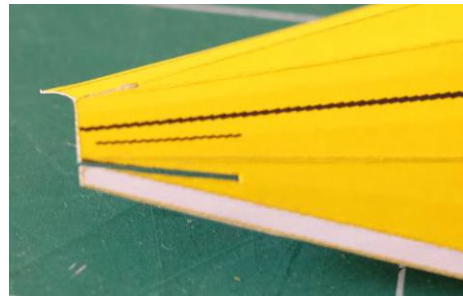
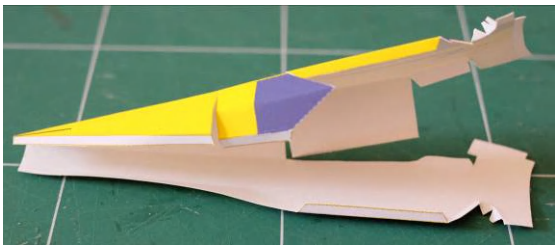
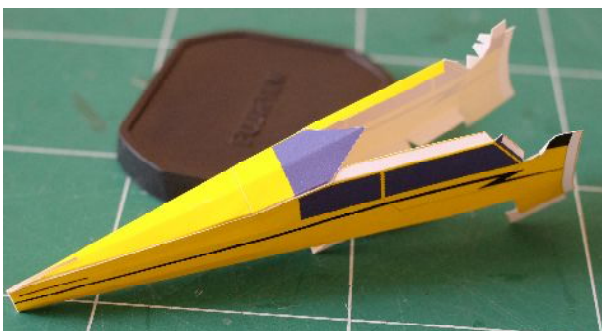
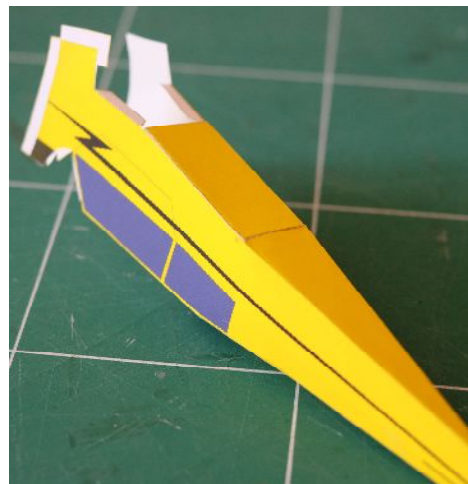
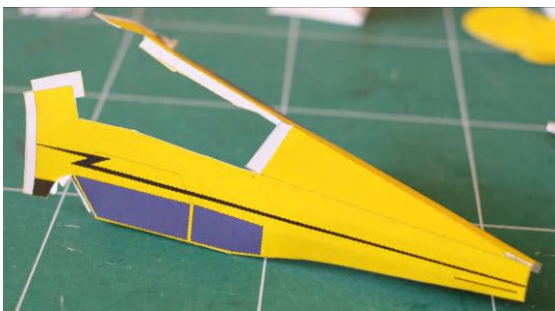
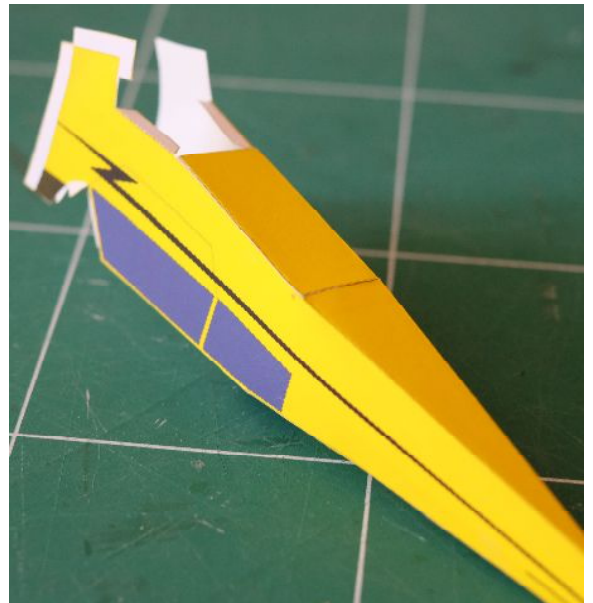
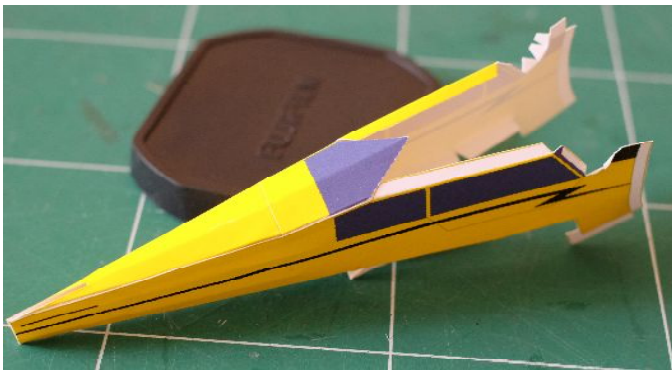
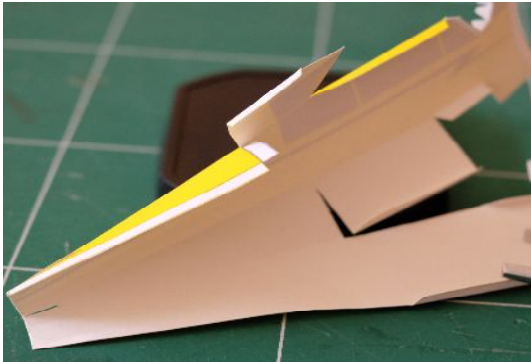


PIPER CUB の作り方

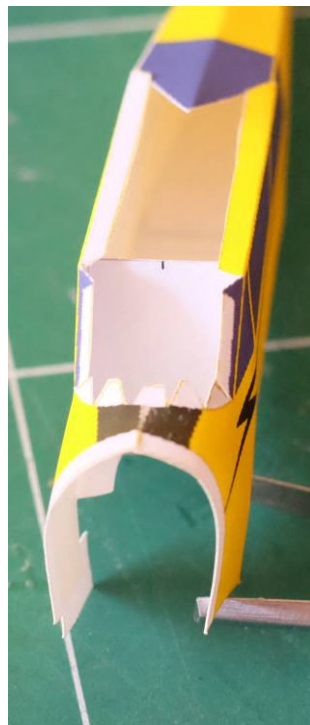
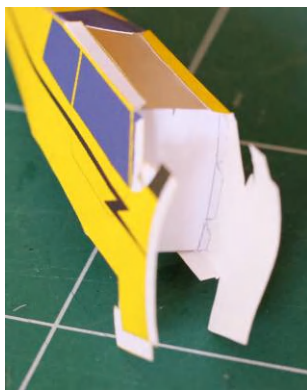
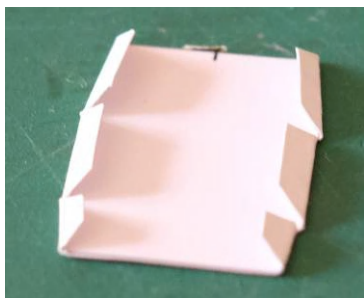
胴体に折り癖をつけ、垂直尾翼の切込みを入れます。胴体の中央部は少し太くなるように注意してください。
(胴体の補強板を参考に)



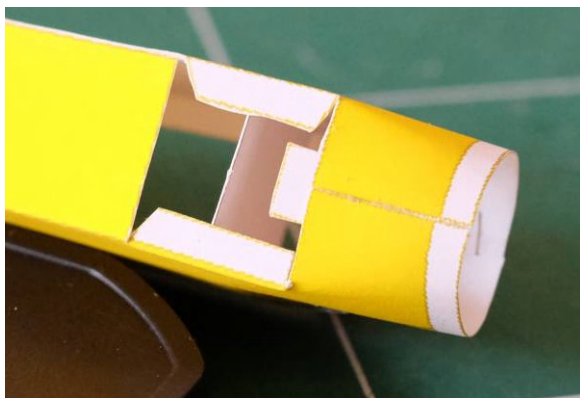
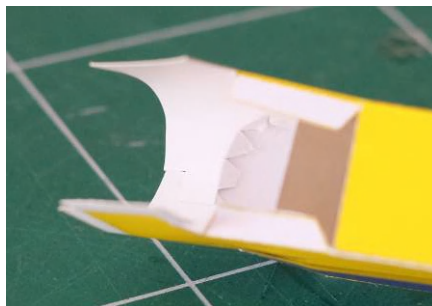
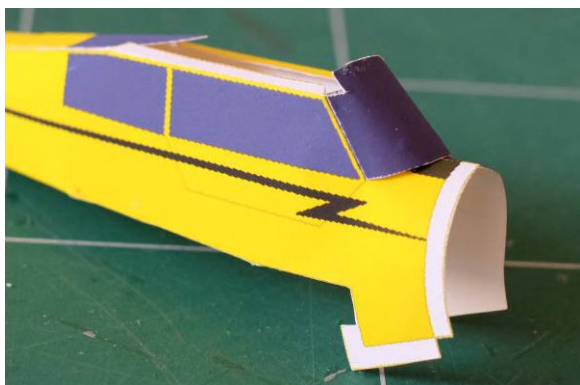
のりしろ用の紙を接着しながら組み立てます。



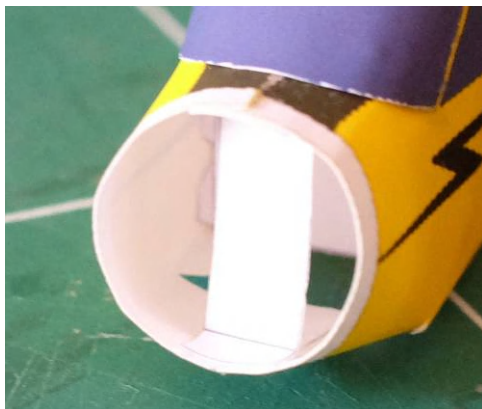
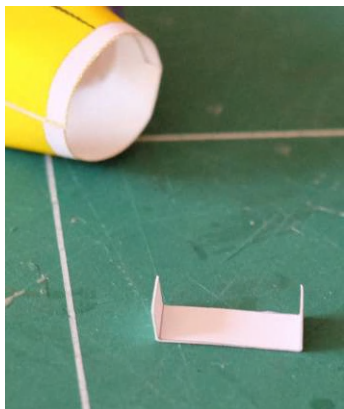
胴体の補強板を取り付け、前方部分を組み立てます。



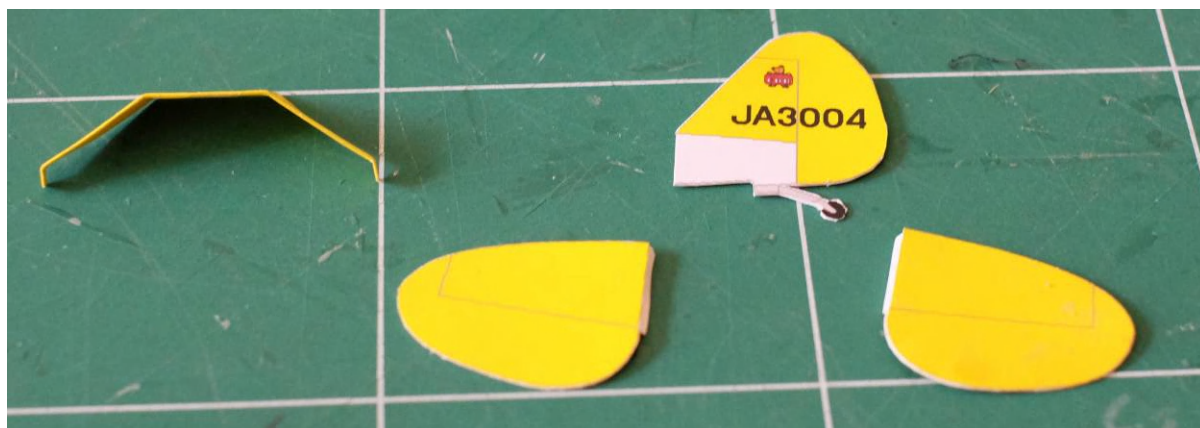
胴体前方の下部の接着は、風防を接着してから行います。



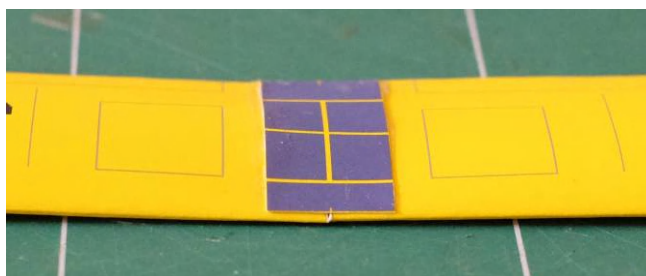
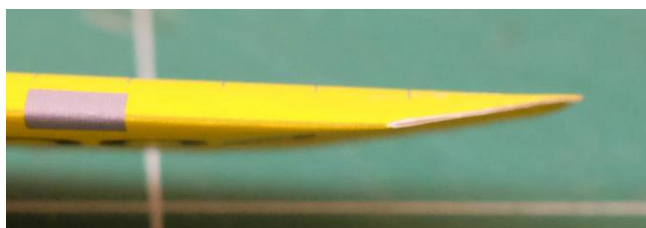
前方の補強板を取り付けます。



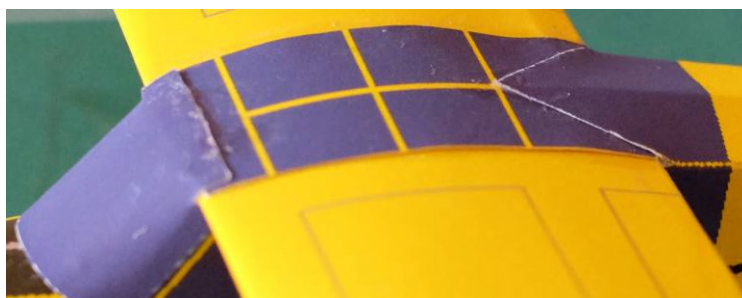
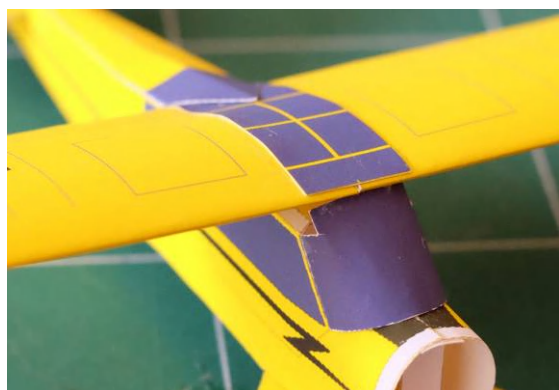
尾翼、脚を組み立て、胴体に接着します。



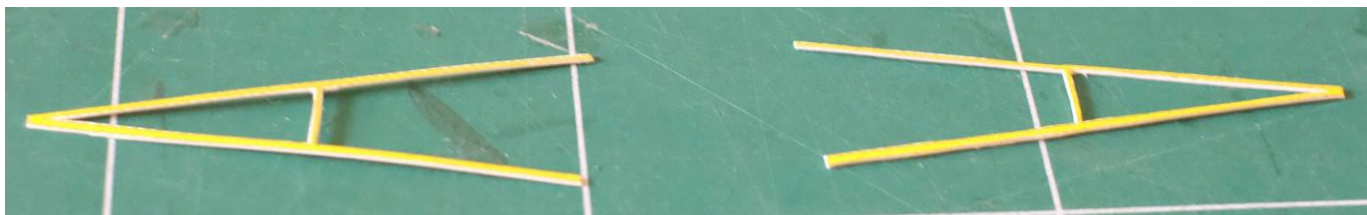
主翼を組み立てます。ねじれに注意して組み立て、最後に窓ガラスを接着します。



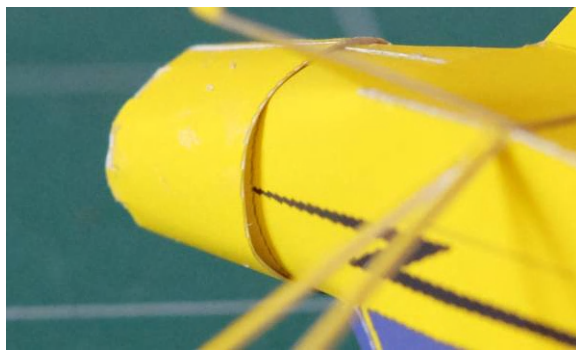
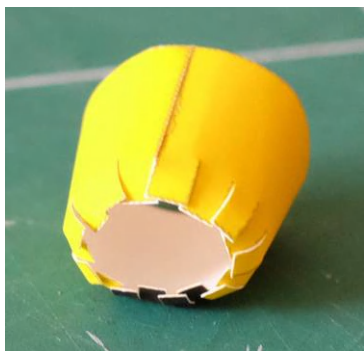
主翼の接着は、後ろを差し込んでから前を入れるようにします。



主翼支えを接着します。



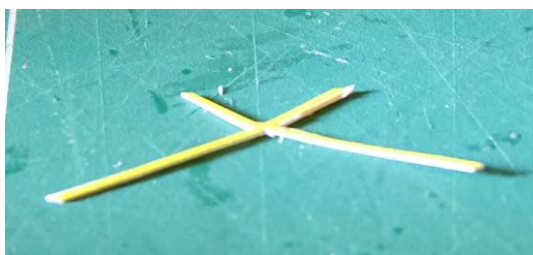
カウリングを取り付けます。



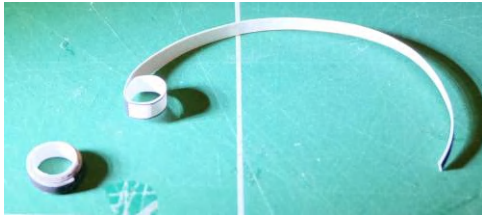
スピナーにプロペラを取り付けます。



脚の支えを取り付けます。



タイヤを作ります。



タイヤとプロペラを取り付けます。

