




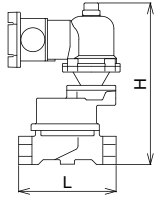
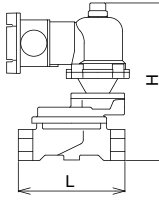


12 製品記号		PSE19-D1 PSE19-D2	PSE18-J1 PSE18-J2	WSE18-F1 WSE18-F2
□内には定格電圧の記号が入ります。				
 耐圧防爆形 電磁弁	標準品		標準品	
	1.0MPa SCS製 ピストン式 <small>ガソリン・A重油など使用可</small>		1.0MPa CAC製 ピストン式	
	1.0MPa CAC製 ダイアフラム式			
				
		型式：PSE-19型		型式：PSE-18型
				型式：WSE-18型
POINT		耐圧防爆構造 d2G4 検定合格番号 労検第T21092号		
標準仕様	作動	通電開		
	適用流体	水・油 (灯油・軽油・A重油・ガソリン) 注1.・空気・不活性ガス	水・油 (灯油・軽油程度) 注1.・空気・不活性ガス	水・空気 注2.・不活性ガス
	流体温度	5~60℃		
	適用圧力	0.02~1.0MPa		
	流体粘度	50cSt以下		
	周囲温度	5~50℃		
	定格電圧	1 : AC100/110V 50/60Hz 2 : AC200/220V 50/60Hz		
	保護構造	耐圧防爆構造d2G4 (屋外設置可)		
	端接続	JIS Rcねじ		
	材質	本体・要部 ダイヤフラム・ディスク	本体 (SCS) 注1.、要部 (SUS)	本体 (CAC) 注1.、要部 (SUS)
価格 (円)	呼び径	本体SCS ストレート形 寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	本体CAC ストレート形 寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)	ストレート形 寸法L×H (mm) 梱包質量 (kg)
	15	190,000	158,000	138,000
	20	190,000	158,000	138,000
	25	192,000	160,000	139,000
	32	210,000	175,000	150,000
	40	226,000	188,000	160,000
	50	248,000	207,000	176,000
記事	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2. オイルフリーコンプレッサー (ターボ形圧縮機や容積形圧縮機 (ロータリー式無給油タイプ)) によるドライエアーの空気圧システムにて使用する場合、ゴム部品が短時間で著しく劣化することがあります (オゾンクラックの発生)。このような場所に設置する場合はお問い合わせください。	
	●アングル形のPSE-18A型、WSE-18A型も製作しています。 (端接続JIS Rねじ) ※手動機構付			
				

水
油
空気
ガス

電磁弁

12