

機動戦士  
**ガンダム**UC  
MOBILE SUIT GUNDAM UNICORN



NZ-666 クシャトリヤ  
**KSHATRIYA**

BANDAI

MODEL NUMBER NZ-666 P-1000W/100A CRUZ HEIGHT 192.0cm WEIGHT 129.7kg APPEARANCE NZ-666 KSHATRIYA CANNON × FIELD GENERATOR JET FUEL: GEMINI SABER MACHINE CANNON

©2011 BANDAI. All rights reserved. ©2011 BANDAI. All rights reserved.

ビーピーセンレ  
BB戦士 **367**

とりあついせつめいしょ  
取扱説明書

機動戦士  
**ガンダムUC**  
MOBILE SUIT GUNDAM UNICORN

NZ-666 クシャトリヤ

# KSHATRIYA



## NZ-666 クシャトリヤ

型式番号:NZ-666  
全高:22.3m 本体重量:29.7t  
武装:胸部メガ粒子砲

バインダー部メガ粒子砲  
|フィールドジェネレーター  
ファンネル  
ビーム・サーベル  
マシン・キャノン

※劇中の設定です。

BANDAI 2011 MADE IN JAPAN

しゃしん かんせいひん とそく  
写真の完成品は、塗装してあります。

GUNDAM.INFO  [www.gundam.info](http://www.gundam.info)  
バンダイホビーサイト [www.bandai-hobby.net/](http://www.bandai-hobby.net/)



(リアビュー)

**BANDAI**

# GIMMICK & ACTION

か どう はん い

かん せつ

き

可動範囲がアップした関節でアクションが決まる!!

BB戦士の独特のスタイルの中に盛り込まれた可動ギミック!!  
袖付きの精密なエングレービングと合わせて、クシャトリヤの  
重厚なイメージを見事に再現!!



## 彫刻(エングレービング)



特徴的な彫刻(エングレービング)を精密に再現!!



肘や肩の大幅な可動範囲を実現。バインダーアームもフレキシブルに可動。

## UC PHOTOGRAPH



※写真はイメージです。

### episode 1「ユニコーンの日」

U.C.0096年。地球連邦政府の根幹を搖るがす話を秘めた  
「ラプラスの箱」と、それを巡るネオ・ジオン残党組織『袖付  
き』とビスト財團の交渉は、連邦軍の介入によって争乱へと  
発展した。工業コロニー〈インダストリアル7〉のコロニー  
ビルダー、〈メガラニカ〉内に存在する工場ブロック。人気  
を一切感じさせないその場所で、蜘蛛の巣ながらに張り  
められたベルトコンベアをくぐりつつ、濃緑色の巨体が  
空中を飛ぶ。「袖付き」に所属するMS、〈クシャトリヤ〉。  
何かを捜すように、頭部のモノアイ・センサーが左右に動き、  
プラントで埋め尽くされた内壁を見回している。しかし、見  
落としていた。プラントの陰に潜んでいた通常よりも二回り  
程小さな、茶褐色のMS(ロト)の存在を…。  
〈クシャトリヤ〉のパイロットが気付いた時には、既に(ロト)  
の右腕からミサイルが放たれた後だった…。

●この商品には「BB戦士(367)クシャトリヤ」が1セット入っています。

### 強化人間

肉体と精神に調整を施し、ニュータイプが備え  
る感応能力などを人工的に発現させた存在。  
グリフス戦役の前後から実戦投入されたが、  
結果として不安定な事も多く、公式な  
研究はすでに途絶えている。



◆...キャンペーンを実施する場合があります。応募する際に使用するのでとておいてください。

### ECOAS (エコーズ)

「作戦、場所を問わず」が信条の地球  
連邦宇宙軍特殊作戦群。破壊工作や  
潜入・制圧任務といった対テロ作戦を  
専門に扱う。その多くが非正規任務  
であるからには、「手段を問わず」が前提条件である。「人  
狩り(マンハンター)部隊」と仇名され忌み嫌われている。



# MOBILE SUIT EXPLANATION

## NZ-666 クシャトリヤ

クシャトリヤは、第一次ネオ・ジオン戦争（ハマーン戦争）時に実戦投入されたNZ-000 クイン・マンをベースとし、そのスペックを維持したままで小型化をコンセプトとして開発された機体である。サイコフレームはコックピット周辺を中心に構成され、複数の機材として使用されており、機体の小型化に大きく寄与している。4基のバインダーは、メガ粒子砲塔、ファンネル・コンテナ、Iフィールドジェネレーター、フレキシブルスラスターなど複数の機能を併せ持ち、バインダー自体もAMBACユニットとして機能する。小型化されたとは言っても、フルスペックのサイコミュ搭載機であるため、パイロットに高いNT能力が求められることは変わりなく、「袖付き」内でも運用できるのは強化人間のマリーダ・クルスのみとされている。

### サブ・アーム



バインダーの先端に装備された簡易型のミニピュレーター。



### ビーム・サーベル



両手首の内側に収納されており、収納時はビーム・ガンとしても機能する。

### メガ粒子砲



ミノフスキーライズしたメガ粒子を射出するビーム兵器。胸部とバインダー部に装備されており、バインダー部は自在に動かすため、死角がほとんど存在しない。

## D-50C ロト

型式番号:D-50C  
全高:12.2m 本体重量:16.8t  
武装:ビーム・バーナー

マシン・キャノン  
ミサイル・コンテナ  
ロング・キャノン

ロトはECOAS（エコーズ）の専用MSとして、極秘裏に開発。全高12.2mの機体サイズに加え、相対的な機体の軽量化を図ることにより適切な出力重量比を獲得。それぞれの開発部門が抱えた問題点を利点で補い合う徹底した設計検討によって導き出された本機の総合性能評価は、MS・タンク両形態時共に要求されたレベルを十二分に満たすものであった。

### 変形

## D-50C LOTO



### マシン・キャノン

右肩部に装備された基本兵装で、25mm実体弾を連射する。対人、対装甲車両用兵器としての運用が主となる。

### ミサイル・コンテナ

対MS用兵装として、前腕部に装備されたミサイル発射装置。4連ユニット式となっており、ユニットごとに弾頭選択が可能。

### ロング・キャノン

両肩に装備する専用のオプション武装。長い砲身が特徴的な200mm滑腔砲から放たれる徹甲弾の貫通力の高さは、長距離支援兵装として申し分のない性能を持つ。

## ■マリーダ・クルス

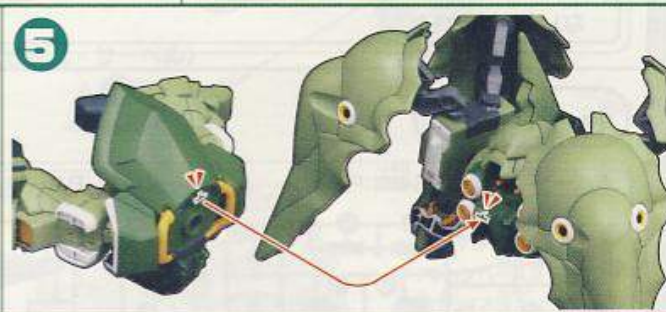
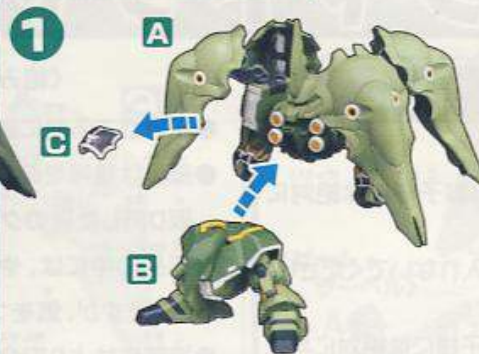
クシャトリヤのパイロット。ネオ・ジオン残党の「袖付き」に所属してはいるものの、フル・フロンタル率いる本隊とは別行動をとることが多い。偽装貨物船ガランシェールの船長ジンネマンを慕い、忠誠を誓っている。第一次ネオ・ジオン戦争（ハマーン戦争）時に投入されたNT専用MSのパイロットとして育成されていた過去を持つ。



ビー・ビー・せんし  
BB戦士オリジナルギミック



スコーピオンモード



## クローモード



1 4基のサブ・アームを展開させておきます。

2 右側も可動させます。

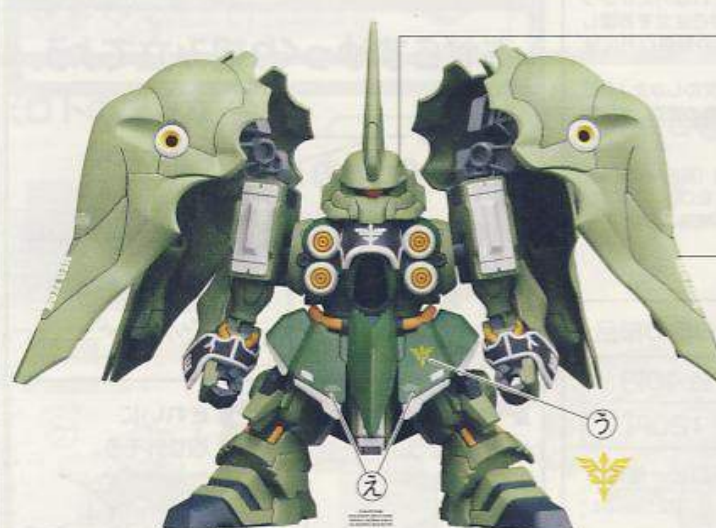


3 右側も可動させます。



## マークイング MARKING マークイングシールを貼ろう!

- 下の図を見て、マークイングシールの貼る位置を確認してください。
- 写真の表現は一例です。イメージに合わせてご自由にお貼りください。



●余ったマークイングシールは、お好みでご自由にお貼りください。

NEO ZEON

## ペイントイング PAINTING ガンダムマーカー(別売り)で色を塗ろう!

薄い緑色の部分：  
GM37ザクライタングリーン

白い部分：  
GM11ガンダムホワイト

濃い緑色の部分：  
GM36ザクダークグリーン

関節などのグレー部分：  
GM12ガンダムグレー

黒い部分：  
GM10ガンダムブラック

モノアイなどのピンク部分：  
GM14ガンダム蛍光ピンク

黄色い部分：  
GM08ガンダムイエロー

●ガンダムマーカーは、(株)GSIクリオスより発売されています。

# クシャトリヤ

## 注意

必ずお読みください

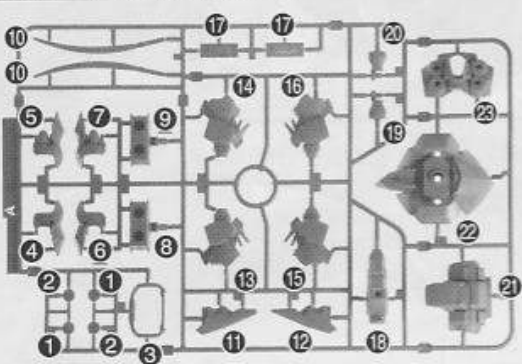
- とがった部品がありますので、8才未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 小さな部品があります。口の中には絶対に入れないでください。窒息などの危険があります。
- 誤飲の危険がありますので、3才未満のお子様には絶対に与えなでください。

### 組み立てる時の注意

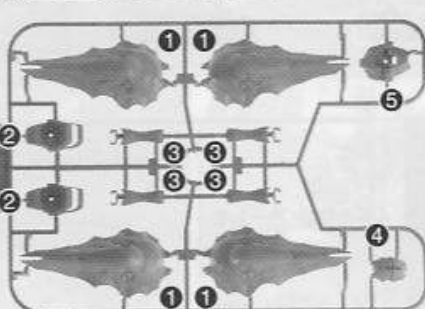
- 組み立てる前に説明書をよく読みましょう。
- 部品は番号を確かめ、きれいに取り外しましょう。
- 取り外した後のケズは捨ててください。
- 部品の中には、やむをえず、とがった所があるものもありますが、気をつけて組み立ててください。
- 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。

## セット内容

Aパート (スチロール樹脂:PS)



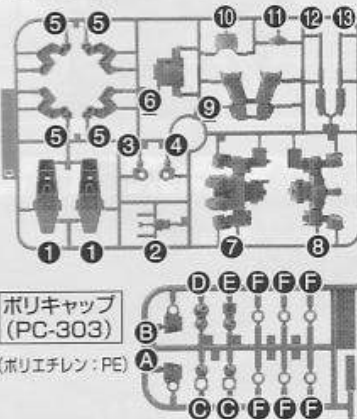
Bパート (スチロール樹脂:PS)



ポリキャップ (PC-7)

(ポリエチレン:PE) (×2)

Cパート (スチロール樹脂:PS)



シール ..... まい  
マーキングシール ... 1枚

《お買い上げのお客様へ》万が一部品に不良品がありましたら、その部品を取りはずし、商品名、部品の記号、部品番号を書いて、下記までお送りください。良品と交換させて頂きます。また、部品をこわしたり、なくした場合は部品通販をご利用ください。代金は料金表を参照していただき、商品番号/商品名/部品の記号/部品番号/数量を明記して頂き、部品注文カード(部品注文カードのコピー、手書き可)、部品代+送料の料金(100円単位を定額小為替、10円単位を切手)と共に封書にてお送りください(封書の裏に必ずお客様のお名前/ご住所/年齢をお書きください)。送料は実際に部品をご用意した際の重量によって変わります。また、別途手数料が必要な送付方法をご希望の場合、別料金となります。料金の不足分はご請求、超過分は残額をお返し致します。但し、それ以外にかかった手数料等はお客様負担となります。在庫がない場合は誠に申し訳ございませんがご注文をお返し致します。ご記入頂きました個人情報につきましては、商品・部品の発送及び情報の提供以外には使用致しません。部品注文の方法は、HPでもご紹介しております。  
詳しくは[http://bandai-hobby.net/SC/2007/10/post\\_55.html](http://bandai-hobby.net/SC/2007/10/post_55.html)▶「部品注文のしかた」をご参考ください。※お送りした部品に不良がある場合を除き、お客様都合での注文内容の変更、キャンセル、交換、返品は受付けておりませんので予めご了承ください。

■申し込み先 〒420-8681

静岡県静岡市葵区長沼500-12  
株式会社バンダイ静岡相談センター  
TEL 054-208-7520

・電話受付時間 月~金曜日(祝日を除く)

10:00~16:00

・電話番号はよく確かめてお間違いのないようにご注意ください。

《料金表》●部品代は取り外したパート1個あたりの料金です。

| 部品  | 取扱説明書 | B①パート | A②、C⑦パート | マーキングシール、シール | その他の部品 |
|-----|-------|-------|----------|--------------|--------|
| 部品代 | 80円   | 各40円  | 各100円    | 各40円         | 各40円   |
| 郵送料 | 80円   | 140円  | 140円     | 80円          | 120円   |

FOR USE IN JAPAN ONLY.

※コピー使用可

R2139164

部品注文カード BB戦士(5)

11.08.0170963

クシャトリヤ

必要な部品の記号・番号・数量をかく

●注文された理由(○でかこむ)(こわした・なくした)



・日中ご連絡可能な電話番号

(

・年齢

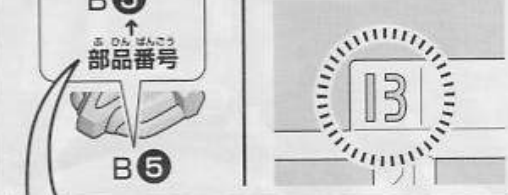
(

才)

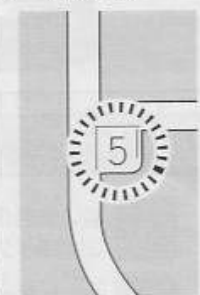
はじめによく組み立て前の  
読んでね! 基本説明

あせらずゆっくり組み立てよう。

1 ランナーを見分けよう。



2 部品番号を探そう。

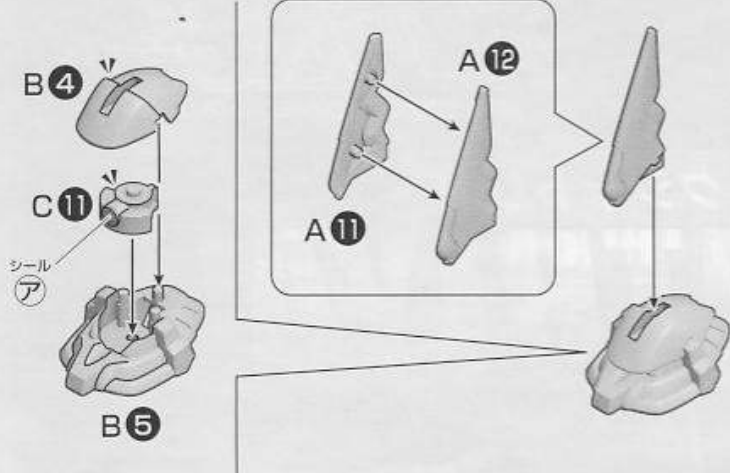


3 きれいに取り外そう。



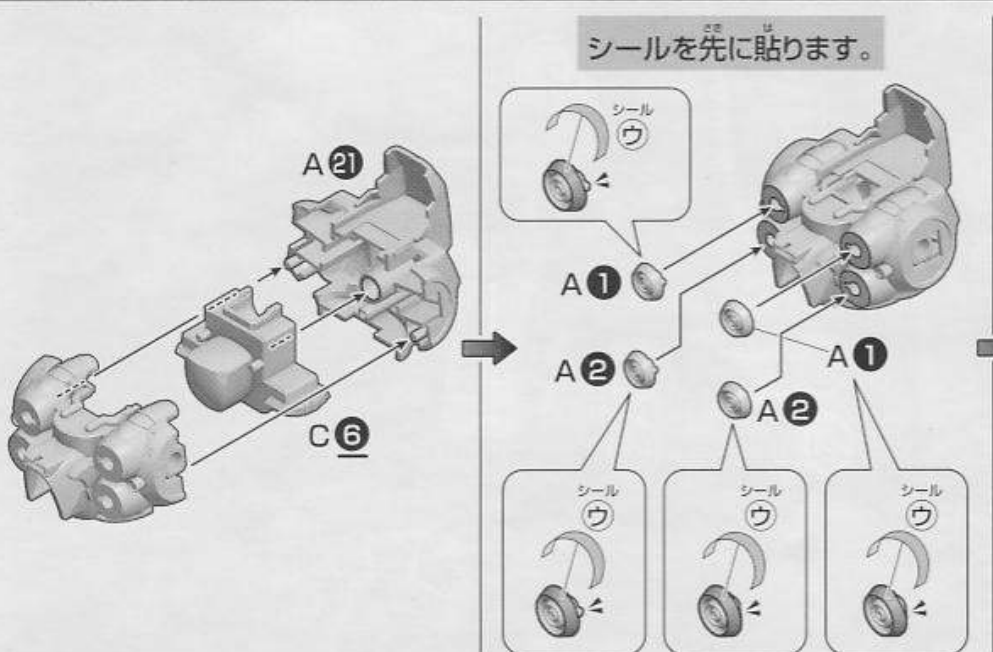
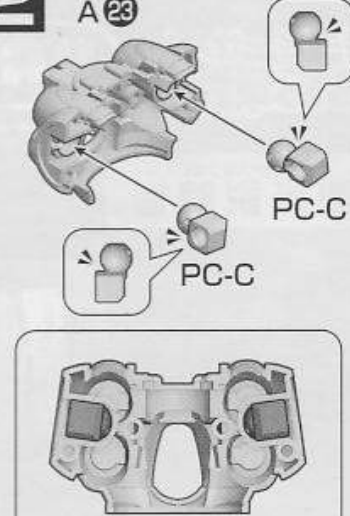
1

部品は向きに注意!! シールは組む前に貼ります。<モノアイの可動>

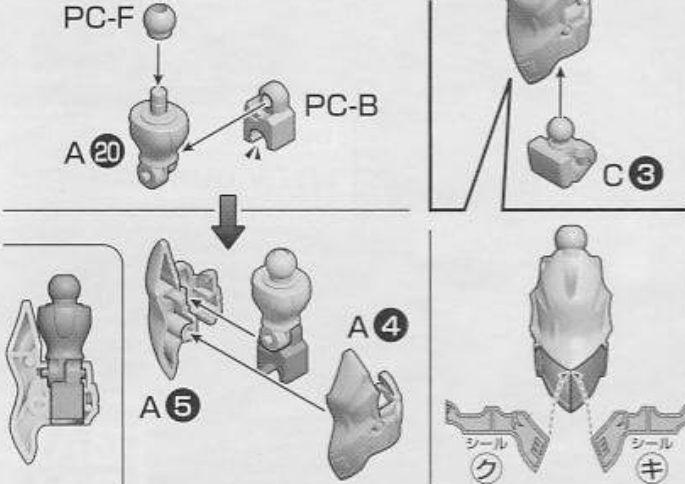
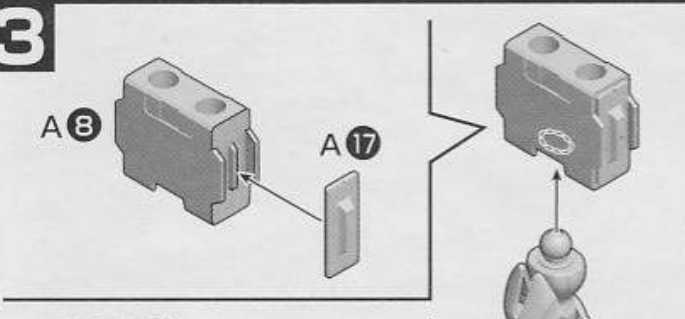


2

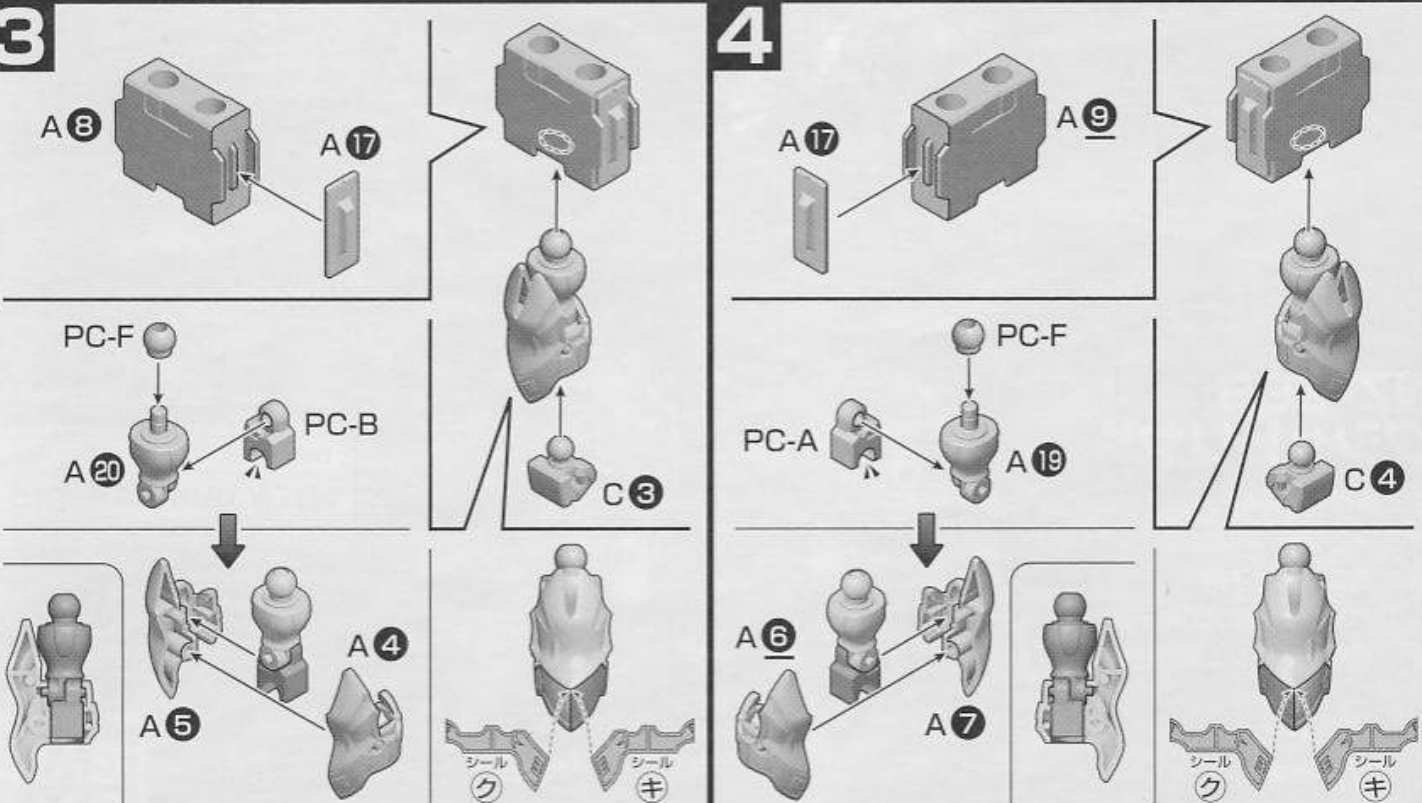
A②



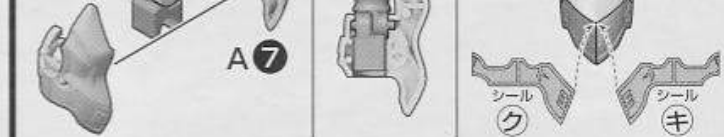
3



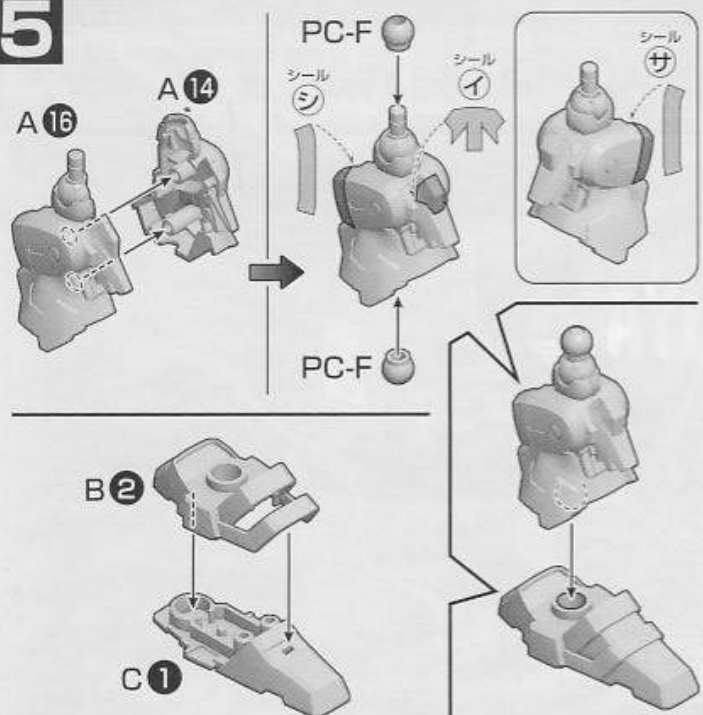
4



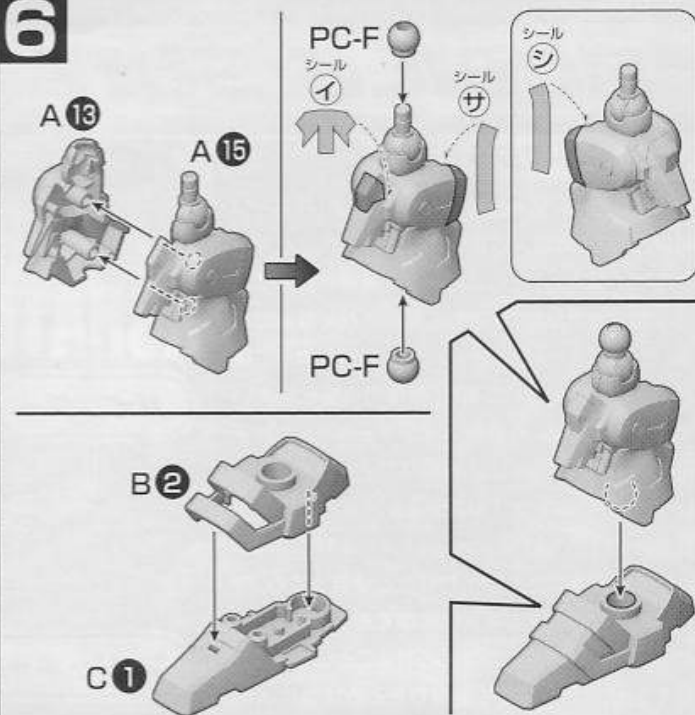
A⑥



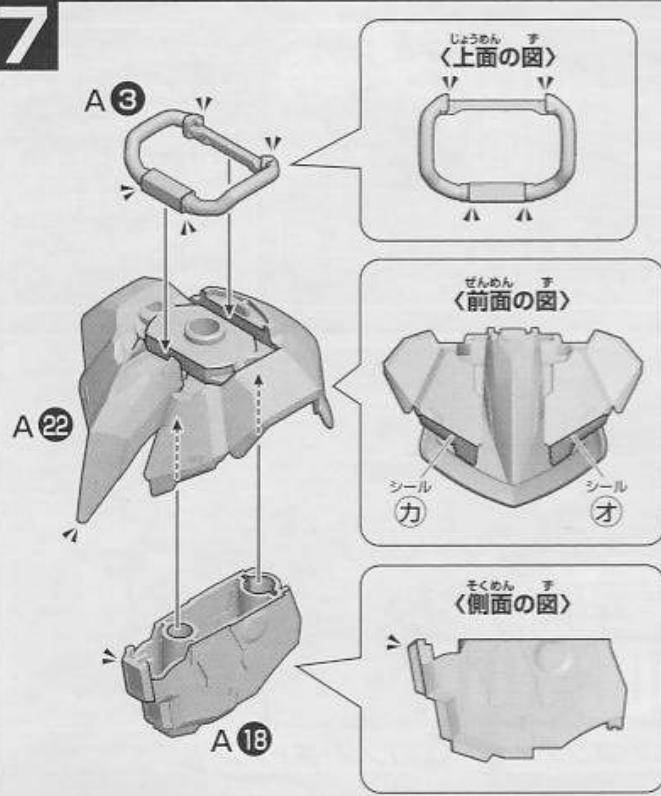
5



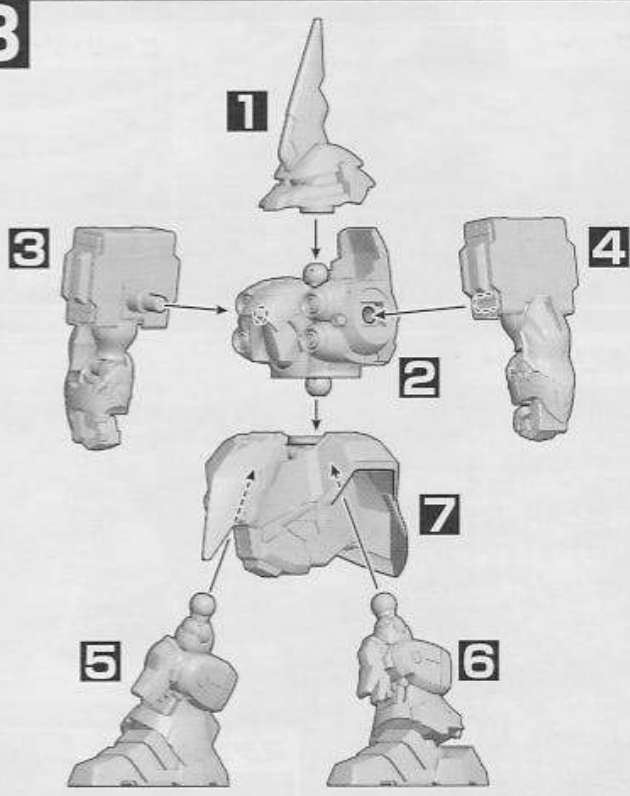
6



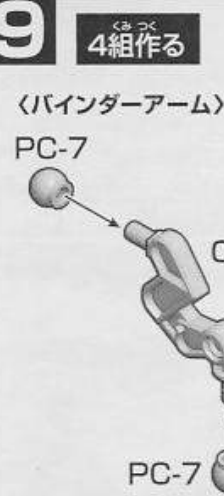
7



8



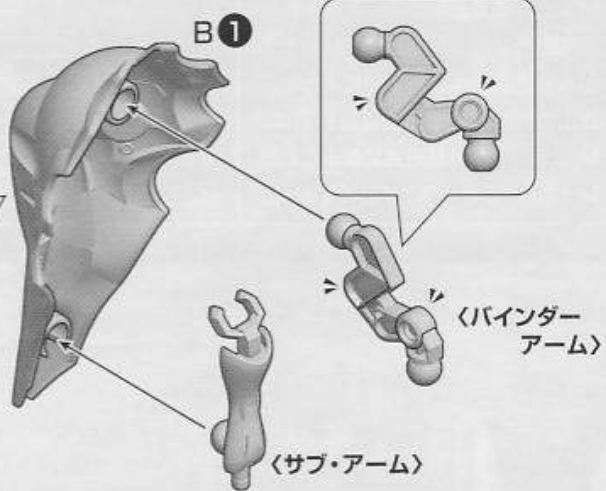
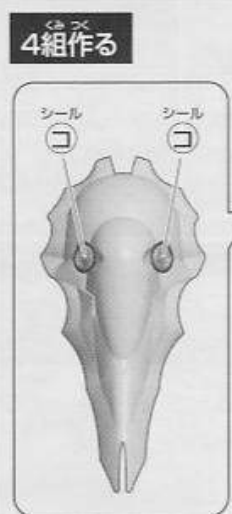
9



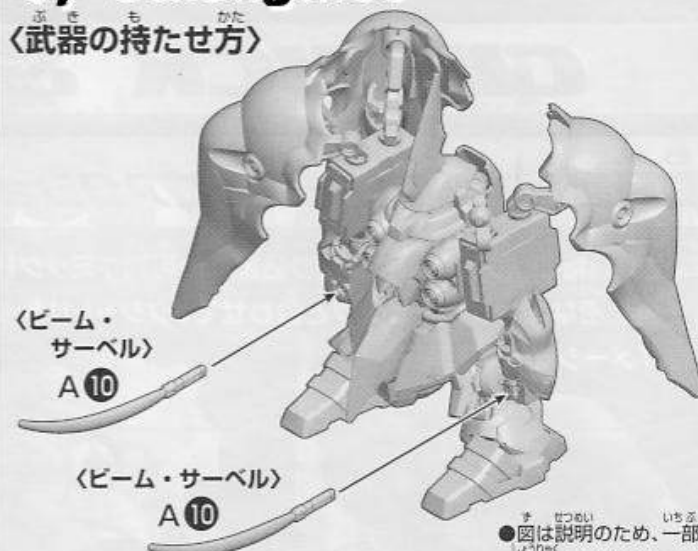
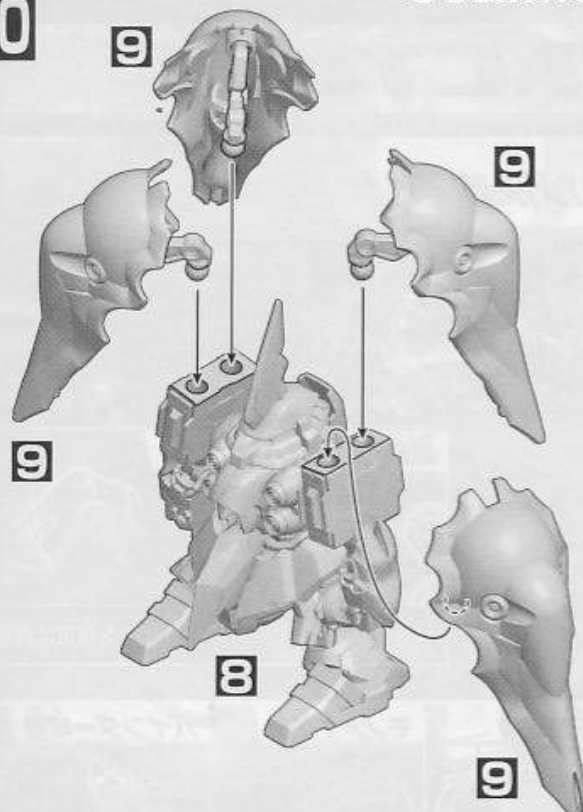
4組作る  
〈サブ・アーム〉



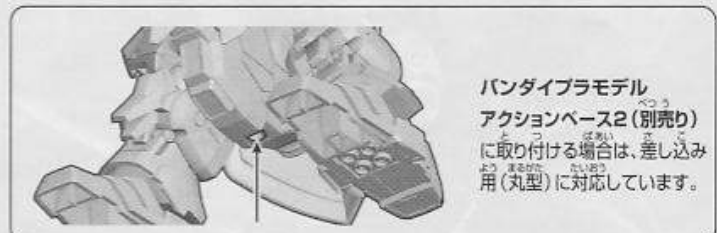
4組作る  
〈サブ・アーム〉



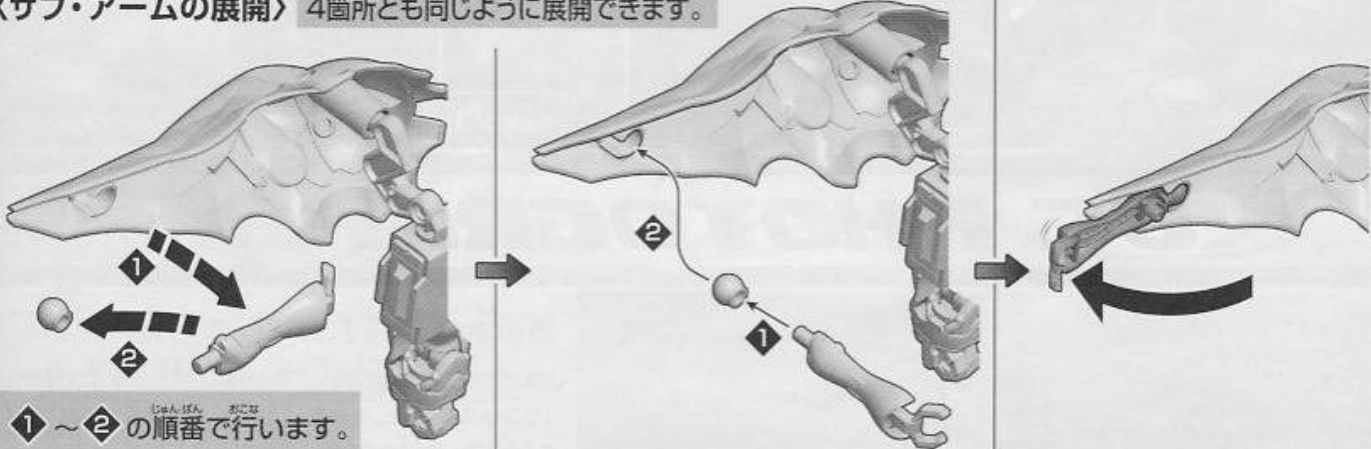
10



●図は説明のため、一部を  
省略してあります。



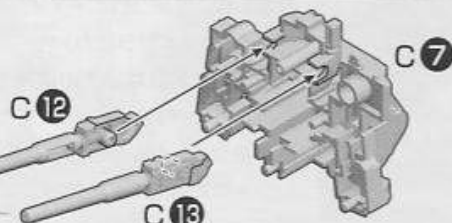
サブ・アームの展開 4箇所とも同じように展開できます。



①～②の順番で行います。

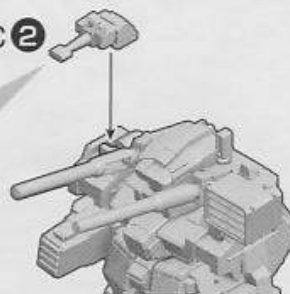
ロトの組み立て

武器の取り付け  
は選択式です。



C②

折らない様に  
気を付けて、  
ランナーから  
取り外します。



C⑧

C⑨

先に組む!

タンク形態へ変形

