

B-747の作り方

20140421

★用意する道具★

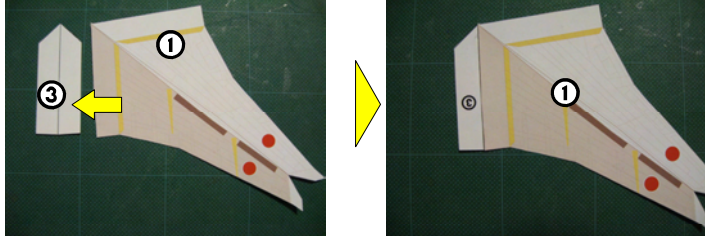
- **接着剤**…セメダインC、木工用速乾ボンドなど。
- **カッター／はさみ**…45度刃のデザインカッターがお勧め。ふつうのカッターでも可。
- **カッターマット**…カッターで紙を切り抜く時に使用。
- **定規**…切るときやニードルでなぞる時に使用。
- **ニードル**…折り目をつくる。ニードルの先は、紙を切らないようにヤスリ等で丸めてください。芯を出さないシャープペンシルや、インクの出なくなったボールペンでも代用が可能です。

★組み立ての手順★

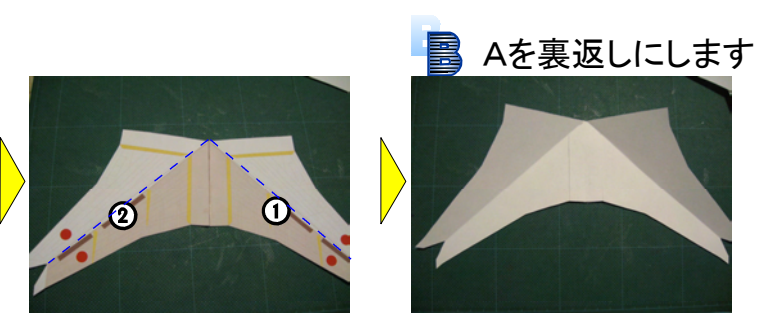
山折り ----- 谷折り ----- きりとり線 -----

- 組み立て作業前に、折り線にそってニードル等で折り目をつけておいてください。

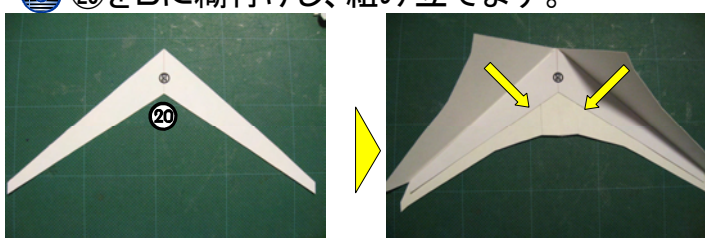
A ①、②を③に糊付けします。



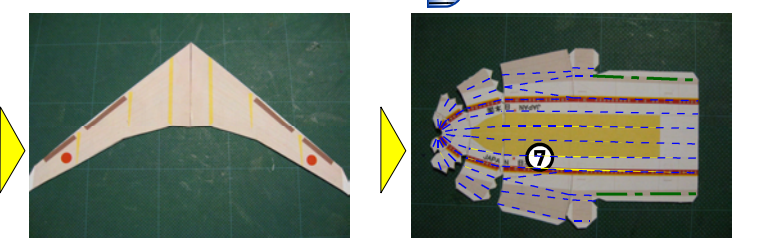
B Aを裏返しにします



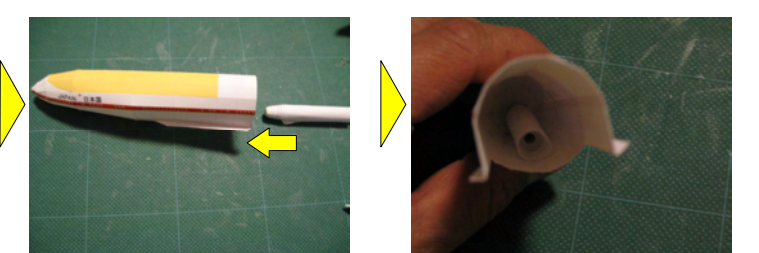
C ⑩をBに糊付けし、組み立てます。



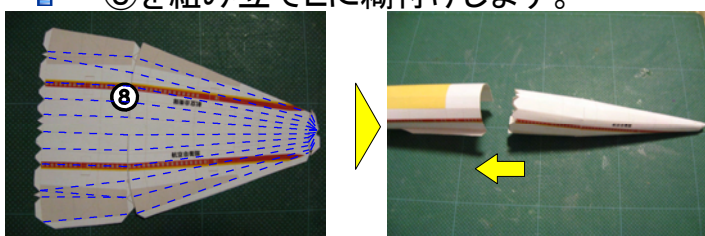
D ⑦を組み立てます。



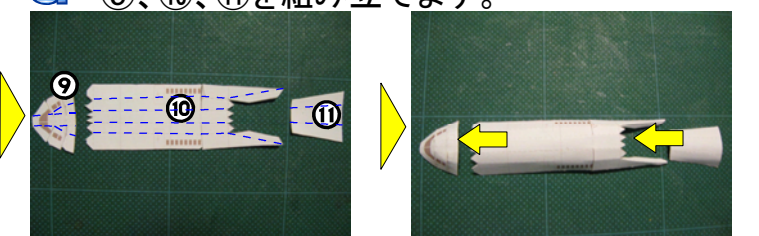
E ⑯を丸めてDの内側に糊付けします。



F ⑧を組み立てEに糊付けします。



G ⑨、⑩、⑪を組み立てます。



★組み立ての手順★

山折り -----

谷折り ----- きりとり線 -----



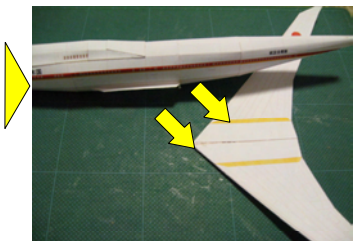
(C) Copyright 2006-2014 Ojimak All right reserved.

Flying Paper Model by Ojimak

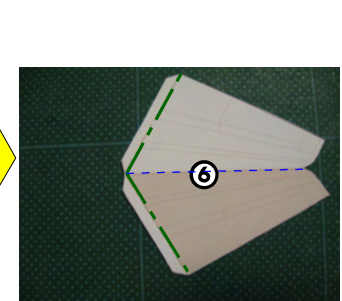
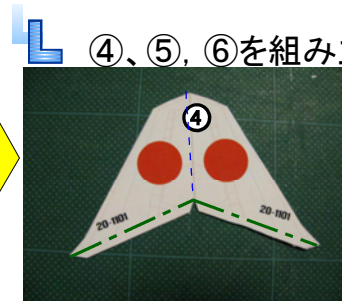
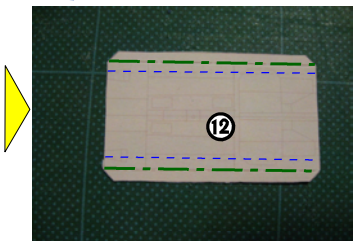
H GをFに糊付けします。



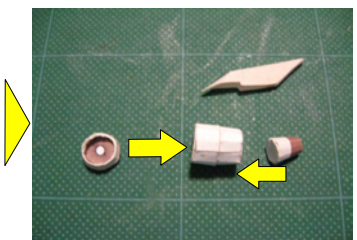
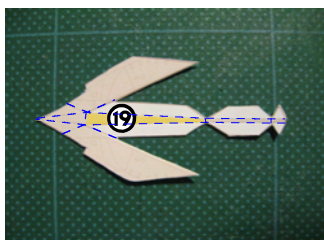
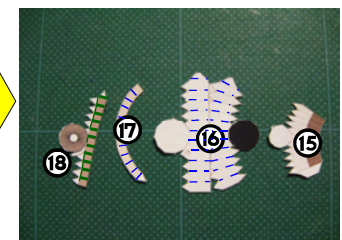
HをCに糊付けします。



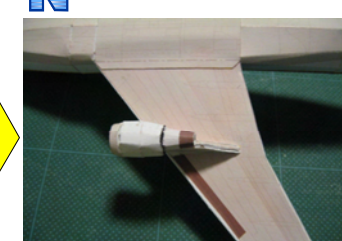
J ⑫を組み立てIに糊付けします。



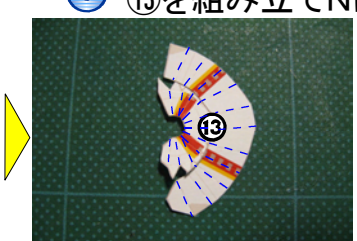
M ⑯⑰⑱⑲を組み立て
Lに糊付けします。



N MをLに糊付けします。

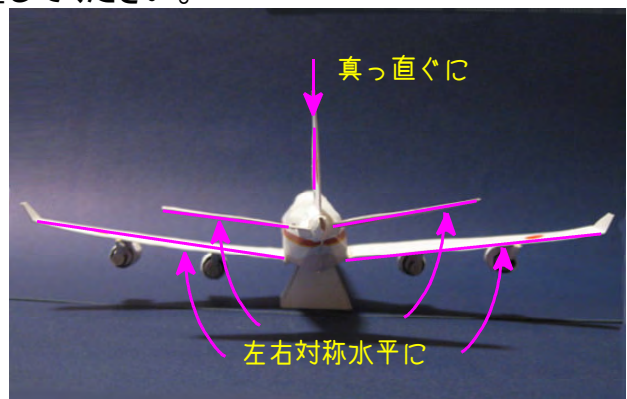


O ⑬を組み立てNに糊付けします。



★飛ばす前に★

1. 飛行機の前と後から見て、下図のように翼を調整してください。



翼がねじれていなことを確認してください

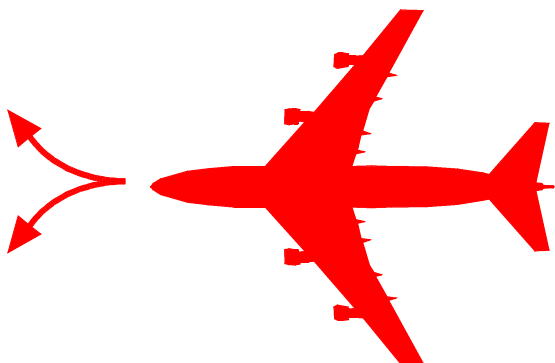
2. 軽く手で飛ばしてみて飛行機の飛び方によって尾翼を調整してください。



頭が下がり墜落 → 尾翼を上に調整



頭が上がり失速 → 尾翼を下に調整



左右に飛行 → 主翼が左右対称になっているかをもう一度確認



★注意★

- 飛ばす時は、決して人に向けて飛ばさないこと。
- この飛行機を作り、飛ばし、その他の際に生じた、いかなる障害・事故にも一切責任を負いかねます。ご了承ください。