

<div style="text-align: center;"> 12 製品記号 </div> <div style="text-align: center;"> <h2 style="margin: 0;">電磁弁</h2> <p style="margin: 0;">桃太郎Ⅱ</p> <p style="margin: 0;">(ピストン式)</p> </div>	<h3>PS22-W</h3> <p>標準品</p>	<h3>PS22C-W</h3> <p>標準品</p>
	<p>1.0MPa</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>蒸気</p> <p>水</p> <p>空気</p> <p>油</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>通電開</p> <p>CAC製</p> <p>呼び径10~25 呼び径32~50</p> </div> </div>	<p>1.0MPa</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>蒸気</p> <p>水</p> <p>空気</p> <p>油</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>通電閉</p> <p>CAC製</p> <p>呼び径10~25 呼び径32~50</p> </div> </div>
型式：PS-22型		型式：PS-22C型

POINT		オールマイティ桃太郎Ⅱ RoHS対応		
標準仕様	動作	通電開	通電閉	
	適用流体	蒸気・水・空気・油 (灯油・軽油程度) 注1.		
	流体温度	5~180℃ (温水の場合100℃以下)		
	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※1. (屋外で使用する場合、端子箱を併用してください※2)		
	端接続	JIS Rcねじ		
	材質	本体	CAC 注1.	
		要部	C3604	
ディスク		テフロン		

呼び径	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)
10	63×117	10 (13)	63×189	10 (17)
	1.2			1.6
15	63×117	10 (13)	63×189	10 (17)
	1.2			1.6
20	80×133	10 (16)	80×196	10 (21)
	1.5			1.9
25	90×142	5 (12)	90×205	5 (15)
	2			2.4
32	106×177	5 (18)	106×226	5 (21)
	3.2			3.7
40	118×183	5 (23)	118×232	5 (26)
	4.1			4.6
50	140×202	2 (13)	140×251	2 (15)
	5.7			6.2

記事	<p>■PS22-W屋外用TB-03型端子箱付</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>製品記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> <tr> <td>PS22-WT1</td> <td>AC100V (50/60Hz)</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">5,800</td> </tr> <tr> <td>PS22-WT2</td> <td>AC200V (50/60Hz)</td> </tr> </table> <p>*端子箱については160頁をご参照ください。</p>			製品記号	仕様	加算額	PS22-WT1	AC100V (50/60Hz)	5,800	PS22-WT2	AC200V (50/60Hz)												
	製品記号	仕様	加算額																				
	PS22-WT1	AC100V (50/60Hz)	5,800																				
	PS22-WT2	AC200V (50/60Hz)																					
	<p>■価格加算</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th>記号</th> <th>仕様</th> <th>加算額</th> </tr> <tr> <td>2-9</td> <td>AC24V 50Hz</td> <td rowspan="4" style="text-align: center;">9,500</td> </tr> <tr> <td>2-A</td> <td>AC24V 60Hz</td> </tr> <tr> <td>2-E</td> <td>AC110V 50Hz</td> </tr> <tr> <td>2-G</td> <td>AC220V 50Hz</td> </tr> <tr> <td>2-C</td> <td>DC24V</td> <td rowspan="2" style="text-align: center;">17,500</td> </tr> <tr> <td>2-D</td> <td>DC100V</td> </tr> <tr> <td>3-1</td> <td>屋外用TB-03型端子箱付 (PS22-Wは上記表による)</td> <td style="text-align: center;">5,800</td> </tr> </table>			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 (PS22-Wは上記表による)	5,800
	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 (PS22-Wは上記表による)	5,800																					
<p>★他の特殊電圧はお問い合わせください。</p>																							
<p>●呼び径32以上で雰囲気湿度85%を超える場合はPS-22Y、22CY型をご使用ください。(呼び径25以下はお問い合わせください。)</p> <p>●高粘度用 (100cSt以下) はお問い合わせください。</p> <p>●手動機構付も製作しています。(通電閉形の流体蒸気を除く)</p> <p>※1.呼び径32以上は防塵・防滴形となります。</p> <p>※2.端子箱付は専用電圧となり、TB-03型付は防雨形、TB-03型付は呼び径25以下の場合、防沫形、呼び径32以上の場合、防雨形となります。</p> <p>※3.定水位弁パイロット用は84頁をご参照ください。</p> <p>※4.共用電圧コイルの結線方法は140頁をご参照ください。</p>																							
<p>※5.面間寸法は旧PS-12,12C型と同じです。</p>																							
<p>注1.燃料油及び、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。</p> <p>注2.呼び径32以上及び特殊電圧の場合、コイル形状、仕様が異なります。</p> <p>注3.呼び径65はPS-12,12C型 (145頁) をご使用ください。</p> <p>注4.空気で漏えい量なしを希望の場合や、水道法性能基準適合品、井水、河川水に使用する場合は、WS型シリーズをご使用ください。</p>																							