

# 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  
**15**



**DeAgostini**  
COLLECTIBLES

# 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 66	255
左腕 ③	
STAGE 67	259
左腕 ④	
STAGE 68	263
左腕 ⑤	
STAGE 69	267
左腕 ⑥	
STAGE 70	271
左腕 ⑦	

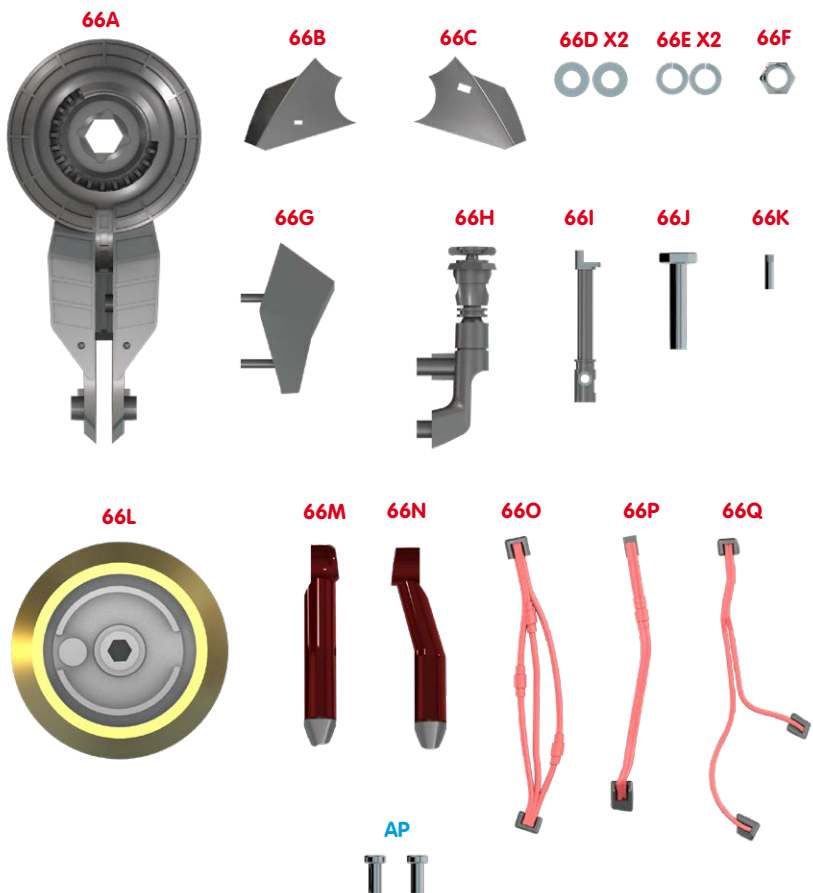


© 2006 DreamWorks, LLC & Paramount Pictures Corporation.  
Manufactured under license from TOMY Company, Ltd.  
® and/or TM & © 2005 TOMY. All Rights Reserved. TM & ®  
denote Japan Trademarks.  
For sale in Japan only.

「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 ③

左腕の上部に装飾部分を組みこんでいく。



※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。

## STAGE66/パーツリスト

66A 腕バックプレート

66B 肘内側カバー

66C 肘外側カバー

66D ワッシャ (2)

66E ロックワッシャ (2)

66F セルフロックナット

66G 腕内側プレート

66H 外側パイプ細部

66I 腕ブラケット

66J マイナージョイントボルト

66K 肘ロックピン

66L 肘外側ボディスク

66M 内側リヤロッド

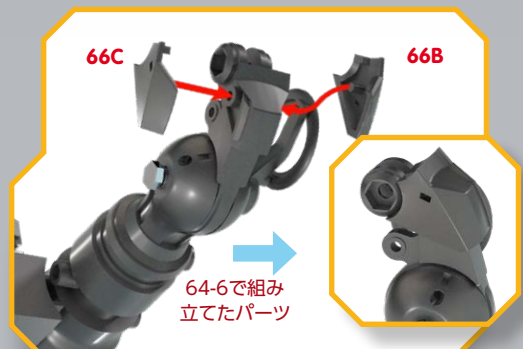
66N 外側一リヤロッド

66O 外側上部ワイヤー

66P 内側ワイヤー

66Q 外側下部ワイヤー

AP ネジ(2本 + 予備)



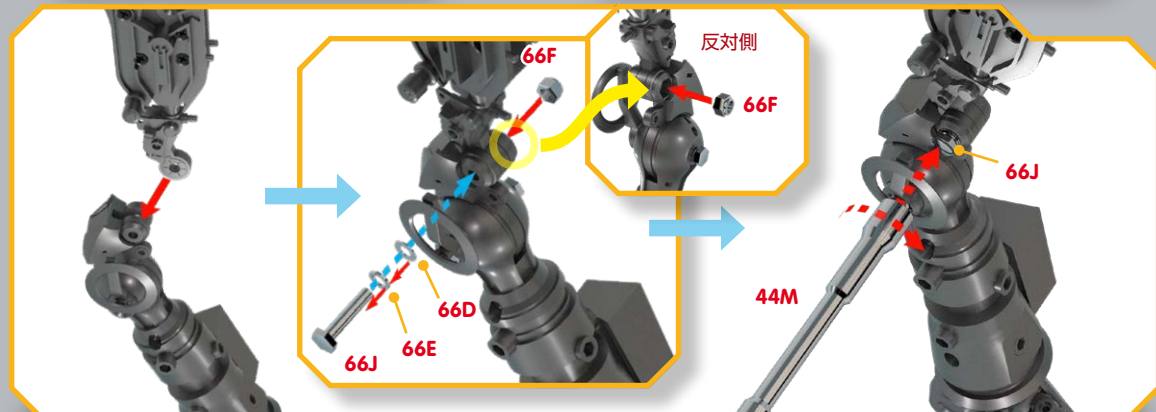
### STEP 66-1

肘の外側に**66C**を、内側に**66B**をはめる。



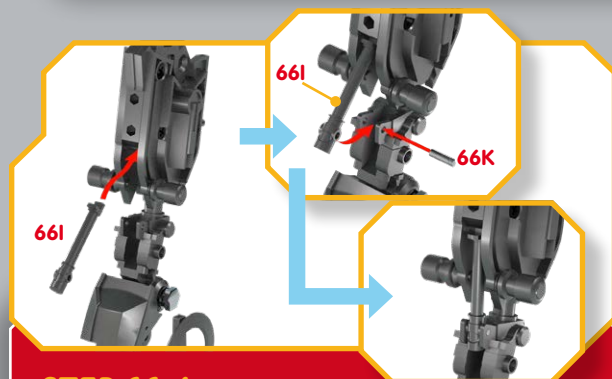
### STEP 66-2

肘の両側に、溝が見えるように**65E**を置く。



### STEP 66-3

66-2で組み立てたパーツを66-1の肘関節にはめ込み、それぞれの穴が図のように揃うようにする。  
**66F**を肘の六角穴に入れ、**66E**と**66D**を図のように**66J**にはめる。**66J**を肘に挿入したら、ソケットレンチできつめにねじ込む。



### STEP 66-4

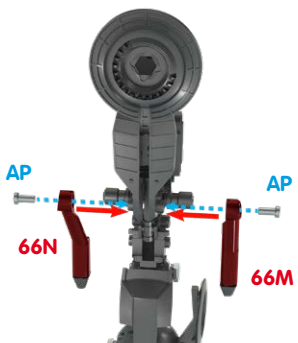
「L」と印字された**66I**の端を図のように穴に入れ、もう一方の端を傾けてアームの穴に合わせる。**66K**をペンチなどでを使って、端から穴に押し込む。この際、各パーツが傷つかないよう注意しよう。



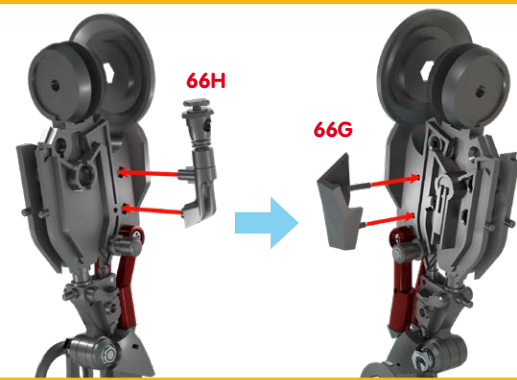
### STEP 66-5

**66A**の2本のピンを六角形の穴に通し取り付ける。

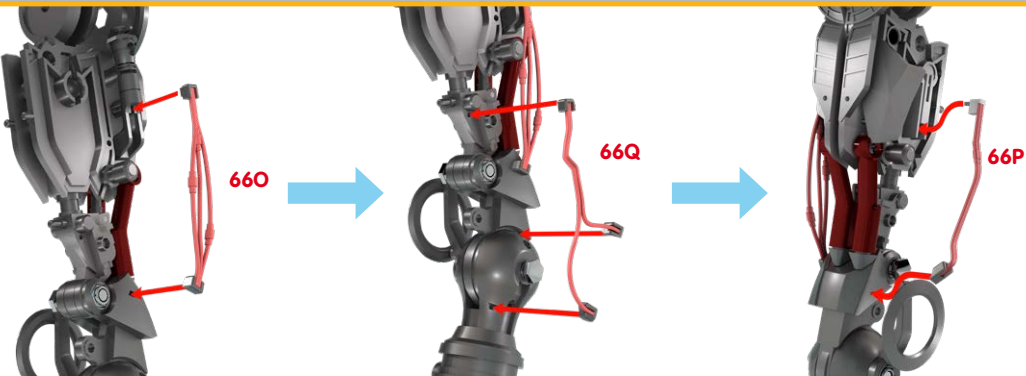
## STAGE 66



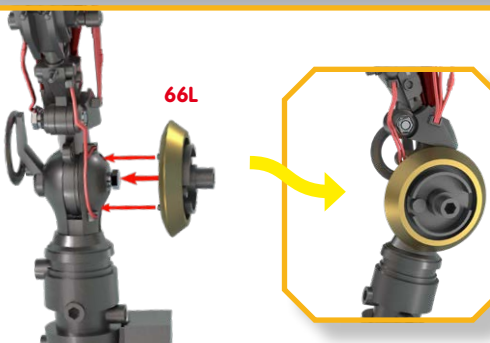
**STEP 66-6**  
66M(内側)と66N(外側)を配置し、APネジ2本で固定する。



**STEP 66-7**  
66Hのピンを腕外側の六角形の穴にはめ込む。さらに、66Gのピンを内側にある穴にはめ込む。それぞれの向きに注意しよう。



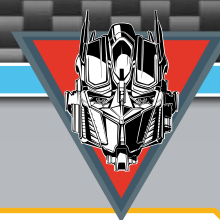
**STEP 66-8**  
66O、66Q、66Pの端を、図のようにそれぞれの穴にはめ込む。ワイヤーの向きに注意しよう。



**STEP 66-9**  
66Lのピンを肘の外側にはめ込みむ。

**本ステージの完成**

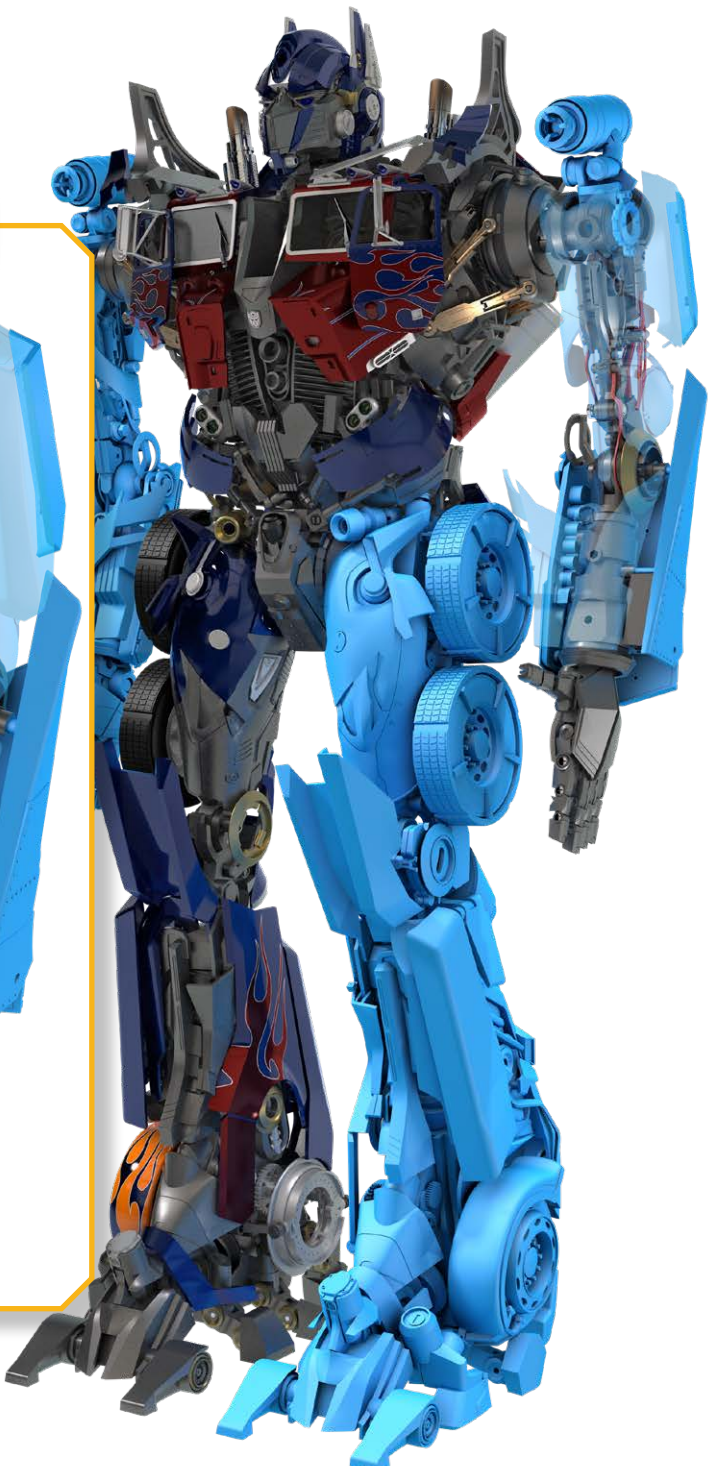
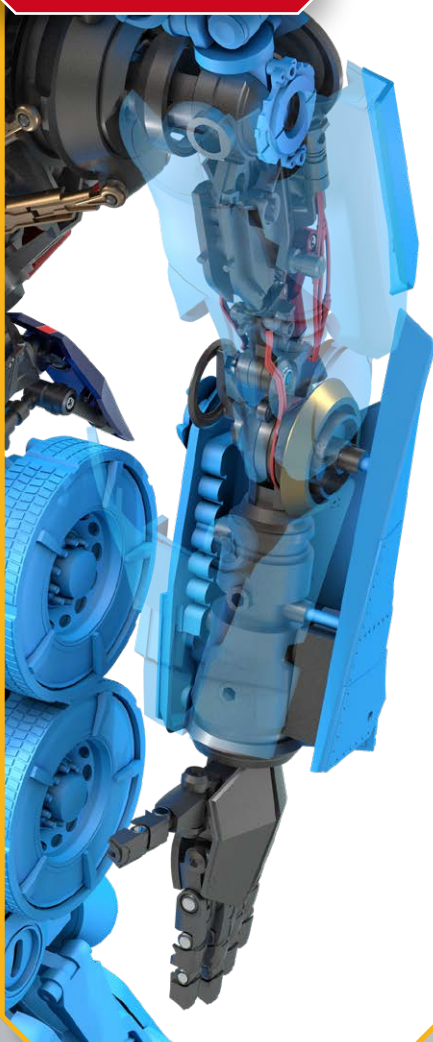




## 組み立て経過

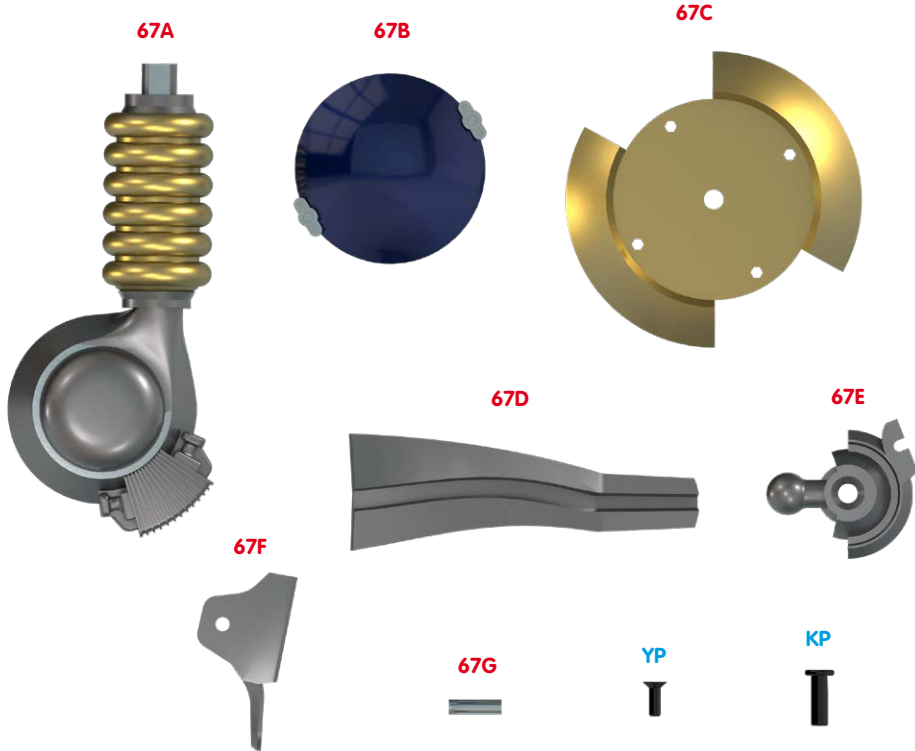
フルカラーの部分が、これまでに完成したパートだ。

### クローズアップ



# 左腕 ④

左腕の外側にコイルを加えていく。



※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。

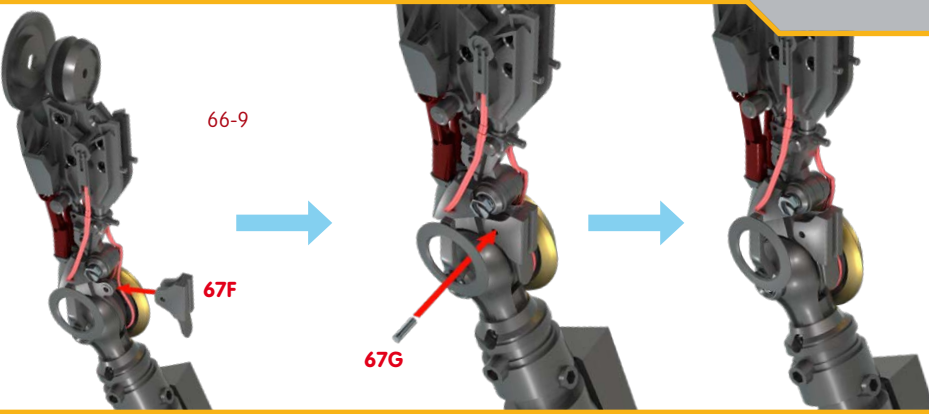
※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。

※「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。

## STAGE67パーツリスト

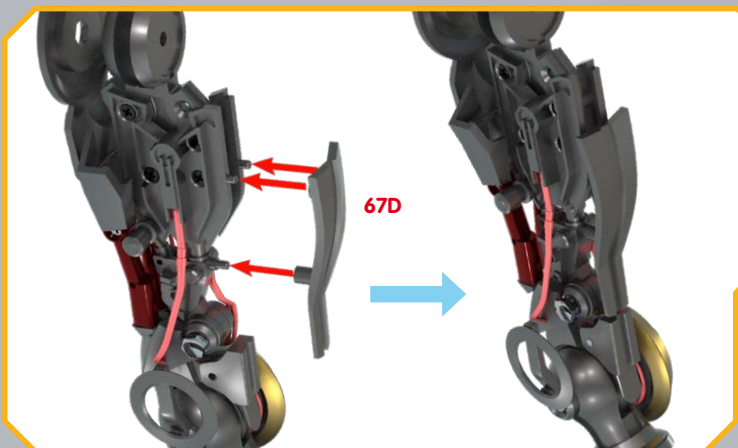
- 67A 腕コイル
- 67B 腕外側ディスクカバー
- 67C 腕外側ディスク
- 67D 腕プレート
- 67E 腕コイルボールジョイント

- 67F 肘プレート
- 67G 肘プレートピン
- YP ネジ (1本+予備)
- KP ネジ (1本+予備)



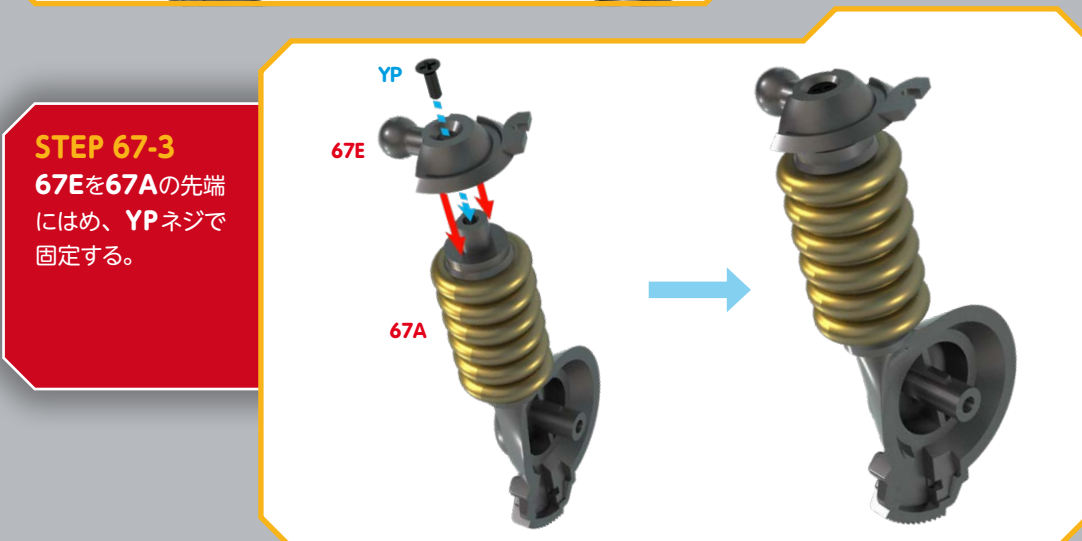
### STEP 67-1

67Fを図の位置にはめ込み、両方の穴を合わせて67Gで連結する。ピンをプライヤーやピンセットなどで締め付けるときは、各パーツが傷つかないように注意しよう。※67Fに67Gを差し込みづらい場合は、事前に丸細金ヤスリで67Fの穴を少し削っておくとよい。(削りすぎに注意)



### STEP 67-2

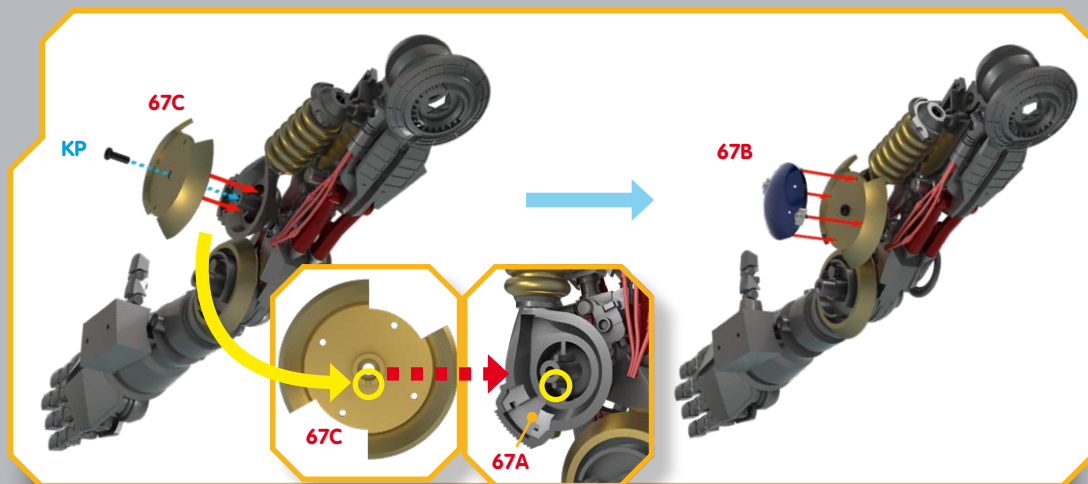
67Dを腕前面にある3本のピンにはめ込む。



### STEP 67-3

67Eを67Aの先端にはめ、YPネジで固定する。

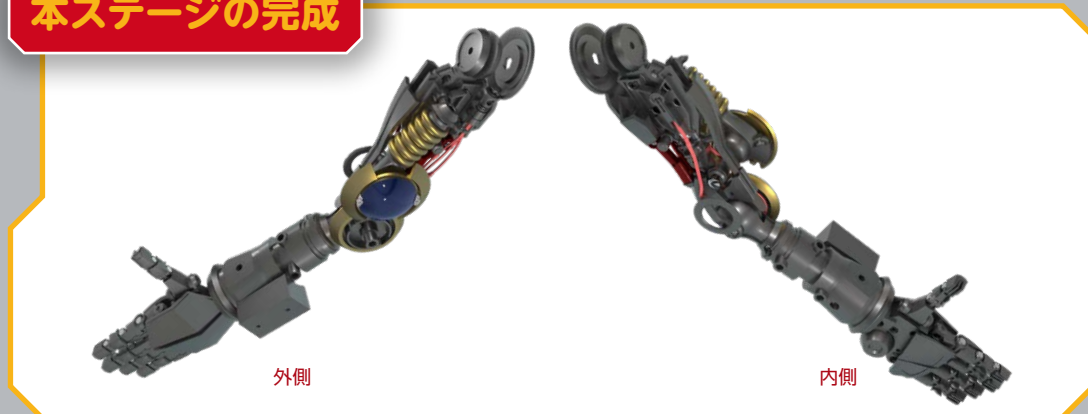
## STAGE 67



### STEP 67-5

67Cを67Aの円形部分に置き、内側の切り欠きの細部に注意しながら、タブと合わせる。67C  
をKPネジで固定する。67Bを図のように、所定の位置にはめ込む。

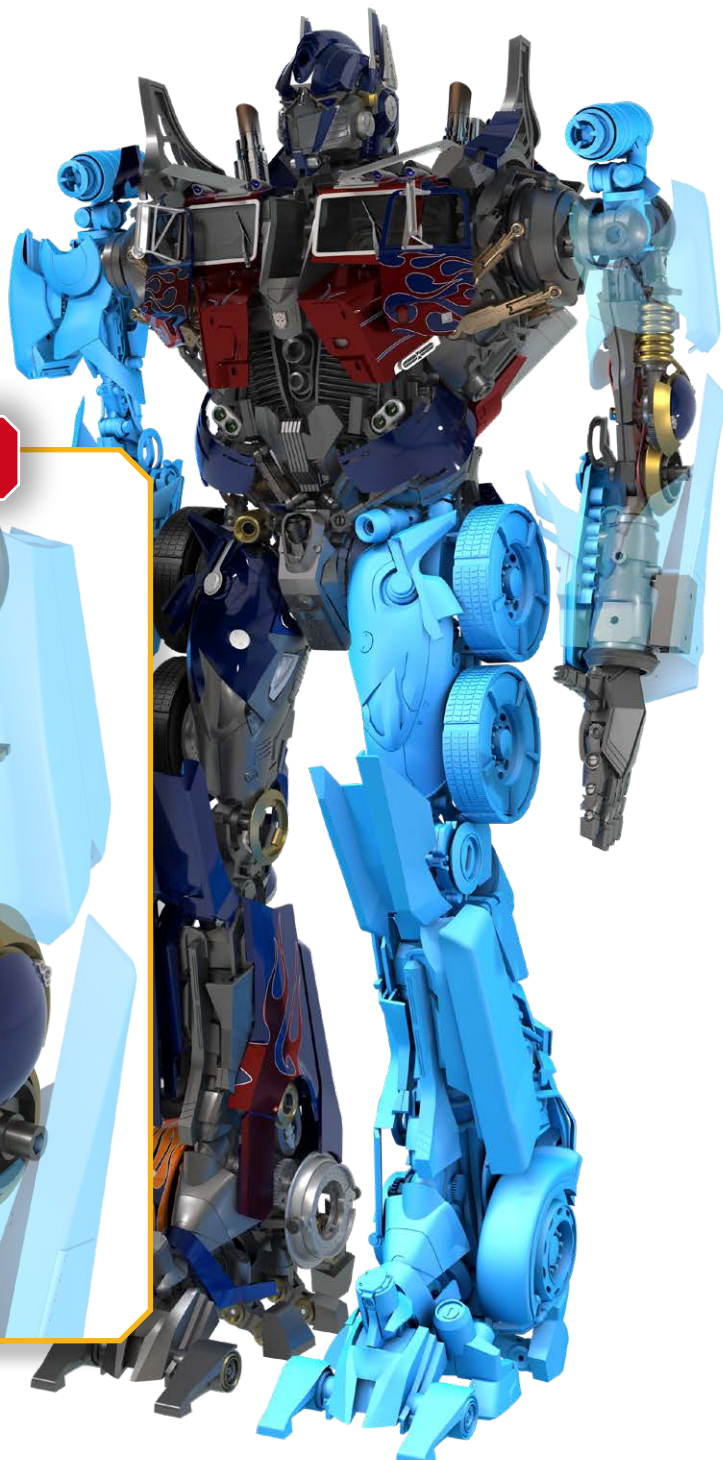
### 本ステージの完成





## 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



# 左腕 ⑤

左肩にかぶせるアップバーバレルを取り付けていく。



※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。

## STAGE68/パーツリスト

68A 肩バレル本体

68B バレルフロントカバー

68C バレルリアカバー

68D バレルジョイント

68E サイドプレート

68F バレル前部カバートリム

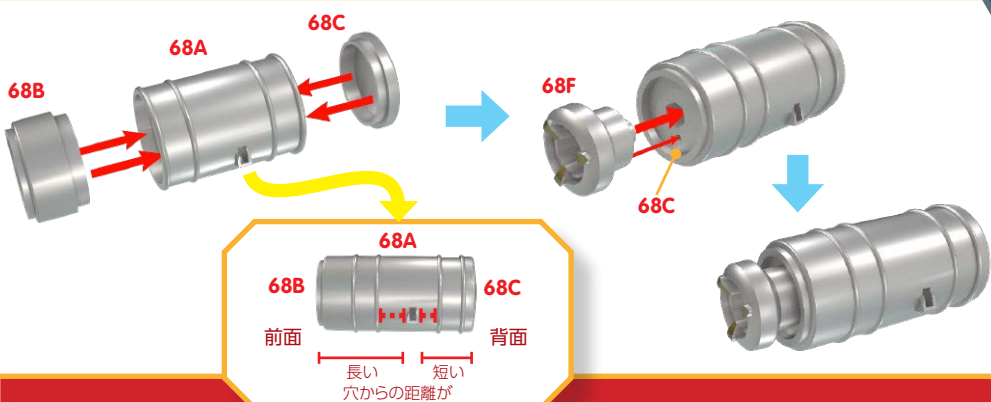
68G バレルサポートアーム

68H サポートキャップ

68I 保持用プレート

68J アームキャップ

ZP ネジ (1本+予備)



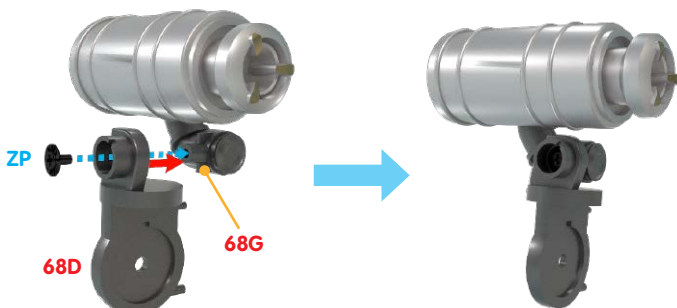
### STEP 68-1

68Bを68Aにはめ込み、68Cをもう一方の端にはめ込む。中央にある穴の位置を確認すると、図のように、穴は背面に近いところにある。さらに68Fを、68Cにある小さなピンにはめ込む。



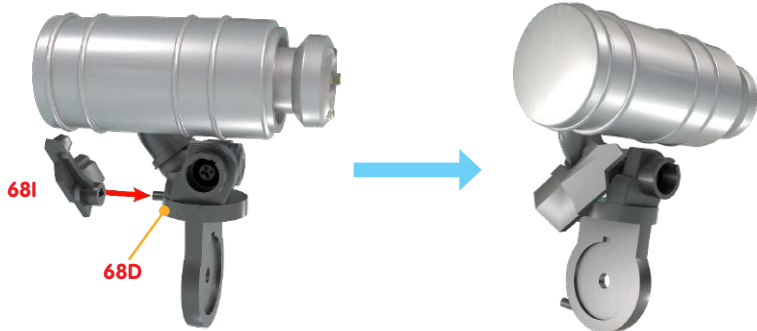
### STEP 68-2

68Jを68Gにはめ込む。次に、図の位置に、少し力を入れてバレル側面の凹部に挿入する。



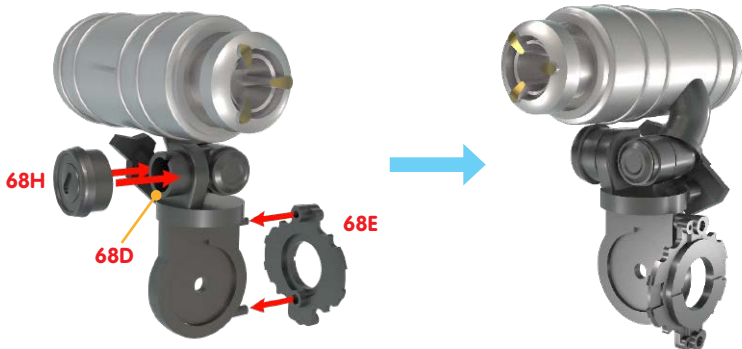
### STEP 68-3

68Dを図のよう配置する。68Gにはめ込み、ZPネジで固定する。



## STEP 68-4

68Iを68Dのリアピンにはめる。ピンと穴の形状に注意しよう。



## STEP 68-5

68Hを68Dにはめ込み、図のようにピンを68Dの溝に合わせる。次に、68Eを加える。この時、上部の穴の方が下部の穴より小さいこと確認しておこう。

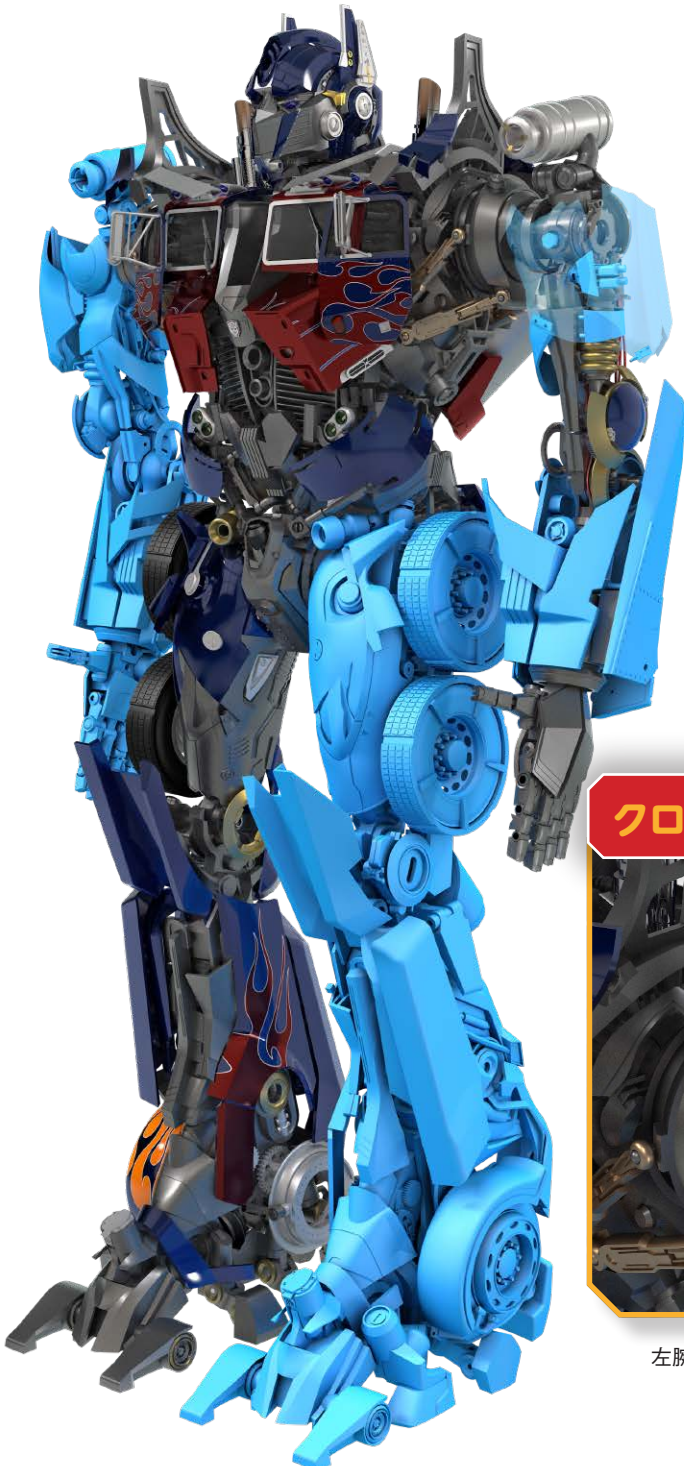
## 本ステージの完成





## 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



左腕

# 左腕 ⑥

左腕にアーマープレートの一部を取り付けていく。



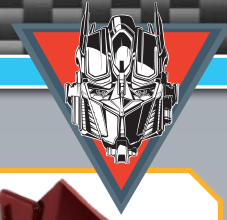
※モデルの設計上、パーツの形状が映像イメージとは異なる場合があります。  
※「組み立てガイド」で紹介しているパーツは実際に付属するパーツと一部仕様が異なる場合があります。

## STAGE69パーツリスト

**69A** 前腕内側プレート  
**69B** 前腕サイドプレート  
**69C** 前腕前面プレート

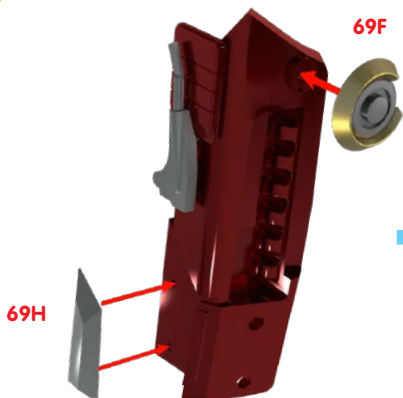
**69D** 前腕バックプレート  
**69E** 上部バックプレート細部  
**69F** ラウンドサイド細部

**69G** 下部背面プレート  
**69H** 下部プレート細部  
**69I** ラウンドトップ細部



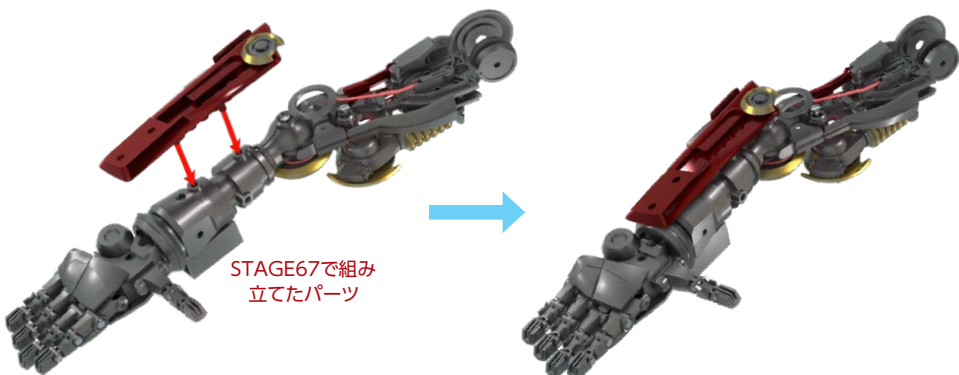
### STEP 69-1

69Dと69Gを合わせる。図のように69Aの向きを変え、69Dを上部2つの穴にはめ込む(3つ目の穴は使用しない)。次に、69Eを69Aの別の2つの穴にはめ込む。



### STEP 69-2

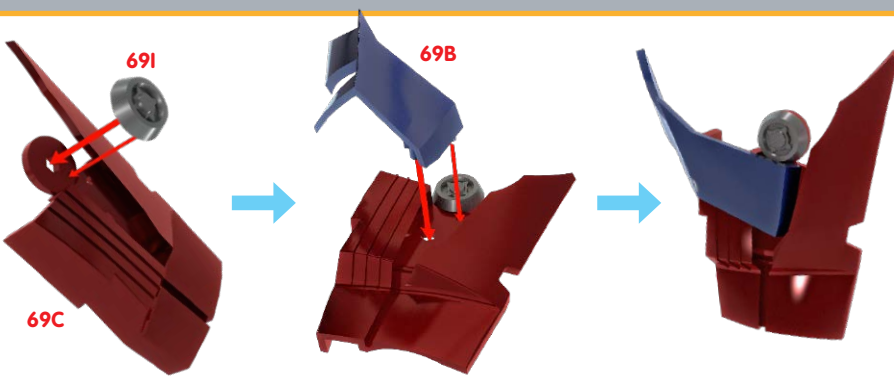
69Hを69Aの下部に合わせ、はめ込む。さらに、69Fを加える。



### STEP 69-3

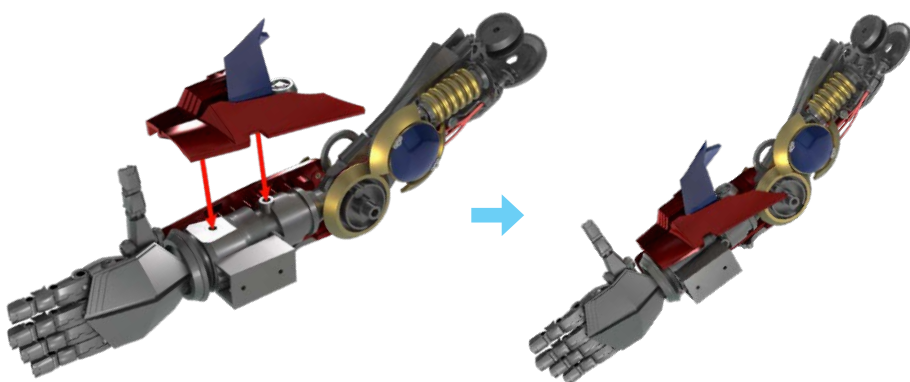
STAGE67で組み立てたパーツを用意する。パーツの向きを決め、図のように2つのパーツを合体させる。69A内側にある2本のピンは腕の穴にはめ込む。

# STAGE 69



## STEP 69-4

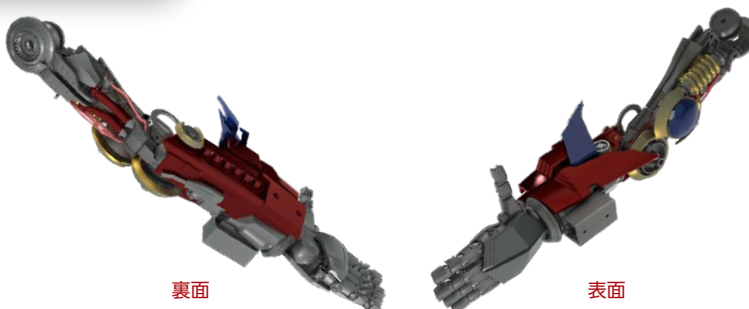
69I 内側の小さなピンを、69C 上部の穴にはめ込む。69B を図のように置き、69C の2つの穴にはめ込む。



## STEP 69-5

パーツの位置を合わせ、腕に取り付ける。2つのピンを、前腕部にある2つの六角形の穴に押し込む。

## 本ステージの完成



裏面

表面

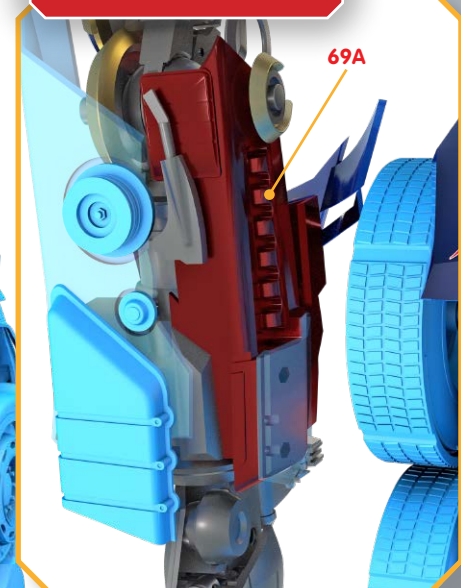


## 組み立て経過

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

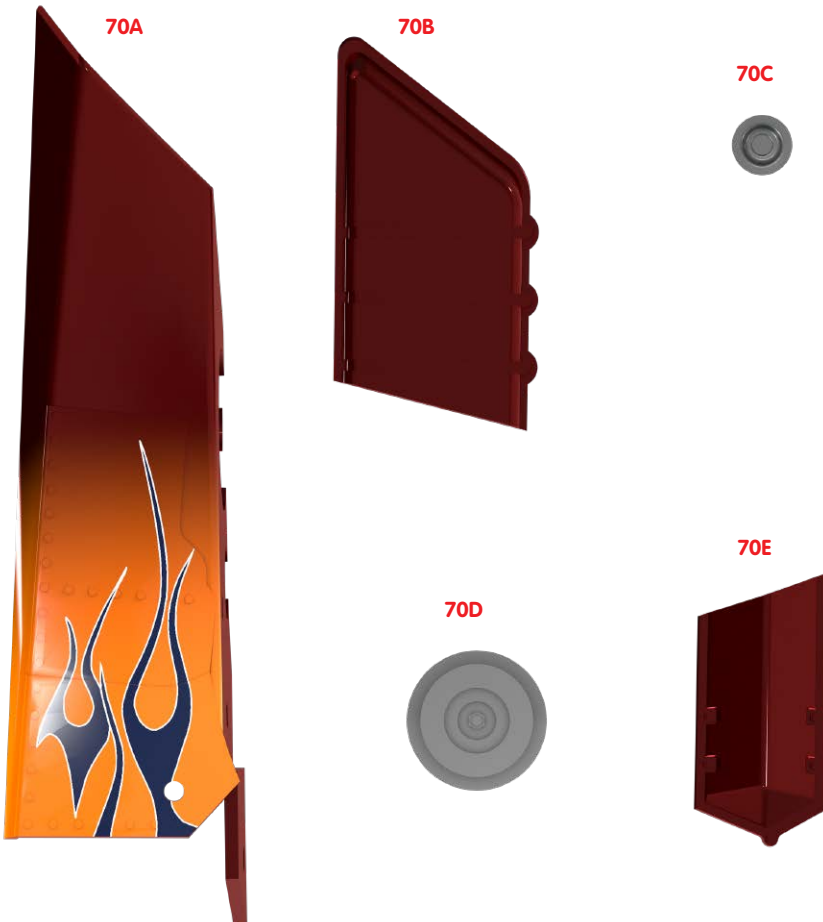


左腕。内部後方からの眺め。



# 左腕 ⑦

さらにアーマープレートを取り付け、左前腕を完成させよう。



※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。

## STAGE70パーツリスト

70A 前腕アウターアーマー

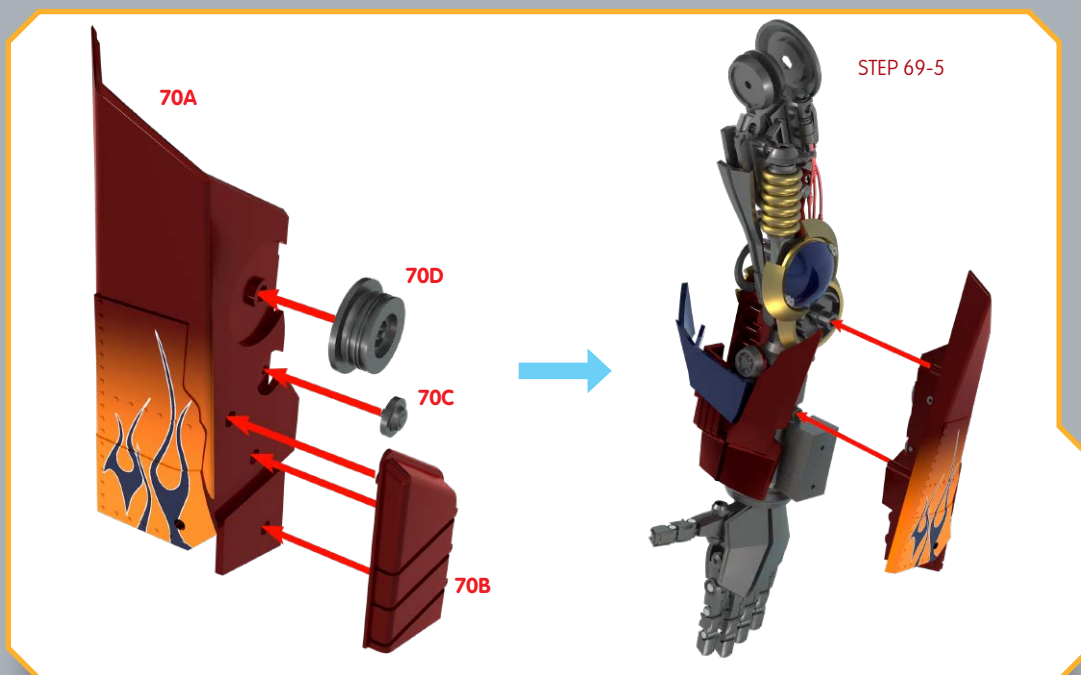
70B 外側装甲下部プレート

70C 小円形プレート

70D 大円形プレート

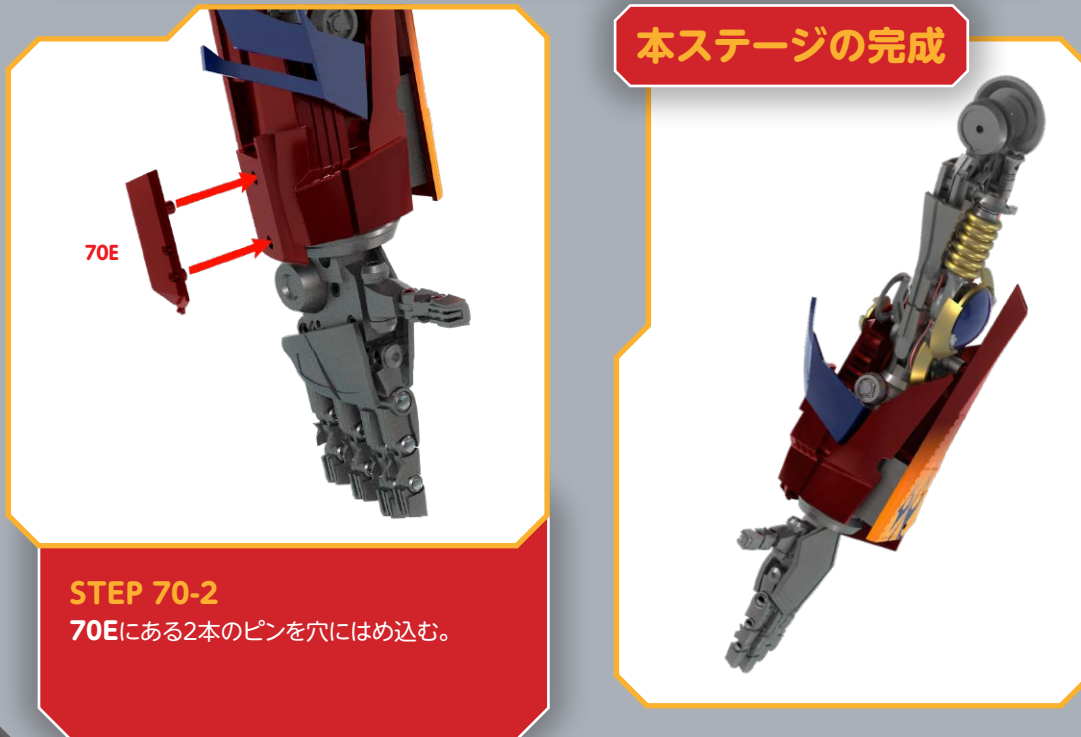
70E 前腕内側下板

## STAGE 70



### STEP 70-1

70Cと70Dを、図のように70Aの所定の位置にはめ込む。70Bも位置を合わせてはめ込む。このとき、パーツの反対側を強く押さないように注意しよう。69-5で組み立てた腕の所定の位置に固定する。





## 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。

