

# TRANSFORMERS

トランسفォーマー  
オプティマスプライムをつくる

## OPTIMUS PRIME



# TRANSFORMERS

トランスフォーマー  
オプティマスプライムをつくる

## OPTIMUS PRIME

STAGE 71	274
<b>左腕 ⑧</b>	
STAGE 72	278
<b>左足 ①</b>	
STAGE 73	282
<b>イオンブラスターライフル ①</b>	
STAGE 74	286
<b>左足 ②</b>	
STAGE 75	289
<b>左足 ③</b>	



© 2006 DreamWorks, LLC & Paramount Pictures Corporation.

Manufactured under license from TOMY Company, Ltd.

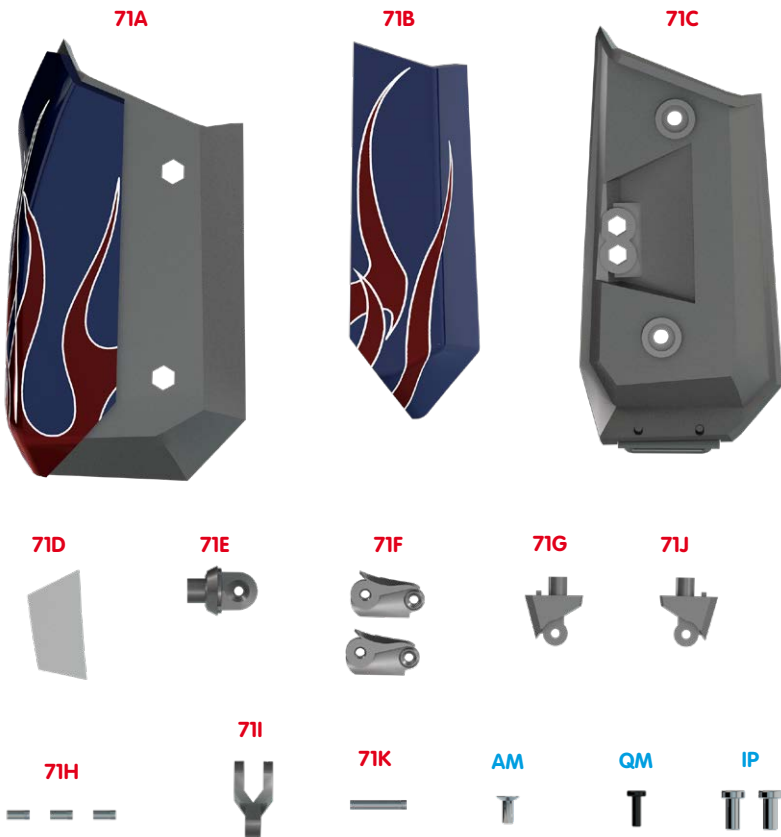
® and/or TM & © 2005 TOMY. All Rights Reserved. TM & ® denote Japan Trademarks.

For sale in Japan only.

「トランスフォーマー」 「TRANSFORMERS」は株式会社タカラトミーの登録商標です。

# 左腕 ⑧

左肩を保護するアッパープレートの組み立てを続けていく。



※パーツリスト画像にはネジの予備数は含まれていません。  
 ※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。  
 ※「組み立てガイド」で紹介しているパーツは実際に付属するパーツと一部仕様が異なる場合があります。

## STAGE71パーツリスト

71A ショルダープレート	71F 外側ジョイントコネクタ(2個)	71K ロングピン
71B ショルダープレートカバー	71G 下部外側ジョイント	AM ネジ 1本 + 予備
71C 内側ショルダープレート	71H ショートピン(3個)	QM ネジ 1本 + 予備
71D 外側ジョイントプレート	71I 内部ジョイントコネクター	IP ネジ 2本 + 予備
71E 内側ジョイント	71J 外側上部ジョイント	



71A

71B

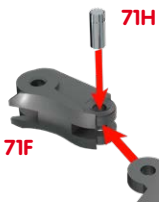
71A

71C

IP

### STEP 71-1

71Bを71Aにはめ込む。次に、71A内側に71Cを置き、2本のIPネジで固定する。



滑らかな面



滑らかな面

### STEP 71-2

滑らかな面を上向きになるように、71Gを71Fの一方に挿入し、71Hを通す。

工具を使ってピンを押し込む場合は、パーツが傷つかないように注意しよう。

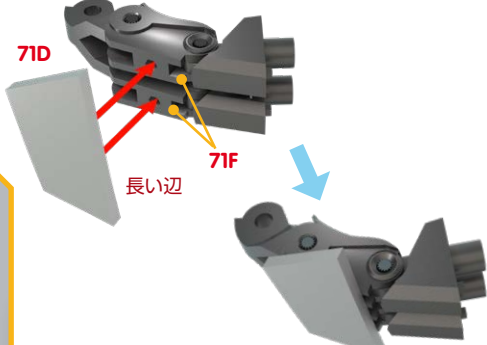
### STEP 71-3

71Jも同様の組み立てをする。



コネクタの向きを合わせる

滑らかな面を外側に



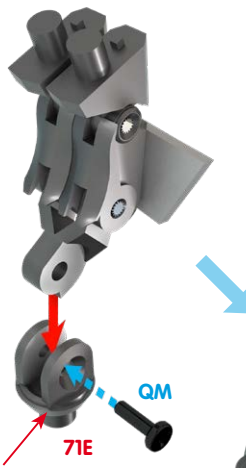
### STEP 71-4

パーツの向きを確認しながら、71Iを71Fに挿入し、71Kで固定する。

### STEP 71-5

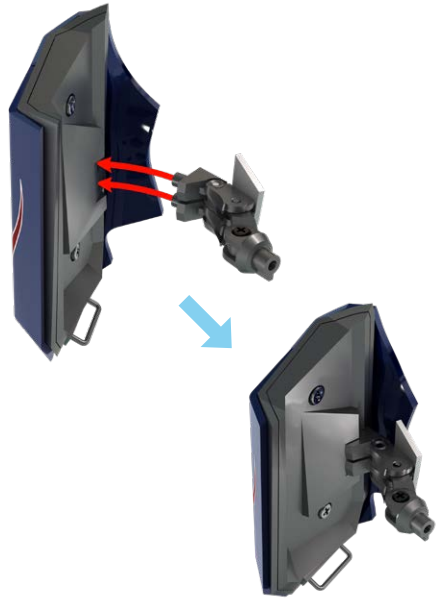
71Dの向きに注意して、71Fの滑らかな面の穴にはめ込む。

# STAGE 71



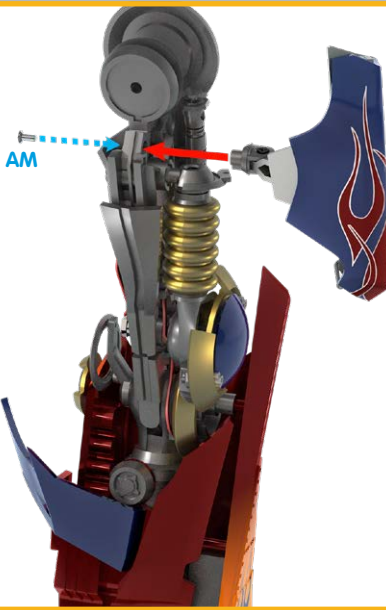
## STEP 71-6

図のように**71E**に取り付け、**QM**ネジで固定する。



## STEP 71-7

組み立てたジョイントのピンを、ショルダープレート内側にある穴に慎重に押し込む。



## STEP 71-8

ショルダープレートを図のように左腕に取り付け、反対側から**AM**ネジで固定する。

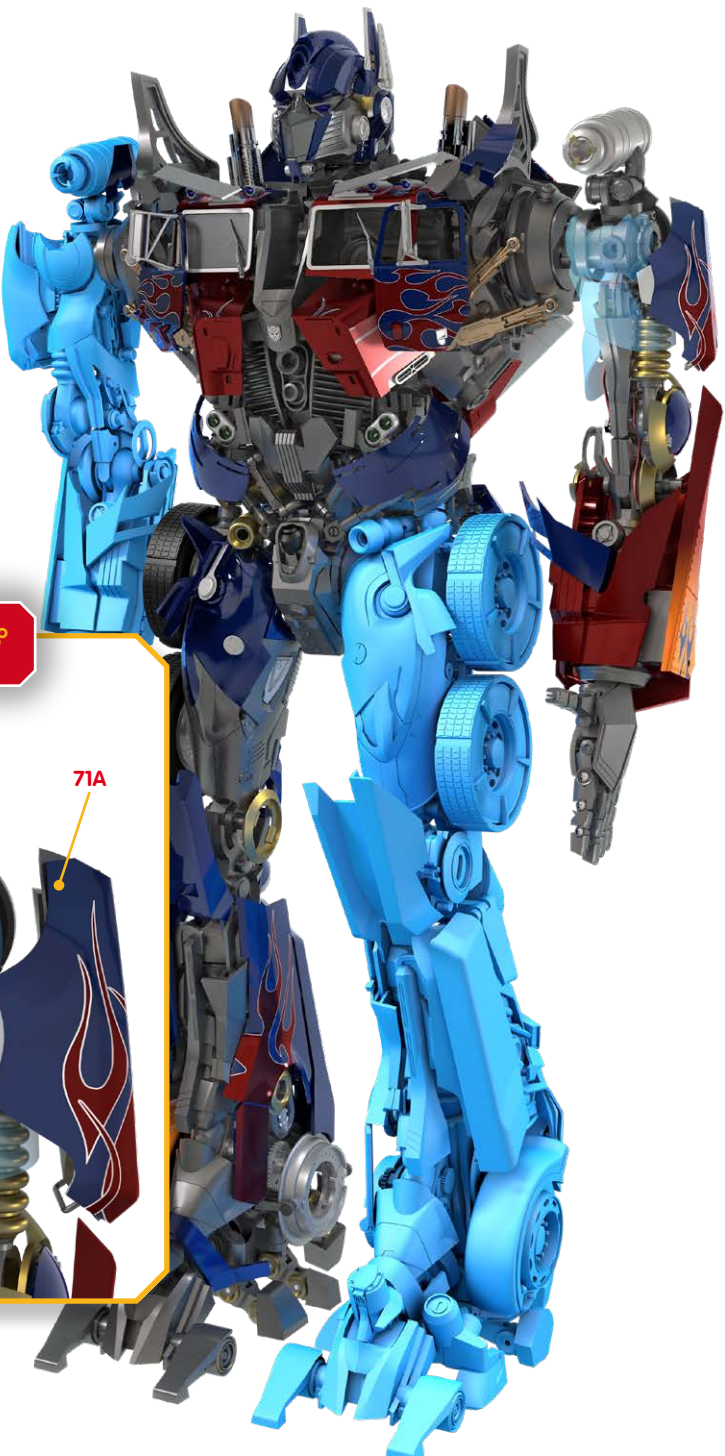
## 本ステージの完成





## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパートだ。

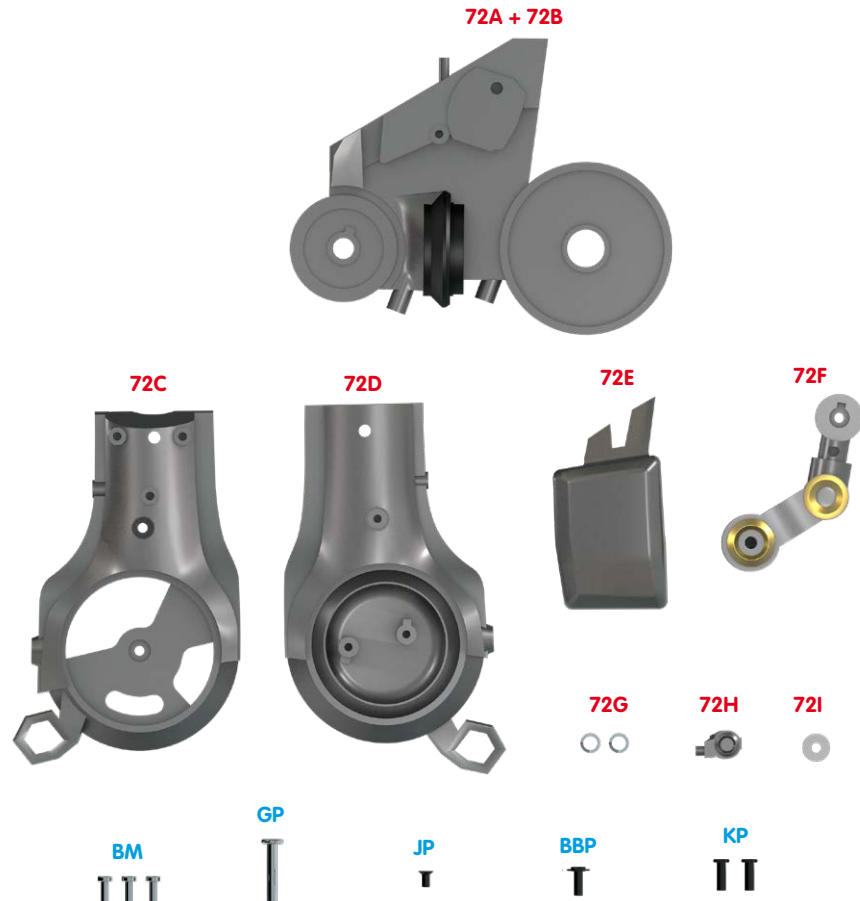


### クローズアップ



# 左足 ①

左足の組み立てを始めよう。



※パーツリスト画像にはネジの予備数は含まれていません。

※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。

※「組み立てガイド」で紹介しているパーツは実際に付属するパーツと一部仕様が異なる場合があります。

## STAGE72パーツリスト

**72A + 72B** フットシェル (L)

**72C** 足首内側半分 (L)

**72D** 足首外側半分 (L)

**72E** 左かかと

**72F** 外側かかとジョイント

**72G** ワッシャー (2)

**72H** ジョイントエンド

**72I** ピボット機構ストップ

**BM** ネジ 3本 + 予備

**GP** ネジ 1本 + 予備

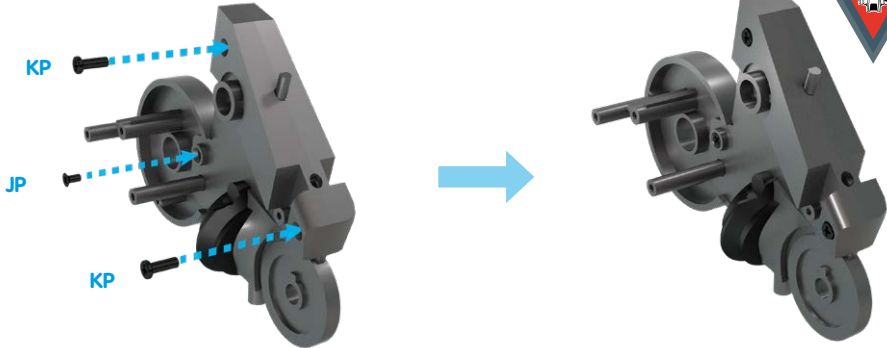
**JP** ネジ 1本 + 予備

**BBP** ネジ 1本 + 予備

**KP** ネジ 2本 + 予備



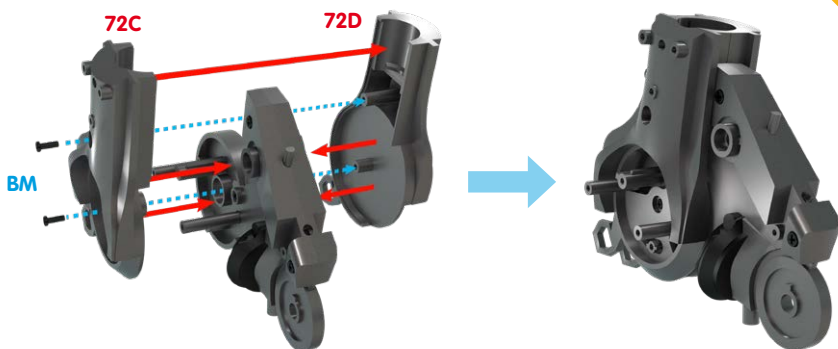
72A + 72B



STEP  
69Dと  
(3つ目)

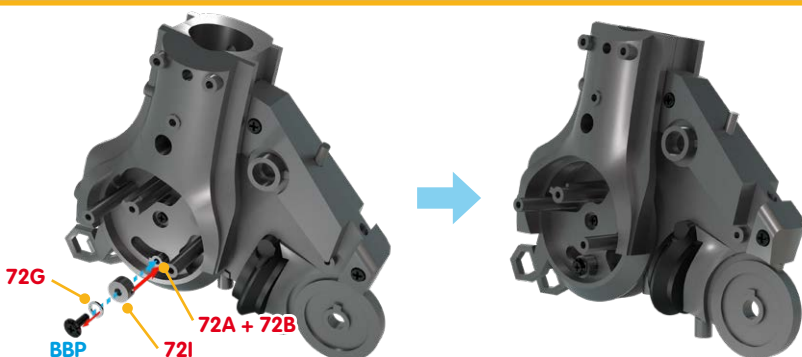
### STEP 72-1

72Aと72Bの2つの接合部を、図のようにKPネジ2本とJPネジ1本で固定する。



### STEP 72-2

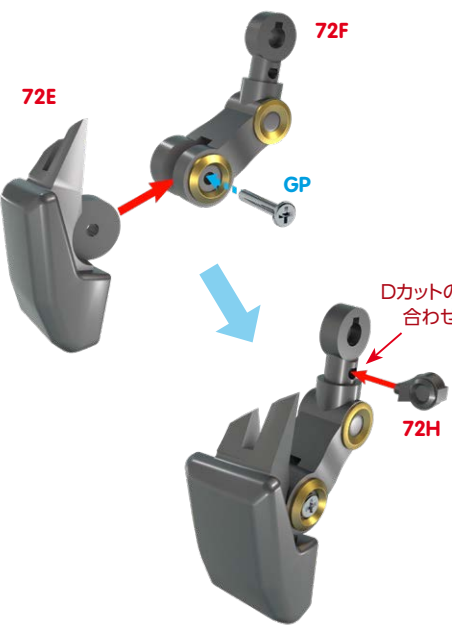
組み立てたパーツを72Cと72Dの間にはめ込み、2本のBMネジでしっかりと固定する。



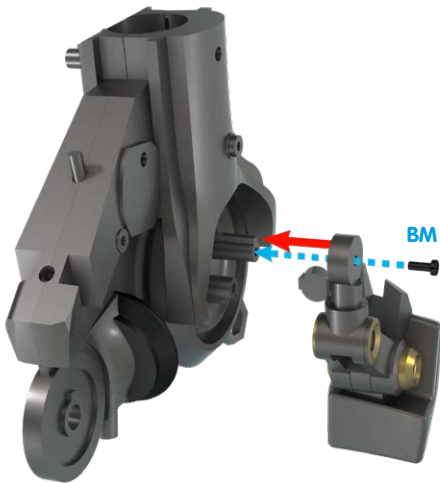
### STEP 72-3

72GワッシャーをBBPネジに挿入し、図のように72Iを72A+72Bのピンにはめ込む。締めすぎないように注意しながらネジとワッシャーで固定する。72Iは定位置におさまる形状になっている。

## STAGE 72



**STEP 72-4**  
72Fを72Eにはめ込み、GPネジで固定する。  
次に72Hを挿入する。



**STEP 72-5**  
組み立てたパーツを足部に組み込み、  
BMネジで固定する。

### 本ステージの完成



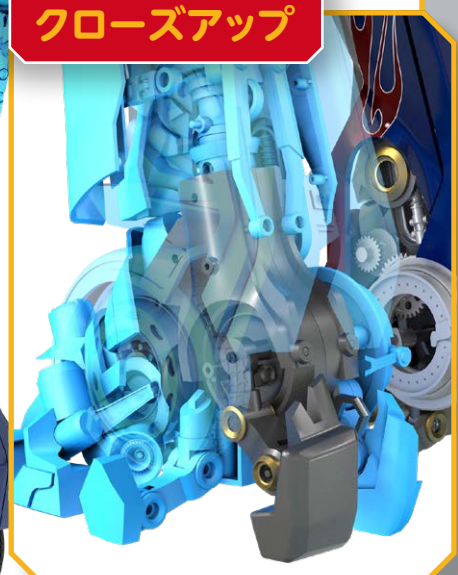


## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパートだ。



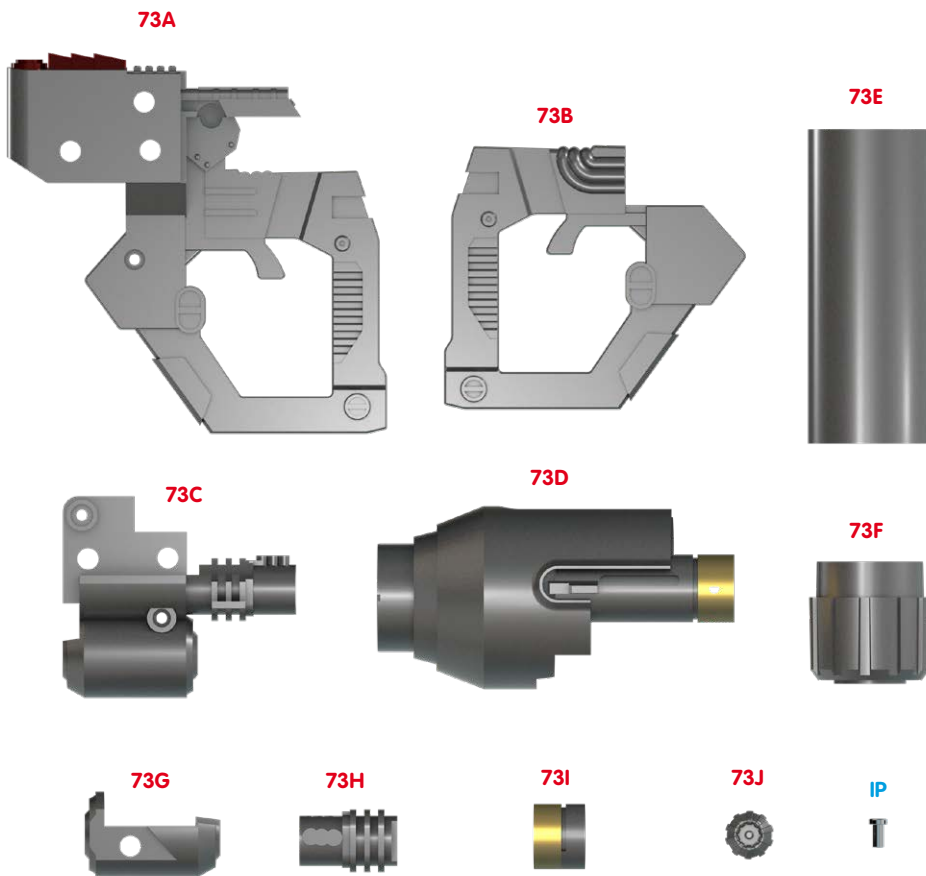
クローズアップ



左足

# イオンブラスターライフル ①

オプティマスプライムが携行するイオンブラスターライフルの組み立てを開始する。



※パーツリスト画像にはネジの予備数は含まれていません。

※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。

※「組み立てガイド」で紹介しているパーツは実際に付属するパーツと一部仕様が異なる場合があります。

## STAGE73/パーツリスト

**73A** 左ブラスター・ハンドル

**73E** 銃身

**73I** 左カバー

**73B** 右ブラスター・ハンドル

**73F** 銃口

**73J** シリンダーキャップ

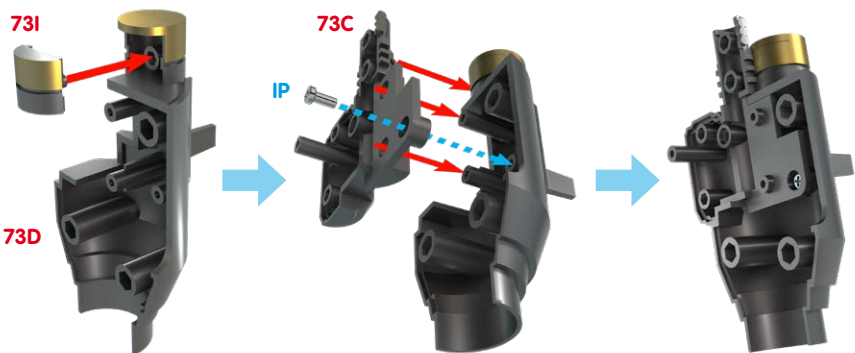
**73C** 中央ブラスター・ボディ

**73G** ボディ下部カバー

**IP** ネジ 1本 + 予備

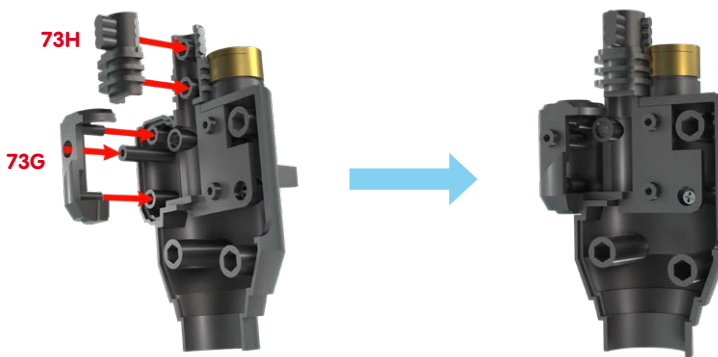
**73D** 左ブラスター本体

**73H** ハーフシリンダー



### STEP 73-1

73Iを73Dにはめ込む。73Cを図のように73D内側に入れ、IPネジで固定する。



### STEP 73-2

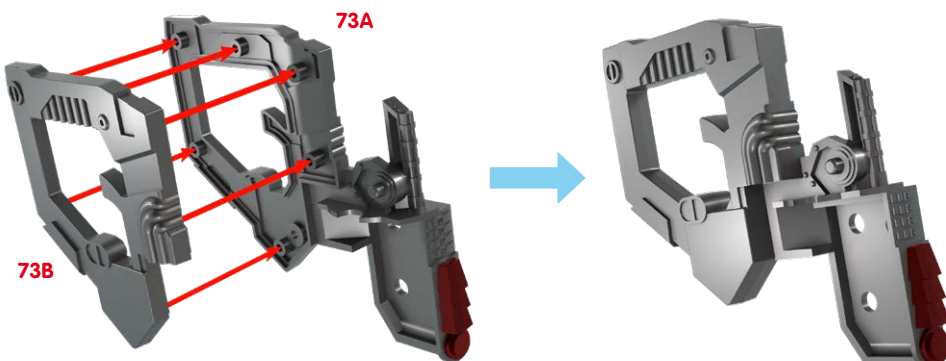
73Hと73Gを73Cにはめ込む。



### STEP 73-3

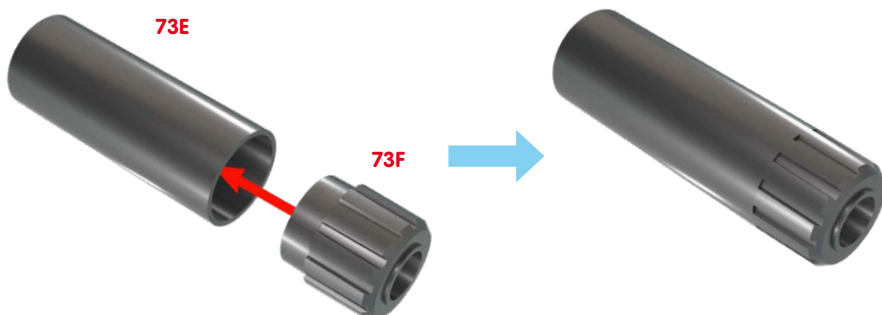
73Jを図のようにはめ込む。

## STAGE 73



### STEP 73-4

73Bを73Aにはめ込む。6本のピンが所定の位置でしっかりと固定されているか確認しよう。



### STEP 73-5

73Fを73Eにはめ込む。

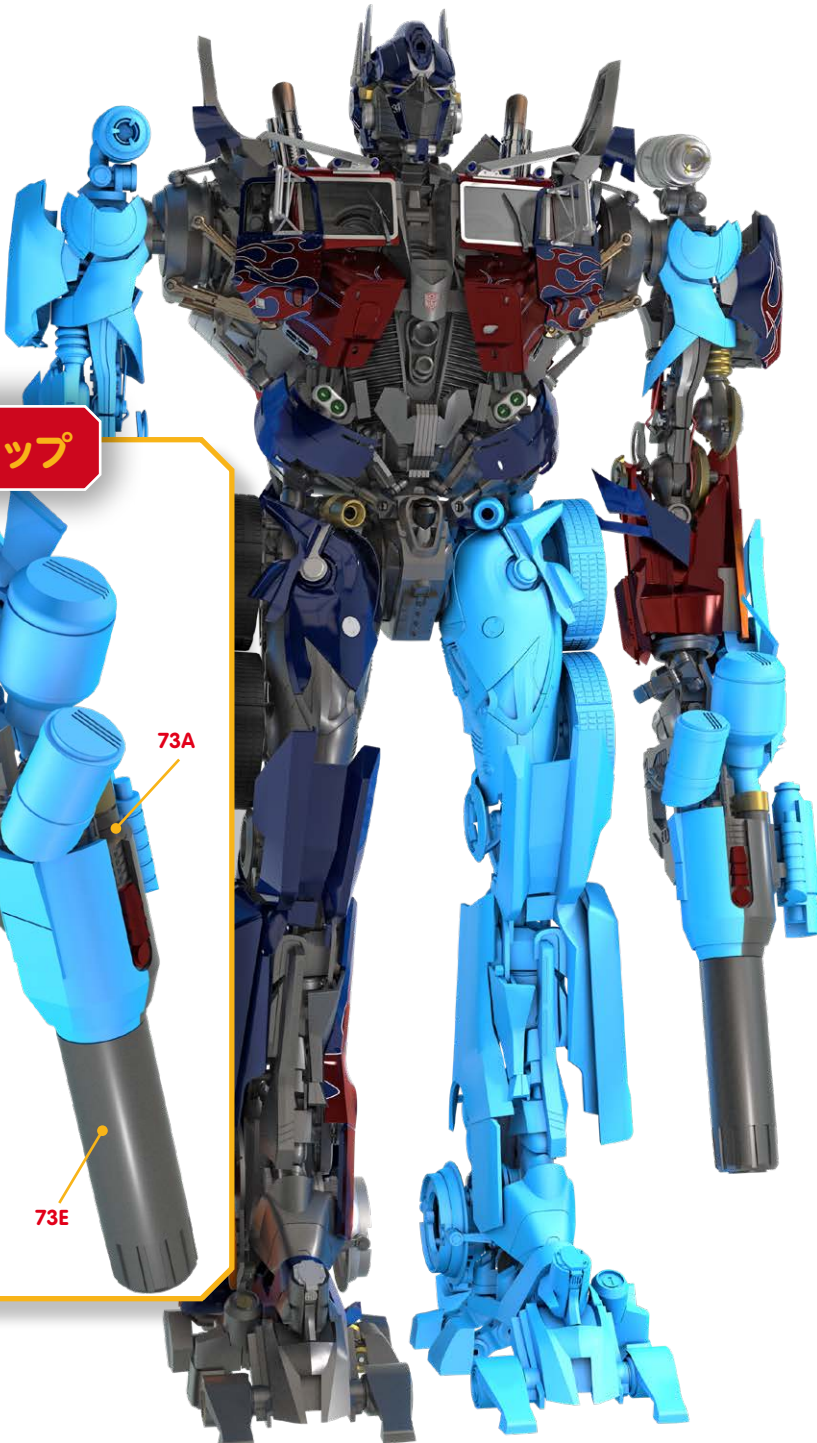
## 本ステージの完成



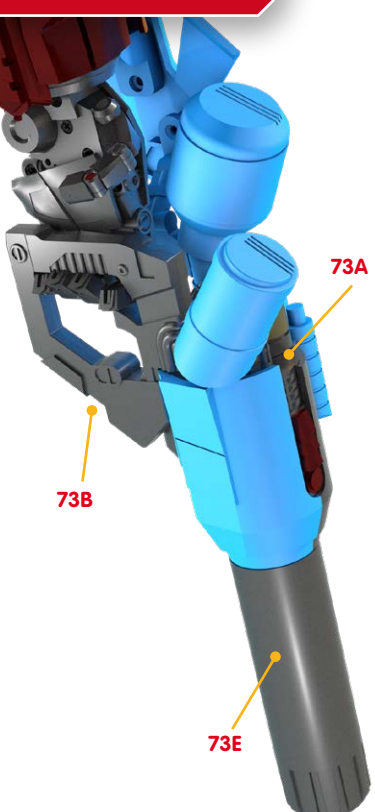


## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパートだ。



### クローズアップ



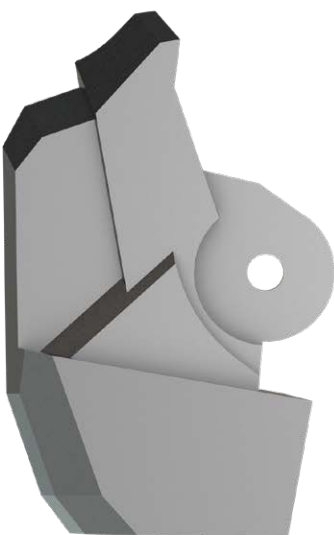
イオンブラスター



# 左足 ②

左足かかとの組み立てを続けよう。

74A



74B



74C



IP



FP



※パーツリスト画像にはネジの予備数は含まれていません。  
※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。  
※「組み立てガイド」で紹介しているパーツは実際に付属するパーツと一部仕様が異なる場合があります。

## STAGE74パーツリスト

74A かかと右側

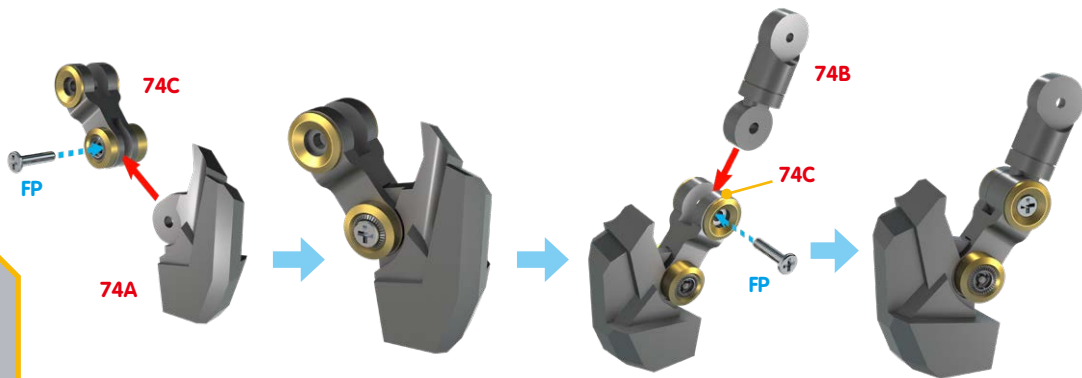
IP ネジ1本 + 予備

74B かかと上部ジョイント

FP ネジ2本 + 予備

74C かかと内部ジョイント

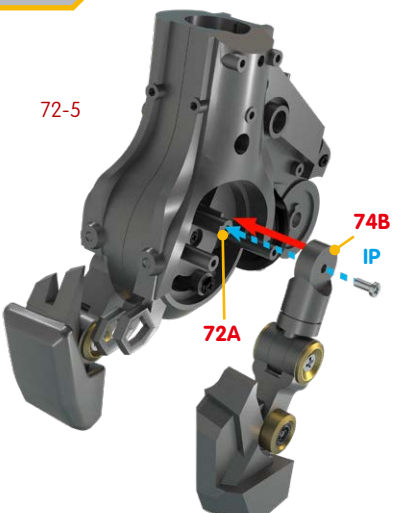
## STAGE 74



### STEP 74-1

図のよう、**74A**を**74C**にはめ込み、**FP**ネジで固定する。次に**74B**を図の向きにして**74C**の穴にはめ込む。

### 本ステージの完成



### STEP 74-2

かかと右側を合わせ、**72A**を**74B**の凹みにはめ込む。**IP**ネジで固定する。



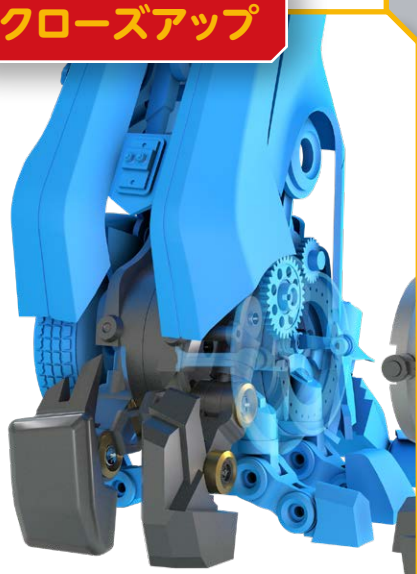


## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパートだ。



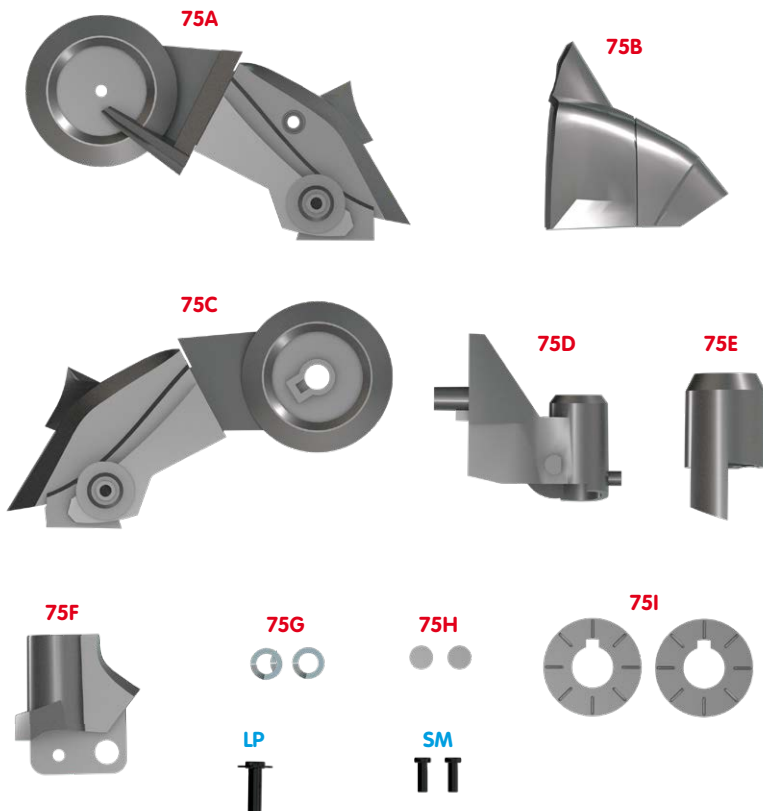
### クローズアップ



左足のかかと

# 左足 ③

左足前部を組み立てていく。



※パーツリスト画像にはネジの予備数は含まれていません。

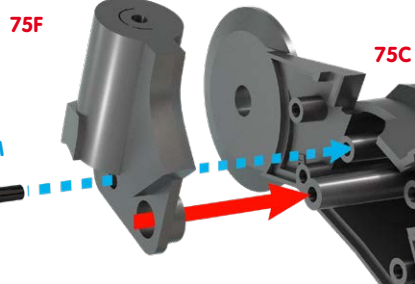
※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。

※「組み立てガイド」で紹介しているパーツは実際に付属するパーツと一部仕様が異なる場合があります。

## STAGE75パーツリスト

- 75A** ブリッジ内側フレーム (L)
- 75B** ブリッジ上部ガードプレート (L)
- 75C** ブリッジ外側フレーム (L)
- 75D** 左スタビライザーブラケット
- 75E** スタビライザサポートシリンダ
- 75F** ブリッジ上部ガードブラケット

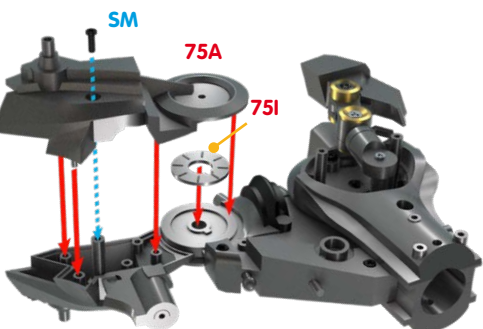
- 75G** ワッシャ (x2)
- 75H** キャップ (x2)
- 75I** フリクションディスク (x2)
- SM** ネジ 2本 + 予備
- LP** ネジ 1本 + 予備



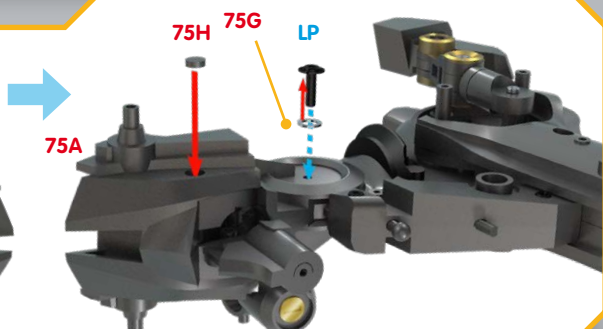
**75-1**  
75Fを75Cに挿入し、SMネジで固定する。



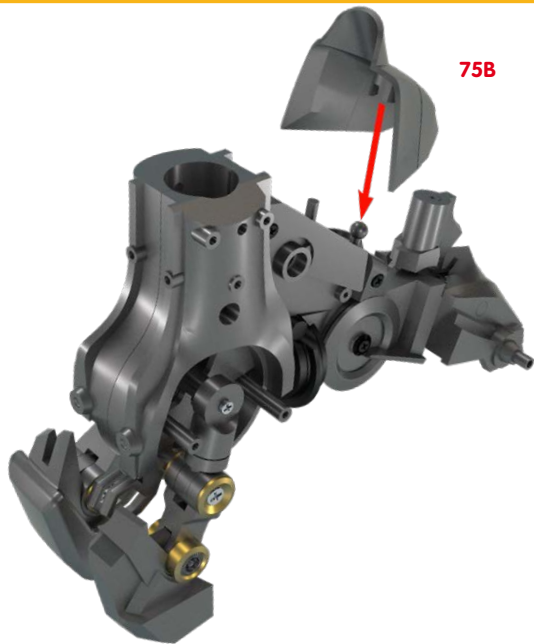
**75-2**  
75Dを75Eにはめ込む。



**75-3**  
STAGE74で組み立てたパーツを用意する。外側にある円形の凹部に、溝が外側になるように75Iを置く。その上に、STEP1で組み立てたパーツを置く。反対側の凹部にも、溝を外側に向かって75Iを、さらに75Aを置く。5Aと75CをSMネジで固定する。



**75-4**  
図のように、STEP2の支柱を脚の外側にはめ込む。裏返して、75GワッシャーとLPネジで固定する。7ネジに75Hをかぶせる。



75-5

75Bを図のようにはめ込む。

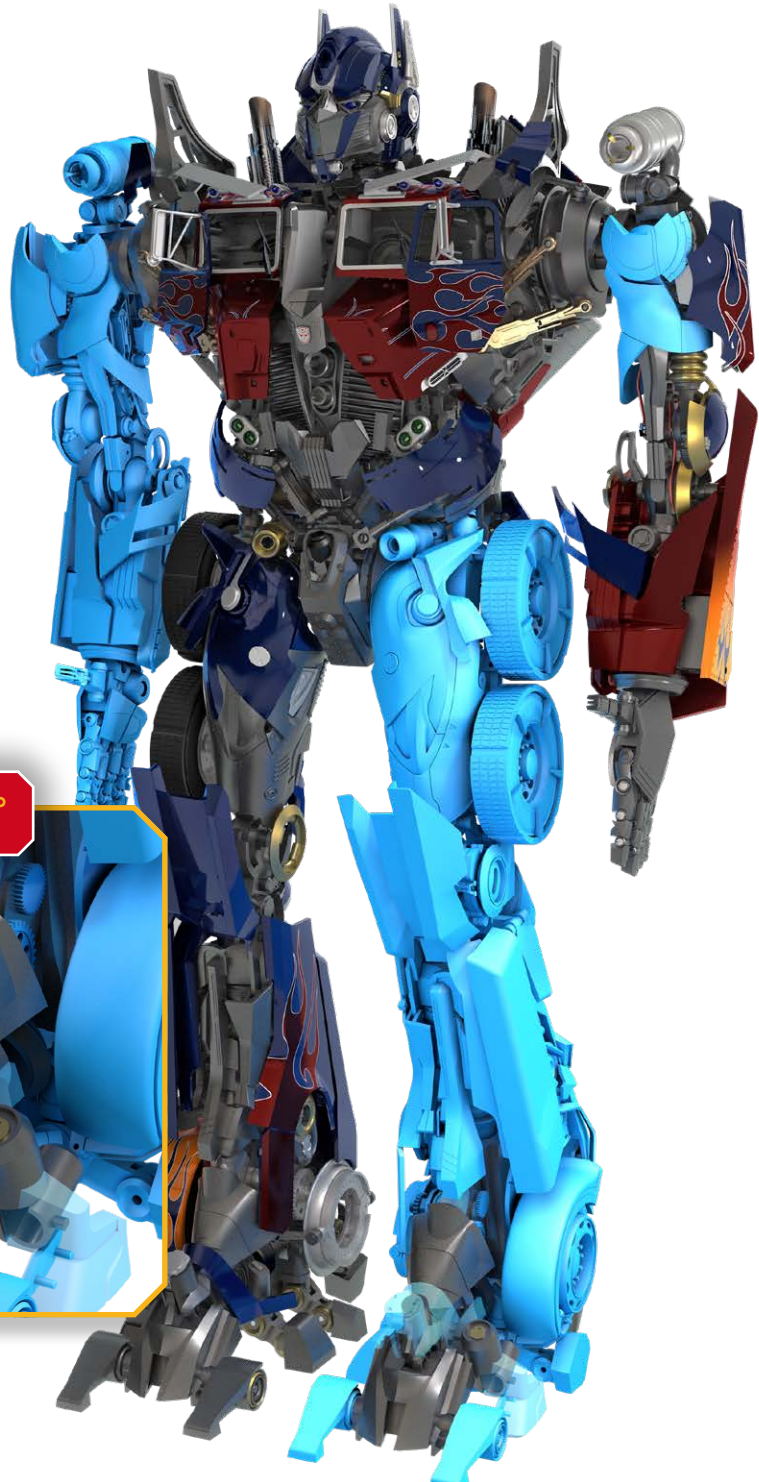
本ステージの完成





## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパートだ。



左足