

⚠ 組み立て前にお読みください。(下図のパーツは説明用の一例です。本製品のものではありません。)

⚠ 注意

- 本製品の対象年齢は15歳以上です。対象年齢未満の方には、絶対に与えないでください。
- 窒息などの危険がありますので、誤飲に注意してください。小さなお子様には絶対に与えないでください。
- 製法上やむをえず尖った形状の部品がありますので、誤って目や皮膚を刺さないように注意してください。
- 部品加工の際、出た削りカスを吸わないように注意してください。
- 塗料や接着剤の使用の際、必ず換気を良くして行なってください。
- 部品の加工の際、刃物の取り扱いには十分注意してください。
- ぶつけたり振り回すなどの、乱暴な遊びをしないでください。思わぬケガをする危険があります。
- 本製品は予告無く仕様を変更する場合がございます。ご了承ください。

■必ずお読みください。

- 組み立てる前に必ずパーツリストで各パーツの有無を確認してください。
- バーツはニッパー・カッター等できれいに切り取ってください。
(ケガには十分注意してください)
- 組み立てには、カッターナイフ・プラスチックモデル用塗料などを使用します。
- 塗料はより安全な水性塗料をおすすめします。
- 工具・材料は、模型用品取扱店等でお買い求めください。
- 塗装についてのお問い合わせはお答えできかねる場合がございます。

【バーツの接続について】

本製品の組み立てはハメ込み式ですが、別売りのプラスチックモデル用接着剤を使用して組み立てることで、よりしっかりと仕上がりをお楽しみ頂けます。

*ABS製バーツが入っている場合、ABS用接着剤をご使用ください。

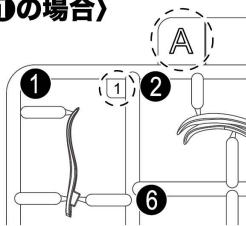
記号の説明



バーツ番号について

バーツ番号は数字とアルファベットの組み合わせで、構成されています。

〈A①の場合〉



二重線の吹き出しについて

二重線の吹き出しは、『横から見た図』や『組み立てた図』などの補足図になります。形状をよく確認して組み立ててください。

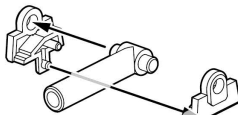
〈使用例〉



はめ込む矢印の グレー部分について

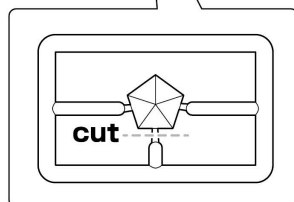
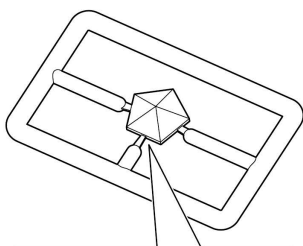
はめ込む矢印のグレー部分は、組み立てるバーツが他のバーツの下をくぐる場合や、軸や接続穴が隠れている場合に使用しています。

〈使用例〉

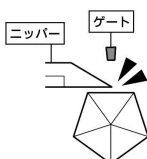


バーツの切り取り方

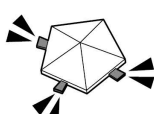
①バーツから少し離れた部分を切り取ります。



②ニッパーで残ったゲートの部分をきれいに切り取ってください。

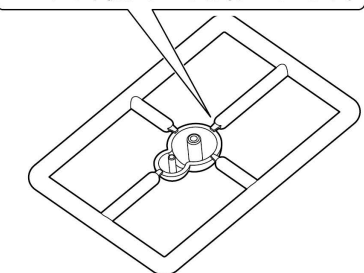


✗ ゲートが残っていると、きれいに組み立てることが出来ません。

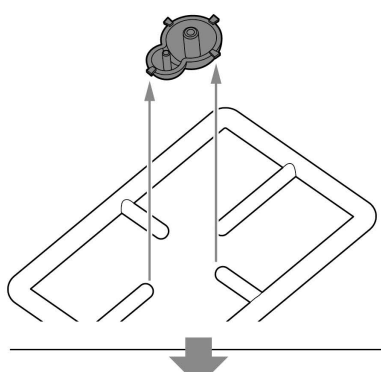


②のついたバーツの切り取り方

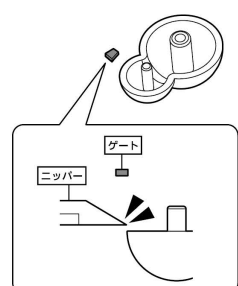
バーツの下側にゲートが付いています。



①バーツから少し離れた部分を切り取ります。

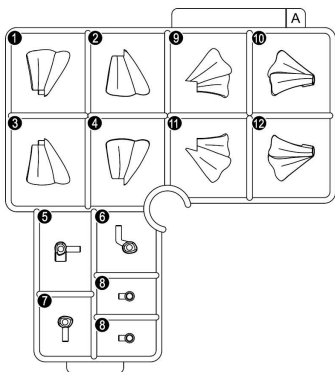


②ニッパーで残ったゲートの部分をきれいに切り取ってください。

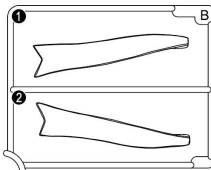


ドレスアップパーツ キュートリボンセット/パーツリスト

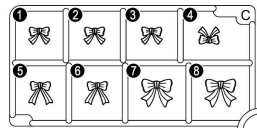
パーツA
(ABS)



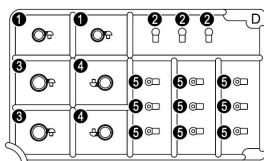
パーツB
(ABS)



パーツC
(ABS)

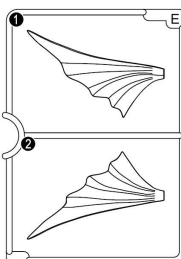


パーツD
(POM)



※D②、D⑥の余りは予備パーツです。

パーツE
(ABS)



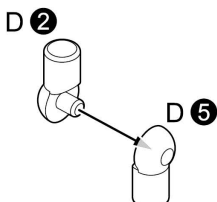
・本製品は、パーツ毎のご注文はお受けしておりません。ご了承ください。

パーツ不足・成形不良などの初期不良につきましては、パッケージに記載されております「お客様相談センター」連絡先までお問い合わせください。

⚠ 本書のイラストは開発中のデータを使用しています。やむをえず細部の形状が実際の製品と異なっている場合がございますが予めご了承ください(組み立てに支障はございません)。3mm軸等汎用的な取り付け箇所については一例です。カスタマイズの参考にご利用ください。

ジョイントの組み立て

×2



結び目パーツについて

〈結び目A〉

3mm軸として使用可能

A ⑦

3mm穴として使用可能

〈結び目B〉

3mm軸として使用可能

A ⑥

3mm穴として使用可能

〈結び目C〉

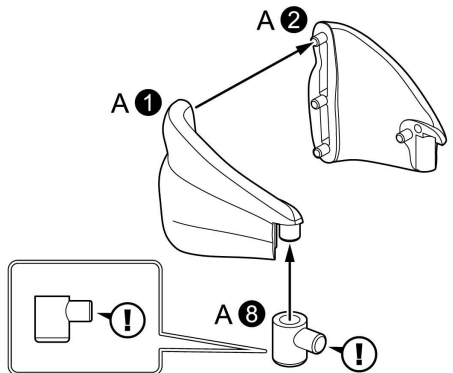
3mm軸として使用可能

A ⑤

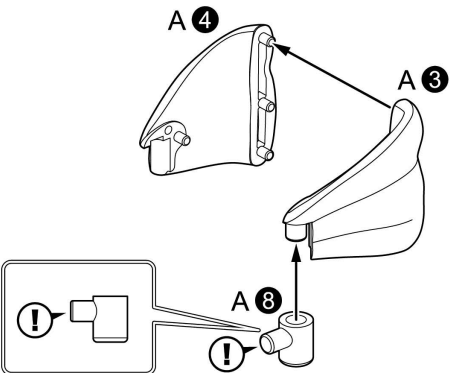
3mm穴として使用可能

羽根パーツの組み立て

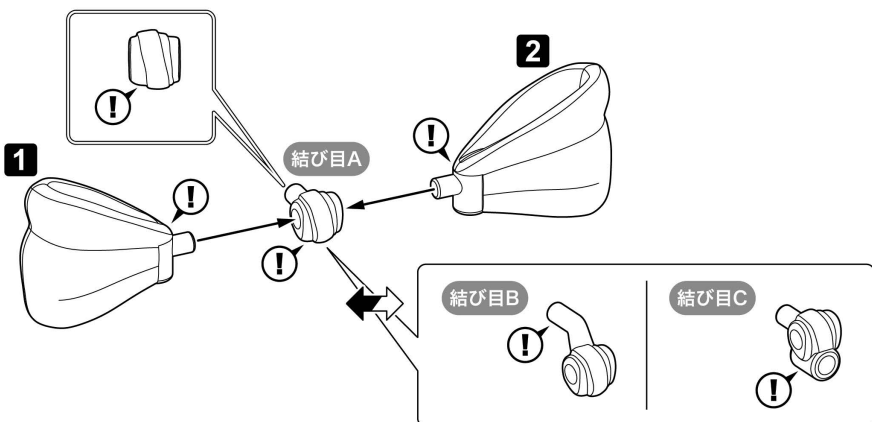
1



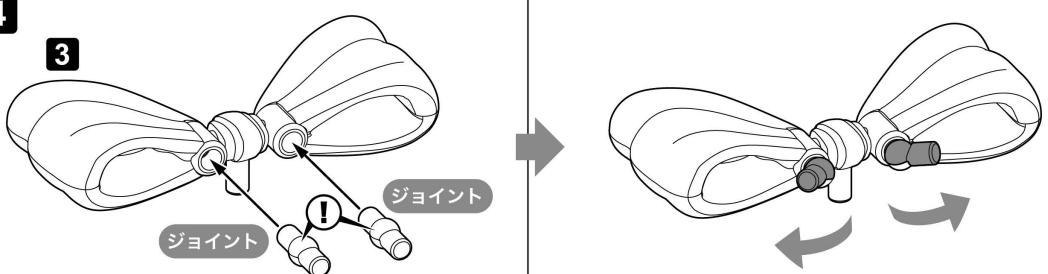
2



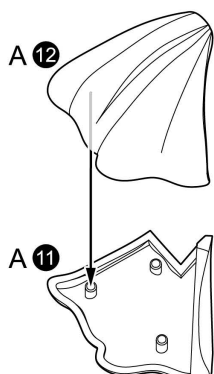
3



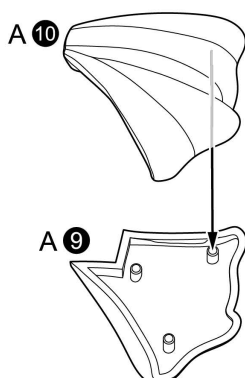
4



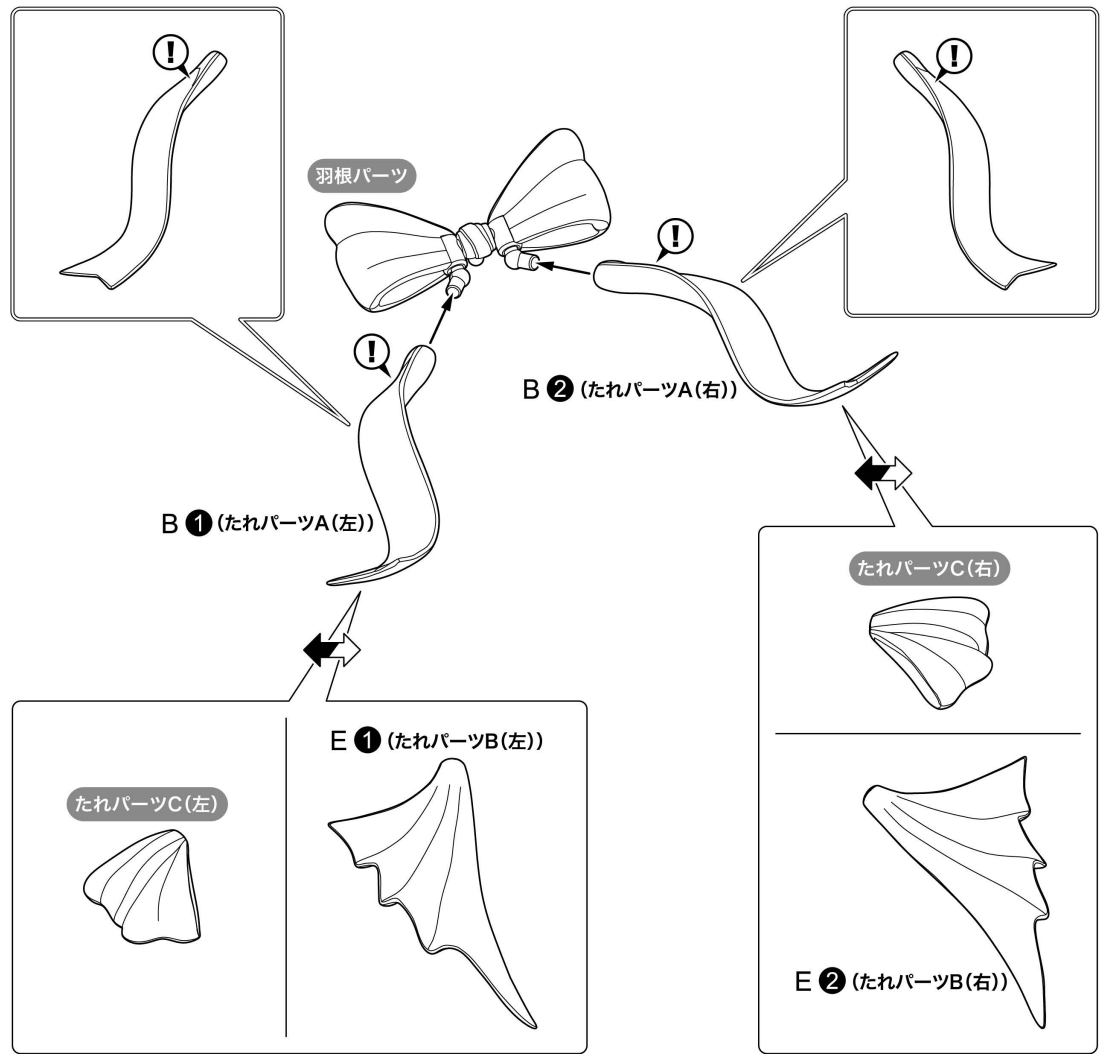
たれパーツC(左)の組み立て



たれパーツC(右)の組み立て



キュートリボンの完成

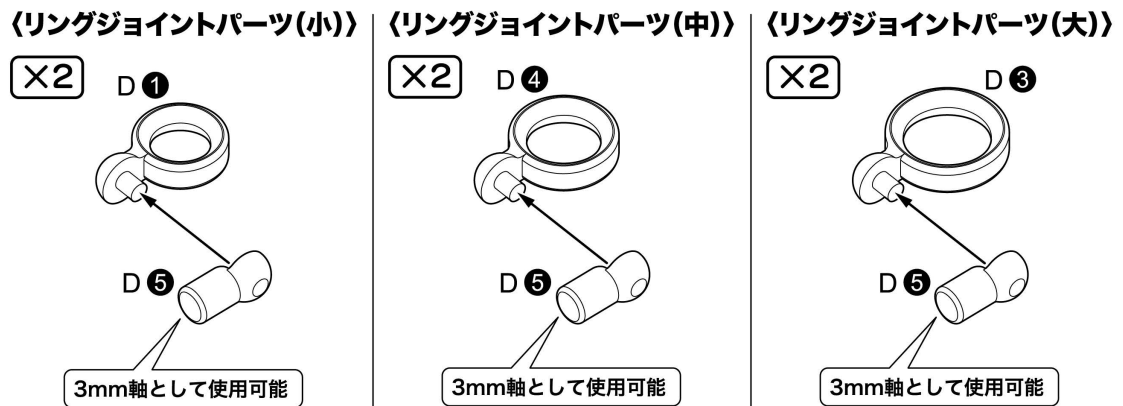


フレームアームズ・ガールシリーズ(別売り)への取り付け例

※本製品以外は付属しません。※画像は塗装完成品を使用しています。
※形状的な制約で取り付けできない場合があります。



リングジョイントパーツの組み立て



リングジョイントパーツの取り付け例

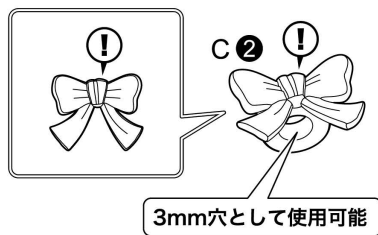
※本製品以外は付属しません。※画像は塗装完成品を使用しています。
※形状的な制約で取り付けできない場合があります。



腕リング部用装飾リボンについて

※フレームアームズ・ガールシリーズ(別売り)の腕部に取り付けることができます。
※形状的な制約で取り付けできない場合があります。

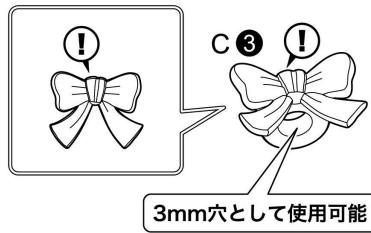
〈腕リング部用装飾リボンA〉



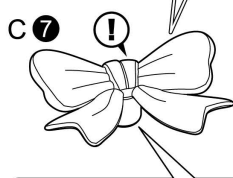
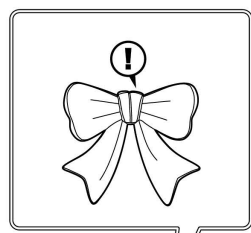
〈取り付け例〉 ※本製品以外は付属しません。 ※画像は塗装完成品を使用しています。



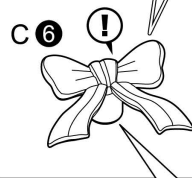
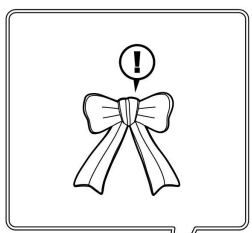
〈腕リング部用装飾リボンB〉



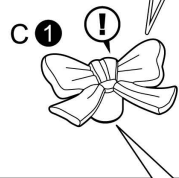
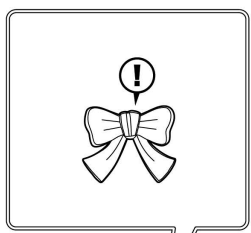
3mm軸装飾リボンについて



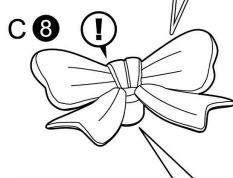
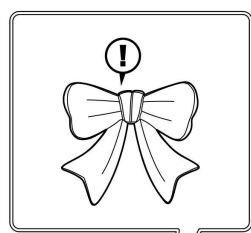
3mm軸として使用可能



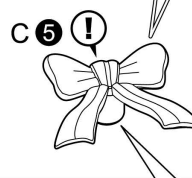
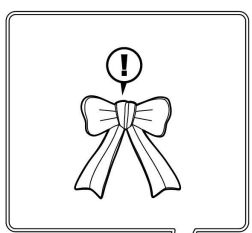
3mm軸として使用可能



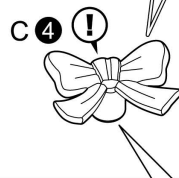
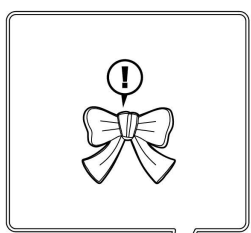
3mm軸として使用可能



3mm軸として使用可能



3mm軸として使用可能



3mm軸として使用可能