

△警告 (けいこく)

保護者の方へ 必ずお読みください。

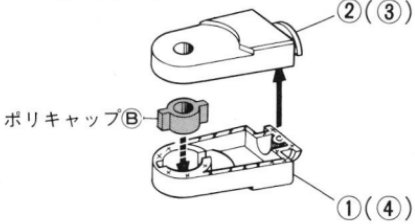
- 小部品があります。誤飲・窒息の危険がありますので、3才未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 生後18カ月未満のお子様には絶対に与えないでください。ひもなどで首を絞める危険があります。

△注意 (ちゅうい)

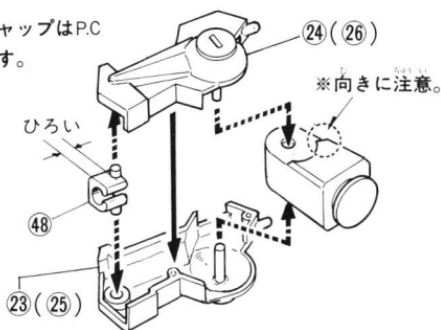
- 縁部が鋭い箇所がありますので、注意してください。●先端が尖っている箇所がありますので、注意してください。●接着剤は口の中に入れないでください。中毒の危険があります。●接着剤が目に入ったときは、すぐに大量の水で洗い流し、医師に相談してください。●締めきった室内では使用しないでください。中毒の危険があります。●部品はきれいに切り取り、切り取ったあのクズは捨ててください。●袋を頭からかぶったり、顔を覆ったりしないでください。窒息する恐れがあります。

1 腕・共通部品の組み立て

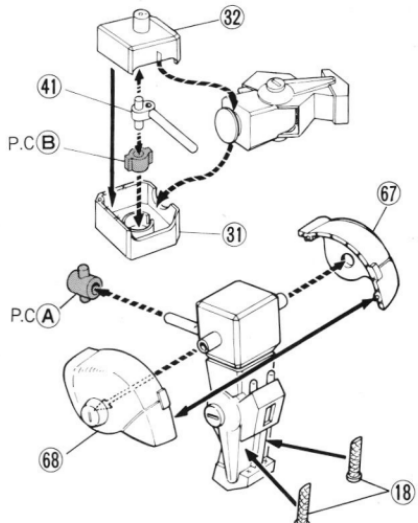
★2個作ります。



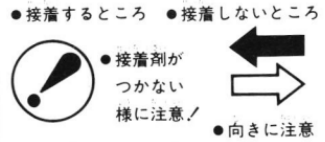
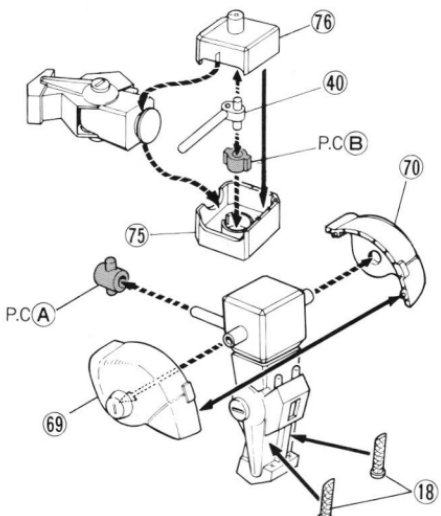
※以下ポリキャップはP.C
と表示します。



2 左腕の組み立て



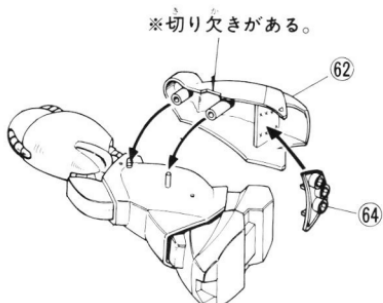
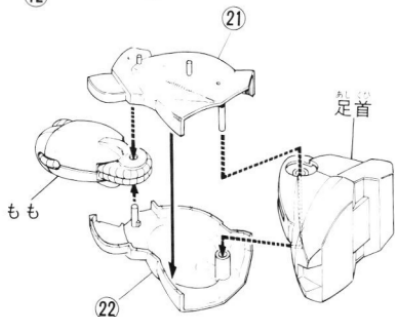
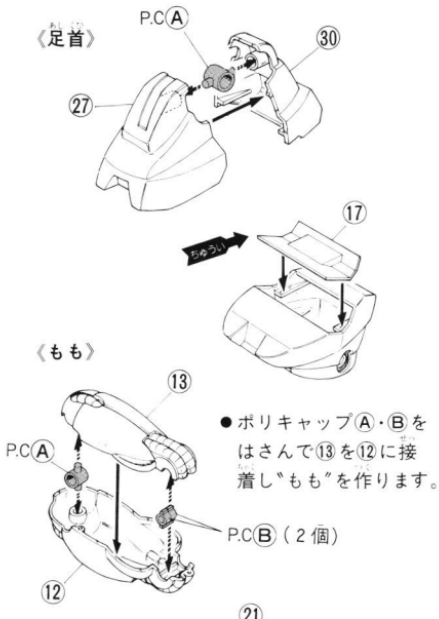
3 右腕の組み立て



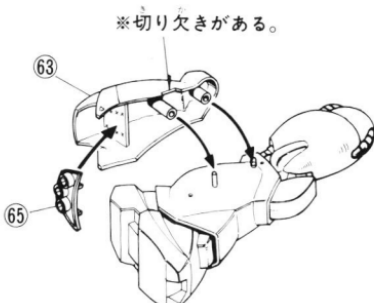
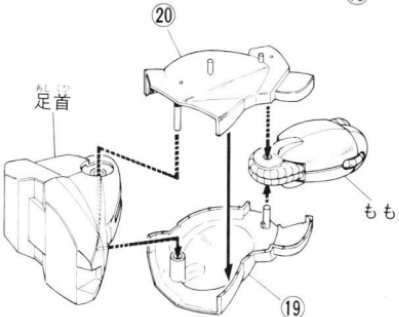
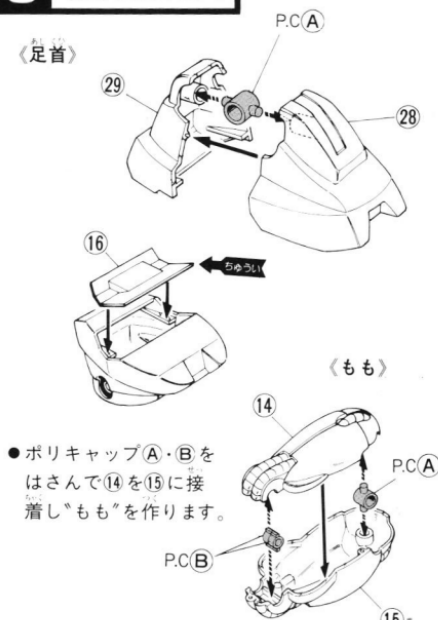
組み立てる時の注意

- 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。●先端が尖った先端や薄い線端部に触れながらの組み立てには十分ご注意ください。●このキットには、接着剤は入っていません。お手数ですがプラスチックモデル専用接着剤を別にご用意ください。

4 ひだりあし 左足の組み立て

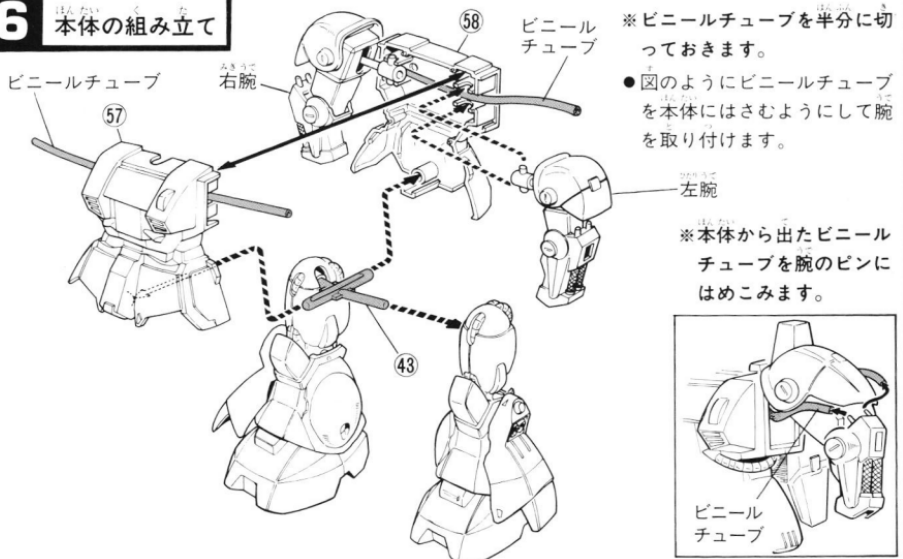


5 みぎあし 右足の組み立て



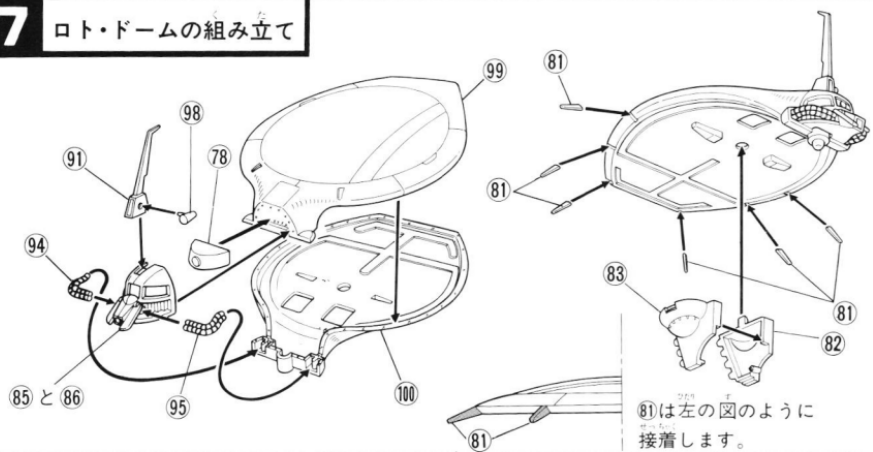
6

本体の組み立て

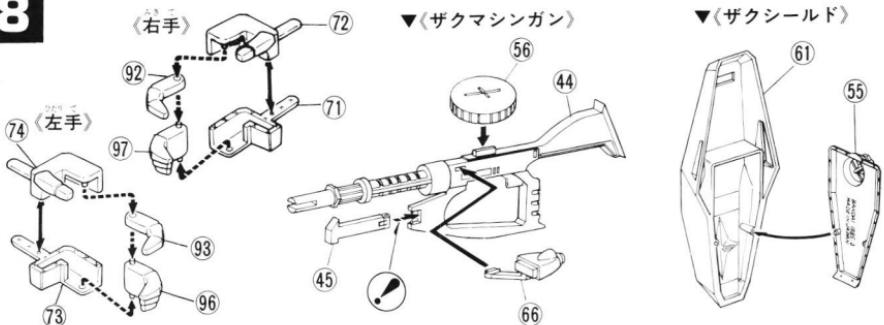


7

ロト・ドームの組み立て

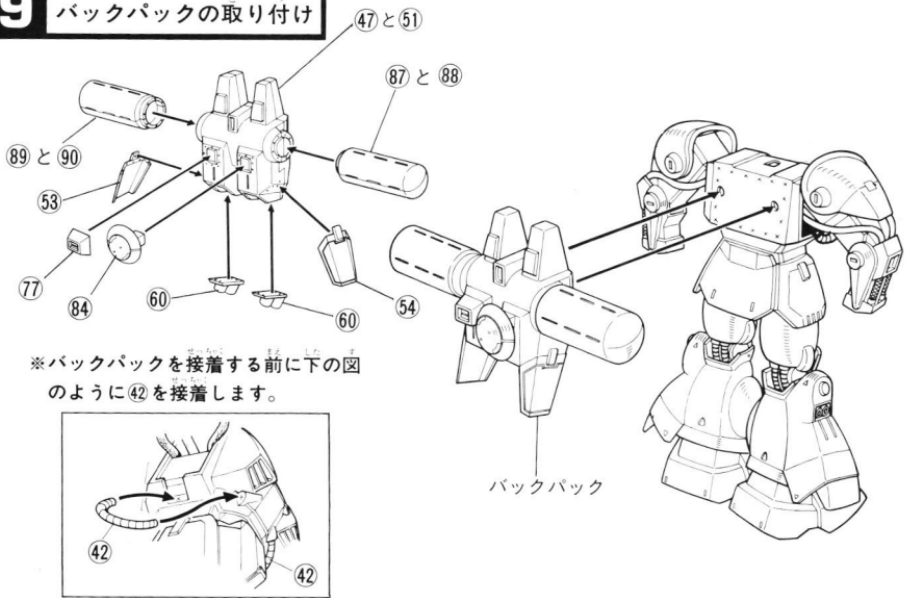


8

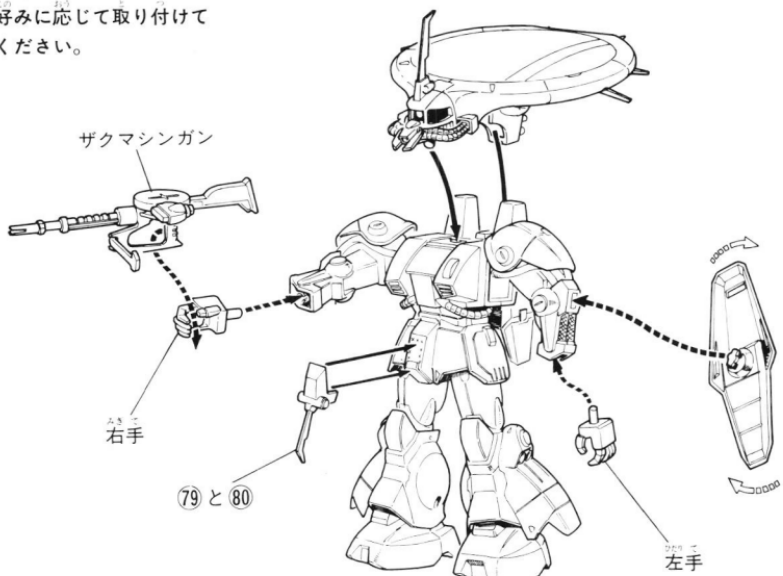


9

バックパックの取り付け



※ライフルとシールドは、
好みに応じて取り付けて
ください。



設定資料

15

アイザック

EWAC・ZACK

機体解説

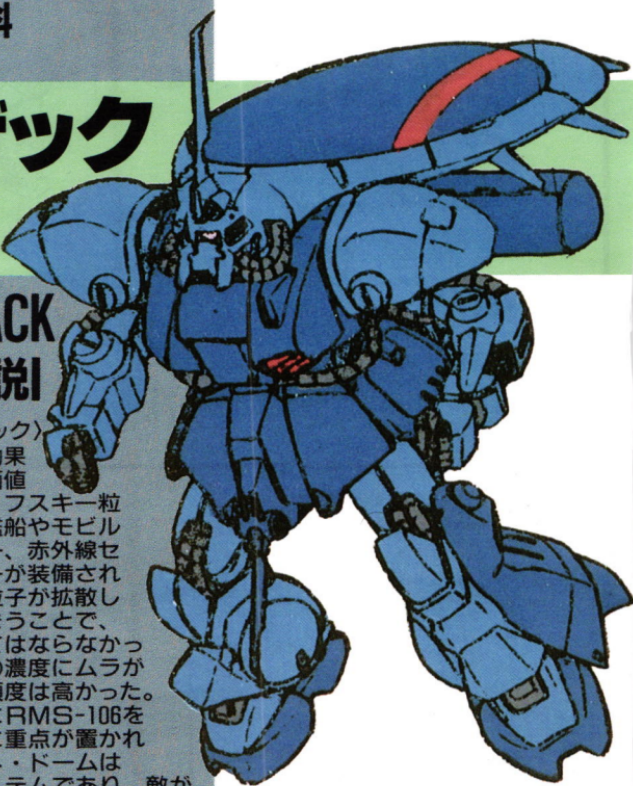
〈偵察用モビルスーツ アイザック〉

ミノフスキーパーツのECM効果が発見され、レーダー兵器の価値は一挙に下落した。だが、ミノフスキーパーツも完璧とはいはず、今なお艦船やモビルスーツにはレーザー・センサー、赤外線センサーなどと併用してレーダーが装備されている。この粒子の欠点は、粒子が拡散してしまうと効果が激減してしまうことで、頻繁に散布を繰り返さなくてはならなかつた。そのため戦時下でも粒子の濃度にムラがあり、比較的レーダーの使用頻度は高かった。

このアイザックは、偵察用にRMS-106を改造したもので、電子戦武装に重点が置かれている。頭部と一体化したロト・ドームは大型バッジ・レーダー・システムであり、敵が発するレーダー波を超長距離から正確に探知する。また、ドームの下面には対地監視用のモノ・アイが装備され、高角度からの光学撮影も可能である。もちろん、レーザーや赤外線を用いたスキャンも可能だ。レーダー以外のセンサー類も強化されており、ミノフスキーパーツ下においてもその有効半径は他の機種の倍以上である。

偵察して得た情報は、ランドセルに装備した指向性アンテナにより通信で送るが、通信不能なほどミノフスキーパーツ濃度が厚い場合は、データ・ボットに記録させ放出する。データ・ボットは特別な周波数で識別コードを発信し続け、味方の回収を待つが、敵方に回収されたことを考え、解錠コードを打ち込まない限り、データは得られないよう設計されている。偵察専用に設計されたため、戦闘にはまったく向きだが、RMS-106の火器の装備は可能である。

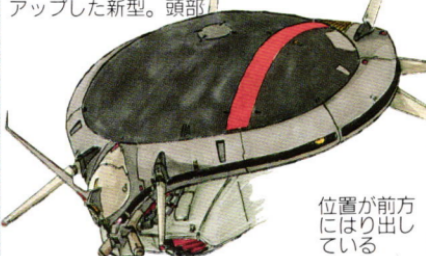
この機体は連邦製であるが、ダカール進攻の際、寝返った元ティターンズ一派の手により他の機体とともにネオ・ジオンに渡された。



コクピットはハイザックと同じ

頭部バリエーション

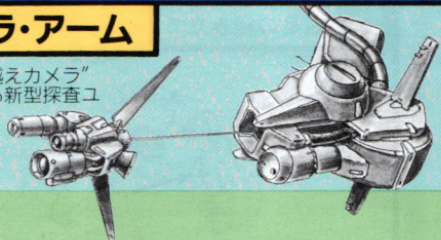
索敵能力をグレードアップした新型。頭部



位置が前方にはり出している

カメラ・アーム

別名“山越えカメラ”
と呼ばれる新型探査ユニット

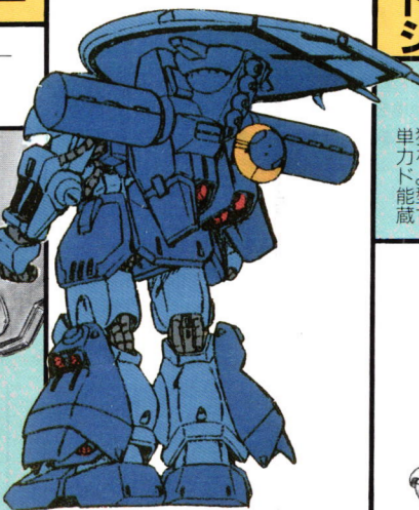
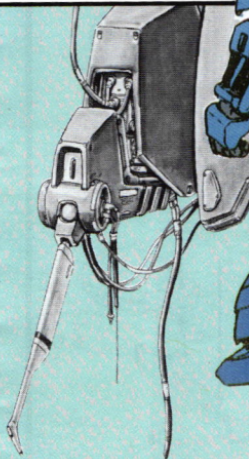


データ・ポッド

得た情報を記録し、味方に送るための
もの。識別コードを発信する

下部センサー

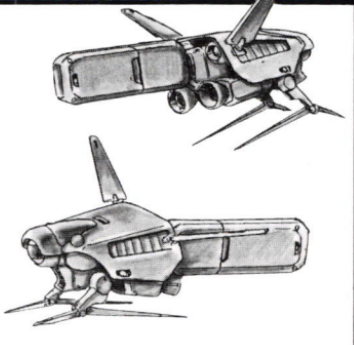
地球上では対地センサー
として使用される



RMS-119

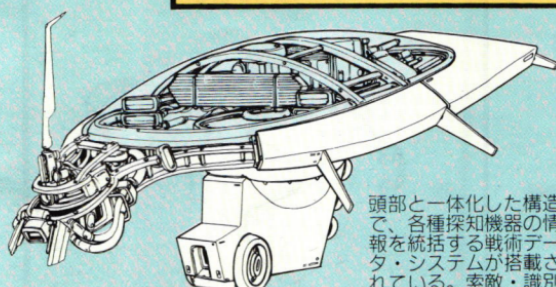
ドロイド・ シーカー

単独での追跡・探査能
力を持たせた探査ボッ
ド。そのため人工知
能型コンピュータを内
蔵する



REAR

ロト・ドーム内部構造



頭部と一体化した構造
で、各種探知機器の情
報を統括する戦術データ・
システムが搭載さ
れている。索敵・識別
能力が高い。

ISPECI

- 全高: 19.2m ■本体重量: 41.6t
- 頭頂高: 18.5m ■全備重量: 73.5t
- 質量比: 1.61
- パワージェネレータ出力: 1,430kW
- 移動用ロケット推力: 16,200kg×4
- 姿勢制御用バーニア: 10基
- センサー有効半径: 26,000m
- 装甲材質: チタン・セラミック複合材
- 武装: 固定武装はなし。ただしRMS-106ハイザック用火器の装備が可能

PAINTING GUIDE

★この塗装ガイドは印刷物のため指示の色と多少異なる場合があります。

■基本色[A]…インディーブルー

※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。

■基本色[B]…スカイブルー

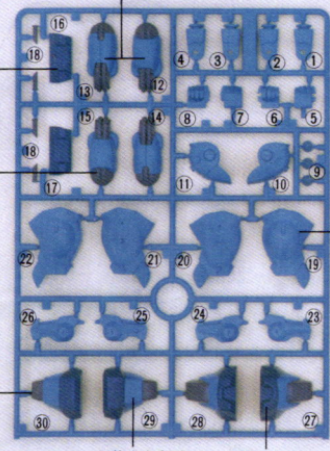
■基本色[C]…フィールドグレー

[使用材質] <成形品> (スチロール樹脂:PS)、<ポリキャップ> (ポリエチレン:PE)、<ビニールチューブ> (ポリエチレン:PE)

基本色[B]

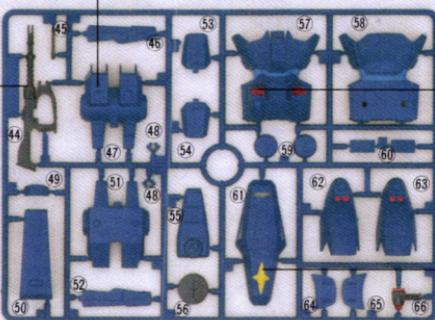
基本色[A]

基本色[A]
基本色[C]



フィールドグレー+パープル(少量)

基本色[A]
基本色[B]
基本色[A]
基本色[B]
基本色[C]



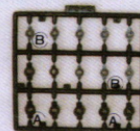
シャインレッド

イエロー

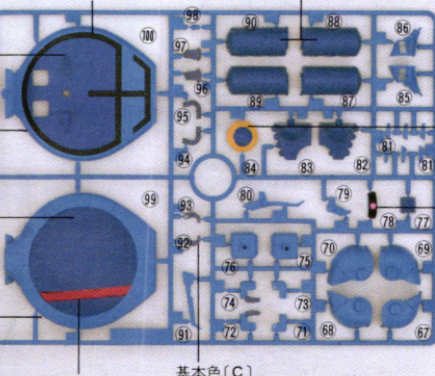
基本色[C]



〈ポリキャップ〉



基本色[A]
基本色[B]
基本色[A]
基本色[B]



オレンジイエロー
ピンク

シャインレッド

基本色[A]

基本色[C]

■ 5 6 7 8 9 10 11 33 34 35 36 37 38 39 46 49 50 52 59 は、使いません。

★塗装指示やパッケージのイラストなどを参考に各部を塗装するとより
リアルに仕上がるでしょう。

● ビニールチューブ…1

《お買い上げのお客様へ》万が一部品に不良品がありましたら、その部品を取りはずし、商品名、部品の記号、部品番号、不具合の症状を書いて、下記までお送りください。良品と交換させて頂きます。また、部品をこわしたり、なくした時は部品通販をご利用ください。代金は、部品代(切り取った1個40円×個数)+郵送料(120円)です。商品番号/商品名/部品の記号/部品番号/数量を明記して頂き、部品注文カード(部品注文カードのコピー、手書き可)、部品代+送料の料金(100円単位を定額小為替、100円未満を切手)と共に封書にてお送りください(封書の裏に必ずお客様のお名前/ご住所/年齢をお書きください)。送料は実際に部品をご用意した際の重量によって変わります。また、別途手数料が必要な送付方法をご希望の場合、別料金となります。料金の不足分はご請求、超過分は残額をお返し致します。ただし、それ以外にかかった手数料等はお客様のご負担となります。在庫がない場合は申し訳ございませんがご注文をお返し致します。ご記入頂きました個人情報につきましては、商品・部品の発送及び情報の提供以外には使用致しません。部品注文の方法は、HPでもご紹介しております。詳しくはhttp://bandai-hobby.net/SC/2007/10/post_55.html▶「部品注文のしかた」をご参照ください。通信費等はお客様のご負担となります。※お送りした部品に不良がある場合を除き、お客様都合での注文内容の変更、キャンセル、交換、返品は受け付けておりませんので預めご了承ください。

■申し込み先 (株)バンダイ 静岡相談センター

〒420-8681 静岡県静岡市葵区長沼500-12 TEL054-208-7520

FOR CUSTOMERS IN JAPAN ONLY.

部品注文カード

06950

1/144SCALE 機動戦士ガンダムZZ

アイザック

色

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) (こわしたなくした)

日中ご連絡可能な電話番号

R1006950 (- - -)

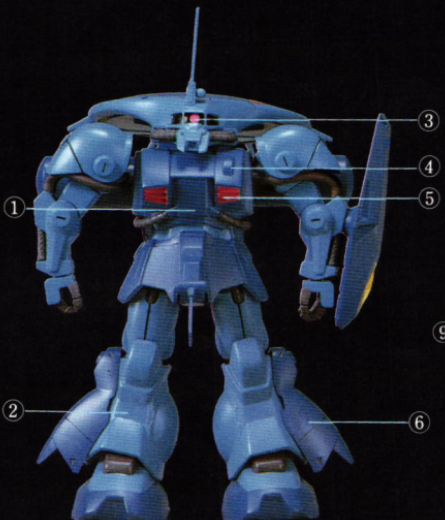
●部品の価格および送料は変更する場合があります。部品代には、消費税が含まれています。郵送料が改訂された場合は新料金が適用されます。



CODE NUMBER・NAME
RMS-119 EWAC・ZACK

MOBILE SUIT
GUNDAM
15

| | | | | | |
|---|--------------|----|----------|----|---------|
| 1 | コクピット・ハッチ | 9 | センサー | 17 | 伝導ケーブル |
| 2 | スライドカバー | 10 | ロドーム | 18 | データ・ホッド |
| 3 | モノアイ | 11 | アンテナ | 19 | 増加タンク |
| 4 | サブセンサー | 12 | スタビライザー | 20 | 通信アンテナ |
| 5 | 放熱ダクト | 13 | 姿勢制御ハーニア | | |
| 6 | 増速用ロケットブースター | 14 | アンテナ | | |
| 7 | センサー | 15 | 後方シーカー | | |
| 8 | マウント・ラッチ | 16 | シールド | | |



FRONT



SIDE



REAR