



## リアオーバーフェンダー

### 取付・取扱説明書

この度は本製品を、お買い上げ頂き誠にありがとうございました。

取付の際には、本書を必ず最後までお読み頂き、内容をよく理解した上で、正しく取り付け作業を行い、ご使用ください。

お読みになった後は、いつでも見られるように大切に保管してください。

#### 安全上の注意 / 使用上の注意

本製品、もしくは本製品を取り付けた車両を第三者に譲渡する場合は、必ずこの取扱説明書も併せてお渡しください。お客様ご本人または第三者が、本製品及び付属品の誤った使用や、その使用中に生じた事故、その他不具合によって受けられた損害について、弊社は一切の責任を負いませんので予めご了承ください。

取扱説明書に書かれている指示を無視した使用により事故や損害が発生した場合、弊社は一切の責任を負いません。本製品を取付、使用し、製品以外の部品に不具合が発生しても本製品以外の部品の保証は、どのような事例でも一切の責任を負いかねます。

本製品を加工、分解などをされた場合は保証対象になりません。

#### 注意

- 作業を行う際は、鋭利な部分で怪我をしないように作業用手袋などを装着し、身体を保護してください。
- 電源ハーネスを傷つけたり、破損したまま使用したりしないでください。また、修理、加工などもしないでください。漏電、火災の原因になります。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えないでください。破損・故障の原因になります。
- 高圧洗浄機などの強い水圧による洗車はおやめください。破損・故障・レンズくもりの原因になります。

#### 警告

- コネクター部分には、ほこり、水滴、油分、塩分などは付着させないでください。ショートや火災の恐れがあります。
- 分解、修理、改造等は絶対にしないで下さい。火災、怪我、故障の恐れがあります。
- 万一本製品から煙が出たり、異臭がするなどの異常に気付いた時は、直ちに安全な場所に車を止め、イグニッションスイッチ、灯火類をオフにしてください。異常状態でのご使用は、感電や火災の恐れがあります。

## 商品が届いたら

### ○商品に間違いがないか、確認をしてください。

商品が届き次第、本書の商品・付属一覧表を参照の上、付属部品の不足もしくは、商品に間違いはないかご確認ください。

### ○輸送中の破損がないか、確認してください。

箱を開封し、商品に破損等がないか確認してください。

もし不足・破損その他の不具合が発生した場合は、お手数ですが、弊社フロントまでお問合せください。

月曜～土曜 営業時間 10:00～18:00（日・祝日・弊社指定の休日は除く）

## 製品の特性について

### ○防水加工について

本製品は完全防水ではございません。工場での生産工程において、防水用の加工はしておりますが、必ずご使用前にブチルゴムなどを使用して防水処理を行ってください。また、バルブをはめ込む穴とソケットがしっかり密着していないと雨水などが侵入する可能性がありますので、ソケット部分がガタついていないか、ゴムパッキンが劣化していないか、確認してください。

### ○レンズのくもり

テールレンズは内部の空気を換気するため、密閉されていません。これはバルブから発生する熱を逃がし、レンズ内部を最適な環境に保つ為です。

長時間雨が降ったり湿度が高い場合はレンズ内部と外気温の温度差が大きくなった場合、結露が発生し、レンズ内部がくもることがありますが、異常ではありません。しばらく放置するとくもりは次第に消えていきます。気になる場合は、晴れた日にテールレンズのコネクターを外し、しばらく放置してください。

※レンズのくもり、水漏れに関しては商品保証対象外となりますので、ご理解ください。

### ○LEDの寿命について

LED単体の寿命は最大で約50000時間程度ですが、テールレンズ製品では周辺部品が多く、温度や振動などの影響を受ける場合があるため、実際の寿命は上記よりも短くなる傾向にあります。

### ○本体の材質

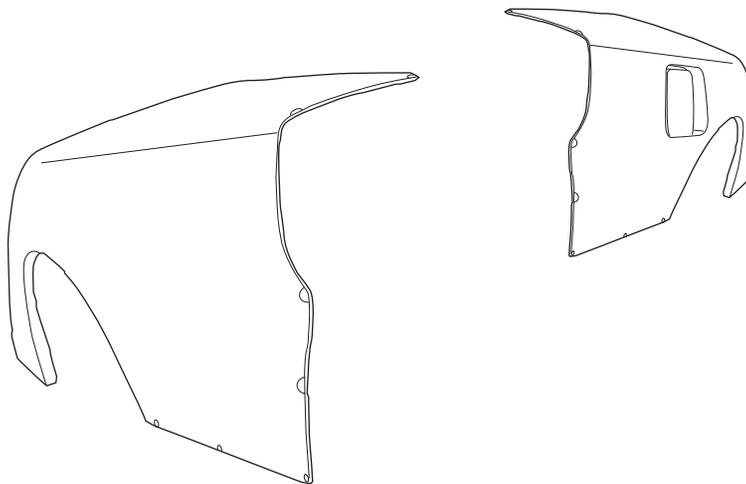
本体およびレンズ部分はアクリル樹脂製です。割れやすいので硬いものにぶついたり、落としたりしないようにしてください。また、レンズ部分は傷が付きやすい為、乾いた布などで拭かないでください。

### ○車両誤差について

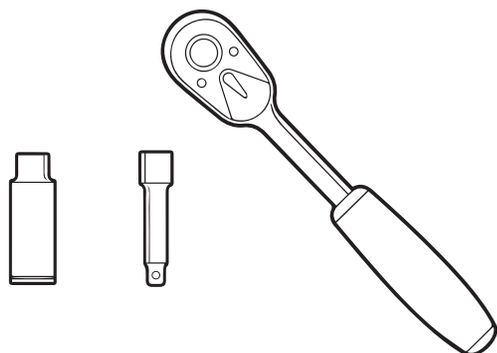
ボディとテールレンズの間に数ミリの隙間が開く場合があります。これは車両個体差、取り付け誤差によるものですので、異常ではありません。

## 商品内容

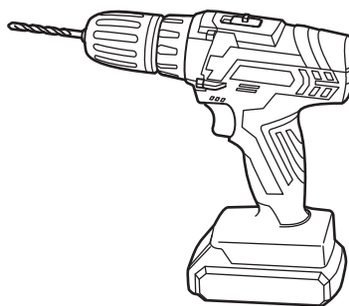
・各車種リアフェンダー 左右



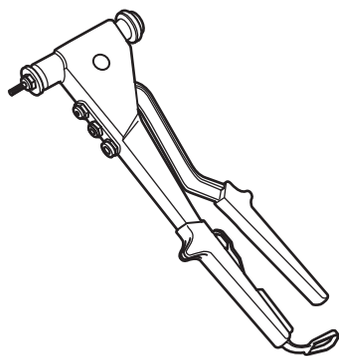
## 必要工具



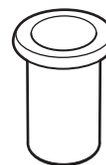
ソケットレンチ



ドリル



ナッター



エビナット (M5 以上推奨)

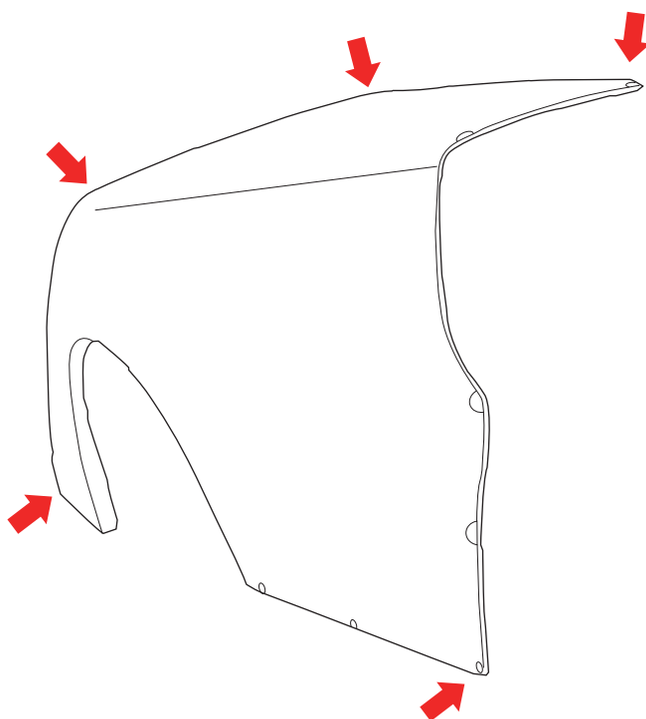
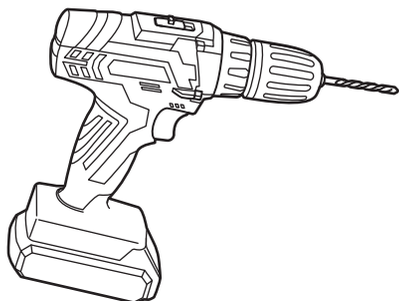
# 取付方法

## 1. フェンダーに取り付け穴を開けます。

弊社フェンダー本体に数カ所穴を開けます。

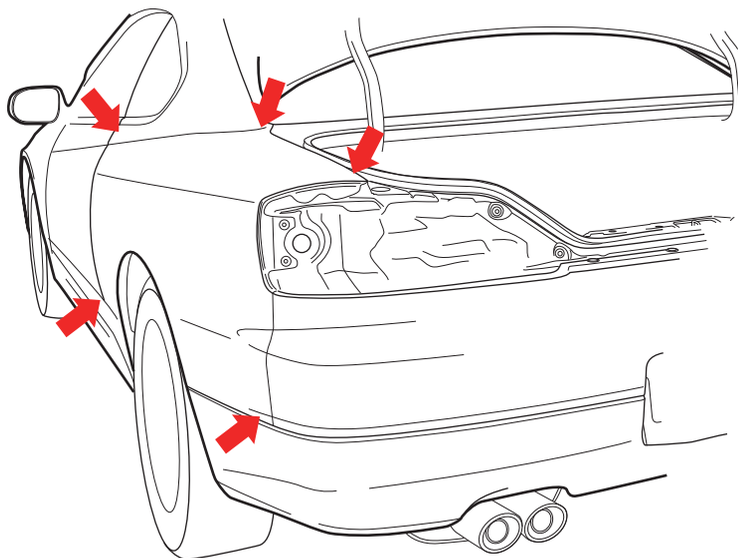
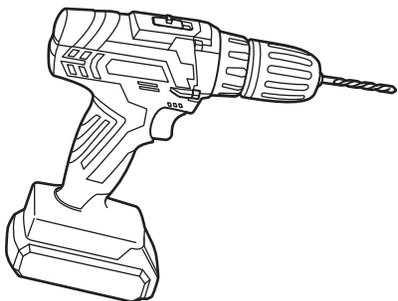


M5 サイズ以上を推奨します。



## 2. ボディにエビナット取り付け用の穴を開けます。

弊社フェンダーをボディに仮合わせして穴位置をマーキングし、  
マーキング位置にドリルで穴を開けます。



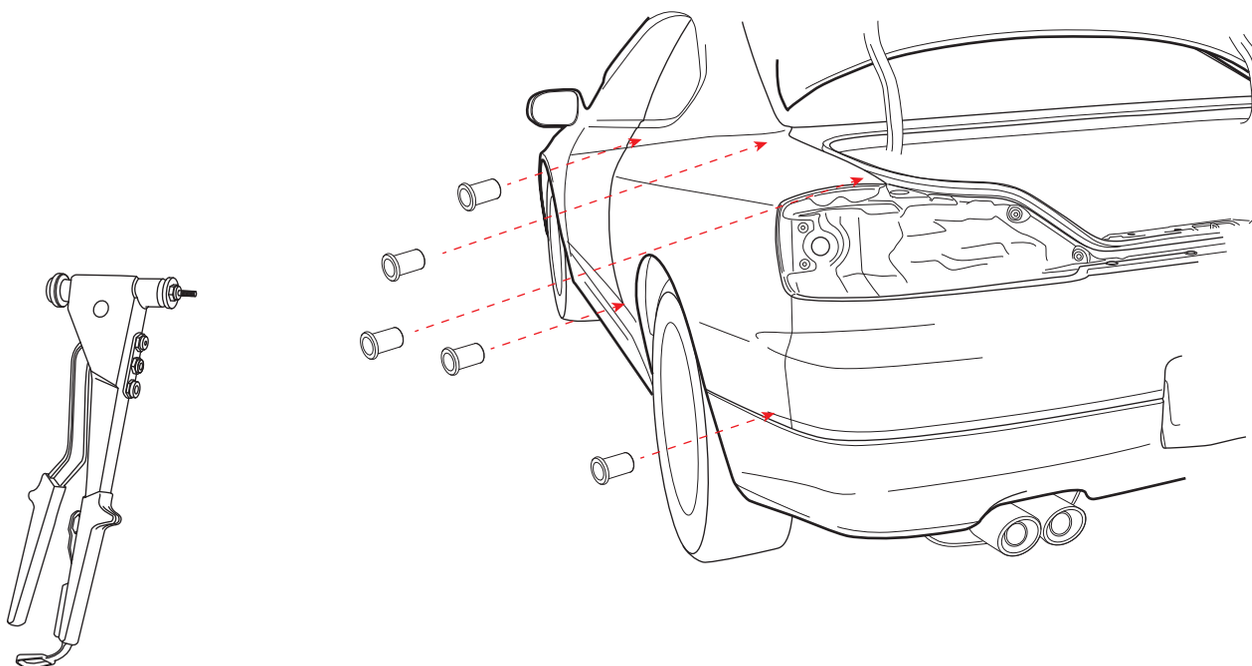
## 取付方法

### 3. エビナットを取り付けます。

ナッターを使い、ボディにエビナットを取り付けます。

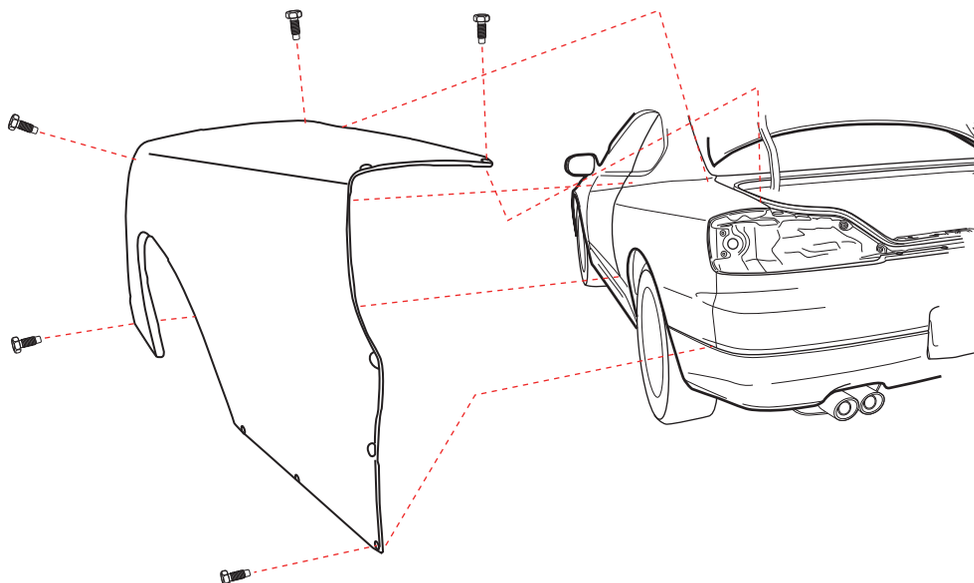


M5 サイズ以上を推奨します。



### 4. フェンダーをボディに取り付けます。

ボルトでフェンダーを固定します。



## 故障かな？と思ったら

下記の内容を点検してまだ不具合が起こる場合は、販売店もしくは弊社までご連絡ください。

現象	確認事項	対処方法
装着できない	●年式、グレードなどはあっているか？	○適切な車種に取り付けを行ってください。
ひび割れがある	●割れ度はどのくらいか？	○FRP製品の性質上、多少のひび割れ等が起きる可能性があります。軽い症状のものは塗装前に下地処理をお願いします。

お客様お問い合わせ先

CS マーケティング株式会社 D-MAX 事業部

〒594-0031 大阪府和泉市伏屋町 4-9-33

TEL 0725-55-1111 FAX 0725-55-1121

