



●感謝您購買 **KOSO 數位式引擎運轉時間表**，在此向您至上萬分謝意。本產品具有數位液晶顯示，配線簡易，操作簡易明瞭，使用便利。使用之前，請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CR 2032電池 (LCD顯示)。
- 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。

◎符號說明：

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。

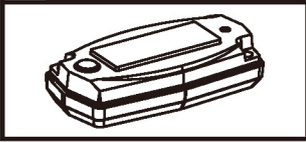


按壓一次

按壓三秒

1 配件

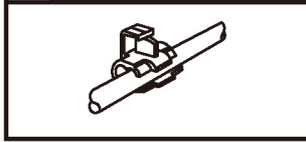
1 碼表本體 X1個



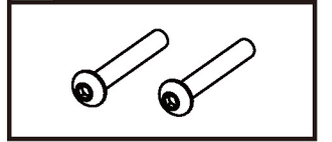
2 裝飾蓋 X1個



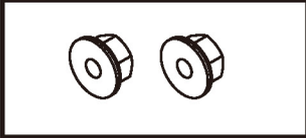
3 跨接端子 X2個



4 M3 x L20 螺絲 X2個



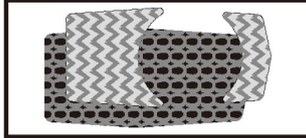
5 M3 x P0.5 螺母 X2個



6 電池 X1個

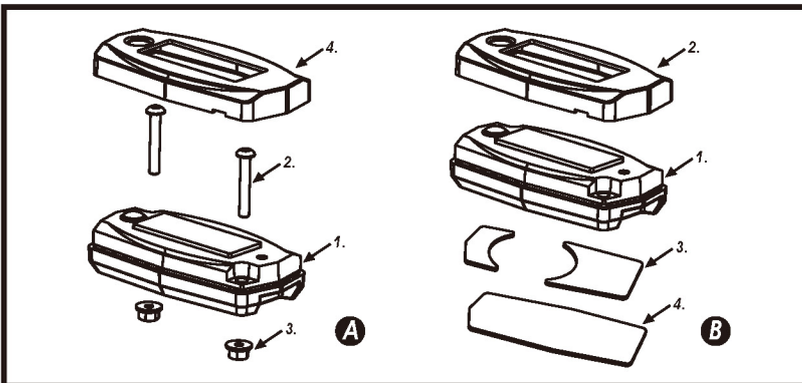


7 黏扣帶 X1組



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。

2-1 安裝說明

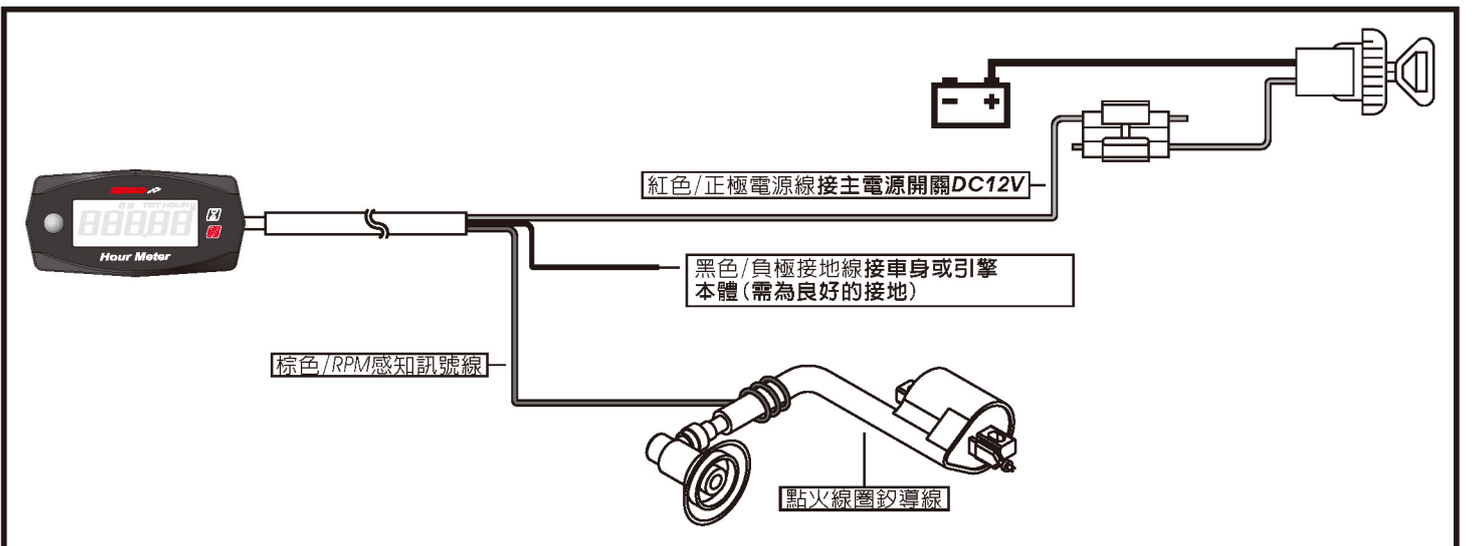


使用時，請依下列順序進行

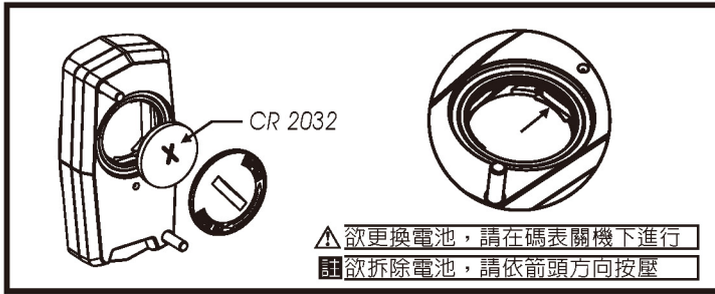
- A**
1. 碼表本體 (配件1)
 2. 螺絲 (配件4)
 3. 螺母 (配件5)
 4. 裝飾蓋 (配件2)
- B**
1. 碼表本體 (配件1)
 2. 裝飾蓋 (配件2)
 3. 黏扣帶-公 (配件7)
 4. 黏扣帶-母 (配件7)

可自行選用A或B的安裝方式。

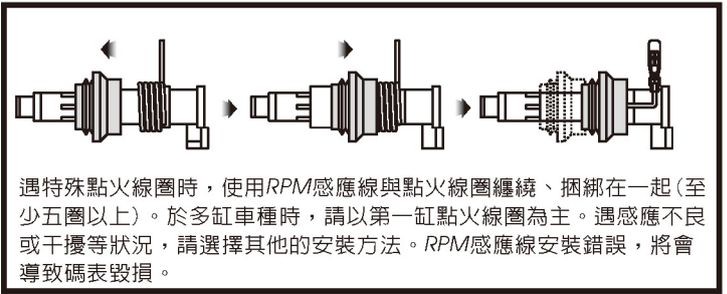
2-2 配線安裝說明



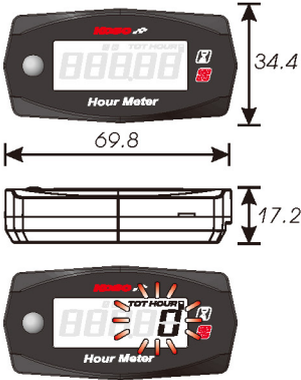
2-3 電池安裝說明



2-4 RPM感應線安裝說明



3 功能說明



● 總引擎運轉時間	顯示範圍：0~99999 小時 顯示單位：1小時
● 引擎運轉時間 A/B	顯示範圍：0.0~999.9 小時 顯示單位：0.1小時
● 使用電壓	DC 12V
● 電池型式 (LCD顯示)	CR 2032
● 電池耗電量	連續使用約 350 小時 (在電池容量 250 mAh 下)
● 本體使用溫度範圍	-10~60°C
● 防水等級	JIS D 0203
● 本體尺寸	W69.8 X L34.4 X H17.2 mm
● 本體重量	約 47.6g

註 設計和規格有所變更，恕不另行通知。

EX.

4 功能切換說明



- 開機畫面，按壓按鍵一次，進入引擎運轉時間A。
- 引擎運轉時間A，按壓按鍵一次，進入引擎運轉時間B。
- 引擎運轉時間B，按壓按鍵 X3秒，記錄歸零。
- 引擎運轉時間B，按壓按鍵一次，回復開機畫面。
- 開機畫面。

註 開機畫面下，如逾30秒未按壓任何鍵或無轉速訊號輸入，將自動關機。

5 故障排除基本事項

操作或功能有故障的時候，請先檢查下列項目。如果仍無法正常操作的話，請再與經銷商或本公司聯絡。

症狀	原因 / 檢查
碼表沒有顯示或顯示錯誤。	<ul style="list-style-type: none"> ● 可能是電池電力不足 →請更換電池 (CR 2032) ● 可能是電池裝反 →請確認電池極性方向 ● 可能是RPM感知訊號線沒有接好 →請檢查RPM感知訊號線有無斷線或脫落。

※以上的檢查，如都沒有辦法解決的話，可能真的故障了，請與經銷商或本公司聯絡。