
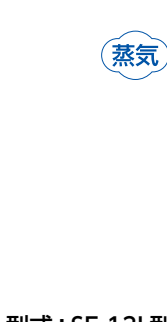

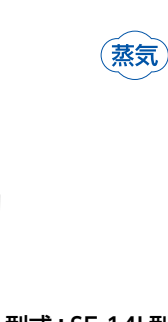


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> 製品記号	SF13-G□	SF13L-G□	SF14-G□	SF14L-G□	
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)				
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">安全弁</div>	受注品		受注品		
	全量式 1.0MPa (空気)	FC製 (蒸気)	全量式 1.0MPa (空気) (気体) (液体)	FC製 (蒸気)	
					
	型式: SF-13型	型式: SF-13L型	型式: SF-14型	型式: SF-14L型	
POINT	全量式 1.0MPa				
標準仕様 (空気) (気体) (液体) (蒸気)	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	蒸気
	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		
	呼び径	ノド径 (mm)	レバー付	レバー無	寸法L1×L2 (mm)
入口×出口				梱包質量 (kg)	
価格 (円)	25×40	19	228,000	216,000	105×95 11.7
	40×65	25	319,000	300,000	125×120 22
		30			
	50×80	34	398,000	371,000	135×125 29
		38			
	65×100	43	542,000	504,000	155×140 46
		49			
	80×125	55	734,000	684,000	175×160 67
		61			
	100×150	69	1,066,000	995,000	205×180 107
76					
125×200	86	1,304,000	1,221,000	225×210 162	
	95				
150×200	105	1,949,000	1,823,000	255×220 244	
	115				
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を超過0.12			
	3	0.12を超過0.15			
	4	0.15を超過0.18			
	5	0.18を超過0.21			
	6	0.21を超過0.25			
	7	0.25を超過0.3			
8	0.3を超過0.36				
9	0.36を超過0.43				
A	0.43を超過0.5				
B	0.5を超過0.65				
C	0.65を超過0.8				
D	0.8を超過1.0				
	