

承認資材一覧

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
371	H20.9.19	HPE用メカニカル継手(メカポリジョイント片落管)	メカポリPCジョイント片落 MP-98PC	φ 100~150	大成機工(株)			配水用ポリ	
372	H20.9.19	HPE用挿し口付ソフトシール仕切弁	ポリバイソフ 両袖管形	φ 200	㈱清水合金製作所			弁栓	
372	H20.9.19	単口消火栓、空気弁付消火栓(浅埋)	ニューBR消火栓(ショートタイプ、標準タイプ)、空気弁付 ニューBR消火栓	φ 75	㈱清水合金製作所		内外面粉対塗装	弁栓	
373	H20.9.19	単口消火栓(浅埋)	LLE-Mi型 地下式単口消火栓	φ 75	千代田工業(株)		内外面粉対塗装	弁栓	
374	H20.9.19	水道用ポリエチレン管金属継手(ワンタッチ型)	Pワン継手	φ 13~50	前澤給装工業(株)	No.618のコアを使用すること	ワンタッチ継手	給水材料	サドル・PE
375	H20.9.19	パッキン付逆止弁 耐塩素素材	逆止弁付ガスケット チャケットゼロワン	φ 13~25	前澤給装工業(株)			給水材料	サドル・PE
376	H20.9.19	ストップバルブ	鉛レス青銅10K埋設用ねじ込み仕切弁	φ 30~50	東洋バルブ(株)		ゲート式	弁栓	
378	H20.9.19	水道配水用ポリエチレン管金属継手	ハイポリジョイント	φ 50	㈱タブチ			配水用ポリ	
379	H20.9.19	逆止弁ボックス(メーターボックス)	逆止弁ボックス		栗本商事(株)			給水材料	サドル・PE
380	H20.9.19	地上設置用メーターユニット	地上設置用メーターユニット キャビネット型 アクアステージAUA		㈱日邦バルブ		13ミリ用×4, 5台	給水材料	
381	H20.9.19	水道配水用ポリエチレン管金属継手	配水ボリエチレン管金属継手 NCJ	φ 50	㈱日邦バルブ			配水用ポリ	
382	H20.9.19	水道用ポリエチレン管(二層管)	水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762規格品	φ 13~50	日本プラスチック工業(株)			給水材料	サドル・PE
383	H20.9.19	仕切弁用継足棒	仕切弁中間軸(D.I.S)、フリーサイズ中間軸(D.I.S)	L300~10.000	㈱ティーム			弁栓	
384	H20.9.19	逆止弁 伸縮平行オネジ	逆止弁 NK-WG	φ 30~40	前澤給装工業(株)			給水材料	
385	H20.12.22	空気弁付消火栓用鉄蓋	空気弁付消火栓用鉄蓋	φ 600	日之出水道機器(株)		表示変更	筐類ブロック	
386	H20.12.22	ポリエチレン管金属継手(ワンタッチ型)	ポリワン継手 PEO	φ 13~50	㈱タブチ	No.619のコアを使用すること	PEワンタッチ継手	給水材料	
387	H20.12.22	単式逆止弁(伸縮×平行オネジ)	単式逆止弁 PCV JWWA B-129準拠品	φ 30~50	㈱日邦バルブ		PCV-S-E×V	給水材料	
388	H20.12.22	人孔親子鉄蓋(空気弁・仕切弁用)	親子人孔鉄蓋 KPV-66AB	600/900	川彦(株)			筐類ブロック	
389	H20.12.22	水道配水用ポリエチレン管金属継手	ISO継手 S型	φ 50	前澤給装工業(株)			配水用ポリ	
390	H20.12.22	単式逆止弁(伸縮×平行オネジ)	LSEMN 単式逆止弁 伸縮×オネジ	φ 30~40	㈱タブチ			給水材料	
391	H20.12.22	HPE挿し口付ソフトシール仕切弁	ポリバイソフ 両袖管形	φ 75~150	㈱清水合金製作所			弁栓	
392	H20.12.22	分岐栓付特殊管(K型・NS型)(スーパー一分岐管)	分岐栓付ダクタイル鉄製特殊管 スーパ一分岐管	φ 75~150×50	㈱水研			鉄管	
393	H20.12.22	ボール形可撓伸縮管	ダクタイル鉄製ボール形可撓伸縮管 フレキベンダー	φ 50~1500	㈱水研			両法兰・K形・NS形	鉄管
394	H20.12.22	同軸抜止押輪	メカニカル同軸抜止押輪	φ 75~1000	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	同軸押輪	メカニカル同軸押輪	φ 75~1000	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	同軸ゴム	メカニカル同軸ゴム	φ 75~150	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	ハイミックT頭ボルト	ハイミックT頭ボルト・ナット	M16~M24	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	T頭ボルト	T頭ボルト・ナット(SUS)	M16~M20	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	ハイミック六角ボルト	ハイミック六角ボルト・ナット	M16~M30	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	K型自在管 切管 L=700.1700	K型自在管 切管	φ 75~300	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	K型自在管 繼輪	K型自在管 繼輪	φ 75~300	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	K型自在管 短管1号タイプ	K型自在管 短管1号タイプ	φ 75~300	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	K型自在管 曲管 45°	K型自在管 曲管 45°	φ 75~300	川崎機工(株)			鉄管	
394	H20.12.22	K型自在管 両受け曲管 45°	K型自在管 両受け曲管 45°	φ 75~300	川崎機工(株)			鉄管	
395	H20.12.22	空気弁鉄蓋用・铸物製ボックス	铸鐵枠 ECユニット	φ 600	長島铸物(株)			筐類ブロック	
396	H21.11.13	HPEソフトシール仕切弁片フランジ形	ポリバイソフ 片フランジ形	φ 75~150	㈱清水合金製作所		右開き	弁栓	
396	H21.11.13	HPE挿し口付きソフトシール仕切弁	ポリバイソフ 両袖管形	φ 50	㈱清水合金製作所		右開き	弁栓	
396	H21.11.13	地下式単口排気弁付消火栓 BR型 浅埋	EX消火栓	φ 75	㈱清水合金製作所		右開き	弁栓	
396	H21.11.13	急速空気弁(不凍型)	エアシミーネ 水道用急速空気弁 不凍結形	φ 25	㈱清水合金製作所		エアリス型	弁栓	
396	H21.11.13	急速空気弁(内外面粉体塗装)2種	水道用急速空気弁 JWWA B 137 内外面粉体塗装	φ 100	㈱清水合金製作所			弁栓	
396	H21.11.13	ボール形補修弁(レバー式)	ボール形補修弁(レバー式)	φ 75×100, 150	㈱清水合金製作所			弁栓	
396	H21.11.13	ボール形補修弁(レバー式)	ボール形補修弁(レバー式)	φ 100×200	㈱清水合金製作所			弁栓	
397	H21.11.13	量水器ボックス(P30L)	量水器ボックス(KMH-30F)		栗本商事(株)			給水材料	サドル・PE
398	H21.11.13	硬化型耐候性防食用プライマー	プライマー XG-P ナデール		日東エンジニアリング(株)		XG-Pナデール	その他	
398	H21.11.13	硬化型耐候性防食用中塗り材	ロータス工法用R-02エポキシ樹脂		日東エンジニアリング(株)		ロータス工法用R-02	その他	
399	H21.11.13	HPE挿し口付きソフトシール仕切弁 SS-PE型	ポリエチレン管用ソフトシール仕切弁(挿し口形) SS-PE型	φ 75~150	㈱清水鉄工所		右開き	弁栓	
399	H21.11.13	HPEソフトシール仕切弁 両受け SS-PE型	ポリエチレン管用ソフトシール仕切弁(両受け形) SS-PE型	φ 75~150	㈱清水鉄工所		右開き	弁栓	
399	H21.11.13	不凍式急速空気弁(エアリス型)	不凍式急速空気弁 SUS304製	φ 25	㈱清水鉄工所			弁栓	
400	H21.11.13	量水器ボックス(逆止弁用)MB-20S×35-78	量水器ボックス		前澤化成工業(株)		MB-20S×35-78	給水材料	サドル・PE
400	H21.11.13	クイックバルブ HI-QV	クイックバルブ HI-QV	φ 13~25	前澤化成工業(株)	分岐から第一止水栓まで及びメーター前後は使用不可		給水材料	
401	H21.11.13	コスモバルブ铸鐵管用耐震形(ENSTCPFP)(不断水分岐管)	コスモバルブ铸鐵管用耐震形(ENSTCPFP)	φ 100~200	コスモ工機(株)		分岐口径 φ 75~150	铸鐵管	
401	H21.11.13	コスモバルブ铸鐵管用耐震形(ENSTCS/10M)(不断水分岐管)	コスモバルブ铸鐵管用耐震形(ENSTCS/10M)	φ 250~350	コスモ工機(株)		分岐口径 φ 75~150	铸鐵管	
401	H21.11.13	密着コア(CORE-MG)	密着コア(CORE-MG)	φ 75~150	コスモ工機(株)			給水材料	サドル・PE
402	H21.11.13	仕切弁ブロック・底板	ハイレックス		スズキ铸鐵工業(株)	SHX-25X150WA・25X150WCA・25X300WCAは浜松市使用の鉄蓋と大きさが異なるため、使用不可		筐類ブロック	
402	H21.11.13	仕切弁ブロック調整リング	ハイレックス		スズキ铸鐵工業(株)			筐類ブロック	
403	H21.11.13	NS型異型管 90°・45°・22° 1/2・11° 1/4・5° 5/8	NS型曲管 90°・45°・22° 1/2・11° 1/4・5° 5/8	φ 300~400	㈱ハズ			铸鐵管	
403	H21.11.13	NS型三受十字管・二受丁字管	NS型三受十字管・二受丁字管	φ 300~400	㈱ハズ			铸鐵管	
403	H21.11.13	NS型異型管 両受け45°・22° 1/2	NS型両受曲管45°・22° 1/2	φ 300~400	㈱ハズ			铸鐵管	
403	H21.11.13	NS型仕切弁副管 A1号・A2号 7.5k~20k	NS型仕切弁副管 A1号・A2号 7.5k~20k	φ 400	㈱ハズ			铸鐵管	
403	H21.11.13	NS型フランジ付き丁字管 7.5k~20k	NS型フランジ付き丁字管 7.5k~20k	φ 300~400	㈱ハズ			铸鐵管	
403	H21.11.13	NS型うず巻き式フランジ付き丁字管 7.5k	NS型うず巻き式フランジ付き丁字管 7.5k	φ 300~350	㈱ハズ			铸鐵管	
403	H21.11.13	NS型排水丁字管	NS型排水丁字管	φ 300~400	㈱ハズ			铸鐵管	

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
403	H21.11.13	NS型継輪	NS型継輪	φ 300～400	株ハズ			鋳鉄管	
403	H21.11.13	NS型短管1号 7.5k～20k	NS型短管1号 7.5k～20k	φ 300～400	株ハズ			鋳鉄管	
403	H21.11.13	NS型短管2号 7.5k～20k	NS型短管2号 7.5k～20k	φ 300～400	株ハズ			鋳鉄管	
403	H21.11.13	NS型帽	NS型帽	φ 300～400	株ハズ			鋳鉄管	
403	H21.11.13	NS型乙字管 H300・H450	NS型乙字管 H300・H450	φ 300・350	株ハズ			鋳鉄管	
403	H21.11.13	SII型継手接合部品(押輪・ゴム輪・バックアップリング・T頭ボルト・ナット)	SII型継手接合部品(押輪・ゴム輪・バックアップリング・T頭ボルト・ナット)	φ 75～450	株ハズ			鋳鉄管	
404	H21.11.13	HPE用メカニカル片落異種管継手(DIP/HPE)	スッポンMD-P-K	φ 75～150	株川西水道機器	繊維補強ポリエチレン管にのみ使用可		配水用ボリ	
405	H21.11.13	急速空気弁2種(カムレバーロック式)AH165-H型(レバーコック式)	カムレバーロック式急速空気弁「カマンエア」2種 内外面粉体塗装	φ 25	協和工業株			弁栓	
406	H21.11.13	アリレート繊維補強ポリエチレン管(アクリレックス1.1V・1.1VR)	アリレート繊維補強ポリエチレン管(アクリレックス1.1V・1.1VR)	φ 50～300	古河電気工業株			配水用ボリ	
406	H21.11.13	アリレート繊維補強ポリエチレン管用継手	アリレート繊維補強ポリエチレン管用継手	φ 50～300	古河電気工業株			配水用ボリ	
407	H21.11.13	空気弁付地下式消火栓 MST-AIII型	エアタイトエル消火栓 排気弁付 MST-AIII型	φ 75	宮部鉄工株			弁栓	
408	H21.11.13	空気弁鉄蓋 (WOS-60G-10L)	空気弁鉄蓋 WOS-60G-10L	φ 600	日之出水道機器株			筐類ブロック	
408	H21.11.13	レジンコンクリート下枠 (NHVO-60)	レジンコンクリート下枠 NHVO-60シリーズ	φ 600	日之出水道機器株			筐類ブロック	
409	H21.11.13	HPE用挿し口付ソフトシール仕切弁(浅埋対応)	水道配水用ボリエチレン挿し口付ソフトシール仕切弁(浅埋埋設対応型)	φ 50～200	株クボタケミックス		右開き、H28.5社名変更	弁栓	
410	H21.11.13	HPE用挿し口付ソフトシール仕切弁(浅埋対応)MSS-BLP	ボリ管ソフト(挿し口付・バルジ)	φ 50～150	前澤工業株		右開き	弁栓	
411	H21.11.13	NS型管用栓(直管・異径管受口対応)	NS型管用栓 直管異形管兼用型(TN-06SN型)	φ 75～250	大成機工株			鋳鉄管	
411	H21.11.13	HPE用割り丁字管(TY-105SUN)	ボリ管用ヤノT字管S型(TY-105SUN型)	φ 50×40・50	大成機工株			鋳鉄管	
412	H22.1.27	急速空気弁凍結破損防止型	水道用急速空気弁 凍結破損防止形 ニューファノック	φ 13～25・75	株清水合金製作所			弁栓	
413	H22.1.27	HPE用挿し口付ソフトシール仕切弁(浅埋対応)MS-PYB	PE管用ソフトシール仕切弁(挿し口付)MS-PYB型	φ 50～150	宮部鉄工株			弁栓	
414	H22.1.27	地下式単口排気弁付消火栓(内ねじ) 浅埋	排気弁付地下式消火栓(弁棒非昇降リフト式)	φ 75	角田鉄工株			弁栓	
414	H22.1.27	地下式単口消火栓(内ねじ) 浅埋	水道用地下式単口消火栓(弁棒非昇降リフト式)	φ 75	角田鉄工株			弁栓	
414	H22.1.27	HPE用挿し口付ソフトシール仕切弁(浅埋対応)	配水用ボリエチレン挿し口付水道用ソフトシール仕切弁	φ 50～200	角田鉄工株			弁栓	
415	H22.1.27	水道配水用ボリエチレン管(片受け直管)	水道配水用ボリエチレン管(EF受口付直管)	φ 50	株クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	
415	H22.1.27	HPE継手EF片受けベンド 90°・45°・22° 1/2・11° 1/4(一部両受)	水道配水用ボリエチレン管継手 EF片受けS-ベンド、EFS-ベンド	φ 50	株クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	
415	H22.1.27	HPE継手EF片受けS-ベンド 300H・450H・600H・両受S-ベンド	水道配水用ボリエチレン管継手 EFS-ベンド	φ 50	株クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	
415	H22.1.27	HPE継手EFキャップ	水道配水用ボリエチレン管継手 EFキャップ	φ 50	株クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	
415	H22.1.27	HPE継手EFチーズ・EF片受けチーズ 50×50	水道配水用ボリエチレン管継手 EFチーズ、EF片受けチーズ	φ 50	株クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	
415	H22.1.27	HPE継手EFフランジ(水道・FCD)GF型	水道配水用ボリエチレン管継手 EFフランジ(水道形 GF形)	φ 50	株クボタケミックス	EFフランジRF形使用中止	H28.5社名変更	配水用ボリ	
417	H23.4.12	作動確認付排気弁 7.5・10Kボールコック付	作動確認付排気弁「シンエモん」	φ 25	協和工業株			弁栓	
417	H23.4.12	作動確認付排気弁 埋設ユニット(φ 25サドル対応)	作動確認付排気弁「シンエモん」	φ 25	協和工業株			弁栓	
417	H23.4.12	作動確認付排気弁 埋設ユニット(φ 75サドル対応)	作動確認付排気弁「シンエモん」	φ 25	協和工業株			弁栓	
418	H23.4.12	水道配水用ボリエチレン管用ソフトシール仕切弁(挿口付)	スッポンMPソフト	φ 50～150	株川西水道機器	繊維補強ポリエチレン管にのみ使用可		弁栓	
418	H23.4.12	水道配水用ボリエチレン管用メカニカル継手 (P-P・P-A・P-C・キャップ) II		φ 200	株川西水道機器	繊維補強ポリエチレン管にのみ使用可		配水用ボリ	
419	H23.4.12	離脱防止内蔵型耐震継手(鋳鉄管用)Sロック継輪	離脱防止内蔵型耐震継手(鋳鉄管用)Sロック継輪	φ 75～300	コスマ工機株			鋳鉄管	
420	H23.4.12	HPE片受直管	HPE片受直管	φ 50	三菱樹脂株			配水用ボリ	
420	H23.4.12	HPE片受チーズ	HPE片受チーズ	φ 50×50	三菱樹脂株			配水用ボリ	
420	H23.4.12	HPE両受チーズ	HPE両受チーズ	φ 50	三菱樹脂株			配水用ボリ	
420	H23.4.12	HPE片受ベンド90°・45°・22 1/2°・11 1/4°	HPE片受ベンド90°・45°・22 1/2°・11 1/4°	φ 50	三菱樹脂株			配水用ボリ	
420	H23.4.12	HPE両受ベンド90°・45°・22 1/2°・11 1/4°	HPE両受ベンド90°・45°・22 1/2°・11 1/4°	φ 50	三菱樹脂株			配水用ボリ	
420	H23.4.12	HPE片受S-ベンドH300・450・600	HPE片受S-ベンドH300・450・600	φ 50	三菱樹脂株			配水用ボリ	
420	H23.4.12	HPE両受S-ベンドH300・450・600	HPE両受S-ベンドH300・450・600	φ 50	三菱樹脂株			配水用ボリ	
421	H23.4.12	不断水簡易仕切弁(ダクタイル管用ヤノストッパー-TV-210DS) (二ツ割)	ダクタイル管用ヤノストッパー(TV-210DS)	φ 75～300	大成機工株			鋳鉄管	
422	H23.4.12	量水器ボックス (ペットボトルリサイクル品M-3040T)	MCメーターBOX	30・40	三国プラスチック株			給水材料	サドル・PE
423	H23.4.12	逆止弁(パッキン付)	逆止弁付メータパッキン	φ 13～25	栗本商事株			給水材料	サドル・PE
424	H23.4.12	ベローズ形伸縮管 (BAM-B・BAH-B・BATM-B・BATH-B)	伸縮管 (BAM-B・BAH-B・BATM-B・BATH-B)	150A～250A	株オクダソカベ			VP・鋼管	
424	H23.4.12	ベローズ形伸縮可撓管 (BUM・BUTH・BR)	伸縮可撓管 (BUM・BUTH・BR)	300A・400A・800A	株オクダソカベ			VP・鋼管	
425	H23.4.12	ソフトシール仕切弁 GX形 両受・挿受け	ソフトシール仕切弁 GX形 両受・挿受け	φ 75～250	株クボタ			弁栓	GX形
425	H23.4.12	鋳鉄管 GX形 D1・DS内面部体	鋳鉄管 GX形 D1・DS内面部体	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	ニ受丁管 GX形 75・100・150×75, 150・200・250×100, 200・250×150	ニ受丁管 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	受挿し片落管 GX形	受挿し片落管 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	挿受片落管 GX形	挿受片落管 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	曲管 GX形 90°・45°・22°・11° φ 75～250・45°	曲管 GX形 90°・45°・22°・11°	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	両受曲管 GX形 45°・22° φ 75～250・45°	両受曲管 GX形 45°・22°	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	フランジ付丁字管 GX形	フランジ付丁字管 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	うず巻式フランジ付丁字管 GX形	うず巻式フランジ付丁字管 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	継輪 GX形	継輪 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	両受短管 GX形	両受短管 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	乙字管 GX形 H=300, 450	乙字管 GX形 H=300, 450	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	帽 GX形	帽 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	押輪 GX形	押輪 GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	P-Link GX形	P-Link GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	G-Link GX形	G-Link GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	ライナー GX形・パッキン・ボルト・挿しローリング・ライナーボード	ライナー GX形・パッキン・ボルト・挿しローリング・ライナーボード	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
425	H23.4.12	切管用挿ローリング GX形	切管用挿ローリング GX形	φ 75～250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	ソフトシール仕切弁 GX形 両受・挿受け	ソフトシール仕切弁 GX形 両受・挿受け	φ 75～250	株栗本鐵工所			弁栓	GX形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
426	H23.4.12	鋳鉄管 GX形 D1・DS内面部	鋳鉄管 GX形 D1・DS内面部	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	二受丁字管 GX形 75・100・150×75, 150・200・250×100, 200・250×150	二受丁字管 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	受挿し片落管 GX形	受挿し片落管 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	挿受片落管 GX形	挿受片落管 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	曲管 GX形 90°・45°・22°・11° φ 75~250・45°	曲管 GX形 90°・45°・22°・11°	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	両受曲管 GX形 90°・45°・22°・11° φ 75~250・45°	両受曲管 GX形 90°・45°・22°・11°	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	フランジ付丁字管 GX形	フランジ付丁字管 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	うず巻式フランジ付丁字管 GX形	うず巻式フランジ付丁字管 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	継輪 GX形	継輪 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	両受短管 GX形	両受短管 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	乙字管 GX形	乙字管 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	帽 GX形	帽 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	押輪 GX形	押輪 GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	P-Link GX形	P-Link GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	G-Link GX形	G-Link GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	ライナー GX形・ロックリング・ボルト・パッキン・ライナーボード	ライナー GX形・ロックリング・ボルト・パッキン・ライナーボード	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
426	H23.4.12	切管用挿口リング GX形	切管用挿口リング GX形	φ 75~250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	スマートラインSET型(TS-09T) φ 75×75、φ 100×75、φ 150×75、φ 200×75	スマートラインSET型(TS-09T)	φ 75~200	大成機工(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	NS形管用グリップ(NS-07G)	NS形管用グリップ(NS-07G)	φ 75~450	大成機工(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 ダクタイル鋳鉄管(1種管) φ 75~250	GX形 ダクタイル鋳鉄管(1種管)	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 ダクタイル鋳鉄管(S種管) φ 75~250	GX形 ダクタイル鋳鉄管(S種管)	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 二受T字管 φ 75×75、φ 100×75、φ 100×100、φ 150×75、φ 150×100	GX形 二受T字管	φ 75~150	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 二受T字管 φ 150×150、φ 200×100、φ 200×150、φ 200×200、φ 250×100	GX形 二受T字管	φ 150~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 二受T字管 φ 250×150、φ 250×250	GX形 二受T字管	φ 250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 受挿し片落管 φ 100×75、φ 150×100、φ 200×150、φ 250×200	GX形 受挿し片落管	φ 100~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 挿し受片落管 φ 100×75、φ 150×100、φ 200×150、φ 250×200	GX形 挿し受片落管	φ 100~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 曲管 90° φ 75~250	GX形 曲管 90°	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 曲管 45° φ 75~250	GX形 曲管 45°	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 曲管 22 1/2° φ 75~250	GX形 曲管 22 1/2°	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 両受曲管 45° φ 75~250	GX形 両受曲管 45°	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 両受曲管 22 1/2° φ 75~250	GX形 両受曲管 22 1/2°	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用) φ 75×75、φ 100×75、φ 150×75	GX形 フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用)	φ 75~150	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用) φ 200×75、φ 250×75	GX形 フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用)	φ 200~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用) φ 75×75、φ 100×75	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用)	φ 75~100	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用) φ 150×75、φ 200×75	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用)	φ 150~200	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用) φ 250×75	GX形 浅層埋設形フランジ付きT字管 (空気弁用・消火栓用)	φ 250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 うず巻式フランジ付きT字管 (消火栓用) φ 75×75、φ 100×75、φ 150×75	GX形 うず巻式フランジ付きT字管 (消火栓用)	φ 75~150	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 うず巻式フランジ付きT字管 (消火栓用) φ 200×75、φ 250×75	GX形 うず巻式フランジ付きT字管 (消火栓用)	φ 200~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 繰ぎ輪 φ 75~250	GX形 繰ぎ輪	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 帽及び帽用部品 φ 75~250	GX形 帽及び帽用部品	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 乙字管 φ 75×300H、φ 75×450H、φ 100×300H	GX形 乙字管 300H、450H	φ 75~150	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 乙字管 φ 150×450H、φ 200×300H、φ 200×450H、φ 250×300H、φ 250×450H	GX形 乙字管 300H、450H	φ 150~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形 両受短管 φ 75~250	GX形 両受短管	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 押輪 φ 75~250	GX形用接合部品 押輪	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 P-Link φ 75~250	GX形用接合部品 P-Link	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 G-Link φ 75~250	GX形用接合部品 G-Link	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 ロックリング及びロックリングホルダ φ 75~250	GX形用接合部品 ロックリング及びロックリングホルダ	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 ライナ及びライナボード φ 75~250	GX形用接合部品 ライナ及びライナボード	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 切管用挿しローリング φ 75~250	GX形用接合部品 切管用挿しローリング	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 T頭ボルト・ナット M16、M20	GX形用接合部品 T頭ボルト・ナット	M16 M20	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 ゴム輪(直管用、P-Link用) φ 75~250	GX形用接合部品 ゴム輪(直管用、P-Link用)	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
427	H23.12.14	GX形用接合部品 ゴム輪(異形管用、バルブ用) φ 75~250	GX形用接合部品 ゴム輪(異形管用、バルブ用)	φ 75~250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
428	H23.12.14	円形消火栓鉄蓋 φ 500 WOS-50G-10L-2600	浜松市型消火栓ボックス T-25	φ 500	日之出水道機器(株)			筐類ブロック	
428	H23.12.14	円形消火栓鉄蓋(消防士デザイン) φ 500 FR50-73CH-B-50CSHW-EP	円形消火栓鉄蓋 FR50-73CHB-50CSHW-EP	φ 500	長島鉄物(株)			筐類ブロック	
428	H23.12.14	円形消火栓鉄蓋(消防士・車柄) φ 500 KRD3-SY2	円形消火栓鉄蓋 異常食込み防止機能付 KRD3-SY2	φ 500	川彦(株)			筐類ブロック	

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
429	H24.3.27	水道用補修弁レバー式ボール弁 $\phi 75 \times 150L$	JWWA B 126型 ダクタイル鋳鉄製 水道用補修弁 レバー ボール弁	$\phi 75$	千代田工業㈱			弁栓	
429	H24.3.27	水道用補修弁レバー式ボール弁 $\phi 75 \times 100 \times 150L$	ダクタイル鋳鉄製 水道用補修弁 レバーボール弁	$\phi 75$	千代田工業㈱			弁栓	
429	H24.3.27	水道用急速空気弁 $\phi 25$ 、 $\phi 75$	JWWA B 137(浅層埋設型) 水道用急速空気弁	$\phi 25 \sim 75$	千代田工業㈱			弁栓	
430	H24.3.27	配水用ポリエチレン管用金属継手 HPJ おねじ $\phi 50$ 、メータ用 $\phi 50$	配水用ポリエチレン管用金属継手 HPJ おねじ、メータ用	$\phi 50$	(株)日邦バルブ			配水用ポリ	
430	H24.3.27	配水用ポリエチレン管用金属継手 HPJ ソケット $\phi 50$ (配水用ポリエチレン管×二層ポリエチレン管)	配水用ポリエチレン管用金属継手 HPJ ソケット(配水用ポリエチレン管×二層ポリエチレン管)	$\phi 50$	(株)日邦バルブ			配水用ポリ	
431	H24.3.27	GX形管用栓(GX-11SN) $\phi 75$ 、 100 、 150 、 200 、 250	GX形管用栓(GX-11SN)	$\phi 75 \sim 250$	大成機工㈱			鋳鉄管	GX形
432	H24.3.27	樹脂製量水器BOX KMH-20F型、25F型	樹脂製量水器BOX KMH-20F型、25F型		栗本商事㈱			給水材料	サドル・PE
433	H24.3.27	埋設管表示テープ 2012用 3種管、GX S種管用	埋設管表示テープ 2012用 3種管、GX S種管用		サンエス護謨工業㈱			その他	
434	H24.3.27	S-G型量水器ボックス MB-13S-GP, MB-20S-GP, MB-25S-GP	S-G型量水器ボックス MB-13S-GP, MB-20S-GP, MB-25S-GP		前澤化成工業㈱			給水材料	
435	H24.3.27	$\phi 500$ 消火栓用鋳鉄ふた KSC-50TH-40Y-285	$\phi 500$ 消火栓用鋳鉄ふた KSC-50TH-40Y-285	$\phi 500$	アクアインテック㈱			筐類ブロック	
437	H24.5.11	トップハット 水道用急速空気弁 フランジ一体型 $\phi 25$ 75mmフランジ形 内外面エボキシ樹脂粉体塗装	トップハット 水道用急速空気弁 フランジ一体型 フランジ形 内外面エボキシ樹脂粉体塗装	$\phi 25$	(株)清水鉄工所			弁栓	
438	H24.5.11	PECT巻付けテープ 浜松市上水道S種管	PECT巻付けテープ 浜松市上水道S種管	W=50	ヨツギ㈱			その他	
438	H24.5.11	PECT巻付けテープ 浜松市上水道S種・3種管兼用	PECT巻付けテープ 浜松市上水道S種・3種管兼用	W=50	ヨツギ㈱	GX管路では「3」、NS管路では「S」の部分をマジックで塗りつぶして使用すること		その他	
439	H24.5.11	逆止付バッキン PCK(低損失型) $13mm$ 、 $20mm$ 、 $25mm$	逆止付バッキン PCK(低損失型)	$\phi 13 \sim 25$	(株)日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
440	H24.6.20	地上設置用メーターユニット キャビネット型 メーター $\phi 20 \times 3$ 、 4 、 5 個取付用	地上設置用メーターユニット キャビネット型 アクアステージアMUA	$\phi 20$	(株)日邦バルブ			給水材料	
441	H24.7.30	ソフトシール仕切弁 GX形 両受・挿受け	水道用ソフトシール仕切弁 GX形 GXソフト 両受・挿受け	$\phi 75 \sim 250$	(株)清水合金製作所			弁栓	GX形
442	H24.7.30	Vワン継手 メーター用ソケット	Vワン継手 メーター用ソケット		前澤給装工業㈱			給水材料	
443	H24.7.30	水道用ダクタイル鋳鉄異形管 二受曲管	水道用ダクタイル鋳鉄異形管 二受曲管	$\phi 75 \sim 300$	(株)イト一铸造			鋳鉄管	
444	H24.7.30	ヤノT字管VK型	ヤノT字管VK型(TN-65VK, TN-02VK)	$\phi 75 \sim 800 \times \phi 75 \sim 150$	大成機工㈱	既設本管が耐震管ではない箇所から分岐する場合のみ使用可		鋳鉄管	
444	H24.11.15	GX形ソフトシール仕切弁(両受け)	耐震GX形ソフトシール弁(両受口)	$\phi 75 \sim 250$	前澤工業㈱			弁栓	GX形
444	H24.11.15	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し)	耐震GX形ソフトシール弁(受口・挿口)	$\phi 75 \sim 250$	前澤工業㈱			弁栓	GX形
444	H24.11.15	NS形バタフライ弁	耐震NS形バタフライ弁	$\phi 400 \sim 1000$	前澤工業㈱			弁栓	NS形
444	H24.11.15	NS形バタフライ弁(ロングスタンド)	耐震NS形バタフライ弁(ロングスタンド型)	$\phi 400 \sim 900$	前澤工業㈱			弁栓	NS形
444	H24.11.15	NS形充水機能付バタフライ弁	耐震NS形バタフライ弁	$\phi 400 \sim 1000$	前澤工業㈱			弁栓	NS形
444	H24.11.15	NS形充水機能付バタフライ弁(ロングスタンド)	耐震NS形バタフライ弁(ロングスタンド型)	$\phi 400 \sim 900$	前澤工業㈱			弁栓	NS形
445	H24.11.15	消火栓鉄蓋	浜松市型消火栓鉄蓋 SES50-DZC	$\phi 500$	(株)ダイモン			筐類ブロック	消火栓
446	H25.3.26	排気弁付消火栓	排気弁付エボラント(SER-III LE型) 内外面エボキシ樹脂粉体塗装	$\phi 75$	(株)清水鐵工所			弁栓	
447	H25.3.26	複式メーターボックス(2系統、3系統、4系統)	複式メーターボックス クワトロ THハンドル(2系統、3系統、4系統)	$\phi 13, 20 \times 13, 20$	(株)タブチ			給水材料	
448	H25.3.26	HPE用サドル分水栓	水道配用ポリエチレン管サドル分水栓 BXHP-1K	$\phi 50 \times 25 \sim \phi 200 \times 30$	(株)タブチ			給水材料	
449	H25.3.26	カムレバーロック式急速空気弁	カムレバーロック式急速空気弁「カマンエア」2種 内外面粉体塗装	$\phi 75$	協和工業㈱			弁栓	空気弁
449	H25.3.26	補修弁(ボールキャップ式)	水道用補修弁B126 2種 キャップボール式 内外面粉体塗装	$\phi 75 \times H100 \sim H400$	協和工業㈱			弁栓	空気弁
450	H25.3.26	サドル分水栓(鋳鉄管用)	JWWA B 117 水道用サドル付分水栓A型(ボール式)エボキシ樹脂粉体塗装	$\phi 200 \times 13 \sim \phi 350 \times 25$	前田バルブ工業㈱		※分水口径13~25	給水材料	サドル・PE
450	H25.3.26	サドル分水栓(塩ビ管用)	JWWA B 117 水道用サドル付分水栓A型(ボール式)エボキシ樹脂粉体塗装	$\phi 40 \times 13 \sim \phi 150 \times 25$	前田バルブ工業㈱		※分水口径30	給水材料	サドル・PE
450	H25.3.26	サドル分水栓(鋳鉄管用)	JWWA B 117 水道用サドル付分水栓(中口径)A型(ボール式)エボキシ樹脂粉体塗装	$\phi 75 \times 30 \sim \phi 350 \times 30$	前田バルブ工業㈱		※分水口径13~25	給水材料	サドル・PE
450	H25.3.26	サドル分水栓(塩ビ管用)	JWWA B 117 水道用サドル付分水栓(中口径)A型(ボール式)エボキシ樹脂粉体塗装	$\phi 75 \times 30 \sim \phi 200 \times 30$	前田バルブ工業㈱		※分水口径30	給水材料	サドル・PE
450	H25.3.26	サドル分水栓(HPE管用)	MVK形サドル付分水栓A型(ボール式)水道配用ポリエチレン管用	$\phi 50 \times 20 \sim \phi 200 \times 25$	前田バルブ工業㈱		※分水口径20~25	給水材料	サドル・PE
450	H25.3.26	サドル分水栓(HPE管用)	MVK形サドル付分水栓A型(ボール式)水道配用ポリエチレン管用	$\phi 75 \times 30 \sim \phi 150 \times 30$	前田バルブ工業㈱		※分水口径30	給水材料	サドル・PE
451	H25.3.26	伸縮止水栓筐	止水栓ボックス	$H50 \sim 70, H75 \sim 120$	前澤化成工業㈱			筐類ブロック	給水他
451	H25.3.26	伸縮止水栓筐(白蓋)	止水栓ボックス	$H50 \sim 70$	前澤化成工業㈱			筐類ブロック	給水他
452	H25.3.26	PEメーター用片落ち管	メータ片落管	$\phi 20 \times 13, \phi 25 \times 13$	前澤給装工業㈱			給水材料	
453	H25.3.26	A, K形補強割金具	既設管継手部補強金具 HKK	$\phi 75 \sim 300$	コスマ工機㈱			鋳鉄管	
454	H25.3.26	仕切弁調整リング	仕切弁筐用調整リング	$H30 \sim H50$	日之出水道機器㈱			筐類ブロック	仕切弁
455	H25.3.26	仕切弁レジンブロック	仕切弁ブロック レジン型	150CA, 300CA	日之出水道機器㈱			筐類ブロック	仕切弁
456	H25.3.26	消火栓鉄蓋	消火栓鉄蓋	$\phi 500$	(株)トミス			筐類ブロック	消火栓
456	H25.3.26	空気弁鉄蓋	空気弁鉄蓋	$\phi 500, \phi 600$	(株)トミス			筐類ブロック	空気弁
456	H25.3.26	消火栓レジンブロック	消火栓レジンブロック	$\phi 500, \phi 600$	(株)トミス			筐類ブロック	消火栓
457	H25.3.26	ソフトフレキ(K形, NS形他)	ソフトフレキ(障害物迂回用ステンレス製フレキシブルチューブ)	$\phi 50 \sim 300$	国産ラセン管㈱			その他	SUS
458	H25.3.26	K形三受十字管	K形三受十字管	$\phi 75 \times 75 \sim \phi 600 \times 400$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形二受T字管	K形二受T字管	$\phi 75 \times 75 \sim \phi 600 \times 600$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形受挿し片落管	K形受挿し片落管	$\phi 100 \times 75 \sim \phi 600 \sim 500$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形挿し受片落管	K形挿し受片落管	$\phi 100 \times 75 \sim \phi 600 \sim 500$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形曲管90°	K形曲管90°	$\phi 75 \sim 600$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形曲管45°	K形曲管45°	$\phi 75 \sim 600$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形曲管22°	K形曲管22°	$\phi 75 \sim 600$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形曲管11°	K形曲管11°	$\phi 75 \sim 600$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形曲管5°	K形曲管5°	$\phi 300 \sim 600$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形仕切弁副管1号(RF-RF)	K形仕切弁副管1号(RF-RF)	$\phi 400 \times 100 \sim \phi 600 \times 100$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形仕切弁副管1号(GF-GF)	K形仕切弁副管1号(GF-GF)	$\phi 400 \times 100 \sim \phi 600 \times 100$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形仕切弁副管2号(RF-RF)	K形仕切弁副管2号(RF-RF)	$\phi 400 \times 100 \sim \phi 600 \times 100$	(株)ハズ			鋳鉄管	A, K形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
458	H25.3.26	K形仕切弁副管2号(GF-GF)	K形仕切弁副管2号(GF-GF)	φ 400x100～φ 600x100	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形フランジ付T字管(RF)	K形フランジ付T字管(RF)	φ 75x75～φ 600x100	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形フランジ付T字管(GF)	K形フランジ付T字管(GF)	φ 75x75～φ 600x100	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形浅層埋設用フランジ付T字管(RF)	K形浅層埋設用フランジ付T字管(RF)	φ 75x75～φ 300x75	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形浅層埋設用フランジ付T字管(GF)	K形浅層埋設用フランジ付T字管(GF)	φ 75x75～φ 300x75	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形渦巻き式フランジ付T字管(RF)	K形渦巻き式フランジ付T字管(RF)	φ 75x75～φ 350x100	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形渦巻き式フランジ付T字管(GF)	K形渦巻き式フランジ付T字管(GF)	φ 75x75～φ 350x100	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形排水T字管	K形排水T字管	φ 200x100～φ 600x200	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形継輪	K形継輪	φ 75～600	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形短管1号(RF)	K形短管1号(RF)	φ 75～600	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形短管1号(GF)	K形短管1号(GF)	φ 75～600	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形短管2号(RF)	K形短管2号(RF)	φ 75～600	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形栓	K形栓	φ 75～600	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形乙字管H300	K形乙字管H300	φ 75～350	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	K形乙字管H450	K形乙字管H450	φ 100～350	株ハズ			鋳鉄管	A, K形
458	H25.3.26	NS形三受十字管	NS形三受十字管	φ 75x75～φ 400x400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形二受T字管	NS形二受T字管	φ 75x75～φ 400x400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形受挿し片落管	NS形受挿し片落管	φ 100x75～φ 400～350	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形挿し受片落管	NS形挿し受片落管	φ 100x75～φ 400～350	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形曲管90°	NS形曲管90°	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形曲管45°	NS形曲管45°	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形曲管22°	NS形曲管22°	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形曲管11°	NS形曲管11°	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形曲管5°	NS形曲管5°	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形フランジ付T字管	NS形フランジ付T字管	φ 75x75～φ 400x100	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形浅層埋設用フランジ付T字管	NS形浅層埋設用フランジ付T字管	φ 75x75～φ 250x100	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形渦巻き式フランジ付T字管	NS形渦巻き式フランジ付T字管	φ 75x75～φ 350x100	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形排水T字管	NS形排水T字管	φ 200x100～φ 400x150	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形継輪	NS形継輪	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形短管1号	NS形短管1号	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形短管2号	NS形短管2号	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形帽	NS形帽	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形両受曲管45°	NS形両受曲管45°	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形両受曲管22°	NS形両受曲管22°	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形乙字管H300	NS形乙字管H300	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
458	H25.3.26	NS形乙字管H450	NS形乙字管H450	φ 75～400	株ハズ			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形直管(エポキシ樹脂)1種	NS形直管(エポキシ樹脂)1種	φ 300～450	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形直管(エポキシ樹脂)3種	NS形直管(エポキシ樹脂)3種	φ 300～450	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形直管(エポキシ樹脂)S種	NS形直管(エポキシ樹脂)S種	φ 500～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形三受十字管	NS形三受十字管	φ 300x200～φ 900x700	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形二受T字管	NS形二受T字管	φ 300x100～φ 1000x1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形受挿し片落管	NS形受挿し片落管	φ 300x100～φ 1000x900	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形挿し受片落管	NS形挿し受片落管	φ 300x100～φ 1000x900	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形曲管90°	NS形曲管90°	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形曲管45°	NS形曲管45°	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形曲管22°	NS形曲管22°	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形曲管11°	NS形曲管11°	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形曲管5°	NS形曲管5°	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形両受曲管90°	NS形両受曲管90°	φ 500～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形両受曲管45°	NS形両受曲管45°	φ 500～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形両受曲管22°	NS形両受曲管22°	φ 500～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形フランジ付T字管	NS形フランジ付T字管	φ 300x75～φ 1000x600	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形渦巻き式フランジ付T字管	NS形渦巻き式フランジ付T字管	φ 300x75～φ 350x100	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形排水T字管	NS形排水T字管	φ 300x100～φ 1000x400	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形継輪	NS形継輪	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形短管1号	NS形短管1号	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形短管2号	NS形短管2号	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形帽	NS形帽	φ 300～450	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形栓	NS形栓	φ 500～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形押輪	NS形押輪	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形接合部材(ロックリング、ゴム輪、ボルトナット、バックアップリング)	NS形接合部材(ロックリング、ゴム輪、ボルトナット、バックアップリング)	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形接合部材(芯出し用ゴム)	NS形接合部材(芯出し用ゴム)	φ 300～450	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形ライナー	NS形ライナー	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形切管用挿しローリング(タッピングねじ式)	NS形切管用挿しローリング(タッピングねじ式)	φ 300～450	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	NS形切管用挿しローリング(リベット式)	NS形切管用挿しローリング(リベット式)	φ 300～1000	株栗本鐵工所			鋳鉄管	NS形
459	H25.3.26	K形直管(エポキシ樹脂)1種	K形直管(エポキシ樹脂)1種	φ 75～500	株栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
459	H25.3.26	K形直管(エポキシ樹脂)3種	K形直管(エポキシ樹脂)3種	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形三受十字管	K形三受十字管	φ 75x75~ φ 500x400	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形二受T字管	K形二受T字管	φ 75x75~ φ 500x500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形受挿し片落管	K形受挿し片落管	φ 100x75~ φ 500x450	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形挿し受片落管	K形挿し受片落管	φ 100x75~ φ 500x450	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形曲管90°	K形曲管90°	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形曲管45°	K形曲管45°	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形曲管22°	K形曲管22°	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形曲管11°	K形曲管11°	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形曲管5°	K形曲管5°	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形フランジ付T字管(RF)	K形フランジ付T字管(RF)	φ 75x75~ φ 500x100	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形浅層埋設用フランジ付T字管(RF)	K形浅層埋設用フランジ付T字管(RF)	φ 75x75~ φ 300x100	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形渦巻き式フランジ付T字管(RF)	K形渦巻き式フランジ付T字管(RF)	φ 75x75~ φ 350x100	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形排水T字管	K形排水T字管	φ 200x100~ φ 500x200	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形継輪	K形継輪	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形短管1号	K形短管1号	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形短管2号	K形短管2号	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形栓	K形栓	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形押輪	K形押輪	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	K形接合部材(ゴム輪, ポルトナット)	K形接合部材(ゴム輪, ポルトナット)	φ 75~500	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	A, K形
459	H25.3.26	NS形ソフトシール仕切弁(両受け)	NS形ソフトシール仕切弁(両受け)	φ 300~400	㈱栗本鐵工所			弁栓	NS形
459	H25.3.26	NS形ソフトシール仕切弁(受挿し)	NS形ソフトシール仕切弁(受挿し)	φ 300	㈱栗本鐵工所			弁栓	NS形
459	H25.3.26	K形ソフトシール仕切弁(受挿し)	K形ソフトシール仕切弁(受挿し)	φ 75~300	㈱栗本鐵工所			弁栓	A, K形
460	H25.3.26	ヤノT字管S型	ヤノT字管S型 SUN型	φ 75x40~ φ 350x50	大成機工(㈱)			その他	割T
461	H25.3.26	GX形栓	管栓(鋳鉄管用)GX形	φ 75~250	コスモ工機(㈱)			鋳鉄管	GX形
462	H25.3.26	バルブボックス(感知板付)	バルブボックス(感知板付)		アロン化成(㈱)		H29.8社名変更	給水材料	
463	H25.3.26	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 75~250	㈱クボタ			鋳鉄管	GX形
464	H25.8.13	NS形三受十字管	NS形三受十字管	φ 75x75~ φ 400x400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形二受T字管	NS形二受T字管	φ 75x75~ φ 400x400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形受挿し片落管	NS形受挿し片落管	φ 100x75~ φ 400~350	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形挿し受片落管	NS形挿し受片落管	φ 100x75~ φ 400~350	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形両受曲管45°	NS形両受曲管45°	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形両受曲管22°	NS形両受曲管22°	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形曲管90°	NS形曲管90°	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形曲管45°	NS形曲管45°	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形曲管22°	NS形曲管22°	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形曲管11°	NS形曲管11°	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形曲管5°	NS形曲管5°	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形フランジ付T字管	NS形フランジ付T字管	φ 75x75~ φ 400x100	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形浅層埋設用フランジ付T字管	NS形浅層埋設用フランジ付T字管	φ 75x75~ φ 250x75	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形渦巻き式フランジ付T字管	NS形渦巻き式フランジ付T字管	φ 75x75~ φ 300x100	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形排水T字管	NS形排水T字管	φ 200x100~ φ 400x150	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形継輪	NS形継輪	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形短管1号	NS形短管1号	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形短管2号	NS形短管2号	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形帽	NS形帽	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形乙字管H300	NS形乙字管H300	φ 75~350	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	NS形乙字管H450	NS形乙字管H450	φ 75~350	㈱岡本			鋳鉄管	NS形
464	H25.8.13	K形栓	K形栓	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	A, K形
464	H25.8.13	K形両受曲管90°	K形両受曲管90°	φ 75~300	㈱岡本			鋳鉄管	A, K形
464	H25.8.13	K形両受曲管45°	K形両受曲管45°	φ 75~300	㈱岡本			鋳鉄管	A, K形
464	H25.8.13	K形両受曲管22°	K形両受曲管22°	φ 75~300	㈱岡本			鋳鉄管	A, K形
464	H25.8.13	K形両受曲管11°	K形両受曲管11°	φ 75~300	㈱岡本			鋳鉄管	A, K形
464	H25.8.13	K形乙字管H300	K形乙字管H300	φ 75~350	㈱岡本			鋳鉄管	A, K形
464	H25.8.13	K形乙字管H450	K形乙字管H450	φ 75~350	㈱岡本			鋳鉄管	A, K形
464	H25.8.13	フランジ短管	フランジ短管	φ 75~150	㈱岡本			鋳鉄管	フランジ
464	H25.8.13	フランジ蓋 7.5k(形式1)	フランジ蓋 7.5k(形式1)	φ 75~400	㈱岡本			鋳鉄管	フランジ
465	H25.8.13	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 75~250	㈱栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
466	H25.8.13	GX形ソフトシール仕切弁(両受け)	GX形ソフトシール仕切弁(GX形両受け)	φ 75~250	㈱清水鐵工所			弁栓	GX形
466	H25.8.13	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し)	GX形ソフトシール仕切弁(GX形受挿し)	φ 75~250	㈱清水鐵工所			弁栓	GX形
467	H25.8.13	量水器ボックス(FCD製蓋)	量水器蓋(FCD製蓋)		栗本商事(㈱)			給水材料	
468	H25.8.13	GX形二受T字管	GX形二受T字管	φ 75x75~ φ 150x150	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形受挿し片落管	GX形受挿し片落管	φ 100x75, φ 150x100	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形挿し受片落管	GX形挿し受片落管	φ 100x75, φ 150x100	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形曲管90°	GX形曲管90°	φ 75~150	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形曲管45°	GX形曲管45°	φ 75~150	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
468	H25.8.13	GX形曲管22°	GX形曲管22°	ø 75~150	株ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形曲管11°	GX形曲管11°	ø 75~150	株ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	ø 75~150	株ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	ø 75~150	株ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付T字管	ø 75x75~ø 150x75	株ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形縫輪	GX形縫輪	ø 75~150	株ハズ			鋳鉄管	GX形
468	H25.8.13	GX形両受短管	GX形両受短管	ø 150	株ハズ			鋳鉄管	GX形
469	H25.8.13	仕切弁筐	仕切弁筐(レジン型)		株ホクキャスト			筐類ブロック	仕切弁
470	H25.8.13	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(フランジ形)	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(フランジ形)	ø 50~1000	コスモ工機株			その他	可とう管
470	H25.8.13	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(K形)	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(K形)	ø 75~1000	コスモ工機株			鋳鉄管	可とう管
470	H25.8.13	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(NS形)	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(NS形)	ø 75~1000	コスモ工機株			鋳鉄管	可とう管
470	H25.8.13	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(GX形)	鋳鉄製ボール伸縮可とう管(GX形)	ø 75~250	コスモ工機株			鋳鉄管	可とう管
471	H25.8.13	スッポンMP-C(C側K形受口)	スッポンMP-C(C側K形受口)	ø 75~200	株川西水道機器	K形受口側に3DkN以上の離脱防止性能を有する特殊押輪を使用すること。繊維補強ポリエチレン管のみに使用可		配水用ポリ	
472	H25.8.13	仕切弁レジンブロック	仕切弁鉢蓋用レジンコンクリートボックス		アクアインテック株			筐類ブロック	仕切弁
473	H25.8.13	A, K形離脱防止押輪	離脱防止押輪 スーパーホールド	ø 75~700	コスモ工機株			その他	
474	H25.8.13	埋設標識シート(アルミ製)	水道用埋設標識シート(再生材使用) エコアルタンシートダブル		ヨツギ株			その他	
475	H25.8.13	NS形直管(エポキシ樹脂)1種	NS形直管(エポキシ樹脂)1種	ø 75~450	株クボタ			鋳鉄管	NS形
475	H25.8.13	NS形直管(エポキシ樹脂)3種	NS形直管(エポキシ樹脂)3種	ø 75~450	株クボタ			鋳鉄管	NS形
476	H25.8.13	K形直管(モルタルライニング)1種	K形直管(モルタルライニング)1種	ø 75~500	株クボタ			鋳鉄管	A, K形
476	H25.8.13	K形直管(モルタルライニング)3種	K形直管(モルタルライニング)3種	ø 75~500	株クボタ			鋳鉄管	A, K形
476	H25.8.13	K形直管(エポキシ樹脂)1種	K形直管(エポキシ樹脂)1種	ø 75~500	株クボタ			鋳鉄管	A, K形
476	H25.8.13	K形直管(エポキシ樹脂)3種	K形直管(エポキシ樹脂)3種	ø 75~500	株クボタ			鋳鉄管	A, K形
476	H25.8.13	K形押輪	K形押輪	ø 75~500	株クボタ			鋳鉄管	A, K形
476	H25.8.13	K形接合部材(ゴム輪, ボルトナット)	K形接合部材(ゴム輪, ボルトナット)	ø 75~500	株クボタ			鋳鉄管	A, K形
477	H25.8.13	NS形直管(モルタルライニング)S種	NS形直管(モルタルライニング)S種	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形直管(エポキシ樹脂)S種	NS形直管(エポキシ樹脂)S種	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形二受T字管	NS形二受T字管	ø 500x350~ø 1000x1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形受挿し片落管	NS形受挿し片落管	ø 500x250~ø 1000x900	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形挿し受片落管	NS形挿し受片落管	ø 500x250~ø 1000x900	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形曲管90°	NS形曲管90°	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形曲管45°	NS形曲管45°	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形曲管22°	NS形曲管22°	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形曲管11°	NS形曲管11°	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形曲管5°	NS形曲管5°	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形フランジ付T字管	NS形フランジ付T字管	ø 500x75~ø 1000x150	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形排水T字管	NS形排水T字管	ø 700x300~ø 1000x400	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS継輪	NS継輪	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形短管1号	NS形短管1号	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形短管2号	NS形短管2号	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形栓	NS形栓	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形ライナー	NS形ライナー	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形押輪	NS形押輪	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形接合部材(ロックリング、ボルトナット、ゴム輪、バックアップリング)	NS形接合部材(ロックリング、ボルトナット、ゴム輪、バックアップリング)	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
477	H25.8.13	NS形切管用挿しローリング(リベット式)	NS形切管用挿しローリング(リベット式)	ø 500~1000	株クボタ			鋳鉄管	NS形
478	H25.8.13	量水器ボックス(逆止弁用)	逆止弁用筐(KMH-25FS型)		栗本商事株	材質変更	給水材料		
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 フランジアダプター	高密度ポリエチレン製継手 フランジアダプター	W40~W250	三井金属エンジニアリング株	空気弁部のみに使用可能	その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 エルボ90°	高密度ポリエチレン製継手 エルボ90°	W40~W250	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 エルボ45°	高密度ポリエチレン製継手 エルボ45°	W40~W250	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 EFエルボ90°	高密度ポリエチレン製継手 EFエルボ90°	W40~W200	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 EFエルボ45°	高密度ポリエチレン製継手 EFエルボ45°	W40x40~W450x450	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 チーズ	高密度ポリエチレン製継手 チーズ	W40x40~W200x200	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 EFチーズ	高密度ポリエチレン製継手 EFチーズ	W50x40~W250x200	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 レジューサー	高密度ポリエチレン製継手 レジューサー	W50x40~W250x200	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 EFレジューサー	高密度ポリエチレン製継手 EFレジューサー	W50x40~W200x150	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
479	H25.8.13	高密度ポリエチレン製継手 ソケット	高密度ポリエチレン製継手 ソケット	W40~W450	三井金属エンジニアリング株		その他	補強繊維	
480	H25.8.13	ヤノT字管S型	ヤノT字管S型	ø 75x40~ø 150x50	大成機工株		その他	割T	
480	H25.8.13	ヤノT字管F型	ヤノT字管F型	ø 75x75~ø 1000x500	大成機工株		その他	割T	
480	H25.8.13	ヤノT字管V型	ヤノT字管V型	ø 100x75~ø 900x300	大成機工株		その他	割T	
480	H25.8.13	特殊押輪 ロングワイドZ	特殊押輪 ロングワイドZ	ø 75~800	大成機工株			鋳鉄管	A, K形
480	H25.8.13	NS形帽	メカニカルジョイント形帽NS形	ø 75~450	大成機工株			鋳鉄管	NS形
480	H25.8.13	K形帽	メカニカルジョイント形帽K形	ø 75~600	大成機工株			鋳鉄管	A, K形
480	H25.8.13	OTキャッチャー(A, K形用)	OTキャッチャー(A, K形用)	ø 75~300	大成機工株			鋳鉄管	A, K形
480	H25.8.13	OTキャッチャー(T形用)	OTキャッチャー(T形用)	ø 75~250	大成機工株			鋳鉄管	タイトン
480	H25.8.13	不断水簡易仕切弁(ヤノストッパーII型)	ヤノ・ストッパーII型	ø 75x75~ø 300x300	大成機工株			その他	不断水
480	H25.8.13	A, K形特殊割押輪	特殊割押輪、特殊割押輪ワイド	ø 75~900	大成機工株			鋳鉄管	A, K形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
480	H25.8.13	ハイタイトジョイント	ハイタイトジョイント	φ 75~250	大成機工(株)			鋳鉄管	タイト
480	H25.8.13	銅ブッシュ	銅ブッシュ	φ 40~100	大成機工(株)			その他	
480	H25.8.13	SUSブッシュ	SUSブッシュ	φ 40~100	大成機工(株)			その他	
481	H25.8.13	K形直管(エポキシ樹脂)1種	K形直管(エポキシ樹脂)1種	φ 75~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	K形直管(エポキシ樹脂)2種	K形直管(エポキシ樹脂)2種	φ 400~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	K形直管(エポキシ樹脂)3種	K形直管(エポキシ樹脂)3種	φ 75~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	K形直管(モルタルライニング)1種	K形直管(モルタルライニング)1種	φ 75~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	K形直管(モルタルライニング)2種	K形直管(モルタルライニング)2種	φ 400~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	K形直管(モルタルライニング)3種	K形直管(モルタルライニング)3種	φ 75~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	K形押輪	K形押輪	φ 75~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	K形接合部材(ゴム輪、ボルトナット)	K形接合部材(ゴム輪、ボルトナット)	φ 75~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
481	H25.8.13	NS形直管(エポキシ樹脂)1種	NS形直管(エポキシ樹脂)1種	φ 75~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形直管(エポキシ樹脂)3種	NS形直管(エポキシ樹脂)3種	φ 75~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形直管(エポキシ樹脂)S種	NS形直管(エポキシ樹脂)S種	φ 500~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形直管(モルタルライニング)1種	NS形直管(モルタルライニング)1種	φ 300~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形直管(モルタルライニング)3種	NS形直管(モルタルライニング)3種	φ 300~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形直管(モルタルライニング)S種	NS形直管(モルタルライニング)S種	φ 500~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形三受十字管	NS形三受十字管	φ 300x200~φ 900x700	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形二受T字管	NS形二受T字管	φ 300x100~φ 900x900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形受挿し片落管	NS形受挿し片落管	φ 300x100~φ 900x800	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形挿し受片落管	NS形挿し受片落管	φ 300x100~φ 900x800	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形曲管90°	NS形曲管90°	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形曲管45°	NS形曲管45°	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形曲管22°	NS形曲管22°	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形曲管11°	NS形曲管11°	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形曲管5°	NS形曲管5°	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形両受曲管45°	NS形両受曲管45°	φ 300~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形両受曲管22°	NS形両受曲管22°	φ 300~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形仕切弁副管1号	NS形仕切弁副管1号	φ 400x100~φ 900x200	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形仕切弁副管2号	NS形仕切弁副管2号	φ 400x100~φ 900x200	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形フランジ付T字管	NS形フランジ付T字管	φ 300x75~φ 900x600	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形渦巻き式フランジ付T字管	NS形渦巻き式フランジ付T字管	φ 300x75~φ 350x100	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形排水T字管	NS形排水T字管	φ 300x100~φ 900x300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形継輪	NS形継輪	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形短管1号	NS形短管1号	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形短管2号	NS形短管2号	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形帽	NS形帽	φ 300~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形栓	NS形栓	φ 500~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形押輪	NS形押輪	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形接合部材(ロックリング、ボルトナット、ゴム輪、バックアップリング)	NS形接合部材(ロックリング、ボルトナット、ゴム輪、バックアップリング)	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形ライナー	NS形ライナー	φ 300~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形切管用挿しローリング(タッピンねじ式)	NS形切管用挿しローリング(タッピンねじ式)	φ 300~450	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
481	H25.8.13	NS形切管用挿しローリング(リベット式)	NS形切管用挿しローリング(リベット式)	φ 500~900	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
482	H25.8.13	NS形バタフライ弁	NS形通水バタフライ弁	φ 300~1000	㈱栗本鋳工所			弁栓	NS形
483	H26.3.27	GX形二受T字管	GX形二受T字管	φ 200x100~φ 250x250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形受挿し片落管	GX形受挿し片落管	φ 200x150, φ 250x200	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形挿し受片落管	GX形挿し受片落管	φ 200x150, φ 250x200	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形曲管90°	GX形曲管90°	φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形曲管45°	GX形曲管45°	φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形曲管22°	GX形曲管22°	φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形曲管11°	GX形曲管11°	φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 75~250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付T字管	φ 200x75, φ 250x75	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形フランジ付T字管(浅埋設用)	GX形フランジ付T字管(浅埋設用)	φ 75x75~φ 250x75	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形うず巻き式フランジ付T字管	GX形うず巻き式フランジ付T字管	φ 75x75~φ 250x75	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形継輪	GX形継輪	φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形両受短管	GX形両受短管	φ 75, φ 100, φ 200, φ 250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形乙字管H300, H450	GX形乙字管H300, H450	φ 75~250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
483	H26.3.27	GX形帽	GX形帽	φ 75~250	㈱ハズ			鋳鉄管	GX形
484	H26.3.27	表示テープ	巻付けテープ浜松市上水道、上水道3種管、上水道S種管		ヨツギ(㈱)			その他	
485	H26.3.27	メーターセット(埋設用)管端コア付き	メーターセット(埋設用)管端コア付き	φ 40	前澤給装工業(㈱)			給水材料	
485	H26.3.27	メーターセット(埋設用)管端コア無し、管端コア付き	メーターセット(埋設用)管端コア無し、管端コア付き	φ 50	前澤給装工業(㈱)			給水材料	
486	H26.3.27	複式メーターセット	複式メーターセット	φ 20x2, φ 20x3, φ 20x4	前澤給装工業(㈱)			給水材料	
487	H26.3.27	水道用ポリエチレン管金属継手(ワンタッチ型)	Pワン継手C型	φ 13~25	前澤給装工業(㈱)	No.618のコアを使用すること		給水材料	継手類

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
488	H26.3.27	仕切弁鉄蓋, 仕切弁ブロック, 調整リング(再生プラ)	仕切弁鉄蓋, 仕切弁ブロック, 調整リング(再生プラ)		株トミス			筐類ブロック	仕切弁
489	H26.3.27	HPE用ソフトシール仕切弁(右開き)	配水用ポリエチレン管対応 水道用ソフトシール仕切弁	φ 50	清水工業株			弁栓	HPE用
490	H26.3.27	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し,両受け)	GX形両受け式・受挿し式水道用ソフトシール仕切弁	φ 75~250	角田鉄工株			弁栓	GX形
491	H26.3.27	量水器ボックス	量水器ボックス	30mm用	アロン化成株		H29.8社名変更	給水材料	
492	H26.3.27	メーター用片落ちソケット	メーター用片落ちソケット	φ 20x13	株日邦バルブ			給水材料	継手類
493	H26.3.27	ABS(エアーバッグ式止水)	エアーバッグ式止水工法(ABS工法)	φ 100, φ 150	クロダイト工業株			その他	
494	H26.3.27	GX形直管(モルタルライニング)1種	GX形直管(モルタルライニング)1種	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形直管(モルタルライニング)S種	GX形直管(モルタルライニング)S種	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形直管(エポキシ樹脂)1種	GX形直管(エポキシ樹脂)1種	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形直管(エポキシ樹脂)S種	GX形直管(エポキシ樹脂)S種	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形二受T字管	GX形二受T字管	φ 300x100~φ 300x300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形受挿し片落管	GX形受挿し片落管	φ 300x100~φ 300x250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形挿し受片落管	GX形挿し受片落管	φ 300x100~φ 300x250	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形曲管90°	GX形曲管90°	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形曲管45°	GX形曲管45°	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形曲管22°	GX形曲管22°	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形曲管11°	GX形曲管11°	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付T字管	φ 300x75, φ 300x100	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形うず巻式フランジ付T字管	GX形うず巻式フランジ付T字管	φ 300x75, φ 300x100	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形排水T字管	GX形排水T字管	φ 300x100	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形継輪	GX形継輪	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形両受短管	GX形両受短管	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形乙字管H300, H450	GX形乙字管H300, H450	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形帽	GX形帽	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形用接合部材 押輪	GX形用接合部材 押輪	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形用接合部材 P-Link	GX形用接合部材 P-Link	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形用接合部材 G-Link	GX形用接合部材 G-Link	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形用接合部材 ライナ、ライナボード	GX形用接合部材 ライナ、ライナボード	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形用接合部材 ロックリング、ロックリングホルダ	GX形用接合部材 ロックリング、ロックリングホルダ	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形用接合部材 切管用挿しローリング	GX形用接合部材 切管用挿しローリング	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形用接合部材 ボルトナット、ゴム輪	GX形用接合部材 ボルトナット、ゴム輪	φ 300	株クボタ			鋳鉄管	GX形
494	H26.3.27	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し,両受け)	GX形ソフトシール仕切弁	φ 300	株クボタ			弁栓	GX形
495	H26.3.27	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し,両受け)	GX形ソフトシール仕切弁(C-タイトGX受挿し,両受け)	φ 75~250	宮部鉄工株			弁栓	GX形
495	H26.3.27	NS形ソフトシール仕切弁(受挿し,両受け)	NS形ソフトシール仕切弁(C-タイトNS受挿し,両受け)	φ 75~250	宮部鉄工株			弁栓	NS形
496	H26.3.27	メカボリPCジョイント片落ち管	メカボリPCジョイント片落ち管	φ 75x50, φ 100x75, φ 150x100	大成機工株			その他	
497	H26.7.3	GX形直管(エポキシ樹脂)1種	GX形直管(エポキシ樹脂)1種	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形直管(エポキシ樹脂)S種	GX形直管(エポキシ樹脂)S種	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形直管(モルタルライニング)1種	GX形直管(モルタルライニング)1種	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形直管(モルタルライニング)S種	GX形直管(モルタルライニング)S種	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形曲管11°	GX形曲管11°	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形曲管22°	GX形曲管22°	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形曲管45°	GX形曲管45°	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形曲管90°	GX形曲管90°	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付T字管	φ 300x75	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形両受短管	GX形両受短管	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形継輪	GX形継輪	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形排水T字管	GX形排水T字管	φ 300x100	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形うず巻式フランジ付T字管	GX形うず巻式フランジ付T字管	φ 300x75, φ 300x100	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形帽	GX形帽	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形二受T字管	GX形二受T字管	φ 300x100~φ 300x300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形受挿し片落管	GX形受挿し片落管	φ 300x100~φ 300x250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形挿し受片落管	GX形挿し受片落管	φ 300x100~φ 300x250	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形乙字管H300, H450	GX形乙字管H300, H450	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形用接合部材 押輪	GX形用接合部材 押輪	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形用接合部材 P-Link	GX形用接合部材 P-Link	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形用接合部材 G-Link	GX形用接合部材 G-Link	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形用接合部材 ライナ、ライナボード	GX形用接合部材 ライナ、ライナボード	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形用接合部材 ロックリング、ロックリングホルダ	GX形用接合部材 ロックリング、ロックリングホルダ	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形用接合部材 切管用挿しローリング	GX形用接合部材 切管用挿しローリング	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形
497	H26.7.3	GX形用接合部材 ボルトナット、ゴム輪	GX形用接合部材 ボルトナット、ゴム輪	φ 300	株栗本鐵工所			鋳鉄管	GX形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
497	H26.7.3	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し、両受け)	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し、両受け)	φ 300	株栗本鐵工所			弁栓	GX形
498	H26.7.3	GX形二受T字管	GX形二受T字管	φ 75x75～φ 250x250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形受挿し片落ち管	GX形受挿し片落ち管	φ 100x75～φ 250x200	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形挿し受片落ち管	GX形挿し受片落ち管	φ 100x75～φ 250x200	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形曲管90°	GX形曲管90°	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形曲管45°	GX形曲管45°	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形曲管22°	GX形曲管22°	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形曲管11°	GX形曲管11°	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形継輪	GX形継輪	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形両受短管	GX形両受短管	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形乙字管H300, H450	GX形乙字管H300, H450	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形帽	GX形帽	φ 75～φ 250	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付T字管	φ 75x75～φ 250x75	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形フランジ付T字管(浅層埋設用)	GX形フランジ付T字管(浅層埋設用)	φ 75x75～φ 250x75	株岡本			鋳鉄管	GX形
498	H26.7.3	GX形うず巻き式フランジ付T字管	GX形うず巻き式フランジ付T字管	φ 75x75～φ 250x75	株岡本			鋳鉄管	GX形
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) ソケット	クリボリジョイント・ワントッチ ソケット	φ 13～φ 50x40	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) おねじソケット	クリボリジョイント・ワントッチ おねじソケット	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) めねじソケット	クリボリジョイント・ワントッチ めねじソケット	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) メーターソケット	クリボリジョイント・ワントッチ メーターソケット	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 分止水栓ソケット	クリボリジョイント・ワントッチ 分止水栓ソケット	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) エルボ	クリボリジョイント・ワントッチ エルボ	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 45° エルボ	クリボリジョイント・ワントッチ 45° エルボ	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 60° ベンド	クリボリジョイント・ワントッチ 60° ベンド	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 60° ロングベンド	クリボリジョイント・ワントッチ 60° ロングベンド	φ 13～φ 25	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 90° ベンド	クリボリジョイント・ワントッチ 90° ベンド	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 90° ロングベンド	クリボリジョイント・ワントッチ 90° ロングベンド	φ 13～φ 25	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) チーズ	クリボリジョイント・ワントッチ チーズ	φ 13x13～φ 50x50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
499	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) バイブエンド	クリボリジョイント・ワントッチ バイブエンド	φ 13～φ 50	栗本商事(株)	コアがないため使用中止(耐震性能が確保できない)		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 60° ロングベンド	ボリワントップ・PEO 60° ロングベンド	φ 13x20	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 90° ロングベンド	ボリワントップ・PEO 90° ロングベンド	φ 13x20	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 90° ベンド	ボリワントップ・PEO 90° ベンド	φ 13x20	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) ソケット	ボリワントップ・PEO ソケット	φ 20x13～φ 50x40	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) チーズ	ボリワントップ・PEO チーズ	φ 30x13～φ 50x40	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) PVソケット	ボリワントップ・PEO PVソケット	φ 13～φ 25x20	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) PVエルボ	ボリワントップ・PEO PVエルボ	φ 13～φ 20x13	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
500	H26.7.3	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) 分止水栓ソケット	ボリワントップ・PEO 分止水栓ソケット	φ 20, φ 25	株タブチ	No.619のコアを使用すること		給水材料	継手類
501	H26.7.3	地下式単口消火栓	ニューボルブハイド(ソフトシール型地下式単口消火栓)	φ 75	前澤工業(株)			弁栓	
502	H26.7.3	補修弁	ボール式補修弁(レバー式)	φ 75x150	前澤工業(株)			弁栓	
503	H26.7.3	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し、両受け)	耐震GX形ソフトシール弁(両受口、受口・挿口)	φ 300	前澤工業(株)			弁栓	GX形
506	H26.12.17	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し、両受け)	GX形ソフトシール仕切弁(GX形受挿し、GX形両受け)	φ 300	株清水水鐵工所			弁栓	GX形
507	H26.12.17	GX形直管(モルタルライニング)1種	GX形直管(モルタルライニング)1種	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形直管(モルタルライニング)S種	GX形直管(モルタルライニング)S種	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形直管(エポキシ樹脂)1種	GX形直管(エポキシ樹脂)1種	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形直管(エポキシ樹脂)S種	GX形直管(エポキシ樹脂)S種	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形二受T字管	GX形二受T字管	φ 300x100～φ 300x300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形受挿し片落管	GX形受挿し片落管	φ 300x100～φ 300x250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形挿し受片落管	GX形挿し受片落管	φ 300x100～φ 300x250	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形管90°	GX形曲管90°	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形曲管45°	GX形曲管45°	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形曲管22°	GX形曲管22°	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形曲管11°	GX形曲管11°	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付T字管	φ 300x75, φ 300x100	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形うず巻式フランジ付T字管	GX形うず巻式フランジ付T字管	φ 300x75, φ 300x100	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形排水T字管	GX形排水T字管	φ 300x100	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形継輪	GX形継輪	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形両受短管	GX形両受短管	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形乙字管H300, H450	GX形乙字管H300, H450	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形帽	GX形帽	φ 300	日本鋳鉄管(株)			鋳鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形用接合部材 押輪	GX形用接合部材 押輪	φ 300	日本鋳鉄管(株)				

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
507	H26.12.17	GX形用接合部材 G-Link	GX形用接合部材 G-Link	φ 300	日本鉄管(株)			鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形用接合部材 ライナ、ライナボード	GX形用接合部材 ライナ、ライナボード	φ 300	日本鉄管(株)			鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形用接合部材 ロックリング、ロックリングホルダ	GX形用接合部材 ロックリング、ロックリングホルダ	φ 300	日本鉄管(株)			鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形用接合部材 切管用挿しローリング	GX形用接合部材 切管用挿しローリング	φ 300	日本鉄管(株)			鉄管	GX形
507	H26.12.17	GX形用接合部材 ボルトナット、ゴム輪	GX形用接合部材 T頭ボルトナット、ゴム輪	φ 300	日本鉄管(株)			鉄管	GX形
508	H26.12.17	ポリエチレンスリーブ、固定用ゴムバンド	水道用タクタイル鉄管用ポリエチレンスリーブ、ポリエチレンスリーブ固定用ゴムバンド 締め具	φ 75~900	ヨツギ(株)			その他	
511	H27.3.25	不断水割T字管バルブ付 受口K形	不断水割T字管バルブ付 K型受け口 鉄管用 STCPK	φ 75x75~φ 200x150	コスモ工機(株)			その他	A, K形
512	H27.3.25	消火栓レジンブロック	レジンコンクリートボックス上部壁 RB50A60~20D	上部壁 φ 500~600	株ダイモン			管類ブロック	消火栓
513	H27.3.25	スマートライン GX形	スマートラインSET型 GX型	φ 75x75~φ 200x100	大成機工(株)			その他	GX形
514	H27.3.25	ボール形可撓伸縮管 GX形	ダクタイル鉄製ボール形可撓伸縮管フレキベンダー	φ 75~250	㈱水研			その他	GX形
515	H27.3.25	溶剤浸透防護スリーブ	溶剤浸透防護スリーブ、溶剤浸透防護スリーブ用ナイロンテープ	φ 50~200	サンエス護謨工業(株)			その他	
516	H27.3.25	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ水道用粉体用、固定用ゴムバンド	φ 75~1000	サンエス護謨工業(株)			その他	
517	H27.3.25	埋設標識シート	エコ埋設クロスシート、エコ埋設アルミクロスシート	W150x50m	サンエス護謨工業(株)			その他	
518	H27.3.25	表示テープ	巻付けテープ浜松市上水道 1種管	W50x20m	ヨツギ(株)			その他	
519	H27.10.6	ポリエチレンスリーブ用固定バンド (フック形)	ポリエチレンスリーブ用固定バンド ラクイック	φ 50~2600	ヨツギ(株)			その他	
520	H27.10.6	PE管用溶剤浸透防護スリーブ	ポリエチレン管用溶剤浸透防護スリーブ(浸透防護Sハイパーシールド)	φ 50~200	ヨツギ(株)			その他	
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 (両受け 7.5K仕様)	耐震NS形バタフライ弁	φ 400	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 (両受け 7.5K, 10K仕様)	NS形バタフライ弁	φ 500, φ 600, φ 700	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 通水・整流機能付 (両受け 10K仕様)	耐震NS形バタフライ弁(両受け)	φ 400	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 充水形 (両受け 7.5K, 10K仕様)	NS形バタフライ弁(充水形)	φ 500, φ 600, φ 700	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 ロングスタンド (両受け 7.5K仕様)	耐震NS形バタフライ弁(両受け)	φ 400	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 ロングスタンド (両受け 7.5K, 10K仕様)	耐震NS形バタフライ弁 ロングスタンド形	φ 500, φ 600, φ 700	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 ロングスタンド 通水・整流機能付(両受け 10K仕様)	耐震NS形バタフライ弁(両受け)	φ 400	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
522	H27.10.6	NS形バタフライ弁 ロングスタンド 充水形 (両受け 7.5K, 10K仕様)	NS形バタフライ弁(充水形) ロングスタンド形	φ 500, φ 600, φ 700	㈱清水鐵工所			弁栓	NS形
523	H27.10.6	メーターユニット (減圧弁付)	メーターユニット	20A, 25A	㈱ダンレイ			給水材料	
524	H27.10.6	GX形二受T字管	GX形二受T字管	φ 300x100~φ 300x300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形受挿し片落管	GX形受挿し片落管	φ 300x100~φ 300x250	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形挿し受片落管	GX形挿し受片落管	φ 300x100~φ 300x250	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形曲管90°	GX形曲管90°	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形曲管45°	GX形曲管45°	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形曲管22°	GX形曲管22°	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形曲管11°	GX形曲管11°	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形曲管5°	GX形曲管5°	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付T字管 7.5K 形式2(空気弁用・消火栓用)	φ 300x75, φ 300x100	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形うず巻式フランジ付T字管	GX形うず巻式フランジ付T字管 7.5K 形式2(消火栓用)	φ 300x75, φ 300x100	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形排水T字管	GX形排水T字管	φ 300x100	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形継輪	GX形継輪	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形両受短管	GX形両受短管	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形乙字管 H300	GX形乙字管	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX形帽	GX形帽	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
524	H27.10.6	GX管用接合部材 (押輪, ゴム輪, ボルト)	GX形押輪、ゴム輪、T頭ボルト・ナット	φ 300	㈱ハズ			鉄管	GX形
525	H27.10.6	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型) エルボ	Pワントッチ HI-PE エルボ	φ 13x16	前澤給装工業(株)	No.618のコアを使用すること		給水材料	継手類
526	H27.10.6	GX形ソフトシール仕切弁 両受け, 受差し (1MPa)	GXソフト 両受、受挿	φ 300	㈱清水合金製作所			弁栓	GX形
527	H27.10.6	GX形曲管 ロングベンド45°	GX形ロングベンド	φ 75~200	クロダイ工業(株)			鉄管	GX形
528	H27.10.6	水道用ポリエチレン管(溶剤浸透防止被覆管)	アイボリー水道用ポリエチレン溶剤浸透防止被膜管	φ 13~50	㈱イノアック住環境			給水材料	
529	H27.10.6	HPE用ソフトシール仕切弁(右開き) 両挿し	PCT B 22準拠 水道配水用ポリエチレン挿し口付ソフトシール仕切弁	φ 50, φ 75	角田鉄工(株)			弁栓	HPE用
530	H27.10.6	水道配水用ポリエチレン管 (片受直管)	水道配水用ポリエチレン管(EF受口付直管)	φ 50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EF両受けベンド 90°, 45°, 22°, 11°	水道配水用ポリエチレン管継手 EFベンド	φ 50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EF両受け乙字管 H300, H450, H600	水道配水用ポリエチレン管継手 EFSベンド	φ 50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EF両受けチーズ (分岐挿し口)	水道配水用ポリエチレン管継手 EFチーズ	φ 50x50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EF受口 キャップ	水道配水用ポリエチレン管継手 EFキャップ	φ 50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EFフランジGF	水道配水用ポリエチレン管継手 EF FCDフランジ(GF形)	φ 50	㈱クボタケミックス	EFフランジRF形使用中止	H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EF片受けベンド 90°, 45°, 22°, 11°	水道配水用ポリエチレン管継手 EF片受けベンド	φ 50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EF片受け乙字管 H300, H450, H600	水道配水用ポリエチレン管継手 EF片受けSベンド	φ 50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE継手 EF片受けチーズ (分岐挿し口)	水道配水用ポリエチレン管継手 EF片受けチーズ	φ 50x50	㈱クボタケミックス		H28.5社名変更	配水用ボリ	HPE用
530	H27.10.6	HPE用ソフトシール仕切弁(右開き) 両受け	水道配水用ポリエチレンEF片受けソフトシール仕切弁(浅層埋設対応型)	φ 50	㈱クボタケミックス			弁栓	HPE用
532	H28.6.3	メーターユニット一体型量水器ボックス	クワトロ ネジ式樹脂栓 盜防THハンドル	φ 13~2P, φ 20x13~2P, 3P, 4P	㈱タブチ			給水材料	給水他
533	H28.6.3	メーターユニット	メーターユニット	φ 13~25	㈱タブチ			給水材料	
533	H28.6.3	ブッシング	ブッシング	φ 20x13	㈱タブチ			給水材料	継手類
534	H28.6.3	メーターユニット	メータセット	φ 13~25	前澤給装工業(株)			給水材料	
535	H28.6.3	メーターユニット	パイプシャフト用メーターユニット	φ 13~25	㈱日邦バルブ			給水材料	
536	H28.6.3	逆止弁(単式, 複式)	単式逆止弁PCV-S-F、複式逆止弁PCV-D3-F	φ 75	㈱日邦バルブ			給水材料	
537	H28.6.3	PE継手(ソケット)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50, φ 20x13~φ 50x40	㈱日邦バルブ	品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類	
537	H28.6.3	PE継手(90° エルボ)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50	㈱日邦バルブ	品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類	

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
537	H28.6.3	PE継手(45° エルボ)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(チーズ)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50, φ 20x13~φ 50x40	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(ねじソケット)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50, φ 20x13, φ 50x40	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(ねじソケット)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(塩ビ管用ソケット)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(塩ビ管用ユニオンソケット)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(ねじ付エルボ)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~25	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(メーター用)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50, φ 13x20~φ 40x30	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(回転式メーター用)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50, φ 13x20~φ 25x20	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(分止水栓用)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(回転式分止用)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 20~50, φ 25x20	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(60° ベンド)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~25	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(90° ベンド)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50, φ 13x20, φ 25x20	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(60° ロングベンド)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50, φ 20x13, φ 25x20	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(90° ロングベンド)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~25	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(回転式ねじソケット)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 20~25	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(パイプエンド)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 13~50	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(22° ベンド)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 25, φ 25x20	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
537	H28.6.3	PE継手(回転式22° ベンド)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJ	φ 20, φ 25	株日邦バルブ		品名・寸法等修正(H30.11.29)	給水材料	継手類
538	H28.6.3	耐震補強金具 A, K形	耐震補強金具 TO-13H	φ 75~800	大成機工㈱			鉄管	A, K形
538	H28.6.3	耐震補強金具 T形	耐震補強金具 TO-13H	φ 75~200	大成機工㈱			鉄管	タイトン
540	H28.6.3	フランジ固定金具(補修弁用)	補修弁用フランジサポート TK-15HS	φ 75~200	大成機工㈱			鉄管	フランジ
541	H28.6.3	フランジ固定金具	フランジ固定金具 KTF3	φ 75~500	コスモ工機㈱			鉄管	フランジ
542	H28.6.3	単口消火栓	ネクスト消火栓 MS-NI型	φ 75	宮部鉄工㈱		No.280の変更	弁栓	
542	H28.6.3	補修弁	水道用補修弁レバー式ボール弁 BA-2S II型	φ 75xH100	宮部鉄工㈱		No.218の変更	弁栓	
543	H28.6.3	ソフトフレキ(K形, NS形他)	ソフトフレキ(障害物迂回用ステンレス製フレキシブルチューブ)	φ 50~300	日本ニューロン㈱		(No.457) H27.12社名変更	その他	SUS
544	H28.6.3	NS形ソフトシール仕切弁(両受け)	NSソフト 両受形	φ 75~300	㈱清水合金製作所		No.300の変更	弁栓	
544	H28.6.3	NS形ソフトシール仕切弁(受挿し)	NSソフト 受挿し形	φ 75~300	㈱清水合金製作所		No.300の変更	弁栓	
544	H28.6.3	GX形ソフトシール仕切弁(両受け)	GXソフト 両受形	φ 75~300	㈱清水合金製作所		No.441の変更	弁栓	
544	H28.6.3	GX形ソフトシール仕切弁(受挿し)	GXソフト 受挿し形	φ 75~300	㈱清水合金製作所		No.441の変更	弁栓	
544	H28.6.3	K形ソフトシール仕切弁(受挿し)	K形ソフト	φ 75~300	㈱清水合金製作所			弁栓	
544	H28.6.3	HPE用挿し口付ソフトシール仕切弁	ボリバイソフト 両袖管形	φ 50~200	㈱清水合金製作所		No.391, No.396の変更	弁栓	
544	H28.6.3	HPE用ソフトシール仕切弁(片フランジ形)	ボリバイソフト 片フランジ形	φ 50~150	㈱清水合金製作所		No.396の変更	弁栓	
544	H28.6.3	HPE用ソフトシール仕切弁(抜出し防止形)	PE-NOVO形ソフト 両受形	φ 50~200	㈱清水合金製作所			弁栓	
545	H28.8.29	K形ゴム輪	K形ゴム輪	φ 75~1000	興和ゴム工業㈱			その他	A, K形
545	H28.8.29	フランジパッキン(RF)	フランジパッキン(RF)	φ 75~1000	興和ゴム工業㈱			その他	フランジ
545	H28.8.29	フランジパッキン(GF)	GF形ガスケット1号	φ 75~1000	興和ゴム工業㈱			その他	フランジ
545	H28.8.29	ポリエチレンスリーブ	ポリエチレンスリーブ	φ 75~1000	興和ゴム工業㈱			その他	
545	H28.8.29	埋設標識シート	埋設標識シート	W150x50m	興和ゴム工業㈱			その他	
545	H28.8.29	表示テープ	埋設管明示テープ	W50×20m	興和ゴム工業㈱			その他	
546	H28.8.29	溶剤浸透防護スリーブ	溶剤浸透防護スリーブ(ポリテック協会品)	φ 50~200	サンエス護謹工業㈱			その他	
548	H28.8.29	K形両受け仕切弁(スルース弁)	水道用ダクタイル鉄管仕切弁 メカニカル形 K形継手(耐震管路対応型)	φ 75~300	角田鉄工㈱	排泥管にのみ使用可。離脱防止押輪を併用すること。		弁栓	A, K形
549	H28.8.29	GX形特殊分岐管(受挿し形)	分岐栓付ダクタイル鉄管異形管 スーパー分岐管GX形	φ 100x50, φ 150x50, φ 200x50	㈱水研			鉄管	GX形
550	H28.12.20	耐震補強金具(二重防護) A, K形	二重防護金具鉄管用 CMWD	φ 400~600	コスモ工機㈱			鉄管	A, K形
551	H28.12.20	スッポンMP-P (HPE用コア付き)	スッポンMP-P (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-V (HPE用コア付き)	スッポンMP-V (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-A (HPE用コア付き)	スッポンMP-A (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-D (HPE用コア付き)	スッポンMP-D (HPE用コア付き)	φ 50~150	㈱川西水道機器	鉄管との接続は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-K (HPE用コア付き)	スッポンMP-K (HPE用コア付き)	φ 75x50~φ 200x150	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-V-K (HPE用コア付き)	スッポンMP-V-K (HPE用コア付き)	(P) φ 50~150x(V) φ 40~100	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMV-P-K (HPE用コア付き)	スッポンMV-P-K (HPE用コア付き)	(V) φ 75~150x(P) φ 50~75	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMD-P-K (HPE用コア付き)	スッポンMD-P-K (HPE用コア付き)	(D) φ 75~150x(P) φ 50~100	㈱川西水道機器	鉄管との接続は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-T (HPE用コア付き)	スッポンMP-T (HPE用コア付き)	φ 50x50~φ 200x200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-T-V (HPE用コア付き)	スッポンMP-T-V (HPE用コア付き)	(P) φ 50~200x(V) φ 40~75	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMV-T-P (HPE用コア付き)	スッポンMV-T-P (HPE用コア付き)	(V) φ 50~200x(P) φ 50~75	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンショートMP-B 11° (HPE用コア付き)	スッポンショートMP-B 11° (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンショートMP-B 22° (HPE用コア付き)	スッポンショートMP-B 22° (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンショートMP-B 45° (HPE用コア付き)	スッポンショートMP-B 45° (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンショートMP-B 90° (HPE用コア付き)	スッポンショートMP-B 90° (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンショートMP-V-B 45° (HPE用コア付き)	スッポンショートMP-V-B 45° (HPE用コア付き)	φ 50~150	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンショートMP-V-B 90° (HPE用コア付き)	スッポンショートMP-V-B 90° (HPE用コア付き)	φ 50~150	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMPメカ型キャップ II (HPE用コア付き)	スッポンMPメカ型キャップ II (HPE用コア付き)	φ 50~200	㈱川西水道機器			配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-C(K形 押輪なし) (HPE用コア付き)	スッポンMP-C(K形 押輪なし) (HPE用コア付き)	φ 75~200	㈱川西水道機器	別途、3DkN離脱防止押輪を併用すること		配水用ボリ	
551	H28.12.20	スッポンMP-C-K(K形 押輪なし) (HPE用コア付き)	スッポンMP-C-K(K形 押輪なし) (HPE用コア付き)	φ 75x50~φ 200x75	㈱川西水道				

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
551	H28.12.20	SKX ナット付チーズ (HPE用コア付き)	SKX ナット付チーズ (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50x(P,V,鋼管) ϕ 40~50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX めねじ付チーズ (HPE用コア付き)	SKX めねじ付チーズ (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50x(鋼管) ϕ 40	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX 90° エルボ (HPE用コア付き)	SKX 90° エルボ (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX 90° 異種管エルボ (HPE用コア付き)	SKX 90° 異種管エルボ (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50x(P,V,鋼管) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX 45° エルボ (HPE用コア付き)	SKX 45° エルボ (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX 45° 異種管エルボ (HPE用コア付き)	SKX 45° 異種管エルボ (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50x(P,V,鋼管) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX オねじ付ソケット (HPE用コア付き)	SKX オねじ付ソケット (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX めねじ付ソケット (HPE用コア付き)	SKX めねじ付ソケット (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX 分止水栓用ソケット (HPE用コア付き)	SKX 分止水栓用ソケット (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX パイプエンド (HPE用コア付き)	SKX パイプエンド (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
551	H28.12.20	SKX ブラグ付パイプエンド (HPE用コア付き)	SKX ブラグ付パイプエンド (HPE用コア付き)	(HPE) ϕ 50	株川西水道機器	耐震管路内での使用は不可		配水用ボリ	
552	H28.12.20	樹脂製量水器BOX(耐荷重蓋)	樹脂製量水器筐(耐荷重用蓋仕様)	ϕ 13~25 T-6	栗本商事(株)			給水材料	
553	H28.12.20	親子グラウンドマンホール(空気弁・仕切弁用)	親子グラウンドマンホール	ϕ 900x600 T-25	アクアインテック(株)			筐類ブロック	
554	H28.12.20	鋼板製量水器BOX	量水器ボックス	ϕ 30~100用 蓋FCD製	アクアインテック(株)			給水材料	
554	H28.12.20	鋼板製量水器BOX(親子蓋式)	親子式量水器ボックス	ϕ 40~100用 蓋FCD製	アクアインテック(株)			給水材料	
555	H28.12.20	複式メーターユニット	複式メータボックス クワトロ ネジ式3P樹脂枠 盗防THハンドル	ϕ 13-2P, 3P, 4P 樹脂蓋	株タブチ			給水材料	
556	H29.8.30	メーターセット(メーターユニット)	メータセット PS-5	ϕ 13, 20 ストレート, エルボ	前澤給装工業(株)		各種(減圧弁付、コア無し)	給水材料	
557	H29.8.30	仕切弁鉄蓋	上水道鉄蓋 浜松市	ϕ 250	植平コンクリート工業(株)			筐類ブロック	仕切弁
557	H29.8.30	仕切弁レンジブロック	水道用レンジコンクリート製ボックス	ϕ 250(上部, 中部, 下部, 底板)	植平コンクリート工業(株)			筐類ブロック	仕切弁
557	H29.8.30	消火栓鉄蓋	上水道鉄蓋 浜松市	ϕ 500	植平コンクリート工業(株)			筐類ブロック	消火栓
557	H29.8.30	空気弁鉄蓋	上水道鉄蓋 浜松市	ϕ 500	植平コンクリート工業(株)			筐類ブロック	空気弁
557	H29.8.30	仕切弁鉄蓋	上水道鉄蓋 浜松市	ϕ 500	植平コンクリート工業(株)			筐類ブロック	仕切弁
557	H29.8.30	消火栓レンジブロック	水道用レンジコンクリート製ボックス	ϕ 500(上部, 中部, 下部, 底板)	植平コンクリート工業(株)			筐類ブロック	消火栓
558	H29.8.30	メーターボックス(蓋色グレー)	MCグリーンメーターボックス	ϕ 13~20用, ϕ 25用	アロン化成(株)			給水材料	
559	H29.8.30	耐震補強金具(二重防護) A, K形	二重防護金具鋳鉄管用 CMWD	ϕ 700~900	コスモ工機(株)			鋳鉄管	A, K形
560	H29.8.30	SUSボルト	ステンレス製六角ボルト・ナット(日本水道協会検査合格品)	M12~30	日本鍛螺(株)			その他	SUS
561	H29.8.30	メーターボックス(蓋色グレー)	量水器ボックス	ϕ 20用	前澤化成工業(株)			給水材料	
562	H29.8.30	K形 三受十字管	K形 三受十字管	ϕ 75x75~ ϕ 900x700	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 二受T字管	K形 二受T字管	ϕ 75x75~ ϕ 900x900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 受挿し片落管, 挿し受片落管	K形 受挿し片落管, 挿し受片落管	ϕ 100x75~ ϕ 900x800	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 曲管(90°, 45°, 22°, 11°, 5°)	K形 曲管(90°, 45°, 22°, 11°, 5°)	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 仕切弁副管(A1号, A2号)	K形 仕切弁副管(A1号, A2号)	ϕ 400x100~ ϕ 900x200	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 フランジ付きT字管	K形 フランジ付きT字管	ϕ 75x75~ ϕ 900x600	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 排水T字管	K形 排水T字管	ϕ 200x100~ ϕ 900x300	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 繰ぎ輪	K形 繰ぎ輪	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 短管1号, 短管2号	K形 短管1号, 短管2号	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	K形 桟	K形 桟	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	A, K形
562	H29.8.30	フランジ長管, 片フランジ長管	フランジ長管, 片フランジ長管	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	三フランジT字管	三フランジT字管	ϕ 75x75~ ϕ 900x900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	二フランジT字管	二フランジT字管	ϕ 75x75~ ϕ 900x800	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	フランジ片落管	フランジ片落管	ϕ 100x75~ ϕ 900x800	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	フランジ曲管(90°, 45°)	フランジ曲管(90°, 45°)	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	仕切弁副管B1号	仕切弁副管B1号	ϕ 400x100~900x200	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	フランジ短管	フランジ短管	ϕ 75, ϕ 100, ϕ 150	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	フランジ蓋	フランジ蓋	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	フランジ人孔蓋	フランジ人孔蓋	ϕ 600x75~ ϕ 600x200	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	フランジらっぽ口	フランジらっぽ口	ϕ 75~900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	フランジ
562	H29.8.30	NS形 三受十字管	NS形 三受十字管	ϕ 450x300~ ϕ 900x700	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 二受T字管	NS形 二受T字管	ϕ 450x300~ ϕ 1000x1000	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 受挿し片落管, 挿し受片落管	NS形 受挿し片落管, 挿し受片落管	ϕ 450x200~ ϕ 1000x900	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 曲管(90°, 45°, 22°, 11°, 5°)	NS形 曲管(90°, 45°, 22°, 11°, 5°)	ϕ 450~1000	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 両受曲管(45°, 22°)	NS形 両受曲管(45°, 22°)	ϕ 500, ϕ 600	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 仕切弁副管(A1号, A2号)	NS形 仕切弁副管(A1号, A2号)	ϕ 450x100~ ϕ 1000x200	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 フランジ付きT字管	NS形 フランジ付きT字管	ϕ 450x75~ ϕ 1000x600	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 排水T字管	NS形 排水T字管	ϕ 450x200~ ϕ 1000x400	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 繰ぎ輪	NS形 繰ぎ輪	ϕ 450~1000	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 短管1号, 短管2号	NS形 短管1号, 短管2号	ϕ 450~1000	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 帽	NS形 帽	ϕ 450	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
562	H29.8.30	NS形 桟	NS形 桟	ϕ 500~1000	山岡鉄管(株)			鋳鉄管	NS形
563	H30.2.22	レジンブロック(上部, 中部, 下部, 底板)	上水道鉄蓋CTシリーズ・下枠レジンコンクリート	ϕ 600(※上部は ϕ 500~600)	植平コンクリート工業(株)			筐類ブロック	
564	H30.2.22	フランジ固定金具	フランジ固定金具 KTF3	ϕ 600~1000	コスモ工機(株)			鋳鉄管	

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
570	H30.6.19	フランジ固定金具(補修弁用)	フランジブロック補修弁用	φ 75~200	コスモ工機㈱			鋳鉄管	フランジ
571	H30.6.19	NS形バタフライ弁 充水形 (両受け 7.5K, 10K仕様)	耐震NS形ダブルウェイバタ	φ 300~1000	前澤工業㈱			弁栓	NS形
571	H30.6.19	NS形バタフライ弁 ロングスタンド (両受け 7.5K, 10K仕様)	耐震NS形ダブルウェイバタ(ロングスタンド型)	φ 300~900	前澤工業㈱			弁栓	NS形
572	H30.6.19	水道用ポリエチレン管金属継手コア	SPJコア 1種(ツバ付SUS)	φ 13~25	㈱タブチ			給水材料	
572	H30.6.19	逆止弁付メーターパッキン	ラックパッキン(逆止弁付パッキン)	φ 13~25	㈱タブチ			給水材料	
573	H30.6.19	逆止弁付メーターパッキン	チャッキパッキン(逆止弁付パッキン)	φ 13~25	前田バルブ工業㈱			給水材料	
573	H30.6.19	水道配水用ポリエチレン管金属継手	HPポリジョイント メーター用 HP-M	φ 50	前田バルブ工業㈱			給水材料	継手類
573	H30.6.19	ポリエチレン管用金属継手(ボール止水栓)	ボール止水栓MV-JB、開閉防止式ボール伸縮止水栓MV-TABR	φ 13~50	前田バルブ工業㈱			給水材料	継手類
574	H30.6.19	量水器ボックス(逆止弁用)	逆止弁ボックス	φ 40用 土留板	前澤化成工業㈱			給水材料	
575	H31.3.28	量水器ボックス	量水器筐 MB-40SD×310P浜松市		前澤化成工業㈱			給水材料	給水他
575	H31.3.28	量水器ボックス	量水器筐 MB-400、MB-500		前澤化成工業㈱			給水材料	給水他
576	H31.3.28	水道用ポリエチレン管金属継手コア	SPJコア 1種(ツバ付き鉛レス)	φ 30~50	㈱タブチ			給水材料	
577	H31.3.28	修理用クランプ、PE仕切弁	ステンレス製修理用クランプ、PE仕切弁	φ 75~350、φ 30~40	(株)日邦バルブ		H3.11社名変更	その他	
577	H31.3.28	サドル分水栓	JWWA B 117水道用サドル付分水栓 A形	φ 75×13~φ 350×30	(株)日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
577	H31.3.28	水道用ポリエチレン管金属継手(締込型コア打込・耐震性 能強化型)	水道用ポリエチレン管金属継手 NPJX(耐震性能強化型)	φ 13~50	(株)日邦バルブ	No.537で承認されていた製品のみ承認可		給水材料	継手類
578	H31.3.28	水道配水管用(直管)	水道配水管用(直管)(エスロハイパーJW)	φ 50~200	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	水道配水用ポリエチレン管(片受け直管)	水道配水用ポリエチレン管(片受け直管)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EFソケット	EFソケット(エスロハイパーJW)	φ 50~200	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EFチーズ	EFチーズ(エスロハイパーJW)	φ 50×50~φ 100×100	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受けチーズ	EF片受けチーズ(エスロハイパーJW)	φ 150×75~φ 150×150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受けチーズ	EF両受けチーズ(エスロハイパーJW)	φ 150×75~φ 150×150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF-SPチーズ	EF-SPチーズ(エスロハイパーJW)	φ 50×50~φ 200×200	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受レデューサ	EF片受レデューサ(エスロハイパーJW)	φ 75×50~φ 150×100	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	レデューサ	レデューサ(エスロハイパーJW)	φ 75×50~φ 200×150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受ベンド(11 1/4° ベンド)	EF片受ベンド(11 1/4° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受ベンド(22 1/2° ベンド)	EF片受ベンド(22 1/2° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受ベンド(45° ベンド)	EF片受ベンド(45° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受ベンド(90° ベンド)	EF片受ベンド(90° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	11 1/4° ベンド	11 1/4° ベンド(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	22 1/2° ベンド	22 1/2° ベンド(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	45° ベンド	45° ベンド(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	90° ベンド	90° ベンド(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受ベンド(11 1/4° ベンド)	EF両受ベンド(11 1/4° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受ベンド(22 1/2° ベンド)	EF両受ベンド(22 1/2° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受ベンド(45° ベンド)	EF両受ベンド(45° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受ベンド(90° ベンド)	EF両受ベンド(90° ベンド)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受Sベンド(300H)	EF片受Sベンド(300H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受Sベンド(450H)	EF片受Sベンド(450H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF片受Sベンド(600H)	EF片受Sベンド(600H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	Sベンド(300H)	Sベンド(300H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	Sベンド(450H)	Sベンド(450H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	Sベンド(600H)	Sベンド(600H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受Sベンド(300H)	EF両受Sベンド(300H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受Sベンド(450H)	EF両受Sベンド(450H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF両受Sベンド(600H)	EF両受Sベンド(600H)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EFキャップ	EFキャップ(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	SPキャップ	SPキャップ(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	EF90° エルボ	EF90° エルボ(エスロハイパーJW)	φ 50	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 K型	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 K型(エスロハイパーJW)	φ 75~200	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX型	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX型(エスロハイパーJW)	φ 75×50~φ 200	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	PE挿し口付鋳鉄製T字管(G型・7.5K)	PE挿し口付鋳鉄製T字管(G型・7.5K)(エスロハイパーJW)	φ 75×75~φ 150×100	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
578	H31.3.28	PE挿し口付鋳鉄製フランジ短管(G型・7.5K)	PE挿し口付鋳鉄製フランジ短管(G型・7.5K)(エスロハイパーJW)	φ 50~150	積水化学工業㈱			配水用ボリ	HPE用
579	R01.11.11	量水器ボックス	MCグリーンメーターボックス	φ 13~20用	アロン化成㈱			給水材料	
580	R01.11.11	複式メーターセット	複式メーターセット	φ 13, φ 20	前澤給装工業㈱	No.486の変更		給水材料	
581	R01.11.11	水道用ポリエチレン管金属継手	PE継手 S型 SUSコア、CACコア	φ 13~50	前澤給装工業㈱	No.648関連		給水材料	継手類
582	R01.11.11	PE仕切弁	ボール止水栓A-VP	φ 30, φ 40	前澤給装工業㈱	No.115の変更		給水材料	継手類
583	R01.11.11	HPE用メカニカル異種管継手	スッポンMP-C MC-P-K インコア付 C側3DkN仕様	φ 75~150, φ 75×50~φ 150×75	㈱川西水道機器	No.551の変更		配水用ボリ	
584	R01.11.11	繊維補強PE管用メカニカル継手	スッポンMW-C MC-W-K C側3DkN仕様	φ 75~150, φ 75×50~φ 150×75	㈱川西水道機器	No.551の変更		配水用ボリ	
585	R01.11.11	表示テープ	浜松市上下水道部上水道管仕様 埋設管表示ポリテープ	W50×20m	サンエス謹製工業㈱	No.509の変更		その他	
586	R01.11.11	フランジ固定金具	フランジサポート TK-14FS	φ 75~1000	大成機工㈱	No.529, 539, 540の変更		鋳鉄管	フランジ
587	R02.7.17	NS形バタフライ弁 充水形(両受け 7.5K仕様)	充水機能付 NSバタ 標準型	φ 300~900	㈱清水合金製作所			弁栓	NS形
588	R02.7.17	NS形バタフライ弁 ハイスタンド 充水形(両受け 7.5K仕様)	充水機能付 NSバタ ハイスタンド型	φ 300~900	㈱清水合金製作所			弁栓	NS形
589	R02.7.17	地下式単口消火栓	地下式消火栓エボラント SER-III M形	φ 75	㈱清水鐵工所	No.281の変更		弁栓	
590	R02.7.17	補修弁(レバーボール式)	ボールレバー式補修弁 L=150	φ 75×H150	㈱清水鐵工所	No.32の変更		弁栓	
591	R02.7.17	GX形フランジ付T字管	GX形フランジ付きT字管	φ 75~250	(株)イー铸造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形継輪	GX形継ぎ輪	φ 75~250	(株)イー铸造			鋳鉄管	GX形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
591	R02.7.17	GX形フランジ付T字管(浅層埋設用)	GX形浅層埋設形フランジ付きT字管	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形渦巻き式フランジ付T字管	GX形渦巻き式フランジ付T字管	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形乙字管H300, H450	GX形乙字管	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形帽	GX形帽	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形両受短管	GX形両受短管	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形両受曲管45°	GX形両受曲管45°	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形両受曲管22°	GX形両受曲管22°	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形短管1号	GX形短管1号	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形短管2号	GX形短管2号	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形二受T字管	GX形二受T字管	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形曲管90°	GX形曲管90°	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形曲管45°	GX形曲管45°	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形曲管22°	GX形曲管22°	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形曲管11°	GX形曲管11°	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形曲管5°	GX形曲管5°	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形挿し受片落管	GX形挿し受片落管	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
591	R02.7.17	GX形受挿し片落管	GX形受挿し片落管	ø 75~250	㈱イト一鑄造			鋳鉄管	GX形
592	R02.7.17	消火栓レジンブロック	レジンコンクリート製ボックス円形4号底板	ø 600(底板)	日之出水道機器㈱			管類ブロック	消火栓
593	R02.7.17	サドル分水栓(水道用ポリエチレン管用)	BXP-L サドル分水栓 ポリエチレン管用	ø 40×20, ø 50×20~25	㈱タブチ			給水材料	サドル・PE
594	R02.7.17	サドル分水栓(水道用ポリエチレン管用)	JWWA B 136 水道用サドル付分水栓A形(ボール式)	ø 40×20, ø 50×20~25	前田バルブ工業㈱			給水材料	サドル・PE
595	R02.7.17	サドル分水栓(水道用ポリエチレン管用)	JWWA B 136 ポリエチレン管サドル付分水栓	ø 40×20, ø 50×20~25	㈱日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
596	R02.7.17	サドル分水栓(水道用ポリエチレン管用)	水道用ポリエチレン管サドル付分水栓	ø 40×20, ø 50×20~25	前澤給裝工業㈱			給水材料	サドル・PE
597	R02.7.17	密着コア(SUS製)	ステンレス製密着コア	ø 20~50	前澤給裝工業㈱			給水材料	サドル・PE
598	R02.7.17	ポリエチレン管金属継手(ボール止水栓)	都型ボール止水栓	ø 30~50	㈱タブチ			給水材料	サドル・PE
599	R02.7.17	複式メーターセット	複式メーターセット	ø 13, ø 20	前澤給裝工業㈱			給水材料	
600	R03.3.24	耐凍結型急速空気弁	不凍結型急速空気弁 MA-AfII型 エアスター2	ø 25	宮部鉄工㈱			弁栓	
601	R03.3.24	地下式単口消火栓	水道用地下式消火栓BR形 ニューBR消火栓	ø 75	㈱清水合金製作所	No.372の仕様変更	弁栓		
602	R03.3.24	地下式空気弁付単口消火栓	水道用地下式消火栓BR形 空気弁付ニューBR消火栓	ø 75	㈱清水合金製作所	No.372の仕様変更	弁栓		
603	R03.3.24	ボールレバー式補修弁	水道用補修弁レバー 7.5K 左開	ø 75×100・150, ø 100×200	㈱清水合金製作所	No.396の仕様変更	弁栓		
604	R03.3.24	A形ゴム輪	ダクタイル管用 A形ゴム輪	ø 75~ø 450	サンエス護謹工業㈱			鋳鉄管	A, K形
605	R03.3.24	フランジパッキン(RF)	JIS 10K全面フランジパッキン	ø 50~1500	サンエス護謹工業㈱			鋳鉄管	フランジ
606	R03.3.24	K形ゴム輪	ダクタイル管用 K形ゴム輪	ø 75~2400	サンエス護謹工業㈱			鋳鉄管	A, K形
607	R03.3.24	T形ゴム輪	ダクタイル管用 T形ゴム輪	ø 75~250	サンエス護謹工業㈱			鋳鉄管	タイタン
608	R03.3.24	フランジパッキン(RF)	上水全面フランジパッキン	ø 75~2600	サンエス護謹工業㈱			鋳鉄管	フランジ
609	R03.3.24	フランジパッキン(GF)	GFガスケット1号パッキン	ø 50~3000	サンエス護謹工業㈱			鋳鉄管	フランジ
610	R03.3.24	リブ付フランジパッキン(RF)	RV付上水全面パッキン	ø 50~300	サンエス護謹工業㈱			鋳鉄管	フランジ
611	R03.3.24	溶剤浸透防護スリーブ用ゴムバンド	溶剤浸透防護スリーブ用固定用ゴムバンド	ø 50~200	サンエス護謹工業㈱	No.352の仕様変更	その他		
612	R3.12.28	補修弁(レバーボール式)	ボールレバー式補修弁 JWWA B 126	ø 75×H150, ø 75×H100	㈱清水鐵工所	No.237, No.590の仕様変更	弁栓		
613	R3.12.28	地下式消火栓(単口、排気弁付き、空気弁付き)	弁体収納式地下消火栓キャメル(単口、排気弁付き、空気弁付き)	ø 75	清水工業㈱	No.275の仕様変更	弁栓		
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-P (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-P (インコア付き)	ø 50~200	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-V (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-V (インコア付き)	ø 50~200	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-A (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-A (インコア付き)	ø 50~200	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-D (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-D (インコア付き)	ø 50~150	㈱川西水道機器	鋳鉄管との接続には使用不可	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ	
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-C (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-C (インコア付き)	ø 200	㈱川西水道機器	鋳鉄管との接続には使用不可	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ	
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-K (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-K (インコア付き)	ø 75*50~ø 200*150	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-V-K (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-V-K (インコア付き)	(P) ø 50~150*(V) ø 40~100	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MV-P-K (HPEコア付き)	スッポンMPX MV-P-K (インコア付き)	(V) ø 75~200*(P) ø 50~100	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MD-P-K (HPEコア付き)	スッポンMPX MD-P-K (インコア付き)	(D) ø 75~150*(P) ø 50~100	㈱川西水道機器	鋳鉄管との接続には使用不可	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ	
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-T (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-T (インコア付き)	ø 50*50~ø 200*200	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-T-V (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-T-V (インコア付き)	(P) ø 50~200*(V) ø 40~75	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MV-T-P (HPEコア付き)	スッポンMPX MV-T-P (インコア付き)	(V) ø 50~200*(P) ø 50~75	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPXショートMP-B11、22、45、90° (HPEコア付き)	スッポンMPXショートMP-B11、22、45、90° (インコア付き)	ø 50~200	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPXショートMP-V-B45、90° (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-V-B45、90° (インコア付き)	ø 50~150	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MPメカ形キャップII (HPEコア付き)	スッポンMPX MPキャップII (インコア付き)	ø 50~200	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MP-C(C側3DkN仕様) (HPEコア付き)	スッポンMPX MP-C(C側3DkN仕様) (インコア付き)	ø 75~150	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
615	R3.12.28	スッポンMPX MC-P-K(C側3DkN仕様) (HPEコア付き)	スッポンMPX MC-P-K(C側3DkN仕様) (インコア付き)	ø 75*50~150*75	㈱川西水道機器	No.551, No.583の仕様変更	配水用ボリ		
616	R3.12.28	水道配水用ボリエチレン管(片受直管)	水道配水用ボリエチレン管(EF受口直管)	ø 75~150	㈱クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ボリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE継手 EFソケット	水道配水用ボリエチレン管継手 EFソケット	ø 75~150	㈱クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ボリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE継手 EF両受けベンド 90、45、22、11°	水道配水用ボリエチレン管継手 EFベンド	ø 75~150	㈱クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ボリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE継手 EF片受けベンド 90、45、22、11°	水道配水用ボリエチレン管継手 EF片受けベンド	ø 75~150	㈱クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ボリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE継手 EF両受けSベンド H300, H450, H600	水道配水用ボリエチレン管継手 EFSベンド	ø 75~150	㈱クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ボリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE継手 EF片受けSベンド H300, H450, H600	水道配水用ボリエチレン管継手 EF片受けベンド	ø 75~150	㈱クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ボリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE継手 EF両受チーズ	水道配水用ボリエチレン管継手 EFチーズ	ø 75×50~150×150	㈱クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ボリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE							

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
616	R3.12.28	HPE継手 EFキャップ、キャップ	水道配水用ポリエチレン管継手 EFキャップ、キャップ	φ 75~150	株クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ポリ	HPE用
616	R3.12.28	PE挿し口付フランジ短管(N型)	水道配水用ポリエチレン挿し口付鋳鉄異形管 フランジ短管(N型)	φ 50~150	株クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ポリ	HPE用
616	R3.12.28	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形	水道配水用ポリエチレン挿し口付鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 GX形	φ 75×50~φ 150	株クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ポリ	HPE用
616	R3.12.28	ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 K形	水道配水用ポリエチレン挿し口付鋳鉄異形管 ダクタイル鋳鉄管用異種管継手 K形	φ 75×50~φ 150	株クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ポリ	HPE用
616	R3.12.28	PE挿し口付鋳鉄製T字管(GF形)	PE挿し口付鋳鉄製T字管(GF形)	φ 75×75~φ 150×75	株クボタケミックス		No.530の口径拡大	配水用ポリ	HPE用
616	R3.12.28	HPE用EF片受ソフトシール仕切弁(浅埋対応)	水道配水用ポリエチレン挿し口付ソフトシール仕切弁	φ 75~150	株クボタケミックス		No.530の口径拡大	弁栓	HPE用
616	R3.12.28	HPE用ナイロンスリーブ(直管用、分岐用)	溶剤浸透防止スリーブ(直管用、分岐用)	φ 75~150	株クボタケミックス		No.530の口径拡大	その他	HPE用
617	R3.12.28	補修バンド	補修バンド PR-PE・VP・GP	φ 13~50	株タブチ			給水材料	
618	R3.12.28	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型・耐震性能強化型)	Pワントッチ継手 S型	φ 13~50	前澤給装工業株		No.210に耐震用コア追加	給水材料	継手類
619	R3.12.28	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型・耐震性能強化型)	ポリエチレン管用ワントッチ継手TPEO-IC インコア1種耐震強化型	φ 13~50	株タブチ		承認No.386に耐震用コア追加	給水材料	継手類
620	R3.12.28	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型・耐震性能強化型)	水道用ポリエチレン管ワントッチ継手(耐震強化型)NOJX、インサートコア(耐震強化型)NOJX	φ 13~50	株日邦バルブ		承認No.341に耐震用コア追加	給水材料	継手類
621	R3.12.28	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型・耐震性能強化型)	OPWポリジョイント、OPW耐震性能強化型インコア(樹脂製)	φ 13~50	前田バルブ工業株		No.225に耐震用コア追加	給水材料	継手類
622	R3.12.28	水道用ポリエチレン管金属継手(締込みコア打込・耐震性能強化型)	JPWポリジョイント	φ 13~50	前田バルブ工業株			給水材料	継手類
623	R3.12.28	水道用ポリエチレン管金属継手(コア一体型・耐震性能強化型)	GFPポリジョイント	φ 13~50	前田バルブ工業株			給水材料	継手類
624	R4.2.24	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型・耐震性能強化型)	NY式ポリジョイントH型(耐震型)	φ 13~50	名古屋バルブ工業株		No.174に耐震用コア追加	給水材料	継手類
625	R4.3.14	排気弁付消火栓	MS-NA II型 排気弁付地下式消火栓	φ 75	宮部鉄工株			弁栓	
626	R4.9.27	耐震型不断水分岐割T字管(挿口付)	耐震形ヤノT字管T II型 型式T II-12	φ 75×75~φ 350×150	大成機工株			その他	割T
627	R4.9.27	耐震型不断水分岐割T字管 K形受口、K形挿口	耐震形ヤノT字管K形 型式TN-14K	φ 200×200~φ 350×300	大成機工株			その他	割T
628	R4.9.27	口金内蔵型 急速空気弁	口金内蔵型 水道用急速空気弁 JWWA B 137準拠	φ 25、φ 75	角田鉄工株			弁栓	
628	R4.9.27	メタルシート仕切弁 GX形	GX形両受け式 水道用メタルシート仕切弁 JWWA B 122準拠	φ 75~250	角田鉄工株			弁栓	GX形
629	R4.9.27	フランジ短管	ダクタイル鋳鉄異形管 フランジ形 フランジ短管	φ 75~150	株ハズ			鋳鉄管	フランジ
630	R4.9.27	仕切弁中間軸	継足し棒、振れ止め金具	L=100~2,000mm	日之出水道機器株			その他	
631	R4.9.27	耐震型不断水分岐割T字管(挿口付)	コスモ耐震型ロックバルブ(RLKVKS、RLKVPS、RLVNS)	φ 75×75~φ 350×150	コスモ工機株			その他	割T
632	R4.9.27	不断水簡易仕切弁(ポリエチレン管用)	不断水簡易仕切弁(ポリエチレン管用) P3P	φ 200	コスモ工機株		No.348にφ 200追加	弁栓	HPE用
633	R4.9.27	水道用ポリエチレン管金属継手(ワントッチ型・耐震性能強化型)	耐震強化型ワントッチ継手(TPEO)、耐震強化型樹脂コア	φ 13~50	株タブチ			給水材料	継手類
634	R4.9.27	HPE用 メカニカル継手	メカボリPPバンド(MP-98B)	φ 75~200×11 1/4° 、φ 50×22 1/2° ~200×90°	大成機工株			配水用ポリ	
635	R4.11.15	耐震型サドル分水栓(鋳鉄管用)	JWWA B 117 耐震型サドル付分水栓(ダクタイル鋳鉄管用) RX-DIP	φ 75~350×φ 20~30	株日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
636	R4.11.15	耐震型サドル分水栓(HPE用)	耐震型サドル付分水栓(配水ポリエチレン管用) RX-HP	φ 50~200×φ 20~25	株日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
637	R4.11.15	消火栓鉄蓋(耐スリップ型)	消火栓鉄蓋 ROS-50G-10C(A103)-0704	φ 500	日之出水道機器株			筐類ブロック	消火栓
638	R4.11.15	ポリエチレンスリーブ用固定バンド	ポリエチレンスリーブ用固定バンド とまるくん	φ 50~900	ヨツギ株			その他	
639	R4.11.15	GX形特殊分岐管(受挿し形)	分水付ダクタイル鋳鉄異形管 スーパー分岐管GX形(SB-GX)	φ 100x50, φ 150x50, φ 200x50	株水研		No.549変更(仕様書・図面Noの変更のみ)	鋳鉄管	GX形
640	R5.3.17	補修弁(キャップ式ボール弁)	BA-2S型 水道用補修弁キャップ型 BA-2V型 水道用補修弁キャップ型	φ 75×100H	宮部鉄工株			弁栓	
641	R5.3.17	水道用ポリエチレン管金属継手(コア内蔵ワントッチ型・耐震性能強化型)	水道用ポリエチレン管コア内蔵ワントッチ継手(耐震強化型)	φ 13~50	株日邦バルブ			給水材料	継手類
642	R5.3.17	水道用ポリエチレン管金属継手(締込みコア打込・耐震性能強化型)	ポリエチレン管金属継手 SPJ	φ 13~50	株タブチ			給水材料	継手類
643	R5.3.17	水道用ポリエチレン管金属継手(締込みコア打込・耐震性能強化型)	ポリエチレン管金属継手 SPJ	φ 30~50	株タブチ		No.576、642の変更(Pリング、コア形状の変更)	給水材料	継手類
644	R5.3.17	ステンレスボルト・ナット(フランジ用)	フランジ用六角ボルト・ナット	M12~36	岸和田ステンレス株			鋳鉄管	フランジ
645	R5.3.17	HPE用ソフトシール仕切弁(片受け)	ハイポリソフト(片受・バルジ)	φ 50~150	前澤工業株			弁栓	HPE用
646	R5.3.17	埋設メーターセット逆止弁付(鋳鉄・樹脂蓋)	埋設メーターセット逆止弁付	φ 30~50	前澤給装工業株		No.485埋設メーターセットの鋳鉄蓋追加	給水材料	
647	R5.3.17	複式メーターセット2・3・4連(テーパーねじ)	複式メーターセット 2連・3連・4連	φ 13~20	前澤給装工業株		No.599複式メーターセットの下流側ネジ形状の追加	給水材料	
648	R5.8.9	水道用ポリエチレン管金属継手(締込みコア打込・耐震性能強化型)	PE継手S型	φ 13~50	前澤給装工業株			給水材料	継手類
649	R5.8.9	単口地下式消火栓(浅層用)	LLE型地下式単口消火栓	φ 75	千代田工業株		No.221の変更	弁栓	
650	R5.8.9	単口地下式空気弁付消火栓(浅層用)	LLW型空気弁付地下式単口消火栓	φ 75	千代田工業株		No.222の変更	弁栓	
651	R5.8.9	仕切弁鉄蓋	浜松市型仕切弁鉄蓋SEHMT-O-DZ		株ダイモン		No.304の変更	筐類ブロック	仕切弁
652	R5.8.9	PE管用溶剤浸透防護スリーブ	ポリエチレン管用溶剤浸透防護スリーブ(浸透防護Sハイパー・シールド)	φ 50~200	ヨツギ株		No.520の変更	その他	
653	R5.8.9	メーターユニット	パイプシャフト用メータユニット	φ 13~25	株日邦バルブ		No.535の変更	給水材料	
654	R5.10.26	水道用ポリエチレン管金属継手(締込みコア打込・耐震性能強化型)メータ用ソケット	JPWポリジョイント メータ用ソケット NBRパッキン付	φ 50×30P	前田バルブ工業株			給水材料	継手類
655	R6.6.3	仕切弁鉄蓋	仕切弁鉢鉄蓋CVL-21G-15L(HMA)	レジン型(鉄蓋内径φ 240)	日之出水道機器株		No.123の変更	筐類ブロック	仕切弁
656	R6.6.3	消火栓鉄蓋	消火栓鉄蓋NVOS-50G-10LD(8014)	φ 500	日之出水道機器株		No.428の変更	筐類ブロック	消火栓
656	R6.6.3	空気弁付消火栓鉄蓋	空気弁付消火栓鉄蓋NVOS-60G-10LD(8226)	φ 600	日之出水道機器株		No.385の変更	筐類ブロック	消火栓
656	R6.6.3	空気弁鉄蓋	空気弁鉄蓋NVOS-60G-10LD(8032)	φ 600	日之出水道機器株		No.408の変更	筐類ブロック	空気弁
656	R6.6.3	仕切弁鉄蓋	仕切弁鉢鉄蓋NVOS-60G-10LD(8032)	φ 600	日之出水道機器株			筐類ブロック	仕切弁
657	R6.7.17	密着コア(SUS製)	密着ステンレスコア	φ 20・25・30	株日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
658	R7.3.6	単口地下式空気弁付消火栓(浅埋用)	急排ミニ付ニューボルハイド(空気弁付ソフトシール型地下式単口消火栓)BRH-S形	φ 75	前澤工業株			弁栓	
659	R7.3.19	メーターユニット	パイプシャフト用メーターユニット SMUP3 (減圧弁無)	φ 13~20・25	株日邦バルブ		No.535変更	給水材料	
660	R7.3.19	GX形バタフライ弁 充水形(両受け 10K仕様)	GX充水形バタフライ弁 MBV-GX-LT形	φ 300~400	前澤工業株			弁栓	GX形

承認番号	承認日	品名・寸法等	製品名	サイズ	製造者	使用条件等	備考	大分類	中分類
661	R7.3.19	GX形バタフライ弁 ロングスタンダード 充水形(両受け 10K仕様)	GX充水形バタフライ弁(ロングヨーク形) MBV-GX-LT形	φ300・400	前澤工業(株)			弁栓	GX形
662	R7.5.27	耐震型サドル分水栓(HPE用)	配水ポリエチレン管用サドル付分水栓RX	75×30、100×30、150×30、200×30 50×20、50×25、75×20、 75×25、75×30、100×20、 100×25、100×30、150×20、 150×25、150×30	(株)日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
663	R7.5.27	耐震型サドル分水栓(VP・SP用)	サドル付分水栓RX 塩ビ・鋼管兼用		(株)日邦バルブ			給水材料	サドル・PE
664	R7.5.27	HPE用ソフトシール仕切弁 両挿し	水道配水用ポリエチレン挿し口付ソフトシール仕切弁	φ100・150・200	角田鉄工(株)			弁栓	HPE用
664	R7.5.27	HPE用ソフトシール仕切弁 受挿し	水道配水用ポリエチレン受挿し口付ソフトシール仕切弁	φ50・75・100・150・200	角田鉄工(株)			弁栓	HPE用
664	R7.5.27	GX形ソフトシール仕切弁 受挿し	水道用ソフトシール仕切弁 GX形受挿し式	φ300	角田鉄工(株)			弁栓	GX形
664	R7.5.27	メタルシート仕切弁 GX形	水道用メタルシート仕切弁 GX形両受け式	φ300	角田鉄工(株)			弁栓	GX形
664	R7.5.27	地下式単口消火栓	ニューエース型水道用地下式単口消火栓	φ75	角田鉄工(株)			弁栓	
664	R7.5.27	急速空気弁付消火栓	FL-2型急速空気弁付消火栓	φ75	角田鉄工(株)			弁栓	
665	R7.10.27	耐震補強金具 A・K形	耐震型既設管継手継手部補強金具A・K形管用 CHK	φ75・100・150・200・250	コスモ工機(株)			鋳鉄管	A, K形
666	R7.10.27	埋設用メータユニット	埋設用メータユニット MUG 逆止弁付	φ30・40・50・75	(株)日邦バルブ			給水材料	
667	R8.1.26	止水栓筐	SSDDB150、SSDD150、ホルダー受150	φ150	前澤化成工業(株)			給水材料	給水他