

1 9 6 5 SHELBY COBRA 427 SEMI-COMPETITION 1:8 SCALE



1960年代にキャロル・シェルビー（伝説のレーシングカードライバーでレーシングカーデザイナー）がデザインしたコブラは、世界中の自動車レースを席卷しました。北米の海岸沿いで開催されてきた名門レースで連勝し、1965年にはGT世界選手権でもチャンピオンとなり、フェラーリを倒すという快挙を成し遂げました。お届けした「シェルビーコブラ427セミコンペティション」は、競技用車両を公道でも走れるように改造したもので、モーターマニアの間では最も人気の高いアメリカンスポーツカーです（生産台数はわずか29台）。本モデルはこの稀少車の細部を忠実にかつ精緻に再現した1:8スケールのコレクターズアイテムです。ダッシュボードのダイヤル類やホイールの文字にいたるまで、すべてのパーツが正確に再現されています。

パック08 | 組立ガイド

ステージ57：燃料タンク

ステージ58：リアトランク

ステージ59：燃料ポンプ、パイプ、トランクのヒンジ&ロック

ステージ60：リアフェンダーインナーパーツ&ケーブルホルダー

ステージ61：ファイアウォール

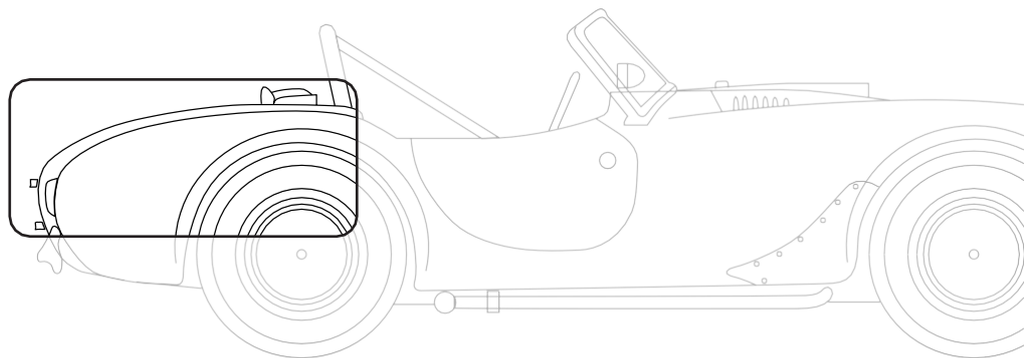
ステージ62：スピーカー

ステージ63：ケーブルハーネス、電気部品

ステージ64：電機部品の追加

ステージ57:燃料タンク

ステージ57では、ステージ56で電気ケーブルを結線した回路基板を燃料タンクに装着します。



ステージ57 パーツリスト

名前	数量
燃料タンク	1
ネジOP03	5 (予備1含む)

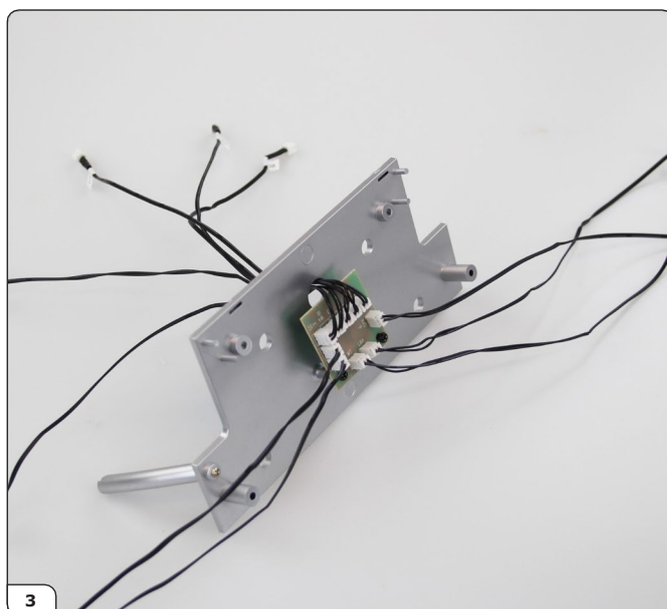
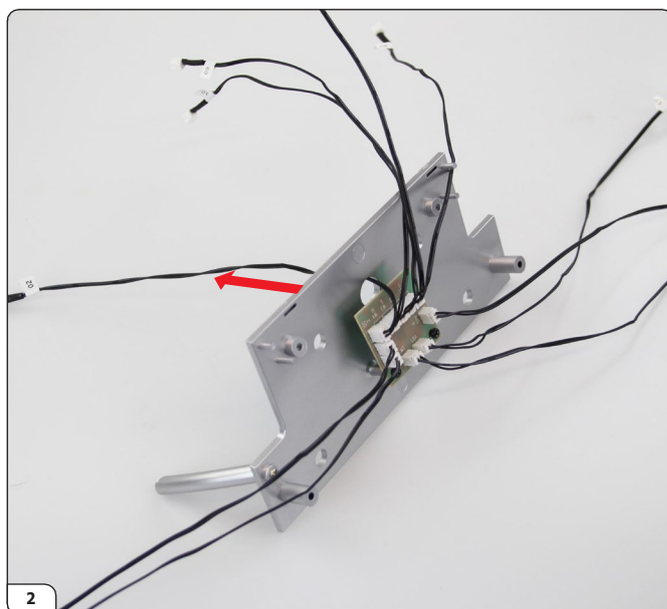
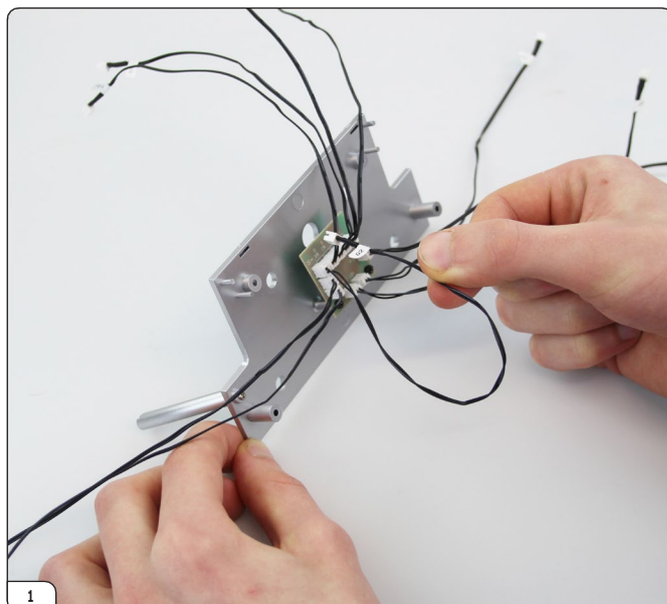


ステージ57:燃料タンク

STEP 1

ケーブルの整理

ステージ56で結線作業した回路基板を取り出して、02、10、09、08、07の電気ケーブルを回路基板の上に開いた穴に通します（写真1→3）



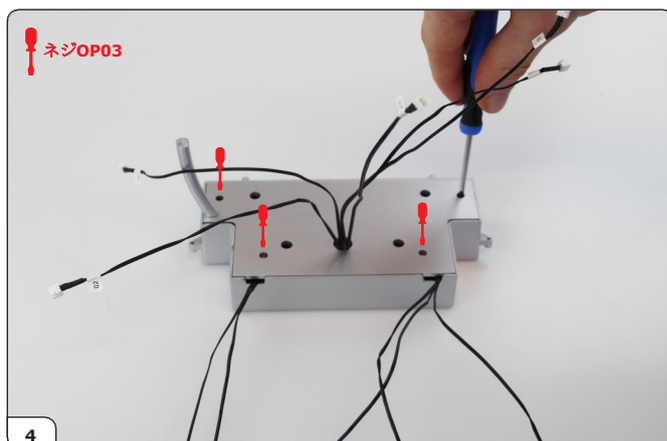
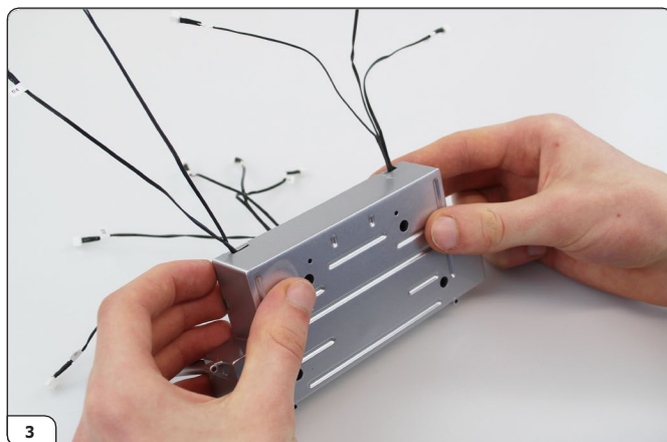
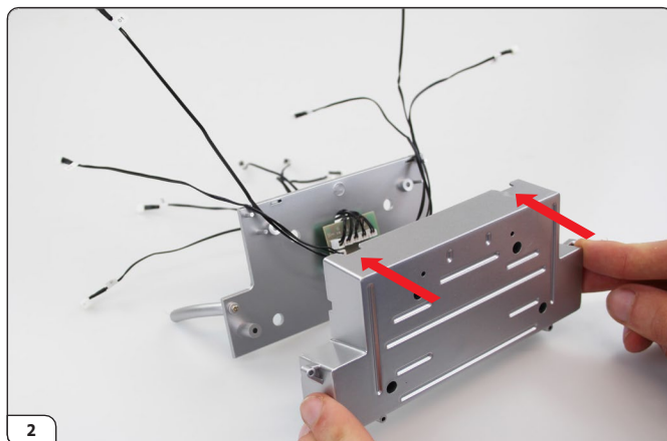
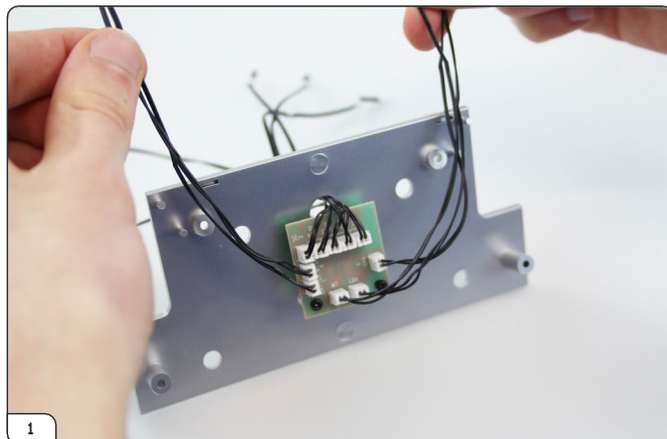
ステージ57:燃料タンク

STEP 2

燃料タンクへ

トランクボード下面を取り付ける

回路基板の左側の01と04の電気ケーブルと右側の03、05、06の電気ケーブルをそれぞれ左右にまとめます(写真1)。写真2のように部品を合わせたとき、燃料タンクの切り欠き部分に収まるように配置するためです。OP03のネジで2つの部品を固定します(写真3→4)。ケーブルが挟まれたりしていないか確認してください。



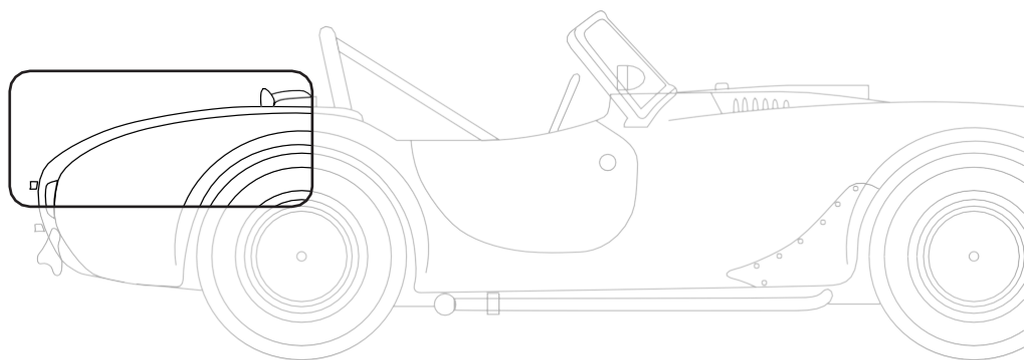
ステージ57:燃料タンク

ステージ57の完了



ステージ58:リアトランク

ステージ58では、リアトランクを組み立てます。



ステージ58 パーツリスト

名前	数量
リアトランク	1
リアトランクフロントウォール	1
ネジOP03	5 (予備1含む)
ネジOP08	3 (予備1含む)

リアトランク



リアトランクフロントウォール



OP08



OP03

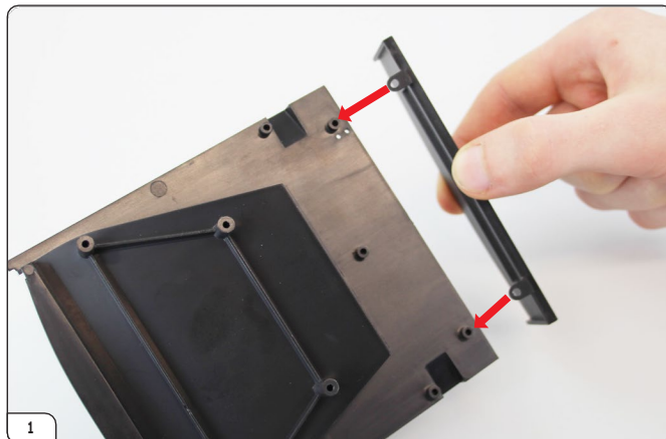


ネジ

ステージ58:リアトランク

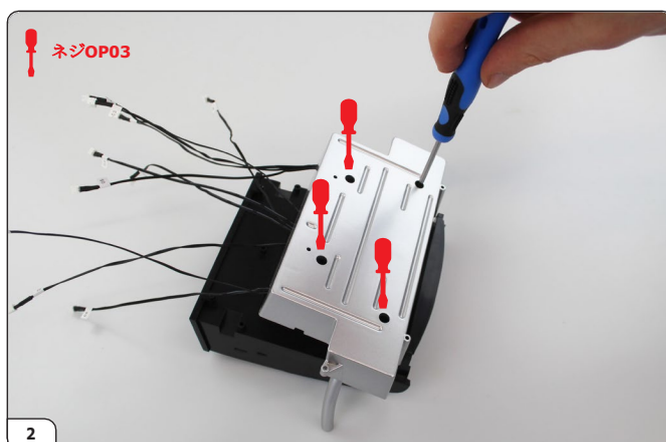
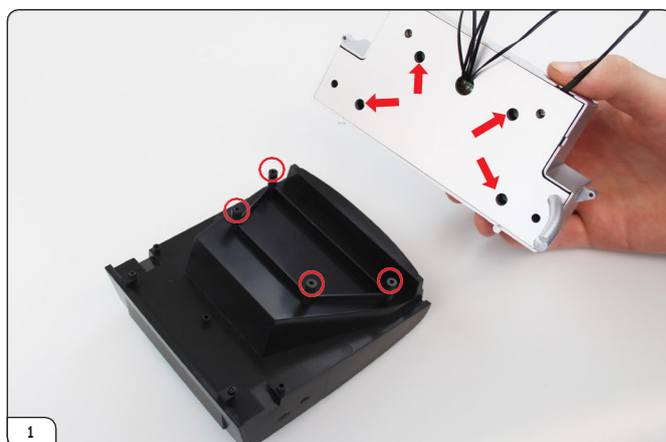
STEP 1

リアトランクに
リアトランクフロントウォールを取り付ける
リアトランクフロントウォールのネジ穴と、リ
アトランクのネジ穴を合わせ（写真1）、OP08の
ネジで固定します（写真2）。



STEP 2

リアトランクと燃料タンクの合体
リアトランクと燃料タンクの4つのネジ穴を合わせ
て（写真1）、OP03ネジで固定します（写真2）。



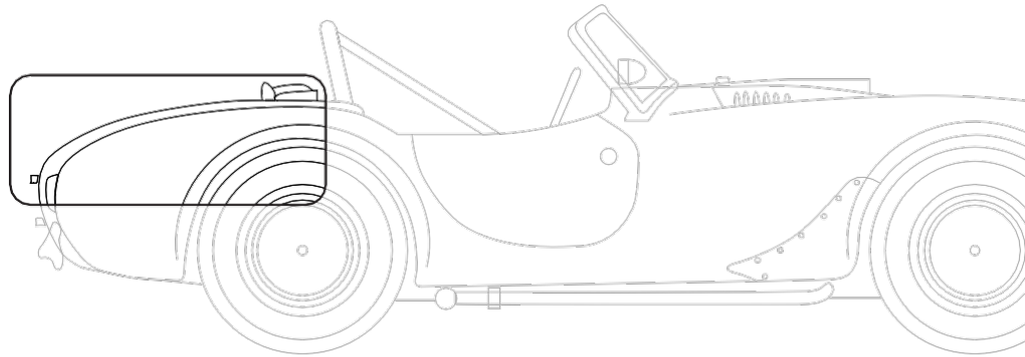
ステージ58:リアトランク

ステージ58の完了



ステージ59：燃料ポンプ、パイプ、トランクのヒンジ&ロック

ステージ59では、燃料ポンプやパイプ、トランクのヒンジやロックなどを組み立てていきます。



ステージ59 パーツリスト

名前	数量
燃料ポンプ 1	1
燃料ポンプパイプ 1	1
燃料ポンプパイプ 2	1
燃料ポンプ 2	1
燃料ポンプパイプ 3	1
燃料ポンプパイプ 4	1
トランクサポート	1
トランクヒンジ	1
トランクロック	1
ネジOP10	3 (予備1含む)



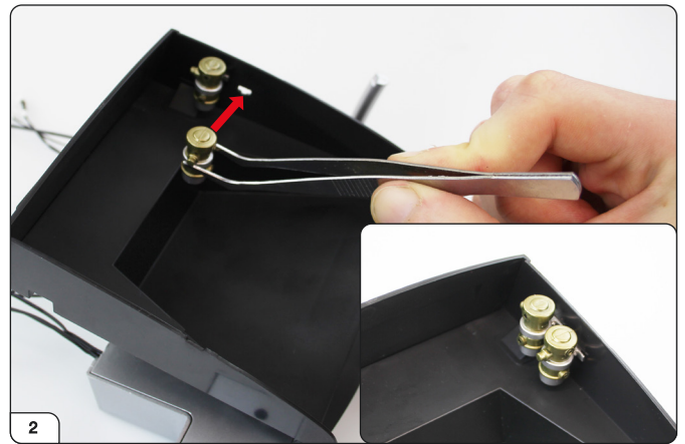
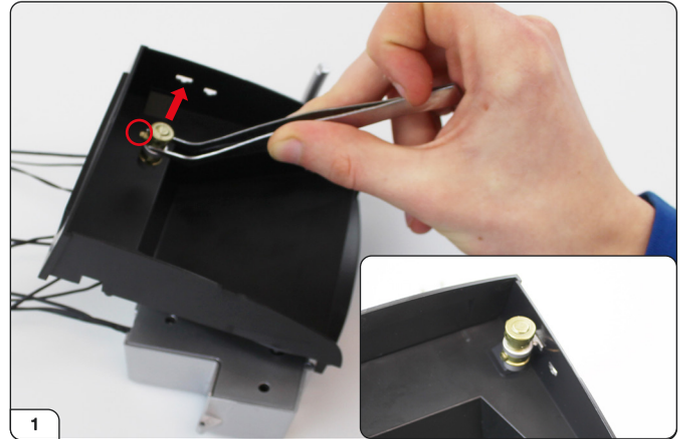
ステージ59：燃料ポンプ、パイプ、トランクのヒンジ&ロック

STEP 1

フューエルポンプと

フューエルポンプパイプの取り付け

燃料ポンプの1と2は似ていますが、微妙に異なりますので、注意しましょう。まず、燃料ポンプ1をトランク壁面のスロットに取り付けます（写真1）。赤丸印の突起の向きで、正しく装着されたかがわかります。燃料ポンプ2も同様に作業していきます（写真2）。続いて燃料ポンプパイプ1の青いコネクタを、燃料ポンプ1上部の穴に押し込み（写真3）、燃料パイプ2の青いコネクタを下部の穴に押し込みます（写真4）。



ステージ59：燃料ポンプ、パイプ、トランクのヒンジ&ロック

←ステップ1の続き

燃料ポンプパイプ3の青いコネクタを、燃料ポンプ2の上部の穴に押し込みます。燃料ポンプパイプ3のもう片方の末端を燃料ポンプパイプ1にジョイントします（写真5）。続いて燃料ポンプパイプ4の青いコネクタを同じ手順で燃料ポンプ2の下部の穴に押し込み、もう片方の末端を燃料ポンプパイプ2にジョイントします（写真6）。

注意：アドバイス

作業がしにくい場合には、先にパイプの黒い末端を燃料パイプ1と燃料パイプ2にジョイントしてから、青いコネクタを押し込んだほうが作業が楽かもしれません。



STEP 2

トランクロックを組み立てる

トランクロックをトランク本体の凹部にはめ込んで、OP10のネジで固定します（写真1→2）。

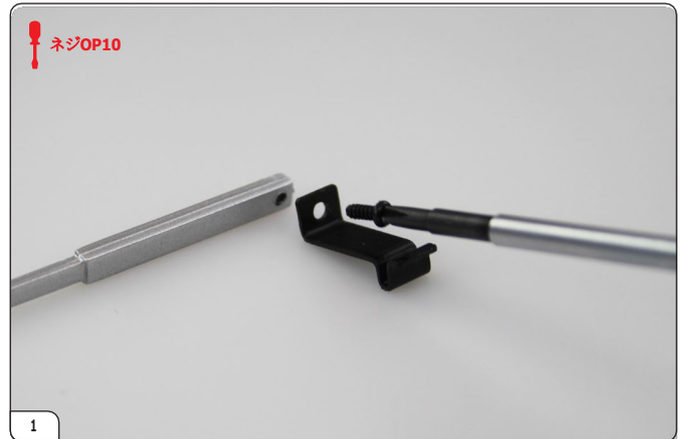


ステージ59：燃料ポンプ、パイプ、トランクのヒンジ&ロック

STEP 3

トランクヒンジとトランクサポートの 組み立て

トランクヒンジとトランクサポートのネジ穴を合
わせて、0P10のネジで固定します（写真1→2）。
続いてトランクの縁の切り欠きにヒンジを写真の
ように置きます（写真3→4）。



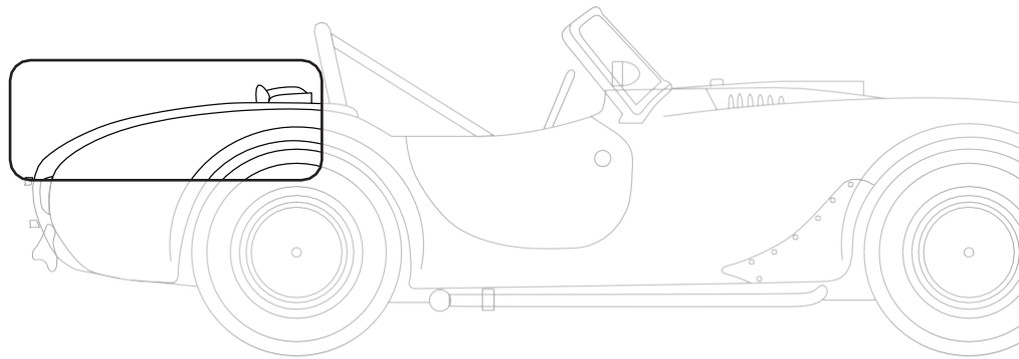
ステージ59：燃料ポンプ、パイプ、トランクのヒンジ&ロック

ステージ59の完了



ステージ60:リアフェンダーインナーパーツ&ケーブルホルダー

モテージ60では、リアフェンダーインナーパーツを燃料タンクに取り付け、電気ケーブル類をホルダーにまとめます。



ステージ60 パーツリスト

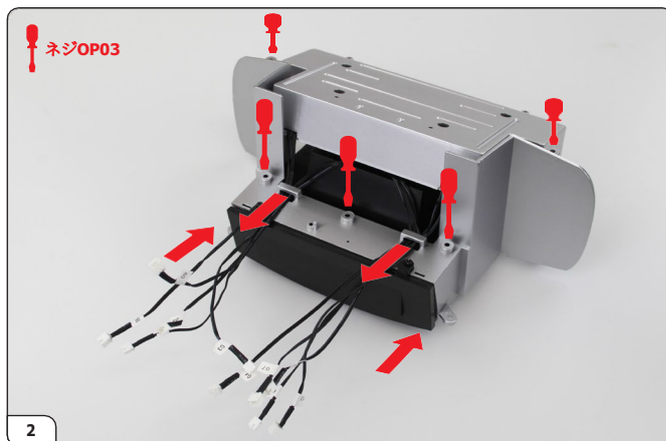
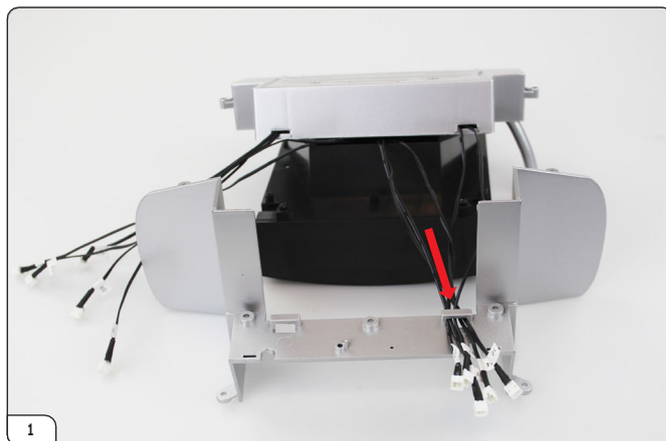
名前	数量
リアフェンダーインナーパーツ	1
電気ケーブルホルダー	1
ネジOP08	2 (予備1含む)
ネジOP03	6 (予備1含む)



ステージ60:リアフェンダーインナーパーツ&ケーブルホルダー

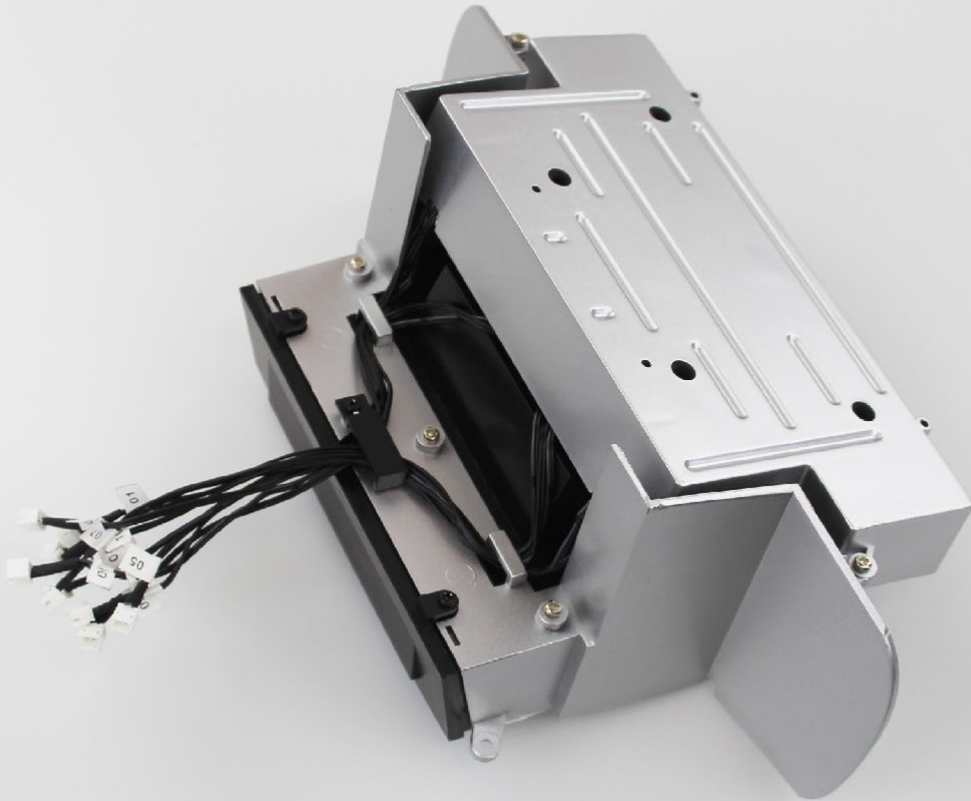
STEP 1

電気ケーブルをリアフェンダーインナーパーツに通す。リアフェンダーインナーパーツの上に前ステップのパーツを写真1のように配置し、左右の穴に電気ケーブルを通します。右側の穴には02、10、09、01、04。左側には07、08、03、05、06を通します。続いてOP03のネジで5カ所を固定（写真2）。最後に電気ケーブルホルダーで10本の電気ケーブルを束ねて、OP08のネジで固定します（写真3→4）。



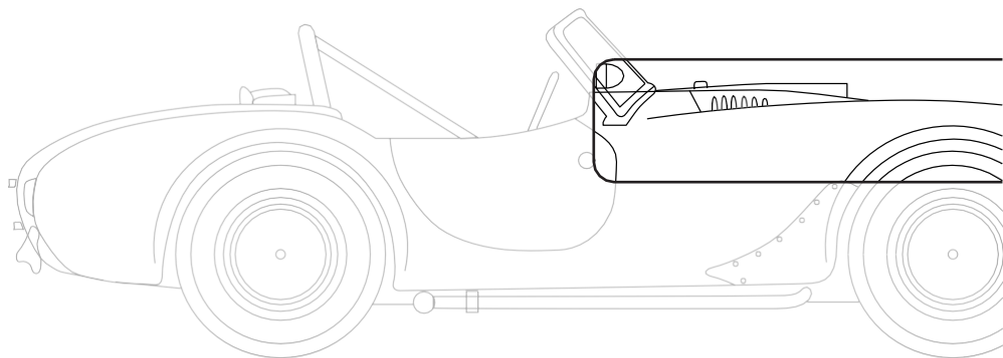
ステージ60:リアフェンダーインナーパーツ&ケーブルホルダー

ステージ60の完了



ステージ61:ファイアウォール

ステージ61では、ファイアウォールを用意します。



ステージ61 パーツリスト

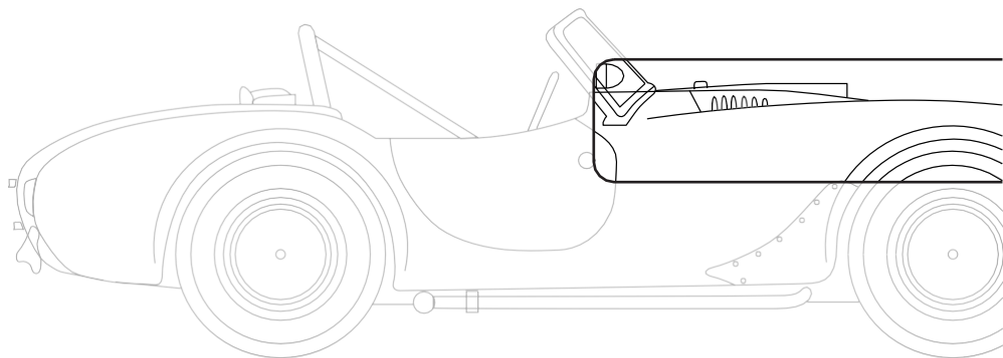
名前	数量
ファイアウォール	1



ファイアウォール

ステージ62 : スピーカー

ステージ62では、スピーカーをファイアウォールに取り付けます。



ステージ62 パーツリスト

名前	数量
スピーカー	1
スピーカーブラケット	1
ネジOP08	3 (予備1含む)

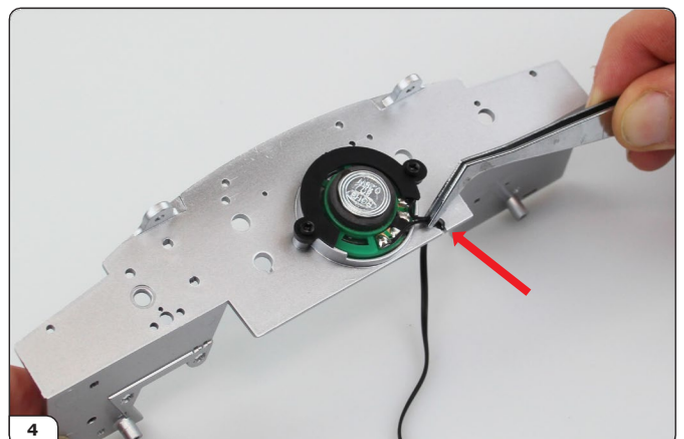
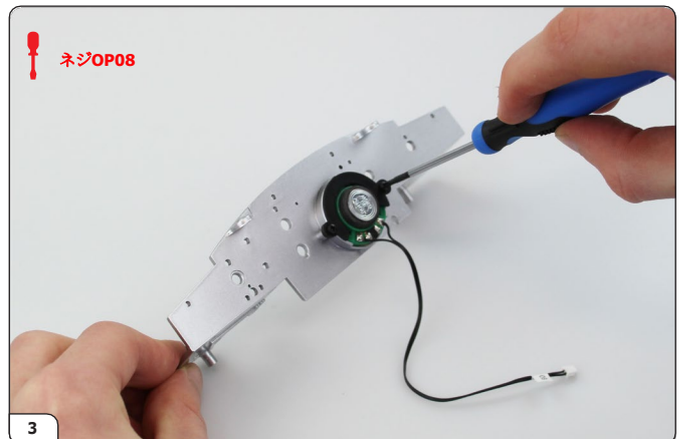
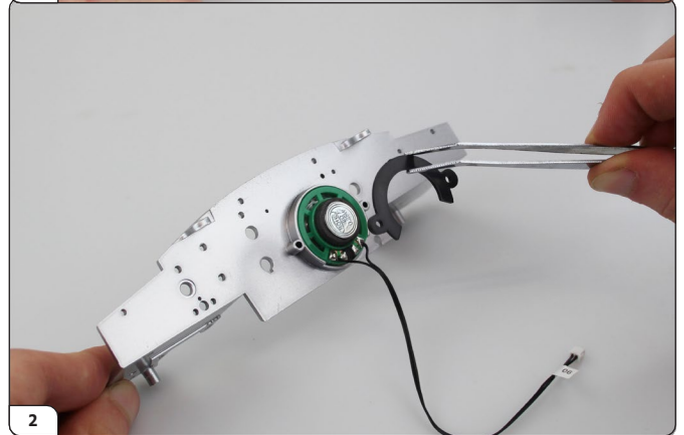
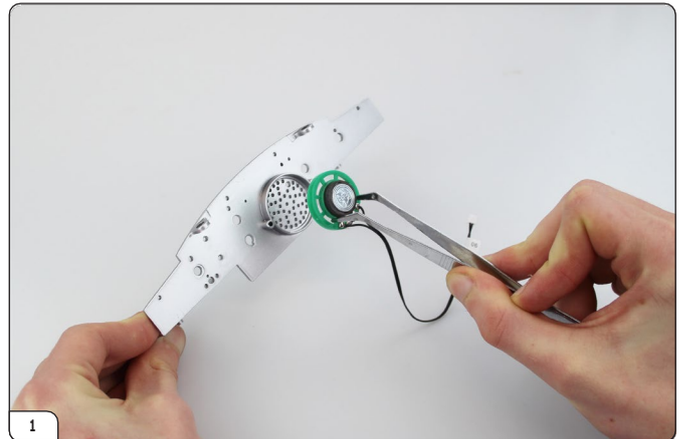


ステージ62：スピーカー

STEP 1

スピーカーを取り付ける

ステージ61で準備したファイアーウォールの円形くぼみにスピーカーを入れ（写真1）、ブラケットを写真2のように置いて、OP08のネジで固定（写真3）。最後に切り欠き部分にケーブルを通します（写真4）。



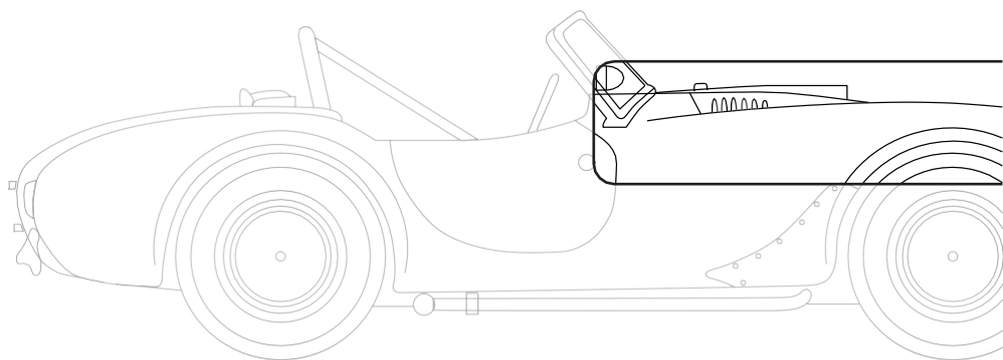
ステージ62 : スピーカー

ステージ62の完了



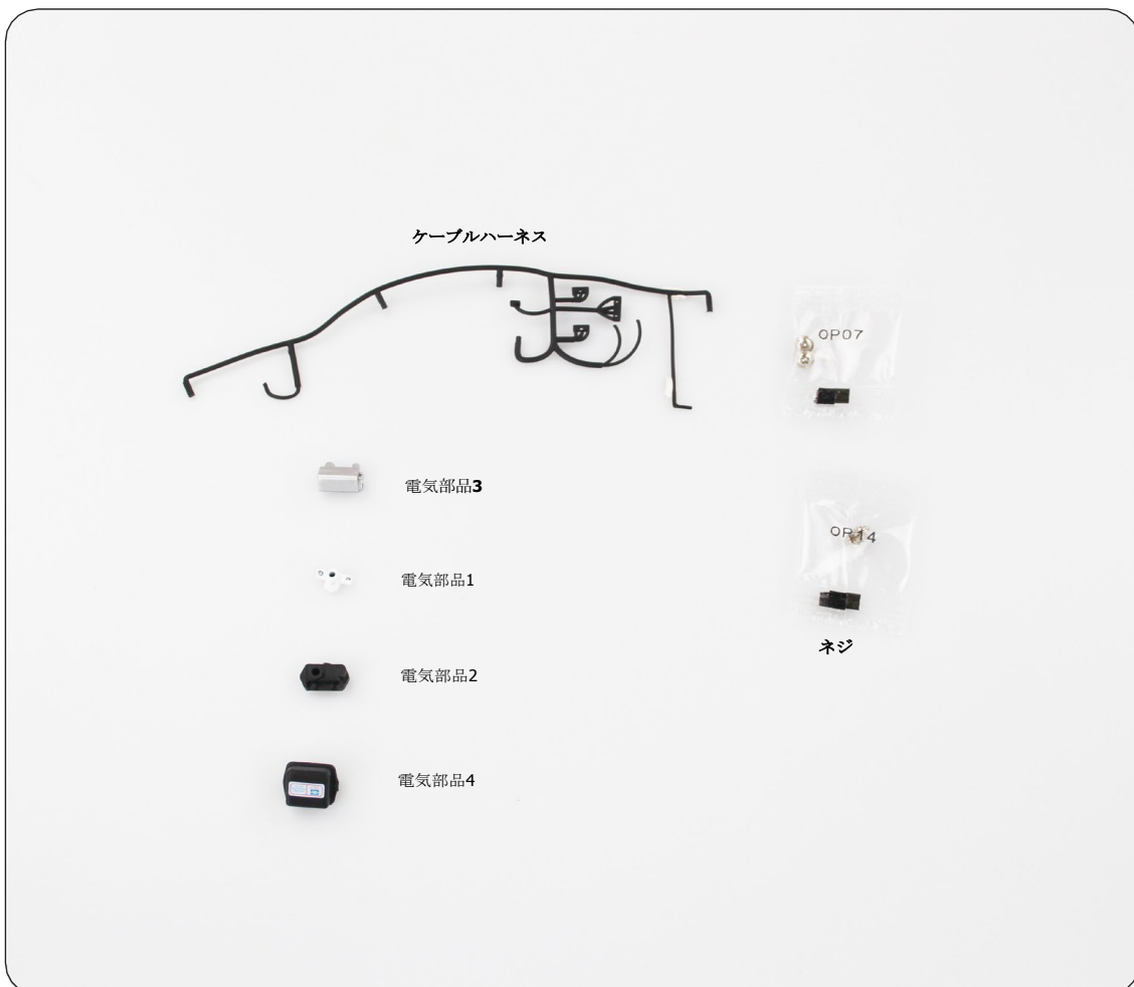
ステージ63: ケーブルハーネス、電気部品

ステージ63では、ファイアウォールに電気部品を取り付けていきます。



ステージ63 パーツリスト

名前	数量
ケーブルハーネス	1
電気部品1	1
電気部品2	1
電気部品3	1
電気部品4	1
ネジOP07	2 (予備1含む)
ネジOP14	2 (予備1含む)

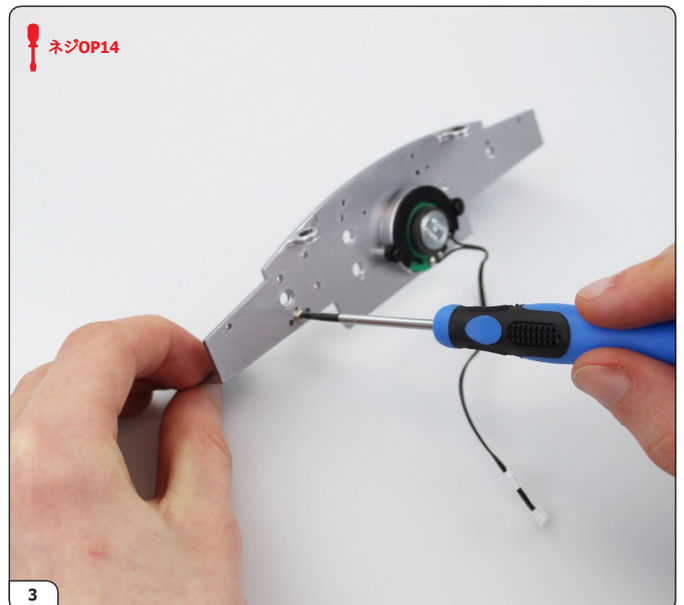
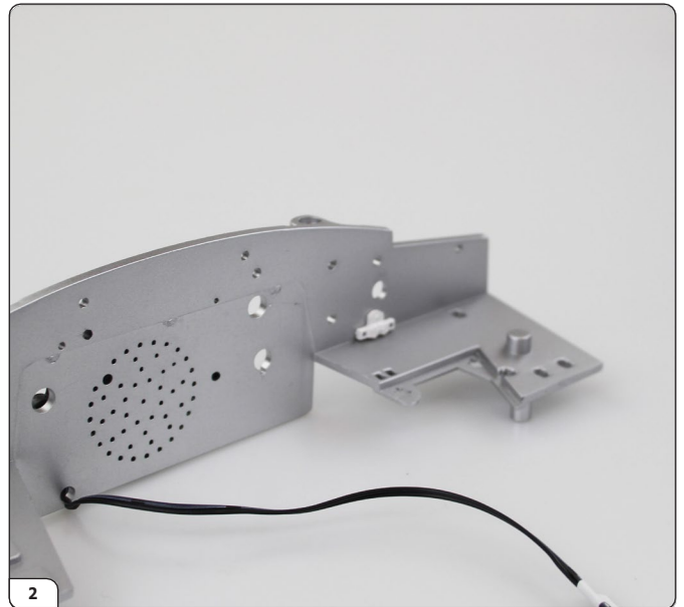
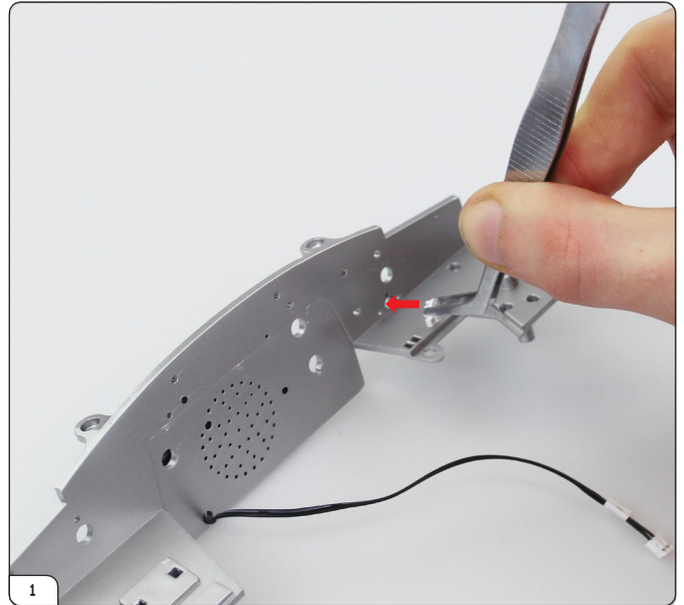


ステージ63: ケーブルハーネス、電気部品

STEP 1

電機部品1の取り付け

ステージ62のファイヤーウォールを写真の向きにし、電気部品1をファイヤーウォールの赤矢印の穴に合わせて（写真1→2）、スピーカーを取り付けた側からOP14のネジで固定します（写真3）。

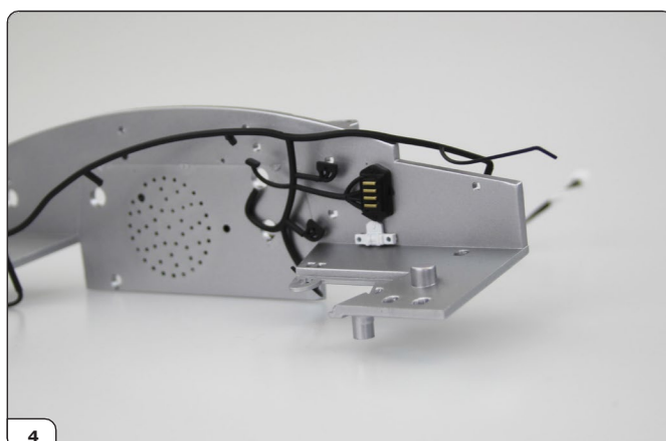
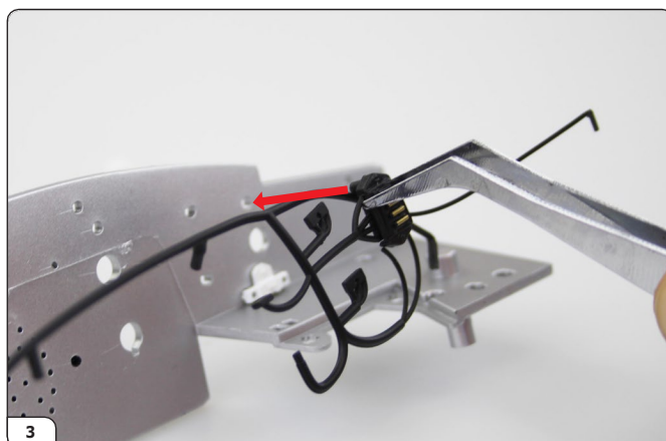
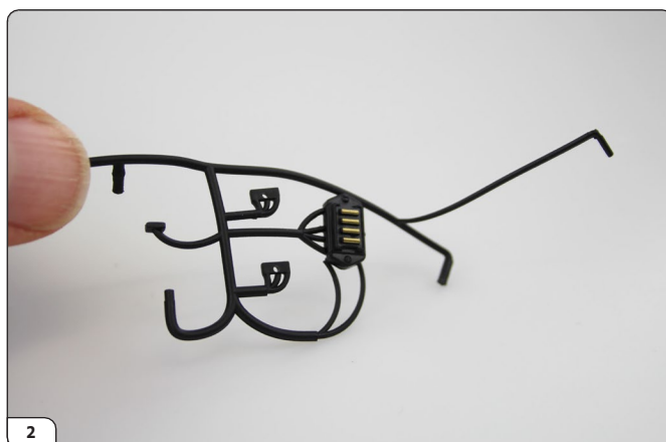
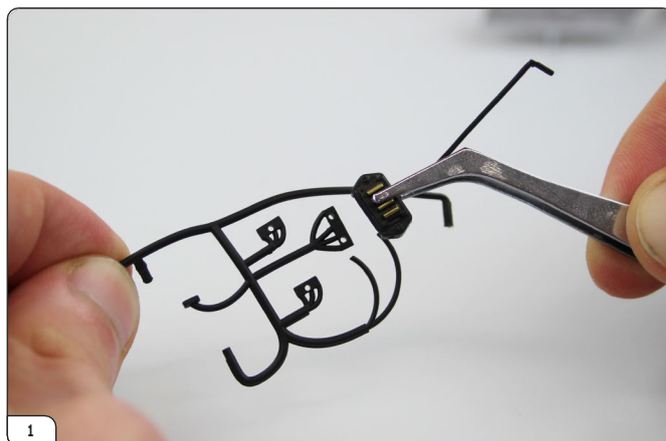


ステージ63: ケーブルハーネス、電気部品

STEP 2

電気部品2の取り付け

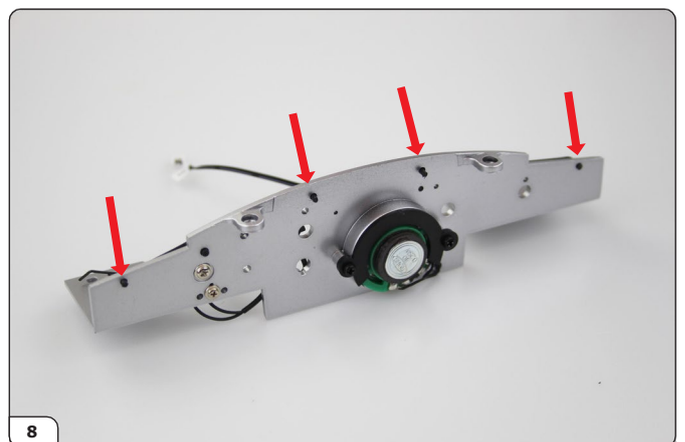
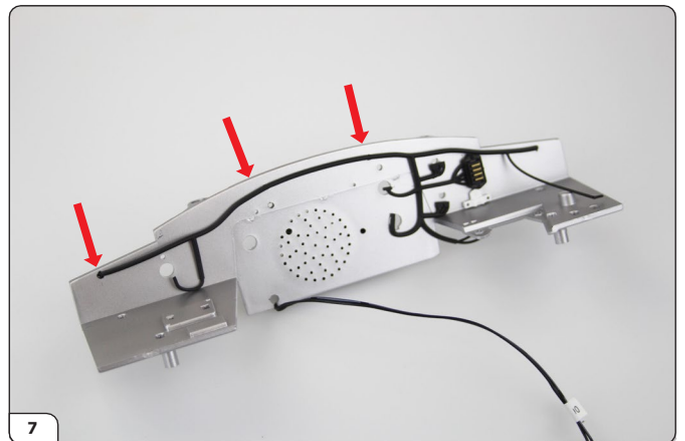
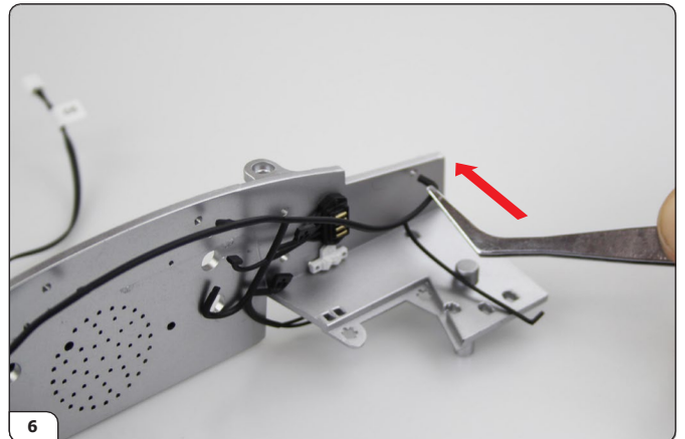
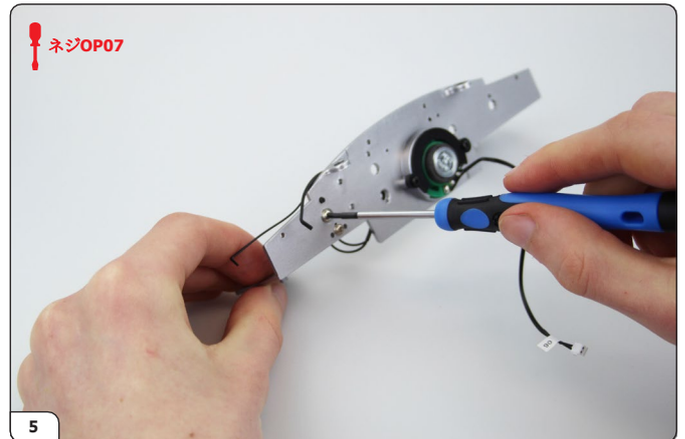
ケーブルハーネスの一番大きな端子に電子部品2を押し入れます（写真1→2）。続いてファイアウォールの赤矢印の位置に、ハーネスごと電子部品2を押し入れます（写真3→4）。



ステージ63: ケーブルハーネス、電気部品

←ステップ2の続き

スピーカーを取り付けた側からOP14のネジで固定します(写真5)。続いてピンセットを使って、ケーブルハーネスにある4つの突起をファイアウォールの赤矢印部分に押し込んで固定します(写真6-7)。写真8は裏側から4つの突起が出た状態です。

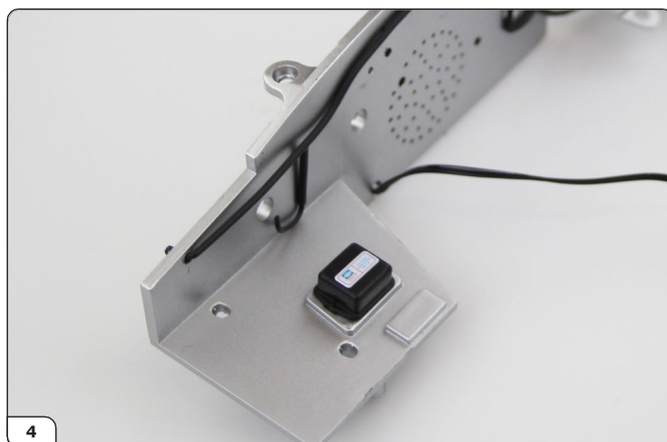
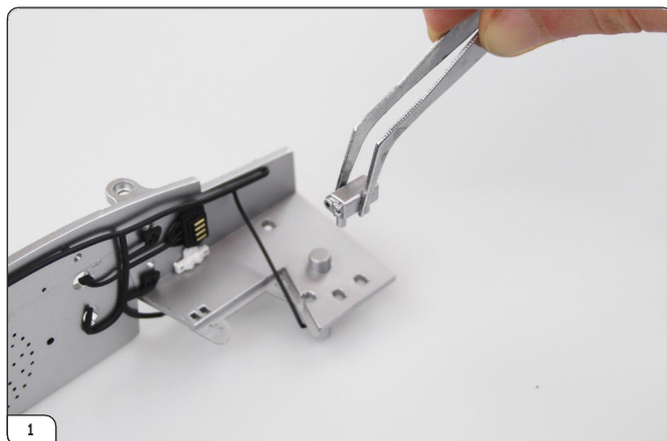


ステージ63: ケーブルハーネス、電気部品

STEP 3

電気部品3と4の取り付け

電気部品3をファイアウォールの写真1の穴に押し入れます（写真1→2）。続いて電気部品4を写真3の穴に押し入れます（写真3→4）。



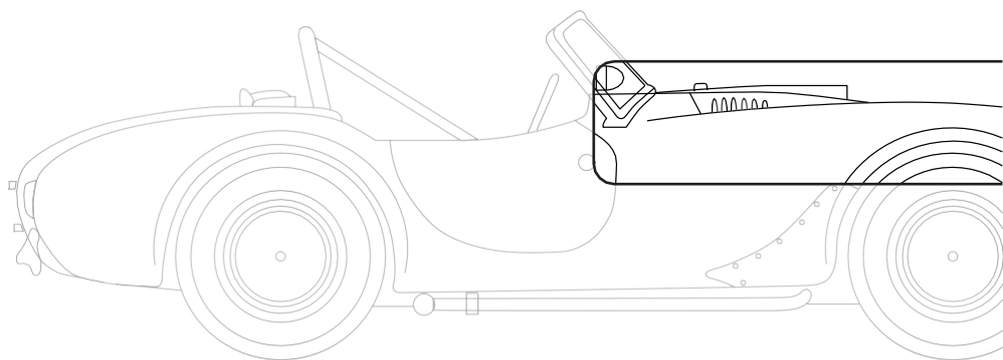
ステージ63:ケーブルハーネス、電気部品

ステージ63の完了



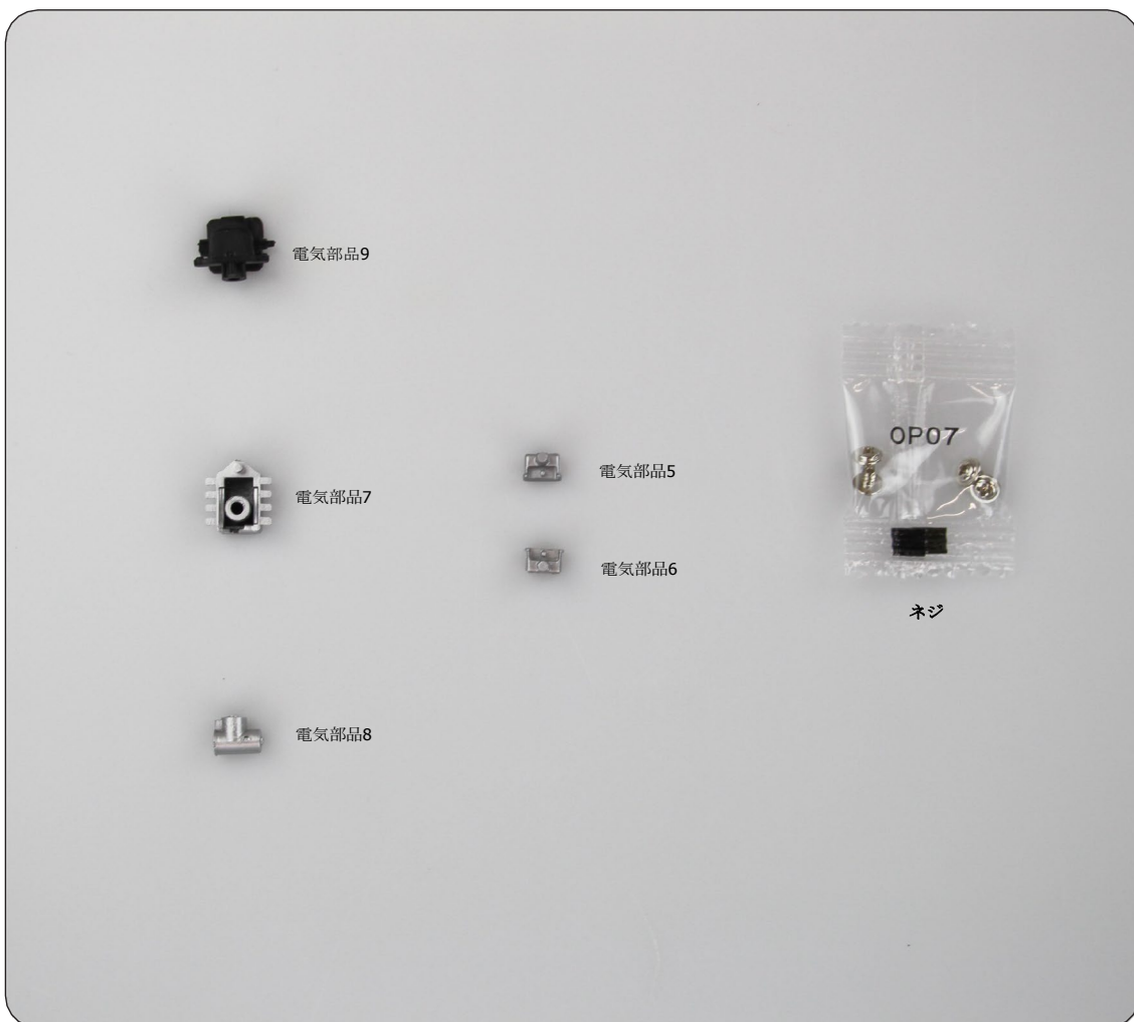
ステージ64:電機部品の追加

ステージ64では、は、ファイアウォールにさらに5つの電気部品を追加していきます。



ステージ64 パーツリスト

名前	数量
電気部品5	1
電気部品6	1
電気部品7	1
電気部品8	1
電気部品9	1
ネジOP07	4 (予備1含む)

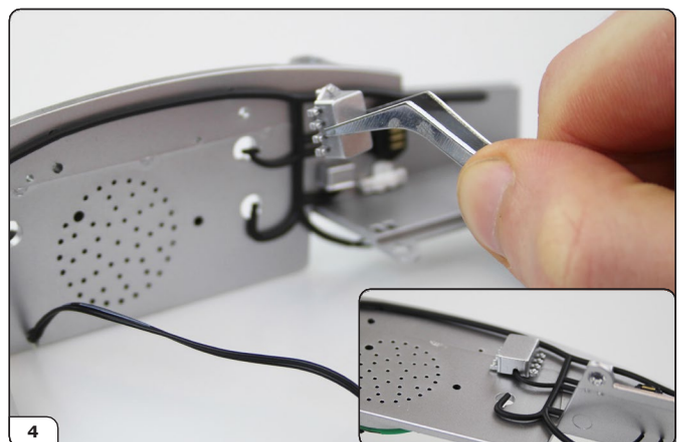
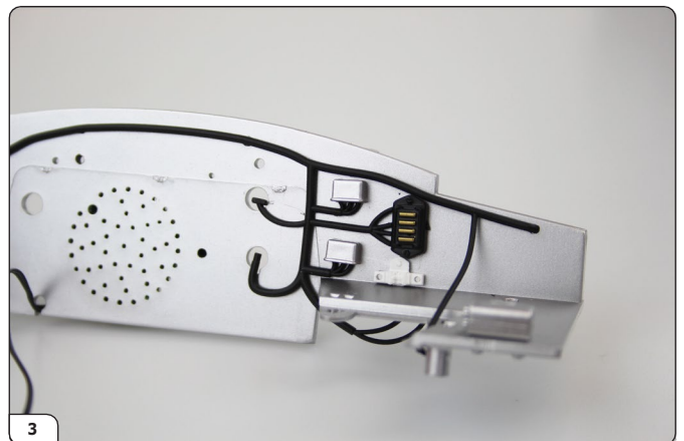
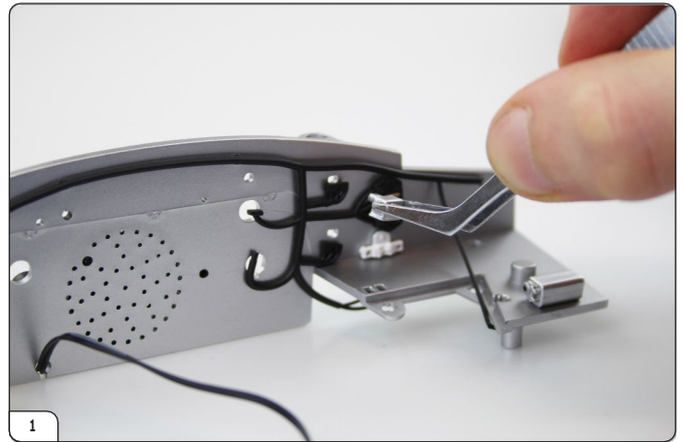


ステージ64:電機部品の追加

STEP 1

電気部品5と6の取り付け

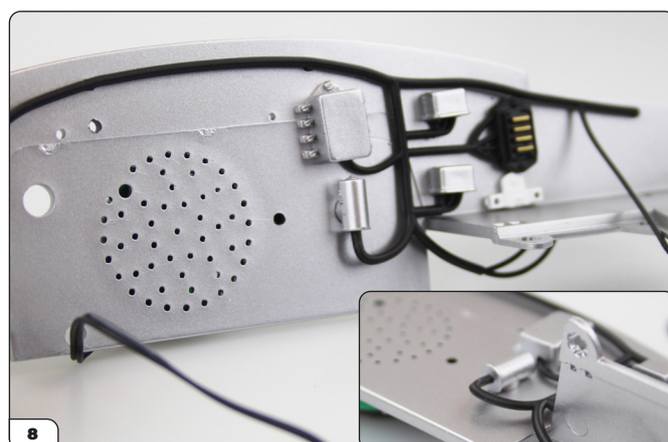
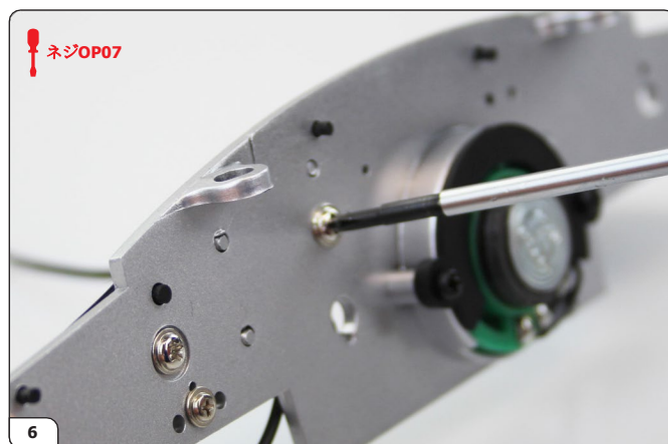
電気部品5を写真1のようにケーブルハーネスの上から穴に押し込みます（写真2）。電子部品6も同様に電気部品5の下の穴に押し込みます（写真3）。続いてケーブルハーネスを切り欠き部分に通すようにして電気部品7を押し込みます（写真4）。写真4の右下の小さな写真のように穴に、ケーブルハーネスが部品の穴から出るようになります。



ステージ64:電機部品の追加

←ステップ2の続き

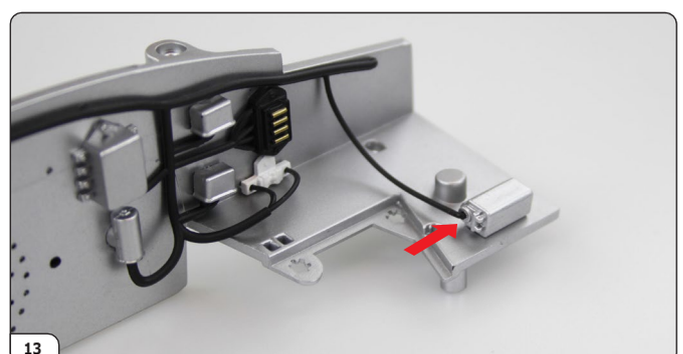
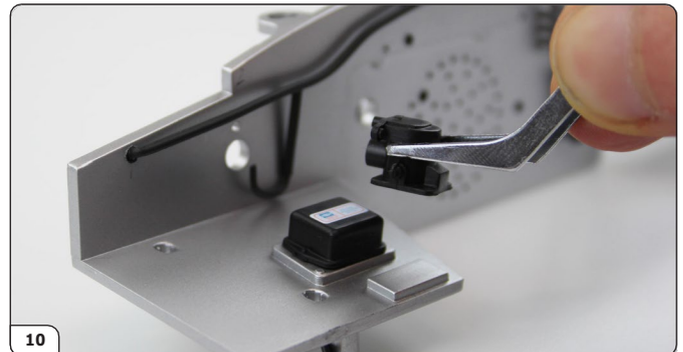
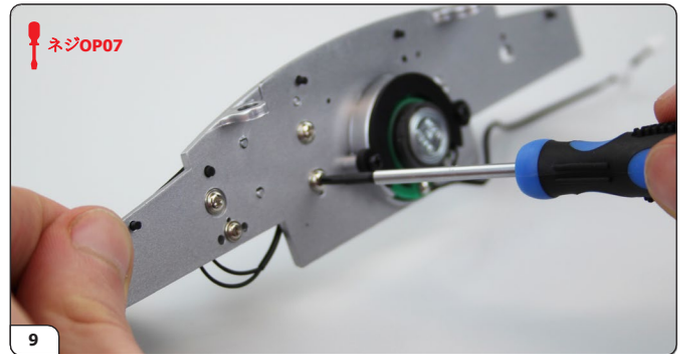
電機部品7をスピーカーを取り付けた側からOP07のネジで固定します（写真6）。続いて電気部品8をファイアウォールの穴に取り付けます（写真7→8）。



ステージ64:電機部品の追加

←ステップ2の続き

電機部品8をスピーカーを取り付けた側からOP07のネジで固定します（写真9）。同様に電機部品9を丸く大きく開いた穴に押し込み、スピーカーを取り付けた側からOP07のネジで取り付けます（写真10→11）。このときケーブルハーネスの端も電機部品9に押し込みます。最後にケーブルハーネスの端をステージ63で取り付けられた部品の穴に入れます（写真12→13）



ステージ64:電機部品の追加

ステージ64の完了

