

# ACTION

# アクションポーズ

# DETAIL

# 各部ディテール

# NRX-044 ASSHIMAR

## E.F.F. PROTOTYPE TRANSFORMABLE MOBILE ARMOR

© 創通・サンライズ



**頭部ユニット**  
 アsshimarの頭部には、MSとして必要なモ/アイをはじめとする各種装備に加え、高速飛行時の航空管制用レーダーやセンサーが実装されている。アンテナはマルチプルロッド/ブレードアンテナとしての機能の他、差圧センサーとしての機能も持っている。

**バックパック**  
 両形態時にそれぞれ有効なスラスターパックとして機能する。MS時の背部メインスラスターに相当する2基のバーニアは、双方で26,000kgの推力を持つが、MA形態時には使用されない。

**コクピット**  
 コクピットブロックそのものは、この時期の標準的なものだが、それぞれの形態に応じて基準面が変更されるため、各モードに対応したハッチが設けられている。

**脚部ユニット**  
 アsshimar脚部の大腿部先端は熱核ジェット用のインテークであり、MS形態時は基本的にシャッターで閉塞されている。ただし、上半身がMA形態のままでも脚部展開は可能であり、歩行や下腿部側面のスラスターを使ってホバリングも可能である。

**ビーム・ライフル**  
 アsshimar専用で開発されたもので、最大で2.6Mwの出力を持つ。航空機的な運用とMSとしての運用の双方に対応した出力調整が可能であり、形状も空力特性などに配慮されたものである。

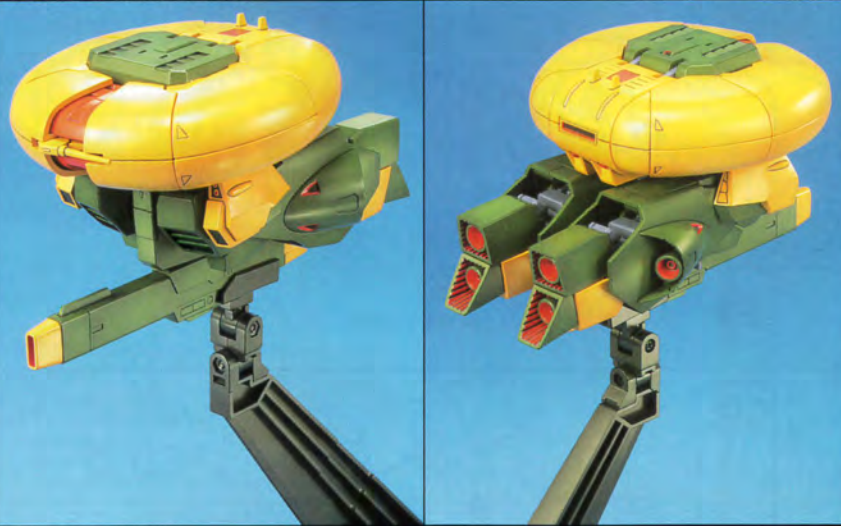
**変形システム**  
 基本的には既存の技術のみで作られているが、複数のディスクを組み合わせたようなドラム状の基礎フレーム構造は独自に開発されたものであり、アsshimarの変形の要ともいえる技術であった。

MODEL NUMBER : NRX-044  
 TOTAL HEIGHT : 23.1m  
 WEIGHT : 41.1t  
 TOTAL WEIGHT : 63.8t  
 GENERATOR OUT PUT : 2010kw  
 MATERIAL : TITANIUM ALLOY AND CERAMICS COMPOSITE  
 ARMAMENTS : BEAM RIFLE



# MOBILE ARMOR

# モビルアーマー形態 REAR VIEW リアビュー



**NRX-044 アsshimar**  
 「アsshimar」は、大気圏内において単機で飛行能力を持つ初めての機体として開発されたTMA(可変モビル・アーマー)である。この機体の開発はNT(ニュータイプ)研究所のひとつ「オークランド研究所」で進められており、上半身を円盤状に変形させることで空力特性を変えてリフティングボディとし、脚部を変形させた強力な推進装置によって戦闘機に匹敵する機動性を獲得している。各可動箇所にはマグネットコーティングが施されており、変形に要する時間はわずか0.5秒である。この機能によって、高々度進出から落下、降下中にMS形態で白兵戦を繰り広げ、再びMA形態となって離脱するといった戦術を展開することが可能となった。ド・ダイなどのS.F.S.(サブフライトシステム)の補助を必要とせず、これだけ立体的な戦闘が単機で可能な機動兵器は、文字通り空前絶後であったと言える。独特の形状もあって耐弾性も高く、生産性も優れていたことから後に少量生産され、航空戦力の代替やMSの増備を兼ねて連邦地上軍の各基地に配備された。グリプス抗争時には試作機がエゥーゴ部隊の追撃戦に投入され、戦争後期にはダカール攻防戦などに投入されているほか、その高々度進出能力を活かし、遭難した民間シャトルの救助活動(「プロスベロー号撃墜事件」と呼ばれる)に動員された機体もあった。

# 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(HG「アsshimar」用、その他カラーセット)をお使いください。

●肩、腕等： イエロー(50%) +ホワイト(30%) +オレンジ(20%) ※または、ガンダムカラー イエロー-2	●脚部等： 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	●関節等： ミディアムブルー(60%) +ホワイト(30%) +パープル(10%)	●バーニア等： モンザレッド(100%) ※または、ガンダムカラー レッド1	●スタンド： ブラック(100%)
---	---	--	---	----------------------

●ABS樹脂部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はおすすめできません。

1/144 SCALE  
**HG**  
 UNIVERSALCENTURY

BANDAI 2005 MADE IN JAPAN

●写真の完成品は、塗装してあります。

0134100



### 警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

●小部品があります。誤飲・窒息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。

### 注意 (ちゅうい)

●縁部が鋭い箇所がありますので、注意してください。●先端が尖っている箇所がありますので、注意してください。●部品は番号を確かめ、きれいに切り取りましょう。●袋を頭からかぶったり、顔を覆ったりしないでください。窒息する恐れがあります。

### 《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。
- 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。
- このキットの組み立てには+（プラス）ドライバーをしますので別にご用意ください。



・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



・両側と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



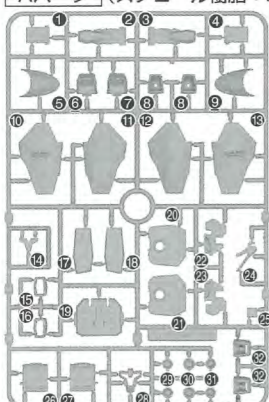
・どちらかを選んで取り付ける



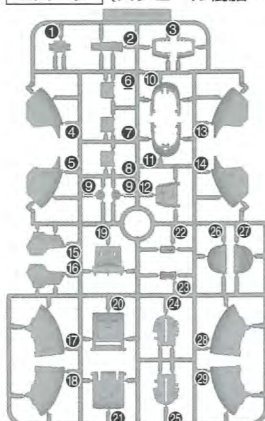
・反対側も同じように動かします

### パーツリスト (X印は使用しないパーツです。)

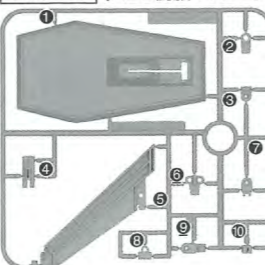
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



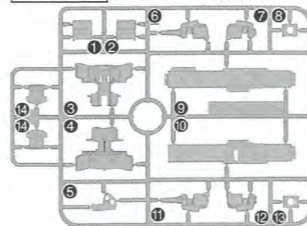
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



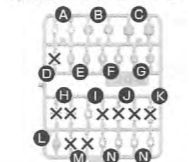
Cパーツ (ABS樹脂: ABS)



Dパーツ (スチロール樹脂: PS)

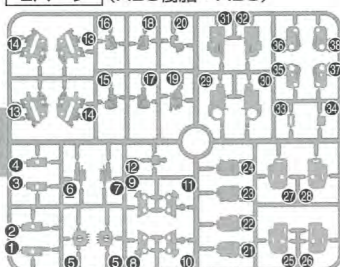


〈PC-123プラス〉  
(ポリエチレン: PE)

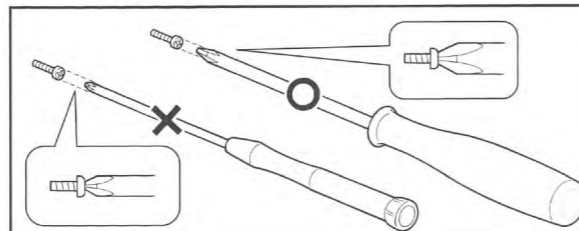
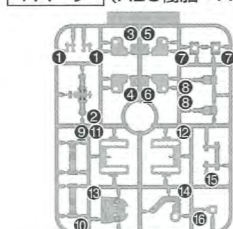


- シール……………1
- ビス……………2
- ナット……………2

Eパーツ (ABS樹脂: ABS)



Fパーツ (ABS樹脂: ABS)



#### 1

PCA D3

PCA D4

F16 F14

#### 2

F9 (向きに注意)

F10 (向きに注意)

F11 (向きに注意)

D1 D2 (反対側に取り付ける)

※奥までしっかりと、はめ込みます。

#### 3

E12・E34

F8

90° (90°回す)

※B15・B16は、図の部分の切り取らないように注意してください。

#### 4

A21

F2 (向きに注意)

#### 5

E33

A20

#### 6

A19

F15

B19 (向きに注意)

C10 (向きに注意)

B1 (向きに注意)

#### 7

B24

B25

B20

#### 8

A26

PC L

A27

B10

B11

A24

#### 9

A28 (向きに注意)

A14 (向きに注意)

B12

F13

シール

先(は)に貼る

#### 10

C8

D9

D5

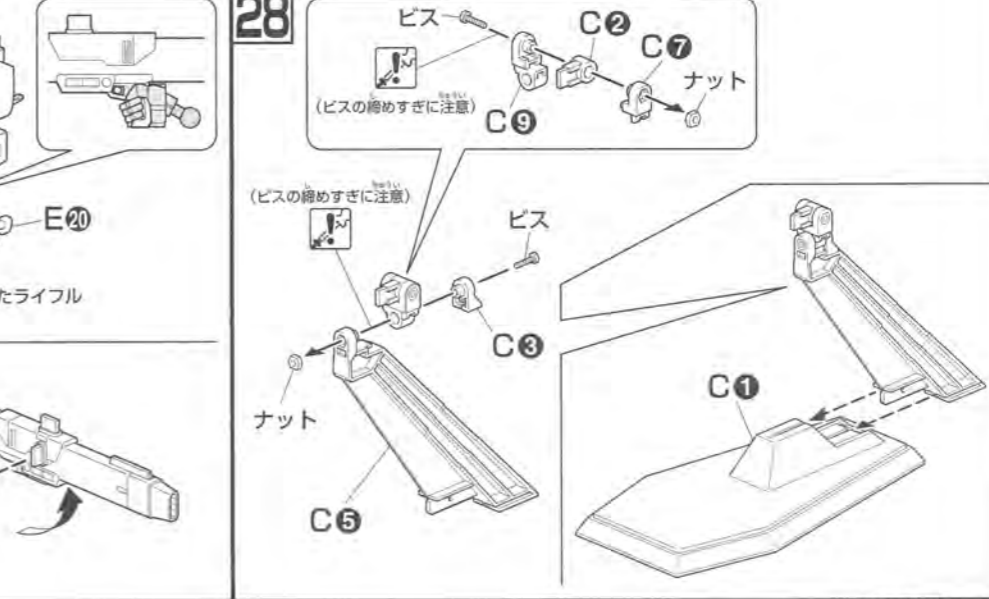
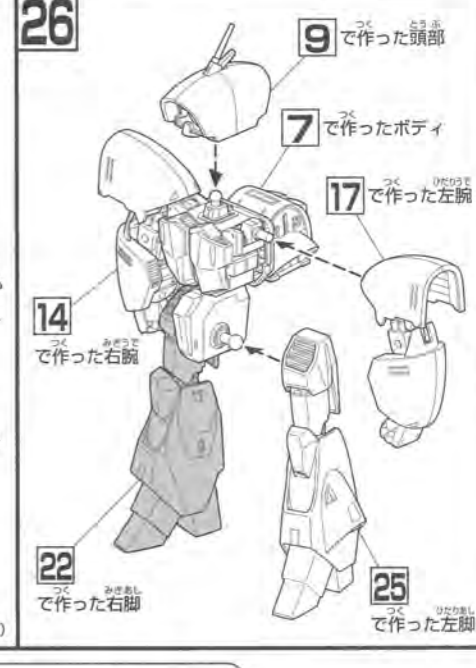
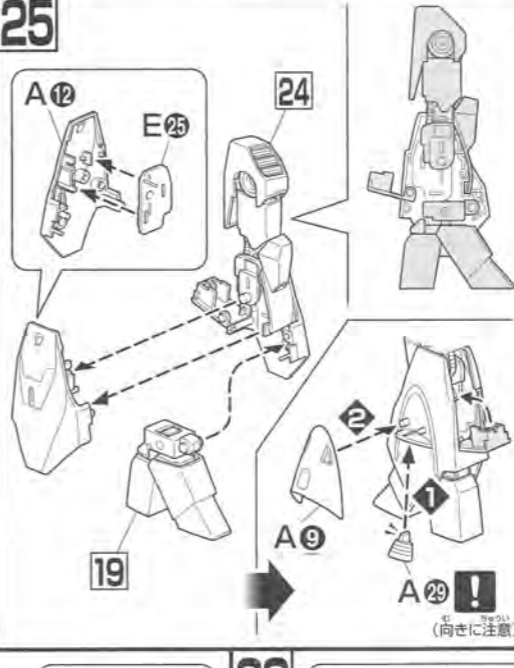
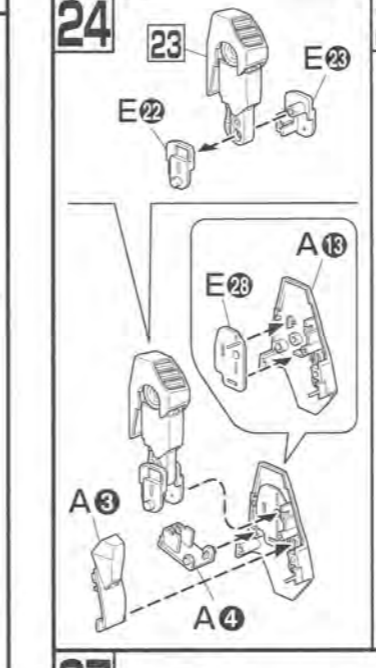
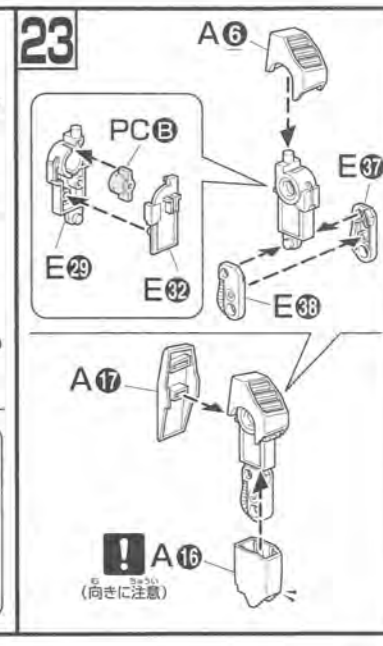
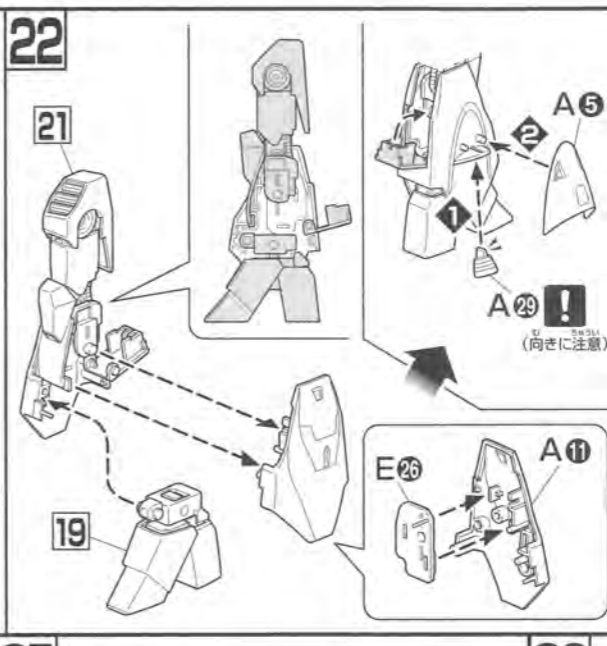
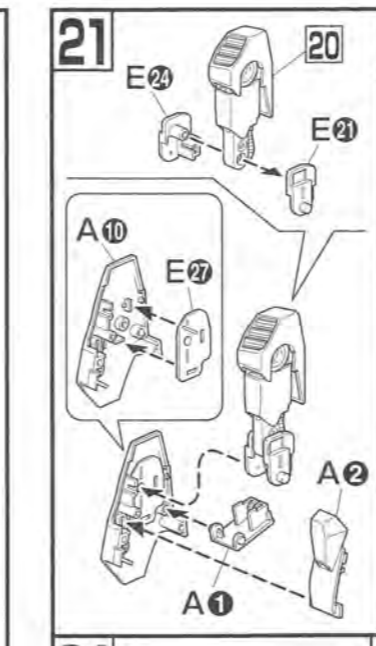
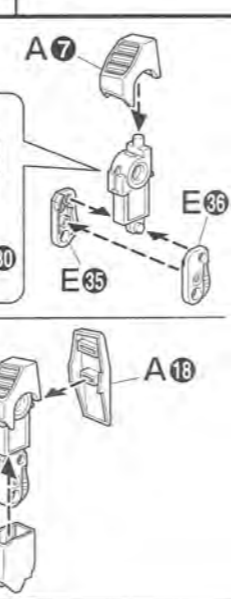
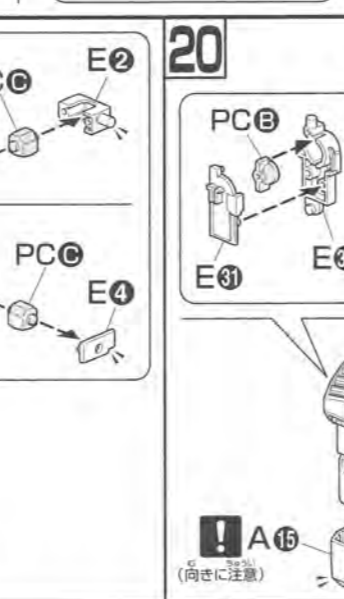
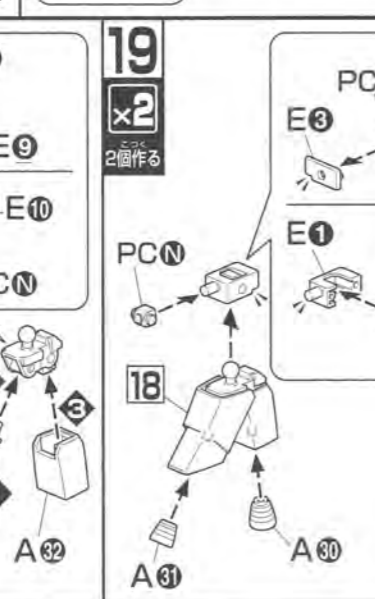
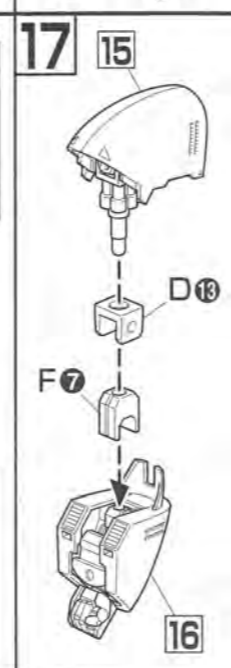
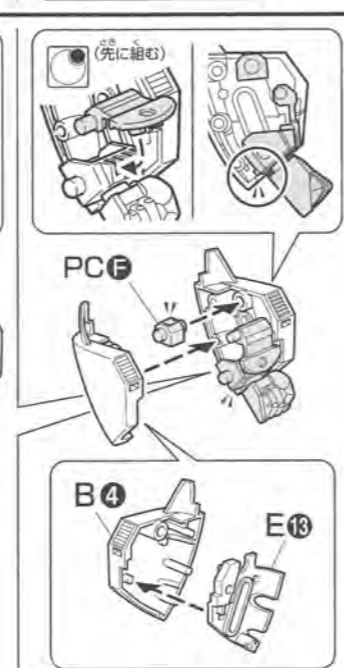
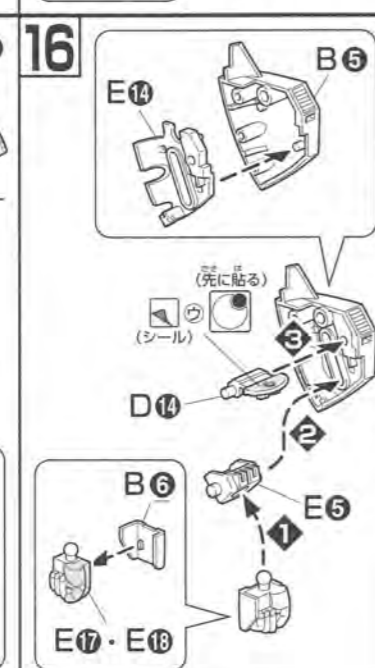
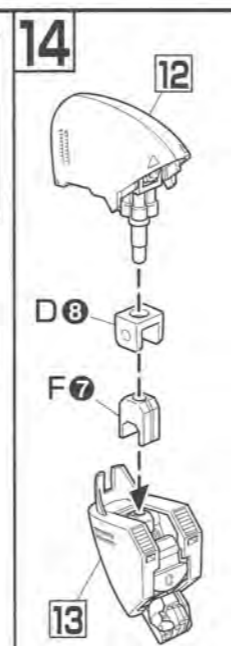
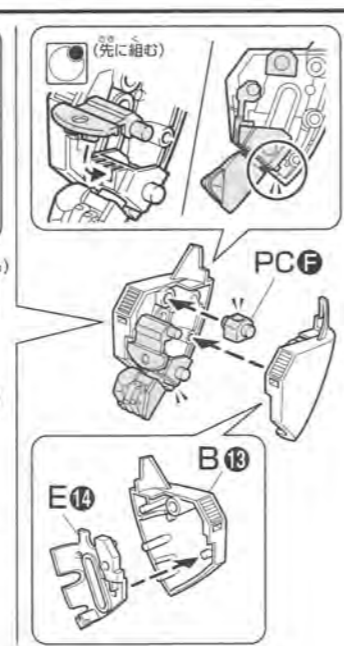
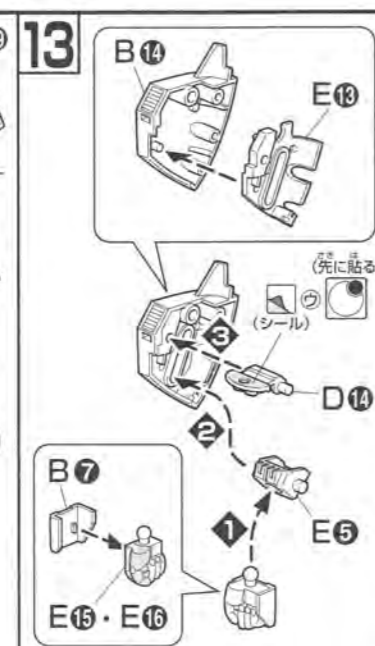
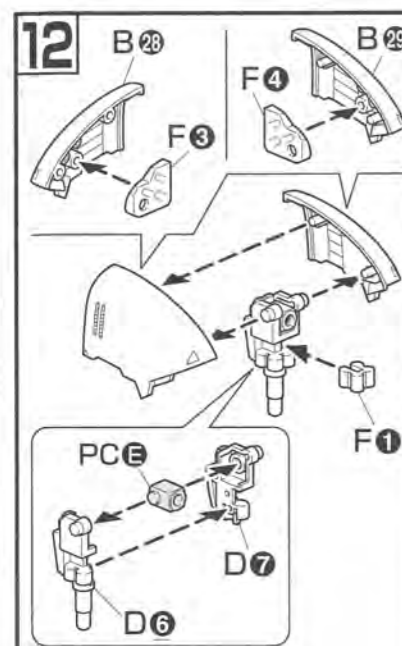
#### 11

C6

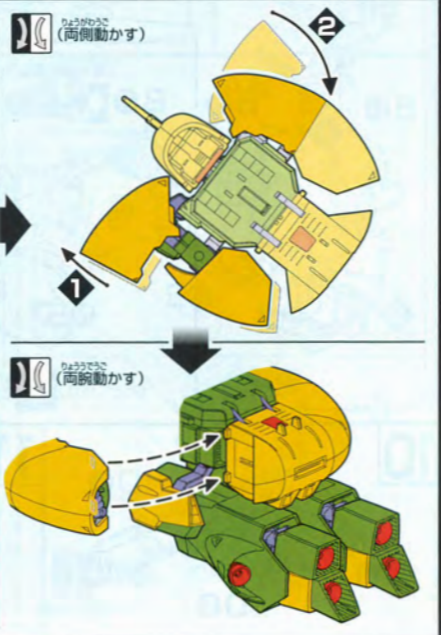
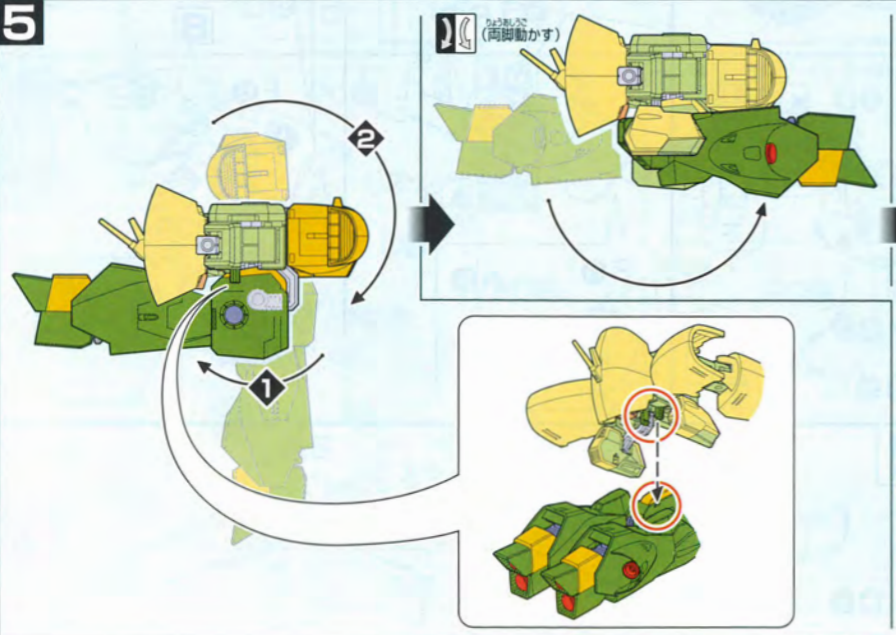
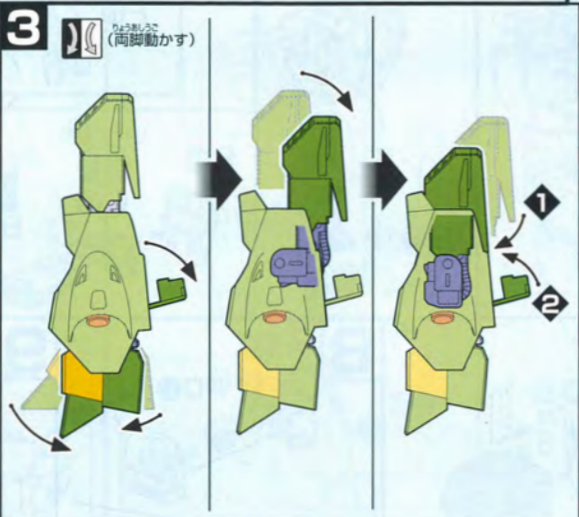
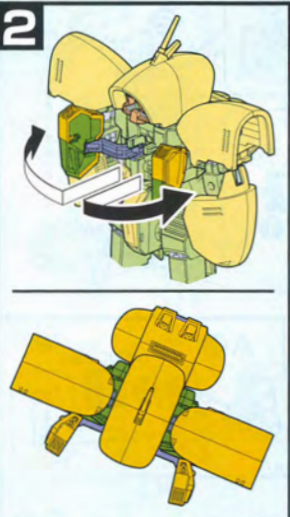
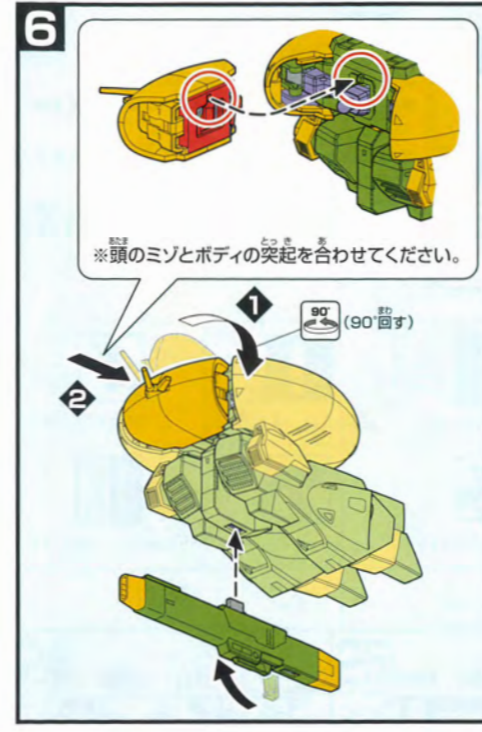
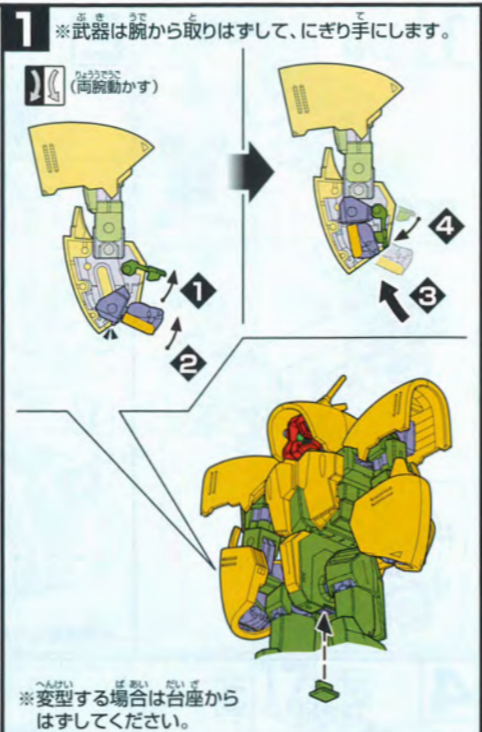
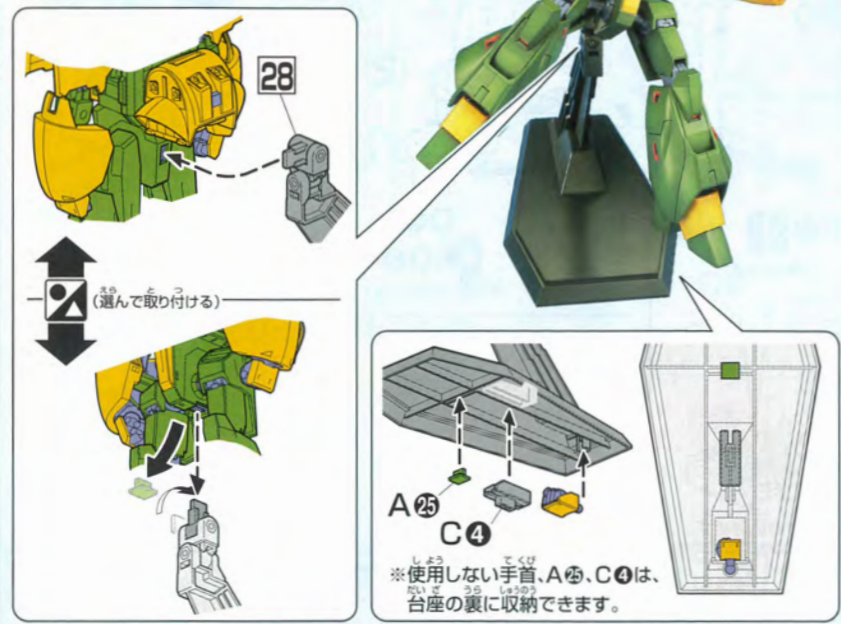
D10

B23

B22



《台座の取り付け》



**NRX-044 アッシマー**  
 アッシマーは、TVシリーズ「機動戦士Ζガンダム」、劇場版「機動戦士Ζガンダム 星を継ぐ者」および「ガンダム新体験グリーンダイバース」に登場する可変MAである。U.C.0087年5月、ガルダ級の超大型輸送機でジャローを脱出したカミーユたちは、地球に降下したパイロットたちを宇宙へ帰還させるため、カラバが制圧したケーブカナベラルのケネディ宇宙港へと向かった。「あそこでエウゴがデカイ面してるって言うのか?」そこに、オークランド・ニュータイプ研究所のプラン・ブルターク少佐が駆るアッシマーとハイザック部隊が波を蹴立てて襲いかかる。「一気に攻める!! ヤツらシャトルで脱出するつもりだ。発進を食い止め、エウゴのMSを奪うぞ!!」Mk-II、百式、リック・ディアスをはじめエウゴのMS部隊が迎撃に出るものの、戦闘機なみの機動性を誇るアッシマーに翻弄されてしまう。混戦の中、パーニアで追いつける百式の眼前でアッシマーが姿を変えた。「ぬうっ!!」さしものクワトロも気色ばみ、すんでのところを身をかわす。「[MSに変形するのっ!!?]」さらにアッシマーはMk-IIの間に降り立ちライフルを構える。「何だっ!!」そこにロボットのリック・ディアスが駆けつける。「むうっ!!」「デカいだけで勝てると思っ!!」「ダメじゃないんだよ!!」再び身を翻したアッシマーは、MA形態のまま回り込んでロボット機をビームで貫く。「ロベルトさん!!」崩れるリック・ディアスにカミーユが絶叫する。果たしてカミーユたちはシャトルを守りきれるのか……?!

**Ζガンダムの機体を体感せよ!!** 精密に再現された変形 (TRANSFORM) システムを君の目で確かめよう!

**041 ゼータガンダム** カミーユが乗る攻撃型可変試作MS

**042 ギャプラン** ロザミアが乗る可変試作MA

**049 サイコガンダム** サイコミュを全面的に取り入れた巨大な機体。

**可変システム TRANSFORM**

**1/144 SCALE HG UNIVERSAL CENTURY**

「HGUC」とは、最新技術を用い、手ごろなサイズ1/144スケールで展開するシリーズである。旧キットのリニューアルの他、今まで製品化されなかった幻のアイテムまでもラインナップに続々登場!! 君の選んだ機体でガンダムワールドを広げよう!!

illustrated by BEE-CRAFT