



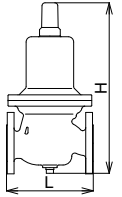

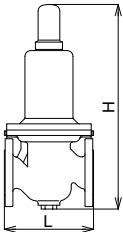
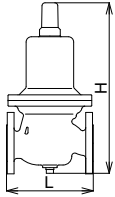


<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">4</div> 製品記号 FD2W-B ^L FD2W-B ^H	FD2H-B ^L FD2H-B ^H		MD11-B [□]		
	□内には設定圧力(差圧)調整範囲の記号が入ります。				
	受注品		受注品		受注品
サークット弁 (差圧調整弁) 一次圧力調整弁	0.7MPa 	差圧調整弁 FC製 		0.5MPa 	
					
	型式: FD-2W型	型式: FD-2H型		型式: MD-11型	
POINT	密閉回路 差圧調整		0.5MPa用 大容量		
標準仕様	形式	直動式		直動式	
	適用流体	水	温水	工業用水・農業用水	
	流体温度	5~60℃	5~90℃	5~60℃	
	設定圧力(差圧)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 :0.05~0.14、 ^M :0.14~0.36、 ^H :0.36~0.5MPa★ ¹ 呼び径 100以上 ^L :0.05~0.1、 ^M :0.1~0.25、 ^H :0.25~0.4、 ^S :0.4~0.45、 ^V :0.45~0.5MPa	
	吹下り圧力	設定差圧×10%以内(最小値0.02MPa)		設定差圧×10%以内(最小値0.02MPa)	
	端接続	JIS 10K RFフランジ		JIS 10K RFフランジ☆☆ ²	
	材質	本体	FC(内面水道用液状エポキシ樹脂塗装)	FC	FC
		要部	CAC、SUS		CAC、SUS
		ダイヤフラムディスク	NBR		NBR
	塗装	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	呼び径	差圧調整弁		0.5MPa用	
			寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)	寸法L×H(mm) 梱包質量(kg)	
	15	183,000	156×321 10.5		
	20	183,000	160×321 10.5	159,000 160×310 11.8	
	25	184,000	160×322 11	178,000 180×330 13.8	
	32	226,000	180×408 18	250,000 220×440 27.2	
	40	230,000	180×409 18	250,000 220×440 27.2	
	50	244,000	190×422 20.5	270,000 230×455 32.2	
	65	347,000	230×529 38	416,000 260×575 61.7	
	80	357,000	250×539 41	446,000 290×590 67	
100	496,000	300×615 66	796,000 340×830 120		
125	882,000	370×790 132	1,178,000 400×1015 188		
150	1,161,000	400×820 150	1,378,000 450×1050 218		
記事	●圧力計取付用の接続孔付及び圧力計はお問い合わせください。 		☆JIS 5K FF・RFフランジ、10K FFフランジも製作しています。 ★ ¹ 高圧用(呼び径80以下:0.5~0.8MPa)のMD11-B ^S も製作しています。 ★ ² 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)も製作しています。 ●圧力計取付用の接続孔付及び圧力計はお問い合わせください。 		
	注.パネケース部検出孔は、出口側の検出部分へ配管が必要です。 検出孔ねじ寸法は、JIS Rc ³ ねじです。				

4

サーキット弁(差圧調整弁)、一次圧力調整弁

水
温水