

©新機軸エージェンシー・サンライズ

CG Works by SUNRISE D.A.B.

# EMS-10 ZUDAH

## PRINCIPALITY OF ZEON PROTOTYPE MOBILE SUIT



# HG

UNIVERSAL CENTURY

機動戦士ガンダム  
*After the Fall*  
1年戦争秘録



BANDAI 2006 MADE IN JAPAN

この商品には、ツダが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りますのでご了承ください。

# EMS-10 ZUDAH

## PRINCIPALITY OF ZEON PROTOTYPE MOBILE SUIT

© 創通エージェンシー・サンライズ

MODEL NUMBER : EMS-10  
HEAD HEIGHT : 17.3m  
WEIGHT : 61.0t  
GENERATOR OUT PUT : 1,150kw  
PROPULSION ROCKET  
THRUSTERS : 58,700kg  
ARMAMENTS :  
120mm ZAKU MACHINE GUN  
HEAT HAWK  
STURM FAUST  
135mm ANTI-SHIP RIFLE



1/144 SCALE

**HG**  
UNIVERSALCENTURY

BANDAI 2006 MADE IN JAPAN

●写真の完成品は、塗装してあります。

Scanned by Dalong.net

0143422

**BAN  
DAI**

## EMS-10 ZUDAH

ツダの特徴は圧倒的な加速性能にある。これは、通常の宇宙機器に使用される推進剤より重い元素を使用する“土星エンジン”によるものであり、土星エンジンはツィマツ社の得意分野であるスラスター技術の粋でもあった。エンジンは構造的に背部に露出しており、噴射ガスの噴射角度を自在に変化させることで失速せずに急激な方向転換が可能である。秒単位のバルス（間欠）噴射なら、より高出力での加速も可能だが、通常の加速なら60秒前後噴射を継続することができ、短時間で毎秒200m以上の加減速が可能である。最大稼働時の加速能力は連邦製のジムを上回り、1年戦争期の標準的な機体による追撃は事実上不可能であったとさえ言われている。腕部には油圧ジャッキによる伸縮機能が盛り込まれ、脚部にマウントされた武器を素早く持ち換えることができる。武器マウントは腰部と脚部の左右にひとつずつ、計4箇所設けられている。シールドの表面には白兵戦用のピックが備えられ、裏面にはシュツルム・ファウストなどを

マウント可能である。これらの機能や武装から、ツダは当初より対MS戦闘を考へて設計されていたことが判る。“MS”そのものが産まれて間もないカテゴリの工業製品であったことと、機体各部の構造限界などのノウハウもほとんど存在していなかったことを考えれば、ツダの先進性は画期的なものであった。しかし、そのための基礎技術が追いついていなかったことがこの機体の不幸であったのかもしれない。逆に言えば、性能限界を越える運用さえしなければ、ツダは十分に優秀な機体だったのである。

その後、ツィマツ社はドムの開発に成功し、公国軍宇宙戦力の中核としてリック・ドムが（ザクとゲルググの中継ぎとしてはあったが）制式採用された。その間、ツダは事実上“塩漬け”にされていたが、公国軍総帥部によってプロバガンダの主役として抜擢され、仮初めの新鋭機として第603部隊ヨーツンハイムに配備されることとなった。配備された四機のうち、3番機はトリアル中に暴走し、頭部装飾付きの1番機は戦闘中に複数の敵機を撃墜の後、轟沈した。遺された2番機と予備機は、ヨーツンハイム所属機として運用されることとなる。

## SPEC

型式番号：EMS-10

頭頂高：17.3m

本体重量：61.0t

ジェネレーター出力：

1,150kw

スラスター総推力：

58,700kg

武装：

120mmザク・マシンガン

ヒート・ホーク

シュツルム・ファウスト

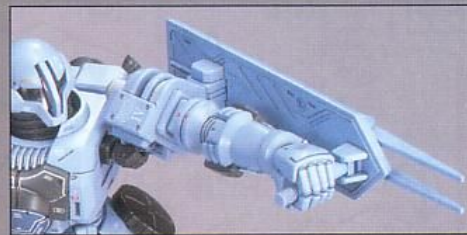
135mm対艦ライフル



## 120mm

## ザク・マシンガン

新旧ザクの最も一般的な携行武装で、1年戦争の初期から後期にわたって多用された。



## シールド

肩部のレールに沿って移動し、自由に設置角度を変えられる。表面には白兵戦用ピック、裏面には武器マウントが取り付けられ、通常はシュツルム・ファウストを装備する。

## シュツルム・ファウスト

1年戦争後期に多用された使い捨てのロケットランチャー。自動追尾装置などはなく、移動する標的に命中させるのは非常に難しいが、携帯用の武装としては強力。

## ヒート・ホーク

MSの白兵戦用の武器。ブレード部分が赤熱化し、敵の施設や機体を溶断する。



## 135mm 対艦ライフル

高速の弾丸を射出することで、文字通り艦艇の装甲を打ち抜く程の威力を誇る試験兵器。



## PAINT GUIDE

迷彩パターンの再現に挑戦してみよう



## MS本体迷彩パターン

ツダMS本体の迷彩パターンは1、2、3番機とも共通です。写真を参考に塗装してください。



## シールド迷彩パターン

シールドの迷彩パターンは各機異なります。右図を参考にしてください。予備機に迷彩パターンはありません。



## EMS-10 ツダ

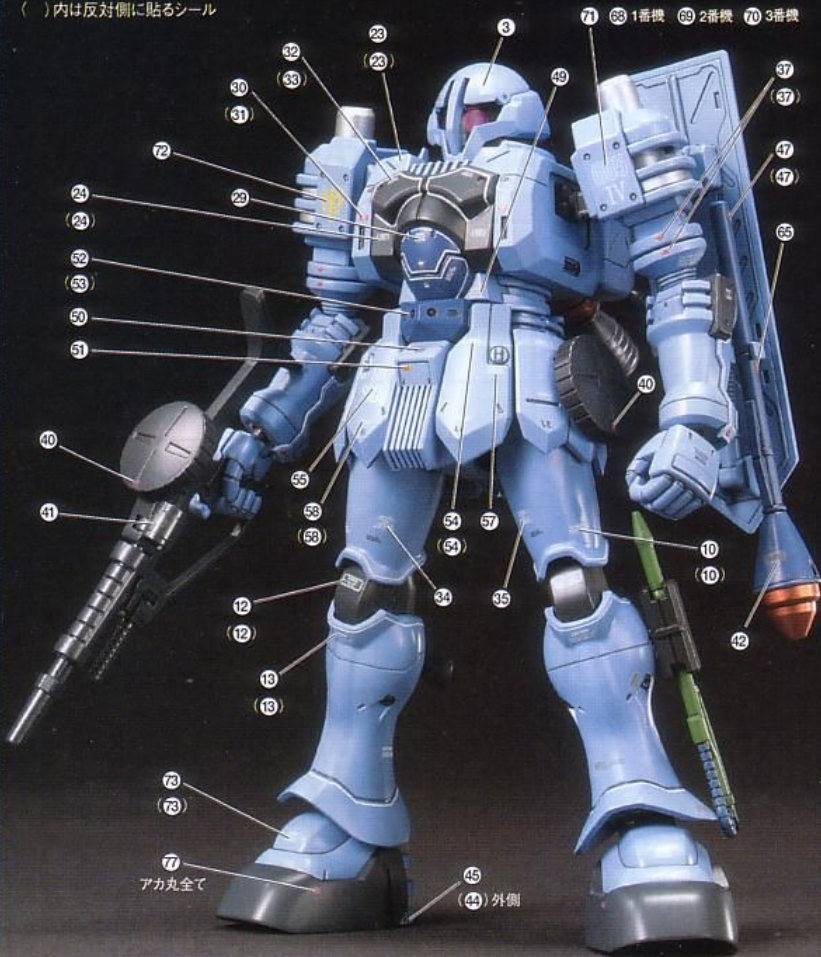
ツダは、OVAシリーズ「機動戦士ガンダム MS IGLOO 1年戦争秘録」および「機動戦士ガンダム MS IGLOO 黙示録0079」などに登場する試作MSである。U.C.0079年10月24日、ジオン公国軍第603技術試験隊の試験支援艦「ヨーツン Heim」は、最新鋭MS ツダのトライアルを行っていた。新たに着任したジャン・リュック・デュバル少佐は、ザクの後継機となるべく開発された「ツダ」のテストパイロットであり、小隊を指揮する隊長でもあった。公国軍総帥府もツダのアピールに積極的で、トライアルの様子は大きく報道された。そんな最中、ムサイを交えた戦闘訓練中にツダ3番機が暴走し爆散してしまった。新鋭機「EMS-10 ツダ」は、実は何の手直しも施されていない「EMS-04 ツダ」そのものであった。ザクを凌駕する新鋭機とされたのは、連邦軍がMSの開発に成功したことに対抗する偽情報であり、かつ地上戦力の衰退を隠蔽するためのプロパガンダ（政治的宣伝）だったのである。デュバル少佐はジオニック社の陰謀だと強く主張するが、それに耳を貸す者はいなかった。

U.C.0079年11月9日。艦隊司令部からの緊急入電に従い、ヨーツン Heimはオデッサから脱出した友軍を救援すべく地球軌道上へ急行する。3機のツダはボールの群れを蹴散らし、幾多のザクを救いだす。そこにジムの小隊が襲いかかってきた。「ふたりは救助を続ける!!」「少佐っ?」2番機、予備機をその場に残し、デュバル少佐はひとり迎撃に向かうや、瞬間にジムの隊長機を屠る。「なんだア? このヤローっ!!」ツダを見たジムのパイロットたちはツダをボンコツだと罵るが、ツダを信じるデュバル少佐は、逆に彼らを挑発する。「連邦のMSは、ボンコツにも追いつけないか?」「騒めやがって!!」4機のジムがツダに追いつがる。「ツダはもはやゴーストファイターではない……」圧倒的な速さで隔の差す蒼弓の果てを目指しながら、ジャン・リュック・デュバル少佐は不思議と満ち足りていた。

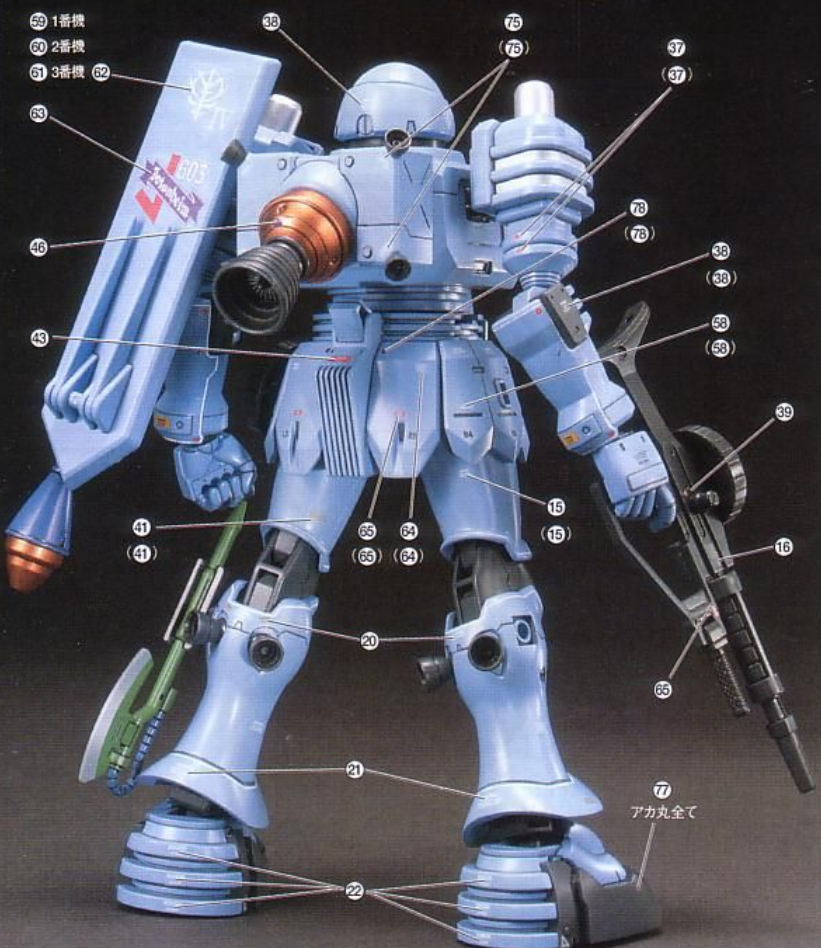
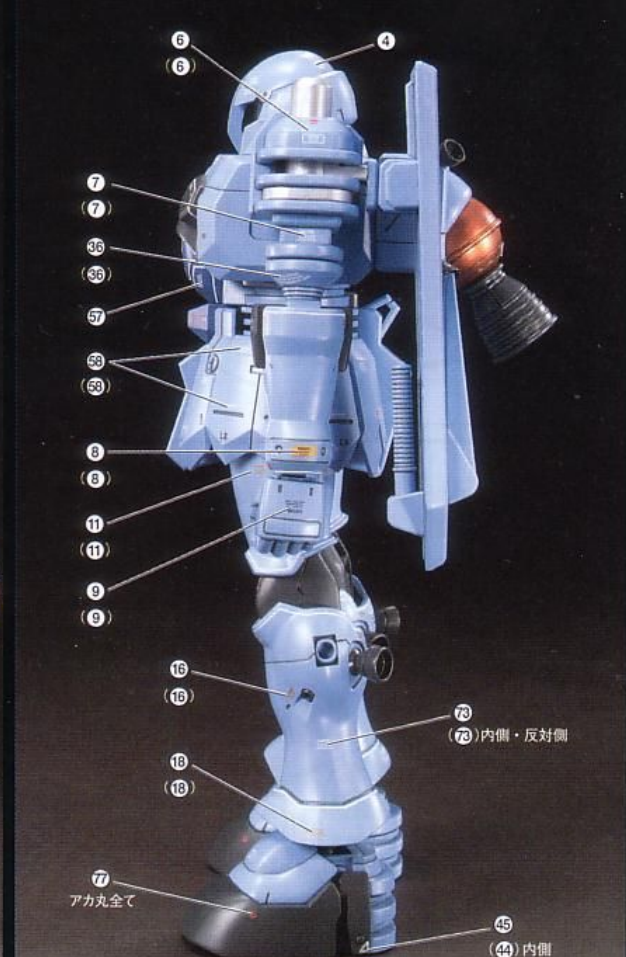
# MARKING

# マーキングシール

( )内は反対側に貼るシール



※余ったマーキングシールはお好みで自由にお貼りください。

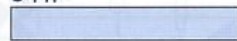


## COLOR GUIDE

※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:



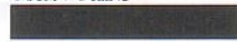
ホワイト (60%)  
+インディブルー (35%)  
+レッド (5%)  
+ブラック (少量)

### ●関節等:



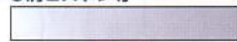
ブラック (60%)  
+ネービーブルー (40%)  
※または、ガンダムカラー  
ファントムグレー

### ●胸部、武器等:



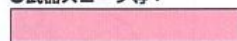
ミッドナイトブルー (100%)

### ●肩ピストン等:



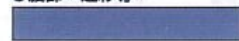
シルバー (100%)

### ●武器スコープ等:



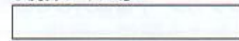
ピンク (100%)

### ●腹部・迷彩等:



ブルー (50%)  
+ホワイト (35%)  
+レッド (10%)  
+ブラック (5%)

### ●胸部ライン等:



ホワイト (100%)  
+ネービーブルー (少量)  
※または、ガンダムカラー  
ホワイト5

### ●バーニア基部等:



銅 (100%)

### ●ヒート・ホーク:



グリーン (80%)  
+ホワイト (15%)  
+ブラウン (5%)  
※または、ガンダムカラー  
グリーン15

## 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きます

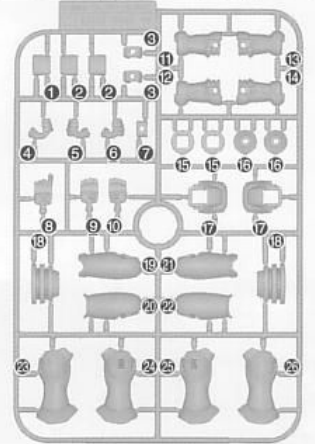
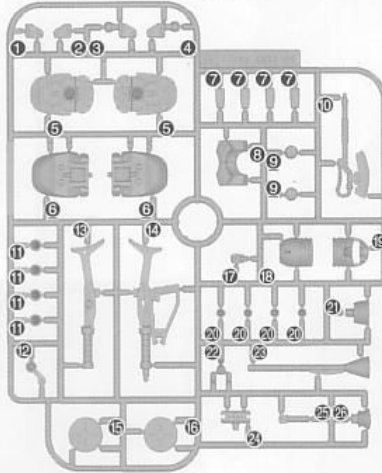
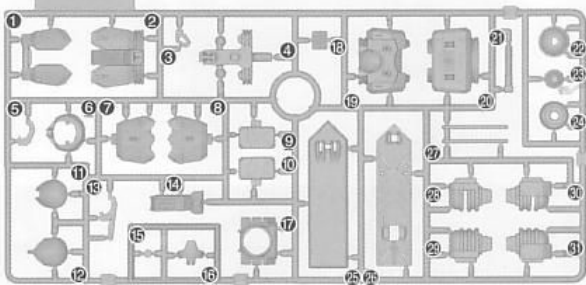
## パーツリスト

(X印は使用しないパーツです。)

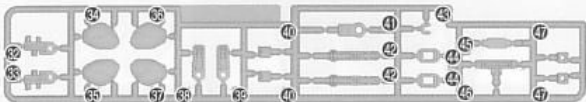
B/パーツ (スチロール樹脂: PS)

C/パーツ (スチロール樹脂: PS)

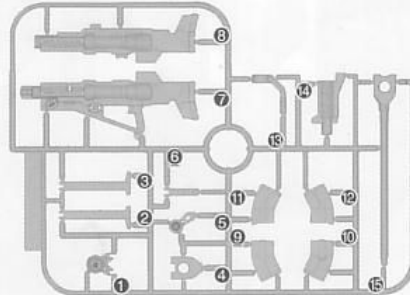
A1/パーツ (スチロール樹脂: PS)



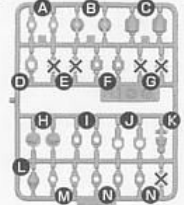
A2/パーツ (ABS樹脂: ABS)



D/パーツ (スチロール樹脂: PS)



〈PC-123プラス〉  
(ポリエチレン: PE)



- シール……………1
- マーキングシール…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。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。

■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1個の料金です。

部品番号	取扱説明書	シール類	その他の部品
部品代	80円	各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お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 0143422-1400

1/144SCALE HG UC  
EMS-10 ツダ

必要な部品の記号・番号・数量をか

●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)  
'06.06

**1**

A19, PCA, A47

**2**

PCK (向きに注意), PCO, A20, B8

**3**

A17, A46, A9, A10

**4**

A24, A22, PC L, B26, B21

**5**

A15 (シール), B17, B18, B19, A6, A16

**6**

1番機 <2・3番機>

A18, A11, A12, A5, A6

(選んで取り付ける)

<予備機>

**7**

A44, A42, B9, A29

※この位置まで押し込みます。

(向きに注意)

**8**

PC I, A41, A40, A31, C15

**9**

C14, PC N, C12, C16, C3, B7, C15

(向きに注意)

**10**

A44, A42, A41, A23, C16

※この位置まで押し込みます。

(向きに注意)

**11**

PC I, A40, A30, C16

**12**

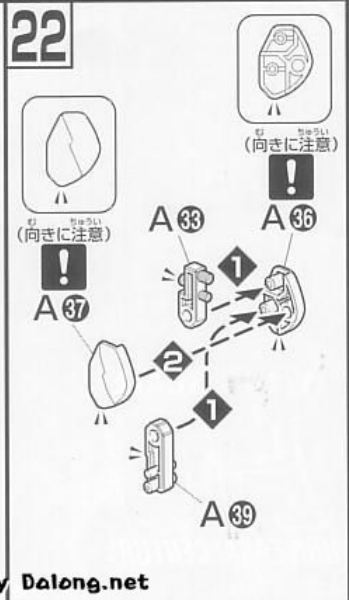
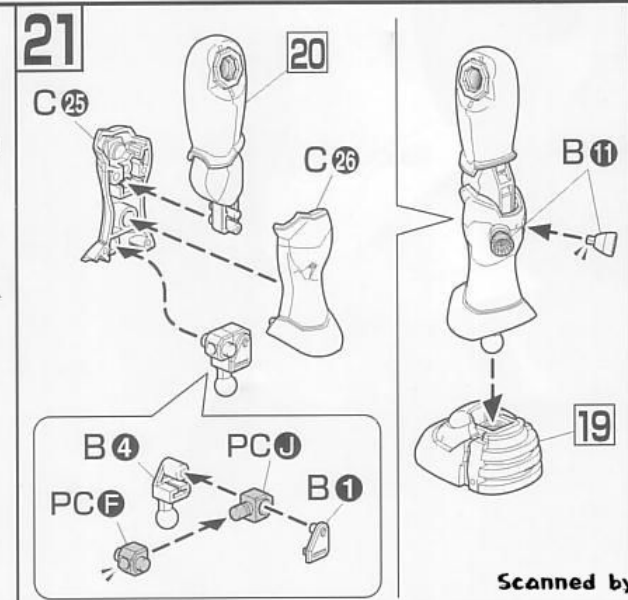
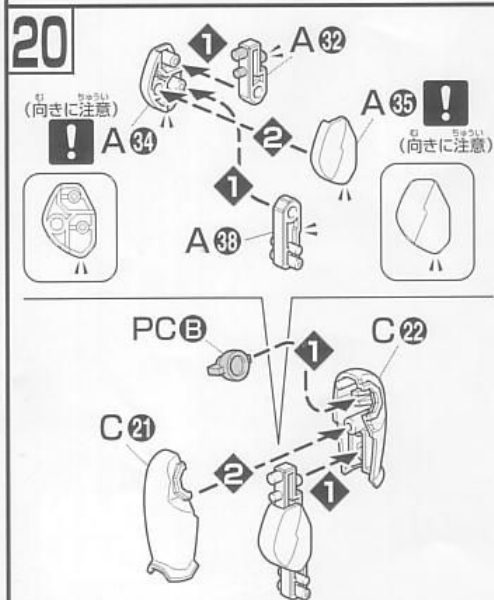
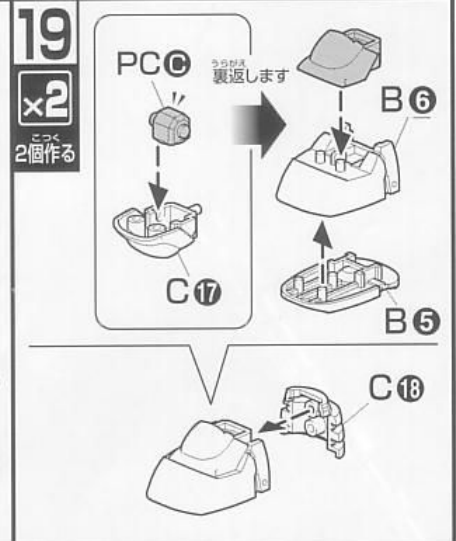
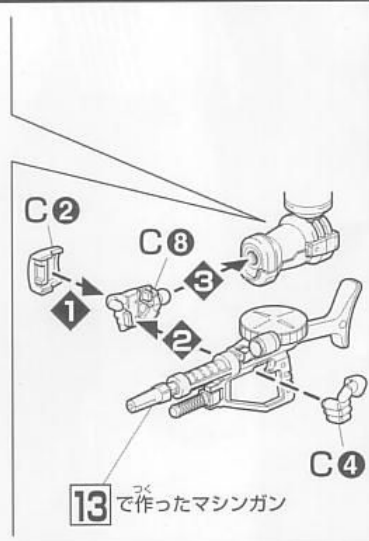
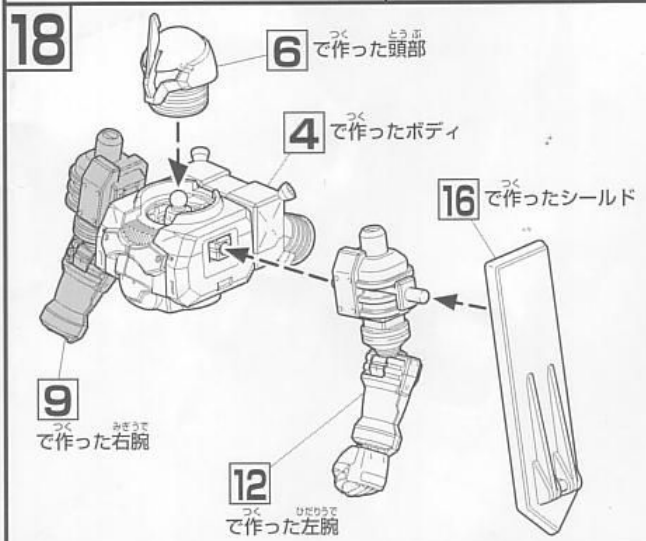
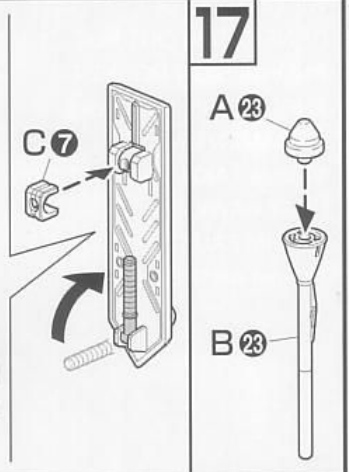
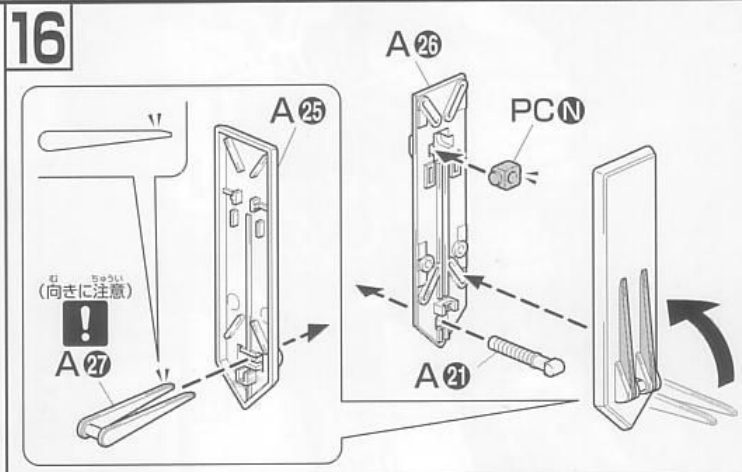
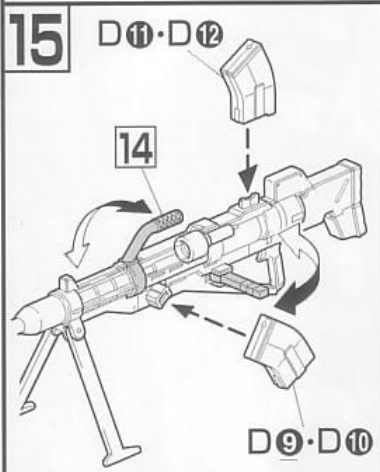
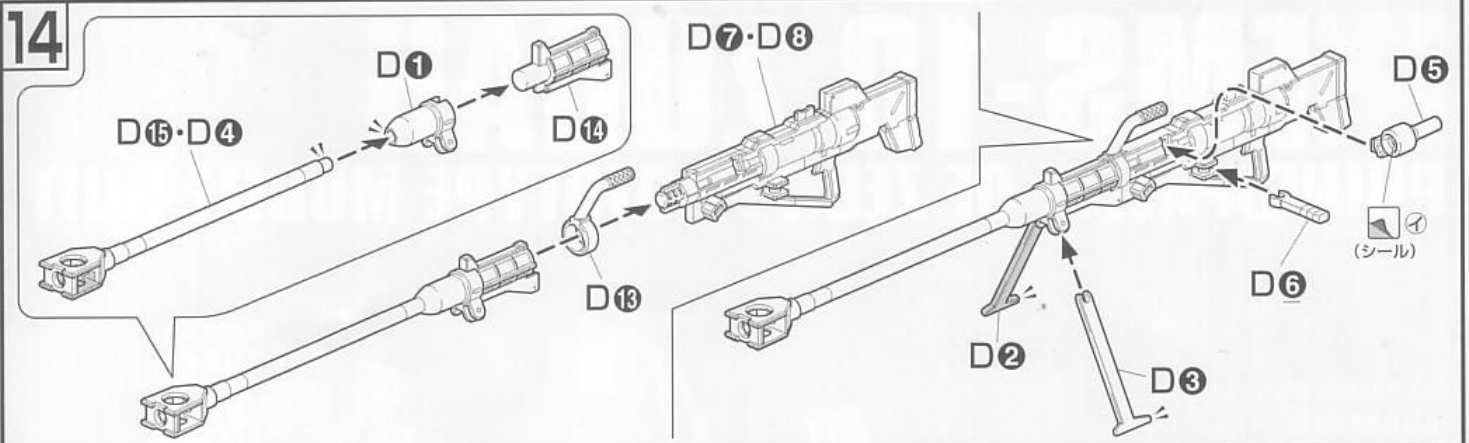
PC N, C13, C11, B7, C10, C5, C1

(向きに注意)

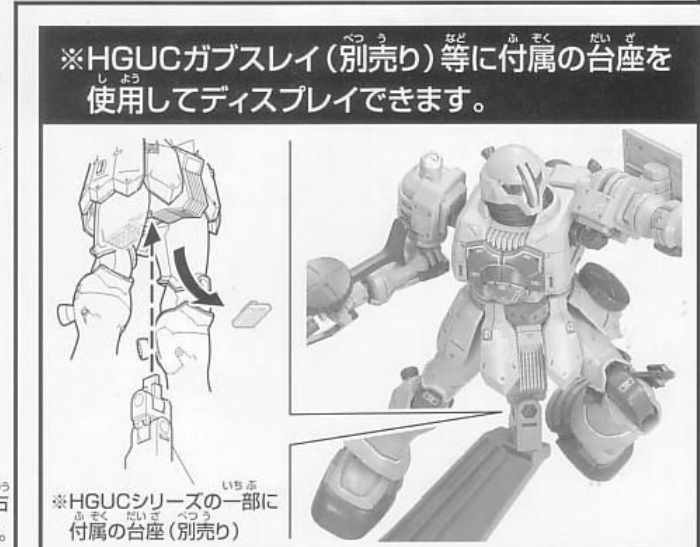
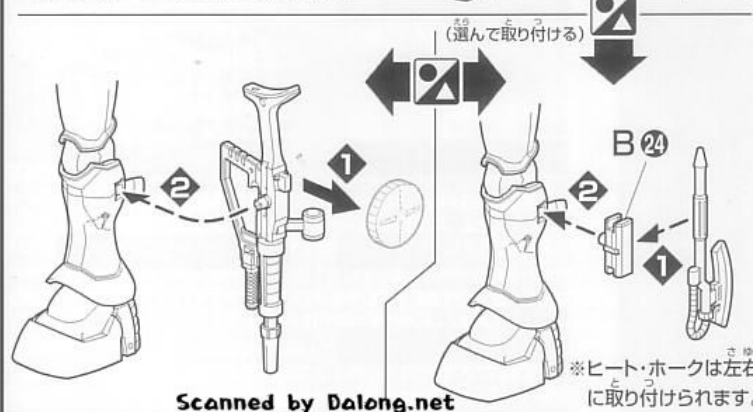
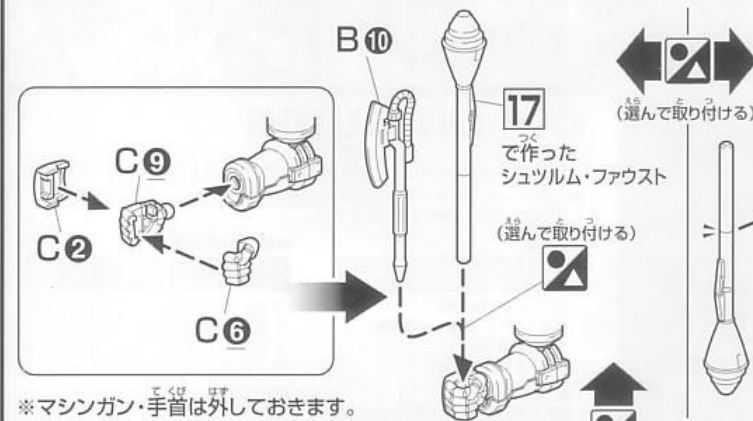
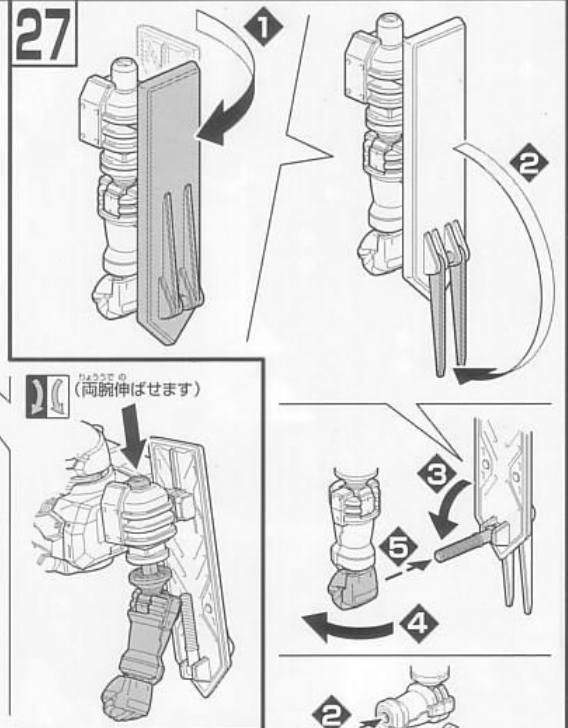
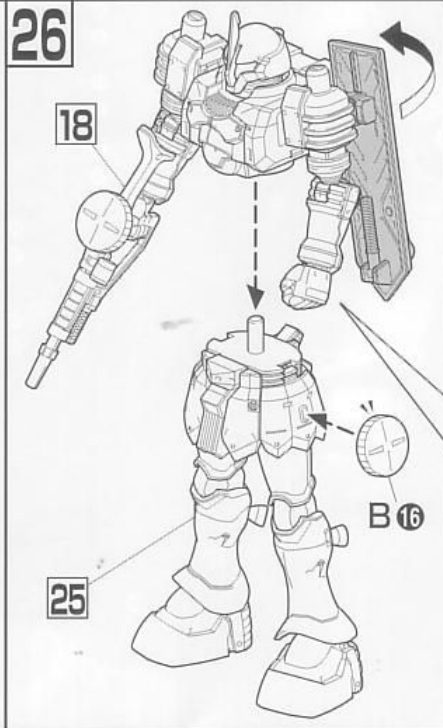
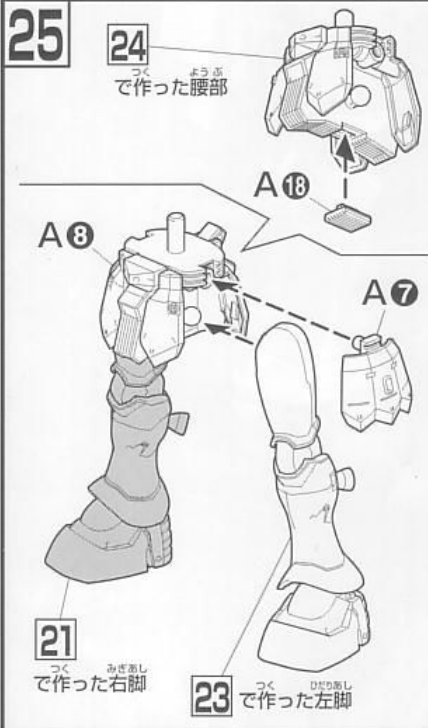
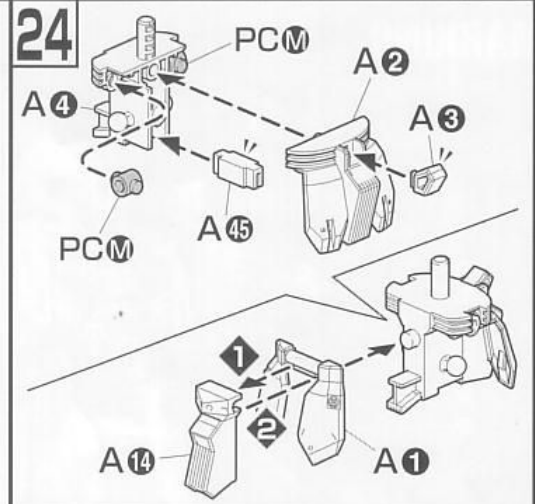
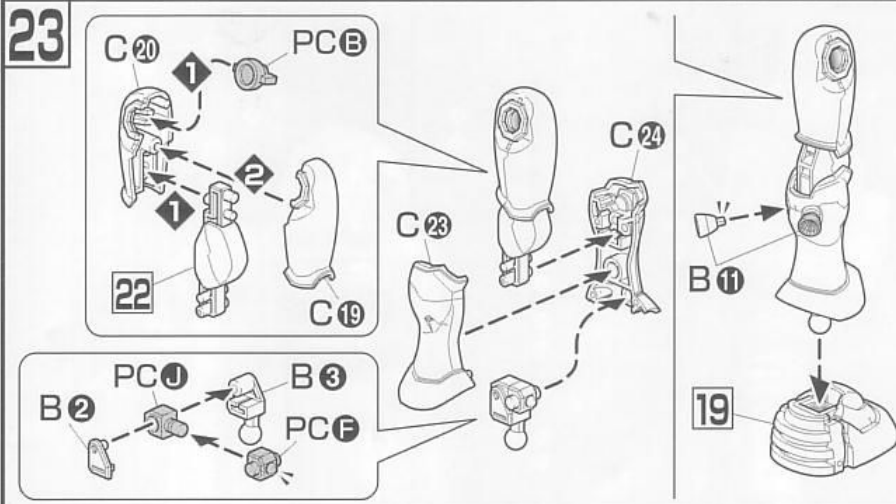
PC H (向きに注意)

**13**

B13-B14, B22, B12 (シール), B15 (向きに注意), B25, C3







※HGUCガブスレイ(別売り)等に付属の台座を使用してディスプレイできます。

