

# Build your own Ford GT

22



  
DeAgostini  
COLLECTIBLES

# Build your own Ford GT

## STAGE

## PAGE

96	フロントガラス	361
97	ワイパーと燃料タンクキャップ	364
98	ドアの取り付け	368
99	車体中央部のシャーシへの取り付け	372
100	左プラットフォームの取り付け	375



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 © 2021

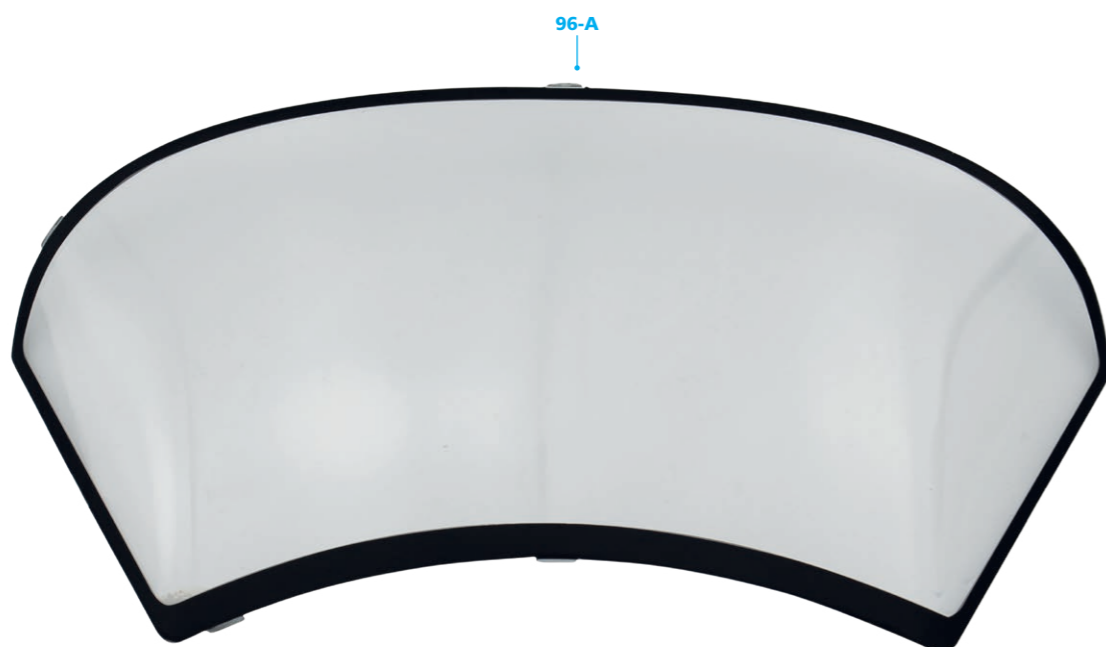
Warning: Not suitable for children under the age of 14.  
This product is not a toy and is not designed or intended for use in play.  
Items may vary from those shown.

# Stage 96: フロントガラス



今号のパーツ

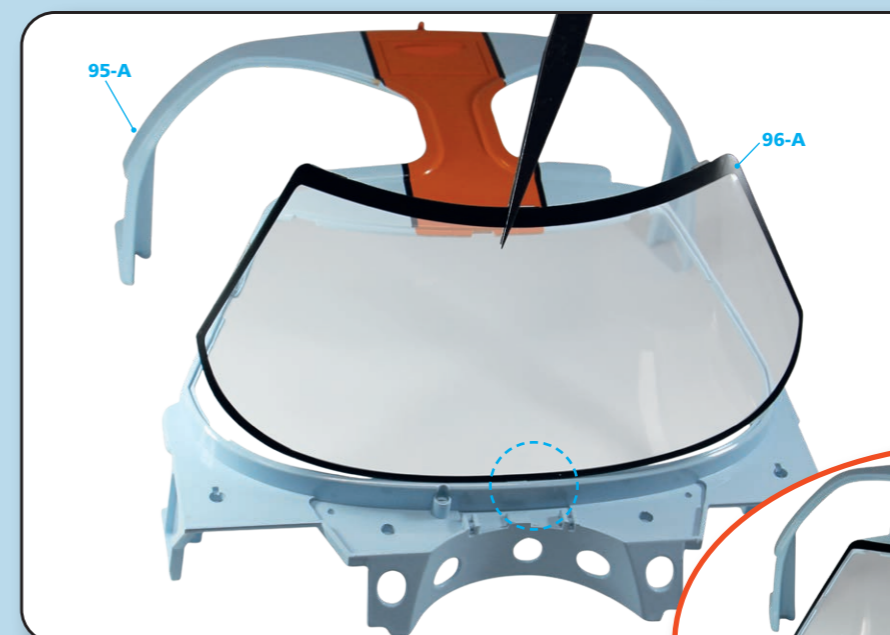
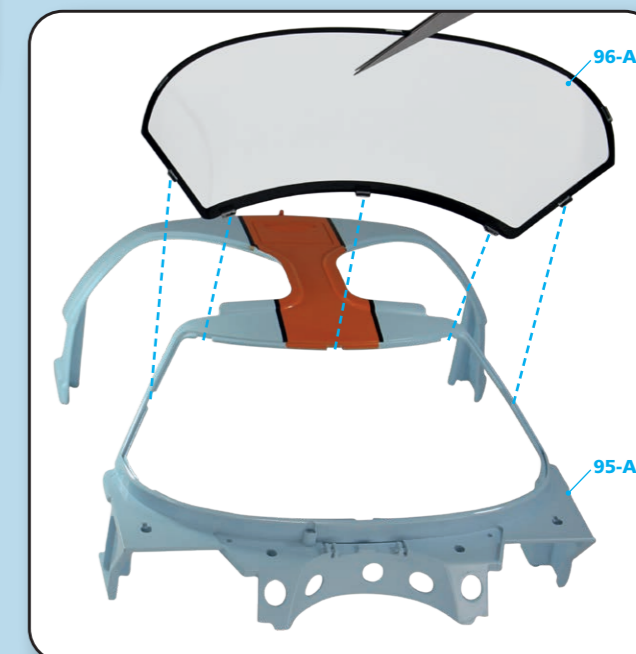
96-A フロントガラス

**Step 96-1**

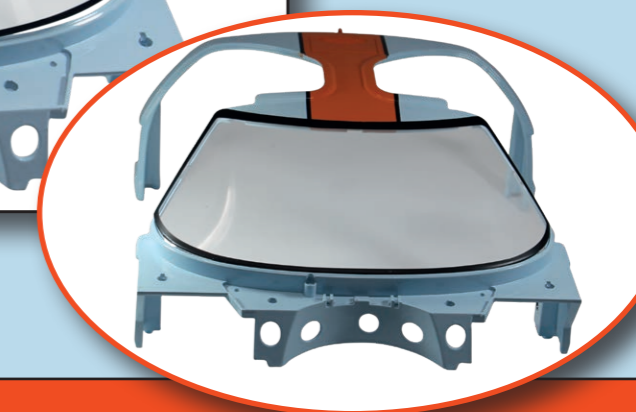
ステージ95で保管した車体中央部(95-A)を用意する。

**Step 96-2**

写真のように、フロントガラス(96-A)を車体中央部(95-A)の上に合わせ、フロントガラス側面のタブと、それに対応する車体のスロットを確認する。

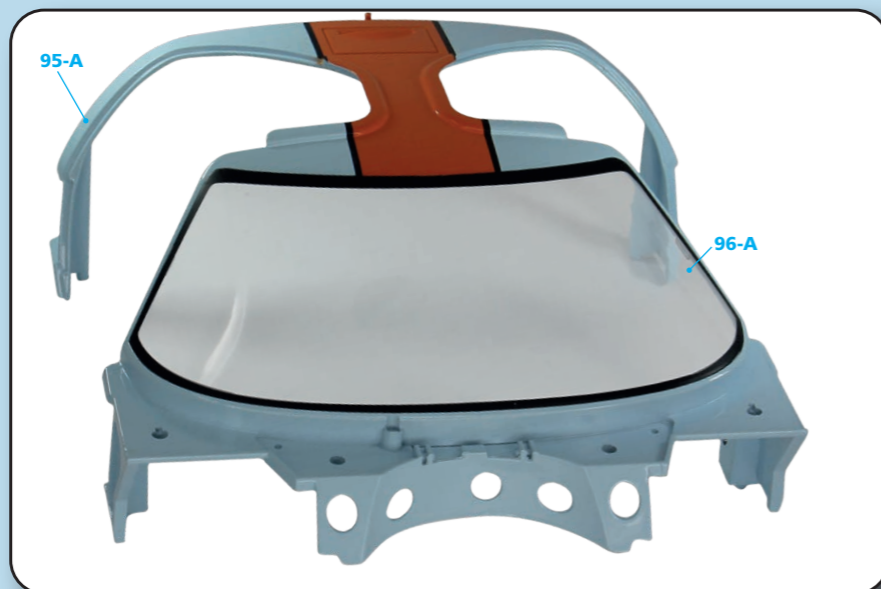
**Step 96-3**

まず、フロントガラス(96-A)中央下部のタブを車体中央部(95-A)に差し込み、次に下部の2つのタブを差し込む。



**Step 96-4**

次に側面の2つのタブを差し込み、最後に上部の3つのタブを差し込む。フロントガラス(96-A)が車体中央部(95-A)にしっかりとハマるまで慎重に押し込む。



今号の完成

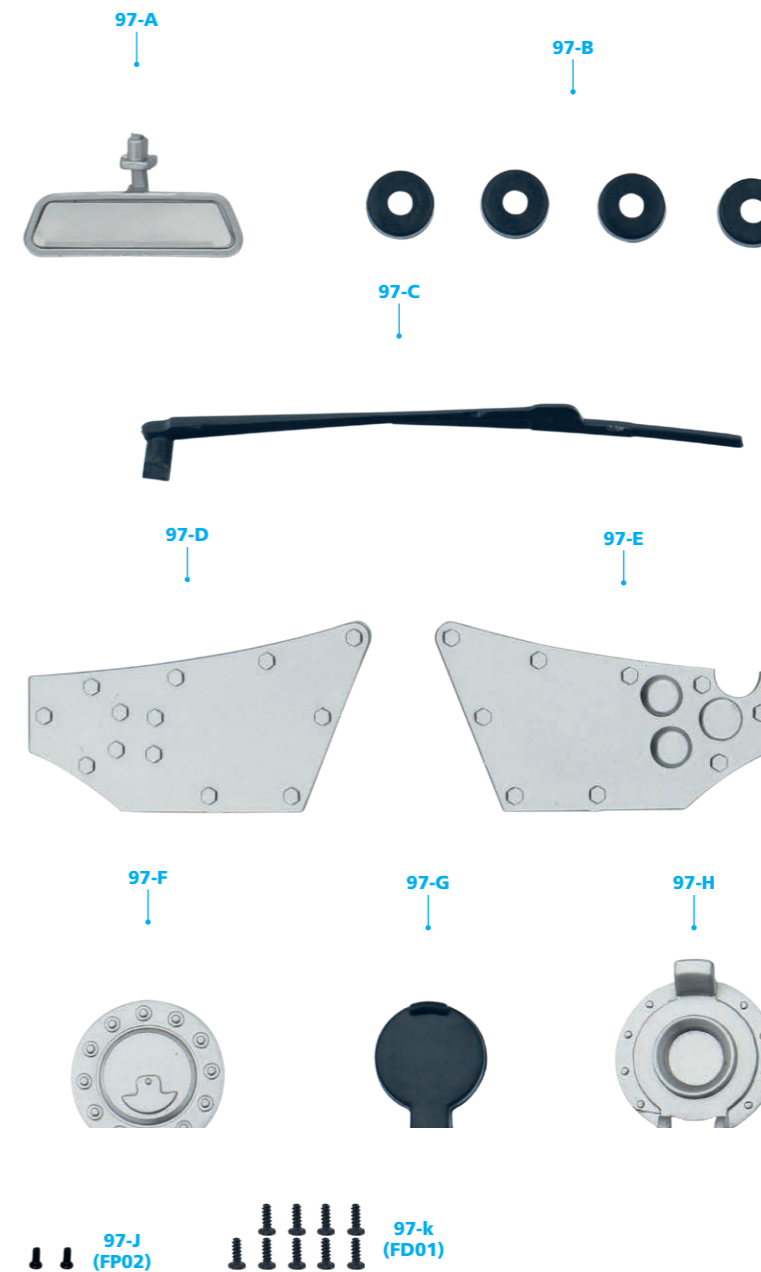


# Stage 97: ワイパーと燃料タンクキャップ



今号のパーツ

- 97-A バックミラー
- 97-B ドアシール
- 97-C ワイパー
- 97-D ボンネット補強プレート1
- 97-E ボンネット補強プレート2
- 97-F フロントキャップ
- 97-G 燃料タンクキャップ
- 97-H 燃料タンクキャップマウント
- 97-I FP01ネジ2.3×4mm
- 97-J FP02ネジ1.8×4mm
- 97-K FD01ネジ2.3×4mm



97-I (FP01)

97-J (FP02)

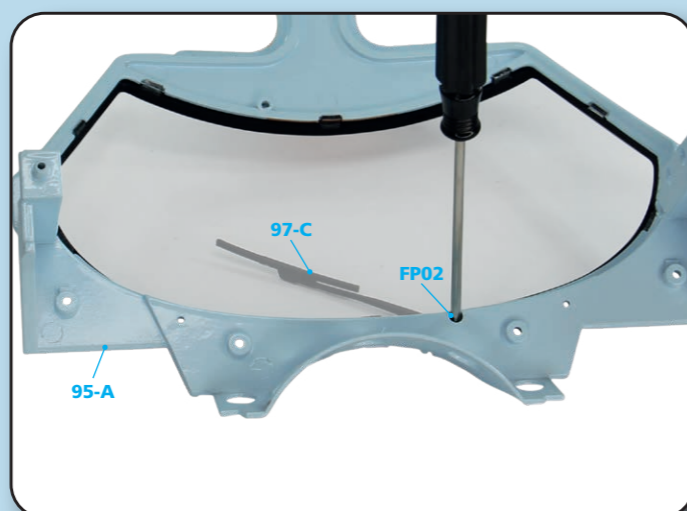
97-K (FD01)



**Step 97-1**

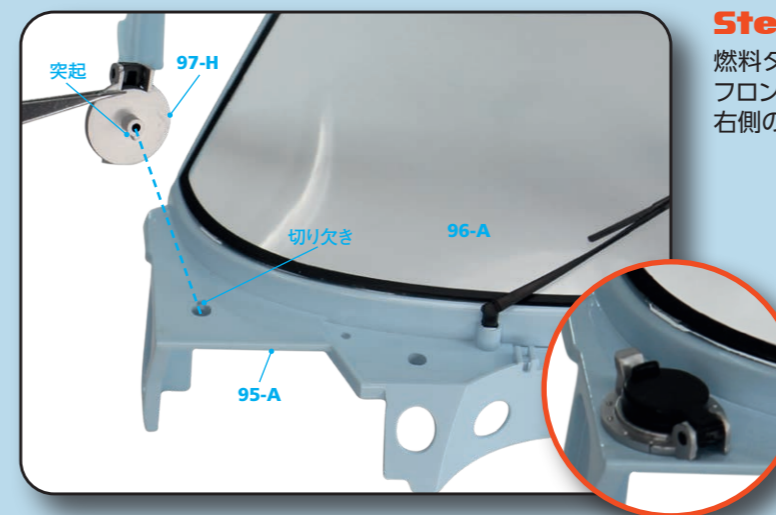
ステージ96で組み立てた車体中央部(95-A)を用意し、ワイパー(97-C)を写真の穴に差し込む。接続部はD字型になっているので簡単に取り付けることができる。

**Step 97-2**  
車体中央部(95-A)を裏返し、ワイパー(97-C)をFP02ネジで固定する。



**Step 97-3**

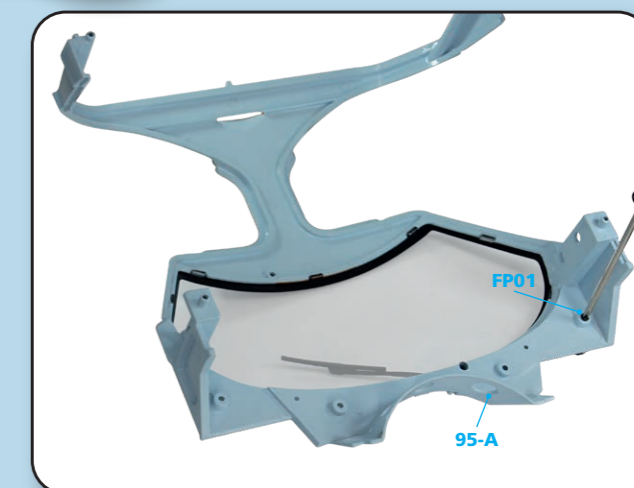
燃料タンクキャップ(97-G)と燃料タンクキャップマウント(97-H)を用意し、キャップの長方形部にある2つのピンをマウントの穴に差し込む。



**Step 97-4**

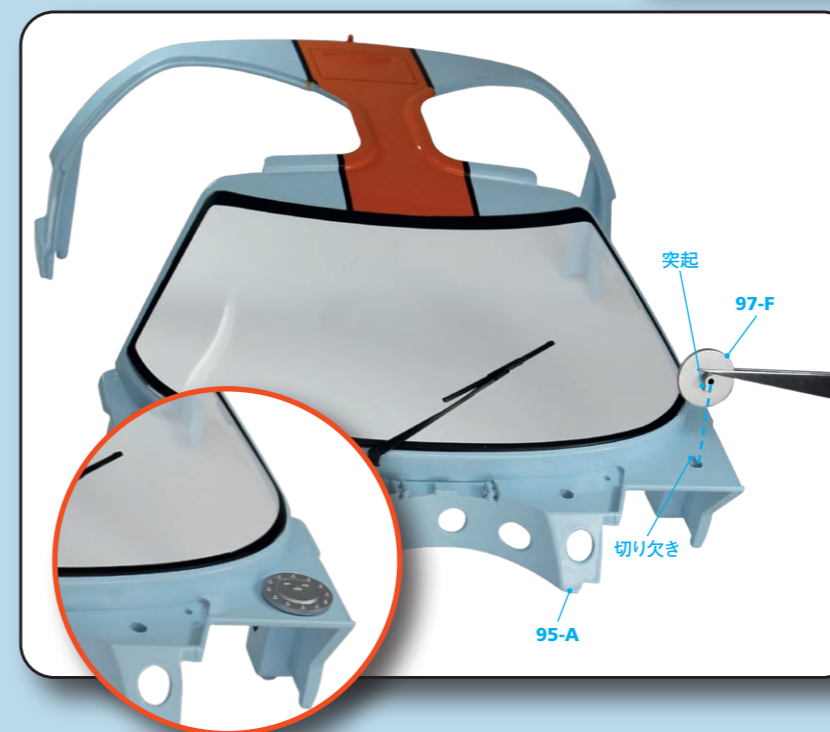
燃料タンクキャップマウント(97-H)の突起を、フロントガラス(96-A)前の車体中央部(95-A)右側の穴に慎重に差し込む。

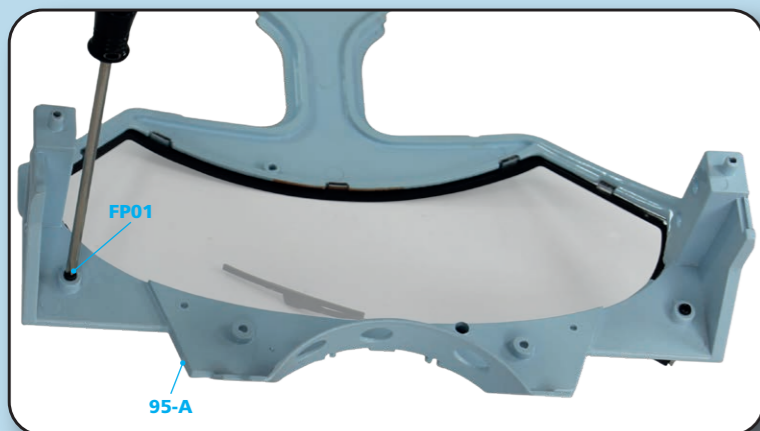
**Step 97-5**  
車体中央部(95-A)を裏返し、燃料タンクキャップマウント(97-H)をFP01ネジで固定する。



**Step 97-6**

フロントキャップ(97-F)を用意し、燃料タンクキャップとは反対側の、車体中央部(95-A)左側の穴に差し込む。





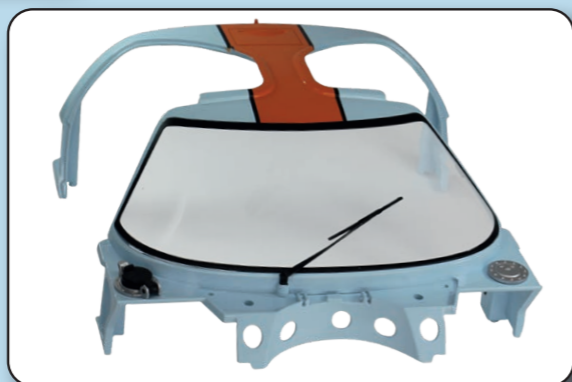
**Step 97-7**

裏側からフロントキャップ (97-F) をFP01ネジで固定する。

**未使用パーツの保管**

未使用のパーツは、今後のステージで使用するため大切に保管しておこう。右のリストに記載されているパーツがすべて揃っていることを確認しよう。

- 97-A バックミラー
- 97-B ドアシール
- 97-D ボンネット補強プレート1
- 97-E ボンネット補強プレート2
- 97-K FD01ネジ2.3×4mm



今号の完成



# Stage 98: ドアの取り付け



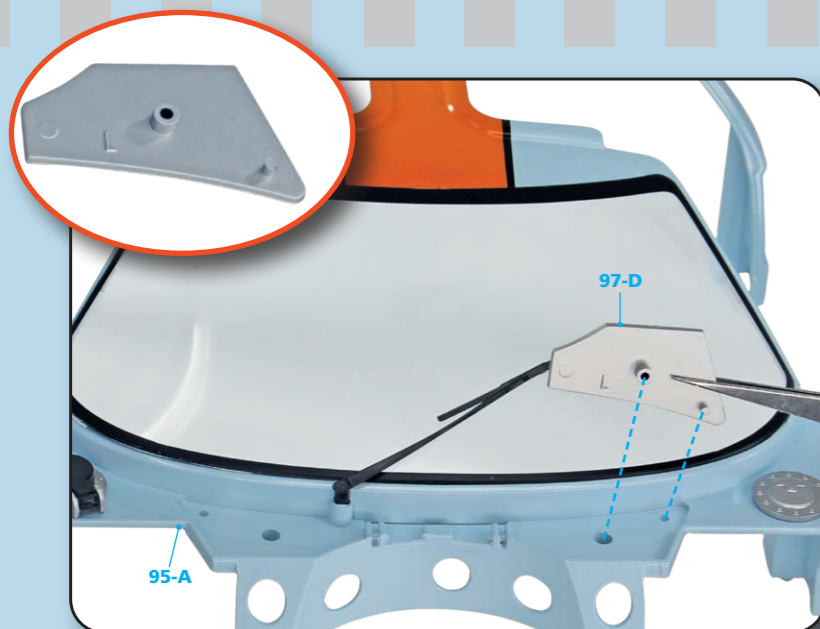
今号のパーツ

- 98-A 左プラットフォーム
- 98-B フロントディフレクター
- 98-C FD01ネジ 2.3×4mm



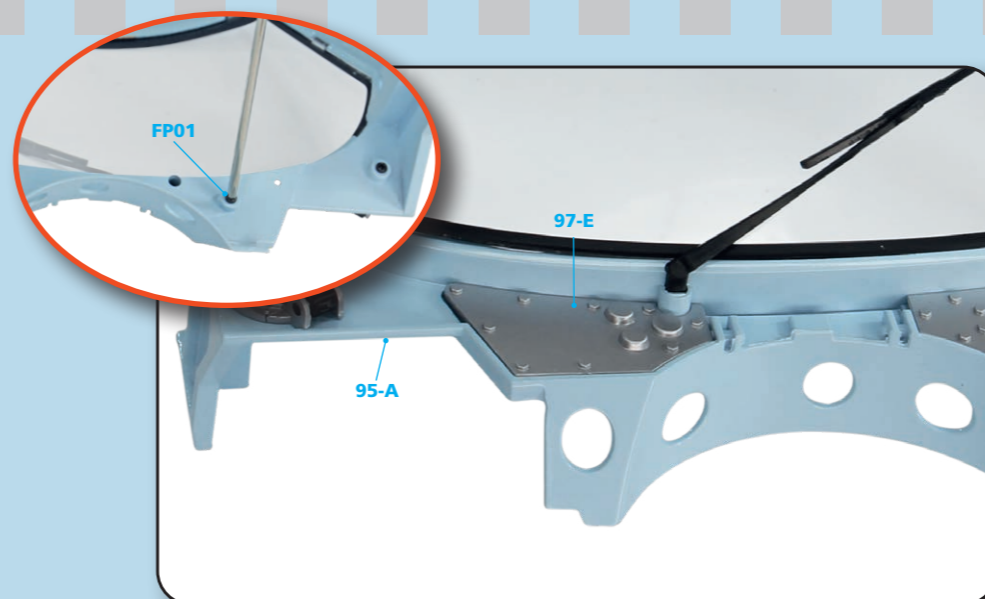
**未使用パーツの保管**

このステージではフォードGT40のボディの組み立てを続ける。新しいパーツは、必要になるまで大切に保管しておこう。



**Step 98-1**

ステージ97で組み立てた車体中央部(95-A)と、バックミラー以外の未使用パーツを用意する。ボンネット補強プレート1(97-D) (Lの印字)のピンを、車体中央部の左側にある2つの穴に差し込む。

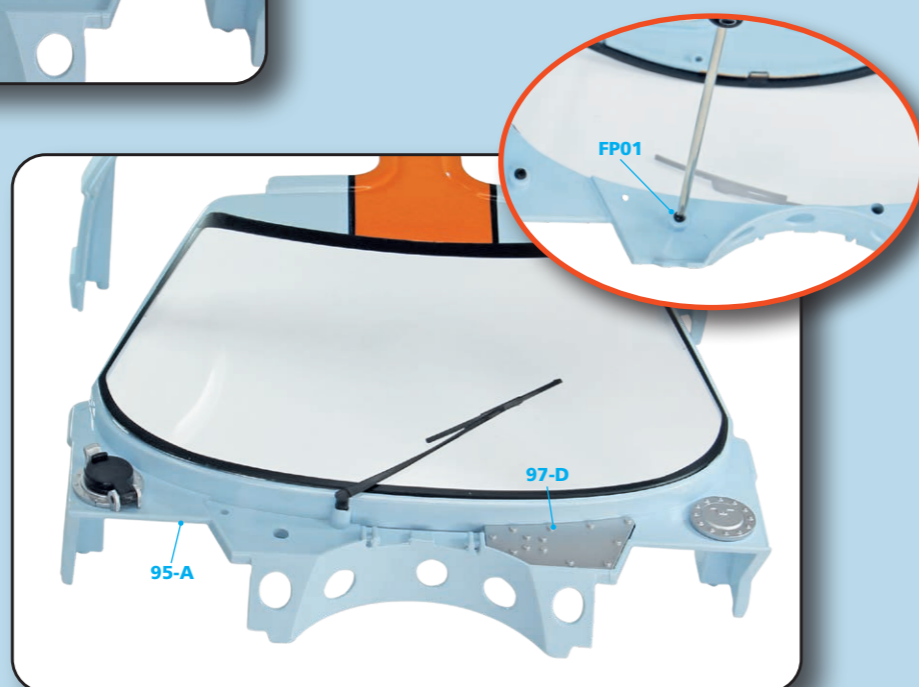


**Step 98-4**

写真のように、ワイパーの端がボンネット補強プレート2(97-E)の半円形の切り欠きにはまっていることを確認し、裏側からFP01ネジで固定する。

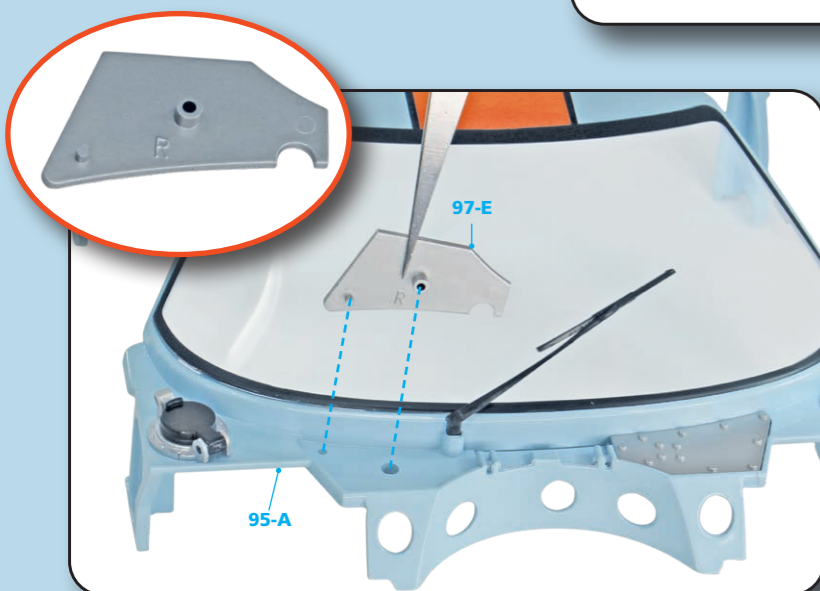
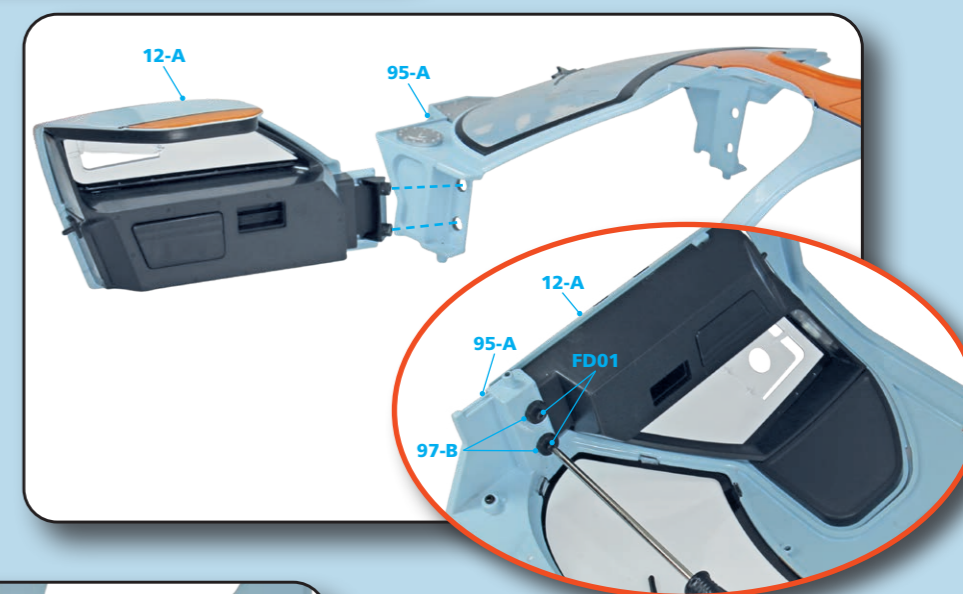
**Step 98-2**

車体を裏返し、ボンネット補強プレート1(97-D)をFP01ネジで固定する。



**Step 98-5**

助手席側ドア(12-A)を用意し、ヒンジを車体中央部(95-A)の側面のハウジングに差し込む。ドアを閉め、車体を裏返し、2本のFD01ネジでドアを固定する。この時、写真のように、2つのドアシール(97-B)の凹側を車体中央部側に向けて、ドアとネジの間に挟み込む。



**Step 98-3**

同様に、ボンネット補強プレート2(97-E) (Rの印字)のピンを、車体中央部(95-A)の右側にある2つの穴に差し込む。

**Step 98-6**

助手席側ドア(12-A)がきちんと閉じ、フレームにぴったりとはまっていることを確認する。



# Stage 99: 車体中央部のシャーシへの取り付け



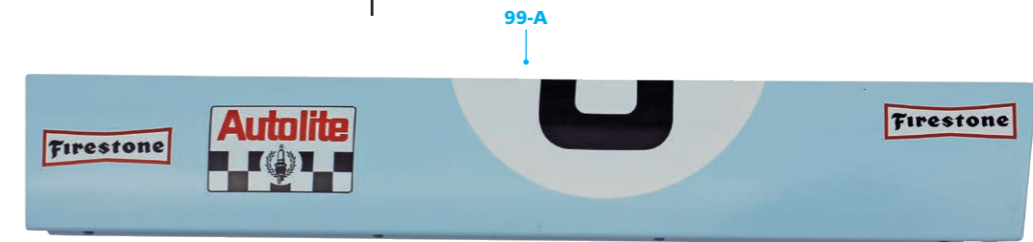
**Step 98-7**  
次に、右側ドア(3-A)を用意し、同様に取り付け。この時、ドアとネジの間に2つのドアシール(97-B)を挟み込むことを忘れないように注意し、2本の FD01 ネジでドアを固定する。

今号の完成



今号のパーツ

- 99-A 右プラットフォーム
- 99-B ボンネットキャッチ
- 99-C FD01ネジ 2.3×4mm



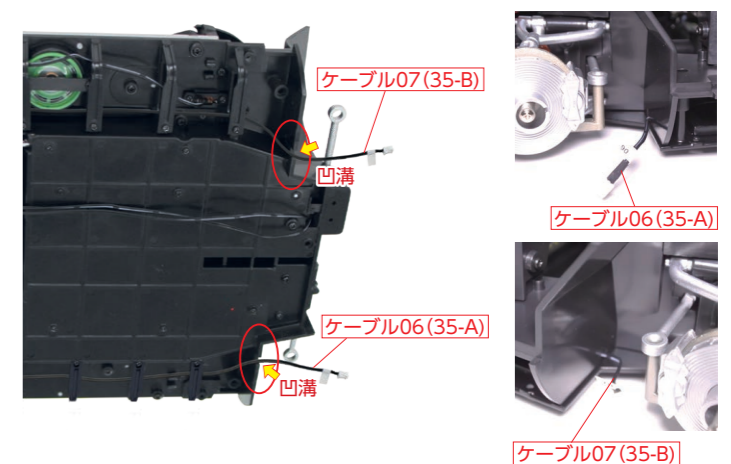
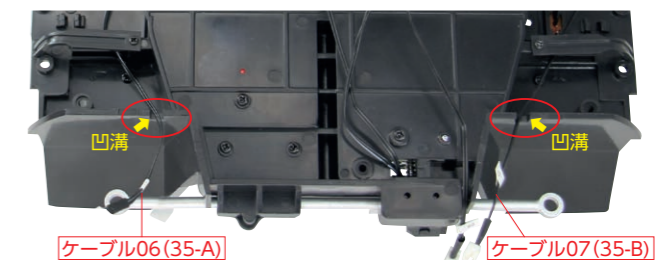
**未使用パーツの保管**  
このステージではフォードGT40のボディの組み立てを続ける。新しいパーツは、必要になるまで大切に保管しておこう。

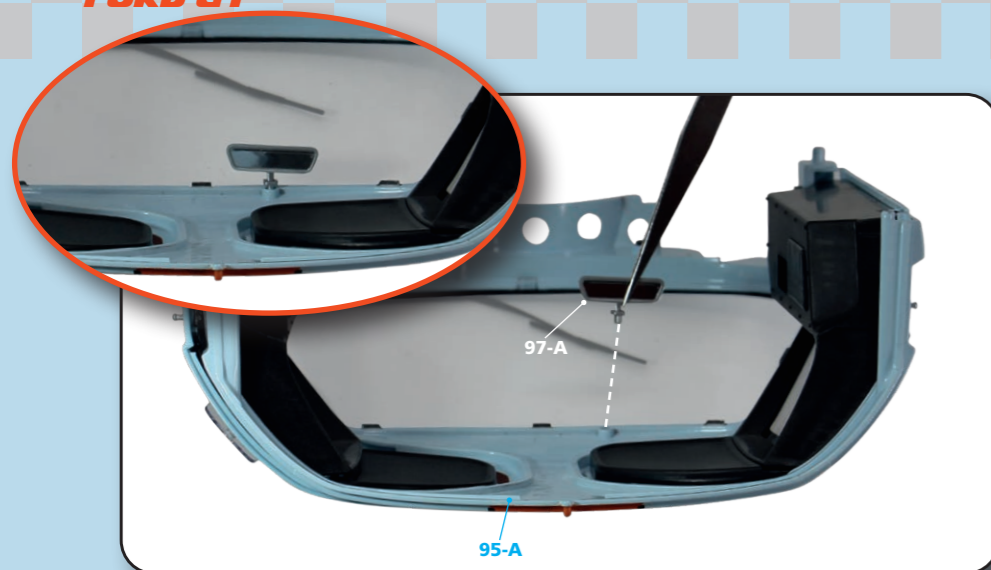
※組み立て前にお読みください。

組み立てガイド NO.10\_STAGE 36-4  
今号の完成、本体中央部をシャーシに取り付ける前に、シャーシ左右側の補強材の内側を通した回路基板からのケーブル06(35-A)及びケーブル07(35-B)端子がシャーシ左右の凹溝を通してフロント側にあることを確認する。

もしケーブル端子がシャーシのフロント側に出ていない場合は、右図および組立ガイド NO.13\_STAGE 53-1 を参照し、インテリアパーツをシャーシパーツに固定した4本のFD01ネジを一旦緩め、ケーブル06、07の端子をシャーシ左右のフロント側の凹溝にピンセットなどを使用して通す。

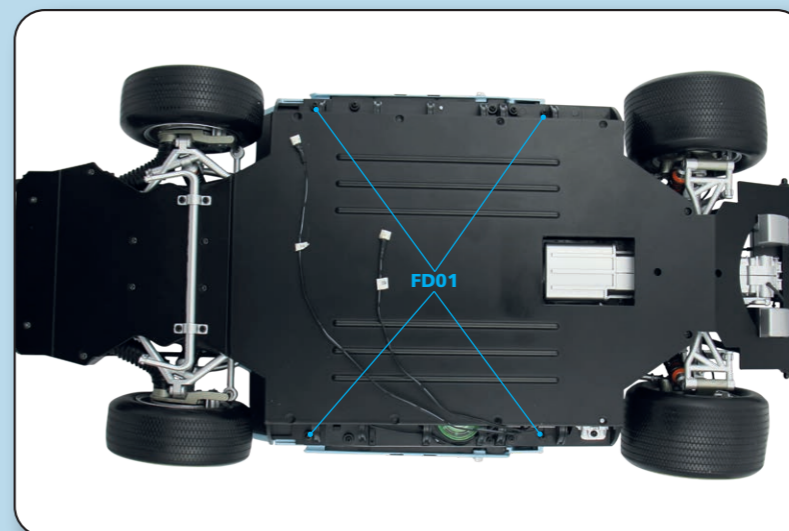
ケーブルの端子が通ったことを確認したら、4本のFD01ネジを留め直す。





**Step 99-1**

車体中央部 (95-A) とバックミラー (97-A) を用意し、車体裏側のフロントガラス上部の穴にミラーを差し込む。軽く押し込み、固定する。

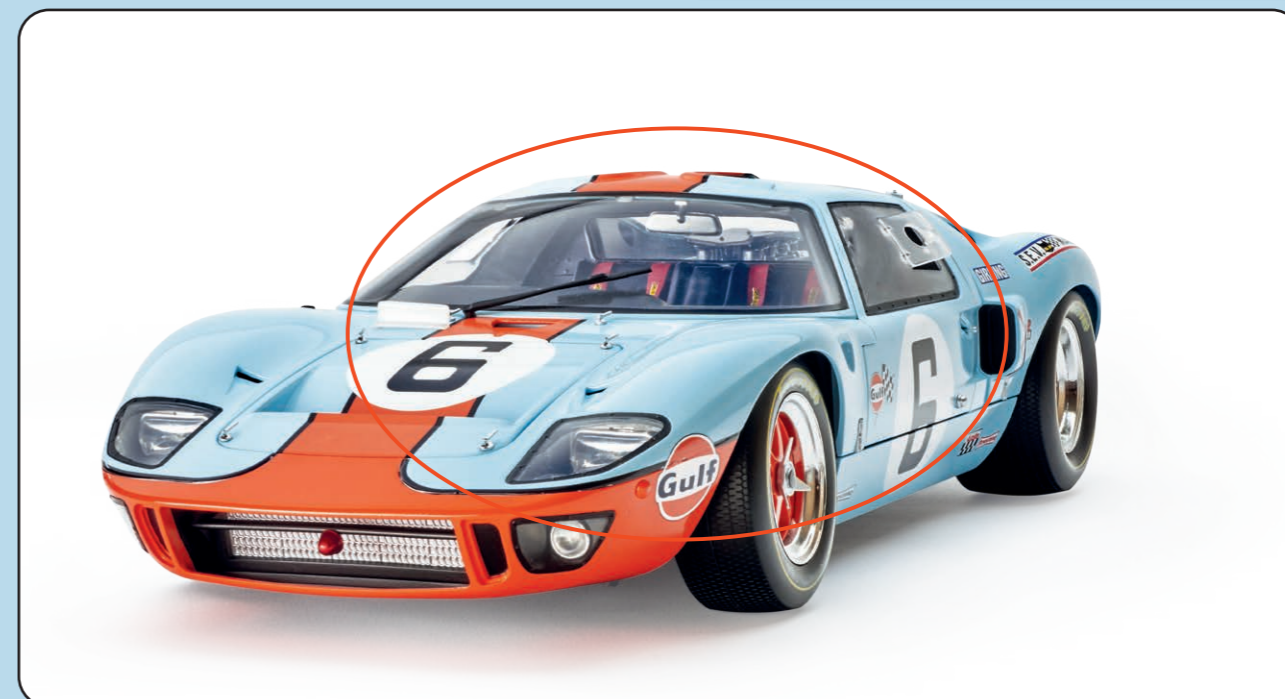


**Step 99-3**

前のステージで保管したFD01 ネジを用意し、裏側から4本のFD01 ネジで固定する。



**今号の完成**



**Step 99-2**

組み立てたシャーシを用意し、写真のように、車体中央部 (95-A) の4つのピン (左右に各2つ) をシャーシの穴に差し込み、車体中央部を客室部分に配置する。この時、ドアは開けておくと設置しやすい。取り付けた車体中央部がモデル側面を完全に覆わないことが重要だ。





# Stage 100: 左プラットフォームの取り付け



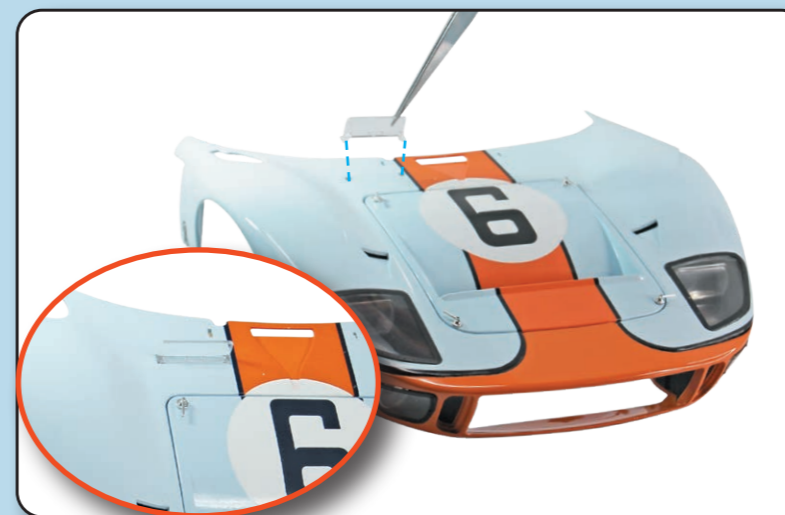
今号のパーツ

100-A トランクリッド



### 未使用パーツの保管

このステージではフォードGT40のボディの組み立てを続ける。新しいパーツは、必要になるまで大切に保管しておこう。

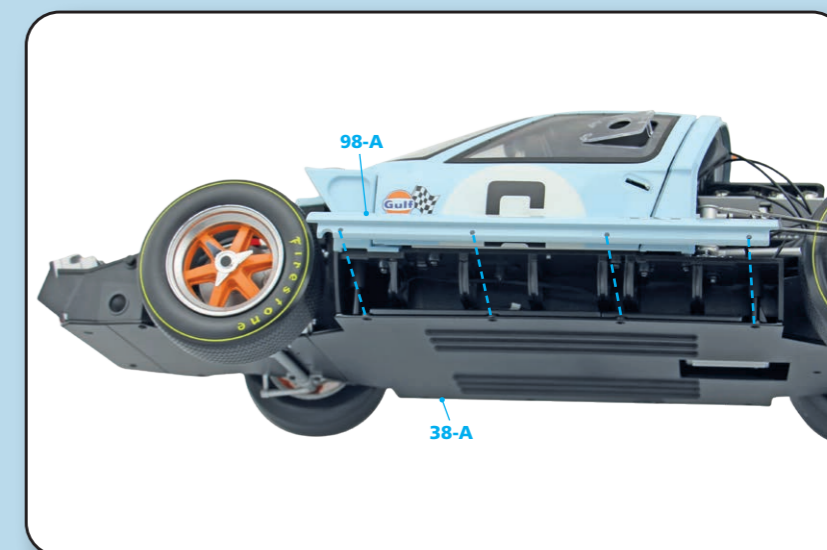


### Step 100-1

ボンネット(1-A)のあるフロントパーツを用意し、写真のように、フロントディフレクター(98-B)のピンを右上の穴に差し込む。

### Step 100-2

シャーシ/車体中央部、左プラットフォーム(98-A)、保管していたFD01ネジを用意する。写真のように、車体とドアの下にプラットフォームの上部を差し込み、下部にある4つの穴と、それに対応するメインシャーシ(38-A)のピンを確認する。

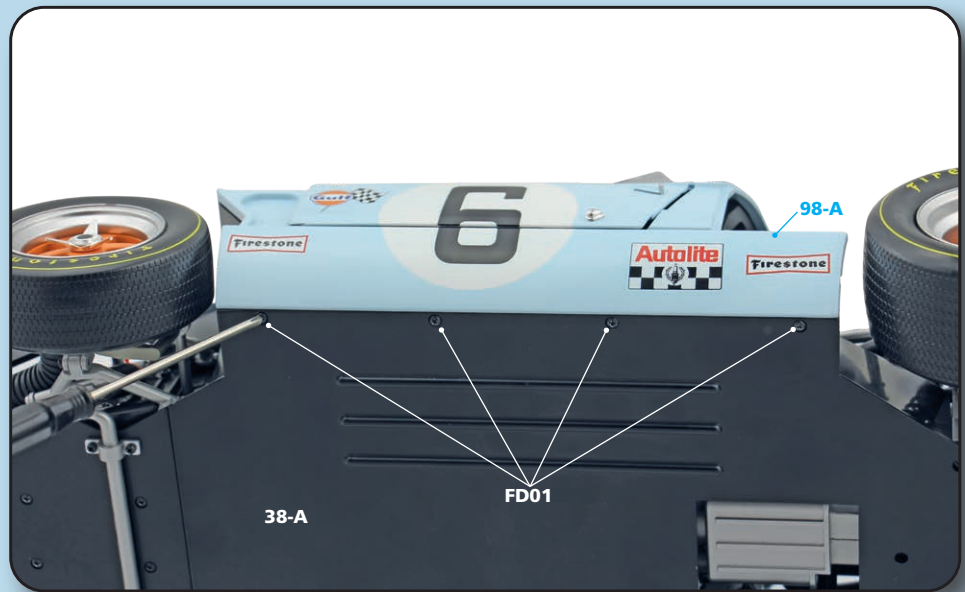


### Step 100-3

左プラットフォーム(98-A)の4つの穴をシャーシのピンにカチッと収まるまで押し込み、プラットフォームをモデルの左側に取り付ける。

**Step 100-4**

最後に、左プラットフォーム(98-A)を4本のFD01ネジで固定する。



**今号の完成**

