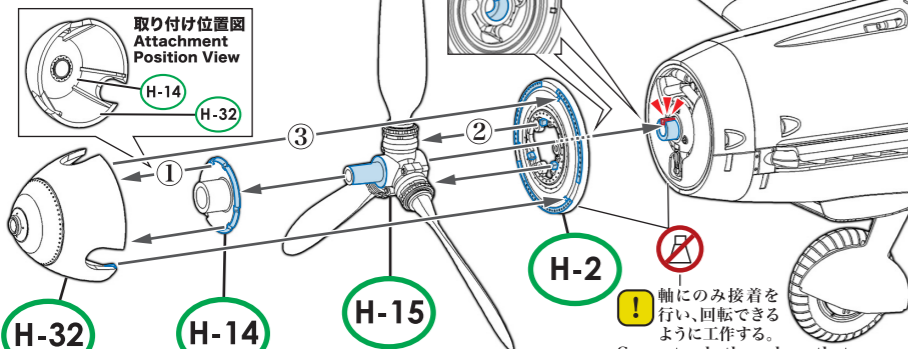


### 3-5. G プロペラ Propeller

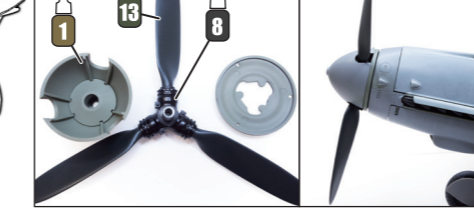
①②③の順にプロペラを組み立てる。  
Assemble the propeller in the order of ①②③.



実機におけるパーツ名  
Name of the parts implemented in the actual aircraft.  
H-32 スピナー Spinner  
H-14 スピナーバックプレート Spinner Backplate  
H-15 プロペラ Propeller

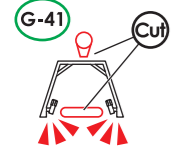
各パーツ接着位置  
Parts configuration after assembly.

左側面透視図 / Left Side Inner View

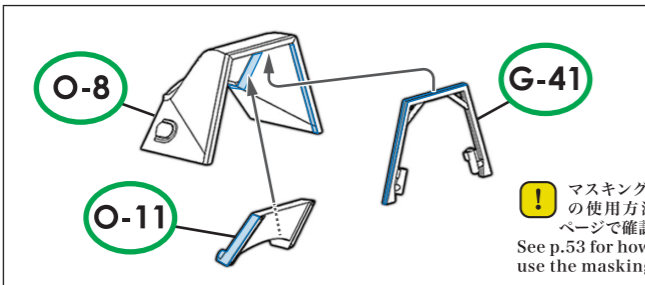


軸にのみ接着を行い、回転できる  
ように作成する。  
Cement only the axle so that the propellers can rotate.

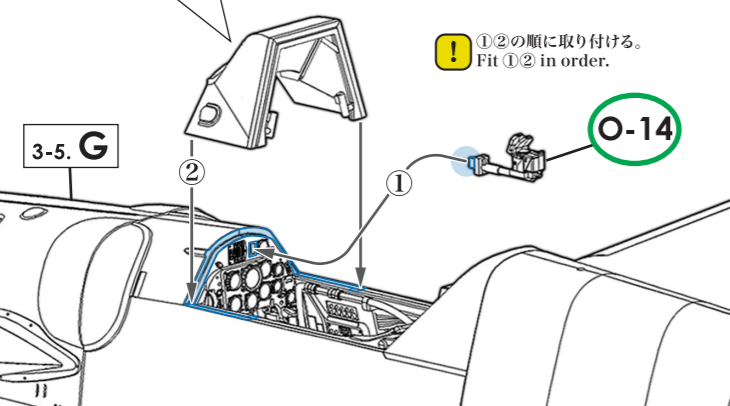
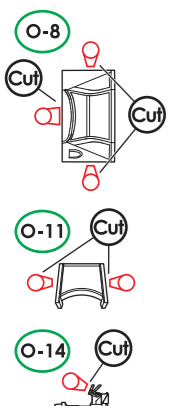
### 3-5. H ウィンドシールド Windshield



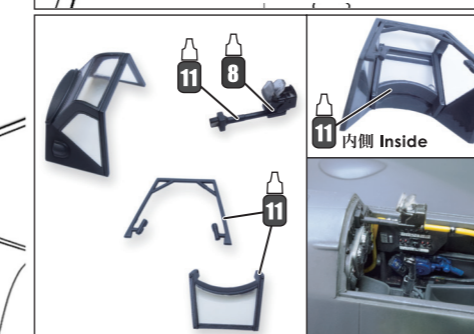
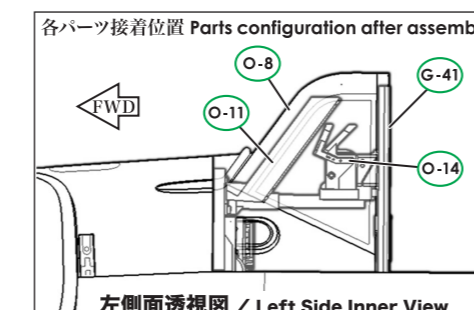
ランナー切り離しの  
際、欠損に注意する。  
Do not damage the  
parts when cutting from the runner.



マスキングシールの  
使用方法を50  
ページで確認する。  
See p.53 for how to  
use the masking seals.



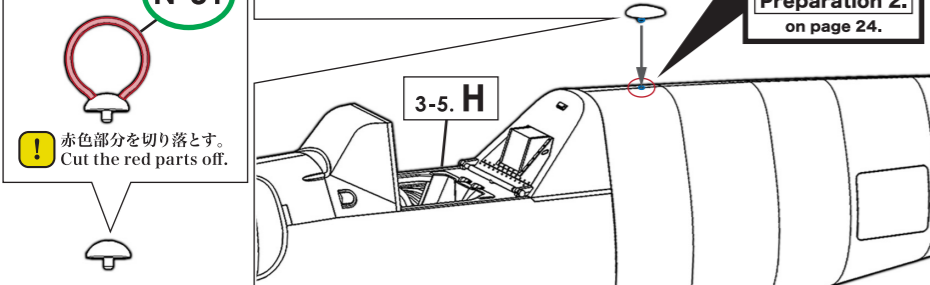
①②の順に取り付ける。  
Fit ①② in order.



### 3-5. I アンテナ台座 Antenna Pedestal

準備工作  
Preparation N-31

このモデルではアンテナ部分を  
切り落として使用する。  
Cut the antenna part that you  
do not need for this model.



この穴は、  
24ページ  
準備工作 2.  
にて参考。  
Refer to paragraph  
Preparation 2.  
on page 24.

実機におけるパーツ名  
Name of the parts implemented in the actual aircraft.  
N-31 DFループアンテナ  
DF Loop Antenna

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

上面図 / Top View



### 3-5. J キャノピー Canopy

O-10

Cut

P-2

Cut

!

マスキングシールの  
使用方法を51ページ  
で確認する。  
See p.51 for how to  
use the masking seals.

そのまま使用する。  
Fit as it is.

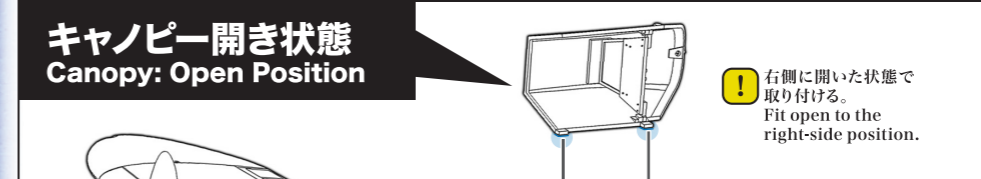
キャノピー閉じ状態  
Canopy: Closed Position

P-2

O-10

！赤色部分を切り落す。  
Cut the red parts off.

組み立て後、選択に従って下記のように取り付けます。  
Fit the canopy as below illustrations according to  
the position of your choice after assembling.



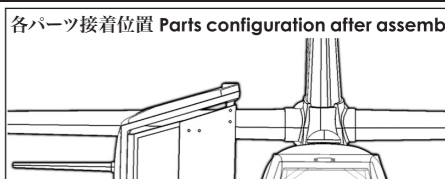
各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.

実機におけるパーツ名  
Name of the parts implemented in the actual aircraft.  
P-2 エルラ後期型キャノピー  
Erla Late Type Canopy  
O-10 防弾ガラス  
Head Armour  
N-17 アンテナ支柱(短)  
Short Antenna Mast

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

上面図 / Top View

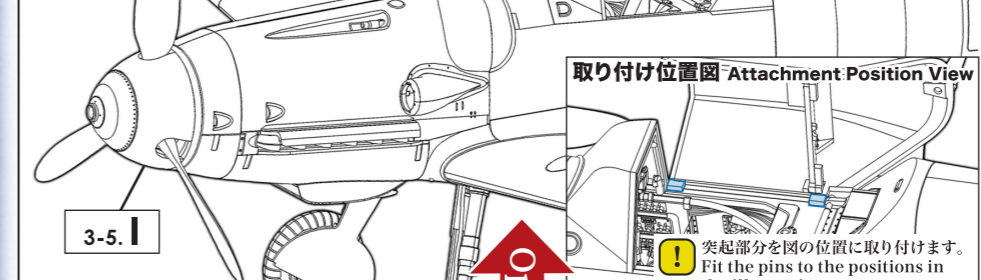
左側面図 / Left Side View



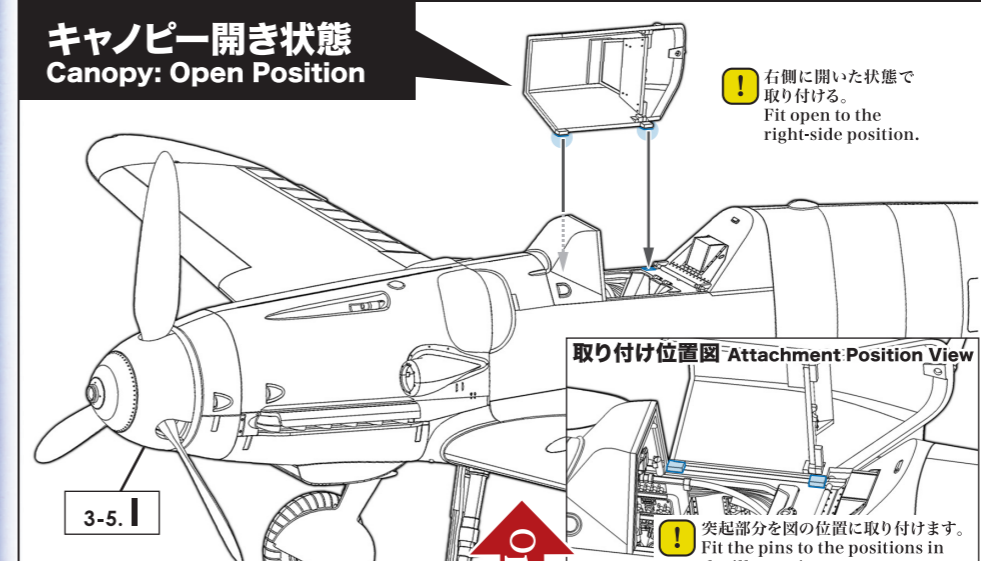
各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.

正面図 / Front View

左側面図 / Left Side View



### キャノピー開き状態 Canopy: Open Position



右側に開いた状態で  
取り付ける。  
Fit open to the  
right-side position.

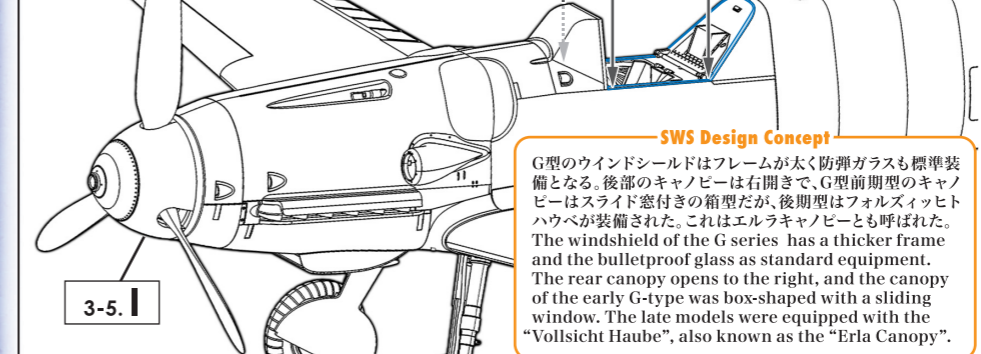
取り付け位置図 Attachment Position View

突起部分を図の位置に取り付けます。  
Fit the pins to the positions in  
the illustration.



Option

そのまま形狀を合  
わせて取り付ける。  
Align the shape  
to attach.



### SWS Design Concept

G型のウィンドシールドはフレームが太く防弾ガラスも標準装備となる。後部のキャノピーは右開きで、G型前期型のキャノピーはスライド窓付きの箱型だが、後期型はフォルスピッヒハウベが装備された。これはエルラキャノピーとも呼ばれた。The windscreen of the G series has a thicker frame and the bulletproof glass as standard equipment. The rear canopy opens to the right, and the canopy of the early G-type was box-shaped with a sliding window. The late models were equipped with the "Vollsicht Haube", also known as the "Erla Canopy".