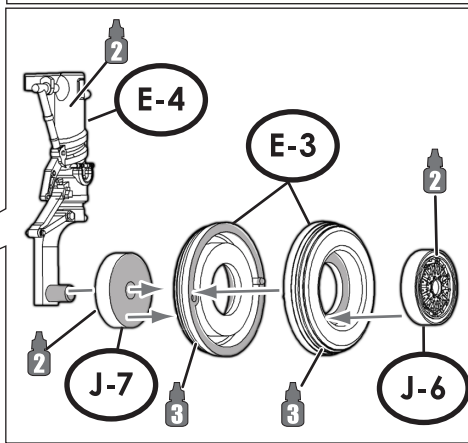
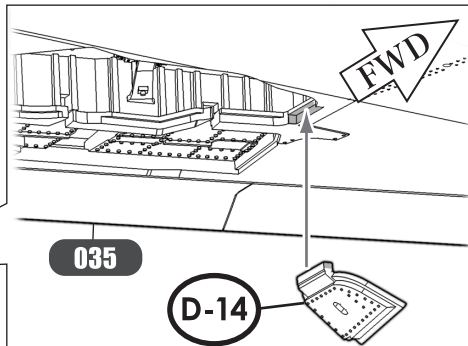


036

主脚(左側)  
Main Landing Gear (Left)

接着位置  
Cementing position

FWD

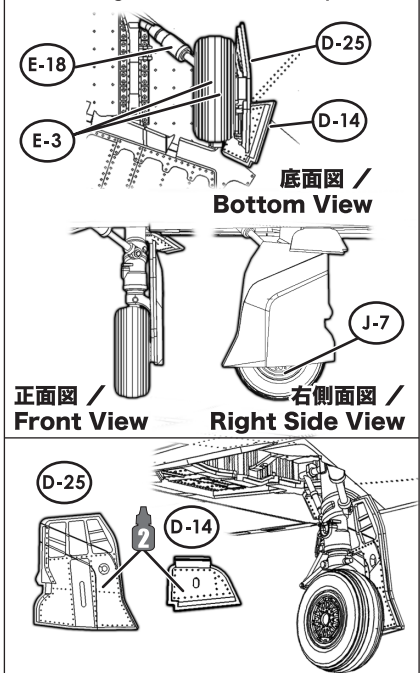


実機におけるパーツ名  
Name of the parts of the real aircraft.  
D-25 主脚扉(左側)  
Main Landing Gear Door (Left)  
E-18 主脚アクチュエーター(左側)  
Main Landing Gear Actuator (Left)

実機におけるパーツ名  
Name of the parts of the real aircraft.

E-4 主脚支柱(左側)  
Main Landing Gear Strut (Left)  
E-3 タイヤ  
Tire  
J-6 ホイール  
Wheel  
D-14 小主脚扉(左側)  
Small Main Landing Gear Door (Left)

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



037

主脚収納庫扉  
Main Landing Gear Doors

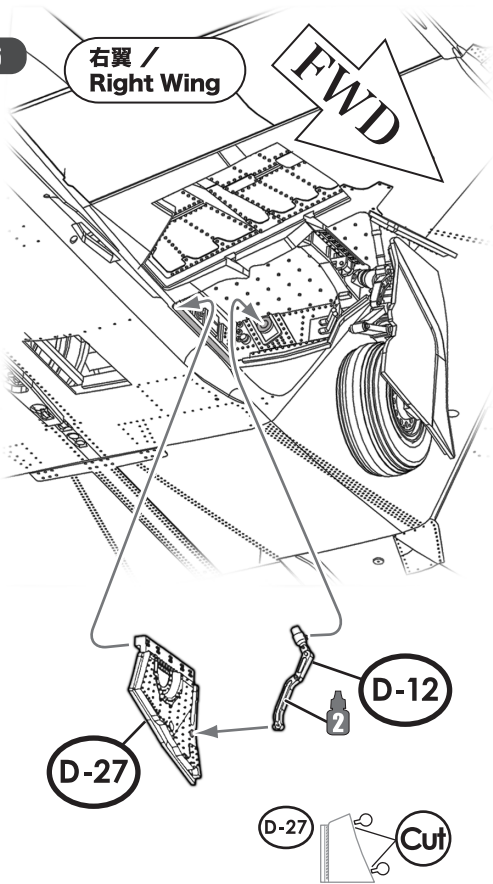
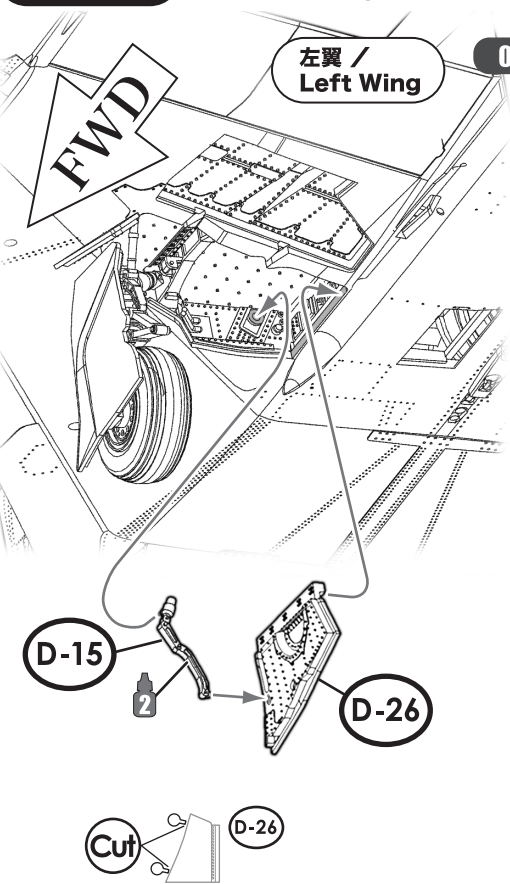
接着位置  
Cementing position

左翼 /  
Left Wing

036

右翼 /  
Right Wing

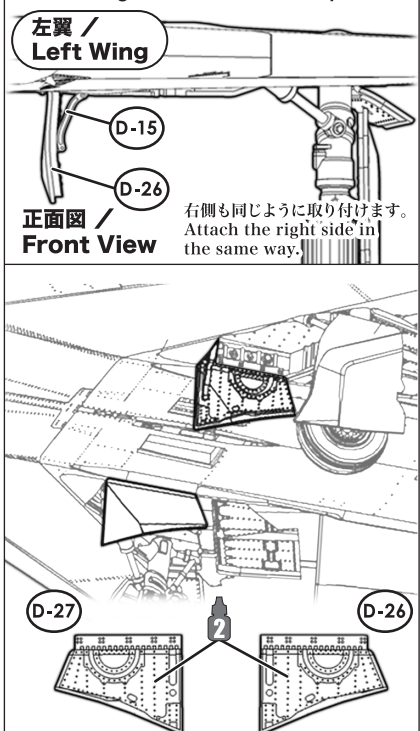
FWD



実機におけるパーツ名  
Name of the parts of the real aircraft.

D-26 主輪収納庫扉  
Main Wheel Door  
D-12 主輪収納庫扉アクチュエーター  
Main Wheel Door Actuator

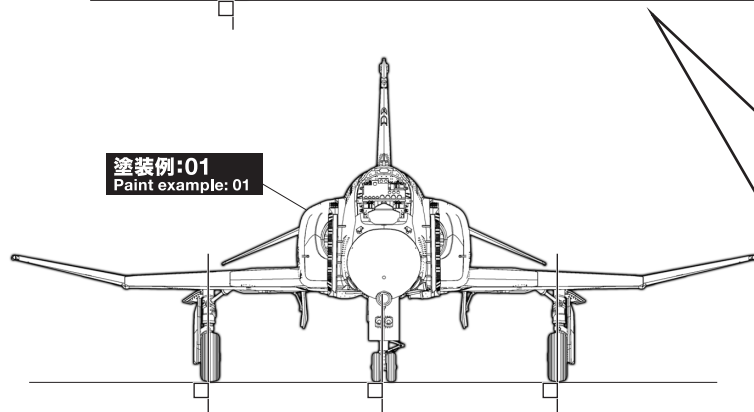
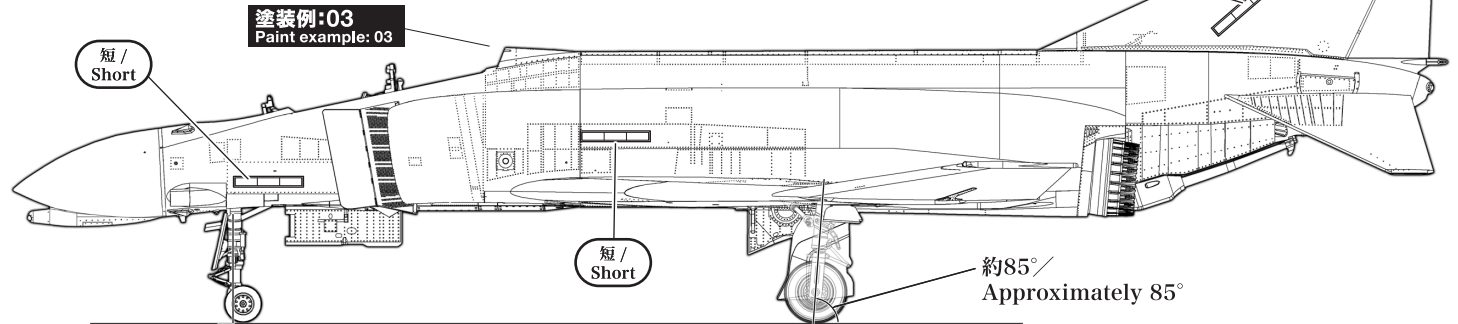
各パーツ接着位置  
Parts configuration after assembly.



脚柱の角度  
Angle of Landing Gears

Attention

脚部の接着後すぐに接地させずに、一晩ほど置いて完全に接着剤を乾燥させてから接地します。  
After attaching the landing gears, do not put the plane on the ground but let it dry completely for about one night and then ground it.



ELライトパネル  
EL Light Panels

塗装例:02  
Paint example: 02  
塗装例:03  
Paint example: 03

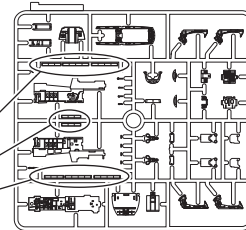
Cランナーの下図の部分から切り出して、厚みのあるELライトパネルにすることができます。  
(デカールと選択して、お好みで使用してください。)  
Cut the parts from C runner as described below, and use them to strengthen the EL light panels. (You can also choose the decals, as you prefer.)

短 / Short ×4 長 / Long ×2

“短”を4枚、“長”を2枚、切り出し、なるべく薄くなるように裏面を削り落としてから機体に貼り付けて使用します。取り付け位置は上図に表示してありますが、デカール77 or 78 (短)・76 (長)と同じ位置なので、別紙カラーガイドも参考にしてください。

塗装例:01には使用しません。  
Not for the Paint example 01.

C Runner



Cut 4 “short” and 2 “long” parts, scrape the back as thin as possible and then attach to the aircraft. Attachment position is shown in the figure above but, since it is the same position as decal 77 or 78 (short) and 76 (long), check the separate color guide too.

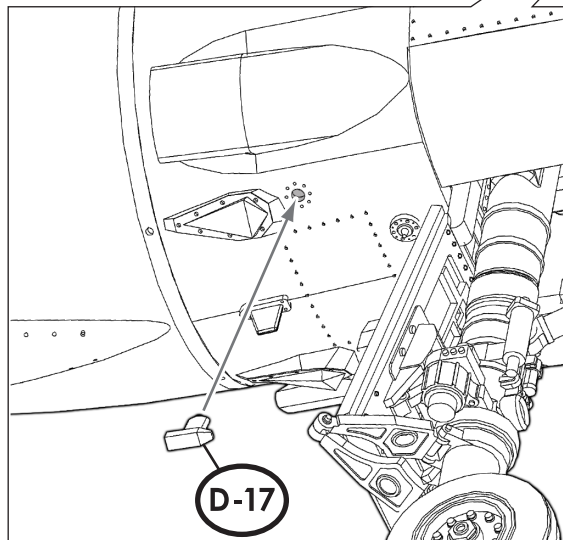
038

全温度センサープローブ  
TAT Sensor Probe

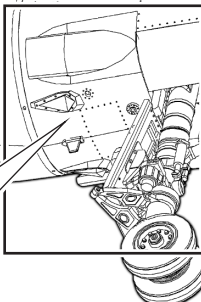
SWS Design Concept

空軍型では、海軍型で主翼下面の付け根にあったカタパルトフックが廃止され、フラットに整形されています。  
The catapult hook located at the base of the main wings underside on the Navy Type has been removed in the Air Force Type, and this surface has been flattened.

接着位置  
Cementing position



037



実機におけるパーツ名  
Name of the parts of the real aircraft.

D-17 全温度センサープローブ  
TAT Sensor Probe

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

