



Corvette
STING RAY
1963・206/NO3



パック⑫組立ガイド

ステージ⑨③ルーフライナーディテール

ステージ⑨④ガスフィルター

ステージ⑨⑤テールライト・ドアシルほか

ステージ⑨⑥リアボディパネル

ステージ⑨⑦リアバンパー・リアナンバープレートマウント

ステージ⑨⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1

ステージ⑨⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2

ステージ⑩⑩ラストディテールパーツ

● 組み立て前の注意点 ●

①開梱したパーツには、あとのステージで使用するパーツも含まれます。使用しないパーツやネジは、紛れないようにタグなどを付けて保管しておいてください。

②予備ネジが付属しています（必要本数+1個が予備）。

③異なるネジが交ざらないように注意してください。見た目はよく似ていますが、ネジ山が微妙に異なります。誤ったネジを使用すると、ネジ山や部品が破損することがあります。

④複数のネジで部品を固定する際、最初に各ネジを緩く締め付

け、部品が正しく取り付けられているかを確認してから、各ネジを増し締めしてください（締めすぎないように注意）。

⑤ドライバーの金属部分を磁石でこすると磁化され、先端でネジを保持しやすくなり、組み立てが楽になります。

⑥金属部品を留めるネジがきつい場合、無理に入れると頭やネジ山が破損します。ネジの先に機械オイルなどの潤滑剤をほんの少し付けければ、スムーズに締められます。

⑦右・左の表記は、着座ドライバーから見た左右となります。

● 厳重注意 ● 一部の部品には磁石が使われています。磁石を誤飲すると、健康上の問題を生じる場合があります。こうした部品は子供の手の届かないところに置き、磁石を飲み込んだと思われる場合には、すぐに医師の診断を受けてください。

General Motors商標は、Premium & Collectibles Trading Co.から AGORA MODELS がライセンスの許諾を受けて、使用しています。

AGORA
MODELS

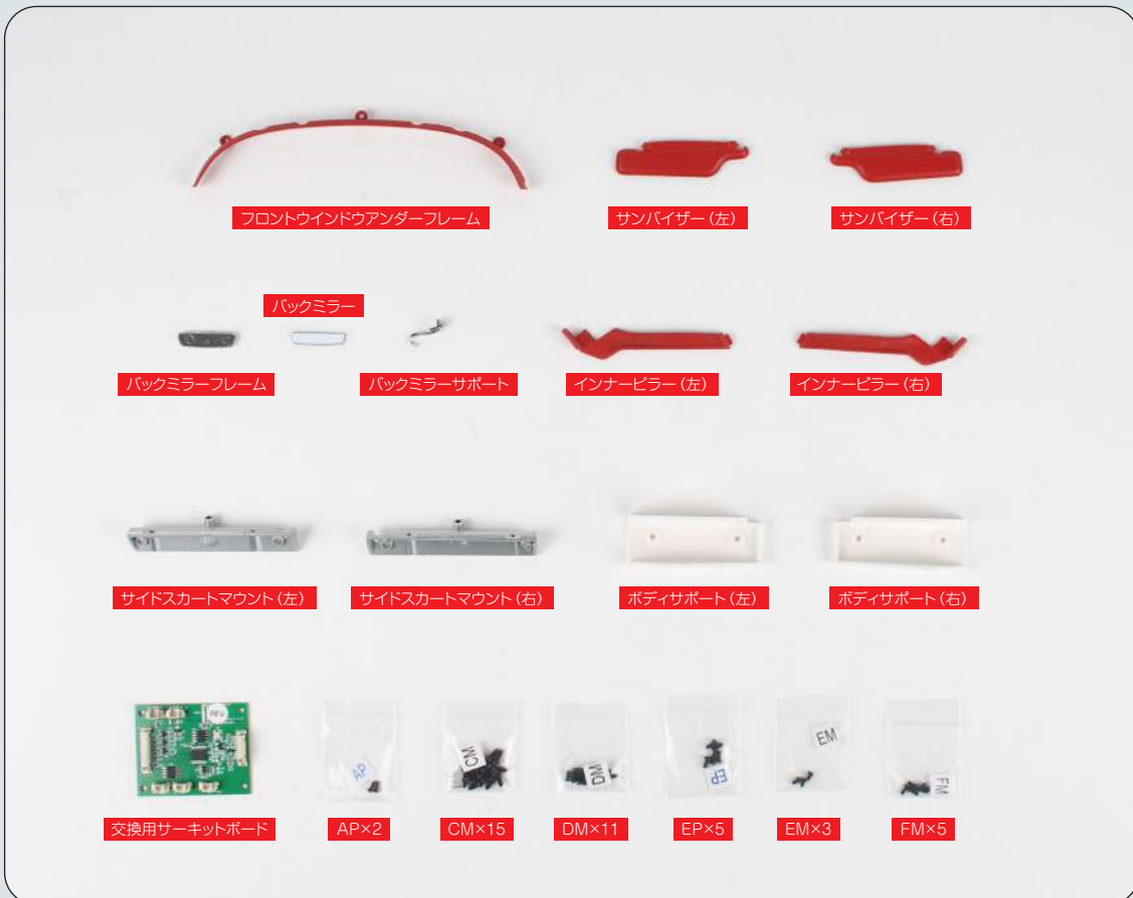
ステージ⑨③ルーフライナーディテール

ステージ⑨②で組み立てたルーフライナーに、バックミラーやサンバイザーなどを追加していきます。また、ルーフライナーをボディに取り付け、サーキットボード（回路基板）も交換します。



ステージ⑨③パーツリスト

名称	名称
フロントウインドウアンダーフレーム	ボディサポート (左)
サンバイザー (左)	ボディサポート (右)
サンバイザー (右)	交換用サーキットボード
バックミラーフレーム	APネジ×2
バックミラー	CMネジ×15
バックミラーサポート	DMネジ×11
インナーピラー (左)	EPネジ×5
インナーピラー (右)	EMネジ×3
サイドスカートマウント (左)	FMネジ×5
サイドスカートマウント (右)	



ステージ⑨③ルーフライナーディテール



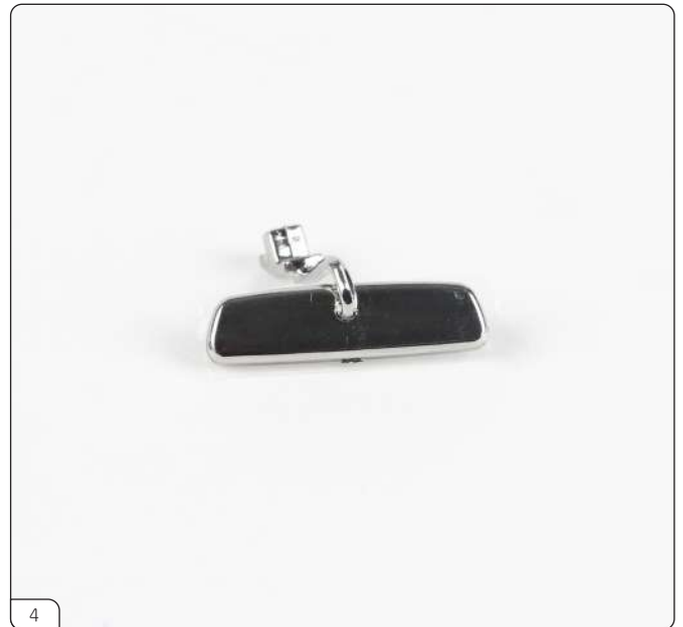
バックミラーから裏紙を剥がし、粘着面をバックミラーフレームに合わせます。



バックミラーをフレームに貼り付けます。



バックミラーサポートの突起を、バックミラーフレームの穴に合わせます。



バックミラーサポートを押し込みます。

ステージ⑨ルーフライナーディテール



ステージ⑧で組み立てたルーフライナーの前縁中央の穴に、バックミラーサポートをセットします。



バックミラーサポートを押し込みます。



裏側からAPネジで固定します。



サンバイザーの取り付けです。「L」と「R」のマークがあるので、注意してください(青丸印)。

ステージ⑨ルーフライナーディテール



左のサンバイザー (L) をルーフライナーに合わせ、サンバイザーの左右の突起をはめ込みます (青矢印)。



左のサンバイザー (L) が取り付けられた状態です。



右のサンバイザー (R) をルーフライナーに合わせ、サンバイザーの左右の突起をはめ込みます (青矢印)。



右のサンバイザー (R) が取り付けられた状態です。

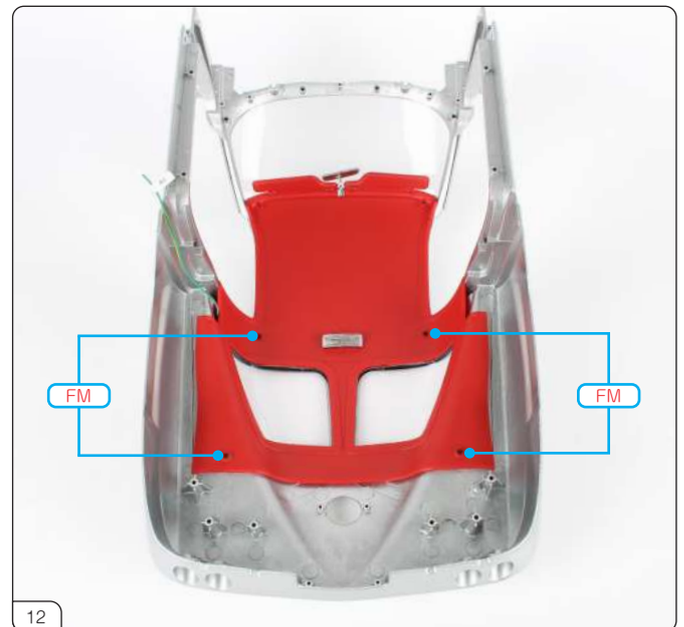
ステージ⑨ルーフライナーディテール



ルーフライナーをステージ⑨で組み立てたボディに合わせます。固定するネジ穴は6つです（青丸印）。塗装を保護するために、柔らかい布などの上で作業しましょう。



ルーフライナーをボディにセットします。

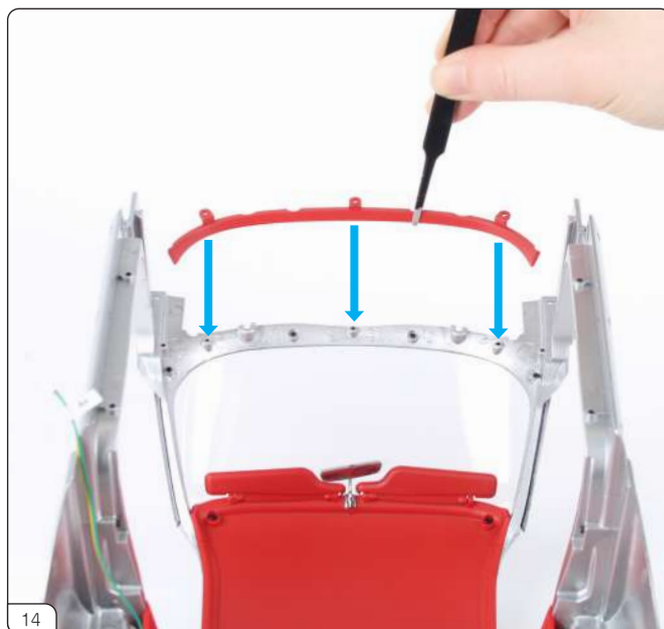


ルーフライナーの後部をFMネジ4本で固定します。

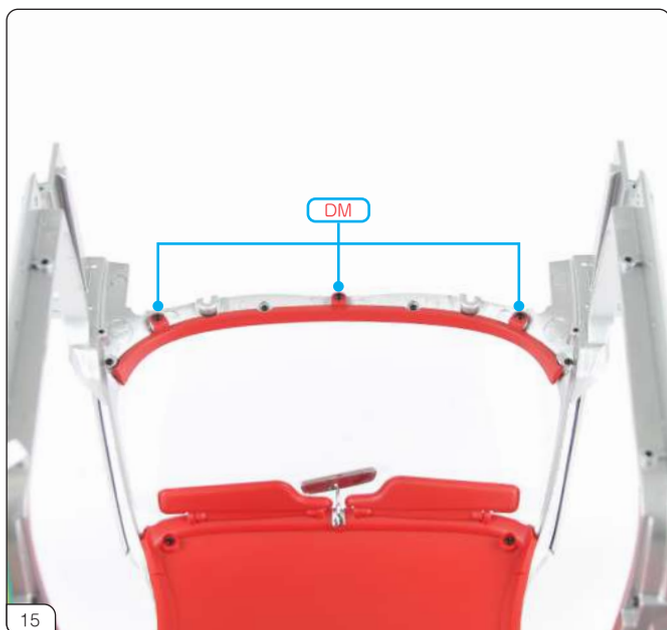
ステージ⑨3ルーフライナーディテール



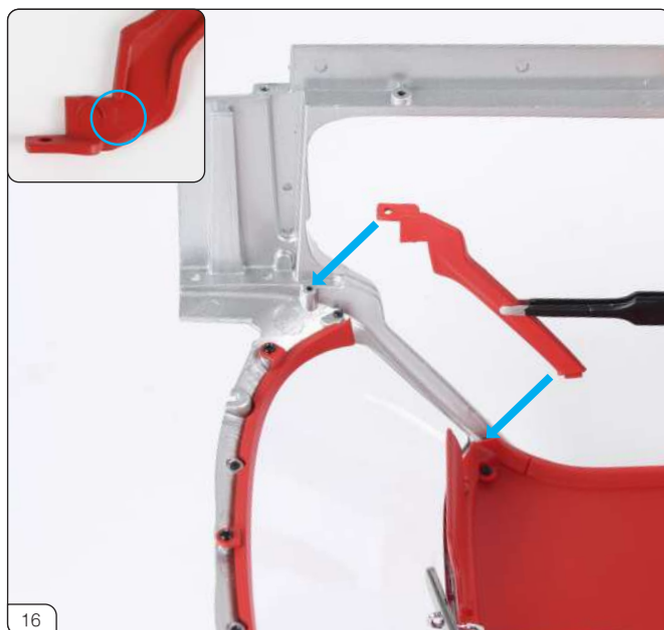
ルーフライナー前部をEMネジ2本で固定します。



画像のように、フロントウインドウアンダーフレームをボディに合わせます。



DMネジ3本で固定します



画像のように、「L」マーク(青丸印)があるインナーピラーをボディのピラー一部分に合わせます。

ステージ⑨3 ルーフライナーディテール



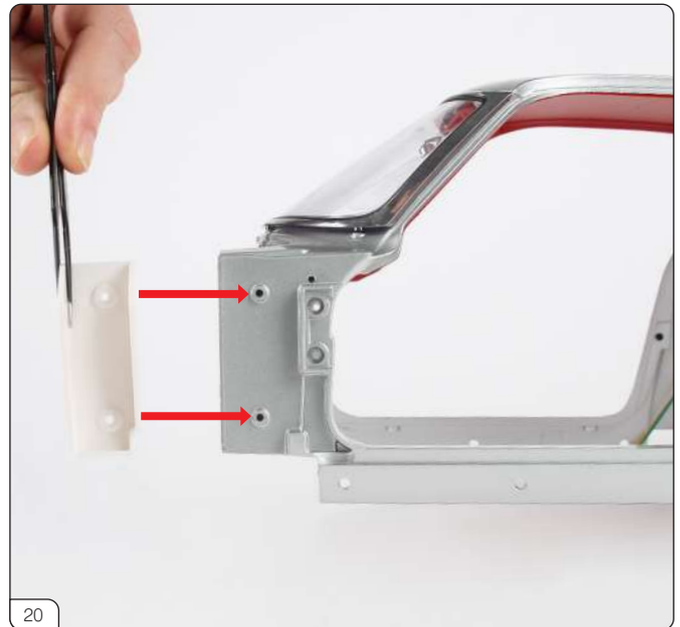
DMネジで固定します。



画像のように、「R」のマークがあるインナーピラーをボディのピラー部分に合わせます。DMネジで固定します。



ボディサポートには、「L」「R」のマーク(赤丸印)があります。注意してください。



画像のように、「L」マークのあるボディサポート(左)をボディにセットします。

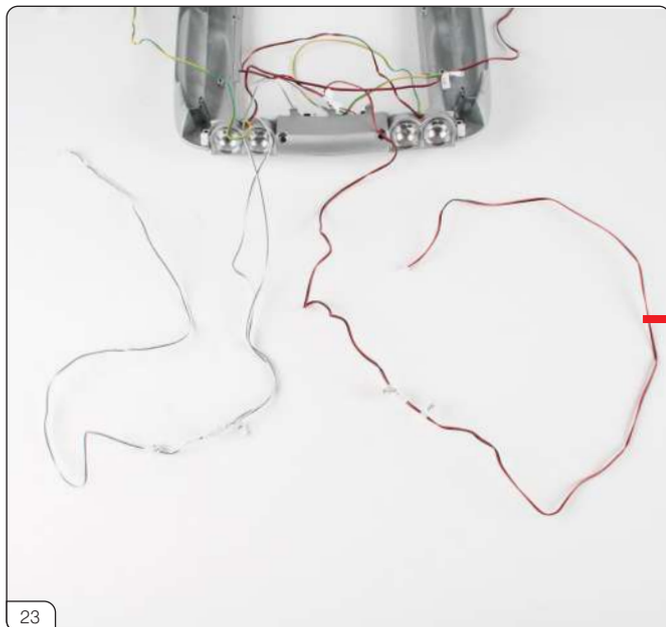
ステージ⑨ルーフライナーディテール



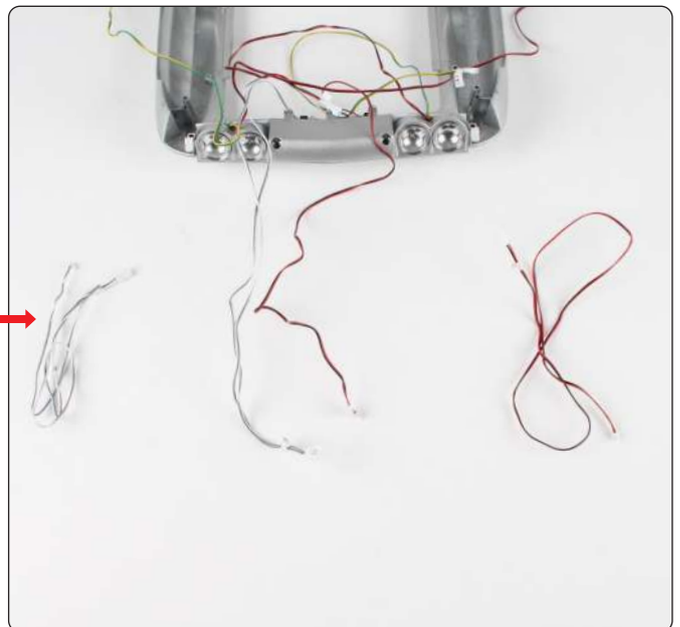
CMネジ2本で固定します。



画像のように、「R」マークのあるボディサポート(右)をボディにセットし、CMネジ2本で固定します。



ステージ⑧で組み立てたフロントボディを作業台に置きます。

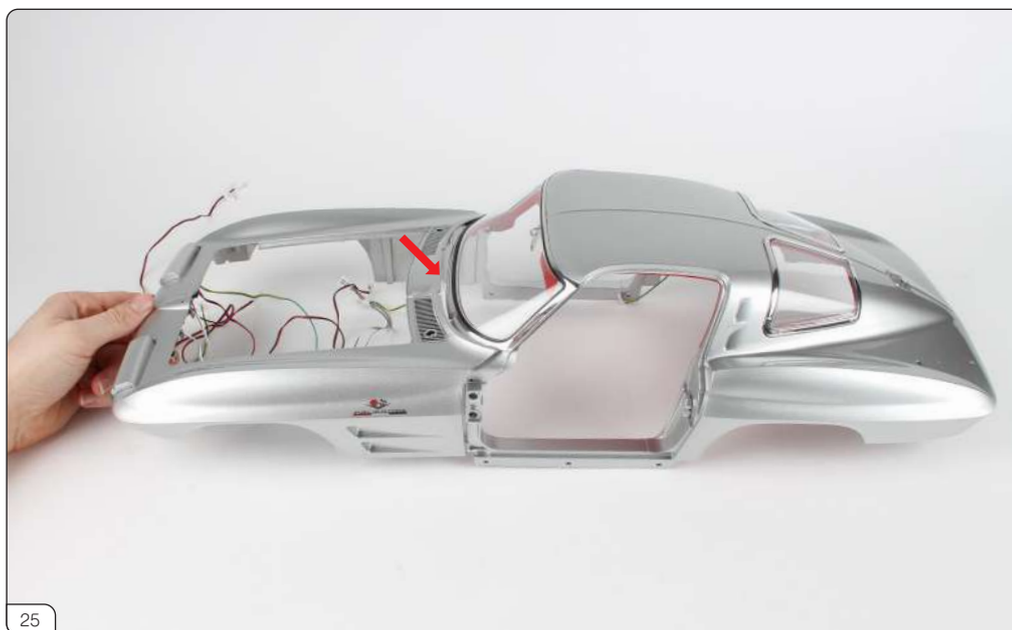


「Mot」と「E」と書かれたケーブルコネクタを外します。

ステージ⑨3 ルーフライナーディテール

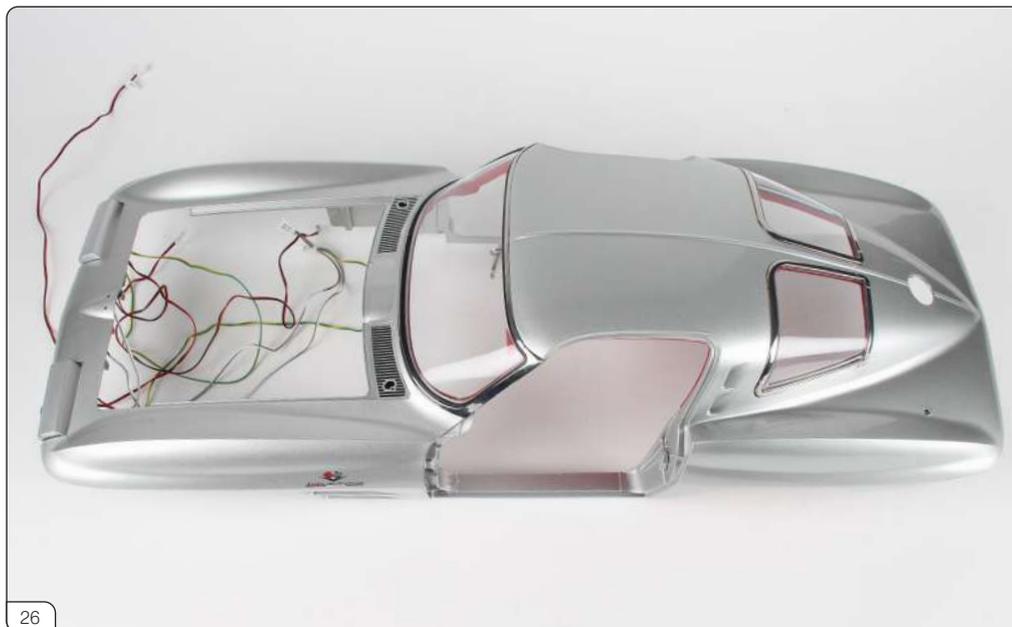


これまで組み立ててきたボディに、フロントボディを合わせます。

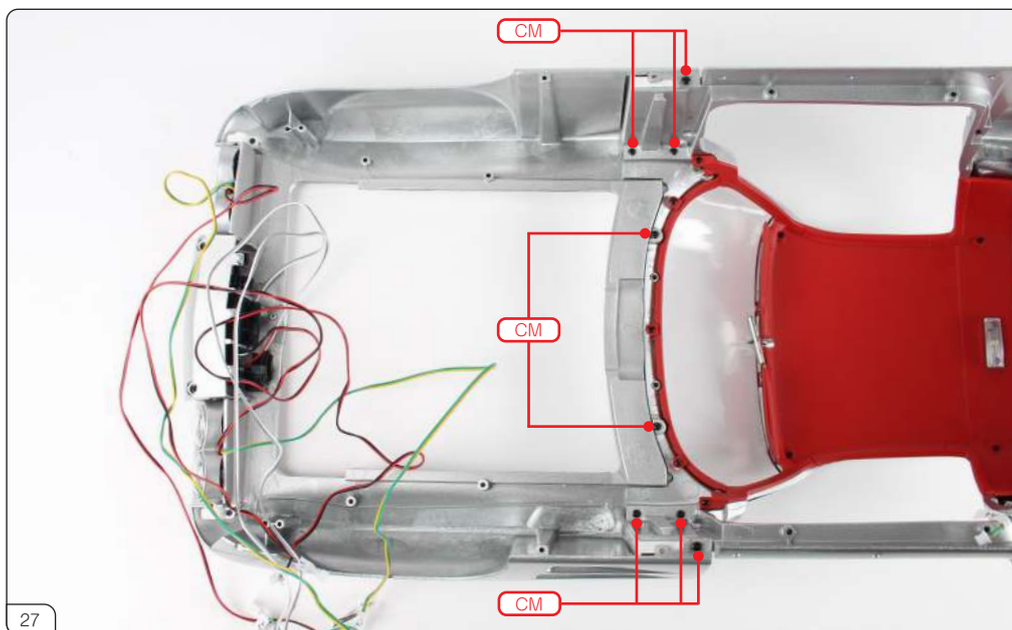


フロントボディをボディにはめ込み、フロントウインドウの接合部 (矢印) をしっかりと押します。

ステージ⑨ルーフライナーディテール



フロントボディがボディにセットされた状態です。



アッセンブリーを裏返して、CMネジ8本で固定します。

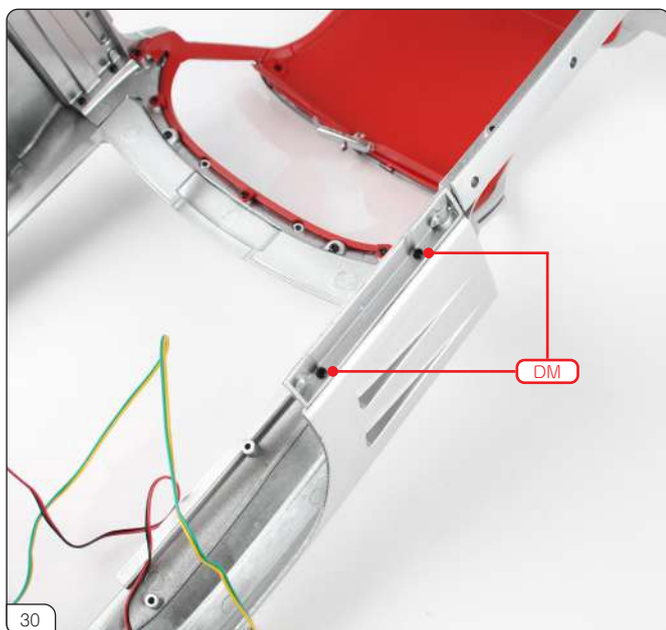
ステージ⑨ルーフライナーディテール



サイドスカートマウントには、「L」と「R」のマークがあります。注意してください。



画像のように、「R」マークのあるスカートマウント(右)をボディの穴にセットします。

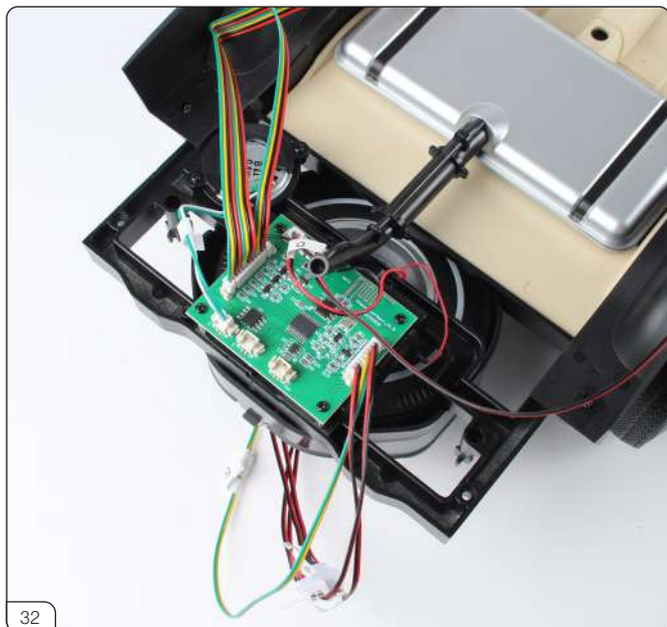


DMネジ2本で固定します。

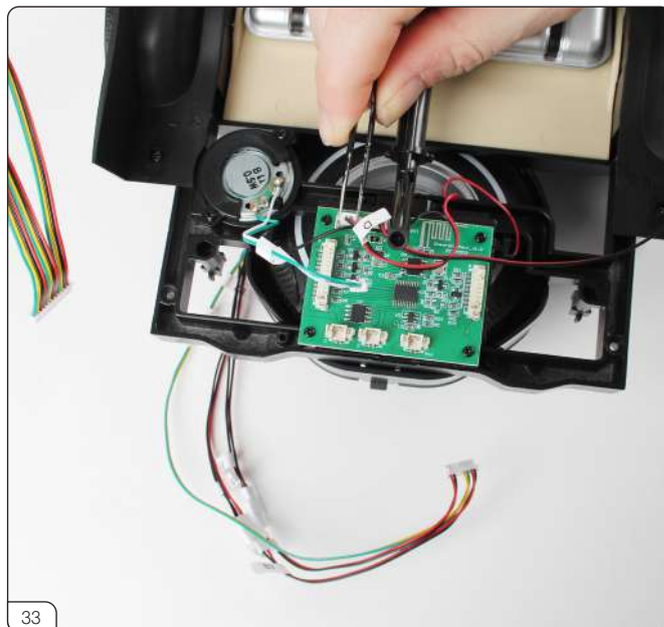


画像のように、「L」マークのあるスカートマウント(左)をボディの穴にセットし、DMネジ2本で固定します。

ステージ⑨ルーフライナーディテール



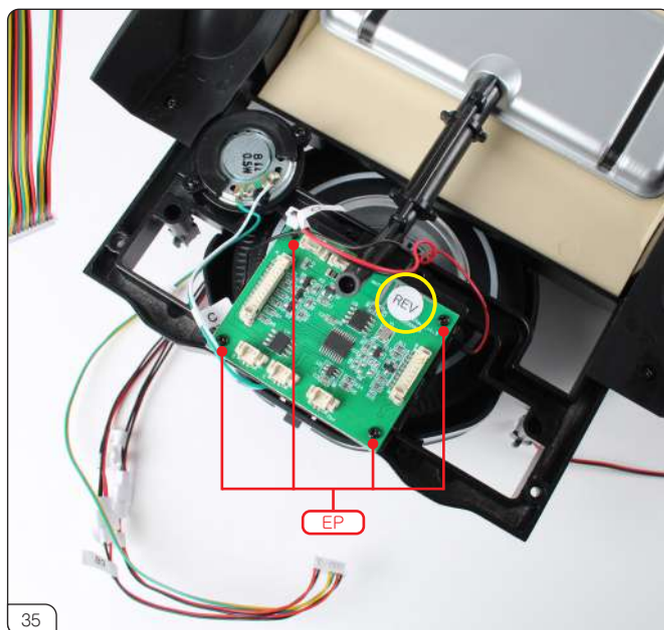
ステージ⑧でギミックテストを行ったシャーシを作業台に置きます。サーキットボード(回路基板)のバージョンアップを行ったため、これを交換します。



サーキットボードからすべてのケーブルを慎重に外します。

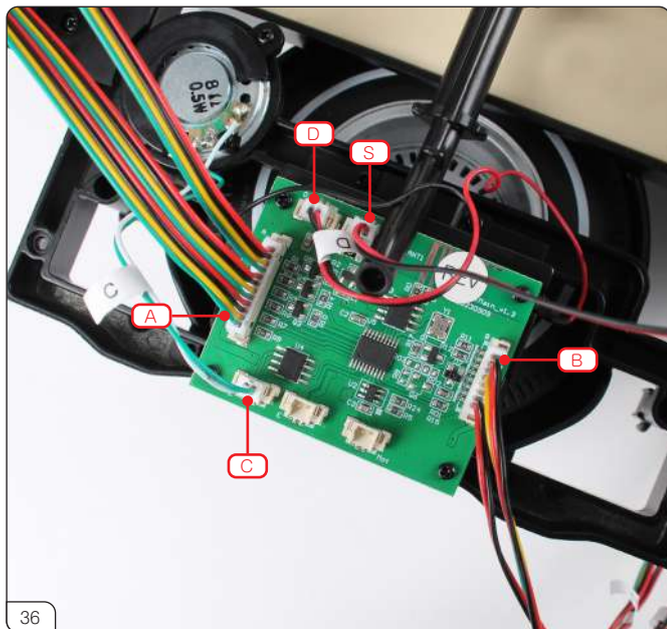


サーキットボードのネジを外して、サーキットボードを取り除きます。

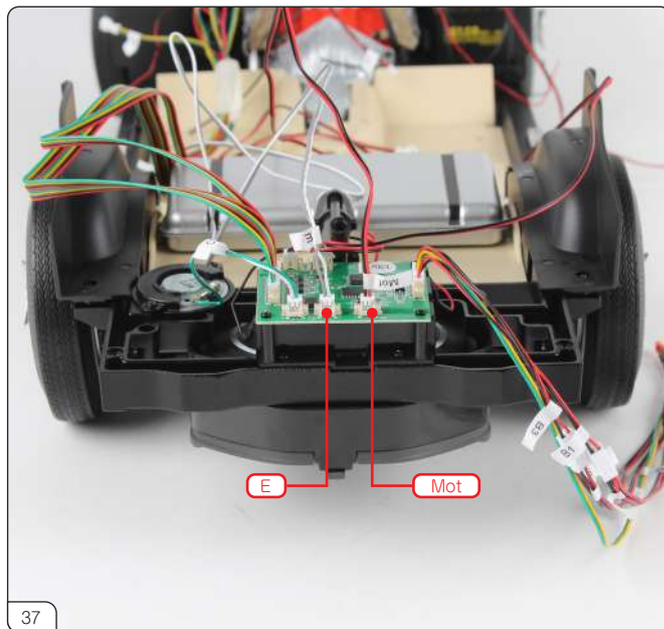


交換用サーキットボード(黄丸印/「REV」と表示されています)を所定の位置に配置し、EPネジ4本で固定します。

ステージ⑨ルーフライナーディテール



コネクタとソケットのラベリングを合わせて、交換用サーキットボードにケーブルを差し込みます（「A」「B」「C」「D」「S」）。



「E」「Mot」のケーブルを対応するソケットに差し込みます。

ステージ⑨の完了



ステージ94 ガスフィルター

燃料供給器のパーツをボディに取り付けていきます。



ステージ94 パーツリスト

名称	名称
ガスフィルターカバー	粘着テープ (中) ×3
ガスフィルタートリム	粘着テープ (小) ×3
ガスフィルターキャップ	両面テープ×2
ガスフィルターエンブレム	DMネジ×2
ガスフィルターリッド	FMネジ×5
テンションバー	IPネジ×5
スプリング	KPネジ×2
粘着テープ (大)	XPネジ×3



ステージ⑨4 ガスフィルター



1
ガスフィルターカバーとガスフィルートリムを合わせます。赤丸印の位置関係に注意してセットします。



ガスフィルターカバーを押し込みます。



2
画像のように、ガスフィルターキャップをガスフィルターカバーにはめ込みます。右下画像ははめ込まれた状態です。



3
裏側からKPネジで固定します。

ステージ⑨④ガスフィルター



アッセンブリーを、ステージ⑨③で組み立てたボディにセットします。



FMネジ2本で固定します。



ボディを裏返し、ガスフィルターリッドをマウントにはめ込みます。



XPネジ2本で固定します。

ステージ⑨ ガスフィルター



ガスフィルターエンブレムを台紙から剥がして、ガスフィルターリッドに合わせます。



センターと傾きに注意して貼り付けます。



ステージ⑩で組み立てたからフットウェルマットを用意します。



両面テープの片側をはがし、フットウェルマットの裏側に貼り付けます。

ステージ⑨4 ガスフィルター



まず、右のフットウェルマットの裏紙をはがします。



フットウェルマットをコックピット内の右フットウェルに合わせます。



フットウェルマットを、フットウェルのカーブ(青線)に合わせて貼り付けます。



左のフットウェルマットの裏紙をはがします。

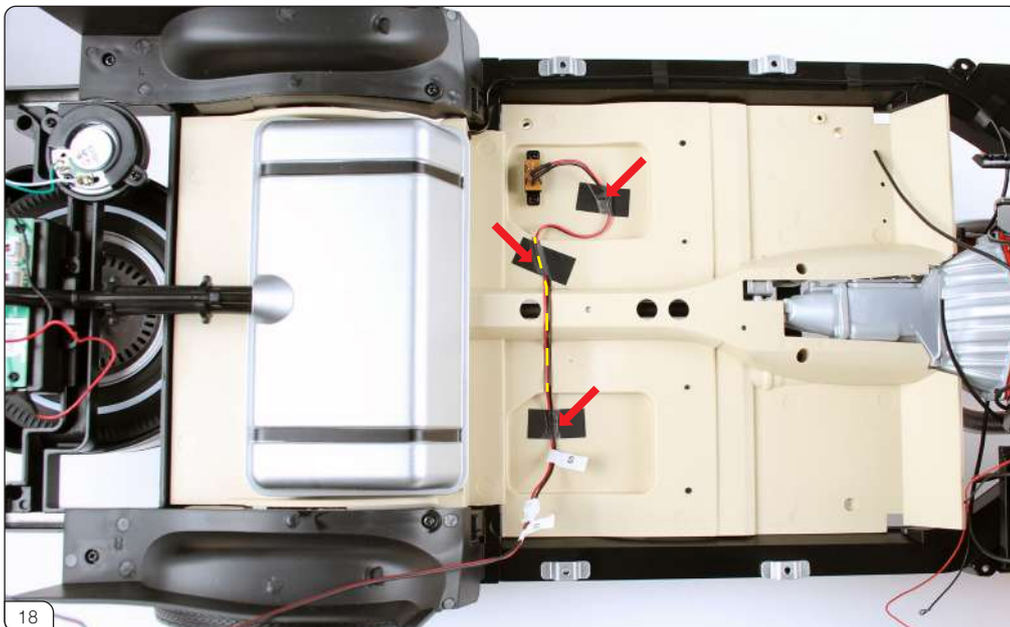
ステージ⑨ ガスフィルター



フットウェルマットをコックピット内の左フットウェルに合わせます。

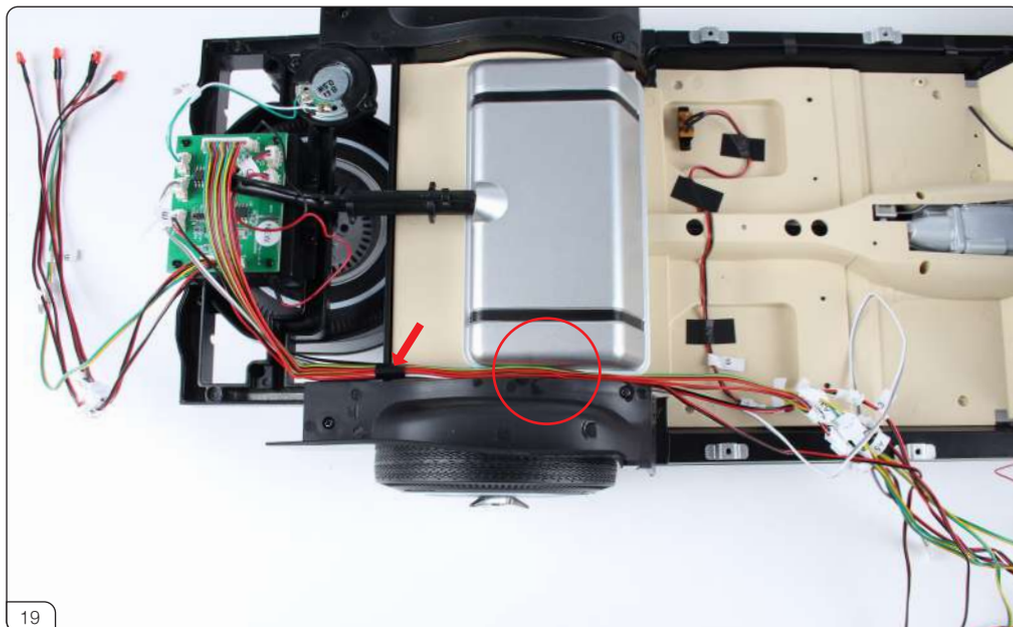


フットウェルマットを、ピラー（青線）に合わせて貼り付けます。

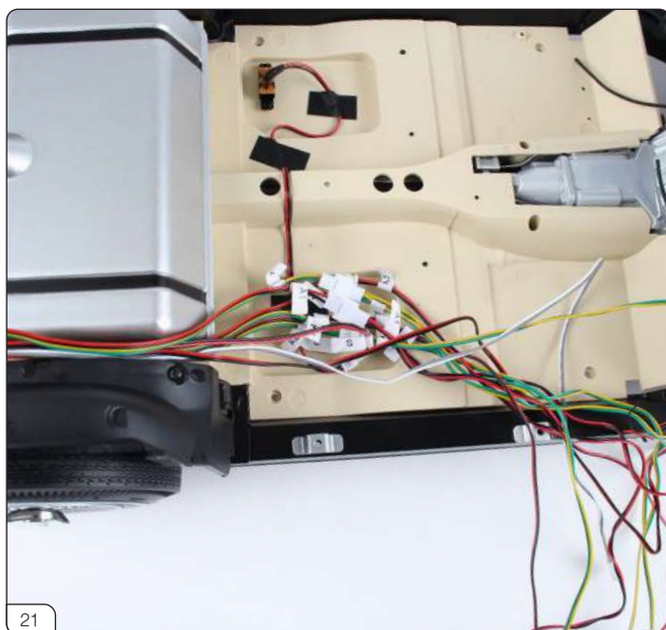


粘着テープ（小）を使って、シャーシアセンブリーの電源スイッチケーブルを画像のように貼り付けます。

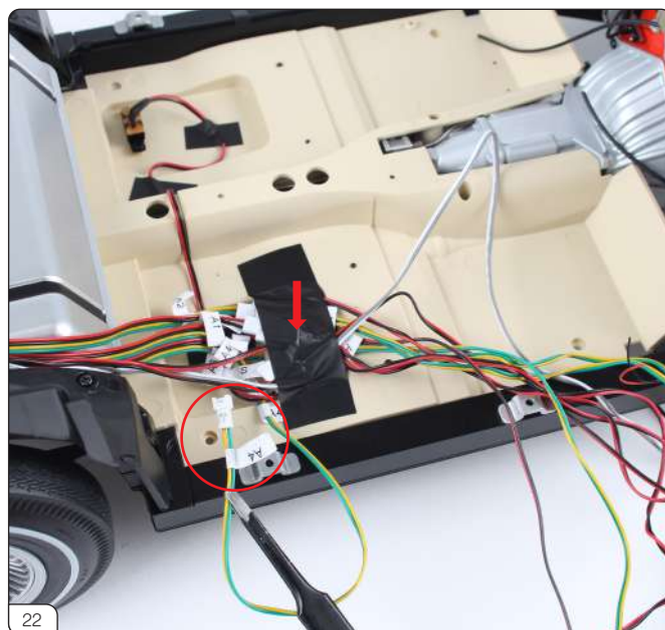
ステージ⑨④ガスフィルター



サーキットボードに差し込まれている「A」「E」「Mot」のケーブルと電源スイッチケーブル「S」などをまとめます。これを粘着テープ(中)を使って巻き束ね(赤矢印)、シャーシとフューエルタンクの間にはめ込みます(赤丸印)。

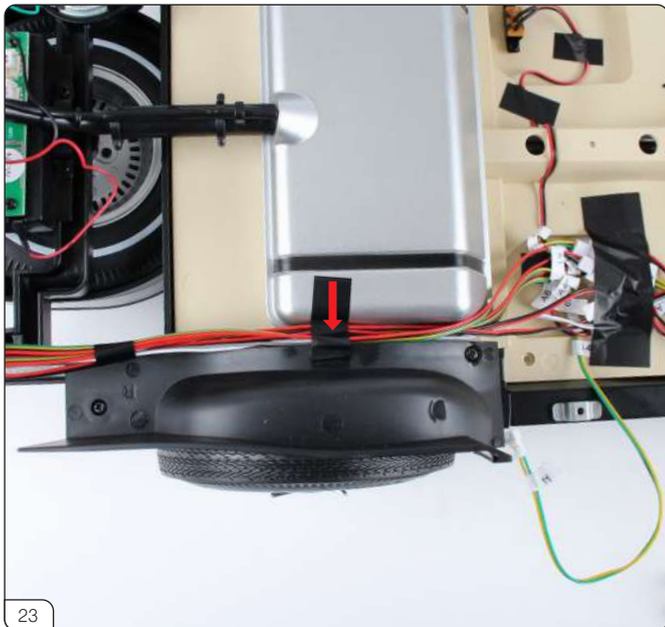


画像のように、ケーブルの接続部をシャーシの凹部にまとめます。

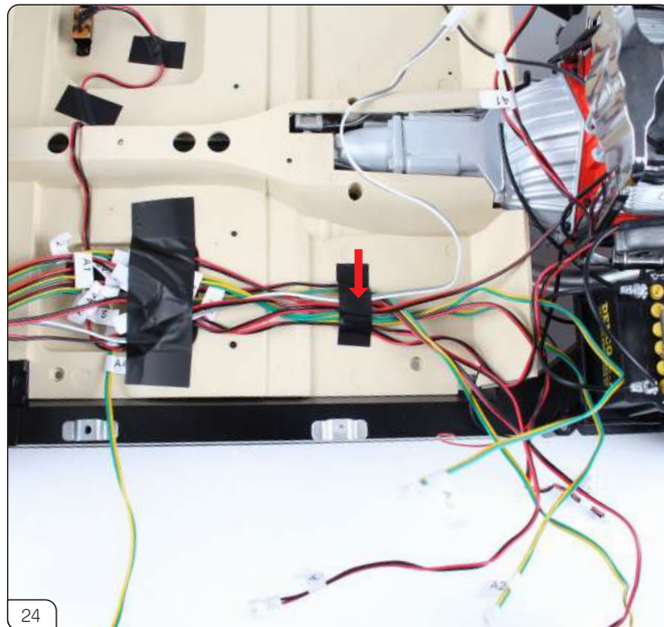


「A4」のケーブルをシャーシの右側(赤丸印)から出したまま、画像のように粘着テープ(大)で凹みに固定します(赤矢印)。

ステージ⑨ ガスフィルター

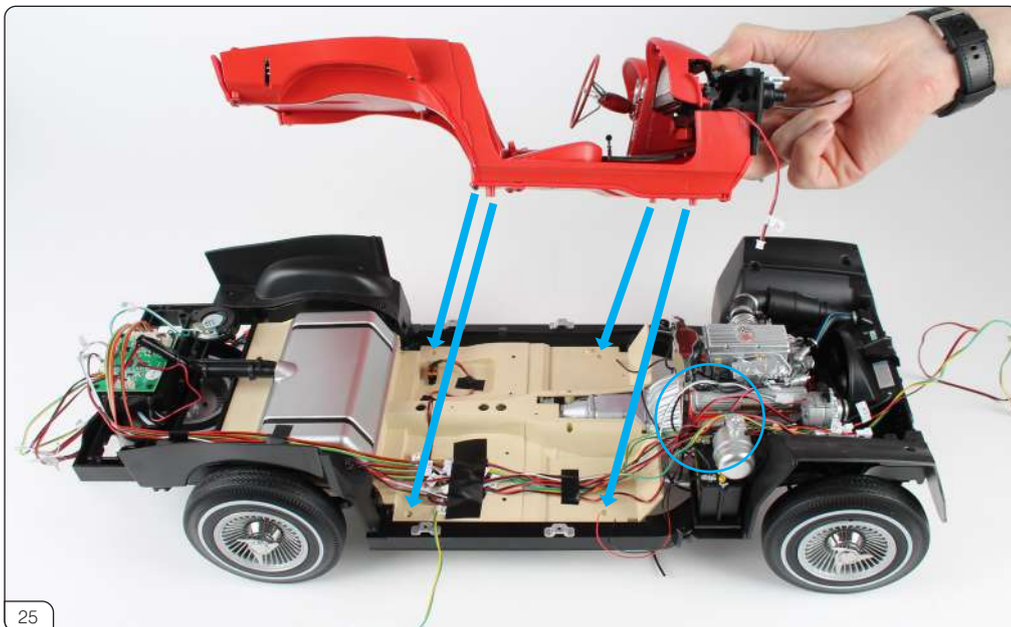


粘着テープ(中)を使って、シャーシとフューエルタンクの間隙にケーブルを固定します。



粘着テープ(中)を使って、ケーブルをフットウェルの下に固定します。

注意:未使用の粘着テープは保管しておいてください。最終段階でケーブルを整頓する必要があるときに使用します。

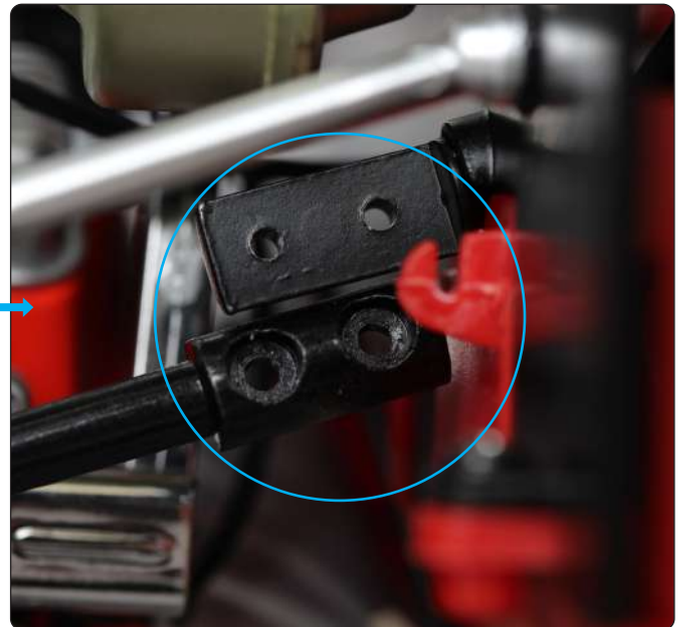
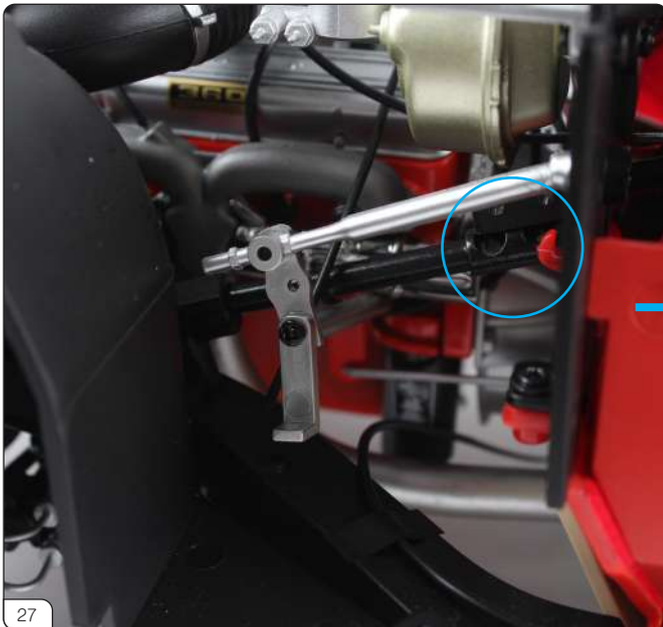


ケーブルをシャーシの前面方向(青丸印)にまとめ、シャーシのフロアとコックピットを合わせます。4つのネジポストをシャーシの穴にはめ込んでください。

ステージ⑨④ガスフィルター



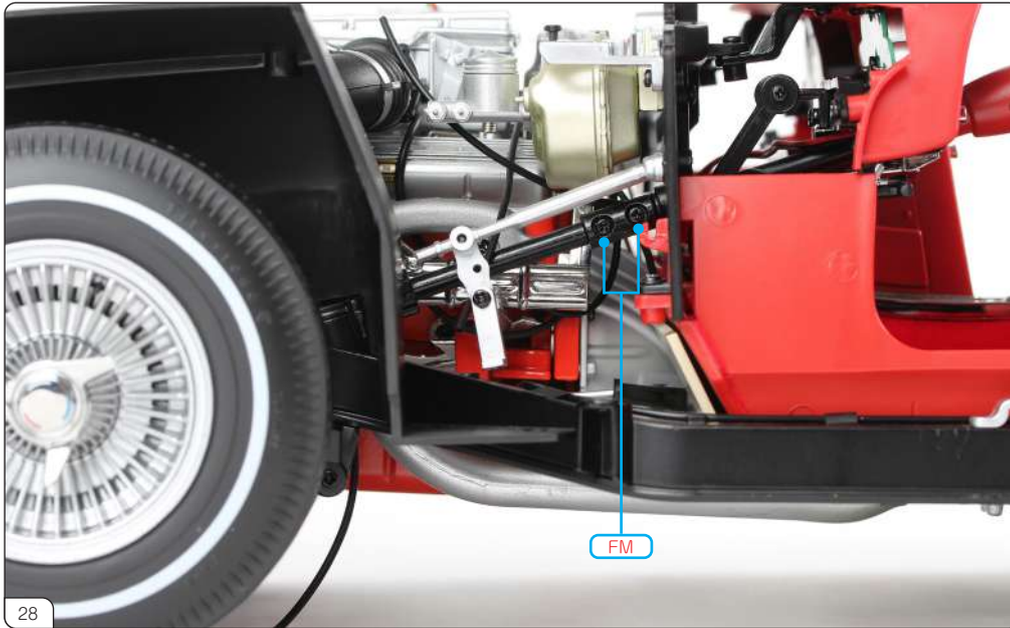
「A4」ケーブルが助手席の後方の隙間（青丸印）から出ていることを確認してはめ込みます。



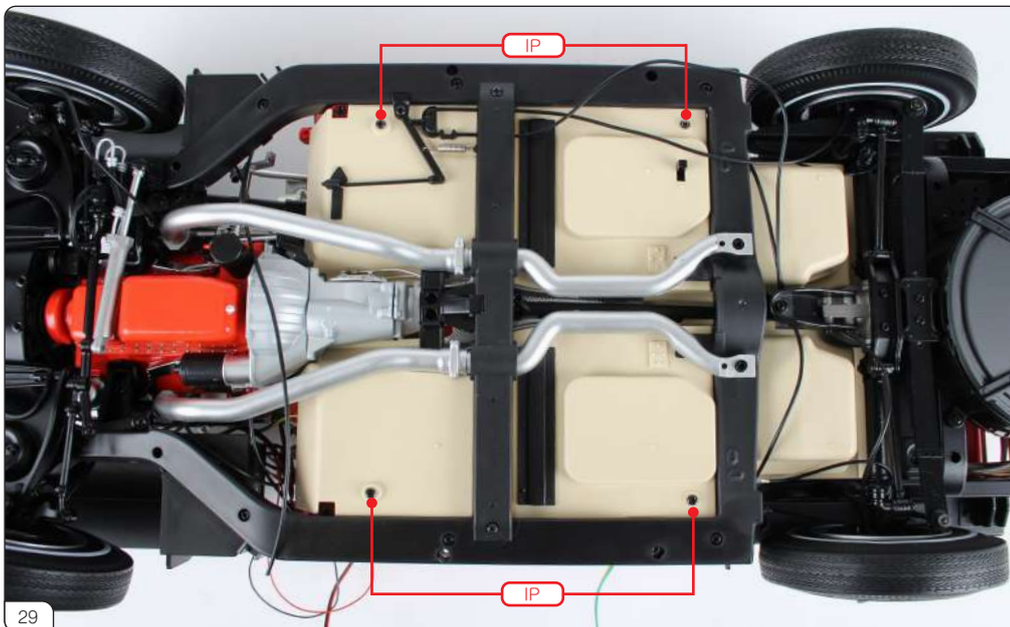
ドライバーズ側のステアリングコラム接続部（青丸印）に注意（右画像の拡大参照）。

画像のように、2つのパーツが向き合うようにセットします。

ステージ⑨4ガスフィルター

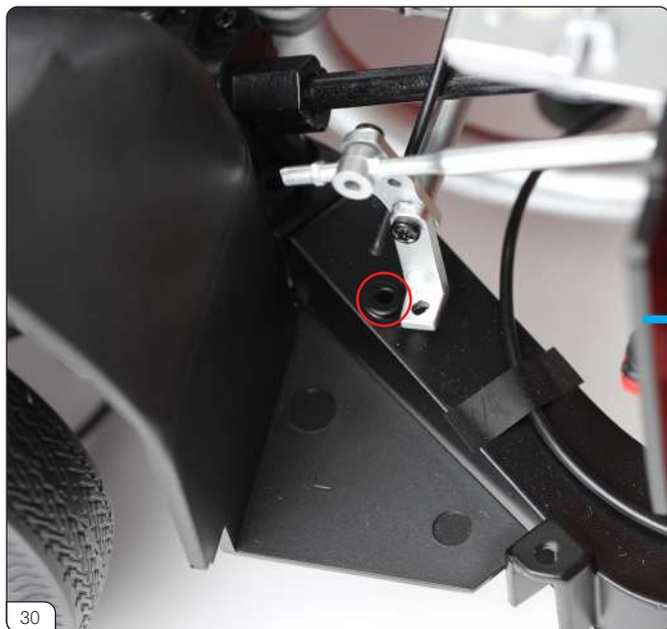


合わせたパーツの2つのネジ穴を、FMネジ2本で固定します。

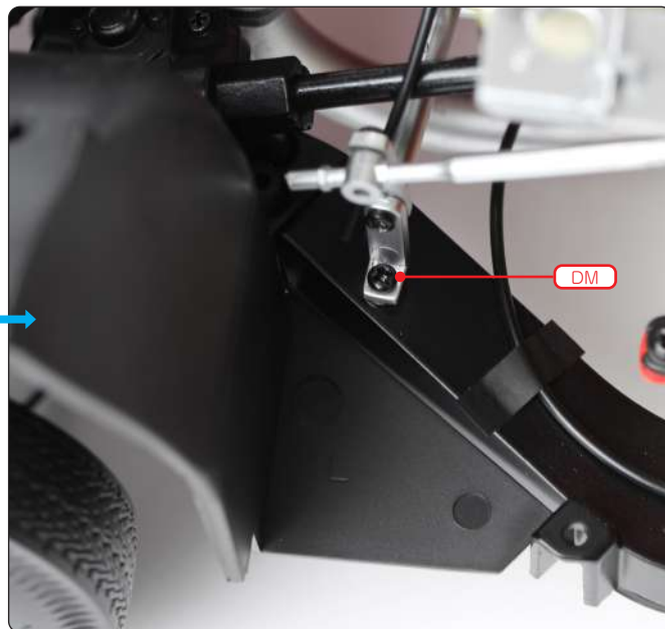


コックピットをシャーシのフロアにIPネジ4本で固定します。

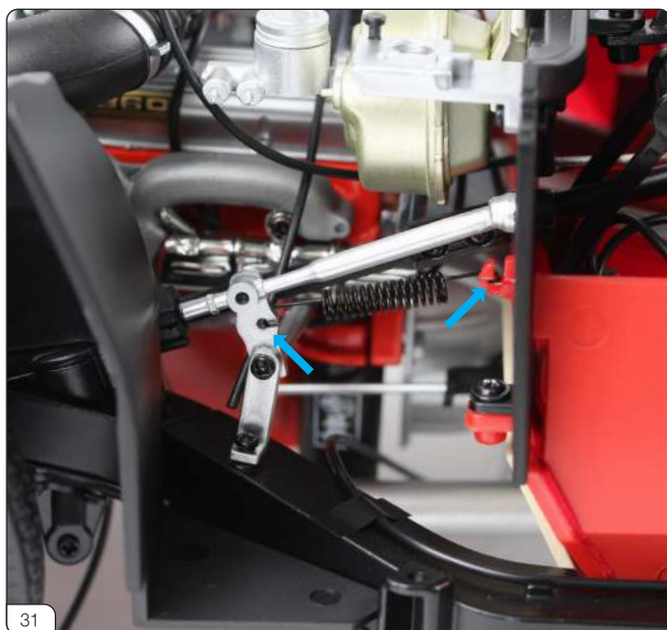
ステージ⑨④ガスフィルター



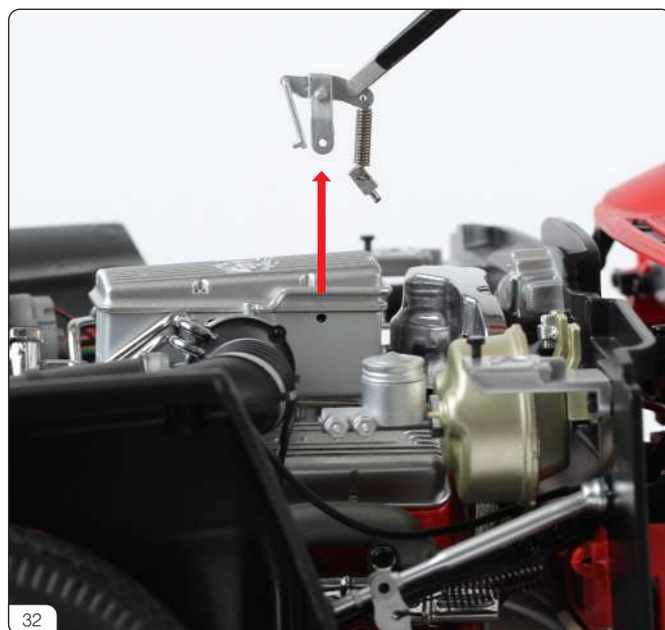
画像のように、クロスシャフトブラケットをシャーシにセットします。



DMネジで固定します。



クロスシャフトの穴にスプリングのフックを通し、さらに赤いフックにはめます (青矢印)。



フューエルインジェクションユニットのスロットルアジャスターリンケージを慎重に外します (赤矢印)。

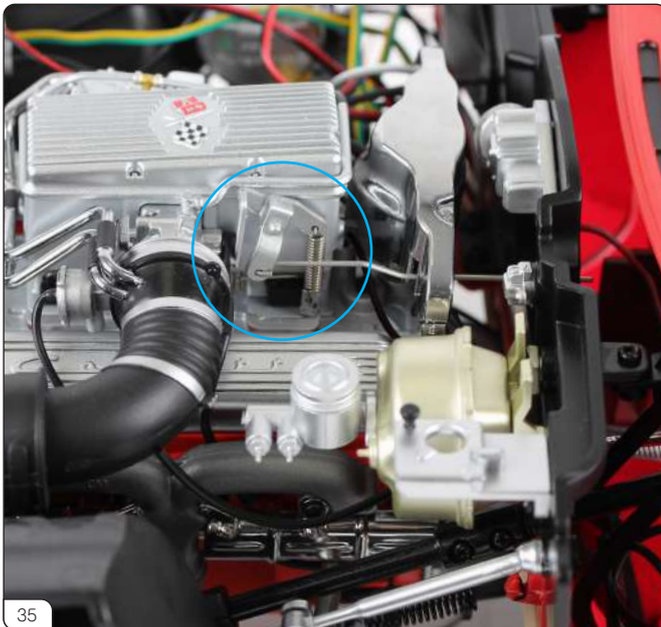
ステージ⑨4 ガスフィルター



スロットルアジャスターリンクージにテンションバーを引っ掛けます。



テンションバーの端をディストリビューターケーブル(青矢印)に通し、ファイアウォールの穴(青丸印)にはめ込みます。



画像のように、スロットルアジャスターリンクージをフューエルインジェクションユニットに再セットします(青矢印)。



フューエルインジェクションユニットのパイプの端を、ブレーキブースターに差し込みます。

ステージ⑨④ガスフィルター

ステージ⑨④の完了



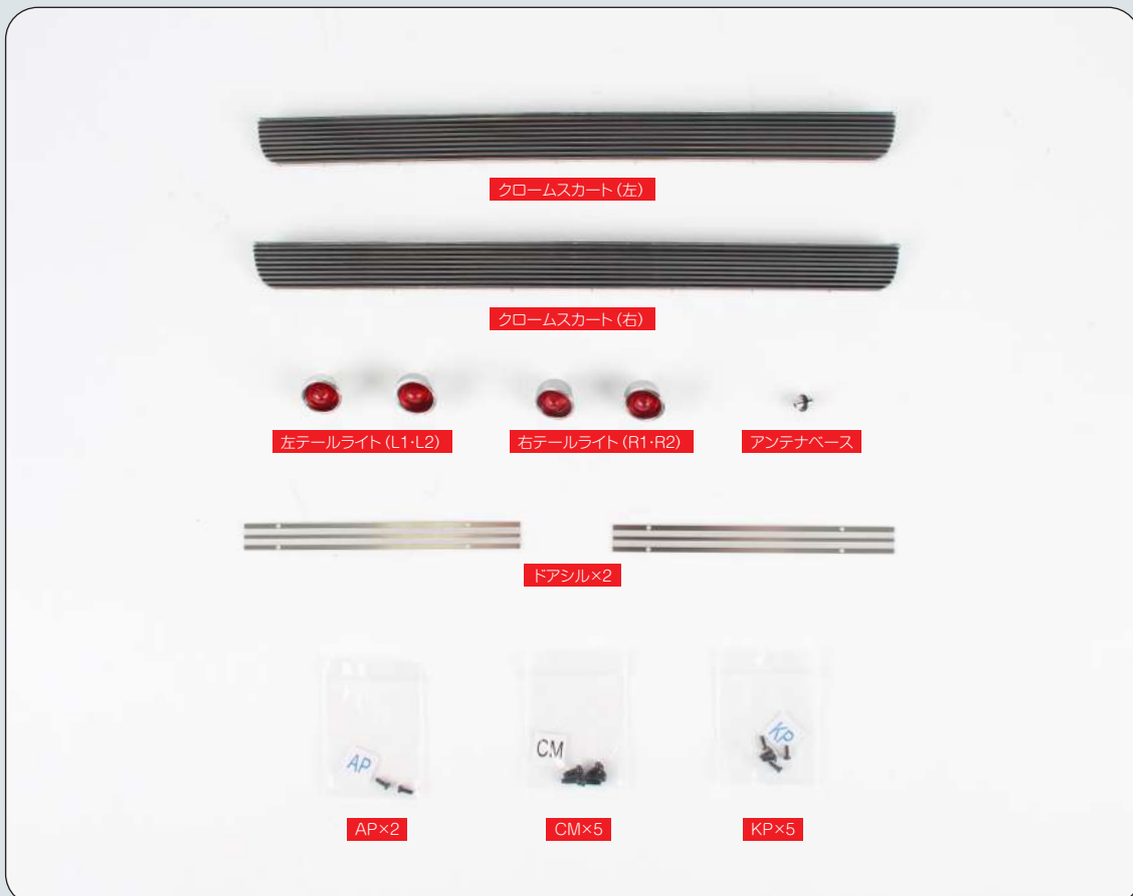
ステージ95テールライト・ドアシルほか

左右のテールライトとドアシル、クロムスカートを取り付け、エンジン周囲の配管を行います。また、ドアも取り付けます。



ステージ95パーツリスト

名称	名称
クロムスカート (左)	ドアシル×2
クロムスカート (右)	APスクリュー×2
左テールライト (L1、L2)	CMネジ×5
右テールライト (R1、R2)	KPネジ×5
アンテナベース	



ステージ⑨⑤テールライト・ドアシルほか



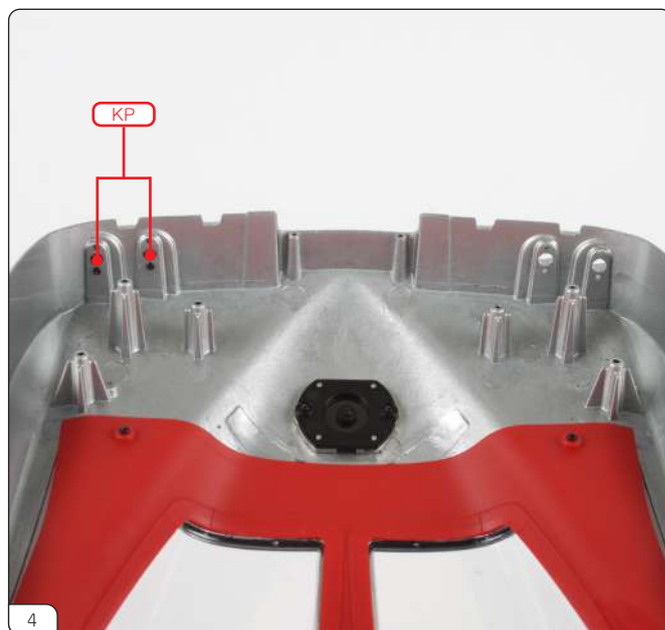
左テールライトには「L1」「L2」のマークがあります。注意してください。



左右ともボディには、テールライト用に2つの凹みがあります。「L1」は外側、「L2」は内側の凹部にはめ込みます。



左テールライトがはめ込まれた状態です。

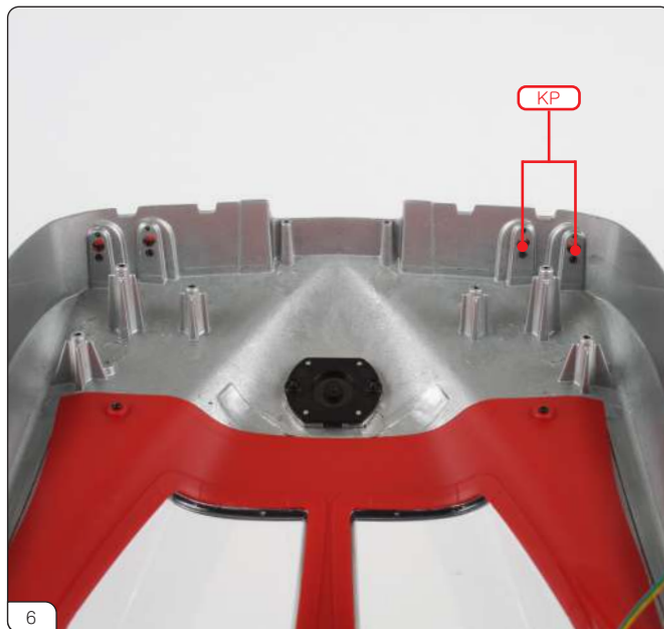


裏側からKPネジ2本で固定します。

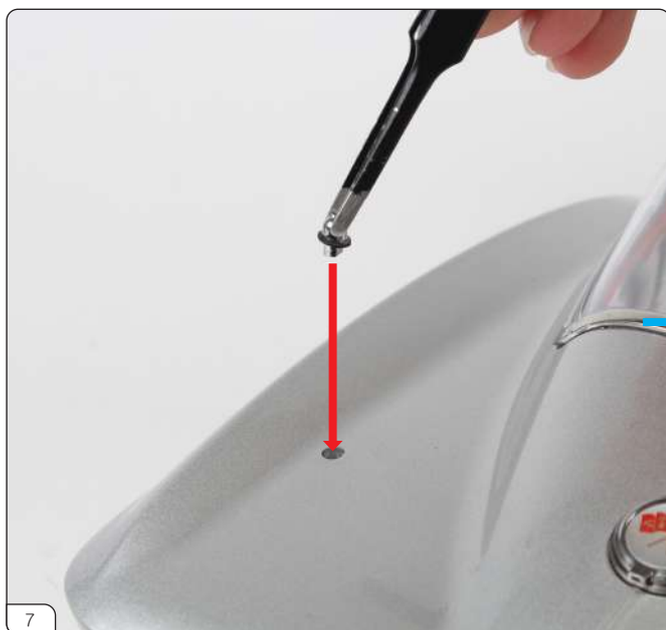
ステージ⑨ テールライト・ドアシルほか



「R1」と「R2」のマークがある右テールライトも同様にセットします。



裏側からKPネジ2本で固定します。



アンテナベースをボディ左後部の穴にはめ込みます。穴と突起は正しい向きのみフィットする形状になっています。



アンテナベースが取り付けられた状態です。

ステージ⑨ テールライト・ドアシルほか



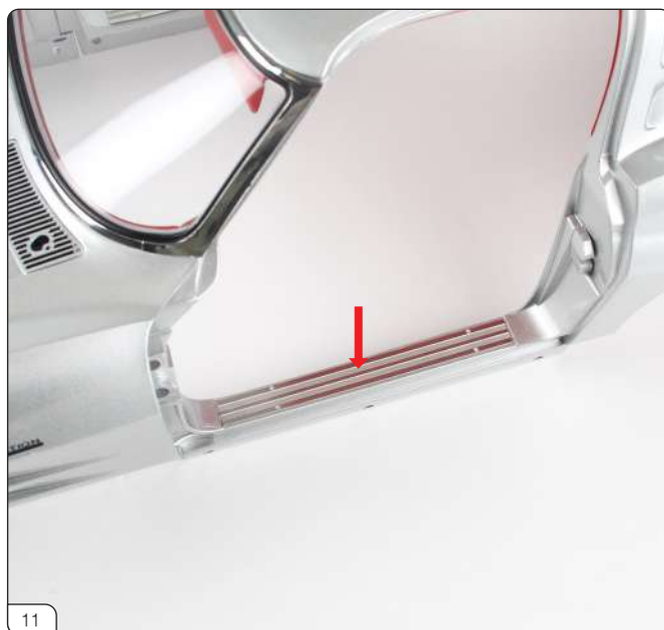
裏側からAPネジで固定します。



画像のように、ドアシルの裏紙を剥がしてボディに合わせます。



ドアシルを貼り付けます。



反対側も同様に、ドアシルの裏紙を剥がして貼り付けます。

ステージ⑨ テールライト・ドアシルほか



ステージ⑧で組み立てた左ドアをボディに合わせます。

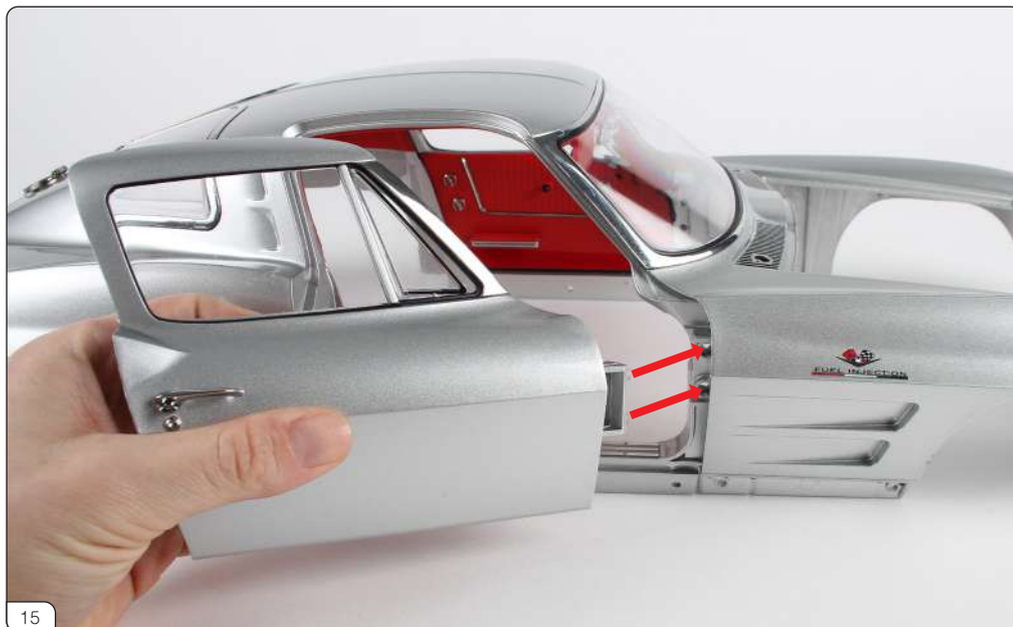


ドアをボディにぴったりとはめ込みます。



裏側からCMネジ2本で固定します。

ステージ⑨ テールライト・ドアシルほか



ステージ⑨で組み立てた右ドアをボディに合わせます。

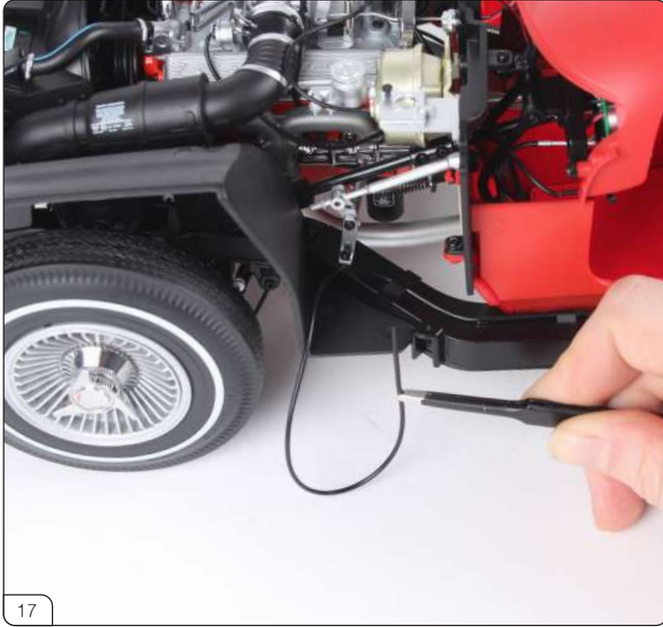


ドアをボディにぴったりとはめ込みます。

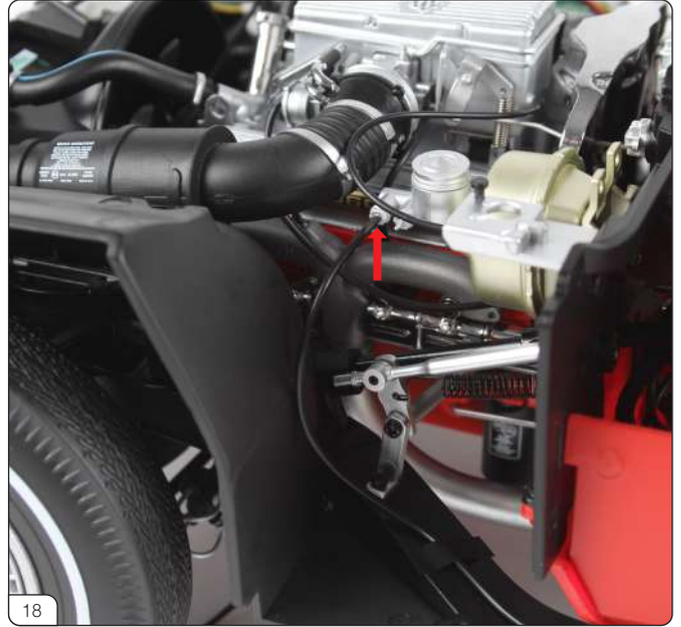


裏側からCMネジ2本で固定します。

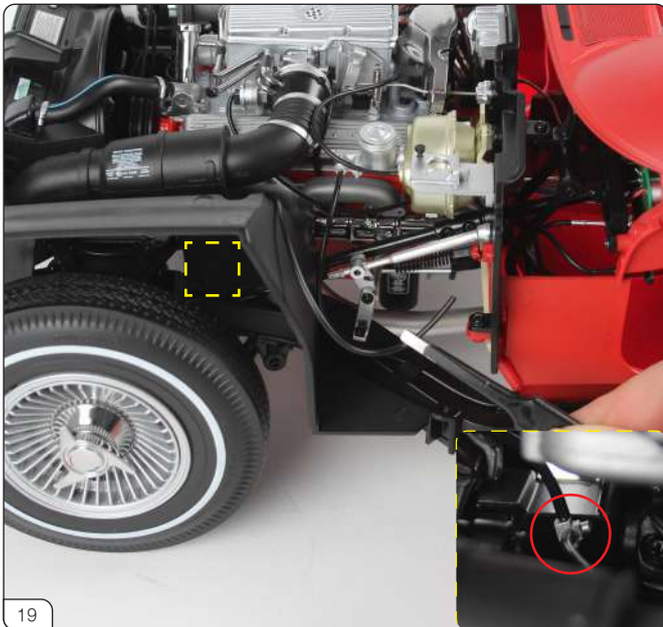
ステージ⑨ テールライト・ドアシルほか



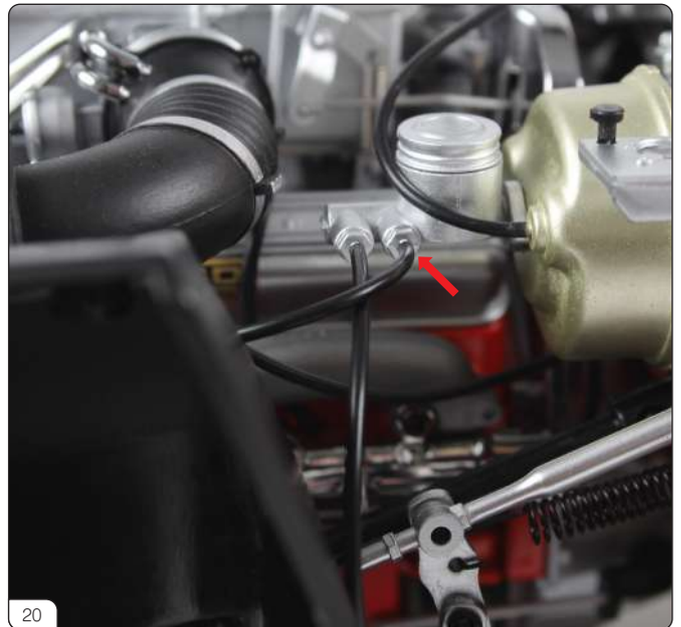
シャーシの左側にある長いパイプを確認します。



パイプの端をクラッチポンプの左の突起に押し込みます。必要であれば適宜カットし、長さを整えてから取り付けましょう。

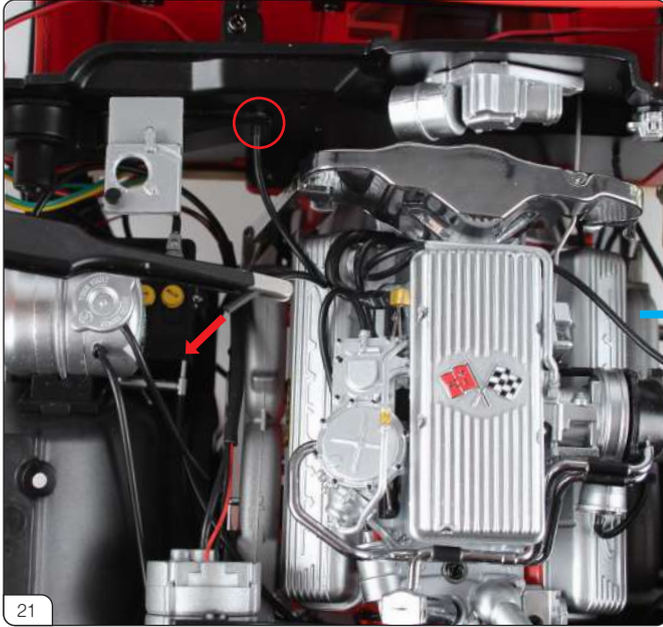


左全部のホイールアーチの後方(黄四角部分)に、パイプの端を見つけてます(右下小写真参照/赤丸印)。

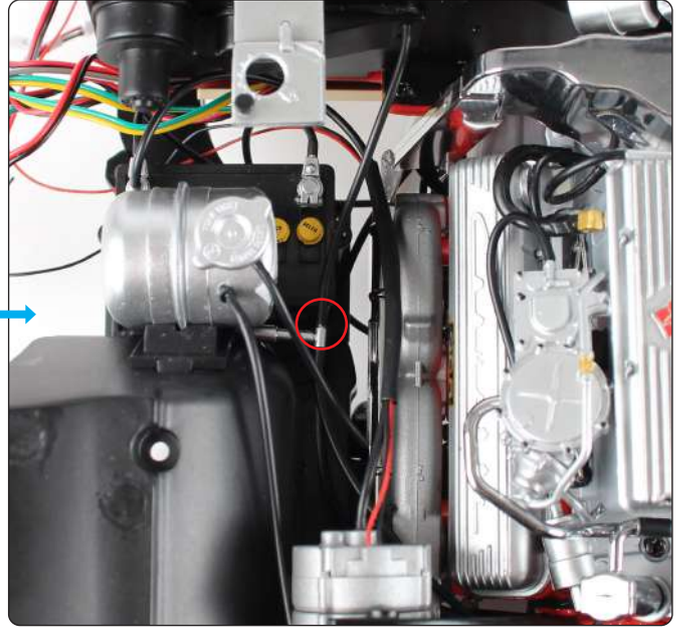


必要であれば適宜カットし、長さを整えてからクラッチポンプの突起にパイプを差し込みます(赤矢印)。

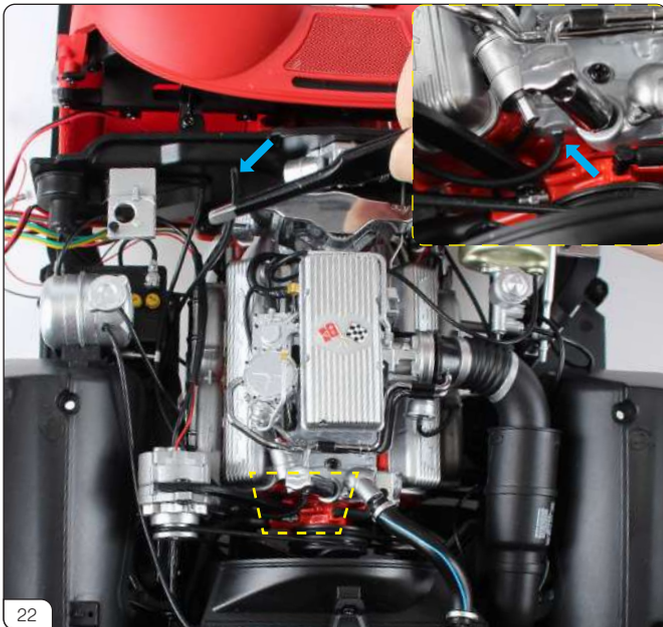
ステージ⑨5 テールライト・ドアシルほか



ファイアウォールの右側に取り付けられているパイプの端を確認 (赤丸印)、クーラントリザーバーのジョイントに接続します (赤矢印)。



接続された状態です。



インテークマニホールドに取り付けられているパイプの端を確認してください (青矢印)。

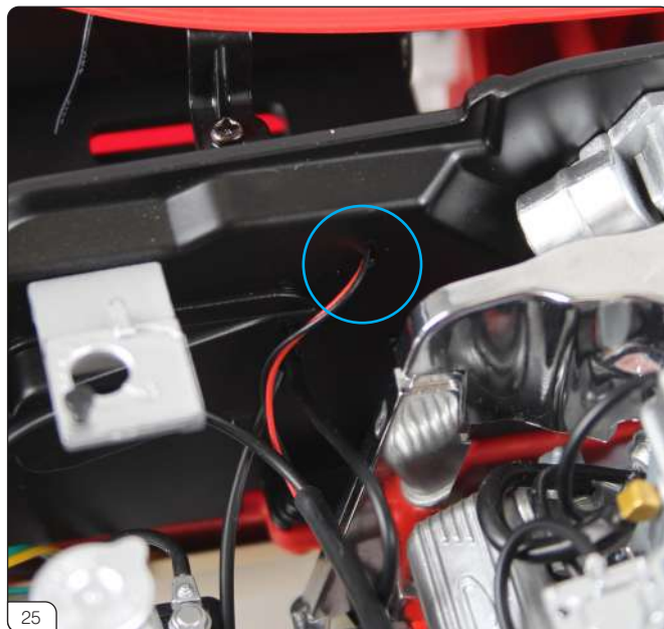


画像のように、ステップ21で取り付けしたパイプの下にあるファイアウォールの突起に接続しま (青丸印)。

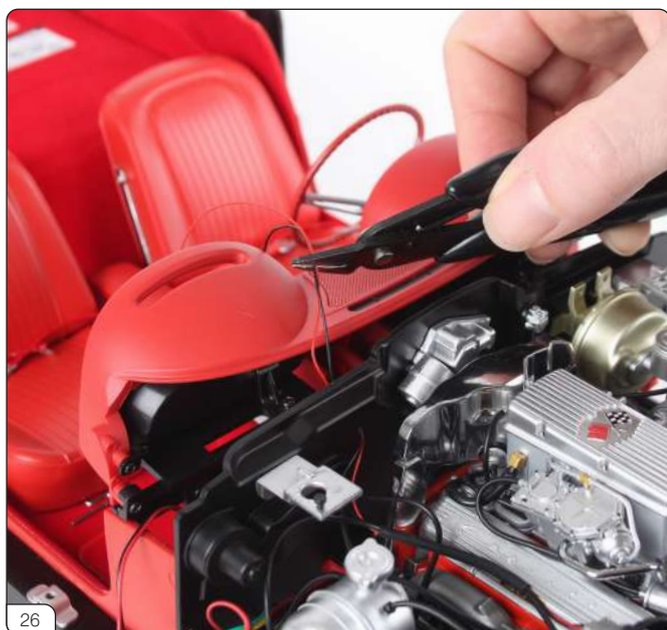
ステージ⑨ テールライト・ドアシルほか



エンジンルームの黒と赤の細いケーブルを確認します。



画像のように、ファイアウォールの穴に通します。



画像のようにケーブルを引き回します。



アッセンブリーを裏返し、画像のようにハンドブレーキケーブルの端をファイアウォールに接続します。

ステージ⑨5 テールライト・ドアシルほか

ステージ⑨5の完了



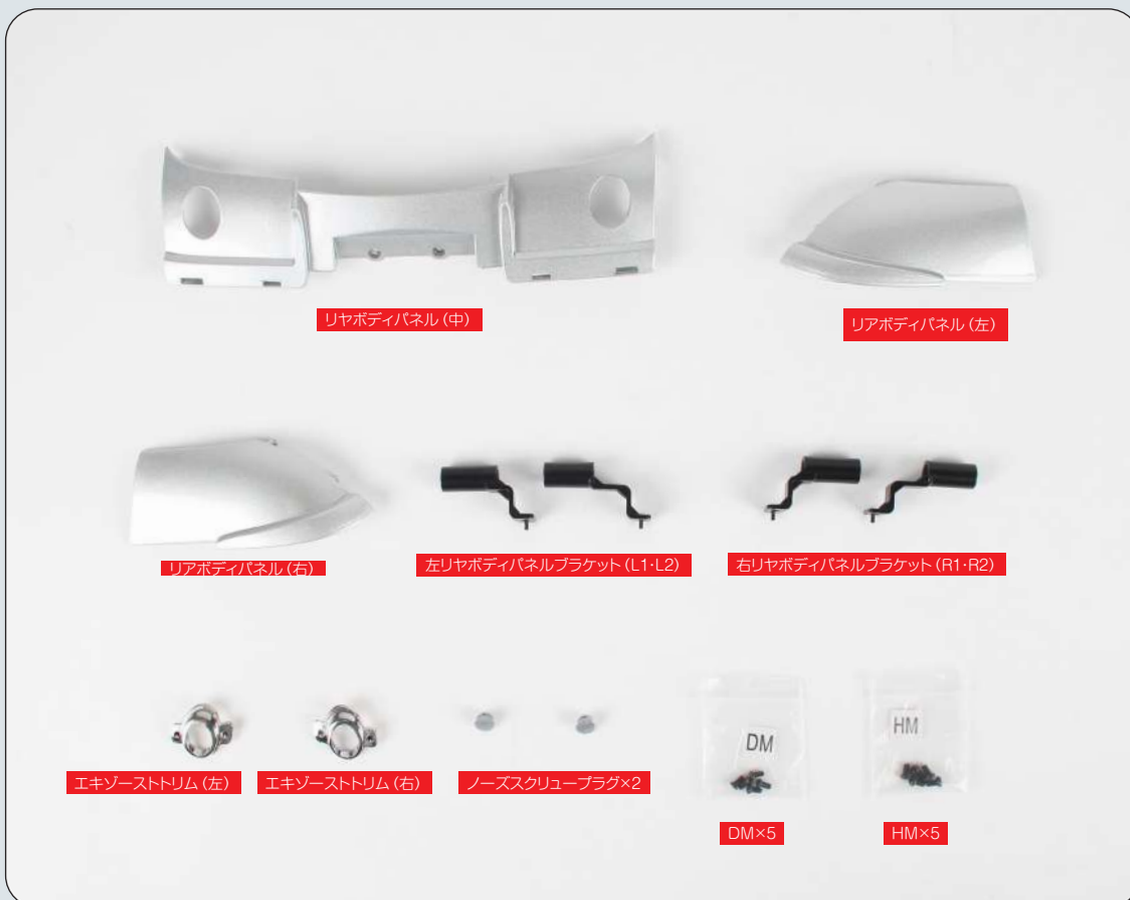
ステージ96リアボディパネル

リアボディパネルを組み立てます。

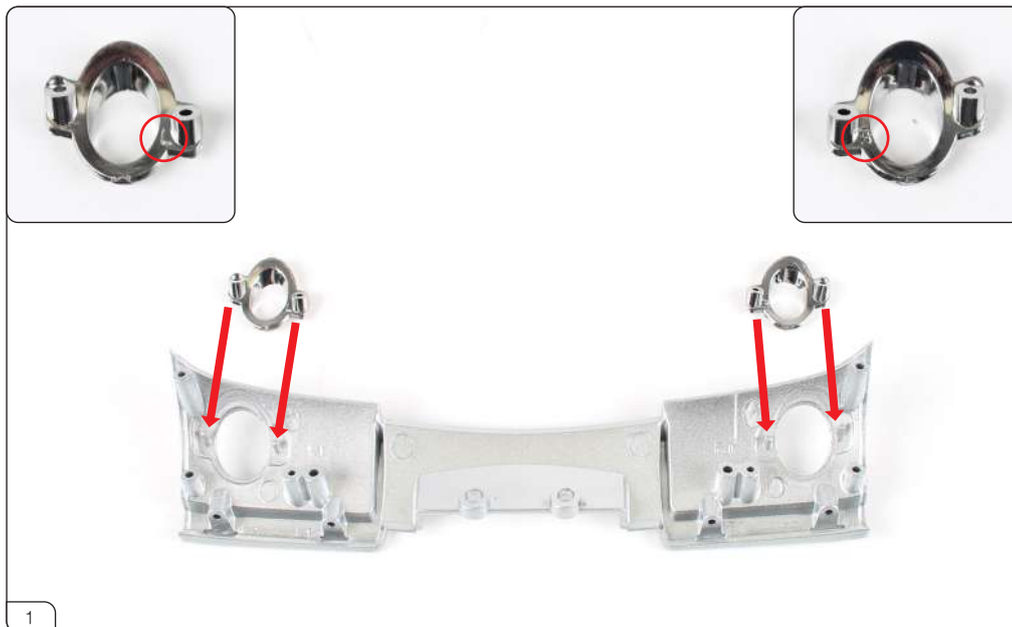


ステージ96パーツリスト

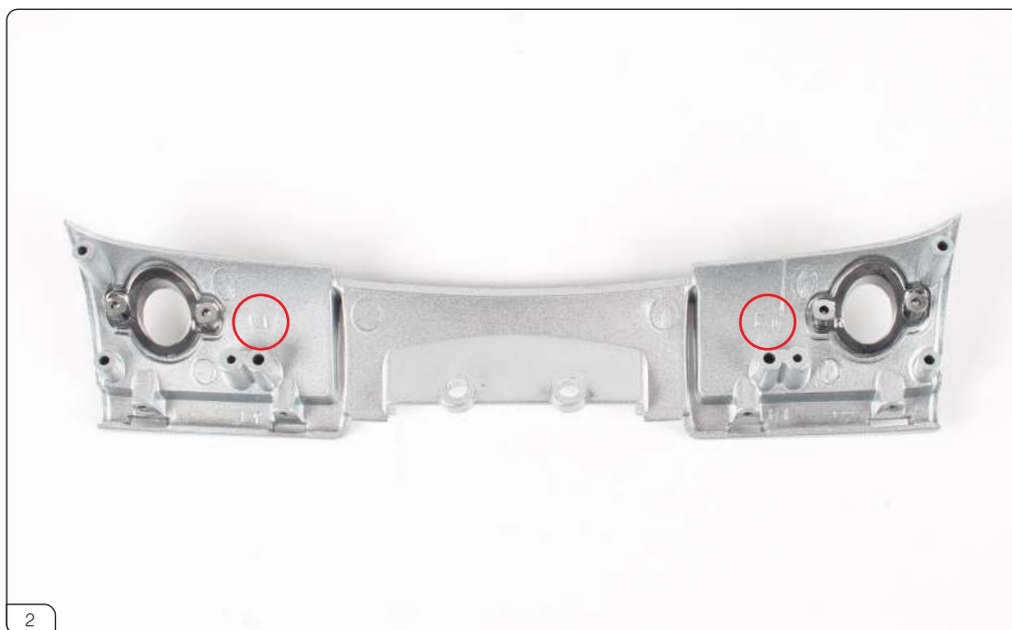
名称	名称
リアボディパネル (中)	エキゾーストトリム (左)
リアボディパネル (左)	エキゾーストトリム (右)
リアボディパネル (右)	ノーズスクリュープラグ×2
左リアボディパネルブラケット (L1・L2)	DMネジ×5
右リアボディパネル右ブラケット (R1・R2)	HMネジ×5



ステージ⑩リアボディパネル



赤丸印のように「L」と「R」のマークがある左右のエキゾーストトリムを、リアボディパネル(中)に合わせます。



エキゾーストトリムをセットします。リアボディパネル(中)にも「L」と「R」のマークがあります。

ステージ⑩リアボディパネル



「L1」と「L2」のマーク（赤丸印）がある左リアボディパネルブラケットを確認します。



「L1」の左リアボディパネルブラケットを、リアボディパネル（中）の「L1」と記されたポストに取り付けます。



HMネジで固定します。



「L1」と記されたリアボディパネル（左）に、「L2」と記された左リアボディパネルブラケットをセットします。

ステージ⑨⑥リアボディパネル



HMネジで固定します。



「R1」と「R2」のマーク（赤丸印）がある右リアボディパネルブラケットを確認します。



「R1」と記された右リアボディパネルブラケットを、リアボディパネル（中）に取り付け、HMネジで固定します。



「R2」と記された右リアボディパネルブラケットを、「R2」と記されたリアボディパネル（右）にはめ込み、HMネジで固定します。

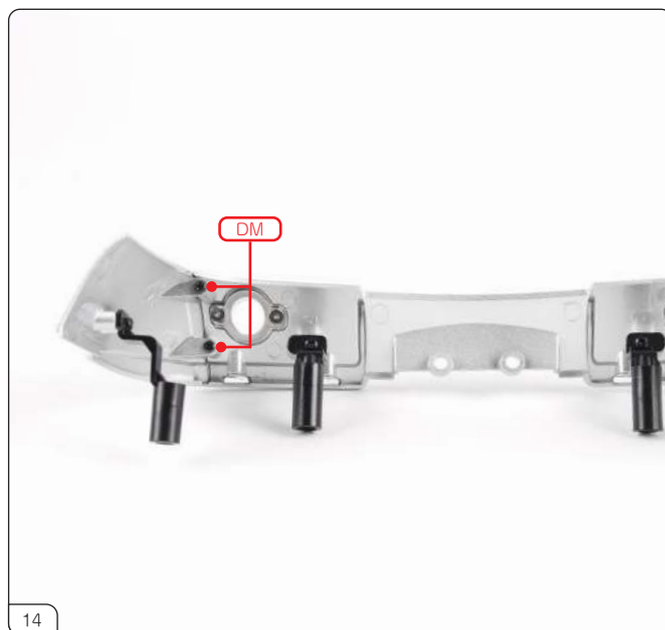
ステージ⑩リアボディパネル



画像のように、リアボディパネル (中) にリアボディパネル (右) をセットします。



DMネジ2本で固定します。



リアボディパネル (左) も同様にセットし、DMネジ2本で固定します。

ステージ⑨⑥リアボディパネル

ステージ⑨⑥の完了



ステージ①⑦リアバンパー・リアナンバープレートマウント

ステージ①⑥で組み立てたリアボディパネルにリアバンパーを取り付け、リアナンバープレートマウントを固定します。また、テールランプの結線も行います。



ステージ①⑦パーツリスト

名称	名称
リアバンパー (左)	リアナンバープレートマウントガラス
リアバンパー (右)	粘着テープ×2
バンパーブラケット (L1・L2)	エンブレム (スペア)
バンパーブラケット (R1・R2)	APネジ×10
リアナンバープレート	DMネジ×5
リアナンバープレートマウント	FMネジ×3



リアバンパー (左)



リアバンパー (右)



バンパーブラケット (L1・L2)



バンパーブラケット (R1・R2)



リアナンバープレート



リアナンバープレートマウント



リアナンバープレートマウントガラス



粘着テープ×2



エンブレム (スペア)



AP×10



DM×5



FM×5

ステージ①⑦リアバンパー・リアナンバープレートマウント



「L1」と「L2」のマーク(赤丸印)があるバンパーブラケット(左)を確認します。



「L1」のマークがあるバンパーブラケット(左)を、リアバンパー(左)に合わせます。



バンパーブラケット(左)を取り付け、APネジ2本で固定します。



「L2」のマークがあるバンパーブラケット(左)を、リアバンパー(左)に合わせます。

ステージ⑨7リアバンパー・リアナンバープレートマウント



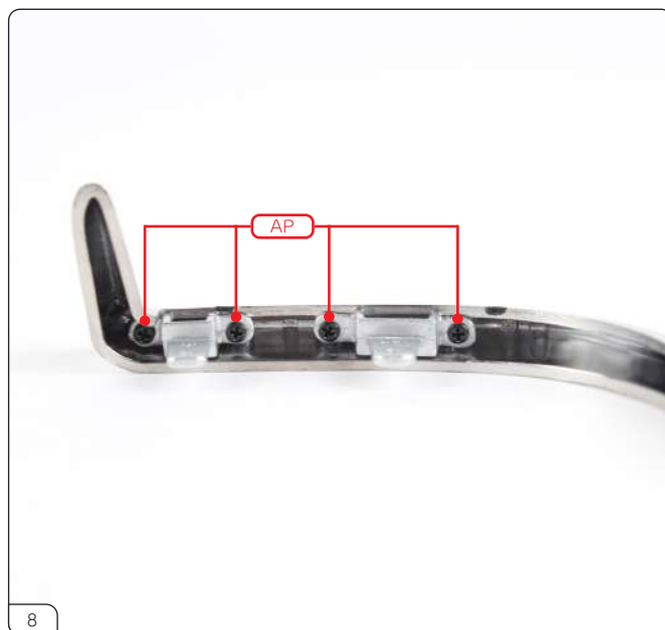
バンパーブラケット(左)を取り付け、APネジ2本で固定します。



「R1」と「R2」のマーク(赤丸印)があるバンパーブラケット(右)を確認します。



画像のように、バンパーブラケット(右)をバンパー(右)に合わせます。



バンパーブラケット(右)を取り付け、APネジ4本で固定します。

ステージ⑨⑦リアバンパー・リアナンバープレートマウント



バンパーブラケット (左) を、ステージ⑨⑥で組み立てたリアボディパネルのスロットに合わせます。



バンパーブラケット (左) を、リアボディパネルのスロットに押し込みます。



裏側からDMネジ2本で固定します。

ステージ⑨7リアバンパー・リアナンバープレートマウント



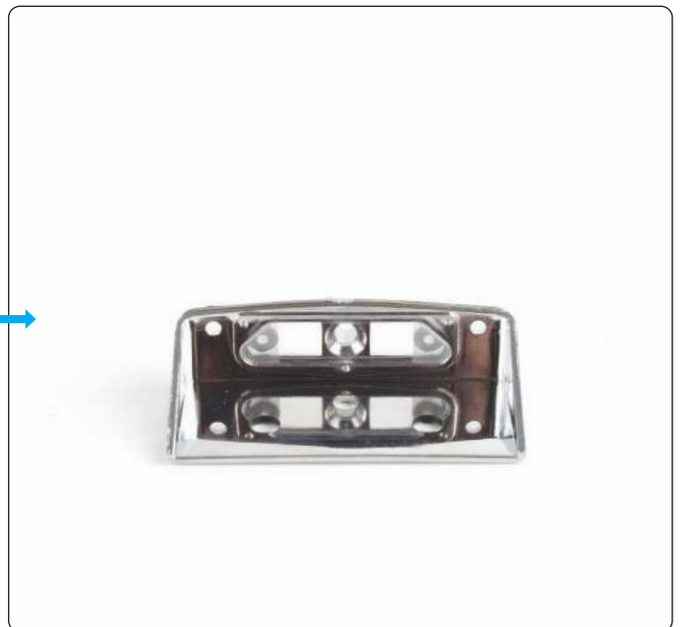
バンパーブラケット (右) を、リアボディパネルのスロットに押し込みます。



DMネジ2本で固定します。

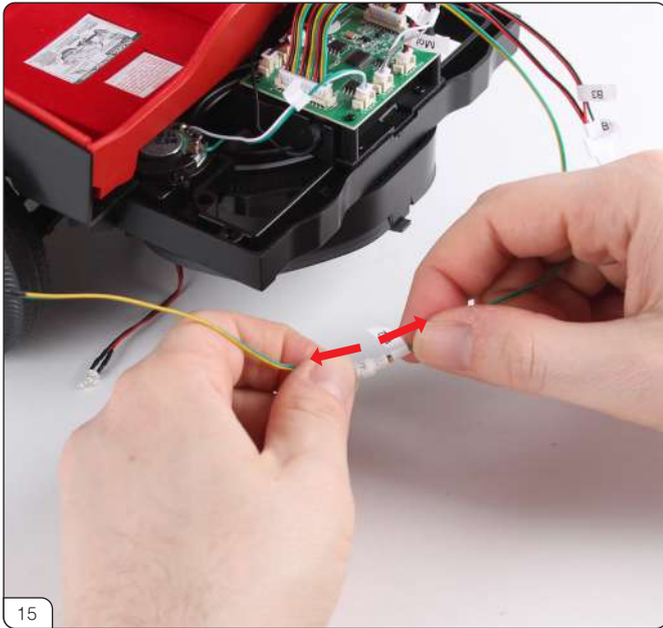


リアナンバープレートマウントガラスの突起を、リアナンバープレートマウントに押し込みます。

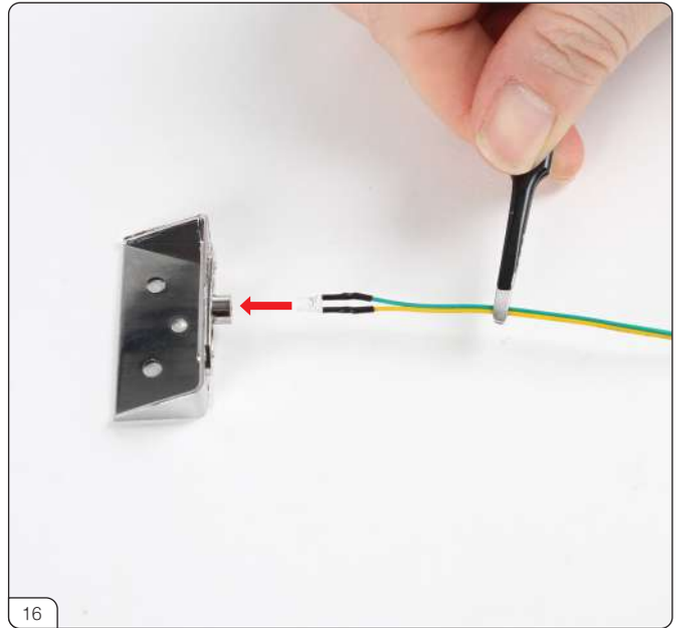


取り付けられた状態です。

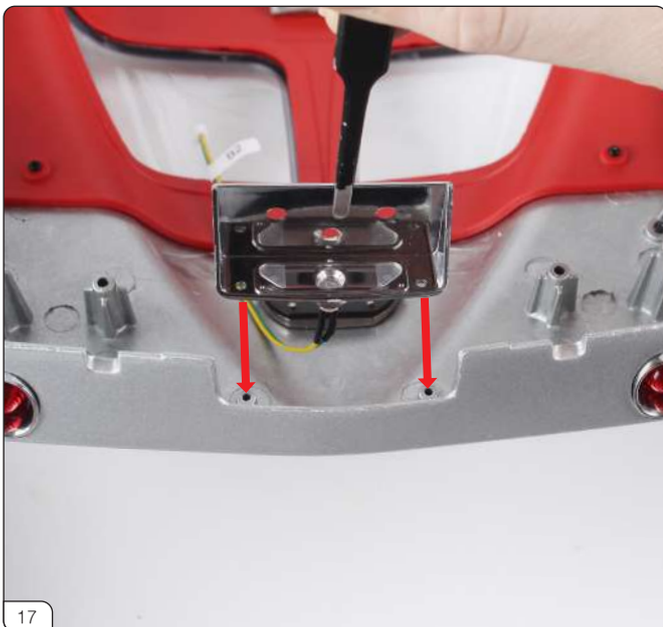
ステージ①⑦リアバンパー・リアナンバープレートマウント



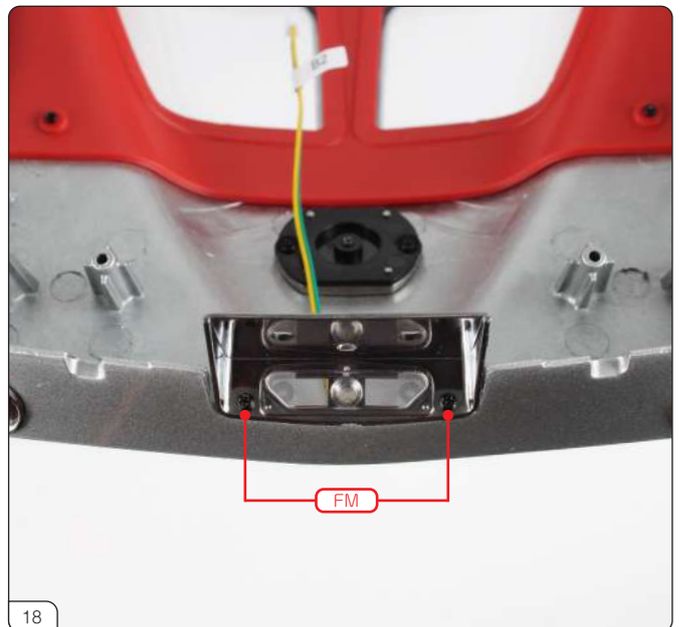
メインアセンブリーのサーキットボードから「B2」と記されたLEDケーブルを外します。



画像のように、LEDをリアナンバープレートマウントに押し込みます。

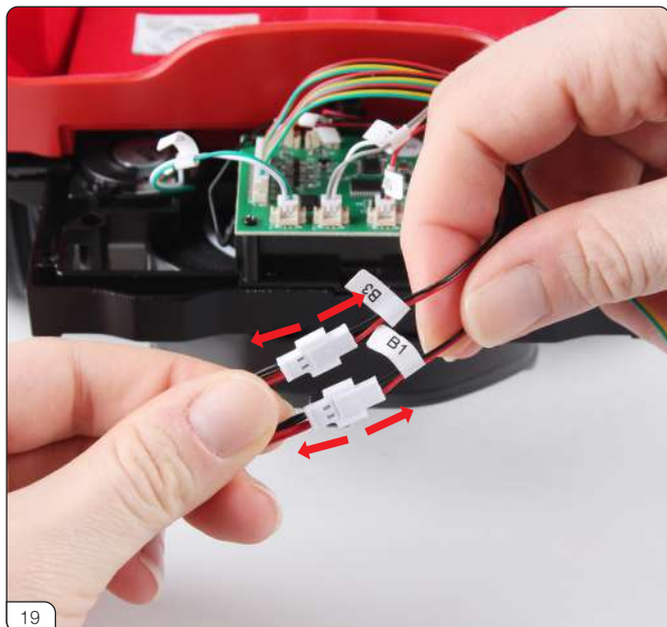


リアナンバープレートマウントをボディ後部のネジポストにセットします。

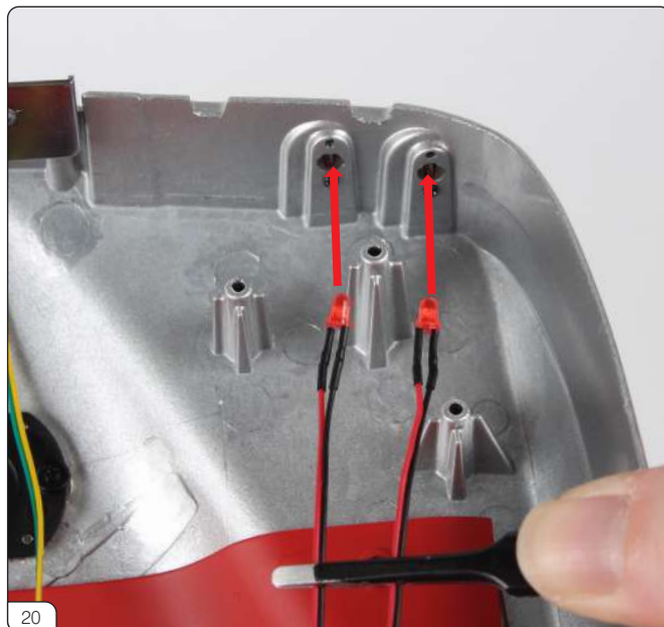


FMネジ2本で固定します。

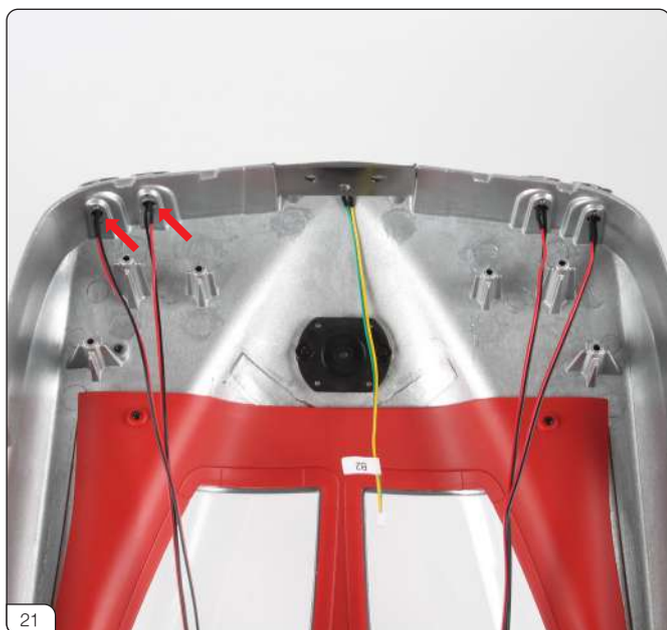
ステージ①⑦リアバンパー・リアナンバープレートマウント



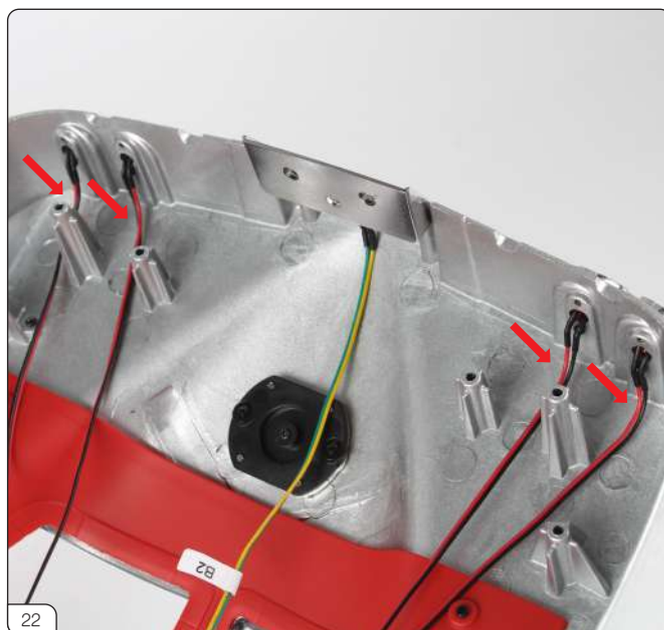
「B1」と「B3」と記されたLEDケーブルを外します。



画像のように、「B1」のLEDを右のテールライトに押し込みます。



「B3」のLEDを左のテールライトに押し込みます。



画像のように、ケーブルをボディに沿わせるように平らに押し付けます。

ステージ①⑦リアバンパー・リアナンバープレートマウント



2枚の粘着テープでLEDを固定します。

ステージ①⑦の完了



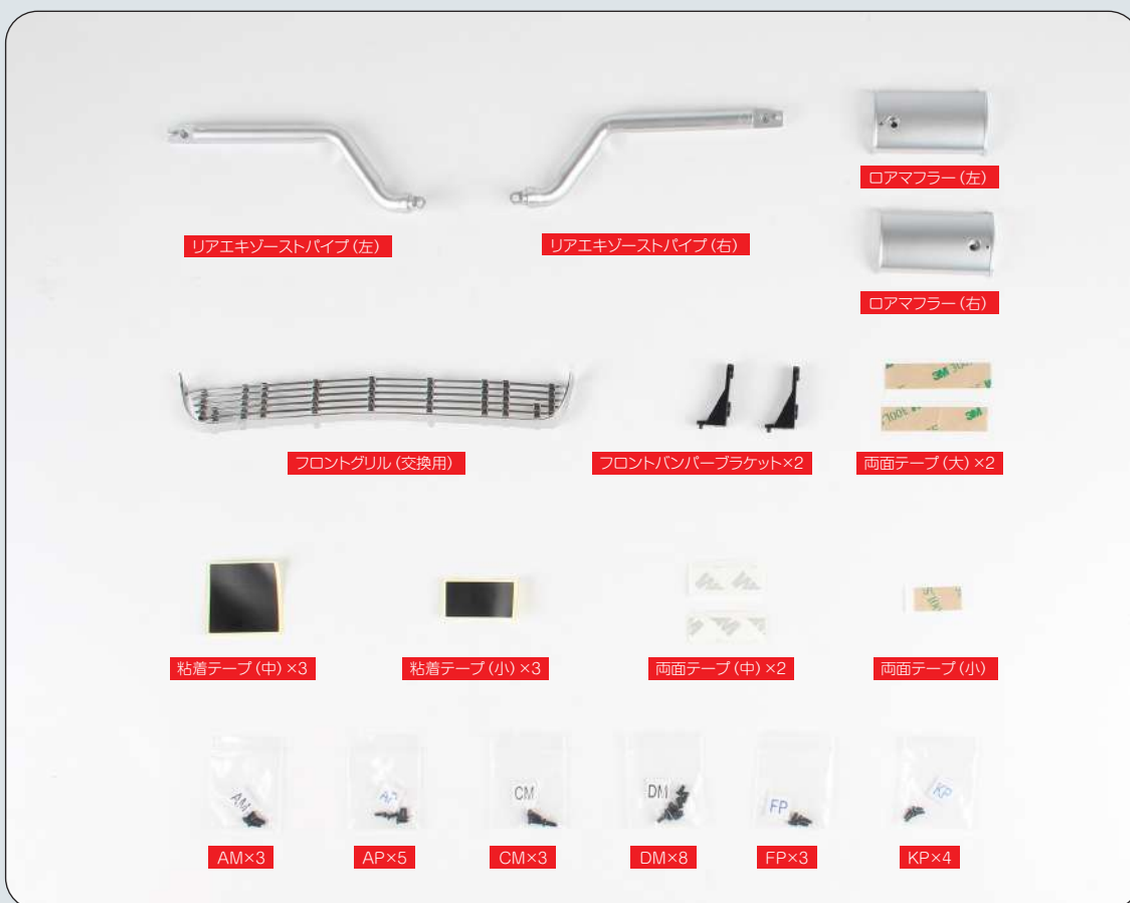
ステージ98リアエキゾーストパイプ・マフラー 1

リアエキゾーストパイプとマフラーをシャーシに組み込み、フロントバンパーも取り付けます。



ステージ98パーツリスト

名称	名称
リアエキゾーストパイプ (左)	両面テープ (中) ×2
リアエキゾーストパイプ (右)	両面テープ (小)
ロアマフラー (左)	AMネジ×3
ロアマフラー (右)	APネジ×5
フロントグリル (交換用)	CMネジ×3
フロントバンパーブラケット×2	DMネジ×8
両面テープ (大) ×2	FPネジ×3
粘着テープ (中) ×3	KPネジ×4
粘着テープ (小) ×3	



ステージ⑨8リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



左右のリアエキゾーストパイプと左右のロアマフラーを組み合わせます。すべてのパーツには「L」と「R」のマークがあります（赤丸印）。確認してください。

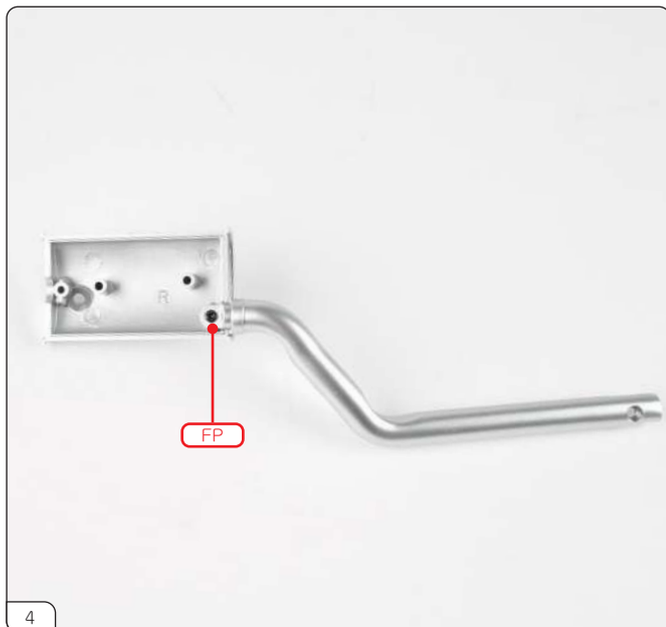


リアエキゾーストパイプ（左）をロアマフラー（左）にセットします。

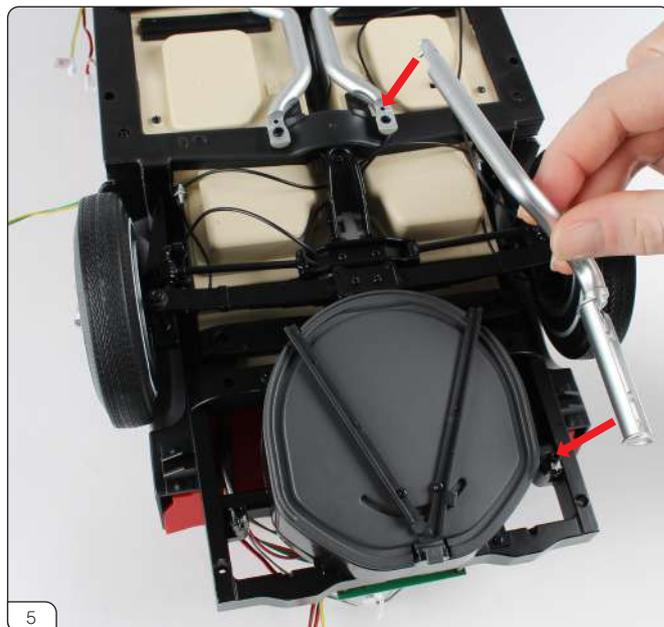


FPネジで固定します。

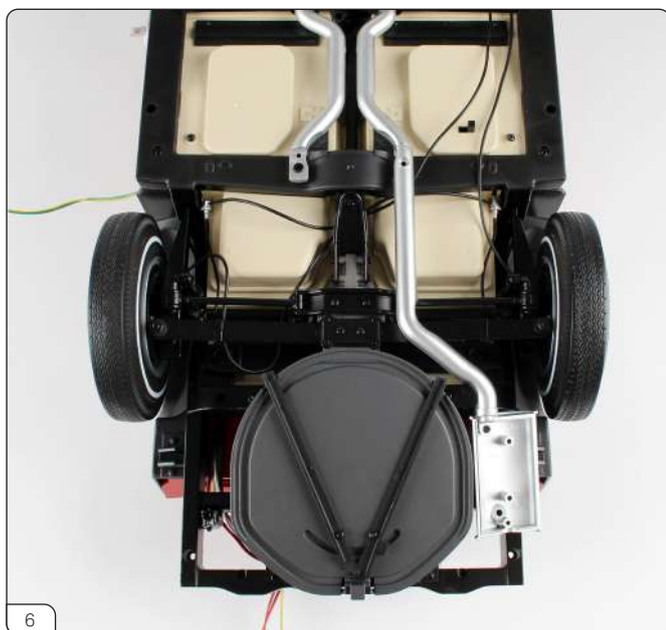
ステージ⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



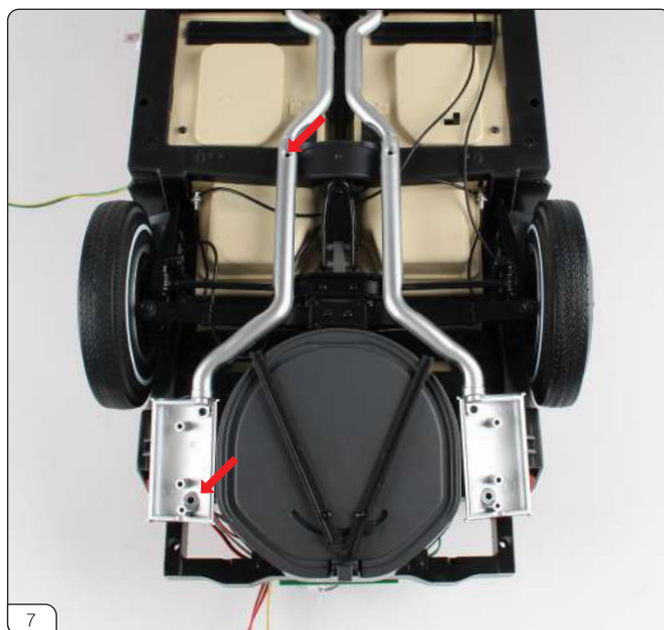
リアエキゾーストパイプ (右) をロアマフラー (右) にセットし、FPネジで固定します。



画像のように、左のエキゾーストアッセンブリーをシャーシ下面にセットします。

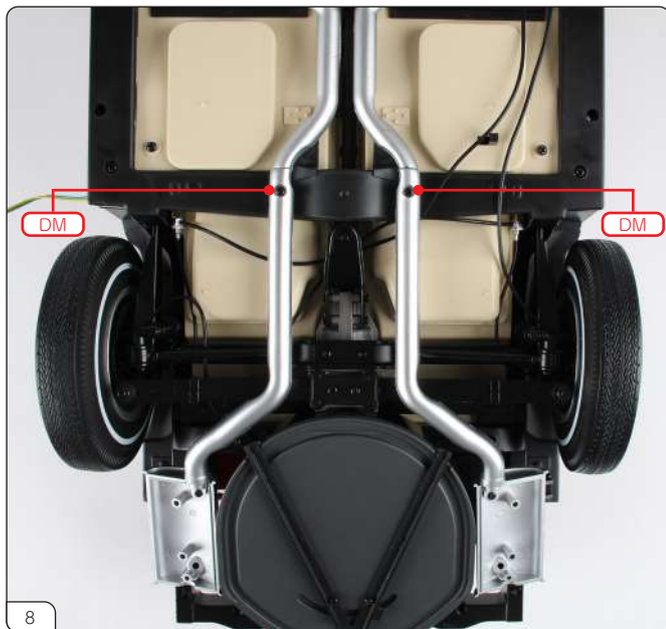


左のエキゾーストアッセンブリーがセットされた状態です。



右のエキゾーストアッセンブリーも同様にセットします。

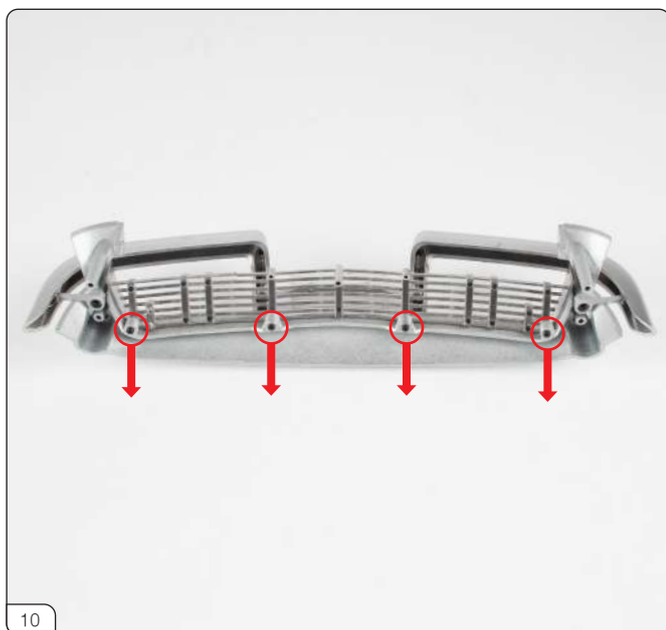
ステージ⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



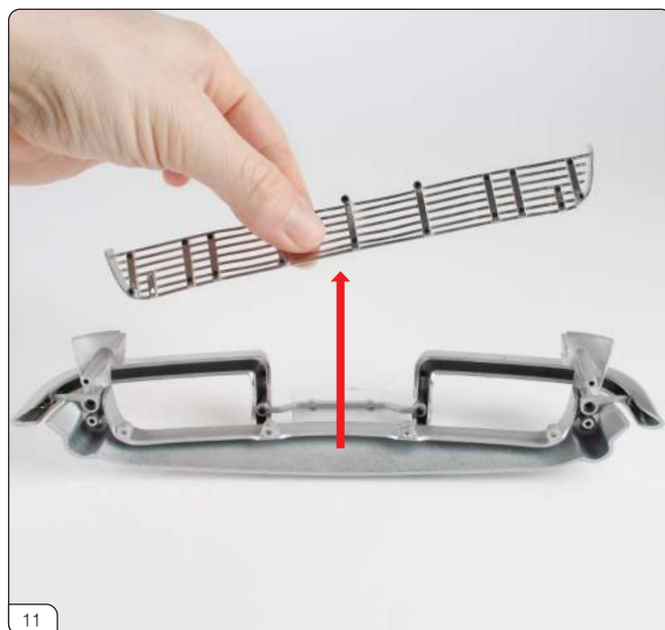
パイプ部分をDMネジ2本で固定します。



マフラー部分をAMネジ2本で固定します。



ステージ②で組み立てたフロントボディパネルを用意し、フロントグリルを固定しているネジ(赤丸印)を外します。

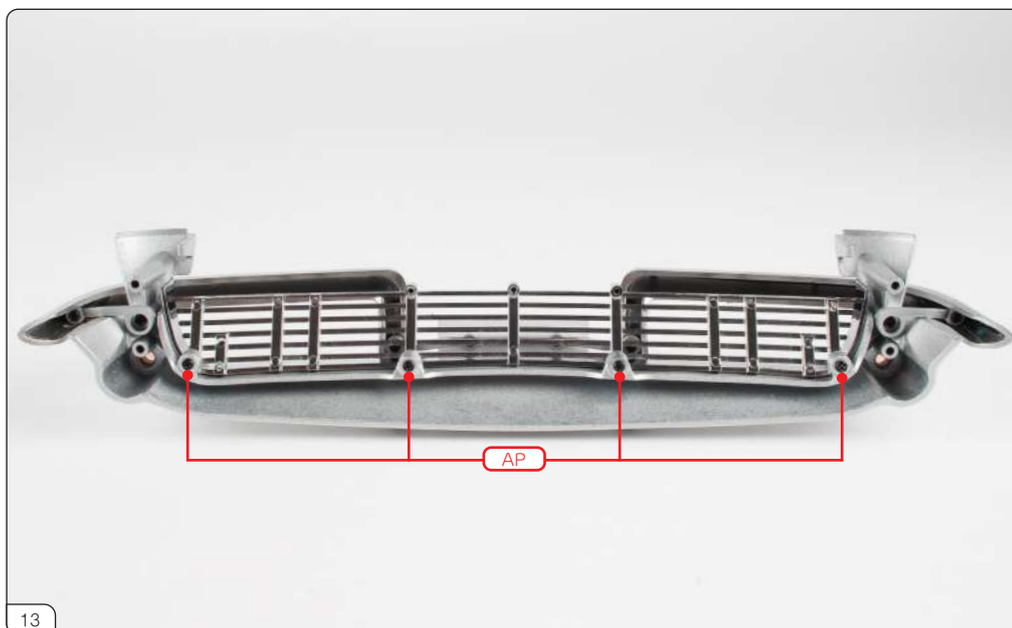


フロントグリルを取り外します。

ステージ⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



フロントグリル (交換用) をネジ穴に合わせます。



APネジ4本で固定します。よりディテールアップされたフロントグリルが取り付けられました。

ステージ⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



「A5」と「A6」のLEDケーブルの結線を外します。

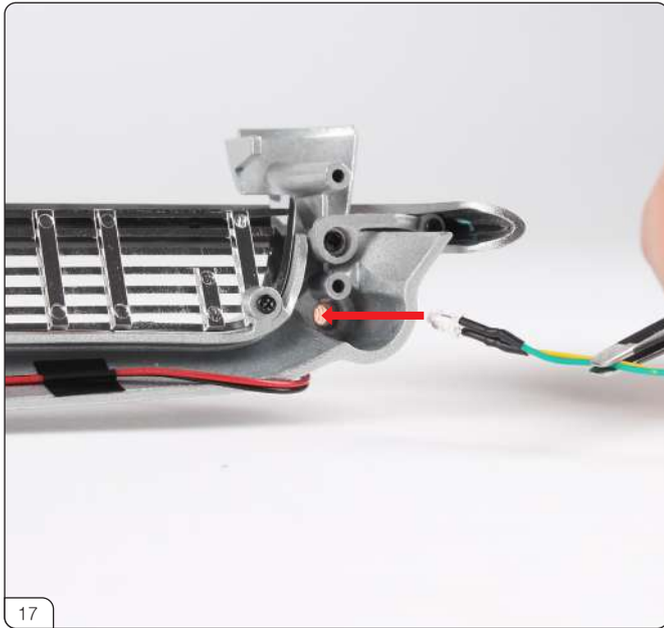


「A5」のLEDをフロントボディパネルの左ウインカーに押し込みます。



粘着テープ (小) 3枚でケーブルを固定します。

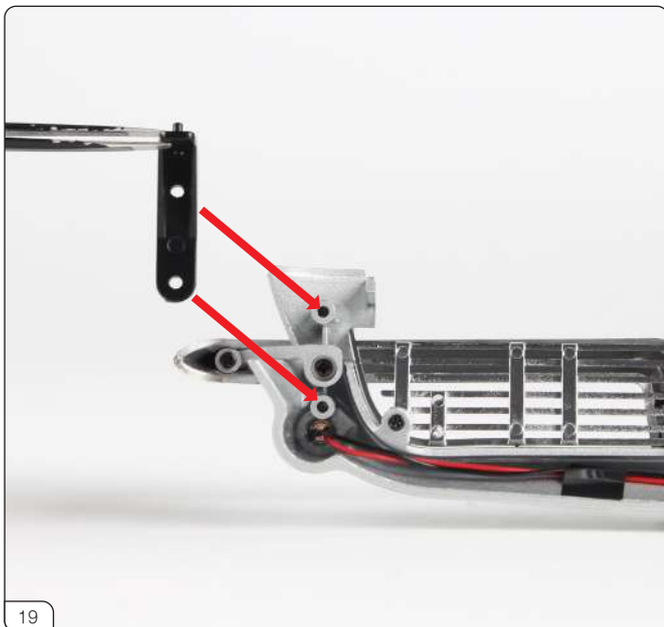
ステージ98リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



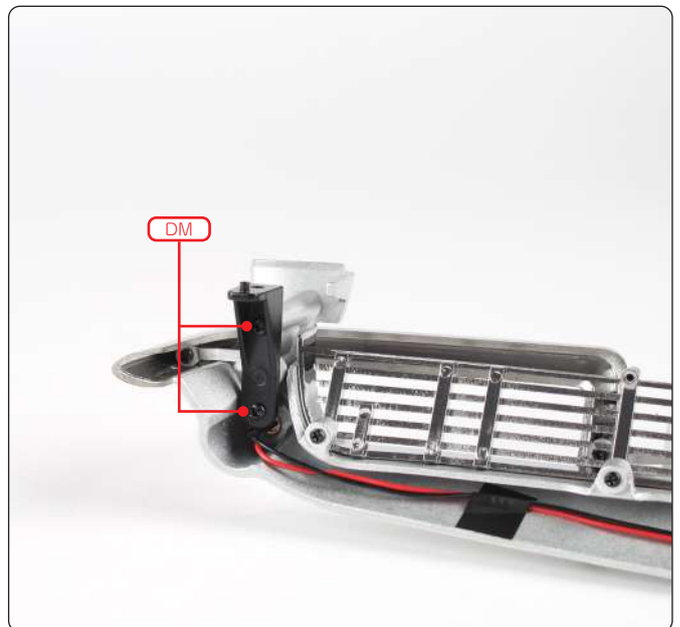
「A6」のLEDをフロントボディパネルの右ウインカーに押し込みます。



左右のLEDが取り付けられた状態です。

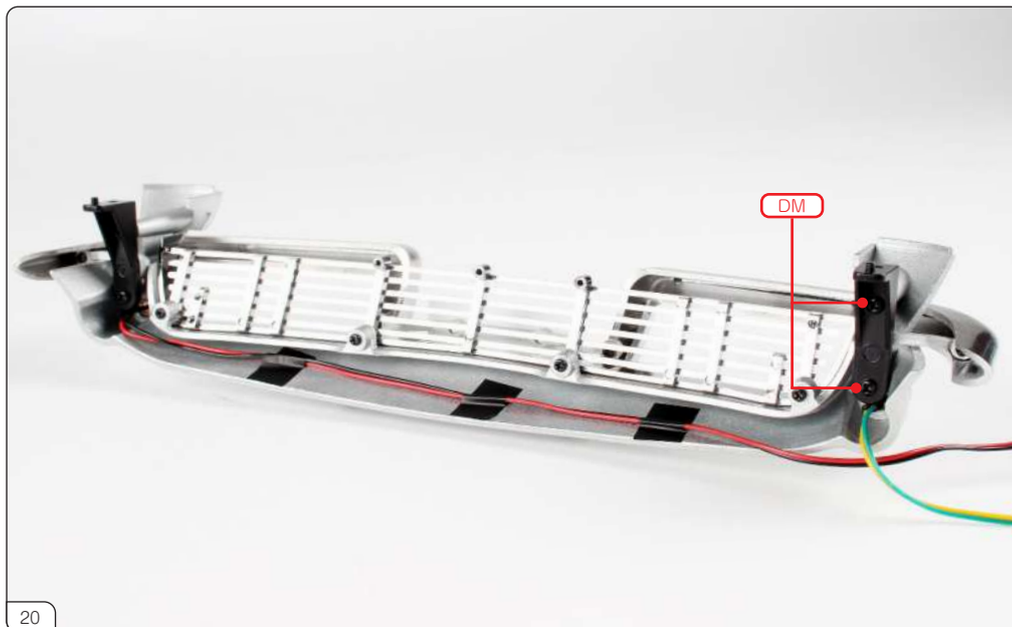


フロントバンパーブラケットを、フロントボディパネルの左側にある2つのネジ穴にセットします。

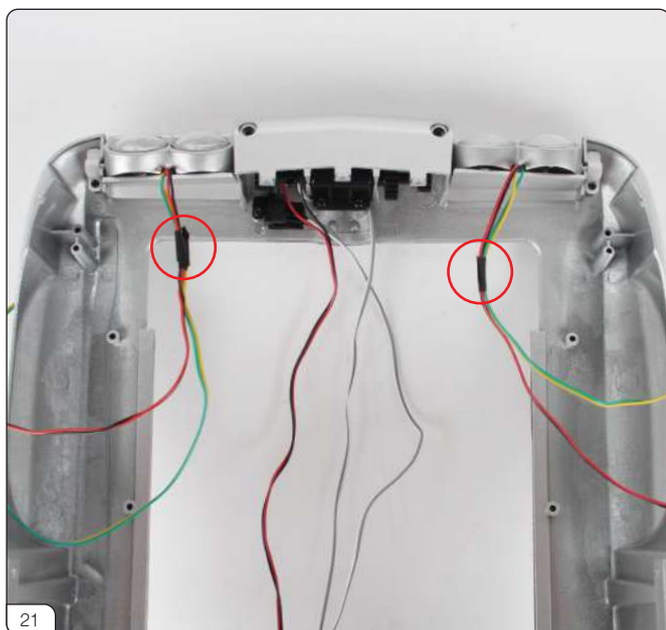


DMネジ2本で固定します。

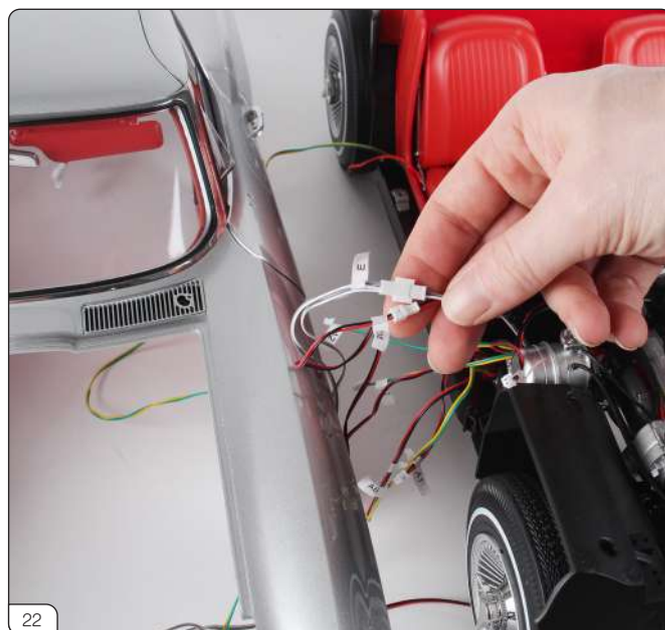
ステージ⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



もう一つのフロントバンパーブラケットを、フロントボディパネルの右側にある2つのネジ穴にセットし、2本のDMネジで固定します。



ヘッドライトのLEDケーブルに2枚の粘着テープ(中)を巻き付けます(赤丸印)。

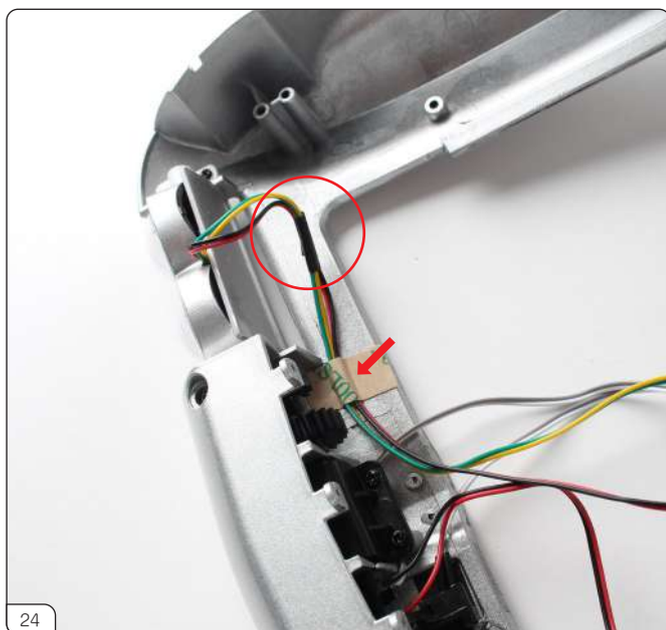


ボディとシャーシを画像のように配置し、「E」と「Mot」のケーブルを接続します。

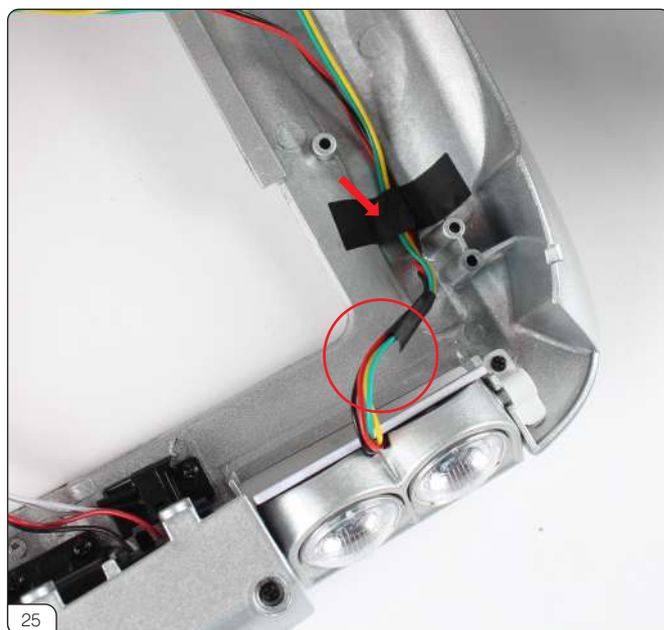
ステージ98リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



シャーシの下にある電源スイッチを「ON」にします。リモコンのヘッドライトの上下ボタンを押します (赤矢印)。

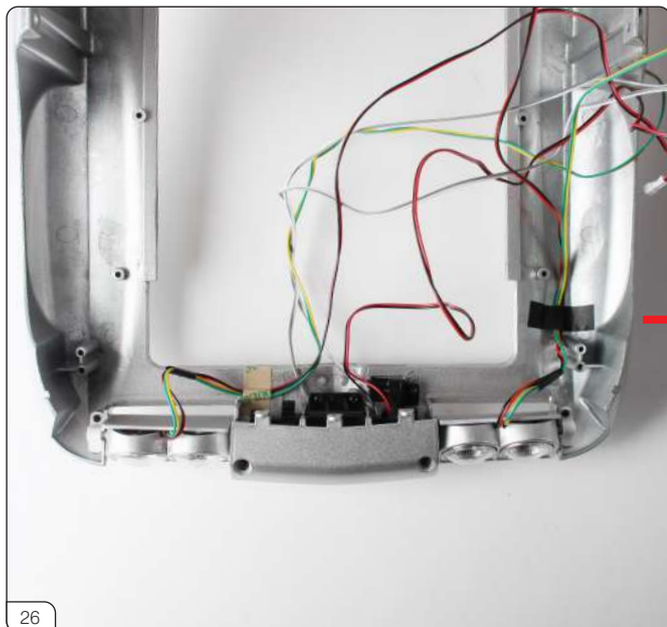


両面テープ (小) で、左ヘッドライトLEDのケーブルをボディに固定します (赤矢印)。ヘッドライト動作の妨げにならないように、ケーブルは「たるみ」 (赤丸印) を残して貼ってください。また、両面テープ (小) がフードの開口部に掛からないように注意しましょう。

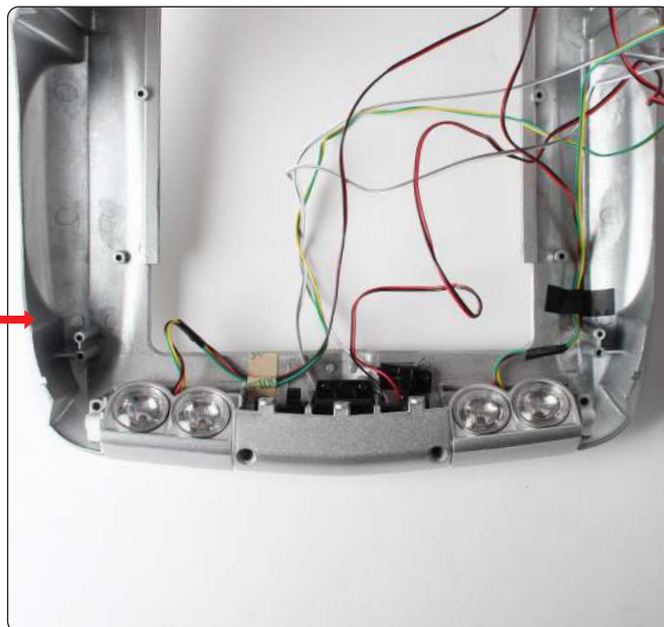


粘着テープ (中) で、右ヘッドライトLEDのケーブルを固定します (赤矢印)。ヘッドライト動作の妨げにならないように、ケーブルは「たるみ」 (赤丸印) を残して貼ってください。

ステージ98リアエキゾーストパイプ・マフラー 1

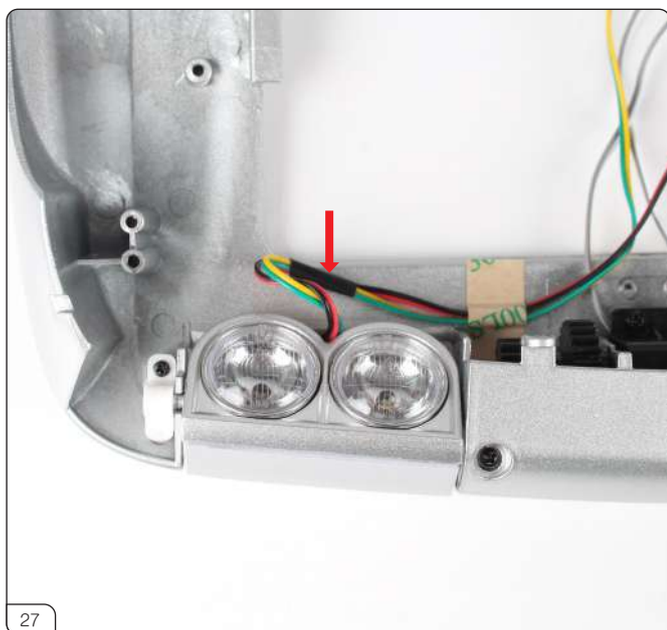


リモコンのヘッドライトのアップ・ダウンボタンを押して、ヘッドライトを動かします。



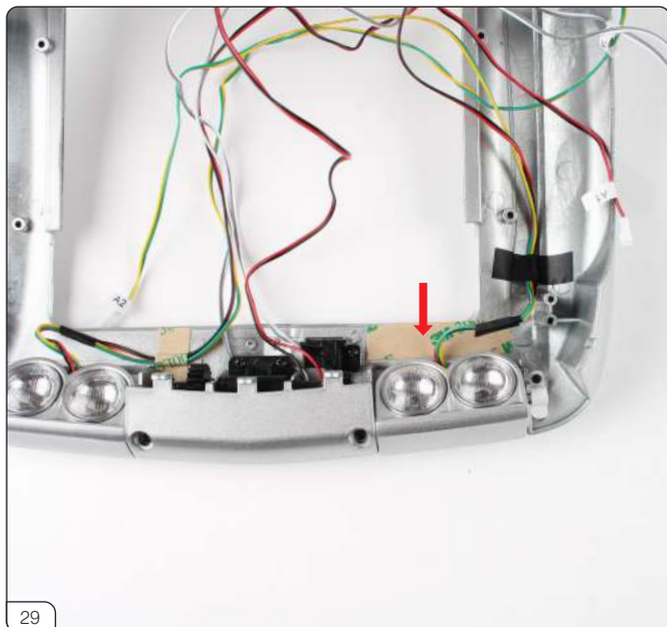
ボンネット開閉の邪魔になるようならば、ケーブルのたるみを調整して配置し直します。

ケーブルがボンネットに引っかかるような動きをしていないか、確認してください。



両面テープ(大)の裏紙を剥がします。

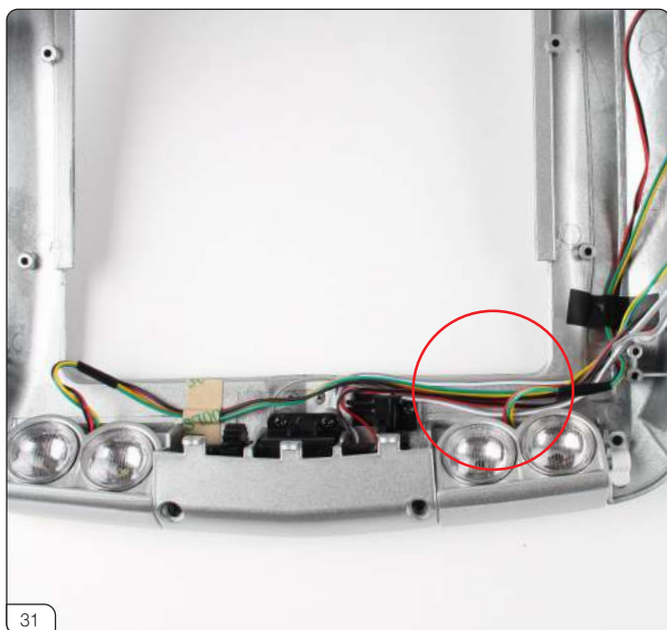
ステージ98リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



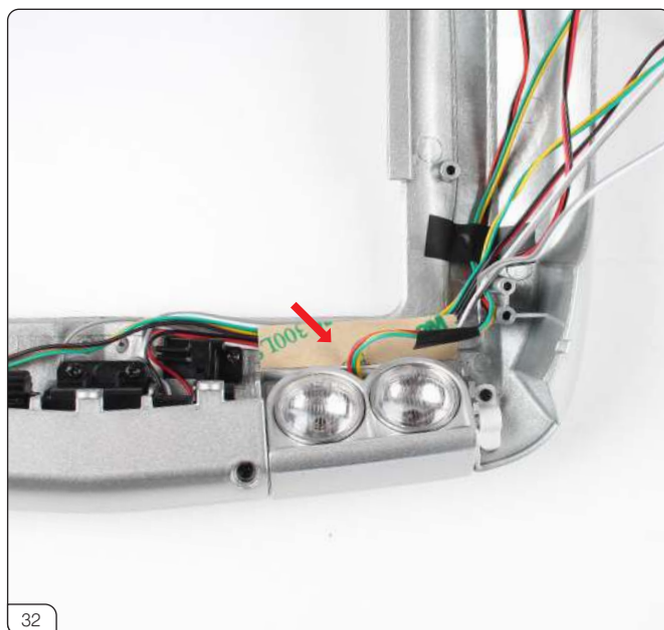
両面テープ (大) を右ヘッドライトLEDのケーブルの下に貼ります (赤矢印)。ボンネットの開口部と重ならないように注意してください。



表面の裏紙を剥がします。



画像のように、左右のヘッドライトケーブル、モーターケーブル、電源ケーブル (「Mot」と「E」) をテープに貼り付けて固定します (赤丸印)。



もう1枚の両面テープ (大) でケーブルを上から固定します (赤矢印)。

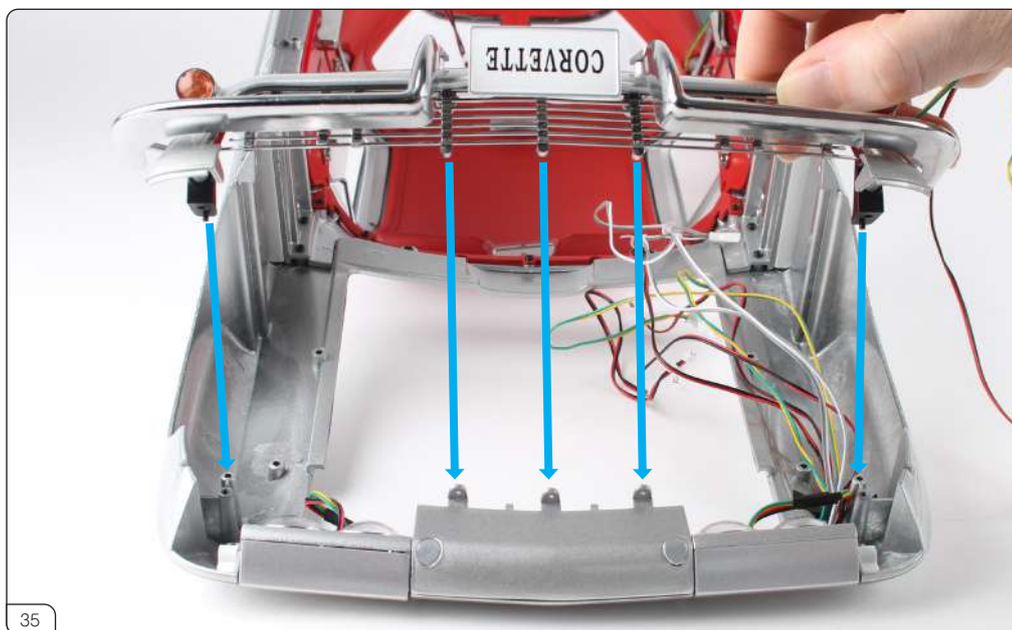
ステージ⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



ステージ⑧で開梱したノーズスクリュープラグを取り付けます（「L」「R」のマークがあるので左右に注意=赤丸印=）。画像の穴に右のノーズスクリュープラグを押し込みます（赤矢印）。

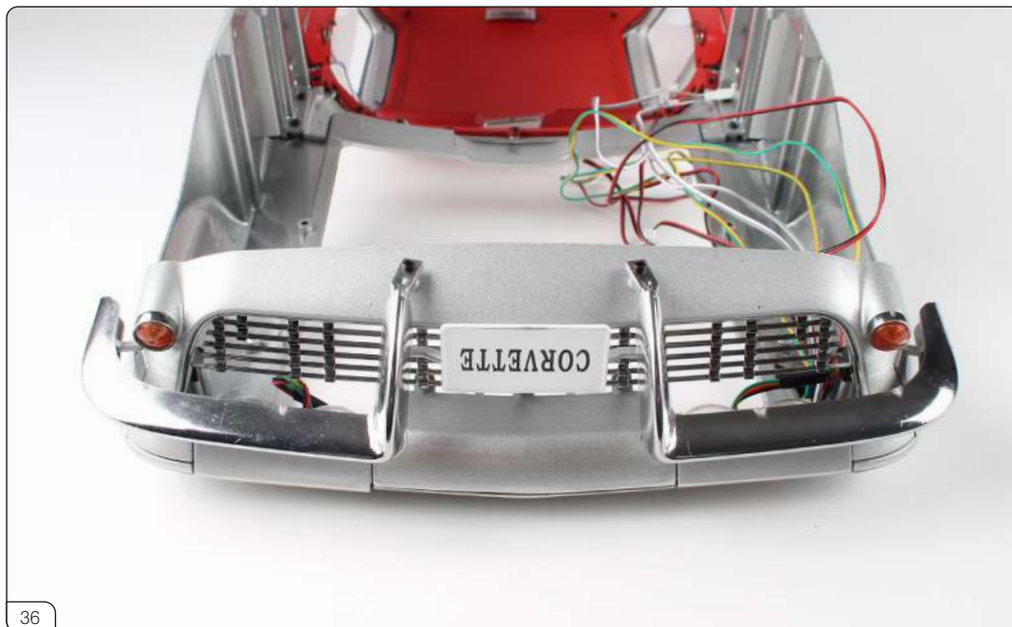


左のノーズスクリュープラグも押し込みます。

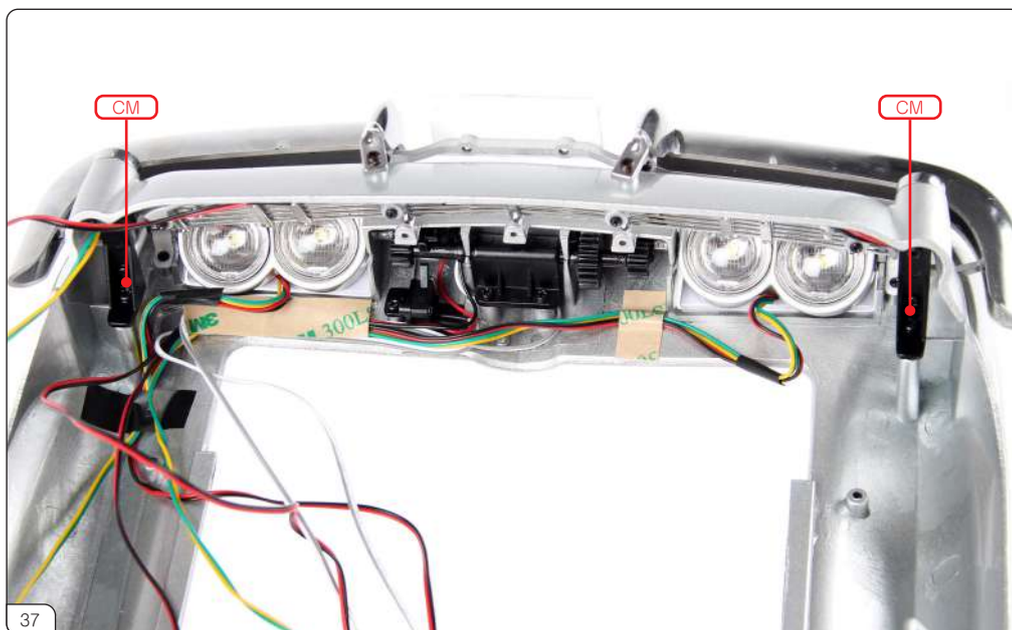


フロントボディパネルをボディに合わせます（バンパーブラケットをネジ穴に合わせます）。

ステージ⑧リアエキゾーストパイプ・マフラー 1

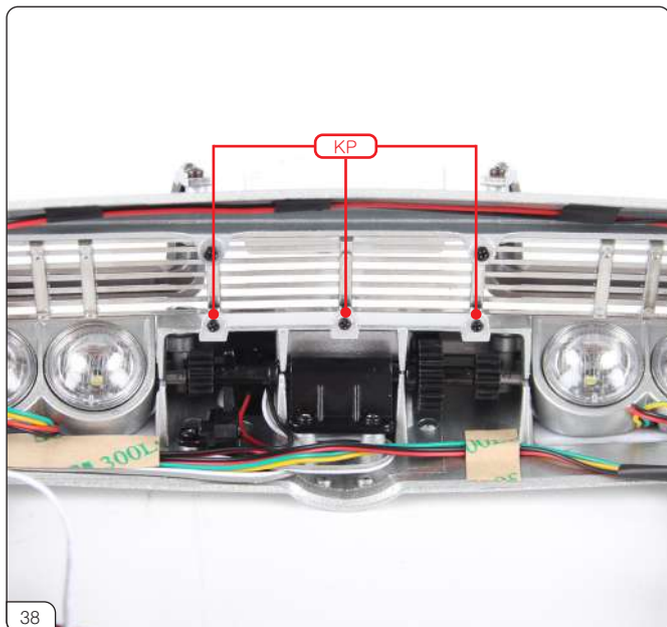


フロントボディパネルをボディにはめ込みます。

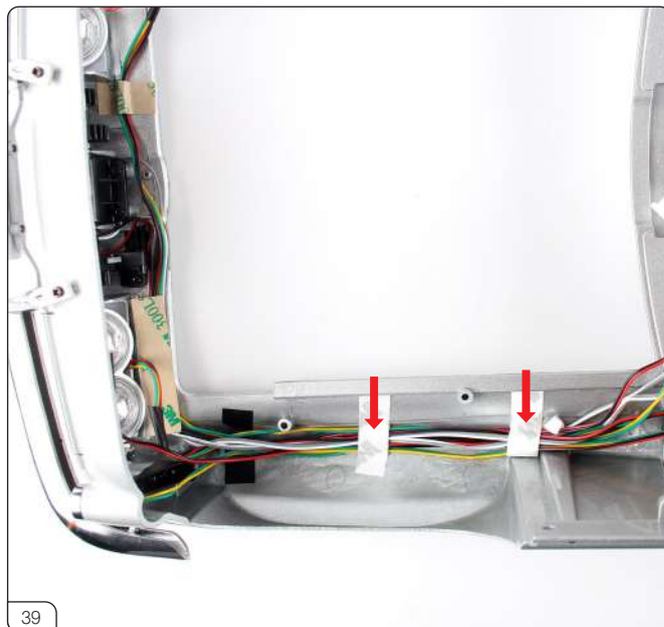


バンパーブラケットをCMネジ2本でボディに固定します。

ステージ98リアエキゾーストパイプ・マフラー 1



38
フロントグリルをKPネジ3本で固定します。



39
画像のように、2枚の両面テープ(中)でケーブルを固定します。

ステージ98の完了



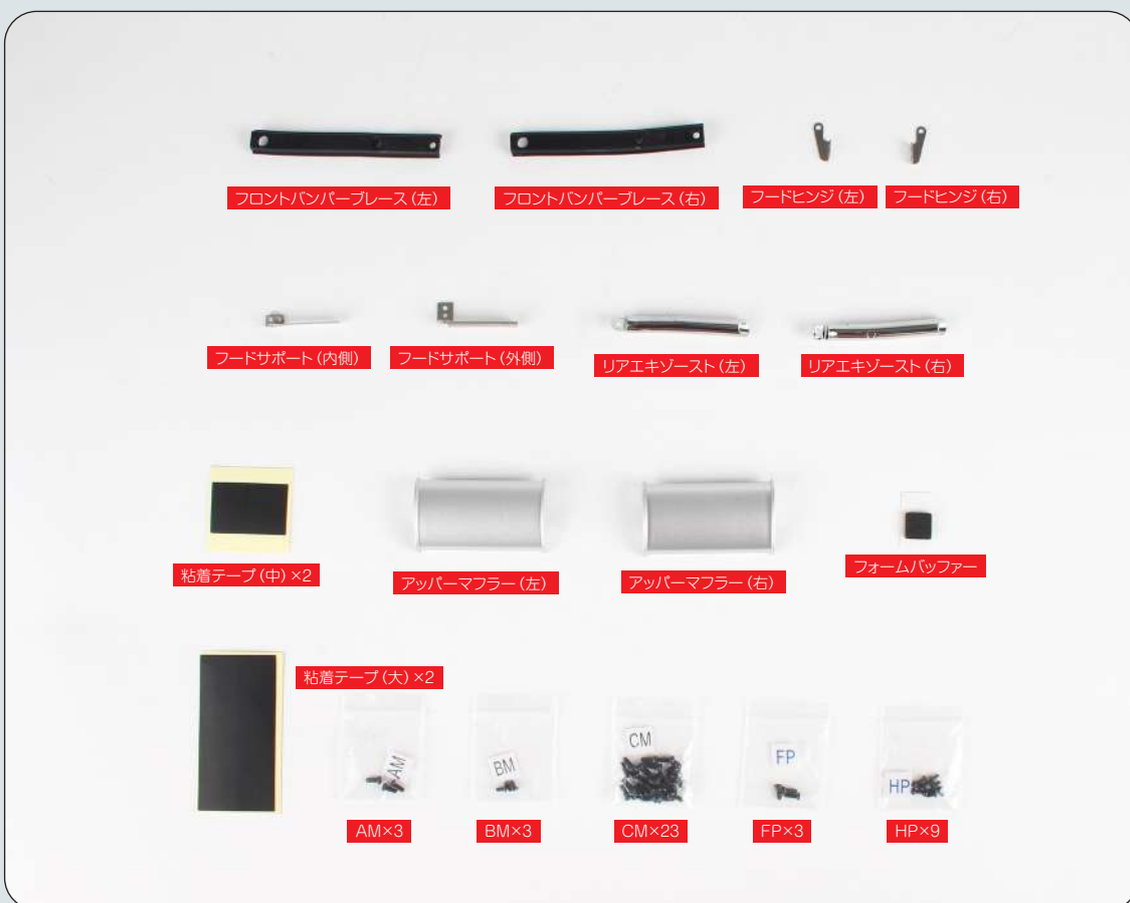
ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2

エキゾーストパイプとマフラーを完成させ、ギミックのケーブルを接続して電気系統のテストを行います。最後にリアバンパーとフード(ボンネット)も取り付けます。



ステージ99パーツリスト

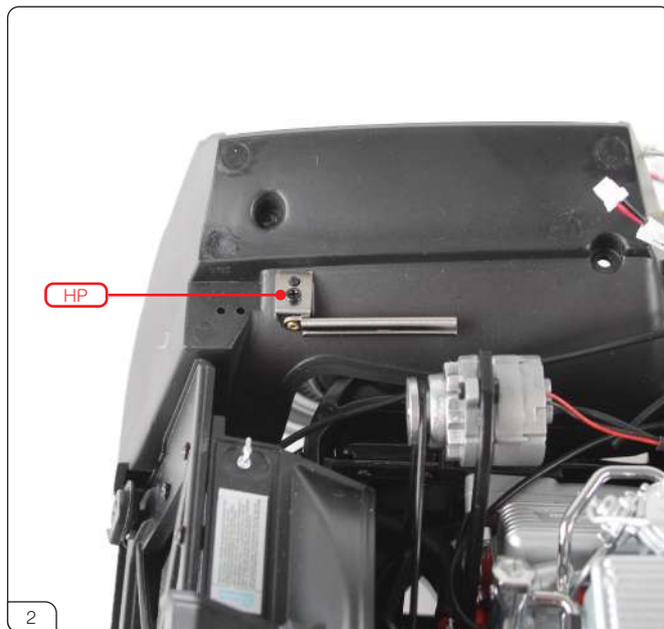
名称	名称
フロントバンパーブレース(左)	アップパーマフラー(左)
フロントバンパーブレース(右)	アップパーマフラー(右)
フードヒンジ(左)	フォームバッファー
フードヒンジ(右)	粘着テープ(大)×2
フードサポート(内側)	AMネジ×3
フードサポート(外側)	BMネジ×3
リアエキゾースト(左)	CMネジ×23
リアエキゾースト(右)	FPネジ×3
粘着テープ(中)×2	HPネジ×9



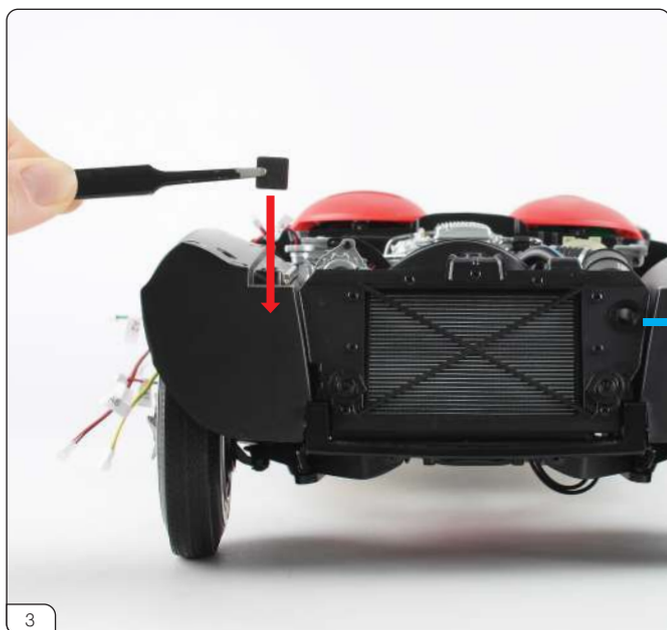
ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



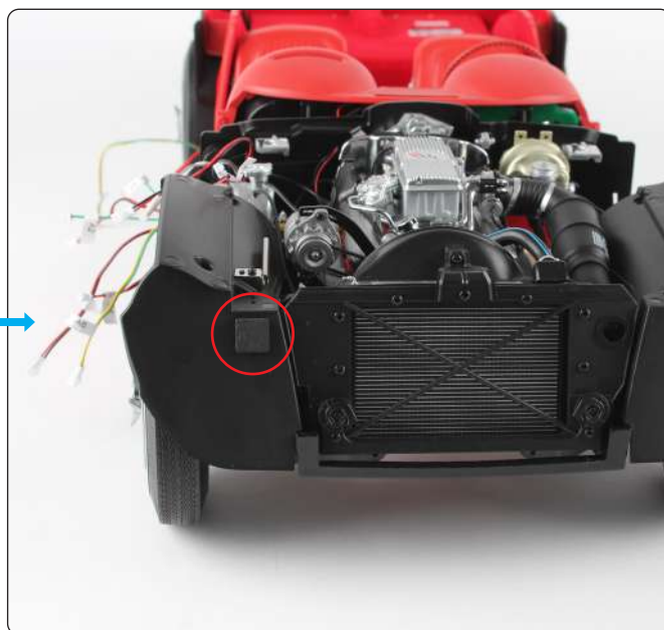
画像のように、フードサポート（外側）を右前のホイールアーチにセットします。



HPネジで固定します。



フォームバッファの裏紙を剥がし、画像のように右前のホイールアーチに貼り付けます。

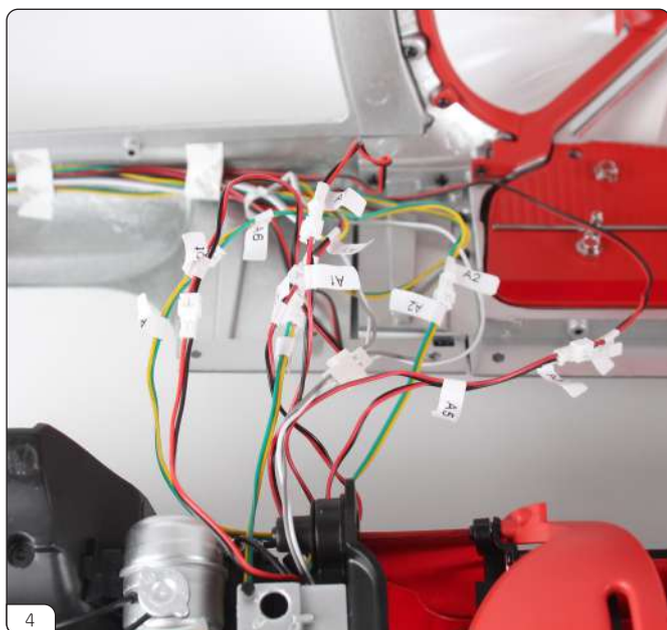


フォームバッファが取り付けられた状態です。

ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



ケーブルの接続です。画像のように、ボディとシャーシを作業台の上に並べます。

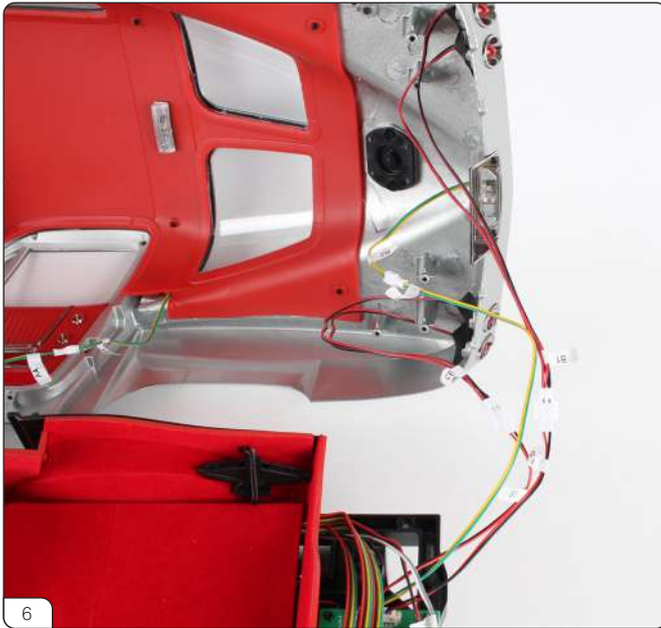


フロント部分のケーブル「A1」「A2」「A3」「A5」「A6」「E」「Mot」を接続します。

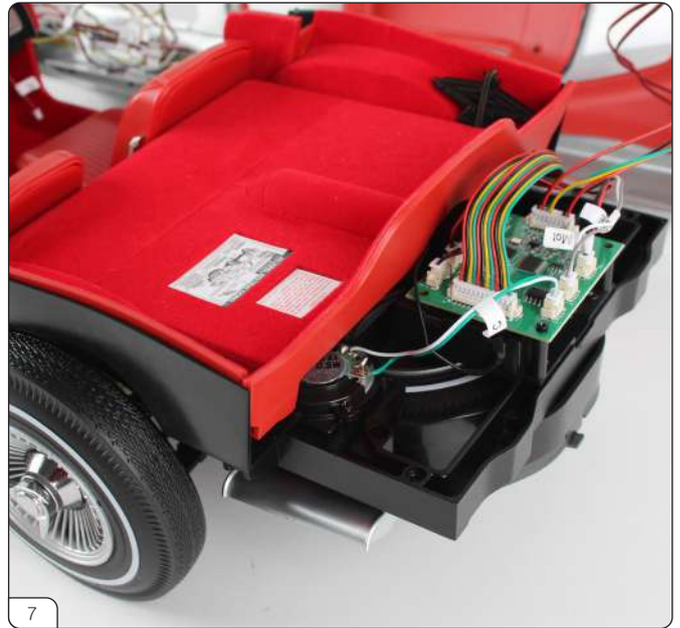


アッセンブリーのセンター部分の「A4」ケーブルを接続します。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



リア部分のケーブル「B1」「B2」「B3」を接続します。



ケーブルが接続された状態です。



ギミックのテストを行います。モデル本体のスイッチとリモコンの電源スイッチを入れます。写真の番号は右表のファンクションに対応しています。まずはイグニッションボタンの「4」を押して、エンジンのスタート音を確認。アクセルボタンの「5」、ホーンボタンの「6」、ボリュームボタンの「2」「3」をテストします。「1」の停止ボタンで、すべてのギミックが止まります。

ボタン	割り当てファンクション
1	停止ボタン すべてのライトとサウンドをオフにする
2	ボリュームボタン 音量アップ
3	ボリュームボタン 音量ダウン
4	イグニッションボタン (点火ボタン)
5	アクセルボタン エンジン回転アップ (ホールドボタン)
6	ホーンボタン ホーンの鳴動 (ホールドボタン)
7	ヘッドライトボタン アップ/ダウン
8	サイクルスルーライトボタン
9	ルームライトボタン オン/オフ
10	左ターンシグナルボタン オン/オフ
11	右ターンシグナルボタン オン/オフ
12	ブレーキボタン ブレーキライト点灯 (ボタンを押したままでオン)

ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



ヘッドライトボタンの「7」を押して、ヘッドライトを開閉します。テスト後、ヘッドライトは閉じたままにしておいてください。



サイクルスルーライトボタンの「8」を押すと(1回目)、フロントターンシグナル・ストップライト・リアナンバープレートライトが点灯します。ダッシュボードも点灯します(工程18を参照)。



もう一度「8」を押すと(2回目)、フロントターンシグナルが消灯し、外側のヘッドライトが点灯します。

ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



さらに「8」を押すと(3回目)、内側のヘッドライトが点灯します。



さらに「8」を押すと(4回目)、消灯します。



ルームライトボタンの「9」を押すと、ルームライトが点灯。もう一度押すと消えます。



左ターンシグナルボタンの「10」を押すと、フロント左ウインカーと左ストップライトが点滅します。同時にウインカー音が鳴ります。

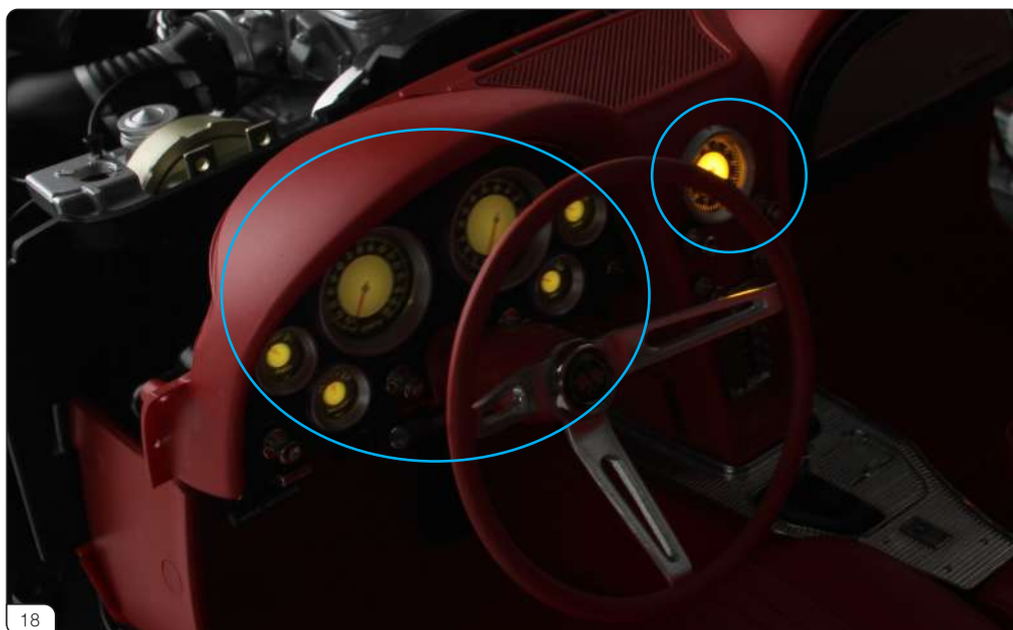
ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



さらにターンシグナルボタンの「11」を押すと、フロント右ウインカーと右ストップライトが点滅します。同時にウインカー音が鳴ります。停止ボタン「1」を押して、停止させます。

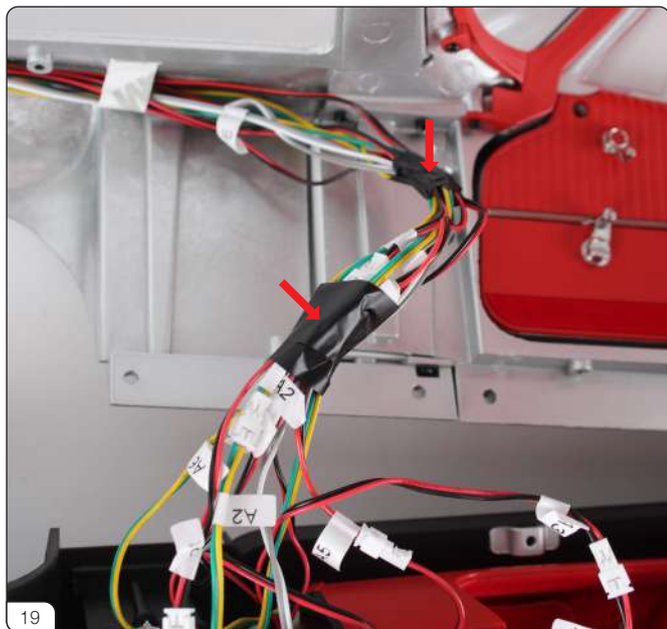


ブレーキボタンの「12」を押します。押し続けると、その間はブレーキライトが点灯します。

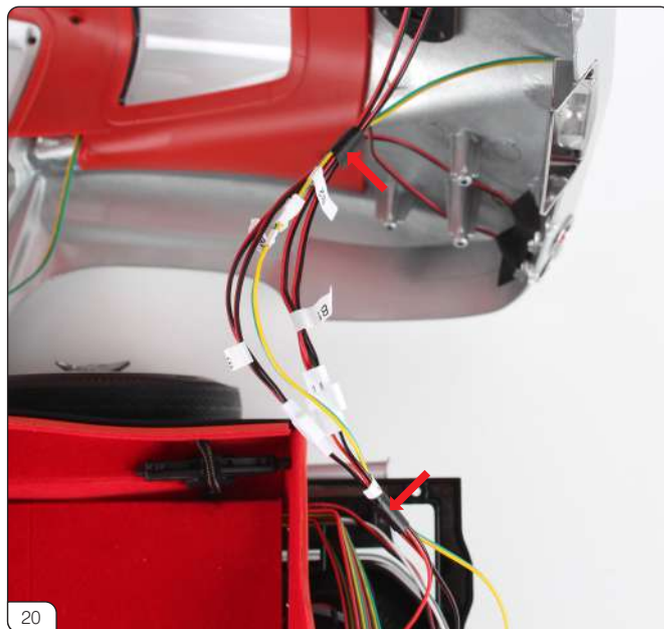


ヘッドライトを点灯すると、ダッシュボードのライトも点灯します。電気機能のテストが終わったら、モデル本体の電源スイッチを「OFF」にしてください。

ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



テストが終了したら、画像のようにモデル前部のケーブルを束ね、2枚の粘着テープ(大)で結束します(赤矢印)。

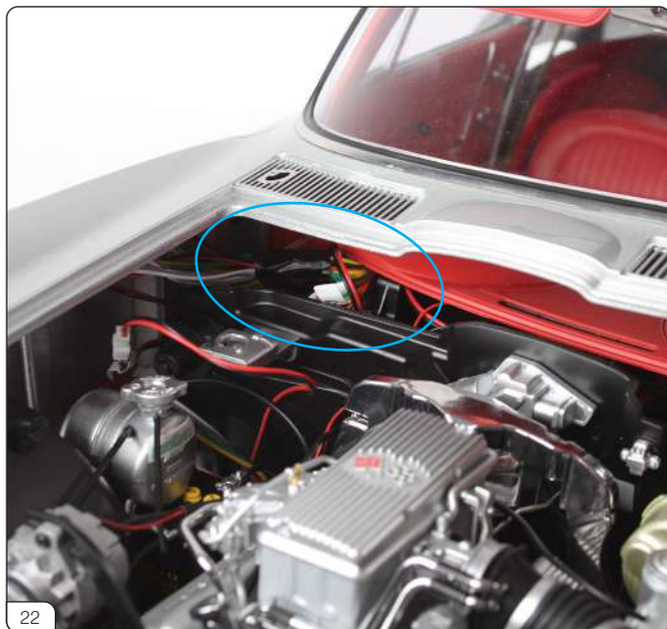


モデル後部のケーブルを集め、2枚の粘着テープ(中)で結束します(赤矢印)。



ボディをシャーシに取り付けます。ここでは束ねたケーブルの配置が重要です。次工程の解説をしっかりと理解して作業しましょう。まずは、まずボディを軽く重ねます。

ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



フロント部分のケーブルの束を、ダッシュボードとファイアウォールの間に挟み込みます (青丸印)。



リアケーブルの束を、サーキットボードとフューエルタンクの間に挟み込みます (青丸印)。

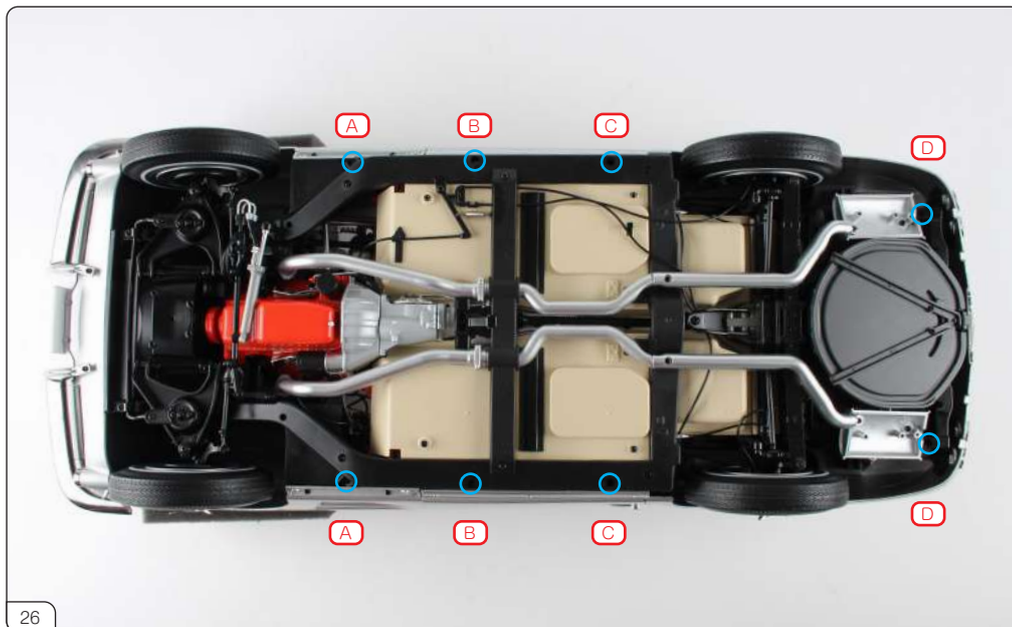


センター部分の「A4」ケーブルを、インナーパネルとボディの隙間に挟み込みます (青矢印)。



ケーブルの配置が終わったら、ボディをシャーシにはめ込みます。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



26

アッセンブリー裏返します。このとき壊れやすいフロントライセンスプレートを持たないように注意。固定ポイントは、「A」「B」「C」「D」で、CMネジで固定します。



27

フロント部分「A」をCMネジで固定します。軽く締め込んでください。



28

センター部分「B」をCMネジで固定します。軽く締め込んでください。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



「C」をCMネジで固定します。軽く締め込んでください。



マフラー近くのリア部分「D」をCMネジで固定します。軽く締め込んでください。ボディとシャーシのフィット感を確認してから、「A」から「D」までのネジを増し締めします。



フロントホイールアーチの内側には、それぞれ2つのネジ穴(赤丸印)があります。ここも固定します。



ドライバーがアクセスしやすいように、ホイールを左右に動かして作業を行います。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



右のフロントホイールアーチのネジ穴をCMネジ2本で固定します。



左のフロントホイールアーチのネジ穴をCMネジ2本で固定します。



フロントバンパーのネジを外します。



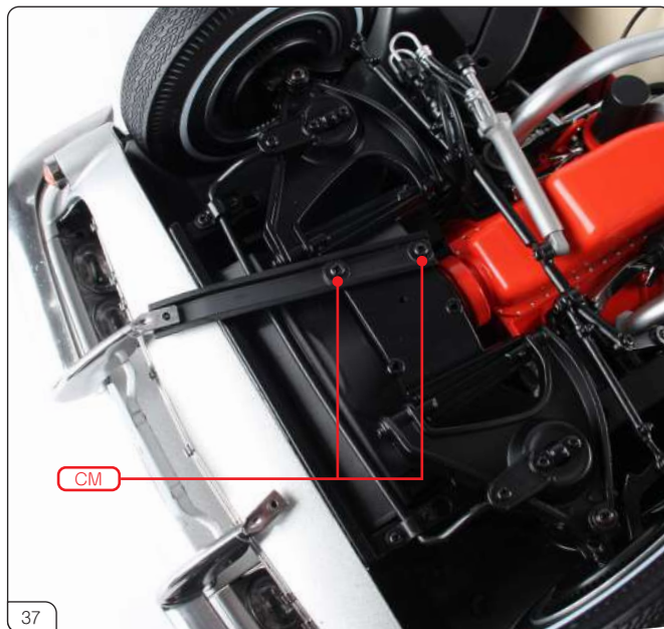
「L」と「R」のマークがある左右のフロントバンパーブレースを確認します。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



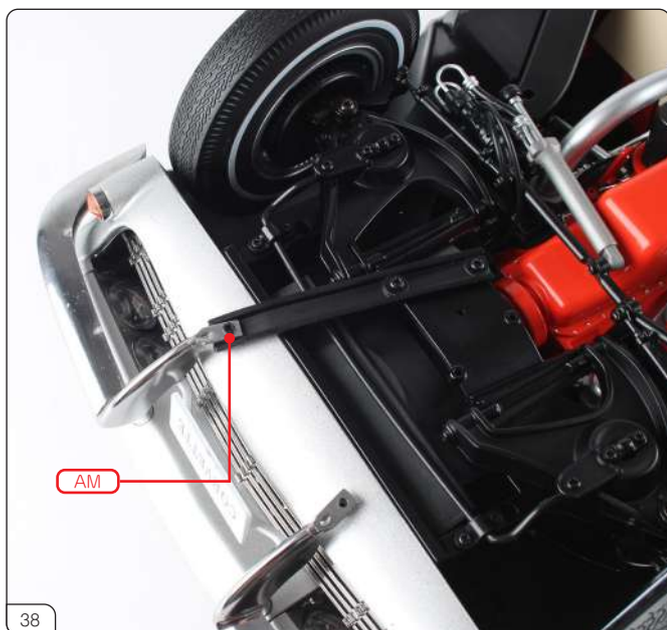
36

フロントバンパーを持ち上げながら、左フロントバンパーブレースをネジポストにはめ込みます。左フロントバンパーブレースの向きに注意してください。



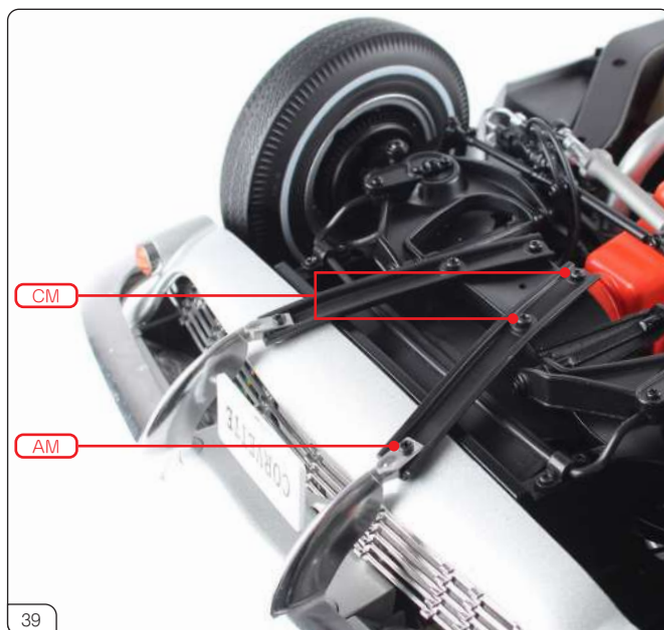
37

左フロントバンパーブレースをCMネジ2本でシャーシに固定します。



38

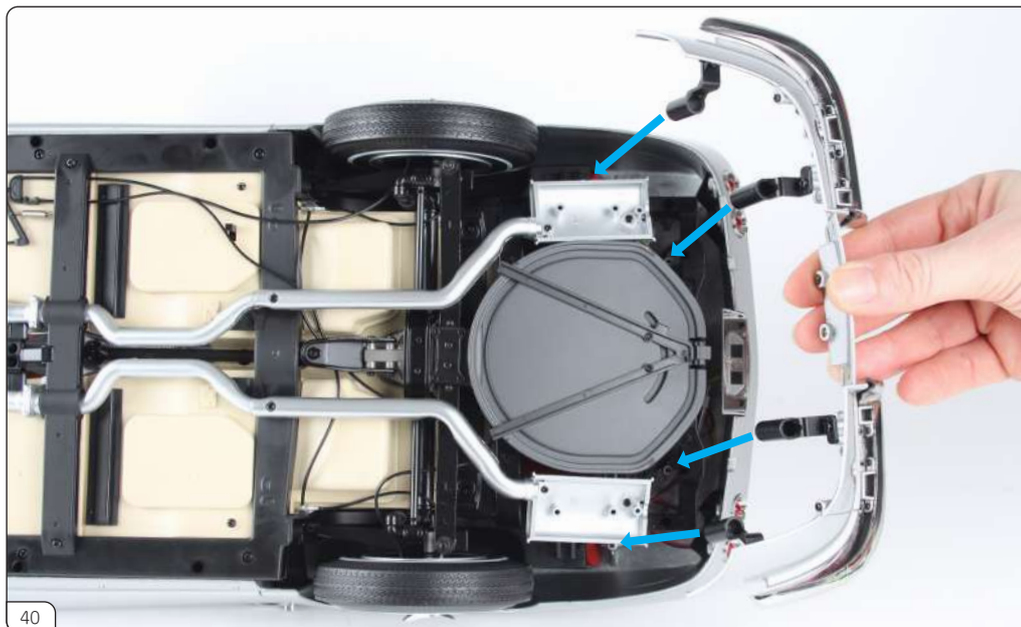
左バンパーと左フロントバンパーブレースをAMネジで固定します。



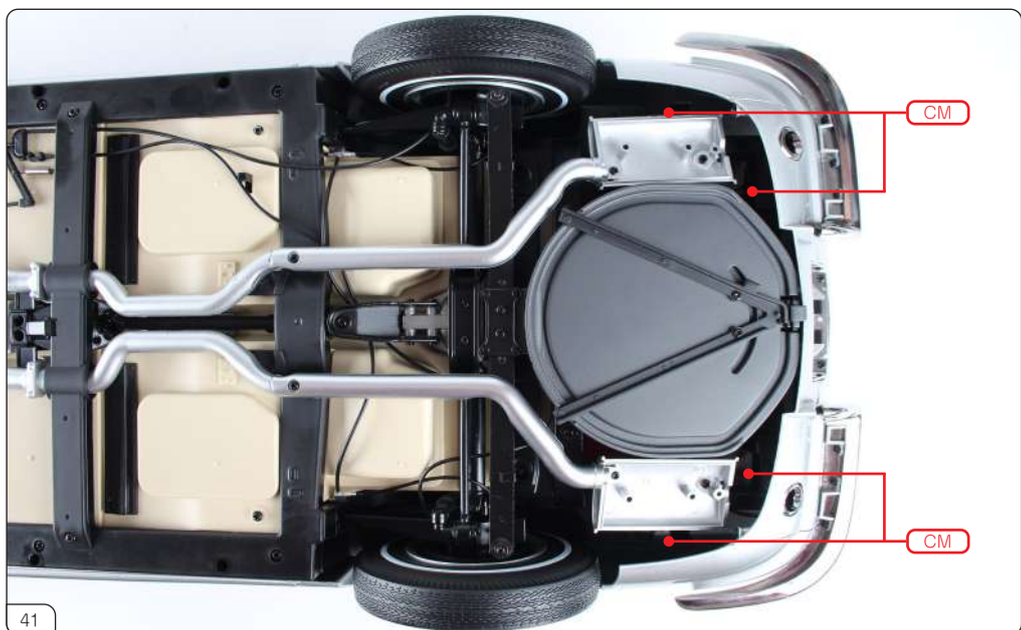
39

同様に右フロントバンパーブレースを、CMネジ2本とAMネジ1本で固定します。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



画像のように、リアバンパーをアッセンブリーに合わせます（青矢印）。右側の2点の小写真のように、シャーシにはリアバンパーマウントを取り付ける4つのネジポストがあります。



リアバンパーのブラケットをネジ穴にセットし、ブラケットを通してCMネジ4本で固定します。ネジを締める前に、右の拡大画像も確認してください。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



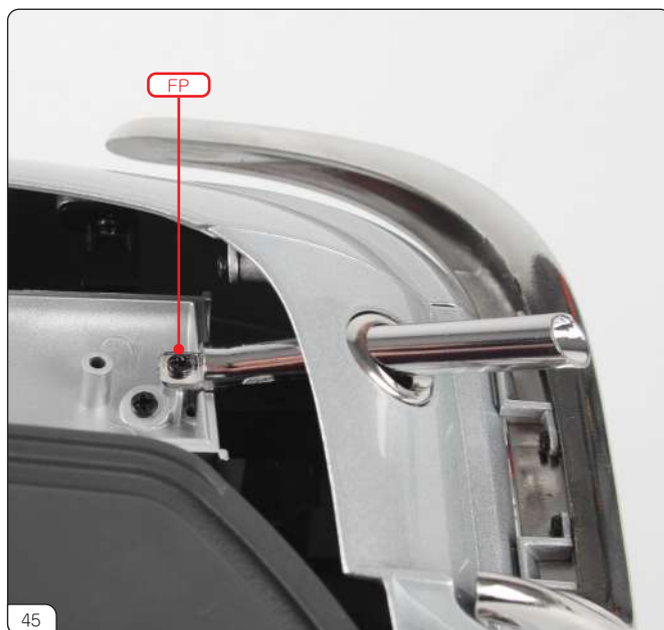
「L」と「R」のマークがあるリアエキゾーストを確認します。



リアエキゾースト (左) をトリムに通し、マフラーに配置します。



リアエキゾースト (左) がセットされた状態です。

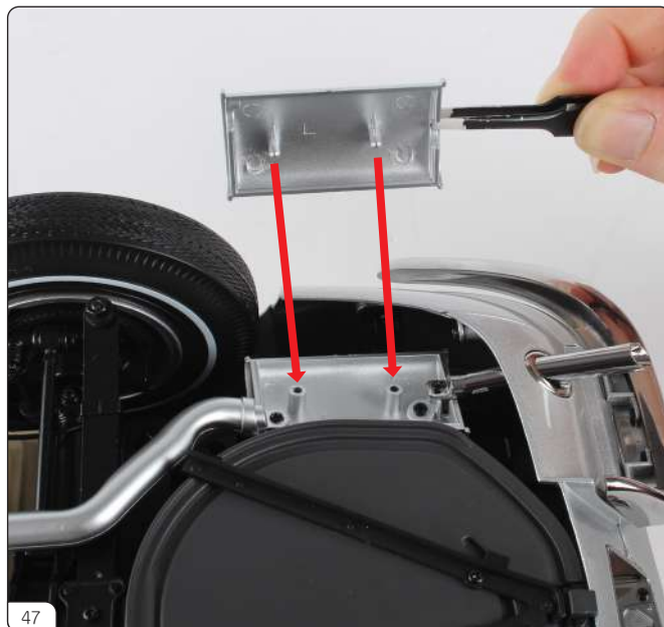


FPネジで固定します。

ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



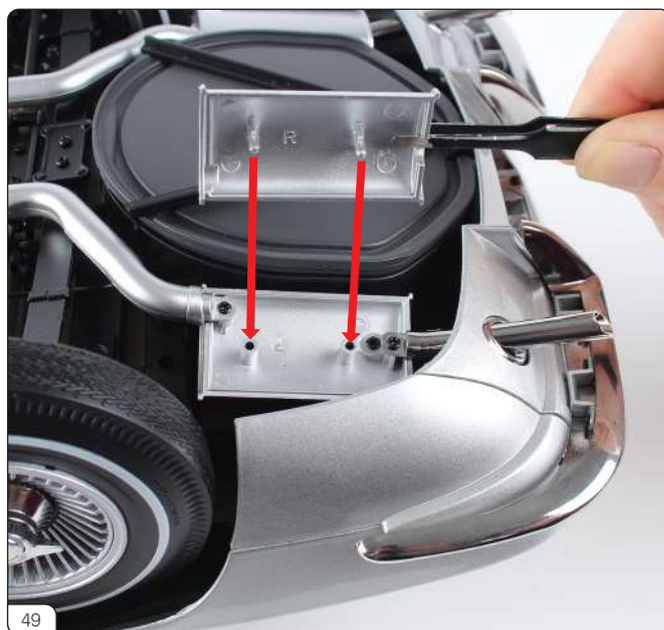
同様にリアエキゾースト（右）もFPネジで固定します。



アッパーマフラー（左）を、ローマフラー（左）に合わせます。



しっかりと押し込みます。



アッパーマフラー（右）を、ローマフラー（右）に合わせます。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



しっかりと押し込みます。



画像のように、フードヒンジ (左) をフードにセットします。



HPネジで固定します。



同様に、フードヒンジ (右) をHPネジで固定します。

ステージ99リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



フードサポート (内側) を右側の2つのネジ穴にはめ込みます。



BMネジ2本で固定します。



ヒンジを対応するネジ穴に合わせて、フードを取り付けます (赤矢印)。

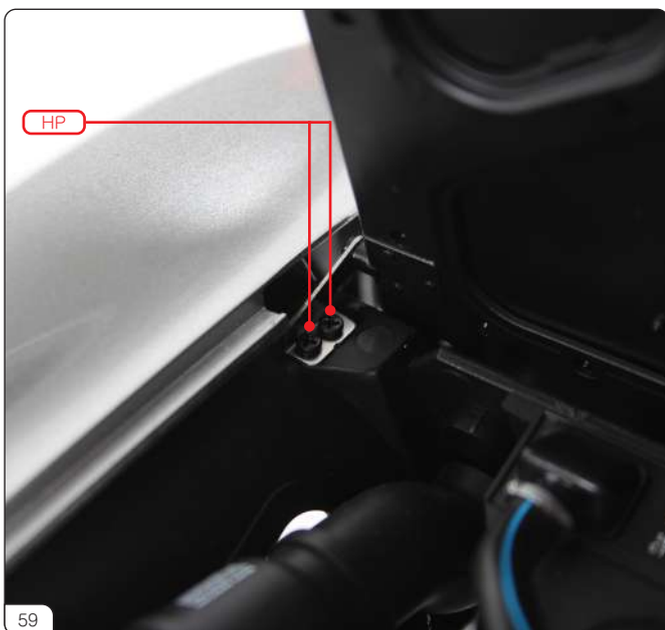
ステージ⑨⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



ヒンジを固定する際は、細い精密ドライバーを使いましょう。ボンネットの塗装を傷つけないように注意してください。



フードヒンジ (右) をHPネジ2本で固定します。



フードヒンジ (左) をHPネジ2本で固定します



インナーフードサポートをアウターフードサポートにはめ込みます (右上小写真参照)。

ステージ⑨リアエキゾーストパイプ・マフラー 2



フードが閉じた状態です。ケーブルやパーツに無理がかかっていないか確認してください。

ステージ⑨の完了



ステージ100ラストディテールパーツ

いよいよ最後のステージです。ウインドスクリーンウォッシャーノズルとワイパー、ダッシュボードサイドスカート、サイドミラー、アンテナなど、細かいディテールアップを行います。

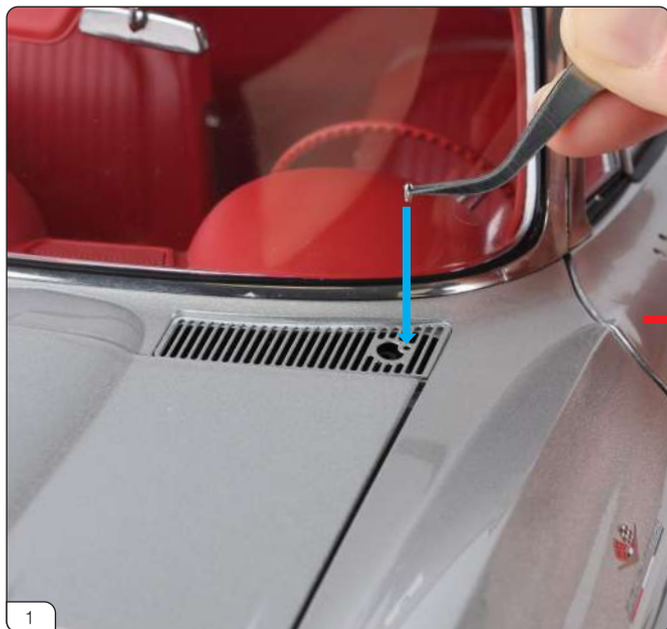


ステー100パーツリスト

名称	名称
ダッシュボードサイドスカート (左)	サイドミラーブラケット
ダッシュボードサイドスカート (右)	サイドミラー
ウインドスクリーンウォッシャーノズル×2	サイドミラーリフレクター
フロントガラスワイパー (左)	アンテナ
フロントガラスワイパー (右)	ステイングレイエンブレムデカール×2



ステージ100ラストディテールパーツ



ウインドスクリーンウォッシャーノズルを、ウインドスクリーンの前の小さな穴にはめ込みます。



ウインドスクリーンウォッシャーノズルが取り付けられた状態です。



同様に、もう一つのノズルもはめ込みます



フロントガラスワイパーには左右があります。画像を参考にして確認してください。

ステージ100ラストディテールパーツ



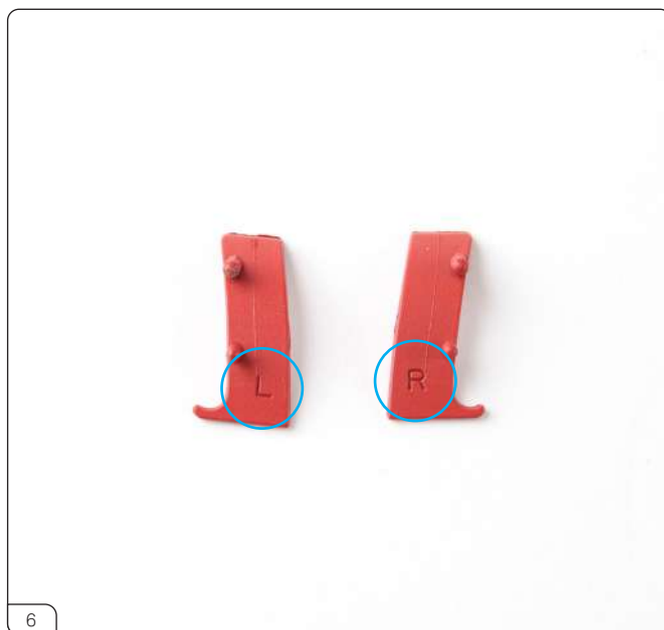
フロントガラスワイパー（左）を、ノズルの横の穴に押し込みます。



フロントガラスワイパー（左）が取り付けられた状態です。



同様にフロントガラスワイパー（右）を、ノズルの横の穴に押し込みます。画像のようにワイパーブレードは、フロントガラスワイパー（左）の上に置いてください。



「L」と「R」のマーク（青丸印）があるダッシュボードサイドスカートを確認してください。

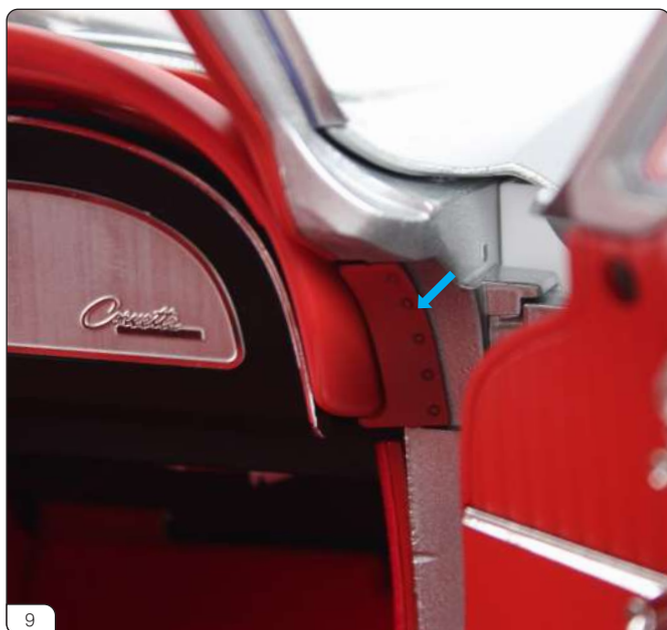
ステージ⑩⑩⑩ラストディテールパーツ



左ドアを開け、ダッシュボードサイドスカート(左)をダッシュボード横にある2つの穴に合わせます。



しっかりと押し込みます。

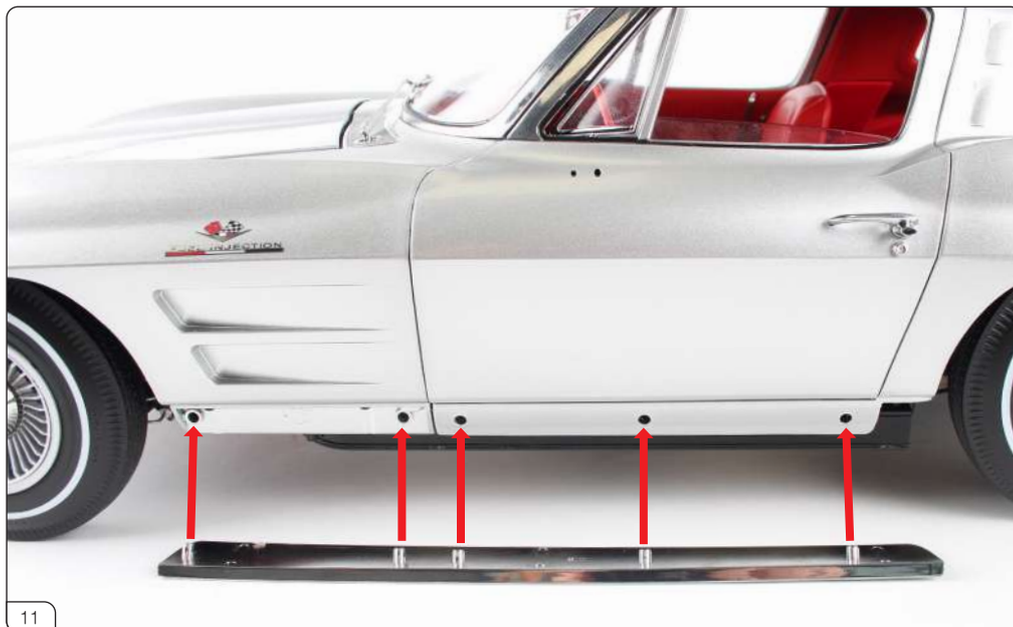


右ドアを開け、ダッシュボードサイドスカート(右)をダッシュボード横にある2つの穴に合わせます。しっかりと押し込みます。



ステージ⑩⑩⑩で開梱したクロームスカートを取り付けます。「A18」(左)と「A18M」(右)のマークがあります。注意してください。

ステージ⑩⑩⑩ラストディテールパーツ

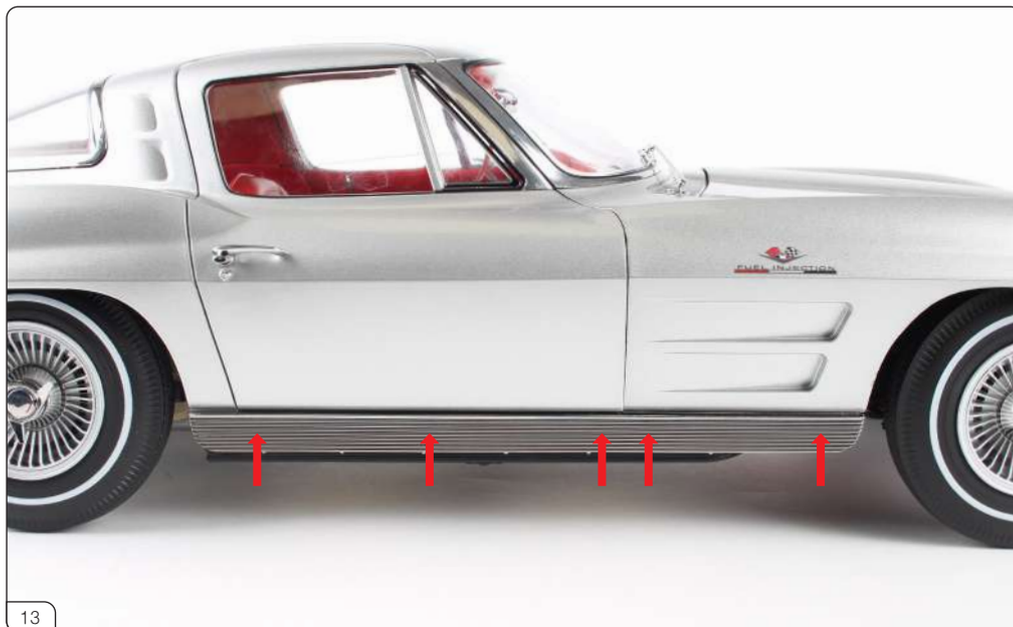


「A18」のマークがあるクロームスカート(左)の突起を、アッセンブリーの左下にある穴に合わせます。



クロームスカート(左)をしっかりと押し込みます。

ステージ⑩⑩⑩ラストディテールパーツ



同様に「A18M」のマークがあるクロームスカート（右）の突起を、アッセンブリーの左下にある穴に合わせてしっかりと押し込みます。



ステージ⑩⑩⑩で開梱したリアナンバープレートを、リアナンバープレートマウントに合わせます。



リアナンバープレートを押し込みます。

注意:リミテッドエディションを製作する場合、この段階でリミテッドエディションナンバープレートを取り付けてください。

ステージ⑩ラストディテールパーツ



スティングレイエンブレムデカールを水に10~20秒間浸します。



リアの「C」と記された部分にブラシで水を塗ります。

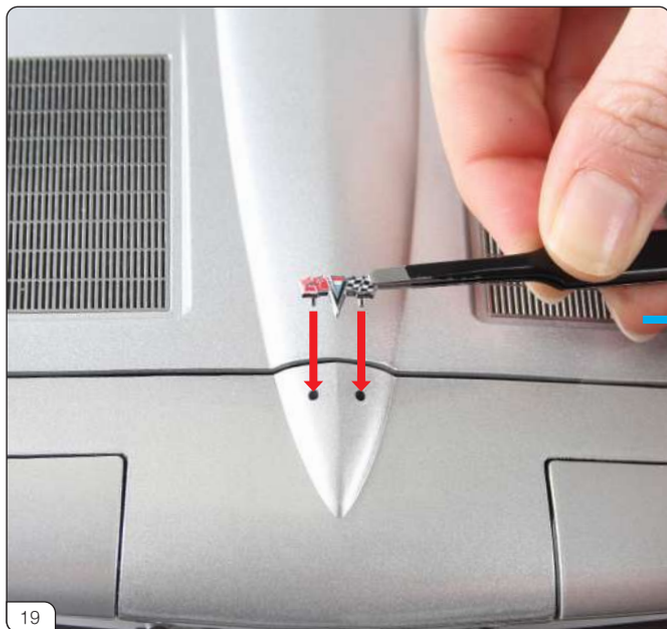


デカールのベースからスライドさせるように貼り込みます。「コルベット」の「C」マークにデカールの「C」を合わせて貼り込んでください。



予備のスティングレイエンブレムデカールが付いていますが、メタリック塗装のボディは、転写しづらいので慎重に作業しましょう。

ステージ⑩ ラストディテールパーツ



ステージ①で開梱したコルベットエンブレムをノーズに開いた2つの穴にはめ込みます。



コルベットエンブレムが取り付けられた状態です。



サイドミラーリフレクターから裏紙を剥がします。保護フィルムはサイドミラーを取り付けたら剥がしてください。



サイドミラーリフレクターをサイドミラーに貼り付けます。

ステージ⑩⑩ラストディテールパーツ



サイドミラーブラケットをサイドミラーの裏側に押し込みます。



サイドミラーブラケットが取り付けられた状態です。



サイドミラーブラケットを左ドアの2つの穴に合わせます。



サイドミラーブラケットをしっかりと押し込みます

ステージ100 ラストディテールパーツ



アンテナの取り付けです。赤丸印部分が細くなっています。



細い末端をアンテナベースに押し込みます。



アンテナが取り付けられた状態です。



これですべての工程が完了しました。ステージ②で開梱した4つのマウントをベースにすれば、画像のようにディスプレイできます。

ステージ100ラストディテールパーツ

ステージ100の完了



●お知らせ● 「1963コルベットスティンレイ」の製作を楽しんでいただけたと思います。次に挑戦するモデルを選ぶと、初回パックが無料になります。

→詳しくはagoramodels.comでご確認ください。



完成時の状態を保つために、直射日光に当てないように保管してください。