# STEVE MCQUEEN'S ICONIC PIRSHIE 91714



### パックの組立ガイド

ステージ ヘッドライト・スモールヘッドライト

ステージ20フロントボディパーツ・デカール

ステージ®ウインドスクリーン

ステージのトップロールケージ

ステージのバックミラー・フロントボディパーツ

ステージ の 左ドアロック

ステージの左ドア・バックミラー

ステージ®右ドアのデカール

ステージの右ドア

#### ●組み立て前の注意点●

- ①予備ネジが付属しています(必要本数+1個が予備)。よって 組み立てに2本必要な場合には「×3」とリストに示されます。
- ②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。
- ③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 ⑥右·左の表記は、着座ドライバーから見た左右となります。
- ジを増し締めしてください(締めすぎないように注意)。
- ④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。
- ⑤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 んの少し付ければ、スムーズに締められます。
- ●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。

ポルシェ AG からライセンスを得て製作されたモデルです。スティーブ・マックイーンの肖像権・人格権は、チャドウィック・マックイーンとテリー・マックイーンらの許諾を得ています。



ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

81A/右ヘッドライトスクリーン

81日/右ヘッドライトハウジング

81C/ヘッドライトベゼル

81D/ヘッドライトリフレクター

81E/右ヘッドライトレンズ

81F/右スモールヘッドライトハウジング

81G/スモールヘッドライトレンズ

81H/左ヘッドライトプロテクション(×2)

811/右ヘッドライトプロテクション (×2)

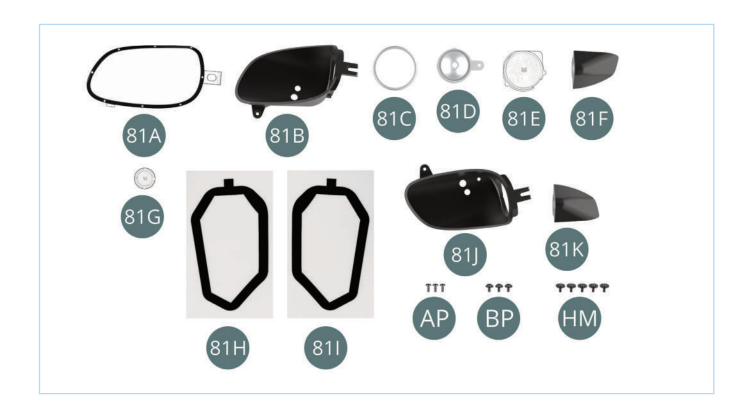
81J/左ヘッドライトハウジング

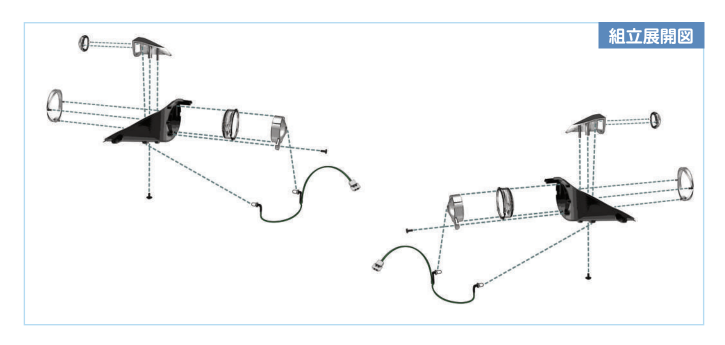
81K/左スモールヘッドライトハウジング

APネジ/1.7×4mm (×3)

BPネジ/1.7×4×5mm (×3)

HMネジ/1.7×4×6mm (×5本)



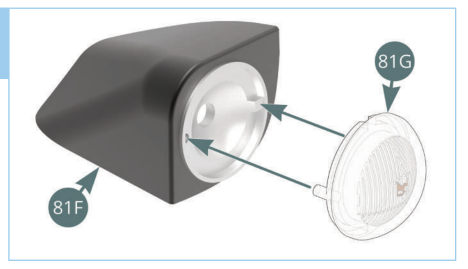




ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1

スモールヘッドライトレンズ (81G) を、右スモールヘッドライトハウジング (81F) にはめ込みます。



ステージ®のステップ5で外した2本のヘッドライトLEDケーブル (35F) の1本を、右ヘッドライトハウジング (81B) の穴に通します。続いて画像のように、バルブを右スモールヘッドライトハウジング (81F) に押し込みます。



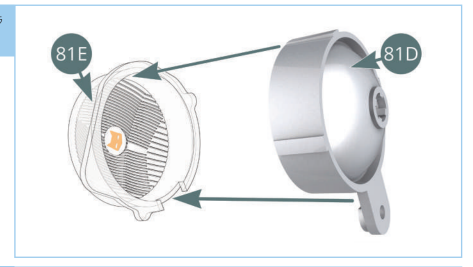


右スモールヘッドライトハウジング (81F) を右ヘッドライトハウジング (81B) に押し込み、BPネジで固定します。ヘッドライトベゼル (81C) をハウジング内にはめ込みます。

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP2

ヘッドライトリフレクター (81D) を右ヘッドライトレンズ (81E) に押し込みます。



ヘッドライトリフレクター (81D) を、外側から右ヘッドライトハウジング (81B) に取り付け、APネジで固定します。





ヘッドライトLEDケーブル (35F) の残ったバルブを、ヘッドライトリフレクター (81D) の穴に押し込みます。

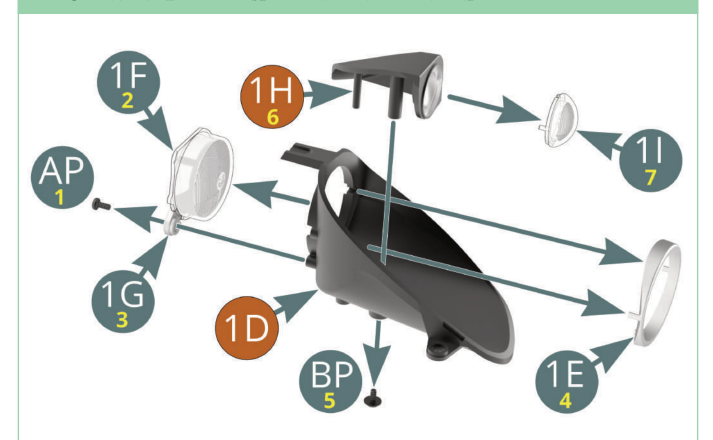
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。



右ヘッドライトが組み立てられた状態です。

#### STEP3

ステージ①で左ヘッドライトを組み立てていない場合は、このステップをスキップしてステップ4に進んでください。

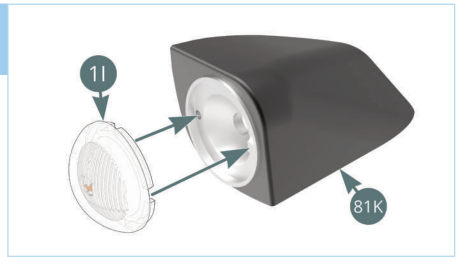


左ヘッドライトの一部が改良されました。このためステージ①で組み立てた左ヘッドライトを分解して、ハウジングを本ステージで開梱した新しいパーツに交換する必要があります(茶色の丸印で示された1Dと1Hが、左ヘッドライトの再組立の際に交換するパーツです)。分解する順序は、画像の黄色い数字となります。まず、ヘッドライトリフレクターとレンズ(1F・1G)を固定しているAPネジを外し、ハウジングから外します。次に、左ヘッドライトベゼル(1E)の突起をハウジングから押し出し、BPネジを緩めてスモールヘッドライトハウジング(1H)を外します。先の細い棒を使って、スモールヘッドライトレンズ(1I)を慎重に押し出します。パーツ1Fと1Gはそのままの状態でOKです。

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

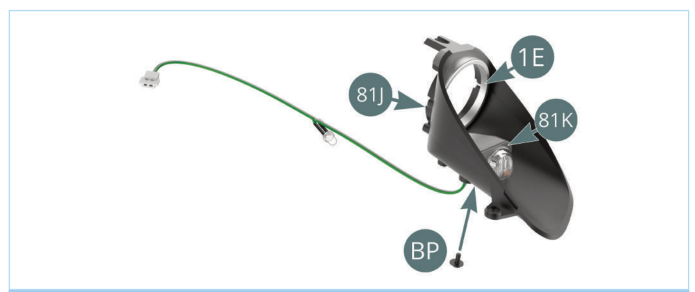
#### STEP4

スモールヘッドライトレンズ (11) を、左スモールヘッドライトハウジング (81K) に押し込みます。



ステージ®で外した残りのヘッドライトLEDケーブル (35F)を左ヘッドライトハウジング (81J)の穴に通します。続いて画像のように、バルブを左スモールヘッドライトハウジング (81K)に押し込みます。





左スモールヘッドライトハウジング (81K) を左のヘッドライトハウジング (81J) に押し込み、BPネジで固定すします。ヘッドライトベゼル (1E) をハウジング内にはめ込みます。

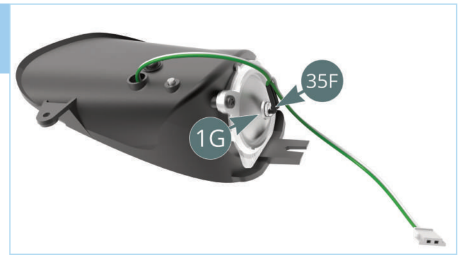
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP5

ヘッドライトリフレクターとレンズ (1F・1G) を左ヘッドライトハウジング (81J) に押し込み、APネジで固定します。



ヘッドライトLEDケーブル (35F) の残ったバルブを、ヘッドライトリフレクター (1G) の穴に押し込みます。



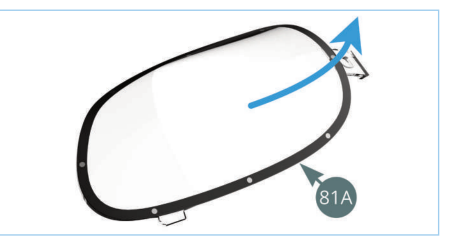


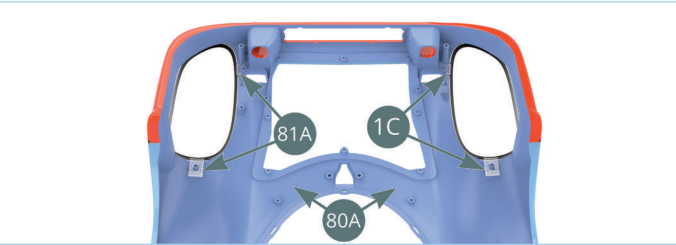
左ヘッドライトが組み立てられた状態です。

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

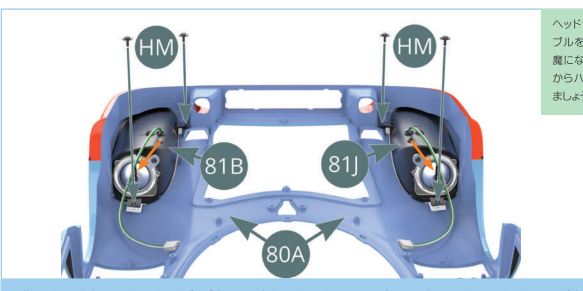
#### STEP6

右ヘッドライトスクリーン (81A) から保護フィルムを剥がします。





ステージ®で開梱したフロントボディ (80A) を、作業台の上に裏返して置きます。ボディを傷つけないように注意してください。左右のヘッドライトスクリーン (1C・81A) を、画像のようにはめ込みます。



ヘッドライトLEDのケーブルを曲げ、ネジ穴の邪魔にならないようにしてからハウジングを固定しましょう(オレンジ矢印)。

画像のように、左右のヘッドライトハウジング (81B·81J) をヘッドライトスクリーン (1C·81A) にはめ込み、それぞれHMネジ (2本) で固定します。

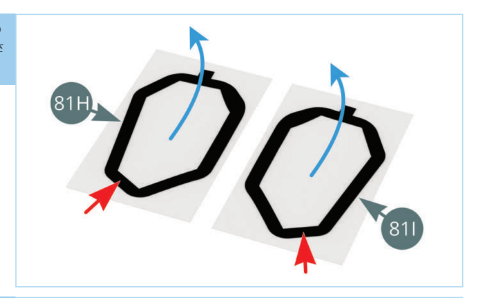
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。



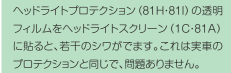
フロントボディにヘッドライトが取り付けられた状態です。

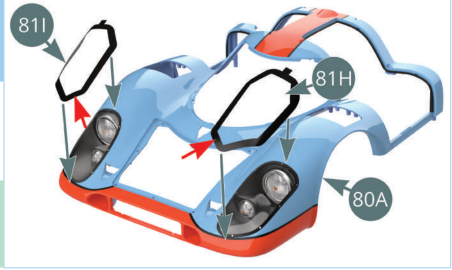
#### STEP7

左右のヘッドライトプロテクション (81H・81I) の裏紙を慎重に剥がします。赤い矢印で示された短辺に注目してください。



ヘッドライトプロテクション (81H·81I) を、ヘッドライトスクリーン (1C·81A) の上に貼ります。赤い矢印で示した短辺が、内側を向くように貼ります。



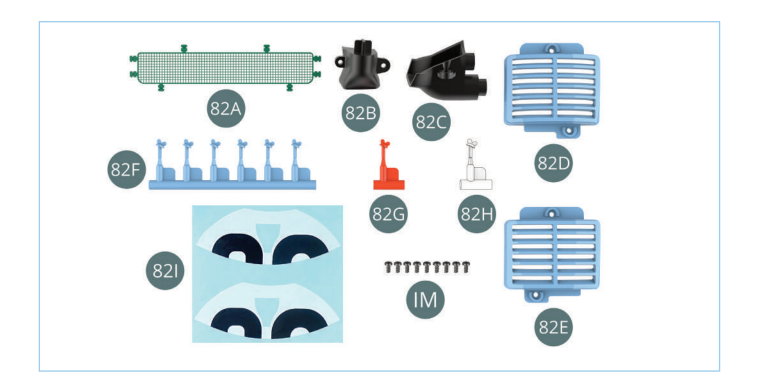


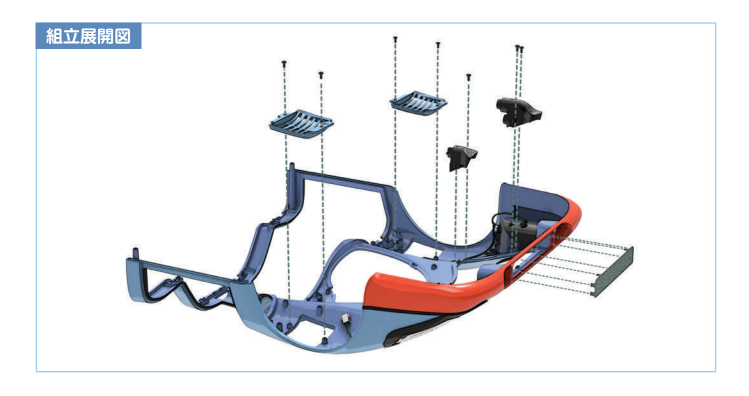


ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

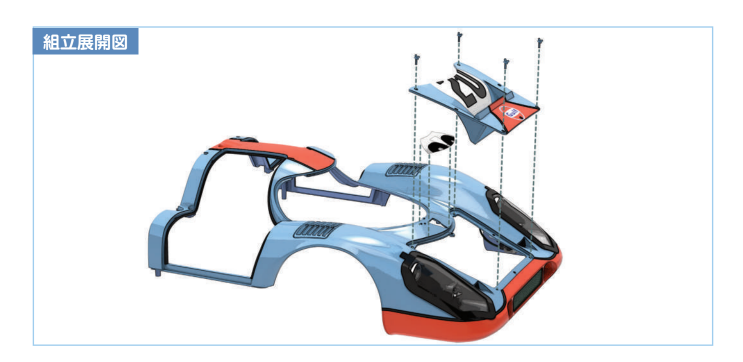
82A/エアインテークメッシュ 82B/左エアスクープ 82C/右エアスクープ 82D/左エアビルドアップリリースグリッ

82D/左エアビルドアップリリースグリッド 82E/右エアビルドアップリリースグリッド 82F/ブルーフードカバーロック (×6) 82G/オレンジフードカバーロック 82H/ホワイトフードカバーロック 82I/デカール (×2) IMネジ/1.7×3.5mm (×9)



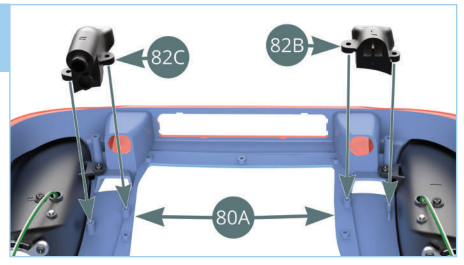


ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

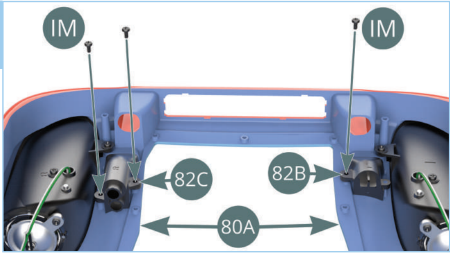


#### STEP1

「L」と「R」のマーク付いた左右のエアスクープ (82B·82C) をフロントボディ (80A) に配置します。

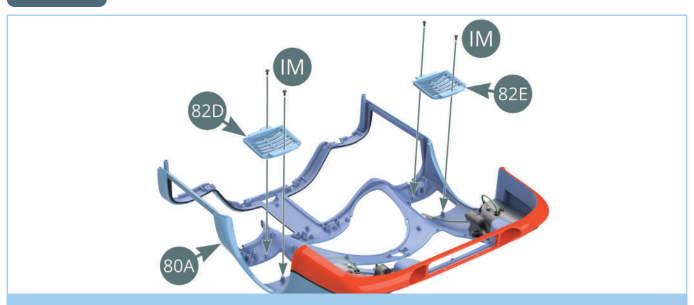


ネジ穴を合わせて、IMネジ (3本) で固定します。ネジは右エアスクープに2本、左エアスクープに1本です。

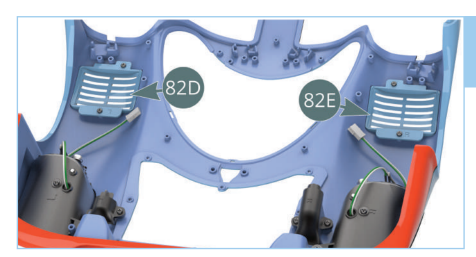


ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP2



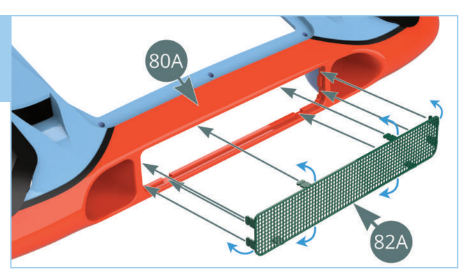
左右のエアビルドアップリリースグリッド (82D·82E) をフロントボディ (80A) の内側に取り付け、それぞれIMネジ (2本) で固定します。



左右のエアビルドアップリリースグリッド (82D·82E) が、フロントボディ (80A) に取り付けられた状態です。

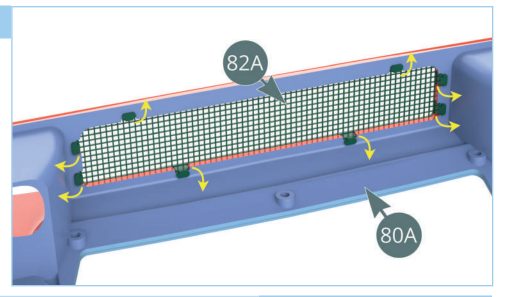
#### STEP3

フロントボディ (80A) を立てて、画像のようにエアインテークメッシュ (82A) を合わせます。8つのタブを直角に曲げ (青矢印)、ボディの対応する凹みにはめ込みます。



ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

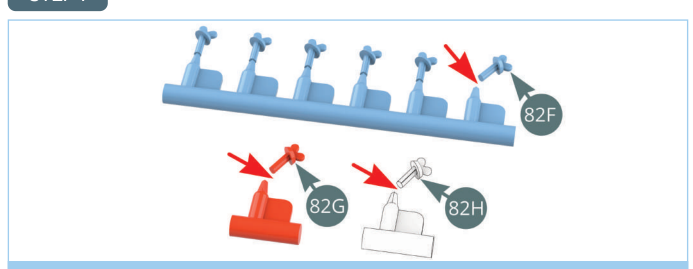
#### 裏側からタブを曲げて固定します。





フロントボディ (80A) にエアインテークメッシュ (82A) が取り付けられた状態です。

#### STEP4



ブルーフードカバーロック (82F)、オレンジフードカバーロック (82G)、ホワイトフードカバーロック (82H) をランナーから切り離します。ニッパーやスプルーカッターを用いて、必ず赤矢印で示した場所をカットします。ここではブルーフードカバーロックの4点を使います。残りは保管しておいてください。

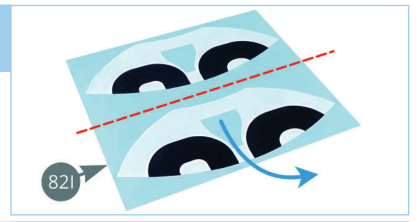
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

フードカバー (1B) をフロントボディ (80A) に入れ、画像 のように4つのブルーフードカバーロック (82F) を一時的 に押し込みます。オレンジ矢印と破線で示した部分には、デカールを貼ります。ここにゴミがないことを確認してください。



#### STEP5

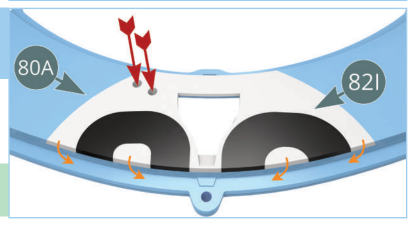
デカール (82I) を赤の破線でカットします。カットした1枚を水に60秒程度浸け、スライドさせるように剥がして (青矢印)、フロントボディ (80A) に置きます。



デカール (82I) が濡れているうちに、フードカバー (1B) の番号20 (赤破線) と一致するように、デカールをスライドさせてボディ (80A) に合わせます。位置が決まったらブルーフードカバーロック (82F) を持ち上げてボディから離します。



デカール (82I) はフロントボディ (80A) の端に、回り込む ように貼りましょう (オレンジ矢印)。3分ほどで乾きますので、針を使って赤矢印の部分に2カ所穴を開けます。



エッジやカーブを美しく貼るために、デカール軟化剤 (マークフィットなど) を使用するといいでしょう。



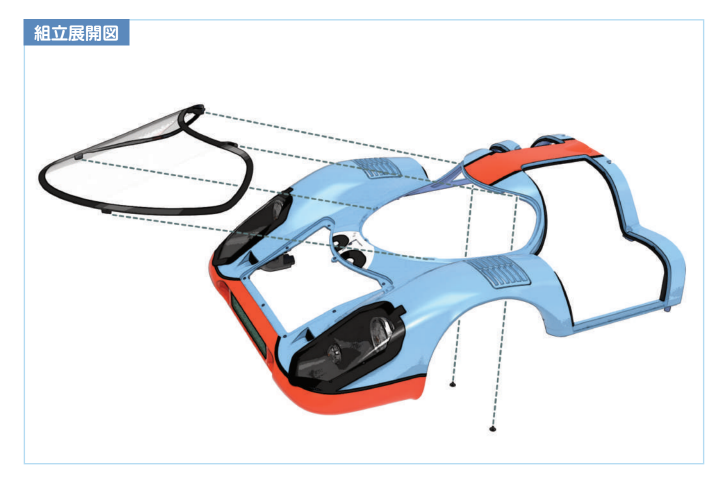
#### ステージ®ウインドスクリーン

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

83A/ウインドスクリーン

KMネジ/1.7×3×5mm (×3)

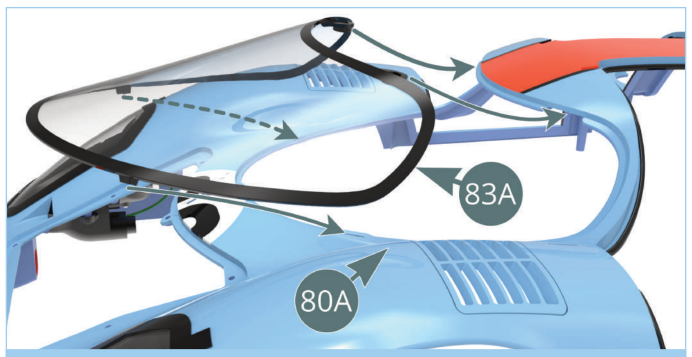




# ステージ®ウインドスクリーン

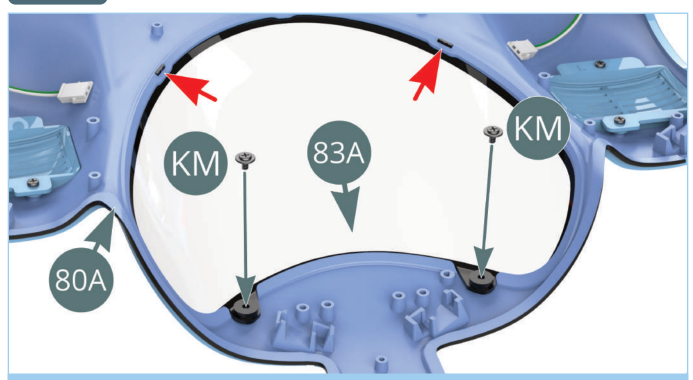
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1



ウインドスクリーン (83A) には、ネジ穴とタブがあります。これをフロントボディ (80A) の切り欠きやネジ穴に合わせます。画像のようにウインドスクリーンをはめ込みます。

#### STEP2



フロントボディ (80A) を裏返し、ウインドスクリーン (83A) の2つのタブが、フロントボディ (80A) の切り欠きに収まっていることを確認してください (赤矢印)。KMネジ (2本) でウインドスクリーンを固定します。

# ステージ®ウインドスクリーン

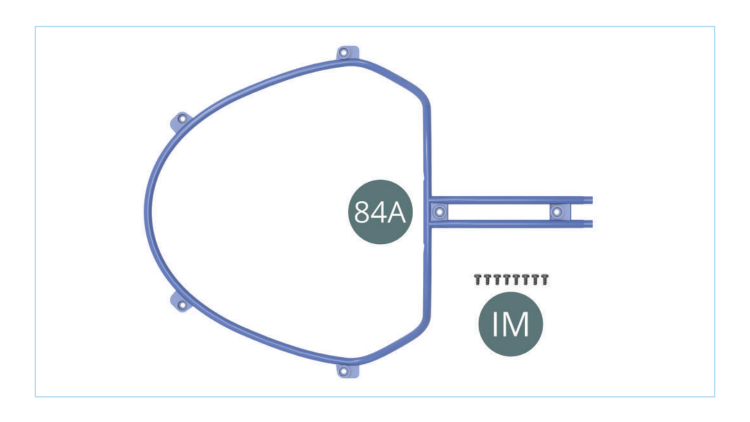


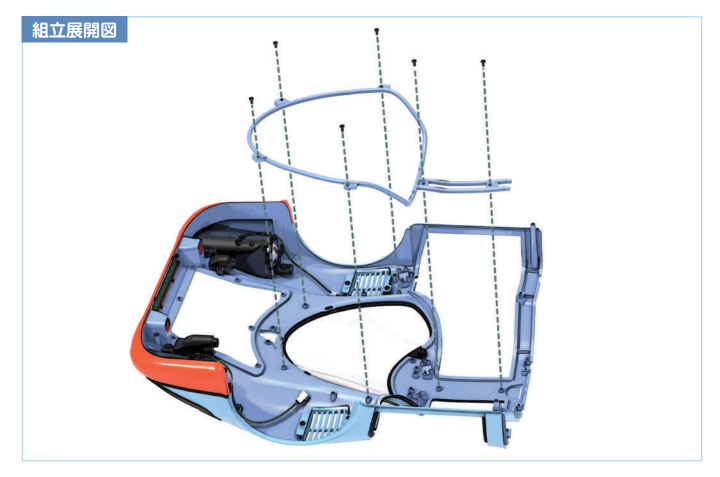
#### ステージ級トップロールケージ

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

84A/トップロールケージ

IMネジ/1.7×3.5mm (×8)

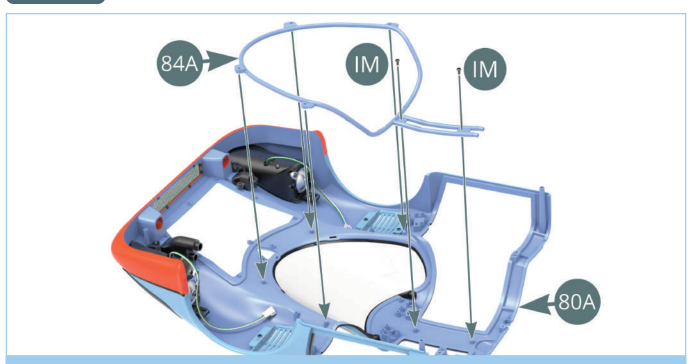




### 

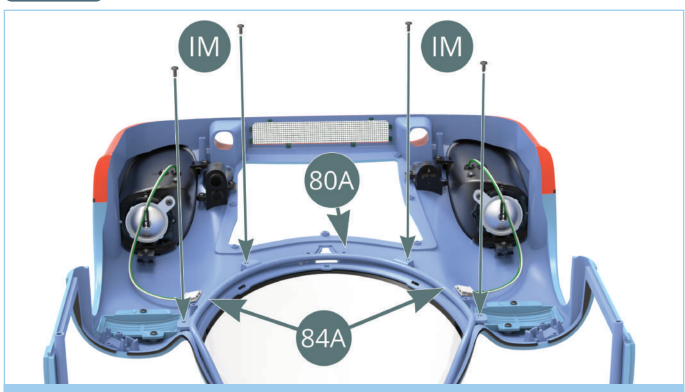
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1



フロントボディ (80A) を裏返して作業台に置きます。画像のように、トップロールケージ (84A) をはめ込みます。トップロールケージのリア部分を IMネジ (2本) で固定します。

#### STEP2



トップロールケージ (84A) のフロント部分をIMネジ (4本) で固定します。

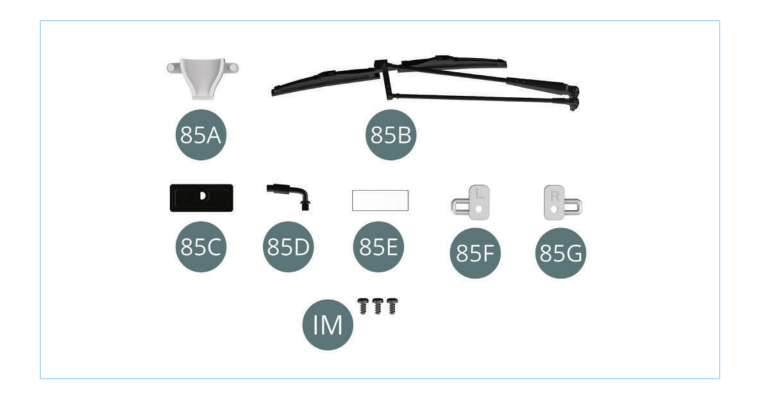
### ステージ個トップロールケージ

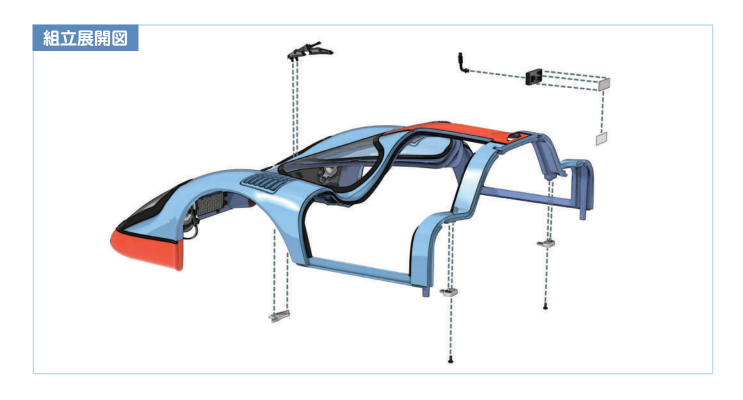


# ステージ®バックミラー・フロントボディパーツ

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

85A/エアスクープ 85B/ウインドスクリーンワイパー 85C/バックミラーハウジング 85D/バックミラーブラケット 85E/バックミラー 85F/左ドアロック 85G/右ドアロック IMネジ/1.7×3.5mm (×3)



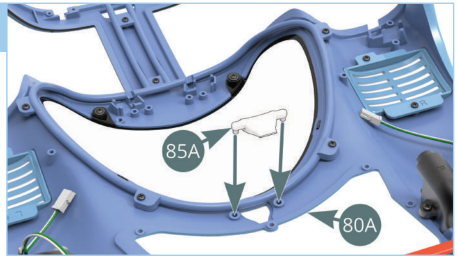


# ステージ®バックミラー・フロントボディパーツ

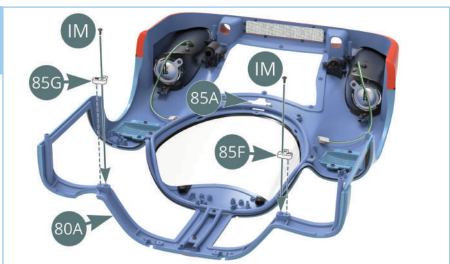
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1

エアスクープ (85A) をフロントボディ (80A) のウインドウ下の穴に押し込みます。



「L」と「R」のマークが付いた左右のドアロック (85F·85G) を、フロントボディ(80A) にはめ 込み、IMネジ(2本) で固定します。





### ステージ®バックミラー・フロントボディパーツ

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

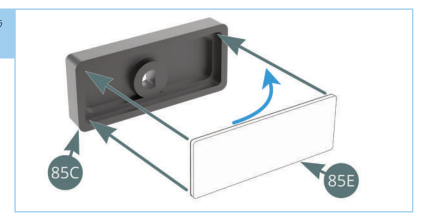
ウインドスクリーンワイパー (85B) の突起を、ステージ®でフロントボディ(80A) のデカールに開けた2つの穴に押し込みます。

ウインドスクリーンワイパー (85B) を取り付ける際、デカールを傷つけないように注意。ヤスリで、突起をわずかにを削っておくとフィットしやすくなります。

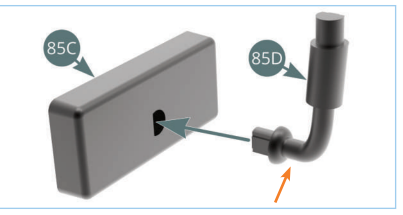


#### STEP2

バックミラー (85E) の裏紙をはがし (青矢印)、バックミラーハウジング (85C) に貼り付けます。



バックミラーブラケット (85D) を、バックミラーハウジング (85C) 背面の穴にはめ込みます。クランクの短い端 (オレンジ矢印) がハウジングに収まります。





バックミラーが組み立てられた状態です。これはステージ ®で装着します。保管しておいてください。

# ステージのバックミラー・フロントボディパーツ



ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

86A/ロアヒンジ

86B/アッパーヒンジ

86C/ドアライト

86D/ロック

86E/ロングピン

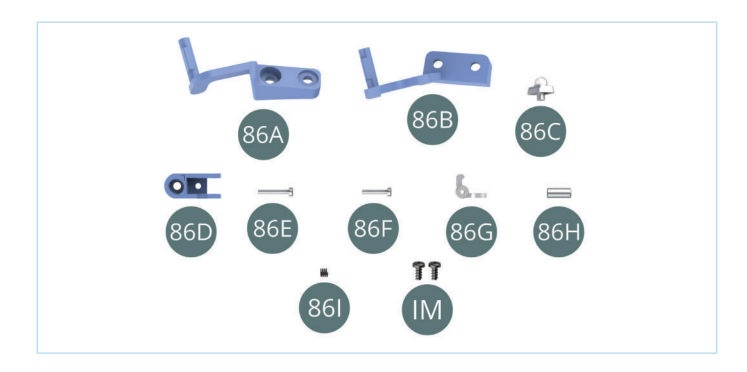
86F/ショートピン

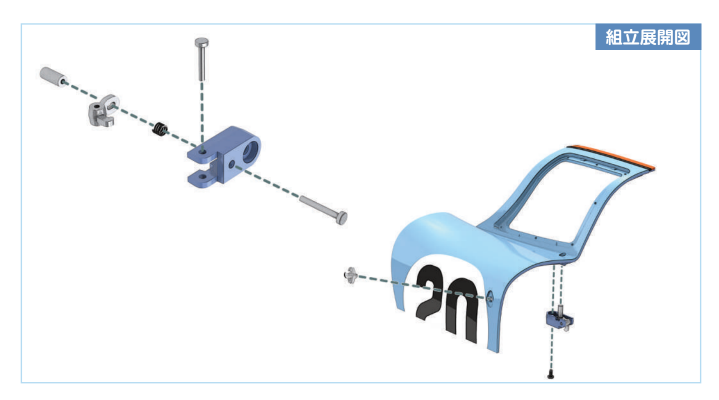
86G/ラッチ

86H/ロックリリース

861/スプリング

IMネジ/1.7×3.5mm (×2)

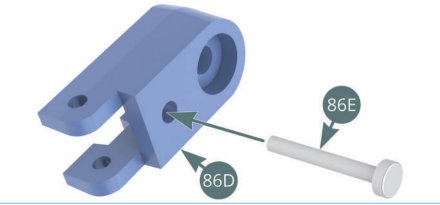




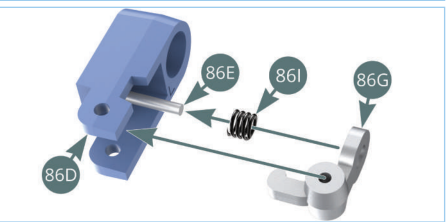
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1

ロングピン (86E) をロック (86D) の穴に差し込みます。

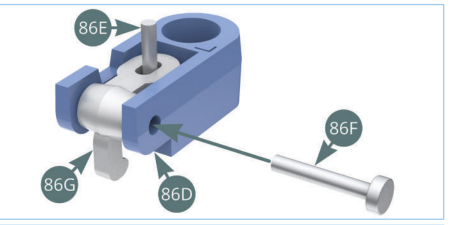


画像のようにロック (86D) の向きに変え、スプリング (86I) をロングピン (86E) に差し込みます。ラッチ (86G) の穴をロングピンに差し込みます。

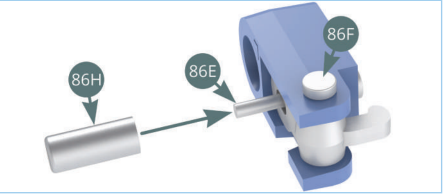


#### STEP2

ロック (86D) とラッチ (86G) の穴を合わせ、ショートピン (86F) を差し込みます。ピンの平たい頭まで完全に挿入します。

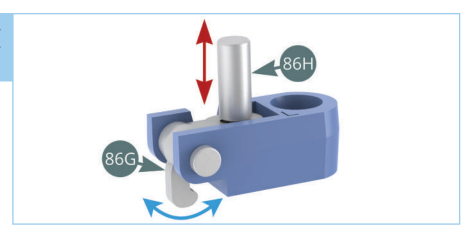


ロックリリース (86H) を、突き出たロングピン (86E) に押し込みます。



ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

ロックリリース (86H) を赤矢印のように動かして、ラッチ (86G) の動き (青矢印) をテストしてください。

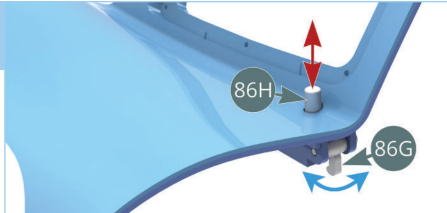


#### STEP3

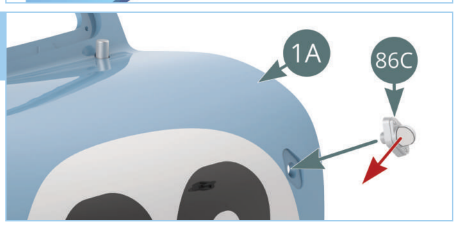
ロック (86D) の穴を、ステージ①で開梱した左ドア (1A) のネジ穴に合わせ、IMネジで固定します。



ロックリリース (86H) を押して (赤矢印)、ラッチ (86G) のロッキングモーションをテストして ください。



電球が赤矢印の方向を向いていることを確認 して、ドアライト (86C) を左ドア (1A) に押し 込みます。

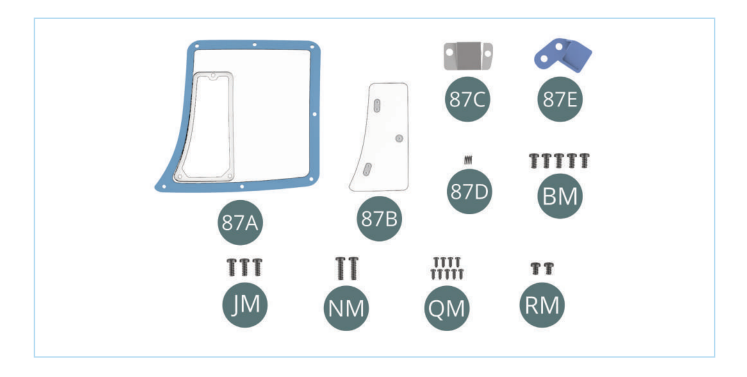


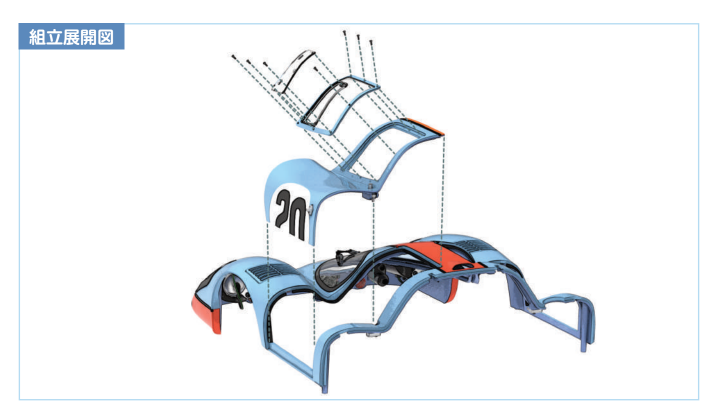


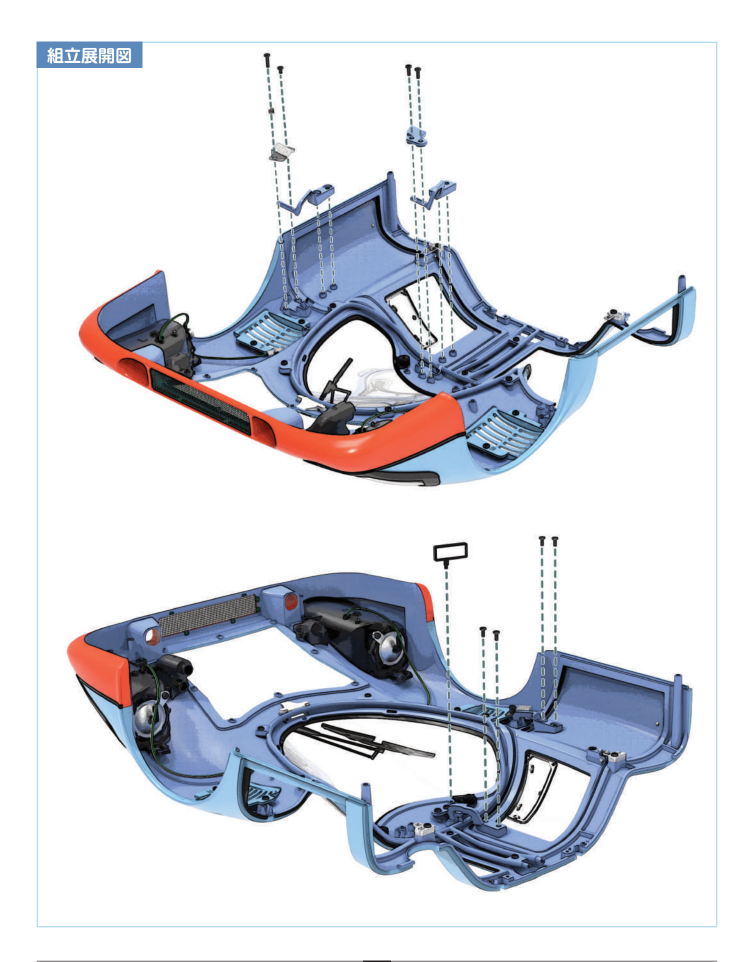
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

87A/ウインドウ 87B/ベントウインドウ 87C/クランプ 87D/スプリング 87E/クランプ

BMネジ/2.0×4mm (×5)
JMネジ/2.0×5mm (×3)
NMネジ/2.0×7mm (×2)
QMネジ/1.2×3mm (×9)
RMネジ/2.0×5mm (×2本)



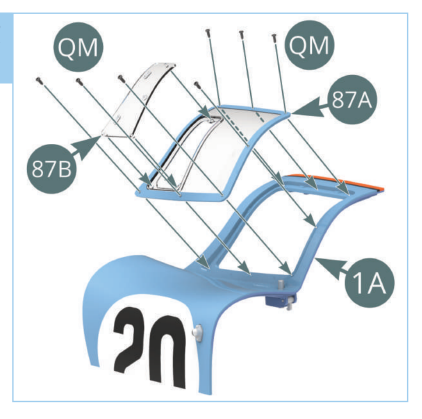




ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1

画像のようにベントウインドウ (87B) の3本の突起を、ウインドウ (87A) の穴に押し込みます。左ドア (1A) にウインドウをはめ込み、QMネジ (7本) で固定します。

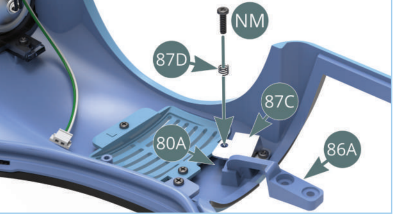


#### STEP2

ステージ®で開梱したロアヒンジ (86A) を、フロントボディ (80A) 内側にある凹部に配置します。その上にクランプ (87C) をはめて、窓側のネジ穴をRMネジで固定します。



クランプ (87C) のもう1つのネジ穴を、スプリング (87D) を通したNMネジで固定します。

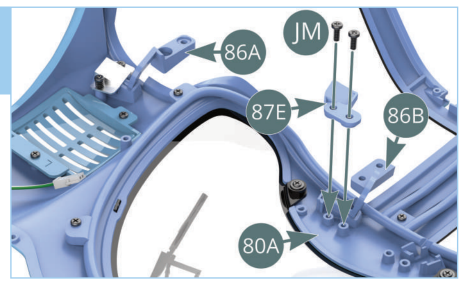


NMネジは締めすぎないように注意。ドアを開ける際に、スプリングが圧縮される空間が必要です。ヒンジを動かして動作を確認してください。

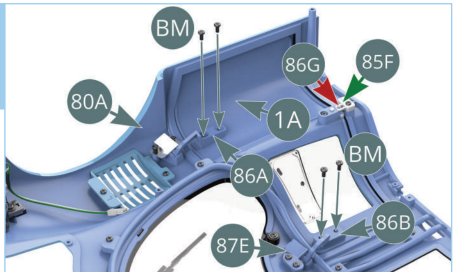
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP3

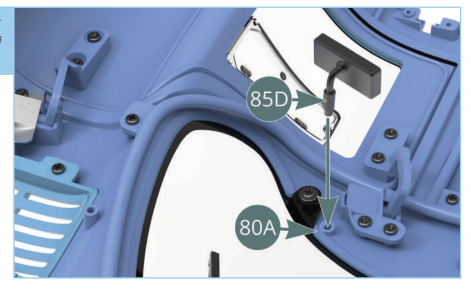
ステージ®で開梱したアッパーヒンジ (86B) をフロントボディ (80A) 内側にある凹部に配置します。その上にクランプ (87E) をはめて、JMネジ (2本) で固定します。



画像のようにフロントボディ(80A)に左ドア(1A)を配置し、ラッチ(86G)を左ドアロック(85F)にはめ込みます(赤矢印)。ロアヒンジとアッパーヒンジ(86A・86B)を、それぞれBMネジ(4本)でドアに固定します。



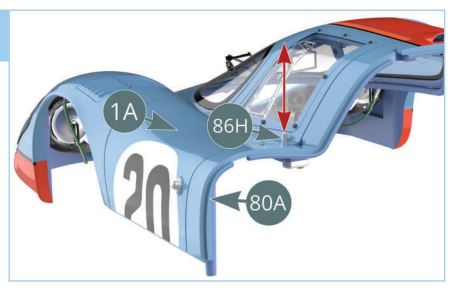
ステージ®で組み立てたバックミラーのブラケット (85D) を、フロントボディ (80A) の穴に押し込みます。



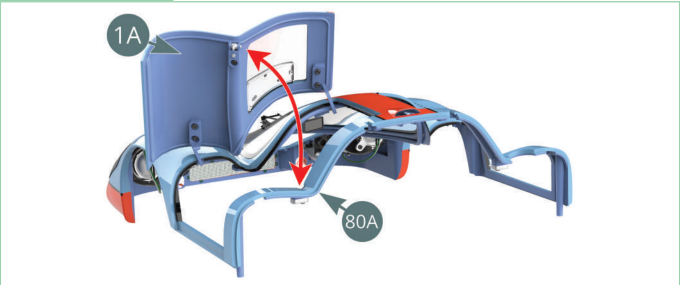
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

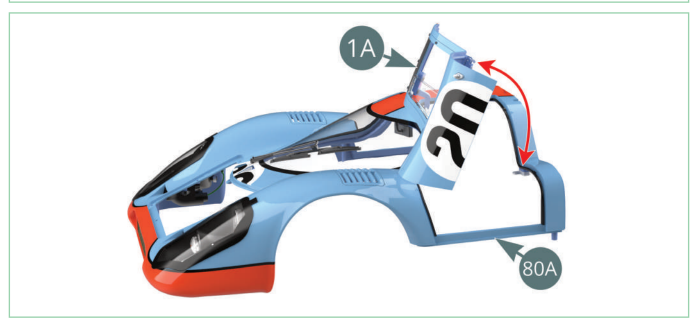
#### STEP4

ロックリリース (86H) を押して、以下の画像のように左ドアが開くことを確認します。



ドアは開けると固定されます。もし固定されない場合は、ステップ2で取り付けたクランプのNMネジを調整してください。





# ステージの左ドア・バックミラー



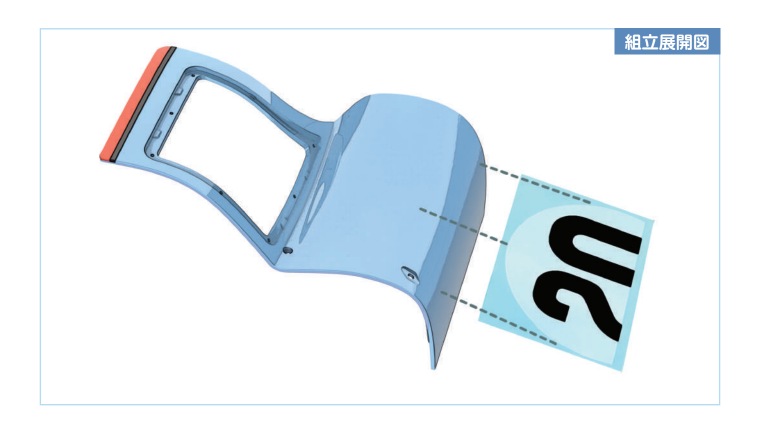
# ステージ®右ドアのデカール

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

88A/右ドア 88B/ロアヒンジ

88C/アッパーヒンジ 88D/デカール (×2)

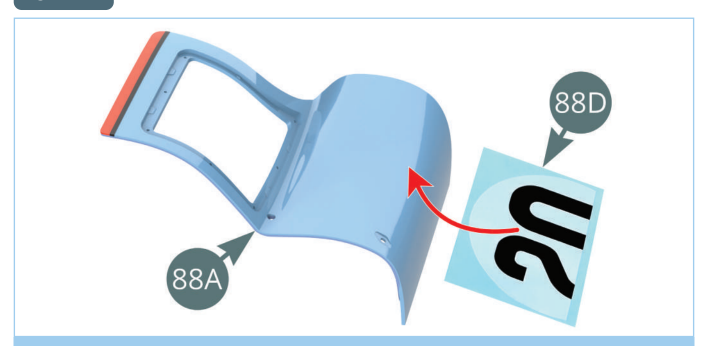




# ステージ®右ドアのデカール

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1



デカール (88D) を水に60秒程度浸け、台紙を沿わせるように右ドア (88A) に配置します。デカールを慎重にスライドさせて (赤矢印)、右ドア (88A) に貼ります。作業前、貼る部分にゴミがないことを確認しましょう。



デカールの下部を台紙から押し出し、ドアの下端に合わせます (オレンジ矢印)。デカールを押さえたまま、台紙をゆっくりとスライドして離していきます。その際、布やブラシを軽く当てながら貼っていきます。空気が混入したら、濡れている状態のうちに布やブラシで空気を抜きましょう。

# ステージ®右ドアのデカール



ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

89A/ウインドウ

89B/ベントウインドウ

89C/クランプ

89D/クランプ

89E/ドアライト

89F/ロック

89G/ラッチ

89H/ロックリリース

891/ロングピン

89J/ショートピン

89K/スモールスプリング

89L/大スプリング

BMネジ/2.0×4mm (×5)

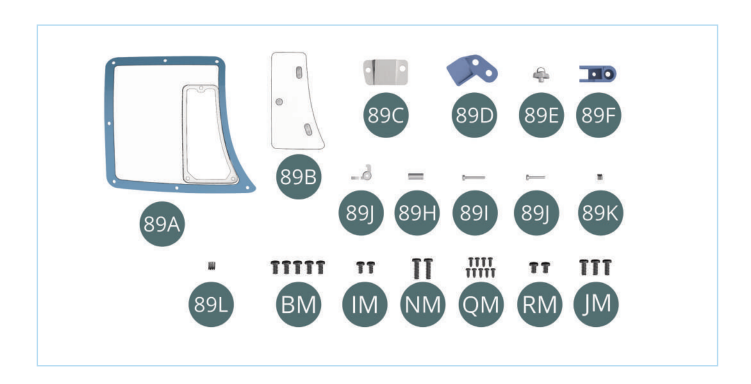
IMネジ/1.7×3.5mm (×2)

NMネジ/2.0×7mm (×2)

QMネジ/1.2×3mm (×9)

RMネジ/2.0×3mm (×2)

JMネジ/2.0×5mm (×3本)





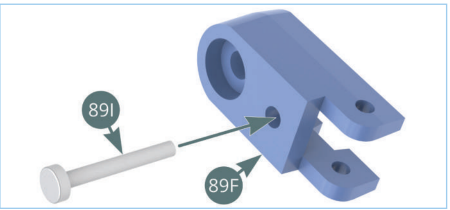


# ステージ⑩右ドア

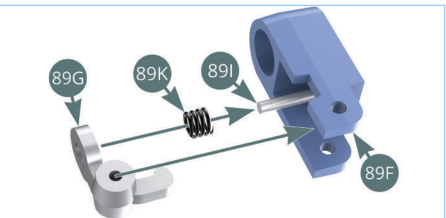
ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP1

ロングピン (89I) をロック (89F) の穴に差し込みます。

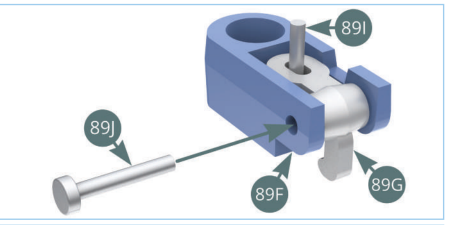


画像のようにロック (89F) の向きに変え、大スプリング (89K) をロングピン (89I) に差し込みます。ラッチ (89G) の穴ををロングピンに差し込みます。

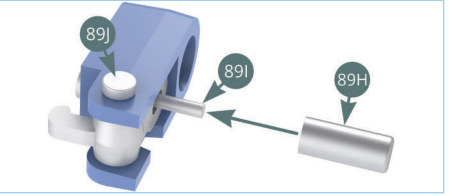


## STEP2

ロック (89F) とラッチ (89G) の穴を合わせ、ショートピン (89J) を差し込みます。ピンの平たい頭まで完全に挿入します。



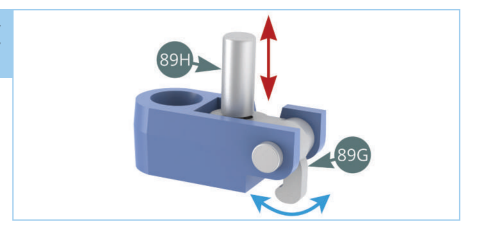
ロックリリース (89H) を、突き出たロングピン (89I) に押し込みます。



# ステージ⑩右ドア

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

ロックリリース (89H) を赤矢印のように押して、ラッチ (89G) の動き (青矢印) をテストしてください。

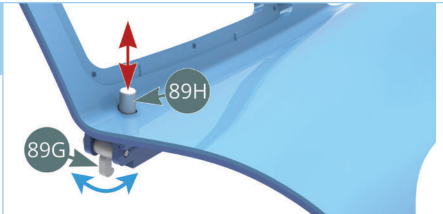


#### STEP3

ロック (89F) の穴を、ステージ®で組み立てた 右ドア (88A) のネジ穴に合わせ、IMネジで固 定します。



ロックリリース (89H) を押して (赤矢印)、ラッチ (89G) のロッキングモーションをテストしてください。



電球が赤矢印の方向を向いていることを確認 して、ドアライト (89E) を右ドア (88A) に押し 込みます。

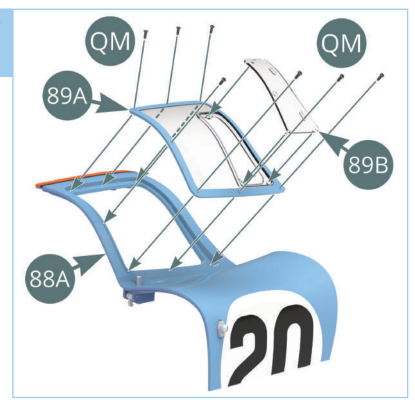


## ステージ⑩右ドア

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP4

画像のようにベントウインドウ (89B) の3本の突起を、ウインドウ (89A) の穴に押し込みます。右ドア (88A) にウインドウをはめ込み、QMネジ (7本) で固定します。

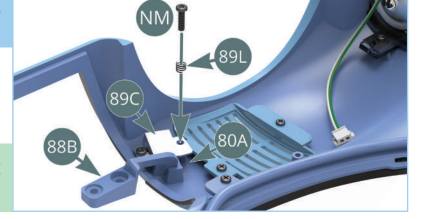


#### STEP5

ステージ®で開梱したロアヒンジ (88B) をフロントボディ (80A) の内側にある凹部にセットします。その上にクランプ (89C) をはめて、窓側のネジ穴をRMネジで固定します。



NMネジを大スプリング (89L) に通し、クランプ (89C) のもう1つのネジ穴を固定します。

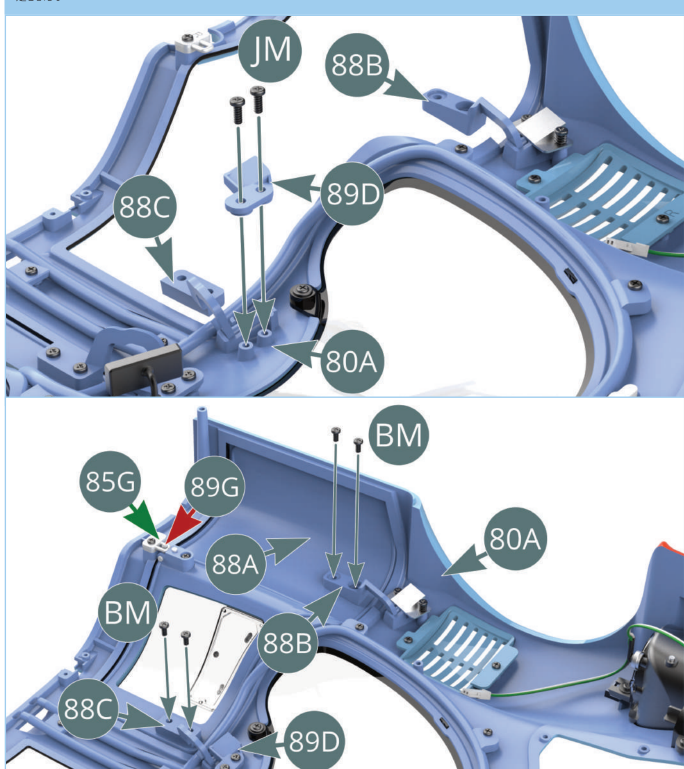


NMネジは締めすぎないように注意。ドアを開ける際に、スプリングが圧縮される空間が必要です。ヒンジを動かして動作を確認してください。

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

#### STEP6

テージ®で開梱したアッパーヒンジ (88C) をフロントボディ (80A) の内側にある凹部に配置します。クランプ (89D) をはめて、JMネジ (2本) で固定します。



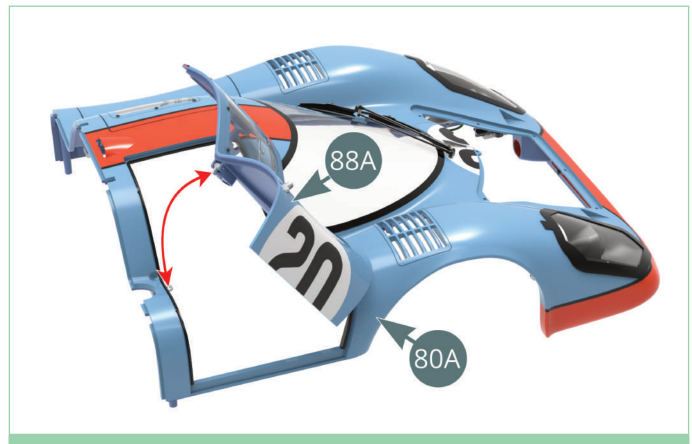
画像のようにフロントボディ (80A) に右ドア (88A) を配置し、ラッチ (89G) を右ドアロック (85G) にはめ込みます (赤矢印)。ロアヒンジとアッパーヒンジ (88B・88C) を、それぞれBMネジ (2本) でドアに固定します。

ブルーの囲みは組立手順。 グリーンの囲みは、アドバイス・ヒントなどを記述しています。

### STEP7

ロックリリース (89H) を押して、以下の画像のように右ドアが開くことを確認します。





ドアは開けると固定されます。もし固定されない場合は、ステップ5で取り付けたクランプのNMネジを調整してください。

