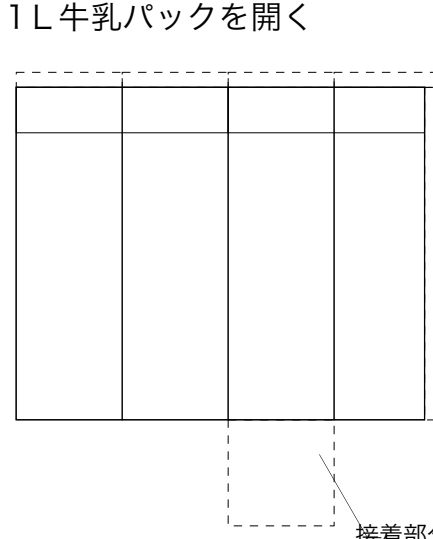
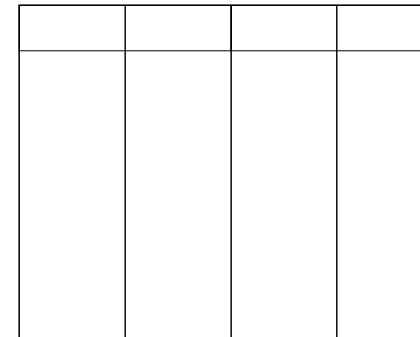


## 1L牛乳パックの加工

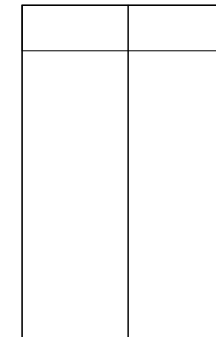
### 1L牛乳パックを開く



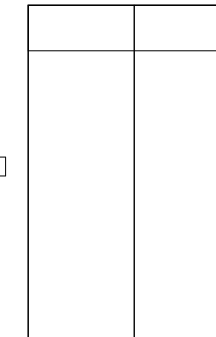
接着部分を切り取る



### 2つに分ける



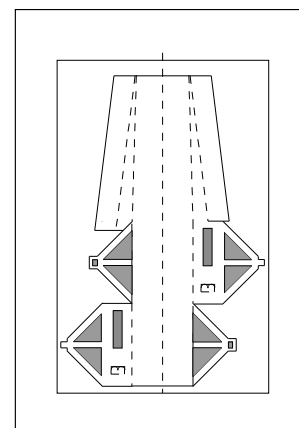
大きい方



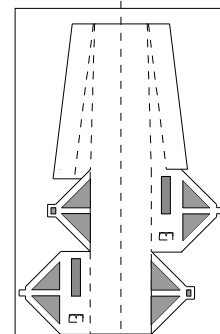
小さい方

## 切り抜き方法

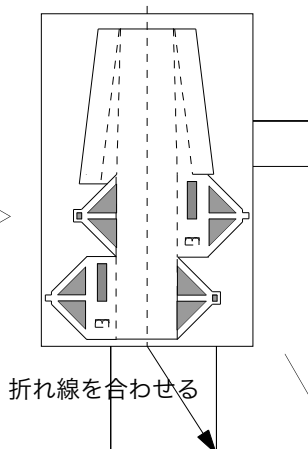
### A4用紙にプリントする



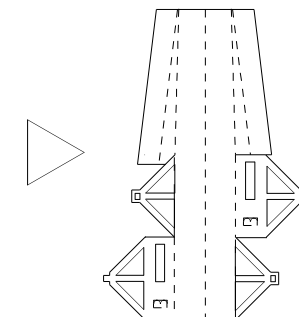
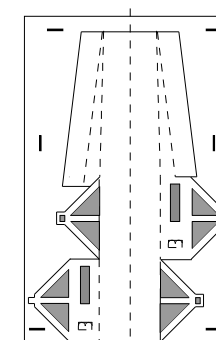
### プリントした物を牛乳パックサイズで切り取る



### 2つに分けた牛乳パック合わせる



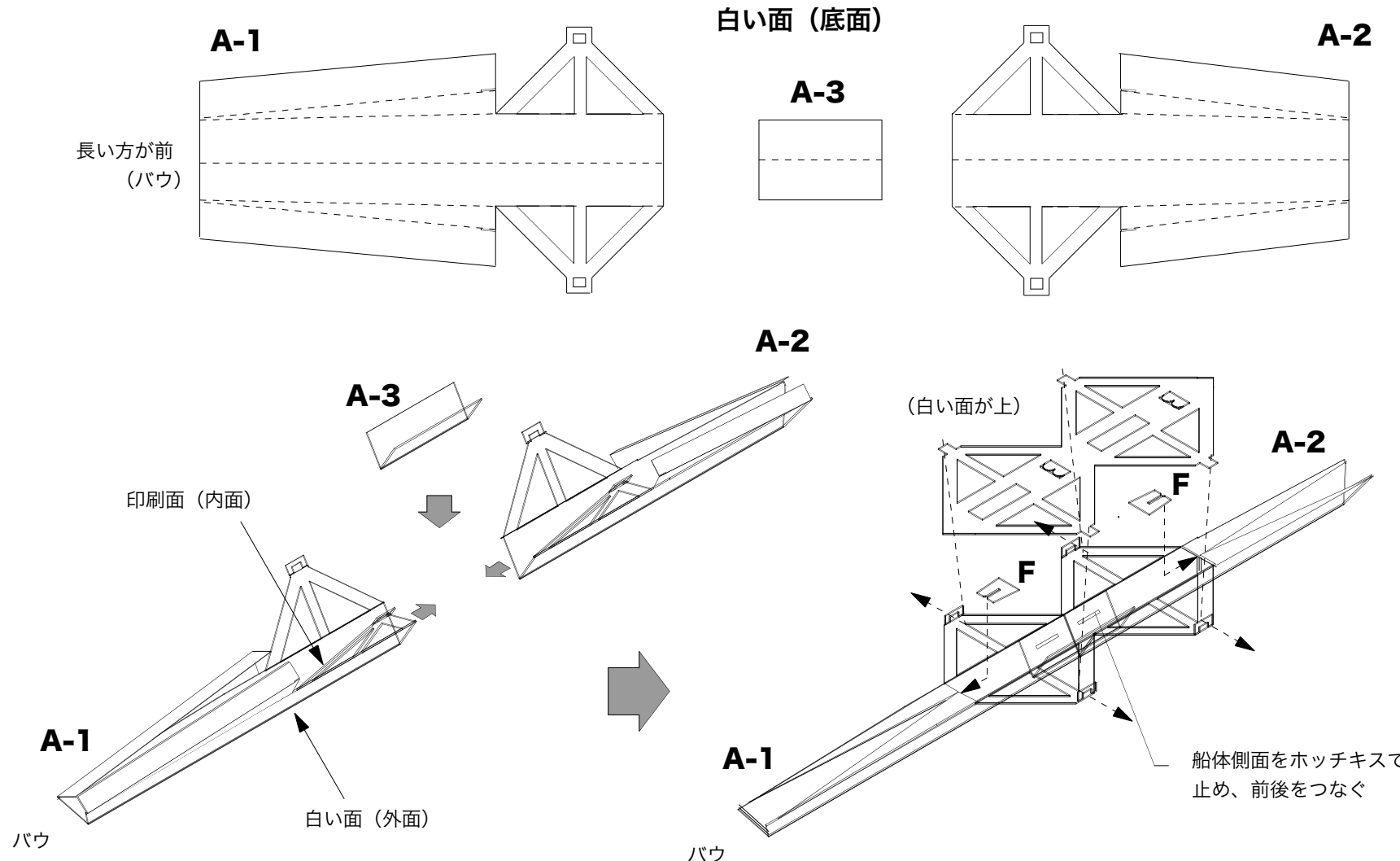
### 牛乳パックにホッチキスで止める



印刷の表示について	用意する物
<p>A4プリント用紙サイズ 1L牛乳パック1/2サイズ</p> <p>切り抜き部分</p> <p>切り抜き外形線</p> <p>山折り線</p> <p>谷折り線</p>	<p>条件 コンピューターでA4の印刷が出来ること。</p> <p>準備する材料 ・1L牛乳パック 2~4枚</p> <p>準備する工作用具 ・カッターナイフ ・はさみ ・定規 ・カッター台 ・ホッチキス ・描なくなつたボールペン (先の丸くなつた釘など 溝を引くのに使います)</p>

## 船体の作成

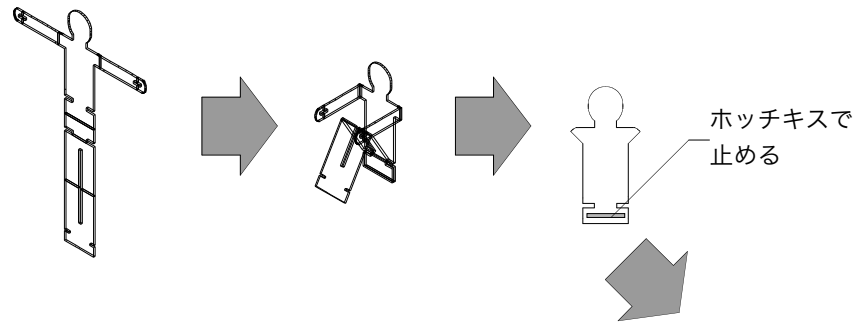
## Double Scull 組立図-1



## Double Scull 組立図-2

D

(印刷面が背中)



漕手をスリットに差し込む

リガー上下を  
ホッチキスで止める

シャフト部分を  
折り合わせ強度を出す  
(白い面が外)

オールを穴に通す

ブレード

切り抜き  
ブレードの部分を開く

船首船尾左右をホッチキスで  
止め、斜めに切る

C