

1955
MERCEDÉS-BENZ
300 SL
GULLWING

組立ガイド

●必ずお読みください●

- 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。
- ③異なるネジが交ざらないように注意。見た目はよく似ていますが、ネジ山が異なります。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。
- 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ます。
- ⑤金属部品を留めるネジがきつい場合、無理に入れると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。
- ⑥右・左の表記は、着座ドライバーから見た左右です。

●**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。



PACK 11

ステージ⑦④……トランクリッド2

ステージ⑦⑤……エアventグリル・ワイパー・サイドミラー

ステージ⑦⑥……フェンダーグリル

ステージ⑦⑦……フロントフェンダーモール

ステージ⑦⑧……リアフェンダーモール

ステージ⑦⑨……トランクウォール

ステージ⑧⑩……トランクフロア

ステージ⑧⑪……トランクフロアカーペット

ステージ⑧⑫……トランクフロアアクセサリー

ステージ⑧⑬……スペアホイールリム

ステージ⑧⑭……スペアタイヤ

ステージ⑧⑮……左フロントエンジンルームライナー

ステージ⑧⑯……左フロントホイールアーチライナー

ステージ⑧⑰……右フロントエンジンルームライナー

ステージ⑧⑱……右フロントホイールアーチライナー

ステージ⑧⑲……左リアホイールアーチライナー

ステージ⑧⑳……右リアホイールアーチライナー

AGORA
MODELS.

STAGE⑦④: トランクリッド 2

前ステージで開梱したパーツを使って、
トランクをメインボディシェルに固定します。



ステージ74パーツリスト

コード	名称	数量	素材
74A	トランクリッド	1	亜鉛とABS
BM	ネジ1.7×4mm	2+1*	鉄
MM	ネジ2.3×4mm	4+2*	鉄

*交換用のネジが付属



01 トランクサポートロッドブラケットの取り付け

ステージ⑦で開梱したパーツを使用します。まず、トランクサポートロッドブラケット (73E) の穴を、トランクリッド (74A) のネジソケットに合わせます。BMネジで固定します。



●注意

右側、左側はドライバーから見た左右のことです。よってアッセンブリーを裏返して作業するときには、左右が逆になります。

02 トランクサポートロッドクリップの取り付け

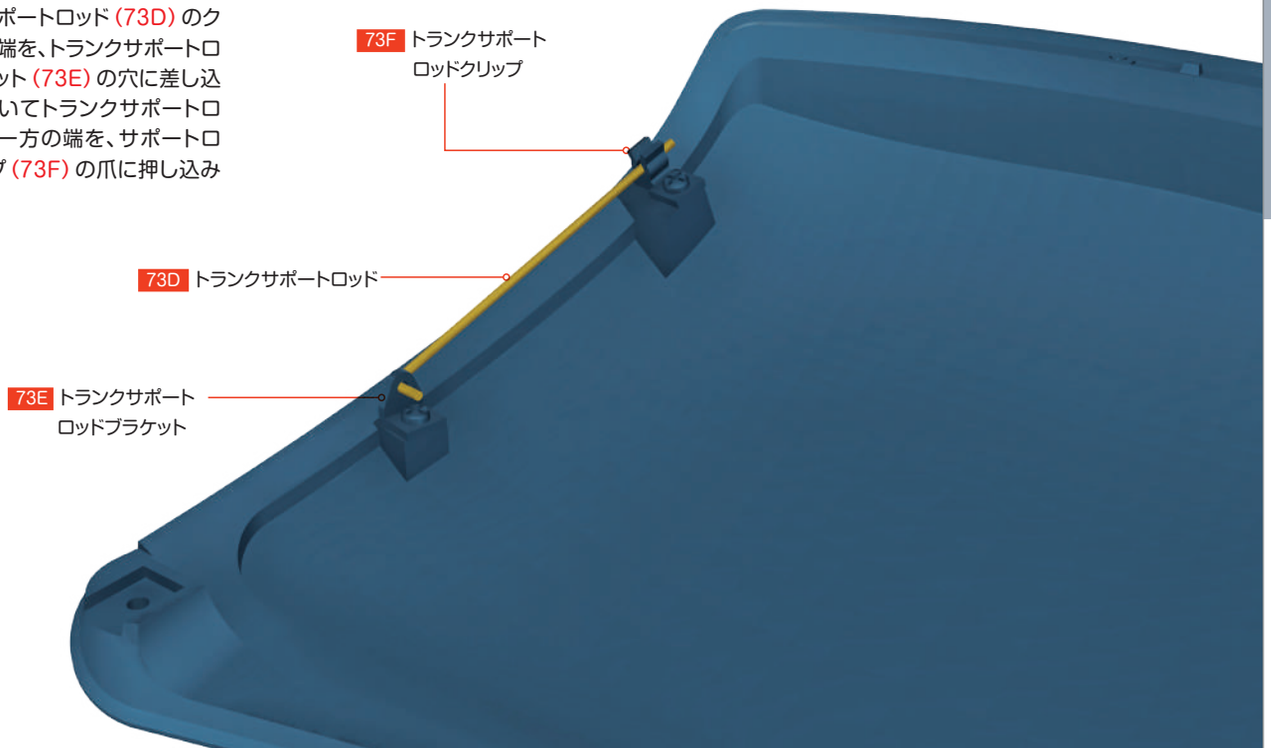
トランクサポートロッドクリップ (73F) の穴をトランクリッド (74A) のネジソケットに合わせます。クリップの爪が外縁にあることを確認して、BMネジで固定します。



STAGE⑦④: トランクリッド 2

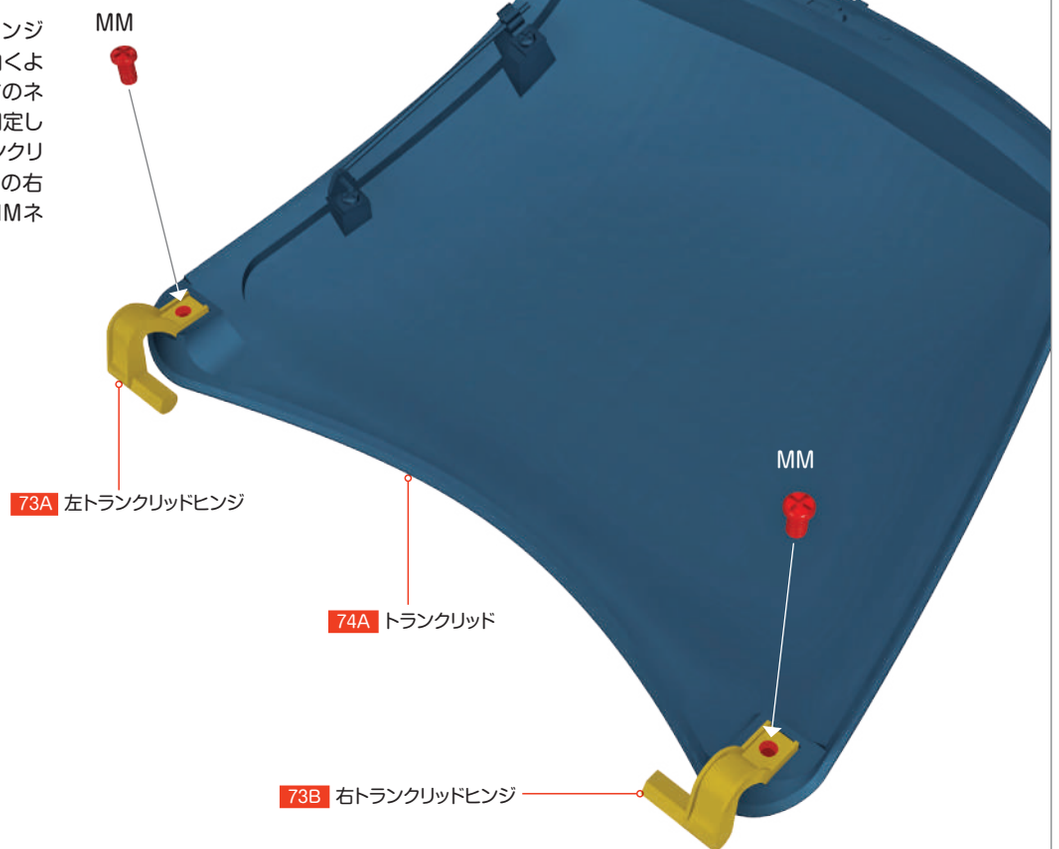
03 トランクサポートロッドの取り付け

トランクサポートロッド (73D) のクランクした端を、トランクサポートロッドブラケット (73E) の穴に差し込みます。続いてトランクサポートロッドのもう一方の端を、サポートロッドクリップ (73F) の爪に押し込みます。



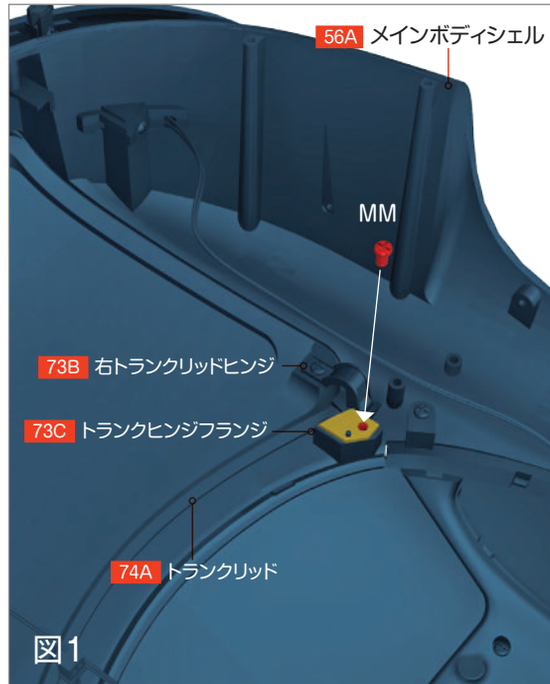
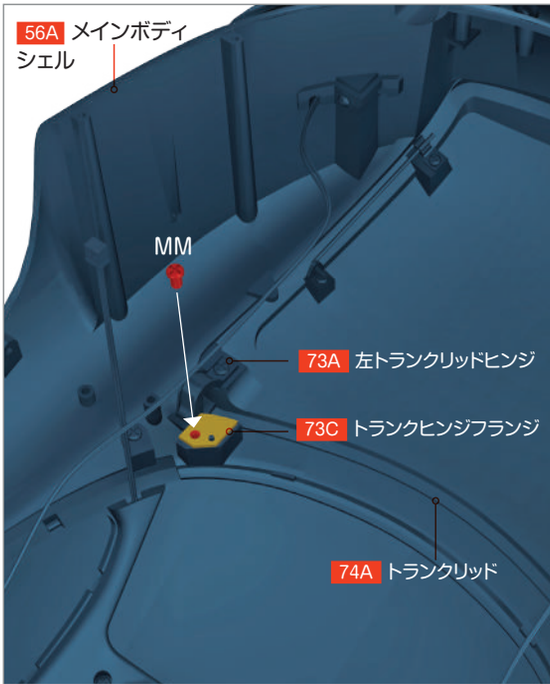
04 トランクリッドヒンジの取り付け

「L」印のある左トランクリッドヒンジ (73A) を、ヒンジピンが内側に向くようにトランクリッド (74A) の左手前のネジ穴にはめ込みます。MMネジで固定します。同様に「R」印のある右トランクリッドヒンジ (73B) をトランクリッドの右手前のネジソケットにはめ込み、MMネジで固定します。



05 トランクヒンジフランジの取り付け

メインボディシエル (56A) を柔らかい布の上に裏返して置きます。トランクリッド (74A) をメインボディシエル後部の開口部に合わせ、左トランクリッドヒンジ (73A) と右トランクリッドヒンジ (73B) をハウジングにセットします。左側にトランクヒンジフランジ (73C) を被せて、MMネジで固定します。同様に、右側にもトランクヒンジフランジを被せて、MMネジで固定します (図1参照)。これでトランクリッドが開閉できるようになりました。トランクサポートロッドブラケット (73E) で、トランクリッドを固定することもできます (下掲写真参照)。



STAGE 75: エアベントグリル・ワイパー・サイドミラー

メインボディシェルに、エアベントグリル・ワイパー・サイドミラーを取り付けます。

ステージ75パーツリスト

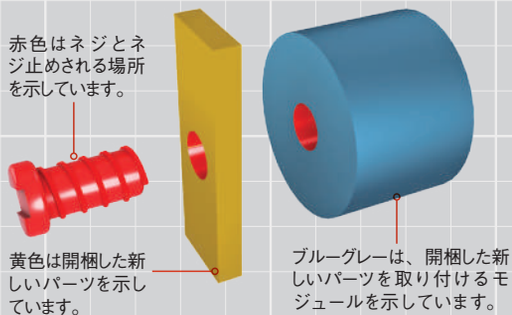
コード	名称	数量	素材
75A	エアベントグリル	1	ABS
75B	左ワイパー	1	ABS
	右ワイパー	1	ABS
75D	サイドミラー	1	ABSとSAN
EP	ネジ1.7×4mm	2+1*	鉄
HP	ネジ2×4mm	3+1*	鉄

*交換用のネジが付属



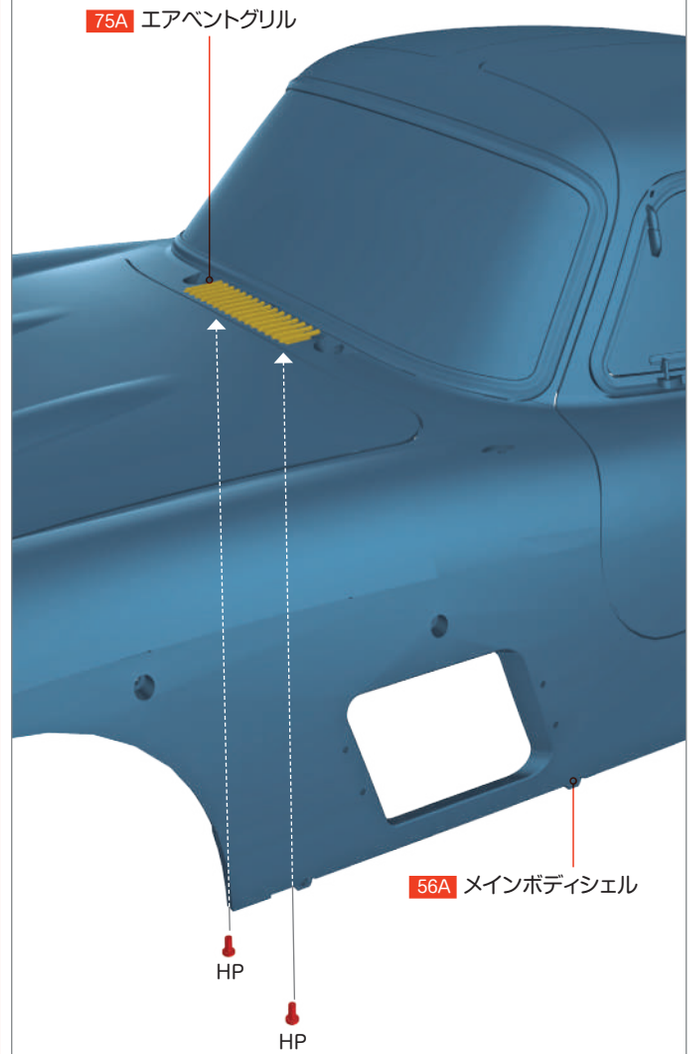
カラーコーディング

パーツの色分けは、パーツがどのように組み合わされていくのかを分かりやすく示しています。



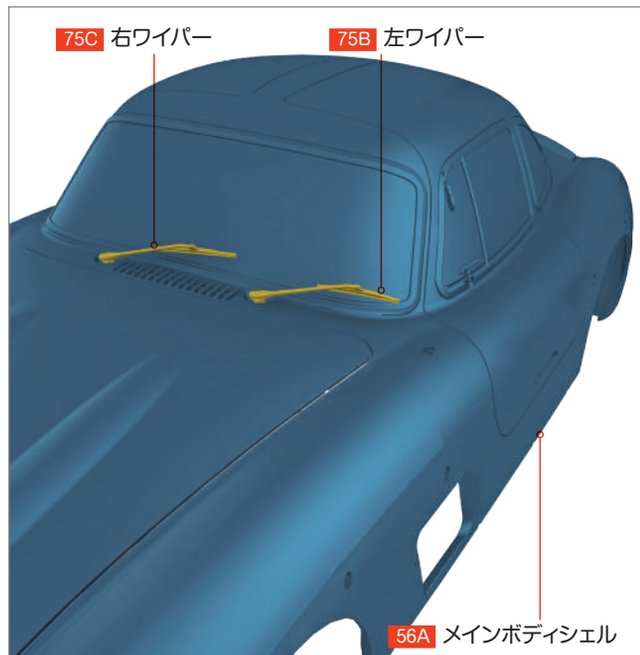
01 エアベントグリルの取り付け

エアベントグリル (75A) を、メインボディシェル (56A) のフロントウィンドウ下にあるハウジングにセットします。エアベントグリルは、一方向にしか取り付けられません。裏側からHPネジ2本で固定します。



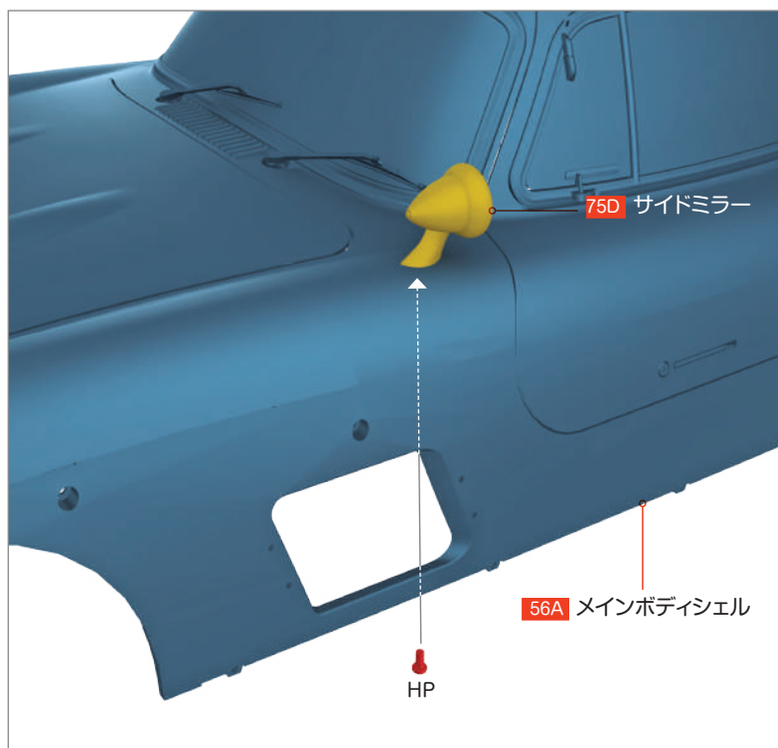
02 ワイパーの取り付け

ワイパーブレードが短い左ワイパー(75B)を、エアベントグリル(75A)の左側にあるメインボディシエル(56A)の穴に差し込みます。ワイパーブレードが長い右ワイパー(75C)をエアベントグリルの右側にある穴に差し込みます。メインボディシエルの裏側からそれぞれEPネジで固定します(図1参照)。



03 サイドミラーの取り付け

サイドミラー(75D)を、フロントウインドウ左側にあるメインボディシエル(56A)の楕円形の凹部にセットします。裏側からHPネジで固定します。



●注意

右側、左側はドライバーから見た左右のことです。

STAGE⑦⑥:フェンダーグリル

メインボディシエルに左右のフェンダーグリルとグリルトリムを取り付けます。



ステージ76パーツリスト

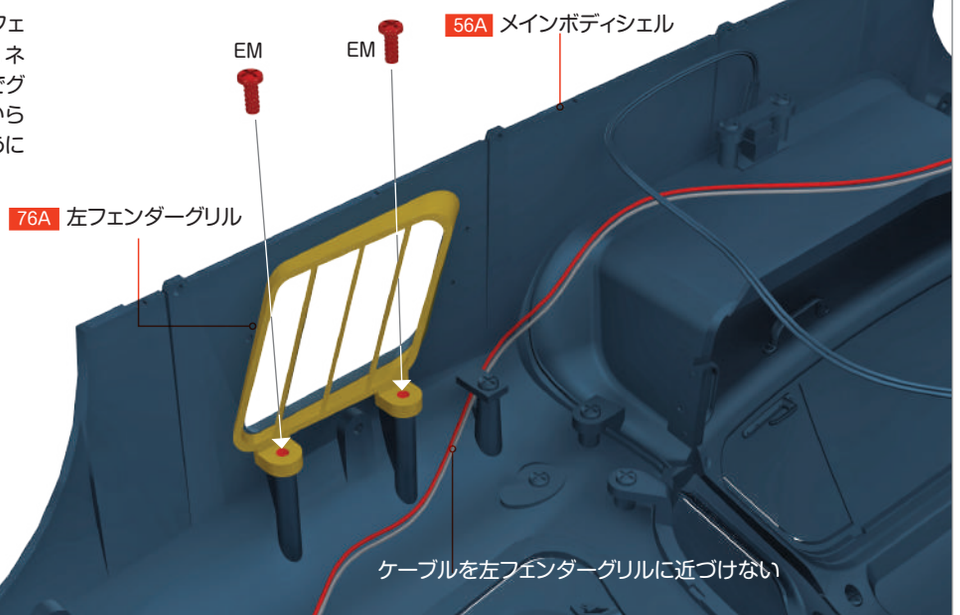
コード	名称	数量	素材
76A	左フェンダーグリル	1	ABS
76B	左グリルトリム	2	ABS
76C	右フェンダーグリル	1	ABS
76D	右グリルトリム	2	ABS
EM	ネジ2×5mm	4+2*	鉄

*交換用のネジが付属



01 左フェンダーグリルの取り付け

メインボディシエル (56A) の左内側から、左フェンダーグリル (76A) を開口部にはめ込みます。ネジ穴とタブのネジ穴を合わせて、EMネジ2本でグリルを固定します。左フェンダーグリルを外から見たときに、ヘッドライトの配線が見えないようにケーブルを処理してください。



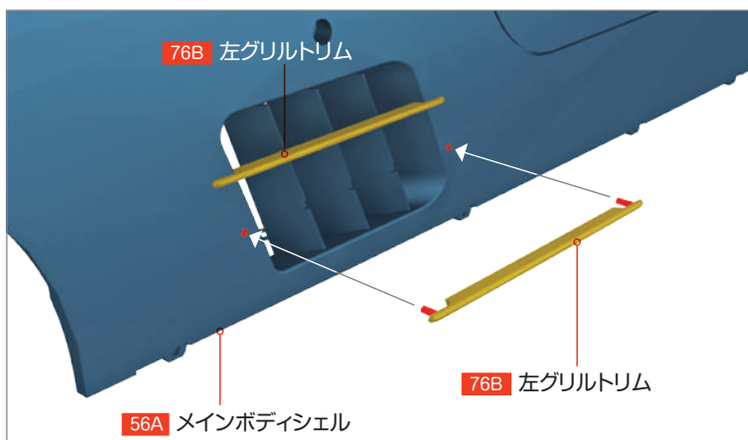
●注意

右側、左側はドライバーから見た左右のことです。

02 左グリルトリムの取り付け

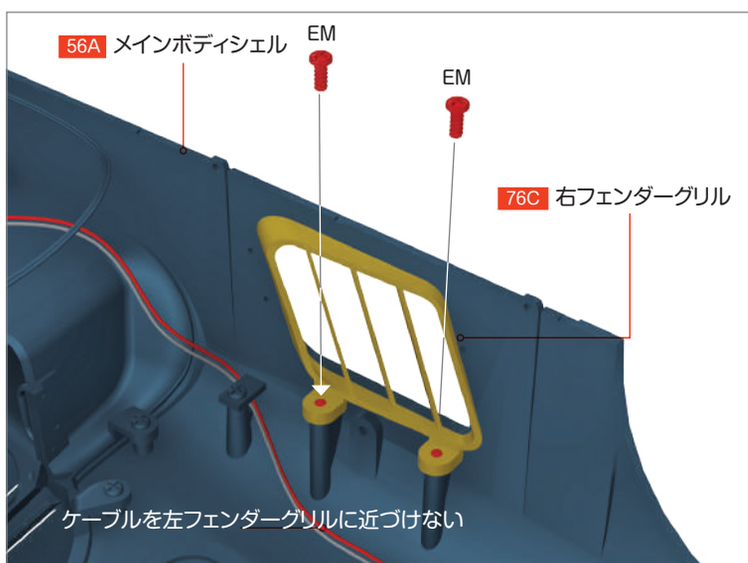
2本の左グリルトリム (76B) を、左フェンダーグリル (76A) の両側にある小さな穴に押し込みます。

注意:4つのグリルトリムの形状に注意してください。グリルトリムの角度のついた内側の縁を、メインボディシエルの表面の丸みに合うように取り付けましょう。



03 右フェンダーグリルの取り付け

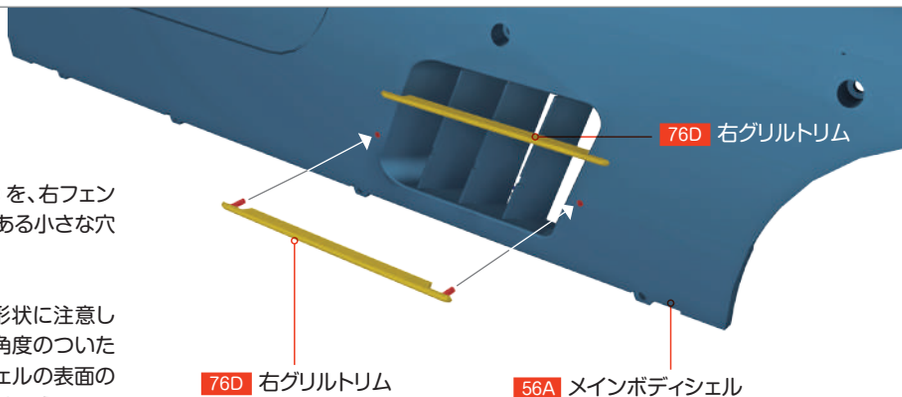
メインボディシエル (56A) の左内側から、右フェンダーグリル (76C) を開口部にはめ込みます。ネジ穴とタブのネジ穴を合わせて、EMネジ2本でグリルを固定します。左フェンダーグリルを外から見たときに、ヘッドライトの配線が見えないようにケーブルを処理してください。



04 右グリルトリムの取り付け

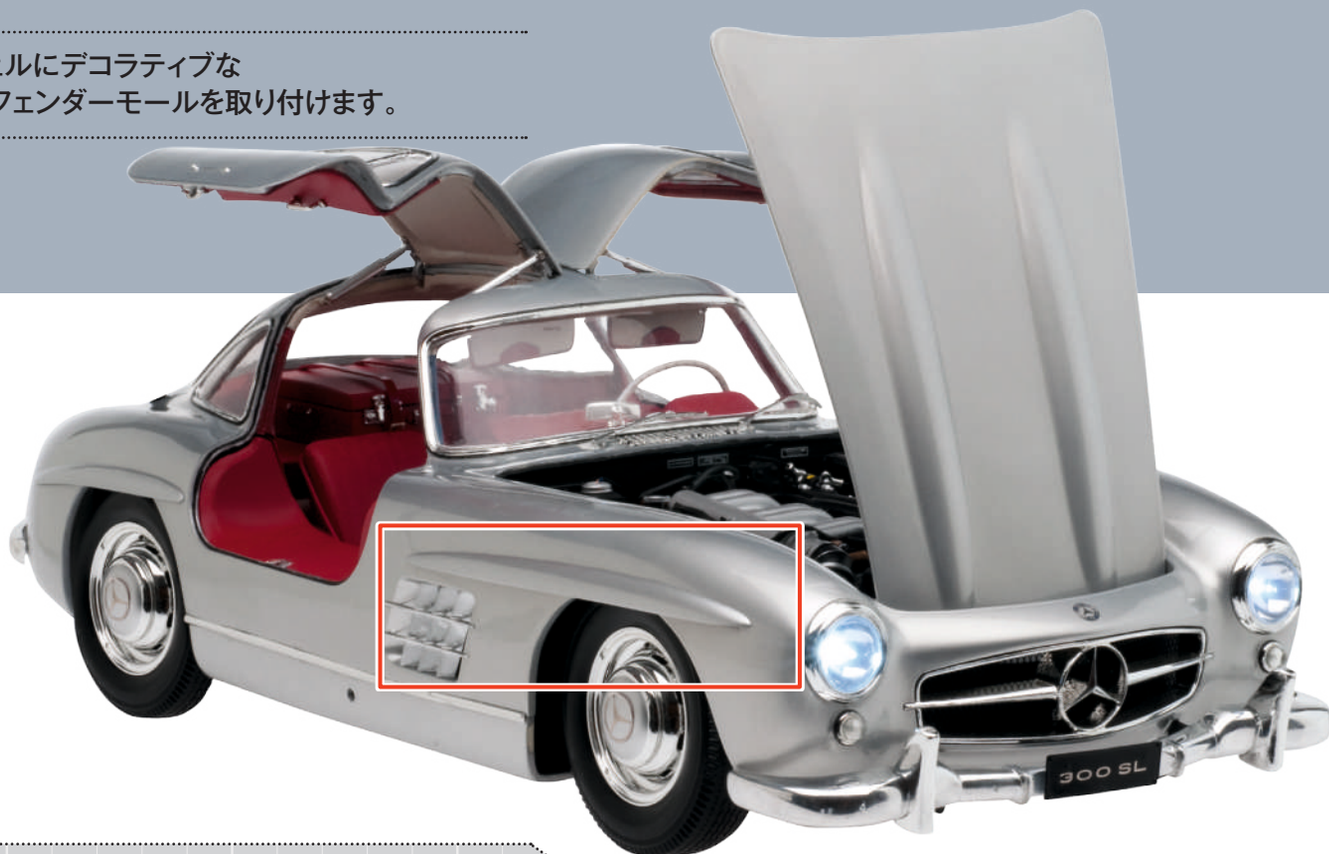
2本の右グリルトリム (76D) を、右フェンダーグリル (76C) の両側にある小さな穴に押し込みます。

注意:4つのグリルトリムの形状に注意してください。グリルトリムの角度のついた内側の縁を、メインボディシエルの表面の丸みに合うように取り付けましょう。



STAGE⑦: フロントフェンダーモール

メインボディシェルにデコラティブな
左右のフロントフェンダーモールを取り付けます。



ステージ77パーツリスト

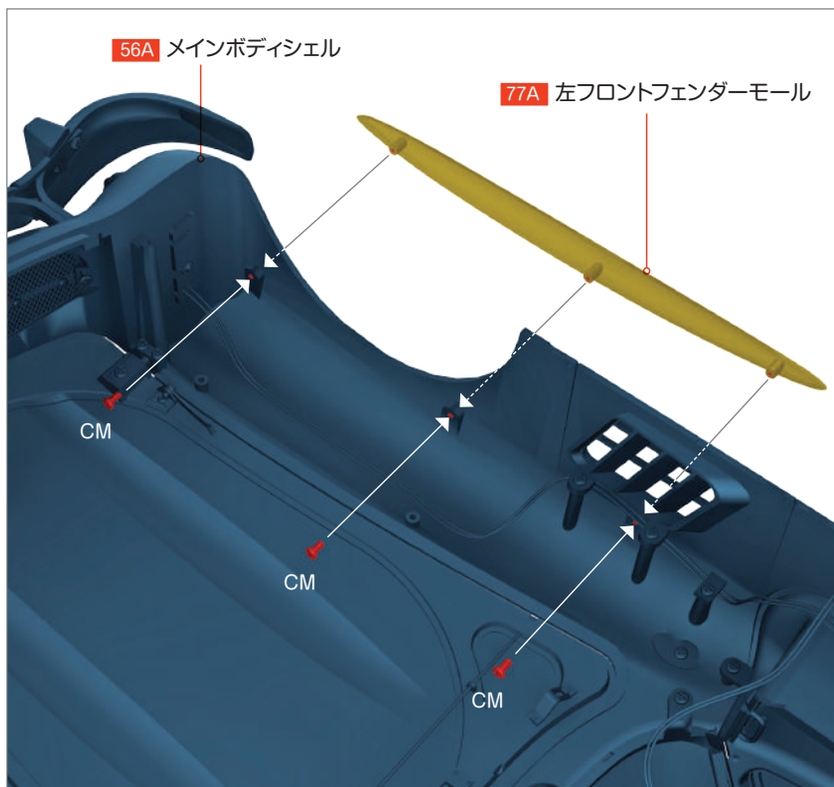
コード	名称	数量	素材
77A	左フロントフェンダーモール	1	亜鉛
77B	右フロントフェンダーモール	1	亜鉛
CM	ネジ2×4mm	6+2*	鉄

*交換用のネジが付属



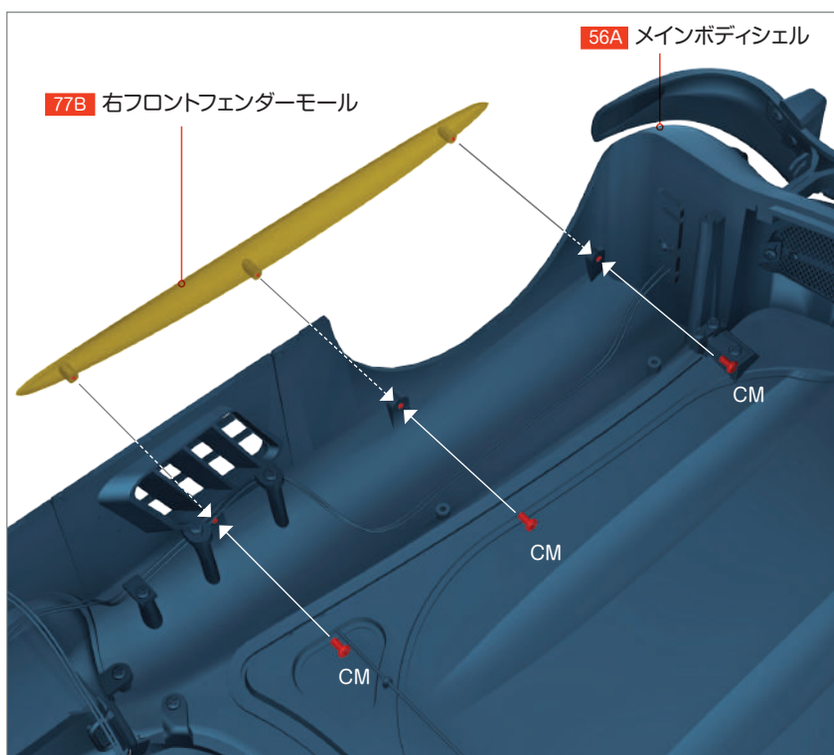
01 左フロントフェンダーモールの取り付け

内側に「FL」と記された左フロントフェンダーモール (77A) の突起を、メインボディシエル (56A) 左側のフェンダーにある3つの穴に押し込みます。メインボディシエルの裏側からCMネジ3本で固定します。



02 右フロントフェンダーモールの取り付け

内側に「FR」と記された右フロントフェンダーモール (77B) の突起を、メインボディシエル (56A) 右側のフェンダーにある3つの穴に押し込みます。メインボディシエルの裏側からCMネジ3本で固定します。



●注意

メインボディシエルの塗装を傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

STAGE⑦⑧:リアフェンダーモール

メインボディシェルにデコラティブな
左右のリアフェンダーモールを取り付けます。



ステージ78パーツリスト

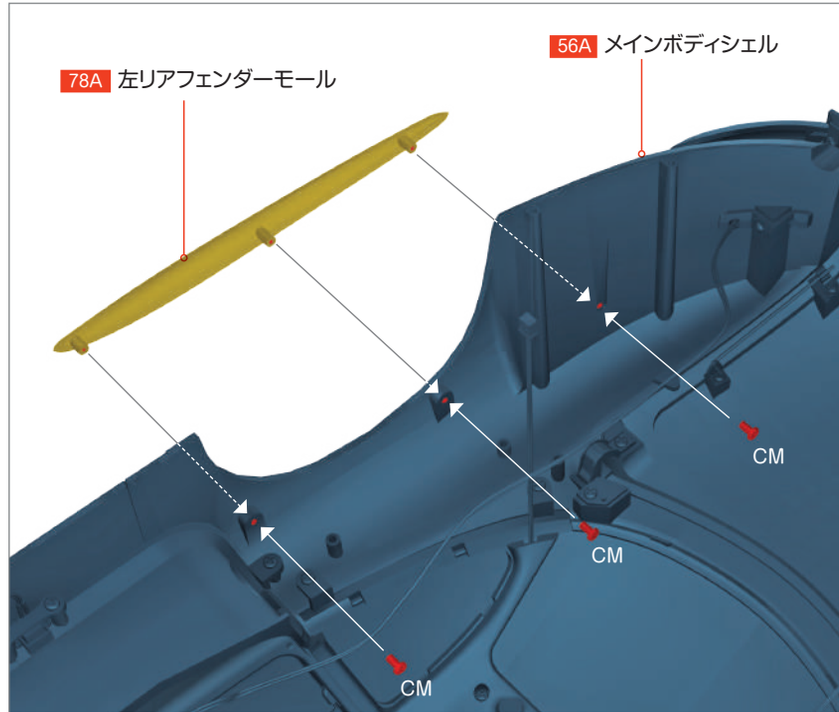
コード	名称	数量	素材
78A	左リアフェンダーモール	1	亜鉛
78B	右リアフェンダーモール	1	亜鉛
CM	ネジ2×4mm	6+2*	鉄

*交換用のネジが付属



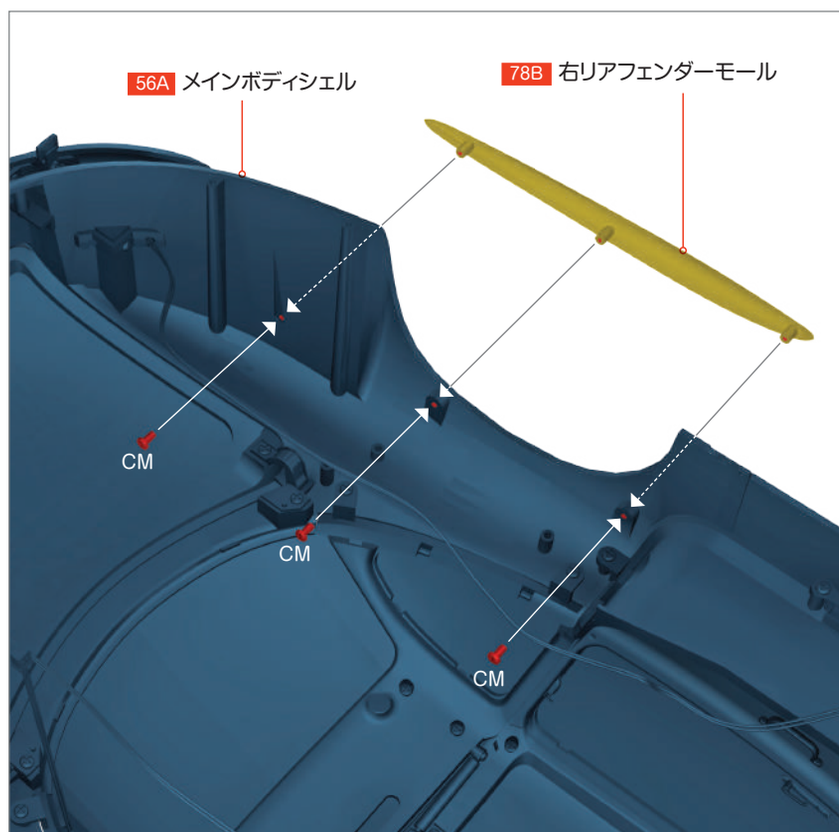
01 左リアフェンダーモールの取り付け

内側に「RL」と記された左リアフェンダーモール (78A) の突起を、メインボディシェル (56A) 左側のフェンダーにある3つの穴に押し込みます。メインボディシェルの裏側からCMネジ3本で固定します。



02 右リアフェンダーモールの取り付け

内側に「RR」と記された右リアフェンダーモール (78B) の突起を、メインボディシェル (56A) 右側のフェンダーにある3つの穴に押し込みます。メインボディシェルの裏側からCMネジ3本で固定します。

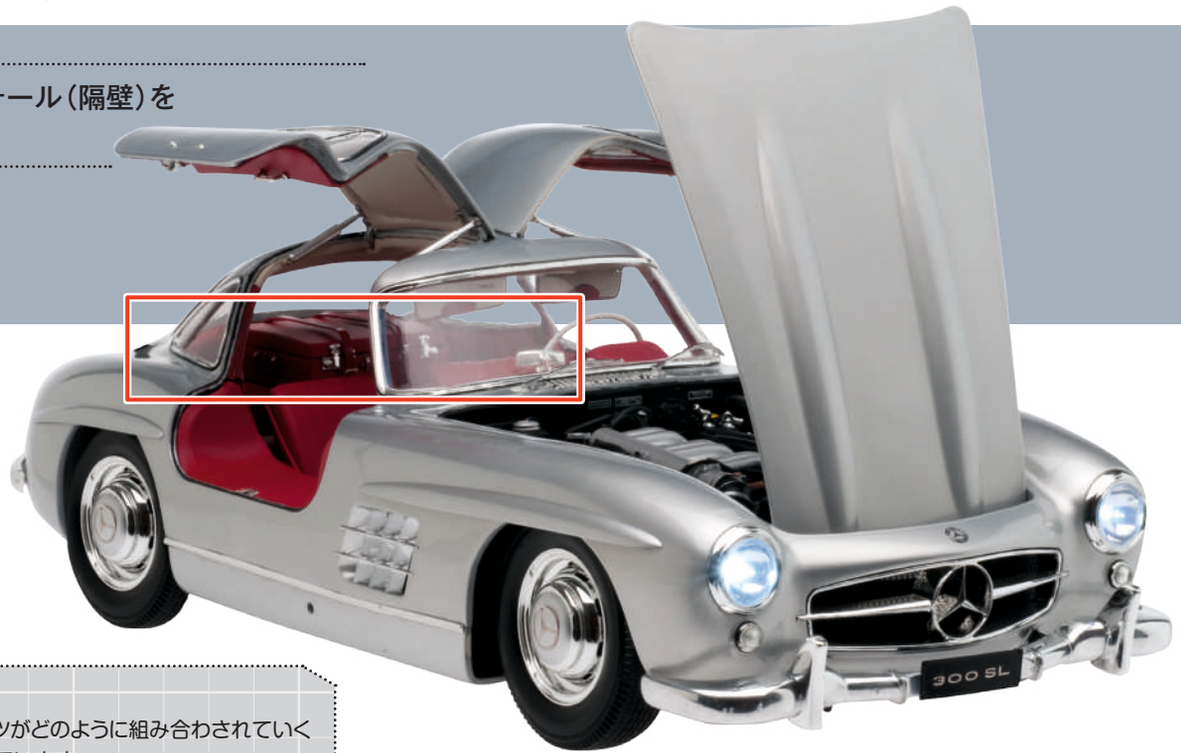


●注意

メインボディシェルの塗装を傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

STAGE⑦⑨: トランクウォール

トランクリッド内にトランクウォール(隔壁)を取り付けます。



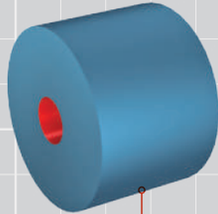
カラーコーディング

パーツの色分けは、パーツがどのように組み合わせられていくのかを分かりやすく示しています。

赤色はネジとネジ止めされる場所を示しています。



黄色は開梱した新しいパーツを示しています。



ブルーグレーは、開梱した新しいパーツを取り付けるモジュールを示しています。

ステージ79パーツリスト

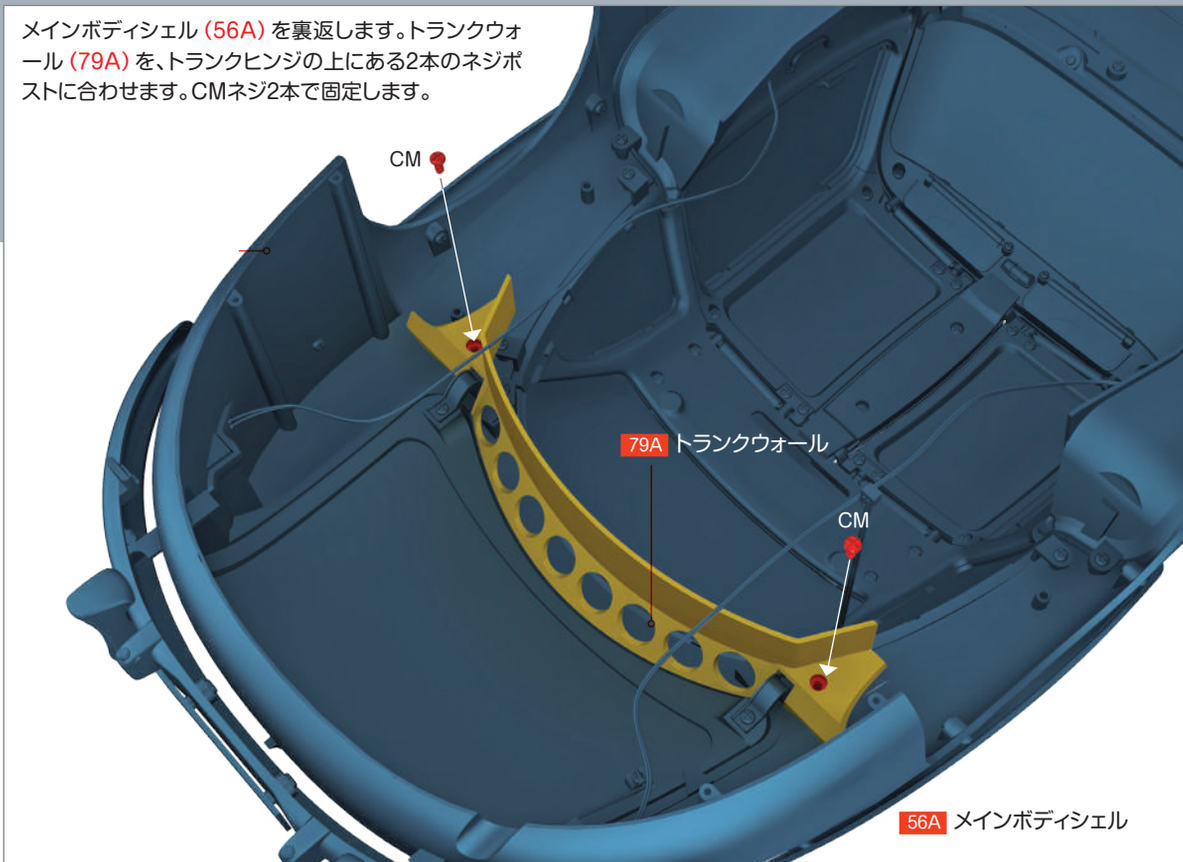
コード	名称	数量	素材
79A	トランクウォール	1	ABS
CM	ネジ2×4mm	2+1*	鉄

*交換用のネジが付属



01 トランクウォールの取り付け

メインボディシェル (56A) を裏返します。トランクウォール (79A) を、トランクヒンジの上にある2本のネジポストに合わせます。CMネジ2本で固定します。



●注意

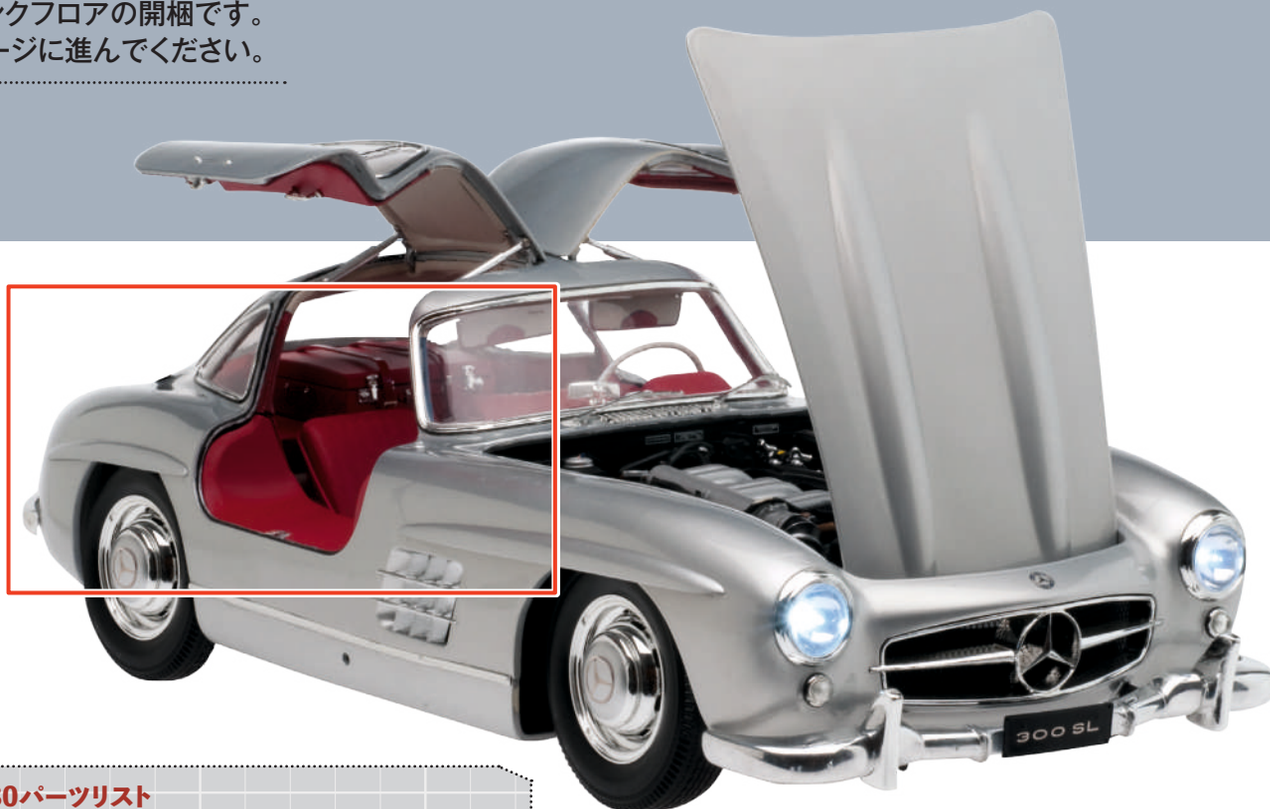
メインボディシェルの塗装を傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

ステージ⑩～⑭からは、トランクフロア・フロアカーペット・フューエルタンク・ブースターポンプ・ツールキット・ジャッキ・スペアホイールサポートなどを取り付けていきます。



STAGE⑧:トランクフロア

本ステージはトランクフロアの開梱です。
そのまま次のステージに進んでください。



ステージ80パーツリスト

コード	名称	数量	素材
80A	トランクフロア	1	ABS



ステージ⑧～⑩からは、トランクフロア・フロアカーペット・フューエルタンク・ブースターポンプ・ツールキット・ジャッキ・スペアホイールサポートなどを取り付けていきます。

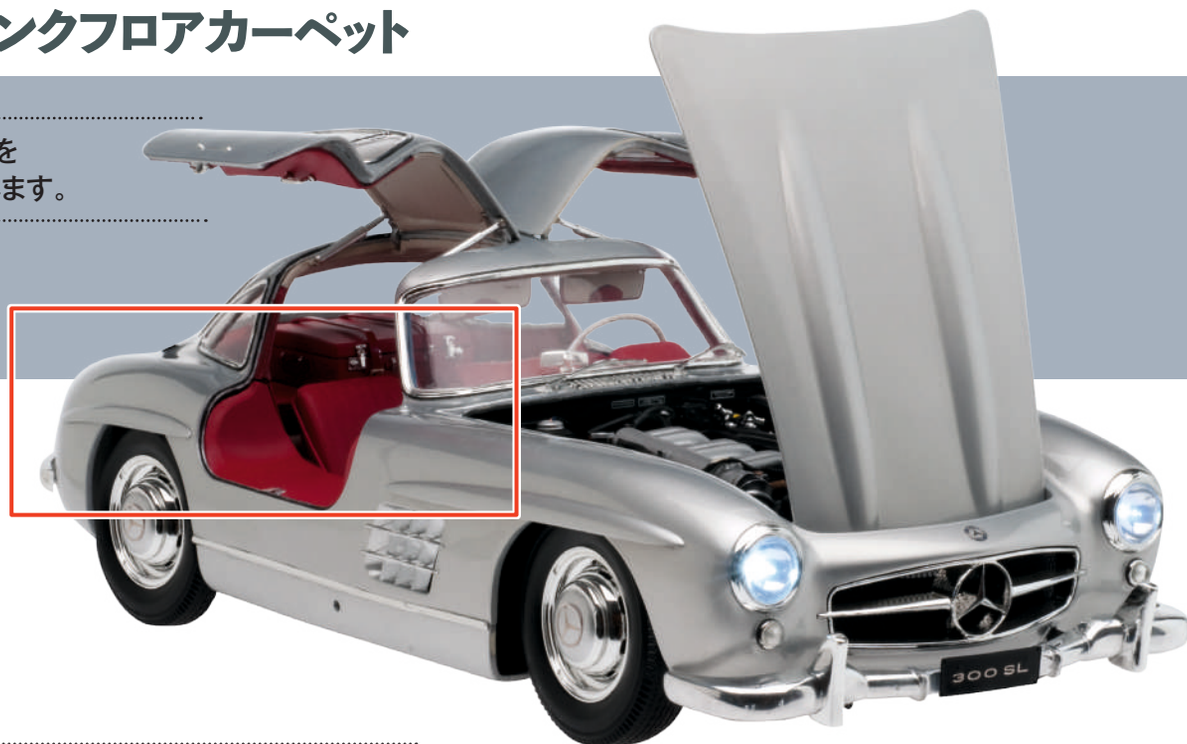


ステージ⑤～⑩では、フロントとリアのホイールアーチライナーの取り付けに必要なパーツをお届けしていきます。



STAGE⑧1: トランクフロアカーペット

トランクフロアカーペットを
トランクフロアに貼り込みます。



ステージ81パーツリスト

コード	名称	数量	素材
81A	トランクフロアカーペット	1	TPRフェルト



01 トランクフロアカーペットの貼り付け

画像のように、トランクフロアカーペット (81A) の裏紙の一部を剥がします (前方の尖った2つの先端)。この部分をトランクフロア (80A) の対応する場所に合わせて軽く貼ります (赤矢印/とりあえずこの先端部分のみ)。この状態ですべての穴がトランクフロアの穴と一致していることを確認します。OKならばトランクフロアカーペットの裏紙を徐々に剥がし、トランクフロアの形状に合わせて軽く貼り込んでいきます。最後にトランクフロアカーペットをしっかりと押し付けます (図1参照)。

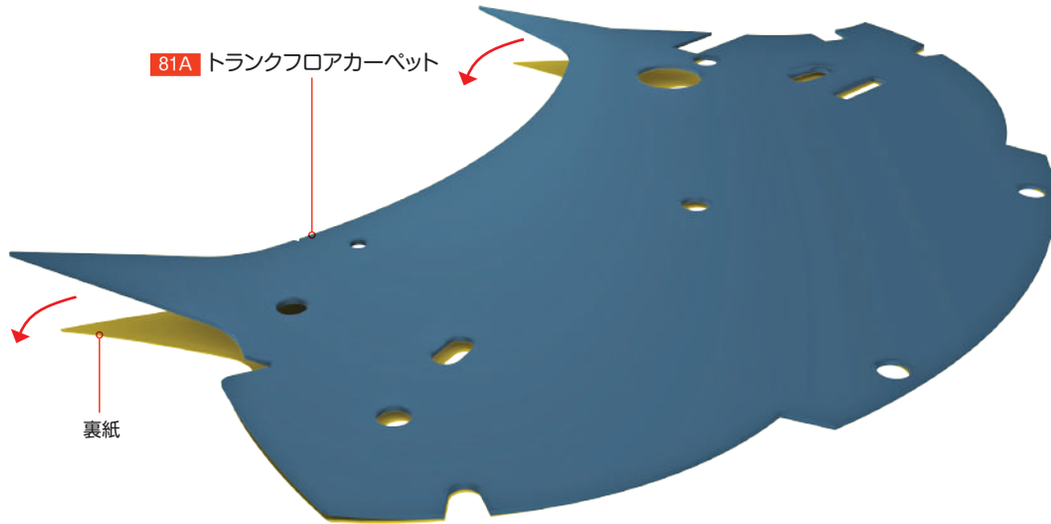
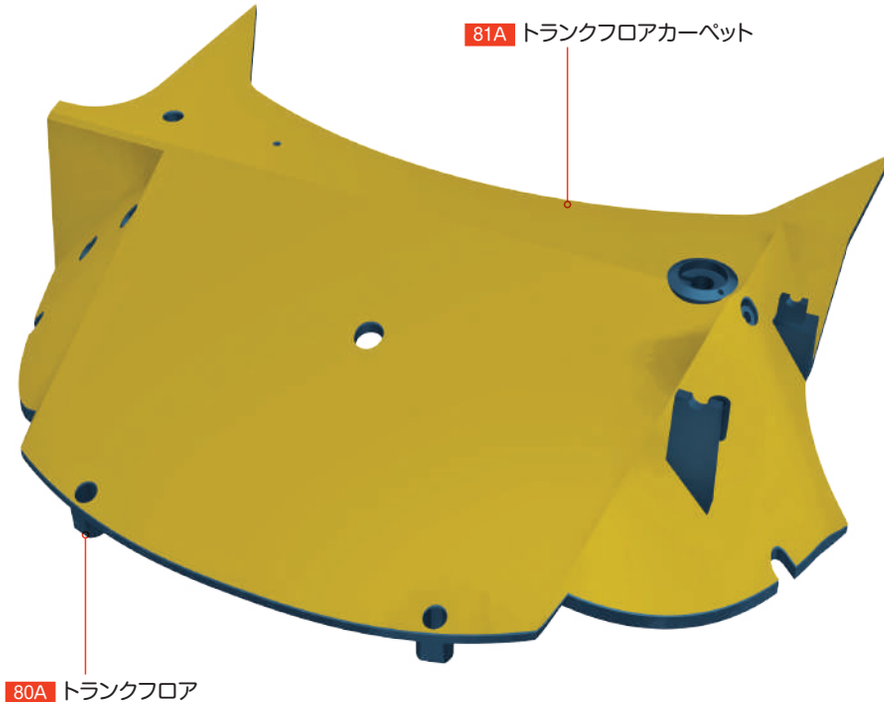


図1

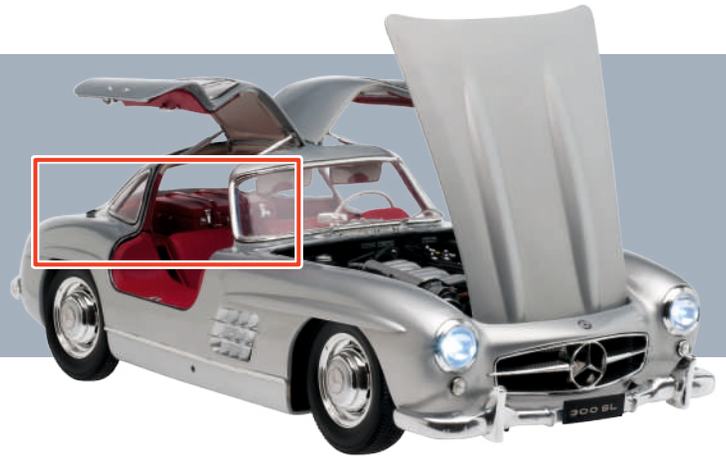


●注意

フロアとカーペットが完全にフィット (穴や外縁) するまでは、軽く貼り込んだままとします。この状態ならば、ずれても張り直すことができます。フィットしたら全体を強く押し付けてください。

STAGE⑧2: トランクフロアアクセサリー

トランクフロアにツールキット・ジャッキなどの備品やブースターポンプを取り付けます。



ステージ82パーツリスト

コード	名称	数量	素材
82A	フューエルタンク ファイラチューブ&キャップ	1	ABS
82B	フューエルタンクブースターポンプ	1	ABS
82C	ブースターポンプモーター	1	ABS
82D	ツールキット	1	ABS
82E	ジャッキ	1	ABS
82F	スペアホイールサポート	1	ABS
HP	ネジ2×4mm	4+3*	鉄
JP	ネジ2×5mm	3+1*	鉄

*交換用のネジが付属



01 フューエルタンクブースターポンプの組み立て

ブースターポンプモーター (82C) を、フューエルタンクブースターポンプ (82B) の上部に押し込みます。続いて画像のように、フューエルタンクブースターポンプを、トランクフロア (80A) の左側にある2つのソケットにセットします。JPネジ2本で固定します (図1参照)。

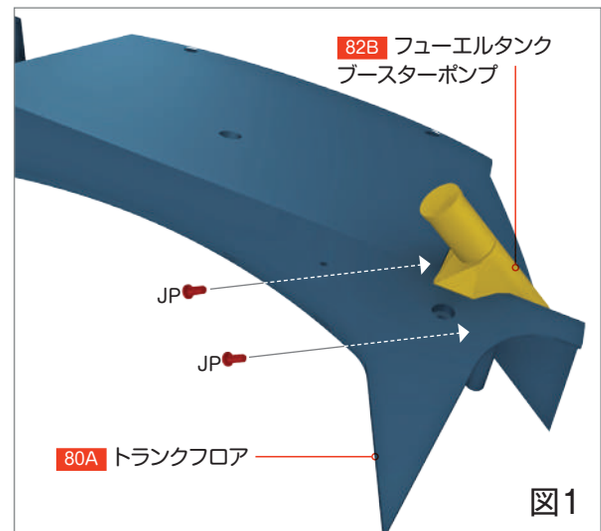
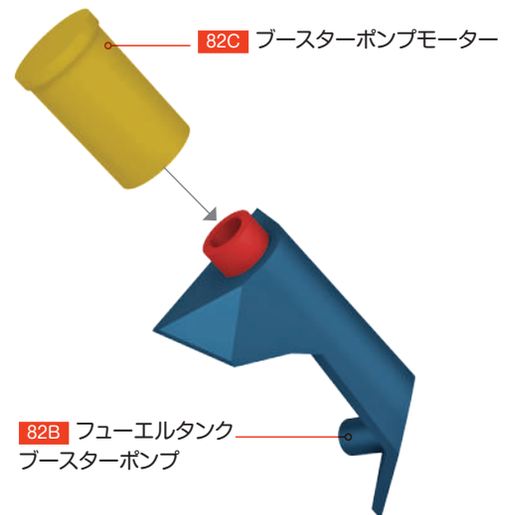
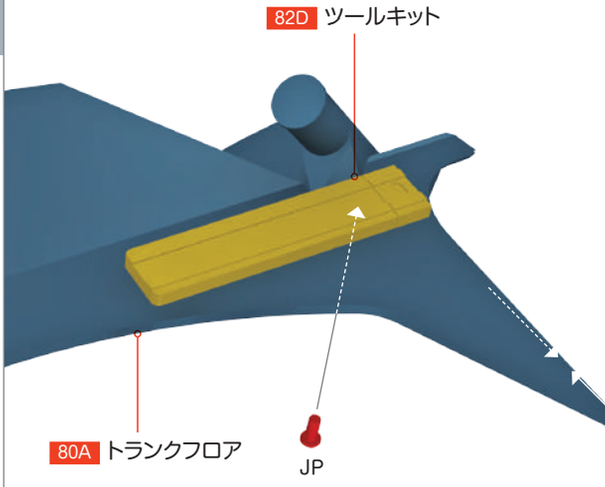


図1

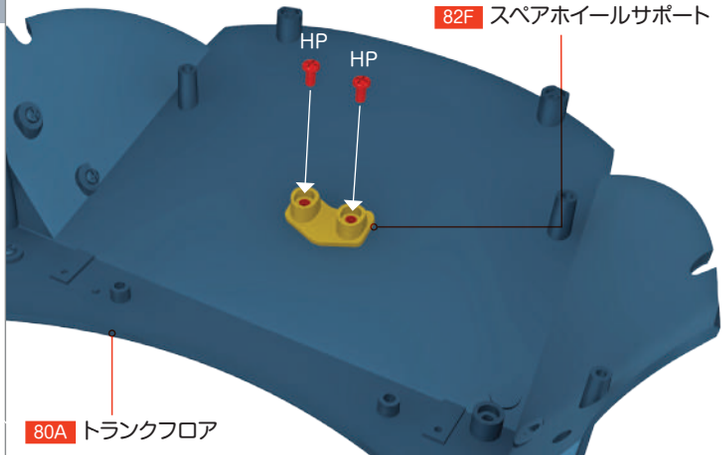
02 ツールキットの取り付け

画像のように、ツールキット (82D) をトランクフロア (80A) にセットし、JPネジで固定します。



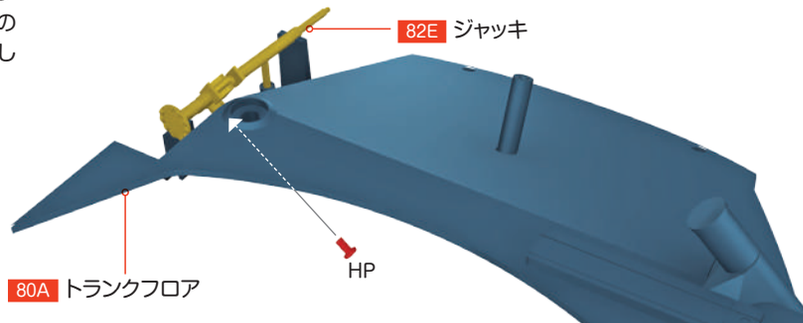
03 スペアホイールサポートの取り付け

トランクフロア (80A) の裏側に、スペアホイールサポート (82F) をセットし、HPネジ2本で固定します。



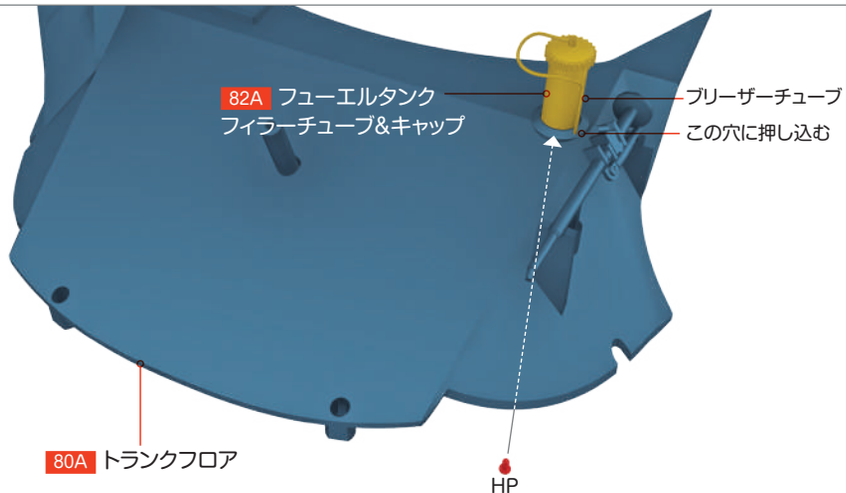
04 ジャッキの取り付け

画像のように、ジャッキ (82E) をトランクフロア (80A) の右側にあるクレードルの上に押し込み、裏側からHPネジで固定します。



05 フューエルタンクフィルターチューブ&キャップの取り付け

フューエルタンクフィルターチューブ&キャップ (82A) を、トランクフロア (80A) の右側にあるソケットにはめ込み、裏側からHPネジで固定します。プリーザーチューブの端を基底部の小さな穴に押し込みます。



●注意

トランクカーベットを傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

STAGE⁸³: スペアホイールリム

本ステージは、スペアホイールリムの開梱です。
そのまま次のステージに進んでください。



ステージ83パーツリスト

コード	名称	数量	素材
83A	スペアホイールリム	1	亜鉛

83A



次のステージでスペアタイヤをリムに装着します。



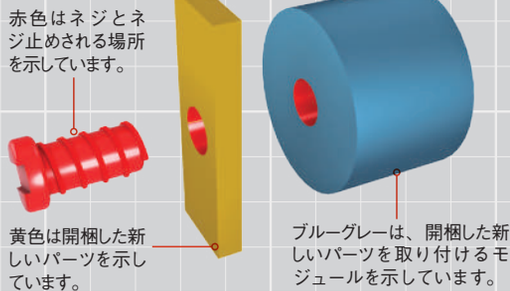
STAGE84: スペアタイヤ

スペアタイヤをスペアホイールリムにはめ込み、トランクルームにセットします。



カラーコーディング

パーツの色分けは、パーツがどのように組み合わされていくのかを分かりやすく示しています。



ステージ84パーツリスト

コード	名称	数量	素材
84A	スペアタイヤ	1	PVC
84B	ワッシャー	1	ABS
84C	リムロック	1	ABS
MM	ネジ2.3×4mm	2+1*	鉄
NP	ネジ2.3×5mm	1+1*	鉄

*交換用のネジが付属



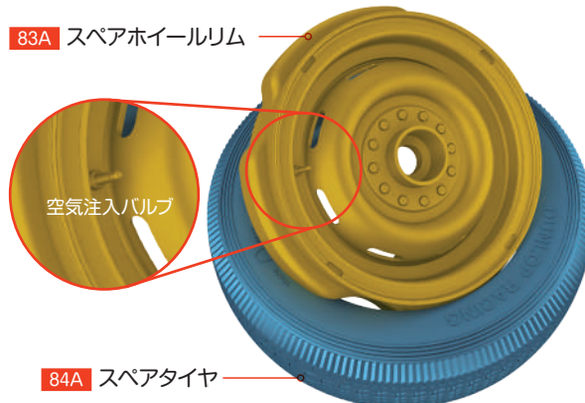
01 スペアタイヤを柔らかくする

スペアタイヤ (84A) は常温では硬いので、75℃のお湯に数分間浸します。



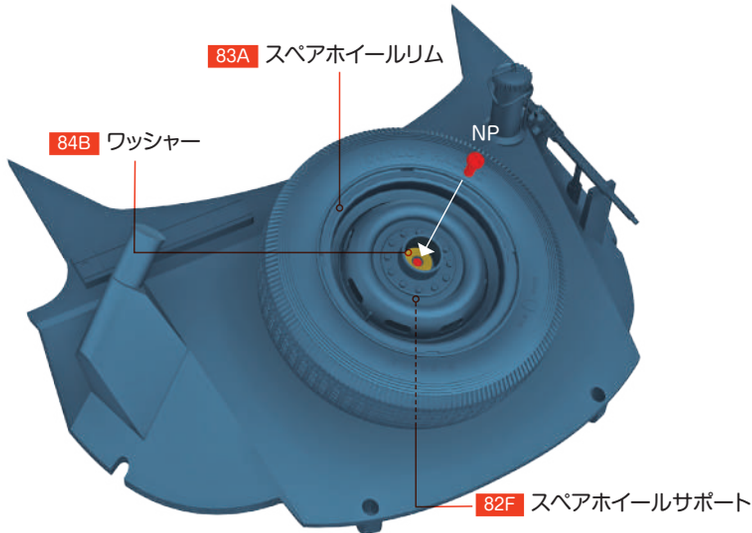
02 スペアタイヤをスペアホイールリムにはめ込む

画像のように、スペアホイールリム (83A) をスペアタイヤ (84A) の内側に入れ、回し込むように均等にはめ込みます。空気注入バルブは壊れやすいので、タイヤを装着する際に押さないようにしましょう。



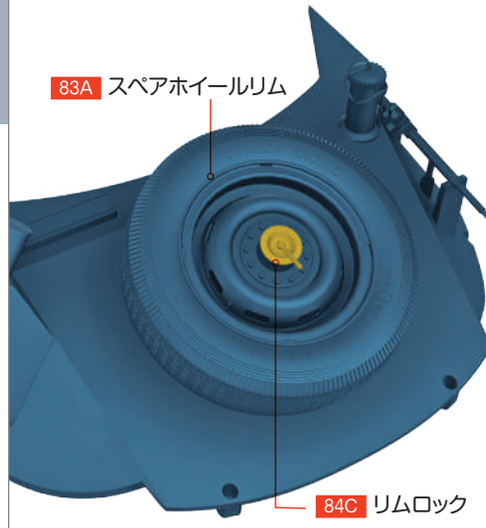
03 スペアタイヤをトランクフロアに取り付ける

スペアホイールリム (83A) の中心の穴を、スペアホイールサポート (82F) の上にセットします。ワッシャー (84B) をスペアホイールサポートの上のネジ穴に合わせ、NPネジで固定します。



04 リムロックの取り付け

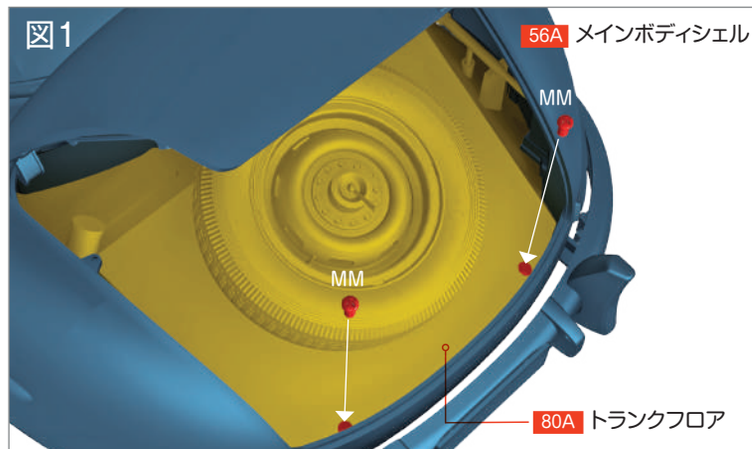
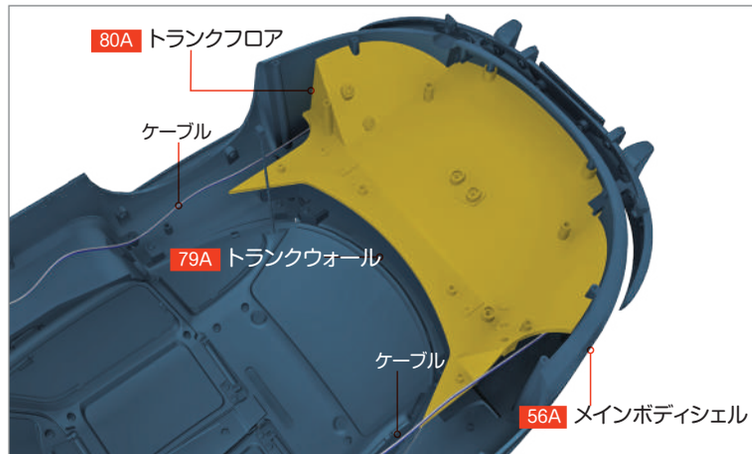
リムロック (84C) をスペアホイールリム (83A) の中央に押し込みます。リムロックのレバーは壊れやすいので、注意してください。



05 トランクフロアの取り付け

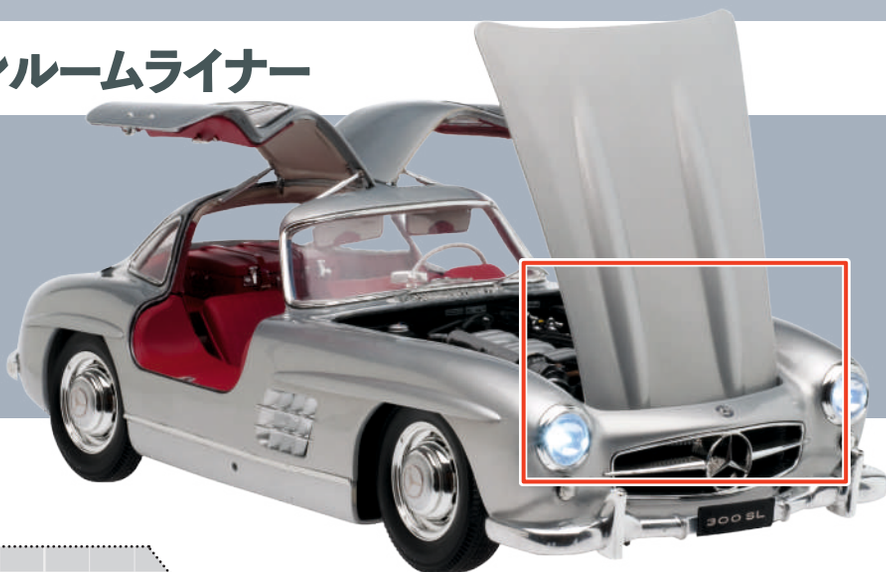
メインボディシエル (56A) を裏返します。画像のように、トランクフロア (80A) をメインボディシエルの後部にはめ込みます (リアライトのケーブルがトランクフロアの上を通るように)。トランクフロアはトランクウォール (79A) の上に置きます。2つのネジ穴を合わせて、トランクフロアをMMネジ2本で固定します (図1参照)。

注意:トランクフロアは後端で固定されただけなので、以後の取り扱いには注意してください。



STAGE⁸⁵:左フロントエンジンルームライナー

左フロントエンジンルームライナーに、
ブレーキフルードラインと
フードリリースラッチを取り付けます。



ステージ85パーツリスト

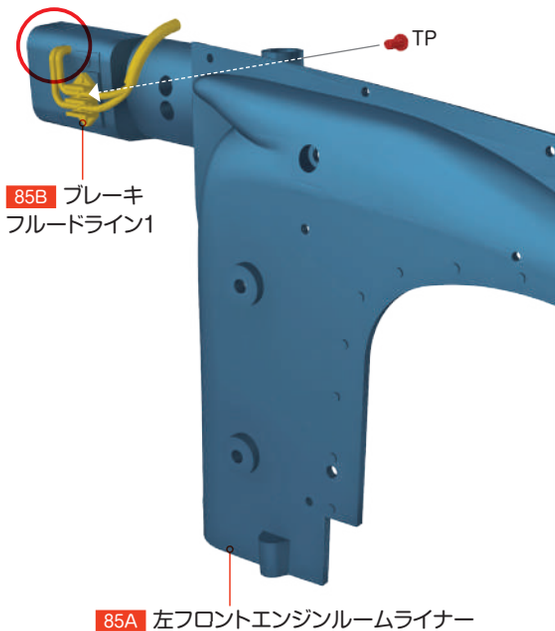
コード	名称	数量	素材
85A	左フロントエンジンルームライナー	1	ABS
85B	ブレーキフルードライン1	1	ABS
85C	ブレーキフルードライン2	1	ABS
85D	ブレーキフルードライン3	1	ABS
85E	フードリリースラッチ	1	亜鉛
HP	ネジ2×4mm	1+1*	鉄
TP	ネジ1.7×5mm	2+1*	鉄

*交換用のネジが付属



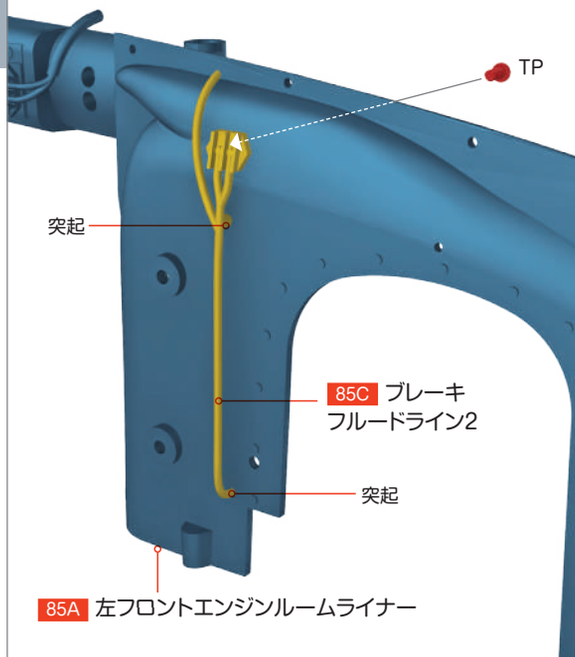
01 ブレーキフルードライン1の取り付け

画像のように、ブレーキフルードライン1 (85B) の背面の突起を左フロントエンジンルームライナー (85A) の切り欠きソケットにはめ込みます。2本のパイプラインは、細長い穴に挿入してください (赤丸印)。裏側からTPネジで固定します。



02 ブレーキフルードライン2の取り付け

画像のように、ブレーキフルードライン2 (85C) の背面の突起を、左フロントエンジンルームライナー (85A) のソケットにはめ込みます。2本の突起を対応する穴に押し込み、裏側からTPネジで固定します。

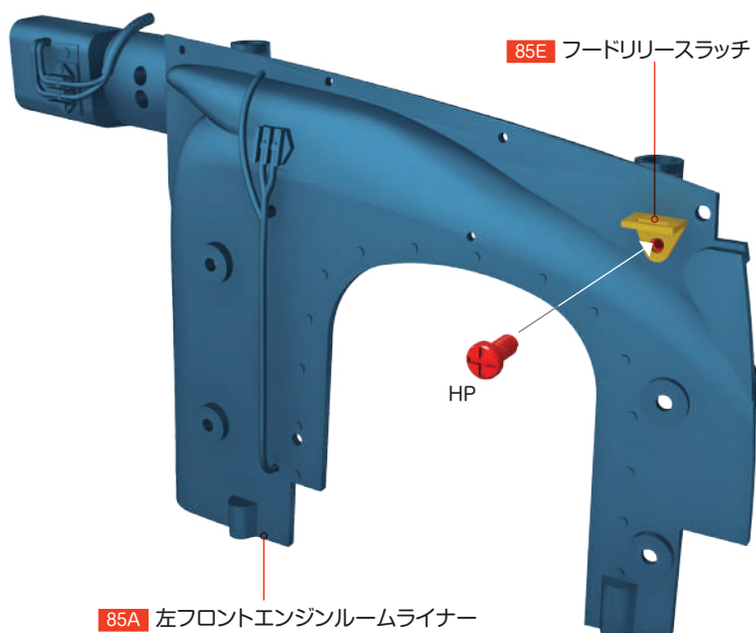


●注意

パイプラインは繊細なパーツです。注意して組み立てましょう。

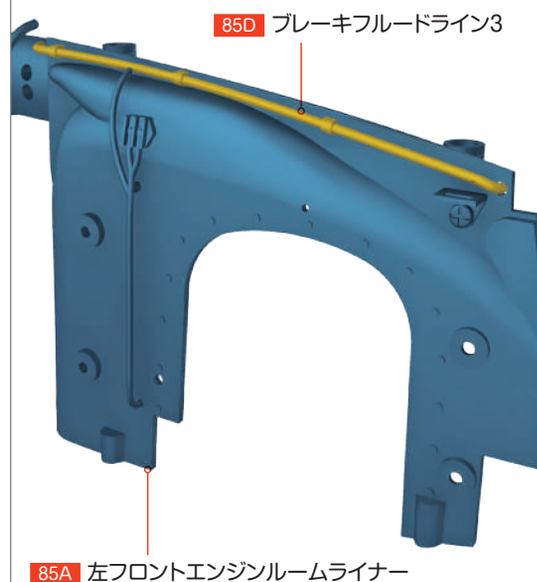
03 フードリリーススラッチの取り付け

画像のように、フードリリーススラッチ (85E) を左フロントエンジンルームライナー (85A) にセットします。HPネジで固定します。



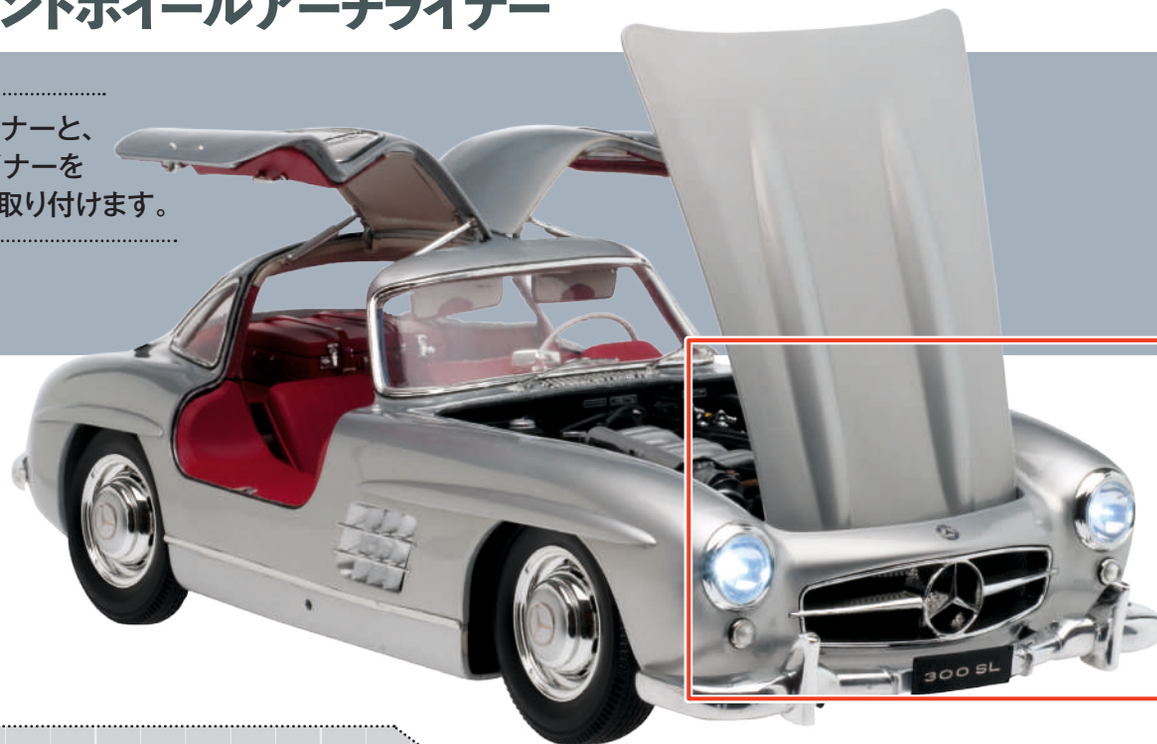
04 ブレーキフルードライン3の取り付け

ブレーキフルードライン3 (85D) の4本の突起を、左フロントエンジンルームライナー (85A) 上端の穴に押し込みます。



STAGE[®]86:左フロントホイールアーチライナー

左フロントエンジンルームライナーと、左フロントホイールアーチライナーを結合してメインボディシェルに取り付けます。



ステージ86パーツリスト

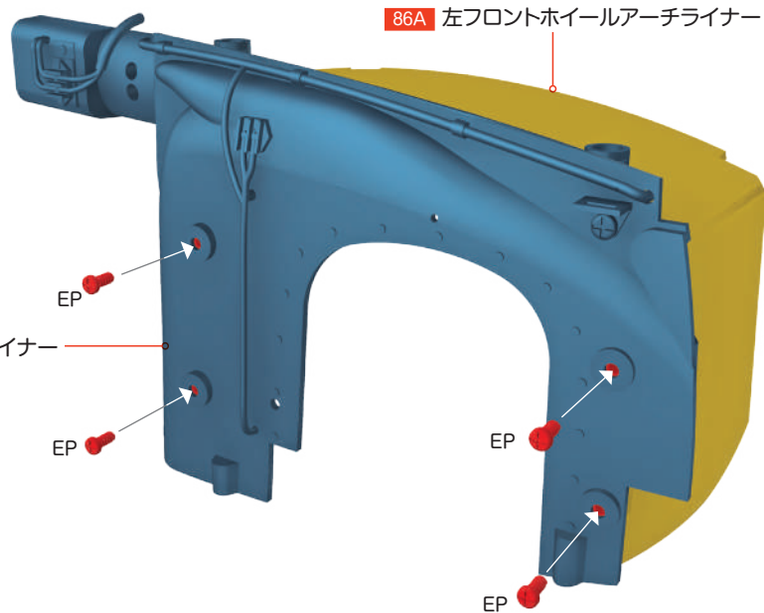
コード	名称	数量	素材
86A	左フロントホイールアーチライナー	1	ABS
CM	ネジ2×4mm	2+1*	鉄
EP	ネジ1.7×4mm	4+2*	鉄

*交換用のネジが付属



01 左フロントホイールアーチライナーの取り付け 1

左フロントホイールアーチライナー (86A) のネジ穴に、左フロントエンジンルームライナー (85A) のネジ穴を合わせます。EPネジ4本で固定します。

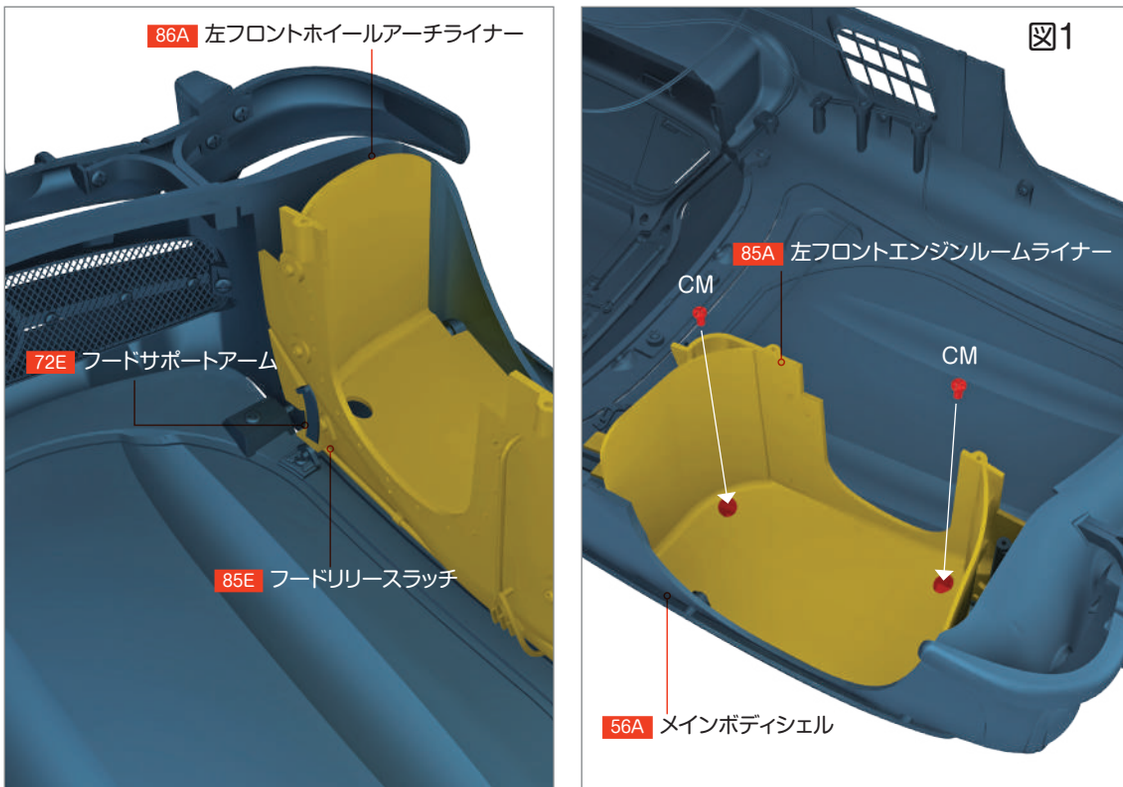


●注意

メインボディシエルの塗装を傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

02 左フロントホイールアーチライナーの取り付け 2

画像のように、アッセンブリをメインボディシエル (56A) にセットします。このときフードサポートアーム (72E) をフードリリーススラッチ (85E) のスロットに通します。続いて左フロントホイールアーチライナー (86A) の2つのネジ穴を、メインボディシエルのネジ穴に合わせ、CMネジ2本で固定します。ヘッドライトのケーブルが左フロントホイールアーチライナーの上を通り、隠れるように固定してください。



STAGE⑧7:右フロントエンジンルームライナー

右フロントエンジンルームライナーに、エンジンルームチューブを取り付けます。



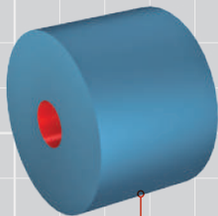
カラーコーディング

パーツの色分けは、パーツがどのように組み合わせられていくのかを分かりやすく示しています。

赤色はネジとネジ止めされる場所を示しています。



黄色は開梱した新しいパーツを示しています。



ブルーグレーは、開梱した新しいパーツを取り付けるモジュールを示しています。

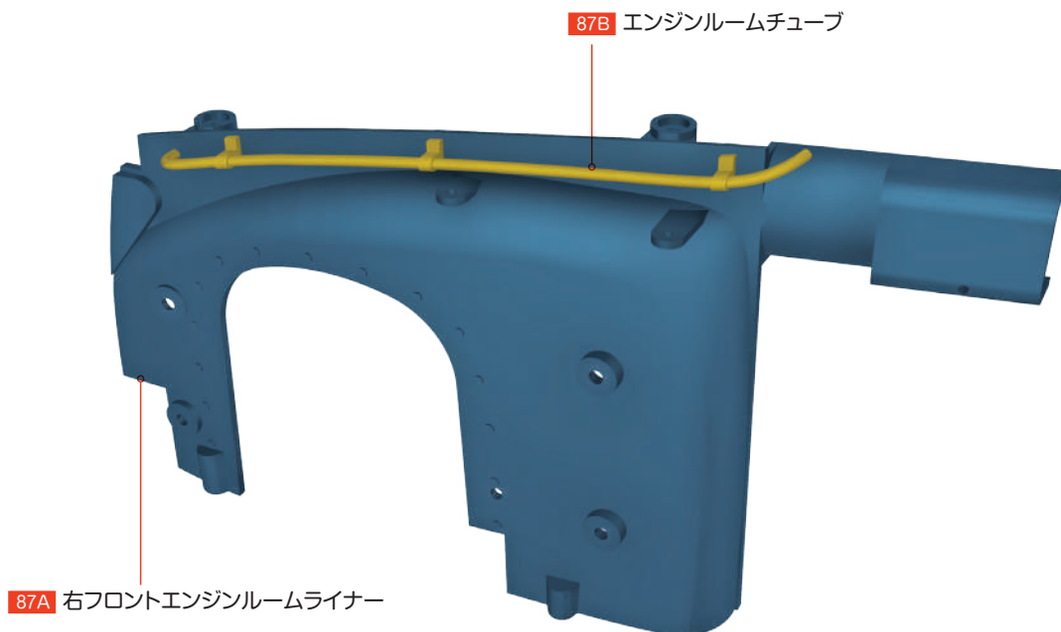
ステージ87パーツリスト

コード	名称	数量	素材
87A	右フロントエンジンルームライナー	1	ABS
87B	エンジンルームチューブ	1	ABS



01 右フロントエンジンルームライナーの組み立て

エンジンルームチューブ (87B) の3つの突起を、右フロントエンジンルームライナー (87A) の上部にある3つの穴に押し込みます。



●注意

パイプラインは繊細なパーツです。注意して組み立てましょう。

次のステージで、右フロントホイールアーチライナーをメインボディシェルに取り付けます。続いてステージ⑧⑨～⑧⑩で、リアホイールアーチライナーをメインボディシェルに取り付けます。



STAGE[®]88: 右フロントホイールアーチライナー

右フロントエンジンルームライナーと、
右フロントホイールアーチライナーを
結合してメインボディシェルに取り付けます。



ステージ88パーツリス

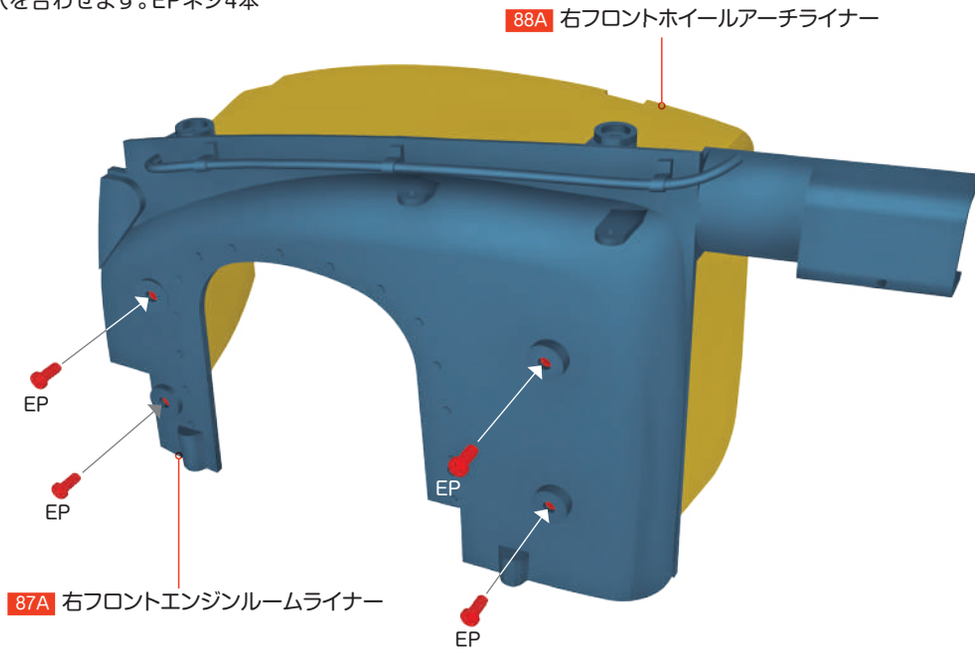
コード	名称	数量	素材
88A	右フロントホイールアーチライナー	1	ABS
CM	ネジ2×4mm	2+1*	鉄
EP	ネジ1.7×4mm	4+2*	鉄

*交換用のネジが付属



01 右フロントホイールアーチライナーの取り付け 1

右フロントホイールアーチライナー (88A) のネジ穴に、右フロントエンジンルームライナー (87A) のネジ穴を合わせます。EPネジ4本で固定します。

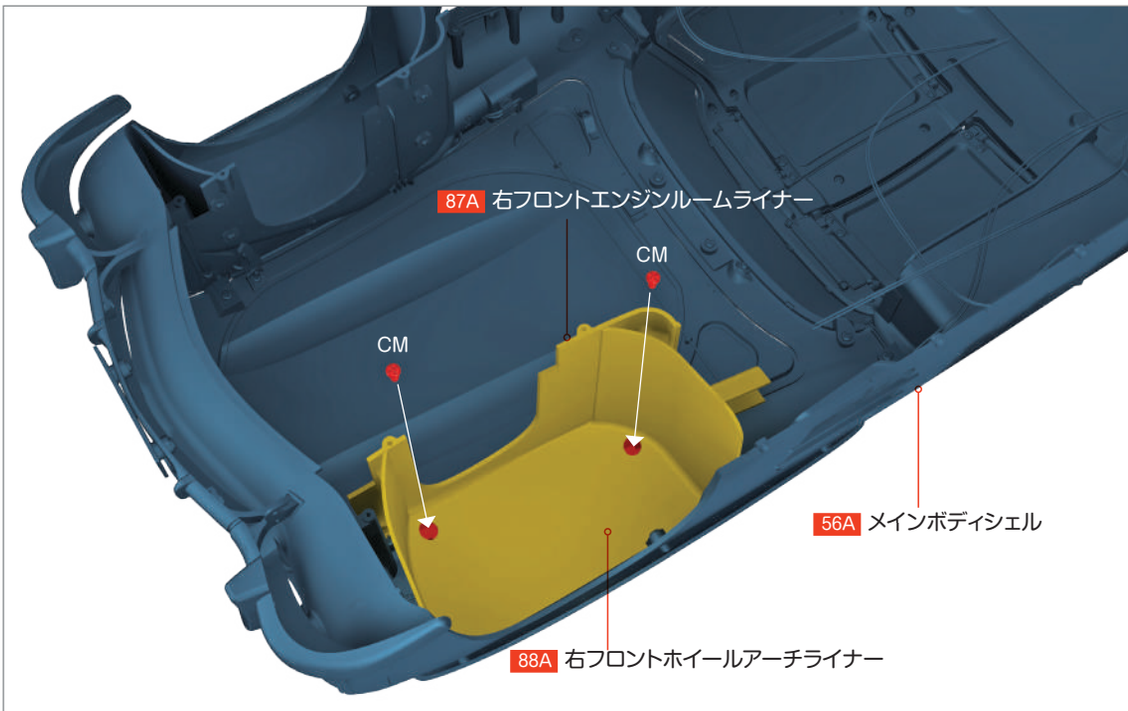


●注意

メインボディシエルの塗装を傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

02 右フロントホイールアーチライナーの取り付け 2

画像のように、アッセンブリーをメインボディシエル (56A) にセットします。このとき右フロントホイールアーチライナー (88A) の2つのネジ穴を、メインボディシエルのネジ穴に合わせ、CMネジ2本で固定します。ヘッドライトのケーブルが右フロントホイールアーチライナーの上を通り、隠れるように固定してください。



STAGE[®]9:左リアホイールアーチライナー

左リアホイールライナーを
メインボディシエルとトランクに
取り付けます。



ステージ89パーツリスト

コード	名称	数量	素材
89A	左リアホイールアーチライナー	1	ABS
CM	ネジ2×4mm	2+1*	鉄
HP	ネジ2×4mm	2+1*	鉄

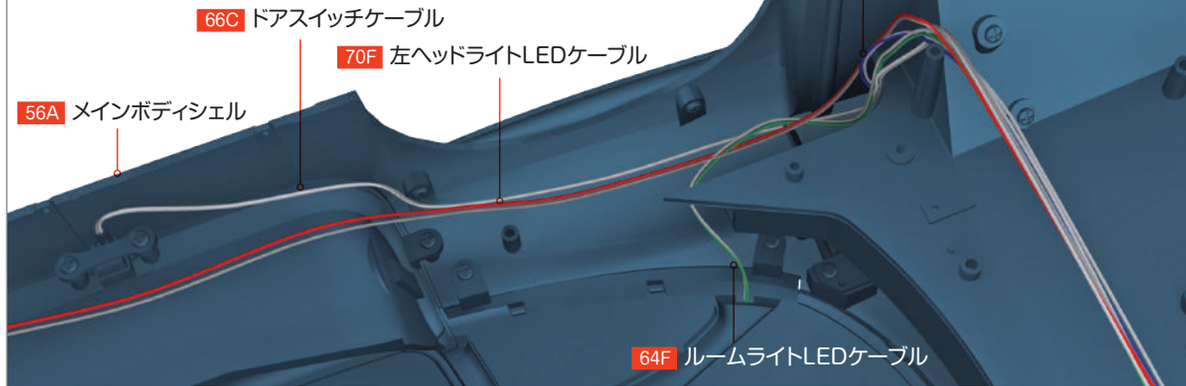
*交換用のネジが付属

89A



01 ケーブルの整理

メインボディシエル (56A) を裏返します。左ホイールアーチライナー (89A) の取り付け時に隠れるように、左ヘッドライトLEDケーブル (70F) とドアスイッチケーブル (66C) の配線が、左のホイールアーチの上部に沿っていることを確認。また、ルームライトLEDケーブル (64F) とリアライトLEDケーブル (71E) の配線が、トランクフロア (80A) のリアポスト周辺にまとめられていることを確認してください。画像のようになればOKです。

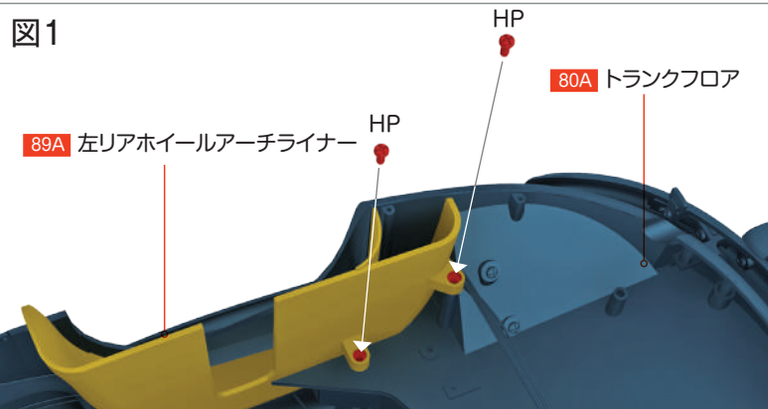
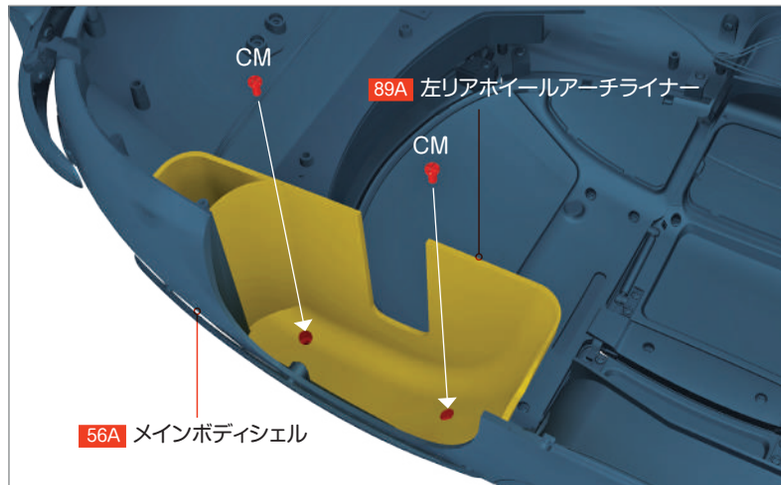


●注意

メインボディシエルの塗装を傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

02 左リアホイールアーチライナーの取り付け

左リアホイールアーチライナー (89A) を、メインボディシエル (56A) の左リアホイールアーチ上部にある2本のネジポストに合わせます。ケーブルは支柱の後ろを通るようにし、CMネジ2本で固定します。さらにトランクフロア (80A) の下側にあるネジ穴を、HPネジ2本で固定します (図1参照)。



STAGE⑩: 右リアホイールアーチライナー

右リアホイールライナーをメインボディシェルに取り付けます。
また、ケーブルの配線と結線を行い、
メインボディシェルをシャーシに取り付けます。



ステージ90パーツリスト

コード	名称	数量	素材
90A	右リアホイールアーチライナー	1	ABS
90B	ケーブルクリップ	2	ABS
90C	ケーブルタイ	1	ナイロン
CM	ネジ2×4mm	4+1*	鉄
HP	ネジ2×4mm	4+2*	鉄
PP	ネジ2.6×4mm	4+2*	鉄

*交換用のネジが付属

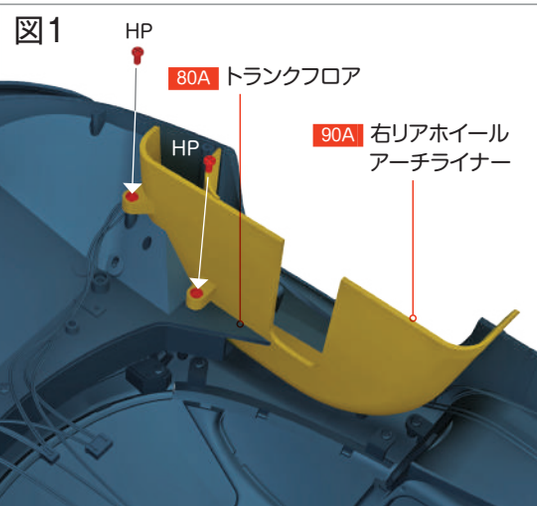
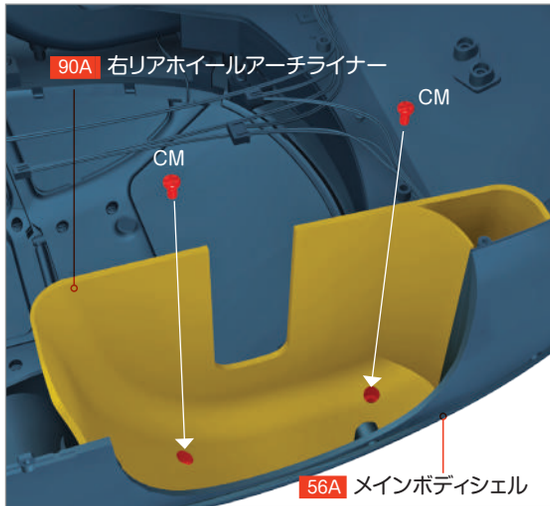
01 ケーブルの整理

メインボディシェル (56A) を裏返します。右ホイールアーチライナー (90A) の取り付け時に隠れるように、右ヘッドライトLEDケーブル (70F) とドアスイッチケーブル (66C) の配線が、右のホイールアーチの上部に沿っていることを確認。また、リアLEDライトケーブル (71E) の配線が、トランクフロア (80A) のリアポスト周辺にまとめられていることを確認してください。画像のようになっていればOKです。



02 右リアホイールアーチライナーの取り付け

右リアホイールアーチライナー (90A) を、メインボディシェル (56A) の右リアホイールアーチ上部にある2本のネジポストに合わせます。ケーブルは支柱の後ろを通るようにし、CMネジ2本で固定します。さらにトランクフロア (80A) の下側にあるネジ穴を、HPネジ2本で固定します (図1参照)。

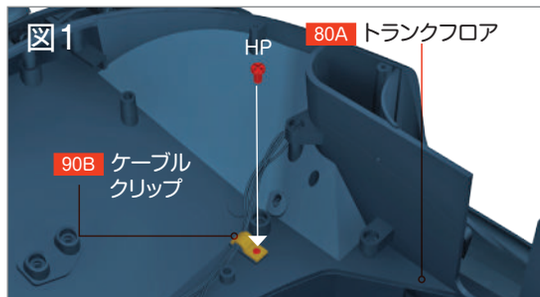
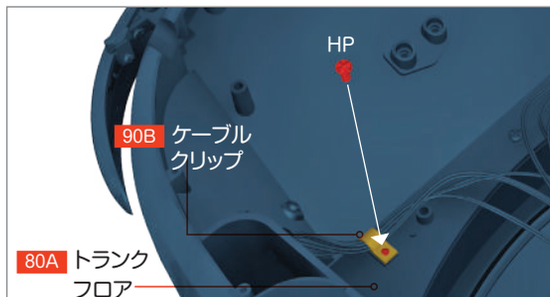


●注意

メインボディシェルの塗装を傷つけないように、作業は柔らかい布などを敷いた作業台で行いましょう。

03 ケーブルクリップでケーブルを固定する

画像のように、ケーブルクリップ (90B) で左側のケーブルを束ね、HPネジで固定します。同様にケーブルクリップで右側のケーブルを束ね、HPネジで固定します (図1参照)。



04 ケーブルタイでケーブルを束ねる

画像のように、すべてのケーブルを中央に集め、ケーブルタイ (90C) で束ねます。



STAGE⑩: 右リアホイールアーチライナー

05 メインボディシェルにシャーシをはめ込む

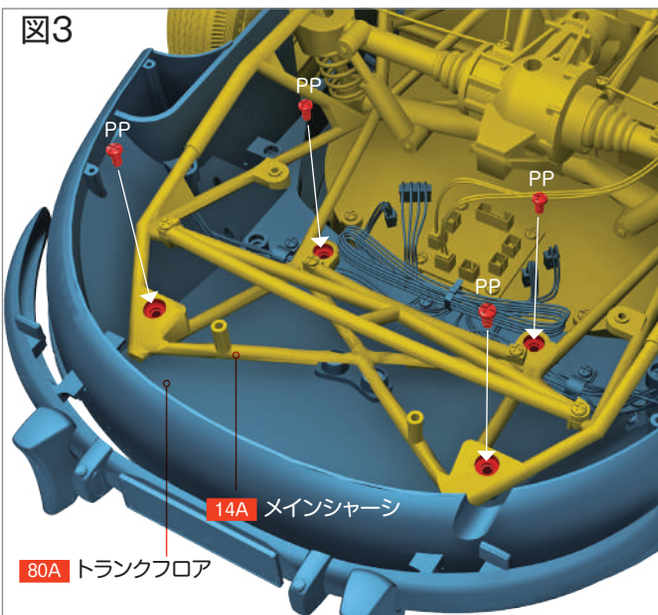
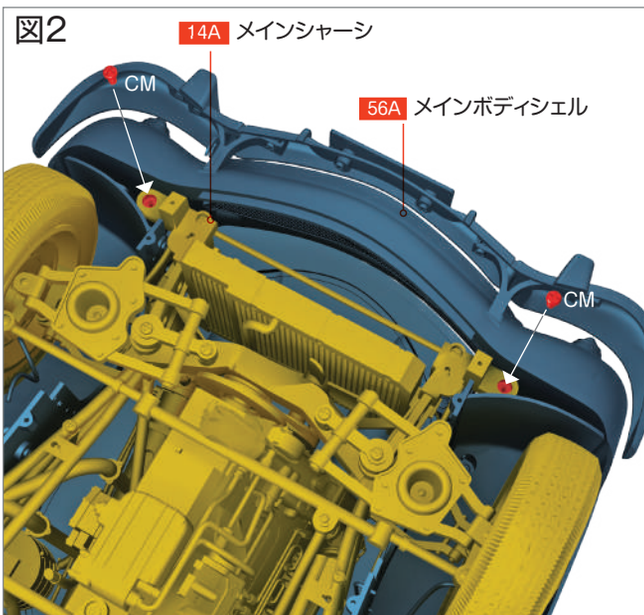
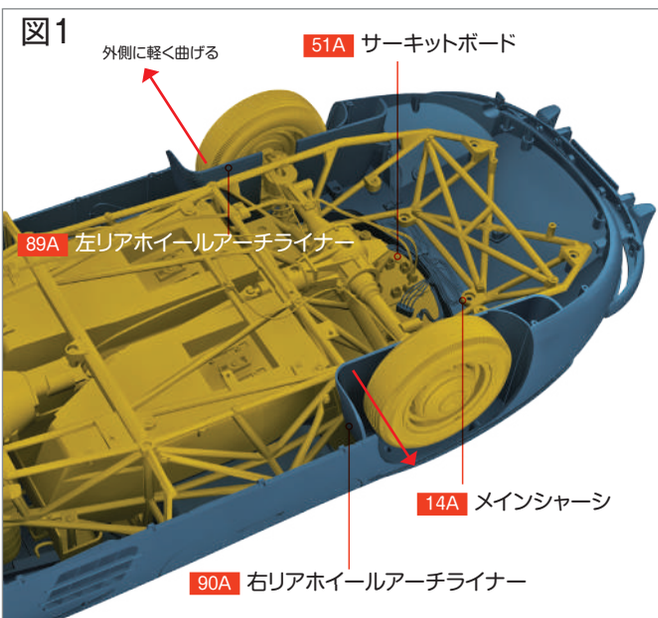
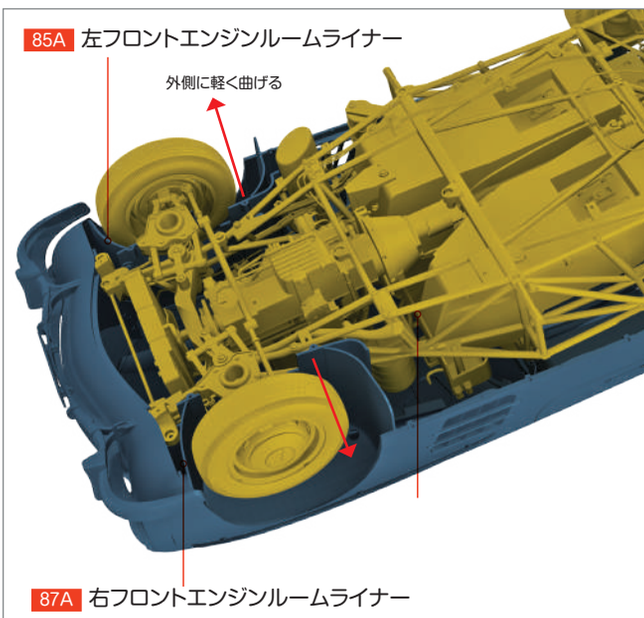
メインボディシェル (56A) を裏返します。ステージ⑥で完成したシャーシを慎重に合わせます。金属部分を持って作業を進めてください。

まず、メインシャーシ (14A) の前端部、エンジンアセンブリーを差し込むようにボディシェルにスライドさせます。この時、左右のフロントエンジンルームライナーを外側に軽く曲げるようにしましょう (赤矢印)。エンジンの繊細なアタッチメントが、すべてフロントエンジンルームライナーに収まっていることを確認します。

続いて、メインシャーシの後端部を合わせていきます。この時、左右の

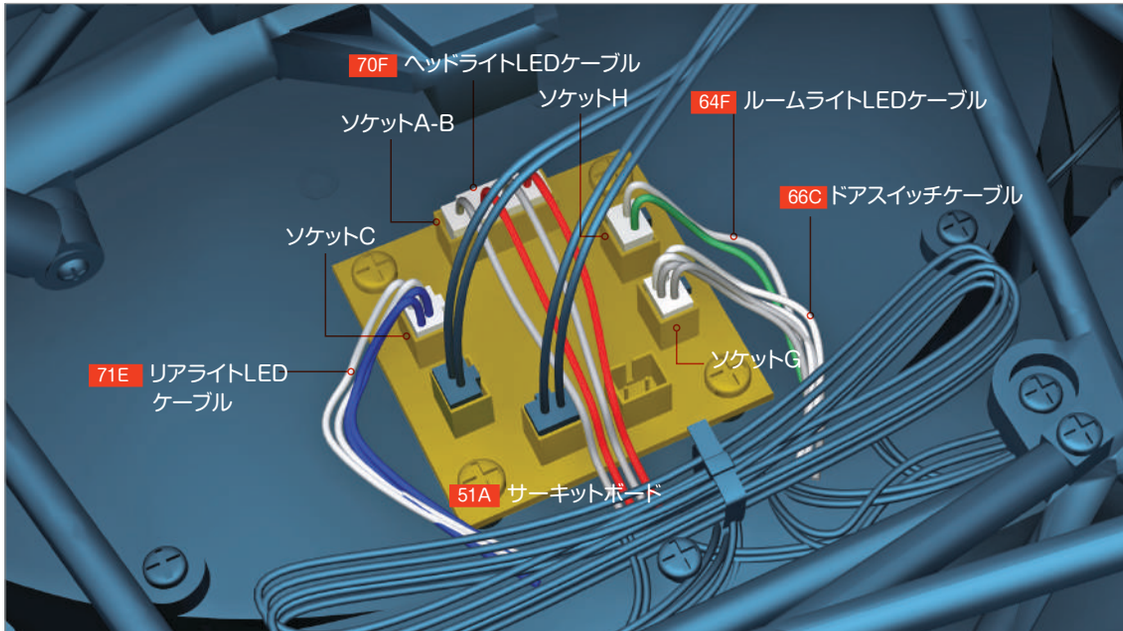
リアホイールアーチライナーを外側に軽く曲げるようにしましょう (赤矢印)。赤いラゲッジコンパートメントアウターパネル (43A) が、左右のリアホイールアーチライナーの真上に挿入されていることを確認します。また、固定するネジのタブやトランクフロアの間にケーブルが挟まっていないこと、さらにすべてのケーブルがサーキットボード (51A) のソケットに届くかも確認しましょう (図1参照)。

ネジで固定するポイントは、図2と図3の通りとなります。フロント部分はCMネジ2本、リア部分はPPネジ4本で固定します。ネジは強く締め込まないように注意してください。



06 ケーブルの接続

すべてのケーブルをサーキットボード (51A) に差し込みます。ドアスイッチケーブル (66C) のグレーと白のプラグをソケットGに差し込みます。ヘッドライトLEDケーブル (70F) の赤とグレーのプラグを、ソケットA-Bに差し込みます。リアライトLEDケーブル (71E) の青と白のプラグをソケットCに差し込みます。ルームライトLEDケーブル (64F) の緑と白のプラグをソケットHに差し込みます。



●注意

メインボディシェルとシャーシの合体には、細心の注意が必要です。力を入れすぎないように作業しましょう。

07 フロントブレーキパイプの取り付け

画像のように、左フロントブレーキパイプ (02D) を、左フロントエンジンルームライナー (85A) の穴に押し込みます。さらに右フロントブレーキパイプ (21D) を、右フロントエンジンルームライナー (87A) の穴に押し込みます (図1参照)。

