


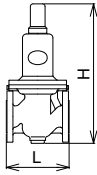
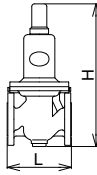


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">4</div> 製品記号	<b>MD14CN-B<sup>L</sup></b> <b>MD14CN-B<sup>H</sup></b>	<b>MD20W-B<sup>L</sup></b> <b>MD20W-B<sup>H</sup></b>	<b>MD20H-B<sup>L</sup></b> <b>MD20H-B<sup>H</sup></b>		
	□内には設定圧力調整範囲の記号が入ります。				
 <b>サーキット弁</b> (一次圧力調整弁・落水防止弁)	受注品 0.7MPa 0.5MPa  一次圧力調整弁 ナイロンコーティング 水道法性能基準適合品 型式：MD-14CN型	受注品 0.7MPa 0.5MPa  落水防止弁 FC製 型式：MD-20W型	受注品 落水防止弁 FC製 型式：MD-20H型		
	<b>POINT</b> <b>ナイロンコーティング・水道法性能基準適合品</b>	<b>開放回路 落水防止</b>			
標準仕様	形式	直動式			
	適用流体	水・温水		温水	
	流体温度	5~60℃		5~90℃	
	設定圧力調整範囲	呼び径 80以下 <b>L</b> : 0.05~0.35、 <b>H</b> : 0.3~0.7MPa 呼び径100以上 <b>L</b> : 0.05~0.35、 <b>H</b> : 0.3~0.5MPa		呼び径 80以下 <b>L</b> : 0.05~0.35、 <b>H</b> : 0.3~0.7MPa 呼び径100以上 <b>L</b> : 0.05~0.35、 <b>H</b> : 0.3~0.5MPa	
	吹下り圧力	設定圧力×10%以内 (最小値0.02MPa)		0.04MPa以内	
	端接続	JIS 10K RFフランジ★		JIS 10K RFフランジ	
	材質	本体	FC (内外面ナイロン11コーティング)		FC (内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)
		主要部	CAC、SUS NBR		
	塗装	内外面ナイロン11コーティング		外面：メタリックブルー 外面：メタリックブルー、キャップ：赤	
	価格 (円)	呼び径	<b>ナイロンコーティング</b>	<b>0.5、0.7MPa用</b>	
15			129,000	156×321 10.5	
20		195,000	129,000	160×321 10.5	
25		200,000	133,000	160×322 11	
32		228,000	173,000	180×408 18	
40		239,000	177,000	180×409 18	
50		259,000	190,000	190×422 20.5	
65		363,000	278,000	230×529 38	
80		442,000	319,000	250×539 41	
100		601,000	441,000	300×615 66	
125		1,055,000	863,000	370×790 132	
150	1,341,000	1,151,000	400×820 150		
記事	★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) はお問い合わせください。 ※1.ポンプレリーフ用は67~73頁をご参照ください。 ※2.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。 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div>				

4 サークット弁 (一次圧力調整弁・落水防止弁)

水  
温水