
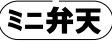

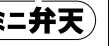
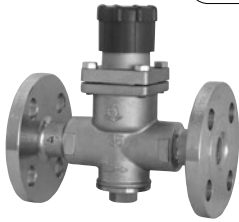



<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">1</div> <div style="text-align: center;">製品記号</div>	<b>RD40-JL</b> <b>RD40-JM</b> <b>RD40-JH</b>		<b>RD41-DL</b> <b>RD41-DM</b> <b>RD41-DH</b>		<b>RD41F-DL</b> <b>RD41F-DM</b> <b>RD41F-DH</b>		
	□内には二次側調整圧力範囲の記号が入ります。						
	標準品		標準品		標準品		
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">減圧弁</div> <div style="font-size: 1.2em; font-weight: bold;">蒸気</div>	1.0MPa	CAC製	1.0MPa	SCS製	1.0MPa	SCS製	
	 <small>蒸気</small>	 <small>ミニ弁天</small>	 <small>蒸気</small>	 <small>ミニ弁天</small>	 <small>蒸気</small>	 <small>ミニ弁天</small>	
	型式：RD-40型L/M/H		型式：RD-41型L/M/H		型式：RD-41F型L/M/H		
POINT	小型、青銅製		小型、ステンレス鋼製				
標準仕様	形式	直動式					
	適用流体	蒸気					
	流体温度	220℃以下					
	一次側適用圧力	1.0MPa以下					
	二次側調整圧力範囲	<b>L</b> ：0.02～0.25MPa（ネームプレート色：緑） <b>M</b> ：0.2～0.4MPa（ネームプレート色：青） <b>H</b> ：0.35～0.8MPa（ネームプレート色：赤）					
	最大減圧比	20：1					
	弁前後の最小差圧	0.02MPa					
	端接続	JIS Rcねじ			JIS 10K RFフランジ★		
	材質	本体	CAC		SCS		
		弁体・弁座 ベローズ	SUS				
価格(円)	呼び径	ねじ込形		ねじ込形		フランジ形	
		寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)
	15	83×183	10 (19)	83×183	2.1	186×183	3.9
		1.8		2.1		190×183	4.1
		55,800		155,000		258,000	
	20	96×183	10 (19)	96×183	2.1	190×183	4.1
		1.8		2.1		279,000	
		57,100		160,000			
	25	108×183	10 (21)	108×183	2.5	190×183	5.6
2			2.5				
59,300			160,000		279,000		
記事	★JIS 16K RFフランジ、ASME・JPIクラス150、300フランジも製作しています。						
	■価格加算						
	記号	仕様				加算額	
	7-2	一次側適用圧力1.6MPa以下用 (RD-41F型はJIS 16K RFフランジとなります。)				6,400	
	