

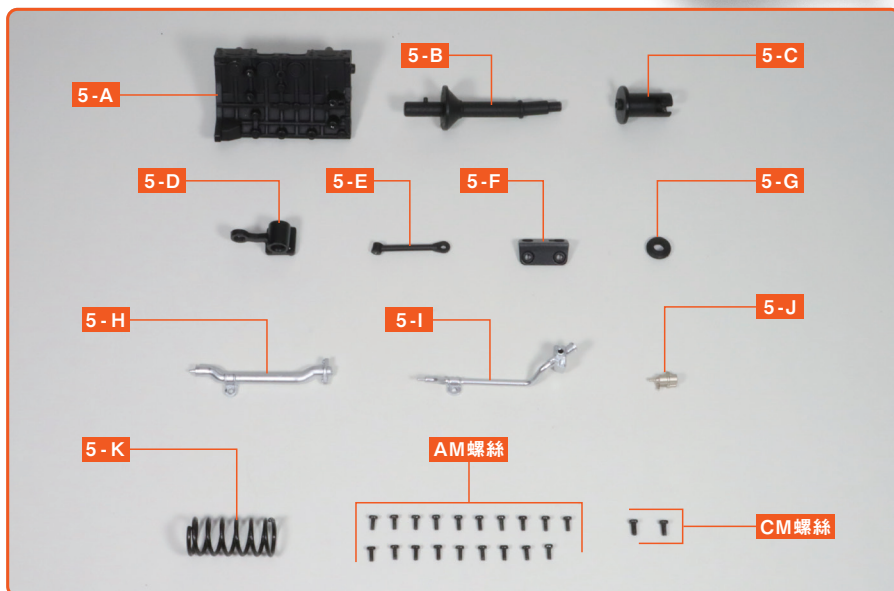
# 第5期

將左前方的麥花臣支柱和連桿安裝在前懸吊結構上，然後組裝引擎缸體右側的細部零件。

## 組裝懸吊系統和右汽缸體



※ 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。



- 5-A 汽缸體 (R)
- 5-B 麥花臣支柱 (L)
- 5-C 麥花臣支柱上座 (L)
- 5-D 轉向節 (L)
- 5-E 連桿 (L)
- 5-F 汽缸體支架
- 5-G 墊圈
- 5-H 水冷系統旁通管 (1)
- 5-I 水冷系統旁通管 (2)
- 5-J 真空控制閥
- 5-K 前螺旋彈簧
- AM螺絲 (1.7×4mm) ×19 (備用4)
- CM螺絲 (2.0×4mm) ×2 (備用1)

透過影片Check組裝步驟!

輕鬆使用智慧型手機查看

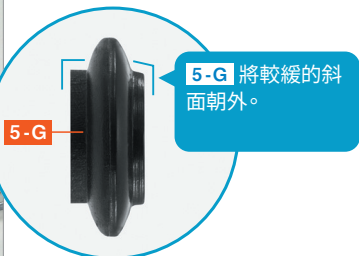


※在車型設計上，其零件的形狀可能與實車有所不同。

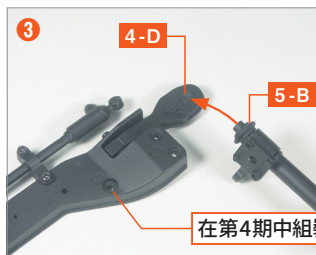
### step 1 組裝左側麥花臣支柱，並裝上連桿



將轉向節 (L) 5-D 和墊圈 5-G 穿過麥花臣支柱 (L) 5-B 的軸。



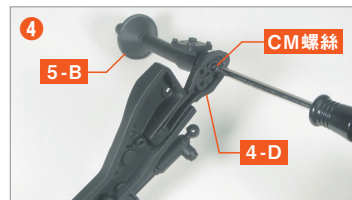
5-G 將較緩的斜面朝外。

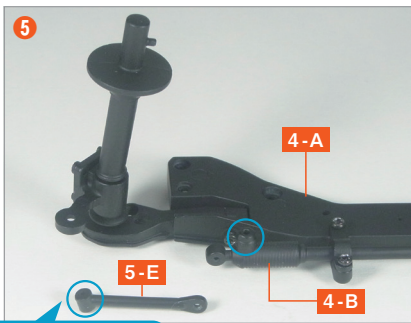


在第4期中組裝好的前懸吊結構

將第4期 step1 中組裝好的前懸吊結構備妥，並將 5-B 的前端對準照片中前下臂 4-D 的孔中。

將前懸吊結構翻轉過來，從 4-D 的孔中以 CM 螺絲鎖緊，將 5-B 固定。注意不要鎖得太緊，否則 5-B 將無法旋轉。



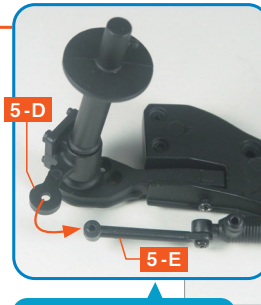


將標記○的 5-E 和 4-B 的螺絲孔朝上。

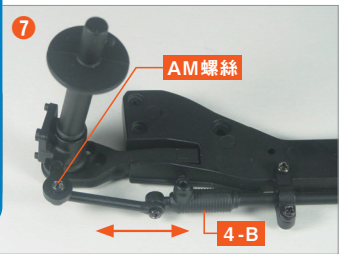
將前懸吊結構如同照片放置，並確認連桿 (L) 5-E 的方向。



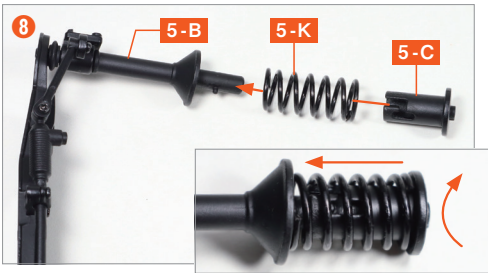
將 5-E 和 4-B 的螺絲孔對準，以 AM 螺絲固定。此時，不要將 AM 螺絲鎖得太緊。



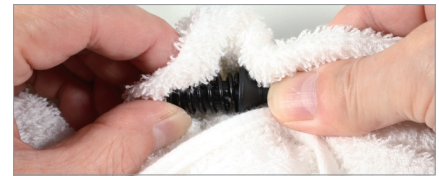
將 5-D 旋轉，使螺絲孔與 5-E 前端的螺絲孔對準。



從上方以 AM 螺絲鎖緊，將 5-E 固定。注意不要將 AM 螺絲鎖得太緊，否則 4-B 將無法左右移動。



將 5-B 的前端穿過前螺旋彈簧 5-K，並插入麥花臣支柱上座 (L) 5-C。然後，按壓 5-K，將 5-B 的突起部分穿過 5-C 的凹槽插入，到底後，將 5-C 向上稍微旋轉，將 5-C 卡入以防止脫落。



如果 5-K 太硬難按壓時，可以用毛巾包裹等方法，用力推壓。此時，請注意不要夾傷手。



如右所示，以穿過 5-K 的狀態下組裝 5-C



1 按住彈簧，同時將 5-B 的突起部分與 5-C 的凹槽對齊。

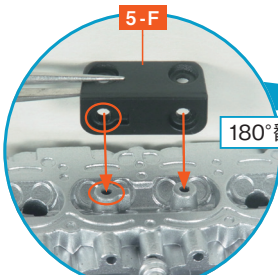


2 突起部分碰到底時，將 5-C 向上旋轉。

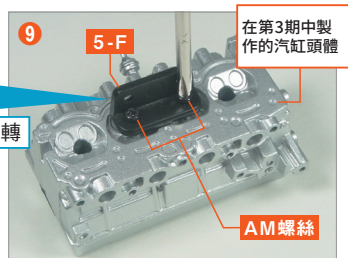


3 再次碰到底時鬆開手，彈簧會將 5-C 壓住 5-B 和 5-C 會牢固地嵌住。

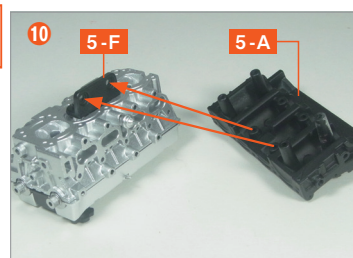
## step 2 將右汽缸體安裝到汽缸頭體上



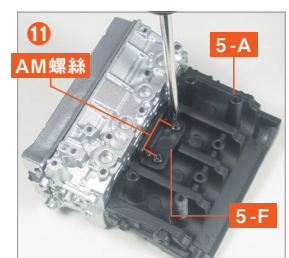
5-F 將背面的凹部與汽缸頭突起部分的形狀對準嵌入。



將在第 3 期 step 3 中組裝好的汽缸頭翻轉過來，與汽缸體支架 5-F 的孔對齊，以 AM 螺絲在兩個位置固定。

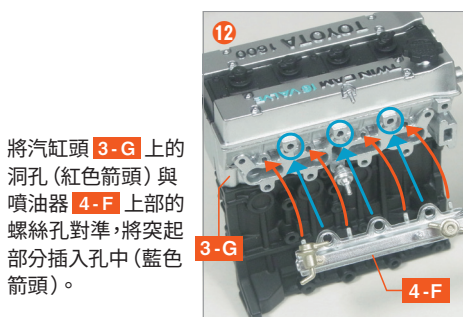


如照片所示，將汽缸體 (R) 5-A 的背面突起部分與 5-F 的螺絲孔對齊嵌入。

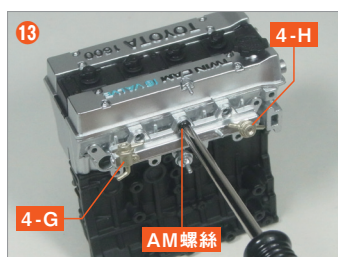


將螺絲孔對齊，同時按住 5-A 和 5-F 以防止它們滑動，然後以 AM 螺絲在兩個位置固定。

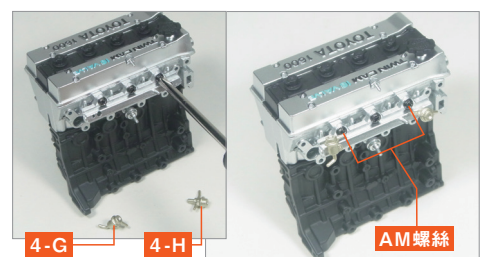
## step 3 在右汽缸體上裝上細部零件



將汽缸頭 3-G 上的洞孔 (紅色箭頭) 與噴油器 4-F 上部的螺絲孔對準，將突起部分插入孔中 (藍色箭頭)。



使用 AM 螺絲將 4-F 的三個螺絲孔固定。由於左右的螺絲較難鎖緊，所以先固定中間的螺絲孔，然後將 4-G 和 4-H 暫時拆下，再鎖緊左右的螺絲，最後將 4-G 和 4-H 放回原位。



**14** 在第4期中製作的進氣歧管

**3-G** **3-H** **4-K**

將第4期中組裝好的墊片**4-K**上的5個突起部分(圓圈標記)對準**3-G**的洞孔。

為了避免與驅動器**3-H**碰撞,請將其斜向插入。

**15** **4-K** **3-G**

**16** **AM螺絲**

使用**AM螺絲**將**4-K**底部的4個孔固定在**3-G**的4個螺絲孔上。

**17** **5-J** **5-G** **5-J**

將真空控制閥**5-J**背面的銷子形狀與**5-G**○標示的洞孔形狀對準,將**5-J**插入至**5-G**中。

**18** **5-G** **5-I**

將水冷系統旁通管(2)**5-I**與**5-G**的安裝位置對準。

**19** **5-G** **AM螺絲**

使用**AM螺絲**固定。

**20** **5-G** **5-H**

將水冷系統旁通管(1)**5-H**與**5-G**的螺絲孔對準。

**21** **AM螺絲**

使用**AM螺絲**固定。

**step complete**

本期組裝 **完成!**

第5期的組裝已經完成。前懸吊結構中左懸吊主軸的支柱已經裝上,並組裝了引擎的細部零件。在第6期中,將會在左前懸吊結構上安裝碟式煞車,同時也會繼續在引擎上組裝更多的細部零件。

