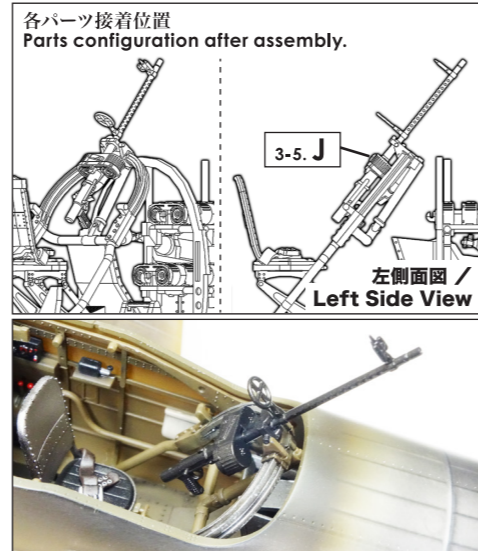
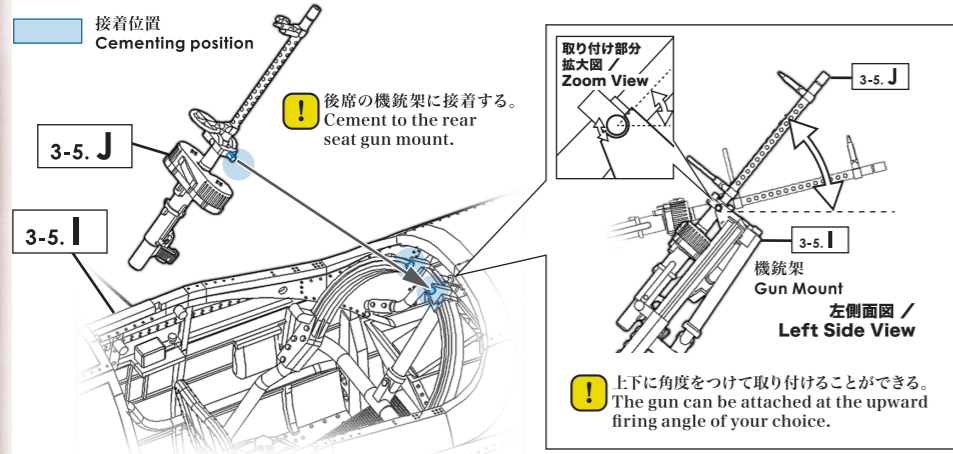


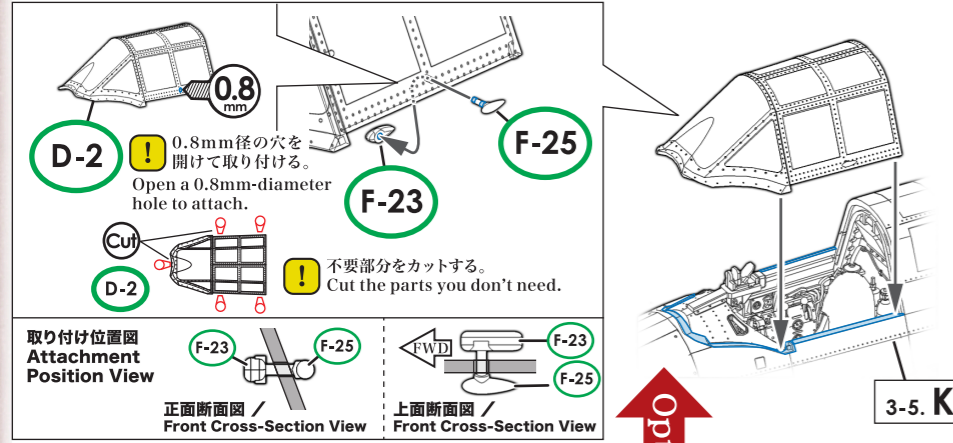
3-5. K 98式7.92mm旋回機銃の装着 Mounting the Type 98 Turret Machine Gun



3-5. L 前席キャノピー Front Canopy

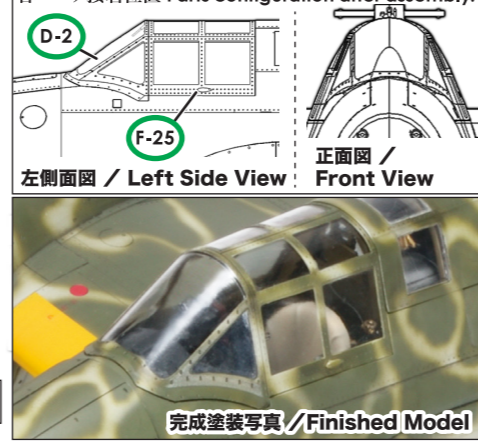
キャノピーは閉じ状態と開き状態のどちらかを選択する。 Choose the open or closed position for the canopy.

キャノピー閉じ状態 Canopy: Closed Position

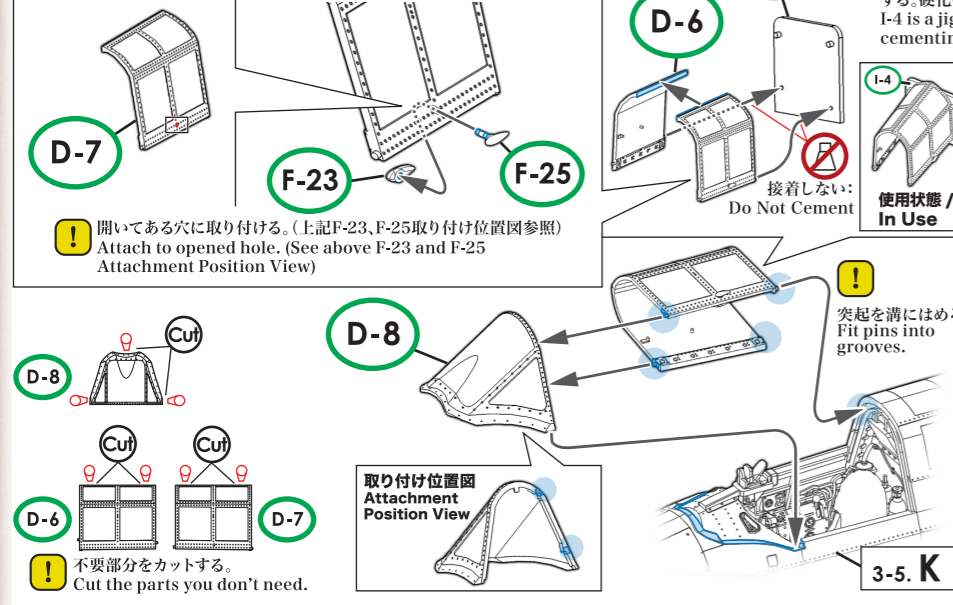


実機におけるパーツ名 Name of the parts implemented in the actual aircraft. D-2 前席キャノピー Front Canopy, F-23 F-25 取っ手 Handle

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

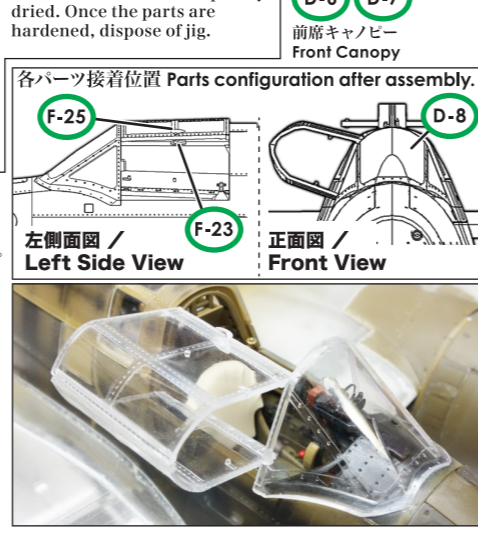


キャノピー開き状態 Canopy: Open Position



実機におけるパーツ名 Name of the parts implemented in the actual aircraft. D-8 ウィンドシールド Windshield, D-6 D-7 前席キャノピー Front Canopy

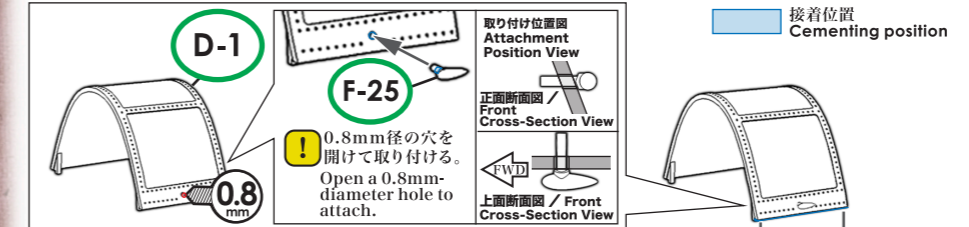
各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.



3-5. M 後席キャノピー Rear Canopy

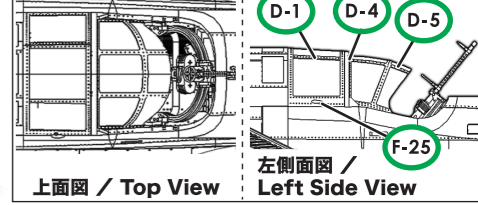
キャノピーは閉じ状態と開き状態のどちらかを選択する。 Choose the open or closed position for the canopy.

キャノピー閉じ状態 Canopy: Closed Position

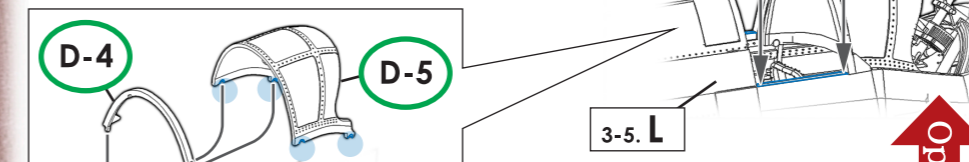


実機におけるパーツ名 Name of the parts implemented in the actual aircraft. D-1 D-5 後席キャノピー Rear Canopy, F-25 取っ手 Handle

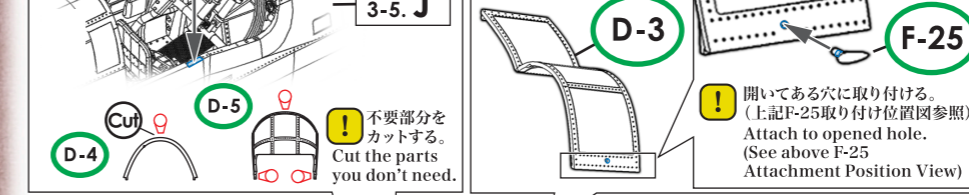
各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.



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



キャノピー開き状態 Canopy: Open Position

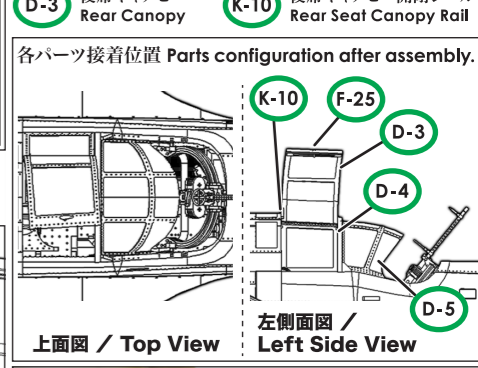


外観パーツは、「グレー」「クリアー」の2色から選択する。 You can choose between using the gray or clear runner for the outer parts.



実機におけるパーツ名 Name of the parts implemented in the actual aircraft. D-4 後席キャノピー中間フレーム Rear Seat Canopy Intermediate Frame, D-3 後席キャノピー Rear Canopy, K-10 後席キャノピー開閉レール Rear Seat Canopy Rail

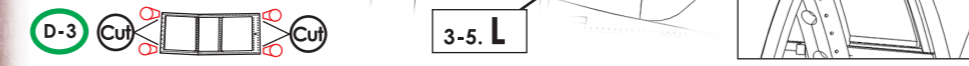
各パーツ接着位置 Parts configuration after assembly.



SWS-Design Concept

キ45改の前席キャノピーは2分割されて下端がレールに沿って横に開くタイプ。後席キャノピーは2/3が上方、横方向に開く前部と、機銃架と同期して上下に動く後部に分かれている。 The front seat canopy of the Ki-45 Kai was split in half, with the lower half opening sideways along a rail. Two-thirds of the rear seat canopy was the laterally-opening front section. The remaining one-third rear section moved up and down along with the machine gun mount.

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



3-5. N 着陸灯 Landing Light

選択 A Option: キ45改甲 Ki-45 Kai Ko. Diagram showing part F-4 attached to the nose.

選択 B Option: キ45改丙(陸軍航空工廠製) Ki-45 Kai Hei. Diagram showing part K-17 attached to the nose.

選択 A (5ページ参照)では機首に着陸灯があるので、ここはF-4パーツで塞ぐ。 For Option A (see page 5) the landing light is on the nose, so this area should be covered with part F-4.

選択 B Option. Diagram showing part F-3 attached to the nose. Note: F-3はクリアー成型ランナーのパーツを使用する。 Use clear runner parts for F-3.

実機におけるパーツ名 Name of the parts implemented in the actual aircraft. K-17 着陸灯 Landing Light, F-3 着陸灯カバー Landing Light Cover

外観パーツは、「グレー」「クリアー」の2色から選択する。 You can choose between using the gray or clear runner for the outer parts.

