

<div style="text-align: center;"> 12 製品記号 耐压防爆形 電磁弁 </div>	PSE19-D¹ PSE19-D²	PSE18-J¹ PSE18-J²	
	□内には定格電圧の記号が入ります。		
	標準品	標準品	
	1.0MPa ピストン式 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;"> 油 空気 ガス </div> <div style="text-align: center;"> 型式：PSE-19型 </div> <div style="text-align: center;"> SCS製 ガソリン・A重油など使用可 </div> <div style="text-align: center;"> 型式：PSE-18型 </div> <div style="text-align: center;"> 1.0MPa ピストン式 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> 油 空気 ガス </div> CAC製 </div> </div>		
POINT	耐压防爆構造 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	油 (灯油・軽油・A重油・ガソリン) 注1.注2.・空気・不活性ガス	油 (灯油・軽油程度) 注1.注2.・空気・不活性ガス
	流 体 温 度	5~60°C	
	適 用 圧 力	0.02~1.0MPa	
	流 体 粘 度	50cSt以下	
	周 围 温 度	5~50°C	
	定 格 電 圧	1 : AC100/110V 50/60Hz 2 : AC200/220V 50/60Hz	
	保 護 構 造	耐压防爆構造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2.、要部 (SUS) 注3. ディスク (FKM)
価 格 (円)	呼び径	本体SCS ストレート形	本体CAC ストレート形
	15	278,000	235,000
		110×182 2.4	110×182 2.4
	20	278,000	235,000
		110×182 2.4	110×182 2.4
	25	280,000	238,000
		120×192 2.6	120×192 2.6
32	306,000	260,000	
	135×205 3.8	135×205 3.8	
40	330,000	280,000	
	145×216 4.4	145×216 4.4	
50	363,000	308,000	
	170×234 5.9	170×234 5.9	
記 事	※手動機構付 注1.水用はEDE-S型 (176頁) をご使用ください。 注2.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.接液部の部品材質は、ALLステンレス製ではありません。		

油
空気
ガス

電磁弁
12