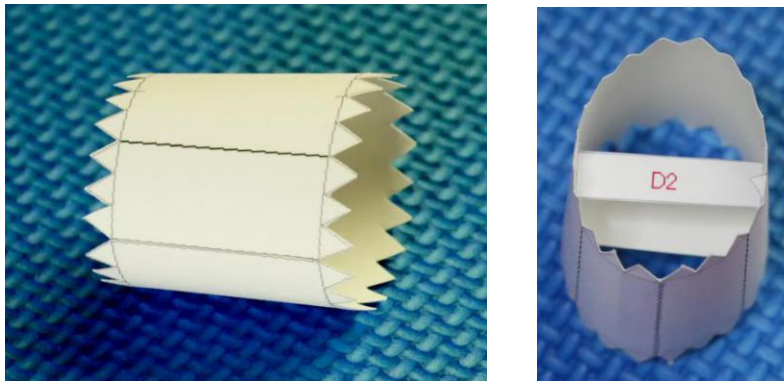


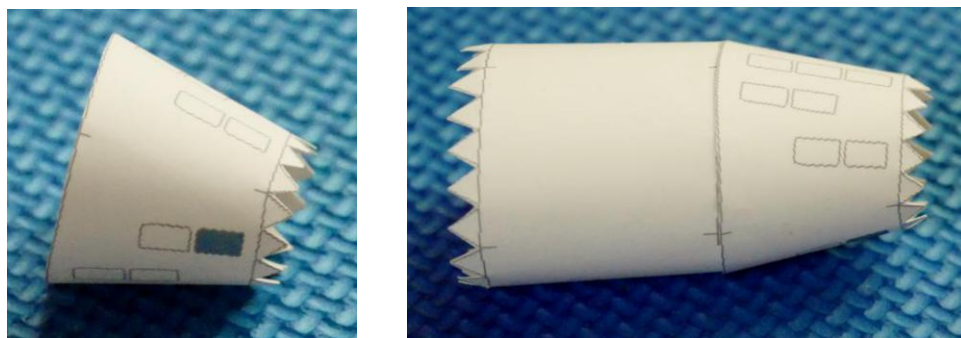
一式陸攻の作り方

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。



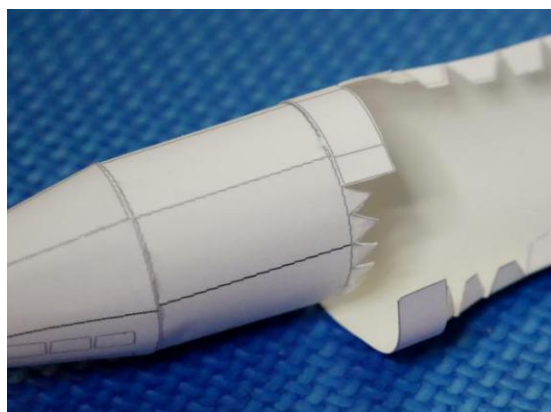
D 4 を丸めて、D 1 の細いほう（前側）に付けます。



D 5 の後方だけを接着し、D 3 を付けます。



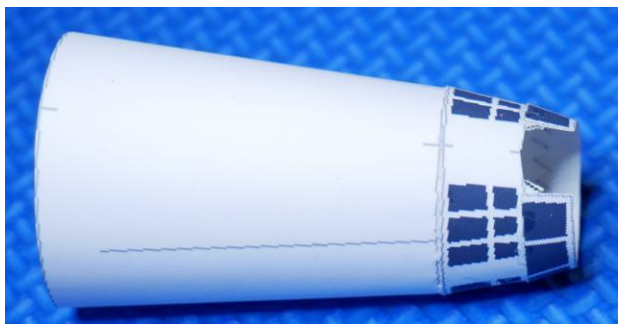
D 5 の前方には、D 1 を巻きつけるようにして付けます。



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。



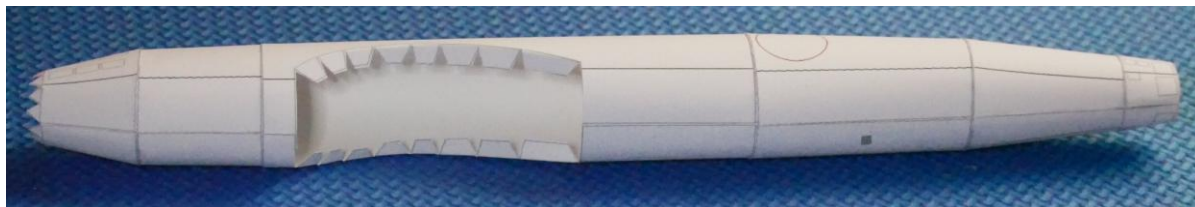
接着したものをD 8 に付けます。



D 9 にD 8 を付けます。



D 9 とD 5 を付けます。



D 7 にD 10 を付けます。緑十字機の2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。



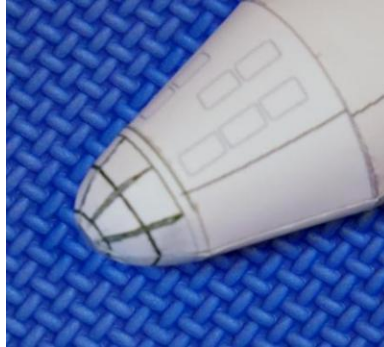
D 1 1 と D 1 2 はしっかりと曲がりぐせを付けておきます。



D 1 1 の切り込みに D 1 2 を貼り付け、ドーム型にします。

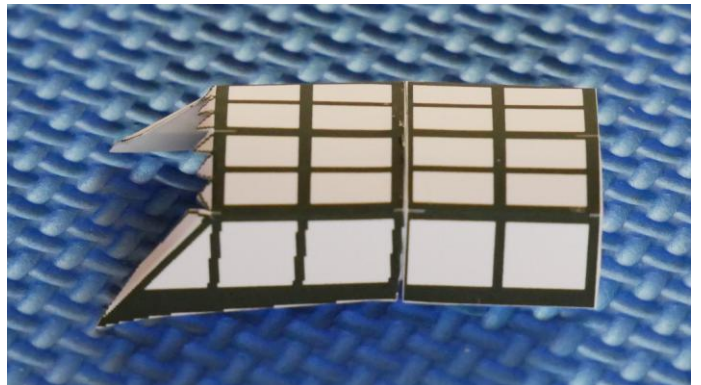
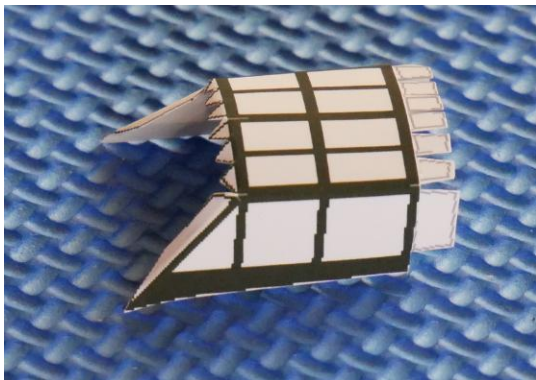


D 1 1 の先端に D 1 3 を貼り付け、D 4 に取り付けます。

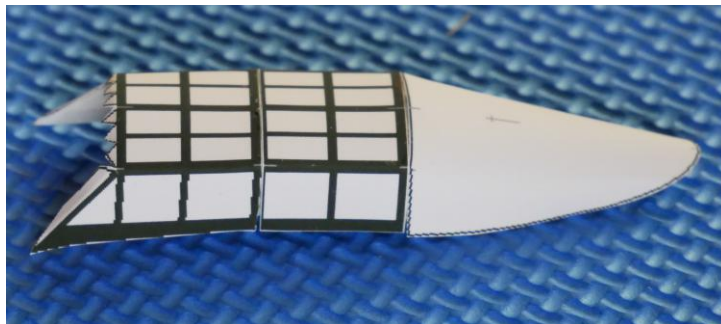
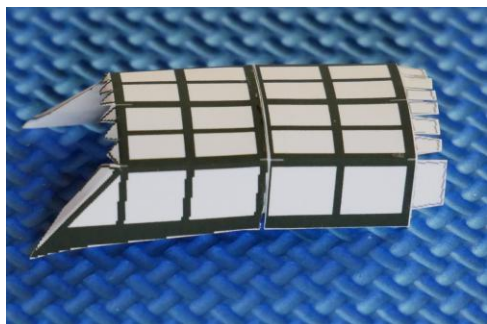


風防を作ります。

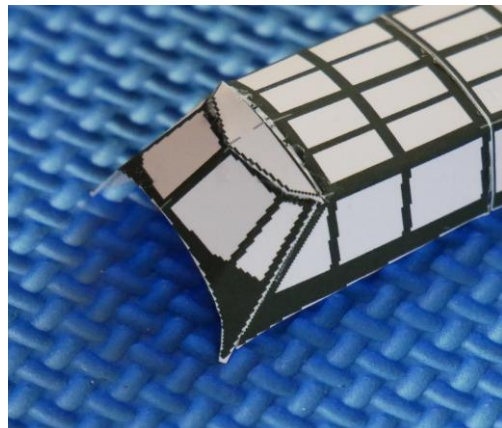
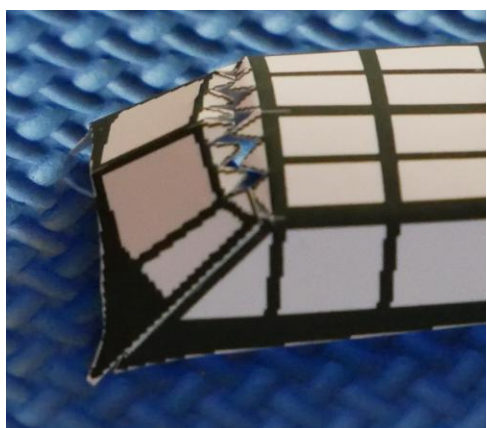
L 3 に L 4 を取り付け、L 5 をつなげます。



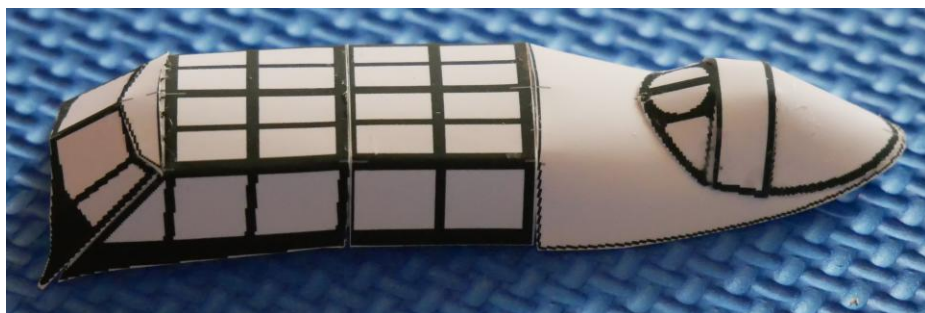
L 5にL 4を取り付けL 6を連結します。



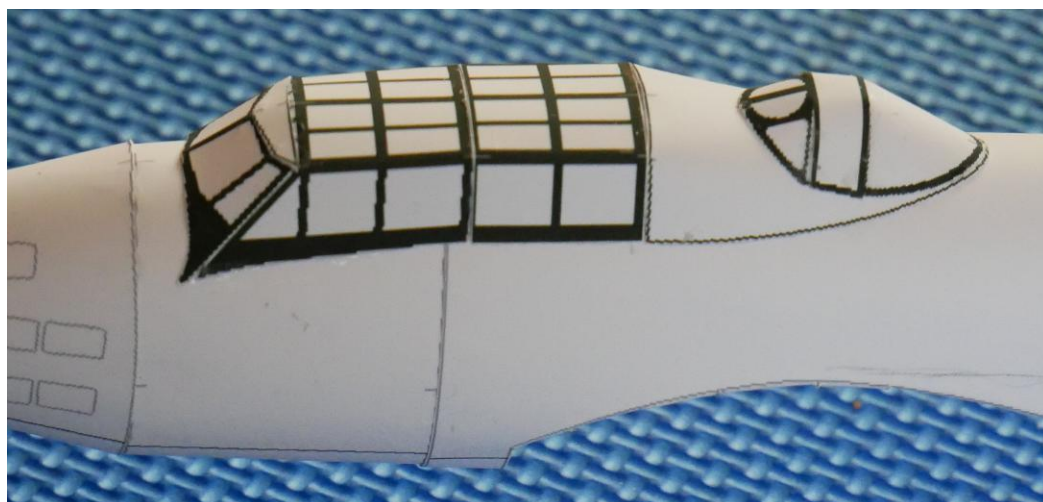
L 3にL 7を取り付けL8を付けます。



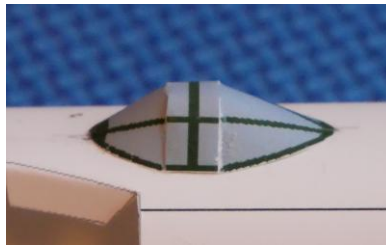
L 9を組み立ててL6の上に付けます。



出来上がった風防を胴体に接着します。

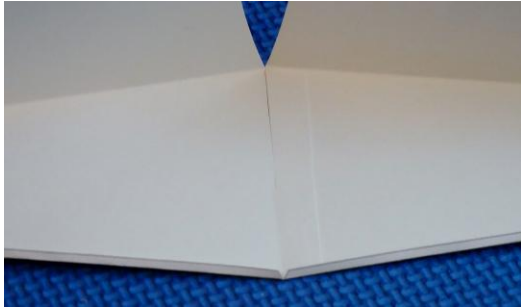


L 1 0を組み立て、胴体の両側に付けます。

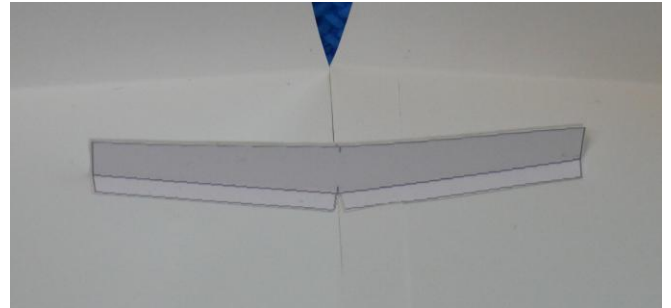


主翼の作り方

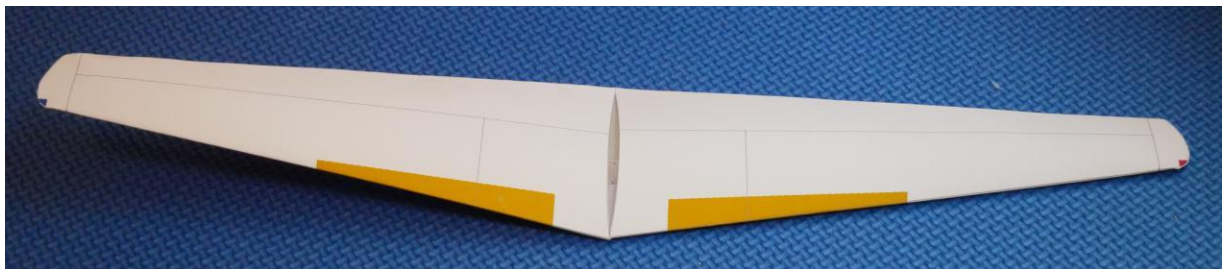
L 1 と R 1 を連結します。



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。



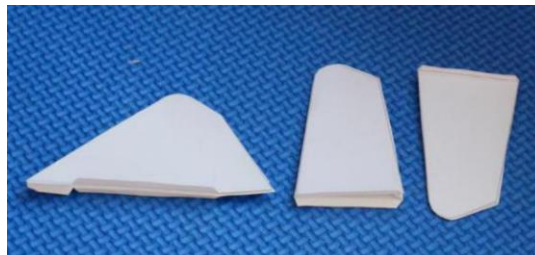
主翼と胴体を接着し、L 1 1 で蓋をします。



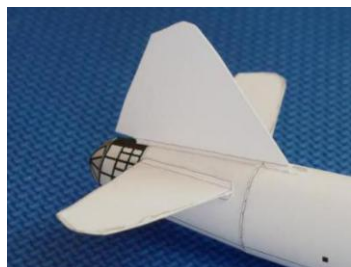
尾翼の作り方

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。



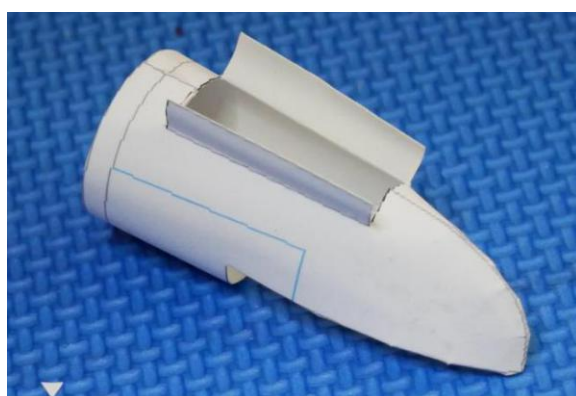
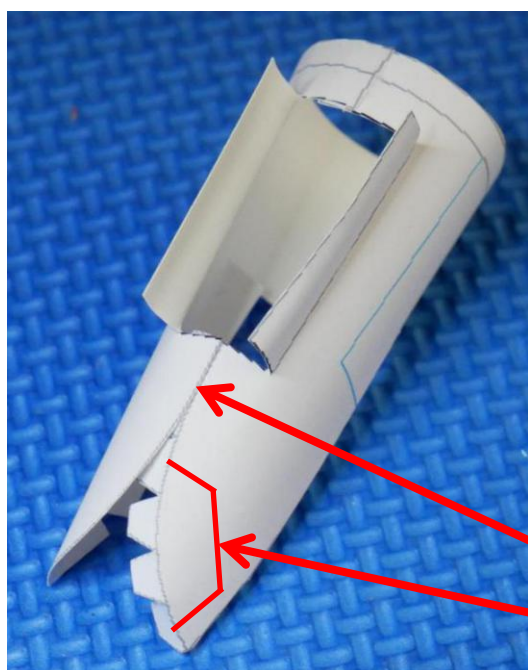
エンジンの作り方

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。

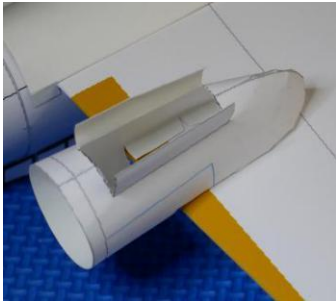


E 1 を組みます。



この部分を確実に接着してから
残りの部分を付けると比較的う
まくいきます。

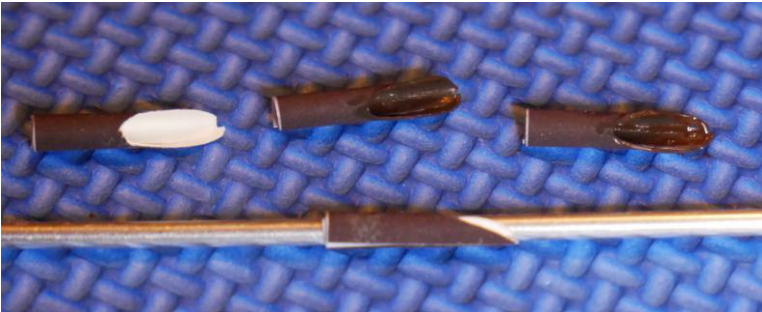
E 1 を主翼に接着します。



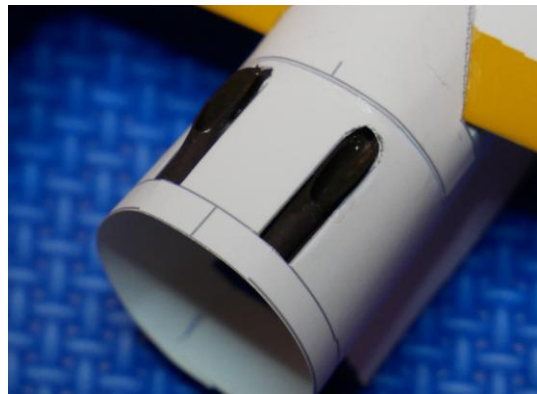
E 2 (E 3) をかぶせます。E 2 は左エンジン用、E 3 は右エンジン用なので注意してください。



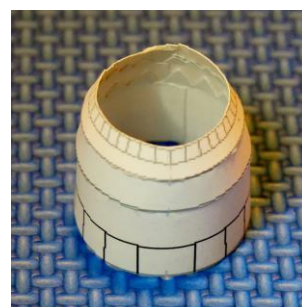
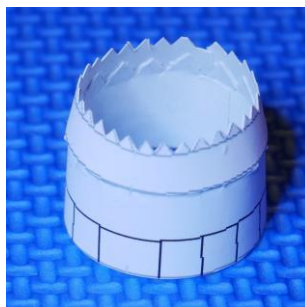
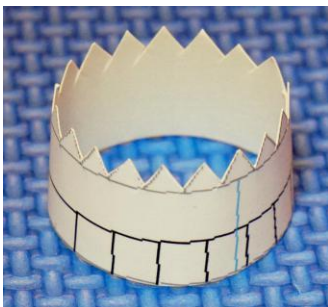
E 4 を白い部分から細い棒に巻いて排気管を作ります。内部には色を塗ると良いでしょう。私は 2 ミリのアルミ棒を使いました。



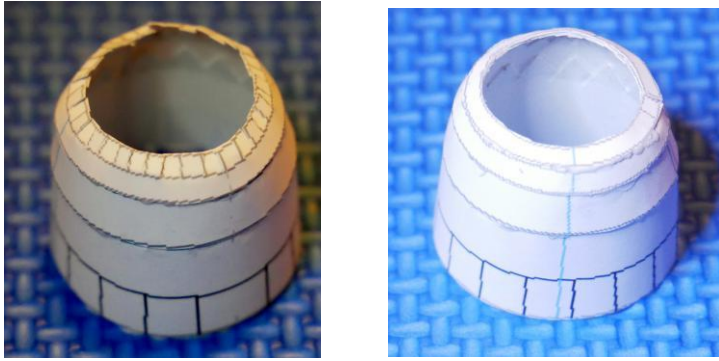
E 4 を E 1 の切り込みに差し込んで接着します。



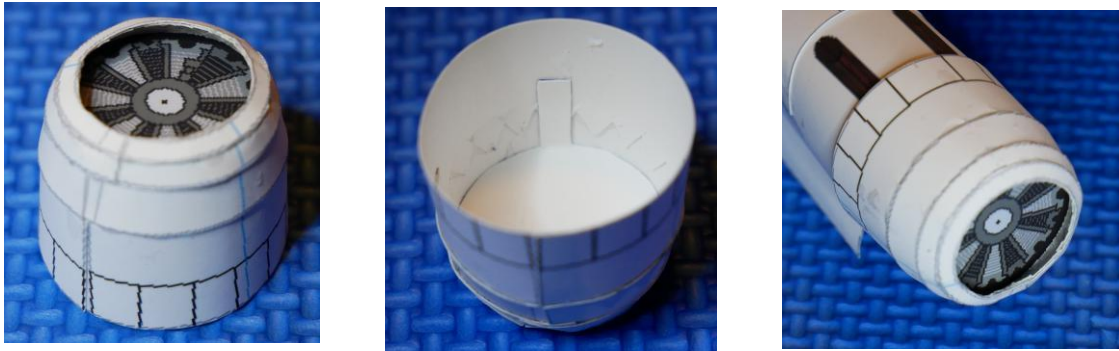
E 5 を組み立て、E 6、E 7 と接着します。



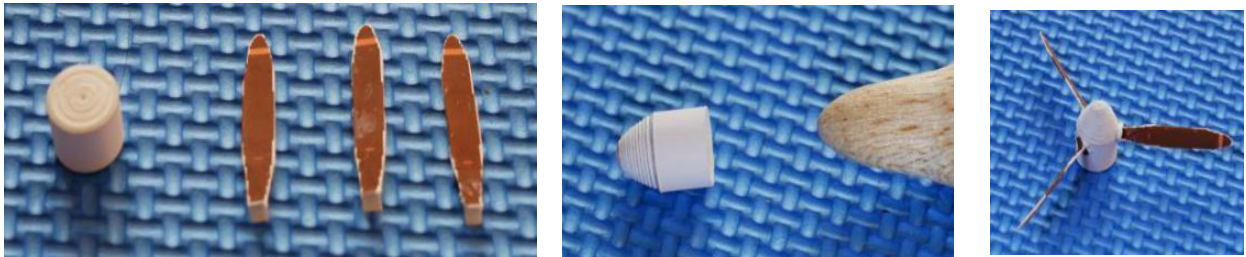
E 7 ののりしろを丸く形付けE 8 を取り付けます。



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 1 0 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 1 1 を付けます。

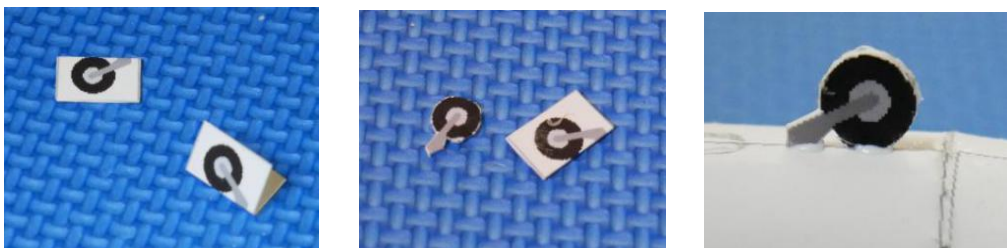


エンジンに取り付けます。

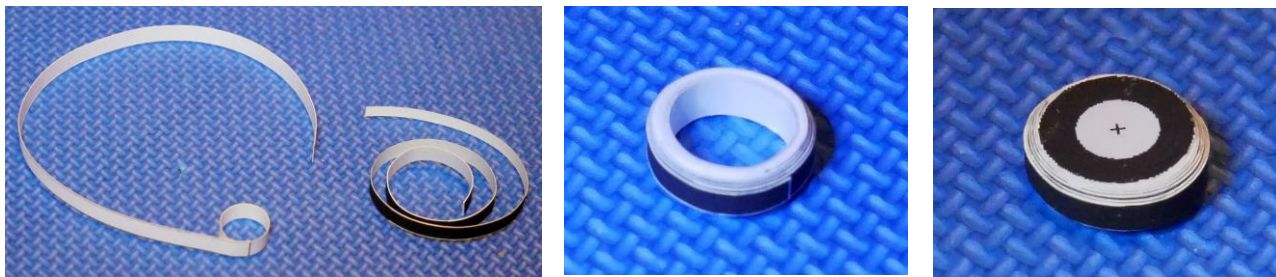


脚の作り方

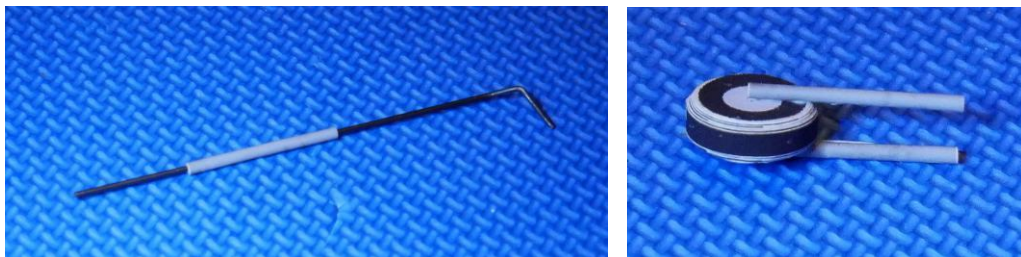
R 1 2、R 1 3 を二つ折りしカッターで切り抜き、貼り合わせたら胴体へ取り付けます。



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。

