

12

製品記号

WS18-F1
WS18-F2

□内には定格電圧の記号が入ります。

標準品

赤水防止 電磁弁

1.0MPa CAC製

ダイヤフラム式

型式：WS-18型

水

空気

ガス

POINT

管端コア内蔵

作 動	通電開
適 用 流 体	水・空気・不活性ガス
流 体 温 度	5~40℃
適 用 圧 力	0.02~1.0MPa
定 格 電 圧	1 : AC100V 50/60Hz 2 : AC200V 50/60Hz ★
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 本体 (CAC)、要部 (C3604) ダイヤフラム NBR

呼び径	ダイヤフラム式ストレート形	寸法L×H (mm)	
価 格 (円)	15	83,100	梱包質量 (kg)
	20	83,800	110×131
	25	86,700	1.8
	32	119,000	110×131
	40	135,000	1.8
	50	162,000	120×141
			2

●水道法性能基準適合品も製作しています。
★他の特殊電圧はお問い合わせください。

■価格加算

記号	仕様	加算額
3-1	屋外用TB-03型端子箱付	8,200

*端子箱については168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 (IP03相当) となります。

記 事

12

製品記号

PSE19-D1
PSE19-D2

□内には定格電圧の記号が入ります。

標準品

耐圧防爆形 電磁弁

1.0MPa SCS製

ピストン式 ガソリン・A重油など使用可

型式：PSE-19型

油

空気

ガス

POINT

耐圧防爆構造 d2G4
検定合格番号 労検第T21092号

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
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 本体 (SCS) 注2.、要部 (SUS) 注3. ディスク FKM

呼び径	本体SCS ストレート形	寸法L×H (mm)	
価 格 (円)	15	308,000	梱包質量 (kg)
	20	308,000	110×182
	25	310,000	2.4
	32	339,000	110×182
	40	366,000	2.4
	50	402,000	120×192
			2.6

※手動機構付
注1.水用はEDE-S型 (175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。

記 事

水

油

空気

ガス

電磁弁

12