

© 創通・サンライズ

**HG**  
UNIVERSAL CENTURY

Illustrated by NAOCHIKA MORISHITA

機動戦士  
**ガンダムUC**  
MOBILE SUIT GUNDAM UNICORN

**RGM-96X JESTA**  
E.F.S.F. SPECIAL OPERATIONS MOBILE SUIT

1/144 RGM-96X「ジェスタ」HG



BANDAI 2011 MADE IN JAPAN この商品には「HGUC ジェスタ」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。

# RGM-96X JESTA

## E.F.S.F. SPECIAL OPERATIONS MOBILE SUIT

MODEL NUMBER : RGM-96X  
TOTAL HEIGHT : 19.3m WEIGHT : 24.8t  
GENERATOR OUTPUT : 2,710kw  
MATERIAL : TITANIUM ALLOY  
AND CERAMICS COMPOSITE  
+ GUNDARIUM ALLOY  
ARMAMENTS :  
BEAM RIFLE / BEAM SABER  
VULCAN POD SYSTEM  
HAND GRENADE / SHIELD

機動戦士  
**ガンダムユニコーン**  
MOBILE SUIT GUNDAM UNICORN



1/144 SCALE

**HG**  
UNIVERSAL CENTURY

GUNDAM.INFO Search

[www.gundam.info](http://www.gundam.info)

バンダイホビーサイト ▶ [www.bandai-hobby.net/](http://www.bandai-hobby.net/)  
Page created 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料等はお客様の自己責任となります。

**ACTION**

アクション

**REAR VIEW**

リアビュー



**DETAIL**

頭部可動(首)



ビーム・サーベル・ラック

足裏ディテール



腰部可動

股関節可動



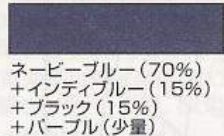
シールド取付用アームユニット

ディテール

**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、写真とカラーガイドの色は異なる場合があります。

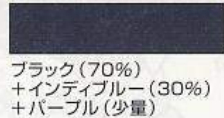
●本体等:



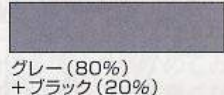
●大腿部等:



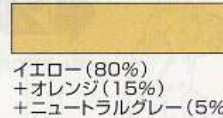
●エリ等:



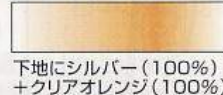
●武器等:



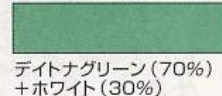
●腰V字、足裏等:



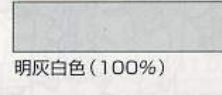
●顔部センサー等:



●側頭部センサー:



●シールドのミサイル:



## RGM-96X JESTA

地球連邦宇宙軍の再編の一環として進められていた「UC計画」。その「中核」としてアナハイム・エレクトロニクス(AE)社が極秘裏に開発していたRX-0《ユニコーンガンダム》は、敵性サイコミュモビルスーツの撃破を主目的とした機体であった。備えられたNT-Dシステム、主武装となるビーム・マグナムの仕様を見ても、決して継戦能力が高い機体とは世辞にも評価できず、《ユニコーンガンダム》は1対1での瞬間的な最大戦力を行使する設計がなされていたのである。それをサポートする機体が共に開発されるのは自明の理であり、同計画の「要」として用意された支援用モビルスーツ、それがRGM-96X《ジェスタ》なのだ。当時の連邦軍主力量産モビルスーツ、RGM-89《ジェガン》の基礎技術をベースに開発された

本機は、細身が身上のジェガン系機体とは思えぬマッシュアップなスタイルを形成しており、肩や脚部に配された重厚な装甲は見た目通りの堅牢さを誇っている。それによって発生した増加重量を容易にうち消す推力機関と機動性、専用開発された携行火器を駆使し、作戦域に存在する通常敵戦力の制圧を速やかに行うことによって、《ユニコーンガンダム》は最小限の消耗で敵の中核戦力と直接対峙することが出来るのである。つまり連邦軍によるニュータイプ狩りの舞台を整える露払い的な役割を持った本機は、あらゆる戦況に対応可能なスタンダードな運用を求められながらも、その要求レベルは極めて高いものであり、結果として量産機らしからぬスペシャルな性能が与えられることとなったのだ。U.C.0096年、新型機評価試験の名目で、本機は地球連邦軍のロンド・ベル隊旗艦「ラー・カイラム」へ計12機が配備されている。



### 頭部

《ジェガン》と同様にバイザータイプの量産機然とした形状ではありながらも、最新技術が惜しげもなく実装されており、その性能は量産機の比ではない。

### シールド

本機の専用シールドは、機体背面部のバックパックにアームユニットを介して接続される珍しい機構を持つ。側面部には《ジェガン》のシールドにも存在する連装ミサイルランチャーと同等の補助内装兵器が組み込まれている。

### バックパック

バックパックは本機の要として、完全新規に開発が行われた。備わったスラスター数は2基という極めてシンプルなレイアウトが採用されているが、《ユニコーンガンダム》に追従しうる極大な推力が備わっている。

### ビーム・ライフル

連邦MSの代表的武装とも言える、速射性に優れた専用のビーム携行火器。加速/偏向装置を追加し、通常のものよりも銃身長が伸ばされている。通常射撃モードの他に、ビーム・マシンガンのような連射モードへの切り替えも可能。



**ビーム・サーベル** 機体左前腕部のサーベル・ラックに収納された、標準型の近接用装備。なお、右前腕部にはビーム・ライフルの予備マガジンがマウントされている。

### ハンド・グレネード

投擲兵器であるハンド・グレネードは機体両腰部のグレネード・ラックに3基ずつ収納されている。効果的な使用によって、その威力は数値以上の結果を示す。



### SPEC

型式番号：RGM-96X  
 全高：19.3m 本体重量：24.8t  
 ジェネレーター出力：2,710kw  
 装甲材質：チタン合金セラミック複合材  
 十一部ガンダリウム合金  
 武装：ビーム・ライフル/ビーム・サーベル  
 バルカン・ポッド・システム  
 ハンド・グレネード/シールド

●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。

## HGUC シリーズラインナップ ※この商品には、「HGUC ジェスタ」が1セット入っています。 ジェスタがサポートする《ユニコーン》とその流れを組むMSを確認せよ!!

「ラプラスの箱」の鍵となるサイコフレーム搭載機。

RX-0  
UNICORN MODE

アナハイム・エレクトロニクス社製のユニコーンをサポートするための機体がジェスタである。同時期のフォルムを体感してみよう。

HGUC No.101 ユニコーンガンダム (ユニコーンモード)

NT-Dシステムを起動させ、デストロイモードに変身するMS。

変身

RX-0  
DESTROY MODE

HGUC No.100 ユニコーンガンダム (デストロイモード)

ジェガンD型に追加装備を施した強化仕様機

RGM  
89S

ジェガン系の上位ランクの機体がジェスタである。そこにつながるジェガン系機体の形状、武装の違いなどを比較してみよう。

HGUC No.104 スタークジェガン

地球連邦軍特殊部隊「ECOAS(エコース)」で運用するジェガンの特殊仕様。

RGM  
89ve

HGUC No.123 ジェガン (エコース仕様)



**RGM-96X ジェスタ**

U.C.0096. 地球連邦軍とネオ・ジオン残党軍「袖付き」による、「ラプラスの箱」を巡る戦いは激化の一途をたどる。—— 激震する地球、〈トリントン基地〉。重力によって締め固められた大地を更に押しつぶす、生き物ではない巨人の足。ジオンという名の下に戦う彼らは、その名が亡国の意となった今でも胸に刻み、ジオン残党軍として生き続けていた。もはや正常に稼働していることすら目を疑うほどの旧型MSを駆り、空へ銃弾を放ち続ける。堅とすべき連邦MSの姿に、ジオンの老練パイロットはある記憶を想起せざるを得なかった。あれではまるで——。高空から飛来する楕円状のSFS（サブ・フライト・システム）、ベース・ジャバー。その上に伏せるミディアム・ブルーに染められた機体は、あくまで補助的な接合方式でしかないSFSと完全に一体化している。まだ、それはいい。そういう芸当をやるパイロットなど、長年死のやりとりに関わってきた中で何人も見つけてきた。だが、あの機体……いや、あの機体「達」の回避運動はなんだ？ 3機の編隊を崩さず、互いを完全に信用しなければ叶わない芸術的な機動。私は見たことがある。あれは一年戦争の、ジオン公国が誇るべき三連星の機動ではないか——。奇しくも、そして皮肉にも、そのパイロット達のヘルメットには、等しく三連の星が輝いていた。地球連邦軍の「トライスター」と呼ばれた3人のパイロット、ダリル、ワッツ、そしてナイジェル。彼らが駆る3機の〈ジェスタ〉は一糸乱れぬごとく、専用のビーム・ライフルをジオンのMSへと向ける——!!

●写真はイメージです。

**トライスター**

地球連邦宇宙軍の独立機動艦隊、ロンド・ベルに所属するMSパイロット、ナイジェル・ギャレット大尉、ワッツ・ステップニー



中尉、ダリル・マッグネス中尉の3名で構成されたエース・パイロットチームの名称。ヘルメット側面には、チーム名を表すトライスターが貼り込まれている。彼らは本来「UC計画」においてRX-0《ユニコーンガンダム》のテストパイロットになる予定であったが、その計画は中断し、《ユニコーンガンダム》の支援用機体として開発が進められていたRGM-96X《ジェスタ》の評価試験に参加することとなった。MS操縦手扱は折り紙付きで、特に小隊連携の正確さは群を抜いており、連邦軍内部の評価も非常に高い。



ナイジェル・ギャレット大尉  
ダリル・マッグネス中尉  
ワッツ・ステップニー中尉

40

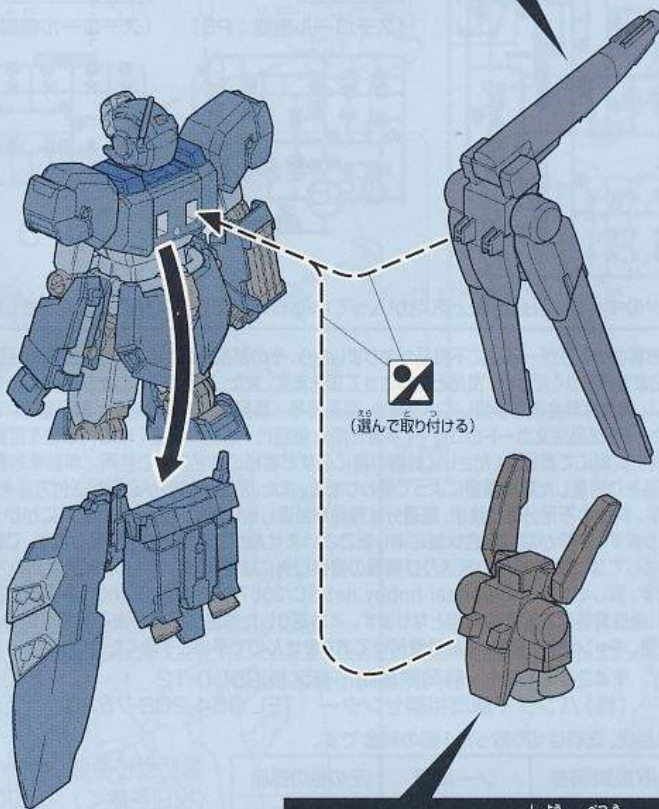
※HGUC スタークジェガン（別売り）、またはHGUC ジェガン（エコース仕様）（別売り）のバックパックを取り付けることができます。



RGM-96X ジェスタは、ジェガン系機体の上位機種で各所に共通性があり、バックパックの換装が行える。

いろいろと組み換えてユニコーン世界のリアリティーを体感してみよう!

**HGUC スタークジェガン（別売り）のバックパック**



**HGUC ジェガン（エコース仕様）（別売り）のバックパック**

**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》

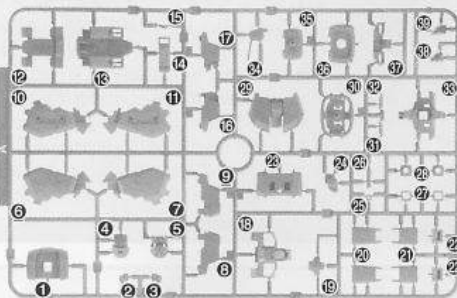
- 組み立てる前に説明書をよく読みましょう。
- 部品は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。切り取った後のクズは捨ててください。
- 部品の中には、やむをえず、とがった所があるものもありますが、気をつけて組み立ててください。
- 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。

・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	・両側に向きパーツを取り付ける	・向きに注意して取り付ける	・ピンの始めすぎに注意
・切り取る場所	・部品を数倍の倍率作ります	・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

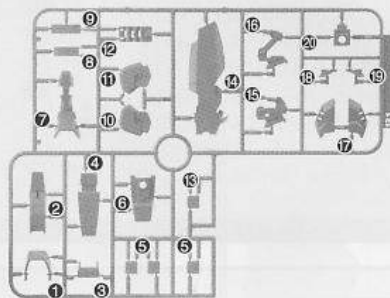
**パーツリスト**

(X印は使用しないパーツです。)

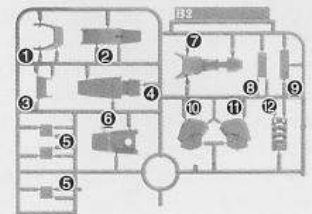
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



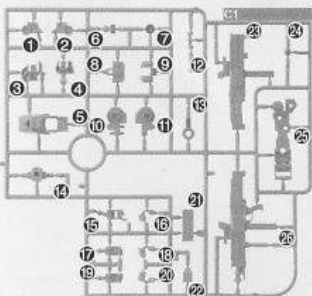
B1パーツ (スチロール樹脂: PS)



B2パーツ (スチロール樹脂: PS)

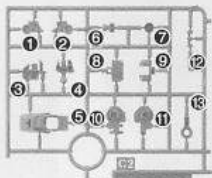


C1パーツ (スチロール樹脂: PS)



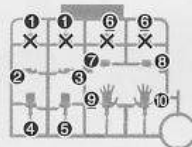
C2パーツ

(スチロール樹脂: PS)



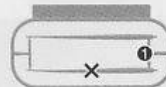
MP-1Eパーツ

(スチロール樹脂: PS)



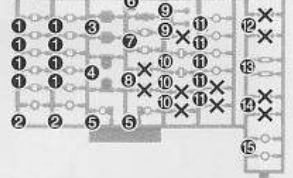
SB6パーツ

(スチロール樹脂: PS)



〈PC-001A〉

(ポリエチレン: PE)



- シール……………1
- マーキングシール…1

※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。

《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/数量を明記して頂き、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、100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。但し、それ以外にかかった手数料等はお客様負担となります。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。ご購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](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負担となります。※お送りした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	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) 10:00～16:00  
・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

0171077

1/144SCALE HG UC  
ジェスタ

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)

R2128328

'11.09

2011.09/T・TO

※コピー使用可

**1**

※きれいに切り取ります。  
A18

※きれいに切り取ります。  
PC6 ※穴のある方  
A17

**2**

※きれいに切り取ります。  
PC4 A23

※きれいに切り取ります。  
A36 (後に組む)

※PC4が斜めにならないよう注意してはめ込んでください。

**3**

※きれいに切り取ります。  
A1

※きれいに切り取ります。  
A2

※きれいに切り取ります。  
A3

〈組み付け位置〉

PC2 A35

**4**

A12

PC11

A18

PC11

B119 B118

**5**

x2 (2個作る)

PC9

C17 (C27)

**6**

3

5

**7**

※きれいに切り取ります。  
A4

※きれいに切り取ります。  
A5

※きれいに切り取ります。  
A24

※きれいに切り取ります。  
A15

(向きに注意)

※きれいに切り取ります。

(シール) A19 A34

**8**

x2 (2個作る)

PC13

C16 (C26)

**9**

x2 (2個作る)

(B210) B110

8

PC1 B111 (B211)

**10**

x2 (2個作る)

PC15

C118 (C218)

C12 (C22)

C11 (C21)

**11**

向きをかえます。

(後に組む)

〈組み付け位置〉

A9

PC5

A8

C121

**12**

(向きに注意)

! A28

A27

(向きに注意)

11

**13**

向きをかえます。

(後に組む)

〈組み付け位置〉

A17

PC5

A16

B120

**14**

※穴の小さい方

A25 A26

13

**15**

9

MP-1 10

MP-1 3

MP-1 6

MP-1 8

A28

A27

B16

B26

MP-1 6

MP-1 8

MP-1 8 (向きに注意)

MP-1 10 (選んで取り付ける)

(後に組む)

(向きに注意)

(向きに注意)

**16**

7

6

12

15

7で作った頭部

6で作ったボディ

12で作った右腕

15で作った左腕

**17**

(B21) B10

x2

C16 (C26)

PC3

PC3が斜めにならないよう注意してはめ込んでください。

**18**

(B26) B16

x2

B14

(B24)

※きれいに切り取ります。

**19**

17

18

B13 (B23)

(後に組む)

**20**

x2

2個作る

PC7

C18 (C28)

C19 (C29)

**21**

x2

2個作る

PC1

C14 (C24)

**23**

A10

C13

PC1

A6

21

(向きに注意)

**24**

20

22

23

19

※きれいに切り取ります。

B19

**22**

x2

2個作る

(C211) C11

PC10

C110 (C210)

A21

A20

PC11

(後に組む)

**25**

B17

B12

A22

(向きに注意)

向きをかえます。

**25**

C23

PC1

A7

21

(向きに注意)

**26**

20

22

25

19

※きれいに切り取ります。

B29

**27**

PC1

PC1

A33

(シール)

〈組み付け位置〉

**28**

B22

A22

(向きに注意)

向きをかえます。

**28**

PC2

A30

27

(向きに注意)

**29**

x2

2個作る

B12 (B212)

C112 (C212)

B18 (B28)



**30**

※きれいに切り取ります。A31  
**!** : **A32**  
 (向きに注意して反対側に取り付ける)  
 向きをかえます。

あく (後に組む) B17  
 A14  
 28  
 (先に組む)  
 29  
 C122  
 A29

**31**

30で作った腰部  
 2  
 <下から見た図>  
 C114  
 1  
 26  
 24  
 26で作った左脚  
 つく みぎあし  
 24  
 26  
 24  
 つく みぎあし  
 24

**32**

16  
 31  
 16  
 31

**33**

※シールは前後両面に貼ります。(シール)  
 (シール)  
 C123・C126  
 穴の  
 小さい方  
 C124

**34**

※手首は外しておきます。

B113  
 C115  
 33  
 つく  
 ビーム・ライフル  
 C116

**35**

※手首は外しておきます。  
 (左手にも持たせられます。)

SB61  
 みぎがわ <右側>  
 B26  
 C117  
 C118  
 ひだりがわ <左側>  
 B26  
 C119  
 C120

**36**

B114  
 A38  
 A39

**37**

PC1  
 C125  
 36

**38**

B115  
 37  
 37  
 37  
 (選んで取り付ける)

**39**

※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