

<div style="background-color: black; color: white; border-radius: 50%; width: 40px; height: 40px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 0 auto;">4</div> 製品記号	MD14CN-B ^L MD14CN-B ^H	MD20W-B ^L MD20W-B ^H	MD20H-B ^L MD20H-B ^H		
	□内には設定圧力調整範囲の記号が入ります。				
 サーキット弁 (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		
	POINT	ナイロンコーティング・水道法性能基準適合品	開放回路 落水防止		
標準仕様	形式	直動式			
	適用流体	水・温水	水	温水	
	流体温度	5~60℃	5~60℃	5~90℃	
	設定圧力調整範囲	呼び径 80以下 L:0.05~0.35、H:0.3~0.7MPa 呼び径100以上 L:0.05~0.35、H:0.3~0.5MPa	呼び径 80以下 L:0.05~0.35、H:0.3~0.7MPa 呼び径100以上 L:0.05~0.35、H:0.3~0.5MPa	呼び径 80以下 L:0.05~0.35、H:0.3~0.7MPa 呼び径100以上 L:0.05~0.35、H: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)	FC
		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	ナイロンコーティング	0.5、0.7MPa用		
	15		141,000	156×321 10.5	
	20	214,000	141,000	160×321 10.5	
	25	220,000	146,000	160×322 11	
	32	250,000	190,000	180×408 18	
	40	262,000	194,000	180×409 18	
	50	284,000	209,000	190×422 20.5	
	65	399,000	305,000	230×529 38	
	80	486,000	350,000	250×539 41	
	100	661,000	485,000	300×615 66	
	125	1,160,000	949,000	370×790 132	
150	1,475,000	1,266,000	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。 				

4
サーキット弁(一次圧力調整弁・落水防止弁)

水
温水