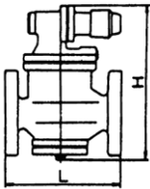
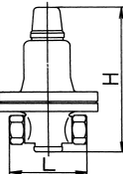
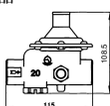




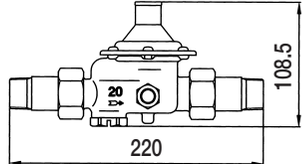
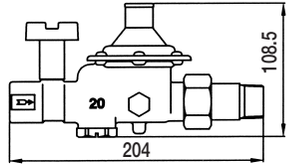
製品記号		RP6-B	RP6-G	RD3H-GH	RD3HA-BH	RD14W-B	RD14H-B				
1	減圧弁	1.0MPa、蒸気用	弁天	1.0MPa、蒸気用	1.0MPa、液体・空気・気体用	1.0MPa、水・空気用	1.0MPa、温水・油用				
											
		型式：RP-6型		型式：RD-3H型		型式：RD-3HA型		型式：RD-14W型			
		型式：RP-6型		型式：RD-3H型		型式：RD-3HA型		型式：RD-14H型			
		標準	形式	パイロット式		直動式		直動式			
			材質	FC		FC		FC			
		仕	弁体・弁座	SUS		SUS		SUS			
			ピストン・シリンダー	CAC		SUS		ダイヤフラム			
		様	端接続	JIS 10K FFフランジ		JIS Rcねじ		JIS 10K RFフランジ			
			一次側適用圧力	1.0MPa以下		1.0MPa以下		1.0MPa以下			
呼	二次側調整圧力範囲	0.03~0.8MPa		0.035~0.5MPa ^(*)		呼径 80以下0.05~0.35,0.3~0.7MPa 呼径100以上0.05~0.35,0.3~0.5MPa					
	流体温度	184℃以下 注1		184℃以下 注.		5~80℃					
	適用流体	蒸気		蒸気		空気・液体・気体					
	最大減圧比	20:1		15:1		10:1					
径	弁前後の最小差圧	呼径15~80:0.05MPa 呼径100~200:0.07MPa		0.02MPa		0.05MPa					
	ピストンシリンダー CAC		寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)	ピストンシリンダー SUS	ねじ込形	寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)	梱包数	弁体 C3604	標準圧用	寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)	
呼	15	55,200	140×217	75,500	42,800	90×203	5	40,000	74,200	156×321	
			8			4				10.5	
	20	61,100	140×217	75,500	42,800	90×203	5	40,000	74,200	160×321	
			8			4				10.5	
	25	67,400	150×227	79,500	54,100	90×203	5	50,700	76,300	160×322	
			9.3			4				11	
	32	79,200	180×255	111,000					97,600	180×408	
			12.5							18	
	40	83,800	180×255	111,000					99,700	180×409	
			12.5							18	
	50	91,900	200×273	139,000					108,000	190×422	
			16							20.5	
65	137,000	230×296	184,000					157,000	230×529		
		21							38		
80	149,000	260×331	232,000					184,000	250×539		
		27							41		
100	253,000	320×424	345,000					273,000	300×615		
		57							71		
125	399,000	380×507	578,000					548,000	370×790		
		90							117		
150	568,000	420×574	811,000					734,000	400×820		
		149							158		
200	941,000	540×680	1,507,000								
		191									
記事	注1. 流体温度220℃以下も製作しています。 注2. 専用の保温ジャケットも製作しています。			注. 流体温度220℃以下も製作しています。 * 二次側調整圧力範囲0.02~0.1MPaは別途見積もりとなります。			■価格加算				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>3-1</td> <td>圧力計(二次側)1個付</td> <td>27,800</td> </tr> <tr> <td>3-2</td> <td>圧力計2個付</td> <td>55,600</td> </tr> </tbody> </table>			記号	仕様	加算額	3-1	圧力計(二次側)1個付	27,800	3-2
記号	仕様	加算額									
3-1	圧力計(二次側)1個付	27,800									
3-2	圧力計2個付	55,600									

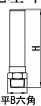
■ご注文の際は、製品記号、二次側調整圧力範囲もお知らせください。二次側圧力をメーカーでセットする場合、設定費用が加算となります。(相フランジなし)

製品記号		RD43N-F□/M/H L	RD25SN-F 水道用減圧弁	RD25SRN-F 水道用減圧弁	SL35N-F 温水機器用逃し弁
1	減圧弁 戸別給水用減圧弁	1.0MPa、水・温水用 小容量、低騒音形 弁慶	一般用 ・JIS認証取得製品	寒冷地用	JIS認証取得製品
					
		型式：RD-43N型L/M/H	型式：RD-25SN型	型式：RD-25SRN型	型式：SL-35N型
		材 質	本体(CAC)、ダイヤフラム・ディスク(耐塩素EPDM)	本体(CAC)、ダイヤフラム・ディスク(合成ゴム)	本体(CAC)、ダイヤフラム(FKM)
		端 接 続	JIS Rcねじ	JIS Rc3/4ねじ	入口:JIS R3/4ねじ 出口:JIS Rc1/2ねじ
		一次側適用圧力	1.0MPa以下	750kPa以下	
		二次側調整圧力範囲	□:0.05~0.12MPa(0.08MPa設定) ■:0.11~0.23MPa(0.15, 0.20, 0.22MPa設定) ■:0.20~0.30MPa(0.20, 0.22, 0.23, 0.25, 0.26, 0.30MPa設定)	二次側標準設定圧力：80kPa	吹始め圧力：97kPa
		流 体 温 度	5~90℃ (管端コア使用の場合は5~40℃)	5~55℃	5~100℃
		適 用 流 体	水道水・温水	水道水	冷水・温水
		最大減圧比	10:1		その他：レバー付
弁前後の最小差圧	0.02MPa		保温ケース付		
定 格 流 量	呼び径15：30L/min (差圧0.1MPa以上) 呼び径20：35L/min (差圧0.1MPa以上)	開放流量30L/min以上	呼び径20	4,000	
そ の 他	ストレーナー内蔵、保温ケース付属、 テストガガ、圧力計用継手(二次側)付	逆止機構・負圧作動機構内蔵 ストレーナー内蔵、保温ケース付属	質量0.2kg 寸法8×38 梱包数：50 梱包質量12kg		
呼び径	15	12,500	呼び径20 7,700	呼び径20 8,300	RD-25SN型 1個 セット
	20	12,500	梱包質量0.9kg	梱包質量0.9kg	SL-35N型 1個
記 事		水道法性能基準適合品 ・梱包質量：11kg ・梱包数：10	寸法 90×96	寸法 90×118	11,700 梱包質量1.2kg
					RD-25SN型 1個 SL-35N型 2個 セット
			・寸法L×H(mm)		15,700 梱包質量1.4kg
			・梱包数：10 梱包質量10kg		梱包数:10 梱包質量14.5kg

製品記号		RD31N-F□/H	RD31FN-F□/H	RDB33FN-F□/H		
1	減圧弁	1.0MPa、水・温水・気体用 平静 赤水対策 ・中容量	1.0MPa、水・温水・気体用 平静 赤水対策 ・中容量	1.0MPa、水・温水用 平静 赤水対策 バイパス付		
						
		型式：RD-31N型L/H	型式：RD-31FN型L/H	型式：RDB-33FN型L/H		
		形 式	直 動 式	直 動 式	直 動 式	
		材 質	本 体	CAC	CAC	CAC
			弁 体・弁 座	弁体(SUS)、ディスク(NBR)、弁座(CAC)	弁体(SUS)、ディスク(NBR)、弁座(CAC)	弁体(SUS)、ディスク(NBR)、弁座(CAC)
			ダイヤフラム	NBR	NBR	NBR
		端 接 続	JIS Rcねじ	JIS 10K FFフランジ	20・25A：JIS 10K ルーズフランジ 32~100A：JIS 10K FFフランジ	
		一次側適用圧力	1.0MPa 以下	1.0MPa 以下	1.0MPa 以下	
		二次側調整圧力範囲	□:0.05~0.35MPa ■:0.3~0.7MPa	□:0.05~0.35MPa ■:0.3~0.7MPa	□:0.05~0.35MPa ■:0.3~0.7MPa	
流 体 温 度	5~90℃ (管端コア使用の場合は5~40℃)	5~90℃	5~90℃			
適 用 流 体	水・温水(空気、不活性ガス：呼び径100以下)	水・温水(空気、不活性ガス：呼び径100以下)	水・温水			
呼 び 径	15	水道法適合品	水道法適合品	水道法適合品		
		寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)	寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)	寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)		
	20	52,800			145,000	
	25	54,700			145,000	
	32	60,400	92,400		207,000	
	40	81,600	119,000		210,000	
50	83,600	125,000		240,000		
65	98,500	152,000		396,000		
径		製品記号：RD33FN-F□/■ 型式：RD-33FN型L/H				
	65	218,000	215×350 21	328×380 30		
	80	229,000	230×355 22.5	402×401 38		
	100	330,000	260×423 38	470×466 62		

■ご注文の際は、製品記号、二次側調整圧力範囲もお知らせください。二次側圧力をメーカーでセットする場合、設定費用が加算となります。(相フランジなし)
※RD33FN-F□/■は、呼び径125、150も製作しています。(□0.05~0.3MPa、■0.3~0.5MPa)

製品記号		RD44N-F□/□/□PL 減圧弁		RC44N-F□/□/□PL 逆止減圧弁		RD45SUN-F□/□/□PL 止水栓付減圧弁	
1 減圧弁 戸別給水用減圧弁		1.0MPa、水・温水用  型式：RD-44N型LP/MP/HP		低騒音形 弁慶  型式：RC-44N型LP/MP/HP		1.0MPa、水・温水用 低騒音形 弁慶  型式：RD-45SUN型LP/MP/HP	
標準仕様	材質	本体(CAC)、ダイヤフラム・ディスク(耐塩素EPDM)					
	端接続	JIS R3/4ねじ (オスユニオン継手 P・V兼用コア対応)				入口：JIS Rc3/4ねじ 出口：JIS R3/4ねじ(ユニオン継手)	
	一次側適用圧力	1.0MPa以下					
	二次側調整圧力範囲 (設定圧力)	□：0.05～0.12MPa (設定圧力：0.08MPa)		■：0.11～0.23MPa (設定圧力：0.15、0.20、0.22MPa)		□：0.20～0.30MPa (設定圧力：0.20、0.22、0.23、0.25、0.26、0.30 MPa)	
	流体温度	5～90℃(管端コア使用の場合は5～40℃)					
	適用流体	水道水・温水					
	定格流量	50L/min		□：30L/min ■：40L/min		50L/min	
	逆止機能	逆止弁本体内蔵					
その他	ストレーナ内蔵、圧力計用継手(二次側付)、ユニオン継手(パイプ・ナット・ガスケット)・保温ケース付属						
呼び径	20	20,300	梱包数 10 梱包質量(kg) 15	21,300	梱包数 10 梱包質量(kg) 16	21,600	梱包数 10 梱包質量(kg) 16
本体のみ (継手・ガスケット無)		17,300	梱包数 10 梱包質量(kg) 11	18,300	梱包数 10 梱包質量(kg) 11	20,100	梱包数 10 梱包質量(kg) 14
記事	水道法性能基準適合品  						
オスユニオン継手セット	製品記号	UDPN-F		継手・ガスケット付	梱包数	40	
	型式	UD-PN型			梱包質量(kg)	17	
メスユニオン継手セット	製品記号	UDBN-F		継手・ガスケット付	梱包数	40	
	型式	UD-BN型		P・V兼用可動形コア内蔵	梱包質量(kg)	18	

製品記号		WHA1N-F		WHA3-D	
1 ショックレス 水撃防止器		1.0MPa  型式：WHA-1N型		0.98MPa 中容量  型式：WHA-3型	
標準仕様	材質	アダプタ C3771 パイプC1220T		本体：SCS ブラダ：NBIR(コーティング処理)	
	端接続	JIS Rねじ		JIS Rねじ	
	適用圧力	1.0MPa以下		0.98MPa以下	
	流体温度	5～90℃		5～60℃	
	適用流体	水道水・温水		水道水・温水	
	適用流速	3m/s以下		3m/s以下	
呼び径	15	8,300	寸法 B×H(mm) 31.8×120	100	寸法 A×H(mm) 134×295
			梱包質量(kg) 0.29		梱包質量(kg) 3
	20	9,400	31.8×150	100	134×295
			0.33		3
25	23,100	41.3×175	50		
		0.55			
記事	水道法性能基準適合品  				

製品記号		BS1-M		BS1A-M	
1 サイトグラス		1.0MPa  型式：BS-1型		1.0MPa  型式：BS-1A型	
標準仕様	形式	透視式		フラッパー式	
	材質	本体(FCD)、ガラス(強化ガラス)、ブラッパ(SUS)			
	端接続	JIS Rcねじ			
	適用圧力	1.0MPa以下			
	流体温度	150℃以下			
	適用流体	水・温水・油・非腐食性流体 ^{注1}			
呼び径	15	8,800	寸法 L×H(mm) 95×63	10,400	寸法 L×H(mm) 95×63
			梱包質量(kg) 0.9		梱包質量(kg) 0.9
	20	9,000	100×63	10,500	100×63
			1		1
25	11,400	120×73	13,100	120×73	
		1.5		1.5	
記事	注1 蒸気・ドレン用も製作しています。 注2 ボール入(透視式)も製作しています。 梱包数：10				

■ご注文の際は、製品記号もお知らせください。