

## フロントウィングスポイラー 取付要領書

設定型式：GWS224-AEX#B/AZSH2#-AEX#B/ARS220-AEZ#Z 設定グレード：標準

このたびは、モデリスタ商品をお買い上げ頂きましてありがとうございます。  
本書は、フロントウィングスポイラーの取付要領について記載してあります。  
取り付け前に必ずお読み頂き、正しい取り付けを行なって下さい。

### 取り付け上の注意事項

- 取り付け前に車両に傷がついていないか点検して下さい。
- エンジンがかかっている状態では絶対に作業を行なわないで下さい。
- 車両部品の取り外しに際して、紛失や混乱がない様に部品ごとに整理して、復元する際間違えない様配慮して下さい。また、部品に傷を付けたりしない様に取り扱いに注意して作業を行なって下さい。
- 本書で指示した部品以外は、取り外さない様注意して下さい。
- 商品を取り付ける部分の汚れ、ゴミ、ホコリをウエスで拭き取って下さい。
- エンドモール(両面テープ付き)・両面テープを貼り付ける部分は、必ず脱脂して下さい。脱脂作業を怠ると両面テープを接着しても剥がれる場合があります。
- 両面テープの接着力促進剤として、必ず両面テープ用プライマーを塗って下さい。  
(PACプライマーN200を本品に添付)

- 重要** プライマーの効力を発揮させる為、塗布後、常温で10分間以上放置し乾燥させて下さい。
- 重要** ■両面テープは、外気温が20℃以下になると接着力が低下しますので、両面テープ及び被接着面をドライヤー等で温めてから貼り付け作業を行なって下さい。
- 両面テープのプライマーは、溶剤が揮発するため速やかに作業を終了して下さい。
  - 両面テープのプライマーは、塗装面を黄変させますので必ず塗装面をマスキングし、はみだしたプライマーは、アルコール等で完全に拭き取って下さい。
  - ボディーコートが塗布されている車両は塗装用コンパウンドでボディーコートを剥離して下さい。(必ずマスキングし、なるべく細かい番手で行なう。) ボディーコートが塗布されている車両は脱脂作業を行なっても、プライマーの接着力促進効果を十分に発揮できない場合があります。ボディーコート除去後は、アルコール等で脱脂をきちんと行なって下さい。
- 重要** ■両面テープの圧着を充分に行なって下さい。49N(5kgf/cm<sup>2</sup>以上)

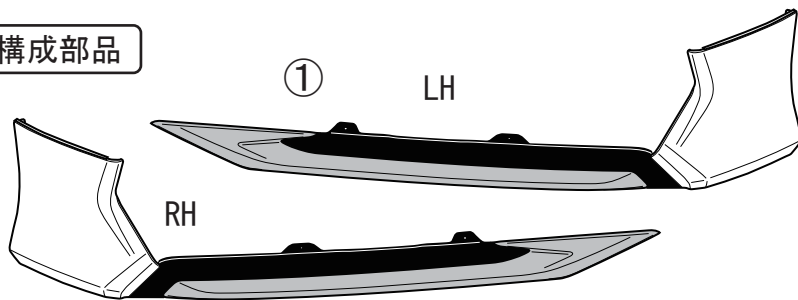
### 取り付け完了後の点検・注意事項

- フロントウィングスポイラーが、車両バンパーに確実に共締めされているか点検して下さい。
- 両面テープの全ての離型紙が剥がされ、確実に圧着されているか点検して下さい。
- 取り付け完了後、フロントウィングスポイラー及び車両部品に傷がついていないか点検して下さい。
- 取り付け完了後、最低24時間は強い力をかけたり、雨等で濡れない様注意して下さい。  
(両面テープの剥がれ、車両バンパーとフロントウィングスポイラーとの間に隙間が発生するおそれがあります。)



アドバイス…この取付要領書では、スピーディーに安全な作業をして頂く上で知っておいて頂きたい事を左図マークで表示しております。

構成部品



No.	品名	個数
①	フロントウィングスポイラー	1セット
②	クリップ(大)	2
③	クリップ(小)	4
④	Uナット	2
⑤	トラスタッピングスクリュー(M4×12)	2
⑥	穴位置シール	1式
⑦	PACプライマー N-200	1
⑧	取付要領書	1

②



③



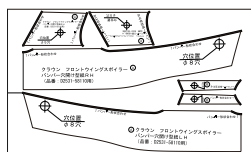
④



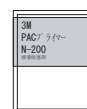
⑤



⑥



⑦



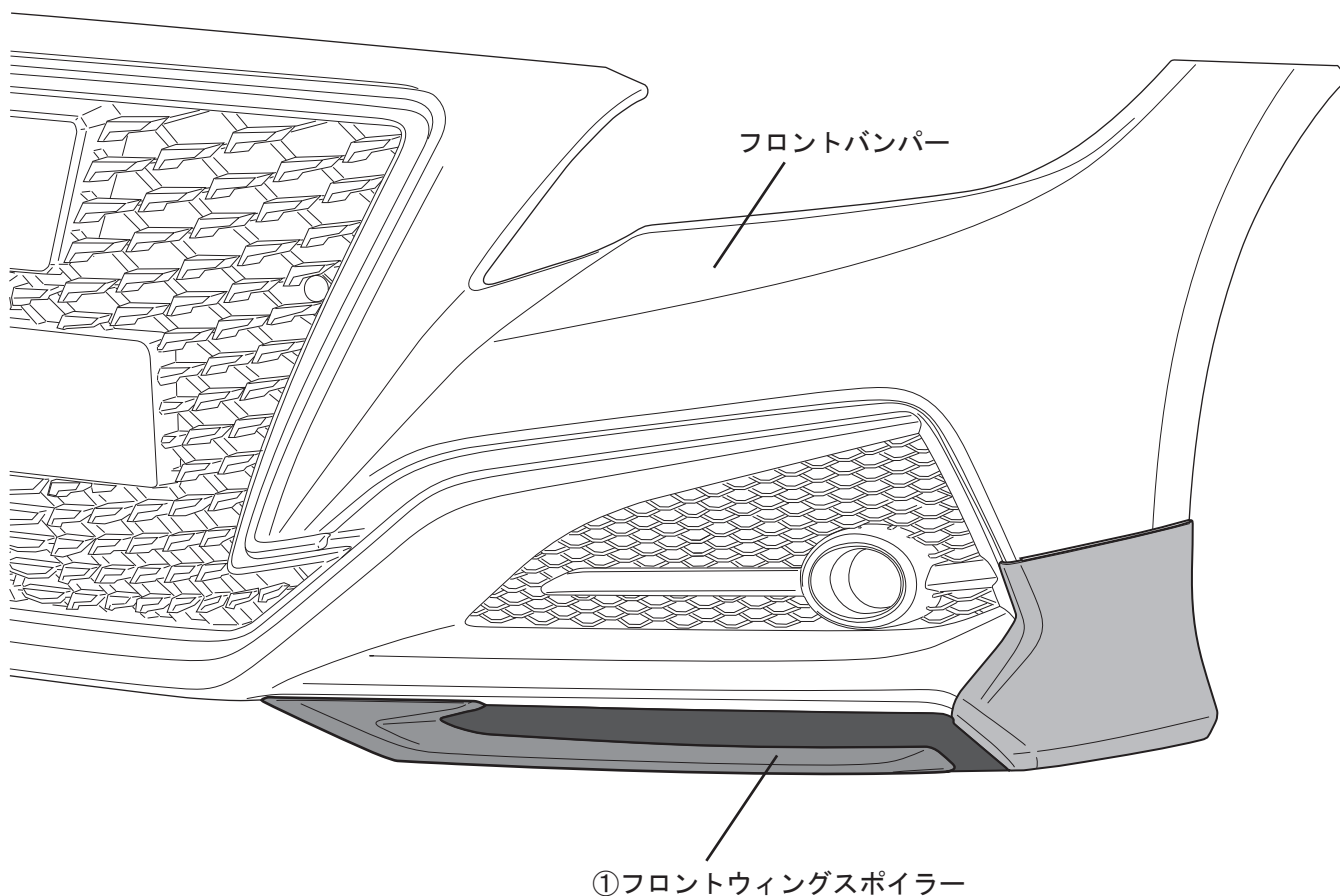
⑧



注:D2531-58120兼用になります

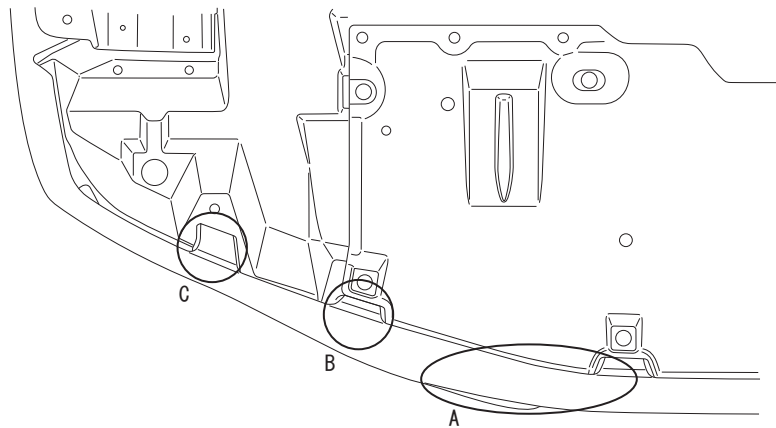
取付概要

本紙はLH側の取付けを示します。  
RH側も同様の作業を行ってください。



# 取 付 手 順

## 1. 取付け準備



1. フロントバンパー下面3ヶ所に⑥穴位置シールを貼り付ける。  
(左図参照)

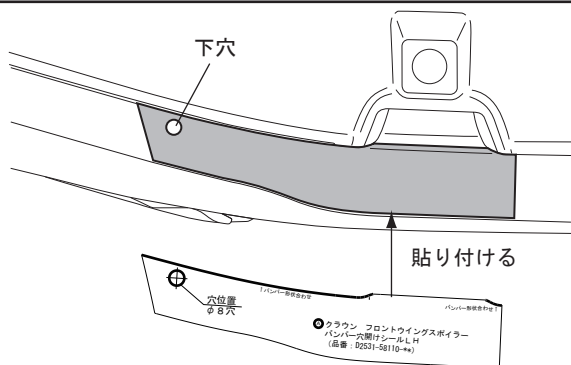
2. 穴位置シールの穴センター部に下穴を開ける。  
(左図参照)



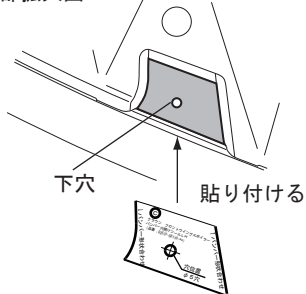
### アドバイス

下穴を開ける際は、穴の中心を狙い、ケガキ針ないしは、画鋸を用いて行なって下さい。

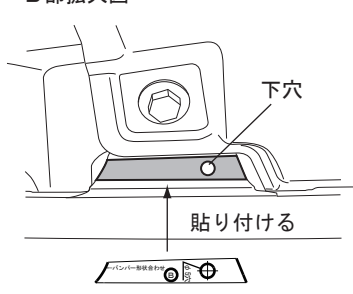
A部拡大図



C部拡大図



B部拡大図



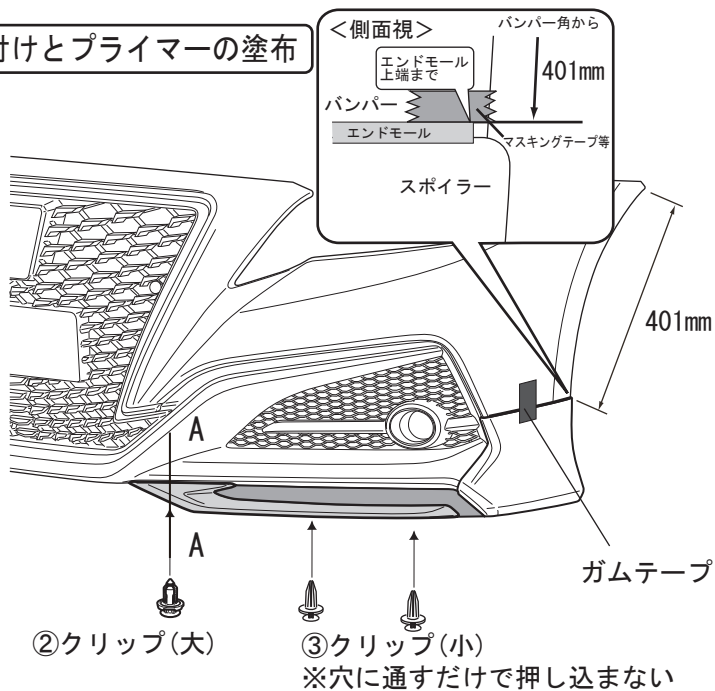
3. 穴位置シール(3ヶ所)を剥がし、穴をあける。

A部  $\phi 3 \rightarrow \phi 8$

B部  $\phi 3 \rightarrow \phi 5$

C部  $\phi 3 \rightarrow \phi 5$

## 2. 仮付けとプライマーの塗布



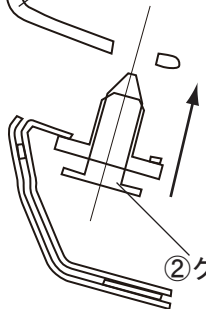
②クリップ(大)

③クリップ(小)

※穴に通すだけで押し込まない

<A-A断面>

フロントバンパー



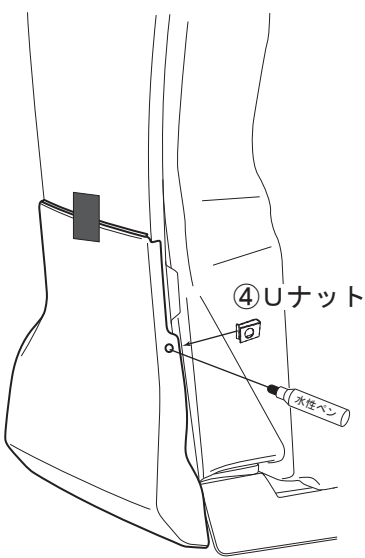
②クリップ(大)

②クリップ(大)

※あらかじめスポイラーにクリップを入れてからバンパーに固定する

<ホイールアーチ部詳細図>

RHも同様



④Uナット

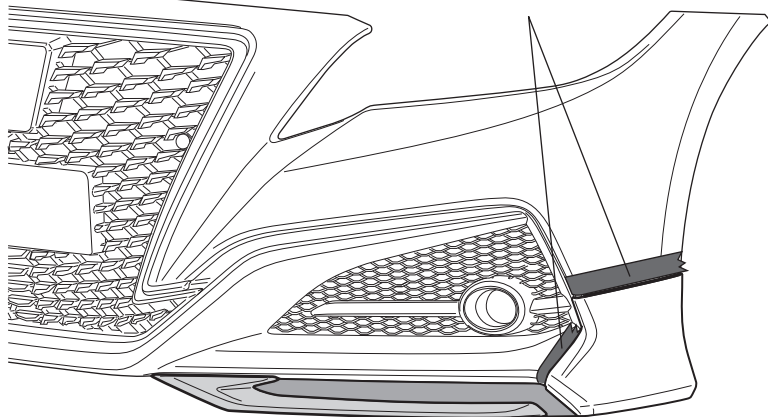
- ①フロントウィングスポイラー下面を②③クリップにて仮固定する。  
(左図参照)
- ①フロントウィングスポイラーを左図の要領で位置決めを決め、ガムテープ等で仮固定する。  
(左図参照)
- 左図を参照し、フロントスポイラーのホイールアーチ部の穴センターを狙ってマーキングする。
- マーキングを行なった箇所に④Uナットを差し込み、穴センターに下穴を開ける。



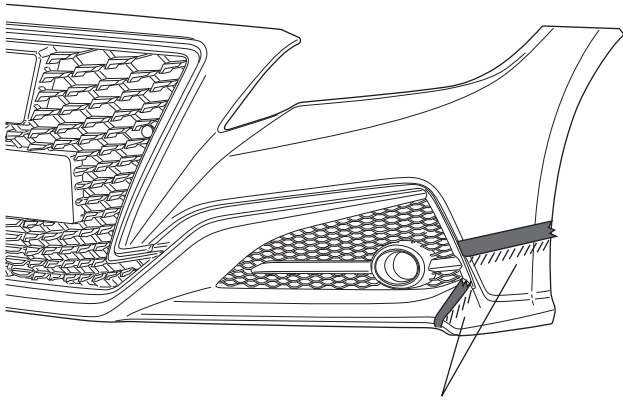
アドバイス

下穴を開ける際は、穴の中心を狙い、ケガキ針ないしは、画鋏を用いて行なって下さい。

マス킹テープ



- スポイラー外周にマス킹テープを貼り付ける。



⑦PACプライマー塗布範囲

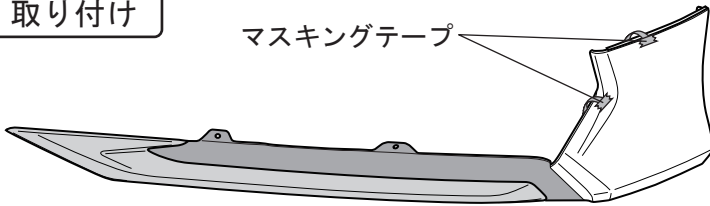
6. ①フロントウィングスポイラーを一旦取り外し、左図斜線部を清掃・脱脂し⑦PACプライマーN200を塗布する。

**アドバイス**

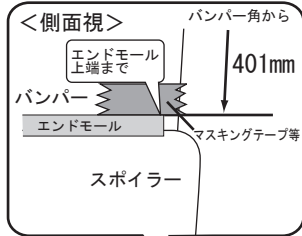
- ・PACプライマーN200は特に白色塗装面を黄変させますので、マスキングするか、はみ出したプライマーは、アルコール等で拭き取って下さい。
- ・PACプライマーN200塗布後は、常温で10分以上放置し乾燥させて下さい。
- ・ボディーコート処理されている車両は、マスキングをして両面テープ貼り付け部分を塗装用コンパウンドで除去して下さい。

**3. 取り付け**

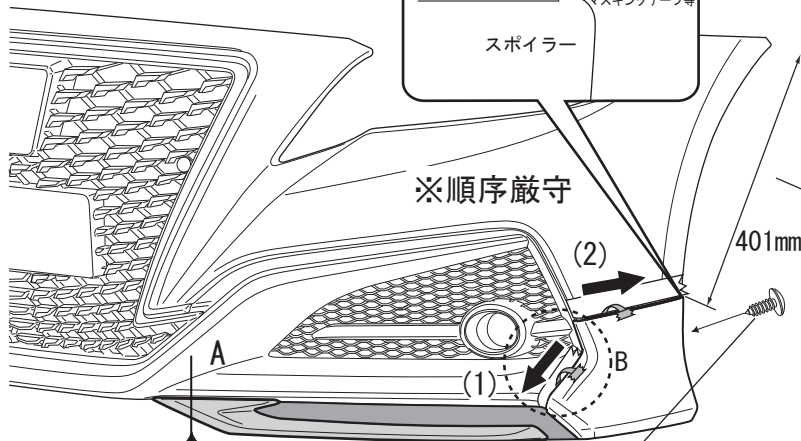
マスキングテープ



(No) 離型紙を引き抜く順序



※順序厳守



②クリップ(大)

③クリップ(小)

⑤トラスタッピングスクリュー(M4×12)

1. ①フロントウィングスポイラーの両面テープ離型紙を一部剥がし、表面に折り返してマスキングテープで貼り付ける。(左図参照)

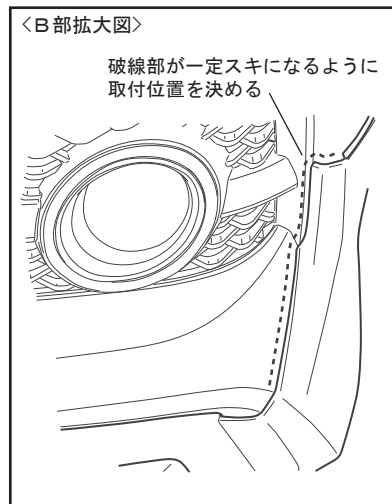
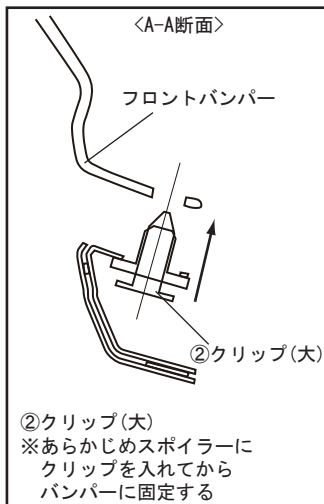
2. ①フロントウィングスポイラー下面を②③クリップにて固定する。(左図参照)

3. ホイールアーチ部をバンパーに突き当てし、⑤トラスタッピングスクリュー(M4×12)にて仮固定する。

4. B部拡大図を参照に取り付け位置を決め、両面テープ離型紙を左図の(1)~(2)の順に引き抜きながら圧着する。

**アドバイス**

- ・両面テープの貼り直しをすると、接着力が極端に低下します。
- ・両面テープの圧着は、49N(5kgf/cm<sup>2</sup>)程度の力で行って下さい。



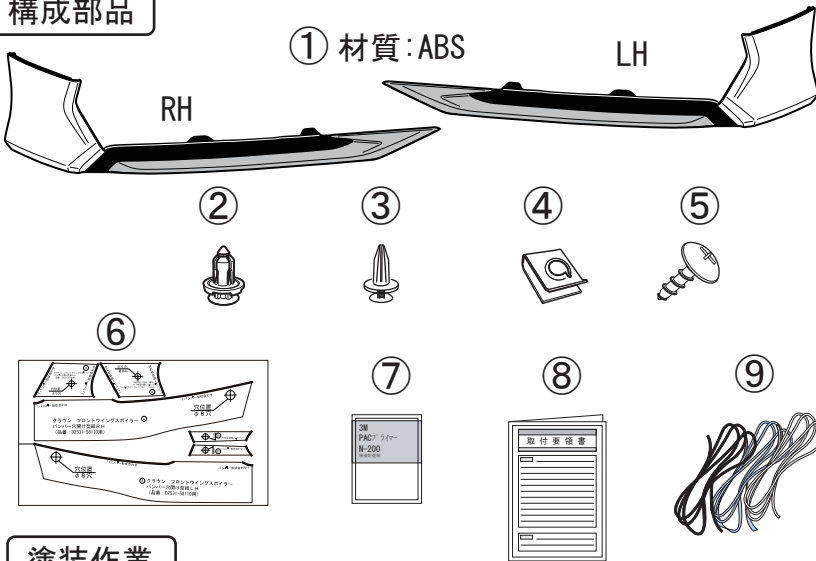
5. ①フロントウィングスポイラーの浮き・剥がれがないかを確認し、再度両面テープ貼り付け面を圧着する。

6. 車両に貼り付けたマスキングテープ等をはがす。

7. 両面テープ貼り付け後、3時間以上放置してから全ての仮締め部を本締めする。

# フロントウィングスポイラー素地品の塗装手順

## 構成部品



No.	品名	個数
①	フロントウィングスポイラー	1セット
②	クリップ(大)	2
③	クリップ(小)	4
④	Uナット	2
⑤	トラスタッピングスクリュー(M4×12)	2
⑥	穴位置シール	1式
⑦	PACプライマー N-200	1
⑧	取付要領書	1
⑨	エンドモール	ライトグレー:1 ブラック:1 グレー:1

## 塗装作業

1. 塗装面の汚れ、ゴミ、ホコリをウエスで取り除き、必ず脱脂を行なう。
2. 製品のつや消し黒塗装部・メッキ部及び両面テープ部をマスキングする。
3. プライマー塗装を行なう。
4. 上塗り塗装を行なう。  
注記：上塗り用の塗料はウレタン系をご使用下さい。
5. 乾燥  
注記：乾燥温度は、成形樹脂の物性上、必ず60℃以下で乾燥させて下さい。

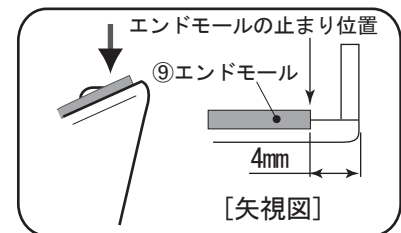
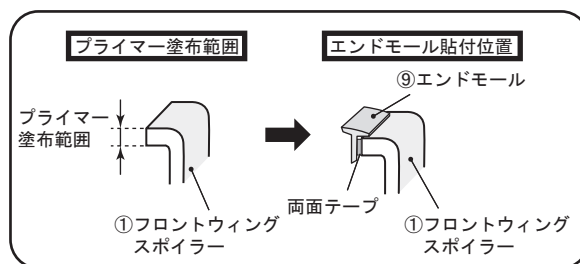
## エンドモールの貼り付け作業

1. 塗装終了後、⑨エンドモールを貼り付ける部分を脱脂し、⑦PACプライマー-N200を塗布する。

### アドバイス

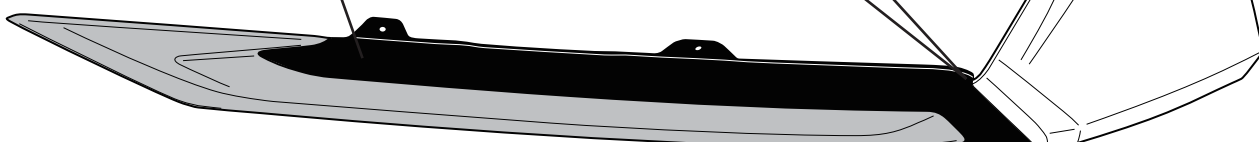
プライマーは①フロントウィングスポイラー取り付け時に再使用します。揮発性が高いので、速やかに袋に戻し揮発を抑えて下さい。

2. 下図の要領で⑨エンドモールを貼り付ける。



■部 マスキング後 ボディ色を塗装 (艶消し黒塗装部)

ボディ色  
R頂点  
マスキング (艶消し黒部)



## 両面テープ仕様

### 【フロントウィングスポイラー裏面】

