



12 製品記号		PS18-J1 PS18-J2		WS18-F1 WS18-F2		
□内には定格電圧の記号が入ります。						
 <b>赤水防止電磁弁</b>		標準品		標準品		
		1.0MPa ピストン式  CAC製 型式：PS-18型		1.0MPa ダイヤフラム式  CAC製 型式：WS-18型		
<b>POINT</b>		<b>管端コア内蔵</b>				
標準仕様	動作	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    2 : AC200V 50/60Hz★</b>				
	保護構造	防塵・防滴・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（CAC）注1.、要部（SUS） ダイヤフラム・ディスク（FKM）		本体（CAC）、要部（C3604） ダイヤフラム（NBR）			
価格	呼び径	ストレート形		ストレート形		
	価格 (円)	15	<b>68,300</b>		<b>51,600</b>	
		20	<b>68,700</b>		<b>52,000</b>	
		25	<b>72,500</b>		<b>53,800</b>	
		32	<b>95,200</b>		<b>74,700</b>	
		40	<b>105,000</b>		<b>84,900</b>	
		50	<b>124,000</b>		<b>101,000</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	
		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。 ●アングル形のPS-18A型、WS-18A型も製作しています。（端接続JIS Rねじ）				
		■価格加算				
		記号	仕様	加算額		
		3-1	屋外用TB-03型端子箱付	5,800		
		*端子箱については160頁をご参照ください。				
		*端子箱付は専用電圧となり、TB-03型付の場合は防雨形となります。				
記事		