

トヨタ純正

士別フィン

取付要領書

このたびはトヨタ純正士別フィンをお買い上げいただき、ありがとうございます。
本書は士別フィンの取り付け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いただき、正しい取り付けを行ってください。

品番

08999-47000

構成部品

| | | | | |
|---|--|-----|-------|----|
| ① |  | No. | 品名 | 個数 |
| | | ① | 士別フィン | 16 |

補給品番

| 品名 | 品番 | 構成部品（各1個） |
|-------|-------------|-----------|
| 士別フィン | 08999-47010 | ① |

取り付け上の注意事項

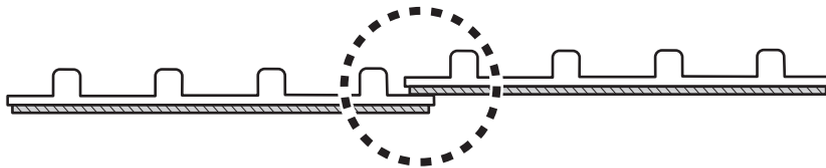
この取付要領書では安全な作業をしていただく為、特にお守りいただきたいことを次のマークで表示しています

△注意 …… 注意事項を守らないと事故につながったり、ケガをしたり、車両を破損する等の恐れがあることを記載しています

👉アドバイス …… スピーディーに作業していただく上で知っておいていただきたいことを記載しています

△注意

- ・下回り作業中は、安全を確保するため、エンジンの始動や乗車は絶対に行わないでください。
- ・エンジン始動直後は、一部の部品が高温になります。部品が十分に冷えたことを確認してから作業を行ってください。
- ・ほこり・水・直射日光が当たる場所には、製品を保管しないでください。また、30℃以上の高温や高湿な場所での保管も避けてください。
- ・貼り付け面の汚れ・ほこり・ワックスは、脱脂剤等を含ませたウエスで洗浄してください。
- ・脱脂剤を使用する際は、火気を近づけないでください。
- ・外気温が15℃以下の場合には接着力が低下します。貼り付け面をドライヤーなどで20℃～25℃に温めてから貼り付けてください。ただし、土別フィン本体をドライヤーなどで温めると、伸びたり変形する恐れがあるため、絶対に行わないでください。
- ・貼り付け面にキズや損傷がある場合、接着力が低下しますので、ヤスリ掛けなどで整えてから貼り付けてください。
- ・離型紙は貼り付ける直前に剥がし、接着面にほこりが付かないよう注意してください。
- ・貼り付けた両面テープの末端が剥がれて泥や砂が入り込まないように、確実に圧着してください。
- ・段差がある箇所への貼り付け及び土別フィン同士が重なるような貼り付けは行わないでください。



重ならないように
貼り付ける

👉アドバイス

土別フィン は車両前後方向に対して平行に貼り付けてください。貼り付け位置の精度は±3mm程度を許容します。

取り付けに必要な工具等

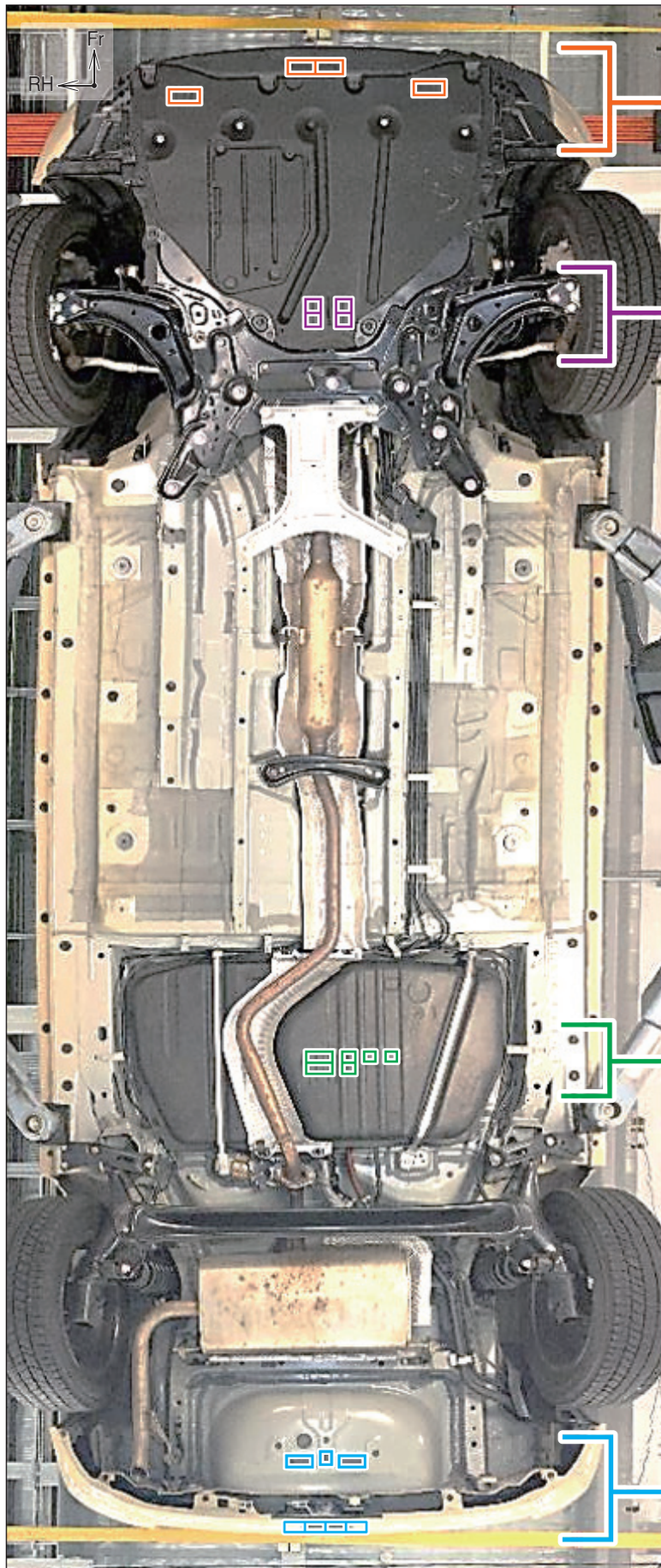
ウエス、脱脂剤等【イソプロピルアルコール (IPA) 純度100%推奨】、ドライヤー (外気温が15℃以下の場合)、マスキングテープ、スケール、メジャー、ハサミ、油性ペン

〈目次〉

| | |
|--|----|
| 取付概要 | 4 |
| ■ ガソリン車 | 4 |
| ■ ハイブリッド車 (HEV 2WD) | 5 |
| ■ ハイブリッド車 (HEV 4WD) | 6 |
| 取付要領 | 7 |
| ■ フロントバンパー・エンジンアンダーカバー前方 (全車共通) | 7 |
| ■ エンジンアンダーカバー後方 (ガソリン車) | 8 |
| ■ エンジンアンダーカバー後方 (HEV 2WD・4WD) | 9 |
| ■ 燃料タンク (ガソリン車・HEV 2WD) | 10 |
| ■ 燃料タンク (HEV 4WD) | 11 |
| ■ ラゲージアンダーパネル・リヤバンパー (ガソリン車・HEV 2WD) | 12 |
| ■ バッテリーケース・リヤバンパー (HEV 4WD) | 13 |

取付概要

■ ガソリン車



フロントバンパー
エンジンアンダーカバー前方... P.7

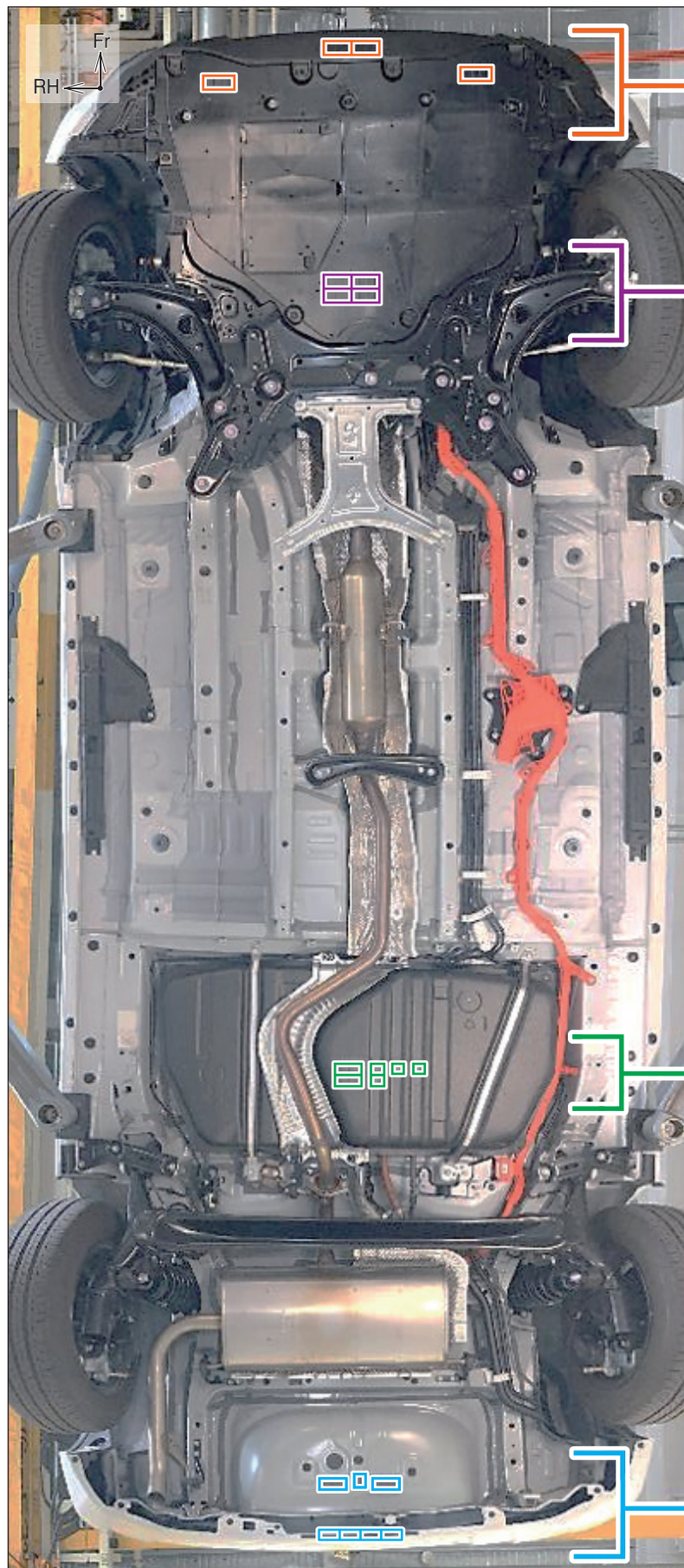
エンジンアンダーカバー後方... P.8

燃料タンク... P.10

ラゲージアンダーパネル
リヤバンパー... P.12

□印：貼り付け位置（全 21 箇所）

■ハイブリッド車 (HEV 2WD)



フロントバンパー
エンジンアンダーカバー前方... P.7

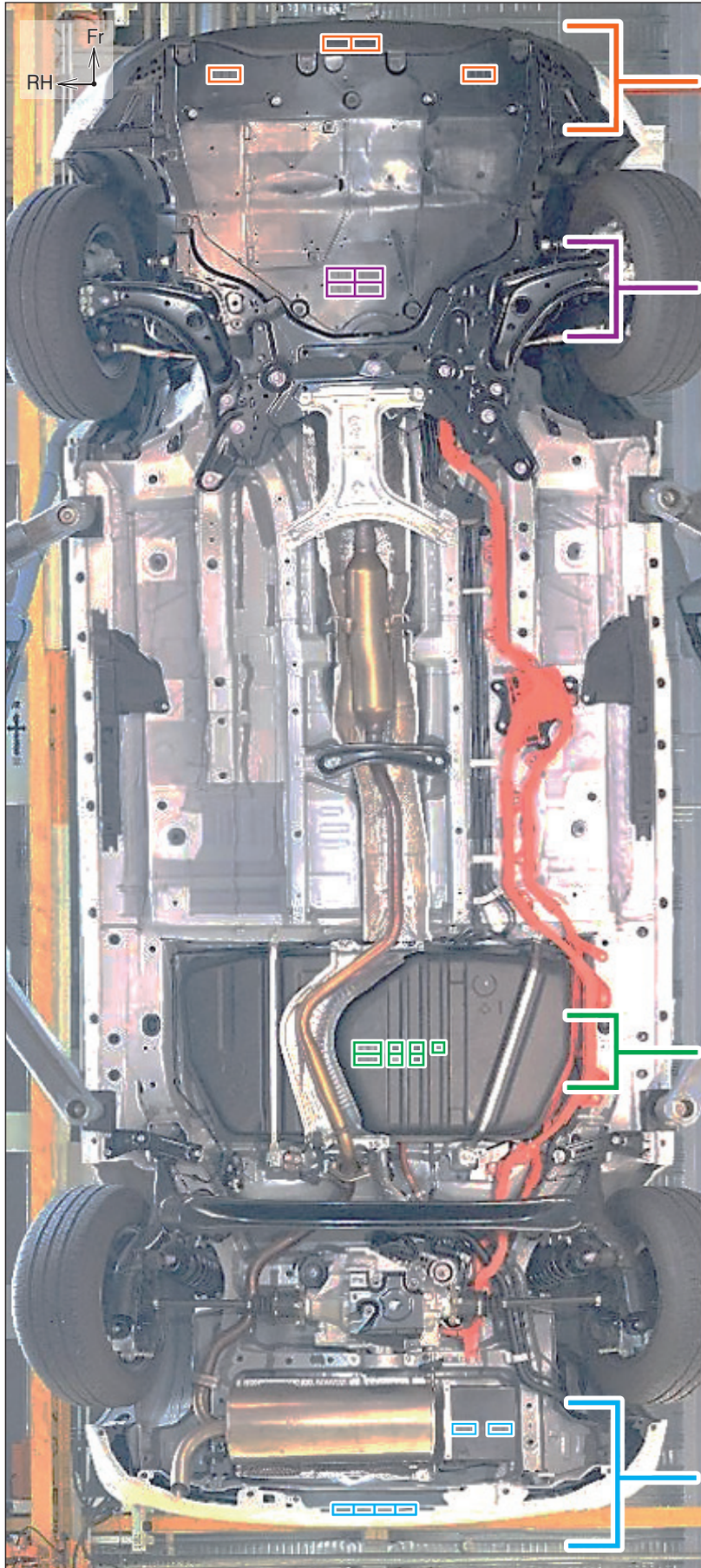
エンジンアンダーカバー後方... P.9

燃料タンク... P.10

ラゲージアンダーパネル
リヤバンパー... P.12

□印：貼り付け位置 (全 21 箇所)

■ハイブリッド車 (HEV 4WD)



フロントバンパー
エンジンアンダーカバー前方... P.7

エンジンアンダーカバー後方... P.9

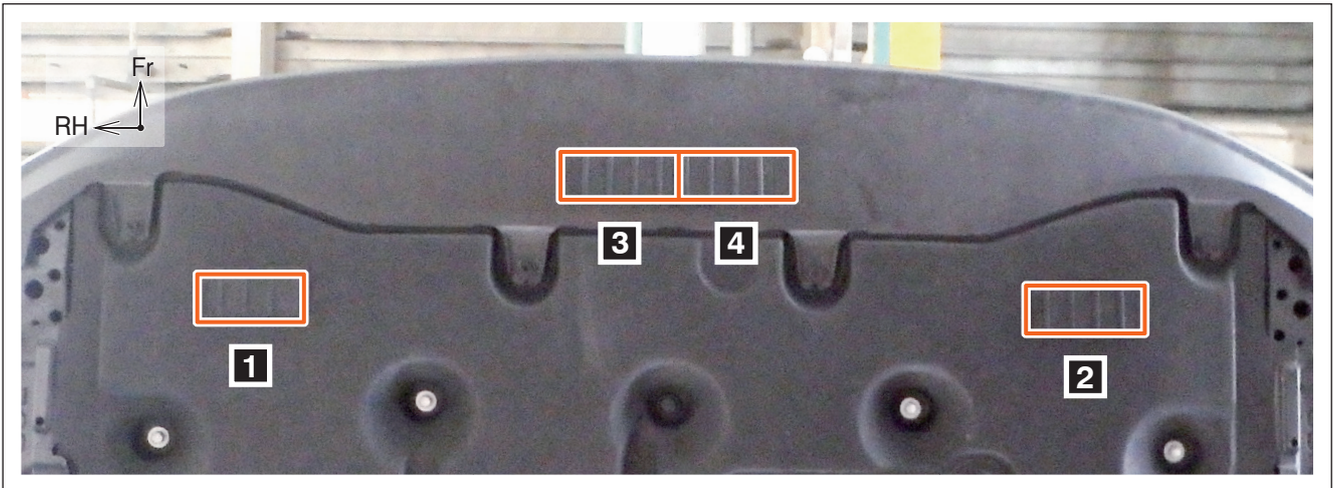
燃料タンク... P.11

バッテリーケース
リヤバンパー... P.13

□印：貼り付け位置 (全 21 箇所)

取付要領

■ フロントバンパー・エンジンアンダーカバー前方（全車共通）

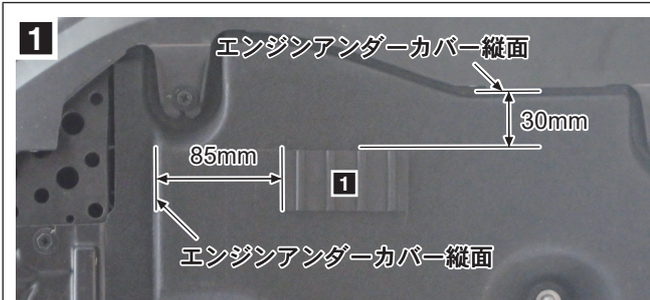


士別フィン取付位置（**1**～**4**）を脱脂剤等で洗浄し、基準位置に従い、フロントバンパー及びエンジンアンダーカバーに取り付ける。

※ P.2に記載されている「**△**注意」、「**👉**アドバイス」を確認してから作業を行ってください。

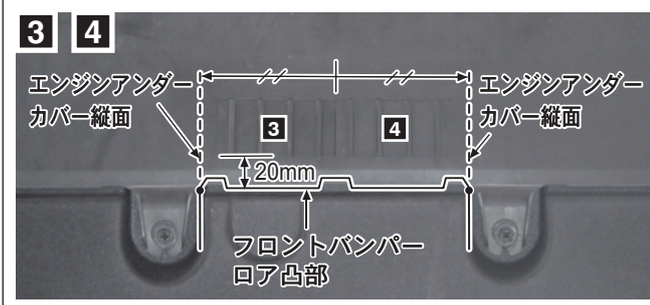
△ 注意

ガソリン車のみエンジンアンダーカバーが吸音タイプのため、時間を置いて脱脂剤が十分に乾燥してから貼り付けを行ってください。

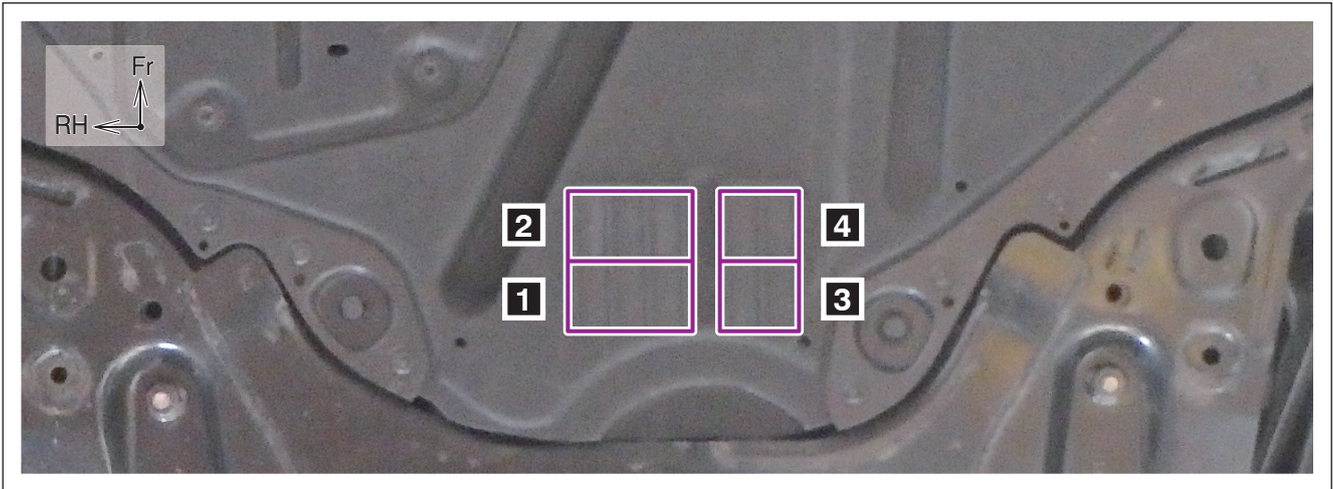


2

1 と対称の基準位置に取り付ける。



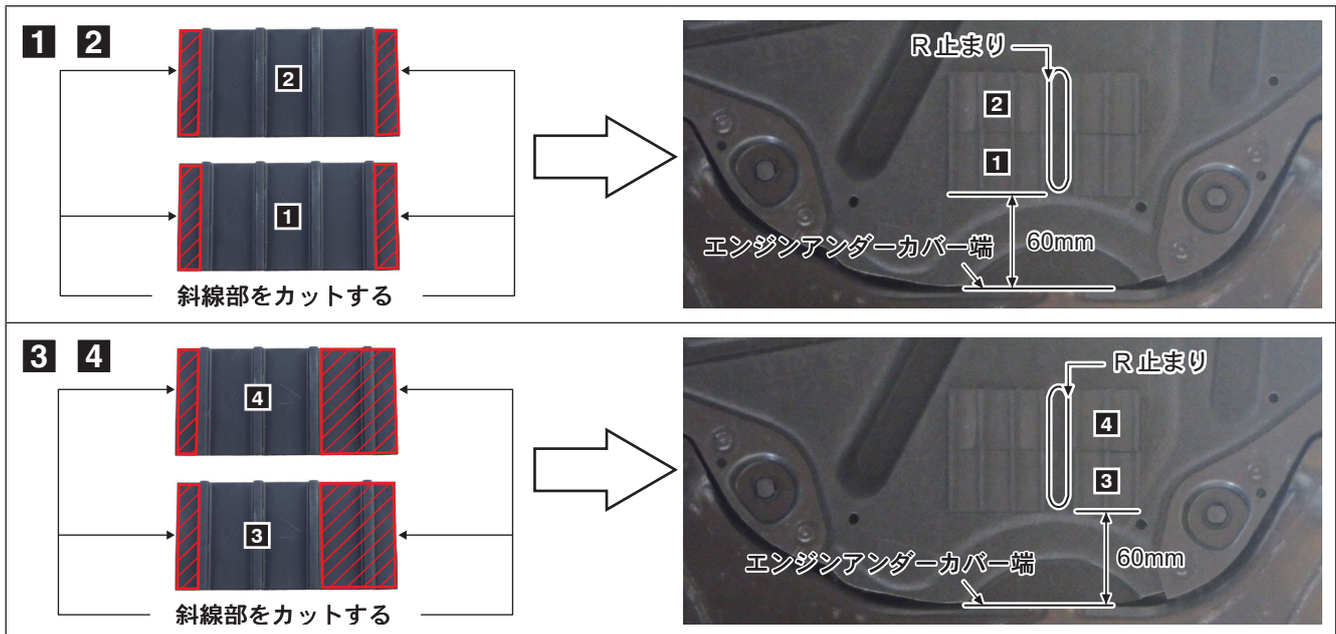
■ エンジンアンダーカバー後方（ガソリン車）



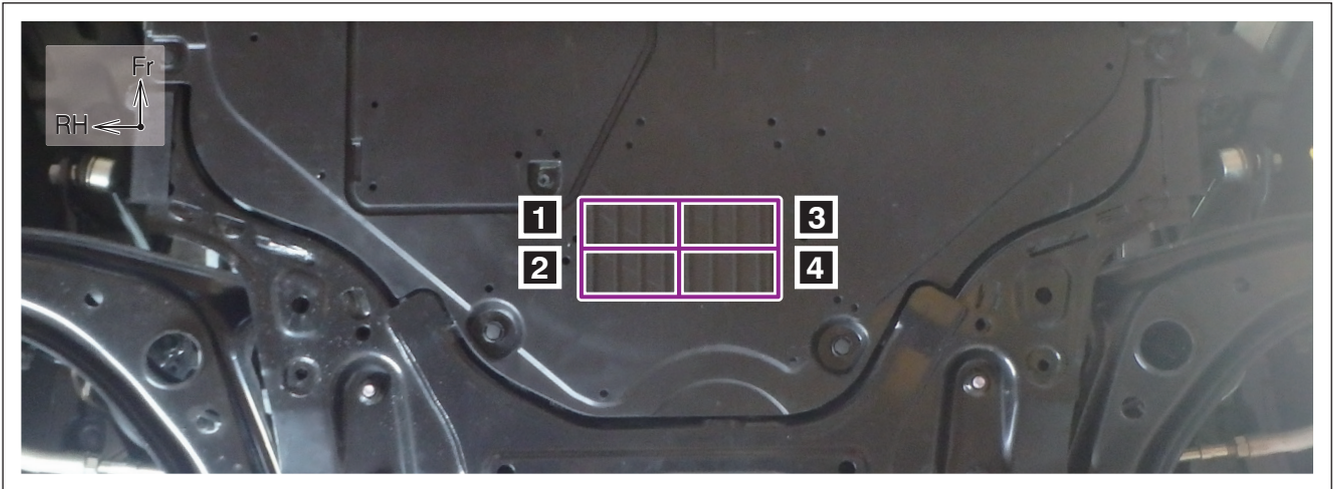
士別フィン取付位置（**1**～**4**）を脱脂剤等で洗浄し、基準位置に従い、エンジンアンダーカバーに取り付ける。
 ※ P.2に記載されている「**△**注意」、「**👉**アドバイス」を確認してから作業を行ってください。

⚠ 注意

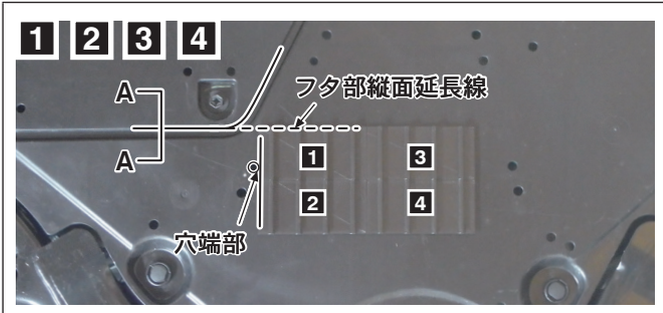
エンジンアンダーカバーは吸音タイプのため、時間を置いて脱脂剤が十分に乾燥してから貼り付けを行ってください。



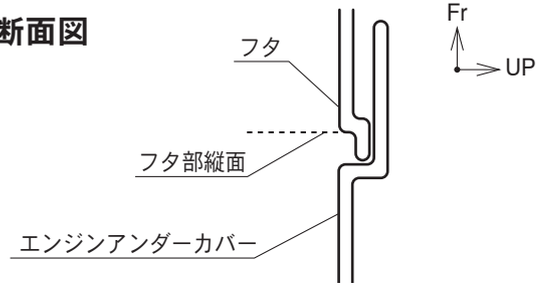
■ エンジンアンダーカバー後方 (HEV 2WD・4WD)



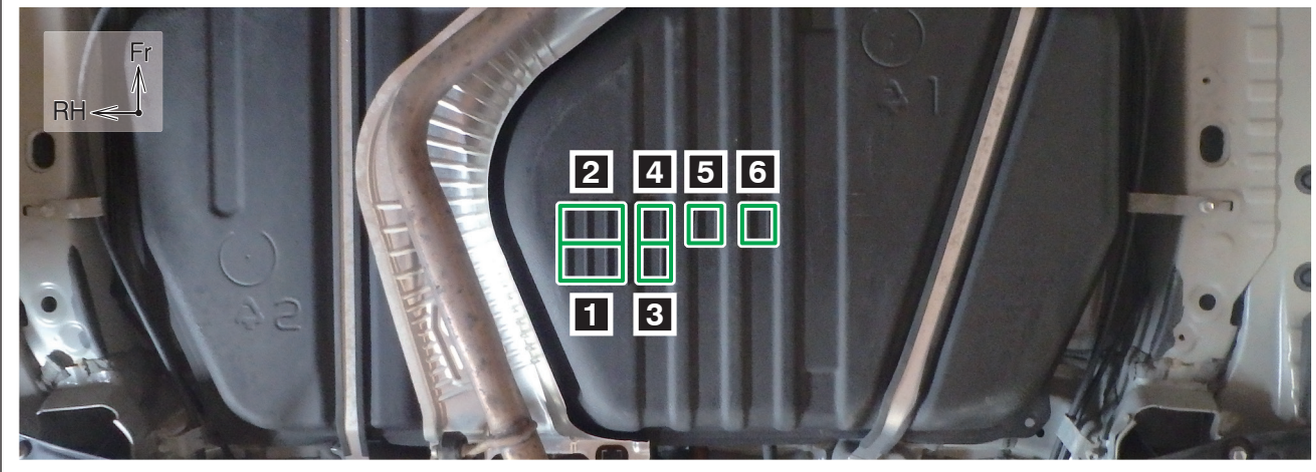
士別フィン取付位置 (1 ~ 4) を脱脂剤等で洗浄し、基準位置に従い、エンジンアンダーカバーに取り付ける。
 ※ P.2 に記載されている「⚠ 注意」、「👉 アドバイス」を確認してから作業を行ってください。



A-A断面図



■ 燃料タンク（ガソリン車・HEV 2WD）



士別フィン取付位置(1～6)を脱脂剤等で洗浄し、基準位置に従い、燃料タンクに取り付ける。
 ※ P.2に記載されている「⚠注意」、「👉アドバイス」を確認してから作業を行ってください。

1 2

斜線部をカットする

A-A断面図

燃料タンク

燃料タンク凹部縦面

R 止まり

150mm

燃料タンク凹部縦面

A-A

3 4 5 6

斜線部をカットする

A-A断面図

燃料タンク

燃料タンク凹部縦面

4の延長線上

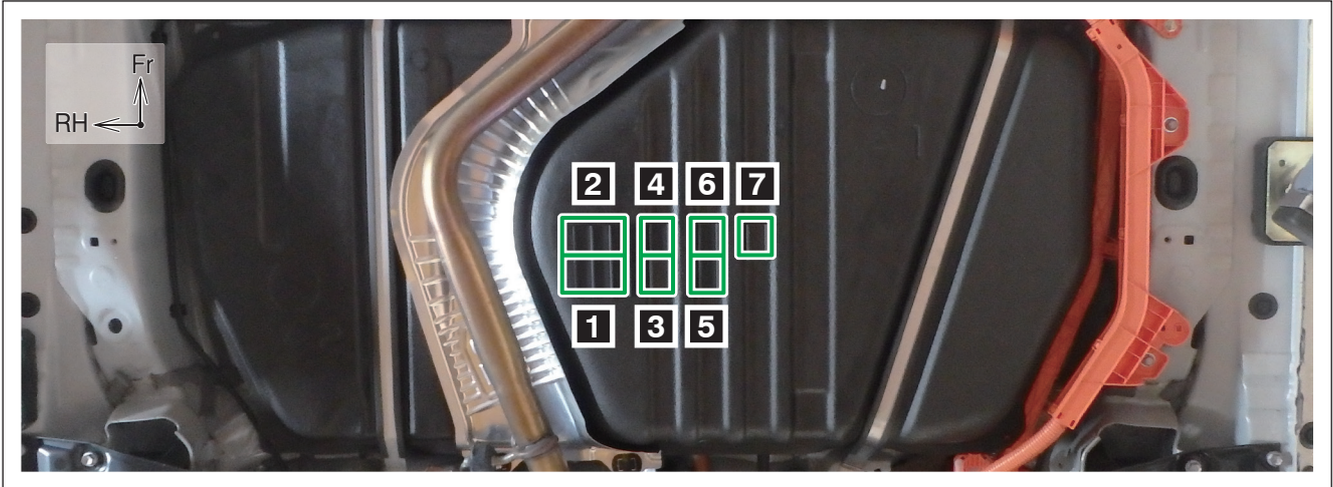
150mm

燃料タンク凹部縦面

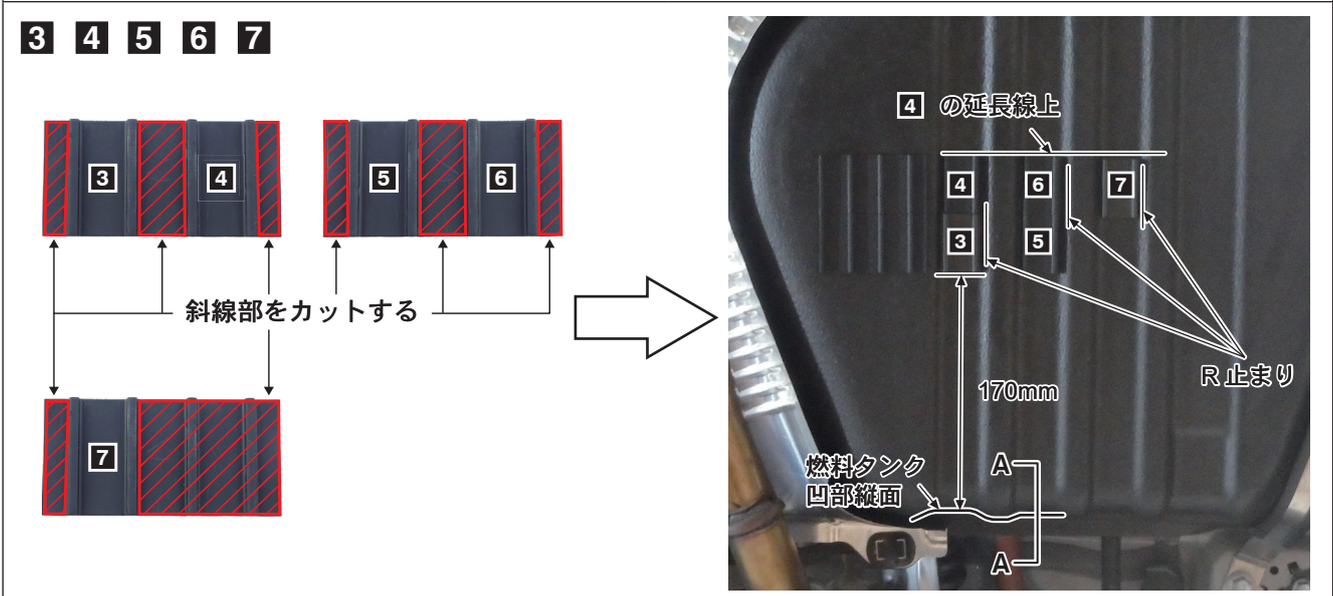
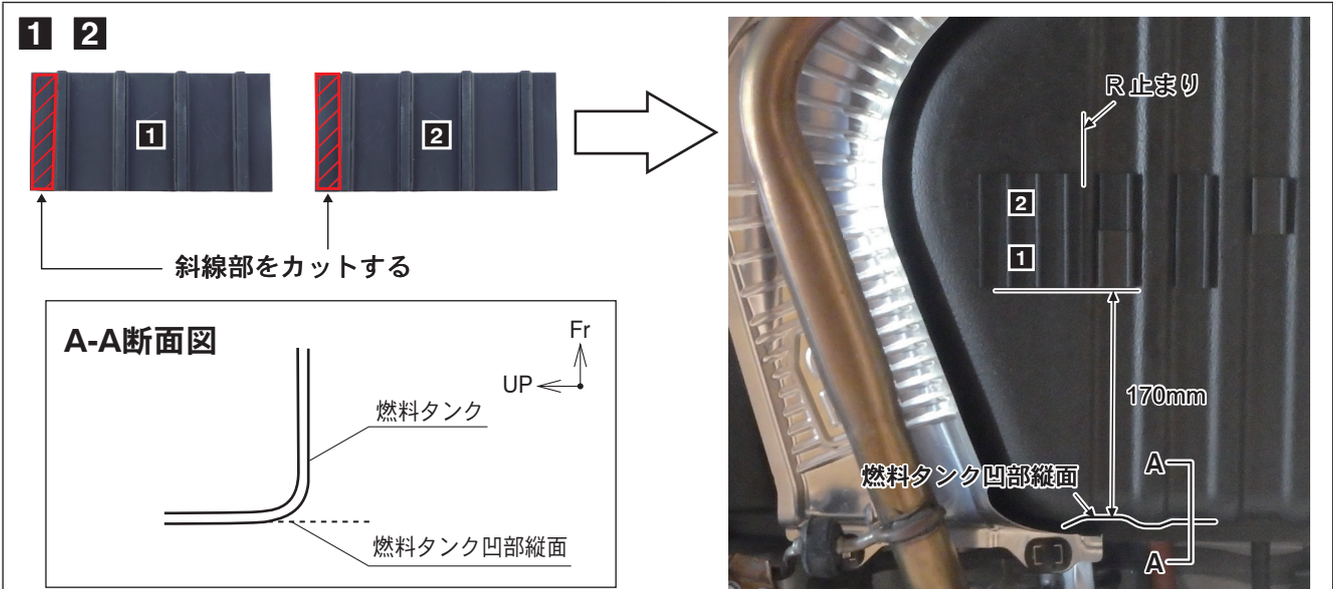
R 止まり

A-A

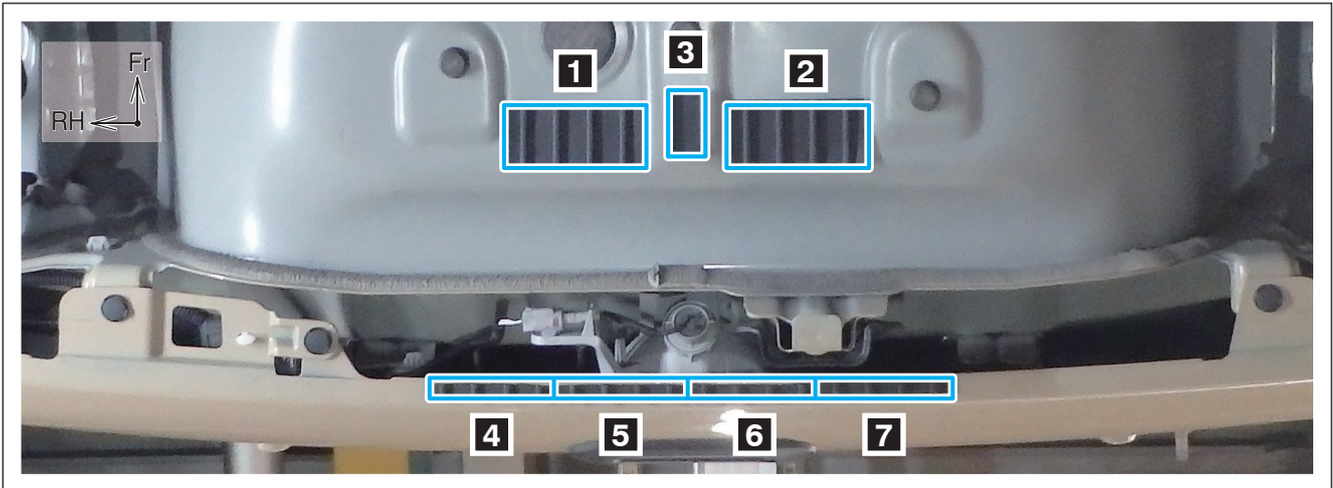
■ 燃料タンク (HEV 4WD)



士別フィン取付位置(1～7)を脱脂剤等で洗浄し、基準位置に従い、燃料タンクに取り付ける。
 ※ P.2に記載されている「△注意」、「👉アドバイス」を確認してから作業を行ってください。



■ラゲージアンダーパネル・リヤバンパー（ガソリン車・HEV 2WD）



士別フィン取付位置（**1**～**7**）を脱脂剤等で洗浄し、基準位置に従い、ラゲージアンダーパネル及びリヤバンパーに取り付ける。

※ P2に記載されている「△注意」、「👉アドバイス」を確認してから作業を行ってください。

1

2

1 と対称の基準位置に取り付ける。

3

斜線部をカットする

左右 R 止まりの中心

R 止まり

4 5 6 7

(1) 製品の端を基準に、離型紙側に油性ペンで10mm 間隔のカットラインを引く。

(2) カットラインに合わせて、ハサミでカットする。

プレスライン合わせ

バンパー凸部の中心

A A

4 5 6 7

拡大図

製品のエンド

離型紙

製品のエンド

10mm

10mm

10mm

10mm

4 5 6 7

カットライン 4等分にカットする

A-A断面図

プレスライン

プレスライン合わせ

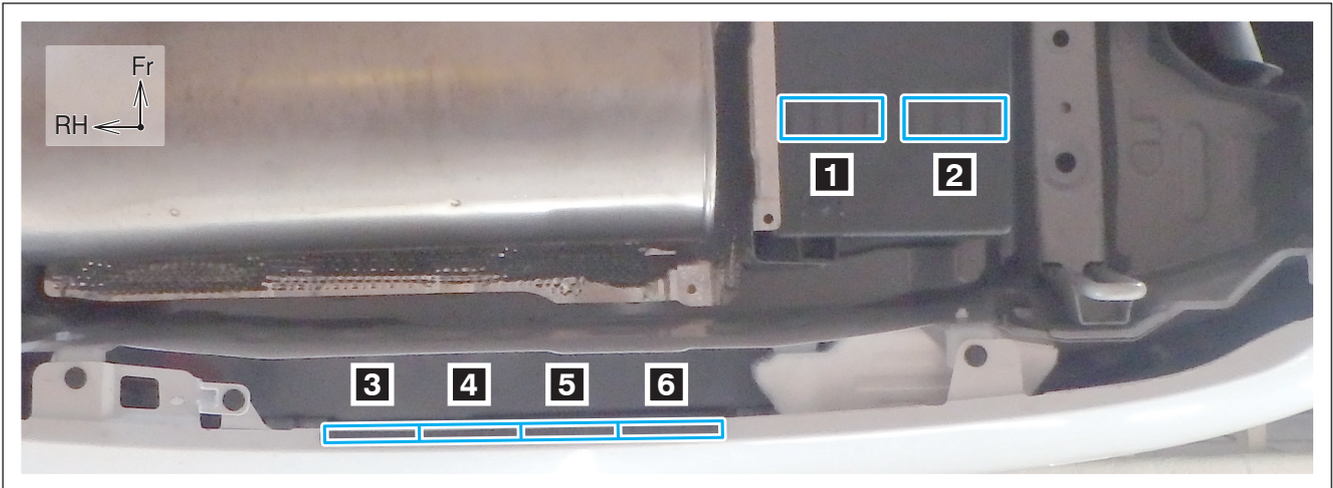
士別フィン

リヤバンパー

Fr

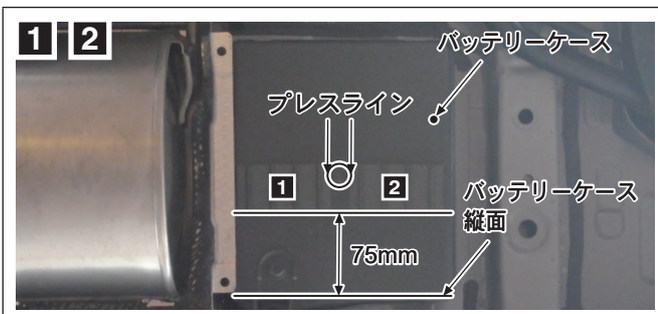
UP

■ バッテリーケース・リヤバンパー（HEV 4WD）



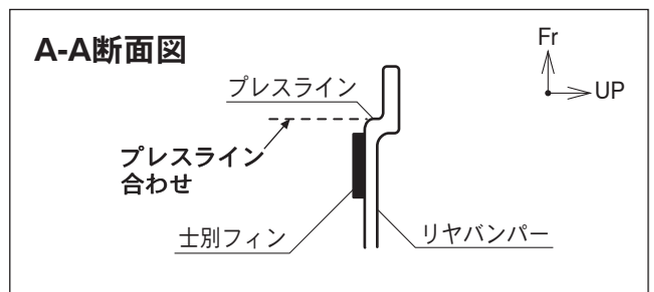
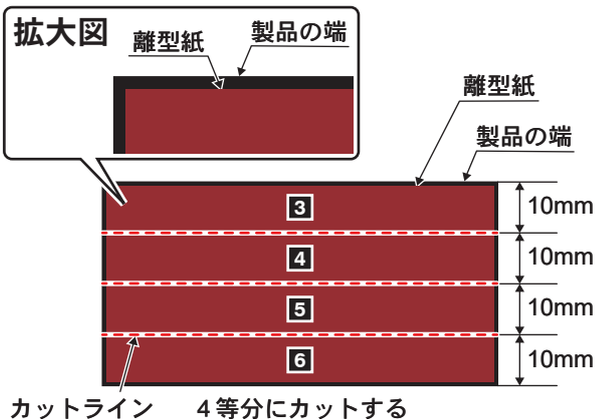
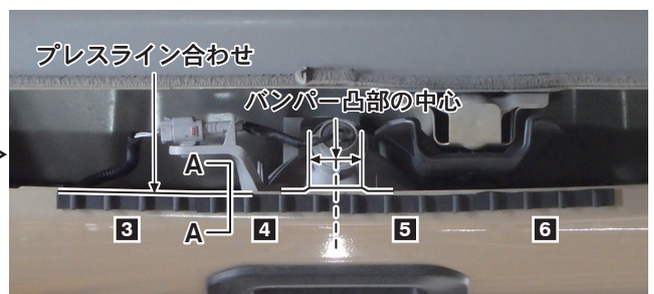
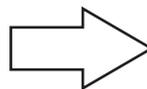
士別フィン取付位置（**1**～**6**）を脱脂剤等で洗浄し、基準位置に従い、バッテリーケース及びリヤバンパーに取り付ける。

※ P2に記載されている「**△**注意」、「**👉**アドバイス」を確認してから作業を行ってください。



3 4 5 6

- (1) 製品の端を基準に、離型紙側に油性ペンで10mm 間隔のカットラインを引く。
- (2) カットラインに合わせて、ハサミでカットする。



取付完了後の点検・注意事項

1. 一度取り付けたものを剥がすと、伸びたり接着力が低下するので、圧着後は剥がさないでください。
2. 十分な接着力が発揮されるまでに時間がかかるため、取り付けから24時間以内は洗車しないでください。