



COLOR GUIDE

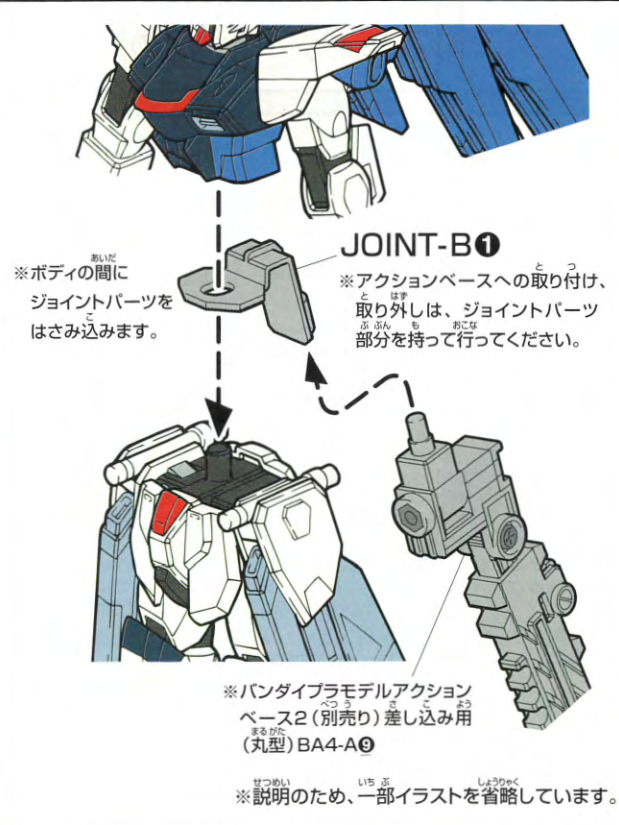
※よりリアルに仕上げたい方は、右の基本色をご覧ください。
 ※塗装には、より安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。
 ※カラー配合は参考値であり、画像とカラーガイドの色は異なる場合があります。
 ※ABS樹脂部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はお勧めできません。

<p>● 本体レッド部:</p> <p>シャインレッド (40%) +モンザレッド (40%) +ニュートラルグレー (20%)</p>	<p>● 本体ブルー部:</p> <p>ホワイト (60%) +ブルー (20%) +パープル (20%)</p>	<p>● 本体ダークブルー部:</p> <p>ブラック (40%) +ブルーグレー (30%) +ブルー (20%) + パープル (10%)</p>	<p>● 腰武器部:</p> <p>ホワイト (70%) +ブルーグレー (15%) +コバルトブルー (15%)</p>
<p>● 本体ホワイト部:</p> <p>ホワイト (100%) +ネービーブルー (少量)</p>	<p>● カメラアイ、アンテナ:</p> <p>イエロー (90%) +オレンジイエロー (10%)</p>	<p>● 関節部:</p> <p>黒鉄色 (100%)</p>	<p>● センサー:</p> <p>スカイブルー (100%)</p>



機動戦士
ガンダム SEED
 MOBILE SUIT GUNDAM

ジョイントパーツを使用して、アクションベース2 (別売り) でディスプレイすることができます。



FREEDOM GUNDAM

R15 HG 1/144スケールモデル ZGMF-X10A フリーダムガンダム



GUNDAM.INFO Search

www.gundam.info

バンダイホビーサイト ▶ www.bandai-hobby.net/
 Fees 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料等はお客様のご負担となります。



ハイマットモード(高機動空戦モード)

大気圏内で翼を展開した状態。フリーダムは通常の状態でも飛行能力を有するが、ドッグファイトではこの形態を使用し、より俊敏な機動性を得る事が出来る。

頭部 MMI-GAU2ピクウス76ミリ近接防御機関砲

頭部に装備された、マイウス・ミリタリー・インダストリー製のバルカン砲。主に防御用だが、戦闘にも十分耐えうる破壊力を持つ。

MA-M20ルプスビームライフル

マティウス・アーセナリー製。X10A、X09Aの兵装として初めて実用化された携帯型ビームライフル。核エンジンからのエネルギー供給によってGAT-Xシリーズ等のそれを凌駕する高出力を誇る。

フリーダムガンダム

型式番号：ZGMF-X10A
全高：18.03m 重量：71.5t
武装：頭部 MMI-GAU2ピクウス76ミリ近接防御機関砲×2
MA-M01ラケルタビームサーベル×2
MA-M20ルプスビームライフル
M100バラエーナプラズマ収束ビーム砲×2
MMI-M15クシフィアスレール砲×2



MA-M01ラケルタビームサーベル

左右腰部に装備されたビームサーベル。TMF/A-803で実用化された物を改良強化した長刀身の斬撃兵器。



M100バラエーナプラズマ収束ビーム砲

背部バンダー翼に収納されている2門の高出力プラズマカノン。フリーダムの最強の兵器であり、ランチャーライクガンダムの「アグニ」に匹敵する威力を持つ。

対ビームシールド

ローラシア級戦闘艦等の外装技術を転用し、完成された軽量かつ超硬度の盾。表面には耐ビーム兵器用処理が施されている。

MMI-M15クシフィアスレール砲

左右腰部のレールガン。オリジナルはデュエルガンダムアサルトシュラウドの「シヴァ」と同系統の物。それを更に強化改造し、より強力な必殺兵器へと昇華させた。

MECHANISM



FREEDOM GUNDAM

ザフト軍MS、ZGMFシリーズの最新鋭機。一部に鹵獲したGAT-Xシリーズの技術を取り入れ、連合軍とのMS戦を想定したハイスペックな機体となっている。

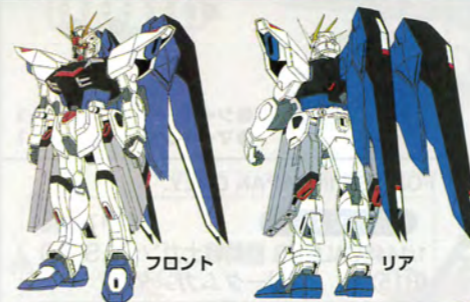
最大の特徴は新技術「Nジャマーキャンセラー」の採用により核エンジンを搭載する事が可能となった事である。これにより事実上エネルギー供給が無制限となり、機体稼動時間や兵装の出力が大幅にアップした。また、これらをフルスペックで使用するために新OS「Generation-Unsubdued Nuclear-Drive/Assault Module Complex」を搭載している。

※画像はイメージです。

MATERIAL

キラ・ヤマト

地球連合軍・少尉。16才。コーディネイター。一度は友(アスラン)をその手にかけたことで苦悩したが、ラクス・クラインから与えられた新たな力を受け入れ、フリーダムと共にアークエンジェルの時待機場へと再び舞い戻った。



フロント

リア



ハイマットモード
(高機動空戦モード)

※この商品には、HGフリーダムガンダムが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。

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》

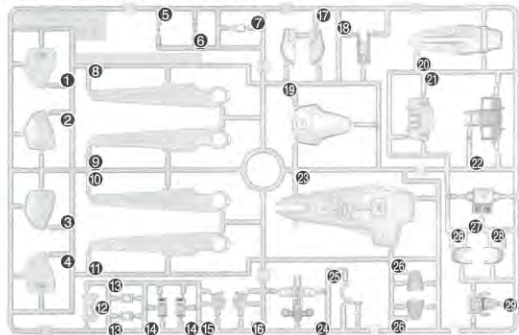
- 組み立てる前に説明書をよく読みましょう。
- 部品は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。
- 塗装にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。
- ABS部分への塗装は破損する恐れがありますので、塗装はおすすめできません。

・シールの番号	・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	・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

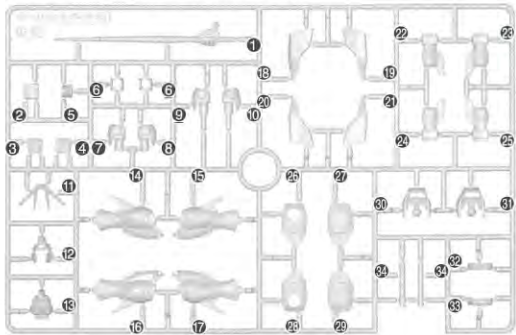
・後に組み立てます	・どちらかを選んで取り付ける	・反対側も同じように動きます

パーツリスト (X印は使用しないパーツです。)

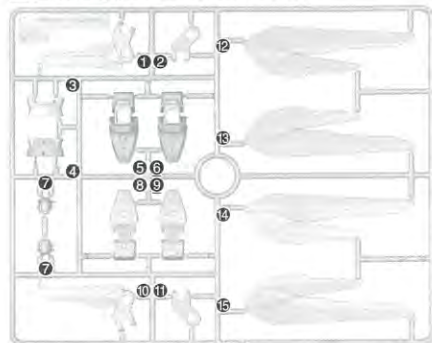
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



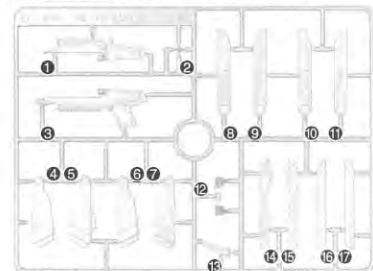
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



Cパーツ (スチロール樹脂: PS)



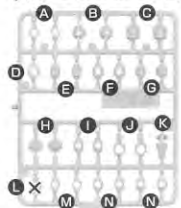
Dパーツ (スチロール樹脂: PS)



JOINT-B
(ABS樹脂: ABS)



〈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

