

<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: 2em; font-weight: bold; margin: 10px 0;">逃し弁</div>	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">SL38E-D□</div>	<div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">SL38EN-D□</div>													
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)														
受注品	受注品	受注品	受注品												
レリーフ弁 1.0MPa	1.6MPa ふう太郎	レリーフ弁 1.0MPa	1.6MPa ふう太郎												
要部SUS	型式: SL-38E型	要部SUS	水道法性能基準適合品 型式: SL-38EN型												
POINT	ポンプレリーフ用														
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												
バネケース*		CAC													
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	39,400	44,300	41,400	46,100										
		42,200	47,400	44,100	49,300										
		47,500	52,800	49,500	54,700										
		57,200		59,200											
		68,600		70,500											
		93,200		95,000											
<p>★¹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。 ★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-38EN型をご使用ください。 ※入口側は本体、出口側はバネケースとなります。</p> <p>■圧力区分 (MPa)</p> <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>						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														
記事															