

© 創通・サンライズ

Illustrated by Gema

RX-93 ヲ GUNDAM



LONG BELL UNIT) AMURO RAY'S CUSTOMIZE M



HG

UNIVERSAL CENTURY



BANDAI 2008 MADE IN JAPAN

この商品には、ツクリ込みが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。

RX-93 GUNDAM

E.F.S.F. (LOND BELL UNIT) AMURO RAY'S CUSTOMIZE MOBILE SUIT FOR NEWTYPE

© 創通・サンライズ

MODEL NUMBER : RX-93
TOTAL HEIGHT : 22.0m
WEIGHT : 27.9t
TOTAL WEIGHT : 63.0t
GENERATOR OUTPUT : 2980kw
MATERIAL : GUNDALIUM ALLOY
SPECIAL EQUIPMENT : FIN FUNNEL
ARMAMENTS :
HEAD VULCAN GUN
BEAM RIFLE
BEAM SABER
NEW HYPER BAZOOKA
SHIELD



1/144 SCALE

HG
UNIVERSALCENTURY

BANDAI 2008 MADE IN JAPAN

Scanned by Dalong.net

●写真の完成品は塗装してあります。

0153143

**BAN
DAI**

RX-93 ヲGUNDAM

RX-93 ヲ(ニュー)ガンダムは、シャアが総帥として再興したネオ・ジオンに対抗すべく再編された連邦軍ロンド・ベル隊のフラッグシップといえるMSであり、一年戦争でRX-78 ガンダムを駆り勇名を馳せたアムロ・レイが自ら設計した機体である。基礎設計は歴代の“ガンダムタイプ”を参考とし、その平均値に技術発展によるアップデートが施されている。また、画期的な新素材である“サイコ・フレーム”と攻防一体のオールレンジ兵器“フィン・ファンネル”を装備するガンダムタイプ初のフルスペックNT(ニュータイプ)専用機でもある。この機体は、AE(アナハイム・エレクトロニクス)のフォン・ブラウン工場で建造され、実質3ヶ月という短期間で当時最強の機体として完成した。これは、ムーバブル・フレームの工業製品およびテクノロジーとしての成熟と、AEや連邦軍のエンジニアの不眠不休の努力の賜物であり、また、アムロ自身によるMSへの深い造詣による産物であると言える。ヲガンダムは、NT能力を持つエンジニアが自ら開発した初めての機体でもあるのである。さらに、ヲガンダムがロールアウトするまでの期間、アムロはZ系の量産を指標とするバリエーション機のリ・ガズィに搭乗していたが、その経験も設計に援用されている。Z系の機体の基礎設計は、コピーが容易で堅牢な構造を持つが、その反面、操作は非常にデリケートで、先鋭的な挙動を示す傾向にあるという。その意味でヲガンダムはとてとてもベーシックな機体であり、連邦系MSの原点に立ち返ったMSであるとも言える。グリプス戦役以降のMSは、異業種の参入や新技術の爆発的な進化に伴って、異なるコンセプトの融合が過剰に計られる傾向があり、スペックは向上したものの、バランスを欠いた機体が多く輩出していた。ヲガンダムは、その傾向に一石を投じる機体でもあったのだ。



ニュー・ハイパー・バズーカ

連邦軍の標準的なMS用兵装の同等品をヲガンダムに合わせて仕様変更したものの、射程や弾頭の破壊力なども改善されている。口径は280mm。

ビーム・ライフル

ビームを圧縮して間欠的に射出することができ、マシンガン的な使用も可能。最大出力では同時期の戦艦クラスの主砲に匹敵する威力を持つ。

SPEC

型式番号：RX-93
頭頂高：22.0m
本体重量：27.9t
全備重量：63.0t
ジェネレーター出力：2980kw
装甲材質：ガンダリウム合金
特殊装備：フィン・ファンネル
武装：頭部バルカン砲
ビーム・ライフル
ビーム・サーベル
ニュー・ハイパー・バズーカ
シールド(ビーム・キャノン、ミサイル)



ビーム・サーベル

増幅装置やエミッターに独自の設計が施され、ビームの形状や形成にバイアスやアレンジを掛けることができる特別仕様のビーム・サーベル。



フィン・ファンネル

ガンダムタイプ初のオールレンジ兵器であり、MSが単体で携行できる武装としても屈指の威力を持つ。開放型のメガ粒子加速帯と小型のジェネレーターを内蔵し、3基以上のファンネルを配置することによってビーム・バリアの展開が可能。最低4基のファンネルを配置すれば、機体周辺の全方向からの攻撃を防御することも可能となる。

シールド

(ビーム・キャノン、ミサイル)
ビーム・キャノン用のジェネレーターを内蔵し、4基のミサイルを装備する防御装備。ビーム・キャノンの出力は一年戦争時のビーム・ライフルに匹敵する。

Scanned by Dalong.net

予備ビーム・サーベル/サーベルラック

左腕に装備する予備のビーム・サーベルは標準的な規格品である。



RX-93 ヲガンダム

RX-93 ヲ(ニュー)ガンダムは、劇場用作品「機動戦士ガンダム 逆襲のシャア」に登場したニュータイプ専用MSである。U.C.0093年3月12日、ネオ・ジオンの艦隊は投降を偽装してルナツーを襲い、ほぼ同時にアクシズを奪取した。シャアの艦隊はアクシズの核パルスエンジンを復旧させ、アクシズを地球へと降下させる。一方、ロンド・ベルの部隊はアクシズの核ノズルを破壊すべく猛攻を掛ける。そして、戦局は最終局面に移行し、ケスはα・アジールで出撃する。「敵意が無邪気すぎる…シャアじゃない。あの男でもない」アムロは新たな脅威を察知する。「何? 壁になる奴がいる」ケスもまたヲガンダムの強大さを感じていた。「ケス!! そいつはヲガンダムだ。手強いぞ」ギユネイの警告にケスは耳を貸さない。「何が!!!」α・アジールのファンネルがヲガンダムを襲う。それを撃ち落としながらアムロは呻(うめ)く。「子供に付き合っているのか?!」「なんでさっ!!」ケスは追いつがるが、ロンド・ベルのジェガン部隊が割って入る。「邪魔すんじやないっ!!」α・アジールの5連ビーム砲はジェガンを次々と壁としていく。ヲガンダムとα・アジール、ヤクト・ドーガは、アクシズへと向かいながら、一進一退の攻防を続けていた。「ケスならやめろ!!!」「そんなに大佐を困らせないでよ!!!」ギユネイはケスを援護しようとするが、ヲガンダムを攻めあくねていた。「ファンネルが保たないから…ケス、無茶だ!!」α・アジールのオールレンジ攻撃をかわしたヲガンダムをヤクト・ドーガのビームが襲う。と、そこにヲガンダムの姿はすでになく、シールドとバズーカが漂っていた。ギユネイはあわてて周囲を見回す。「なにい!?…あっ!!」次の瞬間、ヤクト・ドーガは四散していた。「ギユネイをやったの!?!」ケスは愕然とする。アムロはシールドとバズーカを回収し、驚々(しゅくしゅく)とアクシズを目指す。

●写真はイメージです。



「逆襲のシャア」、あの激しい戦闘がよみがえる……

HGUC SERIES LINEUP

HGUCシリーズのラインナップをチェックせよ!!

機動戦士ガンダム
GUNDAM
逆襲のシャア



ヤクト・ドーガは、ネオ・ジオンが開発したNT(ニュータイプ)専用重MSである。

No.083
「ヤクト・ドーガ(ギユネイ・ガス専用機)」HG



No.086
「ヲガンダム」

ヲガンダムは、シャア・アズナブルが総帥として再興したネオ・ジオンに対抗すべく、一年戦争で勇名を馳せたアムロ・レイが自ら設計した機体である。



No.084
「ヤクト・ドーガ(ケス・エア専用機)」HG



試作された2機の内1機はケス・エアに与えられた。ギユネイ機とは頭部の形状とカラーリングが異なる。



No.085
「リ・ガズィ」HG

リ・ガズィは、MSZ-006 ZガンダムのMS形態時の構造のコピーを設計コンセプトとして製作された攻撃型MSである。

※この商品には、ヲガンダムが1セット入っています。

ACTION

アクションポーズ

※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。



DETAIL

各部ディテール



NEW HYPER BAZOOKA

ニュー・ハイパー・バズーカ



REAR VIEW

リアビュー



MARKING

(㊦、㊧)はマーキングシールの記号です。

マーキングシール



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
するのでとってお
いてください。

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。

※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。

●本体等：



ホワイト(90%)
+ニュートラルグレー(10%)

●胸部等：



ミッドナイトブルー(60%)
+コバルトブルー(30%)
+ブルー(10%)

●コクピットハッチ等：



モンザレッド(100%)

●本体ダクト、スラスター等：



イエロー(70%)
+オレンジイエロー(30%)

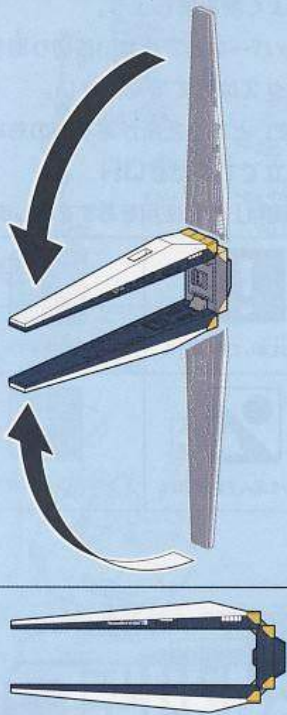
●センサー類：



蛍光グリーン(100%)

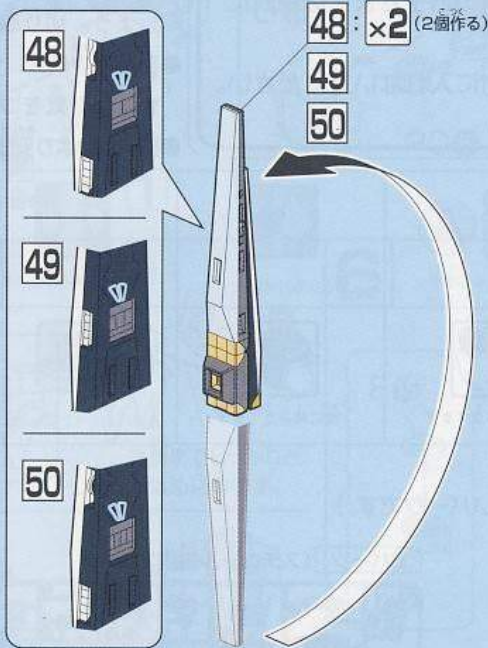
HG
ガンダム
70周年
記念
HG UC-009
リガンダム
コビー

ファンネルの変形

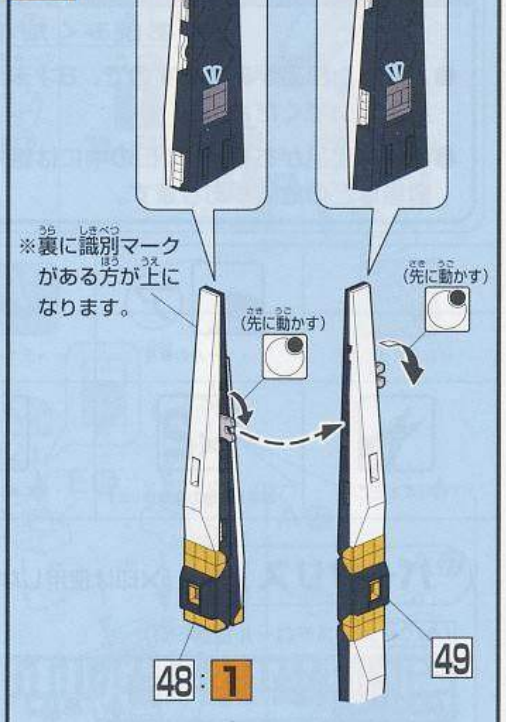


1 ファンネルの装備

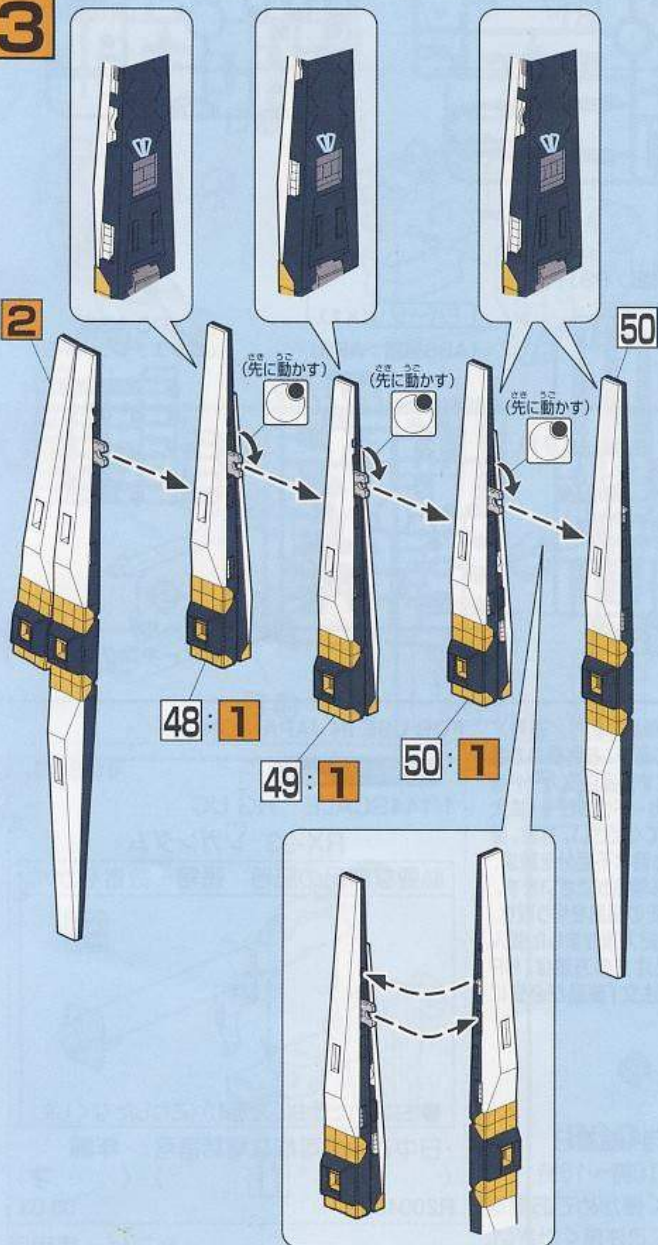
※識別マークが見えるように、先に2、3の連結を
してから折りたたむこともできます。



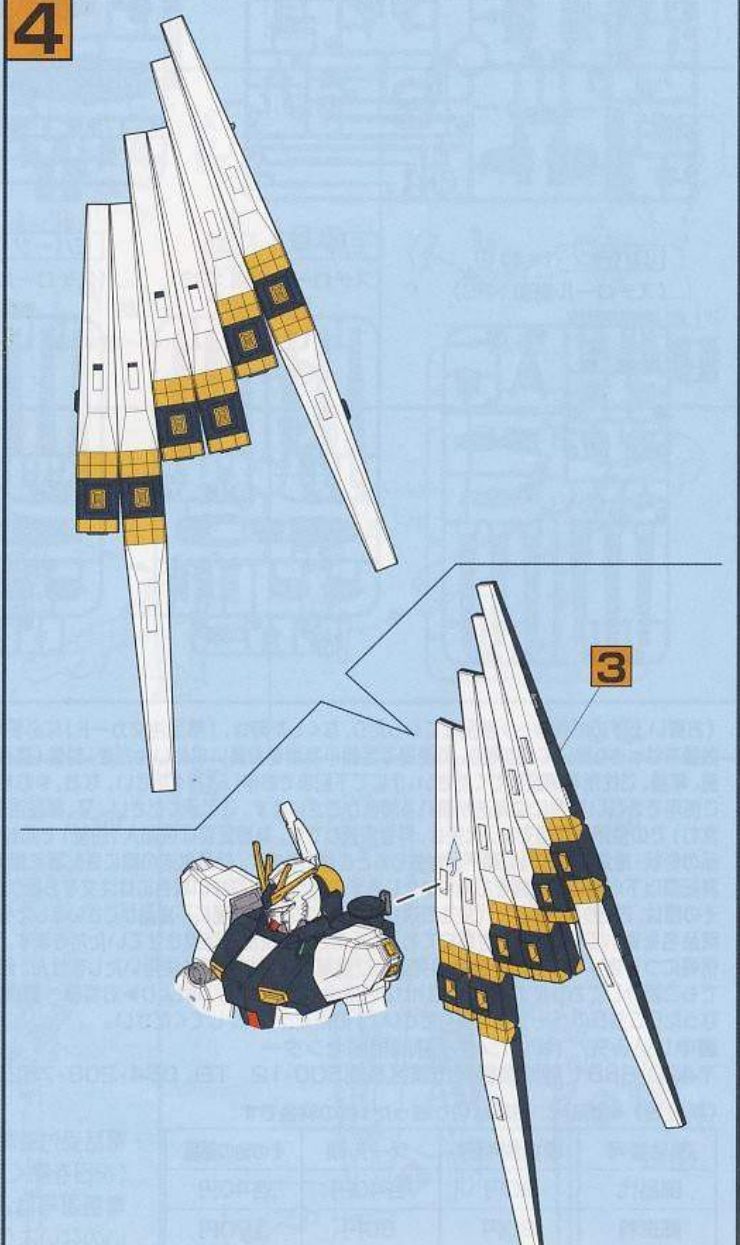
2



3



4



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。

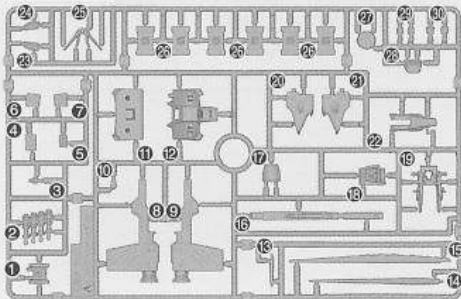
《組み立てる時の注意》

- 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、とがったところ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。

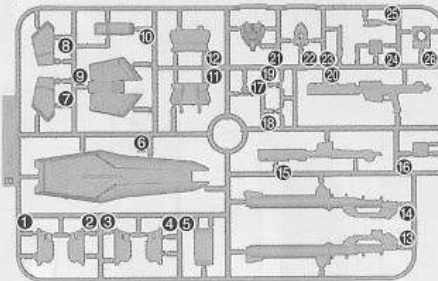
・接着をするところ	・シールの番号	・デカールの番号	・反対側に取り付けるパーツ	・両側に同じパーツを取り付ける	・向きに注意して取り付け	・ビスの締めすぎに注意
・切り取る場所	・部品を数値の個数作ります	・先に組み立てます	・後に組み立てます	・数値に合わせて回転させます	・どちらかを選んで取り付け	・反対側も同じように動かします

パーツリスト (X印は使用しないパーツです。)

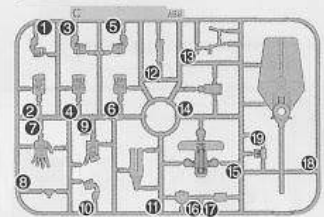
Aパーツ (スチロール樹脂:PS)



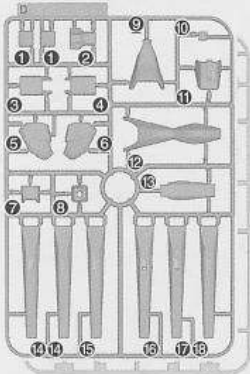
Bパーツ (スチロール樹脂:PS)



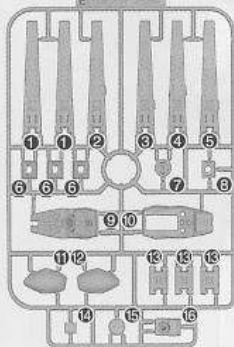
Cパーツ (ABS樹脂:ABS)



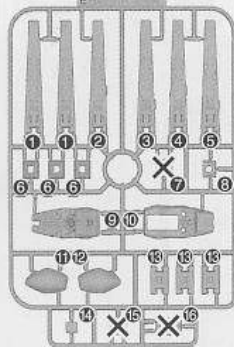
Dパーツ (x2)
(スチロール樹脂:PS)



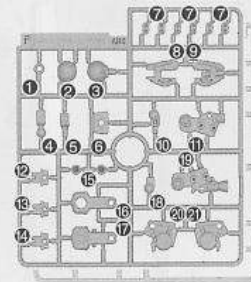
Eパーツ
(スチロール樹脂:PS)



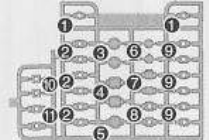
Eパーツ
(スチロール樹脂:PS)



Fパーツ (x2)
(ABS樹脂:ABS)



<PC-132>
(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。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場合があります。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。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、送料は切り取った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 USE IN JAPAN ONLY.

部品注文カード

0153143

1/144SCALE HG UC

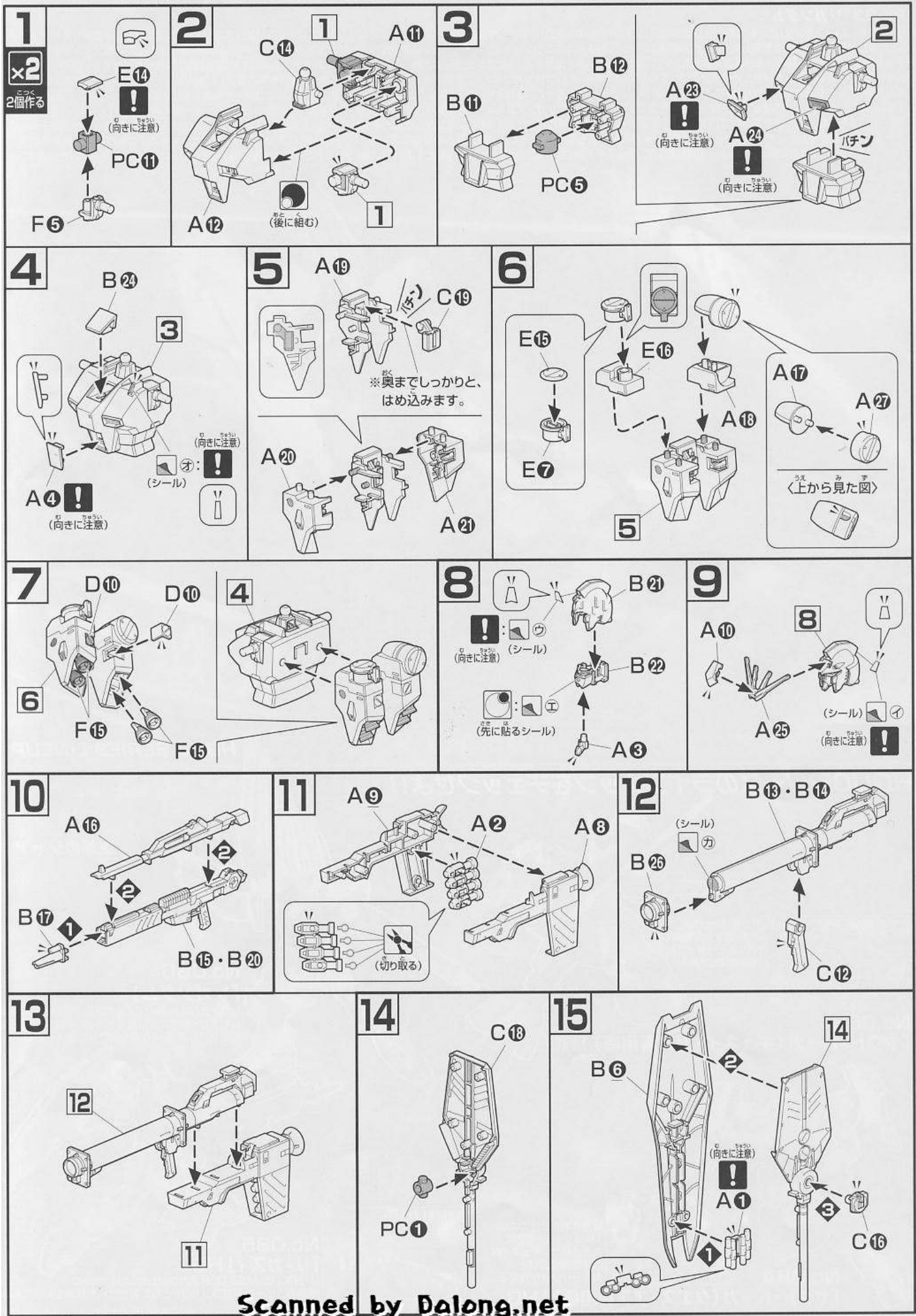
RX-93 ゴンダム

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)

・日中ご連絡可能な電話番号 () () () () () ()
R2004937 '08.03

※コピー使用可



16
 x2
 こつく
 2個作る

PC7
 F2
 F3

19
 x2
 こつく
 2個作る

16

21

19
 20

22

PC9
 B1
 B2
 PC6

17
 x2
 こつく
 2個作る

PC10
 D8

※ミゾに合わせて
 はめ込みます。

20

B3
 B4
 PC6

23

C8
 C11
 A22
 B18

18
 x2
 こつく
 2個作る

F1
 F10
 F18

※(向きに注意)

18

17

※穴の小さい方

21

D1
 C3
 C4

23

C8
 C11

24

23
 22
 A28
 E8

※(向きに注意)

26

19
 24
 25

27
 x2
 こつく
 2個作る

A29
 A30
 D6
 F6

※きれいに
 切り取ります。

※きれいに
 切り取ります。

28

9 で作った頭部
 27 で作ったショルダー
 7 で作ったボディ
 21 で作った右腕
 26 で作った左腕

25

D1
 C5
 C6
 C7
 D1

※(選んで取り付ける)

10 で作ったライフル

B16
 C9
 C10

※手首は外しておきます。

13 で作ったバズーカ

B16
 C9
 C10

※手首は
 ライフルと
 共通です。

29
 x2
 こつく
 2個作る

F20
 PC4
 PC2
 F21

31
 x2
 こつく
 2個作る

D11
 29
 30

※(シール)

32
 x2
 こつく
 2個作る

PC2
 F19
 PC9
 F11

33
 x2
 こつく
 2個作る

PC8
 F4

30
 x2
 こつく
 2個作る

E10
 E9

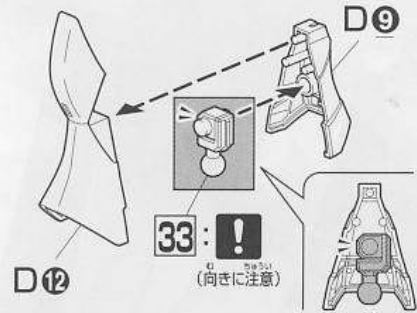
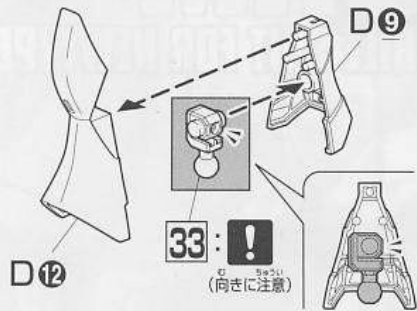
※きれいに
 切り取ります。

34
 x2
 こつく
 2個作る

PC3
 F17
 F16
 PC2

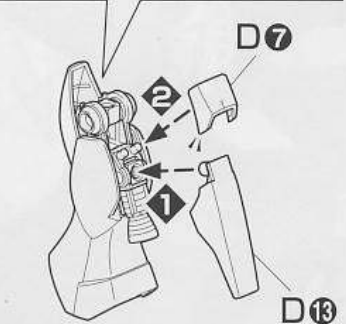
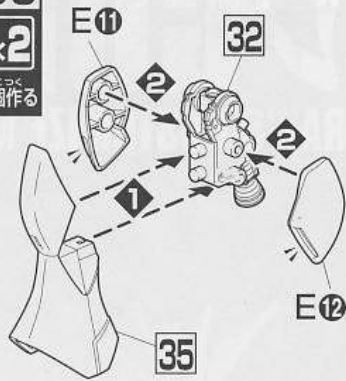
35

※33の向きに注意して組み立ててください。

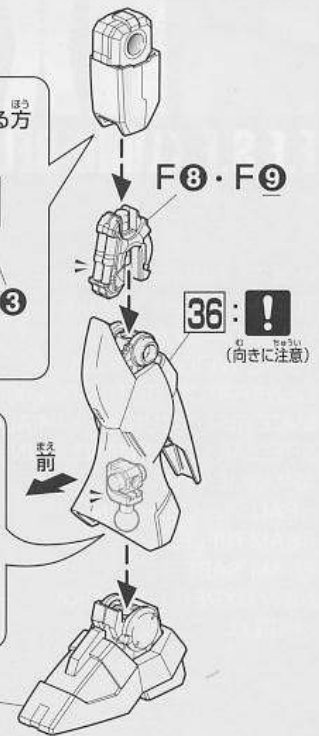
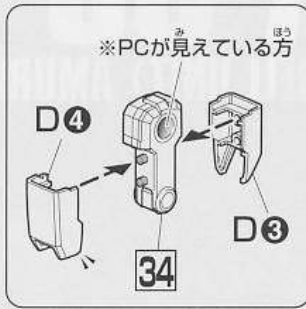


36

×2
こつく
2個作る

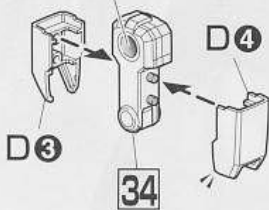


37



38

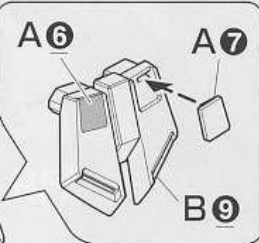
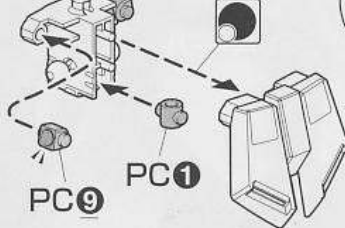
※PCが見えている方



39

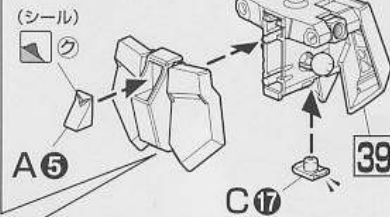
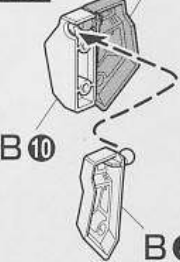
C15 PC9

※あと
(後に組む)



40

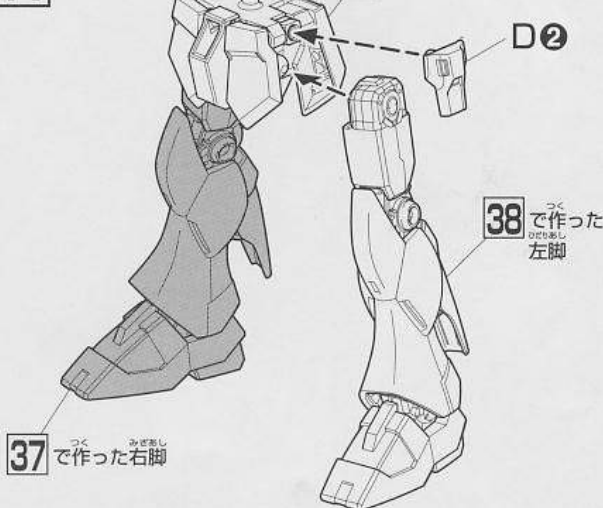
B7



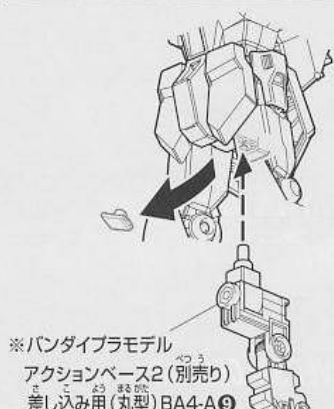
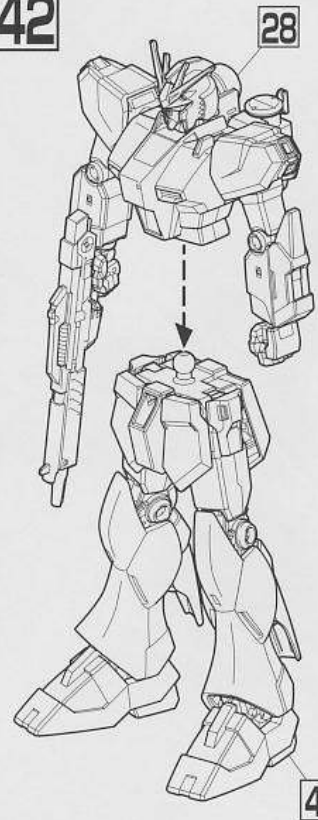
41

D2

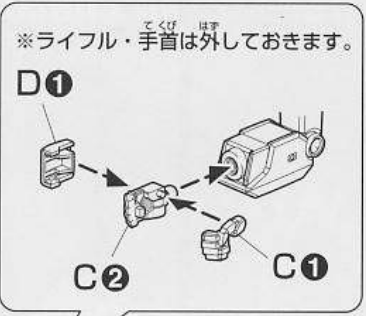
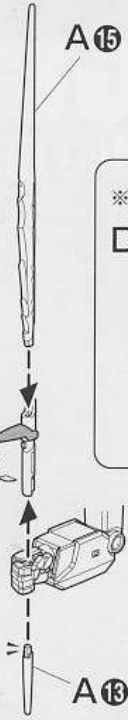
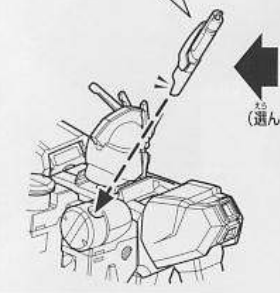
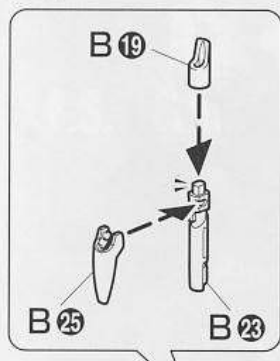
40で作った腰部



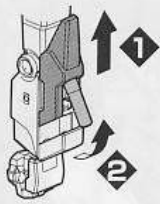
42



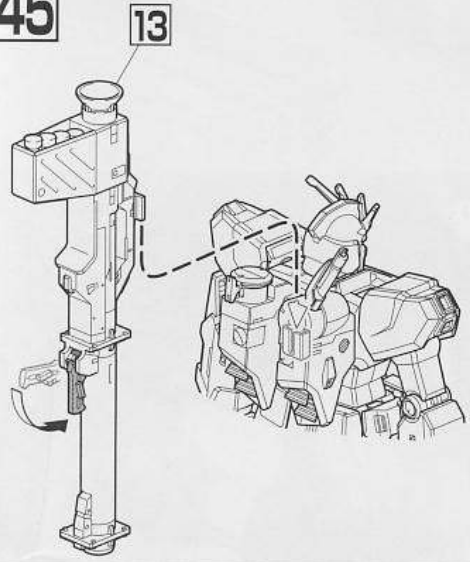
43



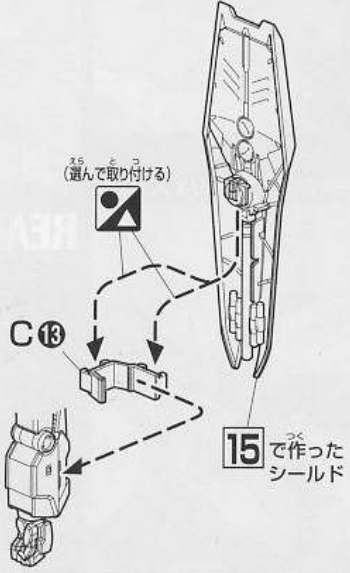
44



45

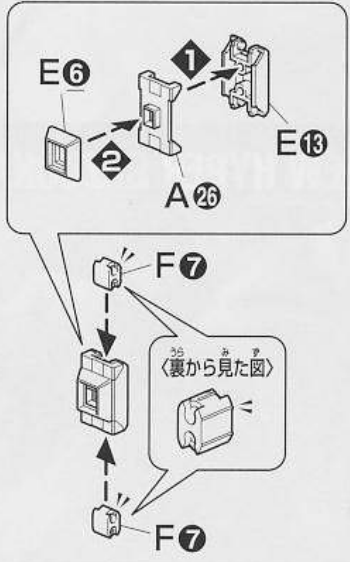


46



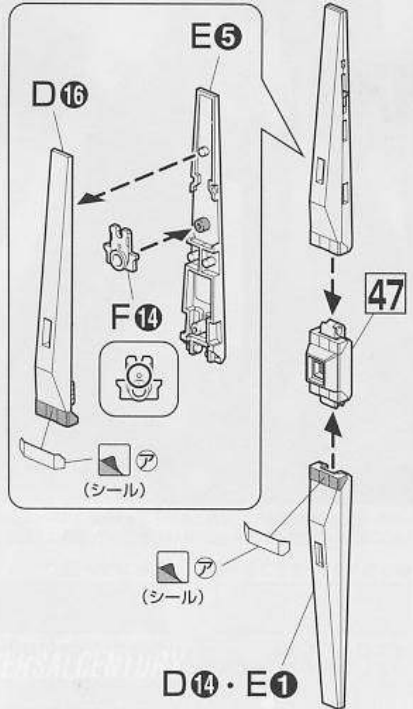
47

×6
こっく
6個作る



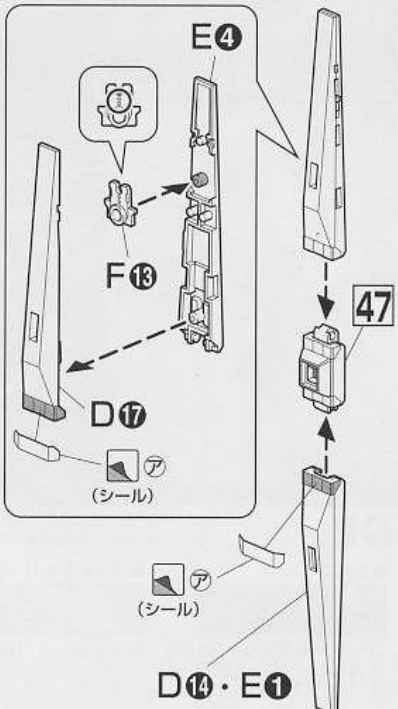
48

×2
こっく
2個作る



49

×2
こっく
2個作る



50

×2
こっく
2個作る

