

取り付け位置左側面図

Attachment Position Left Side View



接着位置



J-22

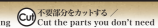
実機におけるパーツ名

in the actual aircraft.

J-24

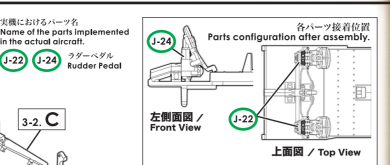
ラダーペダル

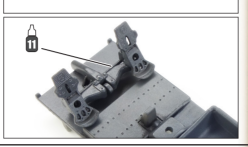
Rudder Pedal

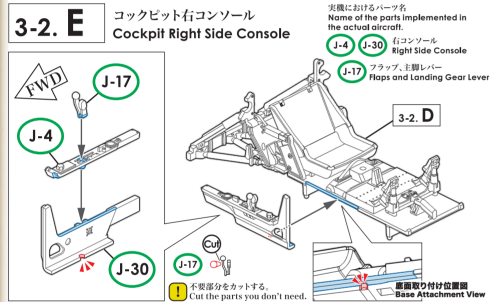


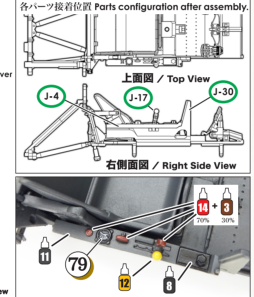


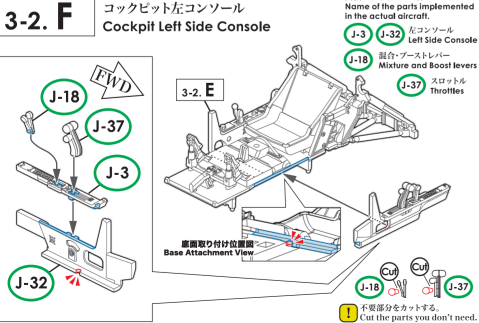


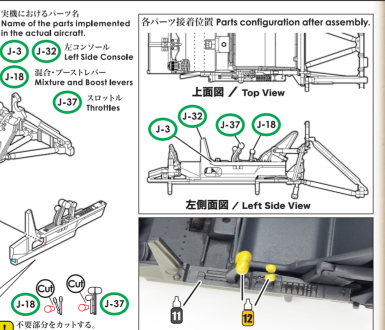


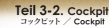












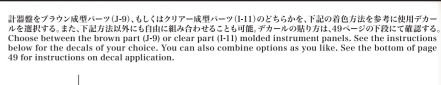










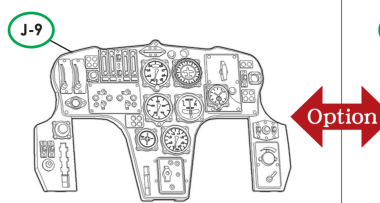


組み立ての際の注意点

Warning Note When Assembling

12 デカール番号 Decal No

Decal Numbe



Instrument Panel

A-12

Part Number

! 付属デカール使用や着色など、2種類の方法を紹介する。 See instructions below for two options using decals or paint.

付属デカール使用や着色など、2種類の方法を

Two methods for finishing the

I-11 使用時の計器盤着色方法 How to finish the instrument

クリアーな素材を利用した方法を紹介する。 One method for the clear instrument panel.

=塗り残し部分

計器盤のスペート 計器盤の表は、

してブラックで塗る。

Paint the surface black around the

Ō.

Option 組立選択

Assembly Option

デカール全面の貼り付け Applying the decal on the whole surface

お薦め

J-9 使用時の計器盤着色方法

How to finish the instrument

まとめて貼ることで素 早く出来る。 As the work is done all at once. this is fast.

方法 / Method

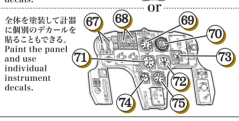
パーツ裏を着色した後 に、貼り付ける。デカー ル軟化剤などでモール ドに馴染ませる。 After painting the back of the part, apply the decal. Use a decal softener to make it conform to the shape.

一体化したデカールを全体に貼る。 Apply full (65)Apply run decals to large 63 ヤスリを軽く掛けてお くとデカールが貼り易 くなる。 Light filing makes it easier to attach decals.

紹介する。

panel using the brown part (J-9)

Two metnous for ministing the instrument panel with decals/paint.



全面着色塗装 Painting the whole surface

お薦め

あなたのお好みの色で 着色することが出来る。 You can paint the instrument panel as vou like.

方法 / Method

ベースの色を塗装後に 面相筆を使用して計器 類のモールドに合わせ て着色する。 After painting the base color, paint

each instrument using fine-point



panel using the clear part (I-11)

クリアー成型パーツを使用する。

Use the clear parts.

デカール全面の裏面貼り付け Applying the decal on the reverse side

お薦め /

工程が多く手間がかかるが、 クリアーのパーツを通して 計器類が見えるので、より リアルに仕上がる。 As there are many steps involved, this will be your work will look more realistic since the instruments will be visible through the clear

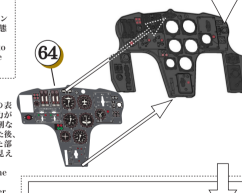
方法 / Method

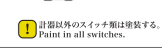
表面の計器部分をマスキン グなどで塗り分けた状態 で着色します。 Apply masking tape to protect areas that are

not to be painted.

パーツ裏からデカールの表 面を貼り付けます。粘着力が 弱いのでデカール軟化剤な どを併用する。貼り付けた後、 正面から見て塗り分けた部 分から計器がピッタリ見え るように調整する。 Apply the decal on the back side of the part. As the adhesive power of the decal is not sufficient, please use a decal softener too. After applying the decal, fine-tune its position by checking if you can see each instrument clearly

乾燥させて完成。 After drying, the work is completed!





塗料番号 Paint Number



71040(MA040) バーントアンバー BURNT UMBER 1



71055(MA055 ブラックグレーRLM66 BLACK GREY RLM66

実機におけるパーツ名



71078(MA078

71102(MA102)

塗料番号