

平成30年度
上下水道工事資材等単価表

平成30年	4月	(設定)
	7月	(改定)
	10月	(改定)
平成31年	1月	(改定)

川崎市上下水道局

1. はじめに

この「上下水道工事資材等単価表」【以下、単価表】は、川崎市上下水道局が発注する水道工事及び下水道工事の積算に用いている資材単価等の一覧表になります。

2. 単価表について

本単価表は、

(1) 「月刊建設物価」、「web建設物価」、「季刊土木コスト情報」（一般財団法人建設物価調査会刊行）及び「月刊積算資料」、「積算資料別冊」、「積算資料電子版」、「季刊土木施工単価」（一般財団法人経済調査会刊行）【以下、物価資料】

(2) 当局の指定単価（物価資料に掲載の無い資材については独自設定）により構成されています。

なお、(1)の物価資料により単価設定しているものは、一般財団法人建設物価調査会及び一般財団法人経済調査会が著作権を保有しているため、単価の掲載をいたしません。

単価については、物価資料を参照してください。本単価表では、出典欄に「掲載」と示し、単価欄を「グレー網掛け」にしています。

単価表の中の「建設物価」及び「積算資料」のコード欄に記載されている数字は、

- ① 建設物価のコード欄に「10桁数字」が記載されている場合は「Web建設物価」の「品目コード」、「コ+数字」が記載されている場合は「季刊土木コスト情報」の「頁数」を表します。
- ② 積算資料のコード欄に「12桁数字」が記載されている場合は「積算資料電子版」の「規格コード」、「施工+数字」が記載されている場合は「季刊土木施工単価」の「頁数」を表します。

3. 単価の採用について

(1) 物価資料による単価の場合、両誌に単価の掲載があるものは、平均価格を用いています。なお、片誌のみ掲載の場合は、その価格を用いています。

物価資料による単価の場合、各設定及び改定する月の単価は、その前月号及び前季季の単価に基づいています。（これについては、本単価表に掲載されている単価に限ります）

(例)

4月設定 → 「物価資料」 ア) 3月号 及び イ) 冬号	ア) 「月刊建設物価 (web含む)」と「月刊積算資料 (別冊、電子版含む)」 (毎月発売)
7月設定 → 「物価資料」 ア) 6月号 及び イ) 春号	イ) 「季刊土木コスト情報」と「季刊土木施工単価」 (年4回発売)
10月設定 → 「物価資料」 ア) 9月号 及び イ) 夏号	
1月設定 → 「物価資料」 ア) 12月号 及び イ) 秋号	

(2) 資材単価で特に記載のない場合は、現着価格になります。

(3) 地区の採用順位は、川崎>横浜>神奈川>東京>関東>本州>全国になります。

(4) 大口と小口の区分がある場合は、大口を優先しています。（品名、規格が同じ材料で、②、③、小口のように単価が複数存在する場合は取引数量が多い単価を採用しています。）

(5) 物価資料の両誌に単価の掲載があるもので、適用都市が異なる場合、各誌における優先順位の最も高い地区の単価を用いております。

(6) 有効数字が円未満になる場合は、原則として円止めとしています（1円未満切捨て）。

※有効桁数は、0以外の数値が存在する最も高い位から最も低い位までの桁数により判定しています。（例：10,200→有効数字3桁）

(7) 平均価格を用いる場合は、次の端数処理をしています。

① 単価の有効桁数が同じ場合は、その有効数字を採用しています。

② 単価の有効桁数が異なる場合は、有効桁数の多い方を有効数字として採用しています。

③ ①、②のいずれの場合であっても有効桁数が3桁未満同士の場合は、有効数字3桁としています。

④ ①、②のいずれの場合であっても、賃料については有効数字3桁としています。

⑤ 有効数字の端数処理は、有効数字未満切捨てとしています。

⑥ 物価資料掲載単価の単位を変換するもの（例：「本」→「m」など）については、次のとおり行っております。

- ・単位換算を行った後の単価は、小数第2位（小数第3位以下切捨て）まで算出しています。

- ・両方の物価資料に単価の掲載がある場合は、その補正後単価の平均値を採用しています。

- ・一方の物価資料のみ掲載されている場合は、その補正後単価を採用しています。

- ・有効桁数は、物価資料の各掲載単価のうち最も多い桁数を採用しておりますが、有効数字3桁未満の場合は有効数字3桁とし、有効数字未満は切り捨てています。

(参考例)

		月刊建設物価	月刊積算資料	算出方法	採用価格
有効3桁以上の場合	A材料	掲載地区：川崎 1,275円	掲載地区：川崎 1,300円	$(1,275+1,300)/2=1,287.5$ (有効4桁)	1,287円
有効3桁未満の場合	B材料	掲載地区：関東 1,700円	掲載地区：全国 1,600円	$(1,700+1,600)/2=1,650$ (有効3桁)	1,650円
片誌掲載の場合	C材料	掲載地区：川崎 1,520円	—		1,520円
単位換算の場合	D材料	掲載地区：横浜 1,200円	掲載地区：東京 1,100円	(単位換算用数量を5.5とした場合) $1,200/5.5=218.18$ $1,100/5.5=200$ $(218.18+200)/2=209.09$ (有効3桁)	209円
マイナスの場合	スクラップ費	掲載地区：横浜 20,000円	掲載地区：東京 20,500円	$(20,000+20,500)/2=20,250$ (有効3桁)	-20,200円

4. 取扱い

- ・ この単価表の一部または全部を電子媒体または印刷物で、第三者に販売、貸与、及び譲渡等を禁じます。
- ・ 単価欄で「-（ハイフン）」と記載されているものは、当該月に単価を未設定のものです。
- ・ 本単価表は川崎市上下水道局ホームページ（下記アドレス）に公表しております。
- ・ 単価表に訂正及び改正等があった場合は、川崎市上下水道局ウェブサイト（下記アドレス）にて掲載いたします。

※ 川崎市上下水道局ウェブサイト：<http://www.city.kawasaki.jp/800/index.html>

5. 地区名について

地区名	対象市町村
川崎A	川崎市の川崎区、幸区
川崎B	川崎市の中原区、高津区、宮前区、多摩区、麻生区

6. その他

- ・ 注意事項欄で「○」と記載されているものは、巻末の「注意事項（改定履歴等）」ページを確認してください。
- ・ また、「注意事項（改定履歴等）」は、本単価表の改定履歴を掲載しています。

事務担当		
<水道資材に関する事>		
・ 水道部水道管路課	設計第1係	044-200-2195
<下水道資材に関する事>		
・ 下水道部下水道管路課	設計指導担当	044-200-2892
<設備資材に関する事>		
・ 水道部施設整備課	電気・機械担当	044-866-1121
・ 下水道部施設課	機械設計担当	044-200-2898
・ 下水道部施設課	電気設計担当	044-200-2899

目次

第1編 労務

項目	分類	ページ
労務費	労務費	1-1

第2編 水道資材

項目	分類	ページ	
資材費	ダクタイトル鉄管 (GX形)	2-1	
	ダクタイトル鉄管 (NS形)	2-6	
	ダクタイトル鉄管 (K形)	2-11	
	ダクタイトル鉄管 (S・PN形)	2-22	
	鋼管	2-22	
	ステンレス鋼管	2-37	
	鋼管現場接合材料等	2-42	
	割T字管	2-44	
	弁・栓及び管類	2-45	
	管路付属材	2-55	
	給水装置関連資材	2-56	
	応急給水拠点用資材	2-61	
	その他資材	2-61	
	埋戻し材	2-62	
	建設副産物等処理料	建設副産物等処理料	2-62
	賃料	水道工事資機材基礎価格	2-62
		仮設材賃料	2-63
仮設配管賃料		2-63	
水道工事単価	仮設配管工	2-65	
	不断水凍結工	2-67	
	不断水バルブ設置工	2-68	
	不断水取出口工	2-70	
	支持金具設置工	2-73	
	その他	2-74	

第3編 下水道資材

項目	分類	ページ
資材費	鋼材	3-1
	埋戻し材	3-1
	木材	3-1
	硬質塩化ビニル管	3-1
	強化プラスチック複合管	3-2
	リップ付硬質塩化ビニル管	3-3
	推進管	3-3
	ヒューム管	3-8
	マンホール用材料	3-10
	電気設備用材	3-15
	薬材・混和材	3-15
	保温・保冷材	3-16
	仮設材	3-16
	ます用材料	3-16

第3編 下水道資材

項目	分類	ページ
資材費	LO用材料	3-17
	地質調査用材料	3-17
	スクラップ等	3-17
	更生工法資材	3-17
建設副産物等処理料	建設副産物等処理料	3-19
機器損料等	仮設材賃料	3-19
	建設機械賃料	3-19
	更生工法機械損料	3-19
	維持管理機械損料	3-20
市場単価	塩ビ管設置工	3-20
	リップ管設置工	3-21
	砂基礎工	3-21
	砕石基礎工	3-21
	取付管及びます工	3-21
	組立マンホール設置工	3-21
	小型マンホール工	3-21
	その他単価	各種試験費
電力料	3-22	
借地料	3-22	
維持管理工事用資材	3-22	
真空コンクリート工法	3-22	
文字箱・布クロス	3-22	
製本費	3-22	

第4編 設備資材

項目	分類	ページ
資材費	管類	4-1
	弁・栓及び管類	4-30
	電線・ケーブル類	4-42
	電線管類	4-50
	ケーブルラック・ダクト類	4-53
	コンクリート製品類	4-57
	電柱類	4-57
	接地材料類	4-58
	計装機器	4-58
	その他資材	4-58
建設副産物等処理料	建設副産物等処理料	4-67

注意事項 (改定履歴等)

項目	ページ
第1編 労務	-
第2編 水道資材	注-1
第3編 下水道資材	注-1
第4編 設備資材	注-1

第1編 労務

上下水道工事資材等単価表(第1編 労務)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
労務費	R8610	技術者	労務	人	市内共通	指定	30,000	30,000	30,000	30,000						
労務費	R9110	ステンレス溶接工	労務	人	市内共通	指定	29,900	29,900	29,900	29,900						
労務費	R8603	清掃技師	労務	人	市内共通	指定	24,600	24,600	24,600	24,600						
労務費	R8604	清掃作業員	労務	人	市内共通	指定	23,400	23,400	23,400	23,400						
労務費	R8605	管路調査技師	労務	人	市内共通	指定	34,800	34,800	34,800	34,800						
労務費	R8606	管路調査助手	労務	人	市内共通	指定	28,100	28,100	28,100	28,100						
労務費	R8607	管路調査作業員	労務	人	市内共通	指定	20,200	20,200	20,200	20,200						
労務費	R8608	管理技師	労務	人	市内共通	指定	42,200	42,200	42,200	42,200						
労務費	R8611	補修技師	労務	人	市内共通	指定	31,600	31,600	31,600	31,600						

第2編

水道資材

資材の仕様について

1 共通

- (1) 規格欄で「(水)」と記載されているものは、配水管材料等で、日本水道協会検査合格品であるものです。
- (2) 規格欄で「[水]」と記載されているものは、運搬費、梱包費、取卸費、日本水道協会検査費を含むものをいいます。

2 ダクタイル鋳鉄管及び弁・栓類等

- (1) 本編に掲載するダクタイル鋳鉄管は日本水道協会 (JWWA) 規格又は日本ダクタイル鉄管協会 (JDPA) 規格の価格となります。
- (2) 直管 (GX形) ・直管 (NS形) ・直管 (K形) ・直管 (PN形) の内面塗装仕様については明示がないものは内面粉体塗装となります。
- (3) 「付属品含」とは、ボルトナット及びゴムリング又はガスケットを含むものをいいます。
- (4) 「(付)」とは、接合部品を含むものをいいます。なお、接合部品とは、管の接合に用いる付属品及び押輪類をいいます。
- (5) GX形ダクタイル鋳鉄管の異形管は、接合部品の内、ロックリングのみを含んでいます。

3 鋼管

鋼管直管及び異形管の塗装仕様は、「内面：水道用無溶剤形エポキシ樹脂塗装 塗装厚さ0.5mm以上」、「外面：水道用ポリウレタン被覆塗装 塗装厚さ3.0mm以上」とします。

4 ステンレス鋼管

ステンレス鋼管直管及び異形管の塗装仕様については、「内外面：無塗装」とします。なお、「外面被覆」と表記しているものは、「外面：水道用ポリウレタン被覆 塗装厚さ3.0mm以上」を施したものを表します。

5 鋼管現場接合材料等

ポリエチレンシートPは、固定用ゴムバンドを含んでいます。

6 給水装置関連資材

- (1) 給水装置関連資材の仕様については、原則として、「川崎市上下水道局指定給水用器材仕様書」または「メーター用指定器材仕様書」によります。
- (2) メーター筐は、メーター筐 蓋を含んでいます。

7 その他資材

流動化処理土の規格値については、一軸圧縮強度、フロー値、ブリーディング率、処理土の密度の順番で記載してあります。

8 埋戻し材

- (1) 改良土は、通常販売 (建設発生土受入+改良土販売) 価格であり、運搬費は含んでいません。

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110821	直管(GX形)	φ75×4000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311010052	全国	260112181007		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110822	直管(GX形)	φ100×4000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311010054	全国	260112181010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110823	直管(GX形)	φ150×5000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311010056	全国	260112181015		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110824	直管(GX形)	φ200×5000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311010058	全国	260112181020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110825	直管(GX形)	φ250×5000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311010060	全国	260112181025		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110826	直管(GX形)	φ300×6000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311010062	全国	260112181030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110827	直管(GX形)	φ400×6000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311010064	全国	260112181040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111200	曲管(GX形)	φ75×5'5/8(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043326	全国	260192040410		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111201	曲管(GX形)	φ100×5'5/8(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043328	全国	260192040420		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111202	曲管(GX形)	φ150×5'5/8(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043330	全国	260192040430		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111203	曲管(GX形)	φ200×5'5/8(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043332	全国	260192040440		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111204	曲管(GX形)	φ250×5'5/8(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043334	全国	260192040450		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111205	曲管(GX形)	φ300×5'5/8(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043336	全国	260192040460		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111206	曲管(GX形)	φ400×5'5/8(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043338	全国	260192040470		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110900	曲管(GX形)	φ75×11'1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043072	全国	260192040310		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110901	曲管(GX形)	φ100×11'1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043074	全国	260192040320		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110902	曲管(GX形)	φ150×11'1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043076	全国	260192040330		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110903	曲管(GX形)	φ200×11'1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043078	全国	260192040340		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110904	曲管(GX形)	φ250×11'1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043080	全国	260192040350		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110905	曲管(GX形)	φ300×11'1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043256	全国	260192040360		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110906	曲管(GX形)	φ400×11'1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043306	全国	260192040370		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110911	曲管(GX形)	φ75×22'1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043062	全国	260192040210		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110912	曲管(GX形)	φ100×22'1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043064	全国	260192040220		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110913	曲管(GX形)	φ150×22'1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043066	全国	260192040230		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110914	曲管(GX形)	φ200×22'1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043068	全国	260192040240		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110915	曲管(GX形)	φ250×22'1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043070	全国	260192040250		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110916	曲管(GX形)	φ300×22'1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043254	全国	260192040260		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110917	曲管(GX形)	φ400×22'1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043304	全国	260192040270		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110921	曲管(GX形)	φ75×45'(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043052	全国	260192040110		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110922	曲管(GX形)	φ100×45'(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043054	全国	260192040120		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110923	曲管(GX形)	φ150×45'(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043056	全国	260192040130		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110924	曲管(GX形)	φ200×45'(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043058	全国	260192040140		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110925	曲管(GX形)	φ250×45'(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043060	全国	260192040150		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110926	曲管(GX形)	φ300×45'(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043252	全国	260192040160		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110927	曲管(GX形)	φ400×45'(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043302	全国	260192040170		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110931	曲管(GX形)	φ 75 × 90(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043042	全国	260192040010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110932	曲管(GX形)	φ 100 × 90(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043044	全国	260192040020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110933	曲管(GX形)	φ 150 × 90(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043046	全国	260192040030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110934	曲管(GX形)	φ 200 × 90(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043048	全国	260192040040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110935	曲管(GX形)	φ 250 × 90(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043050	全国	260192040050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110936	曲管(GX形)	φ 300 × 90(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043250	全国	260192040060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110937	曲管(GX形)	φ 400 × 90(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043300	全国	260192040070		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110941	両受曲管(GX形)	φ 75 × 22 ¹ / ₂ (水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043092	全国	260192050110		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110942	両受曲管(GX形)	φ 100 × 22 ¹ / ₂ (水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043094	全国	260192050120		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110943	両受曲管(GX形)	φ 150 × 22 ¹ / ₂ (水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043096	全国	260192050130		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110944	両受曲管(GX形)	φ 200 × 22 ¹ / ₂ (水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043098	全国	260192050140		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110945	両受曲管(GX形)	φ 250 × 22 ¹ / ₂ (水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043100	全国	260192050150		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110946	両受曲管(GX形)	φ 300 × 22 ¹ / ₂ (水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043260	全国	260192050160		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110947	両受曲管(GX形)	φ 400 × 22 ¹ / ₂ (水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043310	全国	260192050170		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110951	両受曲管(GX形)	φ 75 × 45(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043082	全国	260192050010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110952	両受曲管(GX形)	φ 100 × 45(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043084	全国	260192050020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110953	両受曲管(GX形)	φ 150 × 45(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043086	全国	260192050030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110954	両受曲管(GX形)	φ 200 × 45(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043088	全国	260192050040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110955	両受曲管(GX形)	φ 250 × 45(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043090	全国	260192050050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110956	両受曲管(GX形)	φ 300 × 45(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043258	全国	260192050060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110957	両受曲管(GX形)	φ 400 × 45(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043308	全国	260192050070		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110961	T字管(GX形)	φ 75 × φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043002	全国	260192010010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110962	T字管(GX形)	φ 100 × φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043004	全国	260192010110		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110963	T字管(GX形)	φ 100 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043008	全国	260192010120		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110964	T字管(GX形)	φ 150 × φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043006	全国	260192010210		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110965	T字管(GX形)	φ 150 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043010	全国	260192010220		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110966	T字管(GX形)	φ 150 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043016	全国	260192010230		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110967	T字管(GX形)	φ 200 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043012	全国	260192010310		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110968	T字管(GX形)	φ 200 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043018	全国	260192010320		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110969	T字管(GX形)	φ 200 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043022	全国	260192010330		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110970	T字管(GX形)	φ 250 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043014	全国	260192010410		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110971	T字管(GX形)	φ 250 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043020	全国	260192010420		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110973	T字管(GX形)	φ 250 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043024	全国	260192010430		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110974	T字管(GX形)	φ 300 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043232	全国	260192010510		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110975	T字管(GX形)	φ 300 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043234	全国	260192010520		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110976	T字管(GX形)	φ 300 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043236	全国	260192010530		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110977	T字管(GX形)	φ 300 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043286	全国	260192010540		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110978	T字管(GX形)	φ 400 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043288	全国	260192010610		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110979	T字管(GX形)	φ 400 × φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043290	全国	260192010620		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111400	排水T字管(GX形)	φ 400 × φ 150(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043342	全国	260192085210		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110981	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 75 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043102	全国	260192060010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110982	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 100 × φ 75 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043104	全国	260192060020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110983	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 150 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043106	全国	260192060030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110984	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 200 × φ 75 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043108	全国	260192060040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110985	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 250 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043110	全国	260192060050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110986	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 300 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043262	全国	260192060110		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110987	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 300 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043372	全国	260192060120		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110988	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 400 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043312	全国	260192060210		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110989	フランジ付T字管 形式2(GX形)	φ 400 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043374	全国	260192060220		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110991	フランジ付T字管渦巻 形式2(GX形)	φ 75 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043122	全国	260192080010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110992	フランジ付T字管渦巻 形式2(GX形)	φ 100 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043124	全国	260192080020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110993	フランジ付T字管渦巻 形式2(GX形)	φ 150 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043126	全国	260192080030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110994	フランジ付T字管渦巻 形式2(GX形)	φ 200 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043128	全国	260192080040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110995	フランジ付T字管渦巻 形式2(GX形)	φ 250 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043130	全国	260192080050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110996	フランジ付T字管渦巻 形式2(GX形)	φ 300 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043264	全国	260192080110		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961110997	フランジ付T字管渦巻 形式2(GX形)	φ 300 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043376	全国	260192080120		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111500	フランジ付曲管 形式2(GX形)	φ 75 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	39,960	39,960	39,960	39,960						
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111501	フランジ付曲管 形式2(GX形)	φ 100 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	47,430	47,430	47,430	47,430						
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111001	挿受片落管(GX形)	φ 100 × φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043034	全国	260192030010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111002	挿受片落管(GX形)	φ 150 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043036	全国	260192030020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111003	挿受片落管(GX形)	φ 200 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043038	全国	260192030030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111004	挿受片落管(GX形)	φ 250 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043040	全国	260192030040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111005	挿受片落管(GX形)	φ 300 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043244	全国	260192030110		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111006	挿受片落管(GX形)	φ 300 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043246	全国	260192030120		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111007	挿受片落管(GX形)	φ 300 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043248	全国	260192030130		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111008	挿受片落管(GX形)	φ 300 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043380	全国	260192030140		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111009	挿受片落管(GX形)	φ 400 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043296	全国	260192030210		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111010	挿受片落管(GX形)	φ 400 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043298	全国	260192030220		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111011	挿受片落管(GX形)	φ 100 × φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043026	全国	260192020010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111012	挿受片落管(GX形)	φ 150 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043028	全国	260192020020		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111013	受挿片落管(GX形)	φ 200 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043030	全国	260192020030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111014	受挿片落管(GX形)	φ 250 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043032	全国	260192020040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111015	受挿片落管(GX形)	φ 300 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043238	全国	260192020110		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111016	受挿片落管(GX形)	φ 300 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043240	全国	260192020120		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111017	受挿片落管(GX形)	φ 300 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043242	全国	260192020130		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111018	受挿片落管(GX形)	φ 300 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043378	全国	260192020140		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111019	受挿片落管(GX形)	φ 400 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043292	全国	260192020210		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111020	受挿片落管(GX形)	φ 400 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043294	全国	260192020220		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111021	両受短管(GX形)	φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043152	全国	260192110010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111022	両受短管(GX形)	φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043154	全国	260192110020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111023	両受短管(GX形)	φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043156	全国	260192110030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111024	両受短管(GX形)	φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043158	全国	260192110040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111025	両受短管(GX形)	φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043160	全国	260192110050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111026	両受短管(GX形)	φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043270	全国	260192110060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111027	両受短管(GX形)	φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043318	全国	260192110070		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111031	継輪(GX形)	φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043142	全国	260192100010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111032	継輪(GX形)	φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043144	全国	260192100020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111033	継輪(GX形)	φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043146	全国	260192100030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111034	継輪(GX形)	φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043148	全国	260192100040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111035	継輪(GX形)	φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043150	全国	260192100050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111036	継輪(GX形)	φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043268	全国	260192100060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111037	継輪(GX形)	φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043316	全国	260192100070		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111300	短管1号 形式2(GX形)	φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043458				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111301	短管1号 形式2(GX形)	φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043460				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111302	短管1号 形式2(GX形)	φ 150(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043462				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111303	短管1号 形式2(GX形)	φ 200(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043464				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111304	短管1号 形式2(GX形)	φ 250(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043466				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111305	短管1号 形式2(GX形)	φ 300(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043468				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111324	短管1号 形式2(GX形)	φ 400(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043470				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111306	短管1号 形式2(GX形)	φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043472				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111307	短管1号 形式2(GX形)	φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043474				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111308	短管1号 形式2(GX形)	φ 150(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043476				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111309	短管1号 形式2(GX形)	φ 200(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043478				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111310	短管1号 形式2(GX形)	φ 250(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043480				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111311	短管1号 形式2(GX形)	φ 300(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043482				

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111325	短管1号 形式2(GX形)	φ 400(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043484				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111312	短管2号 形式2(GX形)	φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043500				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111313	短管2号 形式2(GX形)	φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043502				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111314	短管2号 形式2(GX形)	φ 150(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043504				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111315	短管2号 形式2(GX形)	φ 200(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043506				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111316	短管2号 形式2(GX形)	φ 250(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043508				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111317	短管2号 形式2(GX形)	φ 300(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043510				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111326	短管2号 形式2(GX形)	φ 400(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043512				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111318	短管2号 形式2(GX形)	φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043514				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111319	短管2号 形式2(GX形)	φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043516				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111320	短管2号 形式2(GX形)	φ 150(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043518				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111321	短管2号 形式2(GX形)	φ 200(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043520				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111322	短管2号 形式2(GX形)	φ 250(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043522				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111323	短管2号 形式2(GX形)	φ 300(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043524				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111327	短管2号 形式2(GX形)	φ 400(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043526				
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111041	帽(GX形)	φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043132	全国	260192090010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111042	帽(GX形)	φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043134	全国	260192090020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111043	帽(GX形)	φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043136	全国	260192090030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111044	帽(GX形)	φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043138	全国	260192090040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111045	帽(GX形)	φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043140	全国	260192090050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111046	帽(GX形)	φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043266	全国	260192090060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111047	帽(GX形)	φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043314	全国	260192090070		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111061	G-Link(GX形)	φ 75 ゴム輪、T頭B・N含む(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043212	全国	260192520010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111062	G-Link(GX形)	φ 100 ゴム輪、T頭B・N含む(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043214	全国	260192520020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111063	G-Link(GX形)	φ 150 ゴム輪、T頭B・N含む(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043216	全国	260192520030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111064	G-Link(GX形)	φ 200 ゴム輪、T頭B・N含む(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043218	全国	260192520040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111065	G-Link(GX形)	φ 250 ゴム輪、T頭B・N含む(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043220	全国	260192520050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111066	G-Link(GX形)	φ 300 ゴム輪、T頭B・N含む(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043282	全国	260192520060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111071	ライク(GX形)	φ 75 (ライホート含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043192	全国	260192140010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111072	ライク(GX形)	φ 100 (ライホート含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043194	全国	260192140020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111073	ライク(GX形)	φ 150 (ライホート含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043196	全国	260192140030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111074	ライク(GX形)	φ 200 (ライホート含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043198	全国	260192140040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111075	ライク(GX形)	φ 250 (ライホート含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043200	全国	260192140050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111076	ライク(GX形)	φ 300 (ライホート含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043278	全国	260192140060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111077	ライク(GX形)	φ 400 (ライホート含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043322	全国	260192140070		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111081	切管用挿口リング(GX形)	φ 75 ヲヒンネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043222	全国	260192530010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111082	切管用挿口リング(GX形)	φ 100 ヲヒンネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043224	全国	260192530020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111083	切管用挿口リング(GX形)	φ 150 ヲヒンネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043226	全国	260192530030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111084	切管用挿口リング(GX形)	φ 200 ヲヒンネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043228	全国	260192530040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111085	切管用挿口リング(GX形)	φ 250 ヲヒンネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043230	全国	260192530050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111086	切管用挿口リング(GX形)	φ 300 ヲヒンネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043284	全国	260192535060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111087	切管用挿口リング(GX形)	φ 400 ヲヒンネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311043324	全国	260192535070		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111091	接合部品(GX形・異形等用)	φ 75 ゴム輪、押輪、T頭B・N含(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311043182	全国	260192130010		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111092	接合部品(GX形・異形等用)	φ 100 ゴム輪、押輪、T頭B・N含(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311043184	全国	260192130020		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111093	接合部品(GX形・異形等用)	φ 150 ゴム輪、押輪、T頭B・N含(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311043186	全国	260192130030		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111094	接合部品(GX形・異形等用)	φ 200 ゴム輪、押輪、T頭B・N含(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311043188	全国	260192130040		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111095	接合部品(GX形・異形等用)	φ 250 ゴム輪、押輪、T頭B・N含(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311043190	全国	260192130050		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111096	接合部品(GX形・異形等用)	φ 300 ゴム輪、押輪、T頭B・N含(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311043276	全国	260192130060		
ダクタイル鑄鉄管(GX形)	Z961111097	接合部品(GX形・異形等用)	φ 400 ゴム輪、押輪、T頭B・N含(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311043320	全国	260192130070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961110406	直管(NS形)	φ 350×6000(1種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311018114	全国	260112141035		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961110409	直管(NS形)	φ 500×6000(S種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311018502	全国	260112145050		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961110410	直管(NS形)	φ 600×6000(S種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311018504	全国	260112145060		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961110411	直管(NS形)	φ 700×6000(S種)(付)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311018506	全国	260112145070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121016	T字管(NS形)	φ 350×φ 250(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045482	全国	260180150020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121017	T字管(NS形)	φ 350×φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046864	全国	260180170010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121022	T字管(NS形)	φ 500×φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046870	全国	260180170020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121023	T字管(NS形)	φ 500×φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046920	全国	260180180020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121024	T字管(NS形)	φ 500×φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046969	全国	260180190020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121025	T字管(NS形)	φ 500×φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046970	全国	260180191010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121026	T字管(NS形)	φ 600×φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046922	全国	260180180030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121027	T字管(NS形)	φ 600×φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046971	全国	260180190030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121028	T字管(NS形)	φ 600×φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046972	全国	260180191020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121029	T字管(NS形)	φ 600×φ 600(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046973	全国	260180192010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121030	T字管(NS形)	φ 700×φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046974	全国	260180190040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121031	T字管(NS形)	φ 700×φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046975	全国	260180191030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121032	T字管(NS形)	φ 700×φ 600(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046976	全国	260180192020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121033	T字管(NS形)	φ 700×φ 700(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046977	全国	260180193010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121480	排水T字管(NS形)	φ 400×φ 150(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047416	全国	260180620020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121470	排水T字管(NS形)	φ 500×φ 200(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047469	全国	260180630020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121471	排水T字管(NS形)	φ 600×φ 200(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047470	全国	260180630030		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121472	排水T字管(NS形)	φ 700 × φ 300(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047471	全国	260180640010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121111	受挿片落管(NS形)	φ 350 × φ 150(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045632	全国	260180230040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121112	受挿片落管(NS形)	φ 350 × φ 200(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045682	全国	260180240030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121113	受挿片落管(NS形)	φ 350 × φ 250(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047014	全国	260180250020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121114	受挿片落管(NS形)	φ 350 × φ 300(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047064	全国	260180260010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121125	受挿片落管(NS形)	φ 500 × φ 250(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047020	全国	260180250050		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121126	受挿片落管(NS形)	φ 500 × φ 300(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047070	全国	260180260040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121127	受挿片落管(NS形)	φ 500 × φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047120	全国	260180270030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121128	受挿片落管(NS形)	φ 500 × φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047169	全国	260180280020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121129	受挿片落管(NS形)	φ 500 × φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047170	全国	260180290010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121130	受挿片落管(NS形)	φ 600 × φ 300(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047072	全国	260180260050		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121131	受挿片落管(NS形)	φ 600 × φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047122	全国	260180270040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121132	受挿片落管(NS形)	φ 600 × φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047171	全国	260180280030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121133	受挿片落管(NS形)	φ 600 × φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047172	全国	260180290020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121134	受挿片落管(NS形)	φ 600 × φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047173	全国	260180291010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121135	受挿片落管(NS形)	φ 700 × φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047174	全国	260180280040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121136	受挿片落管(NS形)	φ 700 × φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047175	全国	260180290030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121137	受挿片落管(NS形)	φ 700 × φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047176	全国	260180291020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121138	受挿片落管(NS形)	φ 700 × φ 600(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047177	全国	260180292010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121211	挿受片落管(NS形)	φ 350 × φ 150(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045832	全国	260180330040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121212	挿受片落管(NS形)	φ 350 × φ 200(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045882	全国	260180340030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121213	挿受片落管(NS形)	φ 350 × φ 250(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047214	全国	260180350020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121214	挿受片落管(NS形)	φ 350 × φ 300(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047264	全国	260180360010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121225	挿受片落管(NS形)	φ 500 × φ 250(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047220	全国	260180350050		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121226	挿受片落管(NS形)	φ 500 × φ 300(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047270	全国	260180360040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121227	挿受片落管(NS形)	φ 500 × φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047320	全国	260180370030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121228	挿受片落管(NS形)	φ 500 × φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047369	全国	260180380020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121229	挿受片落管(NS形)	φ 500 × φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047370	全国	260180390010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121230	挿受片落管(NS形)	φ 600 × φ 300(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047272	全国	260180360050		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121231	挿受片落管(NS形)	φ 600 × φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047322	全国	260180370040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121232	挿受片落管(NS形)	φ 600 × φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047371	全国	260180380030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121233	挿受片落管(NS形)	φ 600 × φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047372	全国	260180390020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121234	挿受片落管(NS形)	φ 600 × φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047373	全国	260180391010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121235	挿受片落管(NS形)	φ 700 × φ 400(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047374	全国	260180380040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121236	挿受片落管(NS形)	φ 700 × φ 450(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047375	全国	260180390030		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121237	挿受片落管(NS形)	φ 700 × φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047376	全国	260180391020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121238	挿受片落管(NS形)	φ 700 × φ 600(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047377	全国	260180392010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121151	仕切弁副管A1号形式2(NS形)	φ 500 × φ 100(付)(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	262,500	262,500	262,500	262,500						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121152	仕切弁副管A1号形式2(NS形)	φ 600 × φ 100(付)(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	331,200	331,200	331,200	331,200						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121153	仕切弁副管A1号形式2(NS形)	φ 700 × φ 150(付)(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	468,100	468,100	468,100	468,100						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121157	仕切弁副管A1号形式2(NS形)	φ 500 × φ 100(付)(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	288,800	288,800	288,800	288,800						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121158	仕切弁副管A1号形式2(NS形)	φ 600 × φ 100(付)(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	364,400	364,400	364,400	364,400						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121159	仕切弁副管A1号形式2(NS形)	φ 700 × φ 150(付)(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	514,900	514,900	514,900	514,900						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121163	仕切弁副管A2号形式2(NS形)	φ 500 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	192,600	192,600	192,600	192,600						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121164	仕切弁副管A2号形式2(NS形)	φ 600 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	257,300	257,300	257,300	257,300						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121165	仕切弁副管A2号形式2(NS形)	φ 700 × φ 150(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	337,500	337,500	337,500	337,500						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121169	仕切弁副管A2号形式2(NS形)	φ 500 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	211,800	211,800	211,800	211,800						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121170	仕切弁副管A2号形式2(NS形)	φ 600 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	283,000	283,000	283,000	283,000						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121171	仕切弁副管A2号形式2(NS形)	φ 700 × φ 150(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	371,200	371,200	371,200	371,200						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121330	曲管(NS形)	φ 350 × 5°5/8(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046132	全国	260180450070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121331	曲管(NS形)	φ 350 × 11°1/4(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046082	全国	260180440070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121332	曲管(NS形)	φ 350 × 22°1/2(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046032	全国	260180430070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121333	曲管(NS形)	φ 350 × 45°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045982	全国	260180420070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121334	曲管(NS形)	φ 350 × 90°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045932	全国	260180410070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121345	曲管(NS形)	φ 500 × 5°5/8(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046137	全国	260180450100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121346	曲管(NS形)	φ 500 × 11°1/4(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046087	全国	260180440100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121347	曲管(NS形)	φ 500 × 22°1/2(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046037	全国	260180430100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121348	曲管(NS形)	φ 500 × 45°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045987	全国	260180420100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121349	曲管(NS形)	φ 500 × 90°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045937	全国	260180410100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121350	曲管(NS形)	φ 600 × 5°5/8(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046138	全国	260180450110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121351	曲管(NS形)	φ 600 × 11°1/4(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046088	全国	260180440110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121352	曲管(NS形)	φ 600 × 22°1/2(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046038	全国	260180430110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121353	曲管(NS形)	φ 600 × 45°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045988	全国	260180420110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121354	曲管(NS形)	φ 600 × 90°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045938	全国	260180410110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121355	曲管(NS形)	φ 700 × 5°5/8(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046139	全国	260180450120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121356	曲管(NS形)	φ 700 × 11°1/4(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046089	全国	260180440120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121357	曲管(NS形)	φ 700 × 22°1/2(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046039	全国	260180430120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121358	曲管(NS形)	φ 700 × 45°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045989	全国	260180420120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121359	曲管(NS形)	φ 700 × 90°(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311045939	全国	260180410120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121381	両受曲管(NS形)	φ 350 × 22°1/2(付)(水)	箇	市内共通	指定	130,100	130,100	130,100	130,100						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121390	両受曲管(NS形)	φ 350 × 45(付)(水)	箇	市内共通	指定	140,100	140,100	140,100	140,100						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121410	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 350 × φ 75(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046182	全国	260180510070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121411	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 350 × φ 100(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046232	全国	260180520050		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121430	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 350 × φ 75(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	106,600	106,600	106,600	106,600						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121431	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 350 × φ 100(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	110,200	110,200	110,200	110,200						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121440	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 500 × φ 75(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046187	全国	260180510100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121441	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 500 × φ 100(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046237	全国	260180520080		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121442	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 600 × φ 75(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046188	全国	260180510110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121443	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 600 × φ 100(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046238	全国	260180520090		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121444	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 700 × φ 75(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046189	全国	260180510120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121445	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 700 × φ 100(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046239	全国	260180520100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121450	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 500 × φ 75(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	291,200	291,200	291,200	291,200						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121451	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 500 × φ 100(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	293,500	293,500	293,500	293,500						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121452	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 600 × φ 75(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	360,100	360,100	360,100	360,100						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121453	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 600 × φ 100(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	362,400	362,400	362,400	362,400						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121454	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 700 × φ 75(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	498,600	498,600	498,600	498,600						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121455	フランジ付T字管 形式2(NS形)	φ 700 × φ 100(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	499,800	499,800	499,800	499,800						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121466	人孔ふた 形式2	φ 600 × φ 75 FCD(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	103,900	103,900	103,900	103,900						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121467	人孔ふた 形式2	φ 600 × φ 100 FCD(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	105,500	105,500	105,500	105,500						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121468	人孔ふた 形式2	φ 600 × φ 75 FCD(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	96,800	96,800	96,800	96,800						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121469	人孔ふた 形式2	φ 600 × φ 100 FCD(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	97,740	97,740	97,740	97,740						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121560	フランジ付T字管 渦巻 形式2(NS形)	φ 350 × φ 75(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	180,700	180,700	180,700	180,700						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121561	フランジ付T字管 渦巻 形式2(NS形)	φ 350 × φ 100(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	187,400	187,400	187,400	187,400						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121606	継輪(NS形)	φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046382	全国	260180810070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121609	継輪(NS形)	φ 500(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046387	全国	260180810100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121610	継輪(NS形)	φ 600(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046388	全国	260180810110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121611	継輪(NS形)	φ 700(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046389	全国	260180810120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121656	継輪(NS形)	φ 350(押輪のみ除く)(水)	個	市内共通	指定	129,500	129,500	129,500	129,500						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121659	継輪(NS形)	φ 500(押輪のみ除く)(水)	個	市内共通	指定	240,300	240,300	240,300	240,300						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121660	継輪(NS形)	φ 600(押輪のみ除く)(水)	個	市内共通	指定	287,300	287,300	287,300	287,300						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121661	継輪(NS形)	φ 700(押輪のみ除く)(水)	個	市内共通	指定	435,500	435,500	435,500	435,500						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121706	短管1号 形式2(NS形)	φ 350 (0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046432	全国	260180910070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121709	短管1号 形式2(NS形)	φ 500(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046437	全国	260180910100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121710	短管1号 形式2(NS形)	φ 600(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046438	全国	260180910110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121711	短管1号 形式2(NS形)	φ 700(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046439	全国	260180910120		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121726	短管1号 形式2(NS形)	φ 350(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	81,050	81,050	81,050	81,050						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121729	短管1号 形式2(NS形)	φ 500(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	189,400	189,400	189,400	189,400						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121730	短管1号 形式2(NS形)	φ 600(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	241,700	241,700	241,700	241,700						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121731	短管1号 形式2(NS形)	φ 700(0.98MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	340,000	340,000	340,000	340,000						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121746	短管2号 形式2(NS形)	φ 350 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046482	全国	260181010070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121749	短管2号 形式2(NS形)	φ 500(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046487	全国	260181010100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121750	短管2号 形式2(NS形)	φ 600(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046488	全国	260181010110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121751	短管2号 形式2(NS形)	φ 700(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046489	全国	260181010120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121766	短管2号 形式2(NS形)	φ 350 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	53,870	53,870	53,870	53,870						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121769	短管2号 形式2(NS形)	φ 500(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	162,600	162,600	162,600	162,600						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121770	短管2号 形式2(NS形)	φ 600(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	204,000	204,000	204,000	204,000						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121771	短管2号 形式2(NS形)	φ 700(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	257,000	257,000	257,000	257,000						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121856	帽(NS形)	φ 350(付)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046332	全国	260180710070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121870	栓(NS形)	φ 500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047552	全国	260180720010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121871	栓(NS形)	φ 600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047554	全国	260180720020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961121872	栓(NS形)	φ 700(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047556	全国	260180720030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961410316	押輪(NS形)	φ 350 (付属品含)(水)	箇	市内共通	指定	21,450	21,450	21,450	21,450						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961410406	特殊押輪(NS形)	φ 350 (押輪のみ)継ぎ輪用(水)	個	市内共通	指定	23,270	23,270	24,640	24,640						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961410409	特殊押輪(NS形)	φ 500(押輪のみ)継ぎ輪用(水)	個	市内共通	指定	45,200	45,200	47,850	47,850						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961410410	特殊押輪(NS形)	φ 600(押輪のみ)継ぎ輪用(水)	個	市内共通	指定	54,640	54,640	57,850	57,850						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961410411	特殊押輪(NS形)	φ 700(押輪のみ)継ぎ輪用(水)	個	市内共通	指定	84,000	84,000	88,930	88,930						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961410306	押輪(NS形)	φ 350(水)	箇	市内共通	指定	7,110	7,110	7,110	7,110						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961420151	T頭ボルト・ナット	M20 × 100 (SUS304)(水)	本	市内共通	指定	840	840	840	840						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961420152	T頭ボルト・ナット	M20 × 110 (SUS304)(水)	本	市内共通	指定	864	864	864	864						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961420155	T頭ボルト・ナット	M20 × 125 (SUS304)(水)	本	市内共通	指定	712	712	712	712						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961420156	T頭ボルト・ナット	M24 × 145 (SUS304)(水)	本	市内共通	指定	1,410	1,410	1,410	1,410						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961420157	T頭ボルト・ナット	M30 × 155 (SUS304)(水)	本	市内共通	指定	2,310	2,310	2,310	2,310						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430120	ゴム輪(NS形)	φ 75(水)	箇	市内共通	指定	891	891	891	891						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430121	ゴム輪(NS形)	φ 100(水)	箇	市内共通	指定	1,020	1,020	1,020	1,020						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430122	ゴム輪(NS形)	φ 150(水)	箇	市内共通	指定	1,500	1,500	1,500	1,500						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430123	ゴム輪(NS形)	φ 200(水)	箇	市内共通	指定	2,070	2,070	2,070	2,070						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430124	ゴム輪(NS形)	φ 250(水)	箇	市内共通	指定	2,470	2,470	2,470	2,470						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430125	ゴム輪(NS形)	φ 300(水)	箇	市内共通	指定	4,640	4,640	4,640	4,640						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430126	ゴム輪(NS形)	φ 350(水)	箇	市内共通	指定	5,740	5,740	5,740	5,740						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430127	ゴム輪(NS形)	φ 400(水)	箇	市内共通	指定	7,600	7,600	7,600	7,600						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430128	ゴム輪(NS形)	φ 450(水)	箇	市内共通	指定	9,240	9,240	9,240	9,240						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430129	ゴム輪(NS形)	φ 500(水)	箇	市内共通	指定	3,320	3,320	3,320	3,320						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430130	ゴム輪(NS形)	φ 600(水)	箇	市内共通	指定	3,620	3,620	3,620	3,620						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961430131	ゴム輪(NS形)	φ 700(水)	箇	市内共通	指定	5,560	5,560	5,560	5,560						
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440106	ライイ(NS形)	φ 350(心出し用ゴム含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046532	全国	260181110070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440109	ライイ(NS形)	φ 500(心出し用ホル含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046537	全国	260181110100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440110	ライイ(NS形)	φ 600(心出し用ホル含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046538	全国	260181110110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440111	ライイ(NS形)	φ 700(心出し用ホル含む)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046539	全国	260181110120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440139	切管用挿ロリング(NS形)	φ 500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046587	全国	260181210100		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440140	切管用挿ロリング(NS形)	φ 600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046588	全国	260181210110		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440141	切管用挿ロリング(NS形)	φ 700(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046589	全国	260181210120		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440142	切管用挿ロリング(NS形)	φ 800(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046590	全国	260181210130		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440143	切管用挿ロリング(NS形)	φ 900(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046591	全国	260181210140		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440144	切管用挿ロリング(NS形)	φ 1000(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311046592	全国	260181210150		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440170	切管用挿ロリング(NS形)	φ 75 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047502	全国	260181200010		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440171	切管用挿ロリング(NS形)	φ 100 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047504	全国	260181200020		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440172	切管用挿ロリング(NS形)	φ 150 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047506	全国	260181200030		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440173	切管用挿ロリング(NS形)	φ 200 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047508	全国	260181200040		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440174	切管用挿ロリング(NS形)	φ 250 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047510	全国	260181200050		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440175	切管用挿ロリング(NS形)	φ 300 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047512	全国	260181200060		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440176	切管用挿ロリング(NS形)	φ 350 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047514	全国	260181200070		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440177	切管用挿ロリング(NS形)	φ 400 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047516	全国	260181200080		
ダクタイル鑄鉄管(NS形)	Z961440178	切管用挿ロリング(NS形)	φ 450 タビネジタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311047518	全国	260181200090		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110200	直管(K形)	φ 75 × 4000(1種)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311016102	全国	260112101007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110201	直管(K形)	φ 100 × 4000(1種)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311016104	全国	260112101010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110202	直管(K形)	φ 150 × 5000(1種)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311016106	全国	260112101015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110203	直管(K形)	φ 200 × 5000(1種)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311016108	全国	260112101020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110204	直管(K形)	φ 250 × 5000(1種)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311016110	全国	260112101025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110205	直管(K形)	φ 300 × 6000(1種)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311012714	全国	260112101030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110206	直管(K形)	φ 350 × 6000(1種)(水)	本	市内共通	掲載					全国	1311012716	全国	260112101035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110207	直管(K形)	φ 400 × 6000(2種)(水)	本	市内共通	指定	167,400	167,400	167,400	167,400						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110208	直管(K形)	φ 450 × 6000(2種)(水)	本	市内共通	指定	197,100	197,100	197,100	197,100						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110209	直管(K形)	φ 500 × 6000(2種)(水)	本	市内共通	指定	231,800	231,800	231,800	231,800						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110210	直管(K形)	φ 600 × 6000(2種)(水)	本	市内共通	指定	323,400	323,400	323,400	323,400						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110211	直管(K形)	φ 700 × 6000(2種)(水)	本	市内共通	指定	403,200	403,200	403,200	403,200						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110213	直管(K形)	φ450×6000(3種)(水)	本	市内共通	指定	195,000	195,000	195,000	195,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110214	直管(K形)	φ500×6000(3種)(水)	本	市内共通	指定	229,900	229,900	229,900	229,900						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110215	直管(K形)	φ600×6000(3種)(水)	本	市内共通	指定	308,100	308,100	308,100	308,100						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961110216	直管(K形)	φ700×6000(3種)(水)	本	市内共通	指定	387,600	387,600	387,600	387,600						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120000	T字管(K形)	φ75×φ75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044101	全国	260211051007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120001	T字管(K形)	φ100×φ75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044102	全国	260211052007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120002	T字管(K形)	φ100×φ100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044103	全国	260211052010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120003	T字管(K形)	φ150×φ75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044104	全国	260211053007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120004	T字管(K形)	φ150×φ100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044105	全国	260211053010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120005	T字管(K形)	φ150×φ150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044106	全国	260211053015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120006	T字管(K形)	φ200×φ100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044107	全国	260211054010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120007	T字管(K形)	φ200×φ150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044108	全国	260211054015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120008	T字管(K形)	φ200×φ200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044109	全国	260211054020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120009	T字管(K形)	φ250×φ100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044110	全国	260211055010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120010	T字管(K形)	φ250×φ150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044111	全国	260211055015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120011	T字管(K形)	φ250×φ250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044112	全国	260211055025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120012	T字管(K形)	φ300×φ100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044113	全国	260211056010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120013	T字管(K形)	φ300×φ150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044114	全国	260211056015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120014	T字管(K形)	φ300×φ200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044115	全国	260211056020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120015	T字管(K形)	φ300×φ300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044116	全国	260211056030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120018	T字管(K形)	φ350×φ250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044117	全国	260211057025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120019	T字管(K形)	φ350×φ350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044118	全国	260211057035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120020	T字管(K形)	φ400×φ300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044119	全国	260211058030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120021	T字管(K形)	φ400×φ400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044120	全国	260211058040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120022	T字管(K形)	φ450×φ300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044121	全国	260211059030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120023	T字管(K形)	φ450×φ450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044122	全国	260211059045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120024	T字管(K形)	φ500×φ300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044123	全国	260211060030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120025	T字管(K形)	φ500×φ350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044124	全国	260211060035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120026	T字管(K形)	φ500×φ500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044125	全国	260211060050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120027	T字管(K形)	φ600×φ400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044126	全国	260211062040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120028	T字管(K形)	φ600×φ500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044127	全国	260211062050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120029	T字管(K形)	φ600×φ600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044128	全国	260211062060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120030	T字管(K形)	φ700×φ400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044129	全国	260211064040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120031	T字管(K形)	φ700×φ500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044130	全国	260211064050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120032	T字管(K形)	φ700×φ600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044131	全国	260211064060		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120033	T字管(K形)	φ 700 × φ 700(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044132	全国	2602111064070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120100	挿受片落管(K形)	φ 100 × φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044372	全国	260211152007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120101	挿受片落管(K形)	φ 150 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044373	全国	260211153010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120102	挿受片落管(K形)	φ 200 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044374	全国	260211154010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120103	挿受片落管(K形)	φ 200 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044375	全国	260211154015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120104	挿受片落管(K形)	φ 250 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044376	全国	260211155010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120105	挿受片落管(K形)	φ 250 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044377	全国	260211155015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120106	挿受片落管(K形)	φ 250 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044378	全国	260211155020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120107	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044379	全国	260211156010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120108	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044380	全国	260211156015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120109	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044381	全国	260211156020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120110	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044382	全国	260211156025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120111	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044383	全国	260211157015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120112	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044384	全国	260211157020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120113	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044385	全国	260211157025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120114	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044386	全国	260211157030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120115	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044387	全国	260211158015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120116	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044388	全国	260211158020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120117	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044389	全国	260211158025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120118	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044390	全国	260211158030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120119	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044391	全国	260211158035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120120	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044392	全国	260211159020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120121	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044393	全国	260211159025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120122	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044394	全国	260211159030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120123	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044395	全国	260211159035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120124	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044396	全国	260211159040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120125	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044397	全国	260211160025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120126	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044398	全国	260211160030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120127	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044399	全国	260211160035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120128	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044400	全国	260211160040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120129	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044401	全国	260211160045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120130	挿受片落管(K形)	φ 600 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044402	全国	260211162030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120131	挿受片落管(K形)	φ 600 × φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044403	全国	260211162035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120132	挿受片落管(K形)	φ 600 × φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044404	全国	260211162040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120133	挿受片落管(K形)	φ 600 × φ 450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044405	全国	260211162045		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120134	挿受片落管(K形)	φ 600 × φ 500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044406	全国	260211162050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120135	挿受片落管(K形)	φ 700 × φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044407	全国	260211164040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120136	挿受片落管(K形)	φ 700 × φ 450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044408	全国	260211164045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120137	挿受片落管(K形)	φ 700 × φ 500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044409	全国	260211164050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120138	挿受片落管(K形)	φ 700 × φ 600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044410	全国	260211164060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120200	挿受片落管(K形)	φ 100 × φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044305	全国	260211102007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120201	挿受片落管(K形)	φ 150 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044306	全国	260211103010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120202	挿受片落管(K形)	φ 200 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044307	全国	260211104010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120203	挿受片落管(K形)	φ 200 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044308	全国	260211104015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120204	挿受片落管(K形)	φ 250 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044309	全国	260211105010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120205	挿受片落管(K形)	φ 250 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044310	全国	260211105015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120206	挿受片落管(K形)	φ 250 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044311	全国	260211105020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120207	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044312	全国	260211106010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120208	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044313	全国	260211106015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120209	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044314	全国	260211106020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120210	挿受片落管(K形)	φ 300 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044315	全国	260211106025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120211	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044316	全国	260211107015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120212	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044317	全国	260211107020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120213	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044318	全国	260211107025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120214	挿受片落管(K形)	φ 350 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044319	全国	260211107030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120215	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044320	全国	260211108015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120216	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044321	全国	260211108020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120217	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044322	全国	260211108025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120218	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044323	全国	260211108030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120219	挿受片落管(K形)	φ 400 × φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044324	全国	260211108035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120220	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044325	全国	260211109020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120221	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044326	全国	260211109025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120222	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044327	全国	260211109030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120223	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044328	全国	260211109035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120224	挿受片落管(K形)	φ 450 × φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044329	全国	260211109040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120225	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044330	全国	260211100025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120226	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044331	全国	260211100030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120227	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044332	全国	260211100035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120228	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044333	全国	260211100040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120229	挿受片落管(K形)	φ 500 × φ 450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044334	全国	260211100045		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120230	受挿片落管(K形)	φ600×φ300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044335	全国	260211112030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120231	受挿片落管(K形)	φ600×φ350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044336	全国	260211112035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120232	受挿片落管(K形)	φ600×φ400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044337	全国	260211112040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120233	受挿片落管(K形)	φ600×φ450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044338	全国	260211112045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120234	受挿片落管(K形)	φ600×φ500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044339	全国	260211112050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120235	受挿片落管(K形)	φ700×φ400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044340	全国	260211114040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120236	受挿片落管(K形)	φ700×φ450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044341	全国	260211114045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120237	受挿片落管(K形)	φ700×φ500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044342	全国	260211114050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120238	受挿片落管(K形)	φ700×φ600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044343	全国	260211114060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120300	曲管(K形)	φ75×11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044194	全国	260211350007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120301	曲管(K形)	φ75×22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044175	全国	260211300007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120302	曲管(K形)	φ75×45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044156	全国	260211250007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120303	曲管(K形)	φ75×90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044439	全国	260211200007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120304	曲管(K形)	φ100×11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044195	全国	260211350010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120305	曲管(K形)	φ100×22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044176	全国	260211300010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120306	曲管(K形)	φ100×45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044157	全国	260211250010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120307	曲管(K形)	φ100×90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044440	全国	260211200010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120308	曲管(K形)	φ150×11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044196	全国	260211350015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120309	曲管(K形)	φ150×22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044177	全国	260211300015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120310	曲管(K形)	φ150×45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044158	全国	260211250015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120311	曲管(K形)	φ150×90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044441	全国	260211200015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120312	曲管(K形)	φ200×11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044197	全国	260211350020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120313	曲管(K形)	φ200×22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044178	全国	260211300020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120314	曲管(K形)	φ200×45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044159	全国	260211250020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120315	曲管(K形)	φ200×90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044442	全国	260211200020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120316	曲管(K形)	φ250×11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044198	全国	260211350025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120317	曲管(K形)	φ250×22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044179	全国	260211300025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120318	曲管(K形)	φ250×45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044160	全国	260211250025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120319	曲管(K形)	φ250×90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044443	全国	260211200025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120320	曲管(K形)	φ300×11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044199	全国	260211350030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120321	曲管(K形)	φ300×22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044180	全国	260211300030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120322	曲管(K形)	φ300×45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044161	全国	260211250030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120323	曲管(K形)	φ300×90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044444	全国	260211200030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120324	曲管(K形)	φ350×11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044200	全国	260211350035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120325	曲管(K形)	φ350×22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044181	全国	260211300035		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120326	曲管(K形)	φ 350 × 45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044162	全国	260211250035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120327	曲管(K形)	φ 350 × 90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044445	全国	260211200035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120328	曲管(K形)	φ 400 × 11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044201	全国	260211350040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120329	曲管(K形)	φ 400 × 22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044182	全国	260211300040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120330	曲管(K形)	φ 400 × 45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044163	全国	260211250040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120331	曲管(K形)	φ 400 × 90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044446	全国	260211200040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120332	曲管(K形)	φ 450 × 11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044202	全国	260211350045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120333	曲管(K形)	φ 450 × 22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044183	全国	260211300045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120334	曲管(K形)	φ 450 × 45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044164	全国	260211250045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120335	曲管(K形)	φ 450 × 90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044447	全国	260211200045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120336	曲管(K形)	φ 500 × 11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044203	全国	260211350050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120337	曲管(K形)	φ 500 × 22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044184	全国	260211300050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120338	曲管(K形)	φ 500 × 45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044165	全国	260211250050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120339	曲管(K形)	φ 500 × 90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044448	全国	260211200050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120340	曲管(K形)	φ 600 × 11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044204	全国	260211350060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120341	曲管(K形)	φ 600 × 22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044185	全国	260211300060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120342	曲管(K形)	φ 600 × 45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044166	全国	260211250060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120343	曲管(K形)	φ 600 × 90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044449	全国	260211200060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120344	曲管(K形)	φ 700 × 11°1/4(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044205	全国	260211350070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120345	曲管(K形)	φ 700 × 22°1/2(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044186	全国	260211300070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120346	曲管(K形)	φ 700 × 45°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044167	全国	260211250070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120347	曲管(K形)	φ 700 × 90°(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044450	全国	260211200070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120400	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 75 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	19,320	19,320	19,320	19,320						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120401	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 100 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	22,820	22,820	22,820	22,820						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120402	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 150 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	31,020	31,020	31,020	31,020						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120403	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 150 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	33,020	33,020	33,020	33,020						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120404	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 200 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	43,520	43,520	43,520	43,520						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120405	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 200 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	45,620	45,620	45,620	45,620						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120406	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 250 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	56,220	56,220	56,220	56,220						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120407	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 250 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	58,420	58,420	58,420	58,420						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120408	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 300 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	75,420	75,420	75,420	75,420						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120409	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 300 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	78,020	78,020	78,020	78,020						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120410	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 350 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	90,520	90,520	90,520	90,520						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120411	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 350 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	92,920	92,920	92,920	92,920						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120412	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 400 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	108,300	108,300	108,300	108,300						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120413	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 400 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	110,400	110,400	110,400	110,400						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120414	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 450 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	126,300	126,300	126,300	126,300						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120415	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 450 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	128,400	128,400	128,400	128,400						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120416	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 500 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	150,100	150,100	150,100	150,100						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120417	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 500 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	151,800	151,800	151,800	151,800						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120418	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 600 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	192,400	192,400	192,400	192,400						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120419	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 600 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	194,100	194,100	194,100	194,100						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120420	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 700 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	246,500	246,500	246,500	246,500						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120421	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 700 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	248,200	248,200	248,200	248,200						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120422	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 75 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	19,620	19,620	19,620	19,620						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120423	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 100 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	23,220	23,220	23,220	23,220						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120424	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 150 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	31,420	31,420	31,420	31,420						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120425	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 150 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	33,120	33,120	33,120	33,120						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120426	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 200 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	43,920	43,920	43,920	43,920						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120427	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 200 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	45,720	45,720	45,720	45,720						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120428	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 250 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	56,520	56,520	56,520	56,520						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120429	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 250 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	58,620	58,620	58,620	58,620						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120430	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 300 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	75,620	75,620	75,620	75,620						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120431	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 300 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	78,020	78,020	78,020	78,020						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120432	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 350 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	91,320	91,320	91,320	91,320						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120433	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 350 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	92,920	92,920	92,920	92,920						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120434	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 400 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	107,800	107,800	107,800	107,800						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120435	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 400 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	110,900	110,900	110,900	110,900						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120436	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 450 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	126,800	126,800	126,800	126,800						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120437	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 450 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	127,900	127,900	127,900	127,900						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120438	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 500 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	148,600	148,600	148,600	148,600						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120439	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 500 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	150,200	150,200	150,200	150,200						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120440	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 600 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	191,700	191,700	191,700	191,700						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120441	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 600 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	192,500	192,500	192,500	192,500						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120442	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 700 × φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	245,700	245,700	245,700	245,700						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120443	フランジ付T字管 形式2(K形)	φ 700 × φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	246,600	246,600	246,600	246,600						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120500	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 75 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	32,600	32,600	32,600	32,600						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120501	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 100 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	37,900	37,900	37,900	37,900						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120502	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 150 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	52,800	52,800	52,800	52,800						
ダクタイル鑄鉄管 (K形)	Z961120503	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 150 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	62,400	62,400	62,400	62,400						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120504	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 200 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	74,500	74,500	74,500	74,500						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120505	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 200 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	87,000	87,000	87,000	87,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120506	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 250 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	96,100	96,100	96,100	96,100						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120507	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 250 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120508	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 300 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	121,000	121,000	121,000	121,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120509	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 300 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	142,000	142,000	142,000	142,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120510	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 350 × φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	145,000	145,000	145,000	145,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120511	フランジ付T字管 渦巻 形式2(K形)	φ 350 × φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	169,000	169,000	169,000	169,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120600	継輪(K形)	φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044227	全国	260211600007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120601	継輪(K形)	φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044228	全国	260211600010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120602	継輪(K形)	φ 150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044229	全国	260211600015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120603	継輪(K形)	φ 200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044230	全国	260211600020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120604	継輪(K形)	φ 250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044231	全国	260211600025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120605	継輪(K形)	φ 300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044232	全国	260211600030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120606	継輪(K形)	φ 350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044233	全国	260211600035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120607	継輪(K形)	φ 400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044234	全国	260211600040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120608	継輪(K形)	φ 450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044235	全国	260211600045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120609	継輪(K形)	φ 500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044236	全国	260211600050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120610	継輪(K形)	φ 600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044237	全国	260211600060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120611	継輪(K形)	φ 700(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044238	全国	260211600070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120700	短管1号 形式2(K形)	φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	10,070	10,070	10,070	10,070						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120701	短管1号 形式2(K形)	φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	11,930	11,930	11,930	11,930						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120702	短管1号 形式2(K形)	φ 150(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	15,620	15,620	15,620	15,620						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120703	短管1号 形式2(K形)	φ 200(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	19,910	19,910	19,910	19,910						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120704	短管1号 形式2(K形)	φ 250(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	27,610	27,610	27,610	27,610						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120705	短管1号 形式2(K形)	φ 300(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	37,910	37,910	37,910	37,910						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120706	短管1号 形式2(K形)	φ 350(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	46,100	46,100	46,100	46,100						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120707	短管1号 形式2(K形)	φ 400(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	54,500	54,500	54,500	54,500						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120708	短管1号 形式2(K形)	φ 450(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	65,490	65,490	65,490	65,490						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120709	短管1号 形式2(K形)	φ 500(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	76,960	76,960	76,960	76,960						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120710	短管1号 形式2(K形)	φ 600(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	107,000	107,000	107,000	107,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120711	短管1号 形式2(K形)	φ 700(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	135,700	135,700	135,700	135,700						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120720	短管1号 形式2(K形)	φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	10,600	10,600	10,600	10,600						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120721	短管1号 形式2(K形)	φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	12,300	12,300	12,300	12,300						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120722	短管1号 形式2(K形)	φ 150(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	17,120	17,120	17,120	17,120						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120723	短管1号 形式2(K形)	φ 200(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	21,110	21,110	21,110	21,110						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120724	短管1号 形式2(K形)	φ 250(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	30,110	30,110	30,110	30,110						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120725	短管1号 形式2(K形)	φ 300(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	39,110	39,110	39,110	39,110						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120726	短管1号 形式2(K形)	φ 350(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	46,500	46,500	46,500	46,500						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120727	短管1号 形式2(K形)	φ 400(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	56,900	56,900	56,900	56,900						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120728	短管1号 形式2(K形)	φ 450(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	68,090	68,090	68,090	68,090						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120729	短管1号 形式2(K形)	φ 500(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	74,230	74,230	74,230	74,230						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120730	短管1号 形式2(K形)	φ 600(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	107,000	107,000	107,000	107,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120731	短管1号 形式2(K形)	φ 700(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	137,800	137,800	137,800	137,800						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120740	短管2号 形式2(K形)	φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	12,780	12,780	12,780	12,780						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120741	短管2号 形式2(K形)	φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	15,320	15,320	15,320	15,320						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120742	短管2号 形式2(K形)	φ 150(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	21,520	21,520	21,520	21,520						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120743	短管2号 形式2(K形)	φ 200(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	31,210	31,210	31,210	31,210						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120744	短管2号 形式2(K形)	φ 250(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	41,510	41,510	41,510	41,510						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120745	短管2号 形式2(K形)	φ 300(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	52,810	52,810	52,810	52,810						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120746	短管2号 形式2(K形)	φ 350(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	64,300	64,300	64,300	64,300						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120747	短管2号 形式2(K形)	φ 400(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	81,400	81,400	81,400	81,400						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120748	短管2号 形式2(K形)	φ 450(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	96,790	96,790	96,790	96,790						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120749	短管2号 形式2(K形)	φ 500(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	113,000	113,000	113,000	113,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120750	短管2号 形式2(K形)	φ 600(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	143,000	143,000	143,000	143,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120751	短管2号 形式2(K形)	φ 700(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	177,000	177,000	177,000	177,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120760	短管2号 形式2(K形)	φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	13,330	13,330	13,330	13,330						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120761	短管2号 形式2(K形)	φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	15,720	15,720	15,720	15,720						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120762	短管2号 形式2(K形)	φ 150(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	23,020	23,020	23,020	23,020						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120763	短管2号 形式2(K形)	φ 200(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	32,310	32,310	32,310	32,310						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120764	短管2号 形式2(K形)	φ 250(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	44,010	44,010	44,010	44,010						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120765	短管2号 形式2(K形)	φ 300(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	54,010	54,010	54,010	54,010						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120766	短管2号 形式2(K形)	φ 350(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	64,800	64,800	64,800	64,800						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120767	短管2号 形式2(K形)	φ 400(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	84,100	84,100	84,100	84,100						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120768	短管2号 形式2(K形)	φ 450(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	99,090	99,090	99,090	99,090						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120769	短管2号 形式2(K形)	φ 500(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120770	短管2号 形式2(K形)	φ 600(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	143,100	143,100	143,100	143,100						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120771	短管2号 形式2(K形)	φ 700(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	178,600	178,600	178,600	178,600						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120800	栓(K形)	φ 75(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044545	全国	260211550007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120801	栓(K形)	φ 100(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044546	全国	260211550010		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120802	栓(K形)	φ150(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044547	全国	260211550015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120803	栓(K形)	φ200(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044548	全国	260211550020		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120804	栓(K形)	φ250(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044549	全国	260211550025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120805	栓(K形)	φ300(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044550	全国	260211550030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120806	栓(K形)	φ350(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044551	全国	260211550035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120807	栓(K形)	φ400(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044552	全国	260211550040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120808	栓(K形)	φ450(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044553	全国	260211550045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120809	栓(K形)	φ500(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044554	全国	260211550050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120810	栓(K形)	φ600(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044555	全国	260211550060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120811	栓(K形)	φ700(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311044556	全国	260211550070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120850	帽(K形)	φ75(付)(水)	箇	市内共通	指定	14,940	14,940	14,940	14,940						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120851	帽(K形)	φ100(付)(水)	箇	市内共通	指定	18,900	18,900	18,900	18,900						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120852	帽(K形)	φ150(付)(水)	箇	市内共通	指定	28,440	28,440	28,440	28,440						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120853	帽(K形)	φ200(付)(水)	箇	市内共通	指定	38,320	38,320	38,320	38,320						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120854	帽(K形)	φ250(付)(水)	箇	市内共通	指定	50,510	50,510	50,510	50,510						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120855	帽(K形)	φ300(付)(水)	箇	市内共通	指定	64,970	64,970	64,970	64,970						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120856	帽(K形)	φ350(付)(水)	箇	市内共通	指定	92,220	92,220	92,220	92,220						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961120857	帽(K形)	φ400(付)(水)	箇	市内共通	指定	148,100	148,100	148,100	148,100						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330010	特殊継輪乙(K形)	φ75×3”(付)(水)	箇	市内共通	指定	34,630	34,630	34,630	34,630						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330020	特殊継輪乙(K形)	φ100×4”(付)(水)	箇	市内共通	指定	42,560	42,560	42,560	42,560						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330030	特殊継輪乙(K形)	φ150×6”(付)(水)	箇	市内共通	指定	61,690	61,690	61,690	61,690						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330040	特殊継輪乙(K形)	φ200×8”(付)(水)	箇	市内共通	指定	75,240	75,240	75,240	75,240						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330045	特殊継輪乙(K形)	φ250×10”(付)(水)	箇	市内共通	指定	94,910	94,910	94,910	94,910						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330050	特殊継輪乙(K形)	φ300×12”(付)(水)	箇	市内共通	指定	133,700	133,700	135,800	135,800						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330060	特殊継輪乙(K形)	φ350×14”(付)(水)	箇	市内共通	指定	175,300	175,300	177,600	177,600						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330600	異種管継手(鋼管・鑄鉄管用)	φ75(0.74MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	11,250	11,250	11,250	11,250						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330601	異種管継手(鋼管・鑄鉄管用)	φ100(0.74MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	16,420	16,420	16,420	16,420						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330602	異種管継手(鋼管・鑄鉄管用)	φ150(0.74MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	25,800	25,800	25,800	25,800						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330603	異種管継手(鋼管・鑄鉄管用)	φ200(0.74MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	40,270	40,270	40,270	40,270						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330604	異種管継手(鋼管・鑄鉄管用)	φ250(0.74MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	49,870	49,870	49,870	49,870						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961330605	異種管継手(鋼管・鑄鉄管用)	φ300(0.74MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	58,270	58,270	58,270	58,270						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410100	押輪(K形)	φ75(付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023102	全国	260270100007		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410101	押輪(K形)	φ100(付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023104	全国	260270100010		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410102	押輪(K形)	φ150(付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023106	全国	260270100015		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410103	押輪(K形)	φ200(付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023108	全国	260270100020		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410104	押輪(K形)	φ 250 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023110	全国	260270100025		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410105	押輪(K形)	φ 300 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023112	全国	260270100030		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410106	押輪(K形)	φ 350 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023114	全国	260270100035		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410107	押輪(K形)	φ 400 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023202	全国	260270100040		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410108	押輪(K形)	φ 450 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023204	全国	260270100045		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410109	押輪(K形)	φ 500 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023206	全国	260270100050		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410110	押輪(K形)	φ 600 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023208	全国	260270100060		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410111	押輪(K形)	φ 700 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311023210	全国	260270100070		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410200	特殊押輪(K形)	φ 75 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032002	全国	260225000075		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410201	特殊押輪(K形)	φ 100 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032004	全国	260225000100		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410202	特殊押輪(K形)	φ 150 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032006	全国	260225000150		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410203	特殊押輪(K形)	φ 200 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032008	全国	260225000200		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410204	特殊押輪(K形)	φ 250 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032010	全国	260225000250		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410205	特殊押輪(K形)	φ 300 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032012	全国	260225000300		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410206	特殊押輪(K形)	φ 350 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032014	全国	260225000350		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410207	特殊押輪(K形)	φ 400 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032016	全国	260225000400		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410208	特殊押輪(K形)	φ 450 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032018	全国	260225000450		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410209	特殊押輪(K形)	φ 500 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032020	全国	260225000500		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410210	特殊押輪(K形)	φ 600 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032022	全国	260225000600		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961410211	特殊押輪(K形)	φ 700 (付属品含)(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1311032024	全国	260225000700		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961420100	T頭ホルト・ナット	M16×85 (酸化被膜処理)(水)	本	市内共通	指定	126	126	144	144						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961420101	T頭ホルト・ナット	M20×90 (酸化被膜処理)(水)	本	市内共通	指定	175	175	200	200						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961420102	T頭ホルト・ナット	M20×100 (酸化被膜処理)(水)	本	市内共通	指定	203	203	232	232						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961420103	T頭ホルト・ナット	M20×110 (酸化被膜処理)(水)	本	市内共通	指定	248	248	248	248						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961420104	T頭ホルト・ナット	M20×120 (酸化被膜処理)(水)	本	市内共通	指定	256	256	256	256						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961420105	T頭ホルト・ナット	M24×120 (酸化被膜処理)(水)	本	市内共通	指定	432	432	432	432						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430100	ゴム輪(K形)	φ 75(水)	箇	市内共通	指定	553	553	553	553						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430101	ゴム輪(K形)	φ 100(水)	箇	市内共通	指定	623	623	623	623						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430102	ゴム輪(K形)	φ 150(水)	箇	市内共通	指定	903	903	903	903						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430103	ゴム輪(K形)	φ 200(水)	箇	市内共通	指定	1,130	1,130	1,130	1,130						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430104	ゴム輪(K形)	φ 250(水)	箇	市内共通	指定	1,460	1,460	1,460	1,460						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430105	ゴム輪(K形)	φ 300(水)	箇	市内共通	指定	2,700	2,700	2,700	2,700						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430106	ゴム輪(K形)	φ 350(水)	箇	市内共通	指定	3,310	3,310	3,310	3,310						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430107	ゴム輪(K形)	φ 400(水)	箇	市内共通	指定	4,240	4,240	4,240	4,240						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430108	ゴム輪(K形)	φ 450(水)	箇	市内共通	指定	4,560	4,560	4,560	4,560						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430109	ゴム輪(K形)	φ 500(水)	箇	市内共通	指定	4,780	4,780	4,780	4,780						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430110	ゴム輪(K形)	φ 600(水)	箇	市内共通	指定	5,080	5,080	5,080	5,080						
ダクタイル鑄鉄管(K形)	Z961430111	ゴム輪(K形)	φ 700(水)	箇	市内共通	指定	7,010	7,010	7,010	7,010						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020088	受挿し短管(PN-NS形)	φ 300×660(水)	個	市内共通	指定	102,500	102,500	102,500	102,500						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020089	受挿し短管(PN-NS形)	φ 400×660(水)	個	市内共通	指定	156,000	156,000	156,000	156,000						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020090	受挿し短管(PN-NS形)	φ 500×810(水)	個	市内共通	指定	238,500	238,500	238,500	238,500						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020091	受挿し短管(PN-NS形)	φ 600×810(水)	個	市内共通	指定	305,200	305,200	305,200	305,200						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020092	受挿し短管(PN-NS形)	φ 700×980(水)	個	市内共通	指定	426,100	426,100	426,100	426,100						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020093	受挿し短管(PN-NS形)	φ 800×1000(水)	個	市内共通	指定	525,600	525,600	525,600	525,600						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020094	受挿し短管(PN-NS形)	φ 900×1000(水)	個	市内共通	指定	563,100	563,100	563,100	563,100						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020095	受挿し短管(PN-NS形)	φ 1000×1000(水)	個	市内共通	指定	654,600	654,600	654,600	654,600						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020101	接合部品(PN形)	φ 300(水)	組	市内共通	指定	9,400	9,400	9,400	9,400						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020102	接合部品(PN形)	φ 400(水)	組	市内共通	指定	16,230	16,230	16,230	16,230						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020103	接合部品(PN形)	φ 500(水)	組	市内共通	指定	23,560	23,560	23,560	23,560						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020104	接合部品(PN形)	φ 600(水)	組	市内共通	指定	27,930	27,930	27,930	27,930						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020105	接合部品(PN形)	φ 700(水)	組	市内共通	指定	61,720	61,720	61,720	61,720						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020106	接合部品(PN形)	φ 800(水)	組	市内共通	指定	72,800	72,800	72,800	72,800						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020107	接合部品(PN形)	φ 900(水)	組	市内共通	指定	81,460	81,460	81,460	81,460						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950020108	接合部品(PN形)	φ 1000(水)	組	市内共通	指定	88,800	88,800	88,800	88,800						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000794	挿入用台車	本管φ 300用 さや管φ 500用	台	市内共通	指定	36,990	36,990	36,990	36,990						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000795	挿入用台車	本管φ 400用 さや管φ 600用	台	市内共通	指定	39,330	39,330	39,330	39,330						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000796	挿入用台車	本管φ 500用 さや管φ 700用	台	市内共通	指定	42,480	42,480	42,480	42,480						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000797	挿入用台車	本管φ 600用 さや管φ 800用	台	市内共通	指定	43,920	43,920	43,920	43,920						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000798	挿入用台車	本管φ 700用 さや管φ 900用	台	市内共通	指定	50,220	50,220	50,220	50,220						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000799	挿入用台車	本管φ 800用 さや管φ 1000用	台	市内共通	指定	51,930	51,930	51,930	51,930						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000800	挿入用台車	本管φ 900用 さや管φ 1100用	台	市内共通	指定	53,820	53,820	53,820	53,820						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000801	挿入用台車	本管φ 1000用 さや管φ 1200用	台	市内共通	指定	60,750	60,750	60,750	60,750						
ダクタイル鑄鉄管(S・PN形)	Z950000805	先導そり	SS400	個	市内共通	指定	9,520	9,520	9,520	9,520						
鋼管	Z955450110	鋼直管	φ 500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	564	564	564	564						
鋼管	Z955450111	鋼直管	φ 600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	596	596	596	596						
鋼管	Z955450112	鋼直管	φ 700 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	561	561	561	561						
鋼管	Z955450113	鋼直管	φ 800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	534	534	534	534						
鋼管	Z955450114	鋼直管	φ 900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	509	509	509	509						
鋼管	Z955450115	鋼直管	φ 1000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	483	483	483	483						
鋼管	Z955450116	鋼直管	φ 1100 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	468	468	468	468						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955450117	鋼直管	φ 1200 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	443	443	443	443						
鋼管	Z955450118	鋼直管	φ 1350 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	431	431	431	431						
鋼管	Z955450119	鋼直管	φ 1500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	377	377	377	377						
鋼管	Z955450120	鋼直管	φ 1600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	376	376	376	376						
鋼管	Z955450121	鋼直管	φ 1650 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	376	376	376	376						
鋼管	Z955450122	鋼直管	φ 1800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	376	376	376	376						
鋼管	Z955450123	鋼直管	φ 1900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	382	382	382	382						
鋼管	Z955450124	鋼直管	φ 2000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	376	376	376	376						
鋼管	Z955450125	鋼直管	φ 1300STW400JISG3443-1準拠[水]	kg	市内共通	指定	432	432	432	432						
鋼管	Z955450126	鋼直管	φ 1400STW400JISG3443-1準拠[水]	kg	市内共通	指定	389	389	389	389						
鋼管	Z955450404	鋼直管(外面さび止め)	φ 500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	405	405	405	405						
鋼管	Z955450405	鋼直管(外面さび止め)	φ 600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	430	430	430	430						
鋼管	Z955450406	鋼直管(外面さび止め)	φ 700 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	410	410	410	410						
鋼管	Z955450407	鋼直管(外面さび止め)	φ 800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	396	396	396	396						
鋼管	Z955450408	鋼直管(外面さび止め)	φ 900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	390	390	390	390						
鋼管	Z955450409	鋼直管(外面さび止め)	φ 1000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	380	380	380	380						
鋼管	Z955450410	鋼直管(外面さび止め)	φ 1100 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	370	370	370	370						
鋼管	Z955450411	鋼直管(外面さび止め)	φ 1200 STW400 JIS G3443-1[水]	kg	市内共通	指定	364	364	364	364						
鋼管	Z955450412	鋼直管(外面さび止め)	φ 1350 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	354	354	354	354						
鋼管	Z955450413	鋼直管(外面さび止め)	φ 1500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	323	323	323	323						
鋼管	Z955450414	鋼直管(外面さび止め)	φ 1600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	332	332	332	332						
鋼管	Z955450415	鋼直管(外面さび止め)	φ 1650 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	332	332	332	332						
鋼管	Z955450416	鋼直管(外面さび止め)	φ 1800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	327	327	327	327						
鋼管	Z955450417	鋼直管(外面さび止め)	φ 1900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	334	334	334	334						
鋼管	Z955450418	鋼直管(外面さび止め)	φ 2000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	327	327	327	327						
鋼管	Z955450419	鋼直管(外面さび止め)	φ 1300STW400JISG3443-1準拠[水]	kg	市内共通	指定	355	355	355	355						
鋼管	Z955450420	鋼直管(外面さび止め)	φ 1400STW400JISG3443-1準拠[水]	kg	市内共通	指定	327	327	327	327						
鋼管	Z955450501	鋼短管	φ 75 STW290 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	927	927	927	927						
鋼管	Z955450502	鋼短管	φ 100 STW290 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	906	906	906	906						
鋼管	Z955450503	鋼短管	φ 150 STW290 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	841	841	841	841						
鋼管	Z955450504	鋼短管	φ 200 STW290 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	818	818	818	818						
鋼管	Z955450505	鋼短管	φ 250 STW290 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	756	756	756	756						
鋼管	Z955450506	鋼短管	φ 300 STW290 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	732	732	732	732						
鋼管	Z955450601	鋼短管	φ 75 STW370 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	892	892	892	892						
鋼管	Z955450602	鋼短管	φ 100 STW370 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	847	847	847	847						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955450603	鋼短管	φ 150 STW370 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	784	784	784	784						
鋼管	Z955450604	鋼短管	φ 200 STW370 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	762	762	762	762						
鋼管	Z955450605	鋼短管	φ 250 STW370 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	761	761	761	761						
鋼管	Z955450606	鋼短管	φ 300 STW370 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	761	761	761	761						
鋼管	Z955450701	鋼短管	φ 350 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	742	742	742	742						
鋼管	Z955450702	鋼短管	φ 400 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	734	734	734	734						
鋼管	Z955450703	鋼短管	φ 450 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	733	733	733	733						
鋼管	Z955450704	鋼短管	φ 500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	733	733	733	733						
鋼管	Z955450705	鋼短管	φ 600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	777	777	777	777						
鋼管	Z955450706	鋼短管	φ 700 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	731	731	731	731						
鋼管	Z955450707	鋼短管	φ 800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	693	693	693	693						
鋼管	Z955450708	鋼短管	φ 900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	661	661	661	661						
鋼管	Z955450709	鋼短管	φ 1000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	626	626	626	626						
鋼管	Z955450710	鋼短管	φ 1100 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	608	608	608	608						
鋼管	Z955450711	鋼短管	φ 1200 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	579	579	579	579						
鋼管	Z955450712	鋼短管	φ 1350 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	559	559	559	559						
鋼管	Z955450713	鋼短管	φ 1500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	490	490	490	490						
鋼管	Z955450714	鋼短管	φ 1600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	503	503	503	503						
鋼管	Z955450715	鋼短管	φ 1650 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	503	503	503	503						
鋼管	Z955450716	鋼短管	φ 1800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	488	488	488	488						
鋼管	Z955450717	鋼短管	φ 1900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	496	496	496	496						
鋼管	Z955450718	鋼短管	φ 2000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	484	484	484	484						
鋼管	Z955450719	鋼短管	φ 1300STW400JISG3443-1準抛[水]	kg	市内共通	指定	564	564	564	564						
鋼管	Z955450720	鋼短管	φ 1400STW400JISG3443-1準抛[水]	kg	市内共通	指定	510	510	510	510						
鋼管	Z955451004	鋼短管(外面さび止め)	φ 500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	526	526	526	526						
鋼管	Z955451005	鋼短管(外面さび止め)	φ 600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	560	560	560	560						
鋼管	Z955451006	鋼短管(外面さび止め)	φ 700 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	531	531	531	531						
鋼管	Z955451007	鋼短管(外面さび止め)	φ 800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	517	517	517	517						
鋼管	Z955451008	鋼短管(外面さび止め)	φ 900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	510	510	510	510						
鋼管	Z955451009	鋼短管(外面さび止め)	φ 1000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	493	493	493	493						
鋼管	Z955451010	鋼短管(外面さび止め)	φ 1100 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	484	484	484	484						
鋼管	Z955451011	鋼短管(外面さび止め)	φ 1200 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	471	471	471	471						
鋼管	Z955451012	鋼短管(外面さび止め)	φ 1350 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	461	461	461	461						
鋼管	Z955451013	鋼短管(外面さび止め)	φ 1500 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	420	420	420	420						
鋼管	Z955451014	鋼短管(外面さび止め)	φ 1600 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	433	433	433	433						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955451015	鋼短管(外面さび止め)	φ 1650 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	433	433	433	433						
鋼管	Z955451016	鋼短管(外面さび止め)	φ 1800 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	425	425	425	425						
鋼管	Z955451017	鋼短管(外面さび止め)	φ 1900 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	433	433	433	433						
鋼管	Z955451018	鋼短管(外面さび止め)	φ 2000 STW400 JIS G 3443-1[水]	kg	市内共通	指定	426	426	426	426						
鋼管	Z955451019	鋼短管(外面さび止め)	φ 1300STW400JISG3443-1準拠[水]	kg	市内共通	指定	462	462	462	462						
鋼管	Z955451020	鋼短管(外面さび止め)	φ 1400STW400JISG3443-1準拠[水]	kg	市内共通	指定	424	424	424	424						
鋼管	Z955455010	鋼曲管(四つ割)	φ 500×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,780	2,780	2,780	2,780						
鋼管	Z955455011	鋼曲管(四つ割)	φ 600×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,510	2,510	2,510	2,510						
鋼管	Z955455012	鋼曲管(四つ割)	φ 700×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,160	2,160	2,160	2,160						
鋼管	Z955455013	鋼曲管(四つ割)	φ 800×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,970	1,970	1,970	1,970						
鋼管	Z955455014	鋼曲管(四つ割)	φ 900×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,840	1,840	1,840	1,840						
鋼管	Z955455015	鋼曲管(四つ割)	φ 1000×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,680	1,680	1,680	1,680						
鋼管	Z955455016	鋼曲管(四つ割)	φ 1100×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,540	1,540	1,540	1,540						
鋼管	Z955455017	鋼曲管(四つ割)	φ 1200×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,430	1,430	1,430	1,430						
鋼管	Z955455018	鋼曲管(四つ割)	φ 1350×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,330	1,330	1,330	1,330						
鋼管	Z955455019	鋼曲管(四つ割)	φ 1500×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,270	1,270	1,270	1,270						
鋼管	Z955455020	鋼曲管(四つ割)	φ 1600×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,180	1,180	1,180	1,180						
鋼管	Z955455021	鋼曲管(四つ割)	φ 1650×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,180	1,180	1,180	1,180						
鋼管	Z955455022	鋼曲管(四つ割)	φ 1800×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955455023	鋼曲管(四つ割)	φ 1900×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,130	1,130	1,130	1,130						
鋼管	Z955455024	鋼曲管(四つ割)	φ 2000×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,110	1,110	1,110	1,110						
鋼管	Z955455025	鋼曲管(四つ割)	φ 1300×90°JIS G3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,380	1,380	1,380	1,380						
鋼管	Z955455026	鋼曲管(四つ割)	φ 1400×90°JIS G3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,290	1,290	1,290	1,290						
鋼管	Z955455110	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 500×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,270	2,270	2,270	2,270						
鋼管	Z955455111	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 600×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,120	2,120	2,120	2,120						
鋼管	Z955455112	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 700×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,810	1,810	1,810	1,810						
鋼管	Z955455113	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 800×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,640	1,640	1,640	1,640						
鋼管	Z955455114	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 900×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,550	1,550	1,550	1,550						
鋼管	Z955455115	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1000×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,410	1,410	1,410	1,410						
鋼管	Z955455116	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1100×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,300	1,300	1,300	1,300						
鋼管	Z955455117	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1200×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,210	1,210	1,210	1,210						
鋼管	Z955455118	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1350×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,140	1,140	1,140	1,140						
鋼管	Z955455119	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1500×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,080	1,080	1,080	1,080						
鋼管	Z955455120	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1600×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,020	1,020	1,020	1,020						
鋼管	Z955455121	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1650×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,020	1,020	1,020	1,020						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955455122	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1800×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	999	999	999	999						
鋼管	Z955455123	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1900×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	980	980	980	980						
鋼管	Z955455124	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 2000×90° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	960	960	960	960						
鋼管	Z955455125	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1300×90° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,160	1,160	1,160	1,160						
鋼管	Z955455126	鋼曲管(四つ割)(外面さび止め)	φ 1400×90° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,120	1,120	1,120	1,120						
鋼管	Z955455210	鋼曲管(三つ割)	φ 500×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,630	2,630	2,630	2,630						
鋼管	Z955455211	鋼曲管(三つ割)	φ 600×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,500	2,500	2,500	2,500						
鋼管	Z955455212	鋼曲管(三つ割)	φ 700×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,090	2,090	2,090	2,090						
鋼管	Z955455213	鋼曲管(三つ割)	φ 800×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,930	1,930	1,930	1,930						
鋼管	Z955455214	鋼曲管(三つ割)	φ 900×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,380	1,380	1,380	1,380						
鋼管	Z955455215	鋼曲管(三つ割)	φ 1000×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,320	1,320	1,320	1,320						
鋼管	Z955455216	鋼曲管(三つ割)	φ 1100×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,210	1,210	1,210	1,210						
鋼管	Z955455217	鋼曲管(三つ割)	φ 1200×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955455218	鋼曲管(三つ割)	φ 1350×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,130	1,130	1,130	1,130						
鋼管	Z955455219	鋼曲管(三つ割)	φ 1500×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,060	1,060	1,060	1,060						
鋼管	Z955455220	鋼曲管(三つ割)	φ 1600×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,050	1,050	1,050	1,050						
鋼管	Z955455221	鋼曲管(三つ割)	φ 1650×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,050	1,050	1,050	1,050						
鋼管	Z955455222	鋼曲管(三つ割)	φ 1800×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,010	1,010	1,010	1,010						
鋼管	Z955455223	鋼曲管(三つ割)	φ 1900×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	980	980	980	980						
鋼管	Z955455224	鋼曲管(三つ割)	φ 2000×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	970	970	970	970						
鋼管	Z955455225	鋼曲管(三つ割)	φ 1300×45° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,060	1,060	1,060	1,060						
鋼管	Z955455226	鋼曲管(三つ割)	φ 1400×45° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,110	1,110	1,110	1,110						
鋼管	Z955455310	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 500×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,940	1,940	1,940	1,940						
鋼管	Z955455311	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 600×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,660	1,660	1,660	1,660						
鋼管	Z955455312	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 700×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,500	1,500	1,500	1,500						
鋼管	Z955455313	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 800×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,200	1,200	1,200	1,200						
鋼管	Z955455314	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 900×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955455315	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1000×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,080	1,080	1,080	1,080						
鋼管	Z955455316	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1100×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	992	992	992	992						
鋼管	Z955455317	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1200×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	940	940	940	940						
鋼管	Z955455318	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1350×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	926	926	926	926						
鋼管	Z955455319	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1500×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	871	871	871	871						
鋼管	Z955455320	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1600×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	869	869	869	869						
鋼管	Z955455321	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1650×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	869	869	869	869						
鋼管	Z955455322	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1800×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	821	821	821	821						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955455323	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1900×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	812	812	812	812						
鋼管	Z955455324	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 2000×45° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	812	812	812	812						
鋼管	Z955455325	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1300×45° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	928	928	928	928						
鋼管	Z955455326	鋼曲管(三つ割)(外面さび止め)	φ 1400×45° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	902	902	902	902						
鋼管	Z955455410	鋼曲管(二つ割)	φ 500×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,290	2,290	2,290	2,290						
鋼管	Z955455411	鋼曲管(二つ割)	φ 600×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,940	1,940	1,940	1,940						
鋼管	Z955455412	鋼曲管(二つ割)	φ 700×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,730	1,730	1,730	1,730						
鋼管	Z955455413	鋼曲管(二つ割)	φ 800×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,350	1,350	1,350	1,350						
鋼管	Z955455414	鋼曲管(二つ割)	φ 900×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,310	1,310	1,310	1,310						
鋼管	Z955455415	鋼曲管(二つ割)	φ 1000×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,220	1,220	1,220	1,220						
鋼管	Z955455416	鋼曲管(二つ割)	φ 1100×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955455417	鋼曲管(二つ割)	φ 1200×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,070	1,070	1,070	1,070						
鋼管	Z955455418	鋼曲管(二つ割)	φ 1350×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,020	1,020	1,020	1,020						
鋼管	Z955455419	鋼曲管(二つ割)	φ 1500×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	947	947	947	947						
鋼管	Z955455420	鋼曲管(二つ割)	φ 1600×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	915	915	915	915						
鋼管	Z955455421	鋼曲管(二つ割)	φ 1650×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	920	920	920	920						
鋼管	Z955455422	鋼曲管(二つ割)	φ 1800×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	885	885	885	885						
鋼管	Z955455423	鋼曲管(二つ割)	φ 1900×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	885	885	885	885						
鋼管	Z955455424	鋼曲管(二つ割)	φ 2000×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	884	884	884	884						
鋼管	Z955455425	鋼曲管(二つ割)	φ 1300×22° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,050	1,050	1,050	1,050						
鋼管	Z955455426	鋼曲管(二つ割)	φ 1400×22° JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,010	1,010	1,010	1,010						
鋼管	Z955455510	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 500×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,710	1,710	1,710	1,710						
鋼管	Z955455511	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 600×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,480	1,480	1,480	1,480						
鋼管	Z955455512	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 700×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,340	1,340	1,340	1,340						
鋼管	Z955455513	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 800×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,060	1,060	1,060	1,060						
鋼管	Z955455514	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 900×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,030	1,030	1,030	1,030						
鋼管	Z955455515	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1000×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	953	953	953	953						
鋼管	Z955455516	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1100×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	902	902	902	902						
鋼管	Z955455517	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1200×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	854	854	854	854						
鋼管	Z955455518	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1350×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	815	815	815	815						
鋼管	Z955455519	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1500×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	763	763	763	763						
鋼管	Z955455520	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1600×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	737	737	737	737						
鋼管	Z955455521	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1650×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	738	738	738	738						
鋼管	Z955455522	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1800×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	717	717	717	717						
鋼管	Z955455523	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1900×22° JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	718	718	718	718						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955455524	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 2000×22' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	713	713	713	713						
鋼管	Z955455525	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1300×22' JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	822	822	822	822						
鋼管	Z955455526	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1400×22' JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	788	788	788	788						
鋼管	Z955455610	鋼曲管(二つ割)	φ 500×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,290	2,290	2,290	2,290						
鋼管	Z955455611	鋼曲管(二つ割)	φ 600×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,940	1,940	1,940	1,940						
鋼管	Z955455612	鋼曲管(二つ割)	φ 700×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,730	1,730	1,730	1,730						
鋼管	Z955455613	鋼曲管(二つ割)	φ 800×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,350	1,350	1,350	1,350						
鋼管	Z955455614	鋼曲管(二つ割)	φ 900×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,310	1,310	1,310	1,310						
鋼管	Z955455615	鋼曲管(二つ割)	φ 1000×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,220	1,220	1,220	1,220						
鋼管	Z955455616	鋼曲管(二つ割)	φ 1100×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955455617	鋼曲管(二つ割)	φ 1200×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,070	1,070	1,070	1,070						
鋼管	Z955455618	鋼曲管(二つ割)	φ 1350×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,020	1,020	1,020	1,020						
鋼管	Z955455619	鋼曲管(二つ割)	φ 1500×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	947	947	947	947						
鋼管	Z955455620	鋼曲管(二つ割)	φ 1600×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	915	915	915	915						
鋼管	Z955455621	鋼曲管(二つ割)	φ 1650×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	920	920	920	920						
鋼管	Z955455622	鋼曲管(二つ割)	φ 1800×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	885	885	885	885						
鋼管	Z955455623	鋼曲管(二つ割)	φ 1900×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	885	885	885	885						
鋼管	Z955455624	鋼曲管(二つ割)	φ 2000×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	884	884	884	884						
鋼管	Z955455625	鋼曲管(二つ割)	φ 1300×11' JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,050	1,050	1,050	1,050						
鋼管	Z955455626	鋼曲管(二つ割)	φ 1400×11' JIS G3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,010	1,010	1,010	1,010						
鋼管	Z955455710	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 500×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,710	1,710	1,710	1,710						
鋼管	Z955455711	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 600×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,480	1,480	1,480	1,480						
鋼管	Z955455712	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 700×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,340	1,340	1,340	1,340						
鋼管	Z955455713	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 800×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,060	1,060	1,060	1,060						
鋼管	Z955455714	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 900×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,030	1,030	1,030	1,030						
鋼管	Z955455715	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1000×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	953	953	953	953						
鋼管	Z955455716	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1100×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	902	902	902	902						
鋼管	Z955455717	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1200×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	854	854	854	854						
鋼管	Z955455718	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1350×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	815	815	815	815						
鋼管	Z955455719	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1500×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	763	763	763	763						
鋼管	Z955455720	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1600×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	737	737	737	737						
鋼管	Z955455721	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1650×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	738	738	738	738						
鋼管	Z955455722	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1800×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	717	717	717	717						
鋼管	Z955455723	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1900×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	718	718	718	718						
鋼管	Z955455724	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 2000×11' JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	713	713	713	713						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955455725	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1300×11 JIS G3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	822	822	822	822						
鋼管	Z955455726	鋼曲管(二つ割)(外面さび止め)	φ 1400×11 JIS G3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	788	788	788	788						
鋼管	Z955455810	鋼片落管	φ 500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	3,010	3,010	3,010	3,010						
鋼管	Z955455811	鋼片落管	φ 600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	3,390	3,390	3,390	3,390						
鋼管	Z955455812	鋼片落管	φ 700 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,760	2,760	2,760	2,760						
鋼管	Z955455813	鋼片落管	φ 800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,430	2,430	2,430	2,430						
鋼管	Z955455814	鋼片落管	φ 900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,250	2,250	2,250	2,250						
鋼管	Z955455815	鋼片落管	φ 1000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,080	2,080	2,080	2,080						
鋼管	Z955455816	鋼片落管	φ 1100 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,840	1,840	1,840	1,840						
鋼管	Z955455817	鋼片落管	φ 1200 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,750	1,750	1,750	1,750						
鋼管	Z955455818	鋼片落管	φ 1350 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,750	1,750	1,750	1,750						
鋼管	Z955455819	鋼片落管	φ 1500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,730	1,730	1,730	1,730						
鋼管	Z955455820	鋼片落管	φ 1600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,510	1,510	1,510	1,510						
鋼管	Z955455821	鋼片落管	φ 1650 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,470	1,470	1,470	1,470						
鋼管	Z955455822	鋼片落管	φ 1800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,490	1,490	1,490	1,490						
鋼管	Z955455823	鋼片落管	φ 1900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,470	1,470	1,470	1,470						
鋼管	Z955455824	鋼片落管	φ 2000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,470	1,470	1,470	1,470						
鋼管	Z955455825	鋼片落管	φ 1300 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,750	1,750	1,750	1,750						
鋼管	Z955455826	鋼片落管	φ 1400 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,730	1,730	1,730	1,730						
鋼管	Z955455910	鋼片落管(外面さび止め)	φ 500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,290	2,290	2,290	2,290						
鋼管	Z955455911	鋼片落管(外面さび止め)	φ 600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,670	2,670	2,670	2,670						
鋼管	Z955455912	鋼片落管(外面さび止め)	φ 700 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,120	2,120	2,120	2,120						
鋼管	Z955455913	鋼片落管(外面さび止め)	φ 800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,880	1,880	1,880	1,880						
鋼管	Z955455914	鋼片落管(外面さび止め)	φ 900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,750	1,750	1,750	1,750						
鋼管	Z955455915	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,630	1,630	1,630	1,630						
鋼管	Z955455916	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1100 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,420	1,420	1,420	1,420						
鋼管	Z955455917	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1200 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,390	1,390	1,390	1,390						
鋼管	Z955455918	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1350 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,390	1,390	1,390	1,390						
鋼管	Z955455919	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,390	1,390	1,390	1,390						
鋼管	Z955455920	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,200	1,200	1,200	1,200						
鋼管	Z955455921	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1650 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
鋼管	Z955455922	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
鋼管	Z955455923	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
鋼管	Z955455924	鋼片落管(外面さび止め)	φ 2000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
鋼管	Z955455925	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1300 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,390	1,390	1,390	1,390						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955455926	鋼片落管(外面さび止め)	φ 1400 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,390	1,390	1,390	1,390						
鋼管	Z955456010	鋼T字管	φ 500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,660	2,660	2,660	2,660						
鋼管	Z955456011	鋼T字管	φ 600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,300	2,300	2,300	2,300						
鋼管	Z955456012	鋼T字管	φ 700 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,160	2,160	2,160	2,160						
鋼管	Z955456013	鋼T字管	φ 800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,720	1,720	1,720	1,720						
鋼管	Z955456014	鋼T字管	φ 900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,710	1,710	1,710	1,710						
鋼管	Z955456015	鋼T字管	φ 1000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,630	1,630	1,630	1,630						
鋼管	Z955456016	鋼T字管	φ 1100 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,510	1,510	1,510	1,510						
鋼管	Z955456017	鋼T字管	φ 1200 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,440	1,440	1,440	1,440						
鋼管	Z955456018	鋼T字管	φ 1350 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,290	1,290	1,290	1,290						
鋼管	Z955456019	鋼T字管	φ 1500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,290	1,290	1,290	1,290						
鋼管	Z955456020	鋼T字管	φ 1600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,140	1,140	1,140	1,140						
鋼管	Z955456021	鋼T字管	φ 1650 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955456022	鋼T字管	φ 1800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,140	1,140	1,140	1,140						
鋼管	Z955456023	鋼T字管	φ 1900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,140	1,140	1,140	1,140						
鋼管	Z955456024	鋼T字管	φ 2000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,120	1,120	1,120	1,120						
鋼管	Z955456025	鋼T字管	φ 1300 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,380	1,380	1,380	1,380						
鋼管	Z955456026	鋼T字管	φ 1400 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,290	1,290	1,290	1,290						
鋼管	Z955456110	鋼T字管(外面さび止め)	φ 500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,980	1,980	1,980	1,980						
鋼管	Z955456111	鋼T字管(外面さび止め)	φ 600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,750	1,750	1,750	1,750						
鋼管	Z955456112	鋼T字管(外面さび止め)	φ 700 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,700	1,700	1,700	1,700						
鋼管	Z955456113	鋼T字管(外面さび止め)	φ 800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,330	1,330	1,330	1,330						
鋼管	Z955456114	鋼T字管(外面さび止め)	φ 900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,310	1,310	1,310	1,310						
鋼管	Z955456115	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,270	1,270	1,270	1,270						
鋼管	Z955456116	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1100 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
鋼管	Z955456117	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1200 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,140	1,140	1,140	1,140						
鋼管	Z955456118	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1350 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,030	1,030	1,030	1,030						
鋼管	Z955456119	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	953	953	953	953						
鋼管	Z955456120	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	843	843	843	843						
鋼管	Z955456121	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1650 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	856	856	856	856						
鋼管	Z955456122	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	848	848	848	848						
鋼管	Z955456123	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	848	848	848	848						
鋼管	Z955456124	鋼T字管(外面さび止め)	φ 2000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	834	834	834	834						
鋼管	Z955456125	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1300 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,080	1,080	1,080	1,080						
鋼管	Z955456126	鋼T字管(外面さび止め)	φ 1400 JIS G 3443-2準拠[水]	kg	市内共通	指定	1,030	1,030	1,030	1,030						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955456207	鋼排水T字管	φ 500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,970	1,970	1,970	1,970						
鋼管	Z955456208	鋼排水T字管	φ 600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	2,010	2,010	2,010	2,010						
鋼管	Z955456209	鋼排水T字管	φ 700 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,770	1,770	1,770	1,770						
鋼管	Z955456210	鋼排水T字管	φ 800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,680	1,680	1,680	1,680						
鋼管	Z955456211	鋼排水T字管	φ 900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,620	1,620	1,620	1,620						
鋼管	Z955456212	鋼排水T字管	φ 1000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,490	1,490	1,490	1,490						
鋼管	Z955456213	鋼排水T字管	φ 1100 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,410	1,410	1,410	1,410						
鋼管	Z955456214	鋼排水T字管	φ 1200 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,320	1,320	1,320	1,320						
鋼管	Z955456215	鋼排水T字管	φ 1350 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,290	1,290	1,290	1,290						
鋼管	Z955456216	鋼排水T字管	φ 1500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,200	1,200	1,200	1,200						
鋼管	Z955456217	鋼排水T字管	φ 1600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955456218	鋼排水T字管	φ 1650 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,200	1,200	1,200	1,200						
鋼管	Z955456219	鋼排水T字管	φ 1800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955456220	鋼排水T字管	φ 1900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,130	1,130	1,130	1,130						
鋼管	Z955456221	鋼排水T字管	φ 2000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,110	1,110	1,110	1,110						
鋼管	Z955456222	鋼排水T字管	φ 1300 JIS G 3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,290	1,290	1,290	1,290						
鋼管	Z955456223	鋼排水T字管	φ 1400 JIS G 3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,260	1,260	1,260	1,260						
鋼管	Z955456307	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,480	1,480	1,480	1,480						
鋼管	Z955456308	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,530	1,530	1,530	1,530						
鋼管	Z955456309	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 700 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,390	1,390	1,390	1,390						
鋼管	Z955456310	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,270	1,270	1,270	1,270						
鋼管	Z955456311	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,250	1,250	1,250	1,250						
鋼管	Z955456312	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
鋼管	Z955456313	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1100 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,100	1,100	1,100	1,100						
鋼管	Z955456314	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1200 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,050	1,050	1,050	1,050						
鋼管	Z955456315	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1350 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	1,000	1,000	1,000	1,000						
鋼管	Z955456316	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1500 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	957	957	957	957						
鋼管	Z955456317	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1600 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	923	923	923	923						
鋼管	Z955456318	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1650 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	957	957	957	957						
鋼管	Z955456319	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1800 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	923	923	923	923						
鋼管	Z955456320	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1900 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	902	902	902	902						
鋼管	Z955456321	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 2000 JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	891	891	891	891						
鋼管	Z955456322	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1300 JIS G 3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	1,020	1,020	1,020	1,020						
鋼管	Z955456323	鋼排水T字管(外面さび止め)	φ 1400 JIS G 3443-2準抛[水]	kg	市内共通	指定	987	987	987	987						
鋼管	Z955456401	鋼異形管 鋼首なし人孔管	STW400JIS G3443-1準抛800A[水]	箇	市内共通	指定	297,500	297,500	297,500	297,500						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955456402	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠900A[水]	箇	市内共通	指定	322,800	322,800	322,800	322,800						
鋼管	Z955456403	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1000A[水]	箇	市内共通	指定	361,400	361,400	361,400	361,400						
鋼管	Z955456404	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1100A[水]	箇	市内共通	指定	401,000	401,000	401,000	401,000						
鋼管	Z955456405	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1200A[水]	箇	市内共通	指定	480,000	480,000	480,000	480,000						
鋼管	Z955456406	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1350A[水]	箇	市内共通	指定	523,800	523,800	523,800	523,800						
鋼管	Z955456407	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1500A[水]	箇	市内共通	指定	607,000	607,000	607,000	607,000						
鋼管	Z955456408	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1600A[水]	箇	市内共通	指定	660,800	660,800	660,800	660,800						
鋼管	Z955456409	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1700A[水]	箇	市内共通	指定	712,600	712,600	712,600	712,600						
鋼管	Z955456410	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1800A[水]	箇	市内共通	指定	761,000	761,000	761,000	761,000						
鋼管	Z955456411	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠1900A[水]	箇	市内共通	指定	820,000	820,000	820,000	820,000						
鋼管	Z955456412	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JIS G3443-1準拠2000A[水]	箇	市内共通	指定	883,000	883,000	883,000	883,000						
鋼管	Z955456413	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JISG3443-1準拠φ1300[水]	箇	市内共通	指定	508,600	508,600	508,600	508,600						
鋼管	Z955456414	鋼異形管 鋼首なし入孔管	STW400JISG3443-1準拠φ1400[水]	箇	市内共通	指定	573,600	573,600	573,600	573,600						
鋼管	Z955456501	鋼異形管 鋼RC接続管	φ800[水]	箇	市内共通	指定	187,800	187,800	187,800	187,800						
鋼管	Z955456502	鋼異形管 鋼RC接続管	φ900[水]	箇	市内共通	指定	222,500	222,500	222,500	222,500						
鋼管	Z955456503	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1000[水]	箇	市内共通	指定	239,900	239,900	239,900	239,900						
鋼管	Z955456504	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1100[水]	箇	市内共通	指定	269,400	269,400	269,400	269,400						
鋼管	Z955456505	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1200[水]	箇	市内共通	指定	299,000	299,000	299,000	299,000						
鋼管	Z955456506	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1300[水]	箇	市内共通	指定	331,700	331,700	331,700	331,700						
鋼管	Z955456507	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1350[水]	箇	市内共通	指定	350,000	350,000	350,000	350,000						
鋼管	Z955456508	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1400[水]	箇	市内共通	指定	369,400	369,400	369,400	369,400						
鋼管	Z955456509	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1500[水]	箇	市内共通	指定	395,900	395,900	395,900	395,900						
鋼管	Z955456510	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1600[水]	箇	市内共通	指定	423,500	423,500	423,500	423,500						
鋼管	Z955456511	鋼異形管 鋼RC接続管	φ1700[水]	箇	市内共通	指定	485,700	485,700	485,700	485,700						
鋼管	Z955456601	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ75 幅300[水]	箇	市内共通	指定	10,140	10,140	10,140	10,140						
鋼管	Z955456602	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ100 幅300[水]	箇	市内共通	指定	13,830	13,830	13,830	13,830						
鋼管	Z955456603	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ150 幅300[水]	箇	市内共通	指定	19,000	19,000	19,000	19,000						
鋼管	Z955456604	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ200 幅300[水]	箇	市内共通	指定	23,880	23,880	23,880	23,880						
鋼管	Z955456605	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ250 幅300[水]	箇	市内共通	指定	29,350	29,350	29,350	29,350						
鋼管	Z955456606	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ300 幅300[水]	箇	市内共通	指定	33,920	33,920	33,920	33,920						
鋼管	Z955456607	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ350 幅300[水]	箇	市内共通	指定	36,700	36,700	36,700	36,700						
鋼管	Z955456608	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ400 幅300[水]	箇	市内共通	指定	39,990	39,990	39,990	39,990						
鋼管	Z955456609	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ450 幅300[水]	箇	市内共通	指定	41,390	41,390	41,390	41,390						
鋼管	Z955456610	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ500 幅300[水]	箇	市内共通	指定	45,860	45,860	45,860	45,860						
鋼管	Z955456611	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ600 幅300[水]	箇	市内共通	指定	54,900	54,900	54,900	54,900						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955456612	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 700 幅300[水]	箇	市内共通	指定	65,470	65,470	65,470	65,470						
鋼管	Z955456613	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 800 幅300[水]	箇	市内共通	指定	73,500	73,500	73,500	73,500						
鋼管	Z955456614	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 900 幅300[水]	箇	市内共通	指定	76,600	76,600	76,600	76,600						
鋼管	Z955456615	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 1000 幅300[水]	箇	市内共通	指定	88,750	88,750	88,750	88,750						
鋼管	Z955456616	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 1100 幅300[水]	箇	市内共通	指定	93,300	93,300	93,300	93,300						
鋼管	Z955456617	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 1200 幅300[水]	箇	市内共通	指定	106,700	106,700	106,700	106,700						
鋼管	Z955456618	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 1350 幅300[水]	箇	市内共通	指定	130,000	130,000	130,000	130,000						
鋼管	Z955456619	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 1300 幅300[水]	箇	市内共通	指定	124,900	124,900	124,900	124,900						
鋼管	Z955456620	鋼二ツ割りバンド(外面さび止め)	φ 1400 幅300[水]	箇	市内共通	指定	154,400	154,400	154,400	154,400						
鋼管	Z955456701	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 800 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	53,230	53,230	53,230	53,230						
鋼管	Z955456702	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 900 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	58,100	58,100	58,100	58,100						
鋼管	Z955456703	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1000 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	63,680	63,680	63,680	63,680						
鋼管	Z955456704	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1100 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	65,860	65,860	65,860	65,860						
鋼管	Z955456705	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1200 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	69,550	69,550	69,550	69,550						
鋼管	Z955456706	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1350 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	73,200	73,200	73,200	73,200						
鋼管	Z955456707	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1300 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	73,200	73,200	73,200	73,200						
鋼管	Z955456708	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1400 幅200 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	75,400	75,400	75,400	75,400						
鋼管	Z955456709	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 800 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	83,970	83,970	83,970	83,970						
鋼管	Z955456710	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 900 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	91,100	91,100	91,100	91,100						
鋼管	Z955456711	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1000 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	104,600	104,600	104,600	104,600						
鋼管	Z955456712	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1100 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	106,700	106,700	106,700	106,700						
鋼管	Z955456713	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1200 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	110,700	110,700	110,700	110,700						
鋼管	Z955456714	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1350 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	122,900	122,900	122,900	122,900						
鋼管	Z955456715	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1300 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	118,900	118,900	118,900	118,900						
鋼管	Z955456716	鋼三ツ割りバンド(内面無塗装)	φ 1400 幅400 外面液状エポキシ[水]	箇	市内共通	指定	128,000	128,000	128,000	128,000						
鋼管	Z955456803	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 75 鋼製(0.74MPa)[水]	箇	市内共通	指定	149,300	149,300	149,300	149,300						
鋼管	Z955456804	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 100 鋼製(0.74MPa)[水]	箇	市内共通	指定	161,400	161,400	161,400	161,400						
鋼管	Z955456805	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 150 鋼製(0.74MPa)[水]	箇	市内共通	指定	166,500	166,500	166,500	166,500						
鋼管	Z955456806	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 200 鋼製(0.74MPa)[水]	箇	市内共通	指定	173,700	173,700	173,700	173,700						
鋼管	Z955456807	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 75 鋼製(0.98MPa)[水]	箇	市内共通	指定	159,400	159,400	159,400	159,400						
鋼管	Z955456808	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 100 鋼製(0.98MPa)[水]	箇	市内共通	指定	166,500	166,500	166,500	166,500						
鋼管	Z955456809	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 150 鋼製(0.98MPa)[水]	箇	市内共通	指定	176,700	176,700	176,700	176,700						
鋼管	Z955456810	空気弁用フランジふた JIS G 3443-2	φ 600 × φ 200 鋼製(0.98MPa)[水]	箇	市内共通	指定	194,000	194,000	194,000	194,000						
鋼管	Z955456801	フランジふた(0.74MPa)	φ 600鋼製 JIS G 3443-2[水]	箇	市内共通	指定	143,200	143,200	143,200	143,200						
鋼管	Z955456802	フランジふた(0.98MPa)	φ 600鋼製 JIS G 3443-2[水]	箇	市内共通	指定	145,200	145,200	145,200	145,200						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955456811	フランジふた(0.74MPa)	φ 800鋼製 JIS G 3443-2[水]	箇	市内共通	指定	168,600	168,600	168,600	168,600						
鋼管	Z955456812	フランジふた(0.98MPa)	φ 800鋼製 JIS G 3443-2[水]	箇	市内共通	指定	178,800	178,800	178,800	178,800						
鋼管	Z955456901	鋼人孔用溶接蓋	F15 600A 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	145,200	145,200	145,200	145,200						
鋼管	Z955457001	鋼首なし人孔用溶接蓋	φ 600 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	28,550	28,550	28,550	28,550						
鋼管	Z955457101	鋼仮閉塞蓋	400A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	78,700	78,700	78,700	78,700						
鋼管	Z955457102	鋼仮閉塞蓋	450A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	94,200	94,200	94,200	94,200						
鋼管	Z955457103	鋼仮閉塞蓋	500A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	112,800	112,800	112,800	112,800						
鋼管	Z955457104	鋼仮閉塞蓋	600A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	135,100	135,100	135,100	135,100						
鋼管	Z955457105	鋼仮閉塞蓋	700A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	146,200	146,200	146,200	146,200						
鋼管	Z955457106	鋼仮閉塞蓋	800A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	177,800	177,800	177,800	177,800						
鋼管	Z955457107	鋼仮閉塞蓋	900A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	214,300	214,300	214,300	214,300						
鋼管	Z955457108	鋼仮閉塞蓋	1000A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	261,900	261,900	261,900	261,900						
鋼管	Z955457109	鋼仮閉塞蓋	1100A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	314,800	314,800	314,800	314,800						
鋼管	Z955457110	鋼仮閉塞蓋	1200A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	379,600	379,600	379,600	379,600						
鋼管	Z955457111	鋼仮閉塞蓋	1350A 0.49MPa 外面さび止め[水]	箇	市内共通	指定	456,900	456,900	456,900	456,900						
鋼管	Z955457201	鋼仕切弁用副管B	φ 400(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	8,570	8,570	8,570	8,570						
鋼管	Z955457202	鋼仕切弁用副管B	φ 450(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	8,480	8,480	8,480	8,480						
鋼管	Z955457203	鋼仕切弁用副管B	φ 500(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	8,310	8,310	8,310	8,310						
鋼管	Z955457204	鋼仕切弁用副管B	φ 600(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	8,150	8,150	8,150	8,150						
鋼管	Z955457205	鋼仕切弁用副管B	φ 700(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	6,480	6,480	6,480	6,480						
鋼管	Z955457206	鋼仕切弁用副管B	φ 800(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	6,290	6,290	6,290	6,290						
鋼管	Z955457207	鋼仕切弁用副管B	φ 900(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	5,230	5,230	5,230	5,230						
鋼管	Z955457208	鋼仕切弁用副管B	φ 1000(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	5,130	5,130	5,130	5,130						
鋼管	Z955457209	鋼仕切弁用副管B	φ 1100(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	5,030	5,030	5,030	5,030						
鋼管	Z955457210	鋼仕切弁用副管B	φ 1200(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	4,350	4,350	4,350	4,350						
鋼管	Z955457211	鋼仕切弁用副管B	φ 1350(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	4,290	4,290	4,290	4,290						
鋼管	Z955457212	鋼仕切弁用副管B	φ 1500(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	3,960	3,960	3,960	3,960						
鋼管	Z955457213	鋼仕切弁用副管B	φ 1600(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	3,940	3,940	3,940	3,940						
鋼管	Z955457214	鋼仕切弁用副管B	φ 1800(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	3,800	3,800	3,800	3,800						
鋼管	Z955457215	鋼仕切弁用副管B	φ 2000(GF含) JIS G 3443-2[水]	kg	市内共通	指定	3,780	3,780	3,780	3,780						
鋼管	Z955460001	鋼管管端部加工費	φ 75 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	30,900	30,900	30,900	30,900						
鋼管	Z955460002	鋼管管端部加工費	φ 100 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	31,600	31,600	31,600	31,600						
鋼管	Z955460003	鋼管管端部加工費	φ 150 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	45,900	45,900	45,900	45,900						
鋼管	Z955460004	鋼管管端部加工費	φ 200 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	57,900	57,900	57,900	57,900						
鋼管	Z955460005	鋼管管端部加工費	φ 250 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	77,000	77,000	77,000	77,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955460006	鋼管管端部加工費	φ 300 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	95,400	95,400	95,400	95,400						
鋼管	Z955460007	鋼管管端部加工費	φ 350 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	125,000	125,000	125,000	125,000						
鋼管	Z955460008	鋼管管端部加工費	φ 400 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	145,000	145,000	145,000	145,000						
鋼管	Z955460009	鋼管管端部加工費	φ 450 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	187,000	187,000	187,000	187,000						
鋼管	Z955460010	鋼管管端部加工費	φ 500 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	224,000	224,000	224,000	224,000						
鋼管	Z955460011	鋼管管端部加工費	φ 600 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	267,000	267,000	267,000	267,000						
鋼管	Z955460012	鋼管管端部加工費	φ 700 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	342,000	342,000	342,000	342,000						
鋼管	Z955460013	鋼管管端部加工費	φ 800 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	400,000	400,000	400,000	400,000						
鋼管	Z955460014	鋼管管端部加工費	φ 900 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	490,000	490,000	490,000	490,000						
鋼管	Z955460015	鋼管管端部加工費	φ 1000 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	555,000	555,000	555,000	555,000						
鋼管	Z955460016	鋼管管端部加工費	φ 1100 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	631,000	631,000	631,000	631,000						
鋼管	Z955460017	鋼管管端部加工費	φ 1200 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	705,000	705,000	705,000	705,000						
鋼管	Z955460018	鋼管管端部加工費	φ 1350 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	880,000	880,000	880,000	880,000						
鋼管	Z955460019	鋼管管端部加工費	φ 1500 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,030,000	1,030,000	1,030,000	1,030,000						
鋼管	Z955460020	鋼管管端部加工費	φ 1600 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,130,000	1,130,000	1,130,000	1,130,000						
鋼管	Z955460021	鋼管管端部加工費	φ 1800 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,310,000	1,310,000	1,310,000	1,310,000						
鋼管	Z955460022	鋼管管端部加工費	φ 2000 GF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,500,000	1,500,000	1,500,000	1,500,000						
鋼管	Z955460101	鋼管管端部加工費	φ 75 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	32,700	32,700	32,700	32,700						
鋼管	Z955460102	鋼管管端部加工費	φ 100 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	34,000	34,000	34,000	34,000						
鋼管	Z955460103	鋼管管端部加工費	φ 150 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	49,500	49,500	49,500	49,500						
鋼管	Z955460104	鋼管管端部加工費	φ 200 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	62,700	62,700	62,700	62,700						
鋼管	Z955460105	鋼管管端部加工費	φ 250 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	83,400	83,400	83,400	83,400						
鋼管	Z955460106	鋼管管端部加工費	φ 300 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	102,000	102,000	102,000	102,000						
鋼管	Z955460107	鋼管管端部加工費	φ 350 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	137,000	137,000	137,000	137,000						
鋼管	Z955460108	鋼管管端部加工費	φ 400 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	160,000	160,000	160,000	160,000						
鋼管	Z955460109	鋼管管端部加工費	φ 450 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	204,000	204,000	204,000	204,000						
鋼管	Z955460110	鋼管管端部加工費	φ 500 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	244,000	244,000	244,000	244,000						
鋼管	Z955460111	鋼管管端部加工費	φ 600 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	289,000	289,000	289,000	289,000						
鋼管	Z955460112	鋼管管端部加工費	φ 700 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	375,000	375,000	375,000	375,000						
鋼管	Z955460113	鋼管管端部加工費	φ 800 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	439,000	439,000	439,000	439,000						
鋼管	Z955460114	鋼管管端部加工費	φ 900 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	538,000	538,000	538,000	538,000						
鋼管	Z955460115	鋼管管端部加工費	φ 1000 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	609,000	609,000	609,000	609,000						
鋼管	Z955460116	鋼管管端部加工費	φ 1100 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	693,000	693,000	693,000	693,000						
鋼管	Z955460117	鋼管管端部加工費	φ 1200 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	775,000	775,000	775,000	775,000						
鋼管	Z955460118	鋼管管端部加工費	φ 1350 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	965,000	965,000	965,000	965,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955460119	鋼管管端部加工費	φ 1500 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,110,000	1,110,000	1,110,000	1,110,000						
鋼管	Z955460120	鋼管管端部加工費	φ 1600 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,240,000	1,240,000	1,240,000	1,240,000						
鋼管	Z955460121	鋼管管端部加工費	φ 1800 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,430,000	1,430,000	1,430,000	1,430,000						
鋼管	Z955460122	鋼管管端部加工費	φ 2000 GF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	1,660,000	1,660,000	1,660,000	1,660,000						
鋼管	Z955460401	鋼管管端部加工費	φ 75 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	28,800	28,800	28,800	28,800						
鋼管	Z955460402	鋼管管端部加工費	φ 100 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	29,700	29,700	29,700	29,700						
鋼管	Z955460403	鋼管管端部加工費	φ 150 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	43,000	43,000	43,000	43,000						
鋼管	Z955460404	鋼管管端部加工費	φ 200 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	54,100	54,100	54,100	54,100						
鋼管	Z955460405	鋼管管端部加工費	φ 250 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	71,800	71,800	71,800	71,800						
鋼管	Z955460406	鋼管管端部加工費	φ 300 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	88,600	88,600	88,600	88,600						
鋼管	Z955460407	鋼管管端部加工費	φ 350 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	118,000	118,000	118,000	118,000						
鋼管	Z955460408	鋼管管端部加工費	φ 400 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	135,000	135,000	135,000	135,000						
鋼管	Z955460409	鋼管管端部加工費	φ 450 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	173,000	173,000	173,000	173,000						
鋼管	Z955460410	鋼管管端部加工費	φ 500 RF 0.74MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	207,000	207,000	207,000	207,000						
鋼管	Z955460501	鋼管管端部加工費	φ 75 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	30,700	30,700	30,700	30,700						
鋼管	Z955460502	鋼管管端部加工費	φ 100 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	31,600	31,600	31,600	31,600						
鋼管	Z955460503	鋼管管端部加工費	φ 150 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	45,900	45,900	45,900	45,900						
鋼管	Z955460504	鋼管管端部加工費	φ 200 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	58,000	58,000	58,000	58,000						
鋼管	Z955460505	鋼管管端部加工費	φ 250 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	77,000	77,000	77,000	77,000						
鋼管	Z955460506	鋼管管端部加工費	φ 300 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	95,200	95,200	95,200	95,200						
鋼管	Z955460507	鋼管管端部加工費	φ 350 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	125,000	125,000	125,000	125,000						
鋼管	Z955460508	鋼管管端部加工費	φ 400 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	146,000	146,000	146,000	146,000						
鋼管	Z955460509	鋼管管端部加工費	φ 450 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	187,000	187,000	187,000	187,000						
鋼管	Z955460510	鋼管管端部加工費	φ 500 RF 0.98MPa JIS G 3443-2	箇所	市内共通	指定	223,000	223,000	223,000	223,000						
鋼管	Z955461101	鋼管管端部	80A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	27,620	27,620	27,620	27,620						
鋼管	Z955461102	鋼管管端部	100A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	30,290	30,290	30,290	30,290						
鋼管	Z955461103	鋼管管端部	150A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	45,830	45,830	45,830	45,830						
鋼管	Z955461104	鋼管管端部	200A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	59,490	59,490	59,490	59,490						
鋼管	Z955461105	鋼管管端部	250A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	78,600	78,600	78,600	78,600						
鋼管	Z955461106	鋼管管端部	300A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	115,200	115,200	115,200	115,200						
鋼管	Z955461114	鋼管管端部	350A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	122,300	122,300	122,300	122,300						
鋼管	Z955461107	鋼管管端部	400A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	139,400	139,400	139,400	139,400						
鋼管	Z955461115	鋼管管端部	450A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	157,700	157,700	157,700	157,700						
鋼管	Z955461108	鋼管管端部	500A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	179,800	179,800	179,800	179,800						
鋼管	Z955461109	鋼管管端部	600A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	234,400	234,400	234,400	234,400						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管	Z955461110	鋼管管端部	700A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	328,300	328,300	328,300	328,300						
鋼管	Z955461111	鋼管管端部	800A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	422,000	422,000	422,000	422,000						
鋼管	Z955461112	鋼管管端部	900A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	474,800	474,800	474,800	474,800						
鋼管	Z955461113	鋼管管端部	1000A NS形挿口(直管用)	箇所	市内共通	指定	587,800	587,800	587,800	587,800						
鋼管	Z955461116	鋼管管端部	80A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	21,580	21,580	21,580	21,580						
鋼管	Z955461117	鋼管管端部	100A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	23,560	23,560	23,560	23,560						
鋼管	Z955461118	鋼管管端部	150A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	35,040	35,040	35,040	35,040						
鋼管	Z955461119	鋼管管端部	200A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	45,240	45,240	45,240	45,240						
鋼管	Z955461120	鋼管管端部	250A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	59,490	59,490	59,490	59,490						
鋼管	Z955461121	鋼管管端部	300A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	71,770	71,770	71,770	71,770						
鋼管	Z955461122	鋼管管端部	350A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	78,000	78,000	78,000	78,000						
鋼管	Z955461123	鋼管管端部	400A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	89,100	89,100	89,100	89,100						
鋼管	Z955461124	鋼管管端部	450A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	104,100	104,100	104,100	104,100						
鋼管	Z955461125	鋼管管端部	500A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	120,200	120,200	120,200	120,200						
鋼管	Z955461126	鋼管管端部	600A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	162,700	162,700	162,700	162,700						
鋼管	Z955461127	鋼管管端部	700A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	232,400	232,400	232,400	232,400						
鋼管	Z955461128	鋼管管端部	800A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	303,000	303,000	303,000	303,000						
鋼管	Z955461129	鋼管管端部	900A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	339,400	339,400	339,400	339,400						
鋼管	Z955461130	鋼管管端部	1000A NS形挿口(異形管用)	箇所	市内共通	指定	424,300	424,300	424,300	424,300						
鋼管	Z955461140	鋼管管端部	500A NS形挿口(継輪用)	箇所	市内共通	指定	277,800	277,800	277,800	277,800						
鋼管	Z955461141	鋼管管端部	600A NS形挿口(継輪用)	箇所	市内共通	指定	357,500	357,500	357,500	357,500						
鋼管	Z955461142	鋼管管端部	700A NS形挿口(継輪用)	箇所	市内共通	指定	524,000	524,000	524,000	524,000						
鋼管	Z955461143	鋼管管端部	800A NS形挿口(継輪用)	箇所	市内共通	指定	661,600	661,600	661,600	661,600						
鋼管	Z955461144	鋼管管端部	900A NS形挿口(継輪用)	箇所	市内共通	指定	743,000	743,000	743,000	743,000						
鋼管	Z955461145	鋼管管端部	1000A NS形挿口(継輪用)	箇所	市内共通	指定	902,800	902,800	902,800	902,800						
ステンレス鋼管	Z955470001	SUS直管(SUS304)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	1,340	1,340	1,400	1,400						
ステンレス鋼管	Z955470002	SUS直管(SUS304)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	1,340	1,340	1,400	1,400						
ステンレス鋼管	Z955470003	SUS直管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	1,370	1,370	1,440	1,440						
ステンレス鋼管	Z955470004	SUS直管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	1,430	1,430	1,500	1,500						
ステンレス鋼管	Z955470005	SUS直管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 250A[水]	Kg	市内共通	指定	1,500	1,500	1,570	1,570						
ステンレス鋼管	Z955470006	SUS直管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	1,710	1,710	1,790	1,790						
ステンレス鋼管	Z955470007	SUS直管(SUS304)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	1,740	1,740	1,820	1,820						
ステンレス鋼管	Z955470101	SUS直管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	1,960	1,960	2,060	2,060						
ステンレス鋼管	Z955470102	SUS直管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	1,960	1,960	2,050	2,050						
ステンレス鋼管	Z955470103	SUS直管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	1,840	1,840	1,920	1,920						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ステンレス鋼管	Z955470104	SUS直管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	1,740	1,740	1,820	1,820						
ステンレス鋼管	Z955470105	SUS直管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 250A[水]	Kg	市内共通	指定	1,800	1,800	1,890	1,890						
ステンレス鋼管	Z955470106	SUS直管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	1,970	1,970	2,070	2,070						
ステンレス鋼管	Z955470107	SUS直管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	1,930	1,930	2,020	2,020						
ステンレス鋼管	Z955470401	SUS直管(SUS316)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	1,860	1,860	1,950	1,950						
ステンレス鋼管	Z955470402	SUS直管(SUS316)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	1,860	1,860	1,950	1,950						
ステンレス鋼管	Z955470403	SUS直管(SUS316)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	1,890	1,890	1,980	1,980						
ステンレス鋼管	Z955470404	SUS直管(SUS316)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	1,950	1,950	2,040	2,040						
ステンレス鋼管	Z955470405	SUS直管(SUS316)	JIS G 3459・3468 sch20 250A[水]	Kg	市内共通	指定	2,020	2,020	2,120	2,120						
ステンレス鋼管	Z955470406	SUS直管(SUS316)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	2,190	2,190	2,290	2,290						
ステンレス鋼管	Z955470407	SUS直管(SUS316)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	2,220	2,220	2,330	2,330						
ステンレス鋼管	Z955470501	SUS直管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	2,400	2,400	2,520	2,520						
ステンレス鋼管	Z955470502	SUS直管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	2,400	2,400	2,520	2,520						
ステンレス鋼管	Z955470503	SUS直管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	2,280	2,280	2,390	2,390						
ステンレス鋼管	Z955470504	SUS直管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	2,190	2,190	2,290	2,290						
ステンレス鋼管	Z955470505	SUS直管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 250A[水]	Kg	市内共通	指定	2,270	2,270	2,370	2,370						
ステンレス鋼管	Z955470506	SUS直管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	2,400	2,400	2,520	2,520						
ステンレス鋼管	Z955470507	SUS直管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	2,350	2,350	2,460	2,460						
ステンレス鋼管	Z955470709	SUS短管(SUS304)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	1,740	1,740	1,820	1,820						
ステンレス鋼管	Z955470710	SUS短管(SUS304)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	1,740	1,740	1,820	1,820						
ステンレス鋼管	Z955470711	SUS短管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	1,780	1,780	1,870	1,870						
ステンレス鋼管	Z955470712	SUS短管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	1,860	1,860	1,950	1,950						
ステンレス鋼管	Z955470713	SUS短管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 250A[水]	Kg	市内共通	指定	1,990	1,990	2,080	2,080						
ステンレス鋼管	Z955470714	SUS短管(SUS304)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	2,210	2,210	2,320	2,320						
ステンレス鋼管	Z955470715	SUS短管(SUS304)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	2,260	2,260	2,360	2,360						
ステンレス鋼管	Z955470801	SUS短管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	2,560	2,560	2,680	2,680						
ステンレス鋼管	Z955470802	SUS短管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	2,550	2,550	2,670	2,670						
ステンレス鋼管	Z955470803	SUS短管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	2,380	2,380	2,490	2,490						
ステンレス鋼管	Z955470804	SUS短管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	2,270	2,270	2,370	2,370						
ステンレス鋼管	Z955470805	SUS短管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 250A[水]	Kg	市内共通	指定	2,290	2,290	2,400	2,400						
ステンレス鋼管	Z955470806	SUS短管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	2,570	2,570	2,690	2,690						
ステンレス鋼管	Z955470807	SUS短管(SUS304 外面被覆)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	2,510	2,510	2,630	2,630						
ステンレス鋼管	Z955471101	SUS短管(SUS316)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	2,660	2,660	2,660	2,660						
ステンレス鋼管	Z955471102	SUS短管(SUS316)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	2,660	2,660	2,660	2,660						
ステンレス鋼管	Z955471103	SUS短管(SUS316)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	2,740	2,740	2,740	2,740						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ステンレス鋼管	Z955471104	SUS短管(SUS316)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	2,800	2,800	2,800	2,800						
ステンレス鋼管	Z955471106	SUS短管(SUS316)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	3,120	3,120	3,120	3,120						
ステンレス鋼管	Z955471107	SUS短管(SUS316)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	2,920	2,920	3,060	3,060						
ステンレス鋼管	Z955471201	SUS短管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 80A[水]	Kg	市内共通	指定	3,130	3,130	3,270	3,270						
ステンレス鋼管	Z955471202	SUS短管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459 sch20 100A[水]	Kg	市内共通	指定	3,130	3,130	3,270	3,270						
ステンレス鋼管	Z955471203	SUS短管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 150A[水]	Kg	市内共通	指定	2,960	2,960	3,100	3,100						
ステンレス鋼管	Z955471204	SUS短管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 200A[水]	Kg	市内共通	指定	2,850	2,850	2,980	2,980						
ステンレス鋼管	Z955471205	SUS短管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 250A[水]	Kg	市内共通	指定	2,940	2,940	3,080	3,080						
ステンレス鋼管	Z955471206	SUS短管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3459・3468 sch20 300A[水]	Kg	市内共通	指定	3,130	3,130	3,270	3,270						
ステンレス鋼管	Z955471207	SUS短管(SUS316 外面被覆)	JIS G 3468 sch20 350A[水]	Kg	市内共通	指定	3,050	3,050	3,190	3,190						
ステンレス鋼管	Z955475001	SUSロングエルボ(SUS304) sch20	JIS G 3459 80A*90[水]	Kg	市内共通	指定	4,510	4,510	4,510	4,510						
ステンレス鋼管	Z955475002	SUSロングエルボ(SUS304) sch20	JIS G 3459 100A*90[水]	Kg	市内共通	指定	3,820	3,820	3,820	3,820						
ステンレス鋼管	Z955475003	SUSロングエルボ(SUS304) sch20	JIS G 3459・3468 150A*90[水]	Kg	市内共通	指定	3,480	3,480	3,480	3,480						
ステンレス鋼管	Z955475004	SUSロングエルボ(SUS304) sch20	JIS G 3459・3468 200A*90[水]	Kg	市内共通	指定	3,480	3,480	3,480	3,480						
ステンレス鋼管	Z955475005	SUSロングエルボ(SUS304) sch20	JIS G 3459・3468 250A*90[水]	Kg	市内共通	指定	3,930	3,930	3,930	3,930						
ステンレス鋼管	Z955475006	SUSロングエルボ(SUS304) sch20	JIS G 3459・3468 300A*90[水]	Kg	市内共通	指定	3,860	3,860	3,860	3,860						
ステンレス鋼管	Z955475007	SUSロングエルボ(SUS304) sch20	JIS G 3468 350A*90[水]	Kg	市内共通	指定	5,510	5,510	5,510	5,510						
ステンレス鋼管	Z955475201	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 80A*90[水]	Kg	市内共通	指定	6,910	6,910	6,910	6,910						
ステンレス鋼管	Z955475202	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 100A*90[水]	Kg	市内共通	指定	6,030	6,030	6,030	6,030						
ステンレス鋼管	Z955475203	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 150A*90[水]	Kg	市内共通	指定	5,490	5,490	5,490	5,490						
ステンレス鋼管	Z955475204	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 200A*90[水]	Kg	市内共通	指定	5,260	5,260	5,260	5,260						
ステンレス鋼管	Z955475205	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 250A*90[水]	Kg	市内共通	指定	5,900	5,900	5,900	5,900						
ステンレス鋼管	Z955475206	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 300A*90[水]	Kg	市内共通	指定	6,240	6,240	6,240	6,240						
ステンレス鋼管	Z955475207	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3468 350A*90[水]	Kg	市内共通	指定	8,820	8,820	8,820	8,820						
ステンレス鋼管	Z955475401	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459 80A*90[水]	Kg	市内共通	指定	8,240	8,240	8,240	8,240						
ステンレス鋼管	Z955475402	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459 100A*90[水]	Kg	市内共通	指定	7,110	7,110	7,110	7,110						
ステンレス鋼管	Z955475403	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 150A*90[水]	Kg	市内共通	指定	6,620	6,620	6,620	6,620						
ステンレス鋼管	Z955475404	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 200A*90[水]	Kg	市内共通	指定	6,660	6,660	6,660	6,660						
ステンレス鋼管	Z955475405	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 250A*90[水]	Kg	市内共通	指定	7,420	7,420	7,420	7,420						
ステンレス鋼管	Z955475406	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 300A*90[水]	Kg	市内共通	指定	7,300	7,300	7,300	7,300						
ステンレス鋼管	Z955475407	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3468 350A*90[水]	Kg	市内共通	指定	7,050	7,050	7,050	7,050						
ステンレス鋼管	Z955475601	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 80A*90[水]	Kg	市内共通	指定	12,900	12,900	12,900	12,900						
ステンレス鋼管	Z955475602	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 100A*90[水]	Kg	市内共通	指定	11,300	11,300	11,300	11,300						
ステンレス鋼管	Z955475603	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 150A*90[水]	Kg	市内共通	指定	10,400	10,400	10,400	10,400						
ステンレス鋼管	Z955475604	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 200A*90[水]	Kg	市内共通	指定	9,950	9,950	9,950	9,950						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ステンレス鋼管	Z955475605	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 250A*90〔水〕	Kg	市内共通	指定	11,100	11,100	11,100	11,100						
ステンレス鋼管	Z955475606	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 300A*90〔水〕	Kg	市内共通	指定	11,600	11,600	11,600	11,600						
ステンレス鋼管	Z955475607	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3468 350A*90〔水〕	Kg	市内共通	指定	11,300	11,300	11,300	11,300						
ステンレス鋼管	Z955475801	SUSロングエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459 80A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	7,610	7,610	7,610	7,610						
ステンレス鋼管	Z955475802	SUSロングエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459 100A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	6,690	6,690	6,690	6,690						
ステンレス鋼管	Z955475803	SUSロングエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 150A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	6,280	6,280	6,280	6,280						
ステンレス鋼管	Z955475804	SUSロングエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 200A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	6,050	6,050	6,050	6,050						
ステンレス鋼管	Z955475805	SUSロングエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 250A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	6,860	6,860	6,860	6,860						
ステンレス鋼管	Z955475806	SUSロングエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 300A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	6,640	6,640	6,640	6,640						
ステンレス鋼管	Z955475807	SUSロングエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3468 350A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	7,740	7,740	7,740	7,740						
ステンレス鋼管	Z955476001	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 80A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	11,900	11,900	11,900	11,900						
ステンレス鋼管	Z955476002	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 100A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	11,200	11,200	11,200	11,200						
ステンレス鋼管	Z955476003	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 150A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	9,680	9,680	9,680	9,680						
ステンレス鋼管	Z955476004	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 200A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	9,240	9,240	9,240	9,240						
ステンレス鋼管	Z955476005	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 250A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	10,300	10,300	10,300	10,300						
ステンレス鋼管	Z955476006	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 300A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	10,800	10,800	10,800	10,800						
ステンレス鋼管	Z955476007	SUSロングエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3468 350A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	12,200	12,200	12,200	12,200						
ステンレス鋼管	Z955476201	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459 80A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	14,700	14,700	14,700	14,700						
ステンレス鋼管	Z955476202	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459 100A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	13,000	13,000	13,000	13,000						
ステンレス鋼管	Z955476203	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 150A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	11,900	11,900	11,900	11,900						
ステンレス鋼管	Z955476204	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 200A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	12,000	12,000	12,000	12,000						
ステンレス鋼管	Z955476205	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 250A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	13,200	13,200	13,200	13,200						
ステンレス鋼管	Z955476206	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 300A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	13,100	13,100	13,100	13,100						
ステンレス鋼管	Z955476207	SUSショートエルボ(SUS304)sch20	JIS G 3468 350A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	12,700	12,700	12,700	12,700						
ステンレス鋼管	Z955476401	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 80A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	23,200	23,200	23,200	23,200						
ステンレス鋼管	Z955476402	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459 100A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	20,200	20,200	20,200	20,200						
ステンレス鋼管	Z955476403	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 150A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	18,800	18,800	18,800	18,800						
ステンレス鋼管	Z955476404	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 200A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	17,800	17,800	17,800	17,800						
ステンレス鋼管	Z955476405	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 250A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	20,000	20,000	20,000	20,000						
ステンレス鋼管	Z955476406	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 300A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	20,900	20,900	20,900	20,900						
ステンレス鋼管	Z955476407	SUSショートエルボ(SUS316)sch20	JIS G 3468 350A*45〔水〕	Kg	市内共通	指定	20,200	20,200	20,200	20,200						
ステンレス鋼管	Z955476601	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3459 80A*80A〔水〕	Kg	市内共通	指定	14,500	14,500	11,600	11,600						
ステンレス鋼管	Z955476602	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3459 100A*80A〔水〕	Kg	市内共通	指定	13,700	13,700	10,400	10,400						
ステンレス鋼管	Z955476603	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 150A*80A〔水〕	Kg	市内共通	指定	9,410	9,410	9,410	9,410						
ステンレス鋼管	Z955476604	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 200A*80A〔水〕	Kg	市内共通	指定	6,630	6,630	6,630	6,630						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ステンレス鋼管	Z955476605	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 250A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	5,590	5,590	6,050	6,050						
ステンレス鋼管	Z955476606	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 300A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	4,950	4,950	4,950	4,950						
ステンレス鋼管	Z955476607	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3459・3468 300A*100A[水]	Kg	市内共通	指定	4,840	4,840	4,840	4,840						
ステンレス鋼管	Z955476608	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3468 350A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	3,870	3,870	4,170	4,170						
ステンレス鋼管	Z955476609	SUSフランジ付T字管(SUS304)sch20	JIS G 3468 350A*100A[水]	Kg	市内共通	指定	3,870	3,870	4,170	4,170						
ステンレス鋼管	Z955476801	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3459 80A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	17,480	17,480	19,400	19,400						
ステンレス鋼管	Z955476802	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3459 100A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	16,280	16,280	18,400	18,400						
ステンレス鋼管	Z955476803	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 150A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	13,100	13,100	13,100	13,100						
ステンレス鋼管	Z955476804	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 200A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	9,320	9,320	9,880	9,880						
ステンレス鋼管	Z955476805	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 250A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	7,770	7,770	8,430	8,430						
ステンレス鋼管	Z955476806	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 300A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	6,890	6,890	7,470	7,470						
ステンレス鋼管	Z955476807	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3459・3468 300A*100A[水]	Kg	市内共通	指定	6,750	6,750	7,320	7,320						
ステンレス鋼管	Z955476808	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3468 350A*80A[水]	Kg	市内共通	指定	5,340	5,340	5,780	5,780						
ステンレス鋼管	Z955476809	SUSフランジ付T字管(SUS316)sch20	JIS G 3468 350A*100A[水]	Kg	市内共通	指定	5,380	5,380	5,820	5,820						
ステンレス鋼管	Z955480001	管端部加工費 GFフランジ(SUS304)	sch20 80A	箇所	市内共通	指定	66,800	66,800	66,800	66,800						
ステンレス鋼管	Z955480002	管端部加工費 GFフランジ(SUS304)	sch20 100A	箇所	市内共通	指定	73,500	73,500	73,500	73,500						
ステンレス鋼管	Z955480003	管端部加工費 GFフランジ(SUS304)	sch20 150A	箇所	市内共通	指定	106,000	106,000	106,000	106,000						
ステンレス鋼管	Z955480004	管端部加工費 GFフランジ(SUS304)	sch20 200A	箇所	市内共通	指定	135,000	135,000	135,000	135,000						
ステンレス鋼管	Z955480005	管端部加工費 GFフランジ(SUS304)	sch20 250A	箇所	市内共通	指定	184,000	184,000	184,000	184,000						
ステンレス鋼管	Z955480006	管端部加工費 GFフランジ(SUS304)	sch20 300A	箇所	市内共通	指定	228,000	228,000	228,000	228,000						
ステンレス鋼管	Z955480007	管端部加工費 GFフランジ(SUS304)	sch20 350A	箇所	市内共通	指定	314,000	314,000	314,000	314,000						
ステンレス鋼管	Z955480201	管端部加工費 GFフランジ(SUS316)	sch20 80A	箇所	市内共通	指定	69,400	69,400	69,400	69,400						
ステンレス鋼管	Z955480202	管端部加工費 GFフランジ(SUS316)	sch20 100A	箇所	市内共通	指定	76,400	76,400	76,400	76,400						
ステンレス鋼管	Z955480203	管端部加工費 GFフランジ(SUS316)	sch20 150A	箇所	市内共通	指定	115,000	115,000	115,000	115,000						
ステンレス鋼管	Z955480204	管端部加工費 GFフランジ(SUS316)	sch20 200A	箇所	市内共通	指定	146,000	146,000	146,000	146,000						
ステンレス鋼管	Z955480205	管端部加工費 GFフランジ(SUS316)	sch20 250A	箇所	市内共通	指定	201,000	201,000	201,000	201,000						
ステンレス鋼管	Z955480206	管端部加工費 GFフランジ(SUS316)	sch20 300A	箇所	市内共通	指定	248,000	248,000	248,000	248,000						
ステンレス鋼管	Z955480207	管端部加工費 GFフランジ(SUS316)	sch20 350A	箇所	市内共通	指定	344,000	344,000	344,000	344,000						
ステンレス鋼管	Z955480401	管端部加工費 RFフランジ(SUS304)	sch20 80A	箇所	市内共通	指定	61,600	61,600	61,600	61,600						
ステンレス鋼管	Z955480402	管端部加工費 RFフランジ(SUS304)	sch20 100A	箇所	市内共通	指定	67,300	67,300	67,300	67,300						
ステンレス鋼管	Z955480403	管端部加工費 RFフランジ(SUS304)	sch20 150A	箇所	市内共通	指定	96,700	96,700	96,700	96,700						
ステンレス鋼管	Z955480404	管端部加工費 RFフランジ(SUS304)	sch20 200A	箇所	市内共通	指定	119,000	119,000	119,000	119,000						
ステンレス鋼管	Z955480405	管端部加工費 RFフランジ(SUS304)	sch20 250A	箇所	市内共通	指定	168,000	168,000	168,000	168,000						
ステンレス鋼管	Z955480406	管端部加工費 RFフランジ(SUS304)	sch20 300A	箇所	市内共通	指定	206,000	206,000	206,000	206,000						
ステンレス鋼管	Z955480407	管端部加工費 RFフランジ(SUS304)	sch20 350A	箇所	市内共通	指定	281,000	281,000	281,000	281,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ステンレス鋼管	Z961330440	伸縮可撓管(単式 露出 BE)SUS304	100A h=50 タイロッド無 無塗装(水)	箇	市内共通	指定	312,800	312,800	328,900	328,900						
ステンレス鋼管	Z961330441	伸縮可撓管(単式 露出 BE)SUS304	150A h=50 タイロッド無 無塗装(水)	箇	市内共通	指定	424,100	424,100	445,400	445,400						
ステンレス鋼管	Z961330442	伸縮可撓管(単式 露出 BE)SUS304	200A h=50 タイロッド無 無塗装(水)	箇	市内共通	指定	459,800	459,800	483,600	483,600						
ステンレス鋼管	Z961330443	伸縮可撓管(単式 露出 BE)SUS304	250A h=50 タイロッド無 無塗装(水)	箇	市内共通	指定	517,600	517,600	544,000	544,000						
ステンレス鋼管	Z961330444	伸縮可撓管(単式 露出 BE)SUS304	300A h=50 タイロッド無 無塗装(水)	箇	市内共通	指定	586,500	586,500	616,200	616,200						
ステンレス鋼管	Z961330445	伸縮可撓管(単式 露出 BE)SUS304	350A h=50 タイロッド無 無塗装(水)	箇	市内共通	指定	684,200	684,200	719,100	719,100						
鋼管現場接合材料等	Z955140100	ジョイントコート	φ 80 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	2,400	2,400	2,880	2,880						
鋼管現場接合材料等	Z955140101	ジョイントコート	φ 100 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	2,680	2,680	3,210	3,210						
鋼管現場接合材料等	Z955140102	ジョイントコート	φ 125 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	3,080	3,080	3,700	3,700						
鋼管現場接合材料等	Z955140103	ジョイントコート	φ 150 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	3,480	3,480	4,170	4,170						
鋼管現場接合材料等	Z955140104	ジョイントコート	φ 200 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	4,160	4,160	4,990	4,990						
鋼管現場接合材料等	Z955140105	ジョイントコート	φ 250 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	5,080	5,080	6,100	6,100						
鋼管現場接合材料等	Z955140106	ジョイントコート	φ 300 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	7,100	7,100	8,560	8,560						
鋼管現場接合材料等	Z955140107	ジョイントコート	φ 350 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	10,200	10,200	12,300	12,300						
鋼管現場接合材料等	Z955140108	ジョイントコート	φ 400 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	11,000	11,000	13,200	13,200						
鋼管現場接合材料等	Z955140109	ジョイントコート	φ 450 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	12,800	12,800	15,400	15,400						
鋼管現場接合材料等	Z955140110	ジョイントコート	φ 500 チューブタイプ(水)	箇	市内共通	指定	14,000	14,000	16,800	16,800						
鋼管現場接合材料等	Z955140111	ジョイントコート	φ 600 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050120	本州	261128000060		
鋼管現場接合材料等	Z955140112	ジョイントコート	φ 700 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050130	本州	261128000070		
鋼管現場接合材料等	Z955140113	ジョイントコート	φ 800 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050140	本州	261128000080		
鋼管現場接合材料等	Z955140114	ジョイントコート	φ 900 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050150	本州	261128000090		
鋼管現場接合材料等	Z955140115	ジョイントコート	φ 1000 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050160	本州	261128000100		
鋼管現場接合材料等	Z955140116	ジョイントコート	φ 1100 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050170	本州	261128000110		
鋼管現場接合材料等	Z955140117	ジョイントコート	φ 1200 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050180	本州	261128000120		
鋼管現場接合材料等	Z955140118	ジョイントコート	φ 1350 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050190	本州	261128000135		
鋼管現場接合材料等	Z955140119	ジョイントコート	φ 1500 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050200	本州	261128000150		
鋼管現場接合材料等	Z955140120	ジョイントコート	φ 1600 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050210	本州	261128000160		
鋼管現場接合材料等	Z955140121	ジョイントコート	φ 1650 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050220	本州	261128000165		
鋼管現場接合材料等	Z955140122	ジョイントコート	φ 1800 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050230	本州	261128000180		
鋼管現場接合材料等	Z955140123	ジョイントコート	φ 1900 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050240	本州	261128000190		
鋼管現場接合材料等	Z955140124	ジョイントコート	φ 2000 シートタイプ(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1301050250	本州	261128000200		
鋼管現場接合材料等	Z955140134	ジョイントコート	φ 3000 シートタイプ(水)	箇	市内共通	指定	74,300	74,300	76,700	76,700						
鋼管現場接合材料等	Z955465501	ホリエチレンシートP	80mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	762	762	762	762						
鋼管現場接合材料等	Z955465502	ホリエチレンシートP	100mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	930	930	930	930						
鋼管現場接合材料等	Z955465503	ホリエチレンシートP	125mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	1,090	1,090	1,090	1,090						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管現場接合材料等	Z955465504	ホリエチレンシートP	150mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
鋼管現場接合材料等	Z955465505	ホリエチレンシートP	200mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	1,440	1,440	1,440	1,440						
鋼管現場接合材料等	Z955465506	ホリエチレンシートP	250mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	1,770	1,770	1,770	1,770						
鋼管現場接合材料等	Z955465507	ホリエチレンシートP	300mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	2,020	2,020	2,020	2,020						
鋼管現場接合材料等	Z955465508	ホリエチレンシートP	350mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	2,200	2,200	2,200	2,200						
鋼管現場接合材料等	Z955465509	ホリエチレンシートP	400mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	2,440	2,440	2,440	2,440						
鋼管現場接合材料等	Z955465510	ホリエチレンシートP	450mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	2,700	2,700	2,700	2,700						
鋼管現場接合材料等	Z955465511	ホリエチレンシートP	500mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	3,040	3,040	3,040	3,040						
鋼管現場接合材料等	Z955465512	ホリエチレンシートP	600mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	3,550	3,550	3,550	3,550						
鋼管現場接合材料等	Z955465513	ホリエチレンシートP	700mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	4,050	4,050	4,050	4,050						
鋼管現場接合材料等	Z955465514	ホリエチレンシートP	800mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	4,650	4,650	4,650	4,650						
鋼管現場接合材料等	Z955465515	ホリエチレンシートP	900mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	5,150	5,150	5,150	5,150						
鋼管現場接合材料等	Z955465516	ホリエチレンシートP	1000mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	5,830	5,830	5,830	5,830						
鋼管現場接合材料等	Z955465517	ホリエチレンシートP	1100mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	6,330	6,330	6,330	6,330						
鋼管現場接合材料等	Z955465518	ホリエチレンシートP	1200mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	6,830	6,830	6,830	6,830						
鋼管現場接合材料等	Z955465519	ホリエチレンシートP	1350mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	7,680	7,680	7,680	7,680						
鋼管現場接合材料等	Z955465520	ホリエチレンシートP	1500mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	8,440	8,440	8,440	8,440						
鋼管現場接合材料等	Z955465521	ホリエチレンシートP	1600mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	9,030	9,030	9,030	9,030						
鋼管現場接合材料等	Z955465522	ホリエチレンシートP	1650mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	9,290	9,290	9,290	9,290						
鋼管現場接合材料等	Z955465523	ホリエチレンシートP	1800mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	10,100	10,100	10,100	10,100						
鋼管現場接合材料等	Z955465524	ホリエチレンシートP	1900mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	10,700	10,700	10,700	10,700						
鋼管現場接合材料等	Z955465525	ホリエチレンシートP	2000mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	11,200	11,200	11,200	11,200						
鋼管現場接合材料等	Z955465535	ホリエチレンシートP	3000mm 耐衝撃シート(水)	枚	市内共通	指定	16,600	16,600	16,600	16,600						
鋼管現場接合材料等	Z955465701	防食テープ	幅75mm 厚1.0mm プチルゴム系	m	市内共通	指定	141	141	141	141						
鋼管現場接合材料等	Z955465702	防食テープ	幅75mm 厚1.5mm プチルゴム系	m	市内共通	指定	220	220	220	220						
鋼管現場接合材料等	Z955465703	防食テープ	幅100mm 厚0.4mm プチルゴム系	m	市内共通	掲載					全国	5022020520	関東	088080020100		
鋼管現場接合材料等	Z955465704	防食テープ	幅100mm 厚1.5mm プチルゴム系	m	市内共通	指定	294	294	294	294						
鋼管現場接合材料等	Z955465705	防食テープ	幅150mm 厚0.4mm プチルゴム系	m	市内共通	掲載					全国	5022020522	関東	088080020150		
鋼管現場接合材料等	Z955465706	防食テープ	幅150mm 厚1.5mm プチルゴム系	m	市内共通	指定	441	441	441	441						
鋼管現場接合材料等	Z955465707	防食テープ	幅200mm 厚0.4mm プチルゴム系	m	市内共通	掲載					全国	5022020524	関東	088080020200		
鋼管現場接合材料等	Z955465708	防食テープ	幅200mm 厚1.5mm プチルゴム系	m	市内共通	指定	588	588	588	588						
鋼管現場接合材料等	Z955140020	エポキシ樹脂塗料	JWWA K 135	kg	市内共通	指定	1,470	1,470	1,400	1,400						
鋼管現場接合材料等	Z955140021	エポキシ樹脂塗料	JWWA K 157(無溶剤型)	kg	市内共通	指定	2,380	2,380	2,380	2,380						
鋼管現場接合材料等	Z955140030	タールエポキシ樹脂塗料	JWWA K 115	kg	市内共通	指定	870	870	860	860						
鋼管現場接合材料等	Z955465803	ポリウレタン樹脂塗料	JWWA K 151	kg	市内共通	指定	1,380	1,380	1,330	1,330						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼管現場接合材料等	Z955460301	ホリウレタ現場塗装単価(昼間)	塗装厚さ3mm材共 下地処理含む	m2	市内共通	指定	63,520	63,520	63,520	63,520						
鋼管現場接合材料等	Z955460302	ホリウレタ現場塗装単価(夜間)	塗装厚さ3mm材共 下地処理含む	m2	市内共通	指定	87,550	87,550	87,550	87,550						
割T字管	Z961310055	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 300 × φ 300(水)	箇	市内共通	指定	292,000	292,000	292,000	292,000						
割T字管	Z961310065	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 350 × φ 300(水)	箇	市内共通	指定	341,000	341,000	341,000	341,000						
割T字管	Z961310070	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 400 × φ 75(水)	箇	市内共通	指定	148,000	148,000	148,000	148,000						
割T字管	Z961310075	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 400 × φ 300(水)	箇	市内共通	指定	317,000	317,000	317,000	317,000						
割T字管	Z961310090	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 500 × φ 100(水)	箇	市内共通	指定	254,000	254,000	254,000	254,000						
割T字管	Z961310091	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 500 × φ 150(水)	箇	市内共通	指定	264,000	264,000	264,000	264,000						
割T字管	Z961310092	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 500 × φ 200(水)	箇	市内共通	指定	275,000	275,000	275,000	275,000						
割T字管	Z961310093	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 500 × φ 300(水)	箇	市内共通	指定	423,000	423,000	423,000	423,000						
割T字管	Z961310095	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 600 × φ 100(水)	箇	市内共通	指定	294,000	294,000	294,000	294,000						
割T字管	Z961310096	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 600 × φ 150(水)	箇	市内共通	指定	301,000	301,000	301,000	301,000						
割T字管	Z961310097	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 600 × φ 200(水)	箇	市内共通	指定	316,000	316,000	316,000	316,000						
割T字管	Z961310098	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 600 × φ 300(水)	箇	市内共通	指定	429,000	429,000	429,000	429,000						
割T字管	Z961310200	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 75 × φ 75 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	95,600	95,600	95,600	95,600						
割T字管	Z961310210	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 100 × φ 75 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	104,000	104,000	104,000	104,000						
割T字管	Z961310211	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 100 × φ 100 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	119,000	119,000	119,000	119,000						
割T字管	Z961310220	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 150 × φ 75 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	116,000	116,000	116,000	116,000						
割T字管	Z961310221	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 150 × φ 100 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	141,000	141,000	141,000	141,000						
割T字管	Z961310222	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 150 × φ 150 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	187,000	187,000	187,000	187,000						
割T字管	Z961310230	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 200 × φ 75 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	143,000	143,000	143,000	143,000						
割T字管	Z961310231	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 200 × φ 100 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	165,000	165,000	165,000	165,000						
割T字管	Z961310232	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 200 × φ 150 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	216,000	216,000	216,000	216,000						
割T字管	Z961310233	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 200 × φ 200 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	269,000	269,000	269,000	269,000						
割T字管	Z961310240	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 250 × φ 75 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	151,000	151,000	151,000	151,000						
割T字管	Z961310241	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 250 × φ 100 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	168,000	168,000	168,000	168,000						
割T字管	Z961310242	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 250 × φ 150 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	218,000	218,000	218,000	218,000						
割T字管	Z961310243	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 250 × φ 200 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	282,000	282,000	282,000	282,000						
割T字管	Z961310250	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 300 × φ 75 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	159,000	159,000	159,000	159,000						
割T字管	Z961310251	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 300 × φ 100 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	176,000	176,000	176,000	176,000						
割T字管	Z961310252	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 300 × φ 150 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	223,000	223,000	223,000	223,000						
割T字管	Z961310253	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 300 × φ 200 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	289,000	289,000	289,000	289,000						
割T字管	Z961310260	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 350 × φ 75 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	187,000	187,000	187,000	187,000						
割T字管	Z961310261	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 350 × φ 100 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	206,000	206,000	206,000	206,000						
割T字管	Z961310262	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 350 × φ 150 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	250,000	250,000	250,000	250,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
割T字管	Z961310263	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 350 × φ 200 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	313,000	313,000	313,000	313,000						
割T字管	Z961310271	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 400 × φ 100 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	220,000	220,000	220,000	220,000						
割T字管	Z961310272	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 400 × φ 150 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	269,000	269,000	269,000	269,000						
割T字管	Z961310273	割T字管(既設鑄鉄管用)	φ 400 × φ 200 仕切弁付(水)	箇	市内共通	指定	345,000	345,000	345,000	345,000						
弁・栓及び筐類	Z962110240	鑄鉄仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 75(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012095	全国	260650010195		
弁・栓及び筐類	Z962110241	鑄鉄仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 100(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012100	全国	260650010205		
弁・栓及び筐類	Z962110242	鑄鉄仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 150(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012110	全国	260650010225		
弁・栓及び筐類	Z962110243	鑄鉄仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 200(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012115	全国	260650010235		
弁・栓及び筐類	Z962110244	鑄鉄仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 250(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012120	全国	260650010245		
弁・栓及び筐類	Z962110245	鑄鉄仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 300(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012125	全国	260650010255		
弁・栓及び筐類	Z962110246	鑄鉄仕切弁(フランジ形)	φ 350(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012130	全国	260650010260		
弁・栓及び筐類	Z962110247	鑄鉄仕切弁(フランジ形)	φ 400(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012135	全国	260650010270		
弁・栓及び筐類	Z962110248	鑄鉄仕切弁(フランジ形)	φ 450(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012140	全国	260650010280		
弁・栓及び筐類	Z962110249	鑄鉄仕切弁(フランジ形)	φ 500(0.74MPa)FCD JWWAB122(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315012145	全国	260650010290		
弁・栓及び筐類	Z962110400	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 75(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	120,700	120,700	120,700	120,700						
弁・栓及び筐類	Z962110401	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 100(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	145,800	145,800	145,800	145,800						
弁・栓及び筐類	Z962110402	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 150(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	224,200	224,200	224,200	224,200						
弁・栓及び筐類	Z962110403	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 200(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	299,200	299,200	299,200	299,200						
弁・栓及び筐類	Z962110404	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 250(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	486,700	486,700	486,700	486,700						
弁・栓及び筐類	Z962110405	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 300(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	582,700	582,700	582,700	582,700						
弁・栓及び筐類	Z962110407	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 400(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	1,108,000	1,108,000	1,108,000	1,108,000						
弁・栓及び筐類	Z962110420	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	135,000	135,000	135,000	135,000						
弁・栓及び筐類	Z962110421	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	162,000	162,000	162,000	162,000						
弁・栓及び筐類	Z962110422	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	249,000	249,000	249,000	249,000						
弁・栓及び筐類	Z962110423	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 200(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	343,500	343,500	343,500	343,500						
弁・栓及び筐類	Z962110424	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 250(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	552,000	552,000	552,000	552,000						
弁・栓及び筐類	Z962110425	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 300(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	661,500	661,500	661,500	661,500						
弁・栓及び筐類	Z962110427	リクライニング式仕切弁(フランジ形)	φ 400(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	1,266,000	1,266,000	1,266,000	1,266,000						
弁・栓及び筐類	Z962110502	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 75(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	66,510	66,510	66,510	66,510						
弁・栓及び筐類	Z962110503	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	71,930	71,930	71,930	71,930						
弁・栓及び筐類	Z962110500	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 100(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	83,560	83,560	83,560	83,560						
弁・栓及び筐類	Z962110501	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	90,630	90,630	90,630	90,630						
弁・栓及び筐類	Z962110504	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 150(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	120,700	120,700	120,700	120,700						
弁・栓及び筐類	Z962110505	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	131,400	131,400	131,400	131,400						
弁・栓及び筐類	Z962110506	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 200(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	202,900	202,900	202,900	202,900						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z962110507	丸ハンドル付仕切弁(フランジ形)	φ 200(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	242,200	242,200	242,200	242,200						
弁・栓及び筐類	Z962120100	ソフシール仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 75(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082020	全国	260650020025		
弁・栓及び筐類	Z962120101	ソフシール仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 100(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082030	全国	260650020032		
弁・栓及び筐類	Z962120102	ソフシール仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 150(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082050	全国	260650020045		
弁・栓及び筐類	Z962120103	ソフシール仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 200(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082060	全国	260650020055		
弁・栓及び筐類	Z962120104	ソフシール仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 250(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082070	全国	260650020065		
弁・栓及び筐類	Z962120105	ソフシール仕切弁(フランジ形 浅層形)	φ 300(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082080	全国	260650020075		
弁・栓及び筐類	Z961111101	ソフシール仕切弁(GX形両受 浅層形)	φ 75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085010	全国	260650032010		
弁・栓及び筐類	Z961111102	ソフシール仕切弁(GX形両受 浅層形)	φ 100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085020	全国	260650032020		
弁・栓及び筐類	Z961111103	ソフシール仕切弁(GX形両受 浅層形)	φ 150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085030	全国	260650032030		
弁・栓及び筐類	Z961111104	ソフシール仕切弁(GX形両受 浅層形)	φ 200(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085040	全国	260650032040		
弁・栓及び筐類	Z961111105	ソフシール仕切弁(GX形両受 浅層形)	φ 250(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085050	全国	260650032050		
弁・栓及び筐類	Z961111111	ソフシール仕切弁(GX形両受 浅層形)	φ 300(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載							全国	260650032060		
弁・栓及び筐類	Z961111113	ソフシール仕切弁(GX形両受 浅層形)	φ 400 (0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	891,000	891,000	891,000	891,000						
弁・栓及び筐類	Z961111106	ソフシール仕切弁(GX形受挿 浅層形)	φ 75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085060	全国	260650032110		
弁・栓及び筐類	Z961111107	ソフシール仕切弁(GX形受挿 浅層形)	φ 100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085070	全国	260650032120		
弁・栓及び筐類	Z961111108	ソフシール仕切弁(GX形受挿 浅層形)	φ 150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085080	全国	260650032130		
弁・栓及び筐類	Z961111109	ソフシール仕切弁(GX形受挿 浅層形)	φ 200(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085090	全国	260650032140		
弁・栓及び筐類	Z961111110	ソフシール仕切弁(GX形受挿 浅層形)	φ 250(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315085100	全国	260650032150		
弁・栓及び筐類	Z961111112	ソフシール仕切弁(GX形受挿 浅層形)	φ 300(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載							全国	260650032160		
弁・栓及び筐類	Z962120215	ソフシール仕切弁(NS形両受 浅層形)	φ 300(0.98MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	394,900	394,900	394,900	394,900						
弁・栓及び筐類	Z962120216	ソフシール仕切弁(NS形両受)	φ 350(0.98MPa)FCD(付)(水)	箇	市内共通	指定	575,400	575,400	575,400	575,400						
弁・栓及び筐類	Z962120410	ソフシール仕切弁(K形受挿 浅層形)	φ 75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	46,090	46,090	46,090	46,090						
弁・栓及び筐類	Z962120411	ソフシール仕切弁(K形受挿 浅層形)	φ 100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	57,250	57,250	57,250	57,250						
弁・栓及び筐類	Z962120412	ソフシール仕切弁(K形受挿 浅層形)	φ 150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	94,270	94,270	94,270	94,270						
弁・栓及び筐類	Z962120413	ソフシール仕切弁(K形受挿 浅層形)	φ 200(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	137,900	137,900	137,900	137,900						
弁・栓及び筐類	Z962120414	ソフシール仕切弁(K形受挿 浅層形)	φ 250(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	201,300	201,300	201,300	201,300						
弁・栓及び筐類	Z962120500	ソフシール仕切弁(フランジ形)	φ 350(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082090	全国	260650020080		
弁・栓及び筐類	Z962120501	ソフシール仕切弁(フランジ形)	φ 400(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082100	全国	260650020090		
弁・栓及び筐類	Z962120502	ソフシール仕切弁(フランジ形)	φ 450(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082110	全国	260650020100		
弁・栓及び筐類	Z962120503	ソフシール仕切弁(フランジ形)	φ 500(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315082120	全国	260650020110		
弁・栓及び筐類	Z962120240	充水パタFCD(NS両受 センターキャップ)	φ 500(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,168,000	2,168,000	2,168,000	2,168,000						
弁・栓及び筐類	Z962120241	充水パタFCD(NS両受 センターキャップ)	φ 600(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,564,000	2,564,000	2,564,000	2,564,000						
弁・栓及び筐類	Z962120242	充水パタFCD(NS両受 センターキャップ)	φ 700(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	3,227,000	3,227,000	3,227,000	3,227,000						
弁・栓及び筐類	Z962120246	充水パタFCD(NS両受 センターキャップ)	φ 500(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,341,000	2,341,000	2,341,000	2,341,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z962120247	充水バクFCD(NS両受 センターキャップ)	φ 600(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,763,000	2,763,000	2,763,000	2,763,000						
弁・栓及び筐類	Z962120248	充水バクFCD(NS両受 センターキャップ)	φ 700(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	3,504,000	3,504,000	3,504,000	3,504,000						
弁・栓及び筐類	Z962120260	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 500(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	1,771,000	1,771,000	1,771,000	1,771,000						
弁・栓及び筐類	Z962120261	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 600(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,113,000	2,113,000	2,113,000	2,113,000						
弁・栓及び筐類	Z962120262	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 700(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,654,000	2,654,000	2,654,000	2,654,000						
弁・栓及び筐類	Z962120263	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 800(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	3,259,000	3,259,000	3,259,000	3,259,000						
弁・栓及び筐類	Z962120264	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 900(0.74MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	3,954,000	3,954,000	3,954,000	3,954,000						
弁・栓及び筐類	Z962120265	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 1000(0.74MPa)(付)GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	5,122,000	5,122,000	5,122,000	5,122,000						
弁・栓及び筐類	Z962120266	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 500(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	1,930,000	1,930,000	1,930,000	1,930,000						
弁・栓及び筐類	Z962120267	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 600(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,341,000	2,341,000	2,341,000	2,341,000						
弁・栓及び筐類	Z962120268	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 700(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	2,920,000	2,920,000	2,920,000	2,920,000						
弁・栓及び筐類	Z962120269	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 800(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	3,561,000	3,561,000	3,561,000	3,561,000						
弁・栓及び筐類	Z962120270	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 900(0.98MPa)(付) GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	4,332,000	4,332,000	4,332,000	4,332,000						
弁・栓及び筐類	Z962120271	充水バクFCD(フランジ・センターキャップ)	φ 1000(0.98MPa)(付)GL500mm(水)	箇	市内共通	指定	5,649,000	5,649,000	5,649,000	5,649,000						
弁・栓及び筐類	Z962150300	緊急遮断弁(水圧自動自力復帰式)	φ 200(0.74MPa)FCD 切替形(水)	箇	市内共通	指定	4,998,000	4,998,000	4,998,000	4,998,000						
弁・栓及び筐類	Z962220100	双口空気弁	φ 75(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315020170	全国	260650060100		
弁・栓及び筐類	Z962220101	双口空気弁	φ 100(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315020180	全国	260650060110		
弁・栓及び筐類	Z962220102	双口空気弁	φ 150(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315020190	全国	260650060120		
弁・栓及び筐類	Z962220110	双口空気弁	φ 75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	128,200	128,200	128,200	128,200						
弁・栓及び筐類	Z962220111	双口空気弁	φ 100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	156,700	156,700	156,700	156,700						
弁・栓及び筐類	Z962220112	双口空気弁	φ 150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	253,600	253,600	253,600	253,600						
弁・栓及び筐類	Z962220202	球形消火栓付双口空気弁	φ 75(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	251,100	251,100	251,100	251,100						
弁・栓及び筐類	Z962220203	球形消火栓付双口空気弁	φ 75(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	279,900	279,900	279,900	279,900						
弁・栓及び筐類	Z962220200	球形消火栓付双口空気弁	φ 100(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	300,600	300,600	300,600	300,600						
弁・栓及び筐類	Z962220201	球形消火栓付双口空気弁	φ 100(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	334,800	334,800	334,800	334,800						
弁・栓及び筐類	Z962220204	球形消火栓付双口空気弁	φ 150(0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	469,800	469,800	469,800	469,800						
弁・栓及び筐類	Z962220205	球形消火栓付双口空気弁	φ 150(0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	522,900	522,900	522,900	522,900						
弁・栓及び筐類	Z962230113	急速空気弁(玉押設置型)	φ 75(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	77,180	77,180	77,180	77,180						
弁・栓及び筐類	Z962230114	急速空気弁(玉押設置型)	φ 100(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	89,110	89,110	89,110	89,110						
弁・栓及び筐類	Z962230115	急速空気弁(玉押設置型)	φ 150(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	241,200	241,200	241,200	241,200						
弁・栓及び筐類	Z962230116	急速空気弁(玉押設置型)	φ 75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	81,070	81,070	81,070	81,070						
弁・栓及び筐類	Z962230117	急速空気弁(玉押設置型)	φ 100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	102,500	102,500	102,500	102,500						
弁・栓及び筐類	Z962230118	急速空気弁(玉押設置型)	φ 150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	277,300	277,300	277,300	277,300						
弁・栓及び筐類	Z962230121	急速空気弁	φ 25(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315030160	全国	260650050100		
弁・栓及び筐類	Z962230100	急速空気弁	φ 75(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315030170	全国	260650050115		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z962230101	急速空気弁	φ100(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315030180	全国	260650050125		
弁・栓及び筐類	Z962230102	急速空気弁	φ150(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315030190	全国	260650050135		
弁・栓及び筐類	Z962230110	急速空気弁	φ75(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315030230	全国	260650051115		
弁・栓及び筐類	Z962230111	急速空気弁	φ100(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315030240	全国	260650051125		
弁・栓及び筐類	Z962230112	急速空気弁	φ150(0.98MPa)FCD(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315030250	全国	260650051135		
弁・栓及び筐類	Z962230119	給水口付急速空気弁	φ75(0.74MPa)FCD φ75(水)	箇	市内共通	指定	216,300	216,300	216,300	216,300						
弁・栓及び筐類	Z962230120	給水口付急速空気弁	φ100(0.74MPa)FCD φ75(水)	箇	市内共通	指定	227,300	227,300	227,300	227,300						
弁・栓及び筐類	Z962230200	不凍急速型空気弁	φ25(0.74MPa) SUS304無塗装(水)	箇	市内共通	指定	75,000	75,000	75,000	75,000						
弁・栓及び筐類	Z962230201	不凍急速型空気弁	φ25(0.98MPa) SUS304無塗装(水)	箇	市内共通	指定	82,500	82,500	82,500	82,500						
弁・栓及び筐類	Z962230202	不凍急速型空気弁	φ50(0.74MPa) SUS304無塗装(水)	箇	市内共通	指定	114,000	114,000	114,000	114,000						
弁・栓及び筐類	Z962230203	不凍急速型空気弁	φ50(0.98MPa) SUS304無塗装(水)	箇	市内共通	指定	127,500	127,500	127,500	127,500						
弁・栓及び筐類	Z962310100	補修弁 レバ-式ボール弁	φ75(0.74MPa)FCD L=100mm(水)	箇	市内共通	指定	40,010	40,010	40,010	40,010						
弁・栓及び筐類	Z962310101	補修弁 レバ-式ボール弁	φ75(0.98MPa)FCD L=200mm(水)	箇	市内共通	指定	55,290	55,290	55,290	55,290						
弁・栓及び筐類	Z962310102	補修弁 レバ-式ボール弁	φ75(0.74MPa)FCD L=150mm(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315111015	全国	260650056210		
弁・栓及び筐類	Z962320100	補修弁 レバ-式ボール弁	φ100(0.74MPa)FCD L=180mm(水)	箇	市内共通	指定	59,960	59,960	59,960	59,960						
弁・栓及び筐類	Z962320101	補修弁 レバ-式ボール弁	φ100(0.98MPa)FCD L=250mm(水)	箇	市内共通	指定	76,950	76,950	76,950	76,950						
弁・栓及び筐類	Z962310106	補修弁 レバ-式ボール弁	φ150(0.74MPa)FCD L=300mm(水)	箇	市内共通	掲載					全国	1315111025	全国	260650056230		
弁・栓及び筐類	Z962310107	補修弁 レバ-式ボール弁	φ150(0.98MPa)FCD L=300mm(水)	箇	市内共通	指定	197,700	197,700	197,700	197,700						
弁・栓及び筐類	Z962410100	減圧弁	φ75(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	745,600	745,600	745,600	745,600						
弁・栓及び筐類	Z962410101	減圧弁	φ100(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	864,000	864,000	864,000	864,000						
弁・栓及び筐類	Z962410102	減圧弁	φ150(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	1,343,000	1,343,000	1,343,000	1,343,000						
弁・栓及び筐類	Z962410103	減圧弁	φ200(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	1,808,000	1,808,000	1,808,000	1,808,000						
弁・栓及び筐類	Z962410104	減圧弁	φ250(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	2,368,000	2,368,000	2,368,000	2,368,000						
弁・栓及び筐類	Z962410105	減圧弁	φ300(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	3,112,000	3,112,000	3,112,000	3,112,000						
弁・栓及び筐類	Z962410106	減圧弁	φ350(0.74MPa)FCD(水)	箇	市内共通	指定	3,880,000	3,880,000	3,880,000	3,880,000						
弁・栓及び筐類	Z963110100	単口消火栓(浅層形)	φ75 FCD(水)	箇	市内共通	指定	56,030	56,030	56,030	56,030						
弁・栓及び筐類	Z963120100	双口消火栓(浅層形)	φ100 FCD(水)	箇	市内共通	指定	122,700	122,700	122,700	122,700						
弁・栓及び筐類	Z963130100	空気弁付単口消火栓(浅層形)	φ75 FCD(フランジ径φ75)(水)	箇	市内共通	指定	110,300	110,300	110,300	110,300						
弁・栓及び筐類	Z963130101	空気弁付単口消火栓(浅層形)	φ75 FCD(フランジ径φ100)(水)	箇	市内共通	指定	116,500	116,500	116,500	116,500						
弁・栓及び筐類	Z964110100	弁筐鉄蓋(円形1号 φ250)	SF仕切弁 キャップ・接合品込(水)	箇	市内共通	指定	24,360	24,360	24,360	24,360						
弁・栓及び筐類	Z964110110	弁筐鉄蓋(円形1号 φ250)	仕切弁 キャップ・接合品込(水)	箇	市内共通	指定	24,360	24,360	24,360	24,360						
弁・栓及び筐類	Z964140100	弁筐鉄蓋(円形2号 φ350)	簡易排水設備キャップ・接合品込(水)	箇	市内共通	指定	37,360	37,360	37,360	37,360						
弁・栓及び筐類	Z964150100	弁栓筐鉄蓋(円形3号 φ500)	単口消火栓 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						
弁・栓及び筐類	Z964150110	弁栓筐鉄蓋(円形3号 φ500)	空気単口消火栓 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						
弁・栓及び筐類	Z964150150	弁栓筐鉄蓋(円形3号 φ500)	排水弁 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z964150120	弁栓筐鉄蓋(円形3号 φ500)	多排空気弁 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						
弁・栓及び筐類	Z964150130	弁栓筐鉄蓋(円形3号 φ500)	単口空気弁 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						
弁・栓及び筐類	Z964150140	弁栓筐鉄蓋(円形3号 φ500)	応急給水拠点 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						
弁・栓及び筐類	Z964160100	弁栓筐鉄蓋(円形4号 φ600)	双口消火栓 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	85,600	85,600	85,600	85,600						
弁・栓及び筐類	Z964150160	弁栓筐鉄蓋(円形4号 φ600)	仕切弁 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	85,600	85,600	85,600	85,600						
弁・栓及び筐類	Z964150170	弁栓筐鉄蓋(円形呼び600)	空気弁(急速用) 接合品込(水)	箇	市内共通	指定	95,200	95,200	95,200	95,200						
弁・栓及び筐類	Z964180100	弁筐鉄蓋(円形6号 φ900)	接合品込(水)	箇	市内共通	指定	248,000	248,000	248,000	248,000						
弁・栓及び筐類	Z964210100	レジンコンクリートボックス(円形1号)	ボックス上部 φ250mm*H150mm(水)	箇	市内共通	指定	7,310	7,310	7,310	7,310						
弁・栓及び筐類	Z964210101	レジンコンクリートボックス(円形1号)	上部 φ250mm*H150mm 7ダブタ(水)	箇	市内共通	指定	7,310	7,310	7,310	7,310						
弁・栓及び筐類	Z964210102	レジンコンクリートボックス(急速空気弁用)	円形ボックス上部 φ600*H200(水)	箇	市内共通	指定	42,070	42,070	42,070	42,070						
弁・栓及び筐類	Z964210110	レジンコンクリートボックス(円形1号)	ボックス中部 φ250mm*H100mm(水)	箇	市内共通	指定	3,310	3,310	3,310	3,310						
弁・栓及び筐類	Z964210111	レジンコンクリートボックス(円形1号)	ボックス中部 φ250mm*H150mm(水)	箇	市内共通	指定	4,250	4,250	4,250	4,250						
弁・栓及び筐類	Z964210112	レジンコンクリートボックス(円形1号)	ボックス中部 φ250mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	5,180	5,180	5,180	5,180						
弁・栓及び筐類	Z964210113	レジンコンクリートボックス(円形1号)	ボックス中部 φ250mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	6,800	6,800	6,800	6,800						
弁・栓及び筐類	Z964210120	レジンコンクリートボックス(円形1号)	ボックス下部 φ250mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	8,070	8,070	8,070	8,070						
弁・栓及び筐類	Z964210121	レジンコンクリートボックス(円形1号)	下部 φ250*H150 鉄蓋設置型(水)	箇	市内共通	指定	7,990	7,990	7,990	7,990						
弁・栓及び筐類	Z964210122	レジンコンクリートボックス(円形1号)	下部 φ250*H300 鉄蓋設置型(水)	箇	市内共通	指定	11,640	11,640	11,640	11,640						
弁・栓及び筐類	Z964210130	レジンコンクリートボックス(円形1号)	ボックス底板 φ250mm*H40mm(水)	箇	市内共通	指定	9,690	9,690	9,690	9,690						
弁・栓及び筐類	Z964210131	レジンコンクリートボックス(円形1号)	底板 φ250*H40上中部設置型(水)	箇	市内共通	指定	5,130	5,130	5,130	5,130						
弁・栓及び筐類	Z964240100	レジンコンクリートボックス(円形2号)	ボックス上部 φ350mm*H150mm(水)	箇	市内共通	指定	11,220	11,220	11,220	11,220						
弁・栓及び筐類	Z964240110	レジンコンクリートボックス(円形2号)	ボックス中部 φ350mm*H100mm(水)	箇	市内共通	指定	4,250	4,250	4,250	4,250						
弁・栓及び筐類	Z964240111	レジンコンクリートボックス(円形2号)	ボックス中部 φ350mm*H150mm(水)	箇	市内共通	指定	5,610	5,610	5,610	5,610						
弁・栓及び筐類	Z964240112	レジンコンクリートボックス(円形2号)	ボックス中部 φ350mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	6,880	6,880	6,880	6,880						
弁・栓及び筐類	Z964240113	レジンコンクリートボックス(円形2号)	ボックス中部 φ350mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	8,410	8,410	8,410	8,410						
弁・栓及び筐類	Z964240120	レジンコンクリートボックス(円形2号)	ボックス下部 φ350mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	12,150	12,150	12,150	12,150						
弁・栓及び筐類	Z964240121	レジンコンクリートボックス(円形2号)	下部 φ350*H300 鉄蓋設置型(水)	箇	市内共通	指定	19,630	19,630	19,630	19,630						
弁・栓及び筐類	Z964240130	レジンコンクリートボックス(円形2号)	ボックス底板 φ350mm*H40mm(水)	箇	市内共通	指定	11,220	11,220	11,220	11,220						
弁・栓及び筐類	Z964240131	レジンコンクリートボックス(円形2号)	底板 φ350*H60上中部設置型(水)	箇	市内共通	指定	8,160	8,160	8,160	8,160						
弁・栓及び筐類	Z964250100	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス上部 φ500mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	20,990	20,990	20,990	20,990						
弁・栓及び筐類	Z964250110	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス中部 φ500mm*H100mm(水)	箇	市内共通	指定	6,540	6,540	6,540	6,540						
弁・栓及び筐類	Z964250111	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス中部 φ500mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	10,110	10,110	10,110	10,110						
弁・栓及び筐類	Z964250112	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス中部 φ500mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	13,850	13,850	13,850	13,850						
弁・栓及び筐類	Z964250120	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス下部 φ500mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	10,280	10,280	10,280	10,280						
弁・栓及び筐類	Z964250121	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス下部 φ500mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	13,000	13,000	13,000	13,000						
弁・栓及び筐類	Z964250122	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス下部 φ500mm*H500mm(水)	箇	市内共通	指定	20,140	20,140	20,140	20,140						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z964250130	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス底板 φ500mm*H40mm(水)	箇	市内共通	指定	11,810	11,810	11,810	11,810						
弁・栓及び筐類	Z964250140	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス特殊下部 φ500mm*H200(水)	箇	市内共通	指定	9,180	9,180	9,180	9,180						
弁・栓及び筐類	Z964250150	レジンコンクリートボックス(円形3号)	ボックス特殊底板 700mm*H40mm(水)	箇	市内共通	指定	16,400	16,400	16,400	16,400						
弁・栓及び筐類	Z964260100	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス上部 φ600mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	28,390	28,390	28,390	28,390						
弁・栓及び筐類	Z964260110	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス中部 φ600mm*H100mm(水)	箇	市内共通	指定	8,670	8,670	8,670	8,670						
弁・栓及び筐類	Z964260111	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス中部 φ600mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	13,850	13,850	13,850	13,850						
弁・栓及び筐類	Z964260112	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス中部 φ600mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	19,210	19,210	19,210	19,210						
弁・栓及び筐類	Z964260120	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス下部 φ600mm*H200mm(水)	箇	市内共通	指定	14,190	14,190	14,190	14,190						
弁・栓及び筐類	Z964260121	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス下部 φ600mm*H300mm(水)	箇	市内共通	指定	18,100	18,100	18,100	18,100						
弁・栓及び筐類	Z964260122	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス下部 φ600mm*H500mm(水)	箇	市内共通	指定	27,790	27,790	27,790	27,790						
弁・栓及び筐類	Z964260130	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス底板 φ600mm*H40mm(水)	箇	市内共通	指定	17,420	17,420	17,420	17,420						
弁・栓及び筐類	Z964260140	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス特殊下部 φ600mm*H200(水)	箇	市内共通	指定	13,510	13,510	13,510	13,510						
弁・栓及び筐類	Z964260150	レジンコンクリートボックス(円形4号)	ボックス特殊底板 800mm*H40mm(水)	箇	市内共通	指定	18,530	18,530	18,530	18,530						
弁・栓及び筐類	Z964270401	FRP製ふた(丸栓・丸蓋φ900)	安全荷重 5KN 簡易防水型	組	市内共通	指定	110,400	110,400	110,400	110,400						○
弁・栓及び筐類	Z964270402	FRP製ふた(丸栓・丸蓋φ900)	安全荷重 15KN 簡易防水型	組	市内共通	指定	148,800	148,800	148,800	148,800						○
弁・栓及び筐類	Z951140830	消火栓筐調整部用モルタル	高流動 超早強 無収縮モルタル	m3	市内共通	指定	271,300	271,300	271,300	271,300						
弁・栓及び筐類	Z955140831	消火栓筐用ホルセット	ホルセットM16*150(調整緩止部品込)	組	市内共通	指定	2,620	2,620	2,620	2,620						
弁・栓及び筐類	Z951140832	弁栓筐接合用接着剤		g	市内共通	指定	3	3	3	3						
弁・栓及び筐類	Z955140833	仕切弁筐用ホルセット	ホルセット M12×75(緩止部品含む)	組	市内共通	指定	1,500	1,500	1,500	1,500						
弁・栓及び筐類	Z955140834	大型弁筐用ホルセット	ホルセット M16×230(ワッシャー含む)	組	市内共通	指定	2,660	2,660	2,790	2,790						
弁・栓及び筐類	Z955140835	大型弁筐用ホルセット	ホルセット M16×280(ワッシャー含む)	組	市内共通	指定	3,040	3,040	3,190	3,190						
弁・栓及び筐類	Z964270102	斜壁ブロック	900*1200*450 JSWAS-A12・M2T49	箇	市内共通	指定	第3編参照	第3編参照	第3編参照	第3編参照						
弁・栓及び筐類	Z964270103	斜壁ブロック	900*900*300 JSWAS-A11・M1T39	箇	市内共通	指定	第3編参照	第3編参照	第3編参照	第3編参照						
弁・栓及び筐類	Z961120920	フランジ短管 形式2	φ75 L=100 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	9,840	9,840	9,840	9,840						
弁・栓及び筐類	Z961120921	フランジ短管 形式2	φ75 L=150 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	10,430	10,430	10,430	10,430						
弁・栓及び筐類	Z961120922	フランジ短管 形式2	φ75 L=200 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	11,040	11,040	11,040	11,040						
弁・栓及び筐類	Z961120923	フランジ短管 形式2	φ75 L=250 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	11,620	11,620	11,620	11,620						
弁・栓及び筐類	Z961120924	フランジ短管 形式2	φ75 L=300 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	12,200	12,200	12,200	12,200						
弁・栓及び筐類	Z961120925	フランジ短管 形式2	φ75 L=400 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	13,320	13,320	13,320	13,320						
弁・栓及び筐類	Z961120926	フランジ短管 形式2	φ75 L=500 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	14,420	14,420	14,420	14,420						
弁・栓及び筐類	Z961120930	フランジ短管 形式2	φ100 L=100 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	11,360	11,360	11,360	11,360						
弁・栓及び筐類	Z961120931	フランジ短管 形式2	φ100 L=150 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	12,150	12,150	12,150	12,150						
弁・栓及び筐類	Z961120932	フランジ短管 形式2	φ100 L=200 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	12,870	12,870	12,870	12,870						
弁・栓及び筐類	Z961120933	フランジ短管 形式2	φ100 L=250 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	13,620	13,620	13,620	13,620						
弁・栓及び筐類	Z961120934	フランジ短管 形式2	φ100 L=300 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	14,320	14,320	14,320	14,320						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z961120935	フランジ短管 形式2	φ 100 L=400 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	15,820	15,820	15,820	15,820						
弁・栓及び筐類	Z961120936	フランジ短管 形式2	φ 100 L=500 (0.74MPa)(水)	箇	市内共通	指定	17,420	17,420	17,420	17,420						
弁・栓及び筐類	Z961120940	フランジ短管 形式2	φ 75 L=100 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	7,660	7,660	7,660	7,660						
弁・栓及び筐類	Z961120941	フランジ短管 形式2	φ 75 L=150 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	8,560	8,560	8,560	8,560						
弁・栓及び筐類	Z961120942	フランジ短管 形式2	φ 75 L=200 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	9,070	9,070	9,070	9,070						
弁・栓及び筐類	Z961120943	フランジ短管 形式2	φ 75 L=250 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	9,680	9,680	9,680	9,680						
弁・栓及び筐類	Z961120944	フランジ短管 形式2	φ 75 L=300 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	10,220	10,220	10,220	10,220						
弁・栓及び筐類	Z961120945	フランジ短管 形式2	φ 75 L=400 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	11,330	11,330	11,330	11,330						
弁・栓及び筐類	Z961120946	フランジ短管 形式2	φ 75 L=500 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	12,380	12,380	12,380	12,380						
弁・栓及び筐類	Z961120950	フランジ短管 形式2	φ 100 L=100 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	9,040	9,040	9,040	9,040						
弁・栓及び筐類	Z961120951	フランジ短管 形式2	φ 100 L=150 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	9,770	9,770	9,770	9,770						
弁・栓及び筐類	Z961120952	フランジ短管 形式2	φ 100 L=200 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	10,440	10,440	10,440	10,440						
弁・栓及び筐類	Z961120953	フランジ短管 形式2	φ 100 L=250 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	11,220	11,220	11,220	11,220						
弁・栓及び筐類	Z961120954	フランジ短管 形式2	φ 100 L=300 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	11,870	11,870	11,870	11,870						
弁・栓及び筐類	Z961120955	フランジ短管 形式2	φ 100 L=400 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	13,300	13,300	13,300	13,300						
弁・栓及び筐類	Z961120956	フランジ短管 形式2	φ 100 L=500 (0.98MPa)(水)	箇	市内共通	指定	14,740	14,740	14,740	14,740						
弁・栓及び筐類	Z961420200	SUSフランジ用ホルト・ナット	M16×65 SUS304(水)	本	市内共通	指定	624	624	624	624						
弁・栓及び筐類	Z961420201	SUSフランジ用ホルト・ナット	M16×75 SUS304(水)	本	市内共通	指定	720	720	720	720						
弁・栓及び筐類	Z961420202	SUSフランジ用ホルト・ナット	M16×80 SUS304(水)	本	市内共通	指定	736	736	736	736						
弁・栓及び筐類	Z961420198	SUSフランジ用ホルト・ナット	M16×85 SUS304(水)	本	市内共通	指定	750	750	750	750						
弁・栓及び筐類	Z961420199	SUSフランジ用ホルト・ナット	M16×100 SUS304(水)	本	市内共通	指定	826	826	826	826						
弁・栓及び筐類	Z961420203	SUSフランジ用ホルト・ナット	M20×85 SUS304(水)	本	市内共通	指定	1,240	1,240	1,240	1,240						
弁・栓及び筐類	Z961420204	SUSフランジ用ホルト・ナット	M22×95 SUS304(水)	本	市内共通	指定	1,720	1,720	1,720	1,720						
弁・栓及び筐類	Z961420205	SUSフランジ用ホルト・ナット	M24×100 SUS304(水)	本	市内共通	指定	2,120	2,120	2,120	2,120						
弁・栓及び筐類	Z961420206	SUSフランジ用ホルト・ナット	M24×110 SUS304(水)	本	市内共通	指定	2,180	2,180	2,180	2,180						
弁・栓及び筐類	Z961420207	SUSフランジ用ホルト・ナット	M24×120 SUS304(水)	本	市内共通	指定	2,260	2,260	2,260	2,260						
弁・栓及び筐類	Z961420208	SUSフランジ用ホルト・ナット	M30×110 SUS304(水)	本	市内共通	指定	3,400	3,400	3,400	3,400						
弁・栓及び筐類	Z961420217	SUSフランジ用ホルト・ナット	M30×120 SUS304(水)	本	市内共通	指定	3,500	3,500	3,500	3,500						
弁・栓及び筐類	Z961420218	SUSフランジ用ホルト・ナット	M30×130 SUS304(水)	本	市内共通	指定	3,570	3,570	3,570	3,570						
弁・栓及び筐類	Z961420219	SUSフランジ用ホルト・ナット	M30×140 SUS304(水)	本	市内共通	指定	3,680	3,680	3,680	3,680						
弁・栓及び筐類	Z961420209	SUSフランジ用ホルト・ナット	M30×150 SUS304(水)	本	市内共通	指定	3,760	3,760	3,760	3,760						
弁・栓及び筐類	Z961420210	フランジ用付属品(RF)	φ 75(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	3,530	3,530	3,530	3,530						
弁・栓及び筐類	Z961420211	フランジ用付属品(RF)	φ 100(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	3,770	3,770	3,770	3,770						
弁・栓及び筐類	Z961420270	フランジ用付属品(RF)	φ 150(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	5,890	5,890	5,890	5,890						
弁・栓及び筐類	Z961420271	フランジ用付属品(RF)	φ 200(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	7,790	7,790	7,790	7,790						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z961420272	フランジ用付属品(RF)	φ 250(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	12,630	12,630	12,630	12,630						
弁・栓及び筐類	Z961420273	フランジ用付属品(RF)	φ 300(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	16,120	16,120	16,120	16,120						
弁・栓及び筐類	Z961420274	フランジ用付属品(RF)	φ 350(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	22,210	22,210	22,210	22,210						
弁・栓及び筐類	Z961420275	フランジ用付属品(RF)	φ 400(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	27,010	27,010	27,010	27,010						
弁・栓及び筐類	Z961420276	フランジ用付属品(RF)	φ 450(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	32,840	32,840	32,840	32,840						
弁・栓及び筐類	Z961420277	フランジ用付属品(RF)	φ 500(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	33,740	33,740	33,740	33,740						
弁・栓及び筐類	Z961420278	フランジ用付属品(RF)	φ 600(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	42,380	42,380	42,380	42,380						
弁・栓及び筐類	Z961420240	フランジ用付属品(RF)	φ 75(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	6,020	6,020	6,020	6,020						
弁・栓及び筐類	Z961420241	フランジ用付属品(RF)	φ 100(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	6,310	6,310	6,310	6,310						
弁・栓及び筐類	Z961420279	フランジ用付属品(RF)	φ 150(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	10,570	10,570	10,570	10,570						
弁・栓及び筐類	Z961420280	フランジ用付属品(RF)	φ 200(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	15,800	15,800	15,800	15,800						
弁・栓及び筐類	Z961420281	フランジ用付属品(RF)	φ 250(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	20,520	20,520	20,520	20,520						
弁・栓及び筐類	Z961420282	フランジ用付属品(RF)	φ 300(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	27,550	27,550	27,550	27,550						
弁・栓及び筐類	Z961420283	フランジ用付属品(RF)	φ 350(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	30,880	30,880	30,880	30,880						
弁・栓及び筐類	Z961420284	フランジ用付属品(RF)	φ 400(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	41,870	41,870	41,870	41,870						
弁・栓及び筐類	Z961420285	フランジ用付属品(RF)	φ 450(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	53,410	53,410	53,410	53,410						
弁・栓及び筐類	Z961420286	フランジ用付属品(RF)	φ 500(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	55,520	55,520	55,520	55,520						
弁・栓及び筐類	Z961420287	フランジ用付属品(RF)	φ 600(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	組	市内共通	指定	95,940	95,940	95,940	95,940						
弁・栓及び筐類	Z961420220	フランジ用付属品(GF)	φ 75(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025052				
弁・栓及び筐類	Z961420221	フランジ用付属品(GF)	φ 100(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025054				
弁・栓及び筐類	Z961420222	フランジ用付属品(GF)	φ 150(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025056				
弁・栓及び筐類	Z961420223	フランジ用付属品(GF)	φ 200(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025058				
弁・栓及び筐類	Z961420224	フランジ用付属品(GF)	φ 250(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025060				
弁・栓及び筐類	Z961420225	フランジ用付属品(GF)	φ 300(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025062				
弁・栓及び筐類	Z961420226	フランジ用付属品(GF)	φ 350(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025064				
弁・栓及び筐類	Z961420227	フランジ用付属品(GF)	φ 400(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025066				
弁・栓及び筐類	Z961420228	フランジ用付属品(GF)	φ 450(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025068				
弁・栓及び筐類	Z961420229	フランジ用付属品(GF)	φ 500(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025070				
弁・栓及び筐類	Z961420230	フランジ用付属品(GF)	φ 600(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025072				
弁・栓及び筐類	Z961420231	フランジ用付属品(GF)	φ 700(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025074				
弁・栓及び筐類	Z955465013	フランジ用付属品(GF)	φ 800(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025076				
弁・栓及び筐類	Z955465014	フランジ用付属品(GF)	φ 900(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025078				
弁・栓及び筐類	Z955465015	フランジ用付属品(GF)	φ 1000(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025080				
弁・栓及び筐類	Z955465016	フランジ用付属品(GF)	φ 1100(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025082				
弁・栓及び筐類	Z955465017	フランジ用付属品(GF)	φ 1200(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025084				

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z955465018	フランジ用付属品(GF)	φ1350(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025086				
弁・栓及び筐類	Z955465019	フランジ用付属品(GF)	φ1500(0.74MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025088				
弁・栓及び筐類	Z961420250	フランジ用付属品(GF)	φ75(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025152				
弁・栓及び筐類	Z961420251	フランジ用付属品(GF)	φ100(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025154				
弁・栓及び筐類	Z961420252	フランジ用付属品(GF)	φ150(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025156				
弁・栓及び筐類	Z961420253	フランジ用付属品(GF)	φ200(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025158				
弁・栓及び筐類	Z961420254	フランジ用付属品(GF)	φ250(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025160				
弁・栓及び筐類	Z961420255	フランジ用付属品(GF)	φ300(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025162				
弁・栓及び筐類	Z961420256	フランジ用付属品(GF)	φ350(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025164				
弁・栓及び筐類	Z961420257	フランジ用付属品(GF)	φ400(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025166				
弁・栓及び筐類	Z961420258	フランジ用付属品(GF)	φ450(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025168				
弁・栓及び筐類	Z961420259	フランジ用付属品(GF)	φ500(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025170				
弁・栓及び筐類	Z961420260	フランジ用付属品(GF)	φ600(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025172				
弁・栓及び筐類	Z961420261	フランジ用付属品(GF)	φ700(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025174				
弁・栓及び筐類	Z955465113	フランジ用付属品(GF)	φ800(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025176				
弁・栓及び筐類	Z955465114	フランジ用付属品(GF)	φ900(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025178				
弁・栓及び筐類	Z955465115	フランジ用付属品(GF)	φ1000(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025180				
弁・栓及び筐類	Z955465116	フランジ用付属品(GF)	φ1100(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025182				
弁・栓及び筐類	Z955465117	フランジ用付属品(GF)	φ1200(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025184				
弁・栓及び筐類	Z955465118	フランジ用付属品(GF)	φ1350(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025186				
弁・栓及び筐類	Z955465119	フランジ用付属品(GF)	φ1500(0.98MPa)(水)	組	市内共通	掲載					全国	1311025188				
弁・栓及び筐類	Z961430200	ハスケット(GF-1号)	φ75(水)	箇	市内共通	指定	424	424	424	424						
弁・栓及び筐類	Z961430201	ハスケット(GF-1号)	φ100(水)	箇	市内共通	指定	552	552	552	552						
弁・栓及び筐類	Z961430202	ハスケット(GF-1号)	φ150(水)	箇	市内共通	指定	744	744	744	744						
弁・栓及び筐類	Z961430203	ハスケット(GF-1号)	φ200(水)	箇	市内共通	指定	936	936	936	936						
弁・栓及び筐類	Z961430204	ハスケット(GF-1号)	φ250(水)	箇	市内共通	指定	1,040	1,040	1,040	1,040						
弁・栓及び筐類	Z961430205	ハスケット(GF-1号)	φ300(水)	箇	市内共通	指定	1,180	1,180	1,180	1,180						
弁・栓及び筐類	Z961430206	ハスケット(GF-1号)	φ350(水)	箇	市内共通	指定	1,790	1,790	1,790	1,790						
弁・栓及び筐類	Z961430207	ハスケット(GF-1号)	φ400(水)	箇	市内共通	指定	2,810	2,810	2,810	2,810						
弁・栓及び筐類	Z961430208	ハスケット(GF-1号)	φ450(水)	箇	市内共通	指定	3,440	3,440	3,440	3,440						
弁・栓及び筐類	Z961430209	ハスケット(GF-1号)	φ500(水)	箇	市内共通	指定	8,650	8,650	8,650	8,650						
弁・栓及び筐類	Z961430210	ハスケット(GF-1号)	φ600(水)	箇	市内共通	指定	9,560	9,560	9,560	9,560						
弁・栓及び筐類	Z961430211	ハスケット(GF-1号)	φ700(水)	箇	市内共通	指定	11,160	11,160	11,160	11,160						
弁・栓及び筐類	Z961430212	ハスケット(GF-1号)	φ800(水)	箇	市内共通	指定	12,750	12,750	12,750	12,750						
弁・栓及び筐類	Z961430213	ハスケット(GF-1号)	φ900(水)	箇	市内共通	指定	14,350	14,350	14,350	14,350						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z961430214	ガasket(GF-1号)	φ1000(水)	箇	市内共通	指定	17,540	17,540	17,540	17,540						
弁・栓及び筐類	Z961430215	ガasket(GF-1号)	φ1100(水)	箇	市内共通	指定	19,120	19,120	19,120	19,120						
弁・栓及び筐類	Z961430216	ガasket(GF-1号)	φ1200(水)	箇	市内共通	指定	20,720	20,720	20,720	20,720						
弁・栓及び筐類	Z961430217	ガasket(GF-1号)	φ1350(水)	箇	市内共通	指定	22,320	22,320	22,320	22,320						
弁・栓及び筐類	Z961430218	ガasket(GF-1号)	φ1500(水)	箇	市内共通	指定	25,500	25,500	25,500	25,500						
弁・栓及び筐類	Z961430240	ガasket(RF)	φ75(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	655	655	655	655						
弁・栓及び筐類	Z961430241	ガasket(RF)	φ100(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	892	892	892	892						
弁・栓及び筐類	Z961430242	ガasket(RF)	φ150(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	1,570	1,570	1,570	1,570						
弁・栓及び筐類	Z961430243	ガasket(RF)	φ200(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	1,910	1,910	1,910	1,910						
弁・栓及び筐類	Z961430244	ガasket(RF)	φ250(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	2,710	2,710	2,710	2,710						
弁・栓及び筐類	Z961430245	ガasket(RF)	φ300(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	3,720	3,720	3,720	3,720						
弁・栓及び筐類	Z961430246	ガasket(RF)	φ350(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	5,010	5,010	5,010	5,010						
弁・栓及び筐類	Z961430247	ガasket(RF)	φ400(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	6,370	6,370	6,370	6,370						
弁・栓及び筐類	Z961430248	ガasket(RF)	φ450(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	7,400	7,400	7,400	7,400						
弁・栓及び筐類	Z961430249	ガasket(RF)	φ500(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	8,300	8,300	8,300	8,300						
弁・栓及び筐類	Z961430250	ガasket(RF)	φ600(0.74MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	8,460	8,460	8,460	8,460						
弁・栓及び筐類	Z961430300	ガasket(RF)	φ75(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	1,030	1,030	1,030	1,030						
弁・栓及び筐類	Z961430301	ガasket(RF)	φ100(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	1,320	1,320	1,320	1,320						
弁・栓及び筐類	Z961430251	ガasket(RF)	φ150(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	1,930	1,930	1,930	1,930						
弁・栓及び筐類	Z961430252	ガasket(RF)	φ200(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	2,840	2,840	2,840	2,840						
弁・栓及び筐類	Z961430253	ガasket(RF)	φ250(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	3,360	3,360	3,360	3,360						
弁・栓及び筐類	Z961430254	ガasket(RF)	φ300(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	4,670	4,670	4,670	4,670						
弁・栓及び筐類	Z961430255	ガasket(RF)	φ350(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	6,560	6,560	6,560	6,560						
弁・栓及び筐類	Z961430256	ガasket(RF)	φ400(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	7,950	7,950	7,950	7,950						
弁・栓及び筐類	Z961430257	ガasket(RF)	φ450(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	11,010	11,010	11,010	11,010						
弁・栓及び筐類	Z961430258	ガasket(RF)	φ500(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	13,120	13,120	13,120	13,120						
弁・栓及び筐類	Z961430259	ガasket(RF)	φ600(0.98MPa) ホルト孔付P(水)	箇	市内共通	指定	14,340	14,340	14,340	14,340						
弁・栓及び筐類	Z955485001	絶縁フランジ用付属品	80A(水)	組	市内共通	指定	12,200	12,200	15,980	15,980						
弁・栓及び筐類	Z955485002	絶縁フランジ用付属品	100A(水)	組	市内共通	指定	12,200	12,200	16,170	16,170						
弁・栓及び筐類	Z955485003	絶縁フランジ用付属品	150A(水)	組	市内共通	指定	18,400	18,400	24,210	24,210						
弁・栓及び筐類	Z955485004	絶縁フランジ用付属品	200A(水)	組	市内共通	指定	24,600	24,600	32,280	32,280						
弁・栓及び筐類	Z955485006	絶縁フランジ用付属品	300A(水)	組	市内共通	指定	47,800	47,800	58,700	58,700						
弁・栓及び筐類	Z964270300	フランジ補強金具	φ75(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	14,530	14,530	14,530	14,530						
弁・栓及び筐類	Z964270301	フランジ補強金具	φ100(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	14,530	14,530	14,530	14,530						
弁・栓及び筐類	Z964270302	フランジ補強金具	φ150(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	27,110	27,110	27,110	27,110						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z964270303	フランジ補強金具	φ 200(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	40,370	40,370	40,370	40,370						
弁・栓及び筐類	Z964270304	フランジ補強金具	φ 250(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	78,030	78,030	78,030	78,030						
弁・栓及び筐類	Z964270305	フランジ補強金具	φ 300(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	104,000	104,000	104,000	104,000						
弁・栓及び筐類	Z964270306	フランジ補強金具	φ 350(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	158,300	158,300	158,300	158,300						
弁・栓及び筐類	Z964270307	フランジ補強金具	φ 400(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	158,300	158,300	158,300	158,300						
弁・栓及び筐類	Z964270308	フランジ補強金具	φ 500(0.74MPa)(付)(水)	箇	市内共通	指定	158,300	158,300	158,300	158,300						
管路付属材	Z961510100	ホリエチレンスリーブ	φ 75 × 5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120002	全国	260280100007		
管路付属材	Z961510101	ホリエチレンスリーブ	φ 100 × 5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120004	全国	260280100010		
管路付属材	Z961510102	ホリエチレンスリーブ	φ 150 × 6m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120006	全国	260280100015		
管路付属材	Z961510103	ホリエチレンスリーブ	φ 200 × 6m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120008	全国	260280100020		
管路付属材	Z961510104	ホリエチレンスリーブ	φ 250 × 6m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120010	全国	260280100025		
管路付属材	Z961510105	ホリエチレンスリーブ	φ 300 × 7m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120012	全国	260280100030		
管路付属材	Z961510106	ホリエチレンスリーブ	φ 350 × 7m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120014	全国	260280100035		
管路付属材	Z961510107	ホリエチレンスリーブ	φ 400 × 7m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120016	全国	260280100040		
管路付属材	Z961510108	ホリエチレンスリーブ	φ 450 × 7m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120018	全国	260280100045		
管路付属材	Z961510109	ホリエチレンスリーブ	φ 500 × 7.5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120020	全国	260280100050		
管路付属材	Z961510110	ホリエチレンスリーブ	φ 600 × 7.5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120022	全国	260280100060		
管路付属材	Z961510111	ホリエチレンスリーブ	φ 700 × 7.5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120024	全国	260280100070		
管路付属材	Z961510112	ホリエチレンスリーブ	φ 800 × 7.5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120026	全国	260280100080		
管路付属材	Z961510113	ホリエチレンスリーブ	φ 900 × 7.5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120028	全国	260280100090		
管路付属材	Z961510114	ホリエチレンスリーブ	φ 1000 × 7.5m JWVA K 158-2005	枚	市内共通	掲載					全国	1311120030	全国	260280100100		
管路付属材	Z961510020	固定用ゴムバンド	φ 75 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120040	全国	260280200007		
管路付属材	Z961510021	固定用ゴムバンド	φ 100 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120042	全国	260280200010		
管路付属材	Z961510022	固定用ゴムバンド	φ 150 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120044	全国	260280200015		
管路付属材	Z961510023	固定用ゴムバンド	φ 200 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120046	全国	260280200020		
管路付属材	Z961510024	固定用ゴムバンド	φ 250 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120048	全国	260280200025		
管路付属材	Z961510025	固定用ゴムバンド	φ 300 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120050	全国	260280200030		
管路付属材	Z961510026	固定用ゴムバンド	φ 350 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120052	全国	260280200035		
管路付属材	Z961510027	固定用ゴムバンド	φ 400 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120054	全国	260280200040		
管路付属材	Z961510028	固定用ゴムバンド	φ 450 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120056	全国	260280200045		
管路付属材	Z961510029	固定用ゴムバンド	φ 500 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120058	全国	260280200050		
管路付属材	Z961510030	固定用ゴムバンド	φ 600 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120060	全国	260280200060		
管路付属材	Z961510031	固定用ゴムバンド	φ 700 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120062	全国	260280200070		
管路付属材	Z961510032	固定用ゴムバンド	φ 800 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120064	全国	260280200080		
管路付属材	Z961510033	固定用ゴムバンド	φ 900 JWVA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120066	全国	260280200090		

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管路付属材	Z961510034	固定用ゴムバンド	φ1000 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120068	全国	260280200100		
管路付属材	Z961510035	固定用ゴムバンド	φ1100 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120070	全国	260280200110		
管路付属材	Z961510036	固定用ゴムバンド	φ1200 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120072	全国	260280200120		
管路付属材	Z961510037	固定用ゴムバンド	φ1350 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120074	全国	260280200135		
管路付属材	Z961510038	固定用ゴムバンド	φ1500 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	掲載					全国	1311120076	全国	260280200150		
管路付属材	Z961510039	固定用ゴムバンド	φ1600 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	指定	782	782	782	782						
管路付属材	Z961510040	固定用ゴムバンド	φ1650 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	指定	790	790	790	790						
管路付属材	Z961510041	固定用ゴムバンド	φ1800 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	指定	858	858	858	858						
管路付属材	Z961510042	固定用ゴムバンド	φ2000 JWWA K 158 付属書1	箇	市内共通	指定	960	960	960	960						
管路付属材	Z961510050	粘着テープ	50×0.2×10m	巻	市内共通	指定	220	220	220	220						
管路付属材	Z961510061	管明示シート	400mm×50m エコマーク事務局認定品	巻	市内共通	指定	18,000	18,000	18,000	18,000						
管路付属材	Z961510170	明示テープ	年入り20m巻 ホリエチレン製	巻	市内共通	指定	350	350	350	350						
給水装置関連資材	Z953160015	水道用サドル付分水栓	φ75×φ25 DIP用	個	市内共通	指定	12,000	12,000	12,000	12,000						
給水装置関連資材	Z953160016	水道用サドル付分水栓	φ75×φ40 DIP用	個	市内共通	指定	24,750	24,750	24,750	24,750						
給水装置関連資材	Z953160017	水道用サドル付分水栓	φ75×φ50 DIP用	個	市内共通	指定	31,450	31,450	31,450	31,450						
給水装置関連資材	Z953160000	水道用サドル付分水栓	φ100×φ25 DIP用	個	市内共通	指定	12,400	12,400	12,400	12,400						
給水装置関連資材	Z953160005	水道用サドル付分水栓	φ100×φ40 DIP用	個	市内共通	指定	25,620	25,620	25,620	25,620						
給水装置関連資材	Z953160010	水道用サドル付分水栓	φ100×φ50 DIP用	個	市内共通	指定	32,020	32,020	32,020	32,020						
給水装置関連資材	Z953160001	水道用サドル付分水栓	φ150×φ25 DIP用	個	市内共通	指定	13,770	13,770	13,770	13,770						
給水装置関連資材	Z953160006	水道用サドル付分水栓	φ150×φ40 DIP用	個	市内共通	指定	28,710	28,710	28,710	28,710						
給水装置関連資材	Z953160011	水道用サドル付分水栓	φ150×φ50 DIP用	個	市内共通	指定	34,850	34,850	34,850	34,850						
給水装置関連資材	Z953160002	水道用サドル付分水栓	φ200×φ25 DIP用	個	市内共通	指定	19,040	19,040	19,040	19,040						
給水装置関連資材	Z953160007	水道用サドル付分水栓	φ200×φ40 DIP用	個	市内共通	指定	32,440	32,440	32,440	32,440						
給水装置関連資材	Z953160012	水道用サドル付分水栓	φ200×φ50 DIP用	個	市内共通	指定	38,040	38,040	38,040	38,040						
給水装置関連資材	Z953160003	水道用サドル付分水栓	φ300×φ25 DIP用	個	市内共通	指定	22,660	22,660	22,660	22,660						
給水装置関連資材	Z953160008	水道用サドル付分水栓	φ300×φ40 DIP用	個	市内共通	指定	42,990	42,990	42,990	42,990						
給水装置関連資材	Z953160013	水道用サドル付分水栓	φ300×φ50 DIP用	個	市内共通	指定	48,450	48,450	48,450	48,450						
給水装置関連資材	Z953160004	水道用サドル付分水栓	φ350×φ25 DIP用	個	市内共通	指定	24,910	24,910	24,910	24,910						
給水装置関連資材	Z953160009	水道用サドル付分水栓	φ350×φ40 DIP用	個	市内共通	指定	51,190	51,190	51,190	51,190						
給水装置関連資材	Z953160014	水道用サドル付分水栓	φ350×φ50 DIP用	個	市内共通	指定	57,670	57,670	57,670	57,670						
給水装置関連資材	Z953160230	管穿孔口防錆工法用挿入コア	φ25	個	市内共通	指定	786	786	786	786						
給水装置関連資材	Z953160231	管穿孔口防錆工法用挿入コア	φ40	個	市内共通	指定	1,260	1,260	1,260	1,260						
給水装置関連資材	Z953160232	管穿孔口防錆工法用挿入コア	φ50	個	市内共通	指定	1,780	1,780	1,780	1,780						
給水装置関連資材		止水栓	φ13	個	市内共通	指定	3,280	3,280	3,280	3,280						
給水装置関連資材		止水栓	φ20	個	市内共通	指定	4,800	4,800	4,800	4,800						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
給水装置関連資材	Z953160100	止水栓	φ25	個	市内共通	指定	6,240	6,240	6,240	6,240						
給水装置関連資材		メーター用止水栓	φ13 伸縮形	個	市内共通	指定	3,730	3,730	3,730	3,730						
給水装置関連資材		メーター用止水栓	φ20 伸縮形	個	市内共通	指定	6,140	6,140	6,140	6,140						
給水装置関連資材	Z953160580	メーター用止水栓	φ25 伸縮形	個	市内共通	指定	8,230	8,230	8,230	8,230						
給水装置関連資材		メーター用止水栓	φ13 固定形	個	市内共通	指定	3,320	3,320	3,320	3,320						
給水装置関連資材	Z953160520	メーター用止水栓	φ20 固定形	個	市内共通	指定	5,350	5,350	5,350	5,350						
給水装置関連資材		メーター用止水栓	φ25 固定形	個	市内共通	指定	6,990	6,990	6,990	6,990						
給水装置関連資材	Z953160110	青銅製仕切弁	φ40	個	市内共通	指定	19,200	19,200	19,200	19,200						
給水装置関連資材	Z953160111	青銅製仕切弁	φ50	個	市内共通	指定	29,590	29,590	29,590	29,590						
給水装置関連資材	Z953160130	ユニオン	φ40	個	市内共通	掲載					全国	5013062440	東京	081210077040		
給水装置関連資材	Z953160131	ユニオン	φ50	個	市内共通	掲載					全国	5013062640	東京	081210077050		
給水装置関連資材	Z953160200	止水栓筐 宅地内用(T2)	H=350 胴φ75 樹脂製 止水栓	個	市内共通	指定	1,600	1,600	1,600	1,600						
給水装置関連資材	Z953160201	止水栓筐 宅地内用(T2)	H=350 胴φ150 鑄鉄製 仕切弁	個	市内共通	指定	7,020	7,020	7,020	7,020						
給水装置関連資材	Z953160202	止水栓筐 歩道・私道用(T8)	H=750 胴φ100 鑄鉄製 止水栓	個	市内共通	指定	6,790	6,790	6,790	6,790						
給水装置関連資材	Z953160203	止水栓筐 歩道・私道用(T8)	H=750 胴φ150 鑄鉄製 仕切弁	個	市内共通	指定	8,320	8,320	8,320	8,320						
給水装置関連資材	Z953160204	止水栓筐 車道用(T14)	H=750 胴φ100 鑄鉄製 止水栓	個	市内共通	指定	12,900	12,900	12,900	12,900						
給水装置関連資材	Z953160205	止水栓筐 車道用(T14)	H=750 胴φ150 鑄鉄製 仕切弁	個	市内共通	指定	16,900	16,900	16,900	16,900						
給水装置関連資材	Z953160206	止水栓筐 車道用(T14)	H=1150 胴φ100 鑄鉄製 止水栓	個	市内共通	指定	14,700	14,700	14,700	14,700						
給水装置関連資材	Z953160207	止水栓筐 車道用(T14)	H=1150 胴φ150 鑄鉄製 仕切弁	個	市内共通	指定	18,300	18,300	18,300	18,300						
給水装置関連資材		メーター筐	φ13用 樹脂製	個	市内共通	指定	6,960	6,960	6,960	6,960						
給水装置関連資材	Z953160550	メーター筐	φ20用 樹脂製	個	市内共通	指定	8,910	8,910	8,910	8,910						
給水装置関連資材		メーター筐	φ25用 樹脂製	個	市内共通	指定	8,910	8,910	8,910	8,910						
給水装置関連資材	Z953160551	メーター筐	φ40用 樹脂製	個	市内共通	指定	40,300	40,300	40,300	40,300						
給水装置関連資材		SGP用メーターニップル(片メーター袋ナット)	φ13 片鋼接続ユニオンソケット テーハオネジ	個	市内共通	指定	644	644	644	644						
給水装置関連資材	Z953160510	SGP用メーターニップル(片メーター袋ナット)	φ20 片鋼接続ユニオンソケット テーハオネジ	個	市内共通	指定	1,010	1,010	1,010	1,010						
給水装置関連資材	Z953160512	SGP用メーターニップル(片メーター袋ナット)	φ25 片鋼接続ユニオンソケット テーハオネジ	個	市内共通	指定	1,510	1,510	1,510	1,510						
給水装置関連資材	Z953160511	SGP用メーターニップル(片メーター袋ナット)	φ40 片鋼接続ユニオンソケット テーハオネジ	個	市内共通	指定	3,130	3,130	3,130	3,130						
給水装置関連資材	Z953160530	伸縮管(片メーター袋ナット)	φ40 片鋼管接続(テーハおねじ)	個	市内共通	指定	11,500	11,500	11,500	11,500						
給水装置関連資材	Z953160540	メーター用自在継手 I 型	φ20 メーター袋ナット+鋼管接続袋ナット	個	市内共通	指定	9,180	9,180	9,180	9,180						
給水装置関連資材		メーター用自在継手 I 型	φ25 メーター袋ナット+鋼管接続袋ナット	個	市内共通	指定	11,100	11,100	11,100	11,100						
給水装置関連資材		メーター用自在継手 II 型	φ13 メーター袋ナット+鋼管接続袋ナット	個	市内共通	指定	11,600	11,600	11,600	11,600						
給水装置関連資材	Z953160030	分水用自在継手	φ25	個	市内共通	指定	15,720	15,720	15,720	15,720						
給水装置関連資材	Z953160031	分水用自在継手	φ40	個	市内共通	指定	41,260	41,260	41,260	41,260						
給水装置関連資材	Z953160032	分水用自在継手	φ50	個	市内共通	指定	50,960	50,960	50,960	50,960						
給水装置関連資材	Z953160150	中間自在継手(PB・VB×PB・VB用)	φ20 両端鋼管接続用袋ナット	個	市内共通	指定	13,520	13,520	13,520	13,520						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
給水装置関連資材	Z953160160	中間自在継手(PD・VD×PD・VD用)	φ25 両端銅管接続用袋ナット	個	市内共通	指定	19,840	19,840	19,840	19,840						
給水装置関連資材		合フランジ(ねじ込み式)	φ50	個	市内共通	指定	1,930	1,930	2,100	2,100						
給水装置関連資材	Z955456813	フランジふた	φ75 JWWA G 114(形式1) FCD	個	市内共通	掲載					全国	1311044605	全国	260217300007		○
給水装置関連資材	Z955456814	フランジふた	φ100 JWWA G 114(形式1) FCD	個	市内共通	掲載					全国	1311044606	全国	260217300010		○
給水装置関連資材	Z955456815	フランジふた	φ150 JWWA G 114(形式1) FCD	個	市内共通	掲載					全国	1311044607	全国	260217300015		○
給水装置関連資材	Z955456816	フランジふた	φ200 JWWA G 114(形式1) FCD	個	市内共通	掲載					全国	1311044608	全国	260217300020		○
給水装置関連資材	Z955456817	フランジふた	φ250 JWWA G114(形式1) FCD	個	市内共通	掲載					全国	1311044609	全国	260217300025		○
給水装置関連資材	Z955456818	フランジふた	φ300 JWWA G 114(形式1) FCD	個	市内共通	掲載					全国	1311044610	全国	260217300030		○
給水装置関連資材	Z955456819	フランジふた	φ350 JWWA G 114(形式1) FCD	個	市内共通	掲載					全国	1311044611	全国	260217300035		○
給水装置関連資材	Z955456820	フランジふた	φ75 JWWA G 114(形式2) FCD	個	市内共通	指定	6,500	6,500	6,500	6,500						○
給水装置関連資材	Z955456821	フランジふた	φ100 JWWA G 114(形式2) FCD	個	市内共通	指定	7,500	7,500	7,500	7,500						○
給水装置関連資材	Z955456822	フランジふた	φ150 JWWA G 114(形式2) FCD	個	市内共通	指定	9,210	9,210	9,210	9,210						○
給水装置関連資材	Z955456823	フランジふた	φ200 JWWA G 114(形式2) FCD	個	市内共通	指定	11,880	11,880	11,880	11,880						○
給水装置関連資材	Z955456824	フランジふた	φ250 JWWA G 114(形式2) FCD	個	市内共通	指定	16,100	16,100	16,100	16,100						○
給水装置関連資材	Z955456825	フランジふた	φ300 JWWA G 114(形式2) FCD	個	市内共通	指定	21,140	21,140	21,140	21,140						○
給水装置関連資材	Z955456826	フランジふた	φ350 JWWA G 114(形式2) FCD	個	市内共通	指定	27,300	27,300	27,300	27,300						○
給水装置関連資材	Z953160220	分水サドル用キャップ	φ25 ハッキン含む	個	市内共通	指定	540	540	540	540						
給水装置関連資材	Z953160221	分水サドル用キャップ	φ40 ハッキン含む	個	市内共通	指定	1,000	1,000	1,000	1,000						
給水装置関連資材	Z953160222	分水サドル用キャップ	φ50 ハッキン含む	個	市内共通	指定	1,650	1,650	1,650	1,650						
給水装置関連資材	Z953160053	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PB)	φ20×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003022104	東京	081072900020		
給水装置関連資材	Z953160054	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PB)	φ25×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003022106	東京	081072900025		
給水装置関連資材	Z953160055	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PB)	φ40×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003022110	東京	081072900040		
給水装置関連資材	Z953160056	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PB)	φ50×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003022112	東京	081072900050		
給水装置関連資材	Z953160044	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PD)	φ20×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003024104	東京	081076900020		
給水装置関連資材	Z953160045	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PD)	φ25×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003024106	東京	081076900025		
給水装置関連資材	Z953160046	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PD)	φ40×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003024110	東京	081076900040		
給水装置関連資材	Z953160047	水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管(PD)	φ50×4000	本	市内共通	掲載					東京	5003024112	東京	081076900050		
給水装置関連資材		VLカップリング付ソケット(HI-LASSS)	φ13	個	市内共通	指定	1,020	1,020	1,100	1,100						
給水装置関連資材	Z953160500	VLカップリング付ソケット(HI-LASSS)	φ20	個	市内共通	指定	1,290	1,290	1,390	1,390						
給水装置関連資材		VLカップリング付ソケット(HI-LASSS)	φ25	個	市内共通	指定	1,720	1,720	1,850	1,850						
給水装置関連資材	Z953160180	VLカップリング付ソケット(HI-LASSS)	φ40	個	市内共通	指定	2,780	2,780	3,000	3,000						
給水装置関連資材	Z953160181	VLカップリング付ソケット(HI-LASSS)	φ50	個	市内共通	指定	3,460	3,460	3,730	3,730						
給水装置関連資材	Z953164802	径違いソケット(PB・VB)	φ25×φ20	個	市内共通	掲載					全国	5013235008	東京	081191060025		
給水装置関連資材	Z953160600	ソケット(PB・VB)	φ25	個	市内共通	掲載					全国	5013232006	東京	081191025030		
給水装置関連資材	Z953160570	ソケット(PB・VB 片側青銅製接続用)	φ20 両テ-ハめねじ+片管端コア+インナ	個	市内共通	指定	1,270	1,270	1,390	1,390						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
給水装置関連資材	Z953160571	ソケット(PB・VB 片側青銅製接続用)	φ40 両テーパめねじ+片管端コア+インナ	個	市内共通	指定	3,330	3,330	3,620	3,620						
給水装置関連資材	Z953160091	ソケット(PB・VB 片側青銅製接続用)	φ50 両テーパめねじ+片管端コア+インナ	個	市内共通	指定	3,760	3,760	4,100	4,100						
給水装置関連資材	Z953165402	ニップル(PB・VB)	φ25	個	市内共通	掲載					全国	5013232506	東京	081191030030		
給水装置関連資材	Z953160590	プラグ(PB・VB)	φ25	個	市内共通	掲載					全国	5013233006	東京	081191040030		
給水装置関連資材	Z953160082	ソケット(PD・VD)	φ20	個	市内共通	掲載							東京	081192025020		
給水装置関連資材	Z953160083	ソケット(PD・VD)	φ40	個	市内共通	掲載							東京	081192025050		
給水装置関連資材	Z953160080	ソケット(PD・VD 片側青銅製接続用)	φ40 両テーパめねじ+片管端コア+インナ	個	市内共通	指定	3,630	3,630	3,960	3,960						
給水装置関連資材	Z953160081	ソケット(PD・VD 片側青銅製接続用)	φ50 両テーパめねじ+片管端コア+インナ	個	市内共通	指定	4,250	4,250	4,630	4,630						
給水装置関連資材	Z953160060	エルボ(PD・VD)	φ25	個	市内共通	掲載							東京	081192010030		
給水装置関連資材	Z953160061	エルボ(PD・VD)	φ40	個	市内共通	掲載							東京	081192010050		
給水装置関連資材	Z953160062	エルボ(PD・VD)	φ50	個	市内共通	掲載							東京	081192010060		
給水装置関連資材	Z955480801	水道用ステンレス鋼管(SUS316)	φ25×4000	本	市内共通	掲載					全国	5001100030	東京	081361020025		
給水装置関連資材	Z955480802	水道用ステンレス鋼管(SUS316)	φ40×4000	本	市内共通	掲載					全国	5001100050	東京	081361020040		
給水装置関連資材	Z955480803	水道用ステンレス鋼管(SUS316)	φ50×4000	本	市内共通	掲載					全国	5001100060	東京	081361020050		
給水装置関連資材	Z953160390	水道用波状ステンレス鋼管(SUS316)	φ25×4000	本	市内共通	掲載					全国	5001090020	全国	081361120025		
給水装置関連資材	Z953160391	水道用波状ステンレス鋼管(SUS316)	φ40×4000	本	市内共通	掲載					全国	5001090040	全国	081361120040		
給水装置関連資材	Z953160392	水道用波状ステンレス鋼管(SUS316)	φ50×4000	本	市内共通	掲載					全国	5001090050	全国	081361120050		
給水装置関連資材	Z953160420	鋼管接続用アダプター(SUS316)	φ25 片側おねじ+差込み口	個	市内共通	指定	4,230	4,230	4,230	4,230						
給水装置関連資材	Z953160400	ソケット(SUS316)	φ25	個	市内共通	掲載					全国	5013340215	全国	081384000025		
給水装置関連資材	Z953160411	ソケット(SUS316)	φ40	個	市内共通	掲載					全国	5013340225	全国	081384000040		
給水装置関連資材	Z953160412	ソケット(SUS316)	φ50	個	市内共通	掲載					全国	5013340230	全国	081384000050		
給水装置関連資材	Z955480811	エルボ(SUS316)	φ25	個	市内共通	掲載					全国	5013340045	全国	081384200025		
給水装置関連資材	Z955480812	エルボ(SUS316)	φ40	個	市内共通	掲載					全国	5013340055	全国	081384200040		
給水装置関連資材	Z955480813	エルボ(SUS316)	φ50	個	市内共通	掲載					全国	5013340060	全国	081384200050		
給水装置関連資材	Z953160360	分水ソケット(SUS316)	φ25	個	市内共通	指定	2,670	2,670	2,670	2,670						
給水装置関連資材	Z953160361	分水ソケット(SUS316)	φ40	個	市内共通	指定	9,770	9,770	9,770	9,770						
給水装置関連資材	Z953160362	分水ソケット(SUS316)	φ50	個	市内共通	指定	11,200	11,200	11,200	11,200						
給水装置関連資材	Z953160363	分水ソケット(SUS316)	φ25(絶縁型)	個	市内共通	指定	5,910	5,910	6,740	6,740						○
給水装置関連資材	Z953160364	分水ソケット(SUS316)	φ40(絶縁型)	個	市内共通	指定	11,970	11,970	13,650	13,650						○
給水装置関連資材	Z953160365	分水ソケット(SUS316)	φ50(絶縁型)	個	市内共通	指定	12,680	12,680	12,680	12,680						○
給水装置関連資材		HI-SGPシモクニオン	φ13 HIユニオン(ガイト付)+SGPシモク	個	市内共通	指定	750	750	750	750						
給水装置関連資材		HI-SGPシモクニオン	φ20 HIユニオン(ガイト付)+SGPシモク	個	市内共通	指定	1,230	1,230	1,230	1,230						
給水装置関連資材		HI-SGPシモクニオン	φ25 HIユニオン(ガイト付)+SGPシモク	個	市内共通	指定	1,960	1,960	1,960	1,960						
給水装置関連資材		HI-SGPシモクニオン	φ40 HIユニオン(ガイト付)+SGPシモク	個	市内共通	指定	4,200	4,200	4,200	4,200						
給水装置関連資材		HI-SGPシモクニオン	φ50 HIユニオン(ガイト付)+SGPシモク	個	市内共通	指定	5,740	5,740	5,740	5,740						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
給水装置関連資材	Z953160190	ビニル粘着テープ	幅50mm×長さ10m×厚さ0.4mm	m	市内共通	掲載							関東	088080011050		
給水装置関連資材		修理用クランプ	φ13×100	個	市内共通	指定	4,340	4,340	4,340	4,340						
給水装置関連資材		修理用クランプ	φ20×100	個	市内共通	指定	4,530	4,530	4,530	4,530						
給水装置関連資材		修理用クランプ	φ25×100	個	市内共通	指定	4,550	4,550	4,550	4,550						
給水装置関連資材		修理用クランプ	φ40×100	個	市内共通	指定	4,820	4,820	4,820	4,820						
給水装置関連資材		修理用クランプ	φ50×100	個	市内共通	指定	4,900	4,900	4,900	4,900						
給水装置関連資材		修理用クランプ	φ40×200	個	市内共通	指定	8,550	8,550	8,550	8,550						
給水装置関連資材		修理用クランプ	φ50×200	個	市内共通	指定	8,700	8,700	8,700	8,700						
給水装置関連資材		鋼管用袋ジョイント(ソケット)	φ40 FCD 接水部エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)	個	市内共通	指定	12,400	12,400	12,400	12,400						
給水装置関連資材		鋼管用袋ジョイント(ソケット)	φ50 FCD 接水部エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)	個	市内共通	指定	12,800	12,800	12,800	12,800						
給水装置関連資材		鋼管用袋ジョイント(エルボ)	φ40 FCD 接水部エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)	個	市内共通	指定	13,700	13,700	13,700	13,700						
給水装置関連資材		鋼管用袋ジョイント(エルボ)	φ50 FCD 接水部エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)	個	市内共通	指定	15,500	15,500	15,500	15,500						
給水装置関連資材		袋ジョイント	φ40 FCD SUSホル・ナット付 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	市内共通	指定	16,500	16,500	16,500	16,500						
給水装置関連資材		袋ジョイント	φ50 FCD SUSホル・ナット付 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	市内共通	指定	19,700	19,700	19,700	19,700						
給水装置関連資材		袋ジョイント(エルボ)	φ40 FCD 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	市内共通	指定	15,500	15,500	15,500	15,500						
給水装置関連資材		袋ジョイント(エルボ)	φ50 FCD 内面エポキシ樹脂粉体塗装	個	市内共通	指定	20,400	20,400	20,400	20,400						
給水装置関連資材		パッキン	φ13 小型メータ・メータ用止水栓用	枚	市内共通	指定	18	18	18	18						
給水装置関連資材		パッキン	φ20 小型メータ・メータ用止水栓用	枚	市内共通	指定	24	24	24	24						
給水装置関連資材		パッキン	φ25 小型メータ・メータ用止水栓用	枚	市内共通	指定	30	30	30	30						
給水装置関連資材		パッキン	φ40 小型メータ用	枚	市内共通	指定	54	54	54	54						
給水装置関連資材		パッキン	φ13 メータユニット用Oリング	枚	市内共通	指定	54	54	54	54						
給水装置関連資材		パッキン	φ20 メータユニット用Oリング	枚	市内共通	指定	60	60	60	60						
給水装置関連資材		パッキン	φ25 メータユニット用Oリング	枚	市内共通	指定	72	72	72	72						
給水装置関連資材		置コマ	φ13	個	市内共通	指定	335	335	335	335						
給水装置関連資材		置コマ	φ20	個	市内共通	指定	481	481	481	481						
給水装置関連資材		置コマ	φ25	個	市内共通	指定	511	511	511	511						
給水装置関連資材		置コマ	φ40	個	市内共通	指定	1,750	1,750	1,750	1,750						
給水装置関連資材		置コマ	φ50	個	市内共通	指定	2,040	2,040	2,040	2,040						
給水装置関連資材		鉛管用青銅製幼継手	φ13	個	市内共通	指定	1,310	1,310	1,310	1,310						
給水装置関連資材		鉛管用青銅製幼継手	φ20	個	市内共通	指定	1,830	1,830	1,830	1,830						
給水装置関連資材		鉛管用青銅製幼継手	φ25	個	市内共通	指定	2,410	2,410	2,410	2,410						
給水装置関連資材		圧着ソケット	φ13 鋼管兼用型	個	市内共通	指定	5,740	5,740	5,740	5,740						
給水装置関連資材		圧着ソケット	φ20 鋼管兼用型	個	市内共通	指定	5,740	5,740	5,740	5,740						
給水装置関連資材		圧着ソケット	φ25 鋼管兼用型	個	市内共通	指定	6,020	6,020	6,020	6,020						
給水装置関連資材		圧着ソケット	φ40 鋼管兼用型	個	市内共通	指定	7,700	7,700	7,700	7,700						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
給水装置関連資材		圧着ソケット	φ50 鋼管兼用型	個	市内共通	指定	8,400	8,400	8,400	8,400						
給水装置関連資材	Z955480821	ホリスチレンフォーム保温筒	φ25 保温厚20mm	m	市内共通	掲載					関東	5507031514	関東	088032103021		
給水装置関連資材	Z955480822	ホリスチレンフォーム保温筒	φ40 保温厚20mm	m	市内共通	掲載					関東	5507031526	関東	088032103041		
給水装置関連資材	Z955480823	ホリスチレンフォーム保温筒	φ50 保温厚20mm	m	市内共通	掲載					関東	5507031532	関東	088032103051		
給水装置関連資材	Z955480831	ホリエチレンフィルム	厚さ0.05mm×幅100mm	m	市内共通	掲載					全国	5507191002	関東	088080018100		
給水装置関連資材	Z955480901	防食フィルム	φ75×φ25	個	市内共通	指定	245	245	245	245						○
給水装置関連資材	Z955480902	防食フィルム	φ75×φ40	個	市内共通	指定	376	376	376	376						○
給水装置関連資材	Z955480903	防食フィルム	φ75×φ50	個	市内共通	指定	376	376	376	376						○
給水装置関連資材	Z955480904	防食フィルム	φ100×φ25	個	市内共通	指定	245	245	245	245						○
給水装置関連資材	Z955480905	防食フィルム	φ100×φ40	個	市内共通	指定	376	376	376	376						○
給水装置関連資材	Z955480906	防食フィルム	φ100×φ50	個	市内共通	指定	376	376	376	376						○
給水装置関連資材	Z955480907	防食フィルム	φ150×φ25	個	市内共通	指定	313	313	313	313						○
給水装置関連資材	Z955480908	防食フィルム	φ150×φ40	個	市内共通	指定	450	450	450	450						○
給水装置関連資材	Z955480909	防食フィルム	φ150×φ50	個	市内共通	指定	450	450	450	450						○
給水装置関連資材	Z955480910	防食フィルム	φ200×φ25	個	市内共通	指定	359	359	359	359						○
給水装置関連資材	Z955480911	防食フィルム	φ200×φ40	個	市内共通	指定	450	450	450	450						○
給水装置関連資材	Z955480912	防食フィルム	φ200×φ50	個	市内共通	指定	450	450	450	450						○
給水装置関連資材	Z955480913	防食フィルム	φ250×φ25	個	市内共通	指定	359	359	359	359						○
給水装置関連資材	Z955480914	防食フィルム	φ250×φ40	個	市内共通	指定	524	524	524	524						○
給水装置関連資材	Z955480915	防食フィルム	φ250×φ50	個	市内共通	指定	524	524	524	524						○
給水装置関連資材	Z955480916	防食フィルム	φ300×φ25	個	市内共通	指定	438	438	438	438						○
給水装置関連資材	Z955480917	防食フィルム	φ300×φ40	個	市内共通	指定	524	524	524	524						○
給水装置関連資材	Z955480918	防食フィルム	φ300×φ50	個	市内共通	指定	524	524	524	524						○
給水装置関連資材	Z955480919	防食フィルム	φ350×φ25	個	市内共通	指定	438	438	438	438						○
給水装置関連資材	Z955480920	防食フィルム	φ350×φ40	個	市内共通	指定	564	564	564	564						○
給水装置関連資材	Z955480921	防食フィルム	φ350×φ50	個	市内共通	指定	564	564	564	564						○
給水装置関連資材	Z955480922	防食フィルム	φ400×φ25	個	市内共通	指定	701	701	701	701						○
給水装置関連資材	Z955480923	防食フィルム	φ400×φ40	個	市内共通	指定	723	723	723	723						○
給水装置関連資材	Z955480924	防食フィルム	φ400×φ50	個	市内共通	指定	723	723	723	723						○
応急給水拠点用資材	Z955167190	災害対策用給水装置格納庫(SS400)	600×500×1800 一般防食塗装	箇	市内共通	指定	500,000	500,000	500,000	500,000						
応急給水拠点用資材	Z964270200	開設不要型拠点標示板(SUS304)	2600×900mm程度(パネル支給)	基	市内共通	指定	82,700	82,700	82,700	82,700						
応急給水拠点用資材	Z964270210	標示板パネル	横長810×610mm(厚さ2.0mm程度)	枚	市内共通	指定	16,150	16,150	16,150	16,150						
応急給水拠点用資材	Z964270220	ホークアンカーボルト	SUS製 M6×長さ65mm	本	市内共通	指定	147	147	147	147						
その他資材		流動化処理土 1回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	16,000	16,000	16,000	16,000						
その他資材		流動化処理土(夜間) 1回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	20,800	20,800	20,800	20,800						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材		流動化処理土 1回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎B	指定	16,000	16,000	16,000	16,000						
その他資材		流動化処理土(夜間) 1回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎B	指定	20,800	20,800	20,800	20,800						
その他資材		流動化処理土 2回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	11,600	11,600	11,600	11,600						
その他資材		流動化処理土(夜間) 2回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	14,000	14,000	14,000	14,000						
その他資材		流動化処理土 2回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎B	指定	11,600	11,600	11,600	11,600						
その他資材		流動化処理土(夜間) 2回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎B	指定	14,000	14,000	14,000	14,000						
その他資材		流動化処理土 3回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	9,750	9,750	9,750	9,750						
その他資材		流動化処理土(夜間) 3回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	12,000	12,000	12,000	12,000						
その他資材		流動化処理土 3回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎B	指定	9,750	9,750	9,750	9,750						
その他資材		流動化処理土(夜間) 3回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎B	指定	12,000	12,000	12,000	12,000						
その他資材		流動化処理土 4回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	8,800	8,800	8,800	8,800						
その他資材		流動化処理土(夜間) 4回/日	200KN/㎡ 160mm以上 3.0%未満 1.35t/㎡以上	m3	川崎A	指定	11,000	11,000	11,000	11,000						
埋戻し材	Z951140300	改良土	一般用 40-0mm	m3	市内共通	指定	3,000	3,000	3,000	3,000						○
建設副産物等処理料	Z955140701	塩ビ管処分費	処分費のみ	m3	市内共通	指定	4,500	4,500	4,500	4,500						
建設副産物等処理料	Z955140702	ポリエチレン管処分費	処分費のみ	m3	市内共通	指定	7,000	7,000	8,000	8,000						
建設副産物等処理料	Z955140703	タイル処分費	処分費のみ	m3	市内共通	指定	10,000	10,000	11,000	11,000						
建設副産物等処理料	Z955140711	鉄くず買取価格	鋼くず 工場持込	t	市内共通	指定	-26,000	-26,000	-25,500	-25,500						
建設副産物等処理料	Z955140712	鉄くず買取価格	鋳くず 工場持込	t	市内共通	指定	-28,000	-28,000	-29,000	-29,000						
建設副産物等処理料	Z955140713	鉄くず買取価格	タワ鋳くず 工場持込	t	市内共通	指定	-28,000	-28,000	-29,000	-29,000						
建設副産物等処理料	Z955140714	非鉄くず買取価格	鉛くず 工場持込	kg	市内共通	掲載					東京	6939060002	東京	701105000010		
水道工事資機材基礎価格		不断水穿孔機基礎価格	φ200以下(損耗品除く)	一式	市内共通	指定	1,390,000	1,390,000	1,390,000	1,390,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	エンジンカッター	一式	市内共通	指定	152,000	152,000	159,000	159,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	キールカッター K形 75~700mm(カッター刃除く)	一式	市内共通	指定	987,000	987,000	1,080,000	1,080,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	キールカッター K形 800~1500mm(カッター刃除く)	一式	市内共通	指定	1,230,000	1,230,000	1,390,000	1,390,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	SII・NS形 75~450mm(カッター刃除く)	一式	市内共通	指定	998,000	998,000	1,090,000	1,090,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	S・NS形 500~900mm(カッター刃除く)	一式	市内共通	指定	1,230,000	1,230,000	1,390,000	1,390,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用75mm	一式	市内共通	指定	260,000	260,000	260,000	260,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用100mm	一式	市内共通	指定	261,000	261,000	261,000	261,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用150mm	一式	市内共通	指定	263,000	263,000	263,000	263,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用200mm	一式	市内共通	指定	264,000	264,000	264,000	264,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用250mm	一式	市内共通	指定	264,000	264,000	264,000	264,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用300mm	一式	市内共通	指定	277,000	277,000	277,000	277,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用350mm	一式	市内共通	指定	281,000	281,000	281,000	281,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用400mm	一式	市内共通	指定	288,000	288,000	288,000	288,000						
水道工事資機材基礎価格		鋳鉄管切断機基礎価格	タッピンネジ用450mm	一式	市内共通	指定	292,000	292,000	292,000	292,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
水道工事資材基礎価格		鋳鉄管切断機損耗品基礎価格	クビリンジ用(切断刃)75~450mm	枚	市内共通	掲載					全国	6101030002				
水道工事資材基礎価格		鋳鉄管切断機損耗品基礎価格	クビリンジ用(溝切り刃)75~450mm	枚	市内共通	掲載					全国	6101030004				
仮設材賃料	Z955140320	7ルミ製腹起し賃貸料金	W:110~120×H:120~130×L:4000	本・日	市内共通	掲載					全国	8017050030	全国	180801010060		
仮設材賃料	Z955140321	7ルミ製腹起し賃貸料金 基本料	110~120*120~130*4000(幅*高*長)	本	市内共通	掲載					全国	8017055030	全国	180802010060		
仮設材賃料	Z955140340	水圧式サホ-ト賃貸料金	360~490(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	指定	90	90	90	90						
仮設材賃料	Z955140341	水圧式サホ-ト賃貸料金 基本料	360~490(最短~最長寸法)程度	本	市内共通	指定	500	500	500	500						
仮設材賃料	Z955140330	水圧式サホ-ト賃貸料金	450~650(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	掲載					全国	8017060005	全国	180801020010		
仮設材賃料	Z955140335	水圧式サホ-ト賃貸料金 基本料	450~650(最短~最長寸法)程度	本	市内共通	掲載					全国	8017065005	全国	180802020010		
仮設材賃料	Z955140331	水圧式サホ-ト賃貸料金	590~900(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	掲載					全国	8017060010	全国	180801020020		
仮設材賃料	Z955140336	水圧式サホ-ト賃貸料金 基本料	590~900(最短~最長寸法)程度	本	市内共通	掲載					全国	8017065010	全国	180802020020		
仮設材賃料	Z955140332	水圧式サホ-ト賃貸料金	770~1300(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	掲載					全国	8017060015	全国	180801020030		
仮設材賃料	Z955140337	水圧式サホ-ト賃貸料金 基本料	770~1300(最短~最長寸法)程度	本	市内共通	掲載					全国	8017065015	全国	180802020030		
仮設材賃料	Z955140333	水圧式サホ-ト賃貸料金	1100~1800(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	掲載					全国	8017060020	全国	180801020040		
仮設材賃料	Z955140338	水圧式サホ-ト賃貸料金 基本料	1100~1800(最短~最長寸法)程度	本	市内共通	掲載					全国	8017065020	全国	180802020040		
仮設材賃料	Z955140334	水圧式サホ-ト賃貸料金	1500~2200(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	掲載					全国	8017060025	全国	180801020060		
仮設材賃料	Z955140339	水圧式サホ-ト賃貸料金 基本料	1500~2200(最短~最長寸法)程度	本	市内共通	掲載					全国	8017065025	全国	180802020060		
仮設材賃料	Z955140342	水圧式サホ-ト賃貸料金	2600~3100(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	掲載					全国	8017060035	全国	180801020050		
仮設材賃料	Z955140343	水圧式サホ-ト賃貸料金 基本料	2600~3100(最短~最長寸法)程度	本	市内共通	掲載					全国	8017065035	全国	180802020050		
仮設材賃料	Z955140360	水圧ポンプ賃貸料金	手動ポンプ 水量15~19L	台・日	市内共通	掲載					全国	8017062005	全国	180801030010		
仮設材賃料	Z955140361	水圧ポンプ賃貸料金 基本料	手動ポンプ 水量15~19L	台	市内共通	掲載					全国	8017067005	全国	180802030010		
仮設配管賃料	Z952000101	仮設配管(賃貸料金 30日間)	φ50(接合材料含む)	m	市内共通	指定	398	398	398	398						
仮設配管賃料	Z952000102	仮設配管(賃貸料金 30日間)	φ75(接合材料含む)	m	市内共通	指定	719	719	719	719						
仮設配管賃料	Z952000103	仮設配管(賃貸料金 30日間)	φ100(接合材料含む)	m	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
仮設配管賃料	Z952000104	仮設配管(賃貸料金 60日間)	φ50(接合材料含む)	m	市内共通	指定	557	557	557	557						
仮設配管賃料	Z952000105	仮設配管(賃貸料金 60日間)	φ75(接合材料含む)	m	市内共通	指定	959	959	959	959						
仮設配管賃料	Z952000106	仮設配管(賃貸料金 60日間)	φ100(接合材料含む)	m	市内共通	指定	1,550	1,550	1,550	1,550						
仮設配管賃料	Z952000107	仮設配管(賃貸料金 90日間)	φ50(接合材料含む)	m	市内共通	指定	717	717	717	717						
仮設配管賃料	Z952000108	仮設配管(賃貸料金 90日間)	φ75(接合材料含む)	m	市内共通	指定	1,190	1,190	1,190	1,190						
仮設配管賃料	Z952000109	仮設配管(賃貸料金 90日間)	φ100(接合材料含む)	m	市内共通	指定	1,910	1,910	1,910	1,910						
仮設配管賃料	Z952000110	仮設仕切弁(賃貸料金 30日間)	φ50(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	2,900	2,900	2,900	2,900						
仮設配管賃料	Z952000111	仮設仕切弁(賃貸料金 30日間)	φ75(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	3,620	3,620	3,620	3,620						
仮設配管賃料	Z952000112	仮設仕切弁(賃貸料金 30日間)	φ100(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	4,700	4,700	4,700	4,700						
仮設配管賃料	Z952000113	仮設仕切弁(賃貸料金 60日間)	φ50(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	3,260	3,260	3,260	3,260						
仮設配管賃料	Z952000114	仮設仕切弁(賃貸料金 60日間)	φ75(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	4,160	4,160	4,160	4,160						
仮設配管賃料	Z952000115	仮設仕切弁(賃貸料金 60日間)	φ100(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	5,510	5,510	5,510	5,510						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
仮設配管賃料	Z952000116	仮設仕切弁(賃貸料金 90日間)	φ 50(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	3,620	3,620	3,620	3,620						
仮設配管賃料	Z952000117	仮設仕切弁(賃貸料金 90日間)	φ 75(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	4,700	4,700	4,700	4,700						
仮設配管賃料	Z952000118	仮設仕切弁(賃貸料金 90日間)	φ 100(接合材 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	6,320	6,320	6,320	6,320						
仮設配管賃料	Z952000119	仮設消火栓(賃貸料金 30日間)	φ 50(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	38,960	38,960	38,960	38,960						
仮設配管賃料	Z952000120	仮設消火栓(賃貸料金 30日間)	φ 75(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	37,430	37,430	37,430	37,430						
仮設配管賃料	Z952000121	仮設消火栓(賃貸料金 30日間)	φ 100(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	37,970	37,970	37,970	37,970						
仮設配管賃料	Z952000122	仮設消火栓(賃貸料金 60日間)	φ 50(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	40,310	40,310	40,310	40,310						
仮設配管賃料	Z952000123	仮設消火栓(賃貸料金 60日間)	φ 75(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	38,240	38,240	38,240	38,240						
仮設配管賃料	Z952000124	仮設消火栓(賃貸料金 60日間)	φ 100(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	38,910	38,910	38,910	38,910						
仮設配管賃料	Z952000125	仮設消火栓(賃貸料金 90日間)	φ 50(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	41,660	41,660	41,660	41,660						
仮設配管賃料	Z952000126	仮設消火栓(賃貸料金 90日間)	φ 75(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	39,050	39,050	39,050	39,050						
仮設配管賃料	Z952000127	仮設消火栓(賃貸料金 90日間)	φ 100(接合材 分岐管 ホックス込)	箇所	市内共通	指定	39,860	39,860	39,860	39,860						
仮設配管賃料	Z952000128	仮設分岐・連絡材料(賃料 30日間)	φ 50(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	9,400	9,400	9,400	9,400						
仮設配管賃料	Z952000129	仮設分岐・連絡材料(賃料 30日間)	φ 75(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	22,640	22,640	22,640	22,640						
仮設配管賃料	Z952000130	仮設分岐・連絡材料(賃料 30日間)	φ 100(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	10,800	10,800	10,800	10,800						
仮設配管賃料	Z952000131	仮設分岐・連絡材料(賃料60日間)	φ 50(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	10,840	10,840	10,840	10,840						
仮設配管賃料	Z952000132	仮設分岐・連絡材料(賃料60日間)	φ 75(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	26,480	26,480	26,480	26,480						
仮設配管賃料	Z952000133	仮設分岐・連絡材料(賃料60日間)	φ 100(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	14,030	14,030	14,030	14,030						
仮設配管賃料	Z952000134	仮設分岐・連絡材料(賃料 90日間)	φ 50(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	12,280	12,280	12,280	12,280						
仮設配管賃料	Z952000135	仮設分岐・連絡材料(賃料 90日間)	φ 75(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	30,320	30,320	30,320	30,320						
仮設配管賃料	Z952000136	仮設分岐・連絡材料(賃料 90日間)	φ 100(接合材料含む)	箇所	市内共通	指定	17,280	17,280	17,280	17,280						
仮設配管賃料	Z952000137	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 50 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	3,100	3,100	3,100	3,100						
仮設配管賃料	Z952000138	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 50 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	4,250	4,250	4,250	4,250						
仮設配管賃料	Z952000139	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 50 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	3,600	3,600	3,600	3,600						
仮設配管賃料	Z952000140	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 50 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	3,340	3,340	3,340	3,340						
仮設配管賃料	Z952000141	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 50 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	5,690	5,690	5,690	5,690						
仮設配管賃料	Z952000142	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 50 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	5,040	5,040	5,040	5,040						
仮設配管賃料	Z952000143	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 50 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	3,580	3,580	3,580	3,580						
仮設配管賃料	Z952000144	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 50 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	7,130	7,130	7,130	7,130						
仮設配管賃料	Z952000145	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 50 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	6,480	6,480	6,480	6,480						
仮設配管賃料	Z952000146	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 75 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	3,580	3,580	3,580	3,580						
仮設配管賃料	Z952000147	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 75 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	4,610	4,610	4,610	4,610						
仮設配管賃料	Z952000148	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 75 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	3,960	3,960	3,960	3,960						
仮設配管賃料	Z952000149	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 75 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	3,940	3,940	3,940	3,940						
仮設配管賃料	Z952000150	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 75 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	6,140	6,140	6,140	6,140						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
仮設配管賃料	Z952000151	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 75 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	5,490	5,490	5,490	5,490						
仮設配管賃料	Z952000152	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 75 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	4,300	4,300	4,300	4,300						
仮設配管賃料	Z952000153	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 75 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	7,670	7,670	7,670	7,670						
仮設配管賃料	Z952000154	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 75 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	7,020	7,020	7,020	7,020						
仮設配管賃料	Z952000155	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 100 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	4,300	4,300	4,300	4,300						
仮設配管賃料	Z952000156	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 100 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	5,150	5,150	5,150	5,150						
仮設配管賃料	Z952000157	仮設付替材料(賃貸料金 30日間)	φ 100 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	4,500	4,500	4,500	4,500						
仮設配管賃料	Z952000158	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 100 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	4,840	4,840	4,840	4,840						
仮設配管賃料	Z952000159	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 100 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	6,810	6,810	6,810	6,810						
仮設配管賃料	Z952000160	仮設付替材料(賃貸料金 60日間)	φ 100 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	6,160	6,160	6,160	6,160						
仮設配管賃料	Z952000161	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 100 × φ 25(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	5,380	5,380	5,380	5,380						
仮設配管賃料	Z952000162	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 100 × φ 40(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	8,480	8,480	8,480	8,480						
仮設配管賃料	Z952000163	仮設付替材料(賃貸料金 90日間)	φ 100 × φ 50(止水栓 接合材込)	箇所	市内共通	指定	7,830	7,830	7,830	7,830						
仮設配管工	Z952000164	仮設配管 布設	φ 50 工事費	m	市内共通	指定	374	374	374	374						
仮設配管工	Z952000165	仮設配管 布設	φ 50 工事費(夜間)	m	市内共通	指定	562	562	562	562						
仮設配管工	Z952000166	仮設配管 布設	φ 75 工事費	m	市内共通	指定	629	629	629	629						
仮設配管工	Z952000167	仮設配管 布設	φ 75 工事費(夜間)	m	市内共通	指定	944	944	944	944						
仮設配管工	Z952000168	仮設配管 布設	φ 100 工事費	m	市内共通	指定	711	711	711	711						
仮設配管工	Z952000169	仮設配管 布設	φ 100 工事費(夜間)	m	市内共通	指定	1,060	1,060	1,060	1,060						
仮設配管工	Z952000170	仮設仕切弁 設置	φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	1,380	1,380	1,380	1,380						
仮設配管工	Z952000171	仮設仕切弁 設置	φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,070	2,070	2,070	2,070						
仮設配管工	Z952000172	仮設仕切弁 設置	φ 75 工事費	箇所	市内共通	指定	2,490	2,490	2,490	2,490						
仮設配管工	Z952000173	仮設仕切弁 設置	φ 75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	3,730	3,730	3,730	3,730						
仮設配管工	Z952000174	仮設仕切弁 設置	φ 100 工事費	箇所	市内共通	指定	3,380	3,380	3,380	3,380						
仮設配管工	Z952000175	仮設仕切弁 設置	φ 100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	5,070	5,070	5,070	5,070						
仮設配管工	Z952000176	仮設消火栓 設置	φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	3,400	3,400	3,400	3,400						
仮設配管工	Z952000177	仮設消火栓 設置	φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	5,100	5,100	5,100	5,100						
仮設配管工	Z952000178	仮設消火栓 設置	φ 75 工事費	箇所	市内共通	指定	3,020	3,020	3,020	3,020						
仮設配管工	Z952000179	仮設消火栓 設置	φ 75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,540	4,540	4,540	4,540						
仮設配管工	Z952000180	仮設消火栓 設置	φ 100 工事費	箇所	市内共通	指定	3,140	3,140	3,140	3,140						
仮設配管工	Z952000181	仮設消火栓 設置	φ 100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,710	4,710	4,710	4,710						
仮設配管工	Z952000182	仮設分岐(連絡) 布設	φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	1,750	1,750	1,750	1,750						
仮設配管工	Z952000183	仮設分岐(連絡) 布設	φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,630	2,630	2,630	2,630						
仮設配管工	Z952000184	仮設分岐(連絡) 布設	φ 75 工事費	箇所	市内共通	指定	5,800	5,800	5,800	5,800						
仮設配管工	Z952000185	仮設分岐(連絡) 布設	φ 75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	8,710	8,710	8,710	8,710						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
仮設配管工	Z952000186	仮設分岐(連絡) 布設	φ 100 工事費	箇所	市内共通	指定	3,410	3,410	3,410	3,410						
仮設配管工	Z952000187	仮設分岐(連絡) 布設	φ 100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	5,120	5,120	5,120	5,120						
仮設配管工	Z952000188	仮設付替 布設	φ 50 × φ 25 工事費	箇所	市内共通	指定	1,830	1,830	1,830	1,830						
仮設配管工	Z952000189	仮設付替 布設	φ 50 × φ 25 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,740	2,740	2,740	2,740						
仮設配管工	Z952000190	仮設付替 布設	φ 50 × φ 40 工事費	箇所	市内共通	指定	2,480	2,480	2,480	2,480						
仮設配管工	Z952000191	仮設付替 布設	φ 50 × φ 40 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	3,720	3,720	3,720	3,720						
仮設配管工	Z952000192	仮設付替 布設	φ 50 × φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	2,480	2,480	2,480	2,480						
仮設配管工	Z952000193	仮設付替 布設	φ 50 × φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	3,720	3,720	3,720	3,720						
仮設配管工	Z952000194	仮設付替 布設	φ 75 × φ 25 工事費	箇所	市内共通	指定	2,570	2,570	2,570	2,570						
仮設配管工	Z952000195	仮設付替 布設	φ 75 × φ 25 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	3,850	3,850	3,850	3,850						
仮設配管工	Z952000196	仮設付替 布設	φ 75 × φ 40 工事費	箇所	市内共通	指定	2,800	2,800	2,800	2,800						
仮設配管工	Z952000197	仮設付替 布設	φ 75 × φ 40 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,210	4,210	4,210	4,210						
仮設配管工	Z952000198	仮設付替 布設	φ 75 × φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	3,620	3,620	3,620	3,620						
仮設配管工	Z952000199	仮設付替 布設	φ 75 × φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	5,440	5,440	5,440	5,440						
仮設配管工	Z952000200	仮設付替 布設	φ 100 × φ 25 工事費	箇所	市内共通	指定	2,780	2,780	2,780	2,780						
仮設配管工	Z952000201	仮設付替 布設	φ 100 × φ 25 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,170	4,170	4,170	4,170						
仮設配管工	Z952000202	仮設付替 布設	φ 100 × φ 40 工事費	箇所	市内共通	指定	2,910	2,910	2,910	2,910						
仮設配管工	Z952000203	仮設付替 布設	φ 100 × φ 40 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,370	4,370	4,370	4,370						
仮設配管工	Z952000204	仮設付替 布設	φ 100 × φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	2,910	2,910	2,910	2,910						
仮設配管工	Z952000205	仮設付替 布設	φ 100 × φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,370	4,370	4,370	4,370						
仮設配管工	Z952000206	仮設配管 撤去	φ 50 工事費	m	市内共通	指定	187	187	187	187						
仮設配管工	Z952000207	仮設配管 撤去	φ 50 工事費(夜間)	m	市内共通	指定	281	281	281	281						
仮設配管工	Z952000208	仮設配管 撤去	φ 75 工事費	m	市内共通	指定	314	314	314	314						
仮設配管工	Z952000209	仮設配管 撤去	φ 75 工事費(夜間)	m	市内共通	指定	472	472	472	472						
仮設配管工	Z952000210	仮設配管 撤去	φ 100 工事費	m	市内共通	指定	355	355	355	355						
仮設配管工	Z952000211	仮設配管 撤去	φ 100 工事費(夜間)	m	市内共通	指定	533	533	533	533						
仮設配管工	Z952000212	仮設仕切弁 撤去	φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	690	690	690	690						
仮設配管工	Z952000213	仮設仕切弁 撤去	φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,030	1,030	1,030	1,030						
仮設配管工	Z952000214	仮設仕切弁 撤去	φ 75 工事費	箇所	市内共通	指定	1,240	1,240	1,240	1,240						
仮設配管工	Z952000215	仮設仕切弁 撤去	φ 75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,860	1,860	1,860	1,860						
仮設配管工	Z952000216	仮設仕切弁 撤去	φ 100 工事費	箇所	市内共通	指定	1,690	1,690	1,690	1,690						
仮設配管工	Z952000217	仮設仕切弁 撤去	φ 100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,530	2,530	2,530	2,530						
仮設配管工	Z952000218	仮設消火栓 撤去	φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	1,700	1,700	1,700	1,700						
仮設配管工	Z952000219	仮設消火栓 撤去	φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,550	2,550	2,550	2,550						
仮設配管工	Z952000220	仮設消火栓 撤去	φ 75 工事費	箇所	市内共通	指定	1,510	1,510	1,510	1,510						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
仮設配管工	Z952000221	仮設消火栓 撤去	φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,270	2,270	2,270	2,270						
仮設配管工	Z952000222	仮設消火栓 撤去	φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	1,570	1,570	1,570	1,570						
仮設配管工	Z952000223	仮設消火栓 撤去	φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,350	2,350	2,350	2,350						
仮設配管工	Z952000224	仮設分岐(連絡) 撤去	φ50 工事費	箇所	市内共通	指定	878	878	878	878						
仮設配管工	Z952000225	仮設分岐(連絡) 撤去	φ50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,310	1,310	1,310	1,310						
仮設配管工	Z952000226	仮設分岐(連絡) 撤去	φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	2,900	2,900	2,900	2,900						
仮設配管工	Z952000227	仮設分岐(連絡) 撤去	φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,350	4,350	4,350	4,350						
仮設配管工	Z952000228	仮設分岐(連絡) 撤去	φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	1,700	1,700	1,700	1,700						
仮設配管工	Z952000229	仮設分岐(連絡) 撤去	φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,560	2,560	2,560	2,560						
仮設配管工	Z952000230	仮設付替 撤去	φ50×φ25 工事費	箇所	市内共通	指定	915	915	915	915						
仮設配管工	Z952000231	仮設付替 撤去	φ50×φ25 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,370	1,370	1,370	1,370						
仮設配管工	Z952000232	仮設付替 撤去	φ50×φ40 工事費	箇所	市内共通	指定	1,240	1,240	1,240	1,240						
仮設配管工	Z952000233	仮設付替 撤去	φ50×φ40 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,860	1,860	1,860	1,860						
仮設配管工	Z952000234	仮設付替 撤去	φ50×φ50 工事費	箇所	市内共通	指定	1,240	1,240	1,240	1,240						
仮設配管工	Z952000235	仮設付替 撤去	φ50×φ50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,860	1,860	1,860	1,860						
仮設配管工	Z952000236	仮設付替 撤去	φ75×φ25 工事費	箇所	市内共通	指定	1,280	1,280	1,280	1,280						
仮設配管工	Z952000237	仮設付替 撤去	φ75×φ25 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,920	1,920	1,920	1,920						
仮設配管工	Z952000238	仮設付替 撤去	φ75×φ40 工事費	箇所	市内共通	指定	1,400	1,400	1,400	1,400						
仮設配管工	Z952000239	仮設付替 撤去	φ75×φ40 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,100	2,100	2,100	2,100						
仮設配管工	Z952000240	仮設付替 撤去	φ75×φ50 工事費	箇所	市内共通	指定	1,810	1,810	1,810	1,810						
仮設配管工	Z952000241	仮設付替 撤去	φ75×φ50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,720	2,720	2,720	2,720						
仮設配管工	Z952000242	仮設付替 撤去	φ100×φ25 工事費	箇所	市内共通	指定	1,390	1,390	1,390	1,390						
仮設配管工	Z952000243	仮設付替 撤去	φ100×φ25 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,080	2,080	2,080	2,080						
仮設配管工	Z952000244	仮設付替 撤去	φ100×φ40 工事費	箇所	市内共通	指定	1,450	1,450	1,450	1,450						
仮設配管工	Z952000245	仮設付替 撤去	φ100×φ40 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,180	2,180	2,180	2,180						
仮設配管工	Z952000246	仮設付替 撤去	φ100×φ50 工事費	箇所	市内共通	指定	1,450	1,450	1,450	1,450						
仮設配管工	Z952000247	仮設付替 撤去	φ100×φ50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	2,180	2,180	2,180	2,180						
仮設配管工	Z952000248	仮設配管運搬費	4t車(往復)	回	市内共通	指定	60,000	60,000	60,000	60,000						
仮設配管工	Z952000249	仮設配管運搬費	10t車(往復)	回	市内共通	指定	80,000	80,000	80,000	80,000						
不断水凍結工	Z951920010	不断水凍結工	φ75 凍結S 材工共	箇所	市内共通	指定	91,000	91,000	91,000	91,000						
不断水凍結工	Z951920011	不断水凍結工	φ75 凍結S 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	118,300	118,300	118,300	118,300						
不断水凍結工	Z951920020	不断水凍結工	φ100 凍結S 材工共	箇所	市内共通	指定	105,000	105,000	105,000	105,000						
不断水凍結工	Z951920021	不断水凍結工	φ100 凍結S 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	136,500	136,500	136,500	136,500						
不断水凍結工	Z951920030	不断水凍結工	φ150 凍結S 材工共	箇所	市内共通	指定	144,000	144,000	144,000	144,000						
不断水凍結工	Z951920031	不断水凍結工	φ150 凍結S 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	187,200	187,200	187,200	187,200						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
不断水凍結工	Z951920040	不断水凍結工	φ 200 凍結S 材工共	箇所	市内共通	指定	300,000	300,000	300,000	300,000						
不断水凍結工	Z951920041	不断水凍結工	φ 200 凍結S 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	390,000	390,000	390,000	390,000						
不断水凍結工	Z951920050	不断水凍結工	φ 250 凍結S 材工共	箇所	市内共通	指定	485,000	485,000	485,000	485,000						
不断水凍結工	Z951920051	不断水凍結工	φ 250 凍結S 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	630,500	630,500	630,500	630,500						
不断水凍結工	Z951920110	不断水凍結工	φ 75 凍結D 材工共	箇所	市内共通	指定	113,000	113,000	113,000	113,000						
不断水凍結工	Z951920111	不断水凍結工	φ 75 凍結D 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	146,900	146,900	146,900	146,900						
不断水凍結工	Z951920120	不断水凍結工	φ 100 凍結D 材工共	箇所	市内共通	指定	132,000	132,000	132,000	132,000						
不断水凍結工	Z951920121	不断水凍結工	φ 100 凍結D 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	171,600	171,600	171,600	171,600						
不断水凍結工	Z951920130	不断水凍結工	φ 150 凍結D 材工共	箇所	市内共通	指定	187,000	187,000	187,000	187,000						
不断水凍結工	Z951920131	不断水凍結工	φ 150 凍結D 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	243,100	243,100	243,100	243,100						
不断水凍結工	Z951920140	不断水凍結工	φ 200 凍結D 材工共	箇所	市内共通	指定	398,000	398,000	398,000	398,000						
不断水凍結工	Z951920141	不断水凍結工	φ 200 凍結D 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	517,400	517,400	517,400	517,400						
不断水凍結工	Z951920150	不断水凍結工	φ 250 凍結D 材工共	箇所	市内共通	指定	661,000	661,000	661,000	661,000						
不断水凍結工	Z951920151	不断水凍結工	φ 250 凍結D 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	859,300	859,300	859,300	859,300						
不断水凍結工	Z951930010	仮止水工	φ 75 材工共	箇所	市内共通	指定	90,000	90,000	90,000	90,000						
不断水凍結工	Z951930011	仮止水工	φ 75 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	117,000	117,000	117,000	117,000						
不断水凍結工	Z951930020	仮止水工	φ 100 材工共	箇所	市内共通	指定	99,900	99,900	99,900	99,900						
不断水凍結工	Z951930021	仮止水工	φ 100 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	129,800	129,800	129,800	129,800						
不断水凍結工	Z951930030	仮止水工	φ 150 材工共	箇所	市内共通	指定	128,600	128,600	128,600	128,600						
不断水凍結工	Z951930031	仮止水工	φ 150 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	167,100	167,100	167,100	167,100						
不断水凍結工	Z951930040	仮止水工	φ 200 材工共	箇所	市内共通	指定	252,200	252,200	252,200	252,200						
不断水凍結工	Z951930041	仮止水工	φ 200 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	327,800	327,800	327,800	327,800						
不断水凍結工	Z951930050	仮止水工	φ 250 材工共	箇所	市内共通	指定	360,000	360,000	360,000	360,000						
不断水凍結工	Z951930051	仮止水工	φ 250 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	468,000	468,000	468,000	468,000						
不断水凍結工	Z951940010	管抜け防止工	φ 75 材工共	箇所	市内共通	指定	3,000	3,000	3,000	3,000						
不断水凍結工	Z951940011	管抜け防止工	φ 75 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	3,900	3,900	3,900	3,900						
不断水凍結工	Z951940020	管抜け防止工	φ 100 材工共	箇所	市内共通	指定	3,000	3,000	3,000	3,000						
不断水凍結工	Z951940021	管抜け防止工	φ 100 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	3,900	3,900	3,900	3,900						
不断水凍結工	Z951940030	管抜け防止工	φ 150 材工共	箇所	市内共通	指定	3,000	3,000	3,000	3,000						
不断水凍結工	Z951940031	管抜け防止工	φ 150 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	3,900	3,900	3,900	3,900						
不断水凍結工	Z951940040	管抜け防止工	φ 200 材工共	箇所	市内共通	指定	3,500	3,500	3,500	3,500						
不断水凍結工	Z951940041	管抜け防止工	φ 200 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,550	4,550	4,550	4,550						
不断水凍結工	Z951940050	管抜け防止工	φ 250 材工共	箇所	市内共通	指定	3,500	3,500	3,500	3,500						
不断水凍結工	Z951940051	管抜け防止工	φ 250 材工共(夜間)	箇所	市内共通	指定	4,550	4,550	4,550	4,550						
不断水バルブ設置工	Z951910010	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ 75 工事費	箇所	市内共通	指定	158,000	158,000	158,000	158,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
不断水バルブ設置工	Z951910011	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	205,000	205,000	205,000	205,000						
不断水バルブ設置工	Z951910020	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	174,000	174,000	174,000	174,000						
不断水バルブ設置工	Z951910021	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	223,000	223,000	223,000	223,000						
不断水バルブ設置工	Z951910030	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ150 工事費	箇所	市内共通	指定	222,000	222,000	222,000	222,000						
不断水バルブ設置工	Z951910031	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ150 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	278,000	278,000	278,000	278,000						
不断水バルブ設置工	Z951910040	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ200 工事費	箇所	市内共通	指定	258,000	258,000	258,000	258,000						
不断水バルブ設置工	Z951910041	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ200 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	324,000	324,000	324,000	324,000						
不断水バルブ設置工	Z951910050	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ250 工事費	箇所	市内共通	指定	408,000	408,000	408,000	408,000						
不断水バルブ設置工	Z951910051	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ250 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	488,000	488,000	488,000	488,000						
不断水バルブ設置工	Z951910060	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ300 工事費	箇所	市内共通	指定	525,000	525,000	525,000	525,000						
不断水バルブ設置工	Z951910061	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ300 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	605,000	605,000	605,000	605,000						
不断水バルブ設置工	Z951910070	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ350 工事費	箇所	市内共通	指定	732,000	732,000	732,000	732,000						
不断水バルブ設置工	Z951910071	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ350 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	842,000	842,000	842,000	842,000						
不断水バルブ設置工	Z951912010	弁体撤去工(従来工法)	φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	68,000	68,000	68,000	68,000						
不断水バルブ設置工	Z951912011	弁体撤去工(従来工法)	φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	88,000	88,000	88,000	88,000						
不断水バルブ設置工	Z951912020	弁体撤去工(従来工法)	φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	73,000	73,000	73,000	73,000						
不断水バルブ設置工	Z951912021	弁体撤去工(従来工法)	φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	94,000	94,000	94,000	94,000						
不断水バルブ設置工	Z951912030	弁体撤去工(従来工法)	φ150 工事費	箇所	市内共通	指定	91,000	91,000	91,000	91,000						
不断水バルブ設置工	Z951912031	弁体撤去工(従来工法)	φ150 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	118,000	118,000	118,000	118,000						
不断水バルブ設置工	Z951912040	弁体撤去工(従来工法)	φ200 工事費	箇所	市内共通	指定	120,000	120,000	120,000	120,000						
不断水バルブ設置工	Z951912041	弁体撤去工(従来工法)	φ200 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	156,000	156,000	156,000	156,000						
不断水バルブ設置工	Z951912050	弁体撤去工(従来工法)	φ250 工事費	箇所	市内共通	指定	217,000	217,000	217,000	217,000						
不断水バルブ設置工	Z951912051	弁体撤去工(従来工法)	φ250 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	282,000	282,000	282,000	282,000						
不断水バルブ設置工	Z951912060	弁体撤去工(従来工法)	φ300 工事費	箇所	市内共通	指定	308,000	308,000	308,000	308,000						
不断水バルブ設置工	Z951912061	弁体撤去工(従来工法)	φ300 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	400,000	400,000	400,000	400,000						
不断水バルブ設置工	Z951912070	弁体撤去工(従来工法)	φ350 工事費	箇所	市内共通	指定	437,000	437,000	437,000	437,000						
不断水バルブ設置工	Z951912071	弁体撤去工(従来工法)	φ350 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	568,100	568,100	568,100	568,100						
不断水バルブ設置工	Z951910210	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ75 工事費 鑄鉄用	箇所	市内共通	指定	87,000	87,000	87,000	87,000						
不断水バルブ設置工	Z951910211	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ75 工事費 鑄鉄用(夜間)	箇所	市内共通	指定	120,000	120,000	120,000	120,000						
不断水バルブ設置工	Z951910220	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ100 工事費 鑄鉄用	箇所	市内共通	指定	110,000	110,000	110,000	110,000						
不断水バルブ設置工	Z951910221	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ100 工事費 鑄鉄用(夜間)	箇所	市内共通	指定	150,000	150,000	150,000	150,000						
不断水バルブ設置工	Z951910230	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ150 工事費 鑄鉄用	箇所	市内共通	指定	118,000	118,000	118,000	118,000						
不断水バルブ設置工	Z951910231	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ150 工事費 鑄鉄用(夜間)	箇所	市内共通	指定	161,000	161,000	161,000	161,000						
不断水バルブ設置工	Z951910240	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ200 工事費 鑄鉄用	箇所	市内共通	指定	153,000	153,000	153,000	153,000						
不断水バルブ設置工	Z951910241	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ200 工事費 鑄鉄用(夜間)	箇所	市内共通	指定	206,000	206,000	206,000	206,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
不断水バルブ設置工	Z951910250	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ250 工事費 鑄鉄用	箇所	市内共通	指定	288,000	288,000	288,000	288,000						
不断水バルブ設置工	Z951910251	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ250 工事費 鑄鉄用(夜間)	箇所	市内共通	指定	379,000	379,000	379,000	379,000						
不断水バルブ設置工	Z951910260	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ300 工事費 鑄鉄用	箇所	市内共通	指定	405,000	405,000	405,000	405,000						
不断水バルブ設置工	Z951910261	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ300 工事費 鑄鉄用(夜間)	箇所	市内共通	指定	515,000	515,000	515,000	515,000						
不断水バルブ設置工	Z951910270	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ350 工事費 鑄鉄用	箇所	市内共通	指定	580,000	580,000	580,000	580,000						
不断水バルブ設置工	Z951910271	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ350 工事費 鑄鉄用(夜間)	箇所	市内共通	指定	754,000	754,000	754,000	754,000						
不断水バルブ設置工	Z951191101	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ75 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	159,800	159,800	159,800	159,800						
不断水バルブ設置工	Z951191102	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ100 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	182,000	182,000	182,000	182,000						
不断水バルブ設置工	Z951191103	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ150 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	233,300	233,300	233,300	233,300						
不断水バルブ設置工	Z951191104	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ200 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	494,100	494,100	494,100	494,100						
不断水バルブ設置工	Z951191105	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ250 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	770,300	770,300	770,300	770,300						
不断水バルブ設置工	Z951191106	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ300 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	904,900	904,900	904,900	904,900						
不断水バルブ設置工	Z951191107	不断水バルブ設置工(従来工法)	φ350 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	1,490,000	1,490,000	1,490,000	1,490,000						
不断水バルブ設置工	Z951913010	弁体撤去工(従来工法)	φ75 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	40,500	40,500	40,500	40,500						
不断水バルブ設置工	Z951913020	弁体撤去工(従来工法)	φ100 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	48,600	48,600	48,600	48,600						
不断水バルブ設置工	Z951913030	弁体撤去工(従来工法)	φ150 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	56,700	56,700	56,700	56,700						
不断水バルブ設置工	Z951913040	弁体撤去工(従来工法)	φ200 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	77,400	77,400	77,400	77,400						
不断水バルブ設置工	Z951913050	弁体撤去工(従来工法)	φ250 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	102,600	102,600	102,600	102,600						
不断水バルブ設置工	Z951913060	弁体撤去工(従来工法)	φ300 材料費 鑄鉄用・鋼管用(水)	箇所	市内共通	指定	121,500	121,500	121,500	121,500						
不断水バルブ設置工	Z951913070	弁体撤去工(従来工法)	φ350 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	175,700	175,700	175,700	175,700						
不断水バルブ設置工	Z951191121	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ75 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	135,000	135,000	135,000	135,000						
不断水バルブ設置工	Z951191122	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ100 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	153,900	153,900	153,900	153,900						
不断水バルブ設置工	Z951191123	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ150 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	229,500	229,500	229,500	229,500						
不断水バルブ設置工	Z951191124	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ200 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	437,400	437,400	437,400	437,400						
不断水バルブ設置工	Z951191125	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ250 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	673,200	673,200	673,200	673,200						
不断水バルブ設置工	Z951191126	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ300 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	802,800	802,800	802,800	802,800						
不断水バルブ設置工	Z951191127	不断水バルブ設置工(エンドミル工法)	φ350 材料費 鑄鉄用(水)	箇所	市内共通	指定	1,377,000	1,377,000	1,377,000	1,377,000						
不断水取出工	Z951900190	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ300*φ300工事費	箇所	市内共通	指定	270,900	270,900	270,900	270,900						
不断水取出工	Z951900191	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ300*φ300工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	326,000	326,000	326,000	326,000						
不断水取出工	Z951900200	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ75工事費	箇所	市内共通	指定	104,900	104,900	104,900	104,900						
不断水取出工	Z951900201	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ75工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	146,000	146,000	146,000	146,000						
不断水取出工	Z951900210	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ100工事費	箇所	市内共通	指定	108,900	108,900	108,900	108,900						
不断水取出工	Z951900211	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ100工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	151,200	151,200	151,200	151,200						
不断水取出工	Z951900220	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ150工事費	箇所	市内共通	指定	124,900	124,900	124,900	124,900						
不断水取出工	Z951900221	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ150工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	170,000	170,000	170,000	170,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
不断水取出工	Z951900230	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ200工事費	箇所	市内共通	指定	132,900	132,900	132,900	132,900						
不断水取出工	Z951900231	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ200工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	178,900	178,900	178,900	178,900						
不断水取出工	Z951900240	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ300工事費	箇所	市内共通	指定	275,000	275,000	275,000	275,000						
不断水取出工	Z951900241	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ300工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	326,000	326,000	326,000	326,000						
不断水取出工	Z951900250	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ350工事費	箇所	市内共通	指定	298,000	298,000	298,000	298,000						
不断水取出工	Z951900251	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ350*φ350工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	341,000	341,000	341,000	341,000						
不断水取出工	Z951900256	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ75工事費	箇所	市内共通	指定	104,900	104,900	104,900	104,900						
不断水取出工	Z951900257	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ75工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	137,700	137,700	137,700	137,700						
不断水取出工	Z951900260	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ100工事費	箇所	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						
不断水取出工	Z951900261	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ100工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	153,000	153,000	153,000	153,000						
不断水取出工	Z951900270	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ150工事費	箇所	市内共通	指定	127,000	127,000	127,000	127,000						
不断水取出工	Z951900271	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ150工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	170,000	170,000	170,000	170,000						
不断水取出工	Z951900280	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ200工事費	箇所	市内共通	指定	136,000	136,000	136,000	136,000						
不断水取出工	Z951900281	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ200工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	179,000	179,000	179,000	179,000						
不断水取出工	Z951900290	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ300工事費	箇所	市内共通	指定	275,000	275,000	275,000	275,000						
不断水取出工	Z951900291	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ300工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	326,000	326,000	326,000	326,000						
不断水取出工	Z951900300	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ350工事費	箇所	市内共通	指定	298,000	298,000	298,000	298,000						
不断水取出工	Z951900301	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ400*φ350工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	341,000	341,000	341,000	341,000						
不断水取出工	Z951900306	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ75工事費	箇所	市内共通	指定	110,900	110,900	110,900	110,900						
不断水取出工	Z951900307	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ75工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	145,100	145,100	145,100	145,100						
不断水取出工	Z951900310	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ100工事費	箇所	市内共通	指定	121,000	121,000	121,000	121,000						
不断水取出工	Z951900311	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ100工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	168,000	168,000	168,000	168,000						
不断水取出工	Z951900320	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ150工事費	箇所	市内共通	指定	132,000	132,000	132,000	132,000						
不断水取出工	Z951900321	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ150工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	177,000	177,000	177,000	177,000						
不断水取出工	Z951900330	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ200工事費	箇所	市内共通	指定	168,000	168,000	168,000	168,000						
不断水取出工	Z951900331	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ200工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	227,000	227,000	227,000	227,000						
不断水取出工	Z951900340	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ300工事費	箇所	市内共通	指定	326,900	326,900	326,900	326,900						
不断水取出工	Z951900341	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ300工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	389,000	389,000	389,000	389,000						
不断水取出工	Z951900350	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ350工事費	箇所	市内共通	指定	343,000	343,000	343,000	343,000						
不断水取出工	Z951900351	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ450*φ350工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	390,000	390,000	390,000	390,000						
不断水取出工	Z951900356	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ100工事費	箇所	市内共通	指定	120,900	120,900	120,900	120,900						
不断水取出工	Z951900357	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ100工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	153,700	153,700	153,700	153,700						
不断水取出工	Z951900358	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ150工事費	箇所	市内共通	指定	130,900	130,900	130,900	130,900						
不断水取出工	Z951900359	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ150工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	163,700	163,700	163,700	163,700						
不断水取出工	Z951900360	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ200工事費	箇所	市内共通	指定	162,900	162,900	162,900	162,900						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
不断水取出工	Z951900361	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ200工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	203,200	203,200	203,200	203,200						
不断水取出工	Z951900370	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ300工事費	箇所	市内共通	指定	326,900	326,900	326,900	326,900						
不断水取出工	Z951900371	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ300工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	389,000	389,000	389,000	389,000						
不断水取出工	Z951900380	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ350工事費	箇所	市内共通	指定	343,000	343,000	343,000	343,000						
不断水取出工	Z951900381	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ500*φ350工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	390,000	390,000	390,000	390,000						
不断水取出工	Z951900386	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ100工事費	箇所	市内共通	指定	120,900	120,900	120,900	120,900						
不断水取出工	Z951900387	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ100工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	153,700	153,700	153,700	153,700						
不断水取出工	Z951900388	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ150工事費	箇所	市内共通	指定	130,900	130,900	130,900	130,900						
不断水取出工	Z951900389	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ150工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	163,700	163,700	163,700	163,700						
不断水取出工	Z951900390	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ200工事費	箇所	市内共通	指定	162,900	162,900	162,900	162,900						
不断水取出工	Z951900391	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ200工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	203,200	203,200	203,200	203,200						
不断水取出工	Z951900400	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ300工事費	箇所	市内共通	指定	326,900	326,900	326,900	326,900						
不断水取出工	Z951900401	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ300工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	389,000	389,000	389,000	389,000						
不断水取出工	Z951900410	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ350工事費	箇所	市内共通	指定	343,000	343,000	343,000	343,000						
不断水取出工	Z951900411	不断水取出工(既設鑄鉄管用)	CIP・DIP φ600*φ350工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	390,000	390,000	390,000	390,000						
不断水取出工	Z951900500	不断水取出工(耐震形)	DIP φ100*φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	134,900	134,900	134,900	134,900						
不断水取出工	Z951900501	不断水取出工(耐震形)	DIP φ100*φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	163,200	163,200	163,200	163,200						
不断水取出工	Z951900510	不断水取出工(耐震形)	DIP φ100*φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	145,900	145,900	145,900	145,900						
不断水取出工	Z951900511	不断水取出工(耐震形)	DIP φ100*φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	178,700	178,700	178,700	178,700						
不断水取出工	Z951900520	不断水取出工(耐震形)	DIP φ150*φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	134,900	134,900	134,900	134,900						
不断水取出工	Z951900521	不断水取出工(耐震形)	DIP φ150*φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	163,200	163,200	163,200	163,200						
不断水取出工	Z951900530	不断水取出工(耐震形)	DIP φ150*φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	145,900	145,900	145,900	145,900						
不断水取出工	Z951900531	不断水取出工(耐震形)	DIP φ150*φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	178,700	178,700	178,700	178,700						
不断水取出工	Z951900540	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	134,900	134,900	134,900	134,900						
不断水取出工	Z951900541	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	163,200	163,200	163,200	163,200						
不断水取出工	Z951900550	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	145,900	145,900	145,900	145,900						
不断水取出工	Z951900551	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	178,700	178,700	178,700	178,700						
不断水取出工	Z951900560	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ150 工事費	箇所	市内共通	指定	176,900	176,900	176,900	176,900						
不断水取出工	Z951900561	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ150 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	208,700	208,700	208,700	208,700						
不断水取出工	Z951900570	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	144,900	144,900	144,900	144,900						
不断水取出工	Z951900571	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	182,700	182,700	182,700	182,700						
不断水取出工	Z951900580	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	162,000	162,000	162,000	162,000						
不断水取出工	Z951900581	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	207,000	207,000	207,000	207,000						
不断水取出工	Z951900590	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ150 工事費	箇所	市内共通	指定	200,900	200,900	200,900	200,900						
不断水取出工	Z951900591	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ150 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	249,000	249,000	249,000	249,000						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
不断水取出工	Z951900600	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	144,900	144,900	144,900	144,900						
不断水取出工	Z951900601	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	182,700	182,700	182,700	182,700						
不断水取出工	Z951900610	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	162,000	162,000	162,000	162,000						
不断水取出工	Z951900611	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	207,000	207,000	207,000	207,000						
不断水取出工	Z951900620	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ150 工事費	箇所	市内共通	指定	200,900	200,900	200,900	200,900						
不断水取出工	Z951900621	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ150 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	249,000	249,000	249,000	249,000						
不断水取出工	Z951900630	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ75 工事費	箇所	市内共通	指定	144,900	144,900	144,900	144,900						
不断水取出工	Z951900631	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ75 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	182,700	182,700	182,700	182,700						
不断水取出工	Z951900640	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ100 工事費	箇所	市内共通	指定	162,000	162,000	162,000	162,000						
不断水取出工	Z951900641	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ100 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	207,000	207,000	207,000	207,000						
不断水取出工	Z951900650	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ150 工事費	箇所	市内共通	指定	200,900	200,900	200,900	200,900						
不断水取出工	Z951900651	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ150 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	249,000	249,000	249,000	249,000						
不断水取出工	Z951900720	不断水取出工(耐震形)	DIP φ100*φ75(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	298,000	298,000	298,000	298,000						
不断水取出工	Z951900721	不断水取出工(耐震形)	DIP φ100*φ100(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	351,000	351,000	351,000	351,000						
不断水取出工	Z951900730	不断水取出工(耐震形)	DIP φ150*φ75(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	321,000	321,000	321,000	321,000						
不断水取出工	Z951900731	不断水取出工(耐震形)	DIP φ150*φ100(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	362,000	362,000	362,000	362,000						
不断水取出工	Z951900740	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ75(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	337,000	337,000	337,000	337,000						
不断水取出工	Z951900741	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ100(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	375,000	375,000	375,000	375,000						
不断水取出工	Z951900742	不断水取出工(耐震形)	DIP φ200*φ150(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	479,000	479,000	479,000	479,000						
不断水取出工	Z951900750	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ75(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	395,000	395,000	395,000	395,000						
不断水取出工	Z951900751	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ100(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	428,000	428,000	428,000	428,000						
不断水取出工	Z951900752	不断水取出工(耐震形)	DIP φ250*φ150(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	522,000	522,000	522,000	522,000						
不断水取出工	Z951900760	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ75(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	418,000	418,000	418,000	418,000						
不断水取出工	Z951900761	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ100(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	450,000	450,000	450,000	450,000						
不断水取出工	Z951900762	不断水取出工(耐震形)	DIP φ300*φ150(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	546,000	546,000	546,000	546,000						
不断水取出工	Z951900770	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ75(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	480,000	480,000	480,000	480,000						
不断水取出工	Z951900771	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ100(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	514,000	514,000	514,000	514,000						
不断水取出工	Z951900772	不断水取出工(耐震形)	DIP φ350*φ150(K形)材料費(水)	箇所	市内共通	指定	603,000	603,000	603,000	603,000						
支持金具設置工	Z955490110	立ハット	φ50 材料費	個	市内共通	掲載					全国	5022011084				
支持金具設置工	Z955490111	立ハット	φ65 材料費	個	市内共通	掲載					全国	5022011100				
支持金具設置工	Z955490112	立ハット	φ80 材料費	個	市内共通	掲載					全国	5022011116				
支持金具設置工	Z955490113	立ハット用取付足	T足1穴 25mm×50mm 固定部品含む	個	市内共通	指定	64	64	64	64						
支持金具設置工	Z955490101	支持金具設置工	φ25 工事費	箇所	市内共通	指定	1,010	1,010	1,010	1,010						
支持金具設置工	Z955490102	支持金具設置工	φ25 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,510	1,510	1,510	1,510						
支持金具設置工	Z955490103	支持金具設置工	φ40 工事費	箇所	市内共通	指定	1,010	1,010	1,010	1,010						

上下水道工事資材等単価表(第2編 水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
支持金具設置工	Z955490104	支持金具設置工	φ 40 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,510	1,510	1,510	1,510						
支持金具設置工	Z955490105	支持金具設置工	φ 50 工事費	箇所	市内共通	指定	1,010	1,010	1,010	1,010						
支持金具設置工	Z955490106	支持金具設置工	φ 50 工事費(夜間)	箇所	市内共通	指定	1,510	1,510	1,510	1,510						
その他	Z959052010	m2当り借地単価	川崎区	月		指定	1,125	1,125	1,125	1,125						
その他	Z959052012	m2当り借地単価	幸区	月		指定	1,180	1,180	1,180	1,180						
その他	Z959052014	m2当り借地単価	中原区	月		指定	1,240	1,240	1,240	1,240						
その他	Z959052016	m2当り借地単価	高津区	月		指定	898	898	898	898						
その他	Z959052018	m2当り借地単価	宮前区	月		指定	759	759	759	759						
その他	Z959052020	m2当り借地単価	多摩区	月		指定	703	703	703	703						
その他	Z959052022	m2当り借地単価	麻生区	月		指定	675	675	675	675						

第3編

下水道資材

資材の仕様について

1 項目「単価(円)」

(1) 「第〇編参照」とは、本単価表における参照先を示すものです。

2 埋戻し材

(1) 改良土は、通常販売(建設発生土受入+改良土販売)価格であり、運搬費は含んでいません。

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
鋼材	Z001450010	溶接金網	径6.0×100×100	m2	市内共通	掲載					関東	0503016010	関東	122100010010		
鋼材	Z112800001	鋼板(厚板)	1524×6096 厚16~25mm	t	市内共通	掲載					横浜	0611060123	横浜	113004010140		
鋼材	Z112770001	土留鋼板	0.6×435×1815	枚	市内共通	掲載					全国	1905052505				
埋戻し材	Z951140300	改良土	一般用 40-0mm	m3	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
埋戻し材	Z951140305	改良土	塩ビ管基礎用 20-0mm	m3	市内共通	指定	3,000	3,000	3,000	3,000						○
木材	Z111011002	仮設・土木用木材 矢板(松)	2.0×3~4.5×12	m3	市内共通	掲載					横浜	0105012010	横浜	190704020010		
木材	Z111011001	仮設・土木用木材 矢板(松)	2.0×3~4.5×12(5回使い)	m3	市内共通	掲載					横浜	0105012010	横浜	190704020010		○
木材	Z006074001	ラワン合板 2類	2.3×910×1820	枚	市内共通	掲載					横浜	2417013050				
硬質塩化ビニル管	Z111688001	副管分岐用マンホール継手(MRL)	250 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063204	東京	262403000250		
硬質塩化ビニル管	Z111688002	副管分岐用マンホール継手(MRL)	300 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063206	東京	262403000300		
硬質塩化ビニル管	Z111688003	副管分岐用マンホール継手(MRL)	350 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063208	東京	262403000350		
硬質塩化ビニル管	Z111688004	副管分岐用マンホール継手(MRL)	400 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063210	東京	262403000400		
硬質塩化ビニル管	Z111688005	副管分岐用マンホール継手(MRL)	450 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063212	東京	262403000450		
硬質塩化ビニル管	Z111688006	副管分岐用マンホール継手(MRL)	500 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063214	東京	262403000500		
硬質塩化ビニル管	Z111690001	枝付ヒューム管及び陶管用支管(RH)	150(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305065406	東京	262407610150		
硬質塩化ビニル管	Z111690002	枝付ヒューム管及び陶管用支管(RH)	200(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305065408	東京	262407610200		
硬質塩化ビニル管	Z111004001	90°曲管(90ST)	150 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063406	東京	262405010150		
硬質塩化ビニル管	Z111004002	90°曲管(90ST)	200 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063408	東京	262405010200		
硬質塩化ビニル管	Z111004003	90°曲管(90ST)	250 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063410	東京	262405010250		
硬質塩化ビニル管	Z111004004	90°曲管(90ST)	300 副管用継手(JSWAS K-1)	個	市内共通	掲載					全国	1305063412	東京	262405010300		
硬質塩化ビニル管	Z111003003	接着受口カラ(WTA)	250 本管用継手(JSWAS K-6)	個	市内共通	掲載					全国	1305062404	東京	262404010250		
硬質塩化ビニル管	Z111003004	接着受口カラ(WTA)	300 本管用継手(JSWAS K-6)	個	市内共通	掲載					全国	1305062406	東京	262404010300		
硬質塩化ビニル管	Z111003005	接着受口カラ(WTA)	350 本管用継手(JSWAS K-6)	個	市内共通	掲載					全国	1305062408	東京	262404010350		
硬質塩化ビニル管	Z111003006	接着受口カラ(WTA)	400 本管用継手(JSWAS K-6)	個	市内共通	掲載					全国	1305062410	東京	262404010400		
硬質塩化ビニル管	Z111003007	接着受口カラ(WTA)	450 本管用継手(JSWAS K-6)	個	市内共通	掲載					全国	1305062412	東京	262404010450		
硬質塩化ビニル管	Z111003008	接着受口カラ(WTA)	500 本管用継手	個	市内共通	掲載					全国	1305062414	東京	262404010500		
硬質塩化ビニル管	Z111689001	内副管用マンホール継手	250×150	個	市内共通	指定	40,000	40,000	40,000	40,000						
硬質塩化ビニル管	Z111689002	内副管用マンホール継手	250×200	個	市内共通	指定	42,800	42,800	42,800	42,800						
硬質塩化ビニル管	Z111689003	内副管用マンホール継手	300×150	個	市内共通	指定	48,200	48,200	48,200	48,200						
硬質塩化ビニル管	Z111689004	内副管用マンホール継手	300×200	個	市内共通	指定	49,400	49,400	49,400	49,400						
硬質塩化ビニル管	Z111002001	ステンレスハット(ホト含)	150用	組	市内共通	指定	4,280	4,280	4,280	4,280						
硬質塩化ビニル管	Z111002002	ステンレスハット(ホト含)	200用	組	市内共通	指定	4,700	4,700	4,700	4,700						
硬質塩化ビニル管	Z111002003	ステンレスハット(ホト含)	250用	組	市内共通	指定	5,010	5,010	5,010	5,010						
硬質塩化ビニル管	Z111002004	ステンレスハット(ホト含)	300用	組	市内共通	指定	5,310	5,310	5,310	5,310						
硬質塩化ビニル管	Z111004503	90°支管(90SVR)	150(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	3,650	3,650	3,650	3,650						
硬質塩化ビニル管	Z111004504	90°支管(90SVR)	200(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	4,870	4,870	4,870	4,870						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
硬質塩化ビニル管	Z111004303	60°支管(K60SVR)	150(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	4,020	4,020	4,020	4,020						
硬質塩化ビニル管	Z111004304	60°支管(K60SVR)	200(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	5,300	5,300	5,300	5,300						
硬質塩化ビニル管	Z111004403	60°自在支管(K60SVRF)	150(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	5,980	5,980	5,980	5,980						
硬質塩化ビニル管	Z111004404	60°自在支管(K60SVRF)	200(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	9,220	9,220	9,220	9,220						
硬質塩化ビニル管	Z111004507	90°支管(90SHR)	150(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	3,660	3,660	3,660	3,660						
硬質塩化ビニル管	Z111004508	90°支管(90SHR)	200(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	4,860	4,860	4,860	4,860						
硬質塩化ビニル管	Z111004511	90°支管(90SHR)	250	個	市内共通	掲載					全国	1305061310	東京	262407050250		
硬質塩化ビニル管	Z111004512	90°支管(90SHR)	300(本管φ350mm以上)	個	市内共通	掲載					全国	1305061312	東京	262407050300		
硬質塩化ビニル管	Z111004305	60°支管(K60SHR)	150(本管φ300mm以下) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	3,900	3,900	3,900	3,900						
硬質塩化ビニル管	Z111004306	60°支管(K60SHR)	200(本管φ300mm以下) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	5,590	5,590	5,590	5,590						
硬質塩化ビニル管	Z111004307	60°支管(K60SHR)	150(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	4,290	4,290	4,290	4,290						
硬質塩化ビニル管	Z111004308	60°支管(K60SHR)	200(本管φ350mm以上) JSWAS K-1	個	市内共通	指定	6,150	6,150	6,150	6,150						
硬質塩化ビニル管	Z111004509	90°支管(90SKR)	150(本管φ600~1,000mm以下)	個	市内共通	指定	4,890	4,890	4,890	4,890						
硬質塩化ビニル管	Z111004510	90°支管(90SKR)	200(本管φ600~1,000mm以下)	個	市内共通	指定	6,500	6,500	6,500	6,500						
強化プラスチック複合管	Z111696001	直管(外圧2種)	φ700(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013045	全国	262607120070		
強化プラスチック複合管	Z111696002	直管(外圧2種)	φ800(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013050	全国	262607120080		
強化プラスチック複合管	Z111696003	直管(外圧2種)	φ900(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013055	全国	262607120090		
強化プラスチック複合管	Z111696004	直管(外圧2種)	φ1000(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013060	全国	262607120100		
強化プラスチック複合管	Z111696005	直管(外圧2種)	φ1100(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013065	全国	262607120110		
強化プラスチック複合管	Z111696006	直管(外圧2種)	φ1200(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013070	全国	262607120120		
強化プラスチック複合管	Z111696007	直管(外圧2種)	φ1350(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013075	全国	262607120135		
強化プラスチック複合管	Z111696008	直管(外圧2種)	φ1500(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013080	全国	262607120150		
強化プラスチック複合管	Z111696009	直管(外圧2種)	φ1650(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013085	全国	262607120165		
強化プラスチック複合管	Z111696010	直管(外圧2種)	φ1800(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013090	全国	262607120180		
強化プラスチック複合管	Z111696011	直管(外圧2種)	φ2000(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013095	全国	262607120200		
強化プラスチック複合管	Z111696021	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ700×0.75m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013235	全国	262607310070		
強化プラスチック複合管	Z111696022	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ800×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013240	全国	262607310080		
強化プラスチック複合管	Z111696023	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ900×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013245	全国	262607310090		
強化プラスチック複合管	Z111696024	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ1000×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013250	全国	262607310100		
強化プラスチック複合管	Z111696025	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ1100×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013255	全国	262607310110		
強化プラスチック複合管	Z111696026	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ1200×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013260	全国	262607310120		
強化プラスチック複合管	Z111696027	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ1350×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013265	全国	262607310135		
強化プラスチック複合管	Z111696028	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ1500×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013270	全国	262607310150		
強化プラスチック複合管	Z111696029	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ1650×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013275	全国	262607310165		
強化プラスチック複合管	Z111696030	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ1800×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013280	全国	262607310180		
強化プラスチック複合管	Z111696031	マンホール短管 受口付き(外圧2種)	φ2000×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013285	全国	262607310200		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
強化プラスチック複合管	Z111696041	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ700×0.75m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013330	全国	262607320070		
強化プラスチック複合管	Z111696042	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ800×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013335	全国	262607320080		
強化プラスチック複合管	Z111696043	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ900×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013340	全国	262607320090		
強化プラスチック複合管	Z111696044	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ1000×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013345	全国	262607320100		
強化プラスチック複合管	Z111696045	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ1100×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013350	全国	262607320110		
強化プラスチック複合管	Z111696046	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ1200×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013355	全国	262607320120		
強化プラスチック複合管	Z111696047	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ1350×1m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013360	全国	262607320135		
強化プラスチック複合管	Z111696048	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ1500×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013365	全国	262607320150		
強化プラスチック複合管	Z111696049	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ1650×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013370	全国	262607320165		
強化プラスチック複合管	Z111696050	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ1800×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013375	全国	262607320180		
強化プラスチック複合管	Z111696051	マンホール短管 差口付き (外圧2種)	φ2000×1.5m(JSWAS K-2)	本	市内共通	掲載					全国	1305013380	全国	262607320200		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695104	ゴム輪差し口片受けリブ直管(PRP)	φ400 (JSWAS K-13)	本	市内共通	掲載					関東	1305180012	東京	262101200400		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695105	ゴム輪差し口片受けリブ直管(PRP)	φ450 (JSWAS K-13)	本	市内共通	掲載					関東	1305180014	東京	262101200450		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695204	リブ上流用マンホール継手(MR-PRP)	φ400 本管用継手(JSWAS K-13)	個	市内共通	掲載					全国	1305260212	東京	262408520400		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695205	リブ上流用マンホール継手(MR-PRP)	φ450 本管用継手(JSWAS K-13)	個	市内共通	掲載					全国	1305260214	東京	262408520450		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695209	リブ下流用マンホール継手(MSA-PRP)	φ400 本管用継手(JSWAS K-13)	個	市内共通	掲載					全国	1305260412	東京	262408525400		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695210	リブ下流用マンホール継手(MSA-PRP)	φ450 本管用継手(JSWAS K-13)	個	市内共通	掲載					全国	1305260414	東京	262408525450		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695304	リブ副管分岐用マンホール継手(MRL-PRP)	φ400 本管用継手(JSWAS K-13)	個	市内共通	掲載					全国	1305260612	東京	262408530400		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695305	リブ副管分岐用マンホール継手(MRL-PRP)	φ450 本管用継手(JSWAS K-13)	個	市内共通	掲載					全国	1305260614	東京	262408530450		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695503	リブ90° 支管(90SVR-PRP)	150(本管φ300mm以下)JSWAS K-13	個	市内共通	掲載					全国	1305260804	東京	262408550150		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695504	リブ90° 支管(90SVR-PRP)	200(本管φ300mm以下)JSWAS K-13	個	市内共通	掲載					全国	1305260806	東京	262408550200		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695505	リブ90° 支管(90SVR-PRP)	150(本管φ350mm以上)JSWAS K-13	個	市内共通	指定	5,660	5,660	5,660	5,660						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695506	リブ90° 支管(90SVR-PRP)	200(本管φ350mm以上)JSWAS K-13	個	市内共通	指定	7,550	7,550	7,550	7,550						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695601	リブ90° 自在支管(90SVRF-PRP)	150(本管φ300mm以下)JSWAS K-13	個	市内共通	掲載					全国	1305261604	東京	262408560150		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695602	リブ90° 自在支管(90SVRF-PRP)	200(本管φ300mm以下)JSWAS K-13	個	市内共通	掲載					全国	1305261606	東京	262408560200		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695603	リブ90° 自在支管(90SVRF-PRP)	150(本管φ350mm以上)JSWAS K-13	個	市内共通	指定	7,610	7,610	7,610	7,610						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695604	リブ90° 自在支管(90SVRF-PRP)	200(本管φ350mm以上)JSWAS K-13	個	市内共通	指定	11,500	11,500	11,500	11,500						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695702	リブ副管用90° 支管(VS-PRP)	150(本管φ300mm以下)JSWAS K-13	個	市内共通	掲載					全国	1305261004	東京	262408540150		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695703	リブ副管用90° 支管(VS-PRP)	200(本管φ300mm以下)JSWAS K-13	個	市内共通	掲載					全国	1305261006	東京	262408540200		
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695704	リブ副管用90° 支管(VS-PRP)	150(本管φ350mm以上)JSWAS K-13	個	市内共通	指定	3,950	3,950	3,950	3,950						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695705	リブ副管用90° 支管(VS-PRP)	200(本管φ350mm以上)JSWAS K-13	個	市内共通	指定	4,950	4,950	4,950	4,950						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695401	リブハイク用T字型内副管継手	φ250×φ150	個	市内共通	指定	32,500	32,500	32,500	32,500						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111300001	砕石基礎防護シート	400×800	枚	市内共通	指定	160	160	160	160						
リブ付硬質塩化ビニル管	Z111695901	リブ本管自在継手	φ250	個	市内共通	指定	23,300	23,300	23,300	23,300						
推進管	Z920009010	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70.250*55*2.0	本	市内共通	掲載					東京	1303068210	東京	261405070025	ゴムリング共	
推進管	Z920009020	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70.300*57*2.0	本	市内共通	掲載					東京	1303068220	東京	261405070030	ゴムリング共	

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
推進管	Z920009030	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70,350*60*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068230	東京	261405070035	ゴムリング共	
推進管	Z920009040	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70,400*63*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068240	東京	261405070040	ゴムリング共	
推進管	Z920009050	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70,450*67*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068250	東京	261405070045	ゴムリング共	
推進管	Z920009060	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70,500*70*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068260	東京	261405070050	ゴムリング共	
推進管	Z920009070	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70,600*80*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068270	東京	261405070060	ゴムリング共	
推進管	Z920009080	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種70,700*90*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068280	東京	261405070070	ゴムリング共	
推進管	Z920009090	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,250*55*2.0	本	市内共通	掲載					東京	1303068110	東京	261405050025	ゴムリング共	
推進管	Z920009100	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,300*57*2.0	本	市内共通	掲載					東京	1303068120	東京	261405050030	ゴムリング共	
推進管	Z920009110	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,350*60*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068130	東京	261405050035	ゴムリング共	
推進管	Z920009120	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,400*63*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068140	東京	261405050040	ゴムリング共	
推進管	Z920009130	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,450*67*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068150	東京	261405050045	ゴムリング共	
推進管	Z920009140	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,500*70*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068160	東京	261405050050	ゴムリング共	
推進管	Z920009150	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,600*80*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068170	東京	261405050060	ゴムリング共	
推進管	Z920009160	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.標準管1種50,700*90*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303068180	東京	261405050070	ゴムリング共	
推進管	Z920009210	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,250*55*0.99	本	市内共通	指定	16,600	16,600	16,600	16,600					ゴムリング共	
推進管	Z920009220	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,300*57*0.99	本	市内共通	指定	19,400	19,400	19,400	19,400					ゴムリング共	
推進管	Z920009230	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,350*60*1.2	本	市内共通	指定	25,000	25,000	25,000	25,000					ゴムリング共	
推進管	Z920009240	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,400*63*1.2	本	市内共通	指定	29,100	29,100	29,100	29,100					ゴムリング共	
推進管	Z920009250	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,450*67*1.2	本	市内共通	指定	33,900	33,900	33,900	33,900					ゴムリング共	
推進管	Z920009260	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,500*70*1.2	本	市内共通	指定	38,700	38,700	38,700	38,700					ゴムリング共	
推進管	Z920009270	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,600*80*1.2	本	市内共通	指定	62,100	62,100	62,100	62,100					ゴムリング共	
推進管	Z920009280	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管A1種50,700*90*1.2	本	市内共通	指定	76,700	76,700	76,700	76,700					ゴムリング共	
推進管	Z920009310	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,250*55*0.99	本	市内共通	指定	8,860	8,860	8,860	8,860					ゴムリング共	
推進管	Z920009320	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,300*57*0.99	本	市内共通	指定	10,600	10,600	10,600	10,600					ゴムリング共	
推進管	Z920009330	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,350*60*1.2	本	市内共通	指定	15,100	15,100	15,100	15,100					ゴムリング共	
推進管	Z920009340	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,400*63*1.2	本	市内共通	指定	17,600	17,600	17,600	17,600					ゴムリング共	
推進管	Z920009350	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,450*67*1.2	本	市内共通	指定	21,000	21,000	21,000	21,000					ゴムリング共	
推進管	Z920009360	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,500*70*1.2	本	市内共通	指定	24,000	24,000	24,000	24,000					ゴムリング共	
推進管	Z920009370	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,600*80*1.2	本	市内共通	指定	32,900	32,900	32,900	32,900					ゴムリング共	
推進管	Z920009380	下水道小口径推進管(JSWAS A-6)	SJS.短管B1種50,700*90*1.2	本	市内共通	指定	42,200	42,200	42,200	42,200					ゴムリング共	
推進管	Z920010001	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA.標準管1種70,800*80*2.43	本	市内共通	指定	86,500	86,500	86,500	86,500					ゴムリング共	
推進管	Z920010002	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA.標準管1種70,900*90*2.43	本	市内共通	指定	107,000	107,000	107,000	107,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010003	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA.標準管1種70,1000*100*2.43	本	市内共通	指定	130,000	130,000	130,000	130,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010004	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA.標準管1種70,1100*105*2.43	本	市内共通	指定	150,000	150,000	150,000	150,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010005	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA.標準管1種70,1200*115*2.43	本	市内共通	指定	175,000	175,000	175,000	175,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010006	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA.標準管1種70,1350*125*2.43	本	市内共通	指定	219,000	219,000	219,000	219,000					ゴムリング共	

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
推進管	Z920010007	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,1500*140*2.43	本	市内共通	指定	267,000	267,000	267,000	267,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010008	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,1650*150*2.43	本	市内共通	指定	308,000	308,000	308,000	308,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010009	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,1800*160*2.43	本	市内共通	指定	358,000	358,000	358,000	358,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010010	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,2000*175*2.43	本	市内共通	指定	424,000	424,000	424,000	424,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010011	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,2200*190*2.43	本	市内共通	指定	499,000	499,000	499,000	499,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010012	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,2400*205*2.43	本	市内共通	指定	626,000	626,000	626,000	626,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010013	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,2600*220*2.43	本	市内共通	指定	725,000	725,000	725,000	725,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010014	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,2800*235*2.43	本	市内共通	指定	821,000	821,000	821,000	821,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010015	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種70,3000*250*2.43	本	市内共通	指定	937,000	937,000	937,000	937,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010020	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,800*80*1.2	本	市内共通	指定	66,400	66,400	66,400	66,400					ゴムリング共	
推進管	Z920010021	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,900*90*1.2	本	市内共通	指定	82,200	82,200	82,200	82,200					ゴムリング共	
推進管	Z920010022	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,1000*100*1.2	本	市内共通	指定	99,400	99,400	99,400	99,400					ゴムリング共	
推進管	Z920010023	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,1100*105*1.2	本	市内共通	指定	113,000	113,000	113,000	113,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010024	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,1200*115*1.2	本	市内共通	指定	133,000	133,000	133,000	133,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010025	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,1350*125*1.2	本	市内共通	指定	166,000	166,000	166,000	166,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010026	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,1500*140*1.2	本	市内共通	指定	203,000	203,000	203,000	203,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010027	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,1650*150*1.2	本	市内共通	指定	235,000	235,000	235,000	235,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010028	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,1800*160*1.2	本	市内共通	指定	272,000	272,000	272,000	272,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010029	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,2000*175*1.2	本	市内共通	指定	320,000	320,000	320,000	320,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010030	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,2200*190*1.2	本	市内共通	指定	373,000	373,000	373,000	373,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010031	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,2400*205*1.2	本	市内共通	指定	477,000	477,000	477,000	477,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010032	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,2600*220*1.2	本	市内共通	指定	549,000	549,000	549,000	549,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010033	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,2800*235*1.2	本	市内共通	指定	619,000	619,000	619,000	619,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010034	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種70,3000*250*1.2	本	市内共通	指定	706,000	706,000	706,000	706,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010041	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,800*80*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062020	東京	261505010080	ゴムリング共	
推進管	Z920010042	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,900*90*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062030	東京	261505010090	ゴムリング共	
推進管	Z920010043	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,1000*100*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062040	東京	261505010100	ゴムリング共	
推進管	Z920010044	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,1100*105*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062050	東京	261505010110	ゴムリング共	
推進管	Z920010045	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,1200*115*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062060	東京	261505010120	ゴムリング共	
推進管	Z920010046	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,1350*125*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062070	東京	261505010135	ゴムリング共	
推進管	Z920010047	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,1500*140*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062080	東京	261505010150	ゴムリング共	
推進管	Z920010048	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,1650*150*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062090	東京	261505010165	ゴムリング共	
推進管	Z920010049	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,1800*160*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062100	東京	261505010180	ゴムリング共	
推進管	Z920010050	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,2000*175*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062110	東京	261505010200	ゴムリング共	
推進管	Z920010051	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,2200*190*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062120	東京	261505010220	ゴムリング共	
推進管	Z920010052	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,2400*205*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062130	東京	261505010240	ゴムリング共	

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
推進管	Z920010053	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,2600*220*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062140	東京	261505010260	ゴムリング共	
推進管	Z920010054	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,2800*235*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062150	東京	261505010280	ゴムリング共	
推進管	Z920010055	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管1種50,3000*250*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303062160	東京	261505010300	ゴムリング共	
推進管	Z920010061	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,800*80*1.2	本	市内共通	指定	61,100	61,100	61,100	61,100					ゴムリング共	
推進管	Z920010062	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,900*90*1.2	本	市内共通	指定	75,000	75,000	75,000	75,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010063	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,1000*100*1.2	本	市内共通	指定	90,800	90,800	90,800	90,800					ゴムリング共	
推進管	Z920010064	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,1100*105*1.2	本	市内共通	指定	103,000	103,000	103,000	103,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010065	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,1200*115*1.2	本	市内共通	指定	120,000	120,000	120,000	120,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010066	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,1350*125*1.2	本	市内共通	指定	151,000	151,000	151,000	151,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010067	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,1500*140*1.2	本	市内共通	指定	187,000	187,000	187,000	187,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010068	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,1650*150*1.2	本	市内共通	指定	217,000	217,000	217,000	217,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010069	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,1800*160*1.2	本	市内共通	指定	250,000	250,000	250,000	250,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010070	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,2000*175*1.2	本	市内共通	指定	294,000	294,000	294,000	294,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010071	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,2200*190*1.2	本	市内共通	指定	343,000	343,000	343,000	343,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010072	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,2400*205*1.2	本	市内共通	指定	435,000	435,000	435,000	435,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010073	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,2600*220*1.2	本	市内共通	指定	503,000	503,000	503,000	503,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010074	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,2800*235*1.2	本	市内共通	指定	566,000	566,000	566,000	566,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010075	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管1種50,3000*250*1.2	本	市内共通	指定	644,000	644,000	644,000	644,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010081	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,800*80*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066020	東京	261505020080	ゴムリング共	
推進管	Z920010082	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,900*90*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066030	東京	261505020090	ゴムリング共	
推進管	Z920010083	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,1000*100*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066040	東京	261505020100	ゴムリング共	
推進管	Z920010084	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,1100*105*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066050	東京	261505020110	ゴムリング共	
推進管	Z920010085	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,1200*115*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066060	東京	261505020120	ゴムリング共	
推進管	Z920010086	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,1350*125*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066070	東京	261505020135	ゴムリング共	
推進管	Z920010087	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,1500*140*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066080	東京	261505020150	ゴムリング共	
推進管	Z920010088	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,1650*150*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066090	東京	261505020165	ゴムリング共	
推進管	Z920010089	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,1800*160*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066100	東京	261505020180	ゴムリング共	
推進管	Z920010090	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,2000*175*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066110	東京	261505020200	ゴムリング共	
推進管	Z920010091	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,2200*190*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066120	東京	261505020220	ゴムリング共	
推進管	Z920010092	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,2400*205*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066130	東京	261505020240	ゴムリング共	
推進管	Z920010093	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,2600*220*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066140	東京	261505020260	ゴムリング共	
推進管	Z920010094	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,2800*235*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066150	東京	261505020280	ゴムリング共	
推進管	Z920010095	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,標準管2種50,3000*250*2.43	本	市内共通	掲載					東京	1303066160	東京	261505020300	ゴムリング共	
推進管	Z920010101	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,800*80*1.2	本	市内共通	指定	68,400	68,400	68,400	68,400					ゴムリング共	
推進管	Z920010102	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,900*90*1.2	本	市内共通	指定	83,800	83,800	83,800	83,800					ゴムリング共	
推進管	Z920010103	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,1000*100*1.2	本	市内共通	指定	102,000	102,000	102,000	102,000					ゴムリング共	

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
推進管	Z920010104	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,1100*105*1.2	本	市内共通	指定	118,000	118,000	118,000	118,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010105	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,1200*115*1.2	本	市内共通	指定	137,000	137,000	137,000	137,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010106	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,1350*125*1.2	本	市内共通	指定	171,000	171,000	171,000	171,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010107	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,1500*140*1.2	本	市内共通	指定	207,000	207,000	207,000	207,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010108	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,1650*150*1.2	本	市内共通	指定	242,000	242,000	242,000	242,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010109	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,1800*160*1.2	本	市内共通	指定	280,000	280,000	280,000	280,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010110	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,2000*175*1.2	本	市内共通	指定	324,000	324,000	324,000	324,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010111	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,2200*190*1.2	本	市内共通	指定	381,000	381,000	381,000	381,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010112	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,2400*205*1.2	本	市内共通	指定	481,000	481,000	481,000	481,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010113	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,2600*220*1.2	本	市内共通	指定	555,000	555,000	555,000	555,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010114	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,2800*235*1.2	本	市内共通	指定	629,000	629,000	629,000	629,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010115	下水道推進管(JSWAS A-2)	JA,半管2種50,3000*250*1.2	本	市内共通	指定	714,000	714,000	714,000	714,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011010	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,800*80*2.43	本	市内共通	指定	66,300	66,300	66,300	66,300					ゴムリング共	
推進管	Z920011020	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,900*90*2.43	本	市内共通	指定	83,000	83,000	83,000	83,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011030	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,1000*100*2.43	本	市内共通	指定	101,000	101,000	101,000	101,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011040	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,1100*105*2.43	本	市内共通	指定	117,000	117,000	117,000	117,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011050	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,1200*115*2.43	本	市内共通	指定	139,000	139,000	139,000	139,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011060	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,1350*125*2.43	本	市内共通	指定	168,000	168,000	168,000	168,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011070	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,1500*140*2.43	本	市内共通	指定	205,000	205,000	205,000	205,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011080	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,1650*150*2.43	本	市内共通	指定	242,000	242,000	242,000	242,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011090	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,1800*160*2.43	本	市内共通	指定	282,000	282,000	282,000	282,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011100	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,2000*175*2.43	本	市内共通	指定	335,000	335,000	335,000	335,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011110	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,2200*190*2.43	本	市内共通	指定	394,000	394,000	394,000	394,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011120	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,2400*205*2.43	本	市内共通	指定	476,000	476,000	476,000	476,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011130	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,2600*220*2.43	本	市内共通	指定	556,000	556,000	556,000	556,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011140	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,2800*235*2.43	本	市内共通	指定	632,000	632,000	632,000	632,000					ゴムリング共	
推進管	Z920011150	下水道推進管(JSWAS A-2)カラーなし管	JA,標準管1種50,3000*250*2.43	本	市内共通	指定	727,000	727,000	727,000	727,000					ゴムリング共	
推進管	Z920010141	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、1000	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010142	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、1100	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010143	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、1200	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010144	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、1350	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010145	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、1500	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010146	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、1650	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010147	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、1800	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010148	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、2000	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010149	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、2200	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
推進管	Z920010150	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、2400	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010151	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、2600	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010152	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、2800	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z920010153	下水道推進管(JSWAS A-2)	緊結埋込ナット、3000	本	市内共通	指定	3,300	3,300	3,300	3,300						
推進管	Z111683003	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	250mm×1.0m(標準管・先頭管)	本	市内共通	掲載					関東	1305231030	東京	262822000130		
推進管	Z111683004	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	250mm×1.0m(最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305232030	東京	262822010030		
推進管	Z111683005	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	300mm×1.0m(標準管・先頭管)	本	市内共通	掲載					関東	1305231040	東京	262822000140		
推進管	Z111683006	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	300mm×1.0m(最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305232040	東京	262822010040		
推進管	Z111683007	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	400mm×1.0m(標準管・先頭管)	本	市内共通	掲載					関東	1305231060	東京	262822000160		
推進管	Z111683009	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	400mm×1.0m(最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305232060	東京	262822010060		
推進管	Z111683008	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	450mm×1.0m(標準管・先頭管)	本	市内共通	掲載					関東	1305231070	東京	262822000170		
推進管	Z111683010	下水道推進管 SUSカッター(JSWAS K-6)	450mm×1.0m(最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305232070	東京	262822010070		
推進管	Z111684003	下水道推進管スパイラル継手(JSWASK-6)	250mm×0.8m(標準・先頭・最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305233100	東京	262823010030		
推進管	Z111684004	下水道推進管スパイラル継手(JSWASK-6)	250mm×1.0m(標準・先頭・最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305233030	東京	262823000130		
推進管	Z111684005	下水道推進管スパイラル継手(JSWASK-6)	300mm×0.8m(標準・先頭・最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305233110	東京	262823010040		
推進管	Z111684006	下水道推進管スパイラル継手(JSWASK-6)	300mm×1.0m(標準・先頭・最終管)	本	市内共通	掲載					関東	1305233040	東京	262823000140		
ヒューム管	Z002500003	ヒューム管(外圧管1種)B形	250×28×2000	本	市内共通	掲載					横浜	1303071205	横浜	261521020025	131kg/本	
ヒューム管	Z002500004	ヒューム管(外圧管1種)B形	300×30×2000	本	市内共通	掲載					横浜	1303071207	横浜	261521020030	165kg/本	
ヒューム管	Z002500005	ヒューム管(外圧管1種)B形	350×32×2000	本	市内共通	掲載					横浜	1303071209	横浜	261521020035	204kg/本	
ヒューム管	Z002500006	ヒューム管(外圧管1種)B形	400×35×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071211	横浜	261521020040	306kg/本	
ヒューム管	Z002500007	ヒューム管(外圧管1種)B形	450×38×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071213	横浜	261521020045	373kg/本	
ヒューム管	Z002500008	ヒューム管(外圧管1種)B形	500×42×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071215	横浜	261521020050	459kg/本	
ヒューム管	Z002500009	ヒューム管(外圧管1種)B形	600×50×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071217	横浜	261521020060	660kg/本	
ヒューム管	Z002500010	ヒューム管(外圧管1種)B形	700×58×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071219	横浜	261521020070	899kg/本	
ヒューム管	Z002500011	ヒューム管(外圧管1種)B形	800×66×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071221	横浜	261521020080	1,170kg/本	
ヒューム管	Z002500012	ヒューム管(外圧管1種)B形	900×75×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071223	横浜	261521020090	1,520kg/本	
ヒューム管	Z002500013	ヒューム管(外圧管1種)B形	1000×82×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071225	横浜	261521020100	1,850kg/本	
ヒューム管	Z002500014	ヒューム管(外圧管1種)B形	1100×88×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071227	横浜	261521020110	2,190kg/本	
ヒューム管	Z002500015	ヒューム管(外圧管1種)B形	1200×95×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071229	横浜	261521020120	2,600kg/本	
ヒューム管	Z002500016	ヒューム管(外圧管1種)B形	1350×103×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303071231	横浜	261521020135	3,190kg/本	
ヒューム管	Z920012030	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	250×28×1000	本	市内共通	指定	5,120	5,120	5,120	5,120						
ヒューム管	Z920012040	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	300×30×1000	本	市内共通	指定	6,250	6,250	6,250	6,250						
ヒューム管	Z920012050	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	350×32×1000	本	市内共通	指定	7,700	7,700	7,700	7,700						
ヒューム管	Z920012060	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	400×35×1200	本	市内共通	指定	11,400	11,400	11,400	11,400						
ヒューム管	Z920012070	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	450×38×1200	本	市内共通	指定	13,400	13,400	13,400	13,400						
ヒューム管	Z920012080	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	500×42×1200	本	市内共通	指定	16,100	16,100	16,100	16,100						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ヒューム管	Z920012090	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	600×50×1200	本	市内共通	指定	22,800	22,800	22,800	22,800						
ヒューム管	Z920012100	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	700×58×1200	本	市内共通	指定	30,500	30,500	30,500	30,500						
ヒューム管	Z920012110	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	800×66×1200	本	市内共通	指定	39,100	39,100	39,100	39,100						
ヒューム管	Z920012120	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	900×75×1200	本	市内共通	指定	50,100	50,100	50,100	50,100						
ヒューム管	Z920012130	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	1000×82×1200	本	市内共通	指定	60,700	60,700	60,700	60,700						
ヒューム管	Z920012140	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	1100×88×1200	本	市内共通	指定	72,300	72,300	72,300	72,300						
ヒューム管	Z920012150	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	1200×95×1200	本	市内共通	指定	86,100	86,100	86,100	86,100						
ヒューム管	Z920012160	ヒューム管(外圧管1種)B形半切り管	1350×103×1200	本	市内共通	指定	106,400	106,400	106,400	106,400						
ヒューム管	Z002500028	ヒューム管(外圧管2種)B形	250×28×2000	本	市内共通	掲載					横浜	1303072205	横浜	261522020025	131kg/本	
ヒューム管	Z002500029	ヒューム管(外圧管2種)B形	300×30×2000	本	市内共通	掲載					横浜	1303072207	横浜	261522020030	165kg/本	
ヒューム管	Z002500030	ヒューム管(外圧管2種)B形	350×32×2000	本	市内共通	掲載					横浜	1303072209	横浜	261522020035	204kg/本	
ヒューム管	Z002500031	ヒューム管(外圧管2種)B形	400×35×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072211	横浜	261522020040	306kg/本	
ヒューム管	Z002500032	ヒューム管(外圧管2種)B形	450×38×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072213	横浜	261522020045	373kg/本	
ヒューム管	Z002500033	ヒューム管(外圧管2種)B形	500×42×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072215	横浜	261522020050	459kg/本	
ヒューム管	Z002500034	ヒューム管(外圧管2種)B形	600×50×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072217	横浜	261522020060	660kg/本	
ヒューム管	Z002500035	ヒューム管(外圧管2種)B形	700×58×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072219	横浜	261522020070	899kg/本	
ヒューム管	Z002500036	ヒューム管(外圧管2種)B形	800×66×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072221	横浜	261522020080	1,170kg/本	
ヒューム管	Z002500037	ヒューム管(外圧管2種)B形	900×75×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072223	横浜	261522020090	1,520kg/本	
ヒューム管	Z002500038	ヒューム管(外圧管2種)B形	1000×82×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072225	横浜	261522020100	1,850kg/本	
ヒューム管	Z002500039	ヒューム管(外圧管2種)B形	1100×88×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072227	横浜	261522020110	2,190kg/本	
ヒューム管	Z002500040	ヒューム管(外圧管2種)B形	1200×95×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072229	横浜	261522020120	2,600kg/本	
ヒューム管	Z002500041	ヒューム管(外圧管2種)B形	1350×103×2430	本	市内共通	掲載					横浜	1303072231	横浜	261522020135	3,190kg/本	
ヒューム管	Z920012190	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	250×28×1000	本	市内共通	指定	6,190	6,190	6,190	6,190						
ヒューム管	Z920012200	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	300×30×1000	本	市内共通	指定	7,480	7,480	7,480	7,480						
ヒューム管	Z920012210	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	350×32×1000	本	市内共通	指定	9,030	9,030	9,030	9,030						
ヒューム管	Z920012220	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	400×35×1200	本	市内共通	指定	12,900	12,900	12,900	12,900						
ヒューム管	Z920012230	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	450×38×1200	本	市内共通	指定	15,100	15,100	15,100	15,100						
ヒューム管	Z920012240	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	500×42×1200	本	市内共通	指定	18,200	18,200	18,200	18,200						
ヒューム管	Z920012250	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	600×50×1200	本	市内共通	指定	25,800	25,800	25,800	25,800						
ヒューム管	Z920012260	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	700×58×1200	本	市内共通	指定	34,500	34,500	34,500	34,500						
ヒューム管	Z920012270	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	800×66×1200	本	市内共通	指定	44,200	44,200	44,200	44,200						
ヒューム管	Z920012280	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	900×75×1200	本	市内共通	指定	56,600	56,600	56,600	56,600						
ヒューム管	Z920012290	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	1000×82×1200	本	市内共通	指定	68,500	68,500	68,500	68,500						
ヒューム管	Z920012300	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	1100×88×1200	本	市内共通	指定	81,600	81,600	81,600	81,600						
ヒューム管	Z920012310	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	1200×95×1200	本	市内共通	指定	97,200	97,200	97,200	97,200						
ヒューム管	Z920012320	ヒューム管(外圧管2種)B形半切り管	1350×103×1200	本	市内共通	指定	120,000	120,000	120,000	120,000						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
マンホール用材料	Z920015010	組立式マンホール(0号)	斜壁 600×750×300	個	市内共通	掲載					東京	1319020216	東京	152440010603		
マンホール用材料	Z920015020	組立式マンホール(0号)	斜壁 600×750×450	個	市内共通	掲載					東京	1319020218	東京	152440010604		
マンホール用材料	Z920015030	組立式マンホール(0号)	斜壁 600×750×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020220	東京	152440010606		
マンホール用材料	Z920015040	組立式マンホール(0号)	直壁 750×300	個	市内共通	掲載					東京	1319020222	東京	152440015703		
マンホール用材料	Z920015050	組立式マンホール(0号)	直壁 750×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020224	東京	152440015706		
マンホール用材料	Z920015060	組立式マンホール(0号)	直壁 750×900	個	市内共通	掲載					東京	1319020226	東京	152440015709		
マンホール用材料	Z920015070	組立式マンホール(0号)	直壁 750×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020228	東京	152440015712		
マンホール用材料	Z920015080	組立式マンホール(0号)	直壁 750×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020230	東京	152440015715		
マンホール用材料	Z920015090	組立式マンホール(0号)	直壁 750×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020232	東京	152440015718		
マンホール用材料	Z920015100	組立式マンホール(0号)	管取付け壁 750×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020234	東京	152440030706		
マンホール用材料	Z920015110	組立式マンホール(0号)	管取付け壁 750×900	個	市内共通	掲載					東京	1319020236	東京	152440030709		
マンホール用材料	Z920015120	組立式マンホール(0号)	管取付け壁 750×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020238	東京	152440030712		
マンホール用材料	Z920015130	組立式マンホール(0号)	管取付け壁 750×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020240	東京	152440030715		
マンホール用材料	Z920015140	組立式マンホール(0号)	管取付け壁 750×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020242	東京	152440030718		
マンホール用材料	Z920015150	組立式マンホール(0号)	底版 有効高130	個	市内共通	掲載					東京	1319020244	東京	152440035010		
マンホール用材料	Z920016010	組立式マンホール(1号)	斜壁 600×900×300	個	市内共通	掲載					東京	1319020246	東京	152441010603		
マンホール用材料	Z920016020	組立式マンホール(1号)	斜壁 600×900×450	個	市内共通	掲載					東京	1319020248	東京	152441010604		
マンホール用材料	Z920016030	組立式マンホール(1号)	斜壁 600×900×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020250	東京	152441010606		
マンホール用材料	Z920016040	組立式マンホール(1号)	直壁 900×300	個	市内共通	掲載					東京	1319020252	東京	152441015903		
マンホール用材料	Z920016050	組立式マンホール(1号)	直壁 900×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020254	東京	152441015906		
マンホール用材料	Z920016060	組立式マンホール(1号)	直壁 900×900	個	市内共通	掲載					東京	1319020256	東京	152441015909		
マンホール用材料	Z920016070	組立式マンホール(1号)	直壁 900×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020258	東京	152441015912		
マンホール用材料	Z920016080	組立式マンホール(1号)	直壁 900×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020260	東京	152441015915		
マンホール用材料	Z920016090	組立式マンホール(1号)	直壁 900×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020262	東京	152441015918		
マンホール用材料	Z920016100	組立式マンホール(1号)	おどり場直壁 900×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020264	東京	152441020906		
マンホール用材料	Z920016110	組立式マンホール(1号)	副管用直壁 900×900	個	市内共通	掲載							東京	152441022909		
マンホール用材料	Z920016120	組立式マンホール(1号)	連結用直壁 900×300	個	市内共通	掲載							東京	152441025903		
マンホール用材料	Z920016130	組立式マンホール(1号)	管取付け壁 900×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020266	東京	152441030906		
マンホール用材料	Z920016140	組立式マンホール(1号)	管取付け壁 900×900	個	市内共通	掲載					東京	1319020268	東京	152441030909		
マンホール用材料	Z920016150	組立式マンホール(1号)	管取付け壁 900×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020270	東京	152441030912		
マンホール用材料	Z920016160	組立式マンホール(1号)	管取付け壁 900×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020272	東京	152441030915		
マンホール用材料	Z920016170	組立式マンホール(1号)	管取付け壁 900×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020274	東京	152441030918		
マンホール用材料	Z920016180	組立式マンホール(1号)	インバート付管取付け壁 900×600	個	市内共通	掲載							東京	152441034010		
マンホール用材料	Z920016190	組立式マンホール(1号)	インバート付管取付け壁(落差)900×900	個	市内共通	掲載							東京	152441034020		
マンホール用材料	Z920016200	組立式マンホール(1号)	インバート付管取付け壁(副管)900×600	個	市内共通	掲載							東京	152441034030		
マンホール用材料	Z920016210	組立式マンホール(1号)	底版 有効高130	個	市内共通	掲載					東京	1319020276	東京	152441035010		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
マンホール用材料	Z964270103	組立式マンホール(1号)	斜壁 900×900×300	個	市内共通	指定	21,700	21,700	21,700	21,700						
マンホール用材料	Z964270102	組立式マンホール(2号)	斜壁 900×1200×450	個	市内共通	指定	41,100	41,100	41,100	41,100						
マンホール用材料	Z920017010	組立式マンホール(2号)	斜壁 600×1200×300	個	市内共通	掲載					東京	1319020278	東京	152442010603		
マンホール用材料	Z920017020	組立式マンホール(2号)	斜壁 600×1200×450	個	市内共通	掲載					東京	1319020280	東京	152442010604		
マンホール用材料	Z920017030	組立式マンホール(2号)	斜壁 600×1200×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020282	東京	152442010606		
マンホール用材料	Z920017040	組立式マンホール(2号)	斜壁 900×1200×300	個	市内共通	掲載							東京	152442010903		
マンホール用材料	Z920017050	組立式マンホール(2号)	直壁 1200×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020286	東京	152442015106		
マンホール用材料	Z920017060	組立式マンホール(2号)	直壁 1200×900	個	市内共通	掲載					東京	1319020288	東京	152442015109		
マンホール用材料	Z920017070	組立式マンホール(2号)	直壁 1200×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020290	東京	152442015112		
マンホール用材料	Z920017080	組立式マンホール(2号)	直壁 1200×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020292	東京	152442015115		
マンホール用材料	Z920017090	組立式マンホール(2号)	直壁 1200×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020294	東京	152442015118		
マンホール用材料	Z920017100	組立式マンホール(2号)	直壁 1200×2100	個	市内共通	掲載					東京	1319020296	東京	152442015121		
マンホール用材料	Z111510001	組立式マンホール(2号)	直壁 深形 1200×1200	個	市内共通	指定	82,400	82,400	82,400	82,400						
マンホール用材料	Z111510002	組立式マンホール(2号)	直壁 深形 1200×1500	個	市内共通	指定	101,000	101,000	101,000	101,000						
マンホール用材料	Z111510003	組立式マンホール(2号)	直壁 深形 1200×1800	個	市内共通	指定	120,000	120,000	120,000	120,000						
マンホール用材料	Z920017110	組立式マンホール(2号)	おどり場直壁 1200×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020300	東京	152442020126		
マンホール用材料	Z920017120	組立式マンホール(2号)	連結用直壁 1200×300	個	市内共通	掲載							東京	152442025123		
マンホール用材料	Z920017130	組立式マンホール(2号)	管取付け壁 1200×900	個	市内共通	掲載					東京	1319020302	東京	152442030109		
マンホール用材料	Z920017140	組立式マンホール(2号)	管取付け壁 1200×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020304	東京	152442030112		
マンホール用材料	Z920017150	組立式マンホール(2号)	管取付け壁 1200×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020306	東京	152442030115		
マンホール用材料	Z920017160	組立式マンホール(2号)	管取付け壁 1200×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020308	東京	152442030118		
マンホール用材料	Z920017170	組立式マンホール(2号)	管取付け壁 1200×2100	個	市内共通	掲載					東京	1319020310	東京	152442030121		
マンホール用材料	Z920017180	組立式マンホール(2号)	管取付け壁 1200×2400	個	市内共通	掲載					東京	1319020312	東京	152442030124		
マンホール用材料	Z111540001	組立式マンホール(2号)	管取付け壁深形 1200×1500	個	市内共通	指定	109,000	109,000	109,000	109,000						
マンホール用材料	Z111540002	組立式マンホール(2号)	管取付け壁深形 1200×1800	個	市内共通	指定	128,000	128,000	128,000	128,000						
マンホール用材料	Z920017190	組立式マンホール(2号)	底付管取付け壁 1200×700	個	市内共通	掲載							東京	152442032010		
マンホール用材料	Z920017200	組立式マンホール(2号)	底付管取付け壁 1200×1100	個	市内共通	掲載							東京	152442032020		
マンホール用材料	Z920017220	組立式マンホール(2号)	底版 有効高150	個	市内共通	掲載					東京	1319020314	東京	152442035010		
マンホール用材料	Z920018010	組立式マンホール(3号)	中間斜壁 900×1500×300	個	市内共通	掲載					東京	1319020316	東京	152443010903		
マンホール用材料	Z920018020	組立式マンホール(3号)	直壁 1500×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020324	東京	152443015106		
マンホール用材料	Z920018030	組立式マンホール(3号)	直壁 1500×900	個	市内共通	掲載					東京	1319020326	東京	152443015109		
マンホール用材料	Z920018040	組立式マンホール(3号)	直壁 1500×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020328	東京	152443015112		
マンホール用材料	Z920018050	組立式マンホール(3号)	直壁 1500×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020330	東京	152443015115		
マンホール用材料	Z920018060	組立式マンホール(3号)	直壁 1500×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020332	東京	152443015118		
マンホール用材料	Z920018070	組立式マンホール(3号)	直壁 1500×2100	個	市内共通	掲載					東京	1319020334	東京	152443015121		
マンホール用材料	Z920018080	組立式マンホール(3号)	直壁 1500×2400	個	市内共通	掲載					東京	1319020336	東京	152443015124		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
マンホール用材料	Z11158001	組立式マンホール(3号)	直壁 深形 1500×1800	個	市内共通	指定	173,000	173,000	173,000	173,000						
マンホール用材料	Z11158002	組立式マンホール(3号)	直壁 深形 1500×2100	個	市内共通	指定	200,000	200,000	200,000	200,000						
マンホール用材料	Z11158003	組立式マンホール(3号)	直壁 深形 1500×2400	個	市内共通	指定	227,000	227,000	227,000	227,000						
マンホール用材料	Z920018090	組立式マンホール(3号)	おどり場直壁 1500×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020338	東京	152443020156		
マンホール用材料	Z920018100	組立式マンホール(3号)	連結用直壁 1500×300	個	市内共通	掲載							東京	152443025153		
マンホール用材料	Z920018110	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 1500×1200	個	市内共通	掲載					東京	1319020340	東京	152443030112		
マンホール用材料	Z920018120	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 1500×1500	個	市内共通	掲載					東京	1319020342	東京	152443030115		
マンホール用材料	Z920018130	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 1500×1800	個	市内共通	掲載					東京	1319020344	東京	152443030118		
マンホール用材料	Z920018140	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 1500×2100	個	市内共通	掲載					東京	1319020346	東京	152443030121		
マンホール用材料	Z920018150	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 1500×2400	個	市内共通	掲載					東京	1319020348	東京	152443030124		
マンホール用材料	Z920018161	組立式マンホール(3号)	中間斜壁 900×1500×450	個	市内共通	掲載					東京	1319020318				
マンホール用材料	Z920018162	組立式マンホール(3号)	中間斜壁 900×1500×600	個	市内共通	掲載					東京	1319020320				
マンホール用材料	Z111600001	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 深形 1500×1800	個	市内共通	指定	196,000	196,000	196,000	196,000						
マンホール用材料	Z111600002	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 深形 1500×2100	個	市内共通	指定	224,000	224,000	224,000	224,000						
マンホール用材料	Z111600003	組立式マンホール(3号)	管取付け壁 深形 1500×2400	個	市内共通	指定	251,000	251,000	251,000	251,000						
マンホール用材料	Z920018160	組立式マンホール(3号)	底版 有効高150	個	市内共通	掲載					東京	1319020350	東京	152443035010		
マンホール用材料	Z920018500	組立式マンホール(4号)	スラブ 900×1800×300	個	市内共通	掲載							東京	152444010903		
マンホール用材料	Z920018501	組立式マンホール(4号)	直壁 1800×1200	個	市内共通	掲載							東京	152444015112		
マンホール用材料	Z920018502	組立式マンホール(4号)	直壁 1800×1500	個	市内共通	掲載							東京	152444015115		
マンホール用材料	Z920018503	組立式マンホール(4号)	直壁 1800×1800	個	市内共通	掲載							東京	152444015118		
マンホール用材料	Z920018504	組立式マンホール(4号)	直壁 1800×2100	個	市内共通	掲載							東京	152444015121		
マンホール用材料	Z920018505	組立式マンホール(4号)	直壁 1800×2400	個	市内共通	掲載							東京	152444015124		
マンホール用材料	Z920018506	組立式マンホール(4号)	おどり場直壁 1800×900	個	市内共通	掲載							東京	152444020189		
マンホール用材料	Z920018507	組立式マンホール(4号)	管取付け壁 1800×1200	個	市内共通	掲載							東京	152444030112		
マンホール用材料	Z920018508	組立式マンホール(4号)	管取付け壁 1800×1500	個	市内共通	掲載							東京	152444030115		
マンホール用材料	Z920018509	組立式マンホール(4号)	管取付け壁 1800×1800	個	市内共通	掲載							東京	152444030118		
マンホール用材料	Z920018510	組立式マンホール(4号)	管取付け壁 1800×2100	個	市内共通	掲載							東京	152444030121		
マンホール用材料	Z920018511	組立式マンホール(4号)	管取付け壁 1800×2400	個	市内共通	掲載							東京	152444030124		
マンホール用材料	Z920018512	組立式マンホール(4号)	底版 有効高262	個	市内共通	掲載							東京	152444035010		
マンホール用材料	Z111695801	リフ用塩ビマンホール(インバート部)	起点φ250×φ300	個	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
マンホール用材料	Z111695802	リフ用塩ビマンホール(インバート部)	ストレートφ250×φ300	個	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
マンホール用材料	Z111695803	リフ用塩ビマンホール(インバート部)	φ250×φ300(15・30・45度曲り)	個	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
マンホール用材料	Z111695804	リフ用塩ビマンホール(インバート部)	φ250×φ300(60・75・90度曲り)	個	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
マンホール用材料	Z112711003	塩ビ製小型マンホール(本管自在継手)	本管径250 (JSWAS K-9)	個	市内共通	掲載					全国	1319100706				
マンホール用材料	Z920020050	はしご	φ600用転落防止装置	個	市内共通	掲載					関東	1319069618	全国	152715010010		
マンホール用材料	Z920019010	調整リング	600×50	個	市内共通	掲載					東京	1319020210	東京	152445010605		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
マンホール用材料	Z920019020	調整リング	600×100	個	市内共通	掲載					東京	1319020212	東京	152445010610		
マンホール用材料	Z920019030	調整リング	600×150	個	市内共通	掲載					東京	1319020214	東京	152445010615		
マンホール用材料	Z920019040	調整リング	900×100	個	市内共通	掲載							東京	152445010910		
マンホール用材料	Z920019050	調整リング	900×150	個	市内共通	掲載							東京	152445010915		
マンホール用材料	Z920020010	調整金具	調整高25mmまで	組	市内共通	掲載					東京	1319020206	東京	152445020025		
マンホール用材料	Z920020020	調整金具	調整高45mmまで	組	市内共通	掲載					東京	1319020208	東京	152445020045		
マンホール用材料	Z920021010	削孔費(ヒューム管用)	0号・1号 150用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020354	東京	152447010015		
マンホール用材料	Z920021020	削孔費(ヒューム管用)	0号・1号 200用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020356	東京	152447010020		
マンホール用材料	Z920021030	削孔費(ヒューム管用)	0号・1号 250用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020358	東京	152447010025		
マンホール用材料	Z920021040	削孔費(ヒューム管用)	0号・1号 300用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020360	東京	152447010030		
マンホール用材料	Z111640003	削孔費(ヒューム管用)	0号・1号 350用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020362	東京	152447010035		
マンホール用材料	Z111640004	削孔費(ヒューム管用)	0号・1号 400用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020364	東京	152447010040		
マンホール用材料	Z111640005	削孔費(ヒューム管用)	0号・1号 450用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020366	東京	152447010045		
マンホール用材料	Z920021050	削孔費(ヒューム管用)	1号 500用	箇所	市内共通	指定	10,300	10,300	10,300	10,300						
マンホール用材料	Z920021070	削孔費(ヒューム管用)	2号 150用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020388	東京	152447020015		
マンホール用材料	Z920021080	削孔費(ヒューム管用)	2号 200用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020390	東京	152447020020		
マンホール用材料	Z920021090	削孔費(ヒューム管用)	2号 250用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020392	東京	152447020025		
マンホール用材料	Z920021100	削孔費(ヒューム管用)	2号 300用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020394	東京	152447020030		
マンホール用材料	Z920021110	削孔費(ヒューム管用)	2号 350用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020396	東京	152447020035		
マンホール用材料	Z920021120	削孔費(ヒューム管用)	2号 400用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020398	東京	152447020040		
マンホール用材料	Z920021130	削孔費(ヒューム管用)	2号 450用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020400	東京	152447020045		
マンホール用材料	Z920021140	削孔費(ヒューム管用)	2号 500用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447020050		
マンホール用材料	Z920021150	削孔費(ヒューム管用)	2号 600用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447020060		
マンホール用材料	Z111650009	削孔費(ヒューム管用)	2号 700用	箇所	市内共通	指定	14,600	14,600	14,600	14,600						
マンホール用材料	Z111660001	削孔費(ヒューム管用)	3号 200用	箇所	市内共通	指定	7,210	7,210	7,210	7,210						
マンホール用材料	Z111660002	削孔費(ヒューム管用)	3号 250用	箇所	市内共通	指定	8,190	8,190	8,190	8,190						
マンホール用材料	Z111660003	削孔費(ヒューム管用)	3号 300用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020420	東京	152447030030		
マンホール用材料	Z111660004	削孔費(ヒューム管用)	3号 350用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020422	東京	152447030035		
マンホール用材料	Z111660005	削孔費(ヒューム管用)	3号 400用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020424	東京	152447030040		
マンホール用材料	Z111660006	削孔費(ヒューム管用)	3号 450用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020426	東京	152447030045		
マンホール用材料	Z111660007	削孔費(ヒューム管用)	3号 500用	箇所	市内共通	掲載					東京	1319020428	東京	152447030050		
マンホール用材料	Z111660008	削孔費(ヒューム管用)	3号 600用	箇所	市内共通	指定	14,900	14,900	14,900	14,900						
マンホール用材料	Z111660009	削孔費(ヒューム管用)	3号 700用	箇所	市内共通	指定	17,600	17,600	17,600	17,600						
マンホール用材料	Z111660010	削孔費(ヒューム管用)	3号 800用	箇所	市内共通	指定	22,600	22,600	22,600	22,600						
マンホール用材料	Z920021160	削孔費(ヒューム管用)	3号 900用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447030090		
マンホール用材料	Z920021170	削孔費(ヒューム管用)	3号 1000用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447030100		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
マンホール用材料	Z11660013	削孔費(ヒューム管用)	3号 1100用	箇所	市内共通	指定	42,600	42,600	42,600	42,600						
マンホール用材料	Z920021190	削孔費(ヒューム管用)	4号 200用	箇所	市内共通	指定	10,500	10,500	10,500	10,500						
マンホール用材料	Z920021191	削孔費(ヒューム管用)	4号 250用	箇所	市内共通	指定	12,100	12,100	12,100	12,100						
マンホール用材料	Z920021192	削孔費(ヒューム管用)	4号 300用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447040030		
マンホール用材料	Z920021193	削孔費(ヒューム管用)	4号 350用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447040035		
マンホール用材料	Z920021194	削孔費(ヒューム管用)	4号 400用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447040040		
マンホール用材料	Z920021195	削孔費(ヒューム管用)	4号 450用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447040045		
マンホール用材料	Z920021196	削孔費(ヒューム管用)	4号 500用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447040050		
マンホール用材料	Z920021197	削孔費(ヒューム管用)	4号 600用	箇所	市内共通	指定	21,900	21,900	21,900	21,900						
マンホール用材料	Z920021198	削孔費(ヒューム管用)	4号 700用	箇所	市内共通	指定	25,800	25,800	25,800	25,800						
マンホール用材料	Z920021199	削孔費(ヒューム管用)	4号 800用	箇所	市内共通	指定	33,100	33,100	33,100	33,100						
マンホール用材料	Z920021200	削孔費(ヒューム管用)	4号 900用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447040090		
マンホール用材料	Z920021201	削孔費(ヒューム管用)	4号 1000用	箇所	市内共通	掲載							東京	152447040100		
マンホール用材料	Z920021202	削孔費(ヒューム管用)	4号 1100用	箇所	市内共通	指定	62,500	62,500	62,500	62,500						
マンホール用材料	Z920021203	削孔費(ヒューム管用)	4号 1200用	箇所	市内共通	指定	76,500	76,500	76,500	76,500						
マンホール用材料	Z920021204	削孔費(ヒューム管用)	4号 1350用	箇所	市内共通	指定	88,600	88,600	88,600	88,600						
マンホール用材料	Z112002001	調整ブロック	1100×100×600	個	市内共通	指定	6,340	6,340	6,340	6,340						
マンホール用材料	Z112001001	床板ブロック	3種用 1900×900×200	個	市内共通	指定	78,300	78,300	78,300	78,300						
マンホール用材料	Z112001002	床板ブロック	4種用 2200×900×200	個	市内共通	指定	112,000	112,000	112,000	112,000						
マンホール用材料	Z111270001	中間スラブ保安ふた(枠共)	FRPφ600 安全荷重3t	個	市内共通	指定	46,400	46,400	46,400	46,400						
マンホール用材料	Z111270002	中間スラブ保安ふた(枠共)	FRPφ750 安全荷重3t	個	市内共通	指定	82,500	82,500	82,500	82,500						
マンホール用材料	Z111270003	中間スラブ保安ふた(枠共)	FRPφ900 安全荷重3t	個	市内共通	指定	66,400	66,400	66,400	66,400						
マンホール用材料	Z920020100	下水道用鑄鉄製防護ふた(簡易型)	T-8 ます径150 鎖式 受枠・台座込	個	市内共通	掲載					全国	1311095002	全国	262961010010		
マンホール用材料	Z920020101	下水道用鑄鉄製防護ふた(簡易型)	T-8 ます径200 鎖式 受枠・台座込	個	市内共通	掲載					全国	1311095004	全国	262961010040		
マンホール用材料	Z920020102	下水道用鑄鉄製防護ふた(簡易型)	T-8 ます径300 鎖式 受枠・台座込	個	市内共通	掲載					全国	1311095006	全国	262961010070		
マンホール用材料	Z111280001	FRP中間スラブ(蓋付)	900×600(現場打埋込型)	組	市内共通	指定	147,000	147,000	147,000	147,000						
マンホール用材料	Z111280002	FRP中間スラブ(蓋付)	1200×600(現場打埋込型)	組	市内共通	指定	151,000	151,000	151,000	151,000						
マンホール用材料	Z111280003	FRP中間スラブ(蓋付)	1500×600(現場打埋込型)	組	市内共通	指定	168,000	168,000	168,000	168,000						
マンホール用材料	Z111280004	FRP中間スラブ(蓋付)	1200×600(後付用) 枠共	組	市内共通	指定	185,000	185,000	185,000	185,000						
マンホール用材料	Z111280005	FRP中間スラブ(蓋付)	1500×600(後付用) 枠共	組	市内共通	指定	192,000	192,000	192,000	192,000						
マンホール用材料	Z114005001	マンホール蓋及び縁塊	φ600mm T-14 合流用	組	市内共通	指定	60,500	60,500	60,500	60,500						
マンホール用材料	Z114005002	マンホール蓋及び縁塊	φ600mm T-14 汚水用	組	市内共通	指定	60,500	60,500	60,500	60,500						
マンホール用材料	Z114005003	マンホール蓋及び縁塊	φ600mm T-14 雨水用	組	市内共通	指定	60,500	60,500	60,500	60,500						
マンホール用材料	Z114005004	マンホール蓋及び縁塊	φ600mm T-25 合流用	組	市内共通	指定	66,300	66,300	71,500	71,500						
マンホール用材料	Z114005005	マンホール蓋及び縁塊	φ600mm T-25 汚水用	組	市内共通	指定	66,300	66,300	71,500	71,500						
マンホール用材料	Z114005006	マンホール蓋及び縁塊	φ600mm T-25 雨水用	組	市内共通	指定	66,300	66,300	71,500	71,500						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
マンホール用材料	Z114005007	マンホール蓋及び縁塊	φ750mm T-25 合流用	組	市内共通	指定	152,000	152,000	152,000	152,000						
マンホール用材料	Z114005008	マンホール蓋及び縁塊	φ750mm T-25 汚水用	組	市内共通	指定	152,000	152,000	152,000	152,000						
マンホール用材料	Z114005009	マンホール蓋及び縁塊	φ750mm T-25 雨水用	組	市内共通	指定	152,000	152,000	152,000	152,000						
マンホール用材料	Z114005010	マンホール蓋及び縁塊	φ900mm T-25 合流用	組	市内共通	指定	247,000	247,000	247,000	247,000						
マンホール用材料	Z114005011	マンホール蓋及び縁塊	φ900mm T-25 汚水用	組	市内共通	指定	247,000	247,000	247,000	247,000						
マンホール用材料	Z114005012	マンホール蓋及び縁塊	φ900mm T-25 雨水用	組	市内共通	指定	247,000	247,000	247,000	247,000						
マンホール用材料	Z111230001	調整駒	3個1セット	組	市内共通	指定	1,840	1,840	1,840	1,840						
マンホール用材料	Z111220001	調整駒及びホルト・ナット(セット)	l=150 3本1セット	組	市内共通	指定	2,800	2,800	2,800	2,800						
マンホール用材料	Z002504009	下水道用マンホール側塊(片面斜壁)	600×900×600	個	市内共通	掲載					東京	1319011090				
マンホール用材料	Z002504010	下水道用マンホール側塊(片面斜壁)	600×1200×600	個	市内共通	掲載					東京	1319011100				
マンホール用材料	Z002504002	側塊直壁	900×900×600	個	市内共通	掲載					横浜	1319011020				
マンホール用材料	Z112101001	マンホール用足掛金物 樹脂被覆型	φ19mm W=150mm,L=250mm	個	市内共通	掲載					関東	1319071805	全国	152371050010		
マンホール用材料	Z112101002	マンホール用足掛金物 樹脂被覆型	φ19mm W=300mm,L=250mm	個	市内共通	掲載					関東	1319070225	全国	152371010030		
マンホール用材料	Z112003002	無収縮モルタル	ブレックスタイプ	m3	市内共通	指定	297,000	297,000	297,000	297,000						
マンホール用材料	Z920020202	塩ビ製ワンタッチ密閉ふた(差し口形)	ます径300 色ライト	個	市内共通	掲載					全国	1305170218	全国	262961000260		
マンホール用材料	Z920020203	塩ビ製ワンタッチ密閉ふた(差し口形)	ます径350 色ライト	個	市内共通	掲載					全国	1305170220	全国	262961000300		
電気設備用材	Z111101001	漏電遮断器	2P30A	個	市内共通	掲載					全国	4207071822	全国	074200570010		
電気設備用材	Z111101002	漏電遮断器	3P30A	個	市内共通	掲載					全国	4207071124	全国	074200591010		
電気設備用材	Z111101003	漏電遮断器	3P50A	個	市内共通	掲載					全国	4207071910	全国	074200591020		
電気設備用材	Z111101004	漏電遮断器	3P 60~125A	個	市内共通	掲載					全国	4207071832	全国	074200591050		
電気設備用材	Z111101005	漏電遮断器	3P 250~400A	個	市内共通	掲載					全国	4207071559	全国	074200591090		
電気設備用材	Z111102001	安全ブレーカ	2P15A	個	市内共通	掲載					全国	4207072102	全国	074203510010		
電気設備用材	Z111103001	配線用遮断器	3P 15~50A	個	市内共通	掲載					全国	4207071722	全国	074200091020		
電気設備用材	Z111103002	配線用遮断器	3P 100A	個	市内共通	掲載					全国	4207072004	全国	074200091040		
電気設備用材	Z111103003	配線用遮断器	3P 225A	個	市内共通	掲載					全国	4207072006	全国	074200091070		
電気設備用材	Z111103004	配線用遮断器	3P 350~400A	個	市内共通	掲載					全国	4207071730	全国	074200091090		
電気設備用材	Z111104001	低圧進相コンデンサ 油入式	200V 150μF	個	市内共通	掲載					全国	4203011316	50	074024550090		
電気設備用材	Z111104002	低圧進相コンデンサ 油入式	200V 200μF	個	市内共通	掲載					全国	4203011318	50	074024550100		
電気設備用材	Z111104003	低圧進相コンデンサ 油入式	200V 250μF	個	市内共通	掲載					全国	4203011320	50	074024550110		
電気設備用材	Z111105001	仮設用屋外ボックス	500×400×200	面	市内共通	掲載					全国	4217030026				
電気設備用材	Z111105002	仮設用屋外ボックス	600×700×200	面	市内共通	掲載							全国	073242010154		
電気設備用材	Z111106001	接地棒	φ10mm×L=1000	本	市内共通	掲載					全国	4611061308	全国	078124111010		
電気設備用材	Z111107001	接地棒用リード端子	φ10mm	個	市内共通	掲載					全国	4611011502	全国	078123115010		
電気設備用材	Z111108001	電柱(鋼管ホール)	φ114.3mm h=7m	本	市内共通	掲載					全国	4601016006	全国	076032111030		
薬材・混和材	Z112810001	コンクリート混和剤 起泡剤	エアミルク エアモル エアセメント用	kg	市内共通	掲載					全国	0311111410	全国	144053088010		
薬材・混和材	Z112812001	ヘントナイト	メッシュ200	kg	市内共通	掲載					東京	0207016202	東京	331410073005		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
薬材・混和材	Z004734001	泥水調整剤 CMC	泥水添加用CMC	kg	市内共通	掲載					全国	0207034420	全国	331510090060		
薬材・混和材	Z112805001	減摩剤 マッドオイル	潤滑剤	L	市内共通	掲載					全国	0207040420	全国	331510041050		
薬材・混和材	Z112816001	泥水調整剤 ハイゲル	ゲル化剤	kg	市内共通	掲載					全国	0207040410	全国	331510041060		
薬材・混和材	Z112817001	コンクリート混和剤 フライッシュ	JIS規格品	kg	市内共通	掲載					東京	0309011010	全国	144058553010		
薬材・混和材	Z112818001	コンクリート混和剤 AE減水剤	標準型	kg	市内共通	掲載					全国	0311021305	全国	144050682110		
薬材・混和材	Z111240001	地盤注入用薬液	溶液(無機)水ガラス系(凝結)	L	市内共通	掲載					全国	0209050110	全国	331330010010		
薬材・混和材	Z111240002	地盤注入用薬液	溶液(無機)水ガラス系(中結)	L	市内共通	掲載					全国	0209050120	全国	331330010010		
薬材・混和材	Z111240007	地盤注入用薬液	懸濁(無機)水ガラス系(凝結)	L	市内共通	掲載					全国	0209050170	全国	331330020010		
薬材・混和材	Z111240008	地盤注入用薬液	懸濁(無機)水ガラス系(中結)	L	市内共通	掲載					全国	0209050180	全国	331330020010		
保温・保冷材	Z113201301	保温筒3号	ポリスチレンフォーム 20×20 (JIS A 9511)	m	市内共通	掲載					関東	5507031508	関東	088032103011		
仮設材	Z112771001	パイプ支柱	φ48.6×1000(5回使い)	本	市内共通	掲載					全国	1905052510				○
仮設材	Z112771002	パイプ支柱	φ48.6×1500(5回使い)	本	市内共通	掲載					全国	1905052515				○
仮設材	Z112771003	パイプ支柱	φ48.6×2000(5回使い)	本	市内共通	掲載					全国	1905052520				○
仮設材	Z112772001	パイプキャップ	φ48.6パイプ用樹脂製(5回使い)	個	市内共通	掲載					全国	1905052525				○
ます用材料	Z111200004	鋼製グレーチングます蓋(受枠共)	400×400用 T-20 400×500×50	組	市内共通	掲載					全国	1115012305	全国	152540020020		
ます用材料	Z111200005	鋼製グレーチングます蓋(受枠共)	500×500用 T-20 500×600×55	組	市内共通	掲載					全国	1115012325	全国	152540040020		
ます用材料	Z111200001	鋼製グレーチング溝蓋(受枠共)	騒音防止型250用995*350*50 T-20	組	市内共通	掲載					全国	1115011696	全国	152503020250		
ます用材料	Z111200002	鋼製グレーチング溝蓋(受枠共)	騒音防止型300用995*400*55 T-20	組	市内共通	掲載					全国	1115011700	全国	152503030300		
ます用材料	Z111200003	鋼製グレーチング溝蓋(受枠共)	騒音防止型350用995*450*60 T-20	組	市内共通	掲載					全国	1115011704	全国	152503040350		
ます用材料	Z929040536	吸出防止材(透水性シート)	合織不織布 厚10mm	m2	市内共通	掲載					全国	1913030012	全国	271105070010		
ます用材料	Z111301001	雨水ます2号型内法 300×300	蓋 T-6	個	市内共通	指定	2,510	2,510	2,510	2,510						
ます用材料	Z111301002	雨水ます2号型内法 300×300	上部側塊 250 (T-6)	個	市内共通	指定	3,380	3,380	3,380	3,380						
ます用材料	Z111301003	雨水ます2号型内法 300×300	中部側塊 150 (T-6)	個	市内共通	指定	1,670	1,670	1,670	1,670						
ます用材料	Z111301004	雨水ます2号型内法 300×300	下部側塊 400 (T-6)	個	市内共通	指定	3,740	3,740	3,740	3,740						
ます用材料	Z111302001	雨水ます3号型内法 400×400	蓋	個	市内共通	指定	2,520	2,520	2,520	2,520						
ます用材料	Z111302002	雨水ます3号型内法 400×400	上部側塊 200	個	市内共通	指定	3,450	3,450	3,450	3,450						
ます用材料	Z111302003	雨水ます3号型内法 400×400	中部側塊 200	個	市内共通	指定	2,530	2,530	2,530	2,530						
ます用材料	Z111302004	雨水ます3号型内法 400×400	下部側塊 500	個	市内共通	指定	5,810	5,810	5,810	5,810						
ます用材料	Z111303001	汚水ます2号型内径 35cm T-6	蓋	個	市内共通	指定	2,410	2,410	2,410	2,410						
ます用材料	Z111303002	汚水ます2号型内径 35cm T-6	上部側塊 200	個	市内共通	指定	2,440	2,440	2,440	2,440						
ます用材料	Z111303003	汚水ます2号型内径 35cm T-6	中部側塊 200	個	市内共通	指定	1,840	1,840	1,840	1,840						
ます用材料	Z111303004	汚水ます2号型内径 35cm T-6	下部側塊 450	個	市内共通	指定	3,500	3,500	3,500	3,500						
ます用材料	Z111304001	汚水ます3号型内径 45cm	蓋	個	市内共通	指定	3,120	3,120	3,120	3,120						
ます用材料	Z111304002	汚水ます3号型内径 45cm	上部側塊 200	個	市内共通	指定	2,970	2,970	2,970	2,970						
ます用材料	Z111304003	汚水ます3号型内径 45cm	中部リング 200	個	市内共通	指定	2,120	2,120	2,120	2,120						
ます用材料	Z111304004	汚水ます3号型内径 45cm	下部側塊 450	個	市内共通	指定	3,590	3,590	3,590	3,590						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ます用材料	Z111305001	特殊ます1号型内径 60cm	蓋	個	市内共通	指定	20,500	20,500	20,500	20,500						
ます用材料	Z111305002	特殊ます1号型内径 60cm	縁塊 200	個	市内共通	指定	19,300	19,300	19,300	19,300						
ます用材料	Z111305003	特殊ます1号型内径 60cm	上部側塊 200	個	市内共通	指定	6,670	6,670	6,670	6,670						
ます用材料	Z111305004	特殊ます1号型内径 60cm	中部側塊 200	個	市内共通	指定	3,130	3,130	3,130	3,130						
ます用材料	Z111305005	特殊ます1号型内径 60cm	下部側塊 355	個	市内共通	指定	5,250	5,250	5,250	5,250						
ます用材料	Z111305006	特殊ます1号型内径 60cm	底塊 290(雨水)	個	市内共通	指定	6,820	6,820	6,820	6,820						
ます用材料	Z111306001	特殊ます2号型内径 70cm	蓋及び縁塊	個	市内共通	指定	39,800	39,800	39,800	39,800						
ます用材料	Z111306002	特殊ます2号型内径 70cm	上部側塊 200	個	市内共通	指定	6,220	6,220	6,220	6,220						
ます用材料	Z111306006	特殊ます2号型内径 70cm	中部側塊 200	個	市内共通	指定	4,140	4,140	4,140	4,140						
ます用材料	Z111306003	特殊ます2号型内径 70cm	中部側塊 400	個	市内共通	指定	8,210	8,210	8,210	8,210						
ます用材料	Z111306004	特殊ます2号型内径 70cm	下部側塊 455	個	市内共通	指定	8,810	8,810	8,810	8,810						
ます用材料	Z111306005	特殊ます2号型内径 70cm	底塊 295(雨水)	個	市内共通	指定	9,780	9,780	9,780	9,780						
ます用材料	Z111306007	監視ます丸型	中部側塊 200	個	市内共通	指定	2,120	2,120	2,120	2,120						
ます用材料	Z111306010	監視ます丸型	下部側塊 450	個	市内共通	指定	3,590	3,590	3,590	3,590						
ます用材料	Z111310002	雨水ます2号型内法300×300	蓋 T-14	個	市内共通	指定	8,920	8,920	8,920	8,920						
ます用材料	Z111310004	雨水ます2号型内法300×300	上部 250 (T-14)	個	市内共通	指定	8,690	8,690	8,690	8,690						
ます用材料	Z111310006	雨水浸透ます2号型内法300×300	下部 400	個	市内共通	指定	8,870	8,870	8,870	8,870						
ます用材料	Z111306008	汚水ます3号重耐用T14(内径450)	蓋	個	市内共通	指定	10,700	10,700	10,700	10,700						
ます用材料	Z111306009	汚水ます3号重耐用T14(内径450)	上部200	個	市内共通	指定	14,000	14,000	14,000	14,000						
ます用材料	Z111306011	汚水ます3号重耐用T14(内径450)	中部200	個	市内共通	指定	2,120	2,120	2,120	2,120						
ます用材料	Z111306012	汚水ます3号重耐用T14(内径450)	下部450	個	市内共通	指定	3,590	3,590	3,590	3,590						
LO用材料	Z111308405	街渠柵(集水ます)	蓋(装鉄製)155型 400×60×460	枚	市内共通	掲載					東京	1105190226	東京	152301210010		
LO用材料	Z111308505	街渠柵(集水ます)	蓋(装鉄製)205A 400×60×460	枚	市内共通	掲載					東京	1105190230				
地質調査用材料	Z006436001	メタルクラウン(大孔径用)	φ200	個	市内共通	掲載					全国	6105012528	全国	661902010010		
地質調査用材料	Z006437001	コアチューブ(大孔径用)	φ200 L=1.0m	本	市内共通	掲載					全国	6105013052	全国	661902040010		
地質調査用材料	Z006432001	ウイングビット(大孔径用)	φ200	個	市内共通	掲載					全国	6105017102	全国	661902030010		
地質調査用材料	Z114004101	塩ビ直管	VU管フレーションド L=4m φ40	m	市内共通	掲載					関東	5011050002	東京	081513000040		○
スクラップ等	Z114008001	マンホール蓋買取額	鋳鉄材として	t	市内共通	指定	-26,500	-26,500	-25,000	-25,000						
スクラップ等	Z113121004	スクラップ	鉄くず へビ- H1	t	市内共通	掲載					横浜	6939010006	東京	700101000031		
更生工法資材	Z114511008	本管内面被覆材	既設管内径250mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	24,000	24,000	25,100	25,100						
更生工法資材	Z114511009	本管内面被覆材	既設管内径250mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	24,000	24,000	25,100	25,100						
更生工法資材	Z114511010	本管内面被覆材	既設管内径250mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	24,000	24,000	23,500	23,500						
更生工法資材	Z114511011	本管内面被覆材	既設管内径250mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	24,000	24,000	21,800	21,800						
更生工法資材	Z114511015	本管内面被覆材	既設管内径300mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	30,800	30,800	30,800	30,800						
更生工法資材	Z114511016	本管内面被覆材	既設管内径300mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	30,800	30,800	30,800	30,800						
更生工法資材	Z114511017	本管内面被覆材	既設管内径300mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	30,800	30,800	30,800	30,800						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
更生工法資材	Z114511018	本管内面被覆材	既設管内径300mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	30,800	30,800	30,800	30,800						
更生工法資材	Z114511022	本管内面被覆材	既設管内径350mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	37,500	37,500	37,500	37,500						
更生工法資材	Z114511023	本管内面被覆材	既設管内径350mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	37,500	37,500	37,500	37,500						
更生工法資材	Z114511024	本管内面被覆材	既設管内径350mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	37,500	37,500	37,500	37,500						
更生工法資材	Z114511025	本管内面被覆材	既設管内径350mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	37,500	37,500	37,500	37,500						
更生工法資材	Z114511036	本管内面被覆材	既設管内径400mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	44,600	44,600	44,600	44,600						
更生工法資材	Z114511037	本管内面被覆材	既設管内径400mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	44,600	44,600	44,600	44,600						
更生工法資材	Z114511038	本管内面被覆材	既設管内径400mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	44,600	44,600	44,600	44,600						
更生工法資材	Z114511039	本管内面被覆材	既設管内径400mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	44,600	44,600	43,600	43,600						
更生工法資材	Z114511043	本管内面被覆材	既設管内径450mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	54,200	54,200	54,200	54,200						
更生工法資材	Z114511044	本管内面被覆材	既設管内径450mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	54,200	54,200	54,200	54,200						
更生工法資材	Z114511045	本管内面被覆材	既設管内径450mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	62,000	62,000	62,000	62,000						
更生工法資材	Z114511046	本管内面被覆材	既設管内径450mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	54,200	54,200	54,200	54,200						
更生工法資材	Z114511050	本管内面被覆材	既設管内径500mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	71,200	71,200	68,000	68,000						
更生工法資材	Z114511051	本管内面被覆材	既設管内径500mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	66,000	66,000	68,000	68,000						
更生工法資材	Z114511052	本管内面被覆材	既設管内径500mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	71,200	71,200	68,000	68,000						
更生工法資材	Z114511053	本管内面被覆材	既設管内径500mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	71,200	71,200	62,500	62,500						
更生工法資材	Z114511057	本管内面被覆材	既設管内径600mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	96,400	96,400	96,400	96,400						
更生工法資材	Z114511058	本管内面被覆材	既設管内径600mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	96,400	96,400	89,200	89,200						
更生工法資材	Z114511059	本管内面被覆材	既設管内径600mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	102,000	102,000	91,200	91,200						
更生工法資材	Z114511060	本管内面被覆材	既設管内径600mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	96,400	96,400	86,400	86,400						
更生工法資材	Z114511064	本管内面被覆材	既設管内径700mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	122,900	122,900	122,900	122,900						
更生工法資材	Z114511065	本管内面被覆材	既設管内径700mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	122,900	122,900	122,900	122,900						
更生工法資材	Z114511066	本管内面被覆材	既設管内径700mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	138,200	138,200	141,800	141,800						
更生工法資材	Z114511067	本管内面被覆材	既設管内径700mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	138,200	138,200	141,800	141,800						
更生工法資材	Z114511071	取付管内面被覆材	取付管150mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	14,200	14,200	16,100	16,100						
更生工法資材	Z114511072	取付管内面被覆材	取付管150mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	14,200	14,200	16,100	16,100						
更生工法資材	Z114511073	取付管内面被覆材	取付管150mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	14,200	14,200	16,100	16,100						
更生工法資材	Z114511074	取付管内面被覆材	取付管150mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	14,200	14,200	16,100	16,100						
更生工法資材	Z114511078	取付管内面被覆材	取付管200mm 土被り0.8m未満	m	市内共通	指定	16,800	16,800	18,800	18,800						
更生工法資材	Z114511079	取付管内面被覆材	取付管200mm 土被り1.0m未満	m	市内共通	指定	16,800	16,800	18,800	18,800						
更生工法資材	Z114511080	取付管内面被覆材	取付管200mm 土被り2.0m未満	m	市内共通	指定	16,800	16,800	18,800	18,800						
更生工法資材	Z114511081	取付管内面被覆材	取付管200mm 土被り3.0m未満	m	市内共通	指定	16,800	16,800	18,800	18,800						
更生工法資材	Z116001001	洗浄水		m3	市内共通	指定	0	0	0	0						
更生工法資材	Z070001001	止水剤(材)	止水セメント	kg	市内共通	掲載					全国	1915019505	全国	331311000010		
更生工法資材	Z070102001	粘土		t	市内共通	指定	24,000	24,000	24,000	24,000						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
更生工法資材	Z070103001	塩ビエルボ	TS継手 φ50mm 90°	個	市内共通	掲載					全国	5013141514	東京	081540001050		
更生工法資材	Z070104001	塩ビハルブソケット	TS継手 φ50mm	個	市内共通	掲載					全国	5013143514	東京	081540023050		
更生工法資材	Z070107001	圧力ゲージ	圧力計 0.10Mpa φ100 1.6級	個	市内共通	指定	101	101	101	101						
更生工法資材	Z070110001	裏込材 更生工法用モルタル	2号 比重1.30以上 21.0N/mm2	m3	市内共通	指定	163,000	163,000	163,000	163,000						
更生工法資材	Z070110002	裏込材 更生工法用モルタル	3号 比重2.10以上 35.0N/mm2	m3	市内共通	指定	175,000	175,000	175,000	175,000						
更生工法資材	Z070110003	裏込材 更生工法用モルタル	4号 比重2.00以上 55.0N/mm2	m3	市内共通	指定	180,000	180,000	180,000	180,000						
更生工法資材	Z114500001	本管修繕 φ200		箇所	市内共通	指定	48,370	48,370	48,630	48,630						
更生工法資材	Z114500002	本管修繕 φ250		箇所	市内共通	指定	50,160	50,160	50,160	50,160						
更生工法資材	Z114500003	本管修繕 φ300		箇所	市内共通	指定	51,740	51,740	51,740	51,740						
更生工法資材	Z114500004	本管修繕 φ350		箇所	市内共通	指定	53,230	53,230	53,230	53,230						
更生工法資材	Z114500005	本管修繕 φ400		箇所	市内共通	指定	61,990	61,990	61,990	61,990						
更生工法資材	Z114500006	本管修繕 φ450		箇所	市内共通	指定	63,970	63,970	63,970	63,970						
更生工法資材	Z114500007	本管修繕 φ500		箇所	市内共通	指定	88,630	88,630	90,130	90,130						
更生工法資材	Z114500008	本管修繕 φ600		箇所	市内共通	指定	93,220	93,220	93,220	93,220						
更生工法資材	Z114500009	本管修繕 φ700		箇所	市内共通	指定	97,440	97,440	97,440	97,440						
更生工法資材	Z114600001	本管修繕 取付管一体型	φ200-φ150	箇所	市内共通	指定	74,640	74,640	75,190	75,190						
更生工法資材	Z114600002	本管修繕 取付管一体型	φ250-φ150	箇所	市内共通	指定	78,140	78,140	78,690	78,690						
更生工法資材	Z114600003	本管修繕 取付管一体型	φ300-φ150	箇所	市内共通	指定	81,550	81,550	82,100	82,100						
更生工法資材	Z114600004	本管修繕 取付管一体型	φ350-φ150	箇所	市内共通	指定	91,320	91,320	91,940	91,940						
更生工法資材	Z114600005	本管修繕 取付管一体型	φ400-φ150	箇所	市内共通	指定	94,210	94,210	94,830	94,830						
更生工法資材	Z114600006	本管修繕 取付管一体型	φ450-φ150	箇所	市内共通	指定	105,900	105,900	106,600	106,600						
更生工法資材	Z114600007	本管修繕 取付管一体型	φ500-φ150	箇所	市内共通	指定	113,600	113,600	114,400	114,400						
更生工法資材	Z114600008	本管修繕 取付管一体型	φ600-φ150	箇所	市内共通	指定	131,000	131,000	132,000	132,000						
更生工法資材	Z114600009	本管修繕 取付管一体型	φ700-φ150	箇所	市内共通	指定	153,100	153,100	154,400	154,400						
建設副産物等処理料	Z111009001	陶磁器くず(陶管)処理料		m3	市内共通	指定	23,270	23,270	23,270	23,270						
仮設材賃料	Z955140330	水圧式ホト賃貸料	450~650(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
仮設材賃料	Z955140331	水圧式ホト賃貸料	590~900(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
仮設材賃料	Z955140332	水圧式ホト賃貸料	770~1300(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
仮設材賃料	Z955140333	水圧式ホト賃貸料	1100~1800(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
仮設材賃料	Z955140334	水圧式ホト賃貸料	1500~2200(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
仮設材賃料	Z955140342	水圧式ホト賃貸料	2600~3100(最短~最長寸法)程度	本・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
仮設材賃料	Z955140360	水圧ホト賃貸料	手動ホト水量15~19L	台・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
仮設材賃料	Z955140320	フル腹起し賃貸料	110×120×120~130×4000	本・日	市内共通	指定	第2編参照	第2編参照	第2編参照	第2編参照						
建設機械賃料	Z111006101	ワイヤ式杭引抜機	トラッククレーン油圧伸縮ジブ16t	h	市内共通	指定	6,690	6,690	6,690	6,690						
更生工法機械損料	M100018001	プロファイル融着機損料		日	市内共通	指定	4,910	4,910	4,910	4,910						
更生工法機械損料	M100019001	自動裏込注入車	2号	日	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
更生工法機械損料	M100019002	自動裏込注入車	3号・4号	日	市内共通	指定	162,000	162,000	162,000	162,000						
更生工法機械損料	M100021001	取付管用TVカマチ車損料	2t 70kW	日	市内共通	指定	8,740	8,740	8,740	8,740						
更生工法機械損料	M100022001	取付管側せん孔機損料		日	市内共通	指定	24,600	24,600	24,600	24,600						
更生工法機械損料	M100023001	本管側せん孔機損料		日	市内共通	指定	113,000	113,000	113,000	113,000						
更生工法機械損料	M100025001	ウインチ損料	2.2kW	日	市内共通	指定	7,100	7,100	7,100	7,100						
維持管理機械損料	M100003001	高圧洗浄車	147kW(200PS)4t 最大圧力20MPa	日	市内共通	指定	24,600	24,600	24,600	24,600						
維持管理機械損料	M100024001	給水車	4t 121kW、132kW	日	市内共通	指定	9,010	9,010	9,010	9,010						
維持管理機械損料	M100009001	揚泥車	147kW(200PS)4t	時間	市内共通	指定	4,830	4,830	4,830	4,830						
維持管理機械損料	M100010001	強力吸引車	147kW(200PS)4.5t	時間	市内共通	指定	5,320	5,320	5,320	5,320						
維持管理機械損料	M100010002	強力吸引車	205kW(280PS)8t	時間	市内共通	指定	10,300	10,300	10,300	10,300						
維持管理機械損料	M100011001	特殊強力吸引車	147kW(200PS)4.5t	時間	市内共通	指定	4,840	4,840	4,840	4,840						
維持管理機械損料	M100011002	特殊強力吸引車	242kW(330PS)11t	時間	市内共通	指定	12,200	12,200	12,200	12,200						
維持管理機械損料	M100003001	高圧洗浄車	147kW(200PS)4t 最大圧力20MPa	時間	市内共通	指定	7,160	7,160	7,160	7,160						
維持管理機械損料	M100004001	給水車	4t 121kW、132kW	時間	市内共通	指定	3,670	3,670	3,670	3,670						
維持管理機械損料	M100007001	小型高圧洗浄機	5.8kW(8PS)40kg/cm2 ホリタンク付	時間	市内共通	指定	434	434	434	434						
維持管理機械損料	M100005001	本管用TVカマチ搭載車	95.5kW(130PS)2t	時間	市内共通	指定	11,000	11,000	11,000	11,000						
維持管理機械損料	M100008001	穿孔機車	2t 98kW(133PS)	時間	市内共通	指定	8,920	8,920	8,920	8,920						
維持管理機械損料	M100012001	止水プラグ	取付管用	日	市内共通	指定	178	178	178	178						
維持管理機械損料	M100012002	止水プラグ	本管用 φ150	日	市内共通	指定	178	178	178	178						
維持管理機械損料	M100012003	止水プラグ	本管用 φ200	日	市内共通	指定	207	207	207	207						
維持管理機械損料	M100012004	止水プラグ	本管用 φ250	日	市内共通	指定	241	241	241	241						
維持管理機械損料	M100012005	止水プラグ	本管用 φ300	日	市内共通	指定	317	317	317	317						
維持管理機械損料	M100012006	止水プラグ	本管用 φ350	日	市内共通	指定	400	400	400	400						
維持管理機械損料	M100012007	止水プラグ	本管用 φ400	日	市内共通	指定	446	446	446	446						
維持管理機械損料	M100012008	止水プラグ	本管用 φ450	日	市内共通	指定	650	650	650	650						
維持管理機械損料	M100012009	止水プラグ	本管用 φ500	日	市内共通	指定	733	733	733	733						
維持管理機械損料	M100012010	止水プラグ	本管用 φ600	日	市内共通	指定	804	804	804	804						
維持管理機械損料	M100012011	止水プラグ	本管用 φ700	日	市内共通	指定	1,770	1,770	1,770	1,770						
維持管理機械損料	M100013001	ハケットマシン	13kW(18PS)	時間	市内共通	指定	3,240	3,240	3,240	3,240						
維持管理機械損料	M100013002	ハケットマシン	22kW(30PS)	時間	市内共通	指定	3,930	3,930	3,930	3,930						
維持管理機械損料	M100014001	ハケット	φ150mm	時間	市内共通	指定	58	58	58	58						
維持管理機械損料	M100014002	ハケット	φ200mm	時間	市内共通	指定	65	65	65	65						
維持管理機械損料	M100014003	ハケット	φ300mm	時間	市内共通	指定	72	72	72	72						
維持管理機械損料	M100015001	ガイドローラ	2個1組	時間	市内共通	指定	386	386	386	386						
塩ビ管設置工	Q070033001	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ243	神奈川	施工199		
塩ビ管設置工	Q070033002	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ243	神奈川	施工199		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
塩ビ管設置工	Q070033003	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径250mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ243	神奈川	施工199		
塩ビ管設置工	Q070033004	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ243	神奈川	施工199		
塩ビ管設置工	Q070033005	硬質塩化ビニル管設置工	呼び径350mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ243	神奈川	施工199		
リブ管設置工	Q070034001	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径150mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ248	神奈川	施工203		
リブ管設置工	Q070034002	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径200mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ248	神奈川	施工203		
リブ管設置工	Q070034003	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径250mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ248	神奈川	施工203		
リブ管設置工	Q070034004	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径300mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ248	神奈川	施工203		
リブ管設置工	Q070034005	リブ付硬質塩化ビニル管設置工	呼び径350mm	m	市内共通	掲載					神奈川	コ248	神奈川	施工203		
砂基礎工	Q070035001	砂基礎設置工	(人力施工)	m3	市内共通	掲載					神奈川	コ253	神奈川	施工207		
砂基礎工	Q070035002	砂基礎設置工	(機械施工)	m3	市内共通	掲載					神奈川	コ253	神奈川	施工207		
砕石基礎工	Q070036001	砕石基礎設置工	(人力施工)	m3	市内共通	掲載					神奈川	コ258	神奈川	施工211		
砕石基礎工	Q070036002	砕石基礎設置工	(機械施工)	m3	市内共通	掲載					神奈川	コ258	神奈川	施工211		
取付管及びます工	Q070031001	塩化ビニル製ます工(材工共)	ます径 150mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070031002	塩化ビニル製ます工(材工共)	ます径 200mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070031003	塩化ビニル製ます工(材工共)	ます径 300mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070031004	塩化ビニル製ます工(材工共)	ます径 350mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070031005	塩化ビニル製ます工 加算額	錆鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070032001	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径 100mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070032002	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径 125mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070032003	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径 150mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
取付管及びます工	Q070032004	取付管布設及び支管取付工(材工共)	管径 200mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ276	神奈川	施工227		
組立マンホール設置工	Q070011001	組立マンホール設置工	0号(750mm)or楕円 2m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011002	組立マンホール設置工	0号(750mm)or楕円 2m超～3m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011003	組立マンホール設置工	0号(750mm)or楕円 3m超～5m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011004	組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011005	組立マンホール設置工	1号(900mm) 3m超～4m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011006	組立マンホール設置工	1号(900mm) 4m超～5m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011007	組立マンホール設置工	2号(1200mm) 4m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011008	組立マンホール設置工	2号(1200mm) 4m超～5m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011009	組立マンホール設置工	2号(1200mm) 5m超～6m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ263	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011010	組立マンホール設置工	3号(1500mm) 4m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ264	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011011	組立マンホール設置工	3号(1500mm) 4m超～5m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ264	神奈川	施工215		
組立マンホール設置工	Q070011012	組立マンホール設置工	3号(1500mm) 5m超～6m以下	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ264	神奈川	施工215		
小型マンホール工	Q070021001	小型マンホール工(塩ビ)径300起点・中間	深さ2m以下 本管150,200mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ269	神奈川	施工221		
小型マンホール工	Q070021002	小型マンホール工(塩ビ)径300起点・中間	深さ2m以下 本管250mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ269	神奈川	施工221		
小型マンホール工	Q070021003	小型マンホール工(塩ビ)径300起点・中間	深さ3.5m以下 本管150,200mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川	コ269	神奈川	施工221		

上下水道工事資材等単価表(第3編 下水道資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
小型マンホール工	Q070021004	小型マンホール工(塩ビ)径300起点・中間	深さ3.5m以下 本管250mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川県	コ269	神奈川県	施工221		
小型マンホール工	Q070021005	小型マンホール工(塩ビ)径300底部会合	深さ2m以下 本管150,200mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川県	コ269	神奈川県	施工221		
小型マンホール工	Q070021006	小型マンホール工(塩ビ)径300底部会合	深さ2m以下 本管250mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川県	コ269	神奈川県	施工221		
小型マンホール工	Q070021007	小型マンホール工(塩ビ)径300底部会合	深さ3.5m以下 本管150,200mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川県	コ269	神奈川県	施工221		
小型マンホール工	Q070021008	小型マンホール工(塩ビ)径300底部会合	深さ3.5m以下 本管250mm	箇所	市内共通	掲載					神奈川県	コ269	神奈川県	施工221		
小型マンホール工	Q070022001	小型マンホール工(塩ビ)加算額	錆鉄製防護蓋設置費(手間のみ)	箇所	市内共通	掲載					神奈川県	コ269	神奈川県	施工221		
各種試験費	Z112828001	六価クロム溶出試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	市内共通	掲載					全国	9001021098	全国	803454000030		
各種試験費	Z112820001	タンクリーチング試験	環境庁告示第46号溶出試験	検体	市内共通	掲載					全国	9001021099	全国	803454000040		
電力料	Z111010001	電力料金	低圧臨時(1年未満)	kwh	市内共通	指定	17	19	18	19						
電力料	Z111010003	電力料金	低圧常時(1年以上)	kwh	市内共通	指定	14	16	15	16						
電力料	Z111010002	電力料金	高圧臨時(1年未満)	kwh	市内共通	指定	17	18	18	18						
電力料	Z111010004	電力料金	高圧常時(1年以上)	kwh	市内共通	指定	14	16	16	16						
電力料	Z111109001	基本電力料金	低圧臨時(1年未満)	kw月	市内共通	指定	1,162	1,162	1,162	1,162						
電力料	Z111109002	基本電力料金	低圧常時(1年以上)	kw月	市内共通	指定	969	969	969	969						
電力料	Z111109003	基本電力料金	高圧臨時(1年未満)	kw月	市内共通	指定	1,269	1,269	1,269	1,269						
電力料	Z111109004	基本電力料金	高圧常時(1年以上)	kw月	市内共通	指定	1,057	1,057	1,057	1,057						
電力料	Z111110001	臨時電灯		kvA日	市内共通	指定	131	134	138	142						
電力料	Z111111001	引込み線工事費	1口当り低圧 2線式(照明)	口	市内共通	指定	7,960	7,960	7,960	7,960						
電力料	Z111111002	引込み線工事費	1口当り低圧 3線式(動力)	口	市内共通	指定	7,960	7,960	7,960	7,960						
電力料	Z111111003	引込み線工事費	1口当り高圧 3線式(動力)	口	市内共通	指定	20,550	20,550	20,550	20,550						
借地料	Z111113001	残土一時仮置場		月	市内共通	指定	103,870	131,100	131,100	131,100						
維持管理工事用資材	Z114001002	区画線設置工 小規模工事	(昼間施工, 2m/箇所)	日	市内共通	指定	89,300	89,300	91,500	91,500						
維持管理工事用資材	Z114002001	無収縮マルチ打設用型枠		回	市内共通	指定	12,700	12,700	12,700	12,700						
維持管理工事用資材	Z114310001	ポータブルHDD(USB2.0対応)	500GB	個	市内共通	指定	6,270	6,270	6,270	6,270						
維持管理工事用資材	Z114100001	洗浄水(再生水搬送)		m3	市内共通	指定	0	0	0	0						
真空コンクリート工法	Z113201001	真空コンクリート工法(丸型すべり止め工)	仕上,100m2未満(昼間施工)	日	市内共通	指定	186,000	186,000	191,200	191,200						
真空コンクリート工法	Z113201002	真空コンクリート工法(丸型すべり止め工)	仕上,100m2以上(昼間施工)	m2	市内共通	指定	1,860	1,860	1,912	1,912						
文字箔・布クロス	Z114410001	A3 ヒス止用		組	市内共通	指定	4,500	4,500	4,500	4,500						
文字箔・布クロス	Z114410002	A4 ヒス止用		組	市内共通	指定	3,000	3,000	3,000	3,000						
文字箔・布クロス	Z114411001	A4 ドッチファイル	3cm	組	市内共通	指定	4,100	4,100	4,100	4,100						
文字箔・布クロス	Z114411002	A4 ドッチファイル	5cm	組	市内共通	指定	4,300	4,300	4,300	4,300						
文字箔・布クロス	Z114411003	A4 ドッチファイル	8cm	組	市内共通	指定	4,600	4,600	4,600	4,600						
文字箔・布クロス	Z114411004	A4 ドッチファイル	10cm	組	市内共通	指定	4,800	4,800	4,800	4,800						
製本費	Z114420001	製本費	A4 500ページまで	冊	市内共通	指定	1,530	1,530	1,530	1,530						
製本費	Z114420101	製本費(完成図)	A4 30ページまで	冊	市内共通	指定	3,030	3,030	3,030	3,030						

第4編

設 備 資 材

資材の仕様について

- 1 本編に掲載するダクタイル鋳鉄管は日本下水道協会（JSWAS）規格の価格となります。
- 2 規格欄で「(水)」と記載されているものは、配水管材料等で、日本水道協会検査合格品であるものです。
- 3 「(付)」とは、接合部品を含むものをいいます。なお、接合部品とは、管の接合に用いる付属品及び押輪類をいいます。

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z08W003110	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	13A	個	市内共通	指定	252	252	252	252						
管類	Z08W003120	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	16A	個	市内共通	指定	276	276	276	276						
管類	Z08W003130	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	20A	個	市内共通	指定	300	300	300	300						
管類	Z08W003140	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	25A	個	市内共通	指定	396	396	396	396						
管類	Z08W003150	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	40A	個	市内共通	指定	582	582	582	582						
管類	Z08W003160	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	50A	個	市内共通	指定	750	750	750	750						
管類	Z08W003170	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	80A	個	市内共通	指定	1,150	1,150	1,150	1,150						
管類	Z08W003180	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	100A	個	市内共通	指定	1,640	1,640	1,640	1,640						
管類	Z08W003190	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	125A	個	市内共通	指定	2,150	2,150	2,150	2,150						
管類	Z08W003200	TS7フランジ U-PVC JIS-5K	150A	個	市内共通	指定	3,110	3,110	3,110	3,110						
管類	Z08W003210	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	13A	個	市内共通	指定	258	258	258	258						
管類	Z08W003220	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	16A	個	市内共通	指定	282	282	282	282						
管類	Z08W003230	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	20A	個	市内共通	指定	318	318	318	318						
管類	Z08W003240	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	25A	個	市内共通	指定	474	474	474	474						
管類	Z08W003250	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	40A	個	市内共通	指定	636	636	636	636						
管類	Z08W003260	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	50A	個	市内共通	指定	828	828	828	828						
管類	Z08W003270	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	80A	個	市内共通	指定	1,280	1,280	1,280	1,280						
管類	Z08W003280	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	100A	個	市内共通	指定	1,830	1,830	1,830	1,830						
管類	Z08W003290	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	125A	個	市内共通	指定	2,220	2,220	2,220	2,220						
管類	Z08W003300	TS7フランジ U-PVC JIS-10K	150A	個	市内共通	指定	3,580	3,580	3,580	3,580						
管類	Z08W003310	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	13A	個	市内共通	指定	384	384	384	384						
管類	Z08W003320	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	16A	個	市内共通	指定	396	396	396	396						
管類	Z08W003330	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	20A	個	市内共通	指定	462	462	462	462						
管類	Z08W003340	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	25A	個	市内共通	指定	678	678	678	678						
管類	Z08W003350	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	40A	個	市内共通	指定	888	888	888	888						
管類	Z08W003360	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	50A	個	市内共通	指定	1,170	1,170	1,170	1,170						
管類	Z08W003370	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	80A	個	市内共通	指定	1,830	1,830	1,830	1,830						
管類	Z08W003380	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	100A	個	市内共通	指定	2,560	2,560	2,560	2,560						
管類	Z08W003390	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	125A	個	市内共通	指定	3,190	3,190	3,190	3,190						
管類	Z08W003400	TS7フランジ HI-PVC JIS-10K	150A	個	市内共通	指定	5,100	5,100	5,100	5,100						
管類	Z08W003410	TS7フランジ U-PVC 水道用	80A	個	市内共通	指定	1,860	1,860	1,860	1,860						
管類	Z08W003420	TS7フランジ U-PVC 水道用	100A	個	市内共通	指定	2,460	2,460	2,460	2,460						
管類	Z08W003430	TS7フランジ U-PVC 水道用	125A	個	市内共通	指定	3,200	3,200	3,200	3,200						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z08W003440	TSフランチ U-PVC 水道用	150A	個	市内共通	指定	5,250	5,250	5,250	5,250						
管類	Z08W003450	TSフランチ HI-PVC 水道用	80A	個	市内共通	指定	2,650	2,650	2,650	2,650						
管類	Z08W003460	TSフランチ HI-PVC 水道用	100A	個	市内共通	指定	3,410	3,410	3,410	3,410						
管類	Z08W003470	TSフランチ HI-PVC 水道用	125A	個	市内共通	指定	4,610	4,610	4,610	4,610						
管類	Z08W003480	TSフランチ HI-PVC 水道用	150A	個	市内共通	指定	7,480	7,480	7,480	7,480						
管類	Z08W005600	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 13A	個	市内共通	指定	432	432	432	432						
管類	Z08W005610	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 16A	個	市内共通	指定	462	462	462	462						
管類	Z08W005620	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 20A	個	市内共通	指定	582	582	582	582						
管類	Z08W005630	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 25A	個	市内共通	指定	738	738	738	738						
管類	Z08W005640	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 40A	個	市内共通	指定	1,300	1,300	1,300	1,300						
管類	Z08W005650	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 50A	個	市内共通	指定	1,980	1,980	1,980	1,980						
管類	Z08W005660	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 80A	個	市内共通	指定	5,470	5,470	5,470	5,470						
管類	Z08W005670	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	EPDM 100A	個	市内共通	指定	12,400	12,400	12,400	12,400						
管類	Z08W005680	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 13A	個	市内共通	指定	806	806	806	806						
管類	Z08W005690	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 16A	個	市内共通	指定	825	825	825	825						
管類	Z08W005700	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 20A	個	市内共通	指定	1,120	1,120	1,120	1,120						
管類	Z08W005710	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 25A	個	市内共通	指定	1,260	1,260	1,260	1,260						
管類	Z08W005720	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 40A	個	市内共通	指定	2,060	2,060	2,060	2,060						
管類	Z08W005730	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 50A	個	市内共通	指定	3,520	3,520	3,520	3,520						
管類	Z08W005740	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 80A	個	市内共通	指定	8,470	8,470	8,470	8,470						
管類	Z08W005750	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	FKM-C 100A	個	市内共通	指定	14,600	14,600	14,600	14,600						
管類	Z08W005760	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 13A	個	市内共通	指定	558	558	558	558						
管類	Z08W005770	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 16A	個	市内共通	指定	594	594	594	594						
管類	Z08W005780	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 20A	個	市内共通	指定	720	720	720	720						
管類	Z08W005790	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 25A	個	市内共通	指定	948	948	948	948						
管類	Z08W005800	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 40A	個	市内共通	指定	1,630	1,630	1,630	1,630						
管類	Z08W005810	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 50A	個	市内共通	指定	2,620	2,620	2,620	2,620						
管類	Z08W005820	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 80A	個	市内共通	指定	6,050	6,050	6,050	6,050						
管類	Z08W005830	プレハブジョイント 片ユニオン型 U-PVC	バイトン 100A	個	市内共通	指定	13,000	13,000	13,000	13,000						
管類	Z08W003490	伸縮管継手 U-PVC	EPDM 20A	個	市内共通	指定	3,470	3,470	3,470	3,470						
管類	Z08W003500	伸縮管継手 U-PVC	EPDM 25A	個	市内共通	指定	4,170	4,170	4,170	4,170						
管類	Z08W003510	伸縮管継手 U-PVC	EPDM 40A	個	市内共通	指定	5,540	5,540	5,540	5,540						
管類	Z08W003520	伸縮管継手 U-PVC	EPDM 50A	個	市内共通	指定	6,930	6,930	6,930	6,930						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z08W003530	伸縮管継手 U-PVC	EPDM 80A	個	市内共通	指定	20,700	20,700	20,700	20,700						
管類	Z08W003540	伸縮管継手 U-PVC	EPDM 100A	個	市内共通	指定	30,400	30,400	30,400	30,400						
管類	Z08W003550	伸縮管継手 C-PVC	EPDM 20A	個	市内共通	指定	6,580	6,580	6,580	6,580						
管類	Z08W003560	伸縮管継手 C-PVC	EPDM 25A	個	市内共通	指定	7,900	7,900	7,900	7,900						
管類	Z08W003570	伸縮管継手 C-PVC	EPDM 40A	個	市内共通	指定	10,500	10,500	10,500	10,500						
管類	Z08W003580	伸縮管継手 C-PVC	EPDM 50A	個	市内共通	指定	13,100	13,100	13,100	13,100						
管類	Z08W003590	伸縮管継手 C-PVC	EPDM 80A	個	市内共通	指定	40,100	40,100	40,100	40,100						
管類	Z08W003600	伸縮管継手 C-PVC	EPDM 100A	個	市内共通	指定	60,900	60,900	60,900	60,900						
管類	Z08W007900	鋼管用継輪	80A(付)(水)	個	市内共通	指定	63,000	63,000	63,000	63,000						
管類	Z08W007910	鋼管用継輪	100A(付)(水)	個	市内共通	指定	69,700	69,700	69,700	69,700						
管類	Z08W007920	鋼管用継輪	150A(付)(水)	個	市内共通	指定	114,000	114,000	114,000	114,000						
管類	Z08W007930	鋼管用継輪	200A(付)(水)	個	市内共通	指定	141,000	141,000	141,000	141,000						
管類	Z08W007940	鋼管用継輪	250A(付)(水)	個	市内共通	指定	159,000	159,000	159,000	159,000						
管類	Z08W007950	鋼管用継輪	300A(付)(水)	個	市内共通	指定	179,000	179,000	179,000	179,000						
管類	Z08W007960	鋼管用継輪	350A(付)(水)	個	市内共通	指定	280,000	280,000	280,000	280,000						
管類	Z08W008000	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ100 L=500±30以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	270,000	270,000	270,000	270,000						
管類	Z08W008010	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ150 L=500±30以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	294,000	294,000	294,000	294,000						
管類	Z08W008020	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ200 L=500±30以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	339,000	339,000	339,000	339,000						
管類	Z08W008030	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ250 L=500±30以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	369,000	369,000	369,000	369,000						
管類	Z08W008040	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ300 L=500±30以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	430,000	430,000	430,000	430,000						
管類	Z08W008050	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ350 L=500±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	505,000	505,000	505,000	505,000						
管類	Z08W008060	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ400 L=500±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	555,000	555,000	555,000	555,000						
管類	Z08W008070	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ450 L=500±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	633,000	633,000	633,000	633,000						
管類	Z08W008080	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ500 L=500±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	720,000	720,000	720,000	720,000						
管類	Z08W008090	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ600 L=500±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	841,000	841,000	841,000	841,000						
管類	Z08W008100	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ700 L=600±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	1,150,000	1,150,000	1,150,000	1,150,000						
管類	Z08W008110	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ800 L=600±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	1,330,000	1,330,000	1,330,000	1,330,000						
管類	Z08W008120	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ900 L=600±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	1,570,000	1,570,000	1,570,000	1,570,000						
管類	Z08W008130	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ1000 L=700±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	2,030,000	2,030,000	2,030,000	2,030,000						
管類	Z08W008140	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ1100 L=700±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	2,530,000	2,530,000	2,530,000	2,530,000						
管類	Z08W008150	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ1200 L=700±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	2,730,000	2,730,000	2,730,000	2,730,000						
管類	Z08W008160	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ1350 L=750±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	3,090,000	3,090,000	3,090,000	3,090,000						
管類	Z08W008170	鋼製フランジアダプター 0.74MPa	φ1500 L=750±50以上 GF-RF(水)	個	市内共通	指定	3,660,000	3,660,000	3,660,000	3,660,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113316001	SGP黒	15A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011152	東京	081011500015		
管類	Z113316002	SGP黒	20A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011154	東京	081011500020		
管類	Z113316003	SGP黒	25A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011156	東京	081011500025		
管類	Z113316004	SGP黒	32A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011158	東京	081011500032		
管類	Z113316005	SGP黒	40A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011160	東京	081011500040		
管類	Z113316006	SGP黒	50A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011162	東京	081011500050		
管類	Z113316007	SGP黒	65A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011164	東京	081011500065		
管類	Z113316008	SGP黒	80A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011166	東京	081011500080		
管類	Z113316009	SGP黒	100A	m	市内共通	掲載					横浜	5001011168	東京	081011500100		
管類	Z113316010	SGP黒	125A	m	市内共通	掲載					東京	5001081052	東京	081030020125		
管類	Z113316011	SGP黒	150A	m	市内共通	掲載					東京	5001081054	東京	081030020150		
管類	Z113316012	SGP黒	200A	m	市内共通	掲載					東京	5001081056	東京	081030020200		
管類	Z113316013	SGP黒	250A	m	市内共通	掲載					東京	5001081058	東京	081030020250		
管類	Z113316014	SGP黒	300A	m	市内共通	掲載					東京	5001081060	東京	081030020300		
管類	Z113316015	SGP黒	350A	m	市内共通	掲載					東京	5001081062	東京	081030020350		
管類	Z113316016	SGP黒	400A	m	市内共通	掲載					東京	5001081064	東京	081030020400		
管類	Z113316017	SGP黒	450A	m	市内共通	掲載					東京	5001081066	東京	081030020450		
管類	Z113316018	SGP黒	500A	m	市内共通	掲載					東京	5001081068	東京	081030020500		
管類	Z113317001	SGP白	15A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015202	東京	081012900015		
管類	Z113317002	SGP白	20A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015204	東京	081012900020		
管類	Z113317003	SGP白	25A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015206	東京	081012900025		
管類	Z113317004	SGP白	32A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015208	東京	081012900032		
管類	Z113317005	SGP白	40A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015210	東京	081012900040		
管類	Z113317006	SGP白	50A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015212	東京	081012900050		
管類	Z113317007	SGP白	65A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015214	東京	081012900065		
管類	Z113317008	SGP白	80A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015216	東京	081012900080		
管類	Z113317009	SGP白	100A	m	市内共通	掲載					横浜	5001015218	東京	081012900100		
管類	Z113317010	SGP白	125A	m	市内共通	掲載					東京	5001082002	東京	081030040125		
管類	Z113317011	SGP白	150A	m	市内共通	掲載					東京	5001082004	東京	081030040150		
管類	Z113317012	SGP白	200A	m	市内共通	掲載					東京	5001082006	東京	081030040200		
管類	Z113317013	SGP白	250A	m	市内共通	掲載					東京	5001082008	東京	081030040250		
管類	Z113317014	SGP白	300A	m	市内共通	掲載					東京	5001082010	東京	081030040300		
管類	Z113317015	SGP白	350A	m	市内共通	掲載					東京	5001082012	東京	081030040350		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113318001	SGP-W	15A	m	市内共通	掲載					東京	5001022002	東京	081030110015		
管類	Z113318002	SGP-W	20A	m	市内共通	掲載					東京	5001022004	東京	081030110020		
管類	Z113318003	SGP-W	25A	m	市内共通	掲載					東京	5001022006	東京	081030110025		
管類	Z113318004	SGP-W	32A	m	市内共通	掲載					東京	5001022008	東京	081030110032		
管類	Z113318005	SGP-W	40A	m	市内共通	掲載					東京	5001022010	東京	081030110040		
管類	Z113318006	SGP-W	50A	m	市内共通	掲載					東京	5001022012	東京	081030110050		
管類	Z113318007	SGP-W	65A	m	市内共通	掲載					東京	5001022014	東京	081030110065		
管類	Z113318008	SGP-W	80A	m	市内共通	掲載					東京	5001022016	東京	081030110080		
管類	Z113318009	SGP-W	100A	m	市内共通	掲載					東京	5001022018	東京	081030110100		
管類	Z113319001	SGPW-MN	125A	m	市内共通	掲載					東京	5001083002	東京	081030100125		
管類	Z113319002	SGPW-MN	150A	m	市内共通	掲載					東京	5001083004	東京	081030100150		
管類	Z113319003	SGPW-MN	200A	m	市内共通	掲載					東京	5001083006	東京	081030100200		
管類	Z113319004	SGPW-MN	250A	m	市内共通	掲載					東京	5001083008	東京	081030100250		
管類	Z113319005	SGPW-MN	300A	m	市内共通	掲載					東京	5001083010	東京	081030100300		
管類	Z113319006	SGPW-MN	350A	m	市内共通	掲載					東京	5001083012	東京	081030100350		
管類	Z113319007	SGPW-MN	400A	m	市内共通	掲載					東京	5001083014	東京	081030100400		
管類	Z113319008	SGPW-MN	450A	m	市内共通	掲載					東京	5001083016	東京	081030100450		
管類	Z113319009	SGPW-MN	500A	m	市内共通	掲載					東京	5001083018	東京	081030100500		
管類	Z113320001	SGP-VA	15A	m	市内共通	掲載					東京	5003011202	東京	081100900015		
管類	Z113320002	SGP-VA	20A	m	市内共通	掲載					東京	5003011204	東京	081100900020		
管類	Z113320003	SGP-VA	25A	m	市内共通	掲載					東京	5003011206	東京	081100900025		
管類	Z113320004	SGP-VA	32A	m	市内共通	掲載					東京	5003011208	東京	081100900032		
管類	Z113320005	SGP-VA	40A	m	市内共通	掲載					東京	5003011210	東京	081100900040		
管類	Z113320006	SGP-VA	50A	m	市内共通	掲載					東京	5003011212	東京	081100900050		
管類	Z113320007	SGP-VA	65A	m	市内共通	掲載					東京	5003011214	東京	081100900065		
管類	Z113320008	SGP-VA	80A	m	市内共通	掲載					東京	5003011216	東京	081100900080		
管類	Z113320009	SGP-VA	100A	m	市内共通	掲載					東京	5003011218	東京	081100900100		
管類	Z113320010	SGP-VA	125A	m	市内共通	掲載					東京	5003011220	東京	081100900125		
管類	Z113320011	SGP-VA	150A	m	市内共通	掲載					東京	5003011222	東京	081100900150		
管類	Z113321001	SGP-VB	15A	m	市内共通	掲載					東京	5003012402	東京	081101900015		
管類	Z113321002	SGP-VB	20A	m	市内共通	掲載					東京	5003012404	東京	081101900020		
管類	Z113321003	SGP-VB	25A	m	市内共通	掲載					東京	5003012406	東京	081101900025		
管類	Z113321004	SGP-VB	32A	m	市内共通	掲載					東京	5003012408	東京	081101900032		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113321005	SGP-VB	40A	m	市内共通	掲載					東京	5003012410	東京	081101900040		
管類	Z113321006	SGP-VB	50A	m	市内共通	掲載					東京	5003012412	東京	081101900050		
管類	Z113321007	SGP-VB	65A	m	市内共通	掲載					東京	5003012414	東京	081101900065		
管類	Z113321008	SGP-VB	80A	m	市内共通	掲載					東京	5003012416	東京	081101900080		
管類	Z113321009	SGP-VB	100A	m	市内共通	掲載					東京	5003012418	東京	081101900100		
管類	Z113321010	SGP-VB	125A	m	市内共通	掲載					東京	5003012420	東京	081101900125		
管類	Z113321011	SGP-VB	150A	m	市内共通	掲載					東京	5003012422	東京	081101900150		
管類	Z113322001	SGP-VD	15A	m	市内共通	掲載					東京	5003014602	東京	081104900015		
管類	Z113322002	SGP-VD	20A	m	市内共通	掲載					東京	5003014604	東京	081104900020		
管類	Z113322003	SGP-VD	25A	m	市内共通	掲載					東京	5003014606	東京	081104900025		
管類	Z113322004	SGP-VD	32A	m	市内共通	掲載					東京	5003014608	東京	081104900032		
管類	Z113322005	SGP-VD	40A	m	市内共通	掲載					東京	5003014610	東京	081104900040		
管類	Z113322006	SGP-VD	50A	m	市内共通	掲載					東京	5003014612	東京	081104900050		
管類	Z113322007	SGP-VD	65A	m	市内共通	掲載					東京	5003014614	東京	081104900065		
管類	Z113322008	SGP-VD	80A	m	市内共通	掲載					東京	5003014616	東京	081104900080		
管類	Z113322009	SGP-VD	100A	m	市内共通	掲載					東京	5003014618	東京	081104900100		
管類	Z113323002	STPY7.9t	450AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031002	東京	081130100030		
管類	Z113323003	STPY7.9t	500AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031004	東京	081130100040		
管類	Z113323004	STPY7.9t	550AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100050		
管類	Z113323005	STPY7.9t	600AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100060		
管類	Z113323006	STPY7.9t	650AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100070		
管類	Z113323007	STPY7.9t	700AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100080		
管類	Z113323008	STPY7.9t	750AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100090		
管類	Z113323009	STPY7.9t	800AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100100		
管類	Z113323010	STPY7.9t	850AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100110		
管類	Z113323011	STPY7.9t	900AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100120		
管類	Z113323012	STPY7.9t	1000AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100130		
管類	Z113323013	STPY9.5t	1100AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100140		
管類	Z113323014	STPY9.5t	1200AJISG3457	m	市内共通	掲載					東京	5001031006	東京	081130100150		
管類	Z113323017	STPY 9.5t	1350AJISG3457準拠	m	市内共通	指定	59,015	59,015	59,015	59,015						
管類	Z113323018	STPY 9.5t	1500AJISG3457準拠	m	市内共通	指定	69,225	69,225	69,225	69,225						
管類	Z113323019	STPY 10.3t	1350AJISG3457準拠	m	市内共通	指定	64,010	64,010	64,010	64,010						
管類	Z113323020	STPY 10.3t	1500AJISG3457準拠	m	市内共通	指定	74,880	74,880	74,880	74,880						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113323021	STPY 11.1t	1350AJISG3457準抛	m	市内共通	指定	68,820	68,820	68,820	68,820						
管類	Z113323022	STPY 11.1t	1500AJISG3457準抛	m	市内共通	指定	80,730	80,730	80,730	80,730						
管類	Z113323023	STPY 11.9t	1350AJISG3457	m	市内共通	指定	73,815	73,815	73,815	73,815						
管類	Z113323024	STPY 11.9t	1500AJISG3457	m	市内共通	指定	86,580	86,580	86,580	86,580						
管類	Z113323025	STPY 12.7t	1350AJISG3457	m	市内共通	指定	78,810	78,810	78,810	78,810						
管類	Z113323026	STPY 12.7t	1500AJISG3457	m	市内共通	指定	92,235	92,235	92,235	92,235						
管類	Z113323027	STPY 13.1t	1350AJISG3457	m	市内共通	指定	81,215	81,215	81,215	81,215						
管類	Z113323028	STPY 13.1t	1500AJISG3457	m	市内共通	指定	95,160	95,160	95,160	95,160						
管類	Z113323029	STPY 15.1t	1350AJISG3457	m	市内共通	指定	93,425	93,425	93,425	93,425						
管類	Z113323030	STPY 15.1t	1500AJISG3457	m	市内共通	指定	109,590	109,590	109,590	109,590						
管類	Z113323031	STPY 15.9t	1350AJISG3457	m	市内共通	指定	98,420	98,420	98,420	98,420						
管類	Z113323032	STPY 15.9t	1500AJISG3457	m	市内共通	指定	115,245	115,245	115,245	115,245						
管類	Z113324001	VP	13A	m	市内共通	掲載					関東	5011030002	東京	081511000013		
管類	Z113324002	VP	16A	m	市内共通	掲載					関東	5011030004	東京	081511000016		
管類	Z113324003	VP	20A	m	市内共通	掲載					関東	5011030006	東京	081511000020		
管類	Z113324004	VP	25A	m	市内共通	掲載					関東	5011030008	東京	081511000025		
管類	Z113324005	VP	30A	m	市内共通	掲載					関東	5011030010	東京	081511000030		
管類	Z113324006	VP	40A	m	市内共通	掲載					関東	5011040002	東京	081512000040		
管類	Z113324007	VP	50A	m	市内共通	掲載					関東	5011040004	東京	081512000050		
管類	Z113324008	VP	65A	m	市内共通	掲載					関東	5011040006	東京	081512000065		
管類	Z113324009	VP	75A	m	市内共通	掲載					関東	5011040008	東京	081512000075		
管類	Z113324010	VP	100A	m	市内共通	掲載					関東	5011040010	東京	081512000100		
管類	Z113324011	VP	125A	m	市内共通	掲載					関東	5011040012	東京	081512000125		
管類	Z113324012	VP	150A	m	市内共通	掲載					関東	5011040014	東京	081512000150		
管類	Z113324013	VP	200A	m	市内共通	掲載					関東	5011040016	東京	081512000200		
管類	Z113324014	VP	250A	m	市内共通	掲載					関東	5011040018	東京	081512000250		
管類	Z113324015	VP	300A	m	市内共通	掲載					関東	5011040020	東京	081512000300		
管類	Z113325001	HIVP	13A	m	市内共通	掲載					関東	5011060002	東京	081515000013		
管類	Z113325002	HIVP	16A	m	市内共通	掲載					関東	5011060004	東京	081515000016		
管類	Z113325003	HIVP	20A	m	市内共通	掲載					関東	5011060006	東京	081515000020		
管類	Z113325004	HIVP	25A	m	市内共通	掲載					関東	5011060008	東京	081515000025		
管類	Z113325005	HIVP	30A	m	市内共通	掲載					関東	5011060010	東京	081515000030		
管類	Z113325006	HIVP	40A	m	市内共通	掲載					関東	5011060012	東京	081515000040		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113325007	HIVP	50A	m	市内共通	掲載					関東	5011060014	東京	081515000050		
管類	Z113325008	HIVP	65A	m	市内共通	掲載					関東	5011060016	東京	081515000065		
管類	Z113325009	HIVP	75A	m	市内共通	掲載					関東	5011060018	東京	081515000075		
管類	Z113325010	HIVP	100A	m	市内共通	掲載					関東	5011060020	東京	081515000100		
管類	Z113325011	HIVP	125A	m	市内共通	掲載					関東	5011060022	東京	081515000125		
管類	Z113325012	HIVP	150A	m	市内共通	掲載					関東	5011060024	東京	081515000150		
管類	Z113326001	VU(薄肉管)	40A	m	市内共通	掲載					関東	5011050002	東京	081513000040		
管類	Z113326002	VU(薄肉管)	50A	m	市内共通	掲載					関東	5011050004	東京	081513000050		
管類	Z113326003	VU(薄肉管)	65A	m	市内共通	掲載					関東	5011050006	東京	081513000065		
管類	Z113326004	VU(薄肉管)	75A	m	市内共通	掲載					関東	5011050008	東京	081513000075		
管類	Z113326005	VU(薄肉管)	100A	m	市内共通	掲載					関東	5011050010	東京	081513000100		
管類	Z113326006	VU(薄肉管)	125A	m	市内共通	掲載					関東	5011050012	東京	081513000125		
管類	Z113326007	VU(薄肉管)	150A	m	市内共通	掲載					関東	5011050014	東京	081513000150		
管類	Z113326008	VU(薄肉管)	200A	m	市内共通	掲載					関東	5011050016	東京	081513000200		
管類	Z113326009	VU(薄肉管)	250A	m	市内共通	掲載					関東	5011050018	東京	081513000250		
管類	Z113326010	VU(薄肉管)	300A	m	市内共通	掲載					関東	5011050020	東京	081513000300		
管類	Z113326011	VU(薄肉管)	350A	m	市内共通	掲載					関東	5011050022	東京	081513000350		
管類	Z113326012	VU(薄肉管)	400A	m	市内共通	掲載					関東	5011050024	東京	081513000400		
管類	Z113326013	VU(薄肉管)	450A	m	市内共通	掲載					関東	5011050026	東京	081513000450		
管類	Z113326014	VU(薄肉管)	500A	m	市内共通	掲載					関東	5011050028	東京	081513000500		
管類	Z113326015	VU(薄肉管)	600A	m	市内共通	掲載					関東	5011050030	東京	081513000600		
管類	Z113342001	SUS配管 Sch5S	8AJISG3459	m	市内共通	指定	399	399	407	407						
管類	Z113342002	SUS配管 Sch5S	10AJISG3459	m	市内共通	指定	423	423	432	432						
管類	Z113342003	SUS配管 Sch5S	15AJISG3459	m	市内共通	指定	566	566	581	581						
管類	Z113342004	SUS配管 Sch5S	20AJISG3459	m	市内共通	指定	672	672	691	691						
管類	Z113342005	SUS配管 Sch5S	25AJISG3459	m	市内共通	指定	969	969	1,000	1,000						
管類	Z113342006	SUS配管 Sch5S	32AJISG3459	m	市内共通	指定	1,210	1,210	1,250	1,250						
管類	Z113342007	SUS配管 Sch5S	40AJISG3459	m	市内共通	指定	1,320	1,320	1,360	1,360						
管類	Z113342008	SUS配管 Sch5S	50AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051102	関東	081370005050		
管類	Z113342009	SUS配管 Sch5S	65AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051104	関東	081370005065		
管類	Z113342010	SUS配管 Sch5S	80AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051106	関東	081370005080		
管類	Z113342011	SUS配管 Sch5S	100AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051108	関東	081370005100		
管類	Z113342012	SUS配管 Sch5S	125AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051110	関東	081370005125		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113342013	SUS配管 Sch5S	150AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051112	関東	081370005150		
管類	Z113342014	SUS配管 Sch5S	200AJISG3459・3468	m	市内共通	指定	8,420	8,420	8,740	8,740						
管類	Z113342015	SUS配管 Sch5S	250AJISG3459・3468	m	市内共通	指定	13,100	13,100	13,500	13,500						
管類	Z113342016	SUS配管 Sch5S	300AJISG3459・3468	m	市内共通	指定	18,100	18,100	18,700	18,700						
管類	Z113342017	SUS配管 Sch5S	350AJISG3468	m	市内共通	指定	27,600	27,600	27,600	27,600						
管類	Z113343001	SUS配管 Sch10S	8AJISG3459	m	市内共通	指定	423	423	432	432						
管類	Z113343002	SUS配管 Sch10S	10AJISG3459	m	市内共通	指定	563	563	579	579						
管類	Z113343003	SUS配管 Sch10S	15AJISG3459	m	市内共通	指定	676	676	696	696						
管類	Z113343004	SUS配管 Sch10S	20AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051300	関東	081370010020		
管類	Z113343005	SUS配管 Sch10S	25AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051302	関東	081370010025		
管類	Z113343006	SUS配管 Sch10S	32AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051304	関東	081370010032		
管類	Z113343007	SUS配管 Sch10S	40AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051306	関東	081370010040		
管類	Z113343008	SUS配管 Sch10S	50AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051308	関東	081370010050		
管類	Z113343009	SUS配管 Sch10S	65AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051310	関東	081370010065		
管類	Z113343010	SUS配管 Sch10S	80AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051312	関東	081370010080		
管類	Z113343011	SUS配管 Sch10S	100AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051314	関東	081370010100		
管類	Z113343012	SUS配管 Sch10S	125AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051316	関東	081370010125		
管類	Z113343013	SUS配管 Sch10S	150AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051318	関東	081370010150		
管類	Z113343014	SUS配管 Sch10S	200AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載							関東	081370010200		
管類	Z113343015	SUS配管 Sch10S	250AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載							関東	081370010250		
管類	Z113343016	SUS配管 Sch10S	300AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載							関東	081370010300		
管類	Z113343017	SUS配管 Sch10S	350AJISG3468	m	市内共通	指定	32,700	32,700	32,700	32,700						
管類	Z113343018	SUS配管 Sch10S	400AJISG3468	m	市内共通	指定	37,500	37,500	37,500	37,500						
管類	Z113343019	SUS配管 Sch10S	450AJISG3468	m	市内共通	指定	43,351	43,351	43,351	43,351						
管類	Z113343020	SUS配管 Sch10S	500AJISG3468	m	市内共通	指定	55,728	55,728	55,728	55,728						
管類	Z113343021	SUS配管 Sch10S	550AJISG3468	m	市内共通	指定	61,398	61,398	61,398	61,398						
管類	Z113343022	SUS配管 Sch10S	600AJISG3468	m	市内共通	指定	81,091	81,091	81,091	81,091						
管類	Z113343023	SUS配管 Sch10S	650AJISG3468	m	市内共通	指定	107,900	107,900	107,900	107,900						
管類	Z113343024	SUS配管 Sch10S	700AJISG3468	m	市内共通	指定	119,000	119,000	119,000	119,000						
管類	Z113343025	SUS配管 Sch10S	750AJISG3468	m	市内共通	指定	127,500	127,500	127,500	127,500						
管類	Z113343026	SUS配管 Sch10S	800AJISG3468	m	市内共通	指定	136,000	136,000	136,000	136,000						
管類	Z113343027	SUS配管 Sch10S	850AJISG3468	m	市内共通	指定	145,350	145,350	145,350	145,350						
管類	Z113343028	SUS配管 Sch10S	900AJISG3468	m	市内共通	指定	153,850	153,850	153,850	153,850						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113343029	SUS配管 Sch10S	1000AJISG3468	m	市内共通	指定	207,060	207,060	207,060	207,060						
管類	Z113344001	SUS配管 Sch20S	8AJISG3459	m	市内共通	指定	493	493	505	505						
管類	Z113344002	SUS配管 Sch20S	10AJISG3459	m	市内共通	指定	563	563	579	579						
管類	Z113344003	SUS配管 Sch20S	15AJISG3459	m	市内共通	指定	780	780	804	804						
管類	Z113344004	SUS配管 Sch20S	20AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051500	関東	081370020020		
管類	Z113344005	SUS配管 Sch20S	25AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051502	関東	081370020025		
管類	Z113344006	SUS配管 Sch20S	32AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051504	関東	081370020032		
管類	Z113344007	SUS配管 Sch20S	40AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051506	関東	081370020040		
管類	Z113344008	SUS配管 Sch20S	50AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051508	関東	081370020050		
管類	Z113344009	SUS配管 Sch20S	65AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051510	関東	081370020065		
管類	Z113344010	SUS配管 Sch20S	80AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051512	関東	081370020080		
管類	Z113344011	SUS配管 Sch20S	100AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051514	関東	081370020100		
管類	Z113344012	SUS配管 Sch20S	125AJISG3459	m	市内共通	掲載					関東	5001051516	関東	081370020125		
管類	Z113344013	SUS配管 Sch20S	150AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051518	関東	081370020150		
管類	Z113344014	SUS配管 Sch20S	200AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051520	関東	081370020200		
管類	Z113344015	SUS配管 Sch20S	250AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載							関東	081370020250		
管類	Z113344016	SUS配管 Sch20S	300AJISG3459・3468	m	市内共通	掲載							関東	081370020300		
管類	Z113344017	SUS配管 Sch20S	350AJISG3468	m	市内共通	指定	53,300	53,300	53,300	53,300						
管類	Z113344018	SUS配管 Sch20S	400AJISG3468	m	市内共通	指定	61,138	61,138	61,138	61,138						
管類	Z113344019	SUS配管 Sch20S	450AJISG3468	m	市内共通	指定	70,705	70,705	70,705	70,705						
管類	Z113344020	SUS配管 Sch20S	500AJISG3468	m	市内共通	指定	97,940	97,940	97,940	97,940						
管類	Z113344021	SUS配管 Sch20S	550AJISG3468	m	市内共通	指定	110,500	110,500	110,500	110,500						
管類	Z113344022	SUS配管 Sch20S	600AJISG3468	m	市内共通	指定	120,700	120,700	120,700	120,700						
管類	Z113344023	SUS配管 Sch20S	650AJISG3468	m	市内共通	指定	174,250	174,250	174,250	174,250						
管類	Z113344024	SUS配管 Sch20S	700AJISG3468	m	市内共通	指定	192,270	192,270	192,270	192,270						
管類	Z113344025	SUS配管 Sch20S	750AJISG3468	m	市内共通	指定	206,190	206,190	206,190	206,190						
管類	Z113344026	SUS配管 Sch20S	800AJISG3468	m	市内共通	指定	220,110	220,110	220,110	220,110						
管類	Z113344027	SUS配管 Sch20S	850AJISG3468	m	市内共通	指定	234,030	234,030	234,030	234,030						
管類	Z113344028	SUS配管 Sch20S	900AJISG3468	m	市内共通	指定	247,950	247,950	247,950	247,950						
管類	Z113344029	SUS配管 Sch20S	1000AJISG3468	m	市内共通	指定	310,590	310,590	310,590	310,590						
管類	Z113345001	SUS配管 Sch40S	8AJISG3468	m	市内共通	指定	633	633	647	647						
管類	Z113345002	SUS配管 Sch40S	10AJISG3468	m	市内共通	指定	691	691	709	709						
管類	Z113345003	SUS配管 Sch40S	15AJISG3468	m	市内共通	指定	840	840	868	868						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113345004	SUS配管 Sch40S	20AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051700	関東	081370040020		
管類	Z113345005	SUS配管 Sch40S	25AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051702	関東	081370040025		
管類	Z113345006	SUS配管 Sch40S	32AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051704	関東	081370040032		
管類	Z113345007	SUS配管 Sch40S	40AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051706	関東	081370040040		
管類	Z113345008	SUS配管 Sch40S	50AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051708	関東	081370040050		
管類	Z113345009	SUS配管 Sch40S	65AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051710	関東	081370040065		
管類	Z113345010	SUS配管 Sch40S	80AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051712	関東	081370040080		
管類	Z113345011	SUS配管 Sch40S	100AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051714	関東	081370040100		
管類	Z113345012	SUS配管 Sch40S	125AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051716	関東	081370040125		
管類	Z113345013	SUS配管 Sch40S	150AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051718	関東	081370040150		
管類	Z113345014	SUS配管 Sch40S	200AJISG3468	m	市内共通	掲載					関東	5001051720	関東	081370040200		
管類	Z113345015	SUS配管 Sch40S	250AJISG3468	m	市内共通	掲載							関東	081370040250		
管類	Z113345016	SUS配管 Sch40S	300AJISG3468	m	市内共通	掲載							関東	081370040300		
管類	Z113345017	SUS配管 Sch40S	350AJISG3468	m	市内共通	指定	79,000	79,000	79,000	79,000						
管類	Z113345018	SUS配管 Sch40S	400AJISG3468	m	市内共通	指定	103,750	103,750	103,750	103,750						
管類	Z113345019	SUS配管 Sch40S	450AJISG3468	m	市内共通	指定	134,300	134,300	134,300	134,300						
管類	Z113345020	SUS配管 Sch40S	500AJISG3468	m	市内共通	指定	157,250	157,250	157,250	157,250						
管類	Z113345021	SUS配管 Sch40S	550AJISG3468	m	市内共通	指定	182,750	182,750	182,750	182,750						
管類	Z113345022	SUS配管 Sch40S	600AJISG3468	m	市内共通	指定	219,300	219,300	219,300	219,300						
管類	Z113331001	SUS配管 TPD	13AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060002	東京	081360010013		
管類	Z113331002	SUS配管 TPD	20AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060004	東京	081360010020		
管類	Z113331003	SUS配管 TPD	25AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060006	東京	081360010025		
管類	Z113331004	SUS配管 TPD	30AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060008	東京	081360010030		
管類	Z113331005	SUS配管 TPD	40AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060010	東京	081360010040		
管類	Z113331006	SUS配管 TPD	50AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060012	東京	081360010050		
管類	Z113331007	SUS配管 TPD	80AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060018	東京	081360010080		
管類	Z113331008	SUS配管 TPD	100AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060020	東京	081360010100		
管類	Z113331009	SUS配管 TPD	125AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060022	東京	081360010125		
管類	Z113331010	SUS配管 TPD	150AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060024	東京	081360010150		
管類	Z113331011	SUS配管 TPD	200AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060026	東京	081360010200		
管類	Z113331012	SUS配管 TPD	250AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060028	東京	081360010250		
管類	Z113331013	SUS配管 TPD	300AJISG3448	m	市内共通	掲載					関東	5001060030	東京	081360010300		
管類	Z113332101	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 75AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056362	全国	260112103007		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113332102	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 100AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056364	全国	260112103010		
管類	Z113332103	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 150AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056366	全国	260112103015		
管類	Z113332104	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 200AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056368	全国	260112103020		
管類	Z113332105	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 250AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056370	全国	260112103025		
管類	Z113332106	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 300AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311012738	全国	260112103030		
管類	Z113332107	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 350AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311012740	全国	260112103035		
管類	Z113332108	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 400AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311012742	全国	260112103040		
管類	Z113332109	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 450AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311012744	全国	260112103045		
管類	Z113332110	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 500AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103050		
管類	Z113332111	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 600AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103060		
管類	Z113332112	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 700AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103070		
管類	Z113332113	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 800AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103080		
管類	Z113332114	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 900AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103090		
管類	Z113332115	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 1000AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103100		
管類	Z113332116	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 1100AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103110		
管類	Z113332117	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 1200AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103120		
管類	Z113332118	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 1350AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103135		
管類	Z113332119	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	埋設用(K形3種) 1500AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112103150		
管類	Z113333101	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 75AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056372	全国	260112203007		
管類	Z113333102	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 100AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056374	全国	260112203010		
管類	Z113333103	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 150AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056376	全国	260112203015		
管類	Z113333104	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 200AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056378	全国	260112203020		
管類	Z113333105	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 250AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056380	全国	260112203025		
管類	Z113333106	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 300AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203030		
管類	Z113333107	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 350AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203035		
管類	Z113333108	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 400AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203040		
管類	Z113333109	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 450AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203045		
管類	Z113333110	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 500AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203050		
管類	Z113333111	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 600AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203060		
管類	Z113333112	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 700AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203070		
管類	Z113333113	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 800AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203080		
管類	Z113333114	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 900AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203090		
管類	Z113333115	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 1000AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203100		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113333116	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 1100AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203110		
管類	Z113333117	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 1200AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203120		
管類	Z113333118	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 1350AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203135		
管類	Z113333119	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	露出用(K形3種) 1500AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112203150		
管類	Z113334101	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 75AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056382	全国	260112303007		
管類	Z113334102	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 100AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056384	全国	260112303010		
管類	Z113334103	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 150AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056386	全国	260112303015		
管類	Z113334104	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 200AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056388	全国	260112303020		
管類	Z113334105	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 250AJSWASG-1	本	市内共通	掲載					全国	1311056390	全国	260112303025		
管類	Z113334106	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 300AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303030		
管類	Z113334107	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 350AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303035		
管類	Z113334108	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 400AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303040		
管類	Z113334109	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 450AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303045		
管類	Z113334110	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 500AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303050		
管類	Z113334111	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 600AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303060		
管類	Z113334112	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 700AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303070		
管類	Z113334113	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 800AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303080		
管類	Z113334114	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 900AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303090		
管類	Z113334115	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 1000AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303100		
管類	Z113334116	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 1100AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303110		
管類	Z113334117	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 1200AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303120		
管類	Z113334118	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 1350AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303135		
管類	Z113334119	DCIP(内面エポキシ粉体塗装)	水中用(K形3種) 1500AJSWASG-1	本	市内共通	掲載							全国	260112303150		
管類	Z113335001	フランジ長管 埋設用(K形)	75~100AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074902	全国	260172140010		
管類	Z113335002	フランジ長管 埋設用(K形)	150~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074904	全国	260172140020		
管類	Z113335003	フランジ長管 埋設用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074906	全国	260172140030		
管類	Z113335004	フランジ長管 埋設用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074908	全国	260172140040		
管類	Z113335005	フランジ長管 埋設用(K形)	900~1350AJSWASG-1	t	市内共通	掲載							全国	260172140050		
管類	Z113335006	I 類異形管 埋設用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074614	全国	260172110010		
管類	Z113335007	I 類異形管 埋設用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074616	全国	260172110020		
管類	Z113335008	I 類異形管 埋設用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074618	全国	260172110030		
管類	Z113335009	I 類異形管 埋設用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074620	全国	260172110040		
管類	Z113335010	II 類異形管 埋設用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074638	全国	260172120010		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113335011	Ⅱ類異形管 埋設用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074640	全国	260172120020		
管類	Z113335012	Ⅱ類異形管 埋設用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074642	全国	260172120030		
管類	Z113335013	Ⅱ類異形管 埋設用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074644	全国	260172120040		
管類	Z113335014	Ⅲ類異形管 埋設用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074804	全国	260172130010		
管類	Z113335015	Ⅲ類異形管 埋設用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074806	全国	260172130020		
管類	Z113335016	Ⅲ類異形管 埋設用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074808	全国	260172130030		
管類	Z113335017	Ⅲ類異形管 埋設用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074812	全国	260172130040		
管類	Z113336001	フランジ長管 露出用(K形)	75~100AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075402	全国	260172240010		
管類	Z113336002	フランジ長管 露出用(K形)	150~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075404	全国	260172240020		
管類	Z113336003	フランジ長管 露出用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075406	全国	260172240030		
管類	Z113336004	フランジ長管 露出用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075408	全国	260172240040		
管類	Z113336005	フランジ長管 露出用(K形)	900~1350AJSWASG-1	t	市内共通	掲載							全国	260172240050		
管類	Z113336006	I類異形管 露出用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074622	全国	260172210010		
管類	Z113336007	I類異形管 露出用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074624	全国	260172210020		
管類	Z113336008	I類異形管 露出用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074626	全国	260172210030		
管類	Z113336009	I類異形管 露出用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074628	全国	260172210040		
管類	Z113336010	Ⅱ類異形管 露出用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074646	全国	260172220010		
管類	Z113336011	Ⅱ類異形管 露出用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074648	全国	260172220020		
管類	Z113336012	Ⅱ類異形管 露出用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074650	全国	260172220030		
管類	Z113336013	Ⅱ類異形管 露出用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074652	全国	260172220040		
管類	Z113336014	Ⅲ類異形管 露出用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075304	全国	260172230010		
管類	Z113336015	Ⅲ類異形管 露出用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075306	全国	260172230020		
管類	Z113336016	Ⅲ類異形管 露出用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075308	全国	260172230030		
管類	Z113336017	Ⅲ類異形管 露出用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311075312	全国	260172230040		
管類	Z113337001	フランジ長管 水中用(K形)	75~100AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076402	全国	260172340010		
管類	Z113337002	フランジ長管 水中用(K形)	150~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076404	全国	260172340020		
管類	Z113337003	フランジ長管 水中用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076406	全国	260172340030		
管類	Z113337004	フランジ長管 水中用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076408	全国	260172340040		
管類	Z113337005	フランジ長管 水中用(K形)	900~1350AJSWASG-1	t	市内共通	掲載							全国	260172340050		
管類	Z113337006	I類異形管 水中用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074630	全国	260172310010		
管類	Z113337007	I類異形管 水中用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074632	全国	260172310020		
管類	Z113337008	I類異形管 水中用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074634	全国	260172310030		
管類	Z113337009	I類異形管 水中用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074636	全国	260172310040		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113337010	Ⅱ類異形管 水中用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074654	全国	260172320010		
管類	Z113337011	Ⅱ類異形管 水中用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074656	全国	260172320020		
管類	Z113337012	Ⅱ類異形管 水中用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074658	全国	260172320030		
管類	Z113337013	Ⅱ類異形管 水中用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311074660	全国	260172320040		
管類	Z113337014	Ⅲ類異形管 水中用(K形)	75~250AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076304	全国	260172330010		
管類	Z113337015	Ⅲ類異形管 水中用(K形)	300~450AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076306	全国	260172330020		
管類	Z113337016	Ⅲ類異形管 水中用(K形)	500~800AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076308	全国	260172330030		
管類	Z113337017	Ⅲ類異形管 水中用(K形)	900~1500AJSWASG-1	t	市内共通	掲載					全国	1311076312	全国	260172330040		
管類	Z113338001	押し輪 埋設用(K形)	75AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063402	全国	260270100007		
管類	Z113338002	押し輪 埋設用(K形)	100AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063404	全国	260270100010		
管類	Z113338003	押し輪 埋設用(K形)	150AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063406	全国	260270100015		
管類	Z113338004	押し輪 埋設用(K形)	200AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063408	全国	260270100020		
管類	Z113338005	押し輪 埋設用(K形)	250AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063410	全国	260270100025		
管類	Z113338006	押し輪 埋設用(K形)	300AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063412	全国	260270100030		
管類	Z113338007	押し輪 埋設用(K形)	350AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063414	全国	260270100035		
管類	Z113338008	押し輪 埋設用(K形)	400AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063416	全国	260270100040		
管類	Z113338009	押し輪 埋設用(K形)	450AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063418	全国	260270100045		
管類	Z113338010	押し輪 埋設用(K形)	500AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063420	全国	260270100050		
管類	Z113338011	押し輪 埋設用(K形)	600AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063422	全国	260270100060		
管類	Z113338012	押し輪 埋設用(K形)	700AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063424	全国	260270100070		
管類	Z113338013	押し輪 埋設用(K形)	800AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063426	全国	260270100080		
管類	Z113338014	押し輪 埋設用(K形)	900AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063428	全国	260270100090		
管類	Z113338015	押し輪 埋設用(K形)	1000AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063430	全国	260270100100		
管類	Z113338016	押し輪 埋設用(K形)	1100AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063432	全国	260270100110		
管類	Z113338017	押し輪 埋設用(K形)	1200AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063434	全国	260270100120		
管類	Z113338018	押し輪 埋設用(K形)	1350AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063436	全国	260270100135		
管類	Z113338019	押し輪 埋設用(K形)	1500AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063438	全国	260270100150		
管類	Z113339001	押し輪 露出用(K形)	75AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063502	全国	260270200007		
管類	Z113339002	押し輪 露出用(K形)	100AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063504	全国	260270200010		
管類	Z113339003	押し輪 露出用(K形)	150AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063506	全国	260270200015		
管類	Z113339004	押し輪 露出用(K形)	200AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063508	全国	260270200020		
管類	Z113339005	押し輪 露出用(K形)	250AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063510	全国	260270200025		
管類	Z113339006	押し輪 露出用(K形)	300AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063512	全国	260270200030		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113339007	押し輪 露出用(K形)	350AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063514	全国	260270200035		
管類	Z113339008	押し輪 露出用(K形)	400AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063516	全国	260270200040		
管類	Z113339009	押し輪 露出用(K形)	450AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063518	全国	260270200045		
管類	Z113339010	押し輪 露出用(K形)	500AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063520	全国	260270200050		
管類	Z113339011	押し輪 露出用(K形)	600AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063522	全国	260270200060		
管類	Z113339012	押し輪 露出用(K形)	700AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063524	全国	260270200070		
管類	Z113339013	押し輪 露出用(K形)	800AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063526	全国	260270200080		
管類	Z113339014	押し輪 露出用(K形)	900AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063528	全国	260270200090		
管類	Z113339015	押し輪 露出用(K形)	1000AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063530	全国	260270200100		
管類	Z113339016	押し輪 露出用(K形)	1100AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063532	全国	260270200110		
管類	Z113339017	押し輪 露出用(K形)	1200AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063534	全国	260270200120		
管類	Z113339018	押し輪 露出用(K形)	1350AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063536	全国	260270200135		
管類	Z113339019	押し輪 露出用(K形)	1500AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063538	全国	260270200150		
管類	Z113340001	押し輪 水中用(K形)	75AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063602	全国	260270300007		
管類	Z113340002	押し輪 水中用(K形)	100AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063604	全国	260270300010		
管類	Z113340003	押し輪 水中用(K形)	150AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063606	全国	260270300015		
管類	Z113340004	押し輪 水中用(K形)	200AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063608	全国	260270300020		
管類	Z113340005	押し輪 水中用(K形)	250AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063610	全国	260270300025		
管類	Z113340006	押し輪 水中用(K形)	300AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063612	全国	260270300030		
管類	Z113340007	押し輪 水中用(K形)	350AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063614	全国	260270300035		
管類	Z113340008	押し輪 水中用(K形)	400AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063616	全国	260270300040		
管類	Z113340009	押し輪 水中用(K形)	450AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063618	全国	260270300045		
管類	Z113340010	押し輪 水中用(K形)	500AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063620	全国	260270300050		
管類	Z113340011	押し輪 水中用(K形)	600AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063622	全国	260270300060		
管類	Z113340012	押し輪 水中用(K形)	700AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063624	全国	260270300070		
管類	Z113340013	押し輪 水中用(K形)	800AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063626	全国	260270300080		
管類	Z113340014	押し輪 水中用(K形)	900AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063628	全国	260270300090		
管類	Z113340015	押し輪 水中用(K形)	1000AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063630	全国	260270300100		
管類	Z113340016	押し輪 水中用(K形)	1100AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063632	全国	260270300110		
管類	Z113340017	押し輪 水中用(K形)	1200AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063634	全国	260270300120		
管類	Z113340018	押し輪 水中用(K形)	1350AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063636	全国	260270300135		
管類	Z113340019	押し輪 水中用(K形)	1500AJSWASG-1	組	市内共通	掲載					全国	1311063638	全国	260270300150		
管類	Z113341001	特殊押し輪	75A	組	市内共通	掲載					全国	1311032002	全国	260225000075		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113341002	特殊押し輪	100A	組	市内共通	掲載					全国	1311032004	全国	260225000100		
管類	Z113341004	特殊押し輪	150A	組	市内共通	掲載					全国	1311032006	全国	260225000150		
管類	Z113341005	特殊押し輪	200A	組	市内共通	掲載					全国	1311032008	全国	260225000200		
管類	Z113341006	特殊押し輪	250A	組	市内共通	掲載					全国	1311032010	全国	260225000250		
管類	Z113341007	特殊押し輪	300A	組	市内共通	掲載					全国	1311032012	全国	260225000300		
管類	Z113341008	特殊押し輪	350A	組	市内共通	掲載					全国	1311032014	全国	260225000350		
管類	Z113341009	特殊押し輪	400A	組	市内共通	掲載					全国	1311032016	全国	260225000400		
管類	Z113341010	特殊押し輪	450A	組	市内共通	掲載					全国	1311032018	全国	260225000450		
管類	Z113341011	特殊押し輪	500A	組	市内共通	掲載					全国	1311032020	全国	260225000500		
管類	Z113341012	特殊押し輪	600A	組	市内共通	掲載					全国	1311032022	全国	260225000600		
管類	Z113341013	特殊押し輪	700A	組	市内共通	掲載					全国	1311032024	全国	260225000700		
管類	Z113341014	特殊押し輪	800A	組	市内共通	掲載					全国	1311032026	全国	260225000800		
管類	Z113346001	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 400A	枚	市内共通	掲載					東京	5015010134	東京	081311005400		
管類	Z113346002	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 450A	枚	市内共通	掲載					東京	5015010136	東京	081311005450		
管類	Z113346003	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 500A	枚	市内共通	掲載					東京	5015010138	東京	081311005500		
管類	Z113346004	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 550A	枚	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						
管類	Z113346005	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 600A	枚	市内共通	指定	10,100	10,100	10,100	10,100						
管類	Z113346006	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 650A	枚	市内共通	指定	13,200	13,200	13,200	13,200						
管類	Z113346007	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 700A	枚	市内共通	指定	14,200	14,200	14,200	14,200						
管類	Z113346008	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 750A	枚	市内共通	指定	17,800	17,800	17,800	17,800						
管類	Z113346009	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 800A	枚	市内共通	指定	18,900	18,900	18,900	18,900						
管類	Z113346010	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 850A	枚	市内共通	指定	25,700	25,700	25,700	25,700						
管類	Z113346011	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 900A	枚	市内共通	指定	28,700	28,700	28,700	28,700						
管類	Z113346012	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 1000A	枚	市内共通	指定	32,000	32,000	32,000	32,000						
管類	Z113346013	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 1200A	枚	市内共通	指定	53,200	53,200	53,200	53,200						
管類	Z113346014	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 1350A	枚	市内共通	指定	74,000	74,000	74,000	74,000						
管類	Z113346015	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	5K 1500A	枚	市内共通	指定	91,400	91,400	91,400	91,400						
管類	Z113347001	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 400A	枚	市内共通	指定	9,200	9,200	9,200	9,200						
管類	Z113347002	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 450A	枚	市内共通	指定	12,400	12,400	12,400	12,400						
管類	Z113347003	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 500A	枚	市内共通	指定	14,200	14,200	14,200	14,200						
管類	Z113347005	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 600A	枚	市内共通	指定	19,500	19,500	19,500	19,500						
管類	Z113347007	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 700A	枚	市内共通	指定	32,700	32,700	32,700	32,700						
管類	Z113347009	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 800A	枚	市内共通	指定	38,300	38,300	38,300	38,300						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113347011	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 900A	枚	市内共通	指定	56,400	56,400	56,400	56,400						
管類	Z113347012	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	7.5K 1000A	枚	市内共通	指定	71,200	71,200	71,200	71,200						
管類	Z113348001	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 400A	枚	市内共通	掲載					東京	5015010534	東京	081311010400		
管類	Z113348002	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 450A	枚	市内共通	掲載					東京	5015010536	東京	081311010450		
管類	Z113348003	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 500A	枚	市内共通	掲載					東京	5015010538	東京	081311010500		
管類	Z113348004	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 550A	枚	市内共通	指定	13,500	13,500	13,500	13,500						
管類	Z113348005	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 600A	枚	市内共通	指定	13,800	13,800	13,800	13,800						
管類	Z113348006	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 650A	枚	市内共通	指定	17,500	17,500	17,500	17,500						
管類	Z113348007	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 700A	枚	市内共通	指定	21,100	21,100	21,100	21,100						
管類	Z113348008	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 750A	枚	市内共通	指定	26,500	26,500	26,500	26,500						
管類	Z113348009	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 800A	枚	市内共通	指定	28,100	28,100	28,100	28,100						
管類	Z113348010	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 850A	枚	市内共通	指定	36,600	36,600	36,600	36,600						
管類	Z113348011	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 900A	枚	市内共通	指定	40,700	40,700	40,700	40,700						
管類	Z113348012	配管用フランジ(SS) JIS B 2220	10K 1000A	枚	市内共通	指定	54,600	54,600	54,600	54,600						
管類	Z113349001	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 400A	枚	市内共通	掲載							東京	081313005400		
管類	Z113349002	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 450A	枚	市内共通	掲載							東京	081313005450		
管類	Z113349003	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 500A	枚	市内共通	掲載							東京	081313005500		
管類	Z113349004	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 550A	枚	市内共通	指定	34,500	34,500	34,500	34,500						
管類	Z113349005	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 600A	枚	市内共通	指定	37,200	37,200	37,200	37,200						
管類	Z113349006	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 650A	枚	市内共通	指定	68,800	68,800	68,800	68,800						
管類	Z113349007	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 700A	枚	市内共通	指定	75,800	75,800	75,800	75,800						
管類	Z113349008	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 750A	枚	市内共通	指定	91,400	91,400	91,400	91,400						
管類	Z113349009	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 800A	枚	市内共通	指定	99,300	99,300	99,300	99,300						
管類	Z113349010	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 850A	枚	市内共通	指定	105,000	105,000	105,000	105,000						
管類	Z113349011	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 900A	枚	市内共通	指定	116,000	116,000	116,000	116,000						
管類	Z113349012	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	5K 1000A	枚	市内共通	指定	140,000	140,000	140,000	140,000						
管類	Z113350001	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 400A	枚	市内共通	指定	25,400	25,400	25,400	25,400						
管類	Z113350002	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 450A	枚	市内共通	指定	45,700	45,700	45,700	45,700						
管類	Z113350003	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 500A	枚	市内共通	指定	54,300	54,300	54,300	54,300						
管類	Z113350005	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 600A	枚	市内共通	指定	69,800	69,800	69,800	69,800						
管類	Z113350007	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 700A	枚	市内共通	指定	116,000	116,000	116,000	116,000						
管類	Z113350009	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 800A	枚	市内共通	指定	144,000	144,000	144,000	144,000						
管類	Z113350011	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 900A	枚	市内共通	指定	181,000	181,000	181,000	181,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113350012	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	7.5K 1000A	枚	市内共通	指定	235,000	235,000	235,000	235,000						
管類	Z113351001	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 400A	枚	市内共通	掲載							東京	081313010400		
管類	Z113351002	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 450A	枚	市内共通	掲載							東京	081313010450		
管類	Z113351003	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 500A	枚	市内共通	掲載							東京	081313010500		
管類	Z113351004	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 550A	枚	市内共通	指定	50,400	50,400	50,400	50,400						
管類	Z113351005	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 600A	枚	市内共通	指定	53,800	53,800	53,800	53,800						
管類	Z113351006	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 650A	枚	市内共通	指定	96,700	96,700	96,700	96,700						
管類	Z113351007	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 700A	枚	市内共通	指定	120,000	120,000	120,000	120,000						
管類	Z113351008	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 750A	枚	市内共通	指定	129,000	129,000	129,000	129,000						
管類	Z113351009	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 800A	枚	市内共通	指定	140,000	140,000	140,000	140,000						
管類	Z113351010	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 850A	枚	市内共通	指定	151,000	151,000	151,000	151,000						
管類	Z113351011	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 900A	枚	市内共通	指定	167,000	167,000	167,000	167,000						
管類	Z113351012	配管用フランジ(SUS) JIS B 2220	10K 1000A	枚	市内共通	指定	244,000	244,000	244,000	244,000						
管類	Z113352001	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 400A	枚	市内共通	指定	10,800	10,800	10,800	10,800						
管類	Z113352002	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 450A	枚	市内共通	指定	13,300	13,300	13,300	13,300						
管類	Z113352003	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 500A	枚	市内共通	指定	15,700	15,700	15,700	15,700						
管類	Z113352004	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 550A	枚	市内共通	指定	21,100	21,100	21,100	21,100						
管類	Z113352005	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 600A	枚	市内共通	指定	23,200	23,200	23,200	23,200						
管類	Z113352006	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 650A	枚	市内共通	指定	30,500	30,500	30,500	30,500						
管類	Z113352007	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 700A	枚	市内共通	指定	34,600	34,600	34,600	34,600						
管類	Z113352008	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 750A	枚	市内共通	指定	42,900	42,900	42,900	42,900						
管類	Z113352009	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 800A	枚	市内共通	指定	47,700	47,700	47,700	47,700						
管類	Z113352010	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 850A	枚	市内共通	指定	55,000	55,000	55,000	55,000						
管類	Z113352011	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 900A	枚	市内共通	指定	62,400	62,400	62,400	62,400						
管類	Z113352012	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 1000A	枚	市内共通	指定	79,900	79,900	79,900	79,900						
管類	Z113352013	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 1200A	枚	市内共通	指定	135,000	135,000	135,000	135,000						
管類	Z113352014	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 1350A	枚	市内共通	指定	180,000	180,000	180,000	180,000						
管類	Z113352015	配管用フランジ蓋(SS400)	5K 1500A	枚	市内共通	指定	230,000	230,000	230,000	230,000						
管類	Z113353001	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 400A	枚	市内共通	指定	15,300	15,300	15,300	15,300						
管類	Z113353002	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 450A	枚	市内共通	指定	21,400	21,400	21,400	21,400						
管類	Z113353003	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 500A	枚	市内共通	指定	24,800	24,800	24,800	24,800						
管類	Z113353005	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 600A	枚	市内共通	指定	34,600	34,600	34,600	34,600						
管類	Z113353007	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 700A	枚	市内共通	指定	53,000	53,000	53,000	53,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113353009	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 800A	枚	市内共通	指定	74,300	74,300	74,300	74,300						
管類	Z113353011	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 900A	枚	市内共通	指定	95,000	95,000	95,000	95,000						
管類	Z113353012	配管用フランジ蓋(SS400)	7.5K 1000A	枚	市内共通	指定	113,000	113,000	113,000	113,000						
管類	Z113354001	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 400A	枚	市内共通	指定	14,000	14,000	14,000	14,000						
管類	Z113354002	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 450A	枚	市内共通	指定	18,300	18,300	18,300	18,300						
管類	Z113354003	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 500A	枚	市内共通	指定	20,800	20,800	20,800	20,800						
管類	Z113354004	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 550A	枚	市内共通	指定	27,200	27,200	27,200	27,200						
管類	Z113354005	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 600A	枚	市内共通	指定	31,300	31,300	31,300	31,300						
管類	Z113354006	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 650A	枚	市内共通	指定	38,600	38,600	38,600	38,600						
管類	Z113354007	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 700A	枚	市内共通	指定	48,100	48,100	48,100	48,100						
管類	Z113354008	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 750A	枚	市内共通	指定	57,000	57,000	57,000	57,000						
管類	Z113354009	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 800A	枚	市内共通	指定	66,200	66,200	66,200	66,200						
管類	Z113354010	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 850A	枚	市内共通	指定	72,000	72,000	72,000	72,000						
管類	Z113354011	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 900A	枚	市内共通	指定	82,200	82,200	82,200	82,200						
管類	Z113354012	配管用フランジ蓋(SS400)	10K 1000A	枚	市内共通	指定	105,000	105,000	105,000	105,000						
管類	Z113355001	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 400A	枚	市内共通	指定	43,400	43,400	43,400	43,400						
管類	Z113355002	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 450A	枚	市内共通	指定	54,100	54,100	54,100	54,100						
管類	Z113355003	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 500A	枚	市内共通	指定	66,600	66,600	66,600	66,600						
管類	Z113355004	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 550A	枚	市内共通	指定	82,200	82,200	82,200	82,200						
管類	Z113355005	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 600A	枚	市内共通	指定	92,000	92,000	92,000	92,000						
管類	Z113355006	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 650A	枚	市内共通	指定	222,000	222,000	222,000	222,000						
管類	Z113355007	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 700A	枚	市内共通	指定	244,000	244,000	244,000	244,000						
管類	Z113355008	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 750A	枚	市内共通	指定	295,000	295,000	295,000	295,000						
管類	Z113355009	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 800A	枚	市内共通	指定	320,000	320,000	320,000	320,000						
管類	Z113355010	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 850A	枚	市内共通	指定	339,000	339,000	339,000	339,000						
管類	Z113355011	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 900A	枚	市内共通	指定	377,000	377,000	377,000	377,000						
管類	Z113355012	配管用フランジ蓋(SUS304)	5K 1000A	枚	市内共通	指定	454,000	454,000	454,000	454,000						
管類	Z113356001	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 400A	枚	市内共通	指定	52,300	52,300	52,300	52,300						
管類	Z113356002	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 450A	枚	市内共通	指定	67,600	67,600	67,600	67,600						
管類	Z113356003	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 500A	枚	市内共通	指定	81,000	81,000	81,000	81,000						
管類	Z113356004	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 550A	枚	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						
管類	Z113356005	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 600A	枚	市内共通	指定	125,000	125,000	125,000	125,000						
管類	Z113356006	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 650A	枚	市内共通	指定	290,000	290,000	290,000	290,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113356007	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 700A	枚	市内共通	指定	361,000	361,000	361,000	361,000						
管類	Z113356008	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 750A	枚	市内共通	指定	388,000	388,000	388,000	388,000						
管類	Z113356009	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 800A	枚	市内共通	指定	421,000	421,000	421,000	421,000						
管類	Z113356010	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 850A	枚	市内共通	指定	454,000	454,000	454,000	454,000						
管類	Z113356011	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 900A	枚	市内共通	指定	503,000	503,000	503,000	503,000						
管類	Z113356012	配管用フランジ蓋(SUS304)	10K 1000A	枚	市内共通	指定	654,000	654,000	654,000	654,000						
管類	Z113358001	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	30,600	30,600	30,600	30,600						
管類	Z113358002	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	38,800	38,800	38,800	38,800						
管類	Z113358003	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	47,100	47,100	47,100	47,100						
管類	Z113358004	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	550AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	58,300	58,300	58,300	58,300						
管類	Z113358005	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	600AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	68,800	68,800	68,800	68,800						
管類	Z113358006	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	650AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	97,200	97,200	97,200	97,200						
管類	Z113358007	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	700AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	112,000	112,000	112,000	112,000						
管類	Z113358008	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	750AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	129,000	129,000	129,000	129,000						
管類	Z113358009	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	800AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	147,000	147,000	147,000	147,000						
管類	Z113358010	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	850AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	166,000	166,000	166,000	166,000						
管類	Z113358011	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	900AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	186,000	186,000	186,000	186,000						
管類	Z113358012	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	1000AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	255,000	255,000	255,000	255,000						
管類	Z113358013	ロングエルボ45°(SS黒)FSGP	1200AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	368,000	368,000	368,000	368,000						
管類	Z113358020	ロングエルボ45°(SS黒)Sch40	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	73,000	73,000	73,000	73,000						○
管類	Z113358021	ロングエルボ45°(SS黒)Sch40	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	92,500	92,500	92,500	92,500						○
管類	Z113358022	ロングエルボ45°(SS黒)Sch40	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	112,000	112,000	112,000	112,000						○
管類	Z113358023	ロングエルボ45°(SS黒)Sch80	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	83,000	83,000	83,000	83,000						○
管類	Z113358024	ロングエルボ45°(SS黒)Sch80	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	134,000	134,000	134,000	134,000						○
管類	Z113358025	ロングエルボ45°(SS黒)Sch80	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	216,000	216,000	216,000	216,000						○
管類	Z113359001	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	38,200	38,200	38,200	38,200						
管類	Z113359002	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	48,500	48,500	48,500	48,500						
管類	Z113359003	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	58,900	58,900	58,900	58,900						
管類	Z113359004	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	550AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	72,900	72,900	72,900	72,900						
管類	Z113359005	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	600AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	86,000	86,000	86,000	86,000						
管類	Z113359006	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	650AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	121,000	121,000	121,000	121,000						
管類	Z113359007	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	700AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	140,000	140,000	140,000	140,000						
管類	Z113359008	ロングエルボ90°(SS黒)FSGP	750AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	161,000	161,000	161,000	161,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113359009	ロングエルボ 90° (SS黒)FSGP	800AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	184,000	184,000	184,000	184,000						
管類	Z113359010	ロングエルボ 90° (SS黒)FSGP	850AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	208,000	208,000	208,000	208,000						
管類	Z113359011	ロングエルボ 90° (SS黒)FSGP	900AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	233,000	233,000	233,000	233,000						
管類	Z113359012	ロングエルボ 90° (SS黒)FSGP	1000AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	319,000	319,000	319,000	319,000						
管類	Z113359013	ロングエルボ 90° (SS黒)FSGP	1200AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	460,000	460,000	460,000	460,000						
管類	Z113359020	ロングエルボ 90° (SS黒)Sch40	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	96,200	96,200	96,200	96,200						○
管類	Z113359021	ロングエルボ 90° (SS黒)Sch40	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	138,000	138,000	138,000	138,000						○
管類	Z113359022	ロングエルボ 90° (SS黒)Sch40	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	175,000	175,000	175,000	175,000						○
管類	Z113359023	ロングエルボ 90° (SS黒)Sch80	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	126,000	126,000	126,000	126,000						○
管類	Z113359024	ロングエルボ 90° (SS黒)Sch80	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	153,000	153,000	153,000	153,000						○
管類	Z113359025	ロングエルボ 90° (SS黒)Sch80	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	317,000	317,000	317,000	317,000						○
管類	Z113360001	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	26,000	26,000	26,000	26,000						
管類	Z113360002	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	33,000	33,000	33,000	33,000						
管類	Z113360003	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	40,100	40,100	40,100	40,100						
管類	Z113360004	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	550AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	49,600	49,600	49,600	49,600						
管類	Z113360005	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	600AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	58,700	58,700	58,700	58,700						
管類	Z113360006	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	650AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	82,600	82,600	82,600	82,600						
管類	Z113360007	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	700AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	95,500	95,500	95,500	95,500						
管類	Z113360008	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	750AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	110,000	110,000	110,000	110,000						
管類	Z113360009	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	800AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	125,000	125,000	125,000	125,000						
管類	Z113360010	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	850AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	141,000	141,000	141,000	141,000						
管類	Z113360011	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	900AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	158,000	158,000	158,000	158,000						
管類	Z113360012	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	1000AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	217,000	217,000	217,000	217,000						
管類	Z113360013	ショートエルボ 45° (SS黒)FSGP	1200AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	313,000	313,000	313,000	313,000						
管類	Z113360020	ショートエルボ 45° (SS黒)Sch40	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	62,100	62,100	62,100	62,100						○
管類	Z113360021	ショートエルボ 45° (SS黒)Sch40	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	78,700	78,700	78,700	78,700						○
管類	Z113360022	ショートエルボ 45° (SS黒)Sch40	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	95,600	95,600	95,600	95,600						○
管類	Z113360023	ショートエルボ 45° (SS黒)Sch80	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	87,200	87,200	87,200	87,200						○
管類	Z113360024	ショートエルボ 45° (SS黒)Sch80	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	141,000	141,000	141,000	141,000						○
管類	Z113360025	ショートエルボ 45° (SS黒)Sch80	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	227,000	227,000	227,000	227,000						○
管類	Z113361001	ショートエルボ 90° (SS黒)FSGP	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	32,500	32,500	32,500	32,500						
管類	Z113361002	ショートエルボ 90° (SS黒)FSGP	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	41,200	41,200	41,200	41,200						
管類	Z113361003	ショートエルボ 90° (SS黒)FSGP	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	50,100	50,100	50,100	50,100						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113361004	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	550AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	62,000	62,000	62,000	62,000						
管類	Z113361005	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	600AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	73,400	73,400	73,400	73,400						
管類	Z113361006	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	650AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	103,000	103,000	103,000	103,000						
管類	Z113361007	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	700AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	119,000	119,000	119,000	119,000						
管類	Z113361008	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	750AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	137,000	137,000	137,000	137,000						
管類	Z113361009	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	800AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	156,000	156,000	156,000	156,000						
管類	Z113361010	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	850AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	176,000	176,000	176,000	176,000						
管類	Z113361011	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	900AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	198,000	198,000	198,000	198,000						
管類	Z113361012	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	1000AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	271,000	271,000	271,000	271,000						
管類	Z113361013	ショートエルボ°(SS黒)FSGP	1200AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	391,000	391,000	391,000	391,000						
管類	Z113361020	ショートエルボ°(SS黒)Sch40	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						○
管類	Z113361021	ショートエルボ°(SS黒)Sch40	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	160,000	160,000	160,000	160,000						○
管類	Z113361022	ショートエルボ°(SS黒)Sch40	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	203,000	203,000	203,000	203,000						○
管類	Z113361023	ショートエルボ°(SS黒)Sch80	400AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	133,000	133,000	133,000	133,000						○
管類	Z113361024	ショートエルボ°(SS黒)Sch80	450AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	189,000	189,000	189,000	189,000						○
管類	Z113361025	ショートエルボ°(SS黒)Sch80	500AJISB2311・2312	本	市内共通	指定	256,000	256,000	256,000	256,000						○
管類	Z113362001	同径チーヌ(SS黒) FSGP	400A	本	市内共通	指定	48,400	48,400	48,400	48,400						
管類	Z113362002	同径チーヌ(SS黒) FSGP	450A	本	市内共通	指定	61,300	61,300	61,300	61,300						
管類	Z113362003	同径チーヌ(SS黒) FSGP	500A	本	市内共通	指定	75,900	75,900	75,900	75,900						
管類	Z113362004	同径チーヌ(SS黒) FSGP	550A	本	市内共通	指定	92,200	92,200	92,200	92,200						
管類	Z113362005	同径チーヌ(SS黒) FSGP	600A	本	市内共通	指定	101,000	101,000	101,000	101,000						
管類	Z113362006	同径チーヌ(SS黒) FSGP	650A	本	市内共通	指定	140,000	140,000	140,000	140,000						
管類	Z113362007	同径チーヌ(SS黒) FSGP	700A	本	市内共通	指定	155,000	155,000	155,000	155,000						
管類	Z113362008	同径チーヌ(SS黒) FSGP	750A	本	市内共通	指定	175,000	175,000	175,000	175,000						
管類	Z113362009	同径チーヌ(SS黒) FSGP	800A	本	市内共通	指定	209,000	209,000	209,000	209,000						
管類	Z113362010	同径チーヌ(SS黒) FSGP	850A	本	市内共通	指定	225,000	225,000	225,000	225,000						
管類	Z113362011	同径チーヌ(SS黒) FSGP	900A	本	市内共通	指定	253,000	253,000	253,000	253,000						
管類	Z113362012	同径チーヌ(SS黒) FSGP	1000A	本	市内共通	指定	308,000	308,000	308,000	308,000						
管類	Z113362013	同径チーヌ(SS黒) FSGP	1200A	本	市内共通	指定	417,000	417,000	417,000	417,000						
管類	Z113362020	同径チーヌ(SS黒) Sch40	400A	本	市内共通	指定	115,000	115,000	115,000	115,000						○
管類	Z113362021	同径チーヌ(SS黒) Sch40	450A	本	市内共通	指定	146,000	146,000	146,000	146,000						○
管類	Z113362022	同径チーヌ(SS黒) Sch40	500A	本	市内共通	指定	181,000	181,000	181,000	181,000						○
管類	Z113362023	同径チーヌ(SS黒) Sch80	400A	本	市内共通	指定	154,000	154,000	154,000	154,000						○

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113363001	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	400AJISB2313	本	市内共通	指定	53,500	53,500	53,500	53,500						
管類	Z113363002	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	450AJISB2313	本	市内共通	指定	64,400	64,400	64,400	64,400						
管類	Z113363003	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	500AJISB2313	本	市内共通	指定	87,100	87,100	87,100	87,100						
管類	Z113363004	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	550AJISB2313	本	市内共通	指定	112,000	112,000	112,000	112,000						
管類	Z113363005	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	600AJISB2313	本	市内共通	指定	149,000	149,000	149,000	149,000						
管類	Z113363006	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	650AJISB2313	本	市内共通	指定	268,000	268,000	268,000	268,000						
管類	Z113363007	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	700AJISB2313	本	市内共通	指定	310,000	310,000	310,000	310,000						
管類	Z113363008	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	750AJISB2313	本	市内共通	指定	357,000	357,000	357,000	357,000						
管類	Z113363009	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	800AJISB2313	本	市内共通	指定	406,000	406,000	406,000	406,000						
管類	Z113363010	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	850AJISB2313	本	市内共通	指定	459,000	459,000	459,000	459,000						
管類	Z113363011	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	900AJISB2313	本	市内共通	指定	514,000	514,000	514,000	514,000						
管類	Z113363012	ロングエルボ°45° (sus304) sch10	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	707,000	707,000	707,000	707,000						
管類	Z113364001	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	400AJISB2313	本	市内共通	指定	81,900	81,900	81,900	81,900						
管類	Z113364002	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	450AJISB2313	本	市内共通	指定	99,400	99,400	99,400	99,400						
管類	Z113364003	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	500AJISB2313	本	市内共通	指定	139,000	139,000	139,000	139,000						
管類	Z113364004	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	550AJISB2313	本	市内共通	指定	168,000	168,000	168,000	168,000						
管類	Z113364005	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	600AJISB2313	本	市内共通	指定	201,000	201,000	201,000	201,000						
管類	Z113364006	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	650AJISB2313	本	市内共通	指定	381,000	381,000	381,000	381,000						
管類	Z113364007	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	700AJISB2313	本	市内共通	指定	442,000	442,000	442,000	442,000						
管類	Z113364008	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	750AJISB2313	本	市内共通	指定	509,000	509,000	509,000	509,000						
管類	Z113364009	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	800AJISB2313	本	市内共通	指定	580,000	580,000	580,000	580,000						
管類	Z113364010	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	850AJISB2313	本	市内共通	指定	655,000	655,000	655,000	655,000						
管類	Z113364011	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	900AJISB2313	本	市内共通	指定	735,000	735,000	735,000	735,000						
管類	Z113364012	ロングエルボ°45° (sus304) sch20	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	1,020,000	1,020,000	1,020,000	1,020,000						
管類	Z113365001	ロングエルボ°45° (sus304) sch40	400AJISB2313	本	市内共通	指定	133,000	133,000	133,000	133,000						
管類	Z113365002	ロングエルボ°45° (sus304) sch40	450AJISB2313	本	市内共通	指定	177,000	177,000	177,000	177,000						
管類	Z113365003	ロングエルボ°45° (sus304) sch40	500AJISB2313	本	市内共通	指定	222,000	222,000	222,000	222,000						
管類	Z113365004	ロングエルボ°45° (sus304) sch40	550AJISB2313	本	市内共通	指定	282,000	282,000	282,000	282,000						
管類	Z113365005	ロングエルボ°45° (sus304) sch40	600AJISB2313	本	市内共通	指定	370,000	370,000	370,000	370,000						
管類	Z113366001	ロングエルボ°90° (sus304) sch10	400AJISB2313	本	市内共通	指定	76,300	76,300	76,300	76,300						
管類	Z113366002	ロングエルボ°90° (sus304) sch10	450AJISB2313	本	市内共通	指定	92,000	92,000	92,000	92,000						
管類	Z113366003	ロングエルボ°90° (sus304) sch10	500AJISB2313	本	市内共通	指定	124,000	124,000	124,000	124,000						
管類	Z113366004	ロングエルボ°90° (sus304) sch10	550AJISB2313	本	市内共通	指定	159,000	159,000	159,000	159,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113366005	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	600AJISB2313	本	市内共通	指定	213,000	213,000	213,000	213,000						
管類	Z113366006	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	650AJISB2313	本	市内共通	指定	383,000	383,000	383,000	383,000						
管類	Z113366007	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	700AJISB2313	本	市内共通	指定	443,000	443,000	443,000	443,000						
管類	Z113366008	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	750AJISB2313	本	市内共通	指定	510,000	510,000	510,000	510,000						
管類	Z113366009	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	800AJISB2313	本	市内共通	指定	580,000	580,000	580,000	580,000						
管類	Z113366010	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	850AJISB2313	本	市内共通	指定	655,000	655,000	655,000	655,000						
管類	Z113366011	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	900AJISB2313	本	市内共通	指定	735,000	735,000	735,000	735,000						
管類	Z113366012	ロングエルボ°90°(sus304) sch10	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	1,010,000	1,010,000	1,010,000	1,010,000						
管類	Z113367001	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	400AJISB2313	本	市内共通	指定	117,000	117,000	117,000	117,000						
管類	Z113367002	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	450AJISB2313	本	市内共通	指定	142,000	142,000	142,000	142,000						
管類	Z113367003	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	500AJISB2313	本	市内共通	指定	199,000	199,000	199,000	199,000						
管類	Z113367004	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	550AJISB2313	本	市内共通	指定	240,000	240,000	240,000	240,000						
管類	Z113367005	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	600AJISB2313	本	市内共通	指定	287,000	287,000	287,000	287,000						
管類	Z113367006	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	650AJISB2313	本	市内共通	指定	544,000	544,000	544,000	544,000						
管類	Z113367007	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	700AJISB2313	本	市内共通	指定	632,000	632,000	632,000	632,000						
管類	Z113367008	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	750AJISB2313	本	市内共通	指定	727,000	727,000	727,000	727,000						
管類	Z113367009	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	800AJISB2313	本	市内共通	指定	829,000	829,000	829,000	829,000						
管類	Z113367010	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	850AJISB2313	本	市内共通	指定	936,000	936,000	936,000	936,000						
管類	Z113367011	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	900AJISB2313	本	市内共通	指定	1,050,000	1,050,000	1,050,000	1,050,000						
管類	Z113367012	ロングエルボ°90°(sus304) sch20	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	1,460,000	1,460,000	1,460,000	1,460,000						
管類	Z113368001	ロングエルボ°90°(sus304) sch40	400AJISB2313	本	市内共通	指定	190,000	190,000	190,000	190,000						
管類	Z113368002	ロングエルボ°90°(sus304) sch40	450AJISB2313	本	市内共通	指定	254,000	254,000	254,000	254,000						
管類	Z113368003	ロングエルボ°90°(sus304) sch40	500AJISB2313	本	市内共通	指定	317,000	317,000	317,000	317,000						
管類	Z113368004	ロングエルボ°90°(sus304) sch40	550AJISB2313	本	市内共通	指定	404,000	404,000	404,000	404,000						
管類	Z113368005	ロングエルボ°90°(sus304) sch40	600AJISB2313	本	市内共通	指定	529,000	529,000	529,000	529,000						
管類	Z113369001	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	400AJISB2313	本	市内共通	指定	42,700	42,700	42,700	42,700						
管類	Z113369002	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	450AJISB2313	本	市内共通	指定	51,500	51,500	51,500	51,500						
管類	Z113369003	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	500AJISB2313	本	市内共通	指定	69,500	69,500	69,500	69,500						
管類	Z113369004	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	550AJISB2313	本	市内共通	指定	89,500	89,500	89,500	89,500						
管類	Z113369005	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	600AJISB2313	本	市内共通	指定	119,000	119,000	119,000	119,000						
管類	Z113369006	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	650AJISB2313	本	市内共通	指定	214,000	214,000	214,000	214,000						
管類	Z113369007	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	700AJISB2313	本	市内共通	指定	248,000	248,000	248,000	248,000						
管類	Z113369008	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	750AJISB2313	本	市内共通	指定	285,000	285,000	285,000	285,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113369009	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	800AJISB2313	本	市内共通	指定	324,000	324,000	324,000	324,000						
管類	Z113369010	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	850AJISB2313	本	市内共通	指定	367,000	367,000	367,000	367,000						
管類	Z113369011	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	900AJISB2313	本	市内共通	指定	411,000	411,000	411,000	411,000						
管類	Z113369012	ショートエルボ°45°(sus304) sch10	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	565,000	565,000	565,000	565,000						
管類	Z113370001	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	400AJISB2313	本	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						
管類	Z113370002	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	450AJISB2313	本	市内共通	指定	79,500	79,500	79,500	79,500						
管類	Z113370003	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	500AJISB2313	本	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						
管類	Z113370004	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	550AJISB2313	本	市内共通	指定	134,000	134,000	134,000	134,000						
管類	Z113370005	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	600AJISB2313	本	市内共通	指定	161,000	161,000	161,000	161,000						
管類	Z113370006	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	650AJISB2313	本	市内共通	指定	305,000	305,000	305,000	305,000						
管類	Z113370007	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	700AJISB2313	本	市内共通	指定	354,000	354,000	354,000	354,000						
管類	Z113370008	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	750AJISB2313	本	市内共通	指定	407,000	407,000	407,000	407,000						
管類	Z113370009	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	800AJISB2313	本	市内共通	指定	464,000	464,000	464,000	464,000						
管類	Z113370010	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	850AJISB2313	本	市内共通	指定	524,000	524,000	524,000	524,000						
管類	Z113370011	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	900AJISB2313	本	市内共通	指定	588,000	588,000	588,000	588,000						
管類	Z113370012	ショートエルボ°45°(sus304) sch20	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	817,000	817,000	817,000	817,000						
管類	Z113371001	ショートエルボ°45°(sus304) sch40	400AJISB2313	本	市内共通	指定	106,000	106,000	106,000	106,000						
管類	Z113371002	ショートエルボ°45°(sus304) sch40	450AJISB2313	本	市内共通	指定	142,000	142,000	142,000	142,000						
管類	Z113371003	ショートエルボ°45°(sus304) sch40	500AJISB2313	本	市内共通	指定	177,000	177,000	177,000	177,000						
管類	Z113371004	ショートエルボ°45°(sus304) sch40	550AJISB2313	本	市内共通	指定	226,000	226,000	226,000	226,000						
管類	Z113371005	ショートエルボ°45°(sus304) sch40	600AJISB2313	本	市内共通	指定	296,000	296,000	296,000	296,000						
管類	Z113372001	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	400AJISB2313	本	市内共通	指定	60,900	60,900	60,900	60,900						
管類	Z113372002	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	450AJISB2313	本	市内共通	指定	73,500	73,500	73,500	73,500						
管類	Z113372003	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	500AJISB2313	本	市内共通	指定	99,400	99,400	99,400	99,400						
管類	Z113372004	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	550AJISB2313	本	市内共通	指定	128,000	128,000	128,000	128,000						
管類	Z113372005	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	600AJISB2313	本	市内共通	指定	170,000	170,000	170,000	170,000						
管類	Z113372006	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	650AJISB2313	本	市内共通	指定	296,000	296,000	296,000	296,000						
管類	Z113372007	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	700AJISB2313	本	市内共通	指定	354,000	354,000	354,000	354,000						
管類	Z113372008	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	750AJISB2313	本	市内共通	指定	408,000	408,000	408,000	408,000						
管類	Z113372009	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	800AJISB2313	本	市内共通	指定	464,000	464,000	464,000	464,000						
管類	Z113372010	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	850AJISB2313	本	市内共通	指定	524,000	524,000	524,000	524,000						
管類	Z113372011	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	900AJISB2313	本	市内共通	指定	588,000	588,000	588,000	588,000						
管類	Z113372012	ショートエルボ°90°(sus304) sch10	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	808,000	808,000	808,000	808,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113373001	ショートエルボ°(sus304) sch20	400AJISB2313	本	市内共通	指定	93,800	93,800	93,800	93,800						
管類	Z113373002	ショートエルボ°(sus304) sch20	450AJISB2313	本	市内共通	指定	113,000	113,000	113,000	113,000						
管類	Z113373003	ショートエルボ°(sus304) sch20	500AJISB2313	本	市内共通	指定	159,000	159,000	159,000	159,000						
管類	Z113373004	ショートエルボ°(sus304) sch20	550AJISB2313	本	市内共通	指定	192,000	192,000	192,000	192,000						
管類	Z113373005	ショートエルボ°(sus304) sch20	600AJISB2313	本	市内共通	指定	229,000	229,000	229,000	229,000						
管類	Z113373006	ショートエルボ°(sus304) sch20	650AJISB2313	本	市内共通	指定	435,000	435,000	435,000	435,000						
管類	Z113373007	ショートエルボ°(sus304) sch20	700AJISB2313	本	市内共通	指定	505,000	505,000	505,000	505,000						
管類	Z113373008	ショートエルボ°(sus304) sch20	750AJISB2313	本	市内共通	指定	582,000	582,000	582,000	582,000						
管類	Z113373009	ショートエルボ°(sus304) sch20	800AJISB2313	本	市内共通	指定	663,000	663,000	663,000	663,000						
管類	Z113373010	ショートエルボ°(sus304) sch20	850AJISB2313	本	市内共通	指定	749,000	749,000	749,000	749,000						
管類	Z113373011	ショートエルボ°(sus304) sch20	900AJISB2313	本	市内共通	指定	840,000	840,000	840,000	840,000						
管類	Z113373012	ショートエルボ°(sus304) sch20	1000AJISB2313	本	市内共通	指定	1,160,000	1,160,000	1,160,000	1,160,000						
管類	Z113374001	ショートエルボ°(sus304) sch40	400AJISB2313	本	市内共通	指定	152,000	152,000	152,000	152,000						
管類	Z113374002	ショートエルボ°(sus304) sch40	450AJISB2313	本	市内共通	指定	203,000	203,000	203,000	203,000						
管類	Z113374003	ショートエルボ°(sus304) sch40	500AJISB2313	本	市内共通	指定	253,000	253,000	253,000	253,000						
管類	Z113374004	ショートエルボ°(sus304) sch40	550AJISB2313	本	市内共通	指定	323,000	323,000	323,000	323,000						
管類	Z113374005	ショートエルボ°(sus304) sch40	600AJISB2313	本	市内共通	指定	423,000	423,000	423,000	423,000						
管類	Z113375001	同径チーヌ(SUS304) sch10	400A	本	市内共通	指定	67,500	67,500	67,500	67,500						
管類	Z113375002	同径チーヌ(SUS304) sch10	450A	本	市内共通	指定	85,700	85,700	85,700	85,700						
管類	Z113375003	同径チーヌ(SUS304) sch10	500A	本	市内共通	指定	121,000	121,000	121,000	121,000						
管類	Z113375004	同径チーヌ(SUS304) sch10	550A	本	市内共通	指定	156,000	156,000	156,000	156,000						
管類	Z113375005	同径チーヌ(SUS304) sch10	600A	本	市内共通	指定	192,000	192,000	192,000	192,000						
管類	Z113375006	同径チーヌ(SUS304) sch10	650A	本	市内共通	指定	338,000	338,000	338,000	338,000						
管類	Z113375007	同径チーヌ(SUS304) sch10	700A	本	市内共通	指定	370,000	370,000	370,000	370,000						
管類	Z113375008	同径チーヌ(SUS304) sch10	750A	本	市内共通	指定	439,000	439,000	439,000	439,000						
管類	Z113375009	同径チーヌ(SUS304) sch10	800A	本	市内共通	指定	479,000	479,000	479,000	479,000						
管類	Z113375010	同径チーヌ(SUS304) sch10	850A	本	市内共通	指定	567,000	567,000	567,000	567,000						
管類	Z113375011	同径チーヌ(SUS304) sch10	900A	本	市内共通	指定	636,000	636,000	636,000	636,000						
管類	Z113375012	同径チーヌ(SUS304) sch10	1000A	本	市内共通	指定	932,000	932,000	932,000	932,000						
管類	Z113375013	同径チーヌ(SUS304) sch10	1200A	本	市内共通	指定	2,180,000	2,180,000	2,180,000	2,180,000						○
管類	Z113375014	同径チーヌ(SUS304) sch10	1350A	本	市内共通	指定	2,380,000	2,380,000	2,380,000	2,380,000						○
管類	Z113375015	同径チーヌ(SUS304) sch10	1500A	本	市内共通	指定	2,600,000	2,600,000	2,600,000	2,600,000						○
管類	Z113375021	同径チーヌ(SUS304) sch20	400A	本	市内共通	指定	130,000	130,000	130,000	130,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113375022	同径チーヌ(SUS304) sch20	450A	本	市内共通	指定	208,000	208,000	208,000	208,000						
管類	Z113375023	同径チーヌ(SUS304) sch20	500A	本	市内共通	指定	259,000	259,000	259,000	259,000						
管類	Z113375024	同径チーヌ(SUS304) sch20	550A	本	市内共通	指定	313,000	313,000	313,000	313,000						
管類	Z113375025	同径チーヌ(SUS304) sch20	600A	本	市内共通	指定	348,000	348,000	348,000	348,000						
管類	Z113375026	同径チーヌ(SUS304) sch20	650A	本	市内共通	指定	578,000	578,000	578,000	578,000						
管類	Z113375027	同径チーヌ(SUS304) sch20	700A	本	市内共通	指定	676,000	676,000	676,000	676,000						
管類	Z113375028	同径チーヌ(SUS304) sch20	750A	本	市内共通	指定	804,000	804,000	804,000	804,000						
管類	Z113375029	同径チーヌ(SUS304) sch20	800A	本	市内共通	指定	875,000	875,000	875,000	875,000						
管類	Z113375030	同径チーヌ(SUS304) sch20	850A	本	市内共通	指定	889,000	889,000	889,000	889,000						
管類	Z113375031	同径チーヌ(SUS304) sch20	900A	本	市内共通	指定	999,000	999,000	999,000	999,000						
管類	Z113375032	同径チーヌ(SUS304) sch20	1000A	本	市内共通	指定	1,420,000	1,420,000	1,420,000	1,420,000						
管類	Z113375033	同径チーヌ(SUS304) sch20	1200A	本	市内共通	指定	2,820,000	2,820,000	2,820,000	2,820,000						○
管類	Z113375034	同径チーヌ(SUS304) sch20	1350A	本	市内共通	指定	3,070,000	3,070,000	3,070,000	3,070,000						○
管類	Z113375035	同径チーヌ(SUS304) sch20	1500A	本	市内共通	指定	3,230,000	3,230,000	3,230,000	3,230,000						○
管類	Z113375041	同径チーヌ(SUS304) sch40	400A	本	市内共通	指定	209,000	209,000	209,000	209,000						
管類	Z113375042	同径チーヌ(SUS304) sch40	450A	本	市内共通	指定	320,000	320,000	320,000	320,000						
管類	Z113375043	同径チーヌ(SUS304) sch40	500A	本	市内共通	指定	387,000	387,000	387,000	387,000						
管類	Z113375044	同径チーヌ(SUS304) sch40	550A	本	市内共通	指定	487,000	487,000	487,000	487,000						
管類	Z113375045	同径チーヌ(SUS304) sch40	600A	本	市内共通	指定	606,000	606,000	606,000	606,000						
管類	Z113391001	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 50A	個	市内共通	掲載							全国	081916010005		
管類	Z113391003	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 80A	個	市内共通	掲載					全国	1313029402	全国	081916010008		
管類	Z113391004	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 100A	個	市内共通	掲載					全国	1313029404	全国	081916010010		
管類	Z113391005	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 125A	個	市内共通	掲載					全国	1313029405	全国	081916010012		
管類	Z113391006	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 150A	個	市内共通	掲載					全国	1313029406	全国	081916010015		
管類	Z113391007	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 200A	個	市内共通	掲載					全国	1313029408	全国	081916010020		
管類	Z113391008	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 250A	個	市内共通	掲載					全国	1313029409	全国	081916010025		
管類	Z113391009	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 300A	個	市内共通	掲載					全国	1313029410	全国	081916010030		
管類	Z113391010	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 350A	個	市内共通	掲載					全国	1313029411	全国	081916010035		
管類	Z113391011	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 400A	個	市内共通	掲載					全国	1313029412	全国	081916010040		
管類	Z113391012	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 450A	個	市内共通	掲載					全国	1313029413	全国	081916010045		
管類	Z113391013	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 500A	個	市内共通	掲載					全国	1313029414	全国	081916010050		
管類	Z113391014	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 600A	個	市内共通	掲載					全国	1313029416	全国	081916010060		
管類	Z113391015	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 700A	個	市内共通	掲載					全国	1313029418	全国	081916010070		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113391016	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 800A	個	市内共通	掲載					全国	1313029420	全国	081916010080		
管類	Z113391017	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	低圧 900A	個	市内共通	掲載					全国	1313029421	全国	081916010090		
管類	Z113392001	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 50A	個	市内共通	掲載							全国	081916510005		
管類	Z113392003	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 80A	個	市内共通	掲載					全国	1313029428	全国	081916510008		
管類	Z113392004	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 100A	個	市内共通	掲載					全国	1313029430	全国	081916510010		
管類	Z113392005	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 125A	個	市内共通	掲載					全国	1313029431	全国	081916510012		
管類	Z113392006	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 150A	個	市内共通	掲載					全国	1313029432	全国	081916510015		
管類	Z113392007	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 200A	個	市内共通	掲載					全国	1313029434	全国	081916510020		
管類	Z113392008	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 250A	個	市内共通	掲載					全国	1313029435	全国	081916510025		
管類	Z113392009	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 300A	個	市内共通	掲載					全国	1313029436	全国	081916510030		
管類	Z113392010	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 350A	個	市内共通	掲載					全国	1313029437	全国	081916510035		
管類	Z113392011	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 400A	個	市内共通	掲載					全国	1313029438	全国	081916510040		
管類	Z113392012	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 450A	個	市内共通	掲載					全国	1313029439	全国	081916510045		
管類	Z113392013	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 500A	個	市内共通	掲載					全国	1313029440	全国	081916510050		
管類	Z113392014	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 600A	個	市内共通	掲載					全国	1313029442	全国	081916510060		
管類	Z113392015	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 700A	個	市内共通	掲載					全国	1313029444	全国	081916510070		
管類	Z113392016	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 800A	個	市内共通	掲載					全国	1313029446	全国	081916510080		
管類	Z113392017	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	低圧 900A	個	市内共通	掲載					全国	1313029447	全国	081916510090		
管類	Z113393001	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 50A	個	市内共通	掲載							全国	081915010005		
管類	Z113393003	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 80A	個	市内共通	掲載					全国	1313029202	全国	081915010008		
管類	Z113393004	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 100A	個	市内共通	掲載					全国	1313029204	全国	081915010010		
管類	Z113393005	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 125A	個	市内共通	掲載					全国	1313029205	全国	081915010012		
管類	Z113393006	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 150A	個	市内共通	掲載					全国	1313029206	全国	081915010015		
管類	Z113393007	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 200A	個	市内共通	掲載					全国	1313029208	全国	081915010020		
管類	Z113393008	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 250A	個	市内共通	掲載					全国	1313029209	全国	081915010025		
管類	Z113393009	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 300A	個	市内共通	掲載					全国	1313029210	全国	081915010030		
管類	Z113393010	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 350A	個	市内共通	掲載					全国	1313029211	全国	081915010035		
管類	Z113393011	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 400A	個	市内共通	掲載					全国	1313029212	全国	081915010040		
管類	Z113393012	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 450A	個	市内共通	掲載					全国	1313029213	全国	081915010045		
管類	Z113393013	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 500A	個	市内共通	掲載					全国	1313029214	全国	081915010050		
管類	Z113393014	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 600A	個	市内共通	掲載					全国	1313029216	全国	081915010060		
管類	Z113393015	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 700A	個	市内共通	掲載					全国	1313029218	全国	081915010070		
管類	Z113393016	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 800A	個	市内共通	掲載					全国	1313029220	全国	081915010080		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
管類	Z113393017	ゴム製伸縮可とう管 偏心率100mm	高圧 900A	個	市内共通	掲載					全国	1313029221	全国	081915010090		
管類	Z113394001	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 50A	個	市内共通	掲載							全国	081915510005		
管類	Z113394003	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 80A	個	市内共通	掲載					全国	1313029228	全国	081915510008		
管類	Z113394004	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 100A	個	市内共通	掲載					全国	1313029230	全国	081915510010		
管類	Z113394005	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 125A	個	市内共通	掲載					全国	1313029231	全国	081915510012		
管類	Z113394006	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 150A	個	市内共通	掲載					全国	1313029232	全国	081915510015		
管類	Z113394007	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 200A	個	市内共通	掲載					全国	1313029234	全国	081915510020		
管類	Z113394008	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 250A	個	市内共通	掲載					全国	1313029235	全国	081915510025		
管類	Z113394009	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 300A	個	市内共通	掲載					全国	1313029236	全国	081915510030		
管類	Z113394010	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 350A	個	市内共通	掲載					全国	1313029237	全国	081915510035		
管類	Z113394011	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 400A	個	市内共通	掲載					全国	1313029238	全国	081915510040		
管類	Z113394012	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 450A	個	市内共通	掲載					全国	1313029239	全国	081915510045		
管類	Z113394013	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 500A	個	市内共通	掲載					全国	1313029240	全国	081915510050		
管類	Z113394014	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 600A	個	市内共通	掲載					全国	1313029242	全国	081915510060		
管類	Z113394015	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 700A	個	市内共通	掲載					全国	1313029244	全国	081915510070		
管類	Z113394016	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 800A	個	市内共通	掲載					全国	1313029246	全国	081915510080		
管類	Z113394017	ゴム製伸縮可とう管 偏心率200mm	高圧 900A	個	市内共通	掲載					全国	1313029247	全国	081915510090		
弁・栓及び筐類	Z08W003610	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 15A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	6,790	6,790	6,790	6,790						
弁・栓及び筐類	Z08W003620	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 20A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	7,380	7,380	7,380	7,380						
弁・栓及び筐類	Z08W003630	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 25A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	9,410	9,410	9,410	9,410						
弁・栓及び筐類	Z08W003640	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 40A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	14,300	14,300	14,300	14,300						
弁・栓及び筐類	Z08W003650	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 50A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	17,000	17,000	17,000	17,000						
弁・栓及び筐類	Z08W003660	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 80A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	27,700	27,700	27,700	27,700						
弁・栓及び筐類	Z08W003670	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 100A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	40,500	40,500	40,500	40,500						
弁・栓及び筐類	Z08W003680	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 125A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	58,900	58,900	58,900	58,900						
弁・栓及び筐類	Z08W003690	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	EPDM BC 150A JIS5K・18K	個	市内共通	指定	80,100	80,100	80,100	80,100						
弁・栓及び筐類	Z08W003700	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 15A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	10,600	10,600	10,600	10,600						
弁・栓及び筐類	Z08W003710	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 20A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	11,300	11,300	11,300	11,300						
弁・栓及び筐類	Z08W003720	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 25A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	15,100	15,100	15,100	15,100						
弁・栓及び筐類	Z08W003730	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 40A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	22,300	22,300	22,300	22,300						
弁・栓及び筐類	Z08W003740	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 50A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	27,400	27,400	27,400	27,400						
弁・栓及び筐類	Z08W003750	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 80A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	47,600	47,600	47,600	47,600						
弁・栓及び筐類	Z08W003760	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 100A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	67,100	67,100	67,100	67,100						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z08W003770	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 125A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	115,000	115,000	115,000	115,000						
弁・栓及び筐類	Z08W003780	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	PTFE BC 150A JIS5K・18K	個	市内共通	指定	148,000	148,000	148,000	148,000						
弁・栓及び筐類	Z08W003790	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	FKM-C BC 15A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	16,700	16,700	16,700	16,700						
弁・栓及び筐類	Z08W003800	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	FKM-C BC 20A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	17,400	17,400	17,400	17,400						
弁・栓及び筐類	Z08W003810	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	FKM-C BC 25A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	21,500	21,500	21,500	21,500						
弁・栓及び筐類	Z08W003820	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	FKM-C BC 40A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	34,800	34,800	34,800	34,800						
弁・栓及び筐類	Z08W003830	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	FKM-C BC 50A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	45,100	45,100	45,100	45,100						
弁・栓及び筐類	Z08W003840	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	FKM-C BC 80A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	91,900	91,900	91,900	91,900						
弁・栓及び筐類	Z08W003850	ダイヤフラム弁(手動) フランジ型 U-PVC	FKM-C BC 100A JIS5K・10K	個	市内共通	指定	119,000	119,000	119,000	119,000						
弁・栓及び筐類	Z08W003860	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 15A	個	市内共通	指定	1,960	1,960	1,960	1,960						
弁・栓及び筐類	Z08W003870	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 20A	個	市内共通	指定	2,240	2,240	2,240	2,240						
弁・栓及び筐類	Z08W003880	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 25A	個	市内共通	指定	2,730	2,730	2,730	2,730						
弁・栓及び筐類	Z08W003885	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 32A	個	市内共通	指定	3,530	3,530	3,530	3,530						
弁・栓及び筐類	Z08W003890	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 40A	個	市内共通	指定	5,330	5,330	5,330	5,330						
弁・栓及び筐類	Z08W003900	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 50A	個	市内共通	指定	6,950	6,950	6,950	6,950						
弁・栓及び筐類	Z08W003910	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 80A	個	市内共通	指定	16,700	16,700	16,700	16,700						
弁・栓及び筐類	Z08W003920	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	EPDM 100A	個	市内共通	指定	24,400	24,400	24,400	24,400						
弁・栓及び筐類	Z08W003930	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 15A	個	市内共通	指定	2,860	2,860	2,860	2,860						
弁・栓及び筐類	Z08W003940	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 20A	個	市内共通	指定	3,420	3,420	3,420	3,420						
弁・栓及び筐類	Z08W003950	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 25A	個	市内共通	指定	4,570	4,570	4,570	4,570						
弁・栓及び筐類	Z08W003955	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 32A	個	市内共通	指定	5,740	5,740	5,740	5,740						
弁・栓及び筐類	Z08W003960	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 40A	個	市内共通	指定	8,290	8,290	8,290	8,290						
弁・栓及び筐類	Z08W003970	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 50A	個	市内共通	指定	10,100	10,100	10,100	10,100						
弁・栓及び筐類	Z08W003980	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 80A	個	市内共通	指定	21,400	21,400	21,400	21,400						
弁・栓及び筐類	Z08W003990	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	ハイトン 100A	個	市内共通	指定	29,100	29,100	29,100	29,100						
弁・栓及び筐類	Z08W004000	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 15A	個	市内共通	指定	4,000	4,000	4,000	4,000						
弁・栓及び筐類	Z08W004010	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 20A	個	市内共通	指定	5,400	5,400	5,400	5,400						
弁・栓及び筐類	Z08W004020	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 25A	個	市内共通	指定	6,310	6,310	6,310	6,310						
弁・栓及び筐類	Z08W004025	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 32A	個	市内共通	指定	6,960	6,960	6,960	6,960						
弁・栓及び筐類	Z08W004030	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 40A	個	市内共通	指定	9,630	9,630	9,630	9,630						
弁・栓及び筐類	Z08W004040	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 50A	個	市内共通	指定	15,000	15,000	15,000	15,000						
弁・栓及び筐類	Z08W004050	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 80A	個	市内共通	指定	23,500	23,500	23,500	23,500						
弁・栓及び筐類	Z08W004060	自在型ボール弁 ネジ込・TS式 U-PVC	FKM-C 100A	個	市内共通	指定	37,700	37,700	37,700	37,700						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z08W004070	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 15A	個	市内共通	指定	2,600	2,600	2,600	2,600						
弁・栓及び筐類	Z08W004080	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 20A	個	市内共通	指定	3,100	3,100	3,100	3,100						
弁・栓及び筐類	Z08W004090	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 25A	個	市内共通	指定	4,210	4,210	4,210	4,210						
弁・栓及び筐類	Z08W004095	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 32A	個	市内共通	指定	6,820	6,820	6,820	6,820						
弁・栓及び筐類	Z08W004100	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 40A	個	市内共通	指定	7,320	7,320	7,320	7,320						
弁・栓及び筐類	Z08W004110	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 50A	個	市内共通	指定	10,800	10,800	10,800	10,800						
弁・栓及び筐類	Z08W004120	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 80A	個	市内共通	指定	20,900	20,900	20,900	20,900						
弁・栓及び筐類	Z08W004130	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 100A	個	市内共通	指定	29,600	29,600	29,600	29,600						
弁・栓及び筐類	Z08W004140	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 15A	個	市内共通	指定	3,510	3,510	3,510	3,510						
弁・栓及び筐類	Z08W004150	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 20A	個	市内共通	指定	4,280	4,280	4,280	4,280						
弁・栓及び筐類	Z08W004160	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 25A	個	市内共通	指定	6,050	6,050	6,050	6,050						
弁・栓及び筐類	Z08W004165	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 32A	個	市内共通	指定	9,030	9,030	9,030	9,030						
弁・栓及び筐類	Z08W004170	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 40A	個	市内共通	指定	10,200	10,200	10,200	10,200						
弁・栓及び筐類	Z08W004180	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 50A	個	市内共通	指定	14,000	14,000	14,000	14,000						
弁・栓及び筐類	Z08W004190	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 80A	個	市内共通	指定	25,600	25,600	25,600	25,600						
弁・栓及び筐類	Z08W004200	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	バイトン 100A	個	市内共通	指定	34,400	34,400	34,400	34,400						
弁・栓及び筐類	Z08W004210	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 15A	個	市内共通	指定	4,960	4,960	4,960	4,960						
弁・栓及び筐類	Z08W004220	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 20A	個	市内共通	指定	6,410	6,410	6,410	6,410						
弁・栓及び筐類	Z08W004230	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 25A	個	市内共通	指定	7,630	7,630	7,630	7,630						
弁・栓及び筐類	Z08W004235	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 32A	個	市内共通	指定	10,600	10,600	10,600	10,600						
弁・栓及び筐類	Z08W004240	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 40A	個	市内共通	指定	11,900	11,900	11,900	11,900						
弁・栓及び筐類	Z08W004250	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 50A	個	市内共通	指定	18,800	18,800	18,800	18,800						
弁・栓及び筐類	Z08W004260	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 80A	個	市内共通	指定	30,600	30,600	30,600	30,600						
弁・栓及び筐類	Z08W004270	自在型ホ-ル弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 100A	個	市内共通	指定	43,100	43,100	43,100	43,100						
弁・栓及び筐類	Z08W005840	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 15A	枚	市内共通	指定	90	90	90	90						
弁・栓及び筐類	Z08W005850	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 20A	枚	市内共通	指定	96	96	96	96						
弁・栓及び筐類	Z08W005860	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 25A	枚	市内共通	指定	120	120	120	120						
弁・栓及び筐類	Z08W005865	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 32A	枚	市内共通	指定	144	144	144	144						
弁・栓及び筐類	Z08W005870	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 40A	枚	市内共通	指定	156	156	156	156						
弁・栓及び筐類	Z08W005880	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 50A	枚	市内共通	指定	174	174	174	174						
弁・栓及び筐類	Z08W005890	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 80A	枚	市内共通	指定	294	294	294	294						
弁・栓及び筐類	Z08W005900	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 100A	枚	市内共通	指定	360	360	360	360						
弁・栓及び筐類	Z08W005910	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 125A	枚	市内共通	指定	510	510	510	510						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z08W005920	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS5K 150A	枚	市内共通	指定	594	594	594	594						
弁・栓及び筐類	Z08W005930	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 15A	枚	市内共通	指定	120	120	120	120						
弁・栓及び筐類	Z08W005940	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 20A	枚	市内共通	指定	126	126	126	126						
弁・栓及び筐類	Z08W005950	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 25A	枚	市内共通	指定	156	156	156	156						
弁・栓及び筐類	Z08W005955	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 32A	枚	市内共通	指定	174	174	174	174						
弁・栓及び筐類	Z08W005960	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 40A	枚	市内共通	指定	192	192	192	192						
弁・栓及び筐類	Z08W005970	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 50A	枚	市内共通	指定	222	222	222	222						
弁・栓及び筐類	Z08W005980	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 80A	枚	市内共通	指定	342	342	342	342						
弁・栓及び筐類	Z08W005990	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 100A	枚	市内共通	指定	426	426	426	426						
弁・栓及び筐類	Z08W006000	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 125A	枚	市内共通	指定	522	522	522	522						
弁・栓及び筐類	Z08W006010	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	EPDM JIS10K 150A	枚	市内共通	指定	648	648	648	648						
弁・栓及び筐類	Z08W006020	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 15A	枚	市内共通	指定	726	726	726	726						
弁・栓及び筐類	Z08W006030	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 20A	枚	市内共通	指定	816	816	816	816						
弁・栓及び筐類	Z08W006040	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 25A	枚	市内共通	指定	936	936	936	936						
弁・栓及び筐類	Z08W006045	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 32A	枚	市内共通	指定	1,070	1,070	1,070	1,070						
弁・栓及び筐類	Z08W006050	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 40A	枚	市内共通	指定	1,180	1,180	1,180	1,180						
弁・栓及び筐類	Z08W006060	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 50A	枚	市内共通	指定	1,420	1,420	1,420	1,420						
弁・栓及び筐類	Z08W006070	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 80A	枚	市内共通	指定	2,300	2,300	2,300	2,300						
弁・栓及び筐類	Z08W006080	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 100A	枚	市内共通	指定	2,730	2,730	2,730	2,730						
弁・栓及び筐類	Z08W006090	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 125A	枚	市内共通	指定	3,200	3,200	3,200	3,200						
弁・栓及び筐類	Z08W006100	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	PTFE被覆 JIS5K/10K 150A	枚	市内共通	指定	3,990	3,990	3,990	3,990						
弁・栓及び筐類	Z08W006110	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	SBR 水道用パッキン 80A	枚	市内共通	指定	420	420	420	420						
弁・栓及び筐類	Z08W006120	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	SBR 水道用パッキン 100A	枚	市内共通	指定	492	492	492	492						
弁・栓及び筐類	Z08W006130	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	SBR 水道用パッキン 125A	枚	市内共通	指定	582	582	582	582						
弁・栓及び筐類	Z08W006140	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	SBR 水道用パッキン 150A	枚	市内共通	指定	726	726	726	726						
弁・栓及び筐類	Z08W006150	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 15A	枚	市内共通	指定	3,180	3,180	3,180	3,180						
弁・栓及び筐類	Z08W006160	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 20A	枚	市内共通	指定	3,770	3,770	3,770	3,770						
弁・栓及び筐類	Z08W006170	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 25A	枚	市内共通	指定	4,360	4,360	4,360	4,360						
弁・栓及び筐類	Z08W006175	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 32A	枚	市内共通	指定	5,020	5,020	5,020	5,020						
弁・栓及び筐類	Z08W006180	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 40A	枚	市内共通	指定	5,450	5,450	5,450	5,450						
弁・栓及び筐類	Z08W006190	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 50A	枚	市内共通	指定	6,440	6,440	6,440	6,440						
弁・栓及び筐類	Z08W006200	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 80A	枚	市内共通	指定	14,600	14,600	14,600	14,600						
弁・栓及び筐類	Z08W006210	フランジ接合用全面パッキン(厚み 3mm)	FKM-C 次亜用 100A	枚	市内共通	指定	18,900	18,900	18,900	18,900						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z08W006220	フランジ接合用全面ハツキン(厚み 3mm)	FKM-C 次垂用 125A	枚	市内共通	指定	23,000	23,000	23,000	23,000						
弁・栓及び筐類	Z08W006230	フランジ接合用全面ハツキン(厚み 3mm)	FKM-C 次垂用 150A	枚	市内共通	指定	28,500	28,500	28,500	28,500						
弁・栓及び筐類	Z08W007610	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 15A	個	市内共通	指定	3,840	3,840	3,840	3,840						
弁・栓及び筐類	Z08W007620	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 20A	個	市内共通	指定	4,330	4,330	4,330	4,330						
弁・栓及び筐類	Z08W007630	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 25A	個	市内共通	指定	5,720	5,720	5,720	5,720						
弁・栓及び筐類	Z08W007640	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 40A	個	市内共通	指定	9,400	9,400	9,400	9,400						
弁・栓及び筐類	Z08W007650	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 50A	個	市内共通	指定	13,300	13,300	13,300	13,300						
弁・栓及び筐類	Z08W007660	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 80A	個	市内共通	指定	23,300	23,300	23,300	23,300						
弁・栓及び筐類	Z08W007670	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	EPDM 100A	個	市内共通	指定	37,600	37,600	37,600	37,600						
弁・栓及び筐類	Z08W007680	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 15A	個	市内共通	指定	5,820	5,820	5,820	5,820						
弁・栓及び筐類	Z08W007690	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 20A	個	市内共通	指定	6,870	6,870	6,870	6,870						
弁・栓及び筐類	Z08W007700	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 25A	個	市内共通	指定	8,610	8,610	8,610	8,610						
弁・栓及び筐類	Z08W007710	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 40A	個	市内共通	指定	16,100	16,100	16,100	16,100						
弁・栓及び筐類	Z08W007720	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 50A	個	市内共通	指定	21,300	21,300	21,300	21,300						
弁・栓及び筐類	Z08W007730	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 80A	個	市内共通	指定	45,800	45,800	45,800	45,800						
弁・栓及び筐類	Z08W007740	ホ-ル式逆止弁 フランジ型 U-PVC	FKM-C 100A	個	市内共通	指定	87,700	87,700	87,700	87,700						
弁・栓及び筐類	Z113301001	CAC玉形弁10k	8A	個	市内共通	掲載					関東	5017011058	東京	082111110008		
弁・栓及び筐類	Z113301002	CAC玉形弁10k	10A	個	市内共通	掲載					関東	5017011060	東京	082111110010		
弁・栓及び筐類	Z113301003	CAC玉形弁10k	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017011042	東京	082111110015		
弁・栓及び筐類	Z113301004	CAC玉形弁10k	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017011044	東京	082111110020		
弁・栓及び筐類	Z113301005	CAC玉形弁10k	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017011046	東京	082111110025		
弁・栓及び筐類	Z113301006	CAC玉形弁10k	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017011048	東京	082111110032		
弁・栓及び筐類	Z113301007	CAC玉形弁10k	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017011050	東京	082111110040		
弁・栓及び筐類	Z113301008	CAC玉形弁10k	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017011052	東京	082111110050		
弁・栓及び筐類	Z113301009	CAC玉形弁10k	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017011054	東京	082111110065		
弁・栓及び筐類	Z113301010	CAC玉形弁10k	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017011056	東京	082111110080		
弁・栓及び筐類	Z113302003	CAC仕切弁10k	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017012042	東京	082111610015		
弁・栓及び筐類	Z113302004	CAC仕切弁10k	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017012044	東京	082111610020		
弁・栓及び筐類	Z113302005	CAC仕切弁10k	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017012046	東京	082111610025		
弁・栓及び筐類	Z113302006	CAC仕切弁10k	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017012048	東京	082111610032		
弁・栓及び筐類	Z113302007	CAC仕切弁10k	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017012050	東京	082111610040		
弁・栓及び筐類	Z113302008	CAC仕切弁10k	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017012052	東京	082111610050		
弁・栓及び筐類	Z113302009	CAC仕切弁10k	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017012054	東京	082111610065		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113302010	CAC仕切弁10k	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017012056	東京	082111610080		
弁・栓及び筐類	Z113303002	CAC逆止弁10k	10A	個	市内共通	掲載					関東	5017014030	東京	082112110010		
弁・栓及び筐類	Z113303003	CAC逆止弁10k	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017014014	東京	082112110015		
弁・栓及び筐類	Z113303004	CAC逆止弁10k	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017014016	東京	082112110020		
弁・栓及び筐類	Z113303005	CAC逆止弁10k	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017014018	東京	082112110025		
弁・栓及び筐類	Z113303006	CAC逆止弁10k	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017014020	東京	082112110032		
弁・栓及び筐類	Z113303007	CAC逆止弁10k	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017014022	東京	082112110040		
弁・栓及び筐類	Z113303008	CAC逆止弁10k	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017014024	東京	082112110050		
弁・栓及び筐類	Z113303009	CAC逆止弁10k	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017014026	東京	082112110065		
弁・栓及び筐類	Z113303010	CAC逆止弁10k	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017014028	東京	082112110080		
弁・栓及び筐類	Z113304001	FC外ねじ仕切弁10k	40A	個	市内共通	掲載							東京	082121612040		
弁・栓及び筐類	Z113304002	FC外ねじ仕切弁10k	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017022082	東京	082121612050		
弁・栓及び筐類	Z113304003	FC外ねじ仕切弁10k	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017022048	東京	082121612065		
弁・栓及び筐類	Z113304004	FC外ねじ仕切弁10k	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017022050	東京	082121612080		
弁・栓及び筐類	Z113304005	FC外ねじ仕切弁10k	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017022052	東京	082121612100		
弁・栓及び筐類	Z113304006	FC外ねじ仕切弁10k	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017022054	東京	082121612125		
弁・栓及び筐類	Z113304007	FC外ねじ仕切弁10k	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017022056	東京	082121612150		
弁・栓及び筐類	Z113304008	FC外ねじ仕切弁10k	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017022058	東京	082121612200		
弁・栓及び筐類	Z113304009	FC外ねじ仕切弁10k	250A	個	市内共通	掲載					関東	5017022060	東京	082121612250		
弁・栓及び筐類	Z113304010	FC外ねじ仕切弁10k	300A	個	市内共通	掲載					関東	5017022062	東京	082121612300		
弁・栓及び筐類	Z113305001	FC玉形弁10k	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017021014	東京	082121110040		
弁・栓及び筐類	Z113305002	FC玉形弁10k	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017021016	東京	082121110050		
弁・栓及び筐類	Z113305003	FC玉形弁10k	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017021002	東京	082121110065		
弁・栓及び筐類	Z113305004	FC玉形弁10k	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017021004	東京	082121110080		
弁・栓及び筐類	Z113305005	FC玉形弁10k	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017021006	東京	082121110100		
弁・栓及び筐類	Z113305006	FC玉形弁10k	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017021008	東京	082121110125		
弁・栓及び筐類	Z113305007	FC玉形弁10k	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017021010	東京	082121110150		
弁・栓及び筐類	Z113305008	FC玉形弁10k	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017021012	東京	082121110200		
弁・栓及び筐類	Z113306001	FC逆止弁10k	40A	個	市内共通	掲載							東京	082122110040		
弁・栓及び筐類	Z113306002	FC逆止弁10k	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017024016	東京	082122110050		
弁・栓及び筐類	Z113306003	FC逆止弁10k	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017024002	東京	082122110065		
弁・栓及び筐類	Z113306004	FC逆止弁10k	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017024004	東京	082122110080		
弁・栓及び筐類	Z113306005	FC逆止弁10k	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017024006	東京	082122110100		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113306006	FC逆止弁10k	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017024008	東京	082122110125		
弁・栓及び筐類	Z113306007	FC逆止弁10k	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017024010	東京	082122110150		
弁・栓及び筐類	Z113306008	FC逆止弁10k	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017024012	東京	082122110200		
弁・栓及び筐類	Z113306009	FC逆止弁10k	250A	個	市内共通	掲載					関東	5017024014	東京	082122110250		
弁・栓及び筐類	Z113307001	FCYST10k	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017026028	東京	082122610040		
弁・栓及び筐類	Z113307002	FCYST10k	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017026000	東京	082122610050		
弁・栓及び筐類	Z113307003	FCYST10k	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017026002	東京	082122610067		
弁・栓及び筐類	Z113307004	FCYST10k	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017026004	東京	082122610082		
弁・栓及び筐類	Z113307005	FCYST10k	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017026006	東京	082122610102		
弁・栓及び筐類	Z113307006	FCYST10k	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017026008	東京	082122610127		
弁・栓及び筐類	Z113307007	FCYST10k	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017026010	東京	082122610152		
弁・栓及び筐類	Z113307008	FCYST10k	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017026012	東京	082122610202		
弁・栓及び筐類	Z113307009	FCYST10k	250A	個	市内共通	掲載					関東	5017026014	東京	082122610252		
弁・栓及び筐類	Z113307010	FCYST10k	300A	個	市内共通	掲載					関東	5017026016	東京	082122610302		
弁・栓及び筐類	Z113307011	FCYST10k	350A	個	市内共通	掲載					関東	5017026030	東京	082122610352		
弁・栓及び筐類	Z113308001	SUS製仕切弁 ねじ込み形(10k)	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017080502	全国	082155010015		
弁・栓及び筐類	Z113308002	SUS製仕切弁 ねじ込み形(10k)	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017080504	全国	082155010020		
弁・栓及び筐類	Z113308003	SUS製仕切弁 ねじ込み形(10k)	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017080506	全国	082155010025		
弁・栓及び筐類	Z113308004	SUS製仕切弁 ねじ込み形(10k)	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017080508	全国	082155010032		
弁・栓及び筐類	Z113308005	SUS製仕切弁 ねじ込み形(10k)	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017080510	全国	082155010040		
弁・栓及び筐類	Z113308006	SUS製仕切弁 ねじ込み形(10k)	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017080512	全国	082155010050		
弁・栓及び筐類	Z113309001	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017080570	全国	082155020065		
弁・栓及び筐類	Z113309002	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017080572	全国	082155020080		
弁・栓及び筐類	Z113309003	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017080574	全国	082155020100		
弁・栓及び筐類	Z113309004	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017080576	全国	082155020125		
弁・栓及び筐類	Z113309005	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017080578	全国	082155020150		
弁・栓及び筐類	Z113309006	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017080580	全国	082155020200		
弁・栓及び筐類	Z113309007	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	250A	個	市内共通	掲載					関東	5017080582	全国	082155020250		
弁・栓及び筐類	Z113309008	SUS製仕切弁 フランジ形(10k)	300A	個	市内共通	掲載					関東	5017080584	全国	082155020300		
弁・栓及び筐類	Z113310001	SUS製逆止弁 ねじ込み形(10k)	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017081002	全国	082155510015		
弁・栓及び筐類	Z113310002	SUS製逆止弁 ねじ込み形(10k)	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017081004	全国	082155510020		
弁・栓及び筐類	Z113310003	SUS製逆止弁 ねじ込み形(10k)	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017081006	全国	082155510025		
弁・栓及び筐類	Z113310004	SUS製逆止弁 ねじ込み形(10k)	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017081008	全国	082155510032		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113310005	SUS製逆止弁 ねじ込み形(10k)	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017081010	全国	082155510040		
弁・栓及び筐類	Z113310006	SUS製逆止弁 ねじ込み形(10k)	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017081012	全国	082155510050		
弁・栓及び筐類	Z113311001	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017081042	全国	082155511065		
弁・栓及び筐類	Z113311002	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017081044	全国	082155511080		
弁・栓及び筐類	Z113311003	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017081046	全国	082155511100		
弁・栓及び筐類	Z113311004	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017081048	全国	082155511125		
弁・栓及び筐類	Z113311005	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017081050	全国	082155511150		
弁・栓及び筐類	Z113311006	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017081052	全国	082155511200		
弁・栓及び筐類	Z113311007	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	250A	個	市内共通	掲載					関東	5017081054	全国	082155511250		
弁・栓及び筐類	Z113311008	SUS製逆止弁 フランジ形(10k)	300A	個	市内共通	掲載					関東	5017081056	全国	082155511300		
弁・栓及び筐類	Z113312001	SUS製ホ-ル弁 ねじ込み形(10k)	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017081502	全国	082157010015		
弁・栓及び筐類	Z113312002	SUS製ホ-ル弁 ねじ込み形(10k)	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017081504	全国	082157010020		
弁・栓及び筐類	Z113312003	SUS製ホ-ル弁 ねじ込み形(10k)	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017081506	全国	082157010025		
弁・栓及び筐類	Z113312004	SUS製ホ-ル弁 ねじ込み形(10k)	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017081508	全国	082157010032		
弁・栓及び筐類	Z113312005	SUS製ホ-ル弁 ねじ込み形(10k)	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017081510	全国	082157010040		
弁・栓及び筐類	Z113312006	SUS製ホ-ル弁 ねじ込み形(10k)	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017081512	全国	082157010050		
弁・栓及び筐類	Z113313001	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017081530	全国	082157011015		
弁・栓及び筐類	Z113313002	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017081532	全国	082157011020		
弁・栓及び筐類	Z113313003	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017081534	全国	082157011025		
弁・栓及び筐類	Z113313004	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017081536	全国	082157011032		
弁・栓及び筐類	Z113313005	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017081538	全国	082157011040		
弁・栓及び筐類	Z113313006	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017081540	全国	082157011050		
弁・栓及び筐類	Z113313007	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017081542	全国	082157011065		
弁・栓及び筐類	Z113313008	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017081544	全国	082157011080		
弁・栓及び筐類	Z113313009	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017081546	全国	082157011100		
弁・栓及び筐類	Z113313010	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017081548	全国	082157011125		
弁・栓及び筐類	Z113313011	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017081550	全国	082157011150		
弁・栓及び筐類	Z113313012	SUS製ホ-ル弁 フランジ形(10k)	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017081552	全国	082157011200		
弁・栓及び筐類	Z113314001	SUS製Yスト ねじ込み形(10k)	15A	個	市内共通	掲載					関東	5017082002	全国	082156510015		
弁・栓及び筐類	Z113314002	SUS製Yスト ねじ込み形(10k)	20A	個	市内共通	掲載					関東	5017082004	全国	082156510020		
弁・栓及び筐類	Z113314003	SUS製Yスト ねじ込み形(10k)	25A	個	市内共通	掲載					関東	5017082006	全国	082156510025		
弁・栓及び筐類	Z113314004	SUS製Yスト ねじ込み形(10k)	32A	個	市内共通	掲載					関東	5017082008	全国	082156510032		
弁・栓及び筐類	Z113314005	SUS製Yスト ねじ込み形(10k)	40A	個	市内共通	掲載					関東	5017082010	全国	082156510040		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113314006	SUS製Yストねじ込み形(10k)	50A	個	市内共通	掲載					関東	5017082012	全国	082156510050		
弁・栓及び筐類	Z113314007	SUS製Yストねじ込み形(10k)	65A	個	市内共通	掲載							全国	082156510065		
弁・栓及び筐類	Z113314008	SUS製Yストねじ込み形(10k)	80A	個	市内共通	掲載							全国	082156510080		
弁・栓及び筐類	Z113315001	SUS製Yストフランジ形(10k)	65A	個	市内共通	掲載					関東	5017082042	全国	082156511065		
弁・栓及び筐類	Z113315002	SUS製Yストフランジ形(10k)	80A	個	市内共通	掲載					関東	5017082044	全国	082156511080		
弁・栓及び筐類	Z113315003	SUS製Yストフランジ形(10k)	100A	個	市内共通	掲載					関東	5017082046	全国	082156511100		
弁・栓及び筐類	Z113315004	SUS製Yストフランジ形(10k)	125A	個	市内共通	掲載					関東	5017082048	全国	082156511125		
弁・栓及び筐類	Z113315005	SUS製Yストフランジ形(10k)	150A	個	市内共通	掲載					関東	5017082050	全国	082156511150		
弁・栓及び筐類	Z113315006	SUS製Yストフランジ形(10k)	200A	個	市内共通	掲載					関東	5017082052	全国	082156511200		
弁・栓及び筐類	Z113315007	SUS製Yストフランジ形(10k)	250A	個	市内共通	掲載					関東	5017082054	全国	082156511250		
弁・栓及び筐類	Z113315008	SUS製Yストフランジ形(10k)	300A	個	市内共通	掲載					関東	5017082056	全国	082156511300		
弁・栓及び筐類	Z113383001	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	75A	個	市内共通	指定	71,700	71,700	71,700	71,700						
弁・栓及び筐類	Z113383002	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	100A	個	市内共通	指定	98,600	98,600	98,600	98,600						
弁・栓及び筐類	Z113383003	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	125A	個	市内共通	指定	132,000	132,000	132,000	132,000						
弁・栓及び筐類	Z113383004	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	150A	個	市内共通	指定	169,000	169,000	169,000	169,000						
弁・栓及び筐類	Z113383005	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	200A	個	市内共通	指定	244,000	244,000	244,000	244,000						
弁・栓及び筐類	Z113383006	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	250A	個	市内共通	指定	375,000	375,000	375,000	375,000						
弁・栓及び筐類	Z113383007	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	300A	個	市内共通	指定	476,000	476,000	476,000	476,000						
弁・栓及び筐類	Z113383008	FC/SUS 外ねじ仕切弁7.5k	350A	個	市内共通	指定	654,000	654,000	654,000	654,000						
弁・栓及び筐類	Z113384001	FC/SUS 逆止弁7.5k	75A	個	市内共通	指定	82,100	82,100	82,100	82,100						
弁・栓及び筐類	Z113384002	FC/SUS 逆止弁7.5k	100A	個	市内共通	指定	102,000	102,000	102,000	102,000						
弁・栓及び筐類	Z113384003	FC/SUS 逆止弁7.5k	125A	個	市内共通	指定	144,000	144,000	144,000	144,000						
弁・栓及び筐類	Z113384004	FC/SUS 逆止弁7.5k	150A	個	市内共通	指定	185,000	185,000	185,000	185,000						
弁・栓及び筐類	Z113384005	FC/SUS 逆止弁7.5k	200A	個	市内共通	指定	325,000	325,000	325,000	325,000						
弁・栓及び筐類	Z113384006	FC/SUS 逆止弁7.5k	250A	個	市内共通	指定	505,000	505,000	505,000	505,000						
弁・栓及び筐類	Z113384007	FC/SUS 逆止弁7.5k	300A	個	市内共通	指定	675,000	675,000	675,000	675,000						
弁・栓及び筐類	Z113384008	FC/SUS 逆止弁7.5k	350A	個	市内共通	指定	905,000	905,000	905,000	905,000						
弁・栓及び筐類	Z113381001	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	φ225×0.5t	m	市内共通	指定	12,900	12,900	13,000	13,000						
弁・栓及び筐類	Z113381002	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	φ250×0.5t	m	市内共通	指定	14,100	14,100	14,200	14,200						
弁・栓及び筐類	Z113381003	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	φ275×0.5t	m	市内共通	指定	15,500	15,500	15,600	15,600						
弁・栓及び筐類	Z113381004	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	φ300×0.5t	m	市内共通	指定	17,100	17,100	17,200	17,200						
弁・栓及び筐類	Z113381008	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	φ500×0.6t	m	市内共通	指定	32,700	32,700	32,900	32,900						
弁・栓及び筐類	Z113381009	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	φ550×0.6t	m	市内共通	指定	36,600	36,600	36,800	36,800						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113381010	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	φ 600 × 0.6t	m	市内共通	指定	39,200	39,200	39,400	39,400						
弁・栓及び筐類	Z113405001	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・A	長辺寸法 ≤ 750mm 0.5t	m2	市内共通	指定	15,600	15,600	16,000	16,000						○
弁・栓及び筐類	Z113405002	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・A	750mm < L ≤ 1500mm 0.6t	m2	市内共通	指定	17,600	17,600	18,100	18,100						○
弁・栓及び筐類	Z113405003	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・A	1500mm < L ≤ 2200mm 0.8t	m2	市内共通	指定	19,800	19,800	20,300	20,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405004	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・A	2200mm < L 1.0t	m2	市内共通	指定	25,400	25,400	26,000	26,000						○
弁・栓及び筐類	Z113405005	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・A	長辺寸法 ≤ 450mm 0.8t	m2	市内共通	指定	16,700	16,700	17,200	17,200						○
弁・栓及び筐類	Z113405006	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・A	450mm < L ≤ 750mm 1.0t	m2	市内共通	指定	17,500	17,500	18,100	18,100						○
弁・栓及び筐類	Z113405007	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・A	750mm < L ≤ 1200mm 1.0t	m2	市内共通	指定	19,200	19,200	19,700	19,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405008	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・A	1200mm < L ≤ 1500mm 1.2t	m2	市内共通	指定	19,900	19,900	20,500	20,500						○
弁・栓及び筐類	Z113405009	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・A	1500mm < L ≤ 2200mm 1.2t	m2	市内共通	指定	21,400	21,400	22,000	22,000						○
弁・栓及び筐類	Z113405010	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・A	2200mm < L 1.2t	m2	市内共通	指定	26,100	26,100	26,800	26,800						○
弁・栓及び筐類	Z113405011	矩形ダクトSUS・A	長辺寸法L 1.5t	m2	市内共通	指定	35,900	35,900	36,800	36,800						○
弁・栓及び筐類	Z113405012	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・B	長辺寸法 ≤ 750mm 0.5t	m2	市内共通	指定	14,500	14,500	14,900	14,900						○
弁・栓及び筐類	Z113405013	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・B	750mm < L ≤ 1500mm 0.6t	m2	市内共通	指定	15,600	15,600	16,100	16,100						○
弁・栓及び筐類	Z113405014	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・B	1500mm < L ≤ 2200mm 0.8t	m2	市内共通	指定	17,500	17,500	18,000	18,000						○
弁・栓及び筐類	Z113405015	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・B	2200mm < L 1.0t	m2	市内共通	指定	21,700	21,700	22,400	22,400						○
弁・栓及び筐類	Z113405016	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・B	長辺寸法 ≤ 450mm 0.8t	m2	市内共通	指定	15,500	15,500	16,000	16,000						○
弁・栓及び筐類	Z113405017	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・B	450mm < L ≤ 750mm 1.0t	m2	市内共通	指定	16,400	16,400	17,000	17,000						○
弁・栓及び筐類	Z113405018	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・B	750mm < L ≤ 1200mm 1.0t	m2	市内共通	指定	17,200	17,200	17,800	17,800						○
弁・栓及び筐類	Z113405019	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・B	1200mm < L ≤ 1500mm 1.2t	m2	市内共通	指定	17,900	17,900	18,600	18,600						○
弁・栓及び筐類	Z113405020	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・B	1500mm < L ≤ 2200mm 1.2t	m2	市内共通	指定	19,100	19,100	19,700	19,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405021	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・B	2200mm < L 1.2t	m2	市内共通	指定	22,400	22,400	23,200	23,200						○
弁・栓及び筐類	Z113405022	矩形ダクトSUS・B	長辺寸法L 1.5t	m2	市内共通	指定	27,200	27,200	28,100	28,100						○
弁・栓及び筐類	Z113405023	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・A	長辺寸法 ≤ 500mm	m2	市内共通	指定	20,600	20,600	20,900	20,900						○
弁・栓及び筐類	Z113405024	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・A	500mm < L ≤ 1000mm	m2	市内共通	指定	24,100	24,100	24,500	24,500						○
弁・栓及び筐類	Z113405025	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・A	1000mm < L ≤ 1500mm	m2	市内共通	指定	27,300	27,300	27,700	27,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405026	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・A	1500mm < L ≤ 2000mm	m2	市内共通	指定	27,900	27,900	28,300	28,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405027	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・A	2000mm < L ≤ 3000mm	m2	市内共通	指定	32,100	32,100	32,600	32,600						○
弁・栓及び筐類	Z113405028	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・A	長辺寸法 ≤ 500mm	m2	市内共通	指定	20,600	20,600	20,900	20,900						○
弁・栓及び筐類	Z113405029	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・A	500mm < L ≤ 1000mm	m2	市内共通	指定	25,300	25,300	25,700	25,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405030	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・A	1000mm < L ≤ 1500mm	m2	市内共通	指定	27,300	27,300	27,700	27,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405031	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・A	1500mm < L ≤ 2000mm	m2	市内共通	指定	27,900	27,900	28,300	28,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405032	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・A	2000mm < L ≤ 3000mm	m2	市内共通	指定	32,100	32,100	32,600	32,600						○

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113405033	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・A	長辺寸法≦500mm	m2	市内共通	指定	21,900	21,900	22,300	22,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405034	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・A	500mm<L≦1000mm	m2	市内共通	指定	26,300	26,300	26,700	26,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405035	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・A	1000mm<L≦1500mm	m2	市内共通	指定	27,300	27,300	27,700	27,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405036	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・A	1500mm<L≦2000mm	m2	市内共通	指定	27,900	27,900	28,300	28,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405037	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・A	2000mm<L≦3000mm	m2	市内共通	指定	32,100	32,100	32,600	32,600						○
弁・栓及び筐類	Z113405038	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・B	長辺寸法≦500mm	m2	市内共通	指定	20,300	20,300	20,700	20,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405039	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・B	500mm<L≦1000mm	m2	市内共通	指定	23,700	23,700	24,100	24,100						○
弁・栓及び筐類	Z113405040	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・B	1000mm<L≦1500mm	m2	市内共通	指定	25,800	25,800	26,300	26,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405041	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・B	1500mm<L≦2000mm	m2	市内共通	指定	26,300	26,300	26,700	26,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405042	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・B	2000mm<L≦3000mm	m2	市内共通	指定	29,600	29,600	30,100	30,100						○
弁・栓及び筐類	Z113405043	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・B	長辺寸法≦500mm	m2	市内共通	指定	20,300	20,300	20,700	20,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405044	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・B	500mm<L≦1000mm	m2	市内共通	指定	25,000	25,000	25,300	25,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405045	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・B	1000mm<L≦1500mm	m2	市内共通	指定	25,800	25,800	26,300	26,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405046	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・B	1500mm<L≦2000mm	m2	市内共通	指定	26,300	26,300	26,700	26,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405047	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・B	2000mm<L≦3000mm	m2	市内共通	指定	29,600	29,600	30,100	30,100						○
弁・栓及び筐類	Z113405048	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・B	長辺寸法≦500mm	m2	市内共通	指定	21,600	21,600	22,000	22,000						○
弁・栓及び筐類	Z113405049	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・B	500mm<L≦1000mm	m2	市内共通	指定	25,100	25,100	25,500	25,500						○
弁・栓及び筐類	Z113405050	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・B	1000mm<L≦1500mm	m2	市内共通	指定	25,800	25,800	26,300	26,300						○
弁・栓及び筐類	Z113405051	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・B	1500mm<L≦2000mm	m2	市内共通	指定	26,300	26,300	26,700	26,700						○
弁・栓及び筐類	Z113405052	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・B	2000mm<L≦3000mm	m2	市内共通	指定	29,600	29,600	30,100	30,100						○
弁・栓及び筐類	Z113406001	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 100A	m	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						○
弁・栓及び筐類	Z113406002	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 125A	m	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						○
弁・栓及び筐類	Z113406003	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 150A	m	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						○
弁・栓及び筐類	Z113406004	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 200A	m	市内共通	指定	12,400	12,400	12,400	12,400						○
弁・栓及び筐類	Z113406005	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 250A	m	市内共通	指定	16,200	16,200	16,200	16,200						○
弁・栓及び筐類	Z113406006	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 300A	m	市内共通	指定	20,400	20,400	20,400	20,400						○
弁・栓及び筐類	Z113406007	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 350A	m	市内共通	指定	25,500	25,500	25,500	25,500						○
弁・栓及び筐類	Z113406008	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 400A	m	市内共通	指定	29,900	29,900	29,900	29,900						○
弁・栓及び筐類	Z113406009	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 450A	m	市内共通	指定	37,200	37,200	37,200	37,200						○
弁・栓及び筐類	Z113406010	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 500A	m	市内共通	指定	43,000	43,000	43,000	43,000						○
弁・栓及び筐類	Z113406011	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Pa以下 600A	m	市内共通	指定	59,400	59,400	59,400	59,400						○
弁・栓及び筐類	Z113406012	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 100A	m	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						○
弁・栓及び筐類	Z113406013	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 125A	m	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						○

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113406014	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 150A	m	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						○
弁・栓及び筐類	Z113406015	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 200A	m	市内共通	指定	12,400	12,400	12,400	12,400						○
弁・栓及び筐類	Z113406016	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 250A	m	市内共通	指定	16,200	16,200	16,200	16,200						○
弁・栓及び筐類	Z113406017	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 300A	m	市内共通	指定	20,400	20,400	20,400	20,400						○
弁・栓及び筐類	Z113406018	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 350A	m	市内共通	指定	25,500	25,500	25,500	25,500						○
弁・栓及び筐類	Z113406019	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 400A	m	市内共通	指定	29,900	29,900	29,900	29,900						○
弁・栓及び筐類	Z113406020	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 450A	m	市内共通	指定	37,200	37,200	37,200	37,200						○
弁・栓及び筐類	Z113406021	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 500A	m	市内共通	指定	43,000	43,000	43,000	43,000						○
弁・栓及び筐類	Z113406022	脱臭用円形ダクト(PVC製)	1500Paを超え2000Pa以下 600A	m	市内共通	指定	59,400	59,400	59,400	59,400						○
弁・栓及び筐類	Z113406023	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 100A	m	市内共通	指定	14,100	14,100	14,100	14,100						○
弁・栓及び筐類	Z113406024	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 125A	m	市内共通	指定	14,100	14,100	14,100	14,100						○
弁・栓及び筐類	Z113406025	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 150A	m	市内共通	指定	14,100	14,100	14,100	14,100						○
弁・栓及び筐類	Z113406026	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 200A	m	市内共通	指定	18,800	18,800	18,800	18,800						○
弁・栓及び筐類	Z113406027	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 250A	m	市内共通	指定	23,100	23,100	23,100	23,100						○
弁・栓及び筐類	Z113406028	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 300A	m	市内共通	指定	28,100	28,100	28,100	28,100						○
弁・栓及び筐類	Z113406029	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 350A	m	市内共通	指定	39,900	39,900	39,900	39,900						○
弁・栓及び筐類	Z113406030	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 400A	m	市内共通	指定	46,200	46,200	46,200	46,200						○
弁・栓及び筐類	Z113406031	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 450A	m	市内共通	指定	52,800	52,800	52,800	52,800						○
弁・栓及び筐類	Z113406032	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 500A	m	市内共通	指定	59,900	59,900	59,900	59,900						○
弁・栓及び筐類	Z113406033	脱臭用円形ダクト(PVC製)	2000Paを超え3000Pa以下 600A	m	市内共通	指定	78,900	78,900	78,900	78,900						○
弁・栓及び筐類	Z113407001	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Pa以下 300A	m	市内共通	指定	30,300	30,300	30,300	30,300						○
弁・栓及び筐類	Z113407002	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Pa以下 350A	m	市内共通	指定	35,400	35,400	35,400	35,400						○
弁・栓及び筐類	Z113407003	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Pa以下 400A	m	市内共通	指定	40,400	40,400	40,400	40,400						○
弁・栓及び筐類	Z113407004	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Pa以下 450A	m	市内共通	指定	45,500	45,500	45,500	45,500						○
弁・栓及び筐類	Z113407005	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Pa以下 500A	m	市内共通	指定	50,600	50,600	50,600	50,600						○
弁・栓及び筐類	Z113407006	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Pa以下 600A	m	市内共通	指定	73,900	73,900	73,900	73,900						○
弁・栓及び筐類	Z113407007	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Paを超え2000Pa以下 300A	m	市内共通	指定	30,300	30,300	30,300	30,300						○
弁・栓及び筐類	Z113407008	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Paを超え2000Pa以下 350A	m	市内共通	指定	35,400	35,400	35,400	35,400						○
弁・栓及び筐類	Z113407009	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Paを超え2000Pa以下 400A	m	市内共通	指定	40,400	40,400	40,400	40,400						○
弁・栓及び筐類	Z113407010	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Paを超え2000Pa以下 450A	m	市内共通	指定	45,500	45,500	45,500	45,500						○
弁・栓及び筐類	Z113407011	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Paを超え2000Pa以下 500A	m	市内共通	指定	50,600	50,600	50,600	50,600						○
弁・栓及び筐類	Z113407012	脱臭用円形ダクト(FRP製)	1500Paを超え2000Pa以下 600A	m	市内共通	指定	73,900	73,900	73,900	73,900						○
弁・栓及び筐類	Z113407013	脱臭用円形ダクト(FRP製)	2000Paを超え3000Pa以下 300A	m	市内共通	指定	40,000	40,000	40,000	40,000						○

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
弁・栓及び筐類	Z113407014	脱臭用円形ダクト(FRP製)	2000Paを超え3000Pa以下 350A	m	市内共通	指定	45,000	45,000	45,000	45,000						○
弁・栓及び筐類	Z113407015	脱臭用円形ダクト(FRP製)	2000Paを超え3000Pa以下 400A	m	市内共通	指定	51,500	51,500	51,500	51,500						○
弁・栓及び筐類	Z113407016	脱臭用円形ダクト(FRP製)	2000Paを超え3000Pa以下 450A	m	市内共通	指定	57,900	57,900	57,900	57,900						○
弁・栓及び筐類	Z113407017	脱臭用円形ダクト(FRP製)	2000Paを超え3000Pa以下 500A	m	市内共通	指定	64,500	64,500	64,500	64,500						○
弁・栓及び筐類	Z113407018	脱臭用円形ダクト(FRP製)	2000Paを超え3000Pa以下 600A	m	市内共通	指定	77,500	77,500	77,500	77,500						○
弁・栓及び筐類	Z113408001	脱臭用円形ダクト(FRP成形品)	100A	m	市内共通	指定	20,900	20,900	20,900	20,900						○
弁・栓及び筐類	Z113408002	脱臭用円形ダクト(FRP成形品)	125A	m	市内共通	指定	20,900	20,900	20,900	20,900						○
弁・栓及び筐類	Z113408003	脱臭用円形ダクト(FRP成形品)	150A	m	市内共通	指定	23,900	23,900	23,900	23,900						○
弁・栓及び筐類	Z113408004	脱臭用円形ダクト(FRP成形品)	200A	m	市内共通	指定	32,700	32,700	32,700	32,700						○
弁・栓及び筐類	Z113408005	脱臭用円形ダクト(FRP成形品)	250A	m	市内共通	指定	37,800	37,800	37,800	37,800						○
弁・栓及び筐類	Z113382001	アングルフランジ工法(低圧ダクト SS)	長辺寸法≦450mm	m2	市内共通	指定	15,600	15,600	16,000	16,000						
弁・栓及び筐類	Z113382002	アングルフランジ工法(低圧ダクト SS)	450mm<L≦750mm	m2	市内共通	指定	15,600	15,600	16,000	16,000						
弁・栓及び筐類	Z113382003	アングルフランジ工法(低圧ダクト SS)	750mm<L≦1500mm	m2	市内共通	指定	15,600	15,600	16,000	16,000						
弁・栓及び筐類	Z113382004	アングルフランジ工法(低圧ダクト SS)	1500mm<L≦2200mm	m2	市内共通	指定	15,600	15,600	16,000	16,000						
弁・栓及び筐類	Z113382005	アングルフランジ工法(低圧ダクト SS)	2200mm<L	m2	市内共通	指定	15,600	15,600	16,000	16,000						
電線・ケーブル類	Z08W001040	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	14mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	418	418	410	410						
電線・ケーブル類	Z08W001050	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	22mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	595	595	581	581						
電線・ケーブル類	Z08W001060	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	38mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	922	922	898	898						
電線・ケーブル類	Z08W001070	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	60mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	1,374	1,374	1,330	1,330						
電線・ケーブル類	Z08W001080	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	100mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	2,280	2,280	2,210	2,210						
電線・ケーブル類	Z08W001090	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	150mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	3,333	3,333	3,230	3,230						
電線・ケーブル類	Z08W001100	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	200mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	4,828	4,828	4,700	4,700						
電線・ケーブル類	Z08W001110	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	250mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	6,034	6,034	5,820	5,820						
電線・ケーブル類	Z08W001120	低圧電力ケーブル 600V EM-CED	325mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	7,850	7,850	7,580	7,580						
電線・ケーブル類	Z08W001130	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	14mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	768	768	750	750						
電線・ケーブル類	Z08W001140	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	22mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	1,103	1,103	1,070	1,070						
電線・ケーブル類	Z08W001150	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	38mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	1,751	1,751	1,700	1,700						
電線・ケーブル類	Z08W001160	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	60mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	2,636	2,636	2,550	2,550						
電線・ケーブル類	Z08W001170	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	100mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	4,363	4,363	4,230	4,230						
電線・ケーブル類	Z08W001180	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	150mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	6,407	6,407	6,210	6,210						
電線・ケーブル類	Z08W001190	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	200mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	8,482	8,482	8,220	8,220						
電線・ケーブル類	Z08W001200	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	250mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	10,600	10,600	10,270	10,270						
電線・ケーブル類	Z08W001210	低圧電力ケーブル 600V EM-CEQ	325mm2 JIS C3605 JCS4418 準拠	m	市内共通	指定	15,500	15,500	14,970	14,970						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z08W001230	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	14mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	474	474	469	469						
電線・ケーブル類	Z08W001240	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	22mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	593	593	585	585						
電線・ケーブル類	Z08W001250	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	38mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	813	813	796	796						
電線・ケーブル類	Z08W001260	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	60mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	1,184	1,184	1,160	1,160						
電線・ケーブル類	Z08W001270	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	100mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	1,556	1,556	1,520	1,520						
電線・ケーブル類	Z08W001280	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	150mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	1,993	1,993	1,940	1,940						
電線・ケーブル類	Z08W001290	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	200mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	2,542	2,542	2,470	2,470						
電線・ケーブル類	Z08W001300	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	250mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	3,135	3,135	3,050	3,050						
電線・ケーブル類	Z08W001310	高圧電力ケーブル EM 6600V CE/F	325mm2単心 JIS C3606 JCS 4426	m	市内共通	指定	3,863	3,863	3,750	3,750						
電線・ケーブル類	Z08W008700	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	60mm2 単心(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110826	全国	072042201060		○
電線・ケーブル類	Z08W008710	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	100mm2 単心(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110828	全国	072042201100		○
電線・ケーブル類	Z08W008720	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	150mm2 単心(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110830	全国	072042201150		○
電線・ケーブル類	Z08W008730	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	200mm2 単心(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110832	全国	072042201200		○
電線・ケーブル類	Z08W008740	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	250mm2 単心(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110834	全国	072042201250		○
電線・ケーブル類	Z08W008750	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	325mm2 単心(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110836	全国	072042201325		○
電線・ケーブル類	Z08W008760	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	60mm2 3芯(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110844	全国	072042202060		○
電線・ケーブル類	Z08W008770	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	100mm2 3芯(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110846	全国	072042202100		○
電線・ケーブル類	Z08W008780	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	150mm2 3芯(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110848	全国	072042202150		○
電線・ケーブル類	Z08W008790	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	200mm2 3芯(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110850	全国	072042202200		○
電線・ケーブル類	Z08W008800	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	250mm2 3芯(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110852	全国	072042202250		○
電線・ケーブル類	Z08W008810	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	325mm2 3芯(テープ巻・圧着・圧縮)	組	市内共通	掲載					全国	4009110854	全国	072042202325		○
電線・ケーブル類	Z08W002030	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	5,260	5,260	5,260	5,260						
電線・ケーブル類	Z08W002040	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	5,480	5,480	5,480	5,480						
電線・ケーブル類	Z08W002050	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	5,690	5,690	5,690	5,690						
電線・ケーブル類	Z08W002060	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	6,120	6,120	6,120	6,120						
電線・ケーブル類	Z08W002070	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	6,830	6,830	6,830	6,830						
電線・ケーブル類	Z08W002080	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	9,250	9,250	9,250	9,250						
電線・ケーブル類	Z08W002090	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	11,030	11,030	11,030	11,030						
電線・ケーブル類	Z08W002100	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	12,530	12,530	12,530	12,530						
電線・ケーブル類	Z08W002110	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 単心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	14,800	14,800	14,800	14,800						
電線・ケーブル類	Z08W002120	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	11,210	11,210	11,210	11,210						
電線・ケーブル類	Z08W002130	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	12,930	12,930	12,930	12,930						
電線・ケーブル類	Z08W002140	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	14,170	14,170	14,170	14,170						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z08W002150	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	17,200	17,200	17,200	17,200						
電線・ケーブル類	Z08W002160	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	20,080	20,080	20,080	20,080						
電線・ケーブル類	Z08W002170	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	29,580	29,580	29,580	29,580						
電線・ケーブル類	Z08W002180	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	32,060	32,060	32,060	32,060						
電線・ケーブル類	Z08W002190	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	38,730	38,730	38,730	38,730						
電線・ケーブル類	Z08W002200	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 3心 屋内(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	43,550	43,550	43,550	43,550						
電線・ケーブル類	Z08W002210	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	6,330	6,330	6,330	6,330						
電線・ケーブル類	Z08W002220	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	6,550	6,550	6,550	6,550						
電線・ケーブル類	Z08W002230	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	7,540	7,540	7,540	7,540						
電線・ケーブル類	Z08W002240	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	7,610	7,610	7,610	7,610						
電線・ケーブル類	Z08W002250	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	8,110	8,110	8,110	8,110						
電線・ケーブル類	Z08W002260	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	10,820	10,820	10,820	10,820						
電線・ケーブル類	Z08W002270	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	13,950	13,950	13,950	13,950						
電線・ケーブル類	Z08W002280	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	15,730	15,730	15,730	15,730						
電線・ケーブル類	Z08W002290	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 単心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	17,440	17,440	17,440	17,440						
電線・ケーブル類	Z08W002300	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	14,370	14,370	14,370	14,370						
電線・ケーブル類	Z08W002310	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	15,960	15,960	15,960	15,960						
電線・ケーブル類	Z08W002320	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	18,920	18,920	18,920	18,920						
電線・ケーブル類	Z08W002330	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	21,940	21,940	21,940	21,940						
電線・ケーブル類	Z08W002340	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	24,630	24,630	24,630	24,630						
電線・ケーブル類	Z08W002350	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	33,910	33,910	33,910	33,910						
電線・ケーブル類	Z08W002360	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	40,790	40,790	40,790	40,790						
電線・ケーブル類	Z08W002370	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	46,300	46,300	46,300	46,300						
電線・ケーブル類	Z08W002380	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 3心 屋外(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	50,980	50,980	50,980	50,980						
電線・ケーブル類	Z08W002390	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	7,190	7,190	7,190	7,190						
電線・ケーブル類	Z08W002400	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	7,760	7,760	7,760	7,760						
電線・ケーブル類	Z08W002410	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	8,540	8,540	8,540	8,540						
電線・ケーブル類	Z08W002420	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	9,820	9,820	9,820	9,820						
電線・ケーブル類	Z08W002430	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	11,040	11,040	11,040	11,040						
電線・ケーブル類	Z08W002440	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	13,170	13,170	13,170	13,170						
電線・ケーブル類	Z08W002450	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	14,590	14,590	14,590	14,590						
電線・ケーブル類	Z08W002460	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	18,650	18,650	18,650	18,650						
電線・ケーブル類	Z08W002470	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 単心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	19,720	19,720	19,720	19,720						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z08W002480	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	17,400	17,400	17,400	17,400						
電線・ケーブル類	Z08W002490	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	18,710	18,710	18,710	18,710						
電線・ケーブル類	Z08W002500	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	20,700	20,700	20,700	20,700						
電線・ケーブル類	Z08W002510	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	23,660	23,660	23,660	23,660						
電線・ケーブル類	Z08W002520	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	23,870	23,870	23,870	23,870						
電線・ケーブル類	Z08W002530	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	31,920	31,920	31,920	31,920						
電線・ケーブル類	Z08W002540	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	35,150	35,150	35,150	35,150						
電線・ケーブル類	Z08W002550	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	45,060	45,060	45,060	45,060						
電線・ケーブル類	Z08W002560	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 3心 屋内(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	47,600	47,600	47,600	47,600						
電線・ケーブル類	Z08W002570	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	8,750	8,750	8,750	8,750						
電線・ケーブル類	Z08W002580	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	9,540	9,540	9,540	9,540						
電線・ケーブル類	Z08W002590	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	10,390	10,390	10,390	10,390						
電線・ケーブル類	Z08W002600	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	12,880	12,880	12,880	12,880						
電線・ケーブル類	Z08W002610	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	14,520	14,520	14,520	14,520						
電線・ケーブル類	Z08W002620	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	16,090	16,090	16,090	16,090						
電線・ケーブル類	Z08W002630	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	17,440	17,440	17,440	17,440						
電線・ケーブル類	Z08W002640	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	20,000	20,000	20,000	20,000						
電線・ケーブル類	Z08W002650	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 単心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	24,630	24,630	24,630	24,630						
電線・ケーブル類	Z08W002660	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	21,190	21,190	21,190	21,190						
電線・ケーブル類	Z08W002670	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	22,970	22,970	22,970	22,970						
電線・ケーブル類	Z08W002680	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	25,040	25,040	25,040	25,040						
電線・ケーブル類	Z08W002690	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	31,160	31,160	31,160	31,160						
電線・ケーブル類	Z08W002700	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	35,150	35,150	35,150	35,150						
電線・ケーブル類	Z08W002710	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	38,870	38,870	38,870	38,870						
電線・ケーブル類	Z08W002720	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	42,100	42,100	42,100	42,100						
電線・ケーブル類	Z08W002730	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	48,360	48,360	48,360	48,360						
電線・ケーブル類	Z08W002740	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 3心 屋外(ゴムストレスコーン)	組	市内共通	指定	59,440	59,440	59,440	59,440						
電線・ケーブル類	Z08W002750	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	47,860	47,860	47,860	47,860						
電線・ケーブル類	Z08W002760	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	47,860	47,860	47,860	47,860						
電線・ケーブル類	Z08W002770	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	47,860	47,860	47,860	47,860						
電線・ケーブル類	Z08W002780	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	47,860	47,860	47,860	47,860						
電線・ケーブル類	Z08W002790	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	50,540	50,540	50,540	50,540						
電線・ケーブル類	Z08W002800	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	50,540	50,540	50,540	50,540						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z08W002810	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	62,650	62,650	62,650	62,650						
電線・ケーブル類	Z08W002820	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	62,650	62,650	62,650	62,650						
電線・ケーブル類	Z08W002830	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 単心 耐塩	組	市内共通	指定	72,130	72,130	72,130	72,130						
電線・ケーブル類	Z08W002840	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	14mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	121,300	121,300	121,300	121,300						
電線・ケーブル類	Z08W002850	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	22mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	121,300	121,300	121,300	121,300						
電線・ケーブル類	Z08W002860	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	38mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	121,300	121,300	121,300	121,300						
電線・ケーブル類	Z08W002870	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	60mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	121,300	121,300	121,300	121,300						
電線・ケーブル類	Z08W002880	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	100mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	126,200	126,200	126,200	126,200						
電線・ケーブル類	Z08W002890	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	150mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	126,200	126,200	126,200	126,200						
電線・ケーブル類	Z08W002900	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	200mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	160,800	160,800	160,800	160,800						
電線・ケーブル類	Z08W002910	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	250mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	160,800	160,800	160,800	160,800						
電線・ケーブル類	Z08W002920	端末処理材料 6600V ケーブル用(EM)	325mm2 3心 耐塩	組	市内共通	指定	173,400	173,400	173,400	173,400						
電線・ケーブル類	Z08W002930	直線接続材料 6600V (EM)	14mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	8,530	8,530	8,530	8,530						
電線・ケーブル類	Z08W002940	直線接続材料 6600V (EM)	22mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	9,970	9,970	9,970	9,970						
電線・ケーブル類	Z08W002950	直線接続材料 6600V (EM)	38mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	10,450	10,450	10,450	10,450						
電線・ケーブル類	Z08W002960	直線接続材料 6600V (EM)	60mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	12,860	12,860	12,860	12,860						
電線・ケーブル類	Z08W002970	直線接続材料 6600V (EM)	100mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	15,270	15,270	15,270	15,270						
電線・ケーブル類	Z08W002980	直線接続材料 6600V (EM)	150mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	20,220	20,220	20,220	20,220						
電線・ケーブル類	Z08W002990	直線接続材料 6600V (EM)	200mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	22,840	22,840	22,840	22,840						
電線・ケーブル類	Z08W003000	直線接続材料 6600V (EM)	250mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	29,240	29,240	29,240	29,240						
電線・ケーブル類	Z08W003010	直線接続材料 6600V (EM)	325mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	31,370	31,370	31,370	31,370						
電線・ケーブル類	Z08W003020	直線接続材料 6600V (EM)	14mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	22,770	22,770	22,770	22,770						
電線・ケーブル類	Z08W003030	直線接続材料 6600V (EM)	22mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	28,070	28,070	28,070	28,070						
電線・ケーブル類	Z08W003040	直線接続材料 6600V (EM)	38mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	30,890	30,890	30,890	30,890						
電線・ケーブル類	Z08W003050	直線接続材料 6600V (EM)	60mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	36,730	36,730	36,730	36,730						
電線・ケーブル類	Z08W003060	直線接続材料 6600V (EM)	100mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	45,270	45,270	45,270	45,270						
電線・ケーブル類	Z08W003070	直線接続材料 6600V (EM)	150mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	61,430	61,430	61,430	61,430						
電線・ケーブル類	Z08W003080	直線接続材料 6600V (EM)	200mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	69,280	69,280	69,280	69,280						
電線・ケーブル類	Z08W003090	直線接続材料 6600V (EM)	250mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	88,820	88,820	88,820	88,820						
電線・ケーブル類	Z08W003100	直線接続材料 6600V (EM)	325mm2 3心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	98,650	98,650	98,650	98,650						
電線・ケーブル類	Z08W007250	直線接続材料 600V (EM)	14mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	3,850	3,850	3,850	3,850						
電線・ケーブル類	Z08W007260	直線接続材料 600V (EM)	22mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	4,120	4,120	4,120	4,120						
電線・ケーブル類	Z08W007270	直線接続材料 600V (EM)	38mm2 単心 (テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	4,740	4,740	4,740	4,740						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z08W007280	直線接続材料 600V (EM)	60mm2 単心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	6,050	6,050	6,050	6,050						
電線・ケーブル類	Z08W007290	直線接続材料 600V (EM)	100mm2 単心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	8,390	8,390	8,390	8,390						
電線・ケーブル類	Z08W007300	直線接続材料 600V (EM)	150mm2 単心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	10,590	10,590	10,590	10,590						
電線・ケーブル類	Z08W007310	直線接続材料 600V (EM)	200mm2 単心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	13,690	13,690	13,690	13,690						
電線・ケーブル類	Z08W007320	直線接続材料 600V (EM)	250mm2 単心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	17,400	17,400	17,400	17,400						
電線・ケーブル類	Z08W007330	直線接続材料 600V (EM)	325mm2 単心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	20,220	20,220	20,220	20,220						
電線・ケーブル類	Z08W007340	直線接続材料 600V (EM)	14mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	6,530	6,530	6,530	6,530						
電線・ケーブル類	Z08W007350	直線接続材料 600V (EM)	22mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	8,940	8,940	8,940	8,940						
電線・ケーブル類	Z08W007360	直線接続材料 600V (EM)	38mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	10,250	10,250	10,250	10,250						
電線・ケーブル類	Z08W007370	直線接続材料 600V (EM)	60mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	14,920	14,920	14,920	14,920						
電線・ケーブル類	Z08W007380	直線接続材料 600V (EM)	100mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	21,800	21,800	21,800	21,800						
電線・ケーブル類	Z08W007390	直線接続材料 600V (EM)	150mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	29,240	29,240	29,240	29,240						
電線・ケーブル類	Z08W007400	直線接続材料 600V (EM)	200mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	38,040	38,040	38,040	38,040						
電線・ケーブル類	Z08W007410	直線接続材料 600V (EM)	250mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	50,430	50,430	50,430	50,430						
電線・ケーブル類	Z08W007420	直線接続材料 600V (EM)	325mm2 3心(テープ巻・圧縮)	組	市内共通	指定	61,020	61,020	61,020	61,020						
電線・ケーブル類	Z08W009200	直線接続材料 600Vケーブル用屋内外	テープ巻 圧着・圧縮 60mm2 CET	組	市内共通	指定	—	—	27,800	27,800						○
電線・ケーブル類	Z08W009210	直線接続材料 600Vケーブル用屋内外	テープ巻 圧着・圧縮 100mm2 CET	組	市内共通	指定	—	—	37,200	37,200						○
電線・ケーブル類	Z08W009220	直線接続材料 600Vケーブル用屋内外	テープ巻 圧着・圧縮 150mm2 CET	組	市内共通	指定	—	—	47,500	47,500						○
電線・ケーブル類	Z08W009230	直線接続材料 600Vケーブル用屋内外	テープ巻 圧着・圧縮 200mm2 CET	組	市内共通	指定	—	—	60,600	60,600						○
電線・ケーブル類	Z08W009240	直線接続材料 600Vケーブル用屋内外	テープ巻 圧着・圧縮 250mm2 CET	組	市内共通	指定	—	—	79,200	79,200						○
電線・ケーブル類	Z08W009250	直線接続材料 600Vケーブル用屋内外	テープ巻 圧着・圧縮 325mm2 CET	組	市内共通	指定	—	—	97,100	97,100						○
電線・ケーブル類	Z113109001	IE/F電線	2.0sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370016	東京	071530200030		
電線・ケーブル類	Z113109002	IE/F電線	3.5sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370018	東京	071530200040		
電線・ケーブル類	Z113109003	IE/F電線	5.5sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370020	東京	071530200050		
電線・ケーブル類	Z113109004	IE/F電線	8sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370022	東京	071530200060		
電線・ケーブル類	Z113109005	IE/F電線	14sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370024	東京	071530200070		
電線・ケーブル類	Z113109006	IE/F電線	22sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370026	東京	071530200080		
電線・ケーブル類	Z113109007	IE/F電線	38sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370028	東京	071530200090		
電線・ケーブル類	Z113109008	IE/F電線	60sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370030	東京	071530200100		
電線・ケーブル類	Z113109009	IE/F電線	100sq	m	市内共通	掲載					関東	4001370032	東京	071530200110		
電線・ケーブル類	Z113109010	IE/F電線	2.0mm	m	市内共通	掲載					関東	4001370008	東京	071530100040		
電線・ケーブル類	Z113110001	HIV電線	2.0mm	m	市内共通	掲載					関東	4001021106	東京	071020010020		
電線・ケーブル類	Z113112009	6kV CE/Fケーブル	14sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001395304	東京	071550100020		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z113112001	6kV CET/Fケーブル	22sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425002	東京	071590200010		
電線・ケーブル類	Z113112002	6kV CET/Fケーブル	38sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425004	東京	071590200020		
電線・ケーブル類	Z113112003	6kV CET/Fケーブル	60sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425006	東京	071590200030		
電線・ケーブル類	Z113112004	6kV CET/Fケーブル	100sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425008	東京	071590200040		
電線・ケーブル類	Z113112005	6kV CET/Fケーブル	150sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425010	東京	071590200050		
電線・ケーブル類	Z113112006	6kV CET/Fケーブル	200sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425012	東京	071590200060		
電線・ケーブル類	Z113112007	6kV CET/Fケーブル	250sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425014	東京	071590200070		
電線・ケーブル類	Z113112008	6kV CET/Fケーブル	325sq	m	市内共通	掲載					関東	4001425016	東京	071590200080		
電線・ケーブル類	Z113113009	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 14sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100010		
電線・ケーブル類	Z113113001	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 22sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100020		
電線・ケーブル類	Z113113002	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 38sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100030		
電線・ケーブル類	Z113113003	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 60sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100040		
電線・ケーブル類	Z113113004	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 100sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100050		
電線・ケーブル類	Z113113005	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 150sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100060		
電線・ケーブル類	Z113113006	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 200sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100070		
電線・ケーブル類	Z113113007	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 250sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100080		
電線・ケーブル類	Z113113008	端末処理材(屋内)プレハブ工法	圧縮・圧着方式 6kV CVT 325sq	組	市内共通	掲載							全国	072200100090		
電線・ケーブル類	Z113114001	端末処理材(屋内)テーフ巻工法	圧縮・圧着方式 3kV CV 22sq-3c	組	市内共通	掲載					全国	4009110876	全国	072042313022		
電線・ケーブル類	Z113114002	端末処理材(屋内)テーフ巻工法	圧縮・圧着方式 3kV CV 38sq-3c	組	市内共通	掲載					全国	4009110878	全国	072042313038		
電線・ケーブル類	Z113114003	端末処理材(屋内)テーフ巻工法	圧縮・圧着方式 3kV CV 60sq-3c	組	市内共通	掲載					全国	4009110880	全国	072042313060		
電線・ケーブル類	Z113114004	端末処理材(屋内)テーフ巻工法	圧縮・圧着方式 3kV CV 100sq-3c	組	市内共通	掲載					全国	4009110882	全国	072042313100		
電線・ケーブル類	Z113114005	端末処理材(屋内)テーフ巻工法	圧縮・圧着方式 3kV CV 150sq-3c	組	市内共通	掲載					全国	4009110884	全国	072042313150		
電線・ケーブル類	Z113115001	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 2.0sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390202	東京	071560200010		
電線・ケーブル類	Z113115002	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 2.0sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390302	東京	071560300010		
電線・ケーブル類	Z113115003	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 3.5sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390204	東京	071560200020		
電線・ケーブル類	Z113115004	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 3.5sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390304	東京	071560300020		
電線・ケーブル類	Z113115005	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 5.5sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390206	東京	071560200030		
電線・ケーブル類	Z113115006	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 5.5sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390306	東京	071560300030		
電線・ケーブル類	Z113115007	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 8sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390208	東京	071560200040		
電線・ケーブル類	Z113115008	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 8sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390308	東京	071560300040		
電線・ケーブル類	Z113115009	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 14sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390210	東京	071560200050		
電線・ケーブル類	Z113115010	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 14sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390310	東京	071560300050		
電線・ケーブル類	Z113115011	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 22sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390212	東京	071560200060		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z113115012	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 22sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390312	東京	071560300060		
電線・ケーブル類	Z113115013	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 38sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390214	東京	071560200070		
電線・ケーブル類	Z113115014	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 38sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390314	東京	071560300070		
電線・ケーブル類	Z113115015	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 60sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001390216	東京	071560200080		
電線・ケーブル類	Z113115016	600V CE/Fケーブル	600V CE/F 60sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001390316	東京	071560300080		
電線・ケーブル類	Z113115017	600V CET/Fケーブル	100sq	m	市内共通	掲載					関東	4001420010	東京	071590100050		
電線・ケーブル類	Z113115018	600V CET/Fケーブル	150sq	m	市内共通	掲載					関東	4001420012	東京	071590100060		
電線・ケーブル類	Z113115019	600V CET/Fケーブル	200sq	m	市内共通	掲載					関東	4001420014	東京	071590100070		
電線・ケーブル類	Z113115020	600V CET/Fケーブル	250sq	m	市内共通	掲載					関東	4001420016	東京	071590100080		
電線・ケーブル類	Z113115021	600V CET/Fケーブル	325sq	m	市内共通	掲載					関東	4001420018	東京	071590100090		
電線・ケーブル類	Z113116001	CEE/Fケーブル	3.5sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001400206	東京	071570100030		
電線・ケーブル類	Z113116002	CEE/Fケーブル	2.0sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001400204	東京	071570100020		
電線・ケーブル類	Z113116003	CEE/Fケーブル	2.0sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001400304	東京	071570200020		
電線・ケーブル類	Z113116004	CEE/Fケーブル	2.0sq-4c	m	市内共通	掲載					関東	4001400404	東京	071570300020		
電線・ケーブル類	Z113116005	CEE/Fケーブル	2.0sq-5c	m	市内共通	掲載					関東	4001400504	東京	071570400020		
電線・ケーブル類	Z113116006	CEE/Fケーブル	2.0sq-6c	m	市内共通	掲載					関東	4001400604	東京	071570500020		
電線・ケーブル類	Z113116007	CEE/Fケーブル	2.0sq-7c	m	市内共通	掲載					関東	4001400704	東京	071570600020		
電線・ケーブル類	Z113116008	CEE/Fケーブル	2.0sq-8c	m	市内共通	掲載					関東	4001400804	東京	071570700020		
電線・ケーブル類	Z113116009	CEE/Fケーブル	2.0sq-10c	m	市内共通	掲載					関東	4001401004	東京	071570800020		
電線・ケーブル類	Z113116010	CEE/Fケーブル	2.0sq-20c	m	市内共通	掲載					関東	4001402004	東京	071571100020		
電線・ケーブル類	Z113116011	CEE/Fケーブル	1.25sq-2c	m	市内共通	掲載					関東	4001400202	東京	071570100010		
電線・ケーブル類	Z113116012	CEE/Fケーブル	1.25sq-3c	m	市内共通	掲載					関東	4001400302	東京	071570200010		
電線・ケーブル類	Z113116013	CEE/Fケーブル	1.25sq-4c	m	市内共通	掲載					関東	4001400402	東京	071570300010		
電線・ケーブル類	Z113116014	CEE/Fケーブル	1.25sq-5c	m	市内共通	掲載					関東	4001400502	東京	071570400010		
電線・ケーブル類	Z113116015	CEE/Fケーブル	1.25sq-6c	m	市内共通	掲載					関東	4001400602	東京	071570500010		
電線・ケーブル類	Z113116016	CEE/Fケーブル	1.25sq-7c	m	市内共通	掲載					関東	4001400702	東京	071570600010		
電線・ケーブル類	Z113116017	CEE/Fケーブル	1.25sq-8c	m	市内共通	掲載					関東	4001400802	東京	071570700010		
電線・ケーブル類	Z113116018	CEE/Fケーブル	1.25sq-10c	m	市内共通	掲載					関東	4001401002	東京	071570800010		
電線・ケーブル類	Z113116019	CEE/Fケーブル	1.25sq-12c	m	市内共通	掲載					関東	4001401202	東京	071570900010		
電線・ケーブル類	Z113116020	CEE/Fケーブル	1.25sq-15c	m	市内共通	掲載					関東	4001401502	東京	071571000010		
電線・ケーブル類	Z113116021	CEE/Fケーブル	1.25sq-20c	m	市内共通	掲載					関東	4001402002	東京	071571100010		
電線・ケーブル類	Z113116022	CEE/Fケーブル	1.25sq-30c	m	市内共通	掲載					関東	4001403002	東京	071571200010		
電線・ケーブル類	Z113116032	CEE/F-Sケーブル	2.0sq-2c	m	市内共通	掲載					全国	4001410204	全国	071580100020		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線・ケーブル類	Z113116023	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-2c	m	市内共通	掲載					全国	4001410202	全国	071580100010		
電線・ケーブル類	Z113116024	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-3c	m	市内共通	掲載					全国	4001410302	全国	071580200010		
電線・ケーブル類	Z113116025	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-4c	m	市内共通	掲載					全国	4001410402	全国	071580300010		
電線・ケーブル類	Z113116033	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-5c	m	市内共通	掲載					全国	4001410502	全国	071580400010		
電線・ケーブル類	Z113116026	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-6c	m	市内共通	掲載					全国	4001410602	全国	071580500010		
電線・ケーブル類	Z113116034	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-7c	m	市内共通	掲載					全国	4001410702	全国	071580600010		
電線・ケーブル類	Z113116027	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-8c	m	市内共通	掲載					全国	4001410802	全国	071580700010		
電線・ケーブル類	Z113116028	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-10c	m	市内共通	掲載					全国	4001411002	全国	071580800010		
電線・ケーブル類	Z113116029	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-12c	m	市内共通	掲載					全国	4001411202	全国	071580900010		
電線・ケーブル類	Z113116030	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-15c	m	市内共通	掲載					全国	4001411502	全国	071581000010		
電線・ケーブル類	Z113116031	CEE/F-Sケーブル	1.25sq-20c	m	市内共通	掲載					全国	4001412002	全国	071581100010		
電線・ケーブル類	Z113123001	光ファイバーケーブル(コート集合型LAPシース)	G1 50/125 2c	m	市内共通	指定	360	360	360	360						
電線・ケーブル類	Z113037001	LANケーブル	cat5e	m	市内共通	掲載					全国	4003253100	全国	071310311010		
電線管類	Z08W002000	合成樹脂製可とう電線管 PFS(EM)	16mm 屋内 JIS C8411	m	市内共通	指定	101	101	101	101						
電線管類	Z08W002010	合成樹脂製可とう電線管 PFS(EM)	22mm 屋内 JIS C8411	m	市内共通	指定	125	125	125	125						
電線管類	Z08W002020	合成樹脂製可とう電線管 PFS(EM)	28mm 屋内 JIS C8411	m	市内共通	指定	187	187	187	187						
電線管類	Z113036001	厚鋼電線管	G16	m	市内共通	掲載					関東	4101012002	関東	073033000016		
電線管類	Z113036002	厚鋼電線管	G22	m	市内共通	掲載					関東	4101012004	関東	073033000022		
電線管類	Z113036003	厚鋼電線管	G28	m	市内共通	掲載					関東	4101012006	関東	073033000028		
電線管類	Z113036004	厚鋼電線管	G36	m	市内共通	掲載					関東	4101012008	関東	073033000036		
電線管類	Z113036005	厚鋼電線管	G42	m	市内共通	掲載					関東	4101012010	関東	073033000042		
電線管類	Z113036006	厚鋼電線管	G54	m	市内共通	掲載					関東	4101012012	関東	073033000054		
電線管類	Z113036007	厚鋼電線管	G70	m	市内共通	掲載					関東	4101012014	関東	073033000070		
電線管類	Z113036008	厚鋼電線管	G82	m	市内共通	掲載					関東	4101012016	関東	073033000082		
電線管類	Z113036009	厚鋼電線管	G92	m	市内共通	掲載					関東	4101012018	関東	073033000092		
電線管類	Z113036010	厚鋼電線管	G104	m	市内共通	掲載					関東	4101012020	関東	073033000104		
電線管類	Z113102001	HIVE管	16φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032004	関東	073072000016		
電線管類	Z113102002	HIVE管	22φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032006	関東	073072000022		
電線管類	Z113102003	HIVE管	28φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032008	関東	073072000028		
電線管類	Z113102004	HIVE管	36φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032010	関東	073072000036		
電線管類	Z113102005	HIVE管	42φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032012	関東	073072000042		
電線管類	Z113102006	HIVE管	54φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032014	関東	073072000054		
電線管類	Z113102007	HIVE管	70φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032016	関東	073072000070		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線管類	Z113102008	HIVE管	82φ	m	市内共通	掲載					関東	4101032018	関東	073072000082		
電線管類	Z08W008500	金属製可とう電線管	ビニル被覆 17mm	m	市内共通	掲載					全国	4101052508	全国	073121200017		○
電線管類	Z08W008510	金属製可とう電線管	ビニル被覆 24mm	m	市内共通	掲載					全国	4101052510	全国	073121200024		○
電線管類	Z08W008520	金属製可とう電線管	ビニル被覆 30mm	m	市内共通	掲載					全国	4101052512	全国	073121200030		○
電線管類	Z08W008530	金属製可とう電線管	ビニル被覆 38mm	m	市内共通	掲載					全国	4101052514	全国	073121200038		○
電線管類	Z08W008540	金属製可とう電線管	ビニル被覆 50mm	m	市内共通	掲載					全国	4101052516	全国	073121200050		○
電線管類	Z08W008550	金属製可とう電線管	ビニル被覆 63mm	m	市内共通	掲載					全国	4101052518	全国	073121200063		○
電線管類	Z08W008560	金属製可とう電線管	ビニル被覆 76mm	m	市内共通	掲載					全国	4101052520	全国	073121200076		○
電線管類	Z113105001	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	100×100×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014302				
電線管類	Z113105002	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	150×150×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014304				
電線管類	Z113105003	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	150×150×150WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014306				
電線管類	Z113105004	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	200×200×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014314				
電線管類	Z113105005	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	200×200×150WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014316				
電線管類	Z113105006	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	200×200×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014318				
電線管類	Z113105007	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	250×250×250WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014330				
電線管類	Z113105008	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	300×300×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014342				
電線管類	Z113105009	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	300×300×150WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014344				
電線管類	Z113105010	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	300×300×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014346				
電線管類	Z113105011	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	300×300×300WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014350				
電線管類	Z113105012	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	400×400×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014386				
電線管類	Z113105013	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	400×400×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014388				
電線管類	Z113105014	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	400×400×300WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014392				
電線管類	Z113105015	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	400×400×400WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014396				
電線管類	Z113105016	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	500×500×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014416				
電線管類	Z113105017	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	500×500×300WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014418				
電線管類	Z113105018	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	500×500×400WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014420				
電線管類	Z113105019	プルホックス(SS製)溶融亜鉛鍍金	500×500×500WP	個	市内共通	掲載					全国	4213014422				
電線管類	Z113106001	プルホックス(VE製)防水被せ蓋	100×100×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011402	全国	073622010020		
電線管類	Z113106002	プルホックス(VE製)防水被せ蓋	150×150×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011408	全国	073622015030		
電線管類	Z113106003	プルホックス(VE製)防水被せ蓋	150×150×150WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011410	全国	073622015040		
電線管類	Z113106004	プルホックス(VE製)防水被せ蓋	200×200×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011412	全国	073622020020		
電線管類	Z113106010	プルホックス(VE製)防水被せ蓋	200×200×150WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011414	全国	073622020030		
電線管類	Z113106005	プルホックス(VE製)防水被せ蓋	200×200×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011416	全国	073622020040		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線管類	Z113106011	プルボックス(VE製) 防水被せ蓋	250×250×250WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011436	全国	073622025050		
電線管類	Z113106012	プルボックス(VE製) 防水被せ蓋	300×300×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011438	全国	073622030020		
電線管類	Z113106013	プルボックス(VE製) 防水被せ蓋	300×300×150WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011440	全国	073622030030		
電線管類	Z113106006	プルボックス(VE製) 防水被せ蓋	300×300×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011426	全国	073622030040		
電線管類	Z113106007	プルボックス(VE製) 防水被せ蓋	300×300×300WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011427	全国	073622030060		
電線管類	Z113106008	プルボックス(VE製) 防水被せ蓋	400×400×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011429	全国	073622040010		
電線管類	Z113106009	プルボックス(VE製) 防水被せ蓋	400×400×300WP	個	市内共通	掲載					全国	4213011428	全国	073622040020		
電線管類	Z08W008400	プルボックス(ステンレス製)	150×150×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013304	全国	073597021010		○
電線管類	Z08W008410	プルボックス(ステンレス製)	200×200×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013314	全国	073597036010		○
電線管類	Z08W008420	プルボックス(ステンレス製)	250×250×100WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013326	全国	073597055010		○
電線管類	Z08W008430	プルボックス(ステンレス製)	300×300×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013346	全国	073597078020		○
電線管類	Z08W008440	プルボックス(ステンレス製)	350×350×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013364	全国	073597105020		○
電線管類	Z08W008450	プルボックス(ステンレス製)	400×400×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013388	全国	073597136020		○
電線管類	Z08W008460	プルボックス(ステンレス製)	450×450×200WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013398	全国	073597171020		○
電線管類	Z08W008470	プルボックス(ステンレス製)	500×500×300WP	個	市内共通	掲載					全国	4213013418	全国	073597210030		○
電線管類	Z113107007	FEP管	125φ	m	市内共通	掲載					関東	4101090014	東京	073101000125		
電線管類	Z113107008	FEP管	150φ	m	市内共通	掲載					関東	4101090016	東京	073101000150		
電線管類	Z113107009	FEP管	200φ	m	市内共通	掲載					関東	4101090018	東京	073101000200		
電線管類	Z08W008200	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 30mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091002	東京	073061000030		
電線管類	Z08W008210	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 40mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091004	東京	073061000040		
電線管類	Z08W008220	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 50mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091006	東京	073061000050		
電線管類	Z08W008230	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 65mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091008	東京	073061000065		
電線管類	Z08W008240	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 80mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091010	東京	073061000080		
電線管類	Z08W008250	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 100mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091012	東京	073061000100		
電線管類	Z08W008260	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 125mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091014	東京	073061000125		
電線管類	Z08W008270	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 150mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091016	東京	073061000150		
電線管類	Z08W008280	難燃性波付硬質ポリエチレン電線管	難燃FEP 200mm	m	市内共通	掲載					関東	4101091018	東京	073061000200		
電線管類	Z113108001	ヘルマウス(FEP管)	30φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102002	全国	072501300030		
電線管類	Z113108002	ヘルマウス(FEP管)	40φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102004	全国	072501300040		
電線管類	Z113108003	ヘルマウス(FEP管)	50φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102006	全国	072501300050		
電線管類	Z113108004	ヘルマウス(FEP管)	65φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102008	全国	072501300065		
電線管類	Z113108005	ヘルマウス(FEP管)	80φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102010	全国	072501300080		
電線管類	Z113108006	ヘルマウス(FEP管)	100φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102012	全国	072501300100		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電線管類	Z113108007	ベルマウス(FEP管)	125φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102014	全国	072501300125		
電線管類	Z113108008	ベルマウス(FEP管)	150φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102016	全国	072501300150		
電線管類	Z113108009	ベルマウス(FEP管)	200φ	個	市内共通	掲載					全国	4101102018	全国	072501300200		
電線管類	Z08W008290	ベルマウス(難燃FEP管用)	30mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102020	全国	072521300030		
電線管類	Z08W008300	ベルマウス(難燃FEP管用)	40mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102022	全国	072521300040		
電線管類	Z08W008310	ベルマウス(難燃FEP管用)	50mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102024	全国	072521300050		
電線管類	Z08W008320	ベルマウス(難燃FEP管用)	65mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102026	全国	072521300065		
電線管類	Z08W008330	ベルマウス(難燃FEP管用)	80mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102028	全国	072521300080		
電線管類	Z08W008340	ベルマウス(難燃FEP管用)	100mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102030	全国	072521300100		
電線管類	Z08W008350	ベルマウス(難燃FEP管用)	125mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102032	全国	072521300125		
電線管類	Z08W008360	ベルマウス(難燃FEP管用)	150mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102034	全国	072521300150		
電線管類	Z08W008370	ベルマウス(難燃FEP管用)	200mm	個	市内共通	掲載					全国	4101102036	全国	072521300200		
電線管類	Z113118001	ケーブル埋設材	ケーブル埋設シート 150mm 2倍長	m	市内共通	掲載					全国	4607010070	全国	078070100020		
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006800	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	150×100	m	市内共通	指定	25,700	25,700	25,700	25,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006810	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	150×150	m	市内共通	指定	30,300	30,300	30,300	30,300						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006820	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	200×100	m	市内共通	指定	30,300	30,300	30,300	30,300						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006830	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	200×150	m	市内共通	指定	34,900	34,900	34,900	34,900						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006840	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	200×200	m	市内共通	指定	39,400	39,400	39,400	39,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006850	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	250×100	m	市内共通	指定	34,900	34,900	34,900	34,900						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006860	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	250×150	m	市内共通	指定	39,400	39,400	39,400	39,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006870	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	250×200	m	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006880	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	250×250	m	市内共通	指定	48,600	48,600	48,600	48,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006890	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	300×100	m	市内共通	指定	39,400	39,400	39,400	39,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006900	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	300×150	m	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006910	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	300×200	m	市内共通	指定	48,600	48,600	48,600	48,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006920	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	300×250	m	市内共通	指定	53,100	53,100	53,100	53,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006930	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	300×300	m	市内共通	指定	57,700	57,700	57,700	57,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006940	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	350×100	m	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006950	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	350×150	m	市内共通	指定	48,600	48,600	48,600	48,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006960	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	350×200	m	市内共通	指定	53,100	53,100	53,100	53,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006970	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	350×250	m	市内共通	指定	57,700	57,700	57,700	57,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006980	ステンレスケーブルダクト(カップリング)SUS304	350×300	m	市内共通	指定	62,300	62,300	62,300	62,300						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W006990	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	400×100	m	市内共通	指定	60,700	60,700	60,700	60,700						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007000	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	400×150	m	市内共通	指定	66,400	66,400	66,400	66,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007010	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	400×200	m	市内共通	指定	72,000	72,000	72,000	72,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007020	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	400×250	m	市内共通	指定	77,700	77,700	77,700	77,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007030	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	400×300	m	市内共通	指定	83,300	83,300	83,300	83,300						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007040	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	500×300	m	市内共通	指定	95,200	95,200	95,200	95,200						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007050	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	500×400	m	市内共通	指定	106,000	106,000	106,000	106,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007060	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	600×300	m	市内共通	指定	107,000	107,000	107,000	107,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007070	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	600×400	m	市内共通	指定	118,000	118,000	118,000	118,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007080	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	700×400	m	市内共通	指定	130,000	130,000	130,000	130,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007090	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	700×500	m	市内共通	指定	141,000	141,000	141,000	141,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007100	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	800×400	m	市内共通	指定	142,000	142,000	142,000	142,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007110	ステンレスケーブルダクト(内フランジ)SUS304	800×500	m	市内共通	指定	153,000	153,000	153,000	153,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007120	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	400×100	m	市内共通	指定	63,700	63,700	63,700	63,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007130	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	400×150	m	市内共通	指定	69,700	69,700	69,700	69,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007140	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	400×200	m	市内共通	指定	75,600	75,600	75,600	75,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007150	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	400×250	m	市内共通	指定	81,500	81,500	81,500	81,500						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007160	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	400×300	m	市内共通	指定	87,400	87,400	87,400	87,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007170	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	500×300	m	市内共通	指定	99,900	99,900	99,900	99,900						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007180	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	500×400	m	市内共通	指定	111,000	111,000	111,000	111,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007190	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	600×300	m	市内共通	指定	112,000	112,000	112,000	112,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007200	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	600×400	m	市内共通	指定	123,000	123,000	123,000	123,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007210	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	700×400	m	市内共通	指定	136,000	136,000	136,000	136,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007220	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	700×500	m	市内共通	指定	148,000	148,000	148,000	148,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007230	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	800×400	m	市内共通	指定	149,000	149,000	149,000	149,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W007240	ステンレスケーブルダクト(外フランジ)SUS304	800×500	m	市内共通	指定	160,000	160,000	160,000	160,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W008600	ケーブルラック アルミ製	W=200 H=60 (直線型)	m	市内共通	掲載					全国	4117039002	全国	073294060020		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W008610	ケーブルラック アルミ製	W=300 H=60 (直線型)	m	市内共通	掲載					全国	4117039004	全国	073294060030		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W008620	ケーブルラック アルミ製	W=400 H=60 (直線型)	m	市内共通	掲載					全国	4117039006	全国	073294060040		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W008630	ケーブルラック アルミ製	W=500 H=60 (直線型)	m	市内共通	掲載					全国	4117039008	全国	073294060050		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W008640	ケーブルラック アルミ製	W=600 H=60 (直線型)	m	市内共通	掲載					全国	4117039010	全国	073294060060		○
ケーブルラック・ダクト類	Z113103007	ケーブルラック アルミ製	W=200 H=80	m	市内共通	掲載					全国	4117039042	全国	073294080020		
ケーブルラック・ダクト類	Z113103001	ケーブルラック アルミ製	W=300 H=80	m	市内共通	掲載					全国	4117039044	全国	073294080030		
ケーブルラック・ダクト類	Z113103002	ケーブルラック アルミ製	W=400 H=80	m	市内共通	掲載					全国	4117039046	全国	073294080040		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ケーブルラック・ダクト類	Z113103003	ケーブルラック アルミ製	W=500 H=80	m	市内共通	掲載					全国	4117039048	全国	073294080050		
ケーブルラック・ダクト類	Z113103004	ケーブルラック アルミ製	W=600 H=80	m	市内共通	掲載					全国	4117039050	全国	073294080060		
ケーブルラック・ダクト類	Z113103005	ケーブルラック アルミ製	W=800 H=80	m	市内共通	掲載					全国	4117039052	全国	073294080080		
ケーブルラック・ダクト類	Z113103006	ケーブルラック アルミ製	W=1,000 H=80	m	市内共通	掲載					全国	4117039054	全国	073294080100		
ケーブルラック・ダクト類	Z113104001	ケーブルラック セパレータ	H=80	m	市内共通	掲載							全国	073294085205		
ケーブルラック・ダクト類	Z113124001	ケーブルダクト(アルミ製)	100×100	m	市内共通	指定	12,800	12,800	12,800	12,800						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124002	ケーブルダクト(アルミ製)	150×100	m	市内共通	指定	15,500	15,500	15,500	15,500						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124003	ケーブルダクト(アルミ製)	150×150	m	市内共通	指定	18,100	18,100	18,100	18,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124004	ケーブルダクト(アルミ製)	200×100	m	市内共通	指定	18,100	18,100	18,100	18,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124005	ケーブルダクト(アルミ製)	200×150	m	市内共通	指定	20,800	20,800	20,800	20,800						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124006	ケーブルダクト(アルミ製)	200×200	m	市内共通	指定	23,400	23,400	23,400	23,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124007	ケーブルダクト(アルミ製)	250×100	m	市内共通	指定	20,800	20,800	20,800	20,800						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124008	ケーブルダクト(アルミ製)	250×150	m	市内共通	指定	23,400	23,400	23,400	23,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124009	ケーブルダクト(アルミ製)	250×200	m	市内共通	指定	26,100	26,100	26,100	26,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124010	ケーブルダクト(アルミ製)	250×250	m	市内共通	指定	28,700	28,700	28,700	28,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124011	ケーブルダクト(アルミ製)	300×100	m	市内共通	指定	23,400	23,400	23,400	23,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124012	ケーブルダクト(アルミ製)	300×150	m	市内共通	指定	26,100	26,100	26,100	26,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124013	ケーブルダクト(アルミ製)	300×200	m	市内共通	指定	28,700	28,700	28,700	28,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124014	ケーブルダクト(アルミ製)	300×250	m	市内共通	指定	31,400	31,400	31,400	31,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124015	ケーブルダクト(アルミ製)	300×300	m	市内共通	指定	34,000	34,000	34,000	34,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124016	ケーブルダクト(アルミ製)	400×200	m	市内共通	指定	44,600	44,600	44,600	44,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124017	ケーブルダクト(アルミ製)	400×250	m	市内共通	指定	48,100	48,100	48,100	48,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124018	ケーブルダクト(アルミ製)	400×300	m	市内共通	指定	51,500	51,500	51,500	51,500						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124019	ケーブルダクト(アルミ製)	400×400	m	市内共通	指定	58,400	58,400	58,400	58,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124020	ケーブルダクト(アルミ製)	500×100	m	市内共通	指定	45,000	45,000	45,000	45,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124021	ケーブルダクト(アルミ製)	500×200	m	市内共通	指定	51,900	51,900	51,900	51,900						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124022	ケーブルダクト(アルミ製)	500×300	m	市内共通	指定	58,700	58,700	58,700	58,700						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124023	ケーブルダクト(アルミ製)	500×400	m	市内共通	指定	65,600	65,600	65,600	65,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124024	ケーブルダクト(アルミ製)	500×500	m	市内共通	指定	72,500	72,500	72,500	72,500						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124025	ケーブルダクト(アルミ製)	600×200	m	市内共通	指定	59,100	59,100	59,100	59,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124026	ケーブルダクト(アルミ製)	600×300	m	市内共通	指定	66,000	66,000	66,000	66,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124027	ケーブルダクト(アルミ製)	600×400	m	市内共通	指定	72,900	72,900	72,900	72,900						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124028	ケーブルダクト(アルミ製)	600×500	m	市内共通	指定	79,800	79,800	79,800	79,800						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ケーブルラック・ダクト類	Z113124029	ケーブルダクト(アルミ製)	600×600	m	市内共通	指定	86,600	86,600	86,600	86,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124030	ケーブルダクト(アルミ製)	700×200	m	市内共通	指定	66,300	66,300	66,300	66,300						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124031	ケーブルダクト(アルミ製)	700×300	m	市内共通	指定	73,200	73,200	73,200	73,200						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124032	ケーブルダクト(アルミ製)	700×400	m	市内共通	指定	80,100	80,100	80,100	80,100						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124033	ケーブルダクト(アルミ製)	700×500	m	市内共通	指定	87,000	87,000	87,000	87,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124034	ケーブルダクト(アルミ製)	700×600	m	市内共通	指定	93,900	93,900	93,900	93,900						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124035	ケーブルダクト(アルミ製)	700×700	m	市内共通	指定	100,000	100,000	100,000	100,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124036	ケーブルダクト(アルミ製)	800×300	m	市内共通	指定	80,400	80,400	80,400	80,400						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124037	ケーブルダクト(アルミ製)	800×400	m	市内共通	指定	87,300	87,300	87,300	87,300						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124038	ケーブルダクト(アルミ製)	800×500	m	市内共通	指定	94,200	94,200	94,200	94,200						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124039	ケーブルダクト(アルミ製)	800×600	m	市内共通	指定	101,000	101,000	101,000	101,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124040	ケーブルダクト(アルミ製)	800×700	m	市内共通	指定	108,000	108,000	108,000	108,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124041	ケーブルダクト(アルミ製)	800×800	m	市内共通	指定	114,000	114,000	114,000	114,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124042	ケーブルダクト(アルミ製)	900×400	m	市内共通	指定	94,600	94,600	94,600	94,600						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124043	ケーブルダクト(アルミ製)	900×500	m	市内共通	指定	101,000	101,000	101,000	101,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124044	ケーブルダクト(アルミ製)	900×600	m	市内共通	指定	108,000	108,000	108,000	108,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124045	ケーブルダクト(アルミ製)	900×700	m	市内共通	指定	115,000	115,000	115,000	115,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124046	ケーブルダクト(アルミ製)	900×800	m	市内共通	指定	122,000	122,000	122,000	122,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124047	ケーブルダクト(アルミ製)	900×900	m	市内共通	指定	129,000	129,000	129,000	129,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124048	ケーブルダクト(アルミ製)	1000×400	m	市内共通	指定	101,000	101,000	101,000	101,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124049	ケーブルダクト(アルミ製)	1000×500	m	市内共通	指定	108,000	108,000	108,000	108,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124050	ケーブルダクト(アルミ製)	1000×600	m	市内共通	指定	115,000	115,000	115,000	115,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124051	ケーブルダクト(アルミ製)	1000×700	m	市内共通	指定	122,000	122,000	122,000	122,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124052	ケーブルダクト(アルミ製)	1000×800	m	市内共通	指定	129,000	129,000	129,000	129,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124053	ケーブルダクト(アルミ製)	1000×900	m	市内共通	指定	136,000	136,000	136,000	136,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124054	ケーブルダクト(アルミ製)	1000×1000	m	市内共通	指定	143,000	143,000	143,000	143,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124055	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×500	m	市内共通	指定	123,000	123,000	123,000	123,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124056	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×600	m	市内共通	指定	130,000	130,000	130,000	130,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124057	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×700	m	市内共通	指定	136,000	136,000	136,000	136,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124058	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×800	m	市内共通	指定	143,000	143,000	143,000	143,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124059	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×900	m	市内共通	指定	150,000	150,000	150,000	150,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124060	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×1000	m	市内共通	指定	157,000	157,000	157,000	157,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124061	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×1100	m	市内共通	指定	164,000	164,000	164,000	164,000						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
ケーブルラック・ダクト類	Z113124062	ケーブルダクト(アルミ製)	1200×1200	m	市内共通	指定	171,000	171,000	171,000	171,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124063	ケーブルダクト(アルミ製)	1500×600	m	市内共通	指定	151,000	151,000	151,000	151,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124064	ケーブルダクト(アルミ製)	1500×700	m	市内共通	指定	158,000	158,000	158,000	158,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124065	ケーブルダクト(アルミ製)	1500×800	m	市内共通	指定	165,000	165,000	165,000	165,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124066	ケーブルダクト(アルミ製)	1500×900	m	市内共通	指定	172,000	172,000	172,000	172,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124067	ケーブルダクト(アルミ製)	1500×1000	m	市内共通	指定	179,000	179,000	179,000	179,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124068	ケーブルダクト(アルミ製)	1500×1200	m	市内共通	指定	193,000	193,000	193,000	193,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z113124069	ケーブルダクト(アルミ製)	1500×1500	m	市内共通	指定	213,000	213,000	213,000	213,000						
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009000	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長1,000×幅70×深75 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010202	東京	073010011070		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009010	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅70×深75 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010204	東京	073010012070		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009020	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅120×深75 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010206	東京	073010012120		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009030	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅150×深90 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010208	東京	073010012151		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009040	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅150×深120 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010210	東京	073010012152		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009050	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅200×深90 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010212	東京	073010012201		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009060	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅200×深170 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010214	東京	073010012202		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009070	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅250×深170 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010216	東京	073010012250		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009080	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅300×深170 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010218	東京	073010012300		○
ケーブルラック・ダクト類	Z08W009090	ケーブルトラフ(コンクリート製 ふた付き)	長500×幅400×深215 直線用	組	市内共通	掲載					東京	4107010220	東京	073010012400		○
コンクリート製品類	Z08W005210	道路指示板(一体型)電力ケーブル用	SUS L=50mm程度	本	市内共通	指定	442	442	442	442						
コンクリート製品類	Z08W005220	道路指示板(一体型)通信ケーブル用	SUS L=50mm程度	本	市内共通	指定	442	442	442	442						
コンクリート製品類	Z08W005230	道路指示板(一体型)その他埋設物用	SUS L=50mm程度	本	市内共通	指定	442	442	442	442						
コンクリート製品類	Z113118002	ケーブル埋設材	ケーブル埋設標(Co製標識杭)	本	市内共通	掲載					東京	4607010002				
電柱類	Z08W005540	鋼管引込ポール	22mm2 7.0m	本	市内共通	指定	102,000	102,000	102,000	102,000						
電柱類	Z08W005550	鋼管引込ポール	38mm2 7.0m	本	市内共通	指定	153,000	153,000	153,000	153,000						
電柱類	Z08W005560	鋼管引込ポール	22mm2 7.4m	本	市内共通	指定	119,000	119,000	119,000	119,000						
電柱類	Z08W005570	鋼管引込ポール	38mm2 7.4m	本	市内共通	指定	153,000	153,000	153,000	153,000						
電柱類	Z08W005580	鋼管引込ポール	22mm2 7.8m	本	市内共通	指定	162,000	162,000	162,000	162,000						
電柱類	Z08W005590	鋼管引込ポール	38mm2 7.8m	本	市内共通	指定	162,000	162,000	162,000	162,000						
電柱類	Z08W008900	コンクリートポール	10m 19cm 350kgf	本	市内共通	掲載					東京	4601030082	関東	076011011010		○
電柱類	Z08W008910	コンクリートポール	12m 19cm 350kgf	本	市内共通	掲載					東京	4601030086	関東	076011011030		○
電柱類	Z08W008920	コンクリートポール	12m 19cm 500kgf	本	市内共通	掲載					東京	4601030088	関東	076011011110		○
電柱類	Z08W008930	コンクリートポール	13m 19cm 500kgf	本	市内共通	掲載					東京	4601030090	関東	076011011120		○
電柱類	Z08W008940	コンクリートポール	14m 19cm 500kgf	本	市内共通	掲載					東京	4601030092	関東	076011011130		○

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
電柱類	Z08W008950	コンクリートポール	15m 19cm 500kgf	本	市内共通	掲載					東京	4601030094	関東	076011011140		○
電柱類	Z08W008960	コンクリートポール	16m 19cm 500kgf	本	市内共通	掲載					東京	4601030096	関東	076011011150		○
接地材料類	Z113119001	接地銅板	900*900*1.5t	枚	市内共通	掲載					全国	4611160002	全国	078117100010		
接地材料類	Z113119002	接地棒	φ14*1,500 単独・連結式	本	市内共通	掲載					全国	4611061506	全国	078121111030		
接地材料類	Z113119003	接地棒リット端子	単独・連結式	本	市内共通	掲載					全国	4611011306	全国	078121112030		
接地材料類	Z113119004	接地埋設標	黄銅製	枚	市内共通	掲載					全国	4611150002	全国	078118131010		
接地材料類	Z113119005	接地埋設標	Co製標識杭	本	市内共通	掲載					東京	4607010002				
接地材料類	Z113119011	接地端子箱(屋内用)	接地端子×1 測定端子付	面	市内共通	指定	45,200	45,200	45,200	45,200						
接地材料類	Z113119012	接地端子箱(屋内用)	接地端子×2 測定端子付	面	市内共通	指定	54,400	54,400	54,400	54,400						
接地材料類	Z113119013	接地端子箱(屋内用)	接地端子×3 測定端子付	面	市内共通	指定	67,900	67,900	67,900	67,900						
接地材料類	Z113119014	接地端子箱(屋内用)	接地端子×4 測定端子付	面	市内共通	指定	74,200	74,200	74,200	74,200						
接地材料類	Z113119015	接地端子箱(屋内用)	接地端子×5 測定端子付	面	市内共通	指定	96,200	96,200	96,200	96,200						
接地材料類	Z113119016	接地端子箱(屋内用)	接地端子×6 測定端子付	面	市内共通	指定	113,000	113,000	113,000	113,000						
接地材料類	Z113119017	接地端子箱(屋内用)	接地端子×7 測定端子付	面	市内共通	指定	124,000	124,000	124,000	124,000						
接地材料類	Z113119018	接地端子箱(屋内用)	接地端子×8 測定端子付	面	市内共通	指定	150,000	150,000	150,000	150,000						
接地材料類	Z113119019	接地端子箱(屋内用)	接地端子×9 測定端子付	面	市内共通	指定	164,000	164,000	164,000	164,000						
接地材料類	Z113119020	接地端子箱(屋内用)	接地端子×10 測定端子付	面	市内共通	指定	190,000	190,000	190,000	190,000						
接地材料類	Z113119021	接地端子箱(屋外用)	接地端子×1 測定端子付	面	市内共通	指定	54,200	54,200	54,200	54,200						
接地材料類	Z113119022	接地端子箱(屋外用)	接地端子×2 測定端子付	面	市内共通	指定	65,300	65,300	65,300	65,300						
接地材料類	Z113119023	接地端子箱(屋外用)	接地端子×3 測定端子付	面	市内共通	指定	81,400	81,400	81,400	81,400						
接地材料類	Z113119024	接地端子箱(屋外用)	接地端子×4 測定端子付	面	市内共通	指定	89,100	89,100	89,100	89,100						
接地材料類	Z113119025	接地端子箱(屋外用)	接地端子×5 測定端子付	面	市内共通	指定	115,000	115,000	115,000	115,000						
接地材料類	Z113119026	接地端子箱(屋外用)	接地端子×6 測定端子付	面	市内共通	指定	136,000	136,000	136,000	136,000						
接地材料類	Z113119027	接地端子箱(屋外用)	接地端子×7 測定端子付	面	市内共通	指定	149,000	149,000	149,000	149,000						
接地材料類	Z113119028	接地端子箱(屋外用)	接地端子×8 測定端子付	面	市内共通	指定	180,000	180,000	180,000	180,000						
接地材料類	Z113119029	接地端子箱(屋外用)	接地端子×9 測定端子付	面	市内共通	指定	197,000	197,000	197,000	197,000						
接地材料類	Z113119030	接地端子箱(屋外用)	接地端子×10 測定端子付	面	市内共通	指定	228,000	228,000	228,000	228,000						
計装機器	Z08W007810	サーキットブレイカ	2P AC100V/DC24V 1A	個	市内共通	指定	2,350	2,350	2,350	2,350						○
計装機器	Z08W007820	サーキットブレイカ	2P AC100V/DC24V 2A	個	市内共通	指定	2,350	2,350	2,350	2,350						○
計装機器	Z08W007830	サーキットブレイカ	2P AC100V/DC24V 5A	個	市内共通	指定	2,350	2,350	2,350	2,350						○
計装機器	Z08W007840	サーキットブレイカ	2P AC100V/DC24V 10A	個	市内共通	指定	2,350	2,350	2,350	2,350						○
計装機器	Z08W009300	シャント抵抗	250Ω±0.05[%]以内	個	市内共通	指定	—	—	950	950						○
その他資材	Z08W006240	配管支持用Uボルト	SUS ナットワッシャー付 15A	個	市内共通	指定	210	210	210	210						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z08W006250	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 20A	個	市内共通	指定	220	220	220	220						
その他資材	Z08W006260	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 25A	個	市内共通	指定	240	240	240	240						
その他資材	Z08W006270	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 32A	個	市内共通	指定	260	260	260	260						
その他資材	Z08W006280	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 40A	個	市内共通	指定	270	270	270	270						
その他資材	Z08W006290	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 50A	個	市内共通	指定	313	313	313	313						
その他資材	Z08W006300	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 65A	個	市内共通	指定	377	377	377	377						
その他資材	Z08W006310	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 80A	個	市内共通	指定	414	414	414	414						
その他資材	Z08W006320	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 100A	個	市内共通	指定	462	462	462	462						
その他資材	Z08W006330	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 125A	個	市内共通	指定	1,130	1,130	1,130	1,130						
その他資材	Z08W006340	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 150A	個	市内共通	指定	1,240	1,240	1,240	1,240						
その他資材	Z08W006350	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 200A	個	市内共通	指定	1,700	1,700	1,700	1,700						
その他資材	Z08W006360	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 250A	個	市内共通	指定	4,110	4,110	4,110	4,110						
その他資材	Z08W006370	配管支持用Uボルト	SUS ナット ワッシャー付 300A	個	市内共通	指定	4,730	4,730	4,730	4,730						
その他資材	Z08W004280	アンカーボルト(ネジボルト SS-400)	5D+埋込長 R-8 M8×110L	本	市内共通	指定	43	43	43	43						
その他資材	Z08W004290	アンカーボルト(ネジボルト SS-400)	5D+埋込長 R-10 M10×130L	本	市内共通	指定	50	50	50	50						
その他資材	Z08W004300	アンカーボルト(ネジボルト SS-400)	5D+埋込長 R-12 M12×160L	本	市内共通	指定	65	65	65	65						
その他資材	Z08W004310	アンカーボルト(ネジボルト SS-400)	5D+埋込長 R-16 M16×210L	本	市内共通	指定	152	152	152	152						
その他資材	Z08W004320	アンカーボルト(ネジボルト SS-400)	5D+埋込長 R-19 M20×300L	本	市内共通	指定	304	304	304	304						
その他資材	Z08W004330	アンカーボルト(ネジボルト SS-400)	5D+埋込長 R-22 M22×360L	本	市内共通	指定	500	500	500	500						
その他資材	Z08W004340	アンカーボルト(ネジボルト SS-400)	5D+埋込長 R-25 M24×420L	本	市内共通	指定	694	694	694	694						
その他資材	Z08W004350	アンカーボルト(ネジボルト SUS 304)	5D+埋込長 R-8 M8×110L	本	市内共通	指定	91	91	91	91						
その他資材	Z08W004360	アンカーボルト(ネジボルト SUS 304)	5D+埋込長 R-10 M10×130L	本	市内共通	指定	124	124	124	124						
その他資材	Z08W004370	アンカーボルト(ネジボルト SUS 304)	5D+埋込長 R-12 M12×160L	本	市内共通	指定	182	182	182	182						
その他資材	Z08W004380	アンカーボルト(ネジボルト SUS 304)	5D+埋込長 R-16 M16×210L	本	市内共通	指定	386	386	386	386						
その他資材	Z08W004390	アンカーボルト(ネジボルト SUS 304)	5D+埋込長 R-19 M20×300L	本	市内共通	指定	719	719	719	719						
その他資材	Z08W004400	アンカーボルト(ネジボルト SUS 304)	5D+埋込長 R-22 M22×360L	本	市内共通	指定	1,110	1,110	1,110	1,110						
その他資材	Z08W004410	アンカーボルト(ネジボルト SUS 304)	5D+埋込長 R-25 M24×420L	本	市内共通	指定	1,500	1,500	1,500	1,500						
その他資材	Z08W006380	アンカーボルト(異形鉄筋 SD-295A)	400mm+埋込長 R-10 D10×480L	本	市内共通	指定	94	94	94	94						
その他資材	Z08W006390	アンカーボルト(異形鉄筋 SD-295A)	400mm+埋込長 R-12 D13×500L	本	市内共通	指定	168	168	168	168						
その他資材	Z08W006400	アンカーボルト(異形鉄筋 SD-295A)	400mm+埋込長 R-16 D16×530L	本	市内共通	指定	277	277	277	277						
その他資材	Z08W006410	アンカーボルト(異形鉄筋 SD-295A)	400mm+埋込長 R-19 D19×600L	本	市内共通	指定	462	462	462	462						
その他資材	Z08W006420	アンカーボルト(異形鉄筋 SD-295A)	400mm+埋込長 R-22 D22×650L	本	市内共通	指定	669	669	669	669						
その他資材	Z08W006430	アンカーボルト(異形鉄筋 SD-295A)	400mm+埋込長 R-25 D25×700L	本	市内共通	指定	963	963	963	963						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z08W006440	アンカーホルド(異形鉄筋 SD-295A)	45D+埋込長 R-10 D10×530L	本	市内共通	指定	103	103	103	103						
その他資材	Z08W006450	アンカーホルド(異形鉄筋 SD-295A)	45D+埋込長 R-12 D13×685L	本	市内共通	指定	227	227	227	227						
その他資材	Z08W006460	アンカーホルド(異形鉄筋 SD-295A)	45D+埋込長 R-16 D16×850L	本	市内共通	指定	434	434	434	434						
その他資材	Z08W006470	アンカーホルド(異形鉄筋 SD-295A)	45D+埋込長 R-19 D19×1055L	本	市内共通	指定	789	789	789	789						
その他資材	Z08W006480	アンカーホルド(異形鉄筋 SD-295A)	45D+埋込長 R-22 D22×1240L	本	市内共通	指定	1,230	1,230	1,230	1,230						
その他資材	Z08W006490	アンカーホルド(異形鉄筋 SD-295A)	45D+埋込長 R-25 D25×1425L	本	市内共通	指定	1,870	1,870	1,870	1,870						
その他資材	Z08W004420	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	80A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	12,200	12,200	12,200	12,200						
その他資材	Z08W004430	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	100A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	12,200	12,200	12,200	12,200						
その他資材	Z08W004440	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	125A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	15,500	15,500	15,500	15,500						
その他資材	Z08W004450	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	150A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	16,700	16,700	16,700	16,700						
その他資材	Z08W004460	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	200A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	25,000	25,000	25,000	25,000						
その他資材	Z08W004470	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	250A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	33,000	33,000	33,000	33,000						
その他資材	Z08W004480	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	300A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
その他資材	Z08W004490	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	350A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	46,700	46,700	46,700	46,700						
その他資材	Z08W004500	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	400A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	60,000	60,000	60,000	60,000						
その他資材	Z08W004510	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	450A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	77,900	77,900	77,900	77,900						
その他資材	Z08W004520	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	500A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	77,900	77,900	77,900	77,900						
その他資材	Z08W004530	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	600A SS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	93,500	93,500	93,500	93,500						
その他資材	Z08W004540	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	15A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	6,140	6,140	6,140	6,140						
その他資材	Z08W004550	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	20A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	6,400	6,400	6,400	6,400						
その他資材	Z08W004560	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	25A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	9,020	9,020	9,020	9,020						
その他資材	Z08W004570	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	32A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	9,310	9,310	9,310	9,310						
その他資材	Z08W004580	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	40A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	9,310	9,310	9,310	9,310						
その他資材	Z08W004590	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	50A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	9,310	9,310	9,310	9,310						
その他資材	Z08W004600	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	65A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						
その他資材	Z08W004610	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	80A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	19,200	19,200	19,200	19,200						
その他資材	Z08W004620	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	100A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	19,200	19,200	19,200	19,200						
その他資材	Z08W004630	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	125A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	27,200	27,200	27,200	27,200						
その他資材	Z08W004640	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	150A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	28,600	28,600	28,600	28,600						
その他資材	Z08W004650	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	200A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	42,900	42,900	42,900	42,900						
その他資材	Z08W004660	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	250A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	57,900	57,900	57,900	57,900						
その他資材	Z08W004670	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	300A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	77,300	77,300	77,300	77,300						
その他資材	Z08W004680	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	350A SUS 絶縁カスケツト,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	81,100	81,100	81,100	81,100						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z08W004690	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	400A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	102,000	102,000	102,000	102,000						
その他資材	Z08W004700	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	450A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	131,000	131,000	131,000	131,000						
その他資材	Z08W004710	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	500A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	131,000	131,000	131,000	131,000						
その他資材	Z08W004720	絶縁フランジ用付属品(RF) JIS10K	600A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	157,000	157,000	157,000	157,000						
その他資材	Z08W004850	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	75A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	10,100	10,100	10,100	10,100						
その他資材	Z08W004860	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	80A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	10,100	10,100	10,100	10,100						
その他資材	Z08W004870	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	100A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	10,100	10,100	10,100	10,100						
その他資材	Z08W004880	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	150A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	15,200	15,200	15,200	15,200						
その他資材	Z08W004890	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	200A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	21,400	21,400	21,400	21,400						
その他資材	Z08W004900	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	250A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	30,000	30,000	30,000	30,000						
その他資材	Z08W004910	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	300A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	37,500	37,500	37,500	37,500						
その他資材	Z08W004920	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	350A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	50,700	50,700	50,700	50,700						
その他資材	Z08W004930	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	400A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	60,800	60,800	60,800	60,800						
その他資材	Z08W004940	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	450A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	79,600	79,600	79,600	79,600						
その他資材	Z08W004950	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	500A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	79,600	79,600	79,600	79,600						
その他資材	Z08W004960	絶縁フランジ用付属品(RF) 水協7.5K	600A SUS 絶縁ガasket,ボルト,ナット等	組	市内共通	指定	106,000	106,000	106,000	106,000						
その他資材	Z08W004970	マンホール、ハンドホール用材料(FRP製)	φ900 中耐 1000kgf	組	市内共通	指定	120,000	120,000	120,000	120,000						
その他資材	Z08W004980	マンホール、ハンドホール用材料(FRP製)	φ600 中耐 1000kgf	組	市内共通	指定	43,200	43,200	43,200	43,200						
その他資材	Z08W004995	マンホール、ハンドホール用材料(FRP製)	φ600 軽耐 500kgf	組	市内共通	指定	32,900	32,900	32,900	32,900						○
その他資材	Z08W005200	PAS用自動開閉操作器具	操作盤(箱)、操作ワイヤ、ハンドル	組	市内共通	指定	115,000	115,000	115,000	115,000						
その他資材	Z113128001	浮子転倒式レベルスイッチ		組	市内共通	指定	19,200	19,200	19,200	19,200						
その他資材	Z113117001	Uボルト	φ150	個	市内共通	掲載					全国	5022011170				
その他資材	Z113117002	Uボルト	φ200	個	市内共通	掲載					全国	5022011186				
その他資材	Z113117003	Uボルト	φ250	個	市内共通	掲載					全国	5022011202				
その他資材	Z113117004	Uボルト	φ300	個	市内共通	掲載					全国	5022011218				
その他資材	Z113129001	電極保持器	PS-3S	個	市内共通	掲載					全国	5601072502	全国	082321107030		
その他資材	Z113129002	電極保持器	PS-4S	個	市内共通	掲載							全国	082321107040		
その他資材	Z113130001	電極棒	SUS	m	市内共通	掲載					全国	5601082504	全国	082321110010		
その他資材	Z113131001	セパレータ	3P 3極用	個	市内共通	掲載					全国	5601092502	全国	082321116030		
その他資材	Z113131002	セパレータ	5P 5極用	個	市内共通	掲載							全国	082321116050		
その他資材	Z113132001	保護カバー	PS用	個	市内共通	掲載					全国	5601072508				
その他資材	Z113120001	コンクリートアンカー(あと施工)	SUS M12 スリーブ打込式	組	市内共通	掲載					全国	0905151027	全国	123030090020		
その他資材	Z113120002	コンクリートアンカー(あと施工)	SUS M10 スリーブ打込式	組	市内共通	掲載					全国	0905151026	全国	123030090010		

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z113385001	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 75A	組	市内共通	指定	600	600	600	600						
その他資材	Z113385002	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 100A	組	市内共通	指定	600	600	600	600						
その他資材	Z113385003	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 150A	組	市内共通	指定	1,000	1,000	1,000	1,000						
その他資材	Z113385004	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 200A	組	市内共通	指定	1,600	1,600	1,600	1,600						
その他資材	Z113385005	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 250A	組	市内共通	指定	2,400	2,400	2,400	2,400						
その他資材	Z113385006	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 300A	組	市内共通	指定	3,100	3,100	3,100	3,100						
その他資材	Z113385007	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 350A	組	市内共通	指定	4,000	4,000	4,000	4,000						
その他資材	Z113385008	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 400A	組	市内共通	指定	4,800	4,800	4,800	4,800						
その他資材	Z113385009	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 450A	組	市内共通	指定	6,400	6,400	6,400	6,400						
その他資材	Z113385010	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 500A	組	市内共通	指定	7,200	7,200	7,200	7,200						
その他資材	Z113385011	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 600A	組	市内共通	指定	8,800	8,800	8,800	8,800						
その他資材	Z113385012	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 700A	組	市内共通	指定	11,600	11,600	11,600	11,600						
その他資材	Z113385013	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 800A	組	市内共通	指定	20,000	20,000	20,000	20,000						
その他資材	Z113385014	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 900A	組	市内共通	指定	24,000	24,000	24,000	24,000						
その他資材	Z113385015	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 1000A	組	市内共通	指定	31,200	31,200	31,200	31,200						
その他資材	Z113385016	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 1100A	組	市内共通	指定	36,800	36,800	36,800	36,800						
その他資材	Z113385017	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 1200A	組	市内共通	指定	41,600	41,600	41,600	41,600						
その他資材	Z113385018	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 1350A	組	市内共通	指定	49,600	49,600	49,600	49,600						
その他資材	Z113385019	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 1500A	組	市内共通	指定	56,800	56,800	56,800	56,800						
その他資材	Z113385020	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 1600A	組	市内共通	指定	61,600	61,600	61,600	61,600						
その他資材	Z113385021	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 1800A	組	市内共通	指定	71,200	71,200	71,200	71,200						
その他資材	Z113385022	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 2000A	組	市内共通	指定	80,800	80,800	80,800	80,800						
その他資材	Z113385023	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 2100A	組	市内共通	指定	86,400	86,400	86,400	86,400						
その他資材	Z113385024	フランジ接合材(SS)	5kフランジ 2200A	組	市内共通	指定	91,200	91,200	91,200	91,200						
その他資材	Z113386001	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 75A	組	市内共通	指定	700	700	700	700						
その他資材	Z113386002	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 100A	組	市内共通	指定	700	700	700	700						
その他資材	Z113386003	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 150A	組	市内共通	指定	1,100	1,100	1,100	1,100						
その他資材	Z113386004	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 200A	組	市内共通	指定	1,600	1,600	1,600	1,600						
その他資材	Z113386005	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 250A	組	市内共通	指定	2,400	2,400	2,400	2,400						
その他資材	Z113386006	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 300A	組	市内共通	指定	3,200	3,200	3,200	3,200						
その他資材	Z113386007	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 350A	組	市内共通	指定	4,000	4,000	4,000	4,000						
その他資材	Z113386008	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 400A	組	市内共通	指定	4,800	4,800	4,800	4,800						
その他資材	Z113386009	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 450A	組	市内共通	指定	6,400	6,400	6,400	6,400						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z113386010	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 500A	組	市内共通	指定	7,200	7,200	7,200	7,200						
その他資材	Z113386011	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 600A	組	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						
その他資材	Z113386012	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 700A	組	市内共通	指定	15,200	15,200	15,200	15,200						
その他資材	Z113386013	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 800A	組	市内共通	指定	20,000	20,000	20,000	20,000						
その他資材	Z113386014	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 900A	組	市内共通	指定	24,000	24,000	24,000	24,000						
その他資材	Z113386015	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 1000A	組	市内共通	指定	31,200	31,200	31,200	31,200						
その他資材	Z113386016	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 1100A	組	市内共通	指定	37,600	37,600	37,600	37,600						
その他資材	Z113386017	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 1200A	組	市内共通	指定	43,600	43,600	43,600	43,600						
その他資材	Z113386018	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 1350A	組	市内共通	指定	57,600	57,600	57,600	57,600						
その他資材	Z113386019	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 1500A	組	市内共通	指定	64,000	64,000	64,000	64,000						
その他資材	Z113386020	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 1600A	組	市内共通	指定	75,200	75,200	75,200	75,200						
その他資材	Z113386021	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 1800A	組	市内共通	指定	88,000	88,000	88,000	88,000						
その他資材	Z113386022	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 2000A	組	市内共通	指定	123,000	123,000	123,000	123,000						
その他資材	Z113386023	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 2100A	組	市内共通	指定	132,000	132,000	132,000	132,000						
その他資材	Z113386024	フランジ接合材(SS)	7.5kフランジ(水協) 2200A	組	市内共通	指定	144,000	144,000	144,000	144,000						
その他資材	Z113387001	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 75A	組	市内共通	指定	900	900	900	900						
その他資材	Z113387002	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 100A	組	市内共通	指定	900	900	900	900						
その他資材	Z113387003	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 150A	組	市内共通	指定	1,400	1,400	1,400	1,400						
その他資材	Z113387004	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 200A	組	市内共通	指定	2,100	2,100	2,100	2,100						
その他資材	Z113387005	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 250A	組	市内共通	指定	3,400	3,400	3,400	3,400						
その他資材	Z113387006	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 300A	組	市内共通	指定	4,100	4,100	4,100	4,100						
その他資材	Z113387007	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 350A	組	市内共通	指定	5,600	5,600	5,600	5,600						
その他資材	Z113387008	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 400A	組	市内共通	指定	7,600	7,600	7,600	7,600						
その他資材	Z113387009	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 450A	組	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						
その他資材	Z113387010	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 500A	組	市内共通	指定	10,100	10,100	10,100	10,100						
その他資材	Z113387011	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 600A	組	市内共通	指定	18,400	18,400	18,400	18,400						
その他資材	Z113387012	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 700A	組	市内共通	指定	20,800	20,800	20,800	20,800						
その他資材	Z113387013	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 800A	組	市内共通	指定	27,200	27,200	27,200	27,200						
その他資材	Z113387014	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 900A	組	市内共通	指定	35,100	35,100	35,100	35,100						
その他資材	Z113387015	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 1000A	組	市内共通	指定	44,000	44,000	44,000	44,000						
その他資材	Z113387016	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 1100A	組	市内共通	指定	48,000	48,000	48,000	48,000						
その他資材	Z113387017	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 1200A	組	市内共通	指定	55,200	55,200	55,200	55,200						
その他資材	Z113387018	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 1350A	組	市内共通	指定	69,600	69,600	69,600	69,600						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z113387019	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 1500A	組	市内共通	指定	79,200	79,200	79,200	79,200						
その他資材	Z113387020	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 1600A	組	市内共通	指定	85,600	85,600	85,600	85,600						
その他資材	Z113387021	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 1800A	組	市内共通	指定	97,600	97,600	97,600	97,600						
その他資材	Z113387022	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 2000A	組	市内共通	指定	110,000	110,000	110,000	110,000						
その他資材	Z113387023	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 2100A	組	市内共通	指定	116,000	116,000	116,000	116,000						
その他資材	Z113387024	フランジ接合材(SS)	10kフランジ 2200A	組	市内共通	指定	122,000	122,000	122,000	122,000						
その他資材	Z113388001	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 75A	組	市内共通	指定	1,300	1,300	1,300	1,300						
その他資材	Z113388002	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 100A	組	市内共通	指定	1,300	1,300	1,300	1,300						
その他資材	Z113388003	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 150A	組	市内共通	指定	2,000	2,000	2,000	2,000						
その他資材	Z113388004	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 200A	組	市内共通	指定	2,800	2,800	2,800	2,800						
その他資材	Z113388005	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 250A	組	市内共通	指定	4,600	4,600	4,600	4,600						
その他資材	Z113388006	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 300A	組	市内共通	指定	5,700	5,700	5,700	5,700						
その他資材	Z113388007	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 350A	組	市内共通	指定	8,000	8,000	8,000	8,000						
その他資材	Z113388008	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 400A	組	市内共通	指定	9,600	9,600	9,600	9,600						
その他資材	Z113388009	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 450A	組	市内共通	指定	10,400	10,400	10,400	10,400						
その他資材	Z113388010	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 500A	組	市内共通	指定	12,800	12,800	12,800	12,800						
その他資材	Z113388011	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 600A	組	市内共通	指定	14,800	14,800	14,800	14,800						
その他資材	Z113388012	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 700A	組	市内共通	指定	18,800	18,800	18,800	18,800						
その他資材	Z113388013	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 800A	組	市内共通	指定	43,100	43,100	43,100	43,100						
その他資材	Z113388014	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 900A	組	市内共通	指定	45,500	45,500	45,500	45,500						
その他資材	Z113388015	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 1000A	組	市内共通	指定	52,400	52,400	52,400	52,400						
その他資材	Z113388016	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 1100A	組	市内共通	指定	68,800	68,800	68,800	68,800						
その他資材	Z113388017	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 1200A	組	市内共通	指定	83,200	83,200	83,200	83,200						
その他資材	Z113388018	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 1350A	組	市内共通	指定	108,000	108,000	108,000	108,000						
その他資材	Z113388019	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 1500A	組	市内共通	指定	136,000	136,000	136,000	136,000						
その他資材	Z113388020	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 1600A	組	市内共通	指定	156,000	156,000	156,000	156,000						
その他資材	Z113388021	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 1800A	組	市内共通	指定	202,000	202,000	202,000	202,000						
その他資材	Z113388022	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 2000A	組	市内共通	指定	253,000	253,000	253,000	253,000						
その他資材	Z113388023	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 2100A	組	市内共通	指定	281,000	281,000	281,000	281,000						
その他資材	Z113388024	フランジ接合材(SUS)	5kフランジ 2200A	組	市内共通	指定	311,000	311,000	311,000	311,000						
その他資材	Z113389001	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 75A	組	市内共通	指定	2,400	2,400	2,400	2,400						
その他資材	Z113389002	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 100A	組	市内共通	指定	2,400	2,400	2,400	2,400						
その他資材	Z113389003	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 150A	組	市内共通	指定	3,200	3,200	3,200	3,200						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z113389004	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 200A	組	市内共通	指定	4,800	4,800	4,800	4,800						
その他資材	Z113389005	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 250A	組	市内共通	指定	7,200	7,200	7,200	7,200						
その他資材	Z113389006	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 300A	組	市内共通	指定	10,400	10,400	10,400	10,400						
その他資材	Z113389007	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 350A	組	市内共通	指定	13,600	13,600	13,600	13,600						
その他資材	Z113389008	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 400A	組	市内共通	指定	16,000	16,000	16,000	16,000						
その他資材	Z113389009	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 450A	組	市内共通	指定	22,400	22,400	22,400	22,400						
その他資材	Z113389010	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 500A	組	市内共通	指定	23,200	23,200	23,200	23,200						
その他資材	Z113389011	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 600A	組	市内共通	指定	32,000	32,000	32,000	32,000						
その他資材	Z113389012	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 700A	組	市内共通	指定	56,000	56,000	56,000	56,000						
その他資材	Z113389013	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 800A	組	市内共通	指定	72,000	72,000	72,000	72,000						
その他資材	Z113389014	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 900A	組	市内共通	指定	76,000	76,000	76,000	76,000						
その他資材	Z113389015	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 1000A	組	市内共通	指定	93,600	93,600	93,600	93,600						
その他資材	Z113389016	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 1100A	組	市内共通	指定	99,200	99,200	99,200	99,200						
その他資材	Z113389017	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 1200A	組	市内共通	指定	116,000	116,000	116,000	116,000						
その他資材	Z113389018	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 1350A	組	市内共通	指定	173,000	173,000	173,000	173,000						
その他資材	Z113389019	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 1500A	組	市内共通	指定	200,000	200,000	200,000	200,000						
その他資材	Z113389020	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 1600A	組	市内共通	指定	232,000	232,000	232,000	232,000						
その他資材	Z113389021	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 1800A	組	市内共通	指定	280,000	280,000	280,000	280,000						
その他資材	Z113389022	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 2000A	組	市内共通	指定	448,000	448,000	448,000	448,000						
その他資材	Z113389023	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 2100A	組	市内共通	指定	478,000	478,000	478,000	478,000						
その他資材	Z113389024	フランジ接合材(SUS)	7.5kフランジ(水協) 2200A	組	市内共通	指定	521,000	521,000	521,000	521,000						
その他資材	Z113390001	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 75A	組	市内共通	指定	2,000	2,000	2,000	2,000						
その他資材	Z113390002	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 100A	組	市内共通	指定	2,100	2,100	2,100	2,100						
その他資材	Z113390003	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 150A	組	市内共通	指定	3,200	3,200	3,200	3,200						
その他資材	Z113390004	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 200A	組	市内共通	指定	4,400	4,400	4,400	4,400						
その他資材	Z113390005	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 250A	組	市内共通	指定	7,500	7,500	7,500	7,500						
その他資材	Z113390006	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 300A	組	市内共通	指定	9,300	9,300	9,300	9,300						
その他資材	Z113390007	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 350A	組	市内共通	指定	13,000	13,000	13,000	13,000						
その他資材	Z113390008	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 400A	組	市内共通	指定	15,600	15,600	15,600	15,600						
その他資材	Z113390009	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 450A	組	市内共通	指定	15,600	15,600	15,600	15,600						
その他資材	Z113390010	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 500A	組	市内共通	指定	15,800	15,800	15,800	15,800						
その他資材	Z113390011	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 600A	組	市内共通	指定	44,800	44,800	44,800	44,800						
その他資材	Z113390012	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 700A	組	市内共通	指定	49,100	49,100	49,100	49,100						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z113390013	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 800A	組	市内共通	指定	57,300	57,300	57,300	57,300						
その他資材	Z113390014	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 900A	組	市内共通	指定	59,300	59,300	59,300	59,300						
その他資材	Z113390015	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 1000A	組	市内共通	指定	106,000	106,000	106,000	106,000						
その他資材	Z113390016	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 1100A	組	市内共通	指定	117,000	117,000	117,000	117,000						
その他資材	Z113390017	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 1200A	組	市内共通	指定	142,000	142,000	142,000	142,000						
その他資材	Z113390018	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 1350A	組	市内共通	指定	183,000	183,000	183,000	183,000						
その他資材	Z113390019	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 1500A	組	市内共通	指定	229,000	229,000	229,000	229,000						
その他資材	Z113390020	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 1600A	組	市内共通	指定	263,000	263,000	263,000	263,000						
その他資材	Z113390021	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 1800A	組	市内共通	指定	338,000	338,000	338,000	338,000						
その他資材	Z113390022	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 2000A	組	市内共通	指定	423,000	423,000	423,000	423,000						
その他資材	Z113390023	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 2100A	組	市内共通	指定	468,000	468,000	468,000	468,000						
その他資材	Z113390024	フランジ接合材(SUS)	10kフランジ 2200A	組	市内共通	指定	517,000	517,000	517,000	517,000						
その他資材	Z113395001	マイクロフィルム(電子媒体含む)	撮影35mm/m	枚	市内共通	指定	700	700	700	700						
その他資材	Z113397001	ロックールブランケット	75t	m2	市内共通	掲載					関東	5507014006	関東	088010701075		
その他資材	Z113398001	カラー亜鉛鉄板	0.35t	m2	市内共通	掲載					関東	0915102030	関東	124002020035		
その他資材	Z113399001	シンクリッチペイント	JIS K5553 有機	kg	市内共通	掲載					全国	0701530610	全国	200100300020		
その他資材	Z113399002	エポキシ樹脂塗料	下塗り(亜鉛めつき面用)	kg	市内共通	掲載					全国	0701531016				
その他資材	Z113399003	エポキシ樹脂塗料	下塗り	kg	市内共通	掲載					全国	0701531004	全国	200101800010		
その他資材	Z113399004	エポキシ樹脂塗料	中塗り 淡彩	kg	市内共通	掲載					全国	0701551006	全国	200101800040		
その他資材	Z113399005	エポキシ樹脂塗料	上塗り 淡彩	kg	市内共通	掲載					全国	0701551008	全国	200101800050		
その他資材	Z113399009	エポキシ樹脂塗料	下塗り 水中部用	kg	市内共通	掲載					全国	0701531004	全国	200101800010		
その他資材	Z113399010	エポキシ樹脂塗料	中塗り 淡彩 水中部用	kg	市内共通	掲載					全国	0701551006	全国	200101800040		
その他資材	Z113399011	エポキシ樹脂塗料	上塗り 淡彩 水中部用	kg	市内共通	掲載					全国	0701551008	全国	200101800050		
その他資材	Z113399006	目止め剤 JIS K5669	合成樹脂エマルジョンパテ	kg	市内共通	掲載					全国	0703310114	全国	201500500010		
その他資材	Z113399007	シンクリッチペイント用希釈剤		kg	市内共通	掲載					全国	0707202050	全国	201600200020		
その他資材	Z113399008	エポキシ樹脂塗料用希釈剤		kg	市内共通	掲載					全国	0707202060	全国	201600800010		
その他資材	Z113400001	鋼製加工品	SS400	kg	市内共通	指定	480	480	480	480						
その他資材	Z113400002	鋼製加工品	SUS304	kg	市内共通	指定	1,610	1,610	1,610	1,610						
その他資材	Z113401001	亜鉛メッキ	HDZ40	kg	市内共通	掲載					関東	9399010010	東京	824602120010		
その他資材	Z113401002	亜鉛メッキ	HDZ55	kg	市内共通	掲載					関東	9399010028	東京	824602420010		
その他資材	Z113402001	合成木材	600×300	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						
その他資材	Z113402002	合成木材	600×400	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						
その他資材	Z113402003	合成木材	600×500	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						

上下水道工事資材等単価表(第4編 設備資材)
平成31年1月(改定)

分類	単価コード	名称	規格	単位	地区名	出典	単価(円)				建設物価		積算資料		備考	注意事項
							4月	7月	10月	1月	都市	コード	都市	コード		
その他資材	Z113402004	合成木材	600×600	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						
その他資材	Z113402005	合成木材	600×700	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						
その他資材	Z113402006	合成木材	600×800	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						
その他資材	Z113402007	合成木材	600×900	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						
その他資材	Z113402008	合成木材	600×1000	m2	市内共通	指定	45,700	45,700	45,800	45,800						
その他資材	Z113402009	合成木材	600×1200	m2	市内共通	指定	46,500	46,500	46,600	46,600						
その他資材	Z113402010	合成木材	600×1400	m2	市内共通	指定	48,100	48,100	48,200	48,200						
その他資材	Z113402011	合成木材	600×1600	m2	市内共通	指定	48,100	48,100	48,200	48,200						
その他資材	Z113402012	合成木材	600×1800	m2	市内共通	指定	48,900	48,900	49,000	49,000						
その他資材	Z113402013	合成木材	600×2000	m2	市内共通	指定	48,900	48,900	49,000	49,000						
その他資材	Z113402014	合成木材	600×2100	m2	市内共通	指定	50,500	50,500	50,600	50,600						
その他資材	Z113402015	合成木材	600×2200	m2	市内共通	指定	50,500	50,500	50,600	50,600						
その他資材	Z113402016	合成木材	600×2500	m2	市内共通	指定	52,100	52,100	52,200	52,200						
その他資材	Z113402017	合成木材	600×3000	m2	市内共通	指定	53,700	53,700	53,800	53,800						
その他資材	Z113402018	合成木材	600×3500	m2	市内共通	指定	53,700	53,700	53,800	53,800						
その他資材	Z113402019	合成木材	600×4000	m2	市内共通	指定	53,700	53,700	53,800	53,800						
その他資材	Z113402020	合成木材	600×4500	m2	市内共通	指定	55,300	55,300	55,400	55,400						
その他資材	Z113402021	合成木材	600×5000	m2	市内共通	指定	55,300	55,300	55,400	55,400						
その他資材	Z113403001	合成木材点検口	□300	箇所	市内共通	指定	16,000	16,000	16,000	16,000						
その他資材	Z113403002	合成木材点検口	□400	箇所	市内共通	指定	17,600	17,600	17,600	17,600						
その他資材	Z113404001	合成木材SUS製受枠	長辺寸法L≤2000mm	m	市内共通	指定	7,720	7,720	7,770	7,770						○
その他資材	Z113404002	合成木材SUS製受枠	2000mm<L	m	市内共通	指定	10,300	10,300	10,400	10,400						○
建設副産物等処理料	Z08W007500	ナゲット処理費		kg	市内共通	指定	30	30	40	40						
建設副産物等処理料	Z113121001	スクラップ	1号銅線	kg	市内共通	掲載					東京	6939030002	東京	701101000010		
建設副産物等処理料	Z113121002	スクラップ	2号銅線	kg	市内共通	掲載					東京	6939030004	東京	701101000020		
建設副産物等処理料	Z113121003	スクラップ	鉄くず H2(特級B)	t	市内共通	掲載					横浜	6939010008	東京	700101000032		
建設副産物処理料	Z113121006	スクラップ	SUS304 縦2m×横1m以下	t	市内共通	指定	-90,000	-90,000	-90,000	-90,000						

注意事項(改定履歴等)
平成31年1月(改定)

編	項目	分類	名称	改定時期	改定概要	改定内容	
第2編	水道資材	資材費	弁・栓及び筐類	FRP製ふた(丸栓・丸蓋φ900)	H30.4	変更	H30.4より単価コードを設定しました。(2品目)
第2編	水道資材	資材費	給水装置関連資材	フレンジふた	H30.4	変更	H30.4より単価コードを設定しました。(14品目)
第2編	水道資材	資材費	給水装置関連資材	分水ソケット(SUS316)	H30.4	追加	H30.4より項目を追加しました。(3品目)
第2編	水道資材	資材費	給水装置関連資材	防食フィルム	H30.4	追加	H30.4より項目を追加しました。(24品目)
第2編	水道資材	資材費	埋戻し材	改良土	H30.7	変更	H30.7より分類を変更しました。(1品目)
第3編	下水道資材	資材費	埋戻し材	改良土	H30.4	追加	H30.4より単価表に追加しました。(1品目)
第3編	下水道資材	資材費	木材	仮設・土木用木材 矢板(松)	H30.4	変更	物価資料に掲載されている単価を5(回)で除して回数補正しています(円未満切捨て)。(1品目)
第3編	下水道資材	資材費	仮設材	パイプ支柱	H30.4	変更	物価資料に掲載されている単価を5(回)で除して回数補正しています(円未満切捨て)。(3品目)
第3編	下水道資材	資材費	仮設材	パイプキャップ	H30.4	変更	物価資料に掲載されている単価を5(回)で除して回数補正しています(円未満切捨て)。(1品目)
第3編	下水道資材	資材費	地質調査用材料	塩ビ直管	H30.4	変更	物価資料に掲載されている単価が1本当りのため、4(m)で除してm単価に補正しています(円未満切捨て)。(1品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	特殊押し輪	H30.4	削除	H30.4より単価表から900A～1500Aの項目削除しました。(6品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ロングエルボ45°(SS黒)Sch40	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ロングエルボ45°(SS黒)Sch80	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ロングエルボ90°(SS黒)Sch40	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ロングエルボ90°(SS黒)Sch80	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ショートエルボ45°(SS黒)Sch40	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ショートエルボ45°(SS黒)Sch80	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ショートエルボ90°(SS黒)Sch40	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	ショートエルボ90°(SS黒)Sch80	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	同径チース(SS黒) Sch40	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	同径チース(SS黒) Sch80	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(1品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	同径チース(SUS304) sch10	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	管類	同径チース(SUS304) sch20	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	スパイラルダクト(低圧ダクト) SUS304	H30.4	削除	H30.4より単価表よりφ350～450の項目削除しました。(3品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・A	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(4品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・A	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(6品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクトSUS・A	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(1品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(低圧ダクト)SUS・B	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(4品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(高圧ダクト)SUS・B	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(6品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクトSUS・B	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(1品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・A	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・A	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・A	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(低圧・高圧1ダクト)ビニル・B	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(高圧2ダクト)ビニル・B	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	矩形ダクト(高圧2・特殊高圧)ビニル・B	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	脱臭用円形ダクト(PVC製)	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(33品目)
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び筐類	脱臭用円形ダクト(FRP製)	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(18品目)

平成31年1月(改定)

注-1

注意事項(改定履歴等)
平成31年1月(改定)

編	項目	分類	名称	改定時期	改定概要	改定内容	
第4編	設備資材	資材費	弁・栓及び皿類	脱臭用円形ダクト(FRP成形品)	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	その他資材	合成木材SUS製受枠	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(2品目)
第4編	設備資材	資材費	その他資材	マンホール、ハンドホール用材料(FRP製)	H30.4	追加	H30.4より単価表へ項目追加しました。(1品目)
第4編	設備資材	資材費	その他資材	マンホール、ハンドホール用材料(FRP製)	H30.4	削除	H30.4より単価表より項目削除しました。(1品目)
第4編	設備資材	資材費	電線・ケーブル類	端末処理材料 600Vケーブル用 屋内外	H30.7	追加	H30.7より単価表へ項目追加しました。(12品目)
第4編	設備資材	資材費	電線管類	金属製可とう電線管	H30.7	追加	H30.7より単価表へ項目追加しました。(7品目)
第4編	設備資材	資材費	電線管類	ブルボックス(ステンレス製)	H30.7	追加	H30.7より単価表へ項目追加しました。(8品目)
第4編	設備資材	資材費	ケーブルラック・ダクト類	ケーブルラック アルミ製	H30.7	追加	H30.7より単価表へ項目追加しました。(5品目)
第4編	設備資材	資材費	ケーブルラック・ダクト類	ケーブルラック(コンクリート製 ふた付き)	H30.7	追加	H30.7より単価表へ項目追加しました。(10品目)
第4編	設備資材	資材費	電柱類	コンクリートポール	H30.7	追加	H30.7より単価表へ項目追加しました。(7品目)
第4編	設備資材	資材費	電線・ケーブル類	直接接続材料	H30.10	追加	H30.10より単価表へ項目追加しました。(6品目)
第4編	設備資材	資材費	計装機器	シャント抵抗	H30.10	追加	H30.10より単価表へ項目追加しました。(1品目)
第4編	設備資材	資材費	計装機器	サーキットプロテクタ	H30.10	変更	H30.10より分類を「その他資材」から「計装機器」に変更しました。(4品目)