

STYLING EFFECT ROADSTER (ND)

取付説明書

DAMD
Styling Effect

■ 取り付け前に必ずお読み下さい ■

この度は当製品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。取付作業を行なう前に必ず製品の仮合わせ及び付属品の確認を行なって下さい。また、下記注意事項を必ず読み、安全に作業を行なって下さい。

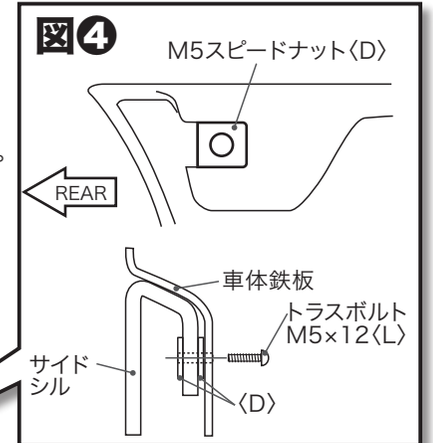
- エンジンがかかっている状態では絶対に作業を行わないで下さい。
- 必ず塗装前に仮合わせを行い、取り付け位置の確認を行なって下さい。塗装後のクレーム等是对応出来ません。
- 本製品を取り付ける部分は汚れや埃を取り除いて下さい。
- 作業は2名以上の複数名で行なうことをお奨めします。

SIDE SILL & EXTENSION

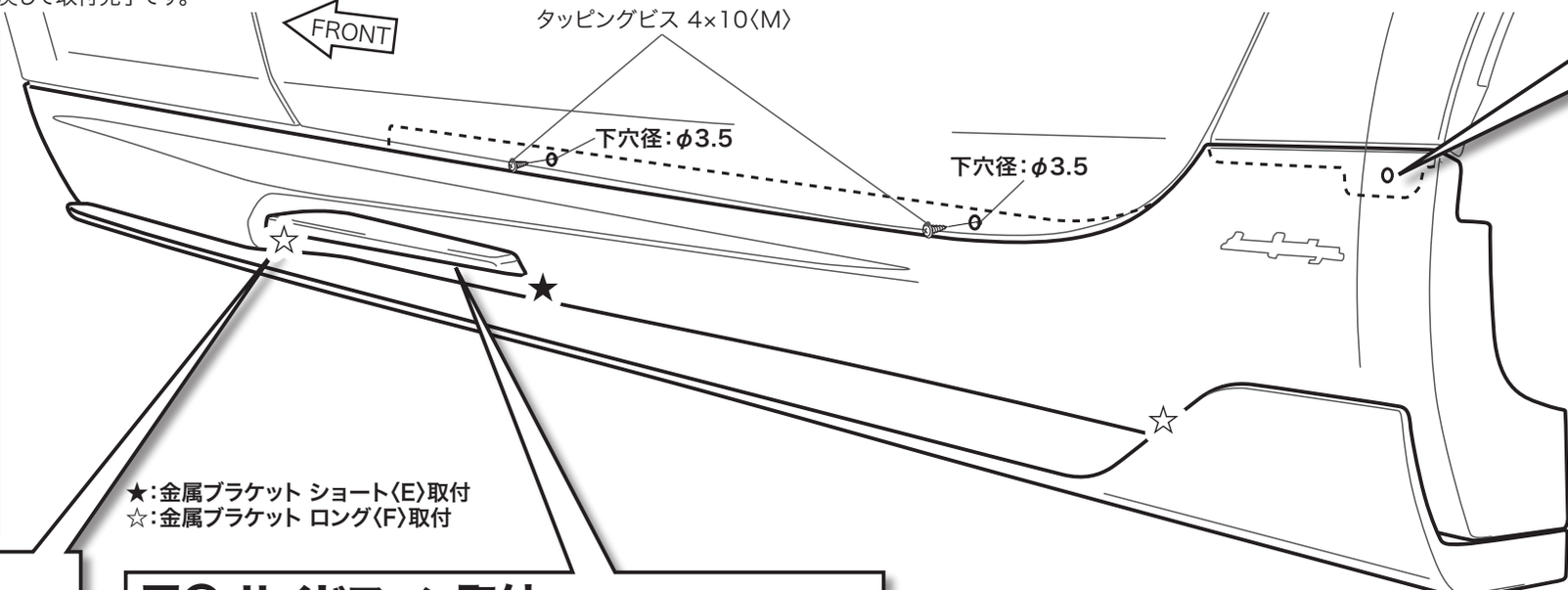
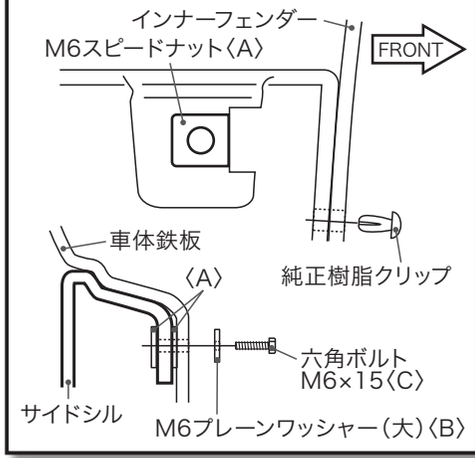
サイドシル&エクステンション

▲ 本取付前に必ず仮合わせを行なってください。(未塗装素地品は塗装前に仮合わせを行なってください)

1. 純正サイドシルカバー本体を取り外します。
2. サイドエクステンションと製品サイドシルをボルト・ワッシャー・ナットで締結します(片側8カ所)。(図①参照)
3. 図②を参考にサイドフィンを取り付けます。[サイドフィン・サイドシル・サイドエクステンションのアッセンブリを以後「サイドシル&エクステンション ASSY」と呼ぶ]
4. サイドシル&エクステンション ASSY に図③、図④を参考にスピードナット(A)および(D)を、図⑤を参考に[★]部へ金属ブラケット ショート(E) (中央側)、[☆]部へ金属ブラケット ロング(F) (前側・後側) を取付けます。
5. 図④のボルト・スピードナット締結用の穴位置を、型紙やケガキ針などで車体側へ転写マーキングし、φ7の穴をドリルで開けます。
6. サイドシル&エクステンション ASSY を手順5の穴を使用して車体にボルト・ナット類で仮留めしドア内側のビス固定部2カ所と下面の金属ブラケット部3カ所の穴位置を、ポンチ・ケガキ針などで車体側にマーキングします。
※ドア内側部はドアの開閉に干渉が無いよう、また金属ブラケット部は金属ブラケットのたわみを考慮して若干外側へテンションをかけた状態でマーキングを行なってください。
7. サイドシル&エクステンション ASSY を取り外し、手順6でマーキングした穴位置にφ3.5の穴をドリルで開け、バリなどを除去したのち、開けた穴をタッチアップ塗料等で防錆処理を行なってください。
8. サイドシル&エクステンション ASSY を車体に当てがい、全てのボルト・ナット類、タッピングビスを仮締めします。(片側あたり、タッピング固定：上側2カ所、下側3カ所、ボルト・ナット類固定：前後フェンダー部1カ所ずつ)
9. 全体のバランスや取付状況を確認・調整してボルト・ナット類、タッピングビスを本締めします。
10. 図③のフロントタイヤハウス内の純正樹脂クリップを戻して取付完了です。

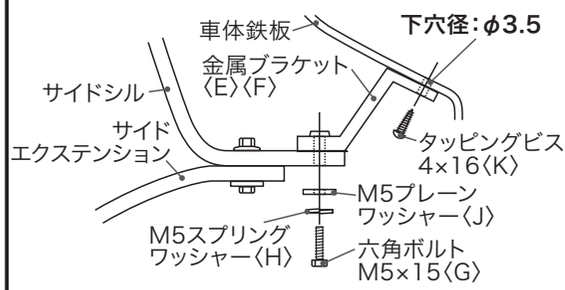


図③ タイヤハウス部(前)

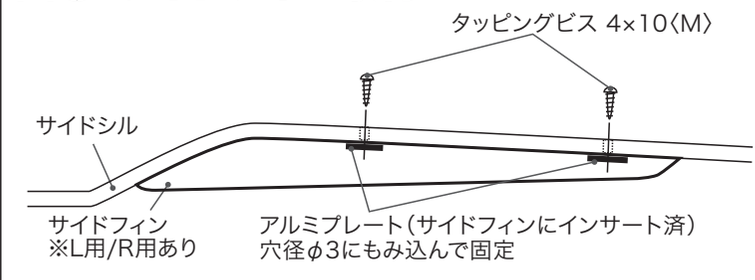


★: 金属ブラケット ショート(E)取付
☆: 金属ブラケット ロング(F)取付

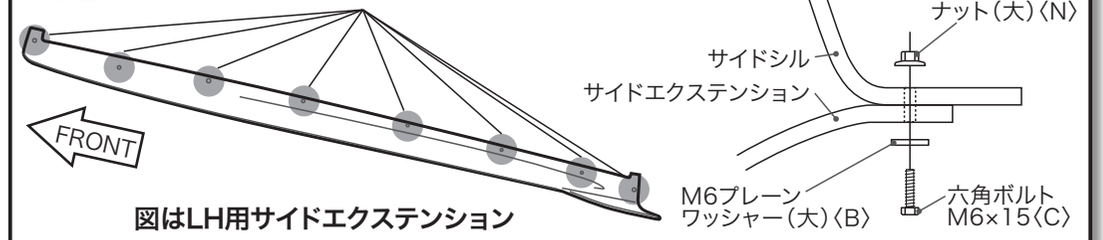
図⑤ 金属ブラケット取付



図② サイドフィン取付



図①



図はLH用サイドエクステンション

構成部品

サイドシル本体	左右 各1	B M6プレーンワッシャー(大)	18	F 金属ブラケット ロング	4	K タッピングビス 4x16	6
サイドエクステンション本体	左右 各1	C 六角ボルト M6x15	18	G 六角ボルト M5x15	6	L トラスボルト M5x12	2
サイドフィン本体	左右 各1	D M5 スピードナット(ステンレス)	2	H M5 スプリングワッシャー	6	M タッピングビス 4x10	8
A M6スピードナット	2	E 金属ブラケット ショート	2	J M5 プレーンワッシャー	6	N M6 フランジナット(大)	16

DAMD Inc.

株式会社 ダムド
〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間45-2
TEL.046-271-5599 FAX.046-272-2266
http://www.damd.co.jp