

<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> 製品記号	SF13-G□	SF13L-G□	SF14-G□	SF14L-G□		
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)					
安全弁	受注品		受注品			
	全量式 1.0MPa (空気)	FC製 (蒸気)	全量式 1.0MPa (空気) (気体) (液体)	FC製 (蒸気)		
						
	型式: SF-13型	型式: SF-13L型	型式: SF-14型	型式: SF-14L型		
POINT	全量式 1.0MPa					
標準仕様	形式	全量式				
	キャップ形式	レバー付		レバー無		
	適用流体	空気	蒸気	空気・気体・液体		
	流体温度	0~220℃		0~184℃★		
	設定圧力範囲	0.1~1.0MPa (設定圧力・流体名をお知らせください)				
	端接続	JIS 10K FFフランジ☆1☆2				
	材質	本体	FC			
		弁体	SUS又はSCS*			
		弁座	SUS又はSCS			
	価格 (円)	呼び径	レバー付	寸法L ₁ ×L ₂ (mm)	レバー無	寸法L ₁ ×L ₂ (mm)
入口×出口		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)		
25×40		19	250,000	105×95	237,000	105×95
				12		11.7
40×65		25	350,000	125×120	330,000	125×120
		30		23		22
50×80		34	437,000	135×125	408,000	135×125
		38		29		29
65×100		43	596,000	155×140	554,000	155×140
		49		47		46
80×125	55	807,000	175×160	752,000	175×160	
	61		70		67	
100×150	69	1,172,000	205×180	1,094,000	205×180	
	76		107		107	
125×200	86	1,434,000	225×210	1,343,000	225×210	
	95		162		162	
150×200	105	2,143,000	255×220	2,005,000	255×220	
	115		250		244	
記事	★流体温度220℃以下も製作しています。 ☆1入口×出口JIS B8210 10K×JIS B2239 10Kフランジも製作しています。 ☆2出口側フランジは、RFフランジも製作しています。 ※蒸気用は分割弁体となります。					
	■圧力区分 (MPa)					
	記号	圧力区分				
	1	0.1				
	2	0.1を超え0.12				
	3	0.12を超え0.15				
	4	0.15を超え0.18				
	5	0.18を超え0.21				
	6	0.21を超え0.25				
	7	0.25を超え0.3				
8	0.3を超え0.36					
9	0.36を超え0.43					
A	0.43を超え0.5					
B	0.5を超え0.65					
C	0.65を超え0.8					
D	0.8を超え1.0					
						