









<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> <div style="font-size: 1.2em;">製品記号</div>	SL38E-D□		SL38EN-D□											
	□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>	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	<div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold;">ポンプレリーフ用</div>													
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 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										
★ <sup>1</sup> 流体がガソリン、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。														
記事	■圧力区分 (MPa)													
	<table border="1" style="width: 100%; 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> <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
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													
