




製品記号	SL37-D	SL38-D	SL39-D	SL40-D	SL39F-D	SL40F-D							
2	安全逃し弁・1.0MPa・CAC製 ぶく太郎		安全逃し弁・1.0MPa・SCS製 ぶく太郎		安全逃し弁・1.0MPa・SCS製 ぶく太郎								
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							
標準仕様	形式	揚程式		揚程式		揚程式							
	キャップ形式	密閉レバー付注1	レバー無	密閉レバー付注1	レバー無	密閉レバー付注1	レバー無						
	材質	本体	SCS(バネケースCAC)		SCS(バネケースSCS)		SCS(バネケースSCS)						
		弁体	SCS		SCS		SCS						
	端接続	—				—							
	端接続	JIS Rcねじ				JIS 10K ルーズフランジ							
	設定圧力範囲	0.05~1.0MPa											
流体温度	150℃以下(225℃以下注1)	225℃以下	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												
呼び径	15	レバー付	寸法L1X12(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1X12(mm) 梱包質量(kg)	レバー付	寸法L1X12(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1X12(mm) 梱包質量(kg)	レバー付	寸法L1X12(mm) 梱包質量(kg)	レバー無	寸法L1X12(mm) 梱包質量(kg)
		21,100	30×36 0.7	15,800	30×36 0.6	54,100	30×36 0.7	44,700	30×36 0.6	110,000	90×110 2.7	101,000	90×110 2.6
	20	23,200	35×40 0.8	18,000	35×40 0.7	65,200	35×40 0.8	54,300	35×40 0.7	127,000	95×115 3.1	116,000	95×115 3
		29,900	40×46 1	24,600	40×46 0.9	88,100	40×46 1	73,300	40×46 0.9	166,000	100×124 4.6	151,000	100×124 4.5
	32	36,500	50×54 1.6	31,600	50×54 1.5	109,000	50×54 1.6	91,100	50×54 1.5	207,000	110×138 6.6	189,000	110×138 6.5
		47,500	55×60 2.2	42,800	55×60 2	136,000	55×60 2.2	113,000	55×60 2	251,000	125×154 7.6	227,000	125×154 7.5
	50	63,300	65×73 3.8	58,400	65×73 3.6	168,000	65×73 3.8	144,000	65×73 3.6	291,000	135×164 10.2	268,000	135×164 10

注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。注3：ソフトシ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	WVR02T-B□/□H	WVR02T-L□/□H		
1	減圧弁 1.6MPa	ウォーターリングバルブ 消防型式認定品		
消火設備用 減圧弁				
	認定番号 VA-047号 型式：WVR-02T型	認定番号 VA-048号 型式：WVR-02T型		
標準仕様	形式	パイロット式		
	適用流体	消火用水		
	流体温度	5~60℃		
	一次側適用圧力	1.6MPa以下		
	二次側調整圧力範囲	□：0.05~0.3MPa、□H：0.3~1.0MPa		
	最大減圧比	10：1		
	弁前後の最小差圧	0.05MPa		
端接続	JIS 16K RFフランジ			
材質	本体	FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装) FCD(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)		
	要部	要部(CAC,SUS)ダイヤフラム・ディスク(NBR)		
その他	外面塗装：マンセル 7.5R 4/15 (赤)			
呼び径	本体FC	寸法LXH(mm) 梱包質量(kg)	本体FCD	寸法LXH(mm) 梱包質量(kg)
	40	260×365 26	347,000	260×365 26
	50	270×370 29	372,000	262×370 29
	65	340×398 51	411,000	332×398 51
	80	354×408 58	438,000	346×408 58
	100	404×454 75	511,000	396×454 75
	125	444×511 85	613,000	436×511 85
150	504×583 140	739,000	496×583 140	

※JIS 10K RF フランジ、一次側適用圧力1.0MPa以下も製作しています。







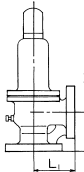
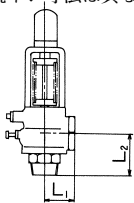
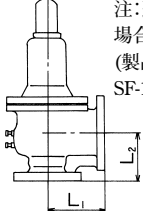
■ご注文の際は、製品記号、一次側・二次側調整圧力範囲もお知らせください。

製品記号	WVM02T-B	WVM02T-L		
3	1.6MPa	ウォーターリングバルブ 消防型式認定品		
消火設備用 一次圧力 調整弁				
	認定番号 VA-048号 型式：WVM-02T型	認定番号 VA-048号 型式：WVM-02T型		
標準仕様	形式	パイロット式		
	適用流体	消火用水		
	流体温度	5~60℃		
	一次側適用圧力	1.6MPa以下		
	設定圧力調整範囲	0.3~1.6MPa		
	アキュムレーション	設定圧力×10%以内(最小値0.03MPa)		
	端接続	JIS 16K RFフランジ		
材質	本体	FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装) FCD(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)		
	要部	要部(CAC,SUS)ダイヤフラム・ディスク(NBR)		
その他	外面塗装：マンセル 7.5R 4/15 (赤)			
呼び径	本体FC	寸法LXH(mm) 梱包質量(kg)	本体FCD	寸法LXH(mm) 梱包質量(kg)
	40	260×425 28	347,000	260×425 28
	50	270×430 31	372,000	262×430 31
	65	340×475 52	411,000	332×475 52
	80	354×485 58	438,000	346×485 58
	100	404×531 75	511,000	396×531 75
	125	444×572 85	613,000	436×572 85
150	504×630 140	739,000	496×630 140	

※JIS 10K RF フランジ、一次側適用圧力1.0MPa以下も製作しています。

■ご注文の際は、製品記号、設定圧力調整範囲もお知らせください。

バルブ類

製品記号	SL43-G	SL44-G	SF1H-M	SF2H-M	SF13-G	SF14-G					
2	揚程式・1.0MPa・FC製		全量式・2.0MPa・FCD-S製		全量式・1.0MPa・FC製						
											
	型式：SL43型	型式：SL44型	型式：SF-1H型	型式：SF-2H型	型式：SF-13型	型式：SF-14型					
標準仕様	形式	揚程式		全量式		全量式					
	キャップ形式	レバー付	レバー無	レバー付	レバー無	レバー付	レバー無				
	材質	本体	FC		FCD-S		FC				
		弁体	SCS		SUS		SUSまたはSCS				
	弁座	SUS		SUS(ステライト溶着)		SUSまたはSCS					
	端接続	JIS 10K FFフランジ		入口:JIS Rねじ 出口:JIS Rcねじ		JIS 10K FFフランジ					
	設定圧力範囲	0.05~1.0MPa		0.1~2.0MPa		0.1~1.0MPa					
	流体温度	150℃以下(220℃以下注1)	-5~184℃注3		-5~220℃		-5~220℃	-5~184℃			
	適用流体	蒸気注1・気体・液体注2	蒸気・気体・液体注2		蒸気・空気		蒸気(注)・空気	蒸気(注)・空気・気体・液体			
呼び径		レバー付	寸法L1×L2(mm) 棚包質量(kg)	レバー無	寸法L1×L2(mm) 棚包質量(kg)	レバー付	寸法L1×L2(mm) 棚包質量(kg)	レバー無	寸法L1×L2(mm) 棚包質量(kg)		
	15	45,800	70×70 2.9	38,800	70×70 2.8						
	20	48,000	75×75 3.4	41,500	75×75 3.3	100,000	50×75 5.3	100,000	50×75 5.2		
	25	52,300	85×85 5	45,900	85×85 4.9	121,000	60×85 7.2	121,000	60×85 7		
	32	64,000	95×90 7.1	56,000	95×90 7						
	40	67,000	100×95 8.7	59,000	100×95 8.6	152,000	70×100 11.6	152,000	70×100 11.2		
	50	78,700	110×105 12.6	72,600	110×105 12.4	202,000	85×115 18	202,000	85×115 18		
	製品記号	SL23H-G 型式：SL-23H型		SL24HB-G注5 型式：SL-24H型							
	65	107,000	135×115 27	99,600	135×115 26			342,000	155×140 47	318,000	155×140 46
	80		145×125 35		145×125 33			464,000	175×160 70	432,000	175×160 67
100		160×150 55		160×150 49			673,000	205×180 107	628,000	205×180 107	
125		182×182 125		182×182 119			823,000	225×210 162	771,000	225×210 162	
150		219×208 165		219×208 159			1,231,000	255×220 250	1,150,000	255×220 244	
記事	・呼び径80~150はSL-23型(製品記号:SL23-B),SL-24型(製品記号:SL24-B)になり弁体材質はCAC製、呼び径125以上は弁座材質CAC製になります。 価格はお問合せ願います。				・呼び径と接続ネジ寸法は異なります。 				注:適用流体が蒸気の場合、SF-13L型(製品記号:SF13L-G)、SF-14L型(製品記号:SF14L-G)になります。		

注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。

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。

注3: 流体温度220℃以下も製作しています。

注4: 呼び径15~50はソフトシート形も製作しています。

注5: 液体用、呼び径65は、製品記号がSL24HW-Gとなります。

■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。

(相フランジなし)