

# VARIABLE FORMATION

## SRX 取扱説明書



※画像はイメージです。  
※画像はCGで作成されたものです。

© SRWOG PROJECT

変形合体中に使用されているアイコン



①→②の順番で変形させる。

▼ 向きに注意

**△ 注意** お買い上げのお客様へ 必ずお読みください。

- 本商品の対象年齢は15才以上です。対象年齢未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 小さな部品がありますので、小さなお子様が悪く飲み込まないように注意してください。窒息などの危険があります。
- 尖った部分や鋭い部分がありますので、取扱いや保管場所に注意してください。思わぬケガをする恐れがあります。

〈使用上の注意〉

- 可動部分・取付部分を無理な方向に強く引っ張ったり、曲げたりしないでください。
- 本商品を樹脂製のソファやシート、タイルなどの上に置かないでください。長時間接触していると色がる場合があります。

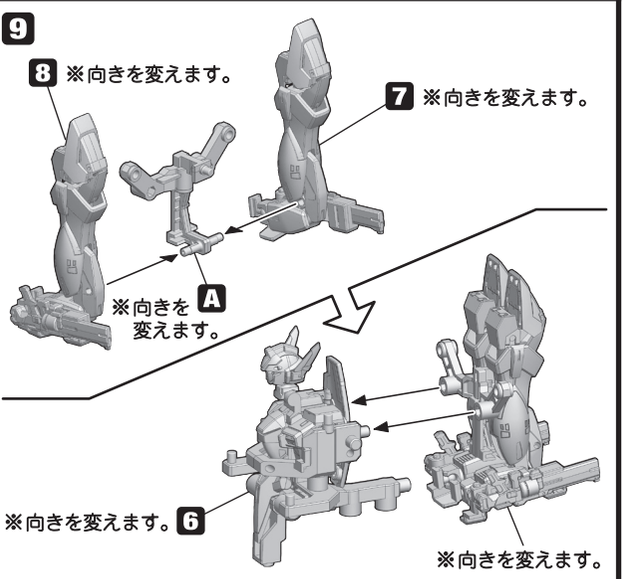
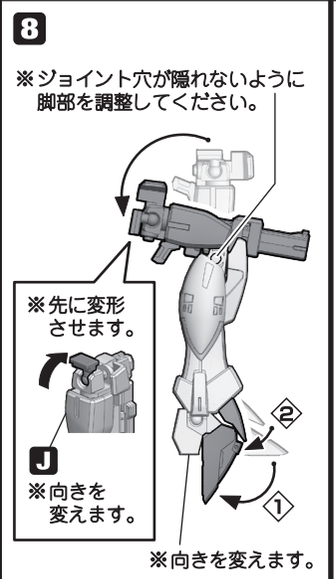
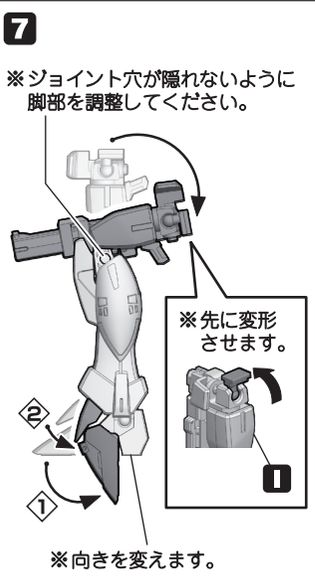
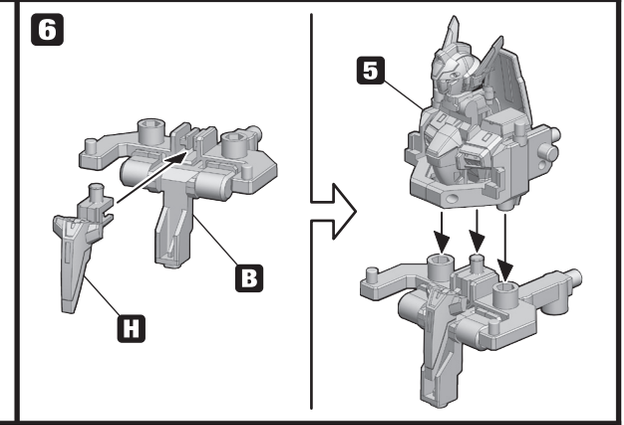
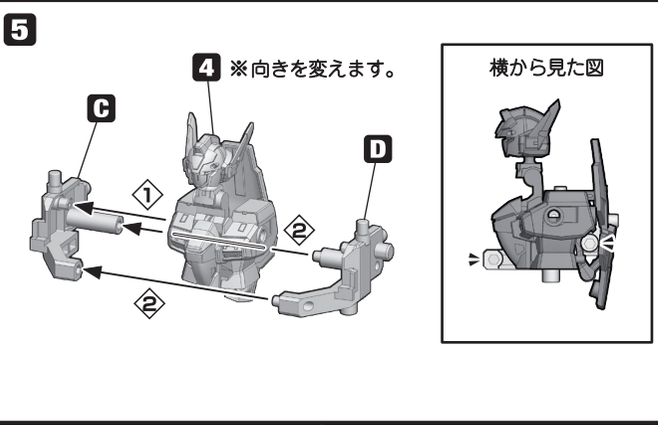
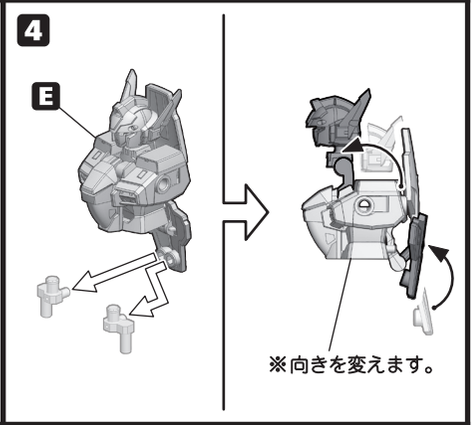
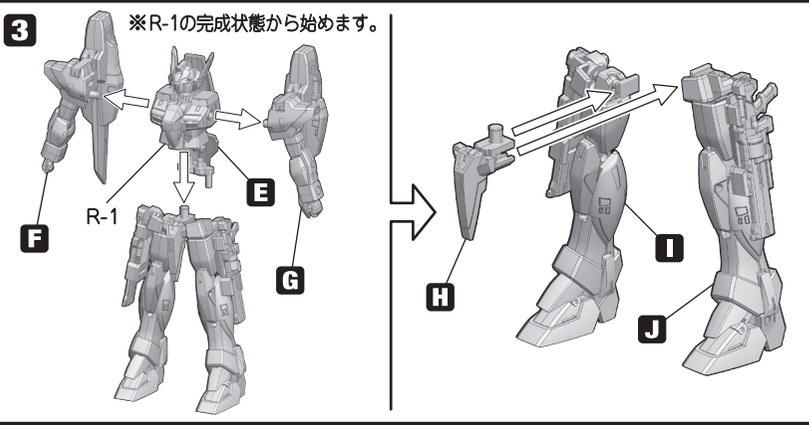
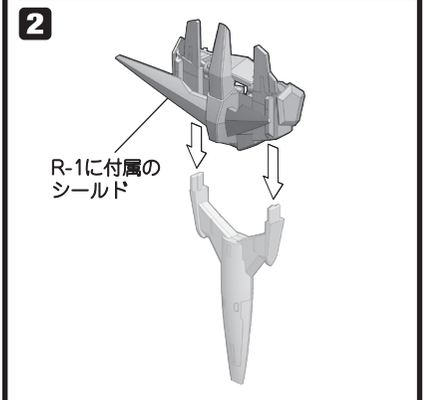
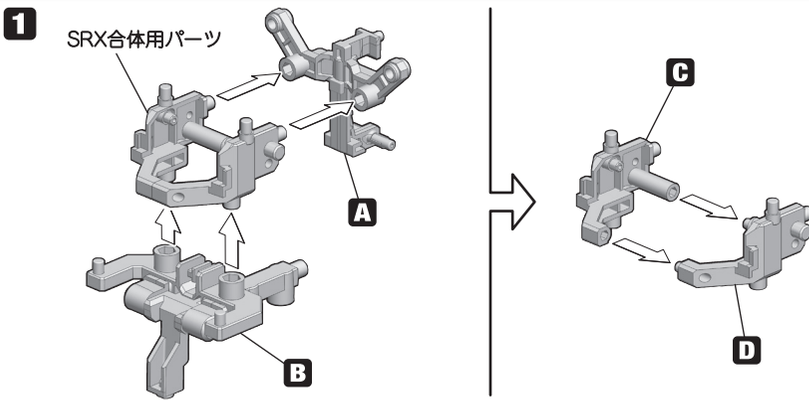
## 合体の前に・・・

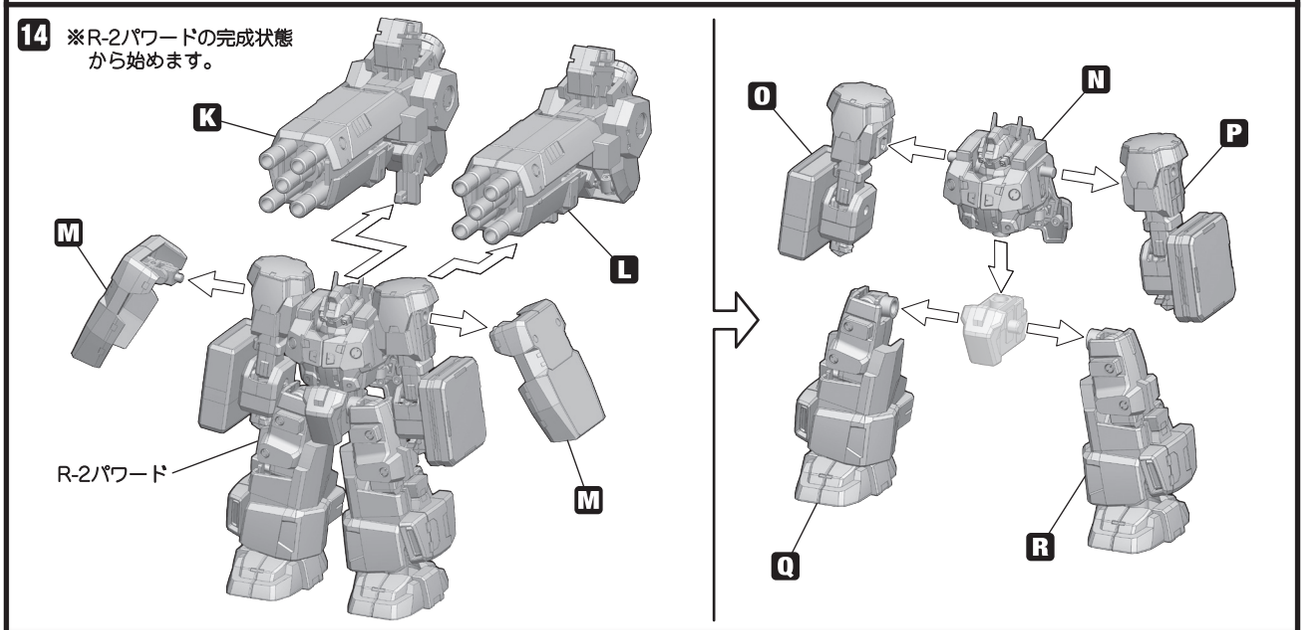
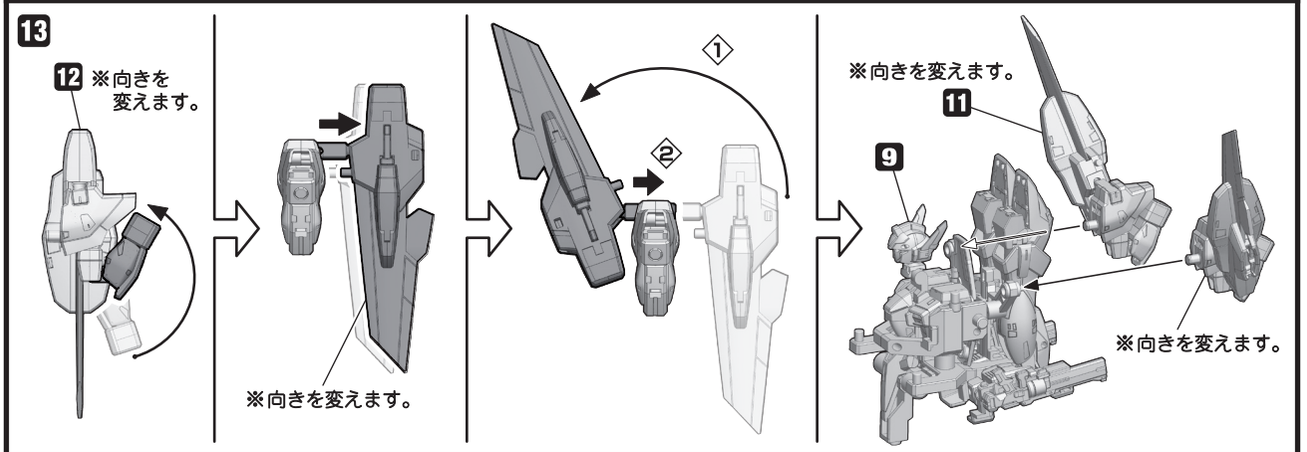
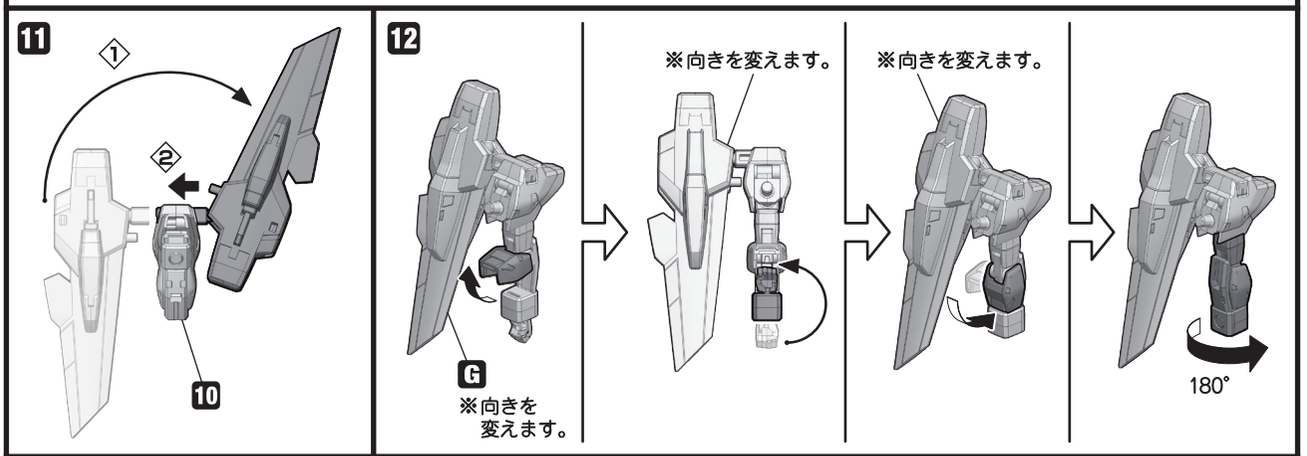
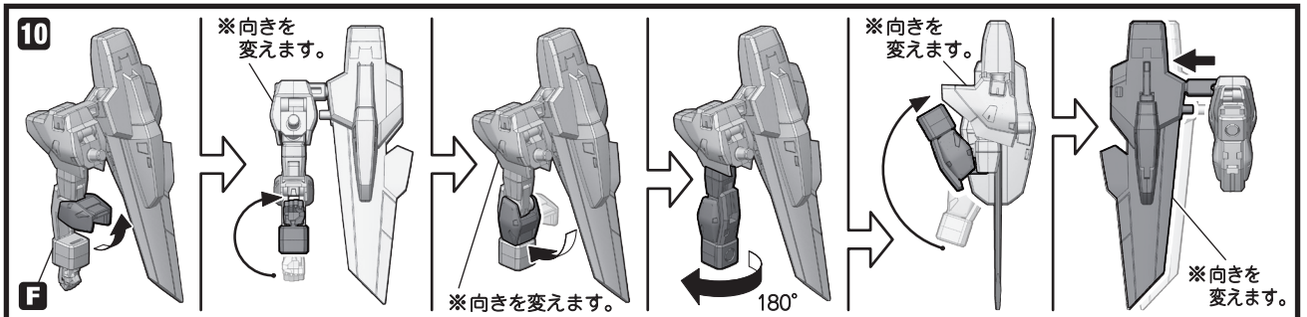
・以下を行います。

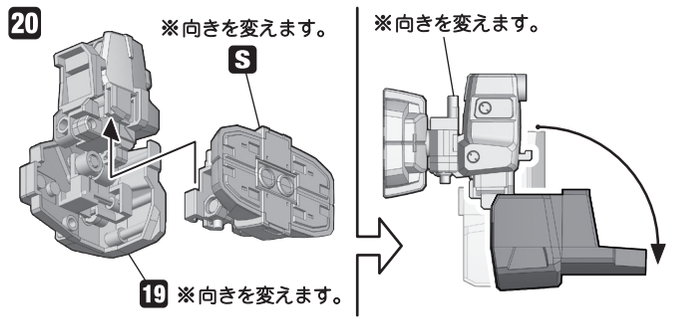
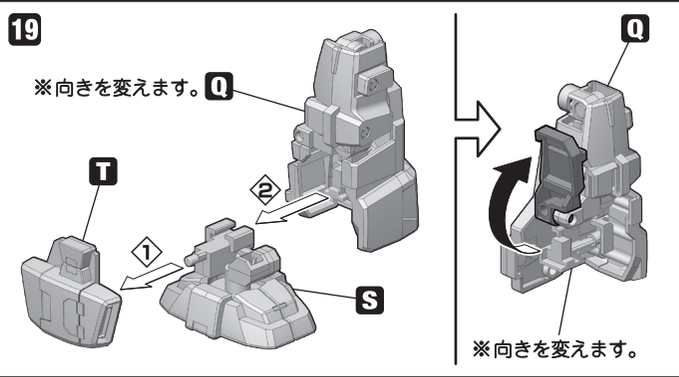
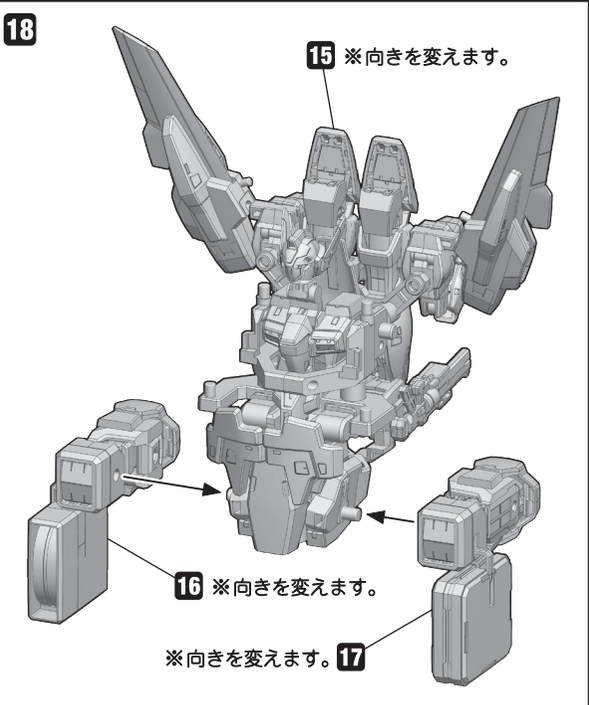
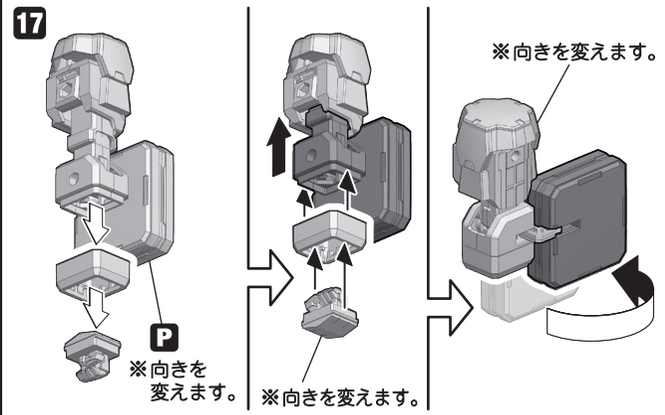
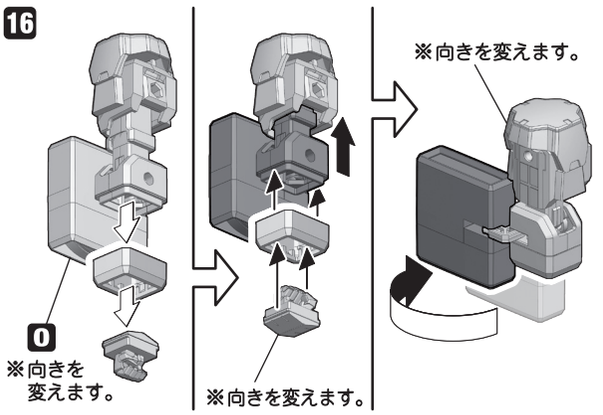
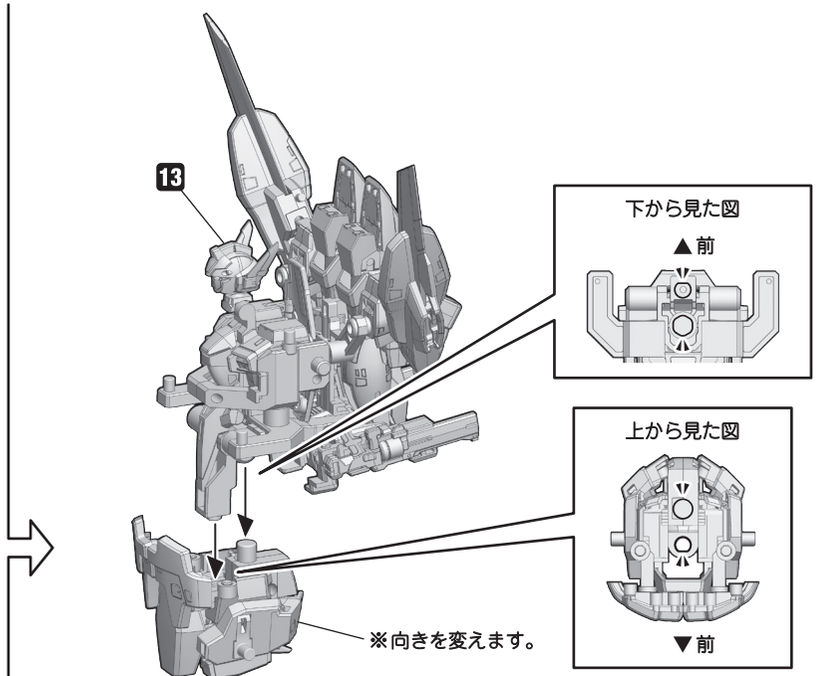
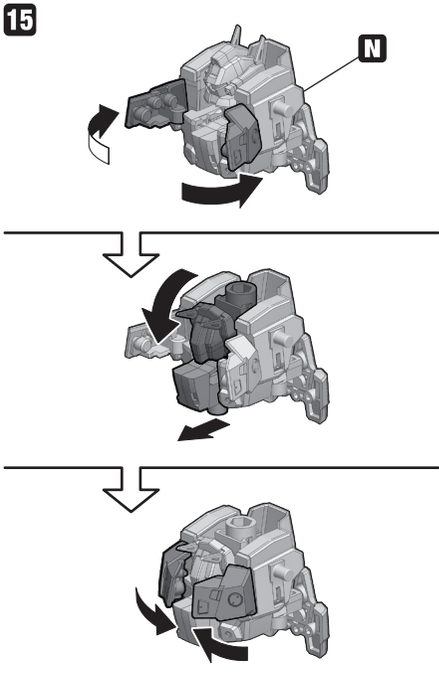
- ①念動フィールドをオンにする。
- ②トロニウム・エンジンをフルドライブにする。
- ③「行くぜ！ ヴァリアブル・フォーメーション！」と叫ぶ。



※画像はイメージです。 ※画像はCGで作成されたものです。

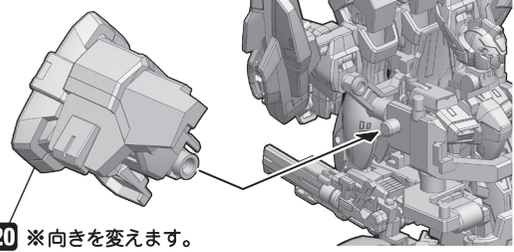




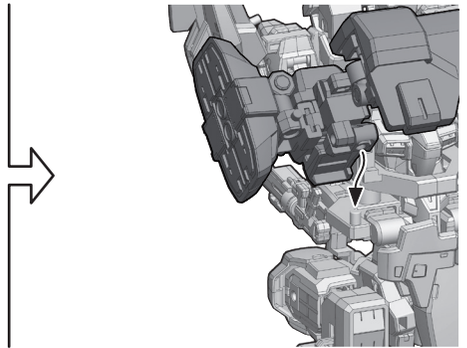


21

※向きを変えます。18

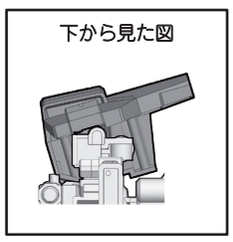
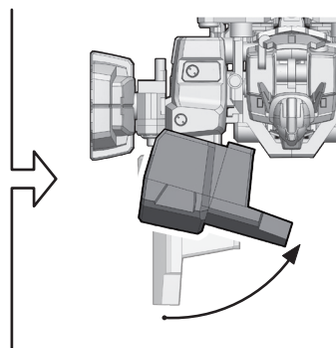
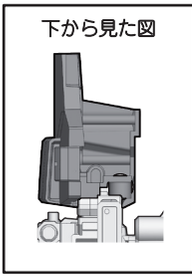
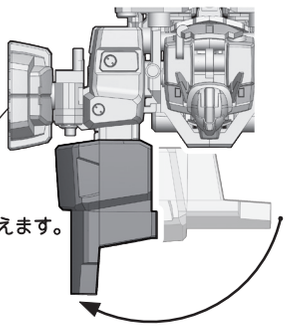


20 ※向きを変えます。

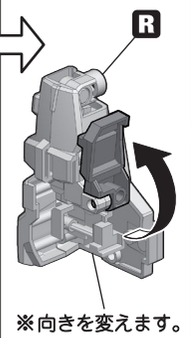
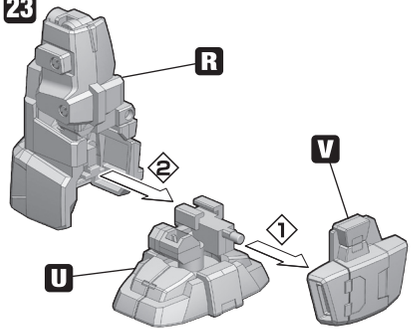


22

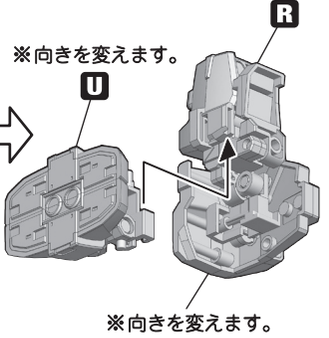
21 ※向きを変えます。



23

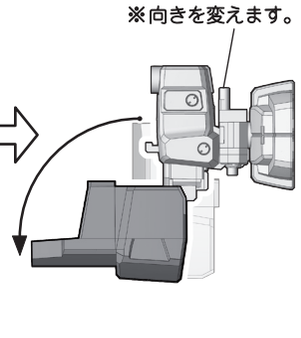


※向きを変えます。



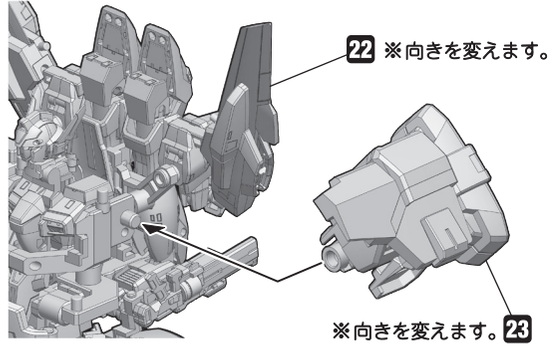
※向きを変えます。

※向きを変えます。



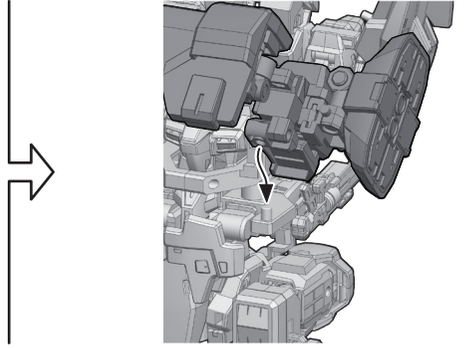
※向きを変えます。

24



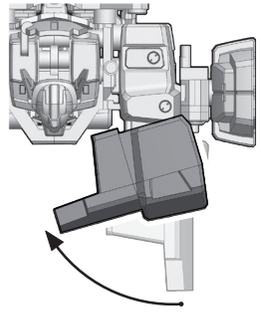
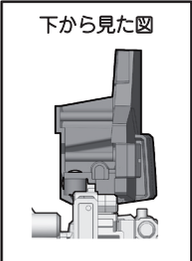
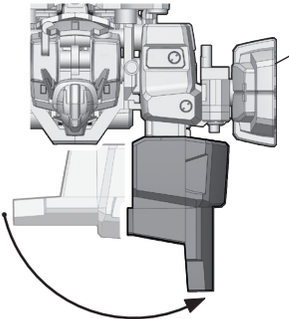
22 ※向きを変えます。

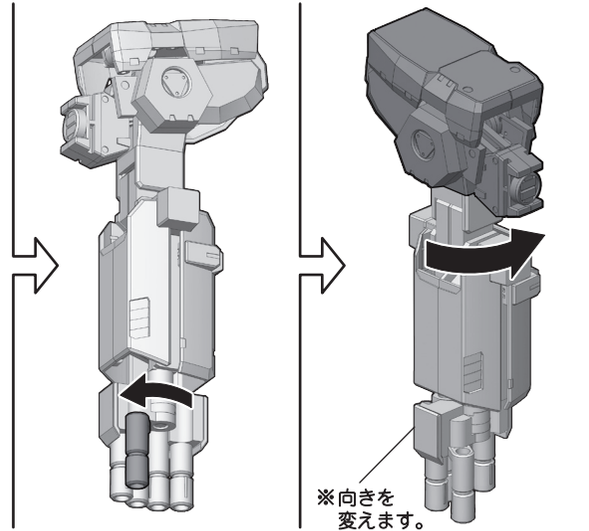
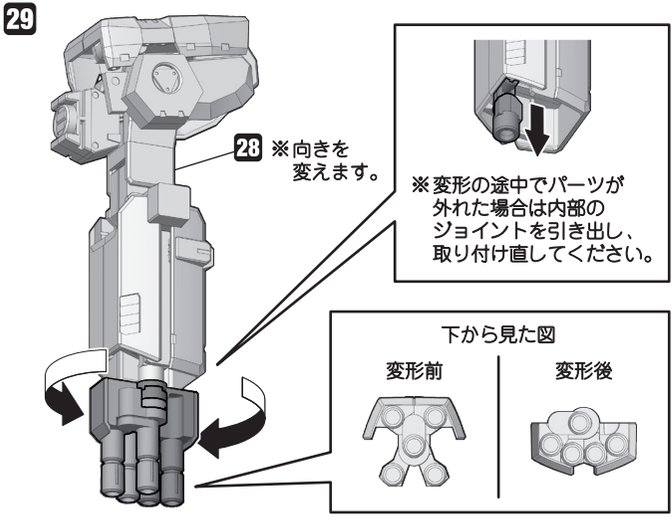
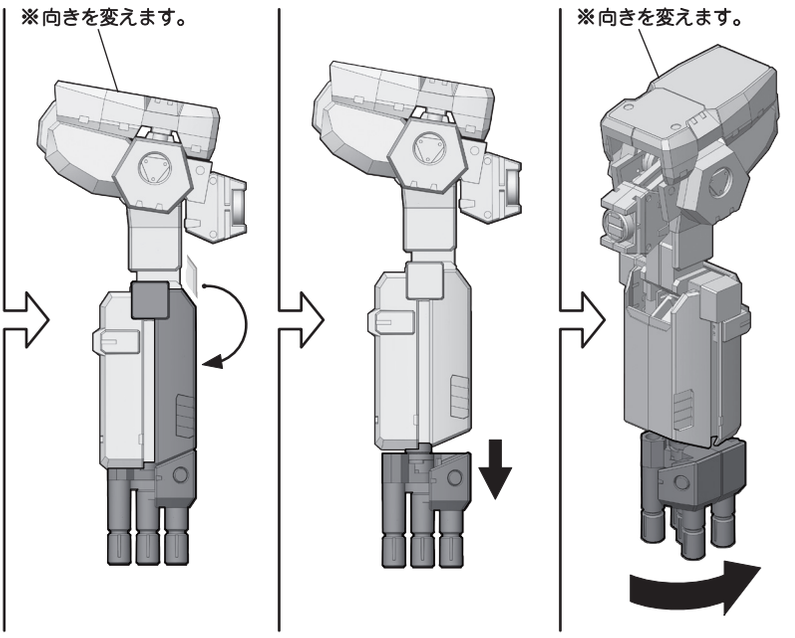
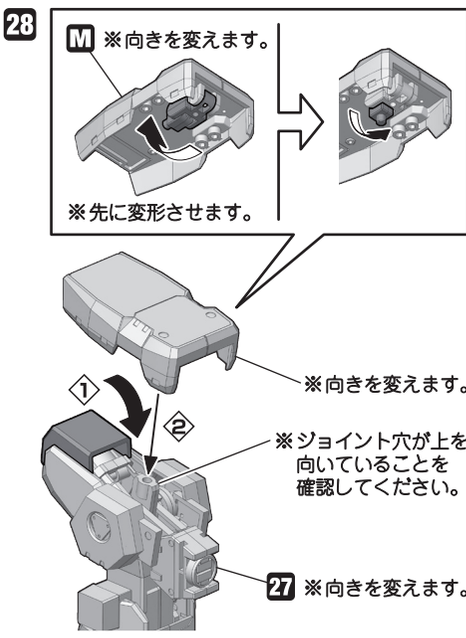
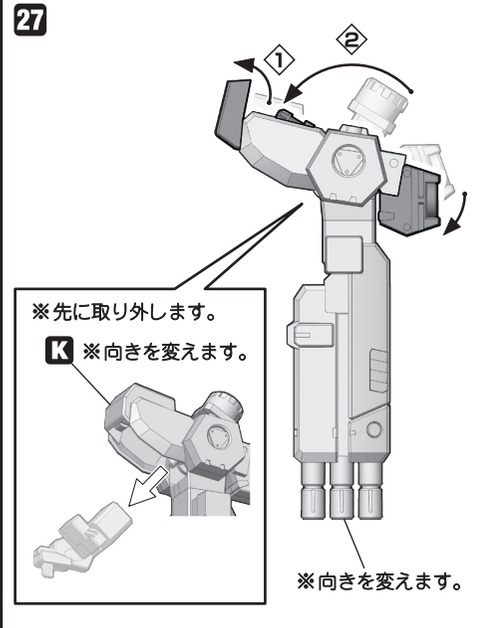
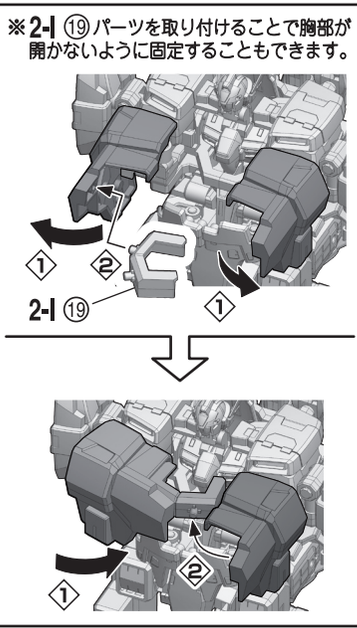
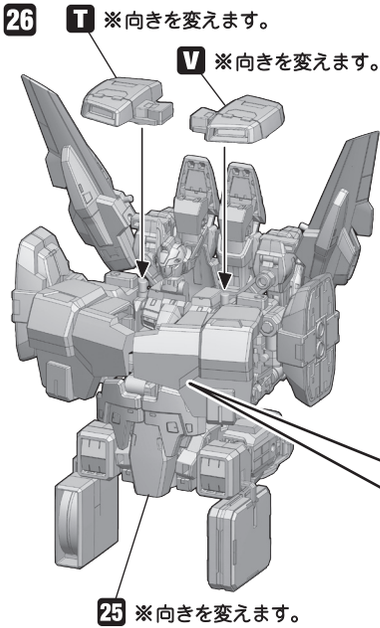
23 ※向きを変えます。



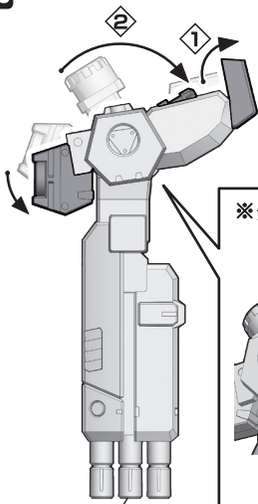
25

24 ※向きを変えます。





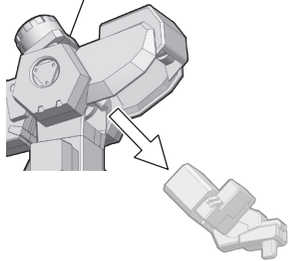
30



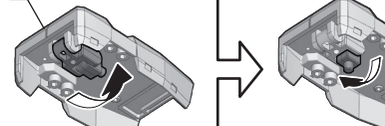
※向きを変えます。

※先に取り外します。

**L** ※向きを変えます。



**M** ※向きを変えます。

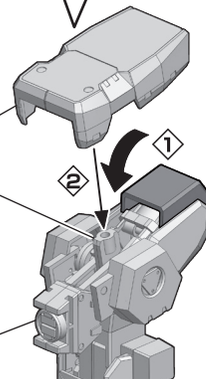


※先に変形させます。

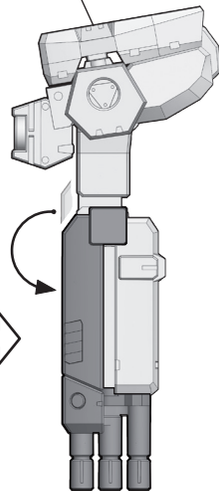
※向きを変えます。

※ジョイント穴が上を向いていることを確認してください。

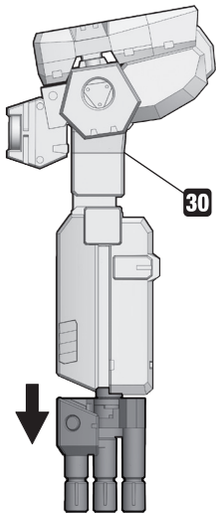
※向きを変えます。



※向きを変えます。

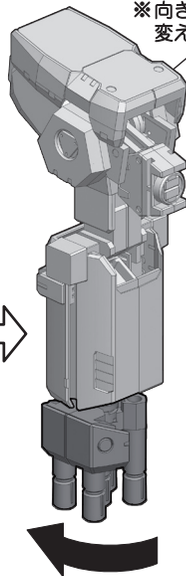


31



30

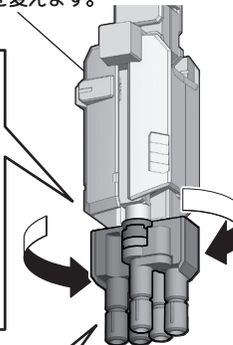
※向きを変えます。



※向きを変えます。



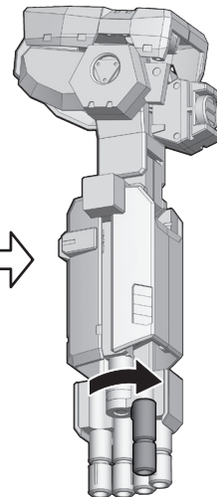
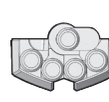
※変形の途中でパーツが外れた場合は内部のジョイントを引き出し、取り付け直してください。



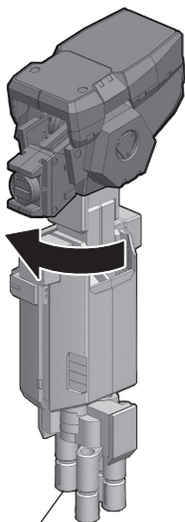
下から見た図

変形前

変形後



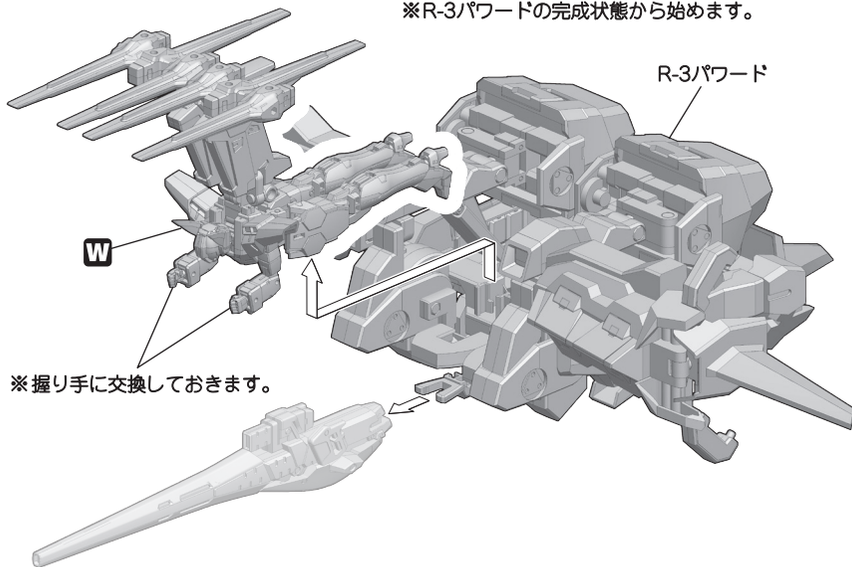
32



31 ※向きを変えます。

33

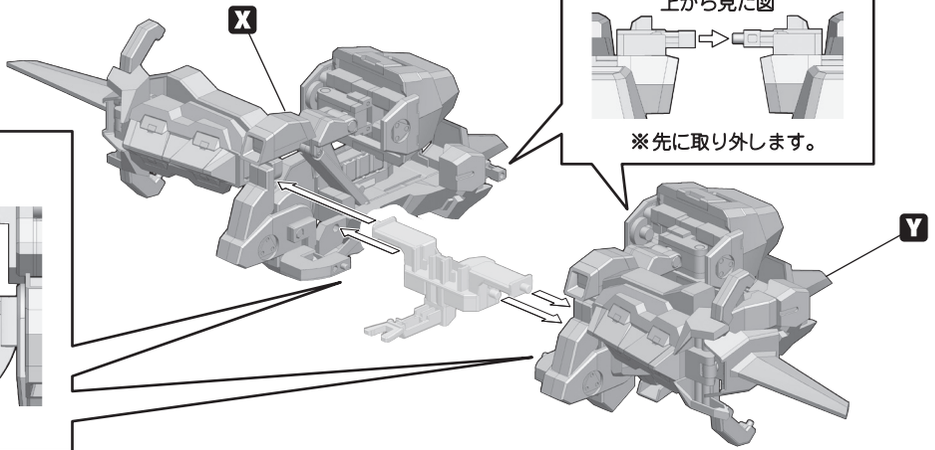
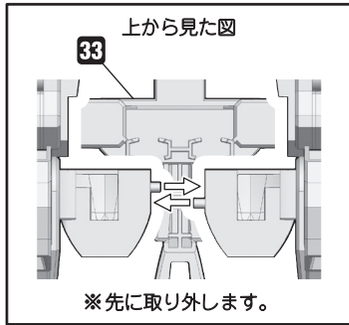
※R-3パワードの完成状態から始めます。



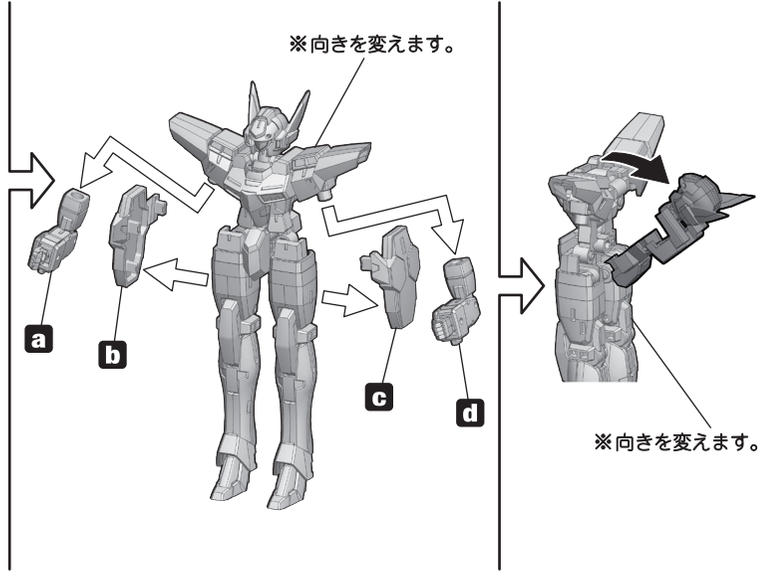
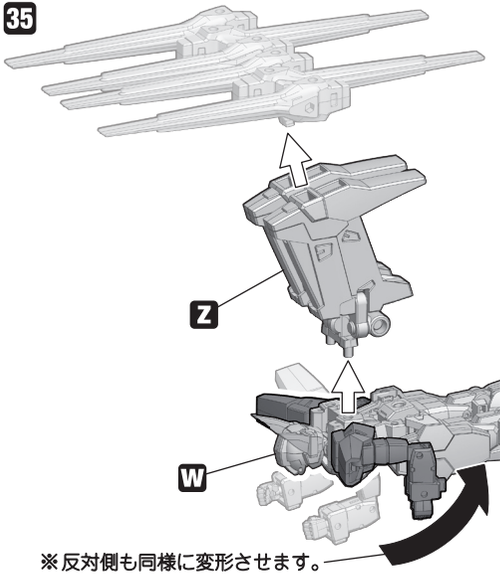
※握りに交換しておきます。

R-3パワード

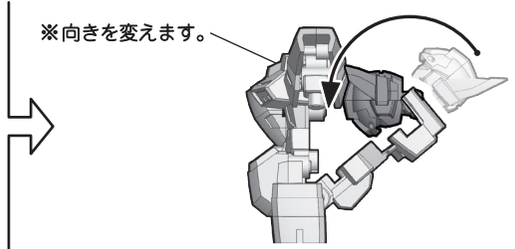
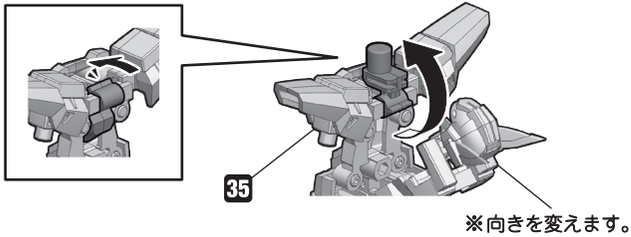
34



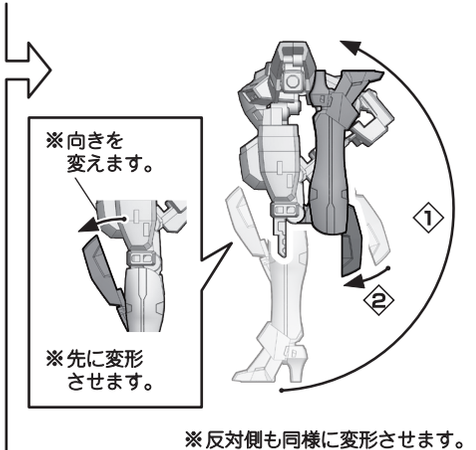
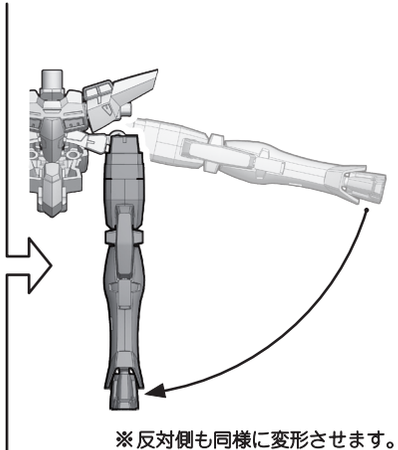
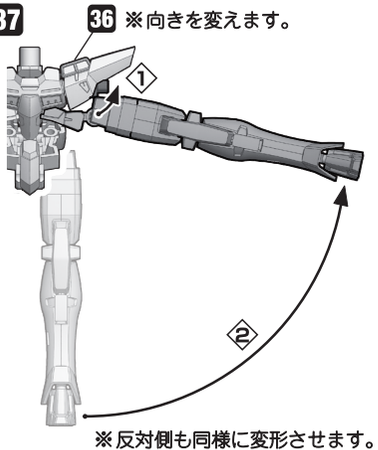
35



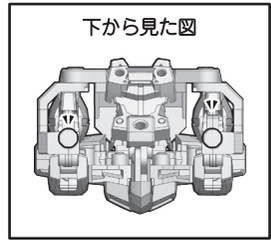
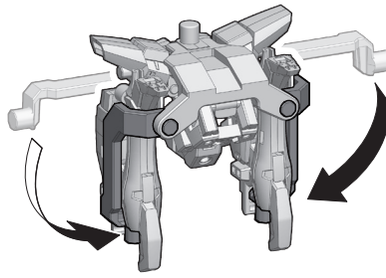
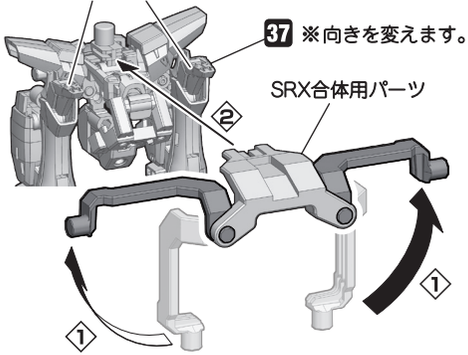
36



37

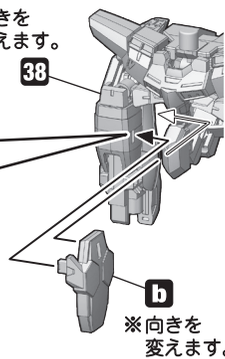
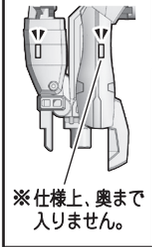


**38** ※R-3の足をよけながら取り付けます。

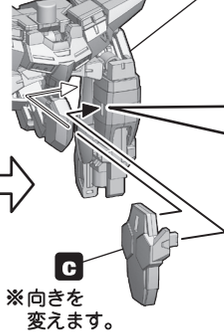


**39** ※向きを変えます。

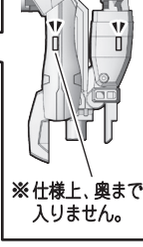
内側から見た図



※向きを変えます。



内側から見た図



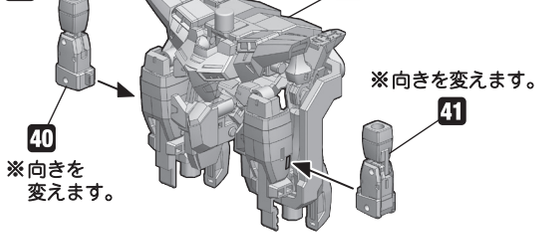
**40** **a** ※向きを変えます。



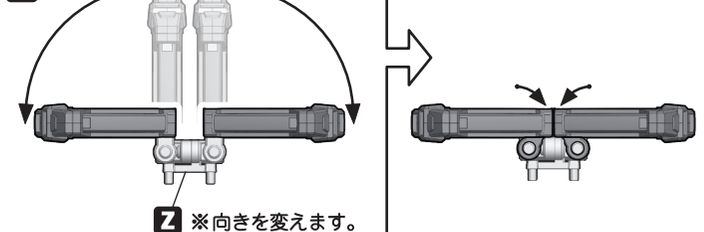
**41** **d** ※向きを変えます。



**42** **39** ※向きを変えます。



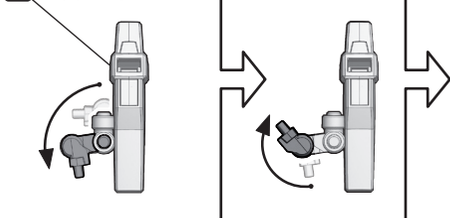
**43**



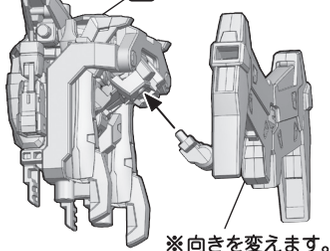
**44** ※腰パーツを選んで取り付けます。

<R-3変形腰パーツ>

**43** ※向きを変えます。

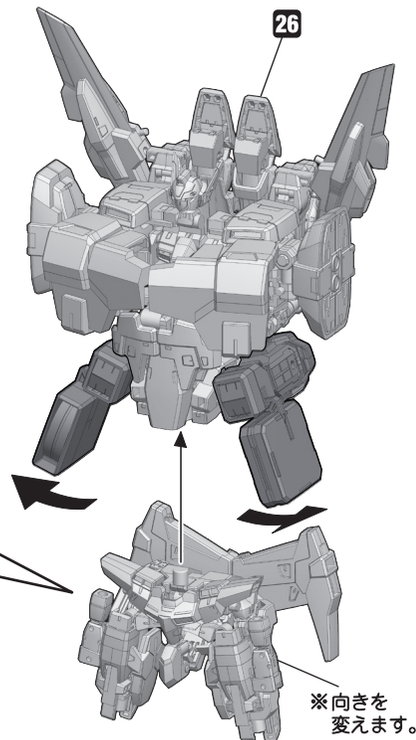
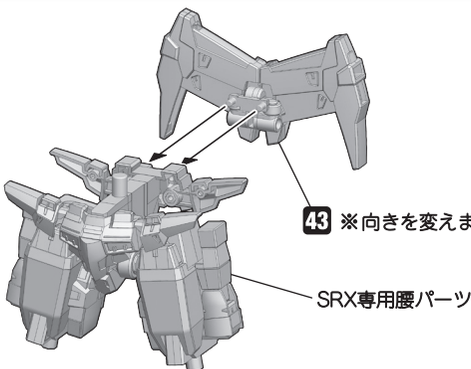


**42** ※向きを変えます。



<SRX専用腰パーツ>

**43** ※向きを変えます。

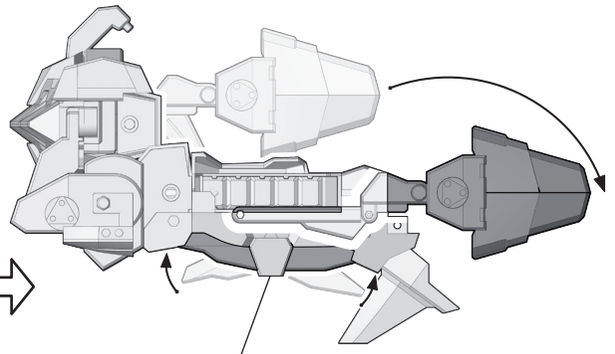
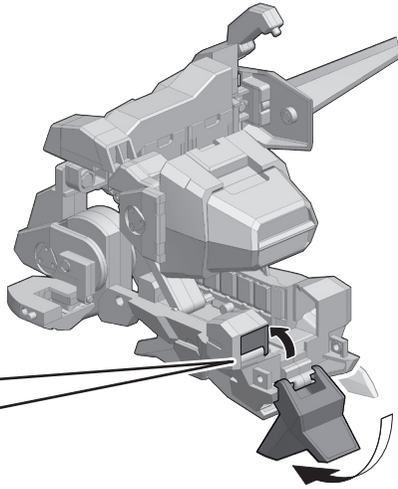


45

※先に変形させます。

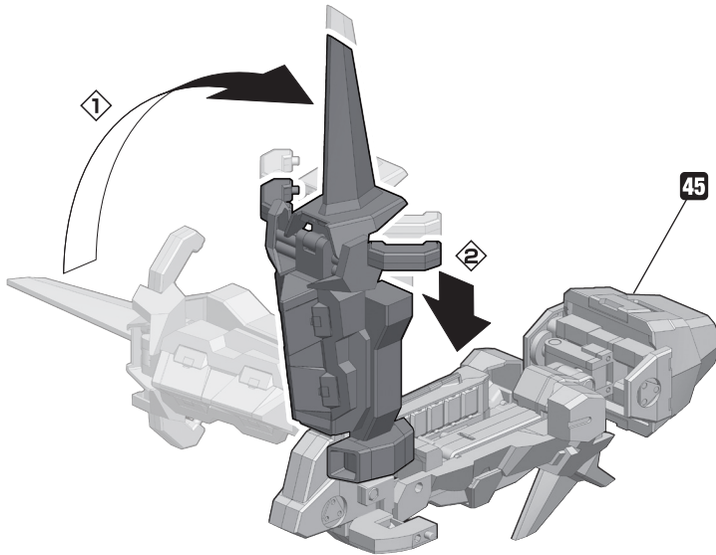


X ※向きを変えます。



※向きを変えます。

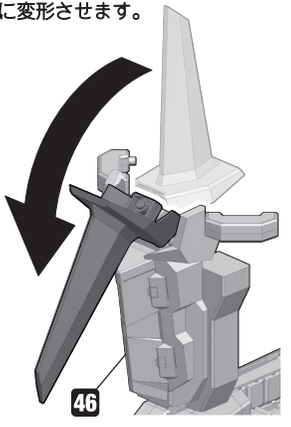
46



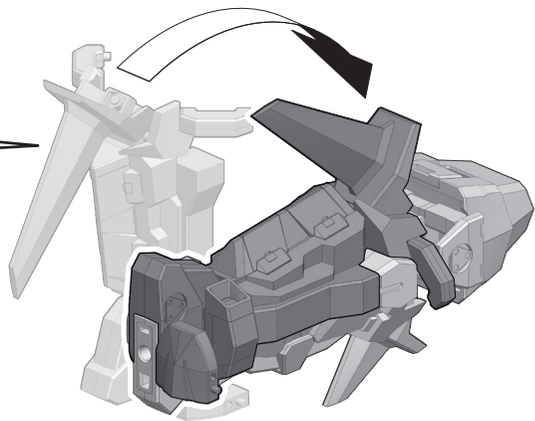
45 ※向きを変えます。

47

※先に変形させます。

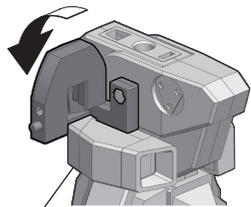


46



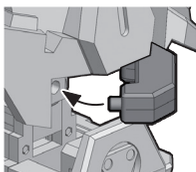
48

※先に変形させます。

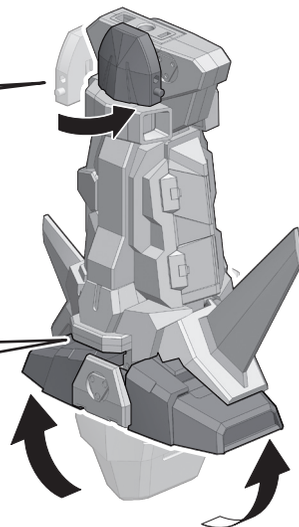


47 ※向きを変えます。

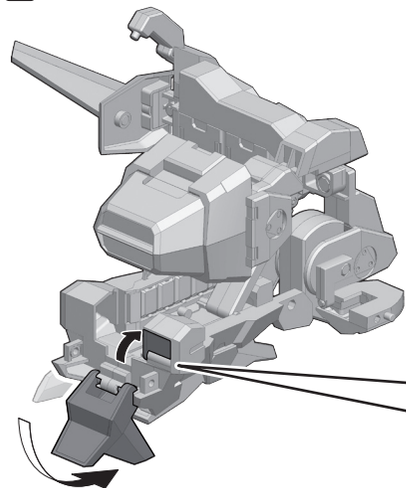
後ろから見た図



※反対側も同様に  
変形させます。



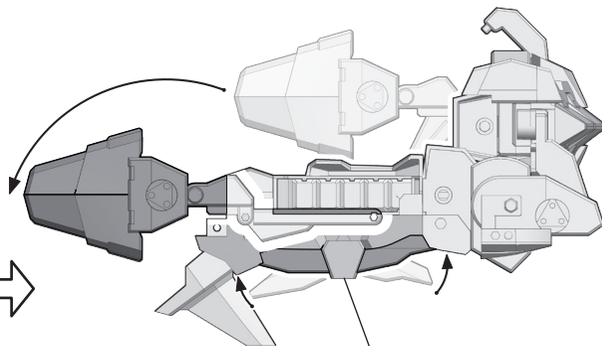
49



※先に変形させます。



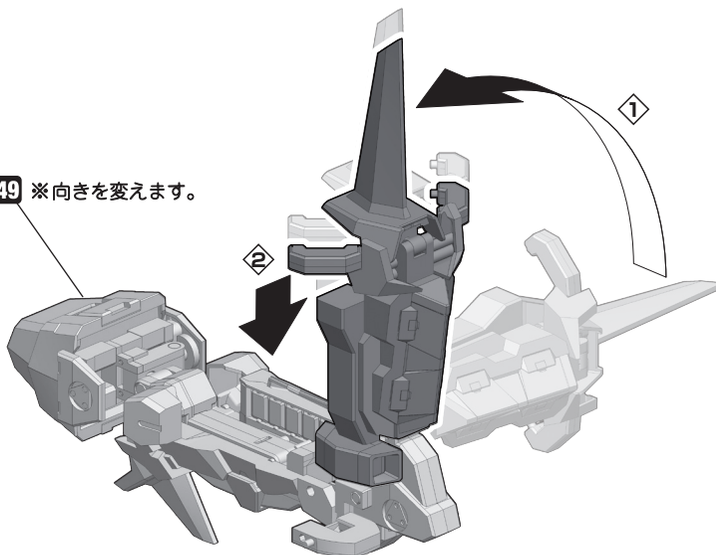
※向きを変えます。Y



※向きを変えます。

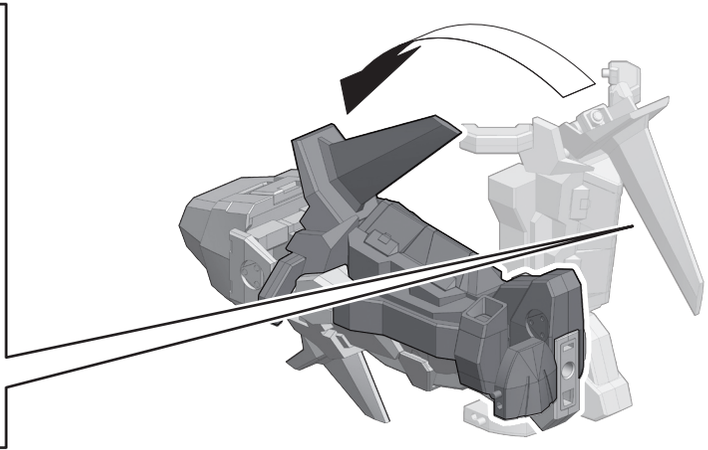
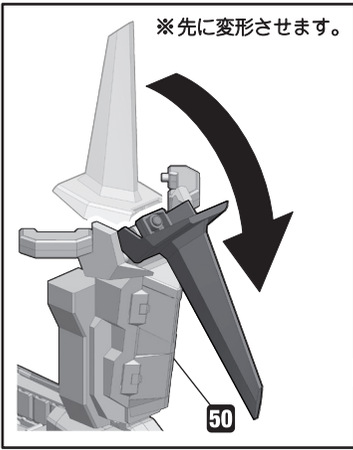
50

49 ※向きを変えます。



51

※先に変形させます。

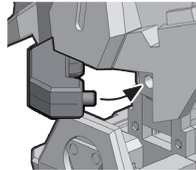


52

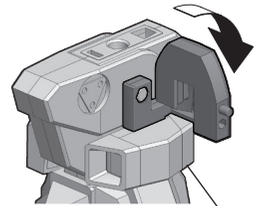
※先に変形させます。



後ろから見た図



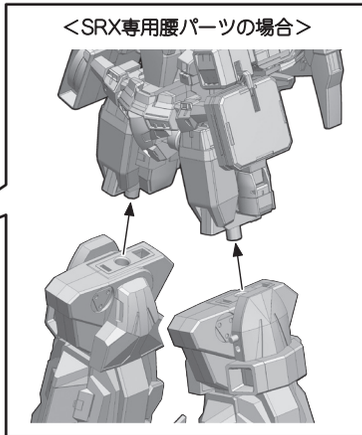
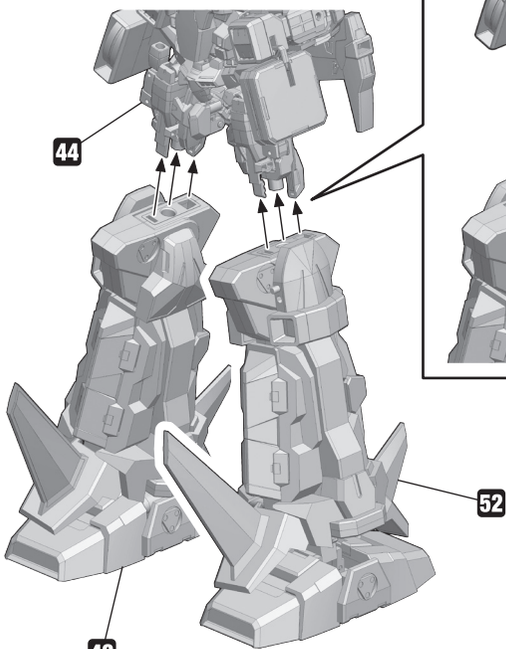
※反対側も同様に  
変形させます。



※向きを変えます。51

53

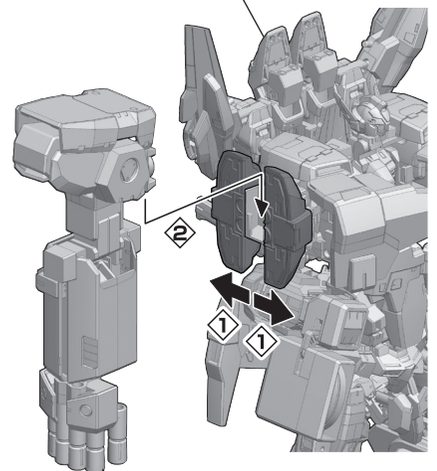
<SRX専用腰パーツの場合>



※向きを変えます。

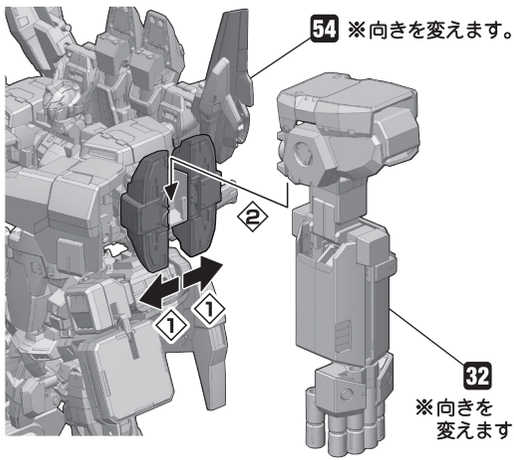
54

53 ※向きを変えます。

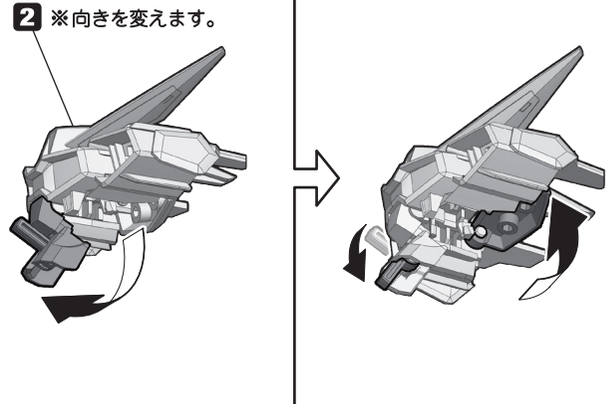


29 ※向きを変えます。

55



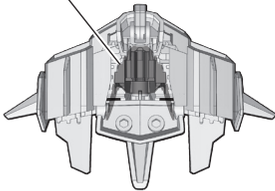
56



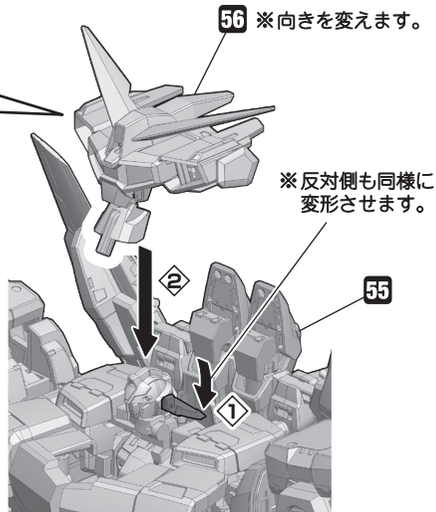
57

下から見た図

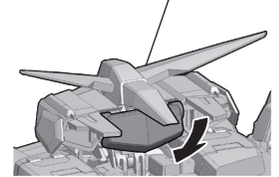
※この部分に取り付けます。



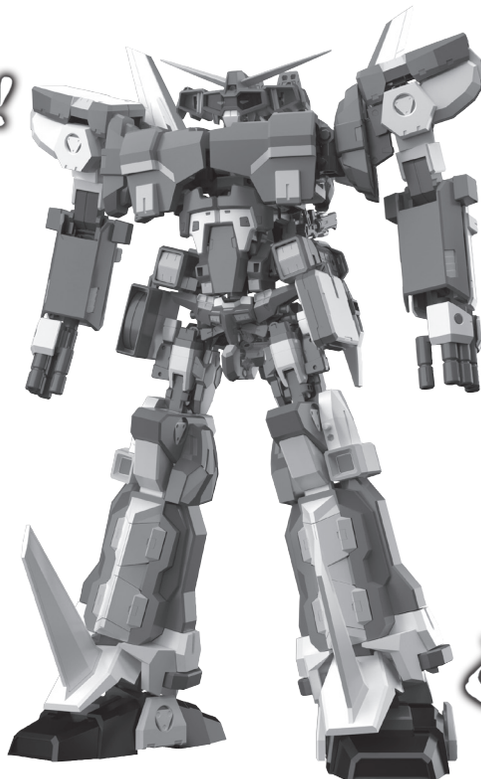
※取り付けにくい場合は、  
R-1の頭部を外して  
取り付けてください。



※向きを変えます。



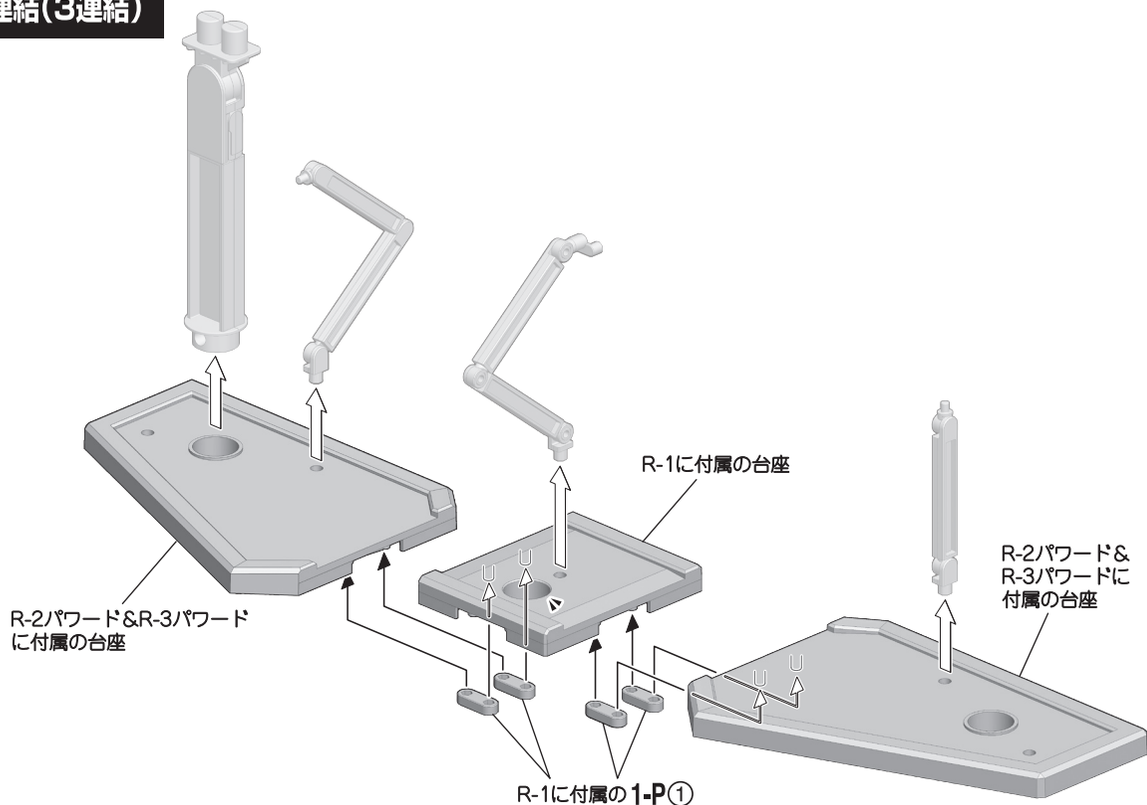
天下無敵の  
スーパーロボット!



ここに見参!!

※画像はイメージです。  
※画像はCGで作成されたものです。

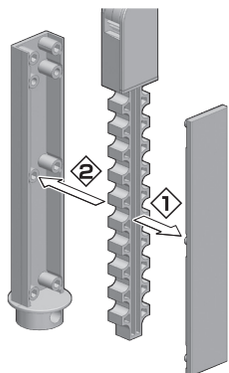
## 台座の連結(3連結)



## 連結台座(3連結)の使い方

**1** ※台座の連結(3連結)の状態から始めます。

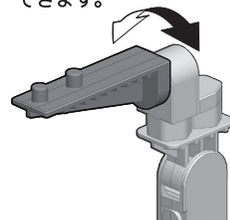
※高さを変えることができます。



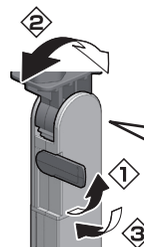
※向きを変えます。

SRX用支柱

※角度を変えることができます。



※角度を変えることができます。

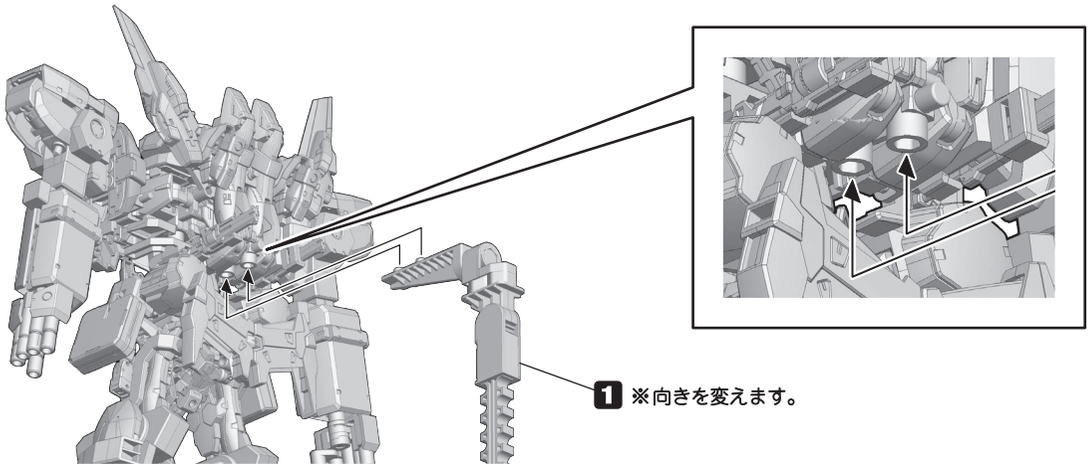


※レバーを戻す時は位置を合わせます。

※図の位置に取り付けます。

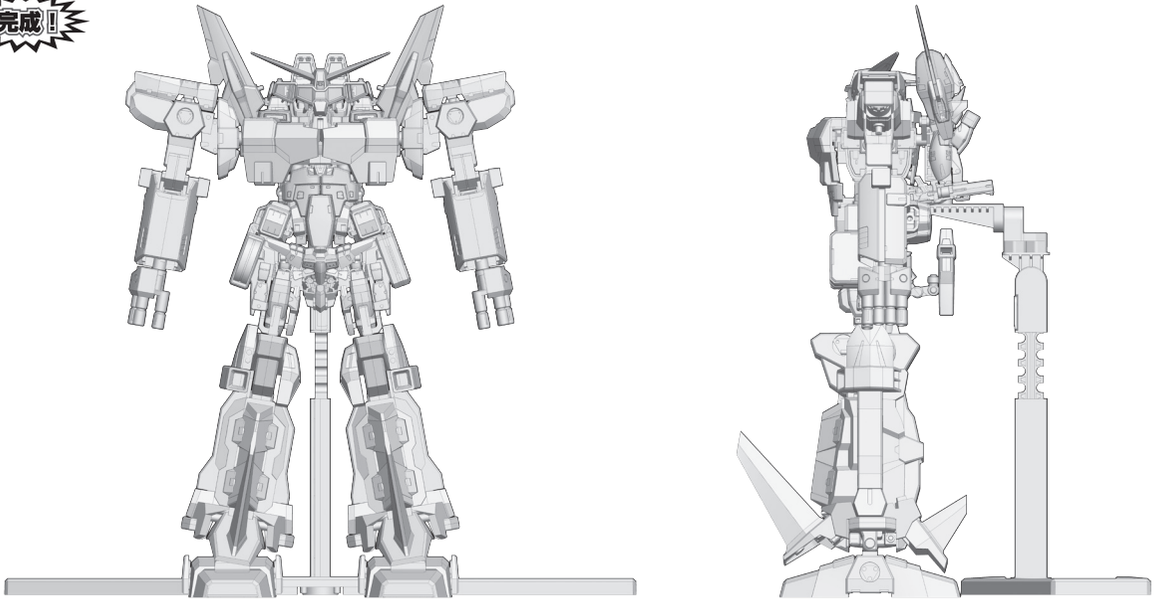
連結台座(3連結)

2



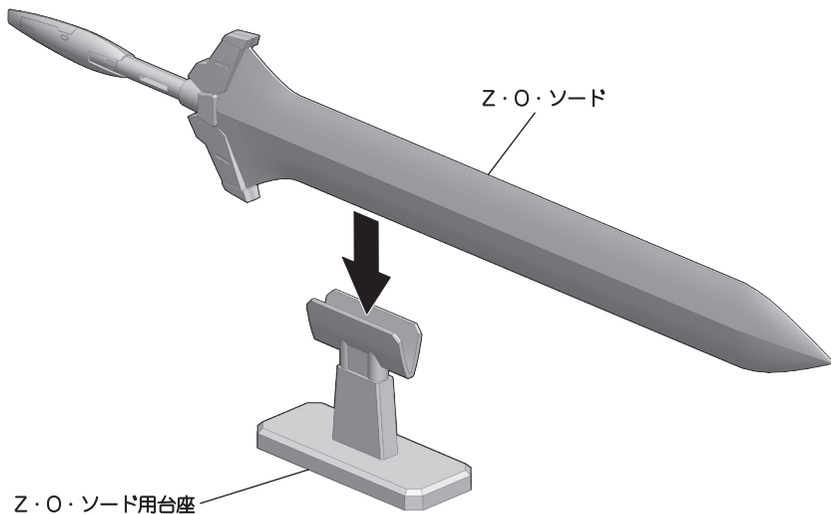
1 ※向きを変えます。

完成!



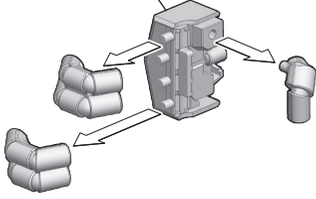
## Z・O・ソード用台座の使い方

※Z・O・ソード用台座を使用してディスプレイすることができます。

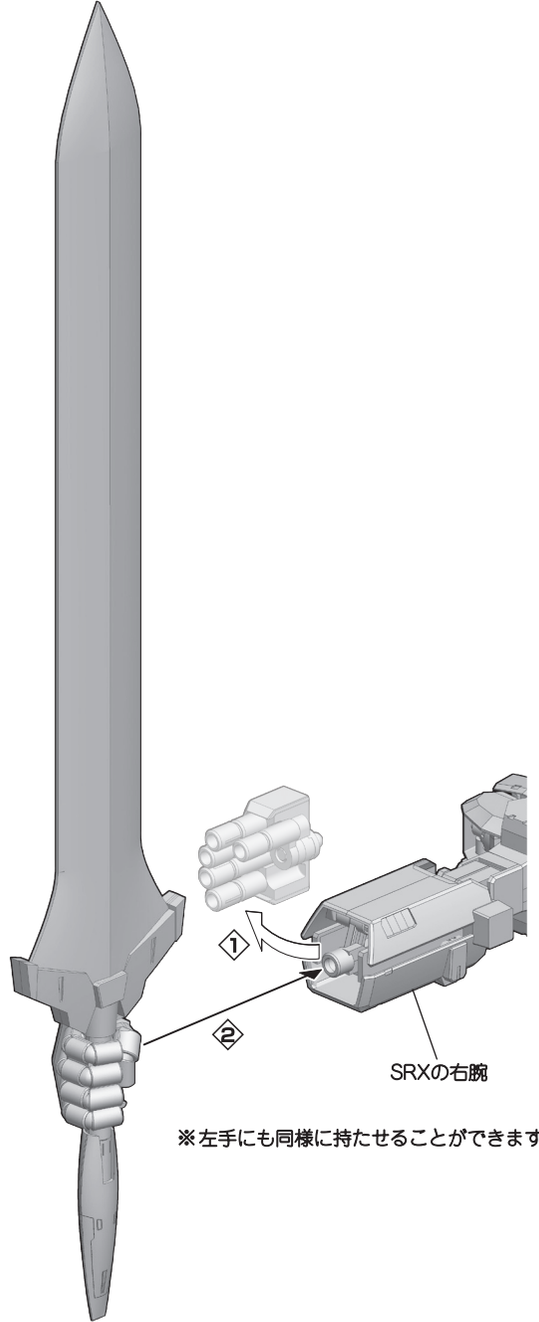
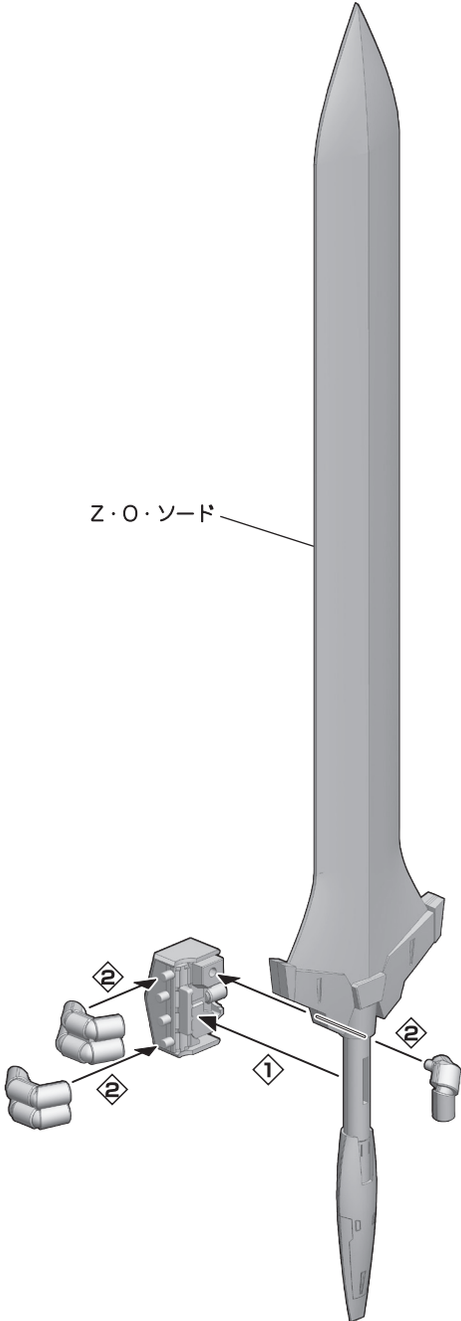


# Z・O・ソードの持たせ方

Z・O・ソード用持ち手



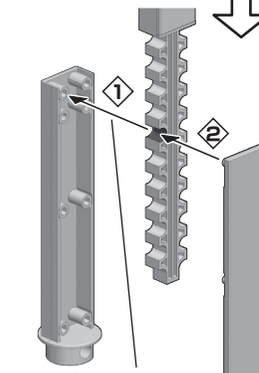
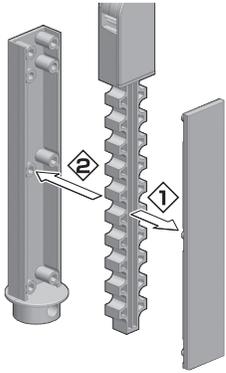
Z・O・ソード



# Z・O・ソードのディスプレイ

※台座の連結（3連結）の状態から始めます。

※高さを変えることができます。



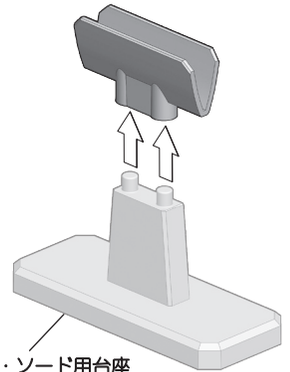
※図の位置に取り付けます。

※向きを変えます。

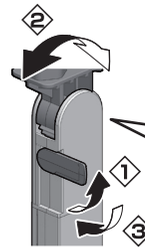
SRX用支柱

連結台座（3連結）

※先に取り外しておきます。



※お好みの角度に調整します。

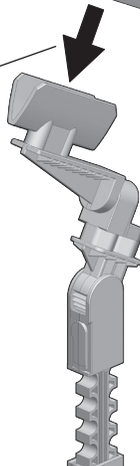


※レバーを戻す時は位置を合わせます。

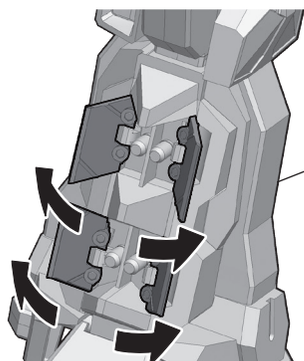


Z・O・ソード

※Z・O・ソードの刀身を支柱で支えます。

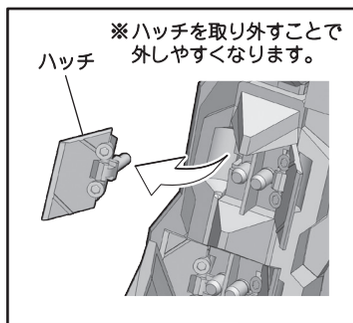


## テレキネシス・ミサイル発射の再現



SRXの右脚

※左脚も同様に展開できます。

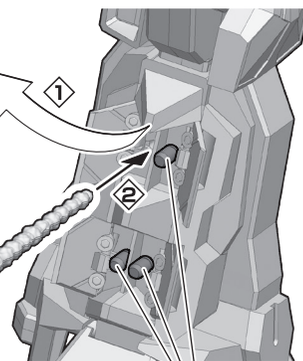


ハッチ

※ハッチを取り外すことで外しやすくなります。

テレキネシス・ミサイル用エフェクトパーツ

テレキネシス・ミサイル

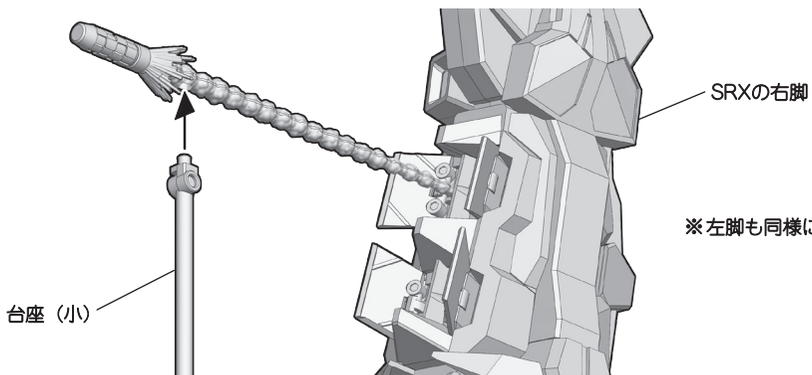


※同様に発射の再現ができます。

※左脚も同様に発射の再現ができます。

## 台座(小)の使い方

※テレキネシス・ミサイルは台座(小)を使用してディスプレイすることができます。

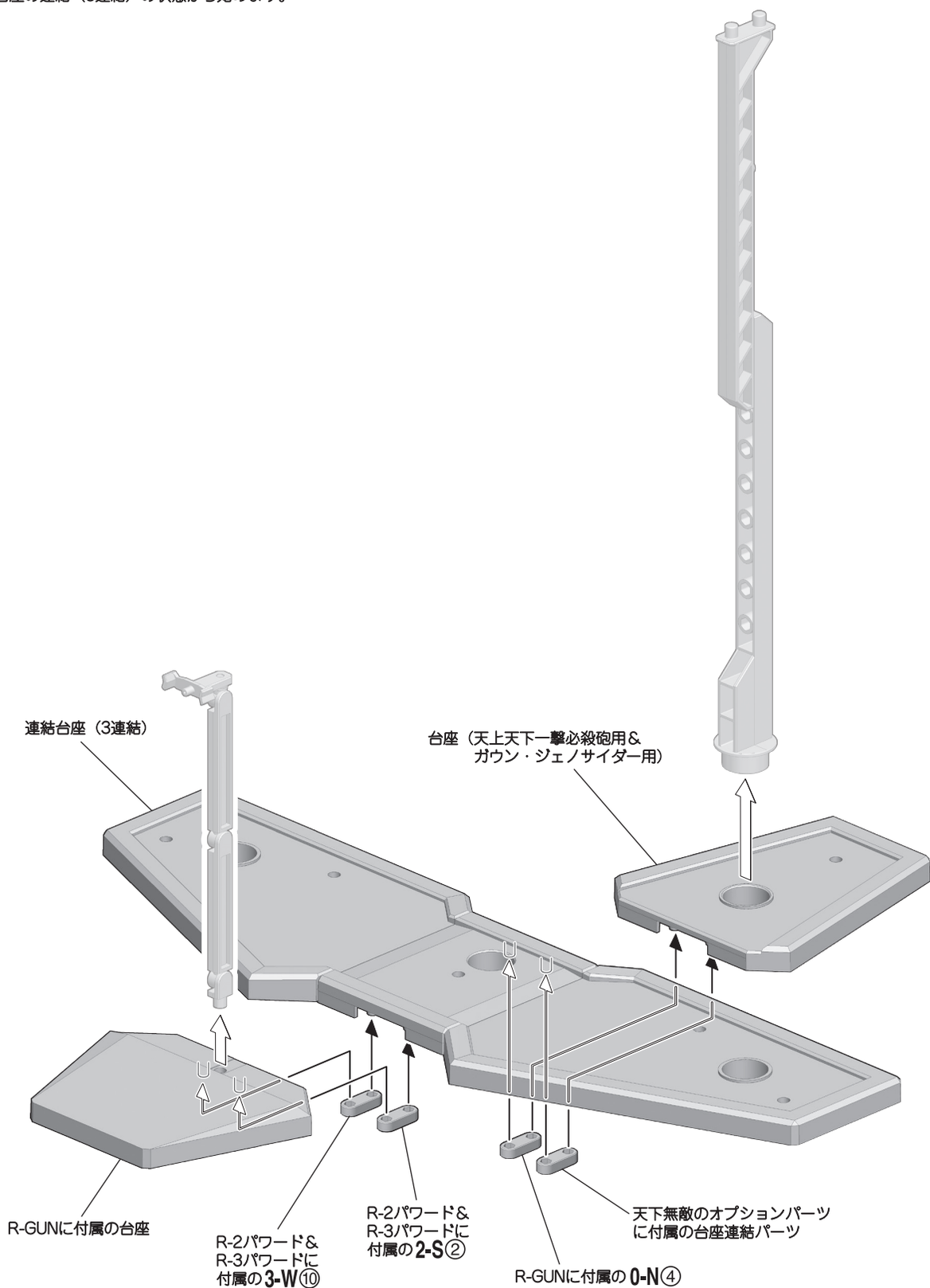


SRXの右脚

※左脚も同様に発射の再現ができます。

## 台座の連結(5連結)

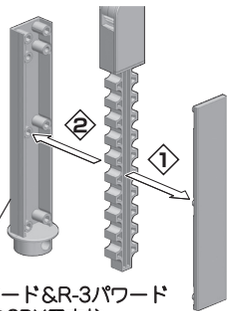
※ 台座の連結 (3連結) の状態から始めます。



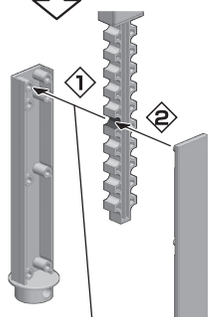
# 連結台座(5連結)の使い方

※台座の連結(5連結)の状態から始めます。

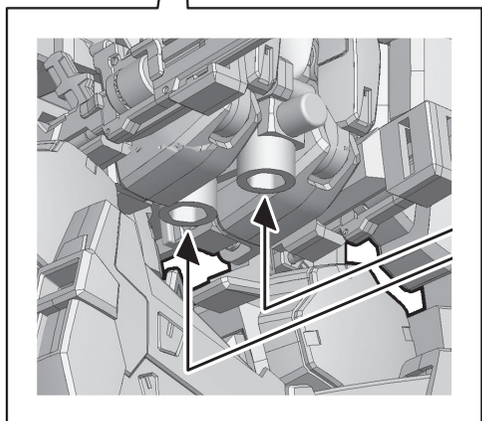
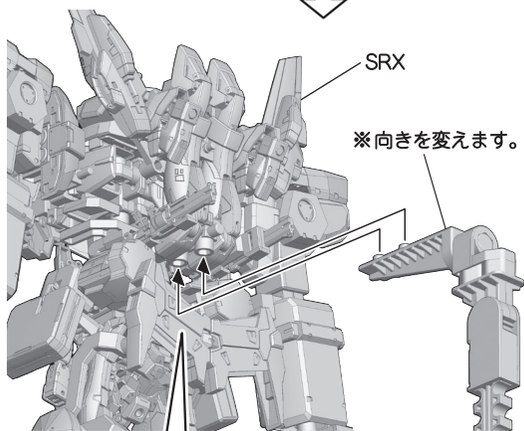
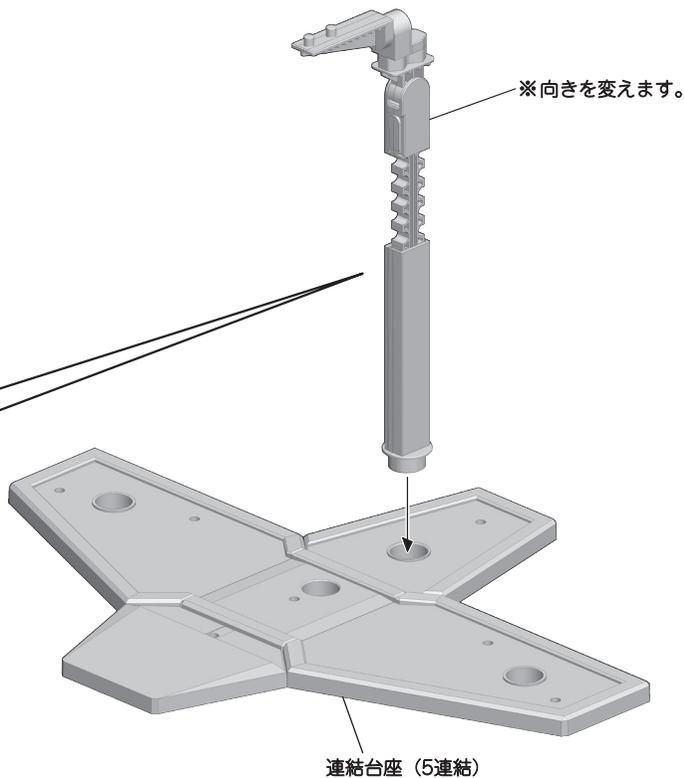
※先に組み替えます。



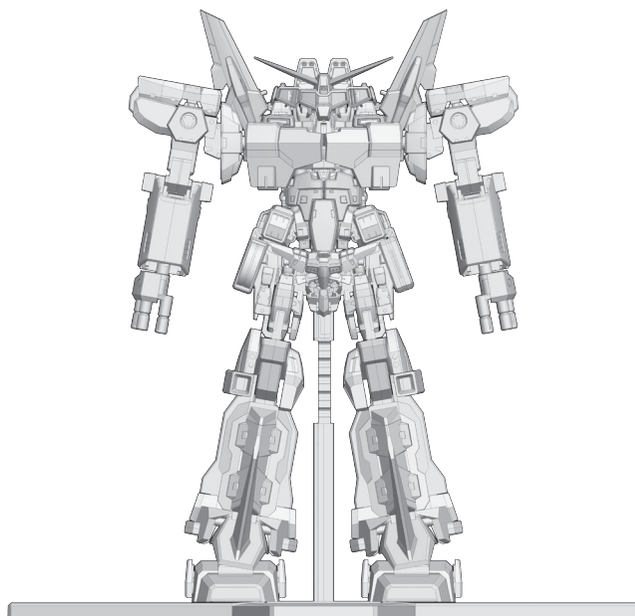
R-2パワード&R-3パワード  
に付属のSRX用支柱



※図の位置に  
取り付けます。



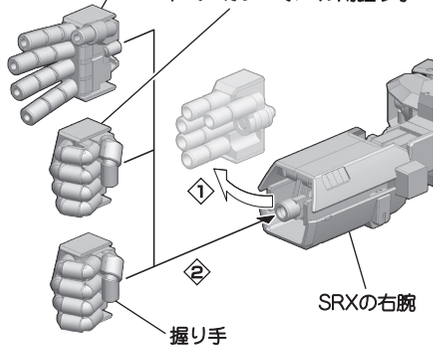
前から見た図



## 手首の交換

ハイ・フィンガーランチャー用手&平手

ザイン・ナックル&  
ドミニオン・ボール用握り手

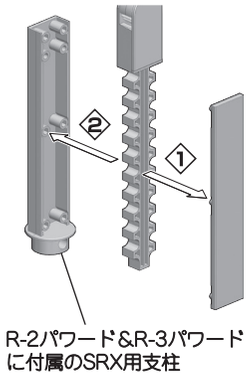


※左手も同様に交換することができます。

## ブレード・キックの再現

1

※先に組み替えます。

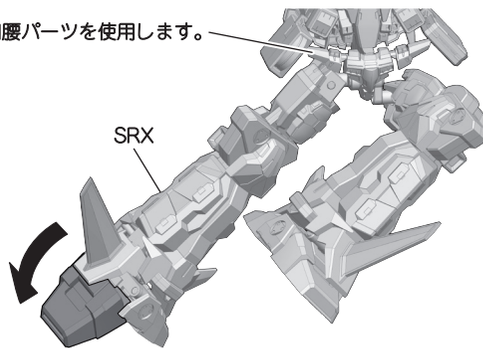


※向きを変えます。

※図の位置に取り付けます。

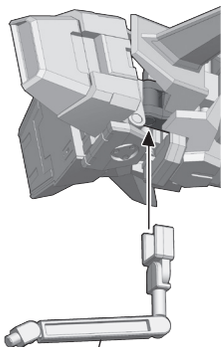
連結台座 (5連結)

※SRX専用腰パーツを使用します。



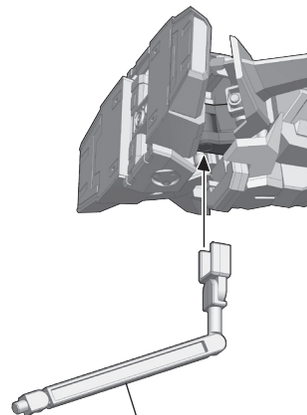
※SRXの脚を図のようなポーズにします。

下から見た図



ブレード・キック用支柱 (短)  
※支柱を図のような角度にします。

下から見た図

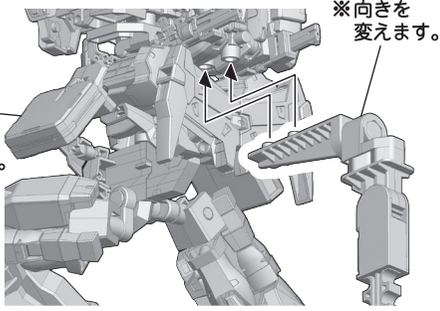


ブレード・キック用支柱 (長)  
※支柱を図のような角度にします。

※向きを変えます。

2

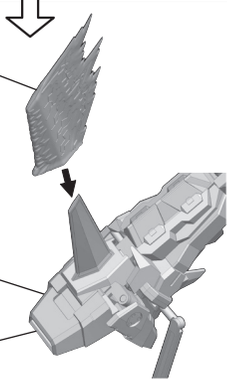
1 ※向きを変えます。



ブレード・キック用  
エフェクトパーツ

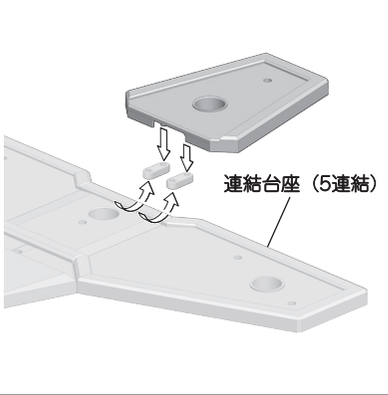
SRXの右脚

※向きを変えます。



※画像はイメージです。  
※画像はCGで作成されたものです。

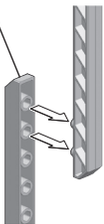
## ガウン・ジェノサイダー用エフェクトパーツの使い方



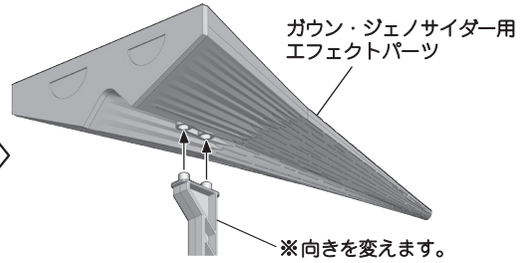
※図の位置に  
取り付けます。

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9

※先に取り外しておきます。  
台座 (天上天下一撃必殺砲&  
ガウン・ジェノサイダー用)



※向きを変えます。



※画像はイメージです。  
※画像はCGで作成  
されたものです。



※SRXを床に接地させてディスプレイする場合は  
「台座の連結・使い方」を参照してください。

# 天上天下一撃必殺砲の再現

※あらかじめR-GUNパワードを銃形態「HTB（ハイパー・トリウム・バスター）キャノン」にしておきます。

**1** 天上天下一撃必殺砲用持ち手（右）

HTBキャノン

※左手にも同様に持たせることができます。

**2**

連結台座（5連結）

※先に取り外します。

台座  
（天上天下一撃必殺砲&  
ガウン・ジェノサイダー用）

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9

※図の位置に取り付けます。

※向きを変えます。

**3**

1 ※向きを変えます。

SRXの右腕

2 ※向きを変えます。

3

※左手にも同様に持たせることができます。

## SRXなりきりメガネの使い方

ガウン・ジェノサイダー用エフェクトパーツ

これで君もSRXだ!!

SRXなりきりメガネ

※SRXを床に接地させてディスプレイする場合は「台座の連結・使い方」を参照してください。

※SRXなりきりメガネをかけたまま移動しないでください。思わぬケガをするおそれがあります。  
※SRXなりきりメガネを長時間かけないでください。