

© 創通・サンライズ

HG
UNIVERSAL CENTURY

ガンダム
MSV
MOBILE SUIT VARIATION

MSN-001X GUNDAM DELTA KAI
E.F.S.F. TRANSFORMABLE MOBILE SUIT PROTOTYPE



1/144 MSN-001X「ガンダムデルタカイ」HG

BANDAI 2012 MADE IN JAPAN この商品は、「HGUC」ガンダムデルタカイ」が1セット入っています。パッケージの画像と商品とは多少異なりますのでご了承ください。



Scanned by Dalong.net

MSN-001X GUNDAM DELTA KAI

E.F.S.F. TRANSFORMABLE MOBILE SUIT PROTOTYPE

MODEL NUMBER : MSN-001X
TOTAL HEIGHT : 19.6m
WEIGHT : 28.0t
GENERATOR OUTPUT : 3,520kw
MATERIAL : GUNDARIUM ALLOY
ARMAMENTS :
BEAM SABER
LONG MEGA BUSTER
60mm VULCAN GUN
HIGH MEGA CANNON
PROTOTYPE FIN FUNNEL
BEAM CANNON
SHIELD

© 創通・サンライズ

機動戦士
ガンダム エフェン
MSV
MOBILE SUIT VARIATION



1/144 SCALE

HG
UNIVERSALCENTURY

GUNDAM.INFO Search

www.gundam.info

バンダイホビーサイト | www.bandai-hobby.net/
Fees accrued by your communication and connection to the internet are under customer's responsibility.
ホームページに掲載されたサービス等の価格等はお客様のご覧のとおりとなります。

BANDAI 2012 MADE IN JAPAN

●画像の完成品は塗装してあります。

0179641



WAVE RIDER

リアビュー

フロントビュー

リアビュー



ACTION

アクション



プロトフィン・ファンネル
専用台座



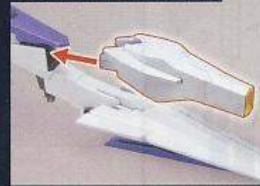
※画像は「バンダイプラモデルアクションベース2(別売り)」を2セット使用しています。

DETAIL

ディテール

ハイ・メガ・キャノン着脱

ウェイブライダー専用パーツ



MSN-001X ガンダムデルタカイ

U.C.0094年、某宙域にて。技術実証を目的とした試作モビルスーツ《ガンダムデルタカイ》の試験戦闘は、宙賊たちの介入によって予期せず実戦へと移行する。「増援は呼ばなくてもよろしいのですか?」「今から呼んでも間に合うまい。たとえ呼んだとしても、来る頃には全てを終わらせているよ……《ガンダム》がね」試験担当の女性オペレーターの進言に対し、上官らしき男が余裕の表情で答える。戦場は一体の試作機に複数の賊が襲いかかる悲観的状况に見えたが——正確には違っていた。男が《ガンダム》と呼ぶ試作機は、駆動部から生々しい熾炎を断続的に吹かせつつ、品定めをするように各々の敵へ「襲いかかっていた」のだ。単機が備えるには度を超えた武装類を巧みに使い分ける純白と明紫のモビルスーツは、相手に連携を取らせる間も与えず無慈悲に各個撃破していく。志しすら持たぬ賊とは言え、中に人が収まっていることなど意にも介さぬ戦いぶり、先程まで試験戦闘を行っていた《デルタプラス》のパイロットからしても、きわめて違和感を感じるものだった。あきらかに豹変している。モビルスーツが——それとも人か? すべてが終わり、戦場はただの宇宙へと戻った。いまだ全身に熱気を帯びたままの《ガンダムデルタカイ》は、もはや何者でも戦えればよい、という意志を吐き続けているようにも見える。《デルタプラス》のコックピットに、オペレーターと上官の通信がノイズ混じりに響いた。「中佐……《ナイトロ》システムとは」「ふ……《ガンダム》は、全てが求められるまま、いつの時代も生まれるべくして生み出されたのだよ」

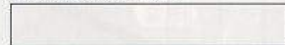


※画像はイメージです。

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、画像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壊する恐れがありますので、塗装はお勧めできません。

●本体等ホワイト部:



ホワイト(100%)
 +ニュートラルグレー(少量)

●関節部等:



ニュートラルグレー(70%)
 +ブラック(30%)

●胸部パープル部:



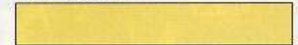
パープル(45%)
 +スカイブルー(45%)
 +ホワイト(10%) +レッド(極少量)

●腹部コックピットハッチ等:



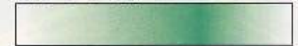
ニュートラルグレー(80%)
 +ホワイト(20%)

●黄色部等:



イエロー(65%)
 +ホワイト(25%)
 +オレンジイエロー(10%)

●カメラアイ等:

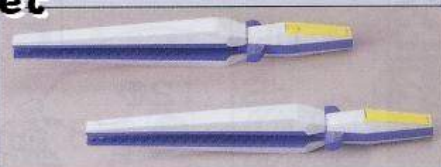


下地にシルバー(100%)
 +クリアグリーン(75%) +クリアブルー(25%)

MSN-001X GUNDAM DELTA KAI

MSN-001X《ガンダムデルタカイ》は、MSN-001A1《デルタプラス》の運用データを基に「特殊装備」を追加実装させ、それらの技術実証を目的とした試作TMS(可変モビルスーツ)である。機体特性が一変するモビルスーツとウェイブライダーの両形態において、各種兵装がどのような機能変化を示すのか、また、示された変化に対する効果的な改良点を見出すための純粋な試験機ではあったが、それ故にきわめて攻撃能力を特化させる設計が行われた。これは本機に設定された武装類を見れば明らかであり、主武装となる大型携行火器ロング・メガ・バスターやオプション武装のハイ・メガ・キャノンなど、かつて「恐竜的進化」と評された出力偏重時代を想起させる高威力兵装を筆頭に、数多くの特徴的な武器が用意されているのである。なによりも本機最大の特徴は、それらを淀みなく扱うために搭載された新型サイコミュ装置「n.i.t.r.o(ナイトロ)」の存在だろう。適性のない一般兵士でもニュータイプ並みの戦闘能力を手にするという謳い文句の本システムは、複雑な火器管制、機体追従性の向上だけではなく、機械的処理でそれらを再現する従来の準サイコミュでも成し得なかった感応波検知型のオールレンジ兵器、いわゆるファンネルの運用を可能としたのである。まさに革新技術と表現出来るものの、ナイトロの詳細は非公表となっており、一部の専門家からは搭乗者の精神状態に影響を及ぼす可能性なども指摘されている。宇宙世紀0094年にロールアウトした本機は、某宙域にて《デルタプラス》との試験戦闘を実施し、その後は地球で最終調整を行なったという。《デルタ》に《カイ》が交わり、幻影は新たな意味と使命を持って宇宙世紀に現じた。《デルタカイ》のすべては、ここから始まるのである。

プロト・フィン・ファンネル
かつてRX-93《νガンダム》が装備していたジェネレーター搭載型ファンネルのプロトタイプ。ユニット自体に展開機能はなく、オールレンジ攻撃用途のみに限定されているが、開放型バレルからショットガンを思わせる高出力のビーム散弾を放射する。



ハイ・メガ・キャノン

本ユニット内から直接供給される大量のエネルギーを極限まで圧縮充填し、一撃に開放する広域兵器。MSZ-010《ZZガンダム》が内蔵していた同名兵器と比べ、ビーム出力は45%まで抑えられているものの、ある程度の連続発射が可能となった。

MS形態 MOBILE SUIT MODE



ロング・メガ・バスター

MSN-00100《百式》の改良バリエーション機向けに開発していた長射程の大型携行火器。通常のビーム・ライフルとは比較にならない威力を示す。《デルタプラス》本来の標準兵装でもあり、そのまま継続して《デルタカイ》にも採用された。

SPEC

- 型式番号：MSN-001X
- 全高：19.6m 本体重量：28.0t
- ジェネレーター出力：3,520kw
- 装甲材質：ガンダリウム合金
- 武装：
 - ビーム・サーベル
 - ロング・メガ・バスター
 - 60mmバルカン砲
 - ハイ・メガ・キャノン
 - プロト・フィン・ファンネル
 - ビーム・キャノン
 - シールド



シールド/ビーム・サーベル

シールドはもはや便宜上の呼称でしかなく、それ自体が完全な変形用サブユニット兼、オプション装備の換装可能なウェポン・プラットフォームと化した。ビーム・サーベルは収納時にビーム・キャノンの砲身部としても機能する。

ウェイブライダー形態 WAVE RIDER MODE

※この商品には、「HGUC ガンダムデルタカイ」が1セット入っています。
※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。

ガンダムデルタカイを主役にした新作漫画「機動戦士ガンダムUC 0094 アクロス・ザ・スカイ」が月刊ガンダムエースにて連載開始!

HGUC デルタシリーズの機体をHGUCで確認せよ!!

※この商品には、「HGUC ガンダムデルタカイ」が1セット入っています。

デルタガンダムが目指していた「TMS」の完成型。規格外の性能を誇る試作機。

デルタプラスの設計データの基となったTMS。Zガンダムに匹敵する性能を秘めていた。

変形

変形

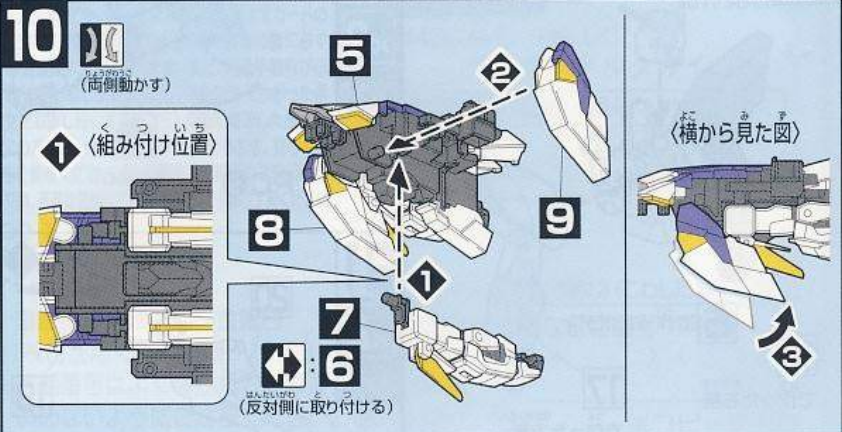
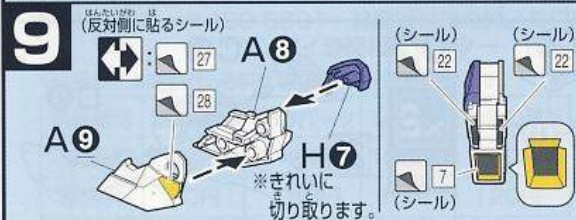
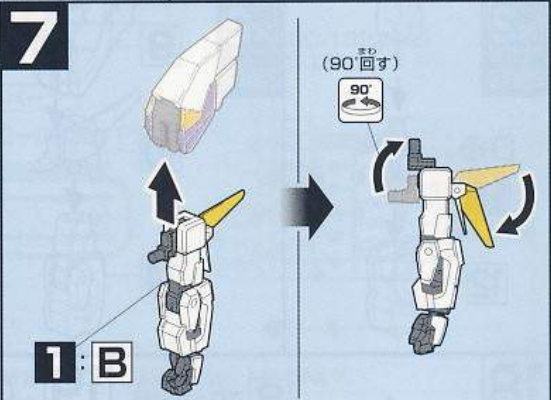
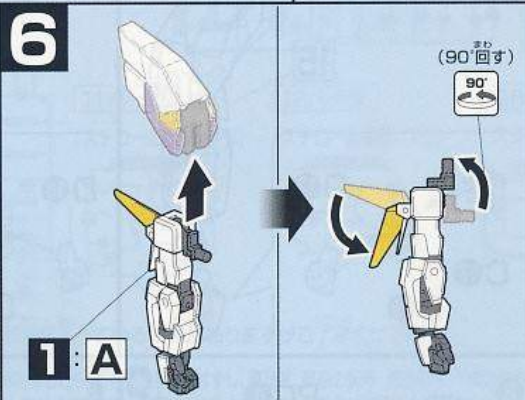
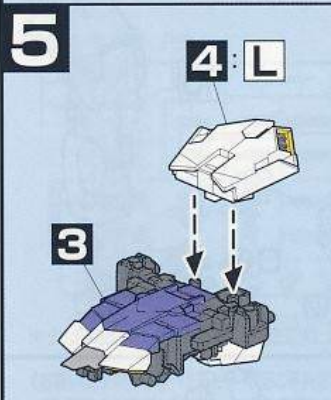
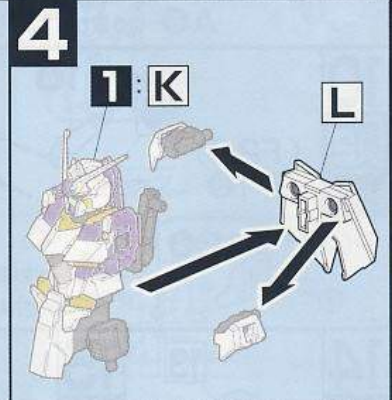
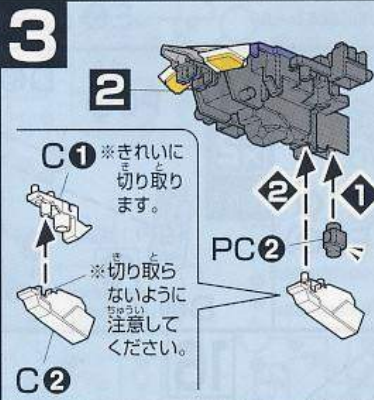
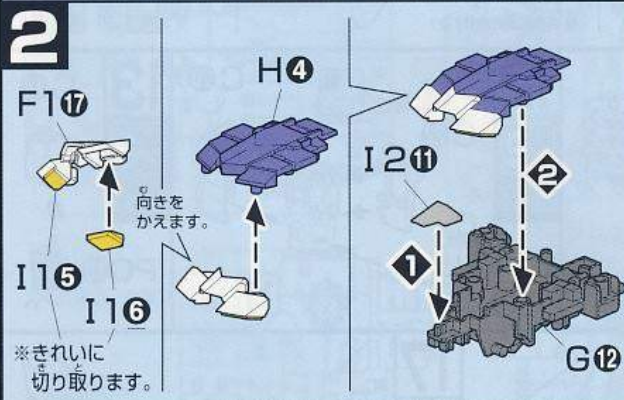
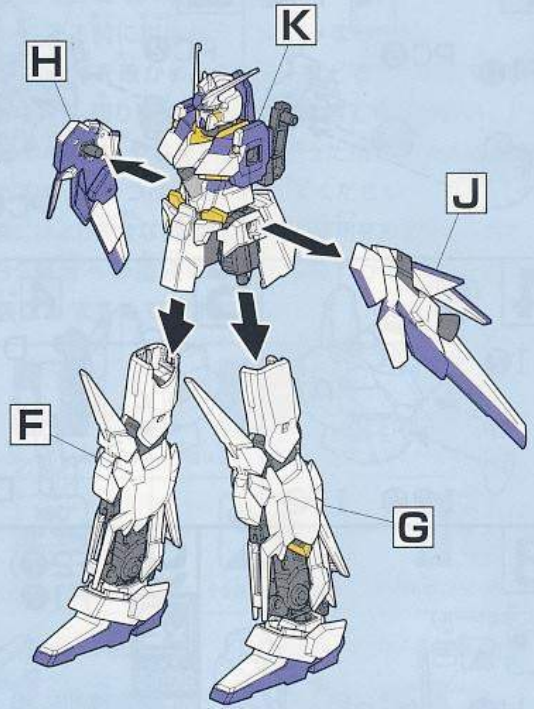
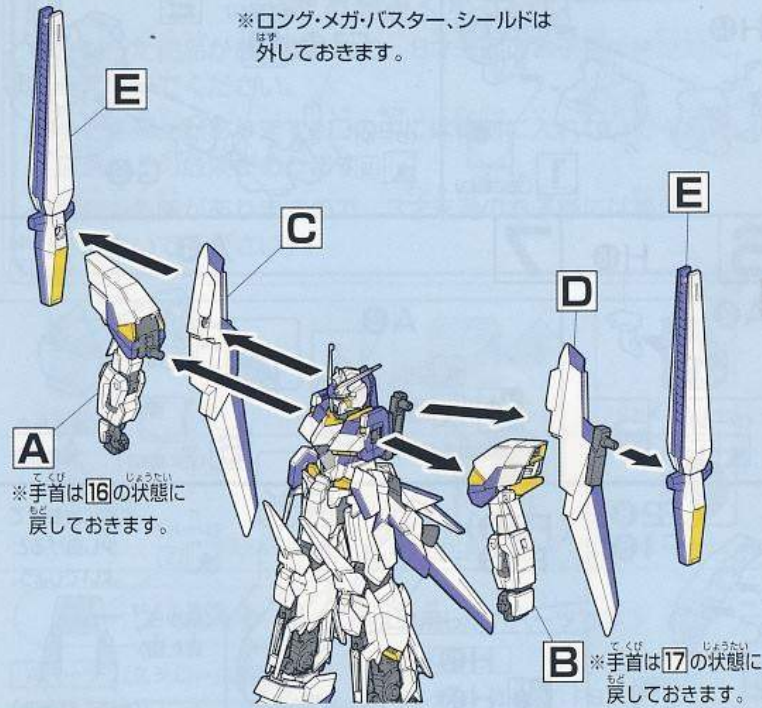
HGUC No.115 デルタプラス

HGUC No.136 デルタガンダム



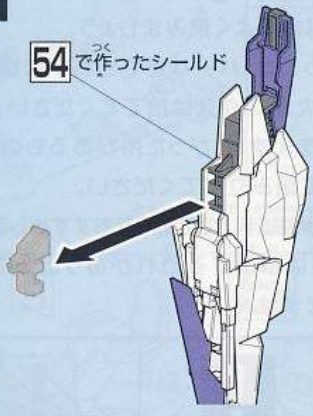
1 ウェイブライダー形態への変形

※ロング・メガ・バスター、シールドは外しておきます。

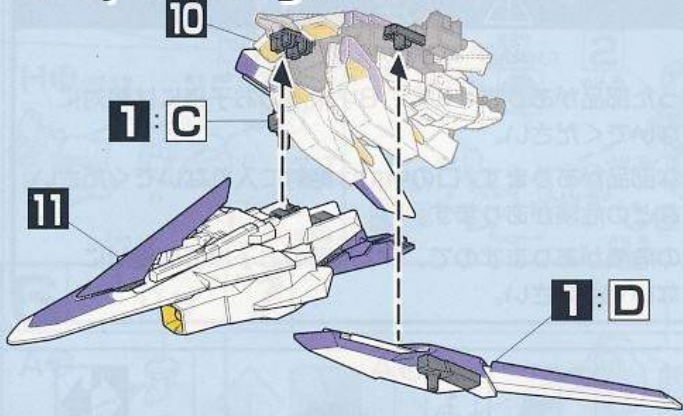


11

54 で作ったシールド

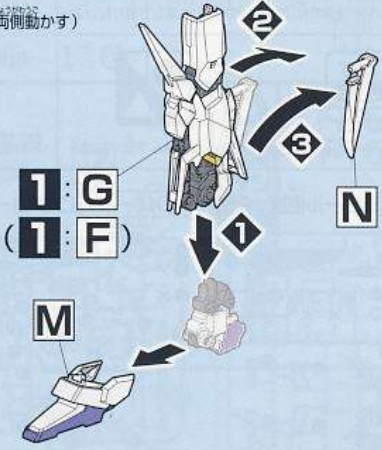


12



13

13 (両側動かす)



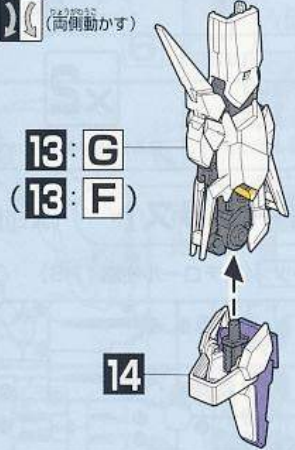
14

x2
2個作る



15

15 (両側動かす)

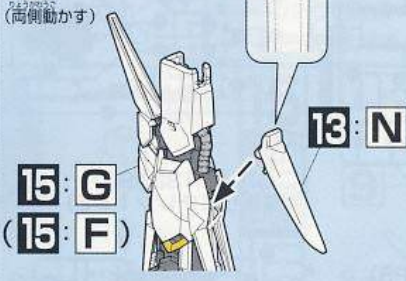


16

16 (両側動かす)

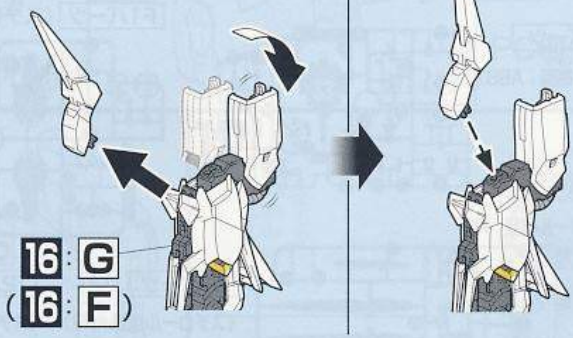
※ここを差し込みます。

※PCパーツを調整して取り付けます。



17

17 (両側動かす)



18

1:J

1:H

12

17:F

17:G

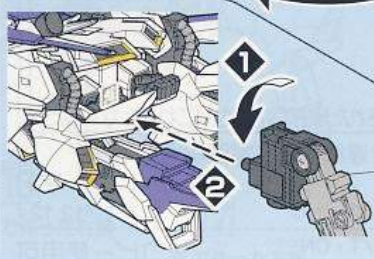
49 で作った
ロング・メガ・バスター

向きをかえます。

※手首は外しておきます。

1:E

1:E



※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



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、とがったところがあるものもあります。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

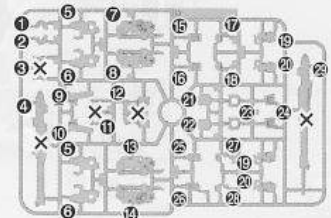
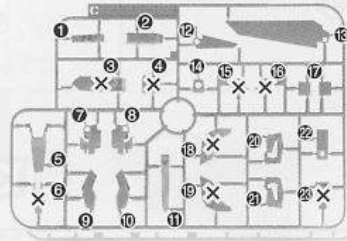
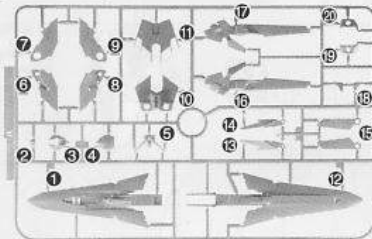
(×印は使用しないパーツです。)

Cパーツ (×2) (スチロール樹脂: PS)

Dパーツ (スチロール樹脂: PS)

Aパーツ (スチロール樹脂: PS)

Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



F2パーツ

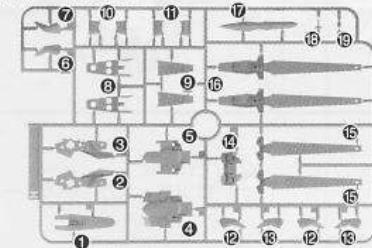
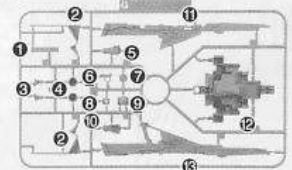
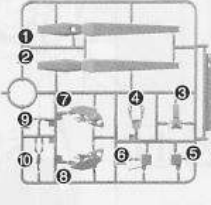
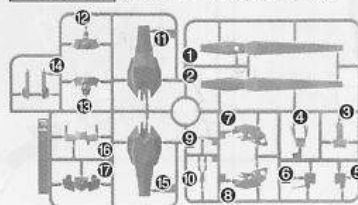
Gパーツ (スチロール樹脂: PS)

(スチロール樹脂: PS)

Eパーツ (ABS樹脂: ABS)

F1パーツ (スチロール樹脂: PS)

Hパーツ (スチロール樹脂: PS)



I1パーツ

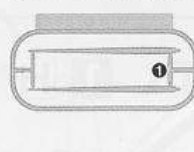
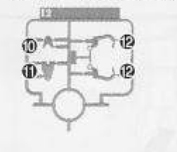
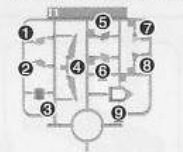
I2パーツ

SB6パーツ

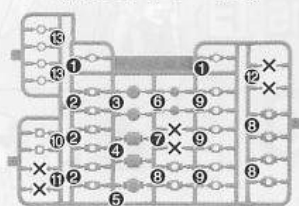
(スチロール樹脂: PS)

(スチロール樹脂: PS)

(スチロール樹脂: PS)



〈PC-132ABC〉 (ポリエチレン: 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。

●シール.....1

《お買い上げのお客様へ》万が一部品に不良品がありましたら、その部品を取りはずし、商品名、部品の記号、部品番号、不具合の症状を書いて、下記までお送りください。良品と交換させていただきます。また、部品をこわしたり、なくした場合は部品通販をご利用ください。代金は料金表を参照していただき、商品番号/商品名/部品の記号/部品番号/数量を明記していただき、部品注文カード(部品注文カードのコピー、手書き可)、部品代+送料の料金(100円単位を定額小為替、10円単位を切手)と共に封書にてお送りください(封書の裏に必ずお客様のお名前/ご住所/年齢をお書きください)。送料は実際に部品をご用意した際の重量によって変わります。また、別途手数料が必要な送付方法をご希望の場合、別料金となります。料金の不足分はご請求、超過分は残額をお返し致します。ただし、それ以外にかかった手数料等はお客様のご負担となります。在庫がない場合は誠に申し訳ございませんがご注文をお返し致します。ご記入いただ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致しません。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/SC/2007/10/post_55.html ▶「部品注文のしかた」をご参照ください。通信費等はお客様のご負担となります。※お送りの部品に不良がある場合を除き、お客様都合での注文内容の変更、キャンセル、交換、返品は受け付けておりませんので予めご了承ください。

■申し込み先 〒420-8681 静岡県静岡市葵区長沼500-12 (株)バンダイ 静岡相談センター 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	G12パーツ	シール	その他の部品
部品代	80円	40円	100円	各40円
郵送料	80円	140円	80円	120円

・電話受付時間 月～金曜日 (祝日を除く) 10:00～16:00
 ・電話番号はよく確かめてお間違いのないようご注意ください。

FOR USE IN JAPAN ONLY.

部品注文カード

0179641

1/144SCALE HG UC
 ガンダムデルタカイ

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)

R2140532 '12.12

2012.12/T・ON

※コピー使用可

1

(先に組む) F112

F116 PC5

2

H14

PC2

E12 PC2

3

H14

1 (先に組む)

3 ※きれいに切り取ります。

I119

(後に組む) 2

F116

(シール) 19

G9

4

3

I17

I20 I18

5

4

D10

D9

6

H18

A2

(シール) 4

7

A4 (シール) 2

A3

24 23

6 (先に組む)

「後ろから見た図」

(シール) 20 21

※きれいに切り取ります。

※形に合わせて少し曲げるとよいでしょう。

「横から見た図」

(反対側に貼るシール)

(反対側に取り付ける)

8

(先に貼るシール) 1

H19

A5

※きれいに切り取ります。

9

(F27) F17

(F28) F18

(F24) F14

E6 (先に組む)

29 30

(反対側に貼るシール)

(シール) 5

「横から見た図」

(シール) (シール) 20 21

10

x2 2個作る

(後に組む) I14

(F26) F16

PC18 E4

(F26) F16

※PCパーツを押さえながら取り付けます。

11

x2 2個作る

PC9 D19

D20 (後に組む)

PC6

12

x2 2個作る

(先に組む)

C20

C22

11

C21

13

x2 2個作る

C14

PC10

14

x2 2個作る

D24

(向きに注意)

12

15

x2 2個作る

9

10

14

16

15

C17 D17

D15

17

15

D18

D16

C17

18

8 で作った頭部

5 で作ったボディ

16 で作った右腕

17 で作った左腕

19

x2 2個作る

C8 PC4

PC9 (後に組む) C7

20

x2 2個作る

C5

1 H8

2 H9

※きれいに切り取ります。

21

x2 2個作る

20

19 H10

22

x2 2個作る

C10

21 C9

23
x2
2個作る

D6
I2
PC1
D6 (後に組む)

24
x2
2個作る

(F2) F1
E2
F1 (F2)

25

D7 ※きれいに切り取ります。
PC9 D8
PC8 (後に組む)

24

※ここを差し込みます。

C11

26

B9 PC8
25
B15
〈横から見た図〉

(シール) 13 (シール) 16
(シール) 14 (シール) 15
(後に組む)

27

PC9 D23
D21 ! (向きに注意)
B11 (後に組む)
PC8 B17
23

28

27
E3
22

29

※きれいに切り取ります。
D18 PC9
D14
C11 ※ここを差し込みます。
PC8 (後に組む)

30

29
B14
PC8 B10
〈横から見た図〉

(シール) 13 (シール) 16
(シール) 14 (シール) 15
(後に組む)

31

PC9 D23 D22 ! (向きに注意)

32
(後に組む)
PC8 B12
B16 23

33

30
32

34

33
E3
22

35

C1 ※きれいに切り取ります。
A18
C2 I11
I12
E6
PC2

※きれいに切り取ります。
※切り取らないように注意してください。

36

A10 ※きれいに切り取ります。
PC2 (後に組む)
A11
PC2 D1 D2
18
17 (反対側に貼るシール)

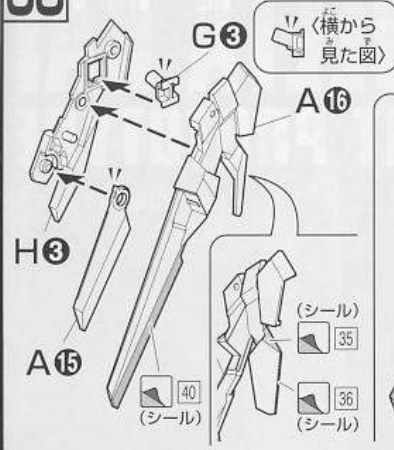
37
(向きに注意) E8
A20
〈内側から見た図〉

向きをかえます。

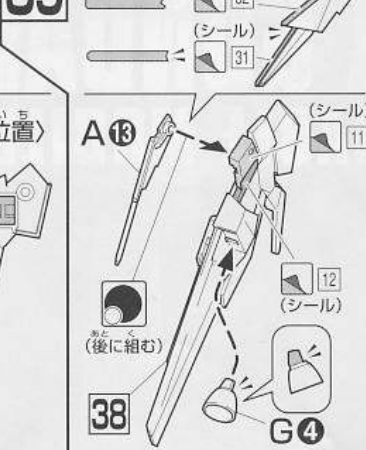
36
35

36
(向きに注意) E7 !
A19
〈内側から見た図〉

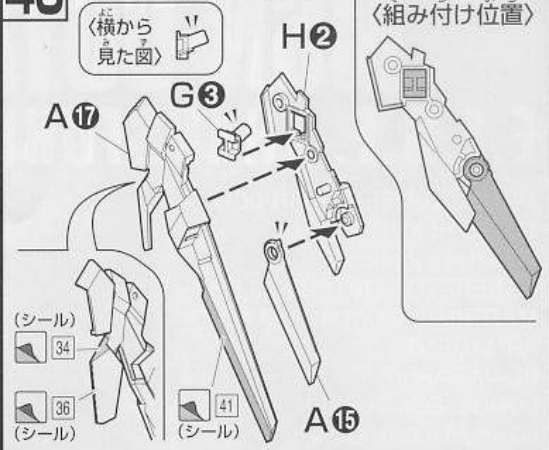
38 ※シールは先に貼ります。



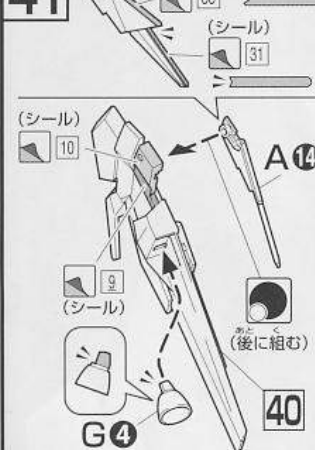
39



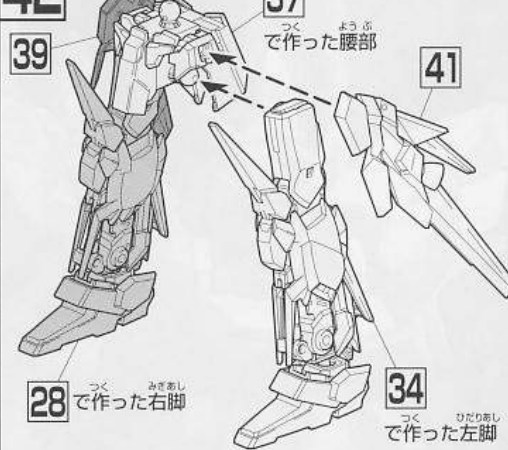
40 ※シールは先に貼ります。



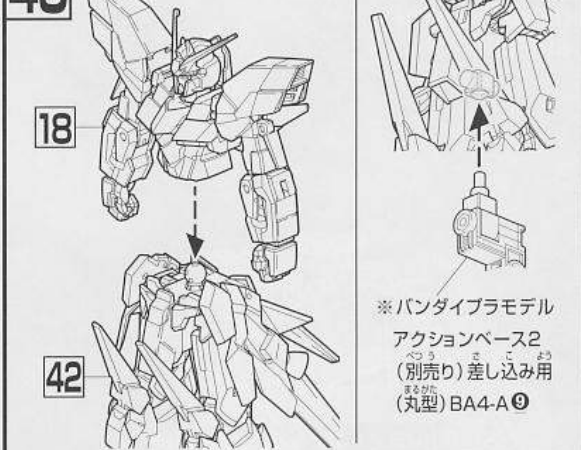
41



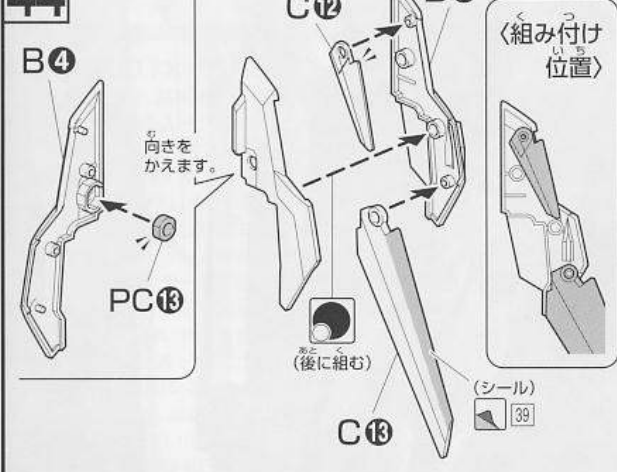
42



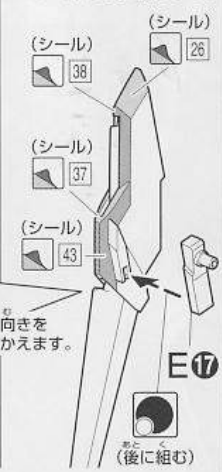
43



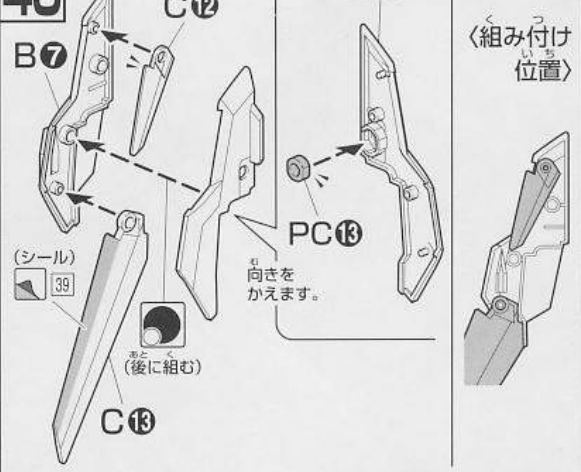
44



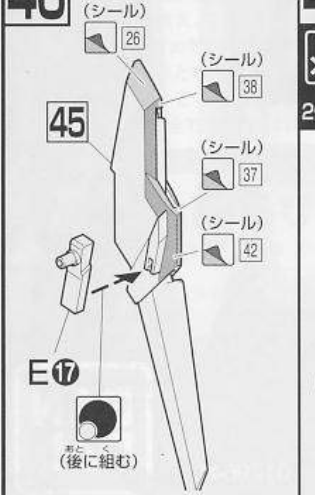
※シールは先に貼ります。



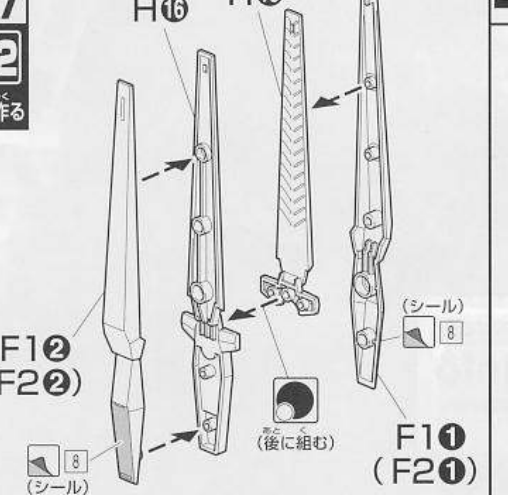
45



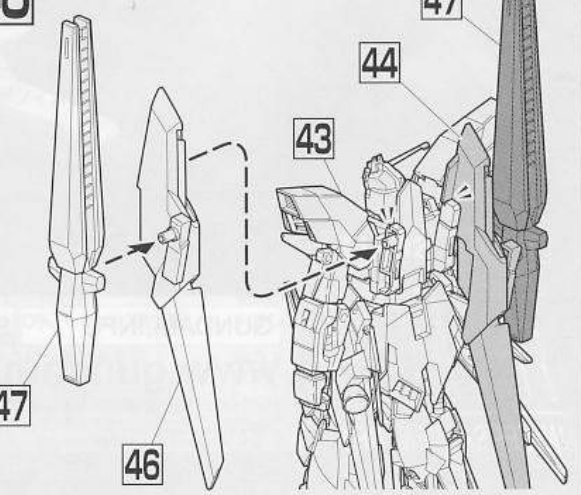
46 ※シールは先に貼ります。



47



48



49 <ロング・メガ・バスター>

(先に組む) **G6** **G10** ※切り取らないように注意してください。

G11

(向きに注意) **G5・G10** 向きをかえます。

G7

G8 (シール) **3**

50 **F14** **H17** **E19** **A1**

(先に組む) **25** (シール)

51 **E18** **E20**

52 **A12** **51**

(後に組む)

F19 **F29** (反対側に取り付ける)

53 <シールド> **H1** **G1**

(向きに注意) ※きれいに切り取ります。

52

55 **C17** **D26** **D28**

※手首は外しておきます。

49で作ったロング・メガ・バスター

(選んで取り付ける)

SB61

54で作ったシールド

※手首は外しておきます。

C17 **D27** **D25**

54 **F11** **F15** **I13**

(横から見た図)

(選んで取り付ける)

(向きに注意)

56 **54**で作ったシールド

57 (右側も取り外せます)

x2 (2個作る)

G2 (選んで取り付ける)

※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-A