

© 創通・サンライズ

HG
GUNDAM 00



GN-007
ARIOS GUNDAM

1/144 SCALE MODEL HG GUNDAM 00-28
アリオスガンダム

●写真はイメージです。



ガンダムキュリオスの発展機。空戦時に飛行形態に変形する機能は、そのまま本機にも引き継がれている。その上で、飛行性能の強化、固定武装の増加など、基本スペックの向上が図られている。また、新たな機能として、手持ちシールドを廃し、両肩にGNビームシールドを装備した。これは攻撃力を有したビームの盾であり、飛行形態時には武器としても使用できる。さらに、キュリオスで機体後部に装備していたテールブスターを強化発展させた、アリオス専用支援機GNアチャーも製造されている。



PILOT

アレルヤ・ハプティズム
ALLELUJAH HAPTISM

元ソレスタルビーイングのメンバーでありガンダムキュリオスのガンダムマイスターだった。過去、孤児であった彼は人類革新連盟の研究機関に入れられ、究極の兵士「超兵」となるために肉體強化と脳改造の処置を施されていた。普段は優しく、穏やかな性格だが、脳改造の弊害で第2人格「ハレルヤ」に切り替わると、残忍な性格へと変貌する。国連軍の戦いでハレルヤを失い、ソレスタルビーイングが崩壊後、彼はそのまま捕虜となり、長期に渡り地球連邦に拘束されていた。刹那たちに救出されたのち、生きる希望をくれたマリー（ソーマ・ビーリス）との再会のために、ガンダムマイスターとして戦う決意をする。



BANDAI

BANDAI 2008 MADE IN JAPAN

●この商品には、「HG アリオスガンダム」が1セット入っています。
●写真の完成品は塗装してあります。

0156878

『アイ・ハブ・コントロール。アリオス迎撃行動に入る!』

1 GNツインビームライフル

アリオスガンダムの主武装。二連装のビームライフルで高い命中率と連射能力を持つ。片方の銃身は可動式になっており、飛行形態時に下側に向けて地上攻撃を行える。



3 GNビームサーベル

腰の前アーマーの裏に装備された剣。抜きはなつと、GN粒子による刃が現れる。実剣ではなく純粋なビームによる剣であり、高い威力を持つ一方、大気の状態やビーム拡散策により威力が減退する弱点もある。



2 GNビームシールド

両肩に設置されたパーツから、GN粒子によるバリアを展開する新開発の防御システム。GNフィールドとの違いは、展開されたビームシールドが攻撃力を持っていること。飛行形態では、機首部を大きく開き、その間にGNビームシールドを展開、敵を挟み込み、切断することが出来る。

4 GNバルカン

飛行形態の機首部側に内蔵された火器。威力は弱いが、ミサイルなどの迎撃に有効。

1 GN TWIN BEAM RIFLE



3 GN BEAM SABER



MODE CHANGE
モードチェンジ



アリオスガンダム

型式番号: GN-007

頭頂高: 19.1m

本体重量: 55.4t

武装: GNツインビームライフル

GNサブマシンガン

GNビームサーベル

GNバルカン

GNビームシールド



2 GN BEAM SHIELD

GN SUBMACHINE GUN
腕の中に格納された二連装のサブマシンガン。

4 GN VULCAN

ARIOS GUNDAM

FlashBack 1st Season

フラッシュバック ファーストシーズン

アレルヤの心の底には、もうひとつの凶暴な人格「ハレルヤ」が眠っていた。戦闘中、超兵器「ソーマ・ビーリス」の量子波の影響を受け、ハレルヤの人格が表へと出る。キュリオスのシールドを展開し、鋭い刃を敵へと突き刺して高らかに笑うハレルヤと、その残虐な本能に苦悶するアレルヤ。アレルヤはかつて被験体となっていた、忌まわしき人革連の超兵器開発が今も存在することに気づき、その破壊を目的としたミッションプランをスマラギに提出する。悪夢のような運命を自らの手で断ち切るために...

アレルヤ・ハプティズム

シールドを展開してクロー状態に変形。

GUNDAM KYRIOS

HGガンダムキュリオス (発売中)

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。

《組み立てる時の注意》

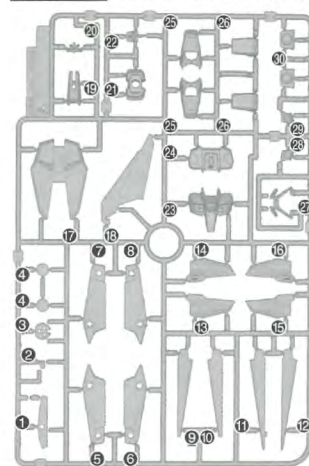
- 組み立てる前に説明書をよく読みましょう。
- 部品は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。
- 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。

 鋭い箇所を使うところ	 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

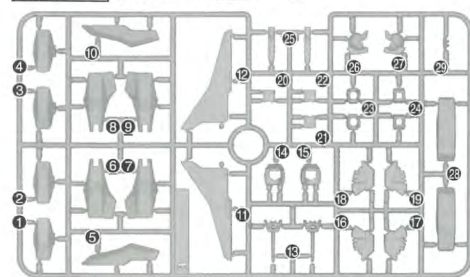
パーツリスト

(×印は使用しないパーツです。)

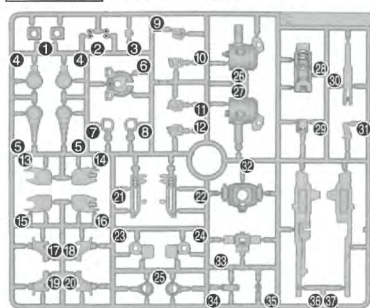
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



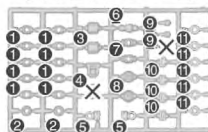
Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



SB5パーツ
(スチロール樹脂: PS)

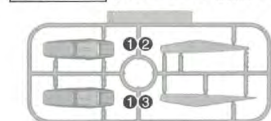


<PC-001>
(ポリエチレン: PE)

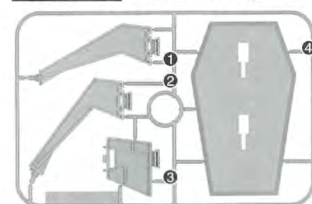


●シール.....1

Dパーツ (スチロール樹脂: PS)



BA1パーツ (スチロール樹脂: PS)



1 <1> **<上から見た図>**

1 <2>

1 <3>

2 <1>

2 <2>

3

4 ×2 <1> 2個作る

4 <2>

4 <3>

4 <4>

4 <5>

4
(6)

4 (3) (向きに注意) ! C1 B23 4 (5) B21 C12

5
(1)

A7 PC7 A6 PC11 A9 A10

5
(2)

PC1 C7 A13 A14 PC1 5 (1)

7
(2)

B7 B11 C22 PC1 B9 (先に貼るシール) (切り取る)

7
(3)

B4 B1 B13 PC8 C19-C20 A25 7 (2) 7 (1)

5
(3)

B10 PC10 B17 B24 5 (2)

6

4 で作った 右腕 2 で作った 頭部 1 で作った ボディ 5 で作った 左腕 3 で作った GNライフル

8
(1)

C23 PC1 PC11 C18 C14 B15 A30 8 (2)

8
(2)

B12 B6 C21 B3 (先に貼るシール) (切り取る)

5
(4)

4 (1) B23 C2 5 (3) ※穴のある方 (向きに注意)

8
(3)

PC1 B8 B2 B3 A26 PC8 C17-C18 A25 8 (2) 8 (1)

9
(1)

PC10 C26 C27 PC1 PC2 C6 C25 A19 C25 A18 (先に貼るシール) ※きれいに切り取る。

5
(5)

C1 B23 C9 C10 B20 C11 B22 5 (4) (向きに注意) ! (選んで取り付ける)

7
(1)

PC1 C24 D1 B14 PC11 A30 C15 C16 7 (2) (裏返します)

9 (2)

PC9 (シール) (シール)

B5 B25

PC9 B10

B25

9 (1)

C3 A17

10

(通んで取り付ける) SB5 1

SB5 2

6

(向きに注意) A21

9 で作った腰部

7 で作った右脚

8 で作った左脚

※ライフルは、外しておきます。

2

※モモから下を90°外側に回します。

90° (90°回す)

3 (高脚動かす)

※スライドさせて下におろします。

※MS形態へ戻す時にシールはがれないように動かしてください。

※つま先部分を図の位置にします。

※ヒザ下をスライドさせます。

バチン

4

※ココのフチを合わせます。

11

BA1 1

BA1 3

2

1

BA1 4

12

1

4

2

3

C29

11

※差し替えます。

5

※台座はそれぞれのパーツを外しておきます。

BA1 2

2

1

6

※グリップを回転させます。

180° (180°回す)

C28

7

1 ひこうけいたいへんけい 飛行形態への変形

※ライフル、台座は外しておきます。

※頭部を図のように下げます。

※背中の中首を上げます。

※ミゾを合わせます。

※両肩を上げます。

※アンテナに気をつけて可動させます。

※図のように90°外側に回します。

90° (90°回す)

※手首を図の位置にします。

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。
※カラー配合値は参考値であり、写真とカラーガイドの色は異なる場合があります。

●本体等ホワイト部 ホワイト (100%) +ネービーブルー (少量)	●本体等オレンジ部 ホワイト (40%) +オレンジ (35%) +イエロー (25%)	●アンテナ等イエロー部 イエロー (60%) +ホワイト (30%) +オレンジ (10%)	●胴体等レッド部 モンザレッド (100%)
●レンズ部等ダークグリーン部 ネービーブルー (80%) +デイトナグリーン (20%)	●目ブルー部 スカイブルー (100%)	●額クリアレッド部 クリアレッド (80%) +クリアオレンジ (20%)	●ライフルセンサークリアブルー部 クリア (70%) +クリアブルー (30%)
●背面センサー部 ホワイト (70%) +スカイブルー (20%) +デイトナグリーン (10%)	●関節等グレー部 ニュートラルグレー (90%) +ブラック (10%)	●脚部等ダークグレー部 ミッドナイトブルー (90%) +ホワイト (10%)	

FRONT REAR