

F-8の作り方 Instruction

紙は、110-135kgがベストです。 Ver. 2.0 2007.1.28 remake

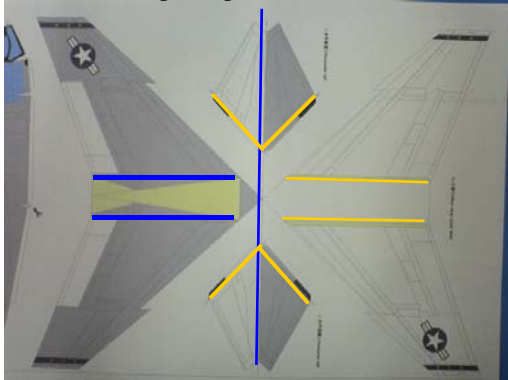
山折 mountain fold line

カット線 cut line

谷折 valley fold line

①. K:主翼の折り方

K Main Wing folding line



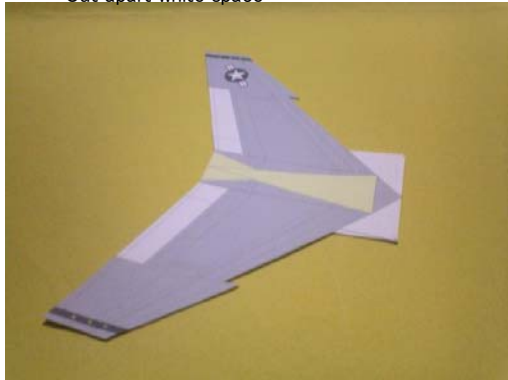
②. 主翼の上下を貼り合わせる

Fold and glue K Wing upper side and under side.



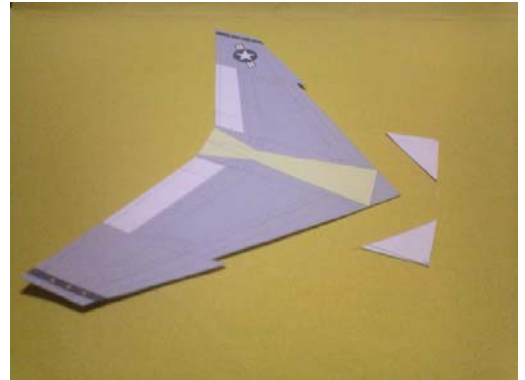
③. 余白を切り離す。

Cut apart white space



④. 余白を切り離す。

Cut apart white space



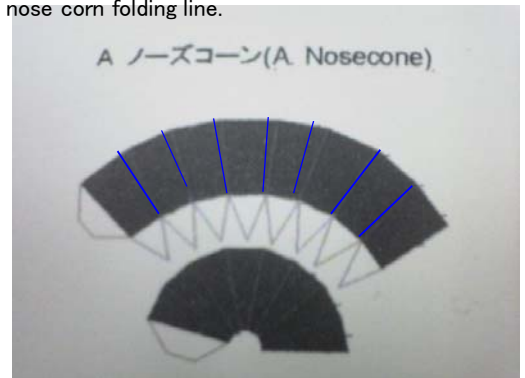
⑤. 主翼を折る下げる。

Fold down the main wing.



⑥. ノーズコーンの折り方

A. nose corn folding line.



⑦. ノーズコーンを丸めて糊付けする

Roll and glue the each nose corns



⑧. ノーズコーンを組み合わせる

The nose corn parts glue together.



- ⑨. B.機首の折り方。
B : Nose folding line.



- ⑩. 機体を丸める。接着する。
Fold and glue the nose part

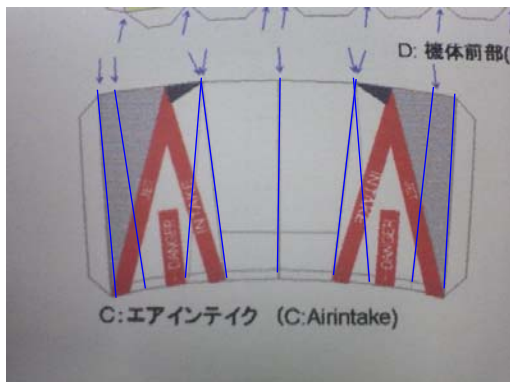


- ⑩. 機首とノーズコーンを接着する。
Glue the nose and nose corn together.



- ⑪. 機首と、機体をつける。
Glue together nose and body upside

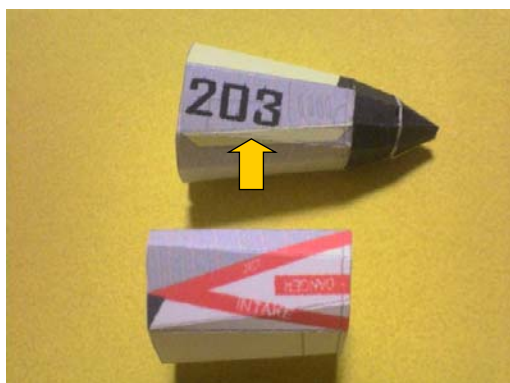
- ⑫. C.エアインテイクの折り方。
C. Air intake folding line



- ⑬. エアインテイクを折る。
Fold the air intake .



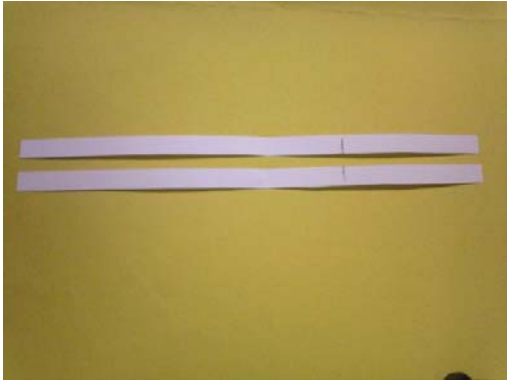
- ⑭. エアインテイクを機首につける
Glue together air intake and nose



- ⑮. エアインテイクを機首に付ける
Glue together air intake and nose



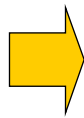
⑯. おもりを切り出す。
Cut apart the ballast



⑰. おもりを丸める。
Roll the ballast.



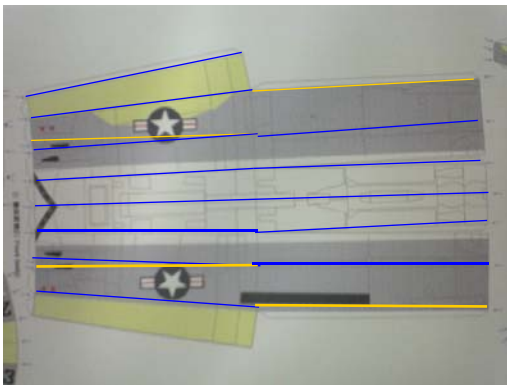
⑱. 機首におもりを付ける。
glue rolled ballast to inside of nose.



⑲. 機首の中のおもり。
The ballast in the nose.



20. D 機体前部の折り方。
Folding line of D Front body.



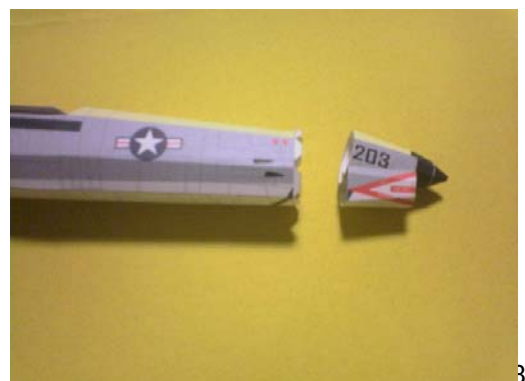
21. 後ろをのり付けする。
Glue the backside.



22. 機体前部を組み立てる。
Fold and glue the front body closed.



23 機体前部をノーズにつける。
Glue front body and nose.



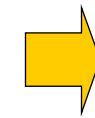
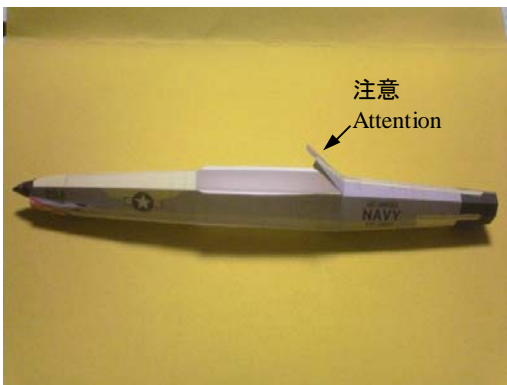
24. 機体前部をノーズにつける。
Glue front body and nose.



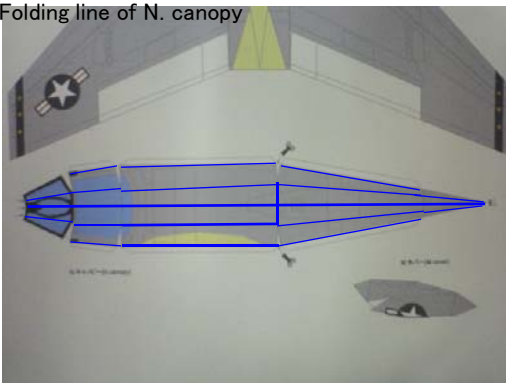
26. E. 機体下部を主翼につける。
fold and glue E back body.



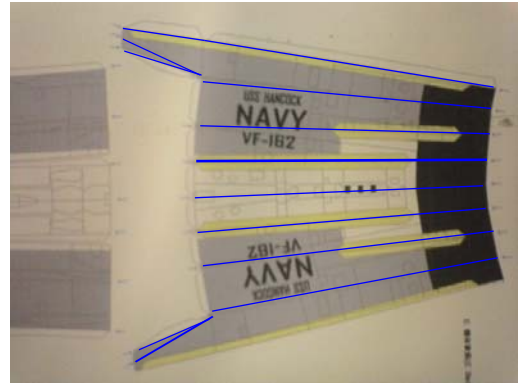
28. 機体。
body.



30. N. キャノピーの折り方。
Folding line of N. canopy



25. E.機体下部の形つくる。
Folding line of E. back body.

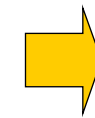


27. 機体前部と、機体後部をつける。
Glue together front body and back body.



29. 機体に主翼を付ける。
Glue main wing to the body.

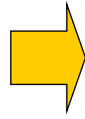
注意
Attention



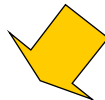
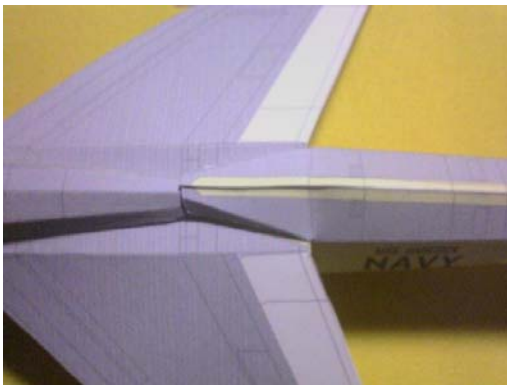
31. N. キャノピーを組み立てる。
Fold and Glue N Canopy.



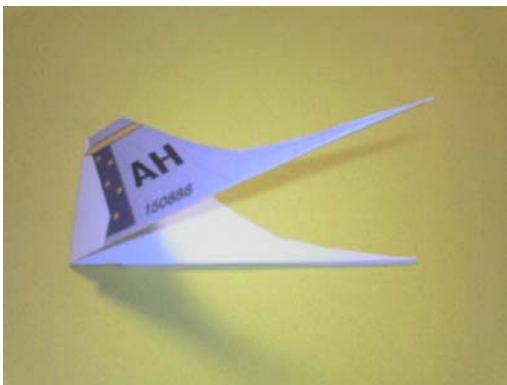
32. キャンピアーを機体に付ける。
Glue the canopy to body.



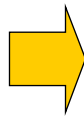
34. 後部機体をキャンピアーに付ける。
Glue back body to canopy.



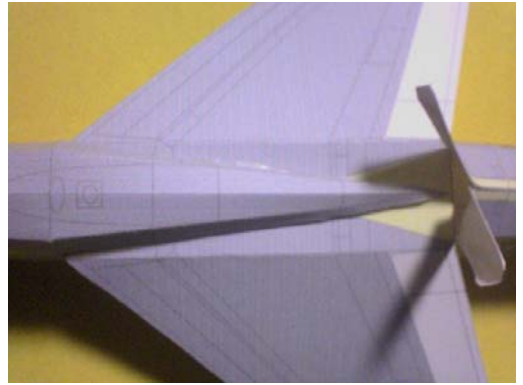
36. 垂直尾翼を折る。
Fold F: Fin and rudder.



38. 垂直尾翼を機体に付ける。
Glue F: Fin and rudder to body..



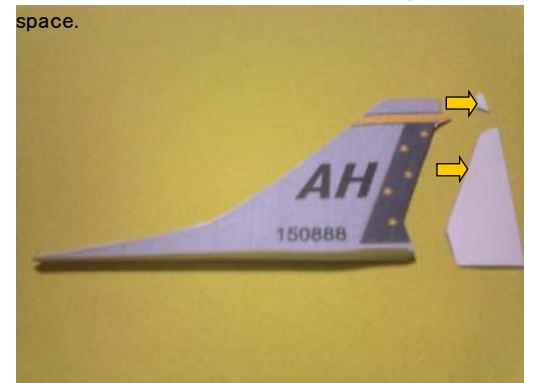
33. キャンピアーを主翼に付ける。
Glue the canopy to main wing.



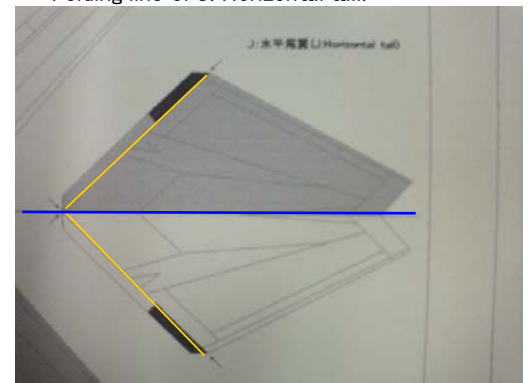
35. 垂直尾翼の折り方。
Folding line of F: Fin and rudder.



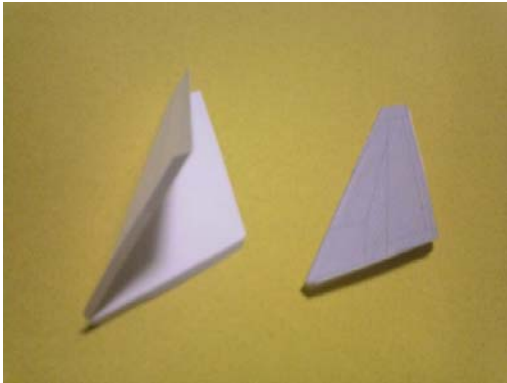
37. 垂直尾翼をのり付けし、余分な部分を切り離す。
Glue F: Fin and rudder and cut apart white space.



39. 水平尾翼の折り方。
Folding line of J: Horizontal tail.



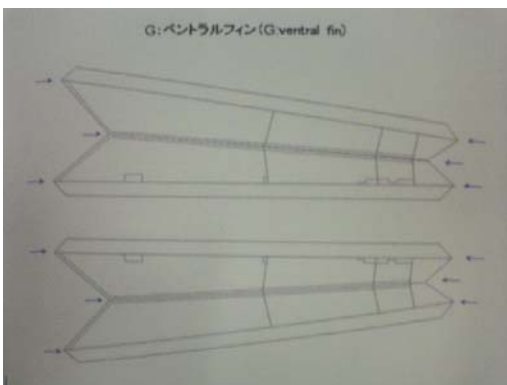
40. 垂直尾翼を組み立てる。
Fold and glue J: Horizontal tail.



41. 垂直尾翼を機体に付ける。
Glue J: Horizontal tail to body.



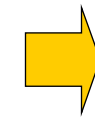
42. ベントラルフィン（G）の折り方。
Folding line of G: ventral fin.



43. ベントラルフィン（G）を組み立てる。
Fold and glue G: ventral fin.



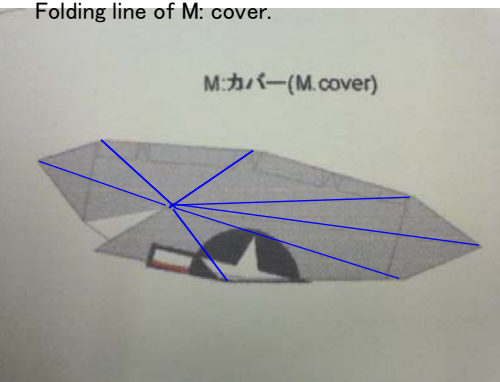
44. ベントラルフィン（G）を機体に付ける。
Glue G: ventral fin to body.



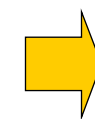
45.



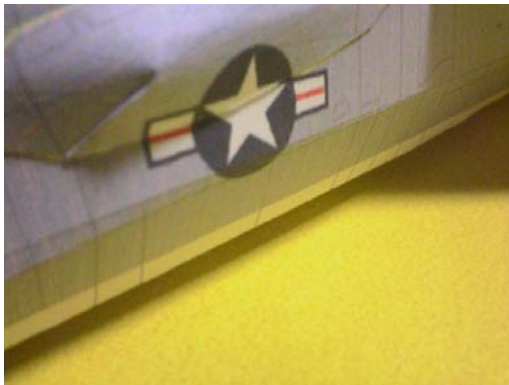
46. M:カバーの折り方。
Folding line of M: cover.



47. カバー（M）を組み立てる。
Fold and glue M: cover.



48. カバーを機体に付ける。
Glue the cover to body.



完成！

あとは調整して、飛ばしてみてください。感想をお待ちしています。

Finish! Let's fly this paper plane after checking the body and the wing.

Please report on the impression with mail.

VOUGHT F-8J CRUSADER

ver0.1 2007.1.21 ojimak_01@yahoo.co.jp