

©新通・サンライズ

HG
UNIVERSAL CENTURY



F91 GUNDAM F91

E.F.S.F. MASS-PRODUCTIVE ATTACK USE MOBILE SUIT

1/144 F91「ガンダムF91 (ハリソン・マティン専用機)」HG



BANDAI 2013 MADE IN JAPAN この商品には、「HGUC ガンダムF91 (ハリソン・マティン専用機)」が1体のみ入っています。

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。

F91 GUNDAM F91

E.F.S.F. MASS-PRODUCTIVE ATTACK USE MOBILE SUIT

MODEL NUMBER : F91

HEAD HEIGHT : 15.2m

WEIGHT : 7.8t

TOTAL WEIGHT : 19.9t

GENERATOR OUTPUT : 4,250kw

THRUSTERS TOTAL PROPULSION :

88,400kg

MATERIAL : GUNDARIUM ALLOY

& CERAMIC COMPOSITE

ARMAMENTS :

HEAD VULCAN GUN

MEGA MACHINE CANNON

BEAM SHIELD

BEAM SABER

V.S.B.R.

BEAM RIFLE

BEAM LAUNCHER

Scanned by Dalong.net



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 incurred by your communication and connection to the internet are under customer's 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負担となります。





DETAIL

ディテール

頭部ディテール

肩部可動

ハンドパーツ2種類



※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。

F91 ガンダムF91 (ハリソン・マディン専用機)

ガンダムF91(ハリソン・マディン専用機)は、コミック作品「機動戦士クロスボーン・ガンダム」などに登場する汎用小規模MSの量産機である。U.C.(宇宙世紀)0133年。地球侵攻を企む木星帝国と、それを阻止しようとする海賊軍C.V.(クロスボーン・バンガード)の戦いは新たな局面を迎えていた。帝国軍の旗艦ジュピトリス9を追って地球圏に到達したC.V.の母艦マザー・バンガードは、友軍のはずの同型艦エオス・ニュークスと接触すると同時に連邦艦隊に包囲され、投降を余儀なくされる。その時、木星帝国の軍門に下ったザビーネの強襲によって戦端が開かれ、宙域は瞬間に混戦状態に陥ってしまった。連邦艦から出撃した数機の量産型F91を次々と戦闘不能にしたキンケドゥ・ナウのクロスボーン・ガンダムX1は、マザー・バンガードを狙って砲撃を続ける連邦艦隊に取り付こうとするが、そこを青いF91に阻止されてしまう。「ほう! いるじゃないか! 連邦にも……腕の立つのが!」青いF91を駆るハリソン・マディンは、部下を退かせX1との一騎打ちに臨む。「海賊にしておくにはおいしい腕だ……奴の相手はわたしがする!」青いF91とX1はほぼ同時にフェイスガードを解き放ち、雄叫びにも似た咆哮を轟かせるやいなや、超高機動戦闘を繰り広げる!



※画像はイメージです。

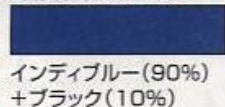
COLOR GUIDE

※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。

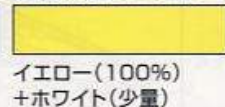
※カラー配合は参考値であり、画像とカラーガイドの色は異なる場合があります。

●本体等ブルー部:



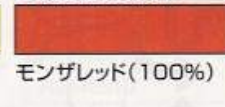
インディブルー(90%)
+ブラック(10%)

●胸部等イエロー部:



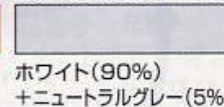
イエロー(100%)
+ホワイト(少量)

●頭部等レッド部:



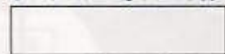
モンザレッド(100%)

●アンテナ等グレー部:



ホワイト(90%)
+ニュートラルグレー(5%)
+ミディアムブルー(5%)

●スラスター等ホワイト部:



ホワイト(100%)

●パーニア等オレンジ部:



ホワイト(60%)
+オレンジ(20%)
+オレンジイエロー(20%)

●関節等グレー部:



グレー(80%)
+ブラック(20%)

●メインカメラ等グリーン部:



パールグリーン(50%)
+エメラルドグリーン(50%)

F91 ガンダムF91(ハリソン・マディン専用機)は、地球連邦軍とサナリィ(海軍戦略研究所)が推進していた“F(フォーミュラ)計画”によってU.C.120年代に試作された小型MSの量産機である。この機体の原型機は、“かつてニュータイプと呼ばれたようなパイロットでなければ乗りこなせない”と言われるほどの超高性能機で、通常のパイロットではその最大稼働状態に対応できず、リミッターが装備されていた。ただし、その“最高性能”はあくまでトライアルの側面が強く、金属剥離効果を持つ多機能装甲などは、量産化の際にフルスペックのバイオ・コンピューターごとオミットされている。それでも、カタログスペック的には試作機と同等の数値を達成している。F91が装備するヴェス

パーは、開発から10年を経たU.C.130年代においても依然として強力無比なビーム兵器であり、その意味で、超人的な高機動性能を伴わなくとも十分に強力な機体であったといえる。ただし、一部のエースパイロット向けの機体として、冷却システムや各種デバイスの改良などを施した“限界稼働対応機”も数機ロールアウトしている。これには技術移転や工業レベルの維持といった側面もあったらしく、その内の一機が青いパーソナルカラーで塗装されたハリソン・マディン専用機である。ハリソン機は「木星戦役」において限界稼働戦闘を繰り返して、クロスボーン・ガンダムX1と互角に渡り合ったのみならず、その後も改装を繰り返しつつ第一線で稼働し続けた。

ヴェスパー

ジェネレーター直結型の大型高出力のビーム・ライフル。ヴェスパーとはV.S.B.R=ヴァリアブル・スピード・ビーム・ライフルの意味で、低速で破壊力の大きいビームから高速で貫通力の高いビームを無段階で撃ち分ける機能を持つ。



ビーム・ランチャー

強力なバルス状のビームを砲弾に見立て、ランチャーと呼んでいる。一年戦争時から試作機が存在したビーム・バズーカの発展型で、実体弾によるバズーカ系武装の強化兵装として開発された。

ビーム・サーベル

当時のMSの標準兵装と同等の内部ユニットを使用しつつ、機能強化が施されている。ビームの生成をある程度任意に変更する事が可能で、間欠式ビーム生成機能や高出力稼働に対応したエミッターを内蔵している。



SPEC

型式番号:F91 頭頂高:15.2m
 本体重量:7.8t 全備重量:19.9t
 ジェネレータ出力:4,250kw
 スラスタ総推力:88,400kg
 装甲材質:ガンダリウム合金セラミック複合材
 武装:頭部バルカン砲 胸部メガ・マシンキャノン
 ビーム・シールド ビーム・サーベル ヴェスパー
 ビーム・ライフル ビーム・ランチャー

※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。

頭部バルカン砲&胸部メガ・マシンキャノン

頭部バルカン砲は機銃クラスの威力を持ち、主に牽制や威嚇を想定している。胸部メガ・マシンキャノンは、既存の連邦製MSの頭部バルカン砲よりも強力で、近接戦闘であればMSを破壊する事も可能な威力を持っている。



ビーム・ライフル

15m級MSに最適化されたバランスを持つF91の標準兵装。出力の調整が可能で、長射程の通常ビームのほか、ビーム・マシンガンのような速射にも対応している。

ビーム・シールド

ビーム・サーベルと同等のビームを膜状に展開する攻防一体の装備。通常のシールドのようにデッドウェイトとならず、ビーム兵器にも実体弾にも有効。F91は腰部に予備のユニットを装備しており、投擲して使うこともできる。



最大稼働状態

量産型F91の一部の機体が装備するフル稼働モード。放熱のため機体各部のフィンが解放される。ちなみに、冷却システムの改善に加え、最終装甲の材質が試作機とは異なるため、金属剥離効果(MEPE)は起こらないとされる。

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。

組み立て中に注意する箇所



1

・シールの番号



・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



・部品を数値の個数作ります



・後に組み立てます



・どちらかを選んで取り付ける

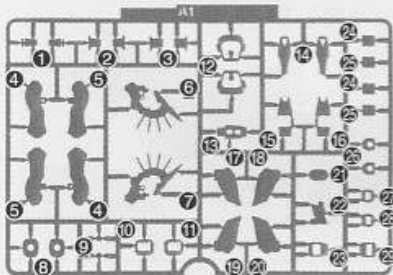


・反対側も同じように動かします

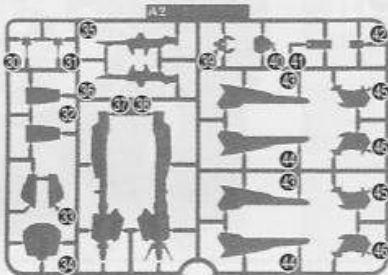
パーツリスト

(X印は使用しないパーツです。)

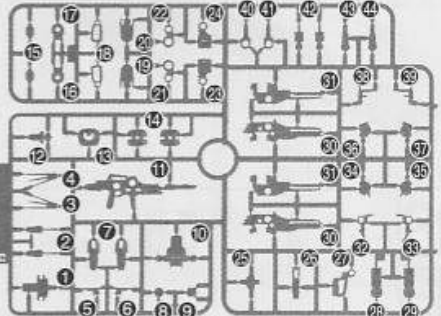
A1パーツ (スチロール樹脂: PS)



A2パーツ (スチロール樹脂: PS)

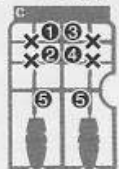


Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



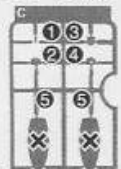
Cパーツ(イエロー)

(スチロール樹脂: PS)



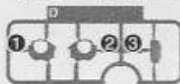
Cパーツ(レッド)

(スチロール樹脂: PS)



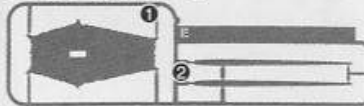
Dパーツ

(スチロール樹脂: PS)



Eパーツ

(スチロール樹脂: PS)

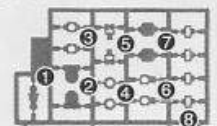


Fパーツ

(スチロール樹脂: PS)



〈PC-002〉
(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。

●ホイルシール……………1

《ご購入のお客様へ》

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、B-2×2個、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+送料の合計を郵便定額小為替でご用意ください。(10円単位は切手でも構いません) 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、超過分は返金しております)
(例): 部品代160円+送料120円⇒定額小為替200円、切手80円をご用意ください。
 - 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)
※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(通信料はおお客様負担となります)

FOR USE IN JAPAN ONLY.

部品注文カード

0187088

1/144SCALE HG UC
ガンダムF91(ハリソン・マディン専用機)

必要な部品の記号・番号・数量をかき
Cパーツは色もかき

●注文された理由(○で囲む)(こわれた/なくした)

・日中ご連絡可能な電話番号・年齢
() (才)

R2246510 '13.12

2013.12/T・ON ※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	送料目安表	シール・説明書のみ	部品:5個位	部品:15個位	部品:25個位	部品:50個位
	40円	40円	80円		80円	120円	140円	200円	240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。

●部品の価格は変更する場合があります。最新の価格はお電話にてご確認ください。

Scanned by Dalong.net

※部品はきれいに切り取り、向きや左右などイラストを良く見て組み立ててください。

1

B10 PC4 B13 B32 B33

く組み付け位置

2

A17 B14 A16

く組み付け位置

3

B38 B39 D1 D2 D3 D4

く組み付け位置

(反対側も同じように動かす)

4

※シールを先に貼ります。

A240 C1 A239 F2 F1

く組み付け位置

5

C2 A231 C4 A230 PC1

※穴のある方が後ろ

6

A17 PC2 PC3 A19

く組み付け位置

9

A129 A127 A126 A124 B36

く組み付け位置

7

B6 A126

※奥までしっかりと、はめ込みます。

8

B21 B43 B29

く組み付け位置

10

A118 PC2 PC3 A120 B6

※奥までしっかりと、はめ込みます。

11

B44 B22 B23

く組み付け位置

12

A118 A121

く組み付け位置

13

14

15

16

17

15

16

17

18

19

20

21

22

23

15

16

17

18

19

20

21

22

23

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24 うえから見た図
まえ前 ↓
まえ前 ←
 A234
向きをかえます。
 PC4
前 (レッド) ← C3
 A241
 A233
 1
 2

25
x2
こづく
 2個作る
 (シール) 17
 PC5
 A232

26
 24
 25
 20
 23

27
 14
 ※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-A⑩に対応しています。

28
x2
こづく
 2個作る
 B31
 B15
 B30
 B18
あてく (後に組む)
 A245
 A246

29
x2
こづく
 2個作る
 (シール) 25
 A244
 A243
あてく (後に組む)

(シール) 18
 19
反対側に貼るシール
 15
 16
反対側に貼るシール
向きをかえます。
 (シール) 23

30
 27

31
反対側も同じように動かす
 2
 3
 1
説明のため、一部イラストを省略しています。

32
反対側も同じように動かす
 21
手首を分解し取り付けます。
画像の完成品は塗装してあります。

(シール) 4
 A236
 B11
 A235

33 (後に組む) (シール)

A237, B12, B27, A238, B2, B9, B2, B8, B3

34 ※手首は外しておきます。

A124, B32, B35, B34, A125, B33

35 ※説明のため、一部イラストを省略しています。

B26, B33

36 x2 2個作る

E2, A19

※切り取らないように注意してください。

37 (シール)

E1, A122, B14

38 ※パーツを差し替えます。

B4, B3

39 (両脚動かす)