

Teil 3-3.

Rumpf 胴体 / Fuselage

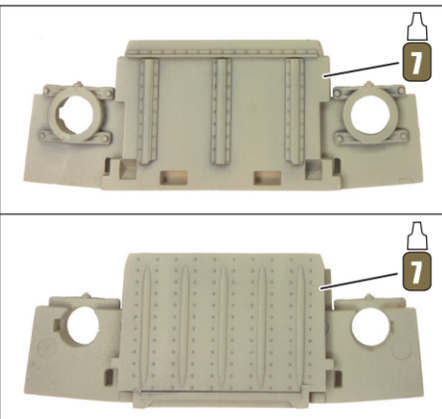
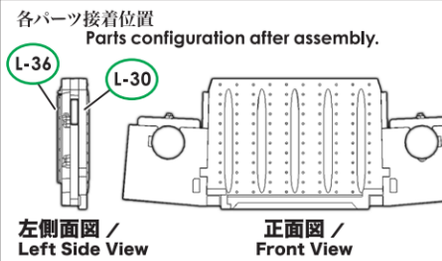
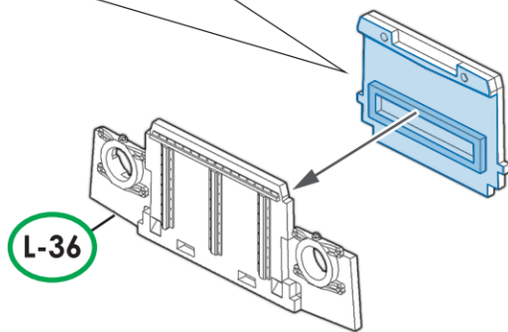
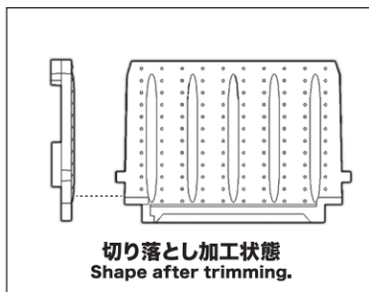
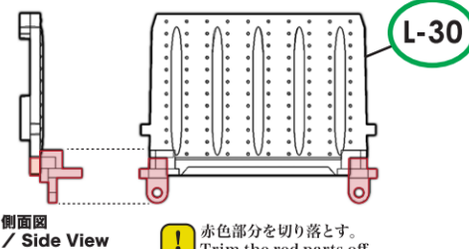
Teil 3-3. では胴体の組み立てを解説しています。
3-3. Fuselage Assembly.

- A-12 パーツ番号 / Part Number
- 組み立ての際の注意点 / Warning Note When Assembling
- 接着位置 / Cementing position

3-3. A 主翼前部隔壁 Front Wing Bulkhead

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

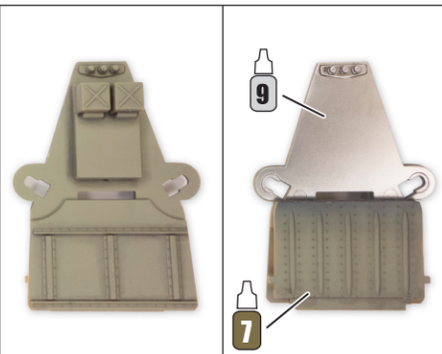
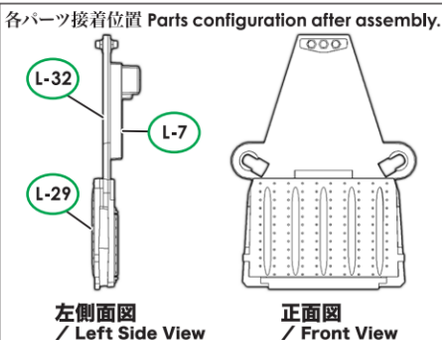
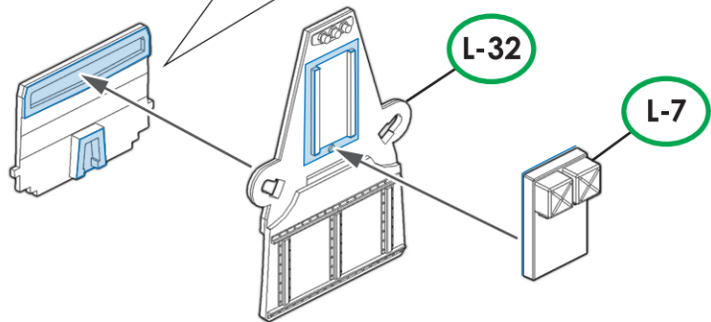
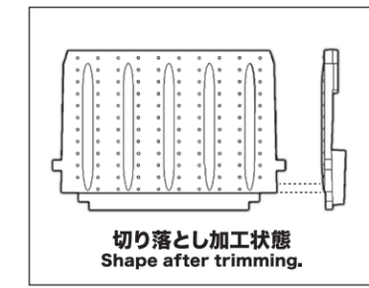
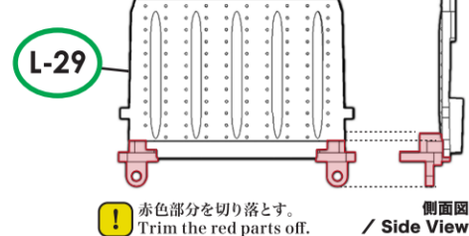
準備工作 Preparation



3-3. B BK 7,5用隔壁 BK 7,5 Bulkhead

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

準備工作 Preparation

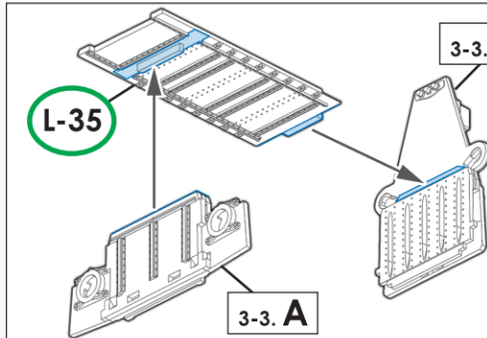


Teil 3-3. Rumpf 胴体 / Fuselage

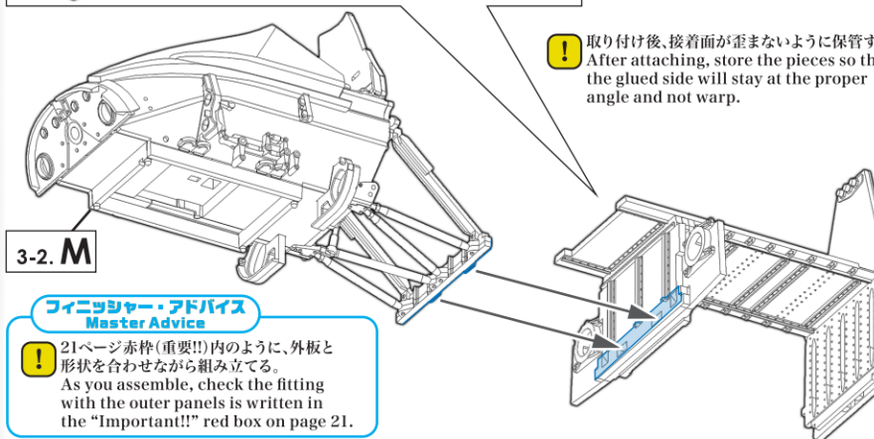
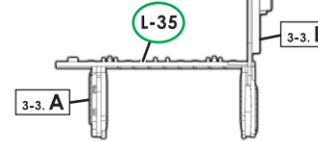
- A-12 パーツ番号 / Part Number
- 組み立ての際の注意点 / Warning Note When Assembling
- 穴開け箇所と穴の直径 / Hole's Position and Diameter
- 接着しない / Do Not Cement
- 接着位置 / Cementing position

3-3. C 胴体中央部構造 Central Fuselage Structure

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



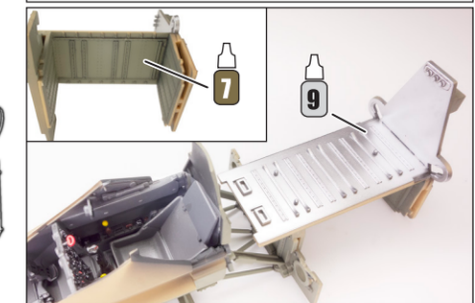
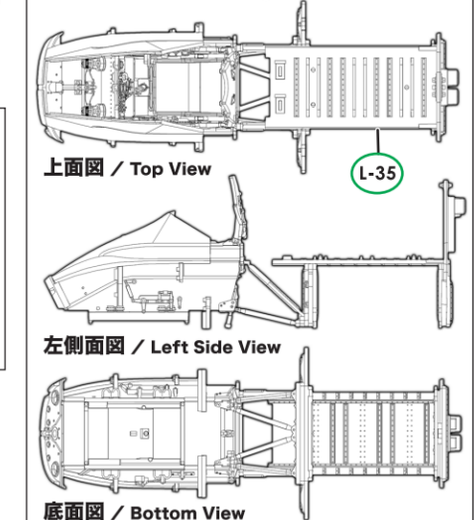
左側面図 / Left Side View



フィニッシャー・アドバイス Master Advice

21ページ赤枠(重要!!)内のように、外板と形状を合わせながら組み立てる。As you assemble, check the fitting with the outer panels is written in the "Important!!" red box on page 21.

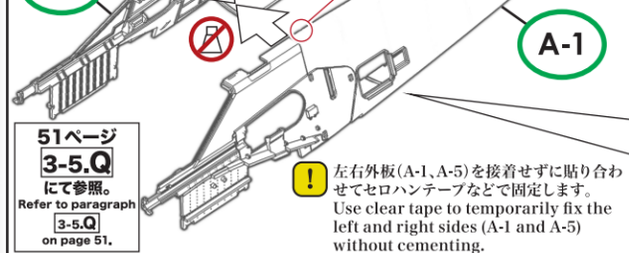
各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.



準備工作 Preparation

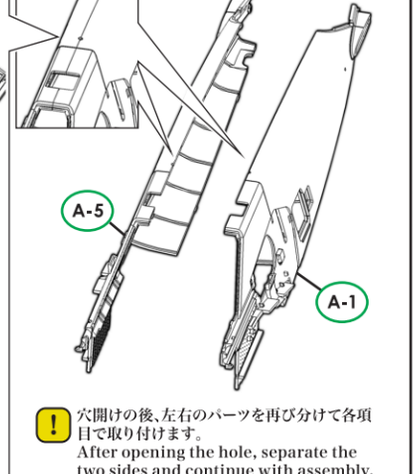
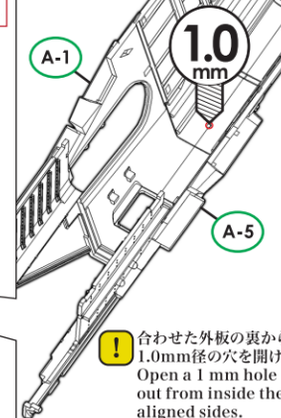
アンテナ取り付け(51ページ3-5.Q)用の穴を開ける。Open a hole for the antenna (attached on p.51 3-5.Q).

A-5



51ページ 3-5.Q にて参照。Refer to paragraph 3-5.Q on page 51.

穴開け Open Hole



重要!! 必ず確認してください!! Important!! Check this first!!

接着の前に、コックピットと左右の外板が隙間なく取り付けられるかを必ず確認してください。図のように、接着剤を付けずに合わせて見て隙間が無いことを確認してから項目順に接着してください。接着後も乾燥するまでの間、隙間が開かないようにセロハンテープなどで固定してください。Before cementing, make sure you check whether it is possible to attach left and right outer panels on the cockpit without any gap between the parts. As in the figure, without applying any glue, test-fit the parts to make sure there is no gap, and then proceed with cementing. Until cement dries, fix everything with some cellophane tape to avoid any gap to open.

