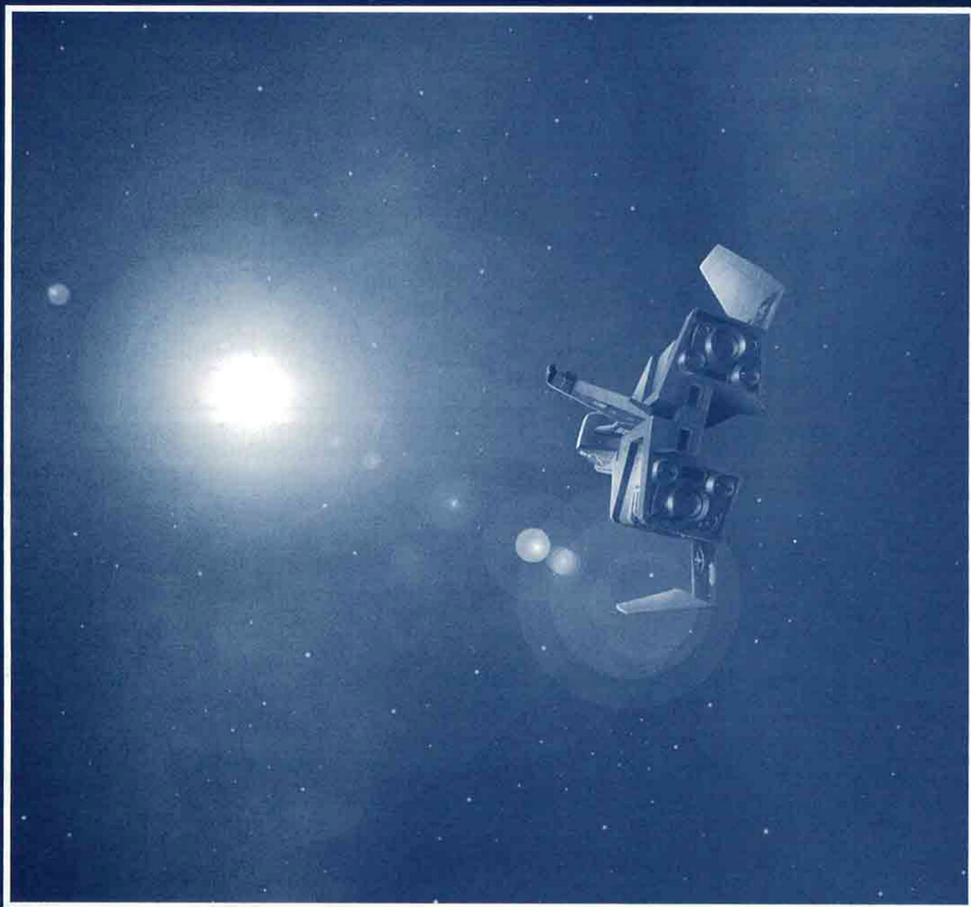


# CONSTRUCTION MANUAL



## PERFECT GRADE RX-78-2 GUNDAM Ver.1.0



## RX-78-2 GUNDAM



## 注意

必ずお読みください

- この商品の対象年齢は15才以上です。  
(鋭い部品がありますので、15才未満には適しません。)
- 小さな部品、電池(別売り)を口の中には絶対に入れてください。  
窒息などの危険があります。
- ビニール袋を頭から被ったり、顔を覆ったりしないでください。  
窒息する恐れがあります。
- 小さなお子様のいるご家庭では、お子様の手の届かないところに保管し、お子様には絶対に与えないでください。  
《電池を誤使用すると発熱・破裂・液漏れの恐れがあります。下記に注意してください。》
- + (プラスマイナス) を正しくセットしてください。
- 遊んだ後は必ずスイッチを切り、電池をはずしてください。
- ショートさせたり、充電、分解、加熱、火の中に入れてたりしないでください。
- 万一、電池から漏れた液が目に入った時は、すぐに大量の水で洗い、医師に相談してください。ひふや服に付いた時は水で洗ってください。

## 《組み立てる時の注意》

- 組み立てる前に必ずお読みください。
- 部品は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取ってください。切り取った後のクズは捨ててください。
- 部品の加工の際の刃物、工具、塗料、接着剤などのご使用にあたっては、それぞれの取扱説明書をよく読んで、正しく使用してください。
- 部品の中には、やむをえず、とがった所があるものもありますが、気をつけて組み立ててください。
- 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。
- このキットの組み立てには+(プラス)ドライバーを使いますので別にご用意ください。

## パーツリスト

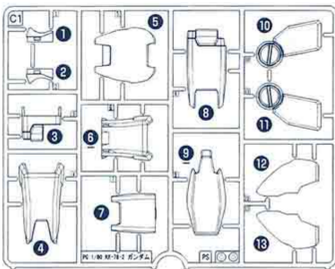
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



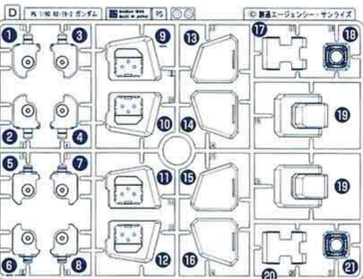
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



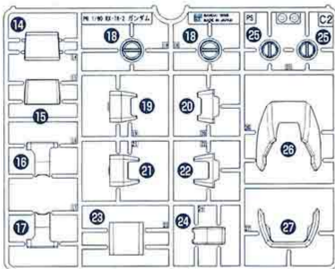
C1パーツ (スチロール樹脂: PS)



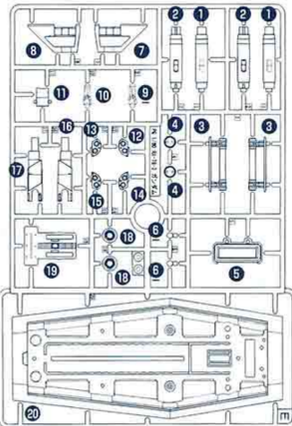
Dパーツ (スチロール樹脂: PS)



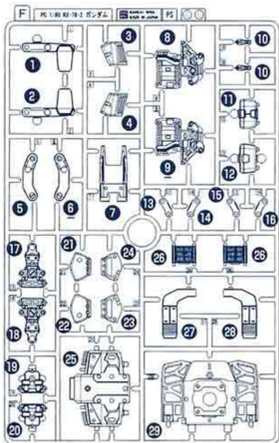
C2パーツ (スチロール樹脂: PS)



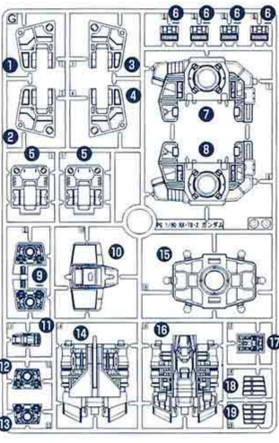
Eパーツ (スチロール樹脂: PS)



Fパーツ (スチロール樹脂: PS)



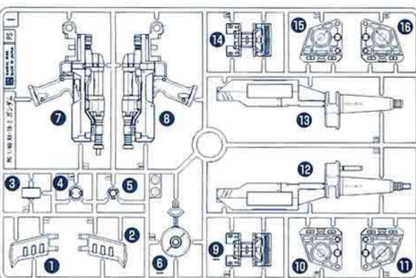
Gパーツ (スチロール樹脂: PS)



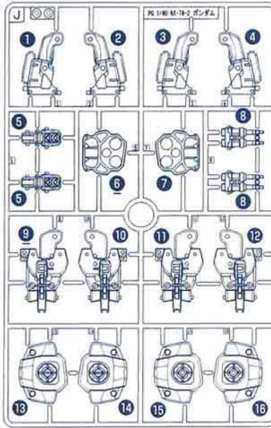
Hパーツ (スチロール樹脂: PS)



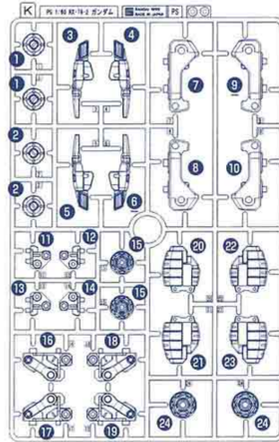
Iパーツ (スチロール樹脂: PS)



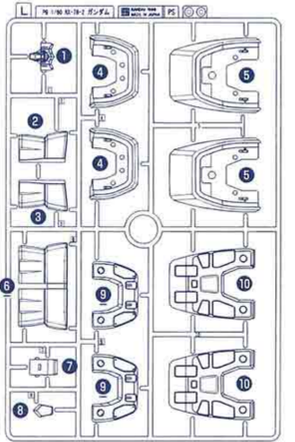
Jパーツ (スチロール樹脂: PS)



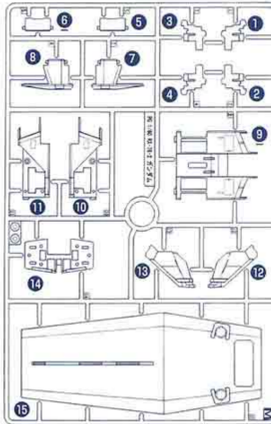
Kパーツ (スチロール樹脂: PS)



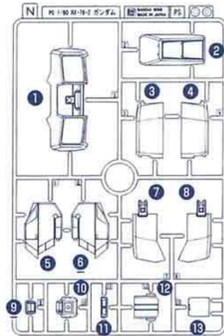
Lパーツ (スチロール樹脂: PS)



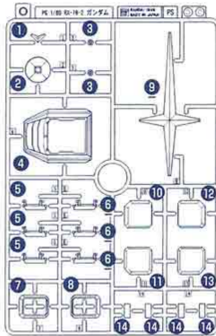
Mパーツ (スチロール樹脂: PS)



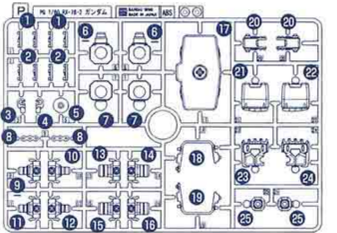
Nパーツ (スチロール樹脂: PS)



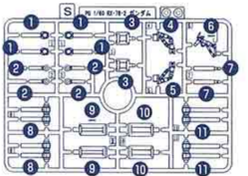
Oパーツ (スチロール樹脂: PS)



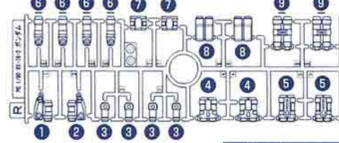
Pパーツ (ABS樹脂: ABS)



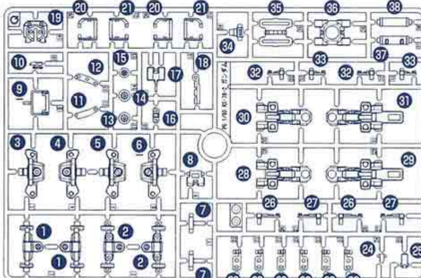
Sパーツ (ABS樹脂: ABS)



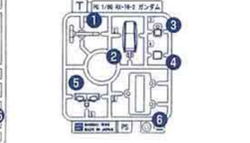
Rパーツ (ABS樹脂: ABS)



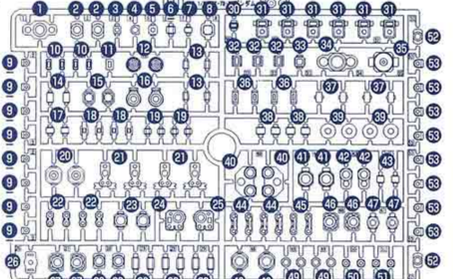
Qパーツ (ABS樹脂: ABS)



Tパーツ (スチロール樹脂: PS)



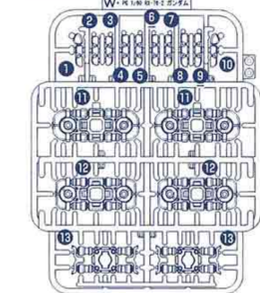
Uパーツ (ポリエチレン: PE)



Vパーツ (スチロール樹脂: PS)



Wパーツ (ABS樹脂: ABS, ポリプロピレン: PP)



## 電池金具パーツ

(電池金具A) (電池金具B) (電池金具C)

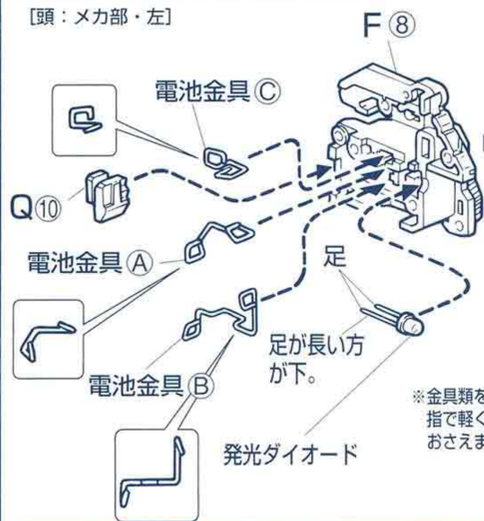


- シール...1 ●アイマスクシール...1
- ビス(小)黒...14 ●ビス(銀)...8
- ビス(大)黒...14  
(※ビス(小)黒・銀...各1、ビス(大)黒...2は予備です。)
- スプリング...2 ●発光ダイオード...1

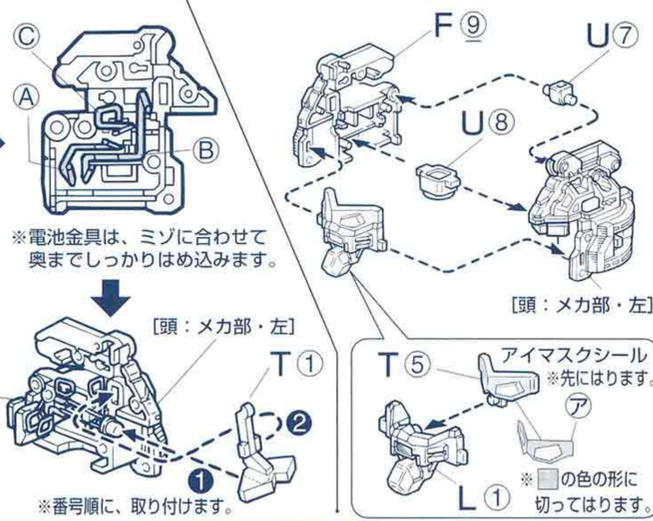
※LED(発光ダイオード)を点灯させたい方はコイン電池(CR1220・別売り)をご使用ください。  
※このキットの組み立てには、+(プラス)ドライバーを使いますので別にご用意ください。

1 頭：電池金具

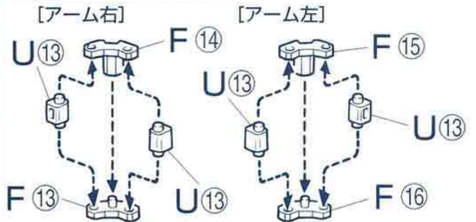
[頭：メカ部・左]



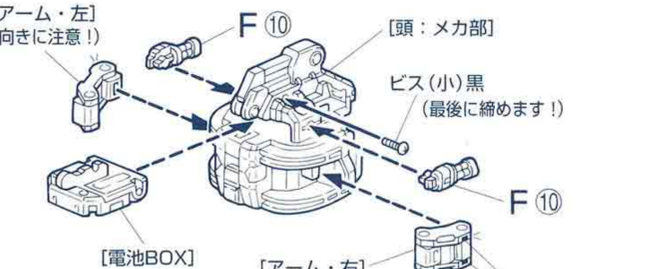
2 頭：メカ部



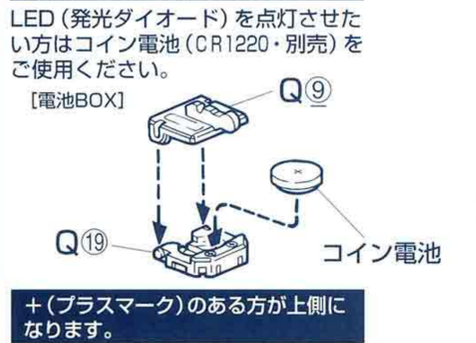
3 頭：アーム



5 頭：コイン電池の入れ方2

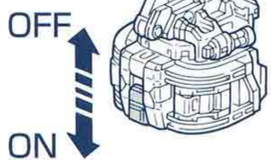


4 頭：コイン電池の入れ方1



点灯テスト

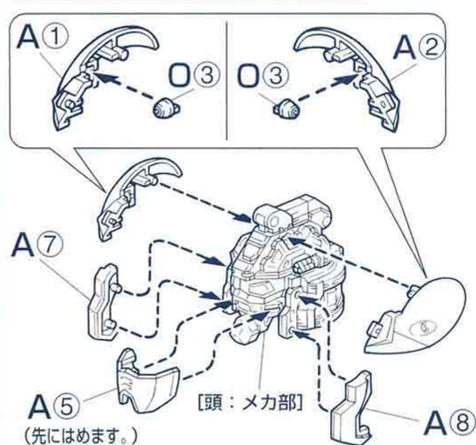
スイッチを入れて、点灯するか確認してください。



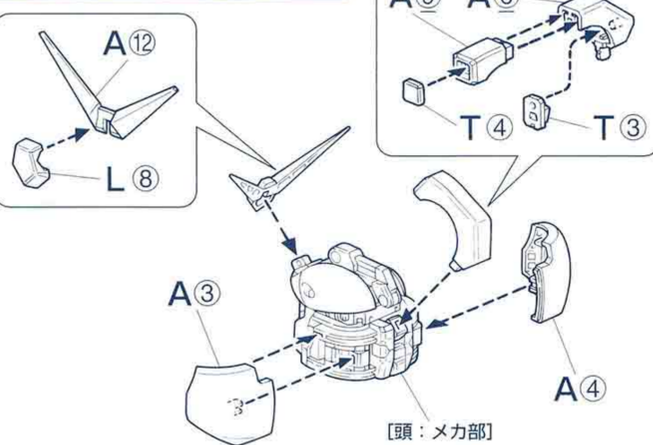
点灯しない場合

1. 電池の+ (プラスマイナス) は合っていますか。
2. 電池は古くありませんか。
3. 接点が離れている場合、接点が着くように、発光ダイオードの足を微調整して点灯するようにします。

6 頭：頭部カバーの取り付け1



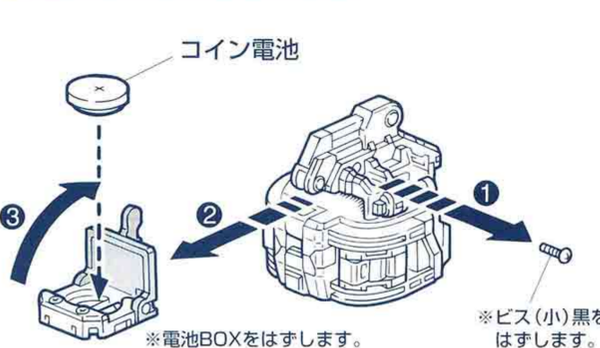
7 頭：頭部カバーの取り付け2



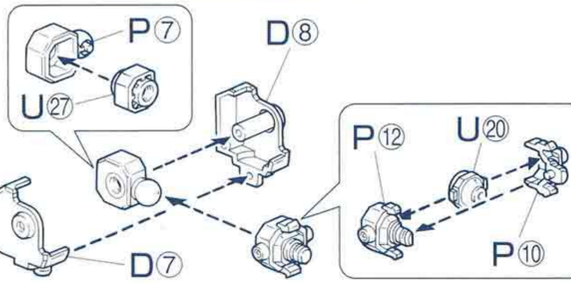
8 頭：頭部の完成



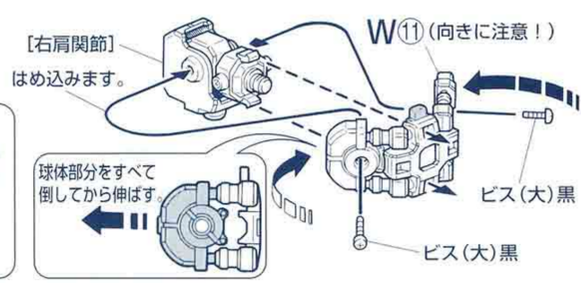
9 頭：コイン電池の交換方法



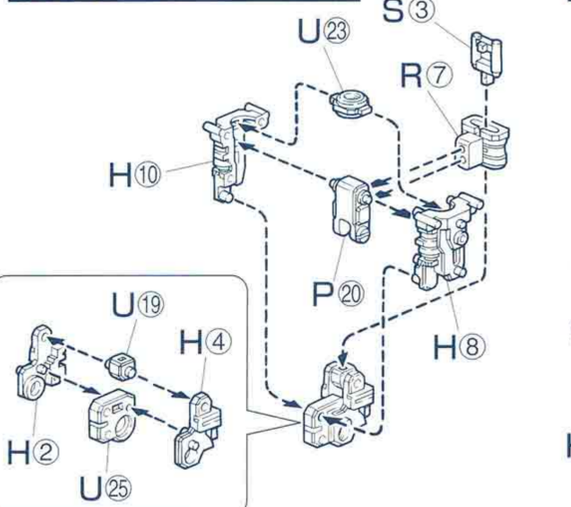
1 右腕：右肩関節



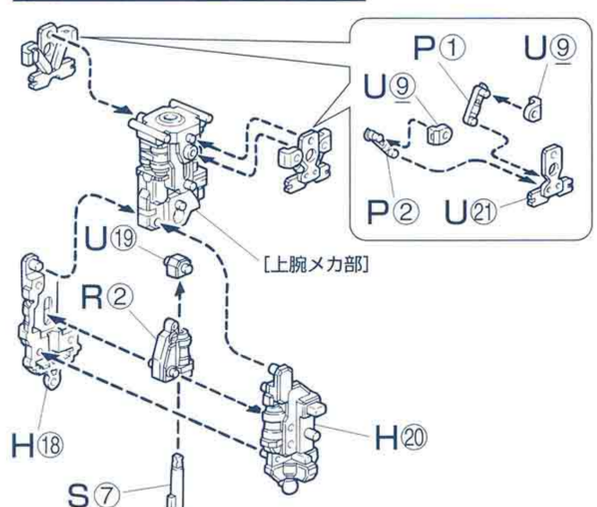
2 右腕：右肩メカ部



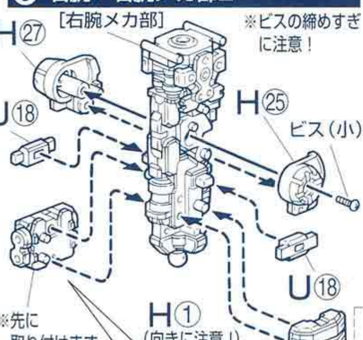
3 右腕：上腕メカ部



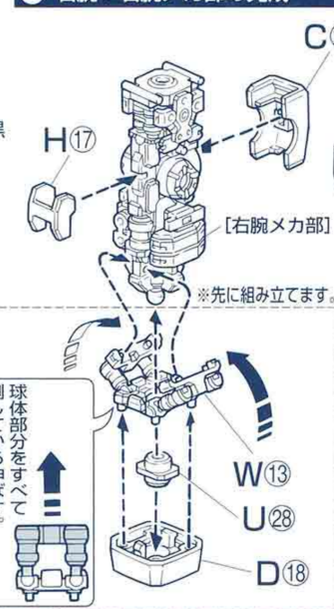
4 右腕：右腕メカ部1



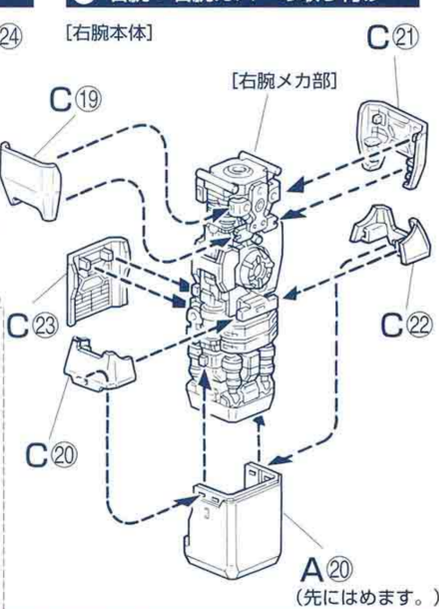
5 右腕：右腕メカ部2



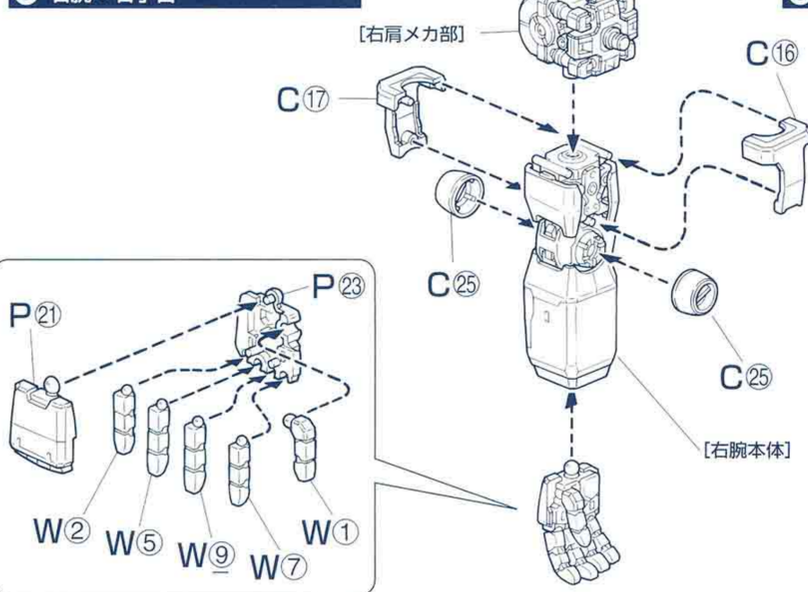
6 右腕：右腕メカ部の完成



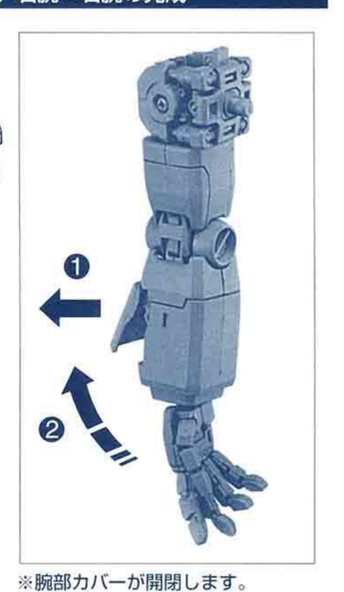
7 右腕：右腕カバーの取り付け



8 右腕：右手首



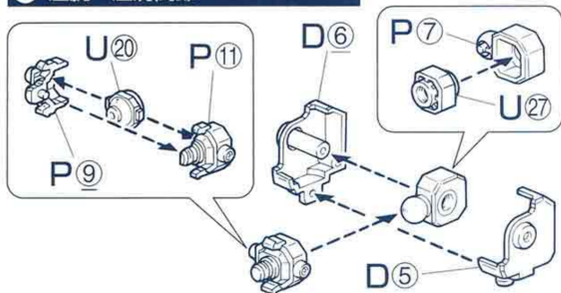
9 右腕：右腕の完成



※このページで使用するパーツは、A・D・H・P・R・S・U・Wです。

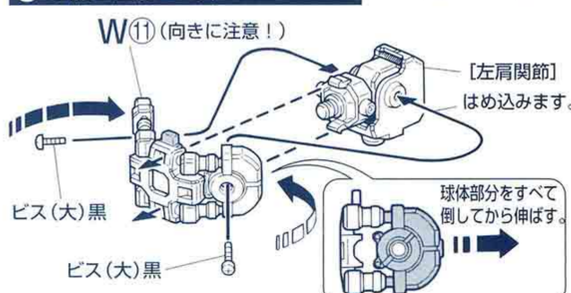
左腕部組立

1 左腕：左肩関節

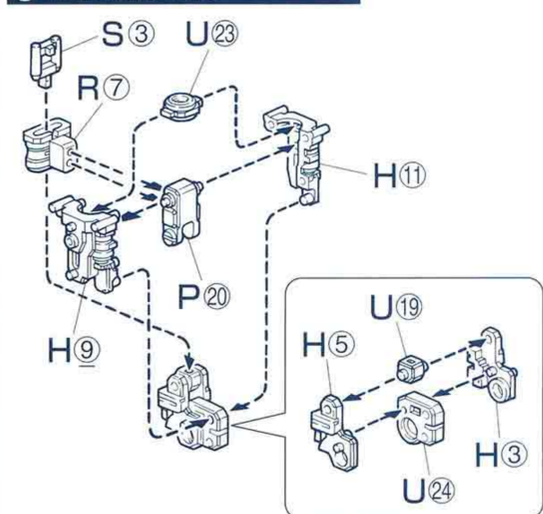


2 左腕：左肩メカ部

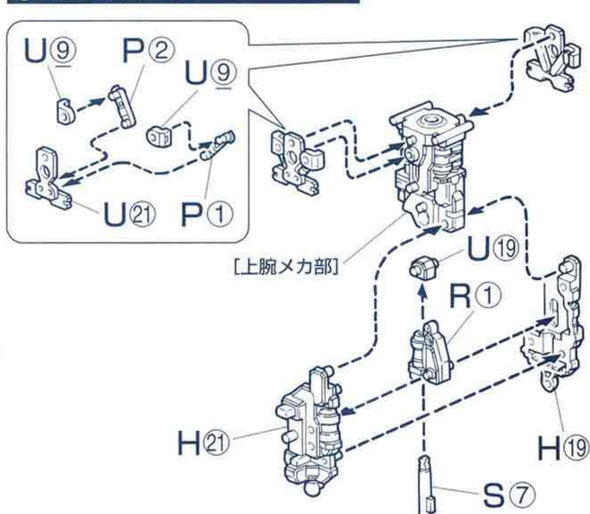
※ビスの締めすぎに注意!



3 左腕：上腕メカ部

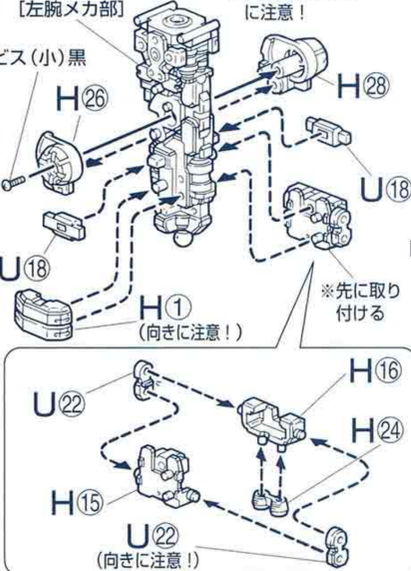


4 左腕：左腕メカ部1

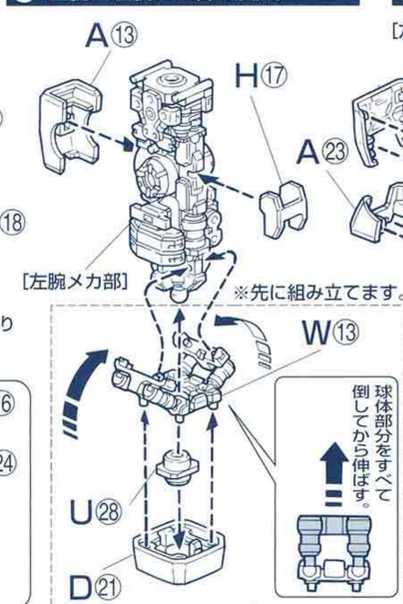


5 左腕：左腕メカ部2

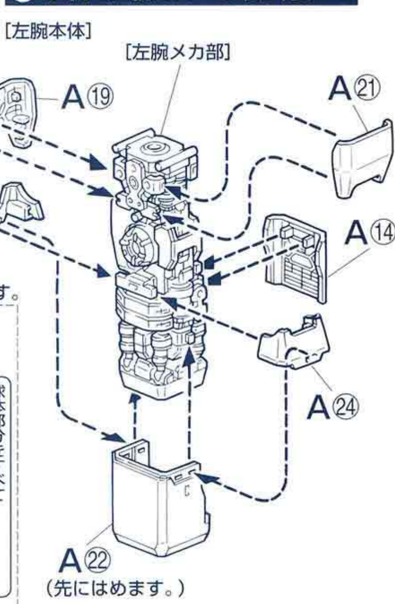
※ビスの締めすぎに注意!



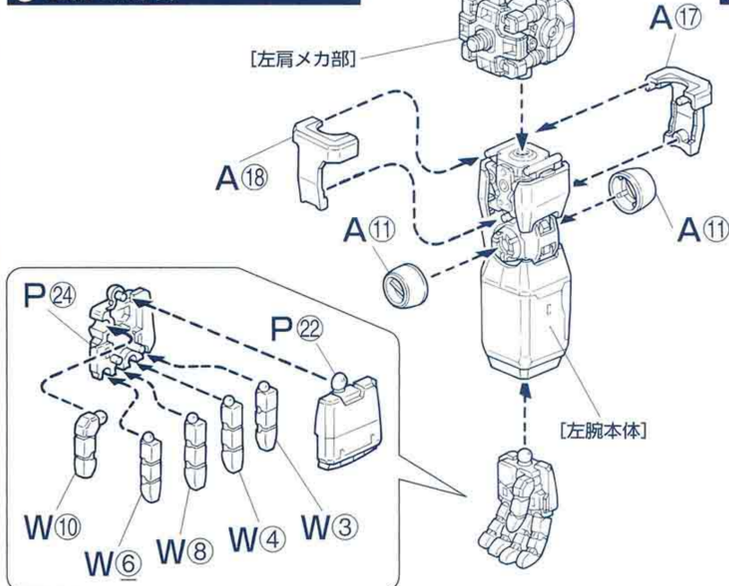
6 左腕：左腕メカ部の完成



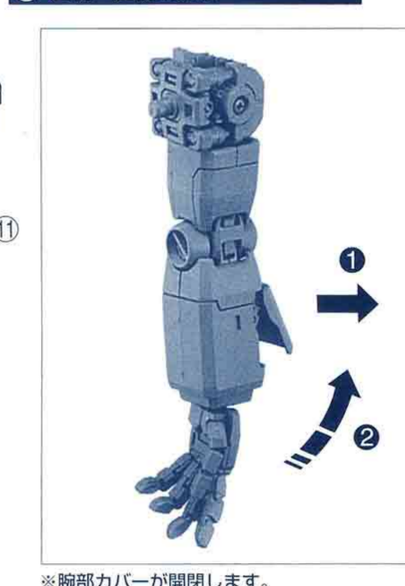
7 左腕：左腕カバーの取り付け



8 左腕：左手首



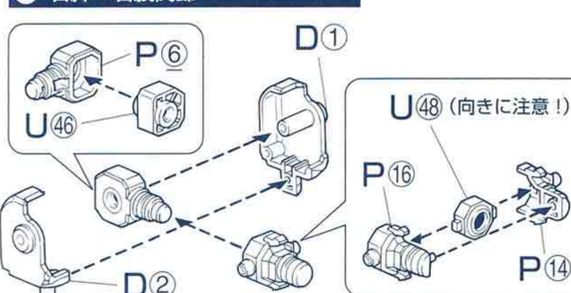
9 左腕：左腕の完成



※このページで使用するパーツは、C・D・J・K・P・Q・R・S・U・Wです。

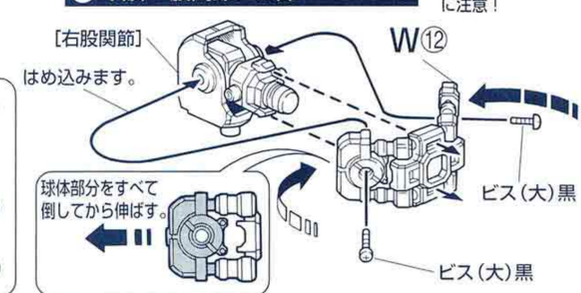
右脚部組立

1 右脚：右股関節

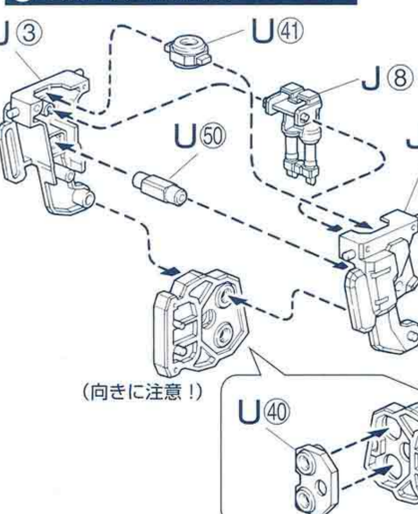


2 右脚：股関節メカ部

※ビスの締めすぎに注意!

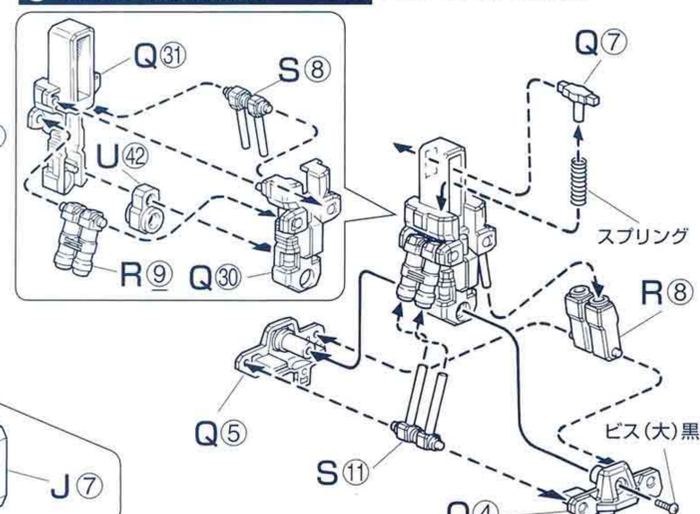


3 右脚：右モモメカ部



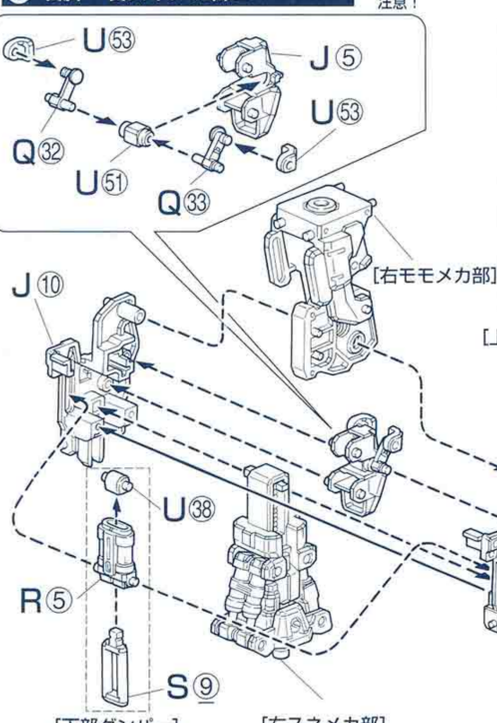
4 右脚：右スネメカ部1

※ビスの締めすぎに注意!



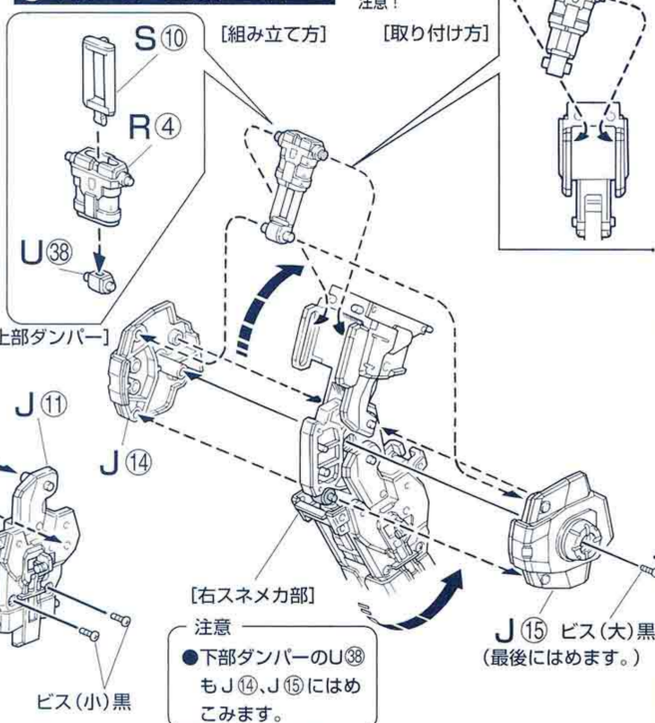
5 右脚：右スネメカ部2

※ビスの締めすぎに注意!

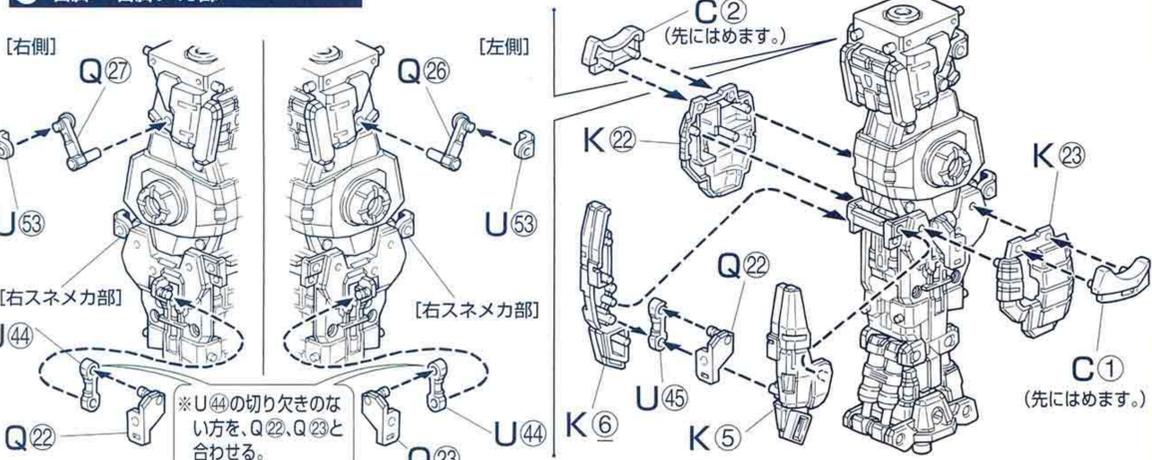


6 右脚：右ヒザ関節メカ部

※ビスの締めすぎに注意!



7 右脚：右腕メカ部



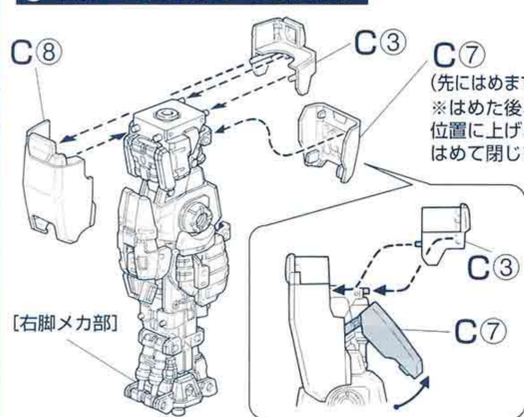
RIGHT LEG UNIT ASSEMBLE

LEFT ARM UNIT ASSEMBLE

※このページで使用するパーツは、C・K・L・Q・R・S・Uです。

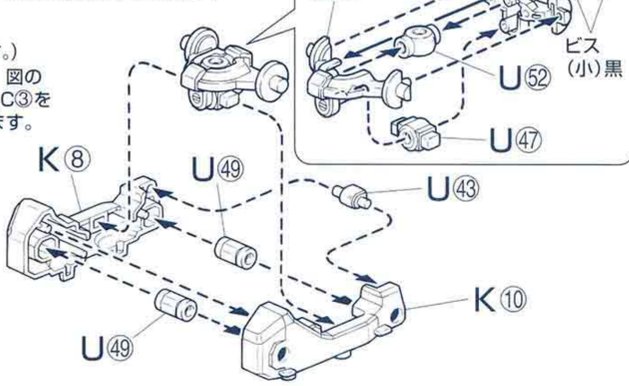
右脚部組立

8 右脚：右モモカバーの取り付け

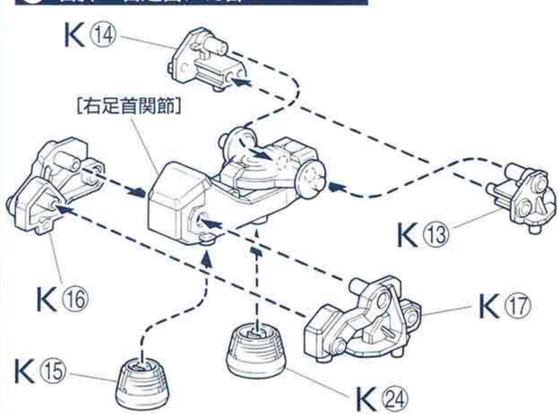


9 右脚：右足首関節

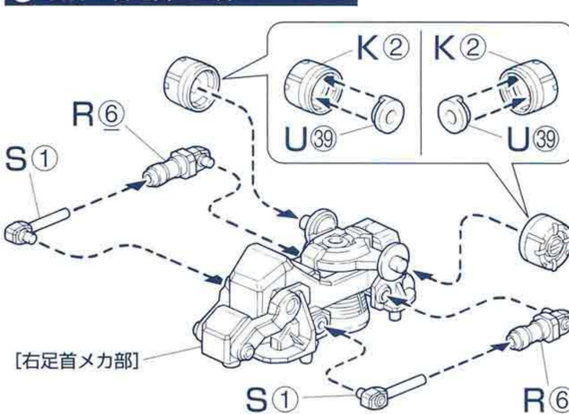
※ビスの締めすぎに注意!



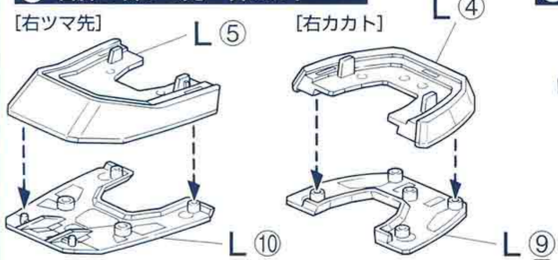
10 右脚：右足首メカ部1



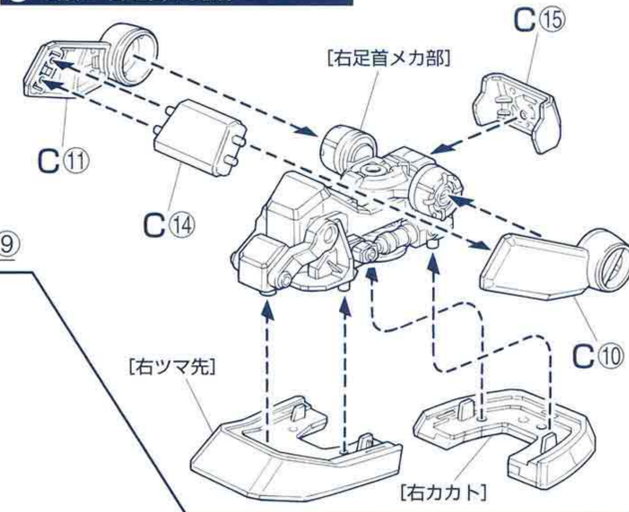
11 右脚：右足首メカ部2



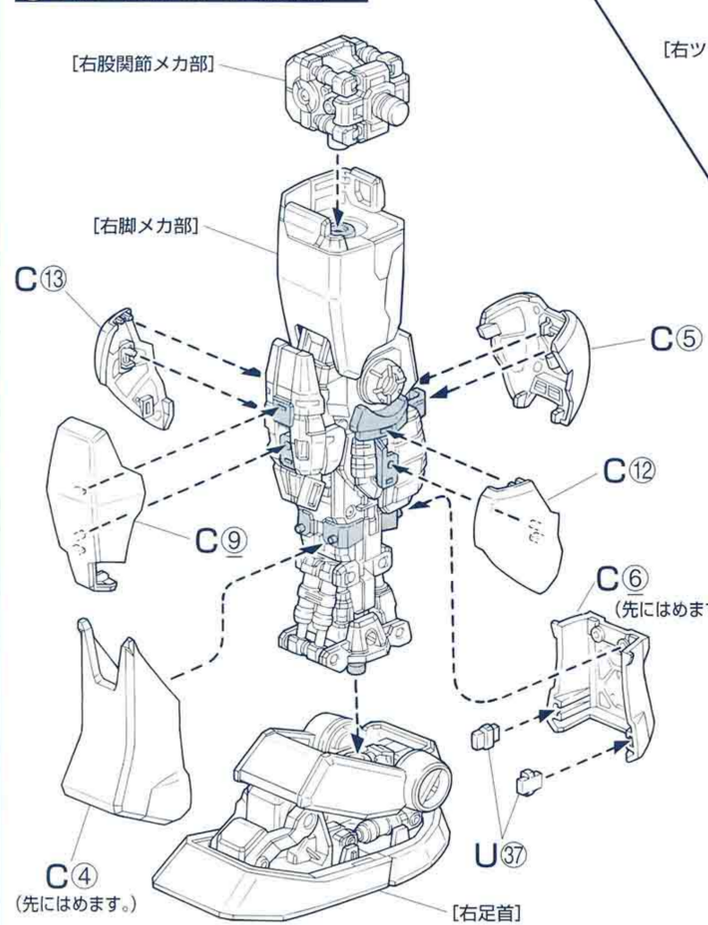
12 右脚：右つま先・右カカト



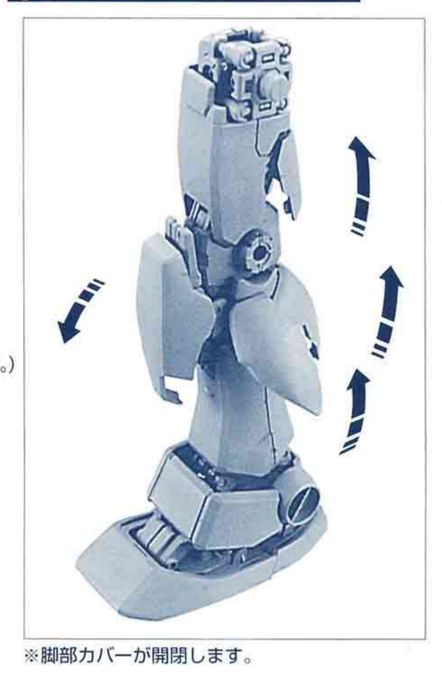
13 右脚：右足首の完成



14 右脚：右脚カバーの取り付け



15 右脚：右脚の完成

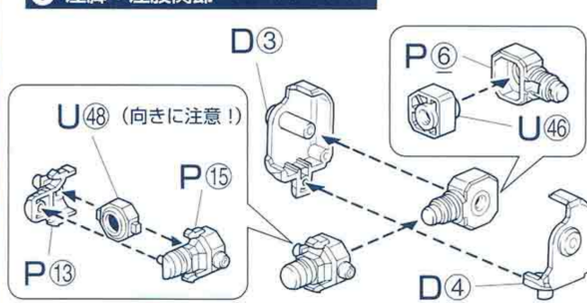


※脚部カバーが開閉します。

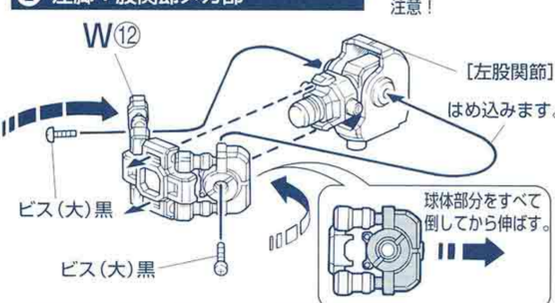
※このページで使用するパーツは、B・D・J・K・P・Q・R・S・U・Wです。

左脚部組立

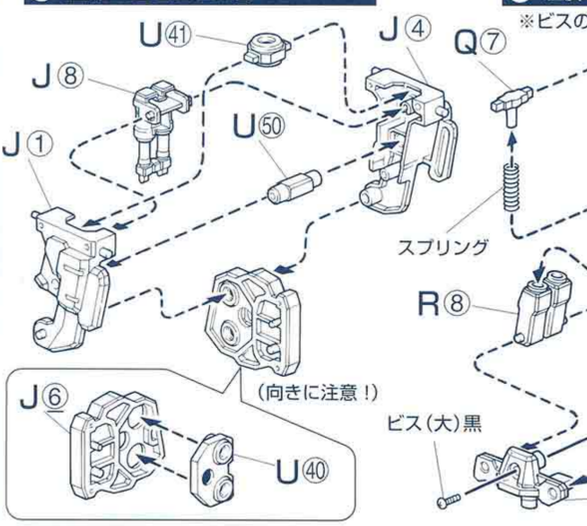
1 左脚：左股関節



2 左脚：股関節メカ部

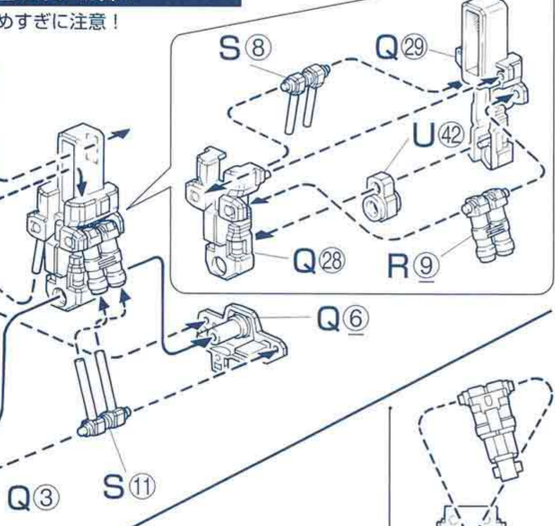


3 左脚：左モモメカ部

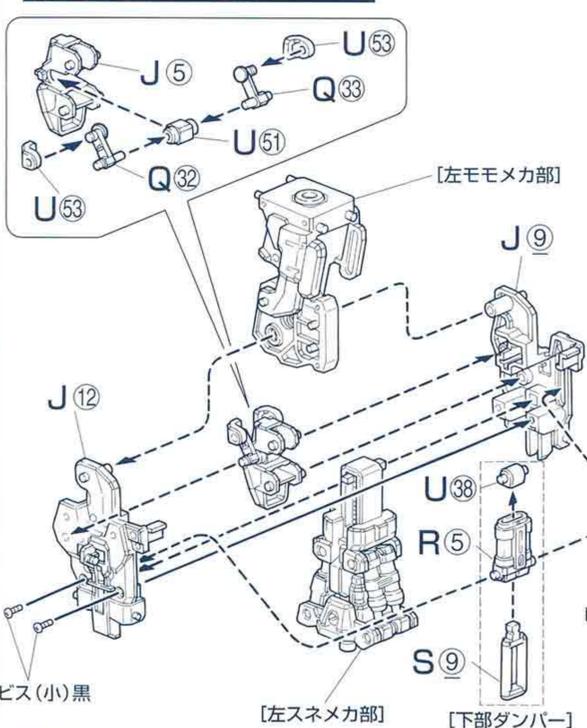


4 左脚：左スネメカ部1

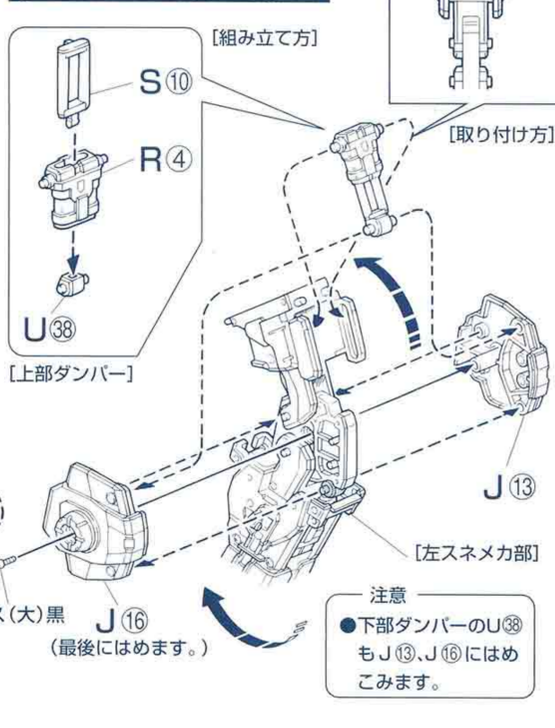
※ビスの締めすぎに注意!



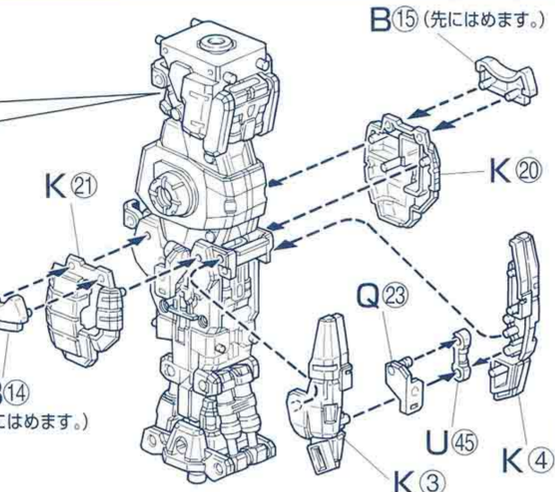
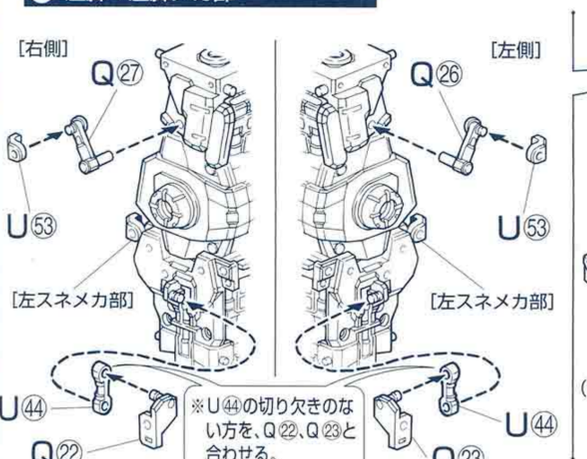
5 左脚：左スネメカ部2



6 左脚：左ヒザ関節メカ部



7 左脚：左脚メカ部

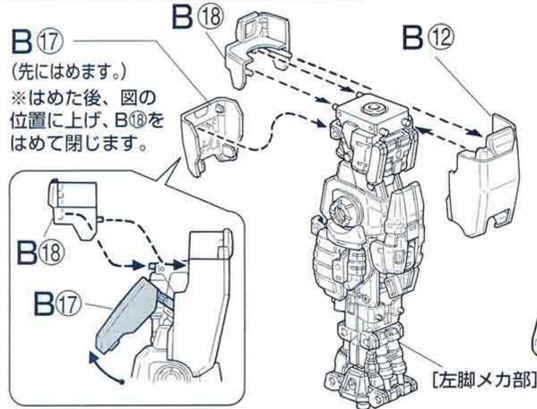


LEFT LEG UNIT ASSEMBLE

RIGHT LEG UNIT ASSEMBLE

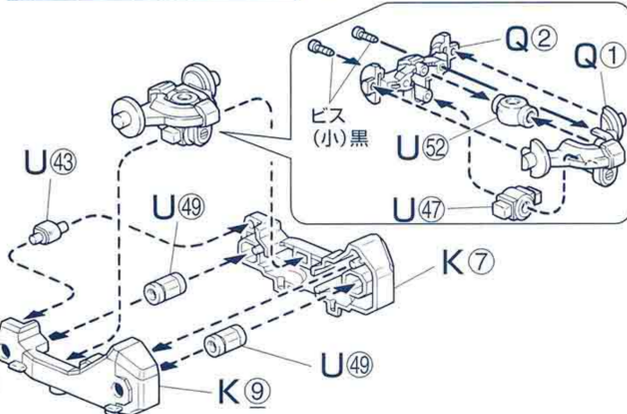
※このページで使用するパーツは、B・K・L・Q・R・S・Uです。

8 左脚：左モモカバーの取り付け

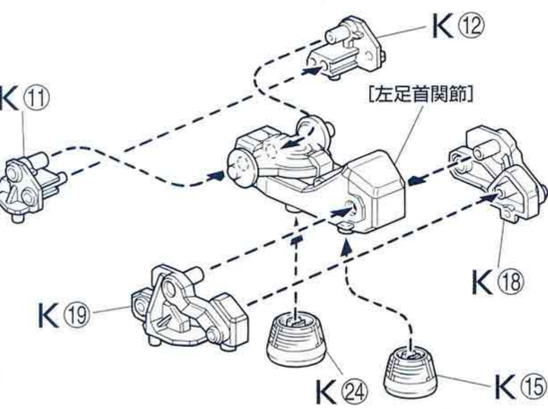


9 左脚：左足首関節

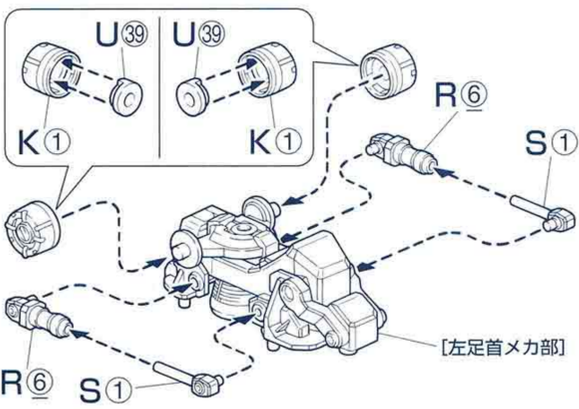
※ビスの締めすぎに注意!



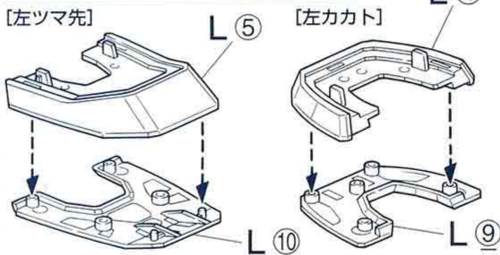
10 左脚：左足首メカ部1



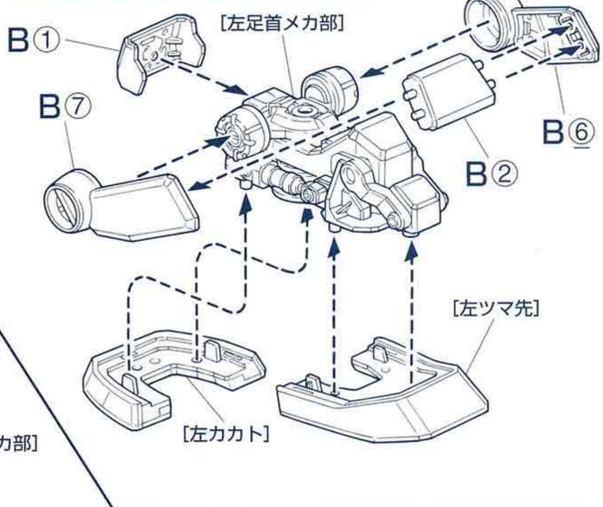
11 左脚：左足首メカ部2



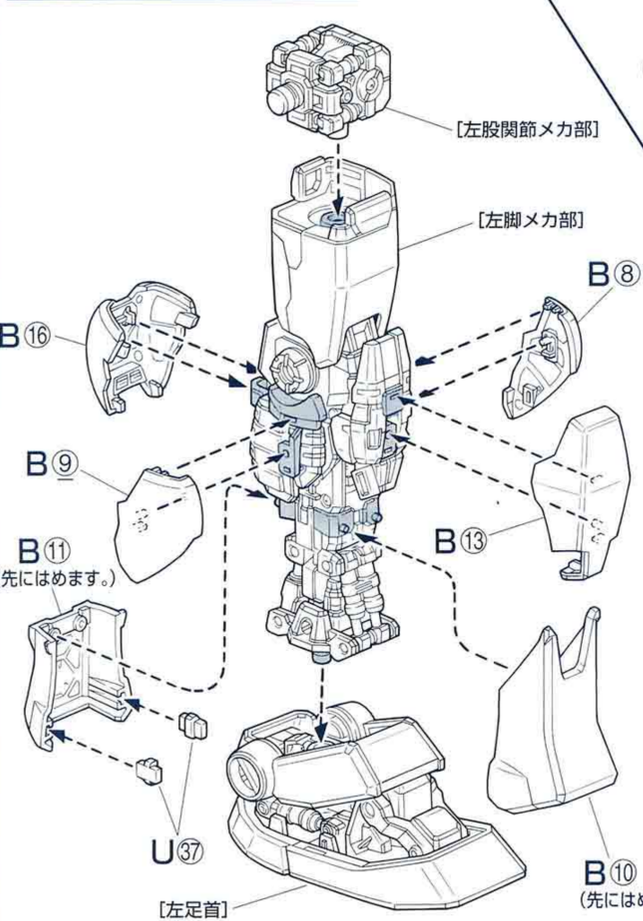
12 左脚：左つま先・左カカト



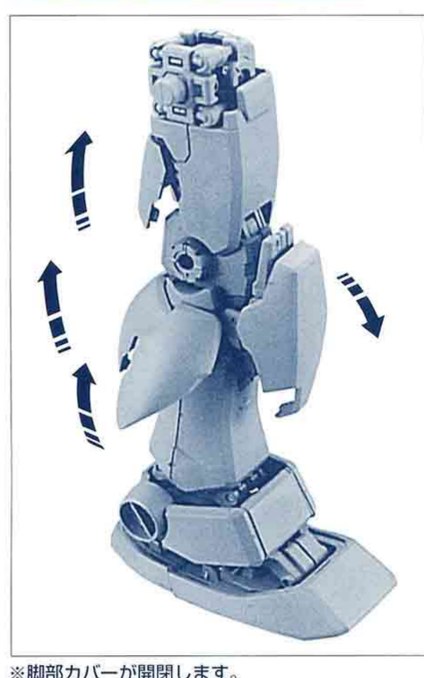
13 左脚：左足首の完成



14 左脚：左脚カバーの取り付け

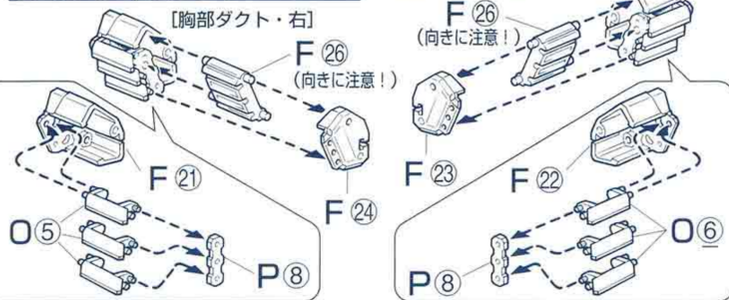


15 左脚：左脚の完成

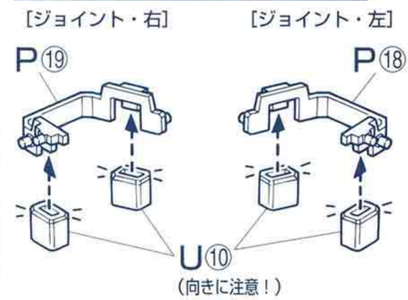


※このページで使用するパーツは、F・L・N・O・P・R・S・Uです。

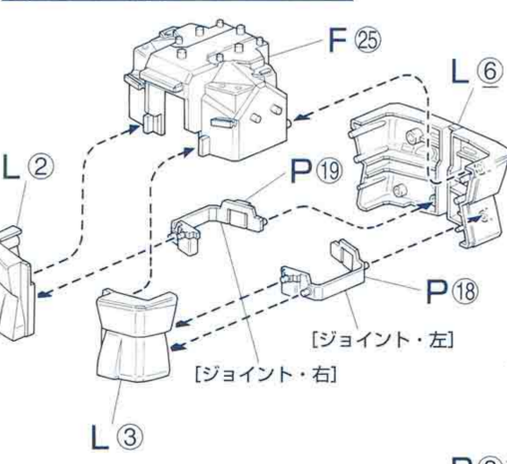
1 ボディ：胸部ダクト



2 ボディ：ジョイント

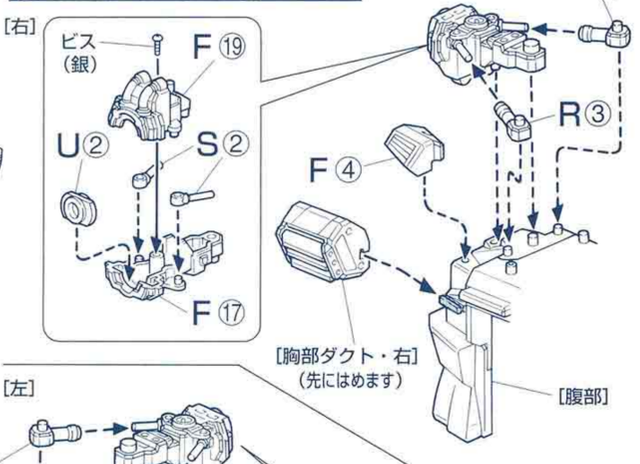


3 ボディ：腹部



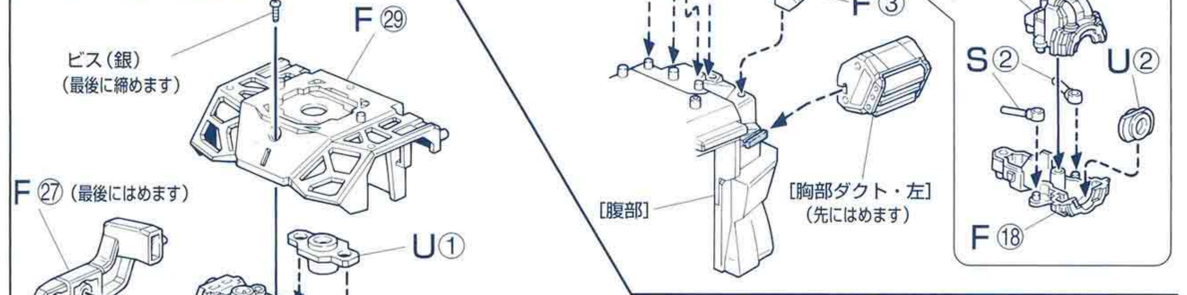
4 ボディ：ボディメカ部1

※ビスの締めすぎに注意!

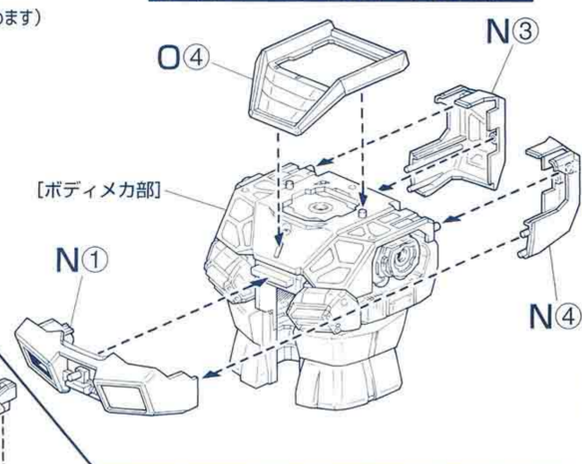


5 ボディ：ボディメカ部2

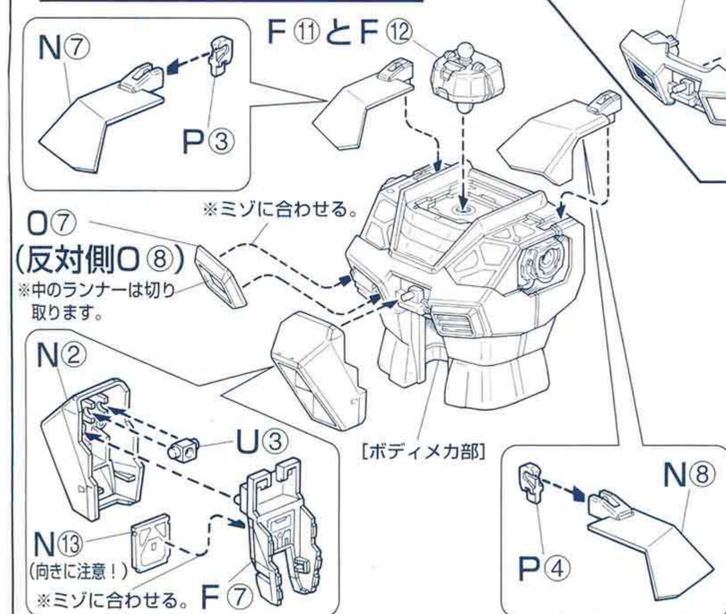
※ビスの締めすぎに注意します。



6 ボディ：ボディカバーの取り付け1



7 ボディ：ボディカバーの取り付け2

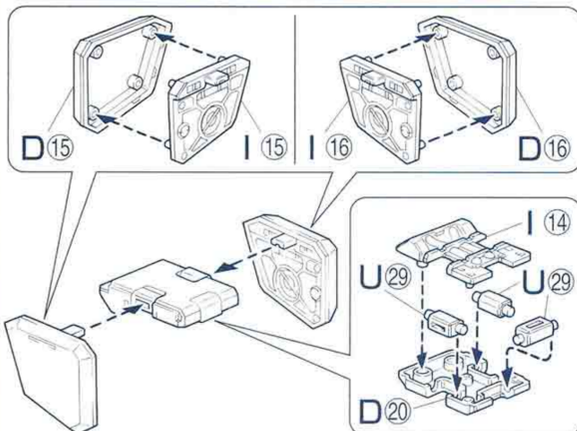


8 ボディ：ボディの完成

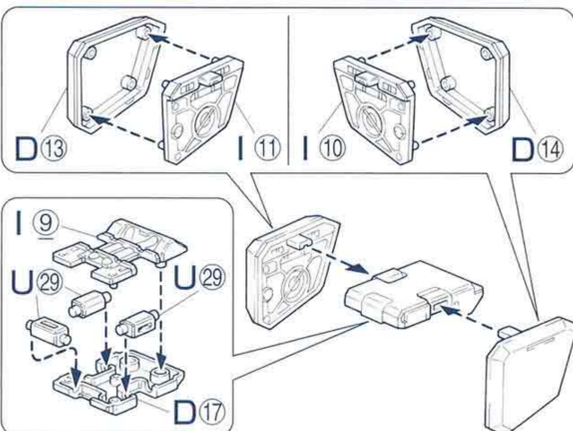


※このページで使用するパーツは、A・D・G・I・L・O・P・Q・Uです。

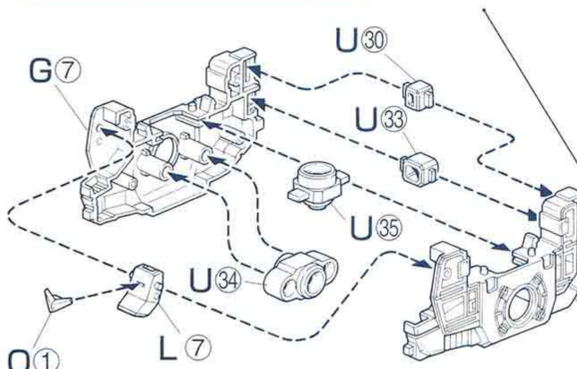
1 ショルダーアーマー：ショルダーアーマー・左



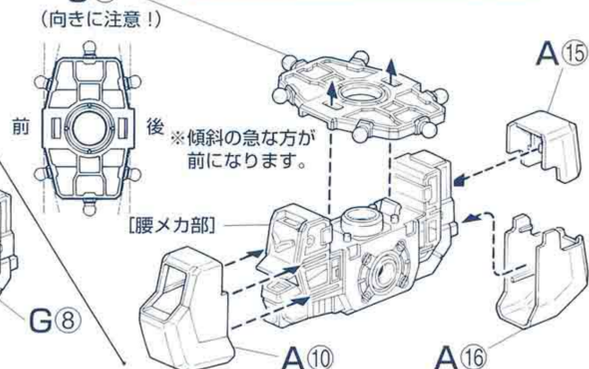
2 ショルダーアーマー：ショルダーアーマー・右



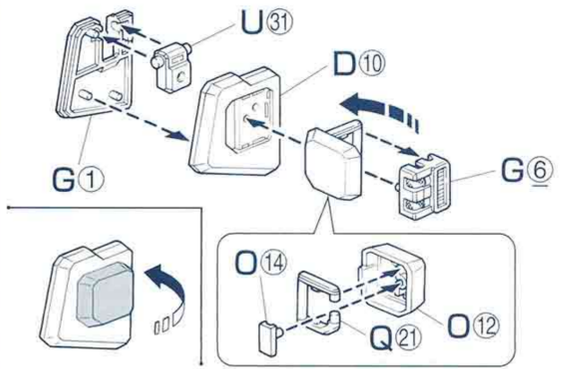
1 腰：腰メカ部



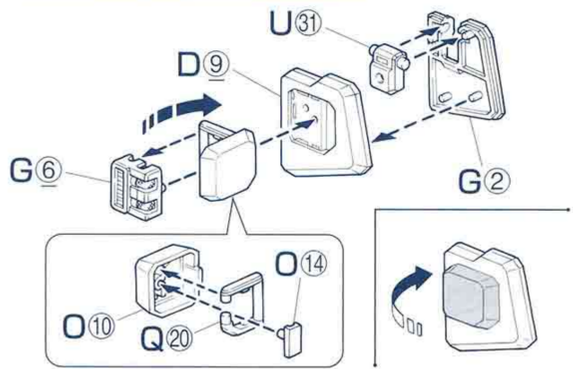
2 腰：腰部カバーの取り付け



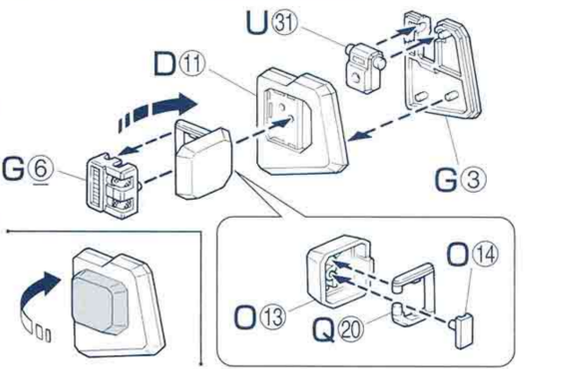
3 腰：フロントアーマー・右



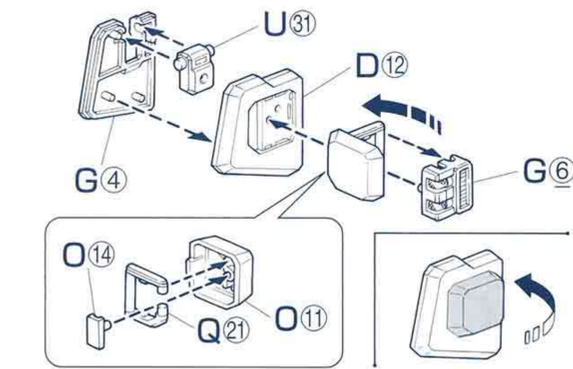
4 腰：フロントアーマー・左



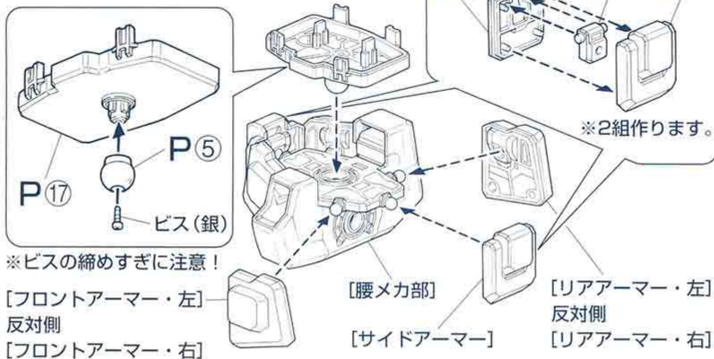
5 腰：リアアーマー・右



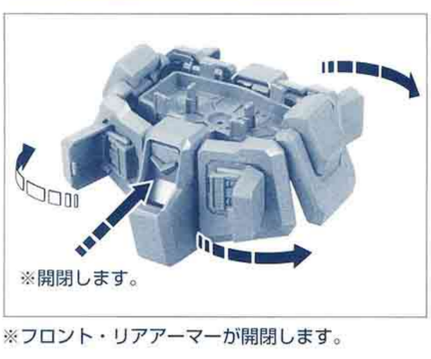
6 腰：リアアーマー・左



7 腰：各部の取り付け

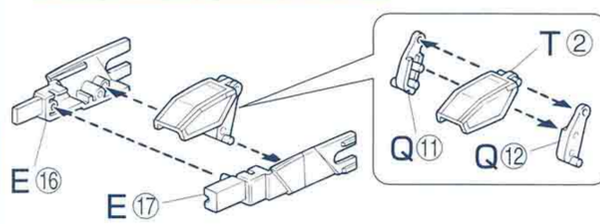


8 腰：腰部の完成

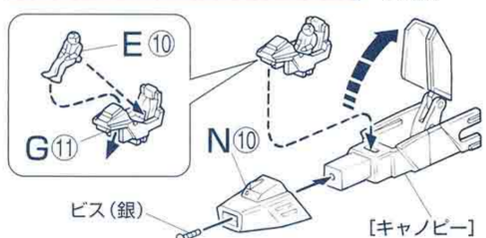


※このページで使用するパーツは、E・G・M・N・Q・T・Uです。

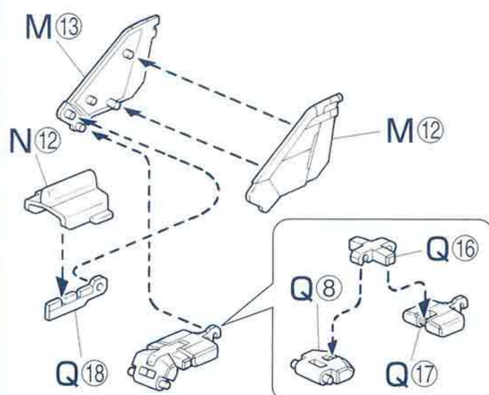
1 コアファイター：キャノピー



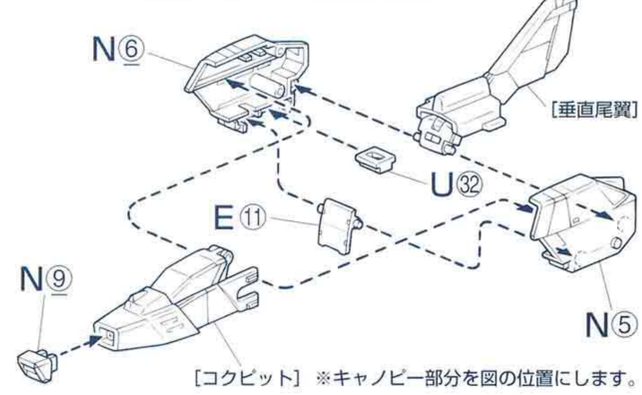
2 コアファイター：コクピット



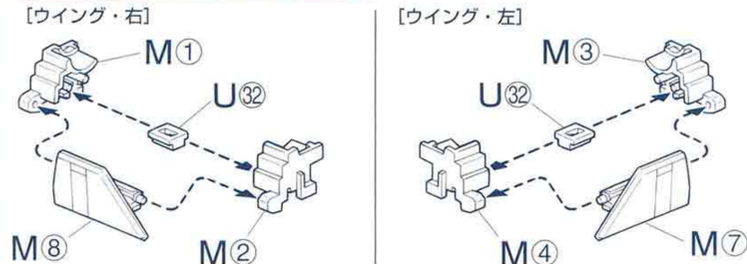
3 コアファイター：垂直尾翼



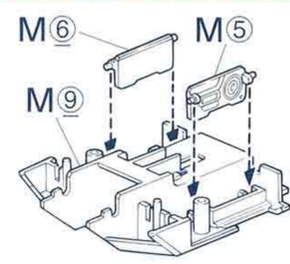
4 コアファイター：ノーズ



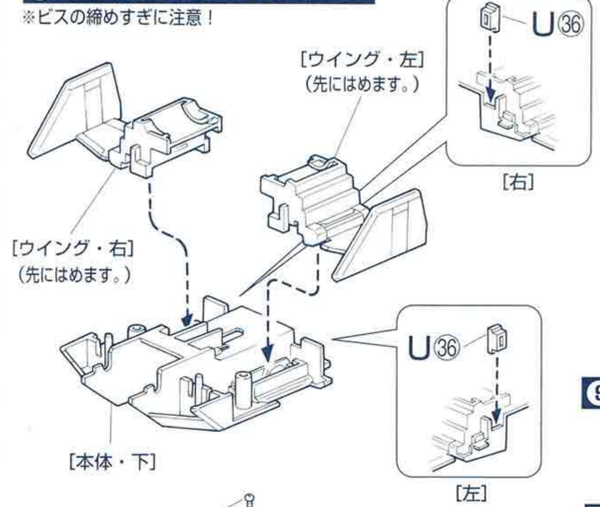
5 コアファイター：ウイング



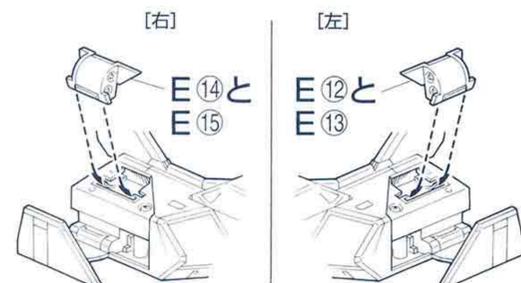
6 コアファイター：本体・下



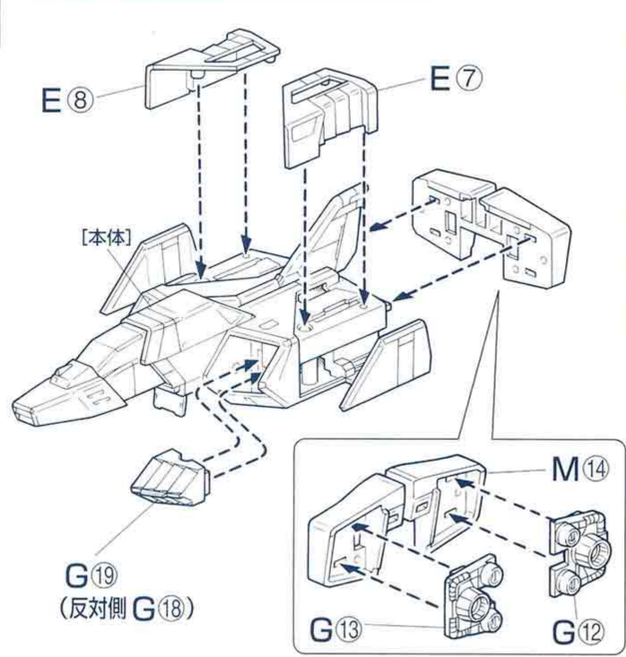
7 コアファイター：本体



8 コアファイター：ミサイルハッチの取り付け

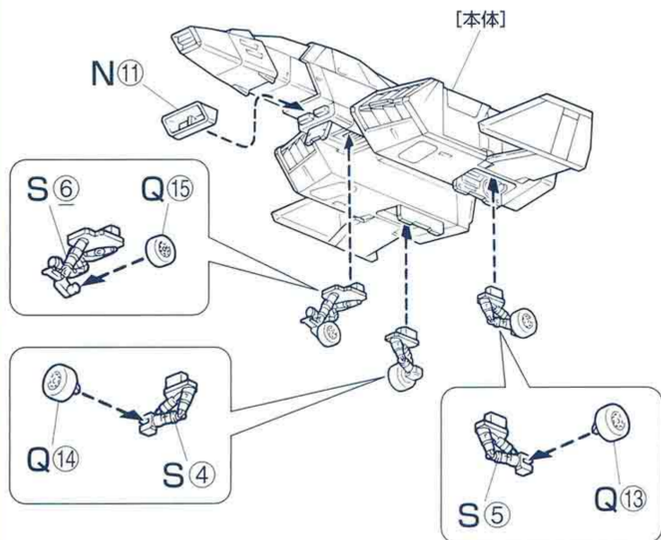


9 コアファイター：各部の取り付け



※このページで使用するパーツは、E・G・H・N・P・Q・S・Uです。

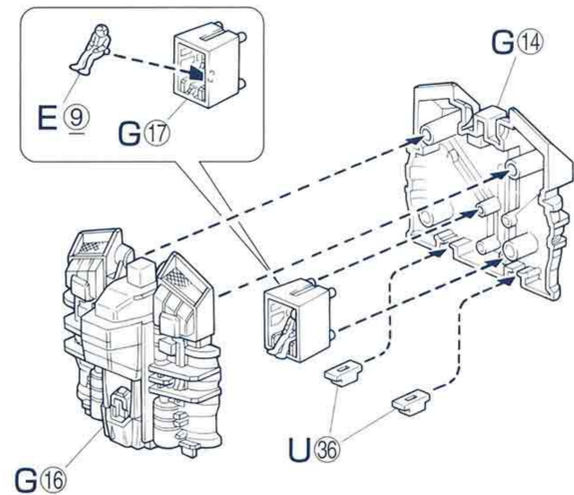
10 コアファイター：ランディングギア



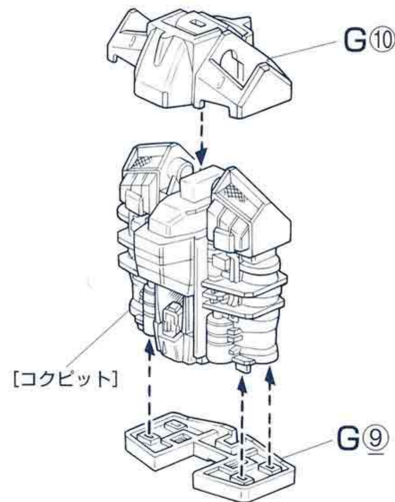
11 コアファイター：コアファイターの完成



1 コアブロック：コクピット

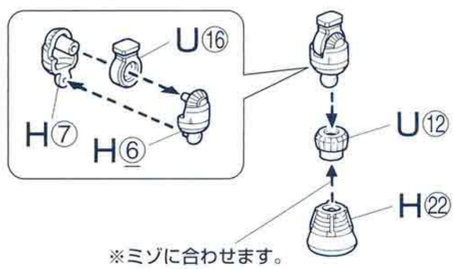


2 コアブロック：コアブロックの完成

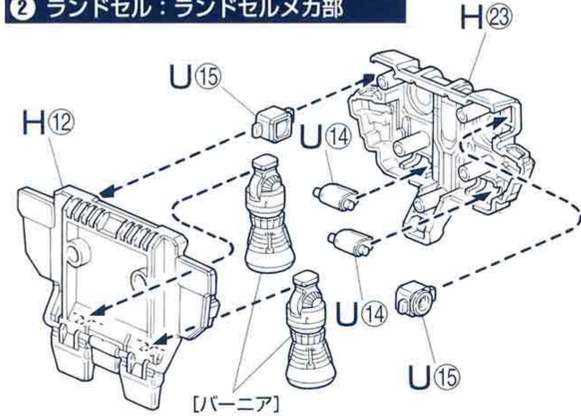


1 ランドセル：パーニア

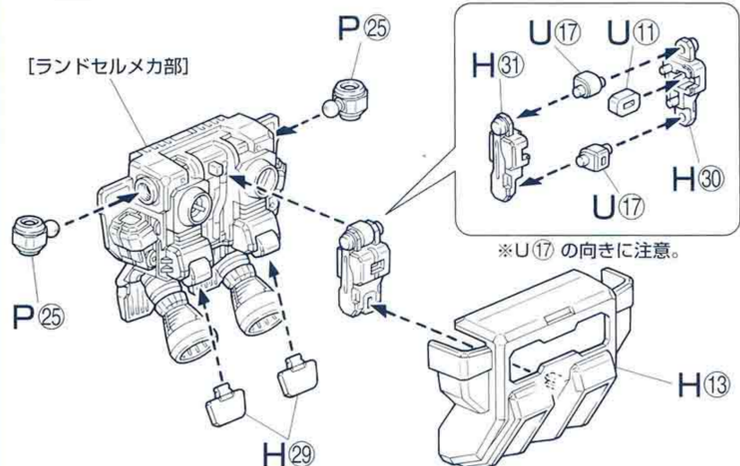
※2組作ります。



2 ランドセル：ランドセルメカ部



3 ランドセル：ランドセルカバーの取り付け

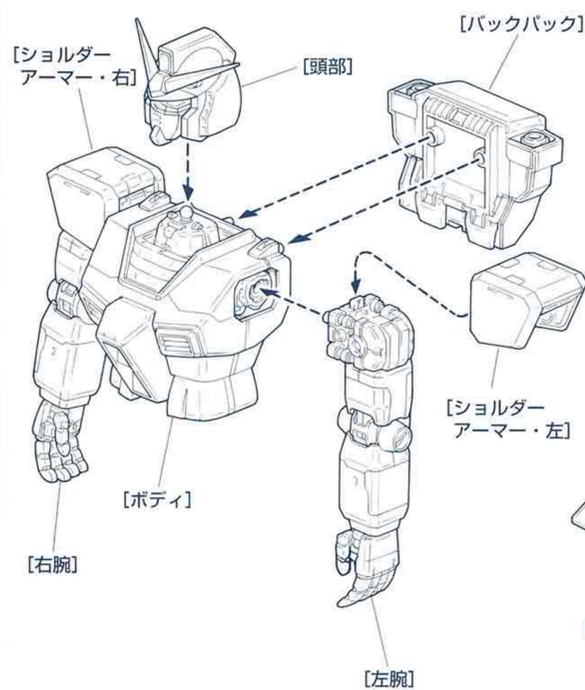


4 ランドセル：ランドセルの完成

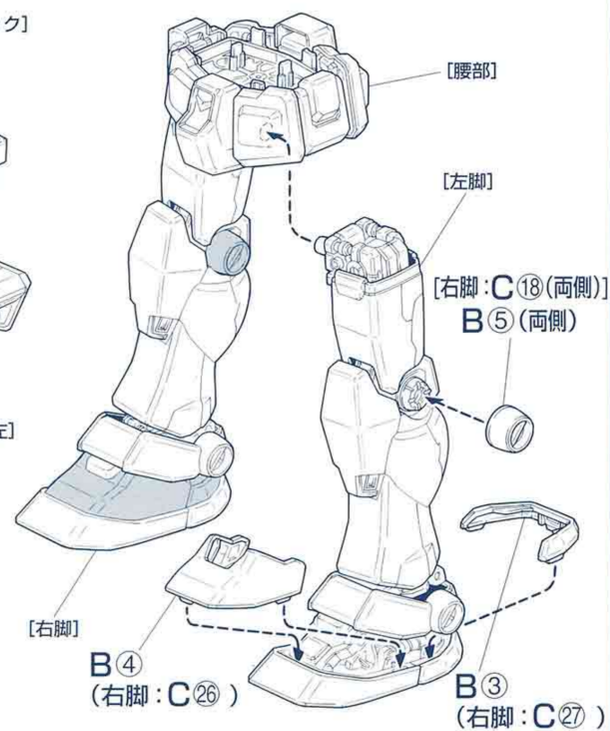


※このページで使用するパーツは、B・Cです。

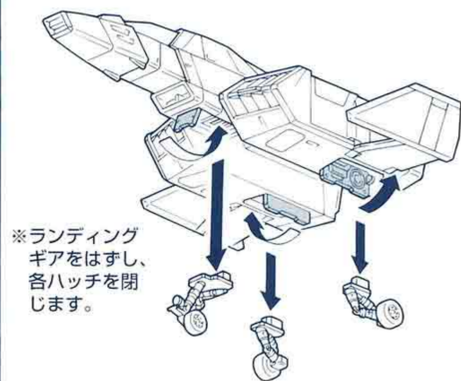
1 合体：Aパーツの完成



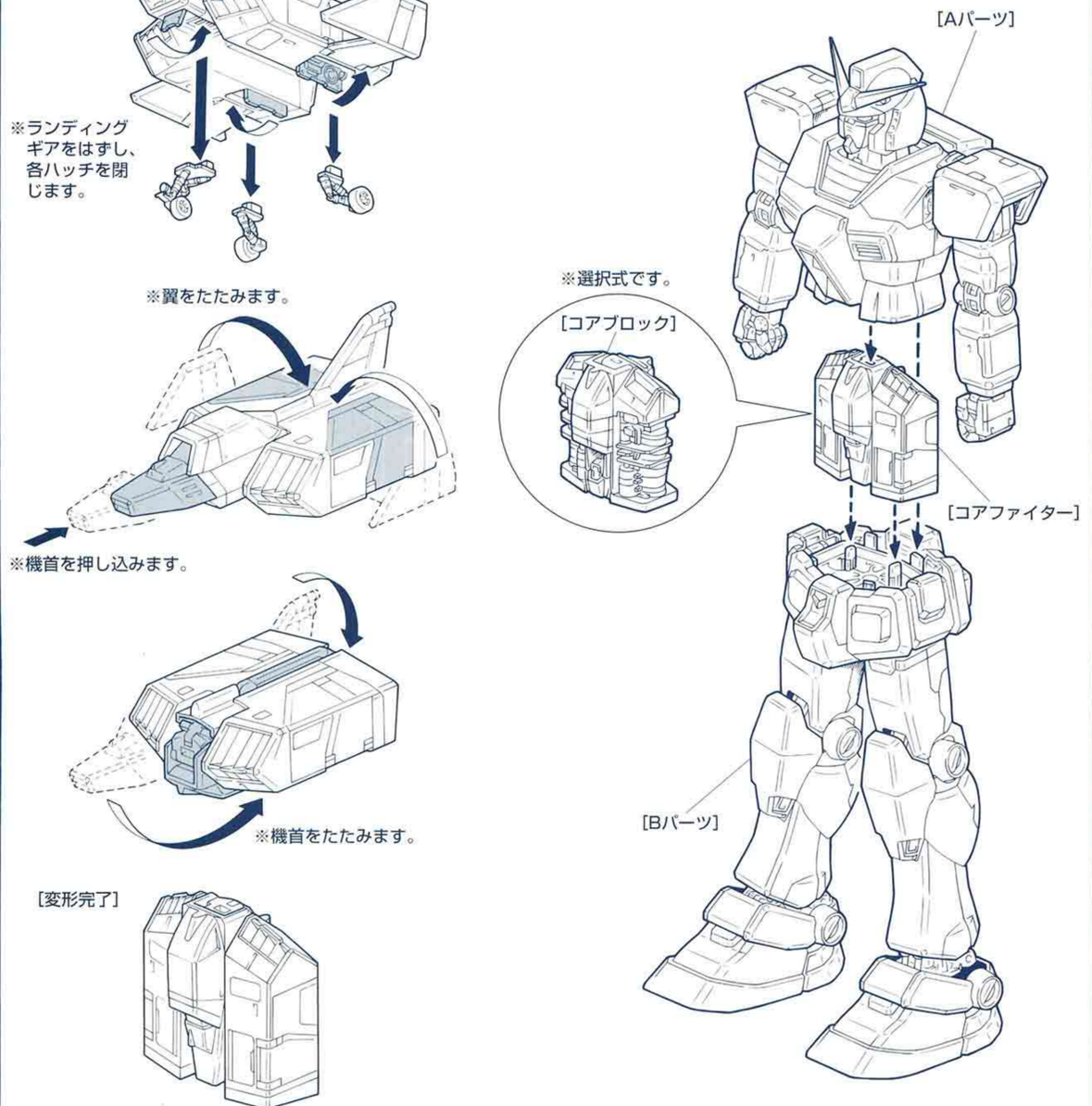
2 合体：Bパーツの完成



3 合体：コアファイターの変形



4 合体：合体

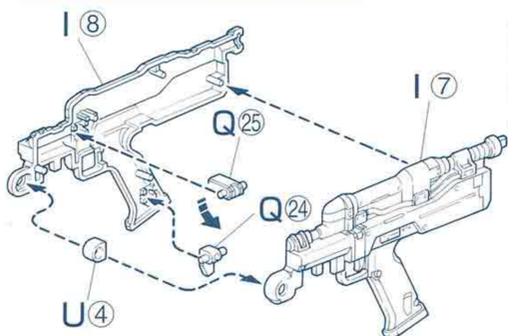


合体

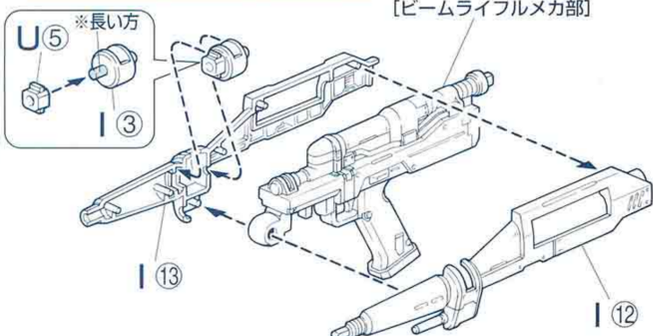
COMBINE

※このページで使用するパーツは、E・F・I・M・O・Q・T・Uです。

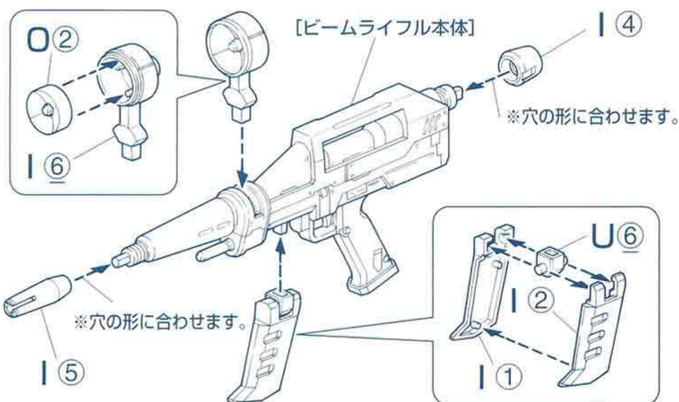
1 武器：ビームライフルメカ部



2 武器：ビームライフル本体



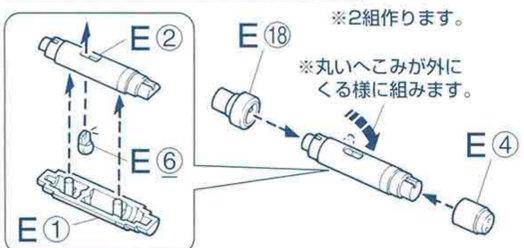
3 武器：ビームライフル各部の取り付け



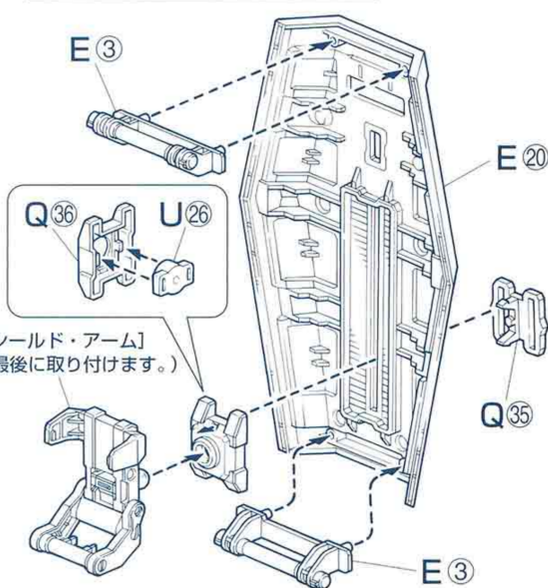
4 武器：ビームライフルの完成



5 武器：ビームサーベル

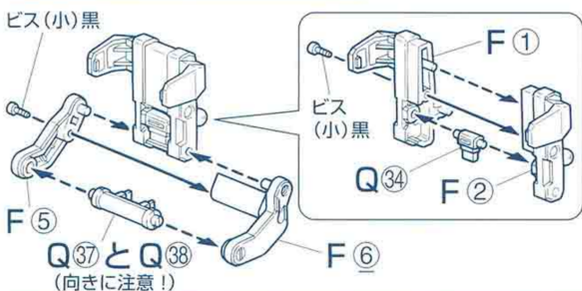


7 武器：シールド本体



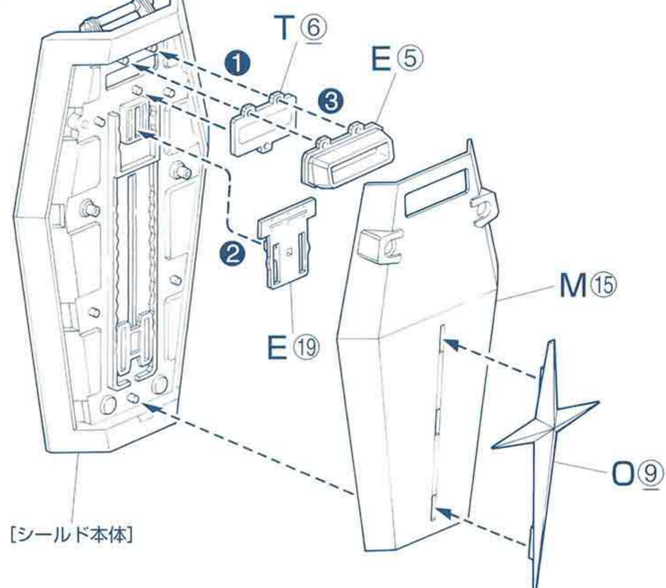
6 武器：シールド・アーム

※ビスの締めすぎに注意!



8 武器：シールド前面

※1~8は取り付ける順番です。



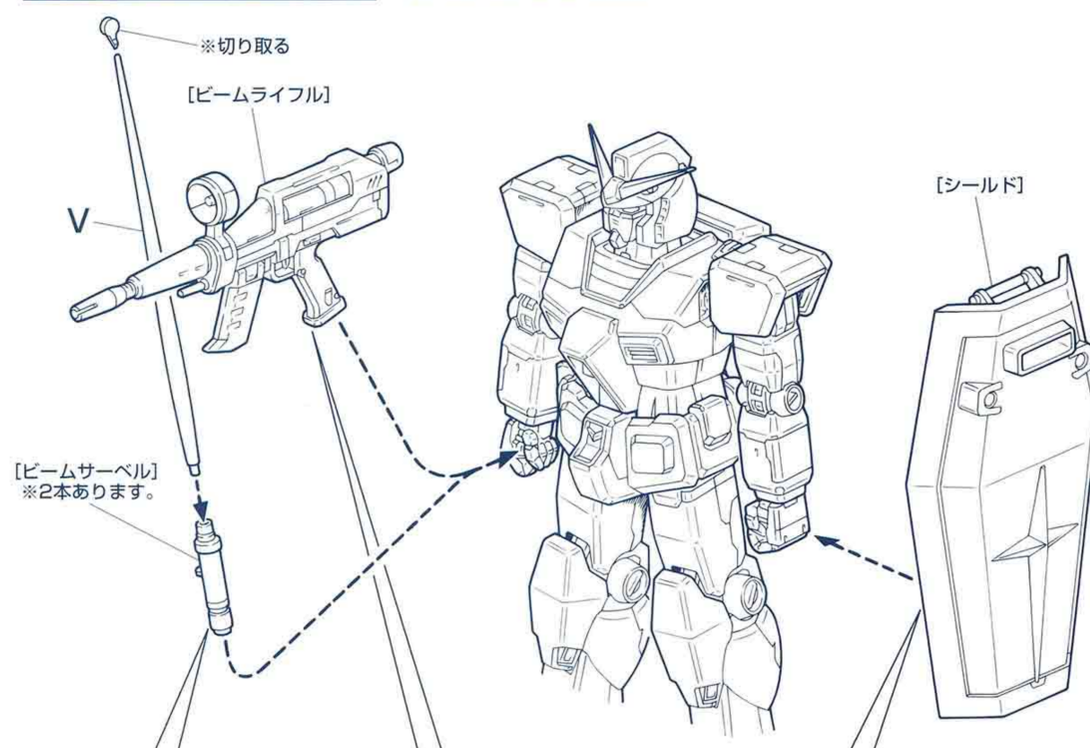
9 武器：シールドの完成



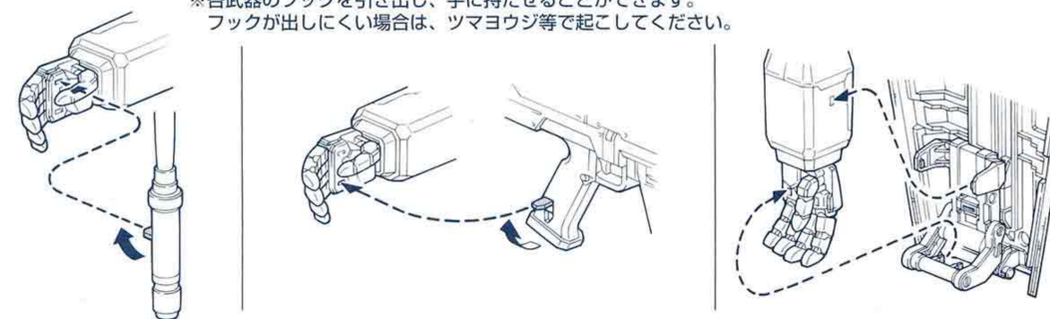
※このページで使用するパーツは、Vです。

1 完成：武器の取り付け1

[手に持たせる場合]

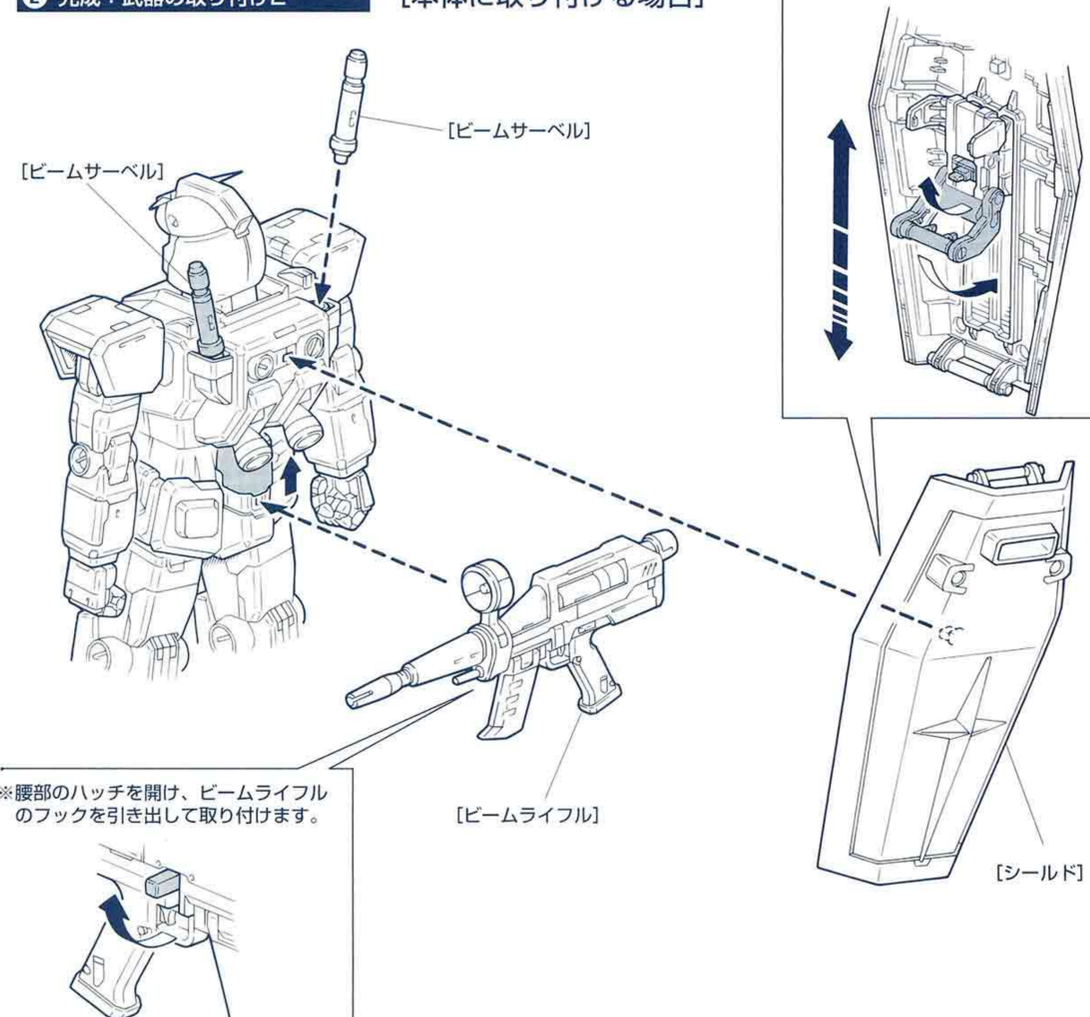


※各武器のフックを引き出し、手に持たせることができます。フックが出しにくい場合は、つまようじ等で起こしてください。



2 完成：武器の取り付け2

[本体に取り付ける場合]



※腰部のハッチを開け、ビームライフルのフックを引き出して取り付けます。

武器

完成