

© 創通・サンライズ

**HG**  
UNIVERSAL CENTURY

# **RX-0 FULL ARMOR UNICORN GUNDAM (UNICORN MODE)** FULL PSYCHO-FRAME PROTOTYPE MOBILE SUIT



1/144 RX-0  
「フルアーマー・ユニコーンガンダム  
(ユニコーンモード)」HG

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



BANDAI 2013 MADE IN JAPAN この商品には、HGUC フルアーマー・ユニコーンガンダム(ユニコーンモード)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。

# RX-0 FULL ARMOR UNICORN GUNDAM (UNICORN MODE) FULL PSYCHO-FRAME PROTOTYPE MOBILE SUIT

Scanned by Dalong.net

MODEL NUMBER : RX-0  
 TOTAL HEIGHT : 19.7m  
 WEIGHT : 45.1t TOTAL WEIGHT : 76.9t  
 GENERATOR OUTPUT : 3,480kw  
 MATERIAL : GUNDARIUM ALLOY  
 ARMAMENTS :  
 BEAM SABER  
 BEAM MAGNUM  
 60mm VULCAN GUN  
 HYPER BAZOOKA  
 SHIELD  
 BEAM GATLING GUN  
 GRENADE LAUNCHER  
 ANTISHIP MISSILE LAUNCHER  
 HAND GRENADE



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/)  
 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料等はお客様の自己負担となります。

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



**RX-0 FULL ARMOR UNICORN GUNDAM [UNICORN MODE]**

RX-0《ユニコーンガンダム》。「UC計画」の下に敵性サイコミュモビルスーツの撃破を目的とし、一対一で瞬間的な最大戦力を行使するという特殊状況下での運用を想定したモビルスーツであり、圧倒的な攻撃力を有してはいたものの、単体兵器としてみれば継戦能力に問題があったとも評価できた。無論、それを補助する随伴機や専用装備が並行して開発されていたが、計画の意図から大きく外れる運命を辿ってしまった純白の1号機はそれらの恩恵を受けることも叶わず、調達した他勢力の兵装などを利用していったのが実情であった。そんな中、パイロットのバナージ・リンクスの友人として同様に「ラプラスの箱」を巡る争乱に巻き込まれてしまい、ミコト・パーチと共に《ネル・アーガマ》に乗り込んだタクヤ・イレイの発案によって1号機の「フルアーマープラン」が始動する。専用装備に留まらず、残存する他機種種の装備類を可能な限り搭載するという大胆な発想は、意外にも《ユニコーンガンダム》の周辺事情に合致した良バランスを示し、アナハイム・エレクトロニクス社、アロン・テルジェフの緻密な調整作業によって完全に具現化した。装甲と言うよりは、あきらかに武装方向に振られた決戦用強化策ではあったが、発案者のこだわりによる強い希望によって、本機は《フルアーマー・ユニコーンガンダム》と名付けられたのである。



**ハイパー・バズーカ  
グレネード・ランチャー**

弾種を選択可能なハイパー・バズーカは背面に2基固定している。随伴機の《ジェスタ》用に設定されていたグレネード・ランチャーをはじめとする既存兵装の流用装着が各部に行われたことによって、砲身自体がウェポン・プラットフォームとして機能する。

**シールド**

両腕と背面に合計3基装備する専用の防御装備。インテンション・オートマチック・システムと連動し、パイロットの反応と同時に装甲をスライドさせ、フィールドでビーム攻撃を無効化する。

**ビーム・ガトリングガン**

4連装の銃身からビーム弾を高速で連射する携行火器。本来《クシャトリヤ》用に開発されたネオ・ジオン製の兵装だが、使いどころの限られたビーム・マグナムを主装備とする本機を補う力として効果的に運用されている。

**ハンド・グレネード**

小型ながらも推進能力を有し、コンパクトかつコストパフォーマンスに優れた特殊弾頭は設置箇所の選択肢も広く、本機の各所へも効果的な増設が行われている。

**大型ブースター**

流用武装によって増加した機体重量を取り回すため、背面に増設された2基のプロペラントタンク兼ブースターユニットは、宇宙用S.F.S.である94式ベースジャパーのスラスター部を転用し、追加マウント・フレームで接続している。



**対艦ミサイル・ランチャー**

《スタークジェガン》用の長距離支援兵装は、ハイパー・バズーカの側面部に装着された。ユニット自体に組み込まれたセンサーにより高い命中精度を誇る。



**ビーム・サーベル**

全身射撃兵器といった印象の強い本機ではあるが、肉薄してくる敵機には白兵戦用の本武装で対応する。



**SPEC**

型式番号: RX-0  
全高: 19.7m  
本体重量: 45.1t  
全備重量: 76.9t  
ジェネレーター出力:  
3,480kw

装甲材質: ガンダリウム合金

武装:

ビーム・サーベル/ビーム・マグナム  
60mmバルカン砲/ハイパー・バズーカ  
シールド/ビーム・ガトリングガン  
グレネード・ランチャー  
対艦ミサイル・ランチャー  
ハンド・グレネード



\*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。

**HGUC** ※この商品には、「HGUC フルアーマー・ユニコーンガンダム(ユニコーンモード)」が1セット入っています。

エピソード6登場のMSをHGUCで確認せよ!!



オプション装備により大幅に火力を増強した《ゼネラル・レビル》配備機。

ジェスタにオプション装備で全身を重装仕様にした機体。

フル・フロントルが駆る深紅のフル・サイコフレーム搭載機。

ギラ・ズールをベースに準サイコミュ兵装「インコム」を搭載した試作MS。

ユニコーンガンダムの2号機で、「アームド・アーマー-DE」を装備する。

**HGUC No.142 リゼールC型**  
(ディフェンサーユニット/ゼネラル・レビル配備機)

**HGUC No.152**  
ジェスタ・キャノン

**HGUC No.116**  
シナンジュ

**HGUC No.149**  
ローゼン・ズール

**HGUC No.153 ユニコーンガンダム**  
2号機 パンシィ・ルン(ユニコーンモード)



※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。

**DETAIL**

ディテール



**RX-0 フルアーマー・ユニコーンガンダム(ユニコーンモード)**

U.C.0096。「ラプラスの箱」を巡る争乱は遂に決戦を迎えようとしていた。——今の《ネル・アーガマ》に連邦軍所属の艦船という意味合いは失われていると言ってい。この艦に乗り込んでいる人間達の拠り所は、もはや所属に関係なく全てが自身の内にあった。中央カタバルトに屹立する、連邦とジオンの装備を全身にまとった一機のモビルスーツもまた、その状況を具現化させた偉容を示していたのだ。左右前腕部にビーム・ガトリングガンとシールドからなる同様のセットが懸架され、背部バックパックの両脇に増設マウント・フレームで固定された2本のハイパー・バズーカは、それ自体がウェポン・プラットフォームとして機能しており、3連の対艦ミサイル・ランチャーが両側面に張り出すほかにも、砲身に沿って設置されたハンド・グレナードが赤い弾頭を鈴なりにしていた。その時点で本来の印象を大きく変えるほどの重装備だったが、そこからさらに拍車をかけるように、背後から2体の《ジェガン》によってモビルスーツの全高にも匹敵する大型ブースター2基が接続される。静かに、淡々と行われる一連の様は、皆の想いを機体のパイロットへ注ぎ込む厳かな儀式のようにも見え——彼は腹に力を込めて正面の宇宙を見据えつつ、それらに応えた。「バナー・リンクス、《ユニコーンガンダム》。行きます!」



※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。

<p>●本体等:</p> <p>ホワイト(100%)</p>	<p>●足、バックパック等:</p> <p>インディブルー(60%) +レッド(35%) +ブラック(5%)</p>	<p>●関節等:</p> <p>グレー(50%) +ネービーブルー(40%) +パープル(10%)</p>	<p>●頭部センサー等:</p> <p>ホワイト(50%) +イエローグリーン(50%)</p>	<p>●対艦ミサイル・ランチャー等:</p> <p>グレー(60%) +ホワイト(20%) +ブルーグレー(20%)</p>
<p>●パーニア等:</p> <p>ブルーグレー(80%) +ホワイト(20%)</p>	<p>●ビーム・ガトリングガン等:</p> <p>ネービーブルー(80%) +グレー(20%)</p>	<p>●ビーム・ガトリングガンセンサー:</p> <p>ピンク(100%)</p>	<p>●対艦ミサイル・ランチャー 弾頭等:</p> <p>ワインレッド(95%) +モンゼレッド(5%)</p>	

**45**  
x2  
2個作る

WD6  
WD3・WD4  
(シール)  
5

WD6  
! (向きに注意)

《組み付け位置》

※WD6のミゾをこの位置に合わせます。

**46**  
x2  
2個作る

(WC28)  
WC18

WC17 (WC27)

45 (先に組む)

**47**  
x2  
2個作る

(WC29)  
WC19

WD6

《組み付け位置》

**48**  
x2  
2個作る

WD2

47

WD2

WC16 (WC26)

**49** (両側に取り付ける)

34

35

36

**50**

49

35

37

**51**

43 (先に組む)

44 (先に組む)

50

46

48

48

48

《支柱の使い方》

※立たせて飾る時に使います。

(両側に取り付ける)

※高さを調節することができます。

(選んで取り付ける)

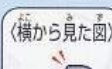


46

48



48

WC10 (WC210) 支柱


※アクションベース (別売り) を使用する時は、支柱を取り外してください。


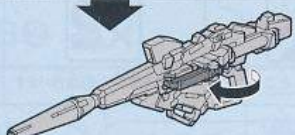
**52**  (横から見た図)  
 (向きに注意)  **D11** (シール) **D13**  **2**  
**D12**

**53** **D20**・**D21**  **バチン**  
 まえ前  **D16** (後ろから見た図)  
 (向きに注意)  **D14** (切り取る)

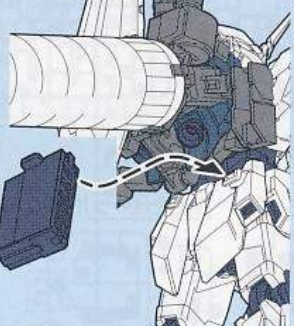
 (前から見た図)  
**52**  **D15** (向きに注意)  
 まえ前


**54** **53** **D9**  
 まえ前 **D10**


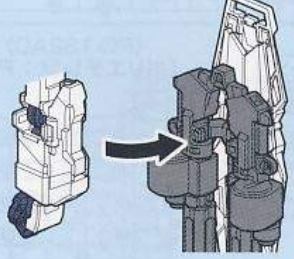
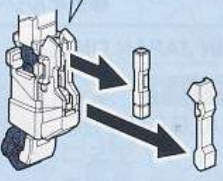
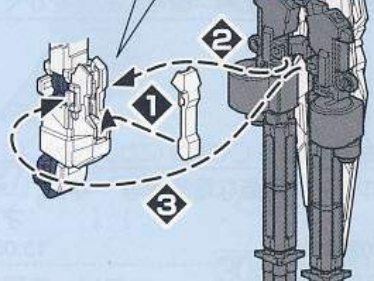
**55** (シール)  **3**  
**WE11** **WE16**  
**WE16**


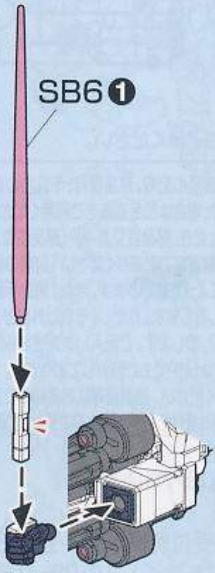
**56** **WE14** **WE13** **WE12**  **バチン**  
 ※形状に合わせて取り付けます。  



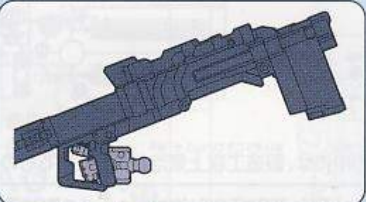
**57** **D19** **D18**  **!**  
 ※きれいに切り取ります。  
 (向きに注意)  **!**  
 向きをかえます。  
 (後ろから見た図)

※説明のため、一部イラストを省略しています。  


**59** ※手首は外しておきます。  
**A11** **B20** **A12**  
**56** で作った **ビーム・マグナム**  


**58**  (右腕も外すことができます。)  
  
  


 (左手にも持たせられます。)  
**SB61**  


 (選んで取り付ける)  
 ※手首は外しておきます。  
  
**B20** **A11** **A12**  
**54** で作った **ハイパー・バズーカ**







**13**  
**×2**  
 こっく 2個作る

C3  
 PC10

**14**  
**×2**  
 こっく 2個作る

A20  
 A19  
 PC13 !  
 (向きに注意)

**15** Scanned by Dalong.net

11  
 13  
 14 !  
 (向きに注意)

《横から見た図》

**16**

C13  
 D6  
 A14  
 A16

(選んで取り付ける)

(向きに注意) !

**17**

11  
 13  
 14 !  
 (向きに注意)

《横から見た図》

**18**

D6  
 C13  
 A13  
 A15

(選んで取り付ける)

**17**

12  
 A10 !  
 (向きに注意)

**19**

10 で作った頭部  
 8 で作ったボディ  
 16 で作った右腕  
 18 で作った左腕

**20**  
**×2**  
 こっく 2個作る

PC4  
 D2  
 A25  
 D1

向きをかえます。

※切り取らないように注意。

※切り取らないように注意。

※きれいに切り取ります。

**21**  
**×2**  
 こっく 2個作る

C17  
 20  
 A23  
 C16  
 C18  
 C19 !  
 (反対側に取り付ける)

**22**  
**×2**  
 こっく 2個作る

A23・A24  
 PC2  
 A26  
 A27  
 PC13 !  
 (向きに注意)

※PCパーツを押さえながら取り付けます。

(後に組む)

**23**  
**×2**  
 こっく 2個作る

A33  
 PC8

**24**

C20  
 22  
 A36 !  
 (向きに注意)  
 C21

※C20にA36は取り付けません。

《横から見た図》

まえ前

**25**

B1  
 24  
 C15  
 A65

※きれいに切り取ります。

まえ前

**26**  
**×2**  
 こっく 2個作る

WB24  
 WB14  
 WA12  
 WB12 (WB22)

※切り取らないように注意。

**27**

PC9 (後に組む)  
B10  
PC9  
B11 ※きれいに切り取ります。

26  
25  
21  
向きをかえます。

**22**

C20  
A36 (向きに注意)  
23  
C21  
向きをかえます。  
※C21にA36は取り付けません。  
まえ前

**29**

28  
C15  
A35 ※きれいに切り取ります。  
B2  
向きをかえます。  
まえ前

**30**

PC3 (後に組む)  
B14  
PC9  
B16 ※きれいに切り取ります。  
29  
21  
向きをかえます。

**31**

PC9  
A8  
PC2

**32**

A4 (向きに注意)  
B19  
A5 (向きに注意)  
《組み付け位置》  
31  
向きをかえます。

**33**

B21  
B18  
B22  
32  
向きをかえます。  
(後に組む)

**34**

33 つくようぶ 腰部  
27 つくみぎあし 右脚  
30 つくひだりあし 左脚  
D8 (向きに注意)  
《上から見た図》

**19**

A29  
C14  
×2 (2個作る)  
高側取り付ける  
※きれいに切り取ります。

※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。

**35**  
 ×3  
 こづく  
 3個作る

(WB2⑩・WB2⑩)  
 WB1⑩・WB1⑩

(WB2⑩)  
 WB1⑩

(WB2⑩)  
 WB1⑩

(WB2⑩)  
 WB1⑩

※切り取らない  
 ように注意。  
 WB1⑦  
 (WB2⑦)

※切り取らない  
 ように注意。  
 WB1⑦  
 (WB2⑦)

(シール)

(切り取る)

**36**  
 ×2  
 こづく  
 2個作る

WD⑧

(WC2⑫)  
 WC1⑫

WD⑦

(WC2⑪)  
 WC1⑪

**37**

A③

B⑦

B⑩

PC①

A①

A⑩

向きをかえます。

**38**  
 ×2  
 こづく  
 2個作る

(WB2⑥・WB2⑥)  
 WB1⑥・WB1⑥

WB1⑩  
 (WB2⑩)

※切り取らない  
 ように注意。

**39**  
 ×2  
 こづく  
 2個作る

(WB2⑪・WB2⑫)  
 WB1⑪・WB1⑫

(シール)

38

**40**  
 ×2  
 こづく  
 2個作る

39

WB1⑨  
 (WB2⑨)

**41**  
 ×2  
 こづく  
 2個作る

(WB2③)  
 WB1③

WA1②

WA1②

WB1①  
 (WB2①)

※きれいに  
 切り取ります。

(後に組む)

**42**  
 ×2  
 こづく  
 2個作る

(WB2⑧)  
 WB1⑧

WA1①

WB1⑦  
 (WB2⑦)

(後に組む)

**43**

40

42

41

短い

長い

※短い方

**44**

40

42

41

短い

長い

※短い方