

管理者指定材料一覧表

令和7年11月10日現在

| 品 目 名 称       | 申 請 者 名 称       | 商 品 名 等             | 口 径 等   | 備考 |
|---------------|-----------------|---------------------|---|----|
| ねじ込み形ボール止水栓   | 栗本商事(株) 広島営業所   | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール止水栓   | (株)光明製作所        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール止水栓   | (株)中村水道工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール止水栓   | (株)日栄水栓工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール止水栓   | (株)日邦バルブ        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール止水栓   | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール止水栓   | (株)タブチ          | 管端コア対応型             | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール伸縮止水栓 | 栗本商事(株) 広島営業所   | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール伸縮止水栓 | (株)光明製作所        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール伸縮止水栓 | (株)タブチ          | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール伸縮止水栓 | (株)中村水道工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール伸縮止水栓 | (株)日栄水栓工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール伸縮止水栓 | (株)日邦バルブ        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| ねじ込み形ボール伸縮止水栓 | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 管端コア内蔵型・対応型         | φ13～φ25   |    |
| 緩速装置付ボール止水栓   | 栗本商事(株) 広島営業所   | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40, φ50  |    |
|               |                 | フランジ型               | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール止水栓   | (株)光明製作所        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40, φ50  |    |
|               |                 | フランジ型               | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール止水栓   | (株)中村水道工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40, φ50  |    |
|               |                 | フランジ型               | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール止水栓   | (株)日栄水栓工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40   |    |
| 緩速装置付ボール止水栓   | (株)日邦バルブ        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40, φ50  |    |
|               |                 | フランジ型               | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール止水栓   | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40, φ50  |    |
|               |                 | フランジ型               | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール伸縮止水栓 | 栗本商事(株) 広島営業所   | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40   |    |
|               |                 | フランジ型(JIS×メーターフランジ) | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール伸縮止水栓 | (株)光明製作所        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40   |    |
|               |                 | フランジ型(JIS×メーターフランジ) | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール伸縮止水栓 | (株)中村水道工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40   |    |
|               |                 | フランジ型(JIS×メーターフランジ) | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール伸縮止水栓 | (株)日栄水栓工業所      | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40   |    |
| 緩速装置付ボール伸縮止水栓 | (株)日邦バルブ        | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40   |    |
|               |                 | フランジ型(JIS×メーターフランジ) | φ50   |    |
| 緩速装置付ボール伸縮止水栓 | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 管端コア内蔵型・対応型         | φ40   |    |
|               |                 | フランジ型(JIS×メーターフランジ) | φ50   |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | 栗本商事(株) 広島営業所   | ポリエチレン管取出           | DIP用 φ75～φ350×φ25<br>CIP用 φ50～φ150×φ25<br>VP, SP用 φ50～φ150×φ25          |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)光明製作所        | ポリエチレン管取出           | DIP用 φ75～φ350×φ25<br>VP, SP用 φ50～φ150×φ25                               |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)中村水道工業所      | ポリエチレン管取出           | DIP用 φ75～φ300×φ25<br>VP, SP用 φ50～φ150×φ25                               |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)日栄水栓工業所      | ポリエチレン管取出           | DIP用 φ75～φ300×φ25<br>VP, SP用 φ50～φ150×φ25                               |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | ポリエチレン管取出           | DIP用 φ75～φ350×φ25<br>CIP用 φ75～φ150×φ25<br>VP, SP用 φ50～φ150×φ25          |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)日邦バルブ        | ポリエチレン管取出           | DIP用 φ75～φ350×φ25<br>VP, SP用 φ50～φ150×φ25                               |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)タブチ          | ポリエチレン管取出           | DIP用 φ75～φ300×φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | 栗本商事(株) 広島営業所   | ビニル管取出              | CIP用 φ75～300×φ25<br>VP・SP用 φ50～φ150×φ25                                 |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)光明製作所        | ビニル管取出              | DIP用 φ75～350×φ25<br>VP・SP用 φ50～150×φ25                                  |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)中村水道工業所      | ビニル管取出              | CIP用 φ75～300×φ25<br>VP用 φ50～150×φ25                                     |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | ビニル管取出              | DIP用 φ75～350×φ25<br>VP・SP用 φ50～150×φ25                                  |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | ポリエチレン管取出           | HPPE用 φ50～φ200×φ25  |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)光明製作所        | ポリエチレン管取出           | HPPE用 φ50～φ150×φ25  |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | 栗本商事(株) 広島営業所   | ポリエチレン管取出           | HPPE用 φ50～φ150×φ25  |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)日邦バルブ        | ポリエチレン管取出           | HPPE用 φ50～φ200×φ25  |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)中村水道工業所      | ポリエチレン管取出           | HPPE用 φ50×φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | (株)光明製作所        | ポリエチレン管取出           | PP用 φ50×φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓   | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | ポリエチレン管取出           | PP用 φ50×φ25   |    |
| サドル付分水栓       | 栗本商事(株) 広島営業所   | 内ねじ取出               | DIP用 φ75～φ350×φ40, φ50<br>VP用 φ75～φ150×φ40, φ50<br>SP用 φ75～200×φ40, φ50 |    |
| サドル付分水栓       | (株)光明製作所        | 内ねじ取出               | DIP用 φ75～φ350×φ40, φ50<br>VP用 φ75～φ150×φ40, φ50<br>SP用 φ75～200×φ40, φ50 |    |

| 品 目 名 称                 | 申 請 者 名 称       | 商 品 名 等                                       | 口 径 等   | 備考 |
|-------------------------|-----------------|---|---|----|
| サドル付分水栓                 | (株)中村水道工業所      | 内ねじ取出   | DIP用 φ75～φ350×φ40, φ50<br>VP用 φ75～φ150×φ40, φ50<br>SP用 φ75～200×φ40, φ50 |    |
| サドル付分水栓                 | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 内ねじ取出   | DIP用 φ75～φ350×φ40, φ50<br>VP用 φ75～φ150×φ40, φ50<br>SP用 φ75～200×φ40, φ50 |    |
| サドル付分水栓                 | (株)日邦バルブ        | 内ねじ取出   | DIP用 φ75～φ350×φ40, φ50<br>VP用 φ75～φ150×φ40, φ50<br>SP用 φ75～200×φ40, φ50 |    |
| サドル付分水栓                 | (株)タブチ          | 内ねじ取出   | DIP用 φ75～φ350×φ40, φ50<br>VP用 φ75～φ150×φ40, φ50<br>SP用 φ75～200×φ40, φ50 |    |
| サドル付分水栓                 | (株)中村水道工業所      | 管平行型  | DIP φ150～φ200×φ25～φ50   | 注1 |
| サドル付分水栓                 | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 管平行型  | CIP φ150～φ200×φ25～φ50   | 注1 |
| サドル付分水栓                 | (株)光明製作所        | 管平行型  | DIP φ150～φ200×φ25～φ50   | 注1 |
| サドル付分水栓                 | 栗本商事(株) 広島営業所   | 管平行型  | CIP φ150～φ200×φ25～φ50   | 注1 |
| 可とう式サドル付分水栓用<br>閉止プラグ   | 栗本商事(株) 広島営業所   | 可とう式サドル付分水栓用閉止プラグ                             | φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓用<br>閉止プラグ   | (株)光明製作所        | 可とう式サドル付分水栓用閉止プラグ                             | φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓用<br>閉止プラグ   | (株)中村水道工業所      | 可とう式サドル付分水栓用閉止プラグ                             | φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓用<br>閉止プラグ   | (株)日栄水栓工業所      | 可とう式サドル付分水栓用閉止プラグ                             | φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓用<br>閉止プラグ   | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 可とう式サドル付分水栓用閉止プラグ                             | φ25   |    |
| 可とう式サドル付分水栓用<br>閉止プラグ   | (株)日邦バルブ        | 可とう式サドル付分水栓用閉止プラグ                             | φ25   |    |
| 分水栓閉止プラグ                | (株)中村水道工業所      | 分水栓閉止プラグ                                      | φ40, φ50  |    |
| 分水栓閉止プラグ                | 前澤給装工業(株) 広島営業所 | 分水栓閉止プラグ                                      | φ40, φ50  |    |
| 分水栓閉止プラグ                | (株)光明製作所        | 分水栓閉止プラグ                                      | φ40, φ50  |    |
| 分水栓閉止プラグ                | (株)日邦バルブ        | 分水栓閉止プラグ                                      | φ40, φ50  |    |
| 不断水 T 字管                | 大成機工(株)         | ヤノ T 字管 S 型 (密着コア付)                           | TY-105SS 型 φ75～φ400×φ40, φ50  |    |
|                         |                 |   | TY-105SF 型 φ75～φ400×φ50   |    |
| 不断水 T 字管                | 大成機工(株)         | ヤノ T 字管 S 型 サドル (密着コア付)                       | SS 型 φ75～φ200×φ40, φ50  |    |
|                         |                 |   | SF 型 φ75～φ200×φ50   |    |
| 不断水 T 字管                | 大成機工(株)         | ヤノ T 字管 V 型                                   | TN65VS φ75～φ500×φ75～φ200  |    |
| 不断水 T 字管                | (株)水研           | エスブンキバルブ                                      | φ75～φ200×φ75～φ200   |    |
| 不断水 T 字管                | コスモ工機(株)        | コスモバルブ ST 型                                   | STCPFP φ100～φ350×φ75～φ150   |    |
|                         |                 |   | STCDFP-1 φ250～φ400×φ75～φ200   |    |
|                         |                 |   | STCF/10M φ250～φ400×φ75～φ200   |    |
| 耐震型不断水 T 字管<br>(可とう性あり) | コスモ工機(株)        | コスモバルブ耐震型 (RSTCKS)                            | φ75～φ350×φ75～φ150   |    |
| 耐震型不断水 T 字管<br>(可とう性あり) | 大成機工(株)         | ヤノフレックス T 字管 TⅡ 型 (TⅡ-07)                     | φ100～φ350×φ75～φ150 (K 型挿し口)   |    |
| 耐震型不断水 T 字管<br>(可とう性なし) | コスモ工機(株)        | コスモ耐震型 ロックバルブ 2 型<br>メカ挿し口付 (RLKV2KS)         | φ200～φ300×φ200～φ300<br>φ400×φ200, φ250                                  |    |
| 耐震型不断水 T 字管<br>(可とう性なし) | 大成機工(株)         | ヤノ T 字管 ソフト K 形挿し口 (TK-22)                    | φ200～φ300×φ200～φ300<br>φ500×φ300  |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | (株)クボタ          | GX 形受挿しソフトシール仕切弁                              | SY-GA φ75～φ250 (10K, 16K)<br>SP-GA φ300 (10K, 16K)                      |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | (株)栗本鐵工所        | 耐震 GX 形ソフトシール仕切弁 (受挿し)                        | SE-25 φ75～φ300 (10K, 16K)   |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | 宮部鉄工(株)         | C-タイト GX 形受挿し                                 | MS-GY 型 φ75～φ300 (10K, 16K)   |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | (株)キッツエスジーエス    | GX ソフト  | 受挿し形 φ75～φ300 (10K, 16K)  |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | (株)清水鐵工所        | GX 形受挿しソフトシール仕切弁                              | SS-GXT 型 φ75～φ300 (10K, 16K)  |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | 前澤工業(株)         | 耐震 GX 形ソフトシール仕切弁 (受口・挿し口)                     | MSS-GX 形-1 φ75～φ300 (10K, 16K)  |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | 清水工業(株)         | GX 形受挿しソフトシール仕切弁                              | SY-GA φ75～φ250 (10K, 16K)   |    |
| GX 形受挿しソフトシール仕切弁        | 角田鉄工(株)         | 耐震 GX 形ソフトシール仕切弁                              | 受挿し式 φ75～φ300 (10K, 16K)  |    |
| GX 形栓                   | コスモ工機(株)        | 管栓 鑄鉄管用・管栓 鑄鉄異形管用 GX 形                        | MCSP-GX, MCSP-GXI φ75～φ450  |    |
| GX 形栓                   | 大成機工(株)         | GX 形管用栓 (直管用・異形管用)                            | GX-11SN 型 φ75～φ450  |    |
| メーター用逆止弁                | 栗本商事(株) 広島営業所   | 管端コア内蔵型・対応型                                   | φ13～φ25   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)光明製作所        | 管端コア内蔵型・対応型                                   | φ13～φ25   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)光明製作所        | 管端コア内蔵型・対応型                                   | φ40   |    |
|                         |                 | フランジ型 (JIS×メーターフランジ)                          | φ50   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)タブチ          | ラックソケット<br>フランジ型 (JIS×メーターフランジ)               | φ50   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)タブチ          | 管端コア内蔵型・対応型                                   | φ13～φ25   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)中村水道工業所      | K 型 管端コア内蔵型・対応型                               | φ13～φ25   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)中村水道工業所      | K 型 管端コア内蔵型・対応型                               | φ40   |    |
|                         |                 | K 型 フランジ型<br>(JIS×メーターフランジ)<br>(JIS10K 両フランジ) | φ50   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)日栄水栓工業所      | 管端コア内蔵型・対応型                                   | φ13～φ25   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)日栄水栓工業所      | 管端コア内蔵型・対応型                                   | φ40   |    |
| メーター用逆止弁                | (株)日邦バルブ        | 管端コア内蔵型・対応型                                   | φ13～φ25   |    |

管理者指定材料一覧表

令和7年11月10日現在

| 品 目 名 称                     | 申 請 者 名 称        | 商 品 名 等  | 口 径 等  | 備考 |
|-----------------------------|------------------|--|--|----|
| メーター用逆止弁                    | (株)日邦バルブ         | PCV-S 管端コア内蔵型・対応型  | φ 40   |    |
|                             |                  | PCV-S フランジ型<br>(JIS×メーターフランジ)<br>(JIS10K両フランジ)                   | φ 50   |    |
| メーター用逆止弁                    | 前澤給装工業(株) 広島営業所  | K型 管端コア内蔵型・対応型   | φ 40   |    |
|                             |                  | K型 フランジ型<br>(JIS×メーターフランジ)<br>(JIS10K両フランジ)                      | φ 50   |    |
| メーター用逆止弁                    | 前澤給装工業(株) 広島営業所  | K型 管端コア内蔵型・対応型   | φ 13～φ 25  |    |
| 逆止弁ボックス                     | 友鉄工業(株)          | 鋳鉄製 (三枚蓋)  |  |    |
| 逆止弁ボックス                     | 日之出水道機器(株)広島営業所  | 鋳鉄製 (二枚蓋小窓付) 下榫付   | φ 75用  | 注5 |
| 逆止弁ボックス                     | (株)友鉄ランド         | 化粧用 SMK70-3  | φ 75用  | 注2 |
| 止水栓ボックス                     | (株)ダイモン          | I 型, II 型  | φ 40, φ 50用  |    |
| 止水栓ボックス                     | (株)ダイモン          | 甲  | φ 13～φ 25用   |    |
| 止水栓ボックス                     | 友鉄工業(株)          | 甲  | φ 13～φ 25用   |    |
| 止水栓ボックス                     | (株)友鉄ランド         | 甲  | φ 13～φ 25用   |    |
| 止水栓ボックス                     | (株)ダイモン          | 乙  | φ 13～φ 25用   |    |
| 止水栓ボックス                     | 前澤化成工業(株)        | 樹脂製  | φ 13～φ 25用   |    |
| 止水栓ボックス                     | 前澤化成工業(株)        | 樹脂製  | φ 40, φ 50用  |    |
| 止水栓ボックス                     | 日之出水道機器(株)広島営業所  | 甲, 乙   | φ 13～φ 25用   |    |
| 止水栓ボックス                     | 日之出水道機器(株)広島営業所  | I 型, II 型  | φ 40, φ 50用  |    |
| 止水栓ボックス                     | 友鉄工業(株)          | 化粧用 TILB-20-240W, TILB-20-240W-S<br>TILB-06-240W, TILB-06-240W-S | □295   |    |
| 止水栓用継ぎ足し金具                  | (株)光明製作所         | 継足しスピンドル   | φ 25～φ 50用   |    |
| 止水栓用継ぎ足し金具                  | (株)中村水道工業所       | 継足しスピンドル   | φ 25～φ 50用   |    |
| 止水栓用継ぎ足し金具                  | (株)日邦バルブ         | 継足しスピンドル   | φ 25～φ 50用   |    |
| 止水栓用継ぎ足し金具                  | 前澤給装工業(株) 広島営業所  | 継足しスピンドル   | φ 25～φ 50用   |    |
| 止水栓付属品                      | 広島市指定上下水道工事業協同組合 | 止水栓ハンドル (三股青・白)  | φ 13～φ 25用   |    |
| 止水栓付属品                      | 広島市指定上下水道工事業協同組合 | 止水栓継ぎ足し筒用キャップ(白)   | φ 25～φ 50用   |    |
| 可とう継手                       | (株)光明製作所         | PP用  | φ 40, φ 50   |    |
| 可とう継手                       | 前澤給装工業(株) 広島営業所  | VP, SGP用   | φ 13～φ 50  |    |
| 可とう継手                       | 前澤給装工業(株) 広島営業所  | PP用-S  | φ 40, φ 50   |    |
| 可とう継手                       | (株)日邦バルブ         | PP用  | φ 40, φ 50   |    |
| 管補修継手                       | アロン化成(株)         | MCHI スーパーユニオン<br>耐衝撃製硬質塩化ビニル                                     | φ 13～φ 50  | 注3 |
| 管補修継手                       | アロン化成(株)         | MC スーパーユニオン<br>硬質塩化ビニル製  | φ 13～φ 50  | 注3 |
| 管補修継手                       | (株)川西水道機器        | ネオSKジョイント VP, SGP用   | φ 13～φ 50  | 注3 |
| 管補修継手                       | (株)川西水道機器        | SKX (伸縮可とう離脱防止継手)  | SKXソケット塩ビ管 φ 13～φ 50<br>SKXソケット鋼管 φ 15～φ 50<br>SKXソケットVD鋼管 φ 15～φ 50<br>SKXソケットホ°ポリエチレン管 φ 13～φ 50<br>SKX異種管ソケット(塩ビ管×鋼管)<br>φ 13×φ 15, φ 16×φ 15, φ 20×φ 20<br>φ 25×φ 25, φ 30×φ 32, φ 40×φ 40<br>φ 50×φ 50<br>SKX異種管ソケット(ホ°ポリエチレン管×塩ビ管)<br>φ 13×φ 13, φ 20×φ 20, φ 25×φ 25<br>φ 30×φ 30, φ 40×φ 40, φ 50×φ 50<br>SKX異種管ソケット(ホ°ポリエチレン管×鋼管)<br>φ 13×φ 15, φ 20×φ 20, φ 25×φ 25<br>φ 30×φ 32, φ 40×φ 40, φ 50×φ 50<br>SKX異種管ソケット(VD鋼管×塩ビ管)<br>φ 15×φ 13, φ 15×φ 16, φ 20×φ 20<br>φ 25×φ 25, φ 32×φ 30, φ 40×φ 40<br>φ 50×φ 50<br>SKX異種管ソケット(VD鋼管×鋼管)<br>φ 15×φ 15, φ 20×φ 20, φ 25×φ 25<br>φ 32×φ 32, φ 40×φ 40, φ 50×φ 50<br>SKX異種管ソケット(VD鋼管×ホ°ポリエチレン管)<br>φ 15×φ 13, φ 20×φ 20, φ 25×φ 25<br>φ 32×φ 30, φ 40×φ 40, φ 50×φ 50<br>SKX異種管片落ちソケット(ホ°ポリエチレン管×塩ビ管)<br>φ 25×φ 13, φ 25×φ 16, φ 25×φ 20<br>φ 40×φ 30<br>SKX異種管片落ちソケット(ホ°ポリエチレン管×鋼管)<br>φ 25×φ 15, φ 25×φ 20, φ 40×φ 32<br>SKX異種管片落ちソケット(ホ°ポリエチレン管×VD鋼管)<br>φ 25×φ 15, φ 25×φ 20, φ 25×φ 25 | 注3 |
| 管補修継手                       | (株)リケン           | コマコートLAカップリング LA-S型  | φ 15～φ 50  | 注3 |
| 塩ビ・鋼管×鋳鉄管用ジョイント<br>(トレンチ継手) | (株)川西水道機器        | S-MVD SUSボルトナット  | φ 50   | 注3 |
|                             |                  | S-MD-V SUSボルトナット   | φ 75, 100, 150   | 注3 |
|                             |                  | S-MVC (K形) SUSボルトナット   | φ 200  | 注3 |
| 塩ビ・鋼管×鋳鉄管用ジョイント<br>(トレンチ継手) | 大成機工(株)          | V-KING (S) VK-00VC SUSボルトナット                                     | φ 50～φ 200 (φ 65, 125を除く)  | 注3 |



管理者指定材料一覧表

令和7年11月10日現在

| 品 目 名 称                          | 申 請 者 名 称      | 商 品 名 等                            | 口 径 等   | 備考 |
|----------------------------------|----------------|------------------------------------|---|----|
| 塩ビ・鋼管×鋳鉄管用ジョイント<br>(トレンチ継手)      | コスモ工機㈱         | SQVC SUSボルトナット                     | φ 50～φ 200（φ 65, 125を除く）                              | 注3 |
| 水道メーター用継手                        | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | GPユニオンソケット                         | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱光明製作所         | GPユニオンソケット                         | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱光明製作所         | 片落ユニオン                             | φ 20×φ 13, φ 25×φ 13, φ 25×φ 20,<br>φ 40×φ 25         |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱光明製作所         | メータソケットメネジ                         | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱光明製作所         | メータソケットオネジ                         | φ 25×φ 13, φ 25×φ 20, φ 25, φ 40                      |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱光明製作所         | メータソケットメネジ 管端コア組込                  | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | メータソケットオネジ                         | φ 25×φ 13, φ 25×φ 20, φ 25, φ 40                      |    |
| 水道メーター用継手                        | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | メータソケットメネジ 管端コア対応                  | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | メータソケットメネジ 管端コア組込                  | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱中村水道工業所       | メータソケットメネジ 管端コア対応                  | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱中村水道工業所       | メータソケットメネジ 管端コア組込                  | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱中村水道工業所       | メータソケットオネジ                         | φ 25×φ 13, φ 25×φ 20, φ 25, φ 40                      |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱日邦バルブ         | メータソケットメネジ                         | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱日邦バルブ         | メータソケットオネジ                         | φ 25×φ 13, φ 25×φ 20, φ 25, φ 40                      |    |
| 水道メーター用継手                        | ㈱日邦バルブ         | メータソケットメネジ 管端コア組込                  | φ 13～φ 50   |    |
| 水道メーター用継手                        | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | 異径伸縮管                              | φ 20×φ 13, φ 25×φ 13, φ 25×φ 20                       |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | ㈱キッツ           | KCPジョイント                           | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | 栗本商事㈱ 広島営業所    | クリポリジョイントB型                        | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | ㈱光明製作所         | PPジョイント                            | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | ㈱タブチ           | SPジョイント                            | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | ㈱中村水道工業所       | 水道用ポリエチレン管金属継手（規格品）                | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | ㈱日邦バルブ         | NPJX                               | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | PE継手 S型                            | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(規格品)          | 前田バルブ工業㈱ 岡山営業所 | JPWおねじ付き継手                         | 鋼管用おねじ付ソケット（φ 13～φ 50）                                |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(バルブ用ソケット・エルボ） | ㈱中村水道工業所       | PE回転式おねじ S 型                       | おねじ付ソケット φ 13～φ 50<br>おねじ付エルボ φ 25, φ 40              |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(バルブ用ソケット・エルボ） | ㈱日邦バルブ         | PE回転継手 (NPJX)                      | バルブ用エルボ φ 25, φ 40<br>バルブ用ソケット φ 20～φ 50              |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(バルブ用ソケット・エルボ） | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | PE回転継手                             | おねじ付ソケット φ 13～φ 50<br>おねじ付エルボ φ 13～φ 50               |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(バルブ用ソケット・エルボ） | ㈱光明製作所         | PFジョイント                            | おねじ付ソケット φ 13～φ 50<br>おねじ付エルボ φ 13～φ 50               |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(バルブ用ソケット・エルボ） | ㈱タブチ           | SPジョイント 回転型                        | おねじ付ソケット φ 13～φ 50<br>おねじ付エルボ φ 25, φ 40, φ 50        |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(バルブ用ソケット・エルボ） | 前田バルブ工業㈱ 岡山営業所 | JPW回転式継手                           | おねじ付ソケット φ 25, φ 40, φ 50<br>おねじ付エルボ φ 25, φ 40, φ 50 |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(一体型)          | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | KMP継手                              | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(一体型)          | ㈱日邦バルブ         | NSPX                               | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(一体型)          | 栗本商事㈱ 広島営業所    | クリポリジョイントコア一体                      | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(回転型)          | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | PE回転継手                             | φ 13～φ 25   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(回転型)          | ㈱光明製作所         | PFジョイント                            | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(回転型)          | ㈱タブチ           | SPジョイント                            | φ 25～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | ㈱光明製作所         | Pワン継手                              | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | ㈱光明製作所         | ポリスピード                             | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | ㈱タブチ           | ポリワン継手                             | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | Pワン継手                              | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | 前田バルブ工業㈱ 岡山営業所 | OPジョイント                            | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | 大成機工㈱          | ポリフィッター                            | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | 栗本商事㈱ 広島営業所    | クリポリジョイントワンタッチ                     | φ 13～φ 50   |    |
| 水道用ポリエチレン管金属継手<br>(差込型)          | ㈱日邦バルブ         | NOJ                                | φ 13～φ 50   |    |
| 水道配水用ポリエチレン管金属<br>継手（ISO変換継手）    | ㈱光明製作所         | 水道配水ポリエチレン管金属継手<br>チーズ（ISO×JIS）    | φ 50×φ 40・φ 50<br>（直HPPE×分PP）                         |    |
| 水道配水用ポリエチレン管金属<br>継手（ISO変換継手）    | 前澤給装工業㈱ 広島営業所  | 水道用配水PE管 ISO継手<br>変換チーズ（直HPPE×分PP） | φ 50×φ 40・φ 50<br>（直HPPE×分PP）                         |    |
| 仕切弁ボックス                          | 園部重工業㈱         | 私設用                                | φ 250   |    |
| 仕切弁ボックス                          | ㈱ダイモン          | 私設用                                | φ 250   |    |

| 品 目 名 称               | 申 請 者 名 称       | 商 品 名 等                      | 口 径 等               | 備考    |
|-----------------------|-----------------|------------------------------|---------------------|-------|
| 仕切弁ボックス               | 大和重工(株)         | 私設用                          | φ 250               |       |
| 仕切弁ボックス               | 友鉄工業(株)         | 私設用                          | φ 250               |       |
| 仕切弁ボックス               | (株)友鉄ランド        | 私設用                          | φ 250               |       |
| 仕切弁ボックス               | 日之出水道機器(株)広島営業所 | 私設用                          | φ 250               |       |
| 仕切弁ボックス               | (株)ホクキャスト       | 私設用                          | φ 250               |       |
| 量水器ボックス               | 園部重工業(株)        | 鋳鉄製 RR20B改良型                 | φ 13～φ 25用          |       |
| 量水器ボックス               | (株)ダイモン         | 鋳鉄製                          | φ 13～φ 25用          |       |
| 量水器ボックス               | (株)ダイモン         | 鋳鉄製                          | φ 40用               |       |
| 量水器ボックス               | 友鉄工業(株)         | 鋳鉄製 MB-40                    | φ 40用               |       |
| 量水器ボックス               | 日之出水道機器(株)広島営業所 | 鋳鉄製 子蓋付                      | φ 40用               |       |
| 量水器ボックス               | 栗本商事(株) 広島営業所   | 樹脂製 KM-25S                   | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス               | 栗本商事(株) 広島営業所   | 樹脂製 KMH-30F                  | φ 25用               |       |
| 量水器ボックス               | タキロン(株) 中四国支店   | 樹脂製                          | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス               | 日之出水道機器(株)広島営業所 | 樹脂製 HJT-25 (HI) (*L・GL)      | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス               | 日之出水道機器(株)広島営業所 | 樹脂製 NCP-30                   | φ 25用               |       |
| 量水器ボックス               | 前澤化成工業(株)       | 樹脂製 MB-25JTLX80-52           | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス               | 前澤化成工業(株)       | 樹脂製 MB-30SFN                 | φ 25用               |       |
| 量水器ボックス               | 前澤化成工業(株)       | 樹脂製 MB-50SF                  | φ 40用               | 注4    |
| 量水器ボックス               | アロン化成(株)        | 樹脂製 M-25L R-PET              | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス               | 友鉄工業(株)         | 化粧用 SP-MB25-K70, SP-MB40-K70 | φ 25, φ 40用         |       |
| 量水器ボックス               | 友鉄工業(株)         | 鋳鉄製 (三枚蓋) MB-5075, MB-1000   | φ 50, φ 75用, φ 100用 |       |
| 量水器ボックス               | 友鉄工業(株)         | 化粧用 SMK70-3                  | φ 50, φ 75用         | 注2    |
| 量水器ボックス               | 日之出水道機器(株)広島営業所 | 鋳鉄製 (二枚蓋小窓付) 下柵付             | φ 50, φ 75用         | 注5、注6 |
| 量水器ボックス<br>(壁付用)      | (株)ダイモン         | 壁付用 KB5, KB5R                | φ 13～φ 25用          |       |
| 量水器ボックス<br>(パイプシャフト用) | 栗本商事(株) 広島営業所   | パイプシャフト用 KM-25型              | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス<br>(パイプシャフト用) | 栗本商事(株) 広島営業所   | パイプシャフト用 KMH-30F             | φ 25用               |       |
| 量水器ボックス<br>(パイプシャフト用) | 日之出水道機器(株)広島営業所 | パイプシャフト用 A30-25㎜             | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス<br>(パイプシャフト用) | 前澤化成工業(株)       | パイプシャフト用 MB-25×80－36         | φ 13, φ 20用         |       |
| 量水器ボックス<br>(パイプシャフト用) | 前澤化成工業(株)       | パイプシャフト用 MB-30E              | φ 25用               |       |
| 量水器ボックス<br>(パイプシャフト用) | アロン化成(株)        | パイプシャフト用 MPST-25TLHOR/S      | φ 13, φ 20用         |       |

注1 共同溝のみ使用できる。

注2 給水装置工事の申し込みに先立ち、給水課と事前協議を行うこと。

注3 補修用のみに使用できる。

注4 車両が通行しないことを確認できる場所のみ使用できる。給水装置工事の申し込みに先立ち、所管の管理事務所と事前協議を行うこと。

注5 日常的に車両が通行しないことを確認できる場所のみ使用できる。給水装置工事の申し込みに先立ち、所管の管理事務所と事前協議を行うこと。  
また、メーター及び給水用具の下には受台を設けること。

注6 直結増圧方式でφ75mmのメーターを設置する場合は、バイパス配管の設置やメーター取替えの支障となることがあるため、この下柵は使用しない。  
※ 管理者が特に認めたものを除いて、口径の種類はφ13（15A） ・ φ20 ・ φ25 ・ φ40 ・ φ50 ・ φ75（80A） ・ φ100 ・ φ150 ・ φ200 ・ φ250とする。