

# YZR-M1

## PAPER CRAFT

### 組立説明書



この度は精密ペーパークラフト「YZR-M1」をダウンロードして  
くださいますありがとうございます。

シートに記載されている記号と、この説明書を参考に、全ての  
パーツを組み立てていただくと、忠実に再現された「YZR-M1」  
のペーパークラフトモデルが完成いたします。

---

■組立説明書 A4・14 ページ（カラー・ホワイトバージョン共通）

■クラフト A4 シート×18 枚（パーツ総数114）

---

これは「YZR-M1」の **組立説明書** です。

パーツデータは別にダウンロードしてください。

パーツデータのプリントアウトには、A4 サイズで厚みのある、しっかりと  
した用紙（官製ハガキ程度）をおすすめします。

■本サイトの作例では  
ケント紙の110kgを使用しています。

## 始める前に

### 用意する道具・材料

ものさし ハサミ カッターナイフ 鉄筆など先のとがったもの(折目をつけるためのもの) サインペン  
ピンセット 接着剤 指先をきれいにするおしぼり  
辞書など「おもし」になるもの(水平に圧着させるため)  
など。

### ご注意

カッターナイフなど刃物の取扱いには十分にご注意ください。また刃物を使用する場合には、厚紙などを下敷としてお使いください。

接着剤等を使用する際は、室内の換気を十分におこなってください。

データを出力するプリンタの機種によって、出力範囲が異なる場合があります。多少縮小して出力することをお勧めします。

## 作り方

このペーパークラフトは、右図の工作方法の説明をよく読んで、それぞれのパーツの組立てに必要な工作方法に従って組み立ててください。

外線はカッターナイフやハサミで丁寧に切り取ります。

## ワンポイント・アドバイス

カッターナイフで丁寧に切り取ってください。

山折り線は、線に沿って鉄筆など先のとがったもので軽くなぞり、折りやすくしてください。極端に強くなぞると、紙に裂目ができてしまうので注意してください。

接着剤をつけすぎると、紙にしわができるので注意してください。

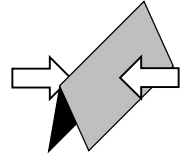
作り始める前に用紙の余白部分等で、接着剤の適量をお試しください。接着剤には乳白色の木工用ボンドをおすすめします。

小口や折目が白く目立つ場合は、サインペンや色鉛筆などで補修してください。完成後では補修作業が難しいので、制作段階で確認しながら組み立ててください。

## 工作方法の表記

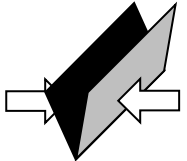
———— (実線)

この部分は**山折り**にしてください。



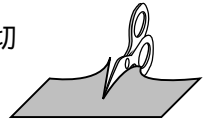
----- (破線)

この部分は**谷折り**にしてください。

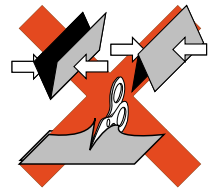


■■■■■■ (一点鎖線)

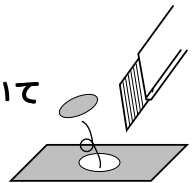
このマークがついている部品には切込みを入れてください。



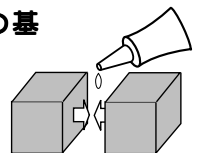
このマークがついている部品には折曲げ及び切込みを入れないでください。



このマークがある部分は**切り抜いて**ください。



このマークがある部分が**接着面の基準**になります。





## 2 ステアリングの組立て

工作方法の表記に従って組み立てた各パーツを  
図と写真を参考に接着してください。

組立て時の注意表記

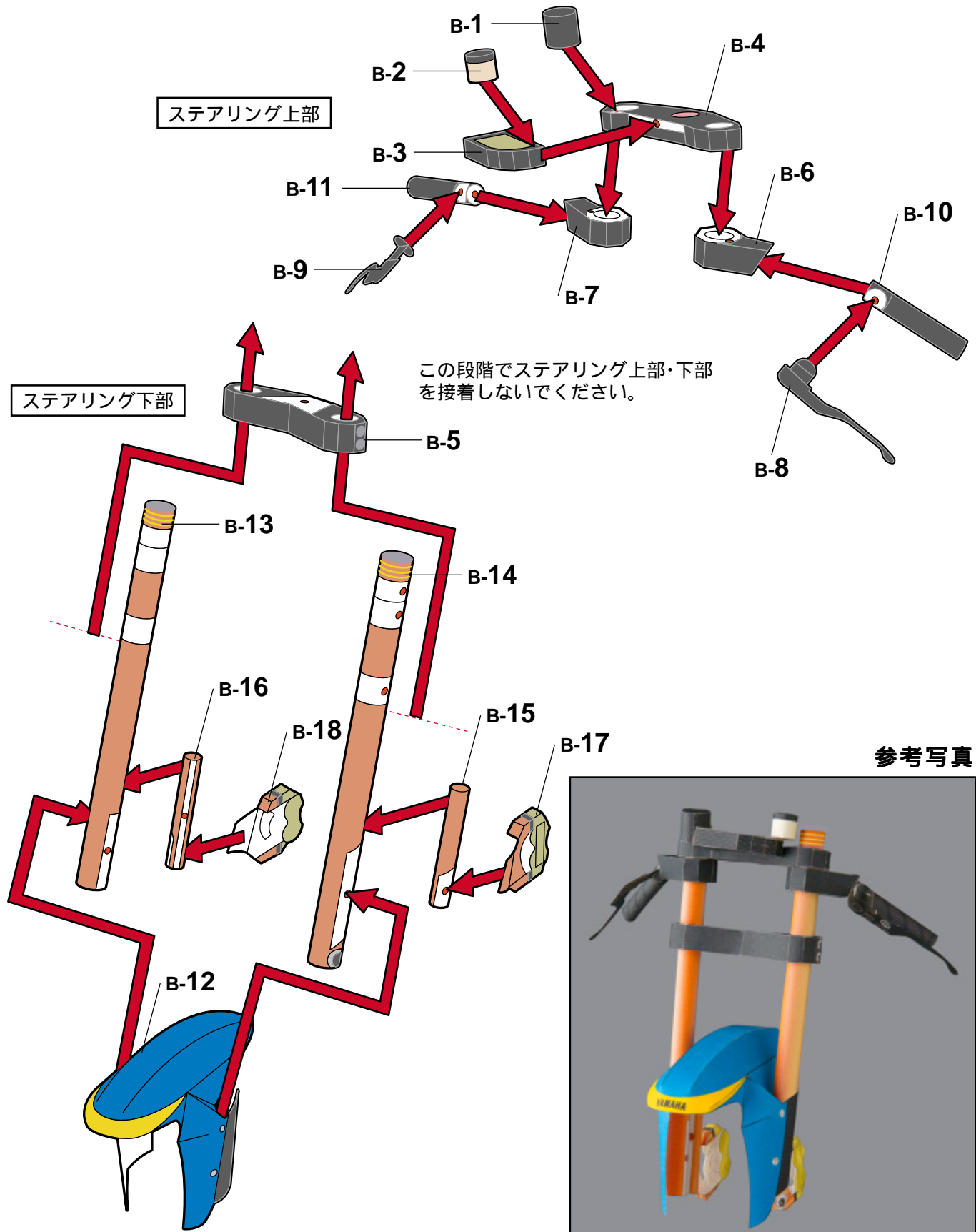
■■■■ 折る・丸める ■■■■ 接着する

### ステアリング

使用シート・B パーツ数・18

工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

各部の接着面はパーツに記載されている ● マークに従ってください。





## 4 リアフェンダーの組立て

工作方法の表記に従って組み立てた各パーツを  
図と写真を参考に接着してください。

組立て時の注意表記



折る・丸める



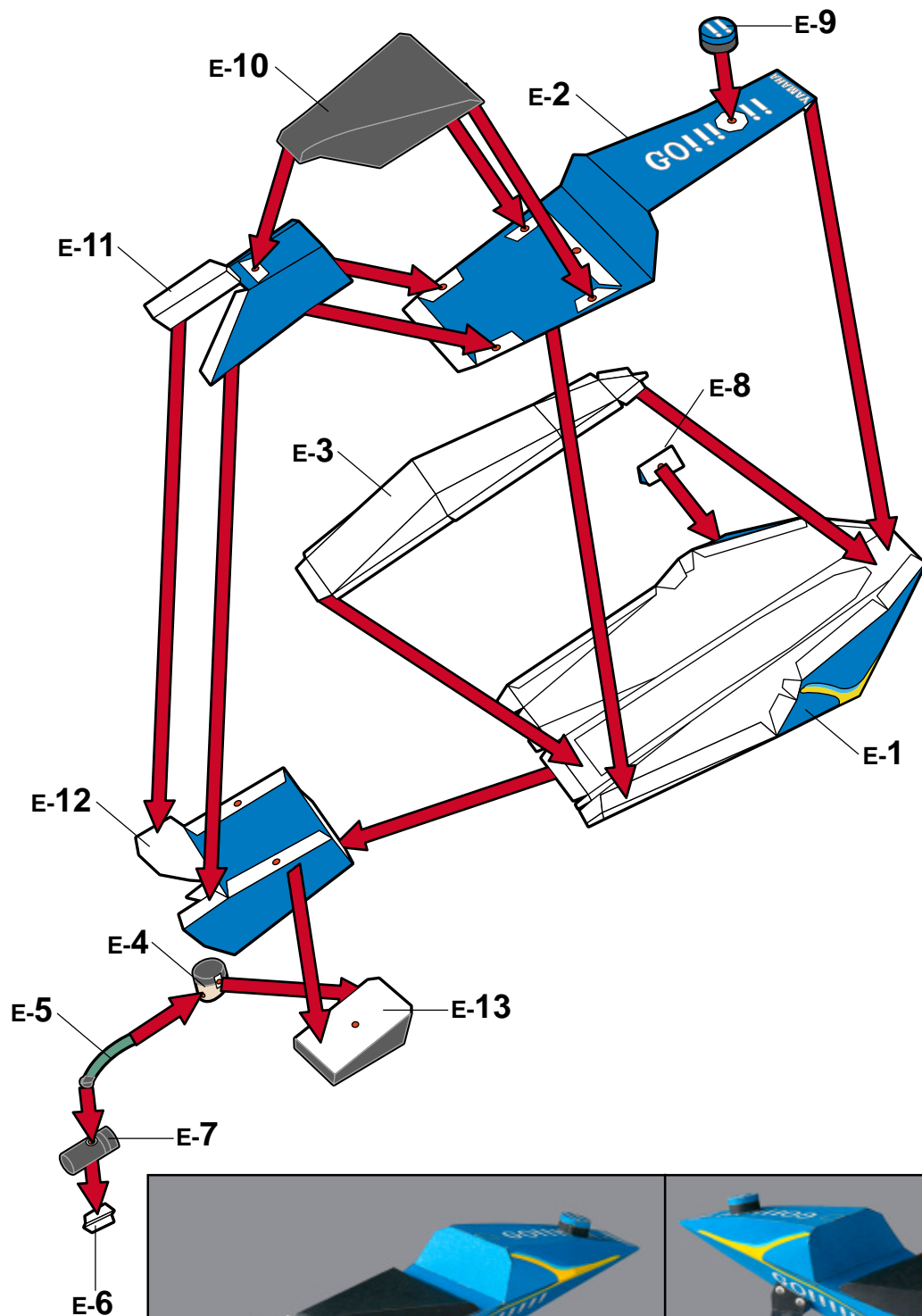
接着する

### リアフェンダー

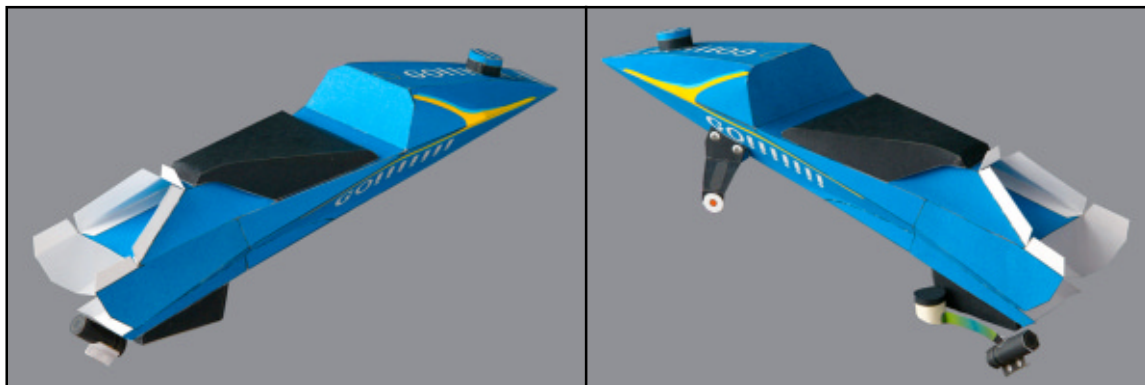
使用シート・E パーツ数・13

工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

各部の接着面はパーツに記載されている ● マークに従ってください。



参考写真





## 5 アンダーカバーの組立て

工作方法の表記に従って組み立てた各パーツを  
図と写真を参考に接着してください。

組立て時の注意表記

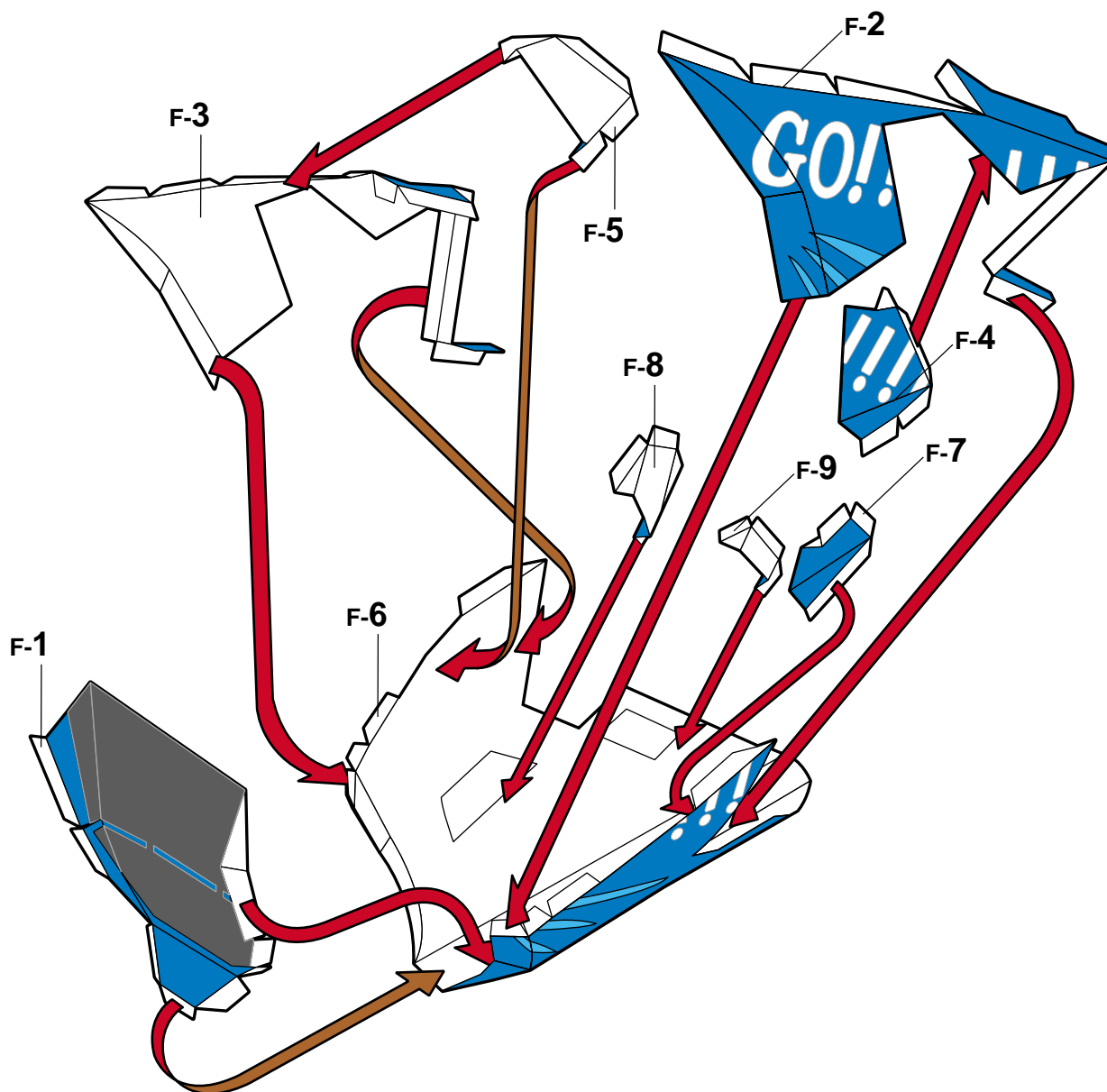
■■■■▶ 折る・丸める    ▶ 接着する

### アンダーカバー

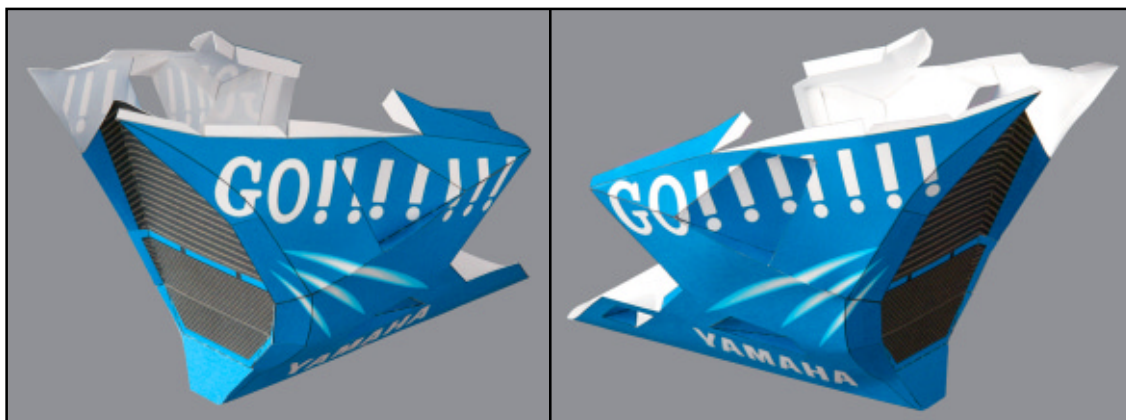
使用シート・F パーツ数・9

工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

各部の接着面はパーツに記載されている ● マークに従ってください。



参考写真



## 6 フレームの組立て

工作方法の表記に従って組み立てた各パーツを  
図と写真を参考に接着してください。

組立て時の注意表記



折る・丸める



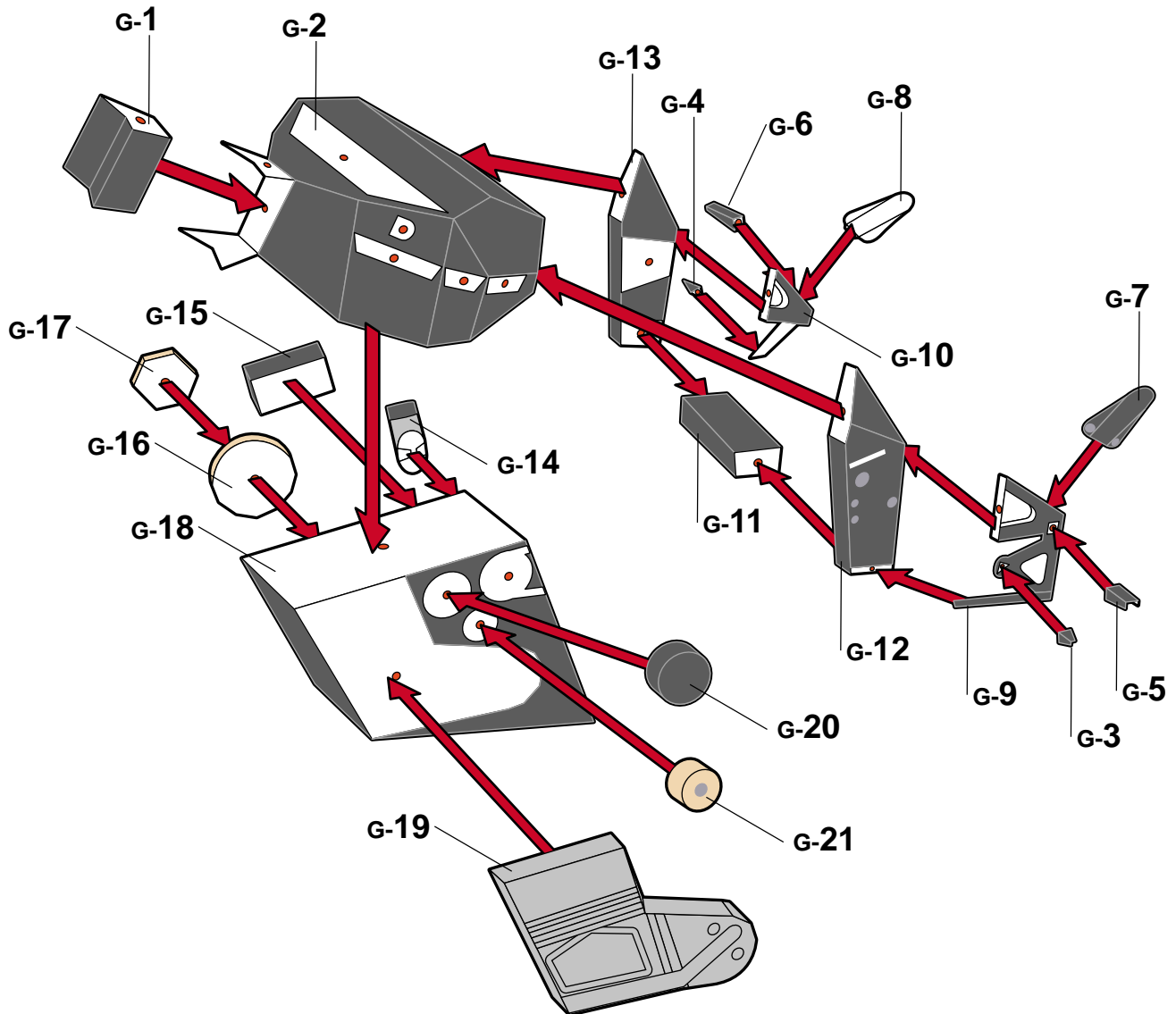
接着する

### フレーム

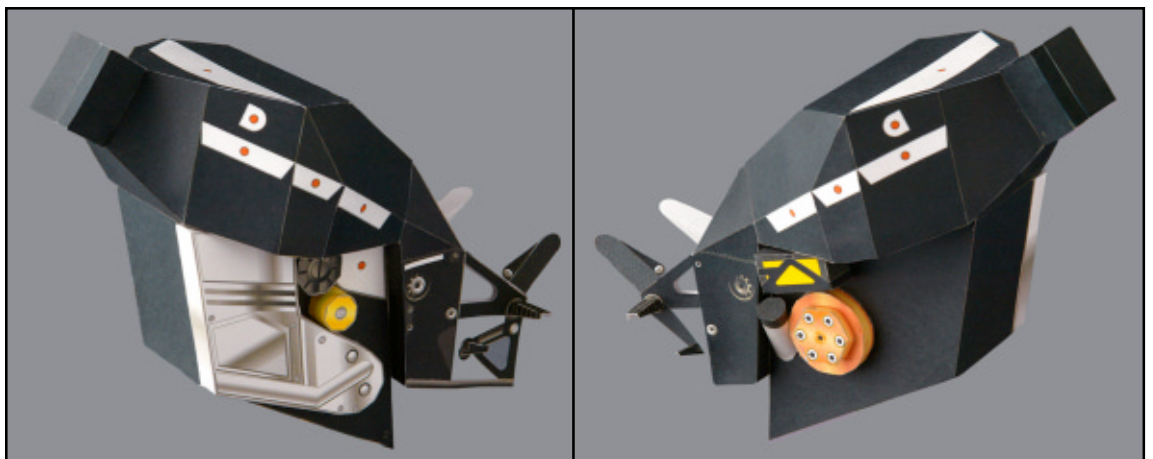
使用シート・G パーツ数・21

工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

各部の接着面はパーツに記載されている ● マークに従ってください。



参考写真





## 7 リアアームの組立て

工作方法の表記に従って組み立てた各パーツを  
図と写真を参考に接着してください。

組立て時の注意表記

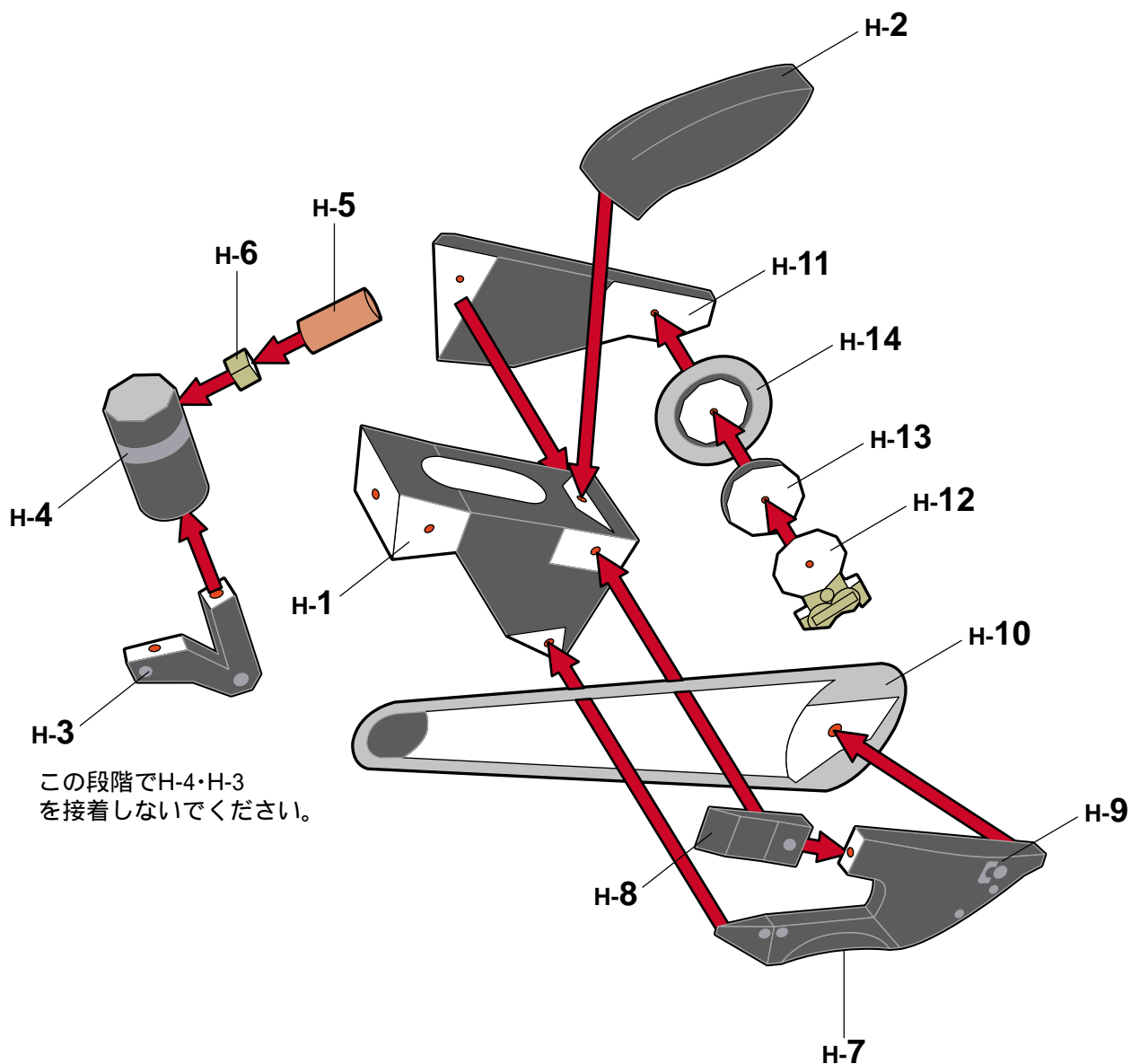
■■■■ 折る・丸める ■■■■ 接着する

### リアアーム

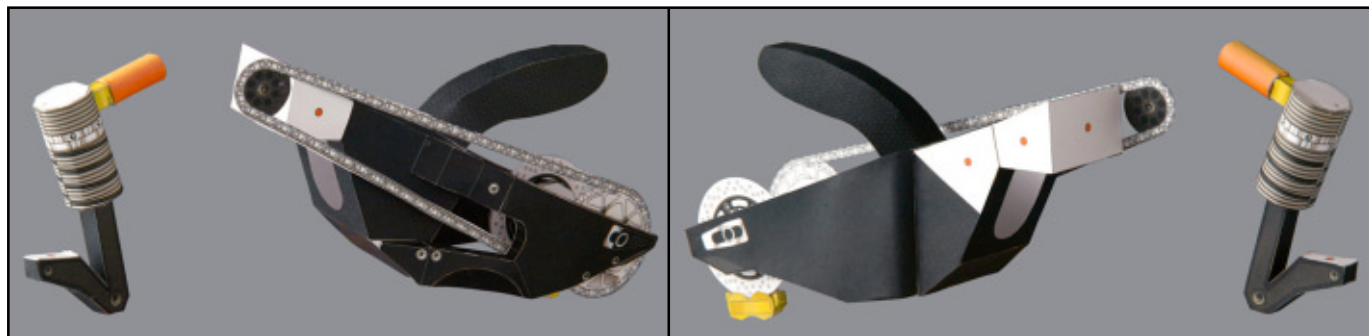
使用シート・H パーツ数・14

工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

各部の接着面はパーツに記載されている ● マークに従ってください。



参考写真







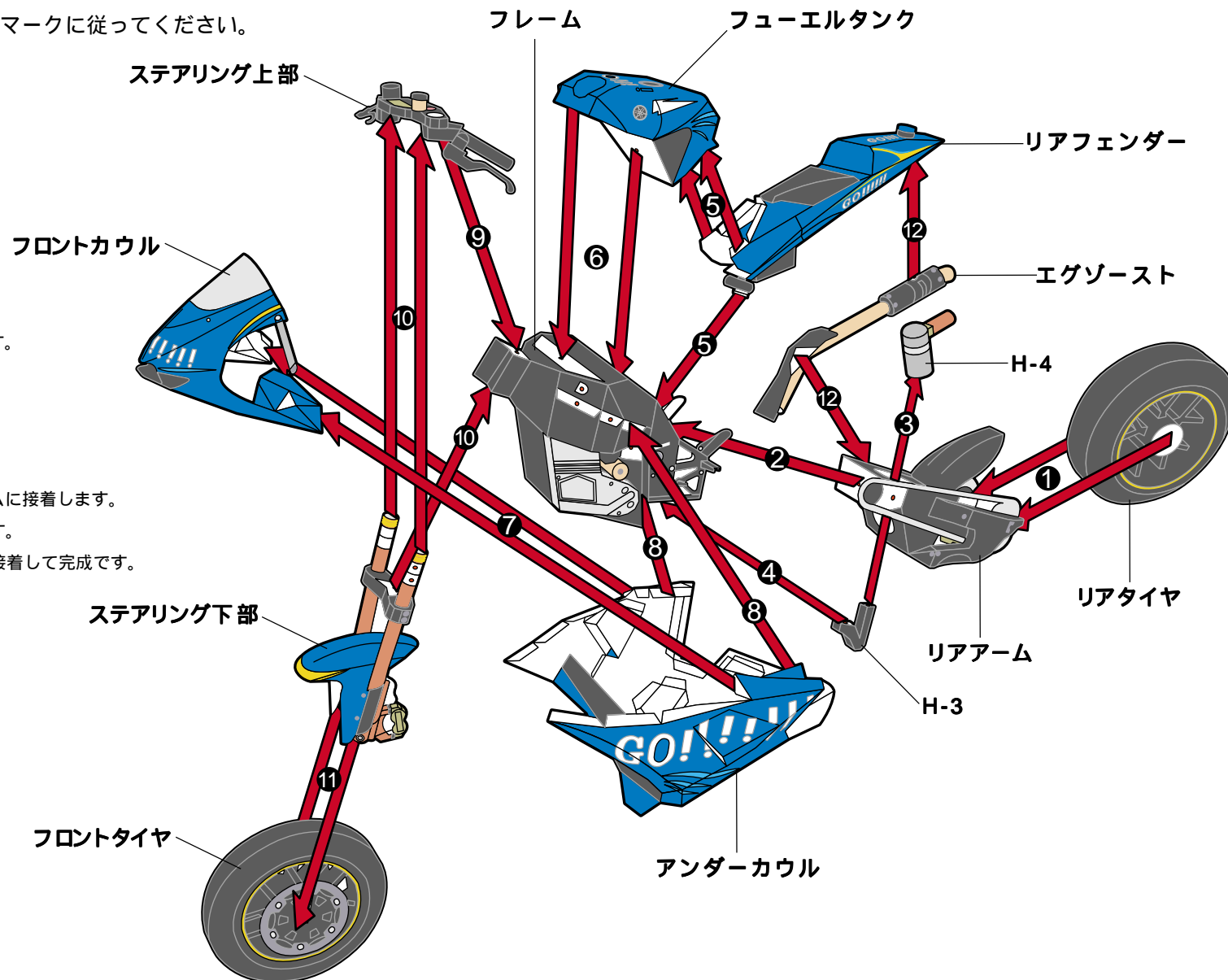
# 10 完成

接着面は各パーツに記載されている ● マークに従ってください。

## 組立て手順

これまで組み上げてきた各パーツを、  
図の ① から ⑫ の順番に接着します。

- ① リアタイヤをリアアームに接着します。
- ② リアアームをフレームに接着します。
- ③ H-3をH-4に接着します。
- ④ H-3をフレームに接着します。
- ⑤ リアフェンダーをフューエルタンクに接着します。
- ⑥ フューエルタンクをフレームに接着します。
- ⑦ アンダーカウルをフロントカウルに接着します。
- ⑧ アンダーカウルをフレームに接着します。
- ⑨ ステアリング上部をフレームに接着します。
- ⑩ ステアリング下部をステアリング上部とフレームに接着します。
- ⑪ フロントタイヤをステアリング下部に接着します。
- ⑫ エグゾーストをリアアームとリアフェンダーに接着して完成です。



# 11 完成写真&パーツリスト

各部パーツの取り付け位置などの参考にしてください。

RIGHT

リアフェンダー

E-1 E-6 E-11  
E-2 E-7 E-12  
E-3 E-8 E-13  
E-4 E-9  
E-5 E-10

フューエルタンク

C-1  
C-2

フロントカウル

A-1  
A-2  
A-3  
A-4  
A-5

FRONT

リアタイヤ

J-1 J-6 J-11  
J-2 J-7 J-12  
J-3 J-8  
J-4 J-9  
J-5 J-10

エグゾースト

D-1 D-6  
D-2  
D-3  
D-4  
D-5

フロントタイヤ

I-1 I-6 I-11  
I-2 I-7 I-12  
I-3 I-8 I-13  
I-4 I-9 I-14  
I-5 I-10

ステアリング

B-1 B-6 B-11 B-16  
B-2 B-7 B-12 B-17  
B-3 B-8 B-13 B-18  
B-4 B-9 B-14  
B-5 B-10 B-15



## 12 完成写真&パーツリスト

各部パーツの取り付け位置などの参考にしてください。

LEFT

REAR

### フレーム

G-1 G-6 G-11 G-16 G-21  
G-2 G-7 G-12 G-17  
G-3 G-8 G-13 G-18  
G-4 G-9 G-14 G-19  
G-5 G-10 G-15 G-20

### アンダーカウル

F-1 F-6  
F-2 F-7  
F-3 F-8  
F-4 F-9  
F-5

### リアアーム

H-1 H-6 H-11  
H-2 H-7 H-12  
H-3 H-8 H-13  
H-4 H-9 H-14  
H-5 H-10

