
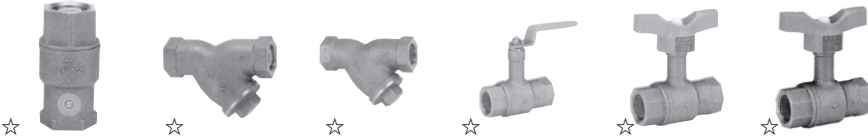


コアコートバルブ (国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品)								
外観形状								
品種	ゲートバルブ					スイングチャッキ		
材質	KSB-2(キッツ鉛レス青銅)							
型式	5K		10K		10K(埋設用)	10K		
用途	給水用	耐熱用	給水用	耐熱用	給水用	給水用	耐熱用	
製品番号	MNW	MNH	LNW	LNH	WNW	ONW	ONH	
呼径	13 ^A				10,500			
¹ / ₂ ^B	15	7,320	7,320	10,400	10,400		8,860	8,860
³ / ₄	20	9,730	9,730	14,800	14,800	14,300	11,200	11,200
1	25	13,400	13,400	20,400	20,400	20,000	16,400	16,400
1 ¹ / ₄	32	22,600	22,600	31,800	31,800	32,600	28,500	28,500
1 ¹ / ₂	40	29,700	29,700	43,100	43,100	41,200	34,600	34,600
2	50	45,300	45,300	62,000	62,000	63,800	55,600	55,600

(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)は耐熱性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	給水用	給湯用	給水用	給湯用	給水用	
製品番号	RFNW	YNWK	YNHK	TLNW	TLNH	TLTNW	
呼径	13 ^A						
¹ / ₂ ^B	15	6,460	8,250	8,250	11,800	11,800	11,800
³ / ₄	20	8,690	10,700	10,700	15,200	15,200	15,200
1	25	12,700	16,400	16,400	21,200	21,200	21,200
1 ¹ / ₄	32	17,200	23,600	23,600	31,100	31,100	31,100
1 ¹ / ₂	40	23,700	28,200	28,200	41,100	41,100	41,100
2	50	37,100	45,300	45,300	59,200	59,200	59,200

(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)は耐熱性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。