	製品記号	SL37-D		SL38-D		SL3	9-D	SL40-D		SL39F-D		SL40F-D	
2		安全逃り	安全逃し弁・1.0MPa・CAC製 ふく太郎			安全逃し弁・1.0MPa・SCS製 ふく太郎				安全逃し弁・1.0MPa・SCS製 ふく太郎			
・ 安全逃し弁 		型式: SL-37型		型式:SL-38型		型式: SL-39型		型式: SL-40型		型式: SL-39F型		型式:SL-40F型	
	形 式		揚和	呈式			揚和	呈式			揚種	呈式	
	キャップ形式	密閉レバ	ー付 注1	レバ	一無	密閉レバ	ー付 注1	レバー無		密閉レバ	「一付注1	レバー無	
標	材 本 体	SCS(バネケースCAC)					S	CS		SCS			
進	弁 体						SO	CS					
'	質 弁 座		SC	CS			SO	CS		SUS			
仕	端接続				JIS R					JIS 10Kルーズフランジ			
様	設定圧力範囲					0.05~1.0MPa							
	V				150℃以下(235℃以下注1) 235℃以下			150℃以下(235℃以下 注1) 235℃以下					
	適 用 流 体		蒸気(注1)・気体・液体 注2										
		レバー付	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)	レバー付	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)	レバー付	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)
	15	15	30×36	21,300	30×36	72,000	30×36	59,500	30×36	146.000	90×110	134,000	90×110
	10 20,500	20,300	0.7	21,000	0.6		0.7		0.6	140,000	2.7		2.6
	20 31,400	35×40	24,400	35×40	86.700	35×40	72,200	35×40	169.000	95×115	155,000	95×115	
呼	20	01,100	0.8	2 1, 100	0.7	00,700	0.8	72,200	0.7	100,000	3.1	100,000	3
h-1.	25	40.500	40×46	33.000	40×46	117.000	40×46	97,500	40×46	221.000	100×124	201.000	100×124
び			1		0.9	, 1	01,000	0.9	,	4.6		4.5	
	32	I 49.500 	50×54	42,800	50×54	145.000	50×54	121.000	50×54	276,000	110×138	251,000	110×138
径			1.6	,,,,,	1.5	•	1.6		1.5	334,000	6.6	302,000	6.5
		64,400	55×60 2.2	58,000	55×60 2	181,000	55×60 2.2	149,000	55×60		125×154 7.6		125×154 7.5
					_								
	50	85,700	65×73 3.8	79,000	65×73 3.6	224,000	65×73 3.8	191,000	65×73 3.6	387,000	135×164 10.2	357,000	135×164 10
<u>₩</u>	: 適用流体が蒸気の	担公 即份		* h / \Hs		ナナ itn		1 五次 4 年日 7		<u></u>	10.2		10

注1:週用流体か蒸気の場合、開放レバー付となり()内温度となります。注3:ソフトン	ノート形も製作しています。	
注2: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。 ■	■ご注文の際は、製品記号、設定圧力、	、流体名もお知らせください。

	製品記号	SL4	13-G	SL4			#	
2			揚程式・1.0Mpa・FC製					
	安全逃し弁							
	形 封	. 4	揚種	涅式				Ħ
	キャップ形式	常閉レバ	「一付 注1	レバ	一無			7
標	材 本 体	î .	F	C C			標準	木
進	弁 体	î .	SCS	S注3		1		1
1	質 弁 啓		SI	US			i	貿
仕	端接線		JIS10K F	Fフランジ	;		仕:	Ţ
様	設定圧力範囲			1.0Mpa			様	13.1
	流体温度		20℃以下 注1)		4°C 注4			Ì
	適用流体	蒸気 注1・気	(体·液体 注2	蒸気·気体			j	
		レバー付	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)			_
	15	79,700	70×70	67,600	70×70			
	10	70,700	2.9	07,000	2.8			
	20	83,600	75×75	72,300	75×75			
呼	20	00,000	3.4	72,000	3.3		呼	
h-j-	25	91,000	85×85	80.000	85×85		h1.	
び	20	0.,000	5	00,000	4.9		び	
	32	111,000	95×90 97,500		95×90		ľ	
径		111,000	7.1	,	7		径	
	40	116,000	100×95	102,000	100×95			
		-,	8.7	,	8.6			
	50	136,000	110×105	126,000	110×105			
33-1		7担人 即松	12.6	<u> </u>	12.4	カナナ		
注1 注2 注3 注4 注5	1 適用流体が蒸気の場合、開放レバー付となり () 内温度となります。 2 液体がガソリン、灯油など、および有機溶剤系の場合はお問い合わせく 3 ソフトシート形も制作しています 4 流体温度220℃以下も作成しています。							

製品記号				SL23	BH-G	SL24HB-G				
2				揚程式・1.0Mpa・FC製						
安全弁										
	形		式		揚種	全				
	キ	ヤップ	形式	レバ	一付	レバ	一無			
標	材	本	体		F	С				
進		弁	体			CS				
,	質	弁	座		以上*CAC					
仕	端	接	続	,	JIS10K FFフランジ					
様	設定圧力範囲					1.0Mpa				
	流体温度			0~2		0~184℃				
適用流体			蒸気・		蒸気·空気·気					
				レバー付	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1×L2(mm) 梱包質量(kg)			
		65		187,000	135×115	173,000	135×115			
		03		107,000	27	173,000	26			
		80			145×125		145×125			
нете		00			35		33			
呼		100			160×150		160×150			
び		100			55		49			
	125				182×182		182×182			
径		125			125		119			
	150			219×208		219×208				
				165		159				
		_		_		_				

- ■ご注文の際は、製品記号、設定圧力、流体名もお知らせください。

	製品記号	SF1H-M SF2H-M				SF13-G SF14-0			4-G
2		全量式·1.6MPa·FCD製				全量式·1.0MPa·FC製			
3	安全逃し弁 安 全 弁	刑式	SF-1H型		SF-2H型	大班大	: SF-13型	型式: SF-14型	
	形 式	1.54		量 式	01 2111	1.24		量 式	
	キャップ形式	レバ	一付	レバ	一無	レバ	一付	レバ	一無
標	材 本 体		FC	CD			F		
準	弁 体		SI					たはSCS	
仕	質 弁 座			ライト溶着				たはSCS	
	端接続	入口: JI		出口: JIS	S Rea C			Fフランジ	
様	設定圧力範囲流 体温度		0.1~1			_5~	0.1~1.0MPa −5~220°C −5~184°C		
	適用流体		蒸気・			蒸気(注		蒸気(注)・空	
	XEZ /13 1/10 FT	1 .0 44	寸法L1×L2(mm)		寸法L1×L2(mm)		寸法L1×L2(mm)		寸法L1×L2(mm)
		レバー付	梱包質量(kg)	レバー無	梱包質量(kg)	レバー付	梱包質量(kg)	レバー無	梱包質量(kg)
	15								
	20	173,000	50×75 5.3	173,000	50×75 5.2				
呼	25	210,000	60×85 7.2	210,000	60×85 7	250,000	105×95 12	237,000	105×95 11.7
	32								
	40	265,000	70×100 11.6	265,000	70×100 11.2	350,000	125×120 23	330,000	125×120 22
び	50	350,000	85×115 18	350,000	85×115 18	437,000	135×125 29	408,000	135×125 29
	製品記号								
	65					596,000	155×140 47	554,000	155×140 46
径	80					807,000	175×160 70	752,000	175×160 67
	100					1,172,000	205×180 107	1,094,000	205×180 107
	125					1,434,000	225×210 162	1,343,000	225×210 162
	150					2,143,000	255×220 250	2,005,000	255×220 244
	記事	・呼び径と	:接続ネジ (学)	寸法は異次	Ť	# H	場(製		L型 F13L-G)、

注1:流体温度220℃以下も製作しています。

(相フランジなし)

■ご注文の際は、製品記号、設定圧力、流体名もお知らせください。