

<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">2</div> 製品記号 	<b>RD20-D L</b> <b>RD20-D M</b> <b>RD20-D H</b>	<b>RD20N-D L</b> <b>RD20N-D M</b> <b>RD20N-D H</b>	<b>RD20F-D L</b> <b>RD20F-D M</b> <b>RD20F-D H</b>	<b>RD20FN-D L</b> <b>RD20FN-D M</b> <b>RD20FN-D H</b>	
	□内には二次側調整圧力範囲の記号が入ります。				
減圧弁	標準品		受注品		
	2.0MPa      水道法性能基準適合品 型式：RD-20型L/M/H	液体・気体共用 2.0MPa      水道法性能基準適合品 型式：RD-20F型L/M/H	液体・気体共用 2.0MPa      水道法性能基準適合品 型式：RD-20FN型L/M/H		
POINT	ステンレス製 MAX.2.0MPa		ステンレス製 MAX.2.0MPa		
標準仕様	適用流体	水・空気 注.または材料を腐食しない液体・気体			
	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	L : 0.02~0.12MPa、M : 0.1~0.3MPa、H : 0.25~0.5MPa			
	最大減圧比 弁前後の最小差圧	水・液体 10:1 空気・気体 20:1 0.05MPa			
端接続 材質	JIS Rcねじ		JIS 20K RFフランジ☆		
呼び径	ねじ込形	水道法性能基準適合品	フランジ形	梱包質量 (kg)	水道法性能基準適合品
価格(円)	15	99,000	105,000	2.5	168,000
	20	99,000	105,000	2.9	176,000
	25	99,000	105,000	4	184,000
記事	★液体で温度が60~90℃の場合はお問い合わせください。 ☆JIS 10K RF、10、20K FFフランジ、ASME・JPIクラス 150、300フランジも製作しています。 ●ビール・飲料工場等での一時的洗浄蒸気(最高使用温度130℃)対応品のRD-20FT型も製作しています。(一次側適用圧力1.0MPa以下、最大減圧比10:1) ※液体の粘度は800cStまで使用できます。 注.オイルフリーコンプレッサー(ターボ形圧縮機や容積形圧縮機(ロータリー式無給油タイプ))によるドライエアーの空気圧システムにて使用する場合、ゴム部品が短時間で著しく劣化することがあります(オゾンクラックの発生)。この様な場所に設置する場合はお問い合わせください。				
	 梱包質量0.75kg		 195		

2

減圧弁