

ACTION 2連装ミサイル・ランチャー アクションポーズ

DETAIL

各部ディテール



股関節の回転軸により脚部が広範囲に可動

※一部の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。

RGM-89 JEGAN

E.F.S.F. MASS PRODUCTIVE MOBILE SUIT

© 創通・サンライズ

MODEL NUMBER : RGM-89
 TOTAL HEIGHT : 20.4m
 WEIGHT : 21.3t
 TOTAL WEIGHT : 47.3t
 GENERATOR OUTPUT : 1870kw
 MATERIAL : TITANIUM ALLOY AND CERAMICS COMPOSITE
 ARMAMENTS :
 VULCAN POD SYSTEM
 BEAM RIFLE
 BEAM SABER
 HAND GRENADE
 SHIELD



ACTION

ビーム・サーベル アクションポーズ

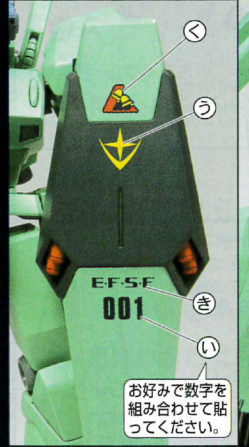
REAR VIEW

リアビュー

(㊦～㊩はマーキングシールの記号です。)
 ※余ったマーキングシールは
 お好みで自由にお貼りください。



シールドマーキングシール



肩部・胸部マーキングシール



お好みで数字を組み合わせて貼ってください。

お好みで数字を組み合わせて貼ってください。

COLOR GUIDE

●本体等： ホワイト(70%) +ディートナグリーン(10%) +スカイブルー(10%) +ニュートラルグレー(10%)	●襟、足甲等： ミディアムブルー(60%) +ホワイト(40%) +レッド(少量)	●指等： ニュートラルグレー(75%) +ブラック(25%) +インディブルー(少量)	●スラスタ内部等： イエロー(70%) +オレンジイエロー(30%)	●コクピットハッチ等： モンザレッド(100%)
--	--	--	--	-----------------------------

※よりリアルに仕上げたい方は、下の基本色をご覧ください。
 ※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。
 ※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。
 ※ABS部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はお勧めできません。

1/144 SCALE

HG
 UNIVERSALCENTURY

BANDAI 2009 MADE IN JAPAN

●写真の完成品は塗装してあります。

0159935



RGM-89 JEGAN

RGM-89 ジェガンは、U.C. (宇宙世紀) 0089年に地球連邦軍で制式採用された量産型MSである。開発・生産はAE (アナハイム・エレクトロニクス) 社が行っている。この機体は、RGM-79 ジム以降、連続と続く“標準型MS”の後継機であり、ジムの後継機ジムⅡやバージョンアップされたジムⅢ、またはAE社製のMSA-003 ネモなどを経て、新世代のスタンダードとして完成したMSなのである。連邦軍における当初の“量産型MS”は、実戦投入からおよそ10年の時を経て“ベーシックな機動兵器”へと変遷を遂げていった。この10年の間、一年戦争末期の様な飽和攻撃を伴う大規模戦闘はほとんど行われておらず、先のグリプス戦役や対ネオ・ジオン戦においても、組織の指導者が一騎討ちをするような状況は戦術的にはナンセンスで、あくまで例外として扱うべきであり、用途や機能を突出させて恐ろしい進化を遂げたハイエンドMSの“戦力としての破壊”を指摘する声もあった。そうだけでなく、度重なる戦乱で連邦軍は著しく消耗しているうえに、一年戦争以来の各種装備が更新時期を迎えていた事もあって、基本となる量産型MSの仕様を抜本的に見直す機運が連邦政府高官からも提案されていたのである。とはいえジェガンの量産がすんなりと決定された訳ではない。短期的には度重なる紛争の直後であり、公国軍残党をはじめとする反地球連邦組織の活動が沈静化した時期でもあったため、軍事費の削減を求める意見が連邦政府議会

の主流であったからだ。しかし、反連邦の機運は依然としてくすぶっている事を知る一部の議員による地道な交渉に加え、それに呼応して“試作機のトライアルを「持ち出し」で行う”など、AE社の“企業努力”もあって、次期主力MSの開発は認可された。ただし、様々な課題も突き付けられることとなった。ジェガンはそれらの難関をクリアして量産化にこぎ着けたのである。まずジェガンの基礎設計には、耐用年数の延長と高度な汎用性が求められた。これは、運用期間を延長する事で予算の償却を回しつつ、予算配分を複数年度に分散することで議会の承認を得るためであった。かくしてジェガンは、基本的には宇宙用でありながら、コロニー内や重力下でもほぼ無改造で稼働できる機体となった。また、局地戦への対応はオプション装備などで賄うこととし、メンテナンスの簡便化も計られている。装甲強度も必要十分なレベルを保ちつつ、軽量化による機体の運動性も“次世代機”に相応しい優秀なもので、正に画期的な機体となった。事実、ジェガンは新世代の標準機として、長く“連邦軍主力MS”の務めを果たすこととなるのである。



シールド
標準的な防衛装備。耐ビーム能力よりも、弾いたり逸らすための構造と材質を採用している。2連装のミサイル・ランチャーを装備する。



バルカン・ポッド・システム
ガンダムMk-IIなどが装備していたバルカン・ポッドのユニットをより小型化したもので、給弾システムごとヘッドユニットに埋設した形で装備するデフォルトの装備である。マガジン交換は頭部右側面から行う。



バックパック
大推力のメインスラスタと4基のサブスラスタからなる高機動推進ユニット。グリプス戦役時の“高機動型”とされる機体に匹敵する加速性と機動性を発揮する。ベースユニットは大容量のプロペラントタンクと後方警戒センサーなどからなり、作戦展開時には基部ごと交換して即座に出撃することもできる。

グレネードラック
近接戦闘用のハンド・グレネードを3基装備する。グレネードは使用時に時限式とセンサー式信管を選択できる。

ビーム・ライフル
取り回しを優先した短銃身を採用しており、射程距離は短いものの、近距離～近接戦闘において威力を発揮する。連射性に優れており、混戦時には銃身上部のセンサーとの併用で確実に敵機を排除することができる。

ビーム・サーベル/サーベルラック
二種類のビーム刃を形成できるデバイスを装備する標準型のビーム・サーベル。出力と生成デバイスを選択することで斬撃に適した扁平なビームと貫通力に優れる細身のビームを形成する。ラックにはアクセラレーター装備のキャパタンクシステムが内蔵されており、より急速なエネルギー充填が可能。



SPEC
型式番号：RGM-89
頭頂高：20.4m
本体重量：21.3t
全備重量：47.3t
ジェネレーター出力：1870kw
装甲材質：チタン合金セラミック複合材
武装：バルカン・ポッド・システム
ビーム・ライフル
ビーム・サーベル
ハンド・グレネード
シールド (2連装ミサイル・ランチャー)

※この商品には、ジェガンが1セット入っています。

RGM-89 ジェガン
RGM-89 ジェガンは、劇場用作品「機動戦士ガンダム 逆襲のシャア」などに登場する量産型MSである。U.C.0093年3月4日、シャアを総帥とするネオ・ジオンは資源衛星の5thルナを乗っ取り、地球連邦軍本部が置かれたチベットのラサに5thルナを落下させる“隕石落とし”を敢行した。それを防げなかった連邦軍口ノド・ベル部隊のアムロ・レイ大尉は戦力不足を痛感し、かねて開発中のソガンダム回収のため、月のAE社フォン・ブラウン工場へ向かう。ところがシャアの艦隊は、追撃するロド・ベル部隊に陽動をかけるべくMS部隊を展開する。「敵が動き出しました」「どういつもりだ? 月とサイド1の中間で、シャアめ!!」オペレーターの報告にプライトは目を剥いた。「アナハイムはこっちの動きをフォローしているはずだ。アムロを呼びだせ!!」ギラ・ドーガの部隊がラー・カイラム艦隊に襲いかかる。「こういう時に数を減らす」青いギラ・ドーガを駆るレズンは、迎撃に出てきたジェガンの群れを見てほくそ笑む。「取りついた!!」ジェガン部隊を突破したレズンのギラ・ドーガがラー・カイラムに迫る。プライトが叫ぶ。「何やってんの、ジェガン部隊は?」「弾幕、薄い。うわあっ!!」そこにジェガンが1機、援護に駆けつける。「あれはケーラ機だぞ!」「ケーラ、聞こえるか? 味方の砲撃にやられる、離れる!!」青いギラ・ドーガを狙い撃つケーラ。「大尉がいらないんだから!!」「やるじゃないか、ちょこまかと」アムロに次ぐ手練のケーラだが、レズンの方が戦い慣れていた。「ふんっ!!」「ああっ!」レズンが止めとばかりケーラのジェガンに躍りかかる。と、ビームの閃光が青いギラ・ドーガをかすめ、レズンは身を翻す。「……データにない機体だ」整備もそこそこに駆けつけたアムロのソガンダムが戦闘に割って入る。果たして…!?



●写真はイメージです。

機動戦士ガンダム

GUNDAM

逆襲のシャア

No.083
「ヤクト・ドーガ (ギユネイ・ガス専用機)」
ファンネルを6機装備したニュータイプ用MS

No.085「リ・ガズィ」
バック・ウェポン・システムで飛行形態に変形可能なMS

No.086「ソガンダム」
フィン・ファンネルを装備したニュータイプ用MS

No.088「サザビー」
サイコ・フレームを搭載したシャア専用の機体

No.091「ギラ・ドーガ」
第二次ネオ・ジオン戦争を支えたネオ・ジオン軍の主力量産機

RGM-89 JEGAN
GM、ネモの発展型で一般兵士用の地球連邦軍量産MS

それぞれの思想を掛けた壮絶な闘いが今甦る!!
「機動戦士ガンダム 逆襲のシャア」の世界を体感せよ!!

※この商品には、ジェガンが1セット入っています。

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)

- 緑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。
- 部品は番号を確かめ、きれいに切り取りましょう。
- 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。
- 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。
- ABS部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はおすすめできません。



・緑塗をするところ



・シールの番号



・デカールの番号



・反対側に貼り付けるパーツ



・両側に同じパーツを取り付ける



・向きに注意して取り付ける



・ビスの締めすぎに注意



・切り取る場所



・部品を数値の個数作ります



・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



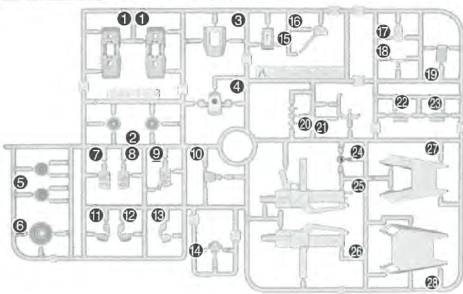
・どちらかを選んで取り付ける



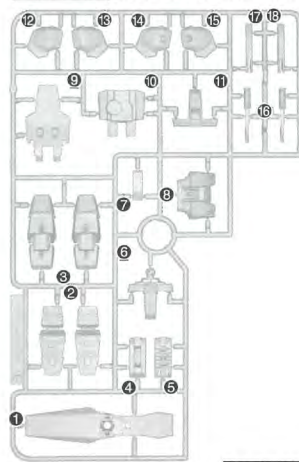
・反対側も同じように動かします

パーツリスト (×印は使用しないパーツです。)

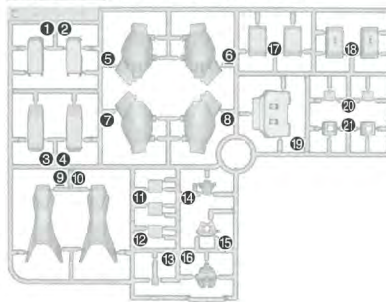
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



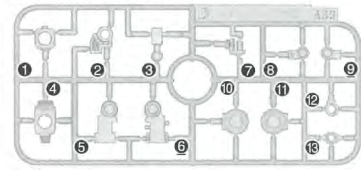
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



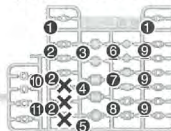
Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



Dパーツ (×2) (ABS樹脂: ABS)



〈PC-132A〉 (ポリエチレン: PE)



SB5パーツ (スチロール樹脂: PS)



● マーキングシール...1

1 **×2**
2個作る

2

3

4

5

6

7

8 **×2**
2個作る

9 **×2**
2個作る

10 **×2**
2個作る

11
×2
2個作る

※各部品は、向きに注意して組み立てます。

※こちらに曲がる方

12

※こちらに曲がる方

11: ! (向きに注意)

13

B12, B15, B16, 8

(向きに注意)

11: !

※こちらに曲がる方

A7, C11, A11

14

5 で作った頭部

12 で作った右腕

4 で作ったボディ

13 で作った左腕

6 で作ったビーム・ライフル

C10, A9, A10

15
×2
2個作る

A1, B3, B2, D4, PC4

※きれいに切り取ります。

16
×2
2個作る

PC3, D1

17
×2
2個作る

PC9, D6, D6, D2

(後に組む)

18

16, C1, C3, 17

19

18, C9, C5, PC2, PC8, C7, D3, A2, 15

20

C2, 16, C4, 17, 15, C10, PC2, C6, PC8, A2, D3, C8

21

PC2, A4, B6, PC9, B11, A15, A17

(後に組む)

(向きに注意)

※きれいに切り取ります。

A17: !

22

B6, B7, A20, B4, 21

(向きに注意) ! A20

21 で作った腰部

19 で作った右脚

20 で作った左脚

23

14, 22

24

C10, SB52, C11, A8, A12, SB51

(通んで取り付ける)

(通んで取り付ける)

※ライフル・手首は外しておきます。

※左手にも持たせられます。

25

※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

(通んで取り付ける)

7 で作ったシールド