

<div style="text-align: center;"> 12 製品記号 </div> <div style="text-align: center; margin-top: 10px;"> 電磁弁 (ダイヤフラム式) </div>	WF25-D	WF25N-D	WF25C-D	WF25CN-D
	標準品	受注品	受注品	受注品
	1.0MPa 水道法性能基準適合品 型式：WF-25型	通電開 SCS製 桃太郎II 水道法性能基準適合品 型式：WF-25N型	1.0MPa 水道法性能基準適合品 型式：WF-25C型	通電閉 SCS製 桃太郎II 水道法性能基準適合品 型式：WF-25CN型

POINT	ステンレス桃太郎II RoHS対応 ウォータハンマ緩和機構付		
標準仕様	動作	通電開	
	適用流体	水・空気 注1.・不活性ガス 注2.・油 (灯油・軽油程度) 注3.	
	流体温度	5~60℃	
	適用圧力	0~1.0MPa	
	流体粘度	20cSt以下	
	定格電圧	AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用★	
	保護構造	防塵・防沫 (IP54相当)・屋内用 (屋外で使用する場合、端子箱を併用してください※1)	
	端接続	JIS 10K FFフランジ	
	材質	本体	SCS 注3.
		ダイヤフラムウケ	SUS
ダイヤフラム		NBR	

呼び径	通電開	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	水道法性能基準適合品	通電閉	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	水道法性能基準適合品
		梱包質量 (kg)			梱包質量 (kg)			
15	153,000	112×116 2.3	2 (8)	156,000	249,000	112×186 2.7	2 (8)	252,000
20	160,000	118×121 3.1	2 (10)	164,000	266,000	118×191 3.5	2 (10)	271,000
25	175,000	140×130 4.5	2 (13)	178,000	278,000	140×200 5	2 (13)	284,000
32	204,000	150×172 6.6	2 (17)	209,000	360,000	150×233 6.9	2 (16)	363,000
40	215,000	160×178 7.8	2 (19)	219,000	372,000	160×239 8	2 (19)	376,000
50	237,000	190×197 9.7		240,000	411,000	190×258 10.1		416,000

記 事	■価格加算 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2-9</td> <td>AC24V 50Hz</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">12,800</td> </tr> <tr> <td>2-A</td> <td>AC24V 60Hz</td> </tr> <tr> <td>2-E</td> <td>AC110V 50Hz</td> </tr> <tr> <td>2-G</td> <td>AC220V 50Hz</td> </tr> <tr> <td>2-C</td> <td>DC24V</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">23,700</td> </tr> <tr> <td>2-D</td> <td>DC100V</td> </tr> <tr> <td>3-1</td> <td>屋外用TB-03型端子箱付</td> <td style="text-align: center;">8,200</td> </tr> </tbody> </table> <p>★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168頁をご参照ください。</p>	記号	仕様	加算額	2-9	AC24V 50Hz	12,800	2-A	AC24V 60Hz	2-E	AC110V 50Hz	2-G	AC220V 50Hz	2-C	DC24V	23,700	2-D	DC100V	3-1	屋外用TB-03型端子箱付	8,200	※1.端子箱付は専用電圧となり、TB-03型付の場合は防雨形 (IP03相当)、TB-03C型付の場合は防塵・防沫形 (IP54相当) となります。 ※2.定水位弁パイロット用電磁弁は88頁をご参照ください。 ※3.共用電圧コイルの結線方法は146頁をご参照ください。
	記号	仕様	加算額																			
2-9	AC24V 50Hz	12,800																				
2-A	AC24V 60Hz																					
2-E	AC110V 50Hz																					
2-G	AC220V 50Hz																					
2-C	DC24V	23,700																				
2-D	DC100V																					
3-1	屋外用TB-03型端子箱付	8,200																				
	<p style="text-align: center;">※4.面間寸法は旧WF-15,15C型と同じです。</p>	注1.オイルフリーコンプレッサー (ターボ形圧縮機や容積形圧縮機 (ロータリー式無給油タイプ)) によるドライエアーの空気圧システムにて使用する場合、ゴム部品が短時間で著しく劣化することがあります (オゾンクラックの発生)。このような場所に設置する場合はお問い合わせください。 注2.可燃性ガスには使用できません。 注3.燃料油、軽油用の場合はご使用先 (国土交通省、防衛省など) によっては、本体材質の指定がある場合がありますので、ご確認の上、材質をご指示願います。 注4.特殊電圧の場合、コイル形状、仕様が異なります。 注5.純水に使用する場合は、お問い合わせください。 注6.漏水遮断用途でご使用の場合は、MR-7CRN型 (187頁) をご使用ください。																				

水
空気
ガス
油
電磁弁
12