





<div style="background-color: black; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">3</div> 製品記号	SF17-C□	SF17L-C□	SF18-C□	SF18L-C□
	□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 2.0MPa (空気)	SCPH製 (蒸気)	全量式 2.0MPa (空気) (気体) (液体)	SCPH製 (蒸気)
				
	型式: SF-17型	型式: SF-17L型	型式: SF-18型	型式: SF-18L型

<b>POINT</b>	<b>全量式 2.0MPa フランジ形</b>			
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	-5~235℃			
設定圧力範囲	1.0~2.0MPa (設定圧力・流体名をお知らせください)			
端接続	入口: JIS 20K RFフランジ☆ <sup>1</sup> ☆ <sup>2</sup> ★ <sup>1</sup> × 出口: JIS 10K FFフランジ☆ <sup>2</sup> ☆ <sup>3</sup> ★ <sup>1</sup>			
材質	SCPH★ <sup>2</sup>			
	SUS又はSCS (ステライト溶着* <sup>1</sup> )			
	SUS又はSCS (ステライト溶着)			

呼び径 入口×出口	ノド径 (mm)	本体 SCPH レバー付		本体 SCPH レバー無	
		寸法L <sub>1</sub> ×L <sub>2</sub> (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L <sub>1</sub> ×L <sub>2</sub> (mm)	梱包質量 (kg)
40×65	25	127×125	23	127×125	23
	30				
50×80	34	136×135	31	136×135	30
	38				
65×100	43	156×160	56	156×160	55
	49				
80×125	55	176×180	84	176×180	83
	61				
100×150	69	206×205	145	206×205	143
	76				
125×200	86	225×240	205	225×240	202
	95				
150×200	105	255×250	289	255×250	285
	115				

記事	☆ <sup>1</sup> JIS 16Kフランジも製作しています。 ☆ <sup>2</sup> JIS B8210 10K×JIS B2220 10Kフランジも製作しています。 ☆ <sup>3</sup> 出口側フランジは、RFフランジも製作しています。 ★ <sup>1</sup> ASME・JPIクラス150×150フランジも製作しています。 ★ <sup>2</sup> SCS製はお問い合わせください。 ●高圧ガス認定品も製作しています。								
	※1.蒸気用は分割弁体で弁座のみステライト溶着となります。 ※2.呼び径15~25は65頁をご参照ください。 注.質量は端接続がJIS 20Kフランジの場合です。								
	■圧力区分 (MPa)	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <th>記号</th> <th>圧力区分</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1.0~1.3</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>1.3を超え1.6</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>1.6を超え2.0</td> </tr> </table>	記号	圧力区分	1	1.0~1.3	2	1.3を超え1.6	3
記号	圧力区分								
1	1.0~1.3								
2	1.3を超え1.6								
3	1.6を超え2.0								

