



注記.

- 供給エア圧力: 0.4~0.7MPa G  
逆作動: エア供給口 バルブ開  
正作動: エア供給口 バルブ閉
- 組立品の外観及び形状は、呼び径により本図と若干異なります。

寸法表

単位: mm

| 呼び径    | d     | JIS 5K |        |    | JIS 10K |     |    | 上水  |     |    | L  | D  | D1  | D2  | H   | H1  | A   | A2  | A3    | A3' | P   | アクチュエータ型式 |             |             |
|--------|-------|--------|--------|----|---------|-----|----|-----|-----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----------|-------------|-------------|
|        |       | C      | n      | h  | C       | n   | h  | C   | n   | h  |    |    |     |     |     |     |     |     |       |     |     | 逆作動       | 正作動         |             |
|        |       | 40mm   | 1 1/2" | 45 | 95      | 4   | 15 | 105 | 4   | 19 |    |    |     |     |     |     |     |     |       |     |     | -         | -           | -           |
| 50     | 2     | 56     | 105    | 4  | 15      | 120 | 4  | 19  | 120 | 4  | 19 | 42 | 165 | 81  | 100 | 250 | 83  | 254 | 42.5  | 57  | 67  | 1/4       | AR063NC17SN | AR063NO17SN |
| 65     | 2 1/2 | 69     | 130    | 4  | 15      | 140 | 4  | 19  | -   | -  | -  | 46 | 185 | 95  | 100 | 260 | 93  | 254 | 42.5  | 57  | 67  | 1/4       | AR063NC17SN | AR063NO17SN |
| 80(75) | 3     | 77     | 145    | 4  | 19      | 150 | 8  | 19  | 168 | 4  | 19 | 46 | 211 | 105 | 100 | 293 | 106 | 438 | 58.5  | 59  | 69  | 1/4       | AR070NC17SN | AR070NO17SN |
| 100    | 4     | 102    | 165    | 8  | 19      | 175 | 8  | 19  | 195 | 4  | 19 | 56 | 238 | 134 | 100 | 308 | 119 | 438 | 58.5  | 59  | 69  | 1/4       | AR070NC17SN | AR070NO17SN |
| 125    | 5     | 129    | 200    | 8  | 19      | 210 | 8  | 23  | 220 | 6  | 19 | 66 | 255 | 169 | 140 | 366 | 128 | 569 | 82.0  | 82  | 92  | 1/4       | AR100NC22XN | AR100NO22XN |
| 150    | 6     | 150    | 230    | 8  | 19      | 240 | 8  | 23  | 247 | 6  | 19 | 71 | 285 | 190 | 140 | 381 | 143 | 569 | 82.0  | 82  | 92  | 1/4       | AR100NC22XN | AR100NO22XN |
| 200    | 8     | 195    | 280    | 8  | 23      | 290 | 12 | 23  | 299 | 8  | 19 | 87 | 350 | 242 | 140 | 444 | 175 | 688 | 101.0 | 101 | 111 | 1/4       | AR125NC22XN | AR125NO22XN |

| 13 | ボルト     | 4  | SUS304  |    |
|----|---------|----|---|----|
| 12 | アクチュエータ | 1  | PPG etc.  |    |
| 11 | 取付台     | 1  | PPG   |    |
| 10 | ねじ      | 4  | SUS304  |    |
| 9  | ステム押え   | 1  | PP  |    |
| 8  | ステム     | 1  | SUS403H   |    |
| 7  | Oリング    | 4  | EPDM  |    |
| 6  | Oリング    | 1  | EPDM  |    |
| 5  | シート     | 1  | EPDM  |    |
| 4  | ブシュ     | 1  |   |    |
| 3  | ブシュ     | 1  | ボディ/ディスク・ブシュ<br>□U-PVC/PP<br>□PP/PP<br>□PVDF/PVDF |    |
| 2  | ディスク    | 1  |   |    |
| 1  | ボディ     | 1  |   |    |
| 部番 | 名称      | 個数 | 材質  | 備考 |

|                        |          |                 |
|------------------------|----------|-----------------|
| 作図                     | 伊藤七海     | <b>旭有機材株式会社</b> |
| 検図                     | 佐藤幸宣     |                 |
| 承認                     | 甲正健二     |                 |
| 2023年11月1日             |          | 図面名称            |
| バタフライバルブ57型 エア式AR型 納入図 |          |                 |
| □逆作動, □正作動             |          |                 |
| □JIS5K, □JIS10K, □上水   |          |                 |
| 40mm(1 1/2")~200mm(8") |          |                 |
| 図面名称                   | オプション: - |                 |
| 納入先                    | 図番       | 57-AA106JJ      |