





3	製品記号	SL23H-G■	SL23-B□	SL24HB-G■	SL24-B□
	□内には圧力区分の記号が入ります。(下表参照)				
安全弁	標準品	受注品		標準品	受注品
	揚程式 1.0MPa	FC製		揚程式 1.0MPa	FC製
	 型式: SL-23H型	 型式: SL-23型		 型式: SL-24H型	 型式: SL-24型
POINT	揚程式 1.0MPa				
標準仕様	形式	揚程式			
	キャップ形式	レバー付		レバー無	
	適用流体	蒸気・空気		蒸気・空気・気体・(液体注)	
	流体温度	0~220℃		0~184℃★ ¹	
	設定圧力範囲	0.035~1.0MPa (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☆			
材質	本体	SCS		CAC★ ²	
	弁座	SCS		CAC★ ²	
呼び径100以下: SUS、呼び径125以上: CAC★ ²					
価格	呼び径	レバー付	レバー付	レバー無	レバー無
	65	130,000		121,000	
	80		202,000		176,000
	100		297,000		263,000
	125		712,000		629,000
	150		930,000		859,000
記事	★ ¹ 流体温度220℃以下も製作しています。 ★ ² 弁体・弁座SUS製はお問い合わせください。 ☆JIS 10K RFフランジも製作しています。 注:液体用の呼び径65は、製品記号がSL24HW-G□となります。				
	■圧力区分 (MPa)				
	記号	SL23H-G□ SL24HB-G□	SL24HW-G□	SL23-B□ SL24-B□	
		呼び径65	呼び径65	呼び径80~100	呼び径125~150
	1	0.035~0.15	0.035~0.07	0.035~0.15	0.035~0.07
	2	0.15を超え0.6	0.07を超え0.15	0.15を超え0.4	0.07を超え0.1
	3	0.6を超え1.0	0.15を超え0.3	0.4を超え0.7	0.1を超え0.3
	4		0.3を超え0.6	0.7を超え1.0	0.3を超え0.5
5		0.6を超え1.0		0.5を超え0.7	
6				0.7を超え0.85	
7				0.85を超え1.0	
*□内には圧力区分の記号が入ります。					
