

© 創通 エージェンシー・サンライズ

Illustrated by BEE-CRAFT

GUNDAM MK-II - FLYING ARMOR

A.E.U.G. FIGHTER SUIT



HG

UNIVERSAL CENTURY



BANDAI 2005 MADE IN JAPAN

この商品には、HGUC用 Flying Armor が1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。

GUNDAM MK-II + FLYING ARMOR

A.E.U.G. PROTOTYPE MOBILE SUIT

© 1995 エー・ジェン・シー・サンライズ

MODEL NUMBER : RX-178
TOTAL HEIGHT : 18.5m
WEIGHT : 33.4t
TOTAL WEIGHT : 54.1t
GENERATOR OUT PUT : 1930kw
MATERIAL : TITANIUM ALLOY AND CERAMICS COMPOSITE
ARMAMENTS : BEAM RIFLE
BEAM SABER
HYPER BAZOOKA
VULCAN POD SYSTEM



1/144 SCALE

HG
UNIVERSAL CENTURY

BANDAI SPA MADE IN JAPAN

● 0132153 2000000000

Scanned by Dalong.net

0132153

**BAN
DAI**

GUNDAM Mk-II + FLYINGARMOR

「フライングアーマー」とは、RX-178 ガンダムMk-IIの規格に合わせて開発された、MS用の大気圏突入装置である。エゥーゴの総務省内、ジャブロー基地上の遠距離軍事拠点への高機動的な機動を可能とする装置の開発は急務であった。既存のMSは、機体で大気圏突入を行う際「リブード」と呼ばれる自動展開によって大気との摩擦熱から機体を防護し熱面を冷却するのが原則となっていたが、突入中は自由落下そのものであり、この状態に対して完全に無防備となる。さらに、地表到達までにパラシュートなどを使用して機体を減速させる必要があり、この際も地上から狙撃される可能性が高かった。これは、大型HLM (Heavy Lift Vehicle) 本機は重量増打ち上げ用ロケットのこと、宇宙世紀においてはMSの機体が可能な性能の大型シールドを搭せれば使用することができないというエゥーゴの台所事情もあったようだが、HLMが使用できたとしても地上からの狙撃は避けられず、敵火力圏外に落下すれば、突撃に時間を取られることになる。そこで、大気圏上層から地表に至るまで、高い機動性を確保したまま地上に投入できるMSの有効性が検討されることとなった。そして、当時進行していた「アププロジェクト」の一環として、Zガンダムの最大の経費である大気圏突入能力を模倣すべく「フライングアーマー」が開発され、ジャブロー基地に実証投入されたのである。



シールド
削り出し・コーティングが施され、2〜3層ならびにビーム物の直撃も防壁可能。全長を短縮できるように設計されており、ビーム・ライフル用の予備エネルギーバックを多数搭載できる。



シールド用マウントラッチ
フライングアーマーは、Mk-IIの専用シールドを製作可能にするように設計されている。地上に降下した際にも、通常機と同様の性能を維持するための機構であるとされる。

ボディフラップ

ウェーブライダーに必要な機動特性は通常の重力環境とは異なる。極超音速域での機体制御には、機体下部の圧縮波そのものを制御する必要があるので、ボディの形状そのものがフラップとして機能するように設計されている。

フットレスト

ボディ全体を正確に固定させるほか、大気との摩擦熱から足部を保護し、かつ、整流効果もある。

ウイング

展開時にはMSデッキに格納できるように折り畳むことが可能。展開時にはボディ全体で波V字型となり、大気圏上層において理想的なショックウェーブを形成するように制御されている。ひるみ、重力下においても反力的に優れた特性を持つ。

SPEC

- 型式番号：RX-178
- 全高：18.5m
- 本体重量：33.4t
- 全機重量：54.1t
- ジェネレーター出力：1830kw
- 装甲材質：チタン合金セラミック複合材
- 武装：ビーム・ライフル
ビーム・サーベル
ハイパー・バズーカ
バルカンポッド



胴部用マウントラッチ
Mk-IIの規格にあわせた胴部のシールド用ラッチによって機体を固定するほか、胴部用のI/Oポートとしても機能する。



ホバーノズル
重力下においてS.F.S. (サブ・フライト・システム) として機能するための装置。大気圏突入時には展開されている。



ガンダムMk-II + フライングアーマー

「フライングアーマー」は、「機動戦士Zガンダム」に登場する「ガンダムMk-II」専用の大気圏突入オプションである。U.C.0097年5月11日、エゥーゴは地球連邦軍の拠点であるジャブロー基地を襲撃するため、アーガン隊は軌道上から機体部隊を降下させた。その途中、重要ポイントであったサイド7田域から現場に侵入するティターンズのMS部隊の襲撃を受け、突撃状態のままの大気圏突入を余儀なくされる。フライングアーマーは、大気圏突入時であってもある程度自動展開が可能であり、さらにS.F.S. (サブ・フライト・システム) としても活用することができた。実際この装置は、大気圏においても、ド・ダイヤベースジャブバーなどのS.F.S.に匹敵する機動性と耐熱性能の発揮に成功し、Zガンダムがウェーブライダー形態に変形することの有用性を実証したのである。これらのスペックは、Zガンダムにもほぼ継承されたが、Zガンダムが当時機体の製作機として完成したのも、この実験機がなければこそであったことは言うまでもない。実際、この「ジャブロー降下作戦」においてもフライングアーマーは突撃中のMSを多数撃墜したばかりで、ジャブローに降下した後も、高性能のS.F.S.として、その有用性を十分に発揮したのである。ちなみに「フライングアーマー」という名称は「FLYING Atmosphere Re-entry Module Of Research」(大気圏再突入の研究用モジュール【飛行機動型付】) という略称に由来しているという説もあるが、詳細は不明である。

RX-178 GUNDAM Mk-II

ガンダムMk-II



ビーム・サーベル

バーニアスラスターユニットと一体化している専用銃銃。収納状態でエネルギー充填が可能。本体に大量のコンデンサーを内蔵しており、最大出力でも比較的長時間の使用が可能。

ビーム・ライフル

エネルギーバックを使用。モード変更などもマニピュレーターによって操作する。1パックのエネルギー消費は射撃回数やビームの威力によって変動する。

ハイパー・バズーカ

マガジンはカートリッジ式で、Mk-IIの規格に合わせた複数のマガジンを換装できる。威力は標準的だが、弾身は非常に堅牢で、遠距離射撃における打突などへの転用も可能。

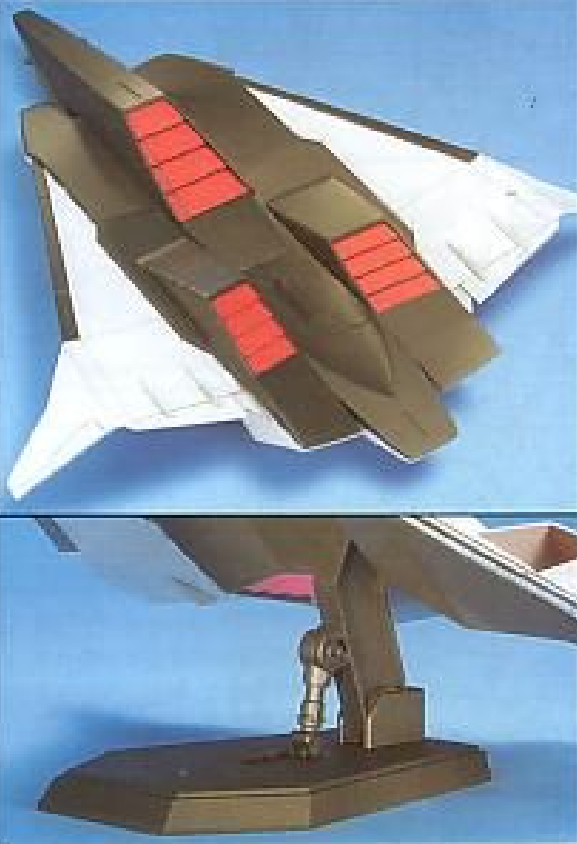
バルカンポッド

弾体は弾薬が不要なカートリッジ式で、銃口は左側に2門、弾体は右側のマガジンから供給される。

FLYINGARMOR

フライングアーマー REAR VIEW

リアビュー



COLOR GUIDE

※よりリアルに仕上げたい方は、下の基本色を参考にしてください。
※塗料には、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、(戦)081クレオスより発売のガンダムカラー(HOZスーパーガンダム[見本の色カラーセット])をお使いください。

●本体等:		●胸部等:		●インテーク等:		●関節等:		●センサー部:		●フライングアーマー:		●スタンド:	
ホワイト(85%)	ブラック(15%)	コバルトブルー(50%)	ブラック(40%)	イエロー(60%)	ホワイト(30%)	ミディアムブルー(80%)	ホワイト(14%)	イエローグリーン(70%)	ホワイト(30%)	ブラック(100%)	ブラック(90%)	ブラック(100%)	ブラック(100%)
ミディアムブルー(30%)	レッド(10%)	レッド(10%)	オレンジ(10%)	ミディアムブルー(80%)	ホワイト(14%)	イエローグリーン(70%)	ホワイト(30%)	ブラック(100%)	ブラック(90%)	ブラック(100%)	ブラック(90%)	ブラック(100%)	ブラック(100%)
※または、ガンダムカラーホワイトS		※または、ガンダムカラーブルー-14											



ZガンダムのMSを体感せよ!! 様々なフォルムに発展するZガンダム世界のMSを君の目で確かめてみよう!

大気圏突入時のバトルシーンを再現しよう!



1/144 SCALE
HG
UNIVERSAL CENTURY

「HGUC」とは、最新技術を用い、宇惑るなサイズ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MSでガンダムワールドを広げよう!!















注意

必ずお読みください

- とがった部品がありますので、目や皮膚のお子さま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、とがった所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。

 ・切るするとき	 ・シールの番号	 ・カラーの番号	 ・穴がぬかに通ります	 ・両面に穴がぬかれます	 ・向きに注意して組み立て	 ・してはダメです
 ・切り取る時	 ・部品は数倍の倍率で作ります	 ・穴に組み合います	 ・穴に組み合います	 ・口を180度開けて組み合います	 ・どちらの向きでも組み合います	 ・穴がぬかに通ります

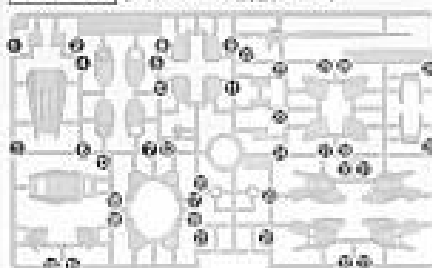
パーツリスト

(×印は使用しないパーツです。)

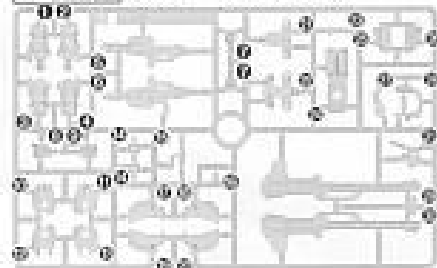
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



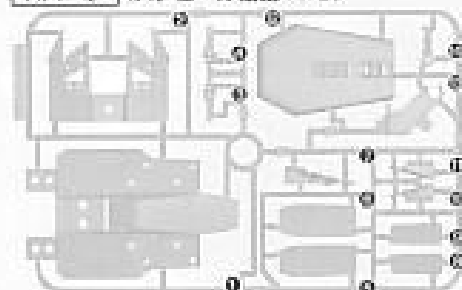
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



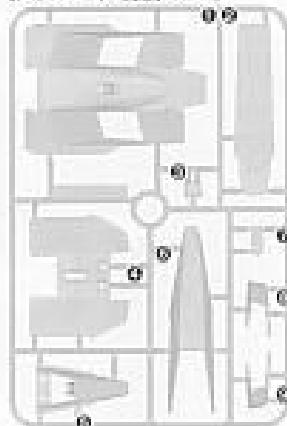
Gパーツ (スチロール樹脂: PS)



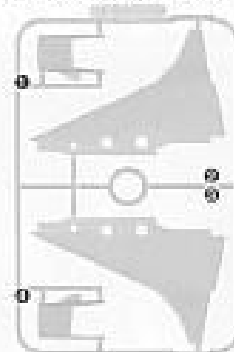
Hパーツ (スチロール樹脂: PS)



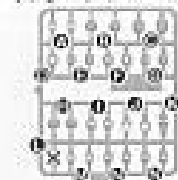
Iパーツ (スチロール樹脂: PS)



Jパーツ (スチロール樹脂: PS)



(PC-123プラス) (ポリエチレン: PE)



- メッシュパイプ.....1 (PET樹脂: PET)
- 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。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ことがあります。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。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。ご記入頂いた個人情報は、商品・部品の発送業務以外には使用いたしません。

■申し込み先 (株)バンダイ静岡相談センター
〒424-8735 静岡県静岡市清水区西久保305 TEL0543-85-5315

《料金表》●部品代は1個の料全です。

部品番号	取扱説明書	シール	H・I・J・J	その他の部品
部品代	80円	40円	各100円	各40円
郵送料	80円	80円	140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 Japanese use only.

部品注文カード 0132153-2000

1/144SCALE HG UC
RX-178 ガンダムMk-II+フライングアーマー

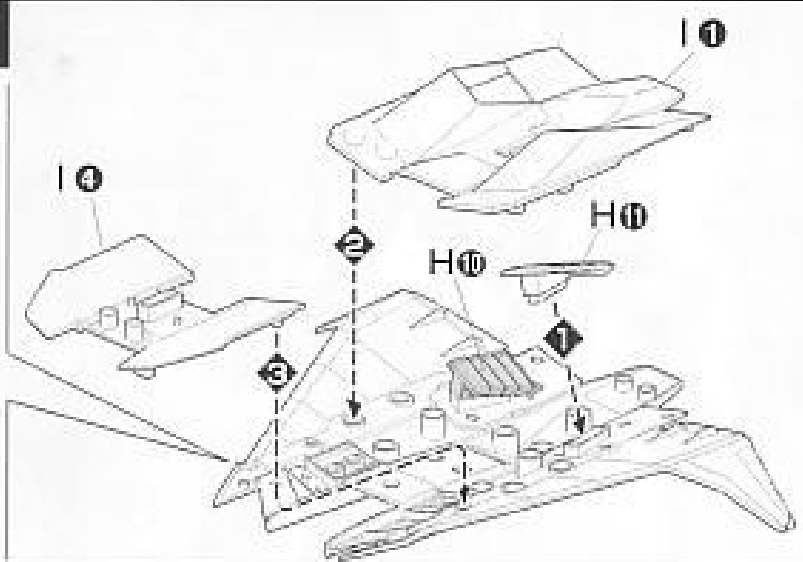
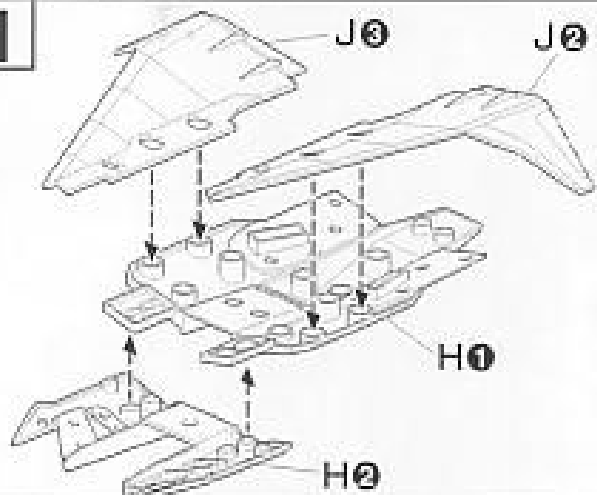
必要な部品の記号・番号・数量をかく

●注文された理由(○で囲む)(こわした/なくした)

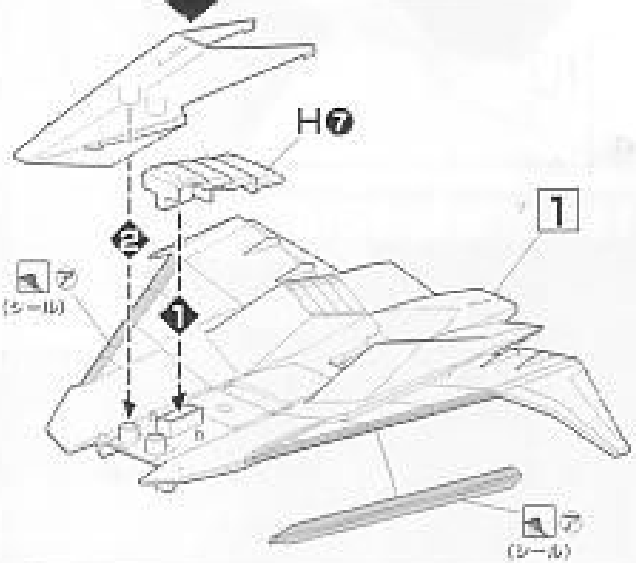
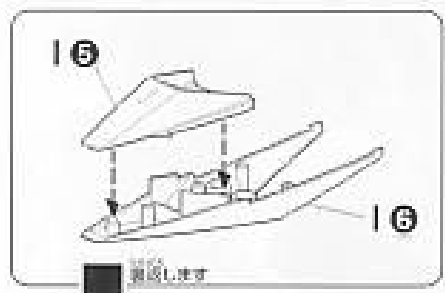
・日中ご連絡可能な電話番号 (年齢 () () 才)
09.05

フライングアーマー

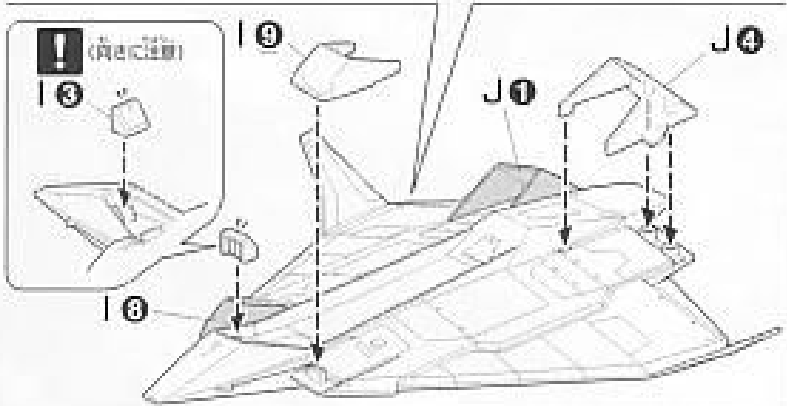
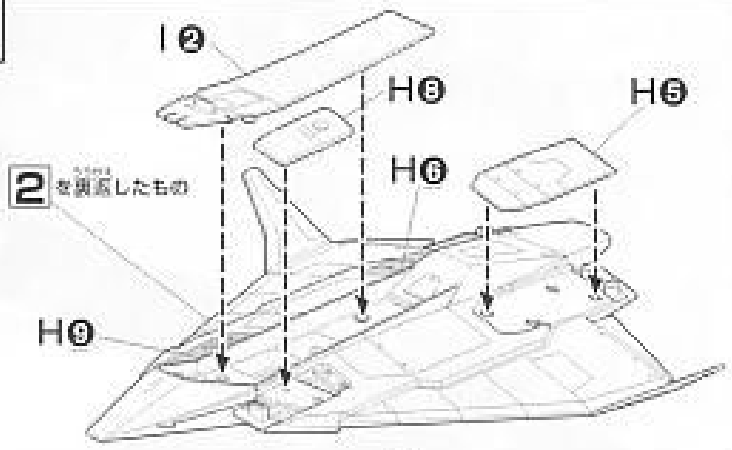
1



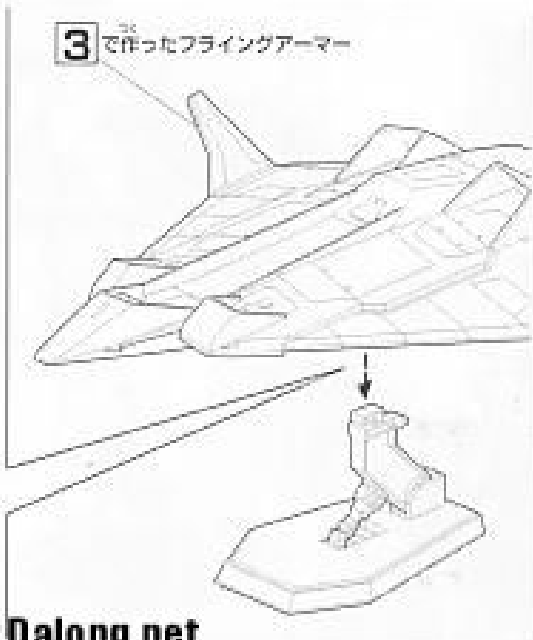
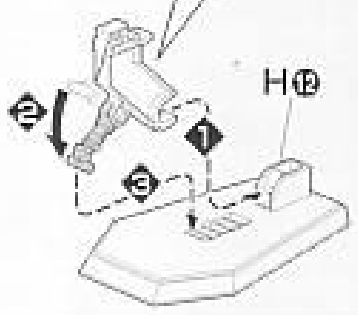
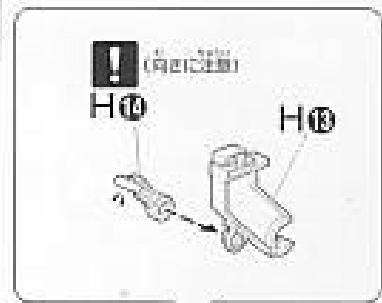
2



3



4



RX-178 ガンダムMK-II

