

<div style="text-align: center;"> <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">12</span> 製品記号  </div>	<b>WS22-F</b>	<b>WS22N-F</b>	<b>WS22C-F</b>	<b>WS22CN-F</b>
	標準品	受注品	標準品	受注品
<div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">電磁弁</div> <div style="font-size: 1.2em;">桃太郎Ⅱ</div> <div style="font-size: 1.2em;">(ダイヤフラム式)</div>	1.0MPa 	通電開 CAC製 	1.0MPa 	通電閉 CAC製 
	型式：WS-22型	水道法性能基準適合品 型式：WS-22N型	型式：WS-22C型	水道法性能基準適合品 型式：WS-22CN型

POINT ダイヤフラム式桃太郎Ⅱ RoHS対応 ウォータハンマ緩和機構付

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★		
	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10~25：SUS、呼び径32~50：C3604	
ダイヤフラム		NBR		

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
	寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)		寸法L×H (mm)	梱包数 (質量 kg)	
10	63×107 1.1	10 (12)	38,000	63×183 1.5	10 (16)	69,700
15	63×107 1.1	10 (13)	41,100	63×183 1.5	10 (18)	70,300
20	80×112 1.2	10 (14)	42,500	80×187 1.7	10 (19)	72,400
25	90×122 1.7	5 (11)	49,700	90×197 2.2	5 (13)	75,200
32	106×165 2.8	5 (16)	77,400	106×230 3.4	5 (19)	92,000
40	118×171 3.7	5 (21)	89,700	118×236 4.3	5 (22)	98,900
50	140×190 5.5	2 (13)	104,000	140×255 6.3	2 (14)	112,000

■WS22-F屋外用TB-03型端子箱付

製品記号	仕様	加算額
WS22-FT1	AC100V (50/60Hz)	5,800
WS22-FT2	AC200V (50/60Hz)	

\*端子箱については160頁をご参照ください。

■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 (WS22-Fは上記表による)	5,800

★他の特殊電圧はお問い合わせください。

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.特殊電圧などの場合、コイル形状、仕様が異なります。  
 注4.呼び径65はWS-12,12N,12C,12CN型 (141頁) をご使用ください。

**共用電圧コイルの結線方法**

コイルのリード線は4色に色分けしてありますので、使用電圧により下図のように結線してください。

AC100/110Vの場合

赤と黒、黄と白それぞれを接続し、電源と接続

AC200/220Vの場合

黒と黄を接続した上で絶縁し、残った赤と白を電源と接続

※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.面間寸法はIBWS-12,12N,12C,12CN型と同じです。

電磁弁

12