

# 耐酸鹼型沉水式液位計 (PTFE)

CPL60

## 應用領域

- 污水，自來水液位量測
- 水井，開放式水池液位量測
- 地下水液位量測
- 在開放桶槽之液位偵測

## 特性

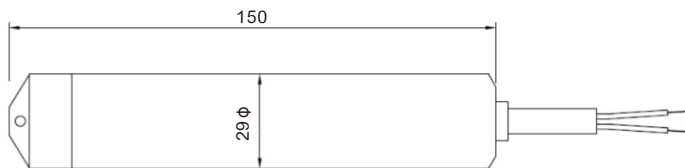
- 熱飄移量少
- 具短路及過電壓保護特性
- 防雷擊及射頻干擾
- 穩定性高，壽命長，高抗電阻性
- 外隔膜式，不易阻塞
- 可應用於廢水等場合
- 數位輸出 RS-485 MODBUS 或 HART



## 規格

■ 壓力範圍	0~1mWC to 0~200mWC	■ 接頭隔膜	陶瓷
■ 精確度	≤0.5% F.S. / ±0.25% F.S. (option)	■ 感測器材質	PTFE
■ 操作溫度	0~70°C	■ 線材材質	PTFE
■ 輸出信號	4~20 mA / 0-10V RS485(Modbus) / HART	■ 保護等級	IP 68
■ 電氣保護	絕緣電阻 > 100MΩ	■ 工作電源	12~30VDC
■ 過載壓力	1.5倍量測壓力	■ 回應時間	≤5ms

## 外型尺寸圖

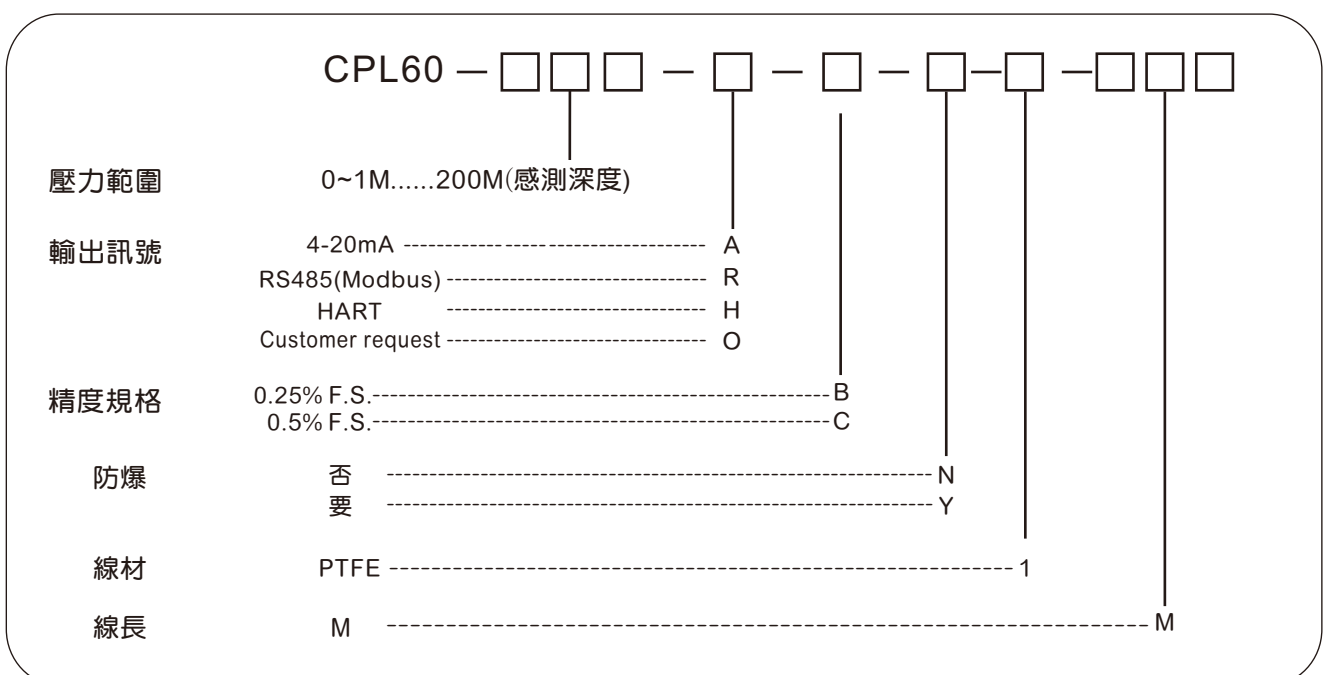


## 電氣接線

### 接腳說明

紅色	電源+
綠色	電源-

## 型號選用



P