

<div style="text-align: center;"> 12 製品記号 真空用 電磁弁 </div>	WS25V-D 受注品 通電開 	WS25CV-D 受注品 通電閉 SCS製 桃太郎Ⅱ 	WF25V-D 受注品 通電開 	WF25CV-D 受注品 通電閉 SCS製 桃太郎Ⅱ
	型式：WS-25V型	型式：WS-25CV型	型式：WF-25V型	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 ダイヤフラムウケ ダイヤフラム		SCS SUS NBR	

呼び径	通電開		通電閉		通電開		通電閉	
	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)	寸法L×H (mm)	梱包質量 (kg)
10	63,500	63×116 1.6	134,000	63×186 1.8				
15	67,800	63×116 1.6	134,000	63×186 1.8	147,000	112×116 2.3	236,000	112×186 2.7
20	70,700	80×121 1.7	143,000	80×191 2	151,000	118×121 3.1	249,000	118×191 3.5
25	81,700	90×130 2.4	147,000	90×200 2.5	165,000	140×130 4.5	262,000	140×200 5
32	121,000	106×172 3.9	200,000	106×233 4	190,000	150×177 6.6	335,000	150×238 6.9
40	143,000	118×178 4.8	218,000	118×239 4.9	202,000	160×188 7.8	347,000	160×249 8
50	171,000	140×197 7.1	281,000	140×258 6.5	222,000	190×208 9.7	380,000	190×269 10.1

記事	<p>■価格加算</p> <table border="1"> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> <tr> <td>3-1</td> <td>屋外用TB-03型端子箱付</td> <td>7,400</td> </tr> </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167頁をご参照ください。</p> <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.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。</p> <p>※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。</p>	記号	仕様	加算額	3-1	屋外用TB-03型端子箱付	7,400
	記号	仕様	加算額				
	3-1	屋外用TB-03型端子箱付	7,400				
<p>※3.面間寸法は旧WS-15V,15CV型、WF-15V,15CV型と同じです。</p>							

空気
電磁弁
12