

F-86F

Blue Impulse

ペーパークラフト型紙



ペーパークラフト P.Model

ペーパークラフトの作成のアドバイスやお勧めの用紙等のページもあります

URL <http://www.pmodel.net/>

E-mail info@pmodel.net/

ペーパークラフト展示館

ペーパークラフトの作成を手助けする為の拡大写真を見れる

URL <http://page.freett.com/pmodel/>

F-86F ブルーインパルス仕様 組み立て説明書

印刷用紙 紙は120~160g/m2の厚めのA4用紙横に印刷しましょう。
用意するもの カッターナイフ・はさみ・接着剤(木工用ボンド・セメダインC)

まず外側の線に去ってきれいに切り取って組み立てましょう

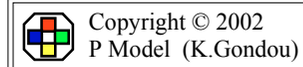
① ~順に接着していきます。 ① ~は部品番号です。

ペーパークラフト P Model

<http://www.pmodel.net/>

尚、ペーパークラフト展示館(別館)では詳細写真を展示中です。

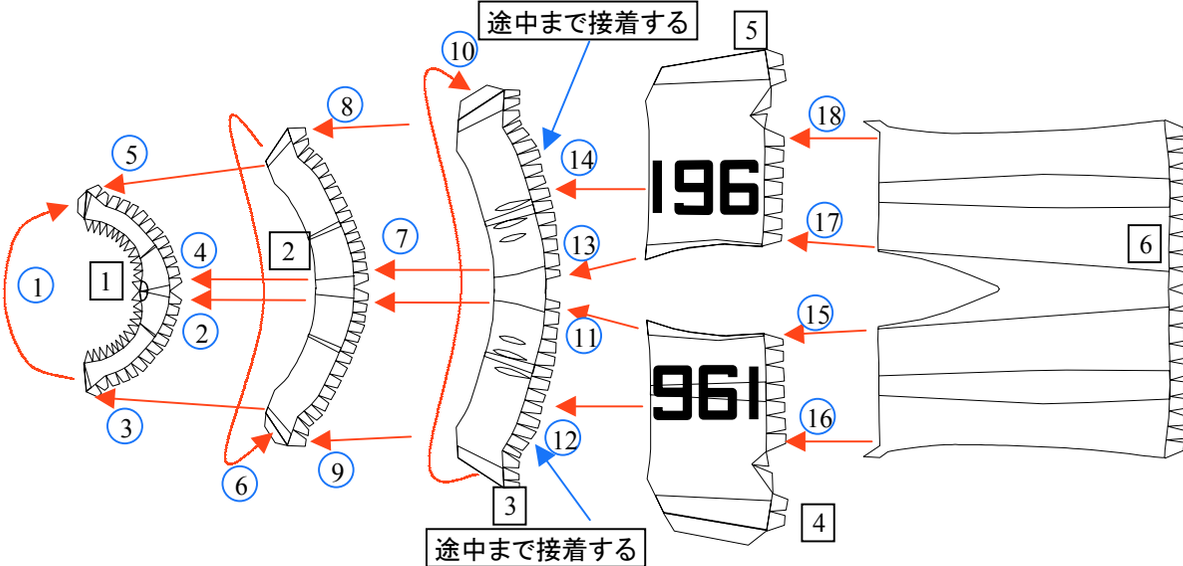
<http://page.freett.com/pmodel/>



Copyright © 2002
P Model (K. Gondou)

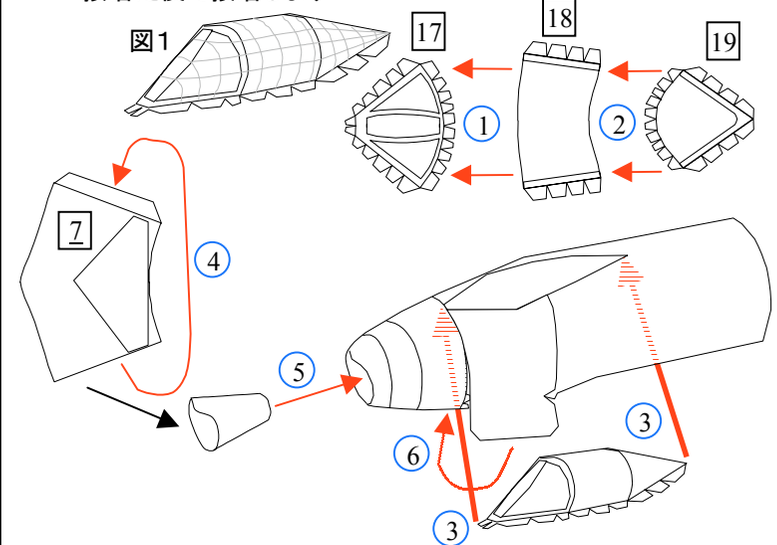
用紙 A4 横 (120~160g/m2)
Rel.3

1. 各部品を丸めながら接着していきましょう。
途中まで接着する部分はキャンピーを接着した後で接着します

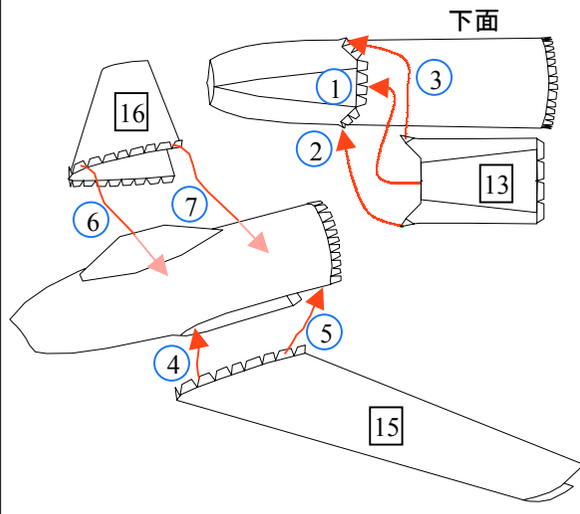


2. 図1のように丸めて接着しましょう。

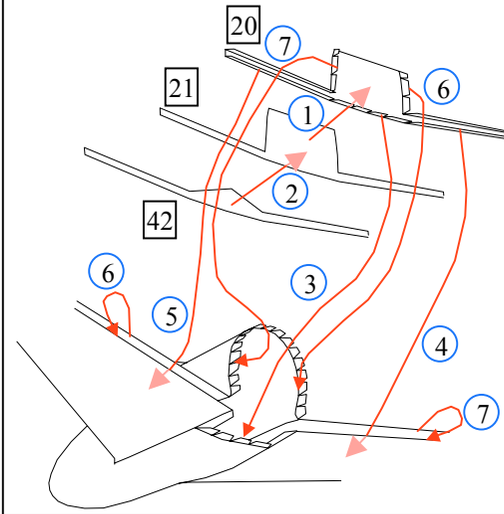
1. で途中まで接着した部分はキャンピーを接着し2を接着した後で接着します



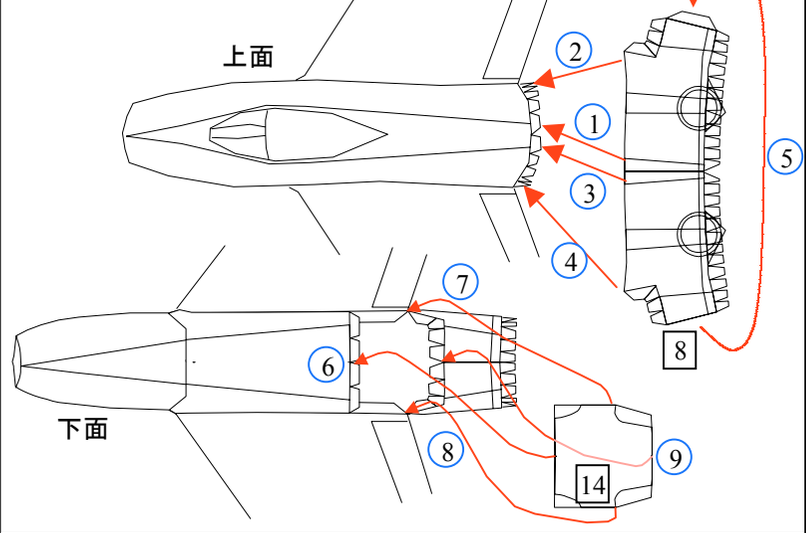
3. 胴体下に13の前だけを接着後主翼の上側を・胴体の内側に接着します。



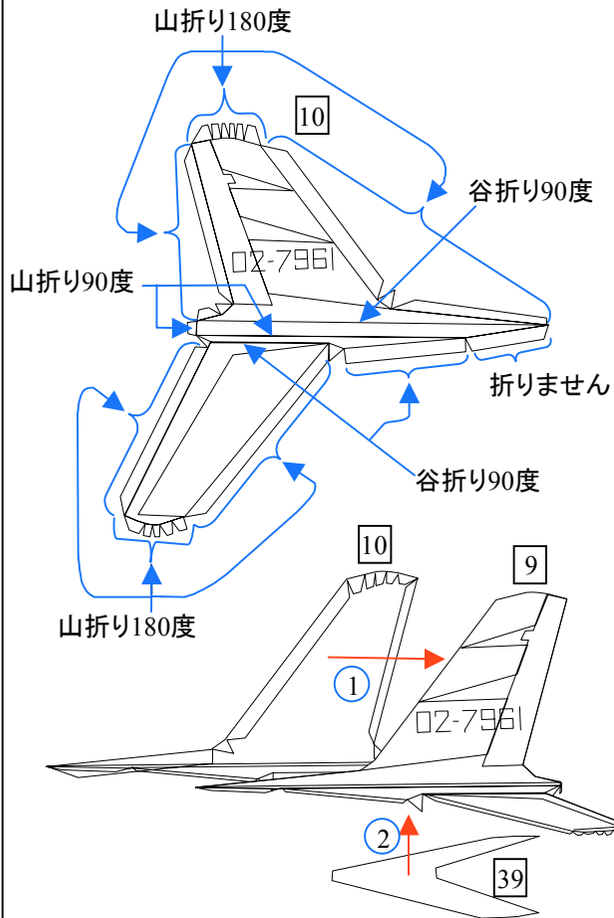
4. 胴体下に補強部品を接着後主翼の横と後側を接着します。



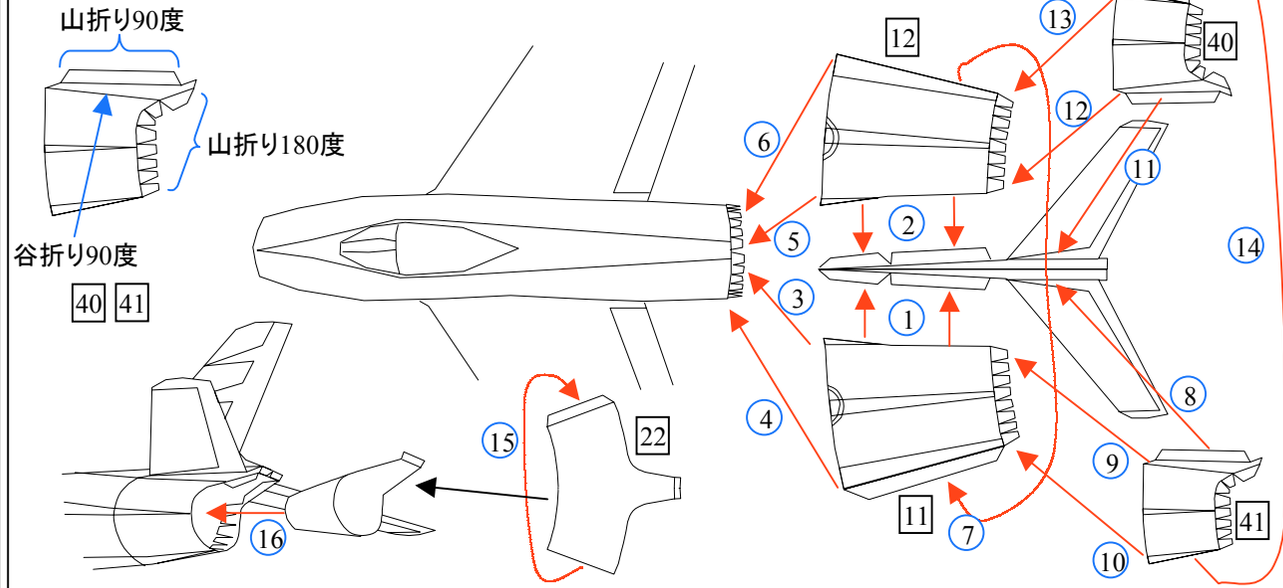
5. 8・14を接着します。



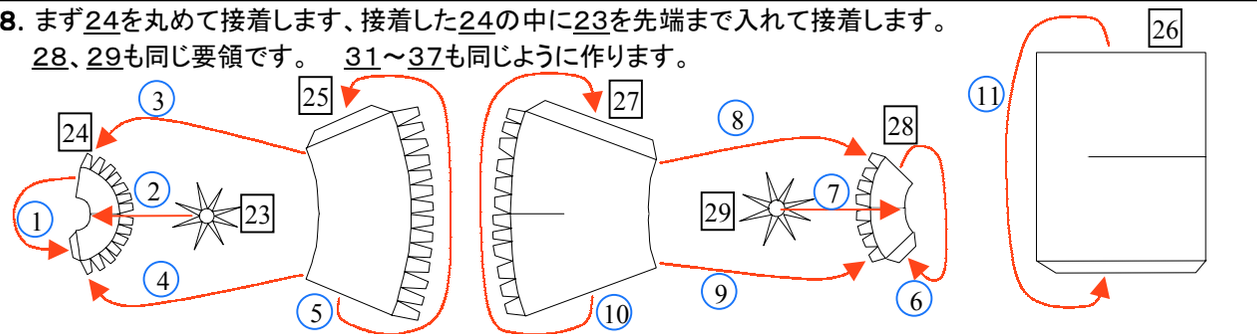
6. 尾翼部分を下ののように9、10を折り曲げてから接着します。



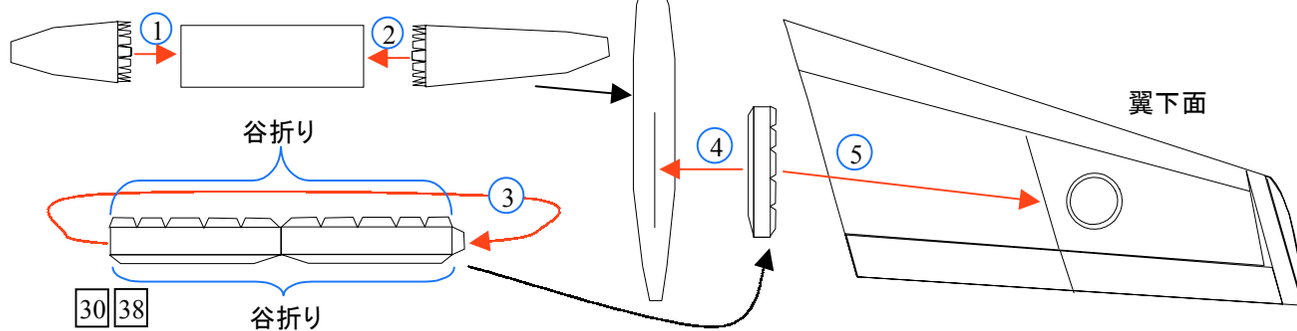
7. 40、41を下ののように折り曲げてから接着します。



8. まず24を丸めて接着します、接着した24の中に23を先端まで入れて接着します。
28、29も同じ要領です。 31～37も同じように作ります。



9. 8. で作った部品をのりしろを下にして接着します。



10. 43をすべて山折りにして接着後44に接着します。
出来上がった模型の下部を接着してください。

