

| 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。 | | | | | |
|  赤水防止 電磁弁 | 標準品 | | 標準品 | | |
| | 1.0MPa ピストン式  型式：PS-18型 | | 1.0MPa ダイヤフラム式  型式：WS-18型 | | |
| POINT | | 管端コア内蔵 | | | |
| 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 | 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 ダイヤフラム・ディスク | | 本体 (CAC) 注1.、要部 (SUS) ディスク (FKM) | | |
| 呼び径 | | ピストン式 ストレート形 | | ダイヤフラム式 ストレート形 | |
| 価格 (円) | 15 | 84,800 | | 64,100 | |
| | 20 | 85,400 | | 64,600 | |
| | 25 | 90,100 | | 66,800 | |
| | 32 | 118,000 | | 92,800 | |
| | 40 | 131,000 | | 105,000 | |
| | 50 | 153,000 | | 125,000 | |
| 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 | | | | | |
| | | 記号 | | 仕様 | |
| | | 3-1 | | 屋外用TB-03型端子箱付 | |
| | | | | 加算額 | |
| | | | | 7,400 | |
| *端子箱については167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 | |  | |  | |

水
油
空気
ガス

電磁弁
12