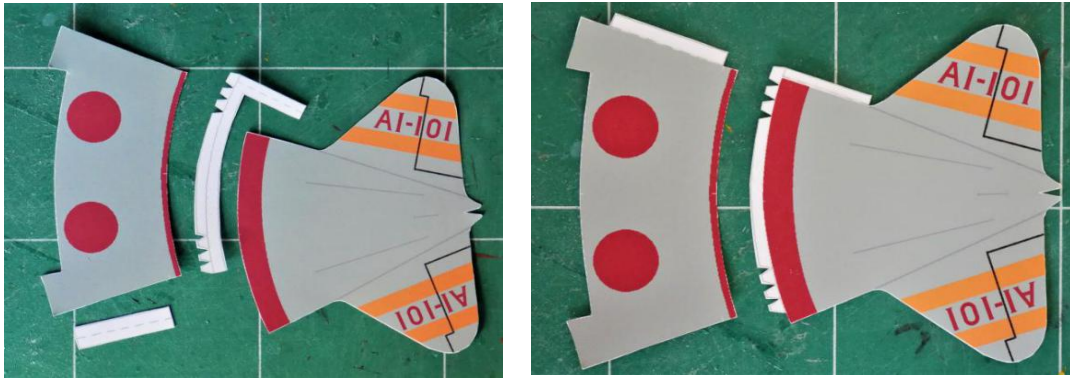


・胴体の作成

後部の部品を切り離し、のりしろを取り付けます。



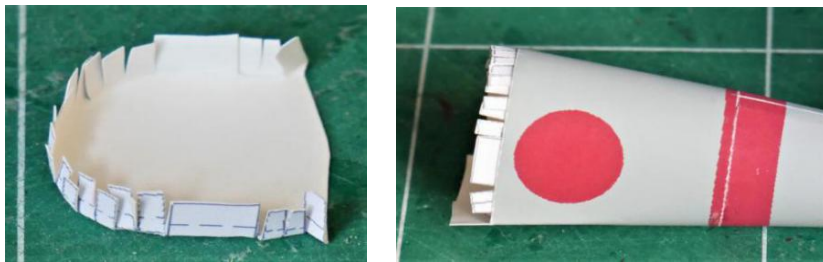
後部から順番に組み立てます。



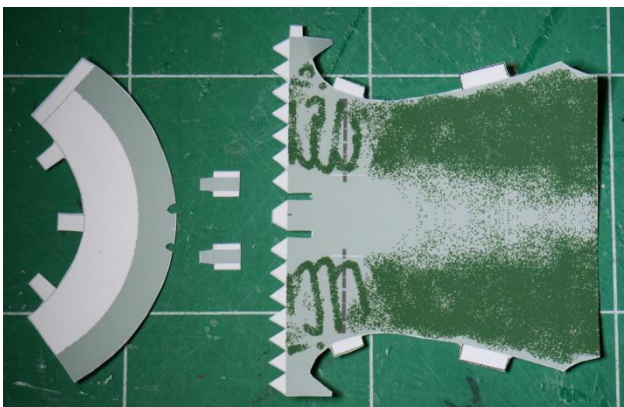
親指と人差し指でかどをつぶしておきます。



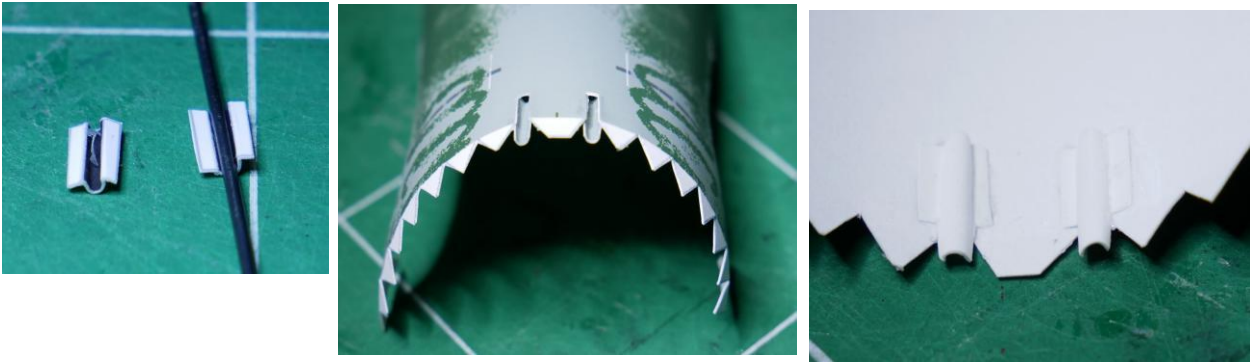
接続部品を組み立て後部胴体に接続します。



前部の部品を切り離します。



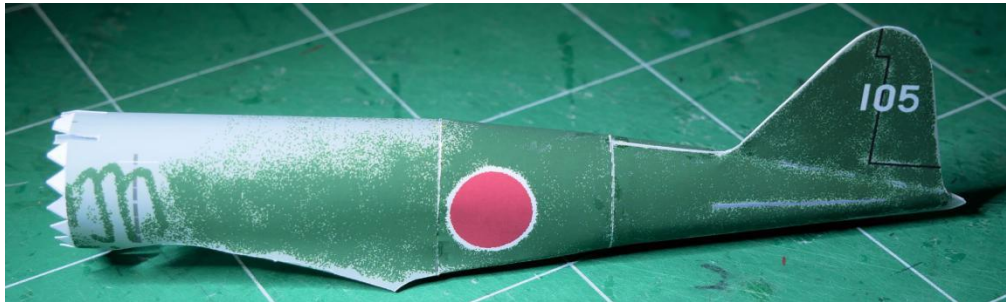
機銃用部品をピアノ線等を使って形作り胴体前部に取り付けます。



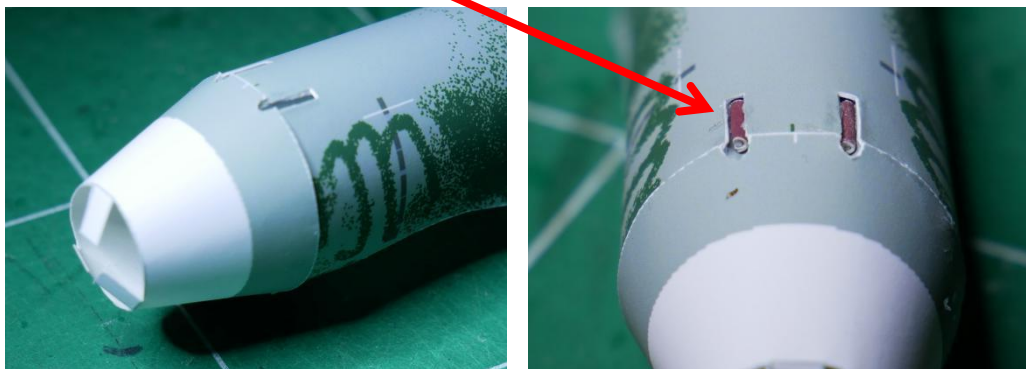
後部部品の主翼フィレットは形を整え、前部部品の下部にも丸みをつけておきます。



前部と後部を接続します。

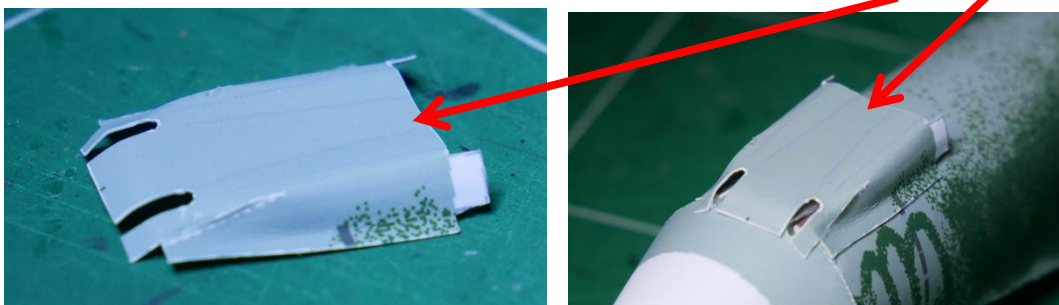


最前部の部品を取り付け、丸めた機銃を埋め込みます。機銃は出来るだけ小さく巻きます。

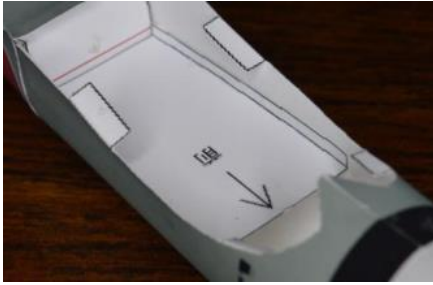


キャノピー前部のふくらみを作り胴体に接着します。

中央部を凹ます

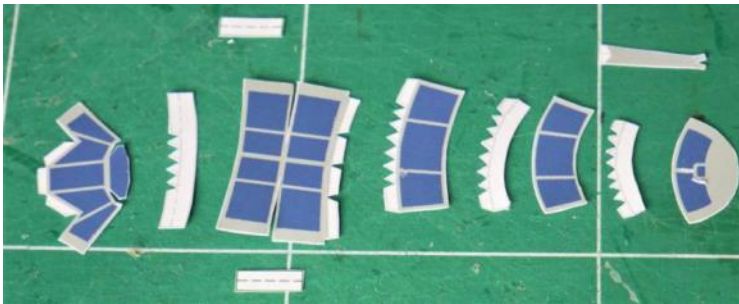


最後に補強板を接続します。

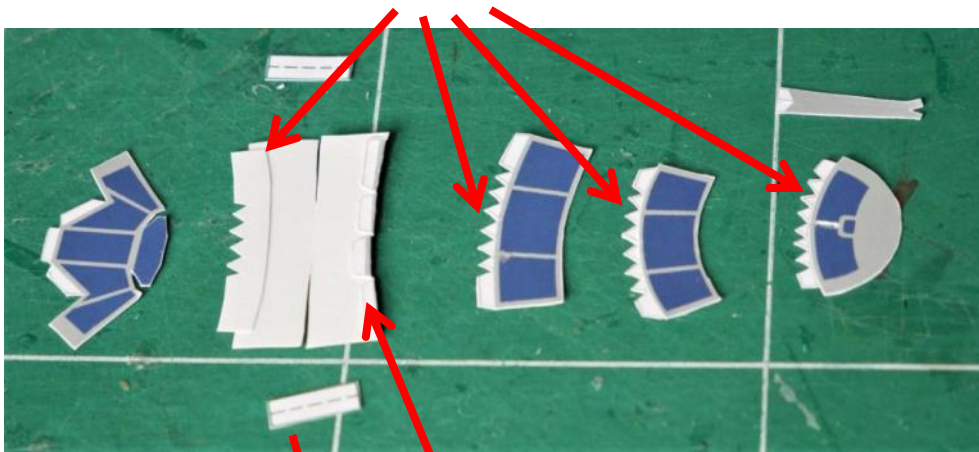


・キャノピーの作成

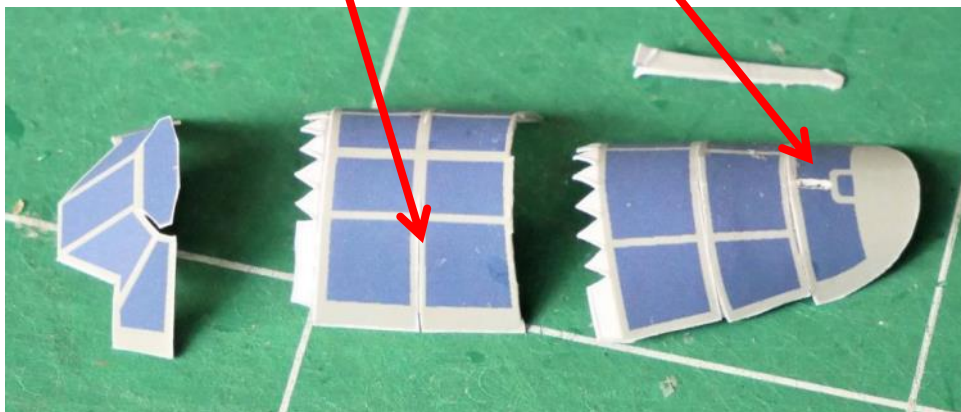
必要な部品を切り離し加工します。



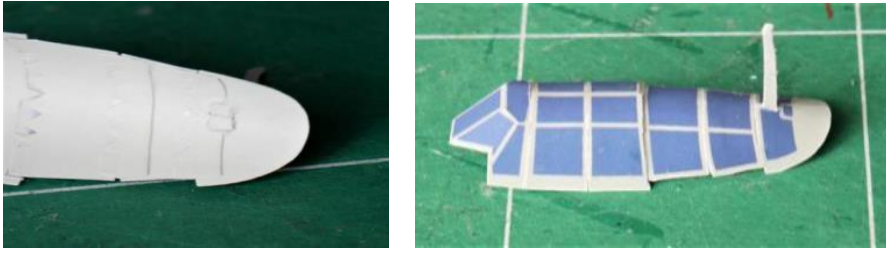
のりしろの接着



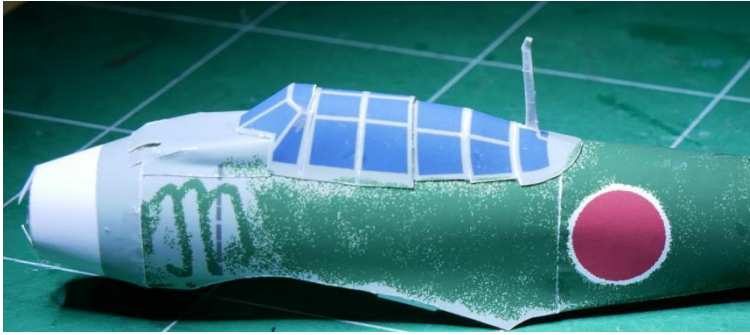
裏側に貼る
後ろ側に折り返す
アンテナ穴を開けておく (105号機には付きません)



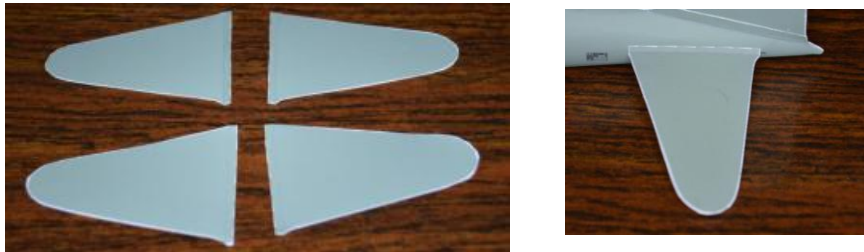
アンテナは裏から挿します。(105号機には付きません)



キャノピーを機体に取り付けます。



水平尾翼部品を切り離して張り合わせ、胴体に取り付けます。



主翼を取り付け、吸気口を取り付けます。

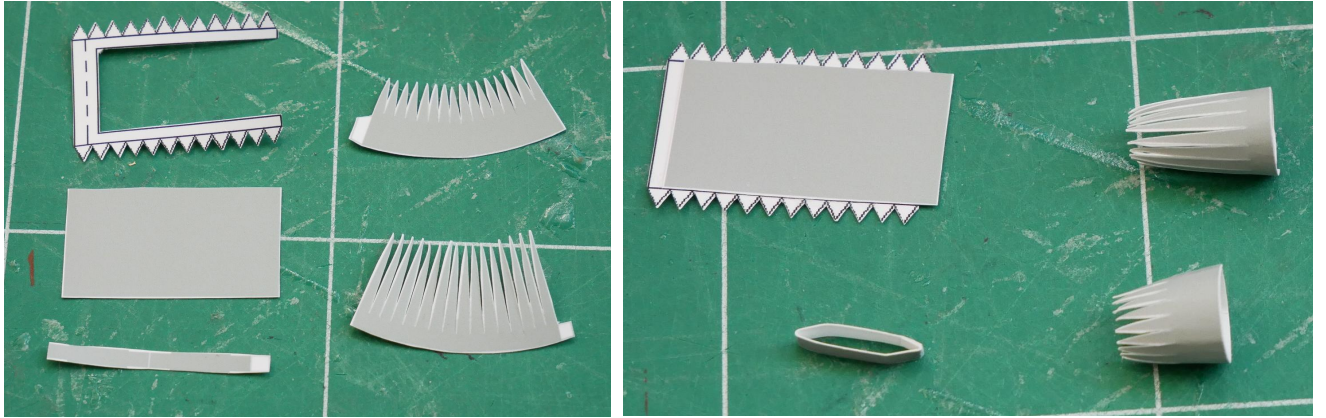


尾輪とカウリングをを取り付けます。

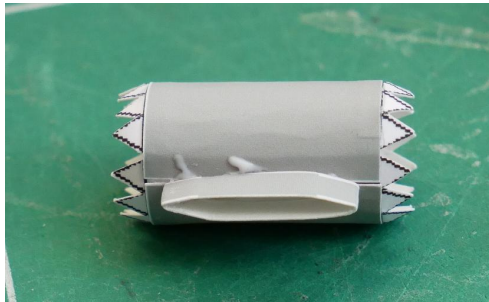


・増槽の作成

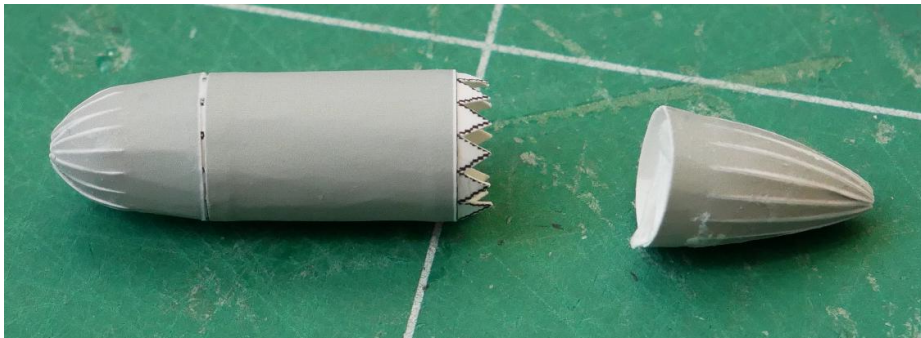
部品を切り離し、中心部にのりしろを取り付けて他は丸めておきます。



中心部分を丸め、取り付け部品を付けます。



先端部分と後端部分をスピナーと同じように作り、中心部分に取り付けます。



主翼に取り付けます。

