



# 鉛フリー銅合金製バルブ 一えん結び® 二給水専用 三無鉛くん®

分類	青銅ソケット形バルブ(えん結び®)															
	ゲート		ボール		ゲート											
クラス	10K															
形状	 TOYO 巨水協 納入図 (日本協認証マーク付)		 TOYO 巨水協 納入図 (日本協認証マーク付)		 TOYO 巨水協 納入図 (日本協認証マーク付)											
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 <sub>1</sub>	¥	L	H	D <sub>1</sub>	¥	L	H	D <sub>1</sub>	¥				
13A(1/2B)	87	79	48	12,400	123	77	100	14,200	123	73	80	14,200	87	90	60	13,400
20(3/4)	109	89	55	15,600									109	99	70	17,200
25(1)	121	105	63	22,400									121	111	70	24,700
最高許容圧力	0~45°Cの水 1.0MPa															
備考	●適用管種:HIVP、VP															
	☆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 K6743)」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。

## 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

**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!**



レビュー  
無鉛くん  
青銅  
鋼鉄  
タクトイル  
バブライ  
ウイング  
Fボール  
ステンレス  
鋳鍛鋼  
電動  
空気圧自動  
消防設備  
雨水制御  
資料  
ご注意  
継手