經過MUGEN

70219-XMG -K2S0 N-ONE SIDE LOWER SPOILER

取付・取扱説明書

この度は、無限製品をお買い上げ頂きありがとうございます。 以下の注意点を正しくご理解の上、お取り付け下さいますようお願い申し上げます。 取り付け後は、本書を必ずお客様にお渡し下さい。

ご注意 ---

- 1. 開梱後は、ただちに梱包内容(構成部品表を参照)の不足や破損のないことを確認して下さい。
- 2. 取り付け前に取り付け車両の型式の確認を行って下さい。

[適合車種] N-ONE

DBA-JG1.2

- 3. 本製品の加工、組み付け不良、誤使用による不具合・事故等については、弊社は一切責任を 負いませんのでご了承下さい。
- 4. 作業環境として20℃以上の温度を保てる環境での作業を推奨します。

ご不明な点がございましたら下記までご連絡下さい。 株式会社 M-TEC 商品事業部 国内販売課

> 〒351-8586 埼玉県朝霞市膝折町2-15-11 【営業時間10:00~17:00(土日・祝日・弊社指定定休日を除く)】 TEL. 048-462-3131 FAX. 048-462-3121

お客様へ一

- 1. サイド ロアー スポイラーが事故や接触等により破損・変形した場合は、直ちに修復するか取り外して下さい。そのままの走行は事故発生の原因になる恐れがあり、大変危険です。
- 2. サイド ロアー スポイラーの取り付けにより、サイド ロアー スポイラー取り付け部分の地上高が低くなり、段差等の通過の際サイド ロアー スポイラーを擦る恐れがありますので、十分注意して運転して下さい。
- 3. 自動洗車機での洗車は避けて下さい。サイド ロアー スポイラーに無理な力が加わり、破損の原因となることがあります。
- 4. ジャッキアップ及びリフトアップの際は、サイド ロアー スポイラーとのクリアランスを必ず確認 して下さい。

- 1 -

5. 定期的にボルト・ナット類のゆるみ、ガタ等を点検し、取り付け状態を確認して下さい。

2022. 6. 16 1/4

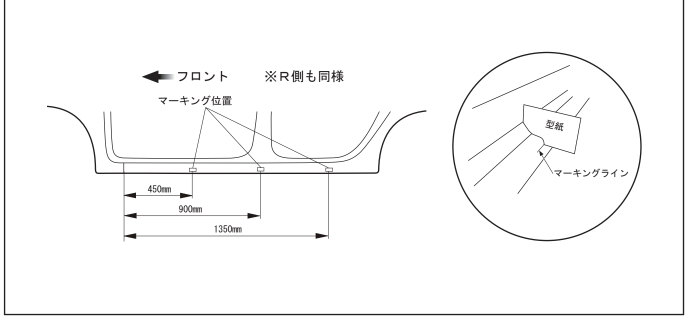
【構成部品表】 (1)PARTS NAME. No. QTY. ① R. サイド ロアー スポイラー 1 L. サイド ロアー スポイラー 1 (3) タッピングスクリュー 2 ④ フランジボルト 6 ⑤ フランジナット 6 ⑥ ブラケット 2 ⑦ クリップ 2 ⑧ プロテクション フィルム 2 ⑨ 型紙(取付、取扱説明書内) 1

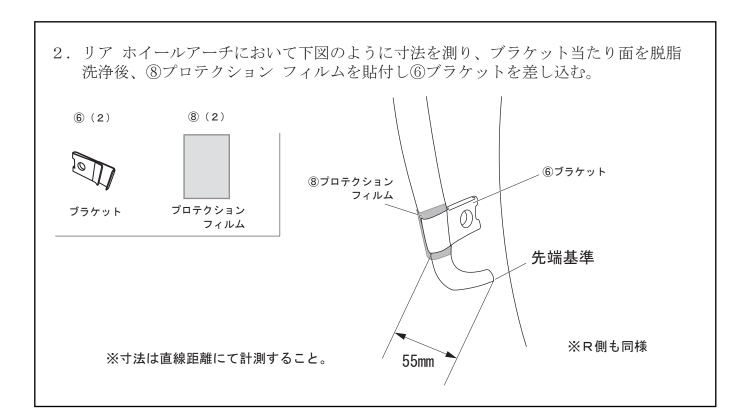
【必要工具】

- ・ドライバー + ・スパナ、メガネ8mm ・カッター ・マスキングテープ
- ・水性ペン ・イソプロピルアルコール

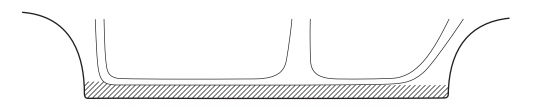
I. 取付準備

- 《注意》・サイド ロアー スポイラー及び車両に傷を付けないように注意して作業を行う こと。
 - ・作業は他の人に保持してもらいながら行うこと。
 - ・作業は左右同様に行うこと。
- 1. フロントとリアのドアを開けて、下図寸法位置に型紙(厚紙等に貼りカットしたもの)でサイドロアースポイラーの取り付け高さを水性ペンでマーキングし、それにあわせてマスキングテープを貼る。

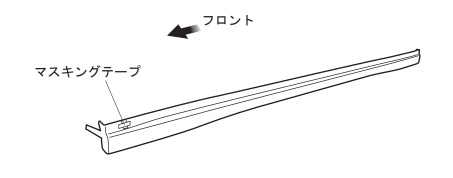




- Ⅱ. サイド ロアー スポイラーの取付
 - 《注意》・サイド ロアー スポイラーおよび車体に傷を付けないように注意して作業を 行うこと。
 - ・作業は他の人に保持してもらいながら行うこと。
 - ・作業は左右同様に行うこと。
- 1. 車両の下図斜線部を脱脂洗浄する。



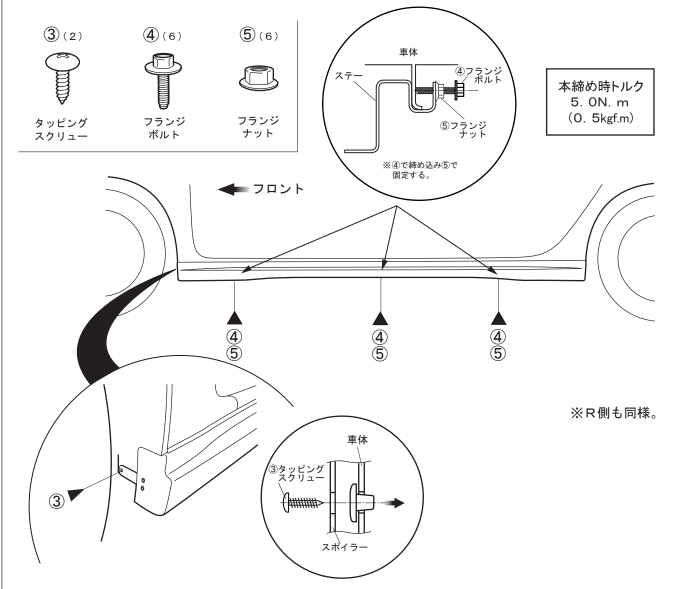
2. ②L. サイド ロアー スポイラーの両面テープ離型紙を30mm程度はがし、表に折り返してマスキングテープで固定する。



- 3 -

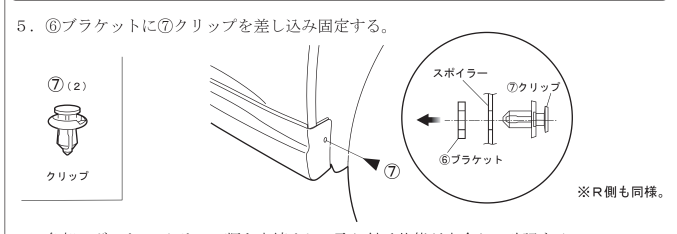
※R側も同様

3. 下図のように③タッピングスクリュー、④フランジボルト、⑤フランジナットを使って ②L. サイド ロアー スポイラーを仮留めする。



4. マーキングした高さ位置を確認し、両面テープの離型紙を引き抜いて圧着する。 ※両面テープの圧着は十分行うこと。圧着不足はスポイラーの浮き、剥がれの原因と なります。

注 意 接着力を向上させる為、両面テープ貼り付け時には、作業環境が20℃以上の状態で行うこと。 温度が低いときには、両面テープをドライヤー等で温めてから作業を行うこと。



6. 各部のボルト・スクリュー類を本締めし、取り付け状態が完全か、確認する。

- 4 - 2022. 6. 16 4/4

サイド ロアー スポイラー位置出し用型紙

〈注意〉型紙を切る際、刃物で怪我をしないように注意して作業を行うこと。

