

送・配水管及び給水装置工事指定材料表

令和 6 年 度

八 尾 市 水 道 局

〈 目 次 〉

目次 No. 1

【直管類】		耐震形ヤノ・フレックスT字管TⅡ型	8	ダクタイトル鑄鉄製ショートタイプ地下式急速空気弁付消火栓	13
K形ダクタイトル鑄鉄管	1	コスモバルブST型	8	ダクタイトル鑄鉄製補修弁	13
NS形ダクタイトル鑄鉄管	1	ポリ管用ヤノT字管V型	8	【弁栓用鉄蓋類】	
GX形ダクタイトル鑄鉄管	1	エフブンキ、エスブンキバルブ	8	仕切弁鉄蓋	13
PN形ダクタイトル鑄鉄管	1	コスモ耐震型ロックバルブ、コスモ耐震型ロックバルブ2型	8	消火栓鉄蓋（単口用）	14
配水用ポリエチレン管（PE管）	1	コスモ耐震型ロータリーバルブ、コスモバルブST型K受	8	消火栓鉄蓋（双口用）	14
ポリエチレン管（二層管 1種 軟質）	1	耐震形ヤノT字管TⅡ型 TⅡ特殊短管	8	空気弁鉄蓋（単口用）	14
耐衝撃性硬質塩化ビニル管（HIVP）	1	耐震形ヤノT字管K型	8	空気弁鉄蓋（双口用）	14
水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管（VLGP）	1	インサーティングバルブ	9	空気弁付消火栓鉄蓋（単口用）	15
【異形管類】		ヤノ・インサートバルブ、ヤノ・インサートバルブT型	9	空気弁付消火栓鉄蓋（双口用）	15
A形ダクタイトル鑄鉄異形管	2	インサーティングプラグ3型	9	【弁栓用ブロック類】	
K形ダクタイトル鑄鉄異形管	2	ヤノ・ストッパー	9	仕切弁ブロック	15
NS形ダクタイトル鑄鉄異形管	3	エスゲート、エスゲートVP	9	仕切弁調整ブロック	15
PN形ダクタイトル鑄鉄異形管	3	ストッパーサドル	9	人孔用弁室ブロック	15
GX形ダクタイトル鑄鉄異形管	4	【特殊継手類】		単口用消火栓（空気弁）調整ブロック用アダプター	15
【押輪類】		K形VCジョイント	9	双口用消火栓（空気弁）調整ブロック用アダプター	15
K形普通押輪	5	K形VC片落ジョイント	9	単口用消火栓（空気弁）ブロック	16
K形同軸形特殊押輪	5	VSジョイント	9	単口用消火栓（空気弁）調整ブロック	16
K形特殊押輪（半数形）	5	離脱防止金具	9	双口用消火栓（空気弁）ブロック	16
K形特殊押輪（全数形）	5	メカ用二重防護金具	9	双口用消火栓（空気弁）調整ブロック	16
K形離脱防止押輪（3DKN）	5	インロウ管用二重防護金具	9	【止水栓用鉄蓋ブロック類】	
【ボルト・ナット類】		フランジ継手耐震補強金具 連結型	9	バルブ鉄蓋（ML-5型）	17
T頭ボルトナット SUS304, SUS403	5	フランジ継手耐震補強金具 単体型、単体型（補修弁用）	9	バルブブロック（ML-5型）	17
T頭ボルトナット セラミック三重複合構造	5	A・K形用継手耐震補強金具	9	バルブ調整ブロック（ML-5型）	17
六角ボルトナット セラミック三重複合構造	5	【弁栓類】		バルブブロック	17
六角ボルトナット SUS304	6	GX形ソフトシール仕切弁 受挿・両受	10	バルブ調整リング	17
【ゴム輪類】		GX形バタフライ弁	10	止水栓ボックス	17
A形ゴム輪	6	ダクタイトル鑄鉄仕切弁	10	【量水器ボックス類】	
K形ゴム輪	6	ダクタイトル鑄鉄仕切弁 浅層埋設対応形	10	量水器ボックス FCD製（ダクタイトル鑄鉄製）	17
K形同軸ゴム輪	6	K形ソフトシール仕切弁 受挿	10	量水器鉄蓋 FCD製（ダクタイトル鑄鉄製）	17
NS形ゴム輪	6	NS形ソフトシール仕切弁 両受・受挿	11	量水器鉄蓋（小窓付） FCD製（ダクタイトル鑄鉄製）	17
【フランジ類】		NS形バタフライ弁	11	量水器ボックス FRP製（強化樹脂製）	18
フランジ短管	7	配水用ポリエチレン袖管付ソフトシール仕切弁	11	複式メータボックス FRP製・FCD製	18
フランジ蓋	7	配水用ポリエチレン袖管付ソフトシール仕切弁（スッポンMPソフト）	11		
改良型ブッシング入合フランジ（上水形）	7	配水用ポリエチレン袖管付青銅製仕切弁	11		
【可撓管類】		ダクタイトル鑄鉄製急速空気弁	11		
水道用ダクタイトル鑄鉄製伸縮可撓管	7	不凍結形急速空気弁 SUS304	12		
【不断水工事類】		ダクタイトル鑄鉄製急速空気弁 浅埋対応形	12		
コスモ割T字管、コスモバルブ	7	ダクタイトル鑄鉄製地下式消火栓	12		
ヤノT字管F型、ヤノT字管V型	8	ダクタイトル鑄鉄製ショートタイプ地下式消火栓	12		
コスモバルブ耐震型	8	ダクタイトル鑄鉄製ショートタイプ地下式双口消火栓	12		
ヤノT字管VK型、耐震形ヤノT字管TⅡ型	8	ダクタイトル鑄鉄製地下式急速空気弁付消火栓	12		

〈 目 次 〉

目次 No. 2

※ 赤字 令和 6年 4月 1日 採用

【PE管継手類】						
配水用ポリエチレン管継手 (PE管)	18~	19	ビニル管・鋼管用伸縮継手 (MCユニオン)	26	逆止弁付メーターパッキン	30
PE挿し口付鋳鉄製T字管 (RF・GF型)		19	F型ユニオンクリップ	27	【修理用品類】	
PE挿し口付渦巻式鋳鉄製T字管 (RF・GF型)		19	両端ナット付フレキシブルパイプ	27	修理バンド (鋼管用)	31
PE両受鋳鉄製T字管・台座付 (RF・GF型)		19	フレキシブルパイプ用ニップル	27	ヤノジョイント (鋳鉄管用)	31
PE両受渦巻式鋳鉄製T字管・台座付 (RF・GF型)		19	伸縮可とう離脱防止金具	27	フクロジョイント	31
PE継輪		20	【分水栓類】		漏水防止バンド、フクロジョイント	31
PE継輪 (片落)		20	サドル付分水栓 (ビニル管・鋼管用)	27	ステンレス製修理用クランプ (PE管用)	31
PC継輪		20	サドル付分水栓 (鋳鉄管用)	27	ドレッサージョイント (VP管接合用)	31
PC継輪 (片落)		20	鋳鉄サドル付分水栓 (PE管用)	27		
PV継輪		20	【止水栓類】			
PV継輪 (片落)		20	甲型止水栓	28		
ダクティル鋳鉄管用異種管継手 K形		20	逆止弁付止水栓	28		
ダクティル鋳鉄管用異種管継手 GX形		20	直結伸縮止水栓	28		
PEメカポリバンド		20	直結止水栓伸縮異径ユニオン	28		
配水用ポリエチレン管金属継手 (PE管)		21	L型直結伸縮止水栓	28		
【PP管継手類】			逆止弁付直結伸縮止水栓 (止水栓)	28		
ポリエチレン管金属継手 (PP管)	22~	23	逆止弁付直結伸縮止水栓 (ボール止水栓)	28		
ポリエチレン管用自在継手		23	修理水栓A型・B型	28		
ポリエチレン管用伸縮自在継手		23	【バルブ類】			
【HI継手類】			ボールバルブ	29		
耐衝撃性硬質塩化ビニル管継手 (HIVP管)		24	青銅10Kネジ込み仕切弁 (ゲートバルブ)	29		
【鉛管継手類】			【量水器補足管類】			
鉛管用継手 (LP管)		25	アダプター (A・B)	29		
【銅管継手類】			メーター補足管 A型・B型	29		
銅管用継手 (CP管)		25	大型メーター用伸縮補足管 (RF型)	29		
【鋼管継手類】			【防錆・防護類】			
水道用樹脂コーティング管継手 (VLGP管)		25	ロケーティングワイヤー	29		
鋼管用可撓継手 (BM継手)		26	サドル分水栓用密着型防錆スリーブ (青銅製)	29		
鋼管用N継手		26	サドル分水栓用密着型防錆スリーブ (SUS製)	29		
鋼管用BC継手		26	割T字管用防錆スリーブ (青銅製)	29		
【その他継手類】			VLGP管用管端防食コア (樹脂製)	30		
VP-GP用伸縮ジョイント (オス)		26	鋳鉄管用管端防食コア (樹脂製)	30		
VP-GP用伸縮ジョイント (メス)		26	ポリエチレンスリーブ	30		
VP-PP用伸縮ジョイント		26	溶剤浸透防護スリーブ (PE管用)	30		
VP-LP, CP用伸縮ジョイント		26	明示テープ	30		
VPメータ用伸縮ジョイント		26	上水道管用埋設シート	30		
VP分止水栓用伸縮ジョイント		26	【パッキン類】			
HIシモク付ガイドナット		26	フランジ用パッキン (RF型ガスケット)	30		
			フランジ用パッキン (GF型ガスケット1号)	30		

※ 過年度に採用した一部の指定材料については、現状の使用状況を総合的に勘案してホームページに公表していないものがあります。

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
異形管類	NS形ダクタイル鋳鉄異形管 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) ・二受T字管 ・受挿片落管 ・挿受片落管 ・三受十字管 ・90°曲管 ・45°曲管 ・22° 1/2曲管 ・11° 1/4曲管 ・5° 5/8曲管 ・フランジ付T字管 ・排水T字管 ・継ぎ輪 ・短管1号 ・短管2号 ・45°両受曲管 ・22° 1/2両受曲管 ・押輪 ・T頭ボルトナット(異形管用) ・ロックリング ・ロックリング心出し用ゴム ・ライナ ・ライナ心出し用ゴム ・ライナ心出し用ボルト ・バックアップリング ・切管用挿しロリング	JWWA-G-114, JIS-G-5527	φ 75~φ 450	H16. 4. 1 R 4. 4. 1	(株)クボタ	φ 75~φ 1000
		JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 500~φ 1000		(株)栗本鐵工所	φ 75~φ 1000
		(φ 75~φ 450)	(株)岡本		φ 75~φ 450	
		(φ 500~φ 1000)	(株)ハズ		φ 75~φ 450 (長尺継ぎ輪を含む)	
		(φ 500~φ 1000)	園部重工業(株)		φ 75~φ 450	
		(φ 500~φ 1000)	山岡鉄管(株)		φ 75~φ 450 (長尺継ぎ輪を含む)	
		(φ 500~φ 1000)	(株)イトー鑄造		φ 75~φ 450 (長尺継ぎ輪を含む)	
		(φ 75~φ 450)				
		(φ 75~φ 450)				
		(φ 500~φ 1000)				
		(φ 500~φ 1000)				
		(φ 75~φ 450)				
		(φ 75~φ 450)				
		(φ 500~φ 1000)				
		・栓 ・管栓帽 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-G-114, JIS-G-5527		φ 75~φ 450	H22. 4. 1 R 4. 4. 1
JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 500~φ 1000		大成機工(株)	栓φ 75~φ 350, 管栓帽φ 75~φ 450		
			(株)クボタ	栓φ 500~φ 1000		
			(株)栗本鐵工所	栓φ 500~φ 1000		
・渦巻式フランジ付T字管 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-G-114, JIS-G-5527	φ 75~φ 350	H16. 4. 1	(株)栗本鐵工所		
	JWWA-G-112, JIS-G-5528					
PN形ダクタイル鋳鉄異形管 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) ・受挿短管 PN-NS用 ・受挿短管 PN-K用 ・11° 1/4曲管 ・5° 5/8曲管 ・3° 曲管 ・押輪 ・ゴム輪 ・押輪用ボルト ・ロックリング	JWWA-G-114, JIS-G-5527	φ 600~φ 1000	R 4. 4. 1	(株)クボタ		
	JWWA-G-112, JIS-G-5528			(株)栗本鐵工所	11° 1/4・5° 5/8・3° 曲管φ 600を除く	
	JDPA-G-1046					
	(φ 700~φ 1000)					
	(φ 700~φ 1000)					

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
異形管類	G X形ダクトイル鑄鉄異形管 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) (外面耐食塗装) ・二受T字管 ・受挿片落管 ・挿受片落管 ・90°曲管 ・45°曲管 ・22° 1/2曲管 ・11° 1/4曲管 ・5° 5/8曲管 ・45° 両受曲管 ・22° 1/2両受曲管 ・両受短管 ・乙字管 ・継ぎ輪 ・フランジ付T字管 ・浅層埋設用フランジ付T字管 ・渦巻式フランジ付T字管 ・帽 ・短管1号 ・短管2号 ・押輪 ・ゴム輪 (異形管用) ・T頭ボルトナット (異形管用) ・ロックリング ・ロックリングホルダ ・ゴム輪 (直管用、P-Link用) ・ライナ ・ライナボード ・切管用挿しロリング ・G-Link ・P-Link ・排水T字管	JWWA-G-121	φ 75~φ 250	H29. 4. 1	(株)クボタ	φ 75~φ 450
		JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 300・φ 400	H30. 4. 1	(株)栗本鐵工所	φ 75~φ 400
		JWWA-K-139	φ 350・φ 450 (JDPA-G-1049)	R 4. 4. 1	(株)ハズ	φ 75~φ 300 (D~Kを除く)
					(株)岡本	φ 75~φ 300 (A~Kを除く)
					(株)イトー鑄造	φ 75~φ 250 (A~Lを除く)
			(φ 75~φ 300)			
			(φ 75~φ 250)			
			(φ 75~φ 350)			
			A			
			B			
			C			
			D			
			E			
			F			
			G			
			H			
			I			
			J (φ 75~φ 300)			
			K (φ 75~φ 300)			
			L (φ 300~φ 450)			
	JWWA-G-121	φ 75~φ 250	H29. 4. 1	コスモ機機(株)		
	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 300・φ 400	H30. 4. 1	大成機機(株)		
	JWWA-K-139					

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
押輪類	K形普通押輪	JWWA-G-114, JIS-G-5527	φ75～φ1000	S52. 4. 1	(株)クボタ (株)栗本鐵工所 (株)丸阪 大阪金属(株) (株)ハズ 梅原工業(株) 朝日鑄工(株) 村精鑄工(株) クロダイト工業(株)	φ75～φ1000 φ75～φ1000 φ75～φ1000 φ75～φ1000 φ75～φ600 φ75～φ600 φ75～φ600 φ75～φ900 φ75～φ1000
	K形同軸形特殊押輪	JWWA-G-114 準拠	φ75～φ1000 KCA形, KCZ形, KRK形	H16. 4. 1	川崎機工(株)	
	K形特殊押輪(半数形)	JWWA-G-114 準拠	φ75～φ900	S57. 4. 1	コスモ工機(株) (株)水研 クロダイト工業(株) 大成機工(株) 関東鑄鉄(株)	φ75～φ800 φ75～φ400 φ75～φ600 φ75～φ700 φ75～φ900
	K形特殊押輪(全数形)	JWWA-G-114 準拠	φ350～φ1000	H 8. 4. 1	コスモ工機(株) (株)水研 クロダイト工業(株) 大成機工(株)	
	K形離脱防止押輪(3DKN)	JWWA-G-114 準拠	φ75～φ500 CMH形 φ75～φ1000 TN-30Z形 φ75～φ350 同軸形	H18. 4. 1	コスモ工機(株) 大成機工(株) 川崎機工(株)	SUS403 SUS403 SUS403
ボルト・ナット類	T頭ボルトナット SUS304	JIS-G-4303	M16～M30 M16, M20, M24, M30	H 1. 4. 1	ニッコーメタル(株) 岸和田ステンレス(株) (株)巴製作所	SUS304N1を含む
	T頭ボルトナット SUS403	JIS-G-4303	M16～M20 M16, M20	H18. 4. 1	コスモ工機(株)	K形離脱防止押輪(3DKN)と同時採用
	T頭ボルトナット セラミック三重複合構造		M16～M30 M16, M20, M24, M30	H16. 4. 1	川崎機工(株)	
	六角ボルトナット セラミック三重複合構造		M16～M30 M16, M20, M22, M24, M30	H16. 4. 1	川崎機工(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
フランジ類	フランジ短管 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-G-114, JIS-G-5527 JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 75×100~400 φ 100×100~400	不明	(株)クボタ (株)栗本鐵工所 大阪金属(株) (株)福井鑄造所 (株)丸阪 (株)ハズ (株)細野鐵工所 (株)岡本 梅原工業(株) 朝日鑄工(株) 園部重工業(株) (株)福德鑄造所 (株)イトー鑄造	
	フランジ蓋 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-G-114, JIS-G-5527 JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 50~φ 800	S62. 4. 1	(株)岡本 梅原工業(株) 朝日鑄工(株) (株)ハズ (株)福德鑄造所 (株)イトー鑄造	φ 50~φ 350 RF φ 75~φ 600 RF φ 75~φ 600 RF φ 75~φ 600 RF, GF φ 75~φ 400 RF, GF φ 50~φ 800 RF, GF
	改良型ブッシング入合フランジ (上水形) (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-G-114, JIS-G-5527 JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 50×13~ 50 φ 75×13~ 75 φ 100×13~100 φ 150×40~150	S58. 4. 1	(株)光明製作所 平山水工(株) 前澤給装工業(株) (株)日邦バルブ (株)タプチ	φ 50×13~50, φ 75×13~75, φ 100×13~100, φ 150×40~150 φ 50×30~50, φ 75×30~50 φ 50×13~50, φ 75×13~75, φ 100×13~100, φ 150×40~150 φ 50×50, φ 75×40~50 φ 50×50, φ 75×30~75, φ 100×50
可撓管類	水道用ダクタイル鑄鉄製 伸縮可撓管	タイ・フレックス ヴィクボール アイボールジョイント ニューフレキベンダー スーパー耐震ジョイント スーパーボール JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ 75~φ 1000 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) φ 75~φ 900 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装) φ 75~φ 600 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) φ 75~φ 600 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) φ 75~φ 300 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) φ 75~φ 600 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	H11. 4. 1	大成機工(株) 日本ヴィクトリック(株) クロダイト工業(株) 水研(株) (株)山本興産 コスモ工機(株)	F・K・KF・S・SⅡ形 (H=100~500mm) F・K・KF・S・SⅡ形 (H=200~400mm) F・K・KF・S・SⅡ形 (H=100~300, 500mm) F・K形 (H=100~400mm) F・K形 (H=400mm) F・K・KF・S・SⅡ形 (H=100~400mm)
不断水 工事類	コスモ割T字管 コスモバルブ (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	鑄鉄管用 (バルブ無) 鑄鉄管用 (バルブ付) ビニル管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	フランジ形 φ 75~φ 400×75~400 フランジ形 φ 75~φ 400×50~150 フランジ形 φ 75~φ 150×75~150	S60. 4. 1	コスモ工機(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要	
不断水 工事類	ヤノ T 字管 F 型 ヤノ T 字管 V 型 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	鋳鉄管用 (バルブ無) 鋳鉄管用 (バルブ付) ビニル管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	フランジ形 φ75~φ1000×50~500 フランジ形 φ75~φ 500×75~150 フランジ形 φ75~φ 150×75~150	S60. 4. 1	大成機工(株)		
	コスモバルブ耐震型 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	鋳鉄管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	NS 形挿口 φ100~φ350×75~150	H21. 4. 1	コスモ工機(株)		
	ヤノ T 字管 V K 型 耐震形ヤノ T 字管 T II 型 耐震形ヤノ・フレックス T 字管 T II 型 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	K 形受口 φ 75~φ800×75~150 K 形挿口 φ 75~φ350×75~150 NS 形挿口 φ 75~φ350×75~150 K 形挿口 φ100~φ350×75~150 NS 形挿口 φ100~φ350×75~150	H26. 4. 1	大成機工(株)		
	コスモバルブ S T 型 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	PE 管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	フランジ形 φ75~φ150×75~150	H31. 4. 1	コスモ工機(株)		
	ポリ管用ヤノ T 字管 V 型 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	PE 管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	フランジ形 φ75~φ150×75~150	H31. 4. 1	大成機工(株)		
	エフブンキ (内面エポキシ樹脂粉体塗装) エスブンキバルブ (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	鋳鉄管用 (バルブ無) JWWA-G-112, JIS-G-5528 鋳鉄管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	フランジ形 φ250×φ400~200×400 フランジ形 φ 75~φ200× 75~200	H31. 4. 1	(株)水研		
	コスモ耐震型ロックバルブ コスモ耐震型ロックバルブ 2 型 コスモ耐震型ロータリーバルブ コスモバルブ S T 型 K 受 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	NS 形挿口 φ 75~φ350× 75~150 K 形挿口 φ 75~φ350× 75~150 PE 挿口 φ 75~φ350× 75~150 K 形受口 φ200~φ300×200~300 K 形挿口 φ200~φ300×200~300 K 形挿口 φ200~φ300×150~300 K 形受口 φ350~φ500×350~500 K 形受口 φ 75~φ600× 75~200	R 3. 4. 1	コスモ工機(株)		
	耐震形ヤノ T 字管 T II 型 T II 特殊短管 耐震形ヤノ T 字管 K 型 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) 鋳鉄管用 (バルブ付) JWWA-G-112, JIS-G-5528	NS 形挿口 φ 75~300× 75~150 K 形挿口 φ 75~300× 75~150 PE 挿口 φ 75~300× 50~100 K 形受口 φ200~300×200~300	R 3. 4. 1	大成機工(株)		

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
不断水 工事類	インサートバルブ (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	不断水式バルブ JWWA-G-112, JIS-G-5528	鋳鉄管用 φ75~φ900	H 4. 4. 1	コスモ工機(株)	
	ヤノ・インサートバルブ ヤノ・インサートバルブT型 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	不断水式バルブ JWWA-G-112, JIS-G-5528	鋳鉄管用 φ250~φ1000	H11. 4. 1	大成機工(株)	
	インサートプラグ3型 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	不断水簡易バルブ JWWA-G-112, JIS-G-5528	鋳鉄管用 φ75~φ400 ビニル管用 φ75~φ150 鋼管用 φ75~φ150	H 4. 4. 1	コスモ工機(株)	
	ヤノ・ストッパー (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	不断水簡易バルブ JWWA-G-112, JIS-G-5528	鋳鉄管用 φ75~φ600	H11. 4. 1	大成機工(株)	
	エスゲート エスゲートVP (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	不断水簡易バルブ EM不断水簡易バルブ設置工法 JWWA-G-112, JIS-G-5528	鋳鉄管用 φ75~φ500 ビニル管用 φ75~φ150	H19. 4. 1	(株)水研	
	ストッパーサドル	エアバック式止水工法	鋳鉄管用 φ75~φ200 ビニル管用 φ75~φ150	H20. 4. 1	クロダイト工業(株)	
	特殊継手類	K形VCジョイント	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75~φ150 φ75~φ200 φ75~φ150	H 9. 4. 1	コスモ工機(株) 大成機工(株) (株)川西水道機器
K形VC片落ジョイント (内面エポキシ樹脂粉体塗装)		JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75~φ200×50~150	H 9. 4. 1	コスモ工機(株) 大成機工(株) (株)川西水道機器	
VSジョイント (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)		JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ40~φ200	H13. 4. 1	大成機工(株)	
離脱防止金具			φ75~φ400 φ75~φ800	S63. 4. 1	コスモ工機(株) 大成機工(株)	二つ割
メカ用二重防護金具			φ75~φ800	S63. 4. 1	コスモ工機(株)	
インロウ管用二重防護金具			φ75~φ800	S63. 4. 1	コスモ工機(株)	
フランジ継手耐震補強金具 (エポキシ樹脂粉体塗装)		連結型 JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75 SUS304 連結ボルト・ナット付	H31. 4. 1	大成機工(株)	
フランジ継手耐震補強金具 (3DkN)		単体型 単体型(補修弁用) JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75~φ1000 φ75~φ100(エポキシ樹脂粉体塗装)	R 2. 4. 1	大成機工(株) コスモ工機(株)	
A・K形用継手耐震補強金具 (3DkN)		JWWA-K-139	φ75~φ1000	R 4. 4. 1	大成機工(株) コスモ工機(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
弁栓類	G X形ソフトシール仕切弁 受挿・両受 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) (外面耐食・エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-120 準拠 JWWA-G-112, JIS-G-5528 JWWA-K-139	受挿・両受 φ 75~φ 250 受挿・両受 φ 300, 両受 φ 400 両受 φ 350	H29. 4. 1	(株)クボタ	受挿・両受 φ 75~φ 300, 両受 φ 350・φ 400
				H30. 4. 1	(株)栗本鐵工所	受挿・両受 φ 75~φ 300, 両受 φ 350・φ 400
				R 4. 4. 1	(株)清水鐵工所	受挿・両受 φ 75~φ 300, 両受 φ 400
					(株)清水合金製作所	受挿・両受 φ 75~φ 300, 両受 φ 400
					宮部鐵工(株)	受挿・両受 φ 75~φ 300, 両受 φ 400
					前澤工業(株)	受挿・両受 φ 75~φ 300, 両受 φ 400
					角田鐵工(株)	受挿・両受 φ 75~φ 300
	G X形バタフライ弁 (内面エポキシ樹脂粉体塗装) (外面耐食・エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-138 準拠 JWWA-G-112, JIS-G-5528 JWWA-K-139	φ 300・φ 400 (充水式を含む) φ 350・φ 450 (充水式を含む)	H30. 4. 1	(株)クボタ	
				R 4. 4. 1		
	ダクティル鑄鉄仕切弁 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-122 JWWA-G-112, JIS-G-5528	フランジ形 φ 75~φ 500	H 5. 4. 1	角田鐵工(株)	
					富士鐵工(株)	
					宮部鐵工(株)	
					(株)ハズ	
					千代田工業(株)	
					清水工業(株)	
					(株)クボタ	
					(株)栗本鐵工所	
					前澤工業(株)	
					(株)清水鐵工所	
(株)清水合金製作所						
ダクティル鑄鉄仕切弁 浅層埋設対応形 (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-122 JWWA-G-112, JIS-G-5528	フランジ形 φ 75~φ 300	H14. 4. 1	(株)ハズ		
				富士鐵工(株)		
				宮部鐵工(株)		
				(株)清水鐵工所		
				清水工業(株)		
				(株)クボタ		
角田鐵工(株)						
K形ソフトシール仕切弁 受挿 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-120 準拠 JWWA-G-112, JIS-G-5528	受挿 φ 75~φ 300	H19. 4. 2	(株)栗本鐵工所		
				(株)ハズ		
				宮部鐵工(株)		
				千代田工業(株)		
				富士鐵工(株)		
				(株)クボタ		
				清水工業(株)		
				(株)清水鐵工所		
				(株)清水合金製作所		
				角田鐵工(株)		

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
弁栓類	不凍結形急速空気弁 SUS304	JWWA-B-137 準拠	φ 75×25 φ 100×50 φ 150×75	H20. 4. 1	明和工業(株) 清水工業(株) 前澤工業(株) (株)清水合金製作所 宮部鉄工(株)	φ 75×25, φ 100×50, φ 150×75 φ 75×25 φ 75×25 φ 75×25 φ 75×25
	ダクティル鑄鉄製急速空気弁 浅埋対応形 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-137 JWWA-G-112, JIS-G-5528 フランジ型	φ 25 (H=235) , φ 75 (H=235) φ 75 (H=200) φ 25 (H=272) , φ 75 (H=190) φ 25 (H=240) , φ 75 (H=245)	H14. 4. 1	清水工業(株) (株)クボタ 千代田工業(株) (株)清水鐵工所	
	ダクティル鑄鉄製地下式消火栓 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-103 JWWA-G-112, JIS-G-5528 1991 (L) 型	単口 φ 75 (H=423) 双口 φ 100 (H=470)	H29. 4. 1	千代田工業(株) 富士鉄工(株) 角田鉄工(株) (株)清水鐵工所 (株)清水合金製作所 宮部鉄工(株) 清水工業(株)	単口 φ 75 単口 φ 75 単口 φ 75 単口 φ 75, 双口 φ 100 単口 φ 75 単口 φ 75 単口 φ 75
	ダクティル鑄鉄製 ショートタイプ地下式消火栓 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-135 JWWA-G-112, JIS-G-5528	単口 φ 75 (H=220) 単口 φ 75 (H=228) 単口 φ 75 (H=202) 単口 φ 75 (H=175) 単口 φ 75 (H=180) 単口 φ 75 (H=238) 単口 φ 75 (H=187) 単口 φ 75 (H=255) 単口 φ 75 (H=191) 単口 φ 75 (H=248)	H11. 4. 1	宮部鉄工(株) (株)ハズ 千代田工業(株) (株)清水合金製作所 (株)清水鐵工所 富士鉄工(株) 清水工業(株) 協和工業(株) (株)クボタ 角田鉄工(株)	
	ダクティル鑄鉄製 ショートタイプ地下式双口消火栓 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-135 JWWA-G-112, JIS-G-5528	双口 φ 100 (H=275)	H18. 4. 1	富士鉄工(株)	
	ダクティル鑄鉄製 地下式急速空気弁付消火栓 (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-B-103 JWWA-B-137 JWWA-G-112, JIS-G-5528	単口 φ 75 (H=390) 単口 φ 75 (H=330) 単口 φ 75 (H=330) 単口 φ 75 (H=425) 単口 φ 75 (H=404) 単口 φ 75 (H=434)	H12. 4. 1	(株)ハズ 富士鉄工(株) 協和工業(株) (株)清水鐵工所 清水工業(株) (株)清水合金製作所	空気弁内蔵型 空気弁内蔵型

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
弁栓類	ダクタイプ鋳鉄製ショートタイプ 地下式急速空気弁付消火栓 (内外面エポキシ樹脂紛体塗装)	JWWA-B-103 JWWA-B-137 JWWA-G-112, JIS-G-5528	単口 φ75 (H=255) 単口 φ75 (H=290) 単口 φ75 (H=248) 単口 φ75 (H=255) 単口 φ75 (H=255) 単口 φ75 (H=250) 単口 φ75 (H=275) 単口 φ75 (H=260)	H15. 4. 1	富士鉄工(株) (株)クボタ 角田鉄工(株) (株)清水合金製作所 宮部鉄工(株) 千代田工業(株) (株)清水鐵工所 清水工業(株)	補修弁付
	ダクタイプ鋳鉄製補修弁 (内外面エポキシ樹脂紛体塗装) (RF・GF型) 単口 φ75 双口 φ100	JWWA-B-126 JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75×100~400, φ100×200~400 φ75×100, φ100×200 φ75×100~400, φ100×200~400 φ75×100~400, φ100×200~400 φ75×100~400 φ75×100~400 φ75×100~400, φ100×200~400 φ75×100~200 φ75×150~400, φ100×200 φ75×100~150, φ100×200 φ75×100~400, φ100×250~400	H13. 4. 1	清水工業(株) 富士鉄工(株) (株)ハズ (株)清水合金製作所 協和工業(株) (株)クボタ 角田鉄工(株) (株)清水鐵工所 千代田工業(株) 前澤工業(株) 宮部鉄工(株)	
弁栓用 鉄蓋類	仕切弁鉄蓋		八尾市型 (表示: 仕切弁)	S57. 4. 1	(株)ダイヤモンド 平山水工(株)	
			八尾市型 (表示: ソフト弁)	H19. 4. 2	(株)ダイヤモンド 平山水工(株)	
		JWWA-B-132	円形1号	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	
		JWWA-B-132	円形4号 (表示: バタフライ弁)	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
弁栓用 鉄蓋類	消火栓鉄蓋（単口用）		八尾市型	S52. 4. 1	大洋産業(株) (株)ダイヤモンド 平山水工(株)	FCD製（角型・丸型）
		JWWA-B-132	円形3号	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	
	消火栓鉄蓋（双口用）		八尾市型	不明	大洋産業(株)	
		JWWA-B-132	円形4号	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	
	空気弁鉄蓋（単口用）		八尾市型	S52. 4. 1	大洋産業(株)	
		JWWA-B-132	円形3号	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	
	空気弁鉄蓋（双口用）		八尾市型	不明	大洋産業(株)	
		JWWA-B-132	円形4号	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
弁栓用 鉄蓋類	空気弁付消火栓鉄蓋（単口用）		八尾市型	不明	大洋産業(株) (株)ダイヤモンド	
		JWWA-B-132	円形3号	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	
	空気弁付消火栓鉄蓋（双口用）	JWWA-B-132	円形4号	H27. 4. 1	草竹コンクリート工業(株)	
弁栓用 ブロック類	仕切弁ブロック		1型 H= 50, 100, 130, 300 2型 H=300	S52. 4. 1	関西コンクリート工業(株) 阪和コンクリート工業(株) (株)ダイヤモンド	FCD製（ダクタイル鋳鉄製）
		JWWA-K-148	円形1号（レジンコンクリート製） 調整 H= 50, 100 上部 H=150 中部 H=100, 200, 300 下部 H=300 上下部 H=150, 300 底板 H= 40	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	
	仕切弁調整ブロック		H=20, 30	S60. 4. 1	日之出水道機器(株) (株)ダイヤモンド	FCD製（ダクタイル鋳鉄製）
			円形1号 FCD製（ダクタイル鋳鉄製） FRP製（再生プラスチック製） H=10, 30 H=3%, 5%	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	FCD製, FRP製 FRP製 FRP製 FRP製 FCD製, FRP製 FRP製 FRP製
	人孔用弁室ブロック		イ型, ロ型, ハ型	不明	阪和コンクリート工業(株)	
	単口用消火栓（空気弁） 調整ブロック用アダプター		H=50	H14. 4. 1	(株)ダイヤモンド	FCD製（ダクタイル鋳鉄製）
	双口用消火栓（空気弁） 調整ブロック用アダプター		H=50	H20. 4. 1	(株)ダイヤモンド	FCD製（ダクタイル鋳鉄製）

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要	
弁栓用 ブロック類	単口用消火栓（空気弁） ブロック		H=60, 100, 130, 200, 300	S52. 4. 1	関西コンクリート工業(株) 阪和コンクリート工業(株) (株)ダイヤモンド	FCD製（角型、丸型）	
		JWWA-K-148	円形3号（レジンコンクリート製） 調整 H= 50 上部 H=200 中部 H=100, 200, 300 下部 H=200, 300 底板 H= 40	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)		
	単口用消火栓（空気弁） 調整ブロック		H=20, 30		S60. 4. 1	日之出水道機器(株) (株)ダイヤモンド	FCD製（ダクタイル鋳鉄製）
		JWWA-K-148	円形3号 FCD製（ダクタイル鋳鉄製） FRP製（再生プラスチック製） H=10, 30 H=3%, 5%	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	FCD製, FRP製 FRP製 FRP製 FCD製, FRP製 FRP製 FRP製	
	双口用消火栓（空気弁） ブロック		H=60, 100, 200		不明	関西コンクリート工業(株) 阪和コンクリート工業(株)	
		JWWA-K-148	円形4号（レジンコンクリート製） 調整 H= 50 上部 H=200 中部 H=100, 200, 300 下部 H=200, 300 底板 H= 40	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)		
	双口用消火栓（空気弁） 調整ブロック		H=20, 30		H 3. 4. 1	日之出水道機器(株)	
		JWWA-K-148	円形4号 FCD製（ダクタイル鋳鉄製） FRP製（再生プラスチック製） H=10, 30 H=3%, 5%	H24. 4. 1	(株)ダイヤモンド (株)トミス 植平コンクリート工業(株) 日之出水道機器(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) 草竹コンクリート工業(株)	FCD製（全て）, FRP製（H=30） FRP製 FRP製 FRP製（H=10, 30） FCD製, FRP製 FRP製 FRP製	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
止水栓用 鉄蓋 ブロック類	バルブ鉄蓋 (ML-5型)		八尾市型	S56. 4. 1	(株)ダイヤモンド 平山水工(株)	
	バルブブロック (ML-5型)		A型 H=300 B型 H= 50, 150 C型 床版	S52. 4. 1	関西コンクリート工業(株) 阪和コンクリート工業(株)	
	バルブ調整ブロック (ML-5型)		FCD製 (ダクタイトル鑄鉄製) H=20, 30	H 3. 4. 1	(株)ダイヤモンド	
	バルブブロック		レジンコンクリート製 上部 H=150 中部 H=100, 200, 300 下部 H=150, 200, 300 底板 H= 40	R3. 4. 1	(株)ダイヤモンド 日之出水道機器(株) (株)トミス	
	バルブ調整リング		調整 H=10, 30, 50 調整 H=30 (3%), 30 (5%)	R3. 4. 1	(株)ダイヤモンド 日之出水道機器(株) (株)トミス	FCD製, FRP製 FRP製 FCD製 (調整 H=10, 30), レジンコンクリート製 (調整 H=50)
	止水栓ボックス		八尾市型 小 H=250 大 H=400	S52. 4. 1	大洋産業(株) (株)ダイヤモンド 平山水工(株) (株)グランドボックス	
量水器 ボックス類	量水器ボックス FCD製 (ダクタイトル鑄鉄製)	H31. 3. 29 全てのメーターボックス において承認の条件である 市章を入れるの一項を 削除する。	八尾市型 φ13~φ40	S50. 4. 1	大洋産業(株) (株)ダイヤモンド 平山水工(株) 園部重工業(株) 北勢工業(株) (株)グランドボックス 日之出水道機器(株)	
	量水器鉄蓋 FCD製 (ダクタイトル鑄鉄製)		八尾市型 φ50~φ100	不明	大洋産業(株) 平山水工(株) 北勢工業(株) (株)ダイヤモンド	
	量水器鉄蓋 (小窓付) FCD製 (ダクタイトル鑄鉄製)		八尾市型 φ50~φ150	H 3. 4. 1	大洋産業(株) 平山水工(株) 園部重工業(株) (株)ダイヤモンド (株)グランドボックス 日之出水道機器(株)	φ50~φ100 φ50~φ100 φ50~φ150 φ50~φ100 φ50~φ100 φ50~φ150

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
量水器 ボックス類	量水器ボックス FRP製（強化樹脂製）	H31. 3. 29 全てのメーターボックス において承認の条件である 市章を入れるの一項を 削除する。	八尾市型 φ13～φ25	S60. 4. 1	栗本商事(株) 日之出水道機器(株) 前澤化成工業(株) アロン化成(株) (株)ダイモン タキロンシーアイ(株)	
	複式メータボックス FRP製（強化樹脂製） FGD製（ダクタイル鋳鉄製）		φ20×2連式・3連式・4連式	H26. 4. 1	(株)タプチ 前澤給装工業(株)	FGD製, FRP製 FRP製
PE管 継手類	配水用ポリエチレン管継手 (PE管) ・EF ソケット ・SP チーズ ・SP ベンド (90°, 45°, 22° 1/2, 11° 1/4) ・SP Sベンド (300H, 450H, 600H) ・SP キャップ ・SP フランジ (RF形) ・SP フランジ (GF形)	JWWA-K-145 POLITEC規格 (PTC-K-13)	φ50	H22. 4. 1	(株)クボタケミックス 積水化学工業(株)	
	配水用ポリエチレン管継手 (PE管) ・EF チーズ ・EF キャップ ・EF ベンド (90°, 45°, 22° 1/2, 11° 1/4) ・EF Sベンド (300H, 450H, 600H) ・EF 片受ベンド (90°, 45°, 22° 1/2, 11° 1/4) ・EF 片受Sベンド (300H, 450H, 600H)	JWWA-K-145 JWWA-K-145 付属品 POLITEC規格 (PTC-K-13)	φ50	R 2. 4. 1	(株)クボタケミックス 積水化学工業(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
PE管 継手類	PE継輪	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ50 φ75~φ100 φ150	H22. 4. 1 H23. 4. 1 H29. 4. 1	(株)川西水道機器 コスモ工機(株) 大成機工(株)	内面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装
	PE継輪(片落)	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75×50 φ100×75 φ150×100	R 6. 4. 1 R 6. 4. 1 R 6. 4. 1	(株)川西水道機器 コスモ工機(株) 大成機工(株)	内面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装
	PC継輪 配水用ポリエチレン管×ダクタイル 鋳鉄用両受短管	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75~φ100 φ150	H23. 4. 1 H29. 4. 1	(株)川西水道機器 コスモ工機(株) 大成機工(株)	内面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装
	PC継輪(片落) 配水用ポリエチレン管×ダクタイル 鋳鉄用両受短管	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ50×75~150 φ75×100~150 φ100×150	R 6. 4. 1 R 6. 4. 1 R 6. 4. 1	(株)川西水道機器 コスモ工機(株) 大成機工(株)	内面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装
	PV継輪 配水用ポリエチレン管×硬質塩化ビ ニル管(鋼管)用両受短管	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ50 φ75~φ100 φ150	H22. 4. 1 H23. 4. 1 H29. 4. 1	(株)川西水道機器 コスモ工機(株) 大成機工(株)	内面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装
	PV継輪(片落) 配水用ポリエチレン管×硬質塩化ビ ニル管(鋼管)用両受短管	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ50×40 a φ75×φ50 b φ100×50 c	R 6. 4. 1 R 6. 4. 1 R 6. 4. 1	(株)川西水道機器 abc コスモ工機(株) abc 大成機工(株) bc	内面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装
	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 K形 (ダクタイル鋳鉄管×PE) (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	POLITEC規格(PTC-G-32) JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75~φ100 φ150	H24. 4. 1 H29. 4. 1	(株)クボタケミックス 積水化学工業(株)	
	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 G×形 (ダクタイル鋳鉄管×PE) (内面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ150 φ75~φ100	H29. 4. 1 R 5. 4. 1	(株)クボタケミックス 積水化学工業(株)	
	PEメカポリバンド (90°, 45°, 22° 1/2, 11° 1/4)	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75~φ100 φ150	H23. 4. 1 H29. 4. 1	(株)川西水道機器 コスモ工機(株) 大成機工(株)	内面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装 内外面エポキシ樹脂粉体塗装

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要	
PE管 継手類	配水用ポリエチレン管金属継手 (PE管)	POLITEC規格(PTC-B-21)	φ50, φ50×30~50	H22. 4. 1	前澤給装工業(株)	A~G	
	金属継手ソケット	A			(株)光明製作所	A~G	
	金属継手エルボ	B			(株)日邦バルブ	A~F	
	金属継手パイプエンド	C			(株)タプチ	A~F	
	金属継手おねじ付ソケット	D					
	金属継手メーターソケット	E					
	金属継手変換ソケット	F					
	金属継手変換チーズ	G					

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
PP管 継手類	ポリエチレン管金属継手 (PP管)	JWWA-B-116		S52. 4. 1	(株)タブチ A	
	・PP ソケット	A C D E F G H I J K	φ13~φ50		(株)光明製作所 C	
	・PP 90° エルボ	A C D E F G H I J K	φ13~φ50		新興弁栓(株) D	
	・PP 45° エルボ	C D E F G H I J	φ13~φ50		栗本商事(株) E	
	・PP チーズ	A C D E F G H I J K	φ13~φ50		(株)日邦バルブ F	
	・PP メータ用ソケット	A C D E F G H I J K	φ13~φ50		前田バルブ工業(株) G	
	・PP 銅-鉛管用ソケット	A C D E F G H I	φ13~φ50		前澤給装工業(株) H	
	・PPGP おねじ付ソケット	A C D E F G H I J K	φ13~φ50		平山水工(株) I	
	・PPGP めねじ付ソケット	A C D E F G H I J K	φ13~φ50		(株)キッツ J	
	・PPVP 伸縮ジョイント	A C E F H I J	φ13~φ50		パイプシステム工業(株) K	
	・PP 分止水栓用ソケット	A C D E F G H I J K	φ13~φ50			
	・PP ユニオンベンド90°	A C E F G H I J K	φ13~φ50			
	・PP ユニオンベンド60°	A C D F G H I J K	φ13~φ50			
	・PP ユニオンベンド45°	G	φ13~φ25			
	・PP 首長ベンド90°	G I J	φ13~φ25			
	・PP 首長ベンド60°	E G I J	φ13~φ25			
	・PP 首長ベンド45°	G	φ13~φ25			
	・PP パイプエンド	C H I J K	φ13~φ50			
	・PP 異径ソケット	A C D E F G H I J K	φ20×13			
		A C D E F G H I J K	φ25×13			
		A C D E F G H I J K	φ25×20			
		A C H I J K	φ30×20			
		A C D E F G H I J K	φ30×25			
		H I J K	φ40×20			
		A C H I J K	φ40×25			
		A C D E F G H I J K	φ40×30			
		H I J K	φ50×20			
		H I J K	φ50×25			
		A C H I J K	φ50×30			
		A C D E F G H I J K	φ50×40			
	・PP 異径チーズ	A C D E F G H J K	φ20×13			
		A C D E F G H J K	φ25×13			
		A C D E F G H J K	φ25×20			
		A C D E F G H J K	φ30×20			
		A C D E F G H J K	φ30×25			
		A C D E F G H J K	φ40×20			
		A C D E F G H J K	φ40×25			
		A C D E F G H J K	φ40×30			
		A C D E F G H J K	φ50×20			
		A C D E F G H J K	φ50×25			
		A C D E F G H J K	φ50×30			
		A C D E F G H J K	φ50×40			

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
H I 継手類	耐衝撃性硬質塩化ビニル管継手 (H I V P 管)	JIS-K-6743		S52. 4. 1	積水化学工業(株) A	
	・給水栓用ソケット	A C D E G H I	φ13~φ25		(株)ヴァンテック C	
	・給水栓用エルボ	A C D E G H I	φ13~φ25		(株)クボタケミックス D	
	・給水栓用チーズ	A C D E G H	φ20×13		日本プラスチック工業(株) E	
		A C D E	φ25×13		信越ポリマー(株) G	
		A C D E G	φ25×25		前澤化成工業(株) H	
	・給水栓用首長エルボ	A	φ13		平山水工(株) I	φ13~φ20
	・H I 90° エルボ	A C D E G H	φ13~φ50			
	・H I 45° エルボ	A C G H	φ13~φ50			
	・H I 22° 1/2エルボ	G H	φ40~φ50			
	・H I バルブソケット	A C D E G H	φ13~φ100			
	・H I ユニオンソケット	A C D E G H	φ13~φ50			
	・H I ソケット	A C D E G H	φ13~φ150			
	・H I チーズ	A C D E G H	φ13~φ150			
	・H I キャップ	A C D E G H	φ13~φ150			
	・H I 異径ソケット	A C D E G H	φ25×13			
		A C D E G H	φ30×25			
		A C D E G H	φ40×25			
		G H	φ50×20			
		A C G H	φ50×30			
		G H	φ75×40			
		A C D E G H	φ100×75			
	・H I 異径チーズ	A C D E G H	φ25×13			
		A C D E G H	φ30×13			
		A C D E G H	φ30×25			
		A C D E G H	φ40×20			
		A C D E G H	φ40×30			
		A C D E G H	φ50×20			
		A C D E G H	φ50×30			
		A C D E G H	φ75×25			
		A C D E G H	φ75×50			
		A C D E G H	φ100×75			
		A C D E	φ150×100			
	・H I 90° ベンド	A C D E	φ75~φ150			
	・H I 45° ベンド	A C D E	φ75~φ150			
	・H I 22° 1/2ベンド	A C D E	φ75~φ150			
	・H I 11° 1/4ベンド	A C D E	φ75~φ150			
	・H I 5° 5/8ベンド	A C	φ75~φ150			
	・H I S ベンド	A C	φ75~φ150			
	・H I V A ソケット	A C D	φ75~φ150			

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
鋼管 継手類	鋼管用可撓継手 (BM継手) ・ソケット ・90°エルボ ・チーズ ・異径チーズ ・内ねじ異径チーズ ・アダプタ		φ13~φ75 φ13~φ75 φ13~φ75 φ50×25 φ50×13~40 φ75×φ50	S59. 4. 1	(株)吉年	
	鋼管用N継手 ・押輪形 ・特殊押輪形 ・曲管90°形 ・曲管45°形 ・曲管22° 1/2形 ・曲管11° 1/4形	仮設材料	φ75~φ600	S63. 4. 1	コスモ工機(株)	
	鋼管用BC継手 ・ユニオンナット ・GP用接合ユニオン ・継足しソケット ・ツバ付継足しソケット	A D G A C E G A F A F	φ13~φ50 φ13~φ50 φ13~φ25 φ13~φ25	S52. 4. 1	(株)光明製作所 A 平山水工(株) C 新興弁栓(株) D 大東金属製作所 E フタバ水栓(株) F 前澤給装工業(株) G	
その他 継手類	伸縮継手 VP-GP用伸縮ジョイント(オス) VP-GP用伸縮ジョイント(メス) VP-PP用伸縮ジョイント VP-LP, CP用伸縮ジョイント VPメータ用伸縮ジョイント VP分止水栓用伸縮ジョイント	A B C D E F A B C D E F A B C D E F B C F A B C D E F A B C D E F	φ13~φ50 (C=φ13~φ25) φ13~φ50 (C=φ13~φ25) φ13~φ50 φ13~φ50 (C, F=φ13~φ25) φ13~φ50 (C=φ13~φ25) φ13~φ50 (C=φ13~φ25)	S52. 4. 1	(株)タプチ A (株)光明製作所 B 新興弁栓(株) C 前澤給装工業(株) D (株)日邦バルブ E (株)キッツ F	
	HIシモク付ガイドナット		φ13~φ50	S52. 4. 1	(株)光明製作所 新興弁栓(株) (株)中村水道工業所 増田水栓工業(株) 平山水工(株) 前澤給装工業(株) (株)タプチ	
	ビニル管・鋼管用伸縮継手 (MCユニオン)		φ13~φ25(袋ナット式) φ30~φ150(フランジ式)	S52. 4. 1	アロン化成(株) 前澤化成工業(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
その他 継手類	F型ユニオンクリップ		φ30～φ150	H 3. 4. 1	新興弁栓(株) 大阪理水工業(株)	
	両端ナット付フレキシブルパイプ フレキシブルパイプ用ニップル	A B C A C	φ13～φ20	H 8. 4. 1	(株)カクダイ A φ13～φ20 (株)タブチ B φ13 S A N E I (株) C φ13	
	伸縮可とう離脱防止金具 ・ソケット (VP・PP・GP) ・エルボ (VP・PP・GP) ・異種ソケット (PP×LP) ・異種ソケット (PP×CP) ・ナット付チーズ (VP・GP×VP・GP・PP)		φ13～φ50	H27. 4. 1 R 4. 4. 1	(株)川西水道機器	
分水栓類	サドル付分水栓 (ビニル管・鋼管用)	JWWA-B-117	φ 40×13～25 φ 50×13～25 φ 75×13～50 φ 100×13～50 φ 150×13～50	H 2. 4. 1	(株)光明製作所 (株)日邦バルブ 新興弁栓(株) 分岐口径φ13～φ25 前澤給装工業(株) コスモ工機(株) 分岐口径φ13～φ25 (株)タブチ 増田水栓工業(株) 分岐口径φ13～φ25 栗本商事(株) (株)中村水道工業所 分岐口径φ13～φ25 平山水工(株) (株)キッツ	
	サドル付分水栓 (鋳鉄管用)	JWWA-B-117	φ 75×13～50 φ 100×13～50 φ 150×13～50 φ 200×13～50 φ 250×13～50 φ 300×13～50 φ 350×13～50	H 2. 4. 1	(株)光明製作所 (株)日邦バルブ 新興弁栓(株) 分岐口径φ13～φ25 前澤給装工業(株) コスモ工機(株) 分岐口径φ13～φ25 (株)タブチ 増田水栓工業(株) 分岐口径φ13～φ25 栗本商事(株) (株)中村水道工業所 分岐口径φ13～φ25 平山水工(株) (株)キッツ	
	鋳鉄サドル付分水栓 (PE管用)	POLITEC規格 (PTC-B-20)	φ 50×20～25 φ 75×20～50 φ 100×20～50 φ 150×20～50	H22. 4. 1 H23. 4. 1 H23. 4. 1 H29. 4. 1	前澤給装工業(株) (株)日邦バルブ (株)光明製作所 新興弁栓(株) 分岐口径φ20～φ25 (株)タブチ 栗本商事(株) φ50×20～25を除く	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
止水栓類	甲型止水栓	JWWA-B-108	φ13～φ50	S52. 4. 1	(株)光明製作所 大東金属製作所 新興弁栓(株) 平山水工(株) 増田水栓工業(株) (株)中村水道工業所 (株)日邦バルブ (株)タプチ 前澤給装工業(株) 栗本商事(株)	
	逆止弁付止水栓		φ50	H20. 4. 1	(株)光明製作所 前澤給装工業(株)	
	直結伸縮止水栓	JWWA-B-108	φ13～φ40	S52. 4. 1	(株)光明製作所 (株)中村水道工業所 増田水栓工業(株) 前澤給装工業(株) 新興弁栓(株) 平山水工(株) (株)タプチ 栗本商事(株) (株)日邦バルブ	φ20～φ25
	直結止水栓伸縮異径ユニオン		φ20×13 φ25×13 φ25×20	S55. 4. 1	(株)光明製作所 平山水工(株) (株)中村水道工業所 (株)タプチ (株)日邦バルブ	
	L型直結伸縮止水栓		φ13～φ25	S59. 4. 1	(株)光明製作所	
	逆止弁付直結伸縮止水栓 (止水栓)		φ13～φ40	H 2. 4. 1	(株)光明製作所 前澤給装工業(株) (株)日邦バルブ (株)タプチ	φ13～φ40 φ13～φ40 (圧力測定型を含む) φ20～φ25 φ13～φ25
	逆止弁付直結伸縮止水栓 (ボール止水栓)		φ13～φ40	H18. 4. 1	(株)日邦バルブ	
	修理水栓A型・B型		φ13～φ25	S61. 4. 1	(株)光明製作所 新興弁栓(株) 平山水工(株)	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
バルブ類	ボールバルブ		φ13～φ50	H 2. 4. 1	前澤給装工業(株) (株)光明製作所 (株)日邦バルブ 栗本商事(株)	
	青銅10Kネジ込み仕切弁 (ゲートバルブ)	JIS-B-2011	φ13～φ50	H21. 4. 1	(株)日邦バルブ 前澤給装工業(株) (株)キッツ (株)光明製作所 東洋バルブ(株)	φ13～φ50 φ13～φ50 φ13～φ50 φ20～φ50 φ13～φ50
量水器 補足管類	アダプター (A・B)		φ13～φ40	H20. 4. 1	(株)光明製作所	
	メーター補足管 A型 メーター補足管 B型		φ20×13, φ25×13 φ25×20	S52. 4. 1	(株)光明製作所	
	大型メーター用伸縮補足管 (RF型) (内外面エポキシ樹脂粉体塗装)	JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ50～φ150	H20. 4. 1	前澤給装工業(株)	
防錆・ 防護類	ロケーティングワイヤー		銅線φ0.6×7本, 外径4.4mm	H30. 4. 1	サンエス護謨工業(株) ヨツギ(株) フジテコム(株) 河陽電線(株)	
	サドル分水栓用密着型防錆スリーブ (青銅製)		φ20～φ50 (内面モルタルライニング管用)	H 8. 4. 1	(株)日邦バルブ (株)光明製作所 新興弁栓(株) (株)タブチ 前澤給装工業(株)	内面モルタル・エポキシ兼用 内面モルタル・エポキシ兼用
			φ20～φ50 (内面エポキシ樹脂粉体塗装管用)	H19. 4. 2	(株)日邦バルブ (株)光明製作所 新興弁栓(株) (株)タブチ 前澤給装工業(株)	内面モルタル・エポキシ兼用 内面モルタル・エポキシ兼用
	サドル分水栓用密着型防錆スリーブ (SUS製)		φ20～φ50 (内面モルタル・エポキシ兼用)	H26. 4. 1	(株)日邦バルブ 前澤給装工業(株) (株)タブチ	SUS316, φ20～φ25 SUS316, φ20～φ50 SUS304, φ20～φ50
割T字管用防錆スリーブ (青銅製)		φ75	S60. 4. 1	コスモ工機(株)		

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
防錆・ 防護類	V L G P用管端防食コー (樹脂製)		φ13～φ150	S61. 4. 1	積水化学工業(株)	
	鑄鉄管用管端防食コー (樹脂製)		φ75～φ200	H 8. 4. 1	(株)水研	
	ポリエチレンスリーブ	JDPA規格	φ50～φ800	S57. 4. 1	サンエス護謨工業(株)	日本ダクタイル鉄管協会認定品であれば使用可能
	溶剤浸透防護スリーブ (PE管用)	POLITEC規格(PTC-K-20)	φ50 φ75～φ100 φ150	H22. 4. 1 H23. 4. 1 H29. 4. 1	(株)クボタケミックス サンエス護謨工業(株) ヨツギ(株)	
	明示テープ	JDPA規格	巾30mm・巾50mm×0.2mm×20m巻	S57. 4. 1	サンエス護謨工業(株)	日本ダクタイル鉄管協会認定品であれば使用可能
	上水道管用埋設シート		巾75mm, 150mm	不明	サンエス護謨工業(株)	未登録メーカー品についても使用可
	パッキン類	フランジ用パッキン (RF型ガスケット)	JIS-K-6353	φ75～φ800	H 5. 4. 1	三報ゴム(株) (株)新大阪ゴム サンエス護謨工業(株) (株)山本興産 ヨツギ(株)
フランジ用パッキン (GF型ガスケット1号)		JIS-K-6353	φ75～φ1000	H14. 4. 1	(株)新大阪ゴム サンエス護謨工業(株) (株)山本興産 ヨツギ(株)	φ75～φ900 φ75～φ1000 φ75～φ200 φ75～φ300
逆止弁付メーターパッキン			φ13～φ25	H28. 4. 1	(株)光明製作所	

品目	品名	規格	形状	採用年月日	登録メーカー	摘要
修理用品類	修理バンド (鋼管用)		φ40～φ200	不明	東亜高級継手バルブ製造(株) 新興弁栓(株)	
	ヤノジョイント (鋳鉄管用)		φ75～φ350	不明	大成機工(株)	
	フクロジョイント ・VP管ソケット用 ・VP管エルボ用 ・VP管チーズ用		φ40～φ150	不明	大成機工(株)	
	漏水防止バンド フクロジョイント ステンレス製修理用クランプ (PE管用)		φ50 φ75～φ100	H22. 4. 1 H23. 4. 1	コスモ工機(株) 大成機工(株) (株)日邦バルブ	φ50～φ100 φ50 φ75～φ100
	ドレッサージョイント (VP管接合用) (内面エポキシ樹脂紛体塗装)	JWWA-K-131 JWWA-G-112, JIS-G-5528	φ75～φ150	不明	(株)クボタケミックス	