
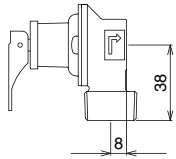



<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">2</div> 製品記号	SL35N-F	SL35HN-F
	標準品	標準品
温水機器用 逃し弁	JIS認証取得製品 温水機器用	
		
	型式：SL-35N型	型式：SL-35HN型
POINT	一般・寒冷地共用	
標準仕様	適用流体	冷水・温水
	流体温度	5~100℃
	吹始め圧力	97kPa★
	吹止り圧力	92kPa以上
	端接続	入口側：JIS R $\frac{3}{4}$ ねじ 出口側：JIS Rc $\frac{1}{2}$ ねじ
	材質	本体 (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	190kPa 設定
価格 (円)	4,400	5,300
記事	★他の吹始め圧力はお問い合わせください。 (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、吹出し量が大きき場合はSL-37V,37VN型 (49頁参照) をご使用ください。	
		
	梱包数 (質量kg) : 50 (12)	

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			RD25SN-F 1個			セット	
SL35N-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)	12,900		1.2	価格 (円)	17,300		1.4
			10(12.5)				10(14.5)

■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 (設定圧力80kPa) 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 (設定圧力170kPa) 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。	