



84112-XNL-KOSO INSIGHT AIR 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、車両色と製品色の確認を行って下さい。

【適合車種】 INSIGHT 6AA-ZE4

【色記号】 本製品は未塗装品です。車両色（ホンダ色記号）は、サービスインフォメーションプレートで確認して下さい。

3. 純正パーツの取り付け・取り外しは、サービスマニュアルに従って、作業を行って下さい。
4. 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ご了承下さい。

ご不明な点がございましたら下記までご連絡下さい。

〒351-8586 埼玉県朝霞市膝折町2-15-11

株式会社 M-TEC 商品事業部 国内販売課

【営業時間10:00~17:00（土日・祝日・弊社指定定休日を除く）】

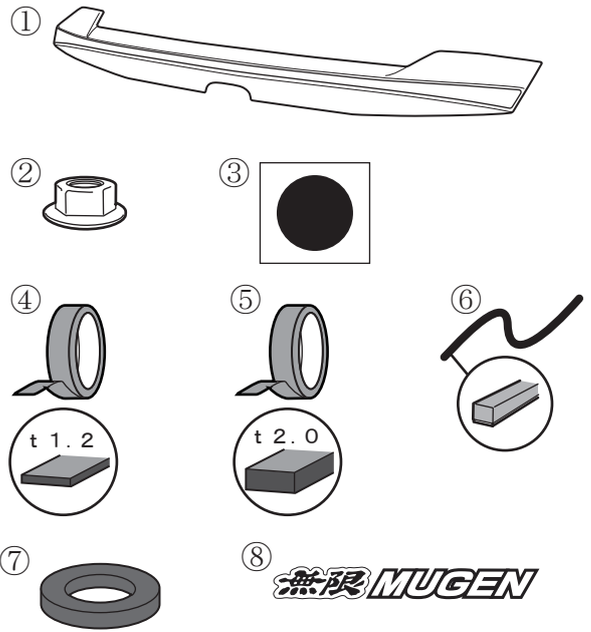
TEL. 048-462-3131 FAX. 048-462-3121

お客様へ

1. エア 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. 自動洗車機での洗車は避けて下さい。エア 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。
3. 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。

【構成部品表】

No.	PARTS NAME.	QTY.
①	エア スポイラー	1
②	ナット	2
③	黒シール	2
④	両面テープ (t1.2×L1000)	1
⑤	両面テープ (t2.0×L1000)	2
⑥	スポンジテープ	1
⑦	パッキン	2
⑧	ステッカー	1



【必要工具】

- ・ソケットレンチ 10mm ・ドリル (刃: 3mm、6mm、10mm) ・ハサミ
- ・カッター ・クリップリムーバー ・イソプロピルアルコール ・ウエス

FRPゲルコート仕上げ製品の特性及び塗装作業の注意事項

●FRPゲルコート仕上げ製品の特性

FRP製ゲルコート仕上げの商品は複雑な形状を製造するのに適したハンドメイドで製造した商品です。そのためPPE、ABS樹脂製塗装済み商品とは取扱いが異なります。

ハンドメイド製造品のため、車両、商品の個体差により、塗装前にフィッティング確認、取付穴などの修正及び、製品表面の面出しや製法上発生するキズなどの修正等の下地処理が必要となります。予めご了承下さい。

○塗装作業の注意事項

下記の点にご注意ください。

1. 塗装作業前に必ず車両への仮付けを行い、無理なく取り付けができることを確認して下さい。取付穴および車体部品とのフィッティングの調整を行って下さい。車両個体・製品個体差等で修正が必要になる場合があります。
2. 製造工程上、製品表面にヤスリ跡、合わせ面の補修、修正跡、ゲルコート表面の細かい凸凹があります。本塗装前に必ず下地処理を行って下さい。
3. ゲルコート仕上げ状態のままのご使用は出来ません。製品を良く確認の上、必ず全面にサーフェーサー（カーボン部のクリア塗装仕上げ部は除く）、パテ（カーボン部のクリア塗装仕上げ部は除く）、耐水ペーパーによる面出し作業、足付け作業などの下地処理を行った上で、本塗装を行って下さい。特に、割型面部はピンホールが発生し易いので、必要に応じてパテ修正・面出し等の下地処理を行って下さい。

*なお、FRPゲルコート製品はその製法上、ABS、PPE樹脂製塗装済み商品と同等の面品質が出ない場合があります。予めご了承下さい。

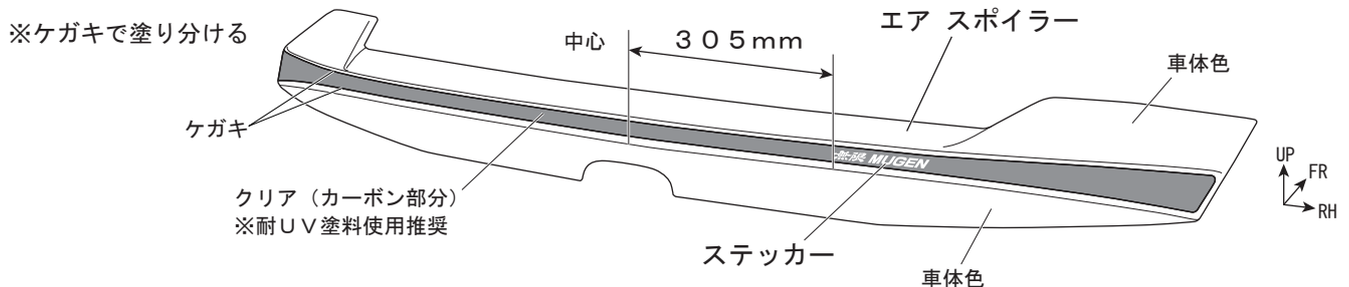
4. 乾燥は、常温乾燥をお勧めします。強制乾燥での焼き付け仕上げ温度の上限は50℃です。FRP製品を50℃以上に加熱すると変形する場合がありますので、ご注意下さい。
5. その他につきましては、塗料メーカーの取扱説明書に従って、有機溶剤中毒および引火事故等の危険防止に努め、作業を行って下さい。

塗装の塗り分け

①下図を参照し、エア スポイラーをケガキで塗り分ける。

その際にエア スポイラー後面右側にステッカーを貼り付け、最後にクリア塗装を行う。

※ステッカー貼り付け部は脱脂すること。



* 注意

カーボン部分には製造工程上にて発生する小傷が残っている場合がありますが、そのままカーボン部へのサンディング及びクリア塗装を行っていただければ問題ございません。

ステッカー貼り付け位置 (推奨)

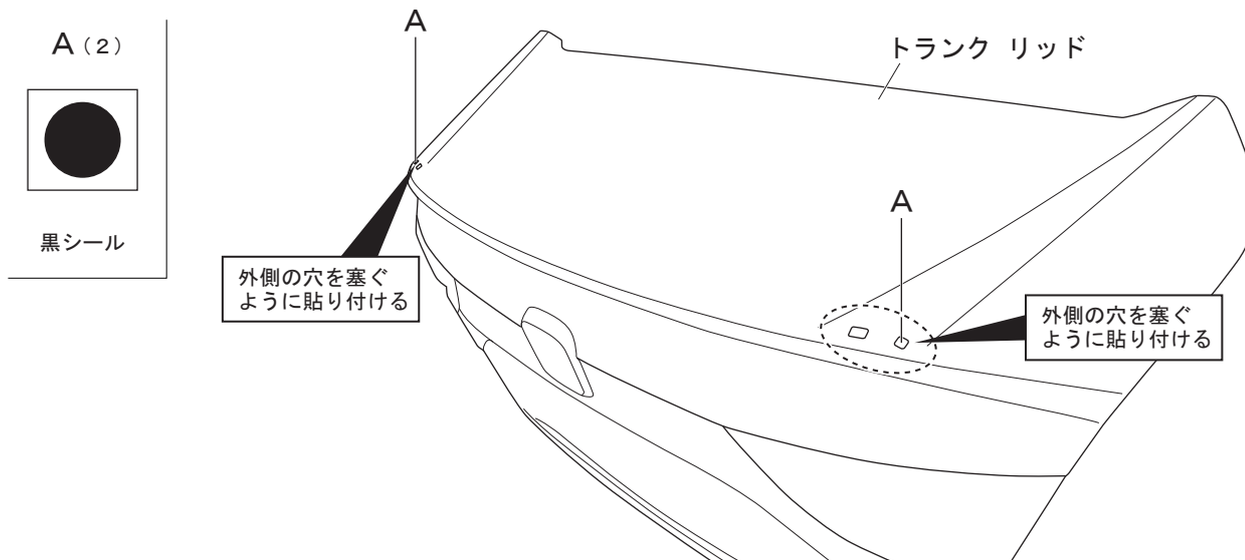


I. 取付準備

- 《注意》・エア 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。
・作業は左右同様に行うこと。

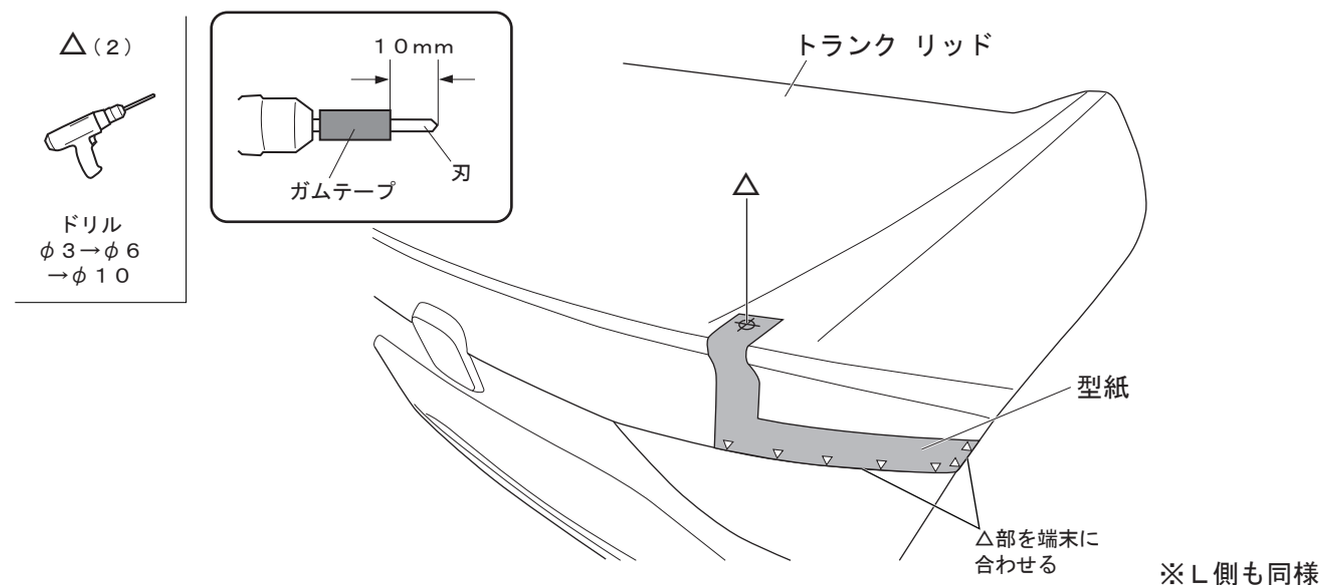
【グレード：EX BLACK STYLE / EX】 ※穴あけ作業は不要です。

- ①トランク リッドから純正のトランク スポイラーを取り外す。（サービスマニュアル参照）
その際に取り外したトランク スポイラーの固定用ナット、クリップは再利用しない。
- ②トランク リッド上面の差し込み穴（外側）に黒シール（A）を貼り付ける。
その際に貼り付け面を脱脂すること。



【グレード：L X】 ※黒シール貼り付け作業は不要です。

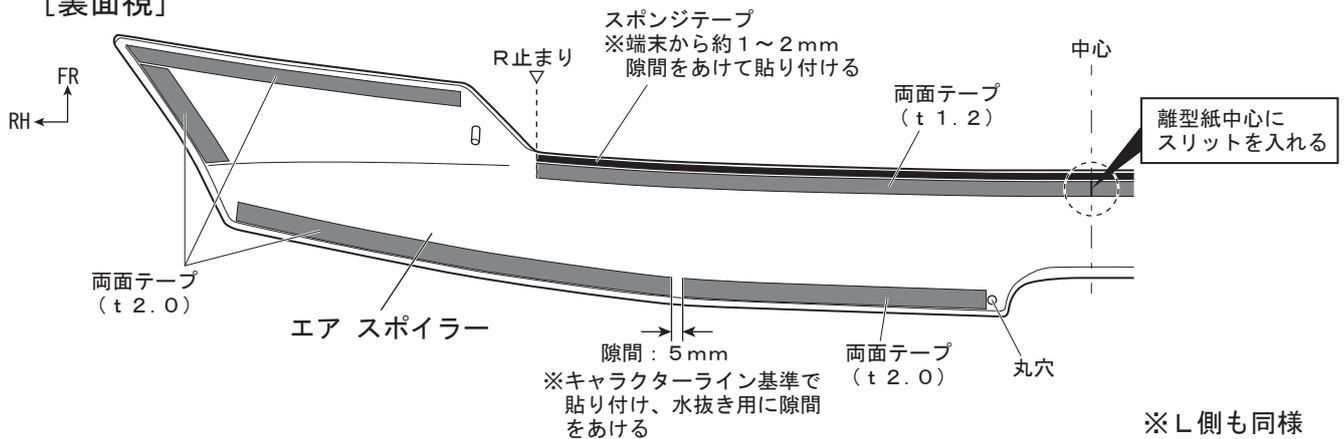
- ①型紙を使用しトランク リッドにφ10（φ3→φ6→φ10）の穴をあける。



- ②型紙を外して穴周囲のバリを除去し、タッチアップ等で防錆処理を施す。

- ①エア スポイラー裏面にスポンジテープおよび両面テープを切り分けて貼り付ける。
この時、貼り付け面を脱脂すること。

[裏面視]

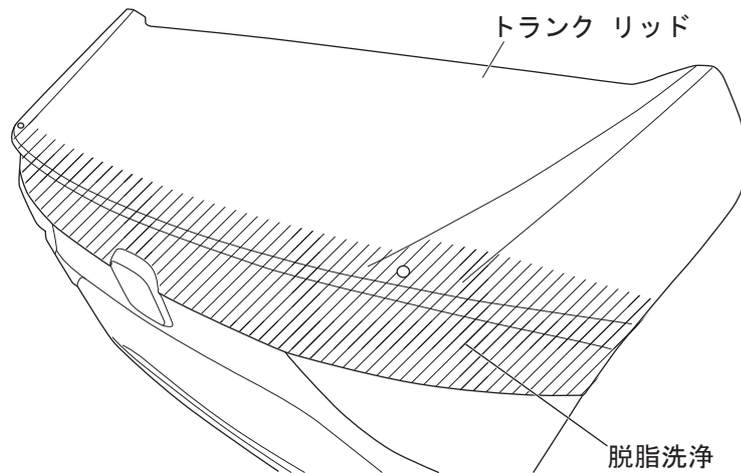


II. エア スポイラーの取付

《注意》・エア 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。

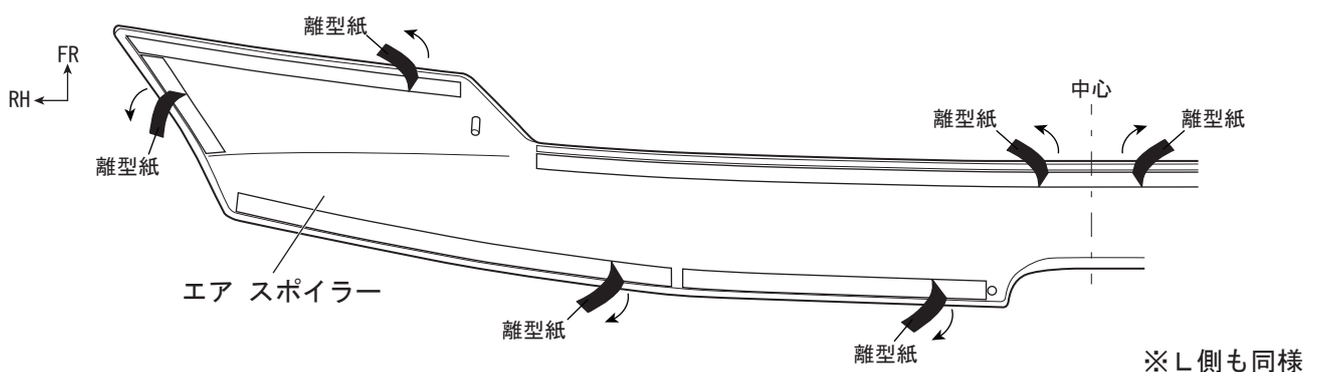
- ・作業は他の人に保持してもらいながら行うこと。
- ・作業は左右同様に行うこと。
- ・両面テープの接着不良を防ぐ為、取り付け後、最低1日以上は水がかからないようにすること。

- ①トランク リッドの下図斜線部をイソプロピルアルコールで脱脂洗浄する。



- ②各部の両面テープの離型紙を30mmほど剥がし、表側に折り返してマスキングテープで固定する。

[裏面視]



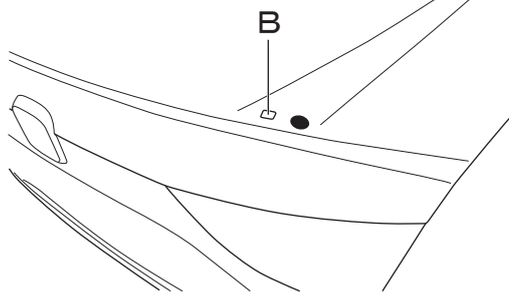
③トランク リッド上面の穴に合わせてパッキン (B) を貼り付ける。

B (2)



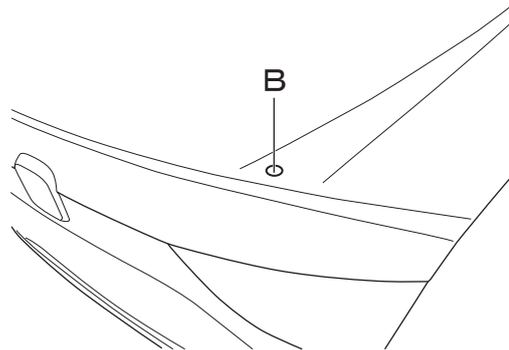
パッキン

【グレード：
EX BLACK STYLE / EX】



※L側も同様

【グレード：LX】



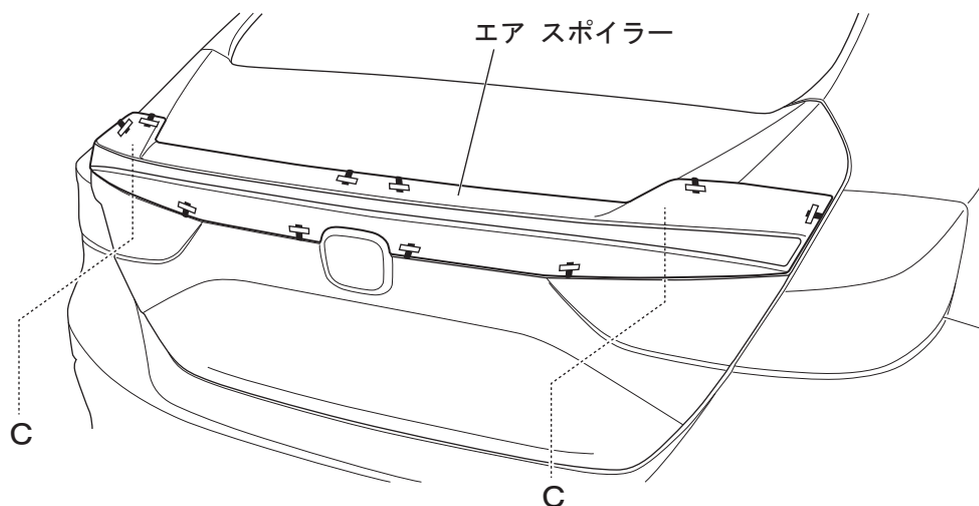
※L側も同様

④エア スポイラーをトランク リッドに仮あてし、トランク リッド ライニングをめくりトランク リッド裏側からナット (C) で仮締めする。

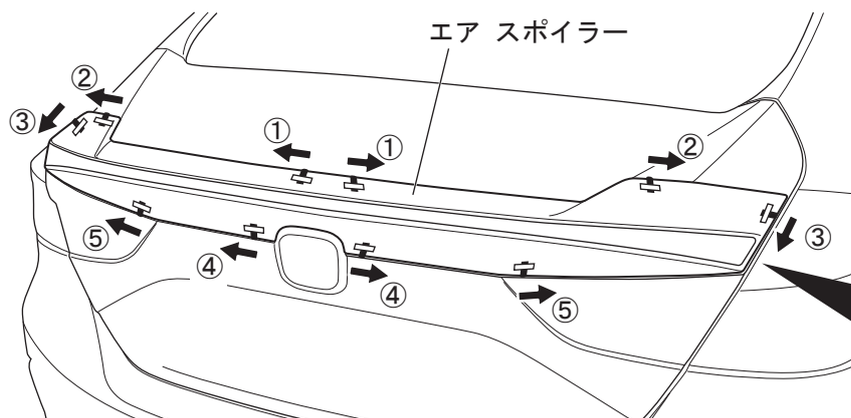
C (2)



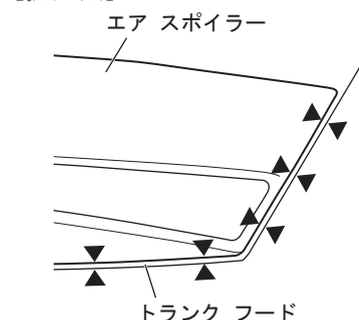
ナット



⑤取り付け位置を確認し、両面テープの離型紙を矢印の方向に下記順番で引き抜く様に剥がし圧着する。



[拡大図]



エア スポイラー
トランク フード
エア スポイラー端末とトランク フード
端末の隙が左右均等になるよう位置決め
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ナット (C) を本締めし、取付状態が完全か確認する。

⑦④の作業時にめくったトランク リッド ライニングを元に戻す。

XNL エア スポイラー 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。

