

- 精確度 $\pm 0.5\%$ 滿刻度, ± 1 位數
- 可量測單相/三相交流電壓. 電流等信號
- 可設定PT比值/CT比值

規格特性

- ◆ 精確度: $\pm 0.5\%$ 滿刻度 ± 1 位數
- ◆ 取樣時間: 3 cycles/sec
- ◆ 顯示範圍: -1999-9999
- ◆ 溫度係數: 100ppm/ $^{\circ}\text{C}$ (0~60 $^{\circ}\text{C}$)
- ◆ 資料記憶方式: EEPROM記憶體
- ◆ 使用環境溫濕度: 0~60 $^{\circ}\text{C}$; 20~90% RH (非結露)
- ◆ 存放環境溫濕度: -10~70 $^{\circ}\text{C}$; 20~90% RH (非結露)
- ◆ 工作電源: AC/DC100-240V
- ◆ 消耗功率: 4.5VA
- ◆ 絕緣耐壓能力: 2KVac /1min (輸入/電源)

選用型號規格

DC72 - 代碼1 代碼2 - 代碼3

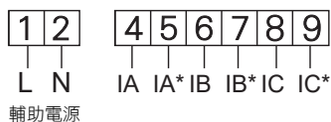
碼1 接線系統	碼3 工作電源
1 單相	A AC100-240V
3 三相	
碼2 輸入信號	
V 500V	
A 5A	

配線圖

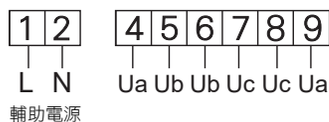
● 單相電壓電流



● 三相電流



● 三相三線電壓



● 三相四線電壓

