

## COLOR GUIDE

<b>●本体ブラック部:</b> ブラック (100%)	<b>●本体パープル部:</b> ホワイト (60%) +ミディアムブルー (30%) +パープル (10%)	<b>●クロー部:</b> ベールグリーン (50%) +ホワイト (50%) +ブラック (極少量)	<b>●背部等:</b> シェインレッド (80%) +イエロー (20%)
<b>●武器等グレー部:</b> ブラック (50%) +ブルーグレー (50%)	<b>●カメラアイ、センサー:</b> イエロー (50%) +エメラルドグリーン (50%)	<b>●アンテナ等:</b> イエロー (70%) +ホワイト (30%) +オレンジイエロー (少量)	<b>●関節等グレー部:</b> ブルーグレー (50%) +明灰白色 (50%)

※よりリアルに仕上げたい方は、右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。  
 ※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。

※ABS部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗料や溶剤のつけ過ぎに注意しましょう。特に、関節等可動部分、部品の着脱等のハメコミ部分に塗料や溶剤がつくと、破損したり、可動できなくなる恐れがあります。

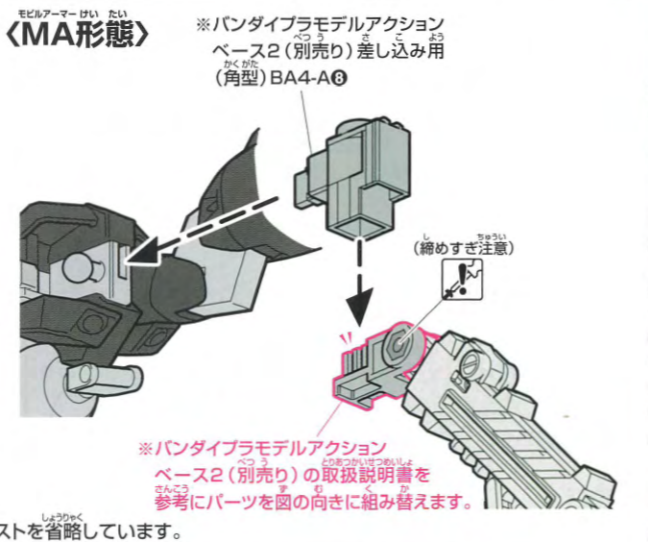
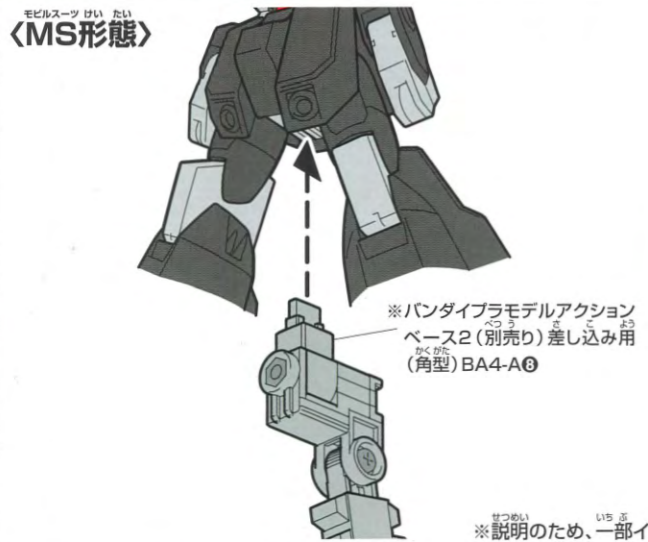
## ACTION DISPLAY



## MARKING SEAL



ようぶ 腰部パーツにアクションベース2 (別売り) を差し込んでディスプレイすることができます。



# RAIDER GUNDAM

R10 HG 1/144スケールモデル GAT-X370 レイダーガンダム



GUNDAM.INFO Search

[www.gundam.info](http://www.gundam.info)

バンダイホビーサイト ▶ [www.bandai-hobby.net/](http://www.bandai-hobby.net/)  
 Fields accrued by your communication and connection to the internet are under customer's responsibility.  
 ホームページにアクセスする際の通信費等はお客様のご負担となります。



## 100ミリエネルギー砲 (ツォーン)

頭部口部に装備されたビーム砲。口径こそ小さいが近距離での威力は凄まじいものがある。レイダーのビーム兵器は基本的に短射程であるが、これは敵を捕獲した後に止めを刺すというコンセプトからである。



## 破砕球 (ミョルニル)

近接戦闘用の鉄球。部材に高密度に圧縮された反発材を用いている為、見た目以上に質量が大きい。雷神が持つ鎧の名に恥じず、PS装甲にすら大きなダメージを与える破壊力を持つ。また高分子ワイヤーは耐ビームコーティングが施されており、高速回転させることでビーム兵器を弾くことができる。



レイダーガンダム  
型式番号：GAT-X370  
全高：17.94m 重量：84.9t  
武装：100ミリエネルギー砲 (ツォーン)  
2連装52ミリ超高初速防盾砲  
80ミリ機関砲M417  
76ミリ機関砲M2M3×2  
短射程プラズマ砲 (アフラマズダ)×2  
破砕球 (ミョルニル)

## MECHANISM



### 2連装52ミリ超高初速防盾砲

右手に装備された盾と一体型の速射砲。MA、MS両形態で使用が出来る。盾としては主にインファイト (接近戦) 用なのでやや小ぶりになっている。

76ミリ機関砲M2M3  
両肩に内蔵されたマシンガン。MA状態での突撃用。

### 80ミリ機関砲M417

MA時、機首部に装備されたマシンガン。MA形態の武装はドッグファイトを想定して作られている。

### 短射程プラズマ砲 (アフラマズダ)

クロー内側に装備された速射砲。出力とバレルの調整でサーベル状にも変化させることが可能。MA形態で強襲、敵を捕獲し零距离射程で撃ちぬく。



## RAIDER GUNDAM

地球連合がオーブ進攻戦において実戦テストを兼ね投入した、第2期GATシリーズ。イージスの系譜にあたる300系フレームを採用し、鳥類型高機動MA (モビルアーマー) へと変形を可能とする。極限化した機体のフルスペックを引き出す為に生体CPUと呼ばれる戦闘特化人間をパイロットとしている。重力下での単体飛行が出来るという最大の特性を利用し、痛烈無比な一撃で敵を粉砕する。黒き凶鳥は勝利を強奪し、無残な骸 (むくろ) を残すのだ。



## クロト・ブエル

第2期GAT計画実行にあたり、同時に立案された「生体CPU計画」により誕生した戦闘特化人間の一人。常に投与されているγグリフェタンは身体能力を飛躍的に向上させるが、副作用として精神の安定を著しく失わせるうえ、禁断症状が起きた場合、最悪廃人と化す劇薬である。明日無き少年は、闘いによる破壊衝動の充足にのみ、その生の証を感じる事が出来るのか。

## MATERIAL



フロント

リア

MA形態

※この商品には、HGレイダーガンダムが1体入っています。

illustrated by Morishita Naohika

**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。
- 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。

**《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。
- 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。

**パーツリスト**

(X印は使用しないパーツです。)



シールの番号



反対側に取り付けるパーツ



両側にも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



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

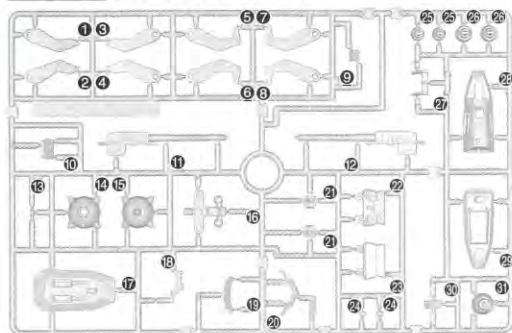


どちらかを選んで取り付ける

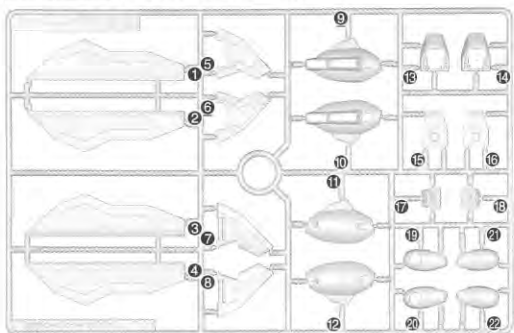


反対側も同じように動かします

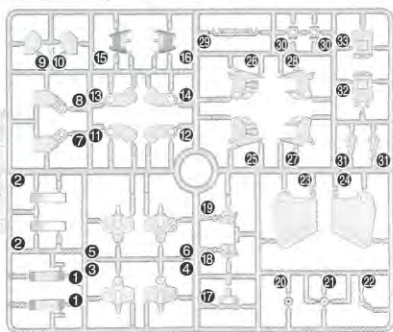
**Aパーツ (スチロール樹脂: PS)**



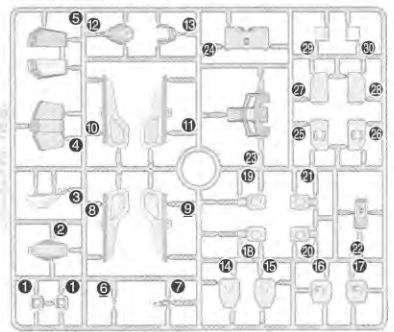
**Bパーツ (スチロール樹脂: PS)**



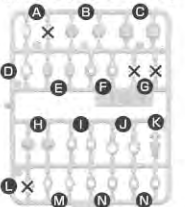
**Cパーツ (ABS樹脂: ABS)**



**D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
- リード線.....1  
(塩化ビニル樹脂: PVC)

