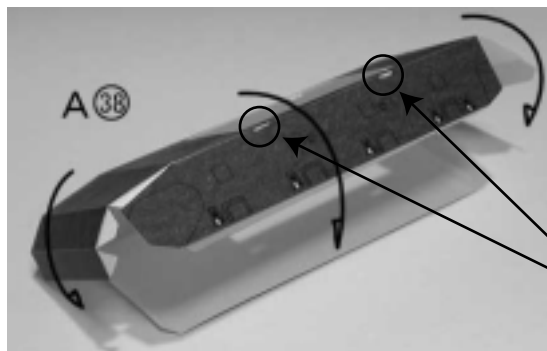
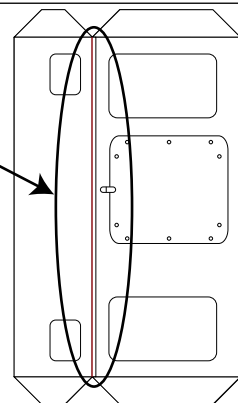


車体の組立

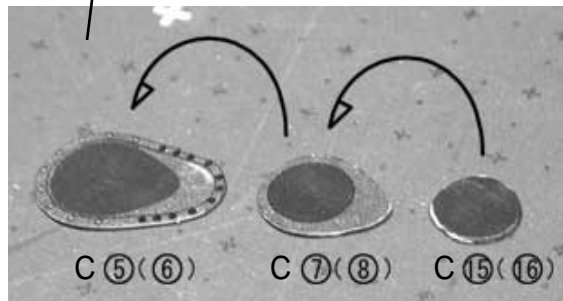
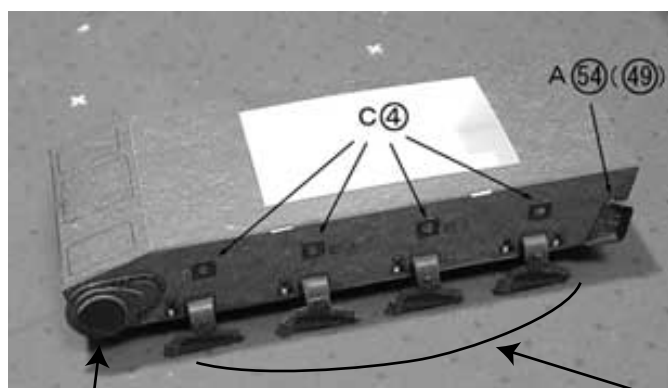


前面折り込みの部分の2重線は装甲の厚みを表現したものです。折り込みを行う線は図の赤線の方です。

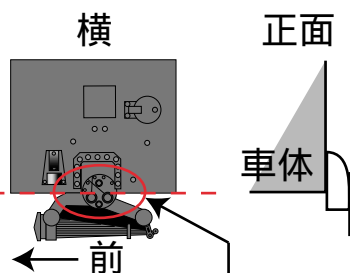
泥よけパーツ差込口です。あらかじめ穴を開けておいて下さい。(反対側も同じく)



車体部品取り付け



B-22 (B-23) 組立と取り付け

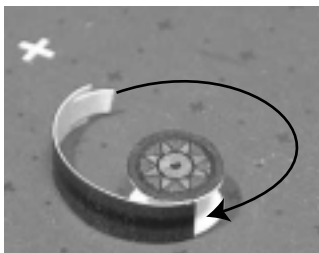


サスペンション取付基部(円形の部分)中心に車体底辺が位置するように取り付けます。(支柱部品のグレー円より上になる)

転輪、誘導輪の組立

B-24 C-2 C-3
同じ要領で組み立てます。

上部転輪組立
完成したC-3に軸を取り付けます。



紙の縁に糊を付けて丁寧に張り合わせます。糊代が必要な場合はパーツ用紙の余白を切って作って下さい。



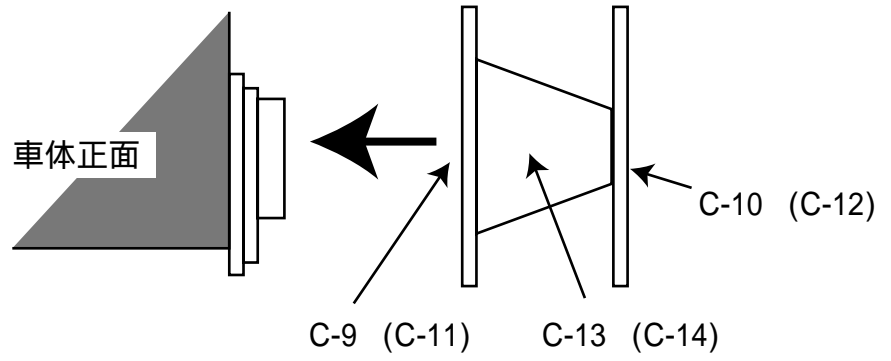
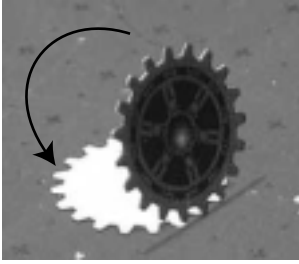
軸は下の「上部転輪軸部品」を切り取って作る。縦に丸めて線に沿って8つにカットします。

上部転輪軸部品

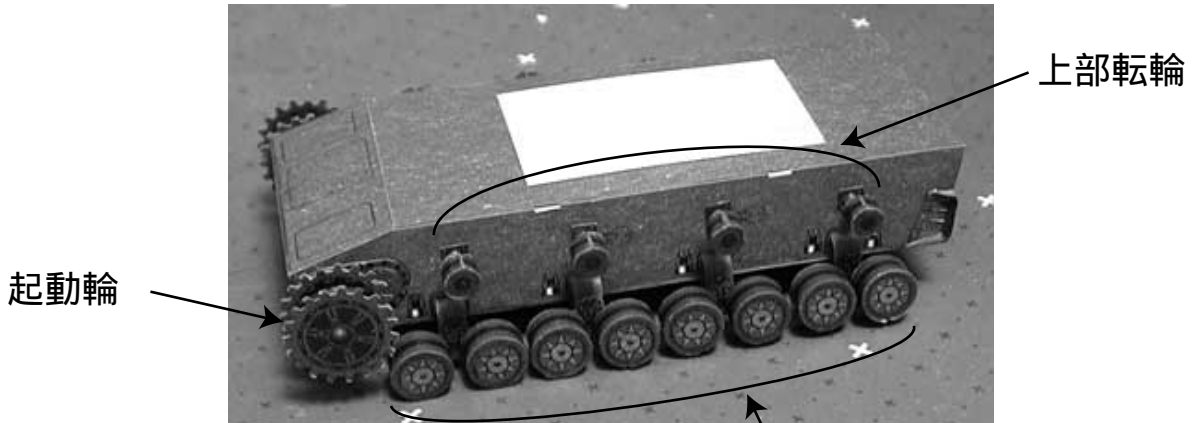


起動輪の組立

C-9 C-10 C-11 C-12



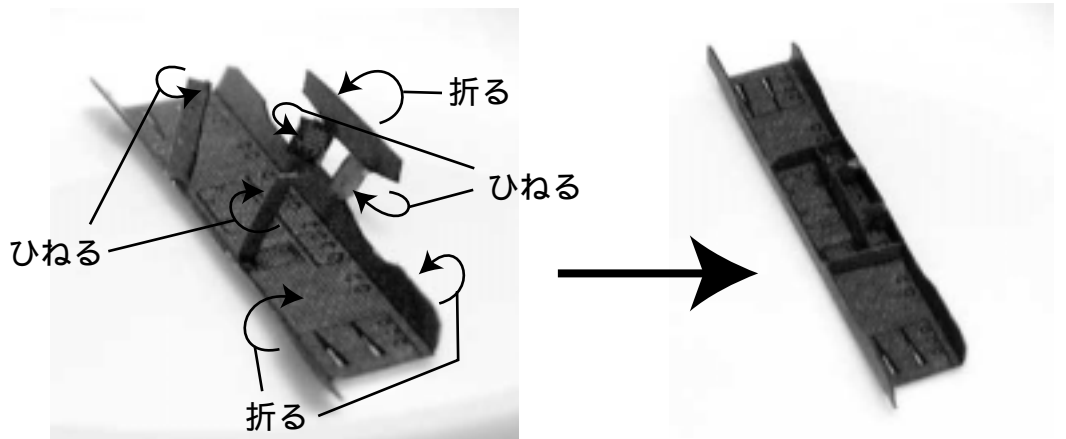
車輪の取り付け



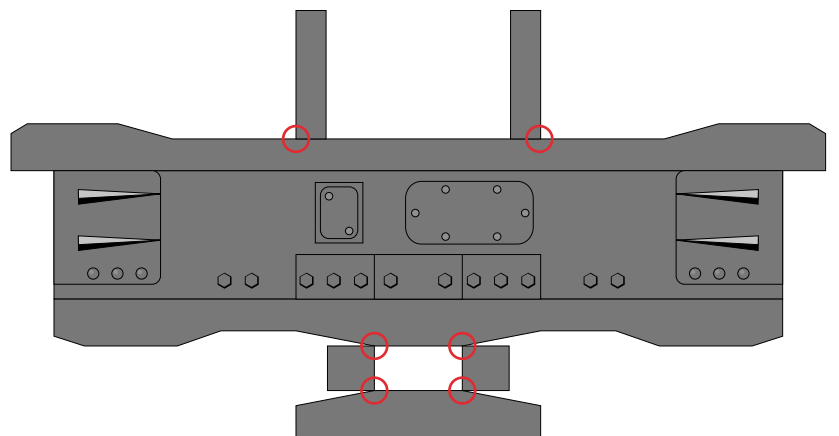
* 左右同じ要領で取り付けます。
転輪の下辺はできるだけそろえるようにしましょう。

リアパネル制作

A-55

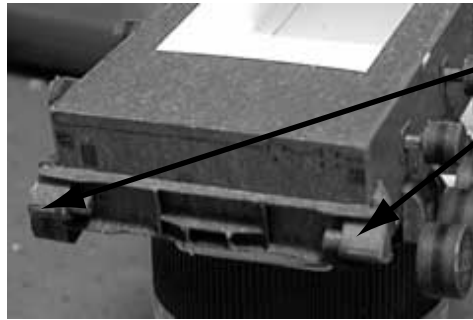
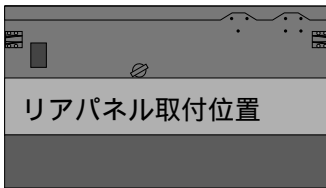


* 部品の切り取りに注意して下さい。
ひねる部分は支点をわずかに残して
カットします。
また、折り込む前に裏に
色を付けておいて下さい。



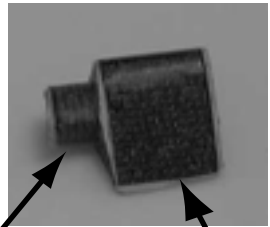
リアパネル取り付け

車体後部

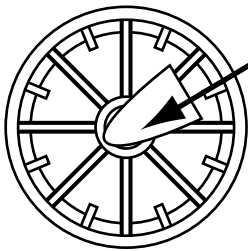


A-50(A-53)

A-51(A-52)



誘導輪の取り付け



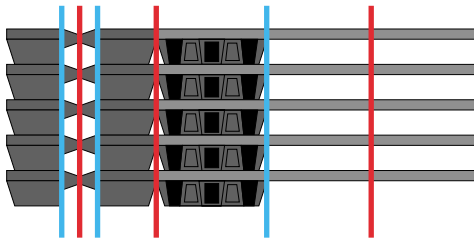
A-56

2つ折りにして制作します。
誘導輪への取り付けは
図のように少し斜めにして
本体に取り付けます。



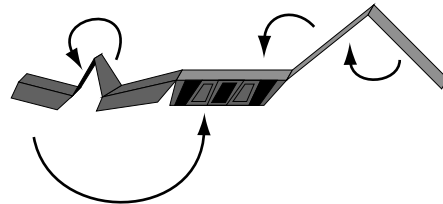
キャタピラの制作

C-1



— 山折り
— 谷折り

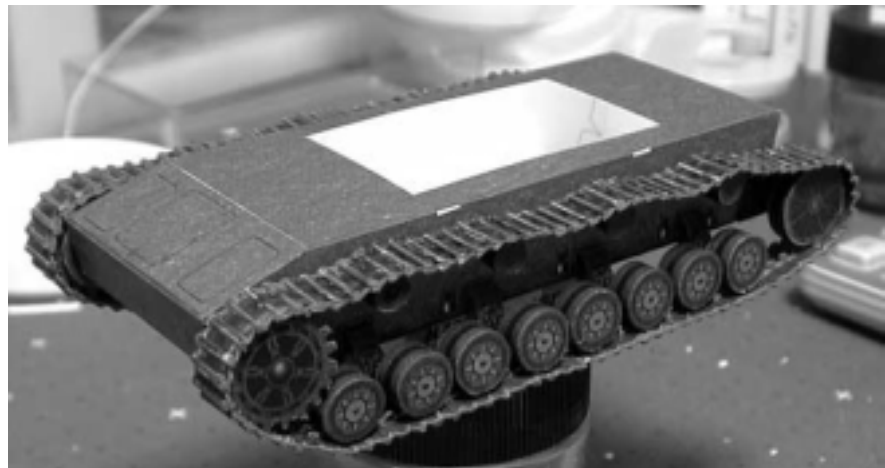
非常に細かいうえに単調な作業の繰り返しです。作業量も多いので
疲れすぎないように休みを適度にとって作業して下さい。



キャタピラの取り付け

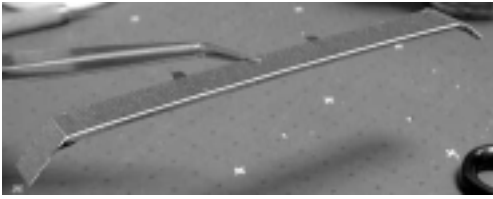
右図を参考に左右とも
キャタピラを取り付けて下さい。

上部転輪に合わせてキャタピラを
弛ませるといい感じになります。



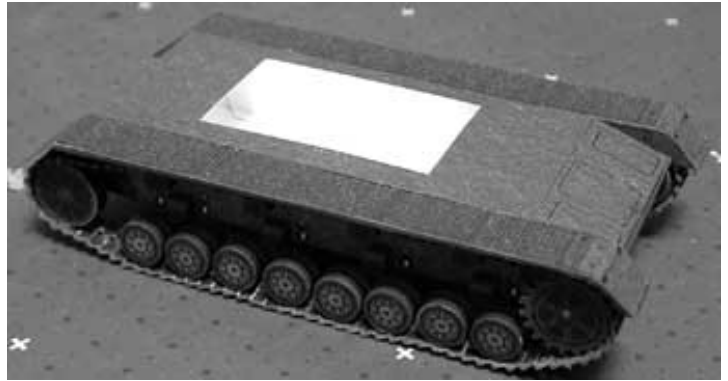
マッドフラップの取り付け

A-23 A-24

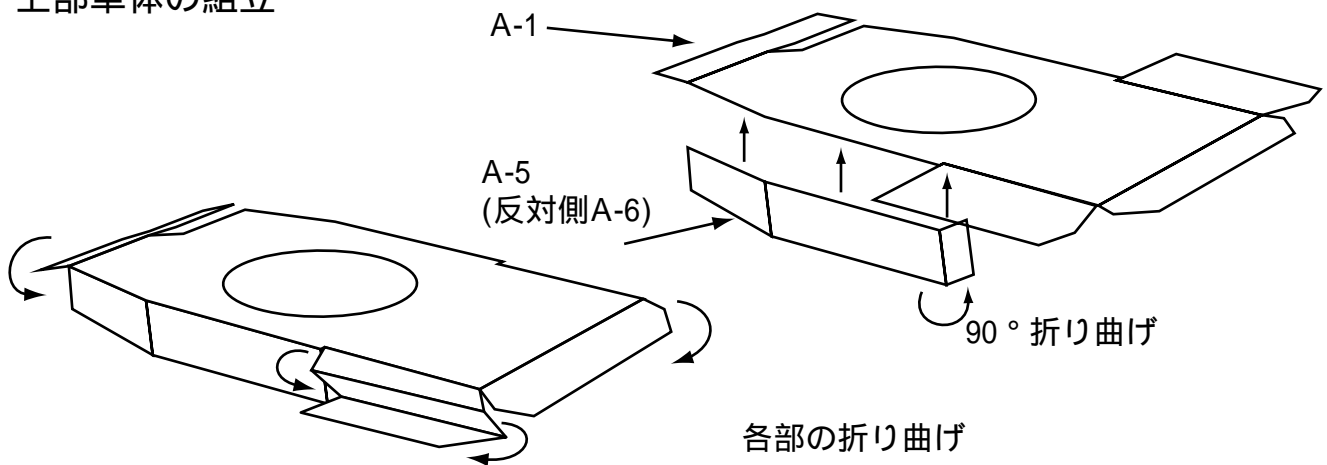


折り曲げ組み立てて右図のように車体に取り付けて下さい。

マッドフラップ取り付け用の穴に合わせて取り付けます。

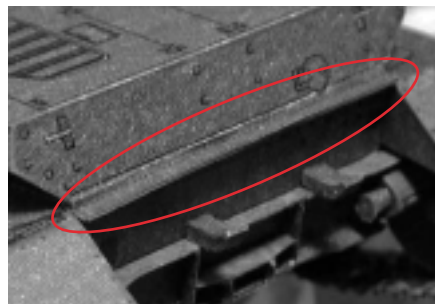
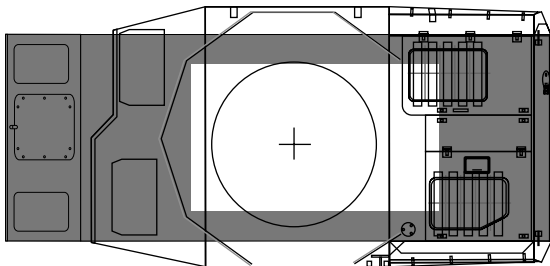


上部車体の組立

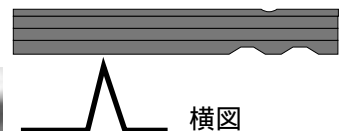


上部車体取り付け

右図のように車体に対して取り付けを行います。

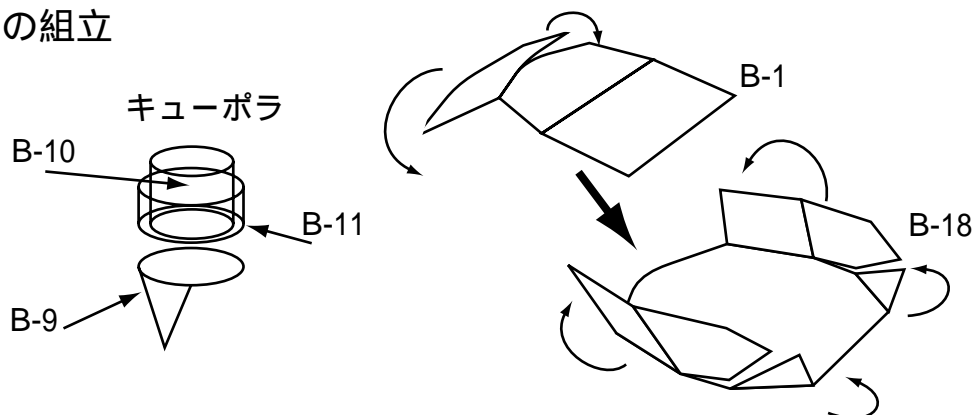


A-32

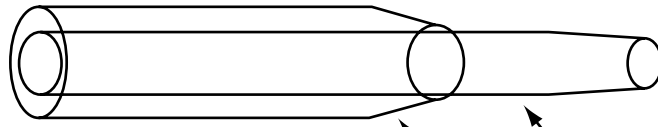


横図のように折り曲げて右図の赤丸の位置取付ける

砲塔の組立

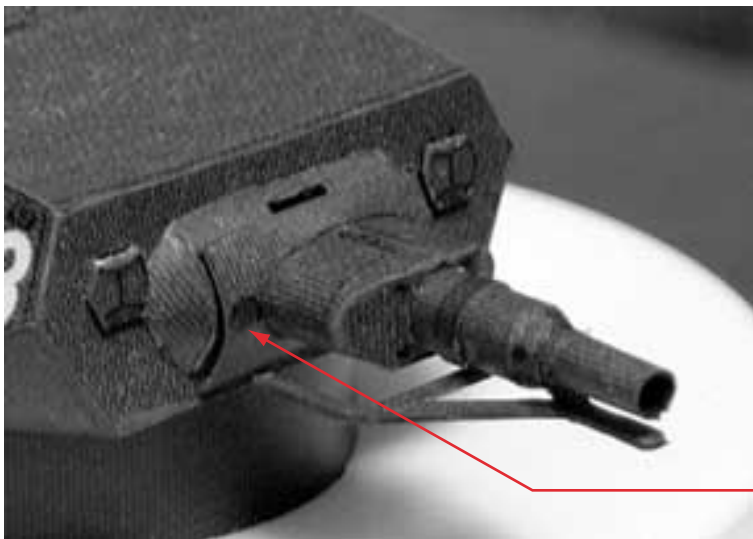
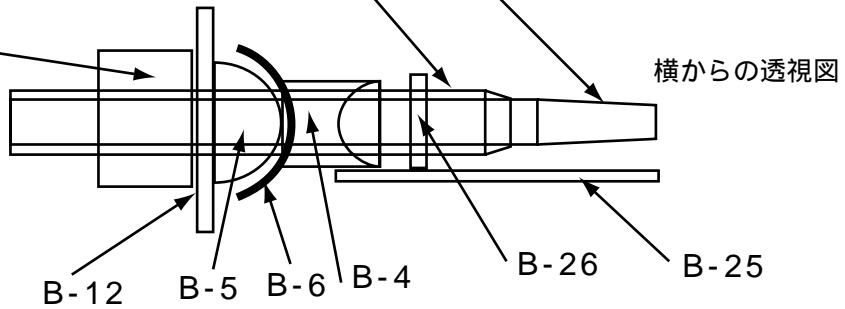


砲身部制作



B-7をB-8に突き通し
底面で位置を合わせる

余白などを切った物を砲身に
巻き付けて砲身を固定する。
B-12に接着剤がつかないように
工作すると砲身を上下に
動かせるようになる。



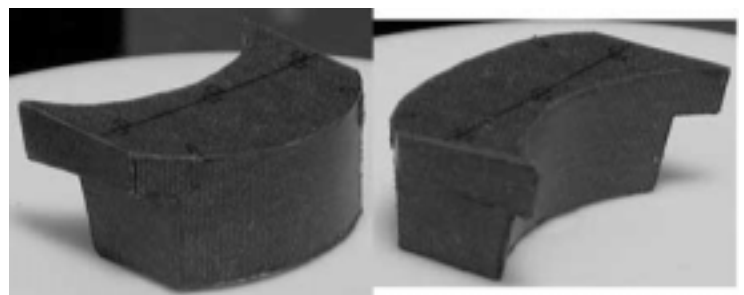
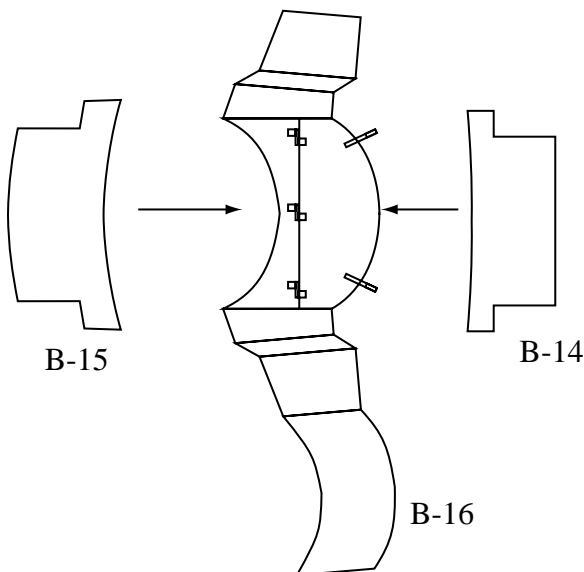
写真を参考にして下さい。

砲同軸機関砲
下図を切り取って丸めて作って下さい。

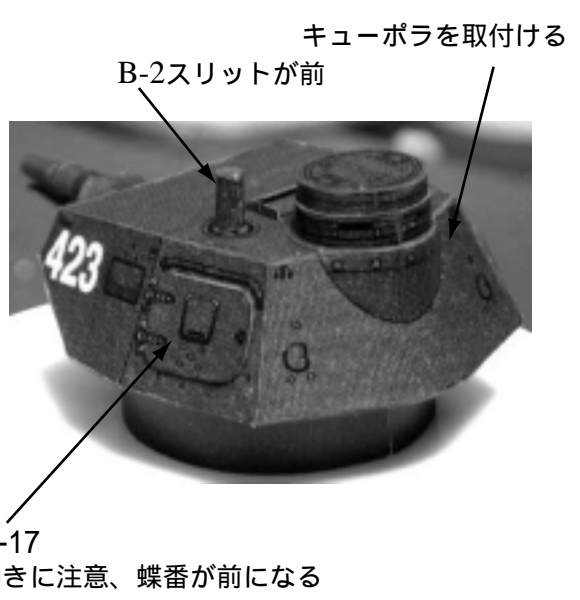
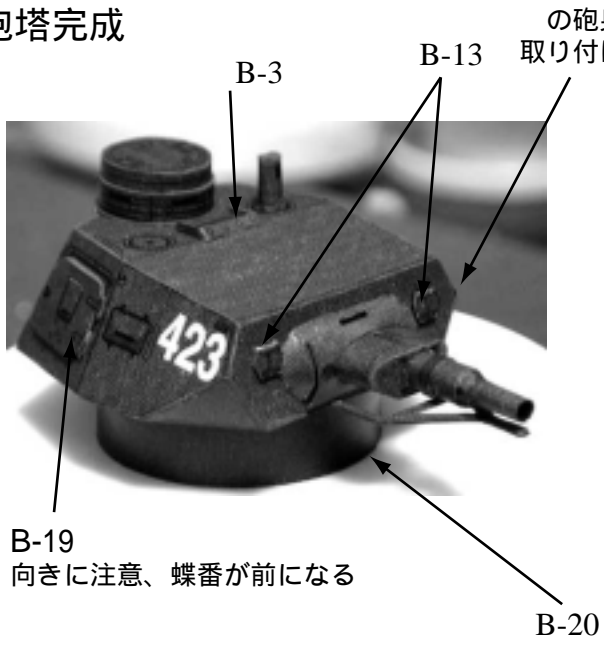


砲塔後部道具箱組立

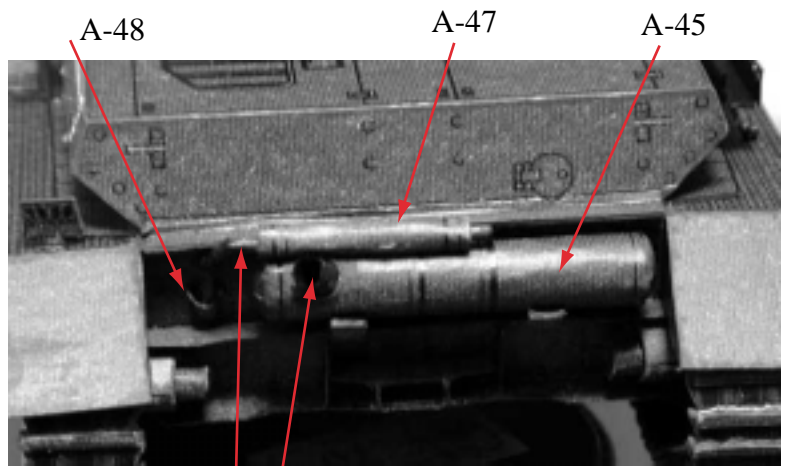
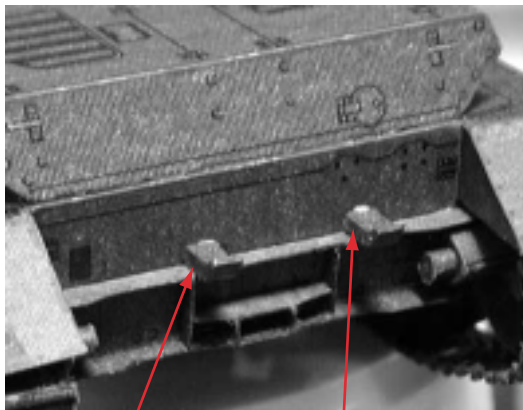
状況や年式によって装備がまちまちです。お好みで組み立て装備させて下さい。



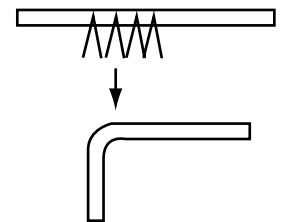
砲塔完成



リアパネルマフラー部の組立



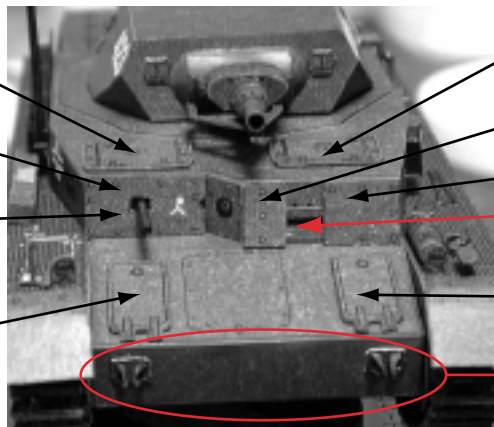
砲塔旋回用マフラーパイプ
下部品を切り取って作る



パイプ状に丸めて途中に切り込みを入れ
なめらかに曲げる

フロント部品の取り付け

A-8
蝶番が前
A-15
上図を切り取って
作ります
A-36
蝶番が前



A-7
蝶番が前

A-10

A-9

A-35
蝶番が前

A-9,10取付前に
図のように

A-3 取付ます

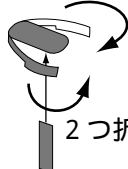
A-2

上下を折り込む

A-39(43) A-40(42) A-41(44)

車体右側部品取付

・ノテックライト



2つ折りにする
A-13 ・ライト A-11

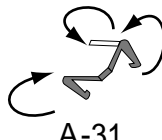
・消火器
A-14



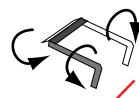
2つ折りにする

2つ重ねる

A-16 A-26 A-29 A-4

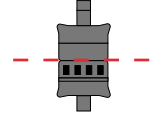


A-31

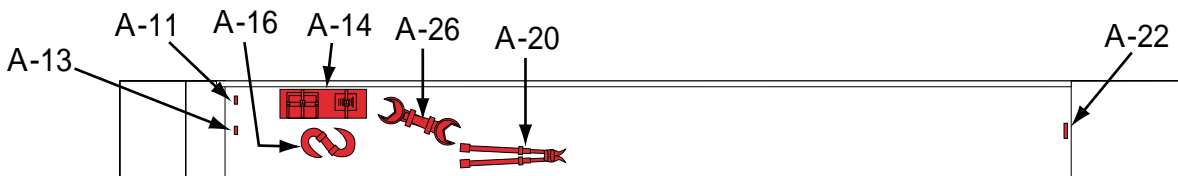


A-30

2つ折りにする

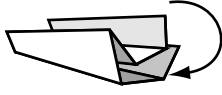


A-22



車体左側部品取付

・アンテナケース
図のように折り曲げ
2重に張り合わせる



A-21

・バール
2つ折りにする



先を少し上に曲げる

A-28

・スコップ
先を少し丸めると
感じが出る
A-17

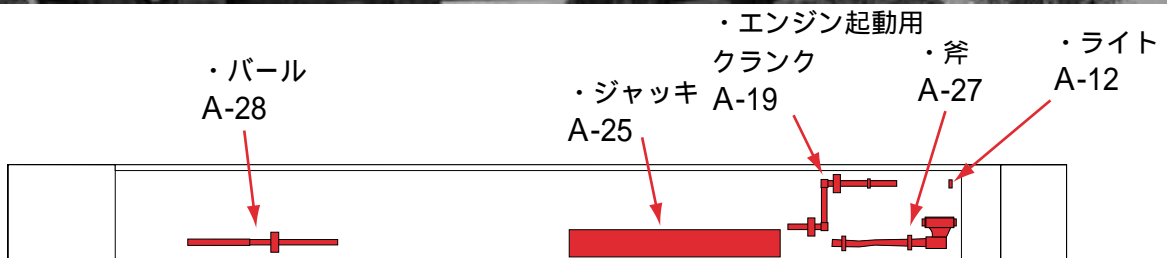
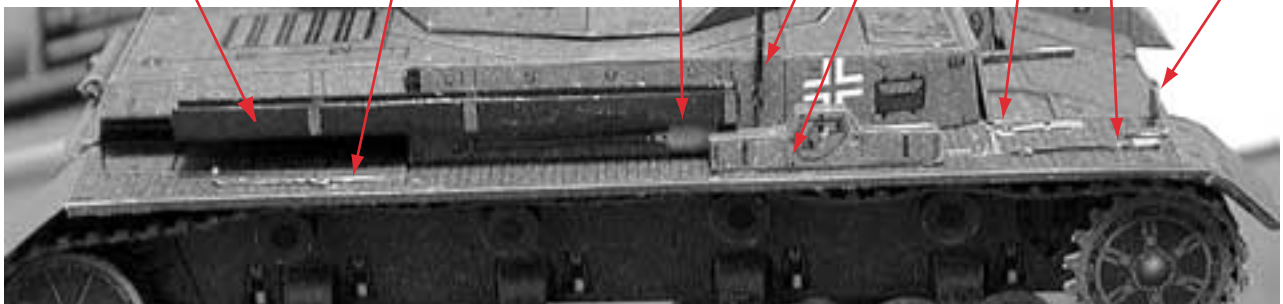
・アンテナ
A-18

・エンジン起動用クランク
A-19

・斧
A-27

・ライト
A-12

・ジャッキ
A-25



完成



-icm--のHPには他にも多くの写真をアップしてあります。
ぜひご参考にいらして下さい。

-icm-- papermodelling
<http://www.pluto.dti.ne.jp/naka/>

内容及び画像の無断転載はご遠慮下さい。
お問い合わせは
naka@pluto.dti.ne.jp

copyright 2001 -icm--(naka)