

FRAME  
ARMS GIRL  
MULTI ASSEMBLE MECHANICS UNIT



NON SCALE  
FULL ACTION  
PLASTIC MODEL KIT

# FRAME ARMS Girl ARCHITECT

フレームアームズ・ガール  
アーキテクト



© KOTOBUKIYA

CRAFTSMANSHIP  
**KOTOBUKIYA**



### シリーズコンセプト

- ・マルチカラーキット仕様、タンポ印刷済みのフェイスパーツで、塗装せずに組んだだけでも完成します。
- ・フレームアームズ・ガール各機体との頭部、腕部、脚部等の互換性を確保しています。
- ・発売中のM.S.Gウェポン・ヘヴィウェポン、フレームアームズと組み合わせる楽しみができます。

ARCHITECT



FRAME ARMS Girl  
Designed by 島田フミカネ



Impact  
knuckle



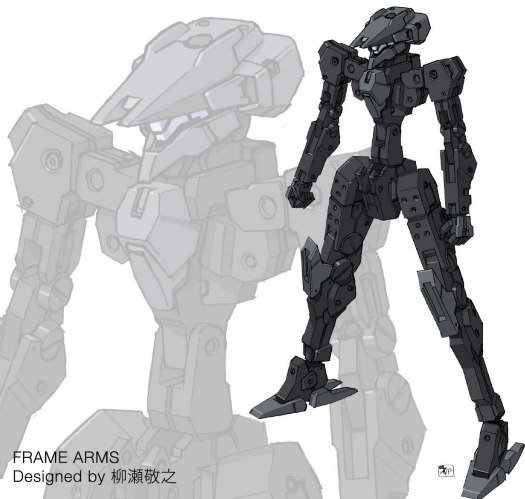
Pile  
Bunker



フレームアームズはコトブキヤが提案するオリジナルロボットメカニック商品。中核となる素体（フレーム）に外装（アーマー）を装着することによって、様々なデザインのロボットを簡単に組み上げることができ、さらに共通素体・外装の組み替えにより無限のバリエーションを造ることが出来ます。

### — フレームアーキテクト TYPE001 —

「人の文化を向上させる道具は、時として兵器に用いられるものである。」  
駆動骨格「フレームアーキテクトTYPE001」は、人間の動きをトレースすることを可能とした人型汎用作業用重機として誕生した。だが高い機能を有した機体は、戦いの場が生み出されたことによりおのずと兵器に転用された。



FRAME ARMS  
Designed by 柳瀬敬之

# COLOR / DECAL GUIDE

※デカールの位置を確認して貼ってください ※デカールの貼り方については、本書10ページをご参照ください。  
※番号のないデカールはお好きな箇所に使用ください。



## 頬紅

頬紅は、ピンク色のパステル（[スーベル カラーパステル] ローズ014）を紙やすり（400番）で粉にして、短めの筆にとって軽く撫でるようにして彩色します。頬紅の後、頬の白のハイライトを入れるとより再現度が上がります。

①=デカール番号

①～③の選択式  
※②はイメージイラスト用です。



1 Mr.カラー / H-1 水性ホビーカラー : ホワイト

GX1 Mr.カラー-GX : クールホワイト

SM01 Mr.カラースーパーメタリック : スーパーファインシルバー

XC01 Mr.クリスタルカラー : ダイヤモンドシルバー

※こちらの塗料は全国の模型店及びホビーショップ等でお買い求めください。  
※塗料の配合比は参考値になります。ご了承ください。

## 髪

ベース

- 1/H-1:ホワイト (95%)
- 67/H-39:パープル (2%)
- 80/H-35:コバルトブルー (2%)
- 13/H-53:ニュートラルグレー (1%)

グラデーション

- 1/H-1:ホワイト (60%)
- 80/H-35:コバルトブルー (25%)
- 67/H-39:パープル (10%)
- 13/H-53:ニュートラルグレー (5%)

コート

- XC01:ダイヤモンドシルバー (100%)

## 肌

- 111:キャラクターフレッシュ(1) (80%)
- 112:キャラクターフレッシュ(2) (20%)

## 装甲 グレー

- 13/H-53:ニュートラルグレー (40%)
- 1/H-1:ホワイト (30%)
- 72/H-56:ミディアムブルー (20%)
- 41/H-47:レッドブラウン (10%)

## 首フリル ホワイト

- GX1:クールホワイト (100%)

## インナー



## インナー ブラック

- 14/H-54:ネービーブルー (70%)
- 71/H-55:ミッドナイトブルー (30%)

## インナー ブルー

- GX1:クールホワイト (93%)
- 65/H-15:インディブルー (5%)
- 138/H-94:クリアグリーン (2%)

## 武器



## 武器 ブラック

- 2/H-2:ブラック (65%)
- 12/H-52:オリーブドラブ(1) (15%)
- 100/H-43:マルーン (10%)
- 8/H-8:シルバー (10%)



## 武器 ゴールド

- ベース
- 1/H-1:ホワイト (60%)
- SM01:スーパーファインシルバー (20%)
- 44/H-27:タン (10%)
- 41/H-47:レッドブラウン (10%)
- コート
- XC02:トパーズゴールド (100%)



## 注意

### 必ずお読み下さい。

- 対象年齢15才以上(上級者向け)
- 小さな部品がありますので誤って飲み込まないように注意して下さい。  
窒息などの危険があります。
- 誤飲の危険がありますので、小さなお子様には絶対与えないで下さい。
- 製法上やむをえず尖った形状の部品がありますので、誤って目や皮膚を  
刺さないように注意して下さい。
- 部品加工の際、出た削りカスを吸わないように注意して下さい。
- 塗装の際、必ず換気を良くして行なって下さい。
- 部品の加工の際、刃物の取り扱いには充分注意して下さい。

## ■組み立てる前に必ずお読み下さい。

- 組み立てる前に必ずパーツリストで各パーツの有無を確認して下さい。
- パーツはニッパー・カッター等できれいに切り取って下さい。  
(ケガには十分注意して下さい。)
- 組み立てには、カッターナイフ・プラスチックモデル用塗料などを使用します。
- 塗料は、より安全な水性塗料をおすすめします。
- 工具・材料は、模型専門店及び日曜大工店等でお買い求め下さい。
- 塗装についてのお問い合わせはお答えできかねる場合がございます。

### 【パーツの接続について】

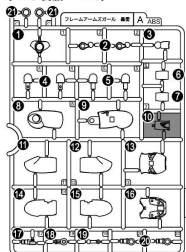
当キットの組み立てはハメ込み式ですが、別売のプラスチックモデル用接着剤を使用して組み立てることでも、よりしっかりとした仕上がりをお楽しみ頂けます。  
※ABS製パーツの接着には、ABS用の接着剤をご使用下さい。

## フレームアームズ・ガール アーキテクト/パーツリスト

※グレー部分は使用しないパーツです。

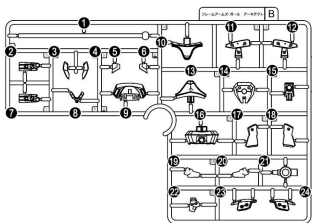
### パーツA

(ABS樹脂:ABS)



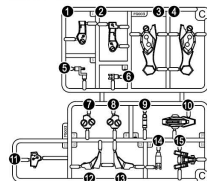
### パーツB

(スチロール樹脂:PS)



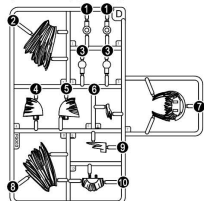
### パーツC×2

(スチロール樹脂:PS)



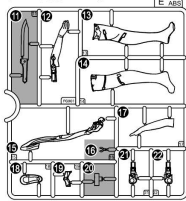
### パーツD

(スチロール樹脂:PS)



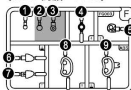
### パーツE

(ABS樹脂:ABS)



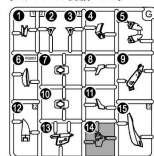
### パーツF×2

(ABS樹脂:ABS)



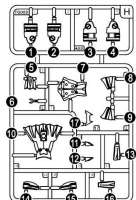
### パーツG

(スチロール樹脂:PS)



### パーツH

(ABS樹脂:ABS)



### パーツI

(ABS樹脂:ABS)



### パーツW

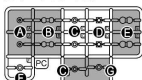
(POM樹脂:POM)



※W0×1、W2×1は  
予備パーツです。  
お好みでご使用ください。

### PC(ポリキャップ) パーツ

(ポリエチレン:PE)



### 塗装済みパーツ

(ABS樹脂:ABS)

#### フェイスパーツ



#### フリル



正面向き 右向き 照れ顔左向き

### ハンドパーツ

(非フタル酸PVC)

#### 握手



#### 平手①



#### 平手②



#### 武器持ち手①



#### 武器持ち手②



### スタンドベース

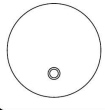
台座

(ABS樹脂:ABS)

ボール

ジョイント

(ポリエチレン:PE)

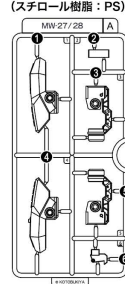


○デカール ○スプリング×2

### ウェポンパーツ

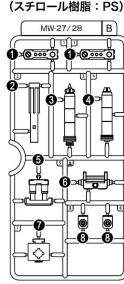
パーツA×2

(スチロール樹脂:PS)



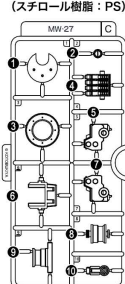
パーツB×2

(スチロール樹脂:PS)



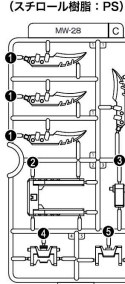
パーツC(MW-27)×2

(スチロール樹脂:PS)



パーツC(MW-28)×2

(スチロール樹脂:PS)



※塗装部分は模型用の薄め液で落とす事が可能です。※ABS製パーツへの塗装は、パーツの破損につながる恐れがありますので、塗装はお勧めできません。

※パーツWは材質上、塗料をはじくため塗装はお勧めできません。

### 記号の説明



はめ込む



□の中の数字の順にはめ込む



強く差し込む



パーツの向きに注意



破損に注意



ピンセットの使用を推奨



接着剤の使用を推奨



切り取る



選択式

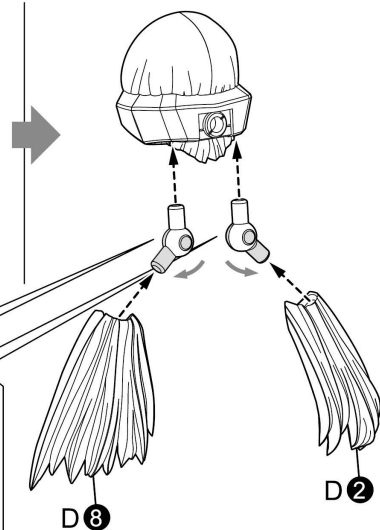
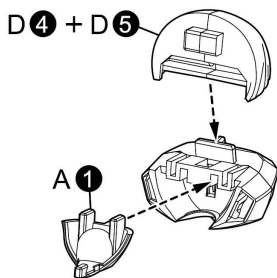
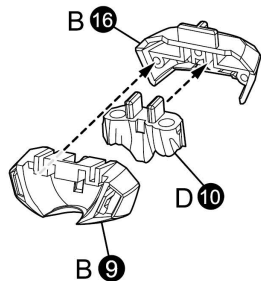


数字の個数作る

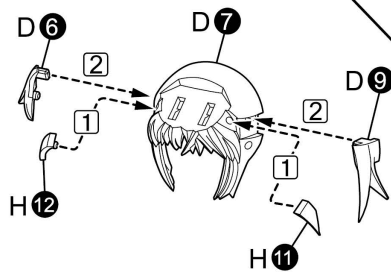


パーツの下にあるゲートを切り取る

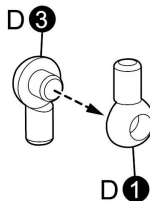
# 1 頭部の組み立て



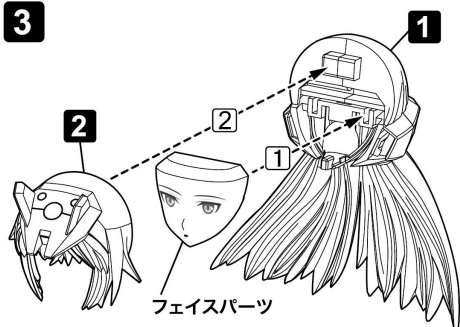
## 2



×2



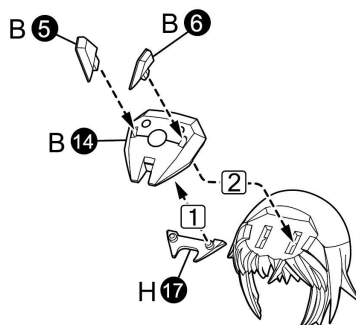
## 3



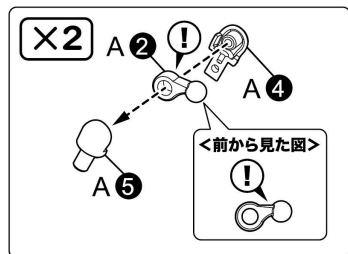
フェイスパーツ

※フェイスパーツは好みの目線を選んで取り付けます。

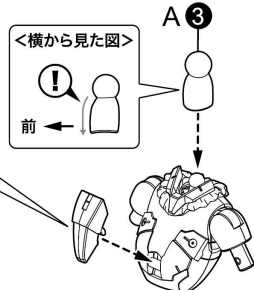
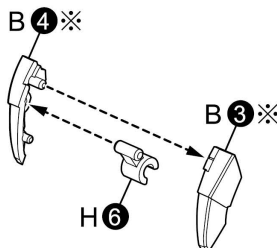
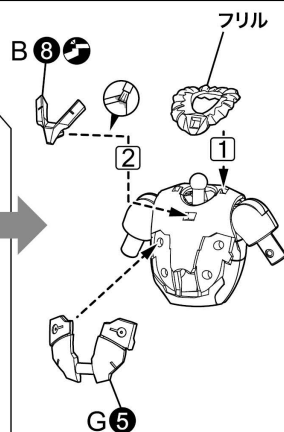
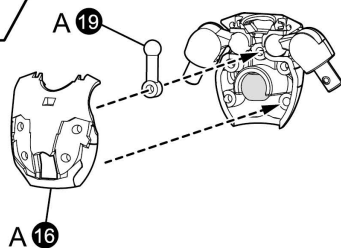
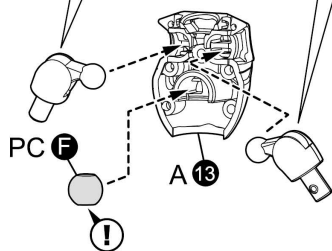
※目線を変えたい場合は、①～②の手順を逆に行ってパーツを取り外してください。



# 4 胴体の組み立て

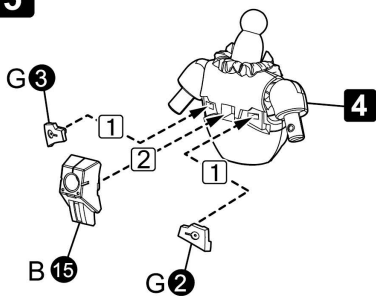


<前から見た図>

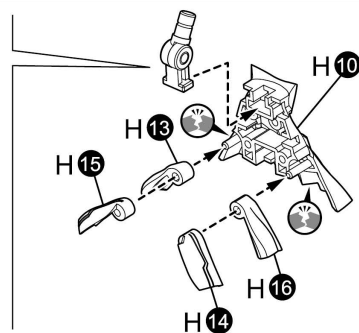
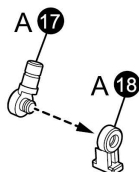


※B③とB④はゲートをきれいに切り取ります。

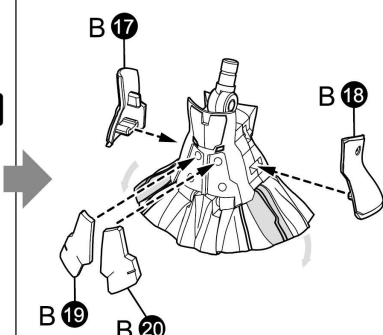
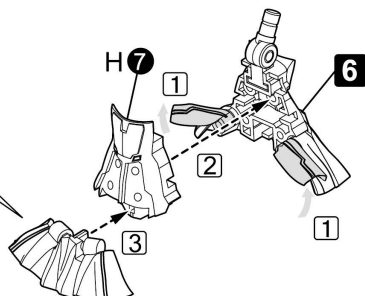
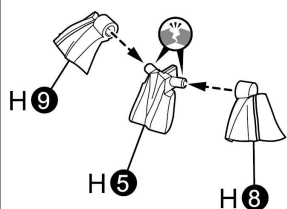
5



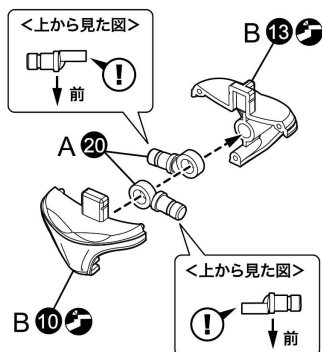
6



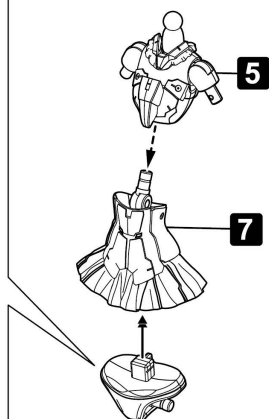
7



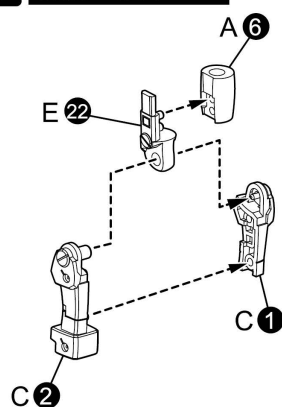
8



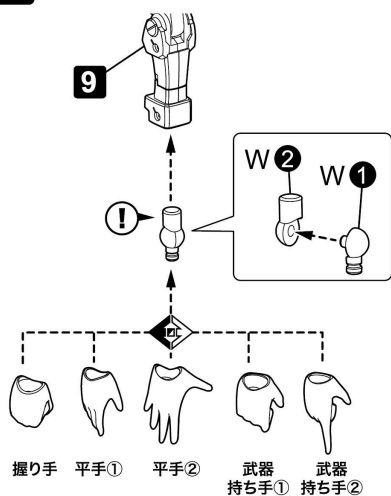
### 〈胴体の完成〉



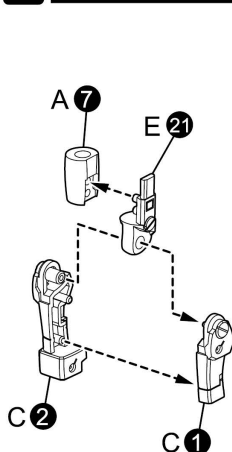
### 9 右腕の組み立て



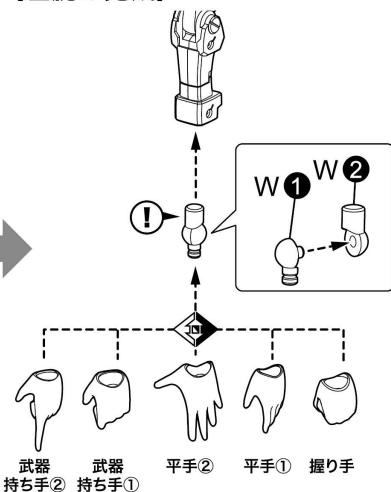
### 10 〈右腕の完成〉



### 11 左腕の組み立て

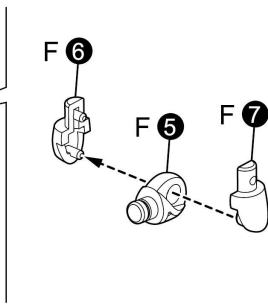
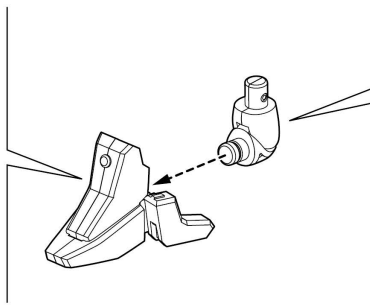
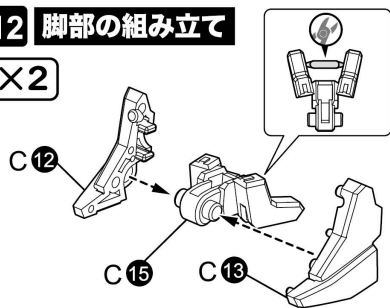


### 〈左腕の完成〉



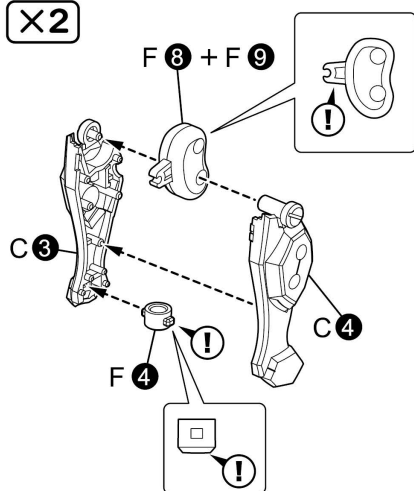
## 12 脚部の組み立て

×2

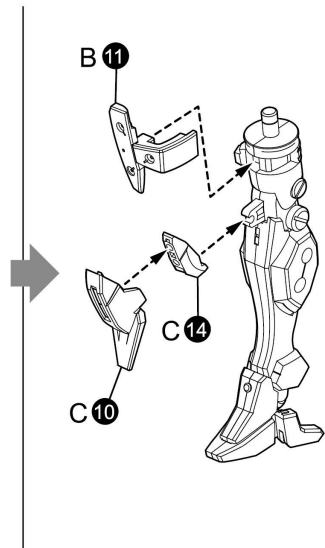
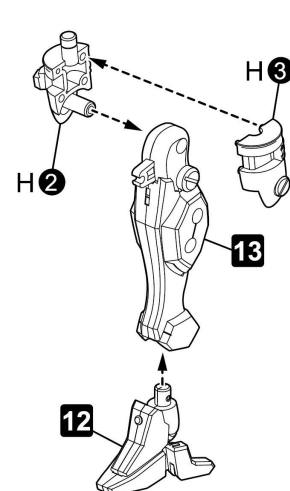


## 13

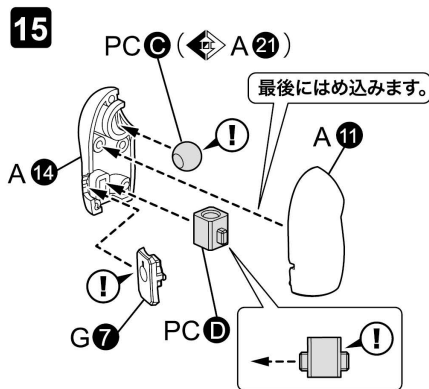
×2



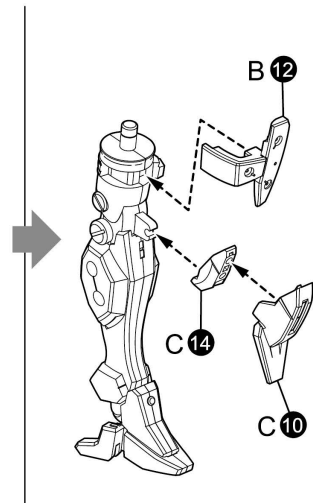
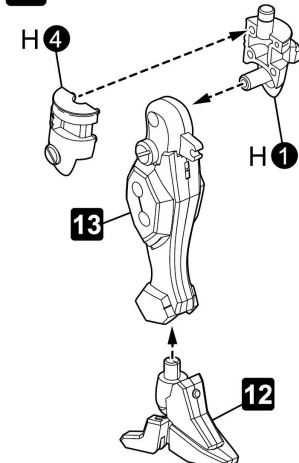
## 14



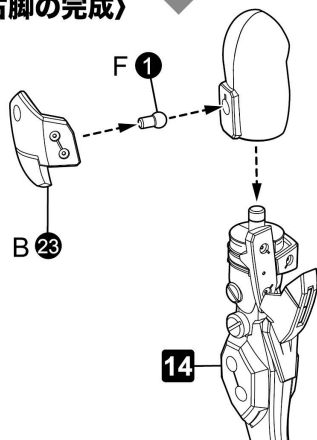
## 15



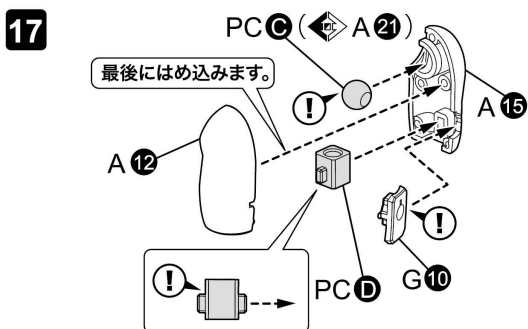
## 16



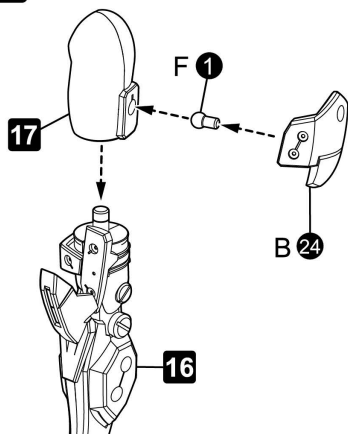
〈右脚の完成〉



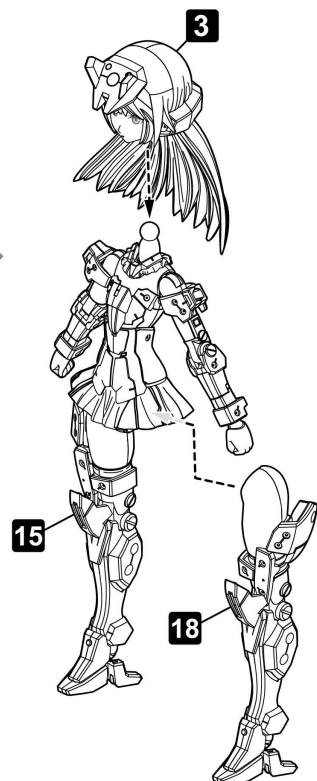
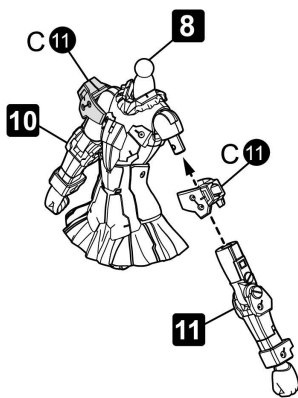
## 17



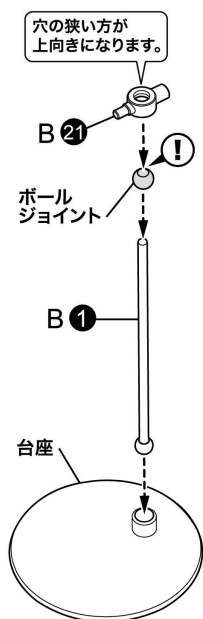
## 18 〈左脚の完成〉



## 19 〈本体の完成〉

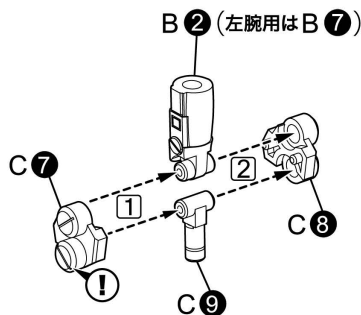


## スタンドベースの組み立て



## 腕部用アタッチメントの組み立て

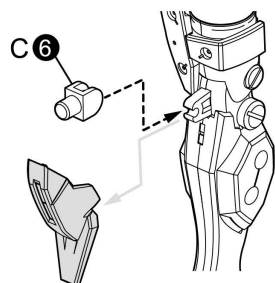
※図は右腕用アタッチメントの説明です。  
左腕用は図を参考に組み立ててください。



## ヒザ用アタッチメントの取り付け

※図は右脚の説明です。左脚にも  
同様に取付けることができます。

〈取り付け例〉



3mm穴のあるパーツを  
取り付けることができます。

※画像は塗装完成品を使用しています。また画像の武器、フレームアームズ腕部は本商品には入っておりません。

〈取り付け例〉

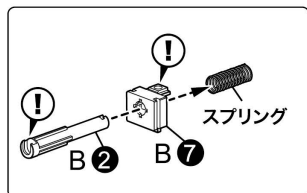




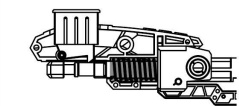
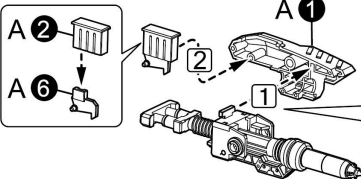
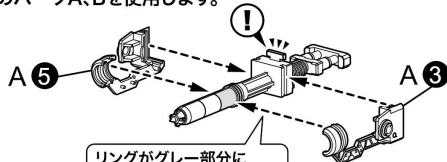
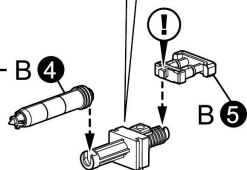
## 20 武器の組み立て

※20と21では「ウェポンパーツ」のパーツA、Bを使用します。

×2

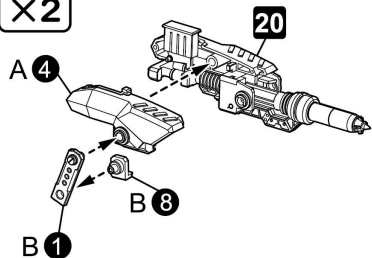


B 3 + B 4

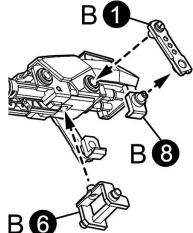


## 21

×2

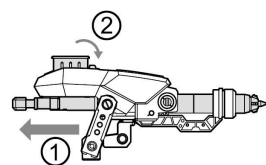


### 〈武器の完成〉



### 〈射出アクション〉

▲ 勢いよく飛び出しますので、絶対に人に向けて射たないで下さい。

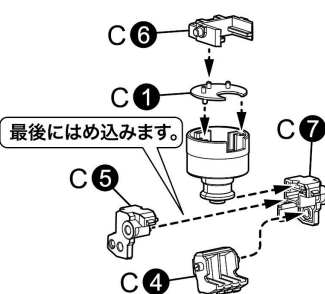
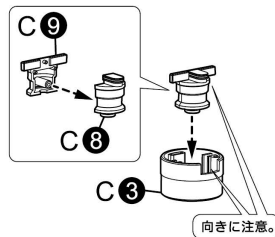


① シリンダーを引っばり ② マガジンを下げてロックします。

## 22 ナックルの組み立て

※22と23では「ウェポンパーツ」のパーツC(MW-27)を使用します。

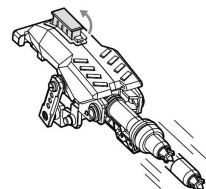
×2



### 先端部の交換

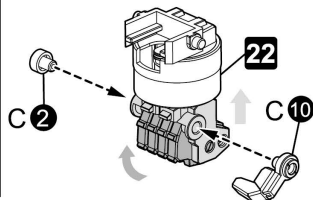
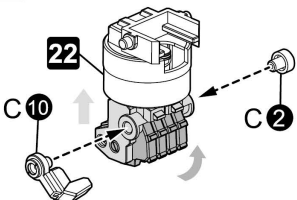
※交換はロック状態で行ってください

マガジンを持ち上げると杭が飛び出ます。



## 23 〈ナックル(右)の完成〉

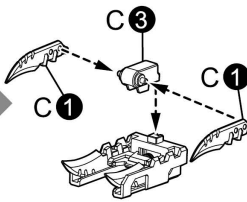
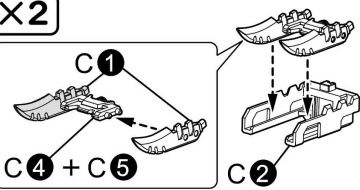
## 〈ナックル(左)の完成〉



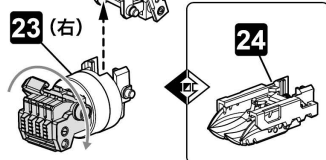
## 24 エッジの組み立て

※ここでは「ウェポンパーツ」のパーツC(MW-28)を使用します。

×2



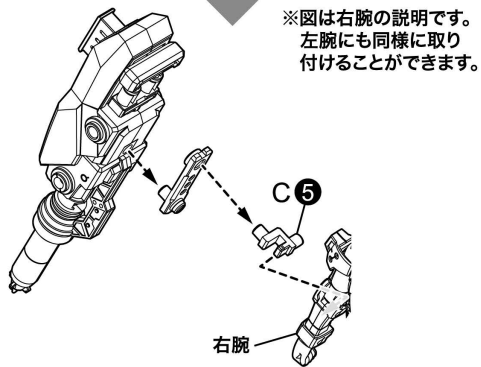
※図はナックル(右)の取り付け例です。ナックル(左)、エッジも同様に取付けられます。



## 〈本体への取り付け〉

反対側も取り外します。  
(取り外したパーツは  
使用しません)

このパーツは  
使用しません。



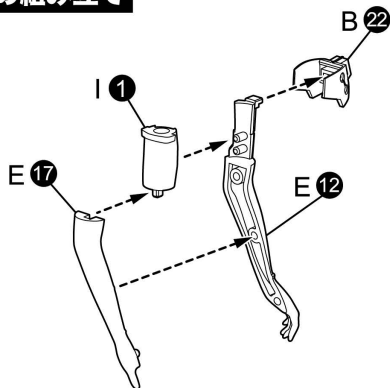
## 〈取り付け例〉



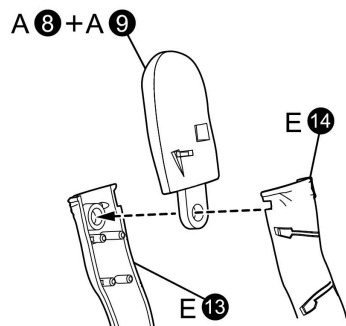
※画像はナックルを取り付けた状態です。※画像は塗装完成品を使用しています。

## イメージイラスト再現用パーツの組み立て

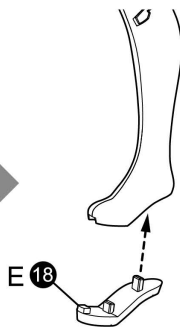
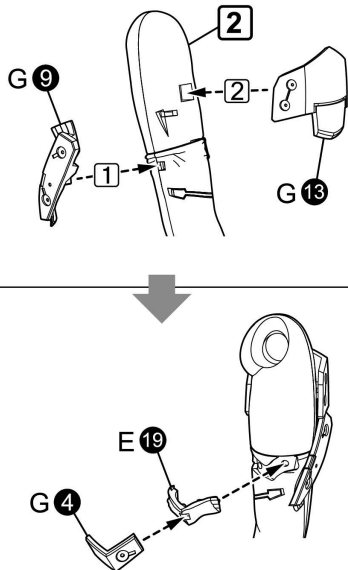
### 1 左腕の組み立て



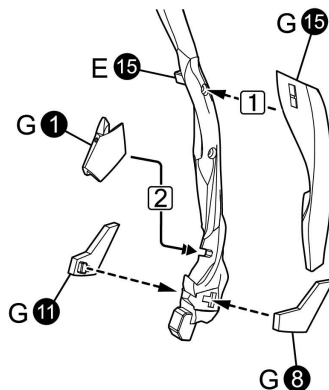
### 2 左脚の組み立て



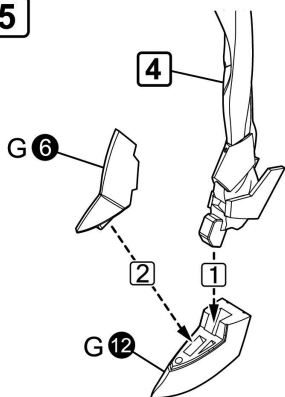
### 3



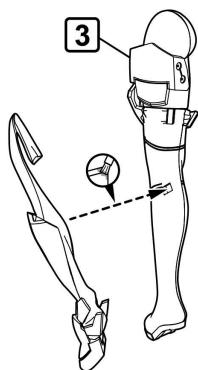
### 4



5



### 《左脚の完成》



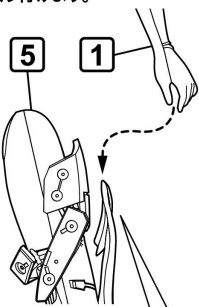
### 《本体への取り付け》

※画像を参照して、本体の左腕、左脚と交換します。



ハンドパーツを平手②に変えておきます。

※①と⑤を本体に取り付けた後に左手の親指と人差し指で左脚のパーツをはさむように取り付けます。



＜横から見た取り付け状態＞



※画像は塗装完成品を使用しています。

### デカールの貼り方

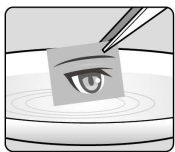
- ハサミまたはデザインナイフ、ピンセット、綿棒などを用意して下さい。
- デカールを貼る部分の油分をあらかじめ中性洗剤などで拭き取るのとしっかりと貼ることができます。



デカールがかわくまで手を触れないようにして下さい。



①使用するデカールをハサミまたはデザインナイフで台紙ごと切り取ります。



②切り取ったデカールを水またはぬるま湯に約10秒程浮かべ、ピンセットで引き上げます。



③デカールを台紙からはがし、位置を調整しながら貼り付けます。



④貼り付けたデカールの上から綿棒をやさしく押しあて、残っている水分を押し出します。デカール部分が完全に乾けば完成です。

●ざらざらした面や凹凸面、水を吸い込む物（ざらざらした塗装していない木製品等）には貼ることができませんのでご注意ください。

●もし失敗してはがしたい場合は水をたっぷりを含ませたタオル等を10分程あてて、軽くこすってください。

### 《曲面にデカールを貼る際のワンポイント》

別売の「デカール軟化剤」を使用することで、デカールが柔らかくなりますので、曲面にきれいに密着させることができます。最後に別売の「表面仕上げ用コート剤スプレー」をデカールに軽く吹きかけることで、より破れにくい仕上がりになります。

※パーツを取り付ける際には、デカールを貼った面に触れないように注意しながら取り付けてください。

※デカール軟化剤を塗るとデカールが破れやすくなります。貼った後は完全にかわくまでデカールに触れないようにご注意ください。余白ができた場合は、パーツの形に沿って切り取るか、内側に折り込んでください。

※「デカール軟化剤」と「表面仕上げ用コート剤スプレー」のご使用の際には、製品説明をよくご確認ください。

FRAME  
ARMS GIRL

MULTI ASSEMBLE MECHANICS UNIT

+

FRAME  
ARMS

MOTOBUKIYA PRESENTS  
M.S.G  
MODELING SUPPORT GUNPLA SERIES

フレームアームズ・ガールの本体各部には 3mm 径のハードポイントが搭載されています。これは彼女たちをより強力にするための武装アタッチメントです。

コトブキヤより発売中(別売)の「フレームアームズ」「M.S.G ウェポンユニット」「M.S.G ヘヴィウェポンユニット」の武装は、このハードポイントに対応しています。様々なパーツを組み合わせる無限のバリエーションが楽しめます。

※形状的な制約がありますので一部武装のみ対応となります。

+ FRAME



CUSTOMIZE:01

FA : 三二式一型 轟雷  
(腕部、タクティカルナイフ)

+ FRAME



CUSTOMIZE:02

FA : 四八式二型 輝鎚・乙〈狙撃仕様〉  
(腕部、百拾式超長距離砲 叢雲、九五式多連防盾 蔵戸)



装着パターンB▶



◀装着パターンA

+ M.S.G  
 M.S.G サポート グラスシリーズ

## CUSTOMIZE : 03

M.S.G : メカサブライ02 フレキシブルアームB

## CUSTOMIZE ONE POINT

フレキシブルアームは写真のように組み替えた状態で装備しています。



+ M.S.G  
 M.S.G サポート グラスシリーズ

## CUSTOMIZE : 04

M.S.G : HW-06 エクシードバインダー  
 M.S.G : HW-10 バイオレンスラム

フレームアームズ・ガールのPVC製ハンドパーツは“柔軟に”  
 “確実に”武器を保持することができます。  
 現在発売されている「フレームアームズ」「M.S.G ウェポンユニット」合わせて計70商品以上の中から、100種類以上の手持ち武器を彼女たちに与えることができます。



