

EA425C-1 ~ -3 ミニボールバルブ(ステンレス)

コンパクトである

ハンドルの回転方向が自由に設定出来る

バルブと継手が一体である

機器の美観を高めるデザインである

《用途》

食品、飲料水等加工装置
化粧品製造装置、器具
理化・医科装置、器具
化学プラント、半導体機器などに
機器、装置とのカラーコーディネート、狭いスペースでの
効率的な配管 及び、耐蝕性を必要とする
個所などにご利用ください



《試験圧力》

耐圧試験圧 : 2.94MPa (30kgf/cm²)

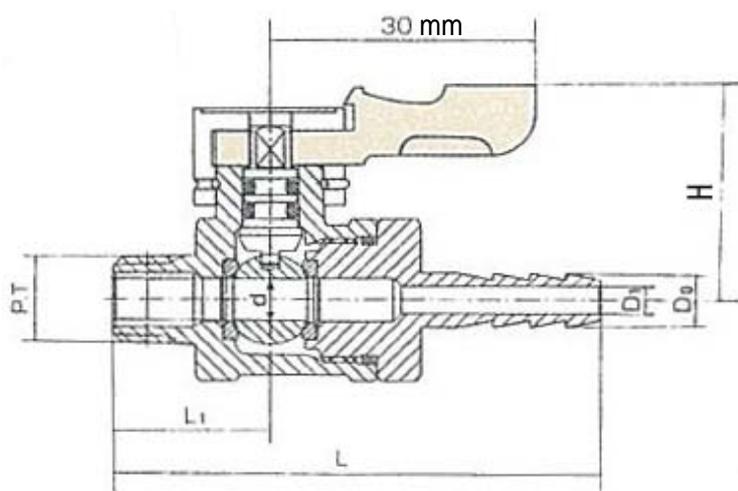
気密試験圧 : 0.59MPa (6kgf/cm²)

《使用範囲》

圧力 : 0.98MPa (10kgf/cm²) 以下

温度 : -10 ~ +120 (凍結なき事)

流体 : 表記材質に悪影響のない流体
(特にOリング材質に注意)

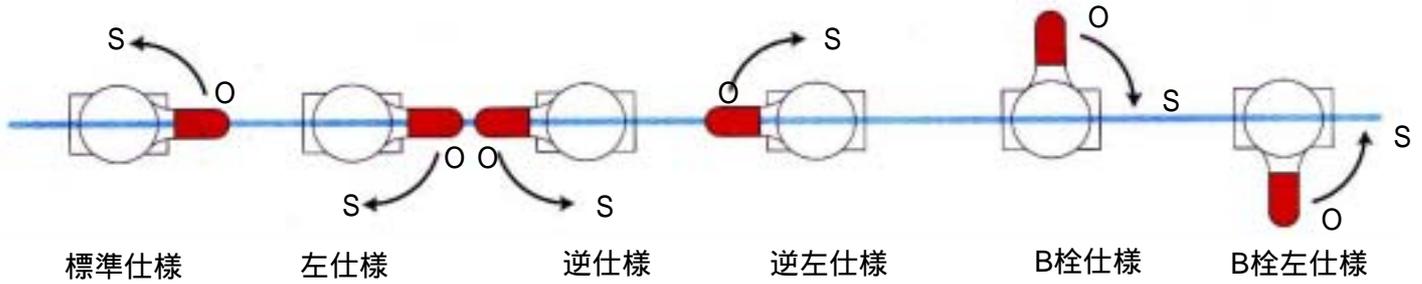


D_1 = タケノコ穴径

D_0 = タケノコ外径

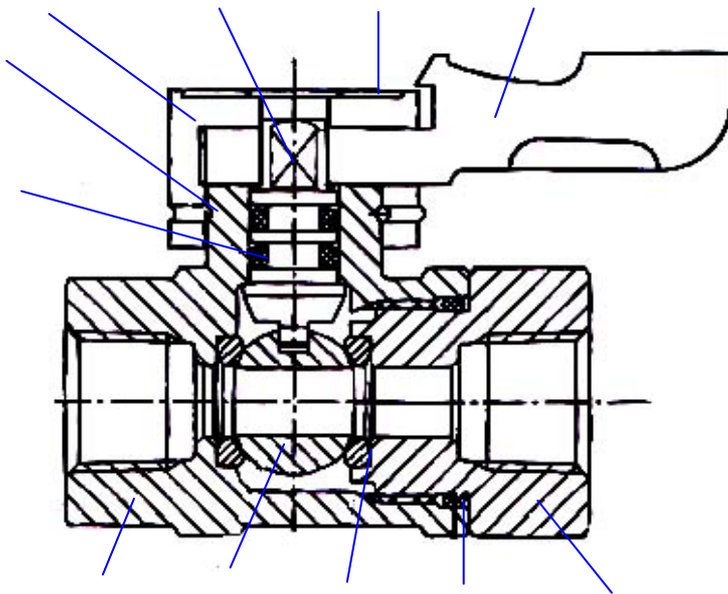
| 品番 | 外ねじ PT | サイズ(mm) | | | | | | 重量 |
|----------|-----------|---------|-------|-------|----|----|----|------|
| | | d | D_1 | D_0 | H | L1 | L | |
| EA425C-1 | 1/8" | 4.6 | 4 | 7 | 24 | 18 | 55 | 66g |
| EA425C-2 | 1/4" | 4.6 | 5 | 8 | 24 | 20 | 57 | 67g |
| EA425C-3 | 3/8" | 6.8 | 6 | 10.5 | 26 | 23 | 64 | 109g |

《ハンドル位置》



『ロックリングを外し、ハンドルガイドとレバーハンドルの組替えにより可能です。』

《部品名・材質表》



| 符号 | 部品名 | 材質 |
|----|---------|------------------------|
| | 表示プレート | PVC |
| | ロックリング | SUS304 |
| | レバーハンドル | ZDC2(PVCコーティング) |
| | ハンドルガイド | ZDC2 |
| | Oリング | FPM(バイトン-600・F-715-70) |
| | Oリング | FPM(バイトン-600・F-715-70) |
| | ステム | SUS304 |
| | シート | PTFE(グラスファイバ15%入り) |
| | ボール | SUS316 |
| | エンドキャップ | SUS304 |
| | ボディ | SCS13 |