F-16Cの作り方

Ver 0.1 2006.10.7

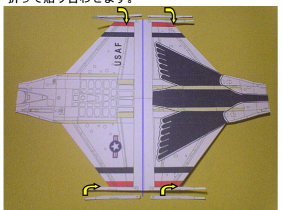
紙は、110kgの紙が良いと思います。

やま折り

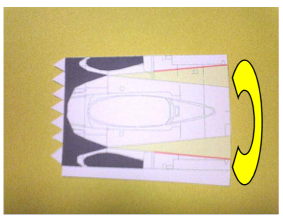
たに折り

カット線

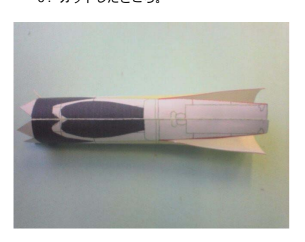
1. ① 主翼上にランチャー補強を付け中心線で折って貼り合わせます。



3. ③機首を丸めます。

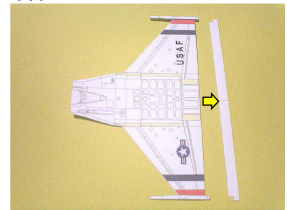


5. カットしたところ。





2. ①主翼を貼り合わせた後余分な部分を落とします。



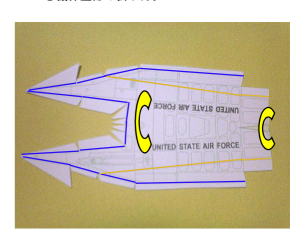
4. 丸めたところ。赤線部分をカットします・



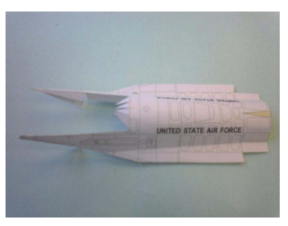




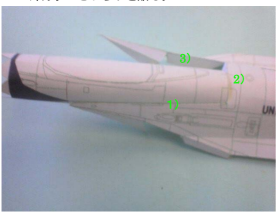
6. ④機体上部の折り方。



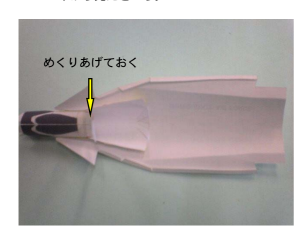
7. 丸めたところ。



9. 片方ずつきっちりと貼る。



11. 下から見たところ。



13 片側ずつ付ける。







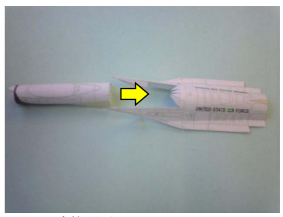




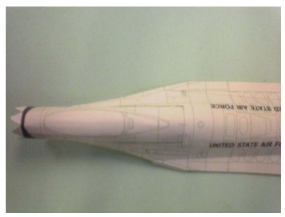




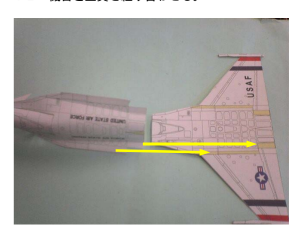
8. 機首と機体上部と組み合わせる。



10. 両方付けたところ。



12. 機首と主翼を組み合わせる。



14. もう片方も付ける。



15. 機首の下側を主翼部分にのり付けする。 機体上部の先端も主翼部分に付ける。



17. ⑨キャノピー及び⑧キャノピー補強の折り方。

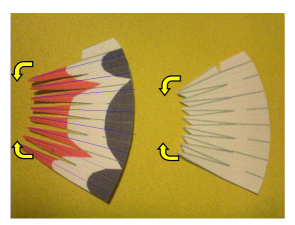




1

18. 癖付けしたところ。

16. のり付けしたところ。



19. 補強をのり付けしたところ。







20. 丸めたところ。



21. キャノピーに補強を差し込み、

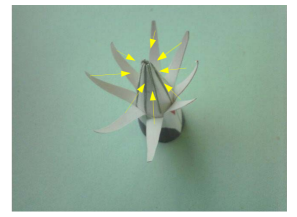






22. キャノピーを補強にのり付けする、





23. キャノピーを付けたところ。



25. おもりを丸めたところ。

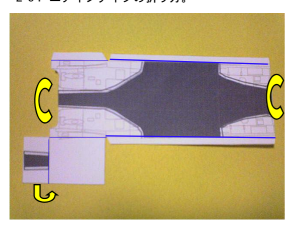




27. おもりを付けたところ。



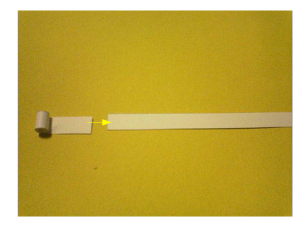
29. エアインテイクの折り方。



24. ⑰おもりを丸める。



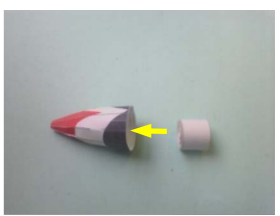




26. おもりをキャノピーの内側に貼る。







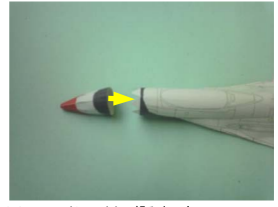
28. エンジンを主翼につける







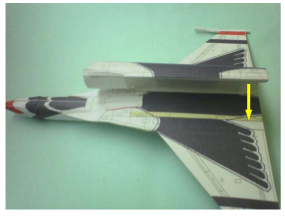




30. エアインテイクの組み立て方。



31. 主翼にエアインテイクを付ける。片側ずつ。



33. 機体後部の折り方。





34. 機体後部を付ける。

32. エアインテイクを付けたところ。



35. 機体後部を付けたところ。

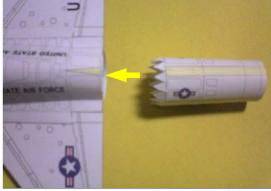


37. エンジンノズルを付ける。









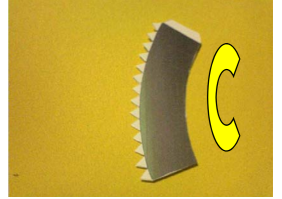
36. エンジンノズルを丸め付ける







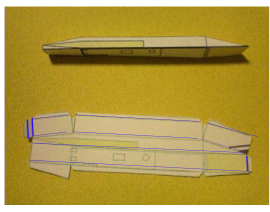




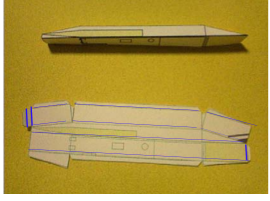
38. エンジンノズルを付けたところ。



39. 水平尾翼基部の作り方。



41. 水平尾翼基部を付けたところ。





43. 垂直尾翼基部。



45. 垂直尾翼の折り方。



40. 水平尾翼基部を付ける。

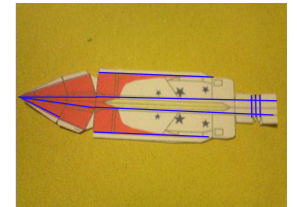




42. 垂直尾翼基部の折り方。







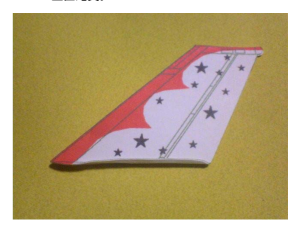
44. 垂直尾翼基部を付ける







4 6. 垂直尾翼。



47. 垂直尾翼をつける。

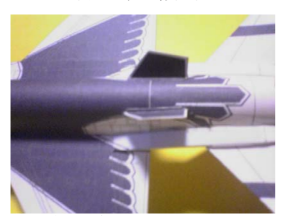


17. 水平尾翼をつける。





19. ベントラルフィンを付ける。

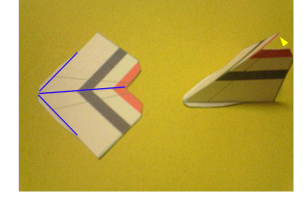


21. 主翼に機体をつける。

48. 水平尾翼の折り方。



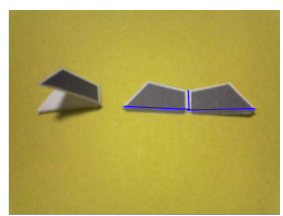




18. ベントラルフィンの折り方。







20. キャノピーを付ける。







