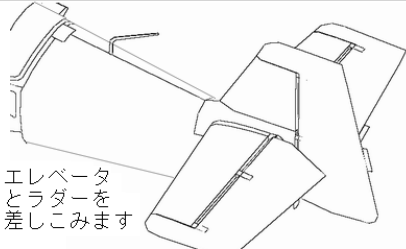
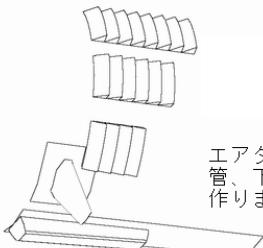
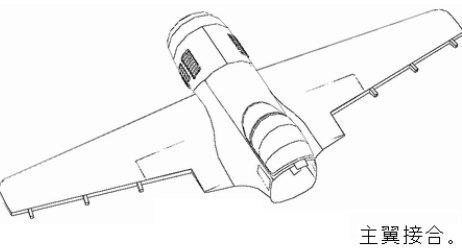
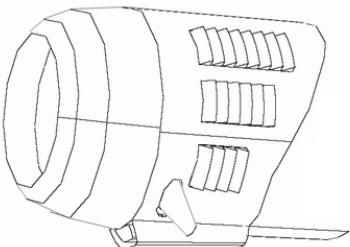
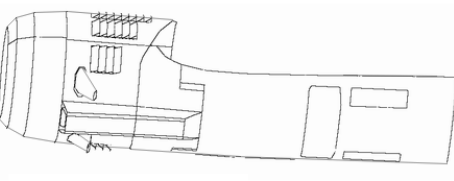
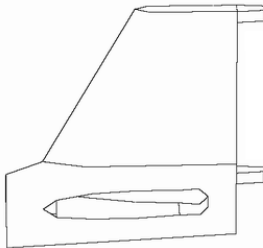
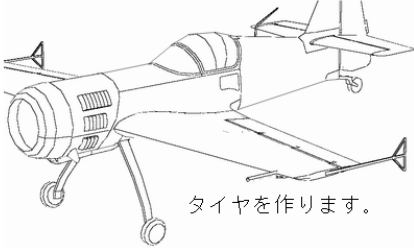
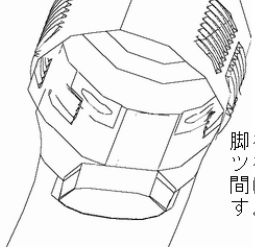
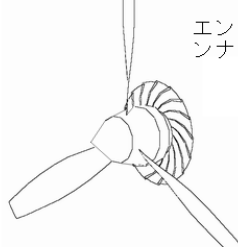
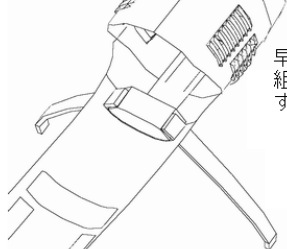
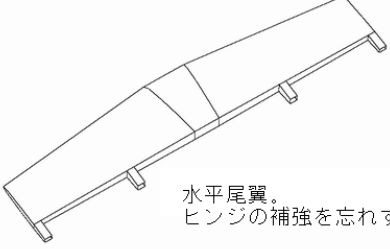
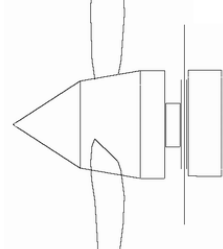
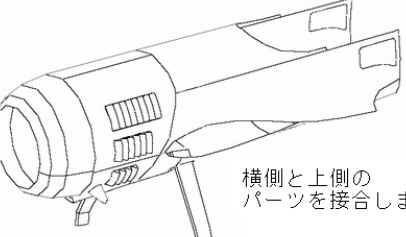

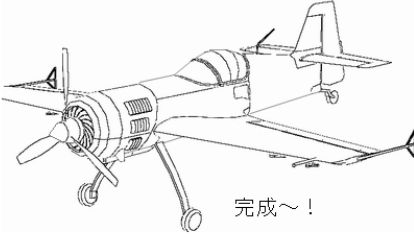


 <p>キャノンから作ります。</p>	 <p>左側の主翼には ピトー管を差しこむ 穴をあけておきます。</p>	 <p>尾翼を取り付け ます。歪みやす いので注意し てください。</p>
 <p>カウル。 内側から順に組み 立てます。</p>	 <p>主翼を補強する 部品です。</p>	 <p>エレベーター とラダーを 差しこみます</p>
 <p>エアダクト、排気 管、下側の部品を 作ります。</p>	 <p>主翼接合。</p>	 <p>エルロンの図。小翼をつけます。 下側には三角の板をつけます。 穴の内側に接着し てください。</p>
	 <p>胴体後部。切りこみを入れて アンテナをつけます。</p>	 <p>ピトー管と翼端の アンテナをつけます。</p>
 <p>胴体下部を接合します。</p>	 <p>垂直尾翼の図。</p>	 <p>タイヤを作ります。</p>
 <p>脚を補強するパ ーツを作って、穴 の間に裏から貼 ります。</p>	 <p>ラダー。 切りこみを入れて、 小翼をつけます。</p>	 <p>エンジンシャッター、スピ ンナー、ペラを作 ります。</p>
 <p>早い段階で主脚を 組み込んでおき ます。</p>	 <p>水平尾翼。 ヒンジの補強を 忘れずに。</p>	 <p>横から。 中心がずれない ように。</p>
 <p>横側と上側の パーツを接合し ます。</p>	 <p>右側のエレベーターに 小翼をつけてお きます。</p>	 <p>完成～！</p>