

# 秋田市上下水道局 指定材料

※平成21年（2009年）7月以降の追加指定材料

令和5年1月30日作成  
以降、随時加除

## 目 次

分類一管種	1
異形管・継手類	2
栓・弁類	10
枿・きょう類	13
その他	14

### ○指定材料の使用対象範囲

本市の配水管、配水管の付属設備並びに給水条例第9条の2第1項の規定による配水管への取付口から水道メーターまでの間の給水管および給水装置とする。

### ○秋田市水道事業給水条例第9条の2

管理者は、災害等による給水装置の損傷を防止するとともに、給水装置の損傷の復旧を迅速かつ適切に行えるようにするため必要があると認めるときは、配水管への取付口から水道メーター(以下「メーター」という。)までの間の給水装置に用いようとする給水管および給水用具について、その構造および材質を指定することができる。

### ○配水管工事仕様書(P. 7) 2.2.1 材料規格

- 1 使用材料は、甲が指定している材料および設計書又は特記仕様書に品質規格を特に明示したものとする。
- 2 上記以外の材料については、JIS規格、JWWA規格、JDPA規格、POLITEC規格等に適合したもので、見本品、カタログ、試験成績等の資料を添えて工事打合簿により監督員に提出し、甲の承認を受けること。なお、承認が必要な材料は以下のとおりである。
  - (1) 甲の指定していない水道資材（伸縮可とう管、ステンレス管の工場加工品等）
  - (2) 埋め戻し材
  - (3) 路盤材・路盤補足材
  - (4) アスファルト乳剤
  - (5) アスファルト合材
  - (6) その他監督員が指示する材料

【ダクタイル鋳鉄管】

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 直管	φ 75、φ 100、φ 150、φ 200、φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
2	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 二受T字管	φ 75・φ 100×φ 75、φ 100×φ 100、φ 150×φ 75・φ 100・φ 150、φ 200×φ 100・φ 150・φ 200、φ 250×φ 100・φ 150・φ 200	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
3	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 片落管	φ 100×φ 75、φ 150×φ 100、φ 200×φ 150、φ 250×φ 200	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
4	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 90°	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
5	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 45°	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
6	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 22 1/2°	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
7	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 曲管 11 1/4°	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
8	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 45°	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
9	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
10	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 フランジ付きT字管	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250×φ 75	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	空気弁・消火栓用
11	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 浅層埋設型フランジ付きT字管	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250×φ 75	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	空気弁・消火栓用
12	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 うず巻き式フランジ付きT字管	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250×φ 75	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	消火栓用
13	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 継ぎ輪	φ 75、φ 100、φ 150、φ 200、φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
14	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 両受短管	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
15	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 乙字管	φ 75・φ 100・φ 150・φ 200・φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	
16	管種	H23	ダクタイル鋳鉄管 GX形 帽	φ 75、φ 100、φ 150、φ 200、φ 250	JDPA G 1049	クボタ・栗本鐵工所・日本鋳鉄管	

【塗覆装鋼管】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JIS G 3443)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	-----------------------	-------	----

【ポリエチレン粉体ライニング鋼管】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JWWA K 132)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	-----------------------	-------	----

【ポリエチレン管】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JIS K 6762)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	-----------------------	-------	----

【ステンレス鋼管】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JWWA G 115)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	-----------------------	-------	----

【水道配水用ポリエチレン管】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JWWA K144、PTC K03)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	------------------------------	-------	----

## 【ダクタイル鋳鉄異形管】

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 二受T字管	φ75・φ100×φ75、φ100×φ100、φ150×φ75・φ100・φ150、φ200×φ100・φ150・φ200、φ250×φ100・φ150・φ200	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
2	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 受挿し片落管	φ100×φ75、φ150×φ100、φ200×φ150、φ250×φ200	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
3	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 挿し受片落管	φ100×φ75、φ150×φ100、φ200×φ150、φ250×φ200	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
4	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 曲管 90°	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
5	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 曲管 45°	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
6	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 曲管 22 1/2°	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
7	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 曲管 11 1/4°	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
8	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 曲管 5 5/8°	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
9	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 両受曲管 45°	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
10	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 両受曲管 22 1/2°	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
11	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 フランジ付T字管	φ75、φ100×φ75、φ150×φ75、φ200×φ75、φ250×φ75	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
12	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 浅層埋設形フランジ付T字管	φ75、φ100×φ75、φ150×φ75、φ200×φ75、φ250×φ75	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
13	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 渦巻き式フランジ付T字管	φ75、φ100×φ75、φ150×φ75、φ200×φ75、φ250×φ75	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
14	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 継ぎ輪	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
15	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 両受短管	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
16	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 乙字管	φ75×300H、φ75×450H、φ100×300H、φ100×450H、φ150×300H、φ150×450H、φ200×300H、φ200×450H、φ250×300H、φ250×450H	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
17	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 帽	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
18	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 短管1号	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	
19	異形管・継手類	H30	ダクタイル鋳鉄異形管 GX形 短管2号	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250	JWWA G 121	(株)イトー鋳造	

## 【割T字管】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (認証品)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	----------------	-------	----

## 【管端防食管継手】

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	異形管・継手類	H25	管端防食管継手 SPリベヤ・L	φ13、φ20、φ25	認証品	(株)田淵製作所	鉛管接合継手
2	異形管・継手類	H25	管端防食管継手 KML継手 オス管端防食継手対応型	φ13、φ20、φ25	認証品	前澤給装工業(株)	水道用ポリエチレン複合鉛管の2種および裸鉛管2種専用
3	異形管・継手類	H25	管端防食管継手 KML継手 PV用(2種用)	φ13、φ20、φ25	認証品	前澤給装工業(株)	水道用ポリエチレン複合鉛管の2種および裸鉛管2種専用
4	異形管・継手類	H25	管端防食管継手 SKX鉛管用異種ソケット(SKX側×鉛管1種)	φ13、φ20、φ25	認証品	(株)川西水道機器	鉛管接合継手
5	異形管・継手類	H25	管端防食管継手 SKX鉛管用異種ソケット(SKX側×鉛管2種)	φ13、φ20、φ25	認証品	(株)川西水道機器	鉛管接合継手
6	異形管・継手類	H25	管端防食管継手 SKX銅管用異種ソケット(SKX-S-V13～40×水道用銅管1形)		認証品	(株)川西水道機器	鉛管接合継手

## 【水道用ポリエチレン管金属継手耐震強化型】

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 おねじ付ソケット	φ20～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
2	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 分・止水栓用ソケット	φ20～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
3	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 ソケット	φ20～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
4	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 異径ソケット	φ25×φ25S、φ30×φ20S・25S、φ40×φ20S・25S・30S、φ50×φ20S・25S・30S・40S	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
5	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 エルボ	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
6	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 チース	φ20～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
7	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 異径チース	φ25×φ20S、φ30×φ20S・25S、φ40×φ20S・25S・30S、φ50×φ20S・25S・30S・40S	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	

8	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE回転継手S型 メーター用ソケット	φ13～φ50、φ13×φ20P、φ20×φ13P・φ25P、 φ25×φ13P・φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
9	異形管・継手類	H26	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 PE継手S型 バイアセント	φ20、φ25、φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	前澤給装工業(株)	
10	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼管用オネジ	φ13～φ50、φ20×φ13P、φ50 × φ40P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
11	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼管用回転オネジ	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
12	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼管用メネジ	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
13	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 メーター用	φ13～φ50、φ13×φ20P、φ20×φ13P、φ20× φ25P、φ25×φ13P、φ25×φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
14	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 分止水栓用	φ13～φ50、φ13×φ20P、φ25×φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
15	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 回転分止水栓用	φ13～φ50、φ20×φ13P、φ25×φ13P、φ 25×φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
16	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼鉛管用	φ13～φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
17	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 ソケット	φ13～φ50、φ20×φ13、φ25×φ13、φ25×φ20、φ40×φ20、 φ40×φ25、φ50×φ20、φ50×φ25、φ50×φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
18	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 チーズ	φ13～φ50、φ20×φ13、φ25×φ13、φ25×φ20、φ40×φ13、 φ40×φ20、φ40×φ25、φ50×φ13、φ50×φ20、φ50×φ25、 φ50×φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
19	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 60° ベンド	φ13～φ50、φ20P×φ13、φ20 × φ13P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
20	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 60° ベンドロング	φ13～φ25、φ20P×φ13	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
21	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 90° ベンド	φ13～φ50、φ13×φ20P、φ25 × φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
22	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 90° メネジベンド	φ13～φ40、φ13×φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
23	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 90° ベンドロング	φ13～φ25、φ13×φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
24	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 90° オネジベンド	φ13～φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
25	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 エルボ	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
26	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 45° エルボ	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
27	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 座付水栓エルボ	φ13	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
28	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 メネジチーズ	φ13、φ20、φ13×φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
29	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 パイプエンド	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
30	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 オスエルボ	φ13	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
31	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 メスエルボ	φ13	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
32	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 ユニオンHI	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
33	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 回転式メーター用	φ13～φ50、φ13～φ40金門、φ13～φ20P、φ13 × φ25P、φ20×φ25P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
34	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 配水ポリエチレン管用ソケット	φ50P×φ40J、φ50P×φ50J、φ50J× φ50P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
35	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 配水ポリエチレン管用チーズ	φ50J×φ50P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	
36	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 オネジ	φ13～φ50、φ20G×φ13P、φ50G × φ40P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
37	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 メネジ	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
38	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 メータ	φ13～φ50、φ13M×φ20P、φ13M×φ25P、φ20M×φ13P、φ 20M×φ25P、φ25M×φ20P、φ25M×φ13p	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
39	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 回転メータ	φ13～φ50、φ13M×φ20P、φ20M×φ13P、φ 20M×φ25P、φ25M×φ13P、φ25M×φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
40	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 ソケット	φ13～φ50、φ20×φ13、φ25×φ13、φ25×φ20、φ40×φ20、 φ40×φ25、φ50×φ20、φ50×φ25、φ50×φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
41	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 チーズ	φ13～φ50、φ20×φ13、φ25×φ13、φ25×φ20、φ40×φ13、 φ40×φ20、φ40×φ25、φ50×φ13、φ50×φ20、φ50×φ25、 φ50×φ40、内ネジチーズφ13、内ネジチーズφ20、内ネジチーズφ 20×φ13	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
42	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 エルボ	90° エルボφ13～φ50、45° エルボφ13～φ50、オネジ付エルボφ 13～φ40、メネジ付エルボφ13～φ25	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
43	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 回転式オネジ	φ20、φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
44	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 回転分止	φ20～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
45	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 塩ビ管用継手	V用φ13～φ50、V用ガイドHiφ13～φ50、V 用Hi付φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
46	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼管用継手	φ13～φ25	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
47	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 分止	φ13～φ50、φ20×φ13P、φ25 × φ20P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	

48	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 エンド	φ13～φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
49	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 給水栓エルボ	φ13	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
50	異形管・継手類	H30	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 ベンド	80° ベンドφ13～φ25、90° ベンドφ13～φ50、90° ベンドφ13×φ20P、90° ベンドφ25M×φ20P、80° ロングヘンドφ13～φ50、60° ヘンドロングφ13M×φ20P、80° ヘンドロングφ20M×φ25P、90° ヘンドロングφ15×φ25	WSA B 011・JWWA B 116	(株)日邦バルブ	
51	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼管用オネジ	φ40、φ50、φ50×φ40P	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
52	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼管用回転オネジ	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
53	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 鋼管用メネジ	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
54	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 メーター用	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
55	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 分止水栓用	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
56	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 回転分止水栓用	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
57	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 銅鉛管用	φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
58	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 ソケット	φ40、φ50、φ40×φ20、φ40×φ25、φ50×φ20、φ50×φ25、φ50×φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
59	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 チーズ	φ40、φ50、φ40×φ13、φ40×φ20、φ40×φ25、φ50×φ13、φ50×φ20、φ50×φ25、φ50×φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
60	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 60° ベンド	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
61	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 90° ベンド	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
62	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 90° メネジベンド	φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
63	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 90° オネジベンド	φ40	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
64	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 エルボ	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
65	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 45° エルボ	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
66	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 ユニオンH	φ40、φ50	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更
67	異形管・継手類	R4	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 回転式メーター用	φ40、φ50、φ40金門	WSA B 011・JWWA B 116	(株)タブチ	コアとプリングの仕様変更

【ステンレス鋼鋼管継手(伸縮可とう式継手)】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JWWA G 116)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	-----------------------	-------	----

【ステンレス鋼鋼管波状継手(止水栓用・中間用)】※追加等なし

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JWWA G 116)	メーカー名	備考
----	----	------	-------	--------	-----------------------	-------	----

【鋳鉄製特殊異形管】

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVD(塩ビ管側×鋳鉄管側)	φ40～φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
2	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ロング MVD(塩ビ管側×鋳鉄管側)	φ50、φ75、φ100、φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
3	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVA(塩ビ管側×石綿管側)	φ50～φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
4	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVA-K(塩ビ管側×石綿管側)	φ150×φ125	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
5	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVC(K形)(塩ビ管側×鋳鉄管側)	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250、φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
6	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ロングMVC(K形)(塩ビ管側×鋳鉄管側)	φ75、φ100、φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
7	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVC-K(K形)(鋳鉄管側×塩ビ管側)	φ75×φ50、φ100×φ50、φ100×φ75、φ150×φ50、φ150×φ75、φ150×φ100、φ150×φ125、φ200×φ50、φ200×φ75、φ200×φ100、φ200×φ125、φ200×φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
8	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVC-II(塩ビ管側×鋳鉄管側)	φ75、φ100、φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
9	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MCV-K-II NS型、K・T・S2型(鋳鉄管側×塩ビ管側)	φ75×φ50、φ100×φ50	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
10	異形管・継手類	H22	特殊異形管 SK-MAC(K形)-SR・押輪形離脱防止金具付	φ75、φ100、φ150、φ200、φ250、φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
11	異形管・継手類	H22	特殊異形管 SK-MCA・K(K形) 押輪形離脱防止金具・SR付	φ150×φ125	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
12	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショート MVF	φ40～φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
13	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVF-II	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
14	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ロングMVF	φ50、φ75、φ100、φ150、φ200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	

15	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVF-K	507ランジ×φ40、75F×φ50、100F×φ50、150F×φ50、150F×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
16	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVF-K	757ランジ×φ50、100F×φ75、150F×φ50、150F×φ100	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
17	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVK S-MVK-S	φ50×φ40、φ75×φ50、φ100×φ50、φ100×φ75、φ125×φ50、φ125×φ100、φ150×φ75、φ150×φ100、φ150×φ125	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
18	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVK S-MVK	φ50×φ40、φ65×φ50、φ75×φ50・φ65、φ100×φ50・φ75、φ125×φ75・φ100、φ150×φ50・φ75・φ100・φ125、φ200×φ75・φ100・φ125・φ200、φ250×φ200、φ300×φ250	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
19	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVT	φ40×φ40、φ50×φ40・φ50、φ65×φ50、φ75×φ40・φ50・φ75、φ100×φ50・φ75・φ100、φ125×φ50・φ75・φ100・φ125、φ150×φ50・φ75・φ100・φ125、φ200×φ50・φ75・φ100・φ125、φ250×φ50・φ75・φ100・φ125、φ300×φ75・φ100・φ125・φ150・φ200・φ250・φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
20	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVTF	φ50×φ50、φ75×φ50・φ75、φ100×φ50・φ75・φ100、φ125×φ50・φ75、φ125×φ100、φ150×φ50・φ75・φ100・φ150、φ200×φ50・φ75・φ100・φ150・φ200、φ250×φ75・φ100、φ300×φ75・φ100	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
21	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVTF消火栓用台付	φ75・φ100・φ125・φ150・φ200×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
22	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVTF 消火栓用台付	φ75・φ100・φ150×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
23	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVTF-U 消火栓用台付	φ75・φ100・φ150×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
24	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MT-レスサーチス	φ200・φ250・φ300×50A、φ200・φ250・φ300×80A	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
25	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショート MVBF	φ75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
26	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVBF	φ50・φ75・φ100・φ150×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
27	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVBF45°	φ50・φ75×45°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
28	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショート MVBF 消火栓用台付 S-MVBF-S90°	φ75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
29	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVBF 消火栓用台付 S-MVBF90°	φ75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
30	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVB 5 5/8°	φ50・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200・φ250・φ300×5 5/8°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
31	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVB 11 1/4°	φ40・φ50・φ65・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200×11 1/4°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
32	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVB-M 11 1/4°	φ50・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200・φ250・φ300×11 1/4°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
33	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVB 22 1/2°	φ40・φ50・φ65・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200×22 1/2°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
34	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVB-M 22 1/2°	φ50・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200・φ250・φ300×22 1/2°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
35	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVB 45°	φ40・φ50・φ65・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200×45°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
36	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MVB-M 45°	φ50・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200・φ250・φ300×45°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
37	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVB 90°	φ40・φ50・φ65・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
38	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント ショートMVB-M 90°	φ50・φ75・φ100・φ125・φ150・φ200・φ250・φ300×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
39	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MV㊦形キャップⅠ	φ40、φ50、φ75、φ100、φ125、φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
40	異形管・継手類	H22	特殊異形管 スッポン MVジョイント MV㊦形キャップⅡ	φ40、φ50、φ75、φ100、φ125、φ150、φ200、φ250、φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
41	異形管・継手類	H22	特殊異形管 SK-MA㊦形キャップⅠーSR付	φ50、φ75、φ100、φ125、φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
42	異形管・継手類	H22	特殊異形管 SK-MA㊦形キャップⅡーSR付	φ50、φ75、φ100、φ125、φ150、φ200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
43	異形管・継手類	H22	特殊異形管 MC㊦形キャップⅡ	φ75、φ100、φ125、φ150、φ200、φ300	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
44	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-D(PD・VD・DCIP×VP・SGP・DCIP)	φ40、φ50、φ65、φ75、φ100、φ150	認証品	(株)川西水道機器	
45	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ロングMD-D(PD・VD・DCIP×VP・SGP)	φ75、φ100、φ150	認証品	(株)川西水道機器	
46	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-V(PD・VD・DCIP×VP・SGP・DCIP))	φ40、φ50、φ65、φ75、φ100、φ150	認証品	(株)川西水道機器	
47	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ロングMD-V(PD・VD・DCIP×VP・SGP)	φ75、φ100、φ150	認証品	(株)川西水道機器	
48	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-F(PD・VD・DCIP)	φ40、φ50、φ75、φ100、φ150	認証品	(株)川西水道機器	
49	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-F-K(PD・VD)	757ランジ×φ40、757ランジ×φ50	認証品	(株)川西水道機器	
50	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-K(PD・VD・DCIP×PD・VD・DCIP)	φ50×φ40、φ75×φ50、φ100×φ50、φ100×φ75	認証品	(株)川西水道機器	(貫通タイプ)
51	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-V-K(PD・VD・DCIP×PD・VD・DCIP)	φ50×φ40、φ75×φ50、φ100×φ50・φ75、φ150×φ50・φ75・φ100・φ125	認証品	(株)川西水道機器	
52	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-T	φ40×φ40、φ50×φ40・φ50、φ75×φ50・φ75・φ100×φ75	認証品	(株)川西水道機器	

53	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-TF(PD・VD・DCIP)	φ50×φ50、φ75・φ100・φ150 ×φ75	認証品	(株)川西水道機器
54	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-TF 消火栓用台付(PD・VD・DCIP)	φ75・φ100・φ150×φ75	認証品	(株)川西水道機器
55	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-BF 消火栓用台付(PD・VD・DCIP)	φ75×90°	認証品	(株)川西水道機器
56	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-B 90° (PD・VD・DCIP)	φ40×90°、φ50×90°、φ75×90° 、φ100×90°、φ150×90°	認証品	(株)川西水道機器
57	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-B 45° (PD・VD・DCIP)	φ40×45°、φ50×45°、φ75×45° 、φ100×45°、φ150×45°	認証品	(株)川西水道機器
58	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-B 22 1/2° (PD・VD・DCIP)	φ40×22 1/2°、φ50×22 1/2°、φ75×22 1/2° 、φ100×22 1/2°、φ150×22 1/2°	認証品	(株)川西水道機器
59	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-B 11 1/4° (PD・VD・DCIP)	φ40×11 1/4°、φ50×11 1/4°、φ75×11 1/4° 、φ100×11 1/4°、φ150×11 1/4°	認証品	(株)川西水道機器
60	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-V-B 45° (PD・VD・DCIP×VD・SGP・DCIP)	φ50・φ75・φ100・φ150×45°	認証品	(株)川西水道機器
61	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント ショートMD-V-B 90° (PD・VD・DCIP×VD・SGP・DCIP)	φ40・φ50・φ75・φ100・φ150×90°	認証品	(株)川西水道機器
62	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD幼形キャップⅡ(PD・VD・DCIP)	φ50、φ75、φ100、φ150	認証品	(株)川西水道機器
63	異形管・継手類	H23	特殊異形管 スッポン MDジョイント MD-T-V(PD・VD・DCIP×VD・SGP・DCIP×VP・SGP)	D50×V50(枝) D75×V50(枝)	認証品	(株)川西水道機器

## 【伸縮継手】

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット	[PP・VP]φ13,20,25,40,50【SGP・V D・PD】φ20,25,40,50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
2	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット(長口サイズ)	[PP・VP]φ13,20,25,40,50【SGP】φ 20,25,40,50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
3	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット(径違い用)	[PP・VP]φ20×φ13,φ25×φ13,φ25×φ20,φ40×φ 25,φ50×φ20,φ50×φ25,φ50×φ40【SGP】φ25×φ20,φ40× φ20,φ40×φ25,φ50×φ20,φ50×φ25,φ50×φ40【VD・PD】φ 25×φ20,φ50×φ20,φ50×φ25	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
4	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX分水栓用ソケット	[PP・VP]φ13,20,25,40,50【SGP】φ 20,25,40,50【VD・PD】φ50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
5	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXメーター用	[PP・VP]φ13×φ13,φ20×φ13,φ20×φ20,φ25×φ13,φ25×φ 20,φ25×φ25,φ40×φ40,φ50×φ50【VD・PD】φ20×φ13	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
6	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXフランジ付ソケット(メーター用)	[PP・VP]φ50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
7	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXフランジ付ソケット(10KF)	[VP]φ50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
8	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット(異種管用)【PP×VP・GP・VD】	[PP×VP]13×13,20×13,20×20,25×13,25×20,25×25,40×20,40× 25,40×40,50×25,50×40,50×50【GP×VP】20×20,25× 20,25×25,40×25,40×40,50×25,50×25,50×40,50×50【VD ×VP】25×20,40×20,40×25,40×25,50×25	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
9	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット(異種管用)【VP×PP・GP・VD】	[VP×PP]20×13,25×13,25×20,40×20,40×25,50×25,50× 40【VP×GP】25×20,40×20,40×25,50×25,50×40【VP× VD】25×20,40×20,40×25,50×25,50×25	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
10	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット(異種管用)【GP×PP・VP・VD】	[GP×PP]20×13,25×13,25×20,40×20,40×25,50×25,50× 40【GP×VP】20×13,20×20,25×13,25×20,25×25,40×20,40× 25,40×40,50×25,50×25,50×40,50×50【GP×VD】25×20,40× 20,40×25,50×25,50×25	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
11	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット(異種管用)【VD×PP・VP・GP】	[VD×PP]20×13,20×20,25×20,40×40,50×25,50×40,50× 50【VD×VP】20×13,20×20,25×25,40×40,50×25,50× 40,50×50【VD×GP】20×20,25×25,40×40,50×25,50× 40,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
12	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【PP×PP・VP】	[PP×PP]13×13,20×13,20×20,25×13,25×20,25×25,40×13,40× 20,40×25,40×40,50×13,50×20,50×25,50×40,50×50【PP×VP】 13×13,20×13,20×20,25×13,25×20,25×25,40×13,40×20,40× 25,40×40,50×13,50×20,50×25,50×40,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
13	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【PP×GP・VD】	[PP×GP]20×20,25×20,25×25,40×20,40×25,40×40,50×20,50× 25,50×40,50×50【PP×VD】25×20,40×20,40×25,50×20,50× 25,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
14	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【VP×VP・PP】	[VP×VP]13×13,20×13,20×20,25×13,25×20,25×25,40×13,40× 20,40×25,40×40,50×13,50×20,50×25,50×40,50×50【VP×PP】 20×13,20×20,25×13,25×20,25×25,40×13,40×20,40×25,40× 40,50×13,50×20,50×25,50×40,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
15	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【VP×GP・VD】	[VP×GP]20×20,25×20,25×25,40×20,40×25,40×40,50×20,50× 25,50×40,50×50【VP×VD】25×20,40×20,40×25,50×20,50× 25,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
16	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【GP×GP・PP】	[GP×GP]20×20,25×20,25×25,40×20,40×25,40×40,50×20,50× 25,50×40,50×50【GP×PP】20×13,20×20,25×13,25×20,25× 25,40×13,40×20,40×25,40×40,50×13,50×20,50×25,50×40,50× 50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
17	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【GP×VP・VD】	[GP×VP]20×13,20×20,25×13,25×20,25×25,40×13,40×20,40× 20,40×40,50×13,50×20,50×25,50×40,50×50【GP×VD】25× 20,40×20,40×25,50×25,50×25,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
18	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【VD×VD・PP】	[VD×VD]20×20,25×20,25×25,50×50【VD×PP】20×13,20× 20,20×25,25×13,25×20,25×25,50×40,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
19	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース【VD×VP・GP】	[VD×VP]20×13,20×20,20×25,25×13,25×20,25×25,50×40,50× 50【VD×GP】20×20,20×25,25×20,25×25,50×40,50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
20	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXおねじ付ソケット	[PP・VP]φ13,20,25,40,50【SGP・VD・ PD】φ20,25,40,50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
21	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXめねじ付ソケット	[PP・VP]φ13,20,25,40,50【SGP・VD・ PD】φ20,25,40,50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
22	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXバイブエンド	[PP・VP]φ13,20,25,40,50【SGP・VD・ PD】φ20,25,40,50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	
23	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXバイブエンド(プラグ付)	[PP・VP・SGP・VD・PD]φ50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所	



24	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXエルボ【PP×PP・VP・GP・VD】	[PP×PP]13×13.20×20.25×25.40×40.50×50 [PP×VP]20×20.25×25.40×40.50×50 [PP×GP]20×20.25×25.40×40.50×50 [PP×VD]25×20	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
25	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXエルボ【VP×VP・VD】	[VP×VP]13×13.20×20.25×25.40×40.50×50 [VP×VD]25×20	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
26	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXエルボ【GP×GP・VP・VD】	[GP×GP]20×20.25×25.40×40.50×50 [GP×VP]20×20.25×25.40×40.50×50 [GP×VD]25×20	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
27	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXエルボ【VD×VD・PP・VP・GP】	[VD×VD]20×20.25×25.50×50 [VD×PP]50×50 [VD×VP]50×50 [VD×GP]50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
28	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX45° エルボ【VP×VP・VD】	[VP×VP]13×13.20×20.25×25.40×40.50×50 [VP×VD]25×20	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
29	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX45° エルボ【PP×PP・VP・GP・VD】	[PP×PP]13×13.20×20.25×25.40×40.50×50 [PP×VP]20×20.25×25.40×40.50×50 [PP×GP]20×20.25×25.40×40.50×50 [PP×VD]25×20	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
30	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX45° エルボ【GP×GP・VP・VD】	[GP×GP]20×20.25×25.40×40.50×50 [GP×VP]20×20.25×25.40×40.50×50 [GP×VD]25×20	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
31	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX45° エルボ【VD×VD・PP・VP・GP】	[VD×VD]20×20.25×25.50×50 [VD×PP]50×50 [VD×VP]50×50 [VD×GP]50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
32	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXショートエルボ	P13×V13	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
33	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX22 1/2° エルボ	[PP×PP]40×40.50×50 [PP×VP]40×40.50×50 [PP×GP]40×40.50×50 [PP×VD]40×40.50×50 [VP×VP]40×40.50×50 [VP×GP]40×40.50×50 [VP×VD]40×40.50×50 [GP×GP]40×40.50×50 [GP×VP]40×40.50×50 [GP×VD]40×40.50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
34	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX11 1/4° エルボ	[PP×PP]40×40.50×50 [PP×VP]40×40.50×50 [PP×GP]40×40.50×50 [PP×VD]40×40.50×50 [VP×VP]40×40.50×50 [VP×GP]40×40.50×50 [VP×VD]40×40.50×50 [GP×GP]40×40.50×50 [GP×VP]40×40.50×50 [GP×VD]40×40.50×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
35	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
36	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット (ISO-P用) インコア仕様 (径違い用)	ISO-P50(JW-P)×ISO-P25	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
37	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX分水栓用ソケット (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
38	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXメーター用 (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)×50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
39	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXおねじ付ソケット (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
40	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXめねじ付ソケット (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
41	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXソケット (ISO-P用) インコア仕様 (異種管用)	ISO-P50(JW-P)×P20・25・40・50、ISO-P50(JW-P)×V20・25・40・50、ISO-P50(JW-P)×G20・25・40・50、ISO-P50(JW-P)×D20・25・40・50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
42	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)×ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
43	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXナット付チース (ISO-P用) インコア仕様 (異種管用)	ISO-P50(JW-P)×P20・25・40・50、ISO-P50(JW-P)×V20・25・40・50、ISO-P50(JW-P)×G20・25・40・50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
44	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXパイプエンド (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
45	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXショートエルボ (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
46	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX45° エルボ (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)×ISO-P50(JW-P)・50・P50・V50・D50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
47	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXパイプエンド (ISO-P用) インコア仕様 (プラグ付)	ISO-P50(JW-P)	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
48	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKXエルボ (ISO-P用) インコア仕様	ISO-P50(JW-P)×ISO-P50(JW-P)・P50・V50・G50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所
49	異形管・継手類	R3	伸縮可とう離脱防止継手 SKX (ISO-P用) インコア	50	認証品	(株)川西水道機器 東北出張所

## 【水道配水用ポリエチレン管メカニカル継手】

番号	分類	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	異形管・継手類	H21	インコア スッポンMP用	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
2	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-P (HPPE×HPPE インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
3	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-V (HPPE×VP・SGP インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
4	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-V (PE) (HPPE×PP インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
5	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-A (HPPE×ACP インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
6	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-D (HPPE×VD鋼管 インコア付)	φ50	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
7	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-D (HPPE×DIP・VD鋼管、(JW-P×PD、VD、DCIP) インコア付)	φ75～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
8	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-P (JW-P×JW-P インコア付)	φ50～φ200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
9	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-V (JW-P×VP、SGP、JIS-P インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
10	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-F (HPPE×フランジ インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
11	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-FK (JW-P×フランジ インコア付)	100フランジ×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
12	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-F (HPPE×フランジ インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	

13	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-F-K(HPPE×フランジ(片落ち) インコア付)	φ50～φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
14	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-K(HPPE×HPPE(片落ち) インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
15	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-V-K(HPPE×VP・SGP(片落ち) インコア付)	φ50～φ100	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
16	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-P-K(HPPE×VP・SGP(片落ち) インコア付)	φ50～φ100	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
17	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-T(HPPE T字管 インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
18	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-TF(HPPE フランジ付T字管 インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
19	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-TF消火栓用台付き(HPPE フランジ付T字管 インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
20	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-TF-U消火栓用台付き 渦巻き型(HPPE フランジ付T字管 インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
21	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-BF消火栓用台付(JW-P × フランジ インコア付)	75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
22	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP-BF(JW-P × フランジ インコア付)	75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
23	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-VP MP-V 90° (JW-P×VP、SGP インコア付)	φ50×90° φ75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
24	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-VP MP-V 45° (JW-P×VP、SGP インコア付)	φ50×45°、φ75×45°、φ100×45°、φ150×45°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
25	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-B 11° 1/4(HPPE両受け インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
26	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-B 22° 1/2(HPPE両受け インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
27	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-B 45° (HPPE両受け インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
28	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-B 90° (HPPE両受け インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
29	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-V-B 45° (HPPE×VP両受け インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
30	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポン ショートMP-V-B 90° (HPPE×VP両受け インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
31	異形管・継手類	H21	HPPE用金属継手 スッポンMP効形キャップⅡ(HPPE インコア付)	φ50～φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器	
32	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-P	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
33	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-K	φ75×φ50、φ100×φ50、φ100×φ75、φ150×φ75、φ150×φ100、φ200×φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
34	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-F	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
35	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-FK	φ75×φ50、φ100×φ50、φ100×φ75、φ150×φ75、φ150×φ100、φ200×φ150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
36	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-FK	φ100×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
37	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-T	φ50～200×50～200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
38	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-TF	φ50～150×50～150、φ200×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
39	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-TF台付	φ50×φ50、φ50×φ75、φ75×φ50、φ75×φ75、φ100×φ75、φ150×φ75、φ200×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
40	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-TF-U台付	φ75×φ75、φ100×φ75、φ150×φ75、φ200×φ75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
41	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-BF	φ75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
42	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-BF台付	φ75×90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
43	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MPメカ形キャップⅡ	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
44	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-B 11 1/4°	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
45	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-B 22 1/2°	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
46	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-B 45°	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
47	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-B 90°	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
48	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-V	φ50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
49	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-V-K	PP50×VP40,PP75×VP50,PP100×VP50,PP100×VP75,PP150×VP75,PP150×VP100	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
50	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MV-P-K	VP75×PP50,VP100×PP50,VP100×PP75,VP150×PP100	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
51	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-T-V	PP50×VP40,PP50×VP50,PP75×VP40,PP75×VP50,PP75×VP75,PP100×VP50,PP100×VP75,PP150×VP50,PP150×VP75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
52	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MV-T-P	VP50×PP50,VP75×PP50,VP75×PP75,VP100×PP75,VP150×PP75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	

53	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-A	φ 50、75、100、150、200	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
54	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-V-B 11 1/4°	φ 50、75、100、150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
55	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-V-B 22 1/2°	φ 50、75、100、150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
56	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-V-B 45°	φ 50、75、100、150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
57	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-V-B 90°	φ 50、75、100、150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
58	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-D	φ 50、75、100、150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
59	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-C	φ 75、100、150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
60	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-C-K	φ 75 × φ 50, φ 100 × φ 50, φ 100 × φ 75, φ 150 × φ 50, φ 150 × φ 75	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
61	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-C II	φ 75、100、150	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
62	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MD-P-K	φ 75 × φ 50, φ 100 × φ 50, φ 100 × φ 75, φ 150 × φ 50, φ 150 × φ 75, φ 150 × φ 100	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
63	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MP-D-K	φ 50 × φ 40, φ 75 × φ 50, φ 100 × φ 50	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
64	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX MD-T-P	φ 50 × φ 50, φ 75 × φ 50, φ 100 × φ 50	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	
65	異形管・継手類	R3	HPPE用金属継手 スッポンMPX ショートMP-D-B	φ 50 × 45° , φ 75 × 45° , φ 100 × 45° , φ 50 × 90° , φ 75 × 90° , φ 100 × 90°	日本水道協会規格	(株)川西水道機器 東北出張所	

## 【サドル付分水栓(ボール式)】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	H29	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 水道用サドル付き分水栓用 ステンレス製 密着コア	φ20, φ25, φ40, φ50	JWWA B 117・規格準用 JWWA B 136・規格準用	前澤給装工業(株)	
2	栓・弁類	H29	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 水道用サドル付き分水栓用 銅製 密着コア	φ20, φ25, φ40, φ50	JWWA B 117・規格準用 JWWA B 136・規格準用	前澤給装工業(株)	
3	栓・弁類	H29	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 水道用サドル付き分水栓用 密着コア (IPハーフェクトスリーブ(銅製))	φ20, φ25, φ40, φ50	JWWA B 117・規格準用 JWWA B 136・規格準用	(株)タブチ	R4年度にφ40, φ50のコアとリングの形状変更
4	栓・弁類	H29	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 水道用サドル付き分水栓用 密着 ステンレスコア	φ20, φ25, φ40, φ50	JWWA B 117・規格準用 JWWA B 136・規格準用	(株)日邦バルブ	
5	栓・弁類	H29	水道用ポリエチレン管金属継手耐震性能強化型 水道用サドル付き分水栓用 密着 銅コア	φ20, φ25, φ40, φ50	JWWA B 117・規格準用 JWWA B 136・規格準用	(株)日邦バルブ	

## 【水道用ポリエチレン管サドル付分水栓】※追加等なし

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (PTC B 20)	メーカー名	備考
----	-----	------	-------	--------	---------------------	-------	----

## 【ボール止水栓】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	H26	ボール止水栓 ボール乙止水栓 PE接続型	φ13～φ50	認証品	前澤給装工業(株)	
2	栓・弁類	R7	逆止弁付ボール止水栓 水道用逆止止水栓ST1型 平行おねじ・伸縮型	φ13～φ25	認証品	前澤給装工業(株)秋田営業所	上水
3	栓・弁類	R7	逆止弁付ボール止水栓 水道用逆止止水栓ST1型 平行おねじ・伸縮型	φ13～φ25	認証品	前澤給装工業(株)秋田営業所	上水×金門

## 【バタフライ弁】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	R2	バタフライ弁 水道用バタフライ弁2種	100,150,200,250,300,350,400,450,500,600,700,800,900,1000mm	JWWA B 138	清水工業(株)	
2	栓・弁類	R2	バタフライ弁 水道用バタフライ弁3種	100,150,200,250,300,350,400,450,500,600,700,800,900,1000mm	JWWA B 138	清水工業(株)	

## 【鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	H21	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポン MPソフト(インコア付)(水道配水用※ポリ管管用※この継手付ソフトシール仕切弁)	φ50～φ150	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器	
2	栓・弁類	H26	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポン2層管用ソフトシール弁(2種7.5k インコア付 両受付形)	φ50	JWWA B 120・規格準用	清水合金製作所	
3	栓・弁類	H27	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポンMPソフト(水道配水用 ポリエチレン管用一体型ソフトシール仕切弁)	50mm～200mm	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器	
4	栓・弁類	H27	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポンMPソフト(塩ビ管・鋼管・ポリ管(JIS)・SUS管用一体型ソフトシール仕切弁)	50mm～200mm	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器	
5	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 耐震型ロックバルブ(K形挿し口)	φ75～350×75～150	JWWA B 120・規格準用	コスモ工機(株)秋田営業所	
6	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 耐震型ロックバルブ(K形挿し口11 1/4°)	φ75～350×75～150	JWWA B 120・規格準用	コスモ工機(株)秋田営業所	
7	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 耐震型ロックバルブ(K形挿し口22 1/2°)	φ75～350×75～150	JWWA B 120・規格準用	コスモ工機(株)秋田営業所	
8	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 耐震型ロックバルブ(K形挿し口45°)	φ75～350×75～150	JWWA B 120・規格準用	コスモ工機(株)秋田営業所	
9	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 耐震型ロックバルブ(K形挿し口90°)	φ75～350×75～150	JWWA B 120・規格準用	コスモ工機(株)秋田営業所	
10	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 耐震型ロックバルブ(NS形挿し口)	φ75～350×75～150	JWWA B 120・規格準用	コスモ工機(株)秋田営業所	
11	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 耐震型ロックバルブ(HPPE挿し口)	φ75～350×75～150	JWWA B 120・規格準用	コスモ工機(株)秋田営業所	
12	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 水道用ソフトシール仕切弁AVK形2種	350,400,450,500mm	JWWA B 120・規格準用	清水工業(株)	
13	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 水道用ソフトシール仕切弁AVK形3種	350,400,450,500mm	JWWA B 120・規格準用	清水工業(株)	
14	栓・弁類	R2	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 K形受挿し水道用ソフトシール仕切弁3種	75,100,150,200,250,300mm	JWWA B 120・規格準用	清水工業(株)	
15	栓・弁類	R3	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポンMソフト(台付) ※塩ビ管・鋼管用 一体型ソフトシール仕切弁	φ50,75,100,150	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器東北出張所	
16	栓・弁類	R3	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポンMソフト(台付) ※ポリ管(JIS)・SUS管用 一体型ソフトシール仕切弁	φ50,75,100,150	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器東北出張所	
17	栓・弁類	R3	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポンMソフト(台付) ※塩ビ管×ポリ管用 一体型ソフトシール仕切弁	φ50,75,100,150	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器東北出張所	
18	栓・弁類	R3	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポンMPXソフト(台付) インコア仕様 一体型ソフトシール仕切弁	φ50,75,100,150,200	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器東北出張所	
19	栓・弁類	R3	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 スッポンMPX PVソフト(台付) インコア仕様 一体型ソフトシール仕切弁	φ50,75,100,150	JWWA B 120・規格準用	(株)川西水道機器東北出張所	
20	栓・弁類	R6	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 水道用ソフトシール仕切弁SYF形2種	50,75,100,150,200mm	JWWA B 120・規格準用	清水工業(株)	
21	栓・弁類	R6	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 水道用ソフトシール仕切弁SYF形3種	50,75,100,150,200mm	JWWA B 120・規格準用	清水工業(株)	
22	栓・弁類	R6	鑄鉄製水道用ソフトシール仕切弁 PE管対応水道用ソフトシール仕切弁SYP形2種	50,75,100,150,200mm	JWWA B 120・規格準用	清水工業(株)	

## 【HPPE挿口付ソフトシール仕切弁】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	R5	ブレインゲート PE継手 S型 回転接続型 キーH 締過ぎ防止型	φ50	JWWA E 450	前澤給装工業(株)秋田営業所	給水管材料としての使用に限る(宅地内設置)
2	栓・弁類	R7	ブレインゲート PE継手 S型 回転接続型 キーボックスSマーク付 締め過ぎ防止機能付き	φ40	JWWA E 450	前澤給装工業(株)秋田営業所	

## 【逆止弁】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	R1	逆止弁 単式逆止弁	13,20,25,40mm	JWWA B 129・認証品	前澤給装工業(株)	
2	栓・弁類	R3	逆止弁 K-A2(-Aが平行おねじ、-Bがメーター直結)	13,20,25mm	JWWA B 129・認証品	(株)竹村製作所 秋田支店	K-A2の後継製品

## 【減圧弁(定水位弁・調整弁)】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	H31	減圧弁 減圧弁(保温カバー付) GKD-25	13,20,25mm	認証品	前澤給装工業(株)	
2	栓・弁類	R1	減圧弁 RD-31N	15,20,25,32,40,50mm	認証品	株式会社ベン	
3	栓・弁類	R1	減圧弁 RD-31FN	25,32,40,50mm	認証品	株式会社ベン	
4	栓・弁類	R1	減圧弁 RD-31NW	15,20,25,32,40,50mm	認証品	株式会社ベン	
5	栓・弁類	R1	減圧弁 RD-31FNW	25,32,40,50mm	認証品	株式会社ベン	
6	栓・弁類	R1	減圧弁 RD-14CN	15,20,25,32,40,50mm	認証品	株式会社ベン	
7	栓・弁類	R1	減圧弁 ストレーナ KY-4N	15,20,25,32,40,50mm	認証品	株式会社ベン	
8	栓・弁類	R1	減圧弁 戸別給水用減圧弁 RD-44N	20mm	認証品	株式会社ベン	オス、メスユニオン、オス・メスユニオン継手セット、本体のみ
9	栓・弁類	R1	減圧弁 戸別給水用減圧弁 RD-45SN	20mm	認証品	株式会社ベン	
10	栓・弁類	R1	減圧弁 戸別給水用減圧弁 RD-45SUN	20mm	認証品	株式会社ベン	
11	栓・弁類	R1	減圧弁 戸別給水用減圧弁 RD-43N	15,20mm	認証品	株式会社ベン	
12	栓・弁類	R1	減圧弁 戸別給水用減圧弁 RD-46N	20mm	認証品	株式会社ベン	
13	栓・弁類	R1	減圧弁 戸別給水用減圧弁 RD-47N	25mm	認証品	株式会社ベン	オスユニオン継手セット、本体のみ
14	栓・弁類	R1	減圧弁 戸別給水用減圧弁 RC-47N	25mm	認証品	株式会社ベン	オスユニオン継手セット

## 【安全弁】※追加等なし

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (認証品)	メーカー名	備考
----	-----	------	-------	--------	----------------	-------	----

## 【空気弁】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	R1	空気弁 空気抜弁AF-4SN	15,20,25,32mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	
2	栓・弁類	R1	空気弁 空気抜弁AF-4CN	15,20,25,32mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	
3	栓・弁類	R1	空気弁 空気抜弁AF-6N	15,20,25mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	
4	栓・弁類	R1	空気弁 空気抜弁AF-9	15,20,25mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	
5	栓・弁類	R1	空気弁 空気抜弁AF-10	15,20,25mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	
6	栓・弁類	R1	空気弁 空気抜弁AF-17N	15,20,25mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	ユニオン継手付、 チューブ継手付
7	栓・弁類	R1	空気弁 吸排気弁AFV-4N	20,25mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	
8	栓・弁類	R1	空気弁 吸排気弁AFV-5	20,25mm	JWWA B 137・規格準用	株式会社ベン	
9	栓・弁類	R2	空気弁 水道用急速空気弁2種 取付ねじ部規格	13,20,25mm	JWWA B 137・規格準用	清水工業(株)	
10	栓・弁類	R2	空気弁 水道用急速空気弁3種 取付ねじ部規格	13,20,25mm	JWWA B 137・規格準用	清水工業(株)	
11	栓・弁類	R2	空気弁 水道用急速空気弁2種 フランジ規格	13,20,25,75,100,150mm	JWWA B 137・規格準用	清水工業(株)	
12	栓・弁類	R2	空気弁 水道用急速空気弁3種 フランジ規格	13,20,25,75,100,150mm	JWWA B 137・規格準用	清水工業(株)	
13	栓・弁類	R2	空気弁 ステンレス製不凍結形急速空気弁2種(フランジ規格)	25mm	JWWA B 137・規格準用	清水工業(株)	
14	栓・弁類	R2	空気弁 ステンレス製不凍結形急速空気弁3種(フランジ規格)	25mm	JWWA B 137・規格準用	清水工業(株)	
15	栓・弁類	R2	空気弁 口金内蔵型水道用急速空気弁[マテノエ]2種準拠 内外面粉体塗装	25mm	JWWA B 137・規格準用	角田鉄工(株)	条件:水道建設課へ 使用確認
16	栓・弁類	R2	空気弁 口金内蔵型水道用急速空気弁[マテノエ]2種準拠 ステンレス製	75mm	JWWA B 137・規格準用	角田鉄工(株)	条件:水道建設課へ 使用確認

## 【補修弁】

番号	分類名	承認年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	栓・弁類	R2	補修弁	呼び径×面法寸法 75× 100,75×150,75×200,75× 300,75×400,100×200,100× 250,100×300,100×400,150 ×280	JWWA B 126	清水工業(株)	
			水道用レバー式補修弁2種				
2	栓・弁類	R2	補修弁	呼び径×面法寸法 75×100,75× 200,100×250,150 ×300	JWWA B 126	清水工業(株)	
			水道用レバー式補修弁3種				
3	栓・弁類	R2	補修弁	75mm－L100、 L150	JWWA B 126	角田鉄工(株)	
			水道用補修弁 2種 レバー式ボール弁				
4	栓・弁類	R2	補修弁	75mm－L100、 L150	JWWA B 126	角田鉄工(株)	
			水道用補修弁 2種 キャップ式ボール弁				
5	栓・弁類	R2	補修弁	75mm－L100、 L150	JWWA B 126	角田鉄工(株)	
			開度計付 水道用補修弁 2種 キャップ式ボール弁				

## 【メーター柵】

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	柵・きょう類	R1	メーター柵 MCグリーンメーターボックス MSO-20TLR/VSW LB	13、20	上下水道局指定品	アロン化成(株)	
2	柵・きょう類	R1	メーター柵 MCグリーンメーターボックス MX-20BLR/VSW LB	13、20	上下水道局指定品	アロン化成(株)	
3	柵・きょう類	R1	メーター柵 MCグリーンメーターボックス MSO-25TLR/VSW LB	25	上下水道局指定品	アロン化成(株)	

## 【止水栓きょう4号】※追加等なし

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (認証品)	メーカー名	備考
----	-----	----------	-------	--------	----------------	-------	----

## 【弁きょう6号】

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	柵・きょう類	R3	止水栓筐 SSDD 150×700F		認証品	前澤化成工業株式会社北 日本支店盛岡営業所	弁きょう6号の生産停止に伴う代替製品

## 【弁きょう5号Ⅲ形】※追加等なし

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (水道局指定品)	メーカー名 (川彦(株)・(株)トミス・日 之出水道機器(株))	備考
----	-----	----------	-------	--------	-------------------	--	----

## 【消火栓用弁きょう】※追加等なし

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (水道局指定品)	メーカー名	備考
----	-----	----------	-------	--------	-------------------	-------	----

## 【メーター脱着装置】

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	その他	R1	メーター脱着装置 メータセット(戸建用 MS-2 開防 MBHH)	13S、13L、20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	戸建て
2	その他	R1	メーター脱着装置 戸建用埋設型メーターユニット MUG・PK・PC NTC(O×O)	13S、13L、20、25L(L=225)	認証品	(株)日邦バルブ	戸建て
3	その他	R1	メーター脱着装置 埋設メーターベース 止水盗防TC形 重力式 両オネジ	13L、20	認証品	(株)タブチ	戸建て
4	その他	R2	メーター脱着装置 埋設メーターベース 止水盗防TC形 重力式 両オネジ 連結ソケット無	13L、20	認証品	(株)タブチ	戸建て
5	その他	R2	メーター脱着装置 メーターセット(戸建用 MS-5 開防 CA-2 MBSH)	13L、20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	戸建て
6	その他	R3	メーター脱着装置 メーターセット(戸建用 MS-5 開防 CA-2 MBSH)	25S(L=210) 25L(L=225)	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	戸建て
7	その他	R2	メーター脱着装置 メーターユニットCMFⅡ(止水栓・減圧弁・逆止弁付)	13S、13L、20	認証品	(株)竹村製作所秋田支店	パイプシャフト内用
8	その他	R7	メーター脱着装置 メーターセット(集合住宅用 PS5STK L-GRc)	20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	パイプシャフト内用
9	その他	R7	メーター脱着装置 メーターセット(集合住宅用 PS5STK GL-GRc)	20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	パイプシャフト内用
10	その他	R2	メーター脱着装置 メーターセット(集合住宅用 MS-PS5NS) L型 G×G	13L、20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	パイプシャフト内用
11	その他	R2	メーター脱着装置 メーターセット(集合住宅用 MS-PS5NS) GL型 G×G	13L、20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	パイプシャフト内用
12	その他	R2	メーター脱着装置 メーターセット(集合住宅用 MS-PS5S) I型 G×G	13L、20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	パイプシャフト内用
13	その他	R2	メーター脱着装置 メーターセット(集合住宅用 MS-PS5S) GI型 G×G	13L、20	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	パイプシャフト内用
14	その他	R4	メーター脱着装置 メータユニット(MUK5-L-UP)減圧弁無し、アングル	13L、20	認証品	(株)タブチ	パイプシャフト内用
15	その他	R4	メーター脱着装置 メータユニット(MUK5-LP-UP)減圧弁付き、アングル	13L、20	認証品	(株)タブチ	パイプシャフト内用
16	その他	R4	メーター脱着装置 メータユニット(MUK5-S-UP)減圧弁無し、ストレート	13L、20	認証品	(株)タブチ	パイプシャフト内用
17	その他	R4	メーター脱着装置 メータユニット(MUK5-SP-UP)減圧弁付き、ストレート	13L、20	認証品	(株)タブチ	パイプシャフト内用
18	その他	R4	メーター脱着装置 メータユニット(UV2081YZ) 止水栓は開閉防止機能を有するものに限る	20A	認証品	(株)ダンレイ	パイプシャフト内用
19	その他	R4	メーター脱着装置 メータユニット(UV2081YA) 止水栓は開閉防止機能を有するものに限る	20A	認証品	(株)ダンレイ	パイプシャフト内用
20	その他	R5	メーター脱着装置 メーターセット(集合住宅用 MS-PS3N) L型・GL型 G×G	25	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	パイプシャフト内用
21	その他	R5	メーター脱着装置 メーターセット(ボール止水栓 レバーH 逆止弁付 MB-25SH 調整枠付)	40	認証品	前澤給装工業(株) 秋田営業所	戸建て

※メーター前後の仕様については本市給水装置工事施行指針に基づくものであること。なお、共同住宅・貸店舗および貸家等の止水栓は開閉防止機能付きのものに限る(本市給水装置工事施行指針P. 89～95、165、166)  
 ※共同住宅の各戸検針を希望する場合はメーター前後も本市指定材料とする(本市共同住宅等の料金徴収事務の特例に関する取扱い要綱第2条、共同住宅の水道メーター等に関する設置基準第4条)

## 【水道用直結加圧形ポンプユニット】※追加等なし

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (認証品)	メーカー名	備考
----	-----	----------	-------	--------	----------------	-------	----

## 【修理用材料】

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様	メーカー名	備考
1	その他	S58	修理用材 漏水防止金具 S型ヤノジョイントプラグ付	φ75～200	認証品	大成機工(株)	石綿管用
2	その他	H4	修理用材 漏水防止金具 検査品A型内面粉体塗装品 メカニカルジョイント型帽TN30-C	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
3	その他	H4	修理用材 漏水防止金具TN-50	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
4	その他	H4	修理用材 継手部漏水防止金具 ソケット用フクロジョイントTH-60	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
5	その他	H4	修理用材 継手部漏水防止金具 チーズ用フクロジョイントTH-60T	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
6	その他	H4	修理用材 継手部漏水防止金具 エルボ用フクロジョイントTH-60E	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
7	その他	H4	修理用材 漏水防止金具 エースジョイントTY-100	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
8	その他	H4	修理用材 漏水防止金具 S型ヤノジョイントTN-65S	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
9	その他	H4	修理用材 漏水防止金具 内面粉体、離脱付 ヤノCAジョイントTA-80型	-	認証品	大成機工(株)	鋳鉄管用特殊異形 接合部品
10	その他	H4	修理用材 漏水防止金具 検査品内面粉体塗装、離脱付 ヤノVAジョイントTH-80A	-	認証品	大成機工(株)	修理用材料
11	その他	H5	修理用材 修理用クランプ	-	認証品	(株)日邦バルブ	継続承認



追記および21年度以降のその他材料

12	その他	H5	修理用材 ステンレス製修理用クランプ	-	認証品	(株)日邦バルブ	修理用材料
13	その他	H6	修理用材 継手部漏水防止金具 鋼管用メカニカル継手LAカップリングRY	-	認証品	(株)リケン	型式承認品

【埋設シート(エコマーク入り)】※追加等なし

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (水道局指定品)	メーカー名	備考
----	-----	----------	-------	--------	-------------------	-------	----

【ポリエチレンスリーブ】

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (JWWA K 158)	メーカー名	備考
1	その他	H7	ポリエチレンスリーブ	-	日本水道協会規格 JWWA K 158	サンエス護謨工業	
2	その他	H7	ポリエチレンスリーブ SSP用 L=6M	-	日本水道協会規格 JWWA K 158	サンエス護謨工業	
3	その他	H7	絶縁スリーブ ETFE	-	日本水道協会規格 JWWA K 158	(株)昭和螺旋管製 作所	
4	その他	H7	絶縁スリーブ SSP関連 M16用 L=65	-	日本水道協会規格 JWWA K 158	(株)昭和螺旋管製 作所	

【明示テープ】※追加等なし

番号	分類名	承認 年度	名称／規格	口径・呼び径	規格・仕様 (水道局指定品)	メーカー名	備考
----	-----	----------	-------	--------	-------------------	-------	----