

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。

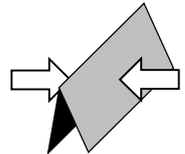
作り始める前に用紙の余白部分等で、接着剤の適量をお試しください。接着剤には乳白色の木工用ボンドをおすすめします。

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

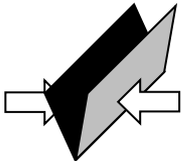
———— (実線)

この部分は**山折り**にしてください。



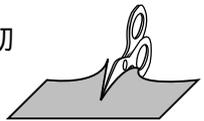
----- (破線)

この部分は**谷折り**にしてください。



■■■■■■ (一点鎖線)

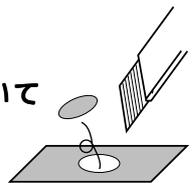
このマークがついている部品には切込みを入れてください。



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



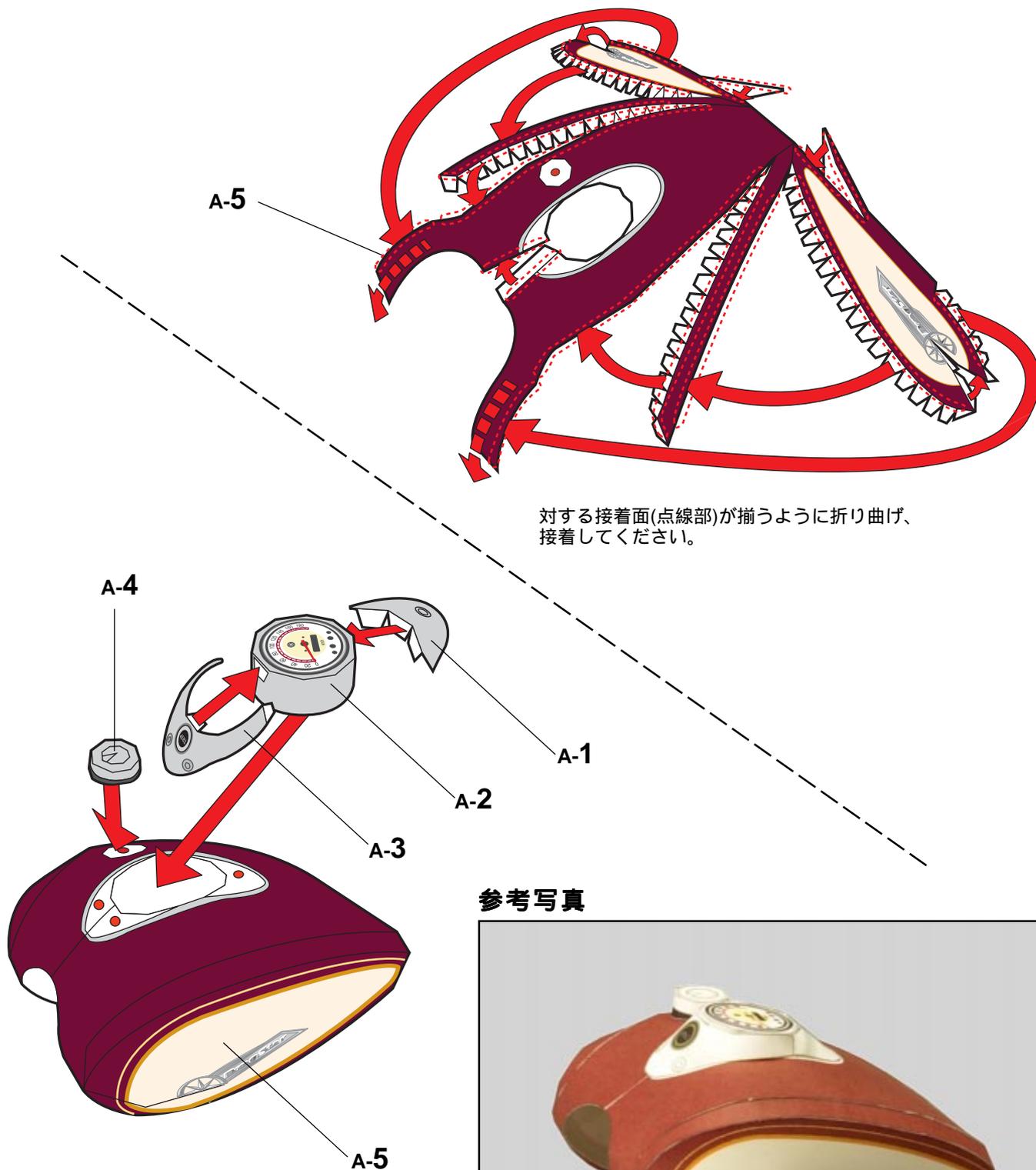
接着する

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

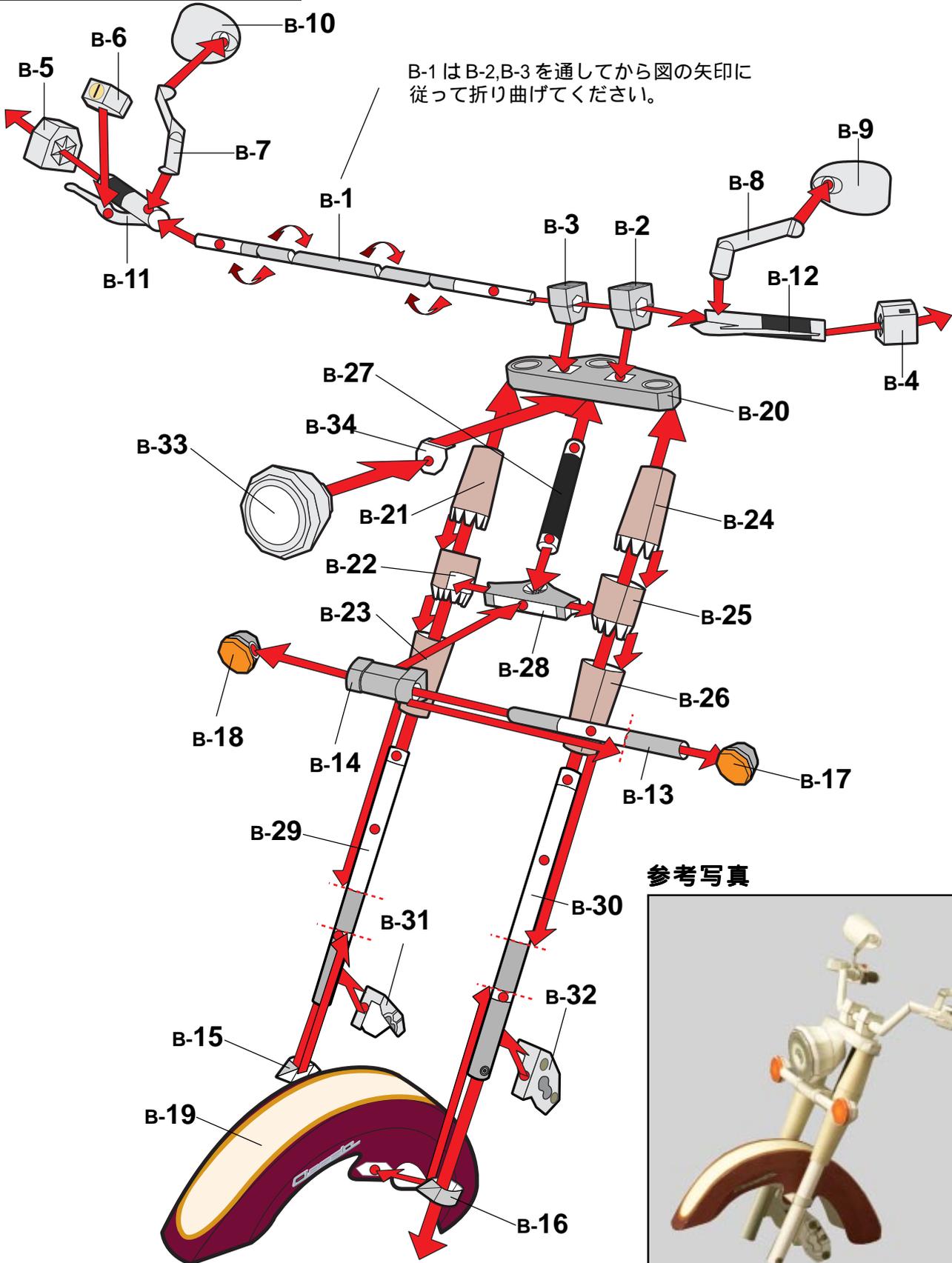
 折る・丸める
  接着する

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。



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



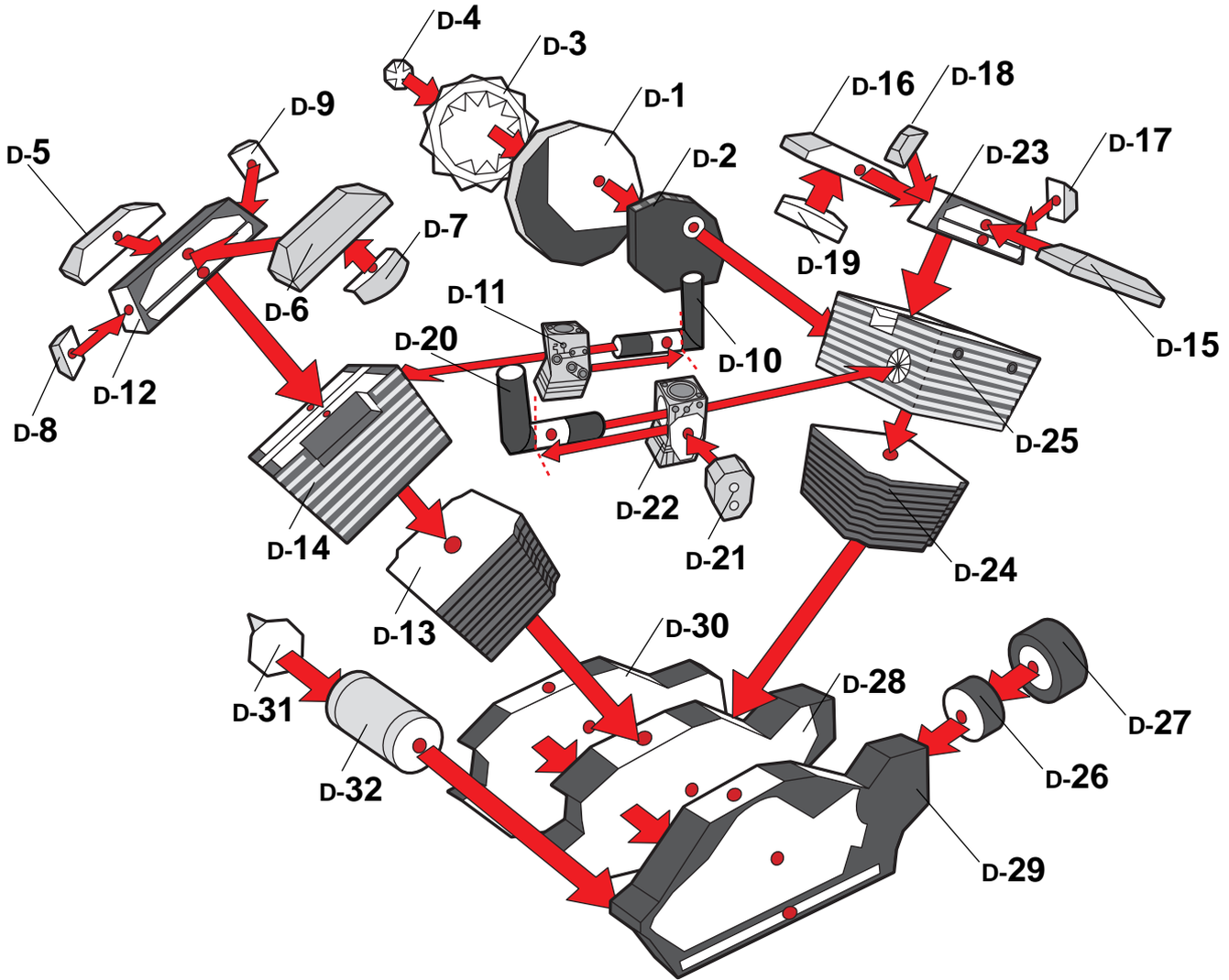
接着する

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



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



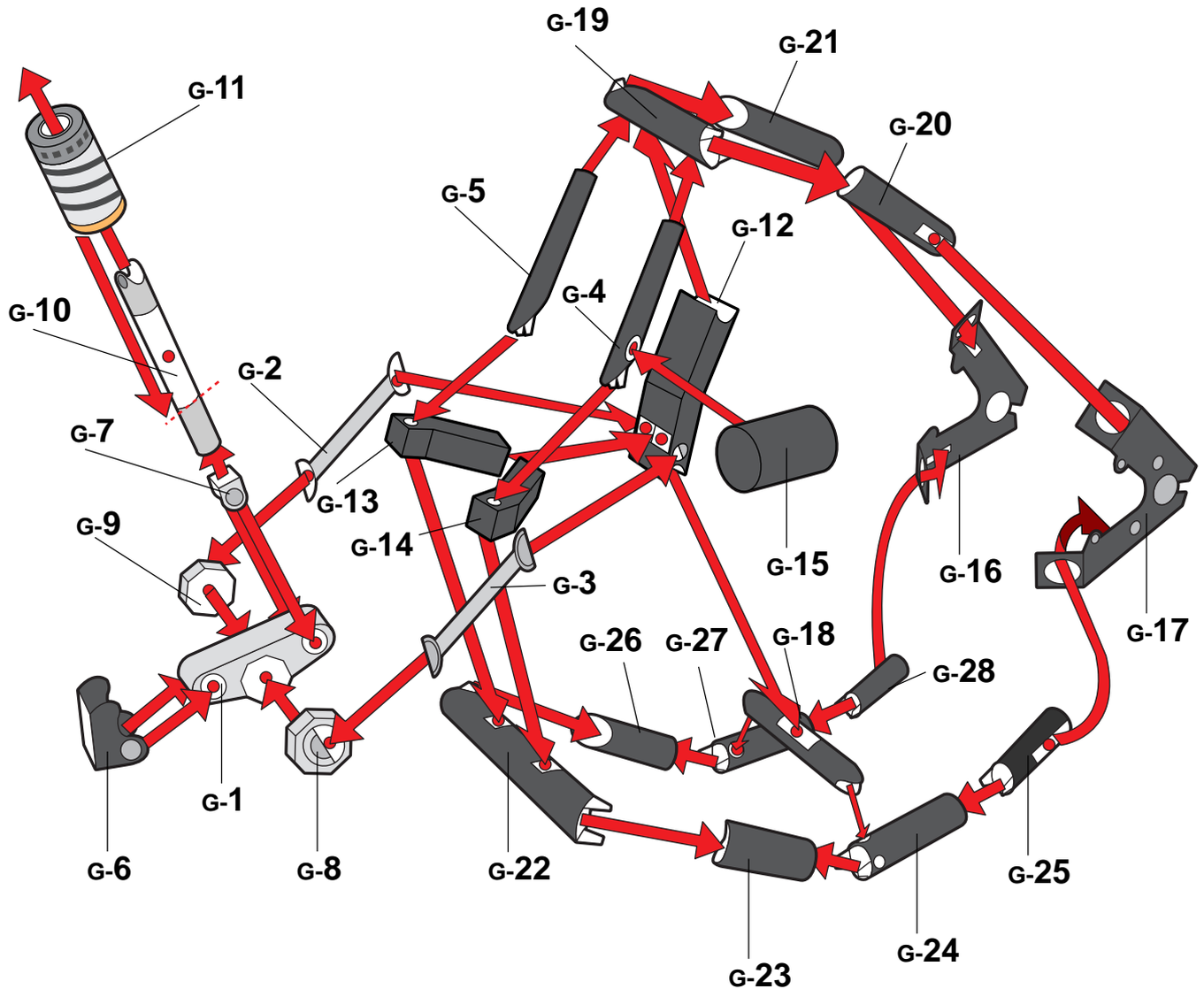
接着する

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



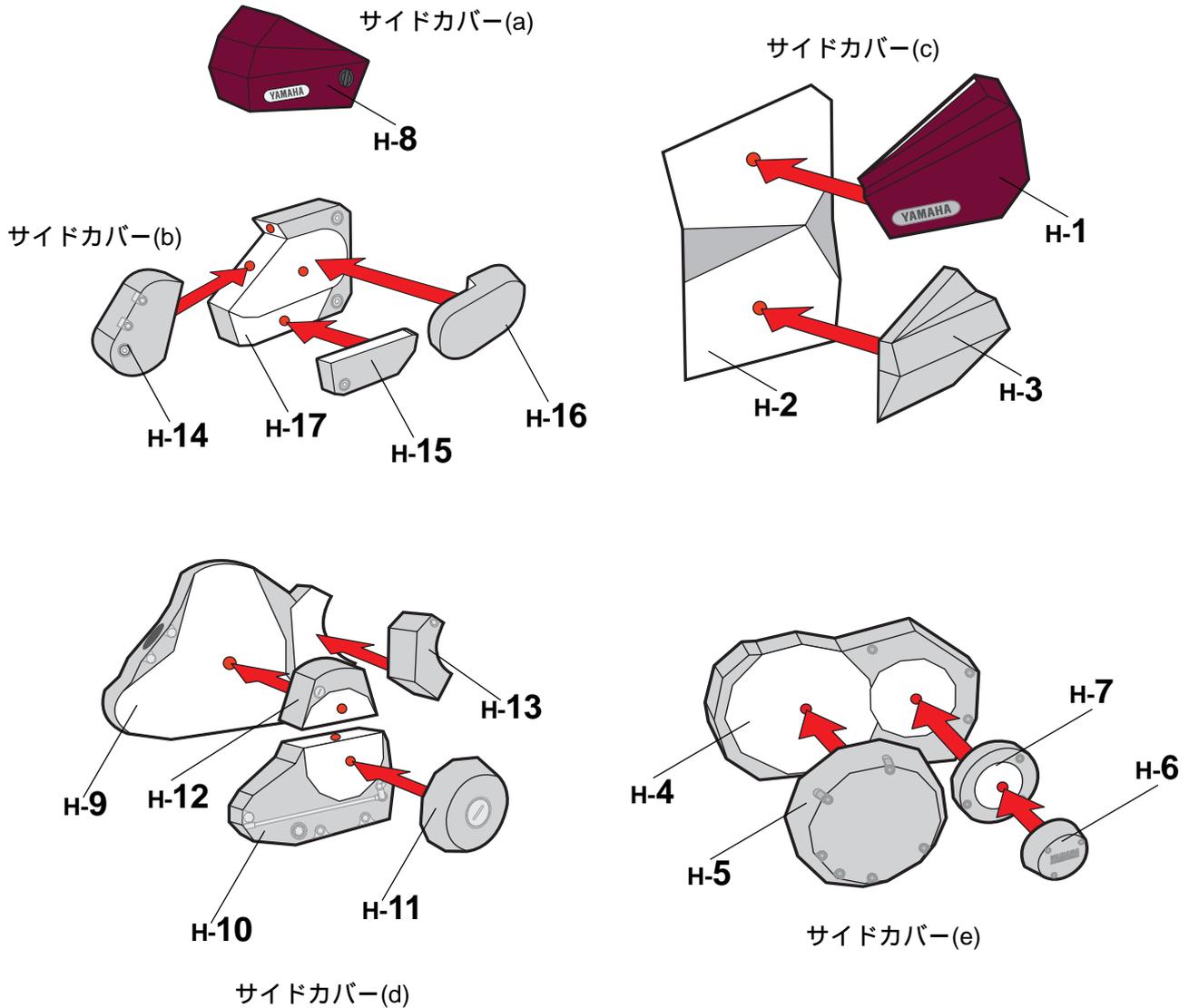
接着する

サイドカバー

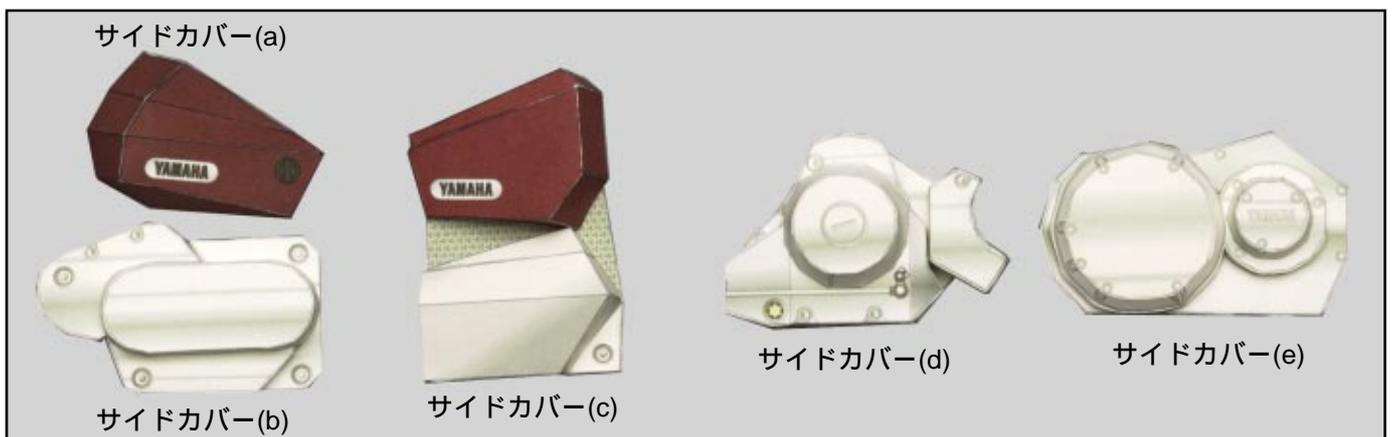
使用シート・H パーツ数・17

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



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

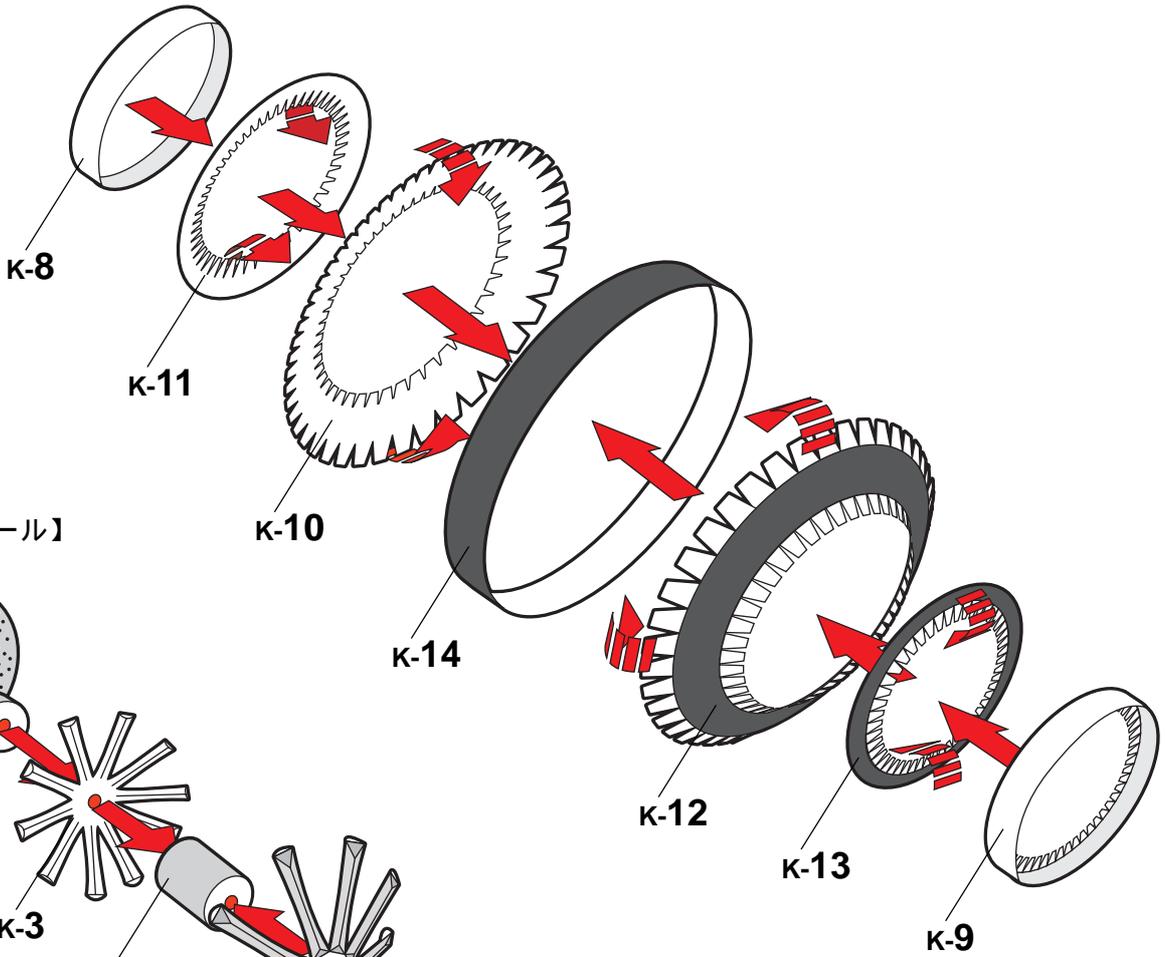
使用シート・K パーツ数・14

工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

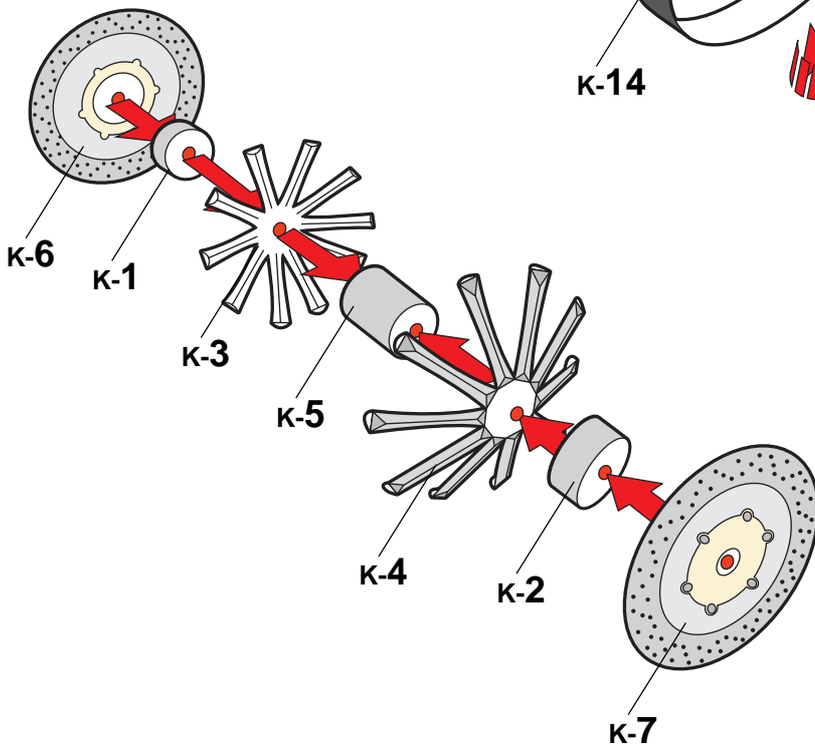
各部の接着面はパーツに記載されている●マークに従ってください。

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

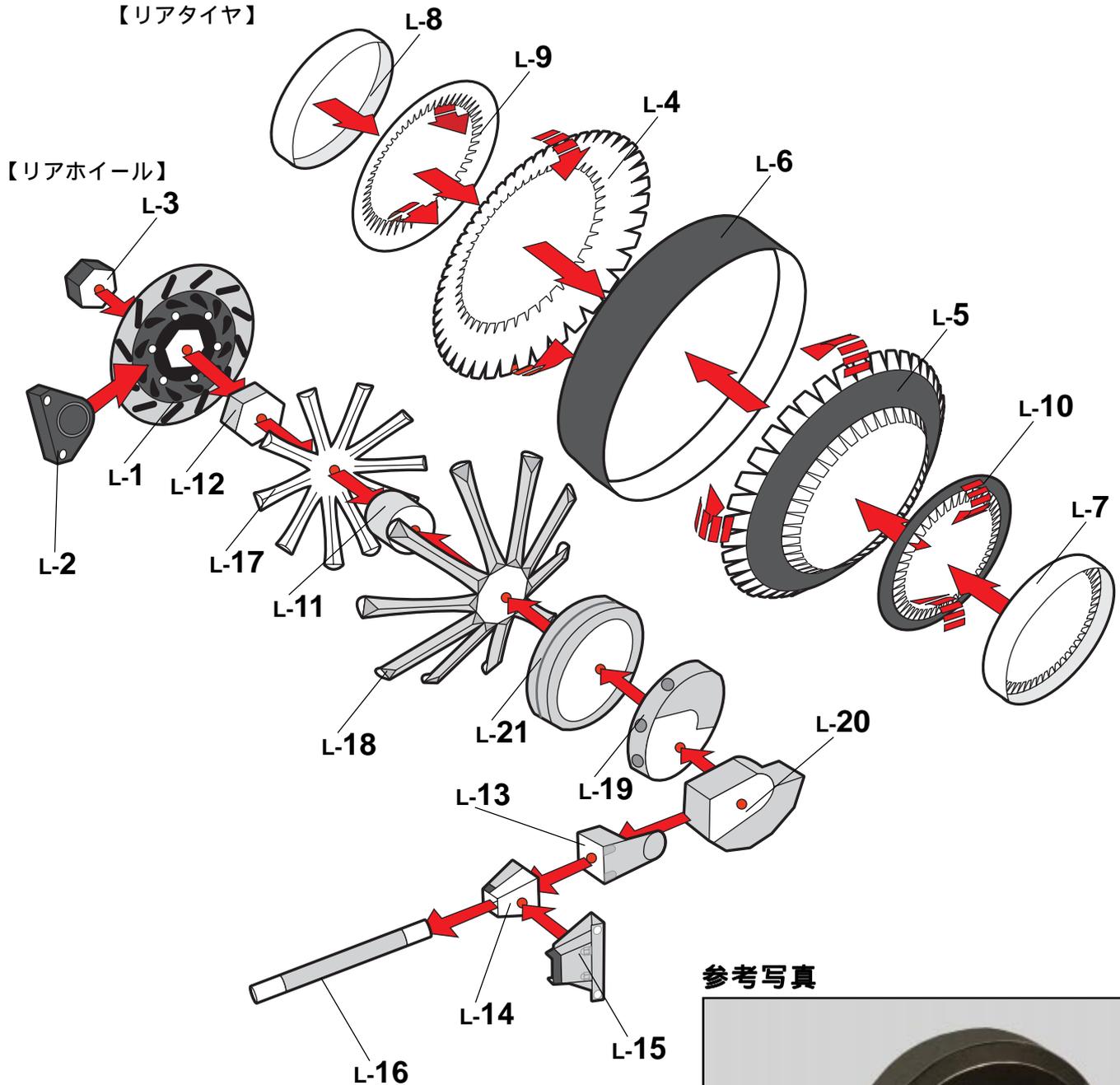
リアタイヤ

使用シート・L パーツ数・21

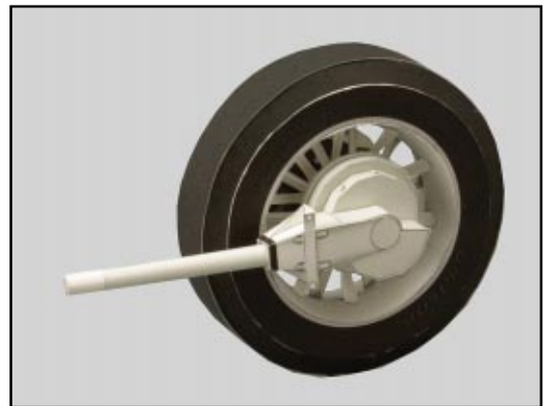
工作方法の表記に従って各箇所を組み立ててください。

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



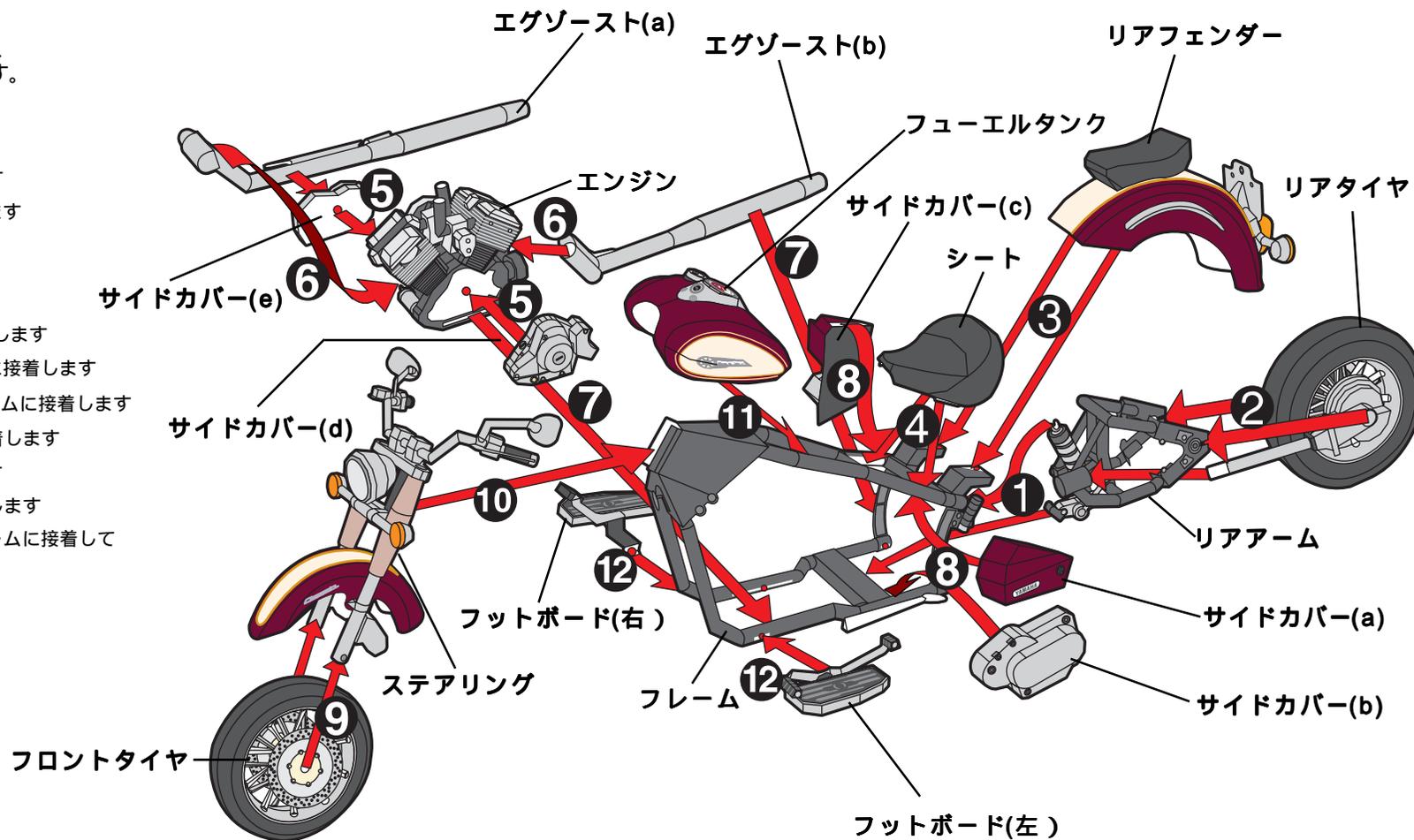
11 完成

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

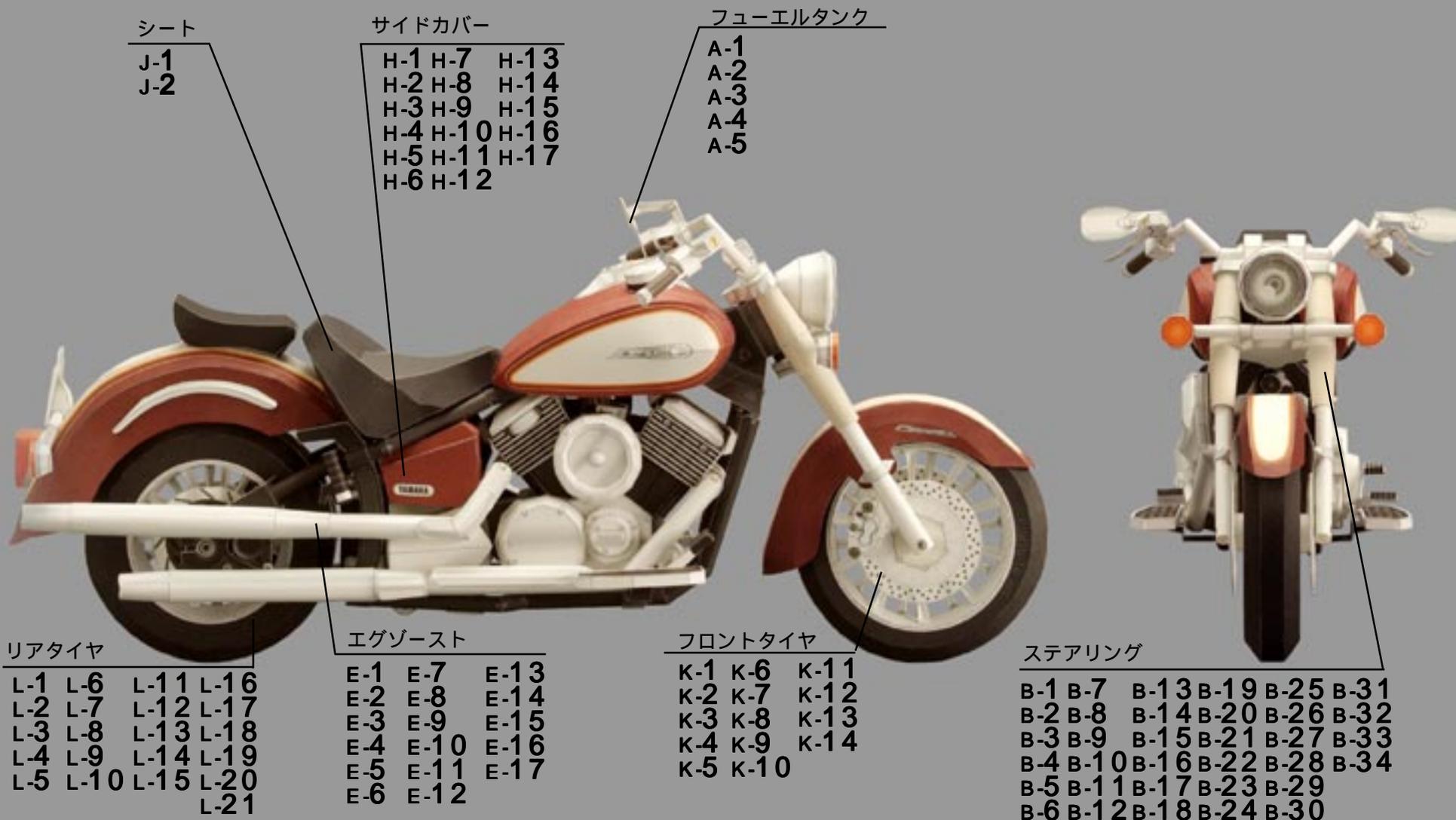


12 完成写真&パーツリスト

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



13 完成写真&パーツリスト

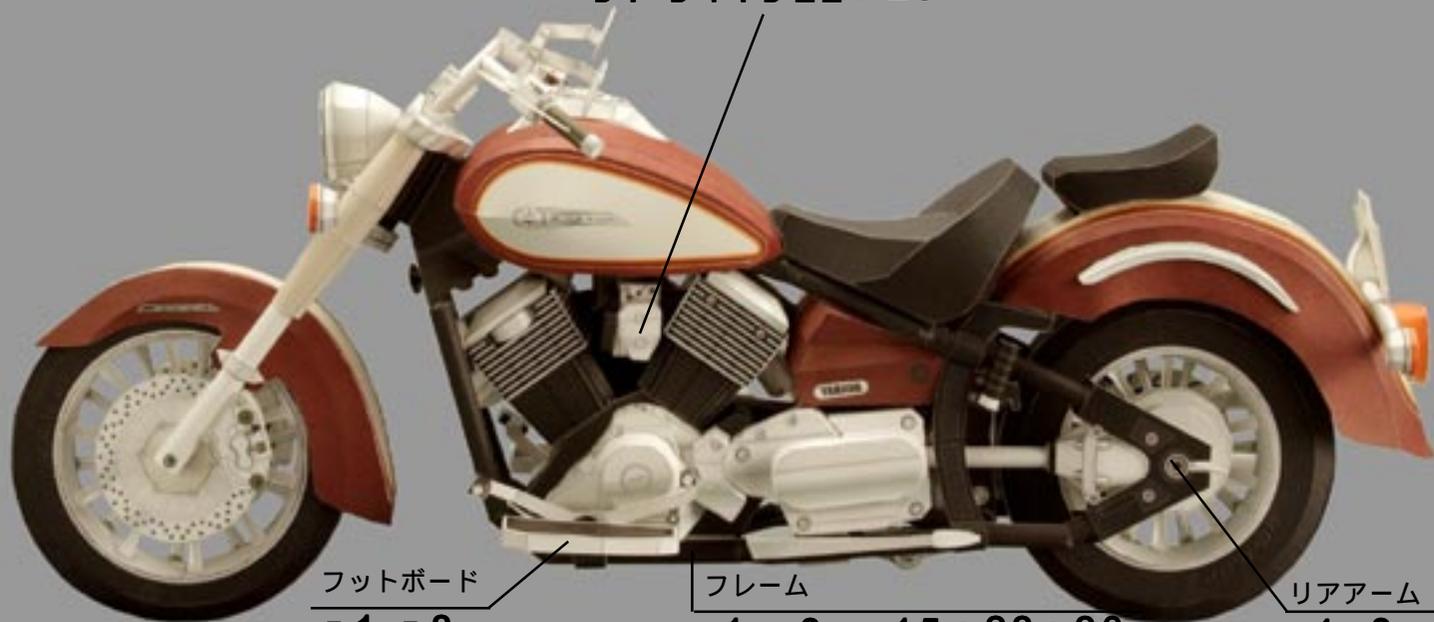
各部パーツの取り付け位置などの参考にしてください。

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