



Strelitzia

EX Color Ver.

ストレリチア EX Color Ver.



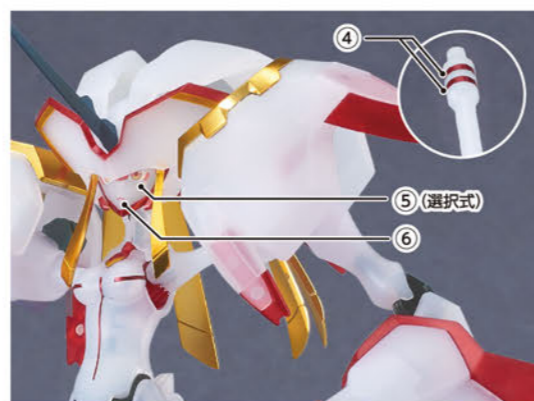
Sculptor: Ryo Sakano (dragon studio) Illustration: Hajime Sato CG Art: GA Graphic
© ガーリン・イン・ザ・フランキス製作委員会 ※ 組立て説明書のイラスト・画像と商品は多少異なります。ご了承ください。

ノンスケール 組み立て式プラスチックモデル

[MODEROID ストレリチア EX Color Ver.] 組立て説明書



STICKERS GUIDE

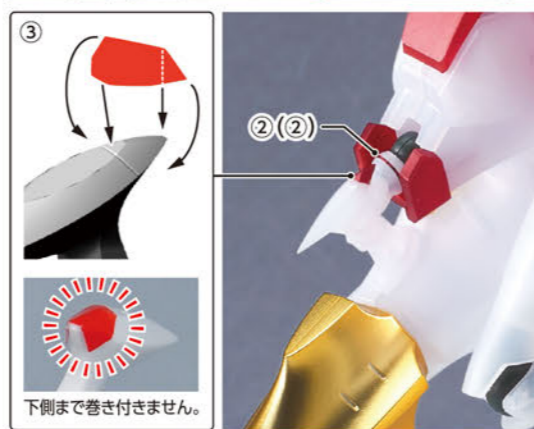


指示を参考にシールを貼ってください。※()内の数字は、反対側の数字です。○数字はシールの番号です。

シールガイド



⑩ ⑨ ⑧ ⑦ (前後左右4ヶ所) ⑥ ⑤ (選択式) ④



下側まで巻き付きません。

DETAIL

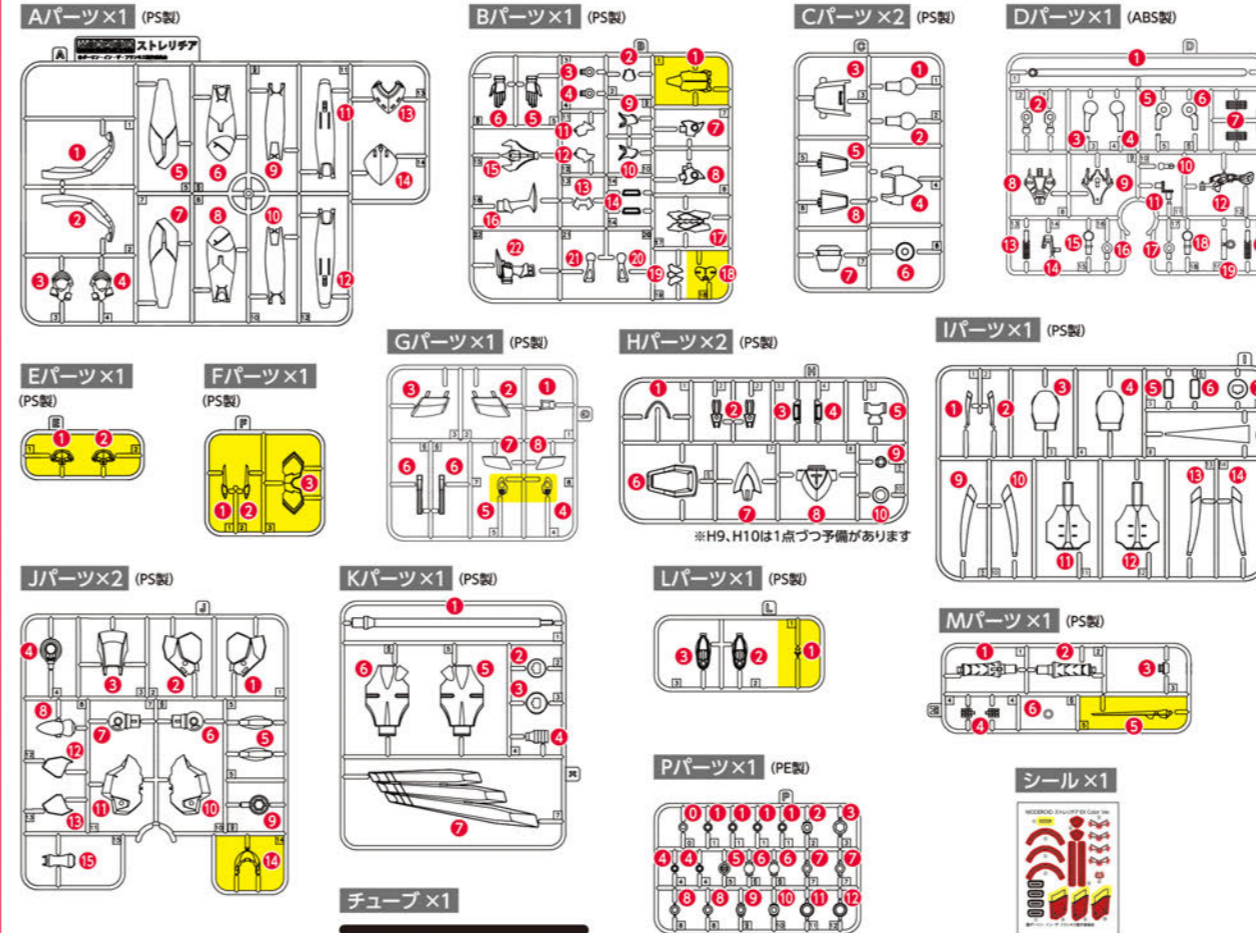


必ずお読みください

- 商品の対象年齢は15才以上です。鋭い部品があるため、安全上15才未満には適しておりません。
- 窒息などの危険がありますので、小さな部品を口の中に入れないよう注意してください。
- パーツの誤飲などの危険があります。ご家庭に小さなお子様がいる場合、必ずお子様の手の届かないところに保管し、絶対にお子様には与えないようにしてください。
- 窒息などをとする恐れがありますので、パーツ梱包用のビニール袋を覆ったり、頭から被ったりしないでください。
- 塗装を行う際は、必ず換気を良くしてください。

パーツリスト

※黄色枠内は塗装済みパーツです



この製品に関するお問い合わせ



グッドスマイルカンパニーカスタマーサポート
<https://support.goodsmile.com/>

※左記QRコードからもアクセスいただけます。
※商品不良に関するお問い合わせはwebサイトのお問い合わせフォームをご利用ください。

パーツ販売について



■紛失や破損時のアフターサポートとして、パーツ販売(ランナー単位)を承っております。■パーツ販売は在庫がなくなり次第終了いたします。ご注文前に必ずカスタマーサポートページより在庫確認を行ってください。お問い合わせまたは左記QRコード在庫確認ページより在庫確認が可能です。■ご注文方法は、郵送・WEB申し込みの2種類をご用意しております。左記QRコードをご確認の上、ご希望の方法にてお申込みください。■お客様よりご提供いただきました個人情報はパーツ請求品の発注対応以外には使用いたしません。

PARTS LIST

CAUTION

組立て時の注意

- 組立ての前にこの説明書をよく読んでください。●部品は番号を確かめてから、ニッパーなどで切り取ってください。切り取った時に欠けなどは捨ててください。●部品加工に使用する刃物などの工具、また塗料や接着剤などについては、それぞれの取扱説明書を良く読んで、正しくお使いください。●部品には製法上やむをえず尖ったものがありますので、目や皮膚を刺さないよう注意して組立ててください。●塗装を行う際にはより安全な「水性塗料」の使用をおすすめします。●メッキパーツはメッキ加工の性質上、特に関節可動部等、部品の接続がきつくなっている部分があります。きつい場合は、部品の接触部分のメッキを、カッターやピンバイス等で剥がしながら丁寧に組立ててください。

組立てや取り扱いについて
の最新情報はこちら



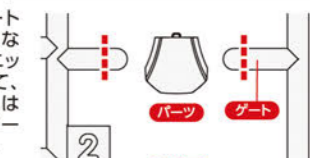
パーツをさがす

組立て説明書の
パーツ番号と同じ
番号をランナー
から探します。

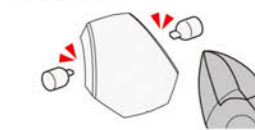


パーツのカット

各パーツはゲート
でランナーとつなが
っています。ニッ
パーなどを使って、
パーツから少しは
なれた位置でゲ
ートをカットします。

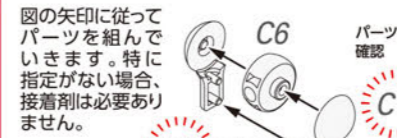


ニッパーやカッターなどで
残ったゲートをきれいに
カットします。



パーツの組立て

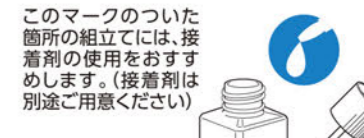
図の矢印に従って
パーツを組んで
いきます。特に
指定がない場合、
接着剤は必要あり
ません。



組立て図に数字が
書いてある場合
は、数字の順番に
部品を組立ててく
ださい。



このマークのついた
箇所の組立てには、接
着剤の使用をおすす
めします。(接着剤は
別途ご用意ください)

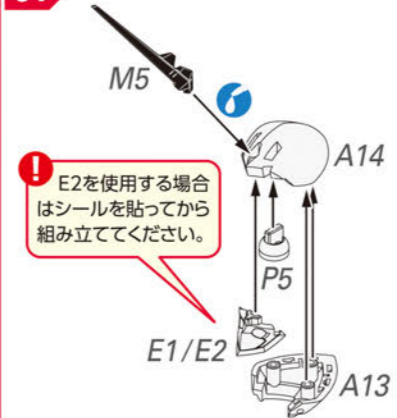


ASSEMBLY INSTRUCTIONS

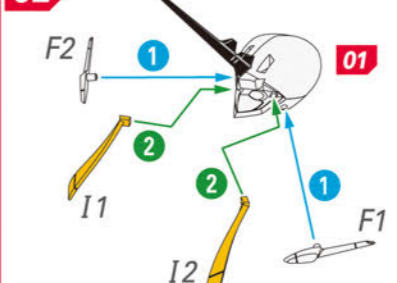
HEAD UNIT

頭部の組立て

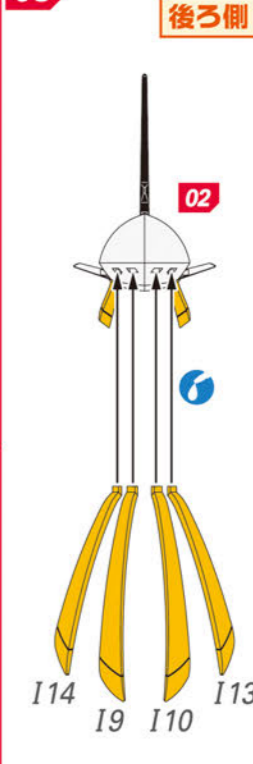
01



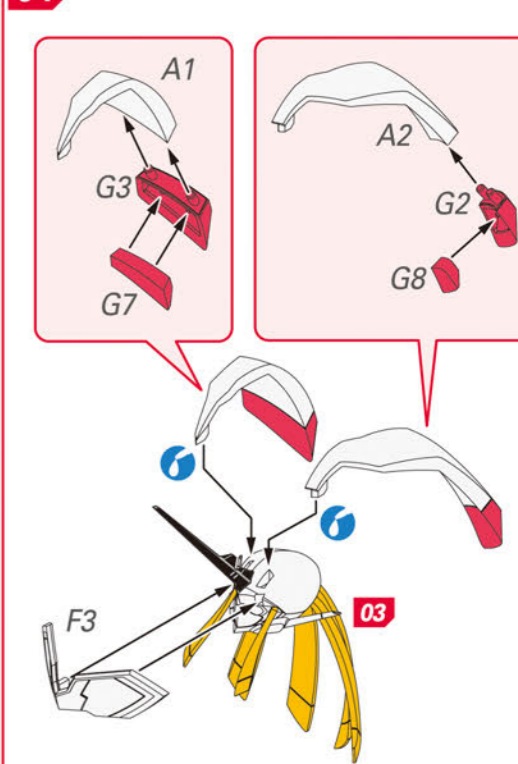
02



03



04



図中の記号説明

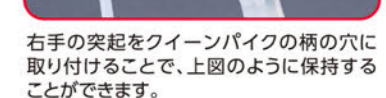
1 組立てに注意

2 パーツの接着を推奨

3 数字の個数を組立てる

4 数字の順番に組立てる

COMPLETION



V

