

©BANDAI

HG
UNIVERSAL CENTURY
SD Z
Z

CELEBRATE
35th
REVIVE

AMX-004 QUBELEY

AXIS PROTOTYPE MOBILE SUIT FOR NEWTYPE



1/144 AMX-004「キューベレイ」HG



BANDAI 2015 MADE IN JAPAN

※この商品には、「THOU」が1体のみ入っています。パッケージの画像と商品とは多少異なる場合があります。ご了承ください。

AMX-004 QUBELEY

AXIS PROTOTYPE MOBILE SUIT FOR NEWTYPE

MODEL NUMBER : AMX-004
 TOTAL HEIGHT : 18.9m WEIGHT : 35.2t TOTAL WEIGHT : 57.2t
 GENERATOR OUTPUT : 1,820kw
 THRUSTER GENERAL OUTPUT : 61,600kg
 MATERIAL : GUNDARIUM ALLOY
 ARMAMENTS : BEAM SABER(BEAM GUN)/FUNNEL



1/144 SCALE

HG
 UNIVERSALCENTURY

GUNDAM.INFO Search
www.gundam.info
 バンダイホビーサイト | www.bandai-hobby.net/
Any fees accrued by your access method and connection to the website are your own responsibility.
 ホームページにアクセスする際の通信費等はお客様の負担となります。

機動戦士
ガンダム





手首と指は可動し、手の表情を豊かに演出。



二重関節によりフレキシブルに可動するバインダー。



特徴的な大型コックピット・ハッチは開閉式。

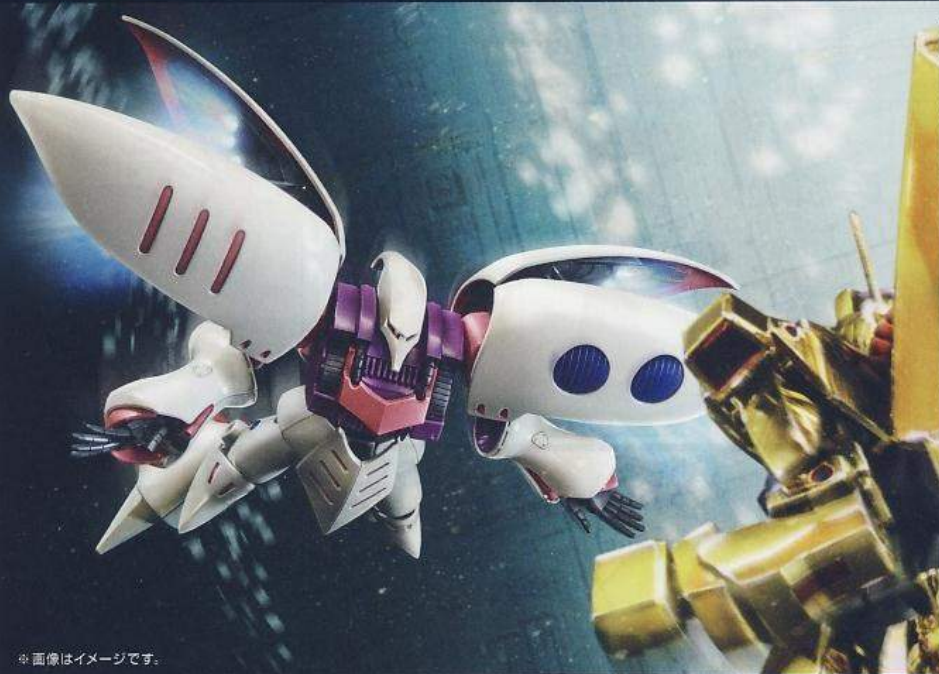


膝の関節には二重関節構造を採用。



精細に再現された脚部ディテール。

※一部の画像はバンダイプラモデルアクションベース2 (別売り) を使用しています。



※画像はイメージです。

約1年に亘るグリプス戦役において、キュベレイが戦場にあった時期は極めて限られる。それが、グリプス戦役最終局面であるU.C.0088.02.02に行われた「メールシュトローム作戦」、そして02.20～22にかけてのコロニーレーザー<グリプス2>を巡るエウゴ、ティターンズ、アクシズの戦いである。特に<グリプス2>を巡る戦いでは、発射準備に入ったコロニーレーザーの内部でMSZ-006 Zガンダム、MSN-00100 百式、PMX-003 ジ・0の3機と交戦。ジ・0の攻撃で百式が怯んだ隙を突いて右腕を切断。その後、コロニーレーザーの発射直前にZガンダムとの戦闘で優位に立つ場面もあった。ファンネルの攻撃を防いだZガンダムに対し、「偶然は続かんよ」と呟いたハマーンの言葉通り、そのまま戦闘が継続していた場合、Zガンダムも無傷ではなかった可能性もある。コロニーレーザーから脱したキュベレイは、再度戦場で対峙した百式をオールレンジ攻撃で追い詰めている。その直後、百式の体当たりを受け、廃棄された艦艇の内壁に押さえつけられるが、その状態からファンネルを用いて敵の左腕と左脚を破壊。百式を撃破寸前に追い込むが、クワトロが艦を誘爆させたため、戦闘及びふたりの因縁に決着が付くことはなかった。しかし、これらの戦闘によってキュベレイがニュータイプ専用MS、そしてオールレンジ攻撃の有用性を示したことは特筆に値する。

COLOR GUIDE

※よりリアルに仕上げたい方は、右の基本色をご覧ください。
 ※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。
 ※カラー配合は参考値であり、画像とカラーガイドの色は異なる場合があります。

●本体ホワイト部：

ホワイト (100%)

●バインダー等ブルー部：

ブルー (70%)
 +すみれ色 (20%)
 +ホワイト (10%)

●本体ピンク部：

ピンク (80%)
 +モンザレッド (20%)

●関節等グレー部：

グレー (70%)
 +ブルーグレー (30%)

●胸部等パープル部：

ホワイト (40%)
 +クリアレッド (40%)
 +パープル (20%)

●カメラアイ：

ピンク (100%)

HGUC-195
 キュベレイ

AMX-004 キュベレイは、旧ジオン公国軍のニュータイプ専用MA、MAN-08 エルメスの小型化をコンセプトとしてアクシズが開発したニュータイプ専用試作MSである。それは背部装甲に刻印された「LMES2」の文字からも理解できる。キュベレイの開発における最大の問題が、サイコミュシステムとそれによって操作される遠隔攻撃端末(エルメスに搭載された「ピット兵器」)の小型化であった。特にサイコミュシステムは、一年戦争時に小型化できなかったためにMAクラスの機動兵器にしか搭載できなかった。しかし戦後、アクシズで研究が進められた結果、MSに搭載可能なサイズへのダウンサイジングに成功。同時に遠隔攻撃端末も、内部機構の見直しやエネルギーCAP技術などによって「ファンネル」として実用化された。サイコミュシステムの小型化を契機とする技術的発展によって、キュベレイは極めて高性能な機体として完成した。しかし、その性能は高度な能力を持つニュータイプをパイ

ロットとしてこそ発揮されるものであった。この「ニュータイプの確保」という最大の問題はアクシズの損政ハマーンカーンの存在によって解決した。高いニュータイプ能力を持つ彼女の搭乗によってキュベレイは、その性能を十全に発揮。複数のファンネルを展開した「オールレンジ攻撃」や高い機動性・運動性を生かした格闘戦など、キュベレイはグリプス戦役当時における最高クラスの戦闘力を持つ機体のひとつに数えられるに至った。第一次ネオ・ジオン戦争時には、キュベレイMk-IIが開発され、ニュータイプ(と強化人間)パイロットによって運用された。特にプルツーが搭乗したキュベレイMk-II(AMX-004-3)は、サイコミュ・コントロールローラーによって機体の遠隔操作も可能であった。高い完成度を誇るキュベレイだったが、その特殊な仕様のためバリエーションはほとんど存在しない。しかし、本機で確立されたシステムは、これ以降開発されるニュータイプ専用機に大きな影響を与えたのである。

ファンネル

感応波によって制御される遠隔攻撃端末。エネルギーCAP技術によって小型化を果たした。多数を展開してのオールレンジ攻撃がキュベレイの主な攻撃方法で、使用後のファンネルは、ファンネル・コンテナに収納して推進剤などを補給する。



スタビライザー

頭部装甲は後方に伸びた独特の形状をしている。この部分はスタビライザーとしての機能を持つと共に、サイコミュ・アンテナを内蔵する。また、2基のスリットスキャン端末増設型メイン・カメラを搭載しており、それが双眼のように見える。



ビーム・サーベル

ビーム・ガンと兼用で射撃時は射線との干渉を防ぐため、手部を広げて突き出す独特のポーズを取ることが多かった。ビーム・サーベルとして使用する際はポップアップしたグリップを、マニピュレーターで保持する。



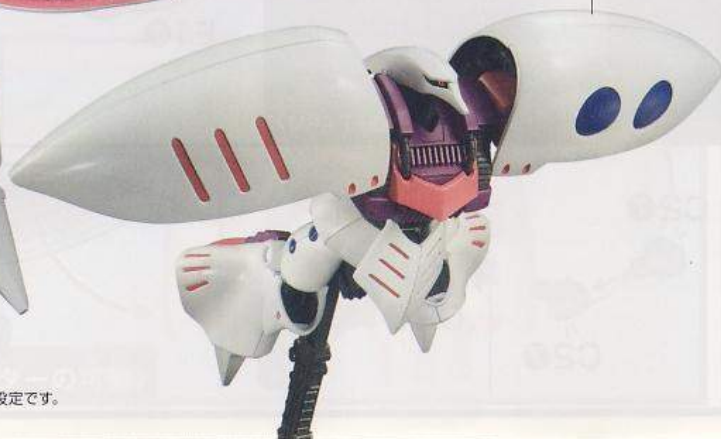
マニピュレーター

手部には、サイコミュの混信や共振現象を抑えるため、スタビライザーとは異なるタイプの感応波端末を備える。多数のファンネルを高精度で操作するには、必要な装備だったと思われる。



バインダー

両肩に計4基を搭載するバインダーは、本機の主推進器であると同時にAMBAC肢、シールドとしての機能を持つ。腕部とは別に可動し、腕部や脚部、全身に12基を備える姿勢制御バーニアとの併用で極めて高い機動性・運動性を発揮する。



SPEC

型式番号: AMX-004
全高: 18.9m
本体重量: 35.2t
全備重量: 57.2t
ジェネレーター出力: 1,820kw
スラスタ総推力: 61,600kg
装甲材質: ガンダリウム合金
武装: ビーム・ガン兼用ビーム・サーベル/ファンネル

警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

- 小部品があります。誤飲・窒息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いでください。

注意 (ちゅうい)

- 縁部が鋭い箇所がありますので、注意してください。
- 先端が尖っている箇所がありますので、注意してください。
- 部品はきれいに切り取り、切り取ったあとのクズは捨ててください。
- 袋を頭からかぶったり、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。

《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、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。
- 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。

①→②の順番で
組み立ててください。
Assemble in the order
of the numbers ①→②

パーツの向きや形状
に注意してください。
Confirm the direction
and shape of the parts.

組み立て中に使用
されているマーク
Please check the
following marks.



シールの番号
Sticker number.



どちらかを選んで取り付ける
Select one of the parts and attach it.

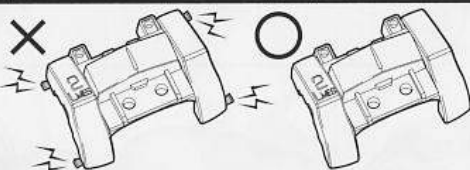


反対側も同じように動かします
Move the opposite side as well.

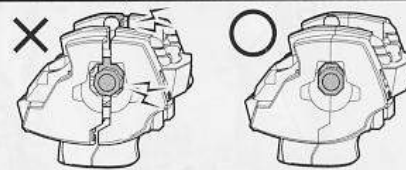


両側に同じパーツを取り付ける
Use identical part/ section for each side.

各部品はニッパー
などで、きれいに
切り取りましょう。
Cleanly cut out.



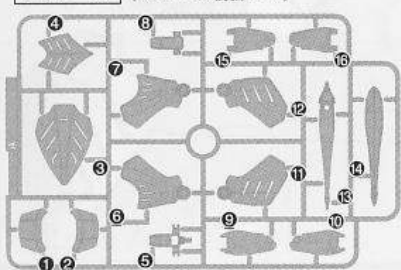
PC部品は軟質素材のため、
つぶさないようにしっかり
取り付けましょう。
Do not crush the PC parts
and attach carefully.



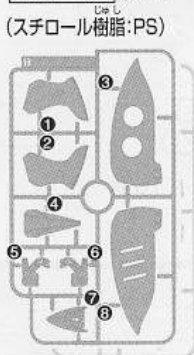
パーツリスト Parts list

(X印は使用しないパーツです。)

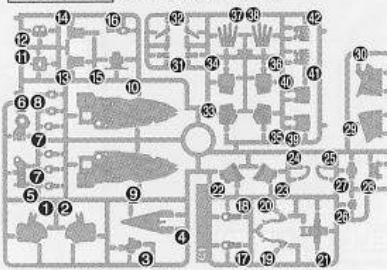
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



Bパーツ (x2)

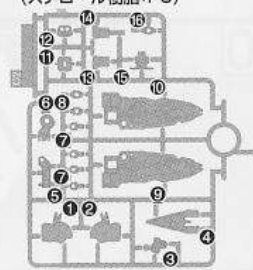


C1パーツ (スチロール樹脂: PS)

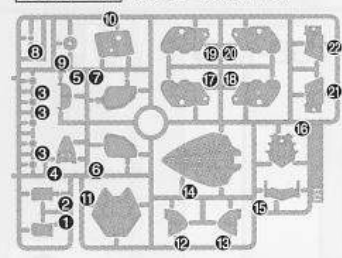


C2パーツ

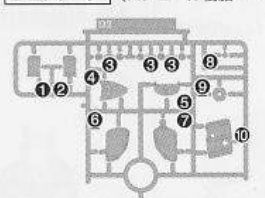
(スチロール樹脂: PS)



D1パーツ (スチロール樹脂: PS)

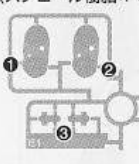


D2パーツ (スチロール樹脂: PS)

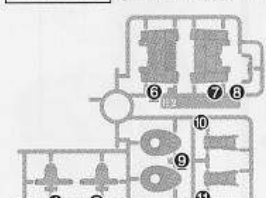


E1パーツ

(スチロール樹脂: PS)



E2パーツ (スチロール樹脂: PS)



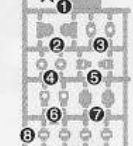
SB-13パーツ

(スチロール樹脂: PS)



(PC-002)

(ポリエチレン: PE)



※クリアパーツの中には、製造工程上気泡が入っているものがあります。ご了承ください。

●ホイルシール……………1

《ご購入のお客様へ》

万が一部品に不具合がございましたら、商品名、部品番号、不具合の症状をお書きいただき、該当部品を宅配着払いにて下記静岡相談センターまでお送りください。良品と交換させていただきます。部品をなくしたり壊したりした場合は部品注文をご利用ください。

《部品注文のしかた》

- ① 部品注文カードに注文内容を書く: 記入例 A-4×1個、B-7×2個、ホイルシール×1枚
※商品によりランナー(枠)単位での販売になる部品があります。
 - ② 料金を用意する: 部品代+送料の合計額の内、100円単位を郵便定額小為替、100円未満を切手でご用意ください。
定額小為替は郵便局窓口にてご用意ください。(代金不足の場合はご請求、超過分はお返ししています)
(例) 部品代160円+送料120円=合計280円⇒200円の定額小為替1枚、切手80円分をご用意ください。
 - ③ 部品注文カードと料金を封筒に入れて下記相談センターに送る: 電話注文は承っておりません。
- お申込み先: 〒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(祝日を除く)10:00~16:00)
※ご注文後の内容変更、キャンセル、交換、返品は承っておりませんので予めご了承ください。
※在庫がない場合にはご注文をお返しさせていただきます。※為替手数料等の費用はお客様のご負担となります。
※部品代、送料は予告なく変更する場合があります。(最新の情報は下記ホームページでご確認ください)
※いただきました個人情報(部品発送及び情報提供以外)には使用いたしません。
◆ホームページ「バンダイホビーサイト」→「お問合せ」→「よくある質問」: <http://bandai-hobby.net/site/index.html>
(通信料はお客様負担となります)

◆通販の方法は自動音声ガイダンス(24時間)でもご案内しています。TEL: 054-208-7537(通信料はお客様負担となります)

部品料金表	部品各1個	ホイルシール	取扱説明書
	40円	40円	80円

送料目安表	ホイルシール	取扱説明書	部品:5個位	部品:15個位	部品:25個位	部品:50個位
	82円	140円	120円	140円	205円	250円

部品代は上記の表をご覧ください。送料は部品の形状/個数/梱包状態の重さ等で決まります。表を目安に多めの送料をご用意ください。
●部品の価格および送料は変更する場合があります。部品代には、消費税が含まれています。郵送料が改訂された場合は新料金が適用されます。

FOR USE IN JAPAN ONLY.

部品注文カード 195 0203221
1/144SCALE HG UC
キュベレイ

必要な部品の記号・番号・数量をかく

●注文された理由(○で囲む)(こわしたなくした)

日中ご連絡可能な電話番号 年齢

() (才)

R2301242 '15.12

2015.12/GR・SE ※コピー使用可

※部品の向きや左右など、イラストをよく見て組み立ててください。
Such as parts of the orientation and the left and right, please assembled a good look at illustrations.

1

〈ボディ BODY〉

E27

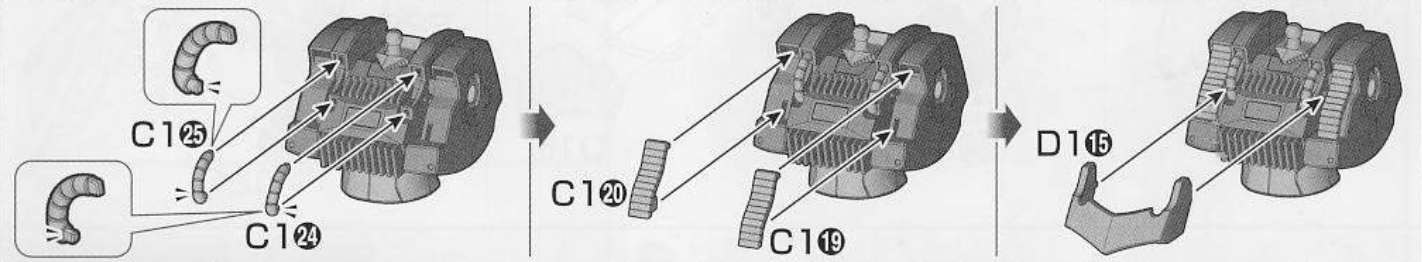
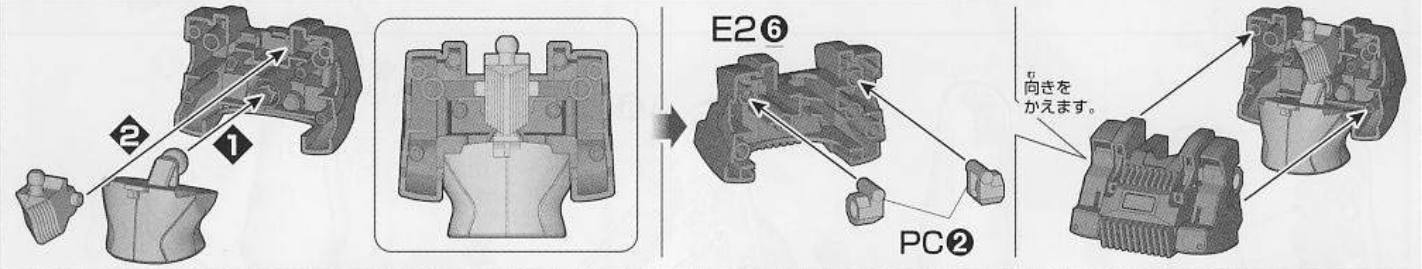
Scanned by Dalong.net

E28

PC4

C123

C122



2

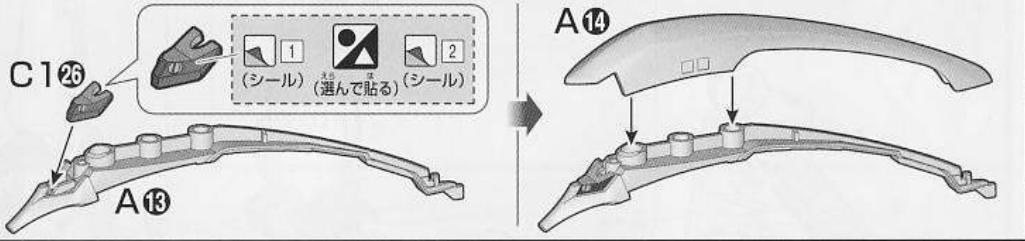
〈頭部 HEAD〉

C126



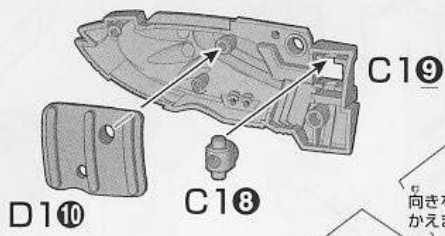
A13

A14



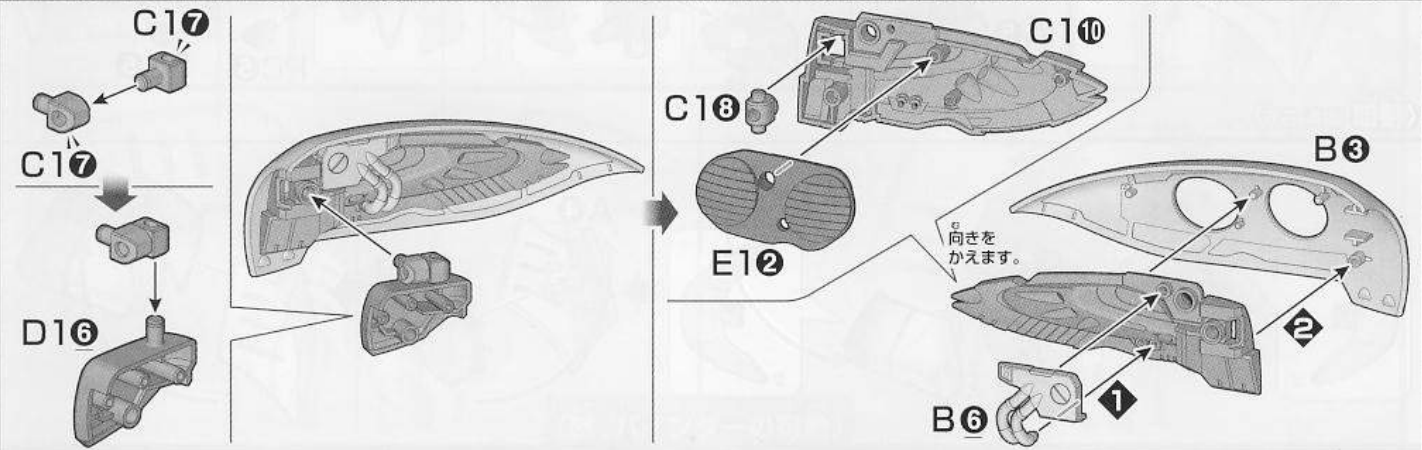
3

〈右腕 RIGHT ARM〉



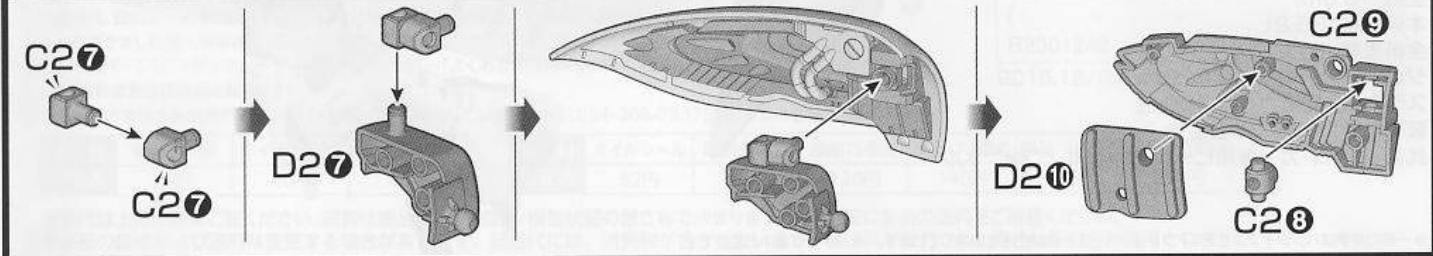
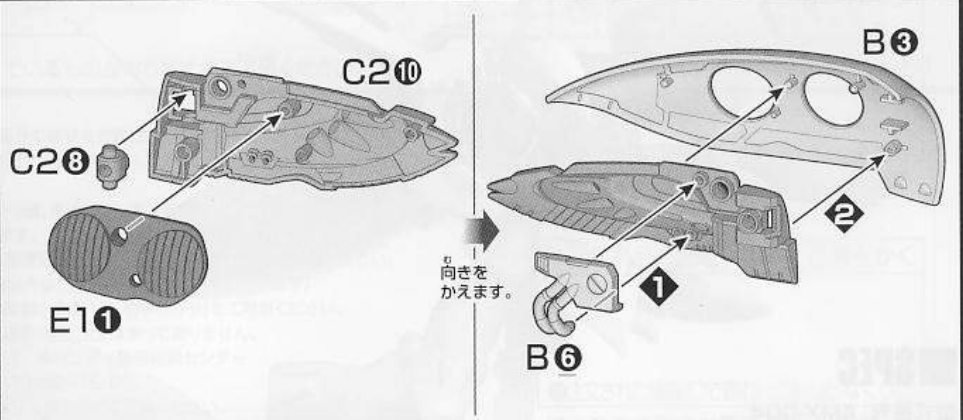
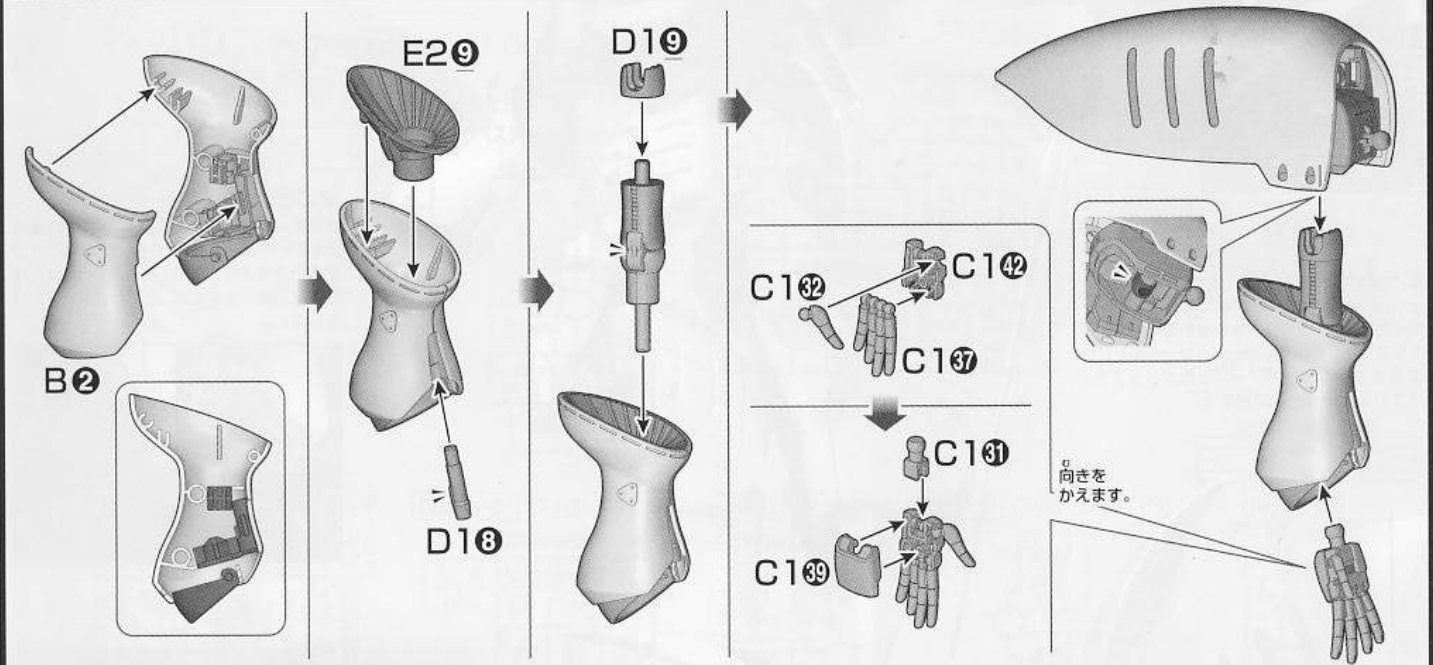
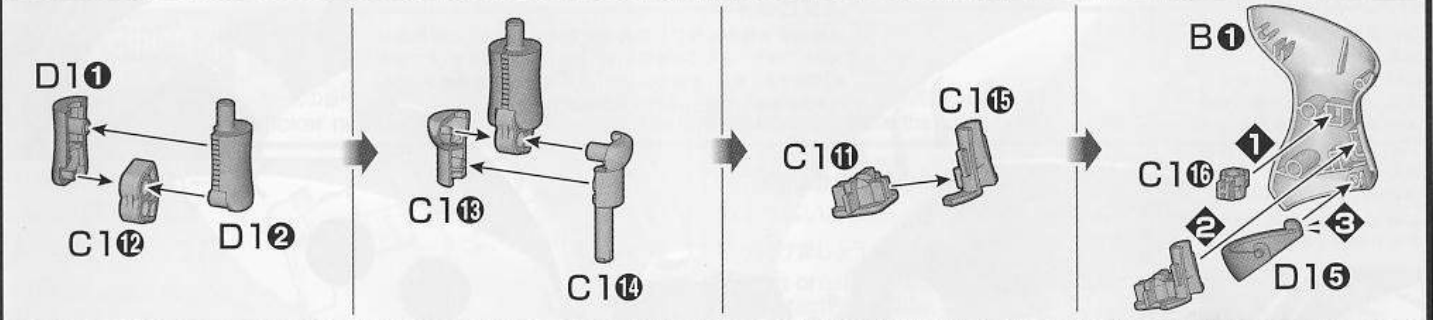
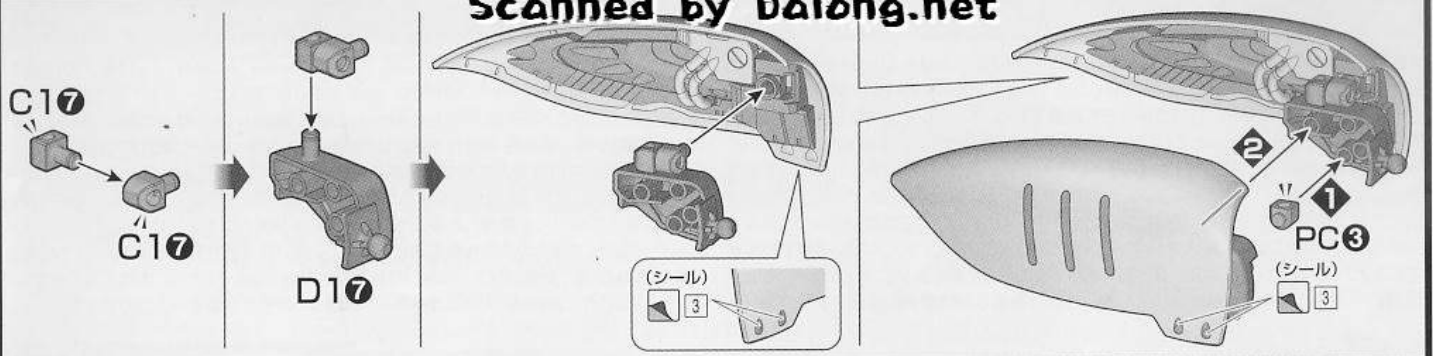
B8

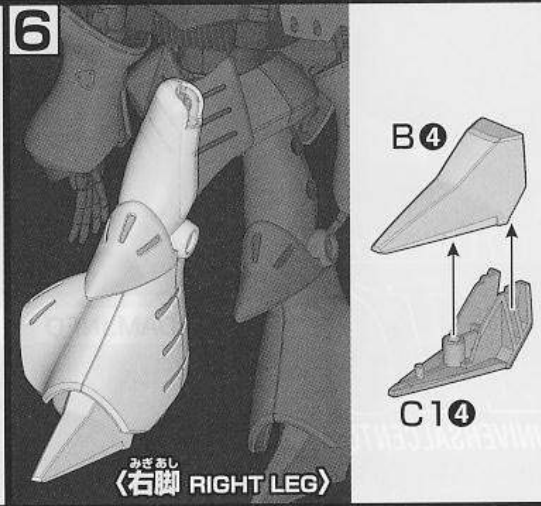
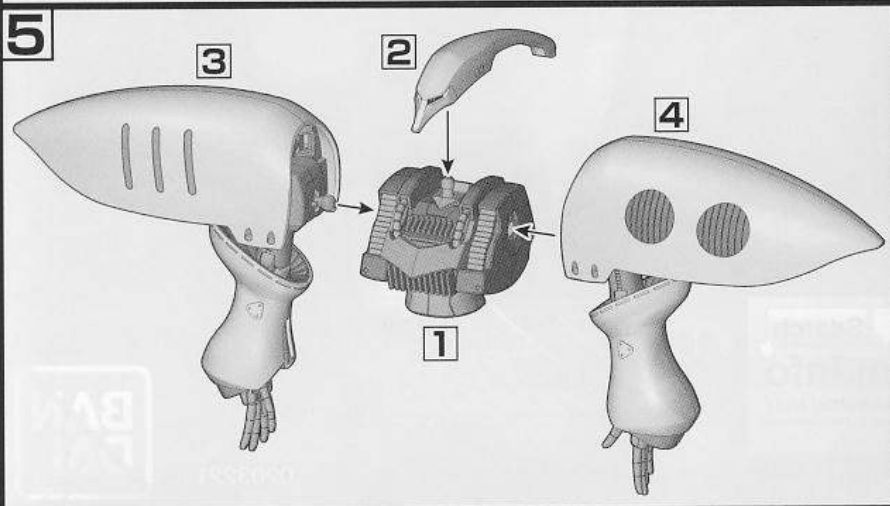
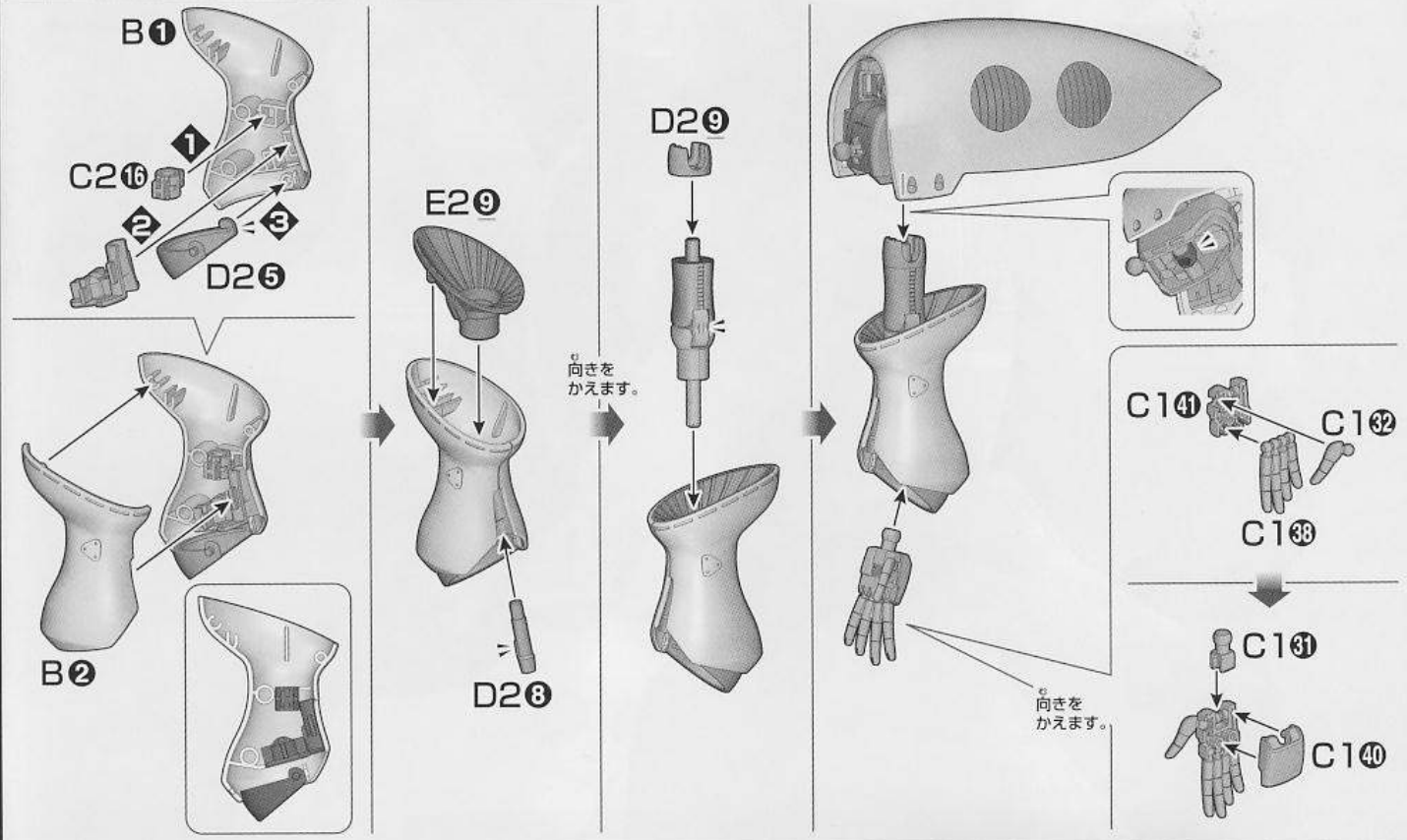
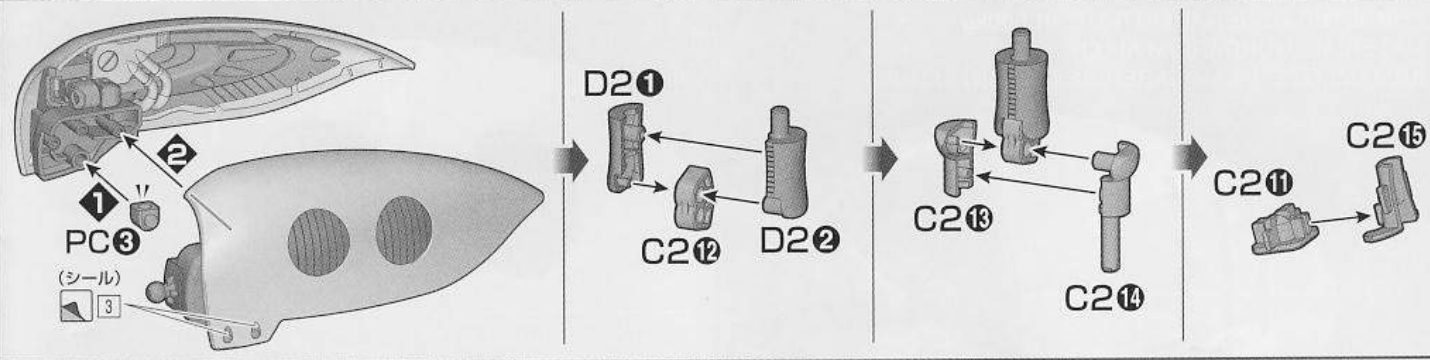
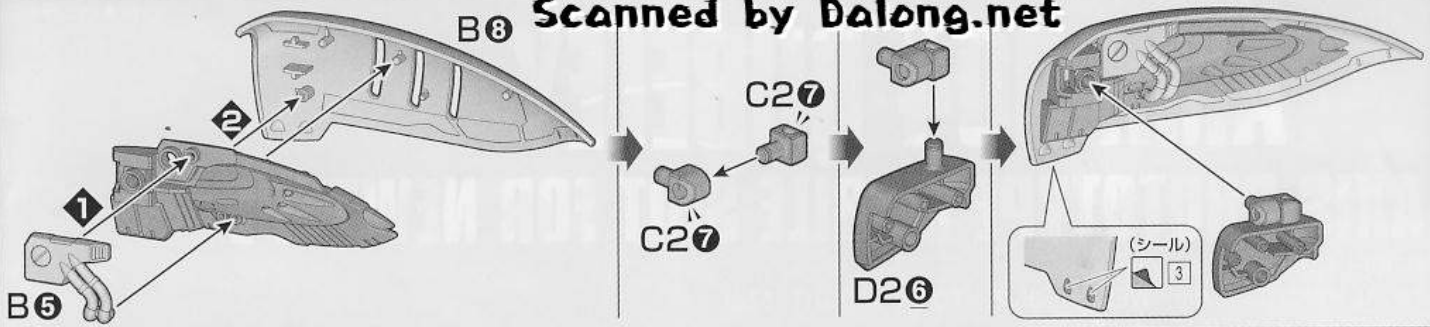
B5

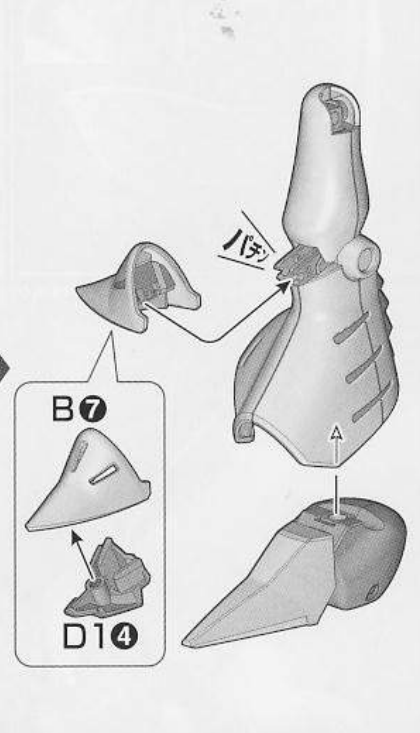
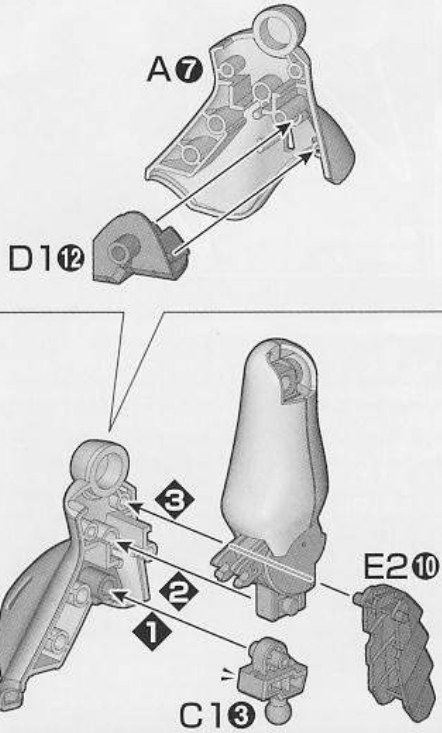
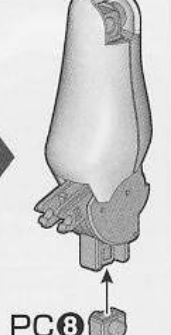
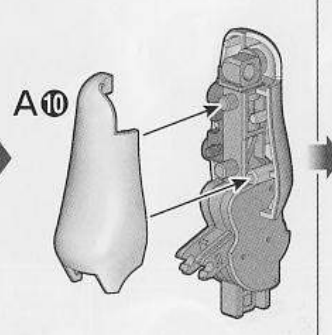
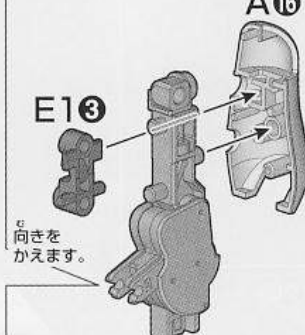
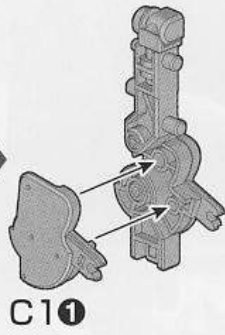
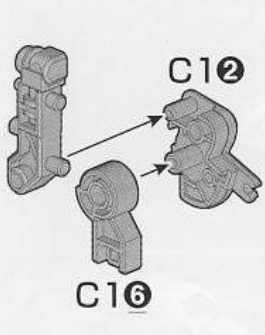
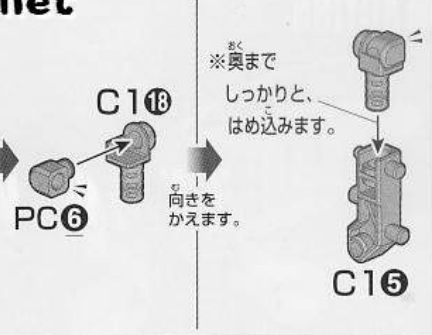
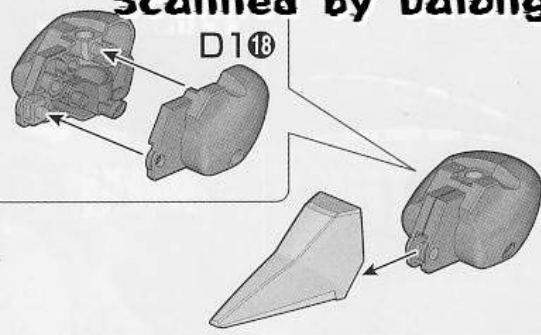
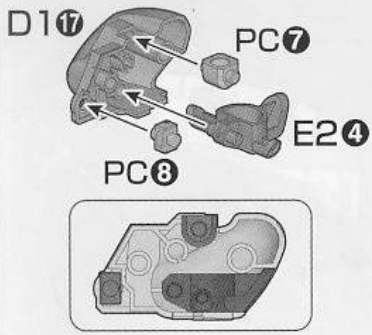


B3

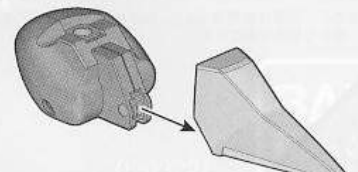
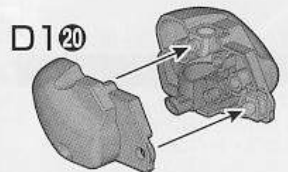
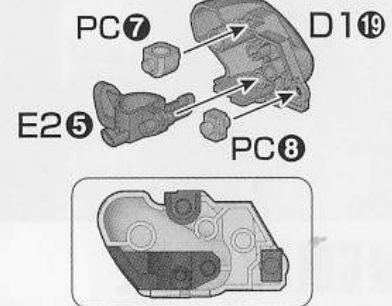
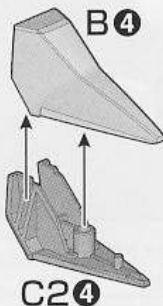
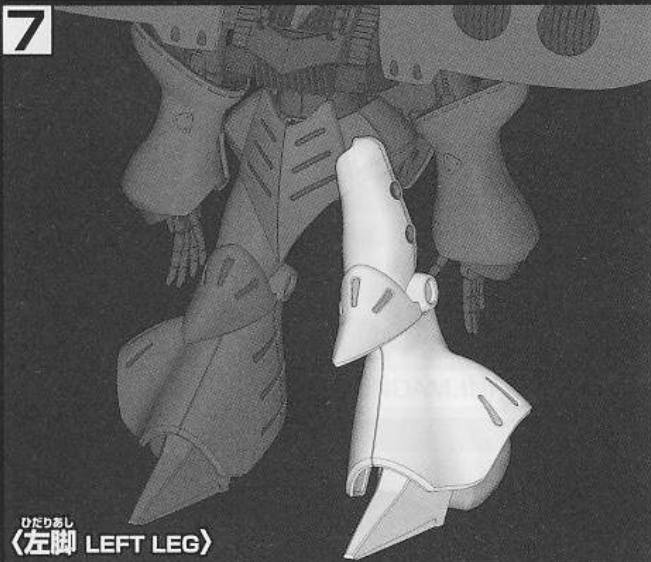
B6

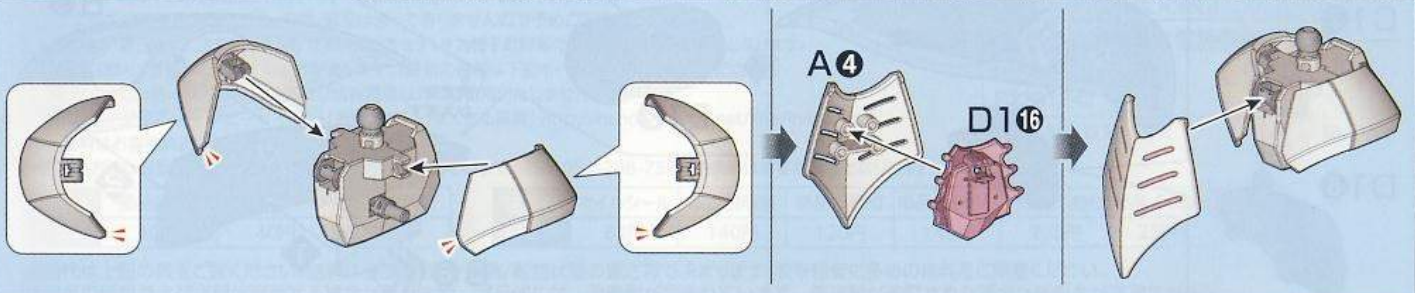
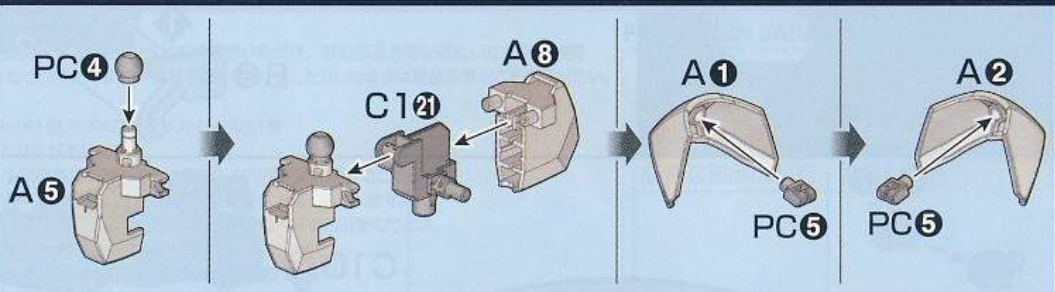
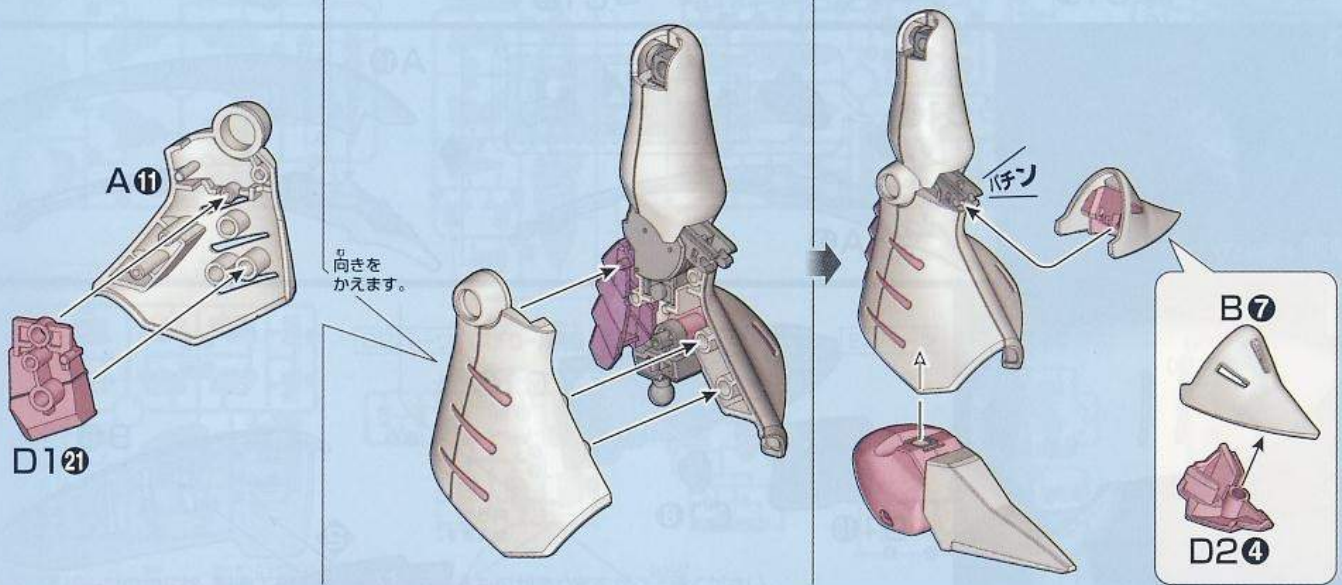
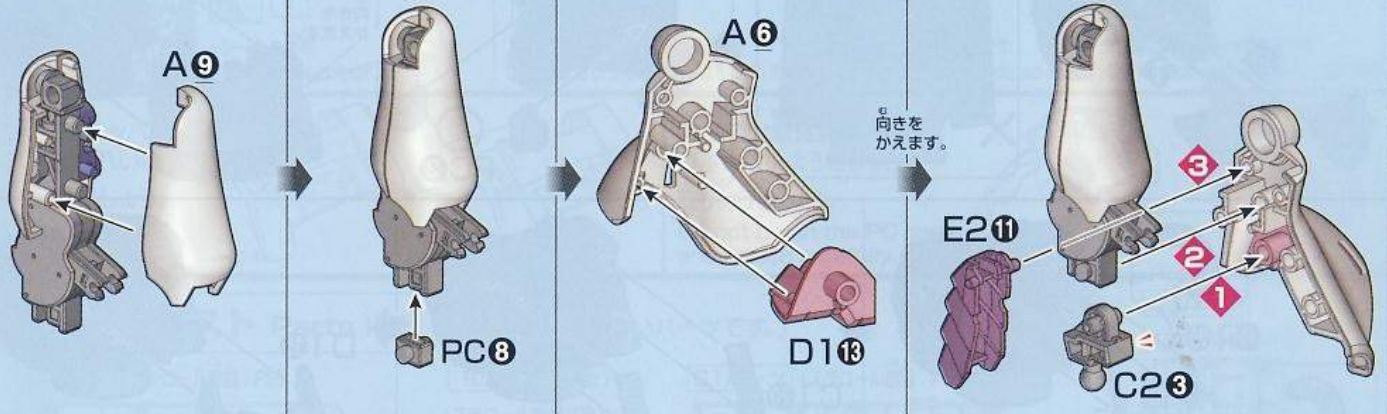
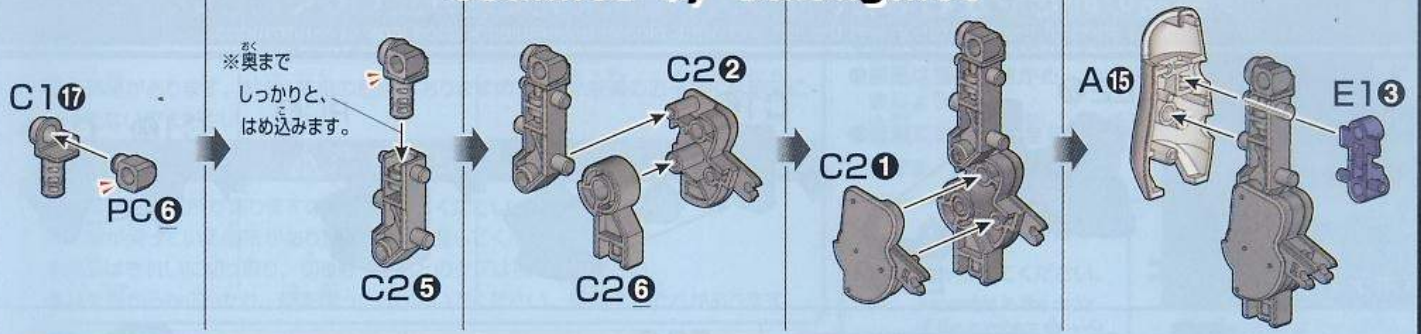




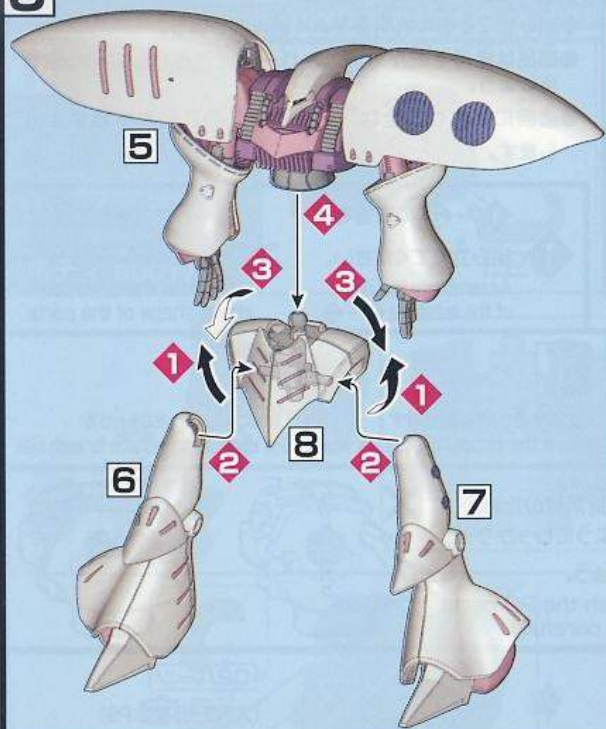


7



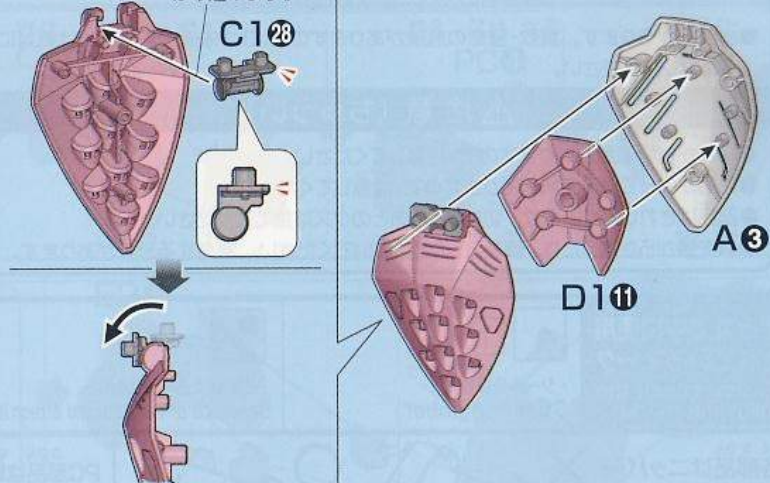


9



D114

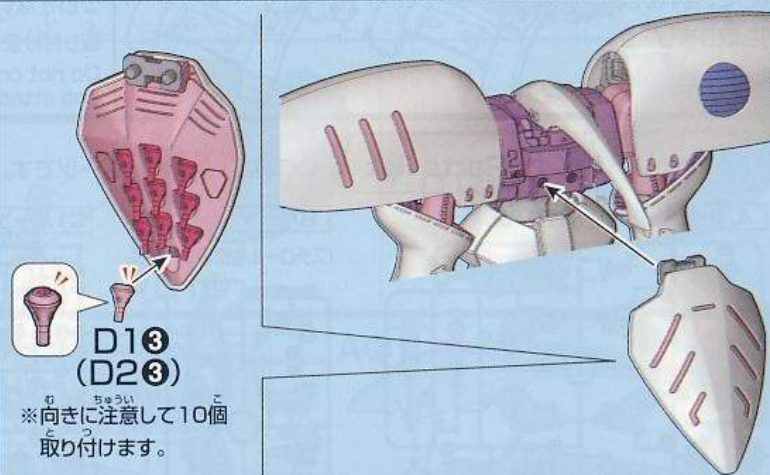
※奥までしっかりと、はめ込みます。



10



〈ファンネル・コンテナ FUNNEL CONTAINER〉

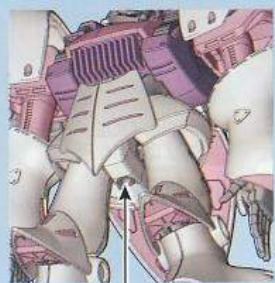


D113

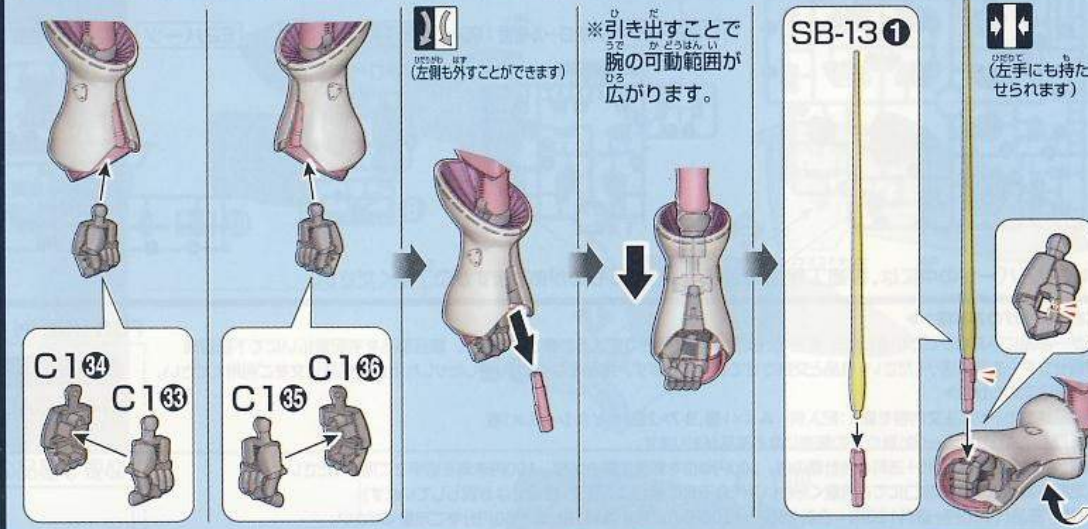
(D23)

※向きに注意して10個取り付けます。

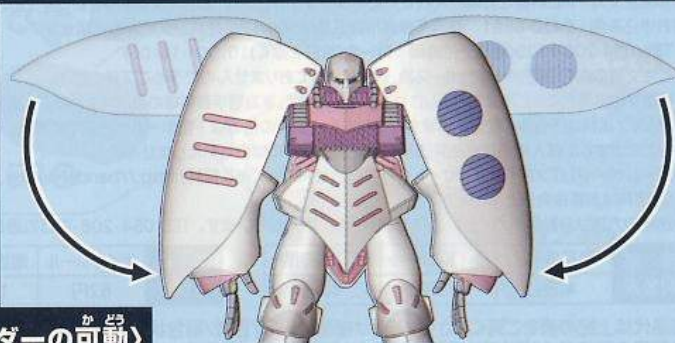
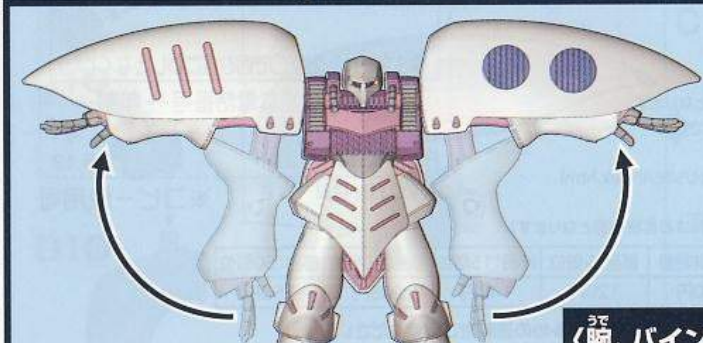
11 〈武器 WEAPON〉



※バンダイプラモデルアクションベース2 (別売り) 差し込み用まるがた (丸型) BA4-A⑨に対応しています。



SB-131



〈腕、バインダーの可動〉