Build your own **Deagostini**

Ford GT

STAGE		PAGE
31	ロールバー	125
32	バッテリーボックス&スピーカー	129
33	右側面補強材	133
34	回路基板&スイッチ	136
35	ケーブル	140





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



Gulf trademarks under license from Gulf Oil International Ltd.

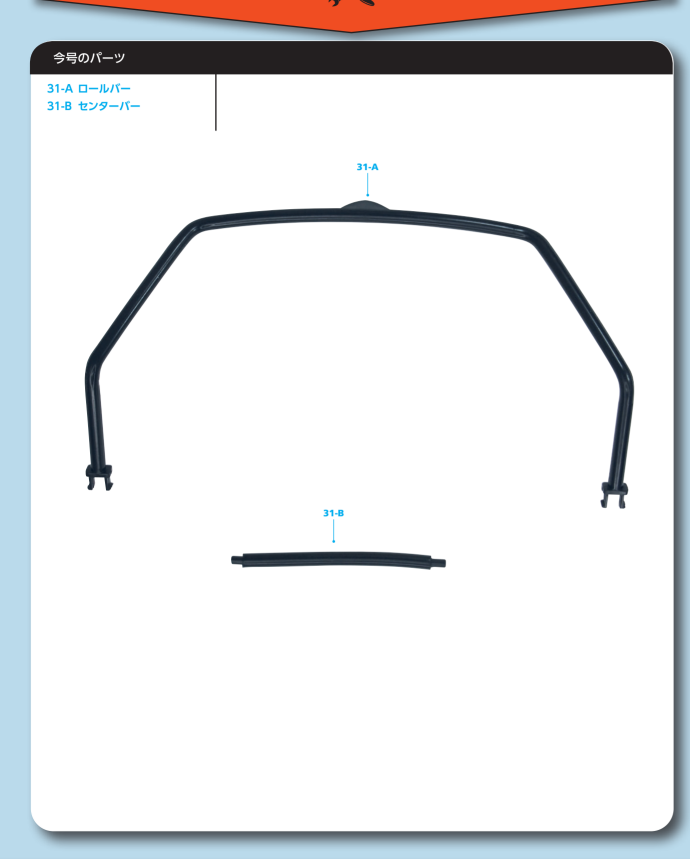
Published in the UK by De Agostini UK Ltd, Royds Withy King, 65 Carter Lane, London EC4V 5EQ.

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.

Stage 31:□-/\/\'-



STEP 31-1 インテリアパーツを用意する。



STEP 31-2 ロールバー(31-A)の端をフロアの2つの穴に合わせる。



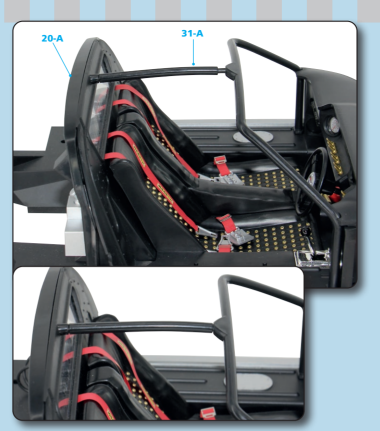
STEP 31-3

ロールバー(31-A)の 両端をフロアに しっかりとはめ込む。





STEP 31-4 センターバー(31-B)のD字型の端を シート後方のインテリアパーティション(20-A)の丸い穴に差し込む。



STEP 31-5 写真のように、センターバー(31-B)の前 端をロールバー(31-A)の中央の穴に差し



128

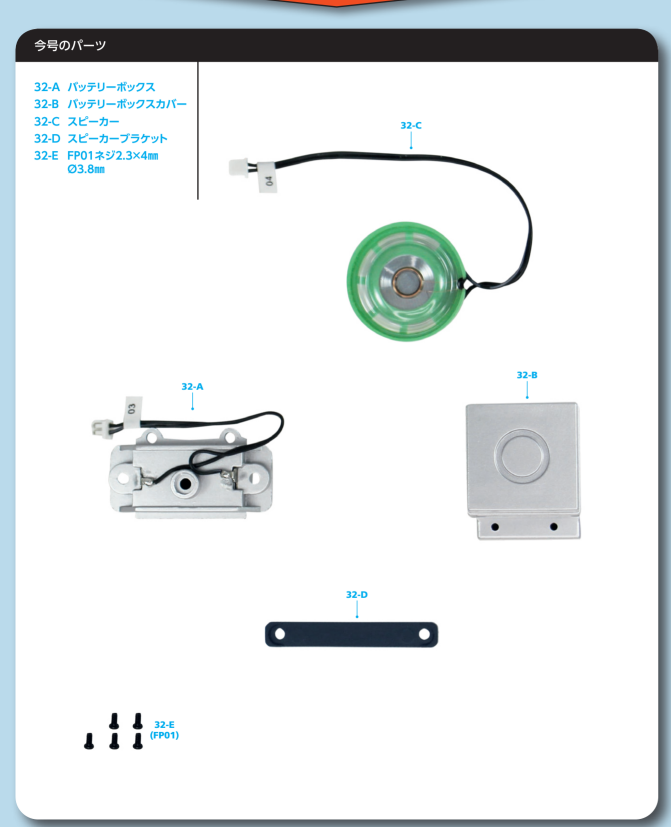
今号の完成



127

Stage 32:バッテリーボックス&スピーカー メ





5tep 32-1 インテリアパーツを用意する。





Step 32-2

インテリアパーツを裏返し、バッテリーボッ クス(32-A)をフロア後方の開口部に合わ

5tep 32-3 バッテリーボックス(32-A)を

写真のようにピンに合わせて設置し、 2本のFP01ネジでフロアに固定する。





STEP 32-4

スピーカー(32-C)を、バッテリーボックス前方の円形スペースに配置する。写真のように、スピーカーブラケット(32-D)をその上に置き、2本のFP01ネジで固定する。









(32)

Stage 33: 右側面補強材

今号のパーツ 33-A 右側面補強材①(×5) 33-B 右側面補強材② 33-C FP02ネジ 1.8×4mm



STEP 33-1 フロア裏側の写真の位置に右側面補強材②(33-B)を 配置する。ピンを穴に差し込み、もう一端をFP02ネ ジで固定する。

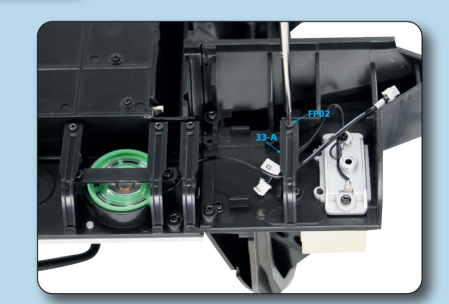


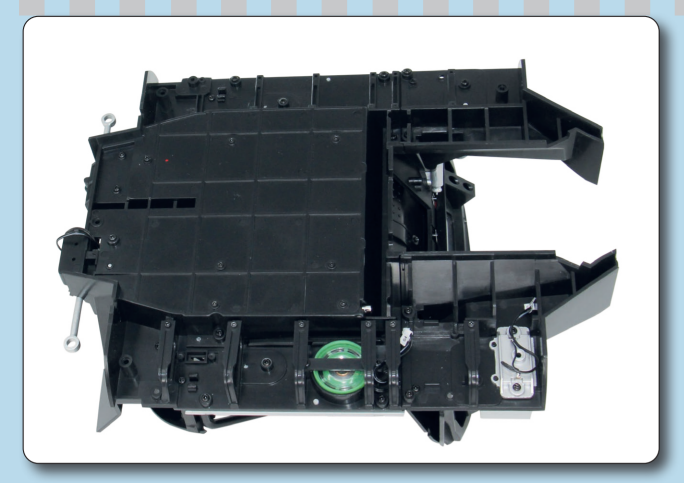
STEP 33-2

写真のように、側面に沿って4つの右側面補強 材①(33-A)を取り付け、FP02ネジでそれぞ

STEP 33-3

最後の右側面補強材①(33-A)を写真の位置 に取りつけ、FP02ネジで固定する。



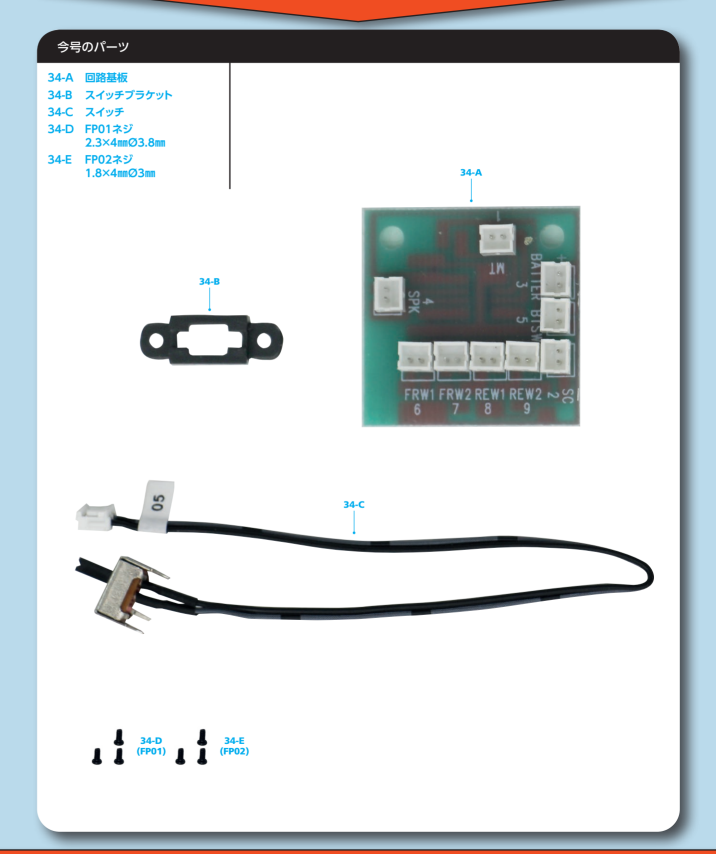


今号の完成



Stage 34: 回路基板&スイッチ ★



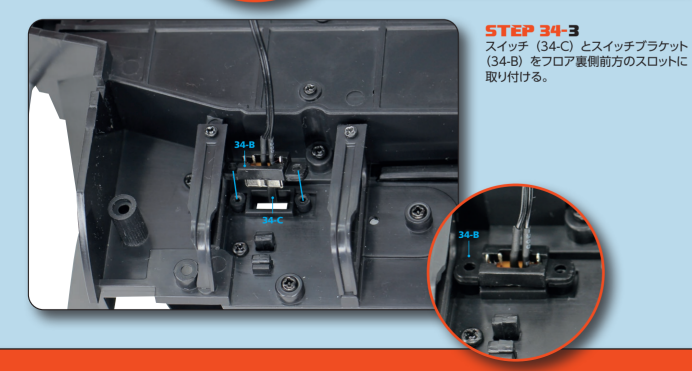


STEP BY STEP FORD GT



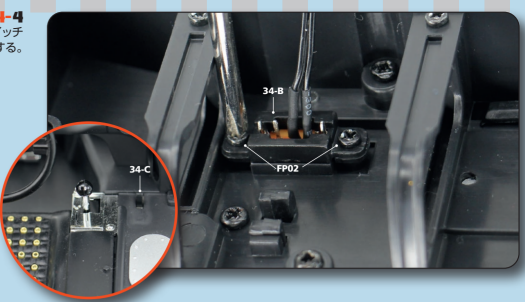
STEP 34-2

スイッチ(34-C)のケーブルを スイッチブラケット(34-B)に通す。 スイッチブラケットをケーブルの端に 移動させ、スイッチ本体に取りつける。



STEP 34-4

2本のFP02ネジでスイッチ ブラケット(34-B)を固定する。



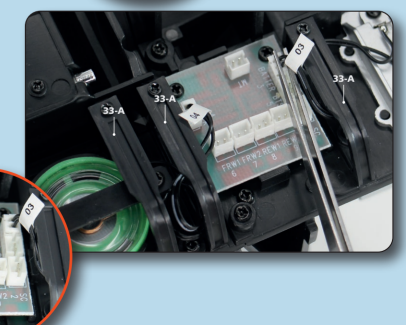
STEP 34-5

スピーカー(32-C)のケーブル04を、右側 面補強材①(33-A)の下に通し、回路基板 (34-A)のソケット[4 SPK] に差し込む。



STEP 34-6

次に、バッテリーボックス(32-A)のケーブル03を、右側面補強材①(33-A) の下に通し、回路基板(34-A)の ソケット「BATTER 3」に差し込む。



STEP 34-7

スイッチ(34-C)のケーブル 05を、右側面補強材①(33-A)の下に通し、回路基板 (34-A)のソケット「BTSW 5」に差し込む。









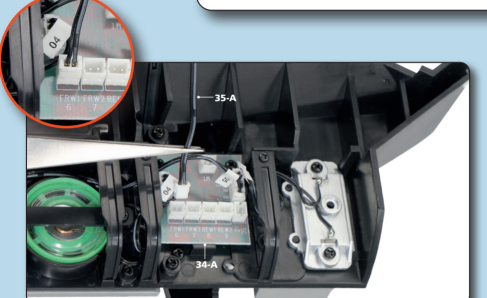
5tage 35: ケーブル



STEP 35-1

インテリアパーツを 用意する。





STEP 35-2

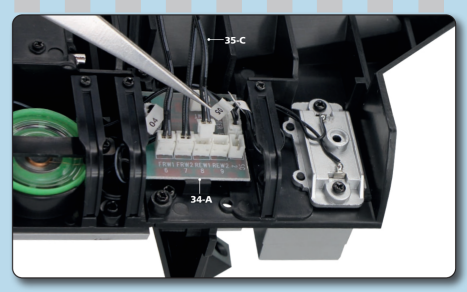
ケーブル06(35-A)を回 路基板(34-A)のソケット 「FRW1 6」に差し込む。





STEP 35-4

ケーブル08(35-C)をソケット [REW1 8]に差し込む。



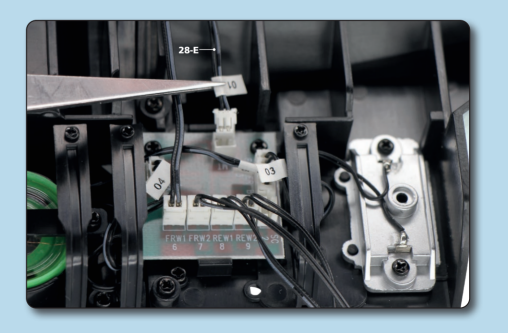


STEP 35-5

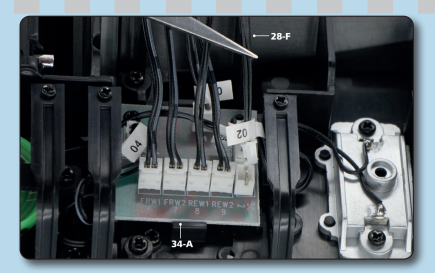
ケーブル09(35-D)をソケット 「REW2 9」に差し込む。



ソケット「MT」に差し込む。



141 142



STEP 35-7 最後に、ケーブル02(28-F)を ソケット[SC 2]に差し込む。

今号の完成

