

**M.S.G**  
MODELING SUPPORT GOODS

# GIGANTIC ARMS ORBITAL MANEUVER

ギガンティックアームズ オービタルマニューバー



## ASSEMBLY MANUAL

© KOTOBUKIYA

**KOTOBUKIYA**  
CRAFTSMANSHIP

※使用例の画像で使われているプラモデルは本商品には付属しません。  
Contains weapon parts only. Plastic models shown in product images are not included.

## △ 注意

### 必ずお読みください。

- 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充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。思ひぬけ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あります。ご了承ください。

### ■組み立てる前に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・カッタ等できれいに切り取ってください。  
(カ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。

### 【パーツの接続について】

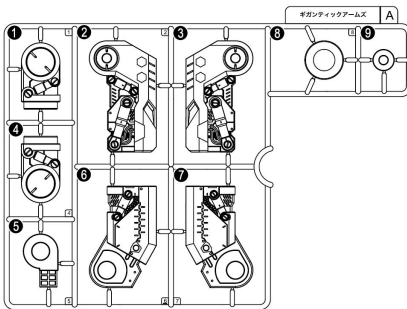
当キットの組み立てはハメ込み式ですが、別売りのプラスチックモデル用接着剤を使用して組み立てることで、よりしっかりとした仕上がりをお楽しみ頂けます。

※ABS製パーツの接着には、ABS用接着剤をご使用ください。

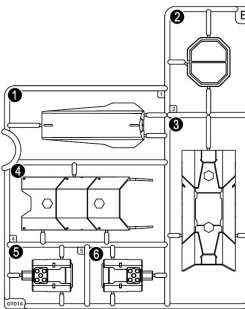
## ギガンティックアームズ オービタルマニューバー/パーツリスト

※アルティメットガーディアンとして完成させるには本商品とは別に、ギガンティックアームズ ストライクサーべント(別売り)×2、ギガンティックアームズ オービタルマニューバー(別売り)×1、ギガンティックアームズ オーダークレイドル(別売り)×1、ヘヴィウェポンユニット16 オーバードマニピュレーター(別売り)×2が必要です。

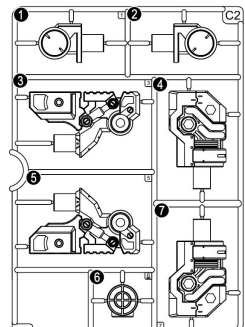
パーツA  
(スチロール樹脂:PS)



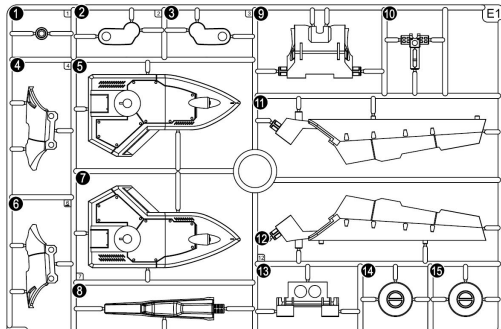
パーツB×2  
(スチロール樹脂:PS)



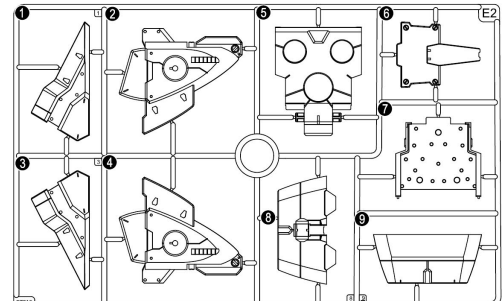
パーツC2  
(スチロール樹脂:PS)



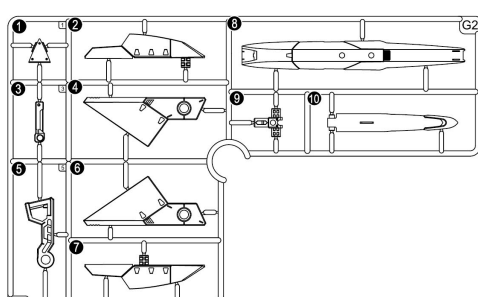
パーツE1  
(スチロール樹脂:PS)



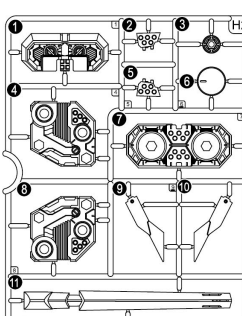
パーツE2  
(スチロール樹脂:PS)



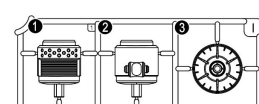
パーツG2×2  
(スチロール樹脂:PS)



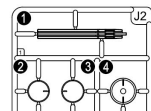
パーツH2  
(スチロール樹脂:PS)



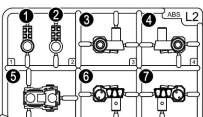
パーツI×2  
(スチロール樹脂:PS)



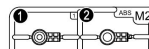
パーツJ2×2  
(スチロール樹脂:PS)



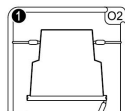
パーツL2  
(ABS樹脂:ABS)



パーツM2  
(ABS樹脂:ABS)



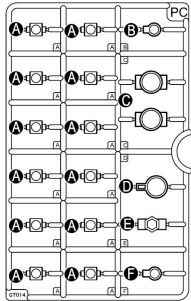
パーツO2  
(スチロール樹脂:PS)



パーツP2  
(スチロール樹脂:PS)

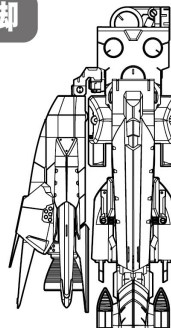


PC(ポリキャップ)パーツ×2  
(ポリエチレン:PE)

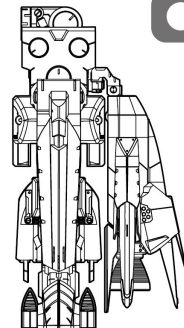


⚠ \*13ページからの「脚部フレームへの組み換え」で右脚と左脚で組み立て方の  
違う工程があります。組み立てには充分注意してください。

## ●右脚



## ●左脚



\*PCF×1 は予備パーツです。

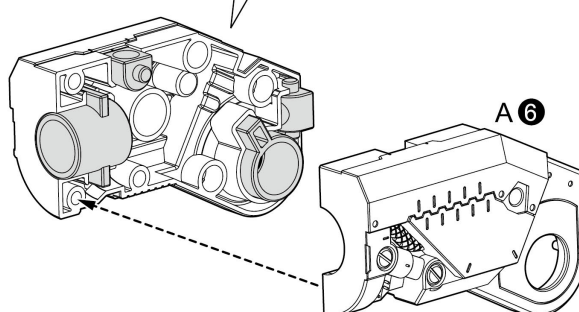
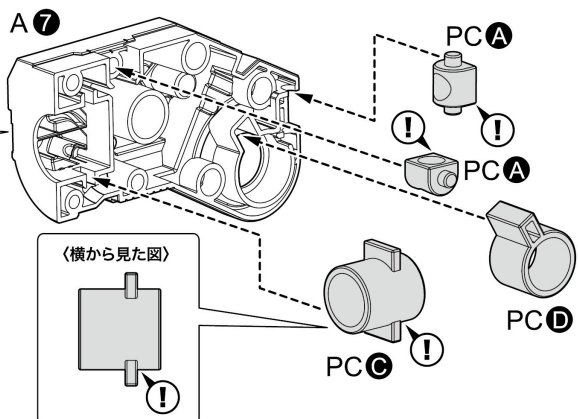
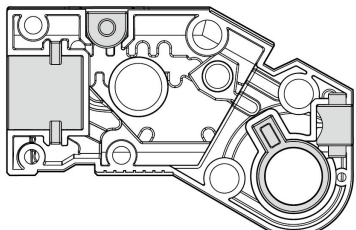
\*ABS製パーツへの塗装は、パーツの破損につながる恐れが  
ありますので、お勧めできません。

### 記号の説明 Symbol Explanation

←←	←①←	←	!	!	!	!	X2	!	!	!	!	!	!
はめ込む Insert	□の中の数字の順にはめ込む Insert in order according to the number indicated	強く差し込む Insert strongly	バーツの向きに注意 Be careful with the way the parts are facing	破損に注意 Fragile	接着剤の使用を推奨 Usage of glue is recommended	切り取る Cut off	選択式 Interchangeable parts	数字の個数作る Make as many as the number indicated	バーツの下にあるゲートを切り取る Cut off the gate from under the part	ピンセットの使用を推奨 Usage of tweezers is recommended	使用しないバーツ Parts that will not be used	切り取る位置に注意 Do not cut the connector part	

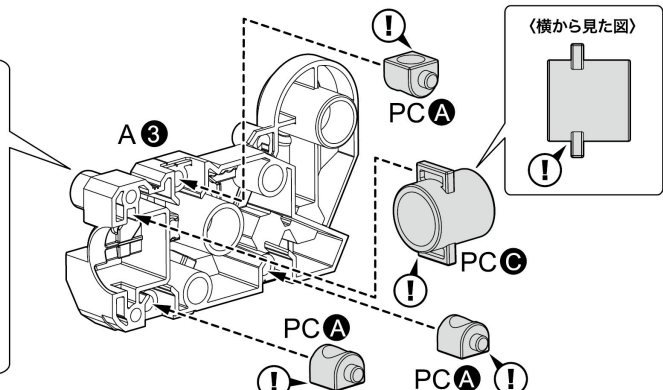
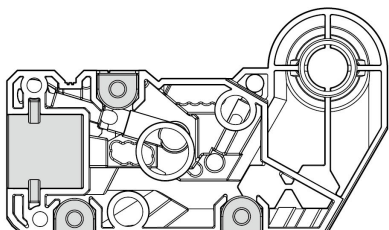
## 1 ベースユニットの組み立て

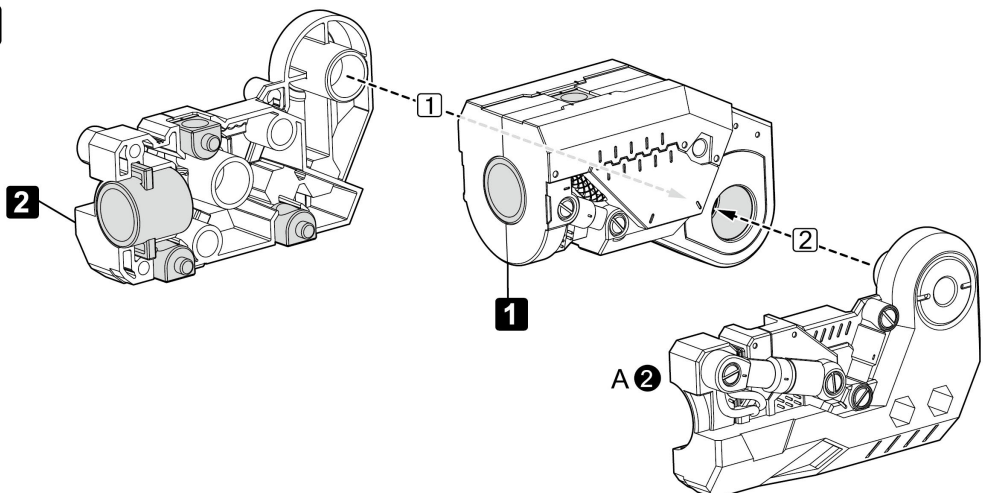
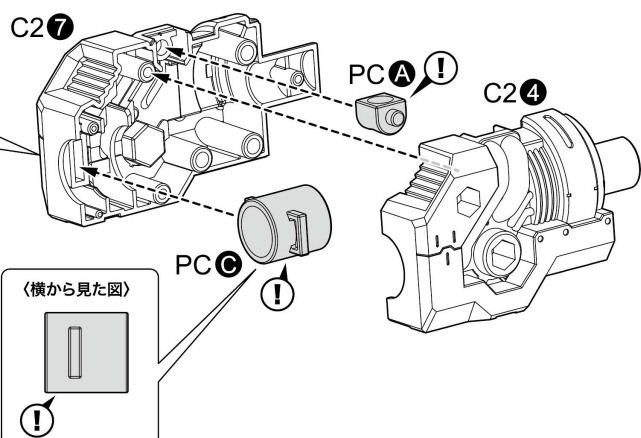
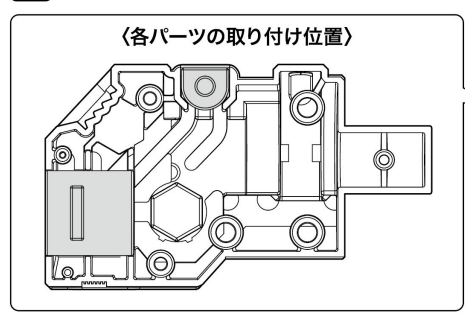
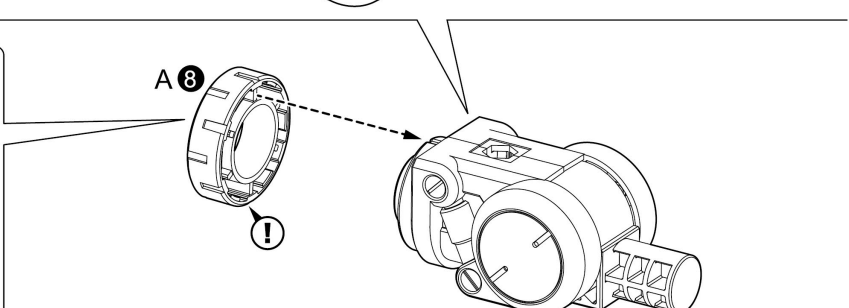
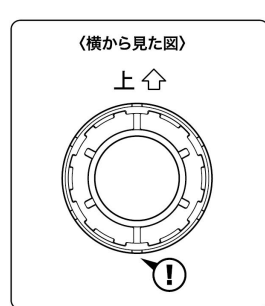
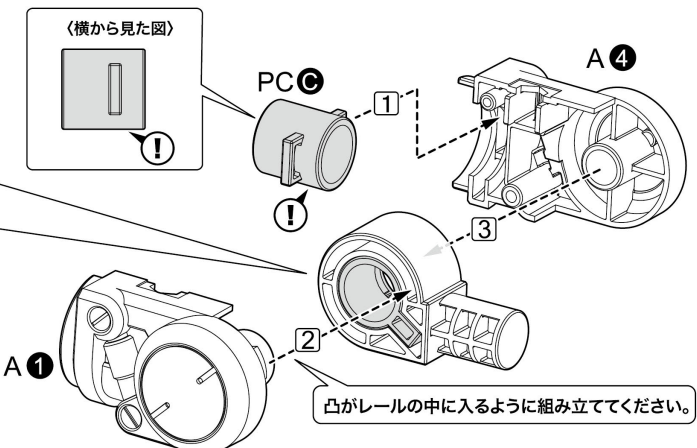
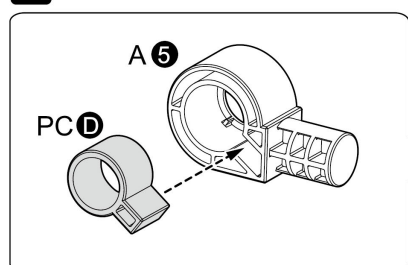
### 〈各パーツの取り付け位置〉



## 2

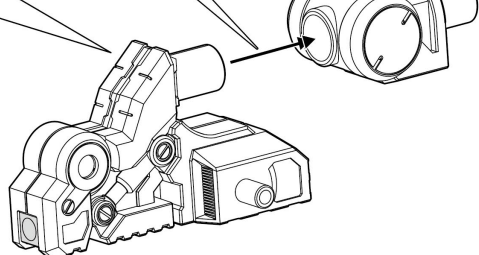
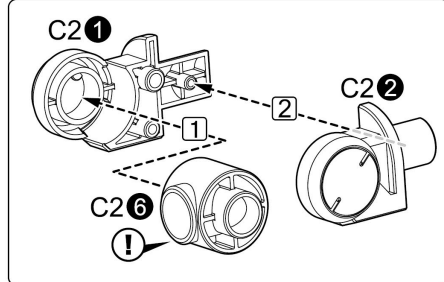
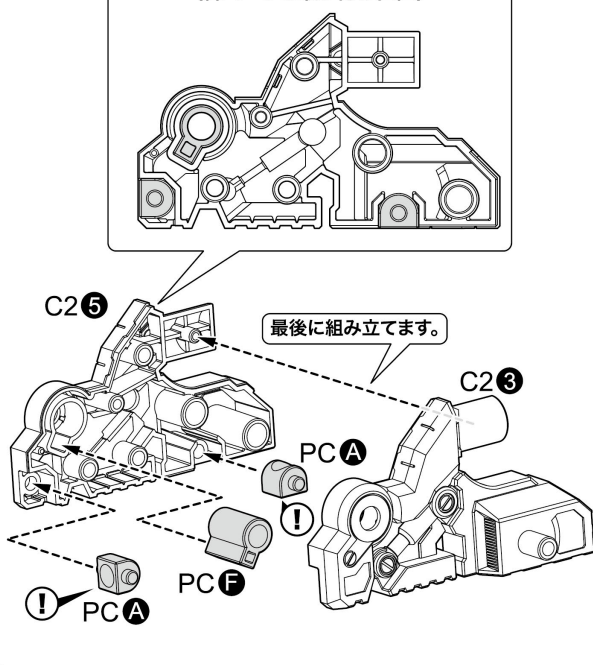
### 〈各パーツの取り付け位置〉



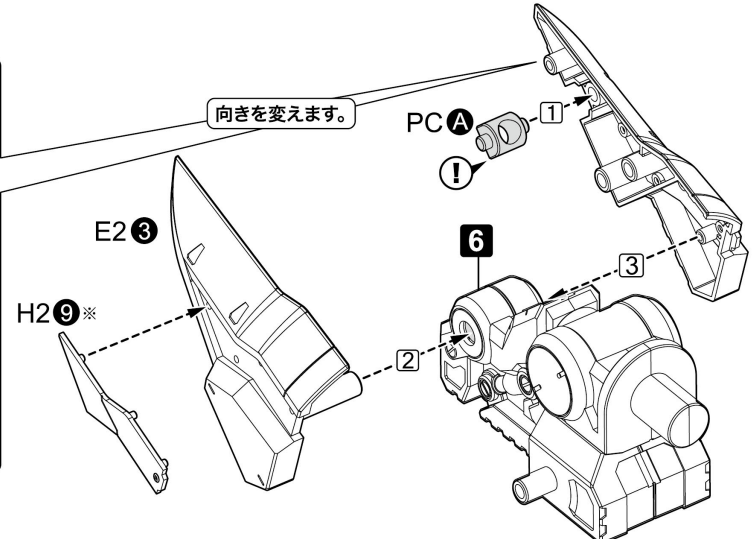
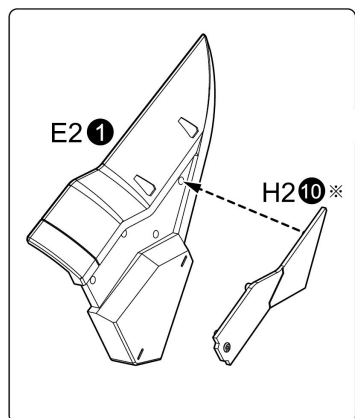
**3****4****5**

6

〈各パーツの取り付け位置〉

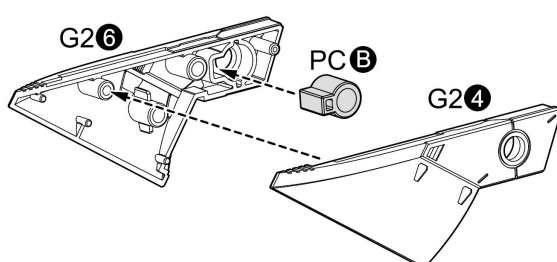


7

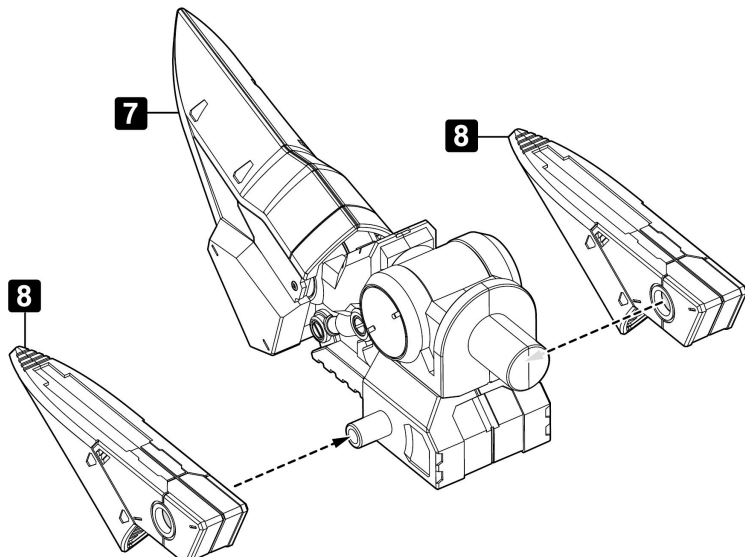


※ゲートをきれいに切り取ります。

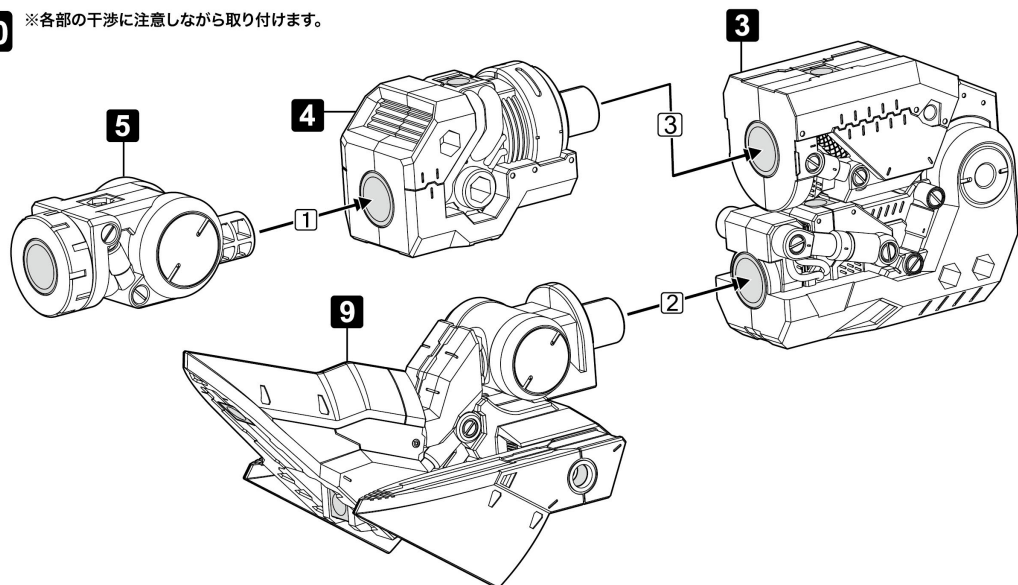
8 ×2



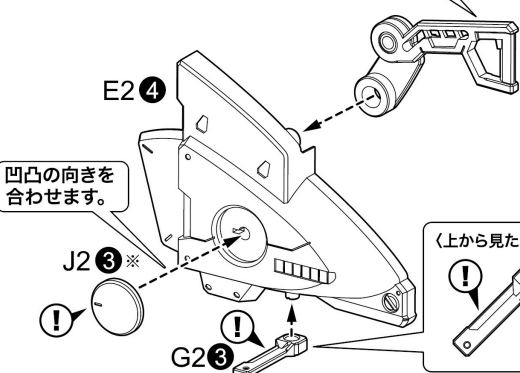
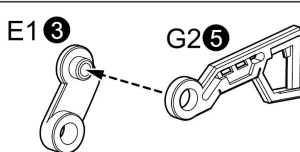
9



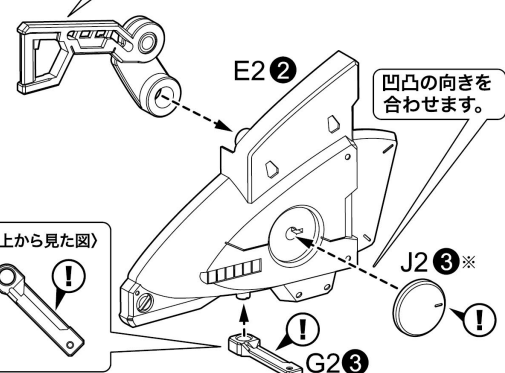
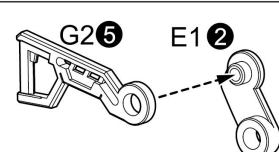
10 ※各部の干涉に注意しながら取り付けます。



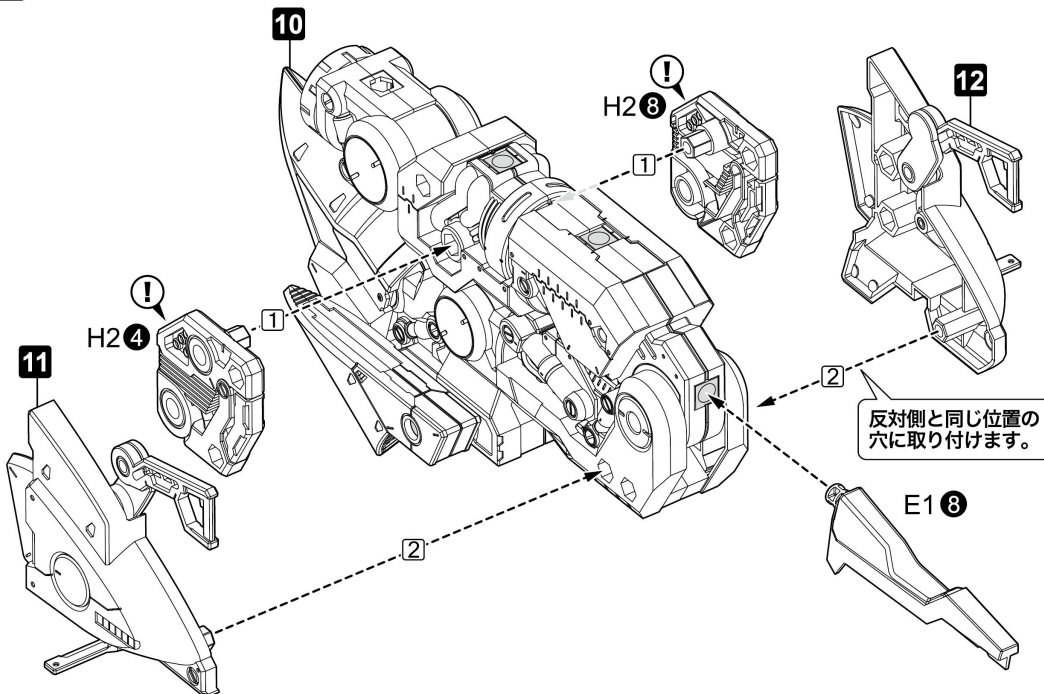
11



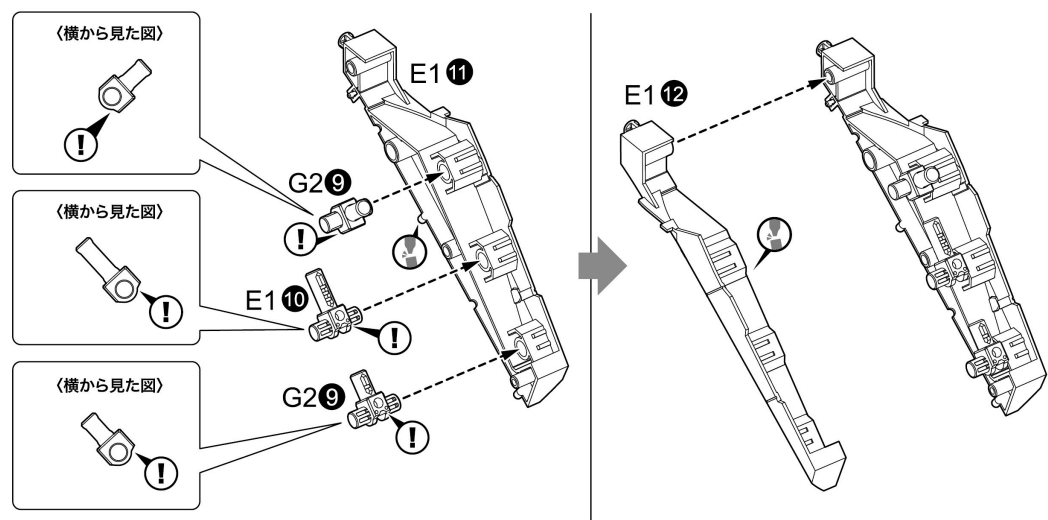
12



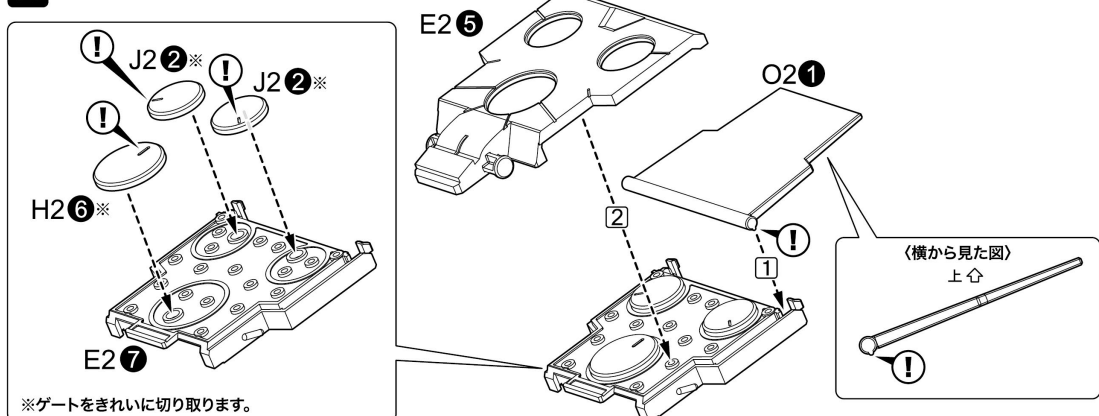
13



14



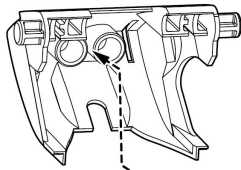
15



※ゲートをきれいに切り取ります。

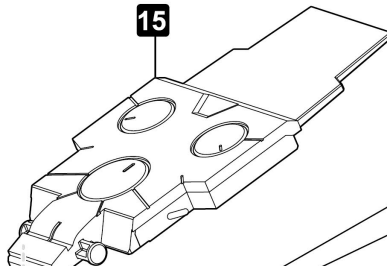
**16**

E1 ⑨

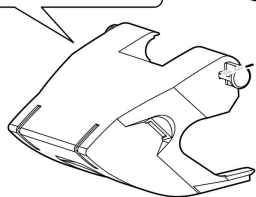


P2 ①※

15

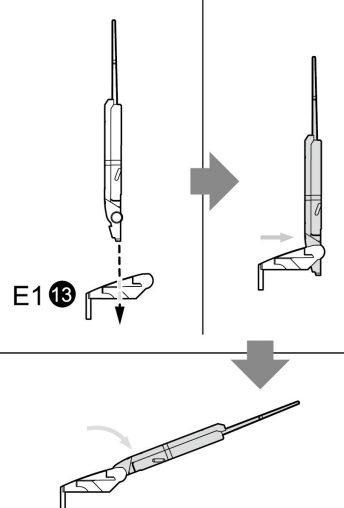


※P2 ①は上下がありますので方向  
に充分注意して取り付けてください。



E1 13※

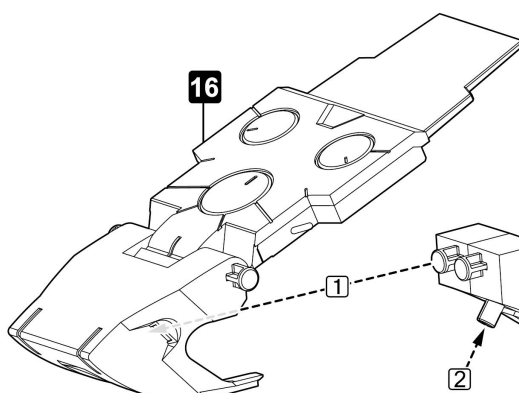
〈E1の取り付け方〉



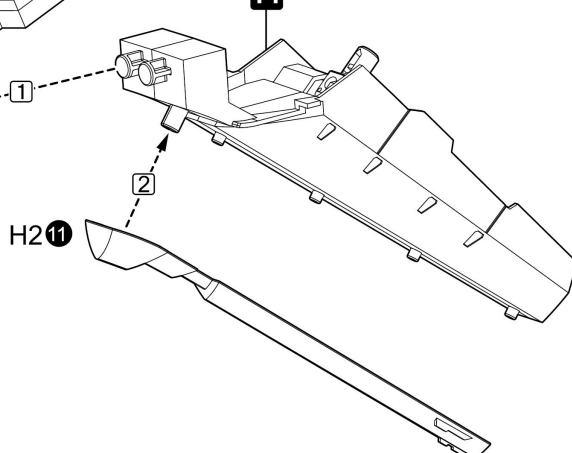
※ゲートをきれいに切り取ります。

**17**

16



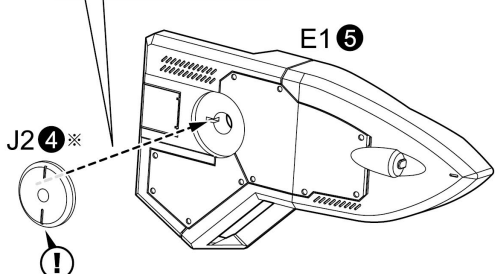
14



H2 ⑪

**18**

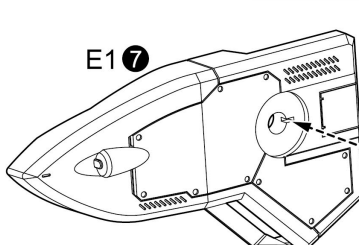
凹凸の向きを合わせます。



※ゲートをきれいに切り取ります。

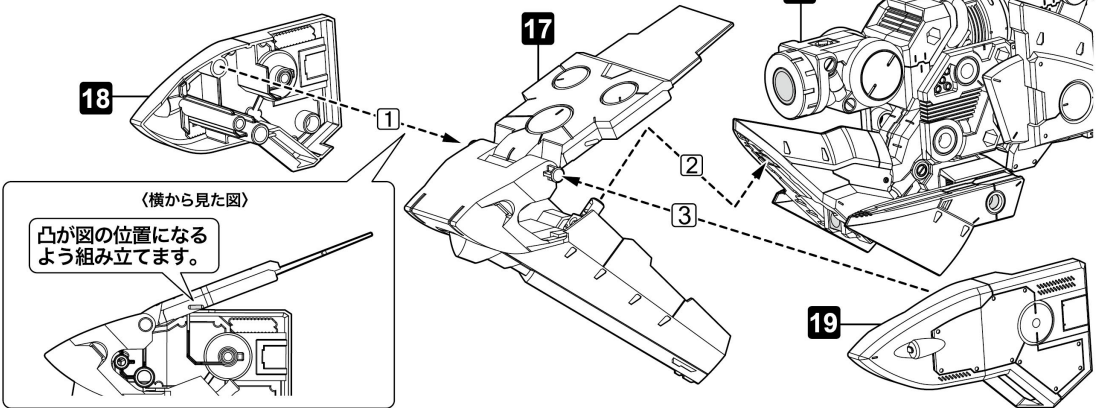
**19**

凹凸の向きを合わせます。



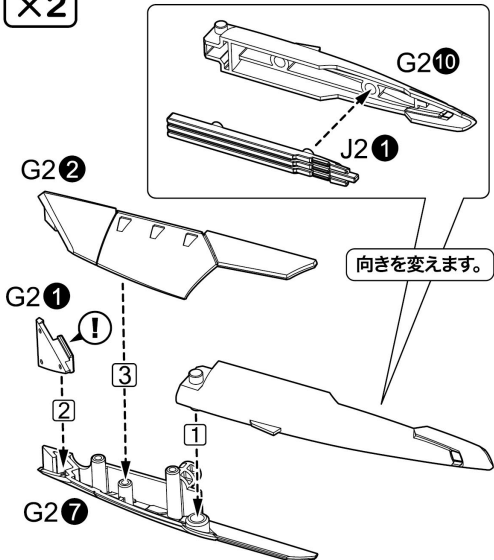
※ゲートをきれいに切り取ります。

## 20 〈メインフレームの完成〉

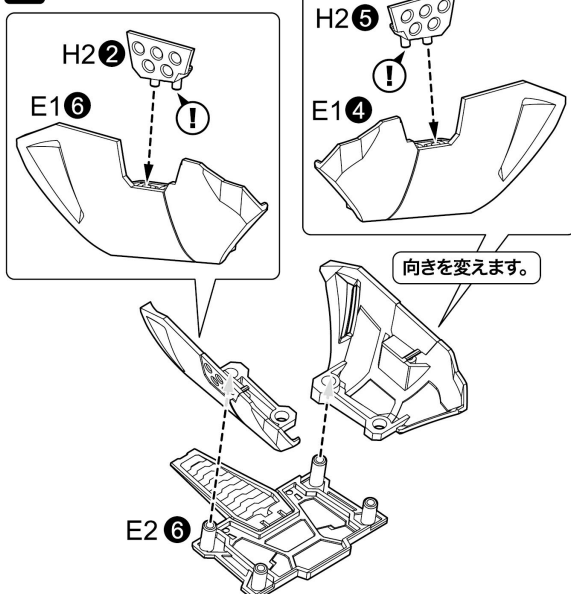


## 21 メインブースターの組み立て

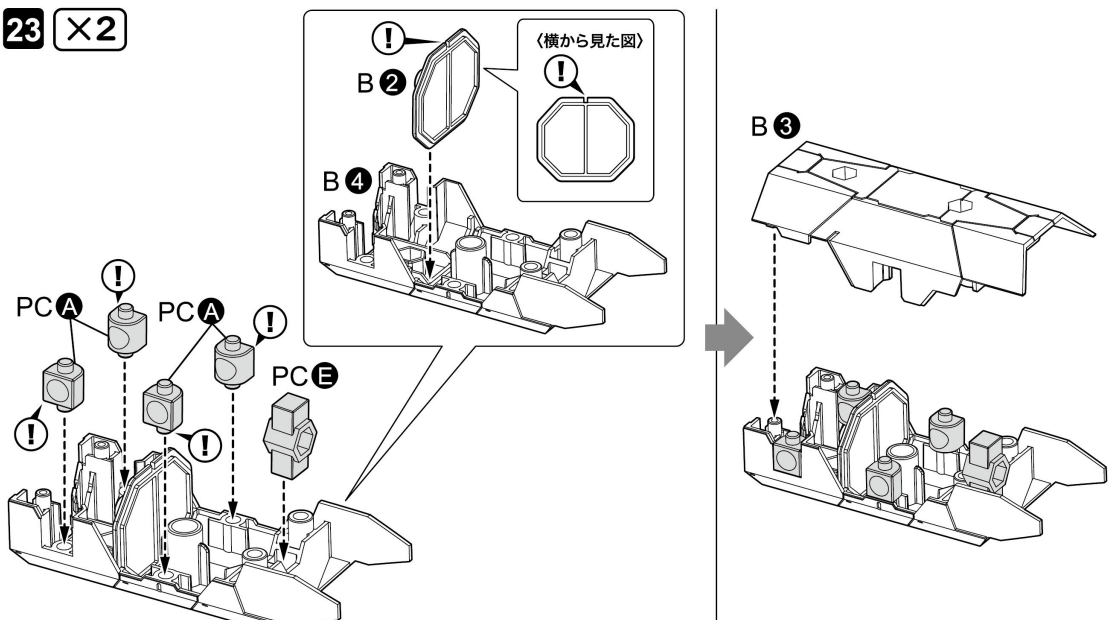
×2



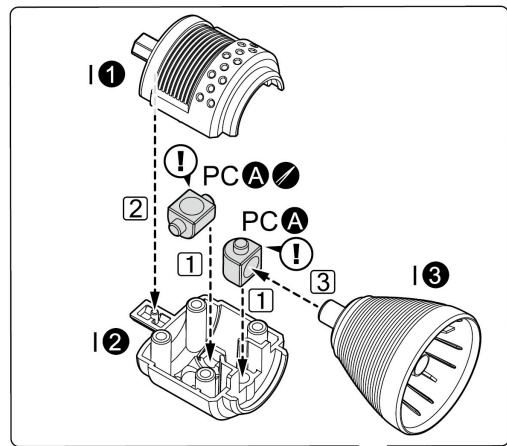
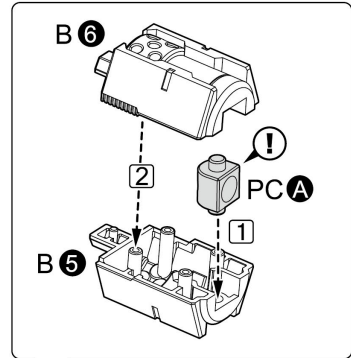
## 22



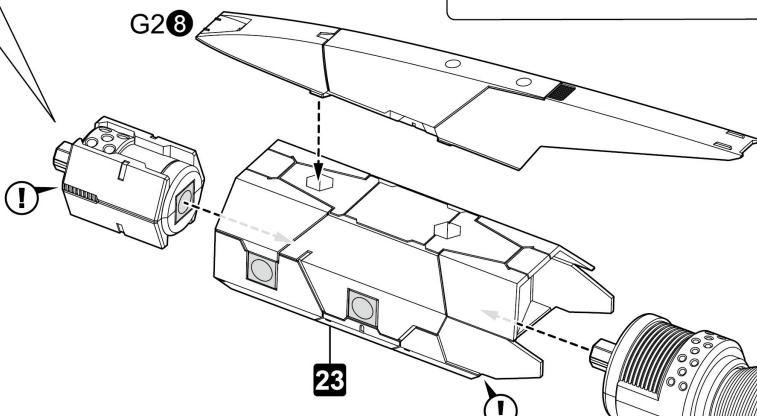
## 23 ×2



**24** ×2

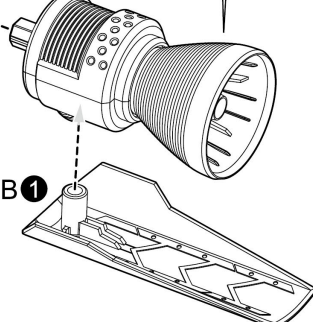


G28

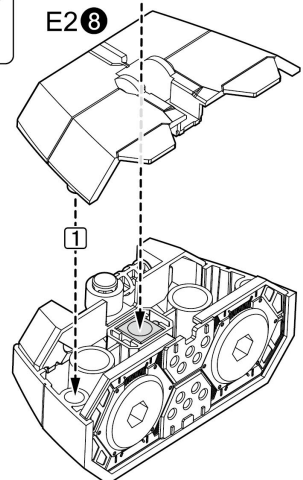
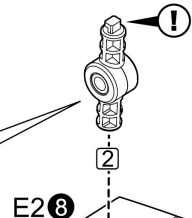
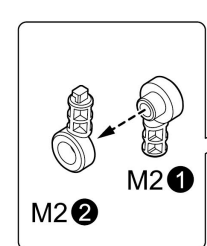
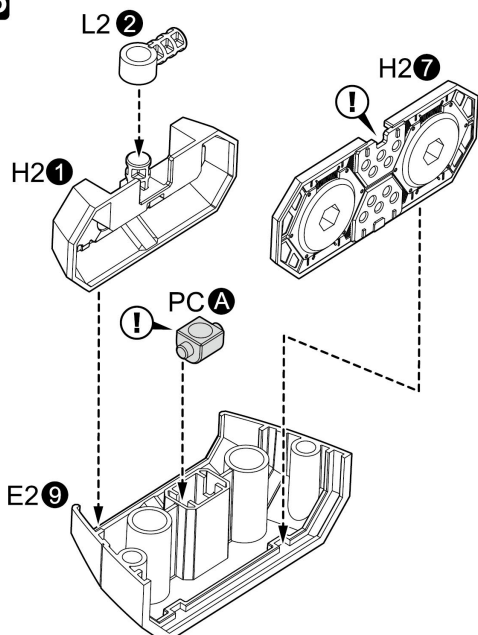


23

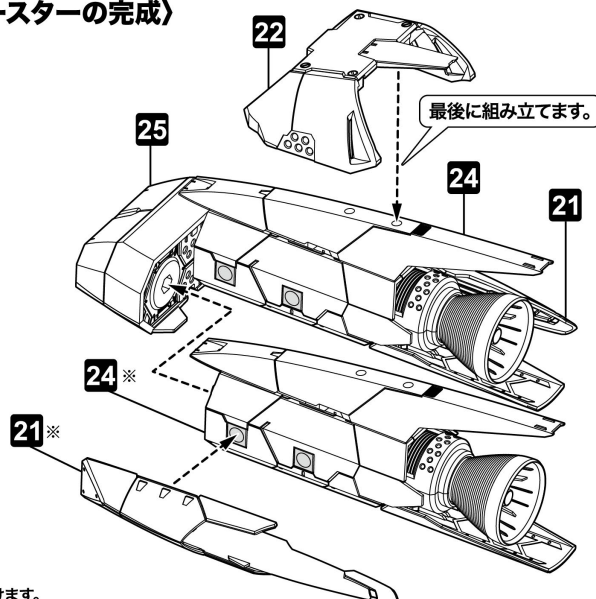
B1



**25**

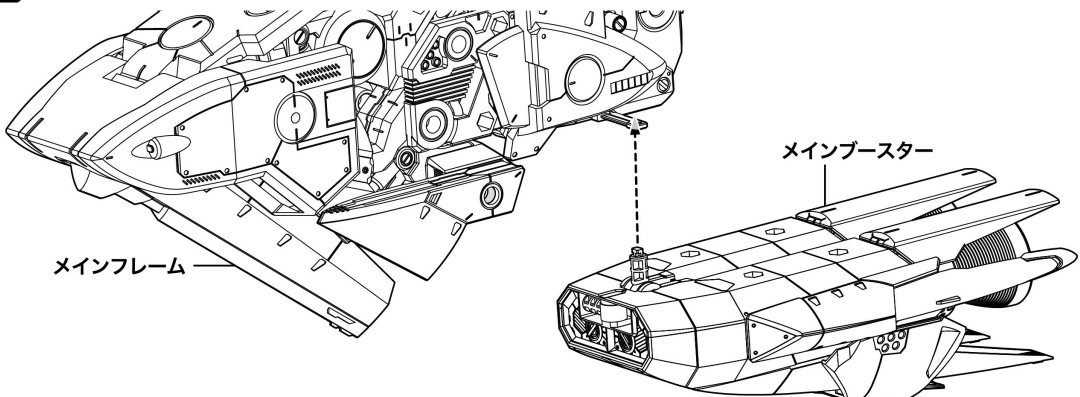


## 26 <メインブースターの完成>



※反対側も同様に取り付けます。

## 27 <ビークルモードの完成>



## フレームアームズ・ガール等の乗せ方

※写真はフレームアームズ・ガール アーキテクト（別売り）を使用しています。

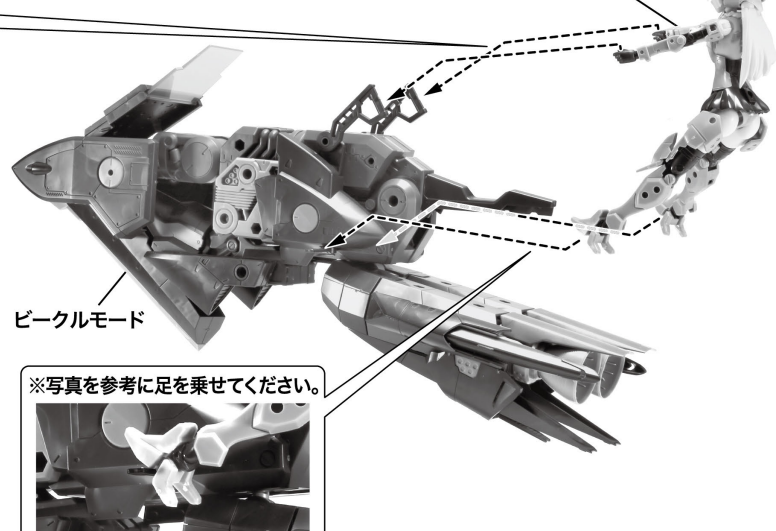
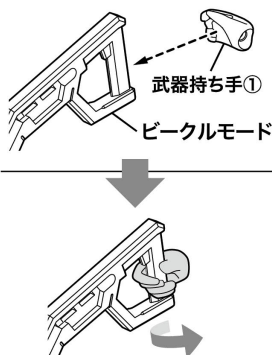
※写真を参考に各関節を調整してください。

フレームアームズ・ガール  
アーキテクト（別売り）

### 〈グリップの持たせ方〉

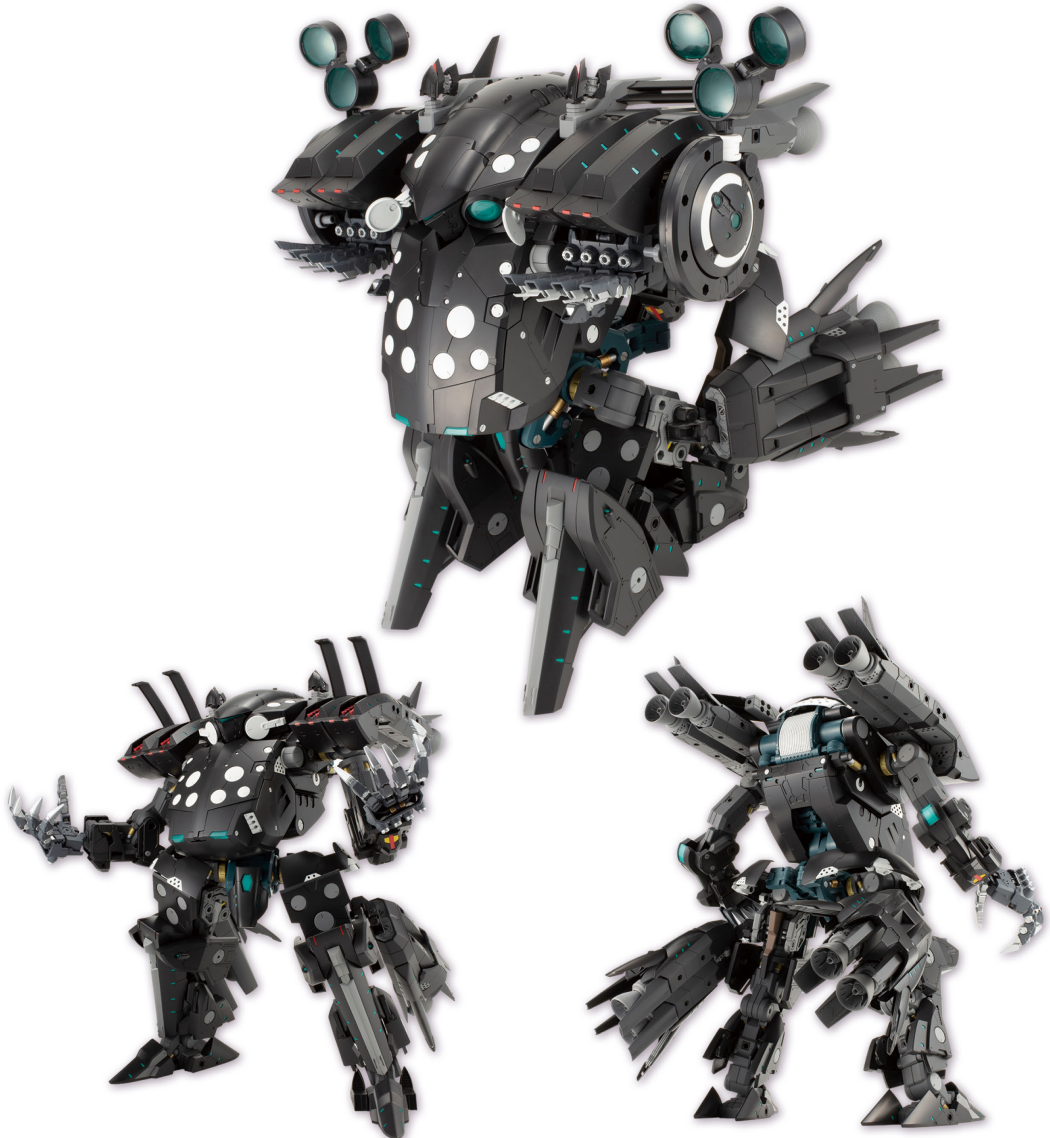
※「武器持ち手①」はフレーム  
アームズ・ガール アーキテクト  
(別売り)に付属のものを使用  
しています。

※左手も同様の手順で握らせます。



## CUSTOMIZATIONS

※画像の作例を再現するには複数の商品が必要になります。



別売りの各種プラモデルを集めてファイナルギンティックコンビネーション発動！「超巨神機甲アルティメットガーディアン」が完成します。



別売りの各種プラモデルのカスタマイズパーツとしても幅広く使用可能。ギミックと武器の塊である「ギンティックアームズ」を使いこなし、君だけの改造アイデアを見つけよう！

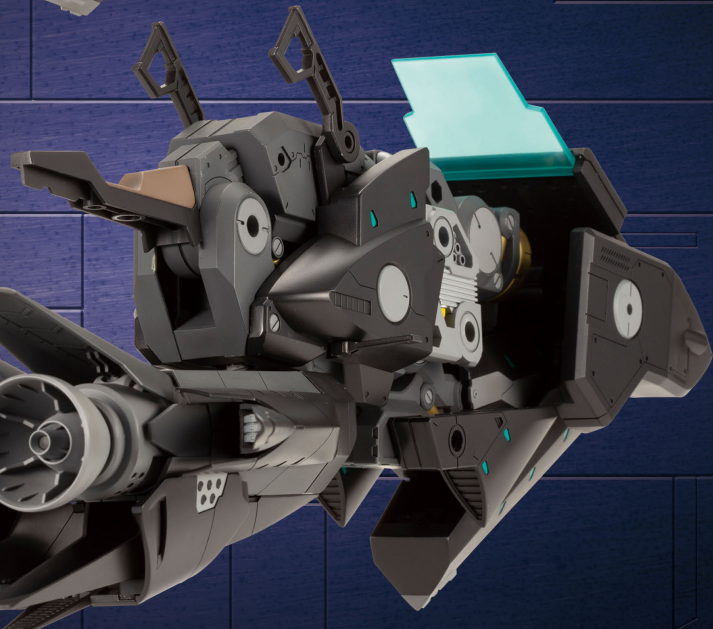
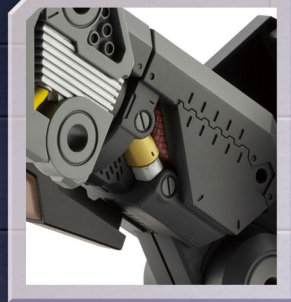
## COLOR GUIDE

1 Mr.カラー /H-1 水性ホビーカラー : ホワイト

GX201 Mr.メタリックカラーGX : GXメタルブラック

※こちらの塗料は全国の模型店及びホビーショップ等でお買い求めください。※塗料の配合比は参考値になります。ご了承ください。

※ラッカー系塗料(溶剤系アクリル樹脂塗料)と、水性塗料(水溶性アクリル樹脂塗料)は混色できませんので、ご注意ください。



### 外装 ブラック

- 2 / H-2 : ブラック(65%)
- 22 / H-72 : ダークアース(15%)
- 1 / H-1 : ホワイト(10%)
- 29 / H-17 : 艦底色(10%)



### 外装 グレー 1

- 1 / H-1 : ホワイト(75%)
- 2 / H-2 : ブラック(20%)
- 41 / H-47 : レッドブラウン(5%)



### 外装 グレー 2

- 13 / H-53 : ニュートラルグレー(80%)
- 2 / H-2 : ブラック(20%)



### シート ブラウン

- 22 / H-72 : ダークアース(60%)
- 29 / H-17 : 艦底色(20%)
- 2 / H-2 : ブラック(10%)
- 1 / H-1 : ホワイト(10%)



### ケーブル レッド

- 79 / H-23 : シャインレッド(60%)
- 29 / H-17 : 艦底色(20%)
- 100 / H-43 : マルーン(15%)
- 1 / H-1 : ホワイト(5%)



### ケーブル イエロー

- 4 / H-4 : イエロー(100%)



### シリンダー ゴールド

- GX210 : GX ブルーゴールド(100%)



### シリンダー シルバー

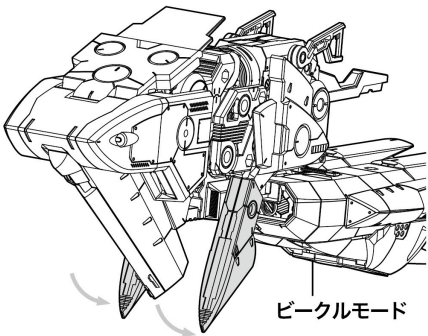
- 8 / H-8 : シルバー(100%)



### センサー グリーン

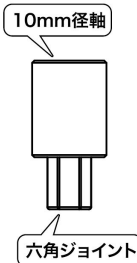
- ベース
- GX213 : GX ホワイトシルバー(100%)
  - コート
  - 50 / H-93 : クリアーブルー(49%)
  - 138 : クリアーグリーン(48%)
  - 175 : 蛍光グリーン(2%)
  - 1 / H-1 : ホワイト(1%)

## 降着姿勢について



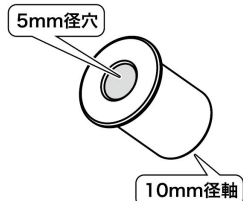
## H2@について

※H2@は10mm径の穴を六角ジョイントに変換するパーツとして使用することができます。



## A@について

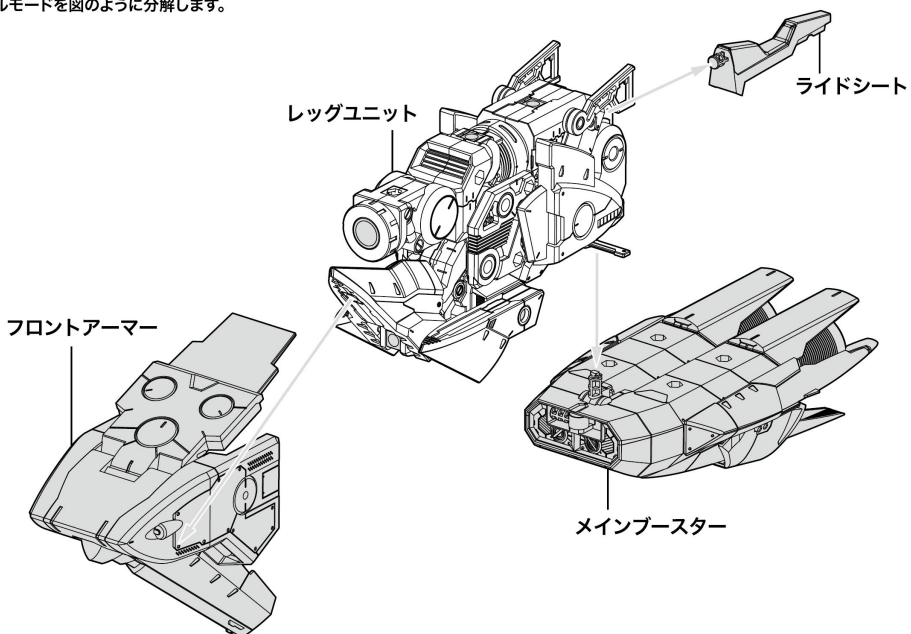
※A@はアルティメットガーディアンの手首ジョイントパーツとして使用するほかに10mm径の穴を5mm径の穴に変換するパーツとして使用することができます。



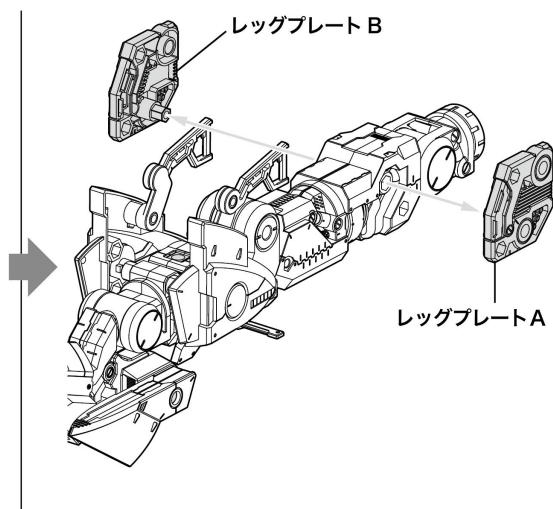
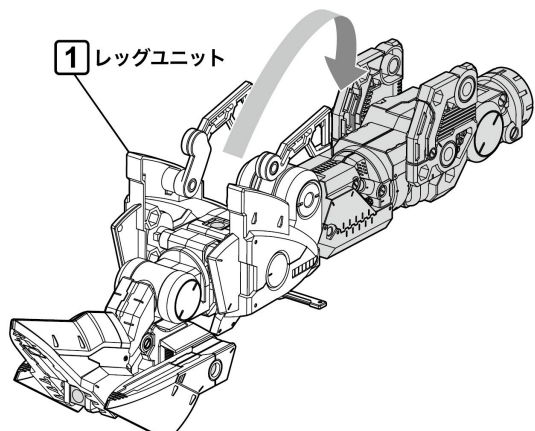
## 脚部フレームへの組み換え

※アルティメットガーディアンとして完成させるには本商品とは別にギガンティックアームズストライクサーベント(別売り)×2、ギガンティックアームズ オービタルマニューバー(別売り)×1、ギганティックアームズ オーダークレイドル(別売り)×1、ヘヴィウェポンユニット16オーバードマニピュレーター(別売り)×2が必要です。

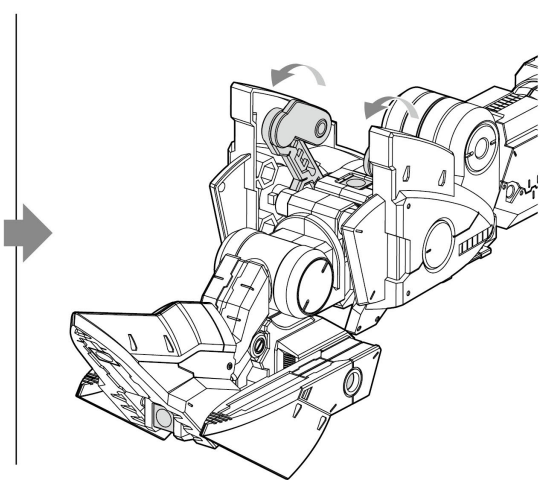
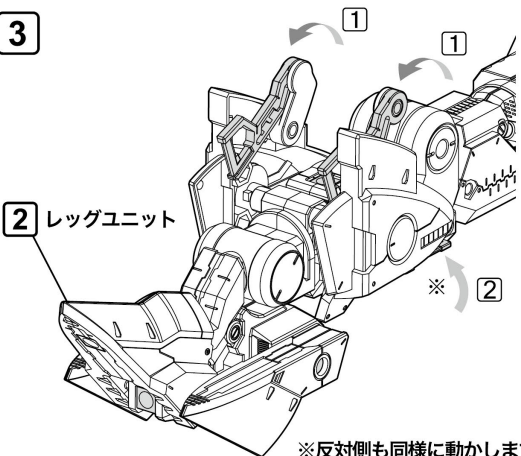
1 ※ビームモードを図のように分解します。



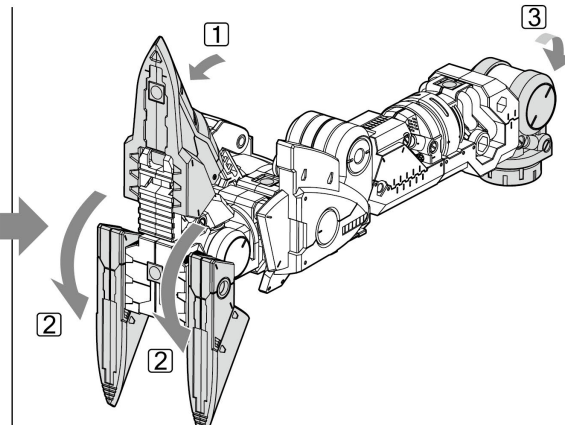
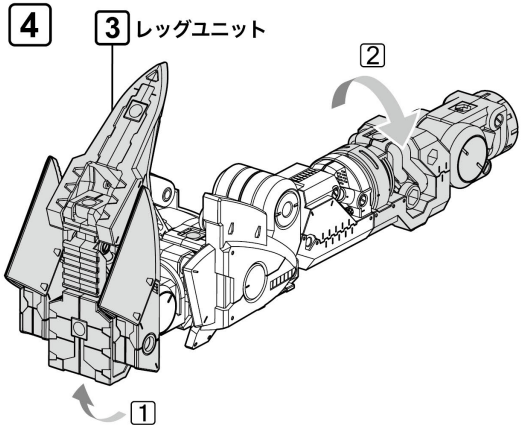
## 2 レッグユニットの組み換え



3

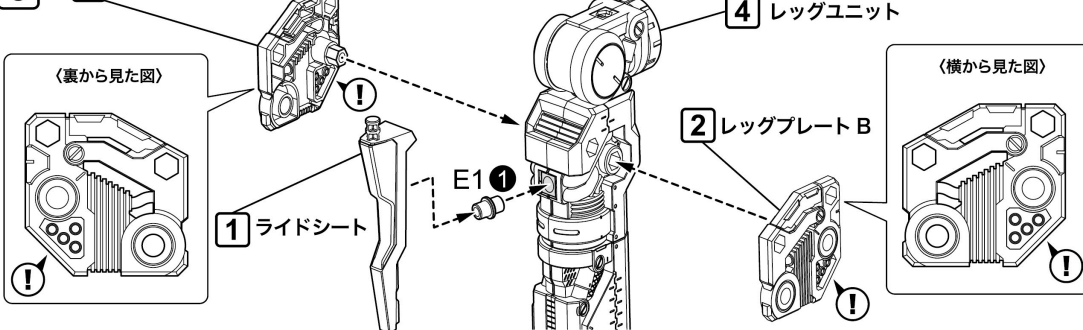


4



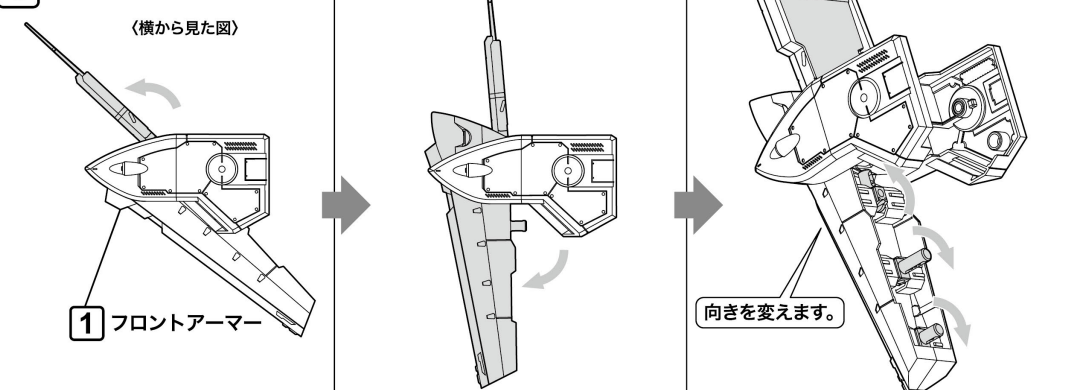
5

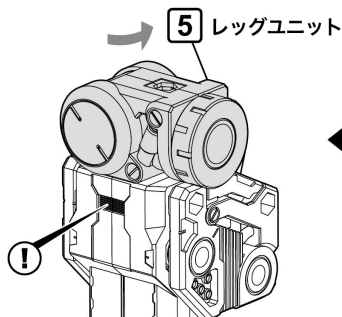
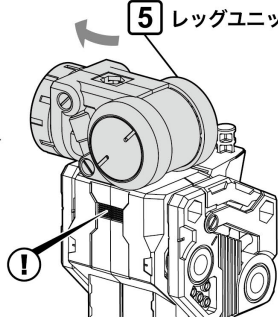
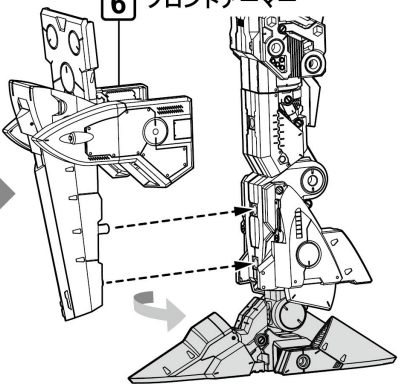
2 レッグプレートA



6

〈横から見た図〉

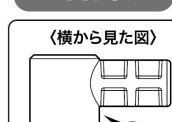


**7 ●右脚用****●左脚用****6 フロントアーマー**

※図は説明のために、一部パーツを省略しています。

**8 ●右脚用**

L2 ④ + L2 ⑦



L2 ① !

**●左脚用**

L2 ⑤



L2 ③ + L2 ⑥

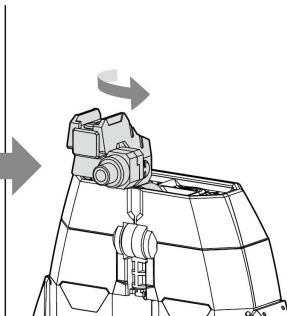
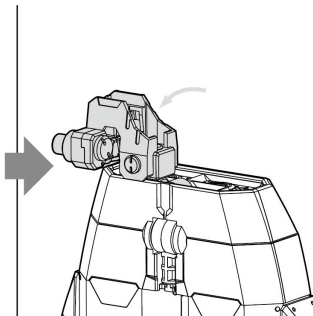
L2 ① !

**9 ●右脚用**

1 メインブースター

2 ↓

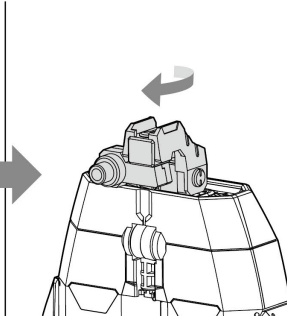
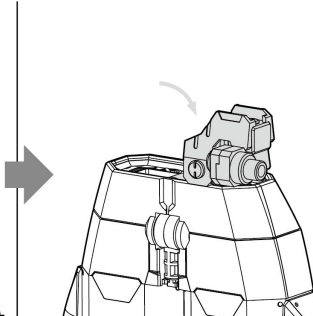
1

**●左脚用**

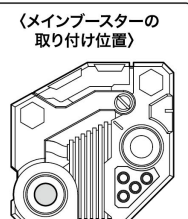
1 メインブースター

2 ↓

1

**10 <レッグユニット(右)の完成>****●右脚用**

7 レッグユニット



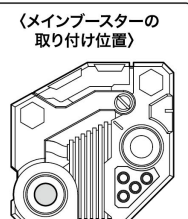
※図は説明のために、一部  
パーツを省略しています。

9 メインブースター

**<レッグユニット(左)の完成>****●左脚用**

7 レッグユニット

9 メインブースター



※図は説明のために、一部  
パーツを省略しています。

9 メインブースター

## アルティメットガーディアンへのファイナルギンティックコンビネーション(人型合体形態の組み立て)

※アルティメットガーディアンとして完成させるには本商品とは別に、ギンティックアームズ ストライクサーペント（別売り）×2、ギンティックアームズ オービタルマニューバー（別売り）×1、ギンティックアームズ オーダークレイドル（別売り）×1、ヘヴィウェポンユニット16 オーバードマニピュレーター（別売り）×2が必要です。

※レッグユニットは組み立てで選択しなかった側が別売りになります。

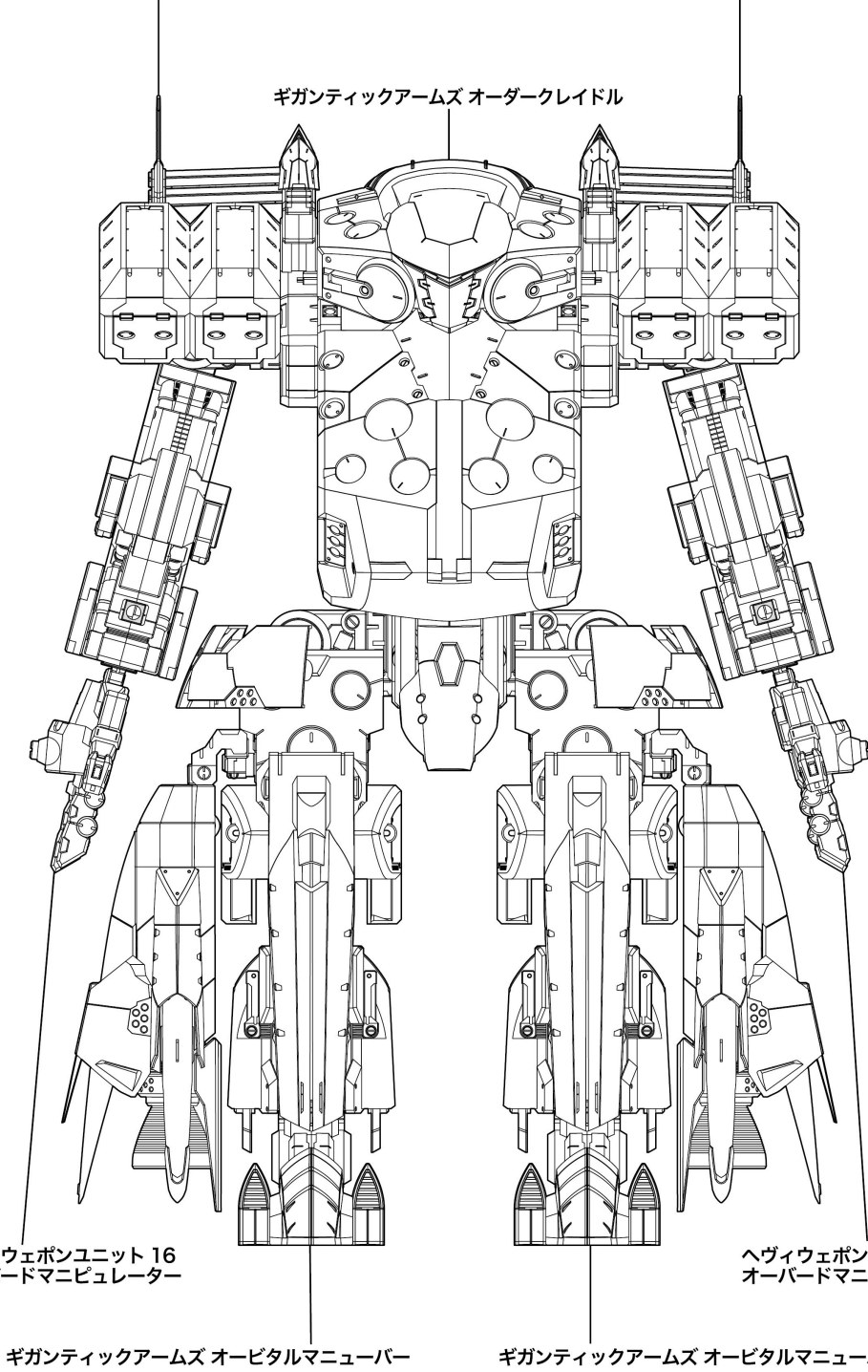
※アームユニット、ショルダーユニットはそれぞれ右、左をギンティックアームズ ストライクサーペントの取扱説明書を参考に作り分けてください。

〈アルティメットガーディアンを前から見た図〉

ギンティックアームズ ストライクサーペント

ギンティックアームズ ストライクサーペント

ギンティックアームズ オーダークレイドル



ヘヴィウェポンユニット16  
オーバードマニピュレーター

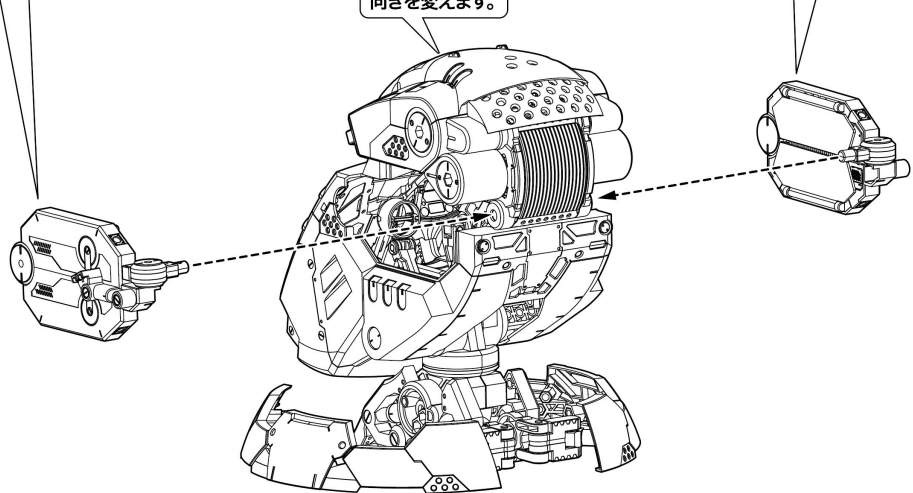
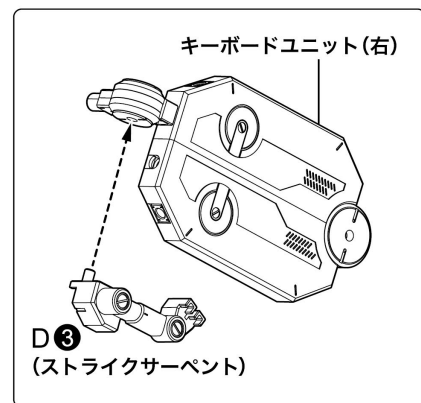
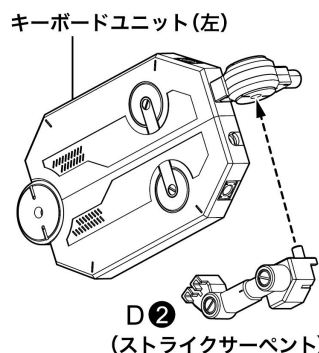
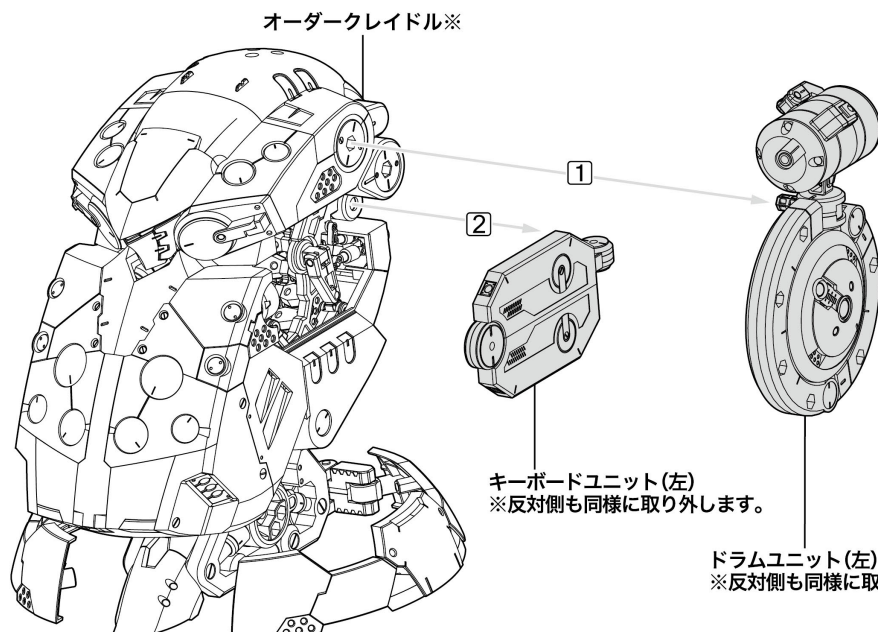
ヘヴィウェポンユニット16  
オーバードマニピュレーター

ギンティックアームズ オービタルマニューバー

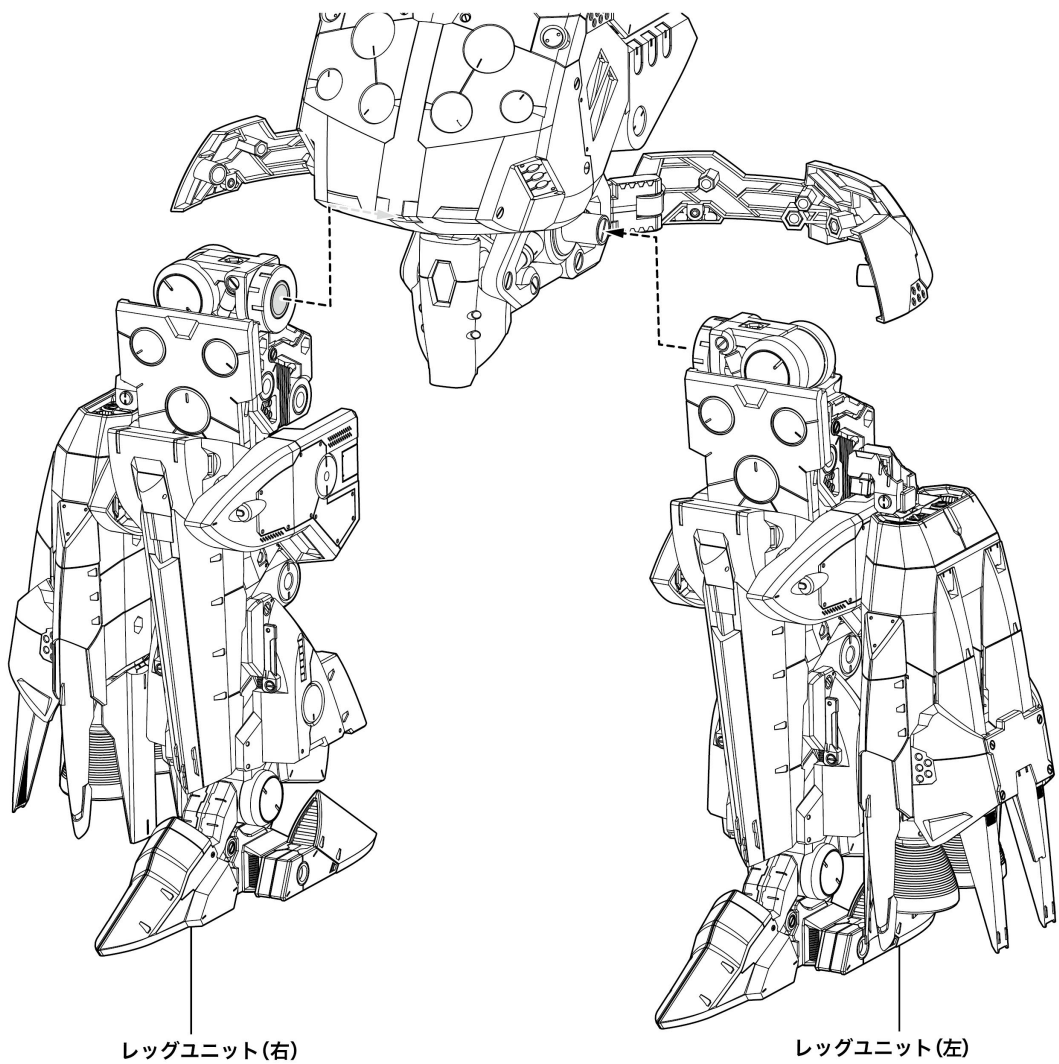
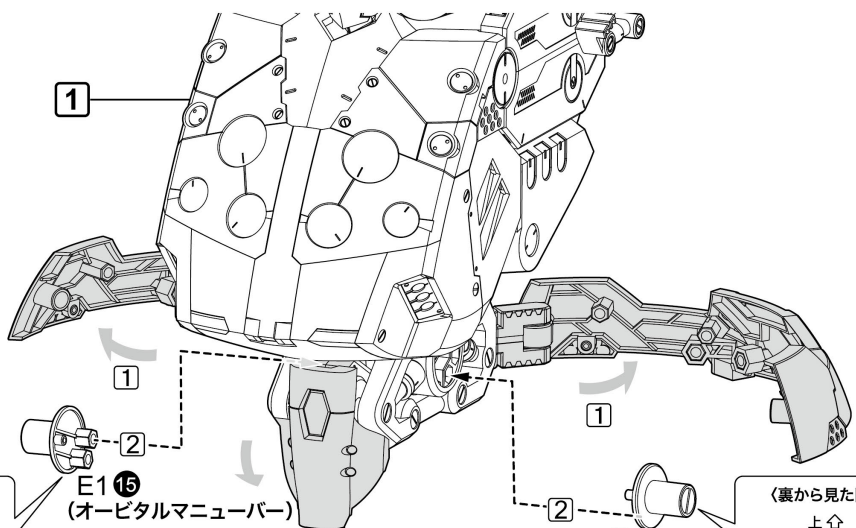
ギンティックアームズ オービタルマニューバー

1

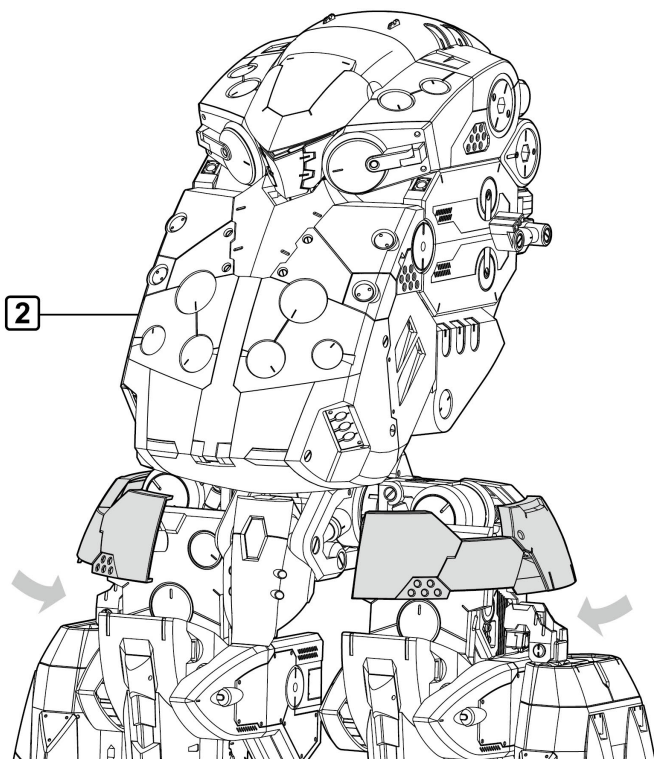
※オーダークレイドルは〈本体の完成〉状態から使用してください。



2

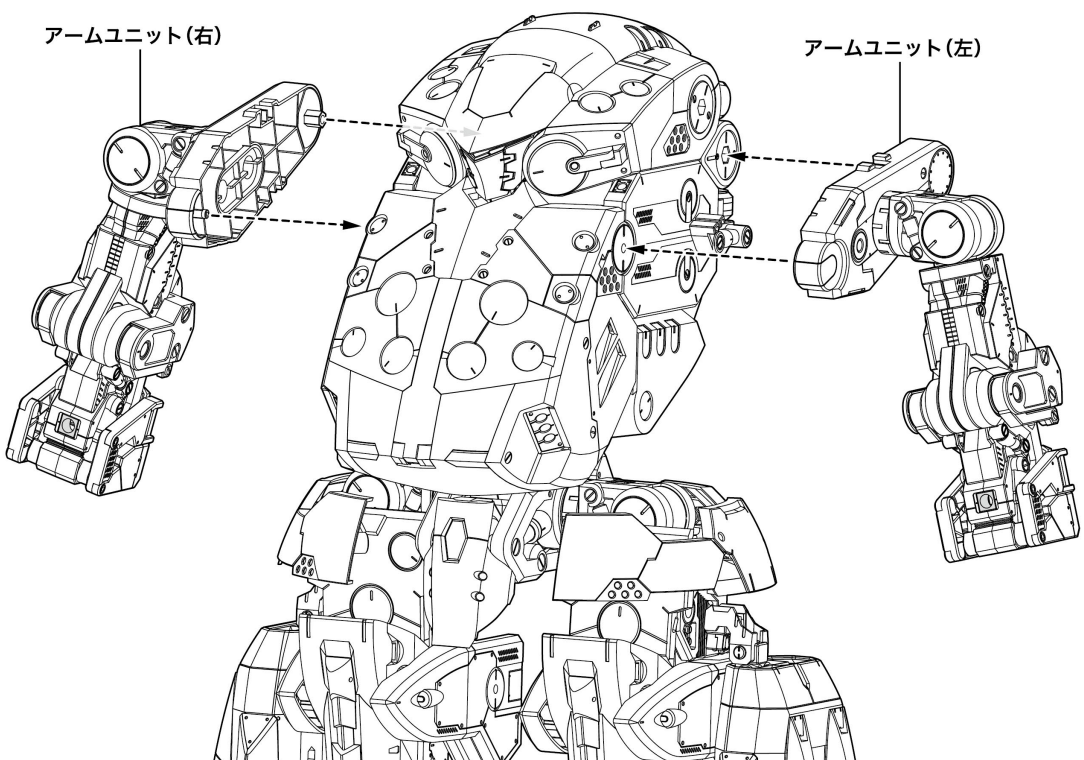


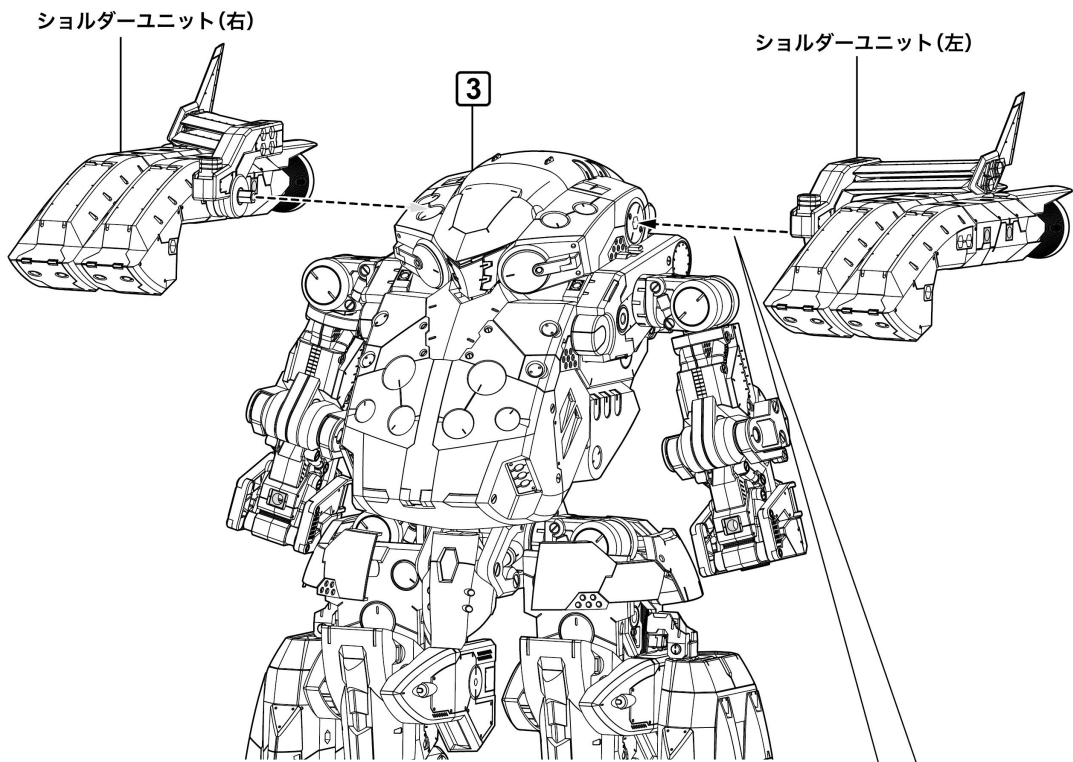
3



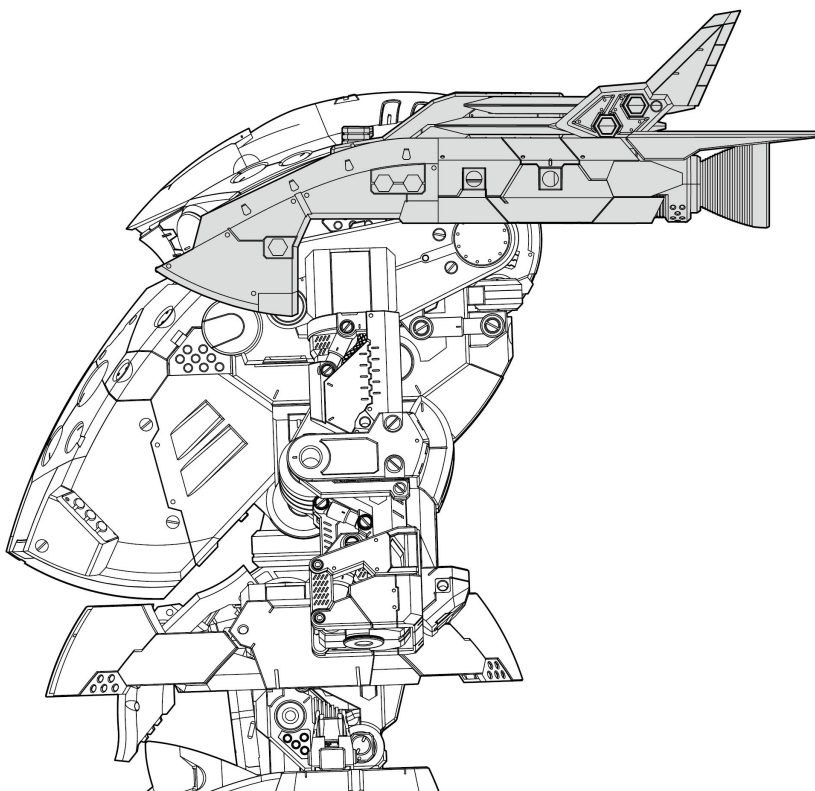
アームユニット(右)

アームユニット(左)



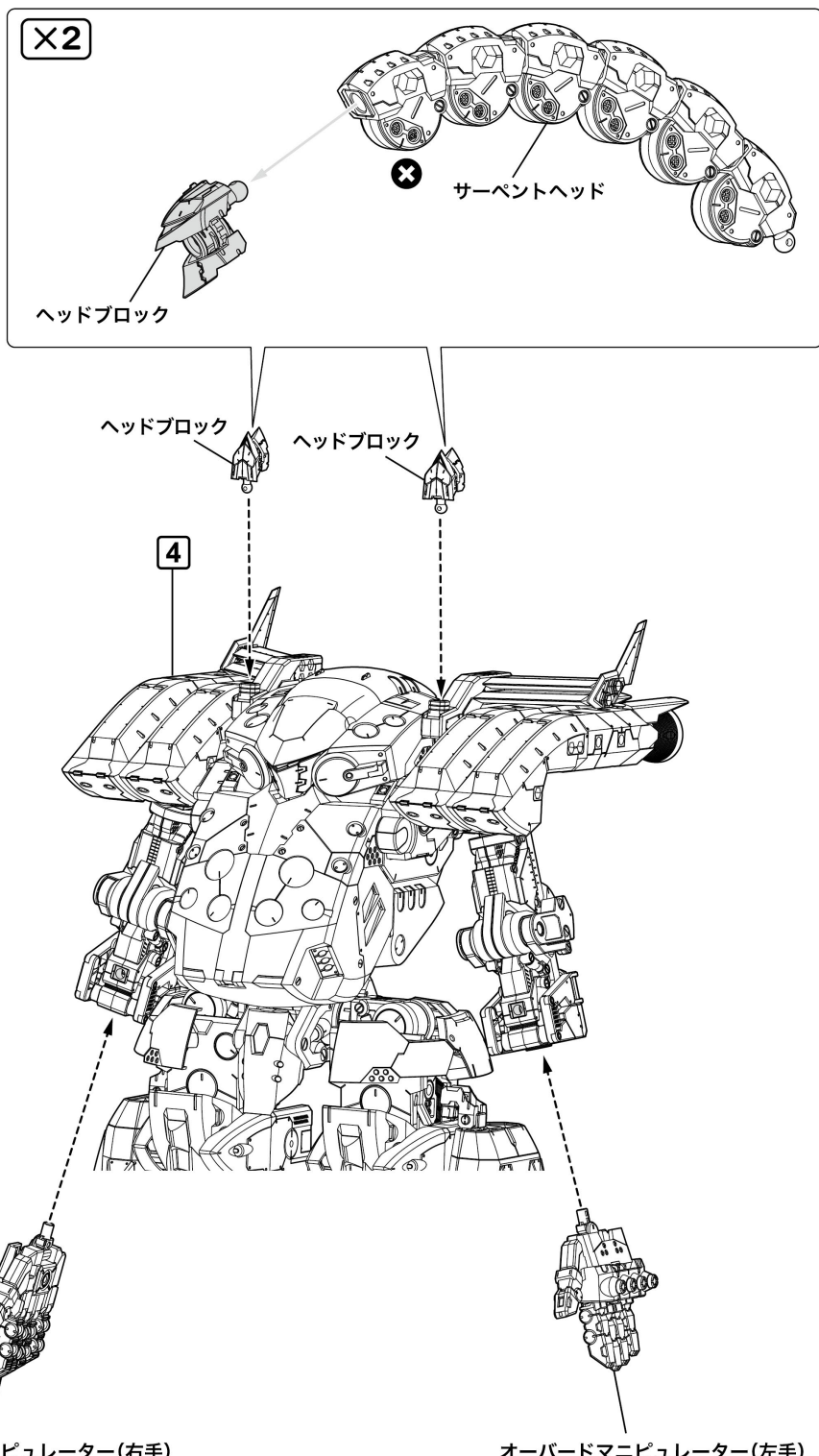


〈ショルダーユニットの取り付け位置〉



## 5 〈アルティメットガーディアンの完成〉

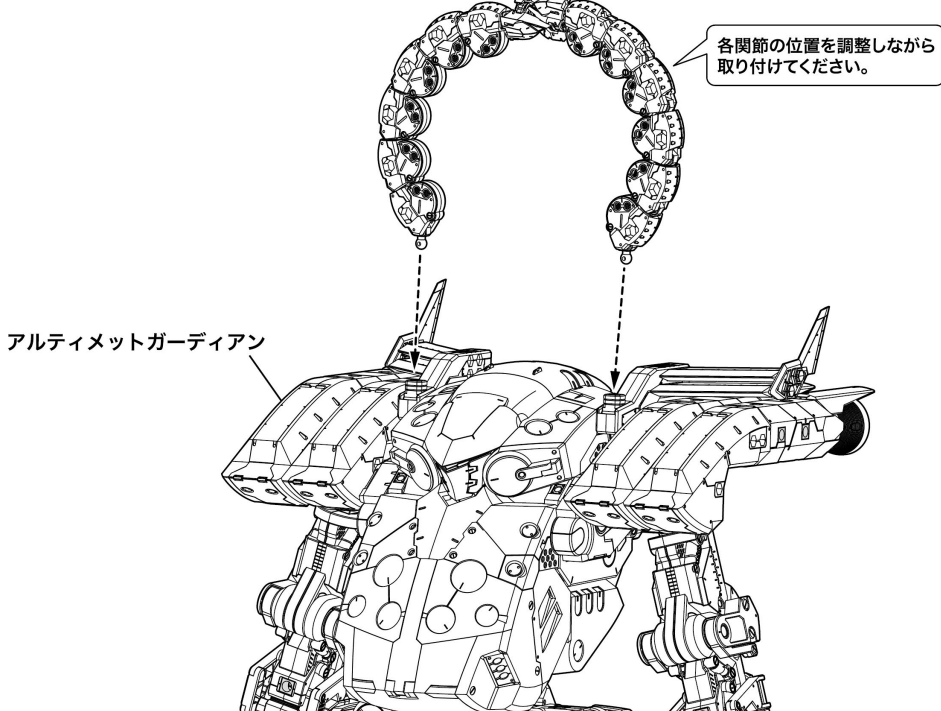
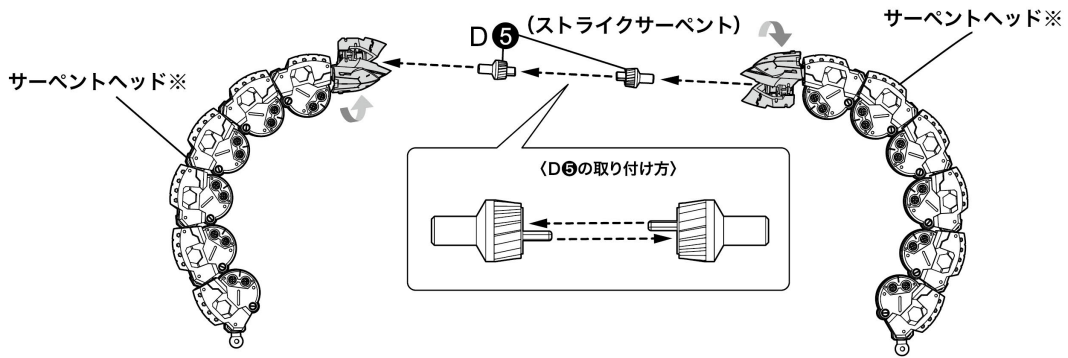
※オーバードマニピュレーターはそれぞれ右手、左手を取り扱い説明書を参考に作り分けてください。  
またオーバードマニピュレーターの工程④では5mm径軸の太さにするためにD6を取り付けてください。



## ヘッドブロックの連結方法

※あらかじめ、アルティメットガーディアンからヘッドブロックを取り外して、  
サーペントヘッドに組み換えておきます。

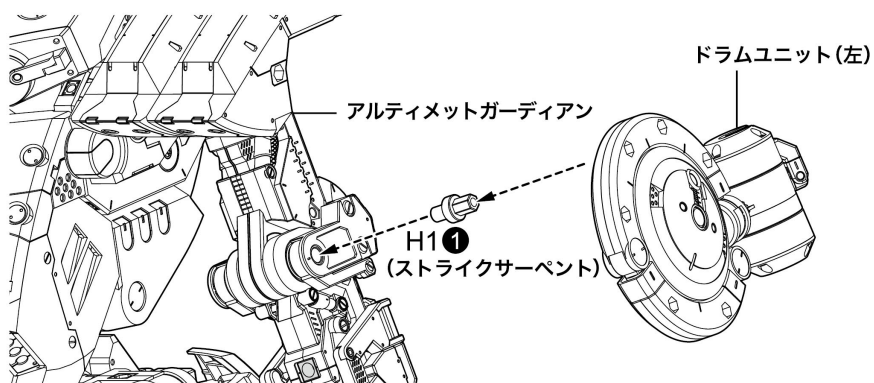
※D④を取り付けることでサーペントヘッド同士を連結させることができます。



## ドラムユニットの取り付け方

※図は左腕に取り付ける場合の説明です。右腕にも同様に取り付けることができます。

※ドラムユニット(右)も同様に取り付けることができます。





**GIGANTIC ARMS**