

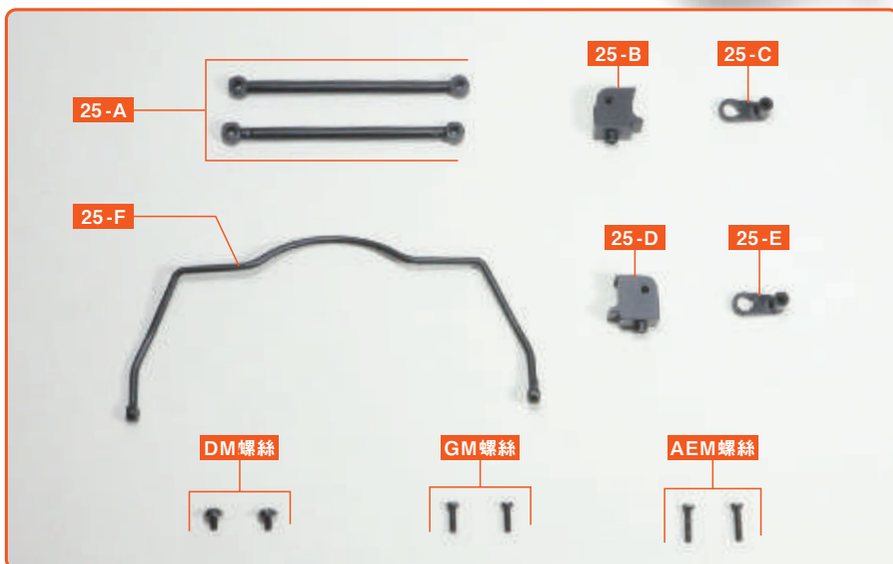
第25期

在本期中，將安裝下控制臂和後穩定器在已組裝好至第22期的地板面板上，並組裝後避震器支架。



組裝後軸 (2)

※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。



※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。

- 25-A 下控制臂×2
- 25-B 後避震器支架·L (1)
- 25-C 後避震器支架·L (2)
- 25-D 後避震器支架·R (1)
- 25-E 後避震器支架·R (2)
- 25-F 後穩定器
- DM螺絲 (2.0×4×5mm) ×2+備用
- GM螺絲 (2.0×6mm) ×2+備用
- AEM螺絲 (2.0×8mm) ×2+備用

透過影片Check組裝步驟!



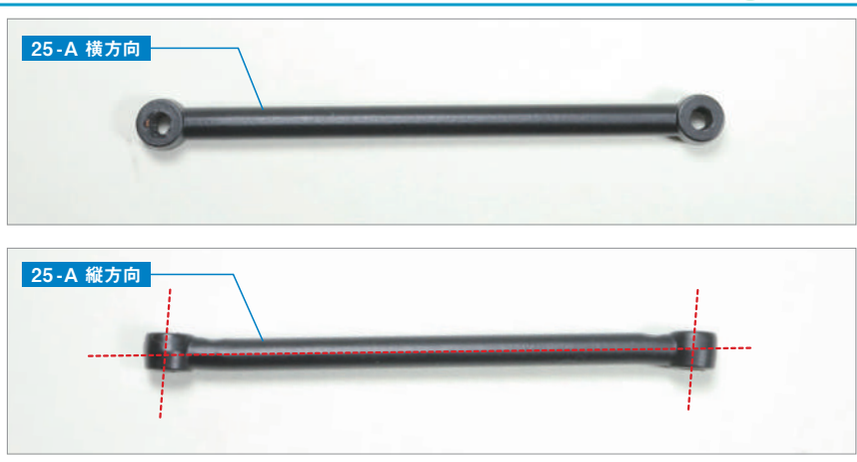
輕鬆使用QR碼存取最新影片和舊刊影片

※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。

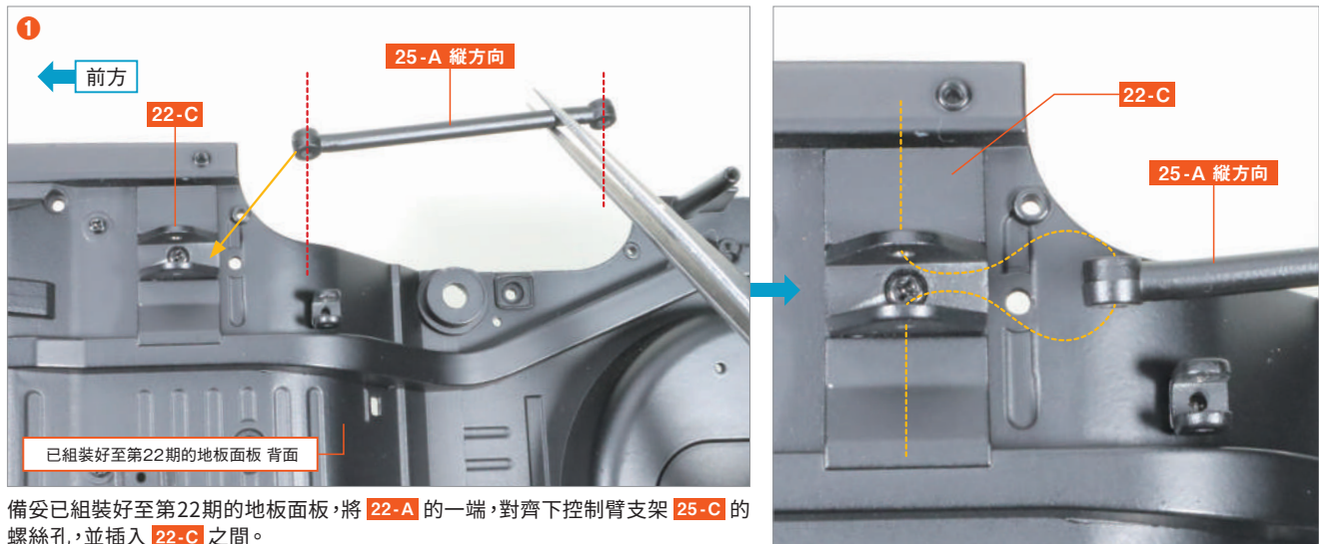
※在車型設計上，其零件的形狀可能與實車有所不同。

※照片上的螺絲並不包含備用數量。

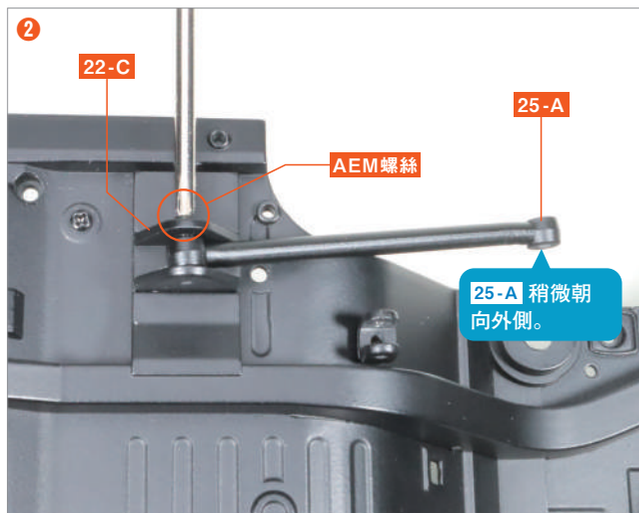
step 1 安裝下控制臂



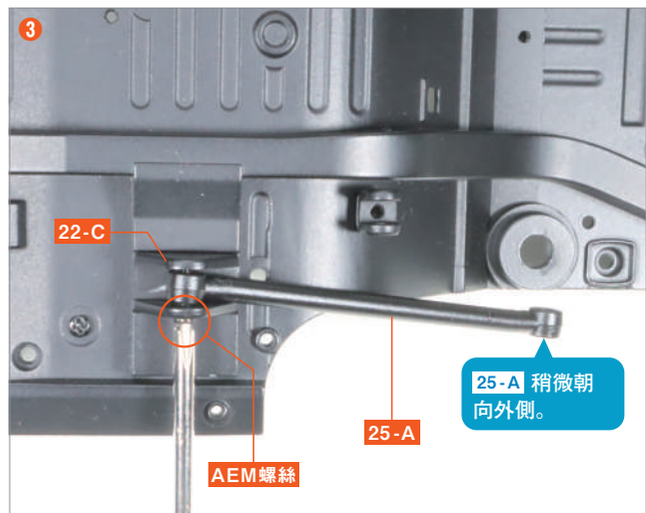
組裝前，請檢查 25-A 下控制臂的形狀。兩根 25-A 的兩端螺絲孔是呈現傾斜。



備妥已組裝好至第22期的地板面板，將 22-A 的一端，對齊下控制臂支架 25-C 的螺絲孔，並插入 22-C 之間。

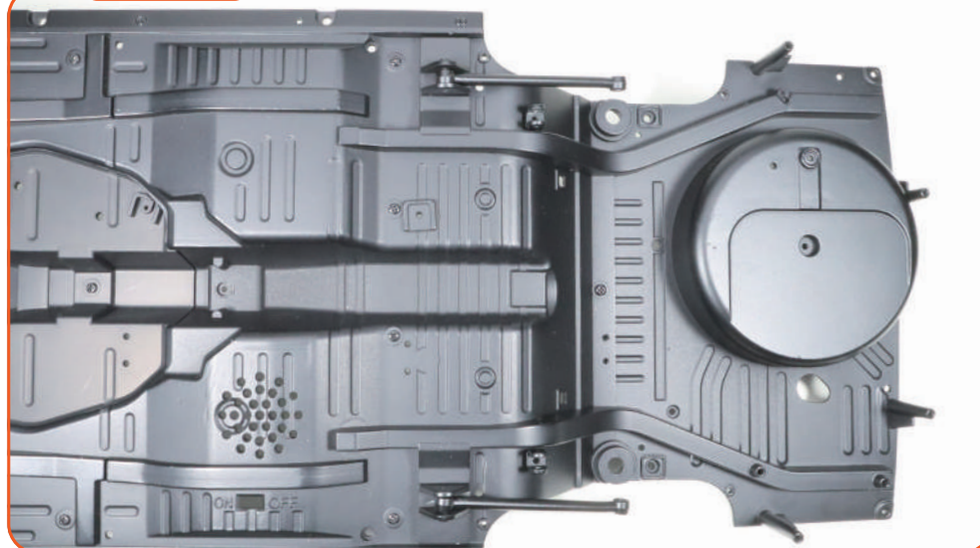


從地板面板的外側，使用 AEM 螺絲 將 25-A 固定到 22-C 的螺絲孔上。如果螺絲難以鎖緊，可以在插入 25-A 之前，先將 AEM 螺絲 鎖入 22-C 的螺絲孔中，預先切割螺絲。



將另一個 22-A 對準螺絲孔插入另一側的 25-C 中，從地板面板的外側，使用 AEM 螺絲 固定。如果螺絲難以鎖緊，建議可以像步驟 2 一樣，事先切割螺絲。

step complete



25-A 將在之後的期刊中與後軸組裝，所以即使稍微會轉動也沒問題。

step 2 組裝後避震器支架



將後避震器支架・L (1) 25-B 的突起，與後避震器支架・L (2) 25-C 的切口對齊，並將其插入。



使用 DM 螺絲 進行固定。

〔左側〕 後避震器支架



將後避震器支架・R (1) 25-D 的突起與後避震器支架・R (2) 25-E 的切口對齊，並將其插入。

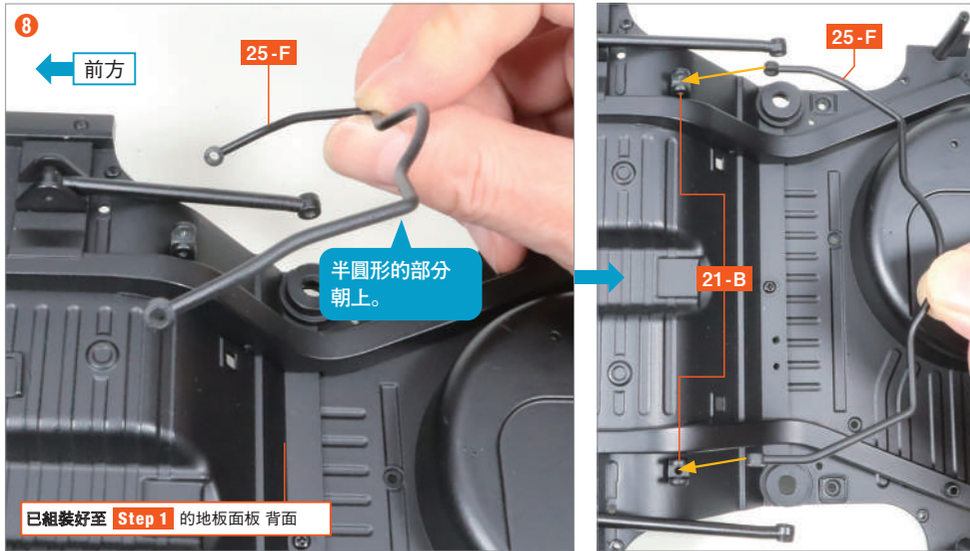


使用 DM 螺絲 進行固定。

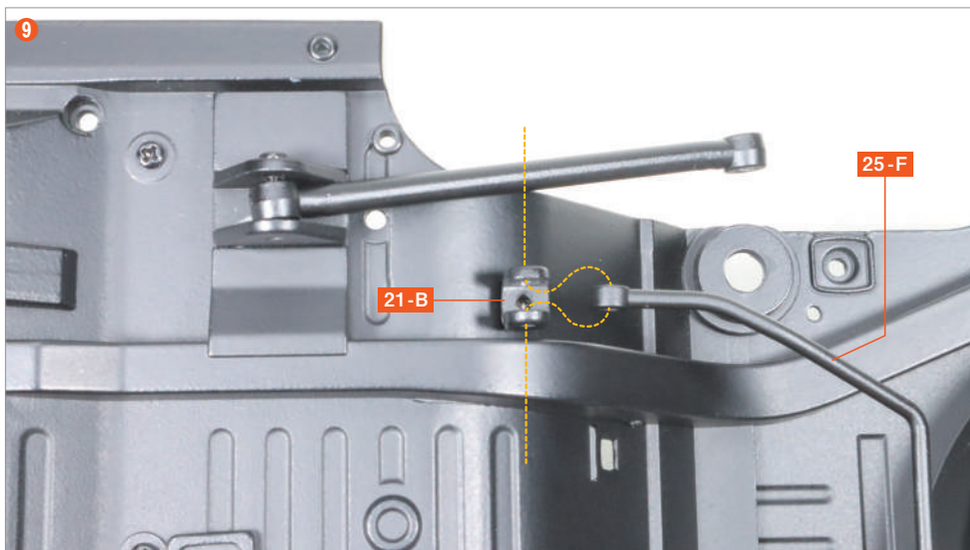
〔右側〕 後避震器支架



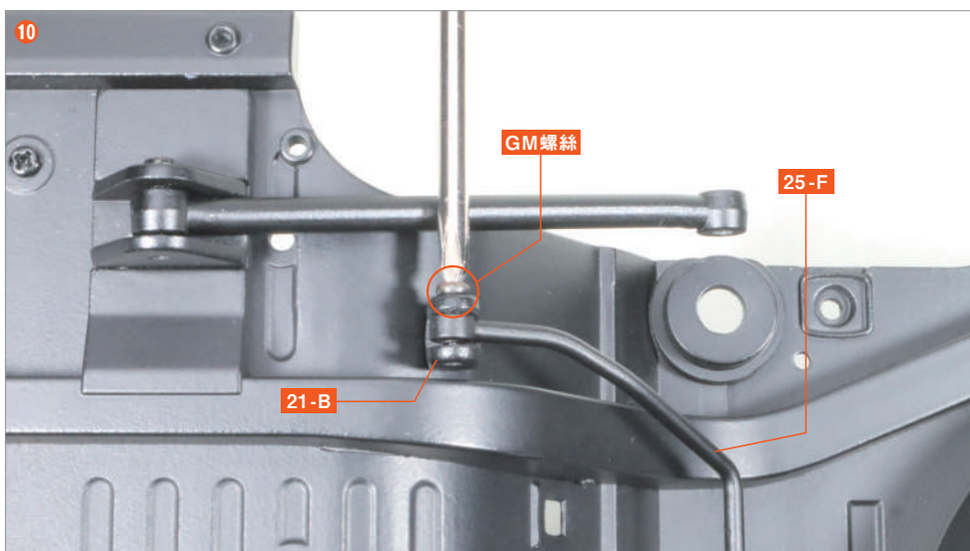
step 3 安裝後穩定器



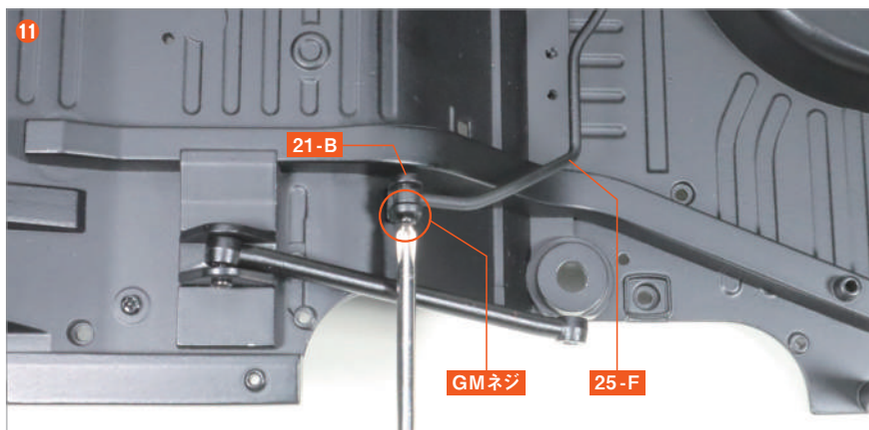
在注意方向的同時，將後穩定器 25-F 的兩端插入後穩定器支架 21-B 之間。



將 21-B 與 25-F 的螺絲孔對準。

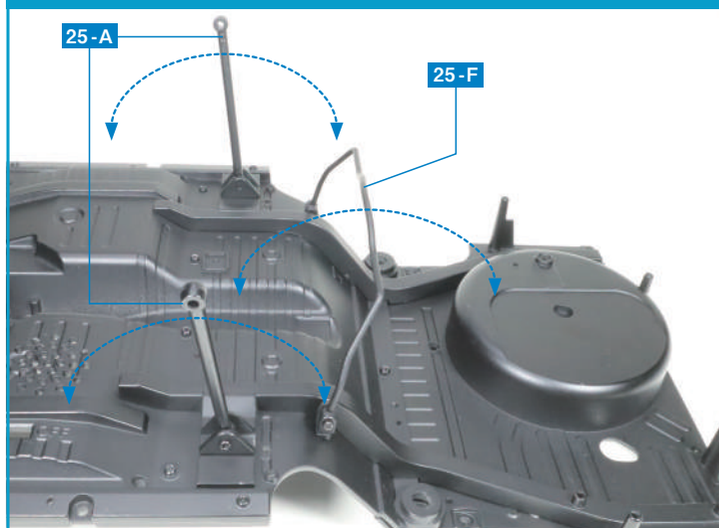


從地板面板的外側，將 GM 螺絲 鎖入 21-B 的螺絲孔，以固定 25-F。

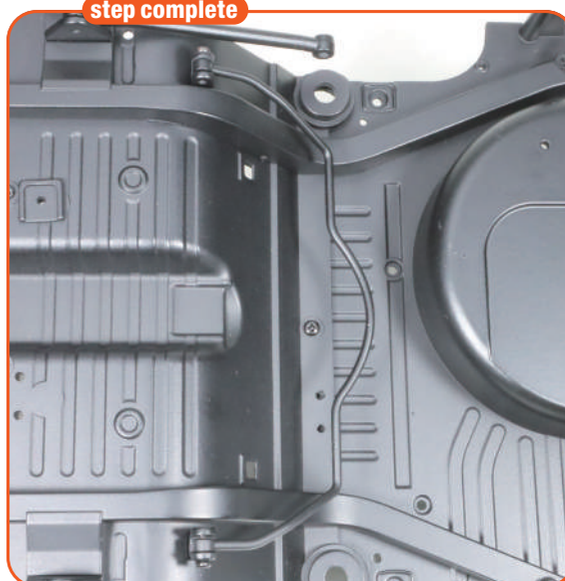


將 25-F 的另一端插入到對面的另一個 21-B 中，對準螺絲孔，從地板面板的外側使用 GM 螺絲 進行固定。

進行確認 25-A 和 25-F 能夠前後轉動。



step complete



本期
組裝

完成!

第25期的組裝到此結束。
在第26期中，將本期組裝好的
後避震器支架安裝到後軸殼下側，
並與後軸殼上側組裝起來。

