部品を切り、折っておく。





横面は3φのポンチを使って穴をあけると格好が良くなるが、そのままでもかまいません。



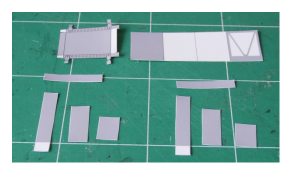


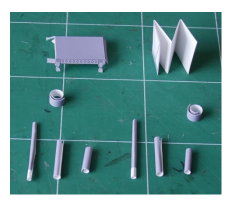
最後に裏側に補強板を取り付ければ完成です。



滑走車の作り方

部品を切ります。 アームは丸め、台車 は折っておきます。

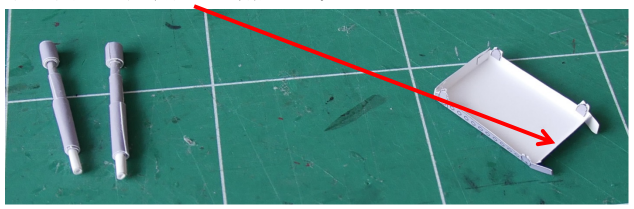




アームの最初の部品 (一番長い) は、なるべく細く巻きます。その後で順番に巻いていきます。



台車を組み立てますが、片方はまだ接着しません。



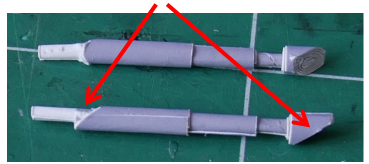
台車が組み上がったらアームの入る穴を開けます。







アームはカッターで形を整えて台車に取り付けます。





カタパルトに滑走車を載せます。



機体を滑走車に乗せる時は、フロートのステーの後ろからアームを差し入れ、翼の前縁近くにアームの先端が来るようにします。

