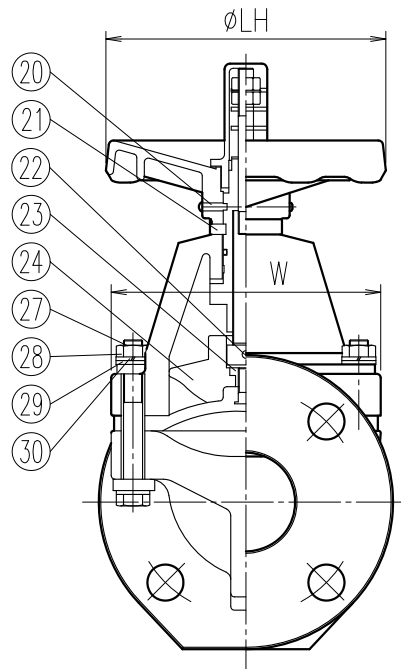
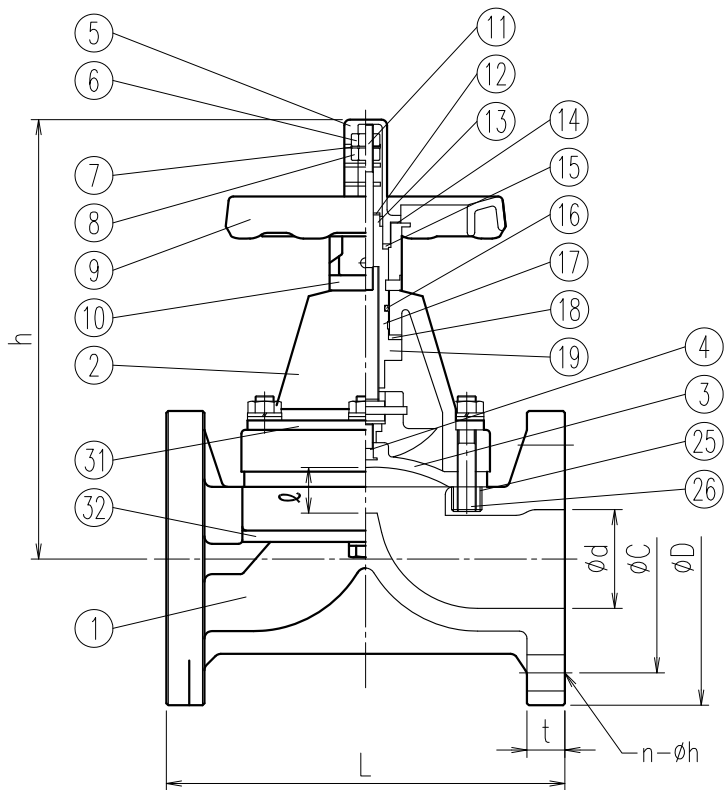


| No. | 部品名称      | 数量 | 材質/型式              | No. | 部品名称               | 数量 | 材質/型式                      |
|-----|-----------|----|--------------------|-----|--------------------|----|----------------------------|
| 29  | ワッシャ      | *2 | SUS304             | 1   | ボディ                | 1  | ボディ/ボンネット                  |
| 30  | スプリングワッシャ | *2 | SUS304             |     |                    |    | □PVC/PPVC                  |
| 31  | 補強板B *3   | 1  | SUS304,SS400エポキシ塗装 |     |                    |    | □HT/HT (JIS: 茶)            |
| 32  | 補強板M *3   | 2  | SUS304,SS400エポキシ塗装 |     |                    |    | □CPVC/CPVC (ANSI-DIN: グレー) |
|     |           |    |                    | 2   | ボンネット              | 1  | □PP/PP                     |
|     |           |    |                    | 3   | 隔膜                 | 1  | □PVDF/GFPP                 |
|     |           |    |                    |     |                    |    | □PVDF/PVDF                 |
|     |           |    |                    | 4   | 隔膜埋込金具             | 1  | □EPDM                      |
|     |           |    |                    | 5   | インジケータカバー          | 1  | □PTFE+EPDM                 |
|     |           |    |                    | 6   | ロックナット             | 1  | □PTFE+PVDF+EPDM            |
|     |           |    |                    | 7   | ワッシャ               | 1  | SUS304                     |
|     |           |    |                    | 8   | ストッパーナット           | 1  | SUS304                     |
|     |           |    |                    | 9   | ハンドル               | 1  | ABS                        |
|     |           |    |                    | 10  | カラー                | 1  | PE                         |
|     |           |    |                    | 11  | インジケータスタッドボルト      | 1  | SUS304                     |
|     |           |    |                    | 12  | ストッパーワッシャ          | 1  | POM                        |
|     |           |    |                    | 13  | スリーブヘッド            | 1  | C3604                      |
|     |           |    |                    | 14  | ハンドルステッカー          | 1  | PVC                        |
|     |           |    |                    | 15  | ステムシールパッキン         | 1  | NBR                        |
|     |           |    |                    | 16  | Oリング               | 1  | NBR                        |
|     |           |    |                    | 17  | ステムスリーブ            | 1  | C3604                      |
|     |           |    |                    | 18  | (80A以下) スラストワッシャ   | 1  | PTFE                       |
|     |           |    |                    |     | (100A以上) スラストベアリング | 1  | SUJ                        |
|     |           |    |                    | 19  | ステムスピンドル           | 1  | C3604                      |
|     |           |    |                    | 20  | ハンドル止めビス           | 2  | SUS304                     |
|     |           |    |                    | 21  | 割リング               | 1  | (~100A) PP, (125A~) PVC    |
|     |           |    |                    | 22  | コンプレッサ止めピン         | 1  | SUS304 *1                  |
|     |           |    |                    | 23  | コンプレッサ金具           | 1  | C3604 *1                   |
|     |           |    |                    | 24  | コンプレッサ             | 1  | GF-PP                      |
|     |           |    |                    | 25  | インサートナット           | *2 | C3604 (PVDF: SUS304)       |
|     |           |    |                    | 26  | スタッドボルト            | *2 | SUS304                     |
|     |           |    |                    | 27  | 六角ボルト              | *2 | SUS304                     |
|     |           |    |                    | 28  | 六角ナット              | *2 | SUS304                     |



寸法表

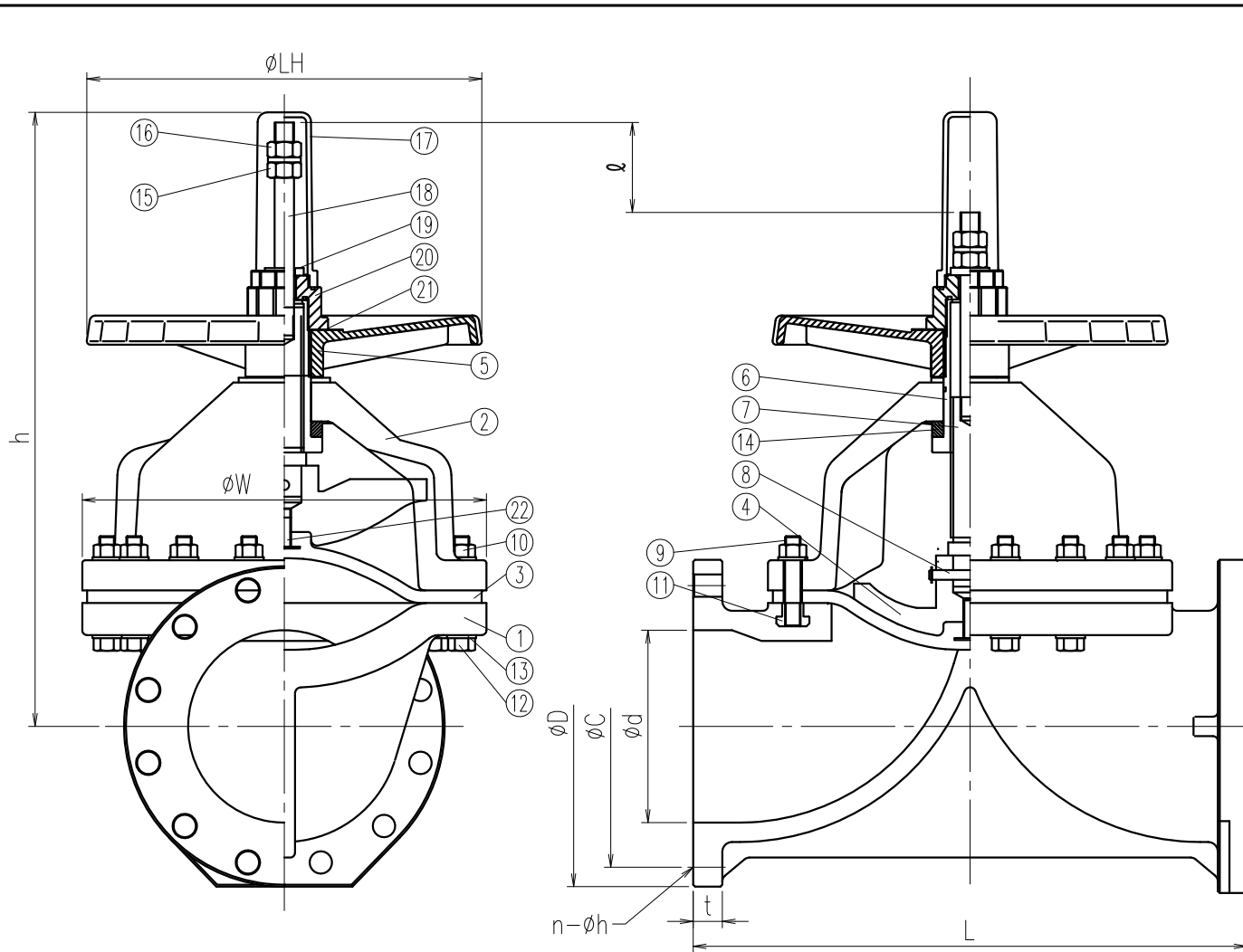
単位: mm

| 指定<br>サイズ   | A(B) | φd | l       | L       | フランジ受口 |      |      |     |       |      |      |      |     |      |      |     | h   | W   | φLH | ボルトナット数量 |    |    |    |    |
|-------------|------|----|---------|---------|--------|------|------|-----|-------|------|------|------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|----------|----|----|----|----|
|             |      |    |         |         | JIS10K |      |      |     | ANSI  |      |      |      | DIN |      |      |     |     |     |     | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 |
|             |      |    |         |         | φD     | φC   | n-φh | t   | φD    | φC   | n-φh | t    | φD  | φC   | n-φh | t   |     |     |     | 25       | 26 | 27 | 28 | 29 |
| □ 15(1/2)   | 15   | 16 | 10      | 110±1.5 | 95     | 70   | 4-15 | 14  | 90    | 60.5 | 4-16 | 11   | 95  | 65   | 4-14 | 14  | 122 | 76  | 80  | -        | 4  | 4  | 8  |    |
| □ 20(3/4)   | 20   | 20 | 12      | 120±1.5 | 100    | 75   | 4-15 | 14  | 100   | 70.0 | 4-16 | 13   | 105 | 75   | 4-14 | 14  | 134 | 82  | 80  | -        | 4  | 4  | 8  |    |
| □ 25(1)     | 25   | 25 | 15      | 130±1.5 | 125    | 90   | 4-19 | 14  | 110   | 79.5 | 4-16 | 14   | 115 | 85   | 4-14 | 14  | 145 | 90  | 80  | -        | 4  | 4  | 8  |    |
| □ 32(1.1/4) | 32   | 25 | 15      | 142±1.5 | 135    | 100  | 4-19 | 16  | 117   | 89.0 | 4-16 | 15.7 | 140 | 100  | 4-18 | 15  | 145 | 90  | 80  | -        | 4  | 4  | 8  |    |
| □ 40(1.1/2) | 41   | 20 | 180±1.5 | 140     | 105    | 4-19 | 16   | 127 | 98.5  | 4-16 | 17   | 150  | 110 | 4-18 | 16   | 205 | 122 | 125 | 4   | 2        | 6  | 8  |    |    |
| □ 50(2)     | 52   | 27 | 210±1.5 | 155     | 120    | 4-19 | 20   | 155 | 120.5 | 4-20 | 19   | 165  | 125 | 4-18 | 18   | 233 | 142 | 148 | 4   | 2        | 6  | 8  |    |    |
| □ 65(2.1/2) | 67   | 36 | 250±1.5 | 175     | 140    | 4-19 | 22   | 175 | 139.5 | 4-20 | 22   | 185  | 145 | 4-18 | 18   | 291 | 170 | 210 | 4   | 4        | 8  | 12 |    |    |
| □ 80(3)     | 80   | 37 | 280±1.5 | 185     | 150    | 8-19 | 22   | 190 | 152.5 | 4-20 | 22   | 200  | 160 | 8-18 | 20   | 322 | 202 | 210 | 4   | 4        | 8  | 12 |    |    |
| □ 100(4)    | 100  | 61 | 340±1.5 | 210     | 175    | 8-19 | 24   | 230 | 190.5 | 8-20 | 24   | 220  | 180 | 8-18 | 20   | 392 | 255 | 260 | 4   | 4        | 8  | 12 |    |    |
| □ 125(5)    | 125  | 61 | 410±1.5 | 250     | 210    | 8-23 | 24   | 254 | 216.0 | 8-23 | 24   | 250  | 210 | 8-18 | 22   | 435 | 320 | 350 | 4   | 6        | 10 | 16 |    |    |
| □ 150(6)    | 150  | 70 | 480±1.5 | 280     | 240    | 8-23 | 24   | 280 | 241.5 | 8-23 | 25   | 285  | 240 | 8-22 | 22   | 490 | 375 | 350 | 4   | 8        | 12 | 20 |    |    |

備考) フランジ受口寸法は次の規格を参考にしています。JIS B 2220 for JIS10K, ANSI B16.5 for ANSI and DIN EN 1092-1 PN10 for DIN

- \*1. 4, 22, 23はチタンパラジウムも製作可能です。
- \*2. 隔膜締め付けボルト、ナット類の数量は左表を参照下さい。
- \*3. HT, PP, PVDFのみ

|                                  |  |     |  |
|----------------------------------|--|-----|--|
| お客様名                             |  | 記入日 |  |
| フランジ規格                           | <input type="checkbox"/> JIS10K <input type="checkbox"/> ANSI <input type="checkbox"/> DIN | 受取印 |  |
| 禁油処理                             | <input type="checkbox"/> 要   |     |  |
| エスロン ダイアフラムバルブ<br>フランジ式 15A-150A |  |     |  |
| 図番                               | DV151FFJ   |     |  |
| <b>SEKISUI 積水化学工業株式会社</b>        |  |     |  |



| No. | 部品名称          | 数量                 | 材質/型式                                  |
|-----|---------------|--------------------|--|
| 1   | ボディ           | 1                  | ボディ/ボンネット<br>□PVC/PVC                  |
| 2   | ボンネット         | 1                  | □PP/PP<br>□PVDF/GFPP                   |
| 3   | 隔膜            | 1                  | □EPDM<br>□PTFE+EPDM<br>□PTFE+PVDF+EPDM |
| 4   | コンプレッサ        | 1                  | FC200                                  |
| 5   | ハンドル          | 1                  | ABS                                    |
| 6   | ステムスリーブ       | 1                  | FC25                                   |
| 7   | ステムスピンドル      | 1                  | SS400                                  |
| 8   | ピン            | 1                  | SUS304                                 |
| 9   | スタッドボルト       | 8                  | SUS304                                 |
| 10  | 六角ナット         | 200A 16<br>250A 20 | SUS304                                 |
| 11  | インサートナット      | 8                  | C3604 (PVDF:SUS304)                    |
| 12  | 六角ボルト         | 200A 8<br>250A 12  | SUS304                                 |
| 13  | ワッシャ          | 200A 32<br>250A 40 | SUS304                                 |
| 14  | スラストベアリング     | 1                  | SUJ                                    |
| 15  | ストッパーナット      | 1                  | SUS304                                 |
| 16  | ロックナット        | 1                  | SUS304                                 |
| 17  | インジケータカバー     | 1                  | PC                                     |
| 18  | インジケータスタッドボルト | 1                  | SUS304                                 |
| 19  | ストッパワッシャ      | 1                  | SUS304                                 |
| 20  | ナット           | 1                  | PP                                     |
| 21  | プレート          | 1                  | PVC                                    |
| 22  | 隔膜埋込金具        | 1                  | SUS304                                 |

\* 8, 22はチタンパラジウムも製作可能です。

寸法表

単位: mm

| 指定<br>サイズ | A(B)    | $\phi d$ | $l$ | L       | フランジ受口   |          |            |    |          |          |            |    |          |          |            |    | h   | W   | $\phi LH$ |
|-----------|---------|----------|-----|---------|----------|----------|------------|----|----------|----------|------------|----|----------|----------|------------|----|-----|-----|-----------|
|           |         |          |     |         | JIS10K   |          |            |    | ANSI     |          |            |    | DIN      |          |            |    |     |     |           |
|           |         |          |     |         | $\phi D$ | $\phi C$ | $n-\phi h$ | t  | $\phi D$ | $\phi C$ | $n-\phi h$ | t  | $\phi D$ | $\phi C$ | $n-\phi h$ | t  |     |     |           |
| □ 200(8)  | 200(8)  | 198      | 96  | 570±1.5 | 330      | 290      | 12-23      | 29 | 343      | 298.5    | 8-23       | 28 | 340      | 295      | 8-22       | 29 | 632 | 416 | 410       |
| □ 250(10) | 250(10) | 248      | 132 | 680±1.5 | 400      | 355      | 12-25      | 31 | 406      | 362.0    | 12-25      | 31 | 395      | 350      | 12-22      | 26 | 780 | 540 | 555       |

備考) フランジ受口寸法は次の規格を参考にしています。JIS B 2220 for JIS10K, ANSI B16.5 for ANSI and DIN EN 1092-1 PN10 for DIN

|  |                    |     |  |
|--|--------------------|-----|--|
| お客様名   |                    | 記入日 |  |
| フランジ規格                                       | □JIS10K □ANSI □DIN | 受取印 |  |
| 禁油処理   | □要                 |     |  |
| エスロン ダイアフラムバルブ<br>フランジ式 200A(8") - 250A(10") |                    |     |  |
| 図番   | DV2H2FFJ           |     |  |
| <b>SEKISUI 積水化学工業株式会社</b>                    |                    |     |  |