

<div style="text-align: center;"> <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">12</span> 製品記号    <b>真空用 電磁弁</b> </div>	<b>WS25V-D</b> 受注品 空気 通電開  型式：WS-25V型	<b>WS25CV-D</b> 受注品 通電閉 SCS製 桃太郎Ⅱ  型式：WS-25CV型	<b>WF25V-D</b> 受注品 空気 通電開  型式：WF-25V型	<b>WF25CV-D</b> 受注品 通電閉 SCS製 桃太郎Ⅱ  型式：WF-25CV型
--	---	--	---	--

**POINT 真空領域3.4kPa・Aから使用可能 ステンレス桃太郎Ⅱ RoHS対応**

標準仕様	動作	通電開	通電閉	通電開	通電閉
	適用流体	空気 注1.			
	流体温度	5~60℃			
	適用圧力	3.4kPa・A~0.3MPa (入口側圧力≧出口側圧力)			
	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 Rcねじ		JIS 10K FFフランジ	
	材質	本体		SCS	
	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)	通電閉	寸法L×H (mm)	通電開	寸法L×H (mm)	通電閉	寸法L×H (mm)
		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)		梱包質量 (kg)
10	63,500	63×116	134,000	63×186				
		1.6		1.8				
15	67,800	63×116	134,000	63×186	147,000	112×116	236,000	112×186
		1.6		1.8		2.3		2.7
20	70,700	80×121	143,000	80×191	151,000	118×121	249,000	118×191
		1.7		2		3.1		3.5
25	81,700	90×130	147,000	90×200	165,000	140×130	262,000	140×200
		2.4		2.5		4.5		5
32	121,000	106×172	200,000	106×233	190,000	150×177	335,000	150×238
		3.9		4		6.6		6.9
40	143,000	118×178	218,000	118×239	202,000	160×188	347,000	160×249
		4.8		4.9		7.8		8
50	171,000	140×197	281,000	140×258	222,000	190×208	380,000	190×269
		7.1		6.5		9.7		10.1

**価格 (円)**

■価格加算

記号	仕様	加算額
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。

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.特殊電圧の場合、コイル形状、仕様が異なります。  
注3.取付姿勢：水平配管にコイルを上にした正立取付。

※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.共用電圧コイルの結線方法は146頁をご参照ください。

※3.面間寸法は旧WS-15V,15CV型、WF-15V,15CV型と同じです。

記事

空気  
電磁弁  
12