

# BATMOBILE

バットモービル 1966

PACK  
1



# BATMOBILE

バットモービル 1966

## CONTENTS

### STAGE 1 ..... 1

1. フードフレームの取り付け
2. バットフォンの組み立て

### STAGE 2 ..... 5

1. ホイールの組み立て
2. センターキャップ
3. アンテナの組み立て



# STAGE 1

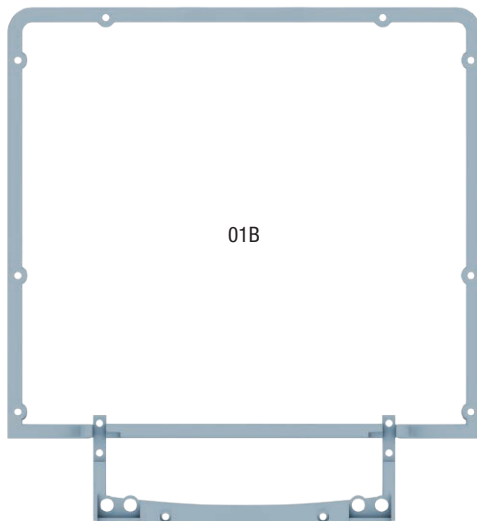


## PARTS LIST

フードをフードフレームで補強し、バットフォンに取り付ける。



01A



01B



01C



01D



AM

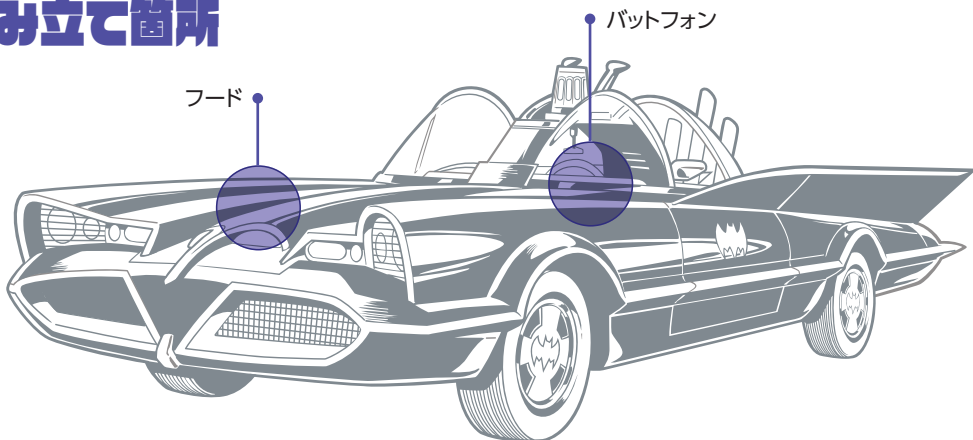
注：「組み立てガイド」に掲載されているパーツの外観は、本シリーズで実際に付属するパーツとは細部が異なる場合があります。  
※イラストのネジには、予備数は含まれておりません。

パートナンバー	内 容	数 量
01A	フード	1
01B	フードフレーム	1
01C	バットフォン	1
01D	バットフォンベース	1
AM	ドライバー	1
AM	1.7×4mm	10+予備





## 組み立て箇所

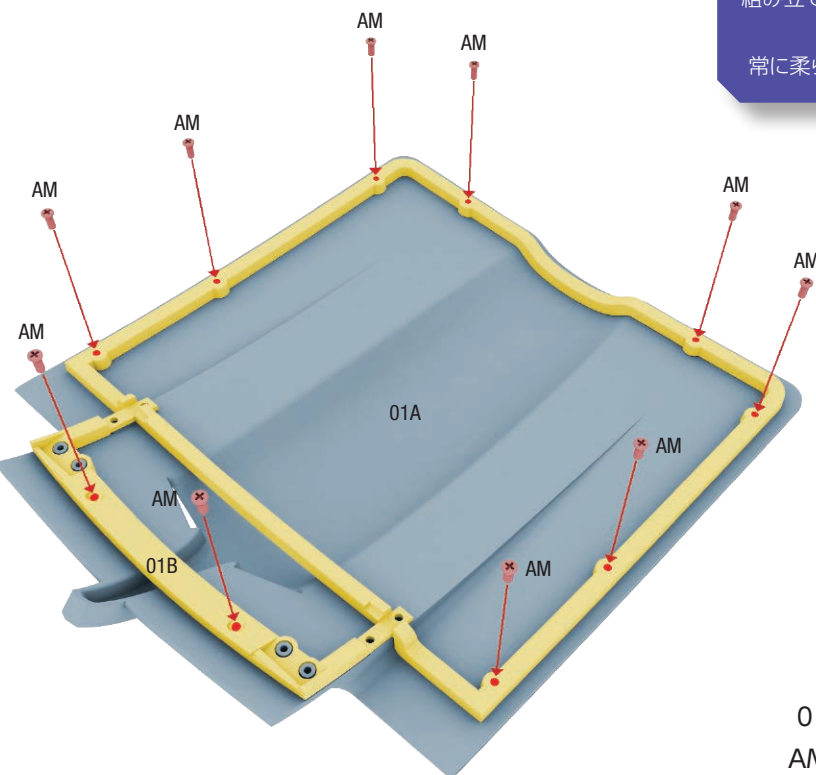


組み立て解説のイラストは、どの部分を組み立てるのかを識別しやすいように、色分けされている。

赤色: 新たなパーツやネジの取り付け位置を示している。

黄色: 新たなパーツ。

### 1. フードフレームの取り付け



#### 塗装の保護

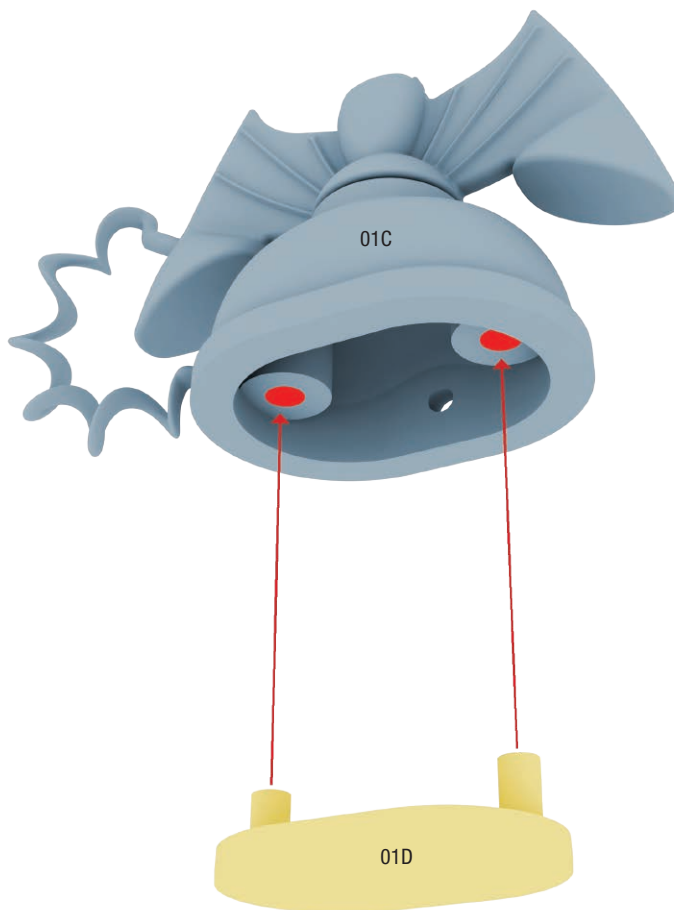
組み立てているときに車の塗装面に傷をつけないよう、常に柔らかい布の上で作業しよう。

01Bを01Aの裏側に置き、AMネジ10本で固定する。





## 2. バットフォンの組み立て



01を01C底部に挿入する。このパーツは単に押し込むだけで、ネジで固定しない。



## STAGE 1

### 組み立て結果



### 組み立て結果



# STAGE 2



## PARTS LIST

最初のホイールを組み立てながら、バットスコープのアンテナにも取り掛かる。



02A



02B



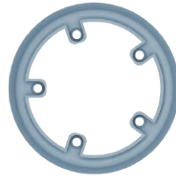
02G



02D



02E



02F



02H



02I



02J



CP



EP

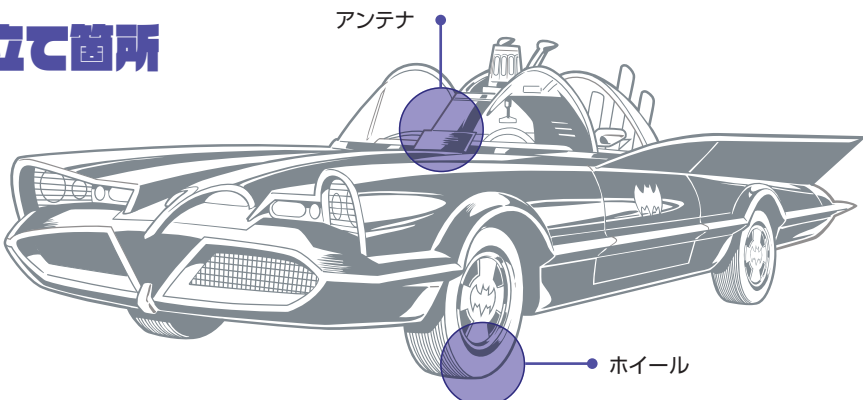
注:「組み立てガイド」に掲載されているパーツの外観は、本シリーズで実際に付属するパーツとは細部が異なる場合があります。  
※イラストのネジには、予備数は含まれておりません。

パートナンバー	内 容	数 量
02A	タイヤ	1
02B	センターキャップ	1
02C	センターキャップベース	1
02D	アウターホイール	1
02E	ホイールセンター	1
02F	インナーホイール	1
02G	アンテナリフレクター	1
02H	アンテナベース	1
02I	アンテナトップ	1
02J	アンテナ	1
CP	2×4mm	5+予備
EP	2×5mm	2+予備



## STAGE 2

### 組み立て箇所



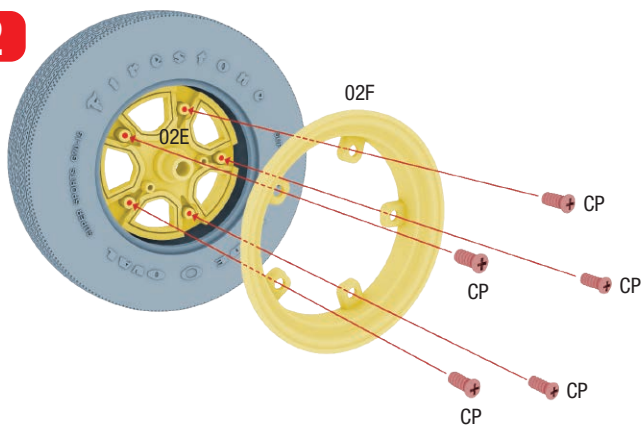
#### 1. ホイールの組み立て

1



02A を用意し、02Dを中央に挿入する。

2



パーツを裏返し、02Eを02Dの内側に押し込む。これを02Fで覆い、5本のCPネジで固定する。

組み立て解説のイラストは、どの部分を組み立ててかを識別しやすいように、色分けされている。

**赤色:** 新たなパーツやネジの取り付け位置を示している。

**黄色:** 新たなパーツ。

#### ネジの締め付け

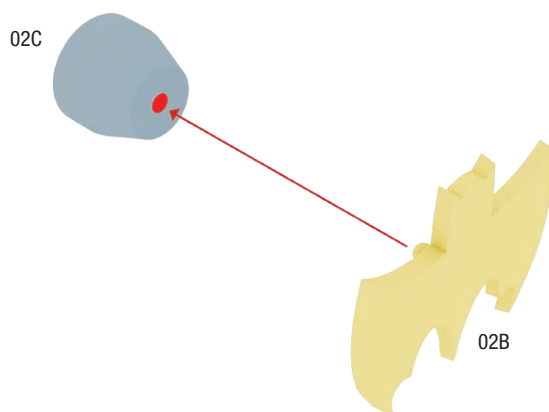
ネジ名のアルファベット末尾がMのネジ(BMやCMなど)は金属に、Pのネジ(BPやCPなど)はプラスチックに、それぞれねじ込む。

金属用のセルフタッピングネジは、受け側の穴にまずはネジを半分だけねじ込む。次にネジを緩め、ネジ山が切れるときに切削を取出す。最後にネジを受け穴に完全にねじ込む。

プラスチック製ネジは、締めすぎないように注意。金属製ネジは、頭部が固定面に接触するまでしっかりと締めよう。



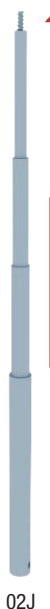
## 2. センターキャップ



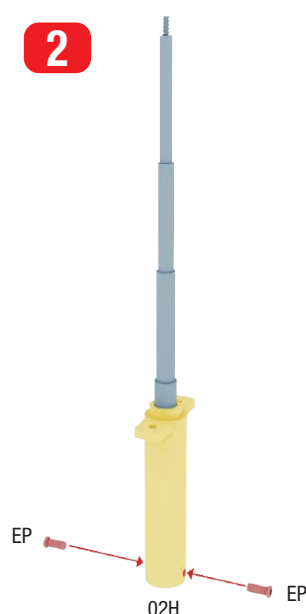
02Bを02Cの細い方の端にあるピンホールに押し込む。センターキャップは組み立て後半でホイールに取り付けるので、大切に保管しておこう。

## 3. アンテナの組み立て

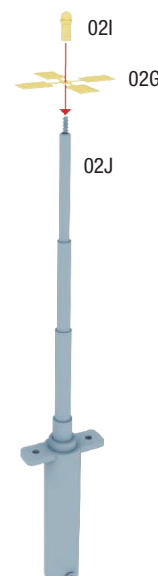
1



2



3



02Jを伸ばす。

これを02Hに通し、EPネジ2本で固定する。

02Gを02Jの先端に押し込み、さらに02Iをアンテナの先端にねじ込む。





## STAGE 2

### 組み立て結果



### 組み立て結果



### 組み立て結果

