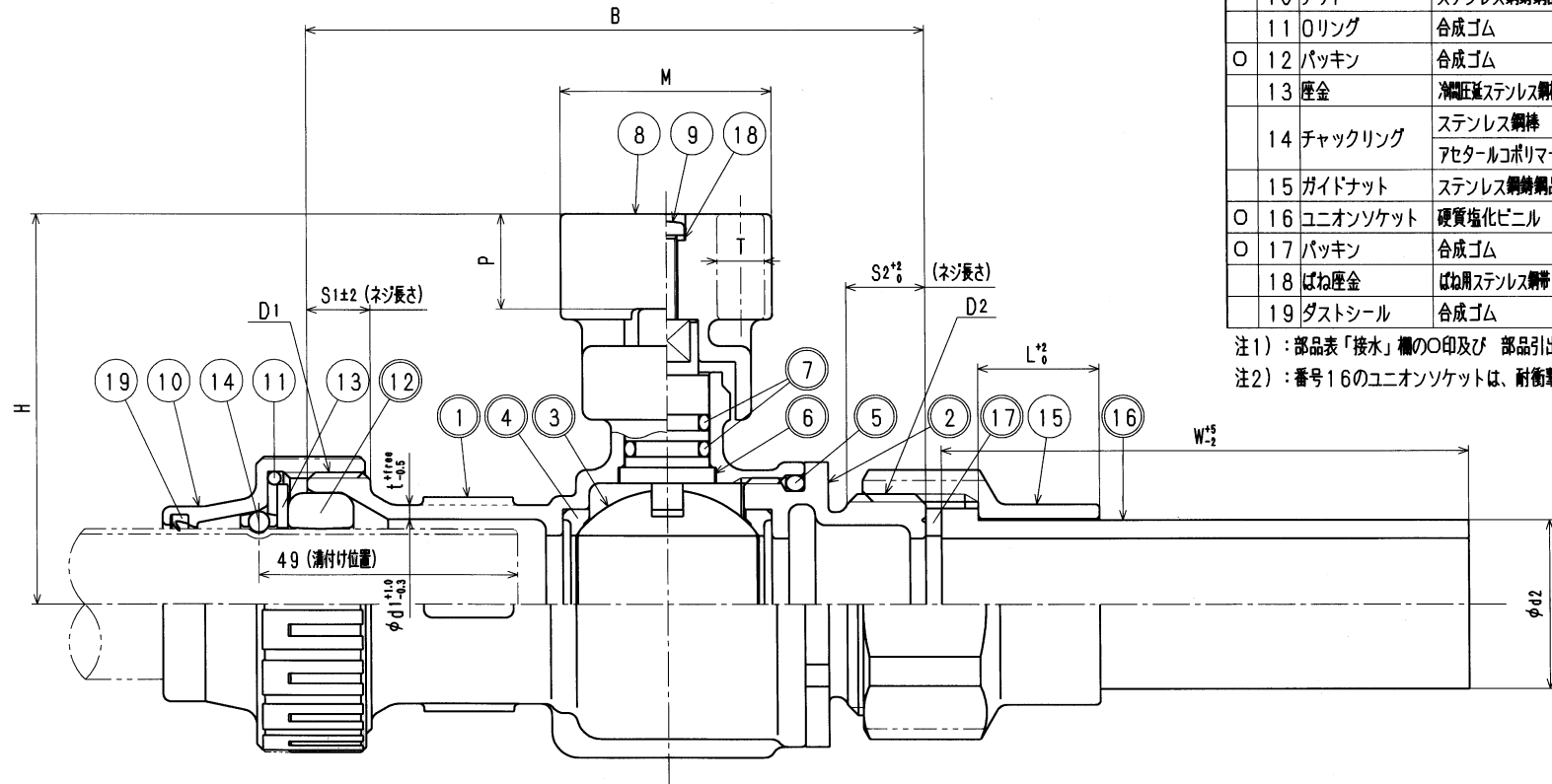


| 接水 | 品番 | 部品名 | 材質 | 規格番号 | 記号 | 摘要 |
|----|----|----------|----------------------|------------|-----------------|------------|
| ○ | 1 | 胴 | ステンレス鋼鋳鋼品 | JIS G 5121 | SCS14 | |
| ○ | 2 | ボール押え | ステンレス鋼鋳鋼品 | JIS G 5121 | SCS14 | |
| ○ | 3 | ボール | ステンレス鋼鋳鋼品 | JIS G 5121 | SCS14 | |
| ○ | 4 | ボールシート | テフロン樹脂 | | PTFE | |
| ○ | 5 | Oリング | 合成ゴム | | NBR | |
| ○ | 6 | ステム | ステンレス鋼鋳鋼品 | JIS G 5121 | SCS14 | 左閉じ用 |
| ○ | 7 | Oリング | 合成ゴム | | NBR | |
| | 8 | ハンドル | ステンレス鋼鋳鋼品 | JIS G 5121 | SCS13 | |
| | 9 | 止めネジ | ステンレス鋼棒 | JIS G 4303 | SUS304-B | |
| | 10 | ナット | ステンレス鋼鋳鋼品 | JIS G 5121 | SCS14 | 焼付防止処理 |
| | 11 | Oリング | 合成ゴム | | NBR | |
| ○ | 12 | パッキン | 合成ゴム | JIS K 6353 | NBR | I類A-70 |
| | 13 | 圧金 | 滑潤性ステンレス鋼板 | JIS G 4305 | SUS304-CP | |
| | 14 | チャックリング | ステンレス鋼棒 アセタルコポリマー | JIS G 4303 | SUS304-B POM | |
| | 15 | ガイドナット | ステンレス鋼鋳鋼品 | JIS G 5121 | SCS14 | 焼付防止処理 |
| ○ | 16 | ユニオンソケット | 硬質塩化ビニル | | PVC | JIS K 6743 |
| ○ | 17 | パッキン | 合成ゴム | | NBR | |
| | 18 | ばね圧金 | ばね用ステンレス鋼棒 | JIS G 4313 | SUS304-CSP | |
| | 19 | ダストシール | 合成ゴム | | NBR | |

注1) : 部品表「接水」欄の○印及び 部品引出し番号の◎印は、水道水との接水部をしめす。
 注2) : 番号16のユニオンソケットは、耐衝撃性硬質塩化ビニル管用とする。



寸法表 (mm)

| 呼び径 | D1 | D2 | B | H | d1 ^{+0.0} _{-0.3} | d2 | t ^{+0.05} _{-0.5} | S1±2 | S2±2% | W±2 | L±2% | M | P | T |
|-----|-------|--------|-----|----|------------------------------------|---------|------------------------------------|------|-------|-----|------|----|----|---|
| 20 | M42×2 | G1 | 110 | 70 | 25.8 | 26±0.25 | 2.5 | 12 | 13 | 90 | 21 | 40 | 18 | 9 |
| 25 | M50×2 | G1 1/4 | 117 | 74 | 32.2 | 32±0.3 | 2.5 | 12 | 15 | 100 | 23 | 40 | 18 | 9 |

ハンドルの開閉方向は、右→開、左→閉とする。

| | | | |
|------|----|----|----|
| 来歴 | | | |
| No | 日付 | 理由 | 担当 |
| 該当規格 | | | |

| | | | |
|------|--------------------|------|----------------|
| 品番 | 20-25 YSB-HIVP-3-L | | |
| 承認 | 検図 | 製図 | 設計 |
| | 清水 | 清水 | |
| 品名 | 尺度 | free | mm |
| 株式会社 | タプ子 | 日付 | 2014年 5月16日 A3 |