

# 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

Pack  
**16**





# 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

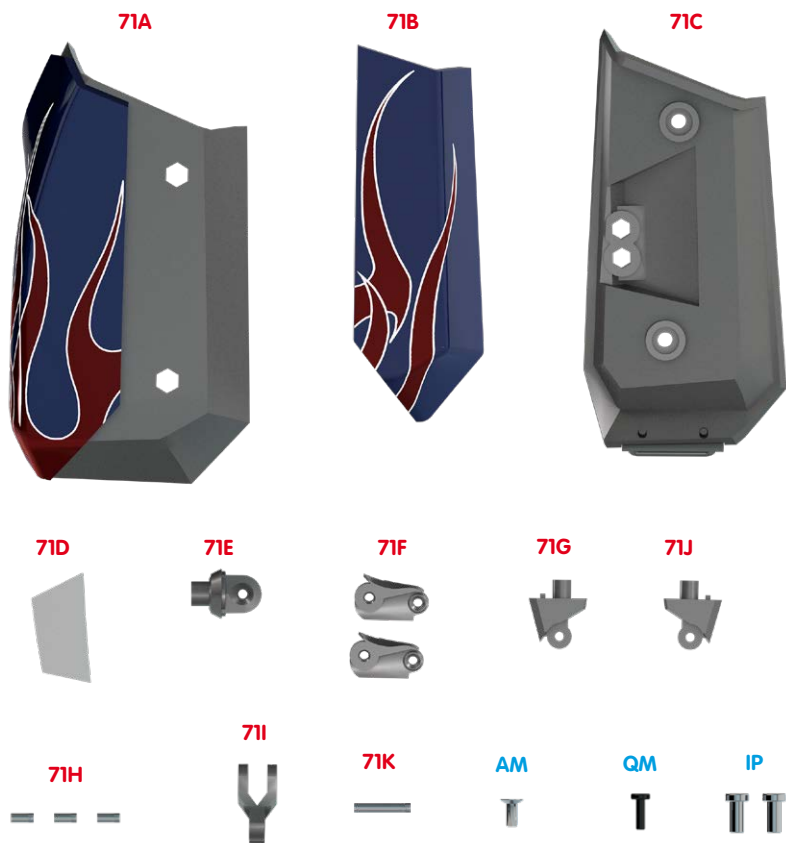
STAGE 71	274
左腕 ⑧	
STAGE 72	278
左足 ①	
STAGE 73	282
イオンブラスターライフル ①	
STAGE 74	286
左足 ②	
STAGE 75	289
左足 ③	



© 2006 DreamWorks, LLC & Paramount Pictures Corporation.  
Manufactured under license from TOMY Company, Ltd.  
® and/or TM & © 2025 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。

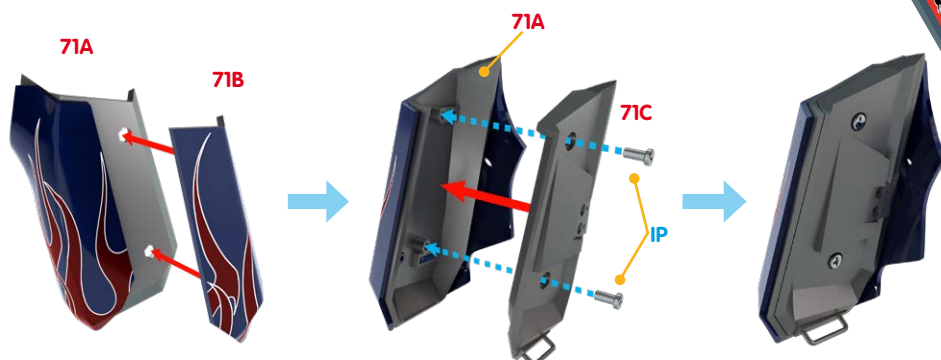
※「組み立てガイド」で紹介しているパーツは実際に付属するパーツと一部仕様が異なる場合があります。

## STAGE71パーツリスト

**71A** ショルダープレート  
**71B** ショルダープレートカバー  
**71C** 内側ショルダープレート  
**71D** 外側ジョイントプレート  
**71E** 内側ジョイント

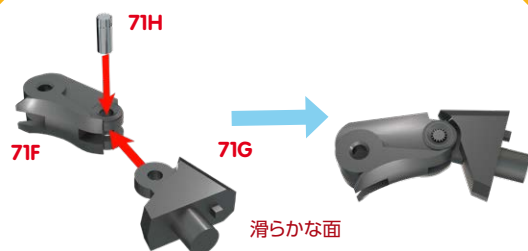
**71F** 外側ジョイントコネクタ (2個)  
**71G** 下部外側ジョイント  
**71H** ショートピン (3個)  
**71I** 内部ジョイントコネクター  
**71J** 外側上部ジョイント

**71K** ロングピン  
**AM** ネジ 1本 + 予備  
**QM** ネジ 1本 + 予備  
**IP** ネジ 2本 + 予備



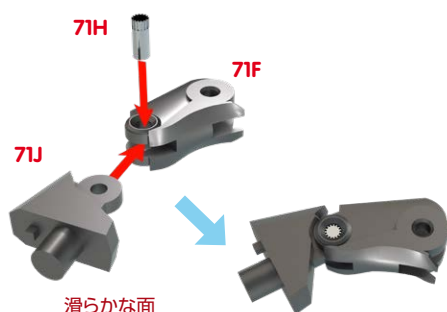
### STEP 71-1

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。



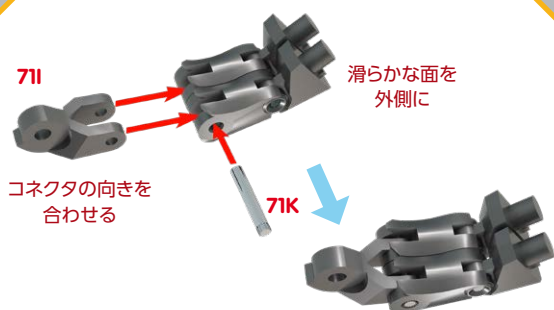
### STEP 71-2

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。



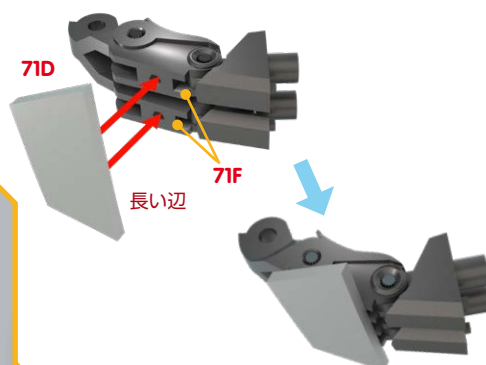
### STEP 71-3

71Jも同様の組み立てをする。



### 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。

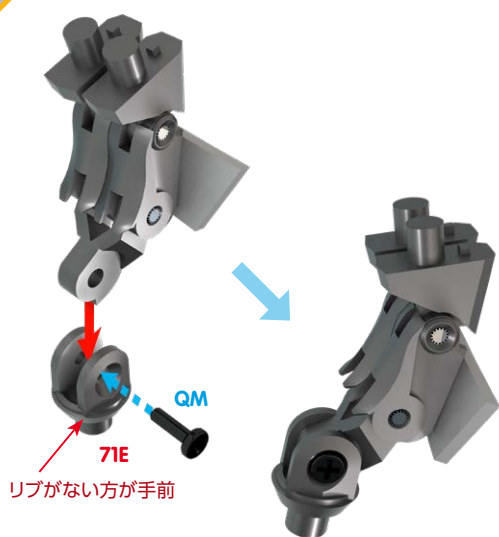


### STEP 71-5

71Dの向きに注意して、71Fの滑らかな面の穴にはめ込む。

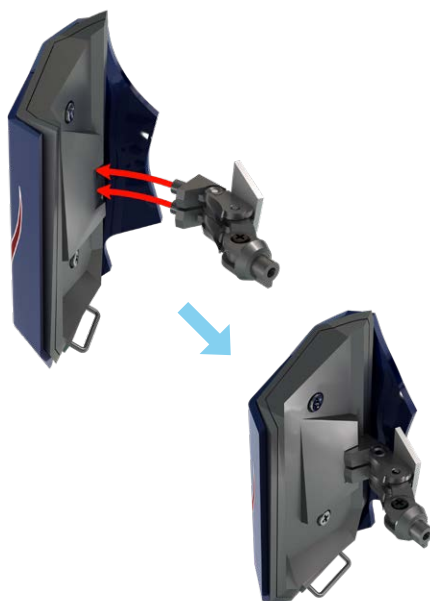


## STAGE 71



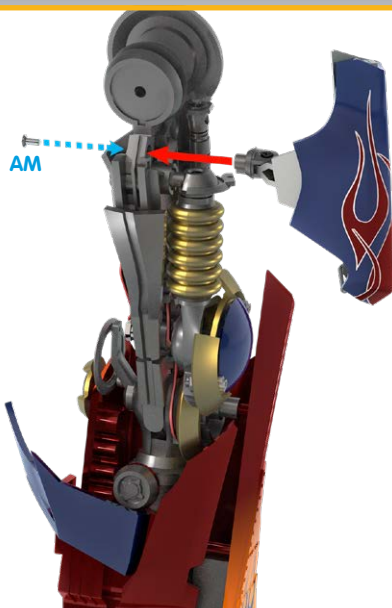
### STEP 71-6

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。

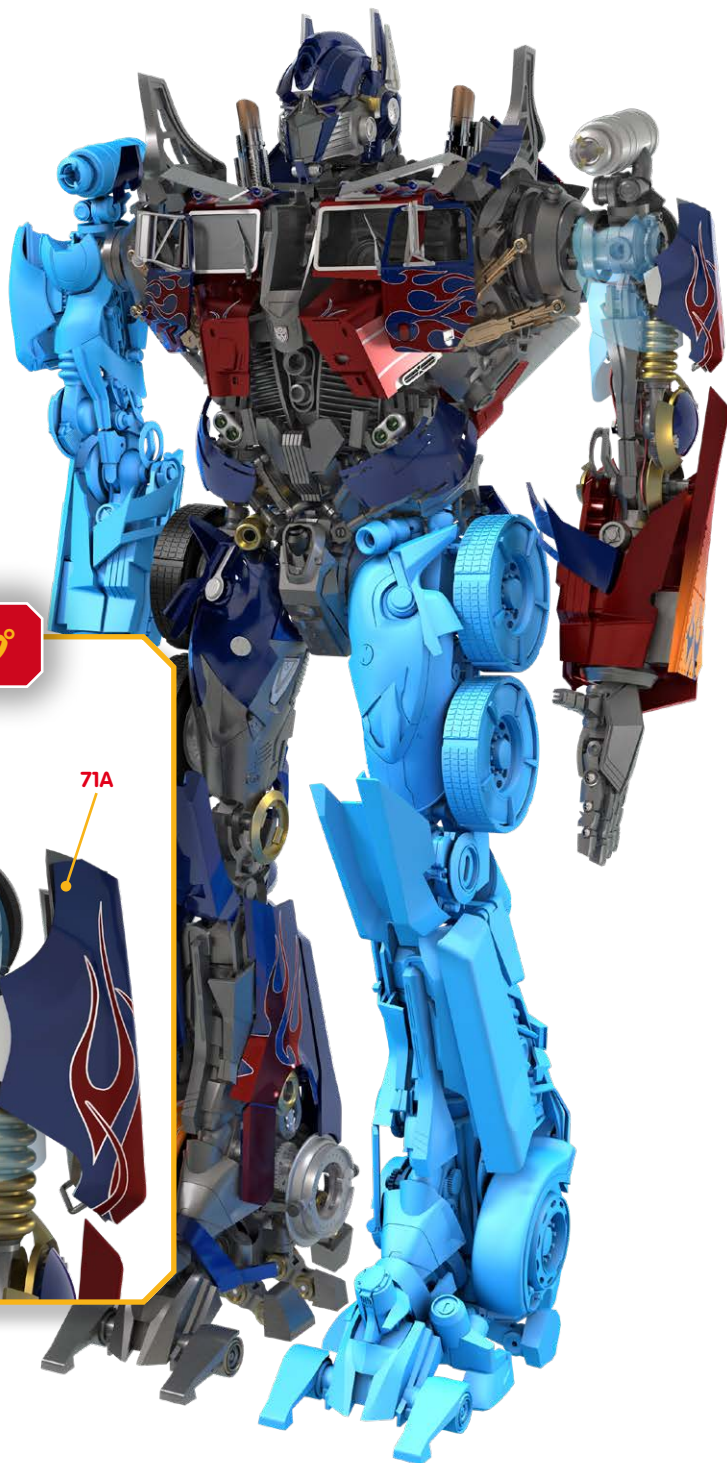
## 本ステージの完成





## 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ツだ。

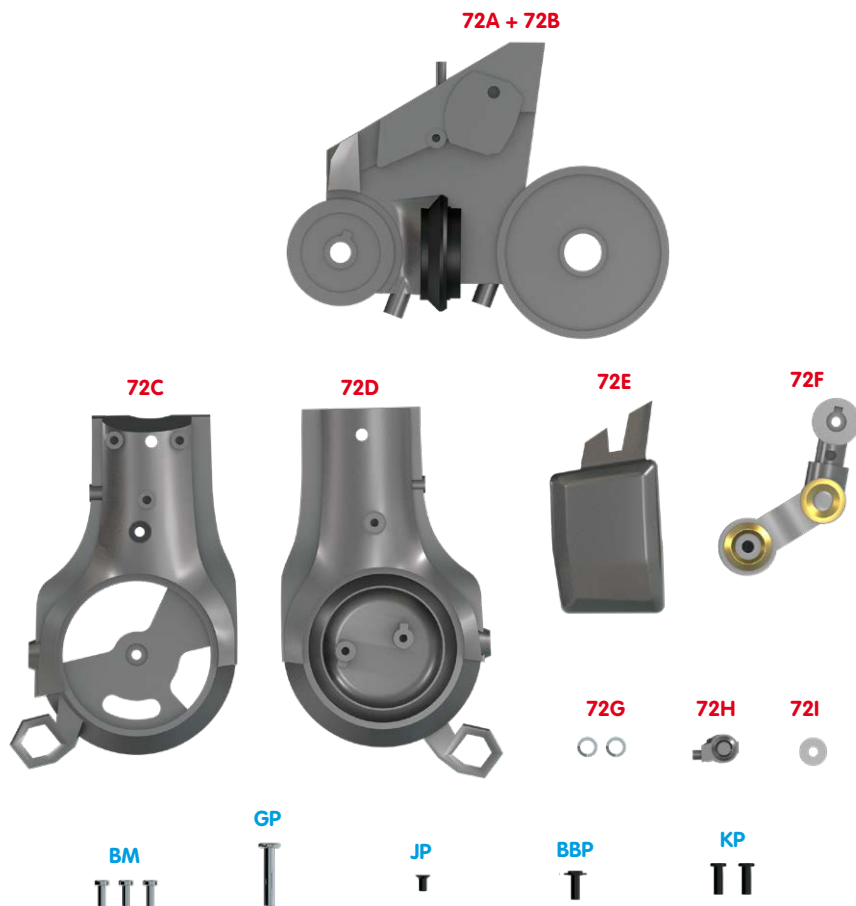


## クローズアップ



# 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

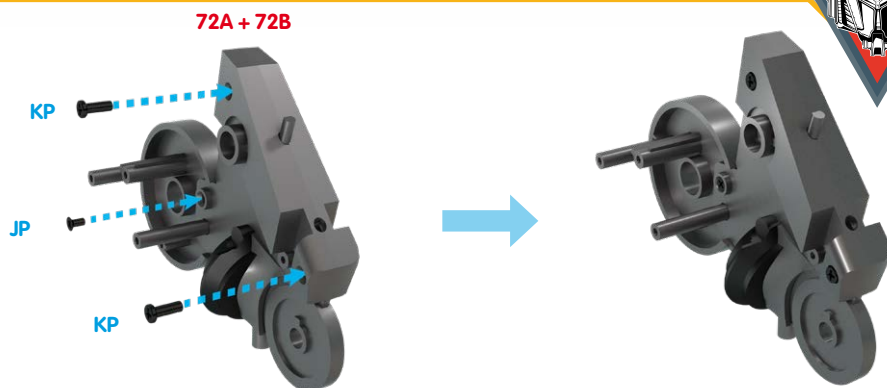
**GP** ネジ 1本 + 予備

**JP** ネジ 1本 + 予備

**BBP** ネジ 1本 + 予備

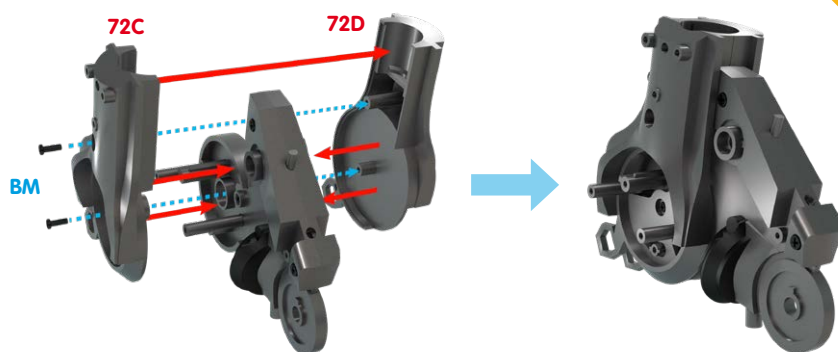
**KP** ネジ 2本 + 予備





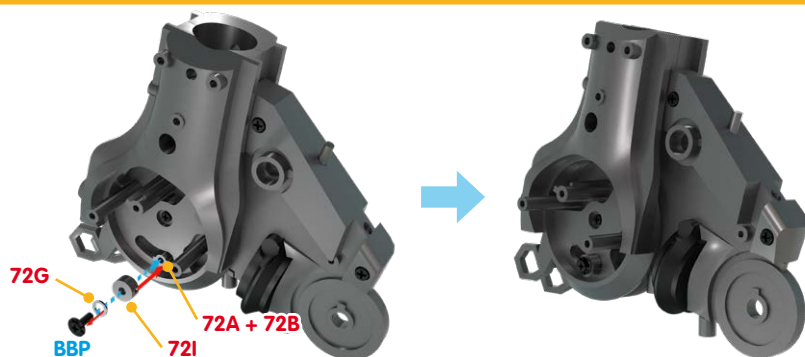
### STEP 72-1

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。



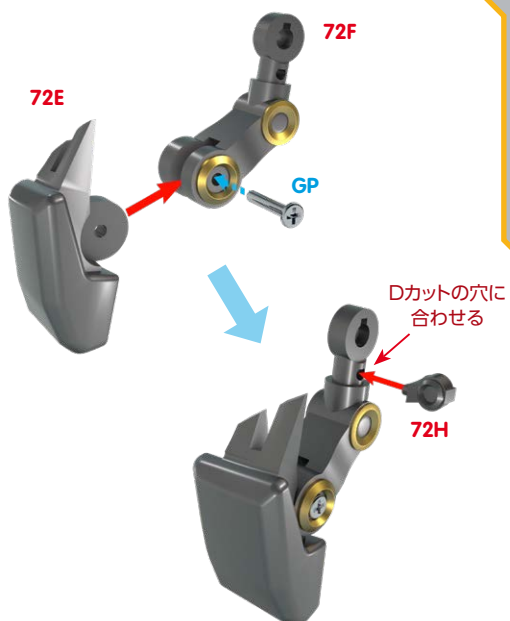
### STEP 72-3

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。

STEP  
69Dと  
(3つ目)

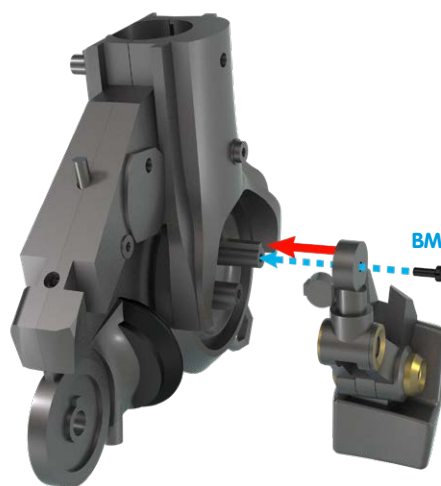


## STAGE 72



### 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



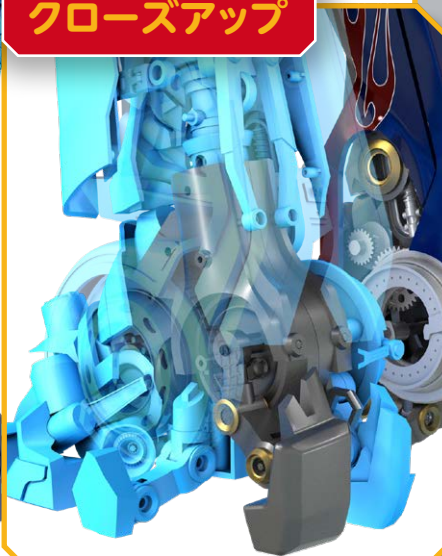


## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパーツだ。



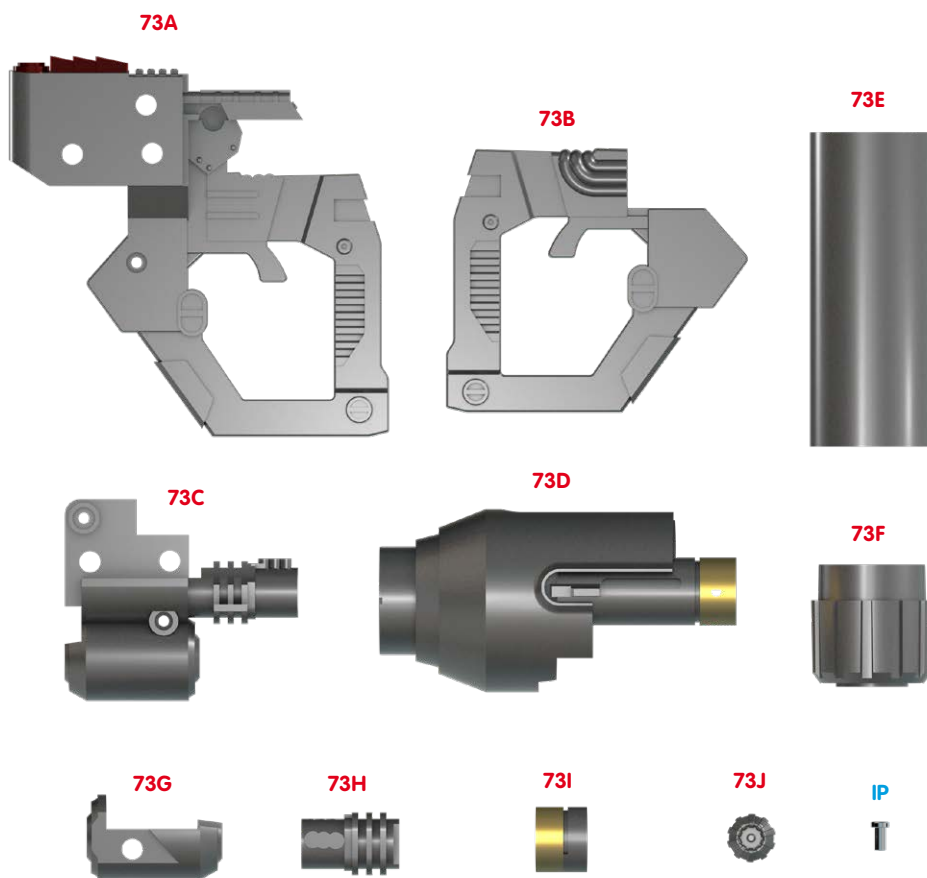
### クローズアップ



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

73B 右ブラスター・ハンドル

73C 中央ブラスターボディ

73D 左ブラスター本体

73E 銃身

73F 銃口

73G ボディ下部カバー

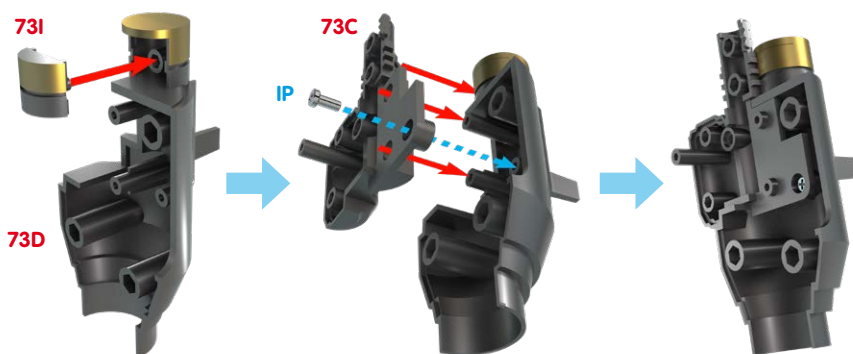
73H ハーフシリンダー

73I 左カバー

73J シリンダーキャップ

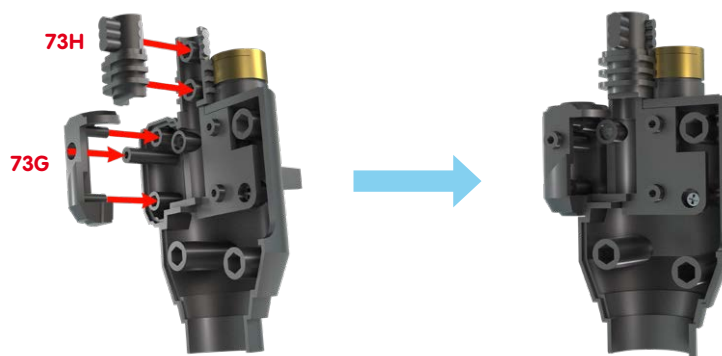
IP ネジ 1本 + 予備





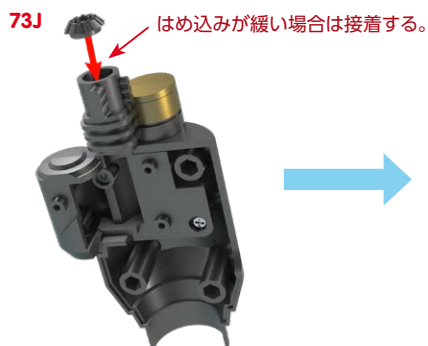
### STEP 73-1

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

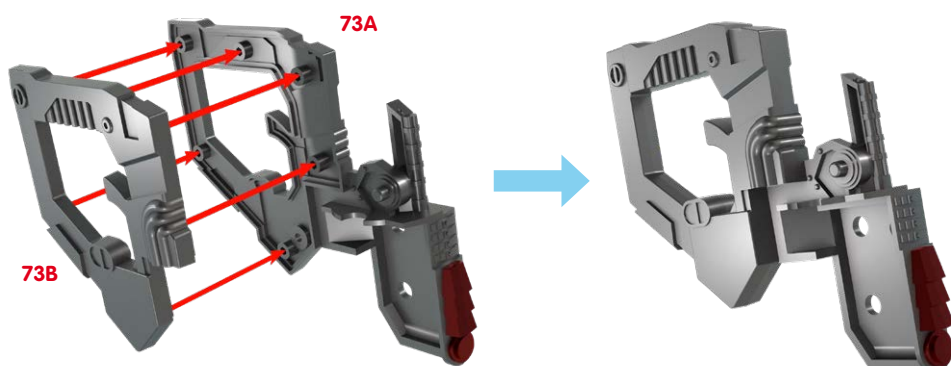
73Hと73Gを73Cにはめ込む。



### STEP 73-3

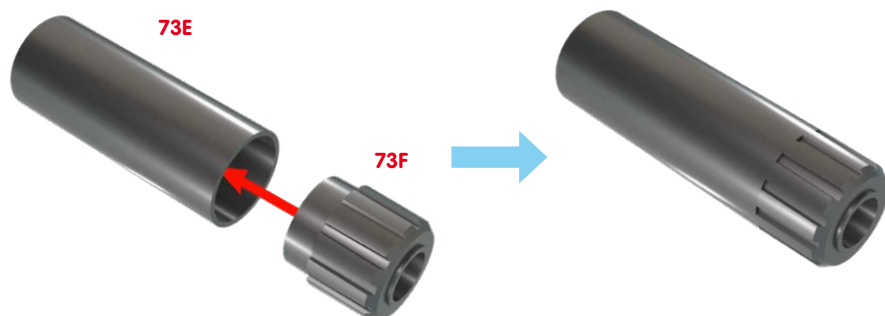
73Jを図のようにはめ込む。

## 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ツだ。

### クローズアップ

73B

73A

73E

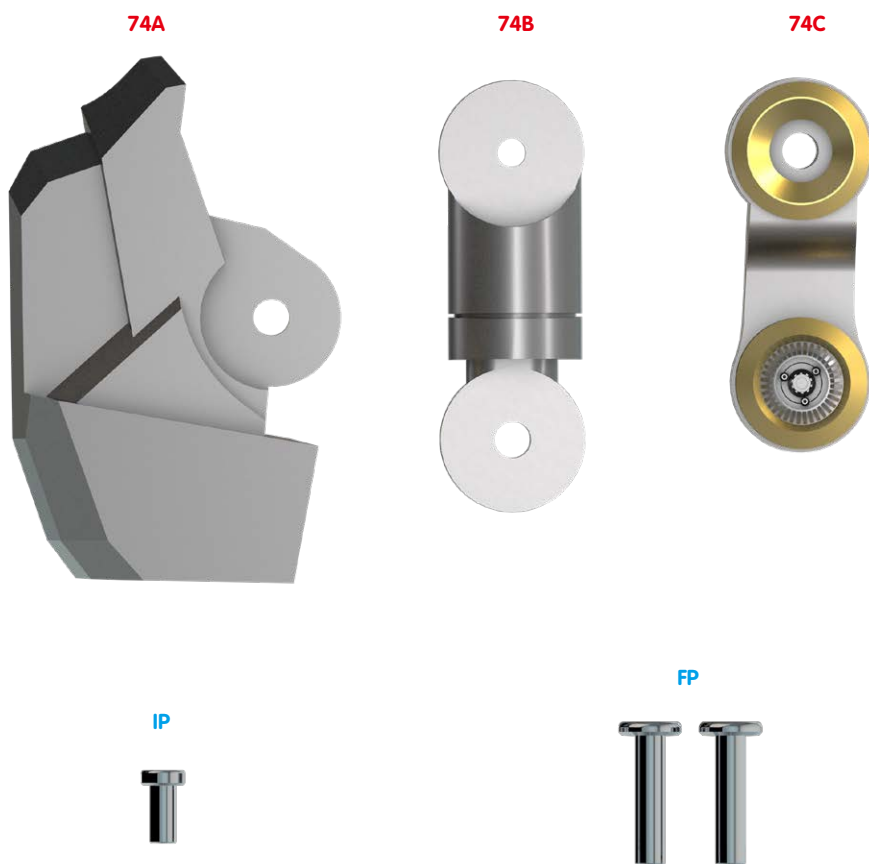
イオンブラスター





# 左足 ②

左足かかとの組み立てを続けよう。



※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

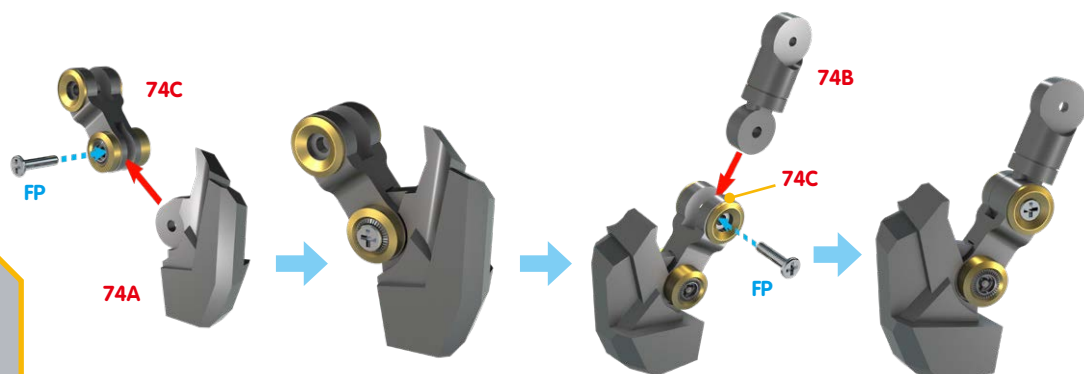
74B かかと上部ジョイント

74C かかと内部ジョイント

IP ネジ1本 + 予備

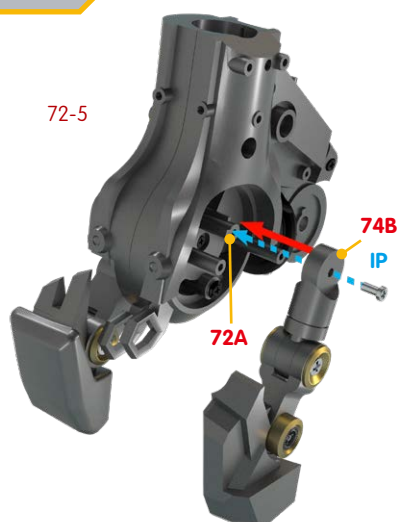
FP ネジ2本 + 予備

## STAGE 74



### STEP 74-1

図のように、**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。



### 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。

### 本ステージの完成



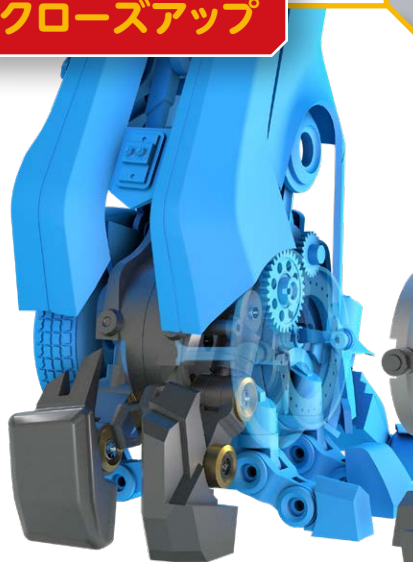


## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパーツだ。



## クローズアップ

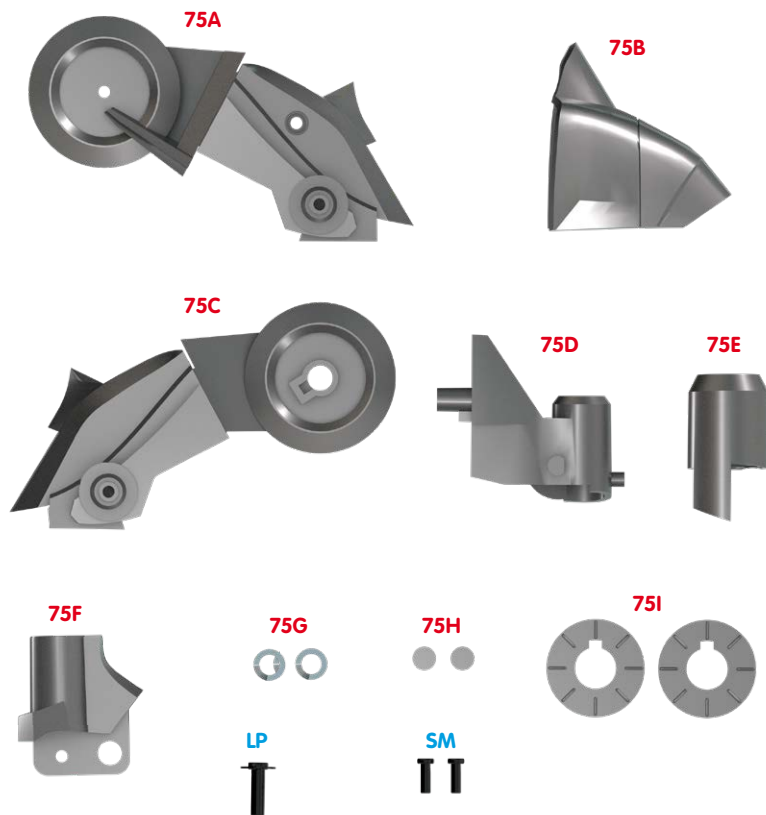


左足のかかと



## 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。

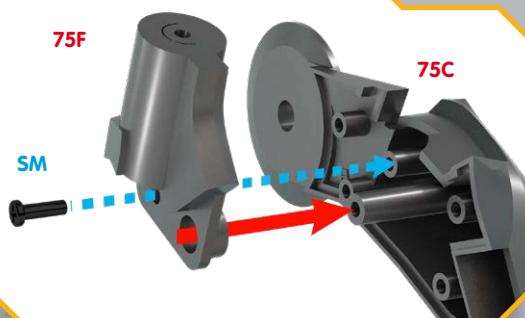
※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。

※「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

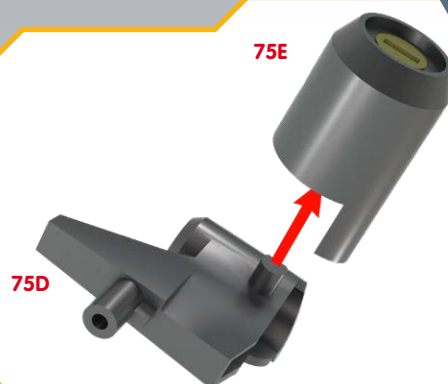
**75A** ブリッジ内側フレーム (L)  
**75B** ブリッジ上部ガードプレート (L)  
**75C** ブリッジ外側フレーム (L)  
**75D** 左スタビライザーブラケット  
**75E** スタビライザーサポートシリンダ  
**75F** ブリッジ上部ガードブラケット

**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



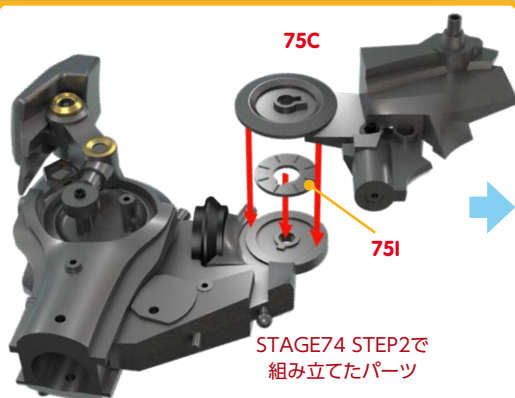
### 75-1

75Fを75Cに挿入し、SMネジで固定する。



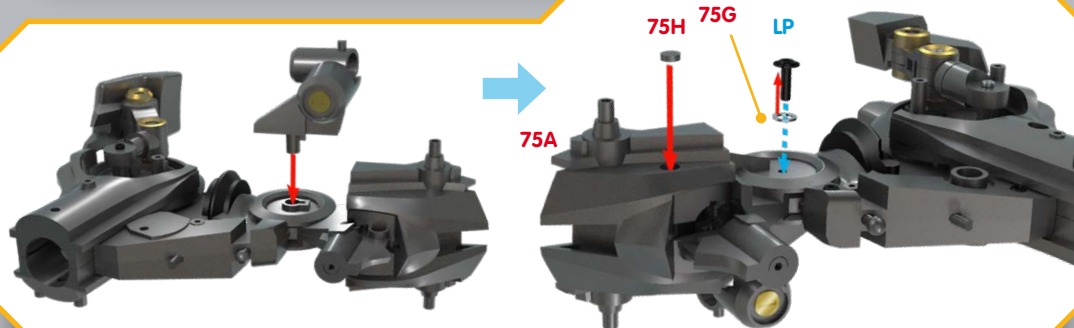
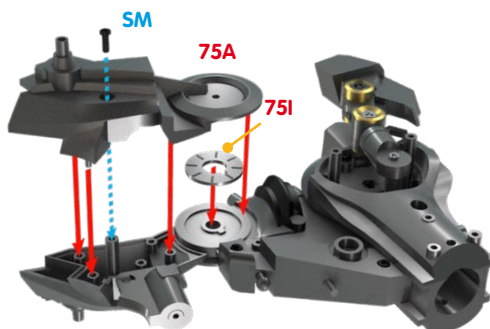
### 75-2

75Dを75Eにはめ込む。



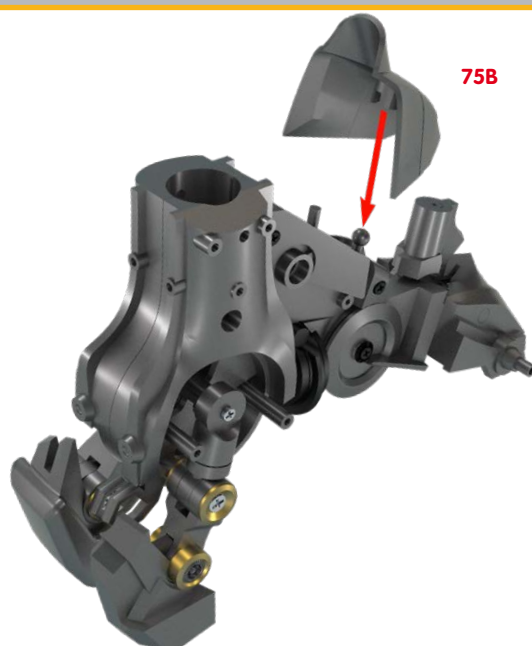
### 75-3

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、溝を外側に向けた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**

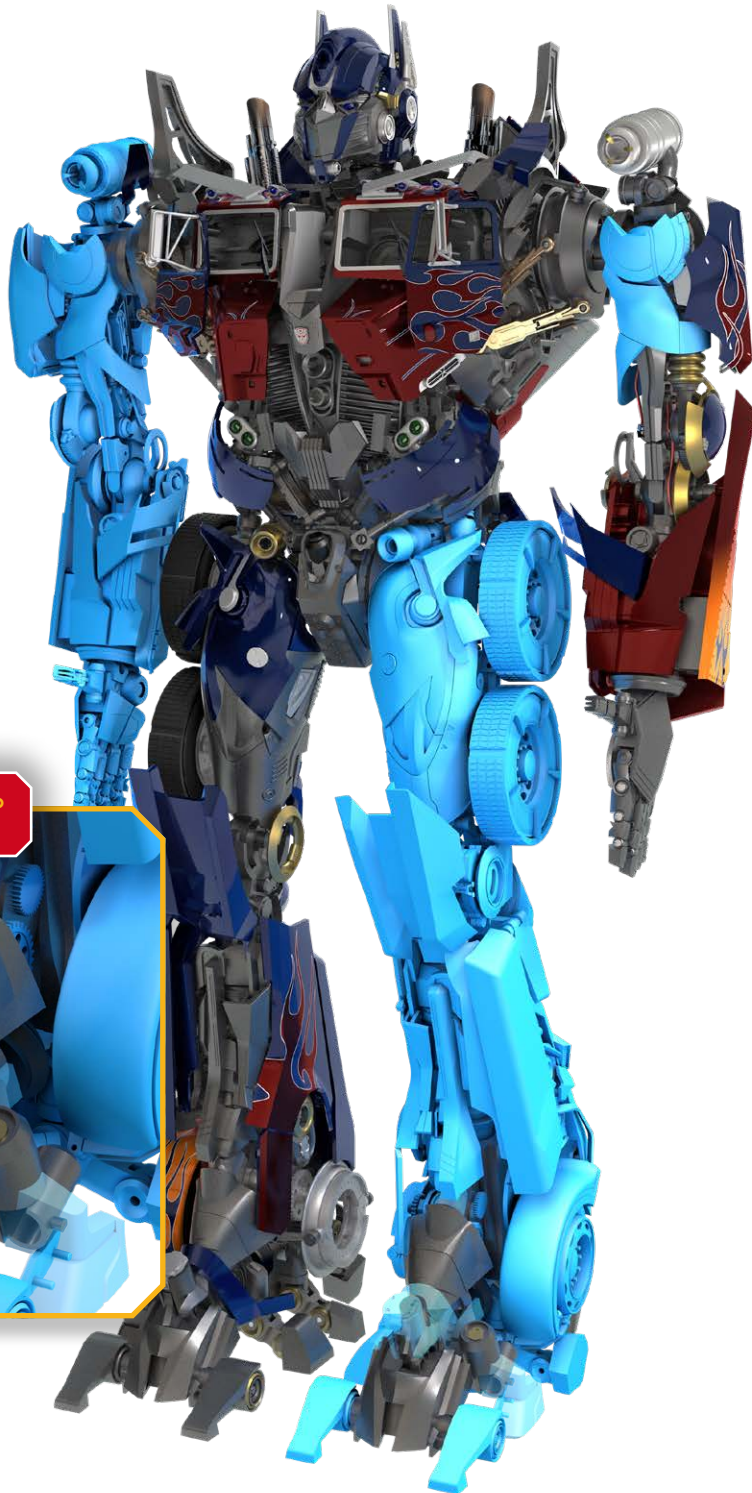




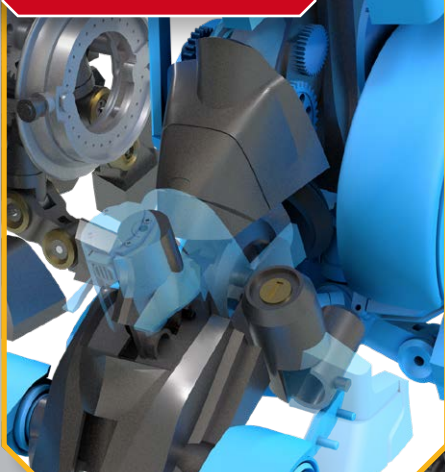


## 組み立て経過

フルカラーの部分が、これまでに完成したパーツだ。



### クローズアップ



左足