

# DSC11

## DRAGSTAR CLASSIC ELEVEN

# PAPER CRAFT

## 組立説明書



この度は精密ペーパークラフト「DRAGSTAR CLASSIC ELEVEN」をダウンロードしていただきまして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「DRAGSTAR CLASSIC ELEVEN」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・15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 × 21枚 ( パーツ総数226 )

---

これは「DRAGSTAR CLASSIC ELEVEN」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135kg( 0.18mm )を使用しています。

# 注意事項

## 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。

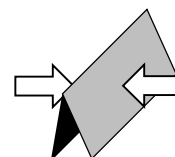
作り始める前に用紙の余白部分等で、接着剤の適量をお試しください。接着剤には乳白色の木工用ボンドをおすすめします。

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

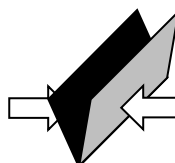
———— (実線)

この部分は**山折り**にしてください。



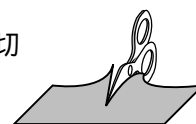
----- (破線)

この部分は**谷折り**にしてください。

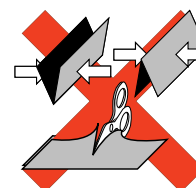


..... (一点鎖線)

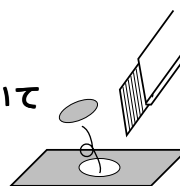
このマークがついている部品には切込みを入れてください。



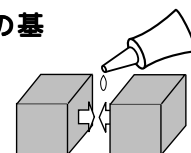
このマークがついている部品には折曲げ及び切込みを入れないでください。



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。



# 1 フューエルタンクの組立て

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



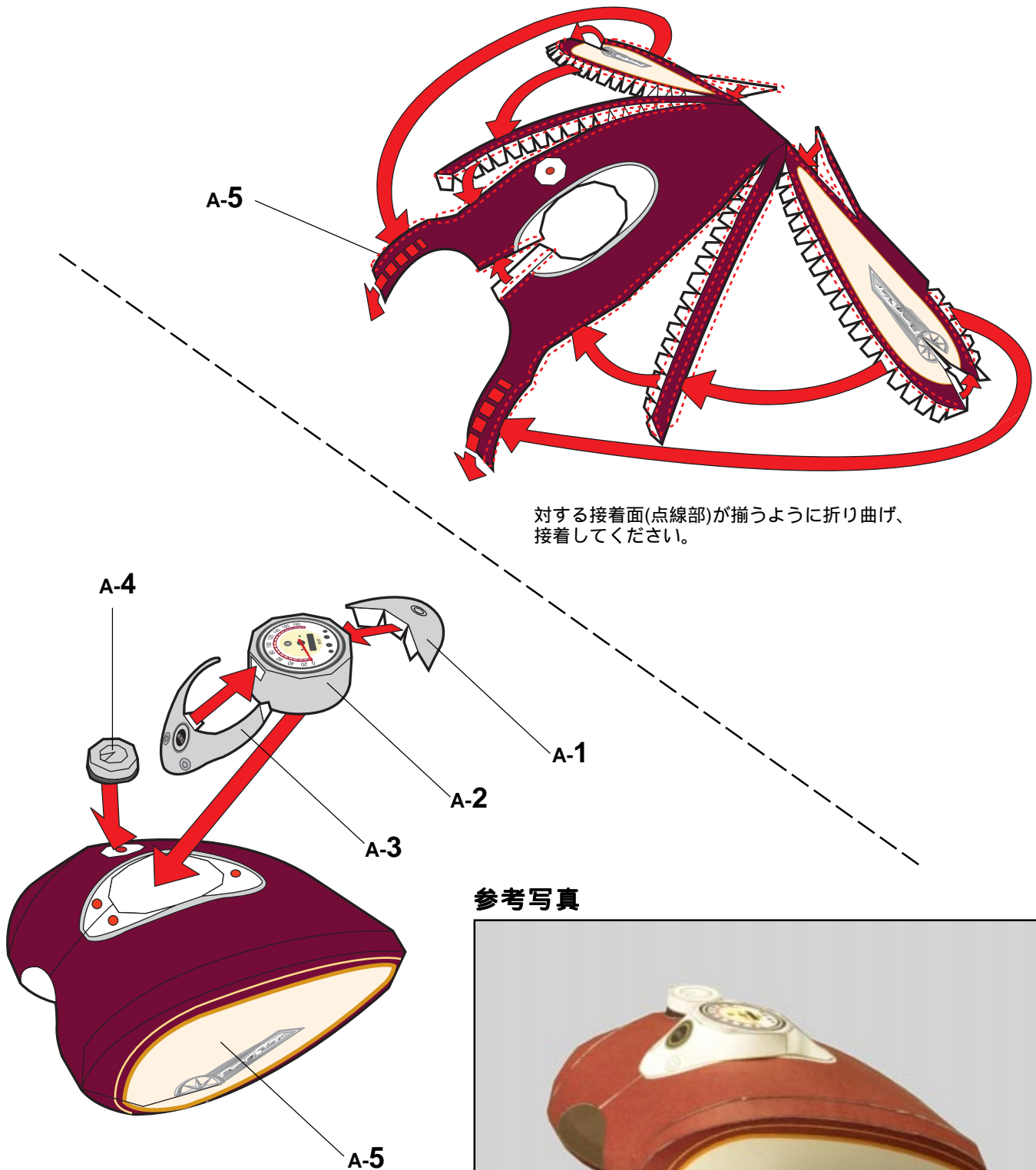
接着する

## フューエルタンク

使用シート・A パーツ数・5

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。



## 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

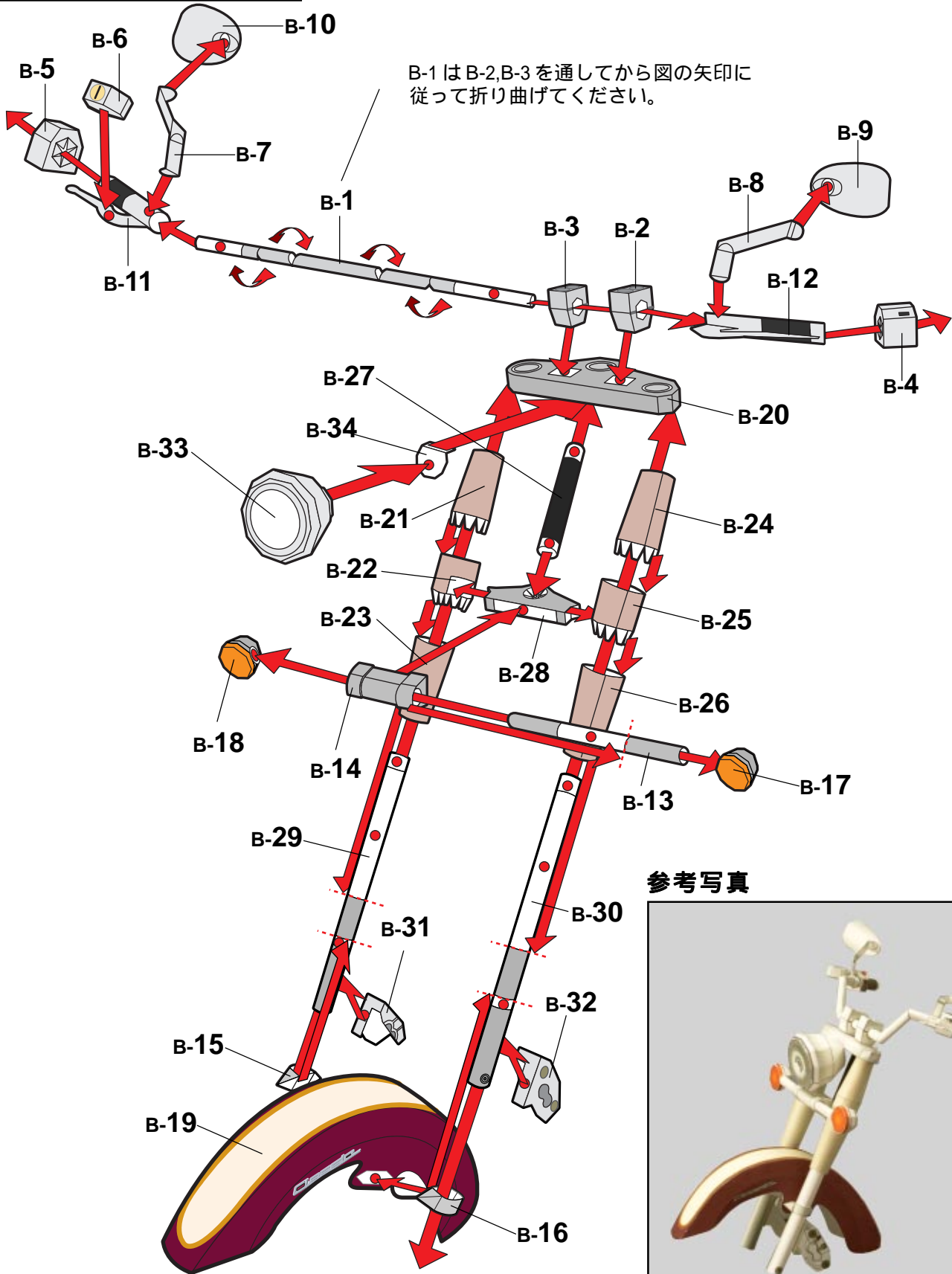
 折る・丸める
  接着する

### ステアリング

使用シート・B パーツ数・34

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。



### 3 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

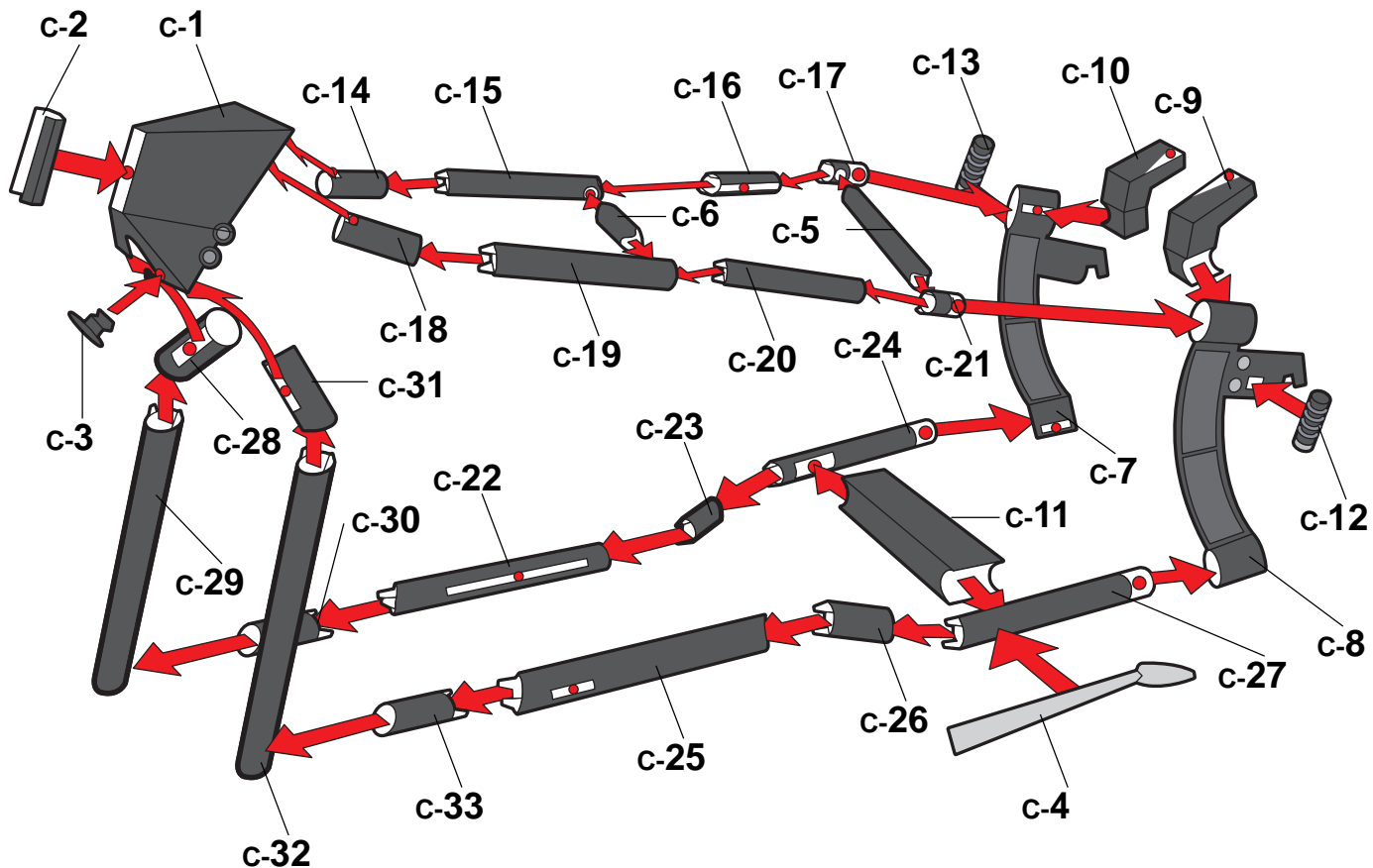


接着する

#### フレーム

使用シート・C パーツ数・33

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



# 4 エンジンの組立て

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



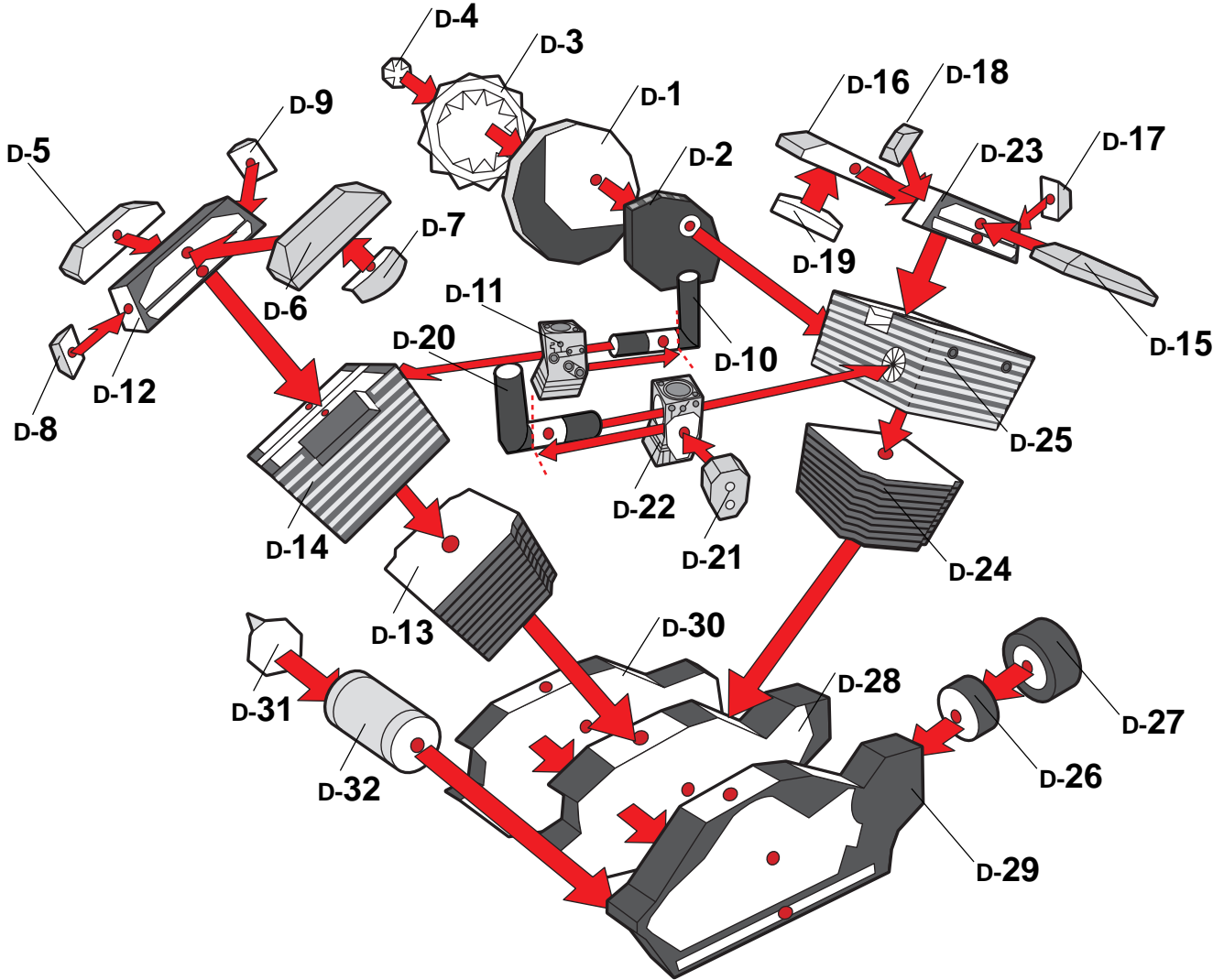
接着する

## エンジン

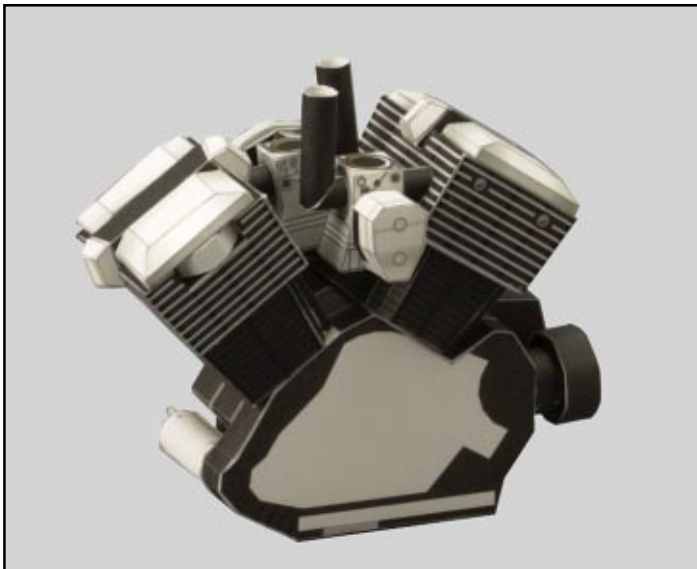
使用シート・D パーツ数・32

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 エグゾースト&フットボードの組立て

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

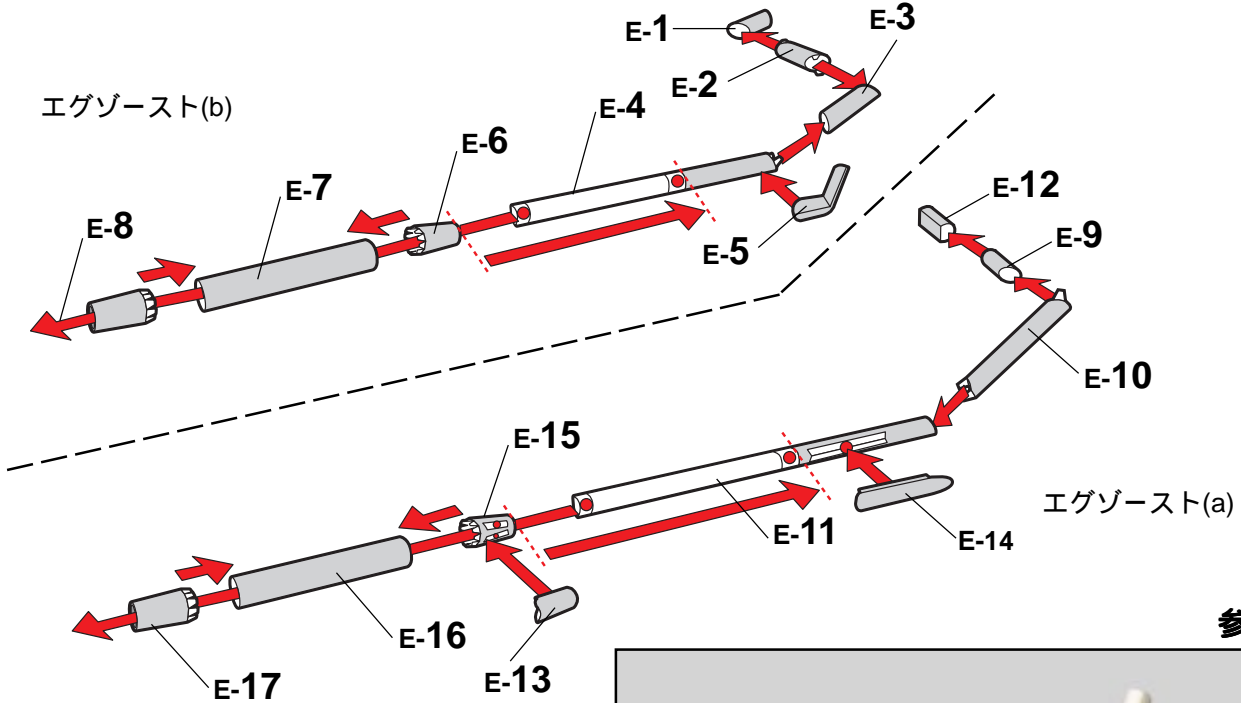
 折る・丸める  接着する

## エグゾースト

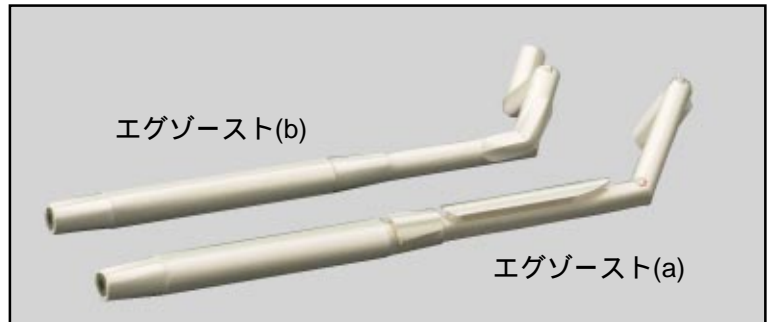
使用シート・E パーツ数・17

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。



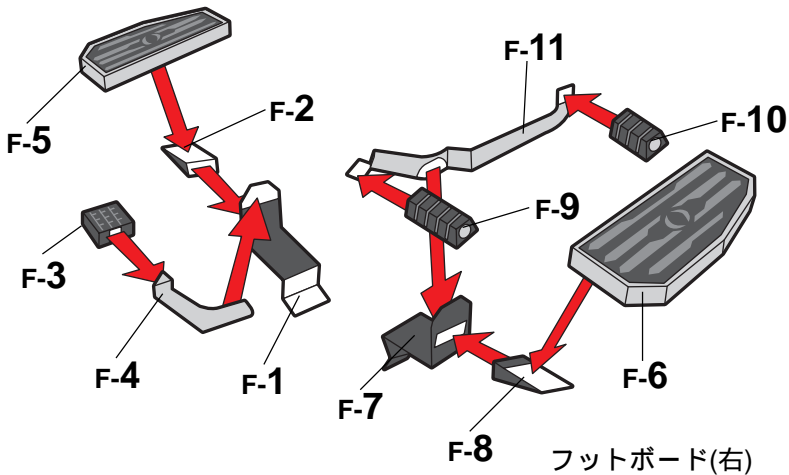
参考写真



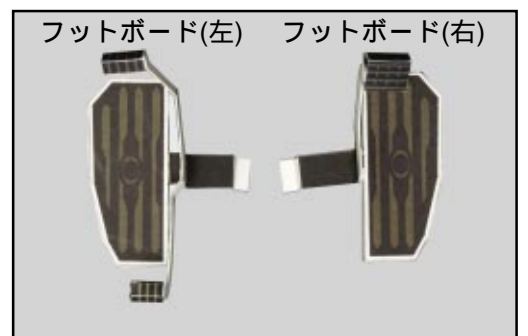
## フットボード

使用シート・F パーツ数・11

フットボード(左)



参考写真



# 6 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



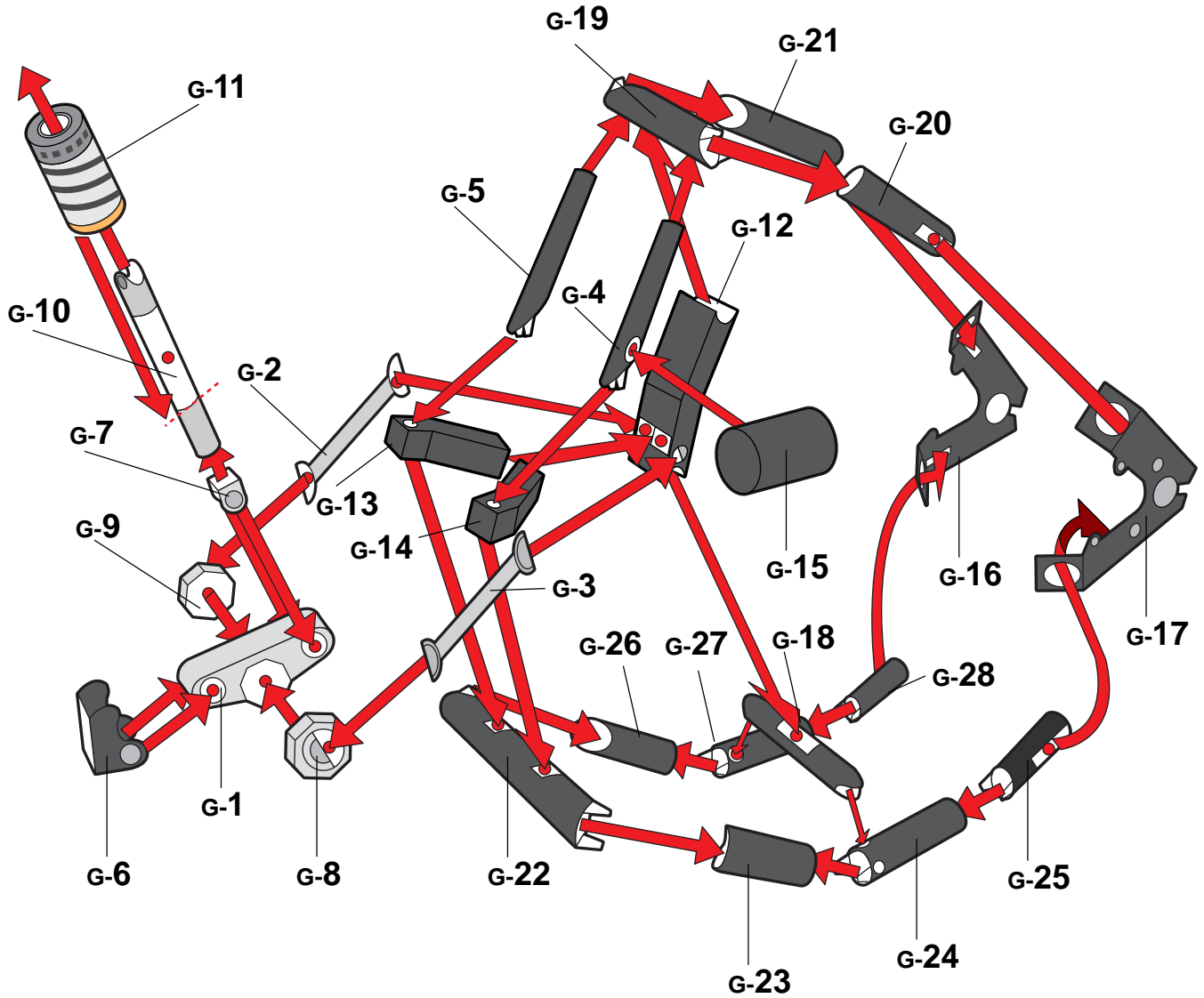
接着する

## リアアーム

使用シート・G パーツ数・28

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 サイドカバーの組立て

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



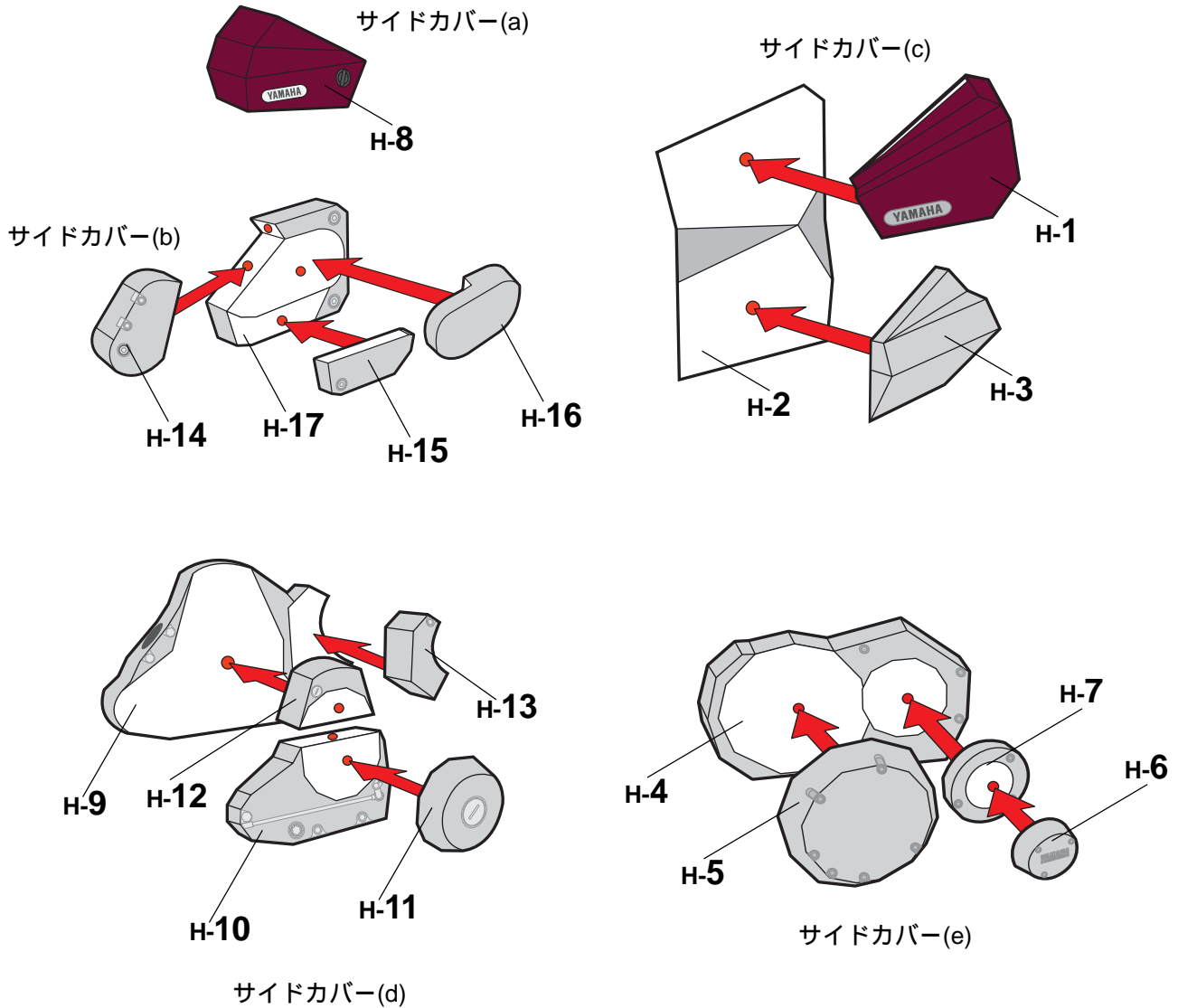
接着する

## サイドカバー

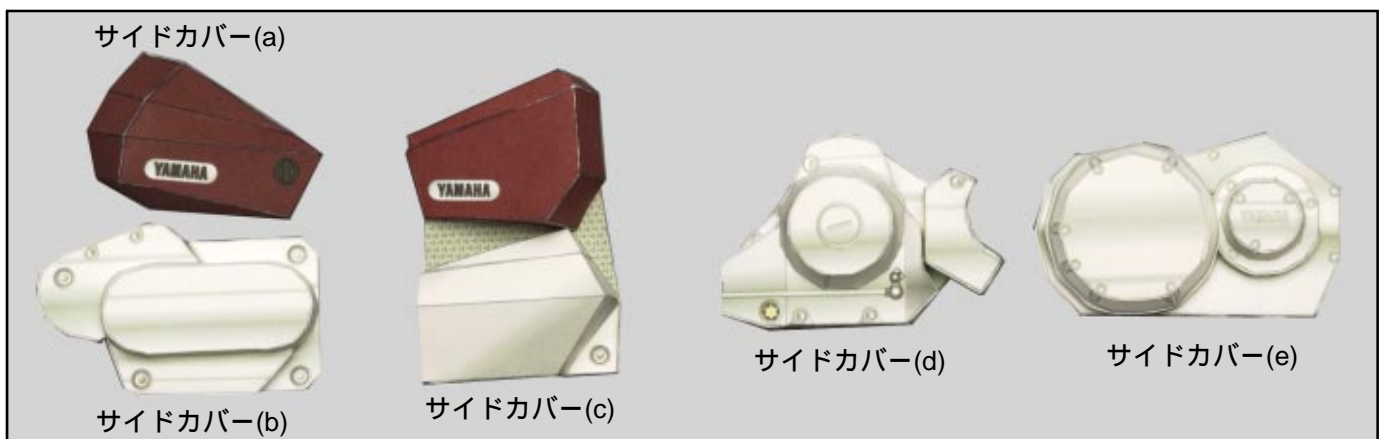
使用シート・H パーツ数・17

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



## 8 リアフェンダー&シートの組立て

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



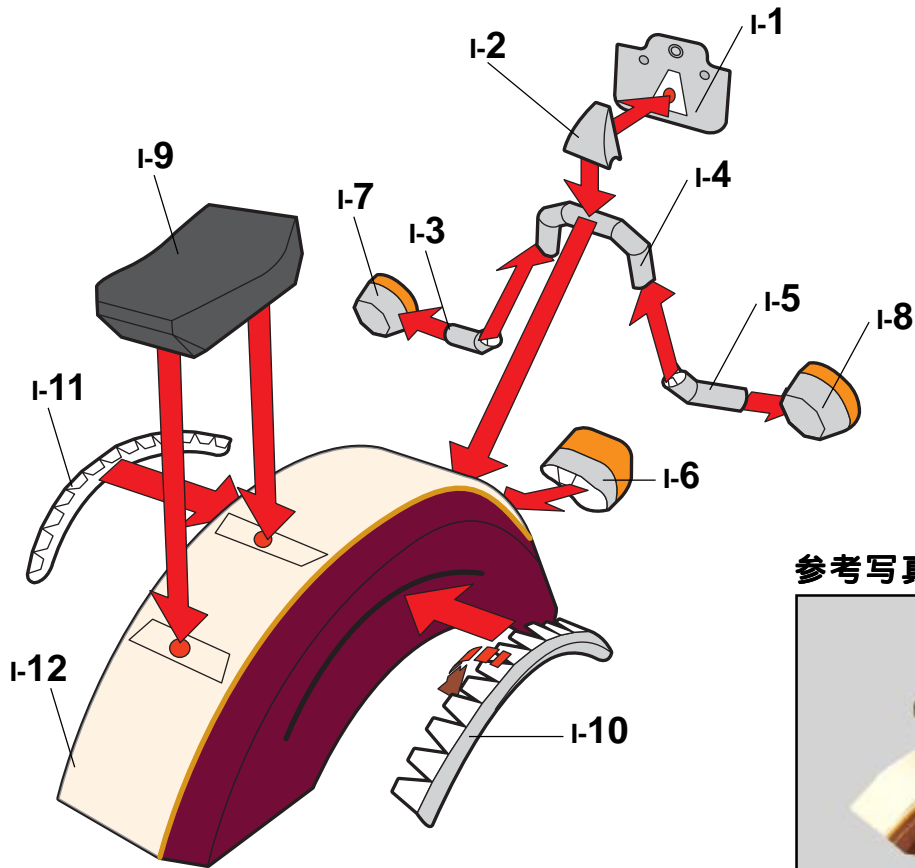
接着する

### リアフェンダー

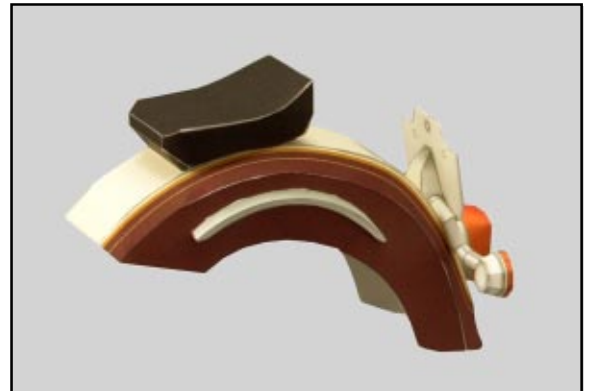
使用シート・I パーツ数・12

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。

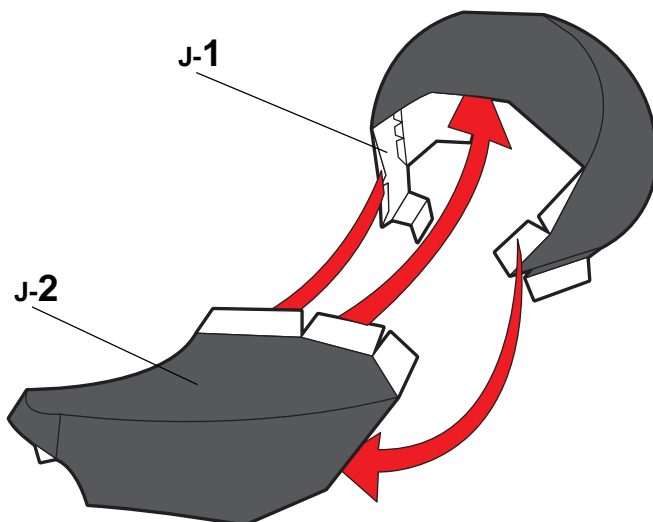


参考写真

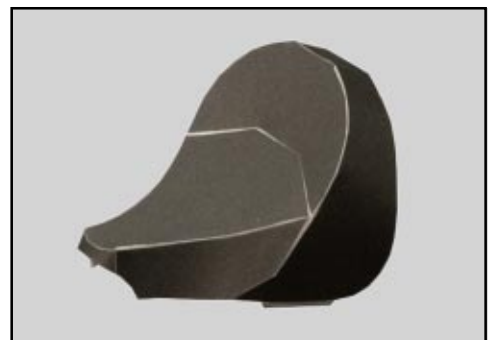


### シート

使用シート・J パーツ数・2



参考写真



# 9 フロントタイヤの組立て

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

## フロントタイヤ

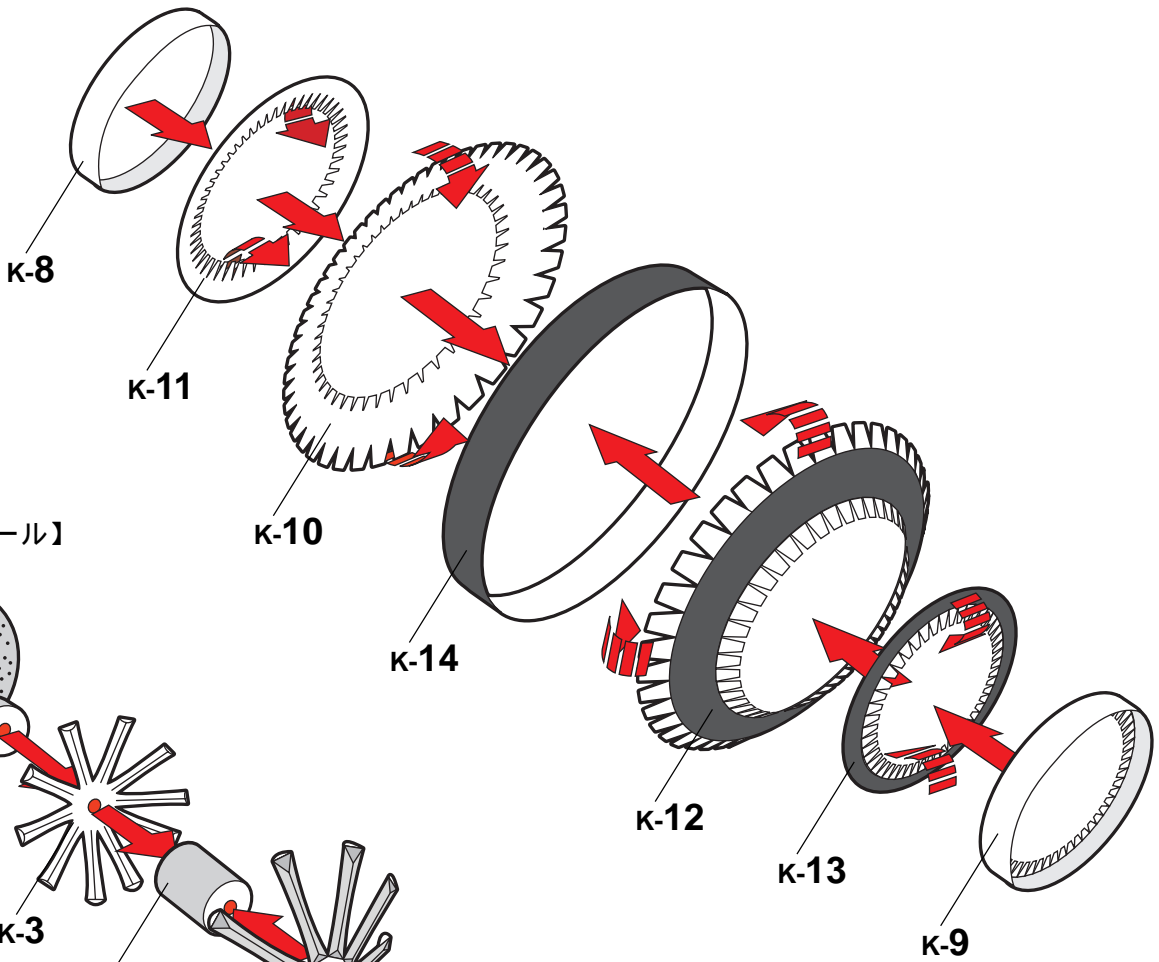
使用シート・K パーツ数・14

工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

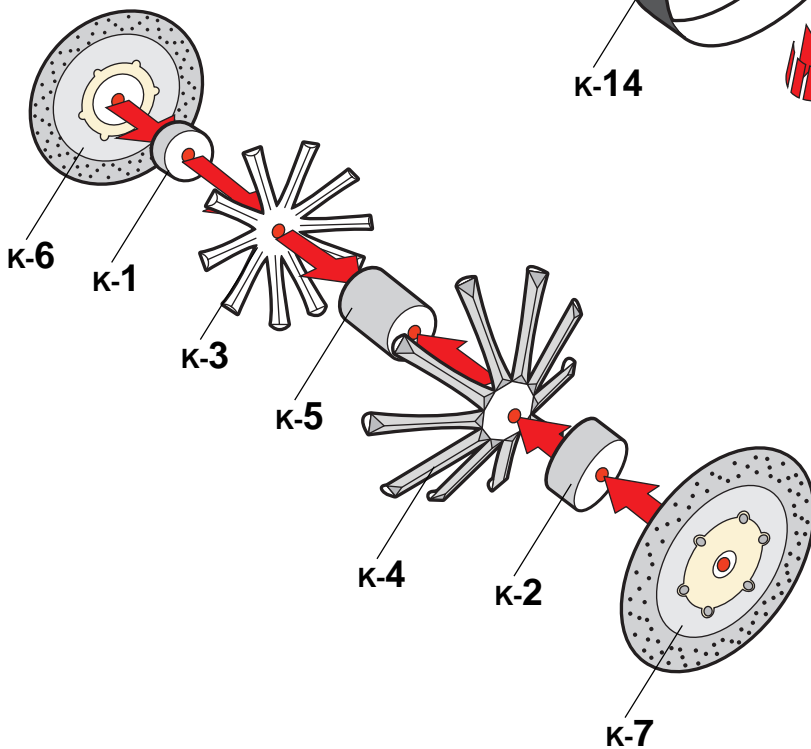
各部の接着面はパーツに記載されている●マークに従ってください。

組み立てたフロントタイヤに、完成したフロントホイールを接着します。

### 【フロントタイヤ】



### 【フロントホイール】



### 参考写真



# 10 リアタイヤの組立て

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

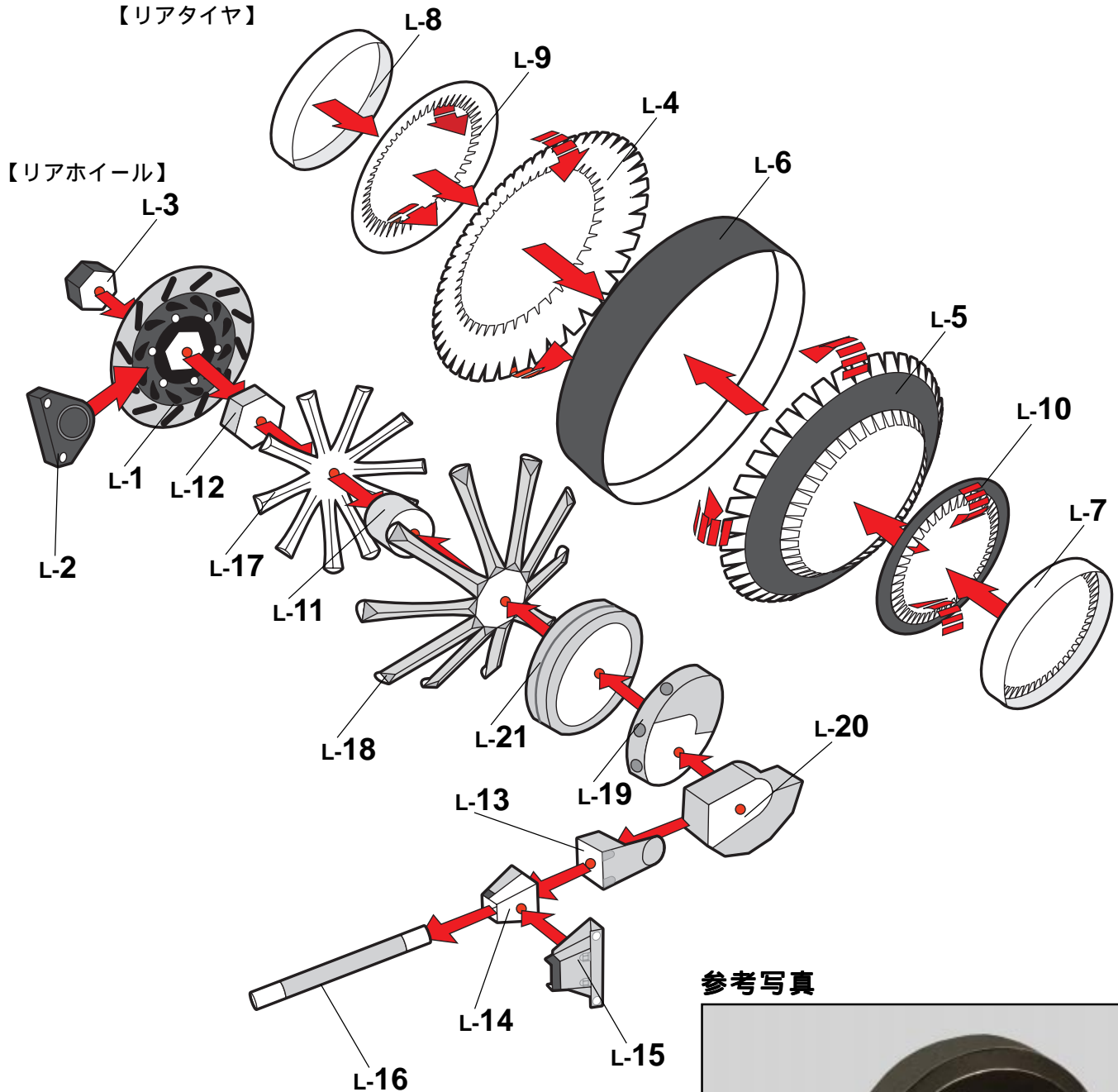
## リアタイヤ

使用シート・L パーツ数・21

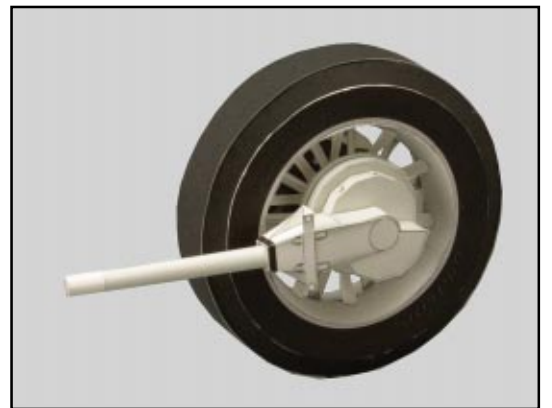
工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

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。

組み立てたリアタイヤに、完成したリアホイールを接着します。



参考写真



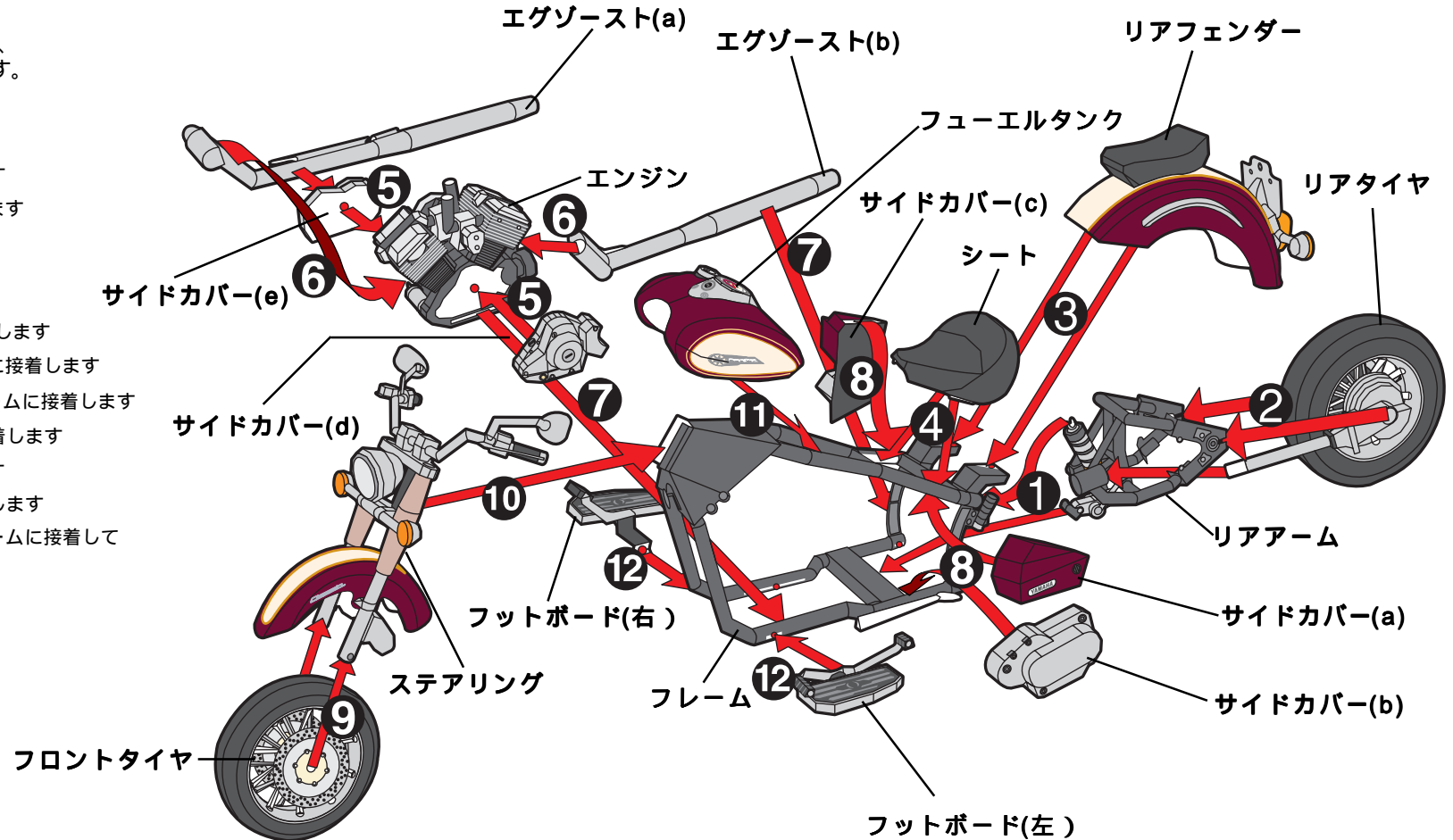
# 11 完成

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 リアアームをフレームに接着します
- ② リアタイヤをリアアームに接着します
- ③ リアフェンダーをフレームに接着します
- ④ シートをフレームに接着します
- ⑤ サイドカバー d とサイドカバー e をエンジンに接着します
- ⑥ エンジンにエグゾースト a、b を接着します
- ⑦ エンジンとエグゾーストをフレームに接着します
- ⑧ サイドカバー a、b、c をそれぞれフレームに接着します
- ⑨ フロントタイヤをステアリングに接着します
- ⑩ ステアリングをフレームに接着します
- ⑪ フューエルタンクをフレームに接着します
- ⑫ 左右のフットボードをそれぞれフレームに接着して完成です



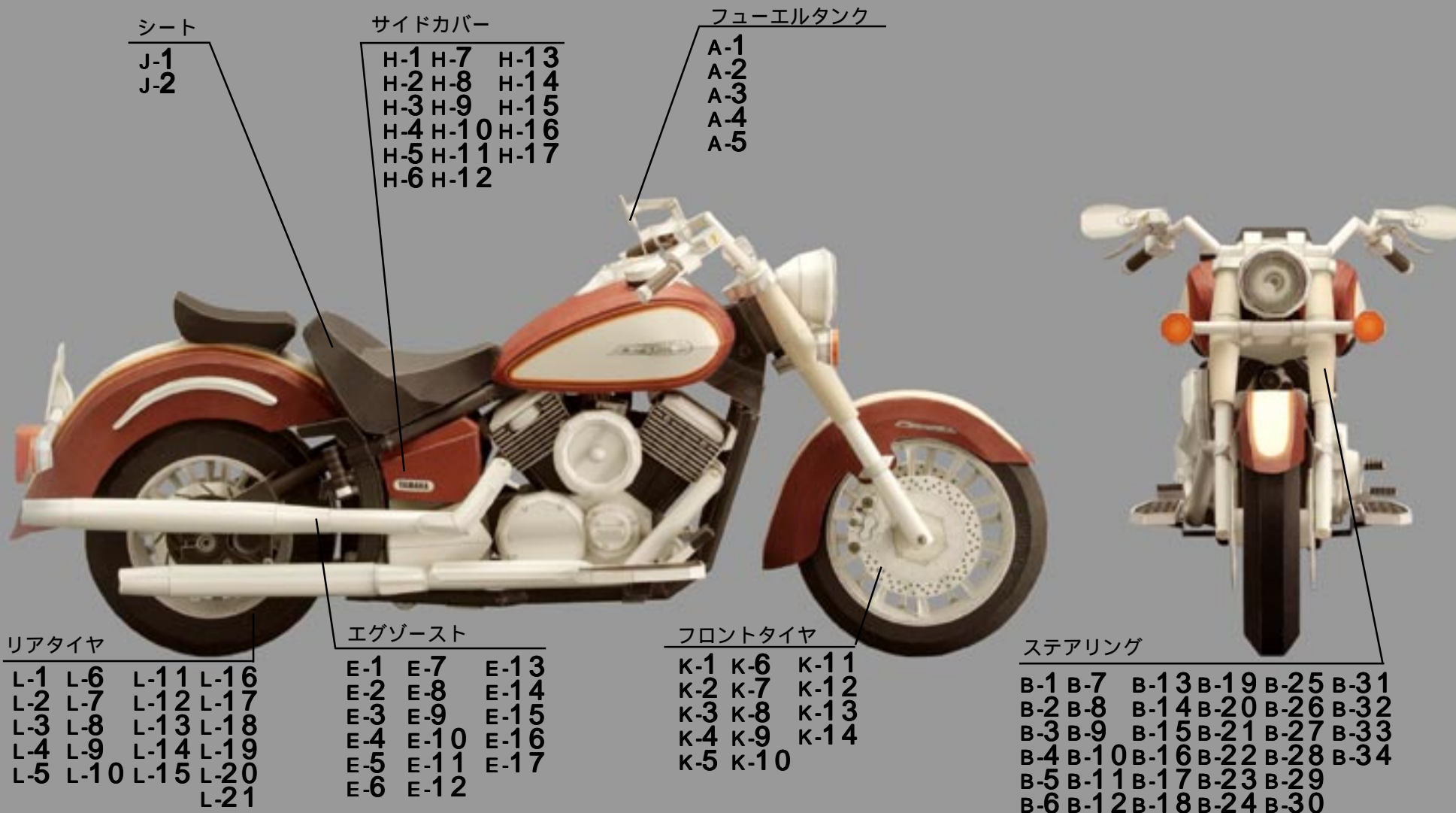


# 12 完成写真&パーツリスト

各部パーツの取り付け位置などの参考にしてください。

**RIGHT**

**FRONT**



シート

J-1  
J-2

サイドカバー

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

フューエルタンク

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

リアタイヤ

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

エグゾースト

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

フロントタイヤ

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

ステアリング

B-1 B-7 B-13 B-19 B-25 B-31  
B-2 B-8 B-14 B-20 B-26 B-32  
B-3 B-9 B-15 B-21 B-27 B-33  
B-4 B-10 B-16 B-22 B-28 B-34  
B-5 B-11 B-17 B-23 B-29  
B-6 B-12 B-18 B-24 B-30



# 13 完成写真&パーツリスト

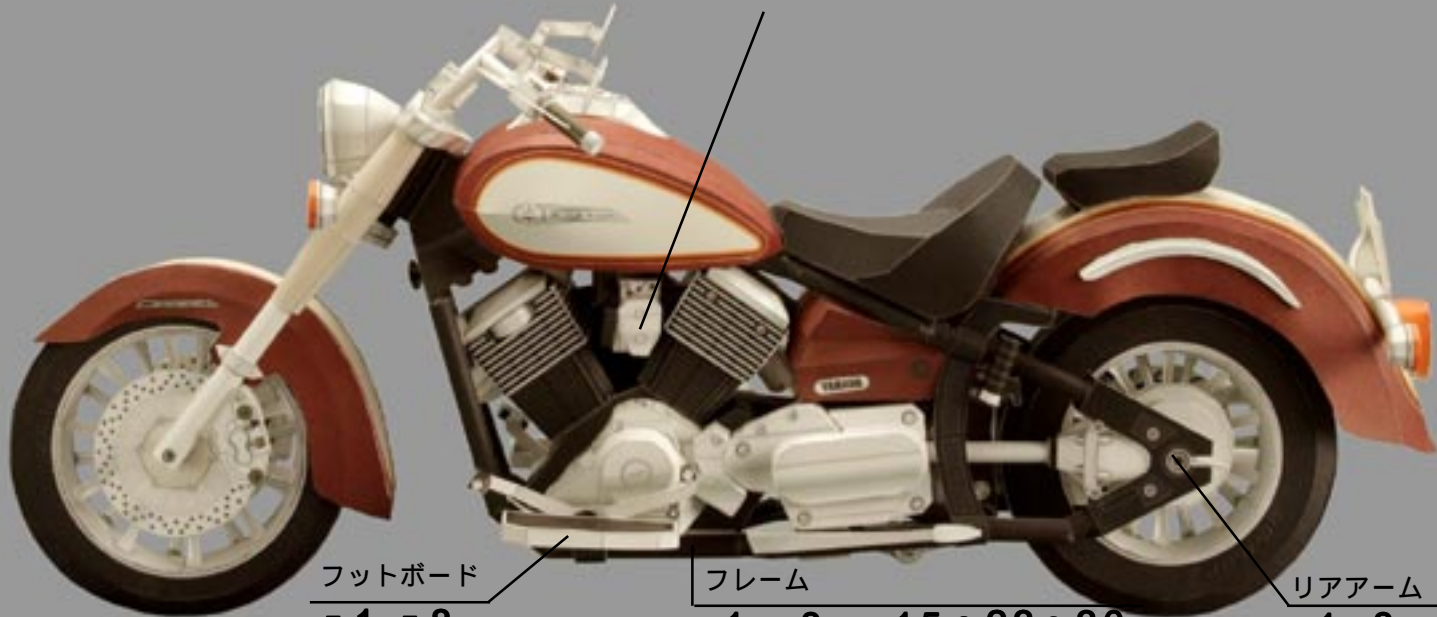
各部パーツの取り付け位置などの参考にしてください。

LEFT

REAR

エンジン

D-1 D-8 D-15 D-23 D-30  
 D-2 D-9 D-16 D-24 D-31  
 D-3 D-10 D-18 D-25 D-32  
 D-4 D-11 D-19 D-26  
 D-5 D-12 D-20 D-27  
 D-6 D-13 D-21 D-28  
 D-7 D-14 D-22 D-29



フットボード

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

フレーム

C-1 C-8 C-15 C-23 C-30  
 C-2 C-9 C-16 C-24 C-31  
 C-3 C-10 C-18 C-25 C-32  
 C-4 C-11 C-19 C-26 C-33  
 C-5 C-12 C-20 C-27  
 C-6 C-13 C-21 C-28  
 C-7 C-14 C-22 C-29

リアアーム

G-1G-8 G-15G-23  
 G-2G-9 G-16G-24  
 G-3G-10G-18G-25  
 G-4G-11G-19G-26  
 G-5G-12G-20G-27  
 G-6G-13G-21G-28  
 G-7G-14G-22

リアフェンダー

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