



GIMMICKS #370 MOBILITY TEST TYPE







機動試験型 FIREPOWER TESTYPE

火力試験型

② 創通・サンライズ © SOTSU-SUNRISE

1/144 SCALE





①~③の番号はマーキングシールの番号です。 □ 両腕または両脚とも同様に貼ります。 ○反対側も同様に貼ります。

🗖 Apply the stickers to both arms and legs in the same manner. 📀 Also apply the stickers to the reverse side in the same manner,









本体等イエロー部(Yellow part):

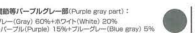
※余ったマーキングシールはお好みで使用してください。 ※マーキングシールの余白部分をカットして貼るとよりリアルになります。 』選択して貼ります。 『型択して貼ります』 『Cut the blank space of the marking stickers for a more realistic appearance. 』 Select and attach.

○選択して貼ります。

グレー(Gray) 60%+ホワイト(White) 20%

※火力試験型には〈O1B〉を貼ります。

関節等パープルグレー部(Purple gray part)



武器等グレー部(Gray part): グレー(Gray) 65%



武器等ライトグレー部(Light gray part): プレー(Gray) 50%+ホワイト(White) 50% ブルー(Blue) 少量(small dose)



本体等ホワイト部(White part):

ホワイト(White) 95%+グレー(Gray) 5% +ブルー(Blue) 少量(small dose)

額センサー等グリーン部(Green part): エメラルドグリーン(Emerald green) 75% +ホワイト(White) 25% イエロー(Yellow) 少量(small dose)



頭部等レッド部(Red part): モンザレッド(Red madder) 100%



マシンガン センサー(Pink part): ピンク(Pink) 100%

断律の完成品は造装してあります。 # この商品には、『HG 1/144 ガンキャノン機動試験型/火力試験型』が1体のみ入っています。 # 画像と商品とは多少異なりますのでご了承ください。
* The completed product in the image has been painted.
* This package contains one set of "HG 1/144 GUNCANNON MOBILITY TEST TYPE / FIREPOWER TEST TYPE".
* The actual product may vary slightly from the images on the package.

MOBILE SUIT DISCOVERY

GUNDAM.INFO Search www.gundam.info パンタイホピーサイト I▶ www.bandai-hobby.net/



GUNCANNON MOBILITY TEST TYPE / FIREPOWER TEST TYPE

0212187

RCX-76-01 GUNCANNON MOBILITY TEST TYPE / FIREPOWER TEST TYPE

ジオン自治共和国が極秘裏に進める新型機動兵器の情報を得たアナハイム・エレクトロニクス社は、軍産複合企業体としての嗅覚を働かせて、自社でも人型機動兵器の開発に乗り出した。地球圏に点在する工場のうち最大規模のフォン・ブラウン工場は、テム・レイ博士が開発したRCX-76 ガンキャノン最初期型のロールアウト 1号機を引き継ぐかたちで、評価試験用に装備の異なる試作機を製作することになる。同工場の開発陣がます着手したRCX-76-01A ガンキャノン機動試験型は、機動性能や追加装備の採用を検討するための機体である。続いて製作されたRCX-76-01B ガンキャノン火力試験型は、長距離支援および対地・対空戦闘用装備のテストが実施された。RCX-76-01Bは頭部にコックピットが増設され、頭部側に砲手が乗り込み火器管制を行い、機体の操作は腹部側で行う操縦システムがとられた。RCX-76-01AとRCX-76-01Bで得られたデータはフォン・ブラウン工場に集約され、RCX-76-02の武装やその他の仕様が決定されていった。

Anahelm Electronics, which had obtained information about the new type of mobile suit that was being developed in secrecy by the Autonomous Republic of Zeon, put its sense of smell to work as befitting a military industrial complex, and embarked on the development of its own mobile suit. The Yon Braun Plant, the largest plant of all plants scattered throughout the geosphere, was to inherit Roll Out Unit 1 of RCX-76 Guncannon First Type that was developed by Dr. Tem Ray, by producing a prototype with different equipment for evaluation testing. The plant's development team first undertook RCX-76-01A Guncannon Mobility Test Type, which was a mobile suit for examining mobilify and the adoption of additional equipment. RCX-76-01B Guncannon Firepower Test Type which was next produced was tested for long-range equipment and terrestrial and aerial combat equipment. It had a cockpit in its head, and adopted an operational system where a gunner boarded the head to engage fire control, and body movements were operated in the belly of the mobile suit. Data obtained from RCX-76-01A and RCX-76-01B were amassed in Yon Braun Plant, and were used to determine the armament and other specifications of RCX-76-02.



ガンキャノン機動試験型/火力試験型 取扱説明書 GUNCANNON MOBILITY TEST TYPE / FIREPOWER TEST TYPE USER MANUAL

▲ 警告(けいこく)

保護者の方へ必ずお読みください。

● 小部島があります。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)

BA1バーツ BA1 Parts (PS)

(PC-001) (PE)

- ●縁部が鋭い簡所がありますので、洋寛してください。
- ●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。
- ●都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。

↑ WARNING

Parents and guardians, read the following instructions before use.

OCHOKING HAZARD - Small parts. Not for children under 3 years.

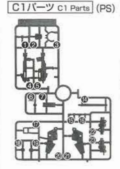
A CAUTION

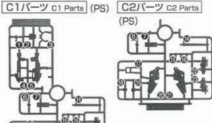
- Pay attention to sharp parts of edges.
- Pay attention to sharp parts. Be careful when handling
- Out the necessary parts from the sprue carefully, and discard the remnants.
- To avoid suffocation, do not put the plastic bag over vour face.

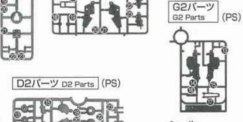
《組み立てる時の注意》●組み立てる前に説明書をよく読みましょう。●郵路は番号を確かめ、ニッパーなどできれいに切り取りましょう。●塗装にはより姿空な「水性塗料」 のご使用をおすすめします。●失った先端や薄い緑端部に触れながらの組み立てには十分ご注意ください。※この商品に道具類は入っていませんので、別にご用意ください。

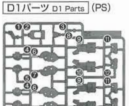
(Notes on assembly) Carefully read the instructions before assembling. Check the part number, and cut them cleanly with nippers. Use of water-based paint is recommended for safety reasons. Pay extra attention when handling sharp points and edges. *Tools are not included.

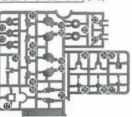
※×印は使用しないパーツです。 **PARTS LIST** × indicates parts not needed. A1パーツ A1 Parts (PS) A2パーツ A2 Parts (PS)













※クリアパーツの中には、製造工程上気泡が入っているものがありますがご了承ください。 *Bubbles may be present in the clear parts from manufacturing.

※部品の向きや左右など、イラストをよく見て組み立ててください。

*Refer to the illustrations and pay attention to parts orientation/direction during assembly.

BND23 E MACS BY SEA COMMENT OF THE WAST BY SEA *Some parts may be difficult to distinguish from one another.

Check the part numbers and follow the assembly order.

組み立て弾に使用されているアイコン Symbols used in instructions



後から組み立てる Assemble this part later.



しっかり取り付けましょう。

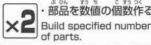
・切り取り注意 Do not cut.

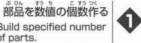
PC部品は軟質素材のため、つぶさないように

PC(polycap) parts are made of a softer material.



どちらかを選んで取り付ける Select a part to attach.

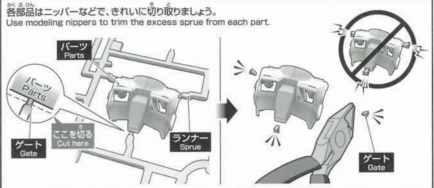






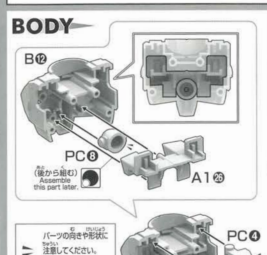


・反対側に取り付けるパーツ Attach to opposite side.



PCO





Make sure that the par is facing the right way and in the right position.

