

アイルトン・セナをF1初勝利に導き英雄にしたマシンがいま蘇る!

LOTUS RENAULT 97T

Pack
19

Ayrton Senna Model



LOTUS RENAULT 97T

Ayrton Senna Model

Contents

STAGE 86

右ラジエーターの取り付け 342

STAGE 87

右サイドボトド上部パネルの取り付け 346

STAGE 88

右ラジエーターの接続 350

STAGE 89

右サイドボトドフェアリング 353

STAGE 90

右サイドボトド後部フェアリング 357

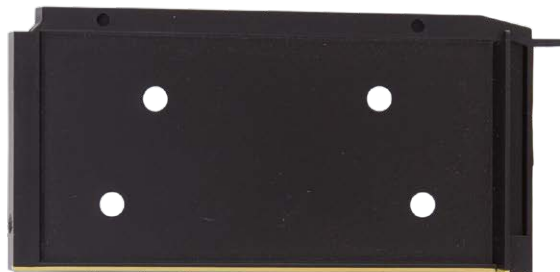




右ラジエーターの取り付け

組み立て用パーツ

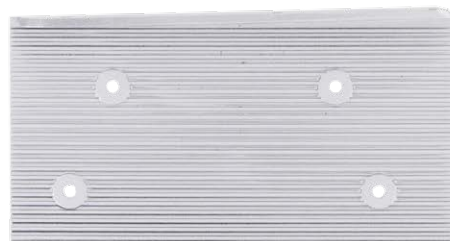
86A



86B



86C



EP



注:「組み立てガイド」に掲載されているパーツの外観は、本シリーズで実際に付属するパーツとは細部が異なる場合があります。
※写真のネジには、予備数は含まれておりません。

86A 右ラジエーターフレーム

86B 右ラジエーターヒートシンクパネル(1)

86C 右ラジエーターヒートシンクパネル(2)

EP ネジ 2.0×4mm、4個(+予備)

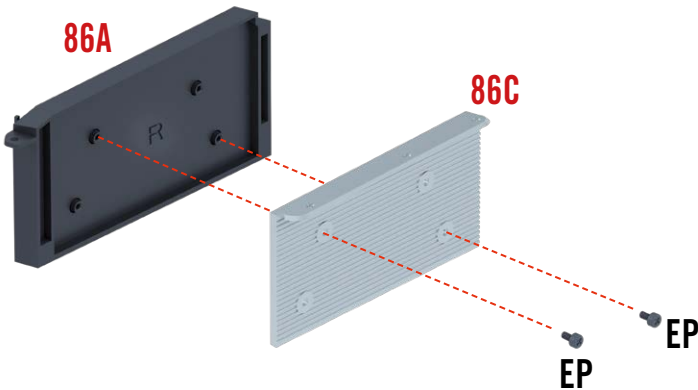
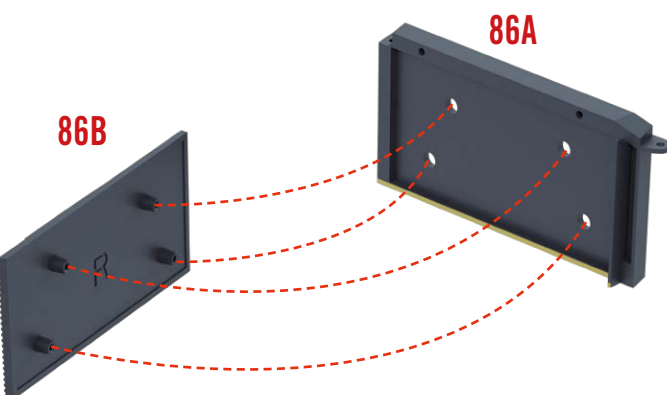


組み立てを始める前に

全てのパーツがそろっていますか?
組み立て手順にざっと
目を通し、どのような流れに
なるのか確認しておきましょう。

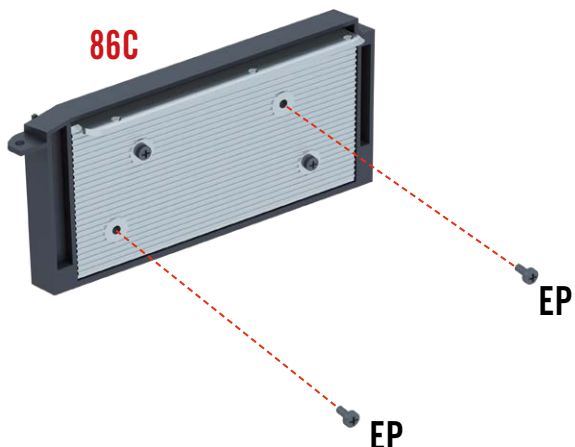
ステップ 86-1

86B右ラジエーターヒートシンクパネル(1)の4本のピンを**86A**右ラジエーター框架の4つの穴に差し込む。黄色の一辺が下部にある事を確認する。



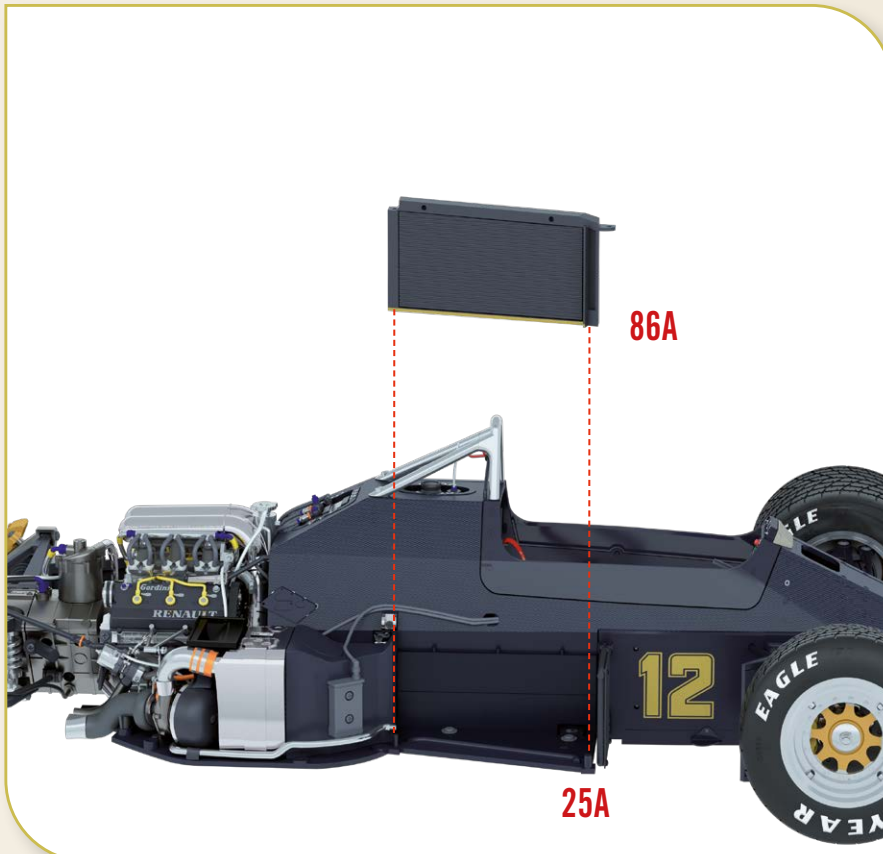
ステップ 86-2

ステップ86-1で組み立てたパーツを裏返し、**86A**右ラジエーター框架の穴から突き出た**86B**右ラジエーターヒートシンクパネル(1)の穴に、**86C**右ラジエーターヒートシンクパネル(2)の穴を合わせ、図のようにEPネジ2本で固定する。



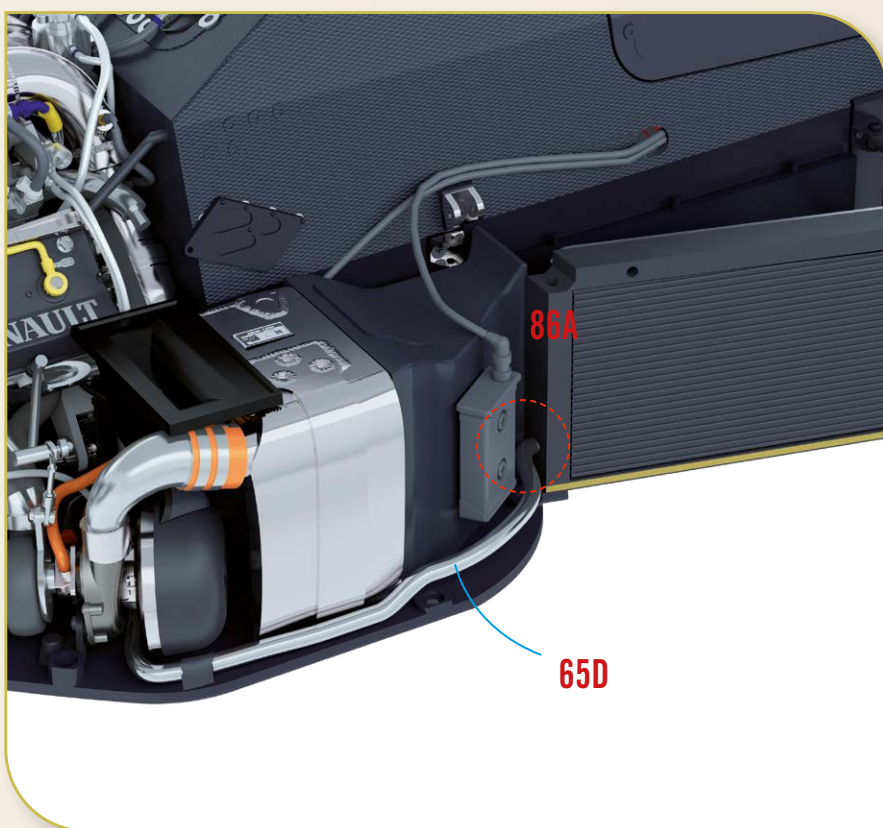
ステップ 86-3

86C右ラジエーターヒートシンクパネル(2)の残りの2つの穴にEPネジ2本を差し込み、固定する。



ステップ 86-4

組み立てた右ラジエーターパーツを
25Aボディ底部パネルの右側の2本の
支柱の上に配置する。



ステップ 86-5

65D右下ラジエーターホースの端部の
ピンが**86A**右ラジエーターフレームの
側面の穴に収まっていることを確認す
る。



右ラジエーターの取り付け

完 成

本ステージの組み立ては
ここまで。





右サイドポッド上部パネルの取り付け

組み立て用パーツ

87A



87B



87C



87D



MP



SP



注:「組み立てガイド」に掲載されているパーツの外観は、本シリーズで実際に付属するパーツとは細部が異なる場合があります。
※写真のネジには、予備数は含まれておりません。

87A 右サイドポッド上部パネル(1)

MP ネジ 1.7×4mm、4個(+予備)

87B 右上部ラジエーターガスケット

SP ネジ 1.2×5mm、1個(+予備)

87C 右サイドポッドフロントエアディバイダー

87D 右ラジエーター後部サポート



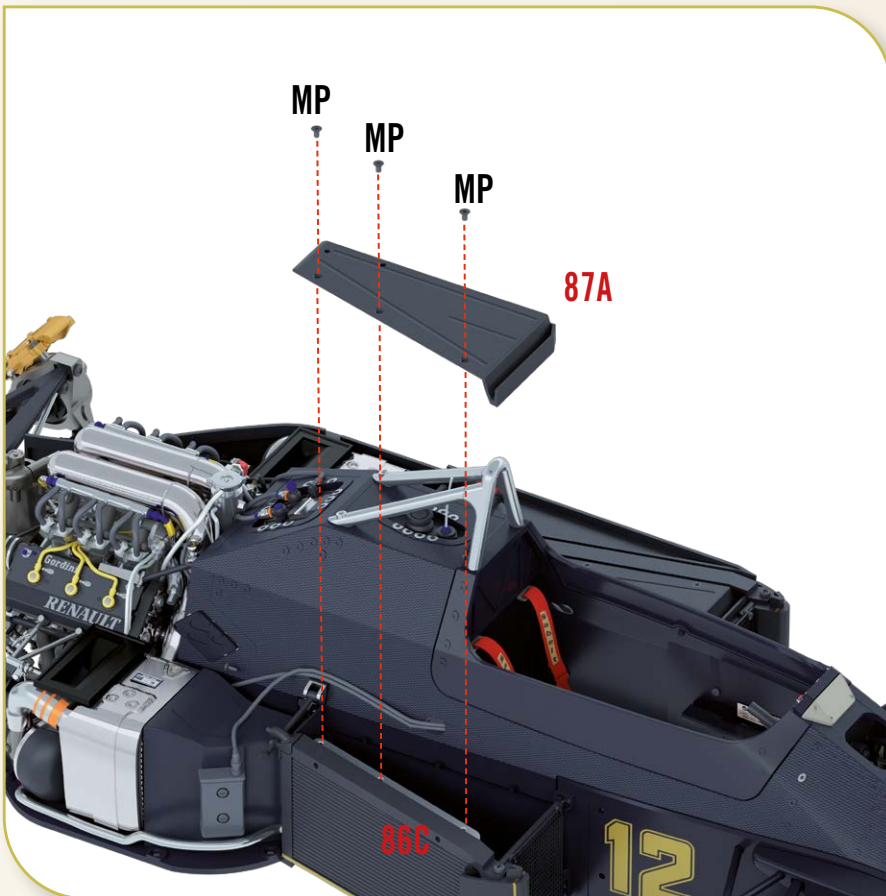
右サイドポッド上部パネルの取り付け

組み立てを始める前に

全てのパーツがそろっていますか?
組み立て手順にざっと
目を通し、どのような流れに
なるのか確認しておきましょう。

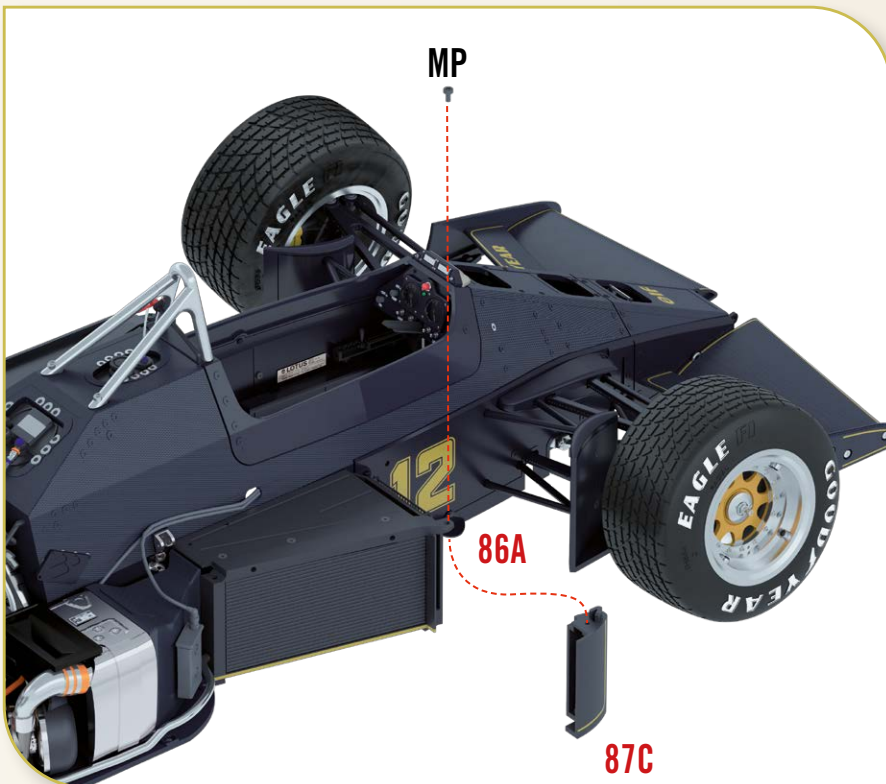
ステップ 87-1

87A右サイドポッド上部パネル(1)の3つの穴を**86C**右ラジエーターヒートシンクパネル(2)の上部にある3つの穴に合わせ、**MP**ネジ3本で固定する。



ステップ 87-2

87C右サイドポッドフロントエアディバイダーの上部の穴を**86A**右ラジエーターフレームのフラップの下に配置し、上から**MP**ネジで固定する。





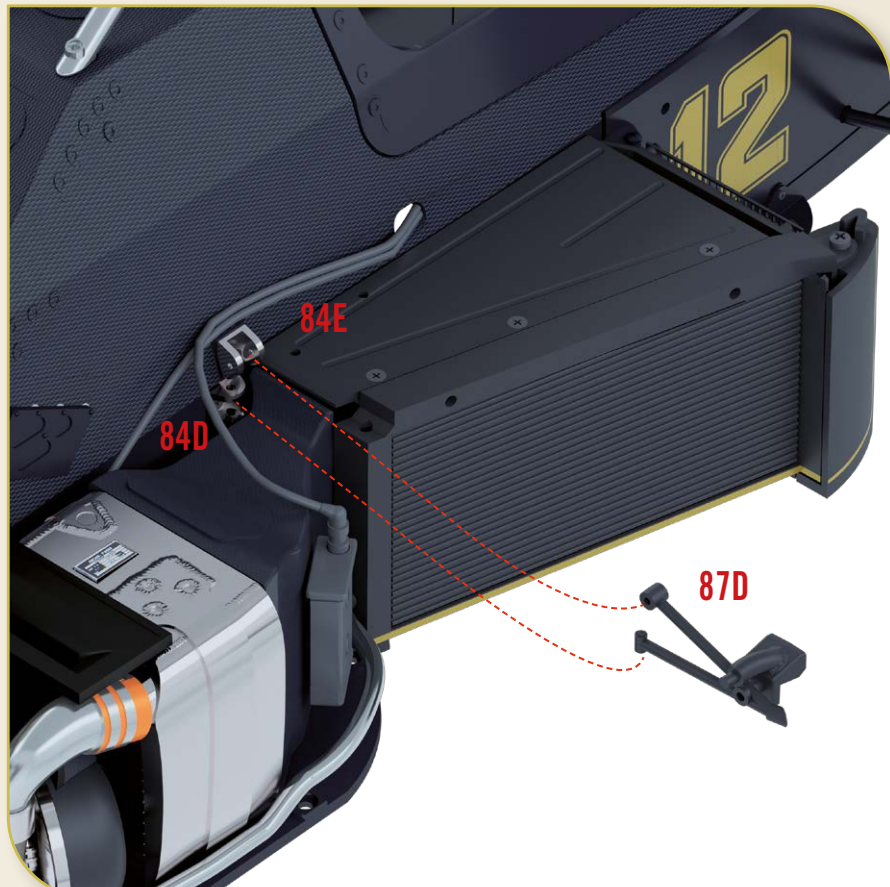
ステップ 87-3

87B 右上部ラジエーターガスケットの
小さい方のピンを**87D** 右ラジエーター
後部サポートの中央の穴に差し込む。



ステップ 87-4

87D 右ラジエーター後部サポートの
アームにある、大きい方のヘッドを**84E**
ラジエーターマウント用シャーシブラ
ケット(2)のタブの間に差し込み、もう
一方のアームのヘッドを**84D** ラジエー
ターマウント用シャーシブラケット(1)の
溝にスライドさせて配置する。

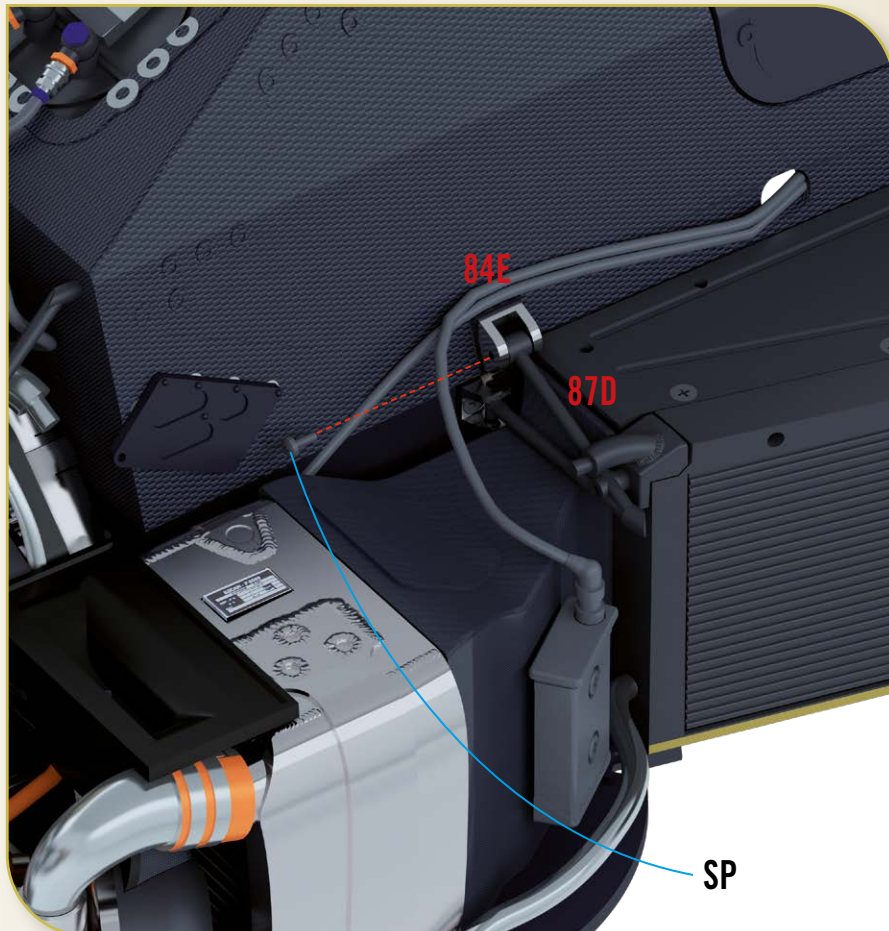




右サイドポッド上部パネルの取り付け

ステップ 87-5

最後に、84E ラジエーターマウント用
シャーシブラケット(2)の後部のタブに
SPネジを差し込み、固定する。



完 成

本ステージの組み立ては
ここまで。





右ラジエーターの接続

組み立て用パーツ

88A



88B



88C



注:「組み立てガイド」に掲載されているパーツの外観は、本シリーズで実際に付属するパーツとは細部が異なる場合があります。

88A 右ラジエーター ホース取付金具 (1)

88B 右上部ラジエーター ホース

88C 右ラジエーター ホース取付金具 (2)

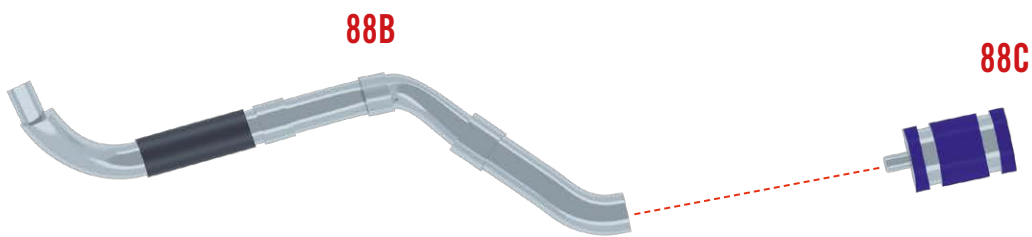


組み立てを始める前に

全てのパーツがそろっていますか?
組み立て手順にざっと
目を通し、どのような流れに
なるのか確認しておきましょう。

ステップ 88-1

88B右上部ラジエーターホースの端部の穴に**88C**右ラジエーターホース取付金具
(2)を取り付ける。



ステップ 88-2

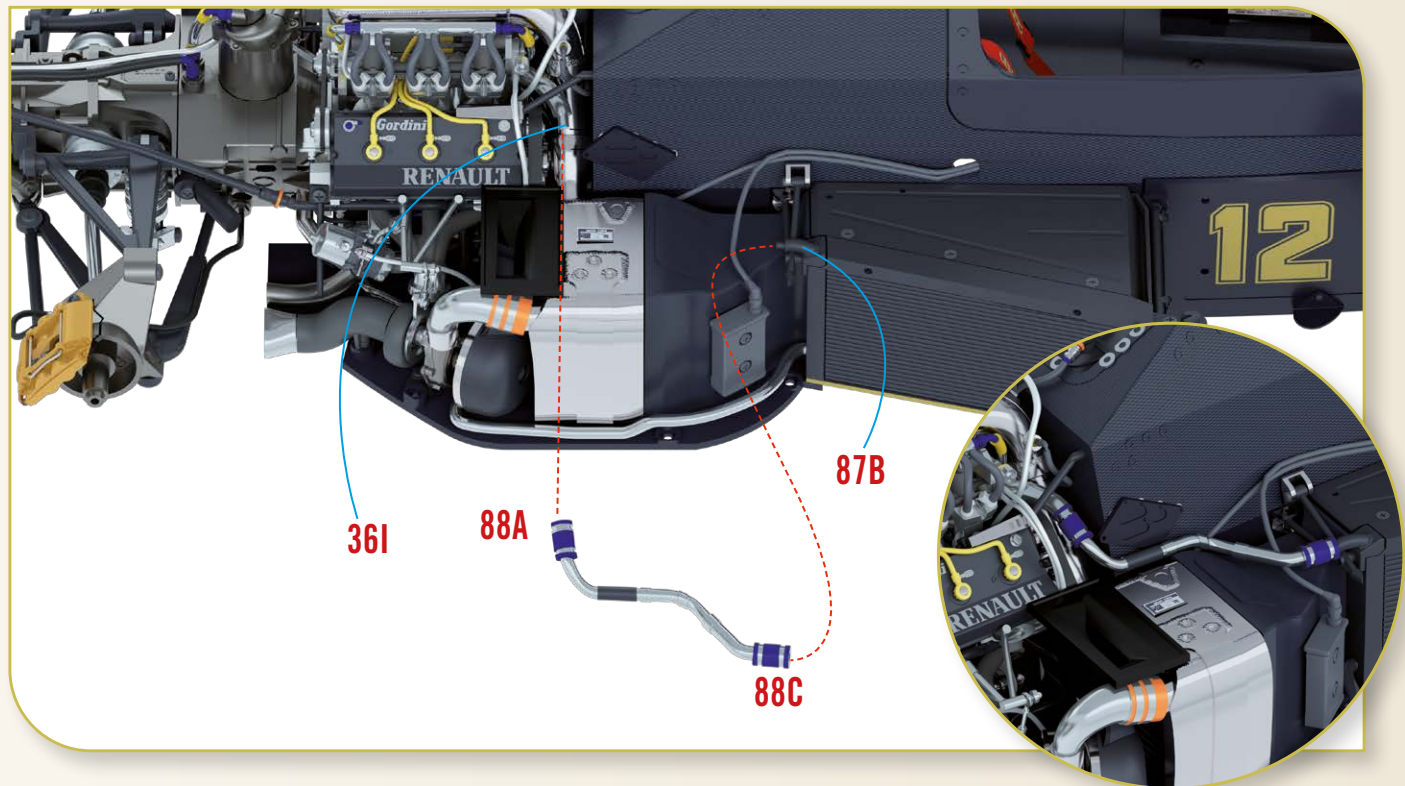
88B右上部ラジエーターホースのもう一端のピンに**88A**右ラジエーターホース取付金具(1)を取り付ける。





ステップ 88-3

ステップ88-2で組み立てたパーツを車体の右側に置き、**88C**右ラジエーターホース取付金具(2)を**87B**右上部ラジエーターガスケットに、**88A**右ラジエーターホース取付金具(1)を**36I**ラジエーターホース右バンクに接続する。



完 成

本ステージの組み立ては
ここまで。





右サイドポッドフェアリング

組み立て用パーツ

89A



89B



89C



IP



注:「組み立てガイド」に掲載されているパーツの外観は、本シリーズで実際に付属するパーツとは細部が異なる場合があります。
※写真のネジには、予備数は含まれておりません。

89A 右サイドポッドサイドフェアリング

89B 右サイドポッド上部パネル(2)

89C 右サイドポッドフェアリングジョイント

IP ネジ 1.7×3×5mm、5個(+予備)



組み立てを始める前に

全てのパーツがそろっていますか?
組み立て手順にざっと
目を通し、どのような流れに
なるのか確認しておきましょう。

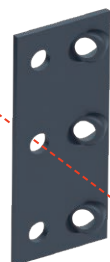
ステップ 89-1

図で向きを確認し、**89C**右サイドポッドフェアリングジョイントの3つの穴を、**89A**右サイドポッドサイドフェアリングの3つの穴と合わせて配置し、中央の穴をIPネジで固定する。

89A



89C



IP

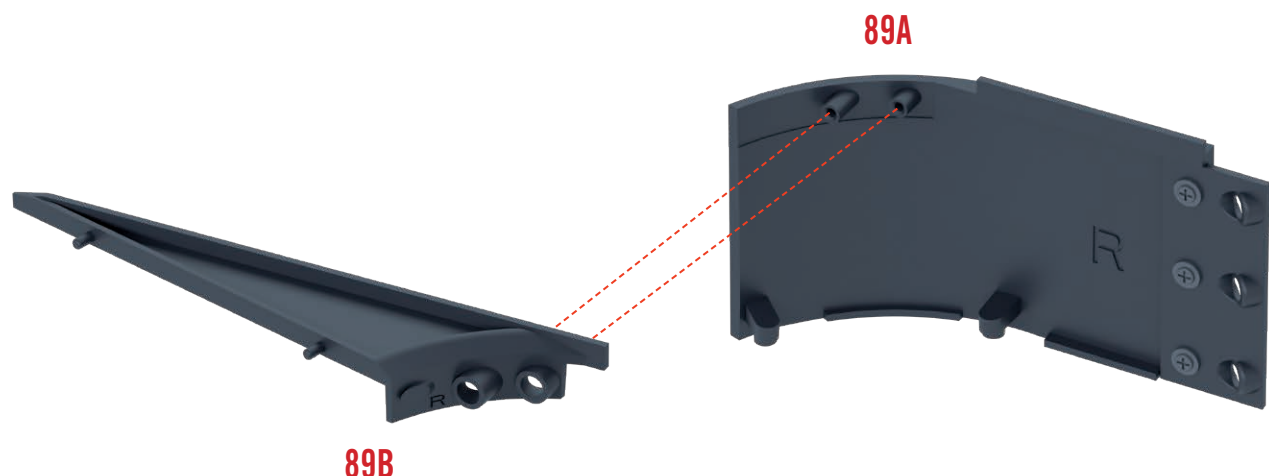
IP

ステップ 89-2

89C右サイドポッドフェアリングジョイントの上下の穴をIPネジ2本で固定する。

89C





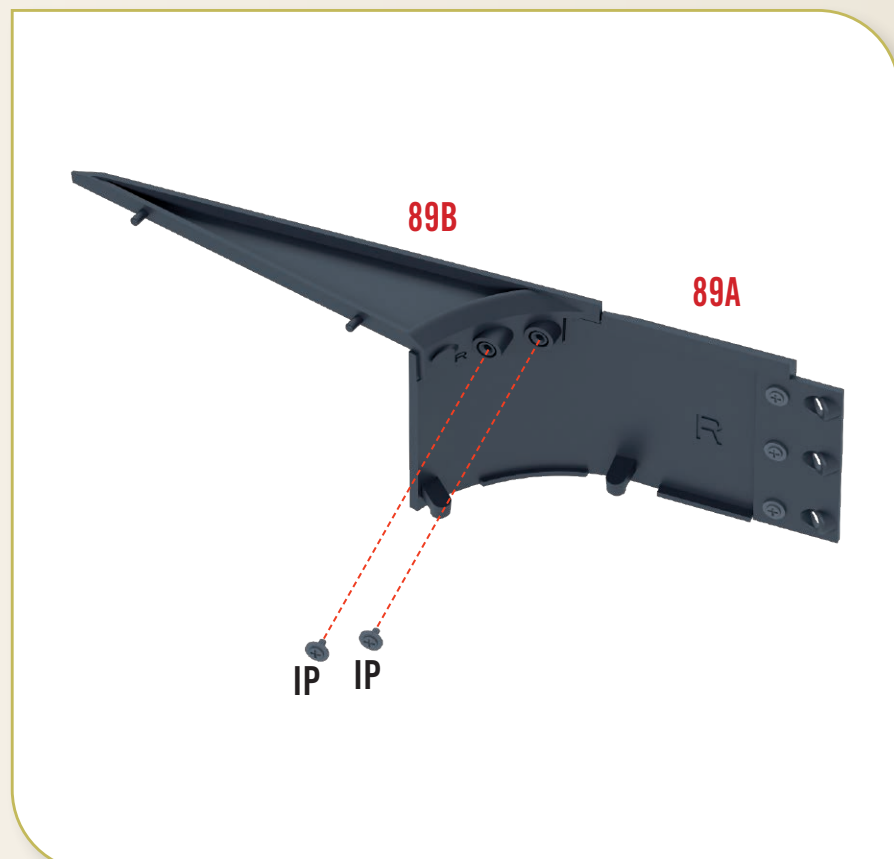
ステップ 89-3

89A右サイドポッドサイドフェアリングの内側にある2本のピンを**89B**右サイドポッド上部パネル(2)の2つの穴に差し込む。



ステップ 89-4

2つのパーツを押さえながら、IPネジ2本で固定する。



完 成

本ステージの組み立ては
ここまで。





右サイドポッド後部フェアリング

組み立て用パーツ

90A



90B



90C



90D



90E



DP



EP



IP



注:「組み立てガイド」に掲載されているパーツの外観は、本シリーズで実際に付属するパーツとは細部が異なる場合があります。
※写真のネジには、予備数は含まれておりません。

90A 右サイドポッド後部フェアリング

90B 右サイドポッド後部フェアリングブラケット

90C 右サイドポッド後部フェアリングNACAダクト

90D 右ウェイストゲートバルブ・エアクーリングスクープ

90E 右ウェイストゲートエアクーリングダクト

DP ネジ 1.7×4mm、6個 (+予備)

EP ネジ 2.0×4mm、3個 (+予備)

IP ネジ 1.7×3×5mm、3個 (+予備)



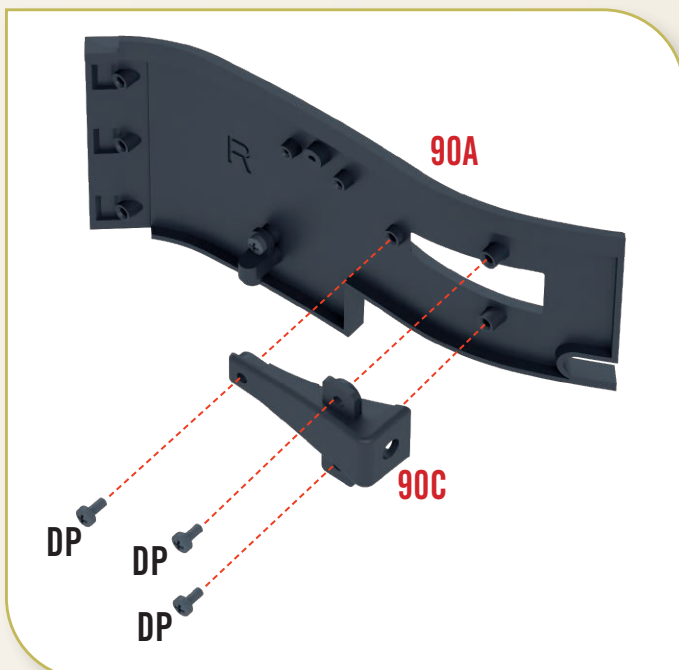
ステップ 90-1

90B右サイドポッド後部フェアリングブラケットのピンを**90A**右サイドポッド後部フェアリングの内側下部にある穴に差し込み、穴の位置を合わせて**DP**ネジで固定する。



ステップ 90-2

90A右サイドポッド後部フェアリングの三角形の開口部の際にある3つの穴に**90C**右サイドポッド後部フェアリングNACAダクトの3つの穴を合わせ、**DP**ネジ3本で固定する。



ステップ 90-3

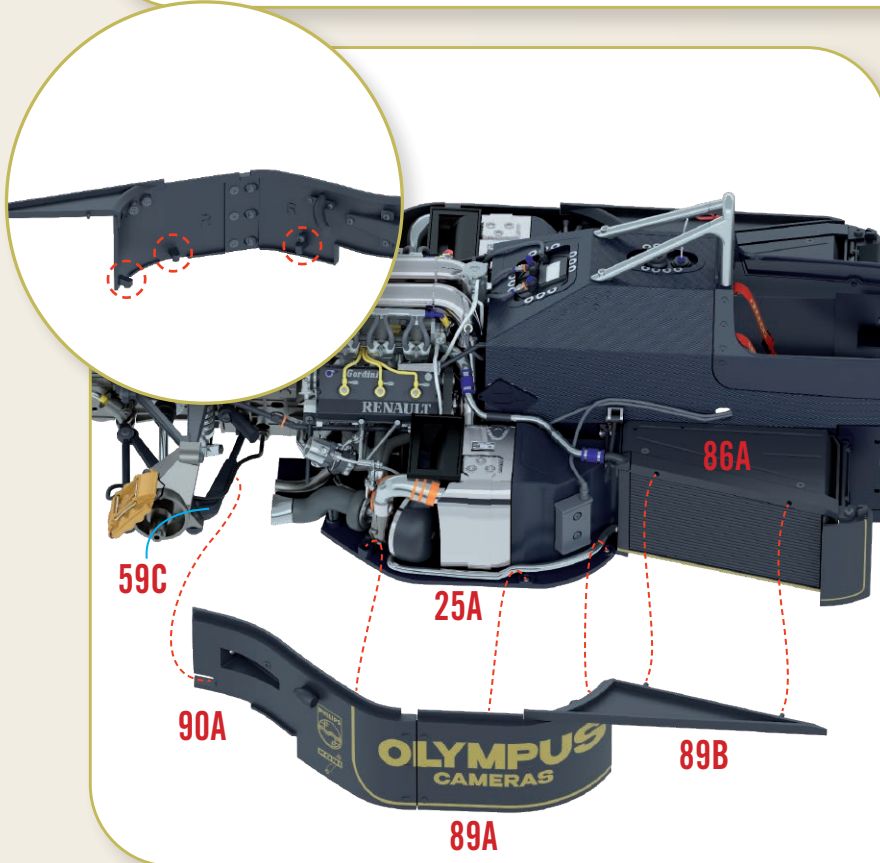
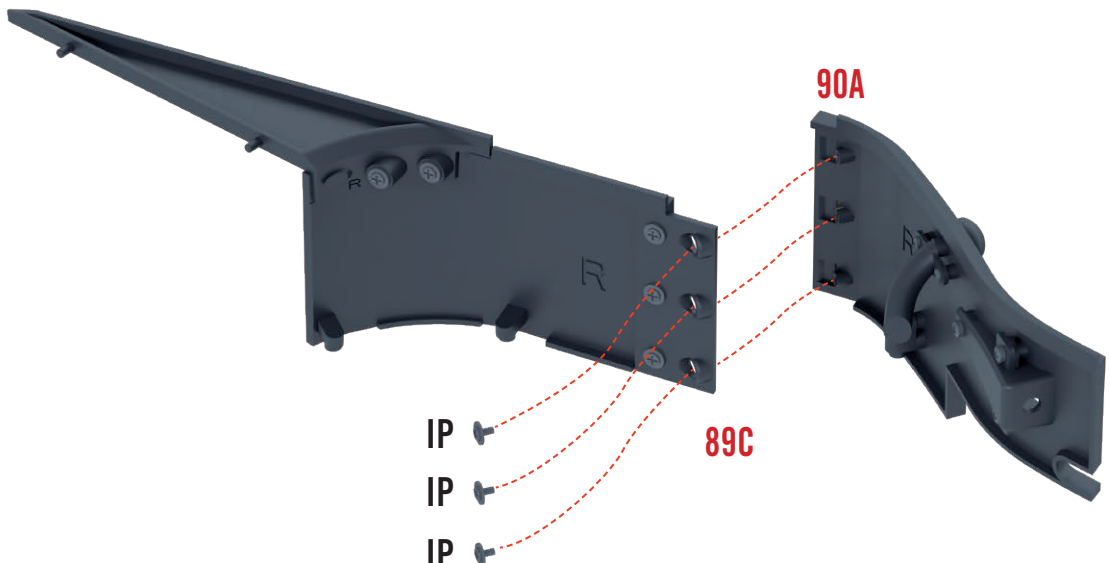
90E右ウェイストゲートエアークリーニングダクトの2つの穴と中央のピンを、**90A**右サイドポッド後部フェアリングの内側上部にある3つの穴に合わせ、**DP**ネジ2本で固定する。丸い図のように、**90D**右ウェイストゲートバルブ・エアクーリングスクープのピンを**90A**右サイドポッド後部フェアリングの外側に差し込む。





ステップ 90-4

ステージ89で組み立てたパーツを用意し、**90A**右サイドポッド後部フェアリングの内側にある3つの穴を、**89C**右サイドポッドフェアリングジョイントの3つの穴に合わせ、内側からIPネジ3本で固定する。



ステップ 90-5

ステップ90-4で組み立てたパーツを車体の右側に置き、**90A**右サイドポッド後部フェアリングの開口部を**59C**右リアサスペンション下部コントロールアームの上に、**89A**右サイドポッドサイドフェアリングと**90B**右サイドポッド後部フェアリングブラケットの内側にある3つのタブを**25A**ボディ底部パネルの穴に合わせる。

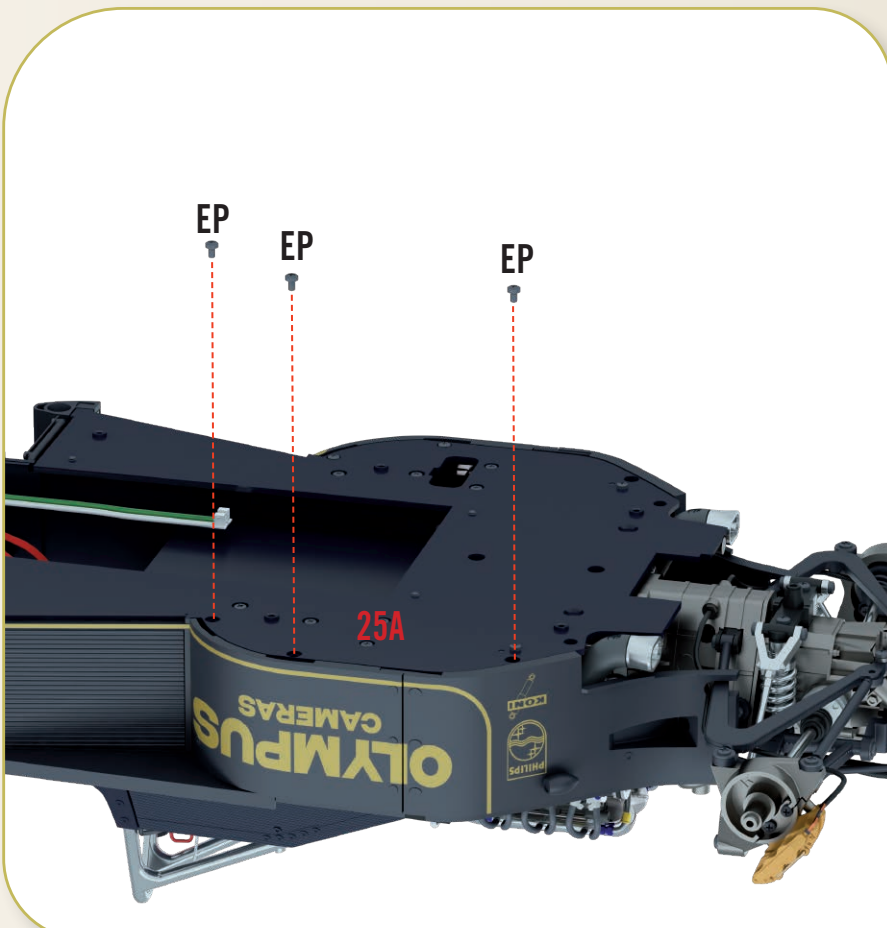
この時、ラジエーターホースを固定しておいた**81E**粘着シールは外す。



右サイドポッド後部フェアリング

ステップ 90-6

車体を慎重に裏返し、ステップ90-5で配置したパーツをEPネジ3本で**25A**ボディ底部パネルに固定する。



完 成

本ステージの組み立ては
ここまで。

