

<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 2px solid black; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; margin: 5px 0;">製品記号</div>	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">SL40EF-D□</div>	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">SL40EFA-D□</div>											
	□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; margin: 0 auto;">逃し弁</div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> 水 </div> <div style="text-align: center;"> 油 </div> <div style="text-align: center;"> 液体 </div> </div>	<div style="font-weight: bold;">受注品</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <div style="font-weight: bold;">レリーフ弁 1.0MPa</div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="font-weight: bold;">ふく太郎</div> </div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="font-weight: bold;">ALL SUS</div> <div style="font-weight: bold;">型式：SL-40EF型</div> </div>	<div style="font-weight: bold;">受注品</div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <div style="font-weight: bold;">レリーフ弁 1.0MPa</div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="font-weight: bold;">ふく太郎</div> </div> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="font-weight: bold;">ALL SUS</div> <div style="font-weight: bold;">型式：SL-40EFA型</div> </div>											
	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">POINT</div> <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; margin-top: 5px;">ポンプレリーフ用・ALL SUS・フランジ形</div>												
<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">標準仕様</div>	形式		ダッシュポット構造										
	キャップ形式		レバー無	圧力調整ハンドル付									
	適用流体		水・油・液体★ ¹ 注.										
	流体温度		5~80℃★ ²										
	設定圧力範囲		<div style="font-weight: bold;">0.035~1.0MPa</div> <div style="font-weight: bold;">(設定圧力・流体名をお知らせください)</div>										
	端接続		JIS 10K ルーズフランジ										
	材質	弁座*	SUS										
		弁体	SUS										
		バネケース*	SCS										
	ネームプレート色		緑										
<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">価格</div> <div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">(円)</div>	呼び径	ALL SUS	寸法L ₁ ×L ₂ (mm)	ハンドル付・ALL SUS	寸法L ₁ ×L ₂ (mm)								
	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">仕</div>	15	185,000	梱包質量 (kg)	248,000	梱包質量 (kg)							
		20	202,000	90×110 2.6	268,000	90×110 3							
		25	234,000	95×115 3	312,000	95×115 3.4							
		32	292,000	100×124 4.5	389,000	100×124 4.8							
		40	343,000	110×138 6.5	457,000	110×138 6.9							
		50	433,000	125×154 7.5	577,000	125×154 7.9							
		135×164 10	135×164 10.4										
<div style="font-size: 0.8em;"> <p>★¹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。</p> <p>★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。)</p> <p>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-38EN、40EN型（67、68頁参照）をご使用ください。</p> <p>※弁座は本体と同一の部品です（入口側）。出口側はバネケースとなります。</p> </div>													
<div style="font-size: 0.8em;"> <p>■圧力区分 (MPa)</p> <table border="1" style="font-size: 0.7em; border-collapse: collapse;"> <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> </table> </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
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												
<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">記事</div>													