

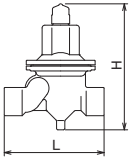





2	製品記号	RD51T-F	
	受注品	2.0MPa CAC製 消防型式認定品	
消火設備用 減圧弁			
		認定番号 VA-107号 型式：RD-51T型	
POINT	共同住宅用、屋内消火栓 スプリンクラー設備向け		
標準仕様	形式	直動式	
	適用流体	消火用水	
	流体温度	5~90℃	
	一次側適用圧力	2.0MPa以下	
	二次側調整圧力範囲	0.3~0.7MPa	
	弁前後の最小差圧	0.05MPa	
	端接続	JIS Rcねじ	
	材質	本体 CAC 要部 (CAC、SUS)、ダイヤフラム・ディスク (NBR)	
価格	呼び径	本体 CAC	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)
	40	150,000	180×237 5
50	192,000	205×256 8	
記事	■価格加算		
	記号	仕様	加算額
3-1	圧力計付属	9,200	
※圧力計の最大目盛は1.6MPaです。			
			

2	製品記号	WVMR02N-B ○□	WVMR02-L ○□
	受注品	○内には一次側調整圧力範囲、□内には二次側調整圧力範囲の記号が入ります。	
保圧減圧弁	 		
		水道法性能基準適合品 型式：WVMR-02N型	
POINT	配水管の保圧・減圧、受水槽ライン用		
標準仕様	形式	パイロット式	
	適用流体	水・温水	
	流体温度	5~60℃	
	一次側調整圧力範囲	L : 0.05~0.35、H : 0.3~0.75MPa	
	二次側調整圧力範囲	L : 0.05~0.35、H : 0.3~0.7MPa	
	最大減圧比	10 : 1	
	弁前後の最小差圧	0.05MPa	
	端接続	水道用仕切弁フランジ☆	
材質	FC (内面水道用液状エポキシ樹脂塗装) FCD (内面水道用液状エポキシ樹脂塗装) 要部 (CAC、SUS)、ダイヤフラム・ディスク (NBR)		
その他	一次側・二次側共、圧力計付※		
価格	呼び径	水道法性能基準適合品 本体 FC	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)
	80	1,059,000	354×456 60
	100	1,195,000	402×502 85
	125	1,339,000	442×543 100
	150	1,584,000	500×601 140
	200	2,322,000	602×687 245
記事	☆一次側適用圧力1.0MPa以下 (JIS 10K RFフランジ) も製作しています。 ※圧力計の最大目盛は、一次側は1.6MPa、二次側は調整圧力範囲 L (0.6MPa)、H (1.6MPa) です。		
	