

Build your own Ford GT

12



Build your own Ford GT

STAGE

PAGE

46	左フロントサスペンションアーム	181
47	右フロントサスペンション	185
48	右フロントタイヤ	189
49	左前輪1	192
50	左前輪2	194



Stage 46:

左フロントサスペンションアーム



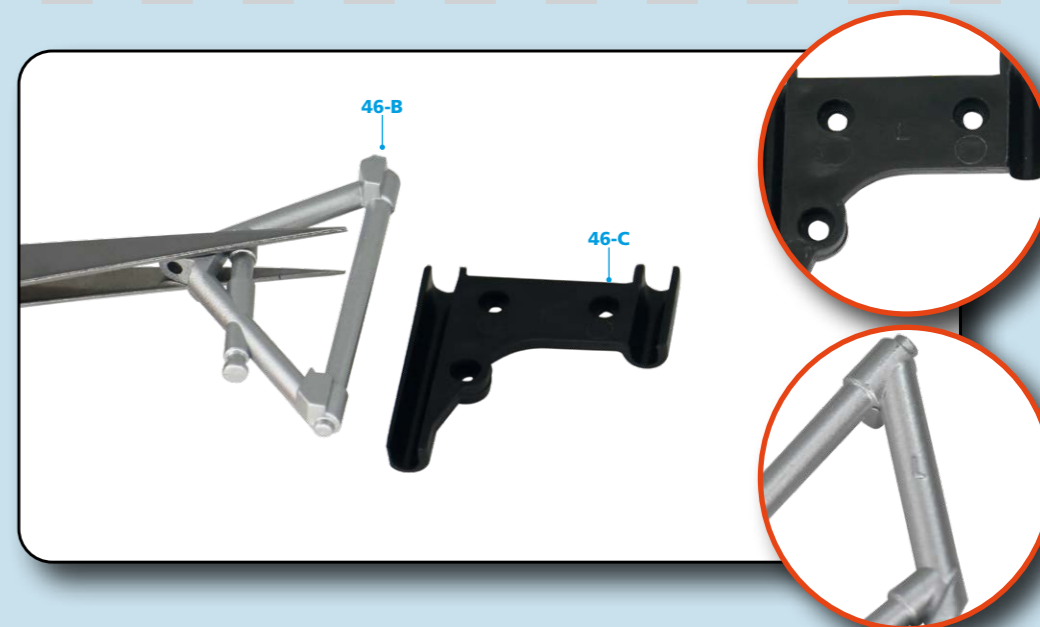
今号のパーツ

- 46-A 左フロントサスペンションアーム・上部ウィッシュボーン
- 46-B 左フロントサスペンションアーム・下部ウィッシュボーン
- 46-C 左フロントサスペンションアーム・ブラケット
- 46-D FP06ネジ 2.3x5mm



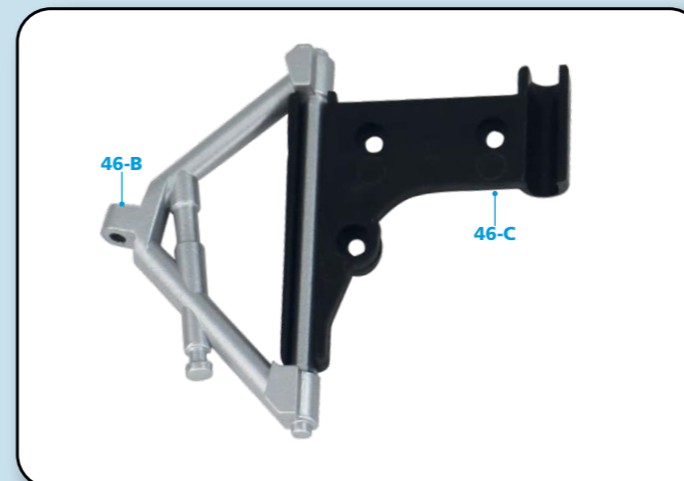
Step 46-1

写真のように、左フロントサスペンションアーム・下部ウィッシュボーン(46-B)と左フロントサスペンションアーム・ブラケット(46-C)を合わせる。両パーツにはLの刻印がある。



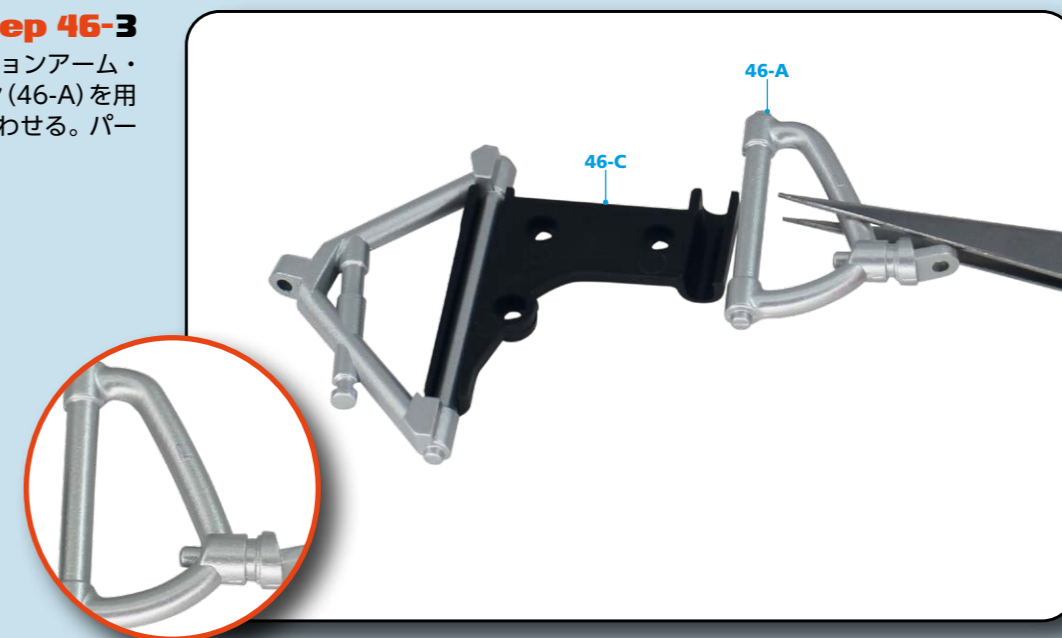
Step 46-2

写真のように、左フロントサスペンションアーム・下部ウィッシュボーン(46-B)を左フロントサスペンションアーム・ブラケット(46-C)にかみ合わせる。



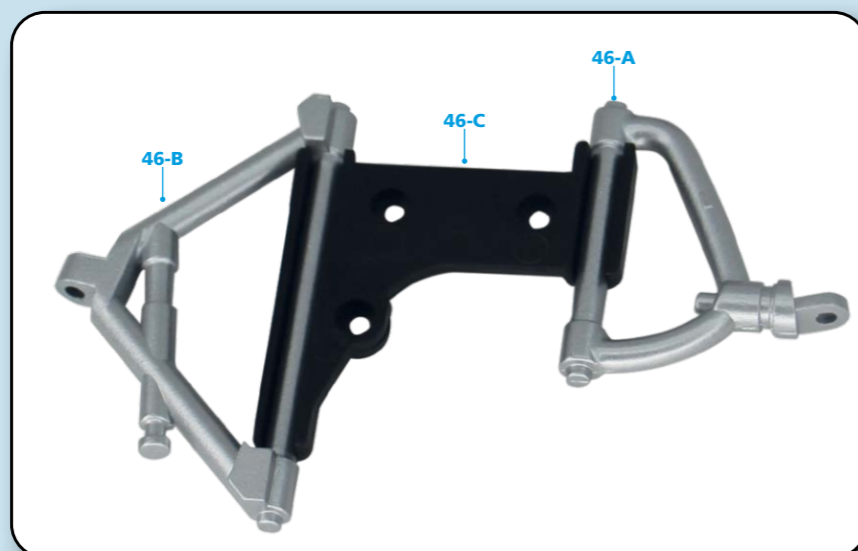
Step 46-3

左フロントサスペンションアーム・上部ウィッシュボーン(46-A)を用意し、写真の位置に合わせる。パーツにはLの刻印がある。



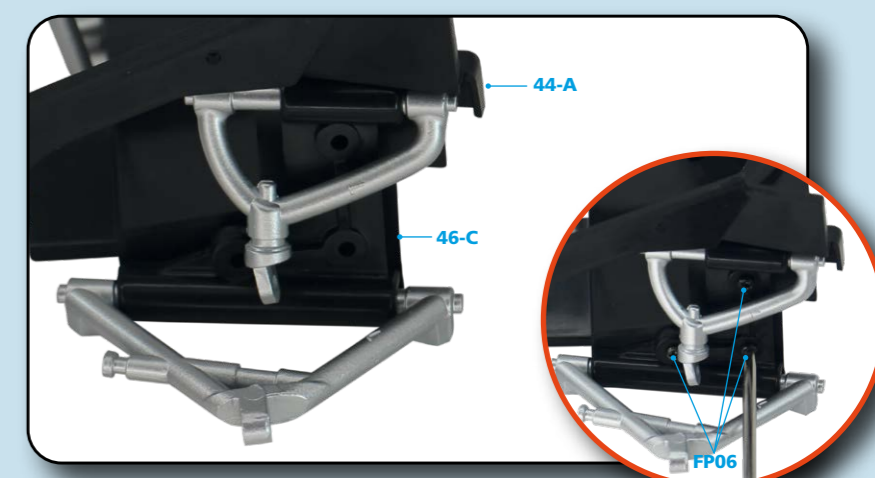
Step 46-4

左フロントサスペンションアーム・上部ウィッシュボーン(46-A)を左フロントサスペンションアーム・ブラケット(46-C)にかみ合わせる。



Step 46-7

3本のFP06 ネジで左フロントサスペンションアーム・ブラケット(46-C)をフロントサブフレーム(44-A)に固定する。



Step 46-5

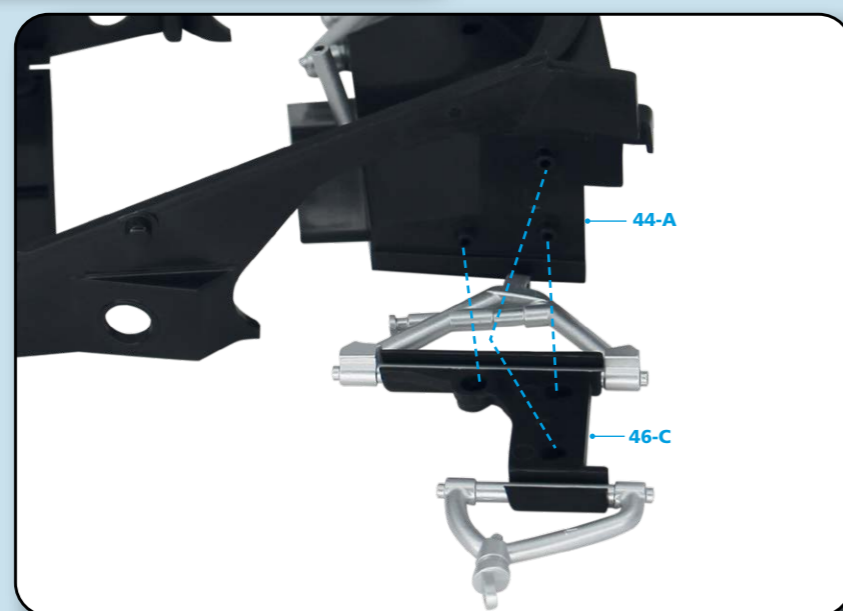
前のステージで組み立てたサブフレームパーツを用意する。



今号の完成

Step 46-6

左フロントサスペンションアーム・ブラケット(46-C)の内側にある3つの穴を、フロントサブフレーム(44-A)の側面にある3本の支柱に合わせる。

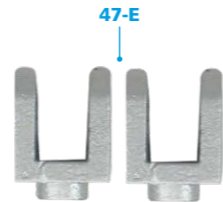
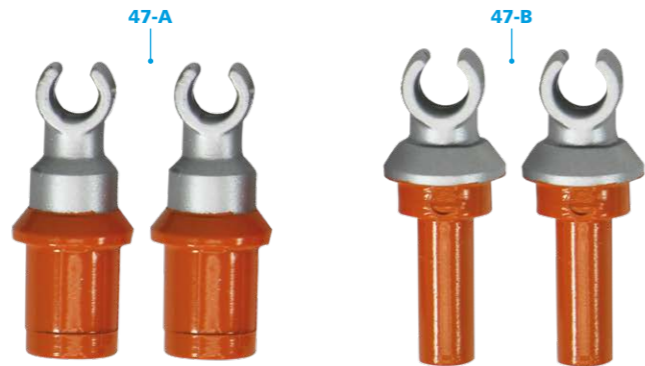


Stage 47: 右フロントサスペンション



今号のパーツ

- 47-A ショックアブソーバー・ボディ
- 47-B ショックアブソーバー・ピストン
- 47-C ショックアブソーバー・スプリング
- 47-D 上部サスペンション・ジョイント
- 47-E 下部サスペンション・ジョイント
- 47-F FD05 ネジ2.3 x 5mm
- 47-G FD06 ネジ2.3 x 6mm
- 47-H FD07 ネジ2.3 x 8mm

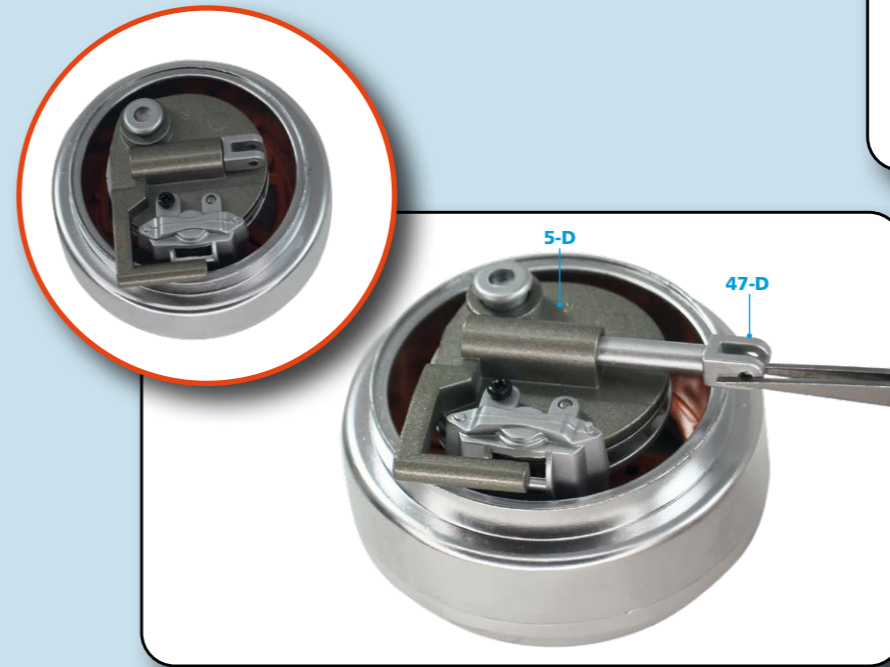


- 47-F (FD05)
- 47-G (FD06)
- 47-H (FD07)

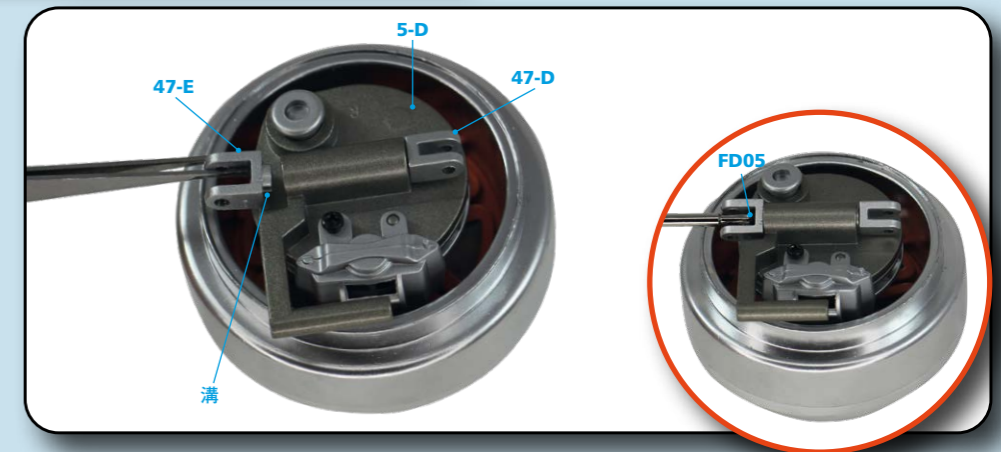
STEP 47-1
ステージ5で組み立てた
右前輪パーツを用意する。



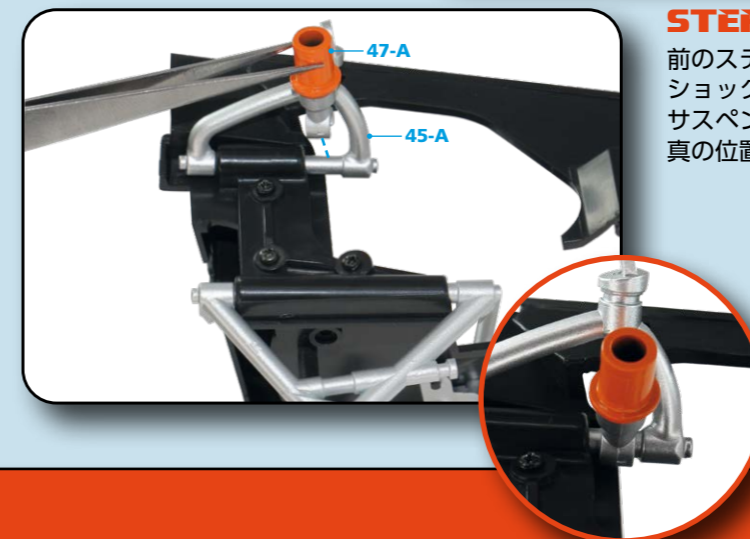
STEP 47-2
写真のように、上部サスペンション・ジョイント(47-D)の1つをディスクブレーキ1(5-D)に差し込む。

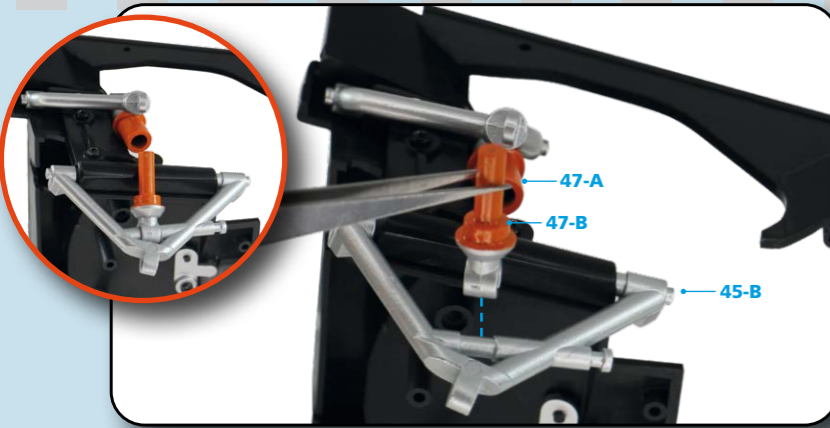


STEP 47-3
下部サスペンション・ジョイント(47-E)の1つを、上部サスペンション・ジョイント(47-D)の反対側に合わせる。このとき下部ジョイントの溝(凹)に上部ジョイントの突起(凸)を合わせ、下部サスペンション・ジョイントの内側からFD05ネジで固定する。



STEP 47-4
前のステージで組み立てたサブフレームパーツを用意する。ショックアブソーバー・ボディ(47-A)の1つを右フロントサスペンションアーム・上部ウィッシュボーン(45-A)の写真の位置に押し込む。



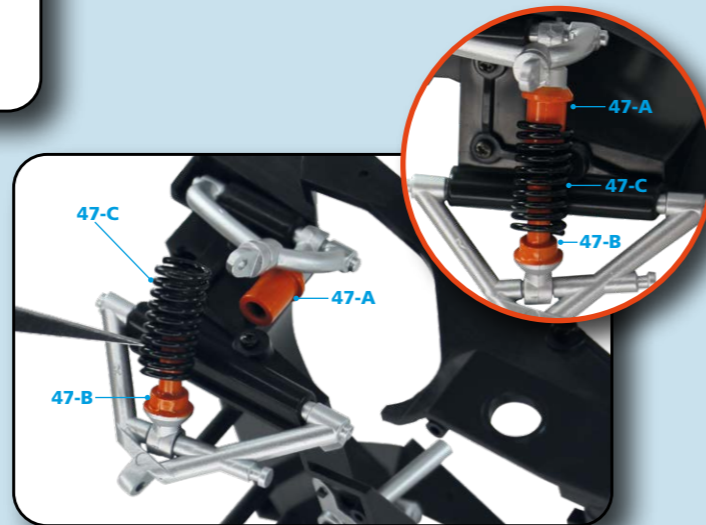


STEP 47-5

ショックアブソーバー・ピストン(47-B)の1つを右フロントサスペンションアーム・下部ウィッシュボーン(45-B)の細くなっている部分に押し込む。

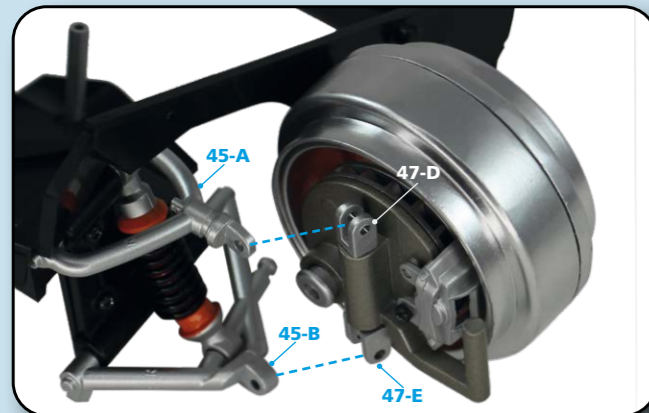
STEP 47-6

ショックアブソーバー・スプリング(47-C)の1つをショックアブソーバー・ピストン(47-B)に差し込み、ショックアブソーバー・ボディ(47-A)をスプリングの内側のピストンに差し込む。



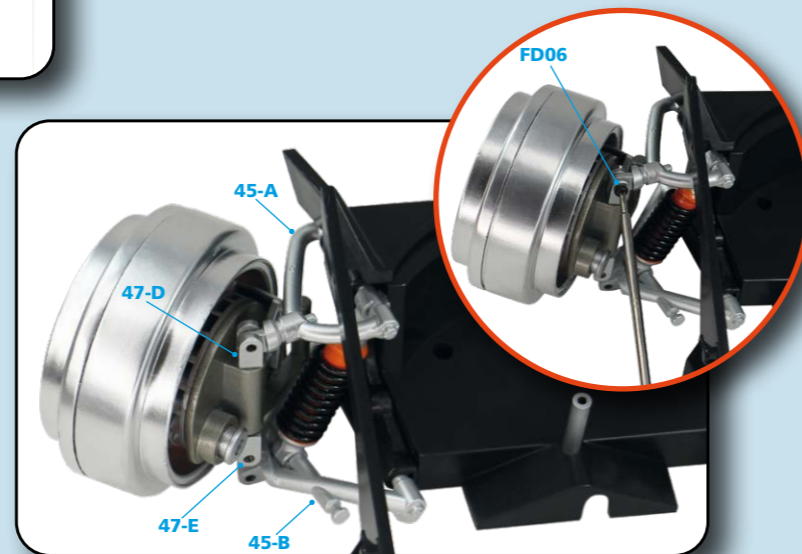
STEP 47-7

右前輪に取り付けた2つのサスペンション・ジョイントは、上下ウィッシュボーンの突き出た部分に収まる。組み立てる前に、ホイールとサブフレームの方向を確認しておこう。



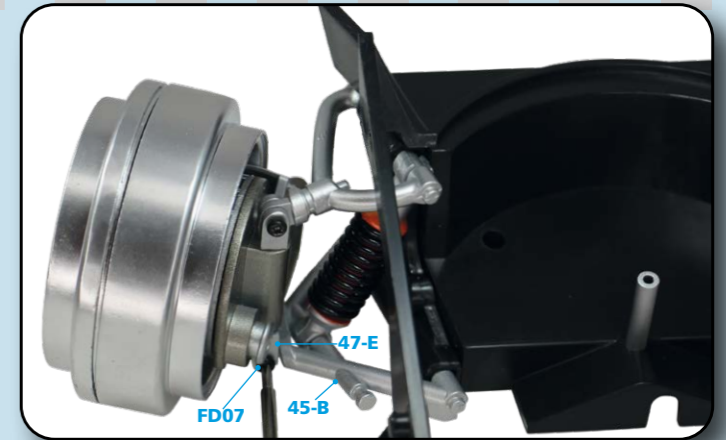
STEP 47-8

右フロントサスペンションアーム・上部ウィッシュボーン(45-A)と上部サスペンション・ジョイント(47-D)をFD06ネジで固定する。



STEP 47-9

右フロントサスペンションアーム・下部ウィッシュボーン(45-B)と下部サスペンション・ジョイント(47-E)をFD07ネジで固定する。



今号の完成

47-A・B・C・D・Eの各パーツ1セットは保管しておこう。



Stage 48: 右フロントタイヤ



今号のパーツ

48-A 右フロントタイヤ



Step 48-1
右フロントタイヤ(48-A)が入る大きさの容器を用意し、お湯を入れる。



Step 48-2

タイヤが柔らかくなるまで、お湯に数分間浸す。



Step 48-3
前のステージで組み立てたサブフレームパーツを用意する。



Step 48-4

タイヤが十分に柔らかくなったら、右前輪にかぶせて取り付ける。



今号の完成



注：写真はプロトタイプです。

Stage 49:
左前輪1



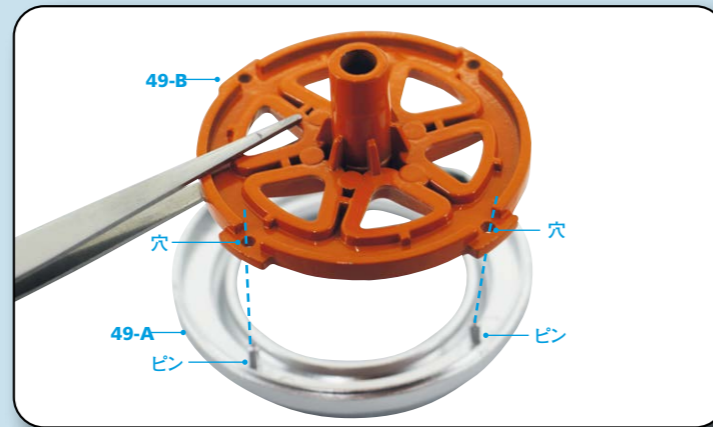
今号のパーツ

- 49-A ホイール外側
- 49-B ホイールセンター



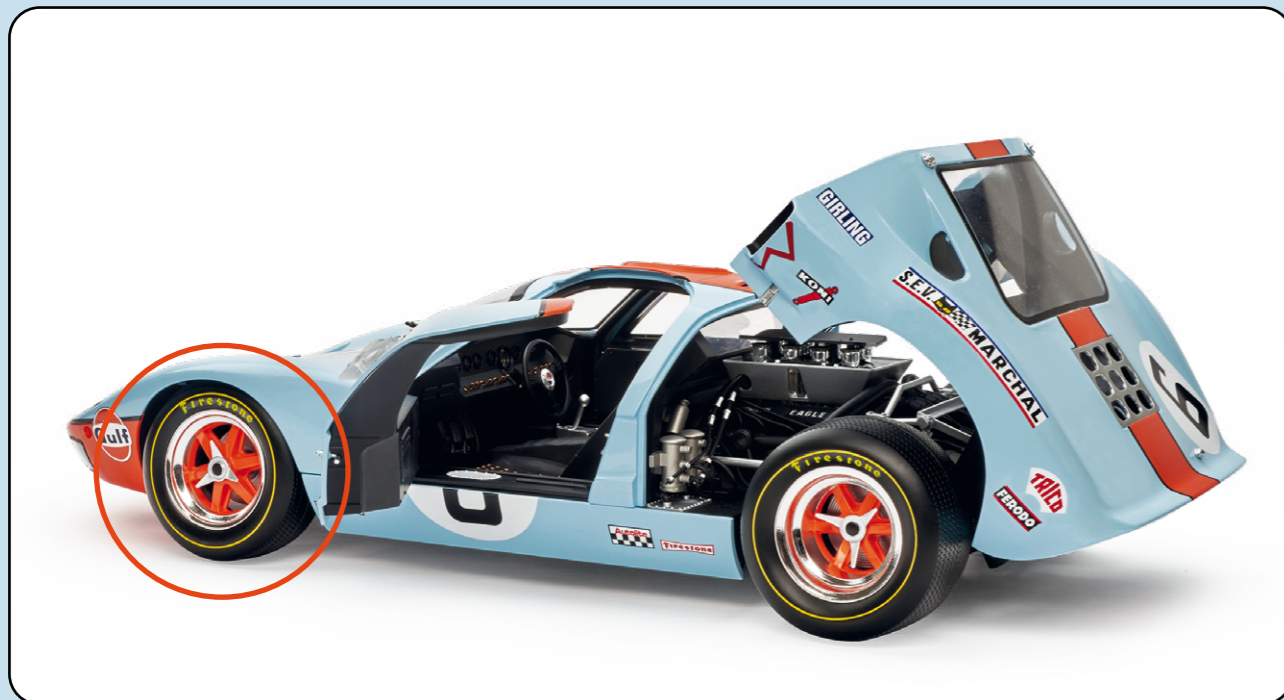
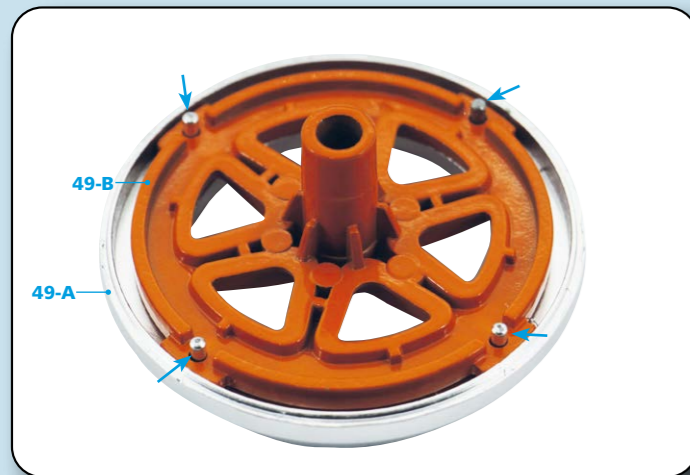
Step 49-1

ホイールセンター (49-B) の穴をホイール外側 (49-A) のピンに合わせる。



Step 49-2

2つのパーツをはめ込む。



Stage 50: 左前輪2



今号のパーツ

- 50-A ホイール内側
- 50-B ホイールナット



Step 50-1

ホイール内側 (50-A) をホイールセンターの上に置き、センターの穴から突き出ているピンに穴の位置を合わせる。



Step 50-2

パーツを慎重に押し込む。ホイールナット (50-B) は後のステージで取り付けるため、保管しておこう。

