

<div style="font-size: 2em; font-weight: bold; border: 2px solid black; border-radius: 50%; padding: 10px; display: inline-block;">3</div> 製品記号	SL38E-D <input type="checkbox"/>		SL38EN-D <input type="checkbox"/>												
	□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    要部SUS	1.6MPa ふく太郎  型式: SL-38E型	レリーフ弁 1.0MPa    要部SUS	1.6MPa ふく太郎  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★ <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	本体*	SCS												
		弁体	SUS												
		弁座	SUS												
	パネケース*	CAC													
	ネームプレート色	緑													
価格(円)	呼び径	1.0MPa	1.6MPa	1.0MPa <small>水道法性能基準適合品</small>	1.6MPa <small>水道法性能基準適合品</small>										
	15	43,300	48,700	45,500	50,700										
	20	46,400	52,100	48,500	54,200										
	25	52,300	58,100	54,500	60,200										
	32	62,900		65,100											
	40	75,500		77,600											
	50	103,000		105,000											
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-38EN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="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>圧力区分</th> </tr> </thead> <tbody> <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> </tbody> </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													
															