

© 創通エージェンシー・サンライズ

Illustrated by BEE-CRAFT

RGM-79 POWDER

E.F.S.F. MASS PRODUCTIVE MODEL



HG
UNIVERSAL CENTURY



BANDAI 2006 MADE IN JAPAN

この商品には、パワード・ジムが1セット入っています。パッケージの写真・イラストと商品とは多少異なる場合がございます。

RGM-79 POWERED GM

E.F.S.F. MASS PRODUCTIVE MOBILE SUIT CUSTOM TYPE

© 創通エージェンシー・サンライズ

MODEL NUMBER : RGM-79
TOTAL HEIGHT : 18.5m
WEIGHT : 46.6t
TOTAL WEIGHT : 64.2t
GENERATOR OUTPUT : 1650kw
MATERIAL : TITANIUM CERAMIC
COMPOSITE
ARMAMENTS : 60mmVULCAN
BEAM SABER
BULLPUP MACHINEGUN
HYPER BAZOOKA



1/144 SCALE

HG
UNIVERSALCENTURY

BANDAI 2006 MADE IN JAPAN

Scanned by Dalong.net

●写真の完成品は塗装してあります。

0145073

**BAN
DAI**

RGM-79 POWERED GM

「パワード・ジム」は、一年戦争終結後にGP計画の一環として作られたガンダム試作1号機用の大型バックパックの先行開発品とそれに合わせた新型のショック・アブソーバーユニットのためのテストベッドとして開発された機体である。特に新たな制式番号は設定されておらず、あくまで試験用に数機が試作、あるいは建造されたのみであるとされ、試験および実戦テスト用にトリントン基地へ配備された。この機体は、原機となった「ジム」をベースにバックパックの機能強化した場合の限界を策定するためにあつえられたものであり、同時に予備動力の組み込みや脚部の落下衝撃吸収能力の強化が施されている。U.C.0083年にオーストラリアのトリントン基地に

においてトライアルが行われた機体は、一年戦争末期の傑作機とされるRGM-79Cジム改へAE（アナハイム・エレクトロニクス社）製の大型バック・バックと両膝用のショック・アブソーバーユニットが装備され、改造前より30%増しの推力を発揮したとされる。一説には、この機体のスペックが「パワード・ジム」と呼ばれる機体群の標準的なものであるとも言われている。ただし、トリントン基地に配備されていた「パワード・ジム」は、U.C.0083年9月18日夜半に起きたジオン公国軍残党による「星の肩作戦」遂行にともなう一連の襲撃に対する迎撃や追撃戦に投入され、損壊、または撃墜されており、GP計画の抹消と共に詳細な改装点やスペックなどのデータは失われてしまったとされている。

頭部バルカン砲

地球連邦軍系のMSに標準的に装備される近接戦闘用の武装。60mm口径の実体弾を射出する。

ブルバップ・マシンガン

90mmの実体弾を射出するMSの標準的武装。同時期に運用されていた連邦系MSの標準兵装ともなっている。



バックパック

熱核ジェット/ロケットを装備する改造型のバックパック。標準的なジムに比べておよそ30%増しのスペックを持つ。AEがゼフィランサスのデータ収集用に開発、調整をしている。

ビーム・サーベル

連邦軍のMSが装備する標準的なビーム・サーベル。複数のエネルギー供給システムに上位互換で対応可能。高効率高容量のコンデンサーデバイスが採用されている。

SPEC

型式番号：RGM-79
全高：18.5m
本体重量：46.6t
全備重量：64.2t
ジェネレーター出力：1650kw
装甲材質：チタン・セラミック複合材
武装：頭部60mmバルカン
ビーム・サーベル
ブルバップ・マシンガン
ハイパー・バズーカ

シールド

主に実体弾などに対して有効な防御装備。耐ビームコーティングも施されている。腕部のラッチに装備して携行し、使用時にはマニピュレーターでも保持できる。サーベルやオプションを装備・携行可能な改装を施されたものもある。



脚部ショックアブソーバー
推力の向上に伴って着地時に機体が被るダメージの増大が懸念されたため、衝撃吸収能力を向上させる機構がニージョイントアーマー内に増設された。



Scanned by Dalong.net

ハイパー・バズーカ

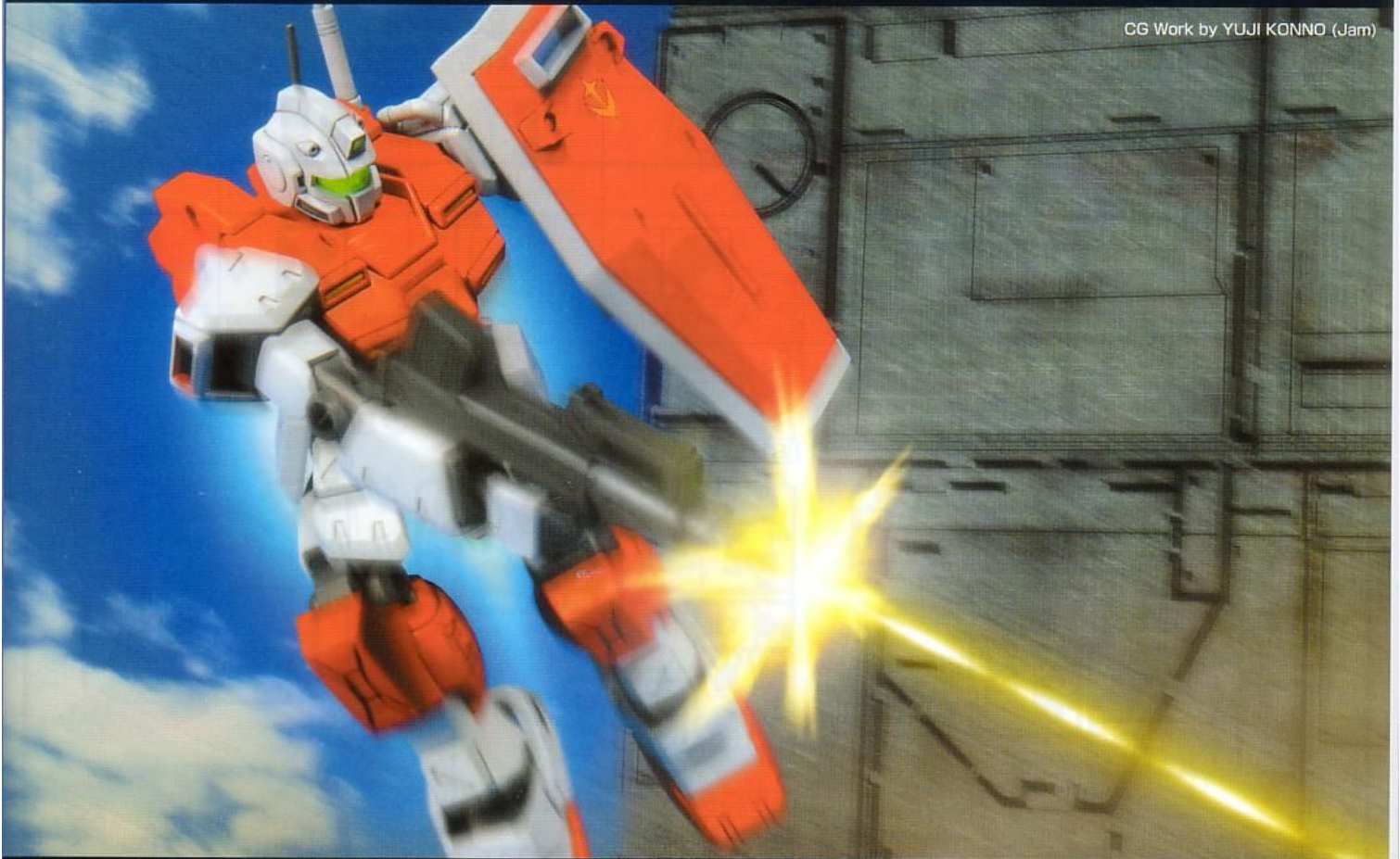
380mmの各種弾頭を専用炸薬で射出する。構造が単純なので信頼性が高く、チャンバーも交換可能。

RGM-79 パワード・ジム

Scanned by Dalong.net

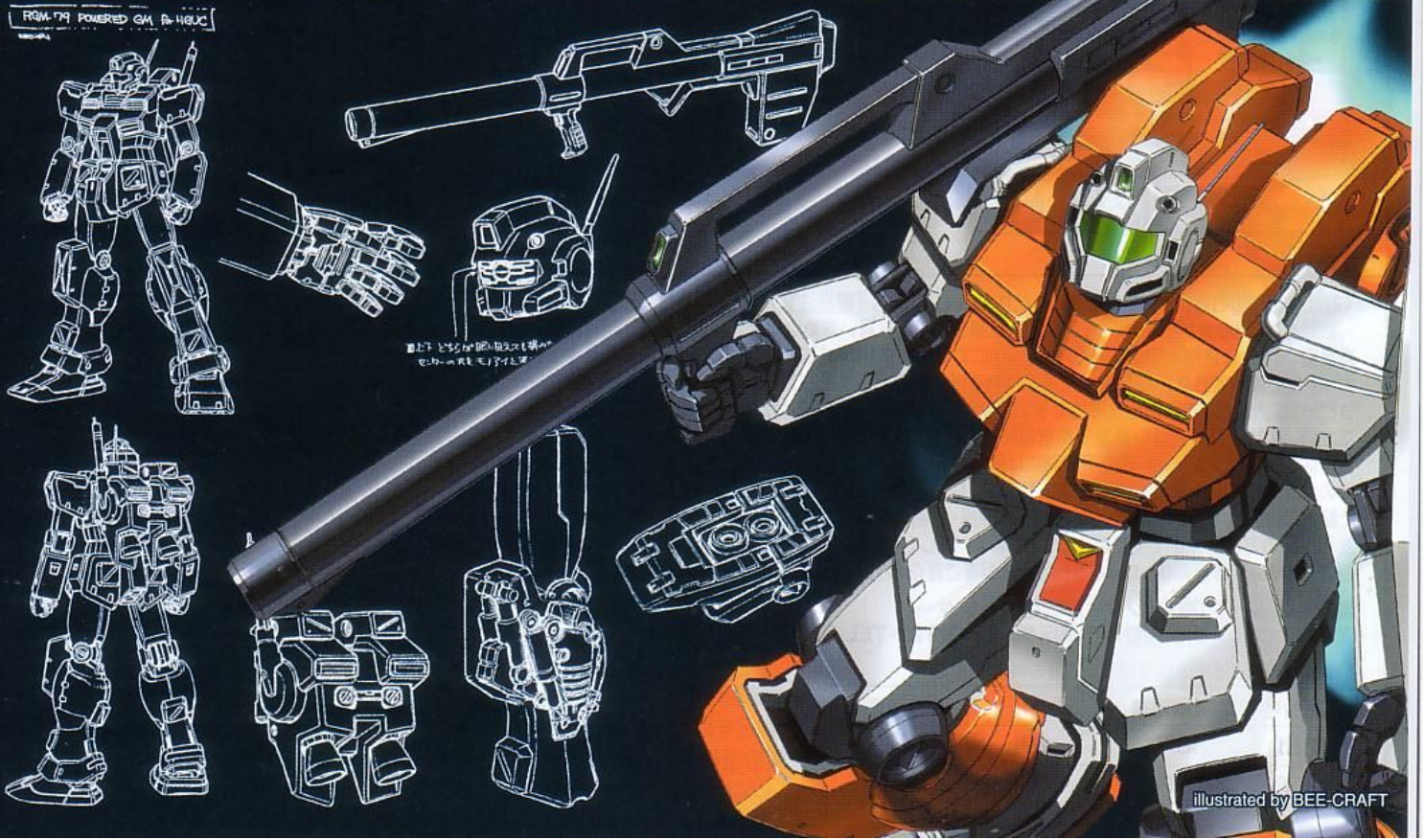
パワード・ジムは、OVAシリーズ「機動戦士ガンダム0083 ～STARDUST MEMORY～」および劇場作品「MOBILE SUIT GUNDAM 0083 ～ジオンの残光～」に登場する改造MSである。U.C.0083年9月18日、一年戦争時のコロニーの残骸がビルのように林立する荒野で数機のMSが模擬戦を展開していた。「コウ、キース、フォーメーション3だ。一気に叩きに行くぜ!」「了解!!」「よーし!」カークスをリーダーとする3機のザクが巨大なバックパックを背負い込んだアレンの改造型MSパワード・ジムに襲いかかる。瞬く間にキースのザクをバインド弾で染め上げたアレン機に、コウのザクが追いつく。「くそっ、なんて推進力なんだ!」大地にそそり立つコロニーの壁に沿って飛翔を続けるパワード・ジムに舌を巻くコウ。と、ジムは機体をゆらりと反転させると、さらに加速してコウ機をやりすこし、また別の壁に向かって行く。3機のザクはアレンの腕とパワード・ジムの性能にいいようにあしらわれていた。「バニング大尉、ジムの追加ジェットのデータが不足です。限界推力までまだかなり余裕があります」「うむ。アレン中尉、バニングだ。追加ジェットの出力全開で模擬戦を続行しろ」「了解」オーストラリアのトリントン基地は、パイロットの養成とMSのトライアルの拠点として機能していた。連邦軍はジオンとの技術格差を克服しつつあり、この平和は盤石のものと思われていた。しかし、水面下では公国軍残党の手によって「星の肩作戦」が密かに進行していたのだった……。

CG Work by YUJI KONNO (Jam)



RGM-79 POWERED GM (パワード・ジム) デザインワークス(コンセプトデザイン:カトキハジメ)

RGM-79 POWERED GM A-1180UC



ACTION

アクションポーズ

DETAIL

各部ディテール



※この商品にスタンドは含まれておりません。



HYPER BAZOOKA

ハイパー・バズーカ

REAR VIEW

リアビュー



COLOR GUIDE

※よりリアルに仕上げたい方は、下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。

●このキットを、よりリアルに塗装したい方は、(株)GSIクレオスより発売のガンダムカラー等をお使いください。

●本体等：



ホワイト(95%)
+ブラック(5%)
+ミディアムブルー(少量)

●胸部等：



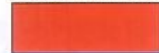
オレンジ(60%)
+モンザレッド(30%)
+ホワイト(5%)
+ブラック(5%)

●胸部インテーク等：



イエロー(60%)
+ホワイト(30%)
+オレンジ(10%)

●コクピットハッチ等：



モンザレッド(100%)

●関節等：



ニュートラルグレー(90%)
+ブラック(10%)
+ブルー(少量)

●センサー類：



蛍光グリーン(100%)

●脚部内部メカ部：



シルバー(100%)

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才未満のお子さま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。

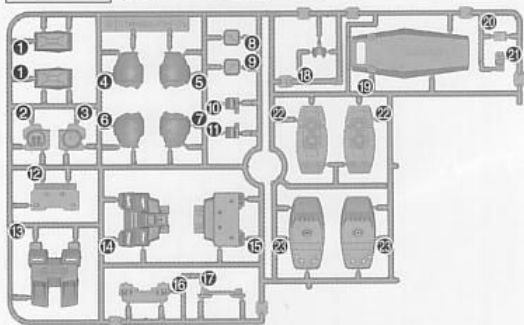
《組み立てる時の注意》

- 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。

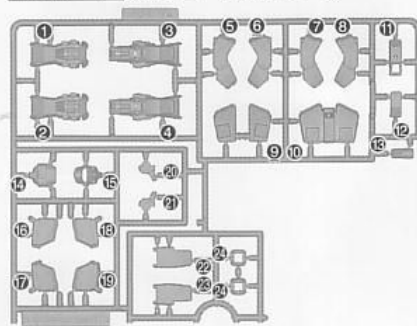
 ・接着をするところ	 ・シールの番号	 ・デカールの番号	 ・反対側に取り付けるパーツ	 ・両側に同じパーツを取り付ける	 ・向きに注意して取り付ける	 ・ビスの締めすぎに注意
 ・切り取る場所	 ・部品を数値の個数作ります	 ・先に組み立てます	 ・後に組み立てます	 ・数値に合わせて回転させます	 ・どちらかを選んで取り付ける	 ・反対側も同じように動かします

パーツリスト

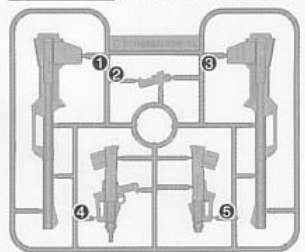
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



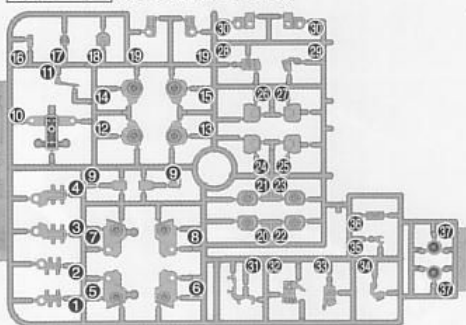
B1パーツ (スチロール樹脂: PS)



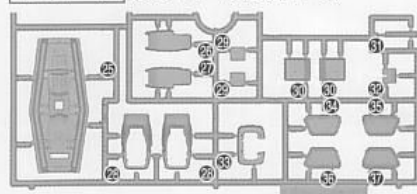
Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



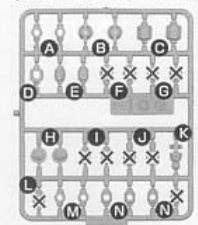
Dパーツ (ABS樹脂: ABS)



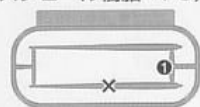
B2パーツ (スチロール樹脂: PS)



〈PC-123プラス〉
(ポリエチレン: PE)



SB6パーツ
(スチロール樹脂: PS)



●シール……………1

《お買い上げのお客様へ》部品をこわしたり、なくした時は、「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、封書（裏面に必ず、お客様のお名前、年齢、ご住所を明記してください。）にて下記までお申し込みください。なお、やむをえず部品注文カードをご使用できない場合には発送が遅れる場合がございます。ご了承ください。又、部品注文カードはコピー（拡大含む）での使用も可能です。代金は、料金表通りです。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ことがあります。部品発送の際に表記額を超える時は不足分を請求、表記額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。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いたしません。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>より▶お客様へ■部品注文「部品が必要になったらこちらのページをご覧ください。」の所をクリックしてください。

■申し込み先 (株)バンダイ静岡相談センター
〒420-8681 静岡県静岡市葵区長沼500-12 TEL 054-208-7520

《料金表》●部品代は切り取った1個の料金です。

部品番号	取扱説明書	シール	その他の部品
部品代	80円	40円	各40円
郵送料	80円	80円	120円

・電話受付時間 月～金曜日
(祝日を除く) 10時～16時
・電話番号はよく確かめて間違いないようにご注意ください。

For Japanese use only.

部品注文カード 0145073-1200
1/144SCALE HG UC
RGM-79 パワード・ジム

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)

・日中で連絡可能な電話番号 (年齢)

() (才)

'06.08

1 A14 PC^K **!** (向きに注意)
A16 **!** (向きに注意)

2 D9
PCA **x2** 2個作る

3 1 A15
2 PC^D
A20 B33 **!** (向きに注意)

4 A17 A13

5 A11 4 B13
A10 D37

A3 A12 (後に組む) A2
※きれいに切り取ります。

6 A18 D17 B14
B16 D11 (シール) (向きに注意)

7 B21 6 B20

8 C4・C5

9 C3 C2 C1

10 (シール) (向きに注意) **!**
B25 PC^N A19 D18

11 D25 PC^E D24 B18 B19

14 D26 PC^E D27 B16 B17

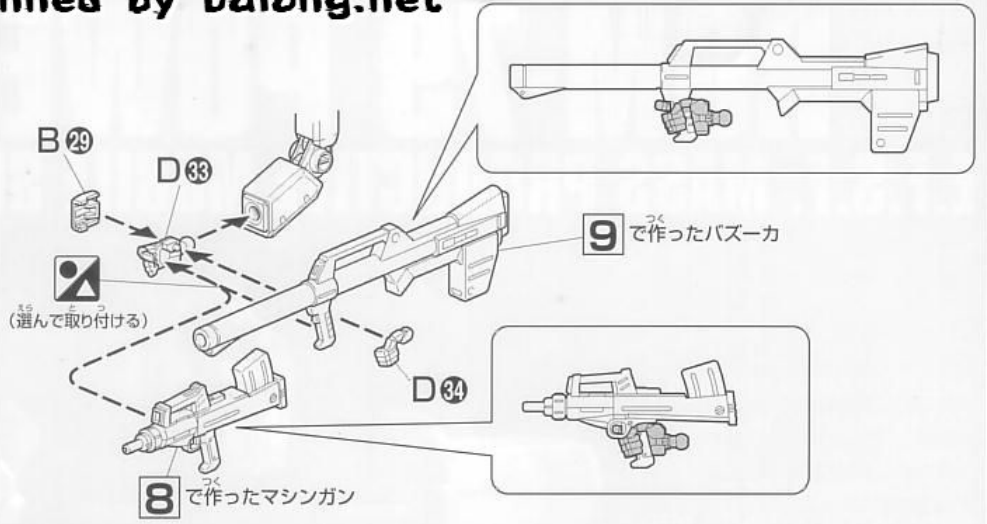
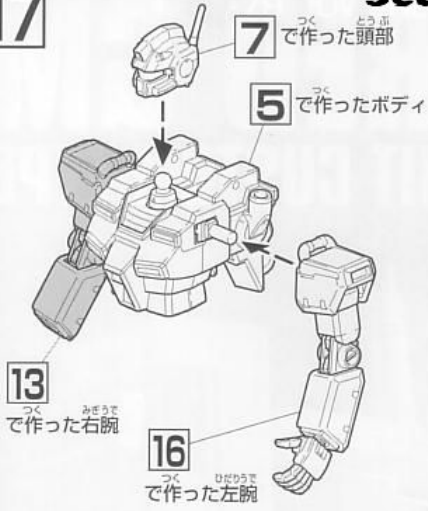
12 D22 D19 D23 D30
! (各パーツの向きに注意)
B24 (後に組む)
B35 (向きに注意) B34
PC^H **!**

13 11 12

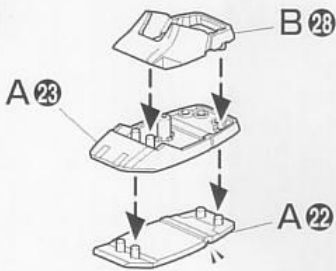
15 D19 D20 D21 D30
! (各パーツの向きに注意)
B24 (後に組む)
B36 (向きに注意) B37
PC^H **!**

16 14 15
D35 **!** (向きに注意)
D32 B32

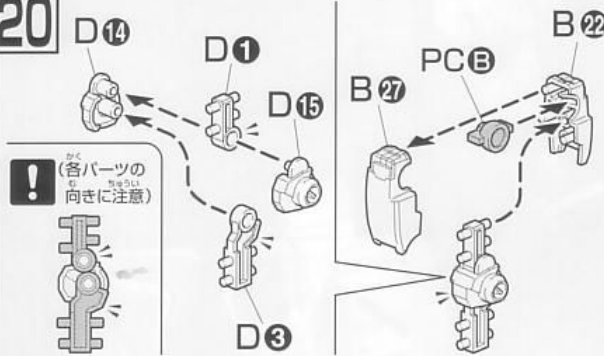
17



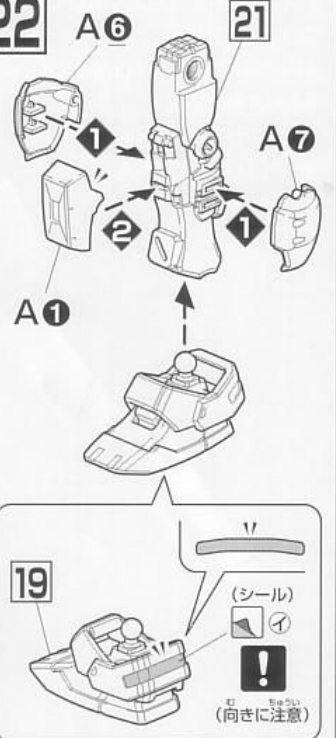
18



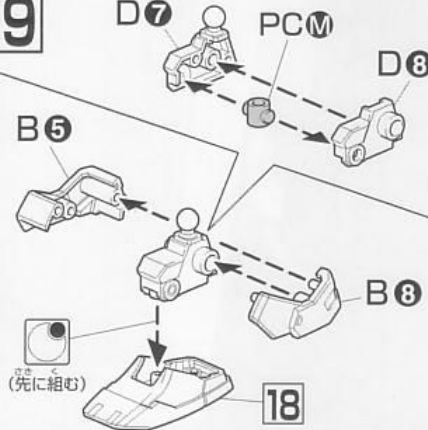
20



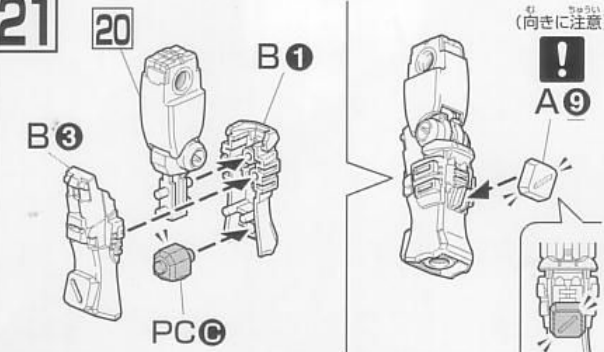
22



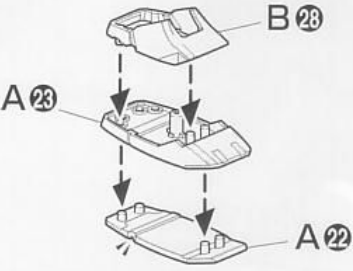
19



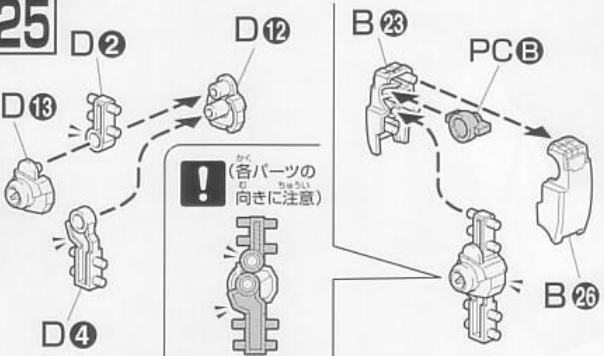
21



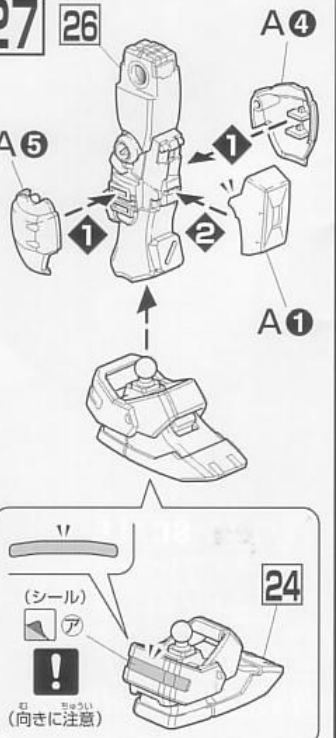
23



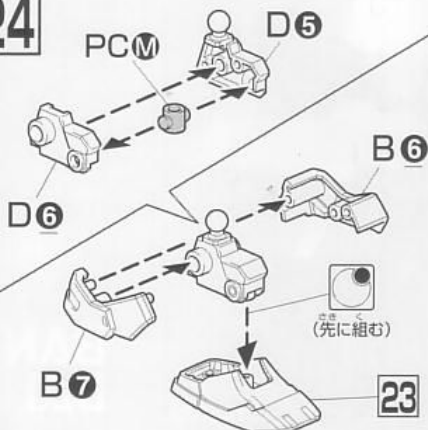
25



27



24



26

