







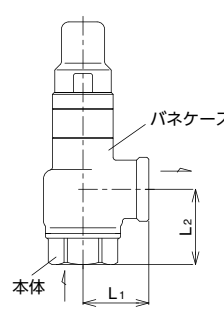


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> 製品記号	SL40E-D□		SL40EN-D□										
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)												
逃し弁	受注品	受注品	受注品	受注品									
	レリーフ弁 1.0MPa    ALL SUS	1.6MPa ふう太郎  型式: SL-40E型	レリーフ弁 1.0MPa    ALL SUS	1.6MPa ふう太郎  水道法性能基準適合品 型式: SL-40EN型									
POINT	ポンプレリーフ用・ALL SUS												
標準仕様	形式	ダッシュポット構造											
	キャップ形式	レバー無											
	適用流体	水・油・液体★ ¹ 注.											
	流体温度	5~80℃★ ²											
	設定圧力範囲	0.035~1.0MPa	1.0~1.6MPa	0.035~1.0MPa	1.0~1.6MPa								
		(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*	SCS										
		弁体	SUS										
		弁座	SUS										
パネケース*		SCS											
ネームプレート色	緑												
価格(円)	呼び径	1.0MPa	1.6MPa	1.0MPa 水道法性能基準適合品	1.6MPa 水道法性能基準適合品								
	15	93,900	109,000	95,900	111,000								
		99,000				114,000	101,000	117,000					
	20	108,000	124,000	110,000	127,000								
		134,000				135,000							
	25	157,000	162,000	162,000	162,000								
		221,000				226,000	226,000						
32													
40													
50													
記事	★ ¹ 流体がガソリン、灯油など、及び溶剤系の場合はお問い合わせください。 ★ ² 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。) 注.給水装置に使用する場合は、水道法性能基準適合品のSL-40EN型をご使用ください。 ※入口側は本体、出口側はパネケースとなります。												
	■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>0.035~0.2</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0.2を超え0.5</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0.5を超え1.0</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>1.0を超え1.6</td> </tr> </table> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;">  </div>				記号	圧力区分	1	0.035~0.2	2	0.2を超え0.5	3	0.5を超え1.0	4
記号	圧力区分												
1	0.035~0.2												
2	0.2を超え0.5												
3	0.5を超え1.0												
4	1.0を超え1.6												

3

逃し弁



