

Q300の作り方

- ・胴体はパイプなどの中に入れて貼り合わせ、竹串などでコロコロと転がすと密着します。



- ・主翼取り付け部は形を整えて補強板を取り付けます。



- ・後部胴体を作ります。



- ・胴体と後部胴体を接続します。胴体は真円でなく、縦より横のほう若干長くなるように組みます。



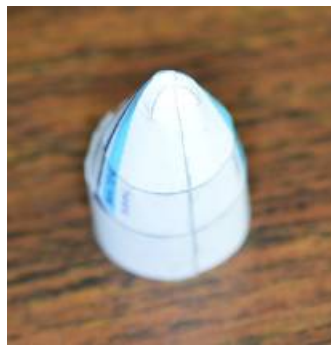
- ・機首部の各パーツを作ります。



- ・機首部を組み立てます。先端部はボールペンの先などを利用して押し出して丸みをつけます。



- ・先端部にボンドをたっぷりつけて組み立てた機首部に差し込み、切り込んである部分を重ねます。



- ・コックピットの窓を組み立てて機首部に接着し、機首部を胴体に差し込みます。



- ・左右の主翼を接続します。



- ・上面に丸みをつけて貼り合わせます。



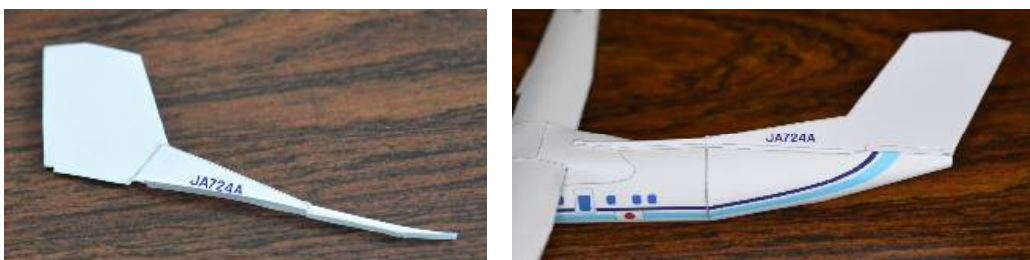
- ・胴体に主翼を取り付けます。



- ・主翼にフィレットを接着します。



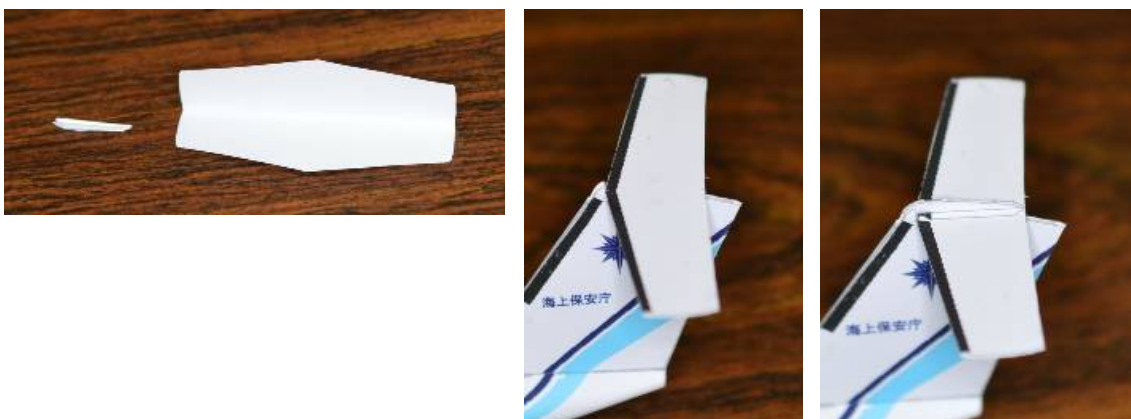
- ・垂直尾翼の芯を作り、胴体に接着します。



- ・その上に垂直尾翼のカバーをつけます。



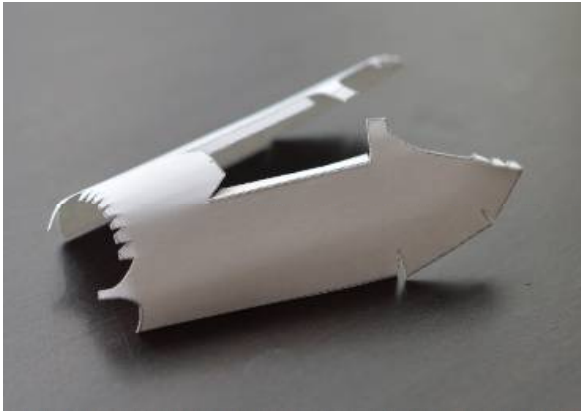
- ・水平尾翼を貼り合わせ、垂直尾翼に取り付けます。その後頂点部を取り付けます。



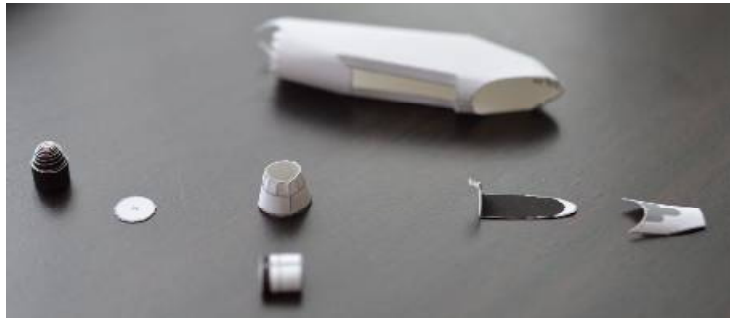
- ・胴体下部中央にレーダードーム、前方に赤外線捜査監視装置を取りつけます。



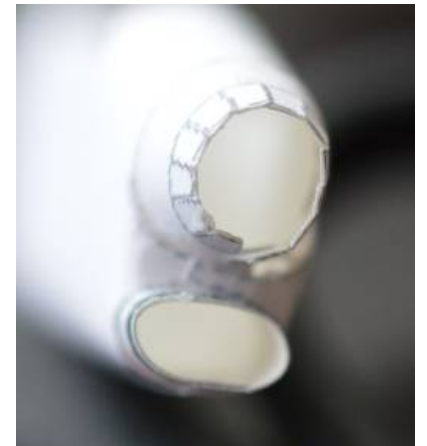
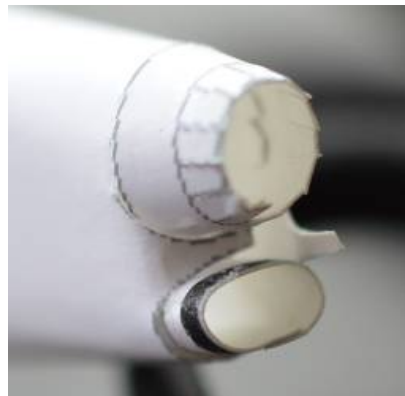
・エンジン本体は形を整えてから組み立てます。



・その他の部品も形を整えます。



・部品を取り付けます。

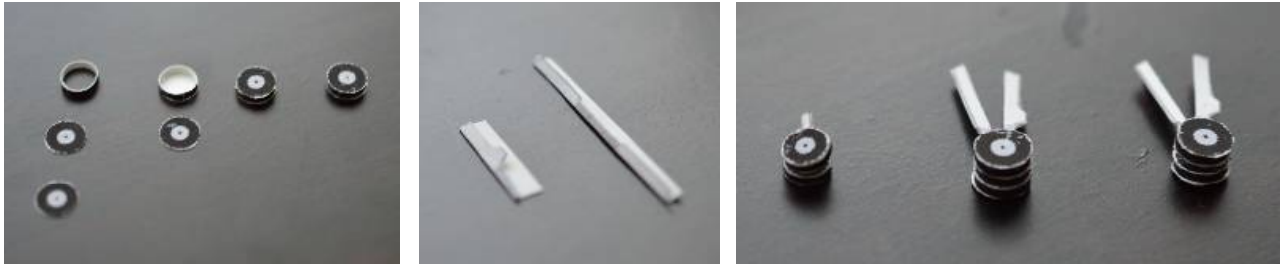




- ・エンジンを主翼に取り付け、最後にカバーを付けます。



- ・脚を組み立てます。



- ・脚をエンジンや胴体に接着します。主脚の収納カバーは左右とも左側に取り付けます。



- ・プロペラを組み立て、スピナーに接着します。



- ・そのまま飾るとしりもちをつくので、頭部に重りを入れてください。