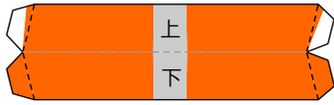


テールローター



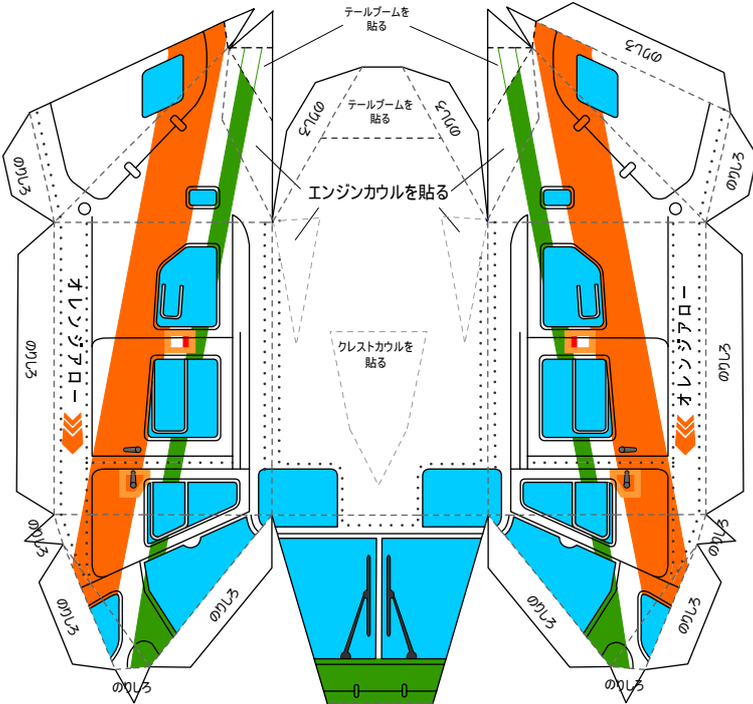
垂直安定板 (右)



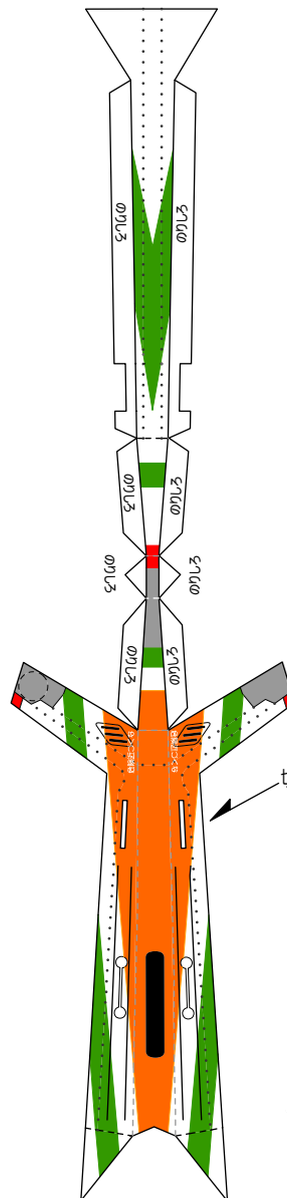
水平安定板



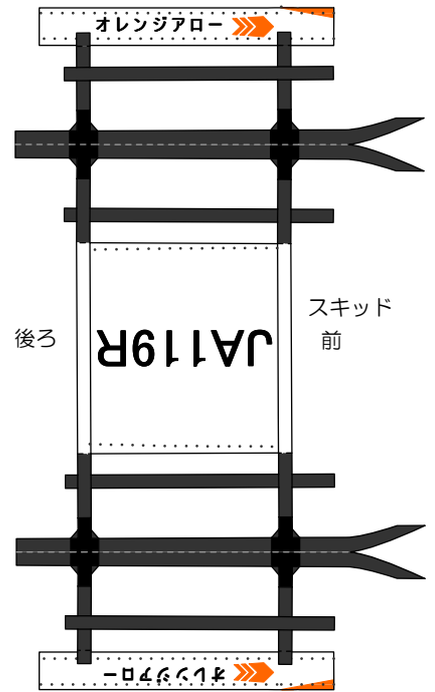
垂直安定板 (左)



キャビン (機体)

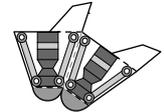


テールブーム (機体尾部)

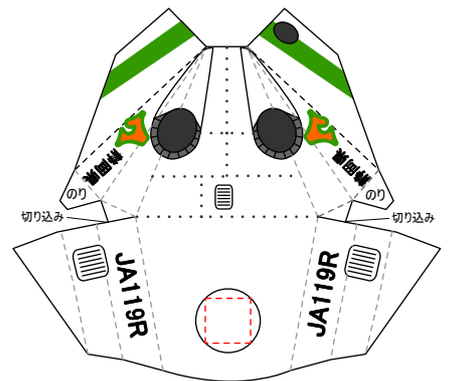


後ろ

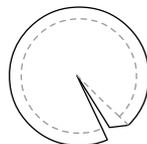
スキッド 前



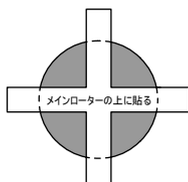
ドライブシャフト



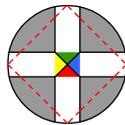
エンジンカウル



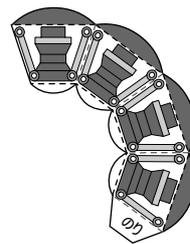
ローターヘッド②



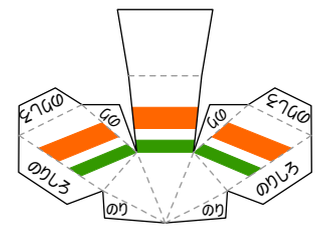
ローターヘッド①



ドライブシャフト②



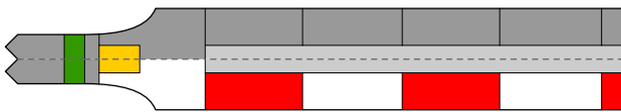
ドライブシャフト①



クレストカウル



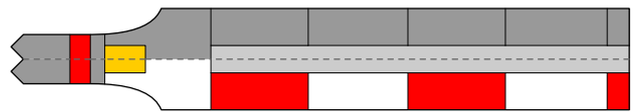
テールスキッド



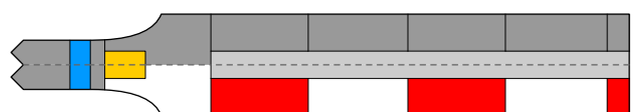
メインローター①



メインローター②

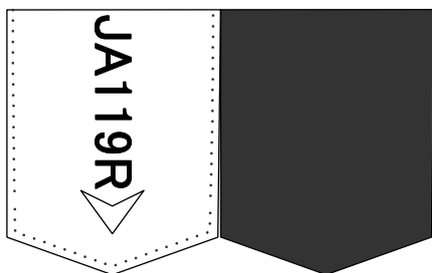
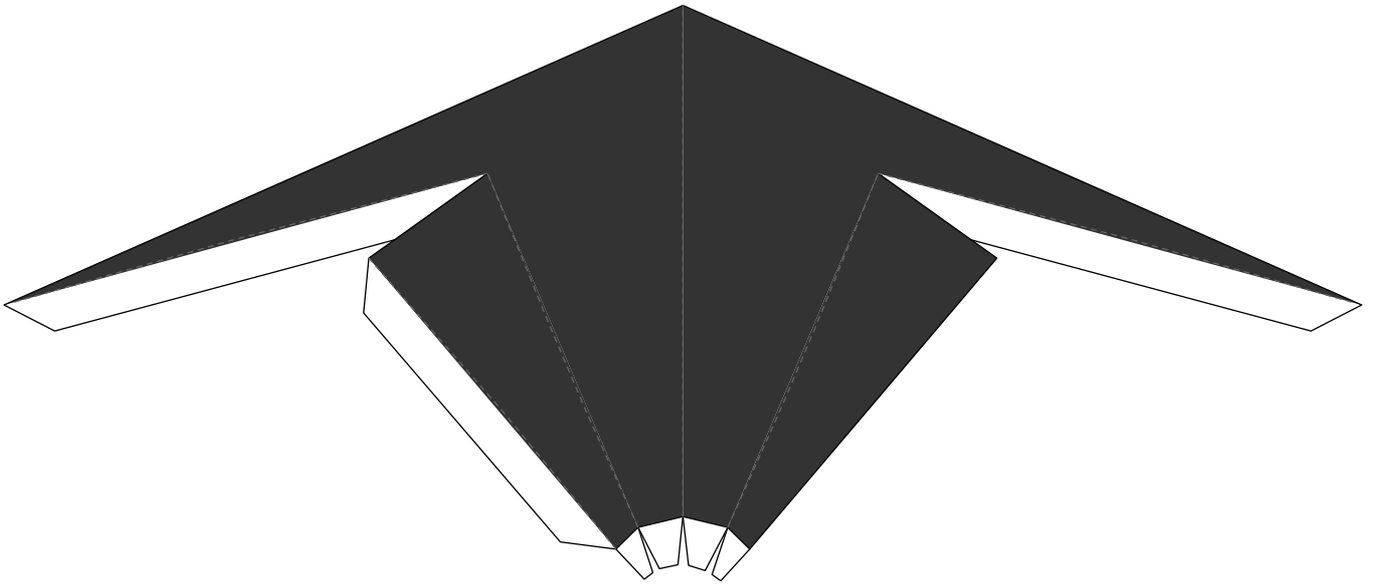


メインローター③

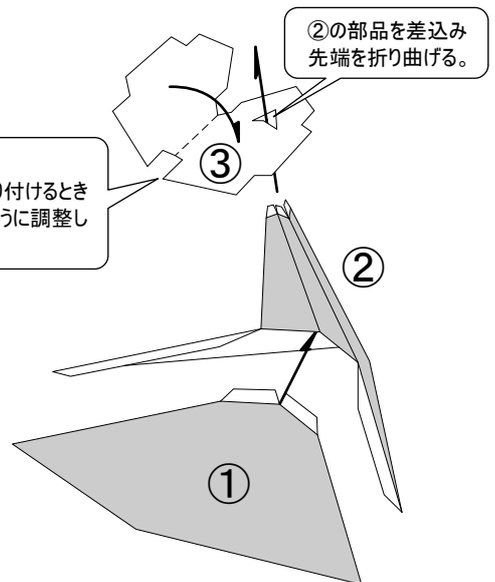


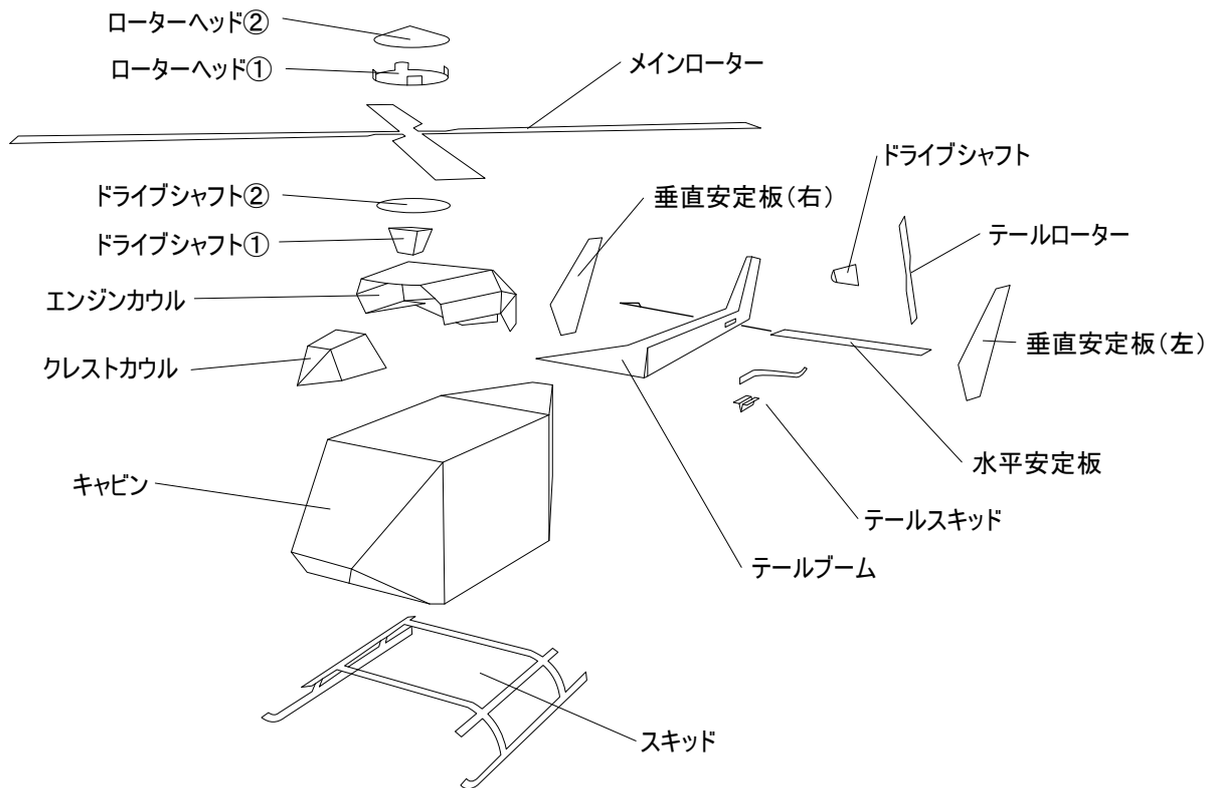
メインローター④





ポイント
③の部品を取り付けるとき
前屈みになるように調整し
ます。





—製作手順—

- 1 キャビン(機体)の組み立て
- 2 テールブームの組み立て・取り付け
安定板の取り付け
- 3 クレストカウルの組み立て・取り付け
- 4 エンジンカウルの組み立て・取り付け
- 5 メインローターマストの組み立て
メインローターの取り付け
ローターヘッドの取り付け
- 6 テールローターの組み立て・取り付け
- 7 テールスキッドの取り付け
- 8 スキッドの組み立て・取り付け

