

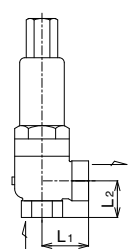
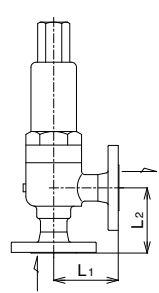


<div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> 3 製品記号 </div> <div style="background-color: #008000; color: white; padding: 10px; text-align: center;"> 逃し弁 </div>	SL8ED-N□	SL8ED-D□	SL10ED-N□	SL10ED-D□		
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)					
	受注品	受注品	受注品	受注品		
	レリーフ弁 3.0MPa SF製	SUS製	レリーフ弁 3.0MPa SF製	SUS製		
		型式：SL-8ED型		型式：SL-10ED型		
POINT	脈動圧対応 ポンプレリーフ用 背圧バランス構造					
標準仕様	形式	ダンパー構造				
	キャップ形式	レバー無				
	適用流体	水・油・液体				
	流体温度	5~80℃★				
	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☆		JIS 30K RFフランジ☆		
材質	本体	SF	SUS	SF	SUS	
	弁体	SUS				
	弁座	SUS				
価格(円)	呼び径	本体 SF	本体 SUS	本体 SF	本体 SUS	
	15	246,000	319,000	331,000	475,000	
	20	254,000	332,000	334,000	499,000	
	25	360,000	489,000	408,000	678,000	
	32	375,000	503,000	423,000	729,000	
記事	★流体温度5~150℃も製作しています。(油類は150℃以下、温水は90℃以下となります。)					
	■圧力区分 本体SF製 (SL8ED-N□、SL10ED-N□) (MPa)					
	本体SUS製 (SL8ED-D□、SL10ED-D□) (MPa)					
	*□内には圧力区分の記号が入ります。					
		☆NPTねじも製作しています。			☆JIS 5、10、16、20K FF・RFフランジ、30K FFフランジ、ASME・JPIクラス150、300フランジも製作しています。 注:寸法はJIS 30Kフランジの場合です。	
						

3
 逃し弁
水
油
液体