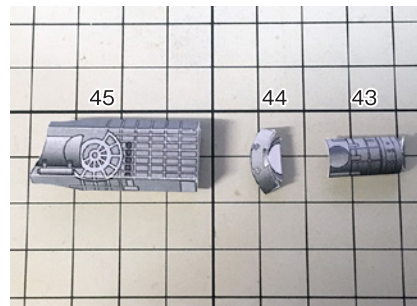
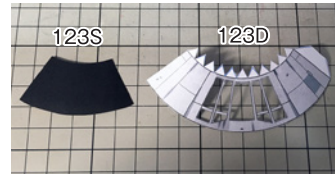


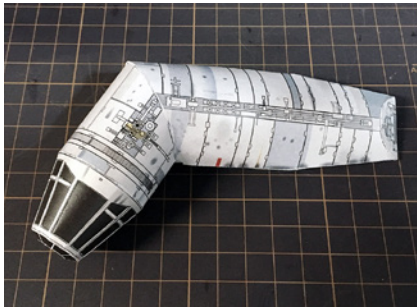
Normal Detail up parts

59 コックピットはディテールアップ用のパーツもあります。123Dを丸める前に、裏から123Sを接着します。

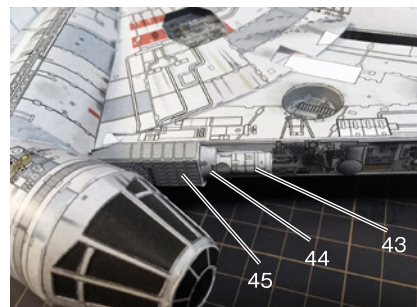
※型紙123は薄い紙に印刷してください。



65 右側面部用のゴチャメカを組み立てます。



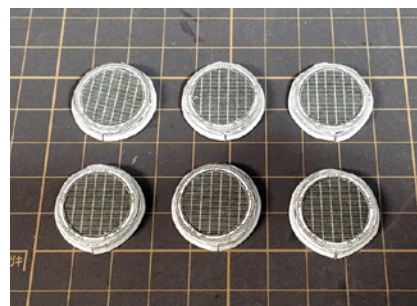
60 コックピットを組み立てます。接着は少々難しいです。



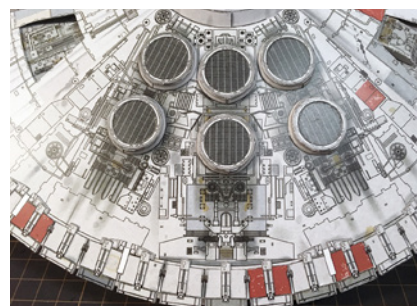
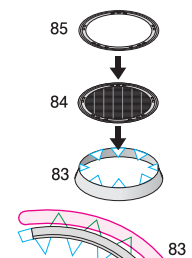
66 側面に接着します。



61 各パーツの接着位置は、写真を参考にしてください。

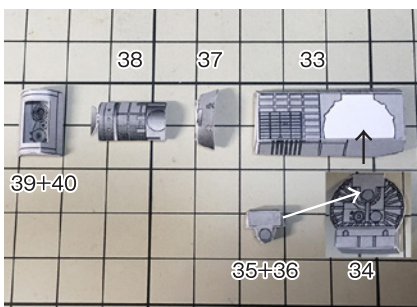


67 83, 84, 85を組み立てます。

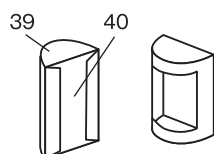


62 コックピットを接着します。

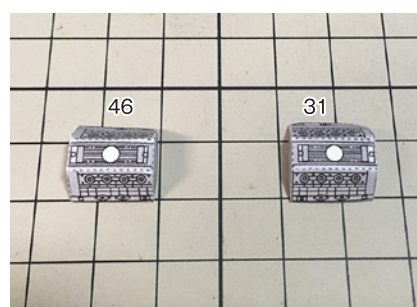
83の外側の糊しろを切り取って本体に接着すると綺麗に取り付けられますので、上級者の人は糊しろを切りとってもよいでしょう。



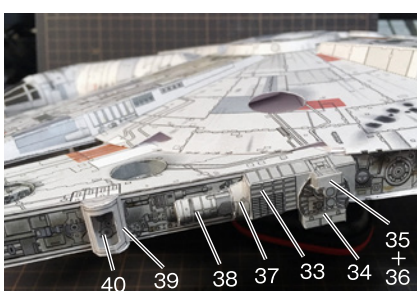
63 側面左側のゴチャメカを組み立てます。



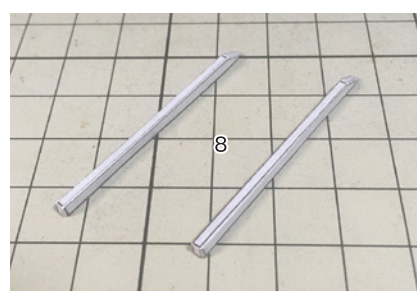
35+36は小さく組み立てが難しいので取り付けなくてもかまいません。



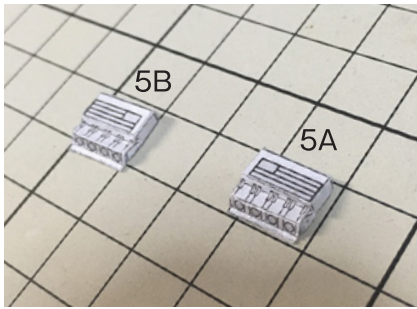
69 31, 46を組み立てます。



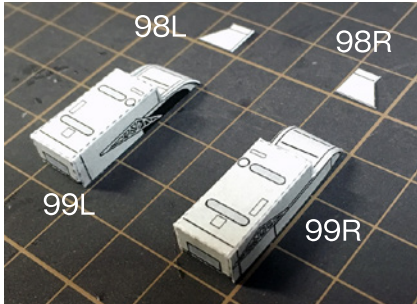
64 側面に接着します。



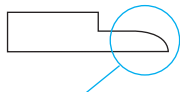
70 8を組み立てます。(4コ)糊代がありませんので、内側から木工用ボンドを流し込んで接着してください。



71
5Aと5Bを組み立てます。
細かく難しいので、
5A easy、5B easyを使用
しても良いでしょう。
それも難しい人は5A easy-S、
5A easy-Sを貼るだけでも
良いでしょう。



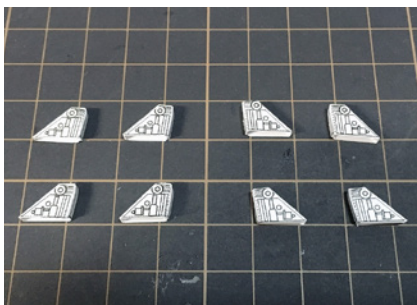
72
98L、98Rと99L、99Rを
組み立てます。



爪楊枝やヤクルトのストロー
等の細い円柱状の物で、
丸みをつけます。



73 各パーツを接着します。
8は裏面にも取り付けます。
6A、6Bは丸みをつけて本体に接着します。



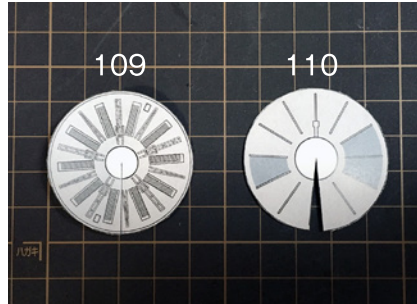
74
95を組み立てます。
(8コ)



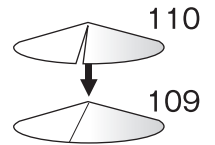
75
上面に95を接着します。



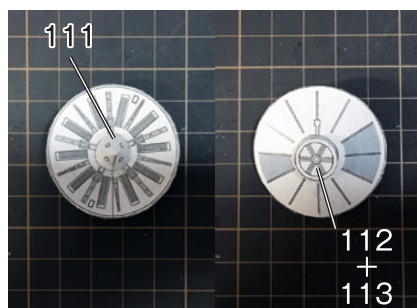
76
裏面に95を接着します。



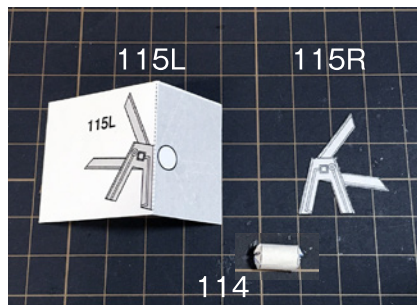
77
109の糊代を接着し、裏に
110を接着します。



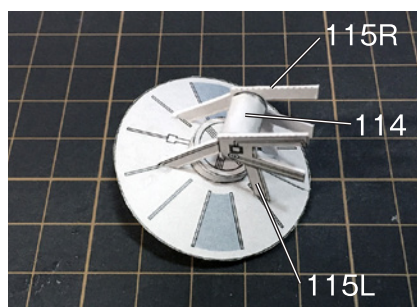
78
111を組み立てます。
少々難しいですが、ペンの先
端の円錐部分やピンセットを
使用して、円錐型に組み立て
ます。



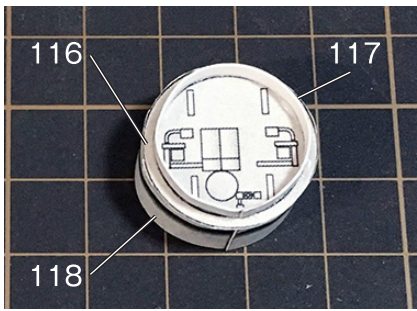
79
アンテナの表面に111を、
裏面に112と113で組み立
てたパーツを接着します。



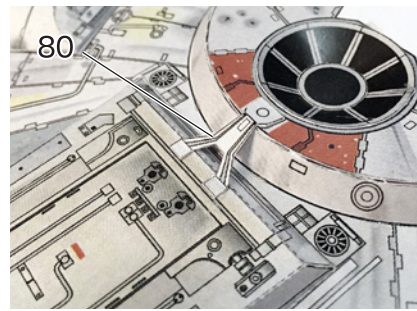
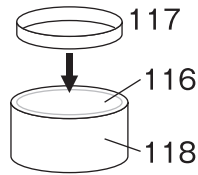
81
115L、115Rを切り出します。
それぞれ半分に折り、貼り合
わせてから切り取ります。
114を組み立てます。



82
アンテナに各パーツを接着
します。



83
116と118を組み立てます。
117を下図のように接着します。



89
80を取り付けます。

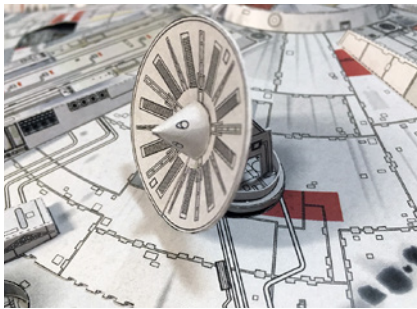


84
アンテナを完成させます。

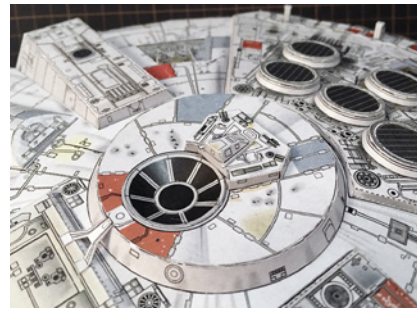


90
74, 75, 76を組み立てます。

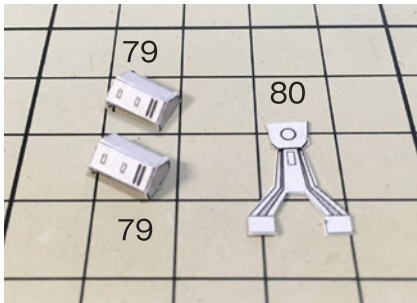
裏面用の74B, 75B, 76Bを組み立てます。



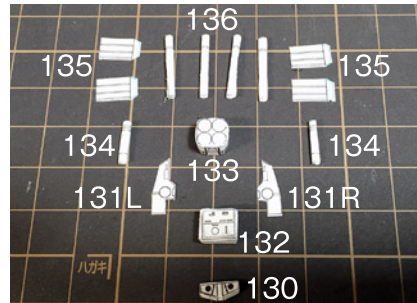
85
アンテナは本体に接着せず
差し込むだけです。



91
上面と裏面に取り付けます。



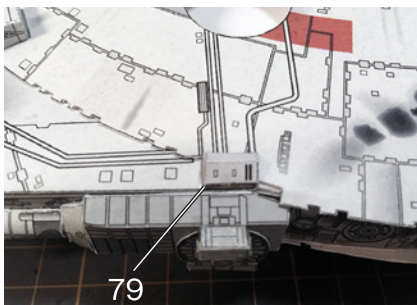
86
80を切り取ります。
79を組み立てます。
79が難しい場合は79easy
を本体に貼りつけるだけでも
かまいません。



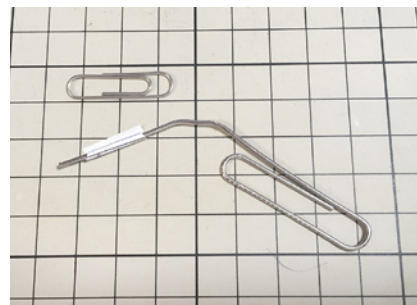
92
レーザー砲の組み立てです。
かなり細かい作業になりますが、
一番の見せ場なので、
頑張って作り上げましょう。

各パーツを組み立てます。

型紙23だけは、は薄い紙に
印刷してください。コピー用
紙くらいが適当です。



87
79を取り付けます。



93
136や134は大きなクリップ
等に巻くと丸めやすいです。

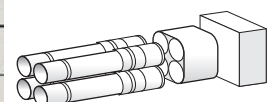
136に135を巻き付けます。
これは銃身です。

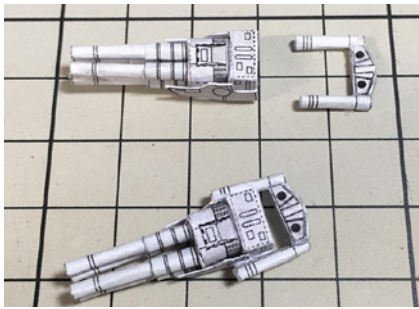


88
79を取り付けます。
向きに注意してください。
(同じ向きです。)

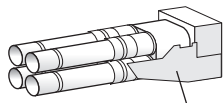


94
向きに注意して接着します。

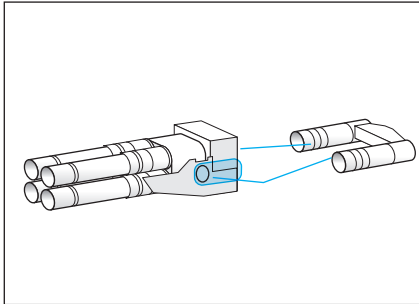




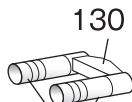
95
131Lと131Rを左右に接着
します。



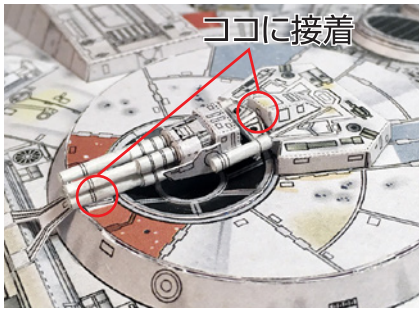
131L (反対側131R)



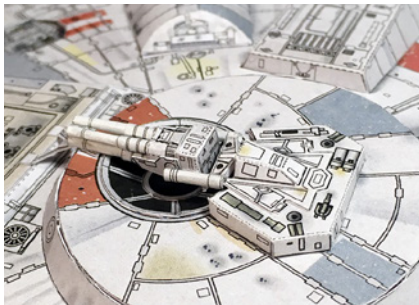
96
130と134を接着します。
それを左図のように接着
します。



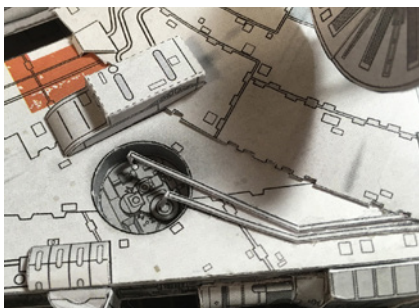
134



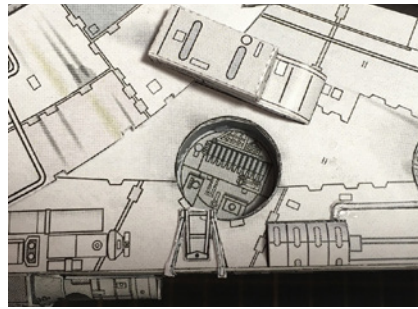
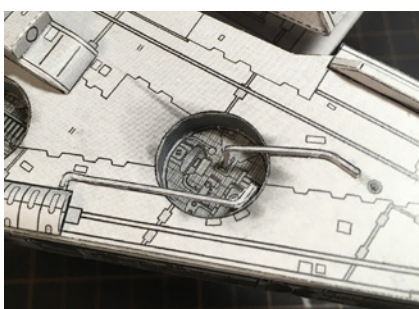
97
本体に接着します。



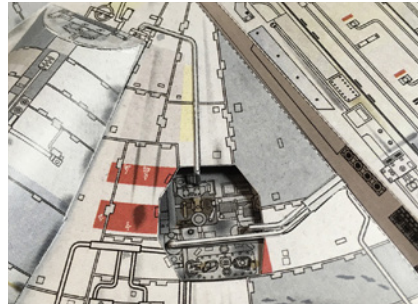
98
Aのパーツを接着します。



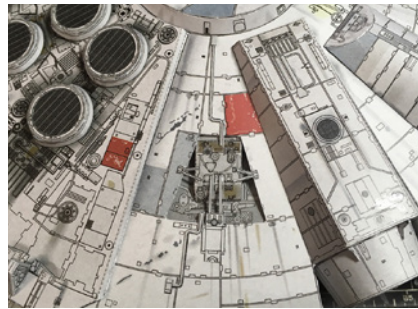
99
Bのパーツを接着します。



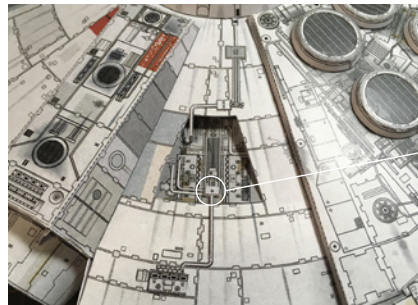
100
Cのパーツを接着します。



101
Dのパーツを接着します。

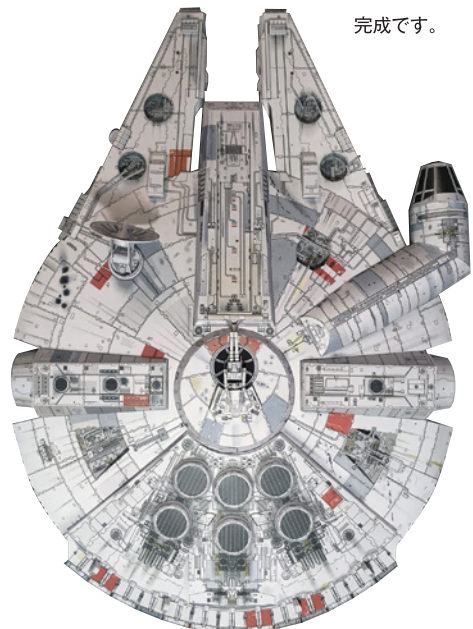


102
Eのパーツを接着します。



103
Fのパーツを接着します。

この部分はZ折りにし、
重ねて厚みを増します。



完成です。