

# LEVORG ELECTRICO [VMG/VM4]

取付説明書

**DAMM**  
Styling Effect

- 取付け前に必ずお読み下さい
- 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。またバッテリーのマイナス端子を外し、作業を行なって下さい。
  - 作業は2名以上の複数名で行なうことをお奨めします。●本製品を取り付ける部分は汚れや埃を取り除いて下さい。
  - 必ず塗装前に仮合わせを行い、取り付け位置の確認を行なって下さい。塗装後のクレーム等は対応できません。
  - 両面テープ等の接着部分は必ず脱脂作業を行ない、付属のプライマーを塗布して下さい。
  - 両面テープの接着時は圧着を十分に行なって下さい。尚、施工後24時間は洗車や高速走行は控えて下さい。

プライマー (N200PAC) ⚠ 取扱注意

- 塗布後は10分以上乾燥させてください。
- 塗布する際、貼り付け箇所からプライマー液がはみ出さないように注意して下さい。
- はみ出した場合は脱脂剤で素早く拭き取って下さい。はみ出したままにしておくと黄色く変色する場合があります。

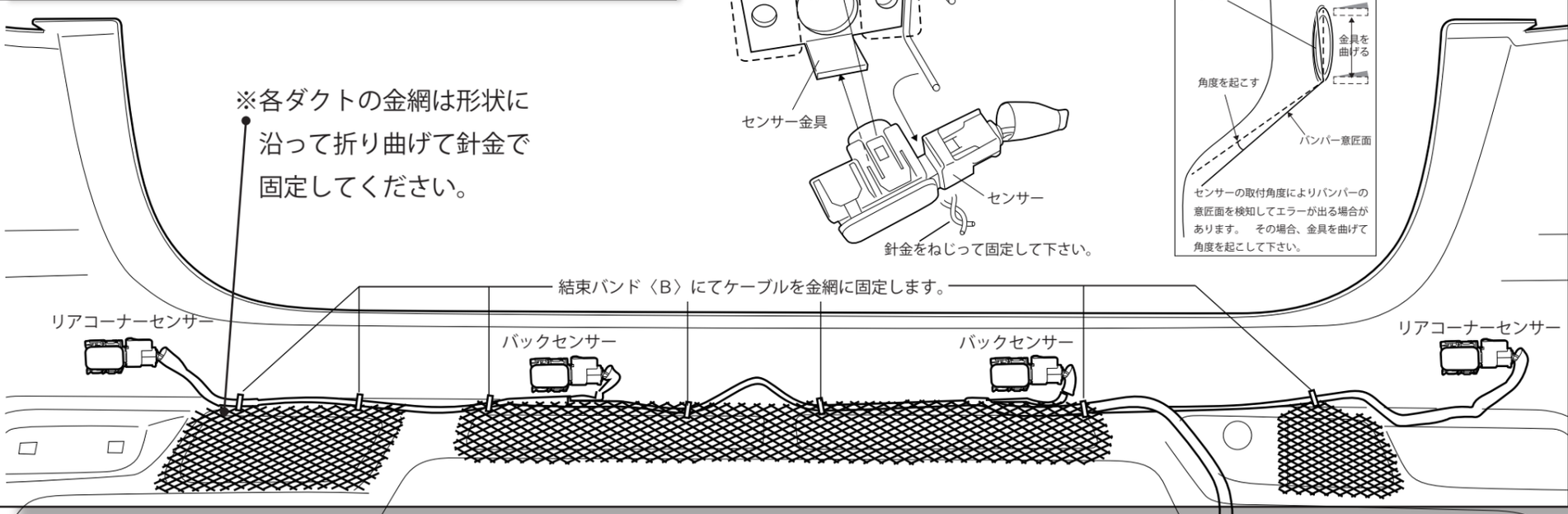
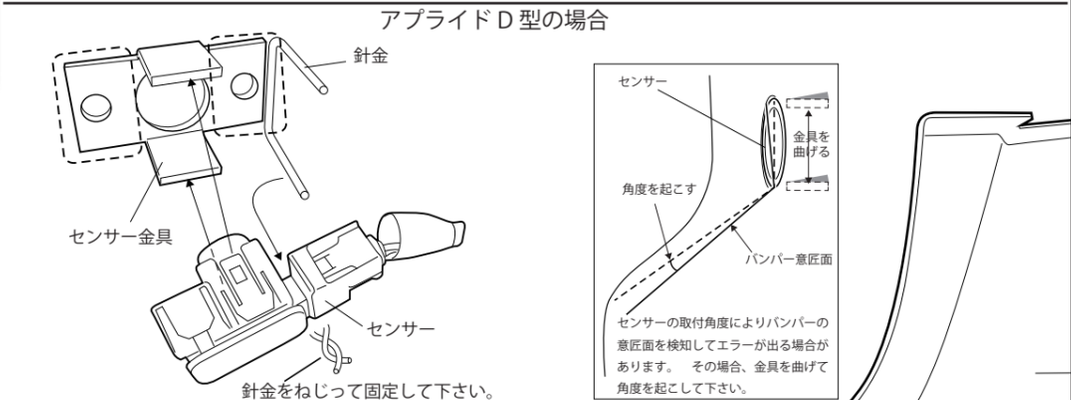
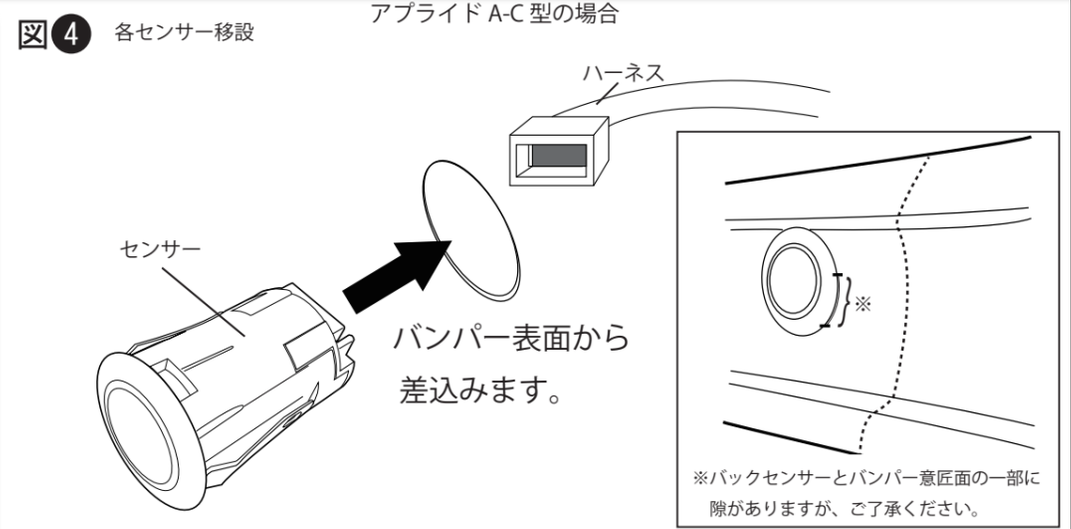
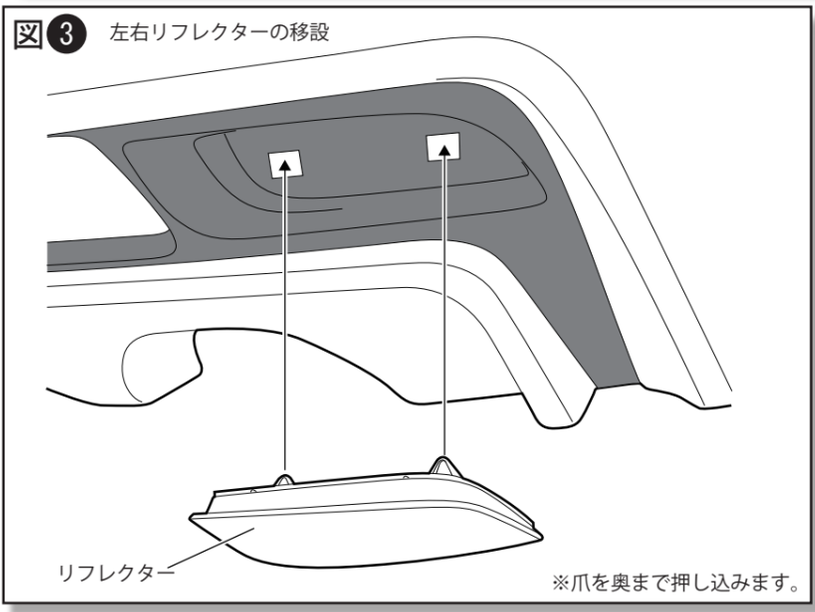
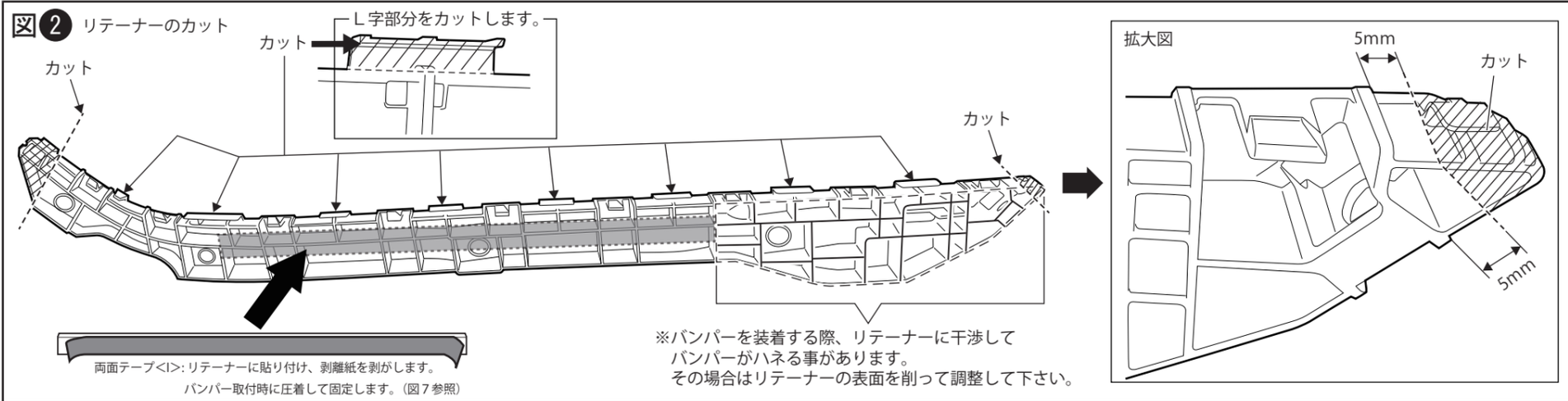
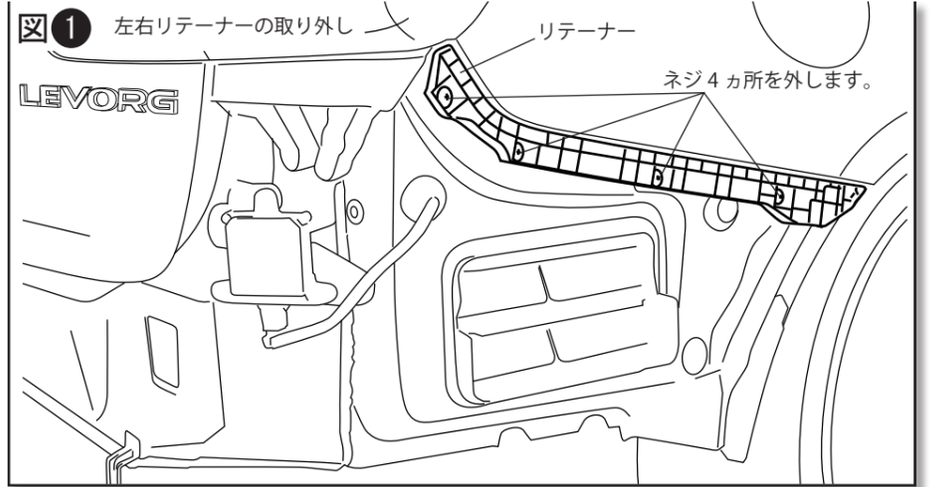
## REAR BUMPER SPOILER

## リアバンパースポイラー

### 本取付前に必ず仮合わせを行なってください。

※本製品は「FRP製・黒ゲルコート仕上げ」です。塗装(下地処理)を前提に制作している為、センサー移設ケガキ跡、軽度な傷や気泡、凹凸、修正跡が存在しますが、**下地処理時に修正して下さい。**(下地処理で修正可能なものはクレーム対象になりません。)  
 ※塗装の際は#400程度のサンドペーパーで十分に足付けを行なって塗装して下さい。  
 ※樹脂製品のため50℃以上の温度での焼付塗装は絶対に行なわないで下さい。

- 1.純正リアバンパーを車体から取外します。※純正クリップは再使用します。
- 2.図①のリテーナーを取り外し、図②を参考にエアソー、ベルトサンダー、カッター等を使用しカットします。カット後、車体の元の位置に取付けます。
- 3.純正バンパーから左右のリフレクターを取り外し、本製品バンパーに取り付けます。図③参照
- 4.純正バンパーからバックセンサー及びリアコーナーセンサー(装着車のみ)を取り外します。アプライド A~C 型の場合、バンパー表面からセンサーを差し込み裏面からハーネスを接続します。図④参照 D 型の場合、図④を参考に各センサーをバンパー裏面の金具に差込み、針金で固定します。  
 ※バンパーを本付けする前にセンサーにエラーが出ないか必ず確認して下さい。  
 センサーの角度によってはバンパーの意匠面を検知してエラーが出ることがあります。その場合、金具を曲げて角度を変えて下さい。



構成部品	品名	数量	品名	数量	
A	PACプライマー N-200	1	E	六角ボルトM6 *別売りリアスポイラー付属品	8
B	結束バンド *センサー装着車のみ	10	F	フランジナットM6 *別売りリアスポイラー付属品	8
C	両面テープ t=0.8	1	G	スプリングワッシャー*別売りリアスポイラー付属品	8
D	エプトシーラー t=3 W=10 0.3m	1	H	平ワッシャー (大) *別売りリアスポイラー付属品	8
			I	両面テープt=1.2 1m	1

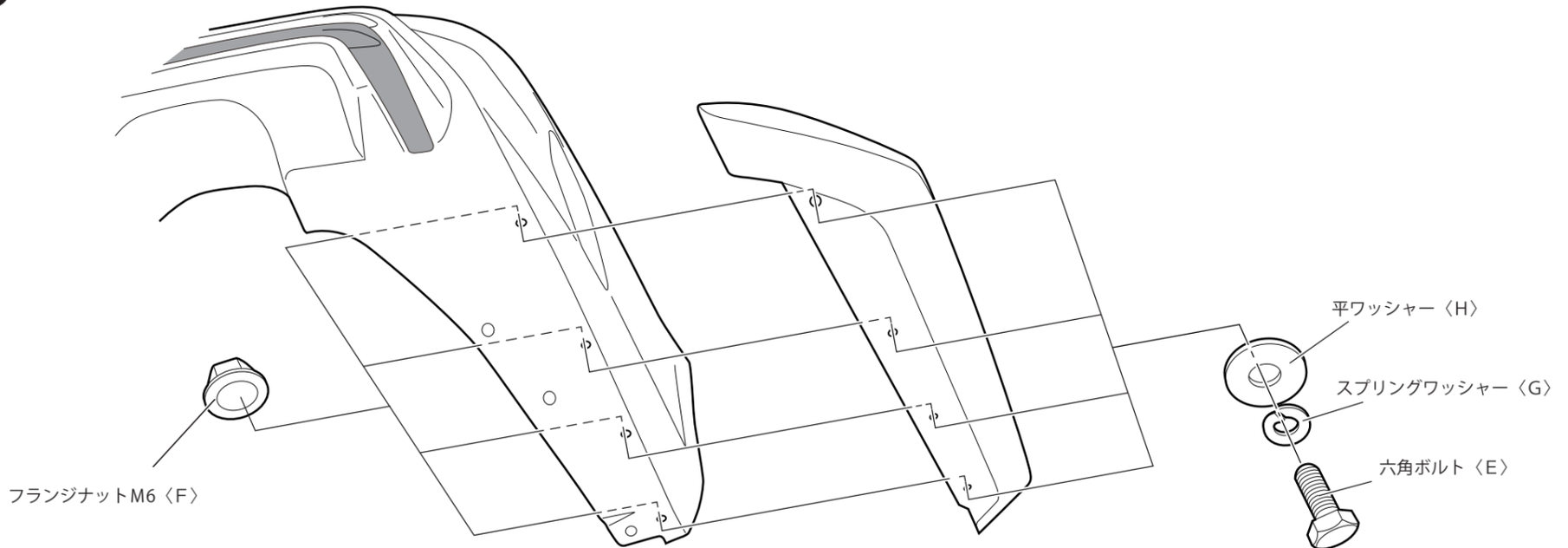
## REAR BUMPER SPOILER

リアバンパースポイラー

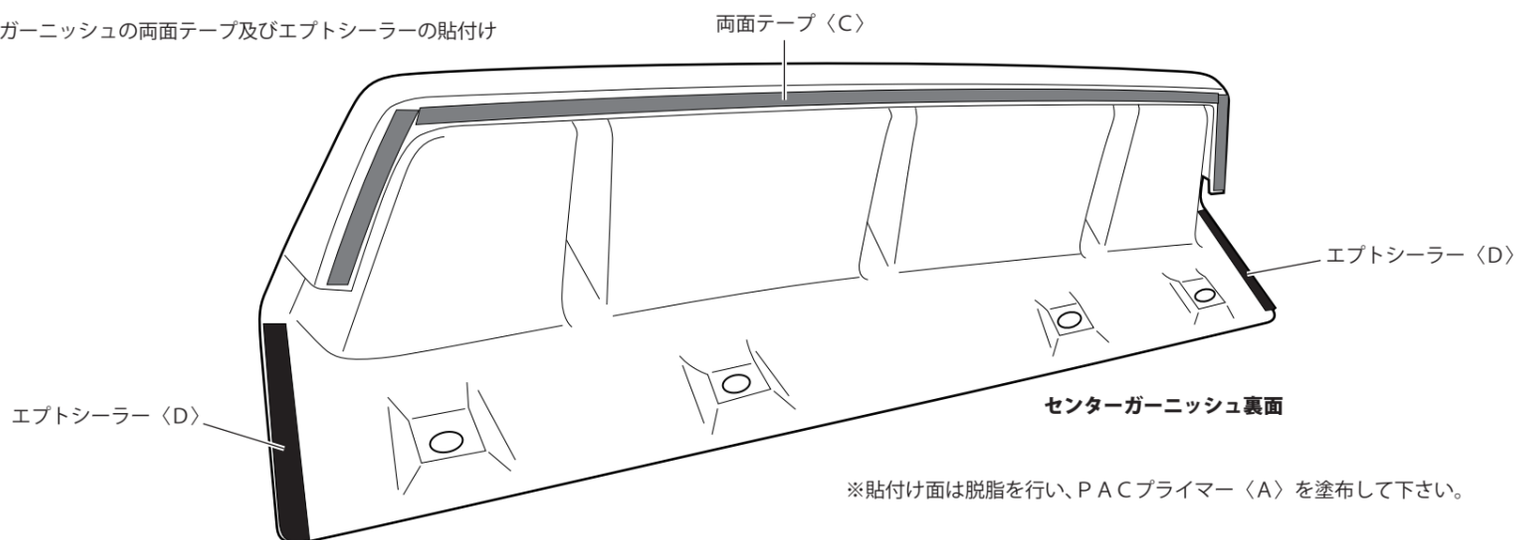
裏面より続き

- 5.図⑤を参考に別売りのリアエクステンションを取り付けます。  
 6.図⑥⑦を参考にセンターガーニッシュをバンパーに取り付けます。  
 7.図⑦を参考にバンパーを車体に取り付けて完成です。

## 図⑤ 別売りリアエクステンションの取り付け



## 図⑥ センターガーニッシュの両面テープ及びエプトシーラーの貼付け



## 図⑦ 車体への取り付け

