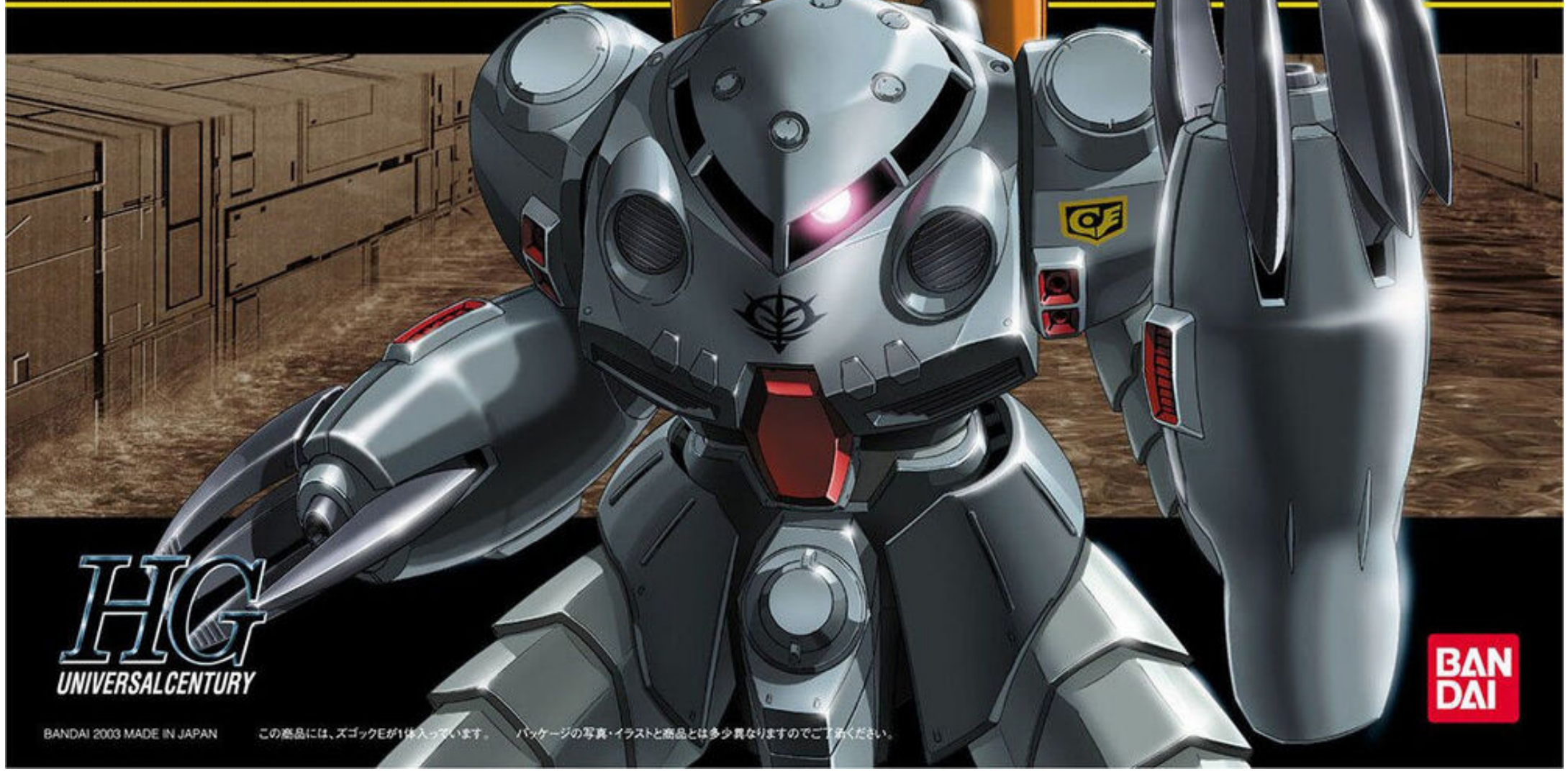


© 創通 エー・ジェンシー・サンライズ

Illustrated by BEE-CRAFT

MSM-07E 'Z' GOKKOU EXPERIMENT' MOBILE SUIT



HG

UNIVERSAL CENTURY



BANDAI 2003 MADE IN JAPAN

この商品には、ズゴックEが1体入っています。パッケージの写真・イラストと商品とは多少異なりますのでご了承ください。

MSM-07E 'Z'GOK EXPERIMENT'

PRINCIPALITY OF ZEON EXPERIMENTAL AMPHIBIOUS MOBILE SUIT

© 1985-1989 GUNDEAMON/SHIN-EI

MODEL NUMBER : MSM-07E

TOTAL HEIGHT : 18.4m

WEIGHT : 69.5t

CRITERION DISPLACEMENT : 311.0t

ARMAMENTS :

BEAM CANNON

TORPEDO TUBE

VICE CLAW



1/144 SCALE

HG
UNIVERSAL CENTURY

BANDAI 2003 MADE IN JAPAN

Scanned by Dalong.net

●本製品の取扱説明書は、省略してあります。

0120464

**BAN
DAI**

MSM-07E "Z'GOK EXPERIMENT"

一年戦争末期、公国軍はMSが抱える種々の問題を解消すべく、統合開発計画を実施した。それは水陸両用MSにも及び、船底の平坦化、船底化による大幅なコストダウンや操縦性の改善などが図られた。かくして誕生したMSM-07E スゴックEは、しばしば「スゴック」が真のようとしていた本来のスペックをほぼ達成した機体であるといえる。例えばゴックが、この計画を断ることで、そのシムレットまで戻してしまっただけに対し、スゴックはショルダーアーマーの追加や足部の変形など、船底に多少の設計変更が加されているものの、ほぼそのままの形で作られていることを窺っても明かたろう。リネレーター出力などは、先行するスゴックとほぼ同等ながら、主推進部である熱核水素ジェットの船底への一元化など、内部構造が整理、効率化されたことで、陸上行動用スラスターの搭載なども可能となり、船底における機体姿勢のレスポンスや機動性が改善されている。さらに水中航行時は船底、船底の収納による整流効果の向上により、航行速度も向上しているのである。ちなみに、機体名称の末尾に付けられたEは「EXPERIMENT」を意味していると言われ、本機をあくまで実験用、あるいは試験機とする気もある。実際、機体記録も少ないため、量産されなかったが、あるいはごく少数のみが量産されたと言われているが、ある資料には北米各沿岸、南アフリカ、印度洋大陸沿岸、東州南岸などが開発先として記録されており、実際の配備状況や生産数などの詳細は不明である。

SPEC

型式番号：MSM-07E
 全高：18.4m
 本体重量：69.5t
 標準排水量：311.0t
 武装：腕部ビーム・キャノン
 魚雷発射管
 バイス・クロウ



水中ジェットバック

背部に装備される船底式のブースターバック。ジェットバックと呼ばれるが、実際には化学燃料式のロケットブースター。腕部のスラスターと併用することで、地表面での「滑走」や「飛翔」が可能なほどの推力を持つ。例えば、上陸地点が数十kmの距離の場合でも、機体方向から上陸



魚雷発射管

頭部上面に8門装備され、魚雷を発射する。

ショルダーアーマー

水中航行時には船底のフェアリングとして、航行時にはフレキシブル・アームなどの装甲として機能するほか、機体用のサブスラスターも装備する。

フレキシブル・アーム

航行時は肩から肘までが収縮して水流抵抗を軽減する。

コクピット

第2期生産型のMS用に規格化されたコクピットコンポーネントが採用されている。

バイス・クロウ

公国軍の水陸両用MSの多くに採用されているアイアンクロウは「つかむ」ことが可能なマニピュレーターとして機能するものも多く、戦闘への対応も可能であることから「コンバット・クロウ」あるいはバイス（VICE=万力・つかむ）・クロウとも呼ばれる。

コントラクティブル・レッグ

航行時は腰から膝までが収縮して水流抵抗を軽減する。



ビーム・キャノン

エネルギーCAPによる内蔵型のビーム・ライフルとも呼ばれる武装。連射が可能であるため、近接戦闘においても威力を発揮する。ビーム・カノンとも呼ばれる。

VICE CLAW/BEAM CANNON

バイス・クロー/ビーム・キャノン

DETAIL

各部ディテール



CRUISING MODE

巡航形態

REAR VIEW

リアビュー

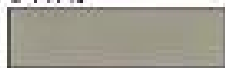


COLOR GUIDE

※ガンダムカラーは、以下の標準色を指します。
※塗装には、より安全に水性塗料の使用を推奨いたします。

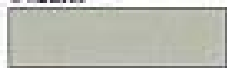
●このキットを、よりリアルに塗装したい方は、(株)HGクリオス様の発売のガンダムカラー(HG「ズゴックE」見その他カラーセット)をお使いください。

●本体等：



グレー (100%)
※または、ガンダムカラー
グレー-23

●炮頭部：



明灰白色 (100%)
※または、ガンダムカラー
ホワイト4

●バイス・クロー等：



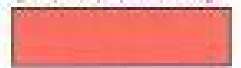
ネービーブルー (100%)

●ジェットバック等：



オレンジ (90%)
+ホワイト (10%)
※または、ガンダムカラー
オレンジ

●コクピットハッチ等：



モンザレッド (100%)

△ 注 意

必ずお読みください

- とがった部分がありますので、目や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、気を付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。



・切る場所



・シールの番号



・パーツの番号



・反対側に貼り付けるパーツ



・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



・部品を数個の個数があります



・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



・どちらかを真ん中に取り付ける

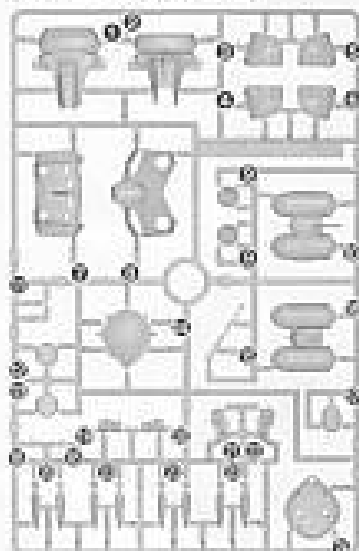


・反対側も同じように動かします

パーツリスト

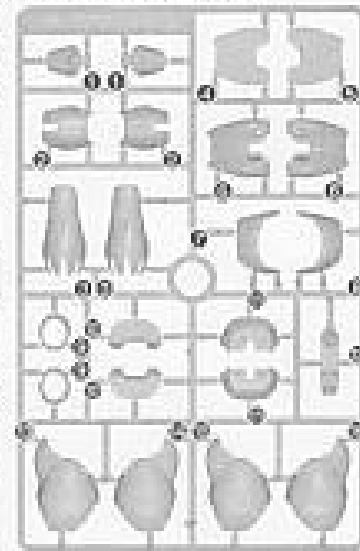
Aパーツ

(スチロール樹脂: PS)

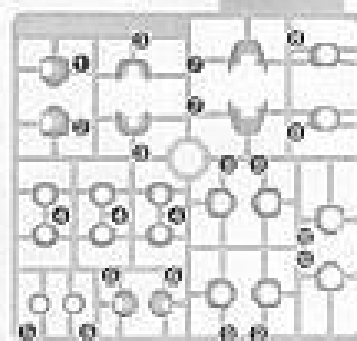


Bパーツ

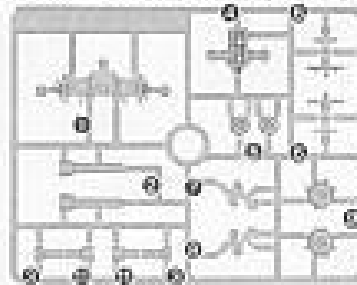
(スチロール樹脂: PS)



Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



Dパーツ (ABS樹脂: ABS)



(PC-123)
(ポリエチレン: PE)



●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。代金は、料金表通りです。お預証書は用記入(白紙)で同封してください。なお、部品の形状・重量で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差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 静岡県静岡市清水西久保305 TEL0543-65-5315

(料金表) ●部品代は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
送料	80円	80円	120円

電話受付時間 月~金曜日
(土日を除く)10時~16時
電話番号はよく確かめてお間違

For Japanese use only.

部品注文カード

0120-64-1200

1/144SCALE HG UC
MSM-07E ズゴックE

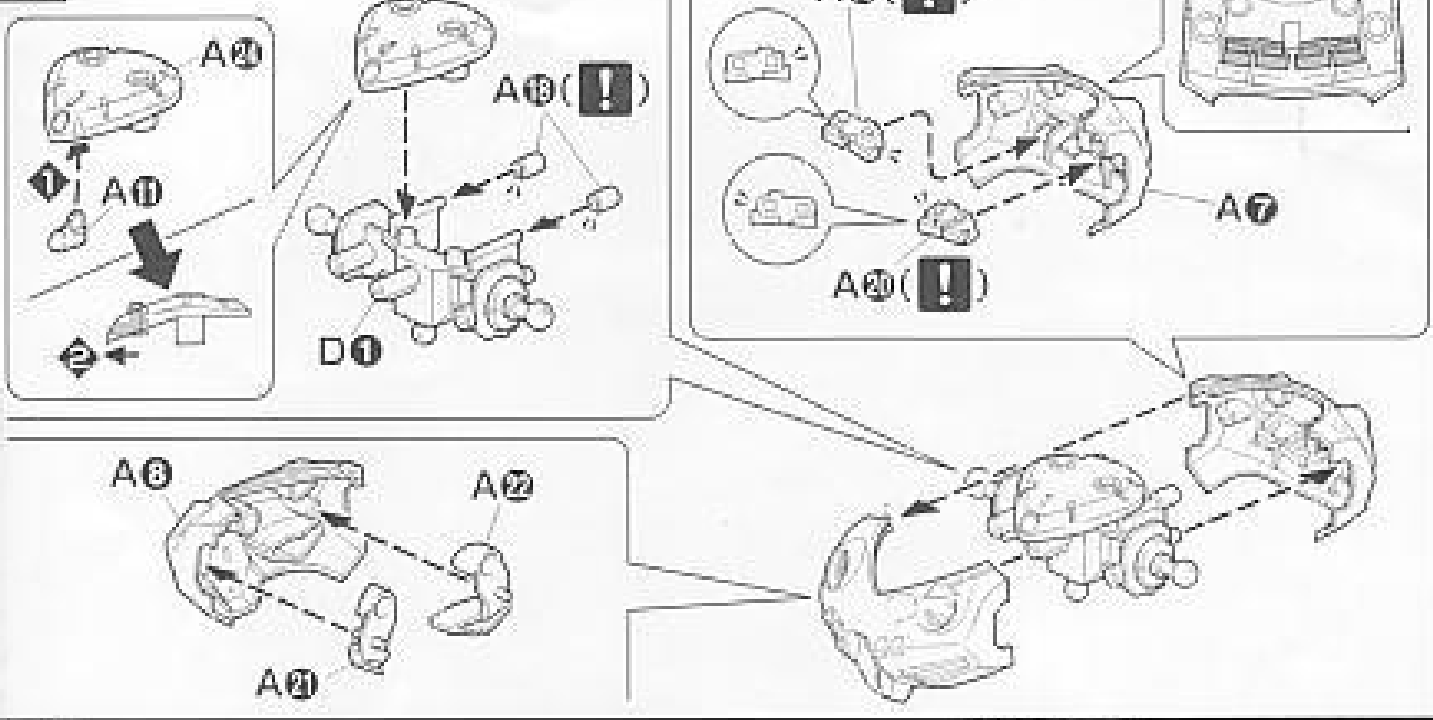
必要な部品の記号・番号・数量をかく

●注文された理由(○で囲む)(こわした/なくした)

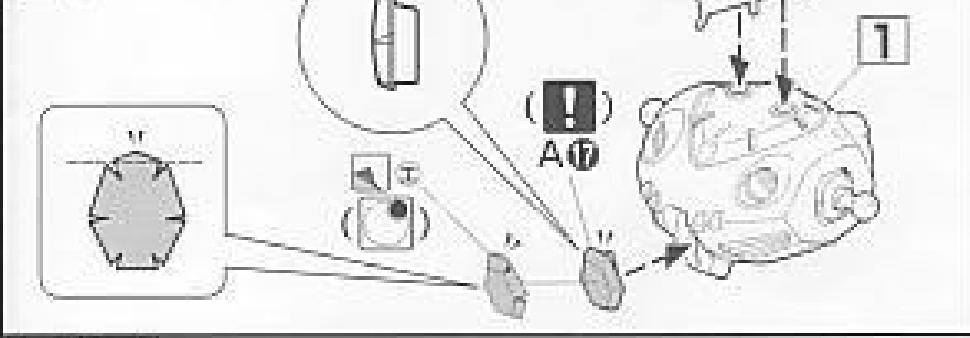
日中ご連絡可能な電話番号 () () 才

'03.08

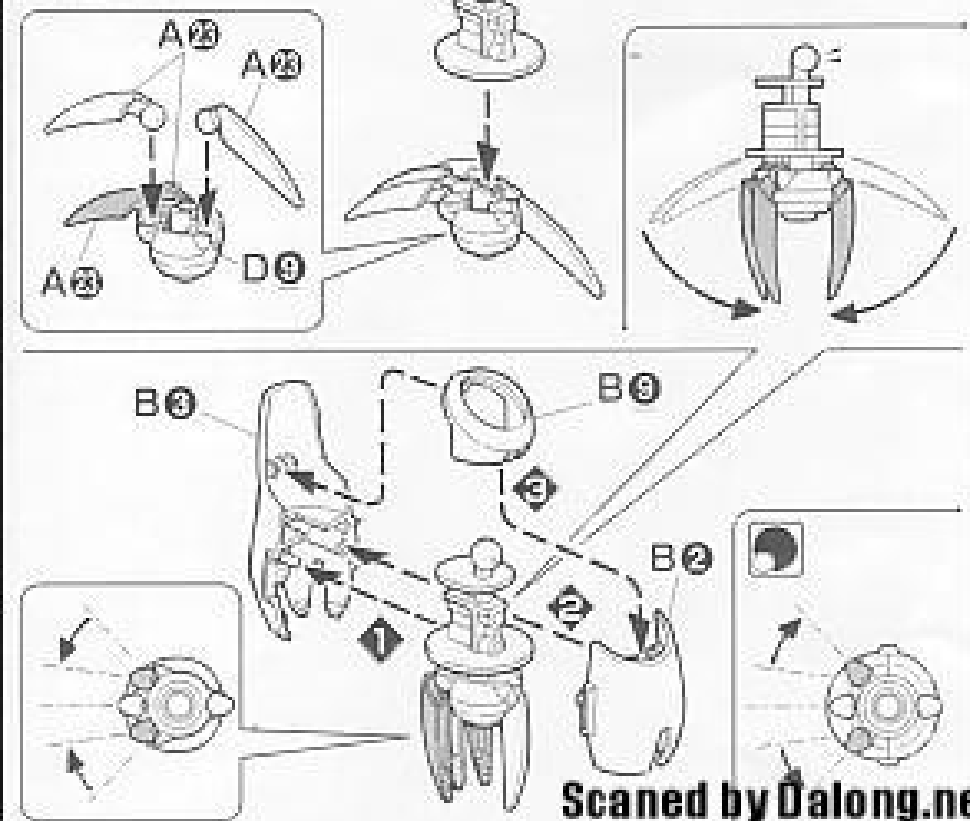
1



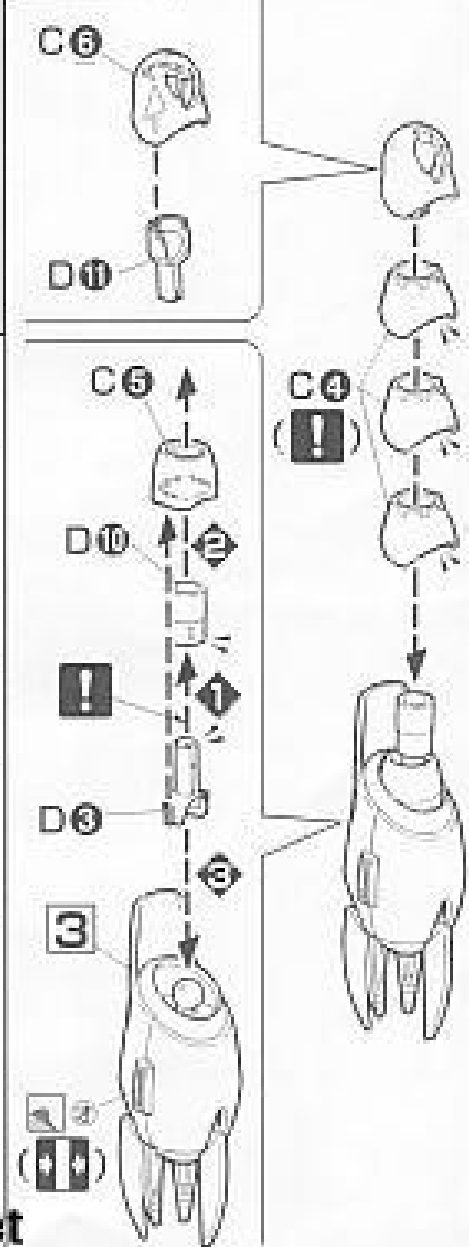
2



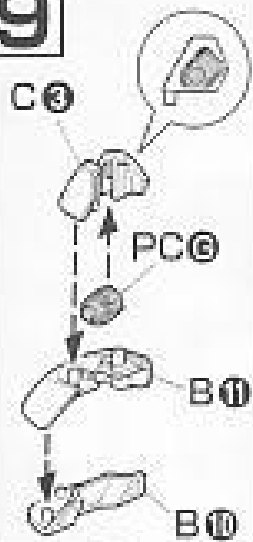
3 x2



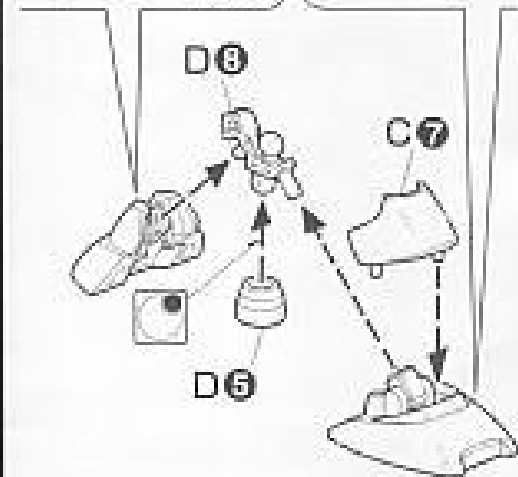
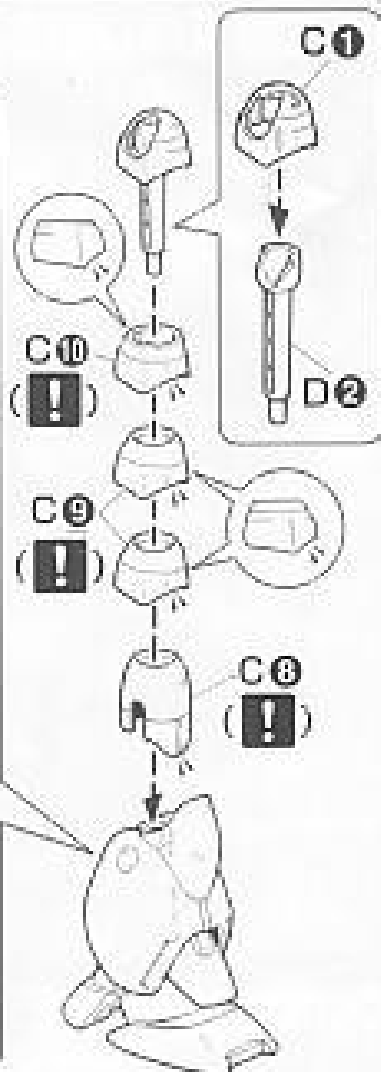
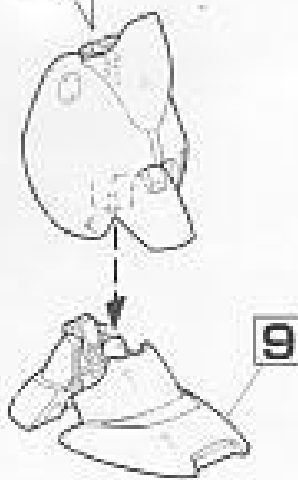
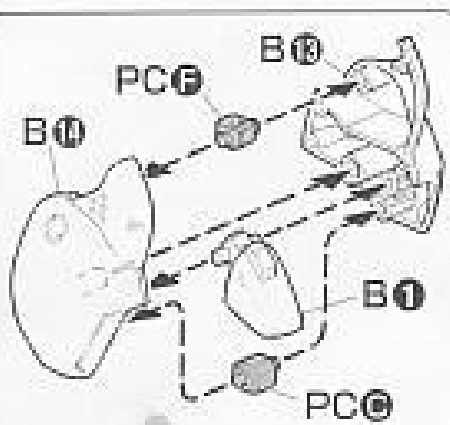
4 x2



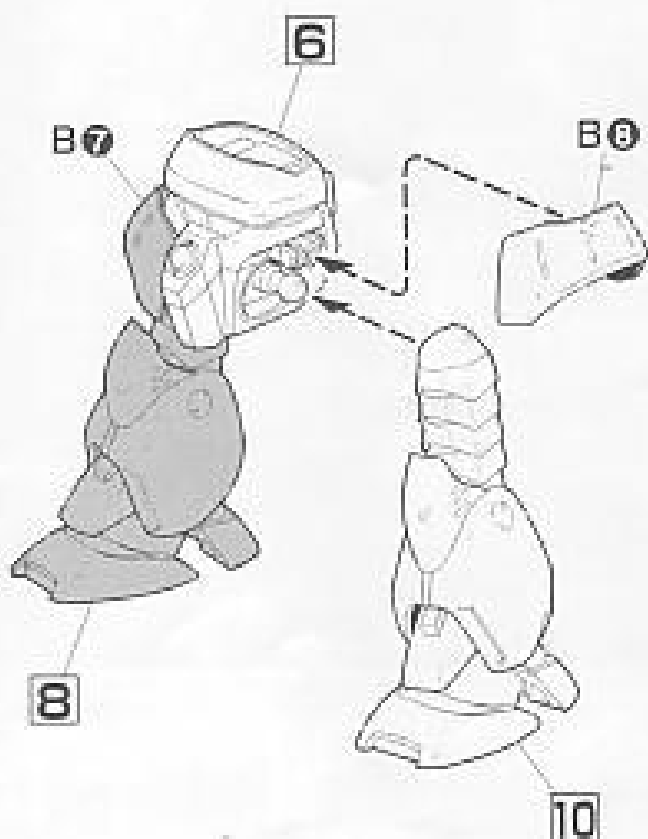
9



10



11



12

