



84200-XNR -KOSO CIVIC SCUFF PLATE

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、車両の型式の確認を行って下さい。
[適合車種] C I V I C 6 B A - F L 1
3. 本製品の改造、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御了承下さい。





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

1. 取り付けの際になるべく製品の粘着面に触れないよう、注意して作業を行って下さい。
粘着力の低下を招きます。
2. 作業環境として20℃以上の温度を保てる場所での作業を推奨します。
3. 貼り付け部に空気が残ると、熱の影響で本体が膨らみ、剥がれの原因となる恐れがあります。
取り付けの際は、貼り付け方向の指示に沿って、空気を押し出すように圧着して下さい。
4. 取り付けの際、貼付面の脱脂を丁寧に行って下さい。脱脂が不十分の場合には、剥がれ等の原因になります。
5. 危険ですので、当製品に加工や改造を加えるのはお止め下さい。
6. 適合以外の車両に使用したり、本来の目的以外に使用されますと、重大な事故につながる恐れがありますので絶対にお止め下さい。
7. 長時間、雨滴等の水分が付着した状況に置かれた場合、表面が白く濁ることがございますが、
使用している材質（塩化ビニール樹脂）の特性で異常ではありません。乾燥後に復元いたします。

【構成部品表】

No.	PARTS NAME.	QTY.	① フロント R	
①	フロント, スカッフ プレート R	1	② フロント L	
②	フロント, スカッフ プレート L	1	③ リア R	
③	リア, スカッフ プレート R	1	④ リア L	
④	リア, スカッフ プレート L	1		

【必要工具】


・イソプロピルアルコール ・ウエス ・マスキングテープ ・スキージ (へら)

I. スカッフ プレートの取付

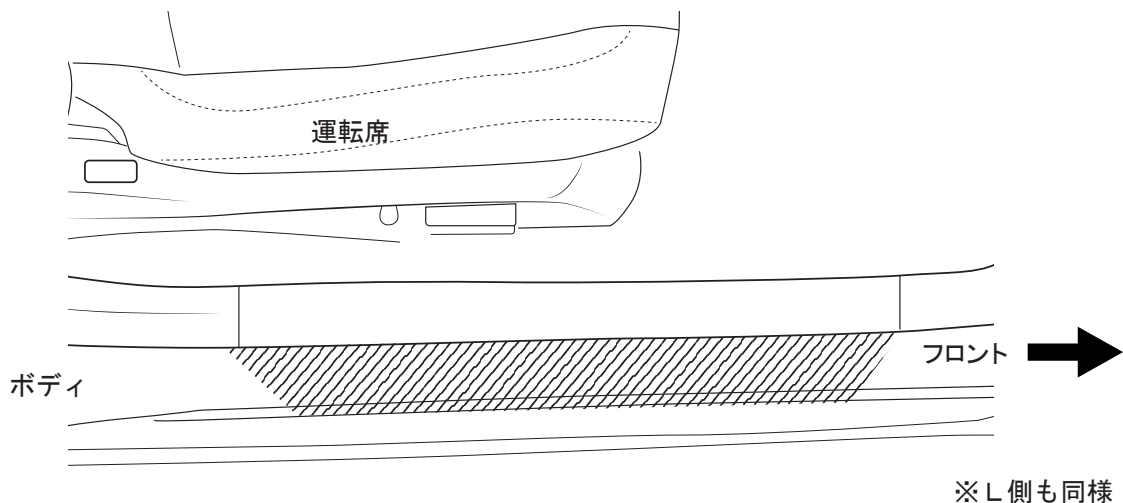
《注意》・スカッフ プレートおよび車体に傷をつけないように注意して作業を行うこと。

・作業は左右同時に行うこと。

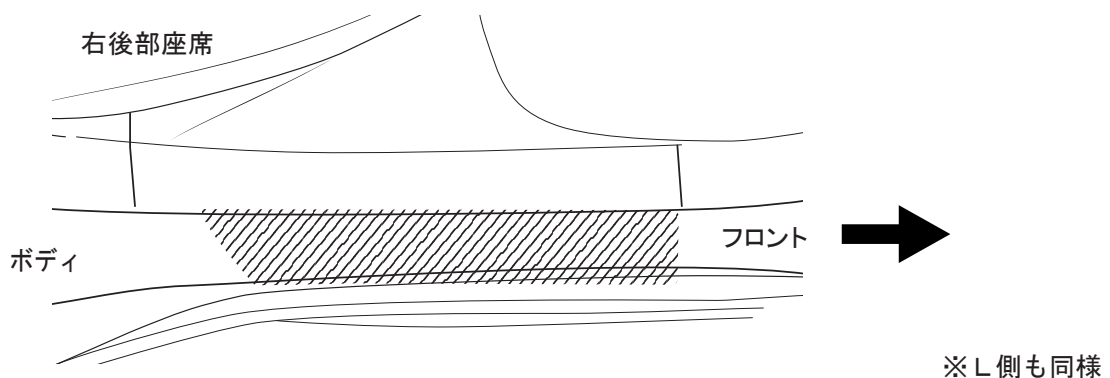
・両面テープの接着不良を防ぐ為、取り付け後、最低1日以上は水がかからないようにすること。

1. 車体R側のドアを開け、下図斜線部  をイソプロピルアルコールで脱脂洗浄する。

【フロントR】

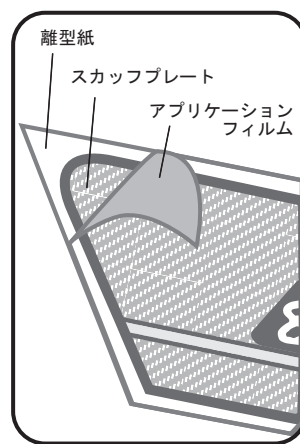
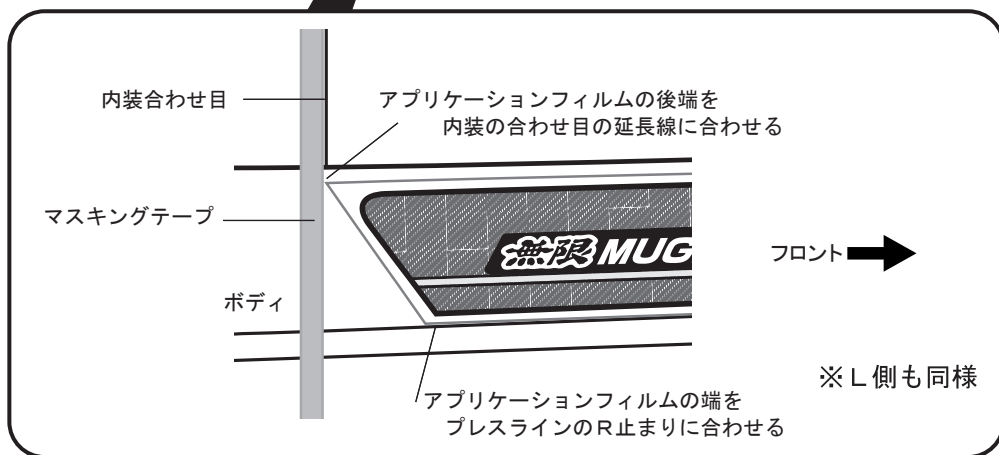
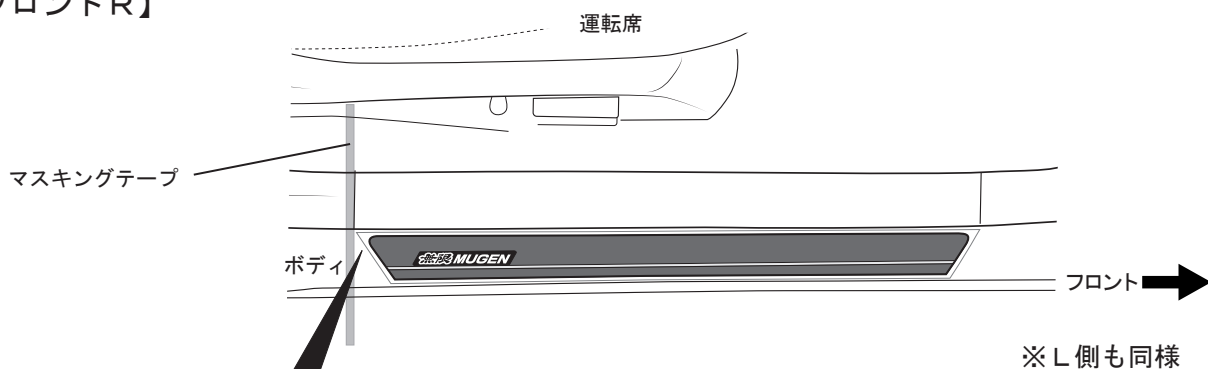


【リアR】

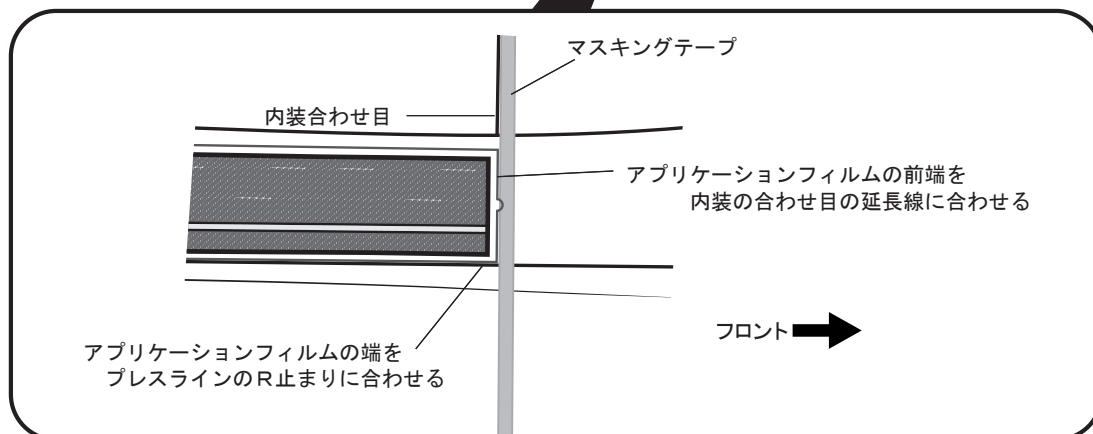
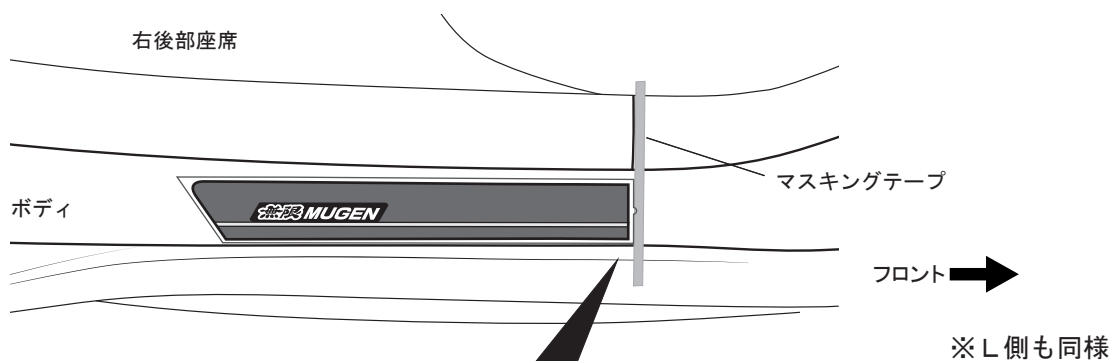


2. 下図の位置にてマスキングテープでマーキングし、取り付け位置を確認する。

【フロントR】



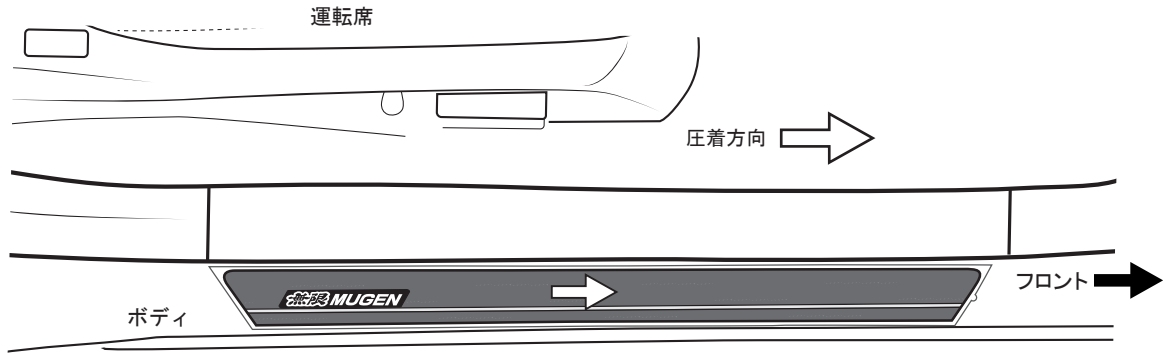
【リアR】



3. マーキング位置にて製品を合わせ、下図 ⇔ 圧着方向に沿って離型紙を引き抜きながらスキージ（へら）を使用して貼り付け、圧着する。
その際、気泡が入らないよう注意すること。

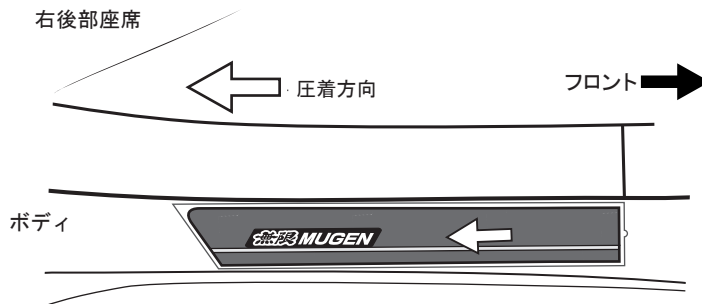
※圧着の際は、スキージ（へら）を使用し、空気を押し出しながら圧着して下さい。
また、スキージ（へら）で製品表面にキズを付けないよう、注意して下さい。

【フロントR】



※L側も同様

【リアR】



※L側も同様

※貼り付け、圧着は十分行うこと。

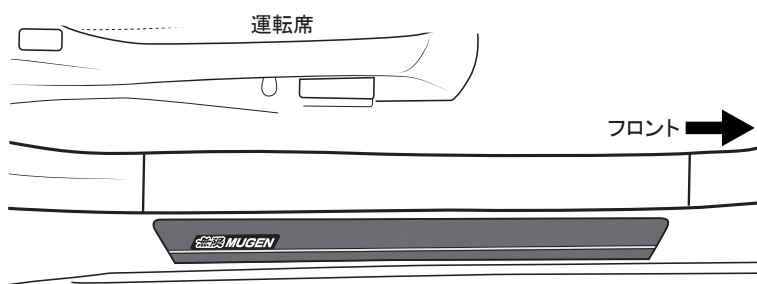
圧着不足は、スカッフ プレートの浮き、剥がれの原因となります。

注意

接着力を向上させる為、製品の貼り付け時には、作業環境が20℃以上の状態で行うこと。
温度が低い時には、接着テープ面をドライヤー等で温めてから作業を行うこと。

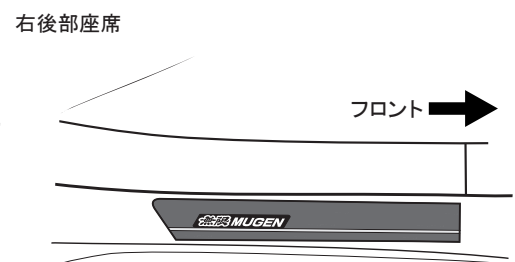
4. 位置決めの際に使用したマスキングテープと製品表面のアプリケーションフィルムを剥がし取り付け状態が完全か確認する。

【フロントR】



※L側も同様

【リアR】



※L側も同様