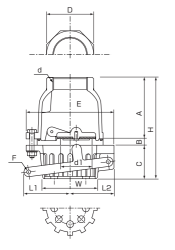
鉄度部ステンレスのフートノバリブ

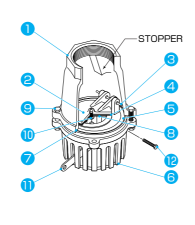


OSAKA PIPE FITTING AND VALVE MFG CO., LTD.

TV 株式会社 大阪継手バルブ製作所

□ ネジコミ型片開式レバー付フートバルブ

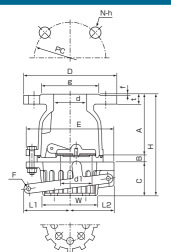


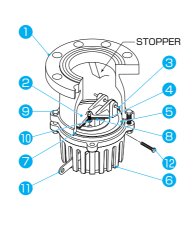


| No. | 部品名 | 材 質 |
|-----|----------------|--------|
| 1 | BODY | FC200 |
| 2 | DISC | SCS13 |
| 3 | HINGE.PIN | SUS304 |
| 4 | PACKING | NBR |
| 5 | SEAT | SCS13 |
| 6 | STRAINER | FC200 |
| 7 | O.RING | NBR |
| 8 | RETAININGPLATE | SUS304 |
| 9 | HEX.BOLT.NUT | SUS304 |
| 10 | SET SCREW | SUS304 |
| 11 | LEVER | SCS13 |
| 12 | HEX.BOLT.NUT | SUS304 |

| 呼び径 | d | d1 | А | В | С | D | E | Н | W | L1 | L2 | F |
|-----|---------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|---|
| 40 | Rc 11/2 | 40 | 88 | 9 | 55 | 63 | 140 | 152 | 83 | 80 | 65 | 7 |
| 50 | Rc 2 | 50 | 95 | 10 | 61 | 74 | 145 | 166 | 82 | 80 | 67 | 7 |
| 65 | Rc 21/2 | 65 | 123 | 11 | 68 | 92 | 170 | 202 | 105 | 100 | 80 | 7 |
| 80 | Rc 3 | 75 | 129 | 11 | 70 | 105 | 180 | 210 | 112 | 100 | 83 | 7 |
| 100 | Rc 4 | 100 | 150 | 10 | 95 | 131 | 230 | 255 | 140 | 135 | 102 | 8 |
| 125 | Rc 5 | 125 | 185 | 12 | 112 | 165 | 276 | 309 | 195 | 160 | 127 | 8 |
| 150 | Rc 6 | 150 | 210 | 12 | 136 | 190 | 289 | 358 | 222 | 180 | 137 | 8 |

□ フランジ型片開式レバー付フートバルブ

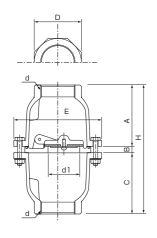


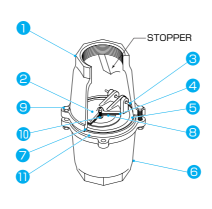


| No. | 部品名 | 材 質 |
|-----|----------------|--------|
| 1 | BODY | FC200 |
| 2 | DISC | SCS13 |
| 3 | HINGE.PIN | SUS304 |
| 4 | PACKING | NBR |
| 5 | SEAT | SCS13 |
| 6 | STRAINER | FC200 |
| 7 | O.RING | NBR |
| 8 | RETAININGPLATE | SUS304 |
| 9 | HEX.BOLT.NUT | SUS304 |
| 10 | SET SCREW | SUS304 |
| 11 | LEVER | SCS13 |
| 12 | HEX.BOLT.NUT | SUS304 |

| | | l | | | | | <u> </u> | ." | , | | I I C | | | | | | l | | |
|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|----------|----|-----|-------|-------|------|-----|-----|-----|-----|-----|----|---|
| 呼び径 | d | 41 | d1 | d1 | Α | В | С | | フラン | ジ 10K | | ボルト穴 | | Е | н | w | L1 | L2 | F |
| 7,01 | Ŭ | a i | , , | |) | D | g | t | f | PC | Ζ | h | ı | | •• | i | | | |
| 40 | 40 | 40 | 98 | 9 | 55 | 140 | 81 | 17 | 2 | 105 | 4 | 19 | 140 | 162 | 83 | 80 | 65 | 7 | |
| 50 | 50 | 50 | 102 | 10 | 61 | 155 | 96 | 17 | 2 | 120 | 4 | 19 | 145 | 173 | 82 | 80 | 67 | 7 | |
| 65 | 65 | 65 | 112 | 11 | 68 | 175 | 116 | 17 | 2 | 140 | 4 | 19 | 170 | 191 | 105 | 100 | 80 | 7 | |
| 80 | 80 | 75 | 120 | 11 | 70 | 185 | 126 | 17 | 2 | 150 | 8 | 19 | 180 | 201 | 112 | 100 | 83 | 7 | |
| 100 | 100 | 100 | 153 | 10 | 95 | 210 | 151 | 18 | 2 | 175 | 8 | 19 | 230 | 258 | 140 | 135 | 102 | 8 | |
| 125 | 125 | 125 | 179 | 12 | 112 | 250 | 182 | 19 | 2 | 210 | 8 | 23 | 276 | 303 | 195 | 160 | 127 | 8 | |
| 150 | 150 | 150 | 202 | 12 | 136 | 280 | 212 | 19 | 2 | 240 | 8 | 23 | 293 | 350 | 222 | 180 | 137 | 8 | |
| 200 | 200 | 200 | 255 | 13 | 137 | 330 | 262 | 22 | 2 | 290 | 12 | 23 | 367 | 405 | 280 | 230 | 168 | 10 | |
| 250 | 250 | 250 | 300 | 14 | 168 | 400 | 324 | 22 | 2 | 355 | 12 | 25 | 440 | 482 | 340 | 245 | 200 | 10 | |
| 300 | 300 | 300 | 400 | 19 | 210 | 445 | 368 | 34 | 3 | 400 | 16 | 25 | 560 | 629 | 445 | 335 | 265 | 11 | |
| 350 | 350 | 350 | 465 | 22 | 248 | 490 | 413 | 34 | 3 | 445 | 16 | 25 | 620 | 735 | 497 | 375 | 286 | 11 | |

□ ネジコミ型片開式中間フートバルブ

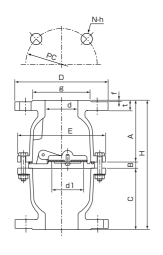


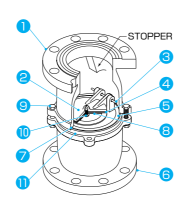


| No. | 部品名 | 材 質 |
|-----|----------------|--------|
| 1 | BODY | FC200 |
| 2 | DISC | SCS13 |
| 3 | HINGE.PIN | SUS304 |
| 4 | PACKING | NBR |
| 5 | SEAT | SCS13 |
| 6 | BODY | FC200 |
| 7 | O.RING | NBR |
| 8 | RETAININGPLATE | SUS304 |
| 9 | HEX.BOLT.NUT | SUS304 |
| 10 | SET SCREW | SUS304 |
| 11 | PACKING | NBR |

| 呼び径 | d | d1 | А | В | С | D | E | Н |
|-----|---------|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| 40 | Rc 11/2 | 40 | 88 | 9 | 88 | 63 | 140 | 185 |
| 50 | Rc 2 | 50 | 95 | 10 | 95 | 74 | 145 | 200 |
| 65 | Rc 21/2 | 65 | 123 | 11 | 123 | 92 | 170 | 257 |
| 80 | Rc 3 | 75 | 129 | 11 | 129 | 105 | 180 | 269 |
| 100 | Rc 4 | 100 | 150 | 10 | 150 | 131 | 230 | 310 |
| 125 | Rc 5 | 125 | 185 | 12 | 185 | 165 | 276 | 382 |
| 150 | Rc 6 | 150 | 210 | 12 | 210 | 190 | 289 | 432 |

☑ フランジ型片開式中間フートバルブ





| No. | 部品名 | 材 質 |
|-----|----------------|--------|
| 1 | BODY | FC200 |
| 2 | DISC | SCS13 |
| 3 | HINGE.PIN | SUS304 |
| 4 | PACKING | NBR |
| 5 | SEAT | SCS13 |
| 6 | BODY | FC200 |
| 7 | O.RING | NBR |
| 8 | RETAININGPLATE | SUS304 |
| 9 | HEX.BOLT.NUT | SUS304 |
| 10 | SET SCREW | SUS304 |
| 11 | PACKING | NBR |

| DT/フド/文 | 呼び径 d d1 A B | | Б | 0 | | フラン | ジ 10K | | | ボルト穴 | | _ | Н | |
|---------|--------------|-----|-----|----|-----|-----|-------|----|---|------|----|----|-----|-----|
| 呼び径 | a | aı | А | ь | ن | D | g | t | f | PC | N | h | E | |
| 40 | 40 | 40 | 98 | 9 | 98 | 140 | 81 | 17 | 2 | 105 | 4 | 19 | 140 | 205 |
| 50 | 50 | 50 | 102 | 10 | 102 | 155 | 96 | 17 | 2 | 120 | 4 | 19 | 145 | 214 |
| 65 | 65 | 65 | 112 | 11 | 112 | 175 | 116 | 17 | 2 | 140 | 4 | 19 | 170 | 235 |
| 80 | 80 | 75 | 120 | 11 | 120 | 185 | 126 | 17 | 2 | 150 | 8 | 19 | 180 | 251 |
| 100 | 100 | 100 | 153 | 10 | 153 | 210 | 151 | 18 | 2 | 175 | 8 | 19 | 230 | 316 |
| 125 | 125 | 125 | 179 | 12 | 179 | 250 | 182 | 19 | 2 | 210 | 8 | 23 | 276 | 370 |
| 150 | 150 | 150 | 202 | 12 | 202 | 280 | 212 | 19 | 2 | 240 | 8 | 23 | 293 | 416 |
| 200 | 200 | 200 | 255 | 13 | 255 | 330 | 262 | 22 | 2 | 290 | 12 | 23 | 367 | 523 |
| 250 | 250 | 250 | 300 | 14 | 300 | 400 | 324 | 22 | 2 | 355 | 12 | 25 | 440 | 614 |
| 300 | 300 | 300 | 400 | 19 | 400 | 445 | 368 | 34 | 3 | 400 | 16 | 25 | 560 | 819 |
| 350 | 350 | 350 | 465 | 22 | 465 | 490 | 413 | 34 | 3 | 445 | 16 | 25 | 620 | 952 |



株式会社 大阪継手バルブ製作所の営業品目

- ステンレス製フートバルブ
- 砲金製フートバルブ
- 鋳鉄ライニングフートバルブ
- 鋳鉄製要部砲金フートバルブ

- ●鋳鉄製フートバルブ
- JIS. 5K. 10K 上水合フランジ
- ホースニップル
- ◆その他特殊物、図面物、設計製作

▶鋳鉄製要部ステンレスフートバルブの主な特長

►(TV)片開式

フートバルブの心臓部である弁座弁体部の (TV) 片開 式は、メインバルブの開閉による流体の動きに瞬時に反 応するシンプルな構造で、流体抵抗も少なくトラブルの 心配がありません。

▶三分割構造

本体構造は、お客様の多様な要望に対応できる弊社 独自の技術による三分割構造。

▶耐圧Oリング使用

要部ステンレス製フートバルブの外パッキンには、弊社オ リジナルのOリング仕様凹型溝埋込方式を採用、過大な負 荷にも一定期間耐え得るよう想定したゆとりの安心設計で す。

眦別途見積

- タールエポキシ塗装 JIS5Kフランジ加工
- 上水フランジ加工*1
- ANSI-POUNDフランジ加工**2
- ●特殊パッキン仕様

FF加丁

- SCSストレーナー(SCSケージ)仕様
- テストレバー用ワイヤー
- ●その他特殊仕様
- ●400A以上のフートバルブ

※1 125A以上にて製作※2 150A以上にて製作



安心設計のフートバルブ



株式会社大阪継手バルブ製作所

〒557-0062 大阪市西成区津守3丁目1番43号 Tel.06-6659-0015~0017 Fax.06-6659-0018

| | | ` |
|--|--|---|
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

●肋切尖细广.