

© 創通エージェンシー・サンライズ

Illustrated by BEE-CRAFT

RX-121-1 GINN TITANS PROTOTYPE TR-1 [HAZEL CUSTOM]



アドバンス オフ ザーラ
ADVANCE OF Z ガイドブック付 限定バージョン

ADVANCE OF Z
ティターンズの旗のもとに



HG
UNIVERSAL CENTURY



BANDAI 2005 MADE IN JAPAN

この商品には、ガンダムTR-1[ヘイズル改]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。

RX-121-1 GUNDAM TR-1 [HAZEL CUSTOM]

TITANS PROTOTYPE MOBILE SUIT

© 2005 エンターブレイン・サンライズ

MODEL NUMBER : RX-121-1
TOTAL HEIGHT : 18.1m
WEIGHT : 41.5t
TOTAL WEIGHT : 63.0t
GENERATOR OUTPUT : 1420kw (+380kw)
MATERIAL : TITANIUM CERAMIC
COMPOSITE (LUNA-TITANIUM ALLOY)
ARMAMENTS : BEAM RIFLE
BEAM SABER
HEAD VULCAN
SPECIAL EQUIPMENT : BOOSTER SHIELD
GRENADE LAUNCHER



1/144 SCALE

HG
UNIVERSAL CENTURY

BANDAI 2005 MADE IN JAPAN

●本頁の完成品は、塗装してあります。

Scanned by Dalong.net

0134107

**BAN
DAI**

RX-121-1 GUNDAM TR-1 [HAZEL CUSTOM]

「ガンダムTR-1」は、RGM-78D ジム・クゥエルをベースに「ガンダムヘッド」が敵味方にも与える心理的影響をテストするために作られた機体である。各種強化パーツによって高性能な機体となっており、オプションパーツも豊富で「フルアーマー」や「高機動装備」などの各種仕様が存在する。U.C.0094年末にコンバイトウ（田沼ロマン）共済工業において数機の試作機がロールアウトし、ティターンズのテスト部隊（Titans Test Team=TT3部隊）に配備された。当時この部隊では、連邦軍の正規部隊で配備が定められていたRGM-78R ジムIIの性能試験が行われており、実戦データの収集を兼ねて、ジオン公国軍機動の討伐任務などに投入されていた。「ガンダムTR-1改」は、公国軍機動との戦闘で大破したマーフィー隊機を、コンバイトウに配備されていたジム・クゥエルのパーツとTT3部隊の運用機「アスワン」にストックされていた予備パーツで修理した機体である。この機体には、それまでに蓄積された実戦データと機体開発のノウハウが盛り込まれており、機体各部の強化パーツは、内部構造や他のパーツとのバランスが再検討され、MSとしての完成度が高められている。

SPEC

機体番号：RX-121-1
 全高：18.1m
 本体重量：41.5t
 全備重量：63.0t
 ジェネレーター出力：1420kw
 (+390kw)
 装甲材質：チタン合金セラミック
 複合材（一部ルナ・チタニウム）
 武装：ビーム・ライフル
 ビーム・サーベル
 頭部バルカン砲
 特殊装備：シールド・ブースター
 肩部グレネードランチャー
 (オプション)

脚部強化パーツ

スラスター・ユニットとして高出力の軌道ロケット・エンジンが内蔵され、脚部の前後方向に噴射口が設けられている。フクラハヤ左右はプロペラントタンク。



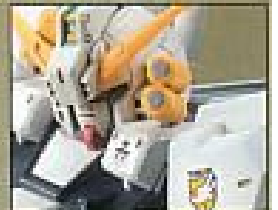
ビーム・ライフル

TT3部隊で試験運用されているE（エネルギー）バック方式の次世代ビーム・ライフル。連射戦闘時の取り出しに配慮したショートバレルタイプ。

ている。その結果、外装はより統一感のとれどフォルムとなり、軽量化やスラスターの出力強化によって推進力は10%ほど向上している。また、コクピットには研究が進められていた380°全天候モニターやリニアシート・システムが試験的に導入され、OSもバージョンが更新されたため、機体の操作性は旧型のTR-1から大幅に向上している。お行して開発されていたシールド・ブースターなどは、後のTMA（Transformable Mobile Armor=可変モビルアーマー）やTMS（Transformable Mobile Suit=可変モビルスーツ）へと発展し、その機体強化策も後の量産機の変更などに採用されている。つまり「ガンダムTR-1」は、この開発に地球連邦軍が、独自にティターンズが構築した数多くの機動兵器の試金石となったと言っても過言ではない。

補助アクチュエーター・ユニット

元のジム・クゥエルではインターグがあった部分に取り付けられているパーツ。排気機能は低下するものの肩関節用の補助アクチュエーターが内蔵されているため、肩関節の強度は相段に向上している。「高機動仕様」用の試験機に採用された「握り」ホールディング・グリップも、このユニットに内蔵されている。



グレネードランチャー (オプション)

シールド

シールド・ブースターを喪失したハイズル改に供給された一般的なジム系MS用の防御装備。

Scanned by Dalong.net



シールド・ブースター

強化バックパックと対になるシステムで、スラスターとプロペラントを内蔵している。強襲時などに増加ブースターとして使用でき、最大3基まで装備可能。1基あたり22,000kgの推力を発揮する。使用するプロペラントは可燃性が低く、発射時に誘爆する可能性はほとんどない。



ビーム・サーベル

標準仕様の一般的な機体に供給されるものの同等品。デュアルサブライ・エネルギー・デバイスが採用されている。

RX-121-1 ガンダム TR-1 [ヘイズル改]

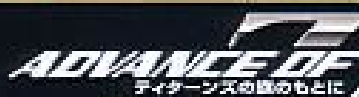
「ガンダムTR-1[ヘイズル改]」は、「月刊電撃ホビーマガジン」および「月刊電撃大王」(メディアワークス：刊)に連載されている「Advance of Z〜ティターンズの旗のもとに〜」に登場する試作MSである。U.C.0083年12月、地球連邦軍は、ジオン公国軍残党の討伐を目的とする特殊部隊「ティターンズ」を設立した。その中に、配備予定の新型機や実験機を実戦で運用評価するMS実験小隊「ティターンズ・テスト・チーム」(通称「T3部隊」)があった。U.C.0085年10月、さきの公国軍残党との戦闘から数日後、エアリアルド・ハンターらT3部隊のメンバーは、コンペイトウのとある格納庫に召集された。「ヘイズルの修理が終わった。マーフィー小隊長には、こいつに乗ってもらおう」オットー・ペデルセン大佐が言った。ヘイズル2機種のパイロットであるエアリアルドは、その機体の印象が以前とどこか違うように感じた。小隊長のウェス・マーフィーは、大佐の皮肉混じりの説明を黙って聞いていた。「こいつは現時点での最高傑作だ。……そう、こいつは新しいガンダムなんだよ」メカニクスのヘンドリックが機体の解説を持ると、大佐は黙ってこう言った。「型番はRX-121-1。正式名称はガンダム・ヘイズル改だ」



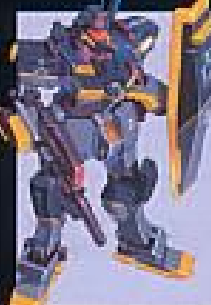
Scanned by Dalong.net

■ アドバンス・オブ・Zの世界

「機動戦士ガンダム0083」と「Zガンダム」の間をつなぐミッシングリンク



U.C.0083、地球連邦軍はジオン軍残党の討伐を目的とする特殊部隊ティターンズを設立した。そのなかで、配備予定の新型機や実験機を実戦で運用評価するMS実験小隊「ティターンズ・テスト・チーム」があった。



RXM-79GR ゼム改高機動型
連邦軍で試作採用が決まったゼム改をティターンズでも採用するかどうか、評価するために作られた機体。



RX-121-2 ガンダムTR-2 [ヘイズル改]
ヘイズルのパーツ取り用の予備機体に、新型のトライブスターユニットを装備し、ヘイズル2機種として登録し直した機体。



RX-121 ガンダムTR-1 [ヘイズル]

ガンダムヘッドが敵味かき与える心理的影響をアストするために作られた機体。ベースにはジム・クワールがそのまま使用されている。



1/144 SCALE
HG
UNIVERSAL CENTURY

「HGUC」とは、最新技術を用い、手ごろなサイズ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挙げるぞ!! 君の選んだ機体でガンダムワールドを広がろう!!

※ミッシングリンク：進化などの過程を簡潔に見立て、その欠けた部分(細部)に想定される未発見の要素。

Illustrated by BEE-CRAFT

ACTION

アクションポーズ

MOVABLE BOOSTER POD

可動式ブースター・ポッド



REAR VIEW

リアビュー

DETAIL

各部ディテール



MARKING

(◎～④はマーキングシールの番号です。) ※貼ったシールは、好きな所にはってください。

マーキングシール



マーキングデザイン：藤岡雄輔&ベッパーショップ

COLOR GUIDE

※よりリアルに仕上げたい方は、下の基本色をなるべく使ってください。 ※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。

●このキットを、よりリアルに塗装したい方は、1箱1GBのクレオスより発売のガンダムカラーをお使いください。

●本体等：

ホワイト(50%)
+ 艶灰白色(50%)
※または、ガンダムカラー
ホワイト4

●関節等：

コバルトブルー(50%)
+ インディブルー(30%)
+ ブラック(20%)
+ レッド(少量)
+ ホワイト(少量)
※または、ガンダムカラー
ブルー14

●インテーク等：

オレンジイエロー(50%)
+ ホワイト(30%)
+ オレンジ(20%)
※または、ガンダムカラー
イエロー5

●関節等：

ホワイト(50%)
+ ネービーブルー(30%)
+ ブラック(20%)
※または、ガンダムカラー
グレー23

●センサー部：

ディートナグリーン(60%)
+ ホワイト(40%)

●コクピットハッチ等：

モンザレッド(100%)
※または、ガンダムカラー
レッド1

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。

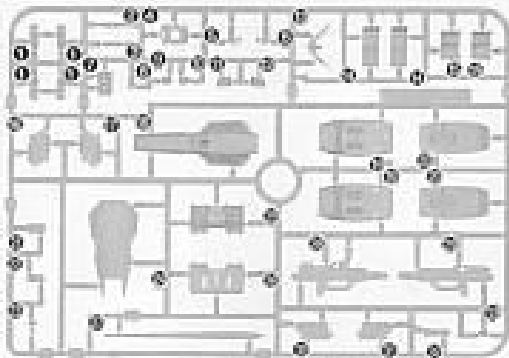
《組み立てる時の注意》

- 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。

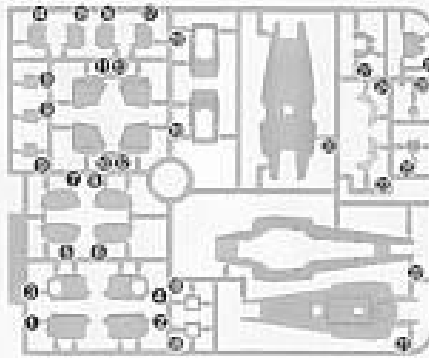
・切るべきところ	・シールの剥がし	・シールの剥がし	・反対側にも切り取りのマーク	・両側に同じマークを切り取る	・両側に注意して切り取り	・ビスの締めすぎに注意
・切り取る場所	・拡大して確認してください	・向きを確認してから	・向きを確認してから	・塗装中に100℃以下で乾燥させてください	・255かを挿入して取り付ける	・穴の位置に注意してください

パーツリスト (X印は使用しないパーツです。)

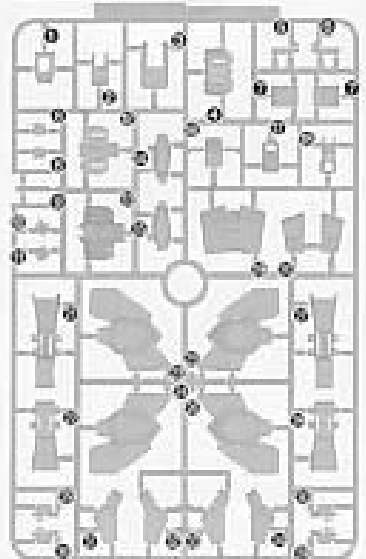
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



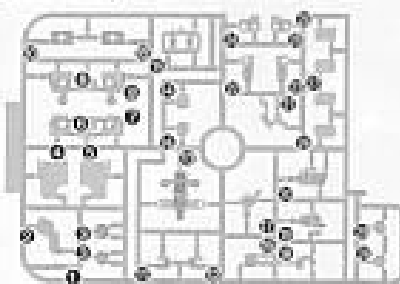
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



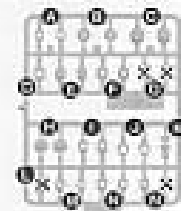
Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



Dパーツ (ABS樹脂: ABS)



(PC-123プラス)
(ポリエチレン: PE)



- マーキングシール...1
- 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、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 TEL0543-65-5315

(料金表) ●部品代は切り取った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
送料	80円	80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 0134107-1300

1/144SCALE HG UC
ガンダムTR-1(ヘイズル改)

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)にわたしたくした

・日中で連絡可能な電話番号 ・年齢
() () 才
05.09

※コピー使用可

