

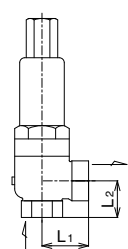
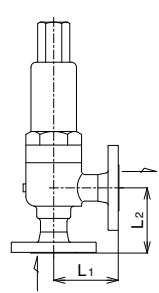


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> 製品記号	SL8ED-N□	SL8ED-D□	SL10ED-N□	SL10ED-D□																																																															
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)																																																																		
逃し弁	受注品	受注品	受注品	受注品																																																															
	レリーフ弁 SF製 3.0MPa  型式: SL-8ED型	SUS製	レリーフ弁 SF製 3.0MPa  型式: SL-10ED型	SUS製																																																															
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	224,000	290,000	301,000	432,000																																																														
	20	231,000	302,000	304,000	454,000																																																														
	25	328,000	445,000	371,000	617,000																																																														
	32	341,000	458,000	385,000	663,000																																																														
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)																																																																
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>呼び径15~20</th> <th>呼び径25</th> <th>呼び径32</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>0.035~0.15</td><td>0.035~0.3</td><td>0.035~0.15</td></tr> <tr><td>2</td><td>0.15を超え0.4</td><td>0.3を超え0.5</td><td>0.15を超え0.3</td></tr> <tr><td>3</td><td>0.4を超え0.8</td><td>0.5を超え1.0</td><td>0.3を超え0.6</td></tr> <tr><td>4</td><td>0.8を超え1.5</td><td>1.0を超え2.0</td><td>0.6を超え1.1</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.5を超え2.5</td><td>2.0を超え3.0</td><td>1.1を超え1.6</td></tr> <tr><td>6</td><td>2.5を超え3.0</td><td></td><td>1.6を超え2.4</td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></td><td>2.4を超え3.0</td></tr> </tbody> </table>	記号	呼び径15~20	呼び径25	呼び径32	1	0.035~0.15	0.035~0.3	0.035~0.15	2	0.15を超え0.4	0.3を超え0.5	0.15を超え0.3	3	0.4を超え0.8	0.5を超え1.0	0.3を超え0.6	4	0.8を超え1.5	1.0を超え2.0	0.6を超え1.1	5	1.5を超え2.5	2.0を超え3.0	1.1を超え1.6	6	2.5を超え3.0		1.6を超え2.4	7			2.4を超え3.0	<table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>呼び径15~20</th> <th>呼び径25</th> <th>呼び径32</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>0.035~0.15</td><td>0.035~0.3</td><td>0.035~0.15</td></tr> <tr><td>2</td><td>0.15を超え0.4</td><td>0.3を超え0.45</td><td>0.15を超え0.3</td></tr> <tr><td>3</td><td>0.4を超え0.8</td><td>0.45を超え1.0</td><td>0.3を超え0.6</td></tr> <tr><td>4</td><td>0.8を超え1.5</td><td>1.0を超え2.0</td><td>0.6を超え1.0</td></tr> <tr><td>5</td><td>1.5を超え2.5</td><td>2.0を超え3.0</td><td>1.0を超え1.5</td></tr> <tr><td>6</td><td>2.5を超え3.0</td><td></td><td>1.5を超え2.0</td></tr> <tr><td>7</td><td></td><td></td><td>2.0を超え3.0</td></tr> </tbody> </table>		記号	呼び径15~20	呼び径25	呼び径32	1	0.035~0.15	0.035~0.3	0.035~0.15	2	0.15を超え0.4	0.3を超え0.45	0.15を超え0.3	3	0.4を超え0.8	0.45を超え1.0	0.3を超え0.6	4	0.8を超え1.5	1.0を超え2.0	0.6を超え1.0	5	1.5を超え2.5	2.0を超え3.0	1.0を超え1.5	6	2.5を超え3.0		1.5を超え2.0	7			2.0を超え3.0
	記号	呼び径15~20	呼び径25	呼び径32																																																															
1	0.035~0.15	0.035~0.3	0.035~0.15																																																																
2	0.15を超え0.4	0.3を超え0.5	0.15を超え0.3																																																																
3	0.4を超え0.8	0.5を超え1.0	0.3を超え0.6																																																																
4	0.8を超え1.5	1.0を超え2.0	0.6を超え1.1																																																																
5	1.5を超え2.5	2.0を超え3.0	1.1を超え1.6																																																																
6	2.5を超え3.0		1.6を超え2.4																																																																
7			2.4を超え3.0																																																																
記号	呼び径15~20	呼び径25	呼び径32																																																																
1	0.035~0.15	0.035~0.3	0.035~0.15																																																																
2	0.15を超え0.4	0.3を超え0.45	0.15を超え0.3																																																																
3	0.4を超え0.8	0.45を超え1.0	0.3を超え0.6																																																																
4	0.8を超え1.5	1.0を超え2.0	0.6を超え1.0																																																																
5	1.5を超え2.5	2.0を超え3.0	1.0を超え1.5																																																																
6	2.5を超え3.0		1.5を超え2.0																																																																
7			2.0を超え3.0																																																																
* □内には圧力区分の記号が入ります。		* □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