

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	3,930	3,930	5,450	5,450	◎	◎	5,280	4,670	4,670
$3/4$	20	5,230	5,230	7,670	7,670	◎	◎	7,200	5,870	5,870
1	25	7,120	7,120	10,700	10,700	◎	◎	9,890	8,560	8,560
$1\frac{1}{4}$	32	12,000	12,000	16,700	16,700	◎	◎	16,400	15,000	15,000
$1\frac{1}{2}$	40	15,900	15,900	22,600	22,600	◎	◎	20,800	18,100	18,100
2	50	24,200	24,200	32,600	32,600	◎	◎	32,300	29,300	29,300

(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。

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	給湯用	給水用
製品番号	RFNW	RFNH	YNWK	YNHK	TLNW	TLNH	TLTNW	TLTNW	TLTNW
呼径									
$1/3^B$	15 ^A	3,260	3,260	4,360	4,360	5,930	5,930	5,930	5,930
$3/4$	20	4,400	4,400	5,640	5,640	7,600	7,600	7,600	7,600
1	25	6,360	6,360	8,530	8,530	10,600	10,600	10,600	10,600
$1\frac{1}{4}$	32	8,580	8,580	12,300	12,300	15,600	15,600	15,600	15,600
$1\frac{1}{2}$	40	11,900	11,900	14,700	14,700	20,700	20,700	20,700	20,700
2	50	18,700	18,700	23,800	23,800	30,000	30,000	30,000	30,000

(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板で補強された40メッシュステンレス鋼線網。