

©創通エージェンシー・サンライズ

# MSA-0011(Ext)

## E.F.S.F. PROTOTYPE TRANSFORMER

Illustrated by BEE CRAFT



MODEL NUMBER : MSA-0011 (Ex) TOTAL HEIGHT : 25.90m WEIGHT : 69.24t TOTAL WEIGHT : 162.50t  
GENERATOR OUTPUT : 7180kw POSTURE CONTROL VERNIER : 15 MATERIAL : GUNDALIUM ALLOY  
ARMAMENTS : INCOM VULCAN BACKPACK BEAM CANNON WAIST BEAM CANNON  
BEAM SABER BEAM SMART GUN STABILIZER VULCAN REFLECTOR INCOM I FIELD GENERATOR



**HG**  
UNIVERSAL CENTURY

**BAN  
DAI**

BANDAI 2002 MADE IN JAPAN

※この商品には、Ex-Sガンダムが1体入っています。

※パッケージの写真・イラストと商品とは多少異なりますのでご了承ください。

# MSA-0011(Ext) 'EX-S GUNDAM'

## E.F.S.F. PROTOTYPE TRANSFORMABLE MOBILE SUIT

© 2002 エンタープライズ

MODEL NUMBER : MSA-0011(Ext)  
TOTAL HEIGHT : 25.90m  
WEIGHT : 69.24t  
TOTAL WEIGHT : 162.50t  
GENERATOR OUT PUT : 7180kw  
POSTURE CONTROL VERNIER : 15  
MATERIAL : GUNDALIUM ALLOY  
ARMAMENTS : INCOM  
VULCAN  
BACKPACK BEAM CANNON  
WAIST BEAM CANNON  
BEAM SABER  
BEAM SMART GUN  
STABILIZER VULCAN  
REFLECTOR INCOM  
I FIELD GENERATOR



1/144 SCALE

**HG**  
UNIVERSAL CENTURY

BANDAI 2002 MADE IN JAPAN

※写真の完成品は、塗装してあります。

Scanned by Dalong.net

0109463

**BAN  
DAI**

## MSA-0011 (Ext) "Ex-S GUNDAM"

「Ex-S (イクスエス) ガンダム」は、MSA-0011 Sガンダムに、4ヶ所のユニット換装と4つの追加装備を施すことによって完成するSガンダムの重武装型である。「重武装」と言っても、いわゆる装甲強化を中心としたフルアーマー化ではなく、1：機動性の向上、2：武装強化、3：パイロット保護の高度化、をそれぞれ目的とした、非常に対率的な追加装備とユニット換装思想から成るものである。従って、局面によっては追加装備の一部だけを装備したり、一部のユニット換装を行っただけで適用することも有り得る。Ex-Sガンダムは単機として上記の各機体強化を行っているほか、Sガンダムでは変形時に、それぞれの

攻撃形態に特化した3つのユニットに分割されるのに対し、各強化パーツを装備した上で、3つのユニットが接合したまま高速巡航形態のGクルーザーモードへと変形することができる。さらに、経路制御、あるいは軌道面変更、月面降下/離脱ミッションを想定した専用のブースターバックなども規格化したうえで用意する計画もあり、一般には単独で地球上から衛星軌道への上昇を可能とする機構や、衛星規模での軌道変更および各種運用を視野に入れた装備、バージョンも想定されていたと言われている。これらの複雑な兵器システムおよび兵器機構を管理するため、MSの無人化を最終目標とする超高性能コンピューターデバイス「ALICE」が搭載されている。



### ブースターバック

Sガンダムを構成する包括的なシステムとして高度に規格化されたコンフォーマブルユニット。プロペラントタンク、コ-ジェネレーター、エネルギーミナル、大出力ブースターなどが一体化されており、組み合わせにより多様なモードで使用される。Ex-Sガンダムは背部に2機装備する。

### フィールド・ジェネレーター

A、Cパーツ用コクピット周辺にビームバリアを制御する追加ユニット。通常的に稼働しているわけではなく、ビーム流の増強が予測されるタイミングで瞬間的にフィールドを展開する。致命的なビームを減免する程度だが、MSへの格闘例としては画期的な装備。

### 腰部ビーム・キャノン

腰部のムーバブルフレームと連動しているビーム兵器。ビーム・スマートガンなどのオプション武装運用時には、専用の選装ユニットと換装される。

### 増加フロントアーマー

Bパーツ用コクピット保護のための追加装甲。ビーム兵器用のムーバブルフレーム/エネルギーミナルを装備している。

### 背部

**ビーム・キャノン**  
ムーバブルフレームによってバックパックと接続されている大出力ビーム兵器。Ex-Sガンダムはバックパックと接続されたブースターバックを介して4門装備する。

### ショルダー・ウィング

Gアタッカー、Gクルーザー形態時に主翼となるユニット。

### ビーム・サーベル

MSの標準的な近接戦闘用の斬撃武装。Ex-Sガンダムは顔のリフレクター・インコムユニットに装備している。



### 脚部増設ユニット

脚部の熱核ジェット/ロケット用プロペラントタンクとスラスターを一体化した推力強化装置。

### ビーム・スマートガン

エネルギーCAPシステム採用のMS用の携行兵器で、大出力のビーム・ライフルの一種。メガ・バズーカ・ランチャー等の威力はないが、取り回しが容易で扱いやすい。Ex-Sガンダム時はエネルギーミナルのコネクポートが変更されている。



### リフレクター・インコム

Ex-Sガンダムがヒザ部分に装備する準サイコミュ兵器。メガ粒子ビームを拡散させずに反射/偏角が可能な特殊なフィールドを展開し、ビーム・ライフルなどの射撃軸を歪め、敵への予想外の方向からの攻撃を可能とする。

## SPEC

型式番号：MSA-0011 (Ext)  
全高：25.90m  
本体重量：69.24t  
全備重量：162.50t  
ジェネレーター出力：7180kw  
姿勢制御バーニア：15  
装甲材質：ガンダリウム合金  
武装：頭部インコム

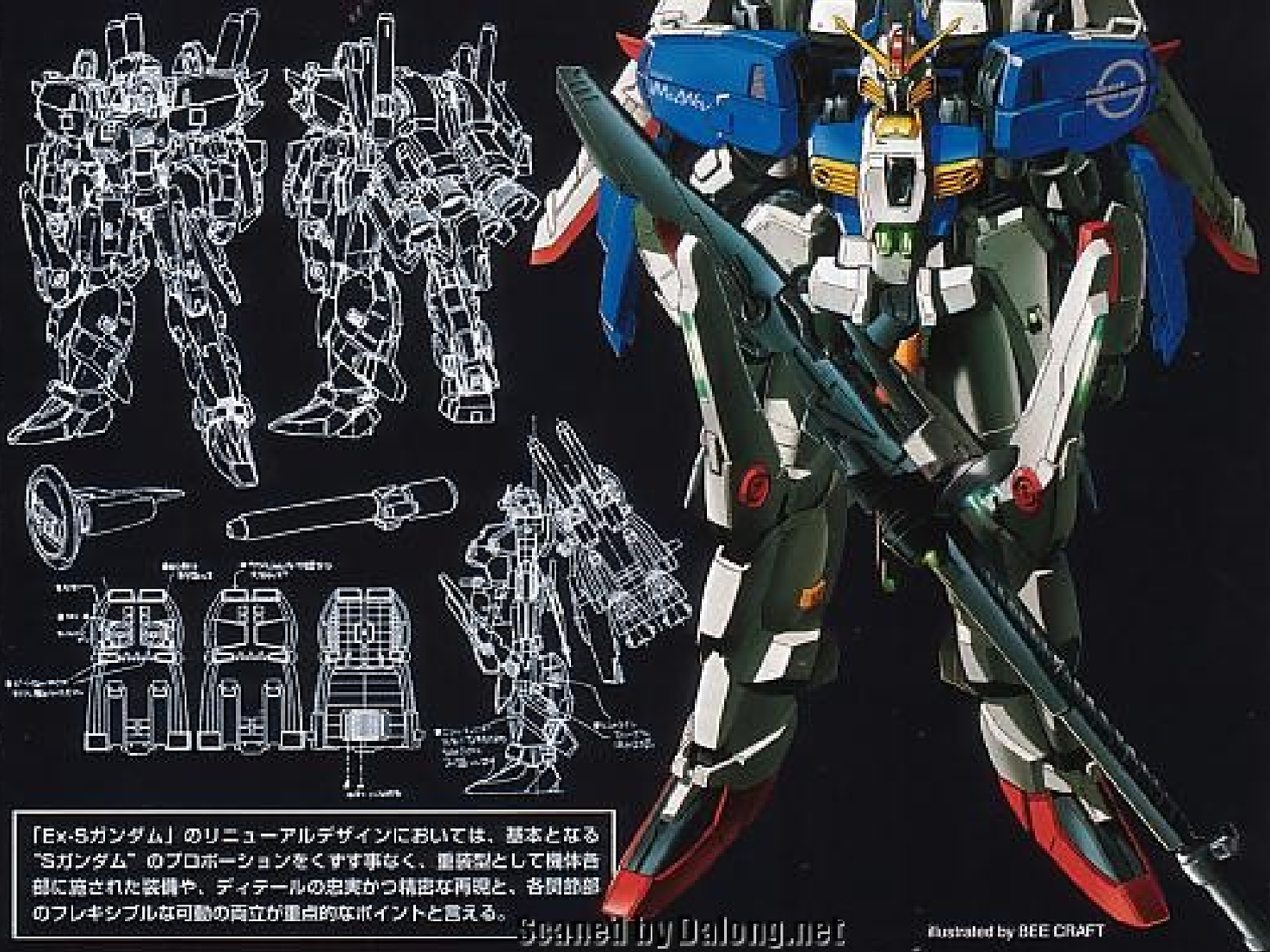
頭部60mmバルカン  
背部大口径ビーム・キャノン  
大銃脚ビーム・キャノン  
ビーム・サーベル  
ビーム・スマートガン  
スタビライザー・バルカン  
リフレクター・インコム  
フィールド・ジェネレーター

## Ex-Sガンダム

Ex-Sガンダムは、「GUNDAM SENTINEL」に登場する試作MSである。メインパイロットはリョウ・ルーツ。U.C.0087年11月16日、ケウドロ・バジーナことシヤア・アズナブルによるダカール宣言以降のティターンズの権勢低下と前線に伴って、連邦軍はエゥーゴ主導のもと再編されようとしていた。翌0088年1月28日、小惑星ベズンを拠点とする教団の一派青年将校がニュー・グイサイズ（以下ND）を標榜。エゥーゴ主導による連邦軍への恭順を拒否し、独立抗争を表明した。対抗措置として編成された「α任務部隊」は、小惑星「ベズン」周辺における戦いを経て、NDへの支援を表明した月面エアーズ市を巡る攻防を展開していた。攻防を巡めるα任務部隊の前に、NDの首魁ブレイブ・ニールが率いるガンダムMk.Vが立ち上がる。果たして、同じパイロットの乗るEx-Sガンダムは……？

協力：YUJI KONNO (Jam)

### ■MSA-0011(Ext) Ex-S GUNDAM (Ex-Sガンダム) デザインワークス(コンセプトデザイン：カトキハジメ)



「Ex-Sガンダム」のリニューアルデザインにおいては、基本となる「Sガンダム」のプロポーションをくすす事なく、重装甲として機体各部に施された装飾や、ディテールの忠実かつ精密な再現と、各関節部のフレキシブルな可動の両立が重点的なポイントと言える。

# E.F.S.F.

## 地球連邦軍

U.C.0088年1月25日、小惑星ベズンが、襲撃していた地球連邦軍機務隊の一部隊員によって制圧され、ND（ニューディサイズ）の名で徹底抗戦を表明した。連邦軍はアクシズ、ティターンズと対峙する状況にあったため、即座に対応することは不可能だったが、同月22日のティターンズ艦隊壊滅を受け、エゥーゴも戦力の過半数を喪失していたにも関わらず、首領は急遽「連邦軍」としての威信を回復すべく、アーガマ級2番艦「ペガサスⅡ」を旗艦とするα（アルファ）任務部隊を編成。25日には連邦軍ハイコールド基地より艦隊を打ち上げ、ND討伐部隊として派遣した。

### ■ 地球連邦軍討伐部隊編成



**MSA-0011 Gガンダム**  
「アサギ」のエゥーゴ/アナハイムによる「(イオウ)ガンダム」として開発されたTMS（可変モビルスーツ）。初代ガンダムに似った機体構成（Aパーツ＝Gアタッカー、Bパーツ＝Gボマー、コア・ファイター＝Gコア）だが、それぞれが独立したコックピットを持ち、特化した攻撃形態による運用が可能。精密に操縦化されたオプション群を擁する高度な兵器システムの基本となる機体で、広範な用途に対応可能。



**FA-010-A FAZZ (ファッツ)**  
Zガンダムのフルアーマー装備時のスペック検証のため、非戦闘MSとして試作されていた機体。変形機構の増強から完成が遅れていたZガンダムに先行してロールアウトしており、制作された3機すべてがα任務部隊に配備された。



**MSZ-006C1 ゼータプラスC1**  
大圏内での運用を目的に開発されたゼータプラスを再度改良用TMSとして再設計した機体。Zガンダムに匹敵するスペックを達成し、月面降下、首脳作戦などにおいて威力を発揮した。α任務部隊には2機配備されている。



**MSZ-006A1 ゼータプラスA1**  
エゥーゴの地球上における戦力相場のひとつであるカラバが中心となって開発した大圏内用TMS。Zガンダムの量産型に相当する機体で、MSとしてのみならず、制空兵器としても威力を発揮した。

**カラバ**  
U.C.0080年代に成立した、地球を活動拠点とする反地球連邦政府運動の主要な組織のひとつ。30パンチ事件などを契機としてエゥーゴとの連戦を始め、ジャブロー降下作戦やダカール攻防などに際して政治、経済、軍事などの側面からエゥーゴを支援した。

# NEW DECIDES

## ニューディサイズ

小惑星ベズンに駐留する地球連邦軍機務隊は1月25日のジャストフの死亡を受け、連邦軍の一部隊である以上、当然ながら「エゥーゴ主導による新体制の連邦軍への参戦」を決定した。それに反発し、地球至上主義を旗印として旧来の連邦軍の方針を堅持すべく軍事組織した、同組織の一部青年将校を中核とする組織がND（ニューディサイズ）である。即ち上掲のパイロットであるブレイブ・コッド、を首領とし、後に討伐部隊として編成されたエイノー部隊や、月面都市エアースなどの協力を得て、新体制の連邦軍に抗する。ちなみにNDという名称は、「新たな決意」あるいは「反対する者」などの意味を企図する、ブレイブ・コッドによる造語であるらしい。

NEW DECIDES = 刻の奔流に抗う者共

### ■ 反乱軍部隊編成 (AT=Assault Team (突撃隊))



**RMS-141 ゼータプラス**  
一年戦争終結後、かつて公国軍の新兵教育の拠点であった小惑星ベズンを接収した連邦軍が公国軍の残した研究成果をもとに開発した新機種の汎用量産型MS。MSの基本に立ちかえったシンプルな構造と豊富なオプションが特徴。NDの主力兵器となる。

※この商品には、E×8ガンダム1セット以外が入っていません。

ビーム・スマートガン



ビーム・サーベル



アクションポーズ



リアビュー



## COLOR GUIDE

※よりリアルに仕上げたい場合は、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。  
 ●このキットを、よりリアルに塗装したい方は、(株)GSIクレオスより発売のガンダムカラー「HG「Ex-Sガンダム」用、その他カラーセット」をお使いください。

●本体等：

□ ホワイト (100%)  
 + グレー (少量)  
 ※または、ガンダムカラー ホワイト5

●胸部等：

■ コバルトブルー (80%)  
 + インディブルー (40%)  
 ※または、ガンダムカラー ブルー17

●胸部インターク等：

■ イエロー (95%)  
 + オレンジイエロー (5%)  
 ※または、ガンダムカラー イエロー1

●足等：

■ モンザレッド (100%)

●胴部、腕部等：

■ ミッドナイトブルー (80%)  
 + ホワイト (10%)

●テール・スタビライザーセンサー周り等：

■ エアクラフトグレー (100%)

●埋込フロントアーマー等：

■ オレンジ (80%)  
 + イエロー (10%)  
 + ホワイト (10%)  
 ※または、ガンダムカラー イエロー2

# 注意

必ずお読みください

- とがった部品がありますので、8才未満のお子様には絶対に与えないでください。
- 小さな部品があります。口の中には絶対に入れないでください。窒息などの危険があります。

# （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。切り取った後のクズは捨ててください。
- 部品の中には、やむをえず、とがった所があるものもありますが、気をつけて組み立ててください。
- 塗料にはより安全な「水性塗料」のご使用をおすすめします。

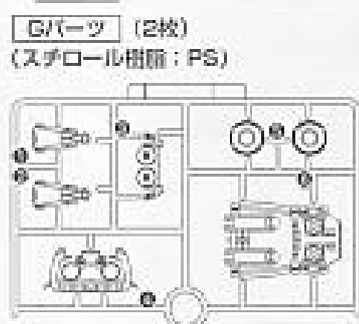
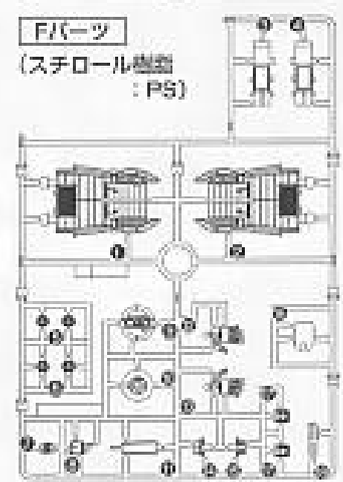
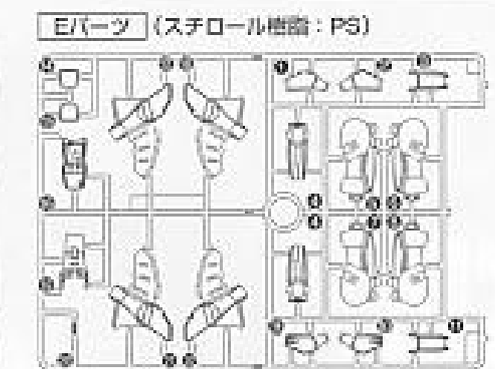
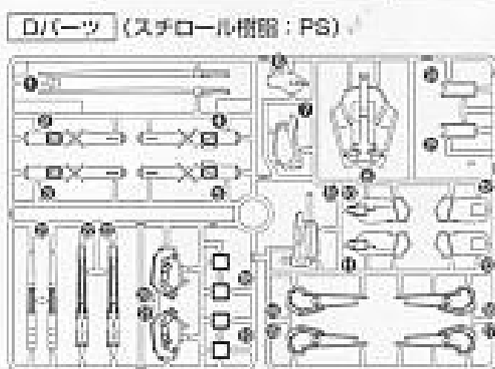
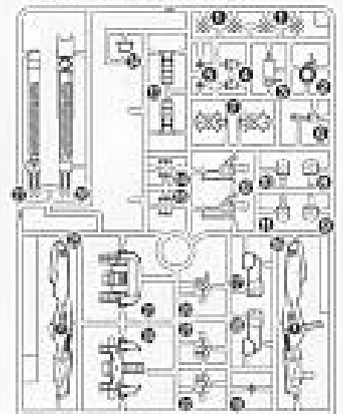
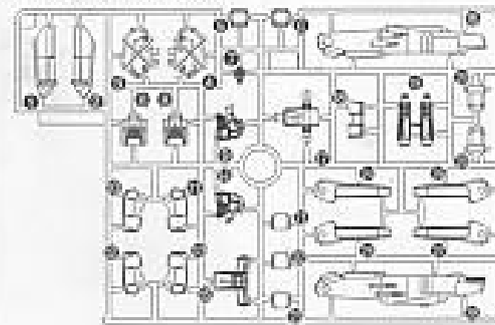
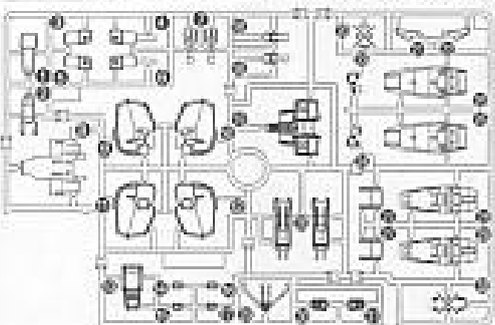
 ・指定するところの線	 ・シールの巻端	 ・デカールの番号	 ・反対側に取り付けるパーツ	 ・両側と同じパーツを取り付ける	 ・向きに注意して取り付ける	 ・指の挟みすぎに注意
 ・切り取る点	 ・部品を数値の倍数作ります	 ・先に組み立てます	 ・後に組み立てます	 ・数値に合わせて組み立てます	 ・どちら向きを選んで取り付ける	 ・反対側と同じように動かします

## パーツリスト

**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)



●シール……………1 ●マーキングシール……………1

## （お買い上げのお客様へ）

部品をこわしたり、なくした時は「部品注文カード」に必要な部品の記号／番号／数量をはっきり書いて切り取り、郵便局で定額小為替をお買い求めいただき、封書（裏面に必ず、お客様のお名前、年齢、ご住所を明記してください。）にて下記までお申し込みください。代金は、部品代（1個40円×個数）+郵送料（120円）です。為替証書は無記入（白紙）で同時してください。なお、部品の形状・重量で郵送料に過不足が生じることがあります。部品発送の際に120円を超える時は不足分を請求、120円以下の時には残額をお返しいたします。もし部品に不良品がございましたら、その部品を切り取り、商品名を書いて、下記まで封書にてお送りください。良品と交換させていただきます。

■申し込み先 (株)バンダイ静岡相談センター  
〒424-8735 静岡県清水市西久保305 TEL0543-85-5315

For Japanese use only.

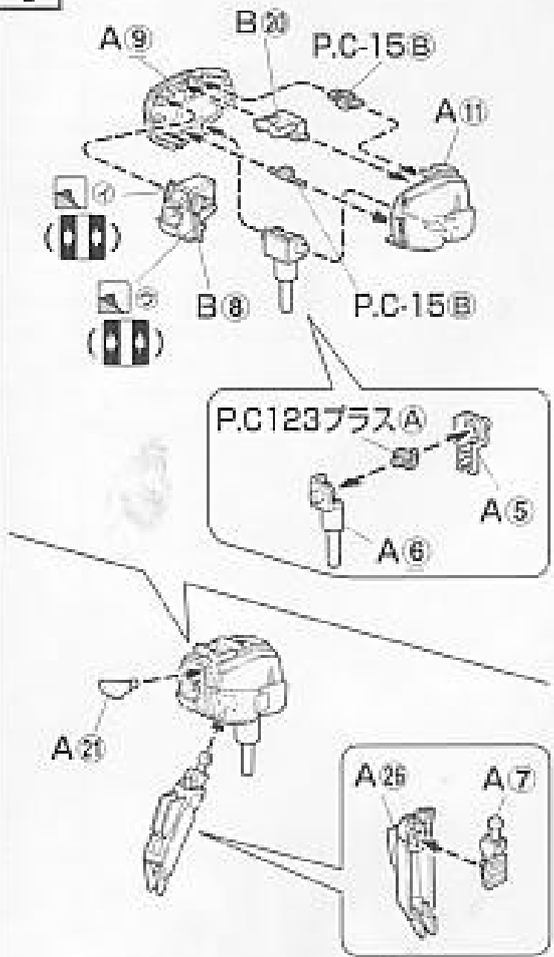
部品注文カード 0109463-2500  
1/144SCALE HG:UC  
MSA-0011 (Ext) Ex-Sガンダム

必要な部品の記号・番号・数量をかく

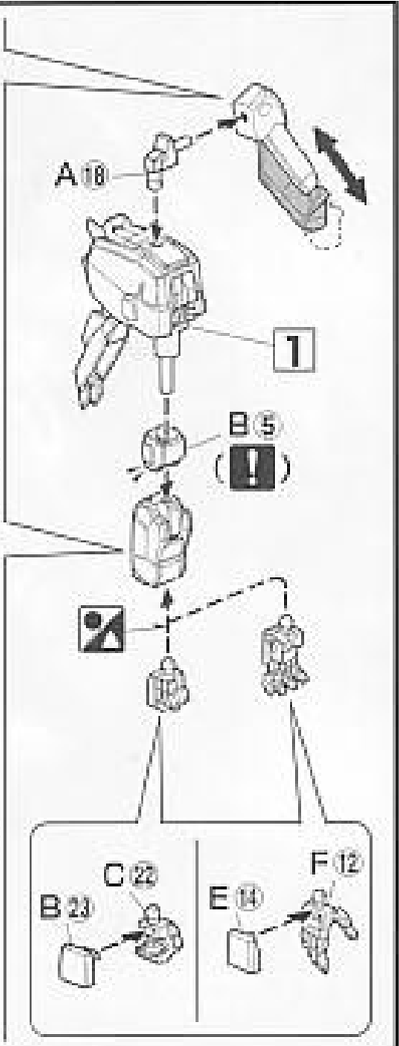
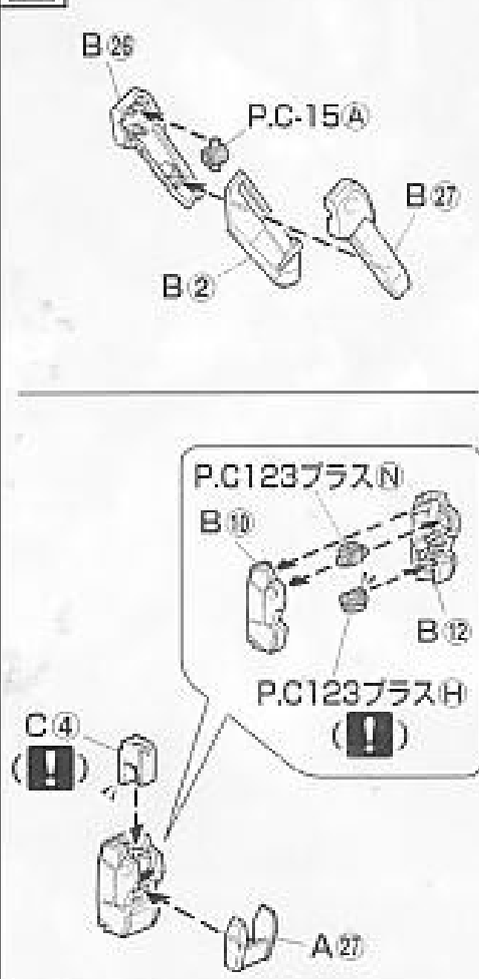
●注文された理由(○で囲む) (こわした/なくした)

B中ご連絡可能な電話番号

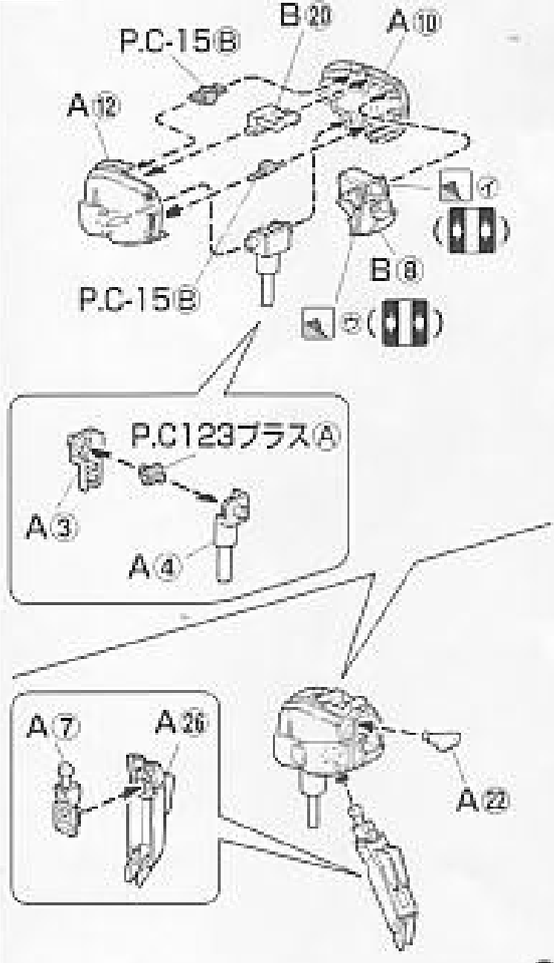
1



2



3



4

