



84111-XLT-KOSO CR-Z REAR UNDER 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。

[適応車種] CR-Z DAA-ZF1

[色記号]	無限色記号	ホンダ色記号	色名
PW	NH624P	フ レミアムホワイト・パール	
CB	NH731P	クリスタルブ ラック・パール	
ST	NH642M	ストームシルバ ー・メタリック	
MR	R81	ミラノレット	
DK	NH773M	ダ ークピ ューター・メタリック	
HT	BG57P	ホライゾンターコイズ・パール	
YP	Y70P	フ レミアムイエロー・パールII	
ZZ	未塗装	サ フェーサー仕上げ	

※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。

〒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 営業1課

【営業時間10:00~17:00（土日・祝日除く）】

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

お客様へ

1. リヤアンダー 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. リヤアンダー スポイラーの取り付けによってバンパー部の地上高が低くなり、縁石や駐車場の車止めや、段差等の通過の際にリヤアンダー 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。リヤアンダー 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. リヤアンダー スポイラー取り付け時はマフラーの熱で火傷をする恐れがありますので、マフラーの熱が冷めてから作業を行って下さい。
5. 定期的にボルト・スクリュー類のゆるみ等を点検し、取り付け状態を確認して下さい。

【構成部品表】

No.	PARTS NAME.	QTY.
①	リヤ アンダー スポイラー本体	1
②	プレートR/L	各1
③	ステーA	2
④	ステーB	1
⑤	タッピングスクリュー5×20	4
⑥	タッピングスクリュー4×12	2
⑦	スピードナット	4
⑧	トラスビスM5×12	3
⑨	金属ワッシャー	3
⑩	スペーサー	4
⑪	ゴムワッシャー	5
⑫	型紙	1

【未塗装品構成部品表】

No.	PARTS NAME.	QTY.
①	リヤ アンダー スポイラー本体	1
②	リフレクターベースR/L	各1
③	リヤ アンダー スポイラー別ピース	1
④	プレートR/L	各1
⑤	ステーA	2
⑥	ステーB	1
⑦	タッピングスクリュー5×20	4
⑧	タッピングスクリュー4×12	2
⑨	スピードナット	4
⑩	トラスビスM5×12	3
⑪	金属ワッシャー	3
⑫	スペーサー	4
⑬	ゴムワッシャー	5
⑭	モール(グレー/ブラック)	各1
⑮	リベット	8
⑯	型紙	1
⑰	プライマー	1

【必要工具】

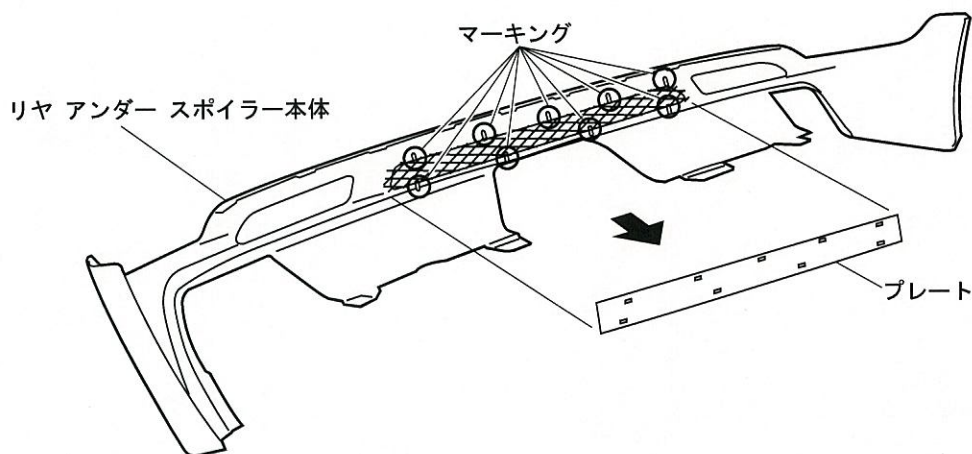
- ・ドライバー + カッター・マスキングテープ・イソプロピルアルコール
- ・ドリルφ3・リベッター・クリップリムーバー・六角レンチ

◇◆塗装作業の注意事項◆◇

1. 乾燥は、常温乾燥をお勧めします。強制乾燥での焼付上限温度は60°Cです。60°C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。
2. 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。
3. 遠赤外線機でのスポット乾燥はお止め下さい。

推奨品 塗料：2液製アクリルウレタン樹脂塗料（常温乾燥タイプ）

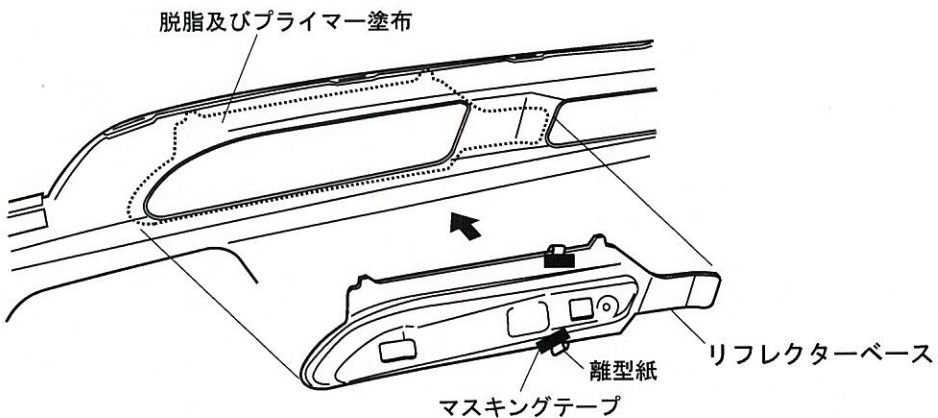
- ①塗装前に、リヤアンダー スポイラー本体のプレートを取り外す。
②ネットにブラケット取り付け位置をマーキングし、ネットを取り外してからリヤアンダースポイラー本体とリフレクターベースを塗装する。



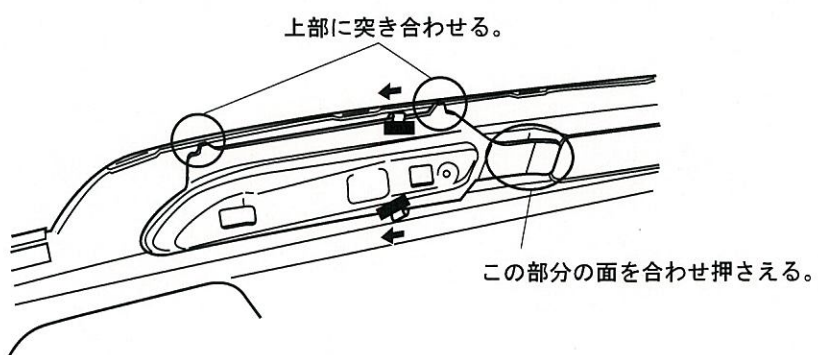
I. 未塗装品取付準備

- 《注意》
- ・リヤアンダー 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ひながら行うこと。
 - ・作業は左右同様に行うこと。

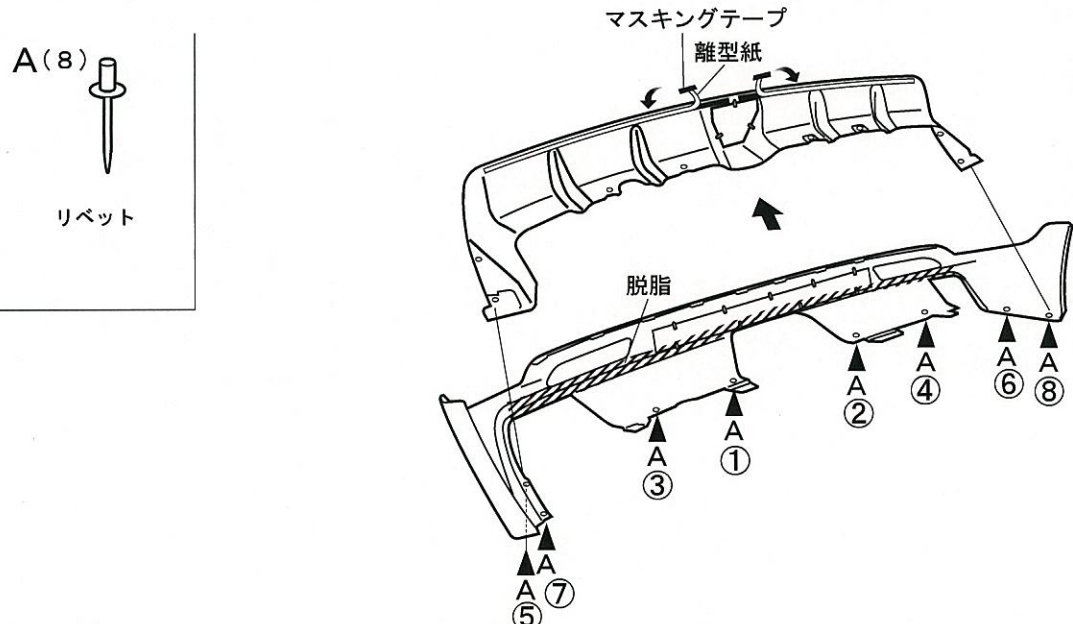
- ①リフレクターベースの離型紙を剥しマスキングテープで止める。
- ②リヤアンダー スポイラーの貼り付け面を脱脂して、プライマーを塗布後、リフレクターベースを仮付けする。



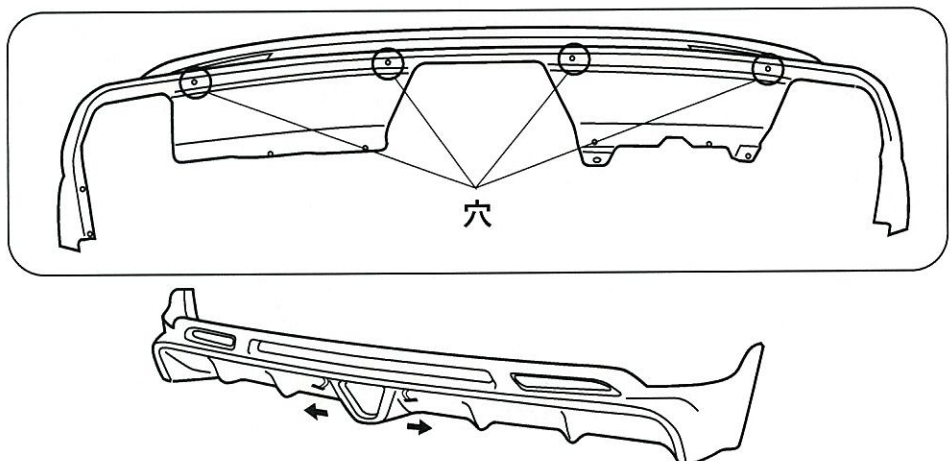
- ③取り付け位置を確認し、両面テープを→の方向に引き抜くように剥がし圧着する。



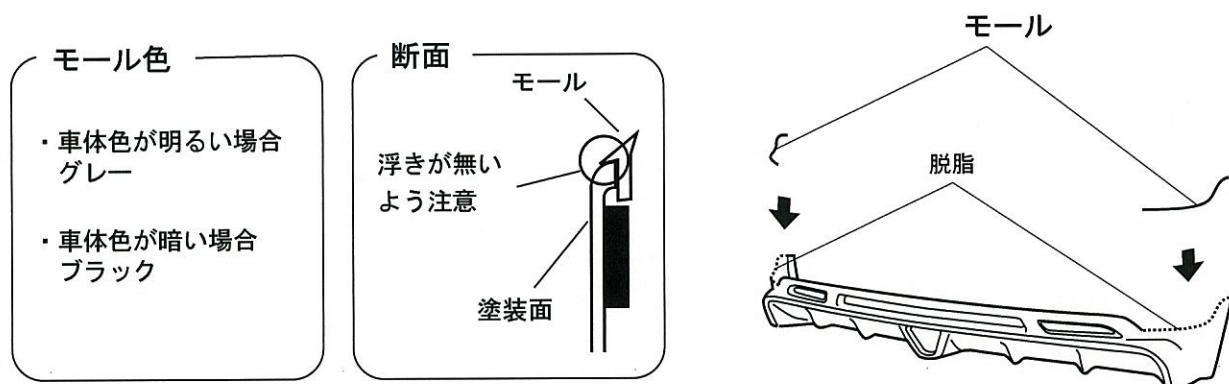
- ④リヤアンダースポイラー別ピースの離型紙を剥し表側にマスキングテープで固定する。
- ⑤リヤアンダースポイラー別ピースの貼り付け面を脱脂し、リベットAで下記の順番でリヤアンダースポイラー別ピースをリヤアンダースポイラーに固定する。



⑥リヤアンダー スポイラーの下図の穴が隠れるように位置を合わせ、両面テープを→の方向に引き抜くように剥がし圧着する。



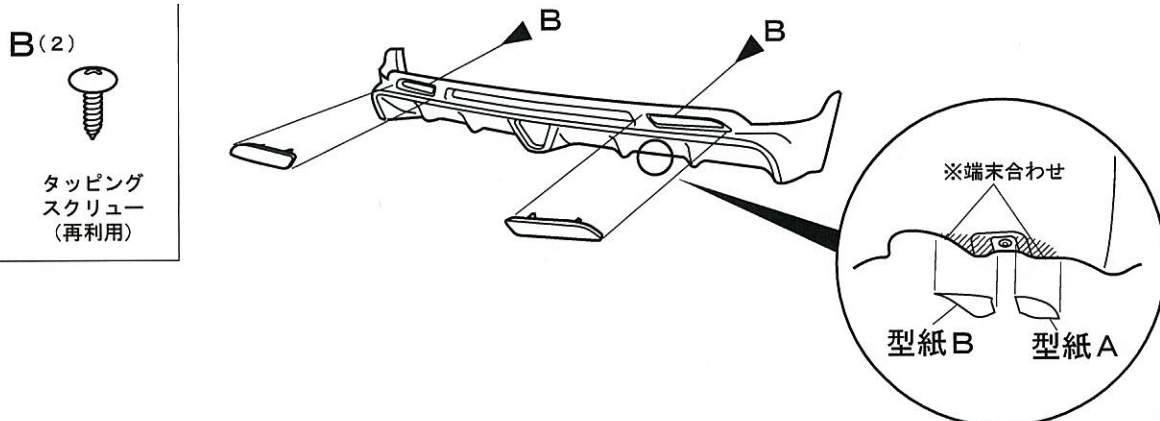
⑦リヤアンダースポイラーのモール貼り付け面を脱脂して、モールを貼り付ける。



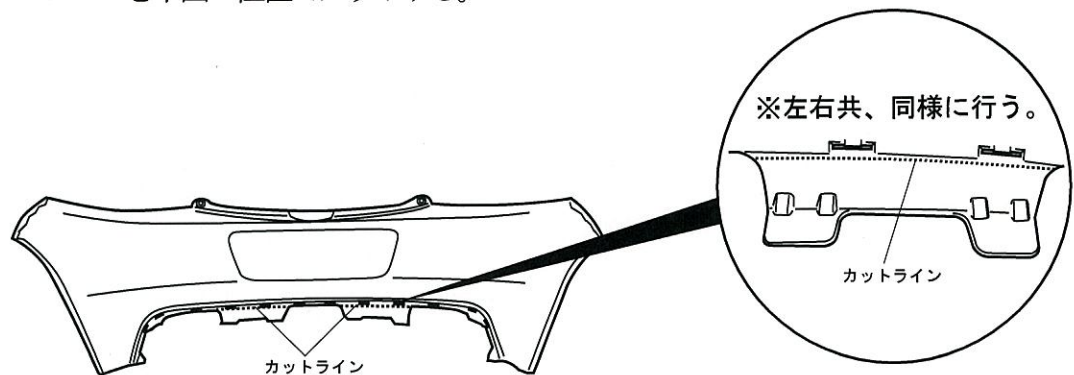
II. 取付準備

- 《注意》・リヤアンダ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ひながら行うこと。
・作業は左右同様に行うこと。

- ①リヤバンパーを取り外し、ディフューザーを取り外す。
- ②デフューザーからリフレクターを取り外し、Bを使ってリヤアンダースポイラーに取り付ける。(サービスマニュアル参照)
- ③無限スポーツエキゾーストシステム(18000-XLT-K0S0)装着の場合、型紙を使ってリヤアンダースポイラー別ピースのマフラー周りをカットする。

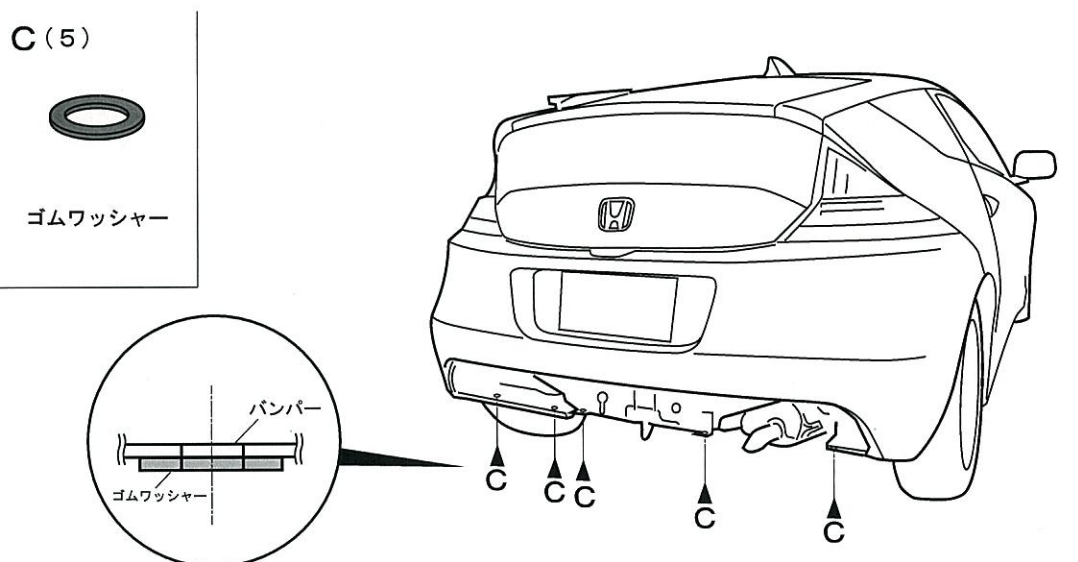


④リヤバンパーを下図の位置でカットする。

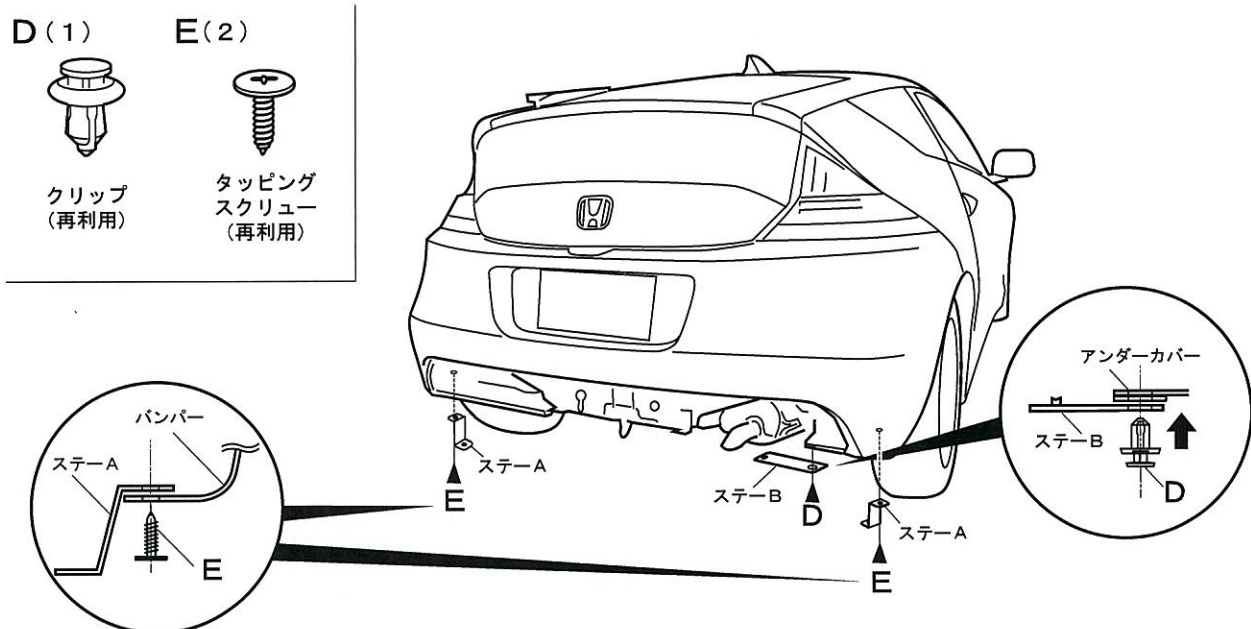


⑤リヤバンパーを取り付ける。(サービススマニュアル参照)

⑥貼り付け面を脱脂して、ゴムワッシャーを下図のクリップ取り付け穴の位置に貼り付ける



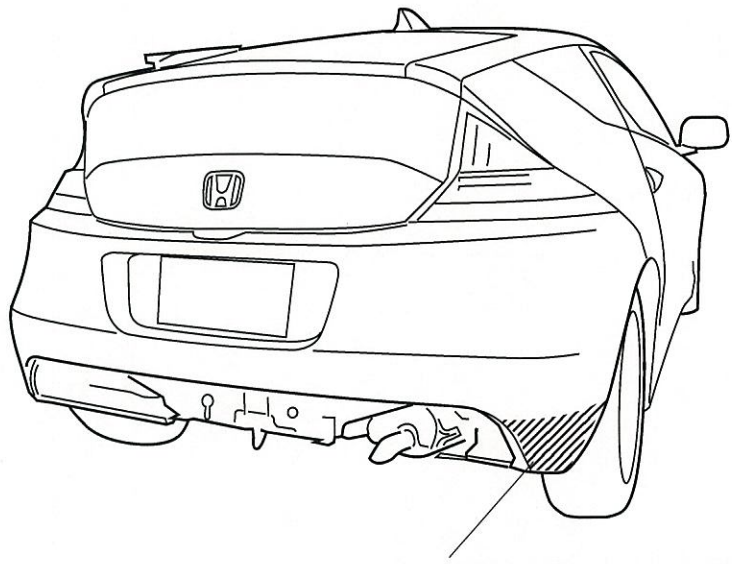
⑦ステーAはEを使って取り付け、ステーBはDを使って取り付ける。



III. リヤアンダー スポイラーの取付

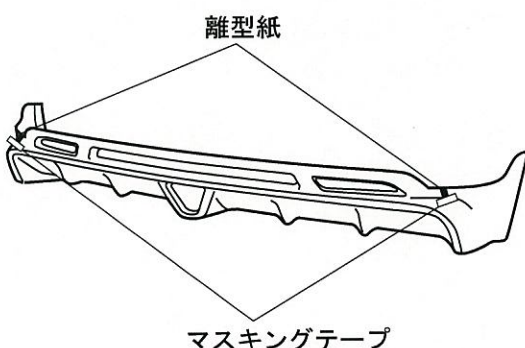
- 《注意》
- ・リヤアンダー スポイラーおよび車体に傷を付けないように注意して作業を行うこと。
 - ・作業は他の人に保持してもらいながら行うこと。
 - ・作業は左右同様に行うこと。

①下図斜線部をイソプロピルアルコールで脱脂洗浄する。



脱脂洗浄部 ※左右共、同様に行う。

②リヤアンダースポイラーの両面テープの離型紙を30mmほど剥がし、外側に折り曲げマスキングテープで固定する。



③下図のようにD, Fを使ってリヤアンダースポイラーを仮止めする。

D(4) F(3) G(3)



クリップ
(再利用)



タッピング
スクリュー
M5×12

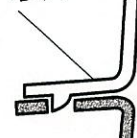


金属ワッシャー

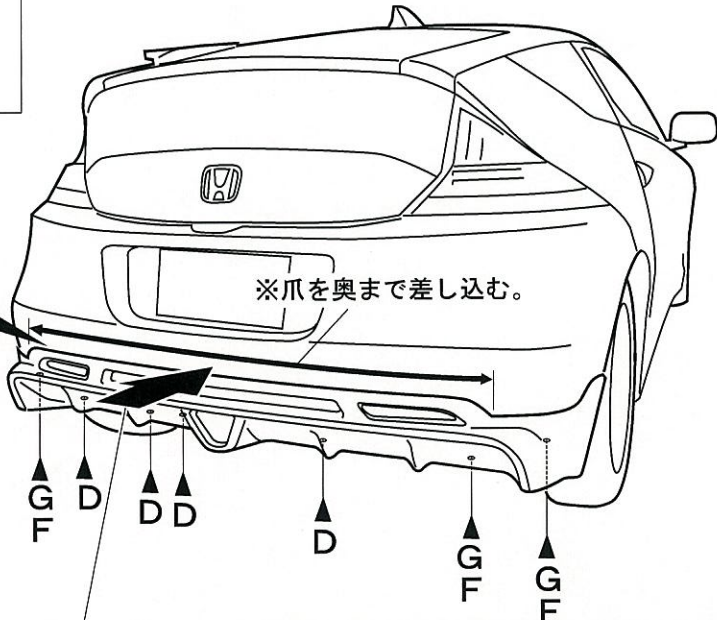
※バンパー裏に手を入れ、裏からバンパーを押すようとする。

※爪を確実に差し込む。

リヤバンパー



リヤアンダースポイラー



※リヤバンパー中央部を押し、リヤアンダースポイラーの爪が確実に差し込まれているか確認する。
リヤバンパーからリヤアンダースポイラーが外れる場合は爪が確実に差し込まれていないので、
再度爪を押し込み、取り付ける。

④リヤアンダースポイラーの穴をガイドにして、2箇所ドリルでφ3の穴を開けH, I, Jを使ってリヤアンダースポイラーを仮止めする。

△(2)

H(2)

I(2)

J(4)



ドリルφ3



スピードナット



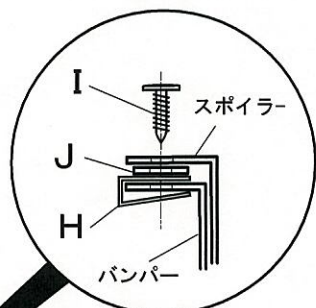
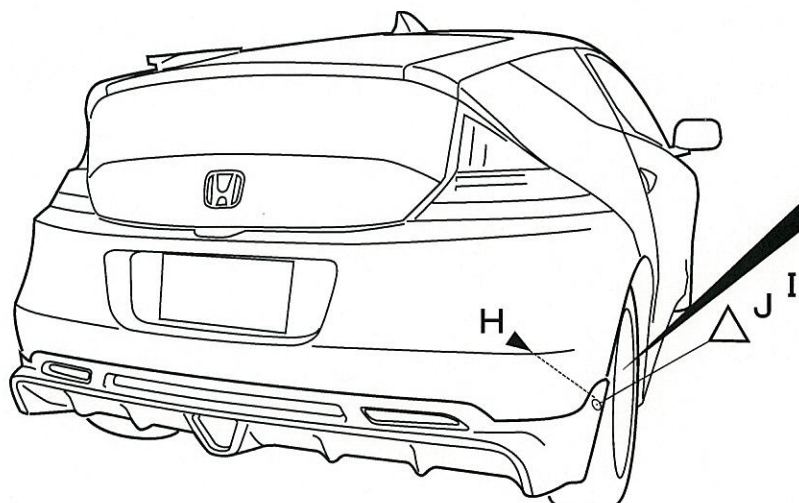
タッピング
スクリュー
5×20



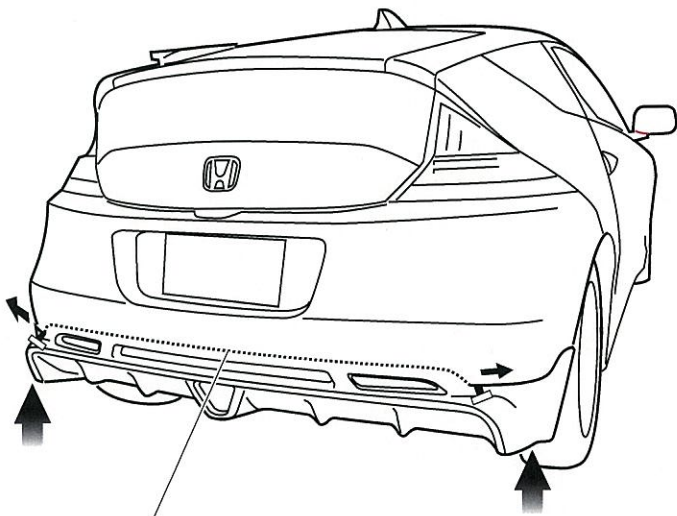
スペーサー

※周長はスペーサーを
使って調整する。

※左右共、同様に行う。



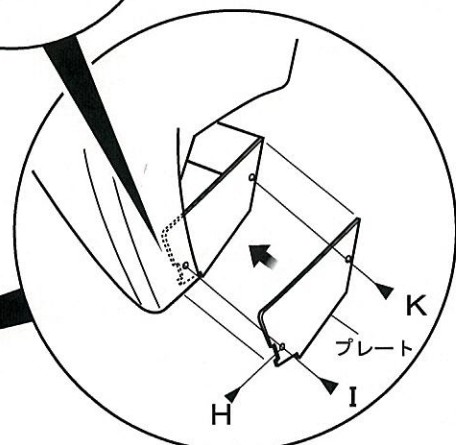
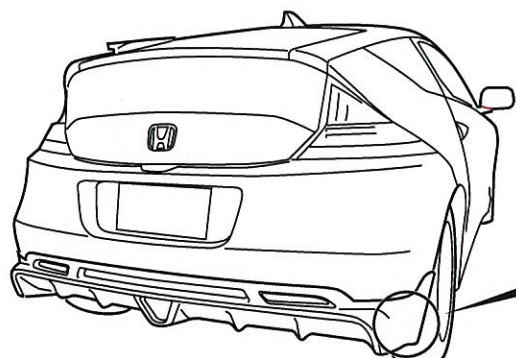
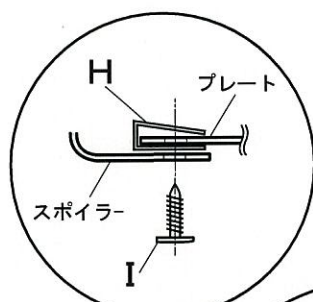
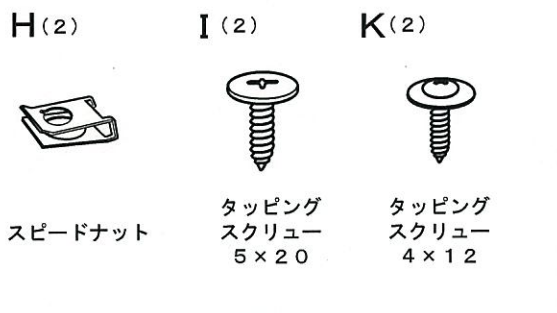
⑤リヤ アンダー スポイラーの離型紙を中心から外に向かい引き抜く様に剥がし圧着する。



※破線部の隙間が一定になるように左右を押し上げながら取り付ける。

※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。

⑥H, I, Kを使って、プレートを取り付ける。

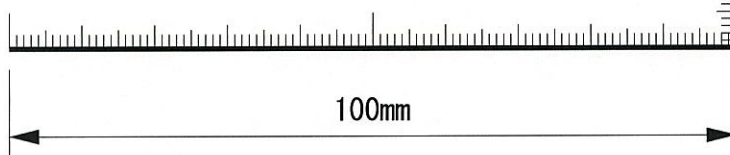
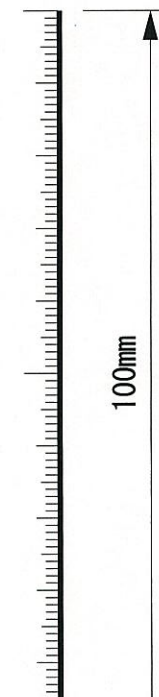
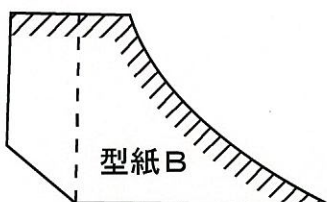
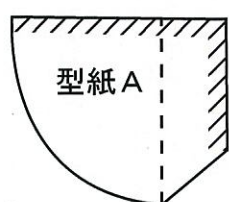


※左右共、同様に行う。

⑦各部のスクリュー類を本締めし、取付状態が完全か確認する。

リヤアンダー 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。



SCALE 1/1