

水道工事使用材料承認メーカー表 本設配管

(令和5年4月1日現在)

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
水道用ダクタイル鑄鉄管 JWWA G 113-2004 水道用ダクタイル鑄鉄管 JIS G 5526 5527 水道用ダクタイル鑄鉄管 JDP A 1042-2005 水道用ダクタイル鑄鉄管 JDP A G1049	榊クボタ	NS形1種 φ75～φ250 K形1種 φ75～φ500 NS形1種 φ75～φ450 NS形S種 φ500～φ1000 GX形1種 φ75～φ250	JWWA G 112-2004 水道用ダクタイル鑄鉄管内面エポキシ樹脂粉体塗装	
水道用ダクタイル鑄鉄管 JWWA G 113-114 水道用ダクタイル鑄鉄管 JIS G 5526 5527 水道用ダクタイル鑄鉄管 JDP A 1042-2005 水道用ダクタイル鑄鉄管 JDP A G1049	榊栗本鐵工所	NS形1種 φ75～φ250 K形1種 φ75～φ500 NS形1種 φ300～φ450 NS形S種 φ500～φ700 GX形1種 φ75～φ250	JWWA G 112-2004 水道用ダクタイル鑄鉄管内面エポキシ樹脂粉体塗装	
水道用ダクタイル鑄鉄異形管 JIS G5527 JWWA G114 JDP A G1049	榊クボタ	K NS S II KF S GX形1種	内面エポキシ樹脂粉体塗装	
水道用ダクタイル鑄鉄異形管 JIS G5527 JWWA G114 JDP A G1049	榊栗本鐵工所	K NS S II KF S GX形1種	内面エポキシ樹脂粉体塗装	
水道用ダクタイル鑄鉄異形管 JIS G5527 JWWA G114 JDP A G1049	榊ハズ	K NS S II KF S GX形1種 φ75～φ300	内面エポキシ樹脂粉体塗装	
水道用ダクタイル鑄鉄異形管 JIS G5527 JWWA G114	朝日鑄工(株)	K形 φ75～φ350 フランジ形 φ75～φ350 NS形 φ75～φ450	JWWA G 112-2004 水道用ダクタイル鑄鉄管内面エポキシ樹脂粉体塗装	
水道用ダクタイル鑄鉄異形管 JIS G5527 JWWA G114	榊イトー鑄造	(φ75mm～)	(JWWA G112)仕様	
水道用ダクタイル鑄鉄異形管 JIS G5527 JWWA G114 JWWA G121	榊岡本	K形(φ75mm～) 二受T字管 受挿片落管 挿受片落管 曲管 90 45 22(1/2) 11(1/4) 5(5/8) F付T字管 RF(フランジ部口径φ75のみ) 継輪、短管1号 RF、短管2号 RF、栓 浅埋F付T字管 RF(フランジ部口径φ75のみ) フランジ管(φ75mm～) フランジ短管(口径φ75のみ)、フランジ蓋 NS形(φ75～400) 二受T字管、受挿片落管、挿受片落管 曲管 90 45 22(1/2) 11(1/4) 5(5/8) F付T字管 GF(フランジ部口径φ75のみ) 継輪、帽 GX形(φ75～250) 二受T字管、受挿片落管、挿受片落管 両受曲管45 22(1/2) 曲管 90 45 22(1/2) 11(1/4) 5(5/8) F付T字管 GF(フランジ部口径φ75のみ) 浅層埋設形F付T字管 GF(フランジ部口径φ75のみ) うず巻式F付T字管 GF(フランジ部口径φ75のみ) 継輪、帽 乙字管 両受短管 GX形(φ300) 二受T字管、受挿片落管、挿受片落管 両受曲管45 22(1/2) 曲管 90 45 22(1/2) 11(1/4) 5(5/8) F付T字管 GF(フランジ部口径φ75,100) うず巻式F付T字管 GF(フランジ部口径φ75,100) 継輪、帽 乙字管 両受短管 排水T字管	内面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	
水道用ダクタイル鑄鉄異形管 JIS G5527 JWWA G114 JWPA G1042	山岡鉄管(株)	K形(φ75mm～) 二受T字管 受挿片落管 挿受片落管 曲管 90 45 22(1/2) 11(1/4) 5(5/8) F付T字管 RF(フランジ部口径φ75のみ) 継輪、短管1号 RF、短管2号 RF、栓 フランジ管(φ75mm～) フランジ短管(口径φ75のみ)、フランジ蓋 NS形 φ500～φ1000	内面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	
管帽鑄鉄管用 K形	コスモ工機(株)	MCKP-KG φ75～φ500	内外面粉体塗装	
管帽鑄鉄管用 K形	大成機工(株)	TN-30C φ75～φ500	内外面粉体塗装	
管帽鑄鉄管用 NS・S II 形	コスモ工機(株)	MCKP-NS φ75～φ450	内外面粉体塗装	
管帽鑄鉄管用 NS・S II 形	大成機工(株)	TN-30C φ75～φ450	内外面粉体塗装	
管栓鑄鉄管用 NS形	コスモ工機(株)	MCSP-NS MCSP-NSI φ75～φ450 直管用・異形管用	内外面粉体塗装	
管栓鑄鉄管用 NS形	大成機工(株)	TN-06SN φ75～φ200 直管用・異形管用	内外面粉体塗装	

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
管栓鑄鉄管用 GX形	コスモ工機㈱	MCSP-GX MCSP-GXI φ75~φ400 直管用・異形管用	内外面粉体塗装	
ホベント消火栓型 GX形	コスモ工機㈱	GXBH φ75×φ75・φ100×φ75	内外面粉体塗装	
水道塗覆装鋼管 JIS G3443 JWVA G117	㈱NKK	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道塗覆装鋼管 JIS G3443 JWVA G117	川崎製鉄㈱	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道塗覆装鋼管 JIS G3443 JWVA G117	新日本製鉄㈱	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道塗覆装鋼管 JIS G3443 JWVA G117	住友金属工業㈱	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道塗覆装鋼管の異形管 JIS G3451 JWVA G118	㈱NKK	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道塗覆装鋼管の異形管 JIS G3451 JWVA G118	川崎製鉄㈱	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道塗覆装鋼管の異形管 JIS G3451 JWVA G118	新日本製鉄㈱	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道塗覆装鋼管の異形管 JIS G3451 JWVA G118	住友金属工業㈱	タールエポキシ樹脂塗料塗装	(JWVA K115)仕様	製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道用硬質塩化ビニールライニング鋼管 JWVA K116	積水化学工業㈱	内面:ビニールライニング 外面:亜鉛メッキ	SGP-VB	
水道用硬質塩化ビニールライニング鋼管 JWVA K116	住友金属工業㈱	内面:ビニールライニング 外面:亜鉛メッキ	SGP-VB	
水道用硬質塩化ビニールライニング鋼管 JWVA K116	積水化学工業㈱	内外面:ビニールライニング	SGP-VD	
水道用硬質塩化ビニールライニング鋼管 JWVA K116	住友金属工業㈱	内外面:ビニールライニング	SGP-VD	
水道用ステンレス鋼管 JWVA G115				製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道用ステンレス鋼管継手 JWVA G116				製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 JIS K6742	(株)クボタケミックス			継手類JIS規格
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 JIS K6742	積水化学工業㈱			継手類JIS規格
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管 JIS K6742	三菱樹脂㈱			継手類JIS規格
水道用耐衝撃性ゴム輪形硬質塩化ビニル管 JWVA K129	(株)クボタケミックス			継手類JWVA規格
水道用耐衝撃性ゴム輪形硬質塩化ビニル管 JWVA K129	積水化学工業㈱			継手類JWVA規格
水道用耐衝撃性ゴム輪形硬質塩化ビニル管 JWVA K129	三菱樹脂㈱			継手類JWVA規格

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
水道配水用ホリエレンパイプ 直管 水道配水用ホリエレンパイプ EF片受直管 水道配水用ホリエレンパイプ EFソケット 水道配水用ホリエレンパイプ EFAヘント(両受型) 水道配水用ホリエレンパイプ EFAヘント(片受型) 水道配水用ホリエレンパイプ ショートヘント 水道配水用ホリエレンパイプ EFSヘント(両受型) 水道配水用ホリエレンパイプ EFSヘント(片受型) 水道配水用ホリエレンパイプ Sヘント 水道配水用ホリエレンパイプ EFチース(両受型) 水道配水用ホリエレンパイプ チース 水道配水用ホリエレンパイプ フランジ付EFチース(両受型) 水道配水用ホリエレンパイプ レデュース(片受型) 水道配水用ホリエレンパイプ レデュース 水道配水用ホリエレンパイプ EFキャップ 水道配水用ホリエレンパイプ タクタイトル鉄管用異種管継手 K形 水道配水用ホリエレンパイプ タクタイトル鉄管用異種管継手 NS形 水道配水用ホリエレンパイプ タクタイトル鉄管用異種管継手 GX形 水道配水用ホリエレンパイプ PVC管用異種管継手 水道配水用ホリエレンパイプ PE挿し口付鑄鉄製T字管 水道配水用ホリエレンパイプ PE挿し口付フランジ短管(水道形) 水道配水用ホリエレンパイプ PE挿し口付ソール仕切弁 水道配水用ホリエレンパイプ EF片受ソール仕切弁 水道配水用ホリエレンパイプ PE挿し口付うず巻式T字管 水道配水用ホリエレンパイプ EF片受うず巻式T字管	(株)クボタケミックス	φ50・φ75・φ100 φ50・φ75・φ100 φ50・φ75・φ100 φ50・φ75・φ100(90° 45° 22 1/2° 11 1/4°) φ50・φ75(90° 45° 22 1/2° 11 1/4°) φ50(90° 45° 22 1/2° 11 1/4°) φ50・φ75・φ100(H=300、450、600) φ50・φ75・φ100(H=300、450、600) φ50(H=300、450、600) φ50×φ50 φ75×φ50 φ75×φ75 φ100×φ75 φ100×φ100 φ50×φ50 φ75×φ75 φ100×φ75 φ75×φ50 φ75×φ50 φ100×φ75 φ50・φ75 φ75 φ100 φ75×φ50 φ75 φ50 φ75 φ75×φ75 φ100×φ75 φ75・φ100 φ50・φ75・φ100 φ50・φ75 φ75×φ75 φ50・φ75 φ75×φ75	JWWA K 144 JWWA K 144 JWWA K 145 JWWA K 145 クボタシーアイ規格 RF形・GF形 JWWA K 145 JWWA K 145 JWWA K 145 クボタシーアイ規格 POLITEC規格 クボタシーアイ規格 クボタシーアイ規格 クボタシーアイ規格 POLITEC規格 RF形・GF形 POLITEC規格 POLITEC規格 右開き クボタシーアイ規格 右開き クボタシーアイ規格 RF形・GF形 クボタシーアイ規格 RF形・GF形	高密度ポリエチレン(PE100)
水道配水用ホリエレンパイプ 直管 水道配水用ホリエレンパイプ EF受口付直管 水道配水用ホリエレンパイプ EFソケット 水道配水用ホリエレンパイプ EFチース 水道配水用ホリエレンパイプ EFチース(積水化学規格品) 水道配水用ホリエレンパイプ SPチース 水道配水用ホリエレンパイプ フランジ付EFチース 水道配水用ホリエレンパイプ フランジ付EFチース(浅層埋設用) 水道配水用ホリエレンパイプ レデュース(片受型) 水道配水用ホリエレンパイプ レデュース 水道配水用ホリエレンパイプ EF90° エルボ 水道配水用ホリエレンパイプ EFキャップ 水道配水用ホリエレンパイプ EFAヘント(片受型) 水道配水用ホリエレンパイプ EFAヘント(両受型) 水道配水用ホリエレンパイプ ヘント 水道配水用ホリエレンパイプ EF片受Sヘント 水道配水用ホリエレンパイプ Sヘント 水道配水用ホリエレンパイプ EF両受Sヘント 水道配水用ホリエレンパイプ EFスクレージョンポイントユニオンソケット 水道配水用ホリエレンパイプ JWWA-PWA変換継手 水道配水用ホリエレンパイプ タクタイトル鉄管用異種管継手K形 水道配水用ホリエレンパイプ GX形タクタイトル鉄管用異種管継手 水道配水用ホリエレンパイプ PE挿し口付鑄鉄製T字管	積水化学工業㈱	φ50・φ75・φ100 φ50・φ75・φ100 φ50・φ75・φ100 φ50×φ50・φ75×φ50・φ75×φ75・φ100×φ75 φ75×φ50PWA φ50×φ50 φ75×φ75・φ100×φ75・φ100×φ100 φ75×φ75 φ75×φ50PWA・φ75×φ50 φ75×φ50PWA・φ75×φ50 φ50 φ50・φ75 φ50・φ75(90° 45° 22 1/2° 11 1/4°) φ50・φ75(90° 45° 22 1/2° 11 1/4°) φ50・φ75(90° 45° 22 1/2° 11 1/4°) φ50・φ75(90° 45° 22 1/2° 11 1/4°) φ50・φ75(H=300、450、600) φ50・φ75(H=300、450、600) φ50・φ75(H=300、450、600) φ50 φ50×φ50PWA・φ75×φ75PWA φ75 φ75×φ50・φ75 φ75×φ75	JWWA K 144 JWWA K 144 JWWA K 145 JWWA K 145 JWWA K 145 PWA規格 JWWA K 145 JWWA K 145 RF形・GF形 積水化学規格 RF形・GF形 PWA規格 JWWA K 145 PWA規格 JWWA K 145 積水化学規格 JWWA K 145 JWWA K 145 JWWA K 145 JWWA K 145 JWWA K 145 POLITEC規格 積水化学規格 POLITEC規格 積水化学規格 POLITEC規格 RF形・GF形	高密度ポリエチレン(PE100)
水道配水用ホリエレンパイプ 直管(AW) 水道配水用ホリエレンパイプ EFソケット(AW) 水道配水用ホリエレンパイプ EFLレデュース(AW) 水道配水用ホリエレンパイプ EF90° エルボ(AW) 水道配水用ホリエレンパイプ EFスクレージョンポイントユニオンソケット(AW)	積水化学工業㈱	φ30・φ40・φ50 φ30・φ40・φ50 φ40×φ30・φ50×φ30、φ50×φ40 φ30・φ40・φ50 φ30・φ40・φ50	PWA規格 PWA規格 PWA規格 PWA規格 PWA規格	高密度ポリエチレン(PE100)
水道用タクタイトル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWWA B 122、122準拠	㈱クボタ	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
水道用タクタイトル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWWA B 122、122準拠	㈱清水鐵工所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
水道用タクタイトル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWWA B 122、122準拠	㈱清水合金製作所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
水道用タクタイトル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWWA B 122、122準拠	角田鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
水道用タクタイトル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWWA B 122、122準拠	㈱ハズ	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
水道用ダクタイル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWVA B 122、122準拠	富士鉄工機	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWVA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
水道用ダクタイル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWVA B 122、122準拠	前澤工業機	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWVA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
水道用ダクタイル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWVA B 122、122準拠	宮部鉄工機	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWVA G112)仕様	立形・フランジ型 φ75mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
水道用ダクタイル鑄鉄(メタルシート)仕切弁 JWVA B 122、122準拠	清水工業機	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 (JWVA G112)仕様	立形・フランジ型 φ50mm～	右開 左閉 ロング ショート FCD 0.74MPa
ソフツール仕切弁 JWVA B 120 K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 塩ビ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 PE挿し口付ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 GX形ソフツール仕切弁 JDP A G 1049	榊クボタ	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 内ねじ式・立置 受挿し 両受 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 3種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 3種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 3種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 3種 φ75～φ300 2種 φ50～φ75 2種 φ75・φ100 3種 φ75～φ250	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製
ソフツール仕切弁 JWVA B 120 K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 塩ビ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 GX形ソフツール仕切弁 JDP A G 1049	榊栗本鐵工所	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 内ねじ式・立置 受挿し 両受 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 3種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 3種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 3種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 3種 φ75～φ300 2種 φ50～φ75 2種 φ75・φ100 3種 φ75～φ250	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製
ソフツール仕切弁 JWVA B 120 K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 塩ビ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 ポリ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 GX形ソフツール仕切弁 JDP A G 1049	榊清水鐵工所	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 挿し口付 内ねじ式・立置 受挿し 両受 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 2種 φ50～φ75 2種 φ50～φ75 3種 φ75～φ250	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製
ソフツール仕切弁 JWVA B 120 K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 塩ビ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 ポリ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 GX形ソフツール仕切弁 JDP A G 1049	榊清水合金製作所	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 2種 φ50～φ75 2種 φ50～φ100 3種 φ75～φ300, φ400(両受)	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製
ソフツール仕切弁 JWVA B 120 K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 GX形ソフツール仕切弁 JDP A G 1049	角田鉄工機	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 受挿し 両受 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 3種 φ75～φ250	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製
K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 塩ビ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠	富士鉄工機	受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受け 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 2種 φ50～φ75	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製
ソフツール仕切弁 JWVA B 120 K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠	榊ハズ	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製
ソフツール仕切弁 JWVA B 120 K形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 NS形ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 塩ビ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 ポリ管ソフツール仕切弁 JWVA B 120準拠 GX形ソフツール仕切弁 JDP A G 1049	前澤工業機	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 両袖管付(ハルシ継手) 内ねじ式・立置 受挿し 両受 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 2種 φ50～φ75 2種 φ75～φ100 3種 φ75～φ250	本体：内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口：合成樹脂塗装 右開・左閉 手動キャップ式 FCD製

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
ソフトシール仕切弁 JWWA B 120 K形ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠 NS形ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠 NS形ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠 塩ビ管ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠 GX形ソフトシール仕切弁 JDDA G 1049	宮部鉄工(株)	フランジ形 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 内ねじ式・立置 両受 内ねじ式・立置 受挿し 両受 内ねじ式・立置	2種 φ75～φ500 2種 φ75～φ300 2種 φ75～φ400 2種 φ75～φ300 2種 φ50～φ150 3種 φ75～φ250	本体:内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口:合成樹脂塗装 右開・左開 手動キャップ式 FCD製
ソフトシール仕切弁 JWWA B 120 ポリ管ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠	清水工業(株)	フランジ形 内ねじ式・立置 挿口付 内ねじ式・立置	2種 φ50～φ500 2種 φ50～φ200	本体:内外面エポキシ樹脂粉体塗装 FCD製 右開・左開 手動キャップ式
塩ビ管ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠	コスモ機械(株)	両受け 内ねじ式・立置	2種 φ50～φ75	本体:内外面エポキシ樹脂粉体塗装 FCD製
塩ビ管ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠	大成機工(株)	両受け 内ねじ式・立置	2種 φ50～φ150	本体:内外面エポキシ樹脂粉体塗装 FCD製
ポリ管ソフトシール仕切弁 JWWA B 120準拠	(株)川西水道機器	両受、挿口付 内ねじ式・立置	3種 φ50～φ100	本体:内外面エポキシ樹脂粉体塗装 受挿し口:エポキシ樹脂粉体塗装 右開・左開 手動キャップ式 FCD製
青銅製仕切弁	新興弁栓(株)	φ30～50mm	青銅鑄物0.74MPa	右開 左開 外ネジ式・丸ハンドル
青銅製仕切弁	前澤給装工業(株)	φ30～50mm	青銅鑄物0.74MPa	右開 左開 外ネジ式・丸ハンドル
青銅製仕切弁	(株)日邦バルブ	φ30～50mm	青銅鑄物0.74MPa	右開 左開 外ネジ式・丸ハンドル
青銅製仕切弁	栗本商事(株)	φ30～50mm	青銅鑄物0.74MPa	右開 左開 外ネジ式・丸ハンドル
青銅製仕切弁	(株)タブチ	φ30～50mm	青銅鑄物0.74MPa	右開 左開 外ネジ式・丸ハンドル
青銅製ソフトシール仕切弁	新興弁栓(株)	外ネジ式・丸ハンドル(φ25)	鉛除去表面処理	右開 左開
青銅製ソフトシール仕切弁	(株)日邦バルブ	外ネジ式・丸ハンドル(φ25)	鉛除去表面処理	右開 左開
青銅製ソフトシール仕切弁(ブレインゲート)	前澤給装工業(株)	外ネジ式・丸ハンドル(φ25)	鉛除去表面処理	右開 左開
青銅製ソフトシール仕切弁	栗本商事(株)	外ネジ式・丸ハンドル(φ25)	鉛除去表面処理	右開 左開
リングバルブ	日興特殊バルブ(株)	φ13～25mm	青銅鑄物0.74MPa	外ネジ式・丸ハンドル
水道用空気弁 JIS B2063	(株)清水鐵工所	急速型(φ25～200mm) 単口型(φ13～25mm) 双口型(φ75～150mm)	FCD 0.74MPa	
水道用空気弁 JIS B2063	(株)清水合金製作所	急速型(φ25～200mm) 単口型(φ13～25mm) 双口型(φ75～150mm)	FCD 0.74MPa	
水道用空気弁 JIS B2063	宮部鉄工(株)	急速型(φ25～200mm) 単口型(φ13～25mm) 双口型(φ75～150mm)	FCD 0.74MPa	
水道用空気弁	前澤工業(株)	急速型(φ25～200mm) 洗浄機能付急排空気弁「急排フランチ」(φ25・75mm)	FCD 0.74MPa	内外面エポキシ樹脂粉体塗装
水道用空気弁	富士鉄工(株)	急速型(φ13～150mm)	FCD 0.74MPa	内外面エポキシ樹脂粉体塗装
水道用空気弁	清水工業(株)	急速型(φ25～150mm)	FCD 0.74MPa	内外面エポキシ樹脂粉体塗装
水道用空気弁	協和工業(株)	急速型(φ25mm) カムレバーロック式「カマンエア」	A165型 フランジ一体型	内外面エポキシ樹脂粉体塗装
水道用空気弁	前澤工業(株)	急速型(φ25mm) カムレバーロック式「カマンエア」	MA165型 フランジ一体型 MA260F型 乙フランジ付	内外面エポキシ樹脂粉体塗装
口金内蔵型水道用急速空気弁	角田鉄工(株)	マチノエア φ25mm	FCD 0.75MPa	内外面エポキシ樹脂粉体塗装
小型空気弁	前澤給装工業(株)	小型空気弁 HS小型空気弁	青銅鑄物0.74MPa	防寒カバー付有り
小型空気弁	富士鉄工(株)	小型空気弁	青銅鑄物0.75MPa	防寒カバー付有り
エアリス空気弁	前澤工業(株)	ニューエアリス		
エアリス空気弁(フランジT字管用)	宮部鉄工(株)	エアスター MA-AF型	φ25～φ75	SUS304製 不凍結形急速空気弁
エアリス空気弁	明和工業(株)	エアリスネオ		

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。

注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
エアリス空気弁	清水工業㈱	エアエルフ	φ25	不凍結形急速空気弁
単口75mm地下式消火栓	千代田工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	EL型 FCD 0.74MPa	右開 左開
単口75mm地下式消火栓	宮部鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	B103S型 FCD 0.75MPa	右開 左開
単口75mm地下式消火栓	㈱清水鐵工所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B103		右開 左開
空気弁付75mm地下式消火栓	千代田工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	CW型 FCD 0.74MPa	右開 左開
空気弁付75mm地下式消火栓	宮部鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	MST-A型 FCD 0.74MPa	右開 左開
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	㈱クボタ	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	ZE-SN型 ZE-SM型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	㈱清水合金製作所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	ニューBR型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	千代田工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	LLE-2型、LLW-2型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	富士鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	エタンドールⅡ型、エタンドール・レスピFⅡ	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	宮部鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	MS-NⅡ型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	㈱清水鐵工所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	SER-ⅢL形 エポラント	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	角田鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 103準拠	NeoE-ス型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 リフト式	清水工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 103準拠	キャメル	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層埋設用単口75mm地下式消火栓 ニューめ組 JWWA B 103	㈱クボタ	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	ZE-SM型 φ75	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅埋用空気弁付75mm地下式消火栓	㈱クボタ	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	ZE-SNB型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅埋用空気弁付75mm地下式消火栓	㈱清水合金製作所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	空気弁付ニューBR型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅埋用空気弁付75mm地下式消火栓	㈱清水鐵工所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	SER-ⅢL形 空気弁付エポラント	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅埋用空気弁付75mm地下式消火栓	宮部鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装(JWWA G112)仕様	MST-AⅡ型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅埋用空気弁付75mm地下式消火栓	角田鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 103準拠	FL-2型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅層用空気弁付75mm地下式消火栓	清水工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 103準拠 ホールコック付	キャメル	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅埋用75mm地下式消火栓(簡易排気弁付)	協和工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B103準拠	S255Air型	右開 左開 FCD 0.74MPa
浅埋用75mm地下式消火栓(排気弁付)	宮部鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B103準拠	エアタイトエル消火栓 MST-AⅢ型	右開 左開 FCD 0.74MPa
レバー式補修弁	㈱クボタ	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	㈱清水鐵工所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	㈱清水合金製作所	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	千代田工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	富士鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	宮部鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	協和工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	前澤工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	角田鉄工㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
レバー式補修弁	清水工業㈱	内外面エポキシ樹脂粉体塗装 JWWA B 126、126準拠 ステンレス製ボール弁体	ボール型 FCD 0.74MPa	右開 左開
サドル付分水栓 (JWWA B117)	—	エポキシ樹脂粉体塗装 (JWWA G112)仕様	ボールA型	

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
密着コア	前澤給装工業㈱	密着コアR ステンレス製密着コア	φ20～φ50	
密着コア	㈱日邦バルブ	密着銅コアL 密着ステンレスコア	φ20～φ50	
密着コア	栗本商事㈱	密着銅スリーブ		
密着コア	(株)光明製作所	密着コア(W)	φ20～φ50	
密着コア	(株)タブチ	ハーフェットスリーブ	φ20～φ50	
仕切弁ボックス ハイビット	日之出水道機器㈱	25型(φ75～150mm) 35型(φ200mm～)	蓋FCD T-25	
仕切弁ボックス ハイレックス	ミクニプラスチック㈱	25型(φ75～150mm) 35型(φ200mm～)	蓋FCD T-25	
仕切弁ボックス ハイレックス	スズキ鋳鉄工業㈱	25型(φ75～150mm) 35型(φ200mm～)	蓋FCD T-25	
仕切弁ボックス ハイレックス	クロダイト工業㈱	25型(φ75～150mm) 35型(φ200mm～)	蓋FCD T-25	
仕切弁ボックス	㈱ダイヤモンド	25型(φ75～150mm) 35型(φ200mm～)	蓋FCD T-25	
仕切弁ボックス	草竹コンクリート工業㈱	25型(φ75～150mm) 35型(φ200mm～)	蓋FCD T-25	
仕切弁ボックス	北勢工業(株)	25型 35型	蓋FCD T-25	
空気弁ボックス ハイビット	日之出水道機器㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
空気弁ボックス ハイレックス	ミクニプラスチック㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
空気弁ボックス ハイレックス	スズキ鋳鉄工業㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
空気弁ボックス ハイレックス	クロダイト工業㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
空気弁ボックス	㈱ダイヤモンド	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
空気弁ボックス	草竹コンクリート工業㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
空気弁ボックス	北勢工業(株)	φ500	蓋FCD T-25	
消火栓ボックス ハイビット	日之出水道機器㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	鉄蓋取付(ハイジャスター工法) 旧材料については従来どおり
消火栓ボックス ハイレックス	ミクニプラスチック㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
消火栓ボックス ハイレックス	スズキ鋳鉄工業㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
消火栓ボックス ハイレックス	クロダイト工業㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
消火栓ボックス	㈱ダイヤモンド	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
消火栓ボックス	草竹コンクリート工業㈱	φ500 φ600	蓋FCD T-25	
バルブボックス ハイビット	日之出水道機器㈱	25型	蓋FCD T-25	
バルブボックス ハイレックス	ミクニプラスチック㈱	25型	蓋FCD T-25	
バルブボックス ハイレックス	スズキ鋳鉄工業㈱	25型	蓋FCD T-25	
バルブボックス ハイレックス	クロダイト工業㈱	25型	蓋FCD T-25	

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
バルブボックス	榊ダイモン	25型	蓋FCD T-25	
バルブボックス	葦竹コンクリート工業㈱	25型	蓋FCD T-25	
バルブボックス	北勢工業(株)	25型	蓋FCD T-25	
メカニカル型普通押輪	榊クボタ	K形(φ75mm～)		
メカニカル型普通押輪	榊栗本鐵工所	K形(φ75mm～)		
メカニカル型普通押輪	榊イトー鑄造	K形(φ75mm～)		
メカニカル型普通押輪	クロダイト工業㈱	K形・KF形用	φ75～φ1500	
メカニカル型特殊押輪	大成機工㈱	TN-30W K形(φ75mm～φ500mm):クサビ形		ワイド
メカニカル型特殊押輪	コスモ工機㈱	CMB K形(φ75mm～φ500mm):クサビ形		ワイド
メカニカル型特殊押輪	クロダイト工業㈱	カミック40 K形(φ75mm～φ500mm):クサビ形		ワイド
メカニカル型特殊押輪(同軸抜止押輪)	川崎機工㈱	KTA K形(φ300mm～φ500mm):クサビ形		ワイド
離脱防止特殊押輪(3DkN対応型) ロングワイドZ付属品付	大成機工㈱	TN-30Z	φ75～φ500	
離脱防止特殊押輪(3DkN対応型) スーパーホールド付属品付	コスモ工機㈱	CMH-Z	φ75～φ500	
二つ割移動防止金具NS形管用	コスモ工機㈱	NS形φ75～250		
切管端面防食材料(タッチコア)	榊栗本鐵工所	K・NS形	φ75～φ350	
切管端面防食材料	榊クボタ	K・NS形	φ75～φ350	
切管端面防食材料(防食カンタンくん)	榊水研	K形	φ75～φ200	カバータイプ
フランジ用ボルトナット		SUS304 焼付防止ナット付		製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
フランジ用ゴムパッキン				製作メーカーは、日本水道協会の検査工場を有するものに限る。
フランジ用ゴムパッキン	協和工業(株)	LSPフランジ結合補強具	50mm～150mm 7.5k・10k	
フランジ用ゴムパッキン	サンエス護謨工業㈱	フランジ結合補強具LSP型	50mm～150mm 7.5k・10k	
ネジ切型	榊NKK	内面エポキシ樹脂粉体塗装	(JWWA G112)仕様	
ネジ切型	川崎製鉄㈱	内面エポキシ樹脂粉体塗装	(JWWA G112)仕様	
ネジ切型	新日本製鉄㈱	内面エポキシ樹脂粉体塗装	(JWWA G112)仕様	
ネジ切型	住友金属工業㈱	内面エポキシ樹脂粉体塗装	(JWWA G112)仕様	
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管継手 JIS K6743	(株)クボタケミックス			
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管継手 JIS K6743	積水化学工業㈱			
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管継手 JIS K6743	三菱樹脂㈱			
水道用耐衝撃性ゴム輪形硬質塩化ビニル継手 JWWA K130	(株)クボタケミックス			
水道用耐衝撃性ゴム輪形硬質塩化ビニル継手 JWWA K130	積水化学工業㈱			
水道用耐衝撃性ゴム輪形硬質塩化ビニル継手 JWWA K130	三菱樹脂㈱			

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
水道用耐衝撃性硬質塩化ビニール管継手 SGR-VN形(両受離脱防止機能付き)	(株)ウボタケミックス	ソケット φ50～φ150 バンド φ50～φ150 90 22(1/2) 11(1/4) 5(5/8) Sバンド φ50～φ150 受挿し径違いソケット 75×50 100×75 150×100		
給水管用伸縮継手	前澤給装工業(株)	口口継手 φ13～φ50		
給水管用伸縮継手	新興弁栓(株)	伸縮可とう継手 φ13～φ25		
給水管用伸縮継手	榎光明製作所	フリージョイントB型 φ13～φ50		
給水管用伸縮継手	榎日邦バルブ	EFジョイント 分止水栓用 φ13～φ25		
給水管用伸縮継手	(株)タブチ	まがつたくん 分止水栓用 φ13～φ50		
給水管用伸縮継手(フレキシブル継手)	—		袋ナット×ニップル	
給水管用伸縮継手(フレキシブル継手)	前澤給装工業(株)	Vワシ継手一体型 φ20, 25		
RR用 離脱防止金具	大成機工(株)	THグリップI型(50, 75, 100, 150)		
RR用 離脱防止金具	コスモ工機(株)	ピニロックー一体型 CVR1(50, 75, 100, 150)		
水道配水用ポリエチレン管関連製品 JWWA K 144	大成機工(株)	メカポリPPジョイント MP-98P型 メカポリPPジョイント片落 MP-98P型 メカポリPPキャップ MP-98C型 メカポリPVジョイント MP-98PV型 メカポリPVジョイント片落 MP-98PV型 メカポリPCジョイント MP-98PC型 メカポリPCジョイント片落 MP-98PC型 メカポリPPチースB型 MP-98TB型 メカポリPPチースF型 MP-98TF型 メカポリPPチースF型うずまき式 MP-98U型 メカポリPPチースF型台付 MP-98TH型 メカポリ消火栓用バンド MP-98BH型 メカポリジョイント用補強コア	φ50～φ200 φ75×φ50・φ100×φ75・φ150×φ100 ・φ200×φ150 φ50～φ200 φ50～φ200 φ50×φ75・φ75×φ100・φ100×φ150・φ75 ×φ50・φ100×φ50・φ100×φ75・φ150×φ 75・φ150×φ100 φ50～φ200 φ50×φ75・φ50×φ100・φ50×φ150・φ75× φ100・φ75×φ150・φ100×φ150 φ50×φ50・φ75×φ75・φ100×φ75・φ100× φ100・φ150×φ75・φ150×φ100・φ150×φ 150・φ200×φ75・φ200×φ100・φ200×φ 150・φ200×φ200 φ75×φ75・φ100×φ75・φ100×φ100・φ150 ×φ75・φ150×φ100・φ200×φ100・φ200× φ150・φ200×φ200 φ75×φ75・φ100×φ75・φ150×φ75 φ75×φ75・φ100×φ75・φ150×φ75・φ200 ×φ75 φ75×90° φ50～φ200	FCD製 内外面:エポキシ樹脂粉体塗装

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
水道配水用ポリエチレン管関連製品 JWWA K 144	コスモ工機株式会社	PE継輪 PEP PE継輪片落型 PEPR P管帽 PK Pカバント PB Pカバント消火栓型 PBH PCジョイント PC PCジョイント片落型 PCR PVジョイント PSV PVジョイント片落型 PSVR Pカチーフス型 PT3 Pカチーフス下型(RF) PTF Pカチーフス下型(GF) PTF PカチーフスFS型 PTS Pカチーフスうずまき型 PSS	φ50・φ75・φ100・φ150・φ200 φ75×φ50・φ100×φ75・φ150×φ100 ・φ200×φ150 φ75・φ100 φ50~200×90° ・φ50~200×45° ・φ50~200×22 1/2° ・φ50~200×11 1/4° φ75×φ75 φ50~200 φ50×75~150・φ75×100~150・φ100×φ150 φ50~200 φ75×φ50・φ100×φ50・φ100×φ75 ・φ150×φ75・φ150×φ100 φ50×φ50・φ75×φ75・φ100×φ75 ・φ100×φ100・φ150×φ75・φ150×φ100 ・φ150×φ150・φ200×φ75~φ200 φ75×φ50・φ75×φ75・φ100×φ50~φ100 ・φ150×φ50~φ150・φ200×φ75~φ200 φ75×φ75・φ100×φ75・φ100×φ100・φ150 ×φ75~φ150・φ200×φ75~φ200 φ75×φ75・φ100×φ75・φ150×φ75 ・φ200×φ75 φ75~φ200×φ75	FCD製 内外面:エポキシ樹脂粉体塗装
水道配水用ポリエチレン管関連製品 JWWA K 144	コスモ工機株式会社	ホリエチレン管挿し口付PVジョイント EFPV ホリエチレン管挿し口付PVジョイント片落型 EFPVR ホリエチレン管挿し口付PCジョイント EFPC ホリエチレン管挿し口付PCジョイント片落型 EFPCCR ホリエチレン管挿し口付うずまき型チース EFPSS ホリエチレン管挿し口付PCジョイント2型 EFPGXS	φ50~φ150 φ75×φ50・φ100×φ75・φ150×φ100 φ75~φ150 φ100×φ75・φ150×φ100 φ75~φ150×φ75 φ50×φ75	
水道配水用ポリエチレン管関連製品 JWWA K 144	(株)川西水道機器	スッポンMP-P(50、75、100) スッポンMP-K(75×50、100×50、100×75) スッポンショートMP-F(50、75、100) スッポンMP-FK(75×50、100×75) スッポンMP-T(50×50、75×50、75×75、100×50、100×75、100×100) スッポンMP-TF(75×50、75×75、100×50、100×75) スッポンMP-TF消火栓用台付(75×75、100×75) スッポンMPカガ形キャップⅡ(50、75、100) スッポンショートMP-B 11 1/4° (50、75、100) スッポンショートMP-B 22 1/2° (50、75、100) スッポンショートMP-B 45° (50、75、100) スッポンショートMP-B 90° (50、75、100) スッポンMP-V(50、75、100) スッポンMP-V-K((P)75×50(V)、(P)100×50(V)、(P)100×75(V)) スッポンMP-D(75、100) スッポンMD-P-K((D)75×50(P)、(D)100×50(P)、(D)100×75(P))		ホリエチレン管は、「コア有り」に限る。
メカニカル型ジョイント	大成機工株式会社	ヤノACジョイント(75、100、150、200) ヤノCAジョイント片落(150×125) ヤノCAジョイントⅡ型(250、300)		

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
メカニカル型ジョイント V-KING	大成機工㈱	VSジョイント(40, 50, 75, 100, 150, 200) VSジョイント片落(50×40, 75×50, 100×50, 100×75, 150×50, 150×75, 150×100, 200×50, 200×75, 200×100, 200×150) VAジョイント(75, 100, 150, 200) VAジョイント片落(150×125) VC短管2号(75~150) VC短管2号片落(50×75, 50×100) VC短管1号(50~200) VC短管1号片落(40×50, 50×75, 50×100, 75×100, 100×150, 150×200) チースB型(40×40, 50×40, 50×50, 75×50, 75×75, 100×50~100, 150×50~150, 200×50~200) チースF型(50~100×50, 75×75, 100×75, 100×100, 150×50~150, 200×50~200) チースF型台付消火栓用(75~200×75) VSキャップ(40, 50, 75, 100, 125, 150, 200) VCジョイント(75, 100, 150, 200) VCジョイント片落(50×75, 50×100, 75×100, 50~100×150, 75~150×200) ヘント'11 1/4° (40~200) ヘント'22 1/2° (40~200) ヘント'45° (40~200) ヘント'90° (40~200) 消火栓用ヘント'(75×90°) チースF型うずまき式(75~200×75) VSキャップ(100~200)		
メカニカル型ジョイント スーパークイック	コスモ工機㈱	メカチース3型(50~75×50~75) メカチースF型(75×75) メカチースFS型(75×75) メカフランジ(75) メカフランジ片落型(75~150×50~75) VSジョイント(50, 75) VSジョイントショート(50, 75) VSジョイント片落管(75~150×50~75) CVジョイント2型(75, 100, 150) CVジョイント2型片落(75×50, 100×50) CVジョイント片落型K形(75~150×50~75) VCジョイントK形(75~150) VCジョイントロング型K形(75, 100, 150) VAジョイント(75~150) VAジョイント片落管(150×125) 管帽(50, 75)		
メカニカル型ジョイント スッポンMジョイント	(株)川西水道機器	スッポンMVD(40, 50, 75, 100, 150) スッポンMVK(50×40, 75×50, 100×50, 100×75, 150×50, 150×75, 150×100) スッポンショートMVF(75) スッポンショートMVF-K((F)75×50, (F)100×50) スッポンMVメカ形キャップⅡ(40, 50, 75) スッポンMD-V(75, 100, 150) スッポンロングMD-V(75, 100, 150) スッポンMD-V-K((D)150×50(V), (D)150×75(V), (D)100×50(V), (D)100×75(V), (D)75×50(V))		
ドレッサー継手	㈱クボタ	ドレッサー類		
ドレッサー継手	積水化学工業㈱	ドレッサー類		

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
不断水ヤノSTOPパー 不断水ヤノT字管V型 不断水ヤノT字管F型	大成機工株	75, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500 75 75, 100, 125, 150, 200, 250, 300 100×75, 125×75, 150×75, 150×100, 150×150, 200×75, 200×100, 200×150, 250×75, 250×100, 250×150, 300×75, 300×100, 300×150, 300×200, 350×75, 350×100, 350×150, 350×200, 350×250, 400×75, 400×100, 400×150, 400×200, 400×250, 400×300, 450×75, 450×100, 450×150, 450×200, 450×250, 450×300, 500×75, 500×100, 500×150, 500×200, 500×250, 500×300, 500×350 75, 100, 125, 150, 200, 250×200, 250, 300×250, 300, 350×300, 350, 400×350, 400, 450×350, 450×400, 450, 500×400, 500×450, 500 100×75, 125×75, 125×100, 200×75, 200×100, 300×75, 300×100, 300×200, 350×75, 350×100, 350×200, 350×250, 400×75, 400×100, 400×200, 400×250, 450×75, 450×100, 450×200 250×75, 250×100, 250×150, 300, 75×300×100, 300×150, 350×75, 350×100, 350×150 75, 100, 125, 150, 200, 250×200, 250, 300×250, 300 75, 100×75	鑄鉄管用 塩ビ管用 石綿管用 鑄鉄管、鋼管、塩ビ管、石綿管用、 TN-65VS型 鑄鉄管 同口径鑄鉄管 ACP用 旧規格1種 ACP用 新規格1種 同口径ACP用 VP用	不断水簡易仕切弁 不断水割T字管(簡易弁付) 不断水割T字管
ポリ管用ヤノSTOPパー(右開・左開) TV-210SP型 ポリ管用ヤノT字管V型 (ソフシール弁/右開) TN-01VS型 ポリ管用ヤノT字管F型 TN-01F型	大成機工株	$\phi 75 \sim \phi 150$ $\phi 75 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \times \phi 100$ $\cdot \phi 150 \times \phi 75 \cdot \phi 150 \times \phi 100 \cdot \phi 150 \times \phi 150$ $\phi 75 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \times \phi 100$ $\cdot \phi 150 \times \phi 75 \cdot \phi 150 \times \phi 100 \cdot \phi 150 \times \phi 150$		
割T字管(F型) STOPパー コスモバルブST型全周F式 鑄鉄管用STCPFP、石綿管用STAOFP コスモバルブST型F式 鑄鉄管用M型STCF/10M 塩ビ管用(鋼管用)STVFP(STSFP) インサー切替弁(Rバルブ) コスモバルブST型全周K型受口 鑄鉄管用 STCPK 塩ビ管用(鋼管用) STVPK(STSPK) 鑄鉄管用M型 STCK/10M コスモ耐震型ロックバルブ ステンレス密着コア CORE-MGS	コスモ工機株	$\phi 75 \sim \phi 200 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \sim \phi 200 \times \phi 100 \cdot \phi 150 \sim \phi 200 \times \phi 150 \cdot \phi 200 \times \phi 200$ $\phi 75 \sim \phi 150 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \sim \phi 150 \times \phi 100 \cdot \phi 150 \times \phi 150 \cdot \phi 200 \times \phi 75 \sim \phi 200$ $\phi 250 \sim \phi 500 \times \phi 75 \cdot \phi 250 \sim \phi 500 \times \phi 100 \cdot \phi 250 \sim \phi 500 \times \phi 150$ $\cdot \phi 250 \sim \phi 500 \times \phi 200$ RLKVNSS(NS形挿口)、RLKVKS(K形挿口、曲管11 1/4", 22 1/2", 45°, 90°) RLKVPS(ポリ管融着用挿口)75mm~350mm×75mm~150mm $\phi 75 \sim \phi 500 \times \phi 40 \cdot \phi 75 \sim \phi 500 \times \phi 50 \cdot \phi 75 \sim \phi 500 \times \phi 75$ $\cdot \phi 100 \sim \phi 500 \times \phi 100 \cdot \phi 150 \sim \phi 500 \times \phi 150$		コスモバルブは全周パッキンとする
コスモバルブT型ホリエチレン管用 (左開・右開) TPF コスモバルブST型F式ホリエチレン管用 (ソフシール弁/右開) STPF 割T字管M型ホリエチレン管用 MP	コスモ工機株	$\phi 75 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \times \phi 75$ $\phi 100 \times \phi 100$ $\phi 75 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \times \phi 75$ $\phi 100 \times \phi 100$ $\phi 75 \times \phi 75 \cdot \phi 100 \times \phi 75$ $\phi 100 \times \phi 100$		

注1. この表は、施設関連工事を除く、一般水道管路工事に適用する。 注2. これに記載のないものについては、本市の承認を得て使用するものとする。

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
不排水弁体設置工法 エスゲート 鋳鉄用(75, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400) 塩ビ用(75, 100, 150) 鋼管用(75, 100, 150, 200) 分岐付ソフトシール仕切弁(エスプンキバルブ) (75×75 100×75, 100 150×75, 100, 150 200×75, 100, 150, 200)	榊水研			内外面エポキシ樹脂粉体塗装
ポリエチレンスリーブ	榊クボタ	鋳鉄管用防蝕		年号入りに限る
ポリエチレンスリーブ	ヨツギ織	鋳鉄管用防蝕		年号入りに限る
ポリエチレンスリーブ	榊栗本鐵工所	鋳鉄管用防蝕		年号入りに限る
ポリエチレンスリーブ	サンエス護謨工業(株)	鋳鉄管用防蝕		年号入りに限る
エコ埋設表示シート	サンエス護謨工業(株)	150mm巾50M巻W(2倍折込)		
エコ埋設表示シート	ヨツギ織	150mm巾50M巻W(2倍折込)		
エコポリ明示テープ	サンエス護謨工業(株)	50mm巾20M巻		
エコポリ明示テープ	ヨツギ織	50mm巾20M巻		

仮設配管

品名(規格)	指定メーカー名	形式	適用	備考
水道用硬質塩ビ管 JIS K6742	(株)クボタケミックス			
水道用硬質塩ビ管 JIS K6742	積水化学工業(株)			
水道用ポリエチレン管 JWVA K6762	(株)クボタケミックス	1種(2層管)	0.74MPa	
水道用ポリエチレン管 JWVA K6762	積水化学工業(株)	1種(2層管)	0.74MPa	
水道用ポリエチレン管 JWVA K6762	日本プラスチック工業(株)	1種(2層管)		
水道用ポリエチレン管 JWVA K6762	三菱樹脂(株)	1種(2層管)		
仮設配管材(ポリエチレン管)φ50以上	榊光明製作所	リース		弁栓類含む
仮設配管材(ステンレス管)φ50以上	明和工業(株)	リース		弁栓類含む
軟質ポリエチレン管継手	榊光明製作所	リース		弁栓類含む
軟質ポリエチレン管継手	明和工業(株)	リース		弁栓類含む