
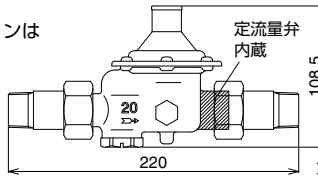
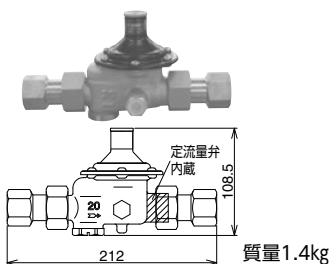


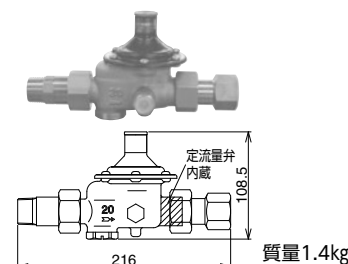
2	製品記号	RF44N-FL $\circ$ PL $\blacksquare$ 1	RF44N-FM $\circ$ PL $\blacksquare$ 2	RF44N-FH $\circ$ PL $\blacksquare$ 3																														
	減圧定流量弁	<p>○内には設定流量、□内には設定圧力の記号が入ります。(下表参照)</p> <p>標準品(発注数が多い場合、納入に時間を頂くことがあります。)</p> <p>1.0MPa 呼び径20</p> <p>水 温水</p> <p>水道法性能基準適合品</p>  <p>弁慶 ストレーナ内蔵<sup>*2</sup> オスユニオン継手 (P・V兼用コア対応)</p> <p>型式: RF-44N型L/M/HOP</p>																																
標準仕様	POINT	戸別給水用 減圧定流量弁 低騒音形																																
	適用流体	水道水・温水																																
	流体温度	5~90℃ (管端コア使用の場合は5~40℃)																																
	一次側適用圧力	1.0MPa以下																																
	設定圧力(調整圧力範囲)★	0.08MPa (0.05~0.12MPa)	0.20MPa (0.11~0.23MPa)	0.25MPa ☆ (0.20~0.30MPa)																														
	ネームプレート色	緑	青	赤																														
	弁前後の最小差圧	0.02MPa																																
	設定流量	9、12、15、20、25、30L/min±20%	9、12、15、20、25、30、35、40L/min±20%																															
	端接続	JIS R $\frac{3}{4}$ ねじ (オスユニオン継手) (P・V兼用コア対応)																																
	定流量弁	定流量弁(本体に)内蔵																																
材質	本体(CAC)、ダイヤフラム・ディスク(塩素水耐性EPDM)																																	
その他	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(自己消火性)・テストガブ付属																																	
呼び径	オスユニオン継手セット																																	
価格(円)	20	25,600		<table border="1"> <tr> <td>梱包数</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>質量(kg)</td> <td>15</td> </tr> </table>	梱包数	10	質量(kg)	15																										
梱包数	10																																	
質量(kg)	15																																	
記事	■設定圧力	<table border="1"> <tr> <th>製品記号</th> <th>記号</th> <th>設定圧力</th> </tr> <tr> <td rowspan="3">RF44N-FL<math>\circ</math>PL<math>\square</math></td> <td>1</td> <td>0.08MPa</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>0.15MPa</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0.20MPa</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">RF44N-FM<math>\circ</math>PL<math>\square</math></td> <td>2</td> <td>0.20MPa</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0.22MPa</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0.22MPa</td> </tr> <tr> <td rowspan="6">RF44N-FH<math>\circ</math>PL<math>\square</math></td> <td>1</td> <td>0.22MPa</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>0.23MPa</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>0.25MPa</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>0.26MPa</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>0.30MPa</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>0.20MPa</td> </tr> </table> <p>★設定圧力0.3MPaを超える場合は、お問い合わせください。 ☆設定圧力0.20MPaも製作しています。 ●圧力計はオプションでA型またはD型を選択することができます。(圧力計の最大目盛は0.5MPaです。) ※1.圧力計取付例およびその他のバリエーションは33頁をご参照ください。 ※2.ストレーナの網目は60メッシュです。</p> <p>※○内には設定流量、□内には二次側設定圧力の記号が入ります。</p>  <p>質量1.4kg</p>			製品記号	記号	設定圧力	RF44N-FL $\circ$ PL $\square$	1	0.08MPa	1	0.15MPa	2	0.20MPa	RF44N-FM $\circ$ PL $\square$	2	0.20MPa	3	0.22MPa	3	0.22MPa	RF44N-FH $\circ$ PL $\square$	1	0.22MPa	2	0.23MPa	3	0.25MPa	4	0.26MPa	5	0.30MPa	6	0.20MPa
	製品記号	記号	設定圧力																															
RF44N-FL $\circ$ PL $\square$	1	0.08MPa																																
	1	0.15MPa																																
	2	0.20MPa																																
RF44N-FM $\circ$ PL $\square$	2	0.20MPa																																
	3	0.22MPa																																
	3	0.22MPa																																
RF44N-FH $\circ$ PL $\square$	1	0.22MPa																																
	2	0.23MPa																																
	3	0.25MPa																																
	4	0.26MPa																																
	5	0.30MPa																																
	6	0.20MPa																																
■設定流量・記号	<table border="1"> <tr> <th>設定流量(L/min)</th> <th>記号</th> </tr> <tr> <td>9</td> <td>09</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>25</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>35</td> </tr> <tr> <td>40</td> <td>40</td> </tr> </table>			設定流量(L/min)	記号	9	09	12	12	15	15	20	20	25	25	30	30	35	35	40	40													
設定流量(L/min)	記号																																	
9	09																																	
12	12																																	
15	15																																	
20	20																																	
25	25																																	
30	30																																	
35	35																																	
40	40																																	

■RF-44N型シリーズ 端接続バリエーション

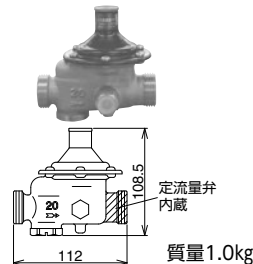
メスユニオン継手 (JIS Rcねじ)



オス・メスユニオン継手 (JIS Rねじ×JIS Rcねじ)



JIS G1ねじ(継手無)<sup>\*4</sup> [本体のみ]



※3.入口JIS Rcねじ×出口JIS Rねじも可能

注.ユニオン継手は29頁参照

■RF-44N型シリーズ 製品記号・価格 標準品(発注数が多い場合、納入に時間を頂くことがあります。)\*○内には設定流量の記号が入ります。

二次側調整圧力範囲	0.05~0.12MPa [L]	0.11~0.23MPa [M]	0.20~0.30MPa [H]	価格(円) 呼び径20	
設定圧力	0.08MPa [1]	0.20MPa [2]	0.25MPa [3]		
端接続	メスユニオン継手 (P・V兼用可動形コア内蔵)	RF44N-FL $\circ$ BL1 (RF-44N型LB)	RF44N-FM $\circ$ BL2 (RF-44N型MB)	RF44N-FH $\circ$ BL3 (RF-44N型HB)	27,400
	メスユニオン継手 (管端コア無)	RF44N-FL $\circ$ DL1 (RF-44N型LD)	RF44N-FM $\circ$ DL2 (RF-44N型MD)	RF44N-FH $\circ$ DL3 (RF-44N型HD)	26,600
	オス・メスユニオン継手 (めねじ部:コア内蔵)	RF44N-FL $\circ$ CL1 (RF-44N型LC)	RF44N-FM $\circ$ CL2 (RF-44N型MC)	RF44N-FH $\circ$ CL3 (RF-44N型HC)	26,500
	オス・メスユニオン継手 (管端コア無)	RF44N-FL $\circ$ EL1 (RF-44N型LE)	RF44N-FM $\circ$ EL2 (RF-44N型ME)	RF44N-FH $\circ$ EL3 (RF-44N型HE)	26,100
	JIS G1(継手無) <sup>*4</sup> [本体のみ]	RF44N-FL $\circ$ L1 (RF-44N型L)	RF44N-FM $\circ$ L2 (RF-44N型M)	RF44N-FH $\circ$ L3 (RF-44N型H)	22,200

※4.ユニオン継手セット(UD型)のみも販売しています。(29頁参照)