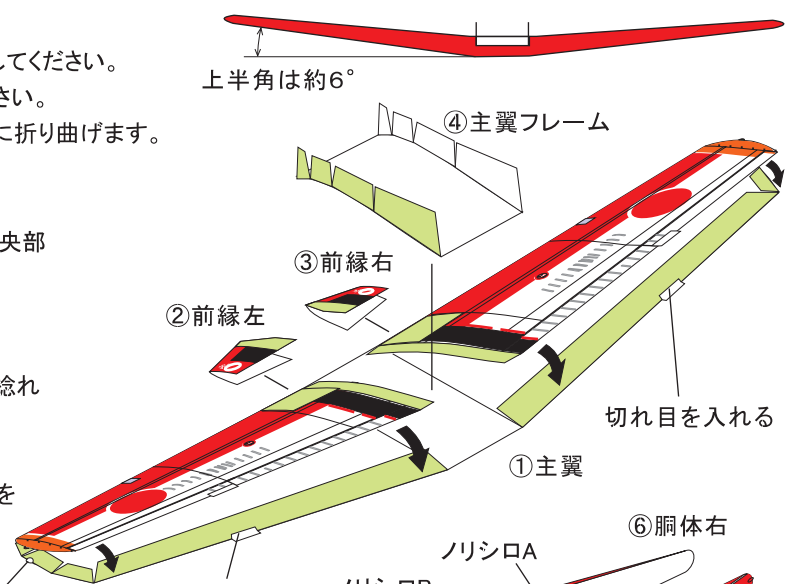


I. ご注意

- ライムグリーンの力所はのりしろです。
- 接着剤はセメダインC、発泡スチロール用ボンドなどを使用してください。
- 部品の切り取りは外形線上を出来るだけ正確に切ってください。
- 折り曲げは定規を当てるなどして、折り曲げ線上をシャープに折り曲げます。

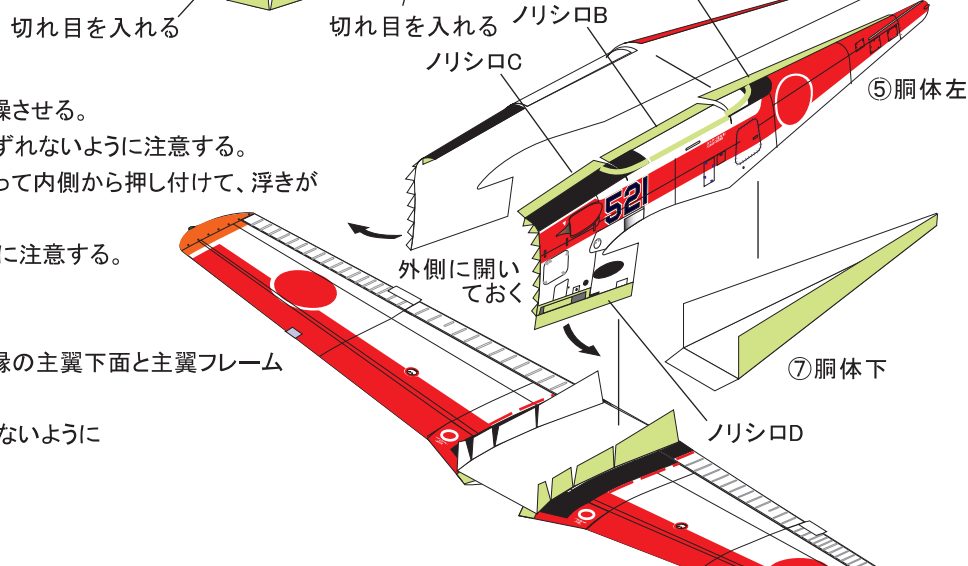
II. 主翼

- 主翼の上面をカールさせる。下面はゆるくカールさせて、中央部2ヶ所に上半角のための折れ目を入れる。
- 翼下面のタブと翼端灯にカッターで切れ目を入れておき、ノリシロを山折する。
- 上下面を接着する。接着剤が乾く前に、左右翼端から見て捻れなどのないようにチェックする。
- 前縁材左右を主翼に接着する。
- 全体に接着が乾いてから、主翼フレームを接着して上半角を決める。上半角は約6°



III. 胴体と主翼の結合

- 胴体左右の上半分だけをカールする。
- 最初にノリシロAだけを接着し、完全に乾燥させる。
- 次にノリシロB,Cを接着する。接着位置がずれないように注意する。
- 胴体下を接着する。ピンセットやへらを使って内側から押付けて、浮きがないように注意する。
- 胴体を主翼に接着する。その際以下の点に注意する。
 - 胴体の前半部は主翼を取り付ける際に、邪魔にならないように外側に開いておく。
 - 胴体下の前側ノリシロは主翼中央部後縁の主翼下面と主翼フレームの間に差し込んで接着する。
 - フレームのノリシロと胴体の接着は浮かないようにピンセット等でつまんで接着する。



IV. 尾翼とその他部品の取付

- 胴体前下部のノリシロDを接着する。
- 機首補強板を接着し、機首の先端断面が逆おむすび形になるようくせをつける。
- 胴体前を接着し、ノリシロを山折にして機首を接着する。
- 水平尾翼を貼り合わせて胴体後部のスリットに接着する。(上下に注意、タブのロッドがある方が上)
- 垂直尾翼の左右を貼り合わせて胴体に接着する。後ろから見て主翼、尾翼の角度をチェックする。
- 風防の中央部と前後部分をカールさせて滑らかな形になるように組み立て、胴体へ接着する。
- 主脚扉を主翼下面に接着する。(左右注意)
- 主脚表裏を貼り合せ、主脚扉のノリシロ部に接着する。主脚扉、主脚共に地面に対して垂直になるように調整する。
- 前脚を貼り合わせて胴体前下に接着する。
- 前脚扉を接着する。
- プロペラを2枚貼り合わせて、ブレードをねじる。
- スピナー前をシャーペン等の先に巻いて円錐形に接着。
- スピナー後を丸棒に巻いてリング状に接着。
- スピナー前後をプロペラに接着し、胴体機首部に接着する。
- 排気管を丸棒に巻いて接着し、胴体下面に接着する。
- アンテナ左右を貼り合わせて胴体に接着。

