

●感謝您購買 KOSO檔位表，在此向您至上萬分謝意。使用之前，請您務必詳讀並了解下列的注意事項，並且正確安裝、操作。

△ 注意事項

- 本產品使用DC 12 V電壓。
- 安裝本產品，請務必參照使用手冊安裝說明，避免安裝錯誤造成損壞，一概由消費者自行負責。
- 取用時請勿拉扯配線，防止有脫落或接觸不良的情形發生。配線端子請勿施以外力破壞或修改。
- 請勿自行拆解或改裝使用手冊沒有說明的部份，以免導致本產品受損。
- 內部檢查或維修，應由本公司或各地經銷商，指定合格服務人員負責。

◎適用範圍：

- 適用於數位訊號_時速/轉速為 TTL(0-5V)的車種。(請勿使用非 TTL訊號的車種)

◎符號說明：

註 表示某些程序步驟，由此註解中更容易了解。

△ 表示某些程序必須注意，以避免影響安裝品質。

△ 警告！ 表示某些程序必須遵守，以避免傷及本人、他人或車輛。

△ 注意！ 表示某些程序必須遵守，以避免傷及車輛。

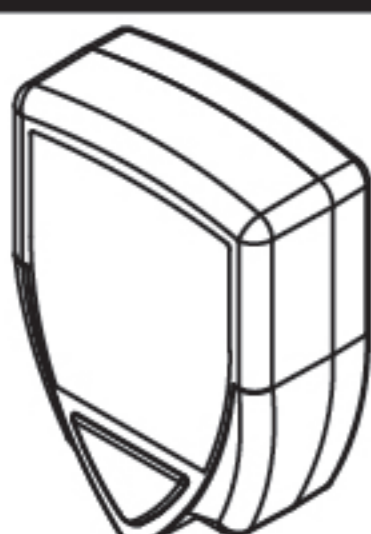


按壓一次

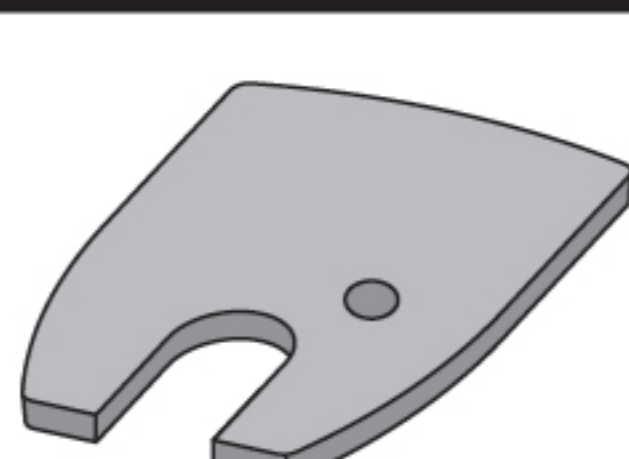
按壓三秒

1 配件

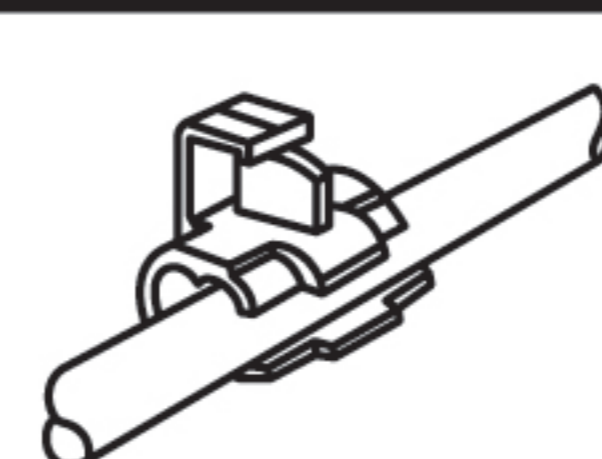
1 碼表本體 X1個



2 3M泡棉雙面膠 X1個

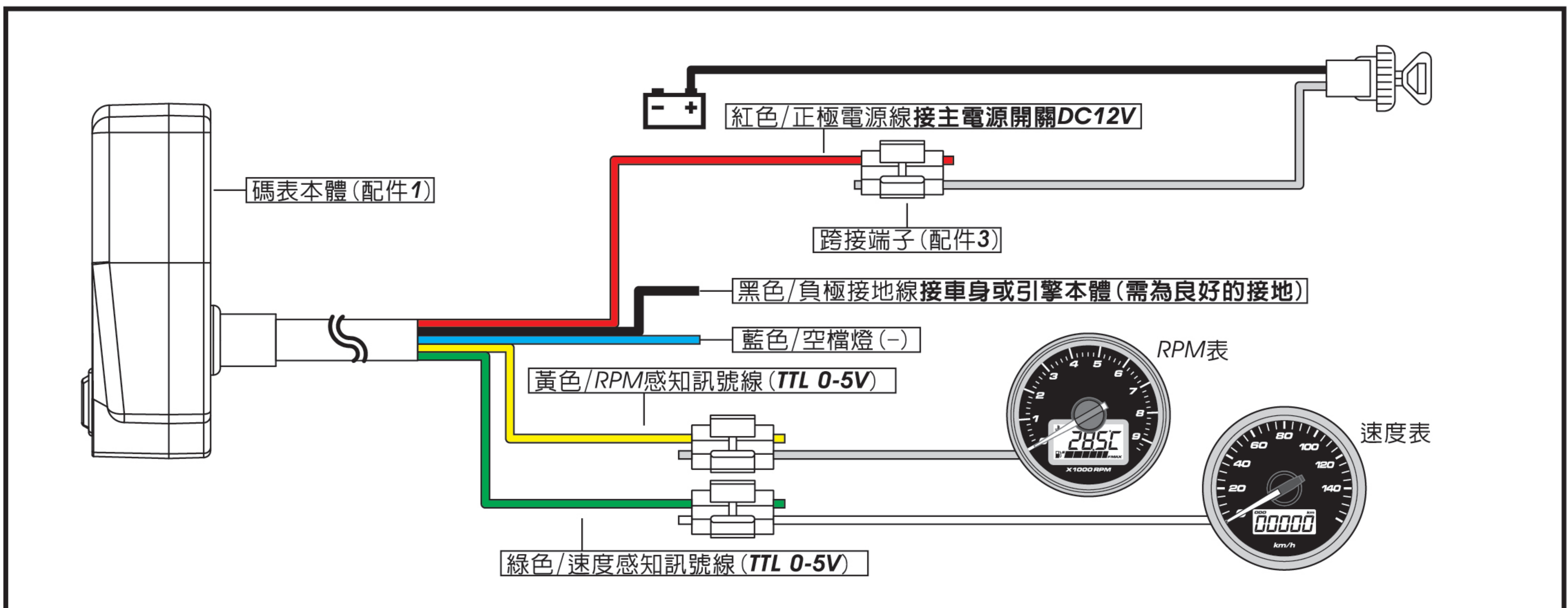


3 跨接端子 X5個

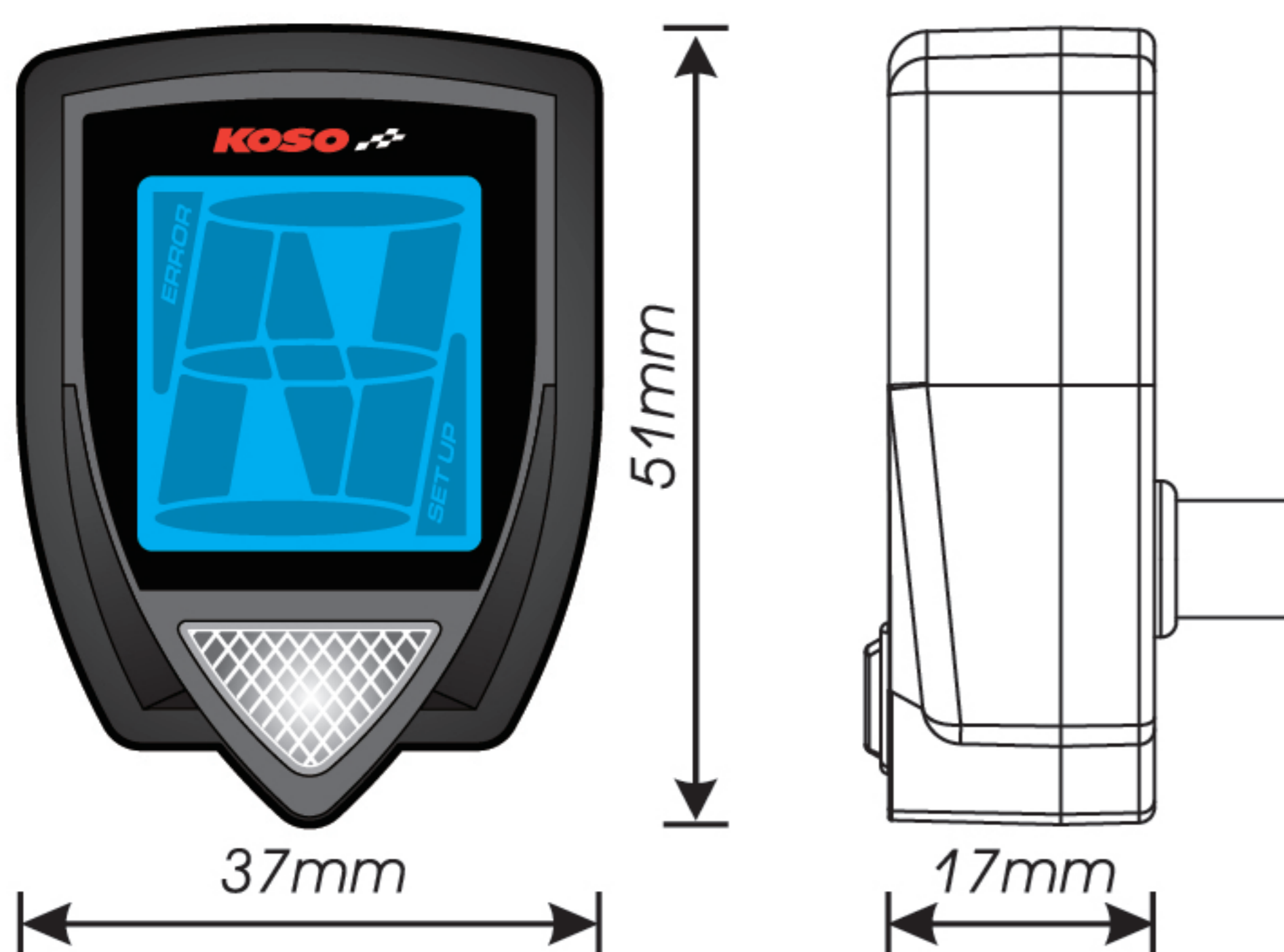


註 請確認上列配件是否齊全，如果您發現配件不齊全，請盡快與經銷商取得聯繫。

2 配線安裝說明



3 功能說明



● 檔位表	顯示範圍：N, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7
● 使用電壓	DC 12V
● 本體使用溫度範圍	-10~60°C
● 本體規格	JIS D 0203
● 本體尺寸	37 X 51 X 17mm
● 本體重量	約 51.3g

註 設計和規格有所變更，恕不另行通知。

4-1 設定畫面切換功能說明



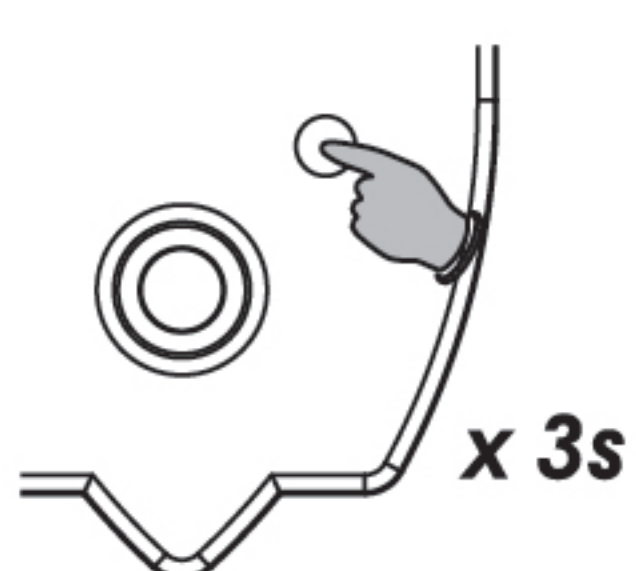
檔位設定

超轉前警告設定

超轉警報設定

● 設定畫面，按壓按鍵x3秒，選擇欲設定畫面。依序為檔位設定、超轉前警告設定、超轉警報設定。

註 進入設定畫面，如逾30秒未按壓按鍵，將自動回復至開機畫面。



4-2 檔位學習、超轉操作設定



● 表示尚未偵測到目前檔位值。

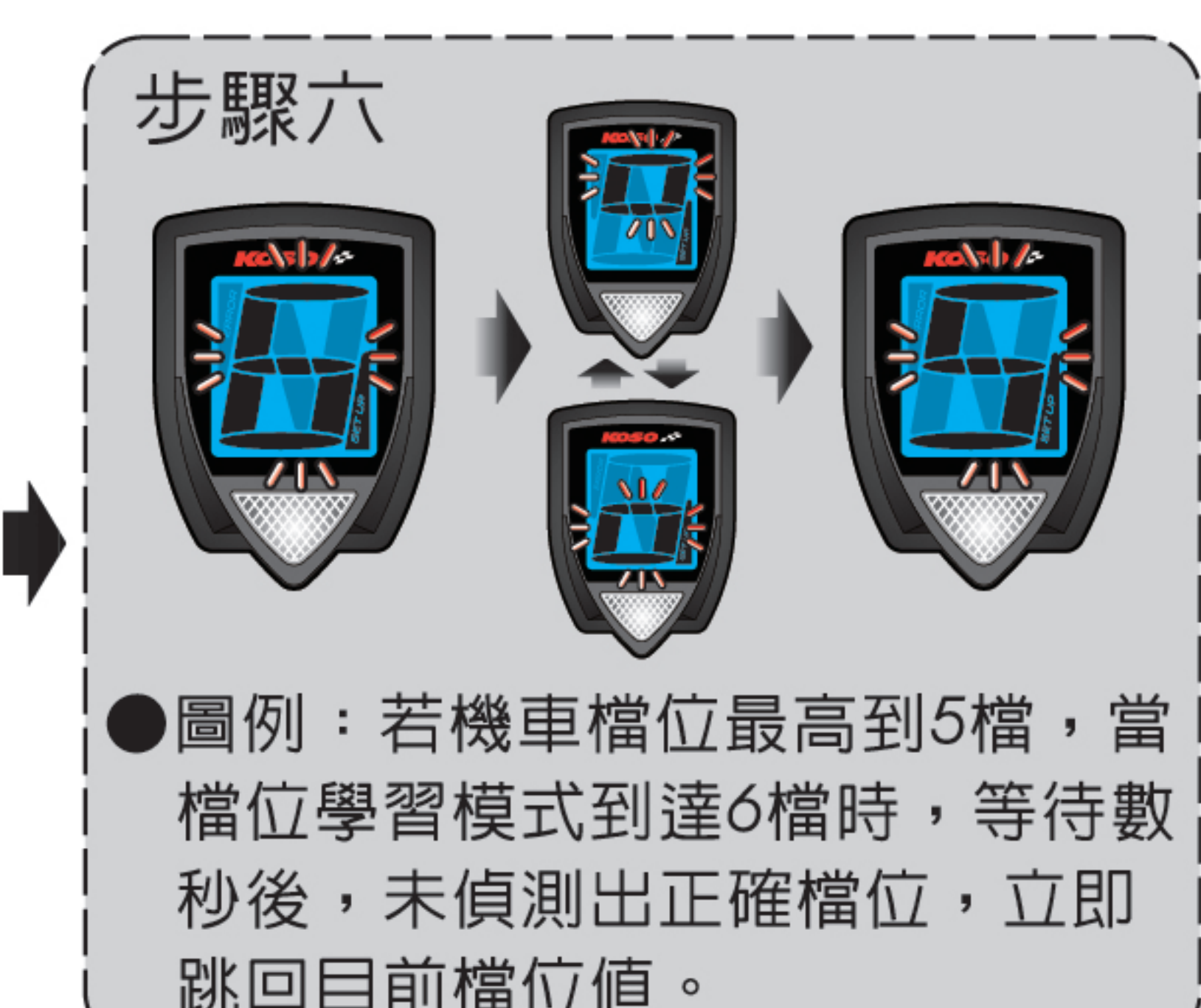
註 此時，檔位值呈一字連續閃爍狀態。



進入檔位學習

● 機車在空檔狀態下，按壓按鍵x3秒，進入檔位學習畫面。

△ 警告！設定前，請確實將機車設定在空檔狀態，以避免訊號輸出入端造成偵測錯誤。



註 若不學習檔位，則按壓按鍵x3秒，進入超轉前警告設定畫面。



進入超轉前警告設定

● 按壓按鍵一次，進入超轉前警告設定畫面，此時超轉燈亮黃燈並呈現閃爍狀態。



註 若不設定超轉前警告，則按壓按鍵x3秒，進入超轉警報設定畫面。

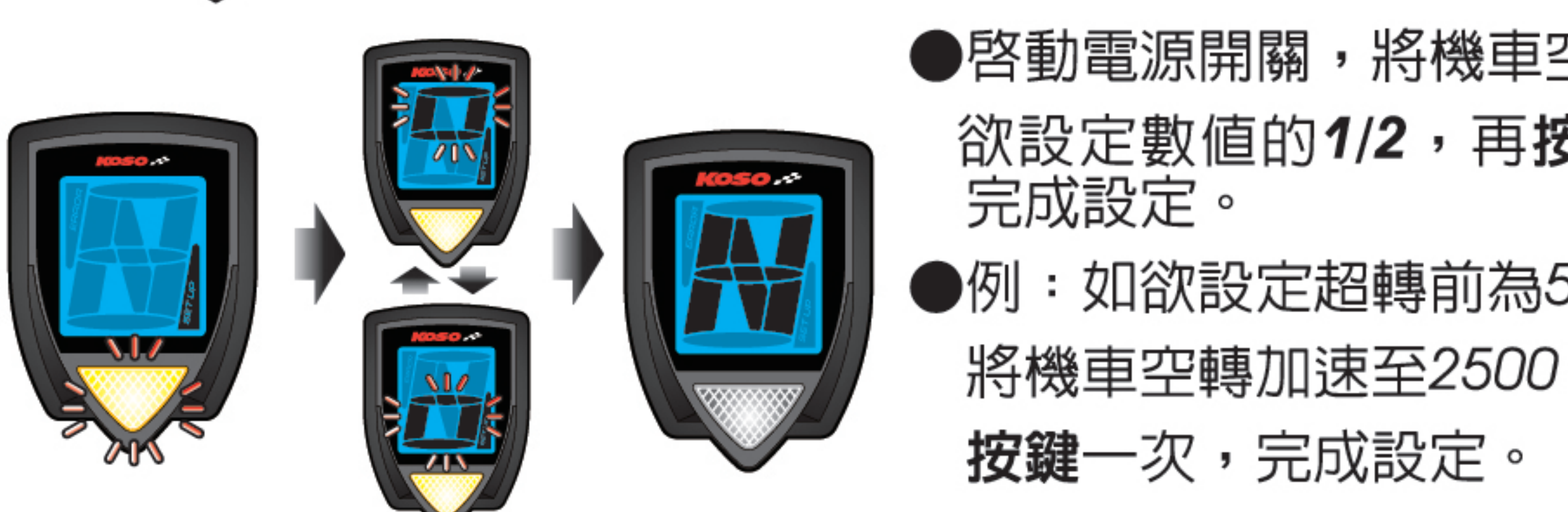


進入超轉警報設定

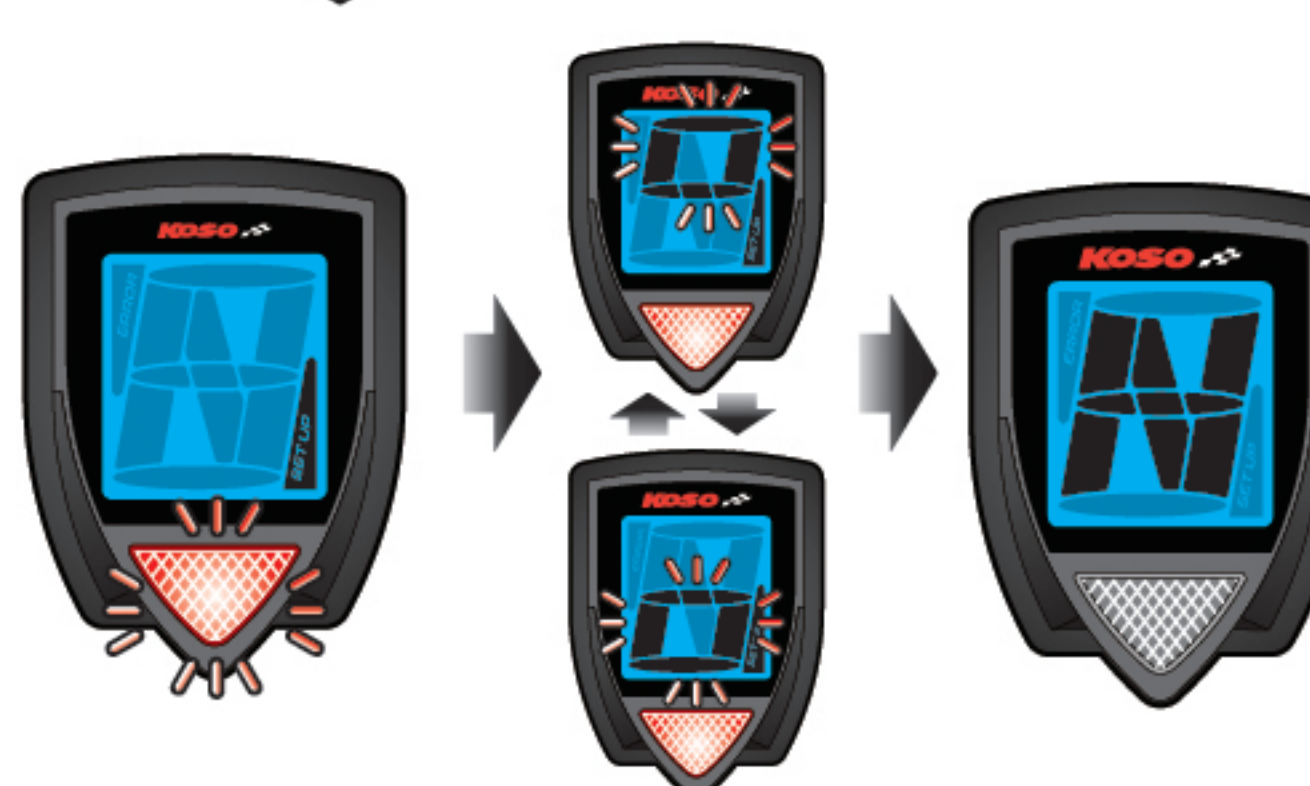
● 按壓按鍵一次，進入超轉警報設定畫面，此時超轉燈亮紅燈並呈現閃爍狀態。



註 若不設定超轉警報，則按壓按鍵x3秒，立即回到主畫面。



● 啓動電源開關，將機車空轉加速到達欲設定數值的 $1/2$ ，再按壓按鍵一次，完成設定。
● 例：如欲設定超轉前為5000 RPM，將機車空轉加速至2500 RPM，再按壓按鍵一次，完成設定。



● 啓動電源開關，將機車空轉加速到達欲設定數值的 $1/2$ ，再按壓按鍵一次，完成設定。
● 例：如欲設定超轉為8000 RPM，將機車空轉加速至4000 RPM，再按壓按鍵一次，完成設定。