

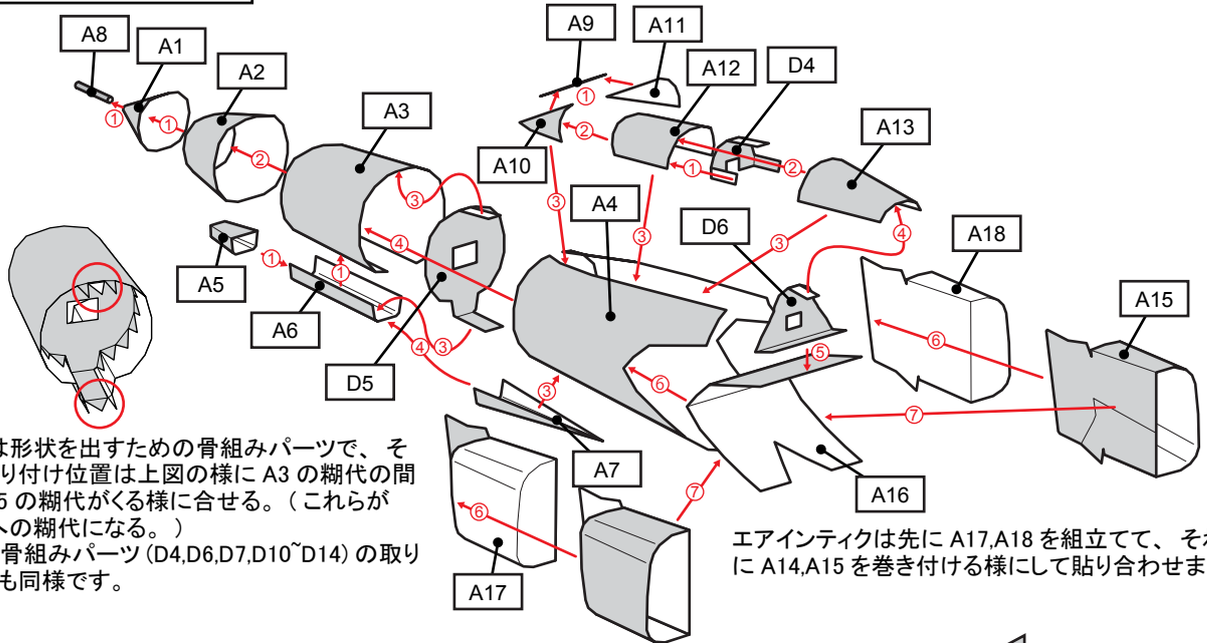
F-4EJ 改 1/72scale 組立図

い~すのおもちゃ箱

<http://www.saturn.dti.ne.jp/~eastern/>

- ・ 赤い線が接着で、○の中の数字が組み立てる順番です。
- ・ パーツに書かれた × 印は部品の貼り付け位置です。
- ・ のりしろ以外の紙の断面を印刷面と同じ色に塗ると紙の断面が目立たなくなり、出来上がりが綺麗になります。

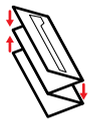
1. 機首の組立



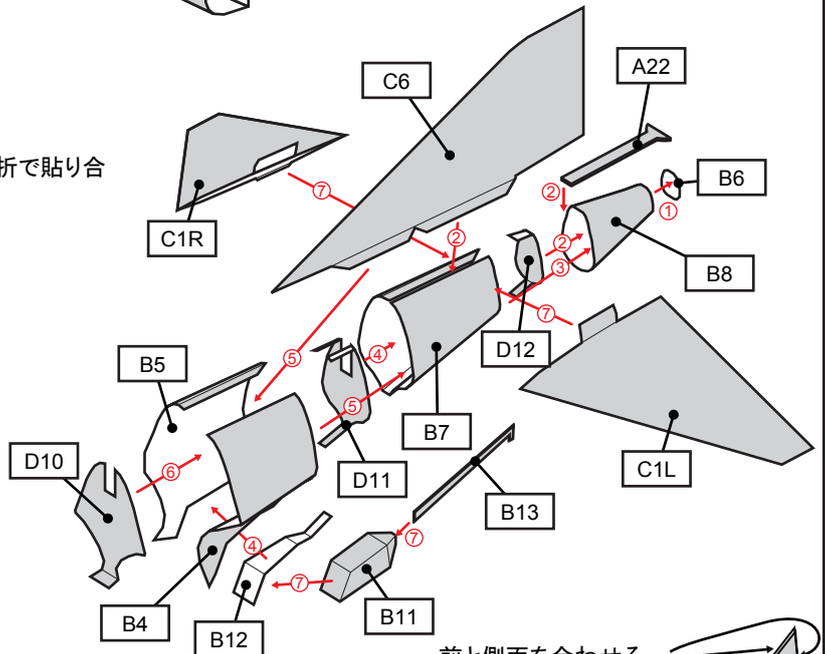
D5 は形状を出すための骨組みパーツで、その取り付け位置は上図の様に A3 の糊代の上に D5 の糊代がくる様に合せる。(これらが A4 への糊代になる。) 他の骨組みパーツ (D4, D6, D7, D10~D14) の取り付けも同様です。

エアインテイクは先に A17, A18 を組立てて、それに A14, A15 を巻き付ける様に貼り合わせます。

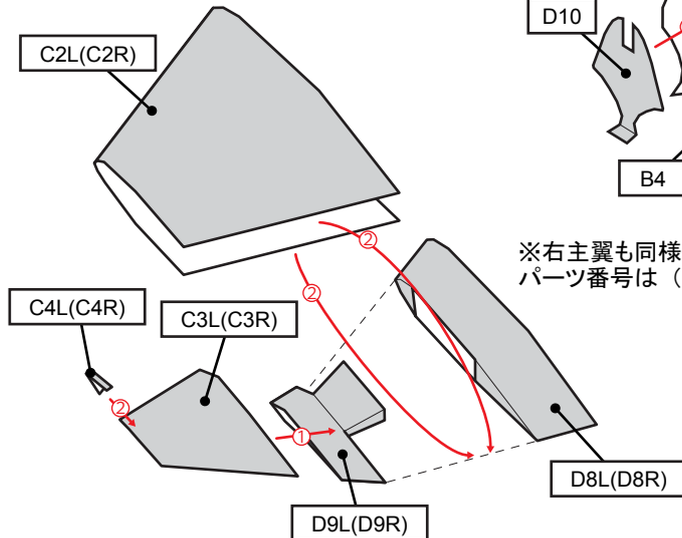
2. 機体後部の組立



B13 は厚みを出すため、左図の様に葛折で貼り合わせてから切り抜いてください。C22xx、C7~C10 も同様です。



3. 主翼の組立



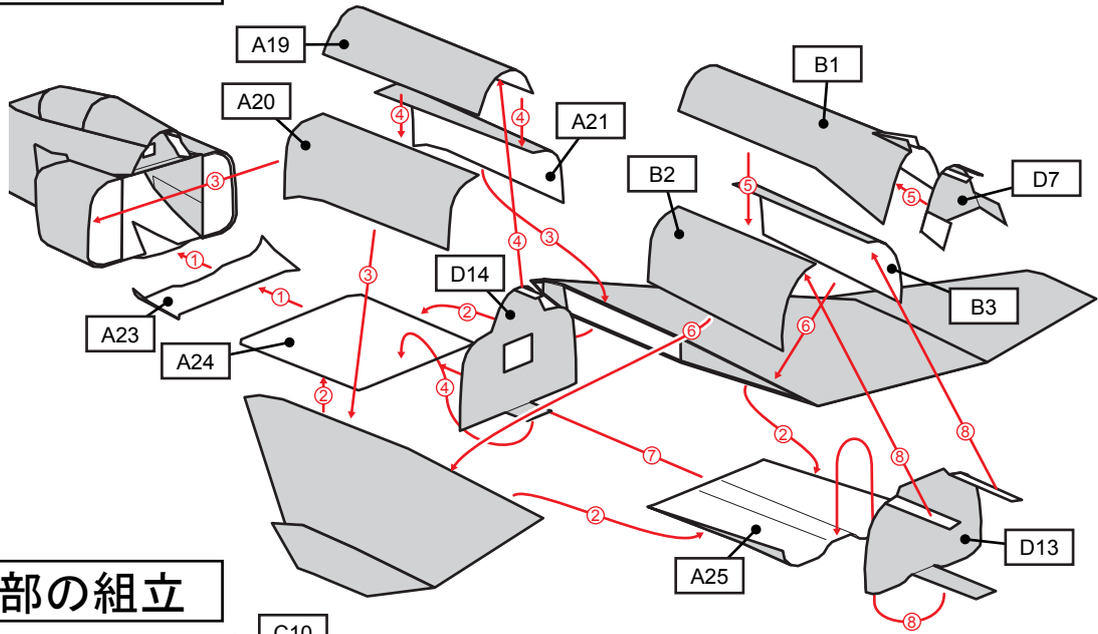
※右主翼も同様に作ります。パーツ番号は () 内を参照。

骨組み (D9, D8) は左図の様に取付けてください。

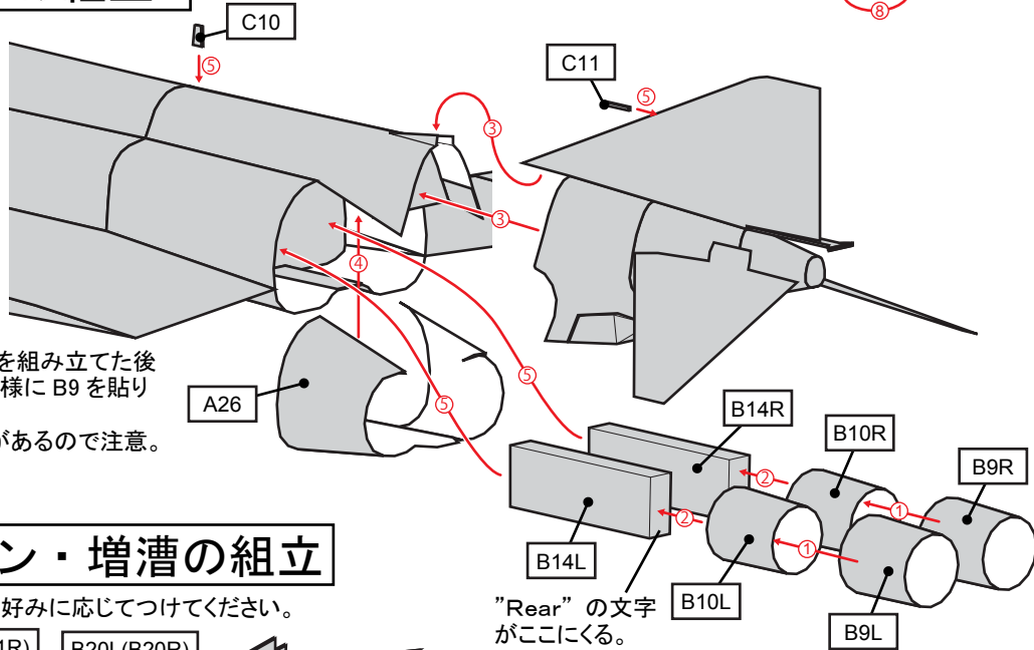
前と側面を合わせる。

紙の厚さ分空きがあります。

4. 胴体部の組立



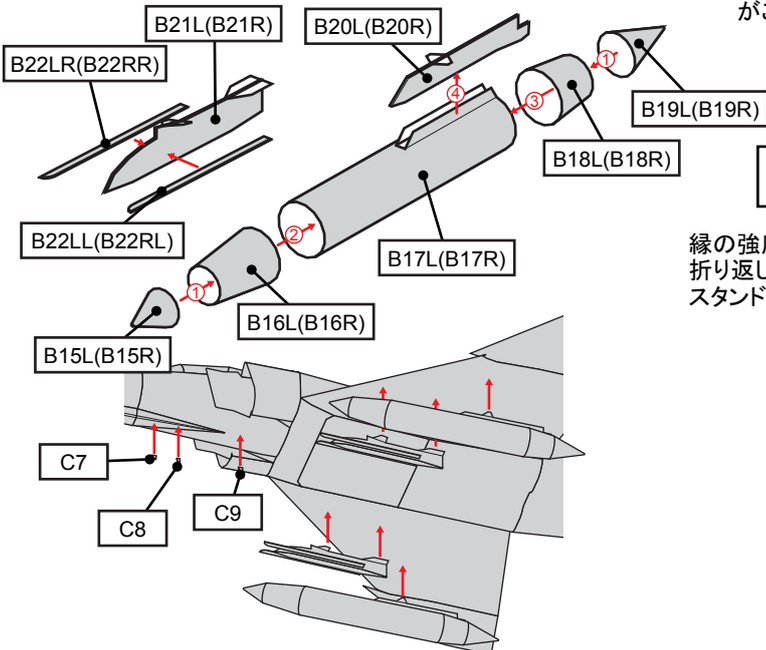
5. 胴体部の組立



B9,B10 は、B10を組み立てた後にその周りを包む様にB9を貼り付けること。
B14 は前後上下があるので注意。

6. パイロン・増漕の組立

パイロン・増漕は好みに応じてつけてください。



7. スタンドの組立

縁の強度を高めるため、縁の糊代を折り返して接着します。
スタンドに本体を接着して固定します。

