


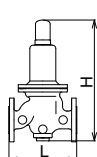



<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">2</div> 製品記号 RD54CN-M ^M RD54CN-M ^H	RD55-D ^M RD55-D ^H	RD55N-D ^M ^{NEW} RD55N-D ^H	RD11-B [□]							
	□内には二次側調整圧力範囲の記号が入ります。									
<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">減圧弁</div>	受注品 2.0MPa ナイロンコーティング SHASE準拠品  水道法性能基準適合品 型式：RD-54CN型	受注品 2.0MPa  水道法性能基準適合品 型式：RD-55型	受注品 1.0MPa  FC製 型式：RD-11型							
	POINT 高圧用2.0MPa ナイロンコーティング	高圧用2.0MPa 本体 ステンレス鋼製	畑地かんがい用							
標準仕様	形式	直動式								
	適用流体	水・温水	水・温水・材料を腐食しない液体							
	流体温度	5~60℃								
	一次側適用圧力	2.0MPa以下								
	二次側調整圧力範囲	呼び径 80以下 ^M :0.3~0.7、 ^H :0.65~1.0MPa 注。 呼び径100 ^M :0.3~0.5、 ^H :0.45~1.0MPa								
	最大減圧比	カタログ参照								
	弁前後の最小差圧	0.05MPa								
	端 接 続	JIS 16K・20K (共用) RFフランジ								
	材 質	本 体	FC (内外面ナイロン11コーティング)							
		要 部	SUS							
	ダイヤラムディスク	NBR								
価 格 (円)	呼び径	ナイロンコーティング	本体 ステンレス鋼製	水道法性能基準適合品	二次側0.5MPa以下用					
	20				157,000					
	25				175,000					
	32				246,000					
	40	268,000	210×409 18			246,000				
	50	300,000	240×428 21	別途お見積り 致します。		266,000				
	65	407,000	280×510 35			410,000				
	80	493,000	300×549 45			435,000				
	100	709,000	330×622 70			783,000				
	125					1,156,000				
150					1,354,000					
記 事	●圧力計付も製作しています。 注. キャビテーションによる使用制限がありますので、お問い合わせください。 ※コーティング塗膜は、本体・パネケース内外面共ナイロン11 (白色) 0.3mm以上。			★ ¹ 二次側高圧用 (呼び径80以下: 0.5~0.8MPa) のRD11-BVも製作しています。 ★ ² 水道用仕切弁フランジ (一次側適用圧力0.75MPa以下・呼び径100以上) も製作しています。						
				■価格加算 <table border="1"> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> <tr> <td>3-2</td> <td>圧力計2個付</td> <td>67,900</td> </tr> </table> ※圧力計の最大目盛は、一次側は1.6MPa、二次側は調整圧力範囲L,M (0.6MPa)、H~V (1.6MPa) です。 		記号	仕様	加算額	3-2	圧力計2個付
記号	仕様	加算額								
3-2	圧力計2個付	67,900								