



- 耐環境條件長期 / 移動觀測
- 高感度  $10 \mu V / W/m^2$
- 波長範圍 305~2800nm
- 構造堅固，穩定可靠
- Second class pyranometer according to ISO 9060

## 規格特性

- ◆ 靈敏度: 約  $10 \mu V / W/m^2$
- ◆ 非線性誤差:  $\leq 2\%$
- ◆ 波長範圍: 305~2800nm
- ◆ 量測範圍: 0~2000W/m<sup>2</sup>
- ◆ 反應時間:  $< 18 \mu s (95\%)$
- ◆ 重複性:  $\pm 1.0\%$
- ◆ 供給電源: DC 10~30V (LP PYRA 03AC)
- ◆ 外型尺寸: 54x50H (mm),  $\Phi 32$  (mm)
- ◆ 重量: 約 0.3kg

## 配線圖

