

084・7・917

HG
COSMIC ERA

THE
DESTINY
DASHAWAY



ZGMF-X56S/α FORCE IMPULSE GUNDAM

Z.A.F.T. MOBILE SUIT



HG 1/144 フォースインパルスガンダム



BANDAI 2016 MADE IN JAPAN

©2016 BANDAI. THE GUNDAM DESIGN IS A TRADEMARK OF BANDAI. ALL RIGHTS RESERVED. THE GUNDAM DESIGN IS A TRADEMARK OF BANDAI. ALL RIGHTS RESERVED.

ZGMF-X56S/α FORCE IMPULSE GUNDAM

Z.A.F.T. MOBILE SUIT

Scanned by Dalong.net

MODEL NUMBER : ZGMF-X56S/α
TOTAL HEIGHT : 18.41m
WEIGHT : 78.3t
GENERATOR OUTPUT : UNKNOWN
THRUSTERS TOTAL PROPULSION : UNKNOWN
ARMAMENTS :
MMI-GAU25A 20mmCIWS
MA-BAR72 BEAM RIFLE
MA-M941 "Vajra"BEAM SABER
MMI-RG59V MOBILE SHIELD



1/144 SCALE

HG
COSMIC ERA

GUNDAM.INFO Search

www.gundam.info

バンダイホビーサイト www.bandai-hobby.net/
Any fees accrued by your access method and connection to the website are your own responsibility.
ホームページにアクセスする際の通信費等はお客様の自己責任となります。



C.E.72.03.10に地球連合軍とザフトの間で締結された「ユニウス条約」は、軍事条約としての側面も有していた。条約にはMSの保有数をはじめ、核兵器やミラージュコロイドの禁止といった項目も含まれ、ザフトは条約に抵触しない形での戦力増強を模索。その解決策のひとつとして5機の試作MS群、「セカンドステージシリーズ」が開発された。ZGMF-X56S インパルスガンダムはそのうちの1機である。ニュートロンジャマーキャンセラーの使用も禁じられていたため、インパルスガンダムには核動力に代わる新型のエネルギー供給システムである「デュートリオンビーム送電システム」が採用された。これは電力を指向性のビームに変換して機体に送電するシステムである。また、装甲材には、PS装甲の改良型であるVPS(ヴァリアブルフェイズシフト)装甲が用いられた。インパルスガンダム最大の特徴が、機体の合体/分離機構と「シルエットシステム」の採用である。

コアスプレnderを中心にチェストフライヤーとレッグフライヤーの3機が合体/分離することで、パイロットの生存率と機体の破損時におけるパーツ換装が容易となり運用性が向上。また「シルエットシステム」は、ニューミレニアムシリーズに採用されたウィザードシステムを発展させたもので、3タイプのシルエットを換装することで戦局の変化に対応。特にフォースシルエットを装備した形態であるZGMF-X56S/α フォースインパルスガンダムは、中近距離での高機動戦闘に特化すると同時に優れた汎用性を誇った。これ以外にも、格闘戦能力を付与するソードシルエットや対艦攻撃などを想定したプラストシルエットが用意されていた。こうしたシステムの採用により、単機で複数機の特性を獲得したインパルスガンダムはユニウス条約の制約をクリアすると同時に、極めて高い性能を獲得するに至ったのである。

MA-BAR72 高エネルギービームライフル

フリーダムガンダムやジャスティスガンダムが装備したMA-M20 ルプスビームライフルの改良型。マティウスアセナリーMA製の最新モデルで、デュートリオンビーム送電システムによるエネルギー供給を前提として設計されている。

MMI-GAU25A 20ミリCIWS



胸部に搭載された20ミリ口径のCIWSで、ミサイルの迎撃などの防御や牽制、対人や対ソフトスキン目標への攻撃を目的としている。搭載部位の関係上、射界が限定されるという欠点もある。

MMI-RG59V 機動防盾

装甲板式のシールドで、左腕部に装備する。スライド機構を備えており、非使用時やチェストフライヤー搭載時には縮小させ、使用時には装甲を延伸させて防御面積を拡大させるなど、機体の状態に合わせて使い分けられる。



収納状態

MA-M941 ヴァジュラビームサーベル

フォースシルエットに搭載された格闘兵装。新技術の投入で、高出力を有している。なお、ミラージュコロイドの電場固定技術を応用しているため、開発当初はユニウス条約違反とも言われたが「応用技術」という解釈により採用に至った。

※一部の画像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。
※データは劇中の設定です。

SPEC

フォースインパルスガンダム

型式番号: ZGMF-X56S/α

全高: 18.41m 重量: 78.3t

ジェネレーター出力: 計測不能 スラスター総推力: 計測不能

武装:

MMI-GAU25A 20ミリCIWS

MA-BAR72 高エネルギービームライフル

MA-M941 ヴァジュラビームサーベル

MMI-RG59V 機動防盾

GIMMICK

機体の合体/分離ギミックを一部パーツの差し替えて再現。
フォースシルエットはシルエットフライヤーと分離し、インパルスガンダムへ合体する。

※画像は、バンダイプラモデルアクションベース2 (別売り) を4セット使用しています。



シルエットフライヤー

REAR VIEW



1 フォースシルエット

高機動戦闘を想定した装備で、大出力のスラスターに加え、6枚のウイングを有し、重力下、無重力下の双方で高い機動力を発揮する。格闘、射撃の双方に対応していることから、最も汎用性が高いシルエットシステムと言える。

2 チェストフライヤー

上半身を構成するチェストフライヤーと、下半身を構成するレッグフライヤーは、コアスプレnderとの合体機構を有する。基本的には専用の射出システムを搭載するミネルバでの運用を前提としている。

4 コアスプレnder

型式番号YFX-M56
脱出装置を兼ねた独立型コックピットで、インパルスガンダムにのみ実験的に搭載された。パイロットの生存率の向上のほか、特定条件下での戦術の拡大なども目的としていた。

アーモリーワンでの戦闘がインパルスガンダムの初の実戦であった。ファントムベインが奪取した3機のセカンドステージシリーズ——ZGMF-X24S カオスガンダム、ZGMF-X88S ガイアガンダム、ZGMF-X31S アビスガンダムを追撃するが、コロニーからの脱出を許してしまう。

初陣以降、パイロットのシン・アスカの技量不足もあって、インパルスガンダムはその性能を十分に活かすことはできなかった。しかし、地球降下後にオーブ沖での地球連合軍部隊との戦闘では、シルエットシステムとデュートリオンビーム送電システムを駆使し、YMAF-X6BD ザムザザーをはじめとする敵部隊を撃破している。さらに、ガルナハンでのローエングリゲート攻略では、3機に分離した状態で坑道を進み目標に接近、これを破壊。この戦果は機体自体の性能に加え、合体・分離機構の戦術的な有用性を証明するものとなった。その後、クレタ沖でアビスガンダムを撃破したのち、エンジェルダウン作戦に従事。本作戦において、ステラ・ルーシェの仇であるフリーダムガンダムと対峙する。

「あんたは俺が討つんだ！ 今日、ここで!!」
フリーダムの戦術パターンを研究していたシンは、シルエットシステムを駆使し、フリーダムガンダムを追い込んでいく——。



※画像はイメージです。

COLOR GUIDE

※よりリアルに仕上げたい方は、こちらの基本色をご確認ください。
※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、画像とカラーガイドの色は異なる場合があります。

● 本体等ホワイト部: ホワイト (95%) +グレー (5%) +ブルー (少量)	● 腹部等レッド部: モンザレッド (100%)	● 肩等ライトパープル部: ホワイト (60%) +すみれ色 (40%)	● シールド等ブラック部: ブラック (70%) +ホワイト (30%)	● コアスプレnder キャビネ: コバルトブルー (65%) +みず色 (35%) +ブラック (少量)
● 胸部等ブルー部: インディブルー (60%) +ホワイト (40%) +ブルー (少量)	● アンテナ等イエロー部: イエロー (60%) +ホワイト (30%) +オレンジ (10%)	● 関節等グレー部: グレー (80%) +ブラック (20%)	● 額センサー等: みず色 (100%)	● ビームライフルブルーグレー部: ブルーグレー (60%) +グレー (20%) +ブラック (20%)

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)

- 緑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。
- 部品はきれいに切り取り、切り取ったあとのクズは捨ててください。
- 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。
- 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。
- 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。
- 尖った先端や薄い縁端部に触れながらの組み立てには十分ご注意ください。

①→②の順番で
組み立ててください。
Assemble in the order
of the numbers ①→②

パーツの向きや形状
に注意してください。
Confirm the direction
and shape of the parts.

組み立て中に使用
されているマーク
Please check the
following marks.

①
シールの番号
Sticker number.

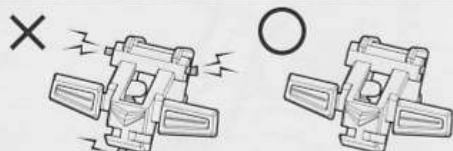
どちらかを選んで取り付ける
Select one of the parts and attach it.

x2
部品を数値の個数作ります
Assemble multiple sections as indicated.

反対側も同じように動かします
Move the opposite side as well.

両側に同じパーツを取り付ける
Use identical part/ section for each side.

各部品はニッパー
などで、きれいに
切り取りましょう。
Cleanly cut out.



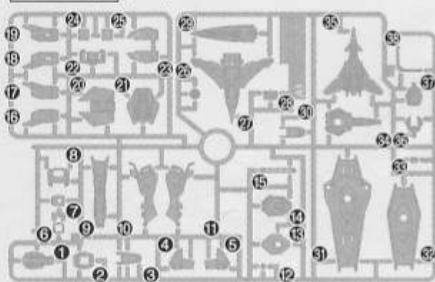
PC部品は軟質素材のため、
つぶさないようにしっかり
取り付けましょう。
Do not crush the PC parts
and attach carefully.



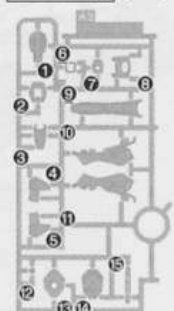
パーツリスト Parts list

(X印は使用しないパーツです。)

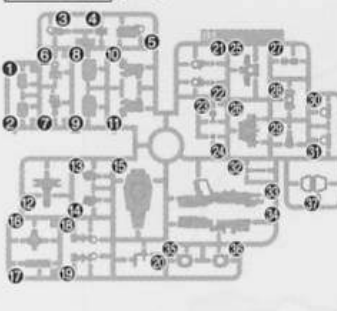
A1パーツ (PS)



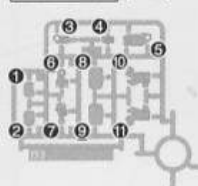
A2パーツ (PS)



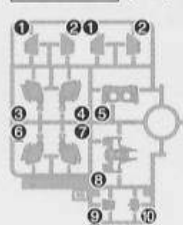
B1パーツ (PS)



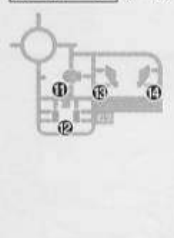
B2パーツ (PS)



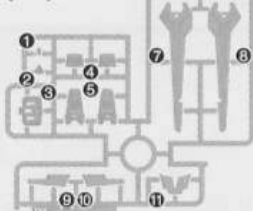
C1パーツ (PS)



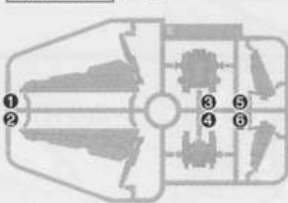
C2パーツ (PS)



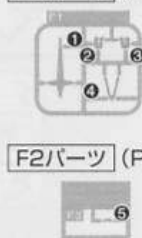
D1パーツ (PS)



Eパーツ (PS)



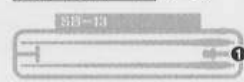
F1パーツ (PS)



F2パーツ (PS)



SB-13パーツ (PS)



<PC-002> (PE)



※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。

●ホイルシール……………1

《ご購入のお客へ》

万が一部品に不具合がございましたら、商品名、部品番号、不具合の症状をお書きいただき、該当部品を宅配着払いにて下記静岡相談センターまでお送りください。良品と交換させていただきます。部品をなくしたり壊したりした場合は部品注文をご利用ください。

《部品注文のしかた》

- ①部品注文カードに注文内容を書く：記入例 A1-1×1個、D1-4×2個、ホイルシール×1枚
※商品によりランナー(枠)単位での販売になる部品があります。
- ②料金を用意する：部品代+送料の合計額の内、100円単位を郵便定額小為替、100円未満を切手でご用意ください。
定額小為替は郵便局窓口にてご用意ください。(代金不足の場合はご請求、超過分はお返しいています)
(例)：部品代160円+送料120円=合計280円⇒200円の定額小為替1枚、切手80円分をご用意ください。
- ③部品注文カードと料金を封筒に入れて下記相談センターに送る：電話注文は承っておりません。

■お申込み先：〒420-8681 静岡県静岡市葵区長沼500-12 株式会社バンダイ静岡相談センター
TEL:054-208-7520(電話受付時間 月～金(祝日を除く)10:00～16:00)

※海外からのお問い合わせは受け付けておりません。Customer service inquiries are not accepted from outside Japan.

- ※ご注文後の内容変更、キャンセル、交換、返品は承っておりませんので予めご了承ください。
- ※在庫がない場合にはご注文をお返しさせていただきます。※為替手数料等の費用はお客様のご負担となります。
- ※部品代、送料は予告なく変更する場合があります。(最新の情報は下記ホームページでご確認ください)
- ※いただきました個人情報は部品発送及び情報提供以外には使用いたしません。

◆ホームページ「バンダイホビーサイト」→「お問合せ」→「よくある質問」:<http://bandai-hobby.net/site/index.html>
(通信料はお客様負担となります)

◆通販の方法は自動音声ガイダンス(24時間)でもご案内しています。TEL:054-208-7537(通信料はお客様負担となります)

FOR CUSTOMERS IN JAPAN ONLY.

部品注文カード 198 0206326

HG 1/144

フォースインバルスガンダム

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 ・年齢

() () (才)

R2336811 '16.06

2016.06/GR・SE ※コピー使用可

部品料金表	部品各1個	ホイルシール	取扱説明書
	40円	40円	80円

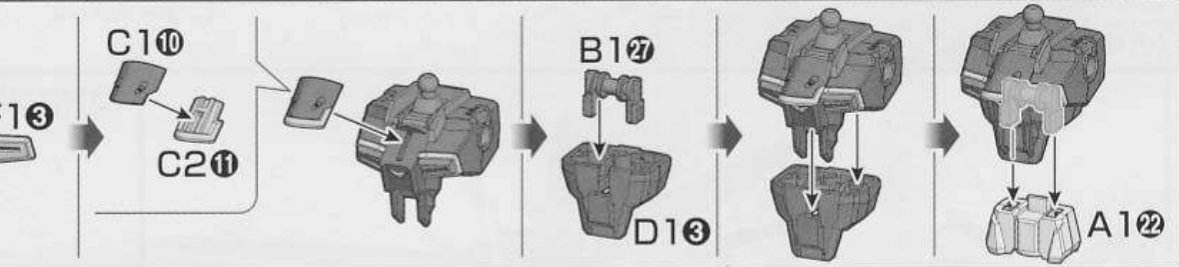
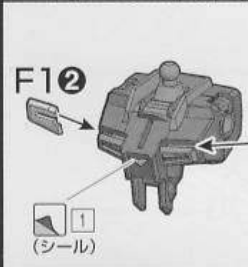
送料目安表	ホイルシール	取扱説明書	部品:5個位	部品:15個位	部品:25個位	部品:50個位
	82円	140円	120円	140円	205円	250円

部品代は上記の表をご覧ください。送料は部品の形状/個数/梱包状態の重さ等で決まります。表を目安に多めの送料をご用意ください。

●部品の価格および送料は変更する場合があります。部品代には、消費税が含まれています。郵送料が改訂された場合は新料金が適用されます。

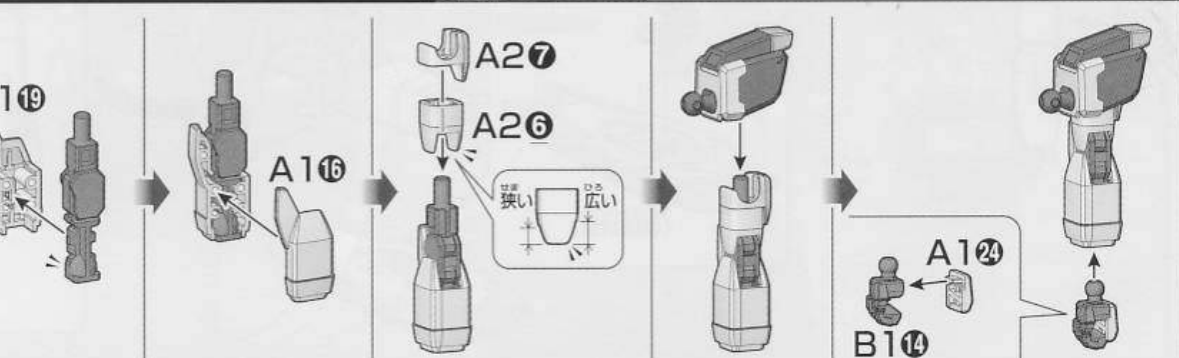
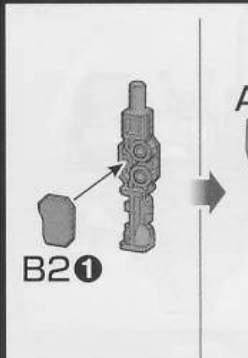
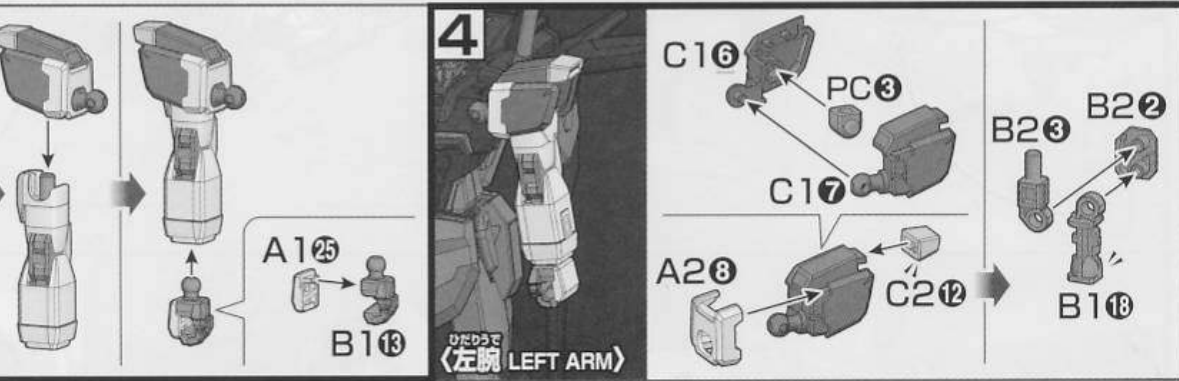
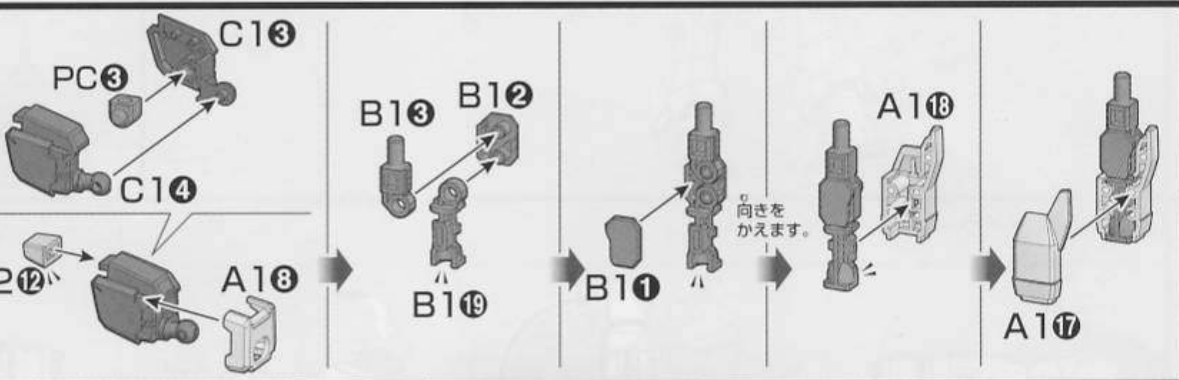
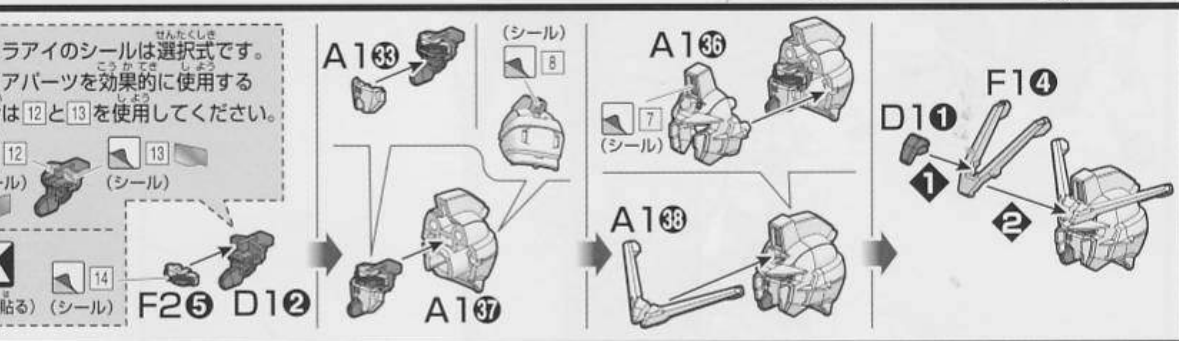
※^{ぶひん}部品の向きや左右など、イラストをよく見て^{みくた}組み立ててください。
 Refer to the illustrations and pay attention to parts orientation/direction during assembly.

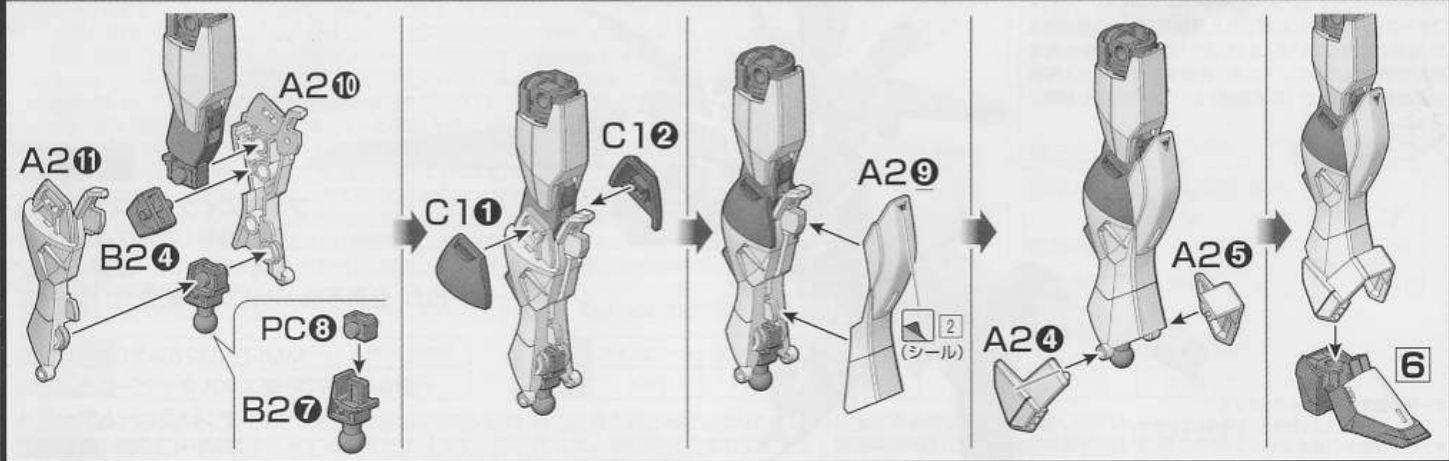
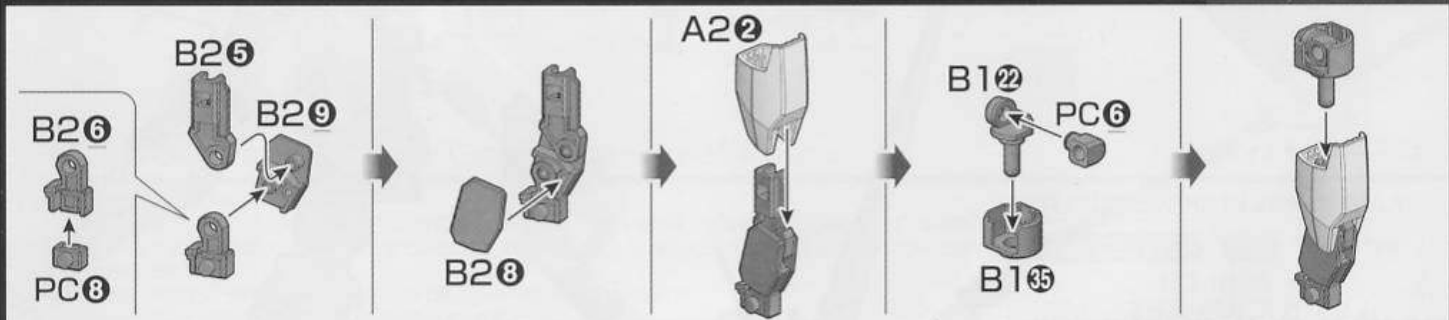
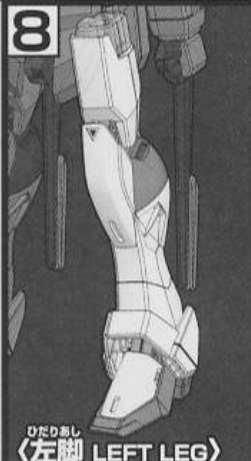
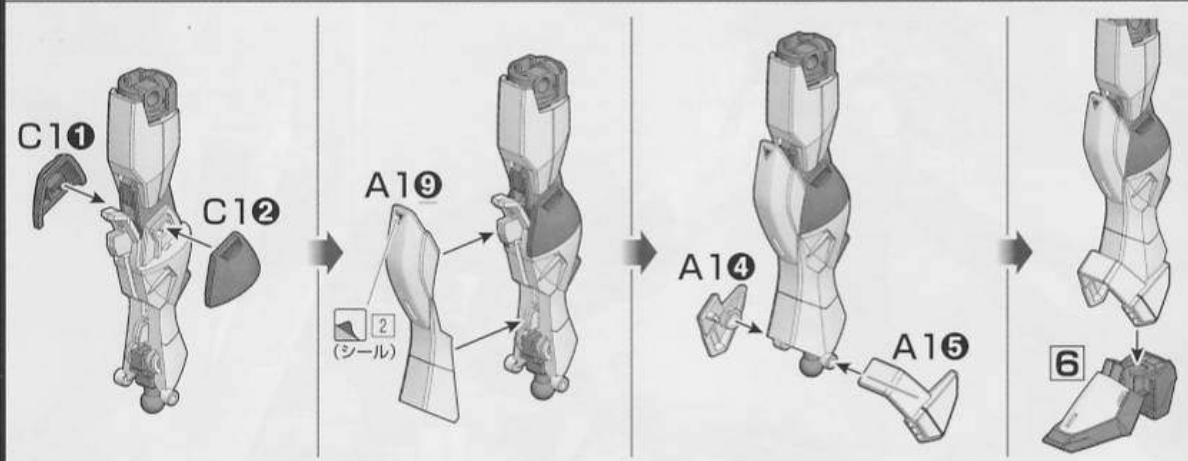
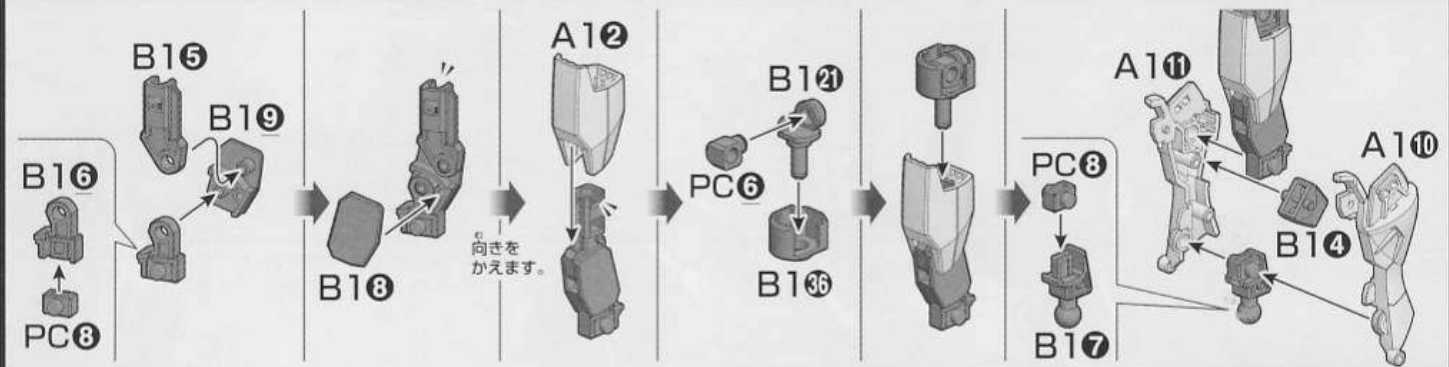
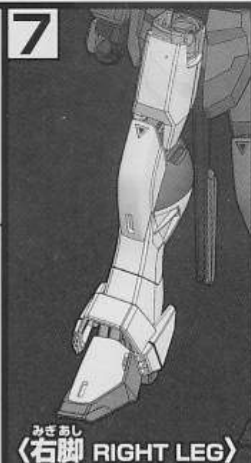
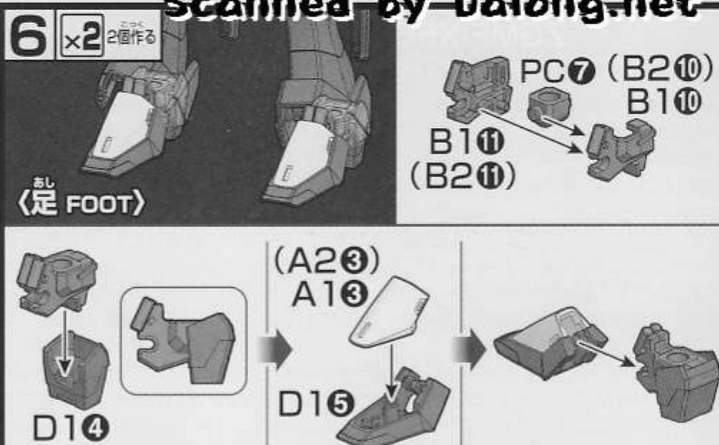
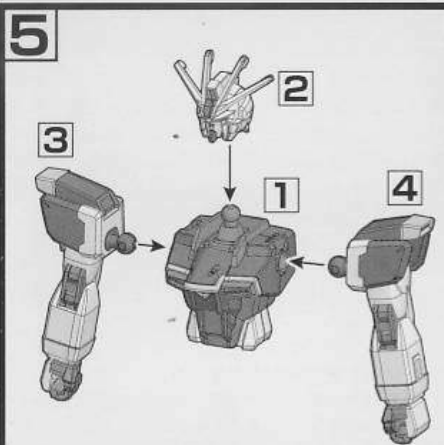
Scanned by Dalong.net

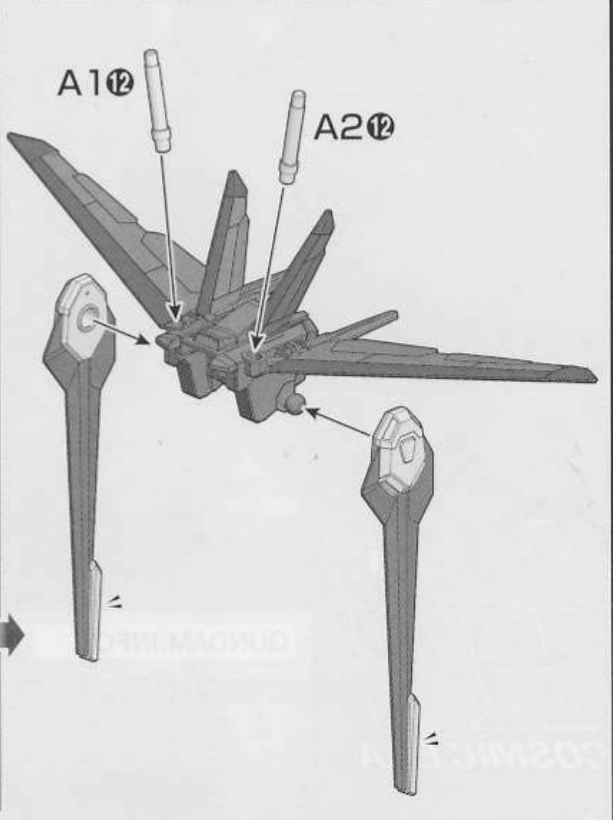
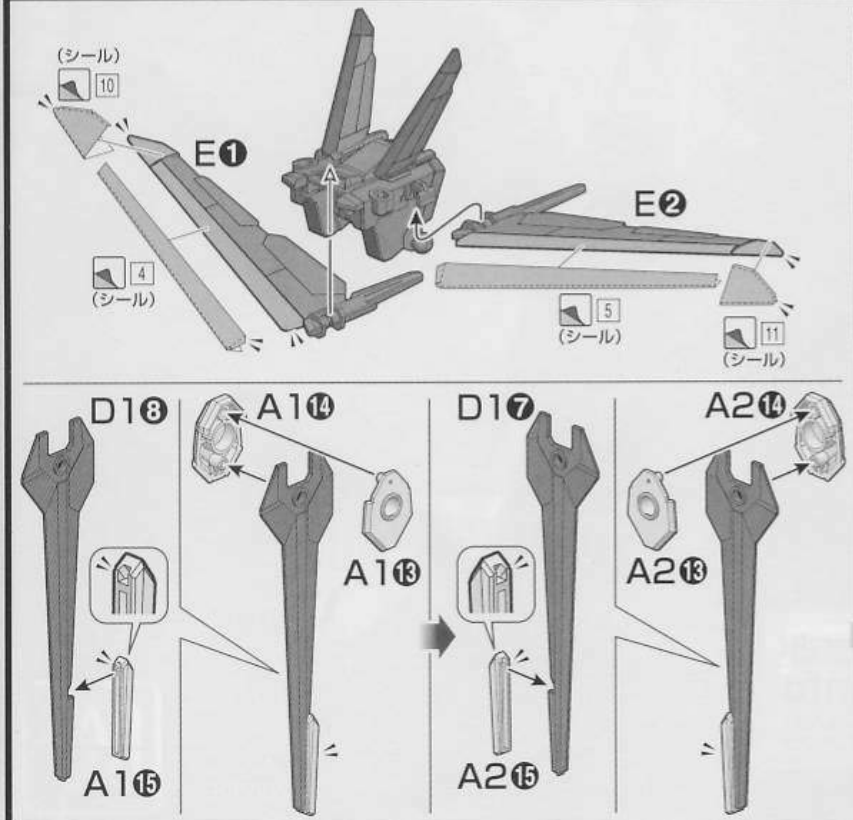
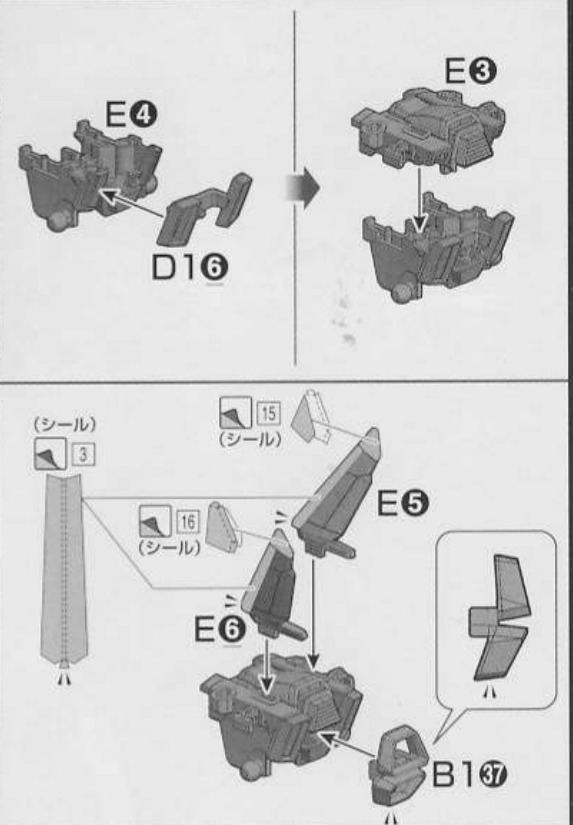
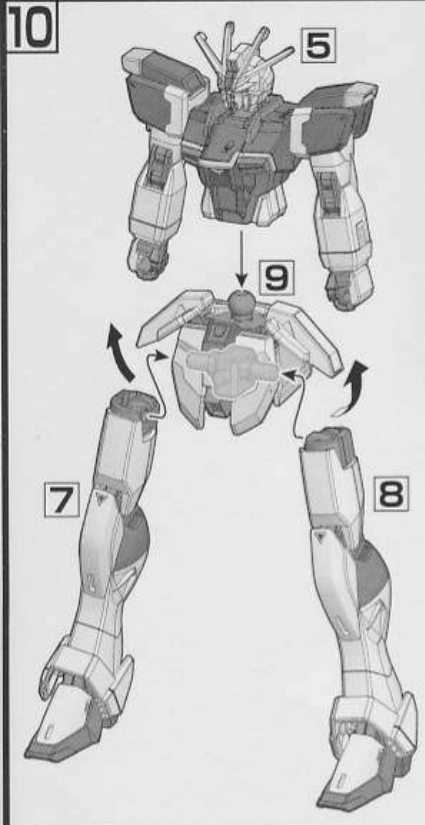
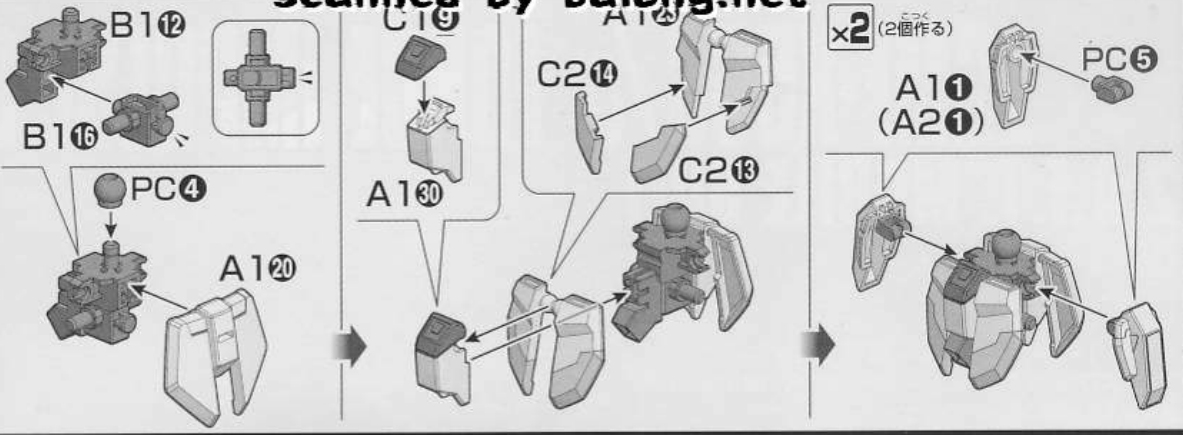
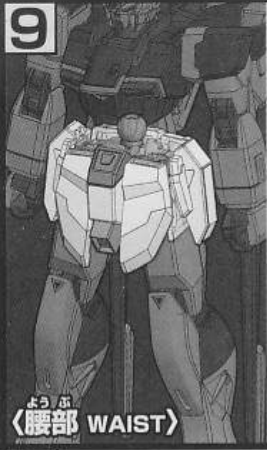


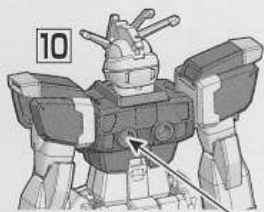
※カメラアイのシールは選択式です。
 クリアパーツを効果的に使用する場合は12と13を使用してください。

12 (シール)
 13 (シール)
 14 (シール)
 (選んで貼る)

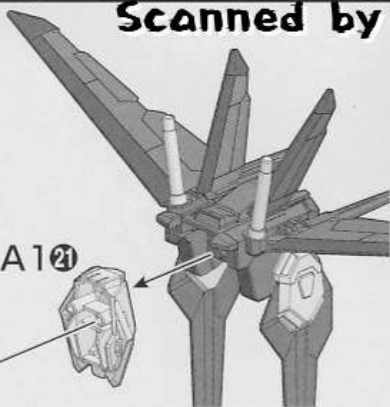




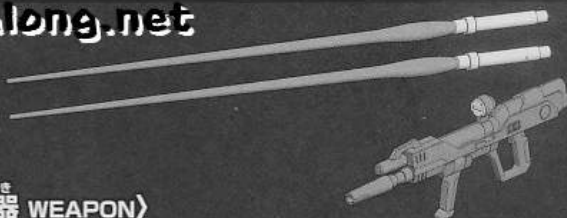




A102

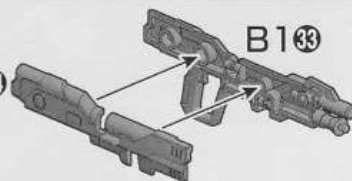


武器 WEAPON



B134

B133



(シール)

9

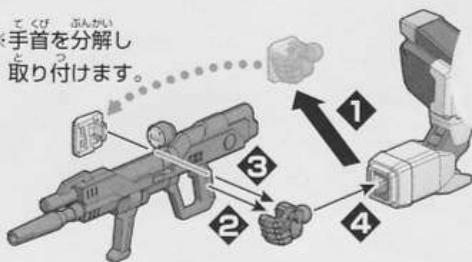
B123

B124

B132

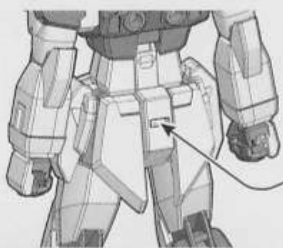
(シール)

てくび ぶんかい
※手首を分解し
取り付けます。



(選んで取り付ける)

※説明のため、
一部イラストを
省略しています。

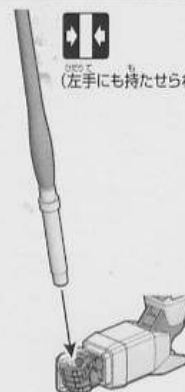


(左側も外すことができます)



SB-13 1

(左手にも持たせられます)



13

しゅうりょうじょうたい
〈収納状態〉
〈チェストフライヤーで使用〉

A102

B105

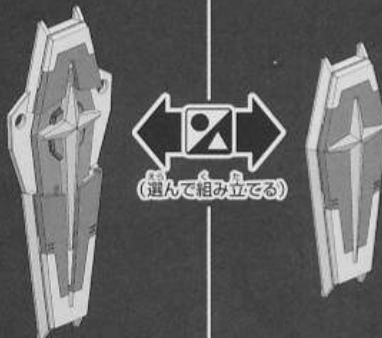
F101

D110

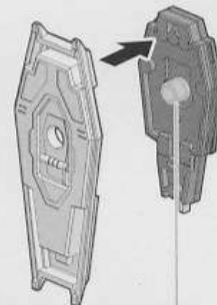
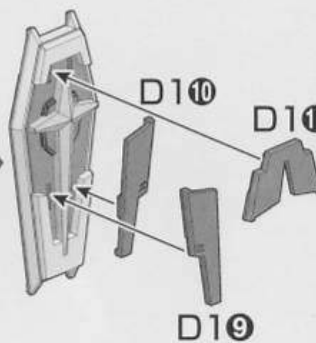
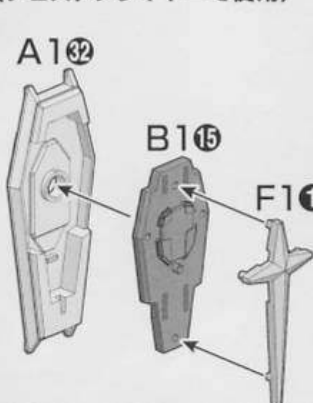
D111

D109

(選んで組み立てる)



〈シールド SHIELD〉



うしろがわ
※後側からこの部分を
押して、分解することが
できます。

A101

B105

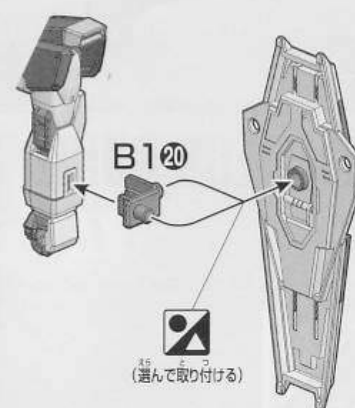
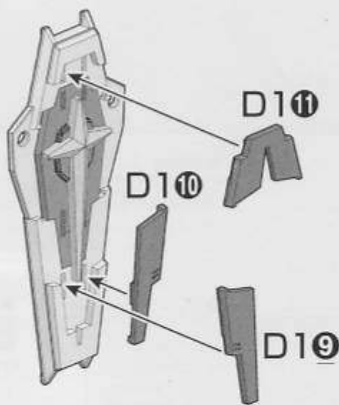
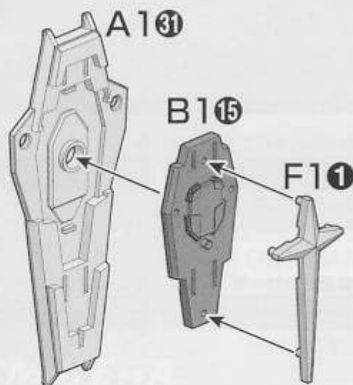
F101

D110

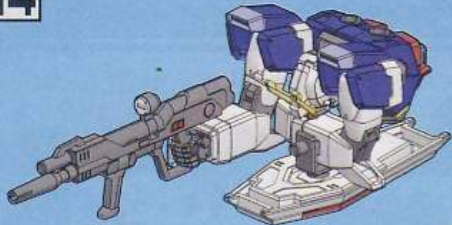
D109

B120

(選んで取り付ける)



14



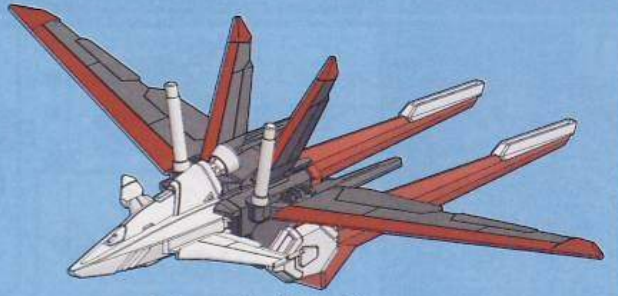
〈チェストフライヤー〉



〈コアスプレnder〉

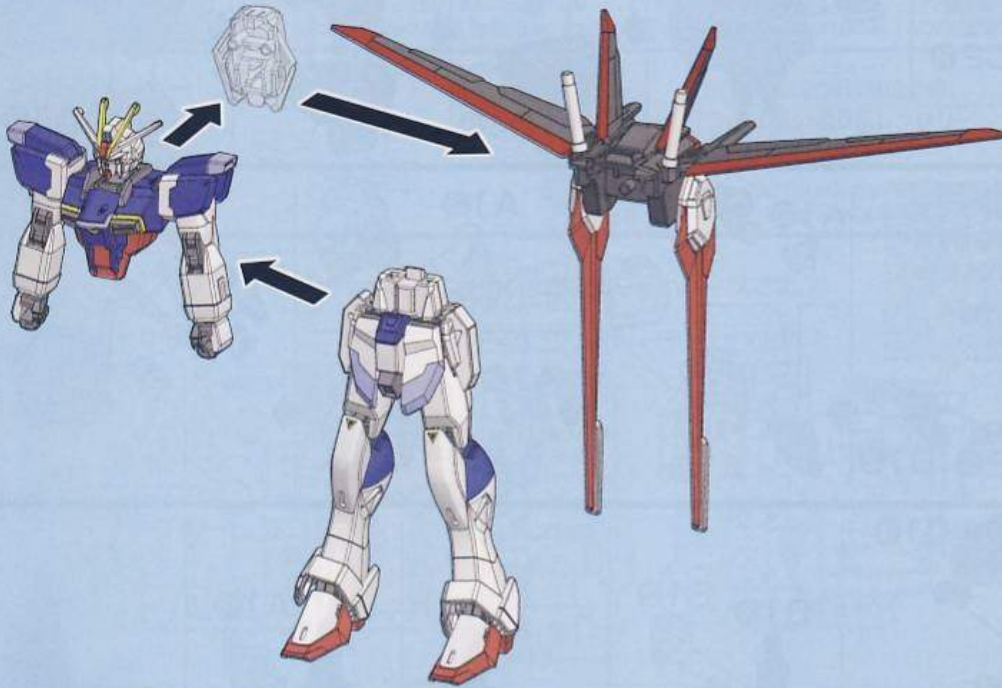


〈レッグフライヤー〉



〈フォースシルエット〉

かったい ぶんり
〈合体/分離〉

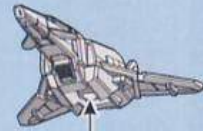


〈コアスプレnder〉

A135

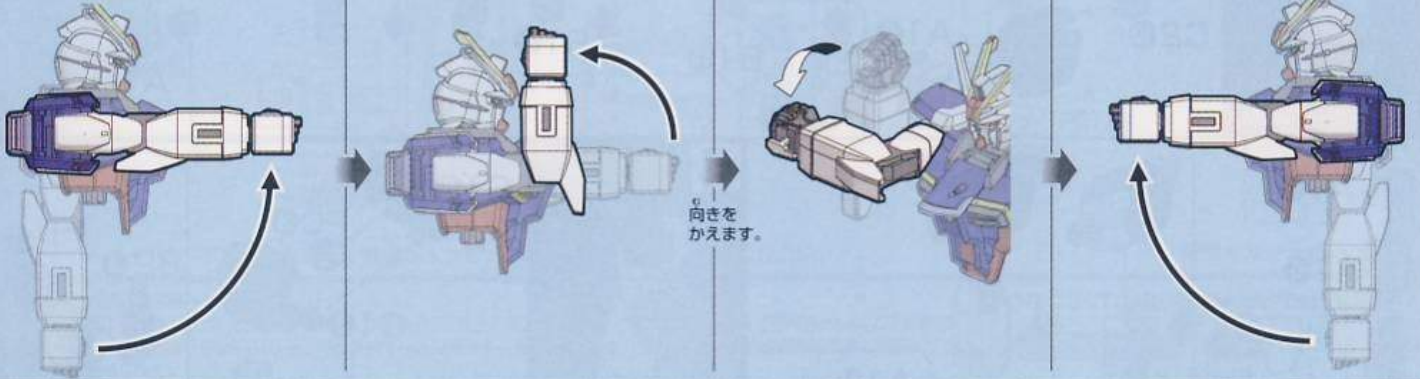


A134

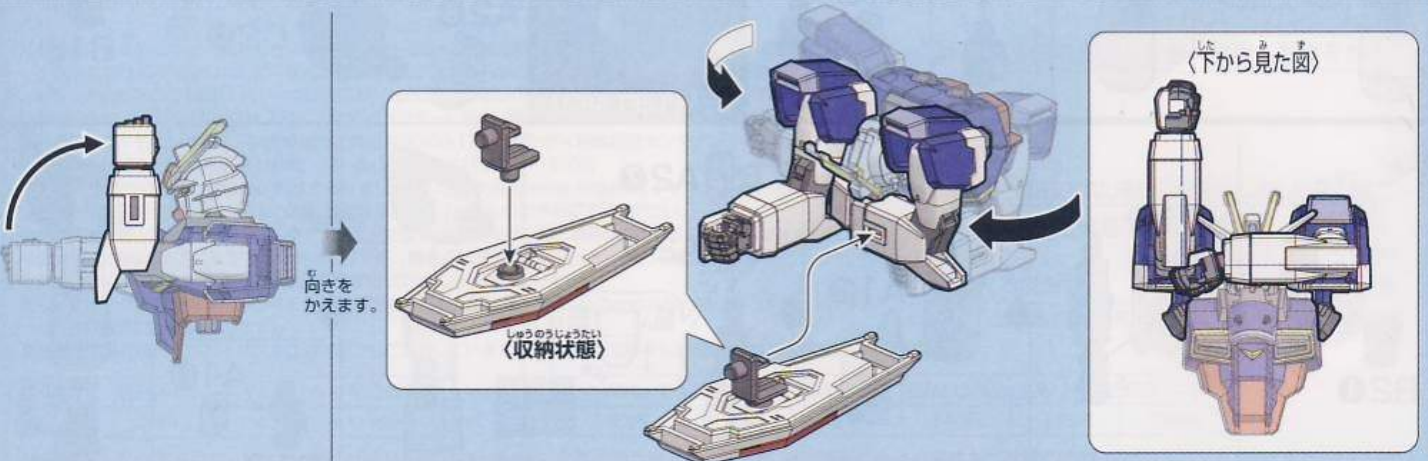


※バンダイプラモデル
アクションベース2
(別売り)差し込み用
(丸型)BA4-A⑨に
対応しています。

〈チェストフライヤー〉



向きをかえます。

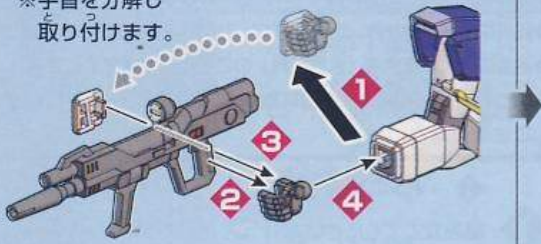


向きをかえます。

〈収納状態〉

〈下から見た図〉

てくび ぶらんかい
※手首を分解し
取り付けます。

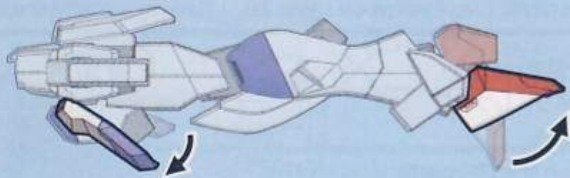


※バンダイプラモデルアクションベース2
(別売り)差し込み用(丸型)BA4-A⑨に
対応しています。

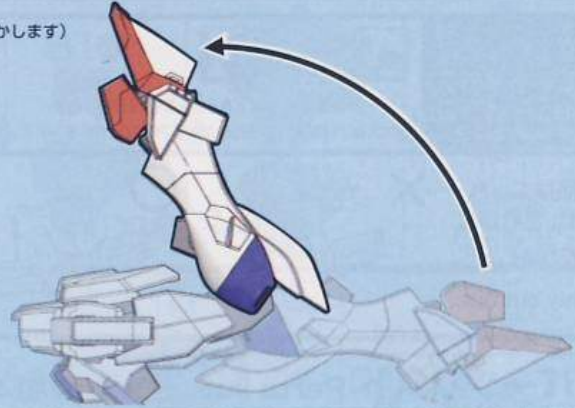


〈レッグフライヤー〉

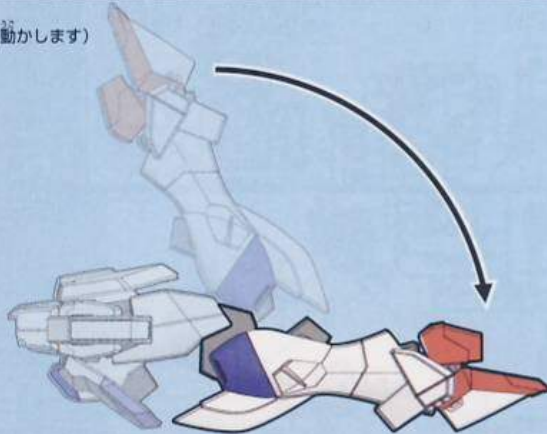
Ⓜ (両側動かします)



Ⓜ (両側動かします)

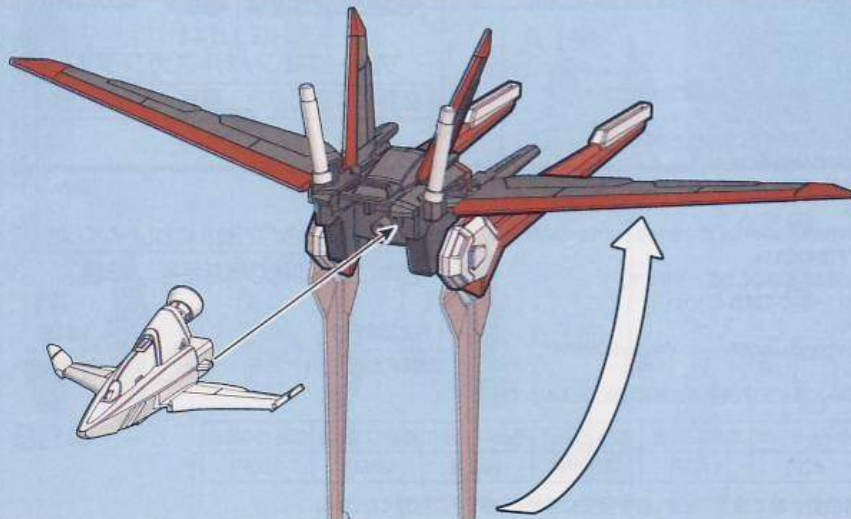
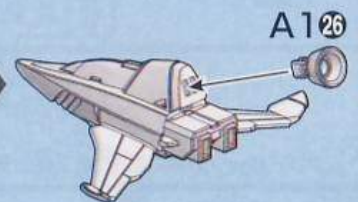
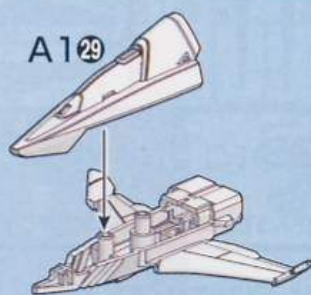
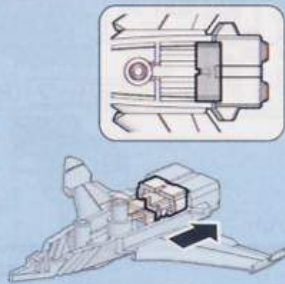
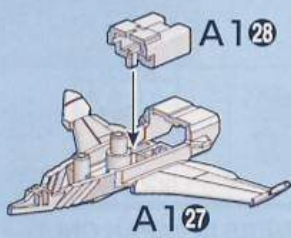


Ⓜ (両側動かします)



※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-A⑨に
対応しています。

〈フォースシルエット〉



※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-A⑨に
対応しています。