

12 製品記号  電磁弁 桃太郎II (ダイヤフラム式)	WS23-F	WS23N-F	WS23C-F	WS23CN-F
	標準品	受注品	標準品	受注品
	1.0MPa  水道法性能基準適合品 型式: WS-23型	通電開 CAC製 ストレーナ内蔵 ^{注3}  水道法性能基準適合品 型式: WS-23N型	1.0MPa  水道法性能基準適合品 型式: WS-23C型	通電閉 CAC製 ストレーナ内蔵 ^{注3}  水道法性能基準適合品 型式: WS-23CN型

POINT ストレーナ付桃太郎II RoHS対応 ダイヤフラム式

標準仕様	動作	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.		
	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★ ¹		
	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)		
	端接続	JIS Rcねじ		
	材質	本体	CAC 注2.	
		ダイヤフラムウケ	呼び径15~25: SUS、呼び径32~50: C3604	
ダイヤフラム		NBR		
網目	60メッシュ内張り★ ² 注4.			

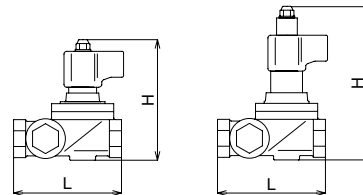
呼び径	通電開		水道法性能基準適合品	通電閉		水道法性能基準適合品
	価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)		価格	寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	
15	40,400	95×113 1.5	44,800	69,900	95×189 1.9	74,300
20	42,800	110×121 1.8	47,100	73,100	110×196 2.2	77,300
25	51,500	125×131 2.6	55,900	77,600	125×206 3.1	82,200
32	79,900	150×176 4.3		105,000	150×241 4.7	
40	93,600	175×184 5.9		115,000	175×249 6.3	
50	114,000	205×201 8.8		134,000	205×266 9.2	

■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

★¹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。

★²網目は40、80、100メッシュ内張りも製作しています。
※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.定水位弁パイロット用は84頁をご参照ください。
※3.共用電圧コイルの結線方法は140頁をご参照ください。



※4.面間寸法は旧WS-13,13N,13C,13CN型と同じです。

記事

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.国土交通省仕様の場合のストレーナの網目は80メッシュ以上となりますので、WS-22型シリーズとKY型ストレーナの組み合わせを推奨します。