



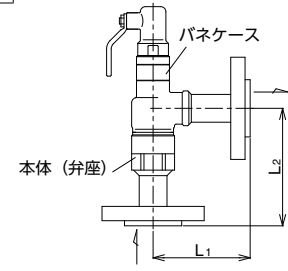
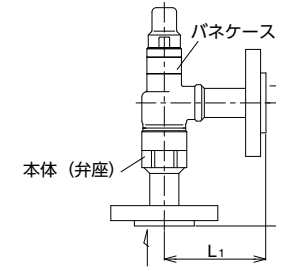


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">3</div> <div style="text-align: center;">製品記号</div>	SL39F-D□	SL39FV-D□	SL40F-D□	SL40FV-D□									
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)												
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">安全逃し弁</div>	受注品	受注品	受注品	受注品									
	揚程式 1.0MPa ふく太郎  ALL SUS 型式: SL-39F型	揚程式 1.0MPa ふく太郎  ALL SUS 型式: SL-39FV型	揚程式 1.0MPa ふく太郎  ALL SUS 型式: SL-40F型	揚程式 1.0MPa ふく太郎  ALL SUS 型式: SL-40FV型									
POINT	SUS-SCS製	SUS-SCS製、ソフトシート形	SUS-SCS製	SUS-SCS製、ソフトシート形									
標準仕様	形式 揚程式												
	キャップ形式 密閉レバー付*		レバー無										
	適用流体 蒸気*・気体・液体 注1.		空気・気体・液体 注1.										
	流体温度 150℃以下 (235℃以下*)		235℃以下										
	設定圧力範囲 0.05~1.0MPa 注2. (設定圧力・流体名をお知らせください)												
	端 接 続 JIS 10K ルーズフランジ★												
	材 質	本体 (弁座) SUS											
		弁 体 SCS		SCS (ディスクFKM)									
		パネケース SCS											
	ネームプレート色 赤		青										
呼 び 径	メタルシート	ソフトシート	メタルシート	ソフトシート									
	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量 (kg)	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量 (kg)	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量 (kg)	寸法L ₁ ×L ₂ (mm) 梱包質量 (kg)									
価 格 (円)	15	121,000	124,000	111,000	113,000								
	20	140,000	143,000	128,000	130,000								
	25	183,000	186,000	166,000	169,000								
	32	228,000	234,000	208,000	212,000								
	40	276,000	282,000	250,000	259,000								
	50	320,000	331,000	295,000	304,000								
記 事	★ASME・JPIクラス150フランジも製作しています。 注1.流体がガソリン、灯油など、および溶剤系の場合はお問い合わせください。 注2.設定圧力範囲0.05MPa未満はお問い合わせください。 注3.温水ボイラ、熱交換器の熱膨張の逃しなど作動頻度の多い用途の場合はソフトシート形をご使用ください。 ※流体が蒸気の場合、開放レバー付となり()内温度となります。												
	■圧力区分 (MPa) <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <tr><th>記号</th><th>圧力区分</th></tr> <tr><td>1</td><td>0.05~0.1</td></tr> <tr><td>2</td><td>0.1を超え0.2</td></tr> <tr><td>3</td><td>0.2を超え0.5</td></tr> <tr><td>4</td><td>0.5を超え1.0</td></tr> </table> <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 20px;">   </div>				記号	圧力区分	1	0.05~0.1	2	0.1を超え0.2	3	0.2を超え0.5	4
記号	圧力区分												
1	0.05~0.1												
2	0.1を超え0.2												
3	0.2を超え0.5												
4	0.5を超え1.0												