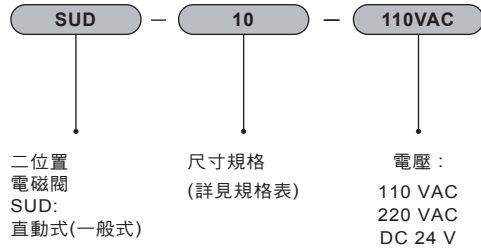


SUD 系列 電磁閥 – 直動式(一般式)

作動規格表與訂購稱呼說明

CHELIC PNEUMATIC

◆ 訂購稱呼代號



◆ 規格表

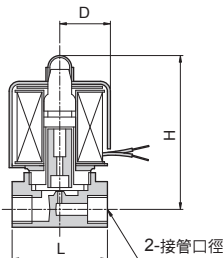
| 項目 | 機種 | SUD-6 | SUD-8 | SUD-10 | SUD-6H | SUD-8H | SUD-10H |
|---------------------------|---------|---------------------------|-------|---------------------|------------------|--------|---------|
| 使用流體 | | 適用於空氣、水及真空氣體 | | | | | |
| 使用溫度範圍 | °C | -5°C~80°C | | | | | |
| 閥位置數 | | 二口二位電磁閥 | | | | | |
| 閥仕様 | | 常閉型 (常開型為訂製品) | | | | | |
| 切控方法(使用仕様) | | 直動式 (一般式) | | | | | |
| 連接口徑 | Rc | 1/8 | 1/4 | 3/8 | 1/8 | 1/4 | 3/8 |
| 有效斷面積 | mm | 2.5 | | 4 | 1.2 | | 2.0 |
| CV值 | | 0.23 | | 0.6 | 0.18 | | 0.45 |
| 使用壓力範圍 (最大範圍) | 空氣 | 0 ~ 7 (0 ~ 70) | | 0 ~ 10 (0 ~ 100) | 0 ~ 20 (0 ~ 200) | | |
| | 水 (常溫) | | | | | | |
| | 油 (循環油) | | | | | | |
| | 瓦斯氣體 | | | | | | |
| | 蒸氣 | | | | | | |
| kgf/cm ² (kpa) | 真空 | 0 ~ 10 ⁻³ Torr | | | | | |
| 材質 | 本體 | 鍛造鋼製品 | | | | | |
| | 膜片 | NBR、Viton、Silicon | | | | | |
| | 彈簧 | 不銹鋼 | | | | | |
| 重量 | kg | 0.3 | | 0.6 | 0.3 | | 0.6 |



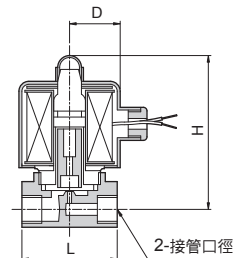
註：本製品不適用於高溫液態，冷卻時為固態之流體，腐蝕性之流體及粘度超過20CST之流體。

◆ 外觀圖形尺寸

● SUD 6、8 系列



● SUD 10 系列



| 尺寸 | 機種 | SUD-6 | SUD-8 | SUD-10 | SUD-6H | SUD-8H | SUD-10H |
|----|----|-------|-------|--------|--------|--------|---------|
| D | | 21 | | 48 | 21 | | 48 |
| H | | 63 | | 75 | 63 | | 75 |
| L | | 41 | | 53 | 41 | | 53 |

SBS
電磁閥

SU
電磁閥

SFW
電磁閥

SUD
電磁閥

SUW
電磁閥

SUS
電磁閥

SAS
電磁閥

SDC
電磁閥