

取付説明書

GRS214 / GRS210 CROWN ATHLETE

リヤスポイラー

この度は、GRS214 / GRS210 CROWN ATHLETE用製品をお買い求め頂き、誠にありがとうございます。

警告

- 製品を本付けする前に必ず仮フィッティングを行いバランスを調整して下さい。尚、多少の加工が必要となる場合がございます。
- 塗装後及び車両取付後による不具合の返品には応じられませんのでご注意下さい。
- 本製品を装着前に落としたり、装着時に無理な力を加えると、装着不良による走行中の脱落や破損等、事故や故障の原因となる可能性があります。取り扱いには十分に注意して下さい。
- 本書の記載事項に従わない取り付け、及び取り扱いを行った場合、車両本体への不具合が起こる可能性があるだけでなく、装着不良による走行中の脱落や破損等、事故や故障の原因となる可能性がありますので、絶対に行わないで下さい。

構成部品

・リヤスポイラー本体	×1	・両面テープ(長さ3.5m、厚さ1.2mm、幅10mm)	×1
・ネット一式	×1	・カッティングシート(20cm × 20cm)	×2
・T字ゴムモール	×1	・フランジボルト(M6x16)	×10
・マフラーオーナメント RH	×1	・フランジナット(M6)	×4
・マフラーオーナメント LH	×1	・バックフォグランプ用取付ステー	×2
・マフラーオーナメント固定用ステー	×2	・ボタンヘッドボルト(M5x15)	×2
・リヤスポイラー固定用ステー	×2	・フランジナット(M5)	×2

取付要領

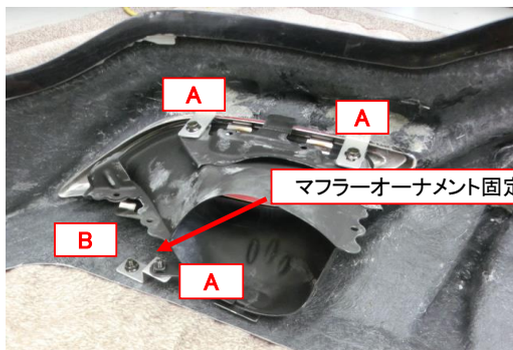
- ※貼付け面の埃や油脂を充分に取除いていただき冬季など気温が低い場合は貼付け面をドライヤー等で暖めてから取付けて下さい。
- ※両面テープ貼付後、24時間放置し、洗車等濡れる事は避けて下さい。
- ※製品と車両接合部分の隙間は、コーキングボンド(別売)を使用して埋めることを推奨します。

- ①純正リヤバンパーに取付けられています、リヤスポイラーカバー(RH、LH)及びリヤスポイラーLWRを取外して下さい。
- ②リヤバンパーの一部を下記写真を参考にカットして下さい。
※別売バックフォグランプ装着の場合は別紙をご参照下さい。



※右側も同様にカットする。

- ③リヤスポイラー本体を車両に仮装着しダクト部周辺をバンパー側にマーキングしリヤスポイラーを取外しマーキング箇所周辺に付属のカッティングシートを貼り付けて下さい。
- ④リヤスポイラー本体に付属のゴムモール、両面テープ、マフラーオーナメント(RH、LH)を取付けて下さい。
※別売バックフォグランプ装着の場合は別紙をご参照下さい。

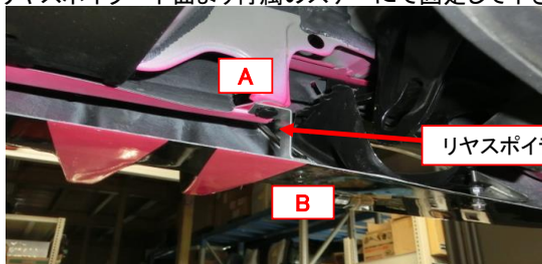


A部 ⇒ フランジボルト(M6x16)

B部 ⇒ フランジボルト(M6x16) + フランジナット(M6)

マフラーオーナメント固定用ステー

- ⑤両面テープの剥離紙を少し剥がし外に折り曲げて、製品を車両に仮組みして全体のバランスを調整し、剥離紙を剥がし圧着して下さい。
- ⑥リヤスポイラー下面より付属のステーにて固定して下さい。



A部 ⇒ 純正クリップ

B部 ⇒ フランジボルト(M6x16) + フランジナット(M6)

リヤスポイラー固定用ステー

□本社 / ROWEN事業部

〒473-0939 愛知県豊田市堤本町山畑7番地
TEL 0565-52-8555 FAX 0565-52-1005

取付説明書 【バックフォグランプ】

GRS214 / GRS210 CROWN ATHLETE リヤスポイラー

警告

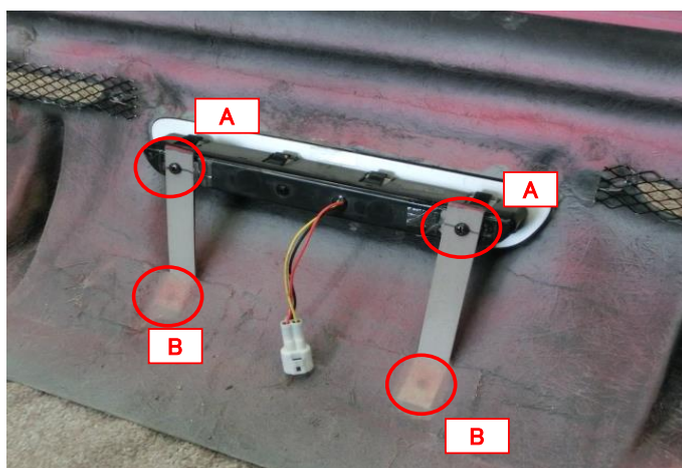
- 製品を本付けする前に必ず仮フィッティングを行いバランスを調整して下さい。尚、多少の加工が必要となる場合がございます。
- 塗装後及び車両取付後による不具合の返品には応じられませんのでご注意ください。
- 本製品を装着前に落としたり、装着時に無理な力を加えると、装着不良による走行中の脱落や破損等、事故や故障の原因となる可能性があります。取り扱いには十分に注意して下さい。
- 本書の記載事項に従わない取り付け、及び取り扱いを行った場合、車両本体への不具合が起こる可能性があるだけでなく、装着不良による走行中の脱落や破損等、事故や故障の原因となる可能性がありますので、絶対に行わないで下さい。

取付要領

- ①別売のバックフォグランプの背面のビスを取外して下さい。
- ②リヤバンパーに下記写真を参考にカットして下さい。



- ②下記写真を参考に付属のステーを使用しリヤスポイラーに仮組して下さい。



A部 ⇒ ①項にて取外したビスにて固定。

※取付ステーは、Valenti製商品を使用している穴位置となっております。その他の商品につきましては穴位置等が異なる場合があります。その際はステーの穴位置等を加工していただく必要が御座います。

B部 ⇒ リヤスポイラーに、6mmの穴をドリル等で穴あけしていただき、付属のボタンヘッドボルト(M5x15)とフランジナット(M5)で固定して下さい。

□本社 / ROWEN事業部

〒473-0939 愛知県豊田市堤本町山畑7番地
TEL 0565-52-8555 FAX 0565-52-1005