
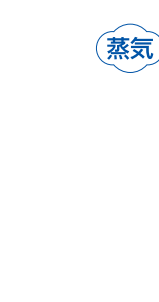




<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> 製品記号	SF15-C□	SF15L-C□	SF16-C□	SF16L-C□																														
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)																																	
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">安全弁</div>	受注品		受注品																															
	全量式 1.0MPa 空気	SCPH製 蒸気	全量式 1.0MPa 空気 気体 液体	SCPH製 蒸気																														
																																		
	型式: SF-15型	型式: SF-15L型	型式: SF-16型	型式: SF-16L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	蒸気																													
	流体温度	-5~235℃																																
	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	入口: JIS 10K RFフランジ★ ¹ ★ ¹ × 出口: JIS 10K FFフランジ★ ¹ ★ ² ★ ¹																																
	材質	SCPH★ ² SUS又はSCS※ ¹ SUS又はSCS																																
価格	呼び径	ノド径 (mm)	本体 SCPH レバー付	本体 SCPH レバー無	寸法L ₁ ×L ₂ (mm)	寸法L ₁ ×L ₂ (mm)																												
	入口×出口				梱包質量 (kg)	梱包質量 (kg)																												
	40×65	25	603,000	520,000	127×125	127×125																												
		30			22	22																												
	50×80	34	712,000	622,000	136×135	136×135																												
		38			28	27																												
	65×100	43	912,000	789,000	156×160	156×160																												
		49			48	47																												
	80×125	55	1,110,000	981,000	176×180	176×180																												
		61			65	64																												
100×150	69	1,630,000	1,411,000	206×205	206×205																													
	76			102	99																													
125×200	86	2,197,000	1,902,000	225×240	225×240																													
	95			165	163																													
150×200	105	2,946,000	2,545,000	255×250	255×250																													
	115			247	241																													
記事	☆ ¹ JIS B8210 10K×JIS B2220 10Kフランジも製作しています。 ☆ ² 出口側は、RFフランジも製作しています。 ★ ¹ ASME・JPIクラス150×150フランジも製作しています。 ★ ² SCS製も製作しています。(設定圧力範囲は呼び径により異なります。) ●高圧ガス認定品も製作しています。 ※ ¹ .蒸気用は分割弁体となります。 ※ ² .呼び径15~25は65頁をご参照ください。 ■圧力区分 (MPa) <table border="1" style="margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>圧力区分</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>0.1</td></tr> <tr><td>2</td><td>0.1を超え0.12</td></tr> <tr><td>3</td><td>0.12を超え0.15</td></tr> <tr><td>4</td><td>0.15を超え0.18</td></tr> <tr><td>5</td><td>0.18を超え0.21</td></tr> <tr><td>6</td><td>0.21を超え0.25</td></tr> <tr><td>7</td><td>0.25を超え0.3</td></tr> <tr><td>8</td><td>0.3を超え0.36</td></tr> <tr><td>9</td><td>0.36を超え0.43</td></tr> <tr><td>A</td><td>0.43を超え0.5</td></tr> <tr><td>B</td><td>0.5を超え0.65</td></tr> <tr><td>C</td><td>0.65を超え0.8</td></tr> <tr><td>D</td><td>0.8を超え1.0</td></tr> </tbody> </table>						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
	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																																	
