





鉛フリー銅合金製バルブ 一えん結び[®] 二給水専用[＝] 無鉛くん[®]

| 分類 | | 青銅ソケット形バルブ(えん結び [®]) | | | | | | | | | | |
|-----------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------|----|--------------------------|--------|-----|-----|----------------|--------|
| クラス | ゲート | ボール | | ゲート | | | | | | | | |
| 形状 |  |  |  |  | | | | | | | | |
| 製品コード | 01A1A67 | 01K1AR7 | 01K1AS4 | 01A1A74 | | | | | | | | |
| 本体材料 | CAC 911 (LFBC) | | | | | | | | | | | |
| ジスク材料 | CAC911 (LFBC) | ステンレス SUS304 | | CAC911 (LFBC) | | | | | | | | |
| シート材料 | PTFE | | | | | | | | | | | |
| 製品記号 | LE-BSC | | LBOXC | | LBOXC-T | | LE-BSC-OR | | | | | |
| 呼び径 | L | H | D ₁ | ¥ | L | H | D ₁ | ¥ | L | H | D ₁ | ¥ |
| 13A(1/2B) | 87 | 79 | 48 | 10,100 | | | | | | | | |
| 20(3/4) | 109 | 89 | 55 | 12,800 | 123 | 77 | 100 | 11,700 | 123 | 73 | 80 | 11,700 |
| 25(1) | 121 | 105 | 63 | 18,400 | | | | | 109 | 99 | 70 | 14,100 |
| | | | | | | | | | 121 | 111 | 70 | 20,300 |
| 最高許容圧力 | 0~45°Cの水 1.0MPa ●適用管種:HIVP、VP | | | | | | | | | | | |
| 備考 | ☆2006.12月より一部呼び径 製造中止 | | | | | | ☆2010.11月より LE-BSC-OR 追加 | | | | | |

東洋 青銅ソケット形バルブは、硬質ポリ塩化ビニル管に直接接合できる。

TS工法^{*}を採用したTSブッシュ内蔵の全く新しく開発したバルブです。

「金属おねじ付バルブソケット(JIS K 6743)」と「青銅ねじ込みバルブ」が合体し

「青銅ソケット型バルブ」が誕生。塩ビ管を直接配管できるバルブです。

^{*}TS工法とは、接着剤によるポリ塩化ビニルの膨潤と弾性を利用した接合工法です。

特長

具の **1** **バルブソケット不要!**
バルブソケット、シールテープ、モンキーレンチ不要。

具の **2** **面間寸法が短縮!**
バルブソケット使用時の面間に比べ3割減。

具の **3** **パイプ接合部が強い!**
特殊ソケットが金属バルブに覆われています。

具の **4** **環境にやさしい構造!**
金属と樹脂の分解可能な構造で、分別リサイクルが出来ます。

従来の施工

鉛フリー銅合金仕切弁
金属おねじ付バルブソケット (JIS K 6743) + 

えん結び[®]ならこれだけでOK!



用途

- 水道の給水ライン
- 機械の冷却・循環ライン
- プラント配管ライン
- 空調・衛生配管ライン
- プール水配管ライン
- 灌漑用配管ライン