

<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="text-align: center;">製品記号</div>	SL40EF-D□	SL40EFA-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								
	レリーフ弁 1.0MPa  ALL SUS 型式：SL-40EF型	レリーフ弁 1.0MPa  ALL SUS 型式：SL-40EFA型								
POINT	ポンプレリーフ用・ALL SUS・フランジ形									
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	圧力調整ハンドル付							
	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 (設定圧力・流体名をお知らせください)								
	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							
価格(円)	呼び径	ALL SUS	ハンドル付・ALL SUS							
	15	154,000	185,000							
		90×110 2.6	90×110 3							
	20	167,000	200,000							
		95×115 3	95×115 3.4							
	25	194,000	233,000							
		100×124 4.5	100×124 4.8							
32	242,000	290,000								
	110×138 6.5	110×138 6.9								
40	284,000	341,000								
	125×154 7.5	125×154 7.9								
50	358,000	430,000								
	135×164 10	135×164 10.4								
記事	★ <sup>1</sup> 流体がガソリン、灯油など、およ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-38EN、40EN型(64、65頁参照)をご使用ください。 ※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。									
	■圧力区分 (MPa) <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <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 style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>			記号	圧力区分	1	0.035~0.2	2	0.2を超え0.5	3
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									