


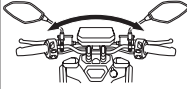




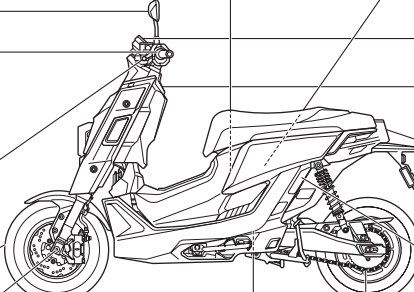
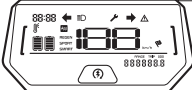
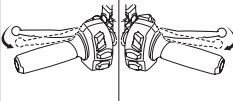
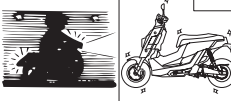







保養手冊

交車前點檢表 (以下所列圖示為參考示意圖)

注意：檢查各項目之後，請在口內打 。

車體號碼：_____ 購買日期：_____ 檢查員：_____

<p>14.安全帽的選擇及使用</p> 	<p>1.配件及方向把手</p> 	<p>2.驅動電池使用注意事項說明</p> 	<p>3.備用電池檢測</p> 	<p>4.智慧鑰匙卡</p> 
<p>13.電子油門(含倒車)及作動</p> 				<p>5.儀表上驅動電池殘電量、各功能及燈類</p> 
<p>12.煞車</p> 				<p>6.開關/燈類/外觀</p> 
<p>11.胎壓值(參考各機種胎壓貼紙數值)/確認車輪轉動情形</p> 	<p>10.各安全部品鎖緊度/確認防竊辨識碼</p> 	<p>9.齒輪油</p> 	<p>8.驅動鏈條鬆緊度</p> 	<p>7.冷卻水量</p> 

各項檢查內容：

1. 確認各配件的安裝。
確認方向把手的靈活性與鬆緊度。
2. 驅動電池使用注意事項說明。
3. 檢查備用電池的電壓值是否足夠，必要時充電。
4. 確認智慧鑰匙卡的功能是否正常。
5. 確認全LED顯示智慧儀表的驅動電池殘電量、各功能及燈類作動是否正常。
6. 確認各開關與燈類作動(含側支架開關)，及外觀的完整性與清潔。
7. 確認冷卻水量及檢查是否漏水。
8. 確認驅動鏈條的鬆緊度是否正確。
9. 檢查齒輪油是否漏油。
10. 確認各安全部品的鎖緊度(如：前、後輪軸等)。確認防竊辨識碼已正確加設完成。
11. 確認胎壓(參考胎壓貼紙數值)，必要時修正。確認車輪轉動的情形是否順暢。
12. 確認煞車油量是否足夠。確認前、後煞車把手的自由間隙和煞車系統的作動是否正常。
13. 確認電子油門握把及電子倒車油門鍵的順暢性及作動是否正常。
14. 選擇合格舒適的安全帽及正確的使用。

交車時說明事項：

1. 使用說明書及保養手冊。
2. 問卷調查表。
3. 店家對初回點檢、定期點檢說明告知。
4. 店家對保證內容告知。
5. 驅動電池資費方案說明。
6. 頭燈全時點燈功能說明。
7. 燈類霧氣產生屬自然現象說明。
8. 相關 APP 下載及安裝。

相關文件物品點交：

1. 身份證
2. 私章
3. 行車執照
4. 保險卡
5. 領牌登記書
6. 其它 _____。

叮嚀事項：

1. 騎乘時請戴安全帽。
2. 請依道路規定速率騎乘，以免發生危險。
3. 騎乘時請勿做危險動作。
4. 騎乘前，請詳讀使用說明書。

以上事項貴店已確實告知，且本人已經完全瞭解。車主簽名：_____


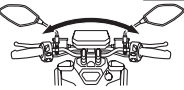




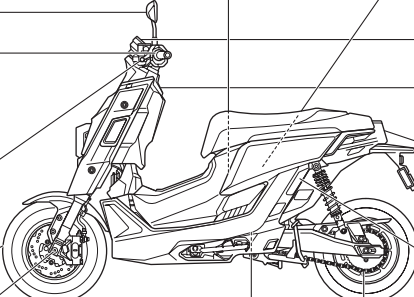
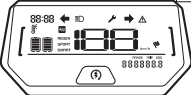
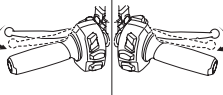
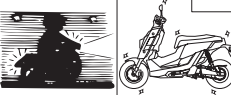



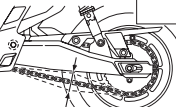
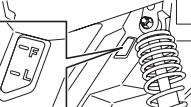
日期：_____



交車前點檢表 (以下所列圖示為參考示意圖)

注意：檢查各項目之後，請在口內打 。

車體號碼：_____ 購買日期：_____ 檢查員：_____

<p>14.安全帽的選擇及使用</p> 	<p>1.配件及方向把手</p> 	<p>2.驅動電池使用注意事項說明</p> 	<p>3.備用電池檢測</p> 	<p>4.智慧鑰匙卡</p> 
<p>13.電子油門(含倒車)及作動</p> 				<p>5.儀表上驅動電池殘電量、各功能及燈類</p> 
<p>12.煞車</p> 				<p>6.開關/燈類/外觀</p> 
<p>11.胎壓值(參考各機種胎壓貼紙數值)/確認車輪轉動情形</p> 	<p>10.各安全部品鎖緊度/確認防竊辨識碼</p> 	<p>9.齒輪油</p> 	<p>8.驅動鏈條鬆緊度</p> 	<p>7.冷卻水量</p> 

各項檢查內容：

- | | | |
|--|---|---|
| <p>1. 確認各配件的安裝。
確認方向把手的靈活性與鬆緊度。</p> <p>2. 驅動電池使用注意事項說明。</p> <p>3. 檢查備用電池的電壓值是否足夠，必要時充電。</p> <p>4. 確認智慧鑰匙卡的功能是否正常。</p> <p>5. 確認全LED顯示智慧儀表的驅動電池殘電量、各功能及燈類作動是否正常。</p> | <p>6. 確認各開關與燈類作動(含側支架開關)，及外觀的完整性與清潔。</p> <p>7. 確認冷卻水量及檢查是否漏水。</p> <p>8. 確認驅動鏈條的鬆緊度是否正確。</p> <p>9. 檢查齒輪油是否漏油。</p> <p>10. 確認各安全部品的鎖緊度(如：前、後輪軸等)。確認防竊辨識碼已正確加設完成。</p> | <p>11. 確認胎壓(參考胎壓貼紙數值)，必要時修正。確認車輪轉動的情形是否順暢。</p> <p>12. 確認煞車油量是否足夠。確認前、後煞車把手的自由間隙和煞車系統的作動是否正常。</p> <p>13. 確認電子油門握把及電子倒車油門鍵的順暢性及作動是否正常。</p> <p>14. 選擇合格舒適的安全帽及正確的使用。</p> |
|--|---|---|

交車時說明事項：

1. 使用說明書及保養手冊。
2. 問卷調查表。
3. 店家對初回點檢、定期點檢說明告知。
4. 店家對保證內容告知。
5. 驅動電池資費方案說明。
6. 頭燈全時點燈功能說明。
7. 燈類霧氣產生屬自然現象說明。
8. 相關 APP 下載及安裝。

相關文件物品點交：

1. 身份證
2. 私章
3. 行車執照
4. 保險卡
5. 領牌登記書
6. 其它 _____。

叮嚀事項：

1. 騎乘時請戴安全帽。
2. 請依道路規定速率騎乘，以免發生危險。
3. 騎乘時請勿做危險動作。
4. 騎乘前，請詳讀使用說明書。

以上事項貴店已確實告知，且本人已經完全瞭解。車主簽名：_____

日期：_____



YAMAHA LIFE APP 設定說明



YAMAHA LIFE



維修履歷



保養提醒



會員積點



顧客諮詢



油耗紀錄

🏍️ 新購車主註冊流程



1 透過會員登入

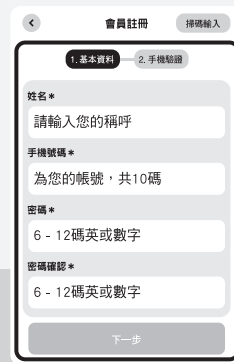


2 完成會員註冊

🏍️ 非新購車主註冊流程



1 點選下方會員註冊



2 輸入基本資料
並進行手機驗證



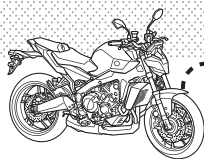
3 完成會員註冊

註一：關於 APP 的系統需求，更多的功能介紹或常見問題，請至台灣山葉機車官網 > 售後服務 > APP 查詢。請以最新版本的實際內容為準。

註二：Android 裝置可能會因手機解析度、系統支援程度，而產生不相容之情形。

註三：手機裝置至少需要 512 MB RAM。

YAMAHA LIFE APP 數位化交車點檢



數 位 點 檢 新 體 驗



相關文件
物品點交



交車時
說明事項



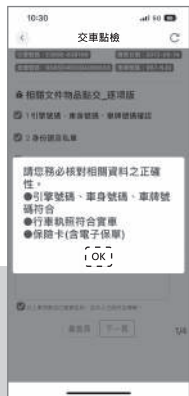
叮嚀
事項



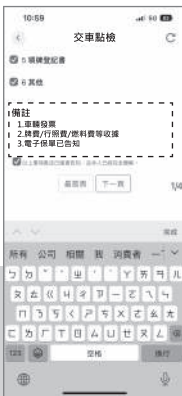
車輛各
點檢項目



車籍資料
點交確認



備註欄
提醒功能



點檢完畢
再次提醒



點檢結果
再次確認



雲端永久保存
隨時查看



Y-Connect TWN for EV APP 註冊說明



藍牙
尋車



車廂
開啟



車輛
上鎖 / 解鎖



停車
位置



車況
診斷



預約
保養



電池
服務



個人化
設定



地圖

會員註冊流程 (如您未有會員資格，請點選會員註冊，註冊完成後才可選擇車輛進行配對。)



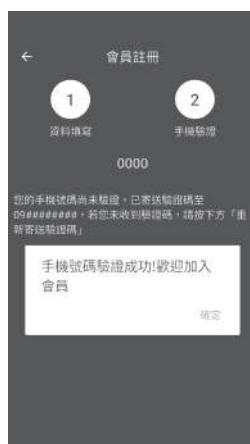
1 會員註冊



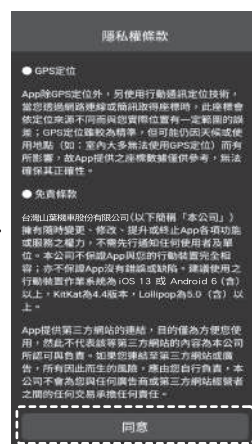
2 基本資料填寫



3 輸入驗證碼



4 驗證成功



5 了解並同意相關說明

註一：此 APP 必須與 YAMAHA LIFE APP 及 Gogoro Network® APP 一同搭配使用。此 3 個 APP 均需安裝註冊完成。

註二：此 APP 為車輛輔助使用，建議車主務必隨身攜帶智慧鑰匙卡。

註三：車輛配對流程亦可參閱使用說明書。

Y-Connect TWN for EV APP 登入 / 配對說明



藍牙
尋車



車廂
開啟



車輛
上鎖 / 解鎖



停車
位置



車況
診斷



預約
保養



電池
服務



個人化
設定



地圖

會員登入流程

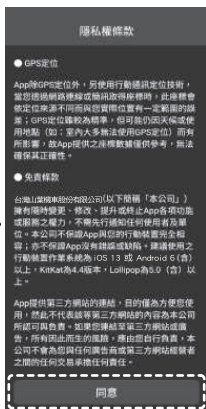
(如您為已註冊之會員，請點選會員登入，
登入完成後即可選擇車輛進行配對。)



1 會員登入



2 帳號密碼輸入



3 了解並同意
相關說明

車輛配對流程

(進行配對前請先完成會員註冊或登入)



1 車輛選擇



2 車輛連結



3 藍牙配對

註一：此 APP 必須與 YAMAHA LIFE APP 及 Gogoro Network® APP 一同搭配使用。此 3 個 APP 均需安裝註冊完成。

註二：此 APP 為車輛輔助使用，建議車主務必隨身攜帶智慧鑰匙卡。

註三：車輛配對流程亦可參閱使用說明書。

Y-Connect TWN for EV APP 主要功能介紹

驅動電池電量

車輛配對完成後，透過主畫面的橫條顏色，方便車主清楚辨識剩餘電量。

藍牙尋車

當進入車輛藍牙訊號的範圍，點擊尋車按鈕，車輛會出現燈光 (方向燈閃爍) 和音效，方便車主找尋愛車。

車廂(座墊)開啟

車輛配對完成後，即可開啟。

車輛上鎖 / 解鎖

車輛配對完成後，即可開啟電源及上鎖 / 解鎖轉向舵。

停車位置

用上一回藍牙斷線後自動記錄手機 GPS 的定位點於地圖上，並提供照相及備註功能，方便車主找尋愛車。



車況診斷

如果發生故障，APP將傳送訊息提示車輛故障內容，隨時掌握車輛目前的故障狀況。

預約保養

連結 YAMAHA LIFE APP 與 YAMAHA 通路，方便車主完成與店家預約保養、線上履歷查詢、保險及定檢通知提醒等各項服務。

電池服務資費方案

連結 Gogoro Network® APP，快速提供啟用、選擇及隨時更換驅動電池服務資費方案。

個人化設定

可透過 APP 設定自動上鎖、燈光延遲開關、智慧感應解鎖調整、低電量提示、電池回充強度、超/低速提示、靜音模式、生日快樂歌等。

地圖

提供車主關鍵字、路段、座標等多種查詢的方式，精準找到目的地。

註一：關於 APP 的系統需求，更多的功能介紹或常見問題，請至台灣山葉機車官網 > 售後服務 > APP 查詢。請以最新版本的實際內容為準。

註二：手機需支援 NFC 及藍牙 4.1 以上。

目錄

保證書.....	1
定期保養登記表	3
一般定期保養／潤滑表.....	4
安全帽的選擇及使用	8
YAMAHA 正廠部品.....	9
顧客意見窗口.....	10
公路監理資訊	11

保 證 書

凡購買本公司生產製造之山葉電動機車者，如有瑕疵情況發生，則本公司根據此保證書，作下列事項之保證。

1. 保證範圍：

(1) 保證修理：

在保證期間內所進行的相關修理，稱為保證修理。
以正廠零件裝配而成的山葉電動機車，材質上或製造上發生車況不良時，予以保證之零件免費修理。
經本公司認定，必要時得更換新零件，其所更換之原零件，全數歸本公司所有。

(2) 保證期間：

保證服務自該車輛初次領牌日起提供二年以內不限里程保證（驅動電池除外）。

(3) 保證之對象：

以台灣山葉機車股份有限公司生產之山葉電動機車為限。

2. 保證修理之受理：

- (1) 請至電動車專門店，實施保證修理。
- (2) 請出具電動機車之行車執照，以及相關定期保養紀錄。
- (3) 依本公司保證辦法的實施要求，相關定期保養紀錄，需具有電動車專門店之簽章，以維護產品保證申請權益。（若已在YAMAHA 維修履歷電子系統，建立完成車主基本資料，即具備保證申請權益。）

3. 不予保證事項：

- (1) 以下所列情況不符合規定不予保證：
 - ① 時間的經過而發生自然變化，或因通常使用過後造成損耗以致車況不佳（例如：塗裝面 / 電鍍面之自然褪色、消耗

品之劣化、或太陽光線經物體反射，聚光在產品表面之局部，而導致局部變形 / 劣化 / 脆化等）。

- ② 非品質上的因素，正常機械操作所產生之輕微聲音及振動現象。
 - ③ 使用非正廠零件所造成的車輛機件損壞。
 - ④ 由於電池自然劣化，所引起的車輛機件損壞，導致使用壽命的短縮。
 - ⑤ 天然災害或不可抗力之因素。
 - ⑥ 煤煙、藥品、動物排泄物、鹽份等天然或人為之化學變化因素。
 - ⑦ 比賽、技術表演等過度激烈使用，以及用於一般不適於電動機車行駛的特殊場所或狀態。
 - ⑧ 未符合政府法規或未經本公司所承認之改裝、改造及附加配備等。
 - ⑨ 保管不佳、保養錯誤或人為因素所造成之損壞。
- (2) 下列情況所產生之費用不予保證：
- ① 消耗品類之更替及工資費用（例如：燈泡類、橡膠類、鋼索類、螺絲類、墊片類、煞車片、煞車碟盤、驅動鏈條及前後鏈輪、煞車塊、備用電池等）。
 - ② 油脂類，冷卻水等交換或補充費用。
 - ③ 檢查，清洗，保養等費用。
 - ④ 因修車所造成之各種費用及損失補償（例如：電池月租費、交通費、購車分期付款費、機車託運費、休業金等）。
 - ⑤ 在本公司指定店以外之修車費用。

4. 凡顧客有下列情形之一者，不得請求保證：

- (1) 沒有遵照政府規定或公司使用說明書規定之車輛正確使用方法 (例如：違規載物、載人等)。
- (2) 沒有遵照下列檢查保養之規定：
 - ① 騎乘前的檢查。
 - ② 未依保養手冊所指定的保養里程數或時間進行定期保養。
- (3) 查無定期保養紀錄。
- (4) 紙本的保養紀錄無維修店簽章或擅自塗改保養紀錄。

5. 保證的生效：

自電動車專門店，完成 (1) 購車領牌登記作業 (2) 交車點檢 (紙本或數位化)，在 YAMAHA 維修履歷電子系統，建立完成車主基本資料，保證即行生效。

6. 中古車的保證：

- (1) 所購買之電動機車，請至電動車專門店，實施必要的檢查保養 (需另收費)，並請出具電動機車之行車執照。依本公司保證辦法的實施要求，相關定期保養紀錄，需具有電動車專門店之簽章，以維護產品保證申請權益 (若已在 YAMAHA 維修履歷電子系統，建立完成車主基本資料，即具備產品保證申請權益)。
- (2) 過戶後，保證期間之計算，為自該車輛初次領牌日起提供二年以內不限里程保證。

7. 保證的適用：

此項保證只適用在台灣地區所使用的山葉電動機車，因此攜出台灣地區 (含澎湖、金門及馬祖) 以外時，保證即告終止。

8. 保證的減縮：

使用人發現瑕疵後應即送修，若因遲不送修而因此擴大瑕疵的範圍，本公司概不負責。

9. 保證的實施：

本保證修理的實施由電動車專門店負責之。本公司亦得視情形，指定送修廠商。

※ 保證範圍如遇有重大變更時，以本公司正式公告為準，不個別告知。

※ 本公司對所生產各機種車輛 (含特仕車)，所使用的零件、部品與配件，會依實際生產與供應情況進行調整，不作永久供應之擔保。

台灣山葉機車工業股份有限公司

新竹縣湖口鄉東興村山葉路 81 號

電話：(03)599-1111

定期保養登記表

日期	1	2	3	4	5	6	7
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
參考保養里程或時間	1,000 km 或 2 個月	4,000 km 或 6 個月	7,000 km 或 12 個月	10,000 km 或 18 個月	13,000 km 或 24 個月	16,000 km 或 30 個月	19,000 km 或 36 個月
實際保養里程或時間	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月
檢查章							

日期	8	9	10	11	12	13	14
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
參考保養里程或時間	22,000 km 或 42 個月	25,000 km 或 48 個月	28,000 km 或 54 個月	31,000 km 或 60 個月	34,000 km 或 66 個月	37,000 km 或 72 個月	40,000 km 或 78 個月
實際保養里程或時間	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月
檢查章							

日期	15	16	17	18	19	20	21
	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	年 月 日
參考保養里程或時間	43,000 km 或 84 個月	46,000 km 或 90 個月	49,000 km 或 96 個月	52,000 km 或 102 個月	55,000 km 或 108 個月	58,000 km 或 114 個月	61,000 km 或 120 個月
實際保養里程或時間	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月	km 或 個月
檢查章							

一般定期保養／潤滑表

警告

本電動機車配有高電壓的部品。為避免觸電危險發生，所有保養和維修工作請交由【山葉服務網】進行。

注意

請將 2 張智慧鑰匙卡分開存放。並於座墊上鎖前，務必確保所有的智慧鑰匙卡均未存放在後置物箱內。

編號	項目	檢查或維修內容	里程表讀數 (km) 或時間												
			1,000 或 2 個月	4,000 或 6 個月	7,000 或 12 個月	10,000 或 18 個月	13,000 或 24 個月	16,000 或 30 個月	19,000 或 36 個月	22,000 或 42 個月	25,000 或 48 個月	28,000 或 54 個月	31,000 或 60 個月	34,000 或 66 個月	37,000 或 72 個月
1	系統診斷檢查	· 使用 GDS 進行系統相關檢查與設定等。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2	齒輪油	· 是否漏油。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		· 更換。(請參閱註一)。	初期 1,000 km 或 2 個月。之後每 9,000 km 或每 12 個月 (以先到者為準)。												
3	冷卻系統	· 冷卻水水位及是否洩漏。 · 必要時補充。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		· 更換。(請參閱註一)。	每 10,000 km 或每 12 個月 (以先到者為準)												
4	馬達本體	· 檢查低速及加速狀態。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5	轉向舵電磁閥	· 作動是否正常。 · 潤滑鎖桿。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6	前煞車	· 煞車把手自由間隙、作動功能、煞車油油位及是否洩漏。(請參閱註二)。 · 必要時更換煞車片。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

一般定期保養／潤滑表

編號	項目	檢查或維修內容	里程表讀數 (km) 或時間												
			1,000 或 2 個月	4,000 或 6 個月	7,000 或 12 個月	10,000 或 18 個月	13,000 或 24 個月	16,000 或 30 個月	19,000 或 36 個月	22,000 或 42 個月	25,000 或 48 個月	28,000 或 54 個月	31,000 或 60 個月	34,000 或 66 個月	37,000 或 72 個月
7	後煞車	<ul style="list-style-type: none"> 煞車把手自由間隙、作動功能、煞車油油位及是否洩漏。(請參閱註二)。 必要時更換煞車片。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8	煞車油	<ul style="list-style-type: none"> 更換。 	每 12,000 km 或每 12 個月 (以先到者為準)												
9	煞車油管	<ul style="list-style-type: none"> 龜裂或損壞狀況。 必要時更換。 油管的安裝位置及固定狀況。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		<ul style="list-style-type: none"> 更換。(請參閱註二)。 	每 4 年												
10	車輪	<ul style="list-style-type: none"> 平衡、損傷程度及失圓度。 必要時更換。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11	車輪軸承	<ul style="list-style-type: none"> 組立及鬆動狀況。 必要時更換。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12	輪胎	<ul style="list-style-type: none"> 胎紋深度及損壞狀況。必要時更換。 冷胎壓狀況。必要時調整。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
13	驅動鏈條	<ul style="list-style-type: none"> 鏈條鬆緊度及損壞狀況。 調整並使用特殊 O 型環鏈條潤滑劑全面地潤滑鏈條。 	每 500 km 及洗車後，在雨天或潮濕地區騎乘後。												
14	前叉	<ul style="list-style-type: none"> 作動功能及是否漏油。 必要時檢修或更換。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15	轉向舵軸承	<ul style="list-style-type: none"> 軸承總成的鬆緊度。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		<ul style="list-style-type: none"> 塗抹鏗皂基黃油。 	每 12,500 km 或每 18 個月 (以先到者為準)												

一般定期保養／潤滑表

編號	項目	檢查或維修內容	里程表讀數 (km) 或時間												
			1,000 或 2 個月	4,000 或 6 個月	7,000 或 12 個月	10,000 或 18 個月	13,000 或 24 個月	16,000 或 30 個月	19,000 或 36 個月	22,000 或 42 個月	25,000 或 48 個月	28,000 或 54 個月	31,000 或 60 個月	34,000 或 66 個月	37,000 或 72 個月
16	後避震器	<ul style="list-style-type: none"> 作動功能及是否漏油。 必要時更換。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17	主、側支架	<ul style="list-style-type: none"> 作動功能 潤滑彈簧掛勾處和樞軸。 必要時更換。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18	鎖緊度	<ul style="list-style-type: none"> 各部品鎖緊度。 必要時調整。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19	連動煞車系統 (UBS)	<ul style="list-style-type: none"> 塗抹鋰皂基黃油潤滑均衡器及鋼索末端。 塗抹矽黃油潤滑敲擊器。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20	前煞車把手樞軸	<ul style="list-style-type: none"> 塗抹少量矽黃油。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21	後煞車把手樞軸	<ul style="list-style-type: none"> 塗抹少量矽黃油。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
22	電子油門握把	<ul style="list-style-type: none"> 作動功能及握把自由間隙。 必要時調整。 潤滑電門鋼索及握把外殼。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23	驅動電池接頭冠簧	<ul style="list-style-type: none"> 冠簧尺寸檢查和清潔。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
24	電線	<ul style="list-style-type: none"> 高電壓電線是否損壞。 電線接頭、連接器和端子是否損壞或鬆脫。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
25	備用電池	<ul style="list-style-type: none"> 電壓是否足夠。 必要時更換。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
26	側支架開關	<ul style="list-style-type: none"> 作動是否正常。 必要時更換。 	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

一般定期保養／潤滑表

編號	項目	檢查或維修內容	里程表讀數 (km) 或時間												
			1,000 或 2 個月	4,000 或 6 個月	7,000 或 12 個月	10,000 或 18 個月	13,000 或 24 個月	16,000 或 30 個月	19,000 或 36 個月	22,000 或 42 個月	25,000 或 48 個月	28,000 或 54 個月	31,000 或 60 個月	34,000 或 66 個月	37,000 或 72 個月
27	各控制鋼索	· 使用 YAMAHA 鋼索潤滑劑或其他適當的鋼索潤滑劑潤滑。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
28	座墊鎖總成	· 作動是否正常。 · 潤滑。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
29	前、後煞車開關	· 作動是否正常。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
30	儀表、照明、訊號及開關	· 作動是否正常。 · 調整頭燈光束。	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

說明：

- 保養表上所標示之里程表讀數或時間，請以先到者為準進行保養。
- 在電動機車騎乘達 40,000 公里時 (或 78 個月)，應再從定期保養表的 4,000 公里 (或 6 個月) 開始，以重複方式追加進行保養。
- 在潮濕或鹽分較高的使用方式與環境下使用車輛時，會讓車架等金屬部品加速發生鏽蝕。請用冷水洗除堆積之鹽分，以延長車輛的使用壽命。

註一：

若您的車輛經常性的處於短距離、高負荷或高轉速條件下騎乘，為確保車輛性能良好，建議您提早更換。

註二：

碟式煞車相關部品更換：

- 當分解煞車主缸或卡鉗時，亦須同時更換煞車油。另應時常檢查煞車油油位，補充煞車油至煞車主缸儲油槽。
- 每 2 年更換一次煞車主缸及煞車卡鉗的內部組件，並同時更換煞車油。
- 煞車油管於每 4 年及龜裂或損壞時更換，並同時更換煞車油。
- 搭載運動煞車系統 (UBS) 之機種，如前、後煞車把手自由間隙的數值不在規定的範圍內，請至【山葉服務網】檢查。

安全帽的選擇及使用

安全帽 - 守護騎士安全的最重要裝備！

如何挑選安全帽

★ 防護更全面的『帽型』

安全帽的形式多種，為了給騎士顏面、下顎等部位更全面防護，建議選用**3/4或全罩式**安全帽。

★ 確保安全品質的『認證』

安全帽的品質無法由外觀判別，挑選時可確認有否『CNS』標章，確保防護效果安全無虞。

★ 符合個人差異的『尺寸』

需符合頭型才能安全、舒適的佩戴。購買前請務必**試戴**，並上下左右擺動。**確認是否晃動或過緊。**



**YAMAHA各款安全帽
皆能符合左述要項**

了解更多 



注意!

安全帽也有使用年限哦！

因內部緩衝結構會因時間、汗水、溫度影響而劣化

建議『使用超過兩年』或『製造日起五年以上』就要換新哦！

YAMAHA 正廠部品

市面上非正廠的部品、油品非常多，為了避免讓您購買到劣質的部品、油品，請您到全國 YAMAHA 經銷商，購買 正廠的部品及油品，以確保您自身權益。



YAMAHA 正廠部品、油品的優越性

高信賴 通過嚴酷測試符合嚴格品質基準
原廠部品配合車輛同步開發，所生產的 YAMAHA 車輛專用部品皆已通過嚴格審核。

高耐久 繼續維持性能直到下次更換周期
屬於必要性的定期點檢、更換部品、優異的耐久性可讓性能維持到下次更換周期。

高性能 扮演充分展現機車性能的關鍵角色
模擬各種使用條件、配合車種特性執行設計、展開式樣、發揮愛車性能。

當您未使用 YAMAHA 正廠部品、油品
(或相同的機油 SAE 類型)

- ▲ 將無法充分發揮機車之性能。
- ▲ 機車發生問題時，本公司不負保固之責任。

顧客意見窗口

承蒙選購 衷心感謝



服務據點

當您的愛車需要檢查或保養時，請至【山葉服務網】進行。
相關資訊請至「YAMAHA 官方網站 - 服務據點」查詢。

YSP 山葉頂級服務廣場

經本公司審查認定合格，具有《營業/ 部品/ 服務》三項能力。

經銷商/專賣店

經本公司審查認定合格，具有維修保養技術及專業設備工具。

電動車專門店

經本公司審查認定合格，具有電動車維修保養技術及專業設備工具。

註

- 定檢站為環境部認定且由本公司委託進行定期廢氣排放檢測業務。最新資訊可查詢環境部機車排氣定檢資訊管理系統。
- 有關電動機車任何操作、保養或維修的問題，建議請聯絡電動車專門店。

公路監理資訊

提醒您車主經常忘記辦理之監理業務及方便洽辦管道，讓您不花冤枉錢又能輕鬆 GO。
關於車輛之行照換發、行照地址變更、報廢、過戶等問題，提供以下連結網址，請多加利用！



中華民國
交通部公路局



監理
服務網



環境部資源循環署
廢機動車輛回收系統



台灣山葉機車工業股份有限公司
303101 新竹縣湖口鄉東興村山葉路81號



YAMAHA官方網站



YAMAHA LIFE APP



Y-Connect TWN for EV APP



珍惜地球資源
本手冊內頁使用再生紙印製

2025.01  