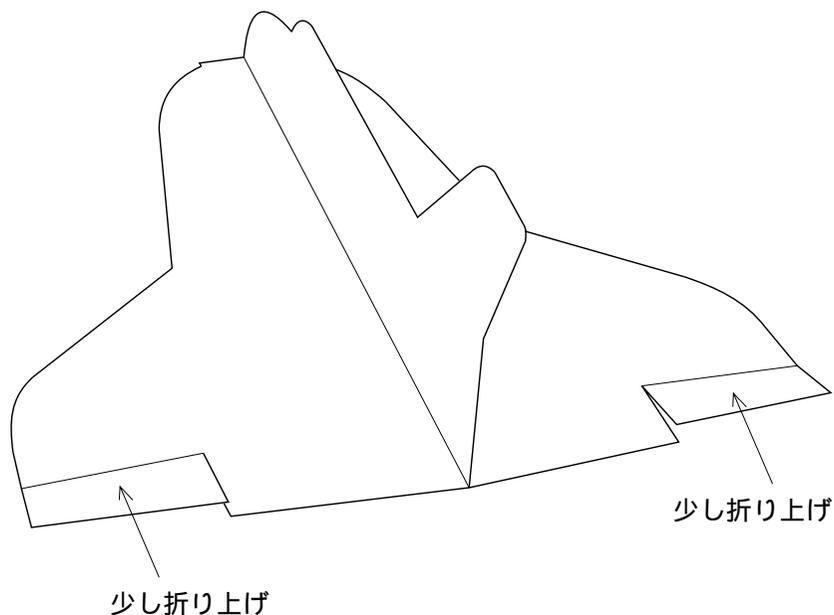


スペース・シャトルの調整法



注：紙飛行機は、製作よりも、調整がたいへん。

- 1．胴体や翼のゆがみ、曲がりを直す。
- 2．上昇下降、左右旋回、全てを三角翼の左右の後端のわずかな調整だけで行うので、ふつう型の飛行機よりたいへん。
- 3．軽く飛ばしてみても、根気強く調整。
 - 上昇　左右の後端の折り上げを、少しゆるめる。
 - 下降　左右の後端の折り上げを、少し強める。
 - 右に曲がる　左の後端の折り上げを、少し強める。
または、右の後端の折り上げを、少しゆるめる。
 - 左に曲がる　右の後端の折り上げを、少し強める。
または、左の後端の折り上げを、少しゆるめる。