

# 令和7年度 土木工事資材等単価表

令和7年 12月 (臨時改定)

令和8年 1月 (改定)

令和8年 2月 (臨時改定)

令和8年 3月 (臨時改定)

川崎市建設緑政局

## 1. はじめに

この「土木工事資材等単価表」(以下、「単価表」という。)は、川崎市建設緑政局が発注する土木工事の積算に用いる資材単価等の一覧表です。

## 2. 単価表について

本単価表は、次の単価によって構成されています。

(1)「月刊建設物価」、「web建設物価」、「季刊土木コスト情報」((一財)建設物価調査会刊行)及び「月刊積算資料」、「積算資料(別冊もしくは電子版)」、「季刊土木施工単価」((一財)経済調査会刊行)(以下、「物価資料」という。)から設定した単価

### (2)市の指定単価

物価資料から設定した単価は、(一財)建設物価調査会及び(一財)経済調査会が著作権を保有しているため、単価は掲載していません(「グレー網掛」表示)。物価資料を参照してください。また、単価が「-」と表示されている資材は、価格調査時点の取引事例が少なく単価の設定が行えなかった資材です。

なお、本単価表に掲載されている資材単価は、個別に指定があるものを除き、現着単価になります。

## 3. 物価資料から設定した単価について

(1)設定又は改定する月の単価は、その前月号又は前季号の単価を採用しています。

参照している資料は下表のとおりです。

(採用資料)

|         |   |        |        |      |
|---------|---|--------|--------|------|
| 4月設定    | → | 「物価資料」 | ① 3月号  | ② 冬号 |
| 5月臨時改定  | → | 「物価資料」 | ① 4月号  | ② 冬号 |
| 6月臨時改定  | → | 「物価資料」 | ① 5月号  | ② 冬号 |
| 7月改定    | → | 「物価資料」 | ① 6月号  | ② 春号 |
| 8月臨時改定  | → | 「物価資料」 | ① 7月号  | ② 春号 |
| 9月臨時改定  | → | 「物価資料」 | ① 8月号  | ② 春号 |
| 10月改定   | → | 「物価資料」 | ① 9月号  | ② 夏号 |
| 11月臨時改定 | → | 「物価資料」 | ① 10月号 | ② 夏号 |
| 12月臨時改定 | → | 「物価資料」 | ① 11月号 | ② 夏号 |
| 1月改定    | → | 「物価資料」 | ① 12月号 | ② 秋号 |
| 2月臨時改定  | → | 「物価資料」 | ① 1月号  | ② 秋号 |
| 3月臨時改定  | → | 「物価資料」 | ① 2月号  | ② 秋号 |

① 「月刊建設物価 (web含む)」及び「月刊積算資料 (別冊もしくは電子版含む)」

② 「土木コスト情報」及び「土木施工単価」

(2)それぞれの物価資料における適用都市の優先順位は、【川崎 → 横浜 → 神奈川 → 東京 → 関東 → 全国】です。

(3)大口と小口の区分がある場合は、備考等に特段の記載が無い限り、大口を優先しています。

(品名、規格が同じ資材で、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。)

(4)両方の物価資料に単価の掲載があるものは、平均値を採用しています。また、一方の物価資料のみ単価の掲載があるものは、その単価を採用しています。

(5) 設定単価の端数処理は原則、次のとおり行っています。

- 1) 両方の物価資料の掲載単価を平均した場合における設定単価は、物価資料の有効桁数により端数処理しており、有効桁数未満かつ1円未満は切捨てています。
- 2) 両方の物価資料において掲載単価の有効桁数が異なる場合は、有効桁数が多い方を設定単価の有効桁数として採用しています。ただし、両方の物価資料における掲載単価の有効桁数がいずれも3桁未満であったときは、設定単価の有効桁数を3桁としています。

|                   |              |         |  |
|-------------------|--------------|---------|--|
| (例1) A材料における単価の設定 |              | A材料設定単価 | $(92 + 90.5) / 2 = 91.25 \approx 91$ 円 (有効3桁未満かつ1円未満切捨て) |
| 建設物価掲載単価          | 92.0円 (有効2桁) |         |  |
| 積算資料掲載単価          | 90.5円 (有効3桁) |         |  |

|                   |               |         |  |
|-------------------|---------------|---------|--|
| (例2) B材料における単価の設定 |               | B材料設定単価 | $(9,100 + 9,000) / 2 = 9,050$ 円 (有効3桁) |
| 建設物価掲載単価          | 9,100円 (有効2桁) |         |  |
| 積算資料掲載単価          | 9,000円 (有効1桁) |         |  |

3) 一方の物価資料のみ単価の掲載がある場合における設定単価は、有効桁数による端数処理は行わずに1円未満を切捨てています。

4) 物価資料の掲載単価から単位換算又は補正を行う場合若しくは複数の掲載単価を組み合わせる場合における設定単価は、1)から3)によらず次のとおり行っています。

- ① 物価資料の掲載単価から単位換算又は補正を行った後の単価若しくは複数の掲載単価を組み合わせた単価(以下、「補正後単価」という。)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。
- ② 両方の物価資料に単価の掲載があるものは、両方の補正後単価(又は一方の補正後単価及び一方の掲載単価)の平均値を採用しています。この場合の設定単価は物価資料の有効桁数により端数処理しており、有効桁数未満かつ1円未満は切捨てています。
- ③ 両方の物価資料の各掲載単価において有効桁数が異なる場合は、物価資料の各掲載単価のうち最も多い有効桁数を設定単価の有効桁数として採用しています。ただし、物価資料の各掲載単価のうち最も多い有効桁数が3桁未満であったときは、設定単価の有効桁数を3桁としています。

|                              |   |   |   |
|------------------------------|---|---|---|
| (例3) C材料における単価の設定(単価換算を行う場合) |   | C材料設定単価                                   | $(286.88 + 284.15) / 2 = 285$ 円 (有効3桁未満かつ1円未満切捨て) |
| 建設物価掲載単価                     | 1,050円 (有効3桁)                             |   |   |
| 補正後単価                        | $1,050 \div 3.66 = 286.88$ 円 (小数第3位以下切捨て) |   |   |
| 積算資料掲載単価                     | 1,040円 (有効3桁)                             |   |   |
|                              | 補正後単価                                     | $1,040 \div 3.66 = 284.15$ 円 (小数第3位以下切捨て) |   |

|                                |                                 |                                 |  |
|--------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|--|
| (例4) D賃料における単価の設定(長期割引補正を行う場合) |                                 | D賃料設定単価                         | $(45,825 + 47,125) / 2 = 46,400$ 円 (有効3桁未満切捨て) |
| 建設物価掲載単価                       | 70,500円 (有効3桁)                  |                                 |  |
| 補正後単価                          | $70,500 \times 0.65 = 45,825$ 円 |                                 |  |
| 積算資料掲載単価                       | 72,500円 (有効3桁)                  |                                 |  |
|                                | 補正後単価                           | $72,500 \times 0.65 = 47,125$ 円 |  |

|                                   |                           |         |   |
|-----------------------------------|---------------------------|---------|---|
| (例5) E材料における単価の設定(複数の単価を組み合わせる場合) |                           | E材料設定単価 | $(7,800 + 8,150) / 2 = 7,970$ 円 (有効3桁未満切捨て) |
| 建設物価掲載単価                          | 7,800円 (本体、付属品を含む単価、有効2桁) |         |   |
| 積算資料掲載単価                          | 6,800円 (本体、有効3桁)          |         |   |
|                                   | 1,350円 (付属品、有効3桁)         |         |   |
| 積算資料補正後単価                         | $6,800 + 1,350 = 8,150$ 円 |         |   |

- ④ 一方の物価資料のみ単価の掲載があるものは、その補正後単価を採用しています。このときの設定単価は、有効桁数による端数処理は行わずに1円未満を切捨てています。

- (6) ロットに応じた単価が設定されている場合には、原則としてロットが最大の単価を採用しています。
- (7) 以上によらない特殊な方法により単価設定を行っている場合には、別紙「注意事項」に詳細を掲載しています。

#### 4. 取扱い

- (1) この土木工事資材等単価表の一部又は全部を、電子媒体又は印刷物により、第三者に販売、貸与、及び譲渡等することを禁じます。
- (2) 当単価表は川崎市建設緑政局総務部技術監理課ホームページに掲載しています。
- (3) 単価等に訂正又は改定があった場合は川崎市建設緑政局総務部技術監理課ホームページに掲載します。
- (4) 物価資料等単価表の掲載ページ等は参考値であり、実際の掲載箇所と異なる場合がありますのでご確認ください。
- (5) 地区名「神奈川県共通」は「市内共通」と読み替えて使用してください。
- (6) 市場単価及び標準単価については、別紙「注意事項」の記載事項有無に関わらず、原則単価表右「注意有」欄に記載をしません。  
別紙「注意事項」を直接確認いただき、記載有無とその内容を確認してください。

#### 5. 地区割について

| 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、多摩区及び麻生区 |

事務担当 川崎市建設緑政局総務部技術監理課  
電話 044-200-2771

6. 本単価表の見方

※端数処理有効桁数は未掲載となりました。  
計算方法は土木工事標準積算基準書、積算参考資料及び本単価表を参考にしてください。

●単価コード  
市建設緑政局で使用している積算システムにおける単価コード

●資材名称  
資材品目による分類

●地区名  
単価採用地区の分類  
・市内共通、川崎Aなど

●出典  
単価の出典元  
・指定：市による指定単価  
・掲載：物価資料に掲載のある単価

●単価(円)  
・グレー網掛け部は、物価資料による単価のため、物価資料参照。  
・-(ハイフン)は、単価未設定。

●物価資料掲載欄  
・建設物価、積算資料の掲載ページ及び採用都市名

・建設物価のP欄に「分類コード(10桁)」が記載されている場合は、Web建設物価によります。  
※「Web建設物価」では「分類コード」による検索が可能となっております。

・積算資料のP欄に「別冊〇〇」と記載されている場合は、「積算資料別冊」又は「積算資料電子版」によります。

●注意喚起欄  
・適用にあたっての注意事項がある場合に記載しています。  
注1→注意事項1(注は1~3まで)  
巻末の「注意事項」ページを確認してください。

| 資材名称       | 単価コード      | 名称          | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |     |     | 建設物価(webおよび土木工事情報) |            | 積算資料および土木工事単価 |      | 備考          | 注意有 |    |
|------------|------------|-------------|------------------------|----|------|----|--------|--------|-----|-----|--------------------|------------|---------------|------|-------------|-----|----|
|            |            |             |                        |    |      |    | 4月     | 7月     | 10月 | 1月  | 都市                 | P          | 都市            | P    |             |     |    |
| 鋼材         | Z001102022 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SR235 径9               | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     |     | 横浜                 | 0501022209 |               |      |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001102023 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SR235 径13              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     |     | 横浜                 | 0501022213 |               |      |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001102024 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SR235 径16~25           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     |     | 横浜                 | 0501022216 |               |      |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z921050022 | 鉄筋用丸鋼       | SR235 φ19mm            | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     |     | 横浜                 | 0501022216 |               |      |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z921050023 | 鉄筋用丸鋼       | SR235 φ22mm            | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     |     | 横浜                 | 0501022216 |               |      |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z921050024 | 鉄筋用丸鋼       | SR235 φ25mm            | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     |     | 横浜                 | 0501022216 |               |      |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001104006 | 構造用丸鋼       | SS400 径13              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 東京  | 18                 |            | 東京            | 22   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001104001 | 構造用丸鋼       | SS400 径16              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 東京  | 18                 |            | 東京            | 22   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001104007 | 構造用丸鋼       | SS400 径25              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 東京  | 18                 |            | 東京            | 22   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001104002 | 構造用丸鋼       | SS400 径32              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 東京  | 18                 |            | 東京            | 22   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001104003 | 構造用丸鋼       | SS400 径38              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 東京  | 18                 |            | 東京            | 22   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001104008 | 構造用丸鋼       | SS400 径44              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 東京  | 18                 |            | 東京            | 22   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001102008 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD295A D10             | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 16                 |            | 横浜            | 18   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001102009 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD295A D13             | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 16                 |            | 横浜            | 18   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001102028 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD295A D16             | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 16                 |            | 横浜            | 18   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001102019 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13              | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 16                 |            | 横浜            | 18   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z001102020 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 16                 |            | 横浜            | 18   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z921050025 | 異形棒鋼        | SD345 D19mm            | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 16                 |            | 横浜            | 18   |             |     | 注1 |
| 鋼材         | Z921050026 | 異形棒鋼        | SD345 D22mm            | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 16                 |            | 横浜            | 18   |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z002012001 | 生コンクリート     | 18-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060100 | 生コンクリート     | 18-8-25(20)高炉W/C60%以下  | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 0303057004         |            | 川崎東部          | 144  | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z002012002 | 生コンクリート     | 21-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060106 | 生コンクリート     | 21-8-25(20)高炉W/C55%以下  | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 0303057408         |            | 川崎東部          | 144  | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z002012004 | 生コンクリート     | 24-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060111 | 生コンクリート     | 24-8-25(20)高炉W/C55%以下  | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 0303057806         |            | 川崎東部          | 144  | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060028 | 生コンクリート     | 30-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060029 | 生コンクリート     | 40-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060030 | 生コンクリート     | 曲げ 4.5-2.5-20高炉        | m3 | 川崎A  | 掲載 | 12,400 | 12,400 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060031 | 生コンクリート     | 曲げ 4.5-6.5-20高炉        | m3 | 川崎A  | 掲載 | 12,400 | 12,400 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060025 | 生コンクリート     | 18-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060102 | 生コンクリート     | 18-12-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎A  | 指定 | 10,000 | 10,000 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060015 | 生コンクリート     | 18-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060015 | 生コンクリート     | 18-15-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎A  | 指定 | 10,000 | 10,000 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060104 | 生コンクリート     | 21-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z002012003 | 生コンクリート     | 21-12-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 0303057426         |            | 川崎東部          | 144  | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060108 | 生コンクリート     | 21-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060016 | 生コンクリート     | 21-15-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A  | 指定 | 10,400 | 10,400 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060109 | 生コンクリート     | 24-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z002012005 | 生コンクリート     | 24-12-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 0303057822         |            | 川崎東部          | 144  | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060113 | 生コンクリート     | 24-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060017 | 生コンクリート     | 24-15-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A  | 指定 | 10,400 | 10,400 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060026 | 生コンクリート     | 30-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060021 | 生コンクリート     | 18-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060105 | 生コンクリート     | 18-18-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎A  | 指定 | 10,350 | 10,350 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060022 | 生コンクリート     | 21-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |     | 川崎A | 91                 |            | 川崎東部          | 95   | 高炉B         |     | 注1 |
| 生コンクリート    | Z924060110 | 生コンクリート     | 21-18-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A  | 指定 | 10,800 | 10,800 |     |     |                    |            |               |      |             |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020023 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×300         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 254                |            | 横浜            | 343  | 参考質量322kg/個 |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020025 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×400         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 254                |            | 横浜            | 別冊66 | 参考質量399kg/個 |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020027 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×500         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 254                |            | 横浜            | 343  | 参考質量450kg/個 |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020029 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×600         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 254                |            | 横浜            | 343  | 参考質量558kg/個 |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020031 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×700         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 254                |            | 横浜            | 343  | 参考質量618kg/個 |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020033 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×800         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 254                |            | 横浜            | 別冊66 | 参考質量754kg/個 |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020035 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×900         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 1105093417         |            | 横浜            | 別冊66 | 参考質量830kg/個 |     | 注1 |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020022 | 自由勾配側溝      | L=2000 300×1000        | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |     | 横浜  | 1105093418         |            | 横浜            | 別冊66 | 参考質量995kg/個 |     | 注1 |

## 目次

| 項目               | 資材等名称          |
|------------------|----------------|
| 資材費<br>p1～       | 鋼材             |
|                  | セメント           |
|                  | 生コンクリート        |
|                  | 石材             |
|                  | 木材             |
|                  | 土のう            |
|                  | 塗料             |
|                  | 区画線            |
|                  | アスファルト合材       |
|                  | 瀝青材、目地材        |
|                  | 道路標識類          |
|                  | 道路用材           |
|                  | 防護柵(ガードレール)    |
|                  | 防護柵(転落防止柵)     |
|                  | 防護柵            |
|                  | 防護柵(Gr+転落防止)   |
|                  | 道路用コンクリート製品    |
|                  | 道路排水施設関連資材     |
|                  | グレーチング         |
|                  | 埋設型枠工          |
|                  | 硬質塩ビ管          |
|                  | コンクリートブロック     |
|                  | 植生造園資材         |
|                  | コンクリート型枠用合板等   |
|                  | 公園用資材          |
|                  | 電気設備用材         |
|                  | 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 |
|                  | 橋梁補強・補修        |
|                  | 燃料、ガス          |
|                  | 駐輪場用資材         |
| 建設副産物処理料<br>p28～ | 建設副産物処理料       |
| 機械損料等<br>p29～    | 建設機械消耗部品損耗費    |
|                  | 仮設材質料          |
|                  | 建設機械賃料・損料      |
| 材工共単価<br>p37～    | 土留鋼板工          |
|                  | 自転車マーク工        |
|                  | 自転車標識工         |
|                  | 防草シート工         |
|                  | 単管立入防止柵工       |
|                  | 公園施設工          |
|                  | 公園遊具工          |
|                  | 擬木丸太階段工        |
|                  | フラ擬木土留工        |
|                  | 電柱共架工          |

| 項目              | 資材等名称         |      |
|-----------------|---------------|------|
| 道路橋工事単価<br>p39～ | 鋼橋用資材費        |      |
|                 | 橋梁用鋼材         |      |
|                 | その他単価<br>p40～ | 委託業務 |
|                 |               | 設定単価 |
| 注意事項            | 注意事項1         |      |
|                 | 注意事項2         |      |
|                 | 注意事項3         |      |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称          | 規格           | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |    | 備考 | 注<br>意 |
|------|------------|-------------|--------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|------------|-------------|----|----|--------|
|      |            |             |              |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P          | 都市          | P  |    |        |
| 鋼材   | Z001102022 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SR235 径9     | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0501022209 | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102023 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SR235 径13    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0501022213 | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102024 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SR235 径16~25 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0501022216 | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001104006 | 構造用丸鋼       | SS400 径13    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 22         | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001104001 | 構造用丸鋼       | SS400 径16    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 22         | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001104007 | 構造用丸鋼       | SS400 径25    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 22         | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001104002 | 構造用丸鋼       | SS400 径32    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 22         | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001104003 | 構造用丸鋼       | SS400 径38    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 22         | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001104008 | 構造用丸鋼       | SS400 径44    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 22         | 東京          | 25 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102008 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD295 D10    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102009 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD295 D13    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102028 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD295 D16    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102019 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D13    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102020 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D16~25 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102021 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D29~32 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102025 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D35    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102026 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D38    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921050021 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD345 D41    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102029 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD390 D25    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102030 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD390 D29    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102031 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD390 D32    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102032 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD390 D35    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102033 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD390 D38    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102034 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD390 D41    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102035 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD490 D35    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102036 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD490 D38    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001102037 | 鉄筋コンクリート用棒鋼 | SD490 D41    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105001 | ねじ節鉄筋       | SD345 D13    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105002 | ねじ節鉄筋       | SD345 D16    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105003 | ねじ節鉄筋       | SD345 D19    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105004 | ねじ節鉄筋       | SD345 D22    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105005 | ねじ節鉄筋       | SD345 D25    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105006 | ねじ節鉄筋       | SD345 D29    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105007 | ねじ節鉄筋       | SD345 D32    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105008 | ねじ節鉄筋       | SD345 D35    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105009 | ねじ節鉄筋       | SD345 D38    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105010 | ねじ節鉄筋       | SD345 D41    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105011 | ねじ節鉄筋       | SD345 D51    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105012 | ねじ節鉄筋       | SD390 D25    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105013 | ねじ節鉄筋       | SD390 D29    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16         | 横浜          | 20 |    | 注1     |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称               | 規格         | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |    | 積算資料・土木施工単価 |    | 備考 | 注<br>意 |
|------|------------|------------------|------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|----|-------------|----|----|--------|
|      |            |                  |            |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P  | 都市          | P  |    |        |
| 鋼材   | Z001105014 | ねじ節鉄筋            | SD390 D32  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16 | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105015 | ねじ節鉄筋            | SD390 D35  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16 | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105016 | ねじ節鉄筋            | SD390 D38  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16 | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105017 | ねじ節鉄筋            | SD390 D41  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16 | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105018 | ねじ節鉄筋            | SD490 D35  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16 | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105019 | ねじ節鉄筋            | SD490 D38  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16 | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001105020 | ねじ節鉄筋            | SD490 D41  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 16 | 横浜          | 20 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130003 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 4×50×50    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130004 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 6×50×50    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130005 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 6×65×65    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130006 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 8×65×65    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130007 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 6×75×75    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130008 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 9×75×75    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130009 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 12×75×75   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130010 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 7×90×90    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130011 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 10×90×90   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130012 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 13×90×90   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130013 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 7×100×100  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130014 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 10×100×100 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130015 | 等辺山形鋼(中形) SS400  | 13×100×100 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130016 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 9×130×130  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130017 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 12×130×130 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130018 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 15×130×130 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130019 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 12×150×150 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001130020 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 15×150×150 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921060003 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 19×150×150 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |    | 東京          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921060002 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 15×200×200 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |    | 東京          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921060004 | 等辺山形鋼(大形) SS400  | 20×200×200 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |    | 東京          | 33 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001140001 | 不等辺山形鋼(中形) SS400 | 7×100×75   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 東京          | 32 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001140002 | 不等辺山形鋼(中形) SS400 | 10×100×75  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 東京          | 32 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001140003 | 不等辺山形鋼(中形) SS400 | 7×125×75   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 東京          | 32 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001140004 | 不等辺山形鋼(中形) SS400 | 10×125×75  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 東京          | 32 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001140005 | 不等辺山形鋼(大形) SS400 | 9×150×90   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 東京          | 32 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001140006 | 不等辺山形鋼(大形) SS400 | 12×150×90  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 東京          | 32 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150001 | 溝形鋼(中形) SS400    | 5×75×40    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150002 | 溝形鋼(中形) SS400    | 5×100×50   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150003 | 溝形鋼(大形) SS400    | 6×125×65   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150004 | 溝形鋼(大形) SS400    | 6.5×150×75 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150005 | 溝形鋼(大形) SS400    | 9×150×75   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150006 | 溝形鋼(大形) SS400    | 7×180×75   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30 | 横浜          | 35 |    | 注1     |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称            | 規格           | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |    | 備考 | 注<br>意 |
|------|------------|---------------|--------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|------------|-------------|----|----|--------|
|      |            |               |              |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P          | 都市          | P  |    |        |
| 鋼材   | Z001150007 | 溝形鋼(大形) SS400 | 7.5×200×80   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150008 | 溝形鋼(大形) SS400 | 8×200×90     | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150009 | 溝形鋼(大形) SS400 | 9×250×90     | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921050008 | 溝形鋼(大形) SS400 | 11×250×90    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150010 | 溝形鋼(大形) SS400 | 9×300×90     | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150011 | 溝形鋼(大形) SS400 | 10×300×90    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150012 | 溝形鋼(大形) SS400 | 12×300×90    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001150013 | 溝形鋼(大形) SS400 | 13×380×100   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100009 | I形鋼(大形) SS400 | 5.5×150×75   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001160001 | I形鋼(大形) SS400 | 7×200×100    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001160002 | I形鋼(大形) SS400 | 7.5×250×125  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001160003 | I形鋼(大形) SS400 | 10×250×125   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100010 | I形鋼(大形) SS400 | 8×300×150    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0605044618 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001160004 | I形鋼(大形) SS400 | 10×300×150   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100011 | I形鋼(大形) SS400 | 11.5×300×150 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0605044645 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100012 | I形鋼(大形) SS400 | 9×350×150    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0605044650 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001160005 | I形鋼(大形) SS400 | 12×350×150   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100013 | I形鋼(大形) SS400 | 10×400×150   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0605044655 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100014 | I形鋼(大形) SS400 | 12.5×400×150 | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0605044660 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100015 | I形鋼(大形) SS400 | 11×450×175   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 0605044665 | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z921100016 | I形鋼(大形) SS400 | 13×450×175   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 30         | 横浜          | 35 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120001 | H形鋼(広幅) SS400 | 100×100      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120002 | H形鋼(広幅) SS400 | 125×125      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120003 | H形鋼(広幅) SS400 | 150×150      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120004 | H形鋼(広幅) SS400 | 175×175      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120005 | H形鋼(広幅) SS400 | 200×200      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120006 | H形鋼(広幅) SS400 | 250×250      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120007 | H形鋼(広幅) SS400 | 300×300      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120008 | H形鋼(広幅) SS400 | 350×350      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120009 | H形鋼(広幅) SS400 | 400×400      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120010 | H形鋼(中幅) SS400 | 148×100      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120011 | H形鋼(中幅) SS400 | 194×150      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120012 | H形鋼(中幅) SS400 | 244×175      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120013 | H形鋼(中幅) SS400 | 294×200      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120014 | H形鋼(中幅) SS400 | 340×250      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120015 | H形鋼(中幅) SS400 | 390×300      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120016 | H形鋼(中幅) SS400 | 440×300      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120017 | H形鋼(中幅) SS400 | 488×300      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120018 | H形鋼(中幅) SS400 | 588×300      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |
| 鋼材   | Z001120019 | H形鋼(細幅) SS400 | 100×50       | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 26         | 横浜          | 31 |    | 注1     |

| 資材名称    | 単価コード      | 名称                | 規格                       | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |      | 備考  | 注意                      |    |
|---------|------------|-------------------|--------------------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|------|-----|-------------------------|----|
|         |            |                   |                          |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P    |     |                         |    |
| 鋼材      | Z921100017 | H形鋼(細幅) SS400     | 125×60                   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     |             |      |     |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120020 | H形鋼(細幅) SS400     | 150×75                   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120021 | H形鋼(細幅) SS400     | 175×90                   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120022 | H形鋼(細幅) SS400     | 200×100                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120023 | H形鋼(細幅) SS400     | 250×125                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120024 | H形鋼(細幅) SS400     | 300×150                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120025 | H形鋼(細幅) SS400     | 350×175                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120026 | H形鋼(細幅) SS400     | 400×200                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120027 | H形鋼(細幅) SS400     | 450×200                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120028 | H形鋼(細幅) SS400     | 500×200                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001120029 | H形鋼(細幅) SS400     | 600×200                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 26          | 横浜   | 31  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001200001 | 鋼板(中板)            | 無規格 t=3.2                | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 40          | 横浜   | 41  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001200002 | 鋼板(中板)            | 無規格 t=4.5                | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 40          | 横浜   | 41  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001200003 | 鋼板(厚板)            | 無規格 t=6                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 40          | 横浜   | 41  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z921170018 | 鋼板(厚板)            | 無規格 t=8                  | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     |             | 横浜   | 41  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z921170019 | 鋼板(厚板)            | 無規格 t=9~12               | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 40          | 横浜   | 41  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z921170020 | 鋼板(厚板)            | 無規格 t=16~25              | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 40          | 横浜   | 41  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z001030001 | 鋼矢板               | SY295                    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | IA、VL、VIL型以外・地域エキストラ含まず | 注1 |
| 鋼材      | Z001030002 | 鋼矢板               | SY295 VL、VIL型            | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z921013167 | 鋼矢板               | SY295、直線形(FL)            | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z921013168 | 鋼矢板               | SY295、直線形(FXL)           | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z001030003 | 鋼矢板               | SYW295                   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | IA、VL、VIL型以外・地域エキストラ含まず | 注1 |
| 鋼材      | Z001030004 | 鋼矢板               | SYW295 VL、VIL型           | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z921013180 | 鋼矢板               | SYW295 直線形(FL)           | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z921013181 | 鋼矢板               | SYW295 直線形(FXL)          | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z001030006 | 鋼矢板               | SYW295 ハット形(10H、25H、45H) | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z001030008 | 鋼矢板               | SYW295 ハット型(50H)         | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 4           | 全国   | 9   | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z921015110 | 地域エキストラ(鋼矢板)      | 関東 陸上渡し12m以下             | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 関東  | 4           | 関東   | 9   |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z921015111 | 地域エキストラ(鋼矢板)      | 関東 陸上渡し12m超え18m以下        | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 関東  | 4           | 関東   | 9   |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z921040578 | 軽量鋼矢板             | SS400                    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 50          | 全国   | 39  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z921003112 | 鋼管杭               | SKK400                   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 全国  | 5           | 全国   | 10  | 地域エキストラ含まず              | 注1 |
| 鋼材      | Z921015112 | 地域エキストラ(鋼管杭・鋼管矢板) | 関東 陸上渡し12m以下             | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 関東  | 6           | 関東   | 10  |                         | 注1 |
| 鋼材      | Z921015113 | 地域エキストラ(鋼管杭・鋼管矢板) | 関東 陸上渡し12m超え18m以下        | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 関東  | 6           | 関東   | 10  |                         | 注1 |
| セメント    | Z002002006 | セメント(普通ポルトランド)    | 25kg袋入                   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 80          | 横浜   | 81  | 小口 取引数量40~80袋           | 注1 |
| セメント    | Z002002007 | セメント(早強ポルトランド)    | 25kg袋入                   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     |             | 横浜   | 81  | 小口 取引数量40~80袋           | 注1 |
| セメント    | Z924010040 | セメント(普通ポルトランド)    | 25Kg袋入(大口)               | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 80          | 横浜   | 81  | 取引数量160~320袋            | 注1 |
| セメント    | Z924010041 | セメント(早強ポルトランド)    | 25Kg袋入(大口)               | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 80          | 横浜   | 81  | 取引数量160~320袋            | 注1 |
| セメント    | Z924010042 | セメント(高炉B)         | 25Kg袋入(大口)               | t  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         | 横浜  | 80          | 横浜   | 81  | 取引数量160~320袋            | 注1 |
| 生コンクリート | Z002012001 | 生コンクリート           | 18-8-25(20)高炉            | m3 | 川崎A  | 掲載 |       |    |    |    |                         | 川崎A | 93          | 川崎東部 | 102 | 高炉B                     | 注1 |
| 生コンクリート | Z924060100 | 生コンクリート           | 18-8-25(20)高炉W/C60%以下    | m3 | 川崎A  | 掲載 |       |    |    |    |                         | 川崎A | 0303057004  | 川崎東部 | 152 | 高炉B                     | 注1 |

| 資材名称    | 単価コード      | 名称      | 規格                     | 単位 | 地区名 | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考  | 注<br>意 |
|---------|------------|---------|------------------------|----|-----|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|------------|-------------|-----|-----|--------|
|         |            |         |                        |    |     |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P          | 都市          | P   |     |        |
| 生コンクリート | Z002012002 | 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060106 | 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉W/C55%以下  | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 0303057408 | 川崎東部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012004 | 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060111 | 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉W/C55%以下  | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 0303057806 | 川崎東部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060028 | 生コンクリート | 30-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060025 | 生コンクリート | 18-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060102 | 生コンクリート | 18-12-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎A | 指定 | 24,700 | 25,000 | 25,000 | 25,000 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060015 | 生コンクリート | 18-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060104 | 生コンクリート | 18-15-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎A | 指定 | 24,700 | 25,000 | 25,000 | 25,000 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012003 | 生コンクリート | 21-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060108 | 生コンクリート | 21-12-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 0303057426 | 川崎東部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060016 | 生コンクリート | 21-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060109 | 生コンクリート | 21-15-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A | 指定 | 25,400 | 25,700 | 25,700 | 25,700 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012005 | 生コンクリート | 24-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060113 | 生コンクリート | 24-12-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 0303057822 | 川崎東部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060017 | 生コンクリート | 24-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060114 | 生コンクリート | 24-15-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A | 指定 | 25,400 | 25,700 | 25,700 | 25,700 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060026 | 生コンクリート | 30-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060021 | 生コンクリート | 18-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060105 | 生コンクリート | 18-18-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎A | 指定 | 26,300 | 26,600 | 26,600 | 26,600 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060022 | 生コンクリート | 21-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060110 | 生コンクリート | 21-18-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A | 指定 | 27,050 | 27,350 | 27,350 | 27,350 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060023 | 生コンクリート | 24-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎A | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 93         | 川崎東部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060115 | 生コンクリート | 24-18-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎A | 指定 | 27,050 | 27,350 | 27,350 | 27,350 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012001 | 生コンクリート | 18-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060100 | 生コンクリート | 18-8-25(20)高炉W/C60%以下  | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303057004 | 川崎西部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012002 | 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060106 | 生コンクリート | 21-8-25(20)高炉W/C55%以下  | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303057408 | 川崎西部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012004 | 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060111 | 生コンクリート | 24-8-25(20)高炉W/C55%以下  | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303057806 | 川崎西部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060028 | 生コンクリート | 30-8-25(20)高炉          | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060025 | 生コンクリート | 18-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060102 | 生コンクリート | 18-12-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎B | 指定 | 25,700 | 25,700 | 25,700 | 25,700 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060015 | 生コンクリート | 18-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060104 | 生コンクリート | 18-15-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎B | 指定 | 25,700 | 25,700 | 25,700 | 25,700 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012003 | 生コンクリート | 21-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060108 | 生コンクリート | 21-12-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303057426 | 川崎西部        | 152 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060016 | 生コンクリート | 21-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060109 | 生コンクリート | 21-15-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎B | 指定 | 26,200 | 26,200 | 26,200 | 26,200 |                         |            |             |     | 高炉B | 注1     |
| 生コンクリート | Z002012005 | 生コンクリート | 24-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎B | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B | 注1     |

| 資材名称    | 単価コード      | 名称          | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考               | 注<br>意 |
|---------|------------|-------------|------------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|------------|-------------|-----|------------------|--------|
|         |            |             |                        |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P          | 都市          | P   |                  |        |
| 生コンクリート | Z924060113 | 生コンクリート     | 24-12-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303057822 | 川崎西部        | 152 | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060017 | 生コンクリート     | 24-15-25(20)高炉         | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060114 | 生コンクリート     | 24-15-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎B  | 指定 | 26.200 | 26.200 | 26.200 | 26.200 |                         |            |             |     | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060026 | 生コンクリート     | 30-12-25(20)高炉         | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060021 | 生コンクリート     | 18-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060105 | 生コンクリート     | 18-18-25(20)高炉W/C60%以下 | m3 | 川崎B  | 指定 | 27.100 | 27.100 | 27.100 | 27.100 |                         |            |             |     | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060022 | 生コンクリート     | 21-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060110 | 生コンクリート     | 21-18-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎B  | 指定 | 28.450 | 28.450 | 28.450 | 28.450 |                         |            |             |     | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060023 | 生コンクリート     | 24-18-25(20)高炉         | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 93         | 川崎西部        | 102 | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924060115 | 生コンクリート     | 24-18-25(20)高炉W/C55%以下 | m3 | 川崎B  | 指定 | 28.450 | 28.450 | 28.450 | 28.450 |                         |            |             |     | 高炉B              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924070010 | 小型車割増       |                        | m3 | 川崎A  | 指定 | 3.000  | 3.000  | 3.000  | 3.000  |                         |            |             |     | 4t車              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924070010 | 小型車割増       |                        | m3 | 川崎B  | 指定 | 3.000  | 3.000  | 3.000  | 3.000  |                         |            |             |     | 4t車              | 注1     |
| 生コンクリート | Z924070030 | 小口割増(Co)    |                        | m3 | 川崎A  | 指定 | 3.000  | 3.000  | 3.000  | 3.000  |                         |            |             |     | 4t車 取引数量 1.5m3未満 | 注1     |
| 生コンクリート | Z924070030 | 小口割増(Co)    |                        | m3 | 川崎B  | 指定 | 3.000  | 3.000  | 3.000  | 3.000  |                         |            |             |     | 4t車 取引数量 1.5m3未満 | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010001 | 生コンクリート     | 18-8-25(20)            | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 92         | 川崎東部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z924050001 | 生コンクリート     | 18-8-25(20)W/C60%以下    | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 0303017004 | 川崎東部        | 152 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010009 | 生コンクリート     | 21-8-25(20)            | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 92         | 川崎東部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z924050006 | 生コンクリート     | 21-8-25(20)W/C55%以下    | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 0303017408 | 川崎東部        | 152 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010017 | 生コンクリート     | 24-8-25(20)            | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 92         | 川崎東部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z924050011 | 生コンクリート     | 24-8-25(20)W/C55%以下    | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 0303017806 | 川崎東部        | 152 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010028 | 生コンクリート     | 30-8-25(20)            | m3 | 川崎A  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎A                     | 92         | 川崎東部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010001 | 生コンクリート     | 18-8-25(20)            | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 92         | 川崎西部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z924050001 | 生コンクリート     | 18-8-25(20)W/C60%以下    | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303017004 | 川崎西部        | 152 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010009 | 生コンクリート     | 21-8-25(20)            | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 92         | 川崎西部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z924050006 | 生コンクリート     | 21-8-25(20)W/C55%以下    | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303017408 | 川崎西部        | 152 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010017 | 生コンクリート     | 24-8-25(20)            | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 92         | 川崎西部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z924050011 | 生コンクリート     | 24-8-25(20)W/C55%以下    | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 0303017806 | 川崎西部        | 152 | 普通               | 注1     |
| 生コンクリート | Z002010028 | 生コンクリート     | 30-8-25(20)            | m3 | 川崎B  | 掲載 |        |        |        |        | 川崎B                     | 92         | 川崎西部        | 102 | 普通               | 注1     |
| 石材      | Z002106002 | コンクリート用骨材   | 砕石20-5mm               | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z002104001 | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目                  | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 | 小口 取引数量 200m3未満  | 注1     |
| 石材      | Z002104002 | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目                  | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 | 小口 取引数量 200m3未満  | 注1     |
| 石材      | Z922104003 | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 荒目 (大口)             | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z922104004 | コンクリート用骨材 砂 | 洗い 細目 (大口)             | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z002140001 | 割栗石         | 50-150mm               | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z924007029 | 割栗石         | 150-200mm              | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        |             |     |                  | 注1     |
| 石材      | Z002120003 | クラッシューラン    | C-40                   | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z002120002 | クラッシューラン    | C-30                   | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z002124003 | 粒度調整砕石      | M-40                   | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z002124002 | 粒度調整砕石      | M-30                   | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |
| 石材      | Z002125003 | 再生粒度調整砕石    | RM-40                  | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |                  | 注1     |

| 資材名称     | 単価コード      | 名称               | 規格                    | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考       | 注<br>意 |
|----------|------------|------------------|-----------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|------------|-------------|-----|----------|--------|
|          |            |                  |                       |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P          | 都市          | P   |          |        |
| 石材       | Z002128001 | 単粒度砕石            | 4号30-20mm             | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |          | 注1     |
| 石材       | Z002128002 | 単粒度砕石            | 5号20-13mm             | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |          | 注1     |
| 石材       | Z002128003 | 単粒度砕石            | 6号13-5mm              | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |          | 注1     |
| 石材       | Z002128004 | 単粒度砕石            | 7号5-2.5mm             | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |          | 注1     |
| 石材       | Z002122003 | 再生クラッシュヤラン       | RC-40                 | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |          | 注1     |
| 石材       | Z002152001 | 砂                | 再生                    | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 | RC-10    | 注1     |
| 石材       | Z002150002 | 砂                | 埋め戻し用                 | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |          | 注1     |
| 石材       | Z002150001 | 砂                | クッション用                | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 130        | 川崎          | 184 |          | 注1     |
| 木材       | Z006114009 | 正割材              | 杉 4m×6cm×6cm 特1等      | m3 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        |                         |            | 横浜          | 243 |          |        |
| 土のう      | Z006082001 | 土のう              | 62×48cm               | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 183        | 全国          | 277 |          | 注1     |
| 土のう      | Z929034097 | 土のう              | 70×48cm               | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        |                         |            | 全国          | 277 |          | 注1     |
| 塗料       | Z928003090 | 塗膜はく離剤           | インパイロワン工法用            | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 196        | 全国          | 267 | 荷姿:16kg缶 |        |
| 塗料       | Z928003091 | 塗膜はく離剤           | ネオリバー泥パック橋梁用工法用       | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 196        | 全国          | 267 | 荷姿:16kg缶 |        |
| 区画線      | Z004350001 | トラフィックペイント 熔融型   | 3種1号 ビーズ15~18 白       | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350003 | トラフィックペイント 熔融型   | 3種2号 ビーズ20~23 白       | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        |                         |            | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350005 | トラフィックペイント 加熱型   | 溶剤型 2種B 白             | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350007 | トラフィックペイント 常温型   | 溶剤型 1種B 白             | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350009 | トラフィックペイント 熔融型   | 3種1号 ビーズ15~18 黄 鉛・フリー | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350010 | トラフィックペイント 常温型   | 水性型 1種A 白             | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350012 | トラフィックペイント 常温型   | 水性型 1種A 黄色(鉛・クロムフリー)  | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350013 | トラフィックペイント 常温型   | 溶剤型 1種B 黄色(鉛・クロムフリー)  | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350014 | トラフィックペイント 加熱型   | 水性型 2種A 白             | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350016 | トラフィックペイント 加熱型   | 水性型 2種A 黄色(鉛・クロムフリー)  | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004350017 | トラフィックペイント 加熱型   | 溶剤型 2種B 黄色(鉛・クロムフリー)  | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004352001 | ガラスビーズ           | 0.106~0.850mm         | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          |        |
| 区画線      | Z004354001 | 接着用プライマー         | 区画線用                  | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| 区画線      | Z004354002 | 接着用プライマー         | 区画線用 コンクリート舗装用        | kg | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 200        | 全国          | 257 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004100004 | アスファルト混合物        | 密粒度アスコン(13)           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212        | 川崎          | 319 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004100003 | アスファルト混合物        | 密粒度アスコン(20)           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212        | 川崎          | 319 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004100002 | アスファルト混合物        | 粗粒度アスコン(20)           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212        | 川崎          | 319 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004106003 | アスファルト混合物(安定処理材) | 瀝青安定処理材(30)           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212        | 川崎          | 319 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004100010 | アスファルト混合物        | 密粒度ギャップアスコン(13)       | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 1103042060 |             |     |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004100009 | アスファルト混合物        | 密粒度ギャップアスコン(20)       | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 1103042050 |             |     |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004100001 | アスファルト混合物        | 開粒度アスコン(13)           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212        | 川崎          | 319 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004100005 | アスファルト混合物        | 細粒度アスコン(13)           | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212        | 川崎          | 319 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004103004 | 改質アスファルト混合物      | 改質As 密粒 I型(20)        | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 1103044040 |             |     |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004103006 | 改質アスファルト混合物      | 改質As 粗粒 I型(20)        | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 1103044030 |             |     |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004103009 | 改質アスファルト混合物      | 密粒ギャップASホリマ-改質I型(13)  | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 1103044050 |             |     |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004103005 | 改質アスファルト混合物      | 改質As 密粒 II型(20)DS3000 | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212        | 川崎          | 319 |          | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922012161 | 改質アスファルト混合物      | 開粒度 改質 I 型            | t  | 市内共通 | 指定 | 16.400 | 16.400 | 16.400 | 16.400 |                         |            |             |     |          | 注1     |

| 資材名称     | 単価コード      | 名称                 | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                                   | 注<br>意 |
|----------|------------|--------------------|------------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|-----|-------------|-----|--------------------------------------|--------|
|          |            |                    |                        |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P   | 都市          | P   |                                      |        |
| アスファルト合材 | Z004103008 | 改質アスファルト混合物        | 改質As 粗粒 II型(20)DS5000  | t  | 市内共通 | 指定 | 16.500 | 16.500 | 16.500 | 16.500 |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922020065 | 小口割増(As)(4t車)      | 小型車割増含む                | t  | 市内共通 | 指定 | 1.800  | 1.800  | 1.800  | 1.800  |                         |     |             |     | 4t車 200t未満                           | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922020070 | 小口割増(As)           |                        | t  | 市内共通 | 指定 | 1.000  | 1.000  | 1.000  | 1.000  |                         |     |             |     | 200t未満                               | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922012179 | 半たわみ性アスファルト合材      | (13)                   | t  | 市内共通 | 指定 | 15.090 | 15.090 | 15.090 | 15.090 |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922012180 | 半たわみ性アスファルト合材      | (20)                   | t  | 市内共通 | 指定 | 15.090 | 15.090 | 15.090 | 15.090 |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922012181 | 半たわみ性アスファルト合材      | ポリマー改質アスファルトII型(13)    | t  | 市内共通 | 指定 | 17.020 | 17.020 | 17.020 | 17.020 |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922012182 | 半たわみ性アスファルト合材      | ポリマー改質アスファルトII型(20)    | t  | 市内共通 | 指定 | 17.020 | 17.020 | 17.020 | 17.020 |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004122001 | 半たわみ性舗装用セメントミルク    | 超速硬型                   | L  | 市内共通 | 指定 | 242    | 242    | 242    | 242    |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922020061 | 浸透用セメントミルク         | 普通型                    | L  | 市内共通 | 指定 | 170    | 170    | 170    | 170    |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004120002 | アスファルト混合物          | ポーラスアスファルト混合物(13)      | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212 | 川崎          | 319 |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004101004 | 再生アスファルト混合物        | 再生密粒度アスコン(13)          | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212 | 川崎          | 319 |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004101003 | 再生アスファルト混合物        | 再生密粒度アスコン(20)          | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212 | 川崎          | 319 |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004101002 | 再生アスファルト混合物        | 再生粗粒度アスコン(20)          | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212 | 川崎          | 319 |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004101005 | 再生アスファルト混合物        | 再生細粒度アスコン(13)          | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212 | 川崎          | 319 |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004107002 | 再生アスファルト混合物(安定処理材) | 再生瀝青安定処理材(30)          | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212 | 川崎          | 319 |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z004107001 | 再生アスファルト混合物(安定処理材) | 再生瀝青安定処理材(40)          | t  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 川崎                      | 212 | 川崎          | 319 |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922012200 | 中温化アスファルト混合物       | 加算額                    | t  | 市内共通 | 指定 | 500    | 500    | 500    | 500    |                         |     |             |     |                                      | 注1     |
| アスファルト合材 | Z922010636 | 高濃度改質アスファルト乳剤      | カチオンGS-C相当品            | L  | 市内共通 | 指定 | 230    | 230    | 230    | 230    |                         |     |             |     | 遮水型排水性舗装用                            | 注1     |
| 瀝青材,目地材  | Z004130002 | アスファルト乳剤           | PK-3 プライムコート用          | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 219 | 関東          | 331 | 1.掲載価格(円/ℓ)÷1000(kg)×[比重:1.01](ℓ/kg) |        |
| 瀝青材,目地材  | Z004130003 | アスファルト乳剤           | PK-4 タックコート用           | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 219 | 関東          | 331 | 1.掲載価格(円/ℓ)÷1000(kg)×[比重:1.01](ℓ/kg) |        |
| 瀝青材,目地材  | Z004130004 | ゴム入りアスファルト乳剤       | PKR                    | L  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 220 | 関東          | 331 | 1.掲載価格(円/ℓ)÷1000(kg)×[比重:1.01](ℓ/kg) |        |
| 瀝青材,目地材  | Z920050001 | 排水用導水管             | SUSφ18mm×5m            | m  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 227 | 全国          | 337 |                                      |        |
| 瀝青材,目地材  | Z004150001 | 瀝青質目地板             | 厚10mm                  | m2 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 225 | 全国          | 538 |                                      |        |
| 瀝青材,目地材  | Z004152001 | 瀝青繊維質目地板           | 厚10mm                  | m2 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 225 | 全国          | 538 |                                      |        |
| 瀝青材,目地材  | Z004154004 | ゴム発泡体目地板           | 厚10mm                  | m2 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 225 | 全国          | 538 |                                      |        |
| 瀝青材,目地材  | Z004156005 | 樹脂発泡体目地板           | 厚10mm 15倍              | m2 | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 225 | 全国          | 538 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z921001023 | ステッカー              | 200×50 白カル             | 枚  | 市内共通 | 指定 | 1.000  | 1.000  | 1.000  | 1.000  |                         |     |             |     |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046206 | 道路反射鏡              | ステンレス 1面 φ600          | 面  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046207 | 道路反射鏡              | ステンレス 1面 φ800          | 面  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046208 | 道路反射鏡              | ステンレス 1面 φ1000         | 面  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046210 | 道路反射鏡              | ステンレス 1面 角600×800      | 面  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046217 | ステンレスキャップ          | φ76.3 道路反射鏡用           | 基  | 市内共通 | 指定 | 2.790  | 2.790  | 2.790  | 2.790  |                         |     |             |     | 材工共                                  |        |
| 道路標識類    | Z922046218 | ステンレスキャップ          | φ89.1 道路反射鏡用           | 基  | 市内共通 | 指定 | 3.100  | 3.100  | 3.100  | 3.100  |                         |     |             |     | 材工共                                  |        |
| 道路標識類    | Z922046216 | 道路反射鏡取付金具          | 2面取付用                  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046219 | 台帳作成費              | 道路標識、道路反射鏡等            | 枚  | 市内共通 | 指定 | 1.850  | 1.850  | 1.850  | 1.850  |                         |     |             |     | 諸経費含む                                |        |
| 道路標識類    | Z922046311 | 支柱(下地亜鉛メッキ塗装)      | φ76.3×3.2×3.6m 静電粉体焼付  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046312 | 支柱(下地亜鉛メッキ塗装)      | φ76.3×3.2×4.0m 静電粉体焼付  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046313 | 支柱(下地亜鉛メッキ塗装)      | φ89.1×3.2×4.4m 静電粉体焼付  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |
| 道路標識類    | Z922046314 | 支柱(下地亜鉛メッキ塗装)      | φ101.6×4.2×4.8m 静電粉体焼付 | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |                                      |        |

| 資材名称  | 単価コード      | 名称                | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |       |       |       | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考     | 注意 |
|-------|------------|-------------------|------------------------|----|------|----|-------|-------|-------|-------|-------------------------|-----|-------------|-----|--------|----|
|       |            |                   |                        |    |      |    | 12月   | 1月    | 2月    | 3月    | 都市                      | P   | 都市          | P   |        |    |
| 道路標識類 | Z922046600 | 支柱加工費             | φ76.3                  | 組  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |        |    |
| 道路標識類 | Z922046601 | 支柱加工費             | φ89.1                  | 組  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 233 | 全国          | 357 |        |    |
| 道路標識類 | Z922046628 | 注意シート             | 高輝度反射 400×120          | 枚  | 市内共通 | 指定 | 3.570 | 3.570 | 3.570 | 3.570 |                         |     |             |     | 材料のみ   |    |
| 道路標識類 | Z922047301 | 道路標識柱(路側式・単柱式)    | φ60.5*2.3*3.0 下垂メ 静粉・白 | 基  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 231 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z922047302 | 道路標識柱(路側式・単柱式)    | φ76.3*2.8*3.5 下垂メ 静粉・白 | 基  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 231 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z922047303 | 道路標識柱(路側式・単柱式)    | φ89.1*3.2*4.0 下垂メ 静粉・白 | 基  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       |                         |     | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202002 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | F型 逆L型 T型 亜鉛メッキ        | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202003 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | Tラス型 亜鉛メッキ             | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202005 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | F型 逆L型 T型 静電粉体塗装       | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202006 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | F型 逆L型 T型 ポリウレタン樹脂塗装   | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202007 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | F型 逆L型 T型 ステンフレック塗装    | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202008 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | F型 逆L型 T型 フッ素樹脂塗装      | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202010 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | Tラス型 静電粉体塗装            | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202011 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | Tラス型 ポリウレタン樹脂塗装        | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202012 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | Tラス型 ステンフレック塗装         | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路標識類 | Z004202013 | 道路標識柱 オーバーヘッド 鋼管  | Tラス型 フッ素樹脂塗装           | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 232 | 全国          | 356 |        |    |
| 道路用材  | Z922014270 | 支柱加算費             | φ139.8mm 120mm増ごと      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 235 | 全国          | 339 |        |    |
| 道路用材  | Z922014271 | 支柱加算費             | φ114.3mm 120mm増ごと      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 235 | 全国          | 339 |        |    |
| 道路用材  | Z922014272 | ビーム曲加工費           | 板厚4.0mm                | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 235 | 全国          | 339 |        |    |
| 道路用材  | Z922014273 | ビーム曲加工費           | 板厚3.2mm                | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 235 | 全国          | 339 |        |    |
| 道路用材  | Z922014274 | ビーム曲加工費           | 板厚2.3mm                | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 235 | 全国          | 339 |        |    |
| 道路用材  | Z922014275 | 支柱曲加工費            | φ139.8mm               | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 235 | 全国          | 339 |        |    |
| 道路用材  | Z922014276 | 支柱曲加工費            | φ114.3mm               | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 235 | 全国          | 339 |        |    |
| 道路用材  | Z922014281 | 直ビーム              | 4.0×350×4330(A)        | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 |        |    |
| 道路用材  | Z922014282 | 直ビーム              | 3.2×350×4330(B)        | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 |        |    |
| 道路用材  | Z922014283 | 直ビーム              | 2.3×350×4330(C)        | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 |        |    |
| 道路用材  | Z922014284 | 袖ビーム(ガードレール部材)    | 3.2×356×660(A)         | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 |        |    |
| 道路用材  | Z922014285 | 袖ビーム(ガードレール部材)    | 2.3×356×660(B,C)       | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 |        |    |
| 道路用材  | Z922014286 | ラバースリーブ(ガードレール部材) | 4つ穴 白色                 | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       |                         |     | 全国          | 342 |        |    |
| 道路用材  | Z922014287 | ラバースリーブ(ガードレール部材) | 2つ穴 白色                 | 枚  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       |                         |     | 全国          | 342 |        |    |
| 道路用材  | Z922014288 | 直支柱(ガードレール部材)     | 4.5×139.8×2350(A)      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 | A-4E   |    |
| 道路用材  | Z922014289 | 直支柱(ガードレール部材)     | 4.5×114.3×2200(B)      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 | B-4E   |    |
| 道路用材  | Z922014290 | 直支柱(ガードレール部材)     | 4.5×114.3×2100(C)      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 | C-4E   |    |
| 道路用材  | Z922014292 | 直支柱(ガードレール部材)     | 4.5×139.8×1100(A)      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 | A-2B   |    |
| 道路用材  | Z922014293 | 直支柱(ガードレール部材)     | 4.5×114.3×1100(B,C)    | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 343 | B・C-2B |    |
| 道路用材  | Z922014295 | 曲支柱(ガードレール部材)     | 4.5×139.8×2350(A)      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 344 | A-4ES  |    |
| 道路用材  | Z922014296 | 曲支柱(ガードレール部材)     | 4.5×114.3×2200(B)      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 344 | B-4ES  |    |
| 道路用材  | Z922014297 | 曲支柱(ガードレール部材)     | 4.5×114.3×2100(C)      | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 236 | 全国          | 344 | C-4ES  |    |

| 資材名称        | 単価コード      | 名称                | 規格                    | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |                 | 備考                       | 注意 |
|-------------|------------|-------------------|-----------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|-----|-------------|-----------------|--------------------------|----|
|             |            |                   |                       |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P   | 都市          | P               |                          |    |
| 道路用材        | Z922014298 | 曲支柱(ガードレール部材)     | 4.5×139.8×1100(A)     | 本  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 236 | 全国          | 344             | A-2BS                    |    |
| 道路用材        | Z922014299 | 曲支柱(ガードレール部材)     | 4.5×114.3×1100(B,C)   | 本  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 236 | 全国          | 344             | B・C-2BS                  |    |
| 道路用材        | Z922014300 | ブラケット             | 4.5×70×300(A,B,C)     | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 236 | 全国          | 344             |                          |    |
| 道路用材        | Z922014301 | ボルトナット            | M20×170(A)            | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        |                         |     | 全国          | 344             |                          |    |
| 道路用材        | Z922014303 | ボルトナット            | M20×145(B, C)         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        |                         |     | 全国          | 344             |                          |    |
| 道路用材        | Z922014305 | ボルトナット            | M16×35(A, B, C)       | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        |                         |     | 全国          | 344             |                          |    |
| 道路用材        | Z922014341 | 横断防止柵(川崎市型)(C)    | 4本ビームタイプ              | m  | 市内共通 | 指定 | 10,230 | 10,230 | 10,230 | 10,230 |                         |     |             |                 | ダークブラウン                  | 注1 |
| 道路用材        | Z922014342 | 横断防止柵(川崎市型)(C)    | 植栽兼用メッシュタイプ           | m  | 市内共通 | 指定 | 33,020 | 33,020 | 33,020 | 33,020 |                         |     |             |                 | ダークブラウン                  | 注1 |
| 道路用材        | Z922014343 | 横断防止柵用パネル         | 2.3×600×3,000(4本ビーム)  | 枚  | 市内共通 | 指定 | 36,230 | 36,230 | 36,230 | 36,230 |                         |     |             |                 | ダークブラウン                  | 注1 |
| 道路用材        | Z922014344 | 横断防止柵用パネル         | 2.3×600×2,000(4本ビーム)  | 枚  | 市内共通 | 指定 | 31,560 | 31,560 | 31,560 | 31,560 |                         |     |             |                 | ダークブラウン                  | 注1 |
| 道路用材        | Z922014345 | 横断防止柵用パネル         | 2.3×600×1,500(4本ビーム)  | 枚  | 市内共通 | 指定 | 25,560 | 25,560 | 25,560 | 25,560 |                         |     |             |                 | ダークブラウン                  | 注1 |
| 道路用材        | Z922210090 | 横断防止柵(川崎市型)部材支柱E  | 中間用L=1800Bタイプ         | 本  | 市内共通 | 指定 | 11,540 | 11,540 | 11,540 | 11,540 |                         |     |             |                 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z922210092 | 横断防止柵(川崎市型)部材支柱E  | 端末用L=1800Bタイプ         | 本  | 市内共通 | 指定 | 10,190 | 10,190 | 10,190 | 10,190 |                         |     |             |                 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z922210094 | 横断防止柵(川崎市型)部材支柱C  | 中間用L=1200Bタイプ         | 本  | 市内共通 | 指定 | 9,370  | 9,370  | 9,370  | 9,370  |                         |     |             |                 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z922210149 | 横断防止柵(川崎市型)部材支柱C  | 端末用L=1200Bタイプ         | 本  | 市内共通 | 指定 | 8,910  | 8,910  | 8,910  | 8,910  |                         |     |             |                 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z922210151 | 横断防止柵(川崎市型)部材支柱W  | 中間用L=1000Bタイプ         | 本  | 市内共通 | 指定 | 8,550  | 8,550  | 8,550  | 8,550  |                         |     |             |                 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z922210178 | 横断防止柵(川崎市型)部材支柱W  | 端末用L=1000Bタイプ         | 本  | 市内共通 | 指定 | 8,230  | 8,230  | 8,230  | 8,230  |                         |     |             |                 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z922210180 | 横断防止柵(川崎市型)部材     | ボルトナットBタイプ            | 組  | 市内共通 | 指定 | 258    | 258    | 258    | 258    |                         |     |             | M12×65          |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z921015017 | 車止めポストN型(A種)材料のみ  | φ89.1×3.2t            | 本  | 市内共通 | 指定 | 17,350 | 17,350 | 17,350 | 17,350 |                         |     |             | ダークブラウン、反射テープ白色 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z921015018 | 車止めポストN型(B種)材料のみ  | φ114.3×4.5t           | 本  | 市内共通 | 指定 | 21,230 | 21,230 | 21,230 | 21,230 |                         |     |             | ダークブラウン、反射テープ白色 |                          | 注1 |
| 道路用材        | Z921015101 | 車止めポストH型(Hc種)材料のみ | φ114.3×4.5t コンクリート基礎式 | 本  | 市内共通 | 指定 | 21,350 | 21,350 | 21,350 | 21,350 |                         |     |             | ダークブラウン、反射テープ白色 |                          |    |
| 道路用材        | Z929540001 | ネットフェンス(ビニール被覆)   | L1500 H1300           | m  | 市内共通 | 指定 | 7,820  | 7,820  | 7,820  | 7,820  |                         |     |             |                 |                          |    |
| 道路用材        | Q920001010 | ラバースリープ加算費        | 2つ穴 白色                | m  | 市内共通 | 指定 | 890    | 890    | 890    | 890    |                         |     |             |                 | 材工共                      | 注1 |
| 道路用材        | Q920001020 | ラバースリープ加算費        | 4つ穴 白色                | m  | 市内共通 | 指定 | 1,140  | 1,140  | 1,140  | 1,140  |                         |     |             |                 | 材工共                      | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014311 | ガードレール資材 指定色割増額   | Gr-A-4E               | m  | 市内共通 | 指定 | 1,270  | 1,270  | 1,270  | 1,270  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ        | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014312 | ガードレール資材 指定色割増額   | Gr-B-4E               | m  | 市内共通 | 指定 | 1,270  | 1,270  | 1,270  | 1,270  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ        | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014313 | ガードレール資材 指定色割増額   | Gr-C-4E               | m  | 市内共通 | 指定 | 1,270  | 1,270  | 1,270  | 1,270  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ        | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014314 | ガードレール資材 指定色割増額   | Gr-A-2B               | m  | 市内共通 | 指定 | 1,270  | 1,270  | 1,270  | 1,270  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ        | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014315 | ガードレール資材 指定色割増額   | Gr-B-2B               | m  | 市内共通 | 指定 | 1,270  | 1,270  | 1,270  | 1,270  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ        | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014316 | ガードレール資材 指定色割増額   | Gr-C-2B               | m  | 市内共通 | 指定 | 1,270  | 1,270  | 1,270  | 1,270  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ        | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014317 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直ビーム(4.0×350×2330)    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 3,960  | 3,960  | 3,960  | 3,960  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(A種)    | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014318 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直ビーム(4.0×350×4330)    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 7,300  | 7,300  | 7,300  | 7,300  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(A種)    | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014319 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直ビーム(3.2×350×2330)    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 2,770  | 2,770  | 2,770  | 2,770  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(B種)    | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014320 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直ビーム(3.2×350×4330)    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 5,270  | 5,270  | 5,270  | 5,270  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(B種)    | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014321 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直ビーム(2.3×350×2330)    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 2,110  | 2,110  | 2,110  | 2,110  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(C種)    | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014322 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直ビーム(2.3×350×4330)    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 3,910  | 3,910  | 3,910  | 3,910  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(C種)    | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014323 | ガードレール資材 指定色割増額   | 袖ビーム(3.2×356×660)     | 枚  | 市内共通 | 指定 | 1,800  | 1,800  | 1,800  | 1,800  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(A種)    | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014324 | ガードレール資材 指定色割増額   | 袖ビーム(2.3×356×660)     | 枚  | 市内共通 | 指定 | 1,230  | 1,230  | 1,230  | 1,230  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(B,C種)  | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014325 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直支柱(φ139.8×4.5×2350)  | 本  | 市内共通 | 指定 | 4,070  | 4,070  | 4,070  | 4,070  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(A種土中用) | 注1 |
| 防護柵(ガードレール) | Z922014326 | ガードレール資材 指定色割増額   | 直支柱(φ114.3×4.5×2200)  | 本  | 市内共通 | 指定 | 3,010  | 3,010  | 3,010  | 3,010  |                         |     |             |                 | ダークブラウンまたはグレーベージュ(B種土中用) | 注1 |

| 資材名称         | 単価コード      | 名称                    | 規格                      | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考                                    | 注意 |
|--------------|------------|-----------------------|-------------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|---|-------------|---|---------------------------------------|----|
|              |            |                       |                         |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P | 都市          | P |                                       |    |
| 防護柵(ガードレール)  | Z922014327 | ガードレール資材 指定色割増額       | 直支柱(φ114.3×4.5×2100)    | 本  | 市内共通 | 指定 | 2,950  | 2,950  | 2,950  | 2,950  |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ(C種土中用)              | 注1 |
| 防護柵(ガードレール)  | Z922014328 | ガードレール資材 指定色割増額       | 直支柱(φ139.8×4.5×1100)    | 本  | 市内共通 | 指定 | 1,950  | 1,950  | 1,950  | 1,950  |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ(A種Co建込)             | 注1 |
| 防護柵(ガードレール)  | Z922014329 | ガードレール資材 指定色割増額       | 直支柱(φ114.3×4.5×1100)    | 本  | 市内共通 | 指定 | 1,590  | 1,590  | 1,590  | 1,590  |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ(B,C種Co建込)           | 注1 |
| 防護柵(ガードレール)  | Z922014330 | ガードレール資材 指定色割増額       | ブラケット(4.5×70×300)       | 個  | 市内共通 | 指定 | 231    | 231    | 231    | 231    |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ                     | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014351 | 転落防止柵 縦棧              | 2.3×950×3,000 コンクリ建込用   | m  | 市内共通 | 指定 | 9,730  | 9,730  | 9,730  | 9,730  |                         |   |             |   | 白 勾配対応型20%まで                          |    |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014352 | 転落防止柵 縦棧 指定色割増額       | 2.3×950×3,000 コンクリ建込用   | m  | 市内共通 | 指定 | 1,230  | 1,230  | 1,230  | 1,230  |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014353 | 転落防止柵 縦棧              | 2.3×950×2,000 コンクリ建込用   | m  | 市内共通 | 指定 | 12,920 | 12,920 | 12,920 | 12,920 |                         |   |             |   | 白 勾配対応型20%まで                          |    |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014354 | 転落防止柵 縦棧 指定色割増額       | 2.3×950×2,000 コンクリ建込用   | m  | 市内共通 | 指定 | 1,280  | 1,280  | 1,280  | 1,280  |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014365 | 転落防止柵 縦棧              | 2.3×950×3,000 独立基礎用     | m  | 市内共通 | 指定 | 9,780  | 9,780  | 9,780  | 9,780  |                         |   |             |   | 白 勾配対応型20%まで                          |    |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014366 | 転落防止柵 縦棧 指定色割増額       | 2.3×950×3,000 独立基礎用     | m  | 市内共通 | 指定 | 1,230  | 1,230  | 1,230  | 1,230  |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014367 | 転落防止柵 縦棧              | 2.3×950×2,000 独立基礎用     | m  | 市内共通 | 指定 | 13,060 | 13,060 | 13,060 | 13,060 |                         |   |             |   | 白 勾配対応型20%まで                          |    |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014368 | 転落防止柵 縦棧 指定色割増額       | 2.3×950×2,000 独立基礎用     | m  | 市内共通 | 指定 | 1,280  | 1,280  | 1,280  | 1,280  |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014355 | 転落防止柵用パネル             | L=3,000用(縦棧タイプ)         | 枚  | 市内共通 | 指定 | 32,120 | 32,120 | 32,120 | 32,120 |                         |   |             |   | 白 勾配対応型20%まで                          | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014356 | 転落防止柵用パネル 指定色割増額      | L=3,000用(縦棧タイプ)         | 枚  | 市内共通 | 指定 | 7,270  | 7,270  | 7,270  | 7,270  |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014357 | 転落防止柵用パネル             | L=2,000用(縦棧タイプ)         | 枚  | 市内共通 | 指定 | 27,430 | 27,430 | 27,430 | 27,430 |                         |   |             |   | 白 勾配対応型20%まで                          | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014358 | 転落防止柵用パネル 指定色割増額      | L=2,000用(縦棧タイプ)         | 枚  | 市内共通 | 指定 | 6,450  | 6,450  | 6,450  | 6,450  |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014359 | 転落防止柵用部材支柱            | 60.5×3.2×1,550(縦棧タイプ)   | 本  | 市内共通 | 指定 | 5,150  | 5,150  | 5,150  | 5,150  |                         |   |             |   | 白 独立基礎用                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014360 | 転落防止柵用支柱 指定色割増額       | 60.5×3.2×1,550(縦棧タイプ)   | 本  | 市内共通 | 指定 | 1,210  | 1,210  | 1,210  | 1,210  |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014361 | 転落防止柵(C)              | H1100(メッシュタイプ)          | m  | 市内共通 | 指定 | 12,010 | 12,010 | 12,010 | 12,010 |                         |   |             |   | ダークブラウン                               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014362 | 転落防止柵(C) 勾配割増額        | H1100(メッシュタイプ)          | m  | 市内共通 | 指定 | 3,570  | 3,570  | 3,570  | 3,570  |                         |   |             |   | 2~20%まで<br>転落防止柵用(C)H1100(メッシュタイプ)に加算 | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014363 | 転落防止柵(C) 勾配割増額        | H1000(メッシュタイプ)          | m  | 市内共通 | 指定 | 706    | 706    | 706    | 706    |                         |   |             |   | 2~20%まで同規格(高さ)の転落防止柵に加算               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z922014364 | 転落防止柵(C) 勾配割増額        | H1200(メッシュタイプ)          | m  | 市内共通 | 指定 | 787    | 787    | 787    | 787    |                         |   |             |   | 2~20%まで同規格(高さ)の転落防止柵に加算               | 注1 |
| 防護柵(転落防止柵)   | Z929540030 | 転落防止柵(縦棧手摺付)          | L3000 H1100 支柱長1,550    | m  | 市内共通 | 指定 | 20,150 | 20,150 | 20,150 | 20,150 |                         |   |             |   |                                       |    |
| 防護柵          | Z929540040 | 防護柵(エキスパンドメタル・連続基礎)   | L3000 H1100 支柱長1,300    | m  | 市内共通 | 指定 | 9,580  | 9,580  | 9,580  | 9,580  |                         |   |             |   |                                       |    |
| 防護柵          | Z929540041 | 防護柵(エキスパンドメタル・コンクリ基礎) | L3000 H1100 支柱長1,550    | m  | 市内共通 | 指定 | 9,710  | 9,710  | 9,710  | 9,710  |                         |   |             |   |                                       |    |
| 防護柵          | Z929540042 | 防護柵(エキスパンドメタル・土中)     | L3000 H1100 支柱長2,300    | m  | 市内共通 | 指定 | 10,360 | 10,360 | 10,360 | 10,360 |                         |   |             |   |                                       |    |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014371 | Gr+転落防止柵              | H1100(縦棧タイプ) Co建込       | m  | 市内共通 | 指定 | 25,800 | 25,800 | 25,800 | 25,800 |                         |   |             |   | 白                                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014372 | Gr+転落防止柵 指定色割増額       | H1100(縦棧タイプ) Co建込       | m  | 市内共通 | 指定 | 2,900  | 2,900  | 2,900  | 2,900  |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014373 | Gr+転落防止柵 勾配割増額        | H1100(縦棧タイプ) Co建込       | m  | 市内共通 | 指定 | 7,920  | 7,920  | 7,920  | 7,920  |                         |   |             |   | 2~20%まで                               | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014374 | Gr+転落防止柵用パネル          | L=2000用(縦棧タイプ)          | 枚  | 市内共通 | 指定 | 24,880 | 24,880 | 24,880 | 24,880 |                         |   |             |   | 白                                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014375 | Gr+転落防止柵用パネル 指定色割増額   | L=2000用(縦棧タイプ)          | 枚  | 市内共通 | 指定 | 6,820  | 6,820  | 6,820  | 6,820  |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014376 | Gr+転落防止柵用パネル 勾配割増額    | L=2000用(縦棧タイプ)          | 枚  | 市内共通 | 指定 | 7,940  | 7,940  | 7,940  | 7,940  |                         |   |             |   | 2~20%まで                               | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014377 | Gr+転落防止柵              | H1100(メッシュタイプ) Co建込     | m  | 市内共通 | 指定 | 55,090 | 55,090 | 55,090 | 55,090 |                         |   |             |   | 白                                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014378 | Gr+転落防止柵 指定色割増額       | H1100(メッシュタイプ) Co建込     | m  | 市内共通 | 指定 | 2,800  | 2,800  | 2,800  | 2,800  |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014379 | Gr+転落防止柵 勾配割増額        | H1100(メッシュタイプ) Co建込     | m  | 市内共通 | 指定 | 12,560 | 12,560 | 12,560 | 12,560 |                         |   |             |   | 2~20%まで                               | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014380 | Gr+転落防止柵用パネル          | L=2000用(メッシュタイプ)        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 33,490 | 33,490 | 33,490 | 33,490 |                         |   |             |   | 白                                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014381 | Gr+転落防止柵用パネル 指定色割増額   | L=2000用(メッシュタイプ)        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 6,360  | 6,360  | 6,360  | 6,360  |                         |   |             |   | ダークブラウンまたはグレーベージュ                     | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014382 | Gr+転落防止柵用パネル 勾配割増額    | L=2000用(メッシュタイプ)        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 7,840  | 7,840  | 7,840  | 7,840  |                         |   |             |   | 2~20%まで                               | 注1 |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014383 | Gr+転落防止柵用支柱           | Co建込用(φ114.3×4.5×1,500) | 本  | 市内共通 | 指定 | 11,320 | 11,320 | 11,320 | 11,320 |                         |   |             |   | 白                                     | 注1 |

| 資材名称         | 単価コード      | 名称                 | 規格                      | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                          | 注<br>意 |
|--------------|------------|--------------------|-------------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|-----|-------------|-----|-----------------------------|--------|
|              |            |                    |                         |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P   | 都市          | P   |                             |        |
| 防護柵(Gr+転落防止) | Z922014384 | Gr+転落防止柵用支柱 指定色割増額 | Co建込用(φ114.3×4.5×1,500) | 本  | 市内共通 | 指定 | 2,750  | 2,750  | 2,750  | 2,750  |                         |     |             |     | タークブロンまたはグレーベージュ            | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925042218 | 点字ブロック             | 300×300×60              | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 東京                      | 779 | 東京          | 401 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z925042219 | 点字ブロック             | 300×300×80              | 枚  | 市内共通 | 指定 | 990    | 990    | 990    | 990    |                         |     |             |     | 車両乗り入れ                      |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002354001 | 地先境界ブロック           | 120×120×600(A)          | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 20~21kg/個                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002354002 | 地先境界ブロック           | 150×120×600(B)          | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 25~26kg/個                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002354003 | 地先境界ブロック           | 150×150×600(C)          | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 31~32kg/個                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002352001 | 歩車道境界ブロック          | 片面 150/170×200×600(A)   | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 44~45kg/個                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002352002 | 歩車道境界ブロック          | 片面 180/205×250×600(B)   | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 66~68kg/個                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002352003 | 歩車道境界ブロック          | 片面 180/210×300×600(C)   | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 81~83kg/個                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080221 | 両面歩車道境界ブロック        | (A)150-190×200×600      | 個  | 市内共通 | 指定 | 1,770  | 1,770  | 1,770  | 1,770  |                         |     |             |     |                             | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080222 | 両面歩車道境界ブロック        | (B)180-230×250×600      | 個  | 市内共通 | 指定 | 2,360  | 2,360  | 2,360  | 2,360  |                         |     |             |     |                             | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080223 | 両面歩車道境界ブロック        | (C)180-240×300×600      | 個  | 市内共通 | 指定 | 2,920  | 2,920  | 2,920  | 2,920  |                         |     |             |     |                             | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080272 | 歩車道境界ブロック(乗入用特殊)   | 平ブロック 250×70/150×600    | 個  | 市内共通 | 指定 | 2,690  | 2,690  | 2,690  | 2,690  |                         |     |             |     | 参考質量40kg                    |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080273 | 歩車道境界ブロック(乗入用特殊)   | A種斜ブロック                 | 個  | 市内共通 | 指定 | 2,970  | 2,970  | 2,970  | 2,970  |                         |     |             |     | 参考質量43kg                    |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080274 | 歩車道境界ブロック(乗入用特殊)   | B種斜ブロック                 | 個  | 市内共通 | 指定 | 3,340  | 3,340  | 3,340  | 3,340  |                         |     |             |     | 参考質量55kg                    |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z925035140 | セイフティブロック(直ブロック)   |                         | 個  | 市内共通 | 指定 | 3,440  | 3,440  | 3,440  | 3,440  |                         |     |             |     | 切下げ用                        | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925035141 | セイフティブロック(Rブロック)   |                         | 個  | 市内共通 | 指定 | 3,740  | 3,740  | 3,740  | 3,740  |                         |     |             |     | 切下げ用                        | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080275 | プレキャスト街渠(緑石無)      | 130/220×750×2000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 28,350 | 28,350 | 28,350 | 28,350 |                         |     |             |     | 滑り止め加工 連結プレート含む 参考重量677kg/個 |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z925080276 | プレキャスト基礎ベース        | 150×750×2000            | 個  | 市内共通 | 指定 | 24,140 | 24,140 | 24,140 | 24,140 |                         |     |             |     | 参考重量540kg/個                 |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z925035145 | 植樹柵ブロック            | 150×180×900             | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 57kg/個                      | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925035146 | 植樹柵ブロック            | 150×180×600             | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 38kg/個                      | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z925035148 | 植樹柵ブロック            | 150×180×300(コーナー)       | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 21kg/個                      | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002304006 | 鉄筋コンクリートL形         | 250A 350×155×600        | 個  | 市内共通 | 指定 | 2,010  | 2,010  | 2,010  | 2,010  |                         |     |             |     |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002304001 | 鉄筋コンクリートL形         | 250B 450×155×600        | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002304002 | 鉄筋コンクリートL形         | 300 500×155×600         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002304003 | 鉄筋コンクリートL形         | 350 550×155×600         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306001 | 鉄筋コンクリートU形         | 240 240×240×600         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306002 | 鉄筋コンクリートU形         | 300A 300×240×600        | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 東京                      | 253 | 東京          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306003 | 鉄筋コンクリートU形         | 300B 300×300×600        | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306004 | 鉄筋コンクリートU形         | 300C 300×360×600        | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306005 | 鉄筋コンクリートU形         | 360A 360×300×600        | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306006 | 鉄筋コンクリートU形         | 360B 360×360×600        | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306007 | 鉄筋コンクリートU形         | 450 450×450×600         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002306008 | 鉄筋コンクリートU形         | 600 600×600×600         | 個  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 |                             |        |
| 道路用コンクリート製品  | Z002320001 | U形用蓋(1種)           | 240 33×4.5×60           | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 20~21kg/枚                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002320002 | U形用蓋(1種)           | 300 40×6×60             | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 32~33kg/枚                   | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002320003 | U形用蓋(1種)           | 360 46×6.5×60           | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 41kg/枚                      | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002320004 | U形用蓋(1種)           | 450 56×7×60             | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 54kg/枚                      | 注1     |
| 道路用コンクリート製品  | Z002320005 | U形用蓋(1種)           | 600 74×7.5×60           | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 77kg/枚                      | 注1     |

| 資材名称        | 単価コード      | 名称                      | 規格                        | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考           | 注<br>意 |
|-------------|------------|-------------------------|---------------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|-----|-------------|-----|--------------|--------|
|             |            |                         |                           |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P   | 都市          | P   |              |        |
| 道路用コンクリート製品 | Z002320006 | U形用蓋(2種)                | 240 33×10×60              | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 44~45kg/枚    | 注1     |
| 道路用コンクリート製品 | Z002320007 | U形用蓋(2種)                | 300 40×10×60              | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 54~55kg/枚    | 注1     |
| 道路用コンクリート製品 | Z002320008 | U形用蓋(2種)                | 360 46×10×60              | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 63~64kg/枚    | 注1     |
| 道路用コンクリート製品 | Z002320009 | U形用蓋(2種)                | 450 56×12×60              | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 92~93kg/枚    | 注1     |
| 道路用コンクリート製品 | Z002320010 | U形用蓋(2種)                | 600 74×15×60              | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 253 | 横浜          | 363 | 153~156kg/枚  | 注1     |
| 道路用コンクリート製品 | Z925150227 | 側溝甲蓋(補修用)               | 2種300用 430×100×600        | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 256 | 横浜          | 377 | 58kg/個       | 注1     |
| 道路用コンクリート製品 | Z925150228 | 側溝甲蓋(補修用)               | 3種300用 430×120×600        | 枚  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 256 | 横浜          | 377 | 70kg/個       | 注1     |
| 道路用コンクリート製品 | Z925150183 | 側溝甲蓋(補修用)               | 3種400用 550×120×600        | 個  | 市内共通 | 指定 | 8,910  | 8,910  | 8,910  | 8,910  |                         |     |             |     | 90kg/個       |        |
| 道路用コンクリート製品 | Z925150229 | 側溝甲蓋(補修用)               | 3種400用 530×120×600        | 個  | 市内共通 | 指定 | 8,560  | 8,560  | 8,560  | 8,560  |                         |     |             |     | 86kg/個       |        |
| 道路用コンクリート製品 | Z925150230 | 側溝甲蓋(新設用)               | 1種300用430×100×500         | 個  | 市内共通 | 指定 | 5,420  | 5,420  | 5,420  | 5,420  |                         |     |             |     | 54kg/個       |        |
| 道路用コンクリート製品 | Z925150231 | 側溝甲蓋(新設用)               | 2種300用430×110×500         | 個  | 市内共通 | 指定 | 5,770  | 5,770  | 5,770  | 5,770  |                         |     |             |     | 58kg/個       |        |
| 道路用コンクリート製品 | Z925150232 | 側溝甲蓋(新設用)               | 2種400用530×120×500         | 個  | 市内共通 | 指定 | 7,730  | 7,730  | 7,730  | 7,730  |                         |     |             |     | 78kg/個       |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020001 | 街渠樹155用緑塊川崎市型6%         | 665×600×270・170・140       | 個  | 市内共通 | 指定 | 14,520 | 14,520 | 14,520 | 14,520 |                         |     |             |     | 参考質量108kg    |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020002 | 街渠樹205A用緑塊川崎市型5%        | 700×600×320・170・140       | 個  | 市内共通 | 指定 | 15,240 | 15,240 | 15,240 | 15,240 |                         |     |             |     | 参考質量146kg    |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020003 | 街渠樹155・205A用側塊上部        | 350×406×400               | 個  | 市内共通 | 指定 | 14,320 | 14,320 | 14,320 | 14,320 |                         |     |             |     | 参考質量163kg    |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020004 | 街渠樹155・205A用側塊中部        | 350×406×200               | 個  | 市内共通 | 指定 | 5,170  | 5,170  | 5,170  | 5,170  |                         |     |             |     | 参考質量65kg     |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020005 | 街渠樹155・205A用側塊下部        | 350×406×350               | 個  | 市内共通 | 指定 | 8,650  | 8,650  | 8,650  | 8,650  |                         |     |             |     | 参考質量110kg    |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z929540050 | 街渠樹155・205A用 緑塊 頭なし     | 705×600×90                | 個  | 市内共通 | 指定 | 14,520 | 14,520 | 14,520 | 14,520 |                         |     |             |     | 参考質量81kg     |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020006 | 街渠樹155・205A用グレーチング蓋T-25 | 400×460×60 ぐさり付・普通目       | 個  | 市内共通 | 指定 | 14,130 | 14,130 | 14,130 | 14,130 |                         |     |             |     | 参考質量15.5kg   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020065 | 街渠樹155・205A用グレーチング蓋T-25 | 400×460×60 ぐさり付・普通目 ノスリッパ | 個  | 市内共通 | 指定 | 16,700 | 16,700 | 16,700 | 16,700 |                         |     |             |     | 参考重量15kg/個   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020021 | 街渠樹155・205A用グレーチング蓋T-25 | 400×460×60 ぐさり付・細目        | 個  | 市内共通 | 指定 | 19,410 | 19,410 | 19,410 | 19,410 |                         |     |             |     | 参考質量22.6kg   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020066 | 街渠樹155・205A用グレーチング蓋T-25 | 400×460×60 ぐさり付・細目 ノスリッパ  | 個  | 市内共通 | 指定 | 22,920 | 22,920 | 22,920 | 22,920 |                         |     |             |     | 参考重量22kg/個   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020008 | L型用集水樹 緑塊 雨水樹川崎市型       | (鑄鉄用)500×190×600          | 個  | 市内共通 | 指定 | 8,910  | 8,910  | 8,910  | 8,910  |                         |     |             |     | 参考質量58kg     |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020009 | L型用集水樹 鑄鉄蓋 FCD雨水樹       | 川崎市型355×460×25            | 個  | 市内共通 | 指定 | 9,710  | 9,710  | 9,710  | 9,710  |                         |     |             |     | 参考質量13kg     |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020010 | L型用集水樹 300用緑塊           | (グレーチング蓋用)500×220×600     | 個  | 市内共通 | 指定 | 7,460  | 7,460  | 7,460  | 7,460  |                         |     |             |     | 参考質量66kg     |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020011 | L型用集水樹300用普通目グレーチング蓋    | 460×350×50/59 ぐさり付T-25    | 個  | 市内共通 | 指定 | 13,120 | 13,120 | 13,120 | 13,120 |                         |     |             |     | 参考質量14.9kg   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020012 | L型用集水樹300用細目グレーチング蓋     | 460×350×50/59 ぐさり付T-25    | 個  | 市内共通 | 指定 | 16,860 | 16,860 | 16,860 | 16,860 |                         |     |             |     | 参考質量18.2kg   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020013 | L型用集水樹 上部側塊雨水樹          | 川崎市型 400×400×300          | 個  | 市内共通 | 指定 | 7,100  | 7,100  | 7,100  | 7,100  |                         |     |             |     | 参考質量93kg     |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020014 | L型用集水樹 下部側塊雨水樹          | 川崎市型 400×400×600          | 個  | 市内共通 | 指定 | 11,450 | 11,450 | 11,450 | 11,450 |                         |     |             |     | 参考質量159kg    |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020015 | U型用集水樹 400用緑塊           | 640×640×120               | 個  | 市内共通 | 指定 | 6,450  | 6,450  | 6,450  | 6,450  |                         |     |             |     | 参考質量56kg     |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020016 | U型用集水樹400用普通目グレーチング蓋    | 490×490×50/70 ぐさり付T-25    | 個  | 市内共通 | 指定 | 19,500 | 19,500 | 19,500 | 19,500 |                         |     |             |     | 参考質量27.2kg   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020053 | U型用集水樹400用普通目グレーチング蓋    | 歩道用 ノスリッパ ぐさり付            | 個  | 市内共通 | 指定 | 13,550 | 13,550 | 13,550 | 13,550 |                         |     |             |     | 参考重量11.1kg/個 |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020054 | U型用集水樹400用普通目グレーチング蓋    | T-14 ノスリッパ ぐさり付           | 個  | 市内共通 | 指定 | 17,300 | 17,300 | 17,300 | 17,300 |                         |     |             |     | 参考重量15.3kg/個 |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020055 | U型用集水樹400用普通目グレーチング蓋    | T-25 ノスリッパ ぐさり付           | 個  | 市内共通 | 指定 | 19,290 | 19,290 | 19,290 | 19,290 |                         |     |             |     | 参考重量23.8kg/個 |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020017 | U型用集水樹400用細目グレーチング蓋     | 490×490×50/70 ぐさり付T-25    | 個  | 市内共通 | 指定 | 23,080 | 23,080 | 23,080 | 23,080 |                         |     |             |     | 参考質量33.5kg   |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020056 | U型用集水樹400用細目グレーチング蓋     | 歩道用 ノスリッパ ぐさり付            | 個  | 市内共通 | 指定 | 15,760 | 15,760 | 15,760 | 15,760 |                         |     |             |     | 参考重量16.8kg/個 |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020057 | U型用集水樹400用細目グレーチング蓋     | T-14 ノスリッパ ぐさり付           | 個  | 市内共通 | 指定 | 19,260 | 19,260 | 19,260 | 19,260 |                         |     |             |     | 参考重量19.9kg/個 |        |
| 道路排水施設関連資材  | Z921020058 | U型用集水樹400用細目グレーチング蓋     | T-25 ノスリッパ ぐさり付           | 個  | 市内共通 | 指定 | 22,390 | 22,390 | 22,390 | 22,390 |                         |     |             |     | 参考重量24.9kg/個 |        |

| 資材名称       | 単価コード      | 名称                    | 規格                           | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考                | 注意 |
|------------|------------|-----------------------|------------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|---|-------------|---|-------------------|----|
|            |            |                       |                              |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P | 都市          | P |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020018 | U型用集水樹 500用縁塊         | 740 × 740 × 120              | 個  | 市内共通 | 指定 | 13.520  | 13.520  | 13.520  | 13.520  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020019 | U型用集水樹500用普通目グレーチング蓋  | 590 × 590 × 50/70 くさり付T-25   | 個  | 市内共通 | 指定 | 22.160  | 22.160  | 22.160  | 22.160  |                         |   |             |   | 参考質量29.8kg        |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020059 | U型用集水樹500用普通目グレーチング蓋  | 歩道用 /ノスリッパくさり付               | 個  | 市内共通 | 指定 | 18.570  | 18.570  | 18.570  | 18.570  |                         |   |             |   | 参考重量15.5kg/個      |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020060 | U型用集水樹500用普通目グレーチング蓋  | T-14 /ノスリッパくさり付              | 個  | 市内共通 | 指定 | 26.980  | 26.980  | 26.980  | 26.980  |                         |   |             |   | 参考重量27.1kg/個      |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020061 | U型用集水樹500用普通目グレーチング蓋  | T-25 /ノスリッパくさり付              | 個  | 市内共通 | 指定 | 30.960  | 30.960  | 30.960  | 30.960  |                         |   |             |   | 参考重量32.7kg/個      |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020020 | U型用集水樹500用細目グレーチング蓋   | 590 × 590 × 50/70 くさり付T-25   | 個  | 市内共通 | 指定 | 33.270  | 33.270  | 33.270  | 33.270  |                         |   |             |   | 参考質量48.1kg        |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020062 | U型用集水樹500用細目グレーチング蓋   | 歩道用 /ノスリッパくさり付               | 個  | 市内共通 | 指定 | 20.610  | 20.610  | 20.610  | 20.610  |                         |   |             |   | 参考重量23.5kg/個      |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020063 | U型用集水樹500用細目グレーチング蓋   | T-14 /ノスリッパくさり付              | 個  | 市内共通 | 指定 | 31.870  | 31.870  | 31.870  | 31.870  |                         |   |             |   | 参考重量35.8kg/個      |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z921020064 | U型用集水樹500用細目グレーチング蓋   | T-25 /ノスリッパくさり付              | 個  | 市内共通 | 指定 | 42.090  | 42.090  | 42.090  | 42.090  |                         |   |             |   | 参考重量51.8kg/個      |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540194 | 雨水樹特殊フラット縁塊           | 川崎市型520 × 600 × 120          | 個  | 市内共通 | 指定 | 12.960  | 12.960  | 12.960  | 12.960  |                         |   |             |   | 参考質量55kg          |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540195 | 雨水樹特殊フラット縁塊用グレーチング蓋   | 川崎市型普通目くさり付T-25              | 個  | 市内共通 | 指定 | 13.180  | 13.180  | 13.180  | 13.180  |                         |   |             |   | /ノスリッパ 参考質量12.4kg |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540196 | 雨水樹特殊フラット縁塊用グレーチング蓋   | 川崎市型細目くさり付T-25               | 個  | 市内共通 | 指定 | 18.120  | 18.120  | 18.120  | 18.120  |                         |   |             |   | /ノスリッパ 参考質量14.5kg |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540060 | 落ち蓋式U形側溝 1種 B300 H500 | 300 × 500 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 18.370  | 18.370  | 18.370  | 18.370  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540061 | 落ち蓋式U形側溝 3種 B300 H500 | 300 × 500 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 23.380  | 23.380  | 23.380  | 23.380  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540074 | 自由勾配側溝 B600用 細目       | グレーチング蓋 T-25 700 × 140 × 995 | 個  | 市内共通 | 指定 | 89.550  | 89.550  | 89.550  | 89.550  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540075 | 自由勾配側溝 B600用 細目       | グレーチング蓋 T-6 700 × 140 × 995  | 個  | 市内共通 | 指定 | 59.610  | 59.610  | 59.610  | 59.610  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540080 | 街路自由勾配側溝 B300 H300    | 300 × 300 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 18.780  | 18.780  | 18.780  | 18.780  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540081 | 街路自由勾配側溝 B300 H400    | 300 × 400 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 21.460  | 21.460  | 21.460  | 21.460  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540082 | 街路自由勾配側溝 B300 H500    | 300 × 500 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 24.920  | 24.920  | 24.920  | 24.920  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540083 | 街路自由勾配側溝 B300 H600    | 300 × 600 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 30.030  | 30.030  | 30.030  | 30.030  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540084 | 街路自由勾配側溝 B300 H700    | 300 × 700 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 33.340  | 33.340  | 33.340  | 33.340  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540085 | 街路自由勾配側溝 B300 H800    | 300 × 800 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 40.180  | 40.180  | 40.180  | 40.180  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540086 | 街路自由勾配側溝 B300 H900    | 300 × 900 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 43.850  | 43.850  | 43.850  | 43.850  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540087 | 街路自由勾配側溝 B300 H1000   | 300 × 1000 × 2000            | 個  | 市内共通 | 指定 | 52.140  | 52.140  | 52.140  | 52.140  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540088 | 街路自由勾配側溝 B300 H1100   | 300 × 1100 × 2000            | 個  | 市内共通 | 指定 | 56.090  | 56.090  | 56.090  | 56.090  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540089 | 街路自由勾配側溝 コンクリート蓋      | 400 × 100 × 500              | 個  | 市内共通 | 指定 | 2.760   | 2.760   | 2.760   | 2.760   |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540090 | 街路自由勾配側溝 グレーチング蓋      | 普通目 395 × 95 × 495           | 個  | 市内共通 | 指定 | 14.040  | 14.040  | 14.040  | 14.040  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540091 | 街路自由勾配側溝 グレーチング蓋      | 細目 395 × 95 × 495            | 個  | 市内共通 | 指定 | 14.590  | 14.590  | 14.590  | 14.590  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540100 | 管(函)渠側溝 D250          | 310 × 480 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 44.440  | 44.440  | 44.440  | 44.440  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540101 | 管(函)渠側溝 D300          | 360 × 555 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 49.280  | 49.280  | 49.280  | 49.280  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540102 | 管(函)渠側溝 D350          | 420 × 655 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 82.600  | 82.600  | 82.600  | 82.600  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540103 | 管(函)渠側溝 D400          | 470 × 735 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 94.820  | 94.820  | 94.820  | 94.820  |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540104 | 管(函)渠側溝 D500          | 580 × 901 × 2000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 142.300 | 142.300 | 142.300 | 142.300 |                         |   |             |   |                   |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540110 | 管(函)渠側溝樹 D250         | 310 × 676 × 1000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 103.800 | 103.800 | 103.800 | 103.800 |                         |   |             |   | 細目グレーチング蓋含む       |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540111 | 管(函)渠側溝樹 D300         | 360 × 751 × 1000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 125.400 | 125.400 | 125.400 | 125.400 |                         |   |             |   | 細目グレーチング蓋含む       |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540112 | 管(函)渠側溝樹 D350         | 420 × 831 × 1000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 168.200 | 168.200 | 168.200 | 168.200 |                         |   |             |   | 細目グレーチング蓋含む       |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540113 | 管(函)渠側溝樹 D400         | 470 × 911 × 1000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 178.300 | 178.300 | 178.300 | 178.300 |                         |   |             |   | 細目グレーチング蓋含む       |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540114 | 管(函)渠側溝樹 D500         | 580 × 1011 × 1000            | 個  | 市内共通 | 指定 | 217.200 | 217.200 | 217.200 | 217.200 |                         |   |             |   | 細目グレーチング蓋含む       |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540120 | 横断暗渠 B240 H240 T-25   | 240 × 240 × 1000             | 個  | 市内共通 | 指定 | 11.500  | 11.500  | 11.500  | 11.500  |                         |   |             |   |                   |    |

| 資材名称       | 単価コード      | 名称                  | 規格                  | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考        | 注  |
|------------|------------|---------------------|---------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|------------|-------------|-----|-----------|----|
|            |            |                     |                     |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P          | 都市          | P   |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540121 | 横断暗渠 B300 H300 T-25 | 300×300×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 16.280 | 16.280 | 16.280 | 16.280 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540122 | 横断暗渠 B360 H360 T-25 | 360×360×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 22.430 | 22.430 | 22.430 | 22.430 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540123 | 横断暗渠 B450 H450 T-25 | 450×450×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 29.740 | 29.740 | 29.740 | 29.740 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540124 | 横断暗渠 B600 H600 T-25 | 600×600×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 47.770 | 47.770 | 47.770 | 47.770 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540125 | 横断暗渠 B240 H240 T-14 | 240×240×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 10.630 | 10.630 | 10.630 | 10.630 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540126 | 横断暗渠 B300 H300 T-14 | 300×300×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 12.640 | 12.640 | 12.640 | 12.640 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540127 | 横断暗渠 B360 H360 T-14 | 360×360×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 20.680 | 20.680 | 20.680 | 20.680 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540128 | 横断暗渠 B450 H450 T-14 | 450×450×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 27.440 | 27.440 | 27.440 | 27.440 |                         |            |             |     |           |    |
| 道路排水施設関連資材 | Z929540129 | 横断暗渠 B600 H600 T-14 | 600×600×1000        | 個  | 市内共通 | 指定 | 44.110 | 44.110 | 44.110 | 44.110 |                         |            |             |     |           |    |
| グレーチング     | Z922260400 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 300×400用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260401 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 300×500用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017362 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260402 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 300×600用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017370 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260403 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 400×400用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260404 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 400×500用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260405 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 400×600用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017382 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260406 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 500×400用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017390 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260407 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 500×500用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260408 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T25 500×600用        | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017400 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z004302005 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋110°    | T14. 6 300×400用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260369 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T14. 6 300×500用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017366 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260370 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T14. 6 300×600用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017374 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z004302006 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋110°    | T14. 6 400×400用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260371 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T14. 6 400×500用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260372 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T14. 6 400×600用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017386 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260373 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T14. 6 500×400用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017394 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z004302007 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋110°    | T14. 6 500×500用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 276        | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260374 | 鋼製グレーチング圧接樹蓋        | T14. 6 500×600用     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 1115017404 | 全国          | 395 | 110°開閉、滑止 | 注1 |
| グレーチング     | Z922260415 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (300mm)995×400 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260410 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (350mm)995×450 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260376 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (400mm)995×500 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260377 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (450mm)995×550 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260378 | グレーチング(受枠付溝蓋T-14)   | (300mm)995×400 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260379 | グレーチング(受枠付溝蓋T-14)   | (350mm)995×450 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260380 | グレーチング(受枠付溝蓋T-14)   | (400mm)995×500 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260381 | グレーチング(受枠付溝蓋T-14)   | (450mm)995×550 側溝用  | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z004300010 | 鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)    | T14 溝巾500用(側)       | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260409 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (300mm)995×400 横断溝用 | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260411 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (350mm)995×450 横断溝用 | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260382 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (400mm)995×500 横断溝用 | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |
| グレーチング     | Z922260383 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25)   | (450mm)995×550 横断溝用 | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274        | 全国          | 391 | 滑止        | 注1 |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                | 規格                  | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考             | 注<br>意 |
|--------|------------|-------------------|---------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|-----|-------------|-----|----------------|--------|
|        |            |                   |                     |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P   | 都市          | P   |                |        |
| グレーチング | Z922260414 | グレーチング(受枠付溝蓋T-25) | (500mm)995×600 横断溝用 | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274 | 全国          | 391 | 滑止             | 注1     |
| グレーチング | Z004300006 | 鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)  | T14 溝巾300用(横・側)     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274 | 全国          | 391 | 滑止             | 注1     |
| グレーチング | Z004300007 | 鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)  | T14 溝巾350用(横・側)     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274 | 全国          | 391 | 滑止             | 注1     |
| グレーチング | Z004300008 | 鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)  | T14 溝巾400用(横・側)     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274 | 全国          | 391 | 滑止             | 注1     |
| グレーチング | Z004300009 | 鋼製グレーチング(圧接型 溝蓋)  | T14 溝巾450用(横・側)     | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274 | 全国          | 391 | 滑止             | 注1     |
| グレーチング | Z922260186 | グレーチング(受枠付溝蓋T-14) | (500mm)995×600 横断溝用 | 組  | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 274 | 全国          | 391 | 滑止             | 注1     |
| 埋設型枠工  | Z929540130 | GRC製埋設集水型枠設置      | U240 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 7,950  | 7,950  | 7,950  | 7,950  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540131 | GRC製埋設集水型枠設置      | U250 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 7,990  | 7,990  | 7,990  | 7,990  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540132 | GRC製埋設集水型枠設置      | U300 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 8,190  | 8,190  | 8,190  | 8,190  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540133 | GRC製埋設集水型枠設置      | U400 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 9,800  | 9,800  | 9,800  | 9,800  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540134 | GRC製埋設集水型枠設置      | U500 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 11,930 | 11,930 | 11,930 | 11,930 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540140 | GRC製埋設集水型枠 材料のみ   | U240 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 7,140  | 7,140  | 7,140  | 7,140  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540141 | GRC製埋設集水型枠 材料のみ   | U250 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 7,150  | 7,150  | 7,150  | 7,150  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540142 | GRC製埋設集水型枠 材料のみ   | U300 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 7,370  | 7,370  | 7,370  | 7,370  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540143 | GRC製埋設集水型枠 材料のみ   | U400 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 8,920  | 8,920  | 8,920  | 8,920  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540144 | GRC製埋設集水型枠 材料のみ   | U500 細目 750×120×43  | m  | 市内共通 | 指定 | 10,950 | 10,950 | 10,950 | 10,950 |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540158 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 240用                | m  | 市内共通 | 指定 | 2,290  | 2,290  | 2,290  | 2,290  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540150 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 250用                | m  | 市内共通 | 指定 | 2,330  | 2,330  | 2,330  | 2,330  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540151 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 300用                | m  | 市内共通 | 指定 | 2,540  | 2,540  | 2,540  | 2,540  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540152 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 350用                | m  | 市内共通 | 指定 | 3,920  | 3,920  | 3,920  | 3,920  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540153 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 400用                | m  | 市内共通 | 指定 | 4,170  | 4,170  | 4,170  | 4,170  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540154 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 450用                | m  | 市内共通 | 指定 | 5,680  | 5,680  | 5,680  | 5,680  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540155 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 500用                | m  | 市内共通 | 指定 | 6,330  | 6,330  | 6,330  | 6,330  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540156 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 550用                | m  | 市内共通 | 指定 | 8,550  | 8,550  | 8,550  | 8,550  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540157 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 600用                | m  | 市内共通 | 指定 | 9,430  | 9,430  | 9,430  | 9,430  |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540168 | GRC製側溝用埋設型枠 材料のみ  | 240用                | m  | 市内共通 | 指定 | 2,230  | 2,230  | 2,230  | 2,230  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540160 | GRC製側溝用埋設型枠 材料のみ  | 250用                | m  | 市内共通 | 指定 | 2,270  | 2,270  | 2,270  | 2,270  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540162 | GRC製側溝用埋設型枠 材料のみ  | 350用                | m  | 市内共通 | 指定 | 3,820  | 3,820  | 3,820  | 3,820  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540164 | GRC製側溝用埋設型枠 材料のみ  | 450用                | m  | 市内共通 | 指定 | 5,480  | 5,480  | 5,480  | 5,480  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540166 | GRC製側溝用埋設型枠 材料のみ  | 550用                | m  | 市内共通 | 指定 | 8,180  | 8,180  | 8,180  | 8,180  |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |
| 埋設型枠工  | Z929540170 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 700用                | m  | 市内共通 | 指定 | 16,700 | 16,700 | 16,700 | 16,700 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540171 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 800用                | m  | 市内共通 | 指定 | 19,250 | 19,250 | 19,250 | 19,250 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540172 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 900用                | m  | 市内共通 | 指定 | 21,220 | 21,220 | 21,220 | 21,220 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540173 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 1000用 A種            | m  | 市内共通 | 指定 | 23,120 | 23,120 | 23,120 | 23,120 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540176 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 1000用 B種            | m  | 市内共通 | 指定 | 27,540 | 27,540 | 27,540 | 27,540 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540174 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 1200用 B種            | m  | 市内共通 | 指定 | 33,420 | 33,420 | 33,420 | 33,420 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540177 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 1200用 C種            | m  | 市内共通 | 指定 | 36,160 | 36,160 | 36,160 | 36,160 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540175 | GRC製側溝用埋設型枠設置     | 1500用               | m  | 市内共通 | 指定 | 43,850 | 43,850 | 43,850 | 43,850 |                         |     |             |     | 材工共(鉄筋、CO等含まず) |        |
| 埋設型枠工  | Z929540180 | GRC製側溝用埋設型枠 材料のみ  | 700用                | m  | 市内共通 | 指定 | 16,690 | 16,690 | 16,690 | 16,690 |                         |     |             |     | 材料のみ           |        |



| 資材名称  | 単価コード      | 名称              | 規格                   | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考     | 注<br>意 |
|-------|------------|-----------------|----------------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|--------|--------|
|       |            |                 |                      |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |        |        |
| 硬質塩ビ管 | Z920001440 | 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VP管片受け接着受口L=4mφ250   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 690 | 東京          | 816 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920001450 | 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VP管片受け接着受口L=4mφ300   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 690 | 東京          | 816 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920001460 | 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VP管片受けゴム輪受口L=5mφ100  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 294 | 東京          | 430 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920001470 | 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VP管片受けゴム輪受口L=5mφ150  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 294 | 東京          | 430 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920001480 | 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VP管片受けゴム輪受口L=5mφ200  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 294 | 東京          | 430 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920001490 | 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VP管片受けゴム輪受口L=5mφ250  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 294 | 東京          | 430 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920001500 | 下水道用硬質塩化ビニル管 直管 | VP管片受けゴム輪受口L=5mφ300  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 294 | 東京          | 430 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002010 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | ヒューム管用90°ソケットφ100    | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 | A90SHR | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002020 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | ヒューム管用90°ソケットφ150    | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 | A90SHR | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002030 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | ヒューム管用90°ソケットφ200    | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 | A90SHR | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002040 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | ヒューム管用90°ソケットφ250    | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 | 90SHR  | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002050 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | ヒューム管用90°ソケットφ300    | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 | 90SHR  | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002110 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 塩ビ本管用90°ソケットφ100     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002120 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 塩ビ本管用90°ソケットφ150     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002130 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 塩ビ本管用90°ソケットφ200     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002140 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 塩ビ本管用90°ソケットφ250     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002150 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 塩ビ本管用90°ソケットφ300     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002210 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 陶管用90°ソケットφ100       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002220 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 陶管用90°ソケットφ150       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002230 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 陶管用90°ソケットφ200       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002310 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管塩ビ管φ100         | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002320 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管塩ビ管φ150         | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002330 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管塩ビ管φ200         | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002340 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管塩ビ管φ250         | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002350 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管塩ビ管φ300         | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002410 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管ヒューム管φ100       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002420 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管ヒューム管φ150       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002430 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管ヒューム管φ200       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002440 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管ヒューム管φ250       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920002450 | 下水道用硬質塩化ビニル管 支管 | 副管用支管ヒューム管φ300       | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003010 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(45°又60°)接着受口φ100  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003020 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(45°又60°)接着受口φ150  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003030 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(45°又60°)接着受口φ200  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003040 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(45°又60°)ゴム輪受口φ100 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003050 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(45°又60°)ゴム輪受口φ150 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003060 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(45°又60°)ゴム輪受口φ200 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003070 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(15°又30°)接着受口φ100  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003080 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(15°又30°)接着受口φ150  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003090 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(15°又30°)接着受口φ200  | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |
| 硬質塩ビ管 | Z920003100 | 下水道用硬質塩化ビニル管 曲管 | 曲管(15°又30°)ゴム輪受口φ100 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |        | 注1     |

| 資材名称       | 単価コード      | 名称             | 規格                | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                       | 注<br>意 |
|------------|------------|----------------|-------------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|--------------------------|--------|
|            |            |                |                   |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |                          |        |
| 硬質塩ビ管      | Z920003110 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 曲管(15°又30°)φ150   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920003120 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 曲管(15°又30°)φ200   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920003210 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 自在曲管(45°又60°)φ100 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920003220 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 自在曲管(45°又60°)φ150 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920003230 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 自在曲管(45°又60°)φ200 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920003240 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 自在曲管(15°又30°)φ100 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920003250 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 自在曲管(15°又30°)φ150 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920003260 | 下水道用硬質塩ビ管 曲管   | 自在曲管(15°又30°)φ200 | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920004010 | カラ継手 接着受口      | φ100 WTB          | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920004020 | カラ継手 接着受口      | φ150 WTB          | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920004030 | カラ継手 接着受口      | φ200 WTB          | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920004040 | カラ継手 接着受口      | φ250 WTB          | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920004050 | カラ継手 接着受口      | φ300 WTB          | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920006010 | 取付管用短管(L=800)  | φ100              | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920006020 | 取付管用短管(L=800)  | φ150              | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920006030 | 取付管用短管(L=800)  | φ200              | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 297 | 東京          | 434 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007010 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ200     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007020 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ250     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007030 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ300     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007040 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ350     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007050 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ400     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007060 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ450     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007070 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ500     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007080 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 上流用ゴム輪受口付φ600     | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007110 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ200   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007120 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ250   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007130 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ300   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007140 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ350   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007150 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ400   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007160 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ450   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007170 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ500   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| 硬質塩ビ管      | Z920007180 | マンホール継手(硬質塩ビ管) | 下流用受口なし差口短管φ600   | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 296 | 東京          | 433 |                          | 注1     |
| コンクリートブロック | Z002410001 | コンクリート積ブロック    | JIS滑面 150kg/個未満   | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 366 | 横浜          | 488 | JIS A 5371 質量区分A 7.4個/m2 | 注1     |
| コンクリートブロック | Z925190234 | 化粧(粗面)積ブロック    | 35-A              | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 横浜                      | 366 | 横浜          | 488 | 7.4個/m2                  | 注1     |
| 植生造園資材     | Z003002001 | 野芝             | 半土付き              | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 436 | 東京          | 567 | 実坪                       |        |
| 植生造園資材     | Z003004001 | 高麗芝            |                   | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 436 | 東京          | 567 | 実坪                       |        |
| 植生造園資材     | Z925009064 | 黒土(良質土)        |                   | m3 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     | 東京          | 569 |                          |        |
| 植生造園資材     | Z925009209 | 赤土             |                   | m3 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     | 東京          | 569 |                          |        |
| 植生造園資材     | Z925021065 | 肥料             | N15 P15 K15       | kg | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 437 | 東京          | 572 |                          |        |
| 植生造園資材     | Z925581001 | 真竹             | 12本/束 長さ6m        | 本  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 444 | 東京          | 569 |                          |        |

| 資材名称             | 単価コード      | 名称            | 規格                      | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |      | 備考     | 注意  |
|------------------|------------|---------------|-------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|------------|-------------|------|--------|---|
|                  |            |               |                         |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P          | 都市          | P    |        |   |
| 植生造園資材           | Z003200001 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長0.6m 末口6cm             | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200002 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長0.9m 末口6cm             | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200005 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長1.8m 末口6cm             | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200006 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長0.6m 末口7.5cm           | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200007 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長0.75m 末口7.5cm          | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200011 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長1.8m 末口7.5cm           | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200012 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長2.1m 末口7.5cm           | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         |            | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200018 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長4.0m 末口3cm(梢丸太)        | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z003200021 | 杉支柱丸太(防腐加工)   | 長6.3m 中央径6.0cm          | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        | 注1  |
| 植生造園資材           | Z006102013 | 松丸太           | 2.0m×9.0cm              | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 154        | 横浜          | 別冊58 | 先端加工含む |   |
| 植生造園資材           | Z925585004 | 杉丸太           | 末口=φ75 L=1,500          | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 443        | 東京          | 573  |        |   |
| 植生造園資材           | Z926060001 | 特殊くぎ          | ステーブル #12               | kg | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 0903040070 | 全国          | 53   |        |   |
| 植生造園資材           | Z922020029 | 垂鉛メッキ鉄線2種     | #8 φ4.0mm               | kg | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 56         | 関東          | 52   |        |   |
| 植生造園資材           | Z926062001 | しゅろなわ         | 黒 径3mm L=20m            | 束  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         |            | 東京          | 569  |        |   |
| コンクリート<br>型枠用合板等 | Z006073002 | 型枠用合板         | JAS 板面品質B-C 12×900×1800 | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 175        | 横浜          | 219  |        |   |
| コンクリート<br>型枠用合板等 | Z006075002 | 塗装合板(アクリル樹脂系) | 12×900×1800             | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 175        | 横浜          | 219  |        |   |
| 公園用資材            | Z922046281 | ベンチ(背付A1)     | 桧製 L=1200 肘掛有り 25kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 126.100 | 126.100 | 126.100 | 126.100 |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z922046282 | ベンチ(背付A2)     | 桧製 L=1200 肘掛無し 24kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 117.200 | 117.200 | 117.200 | 117.200 |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z922046283 | ベンチ(背無B1)     | 桧製 L=1200 肘掛有り 19kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 72.370  | 72.370  | 72.370  | 72.370  |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z922046284 | ベンチ(背無B2)     | 桧製 L=1200 肘掛無し 17kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 63.210  | 63.210  | 63.210  | 63.210  |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z922046285 | ベンチ(背付C1)     | 桧製 L=1800 肘掛有り 38kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 165.700 | 165.700 | 165.700 | 165.700 |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z922046286 | ベンチ(背付C2)     | 桧製 L=1800 肘掛無し 36kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 156.200 | 156.200 | 156.200 | 156.200 |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z922046287 | ベンチ(背無D1)     | 桧製 L=1800 肘掛有り 28kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 110.600 | 110.600 | 110.600 | 110.600 |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z922046288 | ベンチ(背無D2)     | 桧製 L=1800 肘掛無し 26kg程度   | 基  | 市内共通 | 指定 | 101.700 | 101.700 | 101.700 | 101.700 |                         |            |             |      |        | 防腐剤(AAC同等以上)加圧注入処理後超かな仕上げ<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後ホリステル樹脂粉体塗装仕上げ |
| 公園用資材            | Z929540230 | ベンチ(背付E1)再生木材 | L=1200 肘掛有り 42kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 127.800 | 127.800 | 127.800 | 127.800 |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z929540231 | ベンチ(背付E2)再生木材 | L=1200 肘掛無し 40kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 120.900 | 120.900 | 120.900 | 120.900 |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z929540232 | ベンチ(背無F1)再生木材 | L=1200 肘掛有り 28kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 70.790  | 70.790  | 70.790  | 70.790  |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z929540233 | ベンチ(背無F2)再生木材 | L=1200 肘掛無し 26kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 61.810  | 61.810  | 61.810  | 61.810  |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z929540234 | ベンチ(背付G1)再生木材 | L=1800 肘掛有り 64kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 153.800 | 153.800 | 153.800 | 153.800 |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z929540235 | ベンチ(背付G2)再生木材 | L=1800 肘掛無し 60kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 144.400 | 144.400 | 144.400 | 144.400 |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z929540236 | ベンチ(背無H1)再生木材 | L=1800 肘掛有り 43kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 115.800 | 115.800 | 115.800 | 115.800 |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z929540237 | ベンチ(背無H2)再生木材 | L=1800 肘掛無し 39kg程度      | 基  | 市内共通 | 指定 | 96.990  | 96.990  | 96.990  | 96.990  |                         |            |             |      |        | 木粉入り再生プラスチック材(リサイクル材)<br>鋼材部:電気亜鉛めっき後合成樹脂塗装仕上げ          |
| 公園用資材            | Z921015007 | 車止柵(B1) 材料のみ  | 固定式 700×650mm, SUS      | 個  | 市内共通 | 指定 | 24.110  | 24.110  | 24.110  | 24.110  |                         |            |             |      |        | アーチ型・φ42.7×t2.0・アーライン仕上げ                                |
| 公園用資材            | Z921015008 | 車止柵(B2) 材料のみ  | 固定式 700×650mm, STK      | 個  | 市内共通 | 指定 | 7.880   | 7.880   | 7.880   | 7.880   |                         |            |             |      |        | アーチ型・φ42.7×t2.3・溶融亜鉛めっき焼付塗装仕上げ                          |
| 公園用資材            | Z921015009 | 車止柵(C1) 材料のみ  | 固定式 1000×650mm, SUS     | 個  | 市内共通 | 指定 | 45.010  | 45.010  | 45.010  | 45.010  |                         |            |             |      |        | アーチ型・φ60.5×t3.0・アーライン仕上げ                                |
| 公園用資材            | Z921015010 | 車止柵(C2) 材料のみ  | 固定式 1000×650mm, STK     | 個  | 市内共通 | 指定 | 14.420  | 14.420  | 14.420  | 14.420  |                         |            |             |      |        | アーチ型・φ60.5×t2.8・溶融亜鉛めっき焼付塗装仕上げ                          |

| 資材名称  | 単価コード      | 名称                  | 規格                         | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考  | 注意 |
|-------|------------|---------------------|----------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|---|----|
|       |            |                     |                            |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |   |    |
| 公園用資材 | Z921015011 | 車止柵(D) 材料のみ         | 固定式 730mm, SUS             | 個  | 市内共通 | 指定 | 46,050  | 46,050  | 46,050  | 46,050  |                         |     |             |     | ポール型・φ114.3×t4・ヘアライン仕上げ   |    |
| 公園用資材 | Z921015012 | 車止柵(E1) 材料のみ        | 可動式 700×650mm, SUS         | 個  | 市内共通 | 指定 | 40,610  | 40,610  | 40,610  | 40,610  |                         |     |             |     | アーチ型・φ42.7×t2.0・ヘアライン仕上げ・鍵穴有                                      |    |
| 公園用資材 | Z921015013 | 車止柵(E2) 材料のみ        | 可動式 700×650mm, STK         | 個  | 市内共通 | 指定 | 24,100  | 24,100  | 24,100  | 24,100  |                         |     |             |     | アーチ型・φ42.7×t2.3・溶融亜鉛メッキ焼付塗装仕上げ・鍵穴有                                |    |
| 公園用資材 | Z921015014 | 車止柵(F1) 材料のみ        | 可動式 1000×650mm, SUS        | 個  | 市内共通 | 指定 | 78,210  | 78,210  | 78,210  | 78,210  |                         |     |             |     | アーチ型・φ60.5×t3.0・ヘアライン仕上げ・鍵穴有                                      |    |
| 公園用資材 | Z921015015 | 車止柵(F2) 材料のみ        | 可動式 1000×650mm, STK        | 個  | 市内共通 | 指定 | 36,770  | 36,770  | 36,770  | 36,770  |                         |     |             |     | アーチ型・φ60.5×t2.8・溶融亜鉛メッキ焼付塗装仕上げ・鍵穴有                                |    |
| 公園用資材 | Z921015016 | 車止柵(G) 材料のみ         | 可動式 730mm, SUS             | 個  | 市内共通 | 指定 | 89,730  | 89,730  | 89,730  | 89,730  |                         |     |             |     | ポール型・φ114.3×t4・ヘアライン仕上げ   |    |
| 公園用資材 | Z922046571 | 転落防止柵(波型メッシュ)       | H1200 φ50.8×2.3 めっき+塗装     | m  | 市内共通 | 指定 | 10,340  | 10,340  | 10,340  | 10,340  |                         |     |             |     | 支柱埋込深さ450mm、材料のみ(基礎砕石、コンクリートブロック、モルタルは含まない)                       |    |
| 公園用資材 | Z922046572 | 転落防止柵(波型メッシュ) 勾配割増額 | H1200 φ50.8×2.3 めっき+塗装     | m  | 市内共通 | 指定 | 851     | 851     | 851     | 851     |                         |     |             |     | 1〜35度まで<br>同規格の転落防止柵(波型メッシュ)に加算                                   | 注1 |
| 公園用資材 | Z929540200 | メッシュフェンス            | H1200 AR-MS                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 530 | 全国          | 642 |   | 注1 |
| 公園用資材 | Z929540201 | メッシュフェンス            | H1500 AR-MS                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 530 | 全国          | 642 |   | 注1 |
| 公園用資材 | Z929540202 | メッシュフェンス            | H1800 AR-MS                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 530 | 全国          | 642 |   | 注1 |
| 公園用資材 | Z929540241 | メッシュフェンス 勾配割増額      | H1200 AR-MS                | m  | 市内共通 | 指定 | 695     | 695     | 695     | 695     |                         |     |             |     | 1〜35度まで   | 注1 |
| 公園用資材 | Z929540242 | メッシュフェンス 勾配割増額      | H1500 AR-MS                | m  | 市内共通 | 指定 | 912     | 912     | 912     | 912     |                         |     |             |     | 1〜35度まで   | 注1 |
| 公園用資材 | Z929540243 | メッシュフェンス 勾配割増額      | H1800 AR-MS                | m  | 市内共通 | 指定 | 1,100   | 1,100   | 1,100   | 1,100   |                         |     |             |     | 1〜35度まで   | 注1 |
| 公園用資材 | Z925080231 | 歩車道境界ブロック           | 片面、100/110×155×600         | 個  | 市内共通 | 指定 | 965     | 965     | 965     | 965     |                         |     |             |     |   |    |
| 公園用資材 | Z925045001 | コンクリートブロック          | 250×250×500mm 車止め基礎用       | 個  | 市内共通 | 指定 | 3,040   | 3,040   | 3,040   | 3,040   |                         |     |             |     |   |    |
| 公園用資材 | Z925045002 | コンクリートブロック          | 300×300×200mm 縁台基礎用        | 個  | 市内共通 | 指定 | 1,810   | 1,810   | 1,810   | 1,810   |                         |     |             |     |   |    |
| 公園用資材 | Z925045003 | コンクリートブロック          | 300×300×300mm ベンチ基礎用       | 個  | 市内共通 | 指定 | 2,430   | 2,430   | 2,430   | 2,430   |                         |     |             |     |   |    |
| 公園用資材 | Z925045004 | コンクリートブロック          | 180×180×450mm フェンス基礎用      | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 533 | 東京          | 645 |   |    |
| 公園用資材 | Z925045005 | コンクリートブロック          | 200×200×450mm フェンス基礎用      | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 533 | 東京          | 645 |   |    |
| 公園用資材 | Z925045007 | コンクリートブロック          | 200×200×500mm フェンス基礎用      | 個  | 市内共通 | 指定 | 1,890   | 1,890   | 1,890   | 1,890   |                         |     |             |     |   |    |
| 公園用資材 | Z925045006 | コンクリートブロック          | 300×300×450mm フェンス基礎用      | 個  | 市内共通 | 指定 | 4,010   | 4,010   | 4,010   | 4,010   |                         |     |             |     | ブロック製品のみ(基礎砕石、モルタルは含まない)  |    |
| 公園用資材 | Z923012551 | ポールA(埋込式メッキ後)       | H5000×φ89.1/139.8×t2.8/3.5 | 基  | 市内共通 | 指定 | 153,100 | 165,000 | 165,000 | 165,000 |                         |     |             |     | 溶融亜鉛メッキ(HDZ-55)後フッ素樹脂コーティング仕上げ<br>耐風60m/s以上                       |    |
| 公園用資材 | Z923012552 | ポールB(埋込式メッキ後 分電盤無し) | H5000×φ89.1/139.8×t2.8/3.5 | 基  | 市内共通 | 指定 | 154,100 | 166,000 | 166,000 | 166,000 |                         |     |             |     | 溶融亜鉛メッキ(HDZ-55)後フッ素樹脂コーティング仕上げ<br>耐風60m/s以上、片フックバンドφ89・#22カブリング含む |    |
| 公園用資材 | Z922046401 | ケーブル                | EM-CE5.5mm2 2心             | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 550 | 東京          | 660 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046402 | ケーブル                | EM-EEF1.6mm 3心             | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 549 | 東京          | 659 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046445 | ケーブル                | EM-EEF2.0mm 3心             | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 549 | 東京          | 659 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046446 | ケーブル                | EM-EEF2.0mm 2心             | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 549 | 東京          | 659 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046447 | 電線                  | EM-IE5.5mm2                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 549 | 東京          | 659 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046448 | 電線                  | EM-IE2mm2                  | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 549 | 東京          | 659 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046449 | ケーブル                | EM-CE3.5mm2 2心             | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 550 | 東京          | 660 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046551 | ケーブル                | EM-CE3.5mm2 3心             | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 550 | 東京          | 660 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046552 | 電線                  | DV2.6mm 2心                 | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 546 | 東京          | 668 | 付属品率は含んでいません。   |    |
| 公園用資材 | Z922046403 | 安全開閉器               | カバー付 2P15A                 | 個  | 市内共通 | 指定 | 1,020   | 1,020   | 1,020   | 1,020   |                         |     |             |     |   |    |
| 公園用資材 | Z922046404 | 自動点滅器               | 10A 100V JIS2型             | 個  | 市内共通 | 指定 | 7,520   | 7,520   | 7,520   | 7,520   |                         |     |             |     |   |    |
| 公園用資材 | Z922046405 | ターミナルキャップ           | 22mm                       | 個  | 市内共通 | 指定 | 704     | 704     | 704     | 704     |                         |     |             |     |   |    |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称               | 規格                     | 単位             | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考   | 注意 |
|--------|------------|------------------|------------------------|----------------|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|--|----|
|        |            |                  |                        |                |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |  |    |
| 公園用資材  | Z923012602 | LED照明器具          | 水銀灯200w相当 全周 電球色       | 台              | 市内共通 | 指定 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 |                         |     |             |     | 上方遮光板等付属品含む  |    |
| 公園用資材  | Z923012603 | LED照明器具          | 水銀灯300w相当 全周 電球色       | 台              | 市内共通 | 指定 | 131.200 | 131.200 | 131.200 | 131.200 |                         |     |             |     | 上方遮光板等付属品含む  |    |
| 公園用資材  | Z923012604 | LED照明器具          | 水銀灯400w相当 全周 電球色       | 台              | 市内共通 | 指定 | 153.200 | 153.200 | 153.200 | 153.200 |                         |     |             |     | 上方遮光板等付属品含む  |    |
| 公園用資材  | Z923012605 | LED庭園灯(ポール含む)    | 全周 電球色                 | 台              | 市内共通 | 指定 | 71.010  | 71.010  | 71.010  | 71.010  |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z923012606 | LED照明器具          | 水銀灯200w相当 全周 昼白色       | 台              | 市内共通 | 指定 | 114.000 | 114.000 | 114.000 | 114.000 |                         |     |             |     | 上方遮光板等付属品含む  |    |
| 公園用資材  | Z923012607 | LED照明器具          | 水銀灯300w相当 全周 昼白色       | 台              | 市内共通 | 指定 | 131.200 | 131.200 | 131.200 | 131.200 |                         |     |             |     | 上方遮光板等付属品含む  |    |
| 公園用資材  | Z923012608 | LED照明器具          | 水銀灯400w相当 全周 昼白色       | 台              | 市内共通 | 指定 | 153.200 | 153.200 | 153.200 | 153.200 |                         |     |             |     | 上方遮光板等付属品含む  |    |
| 公園用資材  | Z923012609 | LED庭園灯(ポール含む)    | 全周 昼白色                 | 台              | 市内共通 | 指定 | 71.010  | 71.010  | 71.010  | 71.010  |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用照明  | Z923012610 | ソーラー式電波時計        | 径450mm本体SUS指針アルミ       | 台              | 市内共通 | 指定 | 119.100 | 119.100 | 119.100 | 119.100 |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046254 | 園名板A設置           | 1000×500 片面 H2000      | 基              | 市内共通 | 指定 | 212.300 | 212.300 | 212.300 | 212.300 |                         |     |             |     | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z922046255 | 園名板B(お願ひ板含む)設置   | 1000×500 両面 H2000      | 基              | 市内共通 | 指定 | 305.800 | 305.800 | 305.800 | 305.800 |                         |     |             |     | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z922046256 | 園名板C(お願ひ板含む)設置   | 1000×500 縦2枚 H2000     | 基              | 市内共通 | 指定 | 312.100 | 312.100 | 312.100 | 312.100 |                         |     |             |     | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z922046273 | サイン(占用看板)設置      | 1000×500 片面 H2000      | 基              | 市内共通 | 指定 | 215.400 | 215.400 | 215.400 | 215.400 |                         |     |             |     | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z922046415 | サイン(砂場注意看板)設置    | 片面 H1600 φ500          | 基              | 市内共通 | 指定 | 120.500 | 120.500 | 120.500 | 120.500 |                         |     |             |     | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z929057010 | コンクリートブロック設置工    | 350×350×600 園名板A、B、サイン | 個              | 市内共通 | 指定 | 13.940  | 13.940  | 13.940  | 13.940  |                         |     |             |     | 材工共(土工事・基礎砕石は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z929057020 | コンクリートブロック設置工    | 350×350×600 園名板C用      | 個              | 市内共通 | 指定 | 13.940  | 13.940  | 13.940  | 13.940  |                         |     |             |     | 材工共(土工事・基礎砕石は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z929057030 | コンクリートブロック設置工    | 250×250×500 砂場注意看板用    | 個              | 市内共通 | 指定 | 9.730   | 9.730   | 9.730   | 9.730   |                         |     |             |     | 材工共(土工事・基礎砕石は除く)   |    |
| 公園用資材  | Z922046416 | シリンダー-南京錠        | 50mm                   | 基              | 市内共通 | 指定 | 1.570   | 1.570   | 1.570   | 1.570   |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046417 | ゴムチップ舗装打設        | t=30                   | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 指定 | 37.670  | 37.670  | 37.670  | 37.670  |                         |     |             |     | 材工共 30m <sup>2</sup> 以下とする<br>表層 t=10、カラー:黒=1:1<br>下層 t=20、黒のみ<br>ストリート段差付(コム輪タイプ) |    |
| 公園用資材  | Z922046418 | 汚水樹              | 硬質塩化ビニル製 200-100-150   | 基              | 市内共通 | 指定 | 14.390  | 14.390  | 14.390  | 14.390  |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z929054030 | スクリーニングス         | 粒径2.5-0mm              | m <sup>3</sup> | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 川崎                      | 130 | 川崎          | 184 |  |    |
| 公園用資材  | Z929054040 | 塩化カルシウム          | 防塵・融雪用 25kg袋入          | kg             | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 222 | 東京          | 338 |  |    |
| 公園用資材  | V001538002 | 埋設標識シート          | 幅150mm×長50m 2倍         | 巻              | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 629 | 全国          | 754 | ホリエテッククロス  |    |
| 公園用資材  | Z929054050 | 散水栓              | φ13                    | 個              | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 757 | 全国          | 866 |  |    |
| 公園用資材  | Z929054060 | 散水栓ボックス          | 鋳鉄製 B3B                | 個              | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 758 |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z929054010 | 杉板               | 1等厚9mm                 | m <sup>3</sup> | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         |     | 横浜          | 243 |  |    |
| 公園用資材  | Z922046433 | グレーチング樹蓋T-6      | 細目・ノンスリップ490×485×70    | 枚              | 市内共通 | 指定 | 25.930  | 25.930  | 25.930  | 25.930  |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046434 | 縁塊               | 640×640×120            | 個              | 市内共通 | 指定 | 6.800   | 6.800   | 6.800   | 6.800   |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046435 | 上部側塊             | 570×570×150            | 個              | 市内共通 | 指定 | 6.130   | 6.130   | 6.130   | 6.130   |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046436 | 中部側塊             | 570×570×150            | 個              | 市内共通 | 指定 | 6.290   | 6.290   | 6.290   | 6.290   |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046437 | 下部側塊             | 570×570×470            | 個              | 市内共通 | 指定 | 13.610  | 13.610  | 13.610  | 13.610  |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046438 | 底版側塊             | 630×630×70             | 個              | 市内共通 | 指定 | 7.540   | 7.540   | 7.540   | 7.540   |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046561 | 水飲み集水樹(グレーチング付き) | W514×D514×H750mm       | 個              | 市内共通 | 指定 | 154.900 | 154.900 | 154.900 | 154.900 |                         |     |             |     | 材料のみ グレーチング:細目 受金物、底板含む<br>(基礎砕石、モルタル含まず) 参考質量:250kg                               |    |
| 公園用資材  | Z922046439 | 止水栓ボックス          | 樹脂製蓋 T2 胴部φ89          | 個              | 市内共通 | 指定 | 2.220   | 2.220   | 2.220   | 2.220   |                         |     |             |     |  |    |
| 公園用資材  | Z922046440 | 止水栓ボックス          | 鋳鉄製蓋 T8 胴部φ114         | 個              | 市内共通 | 指定 | 7.440   | 7.440   | 7.440   | 7.440   |                         |     |             |     |  |    |
| 電気設備用材 | V001103002 | 厚鋼電線管            | G22                    | m              | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 570 | 関東          | 692 |  | 注1 |
| 電気設備用材 | V001103003 | 厚鋼電線管            | G28                    | m              | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 570 | 関東          | 692 |  | 注1 |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                | 規格                    | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                         | 注<br>意 |
|--------|------------|-------------------|-----------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|----------------------------|--------|
|        |            |                   |                       |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |                            |        |
| 電気設備用材 | V001103004 | 厚鋼電線管             | G36                   | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 570 | 関東          | 692 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001103005 | 厚鋼電線管             | G42                   | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 570 | 関東          | 692 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001103006 | 厚鋼電線管             | G54                   | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 570 | 関東          | 692 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001103007 | 厚鋼電線管             | G70                   | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 570 | 関東          | 692 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001103008 | 厚鋼電線管             | G82                   | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 570 | 関東          | 692 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922017501 | 丸型露出ボックス          | 3方出 G22               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 576 | 全国          | 695 |                            |        |
| 電気設備用材 | Z922017502 | 丸型露出ボックス          | 3方出 G28               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 576 | 全国          | 695 |                            |        |
| 電気設備用材 | Z922017503 | 丸型露出ボックス          | 3方出 G36               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 576 |             |     |                            |        |
| 電気設備用材 | Z922017511 | 丸型露出ボックス          | 2方出 G22               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 576 | 全国          | 695 |                            |        |
| 電気設備用材 | Z922017512 | 丸型露出ボックス          | 2方出 G28               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 576 | 全国          | 695 |                            |        |
| 電気設備用材 | Z922017513 | 丸型露出ボックス          | 2方出 G36               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 576 |             |     |                            |        |
| 電気設備用材 | V001115002 | PEライニング鋼管         | 呼び径 22                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 574 | 全国          | 697 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001115003 | PEライニング鋼管         | 呼び径 28                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 574 | 全国          | 697 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001115004 | PEライニング鋼管         | 呼び径 36                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 574 | 全国          | 697 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001115005 | PEライニング鋼管         | 呼び径 42                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 574 | 全国          | 697 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001115006 | PEライニング鋼管         | 呼び径 54                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 574 | 全国          | 697 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001115007 | PEライニング鋼管         | 呼び径 70                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 574 | 全国          | 697 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001115008 | PEライニング鋼管         | 呼び径 82                | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 574 | 全国          | 697 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001111001 | 波付硬質ポリエチレン電線管     | FEP 30mm              | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 574 | 関東          | 693 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001111002 | 波付硬質ポリエチレン電線管     | FEP 40mm              | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 574 | 関東          | 693 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001111003 | 波付硬質ポリエチレン電線管     | FEP 50mm              | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 574 | 関東          | 693 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001111004 | 波付硬質ポリエチレン電線管     | FEP 65mm              | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 574 | 関東          | 693 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001111005 | 波付硬質ポリエチレン電線管     | FEP 80mm              | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 574 | 関東          | 693 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | V001111006 | 波付硬質ポリエチレン電線管     | FEP 100mm             | m  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 574 | 関東          | 693 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | Z921008501 | 防水キャップ            | FEP50用                | 組  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 578 | 全国          | 696 |                            |        |
| 電気設備用材 | Z921008502 | 防水キャップ            | FEP80用                | 組  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 578 | 全国          | 696 |                            |        |
| 電気設備用材 | Z921010384 | ヒューム管(カラー付)       | 150×26×2m             | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 310 | 横浜          | 448 |                            | 注1     |
| 電気設備用材 | Z926012422 | ハンドホール            | 600×600×600           | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 647 | 関東          | 752 | 鉄蓋付                        |        |
| 電気設備用材 | Z926012423 | ハンドホール            | 600×600×900           | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 647 | 関東          | 752 | 鉄蓋付                        |        |
| 電気設備用材 | Z926013426 | 鉄蓋                | S2K-600               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 647 | 関東          | 752 | 鎖付                         |        |
| 電気設備用材 | Z926013427 | 鉄蓋                | S8K-600               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 647 | 関東          | 752 | 鎖付                         |        |
| 電気設備用材 | Z926012424 | ハンドホール            | 450×450×600 鉄蓋φ450でんき | 個  | 市内共通 | 指定 | 40,360  | 40,360  | 40,360  | 40,360  |                         |     |             |     | 参考質量kg:本体230.蓋受枠11.5.蓋14.5 |        |
| 電気設備用材 | Z922037456 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 15A 1回路               | 面  | 市内共通 | 指定 | 254,300 | 254,300 | 254,300 | 254,300 |                         |     |             |     | 取付金具共                      | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922037458 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 15A 1回路 2分岐           | 面  | 市内共通 | 指定 | 426,500 | 426,500 | 426,500 | 426,500 |                         |     |             |     | WHMスペース共                   | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922037460 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 30A 1回路 2分岐           | 面  | 市内共通 | 指定 | 426,500 | 426,500 | 426,500 | 426,500 |                         |     |             |     | WHMスペース共                   | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922037462 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 30A 1回路 3分岐           | 面  | 市内共通 | 指定 | 513,300 | 513,300 | 513,300 | 513,300 |                         |     |             |     | WHMスペース共                   | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922037464 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 40A 1回路 2分岐           | 面  | 市内共通 | 指定 | 426,500 | 426,500 | 426,500 | 426,500 |                         |     |             |     | WHMスペース共                   | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922037466 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 40A 1回路 3分岐           | 面  | 市内共通 | 指定 | 513,300 | 513,300 | 513,300 | 513,300 |                         |     |             |     | WHMスペース共                   | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922037468 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 60A 1回路 2分岐           | 面  | 市内共通 | 指定 | 506,300 | 506,300 | 506,300 | 506,300 |                         |     |             |     | WHMスペース共                   | 注1     |
| 電気設備用材 | Z922037486 | 分電盤(亜鉛メッキ)(ポール取付) | 60A 1回路 3分岐           | 面  | 市内共通 | 指定 | 593,100 | 593,100 | 593,100 | 593,100 |                         |     |             |     | WHMスペース共                   | 注1     |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称              | 規格                  | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考                           | 注意 |
|--------|------------|-----------------|---------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|---|-------------|---|------------------------------|----|
|        |            |                 |                     |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P | 都市          | P |                              |    |
| 電気設備用材 | Z922037470 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 15A 1回路             | 面  | 市内共通 | 指定 | 368.700 | 368.700 | 368.700 | 368.700 |                         |   |             |   | 取付金具共                        | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037472 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 15A 1回路 2分岐         | 面  | 市内共通 | 指定 | 536.500 | 536.500 | 536.500 | 536.500 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037474 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 30A 1回路 2分岐         | 面  | 市内共通 | 指定 | 536.500 | 536.500 | 536.500 | 536.500 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037476 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 30A 1回路 3分岐         | 面  | 市内共通 | 指定 | 617.400 | 617.400 | 617.400 | 617.400 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037478 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 40A 1回路 2分岐         | 面  | 市内共通 | 指定 | 536.500 | 536.500 | 536.500 | 536.500 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037480 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 40A 1回路 3分岐         | 面  | 市内共通 | 指定 | 617.400 | 617.400 | 617.400 | 617.400 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037482 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 60A 1回路 2分岐         | 面  | 市内共通 | 指定 | 598.900 | 598.900 | 598.900 | 598.900 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037487 | 分電盤(亜鉛メッキ)(自立型) | 60A 1回路 3分岐         | 面  | 市内共通 | 指定 | 679.800 | 679.800 | 679.800 | 679.800 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037550 | 分電盤(指定色塗装)(自立型) | 15A1回路2B 亜鉛メッキ後塗装   | 面  | 市内共通 | 指定 | 464.800 | 464.800 | 464.800 | 464.800 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037551 | 分電盤(指定色塗装)(自立型) | 30A1回路2B 亜鉛メッキ後塗装   | 面  | 市内共通 | 指定 | 464.800 | 464.800 | 464.800 | 464.800 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037552 | 分電盤(指定色塗装)(自立型) | 30A1回路3B 亜鉛メッキ後塗装   | 面  | 市内共通 | 指定 | 551.400 | 551.400 | 551.400 | 551.400 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037553 | 分電盤(指定色塗装)(自立型) | 40A1回路2B 亜鉛メッキ後塗装   | 面  | 市内共通 | 指定 | 464.800 | 464.800 | 464.800 | 464.800 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037554 | 分電盤(指定色塗装)(自立型) | 40A1回路3B 亜鉛メッキ後塗装   | 面  | 市内共通 | 指定 | 551.400 | 551.400 | 551.400 | 551.400 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037555 | 分電盤(指定色塗装)(自立型) | 60A1回路2B 亜鉛メッキ後塗装   | 面  | 市内共通 | 指定 | 546.800 | 546.800 | 546.800 | 546.800 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037556 | 分電盤(指定色塗装)(自立型) | 60A1回路3B 亜鉛メッキ後塗装   | 面  | 市内共通 | 指定 | 718.000 | 718.000 | 718.000 | 718.000 |                         |   |             |   | WHMスペース共                     | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037491 | 分電盤(駐輪場用 ホール取付) | 30A 1回路2分岐、亜鉛メッキ後塗装 | 面  | 市内共通 | 指定 | 251.800 | 251.800 | 251.800 | 251.800 |                         |   |             |   |                              | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037492 | 分電盤(駐輪場用 ホール取付) | 30A 1回路3分岐、亜鉛メッキ後塗装 | 面  | 市内共通 | 指定 | 267.500 | 267.500 | 267.500 | 267.500 |                         |   |             |   |                              | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037493 | 分電盤(駐輪場用 ホール取付) | 50A 1回路4分岐、亜鉛メッキ後塗装 | 面  | 市内共通 | 指定 | 278.600 | 278.600 | 278.600 | 278.600 |                         |   |             |   |                              | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037501 | LED道路照明灯        | タイプa                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 169.700 | 169.700 | 169.700 | 169.700 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037502 | LED道路照明灯        | タイプb                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 169.700 | 169.700 | 169.700 | 169.700 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037503 | LED道路照明灯        | タイプc                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 193.000 | 193.000 | 193.000 | 193.000 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037504 | LED道路照明灯        | タイプd                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 193.000 | 193.000 | 193.000 | 193.000 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037506 | LED道路照明灯        | タイプf                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 156.600 | 156.600 | 156.600 | 156.600 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037507 | LED道路照明灯        | タイプg                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 156.600 | 156.600 | 156.600 | 156.600 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037508 | LED道路照明灯        | タイプh                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 172.300 | 172.300 | 172.300 | 172.300 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037509 | LED道路照明灯        | タイプi                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 172.300 | 172.300 | 172.300 | 172.300 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037511 | LED道路照明灯        | タイプk                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 144.800 | 144.800 | 144.800 | 144.800 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037512 | LED道路照明灯        | タイプl                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 144.800 | 144.800 | 144.800 | 144.800 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037513 | LED道路照明灯        | タイプm                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 193.000 | 193.000 | 193.000 | 193.000 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037514 | LED道路照明灯        | タイプn                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 172.300 | 172.300 | 172.300 | 172.300 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037515 | LED道路照明灯        | タイプo                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 156.600 | 156.600 | 156.600 | 156.600 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037516 | LED道路照明灯        | タイプp                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 172.300 | 172.300 | 172.300 | 172.300 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037517 | LED道路照明灯        | タイプq                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 156.600 | 156.600 | 156.600 | 156.600 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037518 | LED道路照明灯        | タイプr                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 172.300 | 172.300 | 172.300 | 172.300 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037519 | LED道路照明灯        | タイプs                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 156.600 | 156.600 | 156.600 | 156.600 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037520 | LED道路照明灯        | タイプt                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 172.300 | 172.300 | 172.300 | 172.300 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037521 | LED道路照明灯        | タイプu                | 灯  | 市内共通 | 指定 | 156.600 | 156.600 | 156.600 | 156.600 |                         |   |             |   | 落下防止ワイヤー付、電源装置・制御ケーブル付、指定色塗装 | 注1 |
| 電気設備用材 | Z922037531 | 遮光板(LED用)       | 前方・後方               | 枚  | 市内共通 | 指定 | 13.070  | 13.070  | 13.070  | 13.070  |                         |   |             |   |                              |    |
| 電気設備用材 | Z929031501 | 高圧ナトリウムランプ      | NHT70               | 個  | 市内共通 | 指定 | 12.080  | 12.080  | 12.080  | 12.080  |                         |   |             |   |                              |    |
| 電気設備用材 | Z929031536 | プリナーライト(LED)    | 2灯用(標準後開き)          | 個  | 市内共通 | 指定 | 194.700 | 194.700 | 194.700 | 194.700 |                         |   |             |   |                              |    |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                  | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                          | 注<br>意 |
|--------|------------|---------------------|------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|-----------------------------|--------|
|        |            |                     |                        |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |                             |        |
| 電気設備用材 | Z929031492 | プリンカーライト用ランプ        | TS100 (100W)           | 個  | 市内共通 | 指定 | 330     | 330     | 330     | 330     |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011499 | 自動点滅器(JIS1形リード線式)   | 100V 10A               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 614 |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011500 | 自動点滅器(JIS1形リード線式)   | 200V 10A               | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 614 |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011501 | 自動点滅器(JIS1形リード線式)   | 200V 6A                | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 614 |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011502 | 自動点滅器(JIS1形リード線式)   | 200V 3A                | 個  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 614 |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011503 | 自動点滅器・本体(JIS2形)     | 200V 3A、電子式            | 台  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         | 全国  | 734         |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011504 | 自動点滅器・受台            | L型金具取付式(200V 3A用)      | 台  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         | 全国  | 734         |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011505 | 自動点滅器 本体、受台付き       | 電子式 JIS2型 200V 3A      | 台  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 614 |             |     | 金具(バンド取付け)                  |        |
| 電気設備用材 | Z923011506 | 自動点滅器・本体(JIS2形)     | 100V 3A、電子式            | 台  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         | 全国  | 734         |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011507 | 自動点滅器・受台            | L型金具取付式(100V 3A用)      | 台  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         | 全国  | 734         |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923011508 | 自動点滅器・本体、受台付(JIS2形) | 100V 3A、電子式            | 台  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 614 |             |     | 金具(バンド取付け)                  |        |
| 電気設備用材 | Z921025034 | 丸形アース棒(単独・連結)       | φ10×1500               | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 646 |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z921025001 | 灯柱番号標、通報ステッカー       | 100×200 スコッチライト        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 2,270   | 2,270   | 2,270   | 2,270   |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z921025002 | 灯柱番号標、通報ステッカー       | 80×120 スコッチライト         | 枚  | 市内共通 | 指定 | 2,040   | 2,040   | 2,040   | 2,040   |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z921025003 | 灯柱・引込柱用アンカーボルト      | φ25 ダブルナットL=700        | 組  | 市内共通 | 指定 | 13,300  | 13,300  | 13,300  | 13,300  |                         |     |             |     | アンカー1本当り                    |        |
| 電気設備用材 | Z921025019 | 分電盤用アンカーボルト         | W5/8 L=300             | 組  | 市内共通 | 指定 | 564     | 564     | 564     | 564     |                         |     |             |     | (ボルト1本、ナット2個、ワッシャ1個)×4箇所で1組 |        |
| 電気設備用材 | Z923014001 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1100(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 89,690  | 89,690  | 89,690  | 89,690  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014002 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1200(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 91,850  | 91,850  | 91,850  | 91,850  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014003 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1300(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 94,010  | 94,010  | 94,010  | 94,010  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014004 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1400(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 96,180  | 96,180  | 96,180  | 96,180  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014005 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1500(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 98,340  | 98,340  | 98,340  | 98,340  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014006 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1600(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 99,970  | 99,970  | 99,970  | 99,970  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014007 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1700(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 102,600 | 102,600 | 102,600 | 102,600 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014008 | プレキャスト基礎(道路照明用)     | 500Φ×1800(アンカーボルト含む)   | 基  | 市内共通 | 指定 | 104,800 | 104,800 | 104,800 | 104,800 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014011 | プレキャスト基礎(分電盤用)      | 400×700×800(アンカーボルト含む) | 基  | 市内共通 | 指定 | 76,530  | 76,530  | 76,530  | 76,530  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014021 | プレキャスト基礎(駐輪場照明用)    | 300×300×1100           | 基  | 市内共通 | 指定 | 20,890  | 20,890  | 20,890  | 20,890  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923014022 | プレキャスト基礎(駐輪場照明用)    | 500×500×1100           | 基  | 市内共通 | 指定 | 27,490  | 27,490  | 27,490  | 27,490  |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012533 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型8m 親子式              | 本  | 市内共通 | 指定 | 266,200 | 286,800 | 286,800 | 286,800 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012531 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型10m 親子式             | 本  | 市内共通 | 指定 | 301,300 | 324,700 | 324,700 | 324,700 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012534 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型4m                  | 本  | 市内共通 | 指定 | 170,300 | 183,500 | 183,500 | 183,500 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012582 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型5m                  | 本  | 市内共通 | 指定 | 204,400 | 220,200 | 220,200 | 220,200 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012535 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型5.5m                | 本  | 市内共通 | 指定 | 210,000 | 226,300 | 226,300 | 226,300 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012583 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型6m                  | 本  | 市内共通 | 指定 | 217,600 | 234,500 | 234,500 | 234,500 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012572 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型8m                  | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型                 |        |
| 電気設備用材 | Z923012600 | テーパーポール(ベース式垂鉛メッキ)  | 8m(可変・接続・露出)           | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012573 | テーパーポール(ヘース式 垂鉛メッキ) | 直線型10m                 | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型                 |        |
| 電気設備用材 | Z923012601 | テーパーポール(ベース式垂鉛メッキ)  | 10m(可変・接続・露出)          | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012540 | テーパーポール(ヘース式、メッキ後)  | 指定色塗装 直線型4m            | 本  | 市内共通 | 指定 | 227,400 | 245,000 | 245,000 | 245,000 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012539 | テーパーポール(ヘース式、メッキ後)  | 指定色塗装 直線型4.5m          | 本  | 市内共通 | 指定 | 241,100 | 259,800 | 259,800 | 259,800 |                         |     |             |     |                             |        |
| 電気設備用材 | Z923012542 | テーパーポール(ヘース式、メッキ後)  | 指定色塗装 直線型5m            | 本  | 市内共通 | 指定 | 264,700 | 285,200 | 285,200 | 285,200 |                         |     |             |     |                             |        |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                      | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考          | 注意        |
|--------|------------|-------------------------|------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|-------------|-----------|
|        |            |                         |                        |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012541 | テーパーポール(ヘース式、メッキ後)      | 指定色塗装 直線型5.5m          | 本  | 市内共通 | 指定 | 277,100 | 298,600 | 298,600 | 298,600 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012543 | テーパーポール(ヘース式、メッキ後)      | 指定色塗装 直線型6m            | 本  | 市内共通 | 指定 | 288,100 | 310,400 | 310,400 | 310,400 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012574 | テーパーポール(ヘース式 亜鉛メッキ)     | 指定色塗装 直線型8m            | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型 |           |
| 電気設備用材 | Z923012575 | テーパーポール(ヘース式 亜鉛メッキ)     | 指定色塗装 直線型10m           | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型 |           |
| 電気設備用材 | Z923012537 | テーパーポール(ヘース式、メッキ後)      | 指定色塗装 直線型8m 親子式        | 本  | 市内共通 | 指定 | 359,400 | 387,300 | 387,300 | 387,300 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012536 | テーパーポール(ヘース式、メッキ後)      | 指定色塗装 直線型10m 親子式       | 本  | 市内共通 | 指定 | 411,500 | 443,400 | 443,400 | 443,400 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012584 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ)  | 直線型5m                  | 本  | 市内共通 | 指定 | 247,400 | 266,600 | 266,600 | 266,600 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012585 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ)  | 直線型6m                  | 本  | 市内共通 | 指定 | 260,400 | 280,600 | 280,600 | 280,600 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012576 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ)  | 直線型8m                  | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型 |           |
| 電気設備用材 | Z923012577 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ)  | 直線型10m                 | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型 |           |
| 電気設備用材 | Z923012586 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ後) | 指定色塗装 直線型5m            | 本  | 市内共通 | 指定 | 324,200 | 349,400 | 349,400 | 349,400 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012587 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ後) | 指定色塗装 直線型6m            | 本  | 市内共通 | 指定 | 347,600 | 374,600 | 374,600 | 374,600 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012578 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ後) | 指定色塗装 直線型8m            | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型 |           |
| 電気設備用材 | Z923012579 | 2灯式テーパーポール(ヘース式、亜鉛メッキ後) | 指定色塗装 直線型10m           | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 618 | 全国          | 736 | 可変形、単独形、露出型 |           |
| 電気設備用材 | Z923012588 | 1灯式照明柱(ヘース式 アルミ製)       | 直線型段付5m φ150 クリア塗装     | 本  | 市内共通 | 指定 | 154,000 | 184,800 | 184,800 | 184,800 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012589 | 2灯式照明柱(ヘース式 アルミ製)       | 直線型段付5m φ150 クリア塗装     | 本  | 市内共通 | 指定 | 179,500 | 215,400 | 215,400 | 215,400 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012590 | 1灯式照明柱(ヘース式 アルミ製)       | 直線型段付5m φ150 指定色塗装     | 本  | 市内共通 | 指定 | 173,000 | 207,600 | 207,600 | 207,600 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012591 | 2灯式照明柱(ヘース式 アルミ製)       | 直線型段付5m φ150 指定色塗装     | 本  | 市内共通 | 指定 | 211,900 | 254,200 | 254,200 | 254,200 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012545 | 共架柱(亜鉛メッキ)              | STK400 O. 8m           | 本  | 市内共通 | 指定 | 127,200 | 137,000 | 137,000 | 137,000 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012592 | 引込柱(ヘース式、亜鉛メッキ)         | 直線6m                   | 本  | 市内共通 | 指定 | 253,200 | 272,800 | 272,800 | 272,800 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012593 | 引込柱(ヘース式、メッキ後指定色塗装)     | 直線6m                   | 本  | 市内共通 | 指定 | 355,700 | 383,300 | 383,300 | 383,300 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012547 | 引込柱(ヘース式、亜鉛メッキ)         | 分電盤共架型 段付直線型6m         | 本  | 市内共通 | 指定 | 253,200 | 272,800 | 272,800 | 272,800 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012548 | 引込柱(ヘース式、メッキ後指定色塗装)     | 分電盤共架型 段付直線型6m         | 本  | 市内共通 | 指定 | 355,700 | 383,300 | 383,300 | 383,300 |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012555 | 引込柱(駐輪場用 埋込式)           | 段付直線6.3m 亜鉛メッキ後樹脂塗装    | 本  | 市内共通 | 指定 | 56,980  | 61,410  | 61,410  | 61,410  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012556 | 灯柱(駐輪場用 埋込式)            | 直線6.3m 亜鉛メッキ後樹脂塗装      | 本  | 市内共通 | 指定 | 23,300  | 25,110  | 25,110  | 25,110  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012557 | 灯柱(駐輪場用 埋込式)            | 直線7m 亜鉛メッキ後樹脂塗装        | 本  | 市内共通 | 指定 | 35,410  | 38,160  | 38,160  | 38,160  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012566 | LED照明器具(駐輪場用)           | 10VA 自動点滅器なし 取付金具付     | 基  | 市内共通 | 指定 | 10,850  | 10,850  | 10,850  | 10,850  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012567 | LED照明器具(駐輪場用)           | 10VA 自動点滅器有 取付金具付      | 基  | 市内共通 | 指定 | 11,340  | 11,340  | 11,340  | 11,340  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012568 | LED照明器具(駐輪場用)           | 20VA 自動点滅器なし 取付金具付     | 基  | 市内共通 | 指定 | 21,950  | 21,950  | 21,950  | 21,950  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012569 | LED照明器具(駐輪場用)           | 20VA 自動点滅器有 取付金具付      | 基  | 市内共通 | 指定 | 24,850  | 24,850  | 24,850  | 24,850  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012570 | LED照明器具(駐輪場用)           | 40VA 自動点滅器なし 取付金具付     | 基  | 市内共通 | 指定 | 39,930  | 39,930  | 39,930  | 39,930  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012571 | LED照明器具(駐輪場用)           | 40VA 自動点滅器有 取付金具付      | 基  | 市内共通 | 指定 | 42,830  | 42,830  | 42,830  | 42,830  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012594 | LED灯具(全周配光)             | 水銀ランプ200W相当            | 台  | 市内共通 | 指定 | 66,660  | 66,660  | 66,660  | 66,660  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012595 | LED灯具(全周配光)             | 水銀ランプ300W相当            | 台  | 市内共通 | 指定 | 83,330  | 83,330  | 83,330  | 83,330  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012596 | LED灯具付属品                | 遮光板                    | 個  | 市内共通 | 指定 | 22,250  | 22,250  | 22,250  | 22,250  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012597 | LED灯具付属品                | 丸グロブ(半面ミラー)            | 個  | 市内共通 | 指定 | 38,360  | 38,360  | 38,360  | 38,360  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012598 | LED灯具付属品                | 遮光笠                    | 個  | 市内共通 | 指定 | 11,040  | 11,040  | 11,040  | 11,040  |                         |     |             |     |             |           |
| 電気設備用材 | Z923012561 | LED防犯灯                  | 10VA以下(器具光束545ルーメン以上)  | 灯  | 市内共通 | 指定 | 10,640  | 10,640  | 10,640  | 10,640  |                         |     |             |     |             | RBSS認定品   |
| 電気設備用材 | Z923012563 | LED防犯灯                  | 40VA以下(器具光束1830ルーメン以上) | 灯  | 市内共通 | 指定 | 37,380  | 37,380  | 37,380  | 37,380  |                         |     |             |     |             | RBSS認定品   |
| 電気設備用材 | Z923012564 | LED中型灯                  | 40VA以下(器具光束3500ルーメン以上) | 灯  | 市内共通 | 指定 | 74,260  | 74,260  | 74,260  | 74,260  |                         |     |             |     |             | ケーブル、電源含む |

| 資材名称           | 単価コード      | 名称              | 規格                     | 単位             | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考            | 注<br>意 |
|----------------|------------|-----------------|------------------------|----------------|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|------------|-------------|-----|---------------|--------|
|                |            |                 |                        |                |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P          | 都市          | P   |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012565 | LED中型灯          | 60VA以下(器具光束5200ルーメン以上) | 灯              | 市内共通 | 指定 | 75,110 | 75,110 | 75,110 | 75,110 |                         |            |             |     | ケーブル、電源含む     |        |
| 電気設備用材         | Z923012611 | LEDベースライト       | LSS1MP/RP-2-07         | 台              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 607        | 全国          | 726 |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012612 | LEDベースライト       | LSS1MP/RP-2-14         | 台              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 607        | 全国          | 726 |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012613 | LEDベースライト       | LSS1MP/RP-4-22         | 台              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 607        | 全国          | 726 |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012614 | LEDベースライト       | LSS1MP/RP-4-30         | 台              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 607        | 全国          | 726 |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012615 | LEDベースライト       | LSS1MP/RP-4-46         | 台              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 607        | 全国          | 726 |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012616 | LEDベースライト       | LSS1MP/RP-4-64         | 台              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 607        | 全国          | 726 |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012599 | 蛍光灯             | FHT24W                 | 個              | 市内共通 | 指定 | 1,530  | 1,530  | 1,530  | 1,530  |                         |            |             |     |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012558 | 蛍光灯             | FHT32W                 | 個              | 市内共通 | 指定 | 2,080  | 2,080  | 2,080  | 2,080  |                         |            |             |     |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012559 | 蛍光灯             | FHT42W                 | 個              | 市内共通 | 指定 | 2,570  | 2,570  | 2,570  | 2,570  |                         |            |             |     |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012580 | 円形型枠(紙管)        | φ500×7.1t              | 本              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 173        | 全国          | 221 |               |        |
| 電気設備用材         | Z923012581 | 円筒型枠用ワインディングパイプ | φ500×0.6t              | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 173        | 関東          | 221 |               |        |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z925003010 | ベルマウス           | FEP50用                 | 個              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 578        | 全国          | 696 |               |        |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z005002002 | 硬質塩化ビニル管(一般管)   | VP-40                  | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 688        | 東京          | 814 |               | 注1     |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z005002003 | 硬質塩化ビニル管(一般管)   | VP-50                  | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 688        | 東京          | 814 |               | 注1     |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z005002005 | 硬質塩化ビニル管(一般管)   | VP-75                  | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 688        | 東京          | 814 |               | 注1     |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z005002006 | 硬質塩化ビニル管(一般管)   | VP-100                 | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 関東                      | 688        | 東京          | 814 |               | 注1     |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z925001537 | スパイラルダクト        | φ125mm×0.5mm(厚)        | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 735        | 全国          | 884 | 亜鉛引 2.17kg/m  |        |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z925001538 | スパイラルダクト        | φ150mm×0.5mm(厚)        | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 735        | 全国          | 884 | 亜鉛引 2.48kg/m  |        |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z925001539 | スパイラルダクト        | φ225mm×0.6mm(厚)        | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 735        | 全国          | 884 | 亜鉛引 3.71kg/m  |        |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z925001542 | スパイラルダクト        | φ250mm×0.6mm(厚)        | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 735        | 全国          | 884 | 亜鉛引 4.13kg/m  |        |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z925001543 | スパイラルダクト(亜鉛引き)  | 直管φ500mm×0.6t          | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 735        | 全国          | 884 | 亜鉛引 9.91kg/m  |        |
| 硬質塩化ビニル管(水抜管)等 | Z925001544 | スパイラルダクト(亜鉛引き)  | 直管φ800mm×0.8t          | m              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 735        | 全国          | 884 | 亜鉛引 20.80kg/m |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059001 | 炭素繊維シート         | 1方向高強度 目付200g 引張3400N  | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059002 | 炭素繊維シート         | 1方向高強度 目付300g 引張3400N  | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059003 | 炭素繊維シート         | 1方向高強度 目付400g 引張3400N  | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059005 | 炭素繊維シート         | 1方向高強度 目付600g 引張3400N  | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059006 | 炭素繊維シート         | 1方向中弾性 目付300g 引張2900N  | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059007 | 炭素繊維シート         | 1方向中弾性 目付300g 引張2400N  | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059008 | 炭素繊維シート         | 2方向 目付200g 引張2900N     | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 0957010128 | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z002059009 | 炭素繊維シート         | 2方向 目付300g 引張2900N     | m <sup>2</sup> | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 0957010130 | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z004460001 | エポキシ樹脂含浸材       |                        | kg             | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z006141002 | プライマー           |                        | kg             | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z006145001 | エポキシ樹脂パテ        |                        | kg             | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z006164001 | エポキシ樹脂塗料        | 中塗り                    | kg             | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 橋梁補強・補修        | Z006164002 | ウレタン樹脂塗料        | 上塗り                    | kg             | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 全国                      | 194        | 全国          | 264 |               |        |
| 燃料、ガス          | Z006704001 | ガソリン            | レギュラー                  | L              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 788        | 横浜          | 259 | スタンド渡し        | 注1     |
| 燃料、ガス          | Z006702002 | 軽油              |                        | L              | 市内共通 | 掲載 |        |        |        |        | 横浜                      | 788        | 横浜          | 259 | パトロール給油       | 注1     |

| 資材名称     | 単価コード      | 名称                       | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                 | 注<br>意 |
|----------|------------|--------------------------|------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|--------------------|--------|
|          |            |                          |                        |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |                    |        |
| 燃料、ガス    | Z006706001 | 灯油                       | 白灯油 業務用(18L缶)          | L  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 788 | 横浜          | 259 |                    | 注1     |
| 燃料、ガス    | Z006700002 | 重油                       | A重油(ローリー)              | L  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 788 | 横浜          | 259 | 一般                 | 注1     |
| 燃料、ガス    | Z006712001 | アセチレン                    | ボンベ                    | kg | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 791 | 東京          | 262 |                    |        |
| 燃料、ガス    | Z006710001 | 酸素                       | ボンベ                    | m3 | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 791 | 東京          | 262 |                    |        |
| 駐輪場用資材   | Z922049001 | 垂直2段式ラック<br>(スチール製品相当)   | オートタン機能付 L=2m、H=2.5m程度 | 台  | 市内共通 | 指定 | 81,570  | 81,570  | 81,570  | 81,570  |                         |     |             |     | 小運搬(4tトラック)現場人力荷卸し |        |
| 駐輪場用資材   | Z922049003 | 垂直2段式ラック<br>(アルミニウム製品相当) | オートタン機能付 L=2m、H=2.5m程度 | 台  | 市内共通 | 指定 | 74,980  | 74,980  | 74,980  | 74,980  |                         |     |             |     | 小運搬(4tトラック)現場人力荷卸し |        |
| 駐輪場用資材   | Z922049011 | スライドラック<br>(スチール製品相当)    | スライド機能付 L=2m程度         | 台  | 市内共通 | 指定 | 21,080  | 21,080  | 21,080  | 21,080  |                         |     |             |     | 小運搬(4tトラック)現場人力荷卸し |        |
| 駐輪場用資材   | Z922049013 | スライドラック<br>(アルミニウム製品相当)  | スライド機能付 L=2m程度         | 台  | 市内共通 | 指定 | 20,800  | 20,800  | 20,800  | 20,800  |                         |     |             |     | 小運搬(4tトラック)現場人力荷卸し |        |
| 建設副産物処理料 | Z929004612 | 建設発生土受入費(市指定地)           | 普通土(昼間) 浮島             | m3 | 市内共通 | 指定 | 5,236   | 5,236   | 5,236   | 5,236   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004550 | アスコン塊受入料                 | 掘削                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 7,770   | 7,770   | 7,770   | 7,770   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004552 | アスコン塊受入料(夜間)             | 掘削                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 8,570   | 8,570   | 8,570   | 8,570   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004551 | アスコン塊受入料                 | 切削                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 8,200   | 8,200   | 8,200   | 8,200   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004553 | アスコン塊受入料(夜間)             | 切削                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 9,250   | 9,250   | 9,250   | 9,250   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004556 | アスコン塊受入料(昼間)             | 切削(排水性舗装)              | m3 | 市内共通 | 指定 | 8,980   | 8,980   | 8,980   | 8,980   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004557 | アスコン塊受入料(夜間)             | 切削(排水性舗装)              | m3 | 市内共通 | 指定 | 9,600   | 9,600   | 9,600   | 9,600   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004558 | アスコン塊受入料(昼間)             | 掘削(半たわみ性舗装)            | m3 | 市内共通 | 指定 | 10,660  | 10,660  | 10,660  | 10,660  |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004559 | アスコン塊受入料(夜間)             | 掘削(半たわみ性舗装)            | m3 | 市内共通 | 指定 | 11,720  | 11,720  | 11,720  | 11,720  |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004560 | アスコン塊受入料(昼間)             | 切削(半たわみ性舗装)            | m3 | 市内共通 | 指定 | 10,660  | 10,660  | 10,660  | 10,660  |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004561 | アスコン塊受入料(夜間)             | 切削(半たわみ性舗装)            | m3 | 市内共通 | 指定 | 11,720  | 11,720  | 11,720  | 11,720  |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004605 | コンクリート塊処理料               | 無筋                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 8,970   | 8,970   | 8,970   | 8,970   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004617 | コンクリート塊処理料(夜間)           | 無筋                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 10,080  | 10,080  | 10,080  | 10,080  |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004606 | コンクリート塊処理料               | 有筋                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 13,150  | 13,150  | 13,150  | 13,150  |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004618 | コンクリート塊処理料(夜間)           | 有筋                     | m3 | 市内共通 | 指定 | 13,920  | 13,920  | 13,920  | 13,920  |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004616 | 路盤廃材処理料                  |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 7,760   | 7,760   | 7,760   | 7,760   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004619 | 路盤廃材処理料(夜間)              |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 8,670   | 8,670   | 8,670   | 8,670   |                         |     |             |     | 中間処理場              | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004646 | タイル処理料(昼間)               |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 22,000  | 22,000  | 22,000  | 22,000  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004647 | タイル処理料(夜間)               |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 25,000  | 25,000  | 25,000  | 25,000  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004648 | 平板処理料(昼間)                |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 15,000  | 15,000  | 15,000  | 15,000  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004649 | 平板処理料(夜間)                |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 18,000  | 18,000  | 18,000  | 18,000  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004650 | インターロッキングブロック処理料(昼間)     |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 17,600  | 17,600  | 17,600  | 17,600  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004651 | インターロッキングブロック処理料(夜間)     |                        | m3 | 市内共通 | 指定 | 18,800  | 18,800  | 18,800  | 18,800  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004547 | 建設汚泥処理料                  | ベントナイト廃液含む             | m3 | 市内共通 | 指定 | 9,740   | 9,740   | 9,740   | 9,740   |                         |     |             |     | 許可業者・リサイクル、水ガラス含まず | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004630 | 舗装版切断濁水処分費               | アスファルト舗装版              | m3 | 市内共通 | 指定 | 39,900  | 39,900  | 39,900  | 39,900  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004631 | 舗装版切断濁水処分費               | コンクリート舗装版              | m3 | 市内共通 | 指定 | 39,700  | 39,700  | 39,700  | 39,700  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004635 | 舗装版切断濁水運搬費               | ダンプトラック2t積級            | 回  | 市内共通 | 指定 | 37,000  | 37,000  | 37,000  | 37,000  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929004636 | 舗装版切断濁水運搬費               | ダンプトラック4t積級            | 回  | 市内共通 | 指定 | 44,100  | 44,100  | 44,100  | 44,100  |                         |     |             |     | 許可業者               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929040637 | 土砂検定費                    | (指定37項目)令和7年度～受入       | 検体 | 市内共通 | 指定 | 221,000 | 221,000 | 221,000 | 221,000 |                         |     |             |     | 試料持込               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929040620 | ダイオキシン類試験                | 溶出、含有一括実施(2項目)         | 検体 | 市内共通 | 指定 | 180,000 | 180,000 | 180,000 | 180,000 |                         |     |             |     | 試料持込               | 注1     |
| 建設副産物処理料 | Z929040636 | 六価クロム溶出試験                | 前処理費・溶出液作成料含む          | 検体 | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 856 | 全国          | 924 | 環境庁告示第46号溶出試験      | 注1     |

| 資材名称       | 単価コード      | 名称                    | 規格        | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |            | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考    | 注<br>意 |
|------------|------------|-----------------------|-----------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|------------|-------------|-----|-------|--------|
|            |            |                       |           |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P          | 都市          | P   |       |        |
| 建設副産物処理料   | Z929040623 | 廃材処理料                 | 枝・葉       | t  | 市内共通 | 指定 | 22.560  | 22.560  | 22.560  | 22.560  |                         |            |             |     | 指定事業者 | 注1     |
| 建設副産物処理料   | Z929040624 | 廃材処理料                 | 幹部        | t  | 市内共通 | 指定 | 22.560  | 22.560  | 22.560  | 22.560  |                         |            |             |     | 指定事業者 | 注1     |
| 建設副産物処理料   | Z929040625 | 廃材処理料                 | 根         | t  | 市内共通 | 指定 | 25.630  | 25.630  | 25.630  | 25.630  |                         |            |             |     | 指定事業者 | 注1     |
| 建設副産物処理料   | Z929040626 | 廃材処理料                 | 解体木くず     | t  | 市内共通 | 指定 | 13.330  | 13.330  | 13.330  | 13.330  |                         |            |             |     | 指定事業者 | 注1     |
| 建設副産物処理料   | Z929004652 | 廃水銀ランプ処理料             |           | kg | 市内共通 | 指定 | 500     | 500     | 500     | 500     |                         |            |             |     |       |        |
| 建設副産物処理料   | Z929004653 | 廃蛍光灯ランプ処理料            |           | kg | 市内共通 | 指定 | 350     | 350     | 350     | 350     |                         |            |             |     |       |        |
| 建設副産物処理料   | Z929004627 | 非鉄スクラップ               | 1号銅線      | kg | 市内共通 | 指定 | -1.383  | -1.470  | -1.560  | -1.790  |                         |            |             |     |       |        |
| 建設副産物処理料   | Z929004628 | 非鉄スクラップ               | 2号銅線      | kg | 市内共通 | 指定 | -1.320  | -1.403  | -1.498  | -1.723  |                         |            |             |     |       |        |
| 建設副産物処理料   | Z929004625 | スクラップ                 | 鉄くず ヘビ-H2 | t  | 市内共通 | 指定 | -31.000 | -33.800 | -34.500 | -34.500 |                         |            |             |     |       |        |
| 建設副産物処理料   | Z929004626 | スクラップ                 | 鉄くず ヘビ-H3 | t  | 市内共通 | 指定 | -29.800 | -32.500 | -33.300 | -33.300 |                         |            |             |     |       |        |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540001 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径12インチ    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019006 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540008 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径14インチ    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019008 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540002 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径16インチ    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019010 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540009 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径18インチ    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019012 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540003 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径22インチ    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019016 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540005 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径30インチ    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019024 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540007 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径38インチ    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019032 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 建設機械消耗品損耗費 | Z006540006 | コンクリートカッタ (ブレード)      | 径106cm    | 枚  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 6101019036 | 全国          | 306 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002010002 | 鋼矢板(本矢板) 2型(48kg/m)   | 90日以内     | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002010003 | 鋼矢板(本矢板) 2型(48kg/m)   | 180日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002010004 | 鋼矢板(本矢板) 2型(48kg/m)   | 360日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002010005 | 鋼矢板(本矢板) 2型(48kg/m)   | 720日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002010006 | 鋼矢板(本矢板) 2型(48kg/m)   | 1080日以内   | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002012002 | 鋼矢板(本矢板) 3型(60kg/m)   | 90日以内     | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002012003 | 鋼矢板(本矢板) 3型(60kg/m)   | 180日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002012004 | 鋼矢板(本矢板) 3型(60kg/m)   | 360日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002012005 | 鋼矢板(本矢板) 3型(60kg/m)   | 720日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002012006 | 鋼矢板(本矢板) 3型(60kg/m)   | 1080日以内   | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002014002 | 鋼矢板(本矢板) 4型(76.1kg/m) | 90日以内     | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002014003 | 鋼矢板(本矢板) 4型(76.1kg/m) | 180日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002014004 | 鋼矢板(本矢板) 4型(76.1kg/m) | 360日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002014005 | 鋼矢板(本矢板) 4型(76.1kg/m) | 720日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002014006 | 鋼矢板(本矢板) 4型(76.1kg/m) | 1080日以内   | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002016002 | 鋼矢板(本矢板) 5L型(105kg/m) | 90日以内     | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 810        | 東京          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002016003 | 鋼矢板(本矢板) 5L型(105kg/m) | 180日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 810        | 東京          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002016004 | 鋼矢板(本矢板) 5L型(105kg/m) | 360日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 810        | 東京          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002016005 | 鋼矢板(本矢板) 5L型(105kg/m) | 720日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 810        | 東京          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002016006 | 鋼矢板(本矢板) 5L型(105kg/m) | 1080日以内   | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 東京                      | 810        | 東京          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002901002 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(1型)     | 90日以内     | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |
| 仮設材質料      | L002901003 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(1型)     | 180日以内    | t  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 810        | 関東          | 286 |       | 注1     |

| 資材名称  | 単価コード      | 名称                     | 規格                  | 単位   | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考 | 注<br>意 |
|-------|------------|------------------------|---------------------|------|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|----|--------|
|       |            |                        |                     |      |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |    |        |
| 仮設材賃料 | L002901004 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(1型)      | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002901005 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(1型)      | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002901006 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(1型)      | 1080日以内             | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002030002 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)   | 90日以内               | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002030003 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)   | 180日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002030004 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)   | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002030005 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)   | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002030006 | 鋼矢板(軽量矢板) 軽量型(2型、3型)   | 1080日以内             | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    |                         |     | 関東          | 286 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002110002 | H形鋼(杭用) 200型(49.9kg/m) | 90日以内               | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002110003 | H形鋼(杭用) 200型(49.9kg/m) | 180日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002110004 | H形鋼(杭用) 200型(49.9kg/m) | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002110005 | H形鋼(杭用) 200型(49.9kg/m) | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002112002 | H形鋼(杭用) 250型(71.8kg/m) | 90日以内               | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002112003 | H形鋼(杭用) 250型(71.8kg/m) | 180日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002112004 | H形鋼(杭用) 250型(71.8kg/m) | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002112005 | H形鋼(杭用) 250型(71.8kg/m) | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002114002 | H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)   | 90日以内               | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002114003 | H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)   | 180日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002114004 | H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)   | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002114005 | H形鋼(杭用) 300型(93kg/m)   | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002116002 | H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)  | 90日以内               | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002116003 | H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)  | 180日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002116004 | H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)  | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002116005 | H形鋼(杭用) 350型(135kg/m)  | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002118002 | H形鋼(杭用) 400型(172kg/m)  | 90日以内               | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002118003 | H形鋼(杭用) 400型(172kg/m)  | 180日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002118004 | H形鋼(杭用) 400型(172kg/m)  | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002118005 | H形鋼(杭用) 400型(172kg/m)  | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002120002 | H形鋼(杭用) 594型(170kg/m)  | 90日以内               | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002120003 | H形鋼(杭用) 594型(170kg/m)  | 180日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002120004 | H形鋼(杭用) 594型(170kg/m)  | 360日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002120005 | H形鋼(杭用) 594型(170kg/m)  | 720日以内              | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 811 | 関東          | 287 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002130002 | H形鋼(山留主部材) 250~400型    | 90日以内(80~200kg/m)   | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002130003 | H形鋼(山留主部材) 250~400型    | 180日以内(80~200kg/m)  | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002130004 | H形鋼(山留主部材) 250~400型    | 360日以内(80~200kg/m)  | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002130005 | H形鋼(山留主部材) 250~400型    | 720日以内(80~200kg/m)  | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002130006 | H形鋼(山留主部材) 250~400型    | 1080日以内(80~200kg/m) | t    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002211002 | 覆工板 鋼製                 | 補強型 90日以内           | m2・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002211003 | 覆工板 鋼製                 | 補強型 180日以内          | m2・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |    | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002211004 | 覆工板 鋼製                 | 補強型 360日以内          | m2・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |    | 注1     |

| 資材名称  | 単価コード      | 名称                | 規格                   | 単位                | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                  | 注<br>意 |
|-------|------------|-------------------|----------------------|-------------------|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|---------------------|--------|
|       |            |                   |                      |                   |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |                     |        |
| 仮設材賃料 | L002211005 | 覆工板 鋼製            | 補強型 720日以内           | m <sup>2</sup> ・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002211006 | 覆工板 鋼製            | 補強型 1080日以内          | m <sup>2</sup> ・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002213002 | 覆工板 鋼製滑り止め        | 補強型 90日以内            | m <sup>2</sup> ・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002213003 | 覆工板 鋼製滑り止め        | 補強型 180日以内           | m <sup>2</sup> ・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002213004 | 覆工板 鋼製滑り止め        | 補強型 360日以内           | m <sup>2</sup> ・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002213005 | 覆工板 鋼製滑り止め        | 補強型 720日以内           | m <sup>2</sup> ・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002213006 | 覆工板 鋼製滑り止め        | 補強型 1080日以内          | m <sup>2</sup> ・月 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002215002 | 覆工板 コンクリート 2m2    | 補強型 90日以内            | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002215003 | 覆工板 コンクリート 2m2    | 補強型 180日以内           | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002215004 | 覆工板 コンクリート 2m2    | 補強型 360日以内           | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002215005 | 覆工板 コンクリート 2m2    | 補強型 720日以内           | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002215006 | 覆工板 コンクリート 2m2    | 補強型 1080日以内          | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002216002 | 覆工板 コンクリート 3m2    | 補強型 90日以内            | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002216003 | 覆工板 コンクリート 3m2    | 補強型 180日以内           | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002216004 | 覆工板 コンクリート 3m2    | 補強型 360日以内           | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002216005 | 覆工板 コンクリート 3m2    | 補強型 720日以内           | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002216006 | 覆工板 コンクリート 3m2    | 補強型 1080日以内          | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 813 | 関東          | 289 |                     | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002902002 | 軽量覆工板賃料(3000×300) | 90日以内                | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD33型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002902003 | 軽量覆工板賃料(3000×300) | 180日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD33型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002902004 | 軽量覆工板賃料(3000×300) | 360日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD33型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002902005 | 軽量覆工板賃料(3000×300) | 720日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD33型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002902006 | 軽量覆工板賃料(3000×300) | 1080日以内              | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD33型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002903002 | 軽量覆工板賃料(2000×300) | 90日以内                | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD23型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002903003 | 軽量覆工板賃料(2000×300) | 180日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD23型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002903004 | 軽量覆工板賃料(2000×300) | 360日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD23型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002903005 | 軽量覆工板賃料(2000×300) | 720日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD23型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002903006 | 軽量覆工板賃料(2000×300) | 1080日以内              | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD23型 日あたり          | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002905002 | 鋼製マット賃料(1.2型)     | 90日以内                | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | 83kg/m <sup>2</sup> | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002905003 | 鋼製マット賃料(1.2型)     | 180日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | 83kg/m <sup>2</sup> | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002905004 | 鋼製マット賃料(1.2型)     | 360日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | 83kg/m <sup>2</sup> | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002905005 | 鋼製マット賃料(1.2型)     | 720日以内               | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | 83kg/m <sup>2</sup> | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002905006 | 鋼製マット賃料(1.2型)     | 1080日以内              | m <sup>2</sup>    | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | 83kg/m <sup>2</sup> | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002412002 | 敷鉄板賃料             | 22×1524×3048(3ヶ月以内)  | 枚・日               | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |                     |        |
| 仮設材賃料 | L002412003 | 敷鉄板賃料             | 22×1524×3048(6ヶ月以内)  | 枚・日               | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |                     |        |
| 仮設材賃料 | L002412004 | 敷鉄板賃料             | 22×1524×3048(12ヶ月以内) | 枚・日               | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |                     |        |
| 仮設材賃料 | L002412005 | 敷鉄板賃料             | 22×1524×3048(24ヶ月以内) | 枚・日               | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |                     |        |
| 仮設材賃料 | L002413002 | 敷鉄板賃料             | 22×1524×6096(3ヶ月以内)  | 枚・日               | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |                     |        |
| 仮設材賃料 | L002413003 | 敷鉄板賃料             | 22×1524×6096(6ヶ月以内)  | 枚・日               | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |                     |        |
| 仮設材賃料 | L002413004 | 敷鉄板賃料             | 22×1524×6096(12ヶ月以内) | 枚・日               | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |                     |        |

| 資材名称  | 単価コード      | 名称                  | 規格                   | 単位  | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考    | 注<br>意 |
|-------|------------|---------------------|----------------------|-----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|-------|--------|
|       |            |                     |                      |     |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |       |        |
| 仮設材賃料 | L002413005 | 敷鉄板賃料               | 22×1524×6096(24ヶ月以内) | 枚・日 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002414002 | 敷鉄板賃料               | 25×1524×6096(3ヶ月以内)  | 枚・日 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 816 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002414003 | 敷鉄板賃料               | 25×1524×6096(6ヶ月以内)  | 枚・日 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 816 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002414004 | 敷鉄板賃料               | 25×1524×6096(12ヶ月以内) | 枚・日 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 816 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002414005 | 敷鉄板賃料               | 25×1524×6096(24ヶ月以内) | 枚・日 | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 816 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175199 | 不足分弁償金(鋼矢板2型)       | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175299 | 不足分弁償金(鋼矢板3型)       | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175399 | 不足分弁償金(鋼矢板4型)       | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175499 | 不足分弁償金(鋼矢板5L型)      | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 810 | 東京          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175599 | 不足分弁償金(軽量鋼矢板1型)     | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175699 | 不足分弁償金(軽量鋼矢板2型)     | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175799 | 不足分弁償金(軽量鋼矢板3型)     | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175899 | 不足分弁償金(H形鋼H-200)    | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002175999 | 不足分弁償金(H形鋼H-250)    | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176099 | 不足分弁償金(H形鋼H-300)    | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176199 | 不足分弁償金(H形鋼H-350)    | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176299 | 不足分弁償金(H形鋼H-400)    | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176399 | 不足分弁償金(H形鋼H-594)    | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 811 | 関東          | 287 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176499 | 不足分弁償金(山留用H形鋼250型)  | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176599 | 不足分弁償金(山留用H形鋼300型)  | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176699 | 不足分弁償金(山留用H形鋼350型)  | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176799 | 不足分弁償金(山留用H形鋼400型)  | 新品                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002176899 | 不足分弁償金(軽量覆工板・3000)  | 新品                   | m2  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD33型 |        |
| 仮設材賃料 | L002176999 | 不足分弁償金(軽量覆工板・2000)  | 新品                   | m2  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD23型 |        |
| 仮設材賃料 | L002177099 | 不足分弁償金(鋼製マット・1. 2型) | 新品                   | m2  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 |       | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002177199 | 不足分弁償金(鋼製マット・1. 5型) | 新品                   | m2  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 |       | 注1     |
| 仮設材賃料 | L002177299 | 不足分弁償金(鋼製マット・3. 5型) | 新品                   | m2  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 全国                      | 817 | 全国          | 295 |       | 注1     |
| 仮設材賃料 | Z006754001 | 整備費(敷鉄板)            | 22×1524×3048         | 枚   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |       | 注1     |
| 仮設材賃料 | Z006754002 | 整備費(敷鉄板)            | 22×1524×6096         | 枚   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |       | 注1     |
| 仮設材賃料 | Z006754003 | 整備費(敷鉄板)            | 25×1524×6096         | 枚   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 816 | 関東          | 290 |       | 注1     |
| 仮設材賃料 | Z006755001 | 不足分弁償金(敷鉄板)         | 22×1524×6096         | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | Z006755002 | 不足分弁償金(敷鉄板)         | 22×1524×3048         | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 815 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | Z006755003 | 不足分弁償金(敷鉄板)         | 25×1524×6096         | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 816 | 関東          | 290 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002050001 | 鋼矢板(賃料)不足分弁償金       | 中古 2型                | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002050002 | 鋼矢板(賃料)不足分弁償金       | 中古 3型                | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002050003 | 鋼矢板(賃料)不足分弁償金       | 中古 4型                | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002050004 | 鋼矢板(賃料)不足分弁償金       | 中古 5型 5L型            | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 東京                      | 810 | 東京          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002177399 | 不足分弁償金(軽量鋼矢板1型)     | 中古                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002177499 | 不足分弁償金(軽量鋼矢板2型)     | 中古                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |
| 仮設材賃料 | L002177599 | 不足分弁償金(軽量鋼矢板3型)     | 中古                   | t   | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 810 | 関東          | 286 |       |        |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                 | 規格                    | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |       |       |       | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                | 注<br>意 |
|--------|------------|--------------------|-----------------------|----|------|----|-------|-------|-------|-------|-------------------------|-----|-------------|-----|-------------------|--------|
|        |            |                    |                       |    |      |    | 12月   | 1月    | 2月    | 3月    | 都市                      | P   | 都市          | P   |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002160001 | H形鋼(賃料)不足分弁償金      | 中古 H-200              | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002160002 | H形鋼(賃料)不足分弁償金      | 中古 H-250              | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002160003 | H形鋼(賃料)不足分弁償金      | 中古 H-300              | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002160004 | H形鋼(賃料)不足分弁償金      | 中古 H-350              | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002160005 | H形鋼(賃料)不足分弁償金      | 中古 H-400              | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 811 | 関東          | 287 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002160006 | H形鋼(賃料)不足分弁償金      | 中古 H594×302           | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 東京                      | 811 | 関東          | 287 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002165001 | 鋼製山留材(賃料)不足分弁償金    | H300 中古               | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002165002 | 鋼製山留材(賃料)不足分弁償金    | H350 中古               | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002165003 | 鋼製山留材(賃料)不足分弁償金    | H400 中古               | t  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 812 | 関東          | 288 |                   |        |
| 仮設材賃料  | L002177999 | 不足分弁償金(軽量覆工板・3000) | 中古                    | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD33型             |        |
| 仮設材賃料  | L002178099 | 不足分弁償金(軽量覆工板・2000) | 中古                    | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 817 | 全国          | 295 | SD23型             |        |
| 仮設材賃料  | L002178199 | 不足分弁償金(鋼製マット・1.2型) | 中古                    | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 817 | 全国          | 295 |                   | 注1     |
| 仮設材賃料  | L002178299 | 不足分弁償金(鋼製マット・1.5型) | 中古                    | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 817 | 全国          | 295 |                   | 注1     |
| 仮設材賃料  | L002178399 | 不足分弁償金(鋼製マット・3.5型) | 中古                    | m2 | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 全国                      | 817 | 全国          | 295 |                   | 注1     |
| 仮設材賃料  | Z006800001 | 積込み・取卸し費(仮設材等)     |                       | t  | 市内共通 | 指定 | 1,500 | 1,500 | 1,500 | 1,500 |                         |     |             |     |                   |        |
| 仮設材賃料  | Z006800002 | 積込み費(仮設材等)         |                       | t  | 市内共通 | 指定 | 750   | 750   | 750   | 750   |                         |     |             |     |                   |        |
| 仮設材賃料  | Z006800003 | 取卸し費(仮設材等)         |                       | t  | 市内共通 | 指定 | 750   | 750   | 750   | 750   |                         |     |             |     |                   |        |
| 建設機械賃料 | L001120001 | トラッククレーン           | [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001120011 | トラッククレーン           | [油圧伸縮ジブ型]100t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001120012 | トラッククレーン           | [油圧伸縮ジブ型]120t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001120013 | トラッククレーン           | [油圧伸縮ジブ型]160t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001120014 | トラッククレーン           | [油圧伸縮ジブ型]200t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001120015 | トラッククレーン           | [油圧伸縮ジブ型]360t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001120017 | トラッククレーン           | [油圧伸縮ジブ型]550t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130001 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130011 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]10t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 |             |     | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130015 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]12~13t吊      | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130004 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]16t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130005 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]20t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130006 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]25t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130007 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]35t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130010 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]50t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130012 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]60t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001130013 | ラフテレーンクレーン         | [油圧伸縮ジブ型]65t吊         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001140005 | クローラクレーン           | 油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 50t吊 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む保証日数の見直し | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001140014 | クローラクレーン           | 油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 55t吊 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む保証日数の見直し | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001140015 | クローラクレーン           | 油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 65t吊 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む保証日数の見直し | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001140007 | クローラクレーン           | 油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む保証日数の見直し | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001140008 | クローラクレーン           | 油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型100t吊 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む保証日数の見直し | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001140009 | クローラクレーン           | 油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型150t吊 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |       |       |       | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む保証日数の見直し | 注3     |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                      | 規格                    | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                | 注<br>意 |
|--------|------------|-------------------------|-----------------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|-------------------|--------|
|        |            |                         |                       |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |                   |        |
|        |            |                         |                       |    |      |    |       |    |    |    |                         |     |             |     |                   |        |
| 建設機械賃料 | L001140016 | クローラークレーン               | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型200t吊 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 809 | 関東          | 285 | 排出ガス対策型含む保証日数の見直し | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020011 | ホイールローダ                 | [普通]山積0.34m3          | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020001 | ホイールローダ                 | [普通]山積0.6m3           | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020002 | ホイールローダ                 | [普通]山積0.8m3           | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020003 | ホイールローダ                 | [普通]山積0.9~1.0m3       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020005 | ホイールローダ                 | [普通]山積1.3~1.4m3       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020006 | ホイールローダ                 | [普通]山積1.5~1.7m3       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020007 | ホイールローダ                 | [普通]山積2.1m3           | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020008 | ホイールローダ                 | [普通]山積2.3m3           | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020009 | ホイールローダ                 | [普通]山積2.4~2.6m3       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001020010 | ホイールローダ                 | [普通]山積2.7~2.9m3       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001045001 | モータグレーダ                 | ブレード幅3.1m             | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 281 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001060001 | タイヤローラ                  | 質量3~4t                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001060002 | タイヤローラ                  | 質量6~8t                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001060003 | タイヤローラ                  | 質量8~20t               | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001060004 | タイヤローラ                  | 運転質量13~14t            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001050001 | ロードローラ(マカダム)            | 8~10t                 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001050002 | ロードローラ(マカダム)            | 10~12t                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001050003 | ロードローラ(マカダム両輪)          | 10~12t                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001050004 | ロードローラ(マカダム両輪)          | 11~15t                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001050005 | ロードローラ(タンデム)            | 6~8t                  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001050006 | ロードローラ(タンデム)            | 8~10t                 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070001 | 振動ローラ[ハンドガイド式]          | 質量0.5~0.6t            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070013 | 振動ローラ[ハンドガイド式]          | 質量0.6~0.7t            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070002 | 振動ローラ[ハンドガイド式]          | 質量0.8~1.1t            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070003 | 振動ローラ(搭乗式タンデム型)         | 1.2~1.5t              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070004 | 振動ローラ(搭乗式タンデム型)         | 2.4~2.8t              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070005 | 振動ローラ(搭乗式タンデム型)         | 3~5t                  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070006 | 振動ローラ(搭乗式タンデム型)         | 6~7.5t                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070007 | 振動ローラ(搭乗式タンデム型)         | 8~10t                 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070008 | 振動ローラ(搭乗式タンデム型)         | 10.5~12t              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 804 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070009 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 1.2~1.5t              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070010 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 2.4~2.6t              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070011 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 3~4t                  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001070012 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 5~7t                  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001071001 | 振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型 | 運転質量11~12t            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 282 | 排出ガス対策型含む         | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001080001 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ3m      | [自走式(クローラ)・垂直型]       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001080002 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ4m      | [自走式(クローラ)・垂直型]       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001080003 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ6m      | [自走式(クローラ)・垂直型]       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |                   | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001080004 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ8~9m    | [自走式(ホイール)・ブーム型]      | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |                   | 注3     |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                       | 規格                 | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考        | 注<br>意 |
|--------|------------|--------------------------|--------------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|-----------|--------|
|        |            |                          |                    |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |           |        |
| 建設機械賃料 | L001080005 | 高所作業車(リフト車)作業床高12~13m    | [自走式(ホイール)・ブーム型]   | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001080006 | 高所作業車(リフト車)作業床高8~9m      | [自走式(ホイール)・垂直型]    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001080009 | 高所作業車(リフト車)作業床高6.8m      | [自走式(クローラ)・ブーム型]   | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001081001 | 高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型    | 標準デッキタイプ 作業床高さ9.7m | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001081002 | 高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型    | 標準デッキタイプ 作業床高さ12m  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 803 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001040001 | フォークリフト                  | 最大質量 1.0t級         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001040002 | フォークリフト                  | 最大質量 1.5t級         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001040003 | フォークリフト                  | 最大質量 2.5t級         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001040004 | フォークリフト                  | 最大質量 5.0t級         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090001 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 2m3/min            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090002 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 2.5m3/min          | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090003 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 3.5~3.7m3/min      | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090004 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 5m3/min            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090005 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 7.5~7.8m3/min      | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090006 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 10.5~11.0m3/min    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090014 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 14.2m3/min         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090015 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクリュー型] | 吐出量15m3/min        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090013 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 17m3/min           | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090007 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]         | 18~19m3/min        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090008 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]          | 2.2m3/min          | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090009 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]          | 3.7m3/min          | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090010 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]          | 5.2m3/min          | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090011 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]          | 6m3/min            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001090012 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]          | 9m3/min            | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 805 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110001 | 発動発電機[ガソリン駆動]            | 2KVA               | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110002 | 発動発電機[ガソリン駆動]            | 3KVA               | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110003 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 5KVA               | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110004 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 8KVA               | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110005 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 10KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110006 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 15KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110007 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 20KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110008 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 25KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110009 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 35KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110010 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 45KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110011 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 60KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110012 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 75KVA              | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110013 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 100KVA             | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110014 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 125KVA             | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110015 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 150KVA             | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |
| 建設機械賃料 | L001110016 | 発動発電機[ディーゼル駆動]           | 200KVA             | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3     |

| 資材名称   | 単価コード      | 名称                           | 規格                        | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円) |    |    |    | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考        | 注意 |
|--------|------------|------------------------------|---------------------------|----|------|----|-------|----|----|----|-------------------------|-----|-------------|-----|-----------|----|
|        |            |                              |                           |    |      |    | 12月   | 1月 | 2月 | 3月 | 都市                      | P   | 都市          | P   |           |    |
| 建設機械賃料 | L001110017 | 発動発電機[ディーゼル駆動]               | 250KVA                    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001110018 | 発動発電機[ディーゼル駆動]               | 300KVA                    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001110019 | 発動発電機[ディーゼル駆動]               | 350KVA                    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001110020 | 発動発電機[ディーゼル駆動]               | 400KVA                    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001160000 | ジェットヒータ                      | 126MJ(30、100kcal)         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 808 | 関東          | 284 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001030006 | 不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式]          | 積載質量2.0t積                 | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001030007 | 不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式]          | 積載質量2.5t                  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001030008 | 不整地運搬車[クローラ型クレーン装置付]         | 積載1.7t積1t吊                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001030009 | 不整地運搬車[クローラ型クレーン装置付]         | 積載2.0t積1t吊                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001030010 | 不整地運搬車[クローラ型クレーン装置付]         | 積載2.5t積2t吊                | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001030011 | 不整地運搬車[クローラ型・ダンプ・全旋回式]       | 6~7t積級                    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001030012 | 不整地運搬車[クローラ型・ダンプ・全旋回式]       | 10~11t積級                  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 802 | 関東          | 280 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010002 | バックホウ                        | [クローラ型]山積0.28m3(平積0.2m3)  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010003 | バックホウ                        | [クローラ型]山積0.45m3(平積0.35m3) | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010001 | バックホウ                        | [クローラ型]山積0.5m3(平積0.4m3)   | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010004 | バックホウ                        | [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊2.9   | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010005 | バックホウ                        | [クローラ型クレーン付]山0.45m3吊2.9t  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010008 | バックホウ                        | [クローラ型クレーン付]山0.28m3吊1.7t  | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010009 | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]     | 山積0.5m3(平積0.4m3)2.9t吊     | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010010 | バックホウ(クローラ)[超小旋回型・クレーン機能付き]  | 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010011 | バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]         | 山積0.28m3(平積0.2m3)         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010012 | バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型・超低騒音]    | 山積0.45m3(平積0.35m3)        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010013 | バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・超低・クレーン付] | 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t   | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010014 | バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]        | 山積0.5m3(平積0.4m3)          | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010007 | バックホウ                        | [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)    | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001010006 | バックホウ                        | [クローラ型・超小旋回型]山積0.28m3     | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001011001 | 小型バックホウ                      | [クローラ型・超小旋回型]山積0.22m3     | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001011003 | 小型バックホウ(クローラ)[超小旋回型]         | 山積0.11m3(平積0.08m3)        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001011004 | 小型バックホウ(クローラ)[標準]            | 山積0.13m3(平積0.1m3)         | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001011005 | 小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回クレーン]    | 山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊   | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001011006 | 小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・低騒音型]   | 山積0.09m3(平積0.07m3)        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100001 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径50mm 揚程10m 0.75kW       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100002 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径50mm 揚程15m 1.5kW        | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100003 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径100mm 揚程10m 3.7kW       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100004 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径100mm 揚程15m 5.5kW       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100005 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径150mm 揚程10m 7.5kW       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100006 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径150mm 揚程15m 11.0kW      | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100007 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径200mm 揚程10m 11.0kW      | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100008 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)              | 口径200mm 揚程15m 15.0kW      | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |
| 建設機械賃料 | L001100009 | 工事用水中モータポンプ[普通型]             | 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m       | 日  | 市内共通 | 掲載 |       |    |    |    | 関東                      | 806 | 関東          | 283 |           | 注3 |

| 資材名称    | 単価コード      | 名称                   | 規格                      | 単位  | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                                  | 注<br>意 |
|---------|------------|----------------------|-------------------------|-----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|-------------------------------------|--------|
|         |            |                      |                         |     |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L001180001 | タンバ                  | 60～80kg                 | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 805 | 関東          | 282 |                                     | 注3     |
| 建設機械損料  | Z004500001 | 鉄筋スタッド施工機械           | 2000A                   | 供用日 | 市内共通 | 指定 | 124,000 | 124,000 | 124,000 | 124,000 |                         |     |             |     |                                     | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001140051 | クローラクレーン             | [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊          | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 802 | 関東          | 280 | 排出ガス対策型含む                           | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001015015 | クラムシェル               | [テレスコピック式・クローラ型]平積0.4m3 | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む                           | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001005001 | ブルドーザ                | 普通 3t級                  | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む                           | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001005006 | ブルドーザ[湿地]            | 7t級                     | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む                           | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001005009 | ブルドーザ[湿地]            | 16t級                    | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 801 | 関東          | 279 | 排出ガス対策型含む                           | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001006001 | ブルドーザ[湿地・ICT施工対応型]   | 7t級                     | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 800 | 関東          | 278 | 排出ガス対策型含む                           | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001006002 | ブルドーザ[湿地・ICT施工対応型]   | 16t級                    | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 800 | 関東          | 278 | 排出ガス対策型含む                           | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001150001 | トラック(クレーン装置付)        | 4t車 2.9t吊               | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |                                     | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001151001 | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル] | 4t積級                    | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 802 | 関東          | 280 |                                     | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001190002 | 大型ブレーカ(油圧ブレーカ)       | バケット容量0.2m3 ベースマシン含む    | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 804 | 関東          | 281 |                                     | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001190003 | 大型ブレーカ(油圧ブレーカ)       | バケット容量0.1m3 ベースマシン含む    | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 804 | 関東          | 281 |                                     | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001190004 | 大型ブレーカ(油圧ブレーカ)       | バケット容量0.4m3 アタッチメントのみ   | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 804 | 関東          | 281 |                                     | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001210001 | アスファルトフィニッシャ         | [ホイール]舗装幅1.4～3.0m       | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 805 | 関東          | 282 |                                     | 注3     |
| 建設機械賃料  | L001210002 | アスファルトフィニッシャ         | [ホイール]舗装幅2.3～6.0m       | 日   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 805 | 関東          | 282 |                                     | 注3     |
| 建設機械損料  | Z927003001 | アスファルトフィニッシャ損料       | 乳剤散布装置付 2.5～6.0m        | 供用日 | 市内共通 | 指定 | 152,000 | 152,000 | 152,000 | 152,000 |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L001300003 | ICT建設機械経費賃料加算額       | モータグレーダ                 | 日   | 市内共通 | 指定 | 49,000  | 49,000  | 49,000  | 49,000  |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L001300004 | ICT建設機械経費賃料加算額       | バックホウ(ICT施工対応型)         | 日   | 市内共通 | 指定 | 13,000  | 13,000  | 13,000  | 13,000  |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L001300005 | ICT建設機械経費賃料加算額       | ブルドーザ(ICT施工対応型)         | 日   | 市内共通 | 指定 | 13,000  | 13,000  | 13,000  | 13,000  |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L990960002 | ICT建設機械経費損料加算額       | 小規模 バックホウ(ICT施工対応)      | 日   | 市内共通 | 指定 | 5,470   | 5,470   | 5,470   | 5,470   |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L990960003 | ICT建設機械経費損料加算額       | 1000m3未満 バックホウ(ICT施工対応) | 日   | 市内共通 | 指定 | 5,470   | 5,470   | 5,470   | 5,470   |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L001300007 | ICT建設機械経費損料加算額       | 中層混合処理機(トレンチャ式)         | 日   | 市内共通 | 指定 | 48,000  | 48,000  | 48,000  | 48,000  |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L001300008 | ICT建設機械経費損料加算額       | 路面切削機                   | 日   | 市内共通 | 指定 | 20,000  | 20,000  | 20,000  | 20,000  |                         |     |             |     |                                     |        |
| 建設機械賃料  | L990960004 | ICT建設機械経費損料加算額       | 床掘工 バックホウ(ICT施工対応)      | 日   | 市内共通 | 指定 | 5,470   | 5,470   | 5,470   | 5,470   |                         |     |             |     |                                     |        |
| 土留鋼板工   | Z922046365 | 土留鋼板設置 1段            | H435 支柱長1,000・キャップ含む    | m   | 市内共通 | 指定 | 7,950   | 7,950   | 7,950   | 7,950   |                         |     |             |     | 材工共 50m以下とする                        |        |
| 土留鋼板工   | Z922046366 | 土留鋼板設置 2段            | H755 支柱長1,500・キャップ含む    | m   | 市内共通 | 指定 | 12,930  | 12,930  | 12,930  | 12,930  |                         |     |             |     | 材工共 50m以下とする                        |        |
| 土留鋼板工   | Z922046375 | 土留鋼板 1段 材料のみ         | H435 支柱長1,000・キャップ含む    | m   | 市内共通 | 指定 | 6,150   | 6,150   | 6,150   | 6,150   |                         |     |             |     | 材料のみ                                |        |
| 土留鋼板工   | Z922046376 | 土留鋼板 2段 材料のみ         | H755 支柱長1,500・キャップ含む    | m   | 市内共通 | 指定 | 10,140  | 10,140  | 10,140  | 10,140  |                         |     |             |     | 材料のみ                                |        |
| 自転車マーク工 | Z922046320 | 自転車ナビマーク設置(溶融噴射式)    | ガイドライン型 幅750 昼間         | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 22,170  | 22,170  | 22,170  | 22,170  |                         |     |             |     | 材工共                                 | 注1     |
| 自転車マーク工 | Z922046321 | 自転車ナビマーク設置(溶融噴射式)    | ガイドライン型 幅750 夜間         | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 25,460  | 25,460  | 25,460  | 25,460  |                         |     |             |     | 材工共                                 | 注1     |
| 自転車マーク工 | Z922046330 | 矢羽根設置(溶融噴射式カラー舗装)    | ガイドライン型 750×1,500 昼間    | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 12,050  | 12,050  | 12,050  | 12,050  |                         |     |             |     | 材工共                                 | 注1     |
| 自転車マーク工 | Z922046331 | 矢羽根設置(溶融噴射式カラー舗装)    | ガイドライン型 750×1,500 夜間    | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 14,180  | 14,180  | 14,180  | 14,180  |                         |     |             |     | 材工共                                 | 注1     |
| 自転車マーク工 | Z922046332 | 矢羽根設置(溶融噴射式カラー舗装)    | ガイドライン型 750×600 昼間      | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 9,100   | 9,100   | 9,100   | 9,100   |                         |     |             |     | 材工共                                 | 注1     |
| 自転車マーク工 | Z922046333 | 矢羽根設置(溶融噴射式カラー舗装)    | ガイドライン型 750×600 夜間      | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 11,020  | 11,020  | 11,020  | 11,020  |                         |     |             |     | 材工共                                 | 注1     |
| 自転車マーク工 | Z922046344 | 矢羽根設置(溶融噴射式カラー舗装)    | ガイドライン型750×1,500高視認性昼   | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 14,090  | 14,090  | 14,090  | 14,090  |                         |     |             |     | 材工共 高視認性路面標示幅100<br>高視認性路面標示は特殊ビーズ式 | 注1     |
| 自転車マーク工 | Z922046345 | 矢羽根設置(溶融噴射式カラー舗装)    | ガイドライン型750×1,500高視認性夜   | 箇所  | 市内共通 | 指定 | 16,060  | 16,060  | 16,060  | 16,060  |                         |     |             |     | 材工共 高視認性路面標示幅100<br>高視認性路面標示は特殊ビーズ式 | 注1     |
| 自転車標識工  | Z922046226 | 自転車放置禁止標識設置(A看板)     | 1,900×700 Box型          | 基   | 市内共通 | 指定 | 303,600 | 303,600 | 303,600 | 303,600 |                         |     |             |     | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                    |        |
| 自転車標識工  | Z922046227 | 自転車放置禁止標識設置(B看板)     | 522×520 H3,022 φ60.5    | 基   | 市内共通 | 指定 | 73,930  | 73,930  | 73,930  | 73,930  |                         |     |             |     | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                    |        |

| 資材名称     | 単価コード      | 名称                        | 規格                        | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考  | 注意 |
|----------|------------|---------------------------|---------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|---|-------------|---|---|----|
|          |            |                           |                           |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P | 都市          | P |   |    |
| 自転車標識工   | Z922046228 | 駐車場案内標識設置(C看板 片面)         | 1,100×260 H1800以上 φ60.5   | 基  | 市内共通 | 指定 | 62,680  | 62,680  | 62,680  | 62,680  |                         |   |             |   | 材工共 縦横兼用(土工事・基礎工事は除く)                                       |    |
| 自転車標識工   | Z922046229 | 駐車場案内標識設置(C看板 両面)         | 1,100×260 H1800以上 φ60.5   | 基  | 市内共通 | 指定 | 107,400 | 107,400 | 107,400 | 107,400 |                         |   |             |   | 材工共 縦横兼用(土工事・基礎工事は除く)                                       |    |
| 自転車標識工   | Z922046230 | 駐車場利用案内標識設置               | 1,100×1,025 H1,757        | 基  | 市内共通 | 指定 | 204,700 | 204,700 | 204,700 | 204,700 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 防草シート工   | Z929540210 | 防草シート 設置                  | 植栽切込ビソクシヤ、テフ、接着剤舎         | m2 | 市内共通 | 指定 | 1,830   | 1,830   | 1,830   | 1,830   |                         |   |             |   | 材工共 t=0.64mm  |    |
| 単管立入防止柵工 | Z929540220 | 単管立入防止柵設置                 | H1,500 2段 控えなし            | m  | 市内共通 | 指定 | 3,690   | 3,690   | 3,690   | 3,690   |                         |   |             |   | 材工共   |    |
| 単管立入防止柵工 | Z929540221 | 単管立入防止柵撤去                 | H1,500 2段 控えなし            | m  | 市内共通 | 指定 | 1,230   | 1,230   | 1,230   | 1,230   |                         |   |             |   | 運搬処分は含まない   |    |
| 単管立入防止柵工 | Z929540222 | 単管立入防止柵設置                 | H1,500 2段 控え有             | m  | 市内共通 | 指定 | 4,660   | 4,660   | 4,660   | 4,660   |                         |   |             |   | 材工共   |    |
| 単管立入防止柵工 | Z929540223 | 単管立入防止柵撤去                 | H1,500 2段 控え有             | m  | 市内共通 | 指定 | 1,660   | 1,660   | 1,660   | 1,660   |                         |   |             |   | 運搬処分は含まない   |    |
| 単管立入防止柵工 | Z929540224 | 単管立入防止柵設置                 | H1,500 3段 控え有             | m  | 市内共通 | 指定 | 7,690   | 7,690   | 7,690   | 7,690   |                         |   |             |   | 材工共   |    |
| 単管立入防止柵工 | Z929540225 | 単管立入防止柵撤去                 | H1,500 3段 控え有             | m  | 市内共通 | 指定 | 2,050   | 2,050   | 2,050   | 2,050   |                         |   |             |   | 運搬処分は含まない   |    |
| 公園施設工    | Z922046451 | 緑台設置                      | 1,800×1,520 ヒノキ           | 基  | 市内共通 | 指定 | 271,800 | 271,800 | 271,800 | 271,800 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)参考重量76.6kg                                  | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046452 | 水飲み場設置                    | 800×350 H770              | 基  | 市内共通 | 指定 | 477,300 | 477,300 | 477,300 | 477,300 |                         |   |             |   | 材工共 集水網、受け枠、グレーチング別途(土工事・基礎工事は除く)                           | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046453 | 車止柵(B1) 設置                | 固定式 700×650mm, SUS        | 基  | 市内共通 | 指定 | 28,950  | 28,950  | 28,950  | 28,950  |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ42.7×12.0・ヘアライク仕上げ                     | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046454 | 車止柵(B2) 設置                | 固定式 700×650mm, STK        | 基  | 市内共通 | 指定 | 12,400  | 12,400  | 12,400  | 12,400  |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ42.7×12.3・溶融亜鉛メッキ焼付塗装仕上げ               | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046455 | 車止柵(C1) 設置                | 固定式 1000×650mm, SUS       | 基  | 市内共通 | 指定 | 50,210  | 50,210  | 50,210  | 50,210  |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ60.5×13.0・ヘアライク仕上げ                     | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046456 | 車止柵(C2) 設置                | 固定式 1000×650mm, STK       | 基  | 市内共通 | 指定 | 19,090  | 19,090  | 19,090  | 19,090  |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ60.5×12.8・溶融亜鉛メッキ焼付塗装仕上げ               | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046457 | 車止柵(E1) 設置                | 可動式 700×650mm, SUS        | 基  | 市内共通 | 指定 | 47,080  | 47,080  | 47,080  | 47,080  |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ42.7×12.0・ヘアライク仕上げ鍵穴有          | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046458 | 車止柵(E2) 設置                | 可動式 700×650mm, STK        | 基  | 市内共通 | 指定 | 28,960  | 28,960  | 28,960  | 28,960  |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ42.7×12.3・溶融亜鉛メッキ焼付塗装仕上げ鍵穴有    | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046459 | 車止柵(F1) 設置                | 可動式 1000×650mm, SUS       | 基  | 市内共通 | 指定 | 85,170  | 85,170  | 85,170  | 85,170  |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ60.5×13.0・ヘアライク仕上げ鍵穴有          | 注1 |
| 公園施設工    | Z922046460 | 車止柵(F2) 設置                | 可動式 1000×650mm, STK       | 基  | 市内共通 | 指定 | 43,350  | 43,350  | 43,350  | 43,350  |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)ア-子型φ60.5×12.8・溶融亜鉛メッキ焼付塗装仕上げ鍵穴有    | 注1 |
| 公園遊具工    | Z922046461 | 3間鉄棒設置(900、1,100、1,300)   | H 900、1,100、1,300 W5400   | 基  | 市内共通 | 指定 | 141,800 | 141,800 | 141,800 | 141,800 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046462 | 3間鉄棒設置(1,200、1,500、1,800) | H1200、1500、1800 W5400     | 基  | 市内共通 | 指定 | 263,700 | 263,700 | 263,700 | 263,700 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046463 | 3間鉄棒設置(1,800、2,000、2,200) | H1800、2000、2200 W5400     | 基  | 市内共通 | 指定 | 283,500 | 283,500 | 283,500 | 283,500 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046464 | 2連ブランコ設置                  | 3,300×1,710 H2,000        | 基  | 市内共通 | 指定 | 209,900 | 209,900 | 209,900 | 209,900 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046465 | 安全柵(2連ブランコ)設置             | H630 アルミ鋳物                | 基  | 市内共通 | 指定 | 220,200 | 220,200 | 220,200 | 220,200 |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)                                    |    |
| 公園遊具工    | Z922046466 | 4連ブランコ設置                  | 6,260×1,710 H2,000        | 基  | 市内共通 | 指定 | 364,800 | 364,800 | 364,800 | 364,800 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046467 | 安全柵(4連ブランコ)設置             | H630 アルミ鋳物                | 基  | 市内共通 | 指定 | 282,900 | 282,900 | 282,900 | 282,900 |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)                                    |    |
| 公園遊具工    | Z922046468 | 大型2連ブランコ設置                | 3,340×2,610 H2,500        | 基  | 市内共通 | 指定 | 290,200 | 290,200 | 290,200 | 290,200 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046469 | 安全柵(大型2連ブランコ)設置           | H630 アルミ鋳物                | 基  | 市内共通 | 指定 | 220,200 | 220,200 | 220,200 | 220,200 |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)                                    |    |
| 公園遊具工    | Z922046470 | 大型4連ブランコ設置                | 6,440×2,610 H2,500        | 基  | 市内共通 | 指定 | 517,700 | 517,700 | 517,700 | 517,700 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046471 | 安全柵(大型4連ブランコ)設置           | H630 アルミ鋳物                | 基  | 市内共通 | 指定 | 282,900 | 282,900 | 282,900 | 282,900 |                         |   |             |   | 材工共(モルタル含む)(土工事・基礎工事は除く)                                    |    |
| 公園遊具工    | Z929057040 | コンクリートブロック設置工             | 250×250×300 ブランコ安全柵用      | 個  | 市内共通 | 指定 | 7,900   | 7,900   | 7,900   | 7,900   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎砕石は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046450 | ブランコマット設置                 | ジョイント式特殊樹脂 □300 t=15      | m2 | 市内共通 | 指定 | 22,710  | 22,710  | 22,710  | 22,710  |                         |   |             |   | 材工共(土工事は除く)ジョイント式特殊樹脂、エチレン酢酸ビニル樹脂系シート t=1、固定金具・コンクリートブロック含む |    |
| 公園遊具工    | Z922046472 | 小型滑り台設置                   | 2,880×400 H1,900 ステンレス製   | 基  | 市内共通 | 指定 | 489,000 | 489,000 | 489,000 | 489,000 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046473 | 大型滑り台設置                   | 5,470×400 H3,000 ステンレス製   | 基  | 市内共通 | 指定 | 665,800 | 665,800 | 665,800 | 665,800 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046474 | 中型放射滑り台設置                 | 2,840×2,840 H2,500 ステンレス製 | 基  | 市内共通 | 指定 | 832,700 | 832,700 | 832,700 | 832,700 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |
| 公園遊具工    | Z922046475 | 大型放射滑り台設置                 | 3,690×3,690 H3,000 ステンレス製 | 基  | 市内共通 | 指定 | 944,900 | 944,900 | 944,900 | 944,900 |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)  |    |

| 資材名称    | 単価コード      | 名称              | 規格                       | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)     |           |           |           | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考   | 注意 |
|---------|------------|-----------------|--------------------------|----|------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|---|-------------|---|--|----|
|         |            |                 |                          |    |      |    | 12月       | 1月        | 2月        | 3月        | 都市                      | P | 都市          | P |  |    |
| 公園遊具工   | Z922046476 | ジャングルジム設置       | 2,000×2,000 H2,000       | 基  | 市内共通 | 指定 | 543.900   | 543.900   | 543.900   | 543.900   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)メーカー標準色                    |    |
| 公園遊具工   | Z922046477 | 太鼓はしご設置         | 3,200×1,280 H1,500       | 基  | 市内共通 | 指定 | 177.200   | 177.200   | 177.200   | 177.200   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046478 | リングトンネル設置       | φ1,000 L4,000            | 基  | 市内共通 | 指定 | 384.100   | 384.100   | 384.100   | 384.100   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046479 | 雲梯(うんてい)設置      | L4,555 W600 H2,000       | 基  | 市内共通 | 指定 | 411.800   | 411.800   | 411.800   | 411.800   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046480 | スイング遊具(イルカ型)設置  | 880×410 H730mm、本体:FRP製   | 基  | 市内共通 | 指定 | 304.800   | 304.800   | 304.800   | 304.800   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046481 | スイング遊具(クジラ型)設置  | 1,900×450 H700mm、本体:FRP製 | 基  | 市内共通 | 指定 | 588.300   | 588.300   | 588.300   | 588.300   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046482 | スイング遊具(バンド型)設置  | 675×430 H642mm、本体:FRP製   | 基  | 市内共通 | 指定 | 208.000   | 208.000   | 208.000   | 208.000   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046483 | スイング遊具(ライオン型)設置 | 760×425 H660mm、本体:FRP製   | 基  | 市内共通 | 指定 | 208.000   | 208.000   | 208.000   | 208.000   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046484 | スイング遊具(サイ型)設置   | 690×420 H638mm、本体:FRP製   | 基  | 市内共通 | 指定 | 208.000   | 208.000   | 208.000   | 208.000   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046485 | スイング遊具(ゾウ型)設置   | 710×480 H658mm、本体:FRP製   | 基  | 市内共通 | 指定 | 208.000   | 208.000   | 208.000   | 208.000   |                         |   |             |   | 材工共(土工事・基礎工事は除く)                           |    |
| 公園遊具工   | Z922046553 | 砂場(□2,000)      | □2,000×H210mm コンクリート基礎用  | 基  | 市内共通 | 指定 | 913.300   | 913.300   | 913.300   | 913.300   |                         |   |             |   | 材工共 枠材:笠木・リソイル材・ホリエレン製ネット含む(砂・土工事・基礎工事は除く) |    |
| 公園遊具工   | Z922046554 | 砂場(□2,660)      | □2,660×H210mm コンクリート基礎用  | 基  | 市内共通 | 指定 | 971.900   | 971.900   | 971.900   | 971.900   |                         |   |             |   | 材工共 枠材:笠木・リソイル材・ホリエレン製ネット含む(砂・土工事・基礎工事は除く) |    |
| 公園遊具工   | Z922046555 | 砂場(□3,010)      | □3,010×H210mm コンクリート基礎用  | 基  | 市内共通 | 指定 | 975.300   | 975.300   | 975.300   | 975.300   |                         |   |             |   | 材工共 枠材:笠木・リソイル材・ホリエレン製ネット含む(砂・土工事・基礎工事は除く) |    |
| 公園遊具工   | Z922046556 | 砂場(□4,000)      | □4,000×H210mm コンクリート基礎用  | 基  | 市内共通 | 指定 | 1,417.000 | 1,417.000 | 1,417.000 | 1,417.000 |                         |   |             |   | 材工共 枠材:笠木・リソイル材・ホリエレン製ネット含む(砂・土工事・基礎工事は除く) |    |
| 擬木丸太階段工 | Z922046487 | 擬木丸太階段 設置       | W1500、二本組木、ボルト M10 SUS   | 段  | 市内共通 | 指定 | 12.470    | 12.470    | 12.470    | 12.470    |                         |   |             |   | 材工共  |    |
| 擬木丸太階段工 | Z922046488 | 擬木丸太階段 材料のみ     | W1500、二本組木、ボルト M10 SUS   | 段  | 市内共通 | 指定 | 11.220    | 11.220    | 11.220    | 11.220    |                         |   |             |   |  |    |
| ブラ擬木土留工 | Z922046489 | ブラ擬木土留 設置       | 鋼管杭、樹脂カバー、H400           | m  | 市内共通 | 指定 | 24.950    | 24.950    | 24.950    | 24.950    |                         |   |             |   | 材工共  |    |
| ブラ擬木土留工 | Z922046490 | ブラ擬木土留 設置       | 鋼管杭、樹脂カバー、H600           | m  | 市内共通 | 指定 | 33.900    | 33.900    | 33.900    | 33.900    |                         |   |             |   | 材工共  |    |
| ブラ擬木土留工 | Z922046499 | ブラ擬木土留 設置       | 鋼管杭、樹脂カバー、H800           | m  | 市内共通 | 指定 | 46.970    | 46.970    | 46.970    | 46.970    |                         |   |             |   | 材工共  |    |
| ブラ擬木土留工 | Z922046492 | ブラ擬木土留 材料のみ     | 鋼管杭、樹脂カバー、H400           | m  | 市内共通 | 指定 | 21.550    | 21.550    | 21.550    | 21.550    |                         |   |             |   |  |    |
| ブラ擬木土留工 | Z922046493 | ブラ擬木土留 材料のみ     | 鋼管杭、樹脂カバー、H600           | m  | 市内共通 | 指定 | 28.820    | 28.820    | 28.820    | 28.820    |                         |   |             |   |  |    |
| ブラ擬木土留工 | Z922046500 | ブラ擬木土留 材料のみ     | 鋼管杭、樹脂カバー、H800           | m  | 市内共通 | 指定 | 39.860    | 39.860    | 39.860    | 39.860    |                         |   |             |   |  |    |
| 電柱共架工   | Z922046495 | 道路反射鏡 電柱共架      | 1面鏡 φ600                 | 箇所 | 市内共通 | 指定 | 62.120    | 62.120    | 62.120    | 62.120    |                         |   |             |   | 材工共(取付金具含む)                                |    |
| 電柱共架工   | Z922046496 | 道路反射鏡 電柱共架      | 1面鏡 φ800                 | 箇所 | 市内共通 | 指定 | 72.280    | 72.280    | 72.280    | 72.280    |                         |   |             |   | 材工共(取付金具含む)                                |    |
| 電柱共架工   | Z922046497 | 道路反射鏡 電柱共架      | 2面鏡 φ600                 | 箇所 | 市内共通 | 指定 | 119.800   | 119.800   | 119.800   | 119.800   |                         |   |             |   | 材工共(取付金具含む)                                |    |
| 電柱共架工   | Z922046498 | 道路反射鏡 電柱共架      | 2面鏡 φ800                 | 箇所 | 市内共通 | 指定 | 138.600   | 138.600   | 138.600   | 138.600   |                         |   |             |   | 材工共(取付金具含む)                                |    |
| 鋼橋用資材費  | Z920023010 | 普通ボルト           | M16                      | Kg | 市内共通 | 指定 | 260       | 260       | 260       | 260       |                         |   |             |   |  | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920023020 | 普通ボルト           | M20                      | Kg | 市内共通 | 指定 | 261       | 261       | 261       | 261       |                         |   |             |   |  | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920023030 | 普通ボルト           | M22                      | Kg | 市内共通 | 指定 | 265       | 265       | 265       | 265       |                         |   |             |   |  | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920023040 | 普通ボルト           | M24                      | Kg | 市内共通 | 指定 | 277       | 277       | 277       | 277       |                         |   |             |   |  | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920027010 | 橋名板             | 600×200×13(アルミ製)         | 枚  | 市内共通 | 指定 | 72.300    | 72.300    | 72.300    | 72.300    |                         |   |             |   | アルミ製5文字程度含む                                | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920027020 | 橋名板             | 600×200×13(ブロンズ製)        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 71.500    | 71.500    | 71.500    | 71.500    |                         |   |             |   | ブロンズ製5文字程度含む                               | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920027030 | 橋名板             | 320×120×12(ブロンズ製)        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 27.700    | 27.700    | 27.700    | 27.700    |                         |   |             |   | ブロンズ製9文字程度浮出し                              | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920027051 | 橋壓板             | 200×300×13(アルミ製5～9行)     | 枚  | 市内共通 | 指定 | 45.500    | 45.500    | 45.500    | 45.500    |                         |   |             |   | アルミ製5～9行                                   | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920027052 | 橋壓板             | 200×300×13(ブロンズ製5～9行)    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 46.100    | 46.100    | 46.100    | 46.100    |                         |   |             |   | ブロンズ製5～9行                                  | 注1 |
| 鋼橋用資材費  | Z920027053 | 橋壓板             | 200×300×13(ブロンズ製10～13行)  | 枚  | 市内共通 | 指定 | 49.600    | 49.600    | 49.600    | 49.600    |                         |   |             |   | ブロンズ製10～13行                                | 注1 |
| 橋梁用鋼材   | Z001012004 | 等辺山形鋼(大形) (販売)  | 無規格 250                  | t  | 市内共通 | 掲載 |           |           |           |           | 全国                      | 2 | 全国          | 8 |  | 注1 |
| 橋梁用鋼材   | Z001014001 | 溝形鋼(大形) (販売)    | 無規格 300                  | t  | 市内共通 | 掲載 |           |           |           |           | 全国                      | 2 | 全国          | 8 |  | 注1 |
| 橋梁用鋼材   | Z001014002 | 溝形鋼(大形) (販売)    | 無規格 380                  | t  | 市内共通 | 掲載 |           |           |           |           | 全国                      | 2 | 全国          | 8 |  | 注1 |
| 橋梁用鋼材   | Z001016001 | I形鋼(大形) (販売)    | 無規格 200                  | t  | 市内共通 | 掲載 |           |           |           |           | 全国                      | 2 | 全国          | 8 |  | 注1 |

| 資材名称  | 単価コード      | 名称              | 規格                      | 単位  | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考                   | 注<br>意    |
|-------|------------|-----------------|-------------------------|-----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|----------------------|-----------|
|       |            |                 |                         |     |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |                      |           |
| 橋梁用鋼材 | Z001016002 | I形鋼(大形)(販売)     | 無規格 250以上               | t   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 2   | 全国          | 8   |                      | 注1        |
| 橋梁用鋼材 | Z001026001 | 鋼板(厚板)(販売)      | 無規格 6≦t≦25              | t   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 8   | 全国          | 13  |                      | 注1        |
| 委託業務  | Z040011002 | 軽油              |                         | L   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 788 | 横浜          | 259 | パトロール給油              | 注1        |
| 委託業務  | Z040011001 | ガソリン            | レギュラー                   | L   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 788 | 横浜          | 259 | スタンド渡し               | 注1        |
| 委託業務  | Z040032020 | リード線            | 3芯                      | m   | 市内共通 | 指定 | 63      | 63      | 63      | 63      |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Z040032022 | アルミケーシング        | φ47mm                   | 本   | 市内共通 | 指定 | 9,600   | 9,600   | 9,600   | 9,600   |                         |     |             |     | φ47mm×3m(立ち上がり1mを含む) |           |
| 委託業務  | Z040032023 | アルミカップリング       | φ47mm                   | ヶ   | 市内共通 | 指定 | 2,400   | 2,400   | 2,400   | 2,400   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Z040032024 | ケーシングキャップ類      |                         | 組   | 市内共通 | 指定 | 3,400   | 3,400   | 3,400   | 3,400   |                         |     |             |     | φ47mm                |           |
| 委託業務  | Q040015036 | モノレール機械器具損料     | 50m以下                   | 日   | 市内共通 | 指定 | 2,000   | 2,000   | 2,000   | 2,000   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Q040015037 | モノレール機械器具損料     | 50m超～100m以下             | 日   | 市内共通 | 指定 | 2,400   | 2,400   | 2,400   | 2,400   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Q040015038 | モノレール機械器具損料     | 100m超～200m以下            | 日   | 市内共通 | 指定 | 2,600   | 2,600   | 2,600   | 2,600   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Q040015039 | モノレール機械器具損料     | 200m超～300m以下            | 日   | 市内共通 | 指定 | 2,900   | 2,900   | 2,900   | 2,900   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Q040015040 | モノレール機械器具損料     | 300m超～500m以下            | 日   | 市内共通 | 指定 | 3,200   | 3,200   | 3,200   | 3,200   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Q040015020 | モノレール機械器具損料     | 500m超～1000m以下           | 日   | 市内共通 | 指定 | 4,600   | 4,600   | 4,600   | 4,600   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Q040021001 | 既存資料の収集・現地調査    | 直接人件費                   | 業務  | 市内共通 | 指定 | 113,000 | 113,000 | 113,000 | 113,000 |                         |     |             |     |                      | 解析等調査業務費分 |
| 委託業務  | Q040022001 | 資料整理とりまとめ       | 直接人件費(解析等調査業務費)         | 業務  | 市内共通 | 指定 | 90,000  | 90,000  | 90,000  | 90,000  |                         |     |             |     |                      | 解析等調査業務費分 |
| 委託業務  | Q040022002 | 資料整理とりまとめ       | 直接人件費(直接調査費)            | 業務  | 市内共通 | 指定 | 106,000 | 106,000 | 106,000 | 106,000 |                         |     |             |     |                      | 直接調査費分    |
| 委託業務  | Z040022006 | 電子基準点RINEXデータ   | NT型RTK-GPSデータ後処理VRSサービス | 時間  | 市内共通 | 指定 | 2,400   | 2,400   | 2,400   | 2,400   |                         |     |             |     |                      |           |
| 委託業務  | Q040023001 | 断面図等の作成         | 直接人件費(解析等調査業務費)         | 業務  | 市内共通 | 指定 | 87,900  | 87,900  | 87,900  | 87,900  |                         |     |             |     |                      | 解析等調査業務費分 |
| 委託業務  | Q040023002 | 断面図等の作成         | 直接人件費(直接調査費)            | 業務  | 市内共通 | 指定 | 106,000 | 106,000 | 106,000 | 106,000 |                         |     |             |     |                      | 直接調査費分    |
| 委託業務  | Q040024001 | 総合解析とりまとめ       | 直接人件費                   | 業務  | 市内共通 | 指定 | 486,000 | 486,000 | 486,000 | 486,000 |                         |     |             |     |                      | 解析等調査業務費分 |
| 委託業務  | Z040051005 | 基準点測量成果品検定料     | 2級(トータルステーション)          | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051033 | 基準点測量成果品検定料     | 3級トータルステーション 150点未満     | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051034 | 基準点測量成果品検定料     | 3級トータルステーション 150点以上     | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051035 | 基準点測量成果品検定料     | 3級GNSS 150点未満           | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051036 | 基準点測量成果品検定料     | 3級GNSS 150点以上           | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051037 | 基準点測量成果品検定料     | 4級トータルステーション 200点未満     | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051038 | 基準点測量成果品検定料     | 4級トータルステーション 200点以上     | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051039 | 基準点測量成果品検定料     | 4級トータルステーション 1000点以上    | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051040 | 基準点測量成果品検定料     | 4級GNSS 200点未満           | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051041 | 基準点測量成果品検定料     | 4級GNSS 200点以上           | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040051042 | 基準点測量成果品検定料     | 4級GNSS 1000点以上          | 点   | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040052002 | 水準測量成果品検定料      | 1級(データコレクター)            | km  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040052001 | 水準測量成果品検定料      | 1級(手簿)                  | km  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040052004 | 水準測量成果品検定料      | 2級(データコレクター)            | km  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040052003 | 水準測量成果品検定料      | 2級(手簿)                  | km  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040052006 | 水準測量成果品検定料      | 3級(データコレクター)            | km  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z040052005 | 水準測量成果品検定料      | 3級(手簿)                  | km  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z926063001 | 成果品検定料(手簿)      | 4級・簡易水準測量               | 1Km | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |
| 委託業務  | Z926063002 | 成果品検定料(データコレクタ) | 4級・簡易水準測量               | 1Km | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 |                      | 諸経費対象外    |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称                | 規格                     | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |     | 積算資料・土木施工単価 |     | 備考         | 注  |
|------|------------|-------------------|------------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-----|-------------|-----|------------|----|
|      |            |                   |                        |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P   | 都市          | P   |            |    |
| 委託業務 | Z040051049 | 基準点測量成果品検定料       | 1・2・3級電子基準点 既知点15点未    | 点  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 | 諸経費対象外     |    |
| 委託業務 | Z040051050 | 基準点測量成果品検定料       | 1・2・3級電子基準点 既知点15点上    | 点  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 | 諸経費対象外     |    |
| 委託業務 | Z926063004 | 成果品検定料(基準点)GNSS   | 2級基準点測量                | 1点 | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 | 諸経費対象外     |    |
| 委託業務 | Z926063005 | 地盤情報データベース検定費     | 資格有                    | 本  | 市内共通 | 指定 | 2,000   | 2,000   | 2,000   | 2,000   |                         |     |             |     | 諸経費対象外     | 注1 |
| 委託業務 | Z926063006 | 地盤情報データベース検定費     | 資格無                    | 本  | 市内共通 | 指定 | 3,000   | 3,000   | 3,000   | 3,000   |                         |     |             |     | 諸経費対象外     | 注1 |
| 委託業務 | Z040052012 | 渡河(海)水準測量         |                        | 箇所 | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 | 諸経費対象外     |    |
| 委託業務 | Z040053011 | 座標変換成果品検定料(基準点)   | 設置当時の観測値               | 点  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 | 諸経費対象外     |    |
| 委託業務 | Z040053012 | 座標変換成果品検定料(水準点)   | 旧観測値を用いた平均計算           | 点  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 全国                      | 851 | 全国          | 916 | 諸経費対象外     |    |
| 委託業務 | Z040021001 | 航空ガソリン            |                        | L  | 市内共通 | 指定 | 388     | 388     | 388     | 388     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z040021002 | 航空オイル             |                        | L  | 市内共通 | 指定 | 2,110   | 2,110   | 2,110   | 2,110   |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926001001 | セメント(普通ポルトランド)小口  | 25kg入袋詰                | kg | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 80  | 横浜          | 81  | 取引数量40~80袋 | 注1 |
| 委託業務 | Z926002001 | 重油                | A重油(ローリー)              | L  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 788 | 横浜          | 259 | 一般         | 注1 |
| 委託業務 | Z926003001 | パイプ式歪計            | φ48mm t=3.6mm          | 本  | 市内共通 | 指定 | 3,870   | 3,870   | 3,870   | 3,870   |                         |     |             |     | ソケットレス仕様   |    |
| 委託業務 | Z926004004 | トレスター(ポリエステルシート)  | Z-300 片面マット A1判        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 357     | 357     | 357     | 357     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926004005 | トレスター(ポリエステルシート)  | Z-300 両面マット 証判         | 枚  | 市内共通 | 指定 | 192     | 192     | 192     | 192     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926005001 | トレスター(ポリエステルシート)  | Z-200 片面マット 92cm×20m   | 本  | 市内共通 | 指定 | 8,960   | 8,960   | 8,960   | 8,960   |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926005002 | トレスター(ポリエステルシート)  | Z-300 片面マット 92cm×20m   | 本  | 市内共通 | 指定 | 12,400  | 12,400  | 12,400  | 12,400  |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926005003 | トレスター(ポリエステルシート)  | Z-400 片面マット 92cm×20m   | 本  | 市内共通 | 指定 | 15,300  | 15,300  | 15,300  | 15,300  |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926005004 | トレスター(ポリエステルシート)  | Z-500 両面マット 92cm×20m   | 本  | 市内共通 | 指定 | 20,700  | 20,700  | 20,700  | 20,700  |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926010001 | 航空フィルム            | 2405DOUBLE×9.5in×250ft | 本  | 市内共通 | 指定 | 96,900  | 96,900  | 96,900  | 96,900  |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926011001 | 航空カラーフィルム         | 2444SP981 9.5in×200ft  | 本  | 市内共通 | 指定 | 196,000 | 196,000 | 196,000 | 196,000 |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926016001 | 印画紙(WPペーパー)       | 密着用 24cm×26cm          | 枚  | 市内共通 | 指定 | 107     | 107     | 107     | 107     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926016002 | 印画紙(WPペーパー)       | 引伸用 15cm×15cm          | 枚  | 市内共通 | 指定 | 38      | 38      | 38      | 38      |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926016003 | 印画紙(WPペーパー)       | 引伸用 49.5cm×51cm        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 436     | 436     | 436     | 436     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926017001 | カラー印画紙(WPカラーペーパー) | 密着用 24cm×26cm          | 枚  | 市内共通 | 指定 | 125     | 125     | 125     | 125     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926017002 | カラー印画紙(WPカラーペーパー) | 引伸用 49.5cm×51cm        | 枚  | 市内共通 | 指定 | 504     | 504     | 504     | 504     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926019002 | 記録紙               | 音響測深機用 25m巻            | 本  | 市内共通 | 指定 | 1,200   | 1,200   | 1,200   | 1,200   |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926019003 | 記録紙               | ソノストレーター用 10m巻         | 本  | 市内共通 | 指定 | 1,520   | 1,520   | 1,520   | 1,520   |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926020001 | カラー静電プロッター用紙      | 普通紙 914mm×150m         | 巻  | 市内共通 | 指定 | 16,800  | 16,800  | 16,800  | 16,800  |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926023002 | CD-R              | 700MB                  | 枚  | 市内共通 | 指定 | 52      | 52      | 52      | 52      |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926023003 | DVD-R             | 片面(4.7GB)              | 枚  | 市内共通 | 指定 | 49      | 49      | 49      | 49      |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926025002 | ペンキ               | 黒                      | kg | 市内共通 | 指定 | 690     | 690     | 690     | 690     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926028001 | 玉石                | 300mm~400mm            | 個  | 市内共通 | 指定 | 560     | 560     | 560     | 560     |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926031001 | 釘                 | 長さ3.2cm~15.0cm         | kg | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 56  | 関東          | 52  | N-75単価     |    |
| 委託業務 | Z926032001 | 鉄                 | 7mm×15mm×80mm          | 本  | 市内共通 | 指定 | 50      | 50      | 50      | 50      |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926033001 | 金属標(公共用)          | φ80mm×90mm 文字10文字      | 個  | 市内共通 | 指定 | 2,800   | 2,800   | 2,800   | 2,800   |                         |     |             |     |            |    |
| 委託業務 | Z926034001 | 鉄線                | #14                    | kg | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         |                         |     | 関東          | 52  | 普通鉄線       |    |
| 委託業務 | Z926034002 | 鉄線                | #8                     | kg | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 56  | 関東          | 52  | 普通鉄線       |    |
| 委託業務 | Z926035001 | 硬質塩化ビニール管         | φ165mm×5.1mm×660mm     | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 688 | 東京          | 814 |            | 注1 |
| 委託業務 | Z926036001 | コンクリート杭           | 12cm×12cm×100cm        | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 横浜                      | 269 | 横浜          | 361 |            |    |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称               | 規格                    | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |    | 積算資料・土木施工単価 |    | 備考                                       | 注<br>意 |
|------|------------|------------------|-----------------------|----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|----|-------------|----|--|--------|
|      |            |                  |                       |    |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P  | 都市          | P  |  |        |
| 委託業務 | Z926037001 | 鉄筋               | φ6mm×1m               | 本  | 市内共通 | 掲載 |         |         |         |         | 関東                      | 56 | 関東          | 52 |  | 注1     |
| 委託業務 | Z926040001 | 木杭               | 4.5cm×4.5cm×45cm      | 本  | 市内共通 | 指定 | 75      | 75      | 75      | 75      |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926040002 | 木杭               | 4.5cm×4.5cm×90cm      | 本  | 市内共通 | 指定 | 130     | 130     | 130     | 130     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926040003 | 木杭               | 6.0cm×6.0cm×60cm      | 本  | 市内共通 | 指定 | 160     | 160     | 160     | 160     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926040004 | 木杭               | 9.0cm×9.0cm×75cm      | 本  | 市内共通 | 指定 | 390     | 390     | 390     | 390     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926040005 | 木杭               | 9.0cm×9.0cm×90cm      | 本  | 市内共通 | 指定 | 500     | 500     | 500     | 500     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926041001 | 角材               | 4.0cm×4.0cm×400cm 一等杉 | 本  | 市内共通 | 指定 | 380     | 380     | 380     | 380     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926041003 | 角材               | 6.0cm×6.0cm×400cm 一等杉 | 本  | 市内共通 | 指定 | 850     | 850     | 850     | 850     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926042001 | 板材               | 1.2cm×18cm×300cm 杉    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 410     | 410     | 410     | 410     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926042002 | 板材               | 1.2cm×18cm×400cm 杉    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 570     | 570     | 570     | 570     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926042003 | 板材               | 1.2cm×21cm×360cm 杉    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 610     | 610     | 610     | 610     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926042004 | 板材               | 1.5cm×15cm×400cm 杉    | 枚  | 市内共通 | 指定 | 600     | 600     | 600     | 600     |                         |    |             |    |  |        |
| 委託業務 | Z926043001 | ベニヤ板             | 0.4×30×90 ラワン合板       | 枚  | 市内共通 | 指定 | 280     | 280     | 280     | 280     |                         |    |             |    |  |        |
| 設定単価 | Z929051120 | 立入防止柵撤去工(丸太・鉄線)  | H=1.5m W=2.0m         | m  | 市内共通 | 指定 | 803     | 803     | 803     | 803     |                         |    |             |    | 積算参考資料(土木工事編)第10章立入り防<br>止柵の設置に対応する撤去の単価 | 注1     |
| 設定単価 | Z929051122 | 立入防止柵撤去工 基礎ブロック  | 金網柵タイプ用               | 基  | 市内共通 | 指定 | 1,610   | 1,610   | 1,610   | 1,610   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051124 | 立入防止柵撤去工 基礎ブロック  | 門扉タイプ用                | 基  | 市内共通 | 指定 | 3,230   | 3,230   | 3,230   | 3,230   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051126 | 立入防止柵撤去工 鋼管基礎    | 支柱高さ・門扉高2.0m以下タイプ用    | 基  | 市内共通 | 指定 | 2,740   | 2,740   | 2,740   | 2,740   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051128 | 立入防止柵撤去工 鋼管基礎    | 同2.0mを超え2.5m以下タイプ用    | 基  | 市内共通 | 指定 | 2,990   | 2,990   | 2,990   | 2,990   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051130 | 立入防止柵撤去工 支柱と金網   | 支柱間隔1.5m・基礎ブロックタイプ用   | m  | 市内共通 | 指定 | 2,200   | 2,200   | 2,200   | 2,200   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051132 | 立入防止柵撤去工 支柱と金網   | 支柱間隔2.0m・基礎ブロックタイプ用   | m  | 市内共通 | 指定 | 1,670   | 1,670   | 1,670   | 1,670   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051134 | 立入防止柵撤去工 支柱と金網   | 支柱高2.0m以下・鋼管基礎タイプ用A   | m  | 市内共通 | 指定 | 2,200   | 2,200   | 2,200   | 2,200   |                         |    |             |    | A支柱間隔1.5m                                | 注1     |
| 設定単価 | Z929051136 | 立入防止柵撤去工 支柱と金網   | 支柱高2.0m以下・鋼管基礎タイプ用B   | m  | 市内共通 | 指定 | 1,670   | 1,670   | 1,670   | 1,670   |                         |    |             |    | B支柱間隔2.0m                                | 注1     |
| 設定単価 | Z929051138 | 立入防止柵撤去工 支柱と金網   | 支柱高2.0mを超え2.5m以下A     | m  | 市内共通 | 指定 | 2,450   | 2,450   | 2,450   | 2,450   |                         |    |             |    | A鋼管基礎タイプ用、支柱間隔1.5m                       | 注1     |
| 設定単価 | Z929051140 | 立入防止柵撤去工 支柱と金網   | 支柱高2.0mを超え2.5m以下B     | m  | 市内共通 | 指定 | 2,240   | 2,240   | 2,240   | 2,240   |                         |    |             |    | B鋼管基礎タイプ用、支柱間隔2.0m                       | 注1     |
| 設定単価 | Z929051142 | 立入防止柵撤去工 門扉      | 門扉高2.0m以下 片開きタイプ用     | 基  | 市内共通 | 指定 | 9,420   | 9,420   | 9,420   | 9,420   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051144 | 立入防止柵撤去工 門扉      | 同2.0m超2.5m以下 片開きタイプ用  | 基  | 市内共通 | 指定 | 11,080  | 11,080  | 11,080  | 11,080  |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929051146 | 立入防止柵撤去工 門扉      | 両開きタイプ用               | 基  | 市内共通 | 指定 | 22,360  | 22,360  | 22,360  | 22,360  |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056441 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cmまで 昼・固定費        | 日  | 市内共通 | 指定 | 389,300 | 389,300 | 389,300 | 389,300 |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056442 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cmまで 昼・変動費        | m2 | 市内共通 | 指定 | 534     | 534     | 534     | 534     |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056451 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cmまで 夜・固定費        | 日  | 市内共通 | 指定 | 502,800 | 502,800 | 502,800 | 502,800 |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056452 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cmまで 夜・変動費        | m2 | 市内共通 | 指定 | 534     | 534     | 534     | 534     |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056461 | 小型路面切削工 W=1000mm | 切削深5cmまで 昼・固定費        | 日  | 市内共通 | 指定 | 492,400 | 492,400 | 492,400 | 492,400 |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056462 | 小型路面切削工 W=1000mm | 切削深5cmまで 昼・変動費        | m2 | 市内共通 | 指定 | 497     | 497     | 497     | 497     |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056471 | 小型路面切削工 W=1000mm | 切削深5cmまで 夜・固定費        | 日  | 市内共通 | 指定 | 618,600 | 618,600 | 618,600 | 618,600 |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056472 | 小型路面切削工 W=1000mm | 切削深5cmまで 夜・変動費        | m2 | 市内共通 | 指定 | 497     | 497     | 497     | 497     |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056401 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cm超10cmまで 昼・固定費   | 日  | 市内共通 | 指定 | 389,300 | 389,300 | 389,300 | 389,300 |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056402 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cm超10cmまで 昼・変動費   | m2 | 市内共通 | 指定 | 1,068   | 1,068   | 1,068   | 1,068   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056411 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cm超10cmまで 夜・固定費   | 日  | 市内共通 | 指定 | 502,800 | 502,800 | 502,800 | 502,800 |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056412 | 小型路面切削工 W=350mm  | 切削深5cm超10cmまで 夜・変動費   | m2 | 市内共通 | 指定 | 1,068   | 1,068   | 1,068   | 1,068   |                         |    |             |    |  | 注1     |
| 設定単価 | Z929056421 | 小型路面切削工 W=1000mm | 切削深5cm超10cmまで 昼・固定費   | 日  | 市内共通 | 指定 | 492,400 | 492,400 | 492,400 | 492,400 |                         |    |             |    |  | 注1     |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称                 | 規格                       | 単位  | 地区名  | 出典 | 単価(円)   |         |         |         | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考                           | 注<br>意 |
|------|------------|--------------------|--------------------------|-----|------|----|---------|---------|---------|---------|-------------------------|---|-------------|---|------------------------------|--------|
|      |            |                    |                          |     |      |    | 12月     | 1月      | 2月      | 3月      | 都市                      | P | 都市          | P |                              |        |
| 設定単価 | Z929056422 | 小型路面切削工 W=1000mm   | 切削深5cm超10cmまで 昼・変動費      | m2  | 市内共通 | 指定 | 994     | 994     | 994     | 994     |                         |   |             |   |                              | 注1     |
| 設定単価 | Z929056431 | 小型路面切削工 W=1000mm   | 切削深5cm超10cmまで 夜・固定費      | 日   | 市内共通 | 指定 | 618.600 | 618.600 | 618.600 | 618.600 |                         |   |             |   |                              | 注1     |
| 設定単価 | Z929056432 | 小型路面切削工 W=1000mm   | 切削深5cm超10cmまで 夜・変動費      | m2  | 市内共通 | 指定 | 994     | 994     | 994     | 994     |                         |   |             |   |                              | 注1     |
| 設定単価 | Z929051470 | 視覚障害者誘導用ブロック型枠敷設工  | アスファルト路面(密粒・細粒面)         | m   | 市内共通 | 指定 | 23.320  | 23.320  | 23.320  | 23.320  |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051475 | 視覚障害者誘導用ブロック型枠敷設工  | アスファルト路面(開粒面)            | m   | 市内共通 | 指定 | 24.520  | 24.520  | 24.520  | 24.520  |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051480 | 視覚障害者誘導用ブロック型枠敷設工  | コンクリート、インターロッキング路面等      | m   | 市内共通 | 指定 | 34.650  | 34.650  | 34.650  | 34.650  |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051530 | 視覚障害者誘導用標示工 シート貼付式 | アスファルト(密粒)路面MMA樹脂製       | m   | 市内共通 | 指定 | 14.150  | 14.150  | 14.150  | 14.150  |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051540 | 視覚障害者誘導用標示工 シート貼付式 | アスファルト(開粒)路面MMA樹脂製       | m   | 市内共通 | 指定 | 15.330  | 15.330  | 15.330  | 15.330  |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051550 | 視覚障害者誘導用標示工 シート貼付式 | コンクリート路面MMA樹脂製           | m   | 市内共通 | 指定 | 14.150  | 14.150  | 14.150  | 14.150  |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051560 | 視覚障害者誘導用標示工 シート貼付式 | インターロッキングブロック路面MMA樹脂製    | m   | 市内共通 | 指定 | 14.580  | 14.580  | 14.580  | 14.580  |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051670 | 溶融噴射式カラー塗装工        | 車道(全面施工)                 | m2  | 市内共通 | 指定 | 4.640   | 4.640   | 4.640   | 4.640   |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051680 | 溶融噴射式カラー塗装工        | 車道(セパラ施工)歩道              | m2  | 市内共通 | 指定 | 4.800   | 4.800   | 4.800   | 4.800   |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929051710 | 路面注意喚起シール設置工       | 6枚以下 合成ゴム系樹脂 400×600     | 枚   | 市内共通 | 指定 | 30.970  | 30.970  | 30.970  | 30.970  |                         |   |             |   | 材工共 アスファルト路面                 |        |
| 設定単価 | Z929051720 | 路面注意喚起シール設置工       | 6枚以下 合成ゴム系樹脂 600×600     | 枚   | 市内共通 | 指定 | 36.100  | 36.100  | 36.100  | 36.100  |                         |   |             |   | 材工共 アスファルト路面                 |        |
| 設定単価 | Z929051730 | 路面注意喚起シール設置工       | 6枚以下 合成ゴム系樹脂 900×600     | 枚   | 市内共通 | 指定 | 43.880  | 43.880  | 43.880  | 43.880  |                         |   |             |   | 材工共 アスファルト路面                 |        |
| 設定単価 | Z929051740 | 路面注意喚起シール設置工       | 7枚以上 合成ゴム系樹脂 400×600     | 枚   | 市内共通 | 指定 | 15.890  | 15.890  | 15.890  | 15.890  |                         |   |             |   | 材工共 アスファルト路面                 |        |
| 設定単価 | Z929051750 | 路面注意喚起シール設置工       | 7枚以上 合成ゴム系樹脂 600×600     | 枚   | 市内共通 | 指定 | 22.550  | 22.550  | 22.550  | 22.550  |                         |   |             |   | 材工共 アスファルト路面                 |        |
| 設定単価 | Z929051760 | 路面注意喚起シール設置工       | 7枚以上 合成ゴム系樹脂 900×600     | 枚   | 市内共通 | 指定 | 32.050  | 32.050  | 32.050  | 32.050  |                         |   |             |   | 材工共 アスファルト路面                 |        |
| 設定単価 | Z929053560 | ダスト舗装 園路           | 施工幅2.5m未満 t=4cm スクリーニングス | m2  | 市内共通 | 指定 | 955     | 955     | 955     | 955     |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053570 | ダスト舗装 園路           | 施工幅2.5m以上 t=4cm スクリーニングス | m2  | 市内共通 | 指定 | 537     | 537     | 537     | 537     |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053580 | ダスト舗装 広場 グランド      | t=4cm スクリーニングス           | m2  | 市内共通 | 指定 | 537     | 537     | 537     | 537     |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053530 | 表面処理工 園路           | 施工幅2.5m未満 塩化カルシウム 120kg  | m2  | 市内共通 | 指定 | 213     | 213     | 213     | 213     |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053540 | 表面処理工 園路           | 施工幅2.5m以上 塩化カルシウム 120kg  | m2  | 市内共通 | 指定 | 176     | 176     | 176     | 176     |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053550 | 表面処理工 広場 グランド      | 塩化カルシウム 120kg            | m2  | 市内共通 | 指定 | 176     | 176     | 176     | 176     |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053310 | 杉板による目地板設置工        | 杉板 1等厚 9mm               | m2  | 市内共通 | 指定 | 4.430   | 4.430   | 4.430   | 4.430   |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053610 | 四ツ目埋               | H=900                    | m   | 市内共通 | 指定 | 2.850   | 2.850   | 2.850   | 2.850   |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053915 | 電線共同溝埋設票           | φ40×8 CCB 浅層 足印          | セット | 市内共通 | 指定 | 2.320   | 2.320   | 2.320   | 2.320   |                         |   |             |   | 材工共                          |        |
| 設定単価 | Z929053940 | 車止めポストH型(Ho種)設置 昼間 | φ114.3×4.5t 土中式          | 本   | 市内共通 | 指定 | 43.360  | 43.360  | 43.360  | 43.360  |                         |   |             |   | ダークブラウン(反射テープ白色)、材工共(土工事は除く) |        |
| 設定単価 | Z929053941 | 車止めポストH型(Ho種)設置 夜間 | φ114.3×4.5t 土中式          | 本   | 市内共通 | 指定 | 49.650  | 49.650  | 49.650  | 49.650  |                         |   |             |   | ダークブラウン(反射テープ白色)、材工共(土工事は除く) |        |
| 設定単価 | Z929053920 | 車止めポスト撤去工 昼間       | φ89.1～139.8mm L=2.3m程度まで | 本   | 市内共通 | 指定 | 6.630   | 6.630   | 6.630   | 6.630   |                         |   |             |   | 基礎の撤去を含まない                   |        |
| 設定単価 | Z929053930 | 車止めポスト撤去再設置工 昼間    | φ89.1～139.8mm L=2.3m程度まで | 本   | 市内共通 | 指定 | 20.140  | 20.140  | 20.140  | 20.140  |                         |   |             |   | 基礎の撤去再設置を含まない                |        |
| 設定単価 | Z929053921 | 車止めポスト撤去工 夜間       | φ89.1～139.8mm L=2.3m程度まで | 本   | 市内共通 | 指定 | 10.030  | 10.030  | 10.030  | 10.030  |                         |   |             |   | 基礎の撤去を含まない                   |        |
| 設定単価 | Z929053931 | 車止めポスト撤去再設置工 夜間    | φ89.1～139.8mm L=2.3m程度まで | 本   | 市内共通 | 指定 | 30.170  | 30.170  | 30.170  | 30.170  |                         |   |             |   | 基礎の撤去再設置を含まない                |        |
| 設定単価 | Z929055010 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬運搬   | 昼間 人力積込DID有 0.3km以下      | m3  | 市内共通 | 指定 | 2.740   | 2.740   | 2.740   | 2.740   |                         |   |             |   |                              |        |
| 設定単価 | Z929055110 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬運搬   | 昼間 人力積込DID有 0.5km以下      | m3  | 市内共通 | 指定 | 3.010   | 3.010   | 3.010   | 3.010   |                         |   |             |   |                              |        |
| 設定単価 | Z929055210 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬運搬   | 昼間 人力積込DID有 1.0km以下      | m3  | 市内共通 | 指定 | 3.300   | 3.300   | 3.300   | 3.300   |                         |   |             |   |                              |        |
| 設定単価 | Z929055310 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬運搬   | 昼間 人力積込DID有 1.5km以下      | m3  | 市内共通 | 指定 | 3.840   | 3.840   | 3.840   | 3.840   |                         |   |             |   |                              |        |
| 設定単価 | Z929055410 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬運搬   | 昼間 人力積込DID有 2.0km以下      | m3  | 市内共通 | 指定 | 4.390   | 4.390   | 4.390   | 4.390   |                         |   |             |   |                              |        |
| 設定単価 | Z929055510 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬運搬   | 昼間 人力積込DID有 2.5km以下      | m3  | 市内共通 | 指定 | 4.940   | 4.940   | 4.940   | 4.940   |                         |   |             |   |                              |        |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称               | 規格                   | 単位 | 地区名  | 出典 | 単価(円)  |        |        |        | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考 | 注意 |
|------|------------|------------------|----------------------|----|------|----|--------|--------|--------|--------|-------------------------|---|-------------|---|----|----|
|      |            |                  |                      |    |      |    | 12月    | 1月     | 2月     | 3月     | 都市                      | P | 都市          | P |    |    |
| 設定単価 | Z929055610 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 3.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 5.470  | 5.470  | 5.470  | 5.470  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055710 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 4.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 6.040  | 6.040  | 6.040  | 6.040  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055810 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 6.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 7.150  | 7.150  | 7.150  | 7.150  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055910 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 8.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 8.250  | 8.250  | 8.250  | 8.250  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056010 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 10.5km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 9.900  | 9.900  | 9.900  | 9.900  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056110 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 14.5km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 12.580 | 12.580 | 12.580 | 12.580 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056210 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 23.0km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 16.430 | 16.430 | 16.430 | 16.430 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056310 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID有 60.0km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 24.640 | 24.640 | 24.640 | 24.640 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055060 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 0.3km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 2.390  | 2.390  | 2.390  | 2.390  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055160 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 0.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 2.620  | 2.620  | 2.620  | 2.620  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055260 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 1.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 2.870  | 2.870  | 2.870  | 2.870  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055360 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 2.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 3.340  | 3.340  | 3.340  | 3.340  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055460 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 2.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 3.820  | 3.820  | 3.820  | 3.820  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055560 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 3.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 4.300  | 4.300  | 4.300  | 4.300  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055660 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 4.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 4.770  | 4.770  | 4.770  | 4.770  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055760 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 5.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 5.260  | 5.260  | 5.260  | 5.260  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055860 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 6.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 6.220  | 6.220  | 6.220  | 6.220  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055960 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 8.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 7.180  | 7.180  | 7.180  | 7.180  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056060 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 11.0km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 8.610  | 8.610  | 8.610  | 8.610  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056160 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 16.0km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 10.920 | 10.920 | 10.920 | 10.920 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056260 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 27.5km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 14.240 | 14.240 | 14.240 | 14.240 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056360 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 昼間 人力精込DID無 60.0km以下 | m3 | 市内共通 | 指定 | 21.420 | 21.420 | 21.420 | 21.420 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055011 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有0.3km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 3.690  | 3.690  | 3.690  | 3.690  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055111 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有0.5km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 4.040  | 4.040  | 4.040  | 4.040  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055211 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有1.0km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 4.440  | 4.440  | 4.440  | 4.440  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055311 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有1.5km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 5.200  | 5.200  | 5.200  | 5.200  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055411 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有2.0km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 5.920  | 5.920  | 5.920  | 5.920  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055511 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有2.5km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 6.660  | 6.660  | 6.660  | 6.660  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055611 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有3.5km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 7.390  | 7.390  | 7.390  | 7.390  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055711 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有4.5km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 8.150  | 8.150  | 8.150  | 8.150  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055811 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有6.0km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 9.640  | 9.640  | 9.640  | 9.640  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055911 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有8.0km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 11.120 | 11.120 | 11.120 | 11.120 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056011 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有10.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 13.310 | 13.310 | 13.310 | 13.310 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056111 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有14.5km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 16.950 | 16.950 | 16.950 | 16.950 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056211 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有23.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 22.250 | 22.250 | 22.250 | 22.250 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929056311 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID有60.0km以下  | m3 | 市内共通 | 指定 | 33.380 | 33.380 | 33.380 | 33.380 |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055061 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID無0.3km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 3.210  | 3.210  | 3.210  | 3.210  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055161 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID無0.5km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 3.520  | 3.520  | 3.520  | 3.520  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055261 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID無1.5km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 3.870  | 3.870  | 3.870  | 3.870  |                         |   |             |   |    |    |
| 設定単価 | Z929055361 | Co構築物取壊・舗装版破砕殻運搬 | 夜間 人力精込DID無2.0km以下   | m3 | 市内共通 | 指定 | 4.520  | 4.520  | 4.520  | 4.520  |                         |   |             |   |    |    |

| 資材名称 | 単価コード      | 名称             | 規格                  | 単位  | 地区名  | 出典 | 単価(円)     |           |           |           | 建設物価(web)および<br>土木コスト情報 |   | 積算資料・土木施工単価 |   | 備考           | 注<br>意 |
|------|------------|----------------|---------------------|-----|------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------------------|---|-------------|---|--------------|--------|
|      |            |                |                     |     |      |    | 12月       | 1月        | 2月        | 3月        | 都市                      | P | 都市          | P |              |        |
| 設定単価 | Z929055461 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無2.5km以下  | m3  | 市内共通 | 指定 | 5,150     | 5,150     | 5,150     | 5,150     |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929055561 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無3.0km以下  | m3  | 市内共通 | 指定 | 5,800     | 5,800     | 5,800     | 5,800     |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929055661 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無4.0km以下  | m3  | 市内共通 | 指定 | 6,430     | 6,430     | 6,430     | 6,430     |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929055761 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無5.0km以下  | m3  | 市内共通 | 指定 | 7,090     | 7,090     | 7,090     | 7,090     |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929055861 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無6.5km以下  | m3  | 市内共通 | 指定 | 8,390     | 8,390     | 8,390     | 8,390     |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929055961 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無8.5km以下  | m3  | 市内共通 | 指定 | 9,680     | 9,680     | 9,680     | 9,680     |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929056061 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無11.0km以下 | m3  | 市内共通 | 指定 | 11,540    | 11,540    | 11,540    | 11,540    |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929056161 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無16.0km以下 | m3  | 市内共通 | 指定 | 14,760    | 14,760    | 14,760    | 14,760    |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929056261 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無27.5km以下 | m3  | 市内共通 | 指定 | 19,340    | 19,340    | 19,340    | 19,340    |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929056361 | Co構造物取壊・舗装版破砕搬 | 夜間 人力積込DID無60.0km以下 | m3  | 市内共通 | 指定 | 29,010    | 29,010    | 29,010    | 29,010    |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z006890005 | システム初期費        | 路面切削機               | 式   | 市内共通 | 指定 | 548,000   | 548,000   | 548,000   | 548,000   |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z006890006 | システム初期費        | 中層混合処理機(トレンチャ式)     | 式   | 市内共通 | 指定 | 1,150,000 | 1,150,000 | 1,150,000 | 1,150,000 |                         |   |             |   |              |        |
| 設定単価 | Z929050370 | 遠隔臨場用カメラ       | ウェアラブルカメラ 通信料含む     | 台・月 | 市内共通 | 指定 | 24,500    | 24,500    | 24,500    | 24,500    |                         |   |             |   | 参考重量0.12kg/台 | 注1     |

| 注意事項1               |  |  |  |
|---------------------|--|--|--|
| 資材費                 | 鋼材   | 品名、規格が同じ資材で、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る。  |  |
|                     |  | 橋梁用鋼材は[2]道路橋工事単価及び道路橋積算基準による。  |  |
|                     |  | I形鋼、H形鋼で標準長さを超える物を使う場合は、物価資料参照のこと。   |  |
|                     |  | 鉄筋コンクリート用棒鋼（異形棒鋼）  | 標準長 3.5m～12m   |
|                     |  | ねじ筋鉄筋  | 標準長 3.5m～12m（D13、D16は除く）   |
|                     |  | 等辺山形鋼  | 標準長 7～12m「桁用として使用する場合は、本表による」  |
|                     |  | 不等辺山形鋼   | 標準長 6～12m「桁用として使用する場合は、本表による」  |
|                     |  | 溝形鋼  | 標準長 6～12m「桁用として使用する場合は、本表による」  |
|                     |  | I形鋼  | 標準長 6～12m「桁用として使用する場合は、本表による」  |
|                     |  | H形鋼  | 標準長 6～18mで6～12m中心「H型鋼を桁用、杭用および支保工用として使用する場合は本表による」   |
|                     |  | 鋼板   | 無規格品単価であり、規格品単価は橋梁用鋼材の項を参照のこと。<br>寸法914×1829mm、3×6フィートの単価を採用している。  |
|                     |  | 鋼矢板  | 鋼矢板 標準長 6～20m(500mmピッチ)<br>軽量鋼矢板 標準長2～12m(500mmピッチ)<br>エキストラ単価を使用する場合は、物価資料を参照。<br>ただし、SY295 直線形 (FL)、SY295 直線形 (FXL)、SYW295直線形 (FL)、SYW295 直線形 (FXL)の単価は、鋼矢板(直線形)価格に形状エキストラ価格を加算した額を掲載している。 |
|                     |  | 鋼管杭  | 長 6～12m 外径×肉厚 318.5～500mm×6.4～12.7mm<br>長 6～12m 外径×肉厚 500～700mm×6.4～14.0mm<br>長 6～12m 外径×肉厚 700～914.4mm×6.4～16.0mm<br>エキストラ単価を使用する場合は、物価資料を参照。   |
|                     |  | セメント   | セメント(普通ポルトランド)(25kg入り)   |
|                     | セメント(早強ポルトランド)(25kg入り)   |  | 物価資料の価格を、t当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。単価は両物価資料の40～80袋程度から設定しています  |
|                     | セメント(普通ポルトランド)(25kg入り(大口))   |  | 物価資料の価格を、t当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。  |
|                     | セメント(早強ポルトランド)(25kg入り(大口))   |  | 物価資料の価格を、t当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。  |
|                     | セメント(高炉B)(25kg入り(大口))  |  | 物価資料の価格を、t当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。  |
|                     | 生コンクリート  | 本表は、25mm砂利か20mm砕石のいずれかを使用する場合の単価である。   |  |
|                     |  | 生コンクリート(早強セメント)  | 7日強度であり、使用にあたっては十分に注意すること。   |
| 小型車割増               |  | 小型車割増額は4t車以下としていたが、平成23年7月1日より4t車を対象とする。3t車以下は別途。  |  |
| 小口割増(Co)            |  | 小口割増(小型車割増)を加算する場合に計上する。   |  |
| 高炉について              |  | 高炉コンクリート(W/C指定有)について、物価資料掲載となっている単価については、物価資料により普通コンクリートと同額として設定している。                                    |  |
| 石材                  | 夜間割増   | 別途計上する。  |  |
|                     | コンクリート用骨材 砂 荒目   | 単価は建設物価の50～200m3、積算資料の10m3程度から設定しています。   |  |
|                     | コンクリート用骨材 砂 細目   | 単価は建設物価の50～200m3、積算資料の10m3程度から設定しています。   |  |
|                     | 路盤材  | 現場着までの品質管理を含む。また、舗設に必要な品質管理は共通仮設費の技術管理費に含む。  |  |
|                     | クッション用砂  | サンドマット及び敷砂用である。  |  |
|                     | 再生砂  | 再生砂(RC-10)を使用する場合は、六価クロムについて平成3年8月23日付け環境庁告示第46号に規定されている測定方法に基づき、あらかじめ土壌の汚染に係る環境基準に適合することを確認したうえで使用すること。 |  |
|                     | 砂  | 山砂、砕砂、砕石ダスト、砂質土等である。   |  |
|                     | 再生クラッシャーラン   | プラント再生舗装技術指針の品質規定を満足するものとし、修正CBR30%以上のものとする。   |  |
| 木材                  |  |  |  |
| 土のう                 | 土のうは、ポリエチレン製の単価を使用している。  |  |  |
| 塗料                  |  |  |  |
| 区画線                 | トラフィックペイント   | 高視認性区画線には使用できない  |  |
|                     | 接着用プライマー   | 区画線・高視認性区画線に使用できる  |  |
| アスファルト合材            | アスファルト加熱合材は、現場着までの品質管理を含む。   |  |  |
|                     | 舗設に必要な品質管理は、技術管理費の中に含む。  |  |  |
|                     | 再生加熱アスファルト合材   | 規格、基準はプラント再生舗装技術指針による。   |  |
|                     | 小口割増(As)(4t車)  | 200t未満でかつ4t車運搬を標準とする場合に計上する。   |  |
|                     | 小口割増(As)   | 200t未満の場合計上する。   |  |
|                     | ポーラスアスファルト合材高粘度改質As II型、(PB)遮水型排水性舗装用  | H23.10より、ポーラスアスファルト混合物に名称変更し、高耐久高粘度改質As H型に規格変更しました。   |  |
|                     | 密粒AS混合物※I改質AS II型(20)  | 目標DS3000の場合も使用できる。   |  |
| 中温化アスファルト混合物<br>加算額 | 中温化アスファルト混合物を用いる際の加算額である。加熱アスファルト混合物において、通常混合物と比較して10℃以上温度低減を行い、かつ通常混合物と同等以上の締固め性能を確保できる温度条件で製造されるアスファルト混合物である。対象は、本単価表に記載されているアスファルト混合物である。 |  |  |
| 瀝青材、目地材             |  |  |  |
| 道路標識類               |  |  |  |

|     |              |  |   |
|-----|--------------|--|---|
| 資材費 | 道路用材         | 横断防止柵(川崎市型)(鳥と魚、川)                               | Bタイプ:28-255・茶色(ダークブラウン) 使用区分等については、建設緑政局施設維持課と協議すること。<br>E:土中建込用:2.3×600×3,000(パネル) 3.2×60.5×1,800(支柱)<br>C:プレキャストコンクリートブロック建込用:2.3×600×3,000(パネル) 3.2×60.5×1,200(支柱)<br>W:コンクリート建込用:2.3×600×3,000(パネル) 3.2×60.5×1,000(支柱)<br>一連で21m以上の場合に適用可とする。一連で21m未満の場合は、パネル、支柱、ボルトナットを組合せて積算する。 |
|     |              | 横断防止柵(川崎市型)(C) 4本ビームタイプ                          | Bタイプ:28-255・茶色(ダークブラウン) 使用区分等については、建設緑政局施設維持課と協議すること。<br>プレキャストコンクリートブロック建込用 2.3×600×3,000(パネル)、3.2×60.5×1,200(支柱)<br>公共空間景観形成ガイドライン対応<br>一連で21m以上の場合に適用可とする。一連で21m未満の場合は、パネル、支柱、ボルトナットを組合せて積算する。<br>支柱、ボルトナットは、横断防止柵(鳥と魚、川)と同一部材。  |
|     |              | 横断防止柵(川崎市型)(C) 植栽兼用メッシュタイプ                       | プレキャストコンクリートブロック建込用 600×2,000(パネル)、3.2×60.5×1,230(支柱)<br>登ハンマット、胴縁、胴縁バンド、上部手摺、ボルト等含む<br>公共空間景観形成ガイドライン対応  |
|     |              | 車止めポストN型   | Bタイプの反射テープ白色、ステンレスタイプは公共空間景観形成ガイドライン対応タイプ   |
|     | 防護柵(ガードレール)  | ガードレール資材 指定色割増額                                  | 土工事資材等単価または物価資料掲載のガードレール(白色)に加工して積算する。<br>公共空間景観形成ガイドライン対応  |
|     | 防護柵(転落防止柵)   | 転落防止柵 縦棧 指定色割増額                                  | 公共空間景観形成ガイドライン対応(土工事資材等単価表掲載の転落防止柵 縦棧(白色)に加工して積算する。)<br>一連で21m以上の場合に適用する。一連で21m未満の場合は、パネル、支柱を組合せて積算する。  |
|     |              | 転落防止柵用パネル  | ボルト、ナット、ワッシャー等含む  |
|     |              | 転落防止柵用パネル 指定色割増額                                 | 公共空間景観形成ガイドライン対応(土工事資材等単価表掲載の転落防止柵用パネル(白色)に加工して積算する。)   |
|     |              | 転落防止柵用支柱 指定色割増額                                  | 公共空間景観形成ガイドライン対応(土工事資材等単価表掲載の転落防止柵用支柱(白色)に加工して積算する。)  |
|     |              | 転落防止柵(C) H1100(メッシュタイプ)                          | 公共空間景観形成ガイドライン対応(金網:めっき+塗装、網目:100×100、線径:5.5×5.5)   |
|     |              | 転落防止柵(C) 勾配割増額                                   | H1100は土工事資材等単価表掲載の転落防止柵用(C)H1100(メッシュタイプ)に加工して積算する。<br>H1000およびH1200は同規格(高さ)の転落防止柵に加工して積算する。  |
|     | 防護柵(Gr+転落防止) | ガードレールと転落防護柵(縦棧タイプまたはメッシュタイプ)が一体となったコンクリート建込用防護柵 |   |
|     |              | Gr+転落防止柵   | 一連で21m以上の場合に適用する。一連で21m未満の場合は、土工事資材等単価表掲載の「Gr+転落防止柵用パネル」「Gr+転落防止柵用支柱」土工事資材等単価表または物価資料掲載の「直ビーム(ガードレール用)」「ボルトナット(ガードレール用)」等を組合せて積算する。   |
|     |              | Gr+転落防止柵 指定色割増額                                  | 公共空間景観形成ガイドライン対応(土工事資材等単価表掲載の「Gr+転落防止柵」に加工して積算する。)  |
|     |              | Gr+転落防止柵 勾配割増額                                   | 土工事資材等単価表掲載の「Gr+転落防止柵」に加工して積算する。  |
|     |              | Gr+転落防止柵用パネル                                     | ガードレール部分を除く上下パネル、ボルト、ナット、ワッシャー等含む   |
|     | 道路用コンクリート製品  | 備考欄記載の質量は物価資料による。<br>歩車道境界ブロック                   | 穴あきブロックも同一単価である。<br>反射機能を有するブロックは除く。  |
|     | グレーチング       | グレーチング:溝ふた(受枠付)                                  | 本体のみは別途協議すること。すべて横部材ピッチ50mmとする。   |
|     | 硬質塩化ビニル管     | 品名、規格が同じ資材で、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る。  |
|     | コンクリートブロック   | コンクリート積ブロック                                      | 150kg/個未満かつ350kg/m <sup>3</sup> 以上に該当する資材の価格を、m <sup>2</sup> 当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。  |
|     |              | 化粧(粗面)積ブロック                                      | 備考欄に該当する資材の価格を、m <sup>2</sup> 当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。   |
|     |              | 平ブロック  | 備考欄に該当する資材の価格を、m <sup>2</sup> 当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。   |
|     |              | 連節ブロック   | 備考欄に該当する資材の価格を、m <sup>2</sup> 当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。   |
|     | 植生・造園資材      | 杉支柱丸太(防腐加工)                                      | QUAZ2は、加圧注入用の銅・アゾール化合物系水溶性木材保存剤   |
|     | コンクリート型枠用合板  |  |   |
|     | 公園用資材        | 転落防止柵(波型メッシュ) 勾配割増額                              | 土工事資材等単価表掲載の転落防止柵(波型メッシュ)の同規格に加工して積算する。   |
|     |              | メッシュフェンス 勾配割増額                                   | 土工事資材等単価表掲載のメッシュフェンス(AR-MS)の同規格(高さ)に加工して積算する。   |
|     | 電気設備用材       | 電線管(各種)  | 管種別の使用場所は注意事項2参照  |
|     |              | 分電盤(各種)  | 屋外防水形。自動点滅器を含む。   |
|     |              | 使用例等   | 注意事項2   |
|     |              | LED道路照明灯   | タイプ別規格は、国土交通省「平成27年3月 LED 道路・トンネル照明導入ガイドライン(案)」<br>( <a href="http://www.mlit.go.jp/common/001087356.pdf">http://www.mlit.go.jp/common/001087356.pdf</a> )による。(H29.7から全間接費対象となりました)   |
|     | 燃料、ガス        | ガソリン、軽油、重油                                       | 物価資料の価格における端数整理は、積算参考資料に準じる。  |
|     |              | 軽油(船舶用)  | 掲載価格より軽油引取税を控除後、平均値を算出する。設定単価の端数処理は1円未満切り上げとする。   |
|     |              | 灯油   | 物価資料の価格を、L当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。   |
|     |              | プロパン   | 積算資料に記載されている産気率を用いて換算する。端数処理の方法は、本誌の「3. 物価資料から設定した単価について」による。   |
|     | 鋼橋用資材費       | 普通ボルト  | ナット(各1)ワッシャー(2枚)含む。   |
|     |              | 橋名板  | 取付ボルト、アワカ等付属品を含む  |
|     |              | 橋座板  | 取付ボルト、アワカ等付属品を含む  |
|     | 橋梁用鋼材        |  | エキストラ単価を使用する場合は、物価資料を参照。  |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| 建設副産物等処理料  | 建設副産物等処理料   | 受入費・処分費及び処理料は直接工事費に計上する。運搬費は含んでいない。   |  |
|  |   | 建設汚泥にはベントナイト廃液も含まれる。設定価格は、環境基本法の土壤環境基準(環境基本法第16条第1項)に適したものであり、リサイクルを基本とする。    |  |
|  |   | 土砂検定費の規格選定は主管課と協議のこと。   |  |
|  |   | 土砂検定費(指定35項目)は浮島指定処分地へ搬入するしゅんせつ土に対する試験には適用外のこと。(令和6年度受入分まで)                   |  |
|  |   | 土砂検定費(指定37項目)は浮島指定処分地へ搬入するしゅんせつ土に対する試験にも適用できる。(令和7年度受入分から)                    |  |
| 土砂検定費及びダイオキシン類試験、六価クロム溶出試験は、諸経費、技術料及び報告書作成の一切の費用を含む。 |   |   |  |
| 機械損料等  | 建設機械消耗部品損耗費   | コンクリートカット (ブレード)  | 自走式切断用の単価を採用している。  |
|  | 仮設材賃料   | 山留主部材の副部材について   | 副部材(A)に係る賃料計上限度額(1現場当り修理費及び損耗費を含む。)は、基礎価格の90%とする。<br>副部材に係る賃料(1現場当り修理費及び損耗費を含む。)の補正は、建設用仮設材賃料算定基準(平成7年3月29日付け建設省経機発第40号)及び建設用仮設材賃料積算基準(平成7年3月29日付け建設省経機発第43号)に準じる。   |
|  |   | 1現場当り修理費及び損耗費   | 修理費及び損耗費は、整備費、特別ケレン、穴埋め、曲がり直し等の修理費、切断による短尺補償、打込みによる破損を含む。<br>修理費及び損耗費は、土質、打込み又は引抜き等の作業条件を十分考慮して適用作業区分を決定する。  |
|  |   | H形鋼(副部材A)、(副部材B)、(杭用)、(山留主部材)、鋼矢板(本矢板)2型、鋼矢板(軽量矢板)軽量(2、3型)、覆工板、鋼製マットの修理費及び損耗費 | H25.4より、名称・規格を修正しました。<br>単位が"t"及び"m2"と記載されている単価は、1現場当りの修理費及び損耗費となります。  |
|  |   | 鋼矢板(本矢板)3型、4型、5L型、鋼矢板(軽量矢板)軽量1型の修理費及び損耗費                                      | H25.4より、新規追加しました。<br>単位が"t"と記載されている単価は、1現場当りの修理費及び損耗費となります。  |
|  |   | 鋼矢板、H形鋼、山留主部材   | 単位が"t"と記載されている単価は、1日当りの賃料を掲載しています。   |
|  |   | 覆工板   | 単位が"m2"と記載されている単価は、1月当りの賃料を掲載しています。  |
|  |   | 鋼製マット、軽量覆工板   | 単位が"m2"と記載されている単価は、1日当りの賃料を掲載しています。  |
|  |   | 鋼製マット   | 鋼製マットの価格は、m2当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。  |
|  |   | 不足分償金(鋼製マット1.2型、1.5型、3.5型)新品、中古   | 鋼製マットの価格は、m2当り単価に換算している(端数整理は積算参考資料に準じる)。  |
|  |   | 建設機械賃料  | 注意事項3  |
|  |   | 材工共単価   | 材工共単価  |
| 材工共単価  | 自転車マーク工   | 自転車マーク設置(溶融噴射式)ガイドライン型<br>矢羽根設置(溶融噴射式カラー舗装)ガイドライン型                            | アスファルト舗装路面への施工を想定しており、コンクリート舗装(半たわみ)やインターロッキングブロック舗装路面への施工は想定していない。  |
|  | 公園施設工   | 水飲み場設置  | 本体:擬石研ぎ仕上げ、手摺:ステンレス製またはアルミ製、水栓:水飲み(レバー式)・上部手洗い(レバー式)、下部管理用(回転式)  |
|  | その他   | 委託業務単価  | ベース価格  |
| 硬質塩化ビニル管   |   |   | 品名、規格が同じ資材で、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る。<br>物価資料は4mの価格であるため、m当り単価に割り返し0.66を乗じている(円未満切捨て)。<br>規格がVU150の単価を使用している。  |
| 地盤情報データベース検定費(資格有)                                   |   |   | ボーリング責任者:地質調査技士<br>かつ<br>管理技術者又は主任技術者:地質調査技士、技術士、RCCM等の資格を有しているものとする。  |
| 地盤情報データベース検定費(資格無)                                   |   |   | 上記以外の場合  |
| 鉄筋   |   |   | 普通鉄線(#4)の価格を4.5(m)で除している(円未満切捨て)。  |
| セメント   |   |   | 40~80袋の価格をkg当り単価に換算している(円未満は切捨て)。  |
| ガソリン、軽油、重油   |   |   | 物価資料の価格における端数整理は、積算参考資料に準じる。   |
| 軽油(船舶用)  |   |   | 掲載価格より軽油引取税を控除後、平均値を算出する。設定単価の端数処理は1円未満切り上げとする。  |
| 各単価の適用について   |   |   | 各単価については積算参考資料(土木工事編)等に掲載された単価表を基に、特に記載がない限り屋間の標準時間帯の作業費用とする。  |
| 立入防止柵撤去工 (Z929051122からZ929051146まで)                  |   |   | この単価は、土木工事標準積算基準書第IV編第2章①-4立入り防止柵工の設置に対応する撤去の単価です。   |
| 小型路面切削機による路面切削工                                      |   |   | 切削廃材の積込を含む<br>切削廃材の運搬・処理に要する費用については別途計上すること<br>切削工は1日当りの施工単価及び面積当りの施工単価の双方を計上し、施工日数及び施工面積は1発注工事単位での合計とする。<br>(計算例) 1発注工事単位=(固定費)×○○日+(変動費)×○○m2<br>【参考】<br>切削幅35cm 切削深5cm超10cmまで :1日当りの標準施工面積は42m2程度<br>切削幅35cm 切削深5cmまで :1日当りの標準施工面積は84m2程度<br>切削幅100cm 切削深5cm超10cmまで :1日当りの標準施工面積は75m2程度<br>切削幅100cm 切削深5cmまで :1日当りの標準施工面積は150m2程度 |
| 遠隔臨場用カメラ   | ウェアラブルカメラ等及び通信料含む。国土交通省「建設現場における遠隔臨場に関する実施要領(案)」に基づく。 |   |  |

注意事項2

2-30 電気設備用材

(使用例)電線管路材の使用場所

| 種 類           | 屋 内 |    | 屋 外 |    | 共同溝 | EXP部 | トンネル |    |
|---------------|-----|----|-----|----|-----|------|------|----|
|               | 露出  | 埋込 | 露出  | 埋込 |     |      | 露出   | 埋込 |
| 厚鋼電線管         |     |    | ◎   |    | ◎   |      | ○    |    |
| 薄鋼電線管         | ○   | ○  | ○   |    | ○   |      |      | ○  |
| ポリエチレンライニング鋼管 |     |    |     | ◎1 | ○   |      | ◎    |    |
| 硬質ビニル電線管      |     |    |     | △2 |     |      |      |    |
| 耐衝撃性硬質ビニル電線管  |     |    |     | ○  |     |      | ◎    |    |
| 硬質波付ポリエチレン管   |     |    |     | ◎3 |     |      |      |    |
| 2種金属型可とう電線管   |     |    | △   |    |     | ◎    |      |    |

注)1. ハンドホールから地上立ち上げ部分間

2. ハンドホール相互間

3. アースの保護管等

4. 適性は、◎:良い、○:普通、△:制限付。

(使用例)自動点滅器の(高力率水銀灯)灯数

| 種 類     | 200W | 250W | 300W | 400W | 700W |
|---------|------|------|------|------|------|
| 分離型 3A  | 2    | 2    | 1    | 1    | 0    |
| 分離型 10A | 6    | 6    | 5    | 4    | 2    |

注意事項3

建設機械賃料

| 単価コード*     | 名称         | 規格                     | 燃料<br>油脂類 | オペ<br>レータ | 割引率            |
|------------|------------|------------------------|-----------|-----------|----------------|
| L001120001 | トラッククレーン   | [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊         | ○         | ○         | 20%            |
| L001120011 | トラッククレーン   | [油圧伸縮ジブ型]100t吊         |           |           |                |
| L001120012 | トラッククレーン   | [油圧伸縮ジブ型]120t吊         |           |           |                |
| L001120013 | トラッククレーン   | [油圧伸縮ジブ型]160t吊         |           |           |                |
| L001120014 | トラッククレーン   | [油圧伸縮ジブ型]200t吊         |           |           |                |
| L001120015 | トラッククレーン   | [油圧伸縮ジブ型]360t吊         |           |           |                |
| L001120017 | トラッククレーン   | [油圧伸縮ジブ型]550t吊         |           |           |                |
| L001130001 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊         |           |           |                |
| L001130004 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]16t吊          |           |           |                |
| L001130005 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]20t吊          |           |           |                |
| L001130006 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]25t吊          |           |           |                |
| L001130007 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]35t吊          |           |           |                |
| L001130009 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]45t吊          |           |           |                |
| L001130010 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]50t吊          |           |           |                |
| L001130011 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]10t吊          |           |           |                |
| L001130012 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]160t吊         |           |           |                |
| L001130013 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]65t吊          |           |           |                |
| L001130015 | ラフテレーンクレーン | [油圧伸縮ジブ型]12~13t吊       |           |           |                |
| L001140005 | クローラクレーン   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 50t吊  | ×         | ○         | 保証<br>日数<br>考慮 |
| L001140007 | クローラクレーン   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 80t吊  |           |           |                |
| L001140008 | クローラクレーン   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 100t吊 |           |           |                |
| L001140009 | クローラクレーン   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 150t吊 |           |           |                |
| L001140014 | クローラクレーン   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 55t吊  |           |           |                |
| L001140015 | クローラクレーン   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 65t吊  |           |           |                |
| L001140016 | クローラクレーン   | 油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型 200t吊 |           |           |                |
| L001020001 | ホイールローダ    | [普通]山積0.6m3            | ×         | ×         | 35%            |
| L001020002 | ホイールローダ    | [普通]山積0.8m3            |           |           |                |
| L001020003 | ホイールローダ    | [普通]山積0.9~1.0m3        |           |           |                |
| L001020004 | ホイールローダ    | [普通]山積1.2m3            |           |           |                |
| L001020005 | ホイールローダ    | [普通]山積1.3~1.4m3        |           |           |                |
| L001020006 | ホイールローダ    | [普通]山積1.5~1.7m3        |           |           |                |
| L001020007 | ホイールローダ    | [普通]山積2.1m3            |           |           |                |
| L001020008 | ホイールローダ    | [普通]山積2.3m3            |           |           |                |
| L001020009 | ホイールローダ    | [普通]山積2.4~2.6m3        |           |           |                |
| L001020010 | ホイールローダ    | [普通]山積2.7~2.9m3        |           |           |                |
| L001020011 | ホイールローダ    | [普通]山積0.34m3           |           |           |                |

| 単価コード*     | 名称                      | 規格                 | 燃料<br>油脂類 | オペ<br>レータ | 割引率 |
|------------|-------------------------|--------------------|-----------|-----------|-----|
| L001060001 | タイヤローラ                  | 質量 3~4t            | ×         | ×         | 35% |
| L001060002 | タイヤローラ                  | 質量 6~8t            |           |           |     |
| L001060003 | タイヤローラ                  | 質量 8~20t           |           |           |     |
| L001060004 | タイヤローラ                  | 質量13~14t           | ×         | ×         | 35% |
| L001050001 | ロードローラ(マカダム)            | 8~10t              |           |           |     |
| L001050002 | ロードローラ(マカダム)            | 10~12t             | ×         | ×         | 35% |
| L001050003 | ロードローラ(マカダム両輪)          | 10~12t             |           |           |     |
| L001050004 | ロードローラ(マカダム両輪)          | 11~15t             | ×         | ×         | 35% |
| L001050005 | ロードローラ(タンDEM)           | 6~8t               |           |           |     |
| L001050006 | ロードローラ(タンDEM)           | 8~10t              | ×         | ×         | 35% |
| L001070001 | 振動ローラ[ハンドガイド式]          | 質量 0.5~0.6t        |           |           |     |
| L001070002 | 振動ローラ[ハンドガイド式]          | 質量 0.8~1.1t        | ×         | ×         | 35% |
| L001070013 | 振動ローラ[ハンドガイド式]          | 質量0.6~0.7t         |           |           |     |
| L001070003 | 振動ローラ(搭乗式タンDEM型)        | 1.2~1.5t           | ×         | ×         | 35% |
| L001070004 | 振動ローラ(搭乗式タンDEM型)        | 2.4~2.8t           |           |           |     |
| L001070005 | 振動ローラ(搭乗式タンDEM型)        | 3~5t               |           |           |     |
| L001070006 | 振動ローラ(搭乗式タンDEM型)        | 6~7.5t             |           |           |     |
| L001070007 | 振動ローラ(搭乗式タンDEM型)        | 8~10t              |           |           |     |
| L001070008 | 振動ローラ(搭乗式タンDEM型)        | 10.5~12t           |           |           |     |
| L001070009 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 1.2~1.5t           |           |           |     |
| L001070010 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 2.4~2.6t           | ×         | ×         | 35% |
| L001070011 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 3~4t               |           |           |     |
| L001070012 | 振動ローラ(搭乗式コンバインド型)       | 5~7t               |           |           |     |
| L001071001 | 振動ローラ(土工用)フラット・シングルドラム型 | 運転質量11~12t         | ×         | ×         | 35% |
| L001080001 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ3m      | [自走式(クローラ)・垂直型]    |           |           |     |
| L001080002 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ4m      | [自走式(クローラ)・垂直型]    |           |           |     |
| L001080003 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ6m      | [自走式(クローラ)・垂直型]    | ×         | ×         | 35% |
| L001080004 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ8~9m    | [自走式(ホイール)・ブーム型]   |           |           |     |
| L001080005 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ12~13m  | [自走式(ホイール)・ブーム型]   | ×         | ×         | 35% |
| L001080006 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ8~9m    | [自走式(ホイール)・垂直型]    |           |           |     |
| L001081001 | 高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型   | 標準デッキタイプ 作業床高さ9.7m | ×         | ×         | 35% |
| L001081002 | 高所作業車(トラック架装リフト車)ブーム型   | 標準デッキタイプ 作業床高さ12m  |           |           |     |
| L001080009 | 高所作業車(リフト車)作業床高さ6.8m    | [自走式(クローラ)・ブーム型]   | ×         | ×         | 35% |
| L001040001 | フォークリフト                 | 最大質量 1.0t級         |           |           |     |
| L001040002 | フォークリフト                 | 最大質量 1.5t級         |           |           |     |
| L001040003 | フォークリフト                 | 最大質量 2.5t級         |           |           |     |
| L001040004 | フォークリフト                 | 最大質量 5.0t級         | ×         | ×         | 35% |
| L001045001 | モータグレーダ                 | ブレード幅3.1m          |           |           |     |

- 1.燃料油脂類、オペレーター欄凡例:「○」賃料に含む、「×」賃料に含まず。
- 2.トラッククレーン(オペ付)、ラフテレーンクレーン(オペ付)及びクローラクレーン(オペ付)を深夜作業(22h~5h)に使用する場合は、単価を30%割増しすること。
- 3.Lから始まるコードの単価は、**長期割引後の賃料及び作業料**です。なお、設計図書に添付している【(参考資料)積算入力データリスト】上の条件で「長期割引率」を「補正しない」と表示されていても、既に長期割引後価格が採用されています。また、夜間補正は行っていない単価となっておりますのでご注意ください。

| 単価コード      | 名称                      | 規格                | 燃料<br>油脂類 | オベ<br>レータ | 割引率 |   |   |     |
|------------|-------------------------|-------------------|-----------|-----------|-----|---|---|-----|
| L001090001 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 2m3/min           | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001090002 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 2.5m3/min         |           |           |     |   |   |     |
| L001090003 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 3.5~3.7m3/min     |           |           |     |   |   |     |
| L001090004 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 5m3/min           |           |           |     |   |   |     |
| L001090005 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 7.5~7.8m3/min     |           |           |     |   |   |     |
| L001090006 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 10.5~11.0m3/min   |           |           |     |   |   |     |
| L001090007 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 18~19m3/min       |           |           |     |   |   |     |
| L001090013 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 17m3/min          |           |           |     |   |   |     |
| L001090014 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン掛]        | 14.2m3/min        |           |           |     |   |   |     |
| L001090015 | 空気圧縮機[可搬式・エンジン駆動・スクエア型] | 吐出量15m3/min       |           |           |     |   |   |     |
| L001090008 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]         | 2.2m3/min         |           |           |     | × | × | 35% |
| L001090009 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]         | 3.7m3/min         |           |           |     |   |   |     |
| L001090010 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]         | 5.2m3/min         |           |           |     |   |   |     |
| L001090011 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]         | 6m3/min           |           |           |     |   |   |     |
| L001090012 | 空気圧縮機[可搬式・モータ掛]         | 9m3/min           |           |           |     |   |   |     |
| L001110001 | 発動発電機[ガソリン駆動]           | 2KVA              | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001110002 | 発動発電機[ガソリン駆動]           | 3KVA              |           |           |     |   |   |     |
| L001110003 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 5KVA              |           |           |     |   |   |     |
| L001110004 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 8KVA              | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001110005 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 10KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110006 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 15KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110007 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 20KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110008 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 25KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110009 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 35KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110010 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 45KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110011 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 60KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110012 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 75KVA             |           |           |     |   |   |     |
| L001110013 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 100KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001110014 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 125KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001110015 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 150KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001110016 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 200KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001110017 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 250KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001110018 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 300KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001110019 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 350KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001110020 | 発動発電機[ディーゼル駆動]          | 400KVA            |           |           |     |   |   |     |
| L001160000 | ジェットヒータ                 | 126MJ(30、100kcal) | ×         | ×         | 35% |   |   |     |

| 単価コード      | 名称                            | 規格                        | 燃料<br>油脂類 | オベ<br>レータ | 割引率 |   |   |     |
|------------|-------------------------------|---------------------------|-----------|-----------|-----|---|---|-----|
| L001030006 | 不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式]           | 積載質量2.0t積                 | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001030007 | 不整地運搬車[クローラ型油圧ダンプ式]           | 積載質量2.5t                  |           |           |     |   |   |     |
| L001030008 | 不整地運搬車[クローラ型クレーン装置付]          | 積載1.7t積1t吊                |           |           |     |   |   |     |
| L001030009 | 不整地運搬車[クローラ型クレーン装置付]          | 積載2.0t積1t吊                |           |           |     |   |   |     |
| L001030010 | 不整地運搬車[クローラ型クレーン装置付]          | 積載2.5t積2t吊                |           |           |     |   |   |     |
| L001030011 | 不整地運搬車[クローラ型・ダンプ・全旋回式]        | 6~7t積級                    |           |           |     |   |   |     |
| L001030012 | 不整地運搬車[クローラ型・ダンプ・全旋回式]        | 10~11t積級                  |           |           |     |   |   |     |
| L001010001 | バックホウ                         | [クローラ型]山積0.5m3(平積0.4m3)   |           |           |     | × | × | 35% |
| L001010002 | バックホウ                         | [クローラ型]山積0.28m3(平積0.2m3)  |           |           |     |   |   |     |
| L001010003 | バックホウ                         | [クローラ型]山積0.45m3(平積0.35m3) |           |           |     |   |   |     |
| L001010004 | バックホウ                         | [クローラ型クレーン付]山積0.8m3吊2.9   |           |           |     |   |   |     |
| L001010005 | バックホウ                         | [クローラ型クレーン付]山0.45m3吊2.9t  |           |           |     |   |   |     |
| L001010006 | バックホウ                         | [クローラ型・超小旋回型]山積0.28m3     |           |           |     |   |   |     |
| L001010007 | バックホウ                         | [クローラ型]山積0.8m3(平0.6m3)    |           |           |     |   |   |     |
| L001010008 | バックホウ                         | [クローラ型クレーン付]山0.28m3吊1.7t  |           |           |     |   |   |     |
| L001010009 | バックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き]      | 山積0.5m3(平積0.4m3)2.9t吊     |           |           |     |   |   |     |
| L001010010 | バックホウ(クローラ)[超小旋回型・クレーン機能付き]   | 山積0.28m3(平積0.2m3)1.7t吊    |           |           |     |   |   |     |
| L001010011 | バックホウ(クローラ)[後方超小旋回型]          | 山積0.28m3(平積0.2m3)         |           |           |     |   |   |     |
| L001010012 | バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型・超低騒音]    | 山積0.45m3(平積0.35m3)        |           |           |     |   |   |     |
| L001010013 | バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回・超低・クレーン付] | 山積0.45m3(平積0.35m3)吊2.9t   |           |           |     |   |   |     |
| L001010014 | バックホウ(クローラ型)[後方超小旋回型]         | 山積0.5m3(平積0.4m3)          |           |           |     |   |   |     |
| L001100001 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径50mm 揚程10m 0.75kW       | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001100002 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径50mm 揚程15m 1.5kW        |           |           |     |   |   |     |
| L001100003 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径100mm 揚程10m 3.7kW       |           |           |     |   |   |     |
| L001100004 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径100mm 揚程15m 5.5kW       |           |           |     |   |   |     |
| L001100005 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径150mm 揚程10m 7.5kW       |           |           |     |   |   |     |
| L001100006 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径150mm 揚程15m 11.0kW      |           |           |     |   |   |     |
| L001100007 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径200mm 揚程10m 11kW        |           |           |     |   |   |     |
| L001100008 | 工事用水中ポンプ(潜水ポンプ)               | 口径200mm 揚程15m 15kW        |           |           |     |   |   |     |
| L001100009 | 工事用水中モータポンプ[普通型]              | 潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m       |           |           |     |   |   |     |
| L001180001 | タンバ                           | 60~80kg                   |           |           |     |   |   |     |
| L001140051 | クローラクレーン                      | [油圧伸縮ジブ型]4.9t吊            | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001015015 | クラムシェル                        | [テレスコピック式・クローラ型]平積0.4m3   | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001005001 | ブルドーザ                         | 普通 3t級                    | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001005006 | ブルドーザ[湿地]                     | 7t級                       |           |           |     |   |   |     |
| L001005009 | ブルドーザ[湿地]                     | 16t級                      |           |           |     |   |   |     |
| L001006001 | ブルドーザ[湿地・ICT施工対応型]            | 7t級                       |           |           |     |   |   |     |
| L001006002 | ブルドーザ[湿地・ICT施工対応型]            | 16t級                      |           |           |     |   |   |     |
| L001150001 | トラック(クレーン装置付)                 | 4t車 2.9t吊                 |           |           |     |   |   |     |
| L001151001 | ダンプトラック[オンロード・ディーゼル]          | 4t積級                      |           |           |     |   |   |     |
| L001011001 | 小型バックホウ                       | [クローラ型・超小旋回型]山積0.22m3     |           |           |     |   |   |     |
| L001011002 | 小型バックホウ                       | [クローラ型]山積0.11m3(平積0.08)   |           |           |     |   |   |     |
| L001011003 | 小型バックホウ(クローラ)[超小旋回型]          | 山積0.11m3(平積0.08m3)        |           |           |     |   |   |     |
| L001011004 | 小型バックホウ(クローラ)[標準]             | 山積0.13m3(平積0.1m3)         |           |           |     |   |   |     |
| L001011005 | 小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回クレーン]     | 山積0.09m3(平積0.07m3)0.9t吊   |           |           |     |   |   |     |
| L001011006 | 小型バックホウ(クローラ)[後方超小旋回・低騒音型]    | 山積0.09m3(平積0.07m3)        |           |           |     |   |   |     |
| L001190002 | 大型ブレイカ(油圧ブレイカ)                | バケット容量0.2m3 ベースマシン含む      | ×         | ×         | 35% |   |   |     |
| L001190003 | 大型ブレイカ(油圧ブレイカ)                | バケット容量0.1m3 ベースマシン含む      |           |           |     |   |   |     |
| L001190004 | 大型ブレイカ(油圧ブレイカ)                | バケット容量0.4m3 アタッチメントのみ     |           |           |     |   |   |     |
| L001210001 | アスファルトフィニッシャ                  | [ホイール]舗装幅1.4~3.0m         |           |           |     |   |   |     |
| L001210002 | アスファルトフィニッシャ                  | [ホイール]舗装幅2.3~6.0m         | ×         | ×         | 35% |   |   |     |

- 燃料油脂類、オベレータ欄凡例：「○」賃料に含む、「×」賃料に含まず。
- トラッククレーン（オベ付）、ラフテレーンクレーン（オベ付）及びクローラクレーン（オベ付）を深夜作業（22h~5h）に使用する場合は、単価を30%割増しすること。
- Lから始まるコードの単価は、長期割引後の賃料及び作業料です。なお、設計図書に添付している【（参考資料）積算入力データリスト】上の条件で「長期割引率」を「補正しない」と表示されていても、既に長期割引後価格が採用されています。また、夜間補正は行っていない単価となっておりますのでご注意ください。