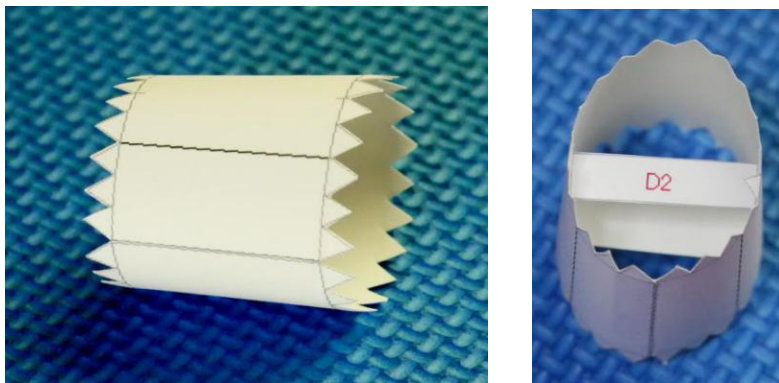


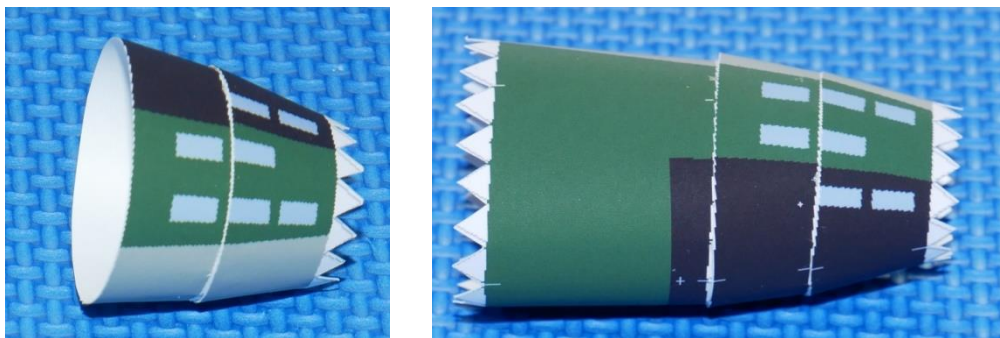
一式陸攻の作り方（11型）

胴体の作り方

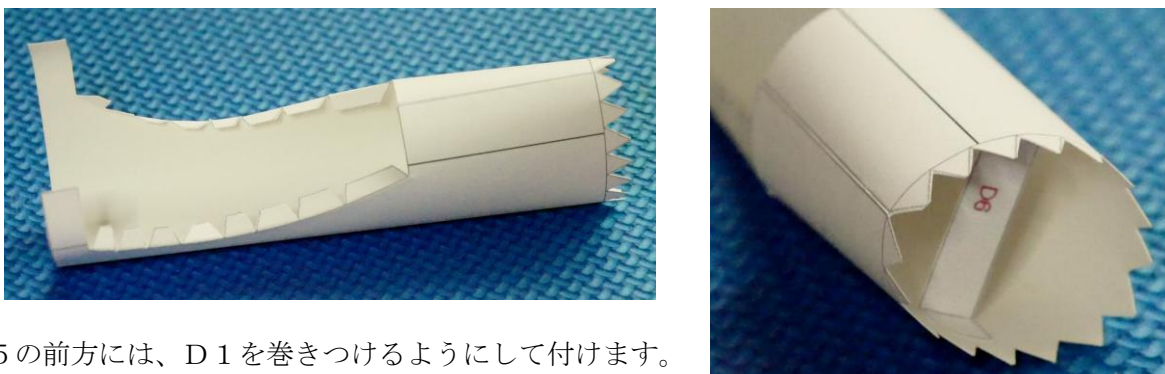
D 1 を丸め、細いほう（前側）にD 2 を、太いほう（後ろ側）にD 3 を付けます。
これは、胴体の楕円をたてながにするためのものです。



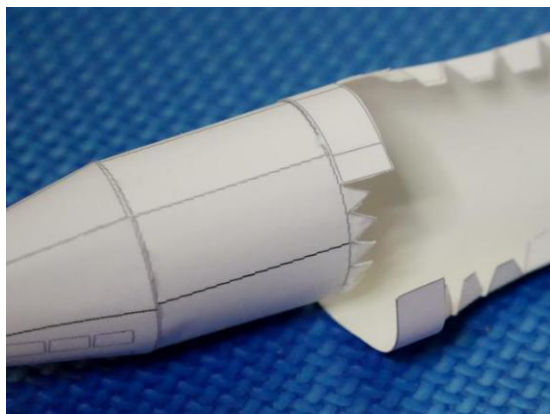
D 4 a、D 4 b を連結して、D 1 の細いほう（前側）に付けます。



D 5 の後方だけを接着し、D 3 を付けます。



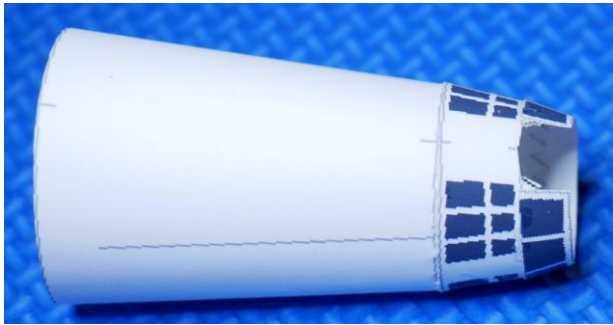
D 5 の前方には、D 1 を巻きつけるようにして付けます。



D 6 を丸め、D 7 はD 6 の下から巻くように付けます。D 7 の上部に切り欠きが出来ます。



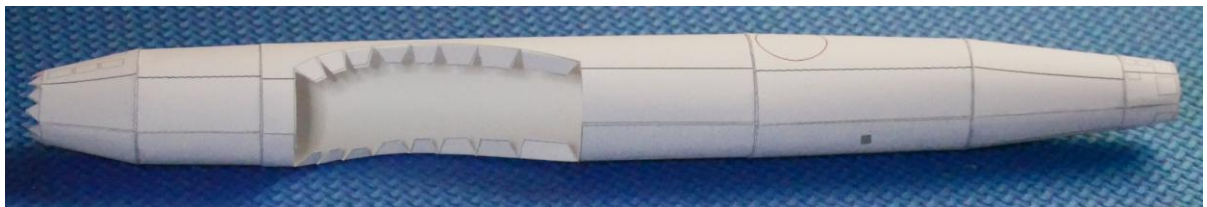
接着したものをD 8 に付けます。



D 9 にD 8 を付けます。



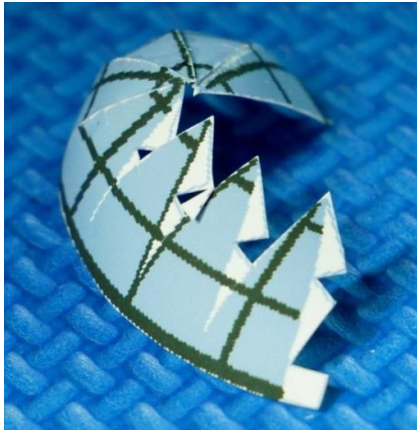
D 9 とD 5 を付けます。



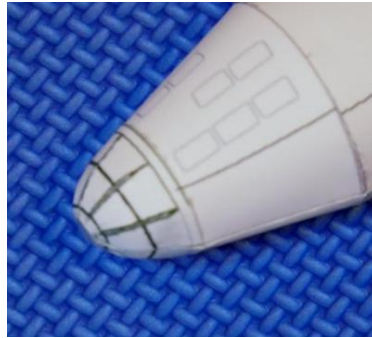
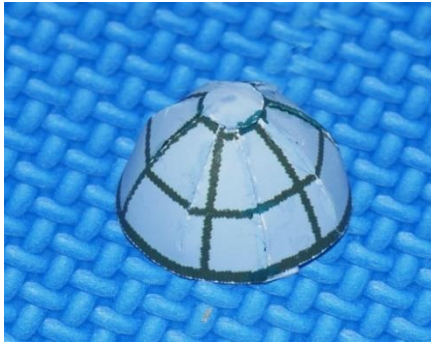
D 7 にD 1 0 を付けます。3 5 9 号機の場合は付けません。また取り付けていない機体も多かったようです。



D 1 1はしっかりと曲がりぐせを付けてから順番に貼り合わせてドーム型にします。

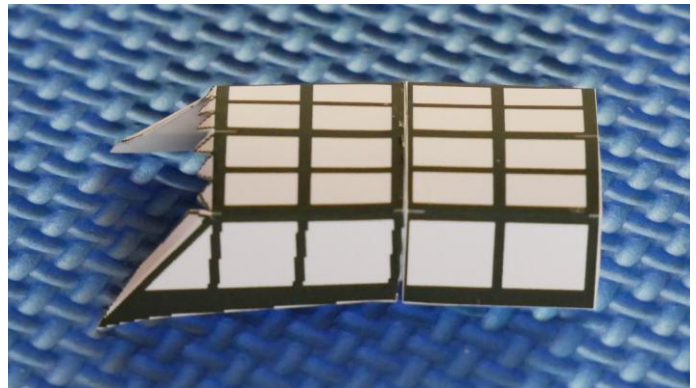
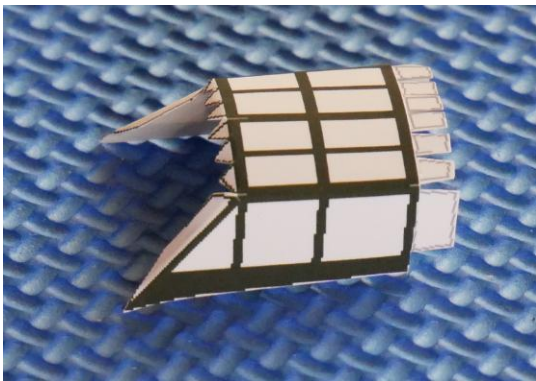


D 1 1の先端にD 1 3を貼り付け、D 4に取り付けます。

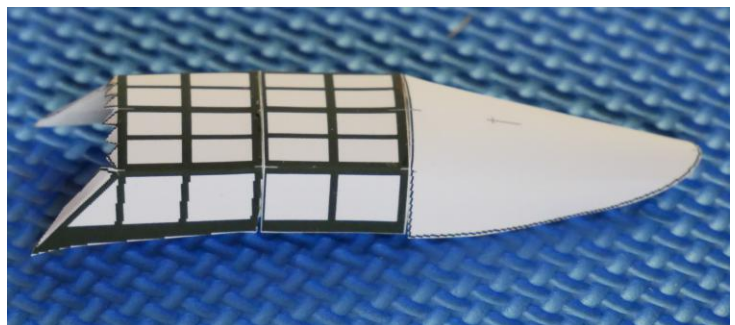
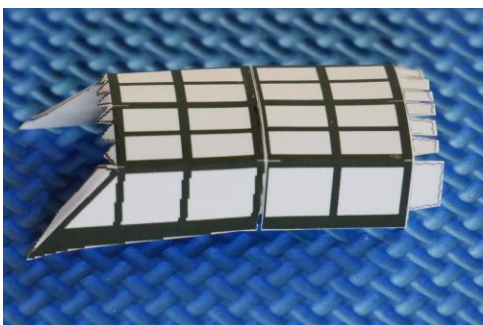


風防を作ります。

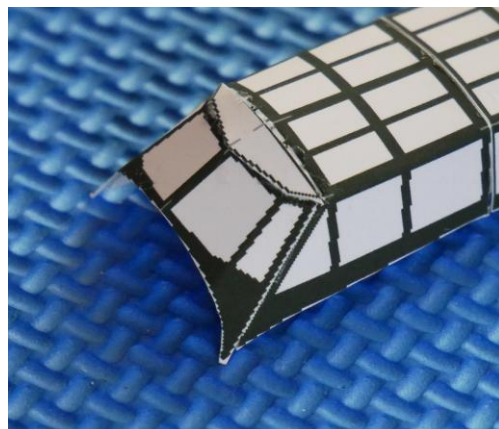
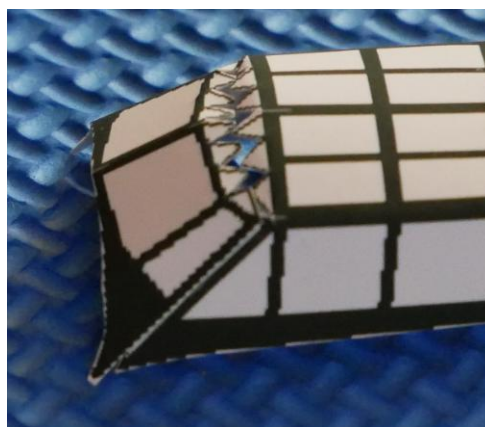
L 3にL 4を取り付け、L 5をつなげます。



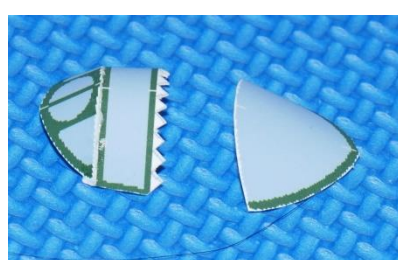
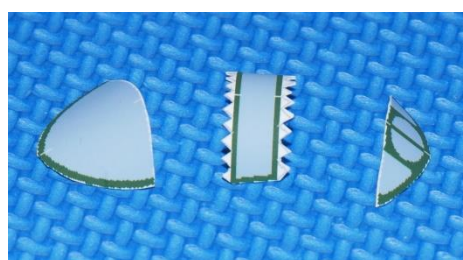
L 5にL 4を取り付けL 6を連結します。



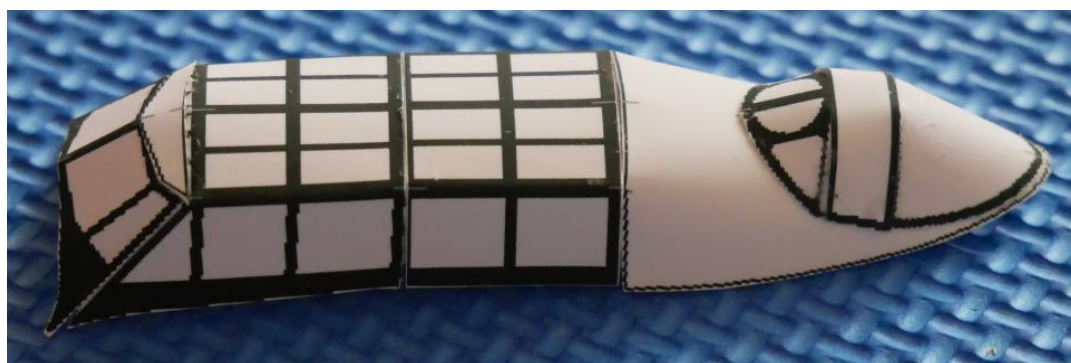
L 3にL 7を取り付けL8を付けます。



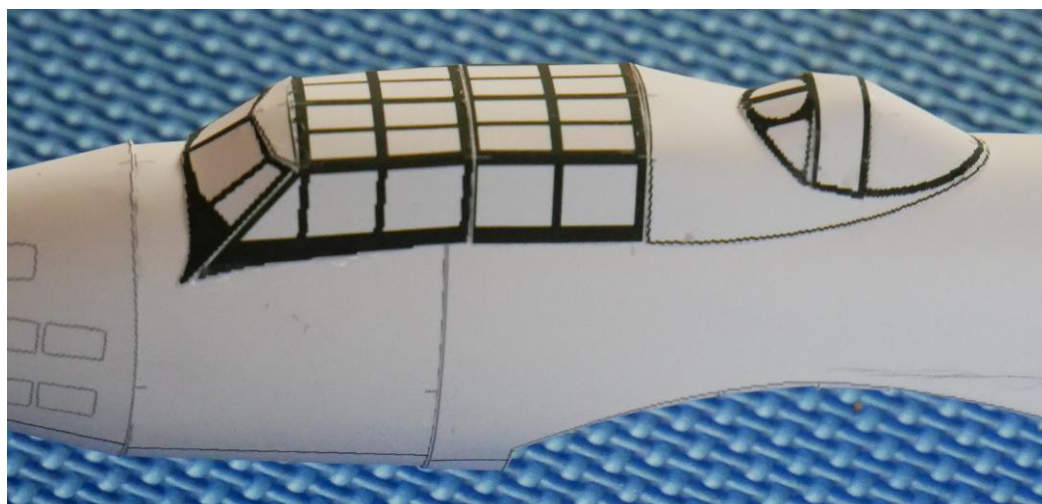
L 9を組み立てます。



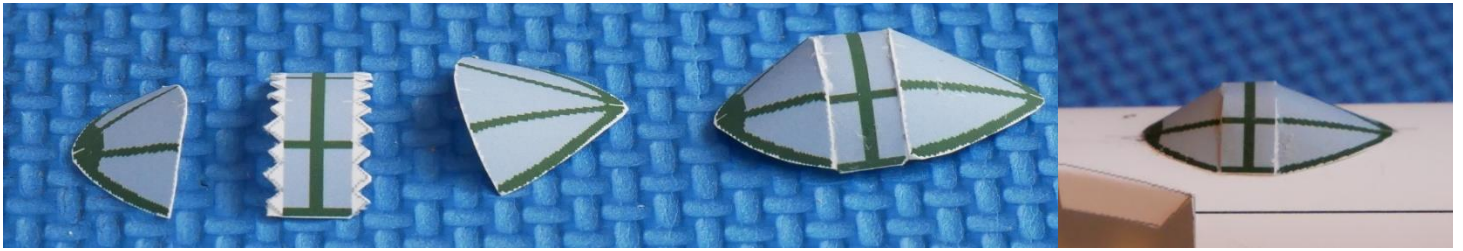
L 9をL6の上に付けます。



出来上がった風防を胴体に接着します。

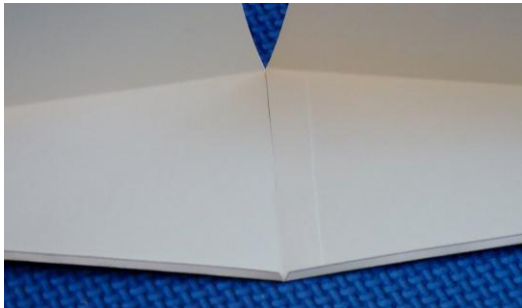


L 1 0 を組み立て、胴体の両側に付けます。

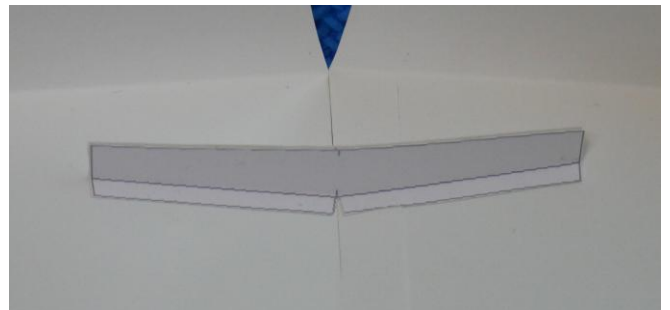


主翼の作り方

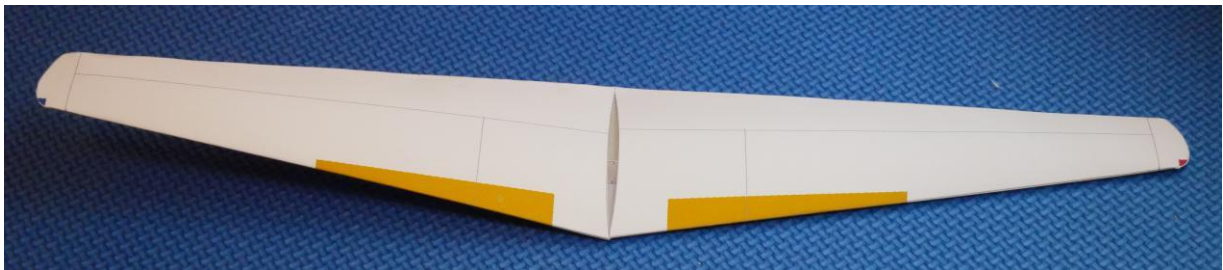
L 1 と R 1 を連結します。



L 2 と R 2 を張り合わせ、主翼の前縁から 1/3 位のところに貼り付けます。



L 1 と R 1 のそれぞれの上下を張り合わせます。



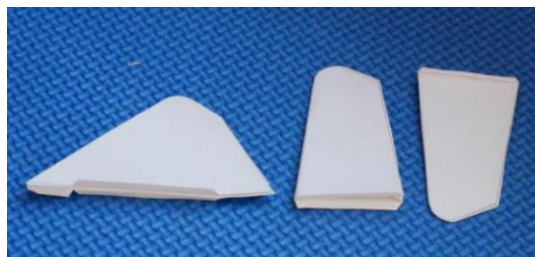
主翼と胴体を接着し、L 1 1 で蓋をします。



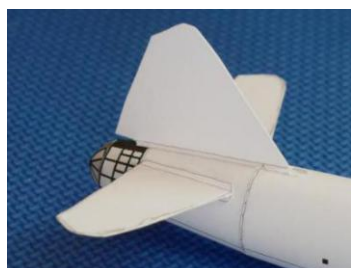
尾翼の作り方

R 3からR 1 1までが尾翼の部品です。

垂直尾翼、水平尾翼ともに作り方は同じです。厚みを出すため折りこみを付けました。



出来た尾翼を胴体に取り付けます。



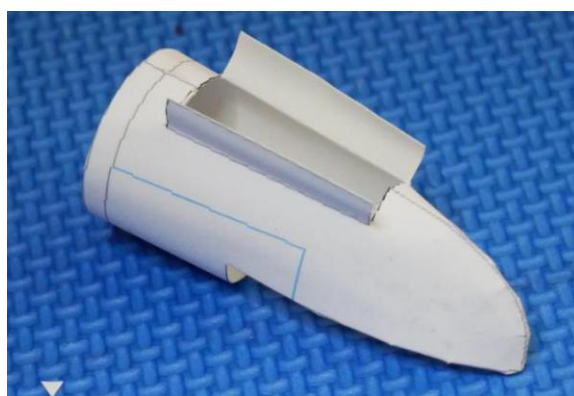
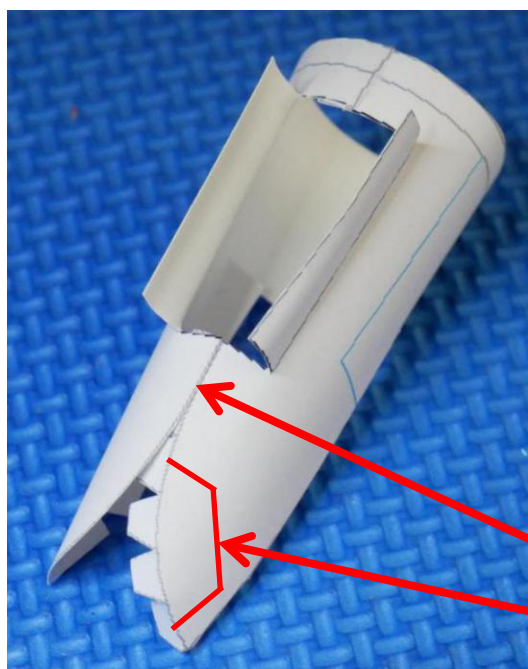
エンジンの作り方

エンジンを組む前に、排気管の処理をします。

E 1 の上面の排気管図を次図赤線のとおりカッター等で切り、下方に押し込みます。

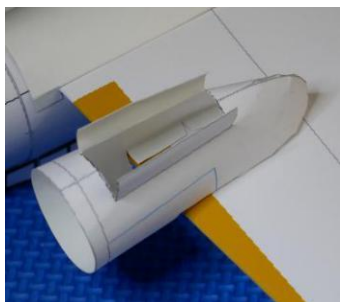


E 1 を組みます。



この部分を確実に接着してから
残りの部分を付けたと比較的う
まくいきます。

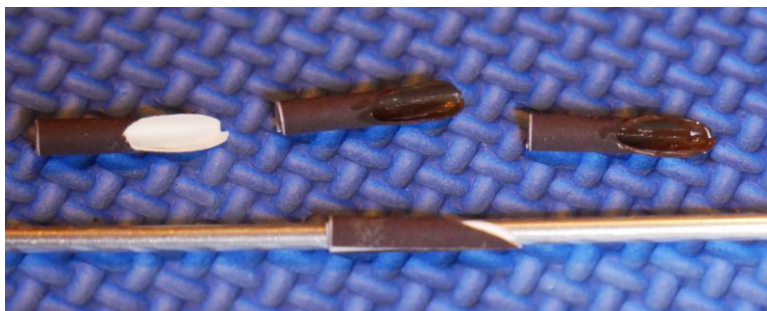
E 1 を主翼に接着します。



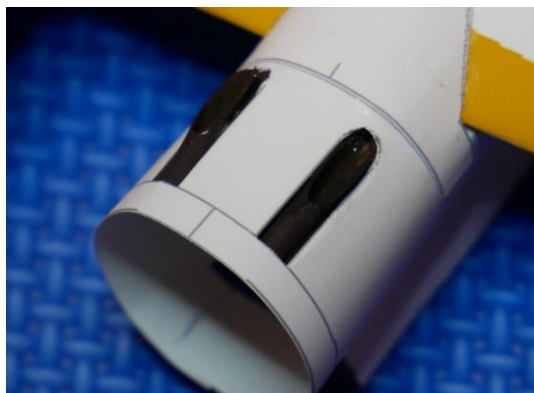
E 2 (E 3) をかぶせます。E 2 は左エンジン用、E 3 は右エンジン用なので注意してください。



E 4 を白い部分から細い棒に巻いて排気管を作ります。内部には色を塗ると良いでしょう。私は2ミリのアルミ棒を使いました。



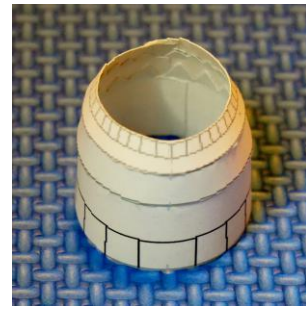
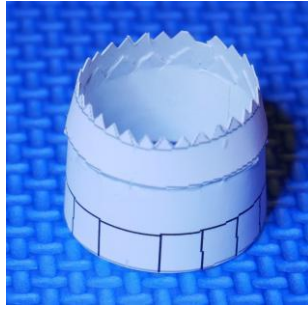
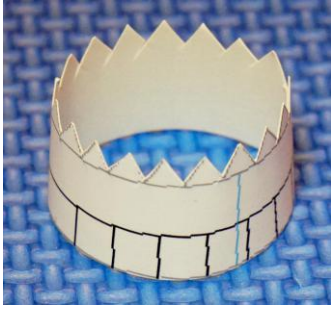
E 4 を E 1 の切り込みに差し込んで接着します。



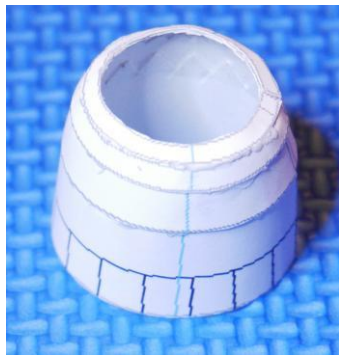
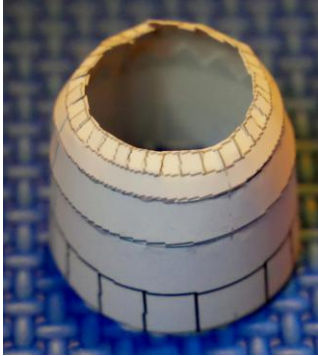
エンジンカウル組立の注意

E 5、E 6、E 7、E 8 は緑十字機の場合は左右同じですが、塗色機の場合は防眩塗装の関係で左右に違いがあります。注意して組み立ててください。

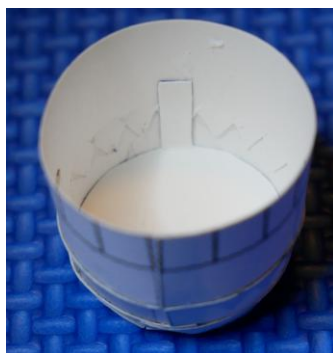
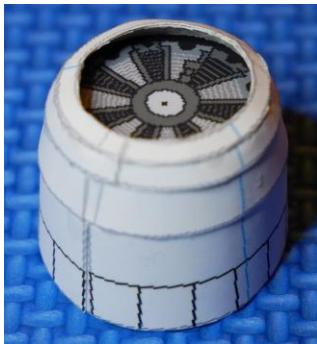
E 5を組み立て、E 6、E 7と接着します。



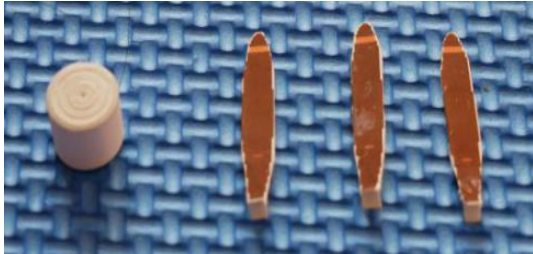
E 7ののりしろを丸く形付けE 8を取り付けます。



E 9を後ろから入れて貼り付け、ナセルに取り付けます。



E 10を巻いて、ジグで押し出しスピナーの形に整形し、プロペラE 11を付けます。

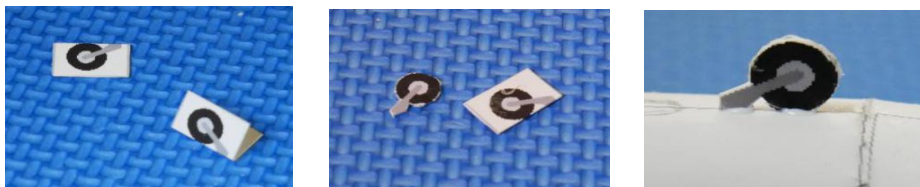


エンジンに取り付けます。



脚の作り方

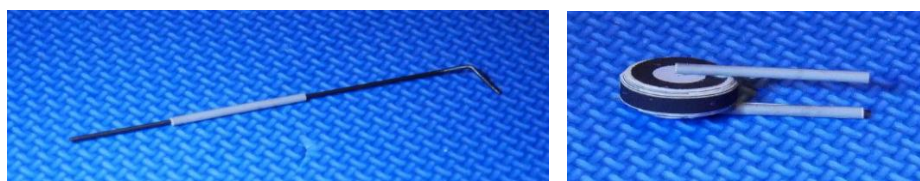
R 1 2、R 1 3を二つ折りしカッターで切り抜き、貼り合わせたら胴体へ取り付けます。



E 1 2は目印で一旦接着し丸めていき、E 1 3と続けて、巻き終わったらE 1 4を接着します。



E 1 5はピアノ線などに巻いて作り、タイヤの両側に接着します。

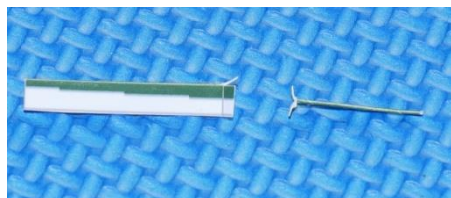


エンジンナセルに車軸を取り付けます。



アンテナの作り方

D 1 4、D 1 5がアンテナです。
二つ折りにして接着後に切ります。



D 1 4を風防の左前に、D 1 5は上方銃座左横に付けます。

