

<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">1</div> 製品記号 	RD40-JL RD40-JM RD40-JH	RD41-DL RD41-DM RD41-DH	RD41F-DL RD41F-DM RD41F-DH										
	□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> 減圧弁 	1.0MPa CAC製 ミニ弁天 型式：RD-40型L/M/H	1.0MPa SCS製 ミニ弁天 型式：RD-41型L/M/H	1.0MPa SCS製 ミニ弁天 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	L：0.02～0.25MPa（ネームプレート色：緑） M：0.2～0.4MPa（ネームプレート色：青） H：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										
呼び径	ねじ込形	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量 kg)	ねじ込形	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	梱包数 (質量 kg)	フランジ形	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)					
価格(円)	15	62,400	83×183 1.8	10 (19)	170,000	83×183 1.8	10 (19)	262,000	186×183 4				
	20	63,900	96×183 1.8	10 (19)	172,000	96×183 1.8	10 (19)	283,000	190×183 4				
	25	66,400	108×183 1.8	10 (19)	176,000	108×183 2	10 (19)	306,000	190×183 5				
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 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">記号</th> <th style="width: 70%;">仕様</th> <th style="width: 20%;">加算額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>7-2</td> <td>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。)</td> <td style="text-align: center;">6,400</td> </tr> </tbody> </table>								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。)
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											