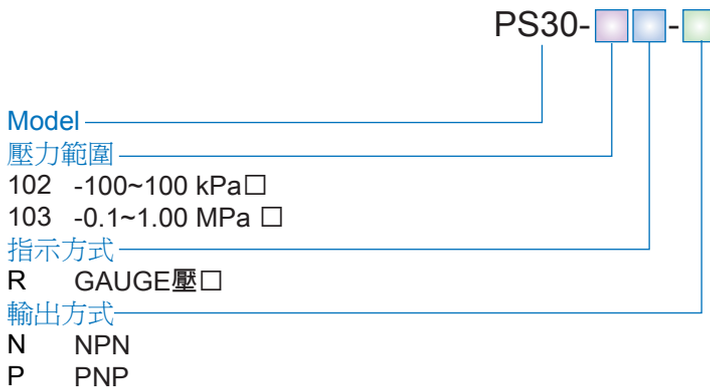


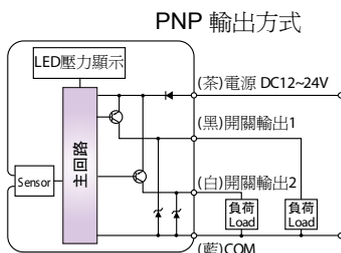
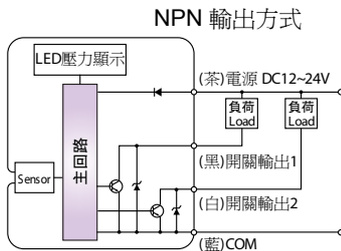
選型



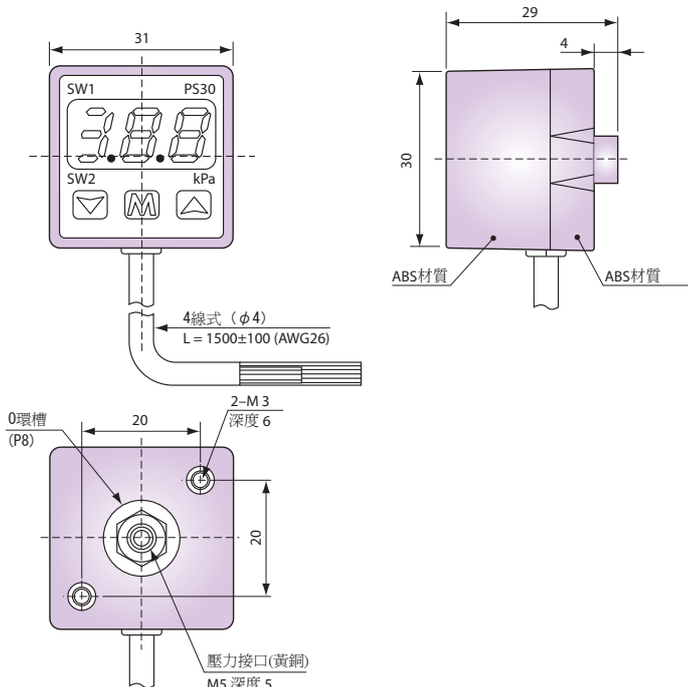
特色規格：

- 適用空壓機器、半導體設備
- 超大LED面版顯示
- 八種開關輸出模式
- EMC規格：EN55011, EN61326-1

接線圖



尺寸圖 Unit : mm



規格

一般規格

- 型式：102R /103R
- 指示方式：Gauge壓
- 定格壓力：-100~100/-100~1000 (kPa)
- 最大壓力：200 /1500 (kPa)
- 破壞壓力：500 /2000 (kPa)
- 動作溫度：-10~50°C
- 補償溫度：0~50°C
- 溫度特性：±3%F.S. (0°C~50°C)
- 動作溼度：35~85%RH
- 保存溫度：-20~70°C
- 適用媒體：非腐蝕性氣體
- 絕緣抵抗：100MΩ min. (DC500V)
- 耐電壓：500V AC, 60s
- 壓力接口：M5 female screw, O環槽
- 重量：Approx. 60 g
- 驅動電壓：12~24V±10% VDC
- 消耗電流：40mA max.

技術參數：

- 顯示規格：
- 顯示位數：2 1/2
- 顯示因子：LED
- 定格顯示：102R: -100~100 kPa
- 103R: -0.10~1.00 MPa
- 顯示精度：+/-1%F.S.
- 分解能：1 digit
- 開關輸出：
- 輸出點數：2
- 輸出方式：NPN/PNP
- 輸出顯示：紅色LED
- 重覆性：±0.3%F.S. max.
- 應差：0~30digits (可調)
- 開關容量：30 V DC 100 mA max.
- 殘留電壓：1.2V (NPN), 2.2V (PNP)
- 反應性：Approx 5/25/250 ms (可調)