

<div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold;">4</div> 製品記号 <div style="text-align: center; font-size: 1.5em; font-weight: bold;">サーキット弁</div> (落水防止弁 差圧レリーフ弁)	WVMS02-B ^L WVMS02-B ^H	WVMS02-L ^L WVMS02-L ^H	WVD02-B	WVD02-L												
	□内には設定圧力調整範囲の記号が入ります。															
	受注品		受注品													
	落水防止弁 FC製 0.7MPa	FCD製 ウォータリングバルブ	差圧レリーフ弁 FC製 0.3MPa	FCD製 ウォータリングバルブ												
	 型式：WVMS-02型		 型式：WVD-02型													
POINT	開放回路 落水防止		密閉回路 差圧調整													
標準仕様	形 式	パイロット式		パイロット式												
	適用流体	水・温水		水・温水												
	流体温度	5~60℃		5~60℃												
	一次側適用圧力	1.0MPa以下		1.0MPa以下												
	設定圧力(差圧)調整範囲	^L : 0.05~0.35MPa、 ^H : 0.3~0.7MPa		0.05~0.3MPa												
	アキュムレーション	設定圧力×10%以内(最小値0.03MPa)		0.05MPa以内												
	吹下り圧力	^L : 設定圧力×20%以内(最小値0.03MPa) ^H : 設定圧力×15%以内		設定圧力×20%以内(最小値0.03MPa)												
	端 接 続	JIS 10K RFフランジ		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		CAC、SUS											
		NBR		NBR												
価 格 (円)	呼び径	本体 FC	本体 FCD	本体 FC	本体 FCD											
	80	840,000	別途お見積り 致します。	819,000	別途お見積り 致します。											
	100	994,000		900,000												
	125	1,241,000		1,080,000												
	150	1,471,000		1,339,000												
	200	2,347,000		2,050,000												
記 事	■価格加算 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> <tr> <td>3-2</td> <td>圧力計 2 個付</td> <td>55,300</td> </tr> </table> ※圧力計の最大目盛は、一次側は調整範囲L (0.6MPa)、H (1.6MPa)、二次側は0.6MPaです。		記号	仕様	加算額	3-2	圧力計 2 個付	55,300	■価格加算 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> <tr> <td>3-2</td> <td>圧力計 2 個付</td> <td>55,300</td> </tr> </table> ※圧力計の最大目盛は一次側、二次側共1.6MPaです。		記号	仕様	加算額	3-2	圧力計 2 個付	55,300
	記号	仕様	加算額													
3-2	圧力計 2 個付	55,300														
記号	仕様	加算額														
3-2	圧力計 2 個付	55,300														

4
サーキット弁 (落水防止弁・差圧レリーフ弁)

