

JASDF仕様 F-15Jの作り方

20130625



F-15J
1/80

(C) Copyright 2006-2013 Ojimak All right a reserved.
Flying Paper Model by Ojimak

★用意する道具★

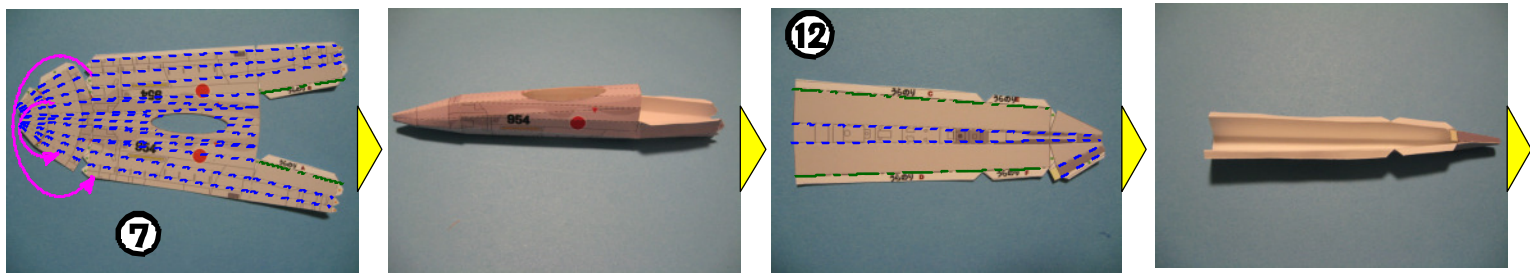
- 接着剤…セメダインC、木工用速乾ボンドなど。
- カッター／はさみ…45度刃のデザインカッターがお勧め。ふつうのカッターでも可。
- カッターマット…カッターで紙を切り抜く時に使用。
- 定規…切るときやニードルでなぞる時に使用。
- ニードル…折り目をつくる。ニードルの先は、紙を切らないようにヤスリ等で丸めてください。芯を出さないシャープペンシルや、インクの出なくなったボールペンでも代用が可能です。

★組み立ての手順★

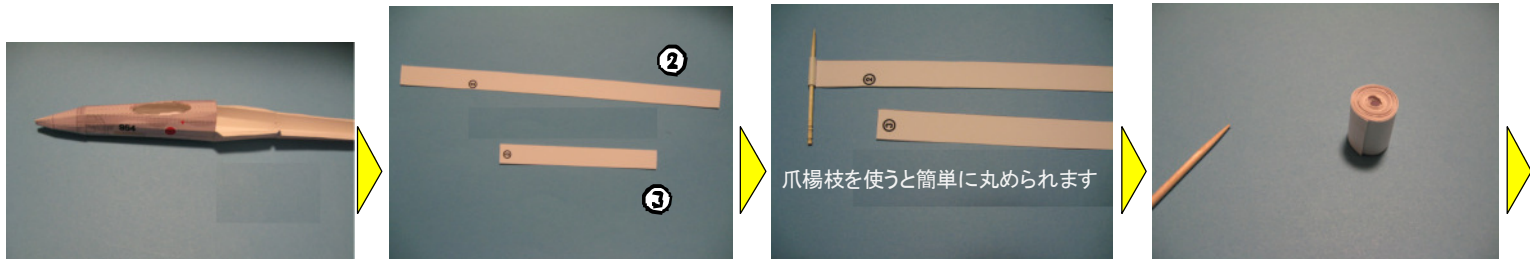
山折り - - - - - 谷折り - - - - - きりとり線 ———

- 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。

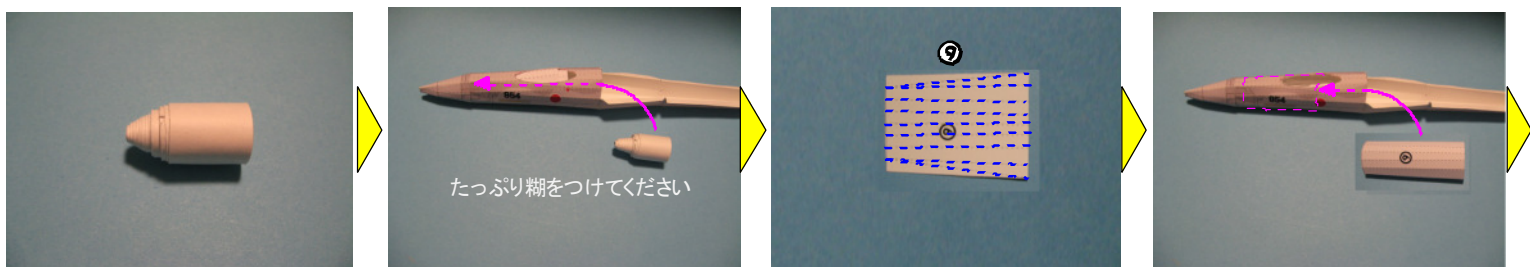
A 機体を組み立てます。



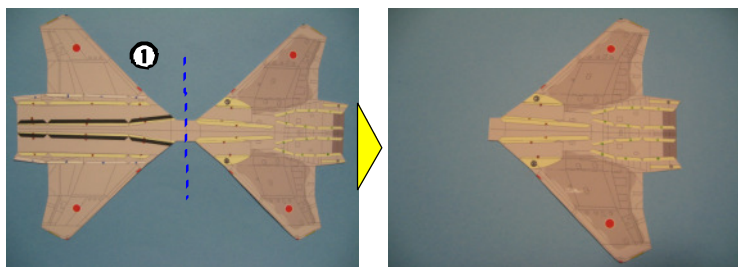
B おもり②、③を丸めて機首内に糊付けします



C 補強部品⑨を機首の内側に糊付けします



D 主翼①を折り全面糊付けします



E Cの機体と主翼を糊付けします



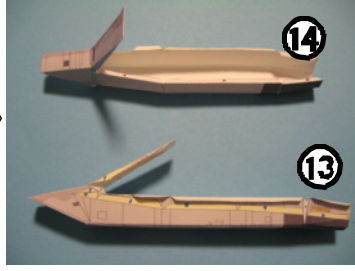
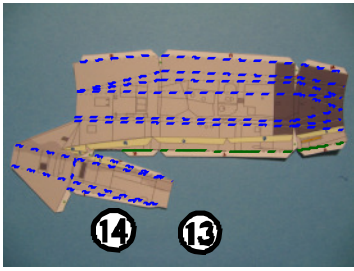
★組み立ての手順★

山折り - - - - -

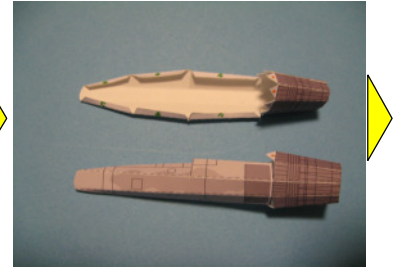
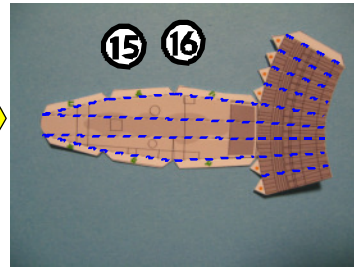
谷折り - - - - -

きりとり線 ———

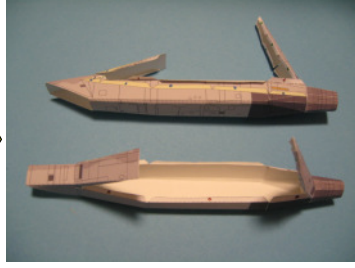
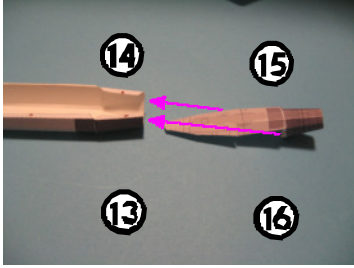
F ⑬、⑭を組み立てます



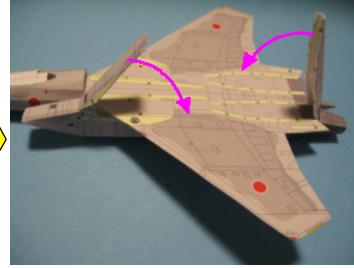
G ⑮、⑯を組み立てます



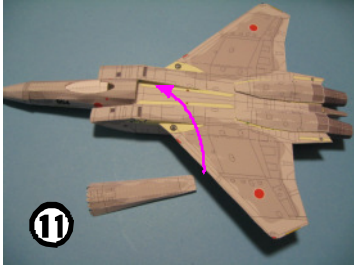
H FにGを糊付けします



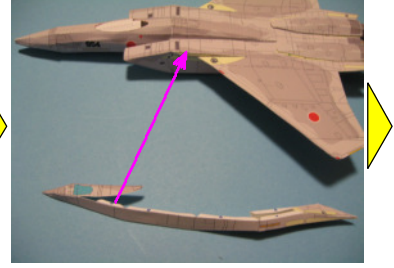
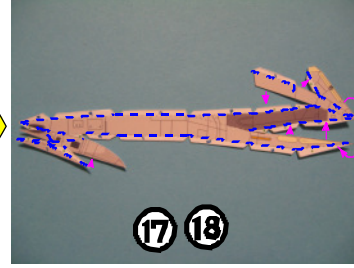
I EにHを糊付けします



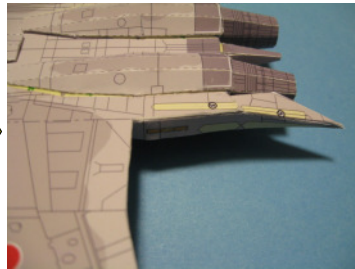
J Iに⑪を糊付けします



K ⑰、⑱を組み立てます **L** Jに⑰、⑱を糊付け



L Jに⑰、⑱を糊付け



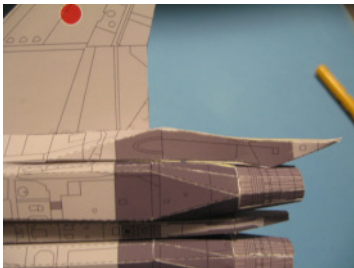
L Jに⑰、⑱を糊付け



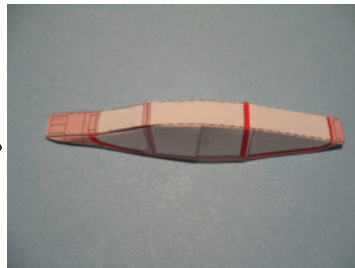
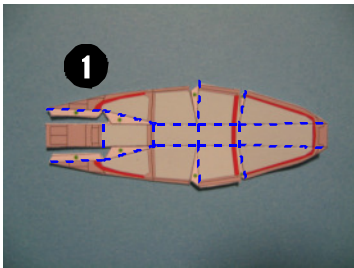
L Jに⑰、⑱を糊付け



L Jに⑰、⑱を糊付け



M ①を組み立てる



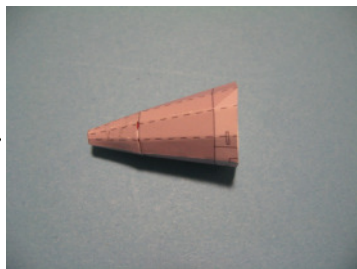
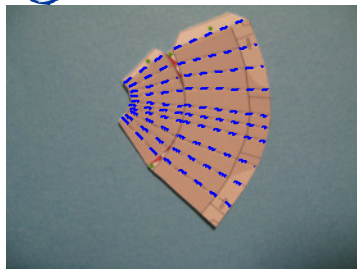
N ①をJに糊付けする



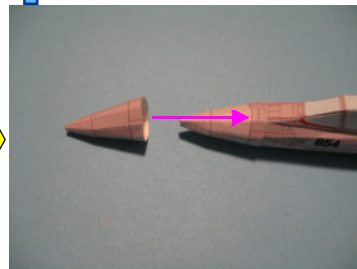
★組み立ての手順★

山折り - - - - - 谷折り - - - - - きりとり線 ————

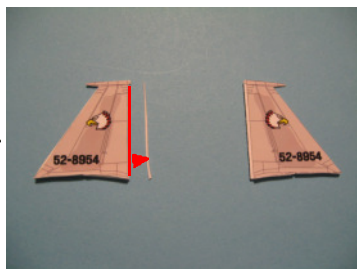
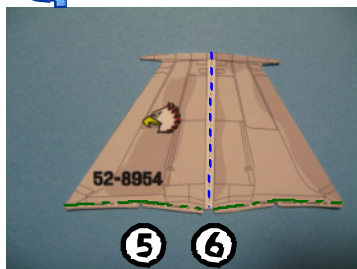
Q ⑧を組み立てます



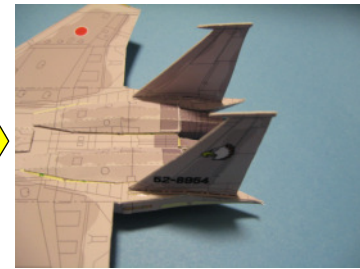
P ⑧をNに糊付けします



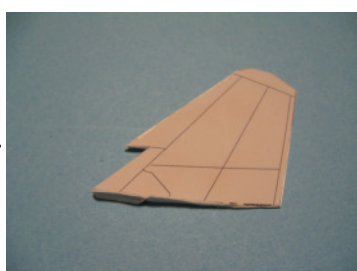
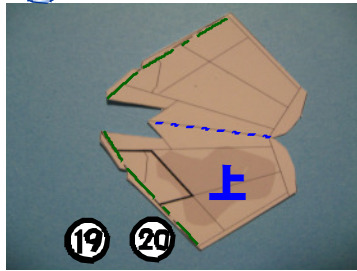
Q ⑤、⑥を折り、裏全面に糊付け。乾いたのち余白を切り離します



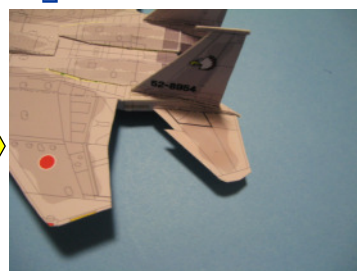
R ⑤、⑥をPに糊付けします



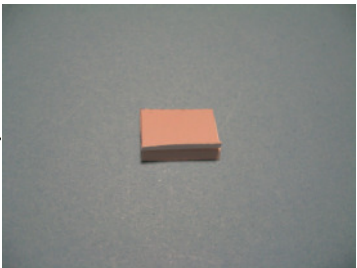
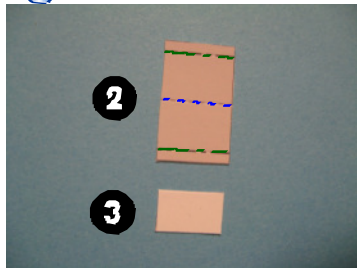
S ⑱、⑳を折り、裏全面に糊付けします



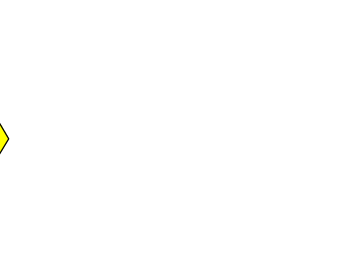
T ⑱、⑳をRに糊付けします



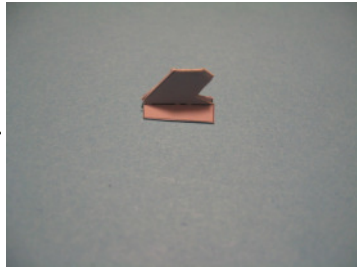
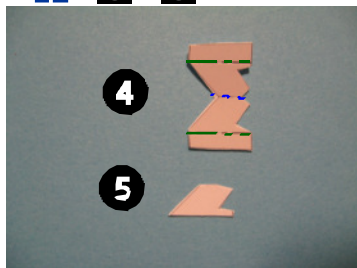
U ③を②の内側に挟みに組み立てます



V UをRに糊付けします



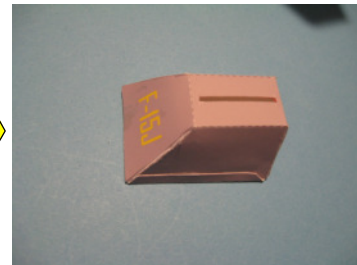
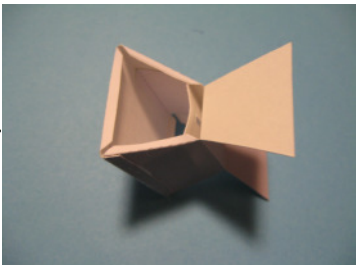
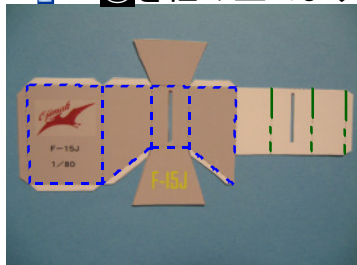
W ⑤を④の内側に挟みに組み立てます



X WをRに糊付けします



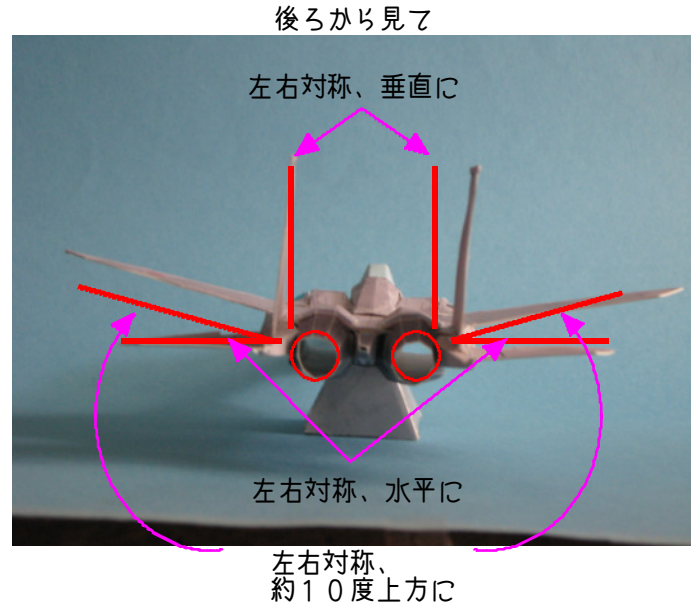
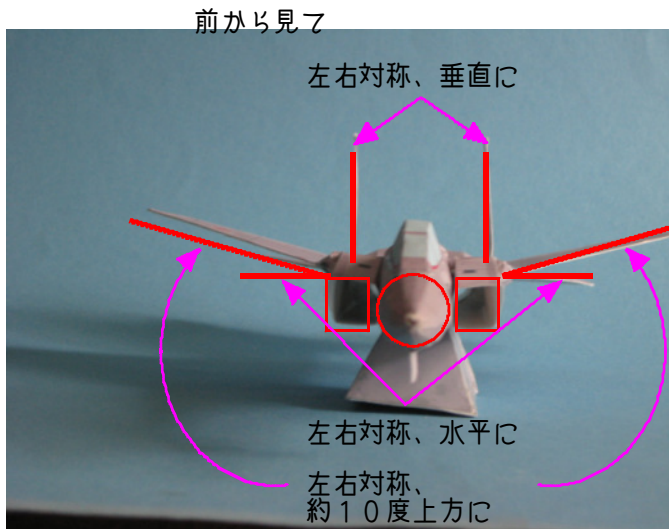
Y ⑥を組み立てます



できあがり!

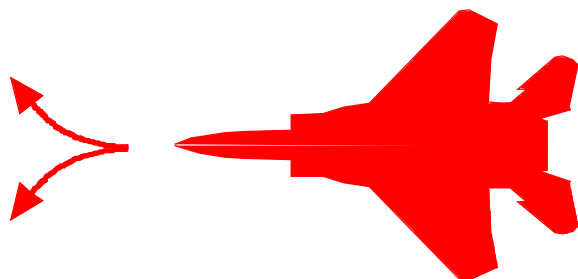
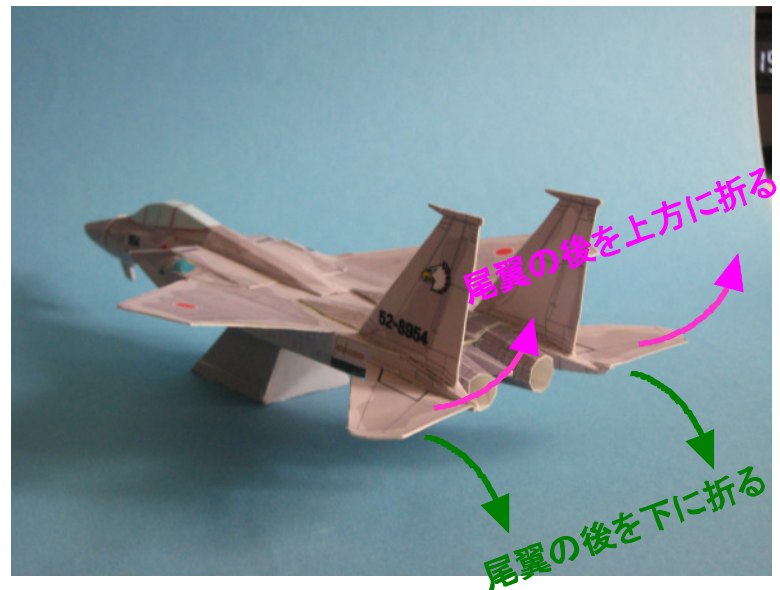
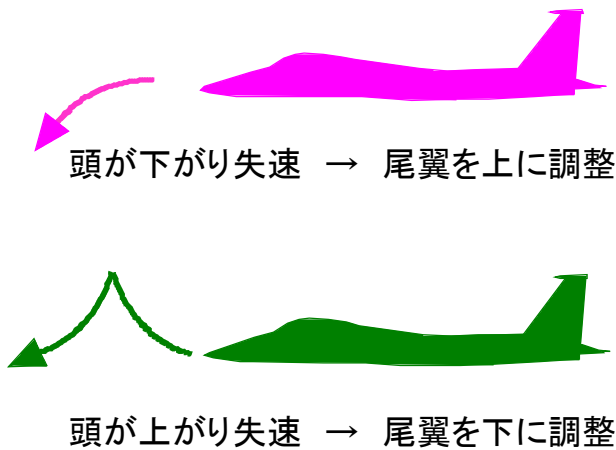
★飛ばす前に★

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。



翼がねじれていないことを確認してください

2. 軽く手で飛ばしてみても飛行機の飛び方によって尾翼を調整してください。



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。