

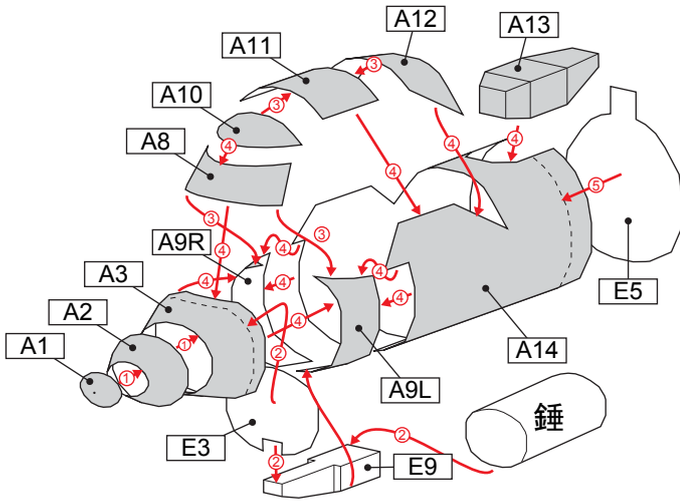
# E-2C 1/72scale 組立図

い~すのおもちゃ箱

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

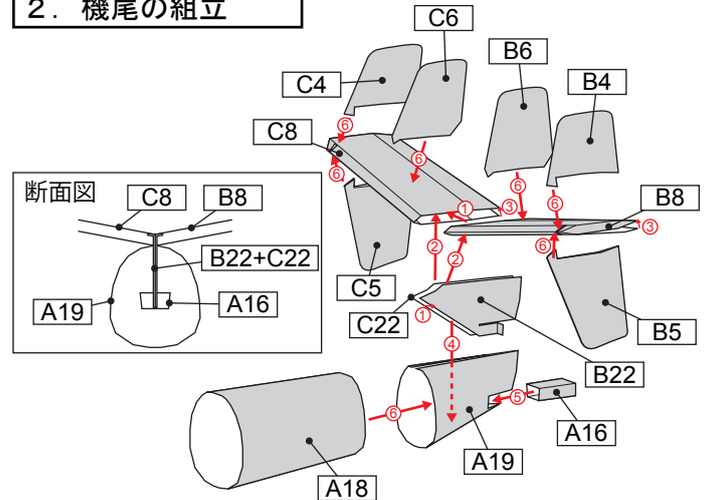
- ・ 赤い線が接着で、○の中の数字が組み立てる順番です。
- ・ パーツに書かれた × 印は部品の貼り付け位置です。
- ・ のりしろ以外の紙の断面を印刷面と同じ色に塗ると紙の断面が目立たなくなり、出来上がりが綺麗になります。

## 1. 機首の組立



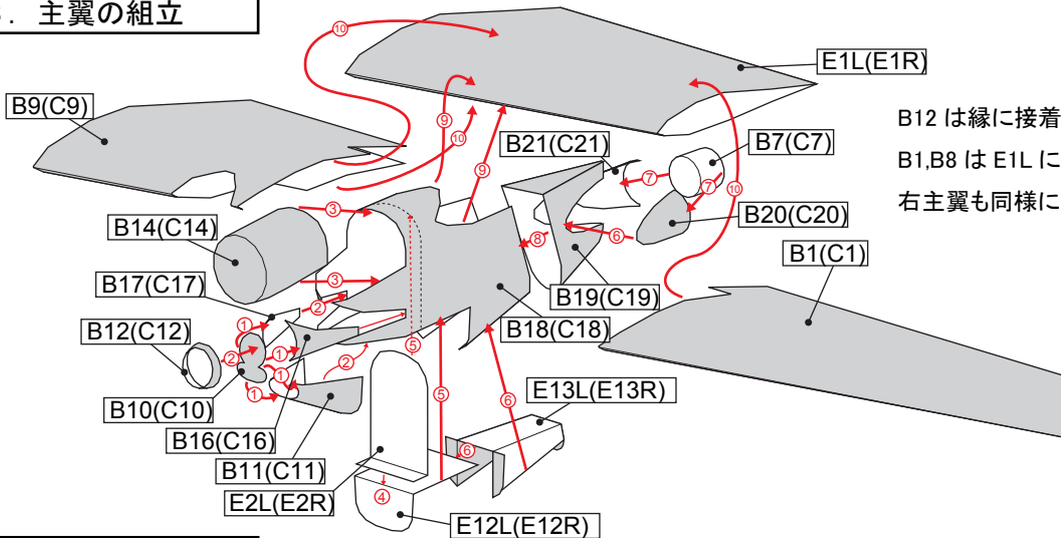
3 ~ 4g の錘を E9 の上に接着する。  
(パーツを切り抜いた残りの紙を畳んで作っても良い)

## 2. 機尾の組立



B8 と B9 は B22 と C22 を貼り合せた物に取付けて (②) から閉じる (③)。A16 は B22+C22 を A19 に取付けてから刺し込む様にして取付ける。

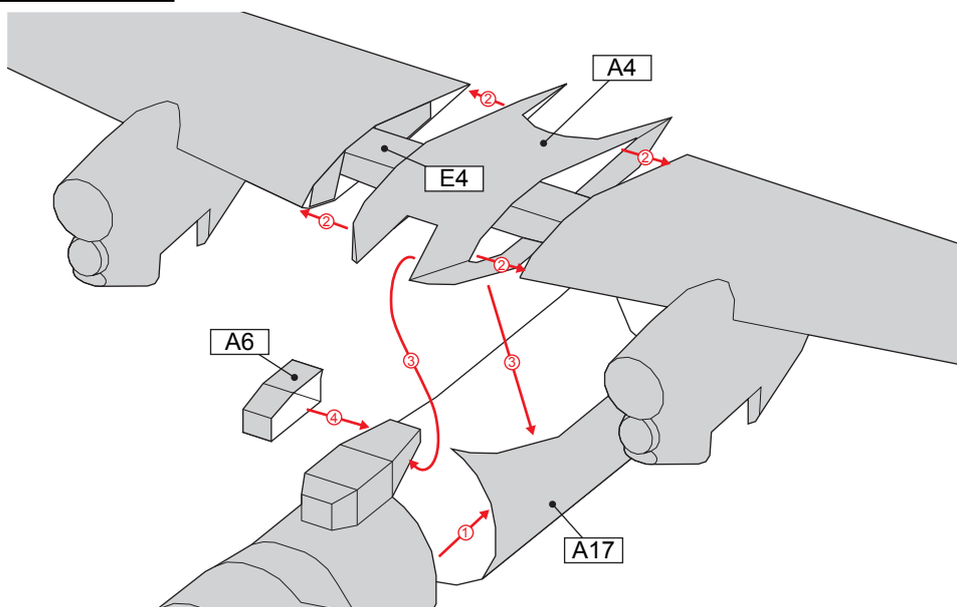
## 3. 主翼の組立



B12 は縁に接着剤を塗って B10 に接着する。  
B1, B8 は E1L に被せる様に取り付ける。

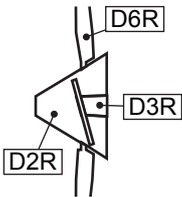
右主翼も同様に作る。() 内は右主翼パーツ番号

## 4. 胴体部の組立

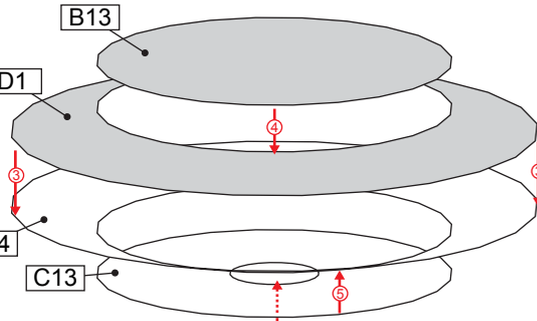


## 5. 本体・レーダードーム組立て

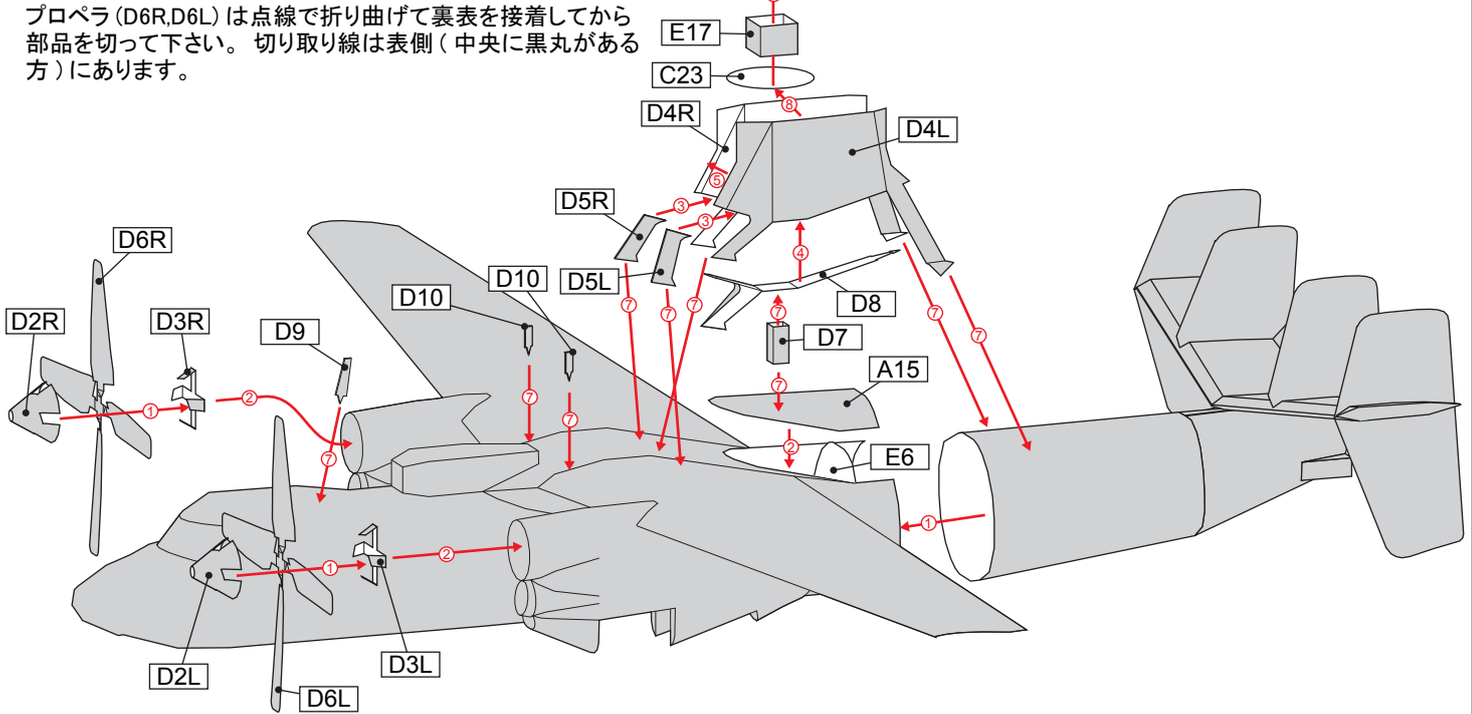
C13 を貼り合わせる時は C13 中央の穴を使いピンセット等で糊代を押さえる。その後 C23 のパーツの裏面に E17 のスペーサをつけた物で穴をふさぐ。



プロペラ部は左図の様に先端のパーツの切込みにプロペラを差込み、D3R,D3L で切込みをふさぐ。



プロペラ (D6R,D6L) は点線で折り曲げて裏表を接着してから部品を切って下さい。切り取り線は表側 (中央に黒丸がある方) にあります。



## 6. ランディングギア組立て

ここでは組立ての順番は特にありません。E10,E16R,E16L は裏側に接着剤を付けて、下記の断面図の様に脚のパーツに巻きつけます。

