

第32期

本期將組裝右側的後輪，
並保管已組裝好的底盤。



組裝右後輪

※零件名稱和組裝指南中的「左·右」是指乘坐時從駕駛座的視角來看。「右(R)」指的是駕駛座側，而「左(L)」指的是副駕駛座側。



- 32-A 輪胎

- 32-B 外側輪圈

- 32-C 內側輪圈

- 32-D 墊圈

- 32-E 輪圈蓋

- AM螺絲 (1.7×4mm) ×4+備用

- VM螺絲 (2.3×4×6mm) ×1+備用

※除非組裝說明中另有說明，否則請使用十字螺絲起子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

※有些期數可能沒有提供影片，或僅提供針對部分步驟的影片。

※在車型設計上，其零件的形狀可能與實車有所不同。
※照片上的螺絲並不包含備用數量。

step 1 將輪圈安裝在輪胎

請參考第3期的 step 1。



將外側輪圈 32-B 嵌入輪胎 32-A。

2



將 32-B 嵌入 32-A 的樣子。

3



將 32-B 壓住以防止其脫落，並將其翻至正面。將內側輪圈 32-C 背面的凹槽與 32-B 螺絲孔的突起部分對齊，然後將其嵌入。

將輪圈蓋 32-E 的突起部分與 32-B 的孔對齊，並將其嵌入。進行臨時組裝，將可以確認 32-E 上的「TOYOTA」標誌。根據此角度調整 32-A 上的標誌到喜歡的位置。如果臨時組裝的 32-E 難以拆卸，可以使用牙籤等工具從背面輕輕拆下。



請正確對齊 32-C 和 32-B 的螺絲孔位置。





壓住兩側輪圈以防止其滑動的同時，使用 **AM 螺絲** 固定四個位置。

step complete



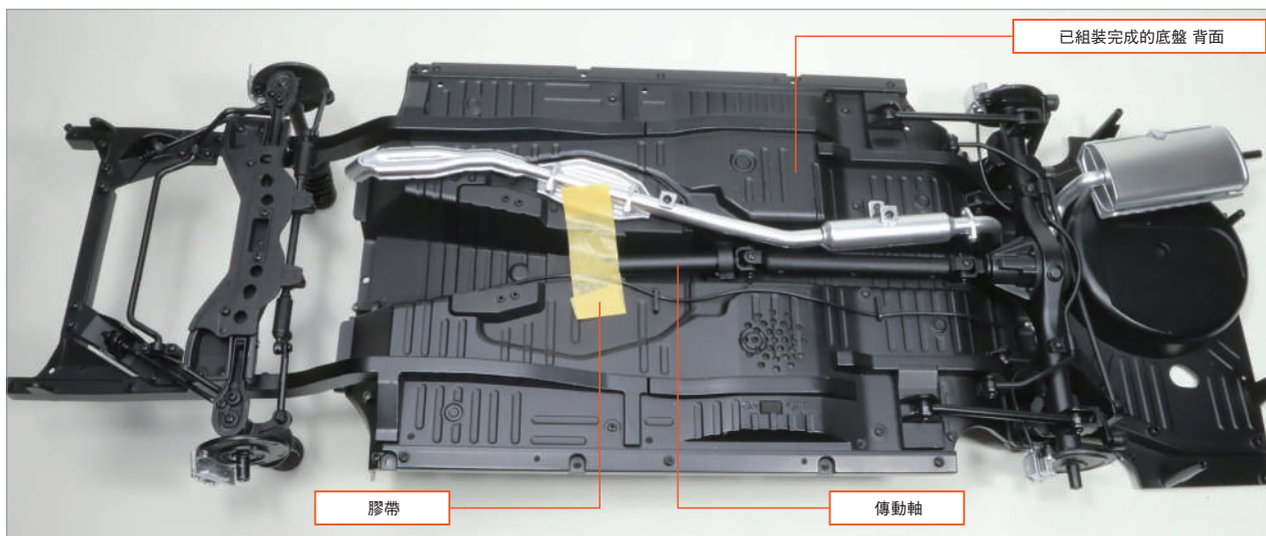
輪胎螺絲以對角線方向鎖緊

在步驟 4 中，使用 4 根螺絲進行固定輪圈。在這種情況下，與其一顆螺絲一顆螺絲地鎖緊，不如先將其中一顆螺絲輕輕固定 ①，然後鎖緊對角線的螺絲 ②，接著是旁邊的螺絲 ③，再來是其對角線的螺絲 ④，以此順序進行臨時固定。接著調整整體平衡，最後再按照對角線方向將每顆螺絲牢牢固定。這也是在實際車輛上更換輪胎時的要訣。

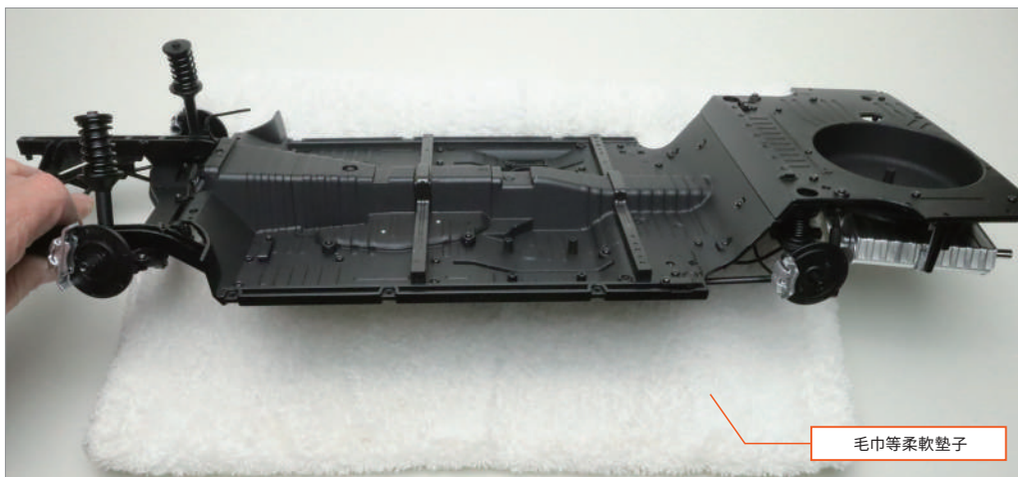


至目前組裝好的四個輪胎，和輪圈蓋 **3-D 17-C 30-E 32-E**，以及墊圈 **6-L 17-D 30-D 32-D**，都是通用的。另外，組裝完成的兩個前煞車碟盤和兩個後煞車碟盤，左右的規格也是通用的。請妥善保管這些零件避免遺失，直到後續期刊中將它們安裝到底盤上為止。

保管已組裝完成的底盤



備妥已組裝完成的底盤並將其翻至正面，為了防止在接下來的組裝過程中傳動軸損壞，可以使用膠帶等將傳動軸暫時固定。



毛巾等柔軟墊子

放置底盤時，爲防止底盤重量導致底部零件損壞或劃傷，建議將其放置在毛巾等上方。



爲防止灰塵等髒污堆積，建議將底盤放入較大的紙箱中保管。

本期
組裝

完成!

第32期的組裝到此結束。
Trueno的底盤即將完成。
請將墊圈 32-D、輪圈蓋 32-E和1
根 VM螺絲 妥善保管，以免遺失，
因爲它們將在後續期刊中使用。
在第33期中，將進行安裝油箱在
已組裝好的底盤上。



※ 照片上的螺絲包含備用。