

Build your own Ford GT

3



Build your own Ford GT

STAGE

PAGE

5	右前輪	22
6	フロントライト	26
7	運転席	30
8	運転席(2)	34
9	助手席	36



Ford Motor Company
trademarks and trade
dress used under license
to ehk China Company Ltd.



Gulf trademarks under license
from Gulf Oil International Ltd.

Published in the UK by De Agostini UK Ltd, Royds Withy King, 65 Carter Lane, London EC4V 5EQ.
Published in the USA by De Agostini Publishing USA, Inc., 299 Park Avenue • New York, New York 10171.
All rights reserved © 2020

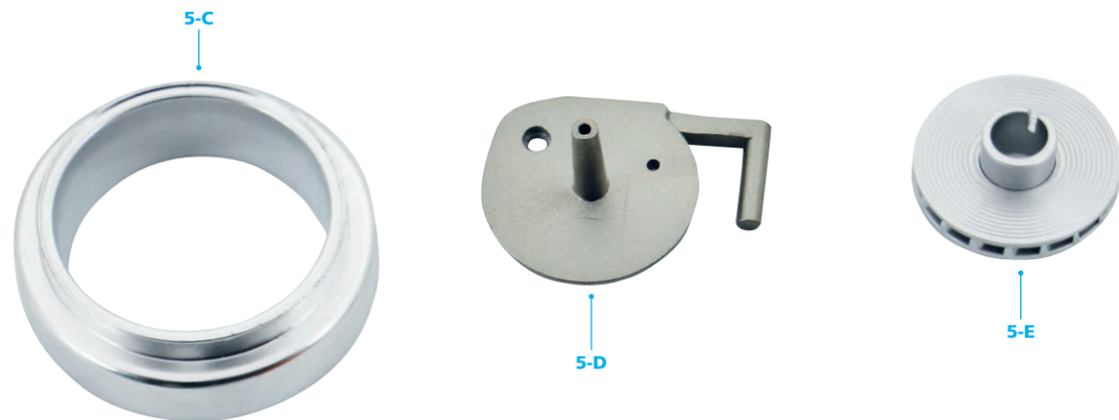
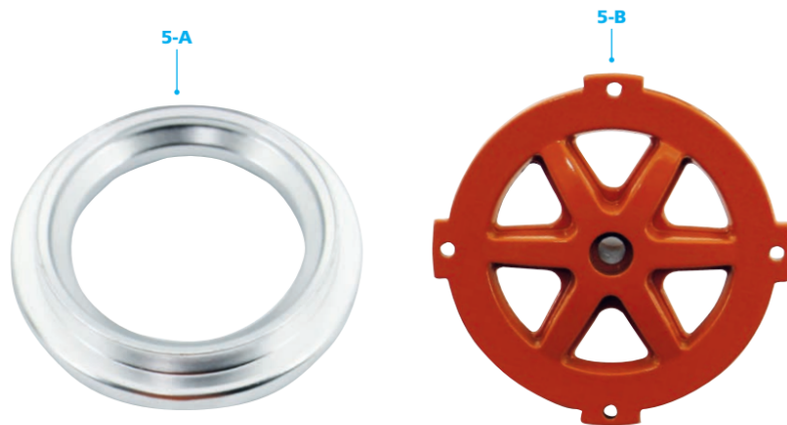
Warning: Not suitable for children under the age of 14.
This product is not a toy and is not designed or intended for use in play.
Items may vary from those shown.

ステージ Stage 5: 右前輪



今号のパーツ

- 5-A ホイール外側
- 5-B ホイールセンター
- 5-C ホイール内側
- 5-D ディスクブレーキ1
- 5-E ディスクブレーキ2
- 5-F ブレーキキャリパー
- 5-G ブレーキ冷却管ソケット
- 5-H ホイールナット
- 5-I ネジFD01 2.3 × 4mm
- 5-J ネジFD02 2.3 × 3mm
- 5-K ネジFP01 2.3 × 4mm

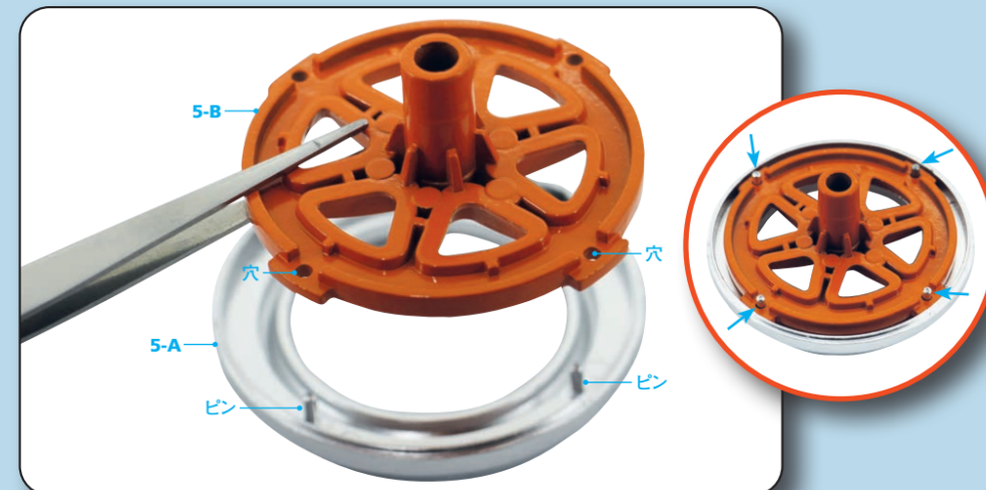


モデルの組み立てに役立つように、このステージでは、使用するネジに適したサイズと厚さのドライバーを使う。他の道具は必要ない。

STEP BY STEP

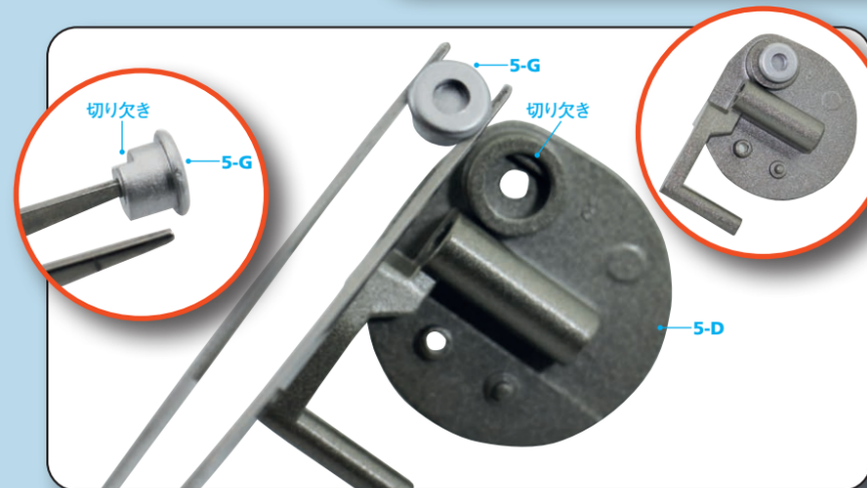
ステップ 5-1

ホイールセンター (5-B) の穴をホイール外側 (5-A) の対応するピンに合わせる。ホイールセンターを慎重に所定の位置に配置する。



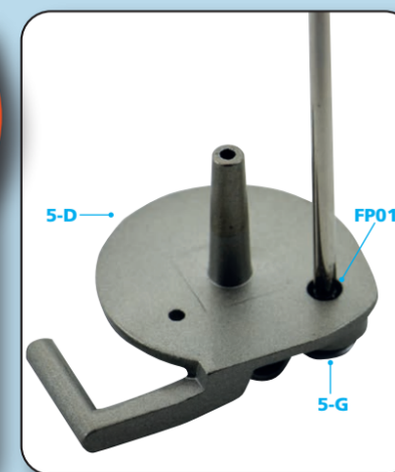
ステップ 5-2

ホイール内側 (5-C) 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。



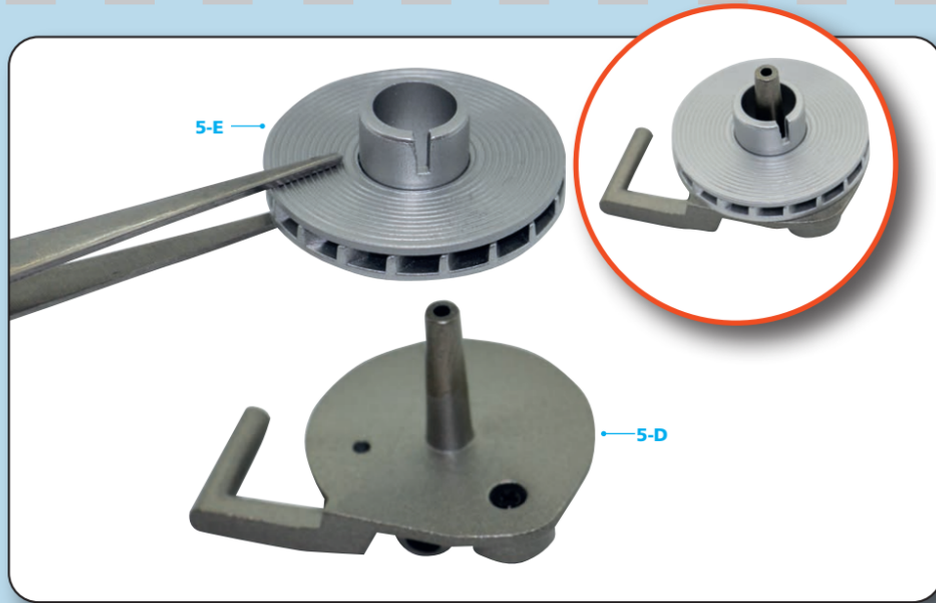
ステップ 5-3

ブレーキ冷却管ソケット (5-G) をディスクブレーキ 1 (5-D) の対応する穴に配置する。これらのパーツは、切り欠きがあるため、一方向でのみで組み合わせることが出来る。



ステップ 5-4

FP01 ネジでソケットを後ろから固定する。



ステップ 5-5

写真のように、ディスクブレーキ2 (5-E) をディスクブレーキ1に配置する。



ステップ 5-8

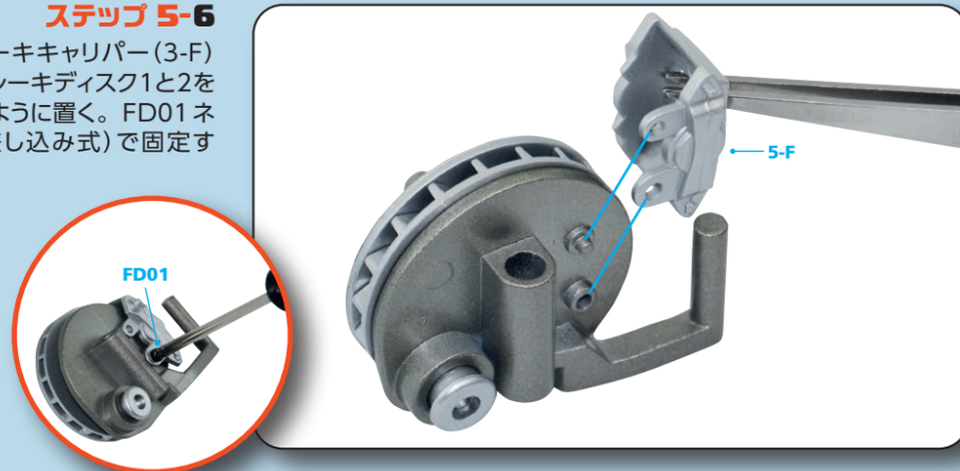
ホイールのパーツ全体を裏返し、ブレーキをFD02ネジでホイールに固定する。



ステップ 5-9

ホイールナット (5-H) をネジの上のホイールの中央の穴に置く。ホイールナットは磁石が付いているので定位置に保持される。

ステップ 5-6
ブレーキキャリパー (3-F) をブレーキディスク1と2を挟むように置く。FD01ネジ (差し込み式) で固定する。

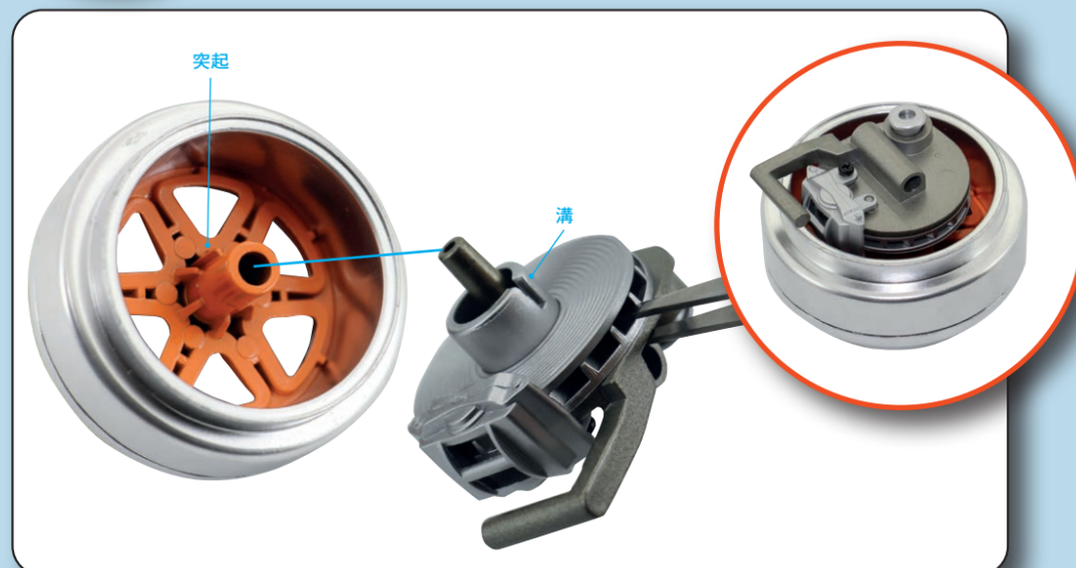


ステップ 5-10

出来あがるとホイールの表裏は写真のようになる。



ステップ 5-7
ブレーキディスクをホイールの内側に配置し、ブレーキの軸をホイールの中心にある穴に挿入する。ホイール (5-B) に示されている突起をブレーキディスクの溝に合わせる。



今号の作業



Stage 6: フロントライト

今号のパーツ

- 6-A 右ヘッドライトカバー
- 6-B 左ヘッドライトカバー
- 6-C 右ヘッドライトガラス
- 6-D 左ヘッドライトガラス
- 6-E 右補助ライトガラス
- 6-F 左補助ライトガラス
- 6-G FD01ネジ 2.3 × 4mm

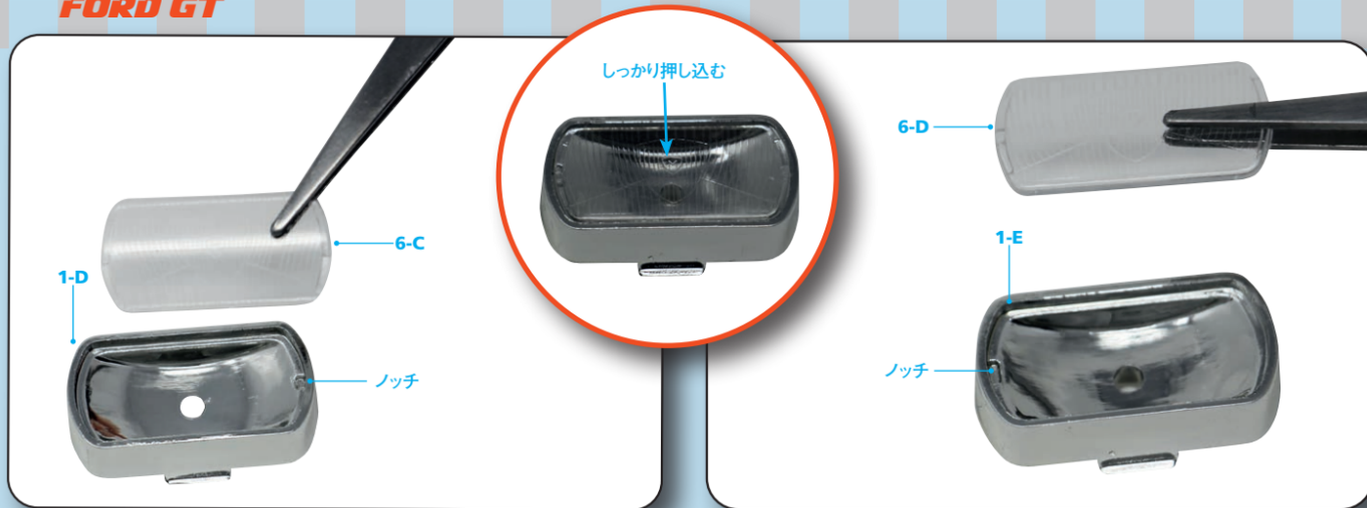


6-G
(FD01)



Step 6-1

ステージ4のカバー付きボンネットとステージ1の残りの部品を用意する。



Step 6-2

右ヘッドライトガラス(6-C)を右ヘッドライト(1-D)の上に置く。小さなノットとヘッドガラスのツメを合わせ、2つのパーツを一緒に押し込む。

Step 6-3

同様に、左ヘッドライトガラス(6-D)を左ヘッドライト(1-E)に取り付ける。



Step 6-4

左ヘッドライトを左ヘッドライトハウジング(1-C)の内側に斜めに配置し、タブを対応するスロットに挿入する。



Step 6-5

同様に、右のヘッドライトを組み立てる。



Step 6-6

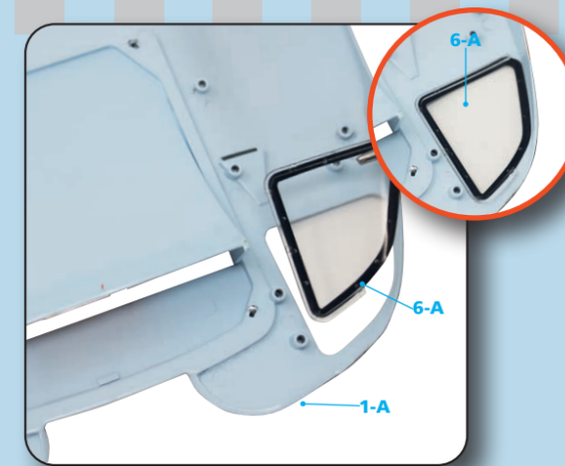
補助ライトガラス(6-E)のツメを右補助ライト(1-F)のノッチに合わせて配置し、押し込む。



Step 6-7

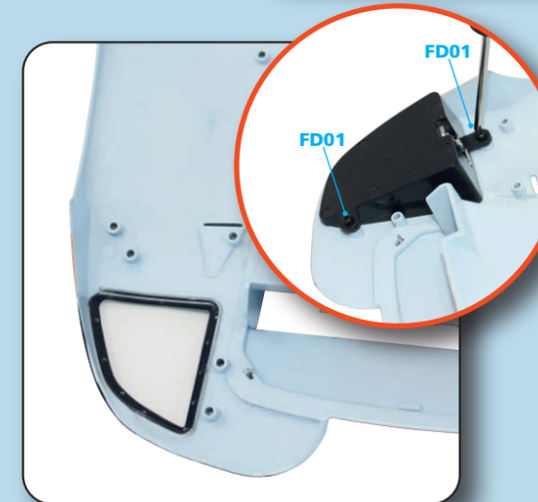
左補助ライト(1-G)を対応する左補助ライトガラス(6-F)に同様に取り付ける。

Step 6-8
次に、右ヘッドライトカバー(1-A)を用意し、ボンネットの対応する開口部の内側に配置する。



Step 6-9

右ヘッドライトをカバーの内側に配置し、2本のFD01ネジでボンネットの下側に固定する。



Step 6-10

左のヘッドライトも、ステップ6-8~6-9を繰り返して取り付ける。

今号の完成



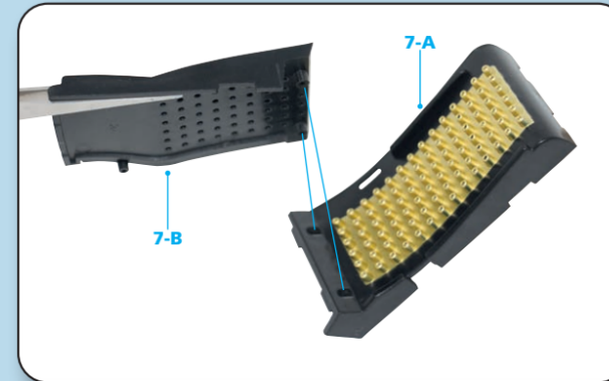
Stage 7: 運転席

今号のパーツ

- 7-A 運転席
- 7-B 運転席背もたれ
- 7-C FP03ネジ 1.8 × 3.5mm Ø4.5mm



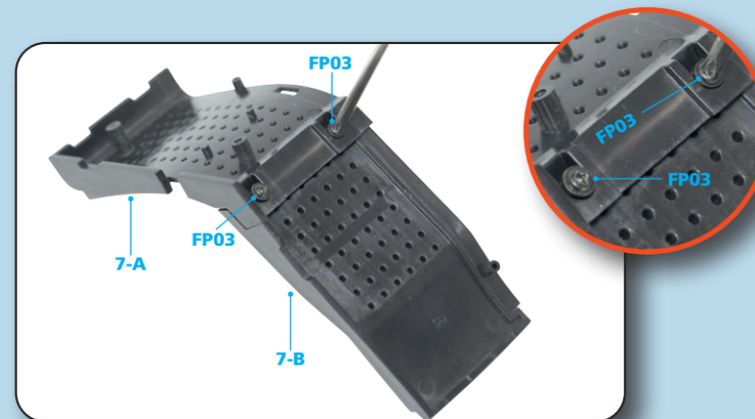
STEP BY STEP



STEP 7-1
運転席背もたれ(7-B)の突起部を運転席(7-A)の対応する穴に挿入する。



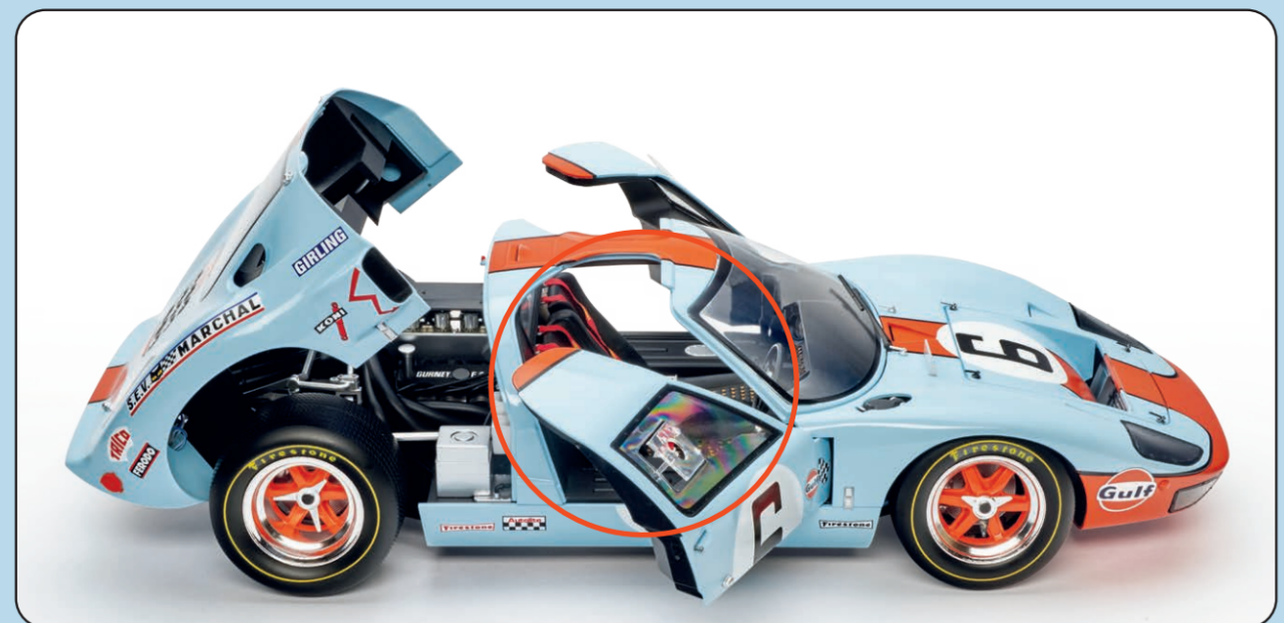
STEP 7-2
運転席を作るために2つのパーツを組み合わせると、写真のようになる。



STEP 7-3
シートを裏返し、2つの部品を2つのFP03ネジで固定する。



今号の完成



競技シート

このモデルの座席は一般に競技車に搭載されているバケットタイプである。衝撃に対して素晴らしい耐久性があり、自動車で広く使用されているABSで出来ている。そして、競技車に不可欠なセーフティハーネスによって補完される。



Stage 8: 運転席(2)

今号のパーツ

8-A 運転席トリム



STEP BY STEP



STEP 8-1
運転席(ステージ7)を
運転席トリム(8-A)の内
側に配置する。



STEP 8-2
トリム(8-A)を席の所定の位置
に押し込み、エッジの周りが揃
うようにする。



STEP 8-3
写真は、トリムが適切に取り付けられ
た運転席の外観。

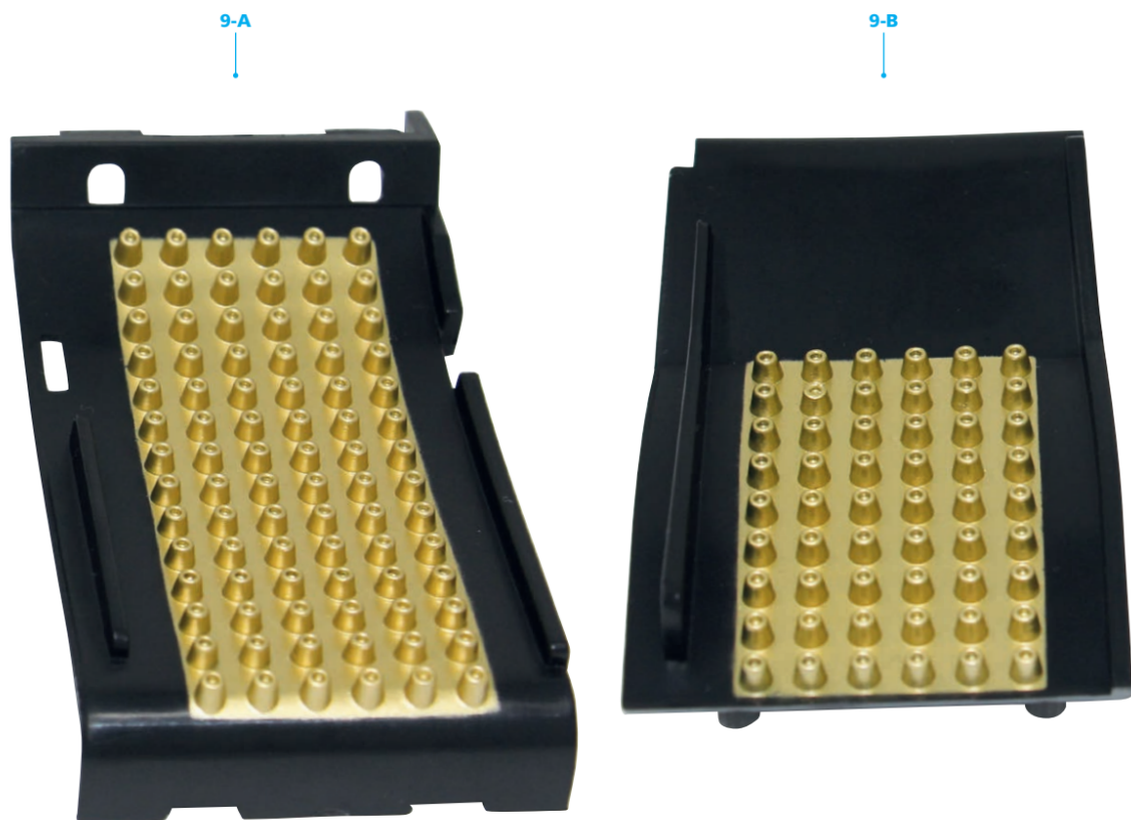
今号の作業



Stage 9: コドライバー席

今号のパーツ

- 9-A 助手席
- 9-B 助手席背もたれ
- 9-C FP03ネジ 1.8 × 3mm Ø4.5mm



STEP BY STEP



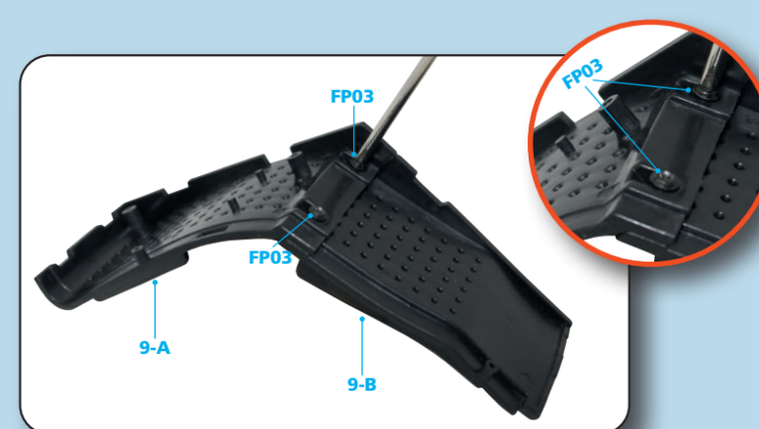
STEP 9-1

助手席背もたれ(9-B)の下側にある突起部を、助手席(9-A)の対応する穴に挿入する。



STEP 9-2

2つのパーツを一緒に押し込む。



STEP 9-3

シートを裏返し、2つの部品を2つのFP03ネジで固定する。



今号の完成





レーシングサラブレッド

フォードGTは、現役時代に獲得した数々の勝利によって証明される通り真の競争車だ。この1:8スケールモデルは、オリジナルカーの外観とインテリアを正確に再現している。