

KUHL RACING ZE1 LEAF INSTALLATION GUIDE

Rear Bumper 1/2



はじめに
この度は、弊社製品をお買い求めいただきまして、誠にありがとうございます。本書は、お客様に本製品を安全、確実に装着し、正しくご使用いただくうえでの注意事項を記しております。お取付け、ご使用になる前に必ずお読みいただき、内容を十分にご理解、ご確認をいただいたうえでお取扱いください。なお、本製品の品質・安全性には万全を期しておりますが、誤った装着や利用方法によって受けられた損害について、弊社では一切の責任を負うことが出来ませんので予めご了承ください。また、本書は、本製品をご使用の際に常時保管、携帯していただき、譲渡、売却等の際には製品と共にお渡しください。*製品は付属品を含め、改良のため予告なく仕様を変更する場合があります。

△ 作業時の注意事項

●ジャッキ及びリジッドラックを使用する際は、必ず平坦な安定した場所で行ってください。また、リジッドラック使用時であっても、車両の落下防止の為に安全ブロック等で安全対策を行ってください。●自動車メーカーが発行する車両解説書を熟読し、取り付け方法と注意事項を十分に理解した上で行ってください。●走行直後はエンジン本体、マフラー、ブレーキ等が高温になっています。火傷の危険性がありますので各部が十分に冷えてから作業を行ってください。●ボルト締め付け時には緩み防止の為、ねじロック剤等を必ずご使用ください。●FRP成形品ですので無理な力を加えると破損のおそれがあります。

△ 安全上の注意

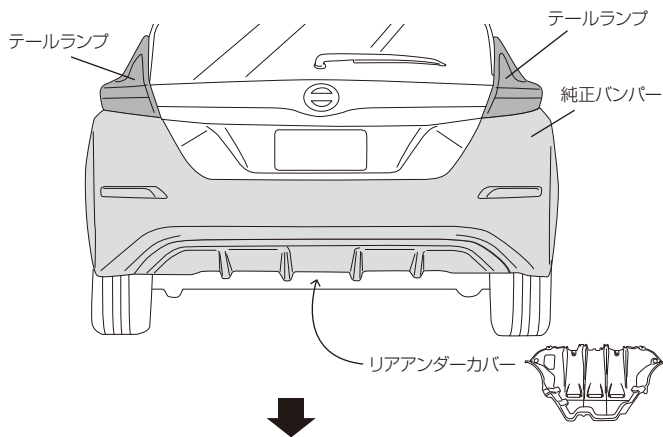
●交換作業は設備の整った、資格ある専門店などに依頼してください。●装着後は100~200km走行後に再度ボルトの増締め、装着状態の確認を行い異音、緩み等がないか点検してください。●製品を修理・分解・改造しないでください。製品が破損し、重大な損害につながるおそれがあります。また、その場合弊社は一切の責任を負いません。●本製品を使用中、異音・異臭等の異常を発見したらすぐにクルマを安全な場所に停止させ適切に処置してください。●装着後は、特に急激な操作を避けて慣らし運転を行ってください。

取り付け要領

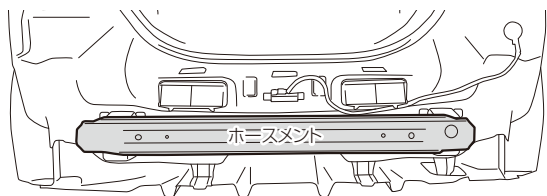
Care for Safety 必ず二人以上で作業を行ってください

1 純正リアバンパーと純正部品の取り外し

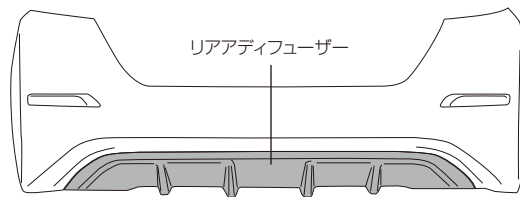
純正リアバンパーとテールランプ、リアアンダーカバーを取り外してください。取り外した純正ビス等の部品は戻し作業もごさいますので、なくさないようにしてください。



次に図の純正部品を車両から取り外してください。取り外した部品は使用しません。

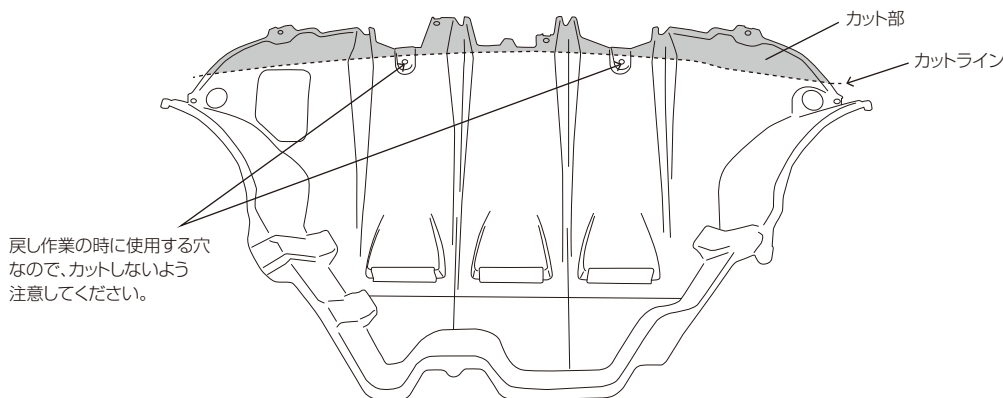


次にリアバンパーからリアディフューザーを取り外してください。



2 純正部品の加工

取り外したリアアンダーカバーを図を参考にカット作業を行ってください。



構成部品		数量
①	リアバンパー本体 KUHLリアフローティングディフューザー専用パーツとなります。	1
②	M6×18ボルト	10
③	M6ワッシャー	10
④	M5×15ボルト (バックフォグ用)	2
⑤	M5ナット (バックフォグ用)	2
⑥	M5ワッシャー (バックフォグ用)	2
⑦	M5タッピングビス	2
⑧	オプションパーツ バックフォグ (TOYOTA純正ハイマウントストップランプ TOYOTA Type3適合)	2



KUHL RACING ZE1 LEAF INSTALLATION GUIDE

Rear Bumper 2/2

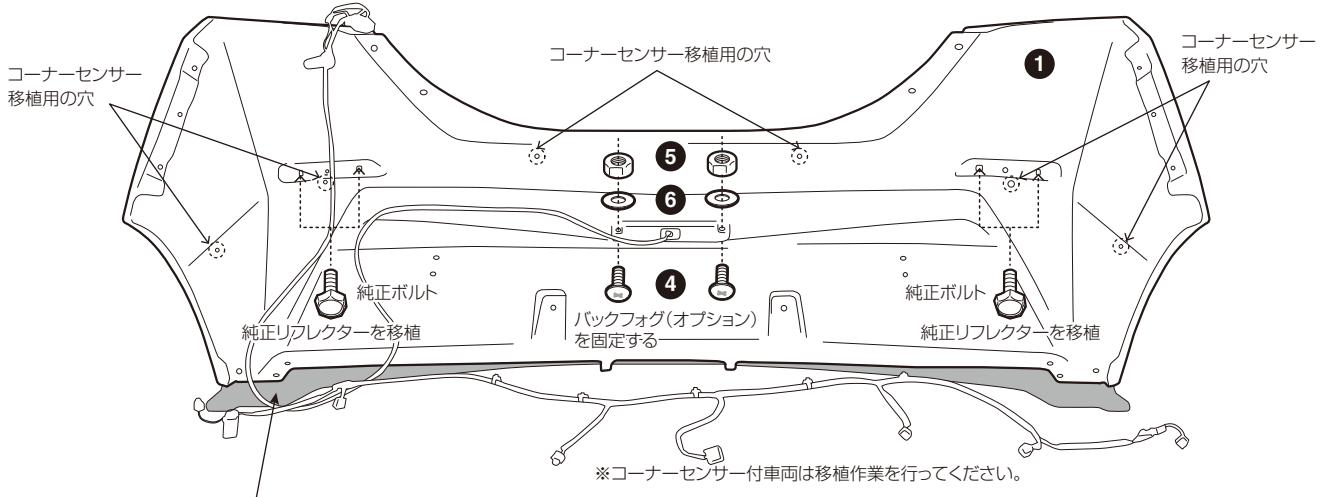


取り付け要領

⚠ Care for Safety 必ず二人以上で作業を行ってください

3 KUHLリアバンパーの取り付け準備

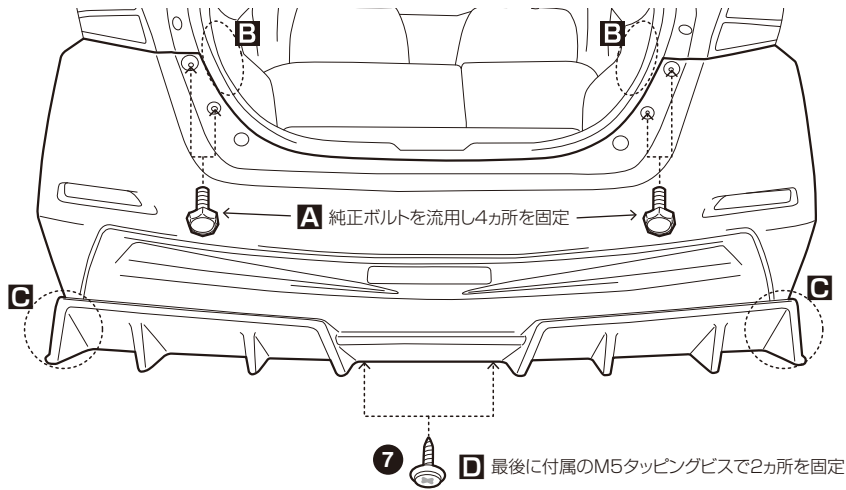
KUHLリアバンパーに純正リフレクターの移植とオプションのバックフォグの取り付け作業を行います。



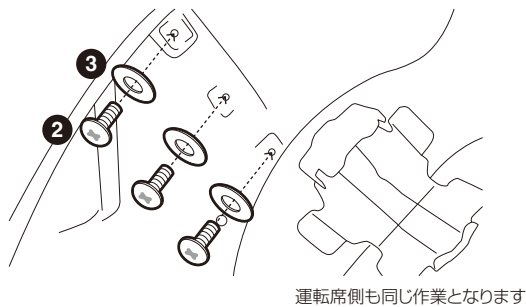
- ③の作業後、KUHLリアフローティングディフューザーの取り付け作業を行ってください。
- ④の車両への取り付け作業の説明は、リアフローティングディフューザーを装着してから取り付け作業を行います。

4 KUHLリアバンパーの取り付け

準備したKUHLリアバンパーの取り付け作業を行います。最初にカット加工を行ったリアアンダーカバーを車両に戻します。次に純正ボルトと付属のM6ボルト・ワッシャーとM5タッピングビスを使用しKUHLリアバンパーを取り付けます。図を参考に **A** → **B** → **C** → **D** の手順で作業を行ってください。



B トランクよりインナーカバーを外して車両内側から付属のM6ボルト・ワッシャーを使用し3カ所を固定



C 付属のM6ボルト・ワッシャーを使用し車両側に元から空いている穴を利用し2カ所を固定

