

主要規格

- ▼面徑  
4"
- ▼過程接續部  
1/4" NPT 母牙  
其他規格可訂製
- ▼接線盒接續部 (內螺紋)  
材質: 不鏽鋼 316  
1/2" NPT  
3/4" NPT (選項)
- ▼壓力範圍  
請參考壓力範圍表
- ▼靜壓  
200kg/cm<sup>2</sup>  
(高低壓必須同時測量)
- ▼工作溫度  
最高 80°C
- ▼防護等級  
IP66

其他規格

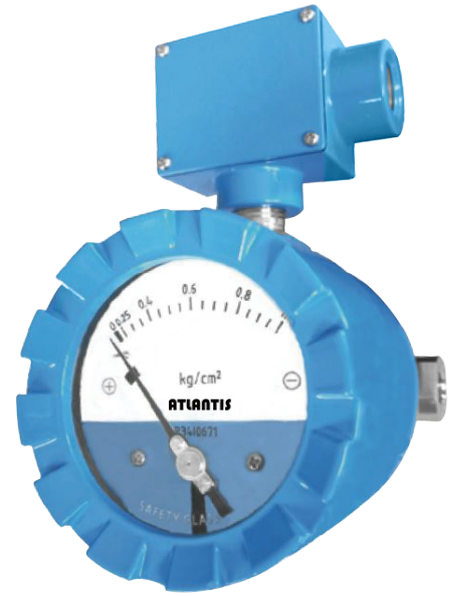
- ▼外殼  
壓鑄鋁合金
- ▼量測元件  
材質: 不鏽鋼 316
- ▼精度  
±2.0%F.S. (側壓)
- ▼輸出信號  
4-20mA (二線式)  
DC24V 電源
- ▼開關類型  
微動開關  
SPDT\*1  
SPDT\*2  
4-20mA 輸出

活塞式磁性差壓開關

型號: APS-4000

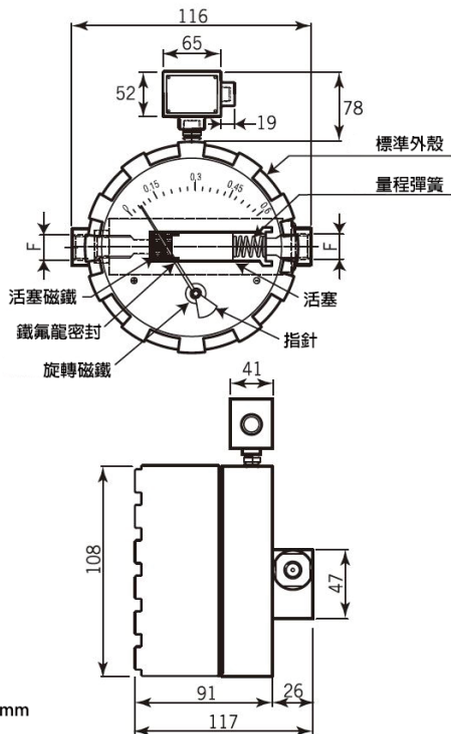
簡介

APS-4000 由高低壓口、彈簧、活塞和磁針組成，是藉由磁針在面板上顯示高靜壓和低靜壓之間差別的刻度，可運用控制系統結合微動或磁簧開關。



因應客製化形式多變，照片僅供參考，實際外型請與業務確認。  
(本型錄文句規格若有更動，以最新版本為準)

尺寸圖



特色

- 提供 OEM 服務
- 可結合開關或 4-20mA 輸出

壓力範圍表

代碼	可調範圍	
	psi	Kg/cm <sup>2</sup>
09R	0~9	0~0.6
11R	0~11	0~0.75
14R	0~14	0~1
30R	0~30	0~2
40R	0~40	0~2.5
60R	0~60	0~4
100R	0~100	0~7
140R	0~140	0~10
200R	0~200	0~14

## 如何選型

APS-4000 活塞式磁性差壓開關									
標準	選型規格	Code	項目	Code	項目	Code	項目	Code	項目
2N	過程接續部	2N	1/4" NPT	0	其他	-	-	-	-
4N	接線盒 接續部	4N	1/2" NPT	6N	3/4" NPT	0	其他	-	-
自訂	壓力範圍	請參考壓力範圍表，並選擇相應的代碼							
S1	開關類型	S1	SPDT*1	S2	SPDT*2	4-20	4-20mA	-	-
/B	其他需求	/A	第三方公證報告						
		/B	出廠報告						
		/C	吊牌						

選型範例: APS-4000 - 2N - 4N - 100R - S1 - /B