



機動戦士ガンダム

# GUNDAM

## 逆襲のシャア

### MOBILE SUIT RGM-89

# JEGAN

頭頂高/19.0m、本体重量/21.3t、全備重量/47.3t、出力/1.870kW、移動用推力/12,700kg×1、9,200kg×4、8,800kg×2、アポジモーター数/19基、センサー有効半径/14,200m、装甲材質/チタン合金セラミック複合材。ガンダムに代表される高性能試作機や実験機の実働データをもとに、時代の最新技術を投入して開発されるGM系モビルスーツ。その最新モデル「ジェガン」は、用途に応じ様々なバージョンアップが可能な設計となっている。

地球連邦軍量産型モビルスーツRGM-89「ジェガン」



機動戦士ガンダム  
**GUNDAM**  
 逆襲のシャア

1/144 RGM-89(ジェガン)

軽快なフォルムを忠実に再現



可動箇所を多くし迫力あるポーズが可能



実物を思わせるリアルな仕上がり



写真の完成品は塗装してあります。ティティールアップの際の参考にしてください。

機動戦士ガンダム  
**GUNDAM**  
 逆襲のシャア

地球連邦軍の量産型モビルスーツ「ジェガン」を1/144スケールで3D化。パーツの組み立ては、接着剤不要のはめ込み式(一部ビスどめ)。各部の取り外しができ、塗装、組み立てが容易。指関節をはじめ、腰部アーマーなどの各関節部可動により、迫力あるポーズをとることができます。他にビームライフル、ビームサーベル、シールドをセット。マーキング用シールつき。



設定されている各種武器をセット



各関節部はポリキャップでスムーズに可動

注意

●取扱説明書を必ずお読みください。

プラモデル® 対象年齢8才以上

●組み立てには①ドライバー(小)をご用意ください。

発売元 株式会社バンダイ

ホビー事業部

玩具安全基準合格  
 4902425 23159 4

ST 8

(株)日本玩具協会  
 東京都墨田区東駒形4-22-4

東京都台東区駒形2-5-4 〒111-8081  
 645075-0023159-500



1/144 SERIES No.5 MOBILE SUIT RGM-89

# (ジエガン) JEGAN

地球連邦軍量産型モビルスーツRGM-89「ジエガン」

機動戦士ガンダム  
**GUNDAM**  
逆襲のシャア

©創通エージェンシー・サンライズ

BANDAI 1988 MADE IN JAPAN

**BAN  
DAI**



# 注意

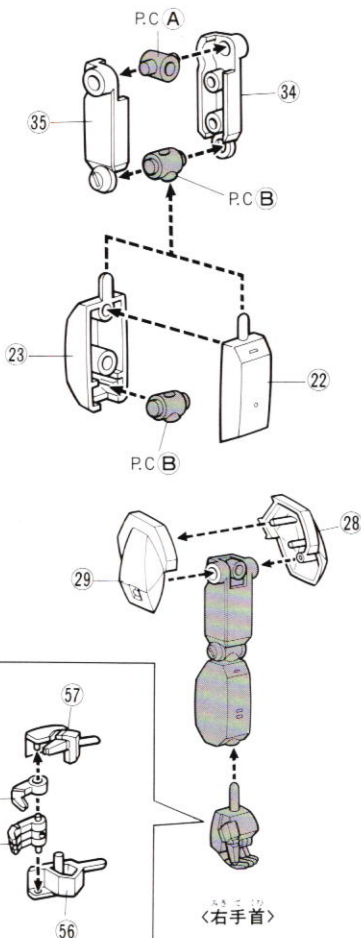
必ずお読みください

- 小さな部品がありますので、誤って飲み込まないように注意してください。窒息などの危険があります。
- 誤飲の危険がありますので、小さなお子様には絶対に与えないでください。

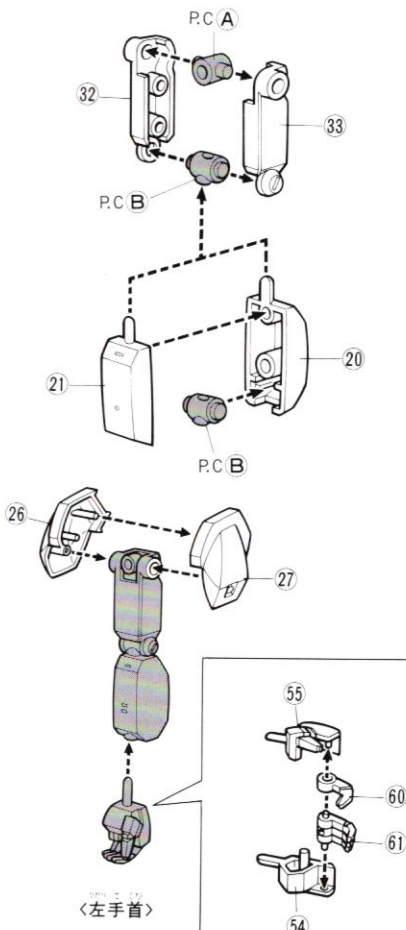
## 《組み立てる時の注意》

- 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。切り取ったあと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。
- ⊕ドライバー(小)をご用意ください。

## 1 《右うでの組み立て》



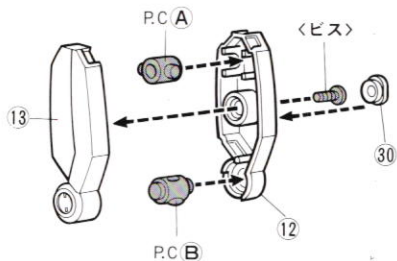
## 2 《左うでの組み立て》



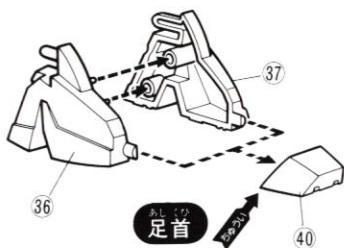
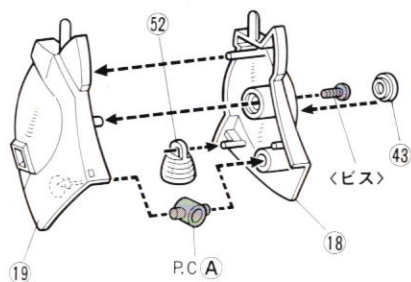
3

《右足の組み立て》

右もも



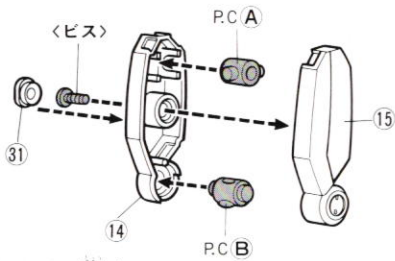
右すね



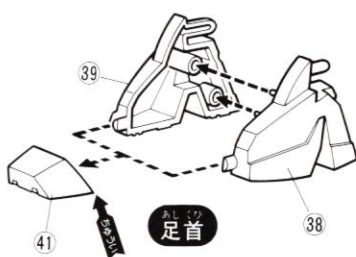
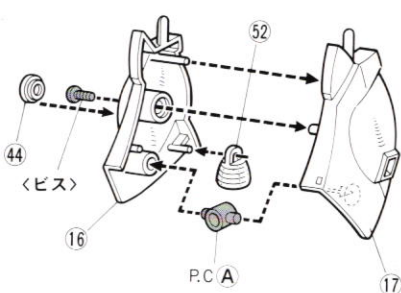
4

《左足の組み立て》

左もも

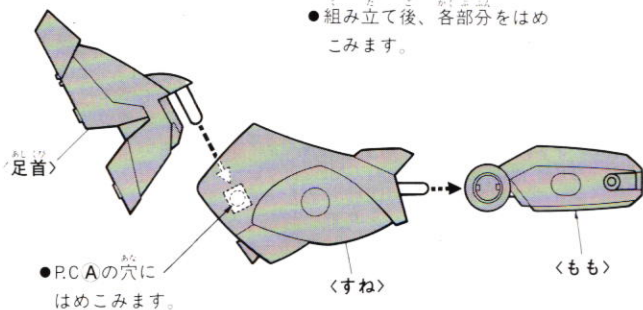


左すね

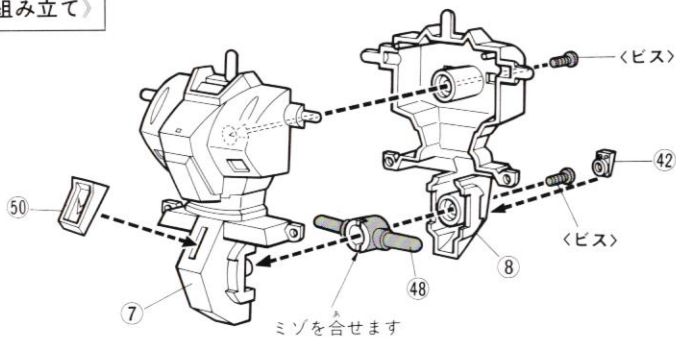


※ビス止めには+ドライバー(小)をご用意ください。

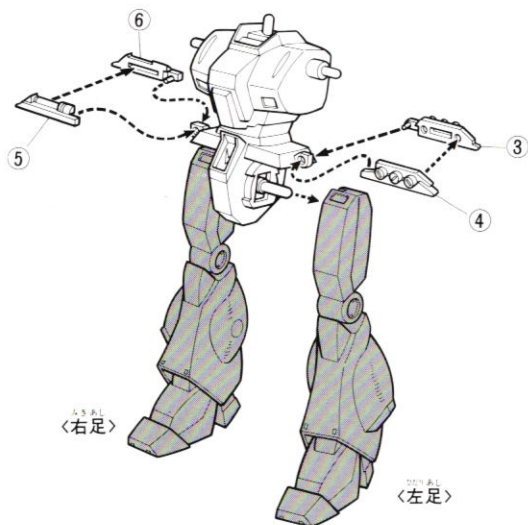
●組み立て後、各部分をはめこみます。



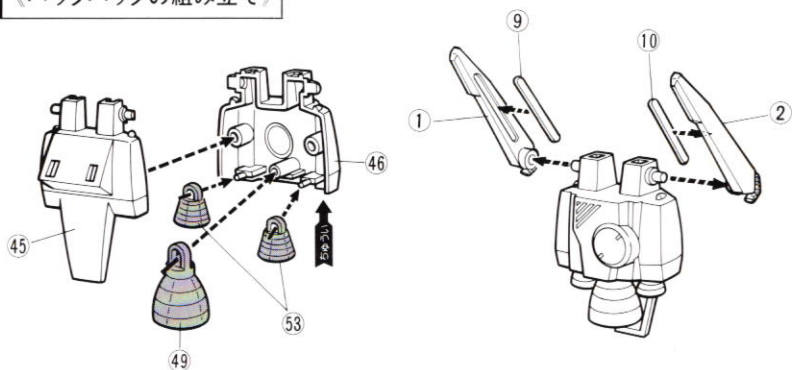
## 5 どうたい 胴体の組み立て



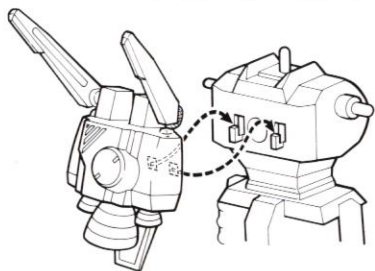
## 6 あし 足のとりつけ



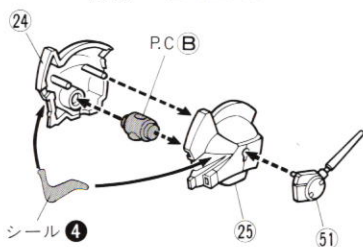
## 7 バックパック バックパックの組み立て



《バックパックのとりつけ》



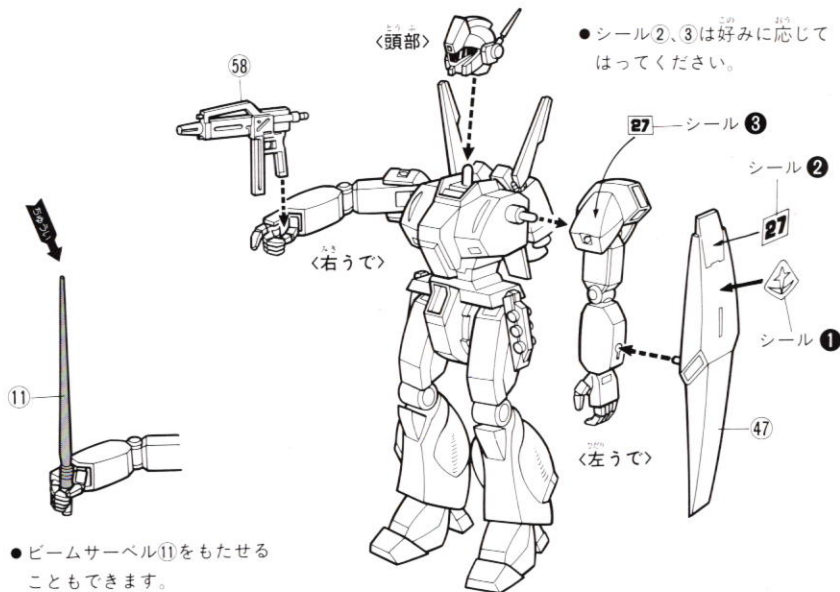
《頭部の組み立て》



●組んだ後にはります。

《頭部》

●シール②、③は好みに応じてはってください。



●ビームサーベル⑪をもたせることもできます。

《お買い上げのお客様へ》

部品をこわしたり、なくした人には実費にて部品をおかけします。「部品注文カード」に必要な部品番号・数量などをはっきり書いて切り取り、部品代金（部品代+当社の送料）を郵便局で郵送（送料の安い定額小為替もお得です。）で、右記の当社お客様相談センターまでお申しこみください。部品代は、1個40円で送料は120円です。

郵便為替は、この部品代金の他に「為替料金」が加わりますので、くわしくはお近くの郵便局でおたずねください。部品数が多くて、

郵送料が120円をこえる時は不足分を請求させていただきます。それ以下の時は、残金をお返しします。（お送りする部品の形状・数量により郵送料が変わります。）

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、商品名を書いて当社までお送りください。良品と交換させていただきます。

■申し込み先  
静岡県清水市西久保305 〒424-8735  
株式会社バンダイ静岡工場お客様相談センター・部品係  
TEL0543-65-5315

部品注文カード 88-3-23159-500

機動戦士ガンダム逆襲のシャアNo.5  
1/144 ジェガン 色

必要な部品の番号・数量をかき

●部品の注文は「郵便為替」(定額小為替でも可)でお申しこみください。

機動戦士ガンダム  
**GUNDAM**  
逆襲のシャア

オフィシャル・データNo.5

地球連邦軍  
量産型モビルスーツ

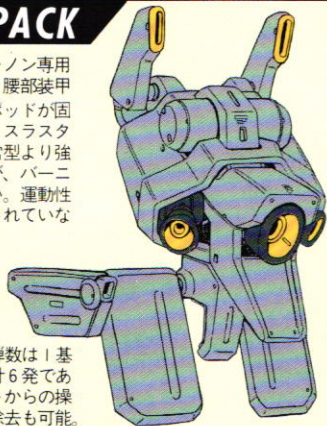
**JEGAN**

RGM-89 ジェガン

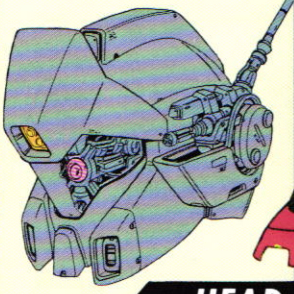
**BACK-PACK**

ジェガン・キャノン専用バックパック。腰部装甲板とミサイルポッドが固定されている。スラスタの推力は通常型より強化されているが、バーニアアームは短い。運動性はあまり重視されていない。

ミサイルの装弾数は1基あたり3発、計6発である。コックピットからの操作でポッドの除去も可能。



メインカメラは固定式で、額には長距離レンジ用センサーを装備。



**HEAD**

**ジェガン開発背景**

ジェガンは、地球連邦軍製の量産型モビルスーツである。開発、生産はアナハイム・エレクトロニクス社が行っている。

開発のルーツをたどれば、一年戦争時代のRX-78ガンダムがある。この量産機仕様であるRGM-79 GM、その後改良されたGMII、アナハイムがグリプス戦争のときに最設計したAMS-03ネモ、そして、ジェガンと長期にわたって連邦軍の量産型モビルスーツの座を守っていた機体である。しかし、今ではガンダムの量産型という位置付けは薄れ、ベーシックな汎用機という印象が強まっている。GM系

のモビルスーツは、可変機能、サイコミュ・システム、といった目新しい機能や装備には縁がないが、実験機や高性能試作機の実働データをもとに、その時代の最新技術が投入され、極めて信用性の高い機体となっている。また、量産性を重視するため、ガンダリウム装甲は用いられず、チタン合金セラミック複合材が使用されている。

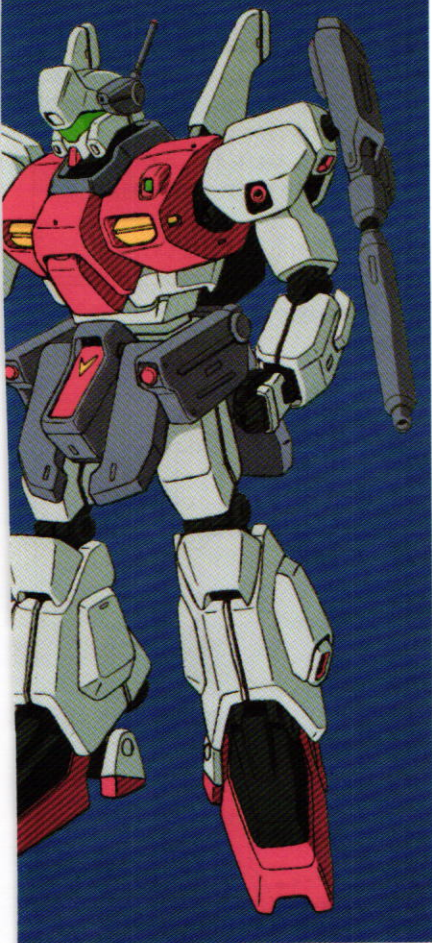
ジェガンは宇宙戦用に開発され、コロニー内戦闘にも充分に対応する。しかし、運動性を向上させるため、今まで以上の装甲の軽量化を行なった結果、対弾性が低下し、対艦戦においてはやや不安がある。だが、アナハイム・エレクトロニクス社は、もともとジェガ

ジェガン・キャノンは、重裝型として再設計された機体である。武装はビームキャノン2基、ミサイルポッド2基を追加している。ムーバブルフレームは流用しているが、ジェネレータを換装し、脚部も改造強化されている。一応、宇宙戦にも対応するが、陸戦主体に考えられた機体だ。現在、試作機においてデータを収集しており、量産準備が進められている。





# RGC-90 ジェガン重装甲

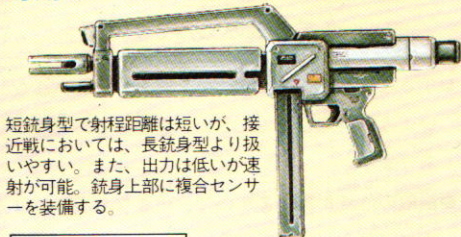


ンをザクのように、さまざまな局地戦バリエーションを可能とするように設計しており、その意味では欠点もいずれ解消されるだろう。

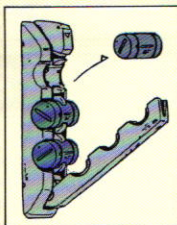
## RGM-89 SPEC

- 頭頂高/19,0m
- 本体重量/21,3t ■全備重量/47,3t
- ジェネレータ出力/1,870kw
- 移動用推力/12,700kg×1,9,200kg×4,8,800kg×2
- アポジモーター数/19基
- センサー有効半径/14,200m
- 装甲材質/チタン合金セラミック複合材

## 専用ビームライフル

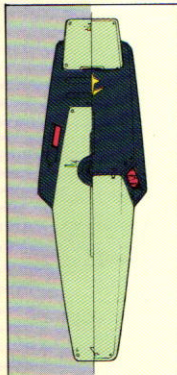


短銃身型で射程距離は短い、接近戦においては、長銃身型より扱いやすい。また、出力は低いが速射が可能。銃身上部に複合センサーを装備する。



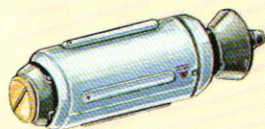
## グレネイドラック

接近戦用手投げ式グレネイド弾。左腰のラックに弾体を3発装備する。信管は時限式と金属反応式を並用する複合型である。時限式は信管を起動してから数秒後（時間は自由に設定可）に爆発する。金属反応式は敵（主にモビルスーツ）のボディを感知して、至近距離で爆発する。



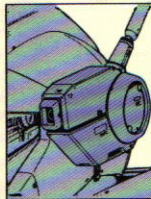
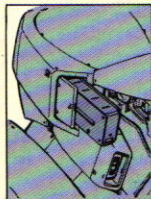
## 専用シールド

マウント部は可動式で、回転および縦方向にスライドする。シールドには2連装小型ミサイルランチャー2基が装備されている。ミサイルの先端には複合センサーを有し、ミノフスキー粒子下でもあまり介渉されずに誘導できる。とはいうものの推進剤の容量が少なく射程が短く、グレネイド弾と同様に接近戦用と見たほうがよい。

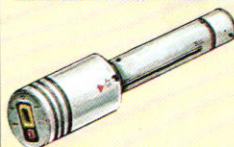


## バルカンポッド

RX-178に採用された60mmバルカンポッドシステムの発展型。ただし、これは半固定型でマガジン部は右側面部から頭部内にある。弾体はカートリッジレス型で排莖の必要はない。威力は



弱いが、牽制効果が高く、至近距離ならば、敵モビルスーツのカメラやセンサー、それに関節部を破壊することができる。ドッグファイトに有効。

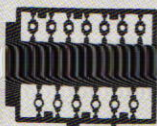
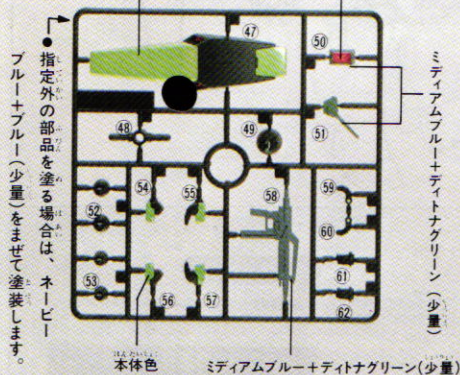
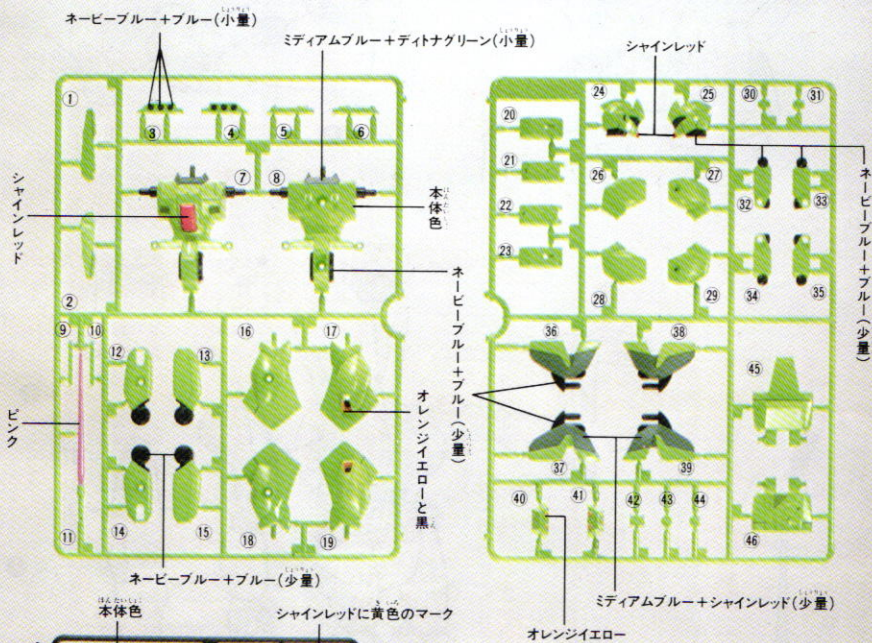


## 専用ビームサーベル

右腰のラックに装備する。ビーム発生口が2基あるが、これはビーム出力を変えるためである。通常は強ビームのみだが、弱ビームも並用する。

# ペインティング ガイド

- ※塗装する時は、指定の箇所を塗ってください。
- ※塗装する時は、より安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。
- 本体色を塗る場合は、白にディトナグリーンを少量まぜて塗装するとよいでしょう。



〈P.C.部品〉 ※P.C.®は使いません。

- シール…1
- ビス…6



●さらにディテールアップをさせたい場  
ジのイラストなどを参考にしたい場  
合は、パッケージ  
ることをおす  
します。