

<div style="text-align: center;"> <span style="font-size: 2em; font-weight: bold;">12</span>                  製品記号             </div>	<b>PS18-J1</b> <b>PS18-J2</b>		<b>WS18-F1</b> <b>WS18-F2</b>						
	□内には定格電圧の記号が入ります。								
 <b>赤水防止</b> <b>電磁弁</b>	標準品 1.0MPa ピストン式 CAC製  型式：PS-18型		標準品 1.0MPa ダイアフラム式 CAC製  型式：WS-18型						
	水 油 空気 ガス		水 空気 ガス						
<b>POINT</b>		<b>管端コア内蔵</b>							
標準仕様	作動	通電開							
	適用流体	水・油 (灯油・軽油程度) 注1.・空気・不活性ガス		水・空気・不活性ガス					
	流体温度	5~40℃ 注3.		5~40℃ 注2.					
	適用圧力	0.02~1.0MPa							
	流体粘度	50cSt以下							
	定格電圧	<b>1 : AC100V 50/60Hz</b> <b>2 : AC200V 50/60Hz★</b>							
	保護構造	防塵・防滴 (IP52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*)							
	端接続	JIS Rcねじ (P・V兼用可動形コア内蔵)							
材質	本体・要部 ダイヤフラム・ディスク		本体 (CAC)、要部 (C3604) ダイヤフラム (NBR)						
価格 (円)	呼び径	<b>ピストン式 ストレート形</b>		<b>ダイアフラム式 ストレート形</b>					
	価	15	<b>94,900</b>		<b>71,700</b>				
		20	<b>95,600</b>		<b>72,300</b>				
		25	<b>100,000</b>		<b>74,800</b>				
		32	<b>132,000</b>		<b>103,000</b>				
		40	<b>146,000</b>		<b>117,000</b>				
		50	<b>171,000</b>		<b>140,000</b>				
		寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)			寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)				
		110×150 1.9			110×131 1.8				
		110×150 1.9			110×131 1.8				
		120×160 2.2			120×141 2				
		135×173 3.3			135×150 2.8				
		145×184 3.8			145×161 3.3				
		170×202 5.3			170×175 4.6				
記事		注1. 燃料油、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、ご確認願います。 注3. 管端コアを使用しない場合、MAX.80℃。		●水道法性能基準適合品も製作しています。 注2. 管端コアを使用しない場合、MAX.60℃。					
		★他の特殊電圧はお問い合わせください。							
		■価格加算							
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 20%;">記号</th> <th style="width: 40%;">仕様</th> <th style="width: 40%;">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>*端子箱については167頁をご参照ください。</p> <p>※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) となります。</p>				記号	仕様	加算額	3-1
記号	仕様	加算額							
3-1	屋外用TB-03型端子箱付	7,400							

水  
油  
空気  
ガス

電磁弁

12