

# JIMNY SIERRA [JB74] "little G. TRADITIONAL/ADVANCE"

取付説明書

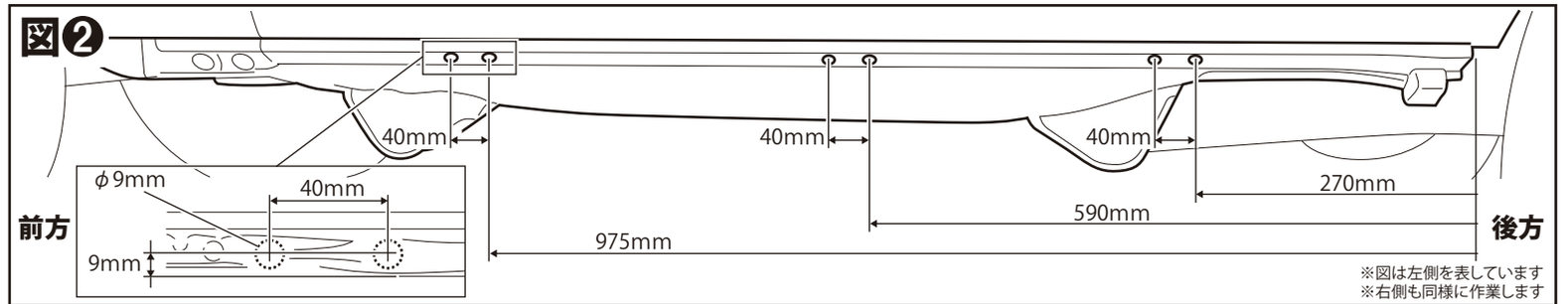
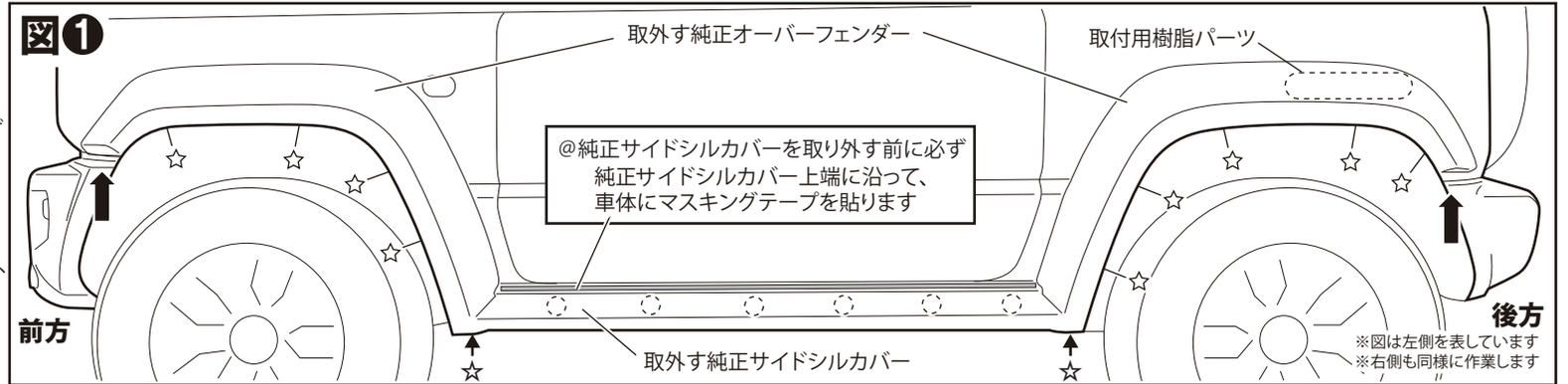
**DAMD**  
Styling Effect

## ALUMINIUM STEP & OVER FENDER

アルミステップ&オーバーフェンダー

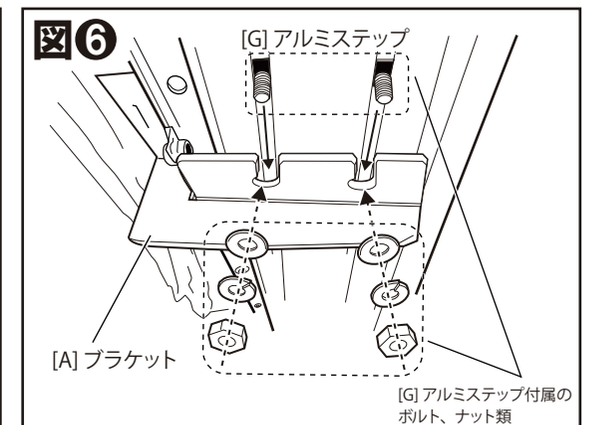
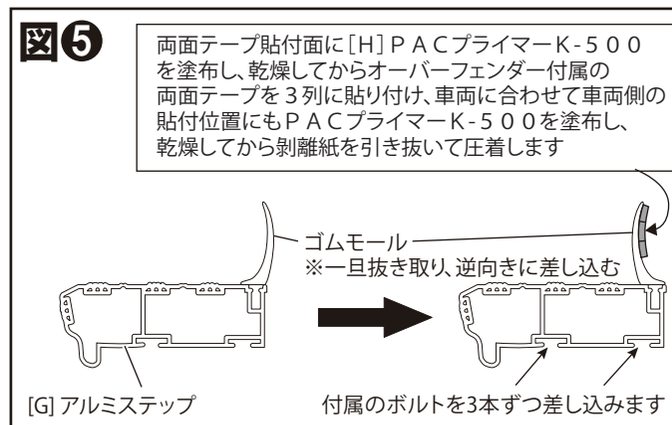
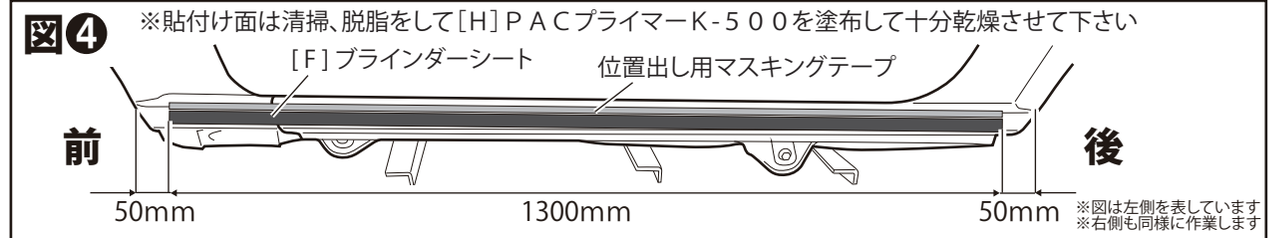
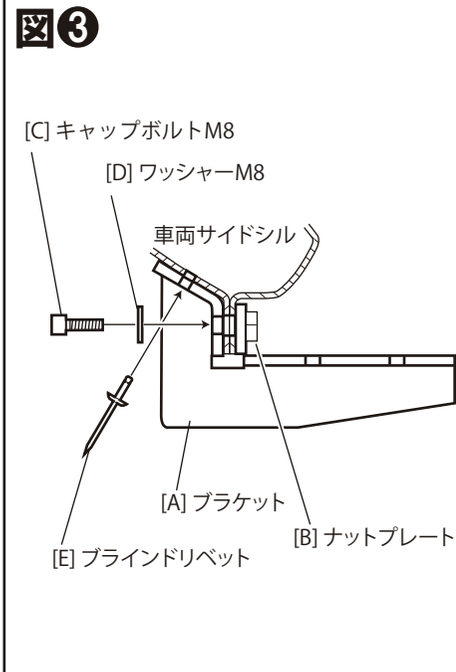
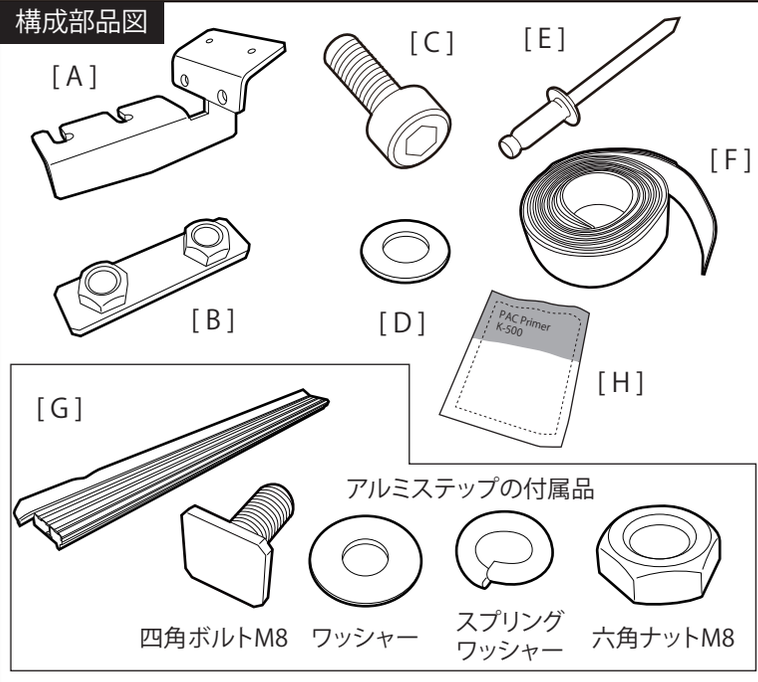
作業手順 ■ 取り付け前に必ず別紙注意事項をお読み下さい ■

- ① 図①で示される☆マークの純正樹脂クリップ(黒)と↑矢印の純正ボルトを外し、○印部のクリップが外れるように手前に引き抜きながら純正フェンダー、純正サイドシルカバーを車体から取り外します。リアフェンダー部の取付用樹脂パーツを外します。☆マークの純正樹脂クリップ(黒)、純正ボルトは再利用します。  
② 手順⑤で貼り付ける[F]ブラインダーシートの位置決めのため、純正サイドシルカバーを取り外す前に必ず上端に沿って、車体側にマスキングテープを貼ります。(図①参照)
- ② 車体下のリブにφ9mmの穴を片側6ヶ所(左右合計12ヶ所)開けます。(図②)  
※穴位置がスポット溶接にかかる場合、適宜ずらして下さい。  
※貫通した車体側下穴に市販のタッチアップ塗料等にて防錆処理を推奨します。
- ③ 穴開けた位置に[A]ブラケットを[B]ナットプレート、[C]キャップボルトM8、[D]ワッシャーM8で仮止めし、リベット穴の位置(左右合計12ヶ所)を車両にマーキングします。[A]ブラケットを外し、マーキング位置にφ4.5mmの穴を開けます。(図③)
- ④ [A]ブラケットを仮止めし、ガタつきが無いようにしっかりと押し付けて、手順②にて開けたφ4.5mmの穴に[E]ブラインドリベットを打ってから、[A]ブラケットを固定するボルトを本締めします。(図④)
- ⑤ 手順①で貼ったマスキングテープの下のラインを基準に、[F]ブラインダーシートを裏の両面テープを使い車体へ圧着します。(図④)  
※車体側貼付面はパーツクリーナー/シリコンオフ等にて入念に清掃及び脱脂を行なって下さい。
- ⑥ [G]アルミステップからゴムモールを一旦抜き、裏表逆に取付け、付属のボルトを差し込みます。(図⑤) また、ゴムモールの貼付面に[H]PACプライマー-K-500を塗布し、十分乾燥させてからオーバーフェンダー付属の両面テープを3列に貼り付けます。車両に[G]アルミステップを仮合わせし、車両側のゴムモール貼付位置にも[H]PACプライマー-K-500を塗布し、十分乾燥させます。
- ⑦ [G]アルミステップを前後均等になるよう位置を調整し、付属のナット類で固定します。(図⑥) 手順⑤で貼り付けた両面テープの剥離紙を剥がして車体に圧着させます。



裏面に続く

構成部品図



構成部品	A	ブラケット	6	E	ブラインドリベット	12
	B	ナットプレート	6	F	ブラインダーシート	2
	C	キャップボルト M8	12	G	アルミステップ	2
	D	ワッシャー M8	12	H	PAC プライマー K-500	1

**DAMD Inc.**

株式会社 ダムド  
〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間45-1  
TEL.046-271-5599 FAX.046-272-2266  
http://www.damd.co.jp

⑧本製品各オーバーフェンダーのエンドモール装着部位を清掃脱脂し、[K] PACプライマー-N-200を塗布して十分乾燥させて下さい。(図7)

⑨[L]エンドモールを本製品各オーバーフェンダーに貼り付けます。(図7点線部)

⑩[M][N]エンドモールの内側貼付面に[Q]両面テープを貼付けます。(図7)  
※貼付面は清掃脱脂を行い、[H] PACプライマー-K-500を塗布して十分に乾燥させて下さい。

⑪本製品各オーバーフェンダーに[M][N]エンドモールを貼り付けます。(図7)  
※オーバーフェンダーの貼付け面はエンドモールを仮あてしてマスキングテープでマスキングを行い、[K] PACプライマー-N-200を塗布して十分乾燥させて下さい。

⑫手順①で外した純正フェンダーから白色クリップを外し、本製品各オーバーフェンダーに移設します。(図7☆部分)

⑬純正フェンダーから樹脂クリップナットを外し、本製品各オーバーフェンダーに移設します。(図8)

⑭本製品各オーバーフェンダーを車体に取り付けて純正スクリュー、純正黒色クリップで固定し、さらにオーバーフェンダー下部金属ステーに[O]アプセットボルトM6 x 15と[P]フランジナットM6で車体に固定します。(図8)

構成部品図

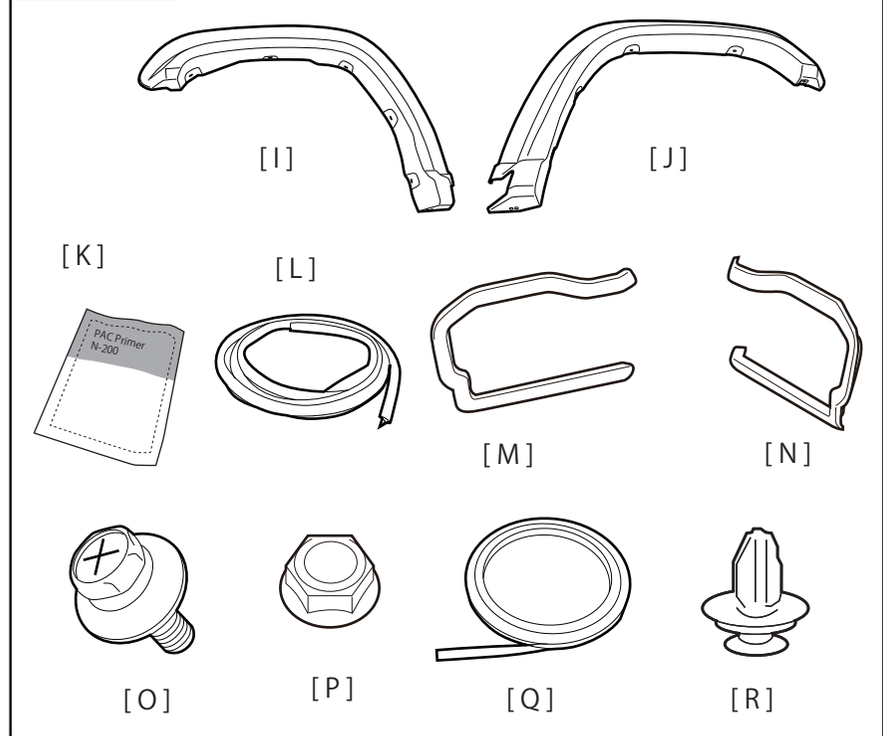


図7

※[L][M][N]各エンドモール装着部位を清掃、脱脂し、[K] PACプライマー-N-200を塗布して十分に乾燥させて下さい

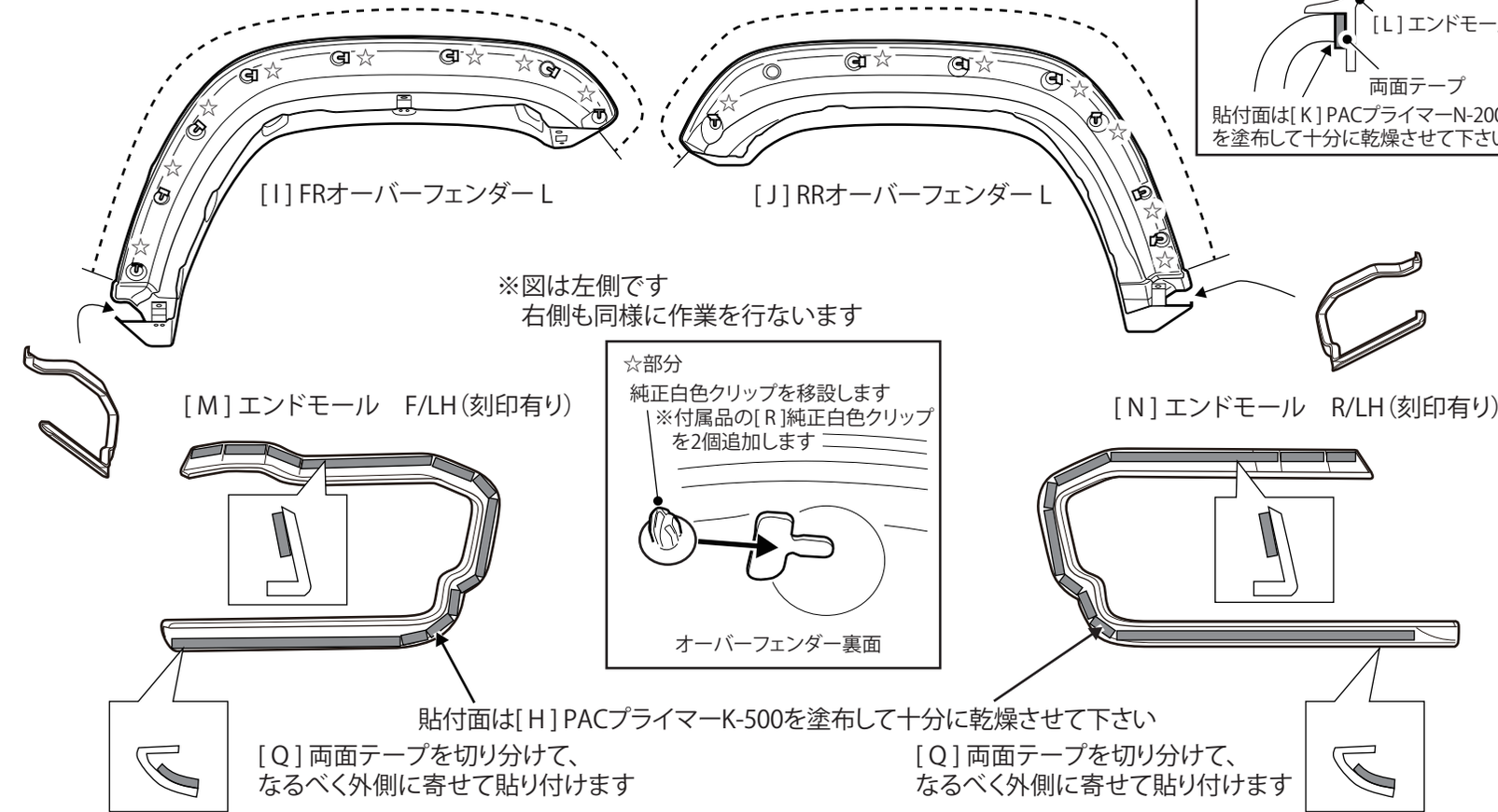
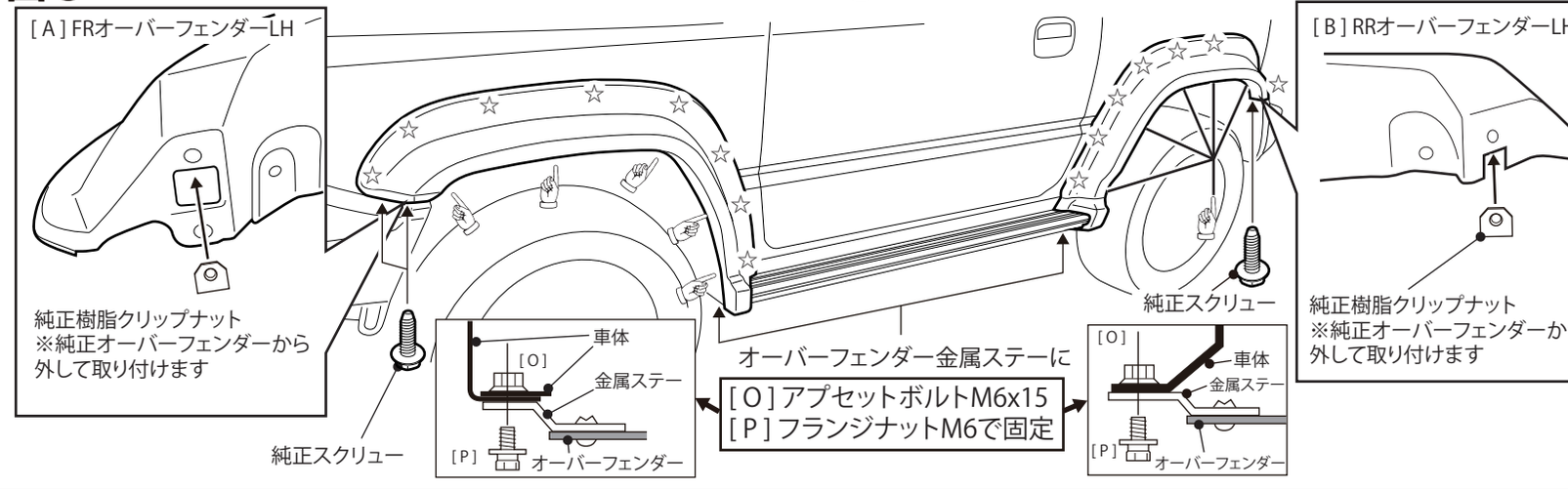


図8

☆:純正白色クリップを車体の受け穴部に押し込んで固定します 指:純正黒色クリップを差し込みます



構成部品

I	FR オーバーフェンダー LR	各1	M	エンドモール F/LH F/RH	各1
J	RR オーバーフェンダー LR	各1	N	エンドモール R/LH R/RH	各1
K	PAC プライマー N-200	1	O	アプセットボルト M6x15	4
L	エンドモール	2	P	フランジナット M6	4
			Q	両面テープ	1
			R	純正白色クリップ	2