


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(円)	呼び径	本体 CAC	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)						
			180×237 5 205×256 8						
価格(円)	40	134,000							
	50	172,000							
記事	■価格加算 <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> ※圧力計の最大目盛は1.6MPaです。			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							
									

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	Ⓛ：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☆	
材質	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)			
	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		
	80	963,000	354×456 60		
	100	1,087,000	402×502 85		
	125	1,218,000	442×543 100		
	150	1,440,000	500×601 140		
200	2,111,000	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。				
	