

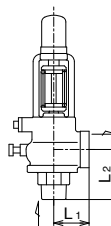


| | | |
|--|--|--|
| <div style="background-color: #008000; color: white; padding: 5px; border-radius: 10px; display: inline-block;">3</div> 製品記号 | SF1H-M□ | SF2H-M□ |
| | □内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照) | |
| 安全弁 | 受注品 全量式 1.6MPa 蒸気 空気  型式：SF-1H型 | 受注品 全量式 1.6MPa 蒸気 空気  型式：SF-2H型 |

| POINT | | 全量式 1.6MPa ねじ込形 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|-----------------------------------|---------------------------------------|-----------|---------------------------------------|-----------|------|----|------|---|----------|---|------------|---|------------|---|------------|---|-----------|---|-----------|---|-----------|---|-----------|
| 標準仕様 | 形式 | 全量式 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | キャップ形式 | レバー付 | | レバー無 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 適用流体 | 蒸気・空気 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 流体温度 | 0~220℃ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 設定圧力範囲 | 0.1~1.6MPa (設定圧力・流体名をお知らせください) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 端接続 | 入口：JIS Rねじ 出口：JIS Rcねじ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 材質 | 本体 | FCD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 弁体 | SUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 弁座 | SUS (ステライト溶着) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 呼び径※ | ノド径 (mm) | レバー付 | 寸法L ₁ ×L ₂ (mm) | レバー無 | 寸法L ₁ ×L ₂ (mm) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 価格 | 20 | 15 | 173,000 | 梱包質量 (kg) | 173,000 | 梱包質量 (kg) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 25 | 19 | 210,000 | 50×75 | 210,000 | 50×75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 5.3 | | 5.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | 60×85 | | 60×85 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 40 | 30 | 265,000 | 7.2 | 265,000 | 7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 70×100 | | | | 70×100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | 38 | 350,000 | 11.6 | 350,000 | 11.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 85×115 | | 85×115 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | 18 | | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ※呼び径と接続ねじ寸法は異なります。接続ねじ寸法は、呼び径の1サイズupとなります。 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ■圧力区分 (MPa) <table border="1" style="margin-top: 5px;"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>圧力区分</th> <th>記号</th> <th>圧力区分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>0.1~0.12</td> <td>5</td> <td>0.5を超え0.75</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0.12を超え0.2</td> <td>6</td> <td>0.75を超え1.0</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0.2を超え0.3</td> <td>7</td> <td>1.0を超え1.3</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>0.3を超え0.5</td> <td>8</td> <td>1.3を超え1.6</td> </tr> </tbody> </table> | | | | | | 記号 | 圧力区分 | 記号 | 圧力区分 | 1 | 0.1~0.12 | 5 | 0.5を超え0.75 | 2 | 0.12を超え0.2 | 6 | 0.75を超え1.0 | 3 | 0.2を超え0.3 | 7 | 1.0を超え1.3 | 4 | 0.3を超え0.5 | 8 | 1.3を超え1.6 |
| 記号 | 圧力区分 | 記号 | 圧力区分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 0.1~0.12 | 5 | 0.5を超え0.75 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | 0.12を超え0.2 | 6 | 0.75を超え1.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 | 0.2を超え0.3 | 7 | 1.0を超え1.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | 0.3を超え0.5 | 8 | 1.3を超え1.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|--|---|---|
| <div style="background-color: #008000; color: white; padding: 5px; border-radius: 10px; display: inline-block;">3</div> 名称 | 温度圧力安全弁 | |
| | 受注品 | |
| アメリカ ワッツ社製 温度圧力安全弁 | 水 温水 |  |
| | 温度又は圧力超過対策に | |
| 標準仕様 | 呼び径 | ¾~2 (20~50) |
| | 適用流体 | 水・温水 |
| | 逃し温度 | 210°F (98.9℃) |
| | 標準設定圧力 | 75、100、125、150PSI |
| | 端接続 | NPTねじ |
| 記事 | 注.呼び径、設定圧力は製品により異なります。詳細はお問い合わせください。 <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; display: inline-block;">別途お見積り致します。</div> | |