

INSTALLATION



●感謝您購買 KOSO數位式液晶碼表,在此向您至上萬分謝意。本產品具有數位液晶表示,具有LED夜間背光設計,多功能合一,配線簡易,操作簡易 明瞭,使用便利。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

- ●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分·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:

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,以避免傷及本人、他人或車輌。

閃爍顯示 恆亮顯示 按壓一次 按壓三秒

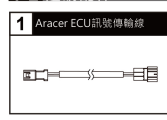
90

1-1 配件



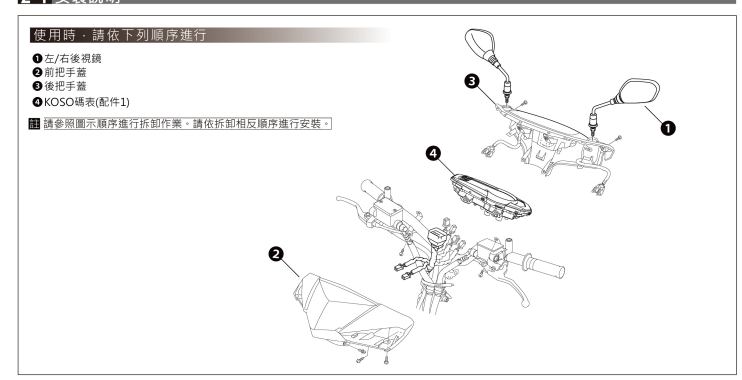
註 請確認上列配件是否齊全,如果您發現配件不齊全,請盡快與經銷商

1-2 選購配件

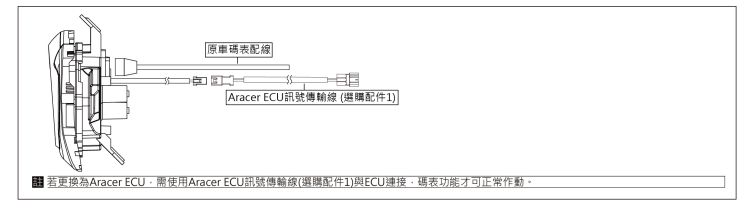


註 部分配件在某些地區並沒出售,詳細訊息,請親臨經銷商洽詢。

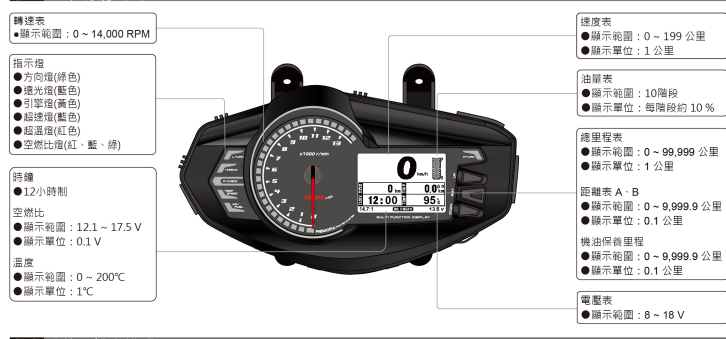
2-1 安裝說明



2-2 配線安裝說明



3-1 基本功能說明



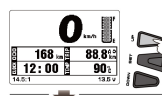
3-2 功能、設定說明

●速度表	顯示範圍:0~199公里/小時 顯示單位:1公里	○過稀警告	設定範圍:10.1 ~ 19.9 設定單位:0.1
○顯示間隔 ○總里程表	顯示範圍: < 0.5秒 顯示範圍: 0 ~ 99.999 公里	○過濃警告	設定範圍:10.0 ~ 19.8 設定單位:0.1
	顯示單位:1公里	○感知器種類	設定範圍:STD、WIDE
○距離表A、B	顯示範圍:0 ~ 9,999.9 公里 顯示單位:0.1 公里	●油量表	顯示範圍:10階段 顯示單位:每階段約 10 %
〇機油保養里程	顯示範圍:0~9,999.9公里 顯示單位:0.1公里	○最高油量阻值	設定範圍:0 ~ 40 Ω 設定單位:1 Ω
○超速警告	設定範圍:30~199公里 設定單位:1公里	○最低油量阻值	設定範圍: $80\sim300~\Omega$ 設定單位: $1~\Omega$
〇最高時速記錄(Max.)	顯示範圍:0~199公里	●時鐘	12小時制
○輪徑	設定範圍:300~2500公厘	●電壓	顯示範圍:8.0~18.0 V
●轉速表	顯示範圍:0~14,000 (指針) RPM		顯示單位:0.1 V
	顯示單位:500 RPM 顯示範圍:0 ~ 19,900 (液晶) RPM	●背光亮度調整	設定範圍: 1/5(最暗) ~ 5/5(最亮) 設定單位: 每階段 20 %
	顯示單位:100 RPM	○背光顏色調整	設定範圍:白、黃、橙、紅、粉紅、紫、藍
○顯示間隔	<0.5秒		、淺藍、綠、循環切換
〇最高轉速記錄(Max.)	顯示範圍:0~19,900 RPM	○畫面背景	設定範圍:白底、黑底
〇引擎點火角度	設定範圍: 0.5、1(STD)、2	○轉速燈條	設定範圍:0/5(關閉)~5/5(最亮)
○超轉警告	設定範圍:3,000~19,900 RPM	○液晶濃淡	設定範圍:1/5(最淡) ~ 5/5(最濃)
	設定單位:100 RPM	●目標距離	設定範圍:20 ~ 500 公尺
○轉速燈條	設定範圍:REMORA-A、REMORA-B、		設定單位:10公尺
	REMORA-C	○目標時間	設定範圍:5秒~60秒
●引擎運轉時間	顯示範圍:0 ~ 999時59分	- 44 - 7 - 7	設定單位:5秒
●溫度計	顯示範圍:50 ~ 200 ℃	●使用電壓	DC 12 V
	顯示單位:1℃	〇本體使用溫度範圍	-10 + 60 °C
○超溫警告	設定範圍:0 ~ 200 ℃	○本體規格	JIS D 0203 S2
	設定單位:1℃	〇本體尺寸	254.4 X 142.7 X 53.3 mm
○最高溫度記錄(Max.)	顯示範圍:0~200℃	〇本體重量	約 437 g
●空燃比	顯示範圍:12.1~17.5 V 顯示單位:0.1 V	○指示燈	方向燈(綠光)、遠光燈(藍色)、引擎燈(黃色)、 超速燈(藍色)、超溫燈(紅色)、空燃比燈(紅藍綠)

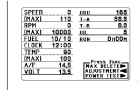
註 設計和規格有所變更, 恕不另行通知

wh059ba00b

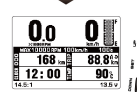
3-3 主畫面切換說明



●標準畫面按壓UP鍵·切換至多機 能畫面。



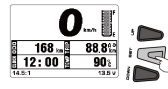
●全機能畫面按壓UP鍵,切換至標準 畫面。

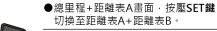


●多機能畫面按壓UP鍵·切換至全



3-4 標準畫面、多機能畫面 SET鍵功能切換說明

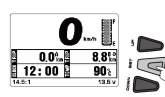


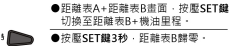


●按壓SET鍵3秒,距離表A歸零。

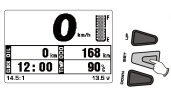






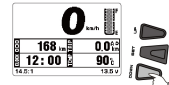






●機油里程+總里程畫面,按壓SET鍵 切換至總里程+距離表A。

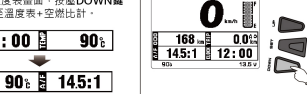
3-5 標準畫面、多機能畫面 DOWN鍵功能切換說明



●時間+溫度表畫面,按壓DOWN鍵 切換至溫度表+空燃比計

X 1100X	12:00 🗟	90		
-				
	an, 🛢	145-1		

) c





●空燃比計+時間畫面,按壓**DOWN鍵** 切換至時間+溫度表。

初55年前13、温及水					
	14.5:1) 1000	12:00		
-					
1	12:00	Ē	90°		

90։

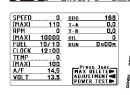


●溫度表+空燃比計畫面,按壓DOWN 鍵,切換至空燃比計+時間。



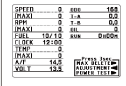
14.5:1 2 12:00

3-6 全機能畫面 按鍵功能說明



| SPEED | 0 | 000 | 168 | 168 | 168 | 168 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169 | 169

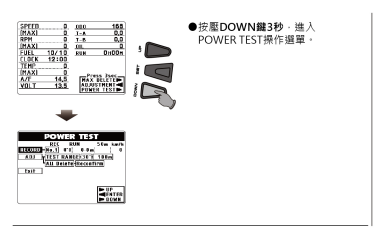
●按壓UP鍵3秒·清除最高記錄







●按壓SET鍵3秒,進入設定操作選單



4 設定畫面 操作設定

KOSO REMORA多功能碼表 YAMAHA 四代勁戰125直上- 設定畫面 操作設定



掃描QR Code 連結操作影片

5 POWER TEST 操作設定

KOSO REMORA多功能碼表 YAMAHA 四代勁戰125直上- POWER TEST 操作設定



掃描QR Code 連結操作影片

6 故障排除基本事項

塌作成功能有故障的時候,護失檢查下列頂用。加里仍無法正常塌作的話,護再關經銷商或未必罰數数。

(A)				
症狀	原因/檢查	_症狀	原因/檢查	
將開關轉到ON的時候,碼表 沒有顯示。	→請確認配線是否確實接好。配線和保險絲有沒有 斷掉。	油量表沒有顯示或顯示錯誤。	●可能是沒油了。 ●可能設定錯誤。 →請檢查設定選單·油量各項設定是否正確。	
	→蓄電池壞掉或蓄電池不足12 V。 如果蓄電池不到12 V,螢幕可能沒辦法顯示。	溫度計沒有顯示或顯示錯誤。	●可能是ECU訊號線沒有接好。 →請檢查ECU訊號線有無斷線或脫落。	
碼表顯示出現錯誤的時候。	●蓄電池的電壓可能不足。蓄電池的電壓請再確認 是12 V以上。	空燃比計沒有顯示或顯示錯誤。	●可能是ECU訊號線沒有接好。 →請檢查ECU訊號線有無斷線或脫落。	
速度表沒有顯示或顯示錯誤。	●速度感應線可能沒有安裝好。 →請確認速度感應線是否有無斷線。 ●可能設定錯誤。 →請檢查設定選單・時速各項設定是否正確。	時鐘顯示錯誤。	●可能設定錯誤。 →請檢查設定選單·時鐘各項設定是否正確。	
轉速表沒有顯示或顯示錯誤。	●可能設定錯誤。 →請檢查設定選單,轉速各項設定是否正確。			

※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。