

AMX-004 'QUBELEY'

AXIS PROTOTYPE MOBILE SUIT FOR NEWTYPE

© 創通エージェンシー・サンライズ



MODEL NUMBER : AMX-004
TOTAL HEIGHT : 20.6m
WEIGHT : 35.2t
TOTAL WEIGHT : 57.2t
GENERATOR OUTPUT : 1820kw
THRUSTER GENERAL OUTPUT : 61600kg
POSTURE CONTROL VERNIER : 12
SENSOR EFFECTIVE RADIUS : 10900m
MATERIAL : GUNDALUM ALLOY
ARMAMENTS : BEAM SABER (BEAM GUN)
FUNNEL

1/144 SCALE

HG
UNIVERSAL CENTURY

BANDAI 1999 MADE IN JAPAN

写真の完成品は、塗装してあります。

Scanned by Dalong.net

**BAN
DAI**

AMX-004 "QUBELEY"

「キューベレイ」は、一年戦争終結後、アステロイドベルトに潜伏していた旧公国軍残党のアクシズ=ネオ・ジオンが、「エルメス」の発展型として開発したMSである。キューベレイは、ニュータイプ（以下、NT）対応兵器の更なる高性能化を目標として開発されたMSで、一年戦争当時の機体と比較するまでもなく、超高性能の機体となっている。ただし、この機体乗りこすためには高いNT能力が必要であり、実質的にハマーン・カーン専用機となっている。

頭部ユニット

キューベレイの頭部は、ヘッドユニットとサイコウェーブの送受信端末が内蔵されているため独特の形状となっており、加えて球形状のものもスタビライザーとしても機能する。メインモニターは、専用のスリットスキャン端末が増設されたカメラを2基装備し、デュアル視点の視認システムとなっている。



ショルダーバインダー内部

機体機動のほとんどは、ショルダーバインダーに内蔵された計12基のスラスターによって行われている。また、4枚すべては独立したシールドおよびフレキシブルスラスターバインダーとしても機能する。



コクピットハッチ

SPEC

型式番号：AMX-004
 全高：20.6m
 本体重量：35.2t
 全備重量：57.2t
 ジェネレーター出力：1820kw
 スラスター総推力：61600kg
 姿勢制御バーニア：12
 センサー有効半径：10900m
 装甲材質：ガンダリウム合金
 武装：ビームサーベル（ビームガン）
 ファンネル

マニピュレーター

キューベレイの各指の先端には、顔部後方のものとは設計機きの異なるサイコウェーブ端末が装備されているため独特の形状となっている。また、近接戦闘用の打突装置（特にめく用）としても使用可能であると噂されているが、詳細は不明である。



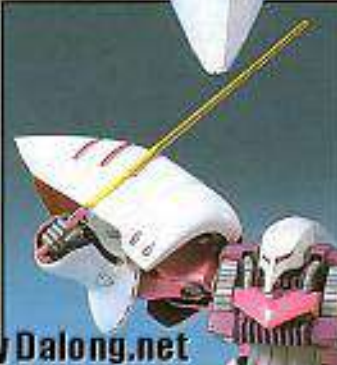
ファンネルコンテナ

エネルギーCAPシステムによる小型のビット兵器「ファンネル」を射出し、また、収納してエネルギーを再充積するため、この機体には必須の装備。

AMX-004 キューベレイ

アクシズにおいては、NT能力そのものの解明、あるいは解析に並行して、サイコミュ端末の小型化が進み、当初は小型宇宙艇並みの容積が必要だったサイコミュデバイスも、MSクラスの機体にも搭載できるようになった。加えて、パイロットに対する負担も軽減され、さらに多くのビット兵器を操作することが可能となり、より広範囲な領域のオールレンジ攻撃が可能となっている。

▼ファンネル ビームガンを装備する小型のビット兵器。エルメスに搭載されていたビットは機動とビーム砲のドライブのためジェネレーターを内蔵していたが、ファンネルはエネルギーCAPシステムを採用したため小型軽量化されている。



◀▶ビームサーベル/ビームガン
 手首に装備されたビームサーベルユニットは、ビームガンとしても使用することができる。

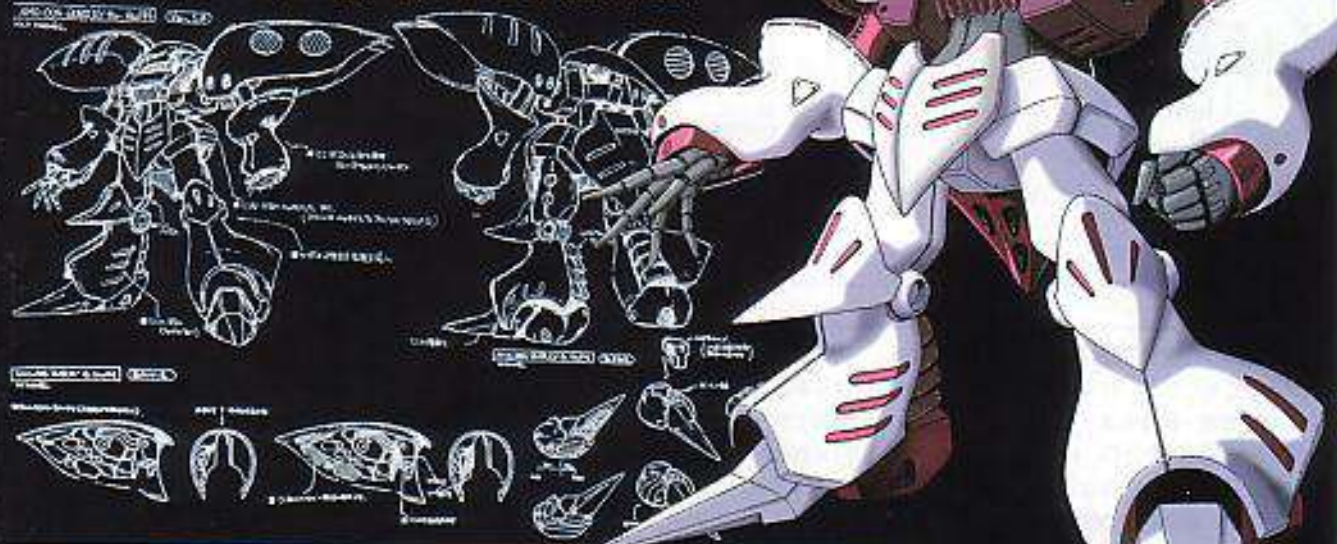


キューベレイ

キューベレイが実戦に投入されたのは、グリプス戦役も末期に差しかかった時期であった。それまでにアクシスが使用したMSは量産型のAMX-003ガザCのみで、アクシスは自らの戦力を温存していたのである。キューベレイが実戦に投入されたのは、ティターンズのコロニーレーザーを破壊もしくは奪回するためにエゥーゴが共同を申し出た際のことだ。ハマーンはその交渉のため、キューベレイを駆って単身アーガムに乗り込んでいる。最後の戦闘となったのは、グレミーの反乱によるネオ・ジオンの内部抗争が終結して後のことであった。そしてハマーンは、非常に個人的な思惑でZZガンダムとの決戦にいきなり、撃破されている。

■AMX-004 QUBELEY (キューベレイ)

キューベレイは、エルメスのMS化をコンセプトとするMSである。エルメスとビットの組み合わせというコンセプトを継承したキューベレイは、エルメスの発展型であることを意味するエルメス2というコードネームで開発され、小型化されたエネルギー充填型のビットは、形状がジョウゴに似ていたことからファンネル (FUNNEL) と呼ばれるようになった。キューベレイは、機体制御そのものにもサイコミュが採用されていると言われており、当時最高水準のNT専用兵器であると同時に、圧倒的な機動性と運動性および高レスポンスを実現した高性能MSでもあったと言える。無論、そのためには専任パイロットであるハマーン・カンの高いNT能力が必要であったことは言うまでもない。

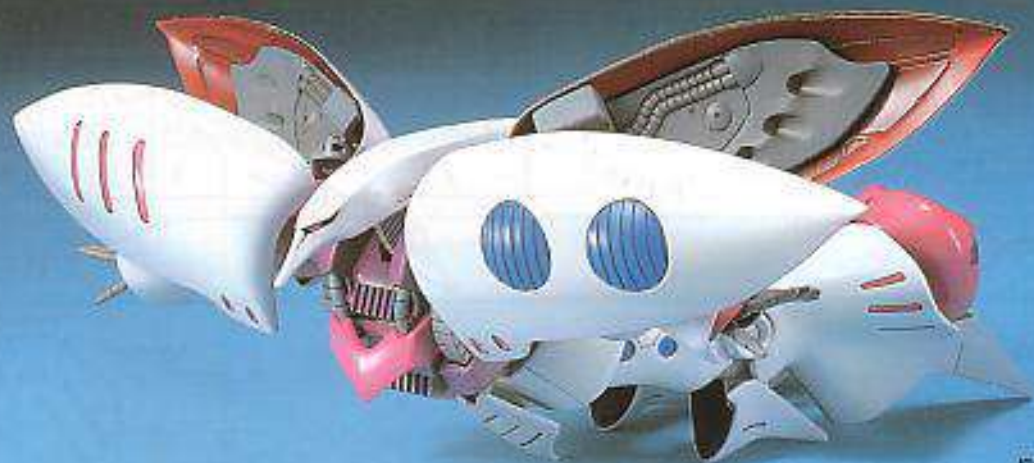


■キューベレイ デザインワークス

「キューベレイ」のリニューアルデザインにおいては、全身の流麗な曲面構成のフォルムや、肩内部スタースターディアルの再現、ショルダー・バインダー他各関節部の大胆な可動による飛行ポーズがとれる点等が重要なポイントと言える。

(コンセプトデザイン：カトキハジメ)

飛行ポーズ (メモリアルアクション)



協力: ホビーショップ

戦闘状態 (アクションポーズ)



ショルダーバインダー展開状態



リアビュー



COLOR GUIDE

※よりリアルに仕上げたい場合は、下の基本色をご確認ください。

※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。

●このキットを、よりリアルに塗装したい方は、ガンダムカラーのガンダムカラー (HG「キューベレイ」用、エクストラカラーセット) をお買いください。

●本体等:

□ ホワイト (100%)
※または、ガンダムカラー-ホワイト3

●ボディ等:

■ パープル (60%)
+ コバルトブルー (30%)
+ モンズレッド (10%)
※または、ガンダムカラー-パープル2

●肩ダクト部:

■ インディブルー (60%)
+ コバルトブルー (40%)

●上腕、カカト、コクピットハッチ等:

■ 蛍光ピンク (60%)
+ シャインレッド (20%)
+ パープル (10%)
+ ホワイト (10%)
※または、ガンダムカラー-ピンク1

●関節、腕部等:

■ ニュートラルグレー (60%)
+ ミディアムブルー (40%)
+ レッド (少量)
※または、ガンダムカラー-エクストラダークグレー

⚠ 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。

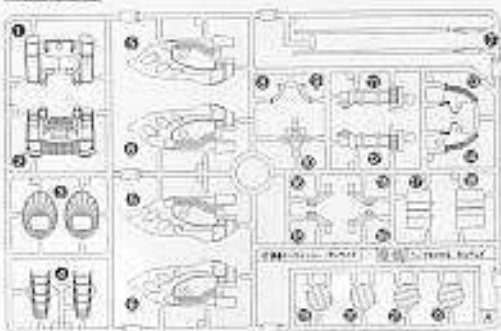
《組み立てる時の注意》

- 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。切り取った後のク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。

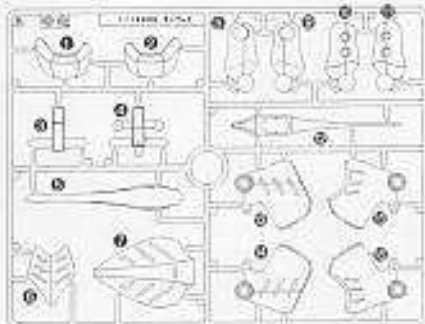
パーツリスト

●シール……1

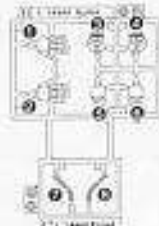
Aパーツ



Bパーツ



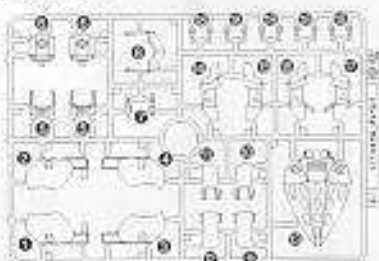
E1パーツ



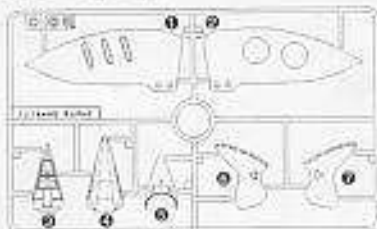
E2パーツ



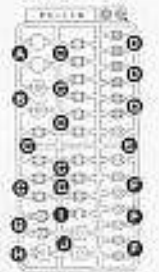
Cパーツ



Dパーツ (2枚)



(P.C-116)



●P.Cの1個は予備です、P.Cは使いません。

《お買い上げのお客様へ》

部品をこわしたり、なくした人には実費にてお付けします。「部品注文カード」に必要な部品の記号/番号/数量をはっきり書いて切り取り、郵便局で定額小為替をお買い求めいただき下記までお申し込みください。代金は、部品代(1個40円×個数)+郵送料(120円)です。為替証書は無記入(白紙)で同封してください。なお、部品の形状・重量で郵送料に過不足が生じるときがあります。部品発送の際に120円を超える時は不足分を請求、120円以下の時には残額をお返しいたします。もし部品に不良品がございましたら、その部品を切り取り、商品名を書いて、下記まで封書にてお送りください。良品と交換させていただきます。

■申し込み先 (株)バンダイ静岡相談センター
〒424-8735 静岡県清水市西久保305 TEL0543-64-8315

部品注文カード 73326-1500

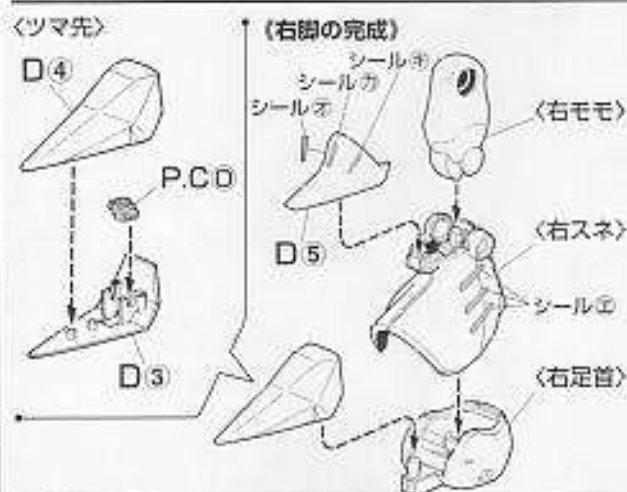
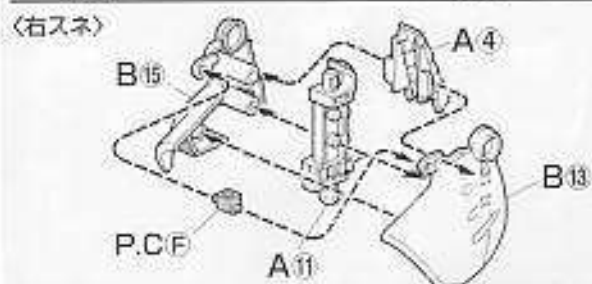
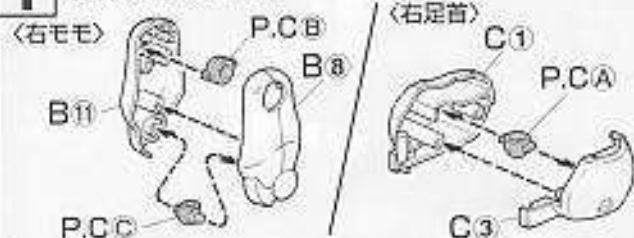
1/144SCALE HG
AMX-004 キュベレイ

必要な部品の番号・数量をかく

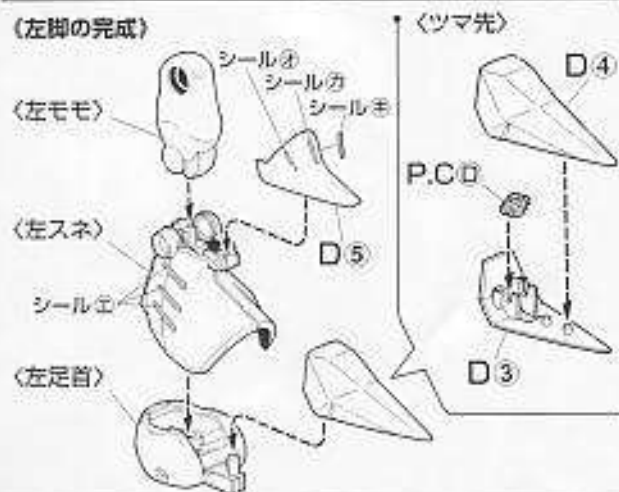
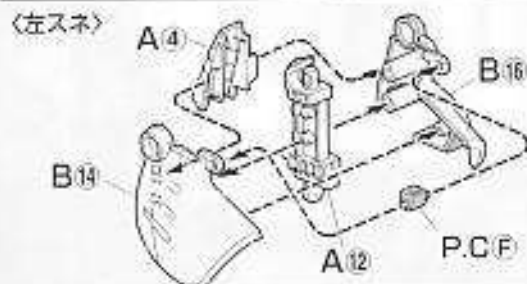
●は文された理由で取りこわしたくない
部品の注文は「定額小為替」でお願いたします。

99.9

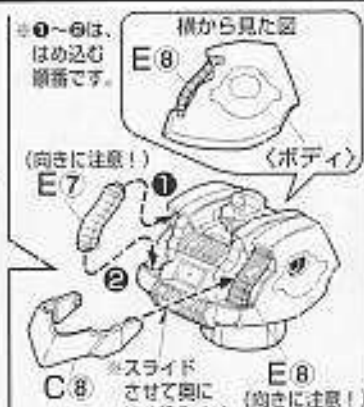
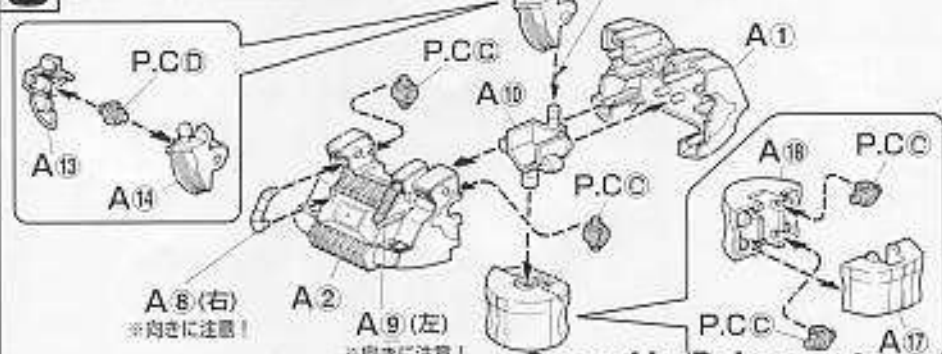
1 (右足の組み立て)



2 (左足の組み立て)



3 (ボディの組み立て)



4 《右腕の組み立て》

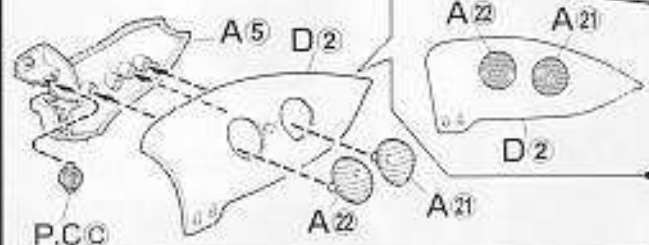
《右ショルダーバインダー・前》

シール②
シール④
シール⑤

A 6

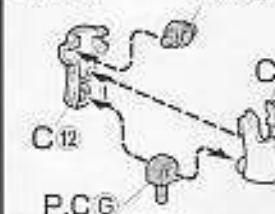
D 1 P.C.C

《右ショルダーバインダー・後》



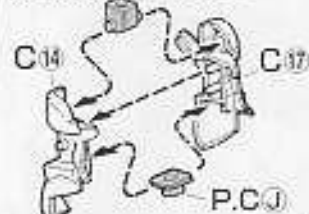
《右上腕》

P.C.C



《右前腕》

P.C.E



《右上腕》

P.C.F



《右腕の完成》

《右ショルダーバインダー・後》



《右ショルダーバインダー・前》

A 3
※あとから取り付けます。

《右前腕》

D 7



D 6

※先に取り付けます。(向きに注意！)

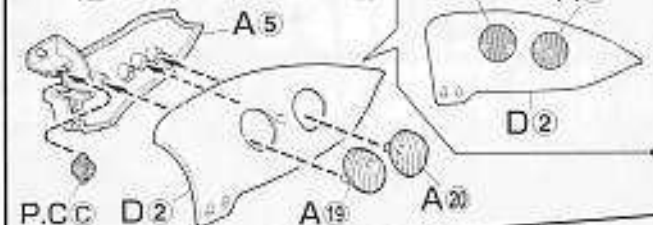
E 2

E 4 と E 5



5 《左腕の組み立て》

《左ショルダーバインダー・前》



P.C.C

D 2

A 19

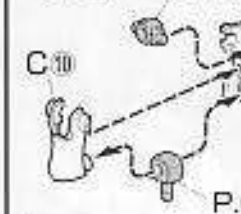
A 20

《左ショルダーバインダー・後》



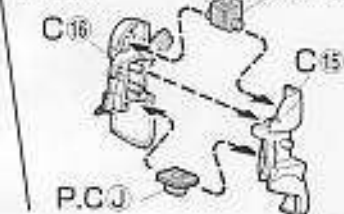
《左上腕》

P.C.C



《左前腕》

P.C.E



《左上腕》

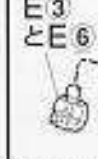
P.C.F



《左腕の完成》



E 3 と E 6



E 1

A 3
※あとから取り付けます。

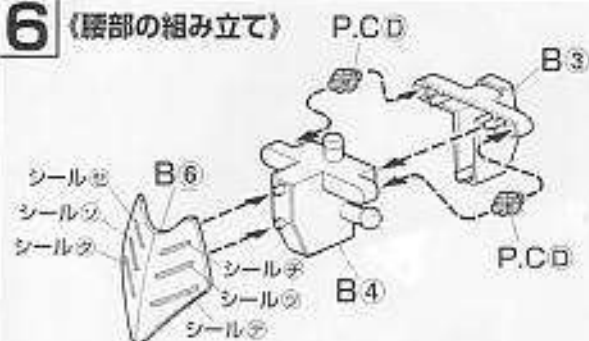
《左前腕》



※先に取り付けます。(向きに注意！)

6

《腰部の組み立て》

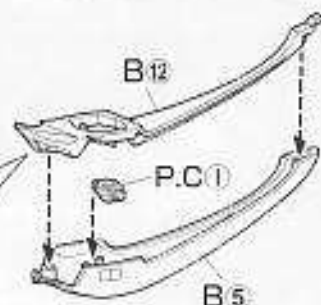


7

《頭部の組み立て》

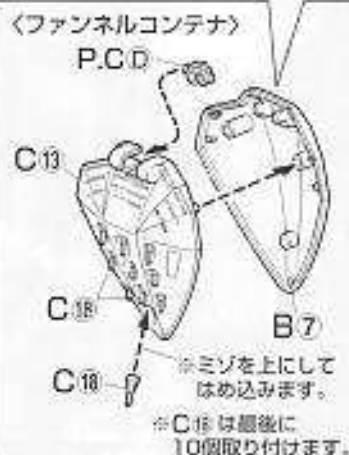
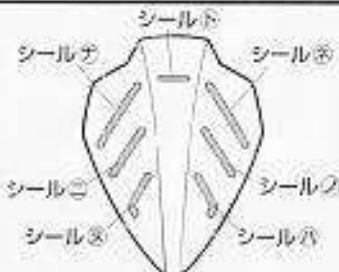
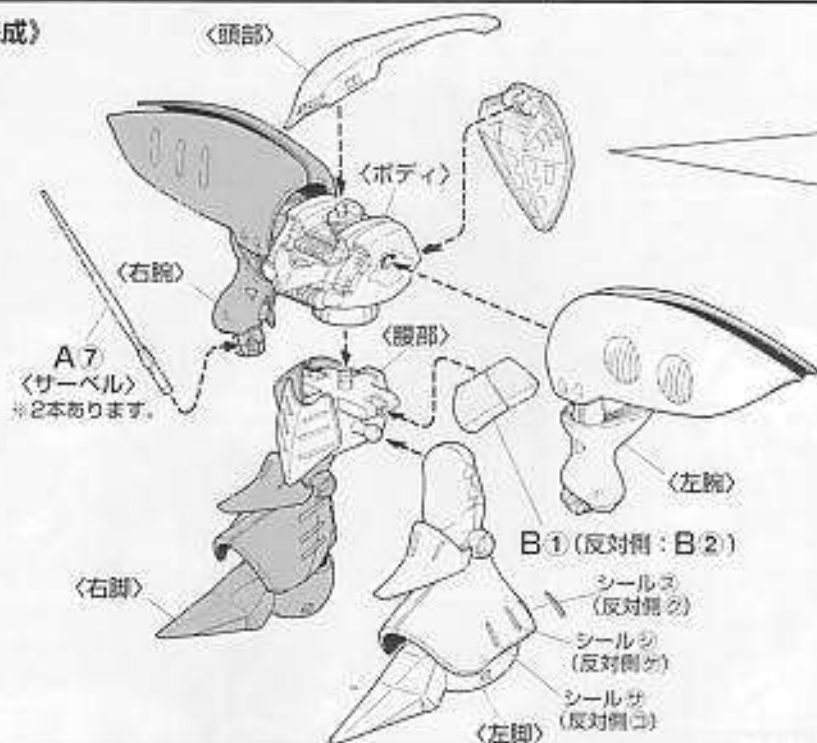
※シールド④と⑤は選択式です。④の場合は切り抜いて使用してください。

シールド④ (または⑤) シールド⑥ (または⑦)



8

《完成》



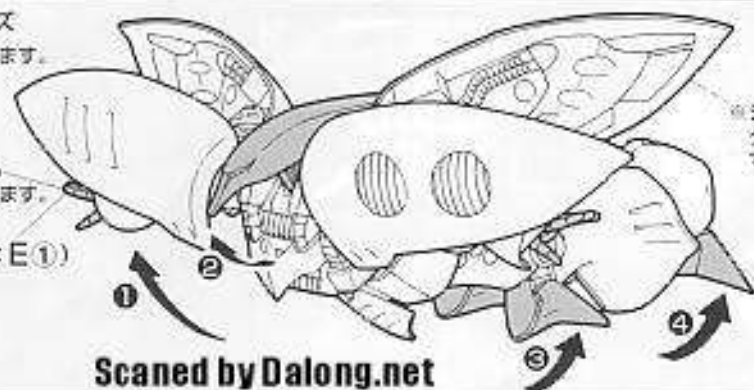
《メモリアルアクション》 飛行ポーズ

※図のようにポーズをとらせることができます。

- ① ボディ上部を上にとらえます。
 - ② 頭部を上にあげます。
 - ③ ヒザを同の位置にします。
 - ④ ツマ先を同の位置にします。
- ※指を曲げることができます。

E①・E②の指を曲げる場合には、40度ぐらいのお溝に2分くらい差ししてから取り出し、ゆっくりと曲げてください。急に曲げると破損する恐れがあります。

E② (左: E①)



※ショルダーバインダーは自由に広げてください。