
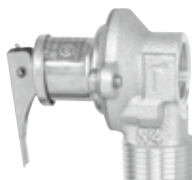


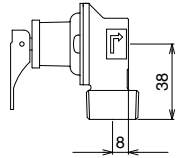






| | | | |
|---|---|--|-----------|
| 2 | 製品記号 | SL35N-F | SL35HN-F |
| | | 標準品 | 標準品 |
|  温水機器用 逃し弁 | JIS認証取得製品 |  | |
| |   | | |
| | 型式：SL-35N型 | 型式：SL-35HN型 | |
| POINT | 一般・寒冷地共用 | | |
| 標準仕様 | 適用流体 | 冷水・温水 | |
| | 流体温度 | 5~100℃ | |
| | 吹始め圧力 | 97kPa★ | 190kPa★ |
| | 吹止り圧力 | 92kPa以上 | 180kPa以上 |
| | 端接続 | 入口側：JIS R $\frac{3}{4}$ ねじ 出口側：JIS Rc $\frac{1}{2}$ ねじ | |
| | 材質 | 本体 (CAC)、ダイヤフラム (FKM) | |
| 付属品 | 保温ケース | | |
| 一般・寒冷地用 | 97kPa 設定 | 梱包質量 (kg) | 190kPa 設定 |
| 価格 (円) | 6,100 | 0.2 | 7,300 |
| 記事 | <p>★他の吹始め圧力はお問い合わせください。 (95,97,190kPa以外はJIS認証取得製品からは外れます。) 注.吹始め圧力が190kPaを超える場合や、吹出し量が大きな場合はSL-37V,37VN型 (52頁参照) をご使用ください。</p>  <p style="text-align: right;">梱包数 (質量kg) : 50 (12)</p> | | |

2
温水機器用逃し弁
水
温水

| | | | | | |
|---|---|-----------------|--|------------------|-----------------|
| 水道用減圧弁RD25SN-F セット品 温水機器用逃し弁SL35N-F | | | | | |
| RD25SN-F 1個 SL35N-F 1個 セット | | | RD25SN-F 1個 SL35N-F 2個 セット | | |
| 製品記号 | RD25SN-F1 | 梱包質量 (kg) | 製品記号 | RD25SN-F2 | 梱包質量 (kg) |
| | 標準品 | 梱包数 (質量kg) | | 標準品 | 梱包数 (質量kg) |
| 価格 (円) | 17,900 | 1.2 10(12.5) | 価格 (円) | 24,000 | 1.4 10(14.5) |
| 記事 |   | |    | | |

■水道用減圧弁・逃し弁と温水用熱交換器の最高使用圧力の対応

| | |
|--|--------------------------|
| RD25SN-F, RD25SRN-F RD50SN-F, RD50SRN-F (設定圧力80kPa) SL35N-F (吹始め圧力97kPa) | 温水用熱交換器の最高使用圧力 100kPa |
| RD50SHN-F (設定圧力170kPa) RD50SRHN-F SL35HN-F (吹始め圧力190kPa) | 温水用熱交換器の最高使用圧力 200kPa |

 上記の弁を簡易ボイラ (100kPa用) に使用すると法令違反になります。