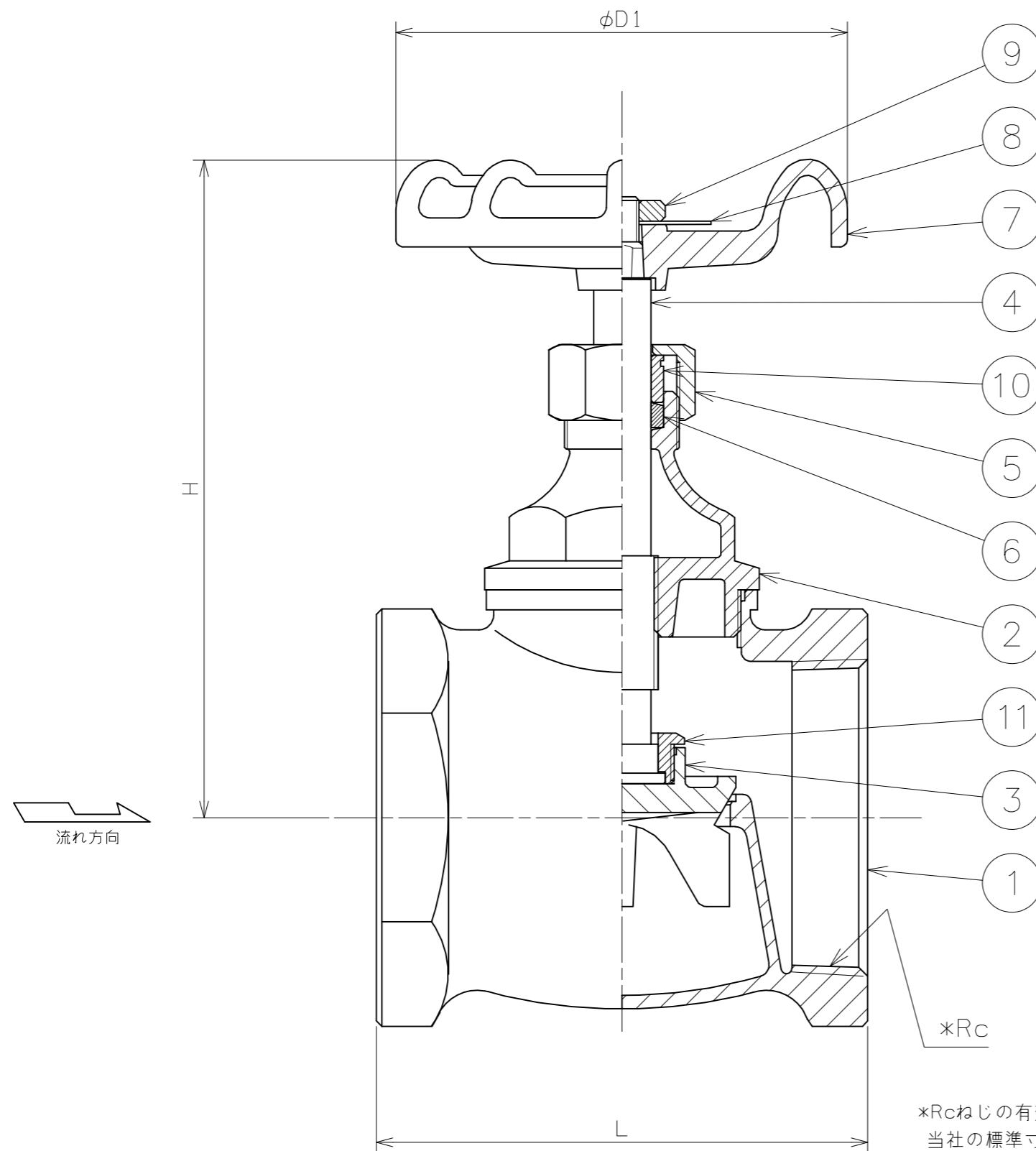


| 符号 | 日付 | 訂正記事 | 担当 |
|----|------------|-------------------------------------------------------------|----------|
| △ | 2008-05-02 | 重量追記、圧力試験空気圧検査に移行 | 安部・元田・山崎 |
| △ | 2017-04-17 | 製造元設計変更により全面書き換え 呼び径範囲2½”~4”に変更 パッキン材質表記変更：ノアバスト→PTFE | 福本・山崎・元田 |
| △ | 2021-06-09 | ねじ規格表記変更 注記追記 | 福本・山崎・元田 |



*Rcねじの有効ねじ長さ、基準径の位置は
当社の標準寸法です。
接続する管用テーパねじは
JIS B0203の規格範囲内のねじとしてください。

| 呼び径 | | L | (寸) H | D1 | 重量 (kg) | 数量 (台) |
|------|-----|-----|----------|-----|------------|-----------|
| inch | mm | | | | | |
| 2½ | 65 | 119 | 157 | 110 | 2.75 | |
| 3 | 80 | 136 | 177 | 125 | 4.00 | |
| 4 | 100 | 170 | 225 | 140 | 6.80 | |

| | | | | |
|----|------------|--------|---|--|
| 11 | 弁押さえ | C3771B | 1 | |
| 10 | パッキン押さえ | C3771B | 1 | |
| 9 | ハンドルナット | SS400 | 1 | |
| 8 | 銘板 | アルミニウム | 1 | |
| 7 | ハンドル車 | アルミニウム | 1 | |
| 6 | パッキン | PTFE | 1 | |
| 5 | パッキン押さえナット | CAC406 | 1 | |
| 4 | 弁棒 | C3771B | 1 | |
| 3 | 弁体 | CAC406 | 1 | |
| 2 | ふた | CAC406 | 1 | |
| 1 | 弁箱 | CAC406 | 1 | |

| 番号 | 部品名 | 材料 | 個数 | 備考 |
|------|-----|------|--------|----|
| 第三角法 | | 試験 | 空気圧 | |
| 寸法単位 | mm | 弁箱耐圧 | 0.6MPa | |
| 尺度 | | 弁座漏れ | 0.6MPa | |

青銅 クラス125-2½”~4”
ねじ込み形内ねじ玉形弁
CAC406/C3771B
BC玉
Fig.55

| | | | | | |
|----|----|-----|----|----|-------------|
| 承認 | 検図 | 設計 | 製図 | 日付 | 2003-06-04 |
| 山崎 | 金山 | K.G | 安部 | 図番 | GZX-11936-3 |

昭和バルブ製作所 SHOWA VALVE CO., LTD.