

<div style="text-align: center;"> 12 製品記号 電磁弁 桃太郎Ⅱ (ダイヤフラム式) </div>	WS25-D	WS25C-D	WF25-D	WF25C-D
	標準品	受注品	標準品	受注品
	1.0MPa 通電開 	通電閉 SCS製 	1.0MPa 通電開 	通電閉 SCS製
	型式：WS-25型	型式：WS-25C型	型式：WF-25型	型式：WF-25C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	通電開	通電閉
	適用流体	水・空気・不活性ガス 注1.・油(灯油・軽油程度) 注2.		水・空気・不活性ガス 注1.・油(灯油・軽油程度) 注2.	
	流体温度	5~60℃		5~60℃	
	適用圧力	0~1.0MPa		0~1.0MPa	
	流体粘度	20cSt以下		20cSt以下	
	定格電圧	AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用★		AC100/200V 50/60Hz AC110/220V 60Hz共用★	
	保護構造	防塵・防沫・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)		防塵・防沫・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 注2.		SCS 注2.	
	ダイヤフラムウケ	SUS		SUS	
	ダイヤフラム	NBR		NBR	

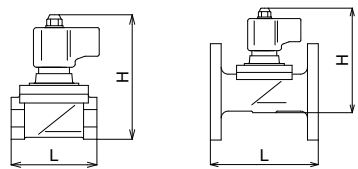
呼び径	通電開			通電閉			通電開			通電閉		
	価格	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	価格	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	価格	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	価格	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)
10	41,700	63×116 1.6	10 (16)	94,200	63×186 1.8	10 (20)						
15	44,800	63×116 1.6	10 (16)	94,200	63×186 1.8	10 (20)	104,000	112×116 2.3	2 (8)	168,000	112×186 2.7	2 (8)
20	46,900	80×121 1.7	10 (17)	101,000	80×191 2	10 (22)	108,000	118×121 3.1	2 (10)	180,000	118×191 3.5	2 (10)
25	55,200	90×130 2.4	5 (12)	103,000	90×200 2.5	5 (15)	118,000	140×130 4.5	2 (13)	188,000	140×200 5	2 (13)
32	85,000	106×172 3.9	5 (20)	141,000	106×233 4	5 (22)	138,000	150×172 6.6	2 (17)	243,000	150×233 6.9	2 (16)
40	101,000	118×178 4.8	5 (24)	157,000	118×239 4.9	5 (27)	145,000	160×178 7.8	2 (19)	251,000	160×239 8	2 (19)
50	120,000	140×197 7.1	2 (14)	202,000	140×258 6.5	2 (15)	160,000	190×197 9.7		277,000	190×258 10.1	

■価格加算

記号	仕様	加算額
2-9	AC24V 50Hz	9,500
2-A	AC24V 60Hz	
2-E	AC110V 50Hz	
2-G	AC220V 50Hz	
2-C	DC24V	17,500
2-D	DC100V	
3-1	屋外用TB-03型端子箱付	5,800

★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160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、TB-03C型付の場合は防沫形となります。
 ※2.共用電圧コイルの結線方法は140頁をご参照ください。



※3.面間寸法は旧WS-15,15C型、WF-15,15C型と同じです。

注1.可燃性ガスには使用できません。
 注2.燃料油および、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3.特殊電圧の場合、コイル形状、仕様が異なります。
 注4.純水に使用する場合は、お問い合わせください。

電磁弁 12