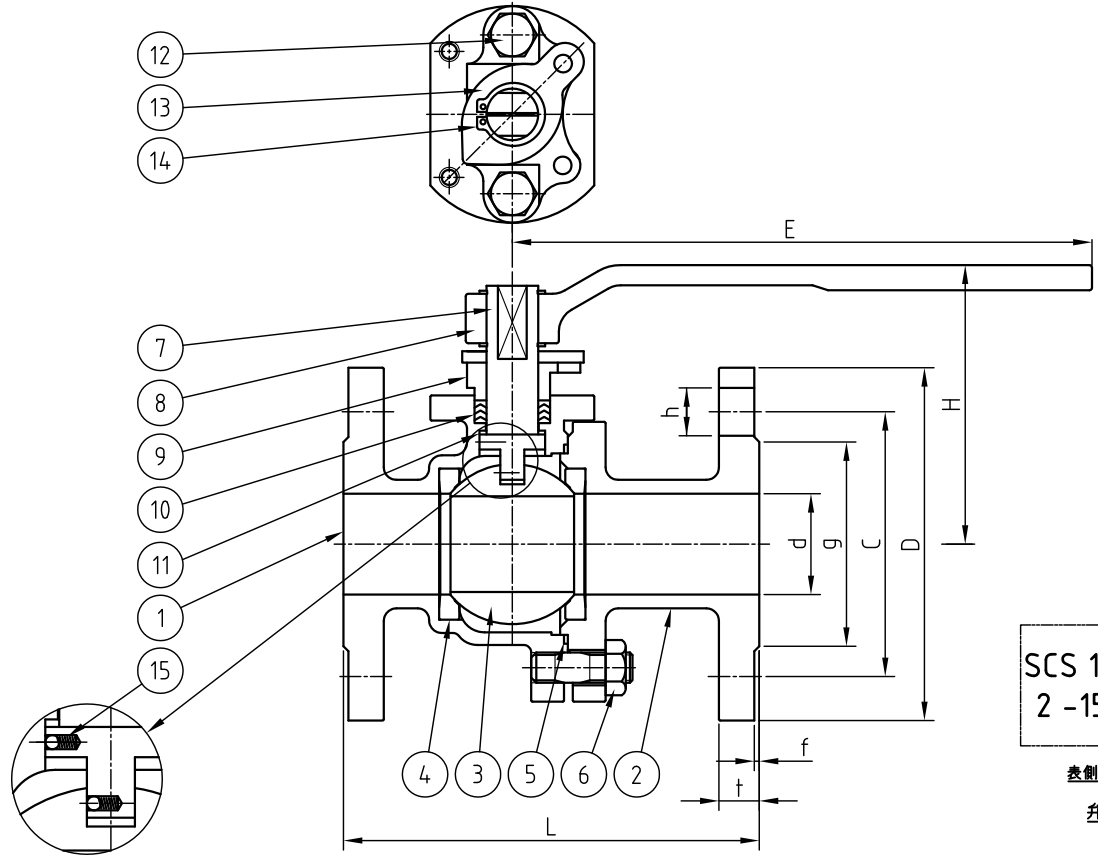


| | | | | | |
|----|----|------|----|----|----|
| 変番 | 日付 | 変更記事 | 承認 | 検図 | 担当 |
| △ | | | | | |



寸法表 単位 (mm)

| 呼び径 | フランジ (ASME クラス150) | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|----|-----|-----|------|-----|
| | A | B | d | H | E | L | D | ボルト穴 | | | g | t | f |
| | | | | | | | | C | 数 | h | | | |
| 15 | 1/2 | 15 | 66 | 130 | 108 | 89 | 60.5 | 4 | 16 | 1/2 | 35 | 11.2 | 1.6 |
| 20 | 3/4 | 20 | 69 | 130 | 117 | 98 | 70.0 | 4 | 16 | 1/2 | 43 | 11.2 | 1.6 |
| 25 | 1 | 25 | 86 | 160 | 127 | 108 | 79.5 | 4 | 16 | 1/2 | 51 | 11.2 | 1.6 |
| 32 | 1.1/4 | 32 | 97 | 160 | 140 | 117 | 89.0 | 4 | 16 | 1/2 | 64 | 12.7 | 1.6 |
| 40 | 1.1/2 | 40 | 122 | 250 | 165 | 127 | 98.5 | 4 | 16 | 1/2 | 73 | 14.3 | 1.6 |
| 50 | 2 | 50 | 130 | 250 | 178 | 152 | 120.5 | 4 | 19 | 5/8 | 92 | 15.9 | 1.6 |
| 65 | 2.1/2 | 65 | 148 | 250 | 190 | 178 | 139.5 | 4 | 19 | 5/8 | 105 | 17.5 | 1.6 |
| 80 | 3 | 80 | 174 | 400 | 203 | 190 | 152.5 | 4 | 19 | 5/8 | 127 | 19.1 | 1.6 |
| 100 | 4 | 100 | 190 | 400 | 229 | 229 | 190.5 | 8 | 19 | 5/8 | 157 | 23.9 | 1.6 |
| 125 | 5 | 125 | 243 | 650 | 356 | 254 | 216.0 | 8 | 22 | 3/4 | 186 | 23.9 | 1.6 |
| 150 | 6 | 150 | 259 | 650 | 394 | 279 | 241.5 | 8 | 22 | 3/4 | 216 | 25.4 | 1.6 |

| | | | | |
|----|-------------|------------------|----|--|
| 15 | スプリング&ボール | SUS316 | 1 | |
| 14 | スナップリング | SUS304 | 2 | |
| 13 | ストッパー | SUS304 | 1 | |
| 12 | グランドボルト | SUS304 | 2 | |
| 11 | スラストワッシャー | R-PTFE | 1 | |
| 10 | ステムパッキン | R-PTFE | 1S | |
| 9 | グランド | SCS13A | 1 | |
| 8 | ハンドル | SCS13A | 1 | |
| 7 | ステム | SUS316 | 1 | |
| 6 | スタッドボルト+ナット | SUS304 | 1S | |
| 5 | ガスケット | R-PTFE | 1 | |
| 4 | シート | R-PTFE | 2 | |
| 3 | ボール | SUS304 又は SCS13A | 1 | |
| 2 | キャップ | SCS13A | 1 | |
| 1 | ボデー | SCS13A | 1 | |

| 品番 | 部品名 | 材質 | 個数 | 備考 |
|----|-----|----|----|----|
|----|-----|----|----|----|

| | |
|-----|--|
| 得意先 | |
|-----|--|

| | |
|------|------------|
| 図面番号 | FUFA-16100 |
|------|------------|

| 記事 | 試験圧力 | | | |
|-----------------|------|---------|---------|--|
| | | 弁箱 | 弁座 | |
| 注) 水圧試験は代表試験とする | 水圧 | 2.9 MPa | 2.1 MPa | |
| | 空圧 | 0.6 MPa | 0.6 MPa | |

名称 クラス 150 FUFA
ステンレス鋼製
フランジ形 ボールバルブ
静電防止機構付 フルボア型

| | | |
|----|------------|------|
| 日付 | 2016.12.01 | 第三角法 |
|----|------------|------|

| | | | | |
|-------------|----|-----------|----|---|
| 承認 | 検図 | 設計 | 尺度 | ✕ |
| T.TAKAHASHI | | N.OGIHARA | | |

TOA 株式会社 ティーオーイー