








<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> 製品記号	SL38E-D□		SL38EN-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	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★ 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											
	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	43,300	48,700	45,500	50,700									
		30×36 0.6				30×36 0.6								
	20	46,400	52,100	48,500	54,200									
		35×40 0.7				35×40 0.7								
	25	52,300	58,100	54,500	60,200									
		40×46 0.9				40×46 0.9								
32	62,900		65,100											
40	75,500		77,600											
	55×60 2		55×60 2											
50	103,000		105,000											
	65×73 3.6		65×73 3.6											
記事	★ 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。 ★ 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、出口側はパネケースとなります。													
	■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	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												
	