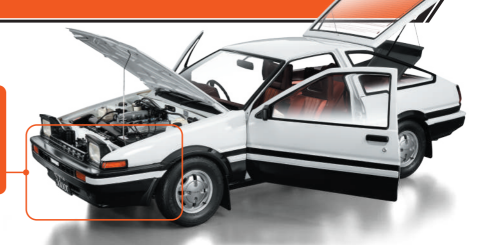
組裝指南

第108期

本期將連接第107期組裝完成車身左後方配線,並將第51期組裝的前保險桿安裝 LED燈。最後將完成的前保險桿安裝於車 身前部。



安裝前保險桿



- ※組裝指南中使用的零件與您收到的零件在部分規格上可能有所不同。
- ※若組裝步驟未特別說明,請使用十字起子1號進行組裝。

透過影片Check組裝步驟!▮

輕鬆使用QR碼存取最新影片和舊刊影片



※零件名稱及組裝指南中的「左、右」是從駕駛 座方向看的。「右(R)」為駕駛座側,「左(L)」為副 駕駛側。

108-A 輪胎

108-B 外圈輪轂

108-C 內圈輪轂

108-D 前下護板(L)

108-E 前下護板(R)

AM螺絲 (1.7×4mm) ×4+備用

CM螺絲 (2.0×4mm) ×12+備用

VM螺絲 (2.3×4×6mm) ×1+備用

※由於模型設計上的考量, 部分零件的形狀可能 與實車有所不同。

連接時請注意接頭與插座

※照片中所示的螺絲數量不包含備用螺絲。

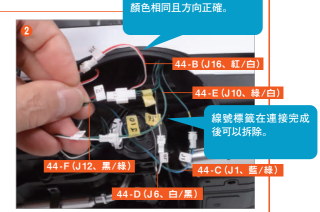
sten 1 連接後方的LED燈類

若有安裝另售的可收式頭燈罩, 本期請參考第5頁進行組裝。

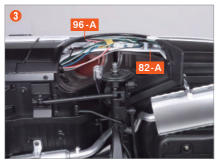




準備第107期組裝完成的車身。鬆開固定左後輪的 VM螺絲,拆下左後輪、墊片及後煞車碟。



確認車身側與底盤側的線束,對照線號及方向,將接頭插入插座。



將第②步連接的線材仔細整理,收納於主體 82-A 與左側四分之一車身板 (L) 96-A 的縫隙中。



準備第104期保管的左側輪罩 (L) 104-A。將 104-A 朝向左側的尖端插入 96-A 與左側後煞車碟防塵蓋 (L) 31-F 之間,並沿著輪胎轉動組合。



將 104-A 的兩個螺絲孔分別對準底盤下方的地板板件 19-A 與後地板板件 21-A 的螺絲孔,用 CM螺絲固定兩處。

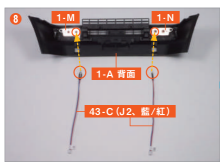


將第**①**步拆下的後煞車碟對準後軸下護殼 26-A 螺絲孔的 凸起。接著將後煞車碟的缺口與第**①**步拆下的左後輪標記 ○ 凸起結合,並將外圈輪圈插入 26-A 中央螺絲孔凸起。



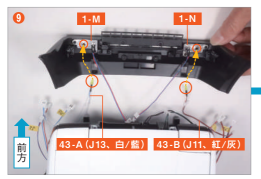
將第●步拆下的墊片裝入外圈輪圈中心的凹槽,穿過墊片後用●步拆下的VM螺絲固定。

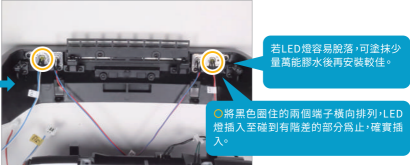
sten 2 安裝前保險桿





準備組裝至第51期的前保險桿 1-A ,以及第104期保管的兩個前位置燈LED 43-C (J2、藍/紅)。從 1-A 背面,將兩個 43-C (J2、藍/紅)) LED燈 分別插入左側前方向燈殼 (L) 1-M 與右側前方向燈殼 (R) 1-N 的○圈住孔洞。插入後,將兩個端子輕輕向下折彎,折彎後不要再還原。





將車身前部左側前方向燈 (L) LED 43-A (J13、白/藍) 與車身前部右側前方向燈 (R) LED 43-B (J11、紅/灰) 的LED燈,分別插入 1-M 與 1-N 的孔洞。插入後,將兩個端子輕輕向下折彎,折彎後不要再還原。

在右側

CM螺絲



將安裝在 1-A 左側的 43-A (J13、白/藍) 與 43-C (J2、藍/紅) ,與車身前部左側的 43-A (J13、白/藍) 和 43-C (J2、藍/紅) 的線號及方向對齊,然 後將各自的連接器連接到插座上。



將安裝在 1-A 右側的 43-B (J11、紅/灰) 與 43-C (J2、藍/紅) ,與車身前部右側的 43-B (J11、紅/灰) 和 43-C (J2、藍/紅) 的線號及方向對齊,然 後將各自的連接器連接到插座上。



依照片方向將 1-A 組件裝配於車身前部。將 線束分左右兩邊,並從底盤下方引出。



將前保險桿支架中心(L) 50-L 與前保險桿支架中心(R) 50-J 的螺絲孔凸起,分別與左頭燈支架(R) 107-A 、右頭燈支架(L) 107-C 背面螺絲孔的凹槽及凸起對應,使用 CM螺絲固定兩處。



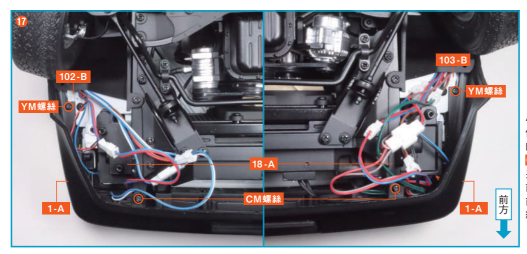
將底盤背面的電源開關 42-A 旋鈕轉到 ON ,按下遙控器的燈光按鈕 (遙控電源開關) 45-I ,再按燈光控制開關 45-O 三次,啟動可收式頭 燈。



將前保險桿側支架 (L) 51-G 與前保險桿側支架 (R) 51-H 的螺絲孔,分別對應左頭燈支架 (L) 107-B 與右頭燈支架 (R) 107-D 的螺絲孔,用 CM螺絲固定。



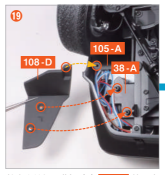
操作遙控器,確認燈具是否正確點亮。請參考第77號18~到說明。



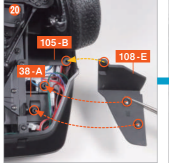
小心將車身翻面。將 1-A 的兩個螺絲孔凹陷與前副車架 18-A 的螺絲孔凸起對齊,並用 CM螺絲 的螺絲孔凸起對齊,並用。另外,將 1-A 左右的切口與左前翼子板支架 (L) 102-B 及右前翼子板支架 (R) 103-B 的螺絲孔對齊,分別用 YM螺絲 固定。



將第3~1步接好的線材仔細整理,收納於 1-A 內側的縫隙中。



將左側前下護板 (L) 108-D 的凸起和兩處螺絲孔凹陷,與左側前翼子板 襯套 (L) 105-A 的孔洞及可伸縮機構基座 38-A 兩處螺絲孔凸起對應,並用 CM螺絲固定。

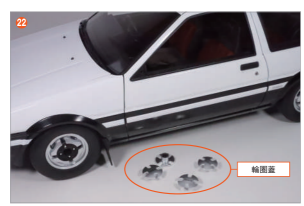




將右側前下護板(R) 108-E 的凸起和兩處螺絲孔凹陷,與右側前翼子板襯套(R) 105-B 的孔洞及 38-A 兩處螺絲孔凸起對應,並用 CM螺絲 固定。



打開引擎蓋,將擋風玻璃淸洗水管 (1) 100-D 的管端插入擋風玻璃淸洗水閥 35-D 的凸起處。



準備之前保管的4個輪圈蓋。





將輪圈蓋背面的兩個凸起 (小凸起與中央大凸起) 分別對應外圈的小孔與中央 孔,逐一扣入,完成四個車輪組裝。

完成! 本期 組裝

第108期的組裝到此完成。前保險桿已安裝完成, 終於揭露了Sprinter Trueno的全貌。輪胎 108-A 、外圈 108-B 、內圈 108-C 、AM螺絲 ×4、 VM螺絲 ×1將在下一期使用,請妥善保管以免遺 失。第109期將使用本期保管的零件組裝備用輪 胎, 並安裝於後行李廂。



客製化零件組裝指南12 更換可伸縮頭燈零件 安裝帶霧燈的前保險桿 CUSTOM ※本組裝指南適用於另行購買客製化零件者。 準備車身與底盤 第107号 step7 本期請參考各工程中記 載的標準規格組裝步驟 43-A(J13、白/藍) 進行組裝。 103-A 43-B(J11、紅/灰) 準備組裝到第104期的車身。與上方照片比對,確認左右前翼子板 (L) (R) 102-A 103-A や 43-A (J13、白/藍)、43-B (J11、紅/灰) 是否已安裝。 確認第107期 **step7** , 後方

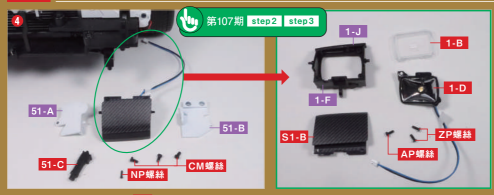
組裝車身內部。





準備組裝到第107號 step1 的 底盤。與左圖對照,確認四分之一輪罩 (R) 104-B、前輪拱 襯 (L) (R) 105-A 105-B、後 保險桿下部 106-A、後車門 鎖扣 107-E 等是否已安裝。

step 2 更換左右伸縮式頭燈的零件



本期以紫色標示的零件編 號, 今後不會使用。

將底盤和遙控器的電源打開 ON 操作遙控器讓隱藏式頭燈升起。拆下左側的隱藏式頭燈並進行分解,確認各個零件。接著,準備好在第107號步驟中保管的零件。



將伸縮式頭燈飾條 (L) 107-J 與頭燈鏡片 (L) 1-B 組合到頭燈外殼 (L) 107-F ,並將第 4 步拆下的頭燈反射鏡 (L) 1-D 對準 107-F 的螺絲孔裝入。



用第4步拆下的 AP螺絲 固定 1-D 與 107-F,並將客製伸縮式頭燈蓋 (L) S1-B 組合到 107-F。



使用十字起子0號,用第 4 步拆下的 ZP螺絲 固定兩處。接著將金屬板 107-N 組合到 107-F,並用十字起子0號用 AJP螺絲 固定。



安裝左側伸縮式頭燈、左頭燈支架 (R) (L) 107-A 107-B ,及第 4 步拆下的伸縮馬達 (L) 51-C 。然後連接頭燈LED 43-D (J18、黑/藍)。



拆下右側伸縮式頭燈並拆解,確認零件。





將伸縮式頭燈飾條(R) 107-K 與頭燈鏡片 (R) 1-C 組合到頭燈外殼(R) 107-G ,並將 第 9 步拆下的頭燈反射鏡 (R) 1-E 對準 107-G 的螺絲孔裝入。



用第 9 步拆下的 AP螺絲 固定 1-E 與 107-G , 並將客製伸縮式頭燈蓋(R) S1-C 組合到 107-G °



使用十字起子0號,用第9步拆下的ZP螺絲固 定兩處。將 107-N 組合到 107-G ,並用十字起 子0號用 AJP螺絲 固定。

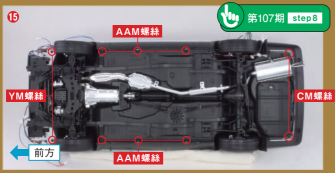


及第9步拆下的伸縮馬達(R) 51-F。然後連接 43-D(J18、黑/藍),並確認伸縮式頭燈的運作。



安裝右側伸縮式頭燈、右頭燈支架 (L) (R) 107-C 107-D 、 將底盤前部左右的線束和底盤後部左側的線束分別整理,貼上貼紙 (1) 107-P ,前部 左右各貼2張共4張,左側後部貼1張。

step 3 將車身安裝到底盤上



將車身安裝到車架底盤。將車身翻面,用 AAM螺絲、YM螺絲、CM螺絲 固

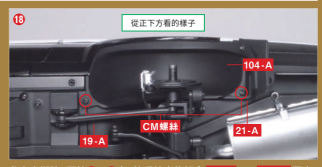


分別安裝前擋泥板(R)(L) 107-M 和 107-L 。

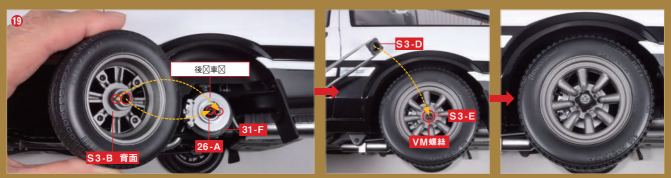
sten 4 將後部的 LED 燈組接上



鬆開固定左後輪的 VM螺絲, 拆下左後輪、客製化中心蓋 S3-D 後輪煞車碟及 S3-E 透明墊圈。然後參考本期第1 頁第2步,連接左側後部的5 條線束。



參考本期第2頁第 3 \sim 5 步,整理線束後組合 104-A ,用 CM螺絲 固定兩處。

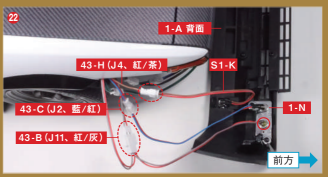


參考本期第2頁第6步,將26-A 與後煞車碟和左後輪組合,插入S3-E 並用VM螺絲固定。然後將S3-D 裝入客製化外圈S3-B。





將車身前部左側的 43-A (J13、白/藍) LED燈插入 1-M 的孔。將安裝在 1-A 上的 43-A (J13、白/藍) 、43-C (J2、藍/紅) 、S1-K LED燈的接頭與車身側插座,依序號及方向連接。



將車身前部右側的 43-B(J11、紅/灰) LED燈插入 1-N 的孔。將安裝在 1-A 上的 43-B(J11、紅/灰) 、43-C(J2、藍/紅) 、S1-K LED燈的接頭與車身側插座,依序號及方向連接。



參考本期第3頁12~15步,固定於底盤 1-A 右側。



參考第77期第13~21步,操作遙控器確認前後燈具是否正確點亮。霧燈可按遙控器霧燈按鈕(對應客製化零件) 45-J 點亮。





參考本期第4頁17~20步, 整理線材後安裝 108-D 、108-E 。



將 100-D 的尖端插入 35-D 的凸起。

*次 完成!

第12次的客製零件組裝到 此完成。這樣所有客製零 件的安裝都完成了,呈現出 與標準規格不同的有力風 格。接下來,剩下的第2號 依照標準規格的相同步驟 組裝。

