

ダッシュポット構造

圧力調整ハンドル付

ハンドル付ポンプレリーフ用 **POINT**

ハンドル付ポンプレリーフ用・ALL SUS

			117 20	/II/Jusize, .> /2 J							
	適	用流	体	水・油・液体 ★1 注.							
標	流体温度			5~80℃★²							
		∸ ← +	45 EE	0.035~1.0MP	a	1.0~1.6MPa	0.035~1.0MP	a	1.0∼1.6MPa		
準	設定圧力範囲		型 世	(設定圧力・流体名をお知らせください)							
仕	端	接	続	JIS Rcねじ							
様	++	本	体*	SCS SUS							
TXF	材	弁	体								
質 弁 座 バネケース* CAC SUS SC											
	バネケース*					SCS					
ネームプレート色 緑											
	呼び径			1.0MPa	寸法Li×Li (mm) 梱包質量	1 GMDa	1.0MPa ALL SUS	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量	1.6MPa ALL SUS		
価	15			60,900	(kg) 30×36 0.9	66,500	150,000	(kg) 30×36 0.9	162,000		
	20			62,600	35×40 1	70,700	159,000	35×40	171,000		
 格	25			68,400	40×46 1.2	78,200	173,000	40×46 1.2	185,000		
円	32			95,300	50×54 1.8		215,000	50×54 1.8			
		40		108,000	55×60 2.3		251,000	55×60 2.3			
		50		170,000	65×73 3.9	_	356,000	65×73 3.9			

- ★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、40EN型(67、68頁参照)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。

■圧フ	り区分 (MPa)
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

キャップ形式

