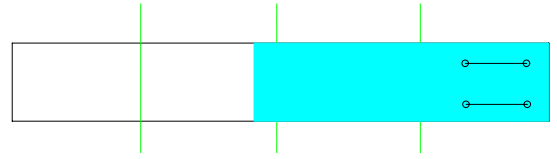


# ホチキスで作る紙ヒコーキ

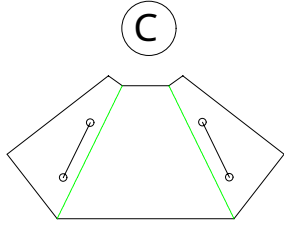
## 『神風号』

第6回安曇野紙ヒコーキ競技大会《飯沼飛行士記念大会》  
規定機種A-2部門（ホッチキス神風号）

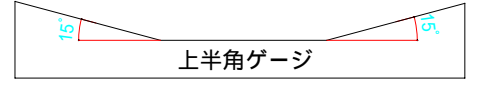
- きりとり
- やまおり
- たにおり
- ホチキス



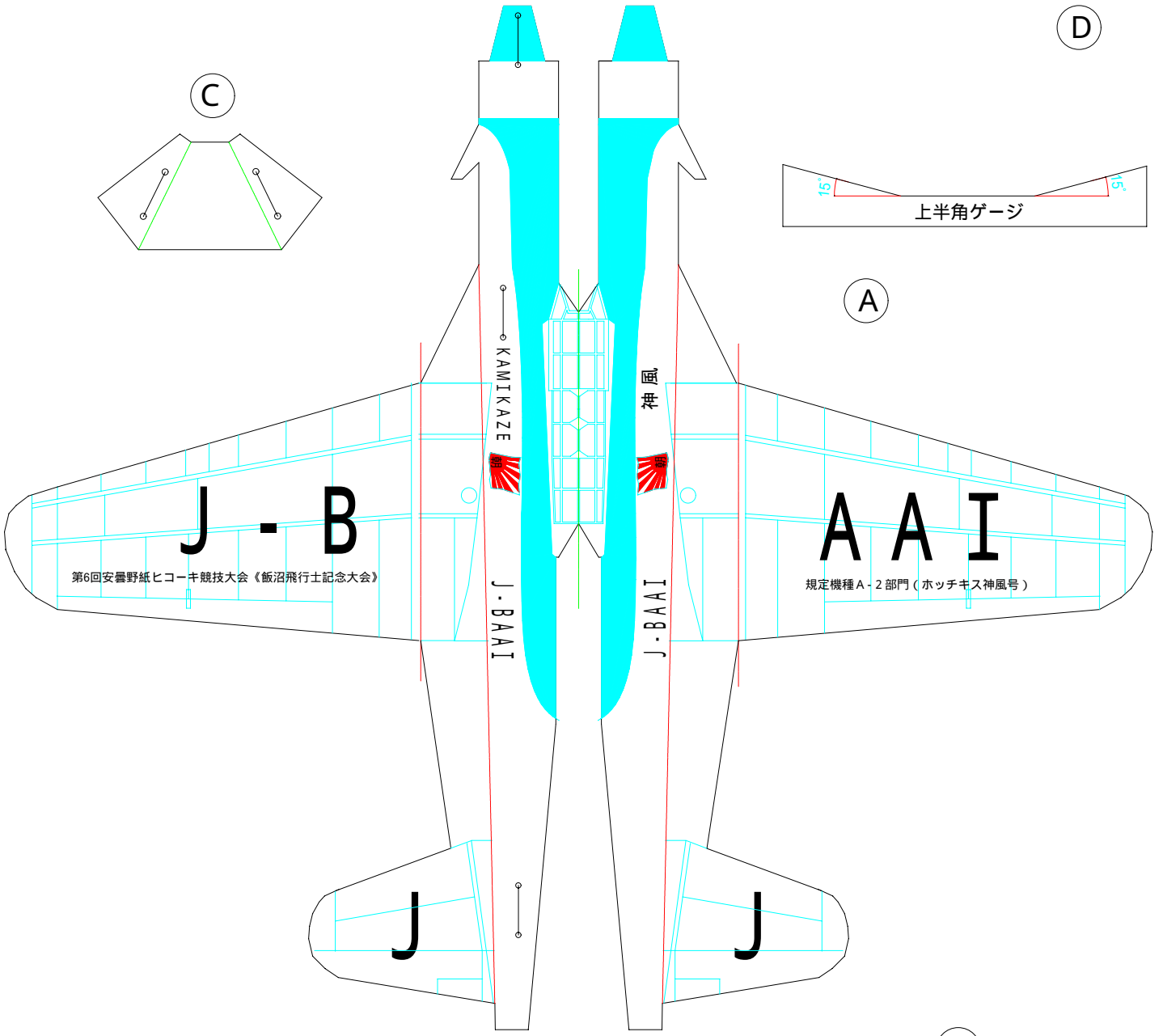
(D)



(C)

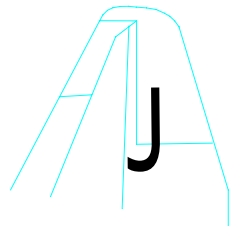
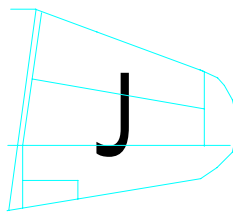
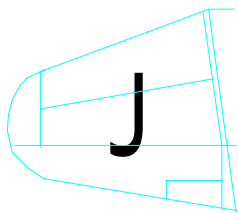
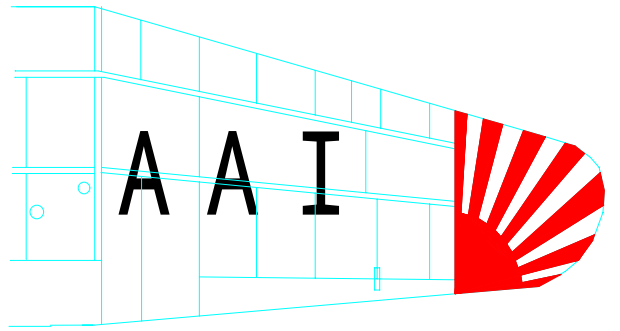
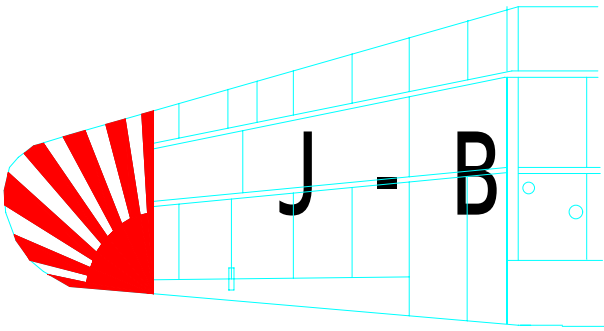


(A)



(B)





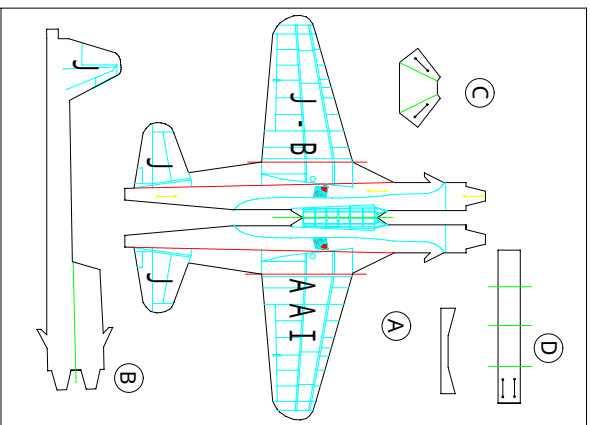
# ホチキスで作る紙飛行機 『神風号』 の作り方

型紙はA4サイズのケント紙の裏表に印刷します。  
ケント紙は180~200kgくらいが適当です。

- きりとり
- やまおり
- たにおり
- ホチキス

## 準備するもの

- ・はさみ
- ・カッターナイフ
- ・ホチキス
- ・ペンチ
- ・定規
- ・千枚通し（書けなくなったボールペン、芯を出さない状態のシャープペンシルなどでもよいです。）



## 作り方

1. 部品を切りぬきます。
  - ・ 切り線に当てて千枚通しなどで折り目をつけておくと後の作業が楽にできます。
  - ・ はじめに大きく切りぬいてから細かく切るときれい切れます。
  - ・ 細かいところは先にカッターを入れておきます。
2. 折れ線に合わせて折ります。
  - ・ やまおりに、たにおりを間違えないようにそれぞれ線に沿って定規を当てて折ります。
3. 部品Bを折り曲げます。
  - ・ Bのやまおり線に合わせて折り曲げておきます。
4. 本体Aに部品Bをつけます。
  - ・ Bを本体の胴体部分にはさみ込んで機首部分を合わせてホチキスで留めます。
5. 本体Aに部品Cをつけます。
  - ・ Cを本体の主翼の前につけ根部分にはめこんでホチキスで留めます。
6. 本体Aに部品Dをつけます。
  - ・ 機首にラーター状の白いほうの端をホチキスで留めます。
  - ・ 折り目を折りながら巻きつけて青いほうの端を留めます。
7. かたちを整えます。
  - ・ 前や後ろから見ゆがみを直します。
  - ・ 主翼に上半角をつけます（上半角が約15度に）。
  - ・ ホチキスの針をペンチで平らにつぶします。

