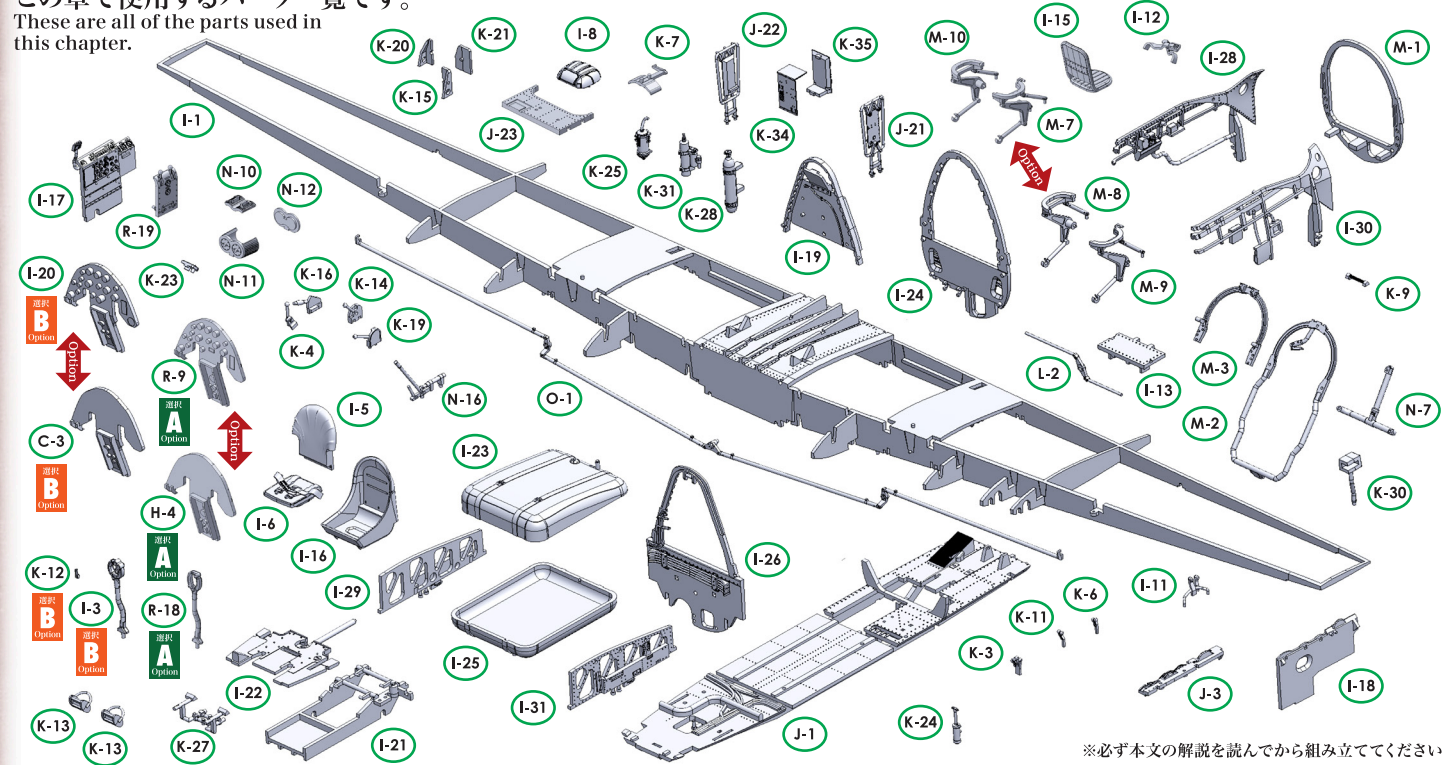


# 3-2. 操縦席 / Cockpit

第2章では操縦席の組み立てを解説しています。  
3-2. Cockpit Assembly.

第3編 第2章  
3-2.  
総部品数  
TOTAL PARTS  
**72**点

この章で使用するパーツ一覧です。  
These are all of the parts used in this chapter.



※必ず本文の解説を読んでから組み立ててください。  
\*Read instructions before assembly.

下記写真は、第2章を組み立てた各部の状態を示しています。  
The photographs below illustrate the completed parts of chapter 3-2.

3-2 Photo 01

選択  
**A**  
Option



キ45改甲 Ki-45 Kai Ko

操縦席 / Cockpit

3-2 Photo 02



後席 / Rear Seat

3-2 Photo 03



後席 / Rear Seat

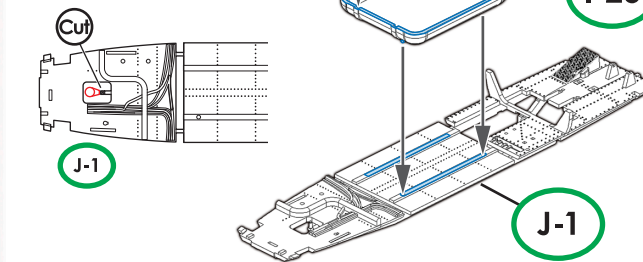
## 3-2. A コックピットフロア Cockpit Floor

実機におけるパーツ名  
Name of the parts implemented in the actual aircraft.

J-1 コックピットフロア  
Cockpit Floor I-23 I-25 第4燃料タンク  
No.4 fuel tank

接着位置  
Cementing position

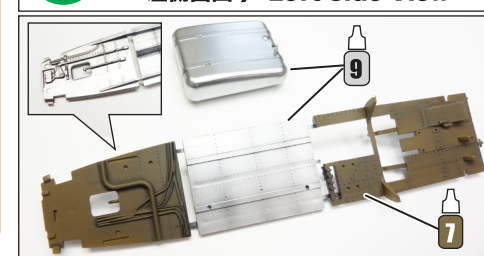
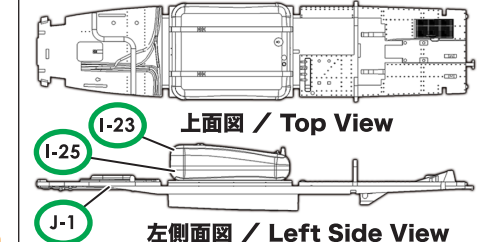
! 不要部分をカットする。  
Cut the parts you don't need.



SWS-Design-Concept

胴体内には前後の座席に挟まれる形で第4燃料タンクがある。また、甲/丙型では主翼桁の上にも第3燃料タンクが設置されている。  
The No. 4 fuel tank is contained in the fuselage between the front and rear seats. There was also a No. 3 fuel tank installed above the main wing spar in the Ko/Hei versions.

各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.

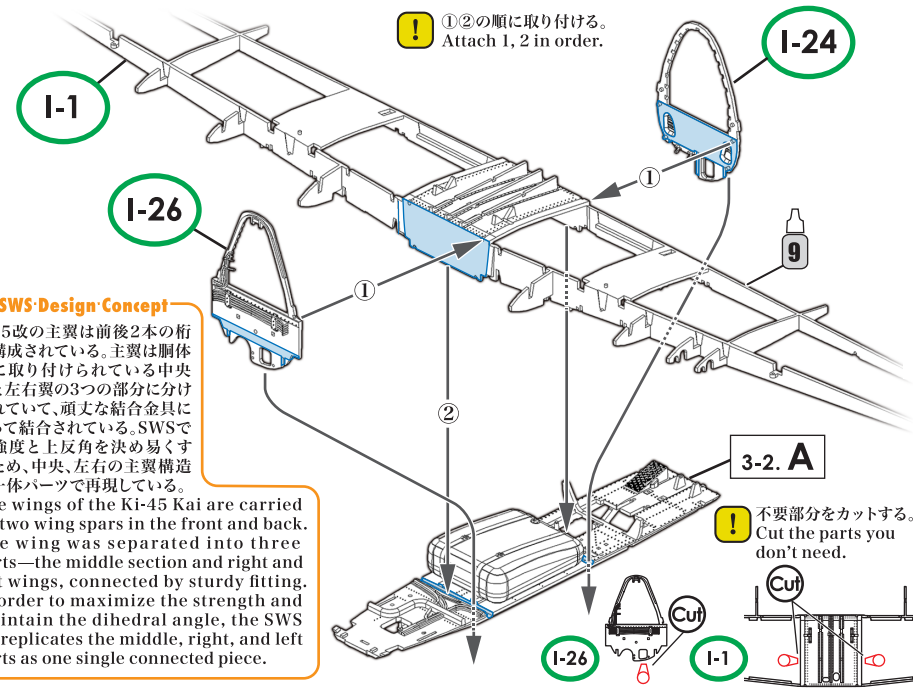


## 3-2. B 主翼桁 Main Wing Spar

実機におけるパーツ名  
Name of the parts implemented in the actual aircraft.

I-1 主翼桁  
Main Wing Spar I-24 第9番肋材  
No.9 Bulkhead I-26 第8番肋材  
No.8 Bulkhead

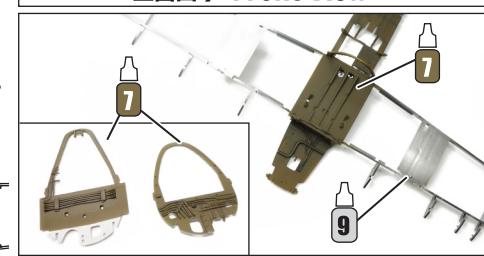
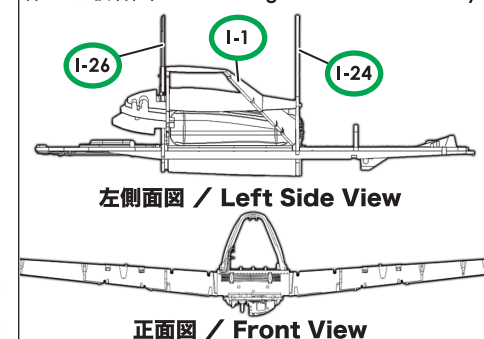
! ①②の順に取り付ける。  
Attach 1, 2 in order.



SWS-Design-Concept

キ45改の主翼は前後2本の桁で構成されている。主翼は胴体内に取り付けられている中央部と左右翼の3つの部分に分けられていて、頑丈な結合金具によって結合されている。SWSでは強度と上反角を決め易くするため、中央、左右の主翼構造を一体パーツで再現している。  
The wings of the Ki-45 Kai are carried on two wing spars in the front and back. The wing was separated into three parts—the middle section and right and left wings, connected by sturdy fitting. In order to maximize the strength and maintain the dihedral angle, the SWS kit replicates the middle, right, and left parts as one single connected piece.

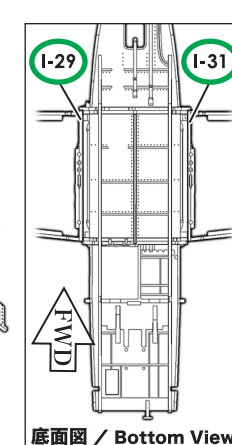
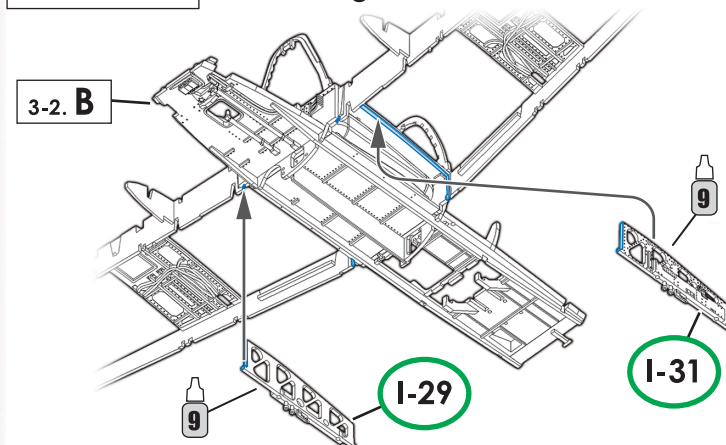
各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.



## 3-2. C 中央翼 Center Wing

実機におけるパーツ名  
Name of the parts implemented in the actual aircraft.

I-29 I-31 中央翼  
Center Wing



各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.

