

<div style="text-align: center;"> 12 製品記号 </div> <div style="text-align: center;"> </div> <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.5em;"> 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	作動	通電開	通電閉	
	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	138,000	112×116 2.3	2 (8)	141,000	225,000	112×186 2.7	2 (8)	228,000
20	145,000	118×121 3.1	2 (10)	148,000	240,000	118×191 3.5	2 (10)	245,000
25	158,000	140×130 4.5	2 (13)	161,000	251,000	140×200 5	2 (13)	256,000
32	184,000	150×172 6.6	2 (17)	189,000	325,000	150×233 6.9	2 (16)	328,000
40	194,000	160×178 7.8	2 (19)	198,000	336,000	160×239 8	2 (19)	339,000
50	214,000	190×197 9.7		217,000	371,000	190×258 10.1		375,000

■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	21,400
2-D	DC100V	
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168頁をご参照ください。

※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。

※4.面間寸法は旧WF-15,15C型と同じです。

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、お問い合わせください。

水
空気
ガス
油
電磁弁
12