

# GINN Type High-Maneuver



## COLOR GUIDE

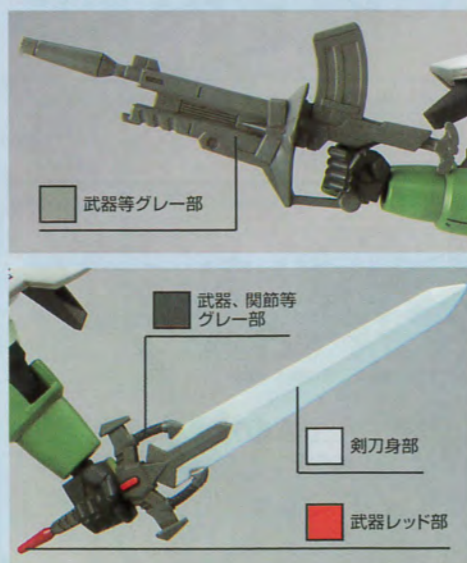
- ※よりリアルに仕上げたい方は、下の基本色をご覧ください。  
※塗装には、より安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。
- 本体グリーン部: カーキグリーン (40%) + デイトナグリーン (40%) + ホワイト (20%)
  - 本体ライトグリーン部: ホワイト (100%) + デイトナグリーン (少量)
  - 本体ダークブルー部: ミディアムブルー (60%) + ネービーブルー (40%)
  - 本体ホワイト部: ホワイト (100%)
  - 武器、関節等グレー部: ニュートラルグレー (90%) + ネービーブルー (10%)
  - 武器レッド部: モンザレッド (100%)
  - ノズル等オレンジ部: オレンジ (40%) + イエロー (40%) + ホワイト (20%)
  - 剣刀身部: ホワイト (90%) + ミディアムブルー (10%)
- ※または、ガンダムカラー グリーン8  
※または、ガンダムカラー ホワイト2  
※または、ガンダムカラー グレー22
- このキットを、よりリアルに塗装したい方は、(株)GS!クレオスより発売の、ガンダムカラー(「ジンハイマニューバ」用、その他カラーセット)をお使いください。

# GINN Type High-Maneuver

ZGMF-1017M ジンハイマニューバ  
1/144 SCALE MODEL HG GUNDAM SEED MSV-03



## WEAPON



## DETAIL



## MARKING



**マーキング**  
写真の位置を参考に貼ってください。  
※その他のマーキングシールはご自由にお貼りください。



BANDAI 2004 MADE IN JAPAN ※写真の完成品は塗装してあります。



0125655



## GINN Type High-Maneuver

ZGMF-1017Mジンハイマニューバは、ZGMF-1017ジンの派生機である。戦争の長期化はモビルスーツの開発競争を加速し、誕生当初はバランスの取れた傑作機と謳われたジンをもまたたく間に旧式へと追いやった。そこでザフトは後継の主力モビルスーツZGMF-600ゲイツを実戦部隊に行き渡らせるまでの中継ぎとして、1017の延命プログラムを策定・実施した。1017Mは、特にジンの機動性能向上を目的として生産されたモデルだが、本機の生産に当たった開発陣は信頼性と生産性の確保を最優先とし、すでに他の機体などでバトル・ブルーフ(実戦でその性能が実証されていること) 済みの技術のみを採用することとした。1017Mのバックバック・スラスターはその一例である。

完成した1017Mは優秀なパイロットに優先的に与えられた。「枯れた技術」だけで作られたにもかかわらず、その評判はきわめて好評であった。ゲイツ配備までの期間に生産された1017Mの数はごくわずかである。しかし1017と同様の操作性を持ち、補修部品のほとんども共通であった1017Mは、前線の将兵から強く支持され、ゲイツの登場後も配備を望む声が強かった。



**JDP2-MMX22試製27mm機甲突撃銃**  
JDP2-MMX22試製27mm機甲突撃銃は、使用実包の装薬を新型に変更することで、威力はそのままに小口径化を果たし、携行弾数を増加させることを狙ったものだ。先端に装着された銃剣はMA-M3重斬刀の改良型である。

**パーソナルマーク**  
両の掌をモチーフとしたシンボルが、ミハイル・コーストのマークである。「GOD HAND (神の手)」の文字は、医師時代のコーストが外科手術において天才的手腕を発揮し、「神の手を持つ男」と称されたことに由来している。



**ジンハイマニューバ**  
型式番号: ZGMF-1017M  
全高: 21.13m 重量: 80.41t  
武装: JDP2-MMX22試製27mm機甲突撃銃

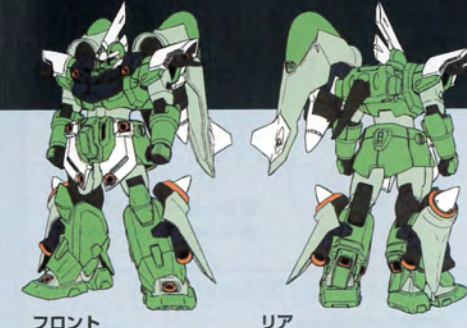
## MECHANISM



**バックバック**  
バックバックの巨大な高機動スラスターには、すでに各種艦艇で十分な稼働実績を持つMMI-M729エンジンが採用されている。M729エンジンは後に、ザフトのガンダム級モビルスーツの支援機として生産されたミーティアの主機の原型となった。

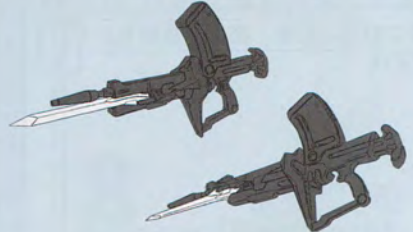
**脚部増加装甲**  
両脚部の高機動スラスターは、2軸の推進方向を持ちコクピット位置を中心とした機体の旋回機動性能を180パーセント向上させた。その旋回モーメントを受け止めるため、1017Mの関節強度は1017の30パーセント増しに強化されている。

## MATERIAL



フロント

リア



JDP2-MMX22試製27mm機甲突撃銃



illustrated by MORISHITA NAOCHIKA

※この商品には、「HG ジンハイマニューバ」が1セット入っています。

**ミハイル・コースト**  
「ドクター」の異名を持つザフトのエースパイロット。その呼び名は、入隊前の職業が医師であったことと、コーストが軍事作戦と戦闘行為をそれぞれ「手術」、「治療」と呼んだことに由来している。その冷徹な戦いぶりは、敵だけではなく味方からも畏れられた。



**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。

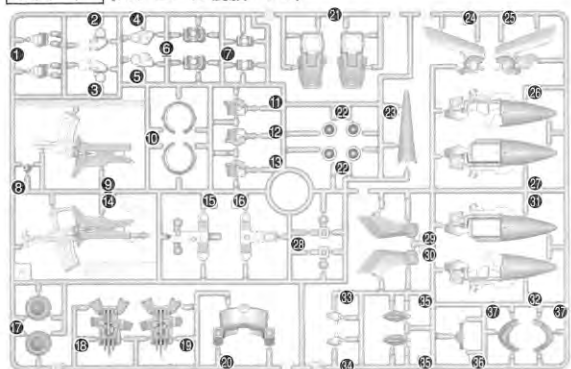
**注意 (ちゅうい)**

●縁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。●部品はきれいに切り取り、切り取ったあとのクズは捨ててください。●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。

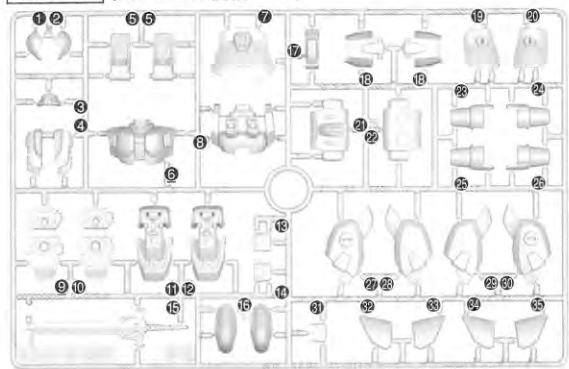
接着をするところ	シールの番号	デカールの番号	反対側に取り付けるパーツ	両側に同じパーツを取り付ける	向きに注意して取り付ける	ビスの締めすぎに注意
切り取る場所	部品を数値の個数作ります	先に組み立てます	後に組み立てます	数値に合わせて回転させます	どちらかを選んで取り付ける	反対側も同じように動かします

**パーツリスト**

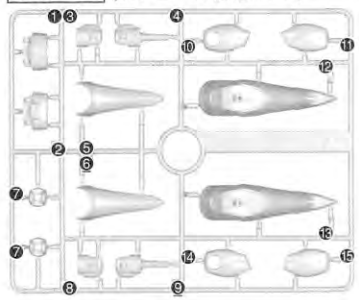
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



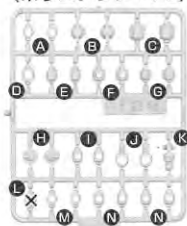
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



〈PC-123プラス〉  
(ポリエチレン: PE)



●シール……………1  
●マーキングシール…1

**《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。
- 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。

**1**

**2**

**3**

**4**

**5**

(1) Assembling parts PCA, PCM, A3, and A5.

(2) Assembling parts A27 and A26.

(3) Assembling parts B16, C12, A35, and A10.

**6**

(1) Assembling parts PCA, A2, A4, PCM, A22, and A31.

(2) Assembling parts B16, C12, A35, and A10.

(3) Assembling parts B16, C12, A35, and A10.

