

# G. バルブ類

|                            |     |               |
|----------------------------|-----|---------------|
| 青・黄銅バルブ (並品)               | 160 | 株式会社キッツ       |
| 青・黄銅バルブ (J I S品)           | 161 | 〃             |
| 青銅バルブ (鉛レスJ I S品)          | 162 | 〃             |
| エンジョイントバルブ                 | 162 | 〃             |
| 青銅バルブ (鉛レス並品)              | 162 | 〃             |
| 青・黄銅ボールバルブ                 | 163 | 〃             |
| Sボールバルブ                    | 165 | 〃             |
| エコボールバルブ                   | 166 | 〃             |
| コアコートバルブ (鉛レス)             | 167 | 〃             |
| 鋳鉄バルブ (一般・ウエハチャッキ)         | 168 | 〃             |
| 鋳鉄ライニングバルブ                 | 169 | 〃             |
| 鋳鉄ボールバルブ                   | 169 | 〃             |
| バタフライバルブ                   | 170 | 〃             |
| ボルトナット (バタ弁向け)             | 170 | 〃             |
| 消防認定バルブ                    | 171 | 〃             |
| ダクタイルバルブ (一般弁)             | 172 | 〃             |
| ステンレスバルブ・Bシリーズ             | 174 | 〃             |
| ステンレスボールバルブ                | 176 | 〃             |
| 自動操作バルブ                    | 177 | 〃             |
| マジックジョイント                  | 180 | 〃             |
| 青銅バルブ (一般・ボールバルブ)          | 182 | 東洋バルブ株式会社     |
| 黄銅バルブ (一般・ボールバルブ)          | 184 | 〃             |
| 日本協認定マーク付ボールバルブ            | 184 | 〃             |
| 青銅バルブ (無鉛くん)               | 185 | 〃             |
| 青銅ソケット形バルブ (えん結び)          | 185 | 〃             |
| ステンレス鋼バルブ (そろばん継手付・KKベスト付) | 186 | 〃             |
| コアタイトバルブ (無鉛くん)            | 187 | 〃             |
| 日本協認証マーク付コアタイトバルブ (無鉛くん)   | 187 | 〃             |
| 日本協認証マーク付青銅バルブ (無鉛くん)      | 187 | 〃             |
| 鋳鉄バルブ                      | 188 | 〃             |
| 鋳鉄ナイロンライニングバルブ             | 189 | 〃             |
| 電動ボール弁                     | 189 | 〃             |
| 消防認定バルブ                    | 190 | 〃             |
| バタフライバルブ (Lシリーズ)           | 191 | 〃             |
| ダクタイルバルブ                   | 192 | 〃             |
| ステンレスバルブ                   | 193 | 〃             |
| F Mバルブ                     | 194 | 株式会社F Mバルブ製作所 |
| ボールタップ                     | 194 | 兼工業株式会社       |
| 〃                          | 194 | 株式会社カクダイ      |
| 特殊バルブ (エア抜弁他)              | 195 | 株式会社ヨシタケ      |
| 青銅・黄銅バルブ                   | 198 | 株式会社大和バルブ     |
| 青銅バルブ (鉛レス)                | 198 | 〃             |
| 青銅バルブ (コアリング)              | 199 | 〃             |
| 青銅・黄銅バルブ (ボールバルブ他)         | 199 | 〃             |
| 鋳鉄バルブ                      | 200 | 〃             |
| アルミバタフライバルブ                | 201 | 〃             |
| ダイレクト弁                     | 201 | 〃             |
| ステンレスバルブ (ネジ・フランジ)         | 202 | 〃             |
| 消防認定バルブ                    | 203 | 〃             |
| 減圧弁                        | 204 | 株式会社ベン        |
| 水撃防止器・消火設備用減圧弁・他           | 206 | 〃             |
| 安全逃がし弁・安全弁                 | 207 | 〃             |
| F Vバルブ (定水位弁)              | 209 | 〃             |
| バキュームブレーカ・温度調整弁            | 210 | 〃             |
| サイレンサ・スチームトラップ             | 211 | 〃             |
| 空気抜弁                       | 213 | 〃             |
| 通気弁・吸排気弁・逆止弁               | 214 | 〃             |
| ベローズ式伸縮継手                  | 215 | 〃             |
| ストレーナ                      | 216 | 〃             |
| 電磁弁                        | 218 | 〃             |
| 電磁緊急遮断弁・電動弁                | 221 | 〃             |
| バタフライバルブ                   | 222 | 巴バルブ株式会社      |
| 栗本白蝶弁                      | 224 | 株式会社栗本鐵工所     |
| リフトフィッティング・オイルストレーナ        | 224 | 株式会社深井製作所     |
| ハンマレスチエッキ                  | 225 | 株式会社大和バルブ     |
| スモレンスキチャッキバルブ              | 225 | 株式会社イシザキ      |
| 日立マレプルバルブ                  | 226 | 日立金属株式会社      |
| セグメントバルブ                   | 227 | 〃             |
| 塩ビバルブ                      | 228 | 前澤化成工業株式会社    |
| 塩ビ (U-PVC/HI-PVC製) バルブ     | 229 | 旭有機材株式会社      |
| ウォーターベスト                   | 229 | 株式会社東栄工業      |

青・黄銅 (一般弁)

| 一般・汎用品   |         |        |              |            |          |        |            |              |               |                 |                  |
|--|---------|--------|--------------|------------|----------|--------|------------|--------------|---------------|-----------------|------------------|
| 外観形状   |         |        |              |            |          |        |            |              |               |                 |                  |
|  |         |        |              |            |          |        |            |              |               |                 |                  |
| 品種   | グローブ    |        |              |            | ジスク入グローブ |        |            | チャッキ         |               |                 |                  |
| 型式   | 100型    | 150型   | 150型<br>アングル | 150型<br>F付 | 125型     | 150型   | 150型<br>F付 | 150型<br>リフト付 | 125型<br>スイング式 | 125型Y形<br>スイング式 | 10K型スプリ<br>ング入り付 |
| 製品番号<br>呼径   | A       | C      | CA           | BH         | G        | D      | DBH        | F            | R             | YR              | RF               |
| 1/4 <sup>B</sup> 8 <sup>A</sup>  | 3,500   | 4,360  | 4,840        |            | 6,320    |        |            |              |               |                 |                  |
| 3/8 10   | 3,660   | 4,470  | 5,110        |            | 7,430    |        |            | 4,970        | 4,760         | 6,250           |                  |
| 1/2 15   | 3,800   | 5,710  | 6,320        | 33,600     | 7,900    | 11,800 | 34,100     | 5,930        | 5,810         | 6,740           | 5,810            |
| 3/4 20   | 4,360   | 8,470  | 9,230        | 39,000     | 11,200   | 16,800 | 40,400     | 8,230        | 7,430         | 9,020           | 7,840            |
| 1 25   | 6,320   | 12,700 | 14,600       | 56,800     | 14,600   | 23,800 | 63,700     | 12,500       | 11,400        | 12,800          | 11,300           |
| 1 1/4 32   | 9,730   | 20,300 | 22,600       | 71,700     | 22,200   | 38,200 | 86,300     | 17,000       | 16,300        | 18,500          | 15,300           |
| 1 1/2 40   | 14,200  | 26,300 | 29,900       | 86,800     | 30,600   | 49,900 | 102,000    | 23,500       | 21,200        | 24,600          | 21,200           |
| 2 50   | 20,400  | 44,600 | 49,000       | 128,000    | 47,600   | 80,700 | 151,000    | 36,200       | 34,100        | 37,600          | 33,400           |
| 2 1/2 65   | 49,700  | 69,300 | 90,200       | ◎          | 85,100   |        | ◎          | 62,400       | 59,100        |                 |                  |
| 3 80   | 65,800  | 95,500 | 138,000      | ◎          | 121,000  |        | ◎          | 81,000       | 79,600        |                 |                  |
| 4 100  | 146,000 |        |              | ◎          |          |        | ◎          |              | 160,000       |                 |                  |

◎印の価格は都度お問合せください。

(単位：円)

| 一般・汎用品                          |               |        |               |         |         |            |        |               |               |               |                      | 銅管用  |  |  |
|---------------------------------|---------------|--------|---------------|---------|---------|------------|--------|---------------|---------------|---------------|----------------------|--|--|--|
| 外観形状                            |               |        |               |         |         |            |        |               |               |               |                      |  |  |  |
| 品種                              | ゲート           |        |               |         |         |            | フート    |               | ゲート           | チャッキ          | ストレーナ                |  |  |  |
| 型式                              | 125型<br>ホージング | 125型   | 125型<br>ホージング | 125型    | 150型    | 150型<br>F付 | フート    | フート用<br>スクリーン | 125型<br>ホージング | 125型<br>スイング式 | 150型(10K)<br>Y形ストレーナ |  |  |  |
| 製品番号<br>呼径                      | FR            | S      | FH            | H       | E       | EBH        | FT     | FTS           | CFH           | CYR           | CY                   |  |  |  |
| 1/4 <sup>B</sup> 8 <sup>A</sup> |               |        | 4,210         |         |         |            |        |               |               |               |                      |  |  |  |
| 3/8 10                          | 3,360         | 3,930  | 4,290         | 4,650   | 9,640   |            |        |               | 4,660         | ◎             |                      |  |  |  |
| 1/2 15                          | 3,570         | 4,040  | 4,380         | 4,760   | 9,640   | 35,000     |        |               | 4,800         | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 3/4 20                          | 4,180         | 4,760  | 5,270         | 5,770   | 12,900  | 39,000     | 3,800  | 1,300         | 5,810         | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 1 25                            | 5,500         | 6,160  | 7,440         | 8,210   | 19,100  | 57,700     | 5,380  | 1,850         | 8,180         | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 1 1/4 32                        | 8,210         | 9,420  | 10,200        | 11,200  | 29,100  | 75,400     | 7,120  | 2,160         | 11,300        | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 1 1/2 40                        | 9,920         | 11,600 | 12,800        | 14,000  | 38,200  | 87,900     | 9,230  | 2,470         | 14,600        | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 2 50                            | 16,100        | 18,200 | 19,400        | 21,300  | 59,100  | 126,000    | 12,800 | 3,760         | 22,500        | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 2 1/2 65                        |               | 33,600 | 40,300        | 43,500  | 97,300  | 216,000    | 23,800 | 9,890         | 43,800        | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 3 80                            |               | 48,400 | 55,000        | 59,300  | 151,000 | 284,000    | 30,700 | 11,800        | 62,900        | ◎             | ◎                    |  |  |  |
| 4 100                           |               |        |               | 131,000 |         | ◎          |        |               |               |               |                      |  |  |  |
| 5 125                           |               |        |               |         |         | ◎          |        |               |               |               |                      |  |  |  |
| 6 150                           |               |        |               |         |         | ◎          |        |               |               |               |                      |  |  |  |

◎印の価格は都度お問合せください。

(単位：円)

青・黄銅 (一般弁)

|                  |                | JIS規格バルブ  |                  |                 |                 |                  |                 |
|------------------|----------------|---|------------------|-----------------|-----------------|------------------|-----------------|
| 外観形状             |                |  |                  |                 |                 |                  |                 |
| 品種               |                | グローブ  |                  |                 | ゲート             |                  |                 |
| 型式               |                | JIS5K<br>B 2011   | JIS10K<br>B 2011 | JIS10KF付<br>準拠品 | JIS5K<br>B 2011 | JIS10K<br>B 2011 | JIS10KF付<br>準拠品 |
| 製品番号             |                | K   | J                | JB              | M               | L                | LB              |
| 呼径               |                |   |                  |                 |                 |                  |                 |
| 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup> |   | 7,000            |                 |                 |                  |                 |
| 3/8              | 10             | 6,730   | 7,510            |                 |                 |                  |                 |
| 1/2              | 15             | 7,000   | 8,440            | 39,100          | 6,510           | 9,280            |                 |
| 3/4              | 20             | 9,150   | 11,400           | 46,000          | 8,690           | 13,000           | 50,500          |
| 1                | 25             | 13,000  | 15,700           | 67,300          | 11,900          | 18,500           | 82,300          |
| 1 1/4            | 32             | 24,000  | 29,700           | 96,200          | 20,100          | 27,900           | 98,900          |
| 1 1/2            | 40             | 27,700  | 32,600           | 114,000         | 26,700          | 39,100           | 126,000         |
| 2                | 50             | 45,600  | 52,700           | 156,000         | 39,100          | 55,200           | 167,000         |
| 2 1/2            | 65             | 94,900  | 120,000          | 264,000         | 84,600          | 110,000          | 277,000         |
| 3                | 80             | 137,000   | 178,000          | 394,000         | 127,000         | 178,000          | 370,000         |
| 4                | 100            |   |                  | ◎               |                 |                  | ◎               |

◎印の価格は都度お問合せください。

|                  |                | JIS規格バルブ  |                 |                 | 一般・汎用品  |
|------------------|----------------|---|-----------------|-----------------|---|
| 外観形状             |                |  |                 |                 |  |
| 品種               |                | チャッキ  |                 | ストレーナ           | チャッキ  |
| 型式               |                | JIS10K<br>B 2011  | JIS10KF付<br>準拠品 | 150型<br>(10K)Y形 | ウエハ型  |
| 製品番号             |                | O   | OB              | Y               | 10BWZ   |
| 呼径               |                |   |                 |                 |   |
| 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup> |   |                 |                 |   |
| 3/8              | 10             | 7,370   |                 | 5,470           |   |
| 1/2              | 15             | 7,960   | 34,500          | 6,090           |   |
| 3/4              | 20             | 9,990   | 42,000          | 7,770           |   |
| 1                | 25             | 14,600  | 63,000          | 12,400          |   |
| 1 1/4            | 32             | 25,700  | 87,400          | 17,800          |   |
| 1 1/2            | 40             | 31,000  | 112,000         | 22,000          | 92,200  |
| 2                | 50             | 50,200  | 148,000         | 36,700          | 95,300  |
| 2 1/2            | 65             | 110,000   | 235,000         | 90,600          | 125,000   |
| 3                | 80             | 141,000   | 272,000         | 120,000         | 143,000   |
| 4                | 100            |   | ◎               |                 | 191,000   |
| 5                | 125            |   |                 |                 | 247,000   |
| 6                | 150            |   |                 |                 | 336,000   |
| 8                | 200            |   |                 |                 | 500,000   |
| 10               | 250            |   |                 |                 | 730,000   |
| 12               | 300            |   |                 |                 | 1,074,000   |

◎印の価格は都度お問合せください。

バルブ類

|          |                |   |
|----------|----------------|---|
| 659      | 青銅バルブ(鉛レスJIS品) |  株式会社 <b>キッツ</b><br><small>株式会社 キッツ</small> |
| 改定2024.7 |                |   |

青銅鉛レス (一般弁)

| 外観形状  |                  | JIS規格バルブ  |         |   |        |   |        | 一般・汎用品  |         |   |  |   |   |   |  |
|---|------------------|---|---------|---|--------|---|--------|---|---------|---|--|---|---|---|--|
|  |                  |  |         |  |        |  |        |  |         |  |  |  |   |  |  |
| 品 種   | ゲート              |   |         |   |        |   | グローブ   | チャッキ  | ストレーナ ※ |   |  |   |   |   |  |
| ボディ   | KSB-2 (キッツ鉛レス青銅) |   |         |   |        |   |        |   |         |   |  |   |   |   |  |
| 管端接続  | ねじ込              |   |         | 溶ダー   |        |   | ねじ込    | ねじ込   | ねじ込     | 溶ダー   |  |   |   |   |  |
| 型 式   | 5K               |   | 10K     |   | 5K     |   | 10K    |   |         |   |  |   |   |   |  |
| 製品番号  | MN               | LN  | CMN     | CLN   | JN     | ON  | YNK    | CYNK  |         |   |  |   |   |   |  |
| 呼径  | 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup>  |         |   |        | 8,710   |        |   |         |   |  |   |   |   |  |
|   | 3/8              | 10  |         |   |        | 9,320   | 9,240  |   |         |   |  |   |   |   |  |
|   | 1/2              | 15  | 8,100   | 11,600  | 9,510  | 13,800  | 10,500 | 9,960   | 9,310   |   |  |   | ◎ |   |  |
|   | 3/4              | 20  | 10,800  | 16,500  | 12,700 | 19,600  | 14,200 | 12,700  | 11,900  |   |  |   | ◎ |   |  |
|   | 1                | 25  | 15,100  | 22,900  | 17,600 | 28,900  | 19,800 | 18,400  | 17,400  |   |  |   | ◎ |   |  |
|   | 1 1/4            | 32  | 25,300  | 34,900  | 29,100 | 44,600  | 37,200 | 31,800  | 24,700  |   |  |   | ◎ |   |  |
|   | 1 1/2            | 40  | 33,300  | 49,000  | 38,200 | 61,100  | 40,500 | 38,700  | 30,000  |   |  |   | ◎ |   |  |
|   | 2                | 50  | 48,900  | 68,800  | 59,900 | 87,100  | 64,900 | 62,400  | 47,700  |   |  |   | ◎ |   |  |
|   | 2 1/2            | 65  | 104,000 | 134,000   |        |   |        |   |         |   |  |   |   |   |  |
|   | 3                | 80  | 156,000 | 217,000   |        |   |        |   |         |   |  |   |   |   |  |

◇印は国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品です。  
 ☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。  
 ※スクリーンはSUS304板で補強された40メッシュステンレス鋼線網です。

|          |         |
|----------|---------|
| 610      | エンジンバルブ |
| 改定2024.7 |         |

|          |              |
|----------|--------------|
| 660      | 青銅バルブ(鉛レス並品) |
| 改定2024.7 |              |

青銅鉛レス (一般弁)

| 外観形状 |           |  |        |  |  |
|------|-----------|---|--------|---|--|
| 品 種  | 塩ビ管継手付ゲート |   |        |   |  |
| ボディ  | KSB - 2   |   |        |   |  |
| 管端接続 | 塩ビ管用ソケット型 |   |        |   |  |
| 型 式  | 10K(埋設用)  |   | 10K    |   |  |
| 製品番号 | WVWN      |   | WVKN   |   |  |
| 呼径   | 13        | 15,100  | 13,400 |   |  |
|      | 3/4       | 20  | 19,100 |   |  |
|      | 1         | 25  | 27,300 |   |  |
|      |           |   | 24,700 |   |  |

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

青銅鉛レス (一般弁)

| 外観形状 |                    |  |               |  |        |  |  |
|------|--------------------|---|---------------|--|--------|---|--|
| 品 種  | ゲート                | グローブ  | スプリング入りフトチャッキ |  |        |   |  |
| ボディ  | KSB - 2 (キッツ鉛レス青銅) |   |               |  |        |   |  |
| 管端接続 | ねじ込                |   |               |  |        |   |  |
| 型 式  | 10K(埋設用)           |   |               | 10K  |        |   |  |
| 製品番号 | WN                 |   | GN            |  | RFN    |   |  |
| 呼径   | 13                 | 10,900  |               |  |        |   |  |
|      | 1/2                | 15  | 9,530         |  | 7,010  |   |  |
|      | 3/4                | 20  | 15,100        |  | 13,400 |   |  |
|      | 1                  | 25  | 20,600        |  | 17,800 |   |  |
|      | 1 1/4              | 32  | 33,600        |  | 27,000 |   |  |
|      | 1 1/2              | 40  | 42,900        |  | 36,600 |   |  |
|      | 2                  | 50  | 66,400        |  | 56,900 |   |  |
|      |                    |   |               |  | 40,400 |   |  |

青・黄銅（ボールバルブ）

|                  |                | Tシリーズ       |        |               |                |          |               |             |                |    |
|------------------|----------------|-------------|--------|---------------|----------------|----------|---------------|-------------|----------------|----|
| 外観形状             |                |             |        |               |                |          |               |             |                |    |
| 型式               |                | 150型<br>温水用 | 600型   | 600型<br>Tハンドル | 600型<br>蝶型ハンドル | 400型     | 400型<br>Tハンドル | 400型<br>ガス用 | 400型<br>おすすめ接続 |    |
| ポート径             |                | レデューストポア    |        |               |                | スタンダードポア |               |             |                |    |
| 製品番号             |                | TY          |        | TK            | TKT            | TKW      | T             | TT          | TG             | TO |
| 呼径               |                |             |        |               |                |          |               |             |                |    |
| 1/8 <sup>B</sup> | 6 <sup>A</sup> |             | 3,570  | 3,570         | 3,570          |          |               |             |                |    |
| 1/4              | 8              | 6,740       | 3,570  | 3,570         | 3,570          | 6,690    | 6,690         | 5,500       | 7,450          |    |
| 3/8              | 10             | 7,260       | 4,210  | 4,210         | 4,210          | 6,990    | 6,990         | 5,650       | 7,660          |    |
| 1/2              | 15             | 7,440       | 4,790  | 4,790         | 4,790          | 7,660    | 7,660         | 6,250       | 8,690          |    |
| 3/4              | 20             | 8,870       | 6,020  | 6,020         | 6,020          | 9,100    | 9,100         | 7,450       | 10,300         |    |
| 1                | 25             | 12,500      | 8,440  | 8,440         | 8,440          | 12,400   | 12,400        | 10,300      | 14,100         |    |
| 1 1/4            | 32             |             | 13,400 | 13,400        |                | 18,600   | 18,600        | 15,300      |                |    |
| 1 1/2            | 40             |             | 16,000 | 16,000        |                | 22,500   | 22,500        | 19,100      |                |    |
| 2                | 50             |             | 23,800 | 23,800        |                | 33,600   | 33,600        | 27,300      |                |    |
| 2 1/2            | 65             |             |        |               |                | 75,600   |               | 61,800      |                |    |
| 3                | 80             |             |        |               |                | 125,000  |               | 103,000     |                |    |
| 4                | 100            |             |        |               |                | 173,000  |               |             |                |    |

(単位：円)

|                  |                | Tシリーズ         |         |              |    |
|------------------|----------------|---------------|---------|--------------|----|
| 外観形状             |                |               |         |              |    |
| 型式               |                | 150型<br>二重ロック | 10K型F付  | 400型         |    |
| ポート径             |                | フルポア          |         | スタンダード<br>ポア |    |
| 製品番号             |                | TFJ           |         | TB           | TM |
| 呼径               |                |               |         |              |    |
| 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup> |               |         |              |    |
| 3/8              | 10             |               |         | 12,100       |    |
| 1/2              | 15             | 12,100        | 38,400  | 12,700       |    |
| 3/4              | 20             | 15,100        | 45,800  | 16,500       |    |
| 1                | 25             | 21,100        | 66,600  | 22,500       |    |
| 1 1/4            | 32             | 30,000        | 86,500  | ◎            |    |
| 1 1/2            | 40             | 39,500        | 110,000 | ◎            |    |
| 2                | 50             | 55,500        | 131,000 | ◎            |    |
| 2 1/2            | 65             |               | 211,000 | ◎            |    |
| 3                | 80             |               | 250,000 | ◎            |    |
| 4                | 100            |               | ◎       |              |    |

(単位：円)

◎印の価格は都度お問合せください。

|                                     |  | バルンサーバルブ   |        |
|-------------------------------------|--|------------|--------|
| 外観形状                                |  |            |        |
|                                     |  | ◇          | ◇      |
| ボディ/ジスク                             |  | BC6/強化PTFE |        |
| 管接続部                                |  | おすすめ       |        |
| 呼径                                  |  | 製品記号       | 価格     |
| 3/4 <sup>B</sup> (20 <sup>A</sup> ) | ×1/2 <sup>B</sup> (15 <sup>A</sup> ニップル) | B S 15-    | 44,600 |
| 3/4 <sup>B</sup> (20 <sup>A</sup> ) | ×3/4 <sup>B</sup> (20 <sup>A</sup> ニップル) | B S 20-    | 44,600 |
| 1/2 <sup>B</sup> (15 <sup>A</sup> ) | ×1/2 <sup>B</sup> (15 <sup>A</sup> ニップル) | B S S 15-  | 35,700 |
| 3/4 <sup>B</sup> (20 <sup>A</sup> ) | ×3/4 <sup>B</sup> (20 <sup>A</sup> ニップル) | B S S 20-  | 40,400 |
| 1 <sup>B</sup> (25 <sup>A</sup> )   | ×1 <sup>B</sup> (25 <sup>A</sup> ニップル)   | B S S 25-  | 70,400 |

(単位：円)

◇印は国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品です。

バルブ類

青・黄銅（ボールバルブ）

|                  |                | ロングネック<br>(保温・保冷用)シリーズ |               | 3方弁シリーズ       |               |               |
|------------------|----------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 外観形状             |                |                        |               |               |               |               |
| 型式               |                | 400型                   | 400型<br>Tハンドル | 400型<br>2面シート | 400型<br>4面シート | 400型<br>2面シート |
| ポート径             |                | スタンダードボア               |               | スタンダードボア      |               |               |
| 製品番号             |                | TL                     | TLT           | TN            | T4T/T4L       | TV2L/TV2T     |
| 呼径               |                |                        |               |               |               |               |
| 1/8 <sup>B</sup> | 6 <sup>A</sup> |                        |               |               |               |               |
| 1/4              | 8              |                        |               | 7,560         |               | 12,700        |
| 3/8              | 10             |                        |               | 7,920         |               | 14,100        |
| 1/2              | 15             | 10,500                 | 10,500        | 9,010         | 15,200        | 19,000        |
| 3/4              | 20             | 13,700                 | 13,700        | 9,970         | 19,100        | 28,600        |
| 1                | 25             | 19,000                 | 19,000        | 14,100        | 29,000        | 29,000        |
| 1 1/4            | 32             | 27,900                 | 27,900        | 21,100        | 32,100        | 43,900        |
| 1 1/2            | 40             | 36,800                 | 36,800        | 26,300        | 58,000        | 56,000        |
| 2                | 50             | 52,800                 | 52,800        | 40,300        | 79,200        | 83,500        |
| 2 1/2            | 65             |                        |               | 79,800        |               |               |
| 3                | 80             |                        |               | 125,000       |               |               |
| 4                | 100            |                        |               |               |               |               |

(単位：円)

青銅鉛レス（ボールバルブ）

|       |    |                  |               |        |        |              |
|-------|----|------------------|---------------|--------|--------|--------------|
| 外観形状  |    |                  |               |        |        |              |
| 型式    |    | 400型             | 400型<br>Tハンドル | 400型   | 10K    | 10K<br>Tハンドル |
| ボディ   |    | KBS-2 (キット鉛レス青銅) |               |        |        |              |
| ポート径  |    | スタンダードボア         |               |        | フルボア   |              |
| 管接続部  |    | ねじ込              |               | 溶ダ     | ねじ込    |              |
| 製品番号  |    | TLN              | TLNT          | CTLN   | TLNF   | TLNFT        |
| 呼径    |    |                  |               |        |        |              |
| 1/2   | 15 | 13,400           | 13,400        | 13,900 | 15,600 | 15,600       |
| 3/4   | 20 | 17,200           | 17,200        | 17,800 | 20,300 | 20,300       |
| 1     | 25 | 24,200           | 24,200        | 25,000 | 30,000 | 30,000       |
| 1 1/4 | 32 | 35,400           | 35,400        | 36,600 | 41,600 | 41,600       |
| 1 1/2 | 40 | 46,500           | 46,500        | 49,000 | 58,100 | 58,100       |
| 2     | 50 | 67,300           | 67,300        | 71,700 | 82,100 | 82,100       |

◇印は国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品です。

(単位：円)

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質認証マーク付」です。

青銅（ファンコイルバルブ・ボールバルブ）

|                  |   |            |        |   |       |         |        |
|------------------|---|------------|--------|---|-------|---------|--------|
|                  | 鋼管用ファンコイルバルブ  |            |        | ファンコイルユニット用ボールバルブ   |       |         |        |
| 外観形状             |  |            |        |  |       |         |        |
|                  | 住宅・都市整備公団建設指定資材   |            |        |   |       |         |        |
| 用途               | 調整用   | インジケータ付調整用 | ストレート形 |   |       |         |        |
| 型式               | ストレート形  | アングル形      | ストレート形 | めす×めす   | めす×おす | めす×ユニオン |        |
| 製品番号             | NSH   | INAH       | INSH   | RTRM  | RTRO  | RTRU    |        |
| 呼径               |   |            |        |   |       |         |        |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup>   | 10,500     | 11,300 | 11,700  | 6,340 | 6,340   | 10,900 |
| 3/4              | 20  | 11,400     | 12,900 | 13,200  | 7,010 | 7,010   | 12,400 |
| 1                | 25  | 20,400     | 24,600 | 24,800  | 9,500 | 9,500   | 16,100 |
| 1 1/4            | 32  |            | 55,500 | 56,800  |       |         |        |

(単位：円)

|          |          |   |
|----------|----------|---|
| 6 5 2    | S ボールバルブ |  株式会社 <b>キッツ</b><br>株式会社 <b>キッツ</b> |
| 改定2024.7 |          |   |

|                  |   |       |       |       |       |
|------------------|---|-------|-------|-------|-------|
|                  | Sボールバルブ   |       |       |       |       |
| 外観形状             |  |       |       |       |       |
|                  | ☆   | ☆     | ☆     | ☆     |       |
| 品種               | ストレート形  |       |       |       |       |
| 型式               | ストレート形  | メッキ付  | おす×めす | メッキ付  |       |
| 製品番号             | S1-   | S2-   | S6-   | S8-   |       |
| 呼径               |   |       |       |       |       |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup>   | 2,860 | 2,940 | 2,940 | 3,470 |
| 3/4              | 20  | 3,190 | 3,370 | 3,190 | 3,940 |
| 1                | 25  |       |       |       |       |

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

(単位：円)

|                  |  |             |       |          |             |       |             |             |       |
|------------------|--|-------------|-------|----------|-------------|-------|-------------|-------------|-------|
|                  | 給湯器用バルブ  |             |       |          |             |       |             |             |       |
| 外観形状             |  |             |       |          |             |       |             |             |       |
|                  | ☆*   | ☆*          | ☆     | ☆*       | ☆*          | ☆*    | ☆*          | ☆*          |       |
| 品種               | ストレート形コア付  |             |       | チャッキ弁内蔵型 |             |       |             |             |       |
| 型式               | 交換型チャッキ弁   |             |       | 一体型チャッキ弁 |             |       |             |             |       |
| 管接続部             | めす×おす  |             |       | おす×おす    |             | めす×めす | おねじ×ユニオンナット | めねじ×ユニオンナット |       |
| 製品番号             | S38W-  | S38W - 3/4X | S23N- | S24N-    | S24N - 3/4X | S25N- | S26N-       | S27N-       |       |
| 呼径               |  |             |       |          |             |       |             |             |       |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup>  | 7,670       | 8,530 | 4,260    | 4,460       | 4,990 | 4,460       | 5,090       | 5,090 |
| 3/4              | 20   | 8,530       |       | 4,820    | 4,990       |       | 4,990       | 5,920       | 5,920 |

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

(単位：円)

注) Sボール (S20～30) はアタッチメント付となり、ロングハンドルタイプは廃止となります。

\*印はメッキ付です。

| 給湯器バルブ |                  |   |           |
|--------|------------------|---|-----------|
| 外観形状   |                  |  |           |
| 品種     |                  | チャッキ弁内蔵型  |           |
| 形式     |                  | 一体型チャッキ弁  |           |
| 管接続部   |                  | めす×おす   |           |
| 製品番号   |                  | S28N-   | S28N-3/4X |
| 呼径     | 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup>   | 4,460     |
|        | 3/4              | 20  | 4,990     |

「ショート」も「ロング」も使用できる 2Wayハンドル



|          |          |  |                 |
|----------|----------|--|-----------------|
| 670      | エコボールバルブ |  | 株式会社 <b>キッツ</b> |
| 改定2024.7 |          |  |                 |

青銅・黄銅（ボールバルブ）

|      |                  | キッツエコボールシリーズ   |         |        |        |        |          |        |        |
|------|------------------|--|---------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|
| 外観形状 |                  |  |         |        |        |        |          |        |        |
| 材質   |                  | C3771BE  |         |        |        |        |          |        |        |
| 型式   |                  | 600型   |         |        |        |        | 400型     |        |        |
| ポート径 |                  | フルボア   |         |        |        |        | スタンダードボア |        |        |
| 製品番号 |                  | Z  | ZT      | ZO     | ZE     | ZET    | ZH       | ZS     |        |
| 呼径   | 1/8 <sup>B</sup> | 6 <sup>A</sup>   |         |        |        |        |          |        |        |
|      | 1/4              | 8  | 4,380   | 4,380  | 6,290  | 2,890  | 2,890    | 3,780  | 4,380  |
|      | 3/8              | 10   | 4,800   | 4,800  | 6,890  | 3,150  | 3,150    | 4,290  | 4,800  |
|      | 1/2              | 15   | 5,170   | 5,170  | 7,410  | 3,430  | 3,430    | 4,580  | 5,170  |
|      | 3/4              | 20   | 5,980   | 5,980  | 8,690  | 4,000  | 4,000    | 5,330  | 5,980  |
|      | 1                | 25   | 8,070   | 8,070  | 11,700 | 5,380  | 5,380    | 6,740  | 8,070  |
|      | 1 1/4            | 32   | 12,600  | 12,600 |        | 8,640  | 8,640    | 9,460  | 12,600 |
|      | 1 1/2            | 40   | 16,000  | 16,000 |        | 11,000 | 11,000   | 13,100 | 16,000 |
|      | 2                | 50   | 22,500  | 22,500 |        | 15,400 | 15,400   | 16,800 | 22,500 |
|      | 2 1/2            | 65   | 78,400  |        |        |        |          | 54,100 |        |
|      | 3                | 80   | 131,000 |        |        |        |          | 99,200 |        |
| 4    | 100              |  |         |        |        |        | 141,000  |        |        |

(単位：円)

| コアコートバルブ (国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品) |                 |        |        |        |          |        |          |        |
|--------------------------------|-----------------|--------|--------|--------|----------|--------|----------|--------|
| 外観形状                           |                 |        |        |        |          |        |          |        |
| 品種                             | ゲートバルブ          |        |        |        |          |        | スイングチャッキ |        |
| 材質                             | KSB-2(キッツ鉛レス青銅) |        |        |        |          |        |          |        |
| 型式                             | 5K              |        | 10K    |        | 10K(埋設用) | 10K    |          |        |
| 用途                             | 給水用             | 耐熱用    | 給水用    | 耐熱用    | 給水用      | 給水用    | 耐熱用      |        |
| 製品番号                           | MNW             | MNH    | LNW    | LNH    | WNW      | ONW    | ONH      |        |
| 呼径                             | 13 <sup>A</sup> |        |        |        | 12,800   |        |          |        |
| 1/2 <sup>B</sup>               | 15              | 8,870  | 8,870  | 12,700 | 12,700   |        | 10,800   | 10,800 |
| 3/4                            | 20              | 11,900 | 11,900 | 18,000 | 18,000   | 17,400 | 13,700   | 13,700 |
| 1                              | 25              | 16,300 | 16,300 | 24,800 | 24,800   | 24,200 | 20,000   | 20,000 |
| 1 1/4                          | 32              | 27,400 | 27,400 | 38,500 | 38,500   | 39,500 | 34,600   | 34,600 |
| 1 1/2                          | 40              | 36,000 | 36,000 | 52,300 | 52,300   | 50,000 | 42,000   | 42,000 |
| 2                              | 50              | 54,900 | 54,900 | 75,100 | 75,100   | 77,300 | 67,400   | 67,400 |

(給水用)は水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管、及び水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管の両方に使用可能。

(給湯用)は耐熱性塩化ビニルライニング鋼管用。

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

| コアコートバルブ (国土交通省機械設備工事共通仕様書適合品) |                 |        |           |        |              |          |        |  |
|--------------------------------|-----------------|--------|-----------|--------|--------------|----------|--------|--|
| 外観形状                           |                 |        |           |        |              |          |        |  |
| 品種                             | スプリング入ソフトチャッキ   |        | Y形ストレーナ ※ |        | ロングネックボールバルブ | Tハンドルボール |        |  |
| 材質                             | KSB-2(キッツ鉛レス青銅) |        |           |        |              |          |        |  |
| 型式                             | 10K             |        |           |        |              |          |        |  |
| 用途                             | 給水用             | 給水用    | 給湯用       | 給水用    | 給湯用          | 給水用      |        |  |
| 製品番号                           | RFNW            | YNWK   | YNHK      | TLNW   | TLNH         | TLTNW    |        |  |
| 呼径                             | 15 <sup>A</sup> |        |           |        |              |          |        |  |
| 1/2 <sup>B</sup>               | 15 <sup>A</sup> | 7,830  | 9,990     | 9,990  | 14,300       | 14,300   | 14,300 |  |
| 3/4                            | 20              | 10,600 | 13,000    | 13,000 | 18,500       | 18,500   | 18,500 |  |
| 1                              | 25              | 15,400 | 20,000    | 20,000 | 25,800       | 25,800   | 25,800 |  |
| 1 1/4                          | 32              | 20,900 | 28,600    | 28,600 | 37,800       | 37,800   | 37,800 |  |
| 1 1/2                          | 40              | 28,800 | 34,300    | 34,300 | 49,900       | 49,900   | 49,900 |  |
| 2                              | 50              | 45,000 | 54,900    | 54,900 | 71,800       | 71,800   | 71,800 |  |

(給水用)は水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管、及び水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管の両方に使用可能。

(給湯用)は耐熱性塩化ビニルライニング鋼管用。

☆印は日本水道協会基本基準認証品「品質保証マーク付」です。

※スクリーンはステンレス板で補強された40メッシュステンレス鋼線網。

| JIS規格品(B 2031)                     |         |         |             |               |         |         |             |              |         |
|------------------------------------|---------|---------|-------------|---------------|---------|---------|-------------|--------------|---------|
| 外観形状                               |         |         |             |               |         |         |             |              |         |
| 品種                                 | ゲート     |         |             |               |         |         | グローブ        |              |         |
| 要部                                 | CAC406  |         | SCS1/SUS403 | SCS13A/SUS304 | CAC406  |         | SCS1/SUS403 | SUS304/FC200 |         |
| 製品番号                               | 5FCM    | 10FCL   | 10FCLS      | 10FCLU        | 10FCWI  | 10FCHI  | 10FCJ       | 10FCJS       | 10FCJU  |
| 呼径                                 |         |         |             |               |         |         |             |              |         |
| 1 1/2 <sup>B</sup> 40 <sup>A</sup> |         | 42,400  | 47,900      | 53,700        | 44,300  | 36,300  | 46,600      | 51,300       | 57,100  |
| 2 50                               | 38,600  | 45,800  | 52,200      | 57,800        | 48,100  | 42,500  | 53,100      | 58,800       | 65,400  |
| 2 1/2 65                           | 46,700  | 53,100  | 60,600      | 67,700        | 55,700  | 49,300  | 62,900      | 69,300       | 77,000  |
| 3 80                               | 54,100  | 66,600  | 75,400      | 84,300        | 69,700  | 59,200  | 80,800      | 88,800       | 99,800  |
| 4 100                              | 74,900  | 94,800  | 108,000     | 121,000       | 99,000  | 83,500  | 113,000     | 125,000      | 139,000 |
| 5 125                              | 113,000 | 135,000 | 154,000     | 172,000       | 141,000 | 120,000 | 172,000     | 189,000      | 212,000 |
| 6 150                              | 147,000 | 179,000 | 204,000     | 228,000       | 188,000 | 158,000 | 227,000     | 249,000      | 278,000 |
| 8 200                              | 248,000 | 292,000 | 331,000     | 372,000       | 308,000 | 249,000 | 420,000     | 488,000      | 541,000 |
| 10 250                             | 401,000 | 457,000 | 517,000     | 577,000       | 479,000 | 418,000 |             | ◎            | ◎       |
| 12 300                             |         | 611,000 | 696,000     | 774,000       | 636,000 | 550,000 |             | ◎            | ◎       |
| 14 350                             |         | ◎       | ◎           | ◎             |         |         |             |              |         |
| 16 400                             |         | ◎       | ◎           | ◎             |         |         |             |              |         |
| 18 450                             |         |         | ◎           | ◎             |         |         |             |              |         |
| 20 500                             |         |         | ◎           | ◎             |         |         |             |              |         |
| 24 600                             |         |         | ◎           | ◎             |         |         |             |              |         |

◎印の価格は都度お問合せください。

(10FCHI は JIS 規格品ではありません。)

(単位：円)

| JIS規格品/クラス125                      |          |            |              |
|------------------------------------|----------|------------|--------------|
| 外観形状                               |          |            |              |
| 品種                                 | スイングチャッキ |            |              |
| 要部                                 | CAC406   | SCS1/FC200 | SUS304/FC200 |
| 製品番号                               | 10FCO    | 10FCOS     | 10FCOU       |
| 呼径                                 |          |            |              |
| 1 1/2 <sup>B</sup> 40 <sup>A</sup> | 38,100   | 43,100     | 48,200       |
| 2 50                               | 40,700   | 46,600     | 51,700       |
| 2 1/2 65                           | 51,700   | 58,800     | 65,400       |
| 3 80                               | 62,300   | 70,700     | 79,100       |
| 4 100                              | 90,900   | 103,000    | 116,000      |
| 5 125                              | 145,000  | 164,000    | 185,000      |
| 6 150                              | 187,000  | 210,000    | 236,000      |
| 8 200                              | 329,000  | 373,000    | 416,000      |
| 10 250                             | ◎        | ◎          | ◎            |
| 12 300                             | ◎        | ◎          | ◎            |
| 14 350                             |          | ◎          | ◎            |
| 16 400                             |          |            |              |
| 18 450                             |          |            |              |
| 20 500                             |          |            |              |
| 24 600                             |          |            |              |

◎印の価格は都度お問合せください。(単位：円)

10FCYと10FWZはJIS規格品ではありません。

| ストレーナ                            |                    |         |
|----------------------------------|--------------------|---------|
| 外観形状                             |                    |         |
| 品種                               | Y形ストレーナ            |         |
| 要部                               | スクリーン60°千鳥抜きステン打抜板 |         |
| 製品番号                             | 10FCY              |         |
| 呼径                               |                    |         |
| 3/8 <sup>B</sup> 10 <sup>A</sup> |                    | 7,550   |
| 1/2 15                           |                    | 8,350   |
| 3/4 20                           |                    | 9,970   |
| 1 25                             |                    | 13,400  |
| 1 1/4 32                         |                    | 17,800  |
| 1 1/2 40                         |                    | 20,200  |
| 2 50                             |                    | 24,800  |
| 2 1/2 65                         |                    | 40,200  |
| 3 80                             |                    | 48,600  |
| 4 100                            |                    | 67,700  |
| 5 125                            |                    | 103,000 |
| 6 150                            |                    | 145,000 |
| 8 200                            |                    | 214,000 |
| 10 250                           |                    | 367,000 |
| 12 300                           |                    | 611,000 |
| 14 350                           |                    | ◎       |

◎印の価格は都度お問合せください。

| 690                            |               |           |
|--------------------------------|---------------|-----------|
| 改定2023.7                       |               |           |
| ウエハチャッキ                        |               |           |
| 外観形状                           |               |           |
| 品種                             | ウエハチャッキ       |           |
| 材料                             | FC250+NBR     |           |
| ジスク                            | C3531:ハイバスタルブ |           |
| 製品番号                           | 10FWZ         |           |
| 呼径                             |               |           |
| 1 1/2 40 <sup>A</sup>          |               | 45,800    |
| 2 <sup>B</sup> 50 <sup>A</sup> |               | 46,100    |
| 2 1/2 65                       |               | 51,200    |
| 3 80                           |               | 59,200    |
| 4 100                          |               | 74,900    |
| 5 125                          |               | 98,900    |
| 6 150                          |               | 134,000   |
| 8 200                          |               | 197,000   |
| 10 250                         |               | 338,000   |
| 12 300                         |               | 481,000   |
| 14 350                         |               | 835,000   |
| 16 400                         |               | 1,312,000 |
| 18 450                         |               | 1,598,000 |

日本消防設備安全センター認定品である、検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。P152をご参照ください。

|            |                                     |                                |                 |
|------------|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------|
| <b>603</b> | <b>铸铁ライニングバルブ</b><br>【新定価 2023年7月～】 | <b>KITZ</b><br>株式会社 <b>キッツ</b> | <b>株式会社 キッツ</b> |
| 改定2023.7   |                                     | 株式会社 <b>キッツ</b>                |                 |

|                  |                 | ナイロンライニング   |   |   |   |                        |
|------------------|-----------------|---|---|---|---|------------------------|
| 外観形状             |                 |  |  |  |  |                        |
| 品種               |                 | ☆ ゲート   | ☆ グローブ  | ☆ スイングチャッキ  | ☆ Y形ストレーナ   |                        |
| 要部               |                 | JIS B2031<br>CAC406/FC200   |   |   |   | スクリーン<br>60°千鳥抜きステン打抜板 |
| 製品番号             |                 | <b>5FCMN</b>  | <b>10FCLN</b>   | <b>10FCJN</b>   | <b>10FCN</b>  | <b>10FCYN</b>          |
| 呼径               |                 |   |   |   |   |                        |
| 2 <sup>B</sup>   | 50 <sup>A</sup> |   | 107,000   | 101,000   | 89,900  | 53,100                 |
| 2 <sup>1/2</sup> | 65              | 104,000   | 110,000   | 120,000   | 97,900  | 88,900                 |
| 3                | 80              | 119,000   | 126,000   | 147,000   | 110,000   | 104,000                |
| 4                | 100             | 170,000   | 192,000   | 204,000   | 158,000   | 136,000                |
| 5                | 125             | 241,000   | 272,000   | 314,000   | 251,000   | 204,000                |
| 6                | 150             | 306,000   | 322,000   | 397,000   | 342,000   | 248,000                |
| 8                | 200             | 455,000   | 489,000   | 633,000   | 520,000   | 367,000                |
| 10               | 250             | ◎   | ◎   |   |   | ◎                      |
| 12               | 300             |   | ◎   |   |   |                        |

◎印の価格は都度お問合せください。

(単位：円)

|            |                                   |                                |                 |
|------------|-----------------------------------|--------------------------------|-----------------|
| <b>604</b> | <b>铸铁ボールバルブ</b><br>【新定価 2023年7月～】 | <b>KITZ</b><br>株式会社 <b>キッツ</b> | <b>株式会社 キッツ</b> |
| 改定2023.7   |                                   | 株式会社 <b>キッツ</b>                |                 |

|                  |                 | ボールバルブ / 10k  |   |   |                  |                 |
|------------------|-----------------|---|---|---|------------------|-----------------|
| 外観形状             |                 |  |  |  |                  |                 |
| 型式               |                 | フルポア  | レデューストポア  | 3方2面フルポア  | 3方2面<br>レデューストポア |                 |
| ボディ・ボール<br>シート   |                 | FC200/SCS13<br>PTFE   |   |   |                  |                 |
| 管接続部             |                 | ねじ込   | フランジ  |   |                  |                 |
| 製品番号             |                 | <b>10FCT</b>  | <b>10FCTB</b>   | <b>10FCTR</b>   | <b>10FCTB2L</b>  | <b>10FCTR2L</b> |
| 呼径               |                 |   |   |   |                  |                 |
| 3/8 <sup>B</sup> | 10 <sup>A</sup> | 9,500   |   |   |                  |                 |
| 1/2              | 15              | 9,970   | 14,100  |   |                  |                 |
| 3/4              | 20              | 13,200  | 15,900  |   |                  |                 |
| 1                | 25              | 15,100  | 21,400  |   |                  |                 |
| 1 <sup>1/4</sup> | 32              | 20,700  | 29,100  |   |                  |                 |
| 1 <sup>1/2</sup> | 40              | 26,100  | 35,000  |   | 80,800           |                 |
| 2                | 50              | 31,900  | 42,400  |   | 97,000           |                 |
| 2 <sup>1/2</sup> | 65              | 65,400  | 69,900  |   | 132,000          |                 |
| 3                | 80              | 82,900  | 89,400  |   | 156,000          |                 |
| 4                | 100             |   | 131,000   |   | 228,000          |                 |
| 5                | 125             |   | 246,000   | 151,000   |                  | 259,000         |
| 6                | 150             |   | 340,000   | 252,000   |                  | 405,000         |
| 8                | 200             |   | 594,000   | 395,000   |                  | 500,000         |
| 10               | 250             |   | 1,292,000   | 627,000   |                  |                 |

※尚、250AはG-10FCTBになります。

(単位：円)

バルブ類

| アルミ製バタフライバルブ                                    |                 |          |         |           |          |
|---|-----------------|----------|---------|-----------|----------|
| 外観形状  |                 |          |         |           |          |
| 型式  | BJ型             |          |         |           |          |
| クラス   | 10K             |          |         |           |          |
| 操作機   | レバー式            | ギア式      | レバー式    | ギア式       | ギア式      |
| 本体  | アルミ (ADC12)     |          |         |           |          |
| 弁体  | SCS13A          |          |         |           |          |
| シート   | EPDM            |          |         |           | FKM      |
|   | JIS適合品 (B 2032) |          |         |           |          |
| 製品番号<br>呼径                                      | 10BJUE          | G-10BJUE | 10BJSUE | G-10BJSUE | G-10BJUF |
| 1 <sup>1/2</sup> B <sup>1</sup> 40 <sup>A</sup> | 20,600          | 27,100   | 20,000  | 26,200    |          |
| 2 50  | 20,600          | ◇27,100  | 20,000  | 26,200    | 58,000   |
| 2 <sup>1/2</sup> 65                             | 22,500          | ◇28,400  | 22,000  | 27,300    | 63,300   |
| 3 80  | 25,900          | ◇33,000  | 24,900  | 32,300    | 73,400   |
| 4 100   | 32,200          | ◇42,600  | 31,200  | 41,300    | 92,200   |
| 5 125   | 45,400          | ◇60,600  | 43,800  | 58,700    | 151,000  |
| 6 150   | 55,400          | ◇66,200  | 53,700  | 64,000    | 179,000  |
| 8 200   |                 | ◇111,000 |         | 108,000   | 239,000  |
| 10 250  |                 | ◇217,000 |         | 208,000   |          |
| 12 300  |                 | ◇276,000 |         | 270,000   |          |

注) 5K・10K は共通です。 (単位: 円)  
 ◇印は公共建築工事標準仕様書相当品です。

| バタフライバルブの材料選定             |             |                                       |                              |
|---------------------------|-------------|---------------------------------------|------------------------------|
| 弁体<br>シート                 | 区分          | 摘要範囲                                  | 温度<br>範囲                     |
| SUS304<br>(SCS13)         | 腐食性<br>流体   | ステンレス配管用の水<br>道、空調、灯油、圧縮空気            | -                            |
|                           |             | ステンレス配管用で高耐<br>食性を必要とする海水等            |                              |
| SUS316<br>(SCS14)         |             |                                       |                              |
| FCD+ENP                   | 水・冷温<br>水・油 | 良質の水道水、灯油、<br>圧縮空気                    | -                            |
| FCD+<br>ナイロン11<br>(ライニング) | 腐食性<br>流体   | 赤水発生水道水及び高耐<br>食性を必要とする流体             | 60℃以下                        |
| NBR                       | 水・冷温<br>水・油 | 水道、空調、灯油、圧<br>縮空気                     | 70℃以下                        |
| W-NBR                     | 水・冷温<br>水   | 食品、医療、化学薬品、<br>真空等クリーンを必要と<br>する流体    |                              |
| EPDM                      | 水・冷温<br>水   | 給湯用等建築設備                              | 120℃以下<br>(連続使用時は<br>100℃以下) |
| PTFE                      | 腐食性<br>流体   | ステンレス配管用で化<br>学、クリーン等高耐食<br>性を必要とする流体 | 150℃以下                       |

上記以外の選定についてはご照会ください。

| <b>662</b>                     | <b>663</b> |              |                      |           |     |
|--------------------------------|------------|--------------|----------------------|-----------|-----|
| 改定2023.7                       | 改定2023.7   |              |                      |           |     |
| ダクタイル製                         |            | 鑄鉄ナイロンライニング製 |                      |           |     |
| 外観形状                           |            |              |                      |           |     |
| 型式                             | DJ型        |              | NFJ型                 |           |     |
| クラス                            | 10K        |              |                      |           |     |
| 操作機                            | レバー式       | ギア式          | レバー式                 | ギア式       | ギア式 |
| 本体                             | FCD450     |              | FCD450+ナイロン11(ライニング) |           |     |
| 弁体                             | FCD450+ENP |              | SCS13A               |           |     |
| シート                            | NBR        |              | EPDM                 |           |     |
| 製品番号<br>呼径                     | 10DJ       | G-10DJ       | 10NFJUE              | G-10NFJUE |     |
| 2 <sup>B</sup> 50 <sup>A</sup> | 25,800     | 46,800       | 48,100               | 57,500    |     |
| 2 <sup>1/2</sup> 65            | 27,800     | 48,800       | 52,200               | 61,100    |     |
| 3 80                           | 30,900     | 52,700       | 58,700               | 70,000    |     |
| 4 100                          | 37,300     | 55,900       | 77,600               | 86,100    |     |
| 5 125                          | 51,500     | 71,400       | 105,000              | 119,000   |     |
| 6 150                          | 57,700     | 77,900       | 134,000              | 141,000   |     |
| 8 200                          |            | 113,000      |                      | 179,000   |     |
| 10 250                         |            | 153,000      |                      | 270,000   |     |
| 12 300                         |            | 195,000      |                      | 322,000   |     |
| 14 350                         |            | 390,000      |                      |           |     |
| 16 400                         |            | 488,000      |                      |           |     |
| 18 450                         |            | 592,000      |                      |           |     |
| 20 500                         |            | 690,000      |                      |           |     |
| 24 600                         |            | 1,078,000    |                      |           |     |

注) 口径 400Aまで 5K・10Kは共通です。 (単位: 円)  
 注) 口径 350A以上は本体材質 FC200となります。

| <b>643★</b>              | <h2>ボルトナット (バタ弁向け)</h2> |             |                |    |               |             |               |             |
|--------------------------|-------------------------|-------------|----------------|----|---------------|-------------|---------------|-------------|
| 改定2023.1                 |                         |             |                |    |               |             |               |             |
| 推奨適合寸法表 ( ) 内は1台あたりの本数です |                         |             |                |    |               |             |               |             |
| 口径                       | キッツ・東洋10K用              |             | キッツ・東洋16K・20K用 |    | ボルトナット<br>サイズ | 価格<br>(円/本) | ボルトナット<br>サイズ | 価格<br>(円/本) |
|                          | 寸法                      | 寸法          | 寸法             | 寸法 |               |             |               |             |
| 40A                      | M16×90(4)               |             |                |    | M12×80        | 260         | M20×120       | 760         |
| 50A                      | M16×100(4)              | M16×100(8)  |                |    | M12×90        | 280         | M20×130       | 810         |
| 65A                      | M16×110(4)              | M16×110(8)  |                |    | M12×100       | 330         | M20×140       | 860         |
| 80A                      | M16×110(8)              | M20×120(8)  |                |    |               |             | M20×150       | 890         |
| 100A                     | M16×110(8)              | M20×130(8)  |                |    | M16×100       | 390         | M20×160       | —           |
| 125A                     | M20×120(8)              | M22×140(8)  |                |    | M16×110       | 440         |               |             |
| 150A                     | M20×130(8)              | M22×140(12) |                |    | M16×120       | 470         | M22×140       | 1,320       |
| 200A                     | M20×130(12)             | M22×150(12) |                |    | M16×130       | 490         | M22×150       | 1,270       |
| 250A                     | M22×150(12)             | M24×170(12) |                |    | M16×140       | 520         | M22×160       | 1,680       |
| 300A                     | M22×160(16)             | M24×180(16) |                |    |               |             | M22×170       | 1,810       |
|                          |                         |             |                |    |               |             | M22×180       | 2,160       |

(単位: 円)  
 ※ボルトの長さはメーカーのカタログに掲載している長さを参考にして、  
 下1桁が5mmの場合は+5mmとしています。16K用については、20Kフ  
 ランジのご使用を想定して20K用と同じ寸法としました。  
 各メーカーのカタログに掲載されている寸法を参考にされる場合は  
 P230の一覧表をご覧ください。

# 消防認定バルブ

【新定価 2023年7月～】



株式会社 **キッツ**

株式会社 **キッツ**

|       | 6 5 1              |                 |         |          | 6 6 8              |           |         |          | 6 5 0            | 6 6 7            |
|-------|--------------------|-----------------|---------|----------|--------------------|-----------|---------|----------|------------------|------------------|
|       | 16Kダク弁<br>改定2023.7 |                 |         |          | 20Kダク弁<br>改定2023.7 |           |         |          | 10FW<br>改定2023.7 | 20SW<br>改定2023.7 |
| 外観形状  |                    |                 |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
| 品種    | ゲート                |                 | リフトチャッキ | スイングチャッキ | ゲート                |           | リフトチャッキ | スイングチャッキ | ウエハチャッキ          |                  |
| 分類    | ダクタイル              |                 |         |          |                    |           |         |          | 鑄鉄               | ダクタイル            |
| ボディ材料 | FCD-S              |                 |         |          |                    |           |         |          | FC250            | FCD-S            |
| ジスク材料 | SCS1               | SUS403          | SCS1    | SUS403   | SCS1               | SUS403    | SCS13A  | SUS403   | CAC406           |                  |
| 管端接続  | ねじ込                | フランジ            | ねじ込     | フランジ     | ねじ込                | フランジ      | ねじ込     | フランジ     |                  |                  |
| 呼び圧力  | 16K                |                 |         |          | 20K                |           |         |          | 10K              | 20K              |
| 製品番号  | (F)16SMS           | (F)16SMB0       | (F)16SF | (F)16SRB | (F)20SL5           | (F)20SLB0 | (F)20SN | (F)20SOB | (F)10FWZ         | (F)20SWZ         |
| 呼径    | 1/2 <sup>B</sup>   | 15 <sup>A</sup> |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 3/4                | 20              |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 1                  | 25              |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 1 1/4              | 32              |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 1 1/2              | 40              |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 2                  | 50              |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 2 1/2              | 65              |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 3                  | 80              |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 4                  | 100             |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 5                  | 125             |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 6                  | 150             |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 8                  | 200             |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 10                 | 250             |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |
|       | 12                 | 300             |         |          |                    |           |         |          |                  |                  |

(F)10FWZ・(F)20SWZは配管用ボルト・ナット付です。

(単位：円)

|       | 6 5 0              |                 | 6 6 6             |            |          |            | 6 6 7                |             |
|-------|--------------------|-----------------|-------------------|------------|----------|------------|----------------------|-------------|
|       | アルミバタ弁<br>改定2023.7 |                 | ダクバタ弁<br>改定2023.7 |            |          |            | 20Kダクバタ弁<br>改定2023.7 |             |
| 外観形状  |                    |                 |                   |            |          |            |                      |             |
| 品種    | アルミニウム合金           |                 | バタフライ             |            |          |            |                      |             |
| 分類    | ダクタイル              |                 | ダクタイル             |            |          |            |                      |             |
| 型式    | レバー式               | ギア式             | レバー式              | ギア式        | レバー式     | ギア式        | レバー式                 | ギア式         |
| ボディ材料 | ADC12              |                 | FCD450            |            |          |            |                      |             |
| ジスク材料 | SCS13A             |                 | SCS13A            |            |          |            | SCS13A               |             |
| シート材料 | EPDM               |                 | NBR               |            |          |            | EPDM                 |             |
| 呼び圧力  | 10K                |                 |                   |            | 16K      |            | 20K                  |             |
| 製品番号  | (F)10BJUE          | (F)G-10BJUE     | (F)10DJU          | (F)G-10DJU | (F)16DJU | (F)G-16DJU | (F)20DJUE            | (F)G-20DJUE |
| 呼径    | 2 <sup>B</sup>     | 50 <sup>A</sup> |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 2 1/2              | 65              |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 3                  | 80              |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 4                  | 100             |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 5                  | 125             |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 6                  | 150             |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 8                  | 200             |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 10                 | 250             |                   |            |          |            |                      |             |
|       | 12                 | 300             |                   |            |          |            |                      |             |

(単位：円)

| 10Kシリーズ汎用品 |  |                |        |         |                  |                       |         |         |         |        |                      |
|------------|--|----------------|--------|---------|------------------|-----------------------|---------|---------|---------|--------|----------------------|
| 外観形状       |  |                |        |         |                  |                       |         |         |         |        |                      |
| 品種         | グローブ   |                |        |         | ジスク入グローブ         |                       |         |         | リフトチャッキ |        | スイングチャッキ             |
| ボディ        | FCD-S  |                |        |         |                  |                       |         |         |         |        |                      |
| シートリング     | SUS403   |                |        |         | SUS403<br>/FCD-S | SUS403(グラスファイバー入PTFE) |         |         | SCS1    |        | SUS403<br>/SCPH-13cf |
| 管端接続       | ねじ込  | フランジ           | ねじ込    | フランジ    | フランジ<br>(外ねじ)    | ねじ込                   | フランジ    | フランジ    | ねじ込     | フランジ   | フランジ                 |
| 製品番号       | 10SJ   | 10SJBF         | 10SP   | 10SPBF  | 10SPBOF          | 10SD                  | 10SDBF  | 10SPDBF | 10SF    | 10SFBF | 10SRBF               |
| 呼径         | 1/4 <sup>B</sup>   | 8 <sup>A</sup> |        |         |                  | 5,220                 |         |         |         |        |                      |
|            | 3/8  | 10             | 4,680  |         |                  | 5,270                 | 13,400  |         |         |        |                      |
|            | 1/2  | 15             | 4,910  | 12,100  | 12,200           | 5,540                 | 13,500  | 22,700  | 5,780   | 13,600 |                      |
|            | 3/4  | 20             | 5,930  | 13,100  | 13,800           | 6,960                 | 15,900  | 27,300  | 7,380   | 15,000 |                      |
|            | 1  | 25             | 7,330  | 18,300  | 17,700           | 8,850                 | 22,700  | 36,200  | 8,730   | 20,800 |                      |
|            | 1 1/4  | 32             | 13,400 | 25,500  | 27,500           | 14,600                | 30,000  | 44,900  | 14,500  | 28,900 |                      |
|            | 1 1/2  | 40             | 17,000 | 32,900  | 29,800           | 20,600                | 37,700  | 50,300  | 18,500  | 34,200 | 97,000               |
|            | 2  | 50             | 25,100 | 41,900  | 41,600           | 93,200                | 29,900  | 49,600  | 68,400  | 29,200 | 48,900               |
|            | 2 1/2  | 65             | 60,800 | 87,400  |                  | 113,000               | 74,000  | 98,400  |         |        | 118,000              |
|            | 3  | 80             | 72,700 | 103,000 |                  | 136,000               | 105,000 | 119,000 |         |        | 149,000              |
|            | 4  | 100            |        |         |                  | 185,000               |         |         |         |        | 210,000              |
|            | 5  | 125            |        |         |                  | 314,000               |         |         |         |        | 286,000              |
|            | 6  | 150            |        |         |                  | 390,000               |         |         |         |        | 329,000              |
|            | 8  | 200            |        |         |                  | 633,000               |         |         |         |        | 501,000              |
|            | 10   | 250            |        |         |                  | ◎1,130,000            |         |         |         |        | 737,000              |
|            | 12   | 300            |        |         |                  | ◎1,502,000            |         |         |         |        | 1,183,000            |

◎はギア式になります。【製品番号：G-10SPBOF】

| 10K シリーズ汎用品 |   |                |               |        |         |
|-------------|---|----------------|---------------|--------|---------|
| 外観形状        |  |                |               |        |         |
| 品種          | ゲート   |                | Y形ストレーナ       |        |         |
| ボディ         | FCD-S   |                |               |        |         |
| シートリング      | SCS1  |                |               | スクリーン  |         |
| 管端接続        | ねじ込   | フランジ           | フランジ<br>(外ねじ) | ねじ込    | フランジ    |
| 製品番号        | 10SMS   | 10SMBF         | 10SMBOF       | 10FDY  | 10FDYBF |
| 呼径          | 1/4 <sup>B</sup>  | 8 <sup>A</sup> |               | 4,160  |         |
|             | 3/8   | 10             |               | 4,250  |         |
|             | 1/2   | 15             | 9,730         | 26,500 | 4,550   |
|             | 3/4   | 20             | 12,800        | 27,500 | 4,820   |
|             | 1   | 25             | 16,800        | 35,300 | 6,780   |
|             | 1 1/4   | 32             | 25,200        | 43,300 | 9,410   |
|             | 1 1/2   | 40             | 32,700        | 54,100 | 83,100  |
|             | 2   | 50             | 46,900        | 77,600 | 91,000  |
|             | 2 1/2   | 65             |               |        | 110,000 |
|             | 3   | 80             |               |        | 141,000 |
|             | 4   | 100            |               |        | 170,000 |
|             | 5   | 125            |               |        | 249,000 |
|             | 6   | 150            |               |        | 271,000 |
|             | 8   | 200            |               |        | 378,000 |
|             | 10  | 250            |               |        | 600,000 |
|             | 12  | 300            |               |        | 802,000 |

※ストレーナーのスクリーンは60°千鳥抜きステンレス打抜板

| 607      |                |          |
|----------|----------------|----------|
| 改定2023.7 |                |          |
| ボールバルブ   |                |          |
| フルボア     | レデューストボア       |          |
| ボディ      | FCD-S          |          |
| シートリング   | ハイバタイト<br>PTTE | G/F+PTTE |
| 管端接続     | フランジ           | ねじ込      |
| 製品番号     | 10STBF         | STZ      |
| 呼径       | 8 <sup>A</sup> | 20ST     |
|          |                | 3,540    |
|          |                | 3,610    |
|          | 20,000         | 3,740    |
|          | 24,500         | 4,320    |
|          | 28,700         | 5,870    |
|          | 44,600         | 8,810    |
|          | 48,000         | 11,300   |
|          | 58,200         | 16,200   |
|          | 81,900         | 31,500   |
|          | 105,000        | 40,400   |
|          | 150,000        |          |
|          | 314,000        |          |
|          | 405,000        |          |
|          | 719,000        |          |

| 661             |
|-----------------|
| 改定2023.7        |
| ウエハチャッキ         |
| ボディ             |
| FCD-S           |
| シートリング          |
| C3531<br>ハイバタイト |
| 管端接続            |
| フランジ            |
| 製品番号            |
| 20SWZ           |
| 呼径              |
| 8 <sup>A</sup>  |
| 10              |
| 15              |
| 20              |
| 25              |
| 32              |
| 40              |
| 50              |
| 65              |
| 80              |
| 100             |
| 125             |
| 150             |
| 200             |
| 250             |
| 300             |

(単位：円)

ダクタイラー一般弁

| 16Kシリーズ          |  |        |           |            |        |           |           |          |                   |           |        |         |
|------------------|--|--------|-----------|------------|--------|-----------|-----------|----------|-------------------|-----------|--------|---------|
| 外観形状             |  |        |           |            |        |           |           |          |                   |           |        |         |
| 品種               | グローブ   |        |           | ゲート        |        |           | リフトチャッキ   | スイングチャッキ | Y形ストレーナ           |           |        |         |
| ボディ              | FCD-S  |        |           |            |        |           |           |          |                   |           |        |         |
| シートリング           | SUS403   |        | FCD-S     | SCSI       |        | SUS403    | SCS1      |          | SUS403/SCPH2+13cr | スクリーン※    |        |         |
| 管端接続             | ねじ込  | フランジ   | フランジ(外ねじ) | ねじ込        | フランジ   | フランジ(外ねじ) | ねじ込       | フランジ     |                   | ねじ込       | フランジ   |         |
| 製品番号             | 16SP   | 16SPB  | 16SPBO    | 16SMS      | 16SMB  | 16SMBO    | 16SF      | 16SFB    | 16SRB             | 16FDY     | 16FDYB |         |
| 呼径               | 10 <sup>A</sup>  | 13,900 | 20,300    |            |        |           |           |          |                   |           |        |         |
| 3/8 <sup>B</sup> | 10 <sup>A</sup>  | 13,900 | 20,300    |            |        |           |           |          |                   |           |        |         |
| 1/2              | 15   | 14,500 | 20,700    |            | 21,400 | 31,100    |           |          |                   | 9,470     | 17,600 |         |
| 3/4              | 20   | 16,400 | 24,900    |            | 25,200 | 31,400    |           |          |                   | 10,900    | 18,200 |         |
| 1                | 25   | 21,900 | 31,100    |            | 29,200 | 36,300    |           |          |                   | 15,600    | 22,900 |         |
| 1 1/4            | 32   | 33,800 | 39,800    |            | 37,200 | 45,700    |           |          |                   | 21,900    | 31,200 |         |
| 1 1/2            | 40   | 38,100 | 47,100    |            | 45,800 | 52,200    | 90,600    |          |                   | 31,100    | 36,100 |         |
| 2                | 50   | 50,300 | 65,700    | 103,000    | 59,300 | 68,400    | 108,000   | 40,500   | 53,500            | 138,000   | 36,300 | 50,000  |
| 2 1/2            | 65   |        |           | 135,000    |        |           | 131,000   |          |                   | 158,000   |        | 75,500  |
| 3                | 80   |        |           | 158,000    |        |           | 170,000   |          |                   | 202,000   |        | 93,200  |
| 4                | 100  |        |           | 212,000    |        |           | 208,000   |          |                   | 224,000   |        | 126,000 |
| 5                | 125  |        |           | 378,000    |        |           | 335,000   |          |                   | 300,000   |        | 202,000 |
| 6                | 150  |        |           | 520,000    |        |           | 412,000   |          |                   | 362,000   |        | 252,000 |
| 8                | 200  |        |           | 825,000    |        |           | 615,000   |          |                   | 518,000   |        | 349,000 |
| 10               | 250  |        |           | ◎1,621,000 |        |           | 824,000   |          |                   | 839,000   |        | 594,000 |
| 12               | 300  |        |           | ◎1,942,000 |        |           | 1,206,000 |          |                   | 1,365,000 |        | 811,000 |

※ストレーナのスクリーンは60°千鳥抜きステンレス打抜板

(単位：円)

◎はギア式になります。「製品番号：G-16SPBO」

| 20Kシリーズ          |  |        |           |         |        |                   |           |        |                   |           |           |
|------------------|--|--------|-----------|---------|--------|-------------------|-----------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 外観形状             |  |        |           |         |        |                   |           |        |                   |           |           |
| 品種               | グローブ   |        |           | ゲート     |        |                   | リフトチャッキ   |        | Y形ストレーナ           |           |           |
| ボディ              | FCD-S  |        |           |         |        |                   |           |        |                   |           |           |
| シートリング           | SUS403+HF  |        | SFVC2A+HF | SCS1    |        | SUS403/SCPH2+13cr | SCS13A+HF |        | SUS403/SCPH2+13cr | スクリーン※    |           |
| 管端接続             | ねじ込  | フランジ   |           | ねじ込     | フランジ   | フランジ(外ねじ)         | ねじ込       | フランジ   | フランジ              | ねじ込       | フランジ      |
| 製品番号             | 20SY   | 20SYB  | 20SYBO    | 20SLS   | 20SLB  | 20SLBO            | 20SN      | 20SNB  | 20SOB             | 20FDY     | 20FDYB    |
| 呼径               | 10 <sup>A</sup>  | 14,900 | 21,200    |         |        |                   |           |        |                   |           |           |
| 3/8 <sup>B</sup> | 10 <sup>A</sup>  | 14,900 | 21,200    |         |        |                   |           |        |                   |           |           |
| 1/2              | 15   | 16,100 | 22,900    |         | 31,700 | 41,400            |           |        |                   | 18,900    | 20,700    |
| 3/4              | 20   | 19,200 | 28,800    |         | 36,300 | 43,100            |           |        |                   | 19,100    | 22,500    |
| 1                | 25   | 23,500 | 37,700    |         | 42,800 | 51,700            |           |        |                   | 20,800    | 25,200    |
| 1 1/4            | 32   | 37,700 | 45,600    |         | 50,100 | 60,000            |           |        |                   | 25,200    | 33,500    |
| 1 1/2            | 40   | 44,900 | 56,400    |         | 57,200 | 69,100            | 98,900    |        |                   | 36,300    | 40,700    |
| 2                | 50   | 57,100 | 74,700    | 145,000 | 68,100 |                   | 116,000   | 56,500 | 63,500            | 40,300    | 49,500    |
| 2 1/2            | 65   |        |           | 154,000 |        |                   | 147,000   |        |                   | 40,300    | 49,500    |
| 3                | 80   |        |           | 172,000 |        |                   | 182,000   |        |                   | 160,000   | 170,000   |
| 4                | 100  |        |           | 235,000 |        |                   | 246,000   |        |                   | 170,000   | 145,000   |
| 5                | 125  |        |           | 428,000 |        |                   | 456,000   |        |                   | 219,000   | 183,000   |
| 6                | 150  |        |           | 537,000 |        |                   | 469,000   |        |                   | 272,000   | 278,000   |
| 8                | 200  |        |           | 863,000 |        |                   | 723,000   |        |                   | 272,000   | 278,000   |
| 10               | 250  |        |           |         |        |                   | 959,000   |        |                   | 368,000   | 489,000   |
| 12               | 300  |        |           |         |        |                   | 1,369,000 |        |                   | 435,000   | 635,000   |
|                  |  |        |           |         |        |                   |           |        |                   | 672,000   | 950,000   |
|                  |  |        |           |         |        |                   |           |        |                   | 1,142,000 | 1,497,000 |
|                  |  |        |           |         |        |                   |           |        |                   | 1,407,000 | 2,486,000 |

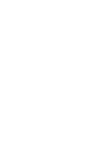
※ストレーナのスクリーンは304ステンレス板で補強された内網40メッシュステンレス鋼線網

(単位：円)

※20FDY 15A ~ 50A と20FDYB 65A ~ 300A は公共建築工事標準仕様書適合品

バルブ類

## ステンレス (Bシリーズ)

|                               |                  | Bシリーズ   |   |   |   |   |   |   |
|-------------------------------|------------------|---|---|---|---|---|---|---|
| 外観形状                          |                  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品種                            |                  | グローブ  |   |   |   |   |   |   |
| クラス                           |                  | 10K   |   |   | 5K  | 10K   |   |   |
| ボディ                           |                  | SCS13A  |   | SCS14A  | SCS13A  |   |   | SCS14A  |
| 管接続部                          |                  | ねじ込   |   |   | # フランジ  |   |   |   |
| 呼径                            | 製品番号             | UCL   | UJ  | UJM   | UAB   | UCB   | UJB   | UJBM  |
|                               | 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup>  | 8,560   |   |   |   |   |   |
| 3/8                           | 10               | 8,790   | 12,900  | 18,200  | 24,500  | 25,800  | 33,400  | 46,500  |
| 1/2                           | 15               | 8,910   | 13,100  | 18,600  | 27,200  | 27,900  | 35,100  | 49,300  |
| 3/4                           | 20               | 11,300  | 16,100  | 22,500  | 29,600  | 31,100  | 40,500  | 56,800  |
| 1                             | 25               | 15,700  | 22,400  | 31,200  | 41,600  | 43,900  | 59,700  | 83,100  |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 32               | 22,900  | 29,000  | 40,500  | 52,800  | 57,400  | 73,300  | 104,000   |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> | 40               | 29,400  | 42,200  | 59,100  | 60,900  | 70,100  | 82,900  | 117,000   |
| 2                             | 50               | 38,200  | 60,900  | 86,000  | 79,500  | 87,500  | 108,000   | 153,000   |
| 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> | 65               |   | 132,000   | 181,000   |   |   | 164,000   | 230,000   |
| 3                             | 80               |   | 184,000   | 251,000   |   |   | 212,000   | 296,000   |
| 4                             | 100              |   |   |   |   |   |   |   |

(単位：円)

|                               |                  | Bシリーズ   |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
|-------------------------------|------------------|---|---|---|---|---|--|---|---|---|---|
| 外観形状                          |                  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品種                            |                  | ジスク入グローブ  |   |   |   |   | ゲート  |   |   |   |   |
| クラス                           |                  | 10K   |   |   |   |   | 10K  |   |   |   |   |
| ボディ                           |                  | SCS13A  | SCS14A  | SCS13A  | SCS14A  | SCS13A  | SCS14A   | SCS13A  | SCS14A  | SCS13A  | SCS14A  |
| 管接続部                          |                  | ねじ込   |   | # フランジ  |   |   | ねじ込  |   |   | # フランジ  |   |
| 呼径                            | 製品番号             | UD  | UDM   | UDB   | UDBM  | UEL   | UELM   | UE  | UEM   | UEB   | UEBM  |
|                               | 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup>  |   |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 3/8                           | 10               | 16,900  | 23,600  |   |   |   |  |   |   |   |   |
| 1/2                           | 15               | 17,800  | 25,000  | 37,000  | ◎   | 14,300  | 20,300   |   |   | 37,800  |   |
| 3/4                           | 20               | 21,200  | 29,400  | 46,000  | ◎   | 17,400  | 24,000   |   |   | 41,800  |   |
| 1                             | 25               | 28,300  | 39,600  | 66,300  | ◎   | 21,100  | 29,300   |   |   | 54,700  | 76,600  |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 32               | 32,900  | 46,500  | 80,200  | ◎   | 28,400  | 40,400   |   |   | 64,800  | 90,500  |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> | 40               | 51,300  | 71,700  | 92,300  | ◎   | 41,800  | 58,700   |   |   | 80,900  | 115,000   |
| 2                             | 50               | 69,000  | 96,400  | 116,000   | ◎   | 50,100  | 70,400   |   |   | 103,000   | 146,000   |
| 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> | 65               |   |   | 194,000   | ◎   |   |  | ◎   | ◎   | 174,000   | 248,000   |
| 3                             | 80               |   |   | 234,000   | ◎   |   |  | ◎   | ◎   | 230,000   | 325,000   |
| 4                             | 100              |   |   |   |   |   |  | ◎   | ◎   |   |   |

(単位：円)

「◎」印記載の製品につきましては別途見積りいたします。

ステンレス (Bシリーズ・建築設備用ステンレスバルブ)

|       |                  | Bシリーズ          |         |         |         |         |         |         |         |         |  |  |
|-------|------------------|----------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--|--|
| 外観形状  |                  |                |         |         |         |         |         |         |         |         |  |  |
| 品種    |                  | スイングチャッキ       |         |         |         | リフトチャッキ |         | Y形ストレーナ |         |         |  |  |
| クラス   |                  | 10K            |         |         |         | 20K     |         | 10K     |         |         |  |  |
| ボディ   |                  | SCS13A         | SCS14A  | SCS13A  | SCS14A  | SCS13A  | SCS13A  | SCS14A  | SCS13A  | SCS14A  |  |  |
| 管接続部  |                  | ねじ込            |         | #フランジ   |         | ねじ込     |         | ねじ込     |         | #フランジ   |  |  |
| 呼径    | 製品番号             | UO             | UOM     | UOB     | UOBM    | UN      | UY      | UYM     | UYB     | UYBM    |  |  |
|       | 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup> |         |         |         |         |         | 13,400  | 19,100  |         |  |  |
| 3/8   | 10               |                |         |         |         | 12,700  | 13,900  | 19,700  | 34,600  | 49,100  |  |  |
| 1/2   | 15               | 14,000         | 19,800  | 46,500  | 64,700  | 13,000  | 15,200  | 21,400  | 38,200  | 53,900  |  |  |
| 3/4   | 20               | 15,700         | 22,200  | 51,400  | 72,000  | 15,800  | 18,700  | 26,400  | 46,700  | 64,800  |  |  |
| 1     | 25               | 20,100         | 27,900  | 66,000  | 92,900  | 19,800  | 25,100  | 35,400  | 69,000  | 96,800  |  |  |
| 1 1/4 | 32               | 25,700         | 35,700  | 86,300  | 121,000 | 27,300  | 28,400  | 39,800  | 82,200  | 115,000 |  |  |
| 1 1/2 | 40               | 37,600         | 52,500  | 101,000 | 143,000 | 38,200  | 44,600  | 62,200  | 85,600  | 120,000 |  |  |
| 2     | 50               | 59,800         | 83,800  | 116,000 | 164,000 | 58,100  | 62,300  | 87,500  | 116,000 | 163,000 |  |  |
| 2 1/2 | 65               | 87,900         | 125,000 | 187,000 | 261,000 |         | 119,000 | 169,000 |         |         |  |  |
| 3     | 80               | 137,000        | 193,000 | 212,000 | 296,000 |         | 158,000 | 225,000 |         |         |  |  |
| 4     | 100              |                |         |         |         |         |         |         |         |         |  |  |

※ストレーナのスクリーンは304ステンレス板で補強された内網40メッシュステンレス鋼線網

(単位：円)

|       |                | ウエハチャッキ         |             |             |   |
|-------|----------------|-----------------|-------------|-------------|---|
| 外観形状  |                |                 |             |             |   |
| 品種    |                | ウエハチャッキ         |             |             |   |
| クラス   |                | 10K             |             | 20K         |   |
| ボディ   |                | SCS13A/NBR      | SCS13A/EPDM | SCS13A/EPDM |   |
| 管接続部  |                | ウエハタイプ          |             |             |   |
| 呼径    | 製品番号           | 10UW            | 10UWS       | 20UWS       |   |
|       | 2 <sup>B</sup> | 50 <sup>A</sup> | 128,000     | 141,000     | ◎ |
| 2 1/2 | 65             | 164,000         | 181,000     | ◎           |   |
| 3     | 80             | 182,000         | 201,000     | ◎           |   |
| 4     | 100            | 230,000         | 251,000     | ◎           |   |
| 5     | 125            | 341,000         | 376,000     | ◎           |   |
| 6     | 150            | 436,000         | 477,000     | ◎           |   |
| 8     | 200            | 602,000         | 658,000     | ◎           |   |
| 10    | 250            | 1,048,000       | 1,155,000   | ◎           |   |
| 12    | 300            | 1,529,000       | 1,682,000   | ◎           |   |

配管用ボルトナットはついていません。(単位：円)

「◎」印記載の製品につきましては別途お見積りいたします。

|      |                    | Kシリーズ           |         |         |  |
|------|--------------------|-----------------|---------|---------|--|
| 外観形状 |                    |                 |         |         |  |
| 品種   |                    | ゲート             |         |         |  |
| クラス  |                    | 5K              |         | 10K     |  |
| ボディ  |                    | SCS13A          |         |         |  |
| 呼径   | 製品番号               | 5UMK            |         | 10UMK   |  |
|      | 2 1/2 <sup>B</sup> | 65 <sup>A</sup> | 135,000 | 143,000 |  |
| 3    | 80                 | 157,000         | 164,000 |         |  |
| 4    | 100                | 194,000         | 230,000 |         |  |
| 5    | 125                | 259,000         | 300,000 |         |  |
| 6    | 150                | 352,000         | 374,000 |         |  |
| 8    | 200                | 722,000         | 748,000 |         |  |

(単位：円)

|         |                  |      |                |        |                 |               |               |          |                   |         |
|---------|------------------|------|----------------|--------|-----------------|---------------|---------------|----------|-------------------|---------|
| 外観形状    |                  |      |                |        |                 |               |               |          |                   |         |
| 型式      | 600型             |      | 600型<br>蝶型ハンドル | 800型   | 1000型<br>ロングネック | 1000型<br>フルボア | 1000型3分割形     |          | 800型4面<br>シートLポート |         |
| ボディ/ボール | SCS13A/SUS304    |      | SCS14A/SUS316  |        | SCS13A/SUS304   |               | SCS14A/SUS316 |          |                   |         |
| シート     | グラスファイバー入PTFE    |      |                |        | ハイパタイトPTFE      |               |               |          |                   |         |
| 管接続部    | ねじ込              |      |                |        |                 |               | ねじ込           | ソケットウェルド | ねじ込               |         |
| 製品番号    | UTK              | UTKM | UTKMW          | UTFZ   | UTHL            | UTFM          | U3TZM         | SWU3TZM  | UTH4LM            |         |
| 呼径      | 1/4 <sup>B</sup> | 8    | 4,160          | 5,140  | 5,140           |               |               |          |                   |         |
|         | 3/8              | 10   | 4,380          | 5,450  | 5,450           | 8,580         |               |          |                   |         |
|         | 1/2              | 15   | 5,420          | 6,780  | 6,780           | 9,180         | 12,400        | 15,600   | 17,900            | 20,600  |
|         | 3/4              | 20   | 6,240          | 7,840  | 7,840           | 10,800        | 14,000        | 18,100   | 19,800            | 23,500  |
|         | 1                | 25   | 7,850          | 9,890  | 9,890           | 15,300        | 19,400        | 25,700   | 29,300            | 34,600  |
|         | 1 1/4            | 32   | 13,700         | 17,000 |                 | 22,900        | 27,000        | 37,900   | 36,800            | 43,800  |
|         | 1 1/2            | 40   | 17,900         | 22,400 |                 | 29,700        | 34,100        | 49,200   | 46,700            | 56,300  |
|         | 2                | 50   | 24,500         | 30,600 |                 | 40,700        | 46,700        | 67,800   | 65,100            | 77,900  |
|         |                  |      |                |        |                 |               |               |          |                   | 168,000 |

(単位：円)

|  |                  |                 |                      |                    |                        |                      |               |               |               |
|--|------------------|-----------------|----------------------|--------------------|------------------------|----------------------|---------------|---------------|---------------|
| Aシリーズ (適用規格：ANSI B16.34 管接続部：フランジJIS B2210/ANSI B16.5) |                  |                 |                      |                    |                        |                      |               |               |               |
| 外観形状   | 静電防止機構付<br>      |                 |                      |                    |                        |                      |               |               |               |
| 型式   | フルボア             |                 |                      |                    |                        |                      | レデューストボア      |               |               |
| ボディ/ボール  | SCS13A/SUS304    | SCS14A/SUS304   | SCS13A/SUS304        |                    |                        | SCS14A/SUS304        | SCS16/SUS316L | SCS13A/SUS304 | SCS14A/SUS304 |
| シート  | PTFE             |                 |                      | ハイパタイトPTFE         |                        |                      |               |               |               |
| 管接続部   | ねじ込              |                 |                      | フランジ               |                        |                      |               |               |               |
| 製品番号   | 10UT             | 10UTM           | 10UTBD<br>(G-10UTBD) | 10UTB<br>(G-10UTB) | 10UTBDM<br>(G-10UTBDM) | 10UTBM<br>(G-10UTBM) | 10UTBO        | 10UTR         | 10UTRM        |
| 呼径   | 3/8 <sup>B</sup> | 10 <sup>A</sup> | 17,000               | 23,900             |                        |                      |               |               |               |
|  | 1/2              | 15              | 18,100               | 25,000             | 31,100                 | 31,100               | 43,500        | 43,500        | 54,700        |
|  | 3/4              | 20              | 22,000               | 30,600             | 35,700                 | 35,700               | 50,200        | 50,200        | 63,500        |
|  | 1                | 25              | 28,600               | 39,600             | 50,000                 | 50,000               | 69,900        | 69,900        | 88,700        |
|  | 1 1/4            | 32              | 40,600               | 56,800             | 63,300                 | 63,300               | 88,400        | 88,400        | 114,000       |
|  | 1 1/2            | 40              | 54,400               | 75,700             | 67,700                 | 67,700               | 94,900        | 94,900        | 121,000       |
|  | 2                | 50              | 69,000               | 96,400             | 86,200                 | 86,200               | 121,000       | 121,000       | 156,000       |
|  | 2 1/2            | 65              | 112,000              | 157,000            | 127,000                | 127,000              | 179,000       | 179,000       | 230,000       |
|  | 3                | 80              | 150,000              | 209,000            | 151,000                | 151,000              | 214,000       | 214,000       | 270,000       |
|  | 4                | 100             |                      | 224,000            | 224,000                | 310,000              | 310,000       | 396,000       |               |
|  | 5                | 125             |                      | 516,000            | 516,000                | 718,000              | 718,000       | 910,000       | 374,000       |
|  | 6                | 150             |                      | 635,000            | 635,000                | 888,000              | 888,000       | 1,129,000     | 554,000       |
|  | 8                | 200             |                      | 1,053,000          | 1,053,000              | 1,473,000            | 1,473,000     | 1,873,000     | 792,000       |
|  | 10               | 250             |                      | ①2,406,000         | ①2,406,000             | ①3,302,000           | ①3,285,000    | ①             | ①1,232,000    |
|  | 12               | 300             |                      |                    |                        |                      |               |               | ①2,568,000    |

注) 10UTBD、10UTBDM は ASMEB 16.10 クラス 150 面間です。

①印はギア式です。製品番号の先頭に「G」が付きます。

(単位：円)

| 外観形状           |                 | B型(複作動)アクチュエータ付   |           |           |           |         |           |           |           |   |      |         |
|----------------|-----------------|---|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|---|------|---------|
|                |                 |  |           |           |           |         |           |           |           |   |      |         |
| 種別             | 鋳鉄              |   | ダクタイル     | ステンレス     |           |         |           |           |           | 標準選定<br>操作圧<br>0.39MPa<br>(4Kgf/cm <sup>2</sup> ) |      |         |
| クラス            | 10K             |   | 10K       | 10K       |           |         |           |           |           |   |      |         |
| ボディ            | FC200           |   | FCD-S     | SCS13A    | SCS14A    | SCS13A  | SCS14A    |           |           |   |      |         |
| 型式             | フルボア            |   | レデュースボア   | フルボア      | フルボア      |         |           | レデューストボア  |           |   |      |         |
| 製品番号           | B-10FCT         |   | B-10FCTB  | B-10FCTR  | B-10STBF  | B-10UT  | B-10UTB   | B-10UTBM  | B-10UTR   | B-10UTRM  | フルボア | レデュースボア |
| 呼径             | $\frac{3}{8}$ B | 10 <sup>A</sup>   |           |           |           | 64,600  |           |           |           |   | B-0  |         |
| $\frac{1}{2}$  | 15              | 56,100  | 60,700    |           | 66,600    | 65,900  | 77,600    | 90,000    |           |   |      |         |
| $\frac{3}{4}$  | 20              | 59,800  | 62,500    |           | 71,100    | 68,800  | 82,200    | 96,700    |           |   |      |         |
| 1              | 25              | 61,900  | 68,200    |           | 75,500    | 75,400  | 96,700    | 117,000   |           |   |      |         |
| $1\frac{1}{4}$ | 32              | 73,300  | 81,700    |           | 97,200    | 93,300  | 117,000   | 142,000   |           |   |      |         |
| $1\frac{1}{2}$ | 40              | 80,600  | 89,500    |           | 103,000   | 110,000 | 124,000   | 151,000   |           |   |      |         |
| 2              | 50              | 97,900  | 109,000   |           | 125,000   | 138,000 | 153,000   | 187,000   | ◎         | ◎   |      |         |
| $2\frac{1}{2}$ | 65              | 140,000   | 145,000   |           | 157,000   | 187,000 | 202,000   | 253,000   | ◎         | ◎   |      |         |
| 3              | 80              | 199,000   | 205,000   |           | 221,000   | 266,000 | 267,000   | 330,000   | ◎         | ◎   |      |         |
| 4              | 100             |   | 250,000   |           | 269,000   |         | 344,000   | 429,000   | ◎         | ◎   |      |         |
| 5              | 125             |   | 457,000   | 274,000   | 525,000   |         | 726,000   | 928,000   | 498,000   | 647,000   |      |         |
| 6              | 150             |   | 554,000   | 464,000   | 619,000   |         | 847,000   | 1,100,000 | 764,000   | 984,000   |      |         |
| 8              | 200             |   | 995,000   | 617,000   | 1,120,000 |         | 1,454,000 | 1,874,000 | 1,014,000 | 1,334,000   |      |         |
| 10             | 250             |   | 1,585,000 | 1,036,000 |           |         | 3,152,000 | 4,047,000 | 1,642,000 | 2,134,000   |      |         |
| 12             | 300             |   |           |           |           |         |           |           | ◎         | ◎   |      |         |

※1: B-10FCTB・B-10STBFはB-5、B-UTBはB-6となります。

| 外観形状           |                 | BS型(スプリングターン)アクチュエータ付   |           |           |           |         |           |           |           |   |      |         |
|----------------|-----------------|---|-----------|-----------|-----------|---------|-----------|-----------|-----------|---|------|---------|
|                |                 |  |           |           |           |         |           |           |           |   |      |         |
| 種別             | 鋳鉄              |   | ダクタイル     | ステンレス     |           |         |           |           |           | 標準選定<br>操作圧<br>0.39MPa<br>(4Kgf/cm <sup>2</sup> ) |      |         |
| クラス            | 10K             |   | 10K       | 10K       |           |         |           |           |           |   |      |         |
| ボディ            | FC200           |   | FCD-S     | SCS13A    | SCS14A    | SCS13A  |           |           |           |   |      |         |
| 型式             | フルボア            |   | レデュースボア   | フルボア      | フルボア      |         |           | レデューストボア  |           |   |      |         |
| 製品番号           | BS-10FCT        |   | BS-10FCTB | BS-10FCTR | BS-10STBF | BS-10UT | BS-10UTB  | BS-10UTBM | BS-10UTR  | BS-150UTB   | フルボア | レデュースボア |
| 呼径             | $\frac{3}{8}$ B | 10 <sup>A</sup>   |           |           |           | 84,000  |           |           |           |   | BS-0 |         |
| $\frac{1}{2}$  | 15              | 77,100  | 81,200    |           | 87,100    | 85,300  | 98,100    | 112,000   |           | 99,500  |      |         |
| $\frac{3}{4}$  | 20              | 80,300  | 83,000    |           | 91,600    | 89,300  | 103,000   | 118,000   |           | 105,000   |      |         |
| 1              | 25              | 82,400  | 88,700    |           | 96,000    | 95,900  | 118,000   | 139,000   |           | 120,000   |      |         |
| $1\frac{1}{4}$ | 32              | 103,000   | 112,000   |           | 127,000   | 126,000 | 147,000   | 172,000   |           |   |      |         |
| $1\frac{1}{2}$ | 40              | 111,000   | 120,000   |           | 133,000   | 141,000 | 153,000   | 180,000   |           | 157,000   |      |         |
| 2              | 50              | 146,000   | 157,000   |           | 173,000   | 185,000 | 202,000   | 236,000   | ◎         | 205,000   |      |         |
| $2\frac{1}{2}$ | 65              | 188,000   | 193,000   |           | 205,000   | 235,000 | 249,000   | 301,000   | ◎         | 256,000   |      |         |
| 3              | 80              | 283,000   | 289,000   |           | 305,000   | 349,000 | 350,000   | 413,000   | ◎         | 360,000   |      |         |
| 4              | 100             |   | 334,000   |           | 353,000   |         | 426,000   | 512,000   | ◎         | 439,000   |      |         |
| 5              | 125             |   | 602,000   | ◎         | 670,000   |         | 872,000   | 1,073,000 | 581,000   | 918,000   |      |         |
| 6              | 150             |   | 699,000   | ◎         | 764,000   |         | 993,000   | 1,246,000 | 909,000   | 1,058,000   |      |         |
| 8              | 200             |   | 1,224,000 | ◎         | 1,349,000 |         | 1,682,000 | 2,103,000 | 1,159,000 | 1,789,000   |      |         |
| 10             | 250             |   | 1,814,000 | ◎         |           |         | 3,985,000 | 4,880,000 | 1,870,000 | 4,206,000   |      |         |
| 12             | 300             |   |           |           |           |         |           |           | ◎         |   |      |         |

〔◎〕印記載の製品につきましては別途お見積りいたします。

※2: BS-10FCTB・BS-10STBFはBS-5、BS-UTBはBS-6となります。

| 外観形状            |        | EXH(ケルモ)電動ボールバルブ  |                       |  |                              |
|-----------------|--------|---|-----------------------|--|------------------------------|
|                 |        |  |                       |  |                              |
| 種別              |        | 鋳鉄  |                       | ダクタイル  |                              |
| 型式              |        | フルボア  |                       | レデューストボア   | フルボア                         |
| ボディ/ボール<br>製品番号 |        | FC200/SCS13A/SUS304/SUS304TP  |                       |  | FCD-S/SCS13A/SUS304/SUS304TP |
| 呼径              |        | EXH 100<br>200-10FCT  | EXH 100<br>200-10FCTB | EXH 100<br>200-10FCTR  | EXH 100<br>200-10STBF        |
| $3/8^B$         | $10^A$ | 74,500  |                       |  |                              |
| $1/2$           | 15     | 75,000  | 79,100                |  | 85,000                       |
| $3/4$           | 20     | 78,200  | 80,900                |  | 89,500                       |
| 1               | 25     | 80,300  | 86,600                |  | 93,900                       |
| $1\frac{1}{4}$  | 32     | 136,000   | 144,000               |  | 160,000                      |
| $1\frac{1}{2}$  | 40     | 142,000   | 151,000               |  | 164,000                      |
| 2               | 50     | 149,000   | 159,000               |  | 175,000                      |
| $2\frac{1}{2}$  | 65     | 217,000   | 221,000               |  | 233,000                      |
| 3               | 80     | 236,000   | 242,000               |  | 258,000                      |
| 4               | 100    |   | 288,000               |  | 307,000                      |
| 5               | 125    |   | 523,000               | ◎  | 591,000                      |
| 6               | 150    |   | 620,000               | ◎  | 685,000                      |
| 8               | 200    |   | 907,000               | ◎  | 1,032,000                    |
| 10              | 250    |   | 1,774,000             | ◎  |                              |

(単位：円)

| 外観形状            |        | EXH(ケルモ)電動ボールバルブ  |                      |  |                       |
|-----------------|--------|---|----------------------|--|-----------------------|
|                 |        |  |                      |  |                       |
| 本体              |        | ステンレス   |                      |  |                       |
| 型式              |        | フルボア  |                      |  |                       |
| ボディ/ボール<br>製品番号 |        | SCS13A/SUS304・SCS13A  | SCS14A/SUS316・SCS14A | SCS13A/SUS304・SCS13A   | SCS14A/SUS316・SCS14A  |
| 呼径              |        | EXH 100<br>200-10UT   | EXH 100<br>200-10UTM | EXH 100<br>200-10UTB   | EXH 100<br>200-10UTBM |
| $3/8^B$         | $10^A$ | 82,800  | 89,400               |  |                       |
| $1/2$           | 15     | 84,100  | 90,700               | 96,100   | 109,000               |
| $3/4$           | 20     | 86,800  | 96,100               | 101,000  | 116,000               |
| 1               | 25     | 94,800  | 106,000              | 116,000  | 137,000               |
| $1\frac{1}{4}$  | 32     | 157,000   | 174,000              | 179,000  | 204,000               |
| $1\frac{1}{2}$  | 40     | 173,000   | 193,000              | 185,000  | 212,000               |
| 2               | 50     | 187,000   | 215,000              | 204,000  | 238,000               |
| $2\frac{1}{2}$  | 65     | 262,000   | 307,000              | 277,000  | 330,000               |
| 3               | 80     | 301,000   | 360,000              | 303,000  | 367,000               |
| 4               | 100    |   |                      | 380,000  | 466,000               |
| 5               | 125    |   |                      | 791,000  | 992,000               |
| 6               | 150    |   |                      | 912,000  | 1,165,000             |
| 8               | 200    |   |                      | 1,362,000  | 1,782,000             |
| 10              | 250    |   |                      | 2,887,000  | 3,781,000             |

「◎」印記載の製品につきましては別途お見積りいたします。

(単位：円)

| C型アクチュエータ（複作動）付ボールバルブ |               |                |                |                |                 |        |
|-----------------------|---------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|--------|
| 外観形状                  |               |                |                |                |                 |        |
| 本体                    | 青銅製           |                |                | ステンレス鋼製(SCS14) |                 |        |
| 型式                    | 10K           |                |                | 10K            |                 |        |
| シート                   | PTFE          |                |                | PTFE           | 充填PTFE          |        |
| 管接続                   | ねじ込           |                |                | ねじ込            |                 |        |
| 特徴                    | コンパクト         | ロングネック         | 横形3方           | コンパクト          | グランド構造          |        |
| 製品番号                  | <b>C - TE</b> | <b>C - TLE</b> | <b>C - TNE</b> | <b>C - UTE</b> | <b>C - UTGE</b> |        |
| 呼径                    |               |                |                |                |                 |        |
| 1/4 <sup>B</sup>      | 8             |                | 26,400         | 23,600         | 44,000          |        |
| 3/8                   | 10            | 22,500         | 27,100         | 23,900         | 44,700          |        |
| 1/2                   | 15            | 22,500         | 24,800         | 30,500         | 24,600          | 46,200 |
| 3/4                   | 20            | 24,200         | 26,400         | 31,600         | 25,700          | 49,900 |
| 1                     | 25            | 26,200         | 29,300         | 34,800         | 28,400          | 54,900 |
| 1 1/4                 | 32            | 32,200         | 40,500         | 43,500         | 37,900          |        |
| 1 1/2                 | 40            | 41,400         | 48,200         | 54,500         | 45,400          |        |
| 2                     | 50            | 49,600         | 57,800         | 65,100         | 52,000          |        |

| EAシリーズ小型ケルモ電動ボールバルブ |                  |                   |                   |                     |                   |                    |
|---------------------|------------------|-------------------|-------------------|---------------------|-------------------|--------------------|
| 外観形状                |                  |                   |                   |                     |                   |                    |
| 本体                  | 青銅製              |                   |                   | ステンレス鋼製(SCS14)      |                   |                    |
| 型式                  | 10K              |                   |                   | 10K                 |                   |                    |
| 電源                  | AC100V/AC200V    |                   |                   | AC100V/AC200V       |                   |                    |
| シート                 | PTFE             |                   |                   | PTFE                | 強化PTFE            |                    |
| 管接続                 | ねじ込              |                   |                   | ねじ込                 |                   |                    |
| 特徴                  | コンパクト            | ロングネック            | 横形3方              | 縦形3方                | コンパクト             | グランド構造             |
| 製品番号                | <b>EA 100-TE</b> | <b>EA 100-TLE</b> | <b>EA 100-TNE</b> | <b>EAH 100-TNVE</b> | <b>EA 100-UTE</b> | <b>EA 100-UTGE</b> |
| 呼径                  |                  |                   |                   |                     |                   |                    |
| 1/4 <sup>B</sup>    | 8                |                   | 26,900            |                     | 26,400            | 50,500             |
| 3/8                 | 10               | 25,200            | 27,400            |                     | 27,100            | 51,300             |
| 1/2                 | 15               | 25,700            | 27,300            | 29,800              | 33,300            | 28,600             |
| 3/4                 | 20               | 27,500            | 29,500            | 31,800              | 37,800            | 30,000             |
| 1                   | 25               | 36,800            | 49,800            | 44,000              | 49,100            | 42,600             |
| 1 1/4               | 32               | 54,000            | 63,800            | 58,900              | 66,900            | 73,200             |
| 1 1/2               | 40               | 69,000            | 73,100            | 76,000              |                   | 77,000             |
| 2                   | 50               | 78,900            | 84,700            | 85,300              |                   | 88,300             |

注) 端子箱付(EAB、EAHB)は上記価格に¥3,600を加算してください。  
 「◎」印記載の製品につきましては別途お見積りいたします。

(単位：円)

バルブ類

| 製品記号      | マジックジョイント |        |        |        | 標準価格    | 消防評定品<br>標準価格 |
|-----------|-----------|--------|--------|--------|---------|---------------|
|           | 主配管の呼径    |        | 分岐管の呼径 |        |         |               |
|           | B         | A      | B      | A      |         |               |
| TP1/2     | 1/2       | 15(13) | 1/2    | 15(13) | 23,800  |               |
| TP3/4     | 3/4       | 20     | 1/2    | 15(13) | 24,700  |               |
| TP1       | 1         | 25     | 3/4    | 20     | 29,400  |               |
| TP11/4    | 11/4      | 32(30) | 1      | 25     | 46,700  | 48,500        |
| TP(2)11/2 | 11/2      | 40     | 1      | 25     | 52,700  | 54,500        |
| TP11/2    | 11/2      | 40     | 11/4   | 32(30) | 64,900  | 66,700        |
| TP2       | 2         | 50     | 11/4   | 32(30) | 67,500  | 69,600        |
| TP21/2    | 21/2      | 65     | 11/4   | 32(30) | 82,100  | 84,200        |
| TP(1)21/2 | 21/2      | 65     | 2      | 50     | 113,000 | 116,000       |
| TP3       | 3         | 80(75) | 11/4   | 32(30) | 127,000 | 130,000       |
| TP(2)3    | 3         | 80(75) | 2      | 50     | 141,000 | 144,000       |

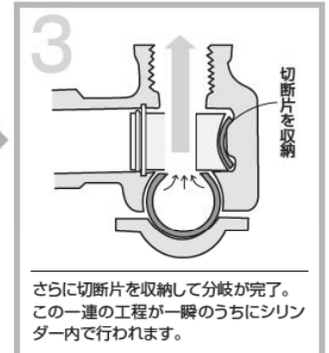
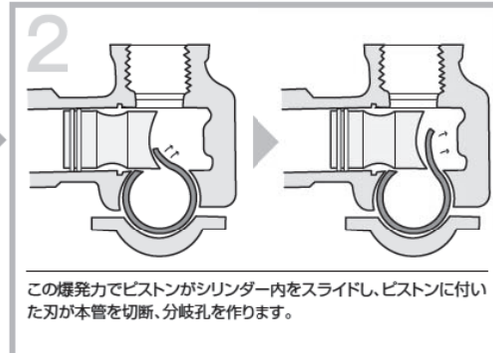
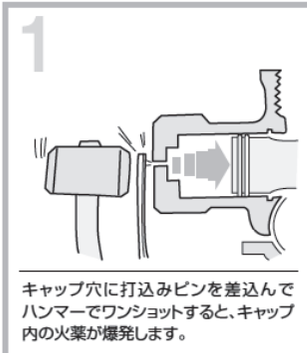
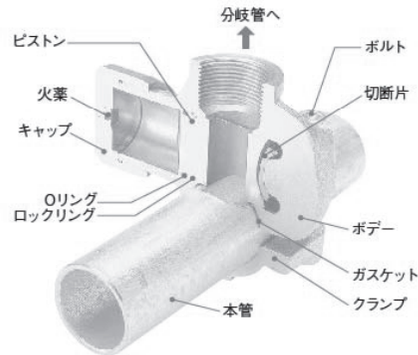
呼び径の( )寸法は、日本水道協会規格表示の呼び径です。 ※ガスケットはノンアスベスト製です。  
蒸気配管用については別途指示ください。

(単位：円)

## マジックジョイントの特長

### ■パイプにセットし、ハンマーで叩くだけの簡単施工を実現

KITZマジックジョイントは、パイプに新たな分岐管を設ける場合に威力を発揮する新工法の継手です。作業は、KITZマジックジョイントを「パイプにセットしハンマーで一叩きするだけの簡単施工」、「配管ラインの流体を止める必要がない」、また、パイプを切断したりねじを切ったり、溶接したりする手間がなくなります。これにより、従来工法に比べ「作業時間は約20分の1」、「費用も約2分の1」と驚異的な時間の短縮と大幅なコストダウンを実現。合理化・省力化時代の配管作業ニーズにアイデアでお応えする頼もしい継手です。



日本で最初にISO 9001認証取得

**KITZ**

株式会社キッツ

# そこにバルブ、そこにキッツ。

普段はあまり見かけませんが、  
キッツのバルブは、  
暮らし・環境・エネルギー…あらゆるシーンで、  
ゆたかな社会を支えています。

キッツは、世界有数のバルブメーカーとして、  
生活に不可欠な水や空気のライフライン、  
また、石油・化学のプロセスラインなど、  
幅広いフィールドに商品を提供しています。  
これからも様々なニーズに応え、  
見えない場所から、ゆたかな社会を支えていきます。

バルブ類

本 社 / 千葉市美浜区中瀬1-10-1 (幕張新都心)  
工 場 / 長坂・伊那  
営業網 / 札幌・仙台・さいたま・千葉・横浜・新潟・茅野・富山・静岡・名古屋・大阪・岡山・広島・福岡

<http://www.kitz.co.jp/>

青銅バルブ - JIS規格品・一般汎用品

|            |          |       |         |         |             |        |              |        |           |           |          |              |           |
|------------|----------|-------|---------|---------|-------------|--------|--------------|--------|-----------|-----------|----------|--------------|-----------|
| 外観形状       |          |       |         |         |             |        |              |        |           |           |          |              |           |
| 品種         | ゲート      |       |         |         |             |        |              |        |           |           |          |              |           |
| 型式         | JIS      |       |         |         |             | TOYO   |              |        |           |           |          |              |           |
|            | ねじ込      |       | ソルダー    |         |             | ねじ込    |              |        | ソルダー      | 10Kフランジ   |          |              |           |
| 呼び圧力       | 5K       |       | 10K     |         | 5K          |        | 10K          |        | 125       |           | 150      | 125          | 150       |
| 製品記号<br>呼径 | J5 BSR   |       | J10 BSR |         | J5 BSR-SE-N |        | J10 BSR-SE-N |        | 125E BS-N | 125S BS-N | 150 BS-N | 125E BS-SE-N | 150 BSF-N |
|            | $1/4^B$  | $8^A$ |         |         |             |        |              |        | 4,360     |           |          |              |           |
|            | $3/8$    | 10    |         |         |             |        |              |        | 4,360     | 5,140     | 9,640    | 5,000        |           |
|            | $1/2$    | 15    | 6,590   | 9,240   | 7,950       | 10,800 | 4,540        | 6,340  | 9,640     | 5,170     | 35,000   |              |           |
|            | $3/4$    | 20    | 8,840   | 13,000  | 10,300      | 15,400 | 5,680        | 7,690  | 13,000    | 6,350     | 38,500   |              |           |
|            | 1        | 25    | 12,000  | 18,500  | 14,200      | 23,300 | 7,750        | 10,400 | 19,100    | 8,910     | 57,100   |              |           |
|            | $1\ 1/4$ | 32    | 20,400  | 27,900  | 23,800      | 35,600 | 10,800       | 16,900 | 29,100    | 12,100    | 74,500   |              |           |
|            | $1\ 1/2$ | 40    | 27,400  | 39,000  | 31,300      | 49,100 | 13,700       | 22,900 | 38,400    | 15,600    | 87,900   |              |           |
|            | 2        | 50    | 39,400  | 54,900  | 48,900      | 69,300 | 20,600       | 33,200 | 58,600    | 23,800    | 126,000  |              |           |
|            | $2\ 1/2$ | 65    | 86,000  | 110,000 |             |        | 42,600       |        | 97,300    | 47,900    | 216,000  |              |           |
|            | 3        | 80    | 129,000 | 178,000 |             |        | 58,100       |        | 151,000   | 66,400    | 286,000  |              |           |
|            | 4        | 100   |         |         |             |        | 130,000      |        |           | 153,000   | 569,000  |              |           |
|            | 5        | 125   |         |         |             |        |              |        |           |           |          |              |           |
|            | 6        | 150   |         |         |             |        |              |        |           |           |          |              |           |

(単位：円)

|            |          |       |         |         |           |           |           |                  |           |         |            |       |  |
|------------|----------|-------|---------|---------|-----------|-----------|-----------|------------------|-----------|---------|------------|-------|--|
| 外観形状       |          |       |         |         |           |           |           |                  |           |         |            |       |  |
| 品種         | グローブ     |       |         |         |           |           |           | アングル形<br>アングルバルブ |           | チャッキバルブ |            |       |  |
| 型式         | JIS      |       |         | TOYO    |           |           |           |                  |           | JIS     |            | TOYO  |  |
|            |          |       | ねじ込     |         |           |           |           |                  | 10Kフランジ   | ねじ込     |            | ねじ込   |  |
| 呼び圧力       | 5K       |       | 10K     |         | 100       | 125       | 150       | 150              | 150       | 10K     | 125        |       |  |
| 製品記号<br>呼径 | J5 BG    |       | J10 BG  |         | 100N BG-N | 125C BG-N | 150E BG-N | 150E BGF-N       | 150E BL-N | J10 BNS | 125H BNS-N |       |  |
|            | $1/4^B$  | $8^A$ |         | 6,930   | 3,500     | 3,730     | 4,350     |                  | 4,840     |         |            | 6,160 |  |
|            | $3/8$    | 10    |         | 7,430   | 3,660     | 3,730     | 4,500     |                  | 5,090     | 7,510   | 6,250      |       |  |
|            | $1/2$    | 15    | 6,930   | 8,320   | 3,780     | 5,120     | 5,690     | 33,600           | 6,300     | 7,950   | 6,690      |       |  |
|            | $3/4$    | 20    | 9,060   | 11,400  | 4,360     | 6,930     | 8,440     | 38,500           | 9,230     | 10,100  | 9,040      |       |  |
|            | 1        | 25    | 12,900  | 15,300  | 6,250     | 10,100    | 12,700    | 56,800           | 14,600    | 14,600  | 12,800     |       |  |
|            | $1\ 1/4$ | 32    | 24,200  | 29,900  | 9,670     | 15,800    | 20,300    | 71,700           | 22,600    | 25,800  | 18,500     |       |  |
|            | $1\ 1/2$ | 40    | 27,800  | 32,300  | 14,200    | 21,100    | 26,400    | 86,800           | 29,100    | 30,700  | 24,500     |       |  |
|            | 2        | 50    | 45,300  | 52,300  | 20,400    | 35,000    | 44,600    | 128,000          | 49,000    | 49,500  | 37,300     |       |  |
|            | $2\ 1/2$ | 65    | 94,900  | 120,000 | 49,200    | 56,800    | 69,300    | 194,000          | 89,800    |         | 63,500     |       |  |
|            | 3        | 80    | 137,000 | 178,000 | 65,800    | 79,600    | 95,500    | 245,000          | 138,000   |         | 86,500     |       |  |
|            | 4        | 100   |         |         |           |           |           | 509,000          |           |         |            |       |  |
|            | 5        | 125   |         |         |           |           |           |                  |           |         |            |       |  |
|            | 6        | 150   |         |         |           |           |           |                  |           |         |            |       |  |

(単位：円)

青銅ボールバルブ

|      |                                 |        |        |        |             |         |        |        |         |
|------|---------------------------------|--------|--------|--------|-------------|---------|--------|--------|---------|
| 外観形状 |                                 |        |        |        |             |         |        |        |         |
|      | Lポート                            |        | ※      |        |             | Tハンドル   |        |        |         |
| 型式   | ねじ込                             |        |        |        |             |         |        |        |         |
|      | 3方口                             | スプリット  | フルボア   | 蝶ハンドル  | フルボア・ロングネック | ロングネック  |        |        |         |
| 呼び圧力 | 400                             |        |        | 10K    |             |         | 400    |        |         |
| 本体材質 | 黄銅                              |        | 青銅     |        |             |         |        |        |         |
| 製品記号 | RB-3N                           | BV     | BOV    | BOV-T  | BOX-N       | BOX-N-T | BX-N   | BX-N-T | BX-SE-N |
| 呼径   | 1/4 <sup>B</sup> 8 <sup>A</sup> | 7,560  |        |        |             |         |        |        |         |
|      | 3/8 10                          | 7,960  | 14,000 | 10,600 | 10,600      |         |        |        |         |
|      | 1/2 15                          | 9,010  | 14,300 | 10,600 | 10,600      | 13,100  | 13,100 | 10,500 | 10,500  |
|      | 3/4 20                          | 9,990  | 19,100 | 13,200 | 13,200      | 16,700  | 16,700 | 13,700 | 13,700  |
|      | 1 25                            | 14,000 | 26,200 | 18,500 | 18,500      | 23,500  | 23,500 | 19,000 | 19,000  |
|      | 1 1/4 32                        | 21,100 | 40,000 | 27,700 | 27,700      | 35,900  | 35,900 | 27,800 | 27,800  |
|      | 1 1/2 40                        | 26,400 | 55,200 | 34,900 | 34,900      | 48,000  | 48,000 | 36,600 | 36,600  |
|      | 2 50                            | 40,300 | 93,800 | 56,400 | 56,400      | 67,700  | 67,700 | 52,800 | 52,800  |
|      | 2 1/2 65                        |        |        |        |             |         |        |        |         |
|      | 3 80                            |        |        |        |             |         |        |        |         |

※印の製品はご要求に応じ、メモリーストップ板を別売いたします。(単位：円)  
 BXシリーズはTハンドル付製品もあります。  
 青銅製ボールバルブは国土交通省「公共建築工事標準仕様書機械設備工事編」に規定する一般弁のボール弁に適合します。RPは蝶ハンドル付製品もあります。BOXシリーズは、国土交通省監理指針適合品です。

青銅バルブ 一般汎用品

|      |                                 |           |             |
|------|---------------------------------|-----------|-------------|
| 外観形状 |                                 |           |             |
| 品種   | ウイングチェック                        | Y形ストレーナ   | ボールフット      |
| 型式   | 10Kウェハー                         | ねじ込       | ねじ込         |
|      |                                 | TOYO      | TOYO        |
|      |                                 | ねじ込       | ねじ込         |
| 呼び圧力 | 10K                             | 150       | 10K         |
| 本体材質 | 青銅                              |           |             |
| 製品記号 | 10 BNW                          | 150 BT-N  | 150 BT-SE-N |
|      |                                 |           | 10 BO       |
| 呼径   | 1/4 <sup>B</sup> 8 <sup>A</sup> |           |             |
|      | 3/8 10                          |           |             |
|      | 1/2 15                          | 6,080     | 7,120       |
|      | 3/4 20                          | 7,750     | 9,060       |
|      | 1 25                            | 12,100    | 15,300      |
|      | 1 1/4 32                        | 17,800    | 22,200      |
|      | 1 1/2 40                        | 92,200    | 22,200      |
|      | 2 50                            | 95,500    | 36,800      |
|      | 2 1/2 65                        | 125,000   | 90,600      |
|      | 3 80                            | 143,000   | 120,000     |
|      | 4 100                           | 191,000   |             |
|      | 5 125                           | 248,000   |             |
|      | 6 150                           | 336,000   |             |
|      | 8 200                           | 500,000   |             |
|      | 10 250                          | 743,000   |             |
|      | 12 300                          | 1,085,000 |             |

呼び径65A以上の赤水対策品をご用命の場合は (単位：円)  
 ナイロンライニングボールフットをご使用ください。

青銅バルブ (Bボール)

|      |                                  |                  |                   |
|------|----------------------------------|------------------|-------------------|
| 外観形状 |                                  |                  |                   |
| 品種   | 青銅ボール (樹脂製ハンドル付)                 |                  |                   |
| 型式   | テーパおねじ<br>×テーパおねじ                | テーパおねじ<br>×平行おねじ | テーパおねじ<br>×テーパめねじ |
| 呼び圧力 | 10K                              |                  |                   |
| 製品記号 | B11                              | B21              | B31               |
| 呼径   | 1/2 <sup>B</sup> 15 <sup>A</sup> | 6,340            | 6,340             |
|      | 3/4 20                           | 7,010            | 7,010             |
|      | 1 25                             |                  |                   |
| 外観形状 |                                  |                  |                   |
| 品種   | 青銅ボール (樹脂製ハンドル付)                 |                  |                   |
| 型式   | テーパめねじ<br>×テーパめねじ                | テーパめねじ<br>×平行おねじ | テーパめねじ<br>×ニップル付  |
| 呼び圧力 | 10K                              |                  |                   |
| 製品記号 | B41                              | B51              | B61               |
| 呼径   | 1/2 <sup>B</sup> 15 <sup>A</sup> | 6,340            | 10,900            |
|      | 3/4 20                           | 7,010            | 12,100            |
|      | 1 25                             | 9,490            | 16,100            |

Bボールは国土交通省「公共建築工事標準仕様書機械設備 (単位：円)  
 工事編」に規定するファンコイルユニット用ボール弁に適合します。  
 めっき付製品も製作いたします。  
 呼径15Aおよび20Aはショートハンドル付製品も製作いたします。

バルブ類

|                   |  |  |                                   |
|-------------------|--|--|-----------------------------------|
| 6 2 8<br>改定2024.7 | <h2 style="margin: 0;">黄銅バルブ(一般弁・ボールバルブ)</h2> <p style="margin: 0;">【新定価 2024年7月～】</p> |  | <h1 style="margin: 0;">東洋バルブ</h1> |
|-------------------|--|--|-----------------------------------|

黄銅ボールバルブ・ゲートバルブ

|                  |                |                                     |                 |             |                 |        |               |        |
|------------------|----------------|-------------------------------------|-----------------|-------------|-----------------|--------|---------------|--------|
| 外観形状             |                |                                     |                 |             |                 |        |               |        |
| 型式               | ねじ込            |                                     |                 |             |                 |        |               |        |
|                  | 2ピース           |                                     |                 | 1ピース        |                 | ゲートバルブ |               |        |
| 呼び圧力             | フルボア<br>600    |                                     | スタンダードボア<br>10K | フルボア<br>600 | レデューストボア<br>600 |        | ゲートバルブ<br>125 |        |
| 黄銅               |                |                                     |                 |             |                 |        |               |        |
| 呼径               | 製品番号           | 600RB-N (8~50°)<br>400RB-N (65~80°) | 600RB-N-T       | RB-S        | 600RC-N         | RZ-N   | RZ-N-T        | RH-N   |
| 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup> | 6,690                               | 6,690           | 4,380       | 3,960           | 3,540  | 3,540         |        |
| 3/8              | 10             | 6,780                               | 6,780           | 4,830       | 4,160           | 4,200  | 4,200         | 4,180  |
| 1/2              | 15             | 7,430                               | 7,430           | 5,190       | 4,390           | 4,700  | 4,700         | 4,230  |
| 3/4              | 20             | 8,350                               | 8,350           | 6,020       | 5,330           | 5,980  | 5,980         | 5,090  |
| 1                | 25             | 11,700                              | 11,700          | 8,100       | 7,260           | 8,400  |               | 7,010  |
| 1 1/4            | 32             | 17,300                              | 17,300          | 12,600      | 11,300          | 13,400 |               | 9,850  |
| 1 1/2            | 40             | 21,600                              | 21,600          | 16,000      | 15,200          | 16,000 |               | 12,500 |
| 2                | 50             | 32,300                              | 32,300          | 22,500      | 20,400          | 23,800 |               | 18,600 |
| 2 1/2            | 65             | 73,300                              |                 |             | 68,900          |        |               | 39,300 |
| 3                | 80             | 120,000                             |                 |             | 119,000         |        |               | 54,200 |

★印はスタンダードボア（呼び径の一段落ち）です。  
 ※印の製品はご要求に応じ、メモリーストップ板を50Aまで別売りいたします。  
 ガスについては、毒性ガスおよび可燃性ガスは除く

|                   |  |  |                                   |
|-------------------|--|--|-----------------------------------|
| 6 2 6<br>改定2024.7 | <h2 style="margin: 0;">日水協認証マーク付ボールバルブ</h2> <p style="margin: 0;">【新定価 2024年7月～】</p> |  | <h1 style="margin: 0;">東洋バルブ</h1> |
|-------------------|--|--|-----------------------------------|

|                  |                     |         |           |         |
|------------------|---------------------|---------|-----------|---------|
| 外観形状             |                     |         |           |         |
| 品種               | 逆止め機構付きボールバルブ（給湯器用） |         |           |         |
| 接続端              | 入口側                 | テーパームねじ | テーパーパーおねじ | テーパームねじ |
|                  | 出口側                 | 平行おねじ   | 平行おねじ     | テーパームねじ |
| ボディ材料            | C3771BE（ニッケルクロムメッキ） |         |           |         |
| 呼び圧力             | 10K                 |         |           |         |
| 呼径               | 製品番号                | R71PN   | R81PN     | R77PN   |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup>     | 4,400   | 4,400     | 4,400   |
| 3/4 <sup>B</sup> | 20 <sup>A</sup>     | 4,920   | 4,920     | 4,920   |

(単位：円)

日水協型式登録品です。(日水協認証マーク付)

|                 |  |  |
|-----------------|--|--|
| 671<br>改定2024.7 | <h2 style="margin:0;">青銅バルブ（無鉛くん）</h2> <p style="margin:0;">【新定価 2024年7月～】</p> | <h2 style="margin:0; font-size: 2em;">東洋バルブ</h2> |
|-----------------|--|--|

|                               |                 |          |            |         |            |          |             |           |        |
|-------------------------------|-----------------|----------|------------|---------|------------|----------|-------------|-----------|--------|
| 外観形状                          |                 |          |            |         |            |          |             |           |        |
| 品種                            | ゲート             |          |            | グローブ    |            | スイングチェッキ |             | Y型ストレーナ   |        |
| 型式                            | ねじ込             |          |            |         |            |          |             |           |        |
| 呼び圧力                          | 5K              | 10K      | 125型       | 10K     | 125型       | 10K      | 125型        | 150型      |        |
| 製品番号                          | LJ5 BSR         | LJ10 BSR | M125E BS-N | LJ10 BG | L125C BD-N | LJ10 BNS | M125H BNS-N | L150 BT-N |        |
| 呼径                            |                 |          |            |         |            |          |             |           |        |
| 1/2 <sup>B</sup>              | 15 <sup>A</sup> | 8,290    | 11,600     | 5,600   | 10,500     | 9,440    | 9,960       | 7,860     | 9,310  |
| 3/4                           | 20              | 11,000   | 16,500     | 6,930   | 14,200     | 13,400   | 12,700      | 11,200    | 11,900 |
| 1                             | 25              | 15,300   | 23,300     | 9,670   | 19,700     | 17,800   | 18,500      | 15,200    | 17,400 |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 32              | 25,900   | 35,400     | 13,400  | 37,000     | 27,100   | 31,800      | 22,000    | 24,700 |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> | 40              | 33,800   | 48,900     | 16,900  | 40,600     | 37,000   | 39,000      | 29,000    | 30,000 |
| 2                             | 50              | 49,500   | 68,800     | 25,800  | 64,900     | 56,900   | 62,200      | 44,700    | 47,700 |

製品記号の先頭に表示されているLは「鉛フリー材料製品」 Mは「鉛除去表面処理製品」の型番です。

◇印は日本協型式登録品です

|                               |                 |               |               |                |          |        |
|-------------------------------|-----------------|---------------|---------------|----------------|----------|--------|
| 外観形状                          |                 |               |               |                |          |        |
| 品種                            | ゲート             |               |               | チェッキ           | ボール      |        |
| 型式                            | ソルダー            |               |               |                |          |        |
| 呼び圧力                          | 5K              | 10K           | 125型          |                | 400型     |        |
| 製品番号                          | LJ5 BSR-SE-N    | LJ10 BSR-SE-N | M125E BS-SE-N | M125H BNS-SE-N | LBX-SE-N |        |
| 呼径                            |                 |               |               |                |          |        |
| 1/2 <sup>B</sup>              | 15 <sup>A</sup> | 9,640         | 13,800        | 5,900          | 8,880    | 13,000 |
| 3/4                           | 20              | 12,900        | 19,600        | 7,440          | 12,400   | 17,300 |
| 1                             | 25              | 17,800        | 28,800        | 10,600         | 16,900   | 24,800 |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> | 32              | 29,900        | 44,600        | 15,200         | 24,800   | 36,000 |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> | 40              | 39,100        | 61,100        | 18,600         | 32,100   | 48,000 |
| 2                             | 50              | 60,800        | 87,100        | 28,800         | 49,100   | 70,200 |

製品記号の先頭に表示されているLは「鉛フリー材料製品」

Mは「鉛除去表面処理製品」の型番です。

|                  |  |        |         |
|------------------|--|--------|---------|
| 686<br>改定2024.7  | <h2 style="margin:0;">青銅ソケット形バルブ<br/>（えん結び）</h2> <p style="margin:0;">【新定価 2024年7月～】</p> |        |         |
| 外観形状             |  |        |         |
| 品種               | ゲート  | ボール    |         |
| 呼び圧力             | 10K  | 10K    | 10K     |
| 製品番号             | LE-BSC   | LBOXC  | LBOXC-T |
| 呼径               |  |        |         |
| 1/2 <sup>B</sup> | 13 <sup>A</sup>  | 13,700 |         |
| 3/4              | 20   | 17,200 | 15,700  |
| 1                | 25   | 24,700 |         |

バルブ類

青銅ボールバルブ(鉛フリー銅合金バルブ)

|                  |   |   |   |   |  |        |
|------------------|---|---|---|---|--|--------|
| 外観形状             |  |  |  |  |  |        |
| 品種               | ボール   |   |   |   |  |        |
| 型式               | スタンダードボア  |   |   | フルボア  |  |        |
|                  | ロングネック  |   |   | ロングネック  |  |        |
| 呼び圧力             | 400型  | 400型Tハンドル   | 10K   | 10K Tハンドル   | 10K  |        |
| 製品記号             | LBX-N   | LBX-N-T   | LBOV  | LBOV-T  | LBOX-N   |        |
| 呼径               |   |   |   |   |  |        |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup>   | 13,100  | 13,100  | 12,600  | 12,600   | 15,300 |
| 3/4              | 20  | 16,900  | 16,900  | 15,600  | 15,600   | 20,000 |
| 1                | 25  | 23,500  | 23,500  | 21,600  | 21,600   | 29,100 |
| 1 1/4            | 32  | 34,700  | 34,700  | 32,100  | 32,100   | 40,500 |
| 1 1/2            | 40  | 45,800  | 45,800  | 41,100  | 41,100   | 57,100 |
| 2                | 50  | 65,600  | 65,600  | 66,400  | 66,400   | 80,500 |

◇印は日本協型式登録品です。(日本協認証マーク付)

|                  |   |   |        |
|------------------|---|---|--------|
| 外観形状             |  |  |        |
| 品種               | 樹脂製ハンドル付ボール(Bボール)   |   |        |
| 型式               | テーパーめねじ<br>×テーパーめねじ   | テーパーめねじ<br>×平行おねじ   |        |
| 呼び圧力             | 10K   |   |        |
| 製品記号             | LB-41   | LB-51   |        |
| 呼径               |   |   |        |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup>   | 6,930   | 6,930  |
| 3/4              | 20  | 7,960   | 7,960  |
| 1                | 25  | 10,600  | 10,600 |

Bボールは国土交通省「機械設備工事共通仕様書」に規定するファンコイル用ボール弁に適合します。

◇印は日本協型式登録品です。(日本協認証マーク付)

ステンレス鋼バルブ(継手付)



東洋バルブ

[新定価 2023年7月~]

2 6 1  
改定2023.7

|      |   |   |
|------|---|---|
| 外観形状 |  |  |
| 品種   | ゲート   | ボール   |
| 型式   | そろばん継手付   |   |
| 呼び圧力 | 10K   | 20K   |
| 製品記号 | US-AJ (FP)  | 20UX-AJ (FP)  |
| 呼径   |   |   |
| 13SU | 21,200  | 17,900  |
| 20   | 22,500  | 20,100  |
| 25   | 25,200  | 23,500  |
| 30   | 30,500  | 27,500  |
| 40   | 43,300  | 34,300  |
| 50   | 51,300  | 46,400  |

7 6 2  
改定2023.7

|      |   |
|------|---|
| 外観形状 |  |
| 品種   | ゲート   |
| 型式   | KKベスト継手付  |
| 呼び圧力 | 10K   |
| 製品記号 | US-KKJ  |
| 呼径   |   |
| 13SU | 21,200  |
| 20   | 22,500  |
| 25   | 25,200  |
| 30   | 30,500  |
| 40   | 43,300  |
| 50   | 51,300  |

|      |   |
|------|---|
| 外観形状 |  |
| 品種   | ボール   |
| 型式   | KKベスト継手付  |
| 呼び圧力 | 10K   |
| 製品記号 | UXB-KKJ   |
| 呼径   |   |
| 13SU | 17,900  |
| 20   | 20,100  |
| 25   | 23,500  |
| 30   | 27,500  |
| 40   | 34,300  |
| 50   | 46,400  |
| 60   | 68,400  |

|          |                        |                          |              |
|----------|------------------------|--------------------------|--------------|
| 6 1 9    | <b>コアタイトバルブ (無鉛くん)</b> | RED-WHITE<br><b>TOYO</b> | <b>東洋バルブ</b> |
| 改定2024.7 | 【新定価 2024年7月～】         |                          |              |

青銅コアタイトバルブ(鉛フリー銅合金製コアバルブ)

|                  |                 | 給水用   |   |   |   |   | 給湯用   |   |  |   |   |
|------------------|-----------------|---|---|---|---|---|---|---|--|---|---|
| 外観形状             |                 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 品種               |                 | ゲート   |   | チェック  | ボール   | Y形ストレーナ   | ゲート   |   | チェック   | ボール   | Y形ストレーナ   |
| 型式               |                 | ねじ込   |   |   |   |   |   |   |  |   |   |
| 呼び圧力             |                 | 5 K   |   | 10 K  |   |   | 5 K   |   | 10 K   |   |   |
|                  |                 |   |   | スイング  | ロングネック  | スクリーン304  |   |   | スイング   | ロングネック  | スクリーン304  |
| 製品番号             |                 | LJ5   | LJ10  | LJ10  | LBX-SK-N  | LBT-SK-N  | LJ5   | LJ10  | LJ10   | LBX-HN  | LBT-HN  |
| 呼径               |                 | BSR-SK  | BSR-SK  | BNS-SK-N  |   |   | BSR-HN  | BSR-HN  | BNS-HN   |   |   |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup> | 8,950   | 12,600  | 10,700  | 14,200  | 9,970   | 8,950   | 12,600  | 10,700   | 14,200  | 9,970   |
| 3/4              | 20              | 12,000  | 17,800  | 13,700  | 18,500  | 13,000  | 12,000  | 17,800  | 13,700   | 18,500  | 13,000  |
| 1                | 25              | 16,500  | 24,800  | 20,000  | 25,800  | 20,000  | 16,500  | 24,800  | 20,000   | 25,800  | 20,000  |
| 1 1/4            | 32              | 27,800  | 38,100  | 34,500  | 37,800  | 28,600  | 27,800  | 38,100  | 34,500   | 37,800  | 28,600  |
| 1 1/2            | 40              | 36,800  | 52,300  | 42,000  | 49,900  | 34,300  | 36,800  | 52,300  | 42,000   | 49,900  | 34,300  |
| 2                | 50              | 55,700  | 75,100  | 67,400  | 71,800  | 54,900  | 55,700  | 75,100  | 67,400   | 71,800  | 54,900  |

給水用は水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管、及び水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管の両方に使用可能。(単位：円)

(社)日本バルブ工業会規格JV5-1適合品です。

給湯用は給湯用塩化ビニルライニング鋼管用。(社)日本バルブ工業会規格JV5-2適合品です。

国土交通省「公共建築工事標準仕様書 機械設備工事編」適合品です。

◇印は日本協型式登録品です。

☆印は日本協認証マーク付です。

【新定価 2024年7月～】

【新定価 2024年7月～】

|          |                                     |
|----------|-------------------------------------|
| 6 2 7    | <b>日本協認証マーク付<br/>コアタイトバルブ(無鉛くん)</b> |
| 改定2024.7 |                                     |

青銅コアタイトバルブ(鉛フリー銅合金製コアバルブ)

|                  |                 | 埋設用   |
|------------------|-----------------|---|
| 外観形状             |                 |  |
|                  |                 | ◇ ☆ ステム非上昇式   |
| 品種               |                 | ゲート   |
| 型式               |                 | ねじ込   |
| 呼び圧力             |                 | 10 K  |
| 製品番号             |                 | LJ10N<br>BS-OR-SK-N   |
| 呼径               |                 |   |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup> | 12,700  |
| 3/4              | 20              | 17,300  |
| 1                | 25              | 24,200  |
| 1 1/4            | 32              | 39,500  |
| 1 1/2            | 40              | 50,000  |
| 2                | 50              | 77,300  |

国土交通省「公共建築工事標準仕様書 機械設備工事編」適合品です。

◇印は日本協型式登録品です。

☆印は日本協認証マーク付です。

|          |                                  |
|----------|----------------------------------|
| 6 2 6    | <b>日本協認証マーク付<br/>青銅バルブ(無鉛くん)</b> |
| 改定2024.7 |                                  |

青銅バルブ(鉛フリー銅合金製バルブ)

|                  |                 | 埋設用   |   |
|------------------|-----------------|---|---|
| 外観形状             |                 |  |  |
|                  |                 | ◇ ☆ ステム上昇式  | ◇ ☆ ステム非上昇式   |
| 品種               |                 | ゲート   |   |
| 型式               |                 | ねじ込   |   |
| 呼び圧力             |                 | 10 K  |   |
| 製品番号             |                 | LJ10  | LJ10N   |
| 呼径               |                 | BSR-OR  | BS-OR   |
| 1/2 <sup>B</sup> | 15 <sup>A</sup> | 13,400  | 10,800  |
| 3/4              | 20              | 19,100  | 14,800  |
| 1                | 25              | 27,100  | 20,400  |
| 1 1/4            | 32              | 41,400  | 34,700  |
| 1 1/2            | 40              | 56,000  | 42,600  |
| 2                | 50              | 78,300  | 66,400  |

(単位：円)

バルブ類

鑄鉄バルブーJIS規格品・一般汎用品

|  |                 |         |               |               |           |         |             |           |          |           |           |
|--|-----------------|---------|---------------|---------------|-----------|---------|-------------|-----------|----------|-----------|-----------|
| 外観形状                                       |                 |         |               |               |           |         |             |           |          |           |           |
| 品種   | ゲート             |         |               |               |           |         | Y型ストレーナ     | ボールフート    | ウイングチェッキ |           |           |
| 型式   | JIS             |         |               |               |           |         | TOYO        |           |          |           |           |
|  | 外ねじ             |         |               |               | 内ねじ       |         |             |           |          |           |           |
| 呼び圧力                                       | 5K              |         | 10K           |               |           |         |             |           |          |           |           |
| 製品番号<br>呼径                                 | J5<br>FSRF      |         | J10<br>FSRF   |               | トリムCR13   | トリム304  | J10<br>FSF  |           | スクリーン304 | 10<br>FOF | 10<br>FNW |
|  |                 |         | J10<br>FSRF-S | J10<br>FSRF-U |           |         | 10<br>FTF-N |           |          |           |           |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> <sup>B</sup> | 40 <sup>A</sup> |         | 42,000        | 47,700        | 53,500    | 43,900  |             |           |          | 45,800    |           |
| 2  | 50              | 38,600  | 45,800        | 52,400        | 57,800    | 47,900  | 28,900      |           |          | 46,600    |           |
| 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>              | 65              | 46,700  | 53,100        | 60,300        | 67,200    | 55,700  | 40,100      | 135,000   |          | 51,300    |           |
| 3  | 80              | 53,900  | 66,200        | 75,300        | 83,900    | 69,300  | 48,200      | 168,000   |          | 59,400    |           |
| 4  | 100             | 74,800  | 94,500        | 108,000       | 121,000   | 98,500  | 67,700      | 272,000   |          | 75,400    |           |
| 5  | 125             | 113,000 | 135,000       | 154,000       | 173,000   | 141,000 | 103,000     | 329,000   |          | 98,500    |           |
| 6  | 150             | 147,000 | 179,000       | 204,000       | 228,000   | 189,000 | 145,000     | 431,000   |          | 133,000   |           |
| 8  | 200             | 246,000 | 292,000       | 331,000       | 372,000   | 306,000 | 215,000     | 1,276,000 |          | 197,000   |           |
| 10   | 250             | 401,000 | 456,000       | 517,000       | 577,000   | 477,000 | 367,000     |           |          | 338,000   |           |
| 12   | 300             |         | 609,000       | 696,000       | 774,000   | 636,000 | 611,000     |           |          | 479,000   |           |
| 14   | 350             |         | 1,048,000     | 1,189,000     | 1,294,000 |         | 873,000     |           |          | 835,000   |           |
| 16   | 400             |         |               |               |           |         |             |           |          | 1,310,000 |           |

※印は東洋標準品（JIS規格外）です。

（単位：円）

|  |                 |         |              |              |               |               |              |                    |        |           |
|--|-----------------|---------|--------------|--------------|---------------|---------------|--------------|--------------------|--------|-----------|
| 外観形状                                       |                 |         |              |              |               |               |              |                    |        |           |
| 品種   | グローブ            |         |              |              | チェッキ          |               |              |                    |        |           |
| 型式   | JIS             |         |              |              | スイング          |               |              |                    |        |           |
|  |                 |         |              |              |               |               |              |                    |        |           |
| 呼び圧力                                       | 10K             |         |              |              |               |               |              |                    |        |           |
| 製品番号<br>呼径                                 | J10<br>FGF      |         | トリムCR13      | トリム304       | J10<br>FNSF   |               | トリムCR13      | トリム304             | ラバーシート | カウンタウェイト付 |
|  |                 |         | J10<br>FGF-S | J10<br>FGF-U | J10<br>FNSF-S | J10<br>FNSF-U | J10<br>FDNSF | J10<br>FNSF-U W/CW |        |           |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> <sup>B</sup> | 40 <sup>A</sup> | 46,600  | 51,300       | 57,100       | 38,100        | 43,100        | 48,200       |                    |        |           |
| 2  | 50              | 53,000  | 58,800       | 65,300       | 40,700        | 46,100        | 51,400       | 63,400             |        | 119,000   |
| 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>              | 65              | 62,600  | 69,100       | 76,900       | 51,700        | 59,200        | 65,400       | 73,700             |        | 133,000   |
| 3  | 80              | 80,700  | 88,700       | 99,700       | 61,900        | 70,700        | 78,900       | 86,900             |        | 179,000   |
| 4  | 100             | 113,000 | 125,000      | 139,000      | 90,700        | 103,000       | 116,000      | 115,000            |        | 236,000   |
| 5  | 125             | 173,000 | 191,000      | 214,000      | 145,000       | 165,000       | 185,000      |                    |        | 353,000   |
| 6  | 150             | 225,000 | 249,000      | 281,000      | 188,000       | 212,000       | 237,000      | 206,000            |        | 542,000   |
| 8  | 200             | 420,000 | 488,000      | 541,000      | 328,000       | 373,000       | 416,000      |                    |        | 700,000   |
| 10   | 250             |         | 861,000      |              | 513,000       | 581,000       | 653,000      |                    |        |           |
| 12   | 300             |         | 1,217,000    |              |               | 1,165,000     | 1,310,000    |                    |        |           |
| 14   | 350             |         |              |              |               | 1,505,000     | 1,684,000    |                    |        |           |

※印は東洋標準品（JIS規格外）です。 △印はトリム316の製品も製作いたします。

（単位：円）

本表以外の大口径弁、電動および空圧アクチュエータ付特殊仕様弁などは別途見積りいたします。

|          |                       |                          |              |
|----------|-----------------------|--------------------------|--------------|
| 6 2 1    | <b>鑄鉄ナイロンライニングバルブ</b> | RED-WHITE<br><b>TOYO</b> | <b>東洋バルブ</b> |
| 改定2023.7 | 【新定価 2023年7月～】        |                          |              |

鑄鉄ナイロンライニング-東洋赤水対策シリーズ

|      |                  |                 |            |     |             |  |            |  |             |  |                         |           |           |  |
|------|------------------|-----------------|------------|-----|-------------|--|------------|--|-------------|--|-------------------------|-----------|-----------|--|
| 外観形状 |                  |                 |            |     |             |  |            |  |             |  |                         |           |           |  |
| 品種   | ゲート              |                 | グローブ       |     | チェック        |  | Y形ストレーナ    |  | ボールフット      |  |                         |           |           |  |
|      | JIS              |                 |            |     |             |  | TOYO       |  |             |  |                         |           |           |  |
|      | 外ねじ              |                 |            |     | スイング        |  |            |  |             |  |                         |           |           |  |
| 呼び圧力 | 5K               |                 |            | 10K |             |  |            |  |             |  |                         |           |           |  |
|      | 日水協型式登録品         |                 |            |     |             |  |            |  |             |  |                         |           |           |  |
| 呼径   | 製品番号             |                 | J5 FSRF-CN |     | J10 FSRF-CN |  | J10 FGF-CN |  | J10 FNSF-CN |  | スクリーン304<br>10 FTF-N-CN | 10 FOF-CN |           |  |
|      | 2 <sup>B</sup>   | 50 <sup>A</sup> |            |     | 107,000     |  |            |  |             |  |                         |           |           |  |
|      | 2 <sup>1/2</sup> | 65              | 104,000    |     | 110,000     |  | 120,000    |  | 97,800      |  | 88,800                  |           | 165,000   |  |
|      | 3                | 80              | 119,000    |     | 125,000     |  | 147,000    |  | 110,000     |  | 103,000                 |           | 204,000   |  |
|      | 4                | 100             | 172,000    |     | 194,000     |  | 204,000    |  | 158,000     |  | 136,000                 |           | 318,000   |  |
|      | 5                | 125             | 241,000    |     | 272,000     |  | 314,000    |  | 251,000     |  | 204,000                 |           | 431,000   |  |
|      | 6                | 150             | 306,000    |     | 322,000     |  | 397,000    |  | 342,000     |  | 248,000                 |           | 577,000   |  |
|      | 8                | 200             | 455,000    |     | 489,000     |  | 633,000    |  | 520,000     |  | 367,000                 |           | 1,625,000 |  |
|      | 10               | 250             | 760,000    |     | 824,000     |  |            |  |             |  | 679,000                 |           |           |  |
|      | 12               | 300             |            |     | 1,162,000   |  |            |  |             |  | 951,000                 |           |           |  |

※は日水協認証登録品ではありません。

(単位：円)

|          |                             |                          |              |
|----------|-----------------------------|--------------------------|--------------|
| 6 5 6    | <b>電動ボール弁</b>               | RED-WHITE<br><b>TOYO</b> | <b>東洋バルブ</b> |
| 改定2024.7 | 【新定価 2023年7月～ 一部改定2024年7月～】 |                          |              |

電動ねじ込ボールバルブ

|      |                      |                 |                         |  |                           |  |                           |  |                             |  |                 |                   |        |  |
|------|----------------------|-----------------|-------------------------|--|---------------------------|--|---------------------------|--|-----------------------------|--|-----------------|-------------------|--------|--|
| 外観形状 |                      |                 |                         |  |                           |  |                           |  |                             |  |                 |                   |        |  |
| 品種   | 電動自動ボールバルブ           |                 | 電動自動ボールバルブ              |  | 電動自動ボールバルブ                |  |                           |  |                             |  |                 |                   |        |  |
| 型式   | スタンダードボア<br>(青銅)     |                 | スタンダードボア・ロングネック<br>(青銅) |  | レデュースドボア<br>(ステンレスSCS14)  |  |                           |  |                             |  |                 |                   |        |  |
| 電源   | AC100V / AC200V (単相) |                 | AC100V / AC200V (単相)    |  | AC100V / AC200V (単相)      |  |                           |  |                             |  |                 |                   |        |  |
|      |                      |                 | (リレー内蔵)                 |  |                           |  | (リレー内蔵)                   |  |                             |  |                 |                   |        |  |
| 呼径   | 製品番号                 |                 | B2-MA (N)<br>B2-MAH (N) |  | B2-MAR (N)<br>B2-MARH (N) |  | B2X-MA (N)<br>B2X-MAH (N) |  | B2X-MAR (N)<br>B2X-MARH (N) |  | U1-MA<br>U1-MAH | U1-MAR<br>U1-MARH |        |  |
|      | 1/4 <sup>B</sup>     | 8 <sup>A</sup>  |                         |  |                           |  |                           |  |                             |  | 25,200          |                   | 26,600 |  |
|      | 3/8 <sup>B</sup>     | 10 <sup>A</sup> | 24,300                  |  | 25,300                    |  |                           |  |                             |  | 25,200          |                   | 26,600 |  |
|      | 1/2                  | 15              | 24,400                  |  | 25,400                    |  | 26,700                    |  | 27,600                      |  | 25,700          |                   | 26,700 |  |
|      | 3/4                  | 20              | 26,500                  |  | 27,600                    |  | 29,400                    |  | 30,200                      |  | 27,200          |                   | 27,700 |  |
|      | 1                    | 25              | 35,100                  |  | 38,900                    |  | 43,400                    |  | 47,500                      |  | 38,700          |                   | 40,000 |  |
|      | 1 1/4                | 32              | 48,400                  |  | 51,400                    |  | 56,400                    |  | 59,900                      |  | 65,800          |                   | 70,200 |  |
|      | 1 1/2                | 40              | 61,000                  |  | 65,900                    |  | 64,400                    |  | 68,100                      |  | 70,800          |                   | 74,200 |  |
|      | 2                    | 50              | 70,200                  |  | 74,000                    |  | 73,100                    |  | 77,300                      |  | 80,200          |                   | 84,200 |  |
|      | 2 1/2                | 65              |                         |  |                           |  |                           |  |                             |  |                 |                   |        |  |

水・油・空気…1.0MPa (流体温度範囲：0℃～80℃) (管内平均流速：3m/sec以下 (非圧縮性流体)) (環境温度範囲：-10～50℃) (単位：円)

●オプション：端子箱。

●リレーを内蔵していないアクチュエータで並列運転をする場合は、アクチュエータ毎に切替スイッチまたは、リレーを設けてください。

●ニップルジョイント (JIS管用テーパ-おねじ) も製作いたします。

●仕様詳細は、カタログ「電動バルブ」をご参照ください。

バルブ類



# バタフライバルブ

[新定価 2023年7月~]



# 東洋バルブ

| 6 2 3              |                  | 6 5 6                      |                |             |                | 7 5 7                        |                  |              |               |         |
|--------------------|------------------|----------------------------|----------------|-------------|----------------|------------------------------|------------------|--------------|---------------|---------|
| アルミバタ弁<br>改定2023.7 |                  | 耐塩素用<br>アルミバタ便<br>改定2023.7 |                |             |                | FCDナイロン<br>ライニング<br>改定2023.7 |                  |              |               |         |
| 外観形状               |                  |                            |                |             |                |                              |                  |              |               |         |
|                    | JIS B 2032適合品    |                            | JIS B 2032適合品  |             | JIS B 2032適合品  |                              | JIS B 2032適合品    |              | JIS B 2032適合品 |         |
| 分類                 | アルミニウム合金 結露防止対策品 |                            | アルミニウム合金 =給湯用= |             | アルミニウム合金 =給水用= |                              | ナイロンライニング        |              |               |         |
| 型式                 | レバー式             | ギア式                        | レバー式           | ギア式         | レバー式           | ギア式                          | ギア式              |              |               |         |
| ボディ材料              | ADC12            |                            | ADC12          |             | ADC12          |                              | FCD450+ナイロンライニング |              |               |         |
| ジスク材料              | SCS13A           |                            | SCS13A         |             | SCS13A         |                              | ナイロンライニング        | SCS13A       |               |         |
| シート材料              | EPDM             |                            | FKM            |             | 耐塩素EPDM        |                              | NBR              |              |               |         |
| 呼び圧力               | 10K              |                            |                |             |                |                              |                  |              |               |         |
| 製品記号               | 10ALM-N-LUE      | 10ALM-N-GUE                | 10ALM-N-LUF    | 10ALM-N-GUF | 10ALM-N-LUCE   | 10ALM-N-GUCE                 | 10 L2-N-CN       | 10 L2-N-U-CN |               |         |
| 呼径                 | 40               | 50                         | 65             | 80          | 100            | 125                          | 150              | 200          | 250           | 300     |
|                    | 20,100           | 25,100                     | 52,700         | 55,700      | 23,100         | 28,900                       | 57,600           | 55,300       | 61,100        | 58,300  |
|                    | 20,100           | 25,100                     | 52,700         | 55,700      | 23,100         | 28,900                       | 70,500           | 67,400       | 70,500        | 67,400  |
|                    | 22,000           | 26,200                     | 55,700         | 61,100      | 25,200         | 30,100                       | 87,100           | 82,900       | 87,100        | 82,900  |
|                    | 24,900           | 30,900                     | 65,300         | 70,700      | 28,600         | 35,400                       | 122,000          | 116,000      | 146,000       | 137,000 |
|                    | 31,100           | 39,800                     | 81,700         | 89,000      | 35,900         | 45,700                       | 183,000          | 172,000      | 183,000       | 172,000 |
|                    | 43,900           | 56,600                     | 135,000        | 147,000     | 50,600         | 65,300                       | 273,000          | 255,000      | 273,000       | 255,000 |
|                    | 53,700           | 61,300                     | 149,000        | 170,000     | 61,700         | 70,400                       | 329,000          | 306,000      | 329,000       | 306,000 |
|                    |                  | 103,000                    |                | 231,000     |                | 119,000                      |                  |              |               |         |
|                    |                  | 202,000                    |                |             |                |                              |                  |              |               |         |
|                    |                  | 260,000                    |                |             |                |                              |                  |              |               |         |

JIS5K/10Kフランジ共用型です。

10ALM-N-GE、10L2は国土交通省「機械設備工業仕様書」に規定するバタフライ弁に適合します。

(単位：円)

| 7 5 7             |               | 7 5 8                |               |            |               |            |               |                |               |  |
|-------------------|---------------|----------------------|---------------|------------|---------------|------------|---------------|----------------|---------------|--|
| ダクバタ弁<br>改定2023.7 |               | ステンレスバタ弁<br>改定2023.7 |               |            |               |            |               |                |               |  |
| 外観形状              |               |                      |               |            |               |            |               |                |               |  |
|                   | JIS B 2032適合品 |                      | JIS B 2032適合品 |            | JIS B 2032適合品 |            | JIS B 2032適合品 |                | JIS B 2032適合品 |  |
| 分類                | ダクタイル         |                      | ステンレス/ハイフロー   |            |               |            |               |                | ステンレス/ハイフロー   |  |
| 型式                | レバー式          |                      | ギア式           |            |               |            |               |                |               |  |
| ボディ材料             | FCD450        |                      | SCS13A        |            |               |            |               |                |               |  |
| ジスク材料             | SCS13A        |                      |               |            |               |            |               |                |               |  |
| シート材料             | NBR           | EPDM                 | NBR           | EPDM       | NBR           | EPDM       | EPDM          | カーボンファバー入りPTFE |               |  |
| 呼び圧力              | 10K           |                      |               |            | 16K           |            | 20K           |                |               |  |
| 製品記号              | 10 L1-N-U     | 10 L1-N-UE           | 10 L2-N-U     | 10 L2-N-UE | 16 L2-N-U     | 16 L2-N-UE | 20 L2-N-UE    | 20LURT-G       |               |  |
| 呼径                | 50            | 65                   | 80            | 100        | 125           | 150        | 200           | 250            | 300           |  |
|                   | 27,000        | 29,200               | 46,500        | 48,900     | 85,000        | 87,300     | 120,000       | 148,000        | 148,000       |  |
|                   | 28,900        | 31,900               | 48,600        | 51,300     | 88,600        | 91,600     | 126,000       | 160,000        | 160,000       |  |
|                   | 33,500        | 36,400               | 53,500        | 56,500     | 93,100        | 95,700     | 135,000       | 184,000        | 184,000       |  |
|                   | 43,100        | 47,000               | 60,600        | 64,400     | 96,200        | 104,000    | 136,000       | 214,000        | 214,000       |  |
|                   | 57,000        | 62,700               | 75,800        | 81,200     | 114,000       | 120,000    | 161,000       | 260,000        | 260,000       |  |
|                   | 65,800        | 72,300               | 84,800        | 91,200     | 128,000       | 135,000    | 182,000       | 330,000        | 330,000       |  |
|                   |               |                      | 124,000       | 135,000    | 222,000       | 229,000    | 301,000       | 429,000        | 429,000       |  |
|                   |               |                      | 187,000       | 204,000    | 278,000       | 299,000    | 375,000       | 700,000        | 700,000       |  |
|                   |               |                      | 237,000       | 261,000    | 390,000       | 413,000    | 524,000       | 986,000        | 986,000       |  |

16L2、20LN、10L2-N-U-CNは国土交通省「機械設備工業仕様書」に規定するバタフライ弁に適合します。

(単位：円)

バルブ類

ダクティルバルブ — 一般弁

|            |                                  |            |                |          |           |                |           |         |          |           |         |
|------------|----------------------------------|------------|----------------|----------|-----------|----------------|-----------|---------|----------|-----------|---------|
| 外観形状       |                                  |            |                |          |           |                |           |         |          |           |         |
| 品種         | ゲート                              |            |                |          |           |                | チェック      |         |          |           |         |
| 型式         |                                  |            |                |          |           |                | スイング      | リフト     |          | スイング      |         |
|            | ねじ込                              | 10Kフランジ    |                | ねじ込      | 16Kフランジ   |                | 10Kフランジ   | ねじ込     | 16Kフランジ  |           |         |
| 呼び圧力       | 10K                              |            |                | 16K      |           |                | 10K       |         | 16K      |           |         |
| 製品番号<br>呼径 | 10-DSR-N                         | 10-DSR-F-N | 10-DSRF-N (BB) | 16-DSR-N | 16-DSRF-N | 16-DSRF-N (BB) | 10-DNSF-N | 16-DN-N | 16-DNF-N | 16-DNSF-N |         |
|            | 1/2 <sup>B</sup> 15 <sup>A</sup> | 9,730      | 26,500         |          | 21,500    | 31,100         |           |         | 11,400   | 14,500    |         |
| 3/4        | 20                               | 12,800     | 27,500         |          | 25,200    | 31,400         |           |         | 13,900   | 18,800    |         |
| 1          | 25                               | 17,000     | 35,300         |          | 29,200    | 36,300         |           |         | 17,700   | 23,600    |         |
| 1 1/4      | 32                               | 25,200     | 43,300         |          | 37,200    | 45,700         |           |         | 22,700   | 29,900    |         |
| 1 1/2      | 40                               | 32,700     | 54,100         |          | 45,800    | 52,200         |           |         | 30,900   | 36,300    |         |
| 2          | 50                               | 46,900     | 77,600         | 91,000   | 59,300    | 68,400         | 108,000   | 103,000 | 40,500   | 48,200    | 138,000 |
| 2 1/2      | 65                               |            |                | 110,000  |           |                | 131,000   | 118,000 |          |           | 159,000 |
| 3          | 80                               |            |                | 141,000  |           |                | 172,000   | 149,000 |          |           | 202,000 |
| 4          | 100                              |            |                | 172,000  |           |                | 210,000   | 212,000 |          |           | 224,000 |
| 5          | 125                              |            |                | 249,000  |           |                | 335,000   | 286,000 |          |           | 301,000 |
| 6          | 150                              |            |                | 271,000  |           |                | 412,000   | 329,000 |          |           | 362,000 |
| 8          | 200                              |            |                | 378,000  |           |                | 615,000   | 501,000 |          |           | 518,000 |
| 10         | 250                              |            |                | 600,000  |           |                | 824,000   |         |          |           |         |
| 12         | 300                              |            |                | 802,000  |           |                | 1,206,000 |         |          |           |         |

(単位：円)

|            |                                 |          |               |         |          |               |         |          |          |          |
|------------|---------------------------------|----------|---------------|---------|----------|---------------|---------|----------|----------|----------|
| 外観形状       |                                 |          |               |         |          |               |         |          |          |          |
| 品種         | グローブ                            |          |               |         |          |               |         |          | Y形ストレーナ  |          |
| 型式         |                                 |          |               |         |          |               | ジスク入    |          | スクリーン304 |          |
|            | ねじ込                             | 10Kフランジ  |               | ねじ込     | 16Kフランジ  |               | ねじ込     | 10Kフランジ  | ねじ込      | 16Kフランジ  |
| 呼び圧力       | 10K                             |          |               | 16K     |          |               | 10K     |          | 16K      |          |
| 製品番号<br>呼径 | 10-DG-N                         | 10-DGF-N | 10-DGF-N (BB) | 16-DG-N | 16-DGF-N | 16-DGF-N (BB) | 10-DD-N | 10-DDF-N | 16-DT-N  | 16-DTF-N |
|            | 1/4 <sup>B</sup> 8 <sup>A</sup> | 4,680    |               |         |          |               |         |          |          |          |
| 3/8        | 10                              | 4,680    |               |         |          |               | 5,270   |          |          |          |
| 1/2        | 15                              | 4,910    | 12,100        |         | 14,500   | 20,700        | 5,540   | 13,500   | 9,470    |          |
| 3/4        | 20                              | 5,930    | 13,100        |         | 16,500   | 24,900        | 6,960   | 16,000   | 10,900   | 18,200   |
| 1          | 25                              | 7,330    | 18,300        |         | 21,900   | 31,100        | 8,850   | 22,700   | 15,600   | 22,900   |
| 1 1/4      | 32                              | 13,400   | 25,800        |         | 33,800   | 39,800        | 14,600  | 30,100   | 21,900   | 31,400   |
| 1 1/2      | 40                              | 17,200   | 32,900        |         | 38,100   | 47,100        | 20,600  | 37,700   | 31,100   | 36,100   |
| 2          | 50                              | 25,100   | 41,900        | 93,200  | 50,300   | 65,700        | 103,000 | 29,900   | 49,600   | 36,300   |
| 2 1/2      | 65                              |          |               | 113,000 |          |               | 135,000 |          |          | 75,600   |
| 3          | 80                              |          |               | 136,000 |          |               | 159,000 |          |          | 93,100   |
| 4          | 100                             |          |               | 185,000 |          |               | 214,000 |          |          | 126,000  |
| 5          | 125                             |          |               | 314,000 |          |               | 378,000 |          |          | 202,000  |
| 6          | 150                             |          |               | 390,000 |          |               | 520,000 |          |          | 252,000  |
| 8          | 200                             |          |               | 633,000 |          |               | 825,000 |          |          | 349,000  |
| 10         | 250                             |          |               |         |          |               |         |          |          | 594,000  |
| 12         | 300                             |          |               |         |          |               |         |          |          | 811,000  |

本票以外の大口径弁、電動および空圧アクチュエータ付特殊仕様弁などは別途見積りいたします。

(単位：円)

ステンレスバルブUシリーズ — 一般汎用品・建築設備用

|                  |                |         |         |         |          |          |         |         |         |         |
|------------------|----------------|---------|---------|---------|----------|----------|---------|---------|---------|---------|
| 外観形状             |                |         |         |         |          |          |         |         |         |         |
| 品種               | ゲート            |         | グローブ    |         | ジスク&グローブ | スイングチェック |         | Y形ストレーナ |         |         |
| 型式               | ねじ込            | 10Kフランジ | ねじ込     | 10Kフランジ | ねじ込      | ねじ込      | 10Kフランジ | ねじ込     | 10Kフランジ |         |
| 材料               | SCS13A         |         |         |         |          |          |         |         |         |         |
| 呼び圧力             | 10K            |         |         |         |          |          |         |         |         |         |
| 製品番号             | US-N           | USF-N   | UG-N    | UGF-N   | UD-N     | UNS-N    | UNSF-N  | UT-N    | UTF-N   |         |
| 呼径               |                |         |         |         |          |          |         |         |         |         |
| 1/4 <sup>B</sup> | 8 <sup>A</sup> |         | 8,520   |         | 16,900   |          |         |         |         |         |
| 3/8              | 10             |         | 8,780   |         | 16,900   |          |         |         |         |         |
| 1/2              | 15             | 14,300  | 37,600  | 8,950   | 31,100   | 17,800   | 14,000  | 46,400  | 15,200  | 38,100  |
| 3/4              | 20             | 17,400  | 41,600  | 11,300  | 35,700   | 21,200   | 15,600  | 51,300  | 18,700  | 46,500  |
| 1                | 25             | 21,100  | 54,500  | 15,600  | 52,500   | 27,900   | 20,000  | 65,900  | 25,100  | 68,800  |
| 1 1/4            | 32             | 28,300  | 65,200  | 22,900  | 66,400   | 33,200   | 25,800  | 86,400  | 28,400  | 82,300  |
| 1 1/2            | 40             | 41,600  | 80,900  | 29,300  | 73,600   | 51,300   | 37,600  | 101,000 | 44,600  | 85,200  |
| 2                | 50             | 49,900  | 103,000 | 38,100  | 95,500   | 69,600   | 59,700  | 116,000 | 62,300  | 116,000 |

(単位：円)

ステンレスバルブボール (ウイングチェック)

|                  |                 |           |             |             |              |           |
|------------------|-----------------|-----------|-------------|-------------|--------------|-----------|
| 外観形状             |                 |           |             |             |              |           |
| 型式               | ねじ込             | 10Kフランジ   |             | 20Kフランジ     |              |           |
| 材料               | SCS13A          |           | SCS14A      | SCS13A      | SCS14A       |           |
| 呼び圧力             | 10K             |           |             | 20K         |              |           |
| 製品番号             | 10 UB-N         | A10-UBF-L | KA10-UMBF-L | K20 UBF-N-L | K20 UMBF-N-L |           |
| 呼径               |                 |           |             |             |              |           |
| 3/8 <sup>B</sup> | 10 <sup>A</sup> |           | 16,900      |             |              |           |
| 1/2              | 15              | 18,100    | 30,800      | 43,100      | 58,500       | 81,800    |
| 3/4              | 20              | 22,000    | 35,600      | 49,400      | 71,900       | 101,000   |
| 1                | 25              | 28,600    | 49,500      | 69,700      | 90,200       | 127,000   |
| 1 1/4            | 32              | 40,500    | 63,300      | 88,300      | 120,000      | 170,000   |
| 1 1/2            | 40              | 54,200    | 67,300      | 94,000      | 125,000      | 174,000   |
| 2                | 50              | 68,900    | 85,800      | 121,000     | 157,000      | 218,000   |
| 2 1/2            | 65              |           | 127,000     | 179,000     | 277,000      | 387,000   |
| 3                | 80              |           | 153,000     | 215,000     | 313,000      | 438,000   |
| 4                | 100             |           | 224,000     | 311,000     | 445,000      | 621,000   |
| 5                | 125             |           | 514,000     | 717,000     | 940,000      | 1,313,000 |
| 6                | 150             |           | 634,000     | 887,000     | 1,126,000    | 1,576,000 |
| 8                | 200             |           | 1,052,000   | 1,472,000   | 1,971,000    | 2,758,000 |

(単位：円)

ウイングチェックバルブ

|                    |                 |           |           |
|--------------------|-----------------|-----------|-----------|
| 外観形状               |                 |           |           |
| 型式                 | バイパスバルブ付        |           |           |
| ボディ材料              | SCS13           |           |           |
| ジスク材料              | SCS13           |           |           |
| 呼び圧力               | 10K             | 20K       |           |
| 製品番号               | 10 UNW          | 20 UNW    |           |
| 呼径                 |                 |           |           |
| 1 1/2 <sup>B</sup> | 40 <sup>A</sup> |           |           |
| 1 1/2              | 40              | 126,000   |           |
| 2                  | 50              | 128,000   | 213,000   |
| 2 1/2              | 65              | 164,000   | 240,000   |
| 3                  | 80              | 182,000   | 277,000   |
| 4                  | 100             | 230,000   | 404,000   |
| 5                  | 125             | 341,000   | 589,000   |
| 6                  | 150             | 436,000   | 711,000   |
| 8                  | 200             | 602,000   | 906,000   |
| 10                 | 250             | 1,048,000 | 1,568,000 |
| 12                 | 300             | 1,529,000 | 2,209,000 |
| 14                 | 350             |           |           |
| 16                 | 400             |           |           |

◎印は別途見積りになります。(単位：円)

バルブ類

| 型式                              | ねじ込    |        | 150フランジ |                 | 300フランジ          |                 |                  |
|---------------------------------|--------|--------|---------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
|                                 | 1ピース   | 2ピース   | フルボア    |                 |                  |                 |                  |
| 材料                              | SCS14A |        | SCS13A  | SCS14A          | SCS13A           | SCS14A          |                  |
| 呼び圧力                            | 600    | 800    | 150     |                 | 300              |                 |                  |
| 製品記号                            | UMZ-N  |        | UMU     | K150<br>UBF-N-L | K150<br>UMBF-N-L | K300<br>UBF-N-L | K300<br>UMBF-N-L |
| 1/4 <sup>B</sup> 8 <sup>A</sup> | 5,130  |        |         |                 |                  |                 |                  |
| 3/8                             | 10     |        | 5,440   |                 |                  |                 |                  |
| 1/2                             | 15     | 6,760  | 9,720   | 32,400          | 45,400           | 53,200          | 74,400           |
| 3/4                             | 20     | 7,840  | 11,400  | 37,300          | 52,100           | 65,800          | 92,200           |
| 1                               | 25     | 9,850  | 16,100  | 52,100          | 73,100           | 82,000          | 115,000          |
| 1 1/4                           | 32     | 17,000 | 24,000  |                 |                  |                 |                  |
| 1 1/2                           | 40     | 22,500 | 31,800  | 70,800          | 98,700           | 113,000         | 161,000          |
| 2                               | 50     | 30,500 | 43,400  | 90,200          | 128,000          | 141,000         | 198,000          |
| 2 1/2                           | 65     |        |         | 134,000         | 190,000          | 251,000         | 354,000          |
| 3                               | 80     |        |         | 162,000         | 226,000          | 284,000         | 396,000          |
| 4                               | 100    |        |         | 237,000         | 327,000          | 405,000         | 565,000          |
| 5                               | 125    |        |         | 563,000         | 787,000          |                 |                  |
| 6                               | 150    |        |         | 700,000         | 979,000          | 1,105,000       | 1,545,000        |
| 8                               | 200    |        |         | 1,160,000       | 1,624,000        | 1,936,000       | 2,705,000        |

ギヤ式 (150UBF-G・150UMBF-Gの125A~300A、300UBF-G・300UMBF-G 150A・200A) は受注生産品・別途見積りになります。(単位:円)  
 UMUは国土交通省「機械工事共通仕様書」に規定するステンレス鋼弁に適合します。

|           |                 |                        |
|-----------|-----------------|------------------------|
| 6 3 4     | <b>F Mバルブ1型</b> | 株式会社 <b>F Mバルブ</b> 製作所 |
| 改定2024.12 | 【新定価 2024年12月~】 |                        |

FMバルブ1型(アングル型) 本体:鉛レス銅合金 (単位:円)

| 口径   | 主弁        | 副弁     | セット価格     | 取付タイプ        |
|------|-----------|--------|-----------|--------------|
| 25A  | 57,000    | 18,000 | 75,000    | ねじ込み型<br>(R) |
| 30A  | 60,000    |        | 78,000    |              |
| 40A  | 61,000    |        | 79,000    |              |
| 50A  | 84,000    |        | 102,000   |              |
| 65A  | 265,000   |        | 283,000   |              |
| 75A  | 278,000   |        | 296,000   | フランジ型        |
| 100A | 401,000   |        | 419,000   | 適用フランジ       |
| 150A | 1,136,000 |        | 1,154,000 | 規格: JIS10K   |
| 200A | 1,707,000 |        | 1,725,000 |              |

| 口径                  | 価格            | 備考           |
|---------------------|---------------|--------------|
| FM 複式バランス型          | 20A 18,000    | ポリエチレン玉      |
| ボールタップ              | 20A 30,000    | ステンレス玉       |
| バキュームブレーカー VB型      | 13A 6,000     | FMバルブ専用      |
| PSV-3型電磁弁           | 20A 42,000    | FMバルブ電磁弁制御専用 |
| PKA-2               | 25・30A 34,000 | ステンレス        |
| FMバルブ1型用保護ケース       | 40・50A 36,000 | 〃            |
| PKS                 | 25・30A 38,000 | ステンレス        |
| FMバルブ S-3型用         | 40A 41,000    | 〃            |
| 保護ケース               | 50A 43,000    | 〃            |
| 電磁弁用保護ケース (PSV-K-3) | 20A 38,000    | PSV型電磁弁専用    |

(単位:円)

|           |                      |                        |
|-----------|----------------------|------------------------|
| 6 3 5     | <b>F Mバルブ3型・S-3型</b> | 株式会社 <b>F Mバルブ</b> 製作所 |
| 改定2024.12 | 【新定価 2024年12月~】      |                        |

FMバルブ3型(アングル型) 本体:鉛レス銅合金

| 口径   | 主弁        | 副弁     | セット価格     | 取付タイプ         |
|------|-----------|--------|-----------|---------------|
| 25A  | 64,000    | 18,000 | 82,000    | ねじ込み型<br>(Rc) |
| 30A  | 73,000    |        | 91,000    |               |
| 40A  | 85,000    |        | 103,000   |               |
| 50A  | 112,000   |        | 130,000   |               |
| 65A  | 310,000   |        | 328,000   |               |
| 80A  | 350,000   |        | 368,000   | フランジ型         |
| 100A | 523,000   |        | 541,000   | 適用フランジ        |
| 150A | 1,328,000 |        | 1,346,000 | 規格: JIS10K    |
| 200A | 1,892,000 |        | 1,910,000 |               |

FMバルブ S-3型(ストレート型) 本体:鉛レス銅合金 (単位:円)

| 口径   | 主弁        | 副弁     | セット価格     | 取付タイプ           |
|------|-----------|--------|-----------|-----------------|
| 20A  | 63,000    | 18,000 | 81,000    | ねじ込み型<br>(Rc)   |
| 25A  | 64,000    |        | 82,000    |                 |
| 30A  | 73,000    |        | 91,000    |                 |
| 40A  | 85,000    |        | 103,000   |                 |
| 50A  | 112,000   |        | 130,000   |                 |
| 65A  | 310,000   |        | 328,000   | フランジ型<br>適用フランジ |
| 80A  | 350,000   |        | 368,000   |                 |
| 100A | 523,000   |        | 541,000   |                 |
| 150A | 1,408,000 |        | 1,426,000 |                 |
| 200A | 2,035,000 |        | 2,053,000 |                 |

FMバルブ3型-20A(アングル型)

| 口径  | セット価格  |
|-----|--------|
| 20A | 70,000 |

(単位:円)

FMバルブ S-3F型(ストレート型) 本体:鉛レス銅合金 (単位:円)

| 口径  | 主弁      | 副弁     | セット価格   | 取付タイプ               |
|-----|---------|--------|---------|---------------------|
| 40A | 132,000 | 18,000 | 150,000 | フランジ型<br>規格: JIS10K |
| 50A | 164,000 |        | 182,000 |                     |

|           |                 |                  |
|-----------|-----------------|------------------|
| 6 4 0 ★   | <b>ボールタップ</b>   | KKK 兼工業株式会社      |
| 改定2024.10 | 【新定価 2024年10月~】 | 株式会社 <b>カクダイ</b> |

| 品名                    | サイズ(mm) | 10<br>(3/8) | 13<br>(1/2) | 20<br>(3/4) | 25<br>(1) | 30<br>(1 1/4) | 40<br>(1 1/2) | 50<br>(2) | 65<br>(2 1/2) | 80<br>(3) | 100<br>(4) |
|-----------------------|---------|-------------|-------------|-------------|-----------|---------------|---------------|-----------|---------------|-----------|------------|
| 単式<br>(SL)            | ポリ玉付    | 6,520       | 6,680       | 10,020      | 12,500    |               |               |           |               |           |            |
|                       | 銅玉付     |             | 15,750      | 19,090      | —         |               |               |           |               |           |            |
| 複式<br>(SH)            | ポリ玉付    |             | 7,640       | 13,360      | 20,210    |               |               |           |               |           |            |
|                       | 銅玉付     |             | 17,020      | 22,590      | 36,270    |               |               |           |               |           |            |
| 圧力<br>バランス型<br>複式(FW) | ポリ玉付    |             | 15,910      | 20,520      | 26,570    | 45,820        | 57,750        | 80,980    | 156,070       | 206,820   | 297,500    |
|                       | 銅玉付     |             | 27,360      | 35,000      | 42,950    | 53,930        | 69,360        | 92,430    | 170,230       | 232,270   | 319,770    |

カクダイ: 単式ポリ玉付 25Aのみ 他、兼工業製品

(単位:円/個)

| 型 式           | TA-18ML   | TA-16   | TA-22ML   | TAV-2  | TAV-4   |
|---------------|---|---|---|--|---|
| 空気抜き弁<br>吸排気弁 |  |  |  |  |  |
| 適用流体          | 冷温水   |   |   |  |   |
| 圧力範囲          | 0.01～0.3MPa   | 0.01～1.0MPa   |   | 0.05～1.0MPa  |   |
| 最高使用温度        | 100℃  | 90℃   | 100℃  | 80℃ (凍結不可)   | 40℃ (凍結不可)  |
| 材 質           | 本体：SUS  | 本体：SCS  | 本体：CAC  | 本体：CAC   | 本体：CAC  |
| 接続方式          | JIS R   |   |   |  |   |
| 呼び径           | 6   | 8,800   | —   | —  | —   |
|               | 10  | 8,100   | —   | —  | —   |
|               | 15  | 8,500   | 23,300  | 17,400   | 27,400  |
|               | 20  | 8,500   | 23,300  | 17,900   | —   |
|               | 25  | —   | 23,700  | 19,100   | —   |

| 型 式           | AL-150  | AL-140  | SY-5  | SY-17  | SY-6  |
|---------------|---|---|---|--|---|
| 安全弁<br>ストレーナー |  |  |  |  |  |
| 適用流体          | 蒸気・空気・冷温水・油・その他非危険流体  |   |   |  |   |
| 一次側圧力         | 0.05～1.0MPa   |   | MAX 2.0MPa  |  | MAX 1.3MPa  |
| 最高温度          | 220℃  |   |   | 150℃※ <sup>2</sup>   |   |
| 接続方式          | JIS Rc  |   |   |  |   |
| 本 体           | CAC   | SCS   | FCD450  | SCS13  | CAC   |
| 内 部           | 弁体・弁座：SCS   |   | スクリーン：SUS   |  |   |
| 呼び径           | 10  | —   | 3,900   | —  | —   |
|               | 15  | 21,900  | 66,800  | 14,700   | 8,600   |
|               | 20  | 23,800  | 79,000  | 4,400  | 10,000  |
|               | 25  | 33,800  | 97,100  | 6,900  | 21,400  |
|               | 32  | 39,300  | 136,000   | 9,000  | 30,600  |
|               | 40  | 55,300  | 157,000   | 11,200   | 35,800  |
|               | 50  | 74,900  | 192,000   | 13,400   | 49,000  |

| 型 式                    | SY-40   | SY-8  | TS-7  | TSD-7  | 2011BT  |         |
|------------------------|---|---|---|--|---|---------|
| ストレーナー<br>スチーム<br>トラップ |  |  |  |  |  |         |
| 適用流体                   | 蒸気・空気・冷温水・油・その他非危険流体  |   | 蒸気ドレン   |  |   |         |
| 最高圧力                   | 1.0MPa  |   | 1.0MPa  |  |   |         |
| 仕 様                    | 標準80メッシュ※ <sup>1</sup>  |   | サーモスタチック式   | ディスク式  | 逆バケット式  |         |
| 最高温度                   | 220℃  | 150℃※ <sup>2</sup>  | 220℃  |  | 183℃  |         |
| 接続方式                   | JIS 10KFF   |   | JIS Rc  |  |   |         |
| 本 体                    | FCD450  | SCS13   | FCD450  |  | SUS   |         |
| 内 部                    | SUS   |   | SUS   |  |   |         |
| 呼び径                    | 15  | 11,400  | 35,800  | 61,400   | 55,500  | 161,000 |
|                        | 20  | 13,700  | 41,400  | 61,400   | 55,500  | 162,000 |
|                        | 25  | 18,900  | 59,100  | 62,200   | 56,000  | 163,000 |
|                        | 32  | 22,900  | 76,900  |  |   |         |
|                        | 40  | 26,400  | 85,200  |  |   |         |
|                        | 50  | 30,400  | 106,000   |  |   |         |

※<sup>1</sup> 40・60メッシュ同一価格です。その他はお問合せ下さい。

※<sup>2</sup> 150℃を超える場合はお問合せ下さい。

価格部分塗潰しは受注生産品になります。

※大口径はお問い合わせください。

SY-40=300Aまで、SY-8=150Aまでラインナップ有り

| 型 式          | TSF-10   | TSF-10F                | TSF-11 | TSF-11F                | 型 式                   | TSF-10S  | TSF-10SF               | TSF-11S | TSF-11SF               |         |         |
|--------------|--|------------------------|--------|------------------------|-----------------------|--|------------------------|---------|------------------------|---------|---------|
| スチーム<br>トラップ |  |                        |        |                        | スチーム<br>トラップ<br>(新製品) |  |                        |         |                        |         |         |
| 形式           | フロート式 360°全方向配管可能  |                        |        |                        | 形式                    | フロート式 360°全方向配管可能  |                        |         |                        |         |         |
| 適用流体         | 蒸気ドレン  |                        |        |                        | 適用流体                  | 蒸気ドレン  |                        |         |                        |         |         |
| 適用圧力範囲       | TSF-1□□-5 : 0.01~0.5MPa (0.5MPa)<br>TSF-1□□-10 : 0.01~1.0MPa (1.0MPa)<br>TSF-1□□-21 : 0.01~2.1MPa (2.1MPa) |                        |        |                        | 適用圧力範囲                | TSF-1□□-5 : 0.01~0.5MPa (0.5MPa)<br>TSF-1□□-10 : 0.01~1.0MPa (1.0MPa)<br>TSF-1□□-21 : 0.01~2.1MPa (2.1MPa) |                        |         |                        |         |         |
| 最高使用温度       | 220℃   |                        |        |                        | 最高使用温度                | 220℃   |                        |         |                        |         |         |
| 接続方式         | JIS Rc   | JIS 10KFF<br>JIS 20KFF | JIS Rc | JIS 10KFF<br>JIS 20KFF | 接続方式                  | JIS Rc   | JIS 10KFF<br>JIS 20KFF | JIS Rc  | JIS 10KFF<br>JIS 20KFF |         |         |
| 本 体          | FCD450   |                        |        |                        | 本 体                   | SCS  |                        |         |                        |         |         |
| 弁体・弁座        | SUS  |                        |        |                        | 弁体・弁座                 | SUS  |                        |         |                        |         |         |
| フロート         | SUS  |                        |        |                        | フロート                  | SUS  |                        |         |                        |         |         |
| 呼び<br>径      | 15   | 53,700                 | 77,500 | —                      | —                     | 呼び<br>径  | 15                     | 103,000 | 123,000                | —       | —       |
|              | 20   | 55,100                 | 84,700 | —                      | —                     |  | 20                     | 105,000 | 129,000                | —       | —       |
|              | 25   | 56,300                 | 89,100 | 198,000                | 219,000               |  | 25                     | 108,000 | 140,000                | 234,000 | 245,000 |
|              | 32   | —                      | —      | 222,000                | 247,000               |  | 32                     | —       | —                      | 327,000 | 362,000 |
|              | 40   | —                      | —      | 231,000                | 256,000               |  | 40                     | —       | —                      | 467,000 | 583,000 |
|              | 50   | —                      | —      | 241,000                | 271,000               |  | 50                     | —       | —                      | 525,000 | 607,000 |
| 取付姿勢         |  |                        |        |                        |                       |  |                        |         |                        |         |         |

| 型 式          | GP-1000     | GP-2000  |                    | BSV-10F                           | BSV-20F   | 型 式                   | GD-26-NE                        | GD-27-NE  | GD-46PP           | GD-46SP                          |                           |
|--------------|-------------|--|--------------------|-----------------------------------|-----------|-----------------------|---------------------------------|-----------|-------------------|----------------------------------|---------------------------|
| 減圧弁<br>(蒸気用) |             |  |                    |                                   |           | 減圧弁<br>(冷温水)<br>(戸別用) |                                 |           |                   |                                  |                           |
| ベローズ弁        |             |  |                    |                                   |           |                       |                                 |           |                   |                                  |                           |
| 適用流体         | 蒸気          |  |                    | 蒸気・空気・冷温水・油・<br>その他非危険流体          |           | 適用流体                  | 冷温水                             |           | 戸別用減圧弁            |                                  |                           |
| 一次側圧力        | 0.1~1.0MPa  | 0.1~2.0MPa<br>(JIS 10Kは0.1~1.0MPa)                   |                    | 1.4MPa※                           | 2.8MPa※   | 一次側圧力                 | 1.0MPa                          |           | 1.0MPa            |                                  |                           |
| 二次側圧力        | 0.05~0.9MPa | A: 0.02~0.15MPa<br>B: 0.1~0.14MPa<br>(10Kは0.85MPaまで) |                    | ※圧力と温度との関係は<br>JIS B2051の基準によります。 |           | 二次側圧力                 | A: 0.05~0.3MPa<br>B: 0.3~0.7MPa |           | ※下記参照             |                                  |                           |
| 最高温度         | 220℃        |  |                    | 300℃※                             | 350℃※     | 最高温度                  | 90℃                             |           | 90℃               |                                  |                           |
| 接続方式         | JIS 10KFF   | JIS Rc   | JIS 20KRF<br>10KFF | JIS 10KFF                         | JIS 20KRF | 接続方式                  | JIS Rc                          | JIS 10KFF | JIS R<br>(ユニオン継手) | 入口: JIS Rc<br>出口: JIS R (ユニオン継手) |                           |
| 本 体          | FCD         |  |                    | FCD400相当                          |           | 本 体                   | CAC                             |           | CAC               |                                  |                           |
| 弁体・弁座        | SUS         |  |                    | 弁体: SUS                           |           | 弁体・弁座                 | FKM/CAC(※耐塩素仕様)                 |           | 合成ゴム/CAC          |                                  |                           |
| 呼び<br>径      | 15          | 75,700   | 189,000            | 222,000                           | 26,700    | 32,600                | 呼び<br>径                         | 15        | 72,700            | —                                | 二次側<br>圧力                 |
|              | 20          | 83,400   | 191,000            | 224,000                           | 30,000    | 40,200                |                                 | 20        | 75,200            | —                                |                           |
|              | 25          | 92,100   | 219,000            | 252,000                           | 34,600    | 52,900                |                                 | 25        | 82,700            | 129,000                          |                           |
|              | 32          | 110,000  | 249,000            | 289,000                           | 51,200    | 66,200                |                                 | 32        | 117,000           | 166,000                          | 圧力<br>確認機能<br>内蔵<br>スレーナー |
|              | 40          | 116,000  | 251,000            | 295,000                           | 58,800    | 80,100                |                                 | 40        | 120,000           | 173,000                          |                           |
|              | 50          | 128,000  | 312,000            | 368,000                           | 78,200    | 106,000               |                                 | 50        | 143,000           | 236,000                          | 呼び径                       |
|              |             |  |                    |                                   |           |                       | 65                              | —         | 334,000           | 20A                              |                           |
|              |             |  |                    |                                   |           |                       | 80                              | —         | 359,000           | 価格                               |                           |
|              |             |  |                    |                                   |           |                       | 100                             | —         | 511,000           | 29,800                           | 33,200                    |

※大口径はお問い合わせください。  
GP-1000=100Aまで、GP-2000(フランジ)=200Aまで、  
BSV-10F, 20F=150Aまでラインナップ有り

# スチームトラップ診断器 STC-1

STEAM TRAP CHECKER  
**STC-1**

www.yoshitake.co.jp/stc-1

スチームトラップの良否（漏れ・閉塞）を振動及び温度センサーによって自動的に判定  
聴音診断における人や経験による違いが発生せず 定性的な判定・スチームトラップの診断・管理が可能です

## 高速診断

自動診断  
最短 **2** 秒



診断中画面イメージ

## 操作性シンプル

自動診断の場合、複雑な操作が必要でしたが  
2アクションで設定が可能になり  
同一条件であれば連続診断も可能になりました

## バイブレーション機能

バイブレーターによる振動で  
診断開始・完了が分かり診断ミスが削減でき  
暗所や閉所での確認も可能になりました  
(特許登録済み)

## LED機能

LED表示でも診断結果が分かります。  
これにより更なるトラップ診断の  
スピードアップが可能になります



LEDカラー識別（緑・赤）により診断結果の確認ができる

## 用途切替可能

スチームトラップ以外の蒸気バルブの漏れ、  
つまりの確認もでき、表面温度センサー機能及び  
聴診機能は任意に切替可能。



ボタン切替操作で聴音・表面温度のみの測定も可能です。

## 握りやすさ

スマホ感覚で片手・指1本で操作ができます。  
また形状や材質にもこだわりグリップ感を追求しております。



係留棒（別売）を使用することで  
高所や過所、狭所も測定できます。

## タイマー機能

タイマー機能を装備しておりますので  
高所や狭所などで診断開始時に  
時間差が必要な場合などに使用できます。  
10秒後に診断が開始されます。

※センサー先端の接触が確認可能な範囲での使用になります。

## 自動電源OFF機能

## 大画面LCD

大画面LCDを採用し、  
目視確認等視認性良好です。  
また診断中のスチームトラップの  
作動状況を波形レベルの時間変化として  
表示することができ、  
液晶画面上からも作動が確認できます。



## バックライト機能



暗所や狭でも画面の確認が可能です

STEAM TRAP CHECKER

**STC-1** は蒸気漏れを早期に、そして簡易に  
発見することができ省エネルギー効果を発揮します

蒸気漏れを発見し、スチームトラップを交換することによって、  
無駄なエネルギーロスを削減できます

1回/年の診断・交換の場合

蒸気漏れによる損失金額

**375万円/年**

<計算条件>  
スチームトラップ設置台数125台で蒸気漏れ率が20% (25台) で発生。  
スチームトラップ1台からの蒸気漏れ量10kg/h、蒸気圧が1.0MPa、  
稼働時間12時間/日、稼働日数250日/年、蒸気単価5円/kg



バルブ類

オープン価格（担当者へお問合せ下さい。）

**YOSHITAKE**

株式会社ヨシタケ エンジニアリング事業部  
www.yoshitake.co.jp

〒485-0084 愛知県小牧市大字入鹿出新田字宮前955-5  
TEL 0568-75-4336 FAX 0568-72-6268

札幌営業所 〒060-0032 北海道札幌市中央区北二条東12-98-49  
TEL 011-271-6055 FAX 011-231-5866

仙台営業所 〒983-0045 宮城県仙台市宮城野区宮城野1-12-15  
TEL 022-292-8901 FAX 022-292-8903

東京営業所 〒104-0032 東京都中央区八丁堀3-12-8  
TEL 03-6858-9351 FAX 03-6858-9356

北陸営業所 〒933-0807 富山県高岡市井口本江908-1  
TEL 0766-89-5616 FAX 0766-89-5617

静岡営業所 〒422-8041 静岡県静岡市駿河区中田2-1-6  
TEL 054-284-2503 054-284-2504

名古屋営業所 〒466-0015 愛知県名古屋市中区昭和区御器所通2-27-1  
TEL 050-3508-5837 FAX 052-735-6888

大阪営業所 〒550-0002 大阪府大阪市西区江戸堀2-2-1  
TEL 06-6448-3595 FAX 06-6448-3598

広島営業所 〒730-0805 広島県広島市中区十日市町2-7-3  
TEL 082-291-2424 FAX 082-291-2538

福岡営業所 〒812-0006 福岡県福岡市博多区上牟田1-7-27  
TEL 092-452-0861 FAX 092-452-0868

6 9 2 青銅・黄銅バルブ 株式会社 大和バルブ

| 改定2024.8                   |   | 【新定価 2024年8月～】 |         |            |            |        |         |        |
|----------------------------|---|----------------|---------|------------|------------|--------|---------|--------|
| 品 種                        | ゲート   |                | ストップ    |            | スイングチェッキ   |        | Y形ストレーナ |        |
| 外観形状                       |   |                |         |            |            |        |         |        |
| 規 格                        | JIS B 2011  |                | JIS 適合品 | JIS B 2011 | JIS B 2011 | 大和型    | 大和型     |        |
| 圧 力                        | 5K  | 10K            | 5K      | 10K        | 10K        | 125型   | 10K     |        |
| 管 接 続                      | ねじ込み  |                | ねじ込み    |            | ねじ込み       |        | ねじ込み    |        |
| 本体材質                       | CAC406  |                | CAC406  |            | CAC406     |        | CAC406  |        |
| ス テ ム                      | NBY   |                | NBY     |            | -          |        | -       |        |
| 呼径                         | 製品記号  |                | 製品記号    |            | 製品記号       |        | 製品記号    |        |
|                            | B5G   | B10G           | B5S     | B10S       | B10C       | BC     | B10YT   |        |
| $\frac{1}{4}$ <sup>B</sup> |   |                |         | 7,040      |            |        |         |        |
| $\frac{3}{8}$              |   | ※9,270         |         | 7,510      |            |        |         |        |
| $\frac{1}{2}$              | 15  | 6,590          | 9,280   | 7,040      | 8,520      | 7,960  | 5,810   | 6,200  |
| $\frac{3}{4}$              | 20  | 8,840          | 13,000  | 9,160      | 11,400     | 9,990  | 7,430   | 7,800  |
| 1                          | 25  | 12,000         | 18,500  | 13,000     | 15,700     | 14,600 | 11,400  | 12,500 |
| $1\frac{1}{4}$             | 32  | 20,400         | 27,900  | 24,200     | 29,700     | 25,700 | 16,300  | 17,800 |
| $1\frac{1}{2}$             | 40  | 27,400         | 39,100  | 27,800     | 32,600     | 31,000 | 21,200  | 22,200 |
| 2                          | 50  | 39,400         | 55,300  | 45,600     | 52,700     | 50,200 | 34,100  | 36,800 |
| $2\frac{1}{2}$             | 65  | 86,000         | 110,000 |            |            |        | 59,100  | 90,700 |
| 3                          | 80  | 129,000        | 178,000 |            |            |        | 79,800  |        |
| 備 考                        | ※印は、JIS規格に準じて製作したものです。<br>B10Y:蒸気での使用の場合はご相談ください。 |                |         |            |            |        |         |        |

(単位：円/個)

(単位：円/個)

| 型 式              | ウエハーチェッキ               |         |
|------------------|------------------------|---------|
| 外観形状             |                        |         |
| 圧 力              | 10K                    |         |
| 本 体              | CAC406                 |         |
| 弁 体              | CAC406                 |         |
| シ ー ト            | EPDM                   |         |
| 管 接 続            | 10Kウエハー                |         |
| 呼径               | 製品記号                   |         |
|                  | B10WC                  |         |
| $2$ <sup>B</sup> | $50$ <sup>A</sup>      | 98,100  |
| $2\frac{1}{2}$   | 65                     | 126,000 |
| 3                | 80                     | 145,000 |
| 4                | 100                    | 191,000 |
| 5                | 125                    | 248,000 |
| 6                | 150                    | 336,000 |
| 8                | 200                    | 511,000 |
| 備 考              | ボルト・ナットは上記価格に含まれていません。 |         |

6 9 3 青銅バルブ(鉛レス) 株式会社 大和バルブ

| 改定2024.8                   |   | 【新定価 2024年8月～】 |         |         |            |          |        |
|----------------------------|---|----------------|---------|---------|------------|----------|--------|
| 品 種                        | ゲート   |                | Y形ストレーナ | ストップ    |            | スイングチェッキ |        |
| 外観形状                       |   |                |         |         |            |          |        |
| 規 格                        | JIS B 2011                                    |                | 大和型     | JIS 適合品 | JIS B 2011 |          |        |
| 圧 力                        | 5K  | 10K            | 10K     | 5K      | 10K        | 10K      |        |
| 管 接 続                      | ねじ込み  |                |         | ねじ込み    |            |          |        |
| 本体材質                       | CAC406  |                |         |         |            |          |        |
| ス テ ム                      | NBY   |                | -       | NBY     |            | -        |        |
| 呼径                         | 製品記号  |                | 製品記号    | 製品記号    |            | 製品記号     |        |
|                            | B5GN  | B10GN          | B10YTN  | B5SN    | B10SN      | B10CN    |        |
| $\frac{1}{4}$ <sup>B</sup> |   |                |         |         |            |          |        |
| $\frac{3}{8}$              |   |                |         |         | 9,410      |          |        |
| $\frac{1}{2}$              | 15  | 8,290          | 11,600  | 9,310   | 8,840      | 10,600   | 9,960  |
| $\frac{3}{4}$              | 20  | 11,000         | 16,500  | 12,000  | 11,400     | 14,200   | 12,700 |
| 1                          | 25  | 15,300         | 22,900  | 17,500  | 16,100     | 19,800   | 18,400 |
| $1\frac{1}{4}$             | 32  | 25,900         | 35,400  | 24,700  | 30,200     | 37,200   | 31,800 |
| $1\frac{1}{2}$             | 40  | 33,800         | 49,000  | 30,100  | 35,000     | 40,600   | 38,700 |
| 2                          | 50  | 49,500         | 68,900  | 47,800  | 56,800     | 65,600   | 62,400 |
| $2\frac{1}{2}$             | 65  | 104,000        | 134,000 | 110,000 |            |          |        |
| 3                          | 80  | 156,000        | 217,000 |         |            |          |        |
| 備 考                        | 製品記号B10YN給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。 |                |         |         |            |          |        |

(単位：円/個)

(単位：円/個)

| 品 種                        | ボール  |        |
|----------------------------|--|--------|
| 外観形状                       |  |        |
| 規 格                        | 大和型  |        |
| 圧 力                        | 10K  |        |
| 管 接 続                      | ねじ込み   |        |
| 本体材質                       | CAC406   |        |
| ス テ ム                      | NBY  |        |
| 呼径                         | 製品記号   |        |
|                            | VLYSN  | VLPTSN |
| $\frac{1}{4}$ <sup>B</sup> | $8$ <sup>A</sup>                                       |        |
| $\frac{3}{8}$              | 10   |        |
| $\frac{1}{2}$              | 15   | 13,400 |
| $\frac{3}{4}$              | 20   | 17,200 |
| 1                          | 25   | 24,200 |
| $1\frac{1}{4}$             | 32   | 35,400 |
| $1\frac{1}{2}$             | 40   | 46,500 |
| 2                          | 50   | 67,400 |
| $2\frac{1}{2}$             | 65   |        |
| 3                          | 80   |        |
| 備 考                        | 給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。<br>弁体ボール材質:SUS304 |        |

694 青銅バルブ(コアリング) 株式会社 大和ビルダ

| 品 種              | ゲート  |        |   |        | スイングチェッキ  |        | Y形ストレーナ  |         | ハンマレスチェッキ   |        |
|------------------|--|--------|---|--------|---|--------|--|---------|---|--------|
| 外観形状             |                         |        |  |        |  |        |  |         |  |        |
| 規 格              | JV5  | JV5    | JV5   | JV5    | JV5   | JV5    | JV5  | JV5     | JV5   |        |
| 圧 力              | 5K   |        | 10K   |        | 10K   |        | 10K  |         | 10K   |        |
| 管 接 続            | ねじ込み   |        |   |        |   |        |  |         |   |        |
| 本体材質             | CAC406   |        |   |        |   |        |  |         |   |        |
| 用 途              | 塩ビ・ポリ粉兼用   | 耐熱塩ビ用  | 塩ビ・ポリ粉兼用  | 耐熱塩ビ用  | 塩ビ・ポリ粉兼用  | 耐熱塩ビ用  | 塩ビ・ポリ粉兼用   | 耐熱塩ビ用   | 塩ビ・ポリ粉兼用  |        |
| 呼径               | 製品記号   | 5G-CN  | 5G-HN   | 10G-CN | 10G-HN  | 10C-CN | 10C-HN   | 10YT-CN | 10YT-HN   | HC-CN  |
| $1\frac{1}{2}^B$ | 15 <sup>A</sup>  | 8,950  | 8,950   | 12,700 | 12,700  | 10,800 | 10,800   | 9,990   | 9,990   |        |
| $3/4$            | 20   | 12,000 | 12,000  | 18,000 | 18,000  | 13,700 | 13,700   | 13,100  | 13,100  | 11,600 |
| 1                | 25   | 16,400 | 16,400  | 24,800 | 24,800  | 20,000 | 20,000   | 20,100  | 20,100  | 17,800 |
| $1\frac{1}{4}$   | 32   | 27,800 | 27,800  | 38,500 | 38,500  | 34,600 | 34,600   | 28,600  | 28,600  |        |
| $1\frac{1}{2}$   | 40   | 36,800 | 36,800  | 52,300 | 52,300  | 42,000 | 42,000   | 34,400  | 34,400  |        |
| 2                | 50   | 55,700 | 55,700  | 75,300 | 75,300  | 67,400 | 67,400   | 55,000  | 55,000  |        |
| 備 考              | (JV5)塩ビ・ポリ粉兼用コアリングバルブ、及び(JV5)耐熱塩ビ用コアリングバルブは国土交通省『機械設備工事編』に適合します。<br>給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。 |        |   |        |   |        |  |         |   |        |

(単位：円/個)

| 品 種              | ボール   |        |        |
|------------------|---|--------|--------|
| 外観形状             |                                       |        |        |
| 規 格              | JV5   | JV5    |        |
| 圧 力              | 10K   |        |        |
| 管 接 続            | ねじ込み  |        |        |
| 本体材質             | CAC406C   |        |        |
| 用 途              | 塩ビ・ポリ粉兼用  | 耐熱塩ビ用  |        |
| 呼径               | 製品記号  | VLCSN  | VLHSN  |
| $1\frac{1}{2}^B$ | 15 <sup>A</sup>   | 14,300 | 14,300 |
| $3/4$            | 20  | 18,500 | 18,500 |
| 1                | 25  | 25,800 | 25,800 |
| $1\frac{1}{4}$   | 32  | 37,800 | 37,800 |
| $1\frac{1}{2}$   | 40  | 49,900 | 49,900 |
| 2                | 50  | 71,900 | 71,900 |
| 備 考              | 弁体ボール材質:SUS304 (JV5)塩ビ・ポリ粉兼用コアリングバルブ、及び(JV5)耐熱塩ビ用コアリングバルブは国土交通省『機械設備工事編』に適合します。<br>給水器具認証登録品の検査証印付の製品をお求めの場合は実費が加算されます。 |        |        |

(単位：円/個)

692 青銅・黄銅バルブ(ボールバルブ他) 株式会社 大和ビルダ

| 品 種     | ニードルAコック  | 品 種   | ボール   |         |         |
|---------|---|---|---|---------|---------|
| 外観形状    |  | 外観形状  |  |         |         |
| 規 格     | 大和型   | ボール内径                                       | フルボア  |         |         |
| 圧 力     | 20K   | 圧 力   | 400型  | 600型    |         |
| 管 接 続   | ねじ込み  | 管 接 続                                       | ねじ込み  |         |         |
| 本体材質    | CAC406C   | 本体材質  | C3771BE   |         |         |
| ス テ ム   | CAC406C   | 呼径  | 製品記号  | VHBL    | VHB3    |
| 呼径      | 製品記号  | $1\frac{1}{4}^B$                            | 8 <sup>A</sup>  |         | 4,790   |
| $3/8^B$ | 10 <sup>A</sup>   | $3/8$                                       | 10  |         | 4,800   |
|         |   | $1/2$                                       | 15  |         | ☆ 5,170 |
|         |   | $3/4$                                       | 20  |         | ☆ 5,980 |
|         |   | 1   | 25  |         | ☆ 8,070 |
|         |   | $1\frac{1}{4}$                              | 32  |         | ☆12,600 |
|         |   | $1\frac{1}{2}$                              | 40  |         | ☆16,000 |
|         |   | 2   | 50  |         | ☆22,500 |
|         |   | $2\frac{1}{2}$                              | 65  | 78,600  |         |
|         |   | 3   | 80  | 131,000 |         |
|         |   | 4   | 100   |         |         |
| 備 考     |   | 本体材質：CAC406<br>☆印は消防防災用認定品VHB3Fがあります。(P183) |   |         |         |

(単位：円/個)

バルブ類

695

# 鋳鉄バルブ



株式会社

# 大和精工

改定2023.8

【新定価 2023年8月～】

| 品 種   | ゲート                                     |       |         | ストップ        |
|-------|---|-------|---------|-------------|
| 外観形状  |   |       |         |             |
| 規 格   | JIS B 2031                              |       |         | JIS B 2031  |
| 圧 力   | 5K                                      | 10K   |         | 10K         |
| 型 式   | 外ねじ                                     |       | 内ねじ     | 外ねじ         |
| 管 接 続 | フランジ                                    |       |         |             |
| シ ー ト | CAC406                                  |       |         |             |
| 製品記号  | F5GE                                    | F10GE | F10IGE  | F10SE       |
| 呼径    | 1 1/2 <sup>B</sup> 40 <sup>A</sup>      |       |         | 46,600      |
|       | 2                                       | 50    | 48,100  | 53,100      |
|       | 2 1/2                                   | 65    | 55,700  | 63,000      |
|       | 3                                       | 80    | 69,700  | 80,800      |
|       | 4                                       | 100   | 99,000  | 113,000     |
|       | 5                                       | 125   | 141,000 | 173,000     |
|       | 6                                       | 150   | 189,000 | 227,000     |
|       | 8                                       | 200   | 309,000 | 420,000     |
|       | 10                                      | 250   | 457,000 | ※ 743,000   |
|       | 12                                      | 300   | 611,000 | ※ 1,090,000 |
|       | 14                                      | 350   |         |             |
|       | 16                                      | 400   |         |             |
| 備 考   | ※印は、JIS規格に準じて製作したものです。(受注生産品 製品記号:F10S) |       |         |             |

(単位：円/個)

| 品 種     | Y形ストレーナ        |                 |
|---------|----------------|-----------------|
| 外観形状    |                |                 |
| 規 格     | 大和型            |                 |
| 圧 力     | 10K            |                 |
| 管 接 続   | フランジ           |                 |
| スクリーン材質 | SUS304         |                 |
| 製品記号    | F10YE          |                 |
| 呼径      | 2 <sup>B</sup> | 50 <sup>A</sup> |
|         | 2 1/2          | 65              |
|         | 3              | 80              |
|         | 4              | 100             |
|         | 5              | 125             |
|         | 6              | 150             |
|         | 8              | 200             |
|         | 10             | 250             |
|         | 12             | 300             |
|         | 14             | 350             |
|         | 16             | 400             |
|         | 18             | 450             |
|         | 20             | 500             |
|         | 22             | 550             |
|         | 24             | 600             |
| 備 考     |                |                 |

(単位：円/個)

| 品 種   | スイングチェッキ   |            |           | ハンマレスチェッキ | ウエハーチェッキ  |
|-------|--|------------|-----------|-----------|-----------|
| 外観形状  |  |            |           |           |           |
| 規 格   | JIS B 2031   | JIS B 2031 |           | 大和型       |           |
| 圧 力   | 10K  |            |           |           |           |
| 管 接 続 | フランジ   |            |           |           | 10K ウエハー  |
| シ ー ト | CAC406   | NBR        | CAC406    | NBR       | EPDM      |
| 製品記号  | F10CE  | F10CRE     | F10KCE    | F10HC     | F10WC     |
| 呼径    | 1 1/4 <sup>B</sup> 32 <sup>A</sup>   |            |           |           |           |
|       | 1 1/2  | 40         |           | 35,500    |           |
|       | 2  | 50         | 40,700    | ※ 63,400  | ※ 119,000 |
|       | 2 1/2  | 65         | 51,800    | ※ 73,700  | ※ 133,000 |
|       | 3  | 80         | 62,600    | ※ 86,900  | ※ 179,000 |
|       | 4  | 100        | 90,900    | ※ 115,000 | ※ 236,000 |
|       | 5  | 125        | 145,000   | ※ 178,000 | ※ 353,000 |
|       | 6  | 150        | 188,000   | ※ 206,000 | ※ 542,000 |
|       | 8  | 200        | 330,000   |           |           |
|       | 10   | 250        | ※ 513,000 |           |           |
|       | 12   | 300        | ※ 962,000 |           |           |
|       | 14   | 350        |           | 1,850,000 |           |
| 備 考   | <p>※印は、JIS規格に準じて製作したものです。(製品記号:F10C)</p> <p>ハンマレスチェッキ・ウエハーチェッキは水撃防止機能に優れた逆止め弁です。</p> <p>カウンターウエイトチェッキは汚水、雑排水用逆止め弁に適しています。</p> <p>ウエハーチェッキのボルト・ナットは上記価格に含まれていません。</p> <p>☆印は消防防災設備用認定品F10WCFがあります(P203)</p> |            |           |           |           |

(単位：円/個)

|          |                 |             |            |
|----------|-----------------|-------------|------------|
| 696      | 784             | アルミバタフライバルブ | 株式会社 大和ビルブ |
| 改定2023.8 | 給湯用<br>改定2023.8 |             |            |

| 品 種              | レバー式  | ギア式   | ギア式   | ギア式   |
|------------------|---|---|---|---|
| 外観形状             |  |  |  |  |
| 規 格              | JIS B 2032 適合品  |   |   |   |
| 圧 力              | 5K・10K  |   |   | 5K・10K  |
| 本 体              | ADC12   |   |   | ADC 12  |
| 弁 体              | SCS14   | SCS13   | SCS14   | SCS14   |
| シ ー ト            | EPDM  |   | シリコン  | FKM   |
| 呼径               | 製品記号  |   | YZT   | YZR   |
|                  | YZT   | YZR   | YJR   | YZR-B   |
| 2 <sup>B</sup>   | 50 <sup>A</sup>   | 20,800  | 26,600  | 57,500  |
| 2 <sup>1/2</sup> | 65  | 22,700  | 28,100  | 62,800  |
| 3                | 80  | 26,100  | 32,700  | 72,800  |
| 4                | 100   | 32,400  | 42,400  | 91,800  |
| 5                | 125   | 45,600  | 60,300  | 150,000   |
| 6                | 150   | 55,600  | 65,800  | 179,000   |
| 8                | 200   |   | 110,000   | 239,000   |
| 10               | 250   |   | 217,000   |   |
| 12               | 300   |   | 276,000   |   |
| 備 考              | ボルト・ナットは上記価格に含まれていません。  |   |   |   |
|                  | 電動式を御注文の際は、ご相談ください。   |   |   |   |
|                  | YZシリーズ(結露対策品)<br>使用温度範囲 -20℃～120℃<br>連続使用温度範囲 -10℃～70℃                            |   | 給水用<br>日本水道協会認証品<br>連続使用温度範囲<br>-10℃～50℃  | 給湯用<br>連続使用温度範囲<br>5℃～80℃   |

(単位：円/個)

|          |                |            |
|----------|----------------|------------|
| 697      | ダイレクト弁         | 株式会社 大和ビルブ |
| 改定2024.8 | 【新定価 2024年8月～】 |            |

| 品 種              | ゲート   | 埋設用ゲート   | ゲート   | ゲート   |
|------------------|---|--|---|---|
| 外観形状             | <br>日水協検査証印付 | <br>日水協検査証印付<br>弁棒上昇式 | <br>日水協検査証印付 | <br>日水協検査証印付 |
| 規 格              | 大和型   |  |   |   |
| 圧 力              | 10K   |  |   |   |
| 管 接 続            | 給水用塩ビ差し込み   |  | 給湯用塩ビ差し込み   |   |
| 本体材質             | CAC406 + HIPVC  |  | CAC406 + HTPVC  |   |
| 呼径               | 製品記号  |  | B10EGN  | B10EMGN   |
|                  | B10EGN  | B10EMGN  | B10ESGN   | B10ETGN   |
| 1/2 <sup>B</sup> | 13 <sup>A</sup>   | 13,400   | 15,100  | 15,300  |
| 3/4              | 20  | 17,200   | 19,100  | 19,600  |
| 1                | 25  | 24,700   | 27,300  | 28,300  |

ダイレクト弁は、硬質塩化ビニル配管に直接配管できるように新しく開発されたバルブです。

(単位：円/個)

「金属おねじ付バルブソケット (JIS K 6743)」と「青銅ねじ込み仕切弁 (JIS B 2011)」が一体となった

「バルブソケット一体形青銅仕切弁」で、塩ビ管とバルブをダイレクトに接続できるバルブソケット不要のバルブです。

バルブ類

|            |                     |   |
|------------|---------------------|---|
| <b>780</b> | <b>ステンレスバルブ(ネジ)</b> |  <b>株式会社 大和バルブ</b> |
| 改定2023.8   | 【新定価 2023年8月～】      |   |

| 品 種   | ゲート  | ストップ   | スイングチェッキ   | Y形ストレーナ  | ボール   |   |  |        |        |        |
|-------|--|--|--|--|---|---|--|--------|--------|--------|
| 外観形状  | JV8-1<br> | JV8-1<br> | JV8-1<br> | JV8-2<br> |  | JV8-1<br> | JV8-1<br> |        |        |        |
|       |  |  |  |  | レデュースボア   | スタンダードボア  | フルボア   |        |        |        |
| 圧 力   | 10K  |  |  |  | 600型  | 1000型   | 10K  |        |        |        |
| 管 接 続 | ねじ込み   |  |  |  |   |   |  |        |        |        |
| 本体材質  | SCS13A   | SCS13A   |  |  | SCS13A  | SCS14A  | SCS13A   | SCS14A |        |        |
| 呼径    | S10SG  | S10SS  | S10SC  | S10SY  | VU3   | VU  | VUY  | SVHB   |        |        |
| 製品記号  | $\frac{3}{8}^B$ 10 <sup>A</sup>  |  |  |  | 4,380   | 5,470   |  |        |        |        |
|       | $\frac{1}{2}$  | 15   | 14,300   | 13,100   | 14,000  | 15,200  | 5,420  | 6,780  | 12,400 | 15,600 |
|       | $\frac{3}{4}$  | 20   | 17,400   | 16,100   | 15,700  | 18,700  | 6,240  | 7,840  | 14,000 | 18,100 |
|       | 1  | 25   | 21,100   | 22,400   | 20,100  | 25,100  | 7,850  | 9,890  | 19,400 | 25,700 |
|       | $1\frac{1}{4}$   | 32   | 28,400   | 29,000   | 25,800  | 28,400  | 13,700   | 17,000 | 27,000 | 37,900 |
|       | $1\frac{1}{2}$   | 40   | 41,800   | 42,200   | 37,600  | 44,700  | 17,900   | 22,500 | 34,100 | 49,200 |
|       | 2  | 50   | 50,100   | 60,900   | 59,800  | 62,300  | 24,500   | 30,600 | 46,700 | 67,800 |
| 備 考   | ※S10SY 標準時のスクリーンは40メッシュです。   |  |  |  |   |   |  |        |        |        |

(単位：円/個)

|            |                       |   |
|------------|-----------------------|---|
| <b>781</b> | <b>ステンレスバルブ(フランジ)</b> |  <b>株式会社 大和バルブ</b> |
| 改定2023.8   | 【新定価 2023年8月～】        |   |

| 品 種   | ゲート  |   | ストップ   |   | スイングチェッキ   |  |
|-------|--|---|--|---|--|--|
| 外観形状  | JV8-1<br> |  | JV8-1<br> |  | JV8-1<br> |  |
|       |  |   |  |   |  |  |
| 圧 力   | 10K  |   |  |   |  |  |
| 管 接 続 | フランジ   |   |  |   |  |  |
| 本体材質  | SCS13A   |   |  |   |  |  |
| 呼径    | S10GB  | S10GOH  | S10SH  | S10SOH  | S10CH  | S10COH   |
| 製品記号  | $\frac{1}{2}^B$ 15 <sup>A</sup>  |   | 35,100   |   | 46,500   |  |
|       | $\frac{3}{4}$  | 20  | 41,800   | 40,600  | 51,500   |  |
|       | 1  | 25  | 54,900   | 59,700  | 66,300   |  |
|       | $1\frac{1}{4}$   | 32  | 65,200   | 73,600  | 86,400   |  |
|       | $1\frac{1}{2}$   | 40  | 80,900   | 83,000  | 101,000  |  |
|       | 2  | 50  | 103,000  | 108,000   | 116,000  |  |
|       | $2\frac{1}{2}$   | 65  |  | 187,000   |  | 206,000  |
|       | 3  | 80  | 192,000  | 241,000   | 226,000  | 238,000  |
|       | 4  | 100   | 304,000  | 295,000   | 295,000  | 317,000  |
|       | 5  | 125   | 468,000  | 469,000   | 469,000  | 459,000  |
|       | 6  | 150   | 590,000  | 680,000   | 680,000  | 588,000  |
|       | 8  | 200   | 1,050,000  | 1,310,000   | 1,310,000  | 1,040,000  |
|       | 10   | 250   |  |   |  | 1,710,000  |
|       | 12   | 300   |  |   |  | 2,560,000  |
| 備 考   |  |   |  |   |  |  |

(単位：円/個)

# 消防認定バルブ

【新定価 2024年8月～】



株式会社 大和精工

| 792      |   |   |   |           |
|----------|---|---|---|-----------|
| 改定2023.8 |   |   |   |           |
| 外観形状     |  |  | ☆JV4-3<br>  |           |
| 品種       | ゲート   |   | チエッキ  |           |
| 圧力       | 16K   |   |   |           |
| 分類       | ダクタイル   |   |   |           |
| 形式       | ねじ込み  | フランジ  | フランジ  | リフト       |
| 製品番号     | D16SGF  | D16GF   | D16CF   | D16SLCF   |
| 呼径       |   |   |   |           |
| 1/2      | 15  | 24,200  |   | 14,100    |
| 3/4      | 20  | 27,100  |   | 17,000    |
| 1        | 25  | 31,000  |   | 20,300    |
| 1 1/4    | 32  | 39,900  |   | 25,200    |
| 1 1/2    | 40  | 48,900  |   | 33,800    |
| 2        | 50  | 62,300  | 111,000   | 144,000   |
| 2 1/2    | 65  |   | 134,000   | ☆ 161,000 |
| 3        | 80  |   | 177,000   | ☆ 206,000 |
| 4        | 100   |   | 215,000   | ☆ 229,000 |
| 5        | 125   |   | 342,000   | ☆ 306,000 |
| 6        | 150   |   | 418,000   | ☆ 369,000 |

(単位：円/個)

| 790      |  |        |
|----------|--|--------|
| 改定2024.8 |  |        |
| 外観形状     |  |        |
| 品種       | ボール弁   |        |
| 圧力       | 600型   |        |
| 分類       | 黄銅   |        |
| 形式       | ねじ込み   |        |
| 製品番号     | VHB3F  |        |
| 呼径       |  |        |
| 1/2      | 15   | 9,120  |
| 3/4      | 20   | 9,960  |
| 1        | 25   | 11,900 |
| 1 1/4    | 32   | 16,400 |
| 1 1/2    | 40   | 20,300 |
| 2        | 50   | 26,900 |
| 2 1/2    | 65   |        |
| 3        | 80   |        |

(単位：円/個)

| 793      |   |         |         |
|----------|---|---------|---------|
| 改定2023.8 |   |         |         |
| 外観形状     |   |         |         |
| 品種       | バタフライバルブ  |         |         |
| 圧力       | 10K   | 16K     | 20K     |
| 分類       | ダクタイル   |         |         |
| 形式       | ギア式   |         |         |
| 製品番号     | G-RF  | P-RF    | 2P-RF   |
| 呼径       |   |         |         |
| 2        | 50  | 54,000  | 90,800  |
| 2 1/2    | 65  | 55,500  | 95,600  |
| 3        | 80  | 60,300  | 97,800  |
| 4        | 100   | 67,900  | 104,000 |
| 5        | 125   | 86,000  | 119,000 |
| 6        | 150   | 95,600  | 138,000 |
| 8        | 200   | 144,000 | 237,000 |
| 10       | 250   |         | 292,000 |
| 12       | 300   |         | 406,000 |

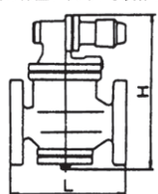
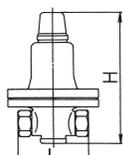
(単位：円/個)

| 794      |  |         |         |
|----------|--|---------|---------|
| 改定2023.8 |  |         |         |
| 外観形状     |   |         |         |
| 品種       | ウエハーチエッキ   |         |         |
| 圧力       | 10K  | 20K     |         |
| 分類       | 鋳鉄   | ダクタイル   |         |
| 製品番号     | F10WCF   | D20WCF  |         |
| 呼径       |  |         |         |
| 2        | 50   | 75,100  | 97,100  |
| 2 1/2    | 65   | 82,100  | 104,000 |
| 3        | 80   | 94,800  | 125,000 |
| 4        | 100  | 115,000 | 150,000 |
| 5        | 125  | 185,000 | 201,000 |
| 6        | 150  | 194,000 | 273,000 |
| 8        | 200  | 318,000 |         |

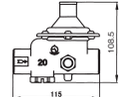
(単位：円/個)

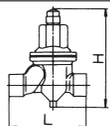
バルブ類



| 製品記号     |  | RP6-B   | RP6-G   | RD3H-GH       | RD3HA-BH  | RD14W-B□/M                  | RD14H-B□/M  |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|----------|--|---|---|---------------|---|-----------------------------|---|--|-----------|---------|---------|-----|-------------|--------|-----|--------|--------|--|
| 1        | 減圧弁  | 1.0MPa、蒸気用<br>呼び径 15～80<br>手動ハンドル式<br>呼び径100～200<br>調節ネジ式 | 弁天<br><br>型式：RP-6型 | 1.0MPa、蒸気用    | 1.0MPa、液体・空気・気体用<br><br>型式：RD-3H型 型式：RD-3HA型 | 1.0MPa、水・空気用                | 1.0MPa、温水・油用<br><br>型式：RD-14H型   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 形 式   | パイロット式  |               | 直動式   |                             | 直動式   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 材 質   | 本 体   | FC            |   | FC                          |   | FC   |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   | 弁 体・弁 座   | SUS           |   | SUS                         | 弁体C3604NBR焼付 弁座SUS  | CAC、SUS  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 端 接 続   | ピストン・シリンダー  | CAC           | SUS   | ダイヤフラム：SUS                  |   | ダイヤフラムディスク：NBR   |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   | 一 次 側 適 用 圧 力   | JIS 10KFFフランジ |   | JIS Rcねじ                    |   | JIS 10KRFフランジ  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 仕 様   | 二 次 側 調 整 圧 力 範 囲   | 1.0MPa以下      |   | 1.0MPa以下                    |   | 1.0MPa以下   |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   | 流 体 温 度   | 0.03～0.8MPa   |   | 0.035～0.5MPa <sup>(*)</sup> |   | 呼径 80以下□0.05～0.35、■0.3～0.7MPa<br>呼径100以上□0.05～0.35、■0.3～0.5MPa |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 標 準   | 流 体 温 度   | 184℃以下 注1     |   | 184℃以下 注.1                  | 5～80℃   | 5～60℃(W型)  | 5～90℃(H型) |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   | 適 用 流 体   | 蒸 気           |   | 蒸 気                         | 空 気・液 体・気 体 注.2   | 水・空 気(W型)  | 温 水・油(H型) |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 最大減圧比    | 20 : 1   |   | 15 : 1  |               | 10 : 1  |                             |   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 弁前後の最小差圧 | 呼径15～80:0.05MPa<br>呼径100～200:0.07MPa               |   | 0.02MPa   |               | 0.05MPa   |                             |   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 呼 び 径    | ピストンシリンダー<br>CAC                                   | 寸法L×H(mm)   | ピストンシリンダー<br>SUS  | 蒸気専用          | 寸法L×H(mm)   | 梱包数                         | 液体・気体<br>専用   | 標準圧用   | 寸法L×H(mm) |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 梱包質量(kg)  |   |               | 梱包質量(kg)  |                             |   |  | 梱包質量(kg)  |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 15  | 81,500  | 140×217       | 111,000   | 63,100                      | 90×203  | 5  | 59,000    | 109,000 | 156×321 |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   |   | 8             |   |                             | 4.1   |  |           |         | 10.5    |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 20  | 90,200  | 140×217       | 111,000   | 63,100                      | 90×203  | 5  | 59,000    | 109,000 | 160×321 |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   |   | 8             |   |                             | 4.1   |  |           |         | 10.5    |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 25  | 99,400  | 150×227       | 116,000   | 79,900                      | 90×203  | 5  | 74,900    | 112,000 | 160×322 |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   |   | 9.5           |   |                             | 4.2   |  |           |         | 11      |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 32  | 116,000   | 180×255       | 162,000   |                             |   |  |           | 143,000 | 180×408 |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   |   | 12.5          |   |                             |   |  |           |         | 18      |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 40  | 123,000   | 180×255       | 162,000   |                             |   |  |           | 147,000 | 180×409 |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   |   | 13            |   |                             |   |  |           |         | 18      |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 50  | 135,000   | 200×273       | 204,000   |                             |   |  |           | 159,000 | 190×422 |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 16  |   |               |   |                             |   |  | 20.5      |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 65       | 202,000  | 230×296   | 270,000   |               |   |                             |   | 231,000  | 230×529   |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 21  |   |               |   |                             |   |  | 38        |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 80       | 218,000  | 260×331   | 342,000   |               |   |                             |   | 270,000  | 250×539   |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 27  |   |               |   |                             |   |  | 41        |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 100      | 372,000  | 320×424   | 509,000   |               |   |                             |   | 402,000  | 300×615   |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 57  |   |               |   |                             |   |  | 71        |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 125      | 589,000  | 380×507   | 853,000   |               |   |                             |   | 808,000  | 370×790   |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 90  |   |               |   |                             |   |  | 117       |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 150      | 839,000  | 420×574   | 1,196,000   |               |   |                             |   | 1,083,000  | 400×820   |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 149   |   |               |   |                             |   |  | 158       |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 200      | 1,390,000  | 540×680   | 2,226,000   |               |   |                             |   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  | 191   |   |               |   |                             |   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 記 事      | 注1. 流体温度220℃以下も製作しています。<br>注2. 専用の保温ジャケットも製作しています。 |   |                  |               | 注1. 流体温度220℃以下も製作しています。<br>注2. 液体に使用の際は倒立に取付けてください。<br>* 二次側調整圧力範囲0.02～0.1MPaは別途見積もりとなります。                                    |                             |    |  | ■価格加算     |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
|          |  |   |   |               |   |                             | <table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>仕 様</th> <th>加算額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3-1</td> <td>圧力計(二次側)1個付</td> <td>33,900</td> </tr> <tr> <td>3-2</td> <td>圧力計2個付</td> <td>67,900</td> </tr> </tbody> </table> |  | 記号        | 仕 様     | 加算額     | 3-1 | 圧力計(二次側)1個付 | 33,900 | 3-2 | 圧力計2個付 | 67,900 |  |
| 記号       | 仕 様  | 加算額   |   |               |   |                             |   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 3-1      | 圧力計(二次側)1個付  | 33,900  |   |               |   |                             |   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |
| 3-2      | 圧力計2個付   | 67,900  |   |               |   |                             |   |  |           |         |         |     |             |        |     |        |        |  |

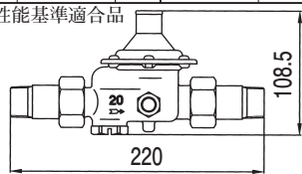
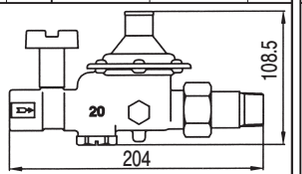
■ご注文の際は、製品記号、二次側調整圧力範囲もお知らせください。二次側圧力をメーカーでセットする場合、設定費用が加算となります。(相フランジなし)

| 製品記号  |  | RD43N-F □ / M / H L   | RD25SN-F<br>水道用減圧弁   | RD25SRN-F<br>水道用減圧弁  | SL35N-F<br>温水機器用逃し弁  |
|-------|--|---|--|--|--|
| 標準仕様  | 1 減圧弁<br>戸別給水用減圧弁  | 1.0MPa、水・温水用 小容量、低騒音形<br>弁慶<br><br>型式：RD-43N型L/M/H | 一般用<br><br>型式：RD-25SN型                | 寒冷地用<br><br>型式：RD-25SRN型 | JIS認証取得製品<br><br>型式：SL-35N型 |
|       | 材 質  | 本体(CAC)、ダイヤフラム・ディスク(耐塩素EPDM)  | 本体(CAC)、ダイヤフラム・ディスク(合成ゴム)  | 本体(CAC)、ダイヤフラム(FKM)  |  |
|       | 端 接 続  | JIS Rcねじ  | JIS Rc3/4ねじ  | 入口:JIS R3/4ねじ 出口:JIS Rc1/2ねじ   |  |
|       | 一次側適用圧力  | 1.0MPa以下  | 750kPa以下   |  |  |
|       | 二次側調整圧力範囲  | □:0.05~0.12MPa(0.08MPa設定)<br>■:0.11~0.23MPa(0.20MPa設定)<br>□:0.20~0.30MPa(0.25MPa設定)   | 二次側標準設定圧力：80kPa  | 吹始め圧力：97kPa  |  |
|       | 流 体 温 度  | 5~90℃ (管端コア使用の場合は5~40℃)   | 5~55℃  | 5~100℃   |  |
|       | 適 用 流 体  | 水道水・温水  | 水道水  | 冷水・温水  |  |
|       | 最大減圧比  | 10:1  |  |  |  |
|       | 弁前後の最小差圧   | 0.02MPa   |  |  |  |
|       | 定 格 流 量  | 呼び径15:30L/min(差圧0.1MPa以上)<br>呼び径20:35L/min(差圧0.1MPa以上)  | 開放流量30L/min以上  | 呼び径 20   6,100   |  |
| そ の 他 | ストレーナー内蔵、保温ケース付属、<br>テストガク、圧力計用継手(二次側)付  | 逆止機構・負圧作動機構内蔵<br>ストレーナー内蔵、保温ケース付属<br>※寒冷地用のみ本抜き栓付   | 質量 0.2kg 寸法8×38<br>梱包数：50 梱包質量 12kg  |  |  |
| 呼び径   | 15   | 19,100  | 呼び径20   11,800   呼び径20   12,700  | RD-25SN型 1個 セット  |  |
|       | 20   | 19,100  | 梱包質量 0.9kg 梱包質量 0.9kg<br>寸法 90×96 寸法 90×118  | SL-35N型 1個<br>17,900 梱包質量 1.2kg  |  |
| 記 事   | 水道法適合品<br>・梱包質量：11kg<br>・梱包数：10<br> |   | <br>・寸法 L×H(mm)<br>・梱包数：10 梱包質量 9.5kg |  | RD-25SN型 1個<br>SL-35N型 2個 セット<br>24,000 梱包質量 1.4kg<br>梱包数:10 梱包質量 14.5kg                                       |

| 製品記号 |                          | RD31N-F □ / H   | RD31FN-F □ / H   | RDB33FN-F □ / H   |                       |
|------|--------------------------|---|--|---|-----------------------|
| 標準仕様 | 1 減圧弁                    | 1.0MPa、水・温水・気体用 平静<br>・中容量<br><br>型式：RD-31N型L/H | 1.0MPa、水・温水・気体用 平静<br>・中容量<br><br>型式：RD-31FN型L/H | 1.0MPa、水・温水用 平静<br>バイパス付<br><br>型式：RDB-33FN型L/H |                       |
|      | 形 式                      | 直 動 式   | 直 動 式  | 直 動 式   |                       |
|      | 材 質                      | 本 体 CAC<br>弁体・弁座 弁体(SUS)、ディスク(NBR)、弁座(CAC)<br>ダイヤフラム NBR  | 本 体 CAC<br>弁体・弁座 弁体(SUS)、ディスク(NBR)、弁座(CAC)<br>ダイヤフラム NBR   | 本 体 CAC<br>弁体・弁座 弁体(SUS)、ディスク(NBR)、弁座(CAC)<br>ダイヤフラム NBR  |                       |
|      | 端 接 続                    | JIS Rcねじ  | JIS 10K FFフランジ   | JIS 10K FFフランジ  |                       |
|      | 一次側適用圧力                  | 1.0MPa 以下   | 1.0MPa 以下  | 1.0MPa 以下   |                       |
|      | 二次側調整圧力範囲                | □:0.05~0.35MPa 団:0.3~0.7MPa   | □:0.05~0.35MPa 団:0.3~0.7MPa  | □:0.05~0.35MPa 団:0.3~0.7MPa   |                       |
|      | 流 体 温 度                  | 5~90℃   | 5~90℃  | 5~90℃   |                       |
|      | 適 用 流 体                  | 水・温水 (空気・不活性ガス：呼び径100以下)  | 水・温水 (空気・不活性ガス：呼び径100以下)   | 水・温水  |                       |
|      | 呼 び 径                    | 水道法適合品  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 水道法適合品  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) |
|      |                          | 15  | 82,200<br>125×181<br>2.4   |   |                       |
| 20   |                          | 85,200<br>130×181<br>2.5  |  | 228,000<br>200×198<br>6   |                       |
| 25   |                          | 94,000<br>145×182<br>2.9  | 142,000<br>170×182<br>5.8  | 228,000<br>200×198<br>7   |                       |
| 32   |                          | 127,000<br>175×237<br>5.3   | 183,000<br>190×237<br>9  | 328,000<br>245×256<br>13.5  |                       |
| 40   |                          | 129,000<br>180×237<br>5.5   | 194,000<br>190×237<br>9.3  | 332,000<br>245×256<br>14  |                       |
| 50   |                          | 152,000<br>205×256<br>8   | 236,000<br>215×256<br>13   | 380,000<br>260×278<br>16.5  |                       |
|      |                          | 製品記号：RD33FN-F □ / H<br>型式：RD-33FN型L/H   |  |   |                       |
| 65   |                          | <br>338,000<br>215×350<br>22                   |  | 628,000<br>328×380<br>30  |                       |
| 80   |                          | 356,000<br>230×355<br>22.5  |  | 732,000<br>402×401<br>38  |                       |
| 100  | 514,000<br>260×423<br>38 |   | 1,028,000<br>470×466<br>62   |   |                       |

■ご注文の際は、製品記号、二次側調整圧力範囲もお知らせください。二次側圧力をメーカーでセットする場合、設定費用が加算となります。(相フランジなし)  
※RD33FN-F(□/団)は、呼び径125、150も製作しています。(□0.05~0.35MPa、団0.3~0.5MPa)

バルブ類

| 製品記号                | RD44N-F□/□/□PL<br>減圧弁   | RC44N-F□/□/□PL<br>逆止減圧弁   | RD45SUN-F□/□/□PL<br>止水栓付減圧弁   | 製品記号  | WHA1N-F   |                     |
|---------------------|---|---|---|---|---|---------------------|
| 1                   | 減圧弁<br>戸別給水用減圧弁   | 1.0MPa、水・温水用<br><br>型式：RD-44N型LP/MP/HP | 低騒音形弁<br>1.0MPa、水・温水用<br><br>型式：RC-44N型LP/MP/HP | 低騒音形弁<br>1.0MPa、水・温水用<br><br>型式：RD-45SUN型LP/MP/HP | 1<br>ショックレス<br>水撃防止器<br><br>型式：WHA-1N型 |                     |
| 標準仕様                | 材質  | 本体(CAC)、ダイヤフラム・ディスク(耐塩素EPDM)  |   |   | 材質  | アダプタ 黄銅<br>パイプりん脱酸銅 |
|                     | 端接続   | JIS R3/4 ねじ (オスユニオン継手 P・V 兼用コア対応)   |   |   | 端接続   | JIS R ねじ            |
|                     | 一次側適用圧力   | 1.0MPa 以下   |   |   | 適用圧力  | 1.0MPa 以下           |
|                     | 二次側調整圧力範囲<br>(設定圧力)   | □: 0.05~0.12MPa<br>(設定圧力: 0.08MPa)  | ■: 0.11~0.23MPa<br>(設定圧力: 0.20MPa)  | 国: 0.20~0.30MPa<br>(設定圧力: 0.25MPa)  | 流体温度  | 5~90℃               |
|                     | 流体温度  | 5~90℃(管端コア使用の場合は5~40℃)  |   |   | 適用流体  | 水道水・温水              |
|                     | 適用流体  | 水道水・温水  |   |   | 適用流速  | 3m/s以下              |
|                     | 定格流量  | 50L/min(差圧0.1MPa以上)   | □: 30L/min(差圧0.1MPa以上) □: 40L/min(差圧0.1MPa以上)   | 50L/min(差圧0.1MPa以上)   |   |                     |
|                     | 逆止機能  | 逆止弁本体内蔵   |   |   |   |                     |
|                     | その他   | ストレーナ内蔵、圧力計用継手(二次側付)、ユニオン継手(パイプ・ナット・ガスケット)、保温ケース・テストガガ付属  |   |   |   |                     |
|                     | 呼び径   | 20  | 31,000  | 32,400  | 30,600  | 31,100              |
| 本体のみ<br>(継手・ガスケット無) |   | 梱包数 10<br>梱包質量(kg) 15   | 梱包数 10<br>梱包質量(kg) 16   | 梱包数 10<br>梱包質量(kg) 16   | 梱包数 10<br>梱包質量(kg) 14   |                     |
|                     |   | 26,400  | 27,800  | 31,100  | 31,100  |                     |
| 記事                  | 水道法性能基準適合品<br> |   |   | 水道法性能基準適合品<br>                                     |   |                     |
|                     | ユニオン継手付   |   |   | 平B六角  |   |                     |
| オスユニオン継手セット         | 製品記号  | UDPN-F  | 継手・ガスケット付   | 4,600   | 梱包数 40<br>梱包質量(kg) 17   |                     |
| メスユニオン継手セット         | 製品記号  | UDBN-F  | 継手・ガスケット付<br>P・V兼用可動形コア内蔵   | 7,200   | 梱包数 40<br>梱包質量(kg) 18   |                     |

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

| 製品記号 | WVR02T-B□/□  | WVR02T-L□/□   |                       |
|------|--|---|-----------------------|
| 1    | 減圧弁<br>1.6MPa<br> | ウォータリングバルブ<br>消防型式認定品<br> |                       |
| 標準仕様 | 形式   | パイロット式  |                       |
|      | 適用流体   | 消火用水  |                       |
|      | 流体温度   | 5~60℃   |                       |
|      | 一次側適用圧力  | 1.6MPa 以下   |                       |
|      | 二次側調整圧力範囲  | □: 0.05~0.3MPa、国: 0.3~1.0MPa  |                       |
|      | 最大減圧比  | 10:1  |                       |
|      | 弁前後の最小差圧   | 0.05MPa   |                       |
|      | 端接続  | JIS 16K RF フランジ   |                       |
|      | 材質   | FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装) FCD(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)  |                       |
|      | その他  | 要部(CAC、SUS)ダイヤフラム・ディスク(NBR)<br>外面塗装: マンセル 7.5R 4/15 (赤)   |                       |
| 呼び径  |  | 本体FC  | 本体FCD                 |
|      | 40   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) |
|      | 50   | 270×370<br>29   | 260×365<br>26         |
|      | 65   | 340×398<br>51   | 262×370<br>29         |
|      | 80   | 354×408<br>58   | 332×398<br>51         |
|      | 100  | 404×454<br>75   | 346×408<br>58         |
|      | 125  | 444×511<br>85   | 396×454<br>75         |
| 150  | 504×583<br>140   | 436×511<br>85   |                       |
| 150  | 1,318,000  | 1,501,000   |                       |

※JIS 10K RF フランジ、一次側適用圧力1.0MPa 以下も製作しています。  
■ご注文の際は、製品記号、一次側・二次側調整圧力範囲もお知らせください。

| 製品記号 | WVM02T-B  | WVM02T-L  |                       |
|------|---|---|-----------------------|
| 3    | 一次圧力調整弁<br>1.6MPa<br> | ウォータリングバルブ<br>消防型式認定品<br> |                       |
| 標準仕様 | 形式  | パイロット式  |                       |
|      | 適用流体  | 消火用水  |                       |
|      | 流体温度  | 5~60℃   |                       |
|      | 一次側適用圧力   | 1.6MPa 以下   |                       |
|      | 設定圧力調整範囲  | 0.3~1.6MPa  |                       |
|      | アキュムレーション   | 設定圧力×10%以内(最小値0.03MPa)  |                       |
|      | 端接続   | JIS 16K RF フランジ   |                       |
|      | 材質  | FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装) FCD(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)  |                       |
|      | 要部  | CAC、SUS   |                       |
|      | その他   | NBR<br>外面塗装: マンセル 7.5R 4/15 (赤)   |                       |
| 呼び径  |   | 本体FC  | 本体FCD                 |
|      | 40  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) |
|      | 50  | 270×430<br>31   | 260×425<br>28         |
|      | 65  | 340×475<br>52   | 262×430<br>31         |
|      | 80  | 354×485<br>58   | 332×475<br>52         |
|      | 100   | 404×531<br>75   | 346×485<br>58         |
|      | 125   | 444×572<br>85   | 396×531<br>75         |
| 150  | 504×630<br>140  | 436×572<br>85   |                       |
| 150  | 1,318,000   | 1,501,000   |                       |

※JIS 10K RF フランジ、一次側適用圧力1.0MPa 以下も製作しています。  
■ご注文の際は、製品記号、設定圧力もお知らせください。

| 製品記号 |                  | SL37-D  | SL38-D  | SL39-D  | SL40-D  | SL39F-D  | SL40F-D   |              |                        |              |               |                 |               |
|------|------------------|---|---|---|---|--|---|--------------|------------------------|--------------|---------------|-----------------|---------------|
| 2    | 安全逃し弁            | 安全逃し弁・1.0MPa・CAC製 ぶく太郎  |   | 安全逃し弁・1.0MPa・SCS製 ぶく太郎  |   | 安全逃し弁・1.0MPa・SCS製 ぶく太郎   |   |              |                        |              |               |                 |               |
|      |                  |  |  |  |  |  |  |              |                        |              |               |                 |               |
|      |                  | 型式：SL-37型      型式：SL-38型  |   | 型式：SL-39型      型式：SL-40型  |   | 型式：SL-39F型      型式：SL-40F型   |   |              |                        |              |               |                 |               |
| 標準仕様 | 形式               | 揚程式   |   | 揚程式   |   | 揚程式  |   |              |                        |              |               |                 |               |
|      | キャップ形式           | 密閉レバー付注1  | レバー無  | 密閉レバー付注1  | レバー無  | 密閉レバー付注1   | レバー無  |              |                        |              |               |                 |               |
|      | 材質               | 本体  | SCS(パネケースCAC)   |   | SCS   |  | SCS   |              |                        |              |               |                 |               |
|      |                  | 弁体  | SCS   |   | SCS   |  | SCS   |              |                        |              |               |                 |               |
|      | 弁座               | SCS   |   | SCS   |   | SUS  |   |              |                        |              |               |                 |               |
|      | 端接続              | JIS Rcねじ  |   |   |   | JIS 10K ルーズフランジ  |   |              |                        |              |               |                 |               |
|      | 設定圧力範囲           | 0.05~1.0MPa   |   |   |   |  |   |              |                        |              |               |                 |               |
| 流体温度 | 150℃以下(225℃以下注1) | 225℃以下  | 150℃以下(235℃以下注1)  | 235℃以下  | 150℃以下(235℃以下注1)  | 235℃以下   |   |              |                        |              |               |                 |               |
| 適用流体 | 蒸気(注1)・気体・液体注2   |   |   |   |   |  |   |              |                        |              |               |                 |               |
| 呼び径  | 15               | レバー付  | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)  | レバー無  | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)  | レバー付   | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)  | レバー無         | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg) |              |               |                 |               |
|      |                  | 28,500  | 30×36<br>0.7  | 21,300  | 30×36<br>0.6  | 72,000   | 30×36<br>0.7  | 59,500       | 30×36<br>0.6           | 146,000      | 90×110<br>2.7 | 134,000         | 90×110<br>2.6 |
|      | 20               | 31,400  | 35×40<br>0.8  | 24,400  | 35×40<br>0.7  | 86,700   | 35×40<br>0.8  | 72,200       | 35×40<br>0.7           | 169,000      | 95×115<br>3.1 | 155,000         | 95×115<br>3   |
|      |                  | 25  | 40,500  | 40×46<br>1  | 33,000  | 40×46<br>0.9   | 117,000   | 40×46<br>1   | 97,500                 | 40×46<br>0.9 | 221,000       | 100×124<br>4.6  | 201,000       |
|      | 32               |   | 49,500  | 50×54<br>1.6  | 42,800  | 50×54<br>1.5   | 145,000   | 50×54<br>1.6 | 121,000                | 50×54<br>1.5 | 276,000       | 110×138<br>6.6  | 251,000       |
|      |                  | 40  | 64,400  | 55×60<br>2.2  | 58,000  | 55×60<br>2   | 181,000   | 55×60<br>2.2 | 149,000                | 55×60<br>2   | 334,000       | 125×154<br>7.6  | 302,000       |
|      | 50               |   | 85,700  | 65×73<br>3.8  | 79,000  | 65×73<br>3.6   | 224,000   | 65×73<br>3.8 | 191,000                | 65×73<br>3.6 | 387,000       | 135×164<br>10.2 | 357,000       |

注1：適用流体が蒸気の場合、開放レバー付となり( )内温度となります。注3：ソフトシート形も製作しています。

注2：流体がガソリン、灯油など、および溶剤系の場合はお問い合わせください。 ■ご注文の際は、製品記号、設定圧力、流体名もお知らせください。

| 製品記号 |                  | SL43-G  | SL44-G  |                 |                        |
|------|------------------|---|---|-----------------|------------------------|
| 2    | 安全逃し弁            | 揚程式・1.0Mpa・FC製  |   |                 |                        |
|      |                  |  |  |                 |                        |
| 標準仕様 | 形式               | 揚程式   |   |                 |                        |
|      | キャップ形式           | 密閉レバー付注1  | レバー無  |                 |                        |
|      | 材質               | 本体  | FC  |                 |                        |
|      |                  | 弁体  | SCS注3   |                 |                        |
|      | 弁座               | SUS   |   |                 |                        |
|      | 端接続              | JIS10K FFフランジ   |   |                 |                        |
|      | 設定圧力範囲           | 0.05~1.0Mpa   |   |                 |                        |
| 流体温度 | 150℃以下(220℃以下注1) | 0~184℃注4  |   |                 |                        |
| 適用流体 | 蒸気注1・気体・液体注2     | 蒸気・気体・液体注2  |   |                 |                        |
| 呼び径  | 15               | レバー付  | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)  | レバー無            | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg) |
|      |                  | 79,700  | 70×70<br>2.9  | 67,600          | 70×70<br>2.8           |
|      | 20               | 83,600  | 75×75<br>3.4  | 72,300          | 75×75<br>3.3           |
|      |                  | 25  | 91,000  | 85×85<br>5      | 80,000                 |
|      | 32               |   | 111,000   | 95×90<br>7.1    | 97,500                 |
|      |                  | 40  | 116,000   | 100×95<br>8.7   | 102,000                |
|      | 50               |   | 136,000   | 110×105<br>12.6 | 126,000                |

注1 適用流体が蒸気の場合、開放レバー付となり( )内温度となります。

注2 液体がガソリン、灯油など、および有機溶剤系の場合はお問い合わせください。

注3 ソフトシート形も制作しています。

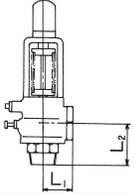
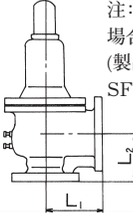
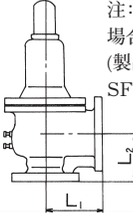
注4 流体温度220℃以下も作成しています。

注5 液体用、呼び径65は、製品記号SL24HW-Gとなります。

■ご注文の際は、製品記号、設定圧力、流体名もお知らせください。

| 製品記号 |        | SL23H-G  | SL24HB-G  |               |                        |
|------|--------|--|---|---------------|------------------------|
| 2    | 安全弁    | 揚程式・1.0Mpa・FC製   |   |               |                        |
|      |        |  |  |               |                        |
| 標準仕様 | 形式     | 揚程式  |   |               |                        |
|      | キャップ形式 | レバー付   | レバー無  |               |                        |
|      | 材質     | 本体   | FC  |               |                        |
|      |        | 弁体   | SCS   |               |                        |
|      | 弁座     | 呼び径100以下：SUS、呼び径125以上*CAC  |   |               |                        |
|      | 端接続    | JIS10K FFフランジ  |   |               |                        |
|      | 設定圧力範囲 | 0.035~1.0Mpa   |   |               |                        |
| 流体温度 | 0~220℃ | 0~184℃   |   |               |                        |
| 適用流体 | 蒸気・空気  | 蒸気・空気・気体(液体注5)   |   |               |                        |
| 呼び径  | 65     | レバー付   | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)  | レバー無          | 寸法1×L2(mm)<br>梱包質量(kg) |
|      |        | 187,000  | 135×115<br>27   | 173,000       | 135×115<br>26          |
|      | 80     | 145×125<br>35  |   | 145×125<br>33 |                        |
|      |        | 100  | 160×150<br>55   |               | 160×150<br>49          |
|      | 125    |  | 182×182<br>125  |               | 182×182<br>119         |
|      |        | 150  | 219×208<br>165  |               | 219×208<br>159         |
|      | —      |  | —   |               | —                      |

バルブ類

| 製品記号 |              | SF1H-M  | SF2H-M  | SF13-G  | SF14-G  |                |                |
|------|--------------|---|---|---|---|----------------|----------------|
| 2    |              | 全量式・1.6MPa・FCD製   |   | 全量式・1.0MPa・FC製  |   |                |                |
|      | 安全逃し弁<br>安全弁 |    |    |    |  |                |                |
|      |              | 型式：SF-1H型   | 型式：SF-2H型   | 型式：SF-13型   | 型式：SF-14型   |                |                |
| 標準仕様 | 形式           | 全量式   |   | 全量式   |   |                |                |
|      | キャップ形式       | レバー付  | レバー無  | レバー付  | レバー無  |                |                |
|      | 材質           | 本体  | FCD   |   | FC  |                |                |
|      |              | 弁体  | SUS   |   | SUSまたはSCS   |                |                |
|      | 弁座           | SUS(ステライト溶着)  |   | SUSまたはSCS   |   |                |                |
|      | 端接続          | 入口：JIS Rねじ 出口：JIS Rcねじ  |   | JIS 10KFFフランジ   |   |                |                |
|      | 設定圧力範囲       | 0.1～1.6MPa  |   | 0.1～1.0MPa  |   |                |                |
|      | 流体温度         | 0～220℃  |   | -5～220℃   | -5～184℃ 注1  |                |                |
|      | 適用流体         | 蒸気・空気   |   | 蒸気(注)・空気  | 蒸気(注)・空気・気体・液体  |                |                |
|      | 呼び径          |   | レバー付  | レバー無  | レバー付  | レバー無           |                |
|      |              | 寸法L1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)   | 寸法L1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)   | 寸法L1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)   | 寸法L1×L2(mm)<br>梱包質量(kg)   |                |                |
| 15   |              |   |   |   |   |                |                |
| 20   |              | 173,000   | 50×75<br>5.3  | 173,000   | 50×75<br>5.2  |                |                |
| 25   |              | 210,000   | 60×85<br>7.2  | 210,000   | 60×85<br>7  |                |                |
| 32   |              |   |   |   |   |                |                |
| 40   |              | 265,000   | 70×100<br>11.6  | 265,000   | 70×100<br>11.2  |                |                |
| 50   |              | 350,000   | 85×115<br>18  | 350,000   | 85×115<br>18  |                |                |
| 製品記号 |              |   |   |   |   |                |                |
| 65   |              |   |   | 596,000   | 155×140<br>47   | 554,000        | 155×140<br>46  |
| 80   |              |   |   | 807,000   | 175×160<br>70   | 752,000        | 175×160<br>67  |
| 100  |              |   |   | 1,172,000   | 205×180<br>107  | 1,094,000      | 205×180<br>107 |
| 125  |              |   |   | 1,434,000   | 225×210<br>162  | 1,343,000      | 225×210<br>162 |
| 150  |              |   | 2,143,000   | 255×220<br>250  | 2,005,000   | 255×220<br>244 |                |
| 記事   |              | ・呼び径と接続ネジ寸法は異なります。  |   |   |   |                |                |
|      |              |  |  |  | 注：適用流体が蒸気の場合、SF-13L型(製品記号:SF13L-G)、SF-14L型(製品記号:SF14L-G)になります。                    |                |                |

注1：流体温度220℃以下も製作しています。

(相フランジなし)

■ご注文の際は、製品記号、設定圧力、流体名もお知らせください。

| 製品記号 |                 | LP8N-F  | LP8N-B  | LP8HN-F   | LP8HN-B  | LP8AN-F   |                       |
|------|-----------------|---|---|---|--|---|-----------------------|
| 5    | FVバルブ<br>(定水位弁) | 0.75MPa CAC製  | 0.75MPa FC製   | 0.75MPa CAC製  | 0.75MPa FC製  | 0.75MPa CAC製  |                       |
|      |                 |  |  |  |  |  |                       |
| 標準仕様 | 材質              | 本体 CAC<br>弁座 CAC<br>ダイヤフラム・ディスク   | FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)   | CAC   | FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)  | CAC   |                       |
|      | 端接続             | NBR   |   | NBR   |  | NBR   |                       |
|      | 適用圧力            | 0.03~0.75MPa  | 0.035~0.75MPa   | 0.03~0.75MPa  | 0.035~0.75MPa  | 0.03~0.75MPa  |                       |
|      | 流体温度            | 5~60℃   |   | 5~60℃   |  | 5~60℃   |                       |
|      | 付属品             | 呼径20ボールタップ(ポリ玉砂入り)<br>オス・メスブッシング  | 呼径20ボールタップ(ポリ玉砂入り)<br>オス・メスブッシング  | 呼径20ボールタップ(ポリ玉砂入り)<br>オス・メスブッシング 注2   | 呼径20ボールタップ(ポリ玉砂入り)<br>オス・メスブッシング   | 呼径20ボールタップ(ポリ玉砂入り)  |                       |
|      | 適用流体            | 水道水・工業用水  |   | 水道水・工業用水  |  | 水道水・工業用水  |                       |
|      | 弁前後の最小差圧        | 0.03MPa   | 0.035MPa  | 0.03MPa   | 0.035MPa   | 0.03MPa   |                       |
|      | 流量調整機構          | 付   |   | 付   |  | 付   |                       |
|      | 弁閉時間調整ニードル      | 付   |   | 付   |  | 付   |                       |
|      | 呼び径             | 水道法性能基準適合品  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 水道法性能基準適合品  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 水道法性能基準適合品  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) |
| 20   |                 |   |   | 69,300  | 110×113<br>2.5   |   |                       |
| 25   |                 | 58,600  | 120×105<br>2.7  | 71,900  | 120×123<br>2.9   | 70,400<br>71×40<br>2.5  |                       |
| 32   |                 | 78,000  | 135×114<br>3.3  | 95,600  | 135×132<br>3.4   | 71,900<br>88×50<br>3.1  |                       |
| 40   |                 | 85,100  | 145×125<br>3.9  | 104,000   | 145×142<br>4   | 74,300<br>95×53<br>3.6  |                       |
| 50   |                 | 102,000   | 170×140<br>5.1  | 125,000   | 170×157<br>5.3   | 88,200<br>101×57<br>4.6   |                       |
| 65   |                 |   | 170,000   | 270×205<br>22   | 213,000  | 270×225<br>22.7   |                       |
| 80   |                 |   | 203,000   | 270×205<br>22   | 249,000  | 270×230<br>22.7   |                       |
| 100  |                 |   | 304,000   | 290×226<br>30   | 374,000  | 290×251<br>30.7   |                       |

注1：水道用仕切弁フランジ（呼び径80以上）も製作しています。  
注2：オス・メスブッシングは本体呼び径20には付属しません。

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

| DS11N-J パイロット用電磁弁  |                          | WS22N-F パイロット用電磁弁  |                          |
|--|--------------------------|--|--------------------------|
| 呼径50以下用  |                          |   |                          |
| 型式：DS-11N型   |                          | 型式：WS-22N型   |                          |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>材質：本体(CAC)、要部(SUS) ディスク(バイトン)</li> <li>適用圧力：0~0.75MPa</li> <li>定格電圧：AC100V/50/60Hz (**AC200V/50/60Hzも製作しています)</li> <li>保護構造：防塵・防滴形・屋内用(注1)</li> <li>水道法性能基準適合品</li> <li>面間寸法：15A:56 20A:63(mm)</li> <li>梱包質量：15A:0.7 20A:0.8(kg)</li> </ul> |                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>材質：本体(CAC)、ダイヤフラム(NBR)</li> <li>適用圧力：0~1.0MPa</li> <li>定格電圧：AC100V/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用</li> <li>保護構造：防塵・防沫形・屋内用(注2)</li> <li>水道法性能基準適合品</li> <li>面間寸法：20A：80 25A：90(mm)</li> <li>梱包質量：20A：1.2 25A：1.7(kg)</li> </ul> |                          |
| 呼び径  | 15A 35,100<br>20A 35,100 | 呼び径  | 20A 59,100<br>25A 69,200 |

■ご注文の際は、製品記号、電圧、周波数もお知らせください。

■価格加算

| 記号  | 仕様               | 加算額    |
|-----|------------------|--------|
| 8-3 | ボールタップ(フロートSUS玉) | 16,000 |

■価格加算

| 記号  | 仕様           | 加算額   |
|-----|--------------|-------|
| 3-1 | 屋外用TB-03端子箱付 | 7,400 |

注1：屋外使用の場合端子箱を併用してください。

注2：TB-03型は防雨形、TB-03C型は防沫形となります。

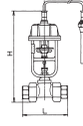
(相フランジなし)

| 製品記号 |                         | LP8RN-F   | LP8RN-B   |
|------|-------------------------|---|---|
| 5    | FVバルブ<br>(定水位弁)<br>寒冷地用 | 0.75MPa CAC製  | 0.75MPa FC製   |
|      |                         |  ストレート形<br>型式: LP-8RN型 |  ストレート形<br>型式: LP-8RN型 |
| 標準   | 材質                      | 本体 CAC  | FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)   |
|      |                         | 要部 C3604(黄銅)  | CAC   |
| 仕    | 標準                      | ダイヤフラム・ディスク NBR   |   |
|      |                         | 端接続 JIS Rcねじ  | JIS 10K FFフランジ 注1   |
| 様    | 仕                       | 適用圧力 0.03~0.75MPa   | 0.035~0.75MPa   |
|      |                         | 流体温度 1~60℃  |   |
| 呼    | び                       | 付属品 呼径20ボールタップ(ポリ玉砂入り)、オス・メスブッシング 注2  |   |
|      |                         | 適用流体 水道水・工業用水   |   |
| 径    | 呼                       | 弁前後の最小差圧 0.03MPa  | 0.035MPa  |
|      |                         | 流量調整機構 付  |   |
| 径    | 呼                       | 水道法性能基準適合品  | 水道法性能基準適合品  |
|      |                         | 寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)  | 寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)  |
| 呼    | び                       | 20 94,600   | 110×147 2.5   |
|      |                         | 25 98,700   | 120×157 2.8   |
| 径    | 呼                       | 32 133,000  | 135×167 3.4   |
|      |                         | 40 142,000  | 145×176 3.9   |
| 径    | 呼                       | 50 172,000  | 170×189 5.2   |
|      |                         | 65 253,000  | 270×257 22.5  |
| 径    | 呼                       | 80 295,000  | 270×261 22.5  |
|      |                         | 100 422,000   | 290×286 30.5  |

注1: 水道用仕切弁フランジ(呼び径80以上)も製作しています。  
注2: オス・メスブッシングは本体呼び径20には付属しません。

| 製品記号 |               | VD2N-F<br>バキュームブレーカ   |               |
|------|---------------|---|---------------|
| 5    | バキューム<br>ブレーカ | FVバルブ出口側専用  |               |
|      |               |  | 型式: VD-2N型    |
| 標準   | 材質            | 本体 CAC  |               |
|      |               | ディスク NBR  |               |
| 仕    | 標準            | ボール ポリエチレン  |               |
|      |               | 端接続 JIS Rねじ   |               |
| 様    | 仕             | 調整圧力範囲  |               |
|      |               | 流体温度 5~60℃  |               |
| 呼    | び             | 適用流体 水道水・工業用水   |               |
|      |               | 適用圧力 0.75MPa以下  |               |
| 径    | 呼             | 開作動 -3.0k Pa以上の負圧   |               |
|      |               | 閉作動 10k Pa以上の正圧   |               |
| 呼    | び             | 寸法D×H(mm)   |               |
|      |               | 梱包質量(kg)  |               |
| 径    | 呼             | 15 12,900   | 25.4×65 0.14  |
|      |               | 20 15,000   | 32.3×88 0.2   |
| 径    | 呼             | 25 16,900   | 40.4×100 0.33 |
|      |               |   |               |
| 記事   |               |  |               |

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

| 製品記号      |           | TD8W-J①/②/③   | TD2W-B①/②/③   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|-----------|-----------|---|---|-----|-------|-------|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| 6         | 温度<br>調整弁 | 液体加熱用   | 液体加熱用   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           |  型式: TD-8型  |  型式: TD-2型 |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 公共建築協会評価品 |           |   |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 標準        | 仕様        | 形式 圧力バランス形  | 直動式   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 材質 本体 CAC   | FC  |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 仕         | 標準        | 弁体 SUS  | CAC   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | パローズ C5212P(りん青銅)   |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 様         | 仕         | 端接続 JIS Rcねじ(ユニオン継手)  | JIS 10K FFフランジ  |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 弁入口の圧力限界 0.7MPa   | 注1  |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 呼         | び         | 用途 加熱用  |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | リード管の長さ 2m 注4   | 2m(呼び径125以上4m)  |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 径         | 呼         | 感熱筒材質 SUS304  |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 調整温度区分 ①: 40~60、②: 60~80、③: 80~100℃ 注2、注3   |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 呼         | び         | 適用流体 蒸気   | 蒸気・温水   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 被加熱流体 水・油・液体  |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 径         | 呼         | 弁形式 バランス構造単座  | 複座  |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | ねじ込形 寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)   | フランジ形 寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)  |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 呼         | び         | 15 195,000  | 185,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 20 198,000  | 188,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 径         | 呼         | 25 207,000  | 192,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 32 233,000  | 207,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 径         | 呼         | 40 244,000  | 231,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 50 251,000  | 251,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 径         | 呼         | 65 272,000  | 272,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 80 351,000  | 351,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 径         | 呼         | 100 453,000   | 453,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | 125 731,000   | 731,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 径         | 呼         | 150 853,000   | 853,000   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           |   |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| 記事        |           | 注1: 弁入口の圧力限界  |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           | <table border="1"> <tr> <td>呼び径</td> <td>15~40</td> <td>50~65</td> <td>80</td> <td>100</td> <td>125</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>MPa</td> <td>1.0</td> <td>0.7</td> <td>0.5</td> <td>0.4</td> <td>0.35</td> <td>0.2</td> </tr> </table> |   | 呼び径 | 15~40 | 50~65 | 80 | 100 | 125 | 150 | MPa | 1.0 | 0.7 | 0.5 | 0.4 | 0.35 | 0.2 |
| 呼び径       | 15~40     | 50~65   | 80  | 100 | 125   | 150   |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
| MPa       | 1.0       | 0.7   | 0.5   | 0.4 | 0.35  | 0.2   |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |
|           |           |   |   |     |       |       |    |     |     |     |     |     |     |     |     |      |     |

注2: 他の調整温度区分も製作しています。

注3: 調整温度範囲100~120℃(耐温130℃)まで製作しています。

注4: リード管長さ3m、4m、5mも製作しています。

■ご注文の際は、製品記号、設定温度、リード管長さ指定の場合はm数もお知らせください。

| 製品記号   |      | QH1-F   | QH1-D                 | QH2-F   | QH2-D   | QH3-D   |                       |     |         |         |                       |     |
|--------|------|---|-----------------------|---|---------|---|-----------------------|-----|---------|---------|-----------------------|-----|
| 7      |      | CAC製  | SCS製                  | CAC製  | SCS製    | SUS製  |                       |     |         |         |                       |     |
| サイレンサ  |      | <br>型式：QH-1型 |                       | <br>型式：QH-2型 |         | <br>型式：QH-3型 |                       |     |         |         |                       |     |
| 標準仕様   | 形式   | F形  |                       | S形  |         | レンコン形   |                       |     |         |         |                       |     |
|        | 材質   | CAC   | SCS                   | CAC   | SCS     | SUS   |                       |     |         |         |                       |     |
|        | 端接続  | JIS Rcねじ  |                       | JIS Rcねじ  |         | JIS Rcねじ  |                       |     |         |         |                       |     |
|        | 適用圧力 | 0.7MPa 以下   |                       | 0.7MPa 以下   |         | 0.7MPa 以下   |                       |     |         |         |                       |     |
|        | 適用流体 | 蒸気  |                       | 蒸気  |         | 蒸気  |                       |     |         |         |                       |     |
| 発音限界温度 | 66℃  |   | 95℃                   |   | 95℃     |   |                       |     |         |         |                       |     |
| 呼び径    |      | CAC製  | 寸法A×B(mm)<br>梱包質量(kg) | 梱包数   | SCS製    | CAC製  | 寸法A×B(mm)<br>梱包質量(kg) | 梱包数 | SCS製    | SUS製    | 寸法A×B(mm)<br>梱包質量(kg) | 梱包数 |
|        | 15   | 10,700  | 54×54<br>0.4          | 10  | 45,300  | 11,000  | 70×57<br>0.4          | 10  | 56,300  | 33,500  | 50×34<br>0.23         | 10  |
|        | 20   | 12,900  | 62×63<br>0.6          | 10  | 53,400  | 14,600  | 94×72<br>0.9          | 10  | 58,900  | 37,900  | 53×40<br>0.3          | 10  |
|        | 25   | 18,100  | 75×75<br>0.9          | 10  | 58,900  | 27,100  | 133×95<br>2.1         | 5   | 79,500  | 45,300  | 60×48<br>0.54         | 10  |
|        | 32   | 27,300  | 93×91<br>1.9          | 10  | 110,000 | 49,100  | 175×113<br>3.5        | 2   | 126,000 | 93,000  | 63×65<br>1.1          | 10  |
|        | 40   | 37,800  | 110×109<br>2.5        | 10  | 118,000 | 75,600  | 204×137<br>4.8        | 1   | 132,000 | 114,000 | 65×75<br>1.5          | 10  |
|        | 50   | 63,800  | 140×130<br>4.2        | 5   | 143,000 | 105,000   | 229×156<br>8          | 1   | 165,000 | 163,000 | 70×110<br>3.5         |     |
|        | 65   | 178,000   | 155×154<br>11.5       |   | 215,000 | 208,000   | 260×180<br>12         |     | 258,000 |         |                       |     |
|        | 80   | 189,000   | 180×170<br>14.5       |   | 237,000 | 209,000   | 280×200<br>15         |     | 325,000 |         |                       |     |

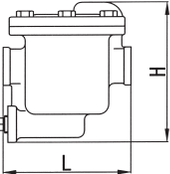
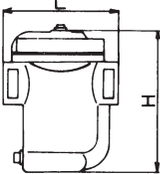
■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

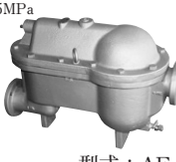
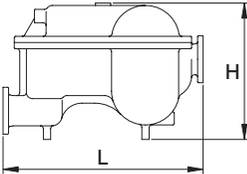
| 製品記号     |                          | ATB5-G   | ATB5F-G                  | AT6-N   | AT6F-N          |                       |        |          |        |          |
|----------|--------------------------|--|--------------------------|---|-----------------|-----------------------|--------|----------|--------|----------|
| 7        |                          | 1.0MPa 三役  | 1.0MPa 三役                | 1.0MPa  | 1.0MPa          |                       |        |          |        |          |
| スチームトラップ |                          | <br>バイパス付 型式：ATB-5型 |                          | <br>SUS製も製作しています。 型式：AT-6型 |                 |                       |        |          |        |          |
| 標準仕様     | 形式                       | サーモスタチック式(サーモエレメント式)   |                          | サーモスタチック式(サーモエレメント式)  |                 |                       |        |          |        |          |
|          | 適用流体                     | 飽和蒸気 注   |                          | 飽和蒸気 注  |                 |                       |        |          |        |          |
|          | 流体温度                     | 184℃以下   |                          | 184℃以下  |                 |                       |        |          |        |          |
|          | 適用圧力                     | 1.0MPa 以下  |                          | 1.0MPa 以下   |                 |                       |        |          |        |          |
|          | 端接続                      | JIS Rcねじ   | JIS 10K FFフランジ           | JIS Rcねじ  | JIS 10K FFフランジ  |                       |        |          |        |          |
| 背圧許容度    | 入口側圧力の50%以下(最小差圧0.03MPa) |  | 入口側圧力の50%以下(最小差圧0.03MPa) |   |                 |                       |        |          |        |          |
| 材質       | FC                       |  | SS                       |   |                 |                       |        |          |        |          |
|          |                          | 弁体・弁座(SUS)・コック(CAC)・サーモエレメント(SUS)  |                          | 弁体・弁座(SUS)・サーモエレメント(SUS)  |                 |                       |        |          |        |          |
| 呼び径      |                          | ねじ込形   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)    | 梱包数   | フランジ形           | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | ねじ込形   | 梱包質量(kg) | フランジ形  | 梱包質量(kg) |
|          | 15                       | 66,200   | 130×135<br>3.1           | 5   | 86,000          | 170×135<br>4.8        | 34,500 | 1.5      | 45,900 | 3.1      |
|          | 20                       | 66,200   | 130×135<br>3.1           | 5   | 86,000          | 170×135<br>4.9        | 35,300 | 1.4      | 48,700 | 3.4      |
|          | 25                       | 66,200   | 130×135<br>3.1           | 5   | 89,700          | 170×135<br>6.2        | 36,300 | 1.3      | 51,700 | 4.3      |
|          | 32                       |  |                          |   | 240,000         | 200×187<br>10.5       |        |          |        |          |
| 40       |                          |  |                          | 242,000   | 200×190<br>11.5 |                       |        |          |        |          |
| 50       |                          |  |                          | 249,000   | 200×195<br>12.5 |                       |        |          |        |          |
| 記事       |                          | ・ストレーナ(パンチ穴)内蔵   |                          |   |                 |                       |        |          |        |          |

注：過熱蒸気には使用できません。

(相フランジなし)

■ご注文の際は、製品記号、材質もお知らせください。

| 製品記号 |   | AK1H-GL   |   | AK2H-GL   |  | AK5-MV  |   |    |         |         |      |
|------|---|---|---|---|--|---|---|----|---------|---------|------|
| 7    | スチーム<br>トラップ                            | MAX 0.7MPa<br> |   | MAX 0.7MPa<br> |  | MAX 2.0MPa<br> |   |    |         |         |      |
|      |   | 型式：AK-1H型   |   | 型式：AK-2H型   |  | 型式：AK-5型  |   |    |         |         |      |
| 標準仕様 | 形式                                      | メカニカル式 (下向バケット式)  |   | メカニカル式 (下向バケット式)  |  | メカニカル式 (下向バケット式)  |   |    |         |         |      |
|      | 材質                                      | FC  |   | FC  |  | FCD   |   |    |         |         |      |
|      | 本体                                      | SUS   |   | SUS   |  | SUS   |   |    |         |         |      |
|      | 弁体・弁座                                   | SUS   |   | SUS   |  | SUS   |   |    |         |         |      |
|      | バケット                                    | SUS   |   | SUS   |  | SUS   |   |    |         |         |      |
|      | 端接続                                     | JIS Rcねじ  |   | JIS 10K FF フランジ   |  | JIS Rcねじ  |   |    |         |         |      |
|      | 適用圧力範囲                                  | 0.035~0.7MPa  |   | 0.02~0.7MPa   |  | 0.01~2.0MPa   |   |    |         |         |      |
| 適用流体 | 184℃以下                                  |   | 184℃以下注   |   | 220℃以下   |   |   |    |         |         |      |
| 呼径   |   | 0.7MPa用   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 梱包数   | 0.7MPa用  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 梱包数   |    |         |         |      |
| 呼び径  | 15                                      | 21,100  | 130×141   | 6   | 31,200   | 100×126   | 10  |    |         |         |      |
|      |   |   | 3   |   |  | 2.1   |   |    |         |         |      |
|      |   |   | 148×162   |   |  | 100×126   |   |    |         |         |      |
|      | 20                                      | 23,800  | 4.7   | 4   | 31,200   | 2.1   | 10  |    |         |         |      |
|      |   |   | 184×179   |   |  | 105×126   |   |    |         |         |      |
|      | 25                                      | 33,400  | 6.2   | 4   | 33,200   | 2.1   | 10  |    |         |         |      |
| 径    | 32                                      |                | L   | H   | 125,000  | 280×249   |  |    |         |         |      |
|      |   |   |   |   | 20.5   |   |   |    |         |         |      |
|      |   |   |   |   | 150,000  | 290×249   |   |    |         |         |      |
|      |   |   |   |   | 21   |   |   |    |         |         |      |
|      |   |   |   |   | 218,000  | 290×249   |   |    |         |         |      |
| 径    | 50                                      | 371,000   | 480×500   | 87  | 376,000  | 480×500   | 90.2  |    |         |         |      |
|      |   |   |   |   |  |   |   | 65 | 376,000 | 480×500 | 90.2 |
|      |   |   |   |   |  |   |   |    |         |         |      |
| 記事   | ・ストレーナ (パンチ穴) 内蔵<br>※1.0MPa以下も製作しております。 |   | ・ストレーナ (パンチ穴) 内蔵 (呼び径32~50)<br>注：流体温度220℃以下も製作しています。<br>※1.0MPa以下も製作しております。 |   | ・ストレーナ (パンチ穴) 内蔵<br>注：MAX 0.3、0.7、1.0、1.6MPa用も製作<br>しています。 |   |   |    |         |         |      |

| 製品記号 |              | AF11H-B   |                           | AF11HF-B   |   |                       |
|------|--------------|---|---------------------------|--|---|-----------------------|
| 7    | スチーム<br>トラップ | MAX 0.5MPa<br> |                           | MAX 0.35MPa<br> |   |                       |
|      |              | 型式：AF-11H型  |                           | 型式：AF-11HF型  |   |                       |
| 標準仕様 | 形式           | メカニカル式 (フロート式)  |                           | メカニカル式 (フロート式)   |   |                       |
|      | 材質           | FC  |                           | FC   |   |                       |
|      | 本体           | SUS   |                           | SUS  |   |                       |
|      | 弁体・弁座        | SUS   |                           | SUS  |   |                       |
|      | フロート         | SUS   |                           | SUS  |   |                       |
|      | 端接続          | JIS Rcねじ  |                           | JIS 5K FF フランジ   |   |                       |
|      | 適用圧力         | 0.5MPa以下  |                           | 0.35MPa以下  |   |                       |
| 適用流体 | 160℃以下       |   | 150℃以下                    |  |   |                       |
| 呼径   |              | 多量トラップ  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)     | 梱包数  | 多量トラップ  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) |
| 呼び径  | 15           | 89,100  | 285×252                   | 15   |  |                       |
|      |              |   | 15                        |  |   |                       |
|      |              |   | 285×252                   |  |   |                       |
|      | 20           | 89,100  | 17                        | 103,000  |   | 290×261               |
|      |              |   | 17                        |  |   |                       |
|      | 25           | 103,000   | 30                        | 103,000  |   | 290×261               |
| 30   |              |   |                           |  |   |                       |
| 32   | 103,000      | 370×336   | 103,000                   | 370×336  |   |                       |
|      |              | 30  |                           |  |   |                       |
| 40   | 137,000      | 370×336   | 137,000                   | 370×336  |   |                       |
|      |              | 30  |                           |  |   |                       |
| 50   | 137,000      | 370×336   | 137,000                   | 370×336  |   |                       |
|      |              | 30  |                           |  |   |                       |
| 径    | 65           | 334,000   | 660×452                   | 99   |   |                       |
|      |              |   |                           |  | 80  | 334,000               |
| 記事   |              |   | ・相フランジ・ボルト・ナット<br>ガスケット付属 |  |   |                       |

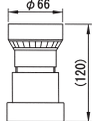
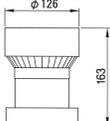
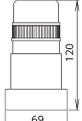
■ご注文の際は、製品記号、適用圧力もお知らせください。

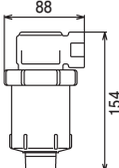
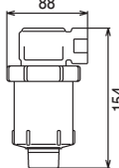
| 製品記号  | AF4S-G  | AF4CN-G   | AF5N-J  | AF6N-F  |                     |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|-------|---|---|---|---|---------------------|-----------------------|---------|-----------------------|-----|----------------|---|--------|----------------|---|--------|---------------|----|
| 8     | 1.0MPa  | 1.0MPa  | 1.6MPa  | 1.0MPa  |                     |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
| 空気抜弁  |  |  |  |  |                     |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | 型式：AF-4S型   | 型式：AF-4CN型  | 型式：AF-5N型   | 型式：AF-6N型   |                     |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | 形 式   | フロート式   | フロート式   | フロート式   | フロート式               |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | 材 質   | FC  |   | CAC   | C3771(黄銅)ニッケルクロムメッキ |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       |   | 弁体・弁座<br>弁体(SUS) 弁座(C3604・NBR)  |   | SUS   | CAC・EPDM            |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | フ ロ ー ト   | SUS   |   | SUS   | PP樹脂                |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | 端 接 続   | 入口側JIS Rcねじ 排出側JIS Rc 3/8ねじ   |   | 入口側JIS Rcねじ 排出側JIS Rc 1/2ねじ   | JIS Rねじ             |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | 適 用 圧 力   | 1.0MPa 以下   |   | 1.6MPa 以下   | 1.0MPa 以下           |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | 流 体 温 度   | 5~90℃   |   | 5~90℃   | 5~100℃              |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | 適 用 流 体   | 水・温水・油(比重0.9以上)   |   | 水・温水  | 水・温水                |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
| 塗 装   | 防錆油   |   | ナイロン11コーティング  | ————  |                     |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       | メタリックブルー  |   | ナイロン11コーティング  | ————  |                     |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |
| 呼 び 径 | 水・温水用   | 寸法A×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | ナイロン<br>コーティング  | 寸法A×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 1.6MPa用             | 寸法A×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 1.0MPa用 | 寸法D×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 梱包数 |                |   |        |                |   |        |               |    |
|       |   | 15  | 20,700  | 114×154<br>3.2  |                     | 6                     |         | 31,300                |     | 114×154<br>3.2 | 6 | 72,200 | 130×175<br>4.4 | 2 | 19,200 | 59×112<br>0.7 | 20 |
|       |   | 20  | 20,700  | 114×154<br>3.2  |                     | 6                     |         | 31,300                |     | 114×154<br>3.2 | 6 | 72,200 | 130×175<br>4.4 | 2 | 19,200 | 59×112<br>0.7 | 20 |
|       |   | 25  | 26,100  | 130×169<br>4.3  |                     | 5                     |         | 37,600                |     | 130×169<br>4.3 | 5 | 72,200 | 130×175<br>4.4 | 2 | 19,200 | 59×112<br>0.7 | 20 |
|       |   | 32  | 26,100  | 130×169<br>4.3  |                     | 5                     |         | 37,600                |     | 130×169<br>4.3 | 5 |        |                |   |        |               |    |
| 記 事   | ・水道法性能基準適合品も製作しております  |   | ・水道法性能基準適合品   |   |                     |                       |         |                       |     |                |   |        |                |   |        |               |    |

| 製品記号        | AF17N-FU  | AF17N-FT  | AF17N-FS  | AF9-D   | AF10-D  | AF10H-D   |        |                       |        |                       |        |               |        |
|-------------|---|---|---|---|---|---|--------|-----------------------|--------|-----------------------|--------|---------------|--------|
| 8           | 1.0MPa  |   |   | 1.0MPa 逆止弁・ストレーナ内蔵  | 1.0MPa  | ストレーナ内蔵   |        |                       |        |                       |        |               |        |
| 空気抜弁        |  |  |  |  |  |  |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             | 型式：AF-17N型  |   |   | 型式：AF-9型  | 型式：AF-10型   | 型式：AF-10H型  |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             | 形 式   | フロート式   |   |   | フロート式   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             | 材 質   | CAC   |   |   | SCS   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             |   | CAC・EPDM  |   |   | SUS・FKM   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             | フ ロ ー ト   | PP樹脂  |   |   | SUS   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             | 端 接 続   | JIS Rねじ   |   |   | 入口：JIS Rねじ 排出口：JIS Rc 3/8ねじ   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             | 適 用 圧 力   | 1.0MPa 以下   |   |   | 1.0MPa 以下   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |
|             | 流 体 温 度   | 5~100℃  |   |   | 5~90℃注1   | 5~90℃   | 5~150℃ |                       |        |                       |        |               |        |
|             | 適 用 流 体   | 水・温水  |   |   | 水・温水  | 水・温水・油(比重0.8以上)注2   |        |                       |        |                       |        |               |        |
| 付属品(排出口端接続) | ユニオン継手(φ8銅管用)   | チューブ継手  | (JIS Rc 1/4ねじ)  |   |   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |
| 呼 び 径       | ユニオン<br>継手  | 寸法D×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | チューブ<br>継手  | 寸法D×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | JIS Rc<br>1/4ねじ   | 寸法D×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 本体SUS  | 寸法D×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 本体SUS  | 寸法D×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 高温用    |               |        |
|             |   | 15  | 22,700  | 59×128<br>0.7   | 22,500  | 59×128<br>0.7   | 21,600 | 59×128<br>0.7         | 30,400 | 80×163<br>0.85        | 26,100 | 80×163<br>0.8 | 30,000 |
|             |   | 20  | 22,700  | 59×128<br>0.75  | 22,500  | 59×128<br>0.75  | 21,600 | 59×128<br>0.75        | 30,400 | 80×163<br>0.85        | 26,100 | 80×163<br>0.8 | 30,000 |
|             |   | 25  | 22,700  | 59×128<br>0.75  | 22,500  | 59×128<br>0.75  | 21,600 | 59×128<br>0.75        | 30,400 | 80×163<br>0.85        | 26,100 | 80×163<br>0.8 | 30,000 |
| 記 事         | ・各梱包数=20<br>・水道法性能基準適合品<br>・AF17N-FTは、内径φ6ビニールチューブ500mm<br>+ホースバンド付属                |   |   | 注1：高温用(5~150℃)も製作しています。<br>注2：比重0.7~0.8用も製作しています。                                   |   |   |        |                       |        |                       |        |               |        |

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

バルブ類

| 製品記号 |                  | AV1C-P  | AV2C-P   | AV4C-P  |
|------|------------------|---|--|---|
| 8    | 通気弁              | <br>ミニベント<br>型式：AV-1C型 | <br>マキシベント<br>型式：AV-2C型 | <br>レジベント<br>型式：AV-4C型 |
|      |                  | 本体 (ABS樹脂)・弁体 (ABS樹脂・合成ゴム)  |  |   |
| 標準仕様 | 材質               | 本体 (ABS樹脂)・弁体 (ABS樹脂・合成ゴム)  |  |   |
|      | 端接続              | 差し込み接着  |  |   |
|      | 適用周囲温度           | -20~60℃   |  |   |
|      | 適用管径             | 40、50共用   | 65 注 75、100共用  | 40、50共用   |
|      | 適用管              | 硬質塩化ビニル管 (VP管・VU管)  |  |   |
| その他  | 接続用コネクタ付、防寒カバー付属 |   |  |   |
| 呼び径  | 呼                | 32  | 接着接続   | 接着接続  |
|      |                  | 40  | 40/50  | 40/50   |
|      |                  | 50  | 12,300   | 7,300   |
|      |                  | 75  |  | 75/100  |
|      |                  | 100   |  | 17,300  |
| 記事   | 記                | 梱包質量0.18kg<br>         | 梱包質量0.37kg<br>          | 梱包質量0.12kg<br>         |

| 製品記号 |       | AFV4N-F  | AFV5-D   |   |
|------|-------|--|--|---|
| 8    | 吸排気弁  | <br>型式：AFV-4N型 | <br>型式：AFV-5型           |   |
|      |       | 1.0MPa 水道法性能基準適合品  |  |   |
| 標準仕様 | 形式    | フロート式  | フロート式  |   |
|      | 材質    | 本体 CAC<br>弁体 CAC、弁座 (EPDM)<br>フロート PP樹脂  | 本体 SCS<br>弁体 SUS、弁座 (FKM, EPDM)<br>フロート PP樹脂   |   |
|      | 端接続   | 入口：JIS Rねじ<br>出口：JIS Rc 1ねじ  | 入口：JIS Rねじ<br>出口：JIS Rc 1ねじ  |   |
|      | 適用圧力  | 0.01~1.0MPa  | 0.01~1.0MPa  |   |
|      | 流体温度  | 5~40℃  | 5~40℃  |   |
|      | 適用流体  | 水道水  | 水道水  |   |
|      | 吸気量注) | 呼び径20：13 L/s、呼び径25：16 L/s (標準状態) 弁差圧 2.9kPa時   | 呼び径20：13 L/s、呼び径25：16 L/s (標準状態) 弁差圧 2.9kPa時   |   |
|      | 呼び径   | 20<br>25   | 30,200<br>47,300   |   |
|      | 記事    | 記  | 梱包質量：1.4kg<br>梱包数：10<br> | 梱包質量：1.3kg<br>梱包数：10<br> |

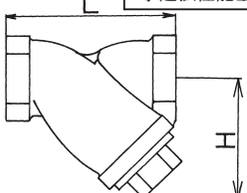
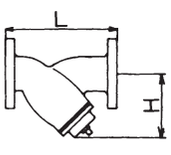
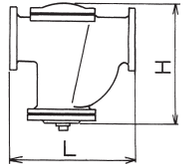
注：管径65の場合には、市販のインクリーザを使用してください。

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

| 製品記号 |            | CS1USN-F   | CS2USN-F   | CS3SSN-F   |
|------|------------|--|--|--|
| 5    | 逆止弁<br>バネ式 | <br>型式：CS-1USN型 | <br>型式：CS-2USN型 | <br>型式：CS-3SSN型 |
|      |            | 1.0MPa   |  |  |
| 標準仕様 | 種類         | 単式逆止弁  | 複式逆止弁  | 小型逆止弁  |
|      | 適用流体       | 水道水・温水   |  |  |
|      | 流体温度       | 5~90℃  |  |  |
|      | 適用圧力       | 1.0MPa 以下  |  |  |
|      | 端接続        | 入口 JIS G1ねじ(ユニオン継手)※   | 入口 JIS G1ねじ(ユニオン継手)※   | 入口 JIS Rc <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ねじ★  |
| 仕様   | 出口         | JIS Rc <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ねじ★   | JIS Rc <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ねじ★   | JIS Rc <sup>3</sup> / <sub>4</sub> ねじ★   |
|      | 本体         | CAC  |  |  |
|      | 材質         | 合成樹脂・ディスク (EPDM)   |  |  |
| 呼び径  | 呼          | 単式   | 複式   | 小型   |
|      |            | 寸法L(mm)  | 寸法L(mm)  | 寸法L(mm)  |
|      |            | 梱包質量(kg)   | 梱包質量(kg)   | 梱包質量(kg)   |
|      |            | 20   | 8,000  | 11,300   |
| 記事   | 記          | ・水道法性能基準適合品<br>※入口側都ねじ製作有り<br>★コア内蔵品製作有り   | 各梱包数：20  |  |

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

2025.01.10 削除

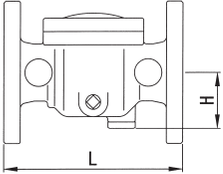
| 製品記号 |        | KY4-G2  | KY4-G1/3/4                        | KY4N-J2   | KY4N-J1/3/4                       | KY6-G2  | KY6-G1/3/4                        | KU1-G2  | KU1-G                 |   |             |         |           |                |           |
|------|--------|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------------------|---|-----------------------|---|-------------|---------|-----------|----------------|-----------|
| 11   | ストレーナ  | 1.0MPa・FC製  |                                   | 1.0MPa・CAC製   |                                   | 1.0MPa・FC製  |                                   | 1.0MPa・FC製  |                       |   |             |         |           |                |           |
|      |        |  |                                   |  |                                   |    |                                   |  |                       |   |             |         |           |                |           |
|      |        | 型式:KY-4型  |                                   | 型式:KY-4N型   |                                   | 型式:KY-6型  |                                   | 型式:KU-1型  |                       |   |             |         |           |                |           |
| 標準仕様 | 形式     | Y形  |                                   |   |                                   | Y形  |                                   | U形  |                       |   |             |         |           |                |           |
|      | 材質     | FC  |                                   | CAC   |                                   | FC  |                                   | FC  |                       |   |             |         |           |                |           |
|      | 網      | SUS   |                                   |   |                                   | SUS   |                                   | SUS   |                       |   |             |         |           |                |           |
|      | 端接続    | JIS Rc ねじ   |                                   |   |                                   | JIS 10KRF フランジ  |                                   | JIS 10KRF フランジ  |                       |   |             |         |           |                |           |
|      | 適用圧力   | 1.0MPa 以下   |                                   |   |                                   | 1.0MPa 以下   |                                   | 1.0MPa 以下   |                       |   |             |         |           |                |           |
|      | 流体温度   | 184℃ 以下 注1  |                                   | 220℃  |                                   | 184℃ 以下 注1  |                                   | 90℃ 以下 注2   |                       |   |             |         |           |                |           |
|      | 適用流体   | 蒸気・気体・液体  |                                   |   |                                   | 蒸気・気体・液体  |                                   | 水・油・空気  |                       |   |             |         |           |                |           |
|      | 網目     | 60メッシュ  | ①:40メッシュ<br>③:80メッシュ<br>④:100メッシュ | 60メッシュ  | ①:40メッシュ<br>③:80メッシュ<br>④:100メッシュ | 60メッシュ  | ①:40メッシュ<br>③:80メッシュ<br>④:100メッシュ | 60メッシュ  | 40,80,100メッシュ         |   |             |         |           |                |           |
|      | 呼び径    | 60メッシュ  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)             | 40,80,100メッシュ   | 60メッシュ                            | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 40,80,100メッシュ                     | 60メッシュ  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 40,80,100メッシュ   |             |         |           |                |           |
|      | 15     | 6,300   | 75×55<br>0.6                      | 30  | 6,300                             | 7,700   | 75×53<br>0.6                      | 30  | 7,700                 | 11,800  | 125×55<br>2 | 5       | 11,800    |                |           |
| 20   | 7,400  | 90×67<br>0.9  | 30                                | 7,400   | 10,600                            | 90×64<br>0.8  | 30                                | 10,600  | 14,700                | 140×67<br>3   | 5           | 14,700  |           |                |           |
| 25   | 10,000 | 110×78<br>1.1   | 20                                | 10,000  | 13,600                            | 110×77<br>1.2   | 20                                | 13,600  | 20,100                | 160×78<br>4   | 4           | 20,100  | 48,700    | 185×110<br>7   | 48,700    |
| 32   | 11,900 | 135×97<br>2   | 10                                | 11,900  | 20,200                            | 135×95<br>1.9   | 10                                | 20,200  | 24,300                | 180×97<br>5.5   | 4           | 24,300  | 60,800    | 210×119<br>10  | 60,800    |
| 40   | 16,000 | 150×112<br>3.1  | 5                                 | 16,000  | 23,900                            | 150×109<br>2.7  | 5                                 | 23,900  | 28,100                | 190×112<br>6.5  | 4           | 28,100  | 62,200    | 210×119<br>11  | 62,200    |
| 50   | 22,400 | 170×125<br>4.7  | 5                                 | 22,400  | 36,200                            | 170×123<br>3.9  | 5                                 | 36,200  | 33,600                | 220×125<br>9  | 2           | 33,600  | 77,400    | 230×140<br>13  | 77,400    |
| 65   | 33,200 | 200×145<br>7.3  | 2                                 | 33,200  |                                   |   |                                   |   | 45,200                | 270×155<br>13   | 2           | 45,200  | 111,000   | 270×160<br>21  | 111,000   |
| 80   |        |   |                                   |   |                                   |   |                                   |   | 55,100                | 315×200<br>21   |             | 55,100  | 115,000   | 300×197<br>26  | 115,000   |
| 100  |        |   |                                   |   |                                   |   |                                   |   | 84,500                | 370×245<br>33   |             | 84,500  | 206,000   | 385×245<br>52  | 206,000   |
| 125  |        |   |                                   |   |                                   |   |                                   |   | 119,000               | 450×300<br>57   |             | 119,000 | 293,000   | 425×325<br>84  | 293,000   |
| 150  |        |   |                                   |   |                                   |   |                                   |   | 185,000               | 510×340<br>82   |             | 185,000 | 411,000   | 520×385<br>115 | 411,000   |
| 200  |        |   |                                   |   |                                   |   |                                   |   | 426,000               | 620×450<br>174  |             | 426,000 | 1,018,000 | 696×556<br>310 | 1,018,000 |
| 250  |        |   |                                   |   |                                   |   |                                   |   | 789,000               | 760×510<br>248  |             | 789,000 | 別途見積      | 850×786<br>546 | 別途見積      |
| 記事   |        | 水道法性能基準適合品  |                                   |   |                                   |  |                                   |  |                       |  |             |         |           |                |           |

注1：流体温度220℃以下も製作しています。

注2：蒸気用（流体温度184℃以下）も製作しています。

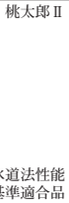
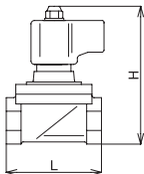
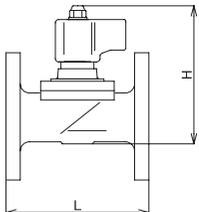
■ご注文の際は、製品記号、メッシュ数もお知らせください。

(相フランジなし)

| 製品記号                  | KT1-G   | KT1-M  | KT1PN-G   | KT1CN-G  | KT5-D  |  |
|-----------------------|---|--|---|--|--|--|
| 11                    | 1.0MPa・FC製  | 1.0MPa・FCD製  | エポキシ樹脂粉体塗装品   | ナイロンコーティング品  | 2.0MPa・SCS製  |  |
| ストレーナ                 |  |  |  |  |   |  |
|                       |   | 型式：KT-1型   | 水道法性能基準適合品<br>型式：KT-1PN型  | 水道法性能基準適合品<br>型式：KT-1CN型   | 型式：KT-5型   |  |
| 標準仕様                  | 形式  | ストレート型   |   |  |  |  |
|                       | 材質  | FC   | FCD   | FC   | SCS  |  |
|                       | 網   | SUS  |   |  |  |  |
|                       | 端接続   | JIS 10K FF フランジ  |   | JIS 10K FF フランジ  |  |  |
|                       | 適用圧力  | 1.0MPa 以下  |   | 1.0MPa 以下  |  |  |
|                       | 流体温度  | 184℃以下 注   |   | 5～60℃  |  |  |
|                       | 適用流体  | 蒸気・気体・液体   |   | 水・温水   |  |  |
|                       | 網目  | 60メッシュ   |   |  |  |  |
|                       | 塗装  | 内面：防錆油<br>外面：シルバー  |   | 内外面共水道用エポキシ樹脂粉体塗装  | 内外面共ナイロン11コーティング   |  |
|                       | 呼び径   | ※1<br>60メッシュ   | ※1<br>60メッシュ  | ※1<br>60メッシュ   | ※1<br>60メッシュ   | ※1<br>60メッシュ   |
| 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) |   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  |  |
| 15                    |   |  |   |  | 16,500<br>85×17<br>0.5   |  |
| 20                    |   |  |   |  | 19,600<br>100×22<br>0.8  |  |
| 25                    |   |  |   |  | 26,800<br>115×26<br>1.1  |  |
| 32                    |   |  |   |  | 30,300<br>135×32<br>1.8  |  |
| 40                    |   |  |   |  | 49,600<br>150×38<br>2.5  |  |
| 50                    |   | 42,900<br>200×62<br>10.5   | 46,600<br>200×62<br>10  | 79,200<br>200×62<br>10.5   | 79,200<br>200×62<br>10.5   | 64,600<br>180×45<br>3.6  |
| 65                    |   | 55,700<br>240×74<br>15.5   | 71,700<br>240×74<br>15.5  | 104,000<br>240×74<br>15.5  | 104,000<br>240×74<br>15.5  |  |
| 80                    |   | 68,200<br>265×88<br>20   | 88,300<br>265×88<br>20  | 126,000<br>265×88<br>20  | 126,000<br>265×88<br>20  |  |
| 100                   |   | 90,600<br>290×130<br>32  | 117,000<br>282×130<br>32  | 165,000<br>290×130<br>32   | 165,000<br>290×130<br>32   |  |
| 125                   |   | 90,600<br>340×140<br>48  | 161,000<br>336×140<br>50  | 232,000<br>340×140<br>48   | 232,000<br>340×140<br>48   |  |
| 150                   |   | 118,000<br>380×165<br>71   | 217,000<br>376×165<br>73  | 317,000<br>380×165<br>71   | 317,000<br>380×165<br>71   |  |
| 200                   |   | 161,000<br>450×200<br>123  | 330,000<br>442×200<br>123   | 540,000<br>450×200<br>123  | 540,000<br>450×200<br>123  |  |
| 250                   |   | 295,000<br>560×240<br>205  | 別途見積  | 552×240<br>205   |  |  |
| 300                   |   | 別途見積<br>680×280<br>315   |   | 668×280<br>315   |  |  |
| 記事                    |   | 注1：流体温度220℃以下も製作しています。<br>注2：本体SUS製、ガット式、350A以上の大口径品も製作しています。<br>※1 網目は20,40,80,100メッシュも製作しています。<br>※2 次のオプション付も製作しています。<br>(水道法適合品からは外れます。)<br>・目詰まり検知器(現場形回転表示器、遠隔形発信器)付<br>・内部点検窓付<br>・磁気吸着器付 |   |  |  | 注1：流体温度220℃以下も製作しています。<br>注2：気体・液体90℃以下用(水道法性能基準適合品)のKT-5W型(製品記号:KT-5W-D)も製作しています。<br>※ 網目は20,40,80,100メッシュも製作しています。 |

■ご注文の際は、製品記号、メッシュ数もお知らせください。

(相フランジなし)

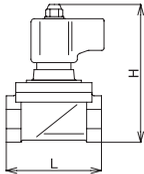
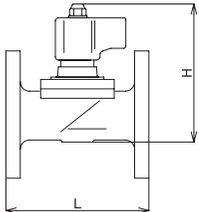
| 製品記号                   |   | WS22-F  | WS22N-F  | WS22C-F  | WF22-F   | WF22N-F   | WF22C-F  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|------------------------|---|---|--|--|--|---|--|---------|-----------------|-----------------|----------------|---------|-----------------|-----------------|----------------|---|--|--|--|
| 12<br>電磁弁<br>(ダイヤフラム式) |   | <br>型式: WS-22型 | <br>型式: WS-22N型 | <br>型式: WS-22C型 | <br>型式: WF-22型 | <br>型式: WF-22N型 | <br>型式: WF-22C型 |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 標準仕様                   | 形式  | 準直動式  |  |  | 準直動式   |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 材質  | CAC   |  |  | CAC  |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | ダイヤフラムウケ  | 呼び径 10~25 : SUS、呼び径 32~65 : C3604 (黄銅)  |  |  | 呼び径 15~25 : SUS、呼び径 32~65 : C3604 (黄銅)   |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | ダイヤフラム  | NBR   |  |  | NBR  |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 端接続   | JIS Rcねじ  |  |  | JIS 10KFF フランジ   |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 適用圧力  | 0~1.0MPa  |  |  | 0~1.0MPa   |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 流体温度  | 5~60℃   |  |  | 5~60℃  |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 作動  | 通電開   |  | 通電閉  | 通電開  |   | 通電閉  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 定格電圧  | AC100/200V 50/60Hz<br>AC110/220V 60Hz 共用  |  |  | AC100/200V 50/60Hz<br>AC110/220V 60Hz 共用   |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 適用流体  | 水・空気・不活性ガス・油(灯油・軽油程度)   |  |  | 水・空気・不活性ガス・油(灯油・軽油程度)  |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 流体粘度                   | 20cSt以下   |   |  | 20cSt以下  |  |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 保護構造                   | 防塵・防沫・屋内用(屋外使用の場合端子箱を併用してください注1)  |   |  |  | 防塵・防沫・屋内用(屋外使用の場合端子箱を併用してください注1)   |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 呼び径                    | 10  | 通電開   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数  | 水道法性能基準適合品   | 通電閉   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数     | 10              |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        |   | 46,900  | 63×107<br>1.1  | 10   | 52,800   | 90,800  | 63×183<br>1.5  | 10      |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 15  | 通電開   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数  | 水道法性能基準適合品   | 通電閉   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数     | 10              | 120,000         | 112×113<br>2.6 | 2       | 127,000         | 131,000         | 112×189<br>3.0 | 2 |  |  |  |
|                        |   | 50,900  | 63×107<br>1.1  | 10   | 57,100   | 91,800  | 63×183<br>1.5  | 10      |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 20  | 通電開   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数  | 水道法性能基準適合品   | 通電閉   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数     | 10              | 124,000         | 118×118<br>3.2 | 2       | 129,000         | 133,000         | 118×193<br>3.6 | 2 |  |  |  |
|                        |   | 53,000  | 80×112<br>1.2  | 10   | 59,100   | 94,500  | 80×187<br>1.7  | 10      |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 25  | 通電開   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数  | 水道法性能基準適合品   | 通電閉   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数     | 5               | 129,000         | 140×127<br>5.1 | 2       | 134,000         | 147,000         | 140×202<br>5.8 | 2 |  |  |  |
|                        |   | 62,800  | 90×122<br>1.7  | 5  | 69,200   | 98,700  | 90×197<br>2.2  | 5       |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
|                        | 32  | 通電開   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数  | 水道法性能基準適合品   | 通電閉   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数     | 5               | 154,000         | 150×170<br>6.9 | 2       | 163,000         | 176,000         | 150×235<br>7.4 | 2 |  |  |  |
|                        |   | 97,500  | 106×165<br>2.8   | 5  | 107,000  | 118,000   | 106×230<br>3.4   | 5       |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 40                     | 通電開   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 梱包数  | 水道法性能基準適合品   | 通電閉  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 梱包数  | 5       | 160,000         | 160×176<br>8.2  | 2              | 170,000 | 189,000         | 160×241<br>8.7  | 2              |   |  |  |  |
|                        | 114,000   | 118×171<br>3.7  | 5  | 124,000  | 128,000  | 118×236<br>4.3  | 5  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 50                     | 通電開   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 梱包数  | 水道法性能基準適合品   | 通電閉  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)   | 梱包数  | 2       | 170,000         | 190×194<br>10.9 |                | 182,000 | 219,000         | 190×259<br>11.5 |                |   |  |  |  |
|                        | 133,000   | 140×190<br>5.5  | 2  | 143,000  | 143,000  | 140×255<br>6.3  | 2  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 製品記号                   | WS12-F<br>型式: WS-12型  | WS12N-F<br>型式: WS-12N型  | WS12C-F<br>型式: WS-12C型   | WF12-F<br>型式: WF-12型   | WF12N-F<br>型式: WF-12N型   | WF12C-F<br>型式: WF-12C型  |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |
| 65                     | 181,000   | 160×246<br>8.7  | 2  | 197,000  | 192,000  | 160×297<br>9.2  | 2  | 245,000 | 212×251<br>16.3 |                 | 264,000        | 314,000 | 212×302<br>16.8 |                 |                |   |  |  |  |
| 記事                     | <p>注1 : TB-03型は防雨形<br/>注2 : 特殊電圧などの場合、コイル形状、仕様が異なります。<br/>・ WS22C-F、WF22C-Fは、水道法適合品もあります。<br/>・ 定水位弁(呼び径50以下)のパイロット用にはDS-11N型(製品記号: DS11N-J)、DS-11LN型(製品記号: DS11LN-J)を、また65A以下や、他社定水位弁のパイロット用にはWS-22N型(製品記号: WS22N-F)、WS-22CN型(製品記号: WS22CN-F)をご使用ください。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div> |   |  |  |  |   |  |         |                 |                 |                |         |                 |                 |                |   |  |  |  |

■価格加算

(相フランジなし)

| 記号  | 仕様              | 加算額   |
|-----|-----------------|-------|
| 3-1 | 屋外用 TB-03 型端子箱付 | 7,400 |

■ご注文の際は、製品記号、電圧・周波数もお知らせください。

| 製品記号                 | PS22-W   | PS22C-W  | PF22-W   | PF22C-W   |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|----------------------|--|--|--|---|----------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|-----------------|-----------------------|-----------------|----------------|
| 12<br>電磁弁<br>(ピストン式) | <br>桃太郎 II<br>型式：PS-22型 | <br>桃太郎 II<br>型式：PS-22C型  | <br>桃太郎 II<br>型式：PF-22型 | <br>桃太郎 II<br>型式：PF-22C型 |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
| 標準仕様                 | 形式   | 準直動式   |  | 準直動式  |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 材質   | 本体   | CAC  |   | CAC (呼び径80 FC) |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      |  | 要部   | C3604  |   | C3604          |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | ディスク   | テフロン   |  | テフロン  |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 端接続  | JIS Rcねじ   |  | JIS 10KFFフランジ   |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 適用圧力   | 0~1.0MPa   |  | 0~1.0MPa (呼び径80 : 0.05~1.0MPa)  |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 流体温度   | 5~180℃ (温水の場合100℃以下)   |  | 5~180℃ (温水の場合100℃以下)  |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 作動   | 通電開  | 通電閉  | 通電開   | 通電閉            |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 定格電圧   | AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用   |  | AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用  |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 適用流体   | 蒸気・水・空気・油 (灯油・軽油程度)  |  | 蒸気・水・空気・油 (灯油・軽油程度)   |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      | 流体粘度   | 20cSt以下  |  | 20cSt以下   |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
| 保護構造                 | 防塵・防沫・屋内用 注1(屋外使用の場合端子箱を併用してください) 注2)  |  | 防塵・防沫・屋内用 注1(屋外使用の場合端子箱を併用してください) 注2)  |   |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |
| 呼び径                  | 10   | 通電開  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 梱包数   | 通電閉            | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 梱包数                 | 通電開                   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 梱包数             | 通電閉             | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 梱包数             |                |
|                      |  | 49,100   | 63×117<br>1.2  | 10  | 92,200         | 63×189<br>1.6         | 10                  |                       | 122,000               | 112×123<br>2.7  |                 | 2                     | 132,000         | 112×195<br>3.1 |
|                      | 15   | 52,100   | 63×117<br>1.2  | 10  | 93,000         | 63×189<br>1.6         | 10                  | 122,000               | 112×123<br>2.7        | 2               | 132,000         | 112×195<br>3.1        | 2               |                |
|                      |  | 55,300   | 80×133<br>1.5  | 10  | 98,400         | 80×196<br>1.9         | 10                  | 127,000               | 118×139<br>3.5        | 2               | 137,000         | 118×202<br>3.9        | 2               |                |
|                      | 25   | 64,500   | 90×142<br>2  | 5   | 104,000        | 90×205<br>2.4         | 5                   | 138,000               | 140×147<br>5.3        | 2               | 153,000         | 140×210<br>5.8        | 2               |                |
|                      |  | 100,000  | 106×177<br>3.2   | 5   | 129,000        | 106×226<br>3.7        | 5                   | 161,000               | 150×182<br>7.3        | 2               | 189,000         | 150×231<br>7.9        | 2               |                |
|                      | 40   | 117,000  | 118×183<br>4.1   | 5   | 141,000        | 118×232<br>4.6        | 5                   | 170,000               | 160×188<br>8.6        | 2               | 202,000         | 160×237<br>9.2        | 2               |                |
|                      |  | 141,000  | 140×202<br>5.7   | 2   | 160,000        | 140×251<br>6.2        | 2                   | 189,000               | 190×206<br>11.2       |                 | 225,000         | 190×255<br>11.8       |                 |                |
|                      | 製品記号   | PS12-W<br>型式：PS-12型  |  | PS12C-W<br>型式：PS-12C型   |                | PF12-W<br>型式：PF-12型   |                     | PF12C-W<br>型式：PF-12C型 |                       |                 |                 |                       |                 |                |
|                      |  | 65   | 190,000  | 160×245<br>8.6  | 2              | 219,000               | 160×297<br>9.2      | 2                     | 259,000               | 212×250<br>16.2 |                 | 328,000               | 212×302<br>16.8 |                |
|                      |  |  | 製品記号   |   |                |                       | PF12-S<br>型式：PF-12型 |                       | PF12C-S<br>型式：PF-12C型 |                 |                 |                       |                 |                |
|                      |  | 80   |  |   |                |                       | 278,000             | 290×270<br>27.2       |                       | 332,000         | 290×322<br>27.7 |                       |                 |                |
|                      | 記事   | <p>注1：呼び径32~80は防塵・防滴形となります。</p> <p>注2：TB-03型は防雨形</p> <p>注3：呼び径32~80および特殊電圧の場合、コイル形状、仕様が異なります。</p> <p>・定水位弁(呼び径50以下)のパイロット用にはDS-11N型 (製品記号：DS11N-J)、DS-11LN型 (製品記号：DS11LN-J) を、また65A以下や、他社定水位弁のパイロット用にはWS-22N型 (製品記号：WS22N-F)、WS-22CN型 (製品記号：WS22CN-F) をご使用ください。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> |  |   |                |                       |                     |                       |                       |                 |                 |                       |                 |                |

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。

(相フランジなし)

バルブ類

| 製品記号 |  | WS43-F   | WS43N-F | WS43C-F  | PS43-W                                | PS43C-W  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|------|--|--|---------|--|---------------------------------------|--|-----|----------------|------------|---------|-----|--------|-----------------------|--------|---------|---------|--------|-----------------------|--------|-----|---|--------|-----------------------|--------|-----|---|
| 12   | 電磁弁<br>ストレーナ付<br>(ピストン式/<br>ダイヤフラム式)     | ダイヤフラム式  |         | ダイヤフラム式  |                                       | ピストン式  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  桃太郎 II |         |  桃太郎 II |                                       |  桃太郎 II |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  | 型式: WS-23型   |         | 型式: WS-23N型  |                                       | 型式: PS-23型   |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  | 型式: WS-23C型  |         | 型式: WS-23C型  |                                       | 型式: PS-23C型  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  | 標準仕様   | 形式      | 準直動式   |                                       |  |     | 準直動式           |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  | 材質      | CAC  |                                       |  |     | CAC            |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  | 要部      | ダイヤフラムウケ: SUS  |                                       |  |     | 要部: C3604 (黄銅) |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  | ディスク    | ダイヤフラム: NBR  |                                       |  |     | テフロン           |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  | 端接続     | JIS Rc ねじ  |                                       |  |     | JIS Rc ねじ      |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  | 適用圧力    | 0 ~ 1.0 MPa  |                                       |  |     | 0 ~ 1.0 MPa    |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
| 流体温度 | 5 ~ 60℃                                  |  |         |  | 5 ~ 180℃ (温水の場合 100℃ 以下)              |  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
| 作動   | 通電開                                      |  | 通電閉     |  | 通電開                                   |  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
| 定格電圧 | AC100/200V 50/60Hz<br>AC110/220V 60Hz 共用 |  |         |  | AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz 共用 |  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
| 適用流体 | 水・空気・不活性ガス・油 (灯油・軽油程度)                   |  |         |  | 蒸気・水・空気・油 (灯油・軽油程度)                   |  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
| 流体粘度 | 20cSt 以下                                 |  |         |  | 20cSt 以下                              |  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
| 保護構造 | 防塵・防沫・屋内用 (屋外使用の場合端子箱を併用してください) 注)       |  |         |  |                                       |  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
| 呼び径  | 標準仕様                                     | 15   | 通電開     | 56,100   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)                 | 95×113   | 梱包数 | 5              | 水道法性能基準適合品 | 62,300  | 通電閉 | 97,200 | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 95×189 | 梱包数     | 5       | 58,200 | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 95×123 | 梱包数 | 5 | 99,700 | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 95×195 | 梱包数 | 5 |
|      |  |  | 1.5     | 2.6  | 1.9                                   | 1.6  | 1.5 |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  | 20   | 通電開     | 59,500   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)                 | 110×121  | 5   | 65,500         | 101,000    | 110×192 | 5   | 62,000 | 110×142               | 5      | 106,000 | 110×205 | 5      |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  | 1.8     | 2.6  | 2.2                                   | 2.1  | 2.6 |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  | 25   | 通電開     | 71,600   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)                 | 125×131  | 5   | 77,700         | 107,000    | 125×206 | 5   | 74,100 | 125×151               | 5      | 114,000 | 125×214 | 5      |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |
|      |  |  | 2.6     | 3.1  | 2.9                                   | 3.6  |     |                |            |         |     |        |                       |        |         |         |        |                       |        |     |   |        |                       |        |     |   |

※ WS23-F、WS23C-F、PS23-W、PS23C-Wは、呼び径32~50も製作しています。 ※ WS23C-Fは水道法適合品もあります。  
注: コイルの保護構造などはPS/WS-22型シリーズを参照ください。 ※ WS23-F、WS23C-F: 呼び径32~50 ダイヤフラムウケ: C3604  
■ご注文の際は、製品記号、電圧、周波数、メッシュ数もお知らせください。

| 製品記号 |  | WS25-D   | WS25C-D               | PS25-V   | PS25C-V               |  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|------|--|--|-----------------------|--|-----------------------|--|---------|---------|---------|---------|-----------------------|---------|---------|---------|---------|-----------------------|--------|-----|----|---------|-----------------------|--------|-----|----|
| 12   | 電磁弁<br>(ステンレス製)<br>(ピストン式/<br>ダイヤフラム式) | ダイヤフラム式  |                       | ピストン式  |                       |  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  桃太郎 II |                       |  桃太郎 II |                       |  桃太郎 II |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 型式: WS-25型   |                       | 型式: WS-25C型  |                       | 型式: PS-25型   |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 型式: WS-25C型  |                       | 型式: PS-25C型  |                       | 型式: PS-25C型  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 標準仕様   | 材質                    | 本体 SCS・ダイヤフラムウケ SUS・ダイヤフラム NBR   |                       | 本体 SCS・要部 SUS・ディスクテフロン   |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 端接続                   | JIS Rc ねじ  |                       | JIS Rc ねじ  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 適用圧力                  | 0 ~ 1.0 MPa  |                       |  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 流体温度                  | 5 ~ 60℃  |                       |  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 作動                    | 通電開  |                       | 通電閉  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 定格電圧                  | AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz 共用  |                       |  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
| 流体   | 水・空気・不活性ガス・油 (灯油・軽油程度)                 |  |                       |  |                       |  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
| 呼び径  | 標準仕様                                   |  | 10                    | 通電開  | 55,900                | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 63×116  | 梱包数     | 10      | 126,000 | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 63×186  | 梱包数     | 10      | 55,900  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 63×126 | 梱包数 | 10 | 126,000 | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 63×192 | 梱包数 | 10 |
|      |  |  |                       | 1.6  | 1.8                   | 1.5  | 1.9     |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 15   | 通電開                   | 60,100   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 63×116   | 10      | 126,000 | 63×186  | 10      | 60,100                | 63×126  | 10      | 126,000 | 63×192  | 10                    |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 1.6                   | 1.8  | 1.5                   | 1.9  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 20   | 通電開                   | 62,900   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 80×121   | 10      | 135,000 | 80×191  | 10      | 62,900                | 80×142  | 10      | 135,000 | 80×199  | 10                    |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 1.7                   | 2  | 1.9                   | 2.2  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 25   | 通電開                   | 74,000   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 90×130   | 5       | 137,000 | 90×200  | 5       | 74,000                | 90×150  | 5       | 137,000 | 90×207  | 5                     |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 2.4                   | 2.5  | 2.4                   | 2.7  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 32   | 通電開                   | 113,000  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 106×172  | 5       | 189,000 | 106×233 | 5       | 113,000               | 106×184 | 5       | 189,000 | 106×229 | 5                     |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 3.9                   | 4  | 3.9                   | 4  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  | 40   | 通電開                   | 135,000  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 118×178  | 5       | 211,000 | 118×239 | 5       | 135,000               | 118×190 | 5       | 211,000 | 118×235 | 5                     |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      |  |  | 4.8                   | 4.9  | 4.8                   | 4.9  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
| 50   | 通電開                                    | 160,000  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) | 140×197  | 2                     | 270,000  | 140×258 | 2       | 160,000 | 140×209 | 2                     | 270,000 | 140×254 | 2       |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |
|      | 7.1                                    | 6.5  | 6.2                   | 6.5  |                       |  |         |         |         |         |                       |         |         |         |         |                       |        |     |    |         |                       |        |     |    |

注: PS25-V、PF-25C-V (呼び径32~50) および特殊電圧の場合、コイル形状、仕様が異なります。コイルの保護構造などはPS/WS-22型シリーズを参照ください。  
■ご注文の際は、製品記号、電圧、周波数もお知らせください。

| 製品記号    |   | EIFS-RB  |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|---------|---|--|-----------------------|------|-------|-------|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|
| 13      |   | <br>型式：EI-FS型 |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| 電磁緊急遮断弁 |   |  |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| 標準仕様    | 形式  | 手動復帰式  |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 材質  | 本体   | FC (注4)               |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         |   | 要部   | CAC                   |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         |   | ディスク   | テフロン                  |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 端接続   | JIS 10KFF フランジ   |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 適用差圧限界  | 注1   |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 流体温度  | 5～100℃ (注2)  |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 作動  | 停電時弁閉 (注3)   |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 定格電圧  | AC100V 50Hz (注4)   |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 適用流体  | 燃料油・水・油 (注2)   |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 定格圧力  | 1.0 MPa  |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 周囲温度  | -10～40℃  |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 保護構造  | 防塵形 (B種絶縁)・屋内用   |                       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| 呼び径     |   | 本体FC   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg) |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 15  | 440,000  | 112×408<br>9.8        |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 20  | 446,000  | 125×415<br>10.3       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 25  | 452,000  | 140×425<br>12.1       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 32  | 470,000  | 160×433<br>13.4       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 40  | 476,000  | 180×456<br>15         |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 50  | 492,000  | 200×476<br>18.2       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 65  | 525,000  | 270×532<br>36.4       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 80  | 671,000  | 290×572<br>41.6       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 100   | 795,000  | 350×610<br>63.1       |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 125   | 1,034,000  | 360×775<br>117        |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 150   | 1,492,000  | 410×821<br>145        |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
|         | 200   | 2,048,000  | 500×874<br>210        |      |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| 記事      | 注1 適用差圧限界<br><table border="1"> <tr> <td>呼び径</td> <td>15～25</td> <td>32～40</td> <td>50</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>MPa</td> <td>1.0</td> <td>0.7</td> <td>0.5</td> <td>0.3</td> </tr> </table><br><table border="1"> <tr> <td>呼び径</td> <td>80</td> <td>100</td> <td>125</td> <td>150</td> <td>200</td> </tr> <tr> <td>MPa</td> <td>0.2</td> <td>0.1</td> <td>0.06</td> <td>0.04</td> <td>0.02</td> </tr> </table><br>注2 蒸気用(180℃以下)のEIFS-BBも製作しています。<br>注3 通電時弁閉も製作しています。<br>注4 本体材質、電圧は上記以外も製作しています。 |  |                       | 呼び径  | 15～25 | 32～40 | 50 | 65 | MPa | 1.0 | 0.7 | 0.5 | 0.3 | 呼び径 | 80 | 100 | 125 | 150 | 200 | MPa | 0.2 | 0.1 | 0.06 | 0.04 | 0.02 |
|         | 呼び径   | 15～25  | 32～40                 | 50   | 65    |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| MPa     | 1.0   | 0.7  | 0.5                   | 0.3  |       |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| 呼び径     | 80  | 100  | 125                   | 150  | 200   |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |
| MPa     | 0.2   | 0.1  | 0.06                  | 0.04 | 0.02  |       |    |    |     |     |     |     |     |     |    |     |     |     |     |     |     |     |      |      |      |

■ご注文の際は、製品記号、流体名、作動、電圧、周波数もお知らせください。

| 製品記号 |   | BM12S-J  | MLFD-BD  |        |     |     |     |     |     |      |
|------|---|--|--|--------|-----|-----|-----|-----|-----|------|
| 14   |   | <br>型式：BM-12S型 | <br>型式：ML-FD型 |        |     |     |     |     |     |      |
| 電動弁  |   |  |  |        |     |     |     |     |     |      |
| 標準仕様 | 形式  | 標準ネック  | 複座二方口  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 材質  | 本体   | 呼び径10～25: CAC, 呼び径32～50: C3771(黄銅)   | FC     |     |     |     |     |     |      |
|      |   | 要部   | SUS  | CAC    |     |     |     |     |     |      |
|      | 端接続   | JIS Rc ねじ  | JIS 10KFF フランジ   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 適用差圧限界  | 1.0 MPa  | 注1   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 流体温度  | -10～80℃ (凍結不可)   | 100℃以下 (注2)  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 作動方式  | オンオフ   | オンオフ   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 定格電圧  | AC100/200V 50/60Hz 共用  | AC24V 50/60Hz 共用 (注3)  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 適用流体  | 水・油・空気・気体・液体   | 水・温水・油・気体 (注2)   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 適用または定格圧力   | 適用圧力: 0～1.0 MPa  | 定格圧力: 1.0 MPa  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 周囲温度  | -10～50℃  | -10～60℃  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 保護構造  | 防雨形 (IP・53相当)  | 防塵形・屋内用 (注4)   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | その他   | 手動機構付  | AC100/200V → AC24V 用変圧器付   |        |     |     |     |     |     |      |
| 呼び径  |   | 標準ネック形   | 二方弁(複座)  |        |     |     |     |     |     |      |
|      |   | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  | 寸法L×H(mm)<br>梱包質量(kg)  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 10  | 54,000   | 62×123   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 15  | 55,500   | 62×123   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 20  | 67,200   | 72×130   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 25  | 70,500   | 81×138   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 32  |  | 1.4  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 40  |  | 1.6  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 50  |  | 180×560  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 65  |  | 297,000  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 80  |  | 180×560  |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 100   |  | 21   |        |     |     |     |     |     |      |
|      | 125   |  | 180×541  |        |     |     |     |     |     |      |
| 150  |   | 22.5   |  |        |     |     |     |     |     |      |
| 記事   | 注1 適用差圧限界<br><table border="1"> <tr> <td>呼び径</td> <td>32～100</td> <td>125</td> <td>150</td> </tr> <tr> <td>MPa</td> <td>1.0</td> <td>0.5</td> <td>0.35</td> </tr> </table><br>注2 蒸気用(180℃以下)のMLFD-BD(標準品)も製作しています。<br>注3 AC100 200V専用電圧も製作しています。<br>注4 屋外設置用の防雨カバー付きも製作しています。 |  | 呼び径  | 32～100 | 125 | 150 | MPa | 1.0 | 0.5 | 0.35 |
|      | 呼び径   | 32～100   | 125  | 150    |     |     |     |     |     |      |
| MPa  | 1.0   | 0.5  | 0.35   |        |     |     |     |     |     |      |

■ご注文の際は、製品記号、流体名、電圧、周波数もお知らせください。(相フランジなし)

バルブ類

700Z-1J

(単位:円) 700Z-2F

(単位:円)

632  
改定2023.9



| 駆動方法<br>材質 | ロックレバー式                    |        |
|------------|----------------------------|--------|
|            | 本体: ADC12<br>弁体: SCS14、PPS |        |
| 呼径 (mm)    | 40                         | 16,600 |
|            | 50                         | 16,600 |
|            | 65                         | 18,800 |
|            | 80                         | 21,500 |
|            | 100                        | 27,000 |
|            | 125                        | 36,400 |
|            | 150                        | 45,600 |



| 駆動方法<br>材質 | ウォームギヤ式                |         |
|------------|------------------------|---------|
|            | 本体: ADC12<br>弁体: SCS13 |         |
| 呼径 (mm)    | 40                     | 21,400  |
|            | 50                     | 21,400  |
|            | 65                     | 23,100  |
|            | 80                     | 25,900  |
|            | 100                    | 33,100  |
|            | 125                    | 47,300  |
|            | 150                    | 52,400  |
|            | 200                    | 85,100  |
|            | 250                    | 167,100 |
|            | 300                    | 212,600 |

774  
改定2023.9

700ZS-2F 給水用

(単位:円)



| 駆動方法<br>材質 | ウォームギヤ式                |         |
|------------|------------------------|---------|
|            | 本体: ADC12<br>弁体: SCS14 |         |
| 呼径 (mm)    | 50                     | 47,400  |
|            | 65                     | 50,200  |
|            | 80                     | 58,000  |
|            | 100                    | 83,800  |
|            | 125                    | 108,900 |
|            | 150                    | 153,600 |
|            | 200                    | 212,000 |

633  
改定2023.9

731P-2I・732P-2I

(単位:円)



| 駆動方法<br>材質 | ウォームギヤ式              |           |            |           |
|------------|----------------------|-----------|------------|-----------|
|            | 本体: FCD450 (ダクタイル鋳鉄) |           |            |           |
|            | 1.6MPA タイプ           |           | 2.0MPA タイプ |           |
| 呼径 (mm)    | シート: NBR             | シート: EPDM | シート: NBR   | シート: EPDM |
| 50         | 78,000               | 85,800    | 85,800     | 94,400    |
| 65         | 81,900               | 90,100    | 90,100     | 99,100    |
| 80         | 87,500               | 96,200    | 96,200     | 105,900   |
| 100        | 87,600               | 96,300    | 96,300     | 106,100   |
| 125        | 103,500              | 114,100   | 114,100    | 125,400   |
| 150        | 118,300              | 130,100   | 130,100    | 143,100   |
| 200        | 202,500              | 222,900   | 222,900    | 245,100   |
| 250        | 254,100              | 279,600   | 279,600    | 307,600   |
| 300        | 356,400              | 392,200   | 392,200    | 431,500   |

775  
改定2023.9

903 L / 908 H ウエハ-チェックバルブ

(単位:円)



| 形式<br>材質 | 903L                            | 908H                             |
|----------|---------------------------------|----------------------------------|
|          | 本体: FC250<br>1.0MPA<br>シート: NBR | 本体: SCS13<br>2.0MPA<br>シート: EPDM |
| 呼径 (mm)  | 50                              | 90,000                           |
|          | 65                              | 100,300                          |
|          | 80                              | 122,800                          |
|          | 100                             | 151,500                          |
|          | 125                             | 194,100                          |
|          | 150                             | 242,800                          |
|          | 200                             | 354,600                          |
|          | 250                             | 673,400                          |
|          | 300                             | 987,600                          |

633  
改定2023.9

731P-2IK・732P-2IK (結露防止樹脂コラム付) (単位:円)



| 駆動方法<br>材質 | ウォームギヤ式              |           |            |           |
|------------|----------------------|-----------|------------|-----------|
|            | 本体: FCD450 (ダクタイル鋳鉄) |           |            |           |
|            | 1.6MPA タイプ           |           | 2.0MPA タイプ |           |
| 呼径 (mm)    | シート: NBR             | シート: EPDM | シート: NBR   | シート: EPDM |
| 50         | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 65         | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 80         | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 100        | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 125        | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 150        | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 200        | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 250        | ○                    | ○         | ○          | ○         |
| 300        | ○                    | ○         | ○          | ○         |

○印の価格につきましてはお問い合わせください。

消防認定品 702G-2U/700G-2U (単位:円)

|                 |                      |   |          |
|-----------------|----------------------|---|----------|
| 776<br>改定2023.9 | 駆動方法                 | ウォームギヤ式   |          |
|                 | 外観形状                 |  |          |
| 材質              | 本体：ダクタイル鋳鉄、1.4MPaタイプ |   |          |
|                 | SCS 14               | SCS 14  |          |
| 呼径(mm)          | シート：NBR              |   | シート：EPDM |
|                 | 40                   | 46,700  | 49,500   |
| 50              | 46,700               | 49,500  |          |
| 65              | 48,800               | 51,800  |          |
| 80              | 57,500               | 61,100  |          |
| 100             | 65,400               | 70,000  |          |
| 125             | 81,700               | 87,700  |          |
| 150             | 91,200               | 98,400  |          |
| 200             | 132,500              | 145,400   |          |
| 250             |                      | 216,700   |          |
| 300             |                      | 277,500   |          |

国際汎用タイプ ナイロンライニング 701G-2I (単位:円)

|                 |         |   |  |
|-----------------|---------|---|--|
| 633<br>改定2023.9 | 駆動方法    | ウォームギヤ式                                 |  |
|                 | 材質      | 本体：FCD450 ナイロンライニング<br>SCS14<br>シート：NBR |  |
| 呼径(mm)          | 50      | 50,000                                  |  |
|                 | 65      | 53,000                                  |  |
|                 | 80      | 61,900                                  |  |
|                 | 100     | 75,600                                  |  |
|                 | 125     | 104,500                                 |  |
|                 | 150     | 125,000                                 |  |
|                 | 200     | 142,300                                 |  |
|                 | 250     | 229,600                                 |  |
| 300             | 267,900 |   |  |

消防認定品 302Y-2U(40~150mm)/2S(200mm) (単位:円)

|                 |      |  |  |
|-----------------|------|--|--|
| 778<br>改定2023.9 | 駆動方法 | ウォームギヤ式  |  |
|                 | 材質   | 40mm(SCS13A)<br>50~200mm(FCD450)<br>SCS13A<br>SCS316 |  |
| 呼径(mm)          | 40   | 206,500  |  |
|                 | 50   | 189,700  |  |
|                 | 65   | 202,600  |  |
|                 | 80   | 221,700  |  |
|                 | 100  | 245,700  |  |
|                 | 125  | 304,200  |  |
|                 | 150  | 367,100  |  |
|                 | 200  | 483,500  |  |

消防認定品 731P/732P (単位:円)

|                 |   |          |   |          |
|-----------------|---|----------|---|----------|
| 777<br>改定2023.9 | 731P-2I   | 732P-2I  |   |          |
|                 | ウォームギヤ式   |          |   |          |
| 外観形状            |  |          |  |          |
|                 | 材質  |          | 1.75MPa   |          |
| 呼径(mm)          | 本体：FCD450<br>弁体：SCS14   |          |   |          |
|                 | NBR   | 標準標準EPDM | NBR   | 標準標準EPDM |
| 50              | 85,800  | 94,400   | 94,400  | 103,900  |
| 65              | 90,000  | 99,100   | 99,100  | 109,100  |
| 80              | 96,200  | 105,900  | 105,900   | 116,600  |
| 100             | 96,300  | 106,100  | 106,100   | 116,900  |
| 125             | 114,100   | 125,400  | 125,400   | 137,900  |
| 150             | 130,100   | 143,100  | 143,100   | 157,500  |
| 200             | 222,900   | 245,100  | 245,100   | 269,700  |
| 250             | 280,000   | 307,600  | 307,600   | 338,400  |
| 300             | 392,200   | 431,500  | 431,500   | 474,400  |

消防認定品 903LF/907HF (単位:円)

|                 |          |   |  |
|-----------------|----------|---|--|
| 778<br>改定2023.9 | 駆動方法     | 903LF   | 907HF  |
|                 | 外観形状     |  |  |
| 材質              | 1.0MPa   |   | 2.0MPa   |
|                 | 本体：FC250 |   | 本体：FCD-S   |
| 呼径(mm)          | NBR      |   | EPDM   |
|                 | 50       | 35,500  | ○  |
| 65              | 38,500   | ○   |  |
| 80              | 44,500   | ○   |  |
| 100             | 53,700   | ○   |  |
| 125             | 71,100   | ○   |  |
| 150             | 89,400   | ○   |  |
| 200             | 145,900  | ○   |  |

配管ボルト・ナット寸法表

注：1. 1.0MPaゴムシートバルブ (700Z/700G/700GB/701G/702G)  
六角ボルト・ナット使用時

| 呼径  | JIS 5K       |      | JIS 10K      |      |
|-----|--------------|------|--------------|------|
|     | 寸法           | 使用本数 | 寸法           | 使用本数 |
| 40  | M12×75 (30)  | 4    | M16×90 (38)  | 4    |
| 50  | M12×90 (30)  | 4    | M16×100 (38) | 4    |
| 65  | M12×90 (30)  | 4    | M16×105 (38) | 4    |
| 80  | M16×95 (38)  | 4    | M16×105 (38) | 8    |
| 100 | M16×105 (38) | 8    | M16×110 (38) | 8    |
| 125 | M16×110 (38) | 8    | M20×125 (46) | 8    |
| 150 | M16×115 (38) | 8    | M20×130 (52) | 8    |
| 200 | M20×130 (52) | 8    | M20×130 (52) | 12   |
| 250 | M20×140 (52) | 12   | M22×150 (60) | 12   |
| 300 | M20×150 (52) | 12   | M22×160 (60) | 16   |

( )は有効ネジ長さ

1.6MPa/2.0MPaゴムシートバルブ (731P/732P)

六角ボルト・ナット使用時

| 呼径  | 731P          |      | 732P          |      |
|-----|---------------|------|---------------|------|
|     | JIS 16K<br>寸法 | 使用本数 | JIS 20K<br>寸法 | 使用本数 |
| 50  | M16×95 (35)   | 8    | M16×95 (35)   | 8    |
| 65  | M16×105 (35)  | 8    | M16×105 (35)  | 8    |
| 80  | M20×110 (35)  | 8    | M20×110 (35)  | 8    |
| 100 | M20×120 (35)  | 8    | M20×120 (35)  | 8    |
| 125 | M22×130 (40)  | 8    | M22×130 (40)  | 8    |
| 150 | M22×130 (40)  | 12   | M22×130 (40)  | 12   |
| 200 | M22×140 (40)  | 12   | M22×140 (40)  | 12   |
| 250 | M24×155 (50)  | 12   | M24×155 (50)  | 12   |
| 300 | M24×170 (50)  | 16   | M24×170 (50)  | 16   |

( )は有効ネジ長さ

逆止弁 (903C/908H)

六角ボルト・ナット使用時

| 呼径  | 903C          |      | 908H              |      |
|-----|---------------|------|-------------------|------|
|     | JIS 10K<br>寸法 | 使用本数 | JIS 16K/20K<br>寸法 | 使用本数 |
| 50  | M16×120 (40)  | 4    | M16×120 (35)      | 8    |
| 65  | M16×120 (40)  | 4    | M16×130 (40)      | 8    |
| 80  | M16×120 (40)  | 8    | M20×150 (50)      | 8    |
| 100 | M16×130 (40)  | 8    | M20×150 (50)      | 8    |
| 125 | M20×140 (50)  | 8    | M22×170 (50)      | 8    |
| 150 | M20×150 (50)  | 8    | M22×185 (50)      | 12   |
| 200 | M20×170 (50)  | 12   | M22×220 (50)      | 12   |
| 250 | M22×190 (50)  | 12   | M24×245 (60)      | 12   |
| 300 | M22×230 (50)  | 16   | M24×285 (60)      | 16   |

( )は有効ネジ長さ

バルブ類

|                             |                                    |   |                    |   |                    |                    |
|-----------------------------|------------------------------------|---|--------------------|---|--------------------|--------------------|
|                             |                                    | M-611 ステンレス協会 SAS358・<br>国土交通省仕様適合品                             |                    | 給湯仕様 M-611<br>ステンレス協会 SAS358・<br>国土交通省仕様適合品 | M-651GH<br>消防認定品   | M-671GH<br>消防認定品   |
| 648<br>M-611-GH<br>改定2023.2 | 形式                                 | M-611PL<br>レバー式   | M-611GH<br>ギヤハンドル式 | M-611GHF<br>ギヤハンドル式                         | M-651GH<br>ギヤハンドル式 | M-671GH<br>ギヤハンドル式 |
|                             | 外観形状                               |   |                    |   |                    |                    |
| 995<br>改定2023.2             | 使用圧力                               | Max. 1.0MPa   |                    |   | Max. 1.6MPa        | Max. 2.0MPa        |
|                             | 使用温度                               | 0～90℃   |                    | 0～80℃                                       | 0～90℃              |                    |
|                             | 接続フランジ                             | JIS5K・10K (ガイド無しの場合, JIS7.5K,<br>ANSI 125Lb・150Lb, DIN6K・10K 可) |                    | JIS5K, 10K                                  | JIS10K・16K         | JIS20K             |
|                             | 開閉方向                               | 左回し開き   |                    |   |                    |                    |
| 材質                          | 弁箱                                 | SUS304・内面テフロンコーティング   |                    |   | SCS13              |                    |
|                             | 弁体                                 | SUS304  |                    | SUS316L                                     | SCS13              |                    |
|                             | 弁棒                                 | SUS403  |                    |   | SUS304             | SUS304N2           |
|                             | 弁体弁座                               | EPDM  |                    | FKM   | EPDM               |                    |
| 呼び径                         | 50 <sup>mm</sup> 2 <sup>inch</sup> | 45,900  | 62,200             | 130,100                                     | 239,300            | 286,900            |
|                             | 65 2½                              | 52,600  | 66,100             | 138,500                                     | 249,900            | 299,700            |
|                             | 80 3                               | 59,500  | 75,400             | 158,700                                     | 267,000            | 320,400            |
|                             | 100 4                              | 75,200  | 97,100             | 230,800                                     | 268,600            | 322,500            |
|                             | 125 5                              | 102,900   | 137,000            | 299,400                                     | ※1                 | ※1                 |
|                             | 150 6                              | 121,200   | 152,400            | 332,100                                     | 368,900            | 442,200            |
|                             | 200 8                              | —   | 248,600            | 519,400                                     | 618,500            | 742,300            |
|                             | 250 10                             | —   | —                  | —   | 950,400            | ※1                 |
| 300 12                      | —                                  | —   | —                  | ※1  | ※1                 |                    |

(単位：円)

※1 別途お問い合わせください。



汎用 10K タイプ / 玉形弁・逆止め弁・仕切弁

メーカー希望販売価格

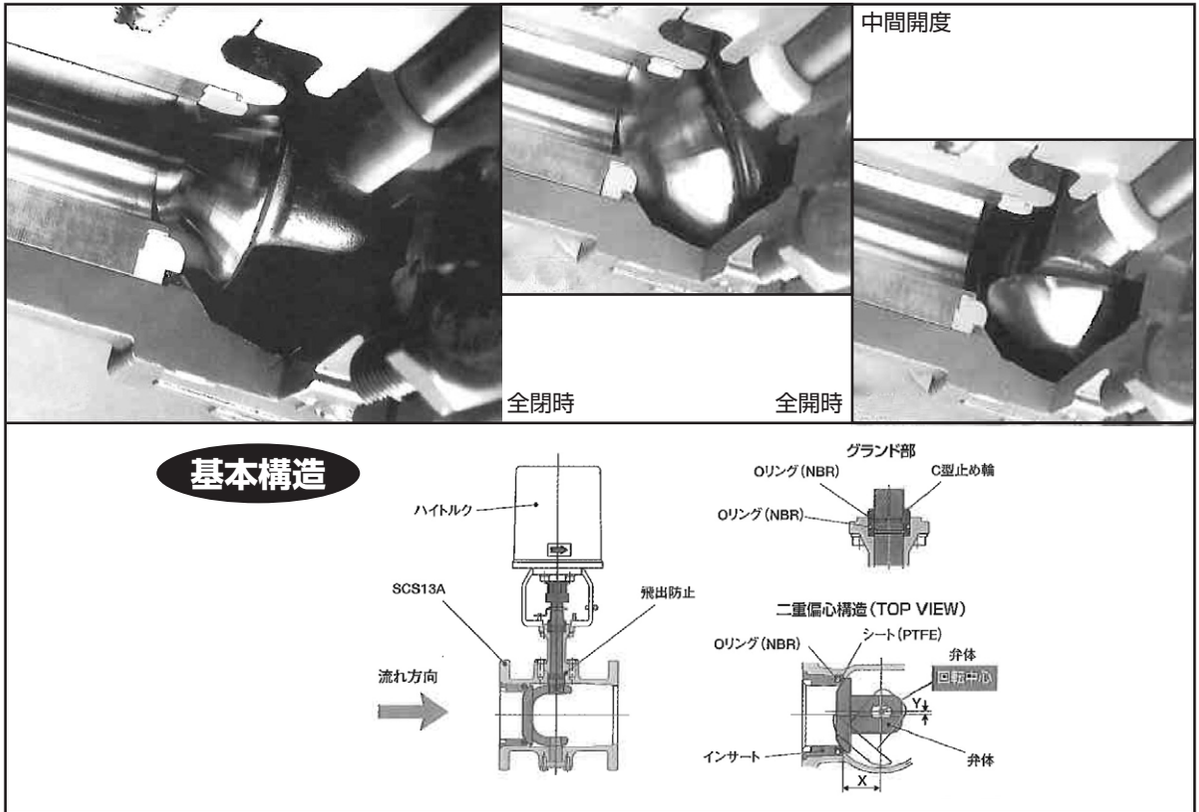
| 品 種                             | 玉 形 弁   |   | 仕 切 弁   | ストレーナ   | 逆 止 め 弁   |  |   |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|--|---|
| ハンドル色                           | 赤   |   | 赤   |   |   |  |   |
| 外 観                             |  |  |  |  |  |  |  |
| 型 式                             | —   |   | —   | —   | リフト式  |  | スイング式   |
| 用 途                             | 一般用   |   | 内ねじ   | Y形  | —   | —  | —   |
| 仕 様                             | 油・蒸気：220℃ -10K<br>水：120℃ -14K   |   | 気体・油・蒸気：220℃ -10K<br>水：120℃ -14K  |   | 油・蒸気：220℃ -10K<br>水：120℃ -14K   |  |   |
| シート                             | 13Cr.S.S  |   | 13Cr.S.S  | SUS304<br>スクリーン   | 13Cr.S.S  |  |   |
| 接 続                             | ねじこみ  | フランジ  | ねじこみ  | ねじこみ  | ねじこみ  | フランジ   | ねじこみ  |
| 製品番号                            | HM10K<br>SG   | HM10K<br>FG   | HM10K<br>SS   | HM10K<br>ST   | HM10K<br>SC   | HM10K<br>FC  | HM10<br>SCS   |
| 呼径                              |   |   |   |   |   |  |   |
| 1/4 <sup>B</sup> 8 <sup>A</sup> | 4,650   |   |   | 4,140   |   |  |   |
| 3/8                             | 10  | 4,650   | 10,600  | 4,190   |   | 13,400   |   |
| 1/2                             | 15  | 4,860   | 11,900  | 9,670   | 4,490   | 5,690  | 13,400  |
| 3/4                             | 20  | 5,890   | 12,600  | 12,600  | 4,830   | 7,230  | 14,900  |
| 1                               | 25  | 7,230   | 18,300  | 16,500  | 6,780   | 8,670  | 20,700  |
| 1 1/4                           | 32  | 13,000  | 25,400  | 25,100  | 9,370   | 14,100   | 29,000  |
| 1 1/2                           | 40  | 16,900  | 32,100  | 32,200  | 13,400  | 18,100   | 34,100  |
| 2                               | 50  | 25,200  | 41,900  | 46,500  | 18,900  | 29,000   | 48,700  |
| 2 1/2                           | 65  | 60,100  | 87,500  | 69,600  |   | 69,000   | 99,200  |
| 3                               | 80  | 72,600  | 103,000   | 106,000   |   | 86,800   | 118,000   |

(単位：円/個)

10K タイプ / 玉形弁・仕切弁・逆止め弁

| 品 種                              | 玉 形 弁   |   |   | 仕 切 弁   |   | 逆 止 め 弁  |   |   |
|----------------------------------|---|---|---|---|---|--|---|---|
| ハンドル色                            | 青   |   |   | 青   |   |  |   |   |
| 外 観                              |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 型 式                              | 内ねじ   |   | 外ねじ   | 内ねじ   | 外ねじ   | リフト式   |   | スイング式   |
| 仕 様                              | 気体・油・蒸気：300℃ -10K<br>水：120℃ -14K  |   |   | 気体・油・蒸気：300℃ -10K<br>水：120℃ -14K  |   | 気体・油・蒸気：300℃ -10K<br>水：120℃ -14K   |   |   |
| シート                              | 13Cr.S.S  |   |   | 13Cr.S.S  |   | 13Cr.S.S   |   |   |
| 接 続                              | ねじこみ  | フランジ  |   | フランジ  |   | ねじこみ   | フランジ  | フランジ  |
| 製品番号                             | M10K<br>SG  | M10K<br>FG  | M10K<br>FGO   | M10K<br>FS  | M10K<br>FSO   | M10K<br>SC   | M10K<br>FC  | M10K<br>FCS   |
| 呼径                               |   |   |   |   |   |  |   |   |
| 3/8 <sup>B</sup> 10 <sup>A</sup> | 11,900  | 17,000  |   | 25,600  |   |  | 16,300  |   |
| 1/2                              | 15  | 12,200  | 17,000  | 25,600  |   | 13,500   | 16,300  |   |
| 3/4                              | 20  | 13,900  | 20,800  | 27,000  |   | 15,200   | 19,300  |   |
| 1                                | 25  | 17,500  | 23,500  | 34,700  |   | 18,300   | 24,900  |   |
| 1 1/4                            | 32  | 27,600  | 35,900  | 43,100  |   | 28,800   | 34,100  |   |
| 1 1/2                            | 40  | 29,200  | 40,200  | 54,300  | 83,000  | 30,300   | 41,500  | 102,000   |
| 2                                | 50  | 41,100  | 52,800  | 76,700  | 91,000  | 43,100   | 54,900  | 109,000   |
| 2 1/2                            | 65  |   | 112,000   |   | 108,000   |  |   | 118,000   |
| 3                                | 80  |   | 134,000   |   | 140,000   |  |   | 148,000   |
| 4                                | 100   |   | 181,000   |   | 169,000   |  |   | 211,000   |
| 5                                | 125   |   | 309,000   |   | 249,000   |  |   | 280,000   |
| 6                                | 150   |   | 326,000   |   | 269,000   |  |   | 322,000   |
| 8                                | 200   |   | 554,000   |   | 382,000   |  |   | 498,000   |
| 10                               | 250   |   | 875,000   |   | 597,000   |  |   | 729,000   |
| 12                               | 300   |   | 1,380,000   |   | 797,000   |  |   | 1,200,000   |

(単位：円/個)



※本写真はイメージによるもので、実際の製品とは一部異なります。

**特 長**

淡水、雨水、汚水用に開発した止水性能に優れたステンレス製セグメントボールバルブです。

●衛生的で安定した動作

バルブ内にポケットがないため、水が溜まらず衛生的です。また汚水がバルブ内に停滞しにくく、固着しにくい構造のためより安定した動作が可能です。

●省エネ

二重偏心とトラニオン構造により操作トルクを従来より抑え\*、操作機を小型化し、省エネに貢献します。

\*当社製ボールバルブとの比較

●シート負担を低減

閉弁時のみ弁体がシートを押し付ける構造のため、シートの負担を低減できます。

●トルク増加を抑制

長時間作動しなくてもトルク増加を抑制することができる構造です。

●調節が容易

中間開度で簡易的な流量調節が可能です。

●自動操作機

自動操作機は電動「ハイトルク®」と「エアシリンダ」を搭載し、豊富なオプションを追加できます。また「ハイトルク®」は短期冠水対策仕様にも対応します。緊急時には手動で操作ができます。

| シリーズ                                       | セグメントボールバルブ     |            |            |           |
|--|-----------------|------------|------------|-----------|
| 外 観  |                 |            |            |           |
| 呼び圧力                                       | 10K             |            | 20K        |           |
| バルブ材質                                      | SCS13A          |            |            |           |
| シートリング                                     | PTFE            |            |            |           |
| 弁体材質                                       | SCS13A          |            |            |           |
| 接 続  | フランジ            |            |            |           |
| 製品略号                                       | AC100V/110V     | BU1FW1     | BU1FWH1    | BU2FW1    |
| 型号   | AC200V/220V     | BU1FW2     | BU1FWH2    | BU2FW2    |
| 1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> <sup>B</sup> | 40 <sup>A</sup> |            |            |           |
| 2  | 50              | 376,000    | 376,000    |           |
| 2 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>              | 65              | 444,000    | 444,000    |           |
| 3  | 80              | 499,000    | 525,000    |           |
| 4  | 100             | 596,000    | 596,000    | 1,070,000 |
| 5  | 125             | 1,120,000  | 1,130,000  | 1,190,000 |
| 6  | 150             | 1,250,000  | 1,250,000  | 1,350,000 |
| 8  | 200             | 1,520,000  | 1,690,000  | 2,020,000 |
| 10   | 250             | 1,950,000  | ◇4,110,000 |           |
| 12   | 300             | ◇5,170,000 | ◇5,170,000 |           |

※「◇」印製品の品名はEM-BU1FW(H)になります。(単位:円/個)



|      | 自在型ボールバルブ |        |        | コンパクト<br>ボールバルブ |
|------|-----------|--------|--------|-----------------|
| ゴム材質 | EPDM      | EPDM   | EPDM   | EPDM            |
| 形式   | TS式       | ネジ式    | フランジ式  | TS式             |
| 寸法   | VBTU      | VBNU   | VBFU   | VBC             |
| 13   | 4,980     |        |        | 2,970           |
| 15   | 4,980     | 4,980  | 6,560  | 3,380           |
| 20   | 5,700     | 5,700  | 7,980  | 3,930           |
| 25   | 6,890     | 6,890  | 10,900 | 4,700           |
| 30   | 8,910     | 8,910  | 17,100 | 6,680           |
| 40   | 13,600    | 13,600 | 18,400 | 9,960           |
| 50   | 17,700    | 17,700 | 27,400 | 12,700          |
| 65   | 23,900    |        | 34,700 |                 |
| 80   | 42,300    |        | 54,400 |                 |
| 100  | 62,700    |        | 75,000 |                 |
| 125  |           |        |        |                 |
| 150  |           |        |        |                 |

(単位：円/個)

|      | チャッキ<br>バルブ |         |
|------|-------------|---------|
| ゴム材質 | EPDM        | PTFE    |
| 形式   | フランジ式       | フランジ式   |
| 寸法   | VCSF        | VCSF    |
| 40   | 64,700      | 73,100  |
| 50   | 83,300      | 92,300  |
| 65   | 116,000     | 125,000 |
| 80   | 138,000     | 148,000 |
| 100  | 196,000     | 207,000 |
| 125  | 274,000     |         |
| 150  | 371,000     |         |
| 200  |             |         |

(単位：円/個)

|      | 禁油処理自在型ボールバルブ |        |        | 耐熱自在型ボールバルブ |         | ストレーナー |        |
|------|---------------|--------|--------|-------------|---------|--------|--------|
| ゴム材質 | EPDM          | EPDM   | EPDM   | EPDM        | EPDM    | EPDM   | EPDM   |
| 形式   | TS式           | ネジ式    | フランジ式  | TS式         | フランジ式   | フランジ式  | TS式    |
| 寸法   | VBTU          | VBNU   | VBFU   | HT-VBTU     | HT-VBFU | VSF    | VSTU   |
| 13   |               |        |        |             |         |        |        |
| 15   | 5,410         | 5,410  | 7,190  | 5,950       | 8,290   | 18,500 | 17,300 |
| 20   | 6,220         | 6,220  | 8,740  | 6,790       | 10,200  | 21,300 | 19,800 |
| 25   | 7,580         | 7,580  | 12,000 | 8,900       | 13,800  | 24,400 | 22,700 |
| 30   | 9,740         |        |        | 11,200      | 22,300  | 35,100 | 32,000 |
| 40   | 14,700        | 14,700 | 20,100 | 16,100      | 23,300  | 36,700 | 33,900 |
| 50   | 19,400        |        |        | 22,300      | 35,100  | 49,500 | 46,900 |
| 65   | 26,100        |        |        | 28,800      | 42,800  |        |        |
| 80   |               |        |        | 52,000      | 67,400  |        |        |
| 100  |               |        |        | 76,700      | 93,200  |        |        |
| 125  |               |        |        |             |         |        |        |
| 150  |               |        |        |             |         |        |        |

(単位：円/個)

|                   |   |                 |
|-------------------|---|-----------------|
| 6 3 7<br>改定2022.4 | <h2 style="margin:0;">塩ビ(U-PVC・HI-PVC製)バルブ</h2> <p style="margin:0;">【新定価 2022年4月～】</p> | <b>旭有機材株式会社</b> |
|-------------------|---|-----------------|

| 呼び径        | 品種                          | ボールバルブ21α型(15A～50A)             |        | 27型コンパクト           | 57型              | ボール                 | スイング                 | Y型                |
|------------|-----------------------------|---------------------------------|--------|--------------------|------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
|            | AVゲートバルブ<br>標準<br>(HI-PVC製) | ボールバルブ21型(65A～100A)<br>(U-PVC製) |        | ボールバルブ<br>(U-PVC製) | パタフライバルブ<br>レバー式 | チェックバルブ<br>(U-PVC製) | チェックバルブ<br>(HI-PVC製) | ストレーナ<br>標準40メッシュ |
|            | JIS10K<br>フランジ式<br>丸ハンドル付   | TS式・<br>ネジ込み式                   | フランジ式  | TS式・<br>ネジ込み式      | フランジ式            | TS式<br>ネジ込み式        | フランジ式                | TS式<br>ネジ込み式      |
| 13 (3/8)   |                             | 3,960                           |        | 2,290              |                  |                     |                      |                   |
| 15 (1/2)   |                             | 3,960                           | 5,260  | 2,640              |                  | 5,600               | 41,120               | 14,100            |
| 20 (3/4)   |                             | 4,530                           | 6,260  | 3,180              |                  | 6,070               | 41,120               | 16,020            |
| 25 (1)     |                             | 5,520                           | 8,500  | 3,670              |                  | 7,240               | 46,430               | 18,340            |
| 30 (1 1/4) | 29,070                      | 7,130                           | 13,770 | 5,370              |                  |                     | 51,720               | 24,920            |
| 40 (1 1/2) | 29,070                      | 10,760                          | 14,760 | 7,940              | 40,020           | 13,260              | 51,720               | 27,680            |
| 50 (2)     | 29,630                      | 14,030                          | 21,800 | 10,120             | 40,780           | 16,510              | 66,480               | 37,980            |
| 65 (2 1/2) | 38,600                      | 18,850                          | 26,950 |                    | 41,830           |                     | 92,490               | 45,420            |
| 80 (3)     | 44,500                      | 33,790                          | 42,250 |                    | 46,790           | 38,780              | 109,910              | 50,450            |
| 100 (4)    | 67,110                      | 49,210                          | 59,870 |                    | 50,670           | 64,920              | 156,420              | 104,380           |
| 125 (5)    | 93,650                      |                                 |        |                    | 72,050           |                     | 218,580              |                   |
| 150 (6)    | 122,210                     |                                 |        |                    | 81,000           |                     | 296,360              |                   |
| 200 (8)    | 171,530                     |                                 |        |                    | 116,120          |                     | 573,340              |                   |

※Oリング・パッキンがEPDMの商品の価格になります。

|                   |   |                 |
|-------------------|---|-----------------|
| 8 6 9<br>改定2009.6 | <h2 style="margin:0;">ウォーターベスト</h2> <p style="margin:0;">【新定価 2009年6月～】</p> | <b>株式会社東栄工業</b> |
|-------------------|---|-----------------|

|                            | 商品名    | 価格     |   |   | 商品名                            | 価格      |          |     |
|----------------------------|--------|--------|---|---|--------------------------------|---------|----------|-----|
| KB シリーズ<br>(SGP用)<br>管末取付  | KB-25  | 7,300  |   | 耐熱・薬品用 中間取付                                   | KWT-40                         | 24,000  |          |     |
|                            | KB-32  | 7,800  |   |   | KWy シリーズ<br>(VP用)              | KWY-30  | 14,500   |     |
|                            | KB-40  | 7,800  |   | KWY-40  |                                | 14,500  |          |     |
|                            | KB-50  | 9,500  |   | KWY-50  |                                | 18,000  |          |     |
|                            | KB-65  | 58,000 | ※ | MB シリーズ<br>(SGP用)<br>床排水                      |                                | MB-50   | 20,000   | ※   |
|                            | KB-80  | 58,000 | ※ |   |                                | MB-80   | 28,000   | ※   |
|                            | KB-100 | 64,000 | ※ |   | MB-100                         | 42,000  | ※        |     |
| KP シリーズ<br>(VP用)<br>管末取付   | KP-25  | 7,300  |   | MP シリーズ<br>(VP用)<br>床排水                       | MP-50                          | 18,000  | ※        |     |
|                            | KP-30  | 7,800  |   |   | MP-75                          | 18,000  | ※        |     |
|                            | KP-40  | 7,800  |   |   | MP-100                         | 29,000  | ※        |     |
|                            | KP-50  | 9,200  |   |   | MP-150                         | 60,000  | ※        |     |
|                            | KP-65  | 12,500 | ☆ | HB シリーズ<br>(SGP用)                             | HB-50                          | 21,000  | ☆        |     |
|                            | KP-75  | 12,500 | ☆ |   | HB-65                          | 21,000  | ☆        |     |
|                            | KP-100 | 24,000 | ☆ |   | ウォーターベスト<br>Hタイプ<br>管末取付(SGP用) | Hタイプ 32 | 14,000   | ☆   |
| KW シリーズ<br>(VP用)<br>中間取付   | KW-25  | 8,400  |   | Hタイプ 40                                       |                                | 14,000  | ☆        |     |
|                            | KW-30  | 8,400  |   | Hタイプ 50                                       |                                | 14,000  | ☆        |     |
|                            | KW-40  | 8,400  |   | ウォーターベスト<br>KB十圧用<br>管末取付(SGP用)               |                                | KB32十圧用 | 20,000   | ※   |
|                            | KW-50  | 9,500  |   |   |                                | KB40十圧用 | 20,000   | ※   |
|                            | KW-65  | 16,000 | ☆ | SV シリーズ                                       |                                | SV-45   | 7,800    |     |
|                            | KW-75  | 16,000 | ☆ |   |                                | 付属品     | 40Aアダプター | 700 |
|                            | KW-100 | 25,000 | ☆ |   | 50Aアダプター                       |         | 700      |     |
| KWA シリーズ<br>(SGP用)<br>中間取付 | KWA-25 | 12,000 |   | KB40ソケット                                      | 1,000                          |         |          |     |
|                            | KWA-32 | 12,000 |   | ※は、受注生産の為、納期3週間となります。<br>☆は、標準品の為、納期1週間となります。 |                                |         |          |     |
|                            | KWA-40 | 12,000 |   |   |                                |         |          |     |
|                            | KWA-50 | 12,000 |   |   |                                |         |          |     |
|                            | KWA-65 | 58,000 | ※ |   |                                |         |          |     |
|                            | KWA-80 | 58,000 | ※ |   |                                |         |          |     |
| KWA-100                    | 64,000 | ※      |   |   |                                |         |          |     |

バルブ類

# 各メーカーバタフライバルブ配管用ボルトナット寸法一覧表

( )内は1台あたりの本数です。

| メーカー名      | (株)キッツ      |             |             | 東洋バルブ(株)    |             |             | 巴バルブ(株)     |             |             |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|            | 10K用        | 16K用        | 20K用        | 10K用        | 16K用        | 20K用        | 10K用        | 16K用        | 20K用        |
| 型式<br>シリーズ | 10BJ        | 16DJ        | 20DJ        | 10ALM       | 16L1        | 20L2        | 700Z        | 702G        | 732P        |
|            | 10XJ        |             |             | 10L1        | 16L2        |             | 700G        | 731P        | 334A        |
|            | 10DJ        |             |             | 10L2        | 16LDF       | 701G        | 302Y        |             |             |
|            | 10FJ        |             |             | 10L3        |             | 700ZF       | 304Y        |             |             |
|            | 10NFJ       |             |             |             |             |             |             |             |             |
| 40A        | M16×85(4)   |             |             | M16×85(4)   |             |             | M16×90      |             |             |
| 50A        | M16×95(4)   | M16×95(8)   | M16×100(8)  | M16×95(4)   | M16×95(8)   | M16×100(8)  | M16×100(4)  | M16×95(8)   | M16×100(8)  |
| 65A        | M16×105(4)  | M16×105(8)  | M16×105(8)  | M16×105(4)  | M16×105(8)  | M16×110(8)  | M16×105(4)  | M16×105(8)  | M16×105(8)  |
| 80A        | M16×105(8)  | M20×110(8)  | M20×115(8)  | M16×105(8)  | M20×110(8)  | M20×115(8)  | M16×105(8)  | M20×110(8)  | M20×120(8)  |
| 100A       | M16×110(8)  | M20×120(8)  | M20×125(8)  | M16×110(8)  | M20×125(8)  | M20×125(8)  | M16×110(8)  | M20×120(8)  | M20×125(8)  |
| 125A       | M20×120(8)  | M22×125(8)  | M20×140(8)  | M20×120(8)  | M22×130(8)  | M22×140(8)  | M20×125(8)  | M22×130(8)  | M22×135(8)  |
| 150A       | M20×125(8)  | M22×130(12) | M20×140(12) | M20×125(8)  | M22×140(12) | M22×140(12) | M20×130(8)  | M22×130(12) | M22×140(12) |
| 200A       | M20×130(12) | M22×140(12) | M22×150(12) | M20×130(12) | M22×140(12) | M22×150(12) | M20×130(12) | M22×140(12) | M22×150(12) |
| 250A       | M22×150(12) | M24×150(12) | M24×170(12) | M22×150(12) | M24×160(12) | M24×170(12) | M22×150(12) | M24×155(12) | M24×165(12) |
| 300A       | M22×160(16) | M24×170(16) | M24×180(16) | M22×160(16) | M24×170(16) | M24×180(16) | M22×160(16) | M24×170(16) | M24×180(16) |
| 350A       | M22×160(16) | M30×180(16) |             | M22×160(16) |             |             | M22×160(16) | M30×180(16) | M30×195(16) |
| 400A       | M24×190(16) | M30×210(16) |             | M24×190(16) |             |             | M24×190(16) | M30×215(16) | M30×230(16) |

| メーカー名      | 巴バルブ(株)     |             |             | (株)大和バルブ    |             |             | (株)栗本鐵工所    |             |             |
|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
|            | 10K用        | 16K用        | 20K用        | 10K用        | 16K用        | 20K用        | 10K用        | 16K用        | 20K用        |
| 型式<br>シリーズ | 700Z        | 702G        | 732P        | YZ          | P-RF        | 2P-RF       | M-611       | M-651       | M-671       |
|            | 700G        | 731P        | 334A        | GKR         |             |             |             |             |             |
|            | 701G        | 302Y        |             | VJR2        |             |             |             |             |             |
|            | 700ZF       | 304Y        |             | G           |             |             |             |             |             |
|            |             |             |             | NG          |             |             |             |             |             |
| 40A        | M16×90      |             |             |             |             |             |             |             |             |
| 50A        | M16×100(4)  | M16×95(8)   | M16×100(8)  | M16×100(4)  | M16×100(8)  | M16×110(8)  | M16×100(4)  | M16×100(8)  | M16×110(8)  |
| 65A        | M16×105(4)  | M16×105(8)  | M16×105(8)  | M16×110(4)  | M16×110(8)  | M16×120(8)  | M16×110(4)  | M16×110(8)  | M16×115(8)  |
| 80A        | M16×105(8)  | M20×110(8)  | M20×120(8)  | M16×110(8)  | M20×120(8)  | M20×130(8)  | M16×110(8)  | M20×120(8)  | M20×120(8)  |
| 100A       | M16×110(8)  | M20×120(8)  | M20×125(8)  | M16×120(8)  | M20×130(8)  | M20×140(8)  | M16×110(8)  | M20×130(8)  | M20×130(8)  |
| 125A       | M20×125(8)  | M22×130(8)  | M22×135(8)  | M20×130(8)  | M22×140(8)  | M22×150(8)  | M20×120(8)  | M22×140(8)  | M22×140(8)  |
| 150A       | M20×130(8)  | M22×130(12) | M22×140(12) | M20×130(8)  | M22×140(12) | M22×150(12) | M20×130(8)  | M22×150(12) | M22×150(12) |
| 200A       | M20×130(12) | M22×140(12) | M22×150(12) | M20×140(12) | M22×150(12) | M22×160(12) | M20×130(12) | M22×150(12) | M22×160(12) |
| 250A       | M22×150(12) | M24×155(12) | M24×165(12) | M22×150(12) | M24×160(12) | M24×170(12) |             | M24×180(12) | M24×180(12) |
| 300A       | M22×160(16) | M24×170(16) | M24×180(16) | M22×160(16) | M24×180(16) | M24×180(16) |             | M24×190(16) | M24×190(16) |
| 350A       | M22×160(16) | M30×180(16) | M30×195(16) | M22×185(16) |             |             |             |             |             |
| 400A       | M24×190(16) | M30×215(16) | M30×230(16) | M24×220(16) |             |             |             |             |             |

※記載の寸法は各メーカーのカタログに記載されている寸法です。鉄フランジを使用した場合が考慮されています。