

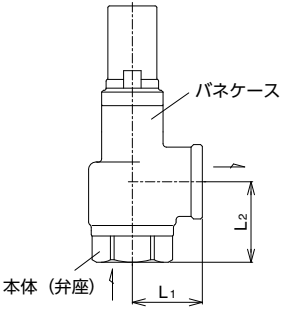


3		製品記号		SL38-D■		SL38V-D■		SL38VN-D■															
□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)																							
安全逃し弁	標準品		標準品		標準品		標準品																
	揚程式 1.0MPa 蒸気 気体 液体  型式: SL-38型		揚程式 1.0MPa 気体 液体  型式: SL-38V型		水道法性能基準適合品 型式: SL-38VN型																		
POINT		CAC-SCS製				CAC-SCS製、ソフトシート形																	
標準仕様	形式	揚程式																					
	キャップ形式	レバー無																					
	適用流体	蒸気・気体・液体 注1.				空気・気体・液体 注1.																	
	流体温度	225℃以下				120℃以下																	
	設定圧力範囲	0.05~1.0MPa 注2. (設定圧力・流体名をお知らせください)																					
	端接続	JIS Rcねじ																					
	材質	本体(弁座)	SCS				SCS																
		パネケース	SCS				SCS (ディスクFKM)																
ネームプレート色	赤				青																		
価格 (円)	呼び径	メタルシート		寸法L ₁ ×L ₂ (mm)	梱包数 (質量 kg)	ソフトシート		寸法L ₁ ×L ₂ (mm)	梱包数 (質量 kg)	ソフトシート 水道法性能基準適合品		寸法L ₁ ×L ₂ (mm)	梱包数 (質量 kg)										
	15	19,100		30×36	10 (7)	21,000		30×36	10 (7)	23,800		30×36	10 (7)										
				0.6				0.6				0.6											
	20	21,800		35×40	10 (8)	24,200		35×40	10 (8)	26,800		35×40	10 (8)										
				0.7				0.7				0.7											
	25	29,800		40×46	10 (10)	33,000		40×46	10 (10)	36,000		40×46	10 (10)										
				0.9				0.9				0.9											
32	38,300		50×54	10 (15)	42,000		50×54	10 (15)	45,000		50×54	10 (15)											
40	51,800		55×60	10 (19)	56,900		55×60	10 (19)	60,100		55×60	10 (19)											
50	70,600		65×73	4 (15)	77,800		65×73	4 (15)	81,500		65×73	4 (15)											
		注1. 流体が燃料油(ガソリン、灯油など)、及び溶剤系の場合はお問い合わせください。 注2. 設定圧力範囲0.05MPa未満はお問い合わせください。 注3. 温水ボイラ、熱交換器の熱膨張の逃しなど作動頻度の多い用途の場合はソフトシート形をご使用ください。																					
記事		■圧力区分 (MPa) <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr><th>記号</th><th>圧力区分</th></tr> <tr><td>1</td><td>0.05~0.1</td></tr> <tr><td>2</td><td>0.1を超え0.2</td></tr> <tr><td>3</td><td>0.2を超え0.5</td></tr> <tr><td>4</td><td>0.5を超え1.0</td></tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  <p>パネケース L₂ L₁ 本体(弁座)</p> </div>												記号	圧力区分	1	0.05~0.1	2	0.1を超え0.2	3	0.2を超え0.5	4	0.5を超え1.0
記号	圧力区分																						
1	0.05~0.1																						
2	0.1を超え0.2																						
3	0.2を超え0.5																						
4	0.5を超え1.0																						

3 安全逃し弁
蒸気
気体
液体