

<div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> <h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">3</h1> <p style="margin: 0;">製品記号</p> </div>	SL7-N□	SL7-D□	SL8-N□	SL8-D□		
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)					
<h1 style="font-size: 2em; margin: 0;">安全弁</h1>	受注品	受注品	受注品	受注品		
	揚程式 3.0MPa SF製  型式：SL-7型	SUS製  型式：SL-7型	揚程式 3.0MPa SF製  型式：SL-8型	SUS製  型式：SL-8型		
POINT	揚程式 3.0MPa					
標準仕様	形式	揚程式				
	キャップ形式	レバー付		レバー無		
	適用流体	蒸気・空気		蒸気・空気・気体・液体		
	流体温度	-5~235°C★ ¹	-5~235°C★ ²	-5~235°C★ ¹		
	設定圧力範囲	0.035~3.0MPa (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	SF	SUS	SF	SUS	
	弁体	SUS※1.※2.				
	弁座	SUS※1.				
	価格(円)	呼び径	本体 SF レバー付	本体 SUS レバー付	本体 SF レバー無	本体 SUS レバー無
15		209,000	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量 (kg)	321,000	191,000	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量 (kg)
			50×45 3.3			50×45 3
20		213,000	50×45 3.3	321,000	197,000	50×45 3
			70×55 7.3			70×55 7
25		281,000	70×55 7.3	397,000	280,000	70×55 7
			70×55 8			70×55 7.8
32		313,000	70×55 8	412,000	294,000	70×55 7.8

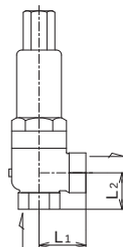
★¹流体温度350°C以下はお問い合わせください。
 ★²流体温度300°C以下はお問い合わせください。
 ☆NPTねじも製作しています。
 ※1.圧力区分が2.0MPaを超える場合はステライト溶着。
 ※2.圧力区分が2.0MPaを超える蒸気用の場合は分割形弁体となります。

■圧力区分
 本体SF製 (SL7-N□、SL8-N□) (MPa)

記号	呼び径15	呼び径20	呼び径25	呼び径32
1	0.035~0.15	0.035~0.1	0.035~0.2	0.035~0.1
2	0.15を超え0.4	0.1を超え0.25	0.2を超え0.3	0.1を超え0.2
3	0.4を超え0.8	0.25を超え0.5	0.3を超え0.7	0.2を超え0.4
4	0.8を超え1.5	0.5を超え1.0	0.7を超え1.5	0.4を超え0.7
5	1.5を超え2.5	1.0を超え1.5	1.5を超え2.0	0.7を超え1.0
6	2.5を超え3.0	1.5を超え3.0	2.0を超え3.0	1.0を超え1.5
7				1.5を超え2.0
8				2.0を超え2.5
9				2.5を超え3.0

本体SUS製 (SL7-D□、SL8-D□) (MPa)

記号	呼び径15	呼び径20	呼び径25	呼び径32
1	0.035~0.15	0.035~0.1	0.035~0.2	0.035~0.1
2	0.15を超え0.4	0.1を超え0.25	0.2を超え0.3	0.1を超え0.2
3	0.4を超え0.8	0.25を超え0.5	0.3を超え0.7	0.2を超え0.4
4	0.8を超え1.5	0.5を超え1.0	0.7を超え1.5	0.4を超え0.7
5	1.5を超え2.5	1.0を超え1.5	1.5を超え2.0	0.7を超え1.0
6	2.5を超え3.0	1.5を超え3.0	2.0を超え3.0	1.0を超え1.5
7				1.5を超え2.0
8				2.0を超え3.0



記 事