

組裝 駕駛艙 ②



本期在駕駛艙插入面板及顯示器，離完成駕駛艙更進一步。

使用的道具

本期的組裝需要以下的道具。
組裝前，請先準備。

- 螺絲起子
附贈於第1期。
- 鑷子
附贈於第3期。
- ABS用黏著劑
用於黏接同為ABS材質的零件。
- 萬能膠
適合金屬零件間的黏接。
- 三號乾電池
使用於LED的亮燈測試。
- 剪刀
用來剪開零件。

看影片Check組裝方法!

從PC、手機都可
連結。



查詢 DeAgo F-2戰機



與「第3期 1 進行LED的亮燈測試」
的順序相同，事先進行 5 - 12、5 - 13
的亮燈測試吧。



圖示的意思



表示使用附贈的螺
絲固定的位置。



表示使用黏著劑的位置。到時會
介紹適合零件材質的黏著劑。

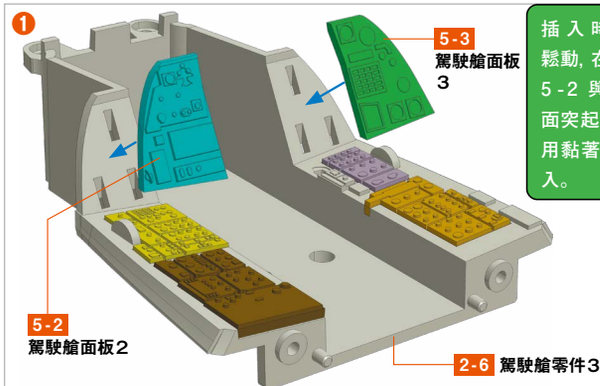


警示注意禁止事
項。



重點解說工具特徵及使用
方法。

1 組裝駕駛艙



第2期組裝的 2-6 駕駛艙零件3的圖片位置插入 5-2 駕駛艙
面板2及 5-3 駕駛艙面板3。



在 5-4 顯示器基座1的圖片位置插入 5-14 顯示器基座3。



3

在②組裝的顯示器基座

5-6 駕駛艙面板4

5-4 的橘色位置(兩側)塗一點ABS用黏著劑之後再插入。

在②組裝的顯示器基座的圖片位置插入5-6 駕駛艙面板4。

4

在③組裝的顯示器基座

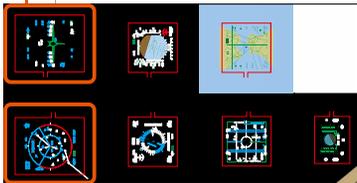
5-9 螢幕1

5-9 是本期附贈的透明零件中尺寸最大的。確認尺寸和形狀後再插入。零件不分正反面。

③組裝的顯示器基座的圖片位置滑動並插入撕掉兩面的保護紙的5-9 螢幕1。

5

5-8 顯示器影像橘色框的零件中選出喜歡的。



④組裝的顯示器基座

從5-8 顯示器影像的兩個橘框之一，選出喜歡的用剪刀剪下，撕掉表面的保護膜，插入④組裝的顯示器基座的圖片位置。

在5-8 有切口，便於取出。用剪刀剪掉連著的部位。有兩種圖案，選出自己喜歡的圖案，並讓圖片更容易看的方向插入駕駛艙這邊。

6

AP螺栓 (M2×4mm)

5-5 顯示器基座2

⑤組裝的顯示器基座

在⑤組裝的顯示器基座將5-5 顯示器基座組合在一起，鎖上AP螺栓 (M2×4 mm)。

7

5-1 駕駛艙面板1

在5-1 的橘色位置(兩側)塗一點ABS用黏著劑之後再插入。

在⑥組裝的顯示器基座，如圖所示插入5-1 駕駛艙面板1。

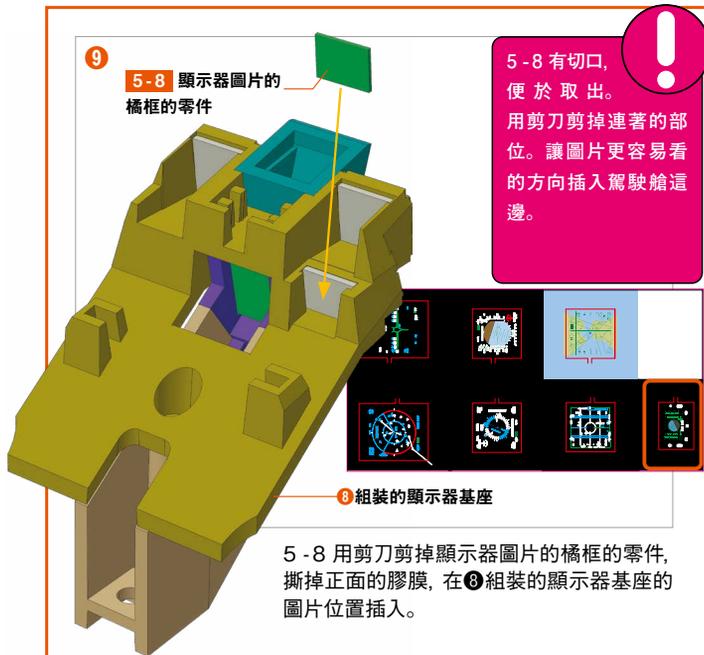
在⑦組裝的顯示器基座的位置，撕掉5-10 螢幕2及5-11 螢幕3的兩面的保護膜，各自插入。

8

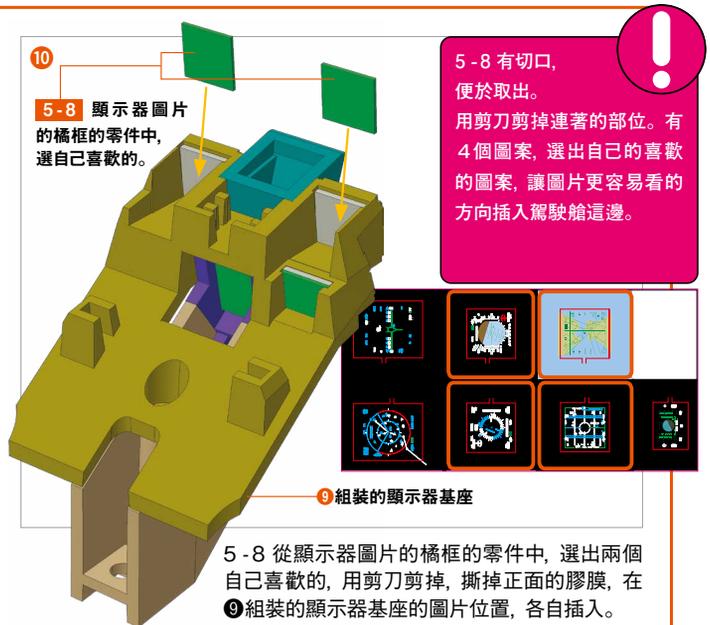
5-11 螢幕3

⑦組裝的顯示器基座

5-10 是2張相同形狀的透明零件。5-11 是最小的橢圓形透明零件。確認尺寸及形狀後再插入。零件不分正反面。

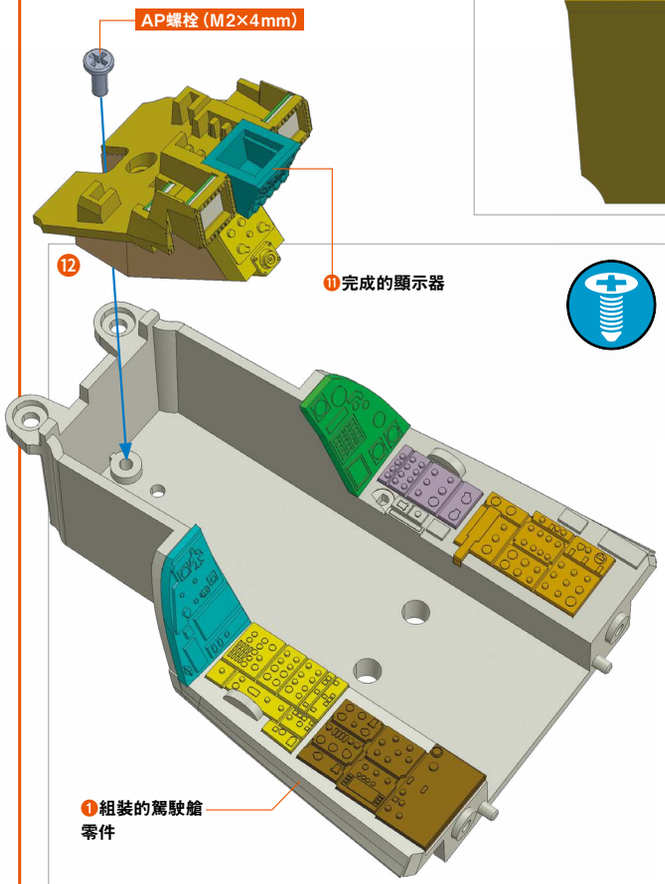
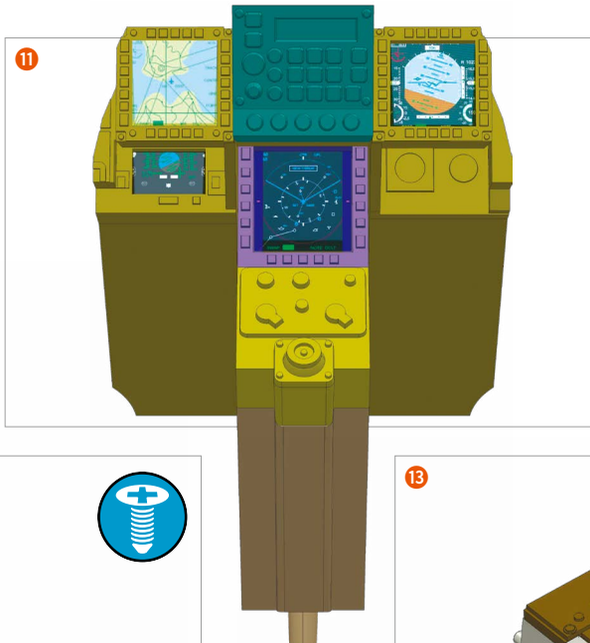


5-8 用剪刀剪掉顯示器圖片的橋框的零件，撕掉正面的膠膜，在 8 組裝的顯示器基座的圖片位置插入。

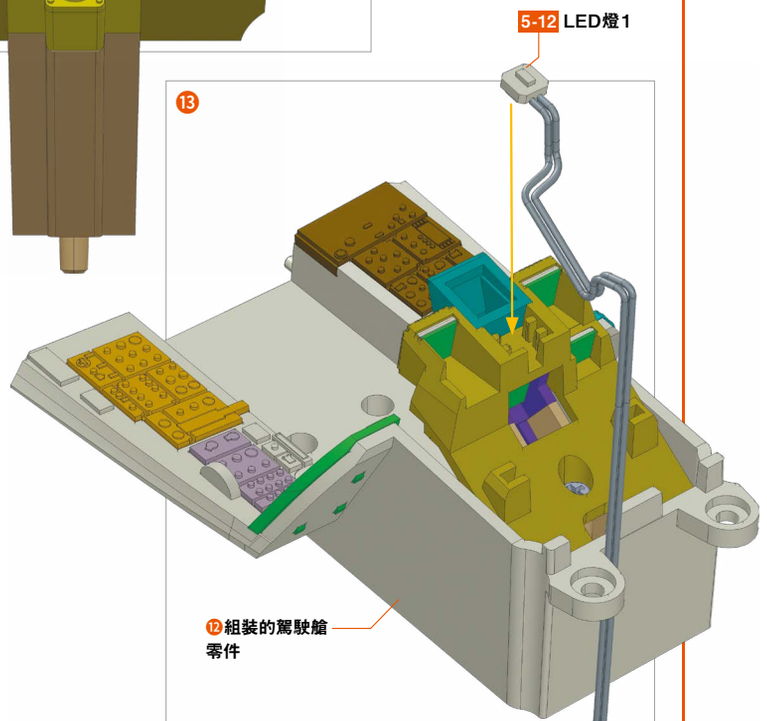


5-8 從顯示器圖片的橋框的零件中，選出兩個自己喜歡的，用剪刀剪掉，撕掉正面的膠膜，在 9 組裝的顯示器基座的圖片位置，各自插入。

駕駛艙的顯示器及面板已完成。



將 11 完成的顯示器如圖所示插入 1 組裝的駕駛艙零件並鎖上 AP 螺絲 (M2x4mm)。



將 5-12 LED 燈 1 的燈泡這邊的尖端安裝在 12 組裝的駕駛艙零件的圖片位置。



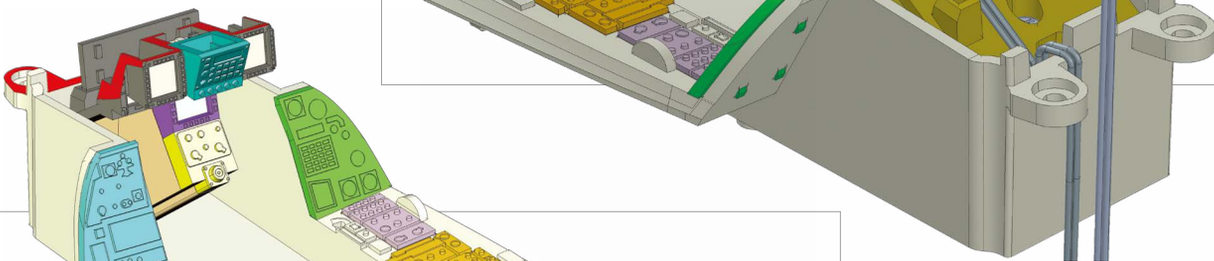
將 5 - 13 LED燈2 安裝在 13 組裝的駕駛艙零件的圖片位置。

在 5 - 5 顯示器基座2, 因附有可安裝 5 - 13 的突起, 注意安裝時夾在中間。這時, 5 - 12 的配線要穿過 5 - 13 的LED部位的切口下方。

14

5-13 LED燈2

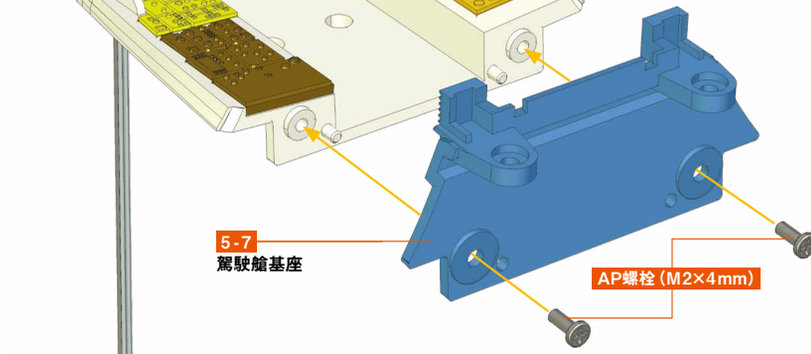
13 組裝的駕駛艙零件



15

5-7 駕駛艙基座

AP螺栓 (M2×4mm)



在 14 組裝的駕駛艙零件的後部, 安裝 5 - 7 駕駛艙基座並在2處鎖上 AP螺栓 (M 2×4 mm)。

完成!

本期的組裝已完成。
駕駛艙內部已組裝完成。

