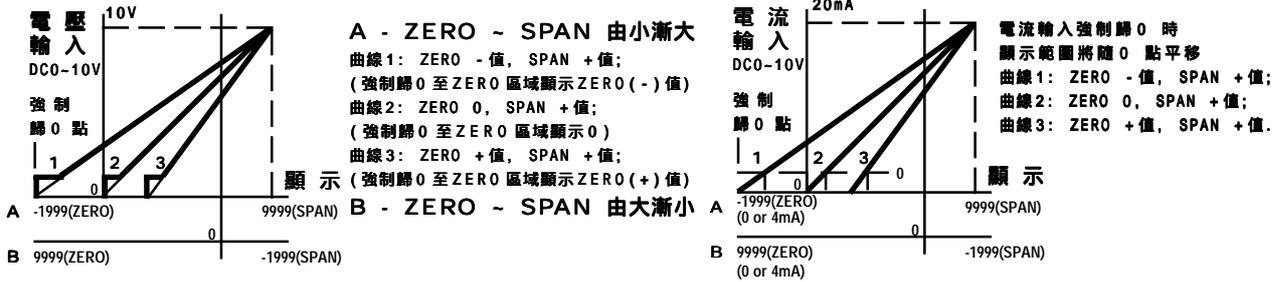


輸入與顯示關係圖：



① 4 位數顯示字幕：用於顯示各項值及功能代碼。

② 功能按鍵：4 - KEY 用於設定各項設定值及歸0。按 FUN + R (先按) 鍵3秒歸0功能作用。

- FUN** 按此鍵可觀看各項設定值參數 (SPAN/ZERO/d.P/inP) 瀏覽功能。在瀏覽功能時按此鍵持續3秒將進入設定功能。
- ▶** 在設定功能時按此鍵將使待設定位數 (閃爍) 右移一位數。
- ▲** 在設定功能時按此鍵使待設定位數 (閃爍) 設定值加1。
- R** 在瀏覽功能時按此鍵使顯示幕恢復顯示量測值同時取消瀏覽功能。在顯示量測值時按此鍵 (先按) + **FUN** 鍵持續3秒時將作零點歸0。

在改變設定值時按 **R** 鍵才會將新設定值存入。

在顯示功能時按 **FUN** 鍵進入瀏覽功能步驟

- 1-1** **FUN** **▶** **▲** **R** 交互閃爍 **SPAN** 按持續3秒 → **1-2** **FUN** **▶** **▲** **R** → **1-3** **FUN** **▶** **▲** **R** → **1-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (閃爍位數右移) → **1-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (閃爍位數加1)
- 2-1** **FUN** **▶** **▲** **R** 交互閃爍 **ZERO** 按持續3秒 → **2-2** **FUN** **▶** **▲** **R** → **2-3** **FUN** **▶** **▲** **R** → **2-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (閃爍位數右移) → **2-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (閃爍位數加1)
- 3-1** **FUN** **▶** **▲** **R** 交互閃爍 **dP** 按持續3秒 → **3-2** **FUN** **▶** **▲** **R** → **3-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (此時此鍵無作用) → **3-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (此時此鍵無作用)
- 4-1** **FUN** **▶** **▲** **R** 交互閃爍 **inP** 按持續3秒 → **4-2** **FUN** **▶** **▲** **R** → **4-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (此時此鍵無作用) → **4-3** **FUN** **▶** **▲** **R** (此時此鍵無作用)

輸入頻道設定 (0 電流 / 1 電壓) 閃爍位數等待被改變  
再按 **FUN** 鍵返回顯示功能 (Normal) 閃爍位數變1 閃爍位數變0

7-Pin 端子盤 (抽取式) 接腳 (A1~A7) 說明：

- \* 電源 AC115V 接端子 A1, A2; AC230V 接端子 A1, A3.
- \* DC12V (or 10V or 24v) 輸出 A4 接+, A6 接-.
- \* 電流 DC4~20mA (or 0~20mA) 輸入, A5 接+, A6 接-.  
(如果傳送器使用本表電源 A4 接傳送器+端, A5 接輸入).
- \* 電壓 DC 0~10V 輸入, A7 接+, A6 接-.

