

指定給水用器材承認品リスト 1/5

令和6年4月1日

| 区分 | 種類 | 局承認名称 | メーカー製品名 | 型式 | 呼び径 | 呼び径2 | 製造者名 | 承認年月日 |
|--------|--------------|-----------|-------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-------------|-------------|
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMN-S(S)ソケット, BMN-RS(S)異径ソケット | 25, 40, 50, 40×25, 50×40 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成18年3月28日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | ステンレス鋼管・埋設配管用継手 | コマブッシュジョイントM型(KPJ-M) S(ソケット) | 25 | | (株)リケン | 平成18年5月10日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-S(ソケット)、BMJ-RS(異径ソケット) | 25、40、50 | 40×25、50×40 | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJUW-S(ソケット)(径違いソケット) | 25, 40, 50 | 40×25, 50×40 | (株)キツツ | 平成25年8月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | SUS継手 ソケット | YSK-3 | 25, 40, 50 | 25×20, 40×25, 50×40 | (株)タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | 伸縮可とう式 異径ソケット | BMJ-RS | 50×25 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成30年10月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SFN-S(ソケット) | 25 | | (株)日邦/バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SN-S(ソケット) | 40,50 | 40×25, 50×40 | (株)日邦/バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | SUS分水ソケット | MSJS2継手メータ用 | 25, 40, 50 | | 前澤給装工業(株) | 令和3年3月24日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | SUS絶縁分水ソケット | MSJS2継手絶縁メータ用 | 25, 40, 50 | | 前澤給装工業(株) | 令和3年3月24日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | 可撓式SUS継手ソケット | YSK-3 | 50×25 | | (株)タブチ | 令和3年9月6日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | MSJS2継手ソケット | 25, 40, 50 | 40×25, 50×25, 50×40 | 前澤給装工業(株) | 令和3年10月21日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMN-L(S)エルボ | 25, 40, 50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成18年3月28日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | ステンレス鋼管・埋設配管用継手 | コマブッシュジョイントM型(KPJ-M) L(エルボ) | 25 | | (株)リケン | 平成18年5月10日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-L(エルボ) | 25, 40, 50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJUW-L(エルボ) | 25, 40, 50 | | (株)キツツ | 平成25年8月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | SUS継手 エルボ | YSE-3 | 25, 40, 50 | | (株)タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SFN-L(エルボ) | 25 | | (株)日邦/バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SN-L(エルボ) | 40,50 | | (株)日邦/バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | MSJS2継手エルボ | 25, 40, 50 | 40×25, 50×25, 50×40 | 前澤給装工業(株) | 令和3年10月21日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | エルボ(SUS) | 可撓式SUS継手 エルボ | YSE-3 | 40×25, 50×25, 50×40 | | (株)タブチ | 令和5年11月6日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | チーズ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMN-T(S)チーズ, BMN-RT(S)異径チーズ | 25, 40, 50, 40×25, 50×25, 50×40 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成18年3月28日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | チーズ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-T(チーズ)、BMJ-RT(異形チーズ) | 25, 40, 50 | 40×25, 50×25, 50×40 | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | チーズ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJUW-T(チーズ 径違いチーズ) | 25, 40, 50 | 40×25, 50×25, 50×40 | (株)キツツ | 平成25年8月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | チーズ(SUS) | SUS継手 チーズ | YST-3 | 25, 40, 50 | 25×20, 40×25, 50×25, 50×40 | (株)タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | チーズ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SFN-T(チーズ) | 25 | | (株)日邦/バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | チーズ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SN-T(チーズ) | 40,50 | 40×25, 50×25, 50×40 | (株)日邦/バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | チーズ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | MSJS2継手チーズ | 25, 40, 50 | 40×25, 50×25, 50×40 | 前澤給装工業(株) | 令和3年10月21日 |

指定給水用器材承認品リスト 2/5

令和6年4月1日

| 区分 | 種類 | 局承認名称 | メーカー製品名 | 型式 | 呼び径 | 呼び径2 | 製造者名 | 承認年月日 |
|--------|--------------|------------------|-----------------------|--------------------------------------|----------|------|-------------|-------------|
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼管・埋設配管用継手 | コマブッシュジョイントM型(KPJ-M) AP (オスアダプター) | 25 | | 株リケン | 平成18年5月10日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-SV2(おすアダプター) | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJUW-OS(ねじ付ソケット) | 25、40、50 | | 株キツツ | 平成25年8月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | SUS継手 オスアダプター | YSGM-3 | 25、40、50 | | 株タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SFN-O(オネジ) | 25 | | 株日邦バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SN-O(オネジ) | 40,50 | | 株日邦バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | MSJS2継手ねじ付ソケット | 25、40、50 | | 前澤給装工業(株) | 令和3年10月21日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼管・埋設配管用継手 | コマブッシュジョイントM型 メスアダプターF | 25 | | 株リケン | 平成14年9月20日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMN-SV1(S)めすアダプター | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成18年3月28日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-SV1(めすアダプター) | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJUW-FS(ねじ付ソケット) | 25、40、50 | | 株キツツ | 平成25年8月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | SUS継手 メスアダプター | YSGV-3 | 25、40、50 | | 株タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SFN-I(メネジ) | 25 | | 株日邦バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SN-I(メネジ) | 40,50 | | 株日邦バルブ | 平成30年11月19日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | ねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | MSJS2継手ねじ付ソケット | 25、40、50 | | 前澤給装工業(株) | 令和3年10月21日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | MSJ継手 メータ用 | 25、40、50 | | 前澤給装工業(株) | 平成11年6月14日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | SNジョイント メータ用ソケット(絶縁型) | 25、40、50 | | 株日邦バルブ | 平成14年8月6日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMN-PF(S) | 25 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成14年9月20日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-DIB(絶縁型) | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成19年6月21日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | SUS絶縁分水ソケット | MSJ型 絶縁メータ用 | 25、40、50 | | 前澤給装工業(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-PF(分水ソケット) | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJUW-MS(メータ用ソケット) | 25、40、50 | | 株キツツ | 平成25年8月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJUW-IMS(絶縁型メーター用ソケット) | 25、40、50 | | 株キツツ | 平成25年8月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | SUS継手 分止水栓用 | YSM-3 | 25,40 | | 株タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | SUS継手 絶縁型分止水栓用 | YSZMN-UVP | 25、40、50 | | 株タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | SUS継手 絶縁型分止水栓用90° ベンド | YSZMN-N90-UVP | 25,40 | | 株タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | SUS絶縁分水90度ベンド | UM-90B(ZT)20 | 20, 25 | | 前澤給装工業(株) | 平成24年3月13日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | SUS絶縁分水90度ベンド | U2-90BZ 40, U2-90BZ 50 | 40, 50 | | 前澤給装工業(株) | 平成25年1月16日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットねじ付ソケット(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう継手 | SFN-UZ(90° ベンド) | 25 | | 株日邦バルブ | 平成30年11月19日 |

指定給水用器材承認品リスト 3/5

令和6年4月1日

| 区分 | 種類 | 局承認名称 | メーカー製品名 | 型式 | 呼び径 | 呼び径2 | 製造者名 | 承認年月日 |
|--------|--------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------------|---------------------------|-------------|-------------|
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットめねじ付ソケット(SUS) | 絶縁型分水栓用90° ベンド | YSZMN-N90UVP | 50 | | 株タブチ | 令和元年7月3日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットめねじ付ソケット(SUS) | SUS継手 止水栓用 | YSM-3 | 50 | | 株タブチ | 令和元年10月30日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットめねじ付ソケット(SUS) | 伸縮可とう式 絶縁型分止水用ソケット | BMJ-PIB | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 令和2年7月22日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | 袋ナットめねじ付ソケット(SUS) | SUS絶縁分水90度ベンド | MSJS2継手絶縁分水90度ベンド | 25、40、50 | | 前澤給装工業(株) | 令和3年3月24日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | キャップ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMN-P(S)プラグ | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成18年3月28日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | キャップ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | BMJ-C(キャップ) | 25、40、50 | | 大太平洋特殊鋳造(株) | 平成20年3月4日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | キャップ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | WJU-C(キャップ) | 25,40,50 | | 株キツツ | 平成20年6月6日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | キャップ(SUS) | SUS継手用キャップ 川崎市 | MSC | 25,40,50 | | 株タブチ | 平成30年5月23日 |
| 管類・継手類 | 水道用ステンレス鋼管継手 | キャップ(SUS) | ステンレス鋼钢管用伸縮可とう式継手 | MSJS型 キャップ | 25、40、50 | | 前澤給装工業(株) | 令和3年10月21日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鉄管用) | サドル付分水栓 | 鉄管用 | 75~350×25 | | 前澤給装工業(株) | 平成15年2月4日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鉄管用) | 水道用サドル付分水栓A形 | 鉄管用 | 75~350×25~50 | | 栗本商事(株) | 平成15年2月18日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鉄管用) | 水道用サドル付分水栓 | 鉄管用 | 75~350×25~50 | | 株キツツ | 平成15年2月4日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鉄管用) | ボールサドル | DIP用 | 75~350×25~50 | | 株タブチ | 平成15年4月15日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鉄管用) | 水道用サドル付分水栓 | 鉄管用 | 50~350×25 | | 株日邦パルプ | 平成16年10月5日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鋼管・塩ビ管用) | サドル付分水栓 | ビニール管用 | ビ50~150×25 | | 前澤給装工業(株) | 平成15年2月4日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鋼管・塩ビ管用) | サドル付分水栓 | 鋼管用(VD, PD) | 50×25 | | 前澤給装工業(株) | 平成15年2月4日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鋼管・塩ビ管用) | 水道用サドル付分水栓A形 | 鋼管・ビニール管用 | ビ50~150×25, 75~150×40~50 | 鋼管50~100×25, 75~200×40~50 | 栗本商事(株) | 平成15年2月18日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鋼管・塩ビ管用) | 水道用サドル付分水栓 | 鋼管・ビニール管用 | 50~200×25~50 | | 株キツツ | 平成15年2月4日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鋼管・塩ビ管用) | ボールサドル | VP・SP用 | 50~200×25~50 | | 株タブチ | 平成15年4月15日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(鋼管・塩ビ管用) | 水道用サドル付分水栓 | 鋼管・ビニール管用 | 40~150×25 | | 株日邦パルプ | 平成16年10月5日 |
| 栓類 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | AF型 | S50×25 | | 前澤給装工業(株) | 平成31年3月8日 |
| 栓類 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | A型、AF型 | S50×25 | | 栗本商事(株) | 平成31年3月29日 |
| 栓類 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | サドル付分水栓 | AF-DIP | S50×25 | | 株日邦パルプ | 令和元年5月22日 |
| 栓類 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | S50鉄管用ボールサドル | BXDS-L | S50×25 | | 株タブチ | 令和元年7月3日 |
| 栓類 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | S50鉄管用フランジ型サドル付分水栓 | Y-CP | S50×25 | | 株タブチ | 令和元年7月3日 |
| 栓類 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | AS-DIP | S50×25 | | 前澤給装工業(株) | 令和2年7月9日 |
| 栓類 | S50形ダクタイル鉄管サドル付分水栓 | S50サドル付分水栓 | 水道用サドル付分水栓 | A形 DIP S50形 | S50×40 | | 前澤給装工業(株) | 令和5年9月5日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(ポリエチレン管用) | 配水ポリエチレン管用サドル付分水栓 | | 50~200×25, 40, 50 | | 株日邦パルプ | 平成16年10月5日 |
| 栓類 | 水道用サドル付分水栓 | サドル付分水栓(ポリエチレン管用) | 配水ポリエチレン管用サドル付分水栓 | HPE-70 | 75~150×25~50 | | 栗本商事(株) | 平成20年11月27日 |

指定給水用器材承認品リスト 4/5

令和6年4月1日

| 区分 | 種類 | 局承認名称 | メーカー製品名 | 型式 | 呼び径 | 呼び径2 | 製造者名 | 承認年月日 |
|--------|---------------------|-------------------|--------------------|---|--------------|-------------------|------------|-------------|
| 栓類 | 水道配水用ポリエチレン管サドル付分水栓 | サドル付分水栓(ポリエチレン管用) | 配水ポリエチレン管用鋳鉄サドル分水栓 | | 75~150×25~50 | | 前澤給装工業(株) | 平成23年12月12日 |
| 栓類 | 止水栓 | 止水栓 | ボール式止水栓 | 両内ねじ | 25 | | 前澤給装工業(株) | 平成15年2月4日 |
| 栓類 | 止水栓 | 止水栓 | ボール式止水栓 | 両内ねじ | 25 | | (株)タブチ | 平成15年4月15日 |
| 栓類 | 止水栓 | 止水栓 | ボール乙止水栓 3型 | 内ねじ、管端コア付 | 25 | | 前澤給装工業(株) | 平成15年2月4日 |
| 栓類 | 止水栓 | 止水栓 | ボール止水栓 | 両内ねじ | 25 | | (株)日邦バルブ | 平成16年10月5日 |
| 栓類 | 止水栓 | 止水栓 | ボール止水栓 | 両内ねじ、管端コア付 | 25 | | (株)日邦バルブ | 平成16年10月5日 |
| 栓類 | 止水栓 | 止水栓 | ボール止水栓 | WSB—FFA テーパーめねじ形乙形ハンドル左閉 | 25 | | (株)キツツ | 平成19年7月26日 |
| 栓類 | 止水栓 | 止水栓 | ボール止水栓 | MV-FB テーパーめねじ形乙形ハンドル右回り開き | 25 | | 前田バルブ工業(株) | 平成26年5月9日 |
| 弁類 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | | 40, 50 | | 前澤給装工業(株) | 平成15年2月4日 |
| 弁類 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | | 40, 50 | | (株)タブチ | 平成15年4月15日 |
| 弁類 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | | 40, 50 | | (株)日邦バルブ | 平成16年10月5日 |
| 弁類 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | WLB—GGK | 40,50 | | (株)キツツ | 平成21年7月2日 |
| 弁類 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | MV—BC 角ボックス型ハンドル 両平行おねじ | 40,50 | | 前田バルブ工業(株) | 平成23年5月12日 |
| 弁類 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | 青銅製仕切弁 | KS-G40(S)、KS-G50(S) | 40,50 | | 栗本商事(株) | 平成24年3月26日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 樹脂製止水栓筐 | 止水栓ボックス | L=330mm, 500mm | 25用 | 宅地内用:T2荷重筐 | 前澤化成工業(株) | 昭和61年2月18日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 樹脂製止水栓筐 | 止水栓ボックス | HRS φ 75 × H350, 500 | 25用 | 宅地内用:T2荷重筐 | 日之出水道機器(株) | 平成18年3月28日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 樹脂製止水栓筐 | 止水栓ボックス | SSB75 × 350F, SSB75 × 500F | 25用 | 宅地内用:T2荷重筐 | 前澤化成工業(株) | 平成18年5月22日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 樹脂製止水栓筐 | 樹脂製止水栓筐 | MS-75 APR × 330、MS-75 APR × 500 | 25用 | | アロン化成(株) | 平成24年9月6日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製止水栓筐 | 止水栓ボックス | FDS φ 100 × H750 FDS φ 100 × H1150 | 25用 | 歩道用:T8荷重筐 | 日之出水道機器(株) | 平成18年3月28日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製止水栓筐 | 止水栓ボックス | VK-12P-15L, HDSL φ 100 × H750 VK-12P-15L, HDSL φ 100 × H1150 | 25用 | 車道用:T14荷重筐 | 日之出水道機器(株) | 平成18年3月28日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製止水栓筐 | 止水栓ボックス | SSDD100 × 500F~1200F | 25用 | 歩道用:T8荷重筐 | 前澤化成工業(株) | 平成18年5月22日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製止水栓筐 | 鋳鉄製止水栓筐 | KS-75 φ 75 × H350・500 | 25用 | 宅地内用:T2 | 飯島石材(株) | 平成19年2月27日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製止水栓筐 | 鋳鉄製止水栓筐 | KS-100 φ 100 × H500~1200(50mm単位) | 25用 | 歩道用:T8 | 飯島石材(株) | 平成19年2月27日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 樹脂製仕切弁筐 | 止水栓ボックス | SSB125 × 350F, SSB125 × 500F | 40, 50用 | 宅地内用:T2荷重筐 | 前澤化成工業(株) | 平成18年5月22日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製仕切弁筐 | 止水栓ボックス | FDS φ 150 × H350, 500 | 40, 50用 | 宅地内用:T2荷重筐(T8を使用) | 日之出水道機器(株) | 平成18年3月28日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製仕切弁筐 | 止水栓ボックス | FDS φ 150 × H750 FDS φ 150 × H1150 | 40, 50用 | 歩道用:T8荷重筐 | 日之出水道機器(株) | 平成18年3月28日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製仕切弁筐 | 止水栓ボックス | VK-17P-15L, HDSL φ 150 × H750 VK-17P-15L, HDSL φ 150 × H1150 | 40, 50用 | 車道用:T14荷重筐 | 日之出水道機器(株) | 平成18年3月28日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製仕切弁筐 | 止水栓ボックス | SSDD150 × 500F~1200F | 40, 50用 | 歩道用:T8荷重筐 | 前澤化成工業(株) | 平成18年5月22日 |
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製仕切弁筐(仕切弁文字) | 鋳鉄製止水栓筐(仕切弁文字) | KS-150 φ 150 × H350・500 | 40, 50用 | 宅地内用:T2(T8を使用) | 飯島石材(株) | 平成19年2月27日 |

指定給水用器材承認品リスト 5/5

令和6年4月1日

| 区分 | 種類 | 局承認名称 | メーカー製品名 | 型式 | 呼び径 | 呼び径2 | 製造者名 | 承認年月日 |
|--------|---------------|---------------|----------------|-------------------------------|------------|---------------------------------------|------------|------------|
| その他の用具 | 止水栓ボックス | 鋳鉄製仕切弁筐 | 鋳鉄製止水栓筐(仕切弁文字) | KS-150 φ150×H500～1200(50mm単位) | 40, 50用 | 歩道用:T8 | 飯島石材(株) | 平成19年2月27日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 密着コア | 内面粉体, モルタルライニング管供用 | 25, 40, 50 | | 前澤給装工業(株) | 平成8年6月27日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 密着コア | S: 内面粉体 L: 内面粉体, モルタルライニング管供用 | 25, 40, 50 | | (株)日邦バルブ | 平成8年6月27日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 密着銅スリーブ | 内面粉体, モルタルライニング管供用 | 25, 40, 50 | | 栗本商事(株) | 平成8年12月13日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 密着ステンレスコア | | 25, 40, 50 | | (株)日邦バルブ | 平成28年2月26日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | パーフェクトスリーブ | IP | 25, 40, 50 | | (株)タブチ | 平成31年1月28日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | SUSスリーブ | IJ | 25, 40, 50 | | (株)タブチ | 令和元年11月29日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 密着銅コア(T) | | 25, 50 | 穿孔きり径 呼び径25→23.1ミリ 呼び径50→49.7ミリ | (株)日邦バルブ | 令和3年2月9日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 銅製密着コアR | WX-IRM | 25, 40, 50 | | (株)キツツ | 令和3年2月9日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | ステンレス製密着コア | WX-IU、WX-IUT | 25, 50 | 穿孔きり径 呼び径25→23.1ミリ 呼び径50→49.7ミリ | (株)キツツ | 令和3年2月9日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | ステンレス製密着コア | IH、IH-T2 | 25, 50 | 穿孔きり径 呼び径25→23.1ミリ 呼び径50→49.7ミリ | (株)タブチ | 令和3年3月29日 |
| その他の用具 | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 管穿孔口防錆工法用插入コア | 密着コアW | SA-RW | 25, 40, 50 | | 前田バルブ工業(株) | 令和3年7月28日 |