

超時空世紀
オーガス
ORGUSS



MODEROID
GOOD SMILE COMPANY MODEL KIT SERIES

オーガス
ORGUSS



GOOD SMILE
COMPANY

©1983 BIGWEST・TMS ※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。Illustration : MERCY RABBIT

[MODEROID オーガス] 組立て説明書

シールガイド

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。



※10~13はお好みで使用してください。

●胸部



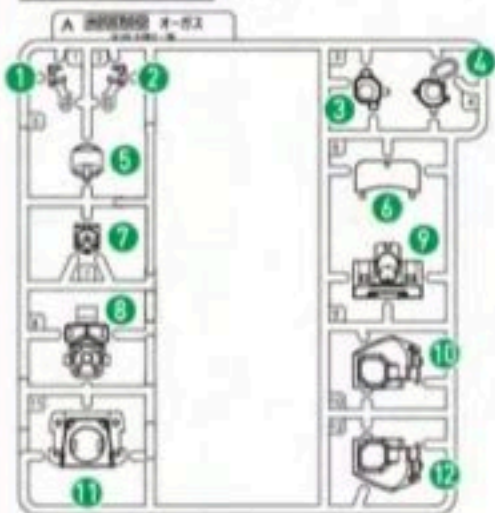
●右脚



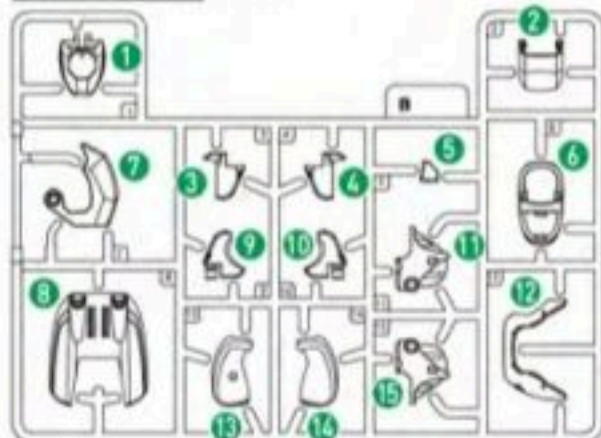
◀プロポーション優先パーツ未使用。



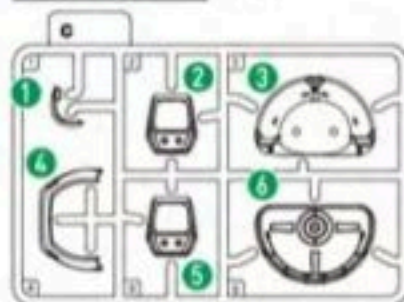
Aパーツ×1 (PS製)



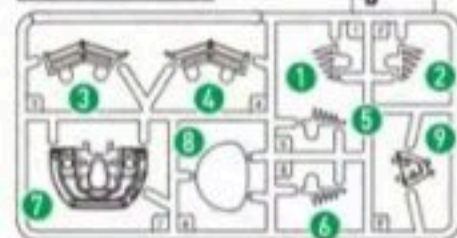
Bパーツ×1 (PS製)



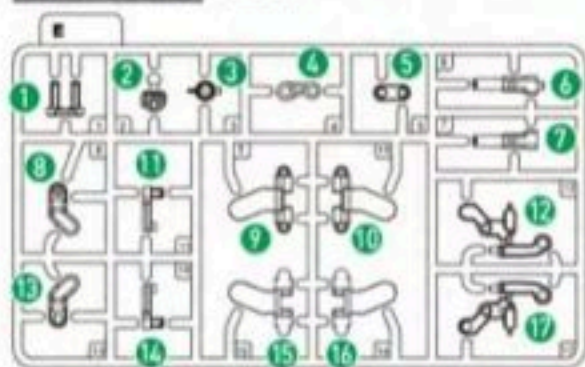
Cパーツ×1 (PS製)



Dパーツ×1 (PS製)



Eパーツ×1 (ABS製)



Fパーツ×1 (PS製)

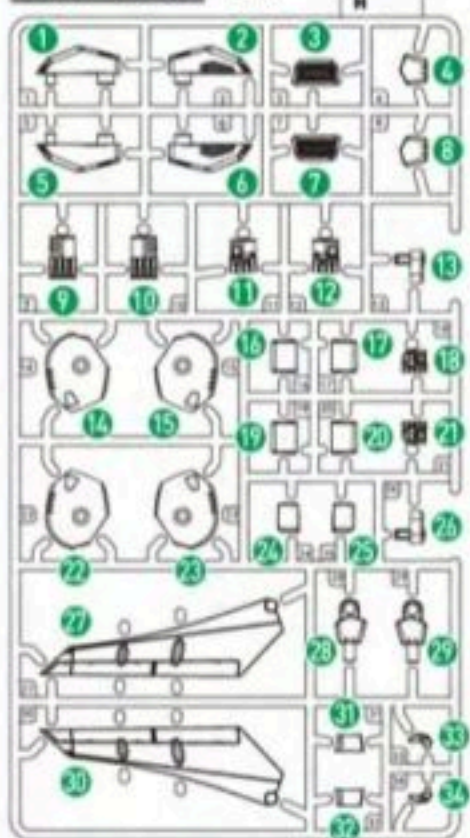


Gパーツ×2 (PS製)

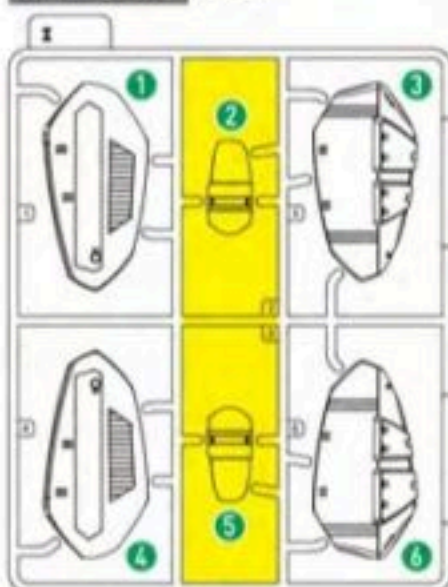


※G7は予備があります。

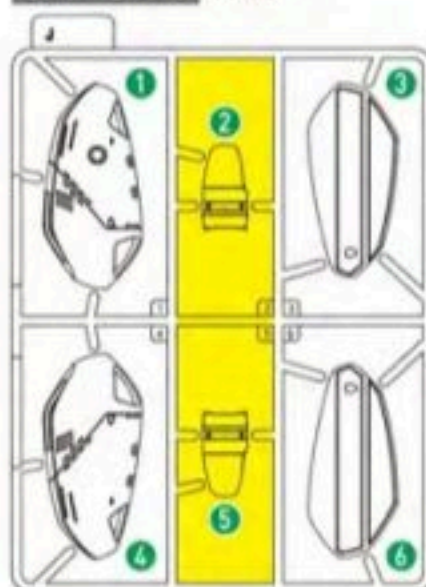
Hパーツ×1 (PS製)



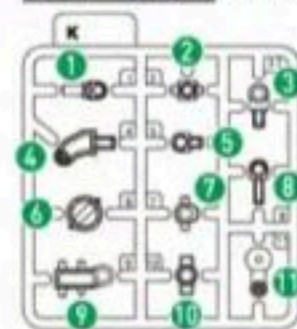
Iパーツ×1 (PS製)



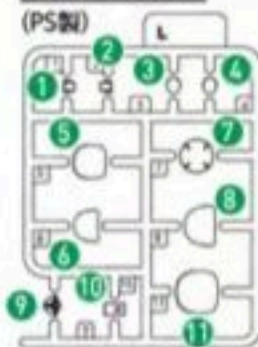
Jパーツ×1 (PS製)



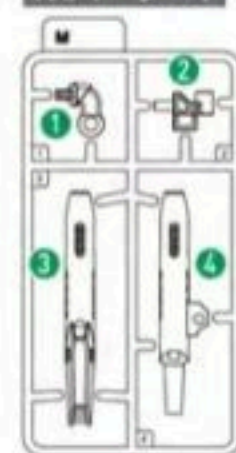
Kパーツ×2 (ABS製)



Lパーツ×1 (PS製)



Mパーツ×1 (PS製)



シール×1



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送対応以外には使用いたしません。

CAUTION



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才未満には適していません。
- 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。
- 窒息などを恐れる恐れがありますのでパーツ梱包用のビニール袋で顔を覆ったり、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。

組立て時の注意

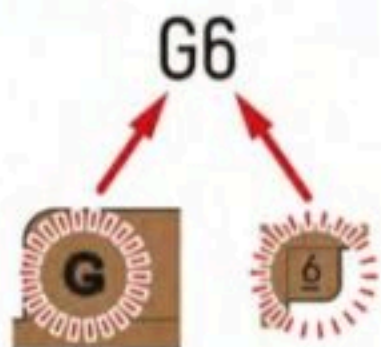
- 組立ての前にこの説明書をよく読んでください。
- 部品は番号を確かめてから、ニッパーなどで切り取ってください。切り取った時に出たクズなどは捨ててください。
- 部品加工に使用する刃物などの工具、また塗料や接着剤などについては、それぞれの取扱説明書を良く読んで、正しくお使いください。
- 部品には製法上やむをえず尖ったものがありますので、目や皮膚を刺さないよう注意して組立ててください。
- 塗装を行う際にはより安全な「水性塗料」の使用をおすすめします。

組立てや取り扱いについての最新情報はこちら

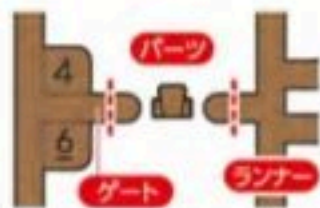


パーツをさがす

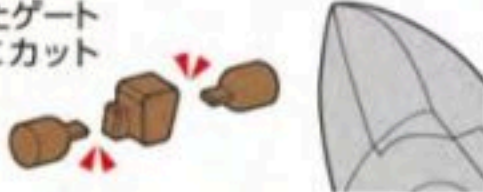
組立て説明書のパーツ番号と同じ番号をランナーから探します。



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。

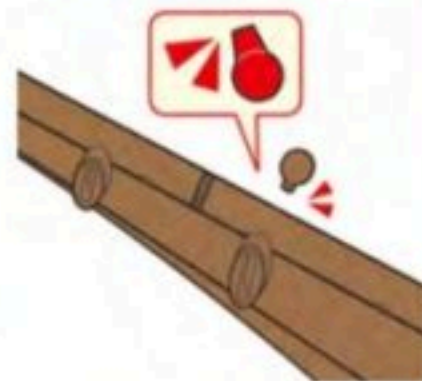


パーツのカット

カット注意 CAUTION と記載されているパーツは、意匠や組立てピンを切り取らないようゲートカットの位置に注意してください。

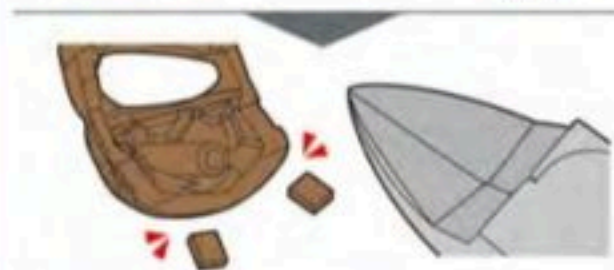


このマークのついた箇所には不要部分がありますのでカットしてから組み立ててください。



アンダーゲートの切り方

アンダーゲート UNDER GATE と表記されているパーツには裏側等にゲートがあります。▶の印が付いている部分は忘れないようにきれいに切り取ってください。

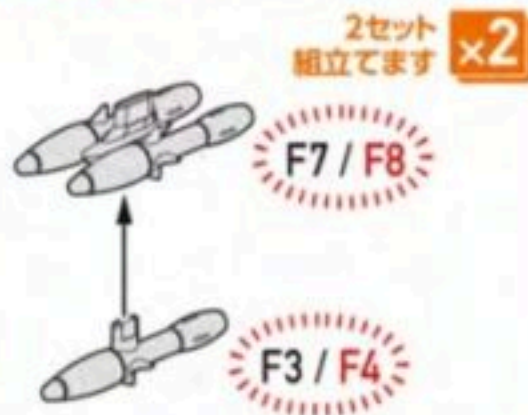
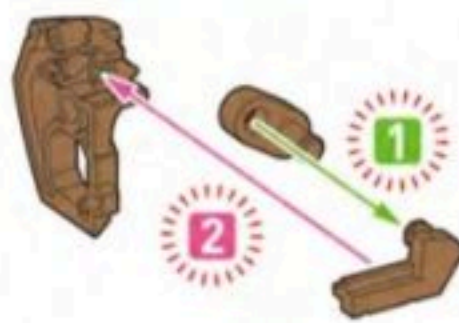


パーツの組立て

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。

「数字の個数を組立てる」マークのついた箇所は、**黒文字のパーツ同士**、**赤文字のパーツ同士**を組み立ててください。



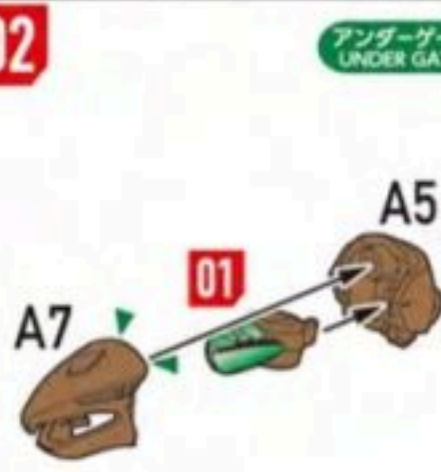
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

オーガロイド形態の組立て

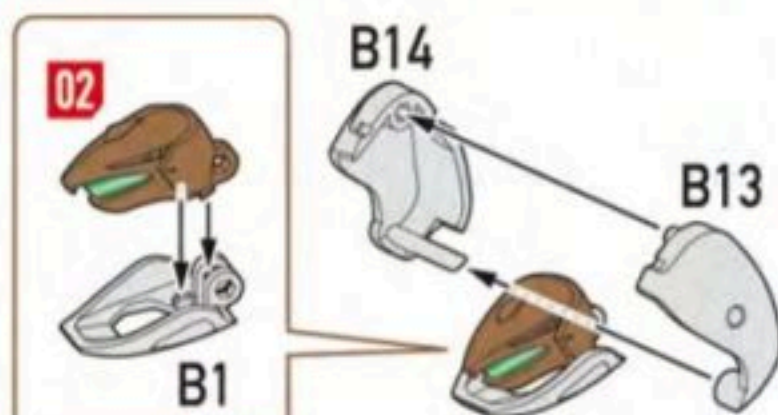
01 頭部の組立て



02



03



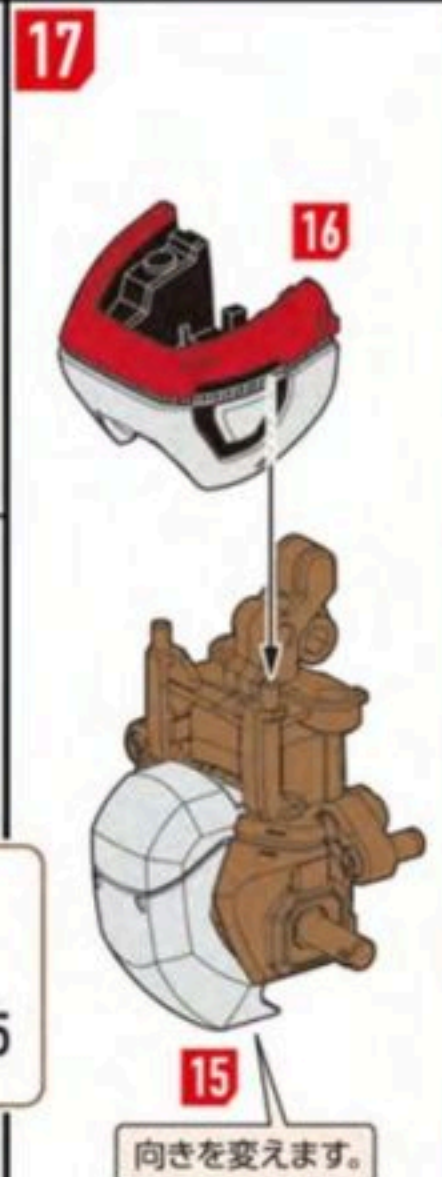
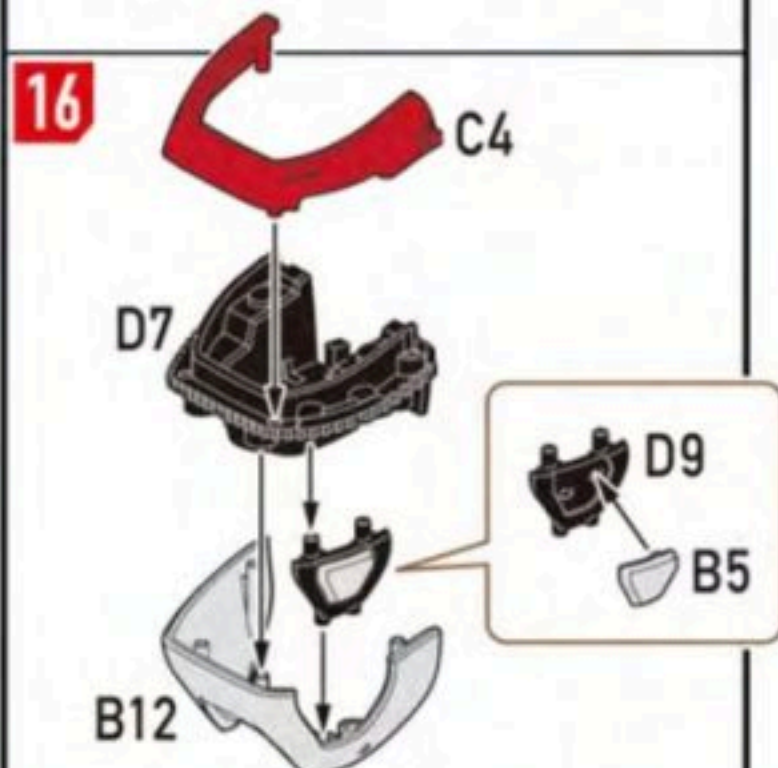
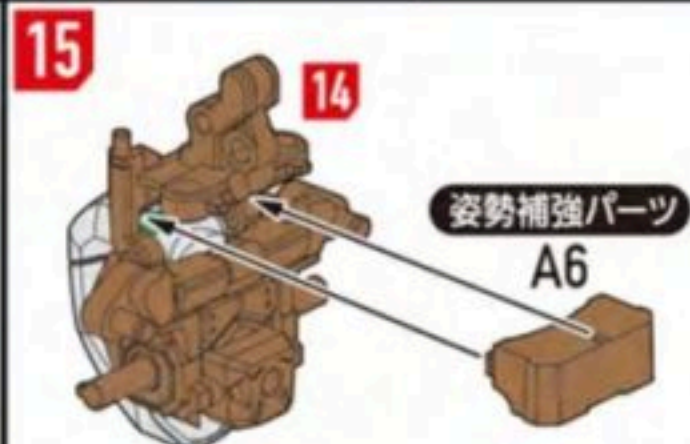
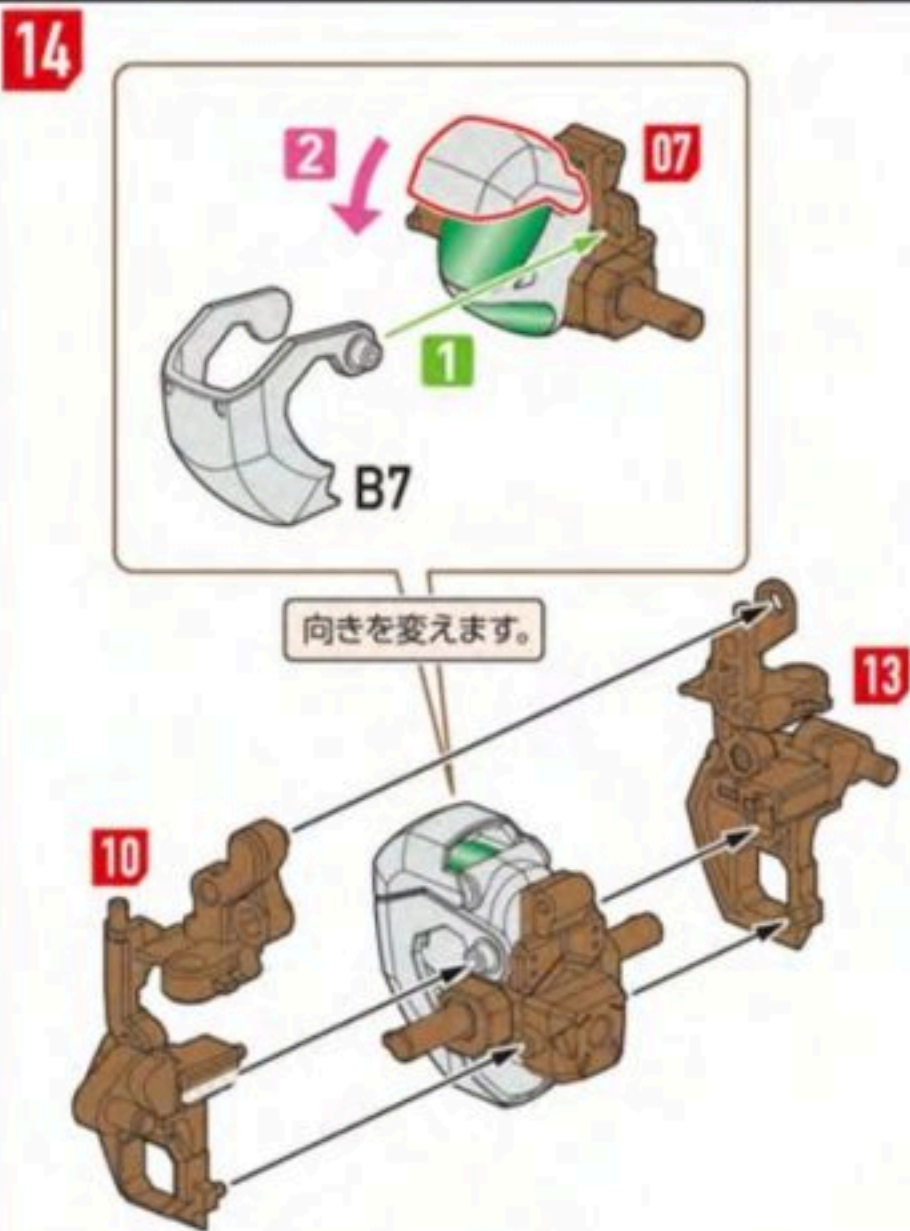
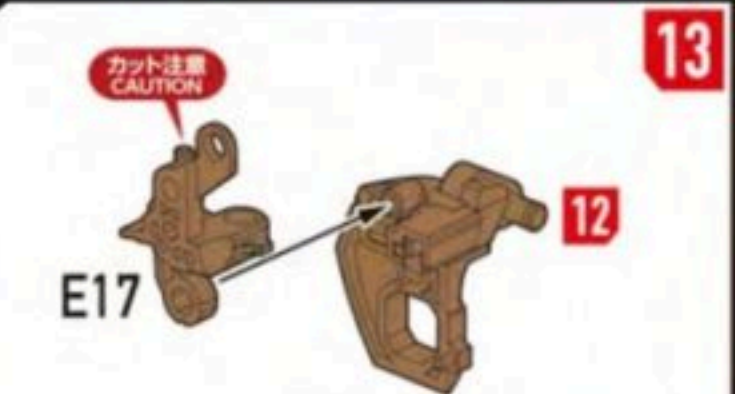
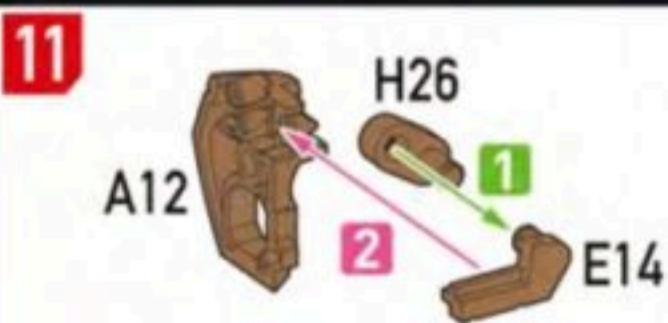
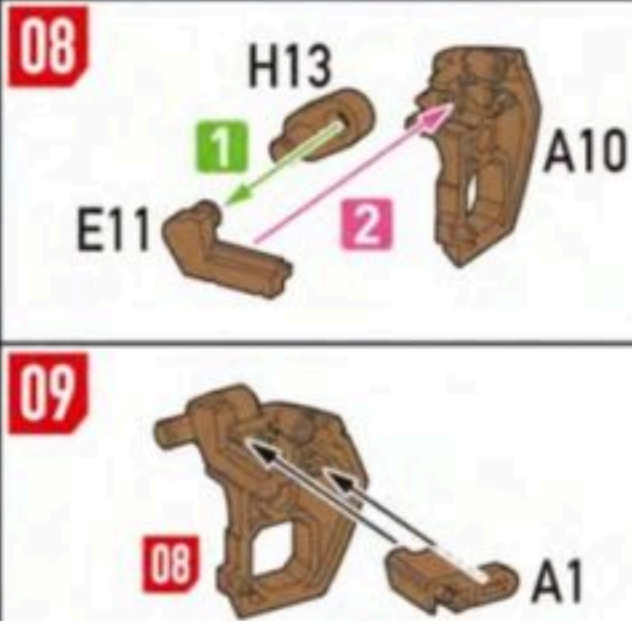
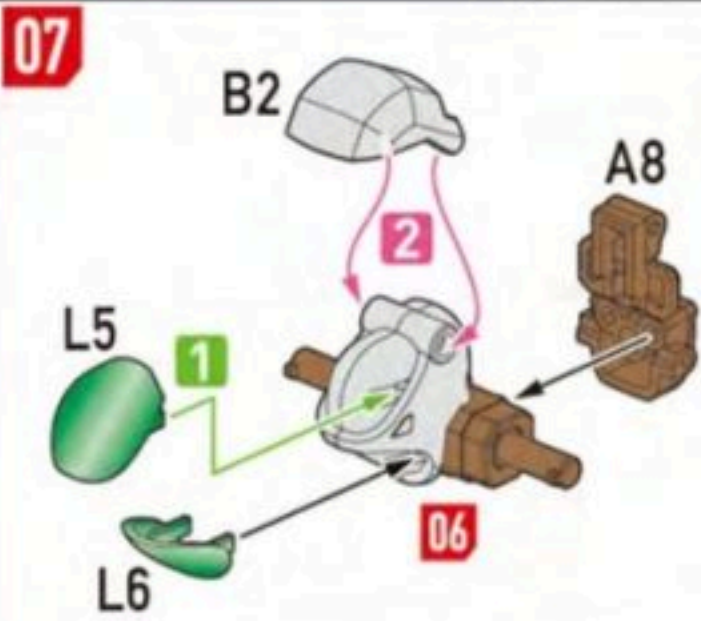
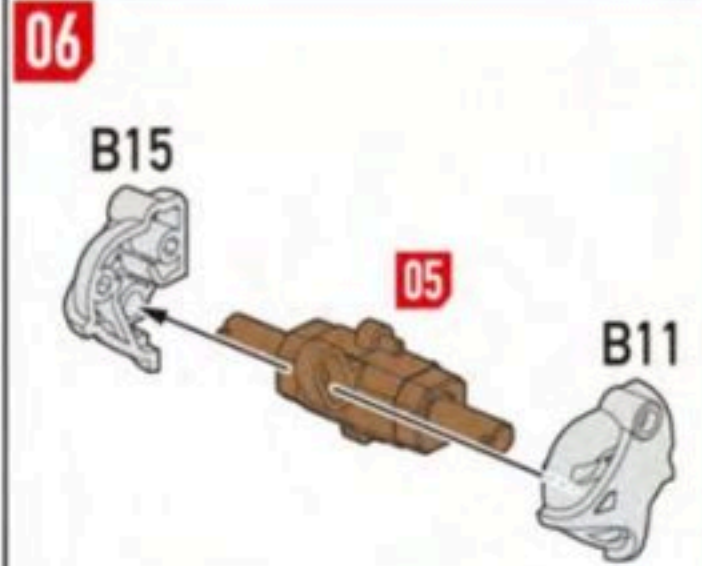
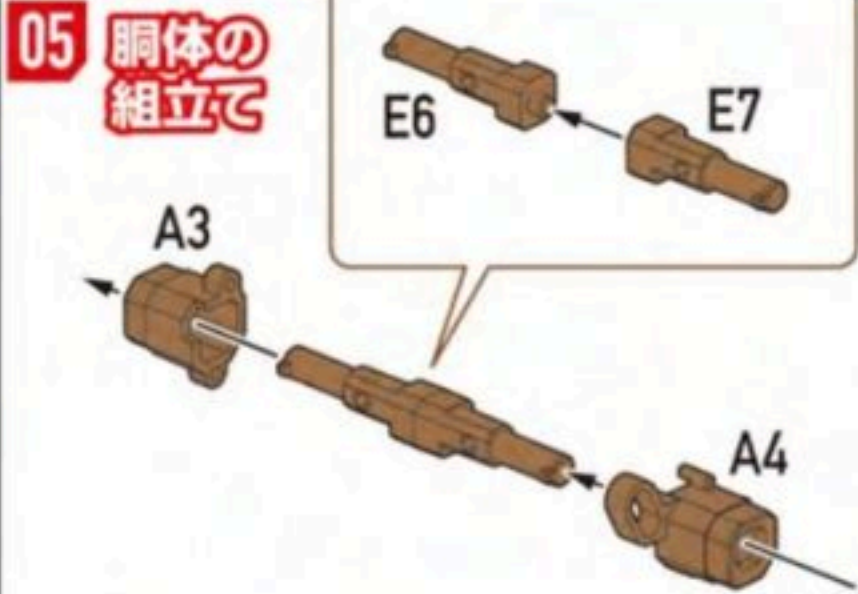
図中の記号説明

! 組立てに注意

x2 数字の個数を組立てる

1 2 数字の順番に組立てる

ASSEMBLY INSTRUCTIONS



図中の記号説明

! 組立てに注意

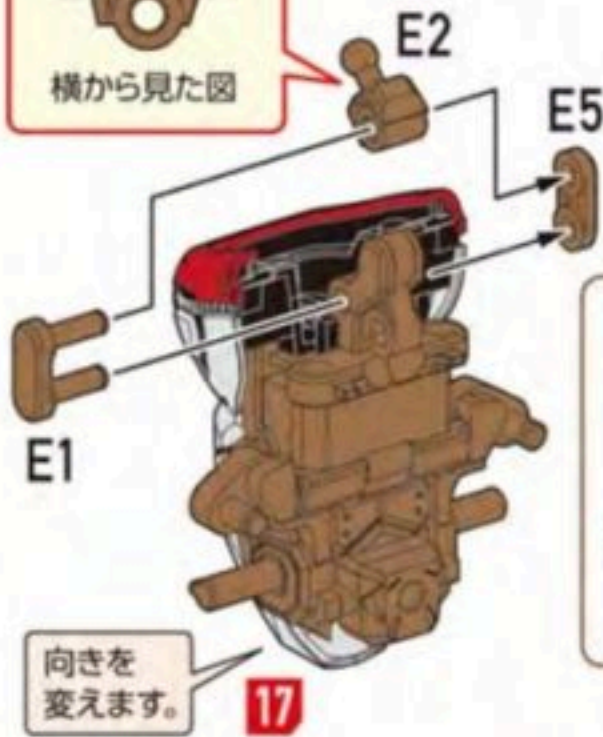
x2 数字の個数を組立てる

1 2 数字の順番に組立てる

ASSEMBLY INSTRUCTIONS

! 向きに注意!

前 後
横から見た図



向きを変えます。

17

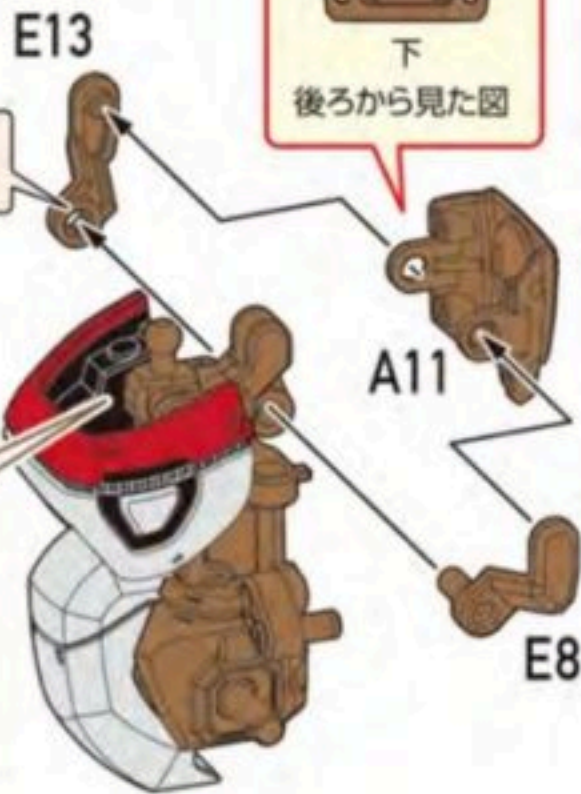
18 19

E8の軸の形状と向きを合わせます。

向きを変えます。



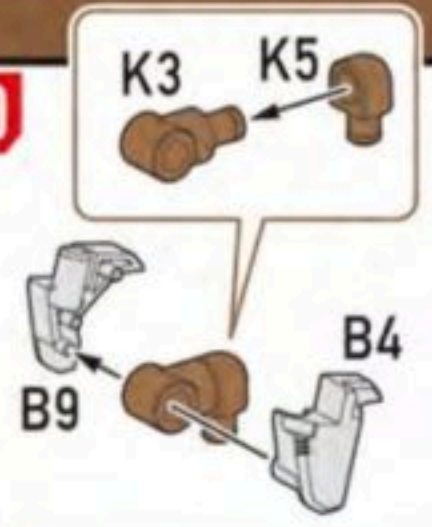
18



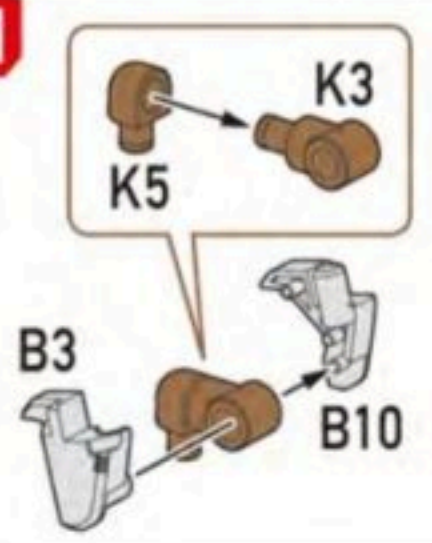
! 向きに注意!

上 下
後ろから見た図

20



21



22

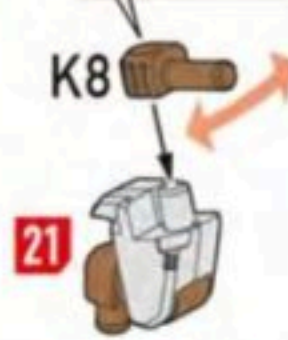
左右に動かしながらかゆり差し込んでください。



20

23

左右に動かしながらかゆり差し込んでください。



21

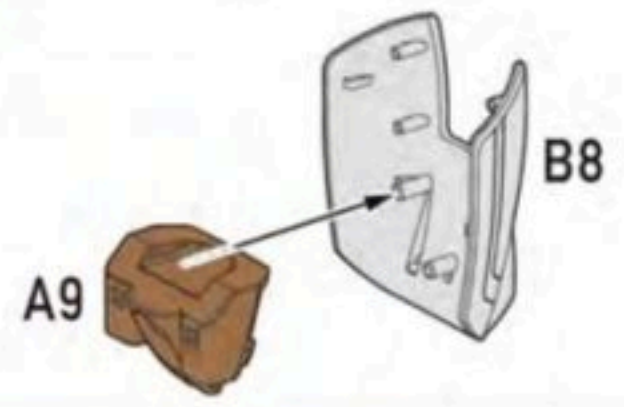
24



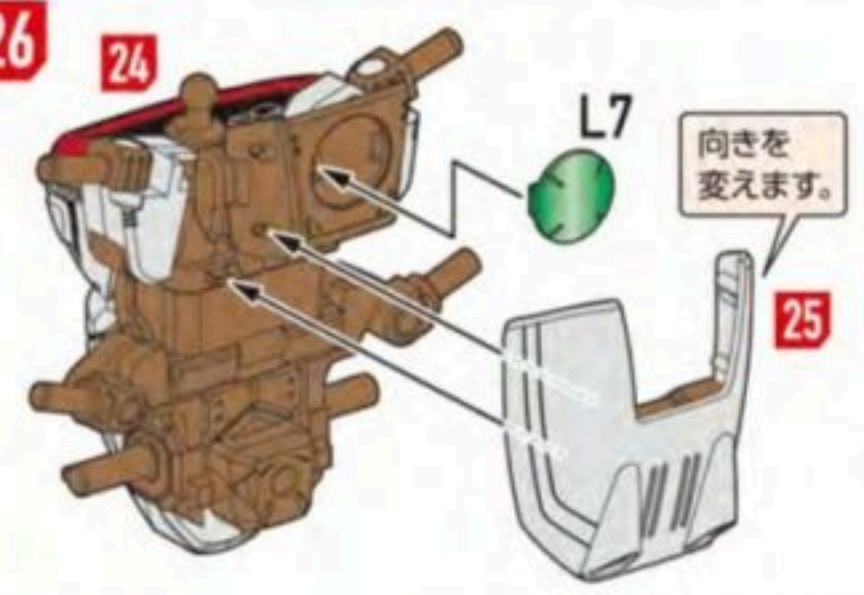
向きを変えます。

19

25



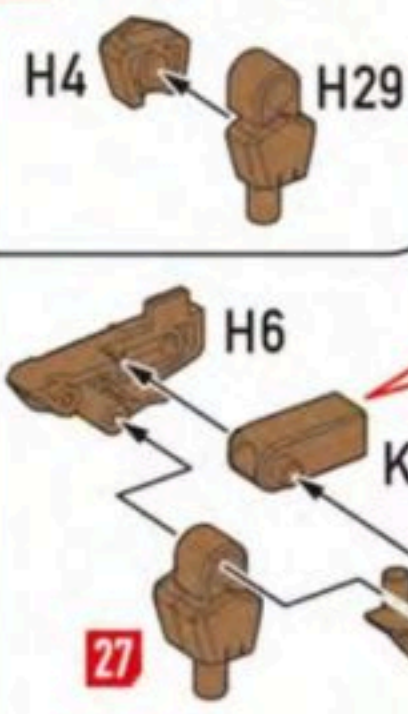
26



向きを変えます。

25

27 右腕の組立て

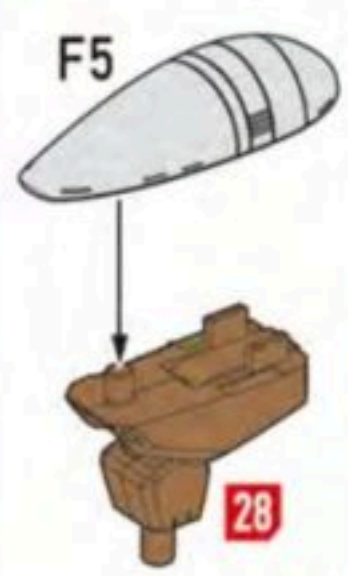


27

28

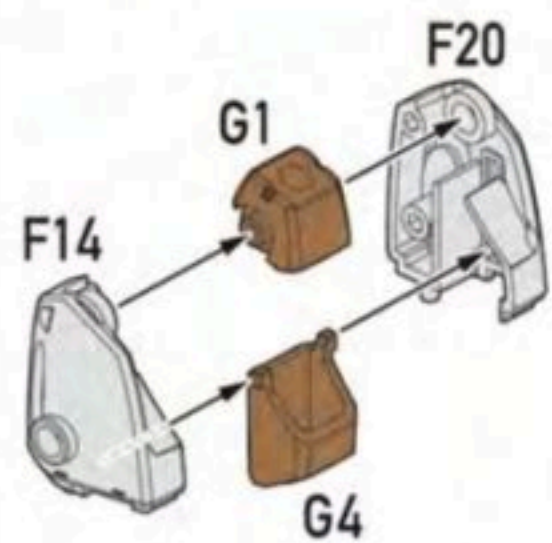
! 向きに注意!
後 前
長い
上から見た図

29

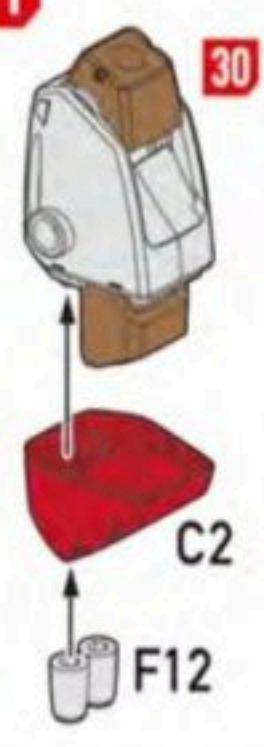


28

30



31



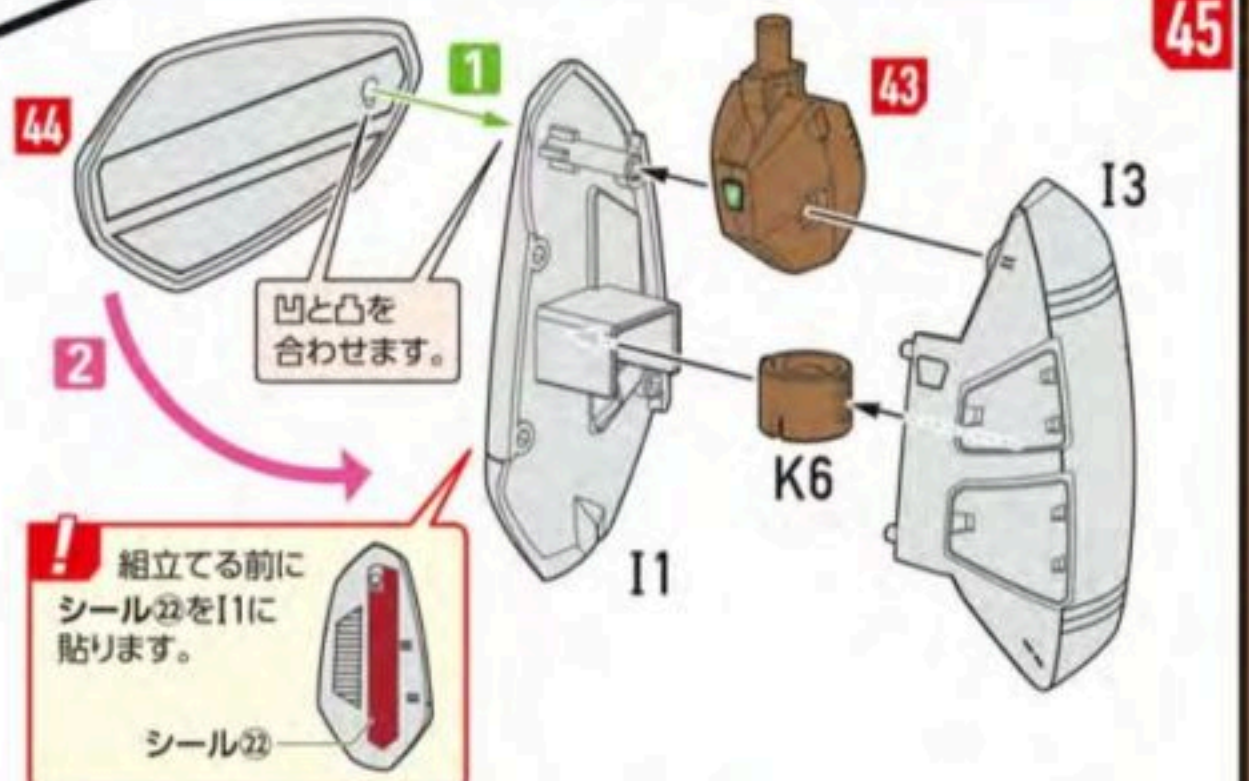
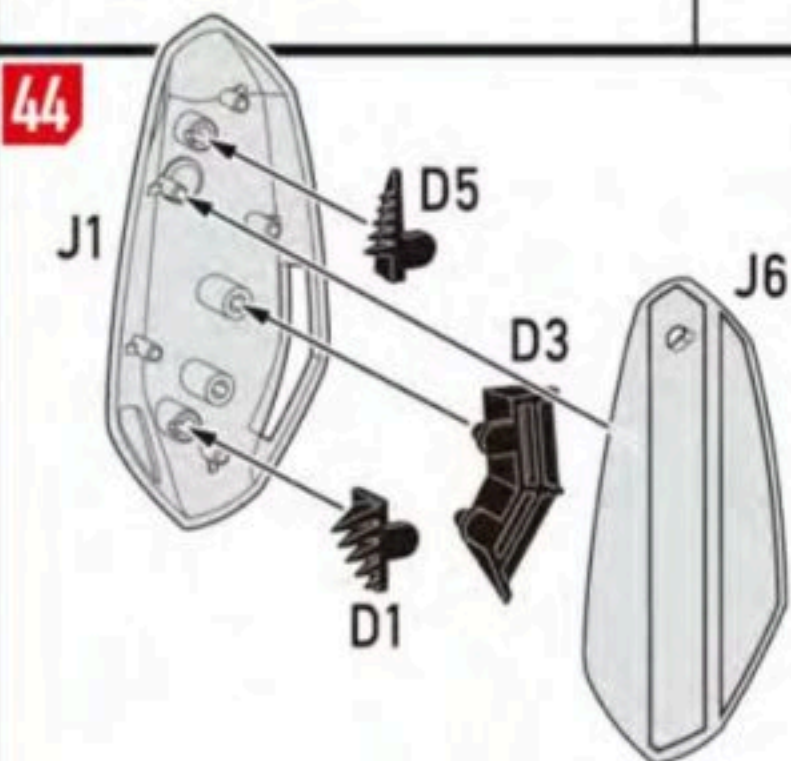
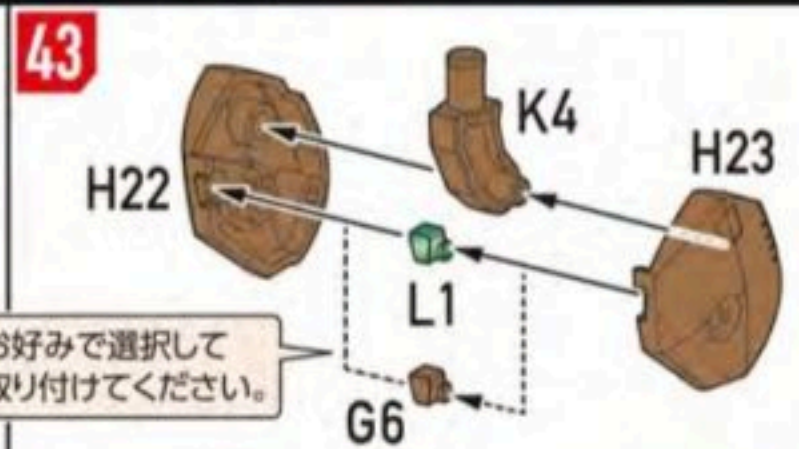
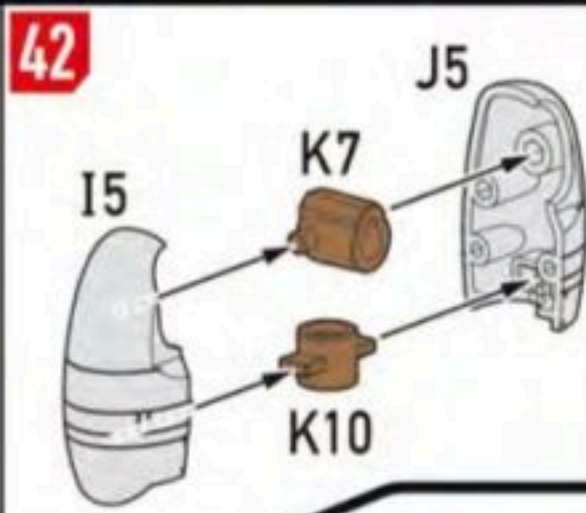
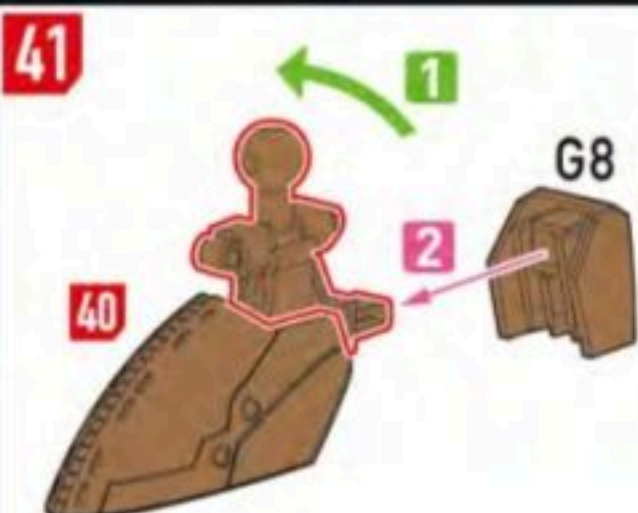
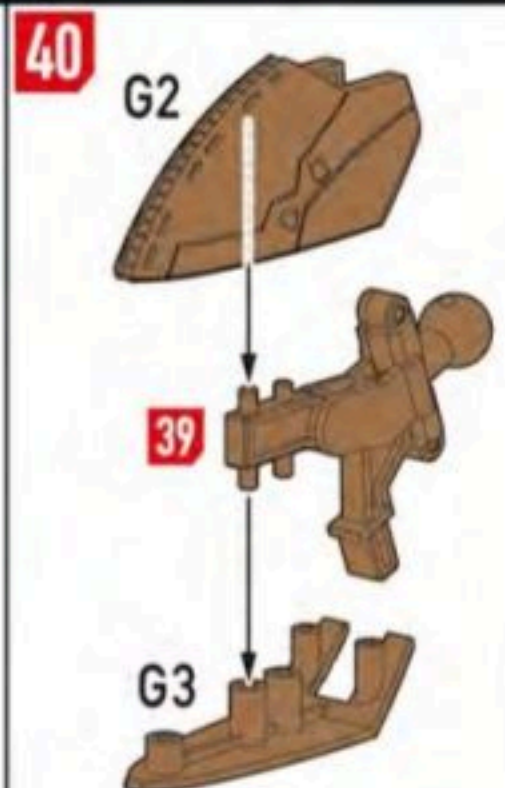
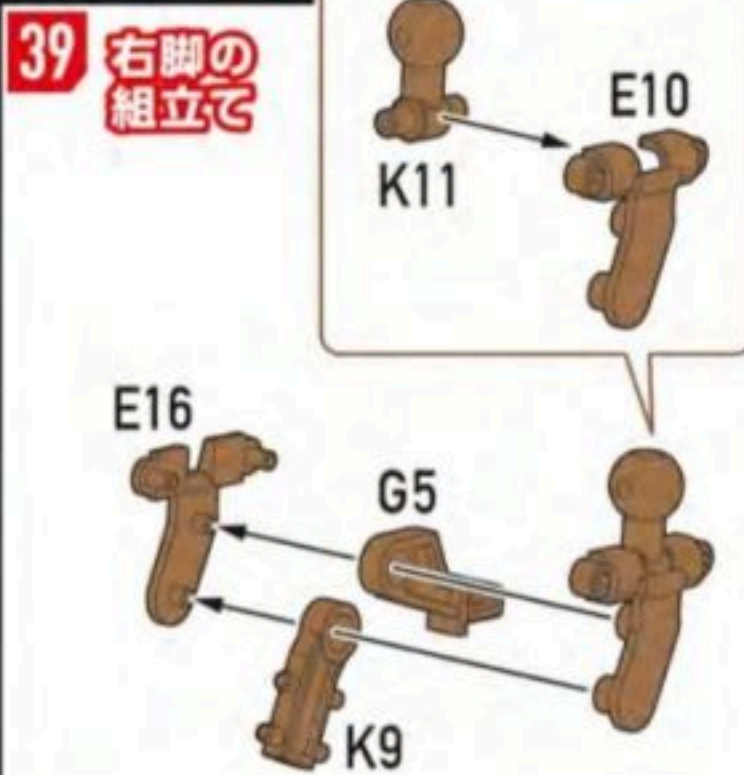
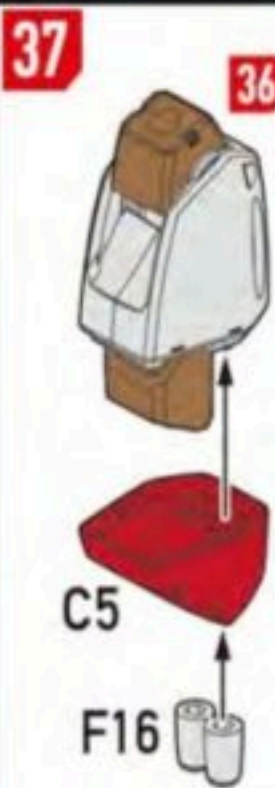
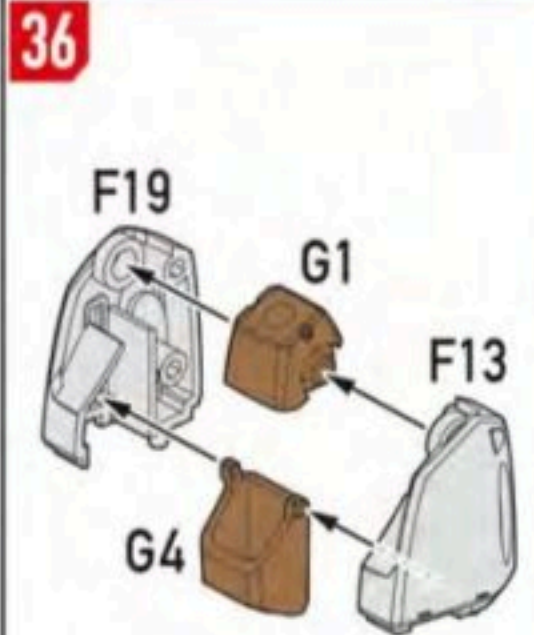
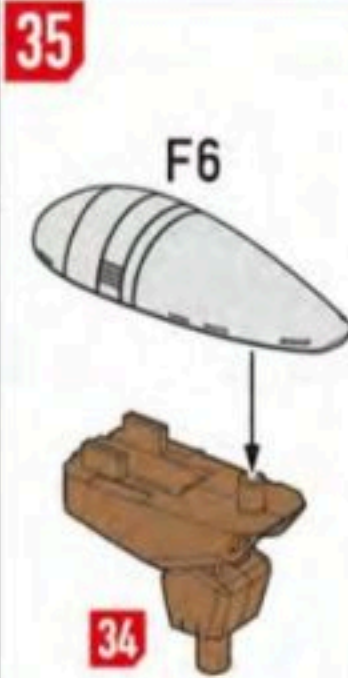
30

図中の記号説明

! 組立てに注意

x2 数字の個数を組立てる

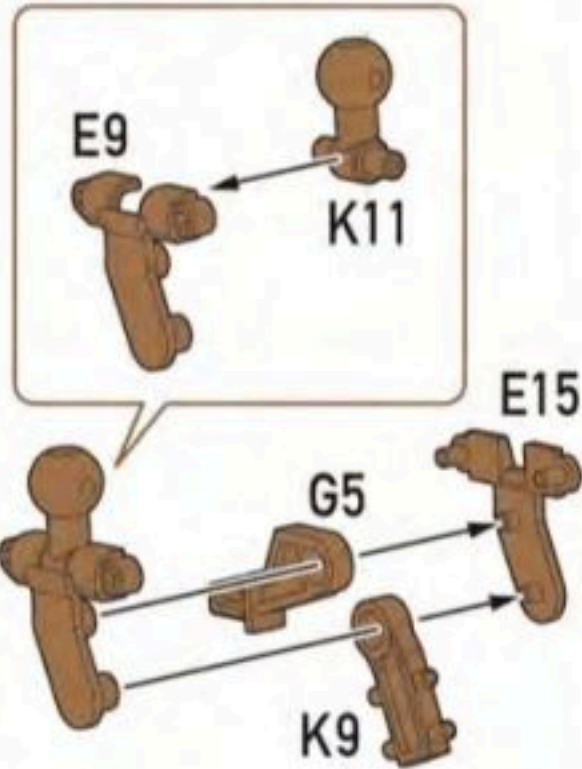
1 2 数字の順番に組立てる



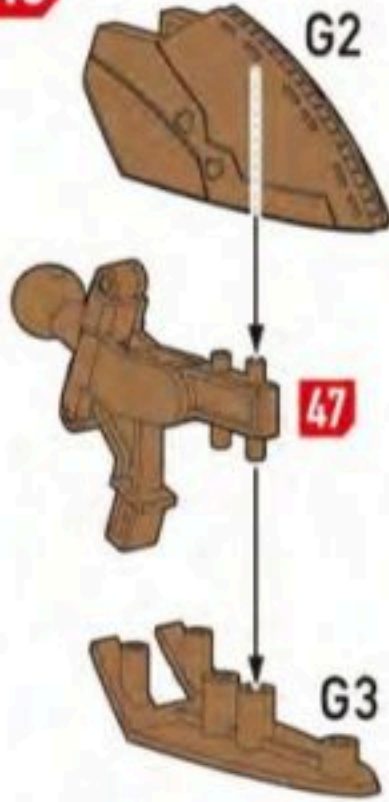
46



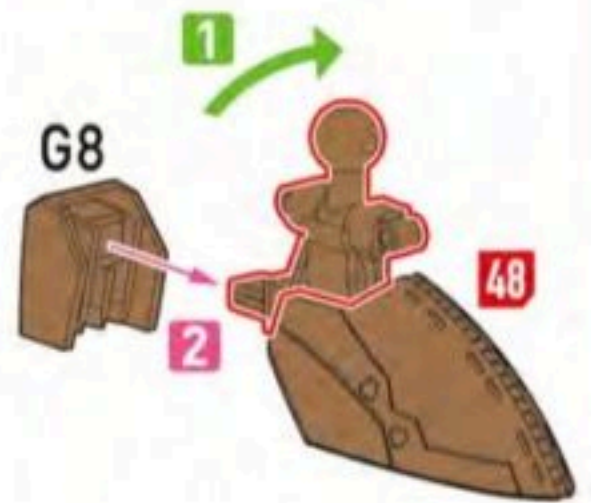
47 左脚の組立て



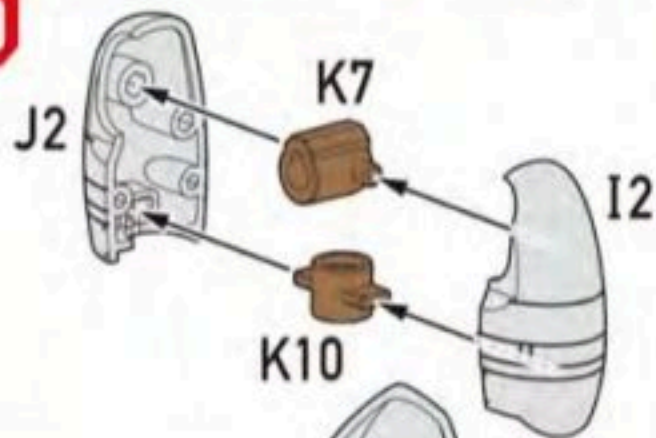
48



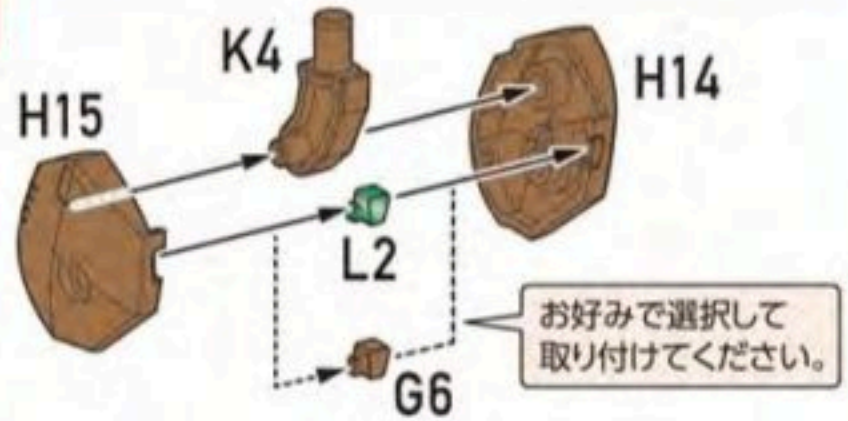
49



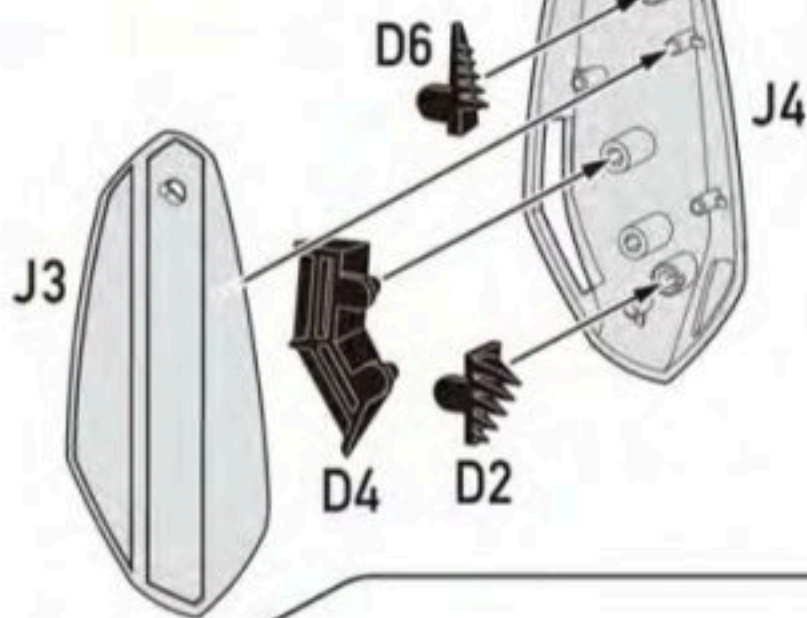
50



51



52



54

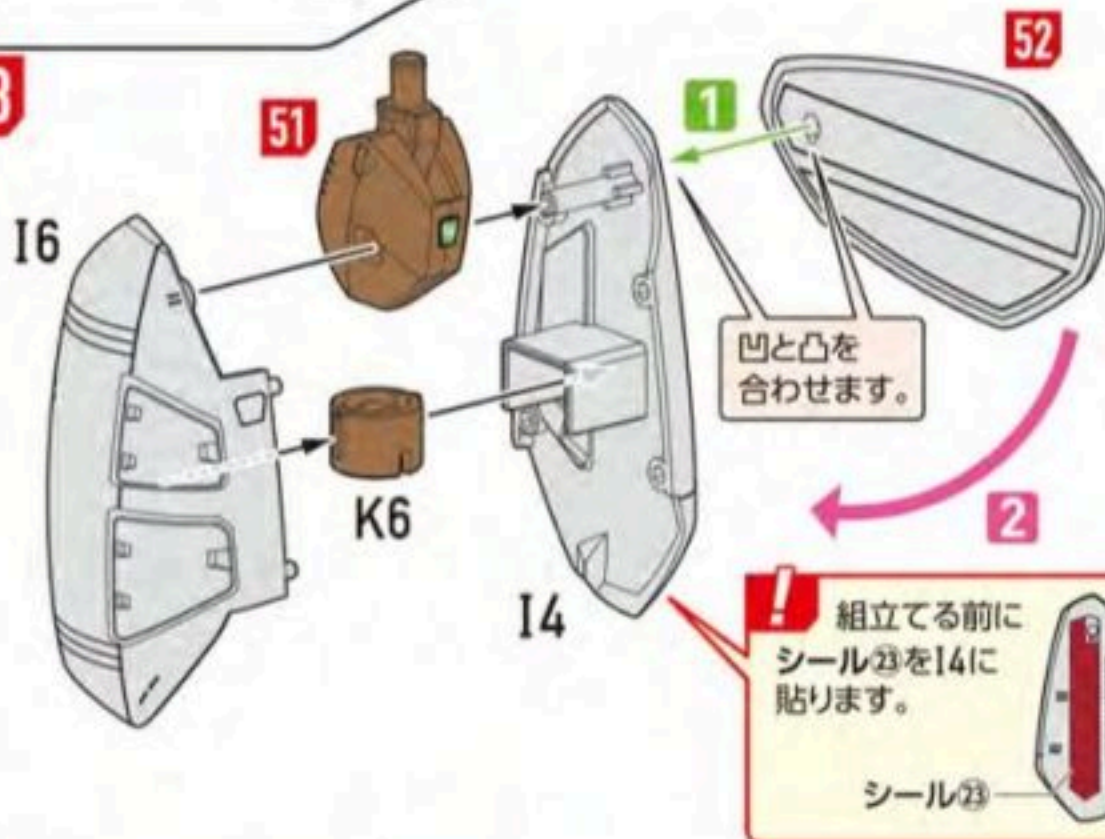


55 翼の組立て

2セット 組立てます x2

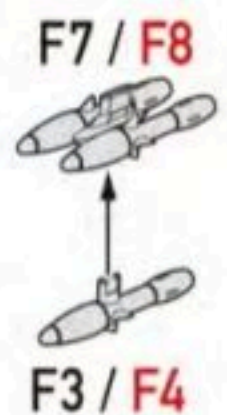


53

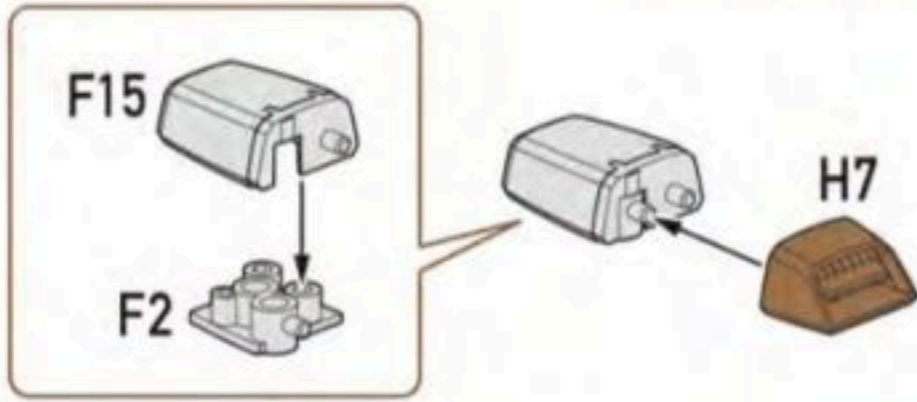


56

2セット 組立てます x2



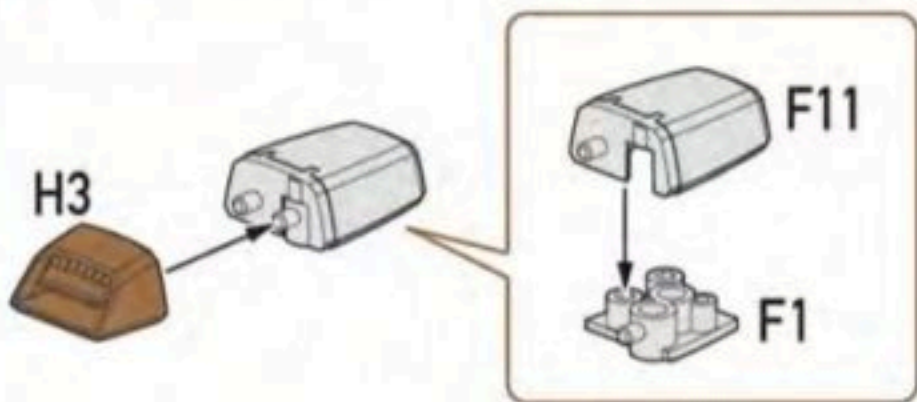
57 翼(右)の組立て



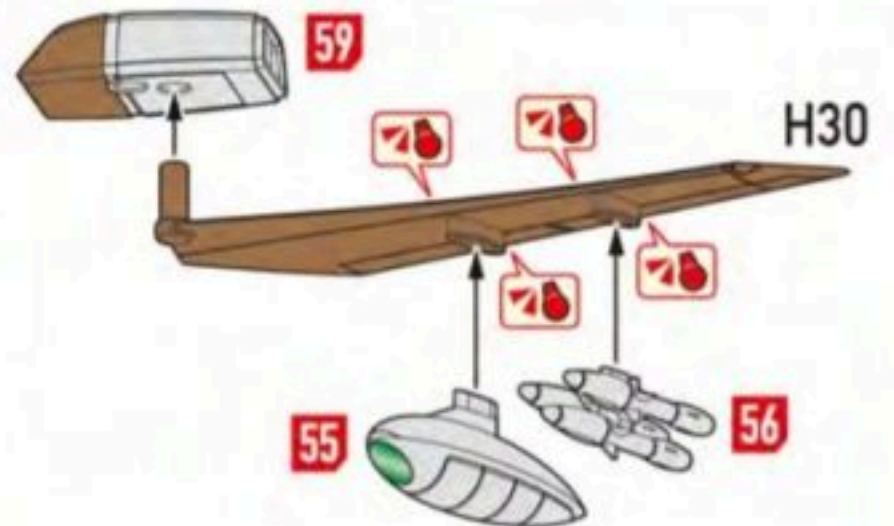
58



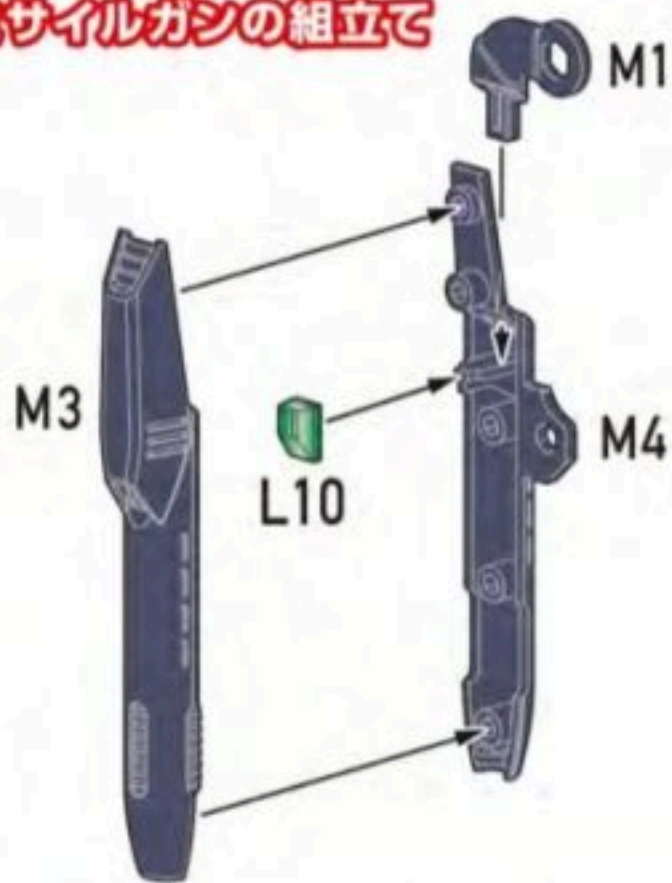
59 翼(左)の組立て



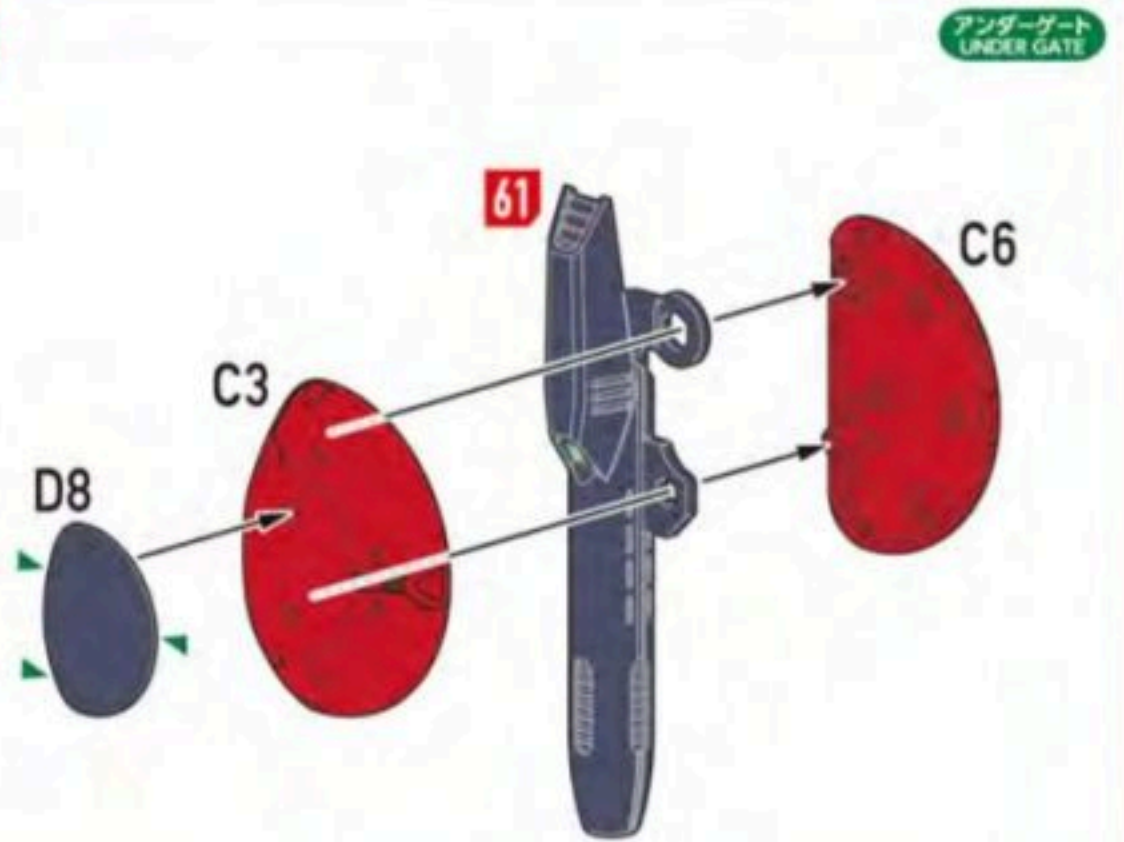
60



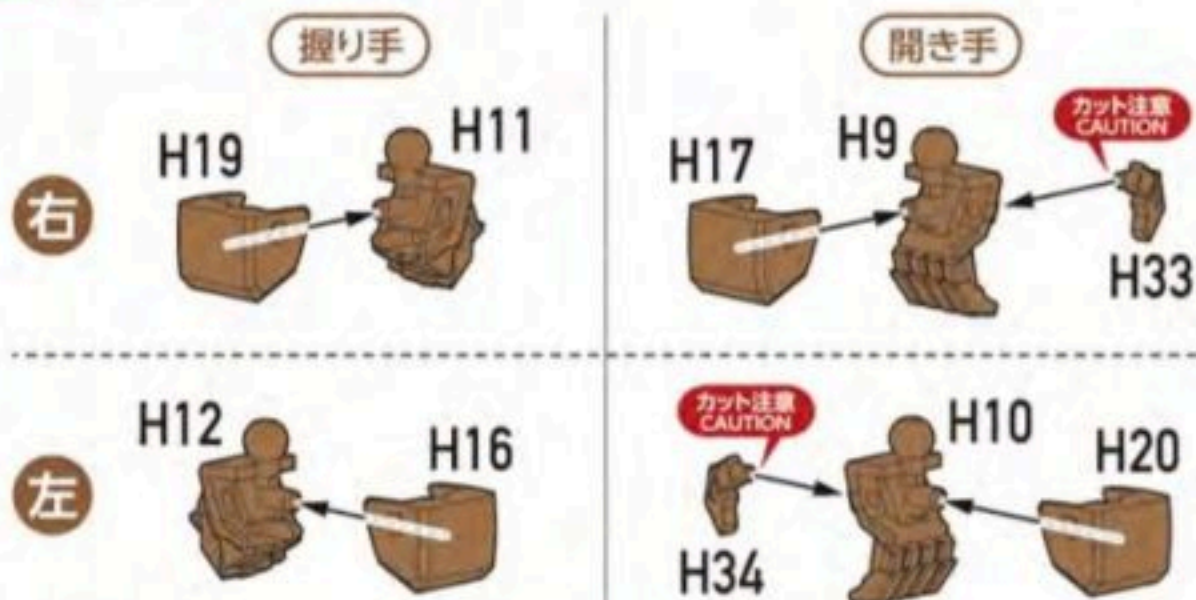
61 ミサイルガンの組立て



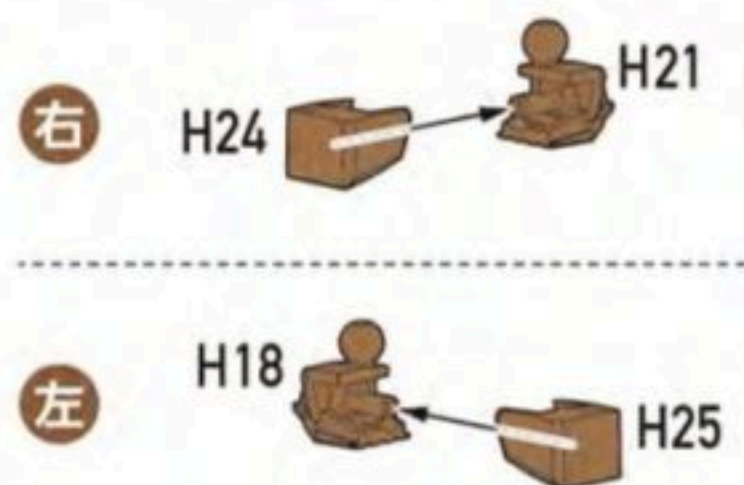
62



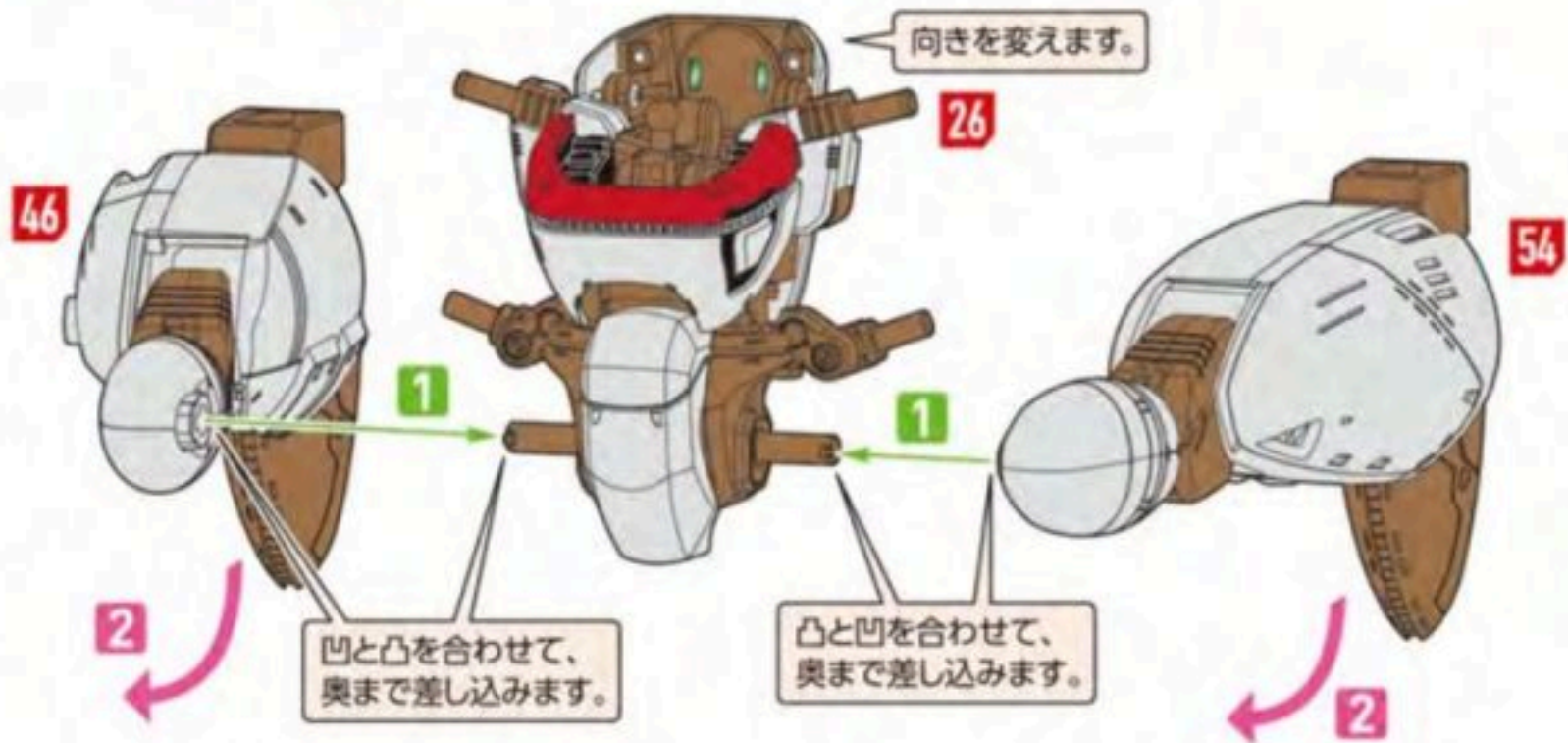
63 手首の組立て



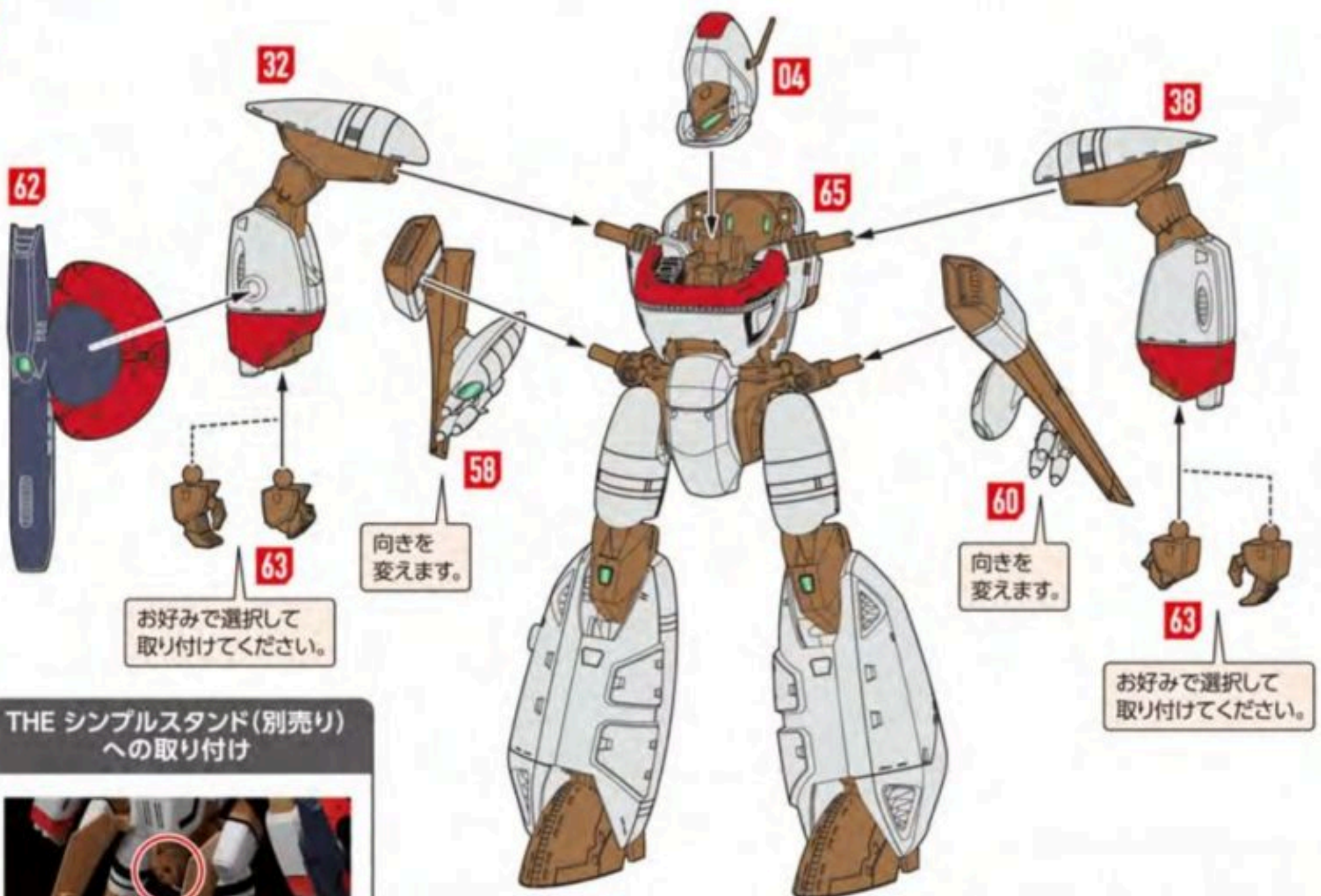
64 変形用手首の組立て



65 完成



66



THE シンプルスタンド(別売り)への取り付け



「THE シンプルスタンド×3」(別売り)の支柱を赤丸の穴に取り付けてディスプレイすることができます。



THE シンプルスタンドについてはコチラ

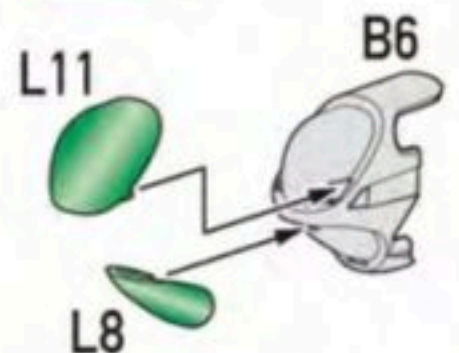


お好みで姿勢補強パーツ(A6)を取り外します



※オーガロイドでアクションさせる際はA6(姿勢補強パーツ)を取り付けるとより安定します。変形を楽しむ際は変形手順書に沿ってA6を取り外してください。

67 プロポーション優先用コクピットパーツの組立て



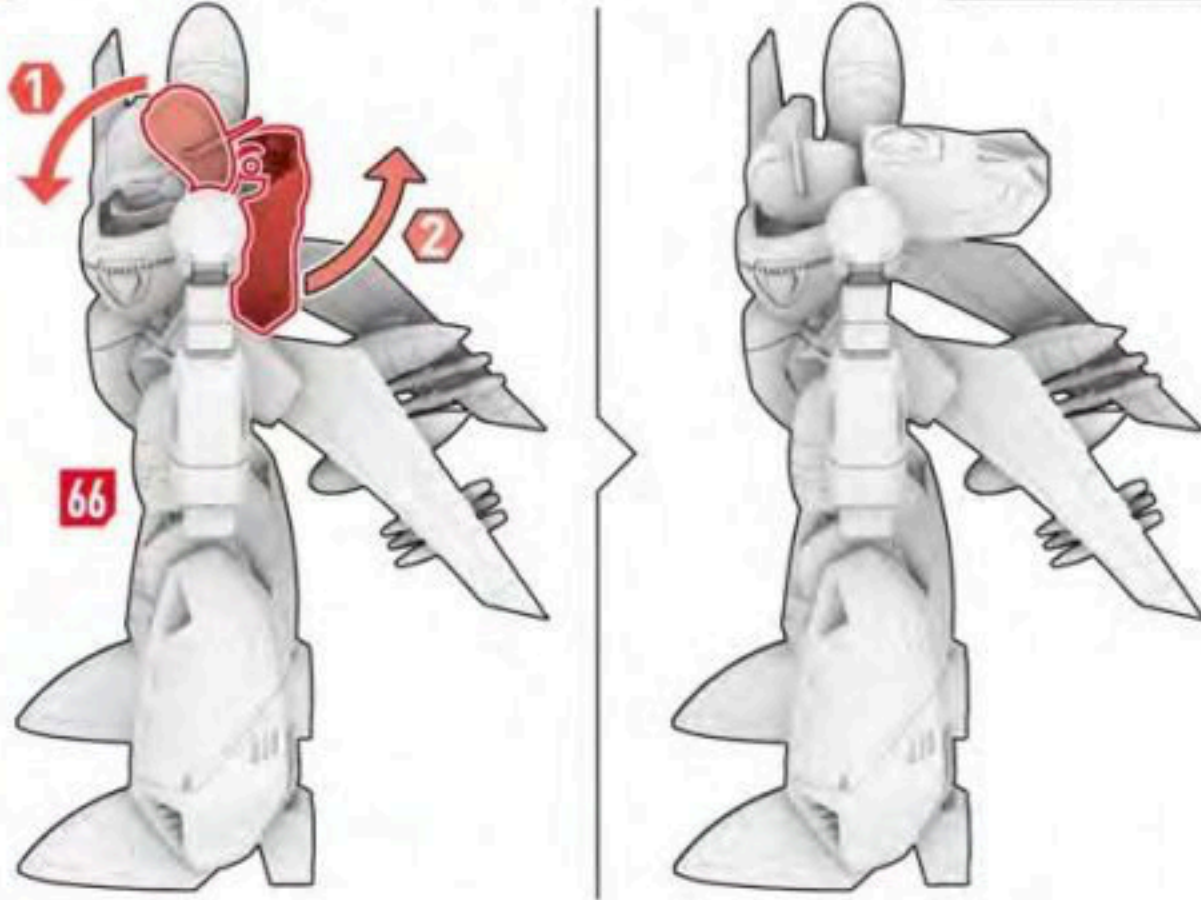
ASSEMBLY INSTRUCTIONS

! 変形の前に 「オーガス オーガロイド形態」をあらかじめ組立てておきます。

タンクへの変形

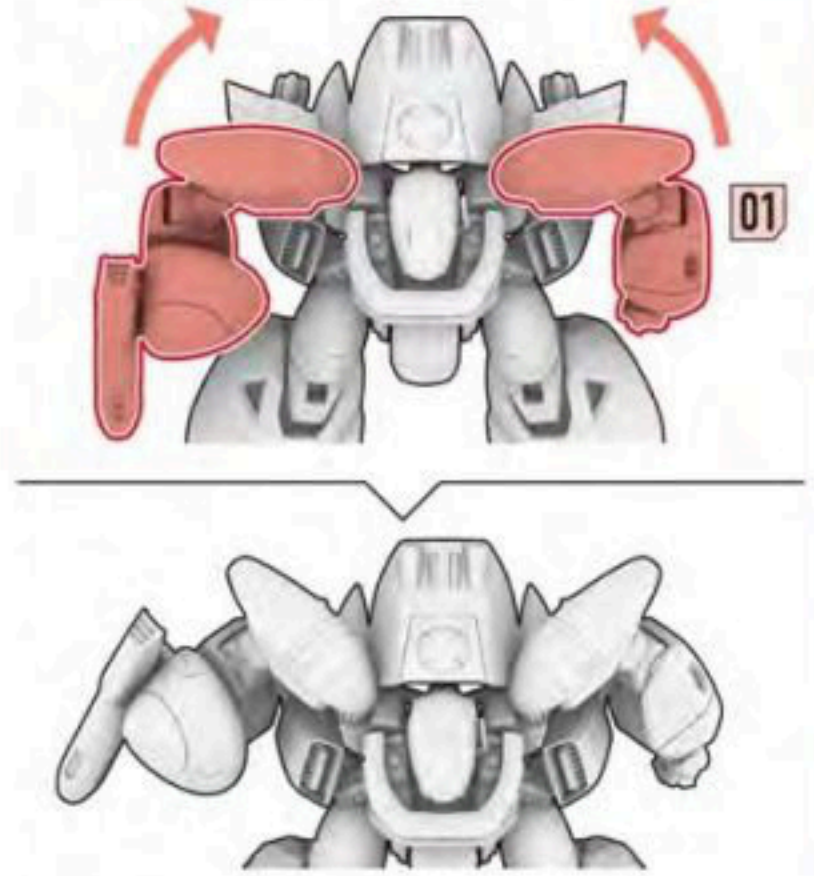
01 頭部カバーを閉じ、背部のパネルを上げます。

横から見た図



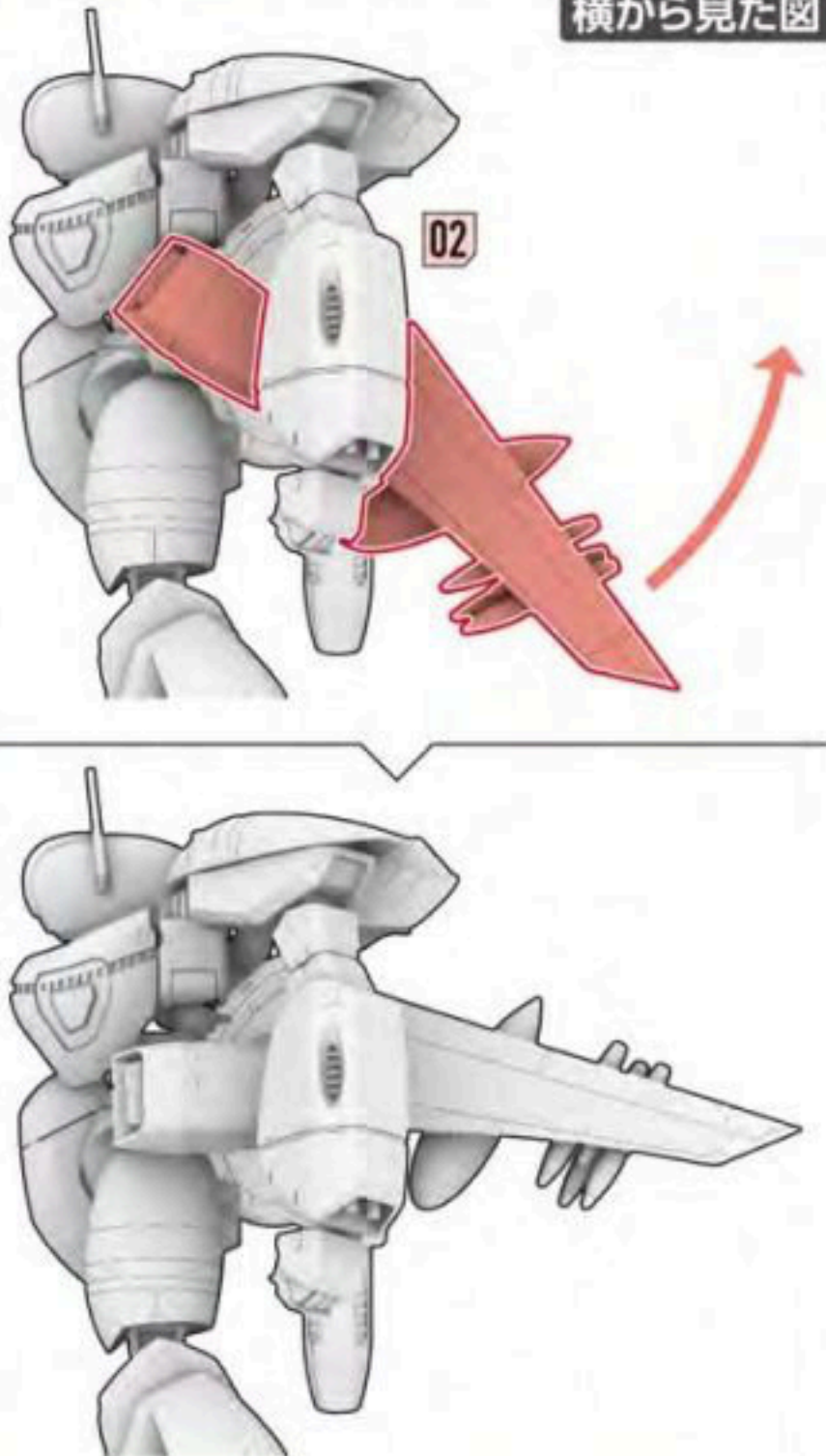
02 腕を図のように後ろへ回転させます。

上から見た図



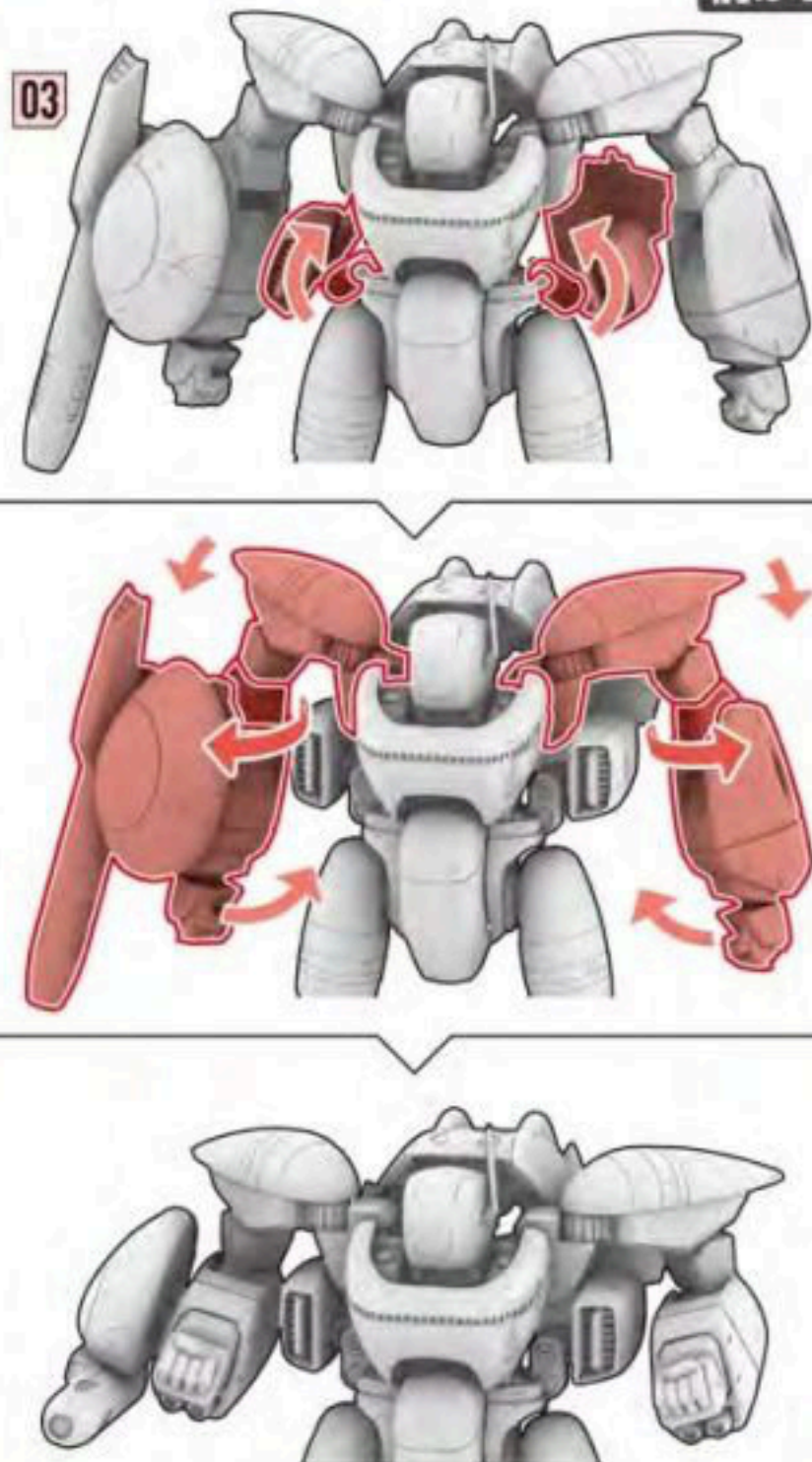
03 左右の翼を図のように後ろへ回転させます。

横から見た図



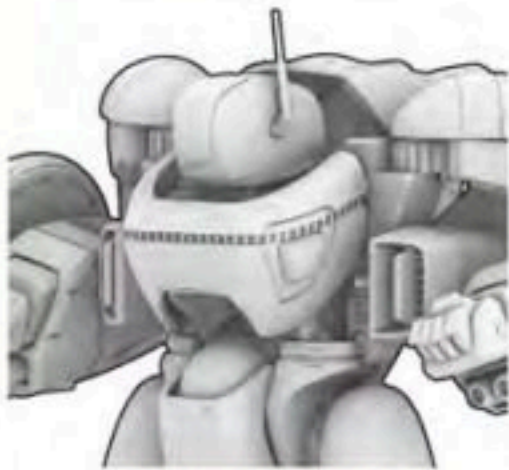
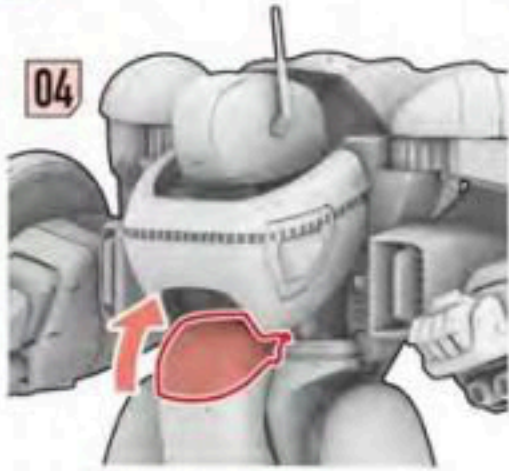
04 翼根元のヒンジを上へ回転させて翼の向きを図のように調整し、左右の腕のポーズを図のように調整します。

前から見た図

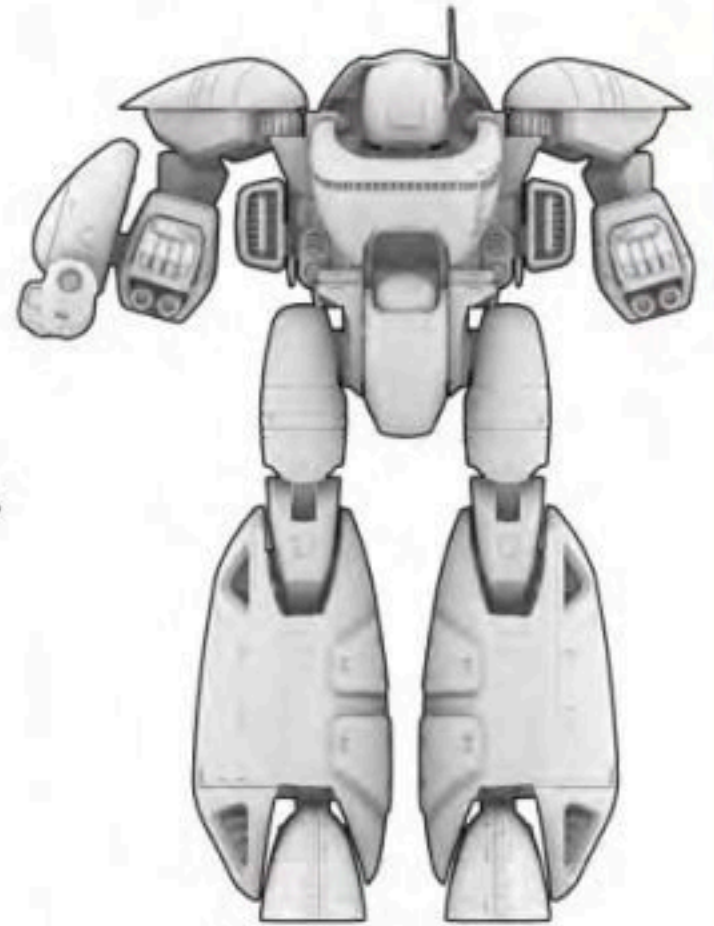
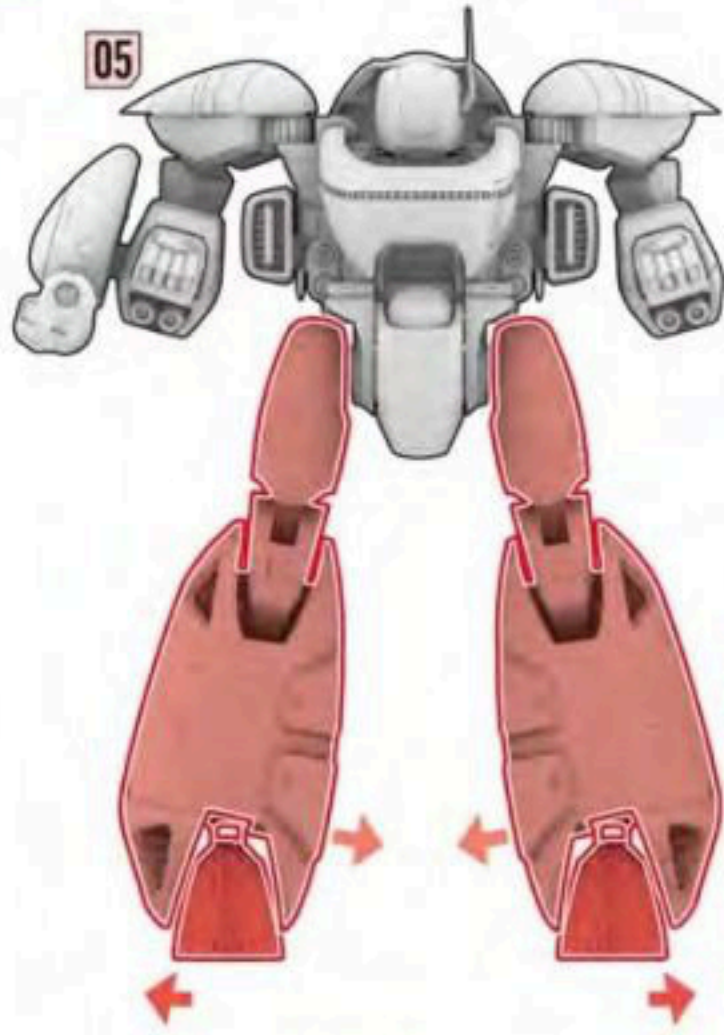


ASSEMBLY INSTRUCTIONS

05 腰部のハッチを開きます。



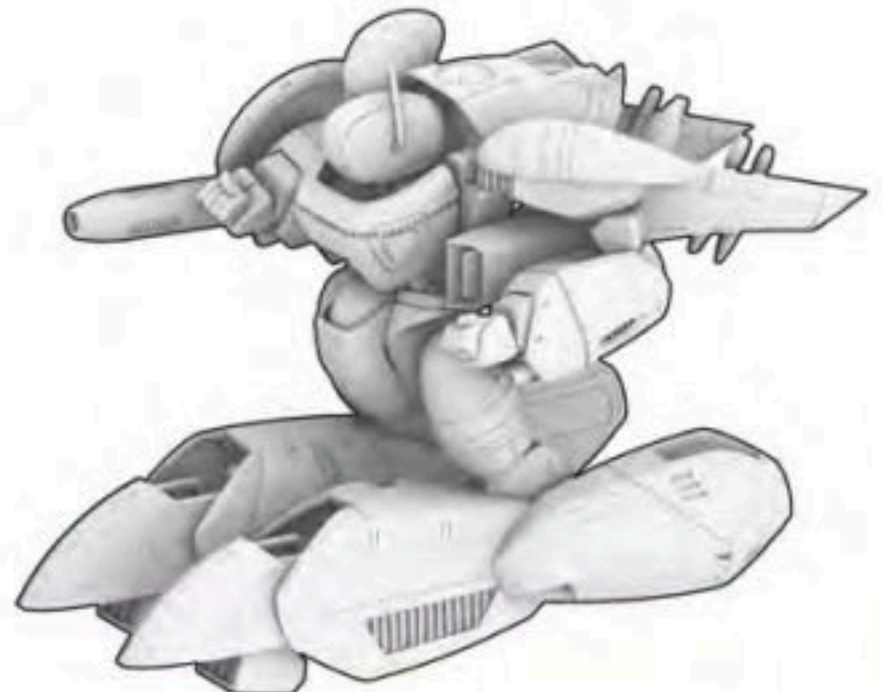
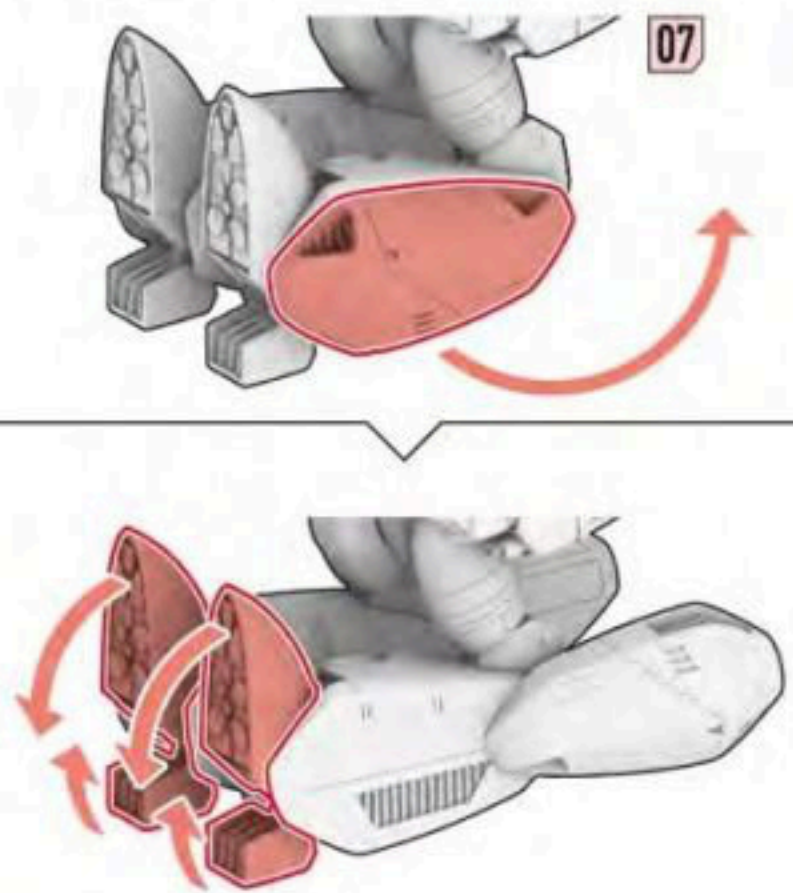
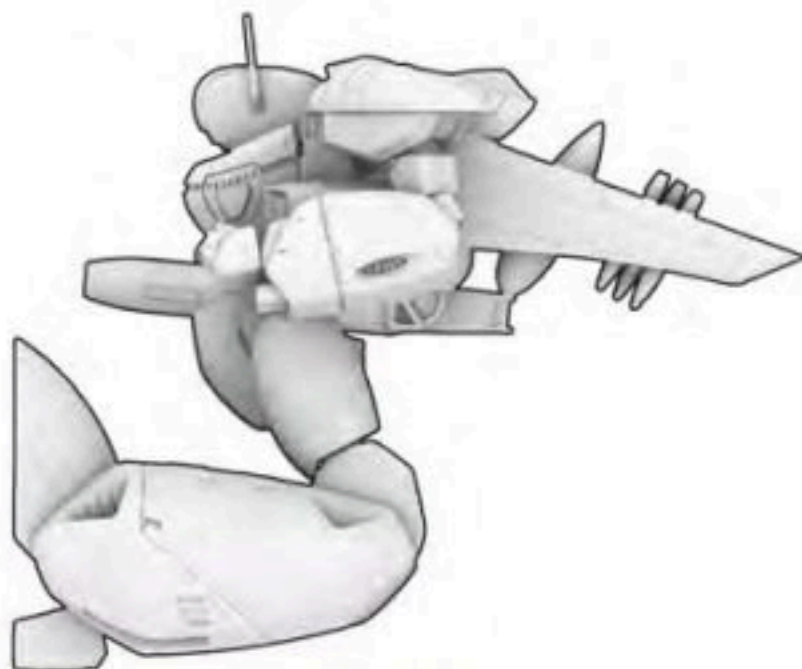
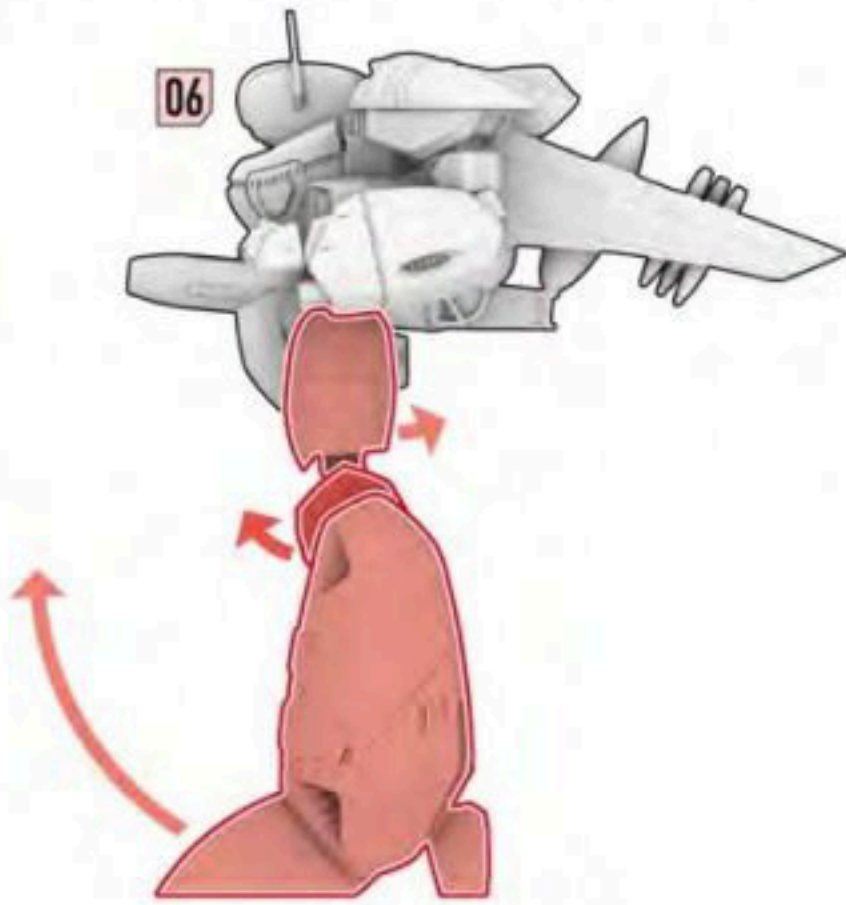
06 脚部を真っ直ぐに整えます。



07 左右の脚を各関節で図のように回転させ、足裏を正面に向けます。

横から見た図

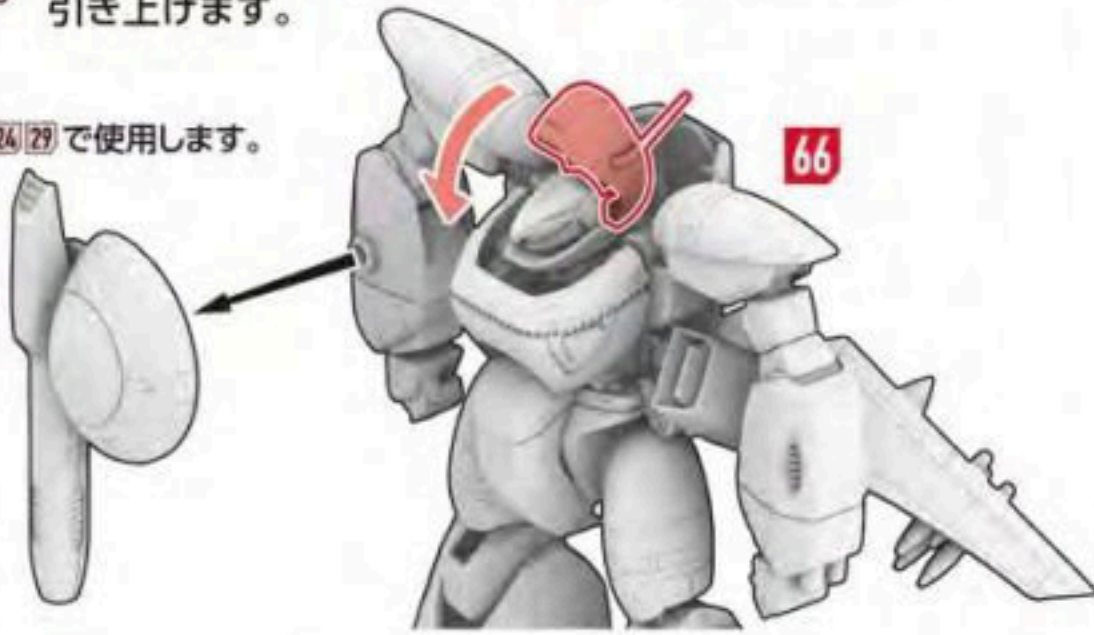
08 左右のふくらはぎカバーを後ろへ180度回転させ、つま先とかかとを閉じて変形完了です。



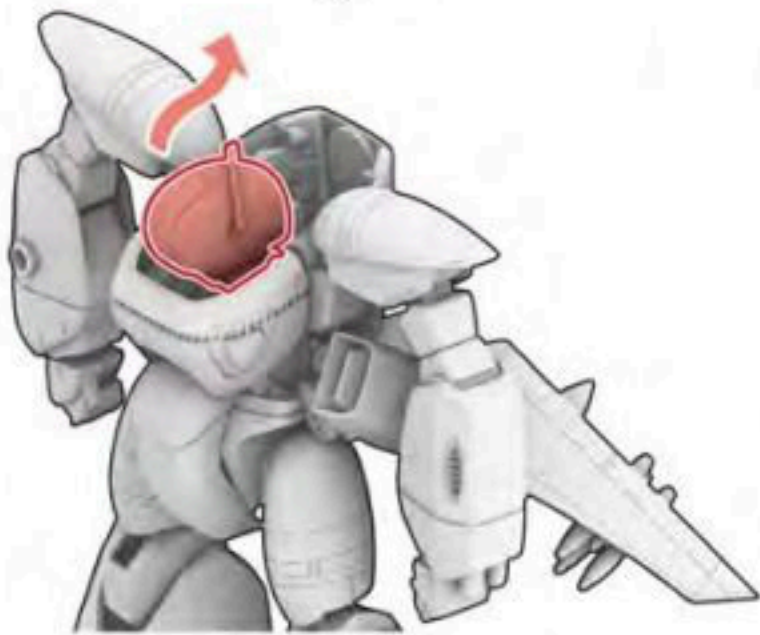
フライヤーへの変形

09 ミサイルガンを取り外し、頭部カバーを閉じて頭部を引き上げます。

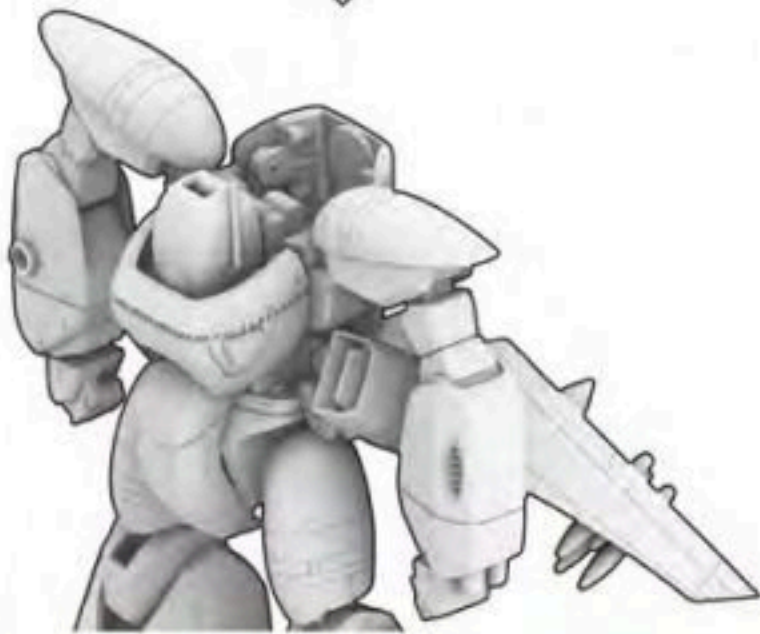
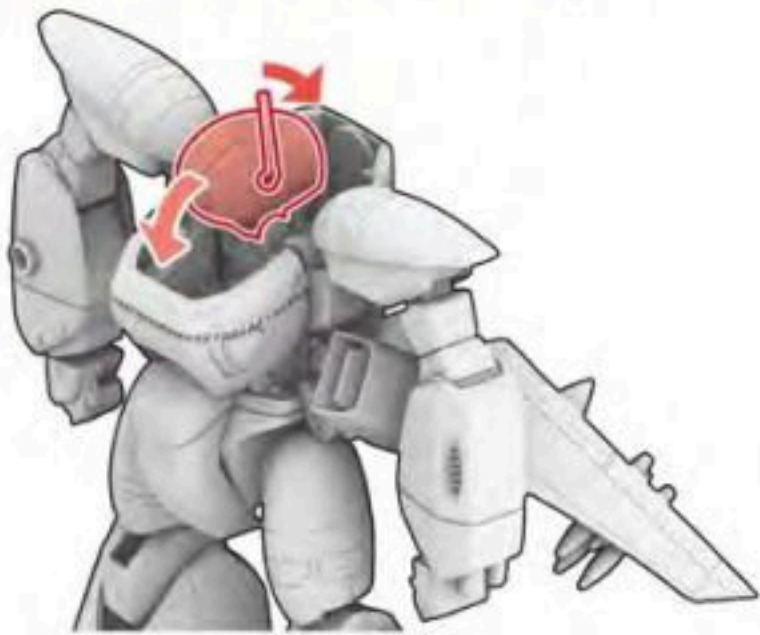
26/29 で使用します。



66

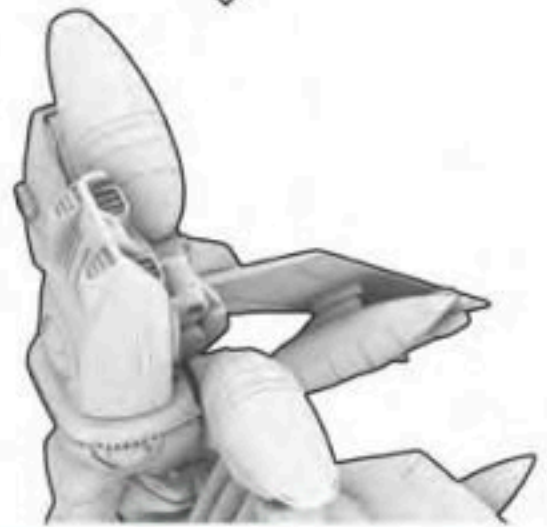
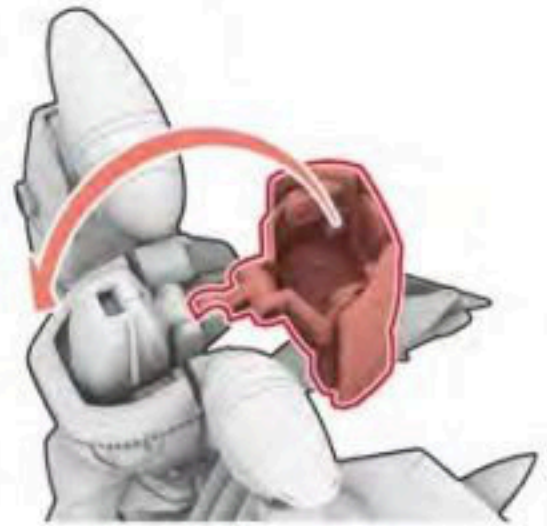
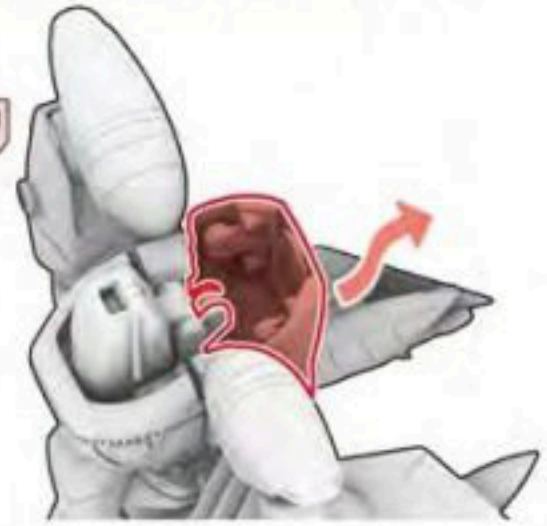


頭部を前に回転させて下に向け、アンテナを後ろに回転させて上に向けます。



10 背面カバーを後方へ引き出し、前方へ展開して頭部にかぶせます。

09

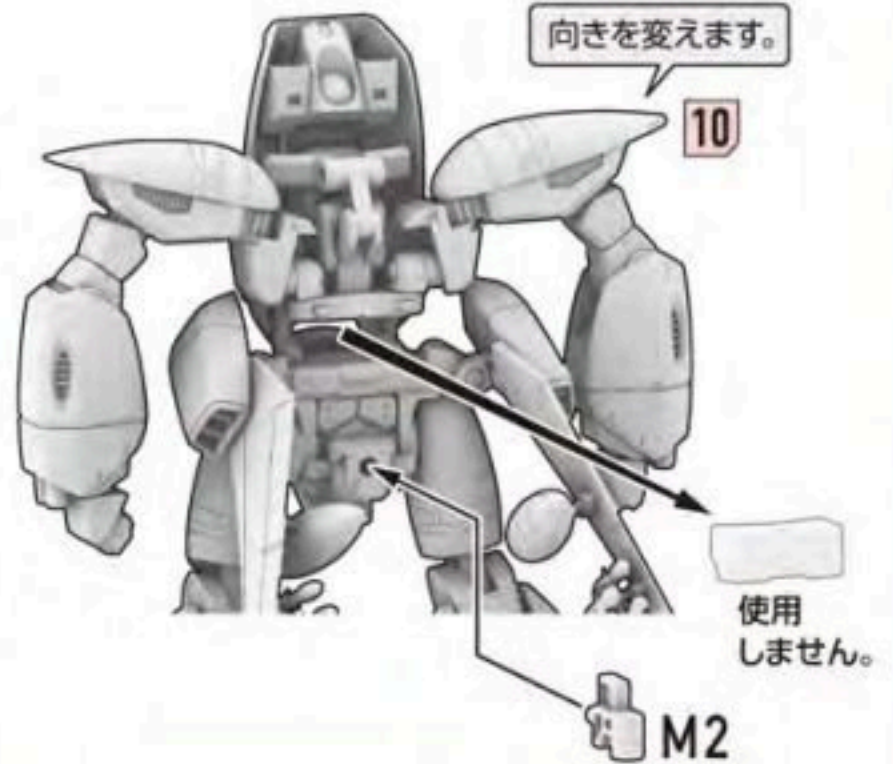


11 背部の補強パーツを取り外します。THE シンプルスタンド×3(別売り)でディスプレイする場合は、M2パーツを取り付けておきます。

後ろから見た図

向きを変えます。

10

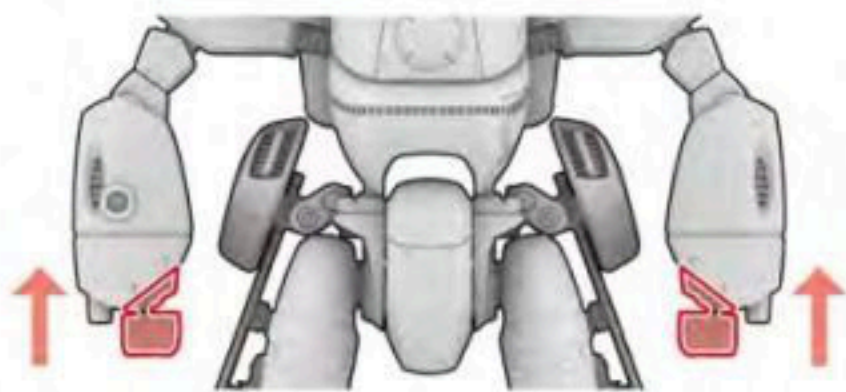
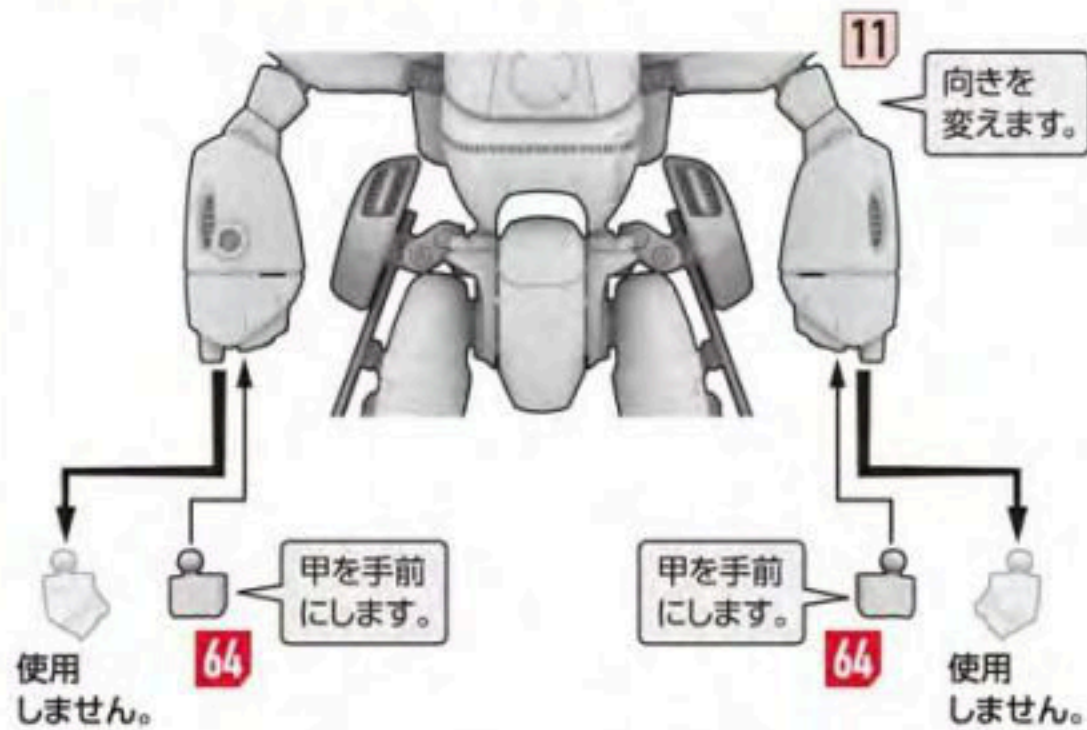


使用
しません。

M2

12 手首を変形用手首に交換し、スライドさせて前腕に収納します。

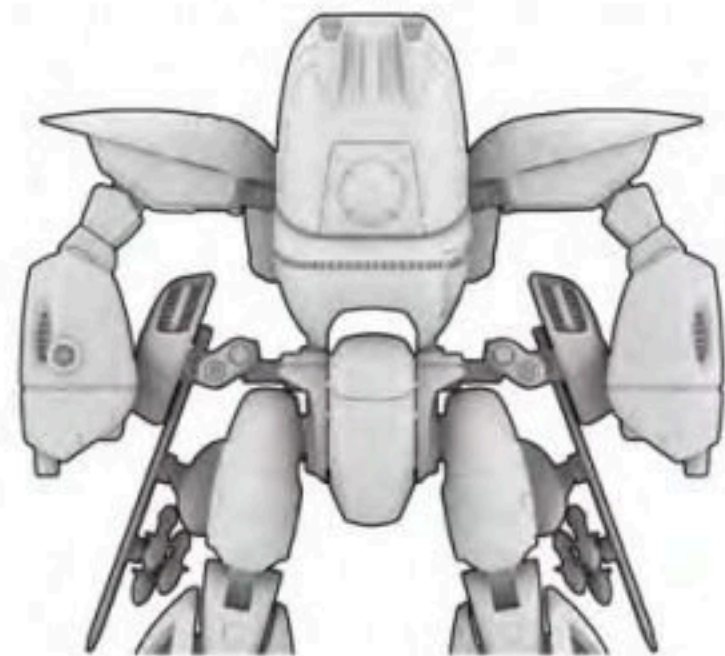
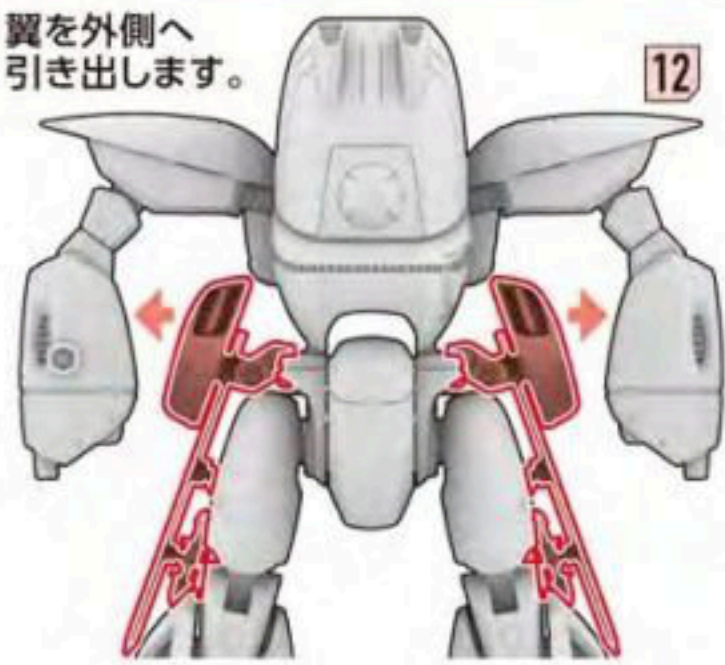
前から見た図



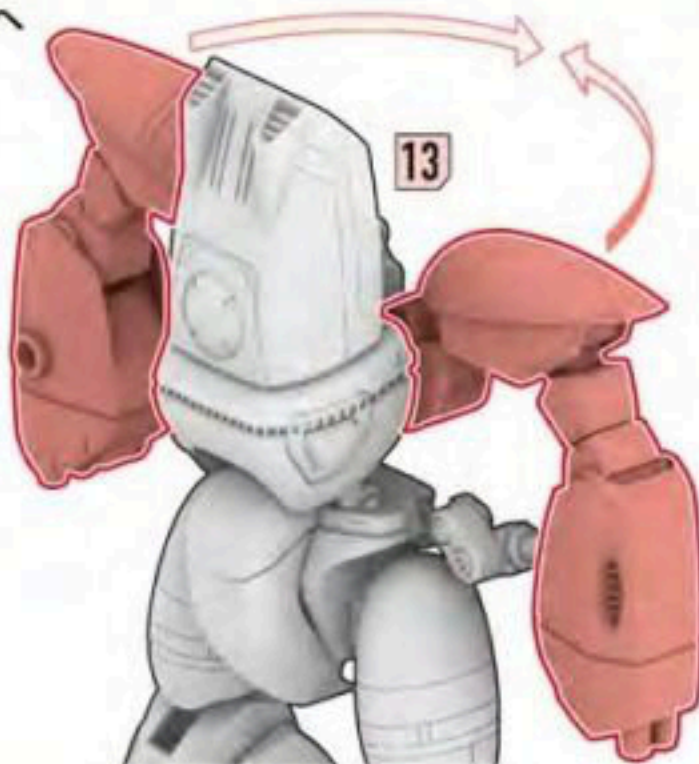
※引き出す際は人差し指部分の段差に爪などを引っかけて引き出します。

13 翼を外側へ引き出します。

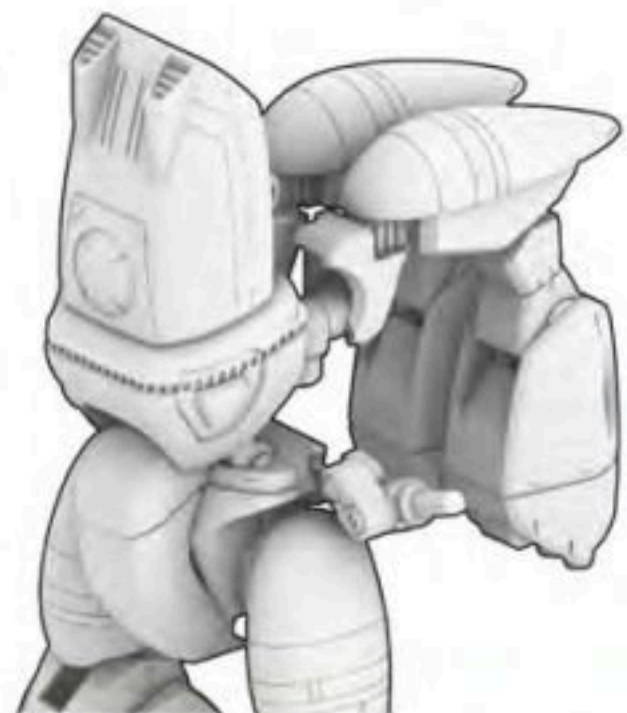
12



14 左右の腕を後ろへ回転させます。

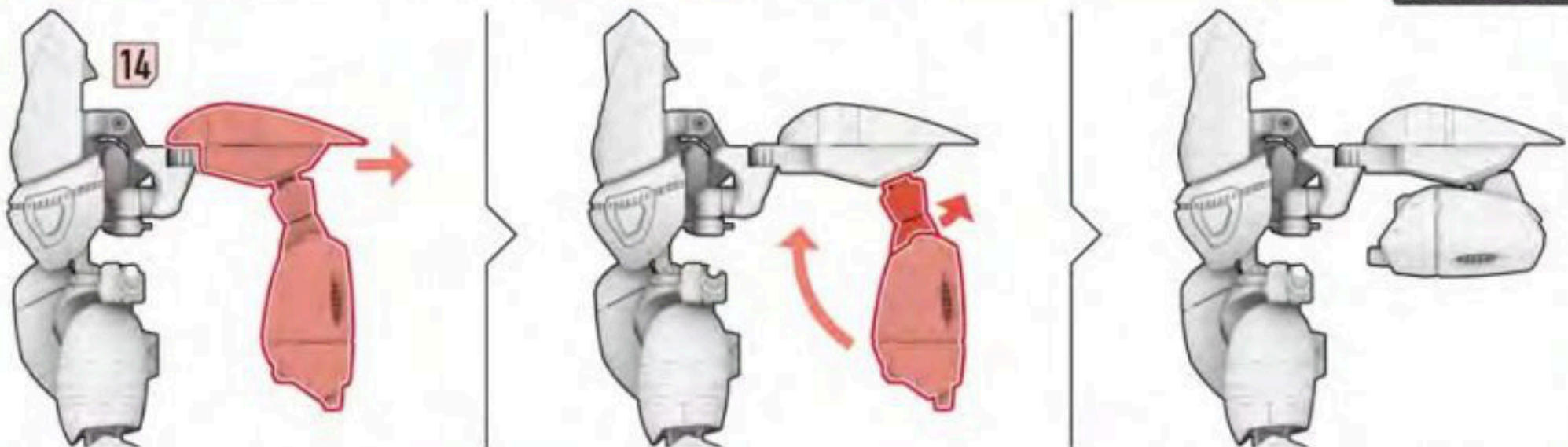


※図は説明のため翼を省略しています。



15 腕全体を肩からスライドさせて引き出し、図のように腕を折りたたみます。

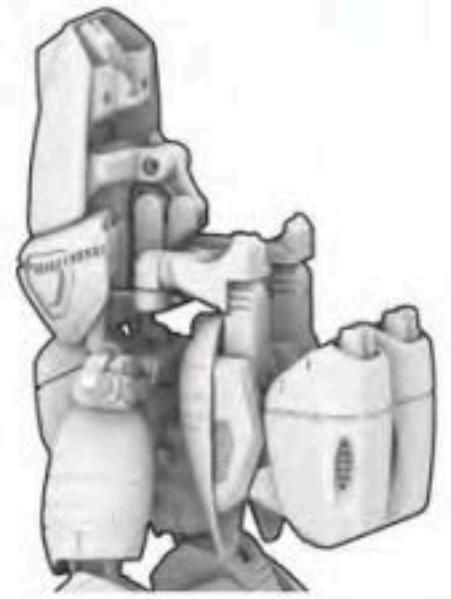
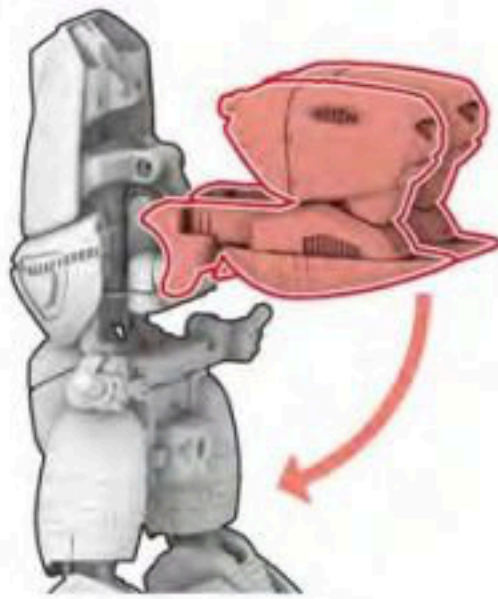
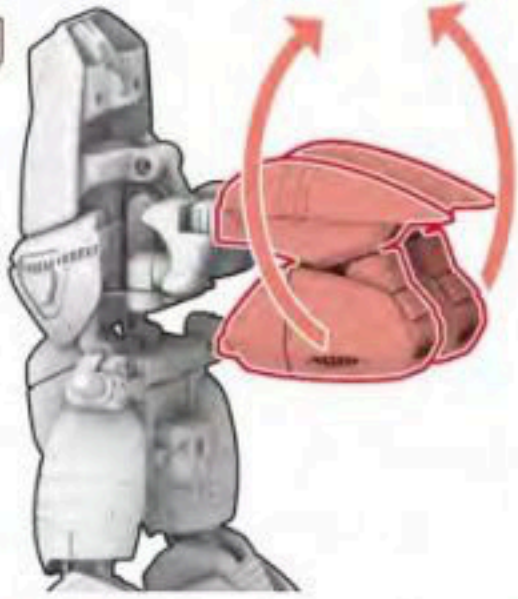
横から見た図



※図は説明のため翼を省略しています。

16 左右の腕を上へ180度回転させ、肩の軸で下へ90度回転させます。

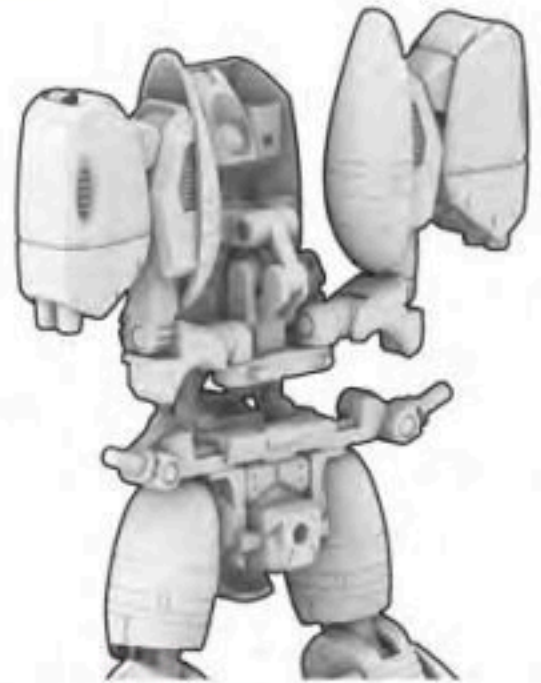
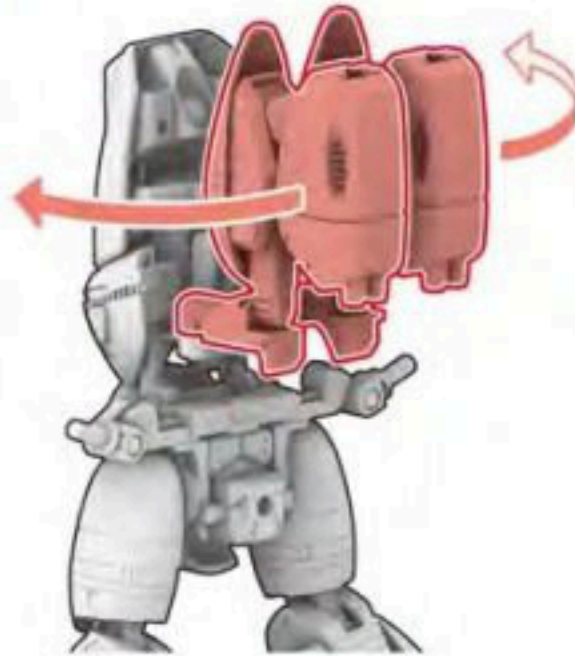
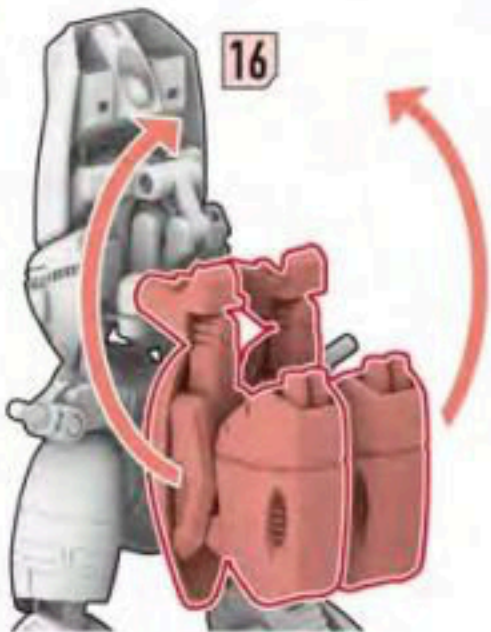
15



※図は説明のため翼を省略しています。

17 左右の腕を肩の軸で上へ180度回転させ、さらに前方へ90度回転させます。

16

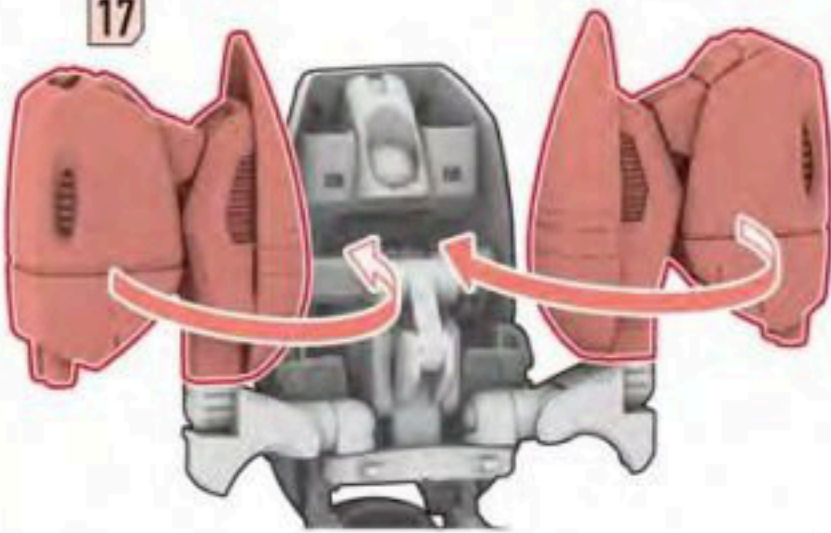


※図は説明のため翼を省略しています。

18 左右の腕を内側へ180度回転させて、図のように整えます。

後ろから見た図

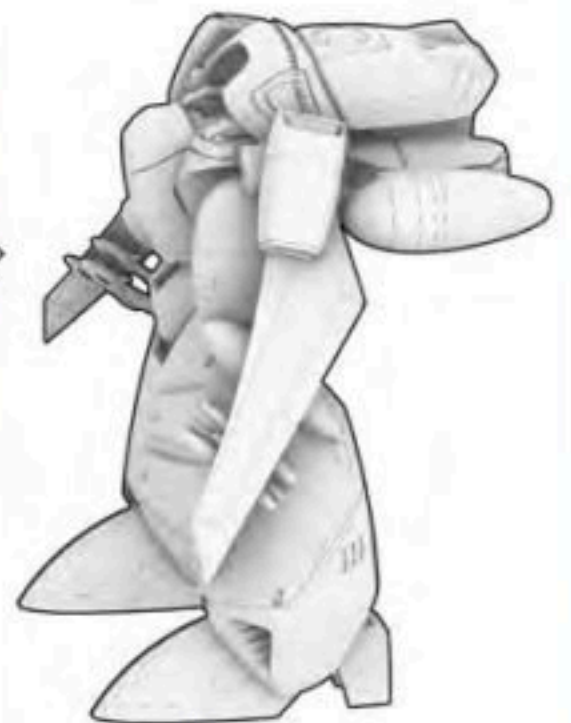
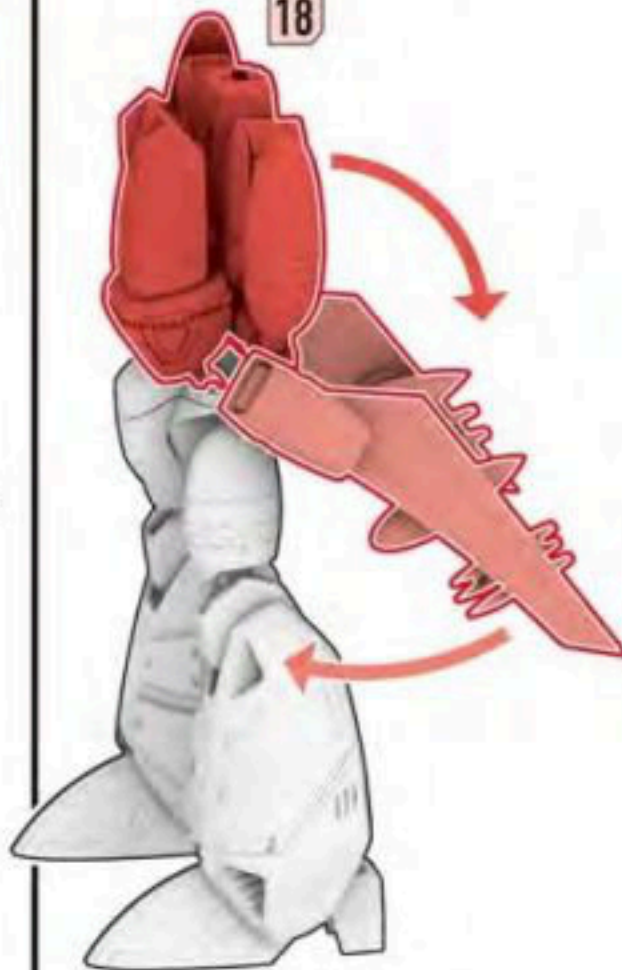
17



19 上半身を後ろへ90度倒します。その際左右の翼は干渉しないよう前方へ動かします。

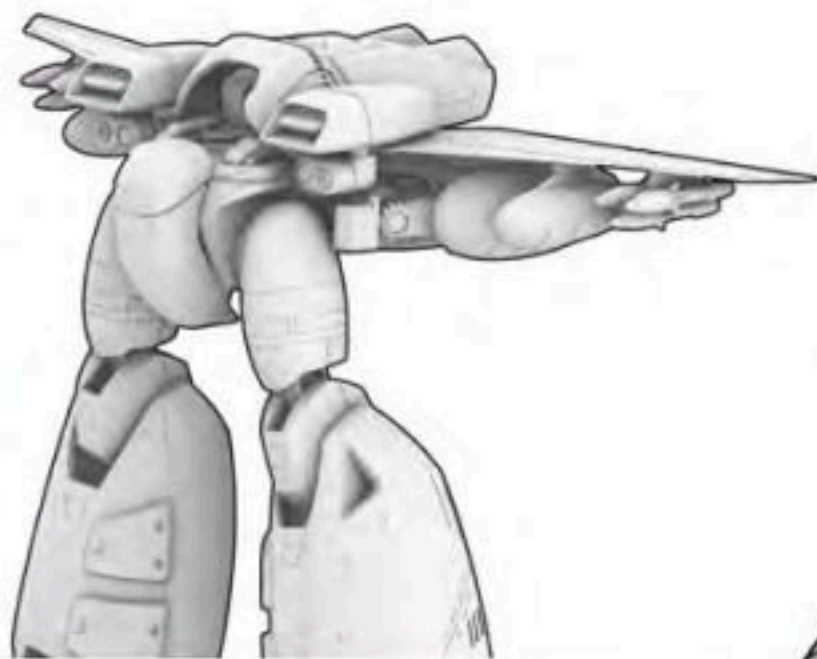
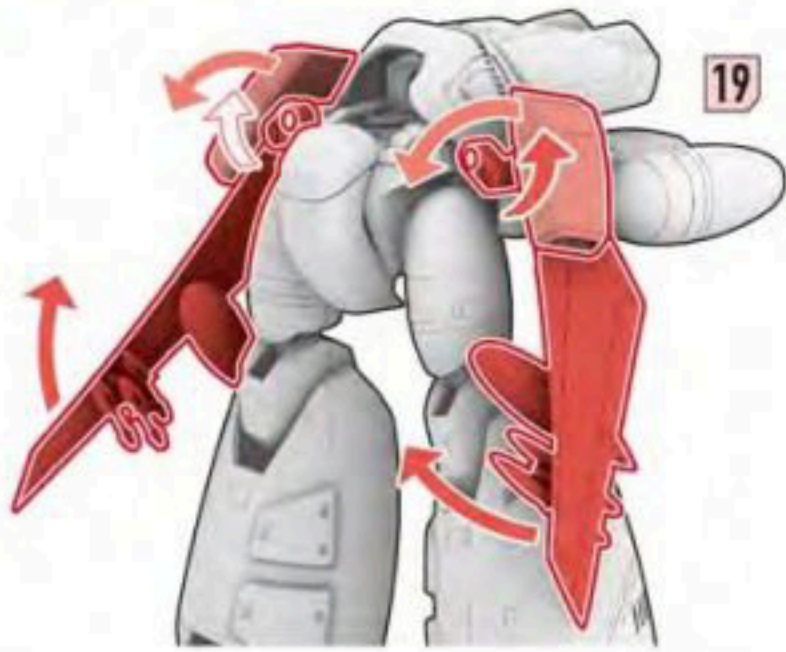
横から見た図

18



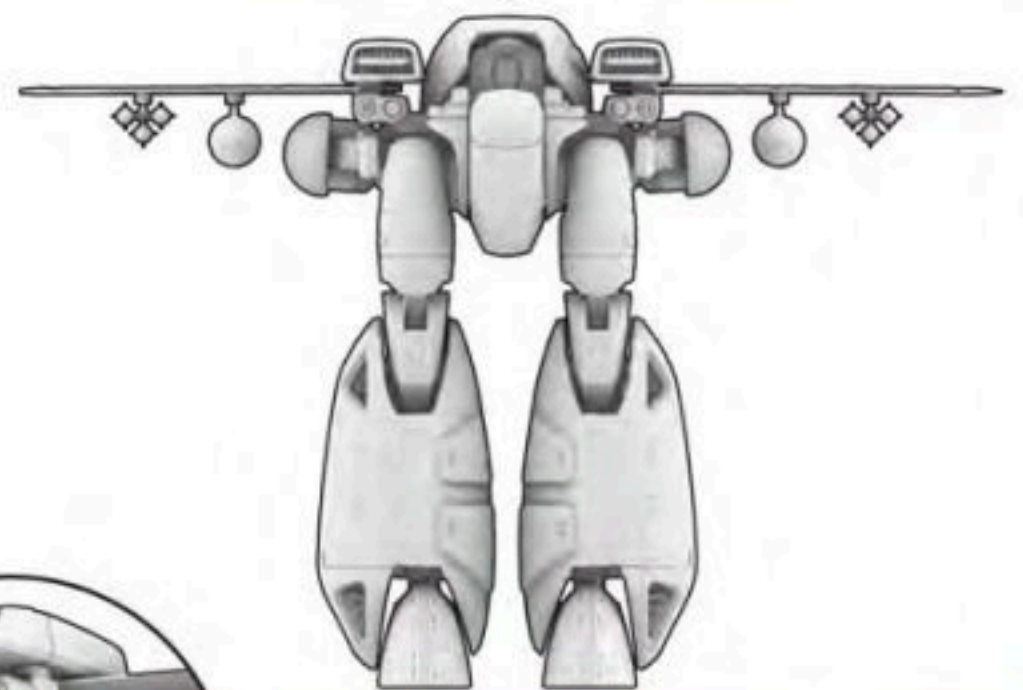
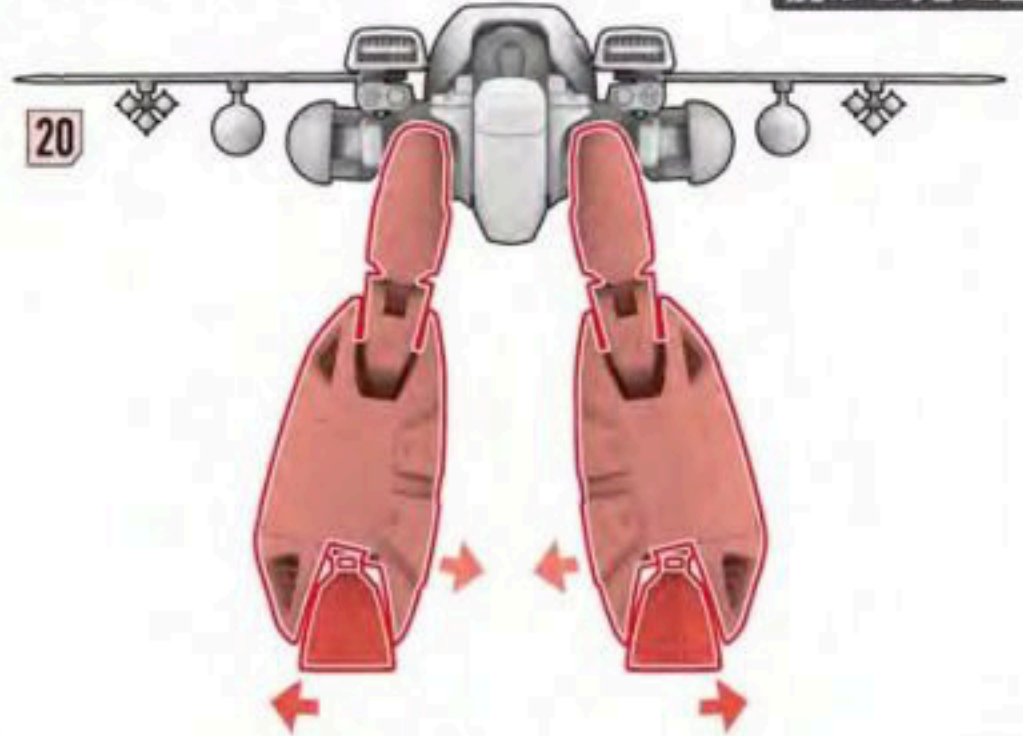
※図は説明のため翼を省略しています。

20 翼のヒンジを上へ回転させて翼を水平にし、翼の位置を図のように整えます。



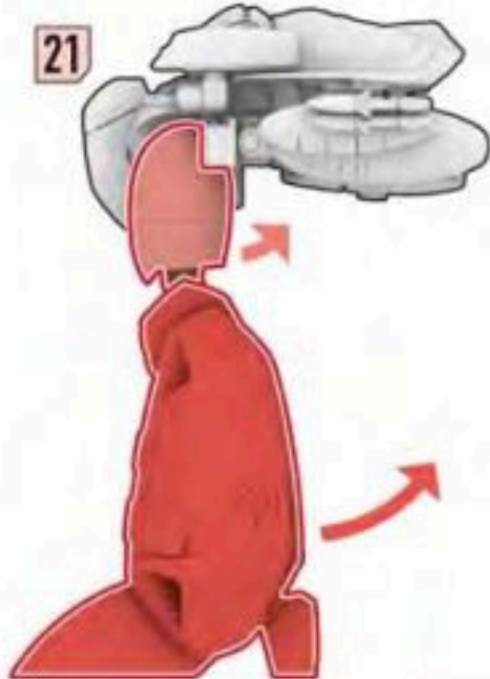
21 左右の脚を真っ直ぐに整えます。

前から見た図

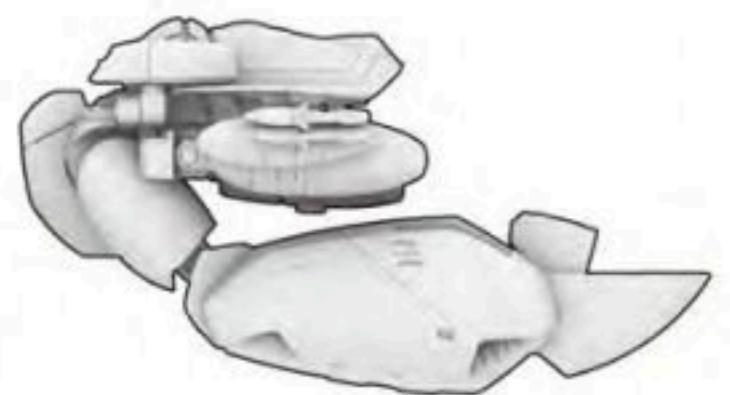
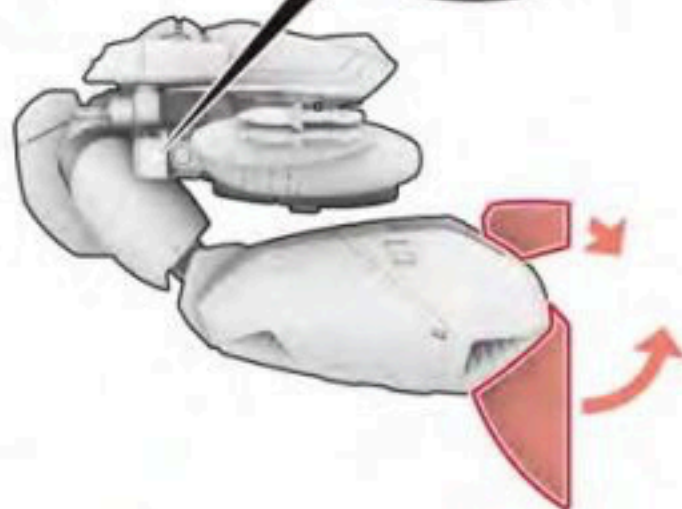


22 左右の脚を図のように後ろへ回転させ、つま先を閉じます。

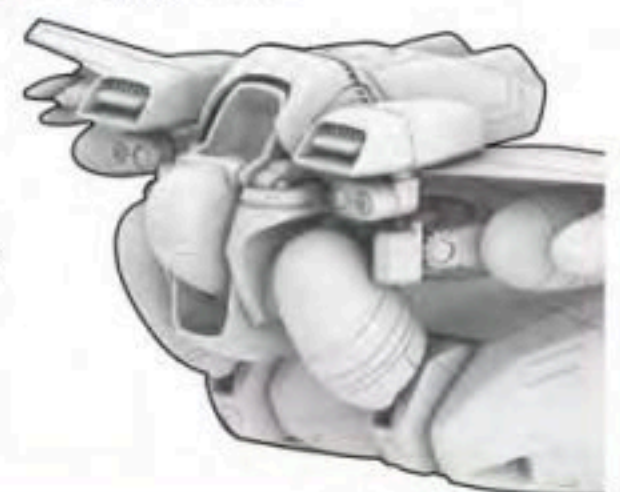
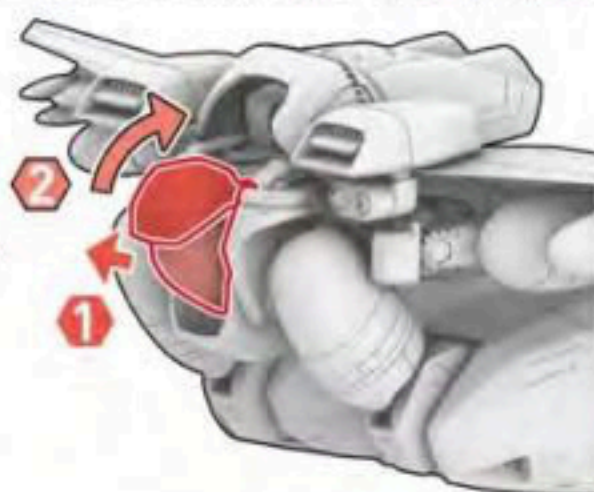
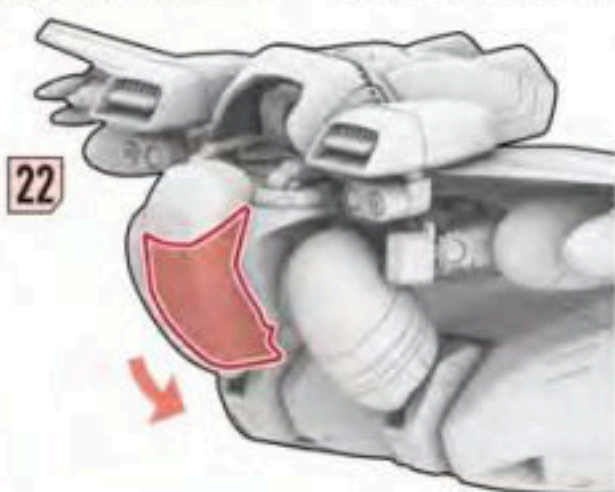
横から見た図



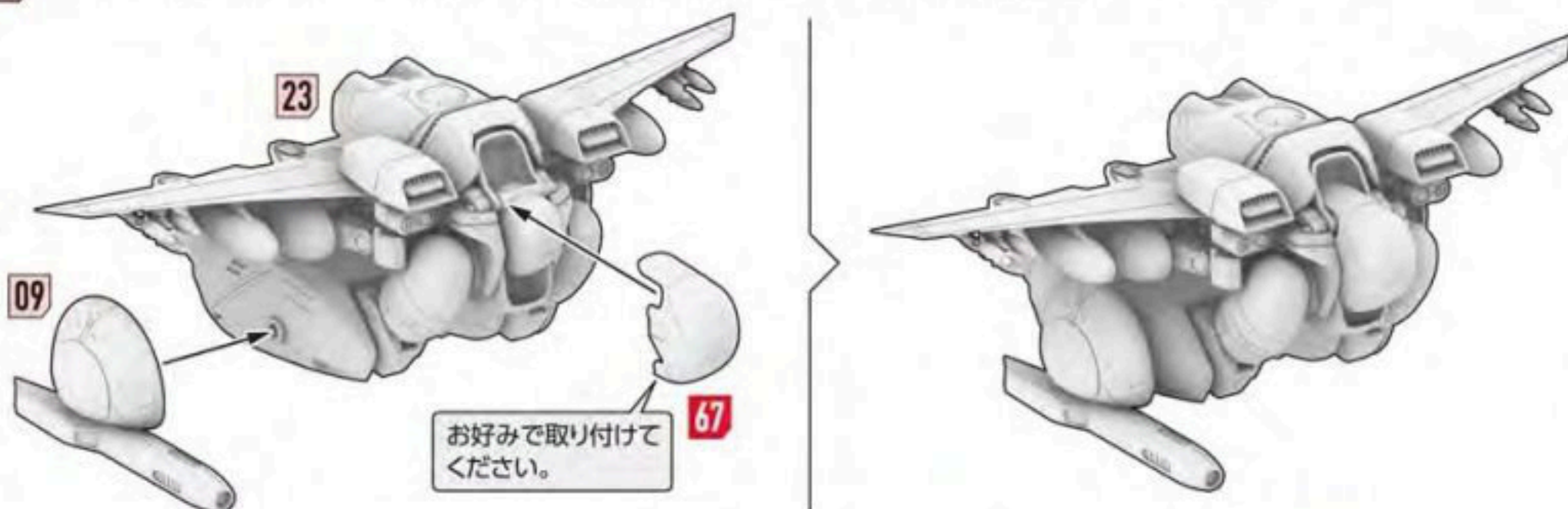
肩パーツの凹みに
太ももがはまります。



23 腰部下側のカバーを開き、コクピットをスライドさせて引き出してから腰部上側のカバーを開きます。



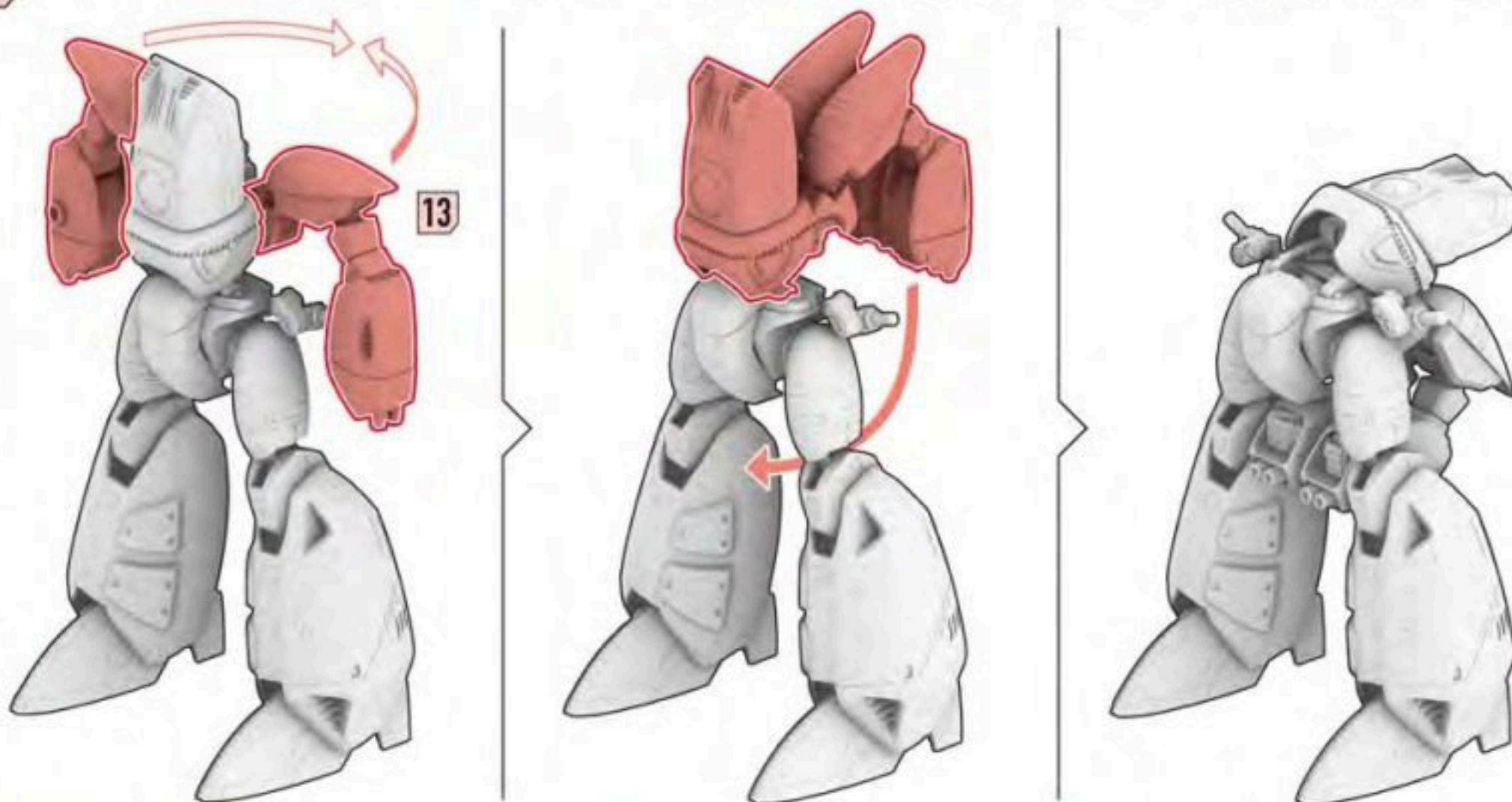
24 ミサイルガンを取り付け、お好みでプロポーション優先用コクピットパーツを取り付けて変形完了です。



ガウォークへの変形

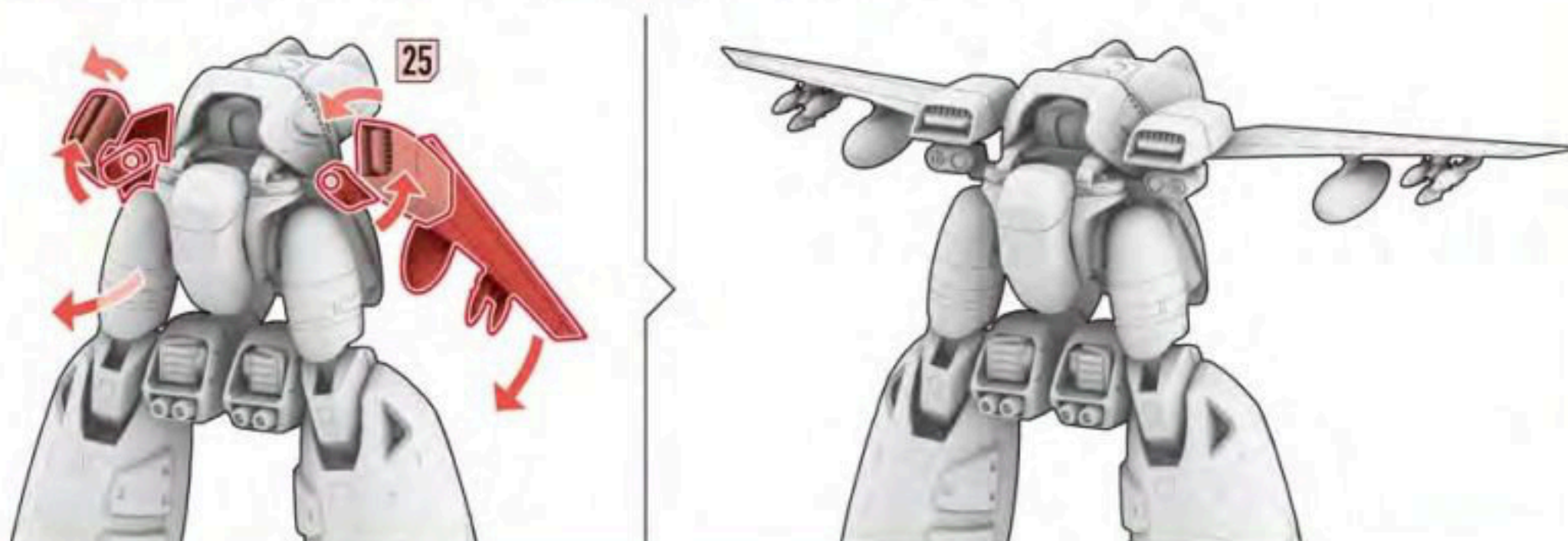
「フライヤーへの変形」09～13と同じ手順で変形させます。

25 左右の腕を後ろへ回転させ、図のように腕のポーズを調整してから上半身を後ろへ90度倒し、前腕を脚の間に通します。



※図は説明のため翼を省略しています。

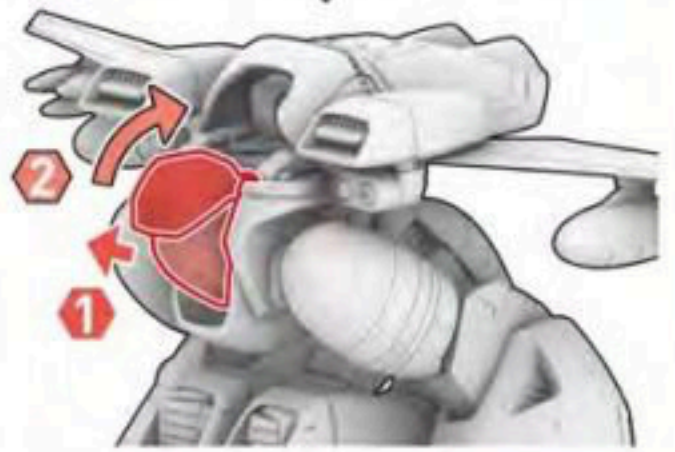
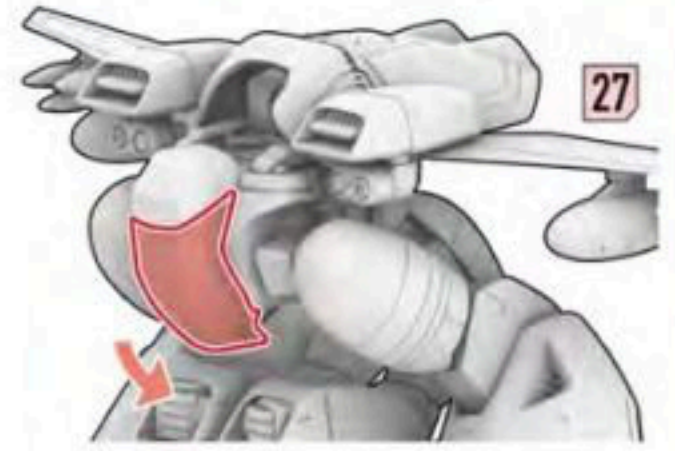
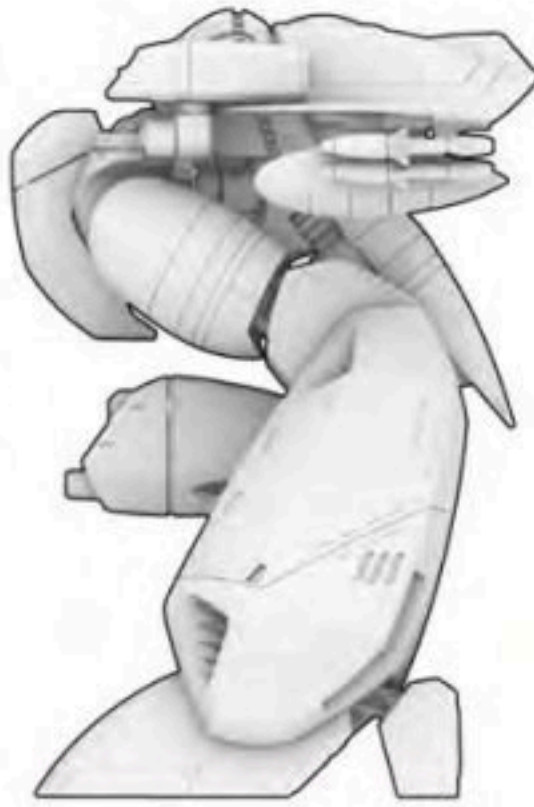
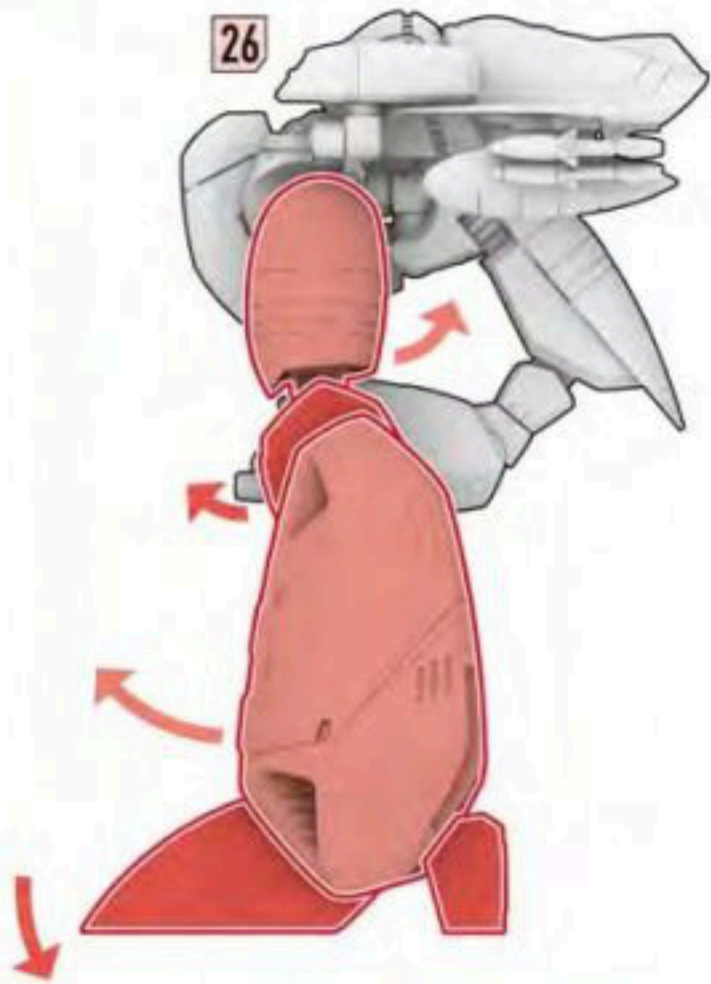
26 翼のヒンジを上へ回転させて翼を水平にし、翼の位置を図のように整えます。



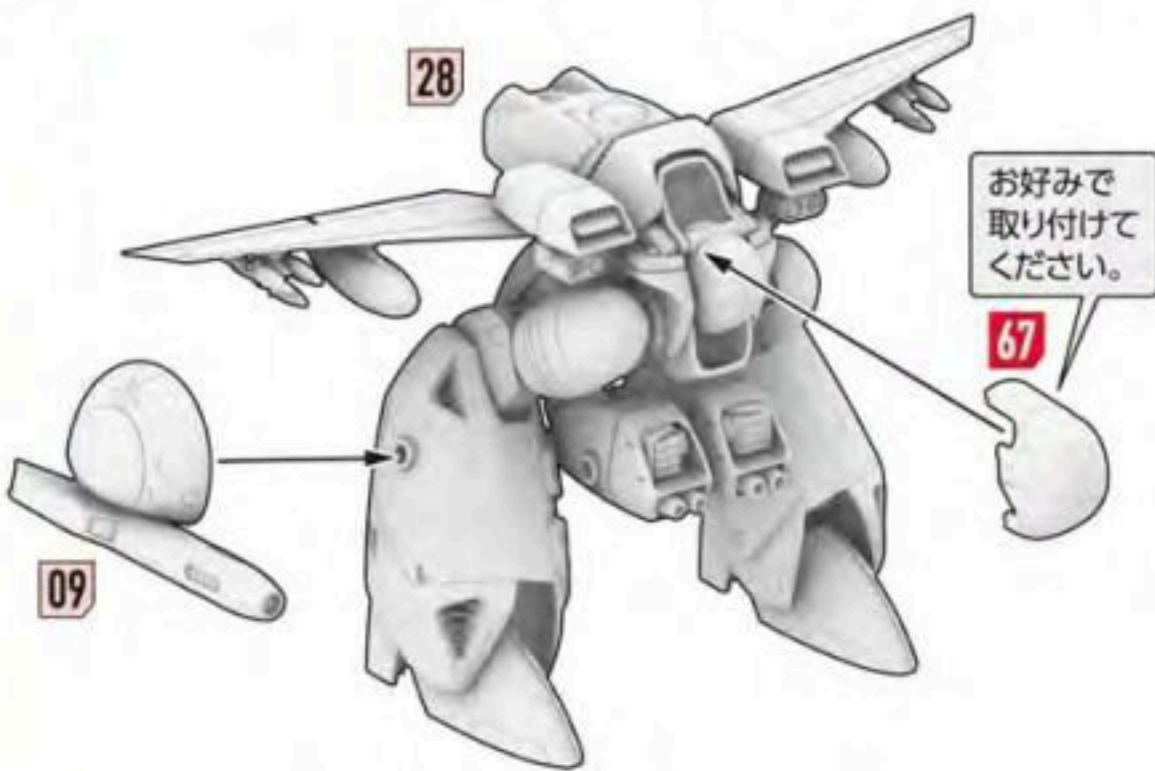
27 左右の脚の各関節を動かして、図のようなポーズに調整します。

横から見た図

28 腰部下側のカバーを開き、コクピットをスライドさせて引き出してから腰部上側のカバーを開きます。



29 ミサイルガンを取り付け、お好みでプロポーション優先用コクピットパーツを取り付けます。



30 左右の脚を外側にスライドさせて、「見た目重視補助パーツ」を取り付けることもできます。

