

- 特點：**
- 雙迴路輸出完全隔離，可選擇不同信號
 - 電源、輸入及輸出設計LED指示燈，方便檢視
 - 17.5mm薄型35mm導軌安裝
 - 依據CE國際標準規範設計
 - 可指定選購0.1%精度



■選用型號規格: OWT-PR- [輸出迴路] - [訊號範圍] - [輸出訊號1] [輸出訊號2] - [工作電源] - [選購功能]

代碼	輸出迴路
1	1組輸出
2	2組輸出

代碼	輸入訊號範圍
1	0~20mA
2	4~20mA
3	0~5V
4	0~10V
5	1~5V
6	2~10V

代碼	輸出訊號範圍
N	無
1	0~20mA
2	4~20mA
7	激發電源24Vdc

若選購激發電源就不能再選購第2組輸出。

代碼	輸出訊號範圍
3	0~5V
4	0~10V
5	1~5V
6	2~10V

若選購1組輸出型式，請在輸出訊號2欄中填寫'N'

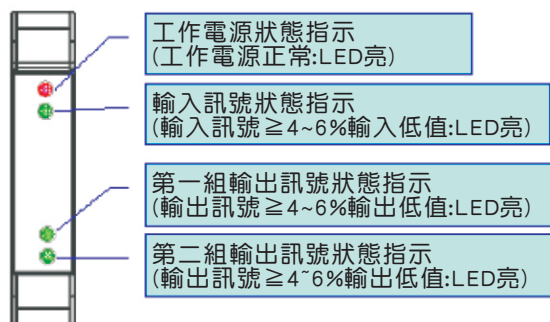
代碼	工作電源
ADH	AC85~265V
DC	DC100~300V
ADL	AC/DC20~56V

代碼	選購功能
01	0.1%精度
DP	輸入輸出切換指撥開關

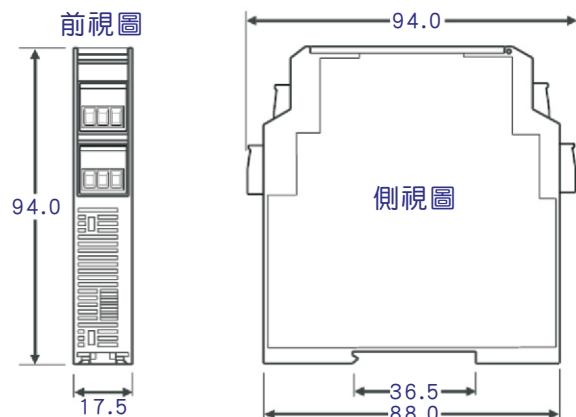
規格特性：

- ◆精確度: $\leq \pm 0.2\%$ of F.S.
- ◆反應時間: ≤ 0.25 秒
- ◆工作溫度: 0~60°C
- ◆工作濕度: 20~95%RH，無結露
- ◆溫度係數: ≤ 100 PPM/°C
- ◆外觀尺寸: 94mm(W)×94mm(H)×17.5mm(D)
- ◆外殼材質: ABS防火材質，UL94V0
- ◆安裝導軌: 35mm DIN導軌
- ◆重量: 250g
- ◆隔離強度: AC2.0KV，1分鐘
(電源/輸入/輸出1/輸出2之間)
- ◆絕緣電阻: $\geq 100M\Omega$ at 500VDC
(電源/輸入/輸出之間)

面板指示：



外觀尺寸：



接線圖：

