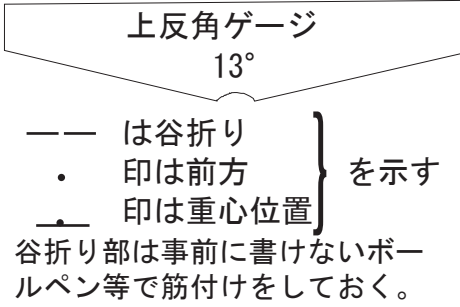
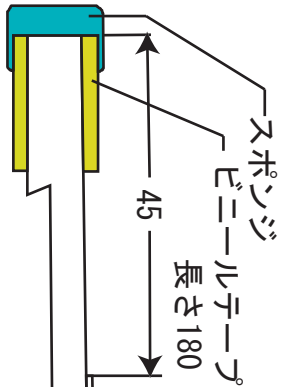


# TRAINER-SX [トレーナー-SX]

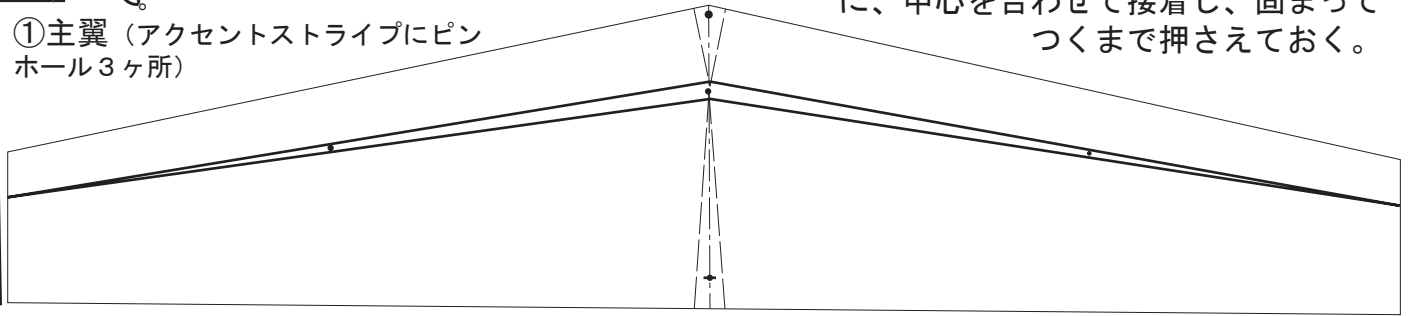


1) 胴体の先端より45ミリの位置に印をつける (図から写しても可)

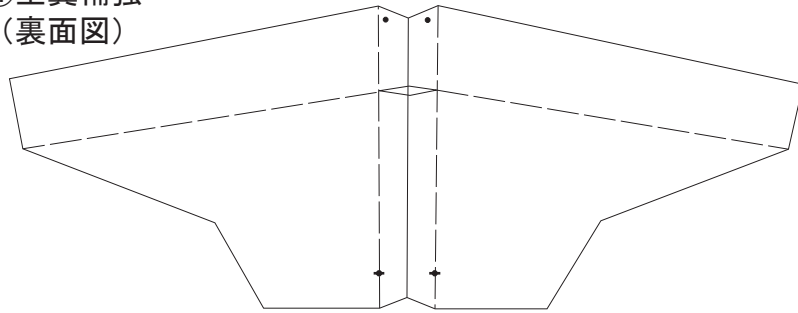
胴体の先端に、端部を揃えてビニールテープをきっちりと巻き付ける。前面にスポンジを縦に貼り上下端部を折り曲げたあと、余分な部分をカットする。

2) ①の---一部に定規をあて筋付けしたあと軽く曲げる。3ヶ所ピンホールを正確な位置にあけ、裏返して、ピンホールをむすぶ折れ線に定規をあて筋付けを行い、少しだけ曲げる (最大1ミリ)。①の前縁を胴体につけた印の位置に、中心を合わせて接着し、固まってつくまで押さえておく。

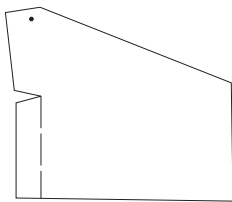
①主翼 (アクセントストライプにピンホール3ヶ所)



④主翼補強 (裏面図)



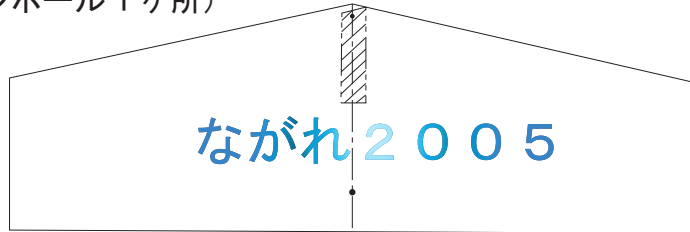
③垂直尾翼



3) ②を胴体後端部より5ミリ (ピンホールが目安) ハミ出させ、中心を合わせて接着する。

4) ③の---一部を90°谷折りし②の▨部の上に、前方部分を胴体右側面に接着し、下端にハミ出しがあればカットする。

②水平尾翼 (ピンホール1ヶ所)



5) ①にゲージをあてて上反角をつける。

④を中心で分割し、これと平行する---一部に定規をあて、90°谷折りする。

前縁とほぼ平行する---一部は軽く曲げておく。

左右の主翼下面に、前縁を揃えながら谷折り部分で胴体側面を左右からはさむように接着する。前縁または後縁にハミ出しがあれば、カットする。上反角を最終的にセットする。



H. Sameda

胴体ヒノキ 3×5×200

ハミ出し

