

コアコートバルブ (国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品)										
外観形状										
品種	ゲートバルブ							スイングチャッキ		
材質	KSB-2(キッツ鉛レス青銅)									
型式	5K		10K				10K(埋設用)	10K		
用途	給水用	耐熱用	給水用	耐熱用	給水用	耐熱用	給水用	給水用	耐熱用	
製品番号	MNW	MNH	LNW	LNH	HNW	HNH	WNW	ONW	ONH	
呼径										
$1/2^B$	15 ^A	3,470	3,470	4,820	4,820	◎	◎	4,670	4,130	4,130
$3/4$	20	4,620	4,620	6,780	6,780	◎	◎	6,370	5,190	5,190
1	25	6,300	6,300	9,450	9,450	◎	◎	8,750	7,570	7,570
$1\frac{1}{4}$	32	10,600	10,600	14,700	14,700	◎	◎	14,500	13,200	13,200
$1\frac{1}{2}$	40	14,000	14,000	20,000	20,000	◎	◎	18,400	16,000	16,000
2	50	21,400	21,400	28,800	28,800	◎	◎	28,500	25,900	25,900

(給水用)は水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管、及び水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管の両方に使用可能。

(給湯用)は給湯用塩化ビニルライニング鋼管用。

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

※スクリーンはステンレス60#千鳥打抜板です。

コアコートバルブ (国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品)								
外観形状								
品種	スプリング入ソフトチャッキ		Y形ストレーナ ※			ロングネックボールバルブ		Tハンドルボール
材質	KSB-2(キッツ鉛レス青銅)							
型式	10K							
用途	給水用	給湯用	給水用	給湯用	給水用	給湯用	給水用	
製品番号	RFNW	RFNH	YNWK	YNHK	TLNW	TLNH	TLTNW	
呼径								
$1/2^B$	15 ^A	2,880	2,880	3,850	3,850	5,240	5,240	5,240
$3/4$	20	3,890	3,890	4,990	4,990	6,720	6,720	6,720
1	25	5,620	5,620	7,540	7,540	9,380	9,380	9,380
$1\frac{1}{4}$	32	7,590	7,590	10,800	10,800	13,800	13,800	13,800
$1\frac{1}{2}$	40	10,500	10,500	13,000	13,000	18,300	18,300	18,300
2	50	16,500	16,500	21,000	21,000	26,500	26,500	26,500

(給水用)は水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管、及び水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管の両方に使用可能。

(給湯用)は給湯用塩化ビニルライニング鋼管用。

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

※スクリーンはステンレス60#千鳥打抜板です。