



<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> <div style="font-size: 0.8em;">製品記号</div>	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">SL40E-D</div> <input type="checkbox"/>		<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">SL40EN-D</div> <input type="checkbox"/>												
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)														
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">逃し弁</div> <div style="font-size: 0.8em; margin-top: 10px;">                     水 油 液体                 </div>	受注品 レリーフ弁 1.0MPa	受注品 1.6MPa ふく太郎	受注品 レリーフ弁 1.0MPa	受注品 1.6MPa ふく太郎											
			水道法性能基準適合品 型式：SL-40EN型												
ALL SUS		型式：SL-40E型		ALL SUS											
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★ <sup>1</sup> 注.													
	流体温度	5~80℃★ <sup>2</sup>													
	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	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										
	価 格 (円)	15	103,000	120,000	105,000	122,000									
		20	109,000	125,000	111,000	129,000									
		25	119,000	136,000	121,000	140,000									
		32	147,000		149,000										
		40	173,000		178,000										
		50	243,000		249,000										
		寸法L <sub>1</sub> ×L <sub>2</sub> (mm)		寸法L <sub>1</sub> ×L <sub>2</sub> (mm)											
		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)											
		30×36 0.6		30×36 0.6											
		35×40 0.7		35×40 0.7											
		40×46 0.9		40×46 0.9											
		50×54 1.5		50×54 1.5											
		55×60 2		55×60 2.1											
		65×73 3.6		65×73 3.4											
記 事	★ <sup>1</sup> 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。 ★ <sup>2</sup> 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="font-size: 0.8em;"> <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>					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
	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													
	