

DETAIL

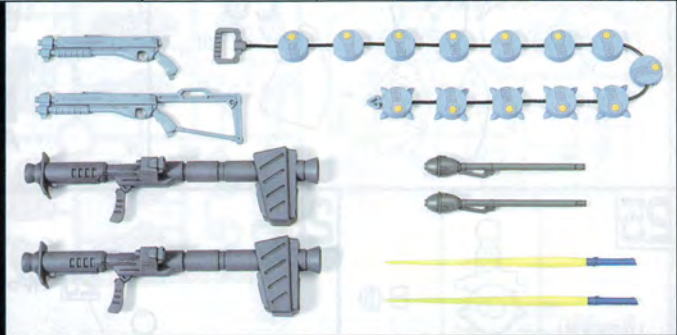
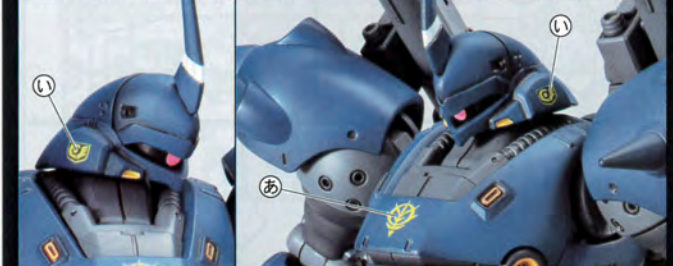
各部ディテール



※写真はバンダイプラモデルアクションベース2(別売り)を使用しています。

※写真はバンダイプラモデルアクションベース2(別売り)を使用しています。

MARKING (㊦、㊧はマーキングシールの記号です。) マーキングシール



MS-18E ケンプファー

ケンプファーは、OVA作品「機動戦士ガンダム0080 ポケットの中の戦争」に登場した強襲用MSである。U.C.0079年12月18日、クリスマスを目前に沸き立つサイド6(リアー)、リポコロニーの繁華街に突如としてMSが出現した。ガンダムを組み立てている地球連邦軍の秘密施設の特定に成功したサイクロプス隊が、「ニュータイプ用ガンダム」を奪取または破壊するための作戦を発動したのである。サイクロプス隊はふた手に分かれ、シュタイナー、ガルシア、パーニィたちはアレックスの組み立て施設を襲撃し、もう一方のミーシャはケンプファーを駆り、サイド6の防衛部隊潰乱のため、市街地から居住施設を縫うように進撃しつつ、連邦軍の基地を目指す。業を煮やした「アレックス」の母艦グレイファントムは、リアー政府の要請を待たずにシンダー内へ進入。ケンプファー襲撃のため、MS部隊を出撃させる。ケンプファーは圧倒的な戦力差をもとめせず、降下してくる量産型ガンキャノンやジム・コマンドを次々と撃墜するや、倒れ様にパーニィを全開し、猛然と進撃を開始した。持てる武装の全てを使い切り、グレイファントムのMS部隊を潰走させたケンプファーは、遂に連邦軍のアレックス工廠にたどり着く。別働隊はガンダムの奪取、破壊に失敗し、アレックスはケンプファーの眼前で起動してしまった。しかし、ミーシャは慌てる事無く、シュタイナーの立案した作戦を遂行する。かねて用意の偽装トラックの荷台をぶち破り、チェーン・メインを取り出したミーシャはアレックスにじり寄り、「さあ来い!! 戦い方を教えてやる!!」ケンプファーは振りかぶり、アレックス目がけチェーン・メインを巻き付ける。爆炎に包まれるアレックス。会心の笑みを浮かべるミーシャの表情はしかし、次の瞬間、一瞬にして凍り付いた……!!



●写真はイメージです。

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。 ※カラー配合は参考値であり、写真とカラーガイドの色は異なる場合があります。 ※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、塗装はお勧めできません。

●本体ブルー等： インディブルー(80%) +スカイブルー(15%) +イエロー(5%)	●本体グレー(明るい)等： ニュートラルグレー(95%) +ブラック(5%)	●本体グレー(暗い)等： ブラック(50%) +ダークグリーン(40%) +レッド(10%)	●パーニィ内部等： イエロー(70%) +オレンジイエロー(30%)	●チェーン・メイン： ミディアムブルー(60%) +ホワイト(40%) +レッド(少量)	●ショットガン： グレー(100%)	●バズーカ： ニュートラルグレー(95%) +ネービーブルー(5%)	●シュツム・ファウスト： ニュートラルグレー(85%) +ダークグリーン(10%) +ブラック(5%)
---	--	---	--	---	-----------------------	--	--

MS-18E KÄMPFER

PRINCIPALITY OF ZEON ASSAULT USE MOBILE SUIT

© 創通・サンライズ

MODEL NUMBER : MS-18E
TOTAL HEIGHT : 17.7m
WEIGHT : 43.5t
TOTAL WEIGHT : 78.5t
GENERATOR OUTPUT : 1550kw
MATERIAL : TITANIUM ALLOY AND CERAMICS COMPOSITE
ARMAMENTS : SHOTGUN
GIANT BAZOOKA
STURM FAUST
BEAM SABER
HEAD VULCAN GUN
CHAIN MINE



1/144 SCALE
HG
UNIVERSAL CENTURY

BANDAI 2008 MADE IN JAPAN

●写真の完成品は塗装してあります。



0155523

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。
- 生後18か月未満のお子様には絶対に与えないでください。ひもなどで首を絞める危険があります。

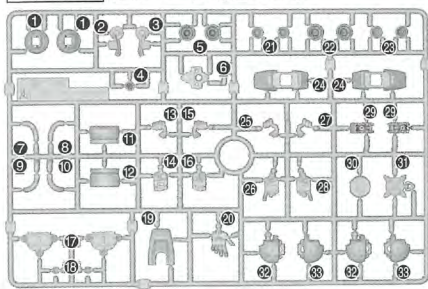
注意 (ちゅうい)

- 緑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。

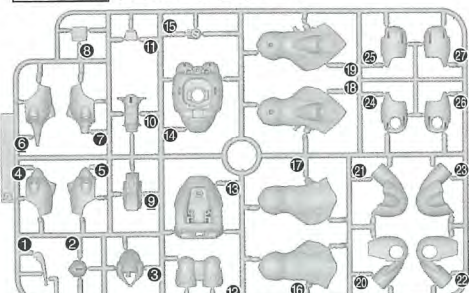
緑部を切る場所	シールの番号	テカールの番号	反対側に取り付けるパーツ	両側に同じパーツを取り付ける	向きに注意して取り付ける	ピスの締めすぎに注意
切り取る場所	部品を数値の個数作ります	先に組み立てます	後に組み立てます	数値に合わせて回転させます	どちらかを選んで取り付ける	反対側も同じように動かします

パーツリスト (X印は使用しないパーツです。)

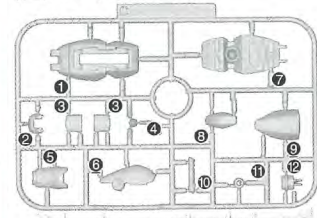
Aパーツ (スチロール樹脂: PS)



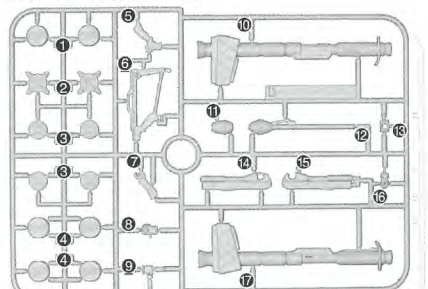
Bパーツ (スチロール樹脂: PS)



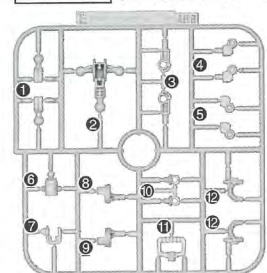
Cパーツ (x2)
(スチロール樹脂: PS)



Dパーツ (x2)
(スチロール樹脂: PS)



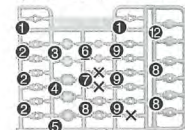
Eパーツ (ABS樹脂: ABS)



SB6パーツ
(スチロール樹脂: PS)



<PC-132B>
(ポリエチレン: PE)



- シール.....1
- マーキングシール...1
- リード線.....1
(塩化ビニル樹脂: PVC)

《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。

1 A2, PC6, B14

2 B10, E9, PC8, 1

3 A19, E6, B14, 2

4 B15, A7, C11, A10, A9, A8, 3

5 PC1, B12, B14, 4

6 B3, A6, B1, 2

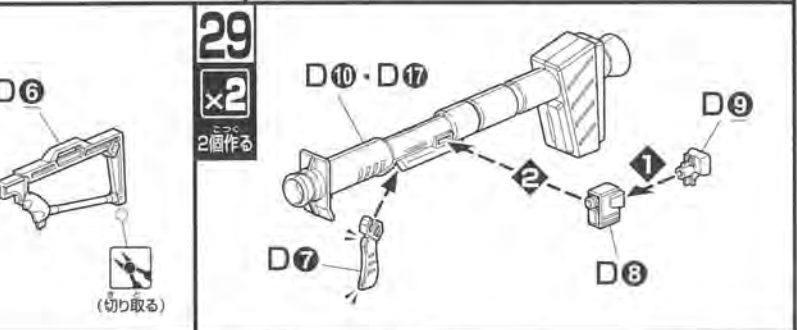
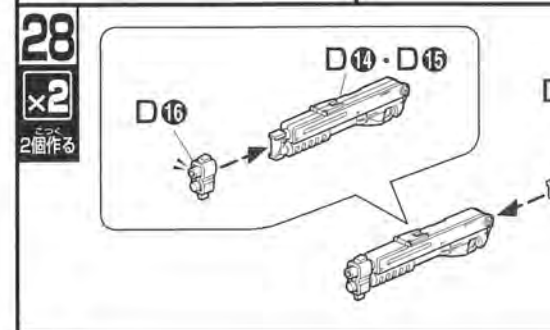
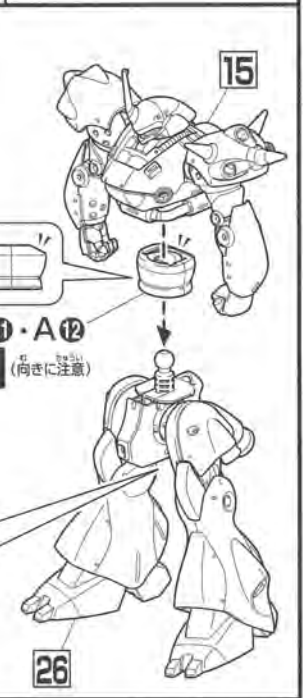
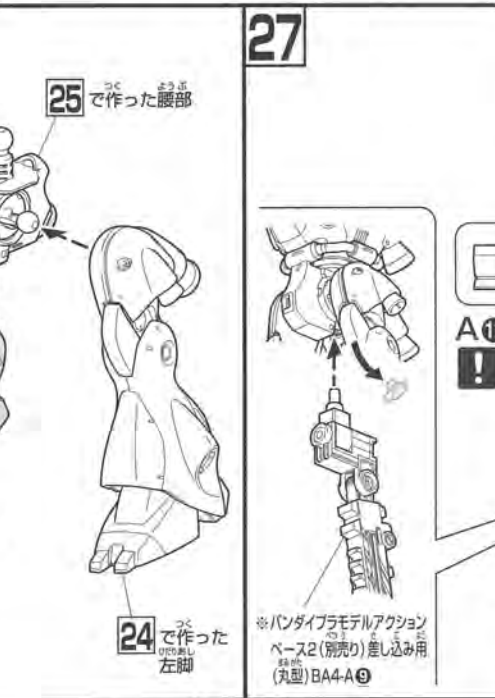
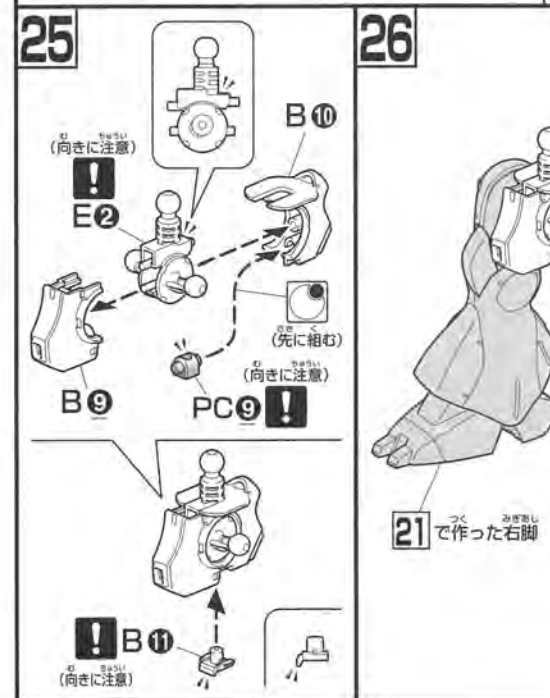
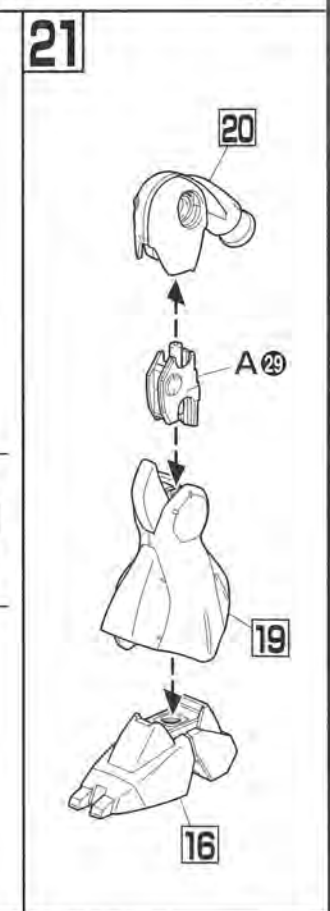
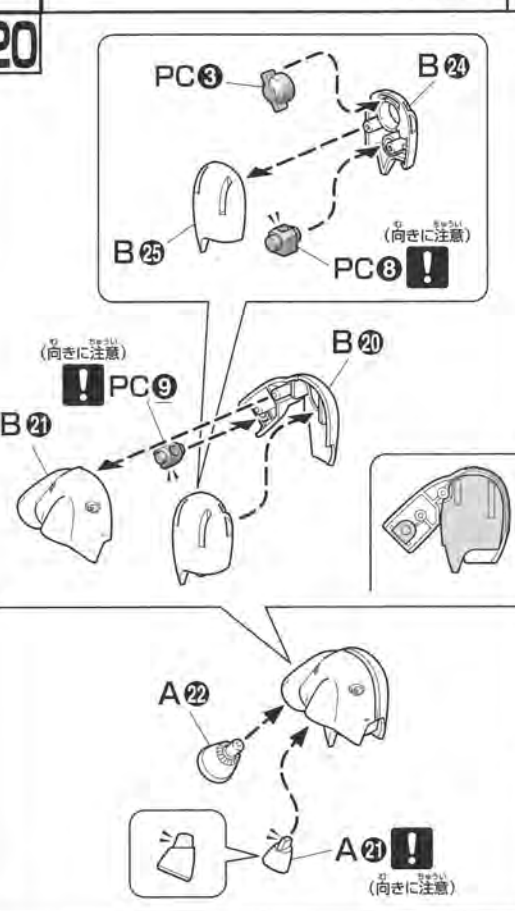
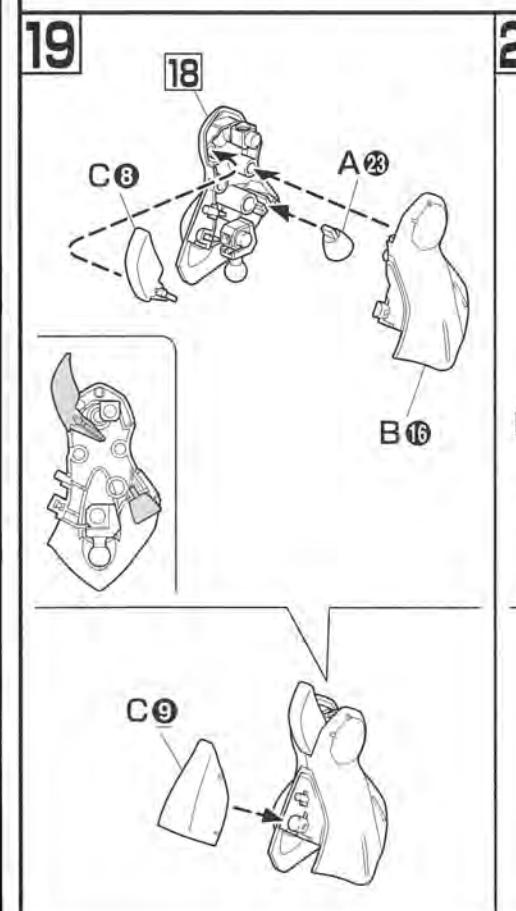
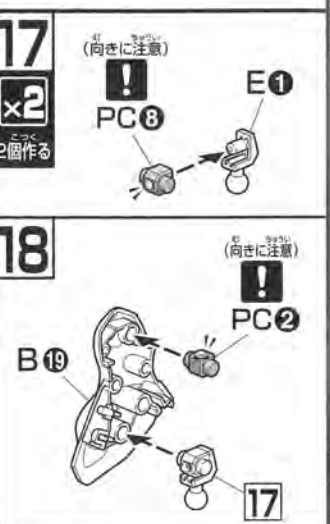
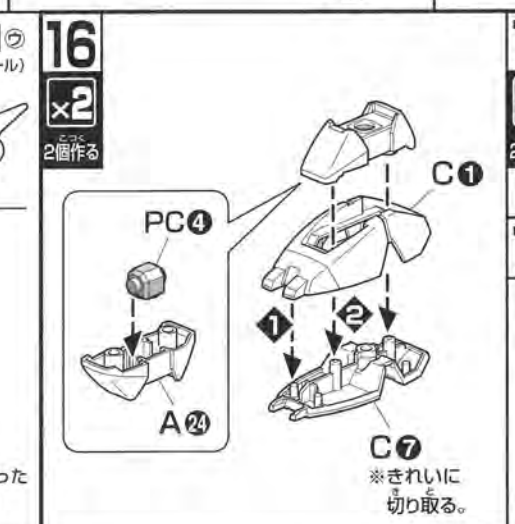
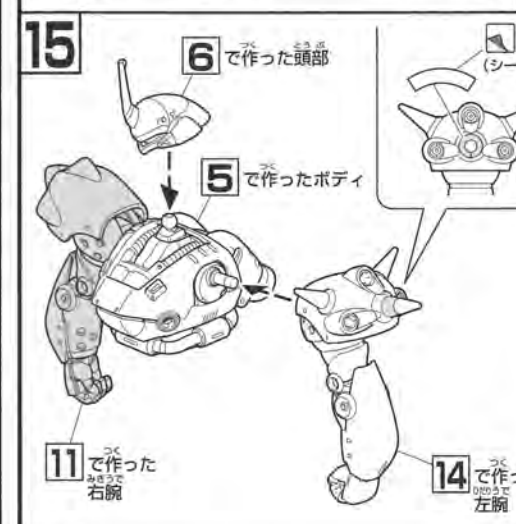
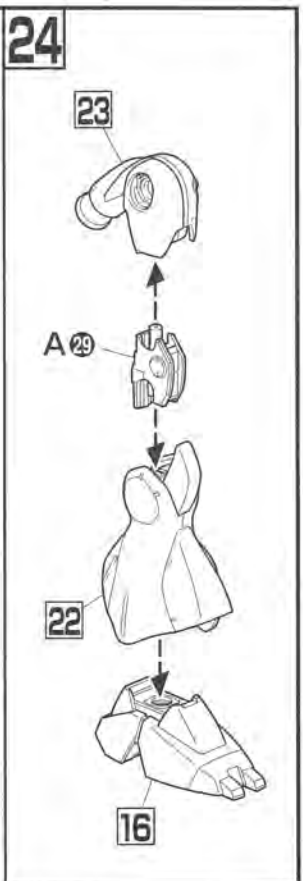
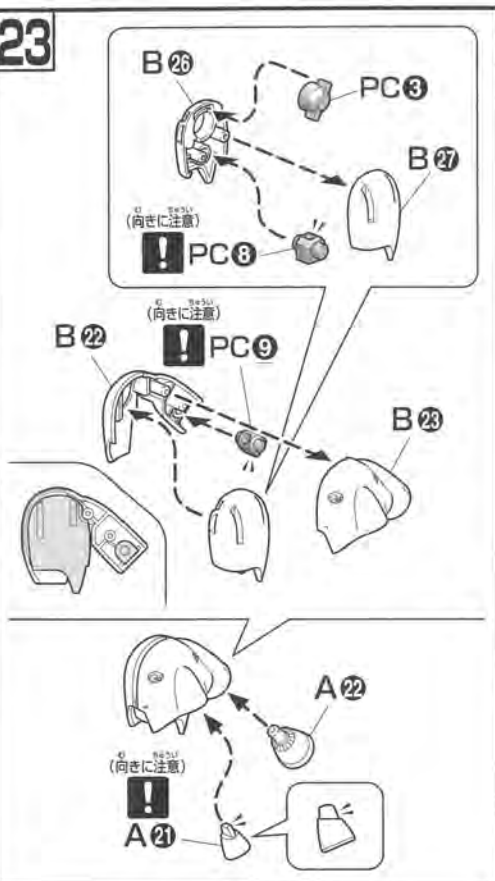
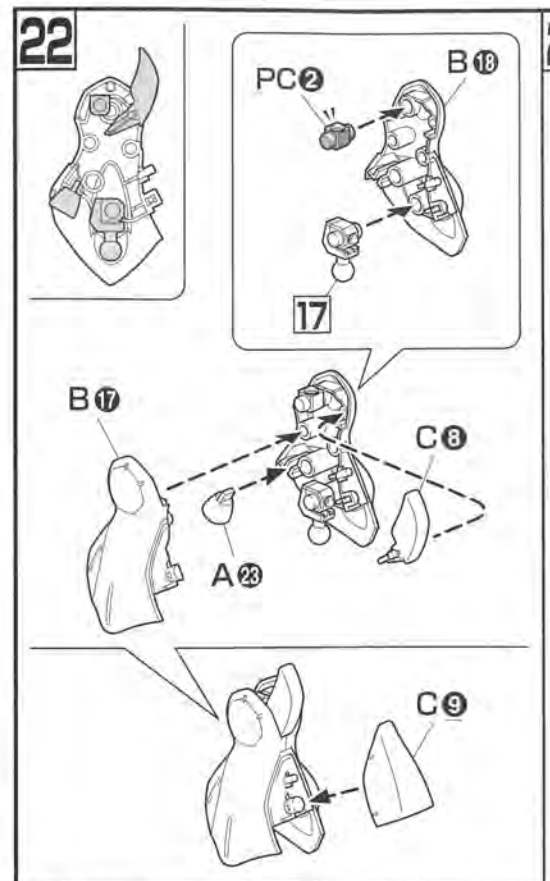
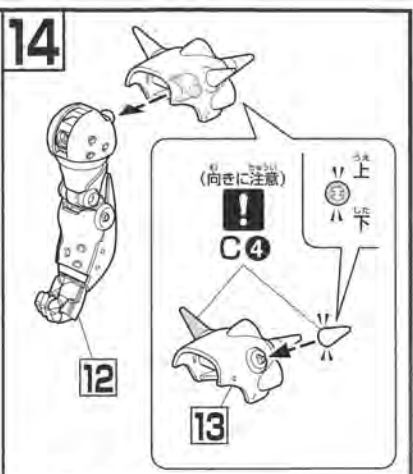
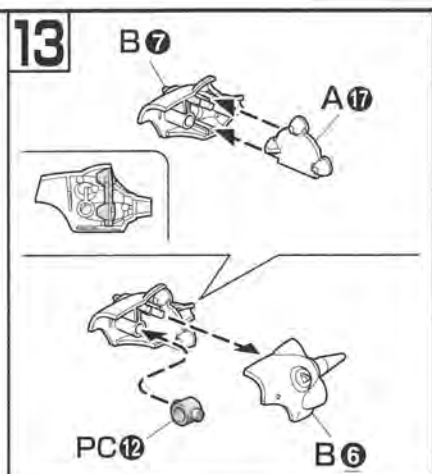
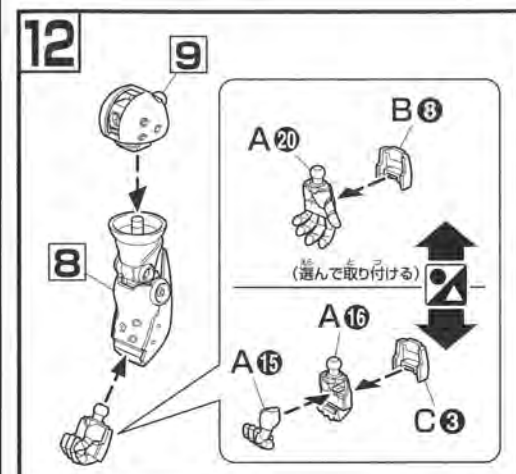
7 C5, PC6, C12, B1, 2

8 A1, C2, B1, 2

9 PC2, D13, B1, 2

10 C3, A14, A13, B1, 8

11 A17, B6, B4, PC12, B1, 10



MS-18E KÄMPFER

MS-18E ケンプファーは、一年戦争末期にジオン公国軍が立案した「YMS-18」構想の内、単騎での対MS戦と敵防衛線突破能力の獲得に特化したEタイプ (einhalten type=アインハウエンテュープ=襲撃型) に分類される機体である。そのコンセプトは、機体各所の大推力バーニアスラスタで一撃離脱の強襲を行いつつ、敵の防衛線を突破してその拠点を攻略するというものである。この機体は、MSとしてはひたすら機動性と運動性を求めた機体であり、設計段階から、自衛用と近接戦闘用以外の武装は、基本的にすべてオプションで供給するというコンセプトを持っていた。そのため、この時期の機体には珍しく専用武装も開発されている。無論、それら各種装備の実験投入試験の側面もあったことは言うまでもない。強襲ポイントを確実に制圧するため、単騎として極限までの武装が可能となっており、兵器携帯用のラッチが各所に設けられ、公国軍製のMS用兵器であれば、そのほとんどを携帯可能である。ただし、目標に到達するまでの間にジェネレーターの出力低下などの稼働不良を招く事がないように、ビーム系の兵器は、本体大腿部に内装されたビーム・サーベルのみとなっている。その他、機動性を向上させるべく、装甲も突撃時の前面投影部位以外は極限まで軽量化されており、スラスタなどはほとんどむき出しとなっている。これは、この機体の性格が「突撃後の“掃蕩”はほとんど考えられていない」ものだからである。ただし、「敵防衛線突破能力」を戦略レベルで考えれば、この機体は偽装した民間のコンテナ艇でパーツを搬入し、敵勢力下にある町工場並みの設備と限られた人員によって組み立てられており、実働した時点でその性能を十分に発揮したと言えるのである。実際、サイクロプス隊がリボーコロニーにおいて実験投入したケンプファーは、作戦の目的であった「RX-78NT-1の奪取または破壊」こそ果たせなかったものの、単騎で連邦軍の実質的保護下にあるコロニーに侵入、稼働し、その駐留部隊を壊滅させるほどの戦果を挙げているのである。ちなみに「KÄMPFER」は独語で「闘士」を意味する。

チェーン・メイン
強力な炸薬を内蔵した機雷を敵艦に密着させ、その装甲などを破壊する。対象に取り付いたユニットのみが爆発し、その他のユニットは連結部から外れる。投擲も可能。

メインスラスタ



SPEC

型式番号：MS-18E 頭頂高：17.7m
 本体重量：43.5t 全備重量：78.5t
 ジェネレーター出力：1550kw
 装甲材質：チタン合金セラミック複合材
 武装：専用ショットガン、ジャイアント・バズ、シュツルム・ファウスト、ビーム・サーベル、頭部バルカン砲、チェーン・メイン

サブスラスタ



専用ショットガン

強襲用MSの専用兵器として開発された武装。弾体にはルナ・チタニウム合金を使用したOO (ダブルオー) バックで、ひとつのカートリッジあたり9発の弾体を射出する。

ジャイアント・バズ

MS用の武装としては最大級の威力を発揮する代表的な大型兵器。リック・ドムⅡなどが標準的に携帯するものと同等品。

ショルダースパイクアーマー

シュツルム・ファウスト

一年戦争末期に多用された使い捨ての簡易型ロケットランチャー。自動追尾装置などは無く、移動する標的に命中させるのは非常に難しいが、携帯用の武装としては強力な破壊力を持つ。

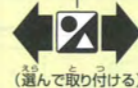
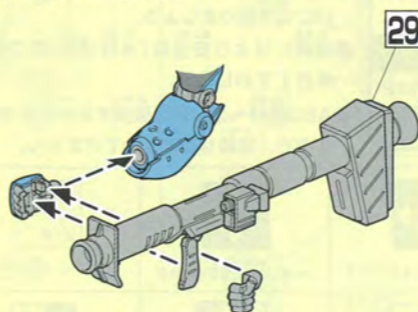
ビーム・サーベル

本体大腿部に内装される近接戦闘用斬撃ビーム兵器。MS-14用デバイスから派生し、次世代量産機のプロトタイプとして少量が先行量産された。

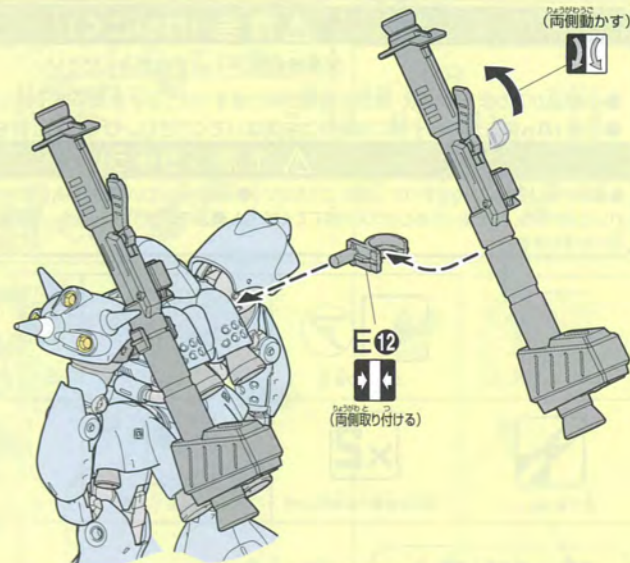
31

※左手にも持たせられます。

※手首は外しておきます。



(選んで取り付ける)

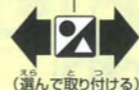


E12
(両側取り付ける)

32

※左手にも持たせられます。

x2
(2個作る)



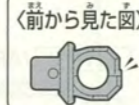
(選んで取り付ける)

※右側にも取り付けられます。

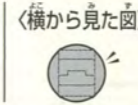


(向きに注意)

E10



〈前から見た図〉



〈横から見た図〉

33

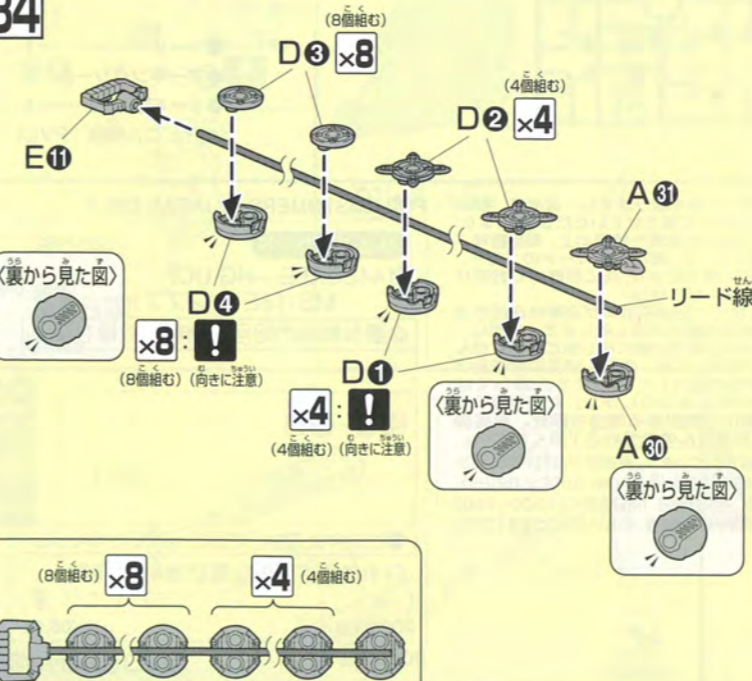
※左手にも持たせられます。

x2
(2個作る)



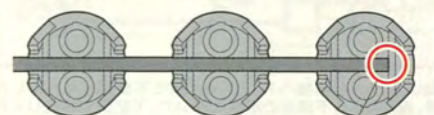
※にぎり手首を取り付けておきます。

34



チェーンメインの間隔参考例

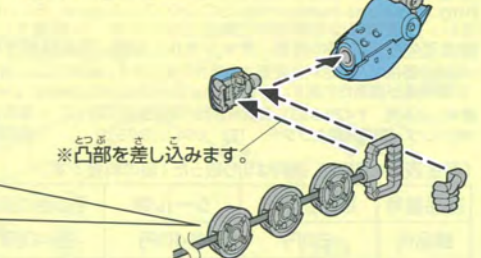
※お好みでチェーンメインの間隔を変えてください。



げんすん (原寸)

※リード線を図の位置に合わせてください。

※手首は外しておきます。



※凸部を差し込みます。

30

※手首は外しておきます。

