

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。

WARNING
Parents and guardians, read the following instructions before use.
●CHOKING HAZARD - Small parts. Not for children under 3 years.
●Pay attention to sharp parts and edges.
●Pay attention to sharp parts. Be careful when handling.
●Cut the necessary parts from the sprue carefully, and discard the remnants.
●To avoid suffocation, do not put the plastic bag over your face.

CAUTION
●組み立てる際の注意 ●組み立てる前に説明書をもよく読みましょう。●部品番号を確かめ、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。●尖った先端や鋭い縁部に触れながら組み立てには十分ご注意ください。
(Notes on assembly) ●Carefully read the instructions before assembling. ●Check the part numbers, 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.

各部品はニッパーなどで、きれいに切り取りましょう。
Use modeling nippers to trim the excess sprue from each part.

ゲート Gate
ランナー Sprue

アンダーゲートの切り方 Trimming "under-gate" material

説明書でアンダーゲートと表記されているパーツには裏側等にゲートがあります。印が付いている部分はきれいに切り取ってください。
Parts designated UNDER GATE have excess sprue on their inner or back sides. Make sure to trim the portions indicated by the arrow.

ゲート跡 Excess sprue
アンダーゲート/UNDER GATE

パーツリスト Parts list (X印は使用しないパーツです。)
X indicates parts not needed.

Aパーツ A Parts (PS)	Bパーツ B Parts (PS)	Cパーツ C Parts (PS)	D1パーツ D1 Parts (PS)	Eパーツ E Parts (PS)	Gパーツ G Parts (PS)	I1パーツ I1 Parts (PS)
K1パーツ K1 Parts (PS)	K2パーツ K2 Parts (PS)	L1-L2パーツ L1-L2 Parts (PS)	Nパーツ N Parts (PS)	M1パーツ M1 Parts (PS)	M2パーツ M2 Parts (PS)	(PC-6) (PE)
アンダーゲート部 WITH UNDER GATE (PS)	SB-13パーツ SB-13 Parts (PS)	シール Stickers				

※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。ご了承ください。* Bubbles may be present in the clear parts from manufacturing.

1 <ボディ BODY>

組み立てる際の注意 ●組み立てる前に説明書をもよく読みましょう。●部品番号を確かめ、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。●尖った先端や鋭い縁部に触れながら組み立てには十分ご注意ください。
(Notes on assembly) ●Carefully read the instructions before assembling. ●Check the part numbers, 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.

PC-002② N① C⑬

向きをかえます。 Turn the part.

PC-002④ A⑭

2

アンダーゲート/UNDER GATE K1⑦ M1⑭ M2⑯

3 <頭部 HEAD>

K1④ K1⑤ M1⑮

4

M1⑮ K1⑩ D1⑫

5 <肩 SHOULDERS>

(K2②) K1⑫ M1⑮ (M2⑳)

PC-002③

6 <右腕 RIGHT ARM>

C⑩ C⑪ C⑭

Do not cut. (切り取り注意)

E② E⑩

A② A③

7 <左腕 LEFT ARM>

C⑪ C⑫ C⑮

Do not cut. (切り取り注意)

E② E⑯

A② A③

8

6 4 7

9 <足 FEET>

A⑥ B⑥ PC-002⑦

10 <右脚 RIGHT LEG>

C⑰ C⑱ A⑩ A⑯

11

PC-002⑧ C⑥ K1⑯ A⑩ M1⑰

12

C⑳ C①

13 <左脚 LEFT LEG>

C⑳ C⑱ A⑩ A⑯

14

PC-002⑧ C⑦ C⑮ A⑩ K1⑱ M2⑰ A⑥ C④ E⑨

15

PC-002⑥ C⑰ C⑱

16 <腰部 WAIST>

PC-002④ A⑦ C⑨ C⑱

G⑥ A⑧

17

E④ A①

Do not cut. (切り取り注意)

18

PC-002⑥ E⑩ E⑫

19 <台座 STAND>

I⑫ I⑩

※バンダイプラモデル アクションベース5 (別売り)差し込み用 ACB-5⑤にも対応しています。
* Compatible with ACB-5⑤ connector for the ACTION BASE 5 (sold separately).

20 <武器 WEAPONS>

I⑩ I⑯ I⑰

21

E③ D1① B②

22

I⑫ I⑭ I⑯ I⑰

Do not cut. (切り取り注意)

K1⑯ M1⑱

23

(選んで取り付ける) Select a part to attach.

24

I⑱

25 (2箇所作る) Build two sets.

SB-13①

※左手にも持たせられます。
* Attachable to the left hand as well.

26 <バックパック BACKPACK>

L2⑯ PC-6⑥ L2⑰

L2⑰ L2⑰

27

PC-6⑥ L2⑰ L2⑱ L2⑱

28

PC-002⑧ C⑥ K1⑰ A⑩ M1⑰

29

C⑳ C①

30 <左腕 LEFT ARM>

C⑳ C⑱ A⑩ A⑯

31

PC-002⑧ C⑦ C⑮ A⑩ K1⑱ M2⑰ A⑥ C④ E⑨

32

I⑫ I⑩

※バンダイプラモデル アクションベース5 (別売り)差し込み用 ACB-5⑤にも対応しています。
* Compatible with ACB-5⑤ connector for the ACTION BASE 5 (sold separately).

33

I⑩ I⑯ I⑰

34

L2⑰ PC-6⑥ L2⑱ L2⑱

35

PC-6⑥ L2⑰ L2⑱ L2⑱

36

PC-002⑧ C⑦ C⑮ A⑩ K1⑱ M2⑰ A⑥ C④ E⑨

37

I⑫ I⑩

※バンダイプラモデル アクションベース5 (別売り)差し込み用 ACB-5⑤にも対応しています。
* Compatible with ACB-5⑤ connector for the ACTION BASE 5 (sold separately).

38

I⑩ I⑯ I⑰

39

L2⑰ PC-6⑥ L2⑱ L2⑱

40

PC-6⑥ L2⑰ L2⑱ L2⑱

41

PC-002⑧ C⑦ C⑮ A⑩ K1⑱ M2⑰ A⑥ C④ E⑨

42

I⑫ I⑩

※バンダイプラモデル アクションベース5 (別売り)差し込み用 ACB-5⑤にも対応しています。
* Compatible with ACB-5⑤ connector for the ACTION BASE 5 (sold separately).

43

I⑩ I⑯ I⑰

44

L2⑰ PC-6⑥ L2⑱ L2⑱

45

PC-6⑥ L2⑰ L2⑱ L2⑱

BUILD STRIKE GALAXY COSMOS CUSTOMIZE PLAN

MATERIAL GUNPLA
HG 1/144 BUILD STRIKE GALAXY COSMOS

スタービルドストライクガンダム
START BUILD STRIKE GUNDAM
This Gunpla is based on the Strike Gundam, the protagonist of the Gundam anime series. It was upgraded to Build Strike Galaxy Cosmos later on. This Gunpla can have supports units attached to its back, and it helps set establish the fundamentals of its fighting style.

ガラクシーブスター GALAXY BOOSTER
ビルドストライクガンダムは、最新技術で設計されたバックパックの機能を持つ支援機。ガラクシーブスターは、システムシステムの最大出力時には、翼が12枚に開く。この翼は粒子制御アンテナとしての機能を持ち、あらゆる方向に広げることによって、広範囲の粒子を的確に制御することが可能となる。本機は、支援機として偵察などにも使われる。

バルカン VULCAN GUN
このガンダムは、最新の技術で設計されたバックパックの機能を持つ支援機。ガラクシーブスターは、システムシステムの最大出力時には、翼が12枚に開く。この翼は粒子制御アンテナとしての機能を持ち、あらゆる方向に広げることによって、広範囲の粒子を的確に制御することが可能となる。本機は、支援機として偵察などにも使われる。

ビームライフル BEAM RIFLE
可動式の銃身を持つ、シールドの接続アームと連結することで、取り出し可能なライフルとしても使用可能。
Features a movable barrel. By linking it to connection arm of the Cosmo Shield, it can convert the energy absorbed and use it as beams.

ビームサーベル BEAM SABER
裏に装置された格闘用の武器。抜き放つとビームの刃が発生する。ガンダムに標準的に採用されている。
A combat weapon equipped on the waist. When drawn, it produces a beam blade. It is a standard Gundam weapon.

コスモシールド COSMO SHIELD
これまで攻撃に使用されてきたスターシステムを防御に転用。敵の攻撃を拡散させることが出来る。
Uses the Star System, which has generally been used offensively, for defensive purposes. Capable of diffusing enemy attacks.

カラーガイド
※リアリアルには上から順に、こちらの順番の色をご覧ください。
※水性塗料は、より鮮やかな色合いを実現するために、水性塗料を使用しております。
※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。* The color blending is shown for reference and the actual color may differ from the image.

本体ホワイト部	本体レッド部	本体ブルー部	本体グレー部	本体青イエロー部	カメラアイグリーン部	センサーライトブルー部
Body (White part):	Body (Red part):	Body (Blue part):	Body (Gray part):	Body (Yellow part):	Camera eye (Green part):	Sensor (Light blue part):
ホワイト 100%	レッド 100%	ブルー (Gray) 90%	グレー (Black) 10%	イエロー 80%	カメラアイ (Emerald green) 50%	センサー (Sky blue) 65%
		ホワイト 40%		ホワイト 20%	エメラルドグリーン 50%	ホワイト 35%
		ブルー (Blue) 少量 (small dose)		オレンジ 10%		

カラーガイド
※リアリアルには上から順に、こちらの順番の色をご覧ください。
※水性塗料は、より鮮やかな色合いを実現するために、水性塗料を使用しております。
※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。* The color blending is shown for reference and the actual color may differ from the image.

本体青イエロー部	カメラアイグリーン部	センサーライトブルー部
Body (Yellow part):	Camera eye (Green part):	Sensor (Light blue part):
イエロー 80%	カメラアイ (Emerald green) 50%	センサー (Sky blue) 65%
ホワイト 20%	エメラルドグリーン 50%	ホワイト 35%
オレンジ 10%		

LINE UP
HG BUILD FIGHTERS
HG BUILD CUSTOM
HGビルドファイターズ
HGビルドカスタム
HGビルドカスタム
HGビルドカスタム

063 リバーシブルガンダム
REVERSIBLE GUNDAM

064 ケルビムガンダムTYPE GBF
KERUBIM GUNDAM SAGA TYPE GBF

065 ストライカージーンズ
STRIKER GUN-X

031 ハリスティックウェポンズ
BALLISTIC WEAPONS

032 24世紀ウェポンズ
24TH CENTURY WEAPONS

※画像と商品は多少異なりますのでご了承ください。画像の商品色は塗装してあります。
※この商品は、HG 1/144 ビルドストライクガンダムシリーズが1体のみ入っています。それ以外の商品は全て別売です。* The information is current as of February 2018.
* This package contains one set of "HG 1/144 BUILD STRIKE GALAXY COSMOS". All other products are sold separately. * The information is current as of February 2018.



BUILD STRIKE GALAXY COSMOS
SEI IORI'S MOBILE SUIT

ビルドストライクギャラクシーコスモス
BUILD STRIKE GALAXY COSMOS

型式番号 (Model Number): GAT-105B/GC
全高 (Total Height): 17.7m
重量 (Weight): 92.3t
※ギャラクシーブスター単体: 25.5t
※Galaxy Booster: 25.5t

イオリ・セイが、第8回世界大会で使ったビルドストライクコスモス。さらにブラッシュアップしたガンプラ。最大の進化はギャラクシーブスターと名付けられたバックパックである。本体と分離合体が可能で、機体性能を大きく強化する。また、RGシステムにも磨きがかかっており、加えてスターシステムと同時発動が可能となっている。両システムの同時発動は、使用可能時間は短いものの、機体性能を極限まで引き上げる効果がある。

SEI IORI **イオリ・セイ**
中学生時代から世界大会に参加し、優秀な成績を取った少年。初めて参加した第7回世界大会ではファイターのレイジとコンビを組み、ビルダーとして参加した。その後はファイターとしてバトルを行うようになった。3代目メイジン・カワグチを襲名したユウキ・ツヤとは、浅からぬ因縁を持つ。両者ともお互いに相手の実力を認め合う存在。
Sei Iori is a young boy who participated and performed very well in World Tournaments since he was in junior high school. The 7th World Tournament was his first, where he teamed up with Reiji, a fighter, and worked as a builder. He would go on to begin battling as a fighter himself. Sei has deep ties to Tetsuya Yuki, who is also known as Meijin Kawaguchi III. The two recognize each other as skilled fighters.

HG 1/144 ビルドストライクギャラクシーコスモス
BUILD STRIKE GALAXY COSMOS

BANDAI 2018 MADE IN JAPAN
0224766

28
L17 (2箇所)
L16 (2箇所)
L10
L10
L10

26
27

29
L2 (2箇所)
PC-6A
PC-6A
L2 (2箇所)
L2 (2箇所)
L2 (2箇所)
L10
L10

30
PC-6A
L2 (2箇所)
L2 (2箇所)
PC-6A
L10
L10

31
L10
L10
L10
L10
L10
L10

32
L10
L10
L10

33
L10
L10
L10

34
L10
L10
L10

35
34
33
32
31

36
35
34
33
32
31

37
36
35
34
33
32
31

38
37
36
35
34
33
32
31

39
38
37
36
35
34
33
32
31

40
39
38
37
36
35
34
33
32
31

41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31

42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31

43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31

44
43
42
41
40
39
38
37
36
35
34
33
32
31