

# POP UP GREETING CARD

飛び出すグリーティングカード

scene  
シーン

2 オフロードバイク

自然を楽しもう！

## 組立説明書

飛び出すグリーティングカードは、組立・  
接着の順番がとても重要です。

この組立説明書に沿って、パーツシートに  
記載されているパーツナンバーと照らし合  
わせながら組み立てをお楽しみください。



パーツデータのプリントアウトには、A4 サイズの市販されているインクジェットプリンター用  
ペーパークラフト向きの用紙、もしくは官製ハガキ程度のしっかりとした厚みの用紙をご使用  
ください。

これは「飛び出すグリーティングカード・シーン2」の組立説明書です。  
パーツデータ、メッセージカード、外側カバーデータは、それぞれ別にダウンロードをしてください。

発行：2010 年 12 月 20 日

## 1 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、エンボスペン、トランサー（折目をつけるためのもの）、  
●サインペン ●ピンセット ●接着剤 ●スプレーノリ  
●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。

## 2 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。

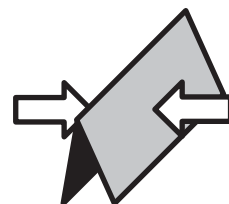
### ワンポイント・アドバイス

- 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。接着面が広い場合はスプレーノリをご使用ください。
- 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

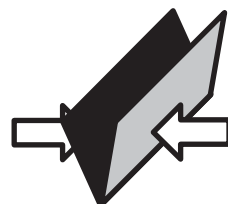
—————（実線）

この部分は**山折り**にしてください。



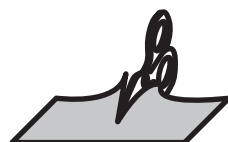
-----（破線）

この部分は**谷折り**にしてください。

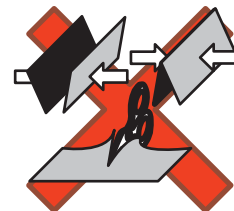


-----（一点鎖線）

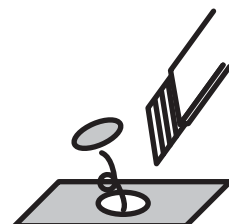
このマークがついている部品には**切込み**を入れてください。



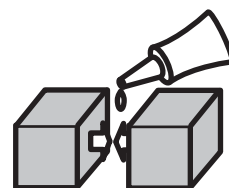
このマークがついている部品には**折曲げ及び切込み**を入れないでください。



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。



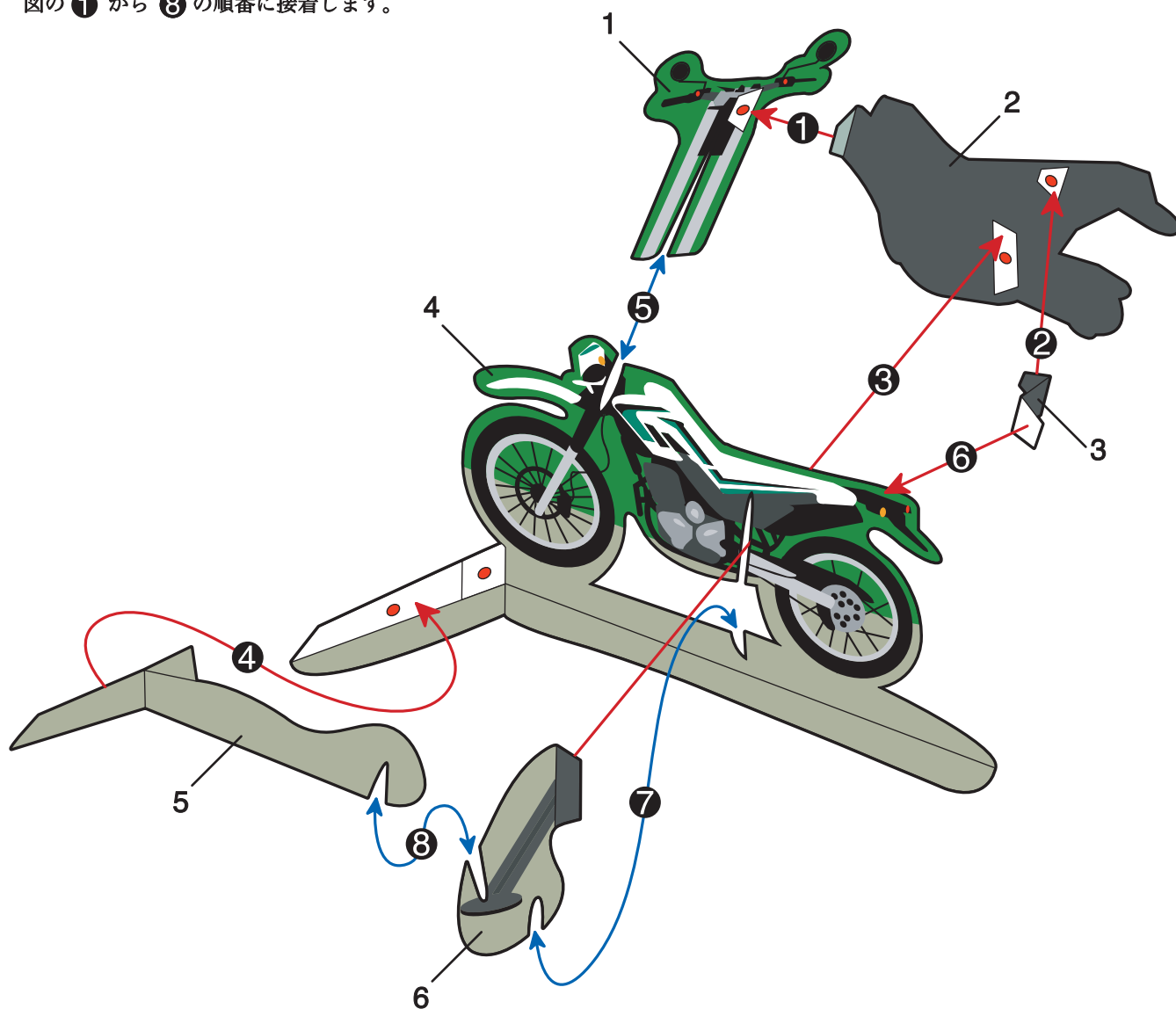
# 3 組立て

※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    <-> 差し込む    ● 接着面

## 1. SEROW1の組立て

図の ① から ⑧ の順番に接着します。



参考写真



※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

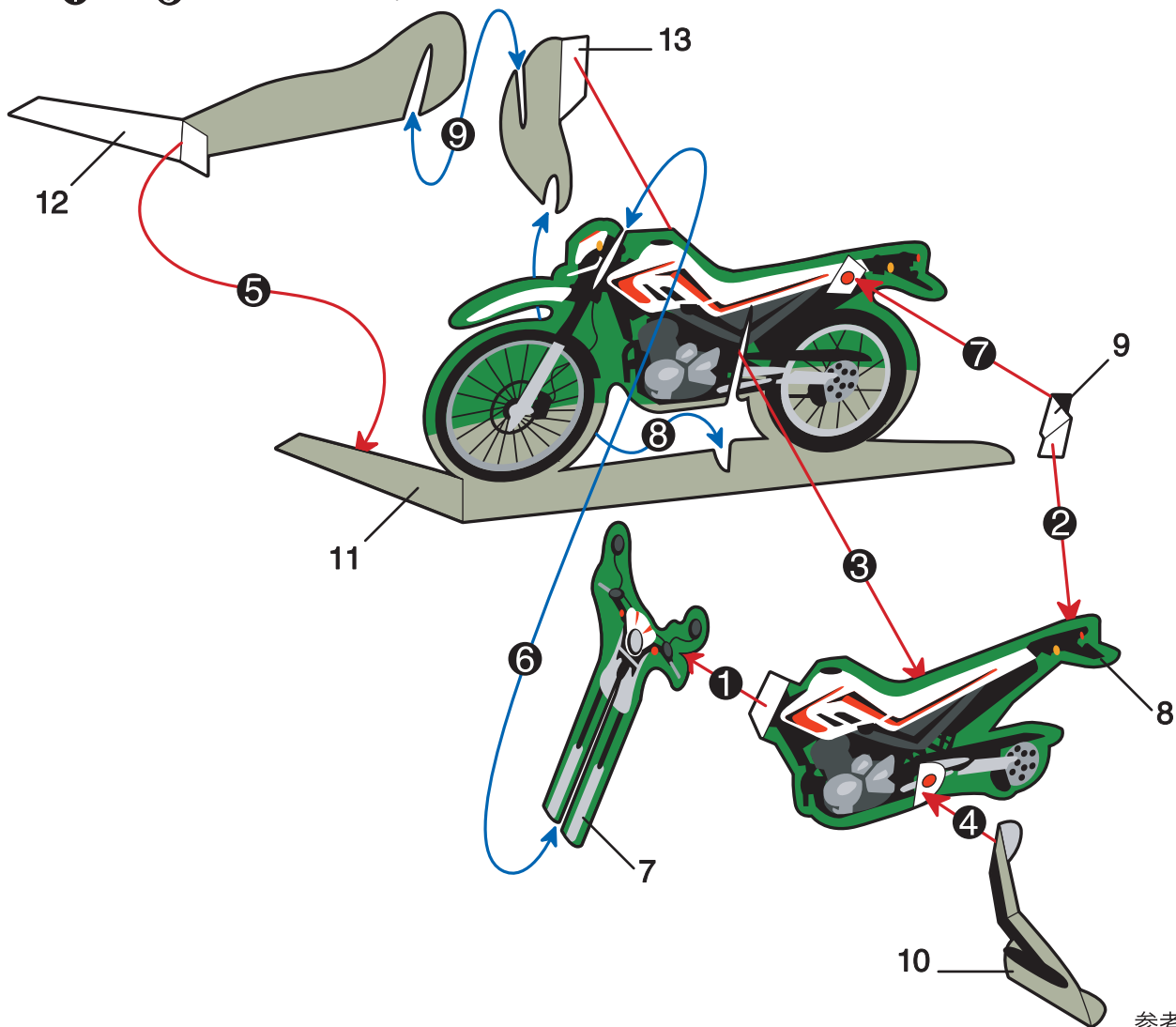
→ 接着する

↔ 差し込む

● 接着面

## 2. SEROW2の組立て

図の① から ⑨ の順番に接着します。



参考写真





※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

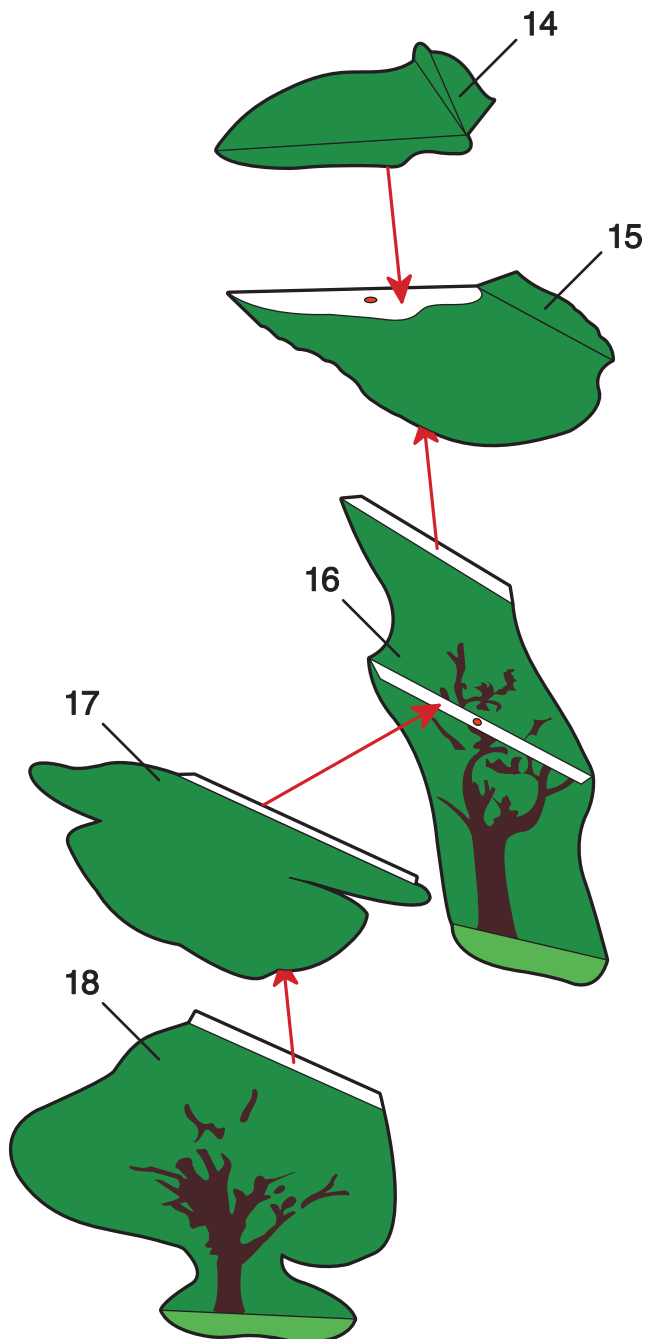
---➡ 折る・丸める

➡ 接着する

↔ 差し込む

● 接着面

## 3. 木1の組立て



参考写真



※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

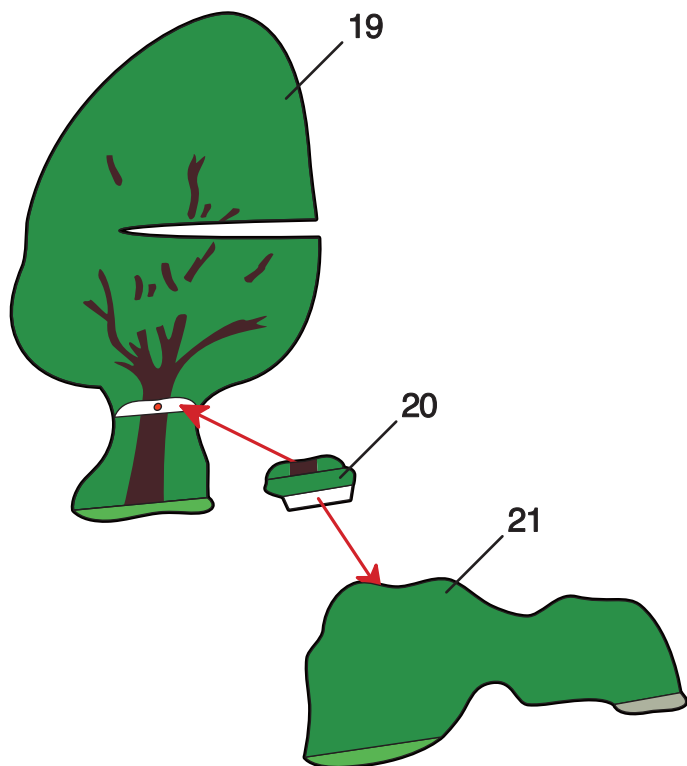
---➡ 折る・丸める

➡ 接着する

↔ 差し込む

● 接着面

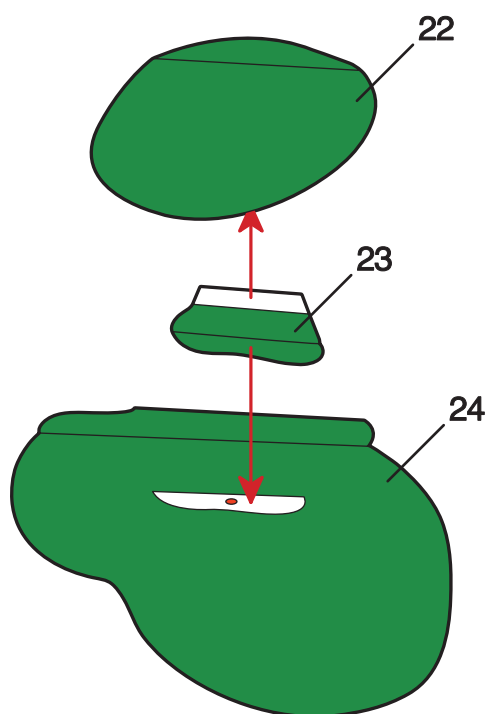
## 4. 木2の組立て



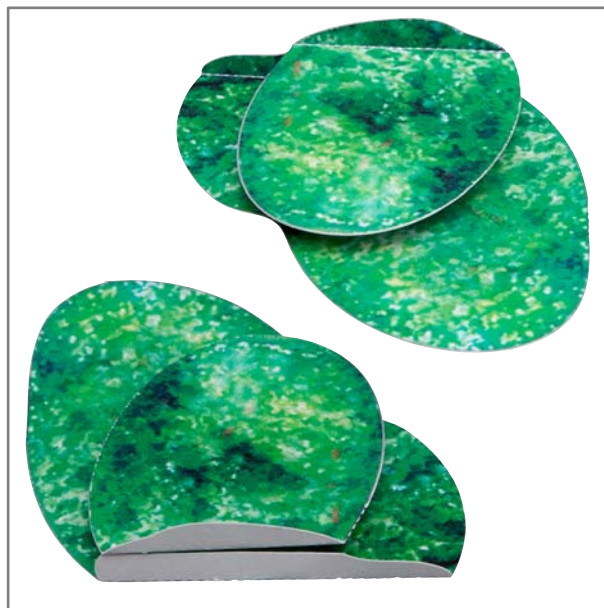
参考写真



## 5. 木3の組立て



参考写真



※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

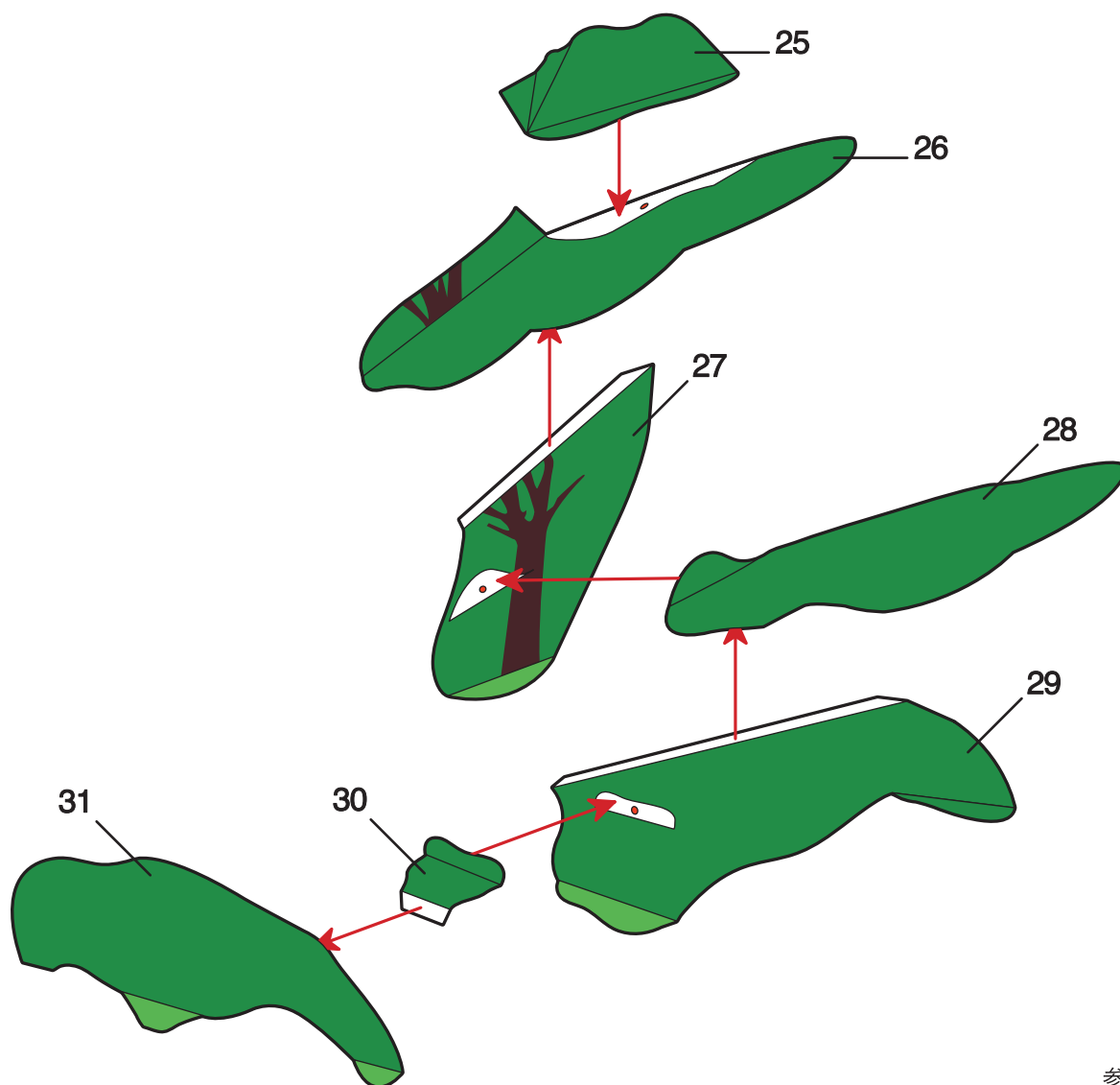
---> 折る・丸める

→ 接着する

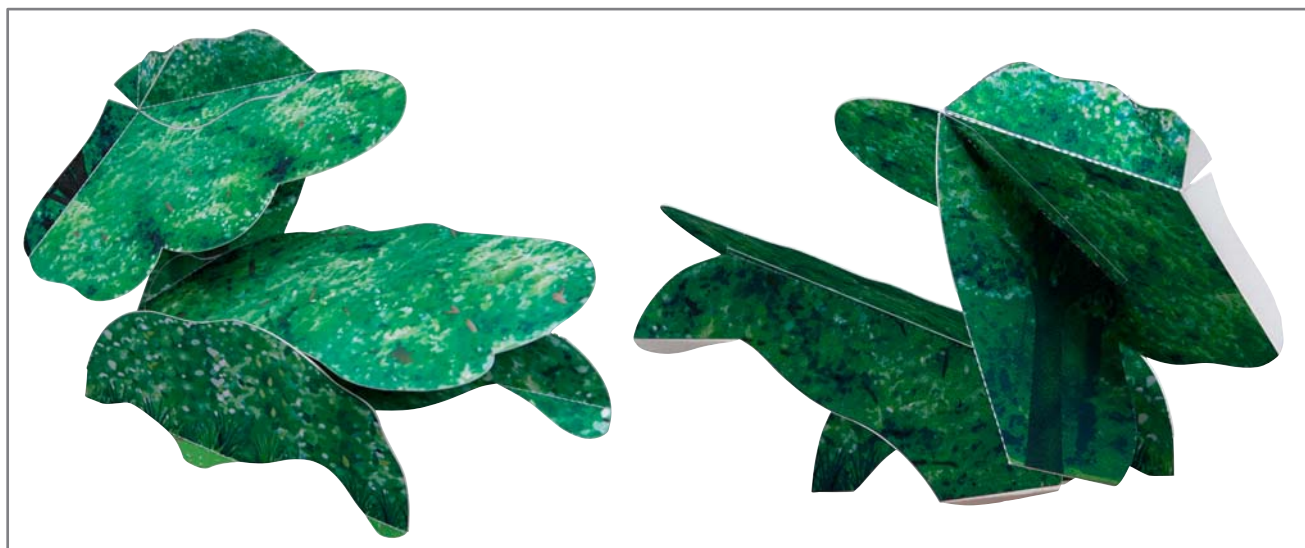
↔ 差し込む

● 接着面

## 6. 木4の組立て



参考写真



# 3 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

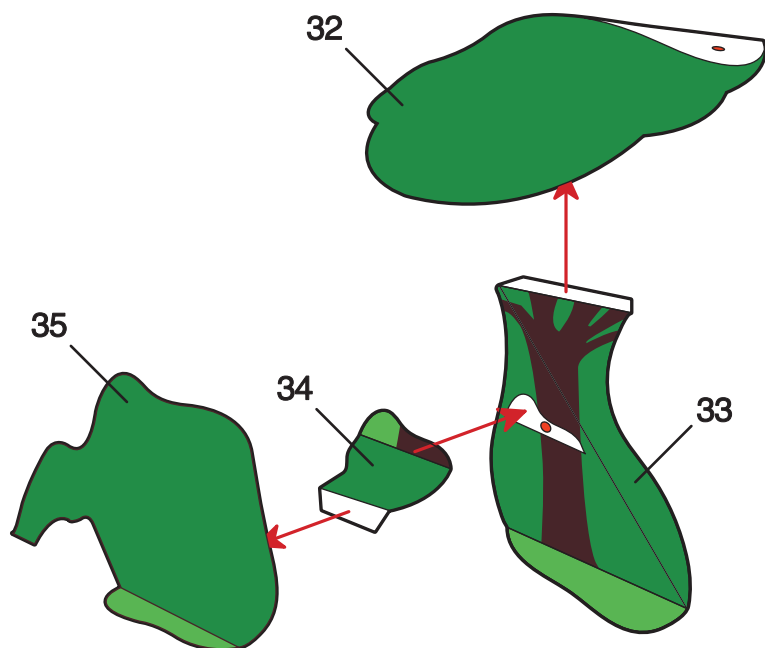
---> 折る・丸める

→ 接着する

↔ 差し込む

● 接着面

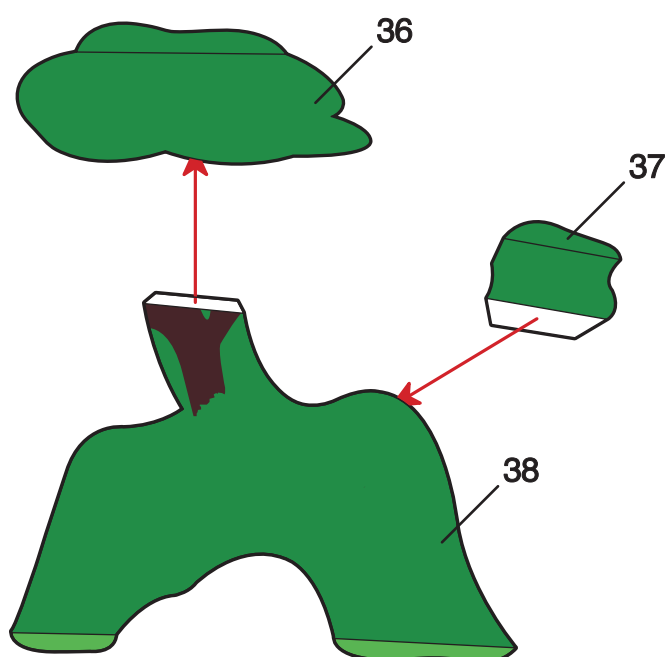
## 7. 木5の組立て



参考写真



## 8. 木6の組立て



参考写真





※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

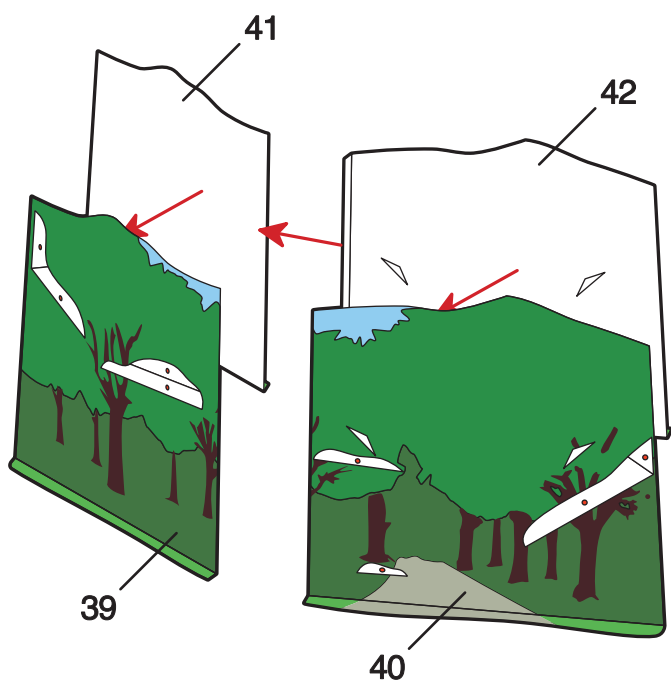
---> 折る・丸める

→ 接着する

↔ 差し込む

● 接着面

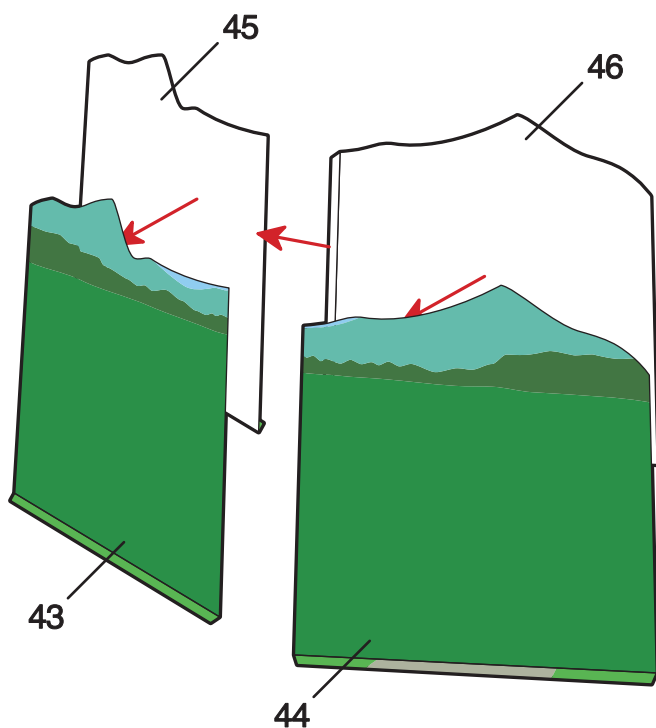
## 9. 背景1の組立て



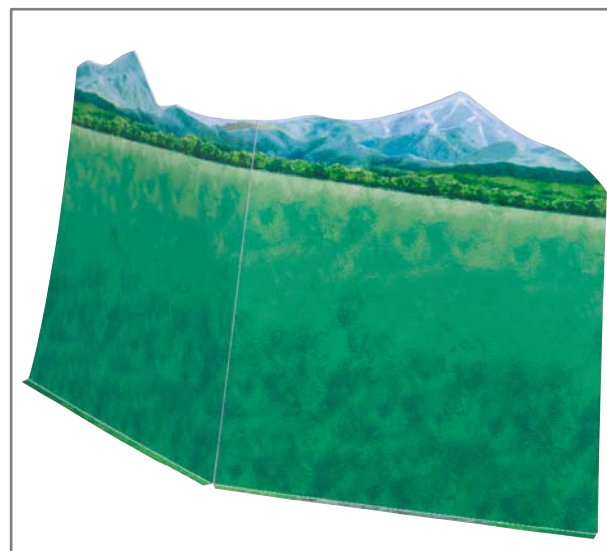
参考写真



## 10. 背景2の組立て



参考写真



※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

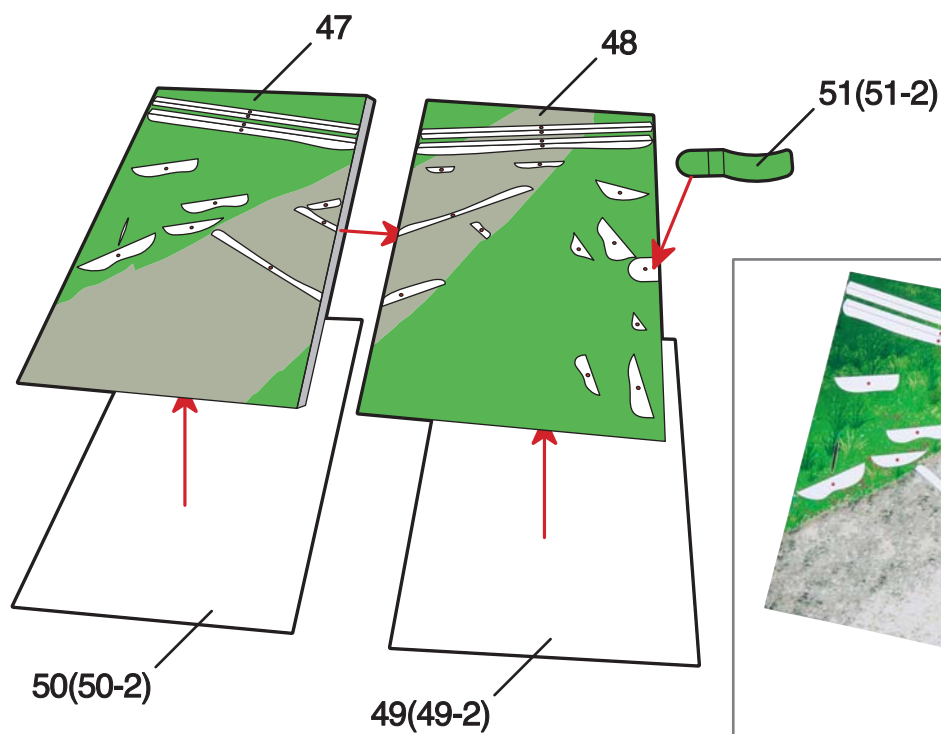
➡ 接着する

↔ 差し込む

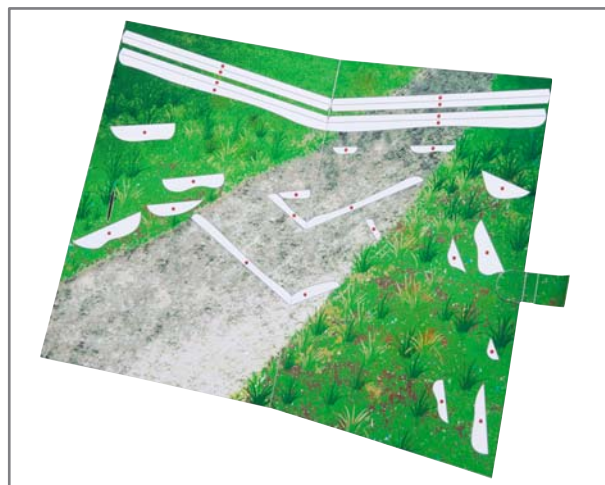
● 接着面

## 11. 土台の組立て

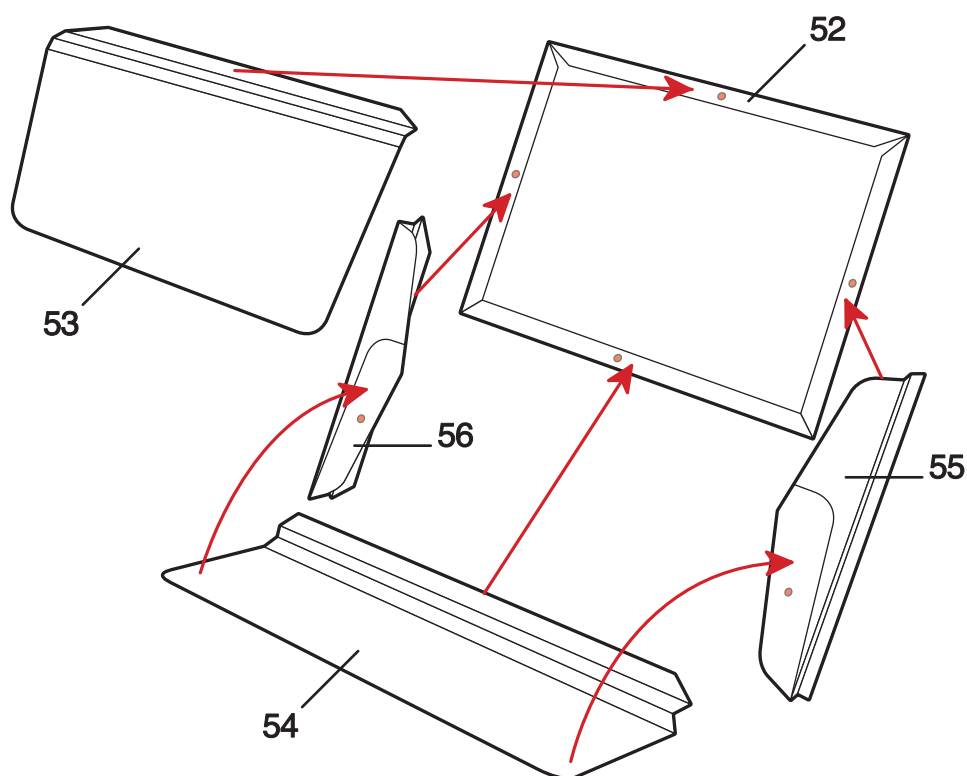
※外装は2パターンあります。お好みに合わせてご使用ください。



参考写真



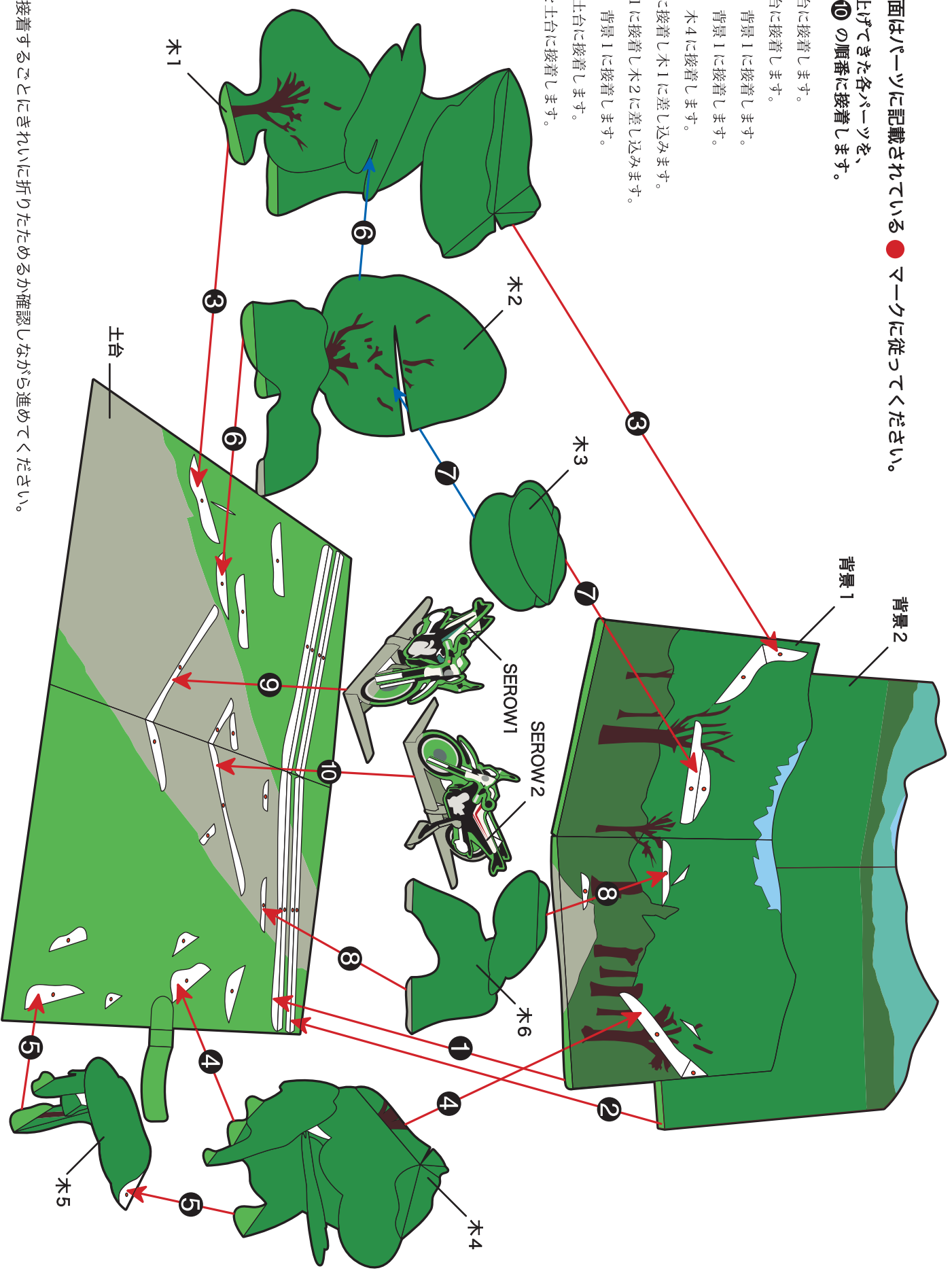
## 12. 封筒の組立て



※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。

これまで組み上げてきた各パーツを、  
図の ① から ⑩ の順番に接着します。

- ① 背景 1 を土台に接着します。
- ② 背景 2 を土台に接着します。
- ③ 木 1 を土台、背景 1 に接着します。
- ④ 木 4 を土台、背景 1 に接着します。
- ⑤ 木 5 を土台、木 4 に接着します。
- ⑥ 木 2 を土台に接着し木 1 に差し込みます。
- ⑦ 木 3 を背景 1 に接着し木 2 に差し込みます。
- ⑧ 木 6 を土台、背景 1 に接着します。
- ⑨ SEROW1 を土台に接着します。
- ⑩ SEROW 2 を土台に接着します。



※各部を接着することによりきれいに折れたためか確認しながら進めてください。



※完成写真です。組立ての参考にしてください。





※完成写真です。組立ての参考にしてください。

