

<div style="text-align: center;"> <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">12</span> 製品記号    <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">電磁弁</span> </div>	<b>WVE02-B</b> 受注品 1.0MPa FC製 	<b>WVE02-L</b> 受注品 ウォータリングバルブ 通電開 FCD製 	<b>WVE02CN-B</b> 受注品 1.0MPa ナイロンコーティング ウォータリングバルブ 通電開 
	型式：WVE-02型		水道法性能基準適合品 型式：WVE-02CN型

<b>POINT</b>	<b>大容量の送水・散水設備、冷却・水処理設備</b>			
標準仕様	動作	通電開		
	適用流体	水・温水注.		
	流体温度	5~60℃		
	適用圧力	0.03~1.0MPa☆		
	定格電圧	AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用★		
	保護構造	防塵・防滴・屋内用 (屋外で使用する場合、端子箱を併用してください※2.)		
端接続	JIS 10K RF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)	FC (内外面ナイロン11コーティング)
	要部	CAC、SUS		
	ダイヤフラム・ディスク	NBR		

呼び径	本体FC		本体FCD	本体FC ナイロンコーティング	
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)		寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
価格 (円)	80	453,000	別途お見積り 致します。	80	855,000
	100	522,000		100	911,000
	125	581,000		125	994,000
	150	775,000		150	1,225,000
	200	1,122,000		200	1,662,000

●水道法性能基準適合品のWVE-02PN型 (本体内外面エポキシ樹脂粉体塗装)、WVE-02N型 (本体内面水道用液状エポキシ樹脂塗装) も製作しています。

※1.コーティング塗膜は、本体・フタ内外面共ナイロン11 (白色) 0.3mm以上。

■価格加算

記号	仕様	加算額
2-9	AC24V 50Hz	11,600
2-A	AC24V 60Hz	
2-E	AC110V 50Hz	
2-G	AC220V 50Hz	
2-C	DC24V	
2-D	DC100V	21,400
3-1	屋外用TB-03型端子箱付	7,400

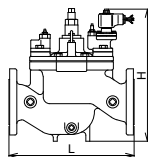
★他の特殊電圧はお問い合わせください。  
\*端子箱については167頁をご参照ください。

☆水道用仕切弁フランジも製作しています。(一次側適用圧力0.03~0.75MPa)

※2.端子箱付は専用電圧となり、TB-03型付の場合は防雨形となります。

※3.共用電圧コイルの結線方法は146頁をご参照ください。

注.給水装置に使用する場合は、水道法性能基準適合品のWVE-02N型、WVE-02PN型、WVE-02CN型をご使用ください。



記事