



## 84111-XLFD-KOSO FIT 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] FIT DBA-GE6~9-150~(RSを除く)  
DAA-GP1

[色記号]	無限色記号	ホンダ色記号	色名
	PW	NH624P	プレミアムホワイト・パール
	AS	NH700M	アラバスターシルバー・メタリック
	CB	NH731P	クリスタルブラック・パール
	MR	R81	ミラノレッド
	PY	Y66P	プレミアムイエロー・パール
	AB	B568M	アズールブルー・メタリック
	FL	GY27M	フレッシュライムメタリック
	YP	Y70P	プレミアムイエロー・パールII
	PL	B581M	ピュアブルー・メタリック
	ZZ	未塗装	サーフェーサー仕上げ

※色記号は左サイドBピラー下部の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。

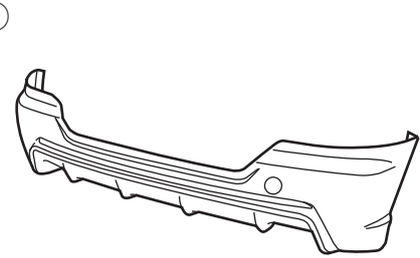
## ◆◆塗装作業の注意事項◆◆

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℃です。60℃以上に加熱すると変形する場合がありますので、ご注意ください。
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）

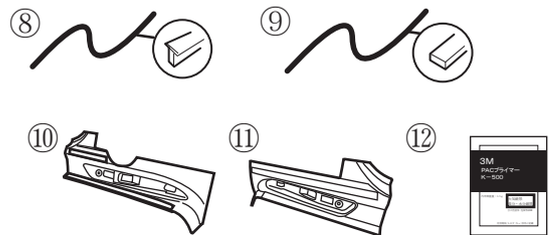
### 【構成部品表】

No.	PARTS NAME.	QTY
①	リヤ アンダー スポイラー	1
②	タッピングスクリュー4mm	2
③	クリップ	2
④	ブラックアウトシート	1
⑤	ブラックアウトフィルム小	2
⑥	ブラックアウトフィルム大	2
⑦	型紙	1



### 未塗装品のみ 未装着品

No.	PARTS NAME.	QTY
⑧	モール(グレー/ブラック)	各1
⑨	ネオスポンジ(グレー/ブラック)	各1
⑩	リフレクターベースR	1
⑪	リフレクターベースL	1
⑫	プライマー	1



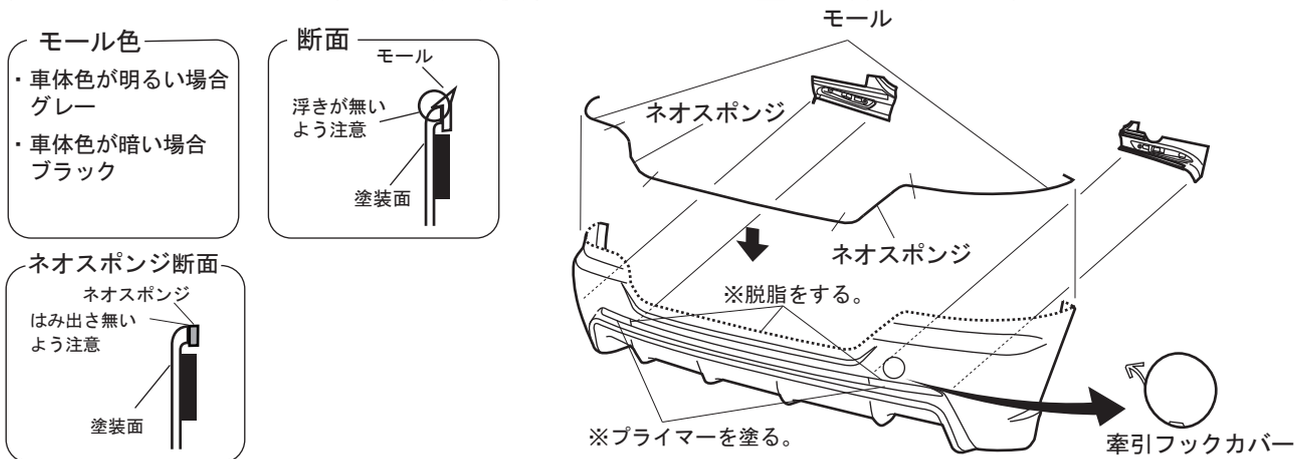
### 【必要工具】

- ・ドライバー + ・ドリルφ3、φ6、φ10 ・スパナ、メガネ10mm ・カッター
- ・ラチェットレンチ10mm ・マスキングテープ ・イソプロピルアルコール ・水性ペン

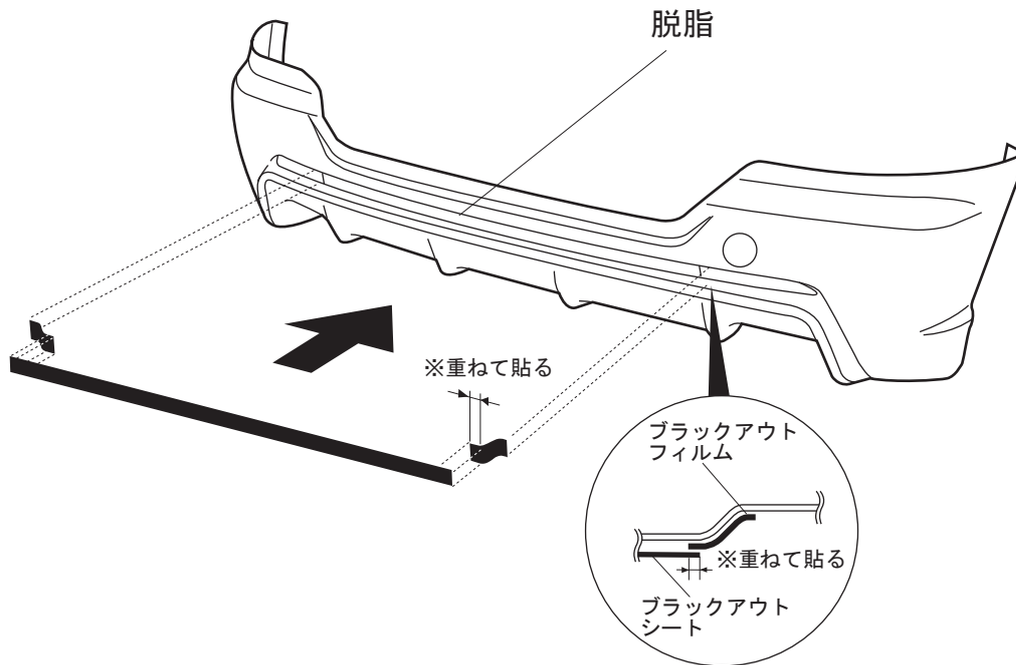
### I. 取付準備

- 《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いながら行うこと。  
 ・作業は左右同様に行うこと。

- ①未塗装品は牽引フックカバーを取り外し、リヤ アンダー スポイラーと別々に塗装する。  
 貼り付け面を脱脂してリヤ アンダー スポイラーにモールとネオスポンジとリフレクターベースR/Lを貼り付ける。  
 (リフレクターベースR/Lは脱脂後、プライマーを塗って貼り付ける)



②ブラックアウトフィルム小とブラックアウトシートを, 貼り付け面を脱脂して下図のように貼り付ける。



※左右共、同様に行う。

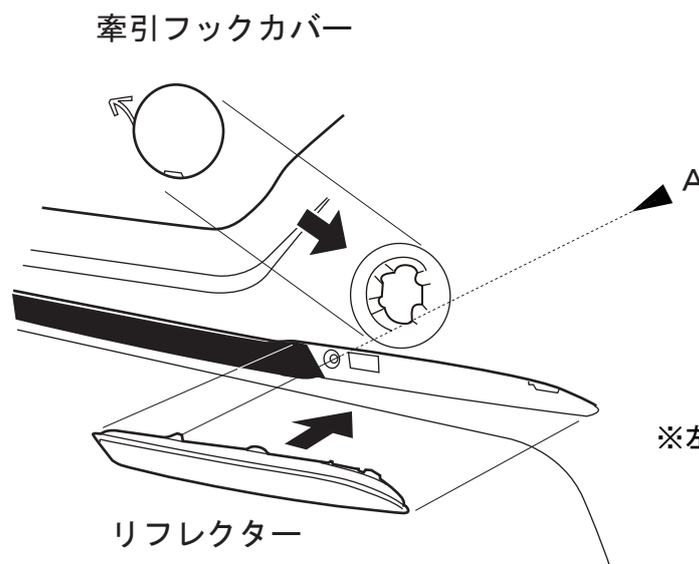
③リフレクターをリヤバンパーから取り外しリヤアンダースポイラーにタッピングスクリュー A を使って取り付ける。

④牽引フックカバーを取り付ける。

A(2)



タッピング  
スクリュー



※左右共、同様に行う。

⑤型紙A(厚紙等に貼りカットしたもの)、Bを使って、リヤ アンダー スポイラーの  
取り付け高さをマーキングする。クリップB、タッピングスクリューCを取り外す。

B(2)

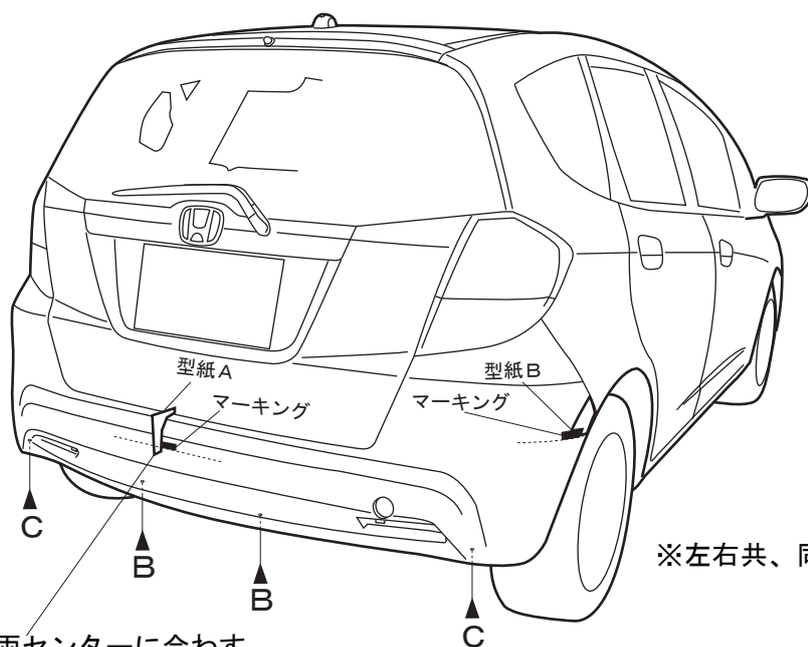


クリップ

C(2)



タッピング  
スクリュー  
(再利用)



※車両センターに合わせ。

※左右共、同様に行う。

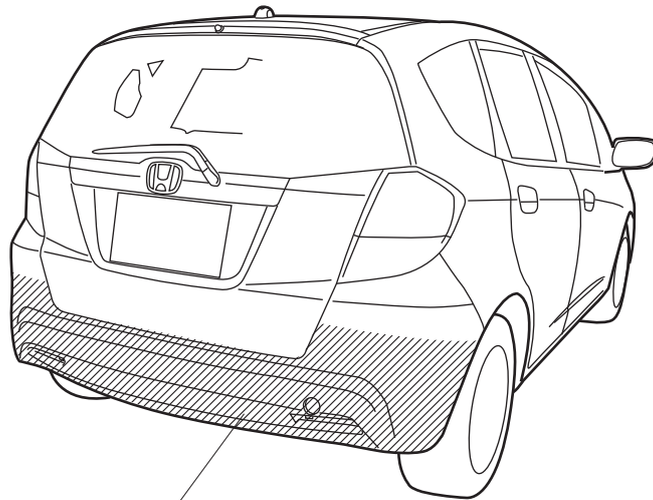
## II. リヤアンダースポイラーの取付

《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。

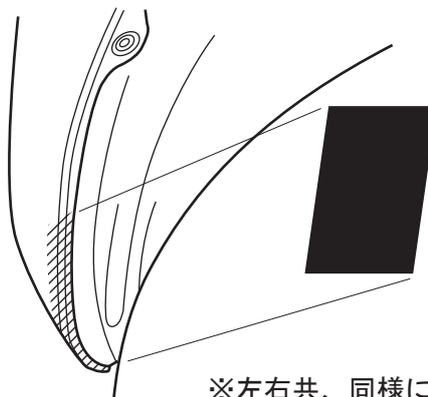
・作業は左右同様に行うこと。

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

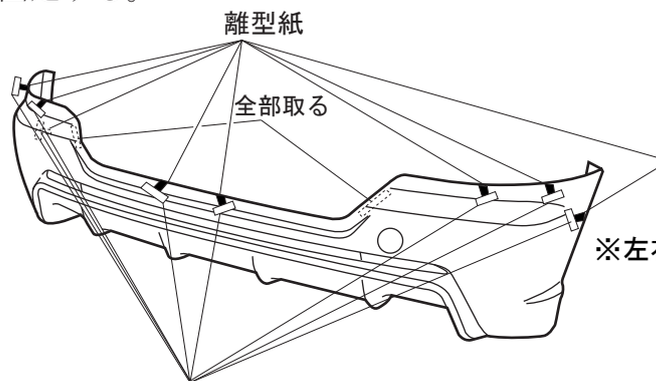
②リヤバンパーホイールアーチ部の下図斜線部に脱脂洗浄後ブラックアウトフィルム大をシワにならないように貼る。



ブラックアウトフィルム大

※左右共、同様に行う。

③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。



離型紙

全部取る

※左右共、同様に行う。

マスキングテープ

④下図のようにB, Cを使ってリヤ アンダー スポイラーを仮止めする。

B(2)

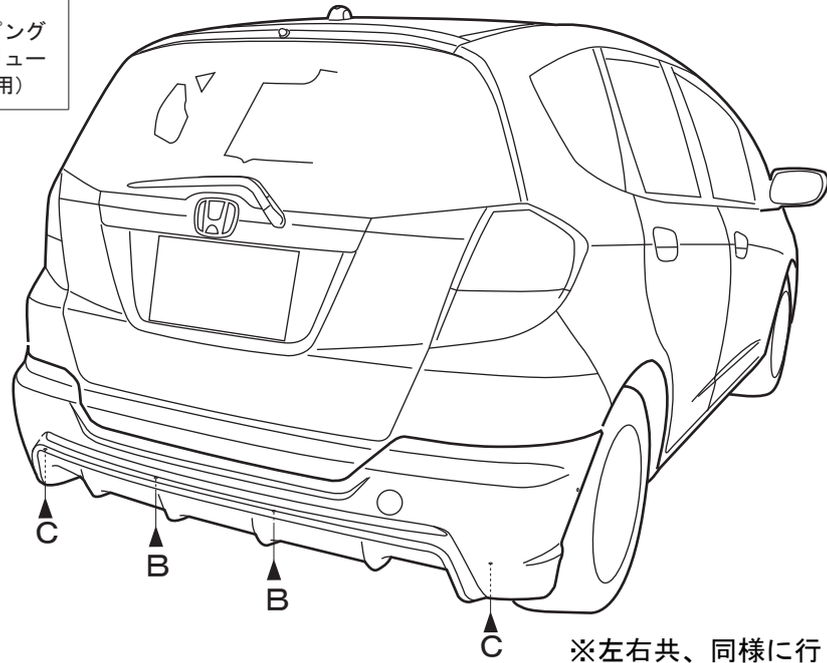


クリップ  
(付属品)

C(2)

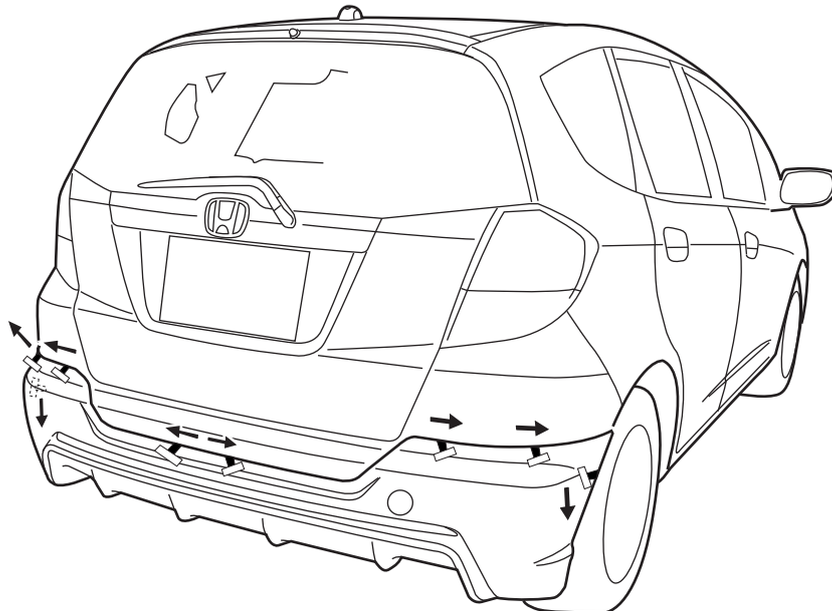


タッピング  
スクリュー  
(再利用)



※左右共、同様に行う。

⑤リヤ アンダー スポイラーを高さ位置に合わせて、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。



※左右共、同様に行う。

※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。

(バンパー裏面を手で押さえ、バンパーを逃げないようによく圧着して下さい。)

⑥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。