

## 給湯器用チャッキ弁付 給水ボールバルブ “Sボール”シリーズ

日本水産協会基本基準認証品 認証登録番号 E-3

- 鉛の浸出基準(0.01mg/l以下)\*をクリア。
- チャッキ弁一体型によるコンパクト設計。
- バルブ本体に組み込まれたチャッキ弁が、逆流を防止。流れが止まる前に弁が閉止するスプリング式(衝撃吸収式)を採用。
- バルブは90°回転で開閉可能。ワンタッチ着脱式ハンドルで、配管や保温被覆工事やメンテナンスなどの作業も簡単。
- フレキ管との直結ができ、コンパクトで圧力損失の少ないストレートフローのボールバルブの採用で、省スペース配管を実現。
- S38シリーズは、チャッキ弁が容易に交換できるので、メンテナンスなどの作業もラクラク。(交換用チャッキ弁は別売です。)
- 組込形の管端防食コアは、ポリ管※1・塩ビライニング鋼管※2共用で、赤水対策もOK。

\*2003年4月1日から基準(厚生労働省令第138号による平成14年10月29日公布) ※1:水道用ポリエチレン樹脂製ワイピング鋼管 ※2:水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管



サイズ	10K	10K	10K	10K	10K	10K
製品記号	K-S23NKOG	K-S24NKOG	K-S25NKOG	K-S26NKOG	K-S27NKOG	K-S28NKOG
呼び径	1/2	¥2,900	¥3,040	¥3,040	¥3,470	¥3,470
	3/4	¥3,290	¥3,400	¥3,400	¥4,040	¥4,040
備考	テーパおねじ×平行おねじ	テーパおねじ×平行おねじ めっつき付	テーパめねじ×テーパめねじ めっつき付	テーパおねじ×ユニオンナット めっつき付	テーパめねじ×ユニオンナット めっつき付	テーパめねじ×平行おねじ めっつき付

## 結びの一番 キップエンジニアリングバルブ

塩ビ管継手付 鉛レス鋼合金ゲートバルブ

**バルブソケットが不要!**  
施工作業を簡便化し、コスト低減も可能です。



適応管種	水道用耐衝撃性硬質塩化ビニル管:HVP (JIS K 6742)	VP (JIS K 5741)
	一般用硬質塩化ビニル管: VP (JIS K 5741)	VP (JIS K 6742)
	水道用硬質塩化ビニル管: VP (JIS K 6742)	VP (JIS K 6742)

(注意) 並進用の配管には使用しないでください。

サイズ	10K	10K
製品記号	KO-WVWN	KO-WVKN
呼び径	13	¥8,410
	20	¥10,700
	25	¥15,400
備考	埋設用	

## 鉛の浸出基準をクリア

主要部品にキップ鉛フリー銅合金「キーパロイ」を採用したことで、鉛の浸出量を0.01mg/l以下\*に抑え、水道水における鉛の浸出基準をクリアしています。  
(厚生労働省令第138号 平成14年10月29日公布)

## 優れた耐久性!

“バルブ+バルブソケット”の組合せと比較して、同等の曲げ強度を確保しています。(当社試験結果による)

## リサイクルに対応!

本体金属部とソケット部を分離できますので、廃却の際の資源分別が簡単です。

## 排水用通気弁 通気番

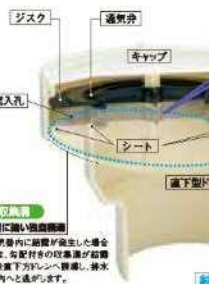


### 独自の偏心構造で結露を防止、だから保温材FREE!

勾配のついた収集溝と直下型ドレンの組み合わせにより、内部に発生する結露水などを効率良く排水管に逃がします。そのため、通常の使用では保温材が必要ありません。※1

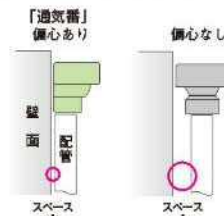
※1:設置場所が氷点下になる恐れのある場合は、当社指定の「保温材」(オプション)が必要になります。詳細については別途お問い合わせください。

●内部のメンテナンスも容易!  
角材をキャップの凸部に掛け、回転させることで、簡単にキャップを取外すことが可能。内部および各部品の点検・洗浄ができます。



### 省スペース!

管接続部と弁機構部との軸心を偏心したことにより、配管と壁面との距離が短くなり省スペース化に貢献します。



### 結露防止機能!

#### 作動原理

#### ①通常時 (管内圧力:大気圧)

配水管内が通常の大気圧の時は「通気弁」は自然により、閉止状態にあり排水管内の臭気を外部に漏らしません。



#### ②排水中(管内圧力:負圧)

配水管内に負圧が発生することによって「通気弁」が上昇すると同時に空気を取り込み、スムーズな排水を促します。

#### 正圧発生時 (管内圧力:正圧)

また、配水管内に正圧が発生した場合でも「通気弁」(ジスク)がシートに押し寄せられるため、①と同様の状態を保持します。

製品記号	積算価格	製品記号	積算価格	製品記号	積算価格
KO-AAV-40	¥7,920	KO-AAV-65	¥9,310	KO-AAV-100	¥13,400
KO-AAV-50	¥8,430	KO-AAV-75	¥9,620	KO-AAV-125	¥20,600