

© 2010 バンダイ

**HG G** 機動戦士  
UNIVERSAL CENTURY **ガンダム**  
UNDAM



**RB-79 BALL TWIN SET**  
E.F.S.F. MASS-PRODUCED  
MIDDLE-RANGE SUPPORT MOBILE-POD

英語  
C 71 機  
ワンライズ  
0164569



BANDAI 2010 MADE IN JAPAN

この商品には、「HGUC ボール ツインセット」(ボール、2機)が入っています。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。

Illustrated by Koma

# RB-79 BALL TWIN SET

## E.F.S.F. MASS-PRODUCED MIDDLE-RANGE SUPPORT MOBILE-POD

MODEL NUMBER: RB-79

TOTAL HEIGHT: 12.8m WEIGHT: 17.2t TOTAL WEIGHT: 25.0t

GENERATOR OUTPUT: 400kw

THRUSTERS TOTAL PROPULSION: 24,000kg

SENSORS RANGE: 4,000m

ARMAMENTS: 180mm RECOILLESS CANNON  
DOUBLE CANNON



1/144 SCALE

**HG**  
UNIVERSALCENTURY

機動戦士  
**ガンダム**  
UNDAM

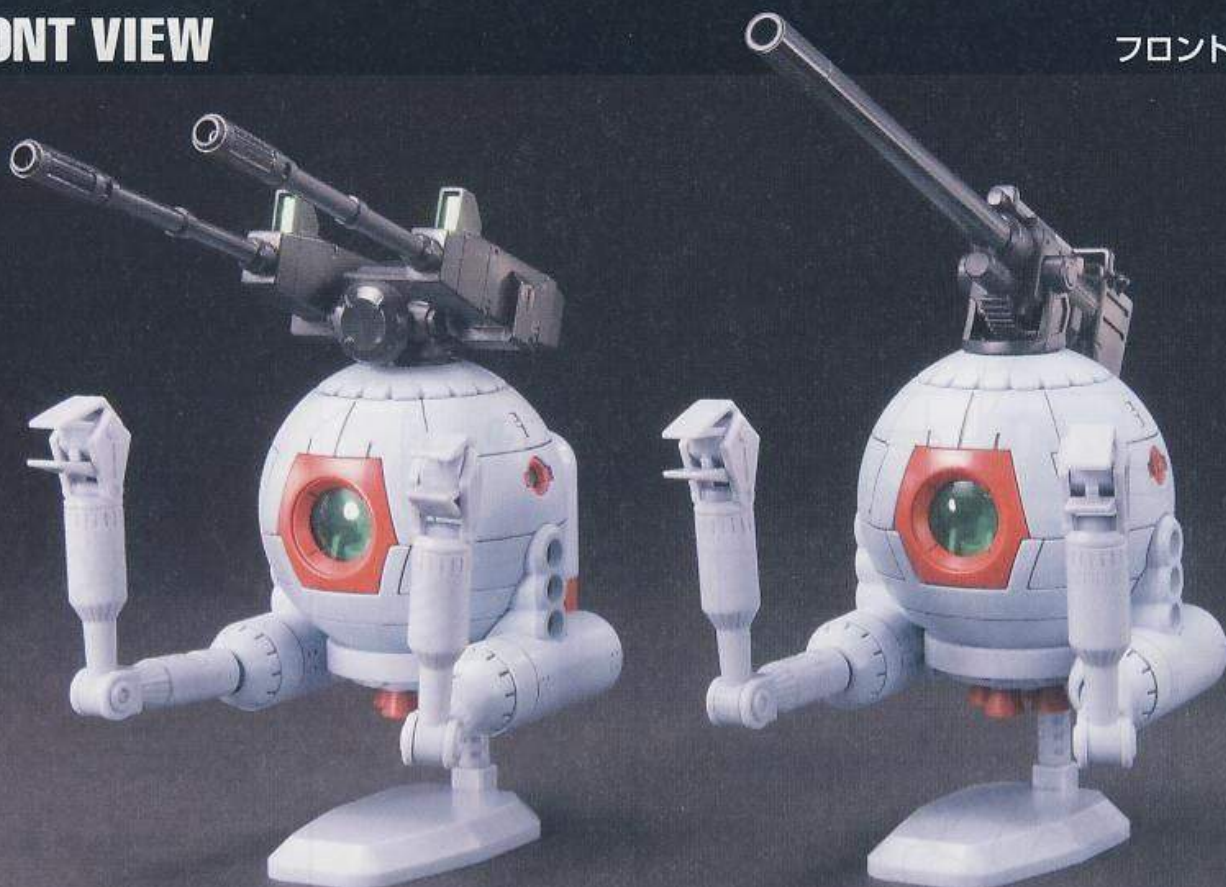
Scanned by Dalong.net

0164569

**BAN  
DAI**

# FRONT VIEW

フロントビュー



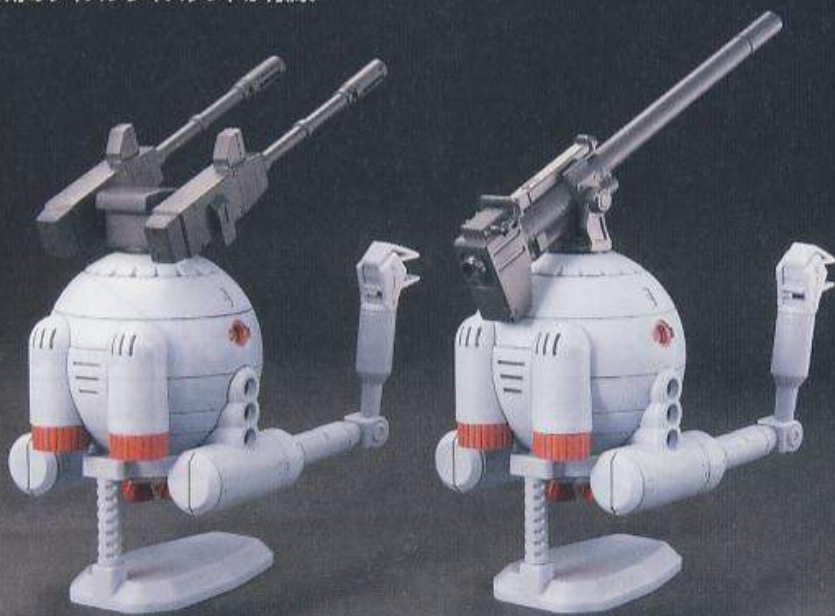
# REAR VIEW

リアビュー

# DETAIL

ディテール

専用のディスプレイスタンドが付属。



スラスター



コクピットハッチ



# 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、写真とカラーガイドの色は異なる場合があります。  
 ※ ABS樹脂部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はお勧めできません。

● 本体:



ホワイト (90%)  
 +ミディアムブルー (10%)  
 +グレー (少量)

● 側面穴部等:



ブラック (100%)

● 主砲:



ミッドナイトブルー (90%)  
 +ホワイト (10%)

● コクピット内部:



明灰色 (100%)

● ハッチ周り・バーニア等:



シャインレッド (80%)  
 +ブラウン (20%)

● センサー部:



シルバー (100%)の上から  
 クリアグリーン (100%)

Scanned by Dalong.net

◀・・・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ものとさせていただきます。

※コピー不可  
 HGUC-114  
 ホールツインセット



## RB-79 BALL

「BALL（ボール）」は、地球連邦軍が開発した戦闘ロボットであり、簡易型MS（モビルスーツ）として一年戦争後期に大量に実戦投入された。無論、連邦軍の主力MSはあくまでRGM-79 ジムである。連邦初の量産型MSでありながら、ジムを複数の生産ラインに乗せた連邦の工業力は驚異的なものであったといえるだろう。しかし、生産性を優先した結果、スペックが要求基準に達していない機体も多く、生産数そのものも連邦軍首脳の見込みには不足していたため、ジムの支援機が調達されることとなった。民生用の宇宙ボッド SP-W03は、装甲を軍用基準にまで強化した作業用の軍需品として、一年戦争中期には相当数が配備されていた。それを戦闘用に改造、転用したものがRB-79 ボールである。戦闘用としての量産が決定してからは、ガンタンクの主砲を搭載したバージョン（RX-76とされる）などが試作され、装甲も戦闘レベルまで強化されることとなった。その際、もともと配備されていた機体を強化改造したものもあり、マニピュレーターの仕様や武装にもいくつかのバリエーションが存在する。本機は燃料電池を動力源としており、帰還後の機体冷却が不要なため前線では随分と重宝された。戦闘能力にしても、高機動バーニアシステムを搭載し、姿勢制御用としてベレット式のロケットモーターを機体各所に配置しているため、ジムとの作戦行動も可能であった。とはいえ、MSレベルの運動性や機動性を発揮できるわけでもなくMSとの近接戦闘に対応できた機体は「ほとんど」なかったとされている。それでも、本機の大量投入による飽和攻撃は、特に一年戦争終盤の情勢を左右した宇宙要塞の攻略などにおいて有効であったのは事実であり、連邦軍を勝利に導いた要因のひとつであったと言っても過言ではないだろう。

### 180mm低反動砲

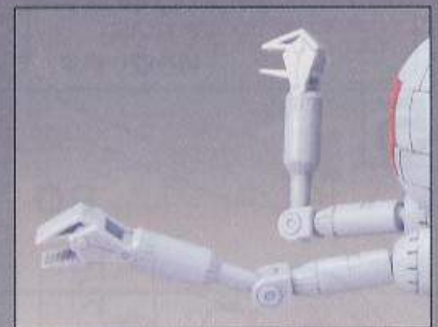
機体上部のターレットにマウントされた実体弾砲。いくつかのバリエーションがあり、砲身を2門装備する機体も相当数生産された。

### SPEC

型式番号：RB-79  
頭頂高：12.8m  
本体重量：17.2t 全備重量：25.0t  
ジェネレーター出力：400kw  
スラスター総推力：24,000kg  
センサー有効半径：4,000m  
武装：180mm低反動砲  
2連装キャノン砲

### 2連装キャノン砲

俗に15（フィフティーン）キャリバーと呼ばれる事もあり、ゼロ距離射撃も可能であったとされる。



### アーム

原型の作業用宇宙ボッドの装備を軍用の基準にまで強化した汎用マニピュレーター。無重量空間における機体保持や滞留のほか、前線では各種作業にも活用された。

## RGM-79 ジム

一年戦争時に、地球連邦軍が「RX-78-2ガンダム」の戦闘データをフィードバックして設計した量産型MS。



## HGUC No.20 ジム (別売り)



ソロモン海戦やア・バオア・クー攻略戦において、1機のジムをリーダーとし、2機のボールをその支援に充てて最小単位とする戦闘ユニットが大量に投入された。ボールの生産と実戦配備自体が、ジムの性能や生産数が所期の目標に達していないための苦肉の策ではあったものの、本機がジム以上に低コストであったため初めて可能となったものである。これは、旧世紀における戦闘機の編隊構成などに採用されたハイ・ローミックス構想に近い運用法であったとされる。

※この商品には、「HGUC ボール ツインセット」(ボール、2機)が入っています。写真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。



Scanned by Dalong.net

●写真はイメージです。

## RB-79 ボール

RB-79 ボールは、TV作品、および劇場版「機動戦士ガンダム」シリーズなどに登場する戦闘用宇宙ボッドである。MSの運用法が確立されていなかった連邦軍においては量産型MSに分類されている。U.C.0079年12月30日、公国軍が開発した直径6キロに及ぶ巨大なレーザー兵器ソーラ・レイによって、連邦軍主力艦隊の約半数が消滅してしまった。主力艦隊を失い、指揮系統が混乱した連邦軍ではあったが、WB(ホワイトベース)を基点に残存戦力を集結させ、再編成の後、ア・バオア・クーへの進撃を開始する。連邦軍の第二大隊と第四大隊はNポイントより侵攻。WBは残存艦艇とともに、ルザルを旗艦としてSポイントを目指す。そして数刻後、無数の火線が交錯し、双方の艦隊に閃光が走る。突撃艇の先触れが防御ラインの接近を告げ、ビーム攪乱幕を突破したミサイルが戦艦をえぐる。「全MS隊、発進!!」Fラインを突破した連邦艦隊は、一斉にジムとボールを解き放つ。それに呼応するかのように、公国軍の超大型MS空母ドロスが連邦艦隊のただ中に突出し、無数のMSを吐き出す。ジムとザクが、リック・ドムとボールが行き交い、ザクに一蹴されたボールがジムに激突する。連邦艦隊はNフィールドに立ちほだかる空母ドロスを抜けずにいたものの、Sフィールドからルザル、WBを擁(よう)する新たな艦隊が侵攻を開始。ジオングとの出会い頭に数隻の艦艇が沈んだものの、ガンダムを始めとするMS部隊はア・バオア・クーへと取り付き、その先鋒を、露払いを、そして援護をボールが勤め、連邦軍のMS部隊は続々と上陸を果たす。戦闘は終局を迎えつつあった……。

**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いでください。

《組み立てる時の注意》

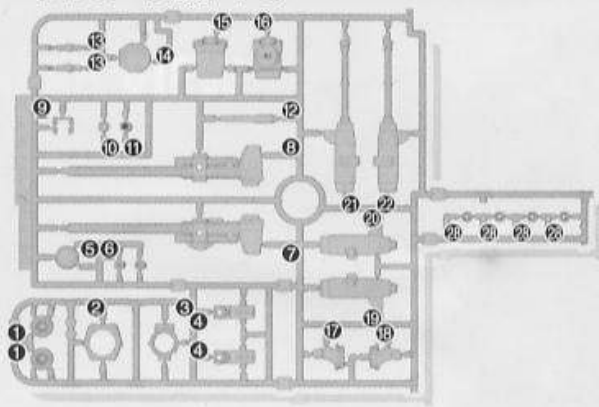
- 組み立てる前に説明書をよく読みましょう。
- 部品は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。切り取った後のクズは捨ててください。
- 部品の中には、やむをえず、とがった所があるものもありますが、気をつけて組み立ててください。
- 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。  
※ABS部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はおすすめできません。

・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**

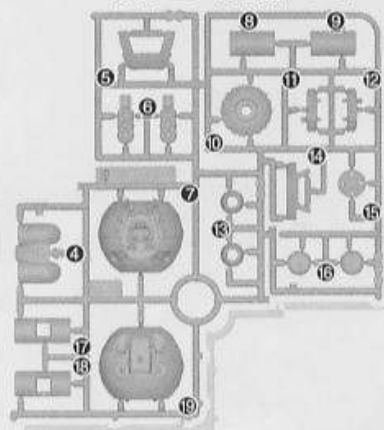
**Aパーツ (×2)**

(スチロール樹脂: PS)



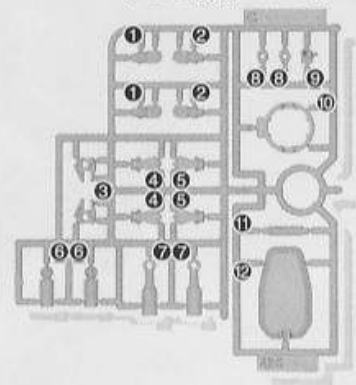
**Bパーツ (×2)**

(スチロール樹脂: PS)



**Cパーツ (×2)**

(ABS樹脂: ABS)



※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がご了承ください。

〈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。定額小為替は無記入（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。部品発送の際に表記額を超える時は不足分を請求、表記額未満の時には残額をお返しいたします。また、在庫がない場合には注文をお断りする場合がございます。その際は、お送り頂きました代金（為替）を返送いたします。但し、それ以外に掛かった手数料等は、お客様負担になりますので、ご了承の程、何卒よろしくお願い致します。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。ご購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▶相談センターのお知らせ▶「■部品が必要になったらこちらのページをご覧ください。」をご参照ください。

■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、送料は切り取った1個の料金です。

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

FOR USE IN JAPAN ONLY.

**部品注文カード**

0164569

1/144SCALE HG UC  
ボール ツインセット

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)

R2104592 '10.09

2010.09/T・ON

※コピー使用可

・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お間違いのないようにご注意ください。

※ボールは2体組み立ててください。 ※組み立て説明は、1体分になっています。

**1**

(向きに注意)

**A13**

※きれいに切り取ります。

×2  
こつく  
2個作る

〈横から見た図〉

**A4**

**2**

※きれいに切り取ります。

**B7**

**1**

**B19** ※きれいに切り取ります。

〈前から見た図〉

**3**

**B10**

**C8**

**B6** ※きれいに切り取ります。

**B14** ※きれいに切り取ります。

**2**

**4**

**A3** ※きれいに切り取ります。

**A2**

※切り取らないように注意してください。

向きをかえます。

**A14**

**3**

**5**

**4**

**B4**

**A1**

**A1**

**B11・B12**

**B15**

(両側取り付ける)

**B6**

**A28**

**A28**

**A28**

**6**

**B18**

**B8**

**B16**

(向きに注意)

**B13**

〈後ろから見た図〉

**B17**

**B9**

〈後ろから見た図〉

**B16**

**B13** (向きに注意)

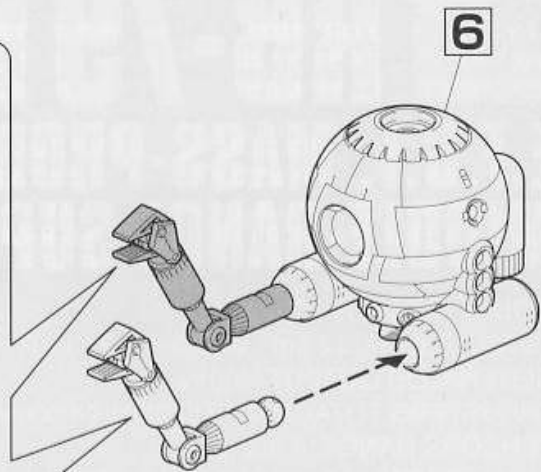
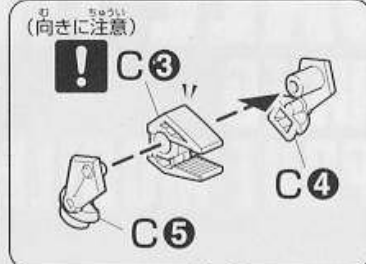
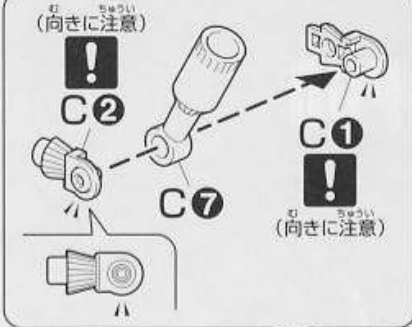
**5**

〈上から見た図〉

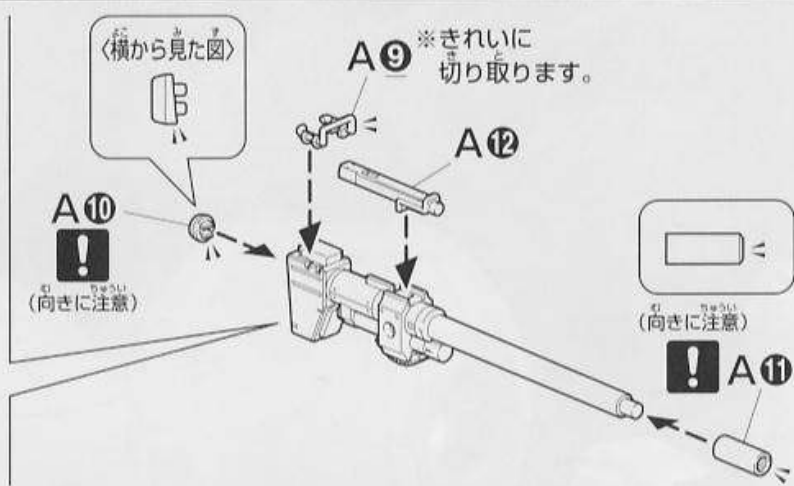
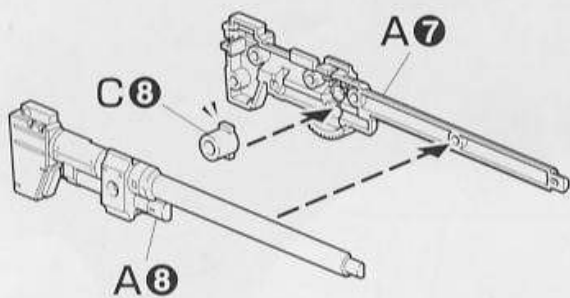
広い

7

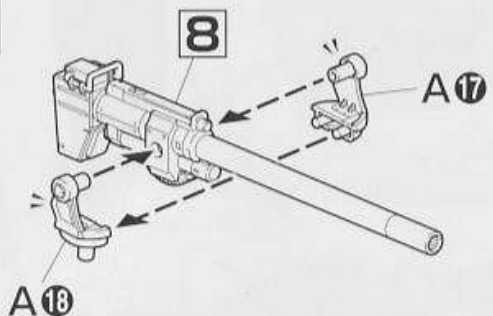
x2 (2個作る)



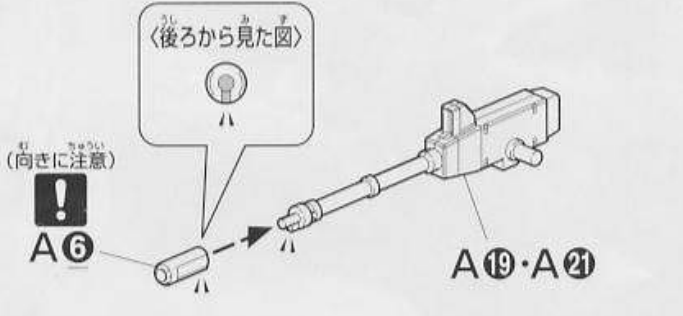
8



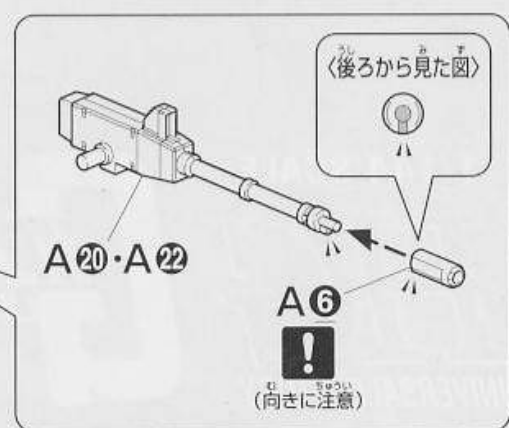
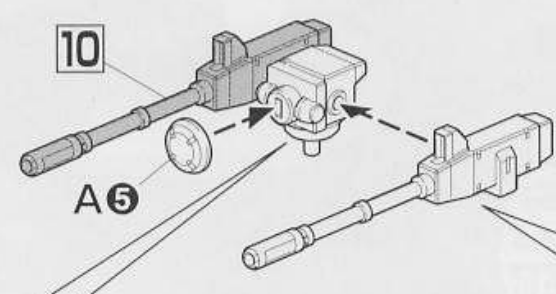
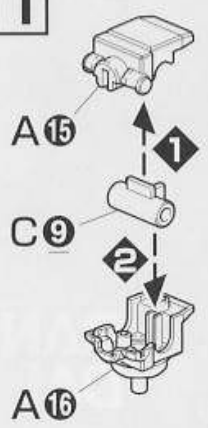
9



10




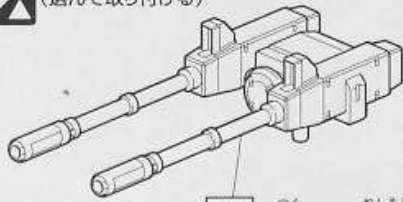
11





12

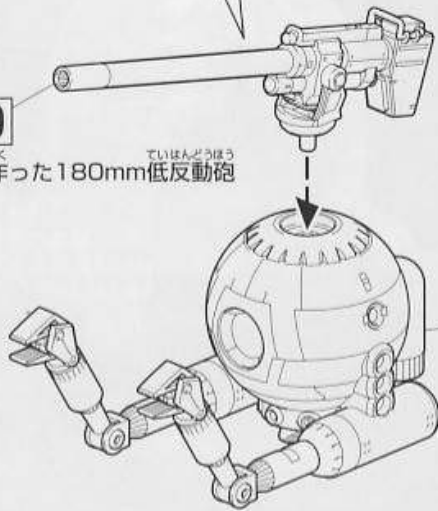
 (選んで取り付ける)



11 作った2連装キャノン砲


9

つく 180mm低反動砲



7

13

 (選んで取り付ける)

※アクションベース2を使用してディスプレイすることもできます。

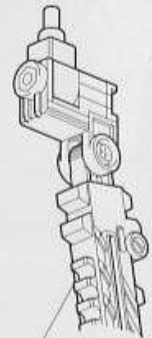
C10



C11



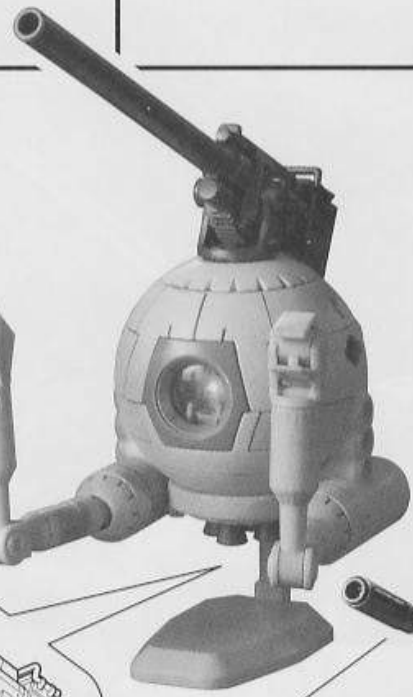
C12



※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 (丸型) BA4-A②

14

 (選んで取り付ける)



〈下から見た図〉

