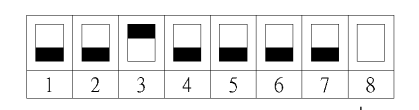
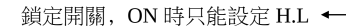
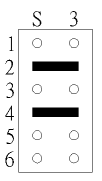
## 縮碼表 EG-P2N 之設定及操作方法

### (一)內部 SW1 指撥開關和短路片之排列:





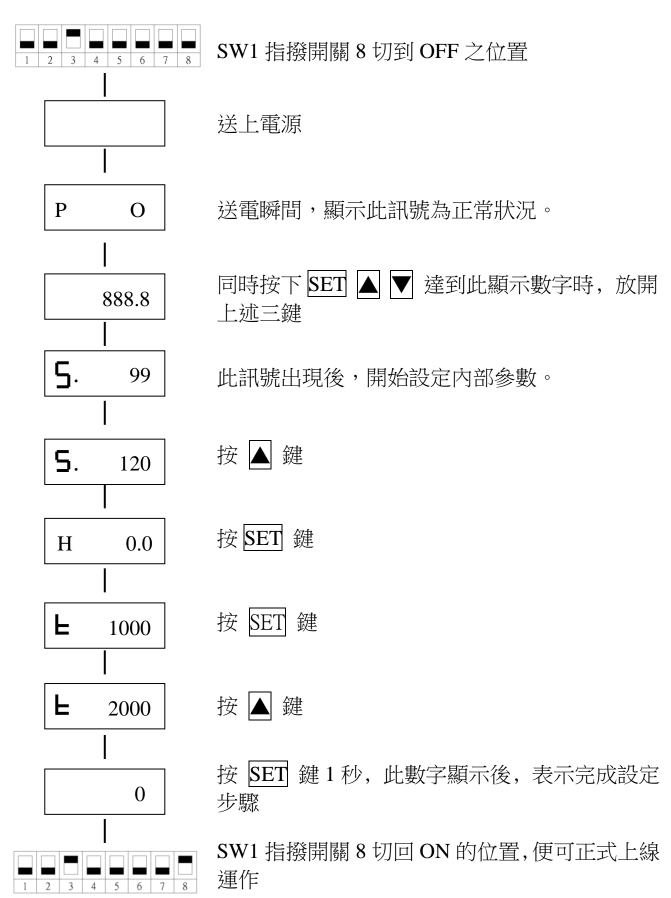


### (二) 英文代號說明(在表頭內依照下列順序顯示):

- 5 比例表之基本比例值。
- H 高限設定 AL2。
- L 底限設定 AL1。
- ► 電壓、電流、頻率之基本時基,出廠前設定完成(一單位為 1ms)
- U 調速器的上昇時基(每加一單位為 1ms)設定 0 時,為 0.5ms。
- ┛ 調速器的下降時基(每減一單位為 1ms)設定 0 時,為 0.5ms。
- P 小數點在位移(有0~4不同的設定):
  - 0 全整數,無小數點。
  - 1 小數點在個位數。
  - 2 小數點以下有一位數。
  - 3 小數點以下有二位數。
  - 4 小數點以下有三位數。
- ※若要調整比例之顯示值,請改變 5值, 5值大,顯示值大。

#### (三)操作說明範例:

**5** 值 99 改變設定為 120, **上** 值 1000 變更設定為 2000。



# (四)外部接線圖

