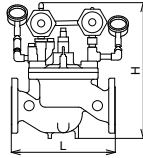
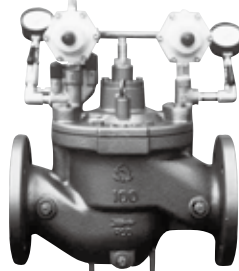


2	製品記号	RD51T-F							
	受注品	2.0MPa CAC製 消防型式認定品							
標準仕様	形 式	直動式							
	適用流体	消火用水							
	流体温度	5~90℃							
	一次側適用圧力	2.0MPa以下							
	二次側調整圧力範囲	0.3~0.7MPa							
	弁前後の最小差圧	0.05MPa							
	端 接 続	JIS Rcねじ							
	材 本 体	CAC							
	質 要 部	要部 (CAC、SUS)、ダイヤフラム・ディスク (NBR)							
	呼び径	本体 CAC	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)					
価格 (円)	40	150,000	180×237 5						
	50	192,000	205×256 8						
記 事	<p>■価格加算</p> <table border="1"> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> <tr> <td>3-1</td> <td>圧力計付属</td> <td>9,200</td> </tr> </table> <p>※圧力計の最大目盛は1.6MPaです。</p>			記号	仕様	加算額	3-1	圧力計付属	9,200
	記号	仕様	加算額						
	3-1	圧力計付属	9,200						
									
 <p>認定番号 VA-107号 型式: RD-51T型</p>									

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。			
標準仕様	受注品	1.0MPa FC製	FCD製 ウォーターリングバルブ		
	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	Ⓛ: 0.05~0.35、Ⓜ: 0.3~0.75MPa			
	二次側調整圧力範囲	Ⓛ: 0.05~0.35、Ⓜ: 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 本 体	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)		
質 要 部	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 (円)	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)	本体 FCD	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)
	80	1,059,000	354×456 60	1,073,000	348×456 60
	100	1,195,000	402×502 85	1,252,000	394×502 85
	125	1,339,000	442×543 100	1,389,000	436×543 100
	150	1,584,000	500×601 140	1,658,000	492×601 140
	200	2,322,000	602×687 245	2,493,000	594×687 245
記 事	<p>☆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。</p>				
					
 <p>水道法性能基準適合品 型式: WVMR-02N型</p>					