

取付説明書

DAMID
Styling Effect

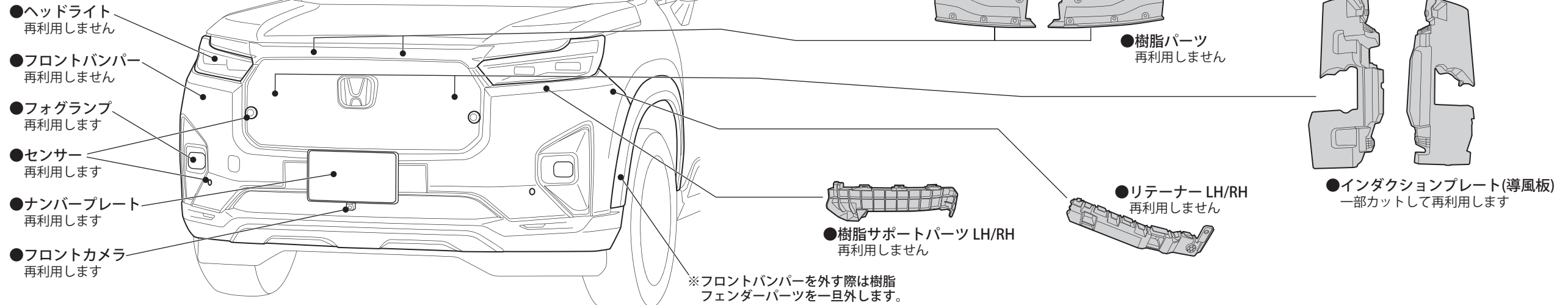
フェイスチェンジキット

FACE CHANGE KIT

取付手順 ■取り付け前に必ず別紙注意事項をお読みください■

手順1. 下図を参考に、車両の純正バンパー、フェンダー及びヘッドライト、センサー類を取り外します。（サービスマニュアルに従って取り外してください。）※取り外した部品、ボルト類は一部再利用します。

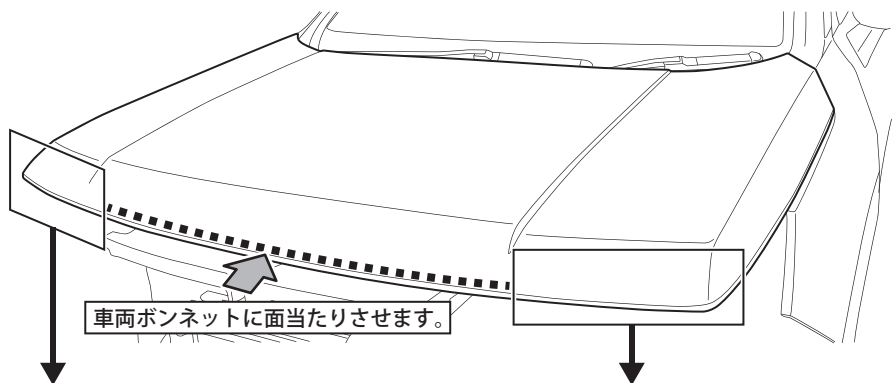
図1 ※左右共通作業



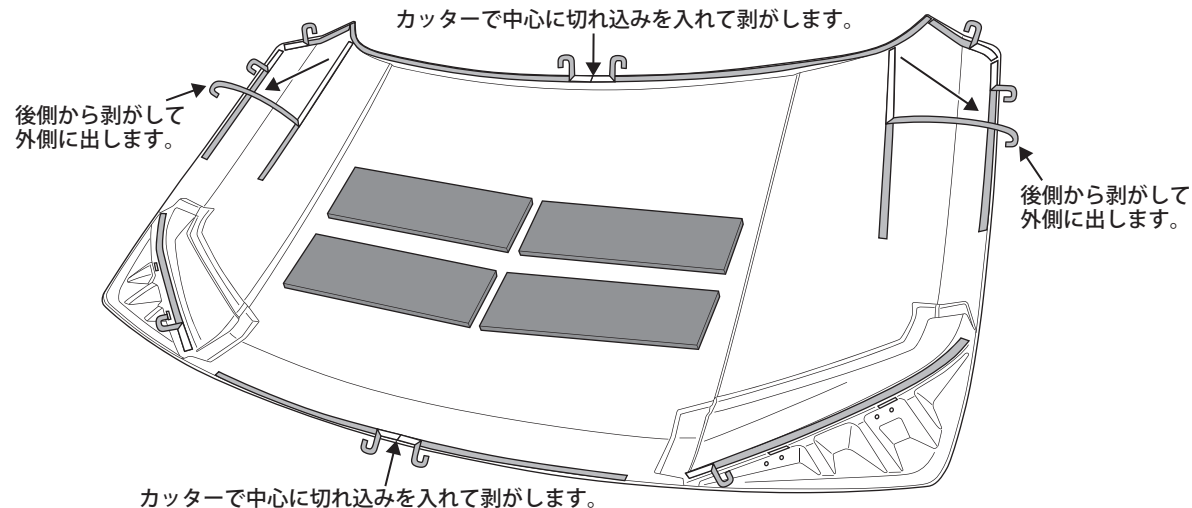
手順2. 下図を参考に、[1]ボンネットカバーを取り付けます。

図2 ※作業は2名以上で行うことを推奨します。

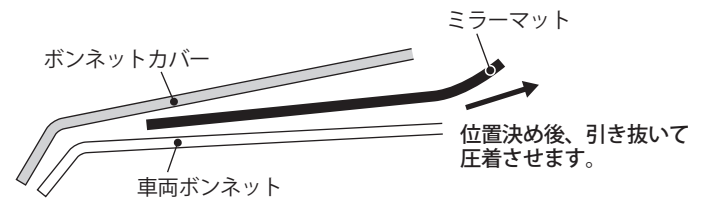
①はじめに[1]ボンネットカバーを車両ボンネットに仮合わせします。
[3]ボンネットブラケットも仮付けし、両面テープ貼り付け位置と取付位置を確認して一旦外し、(ボンネットブラケットも一旦外します)両面テープ貼り付け面を清掃脱脂して[18]PACプライマーを塗布して十分に乾燥させます。



②次に各両面テープの剥離紙を2〜3cm程剥がして外側に出し、マスキングテープで止めておきます。

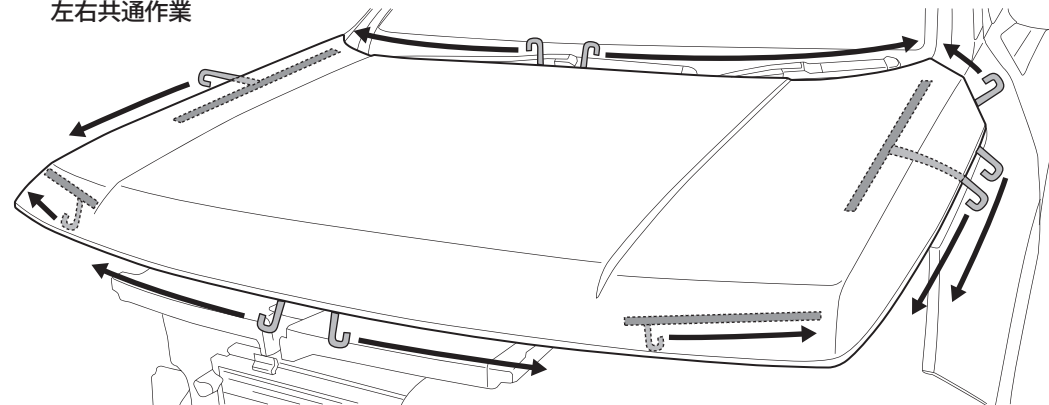


※ボンネットカバーを載せる前に車両ボンネットに梱包材のミラーマットを挟んでおく作業がスムーズになります。

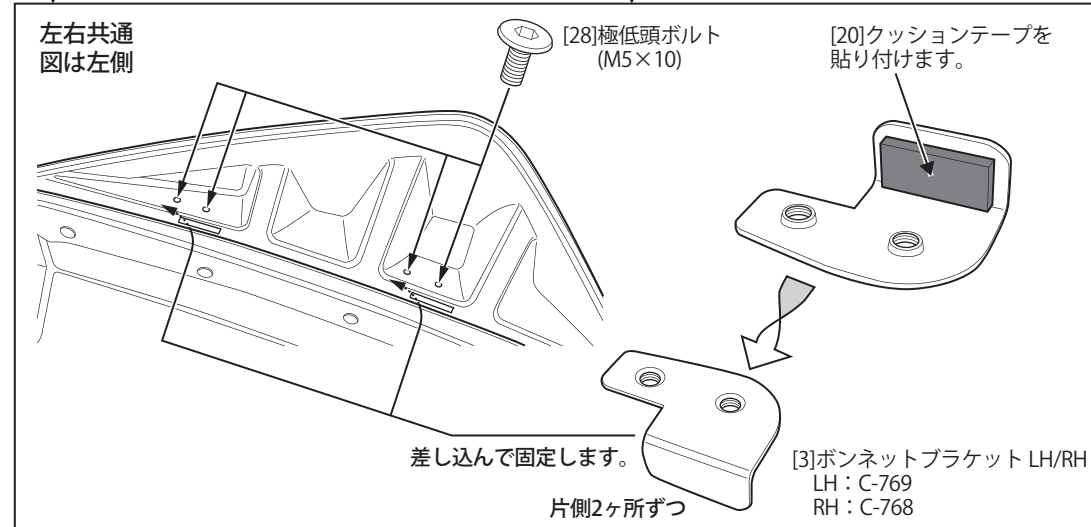


③ボンネットカバーを車両ボンネットの仮合わせした位置に載せてからボンネットブラケットを仮締めして、両面テープの剥離紙を引き抜いて圧着させます。最後にボンネットブラケットのボルトを本締めしてください。

左右共通作業



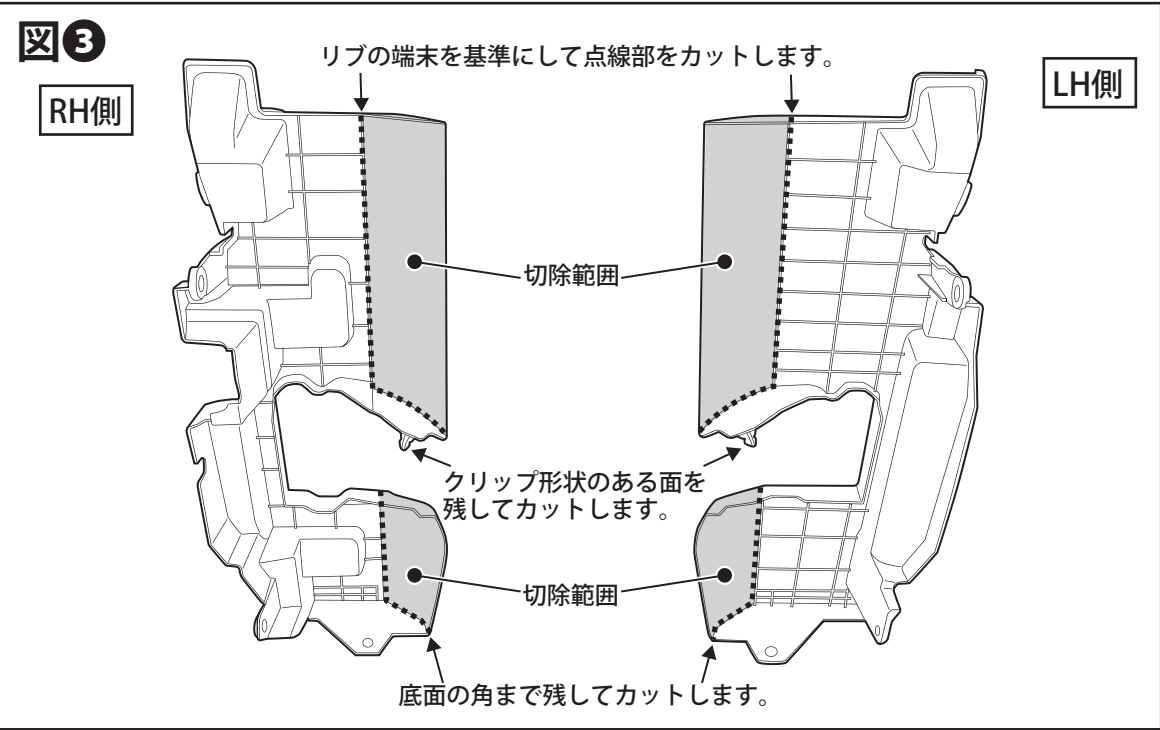
左右共通
図は左側



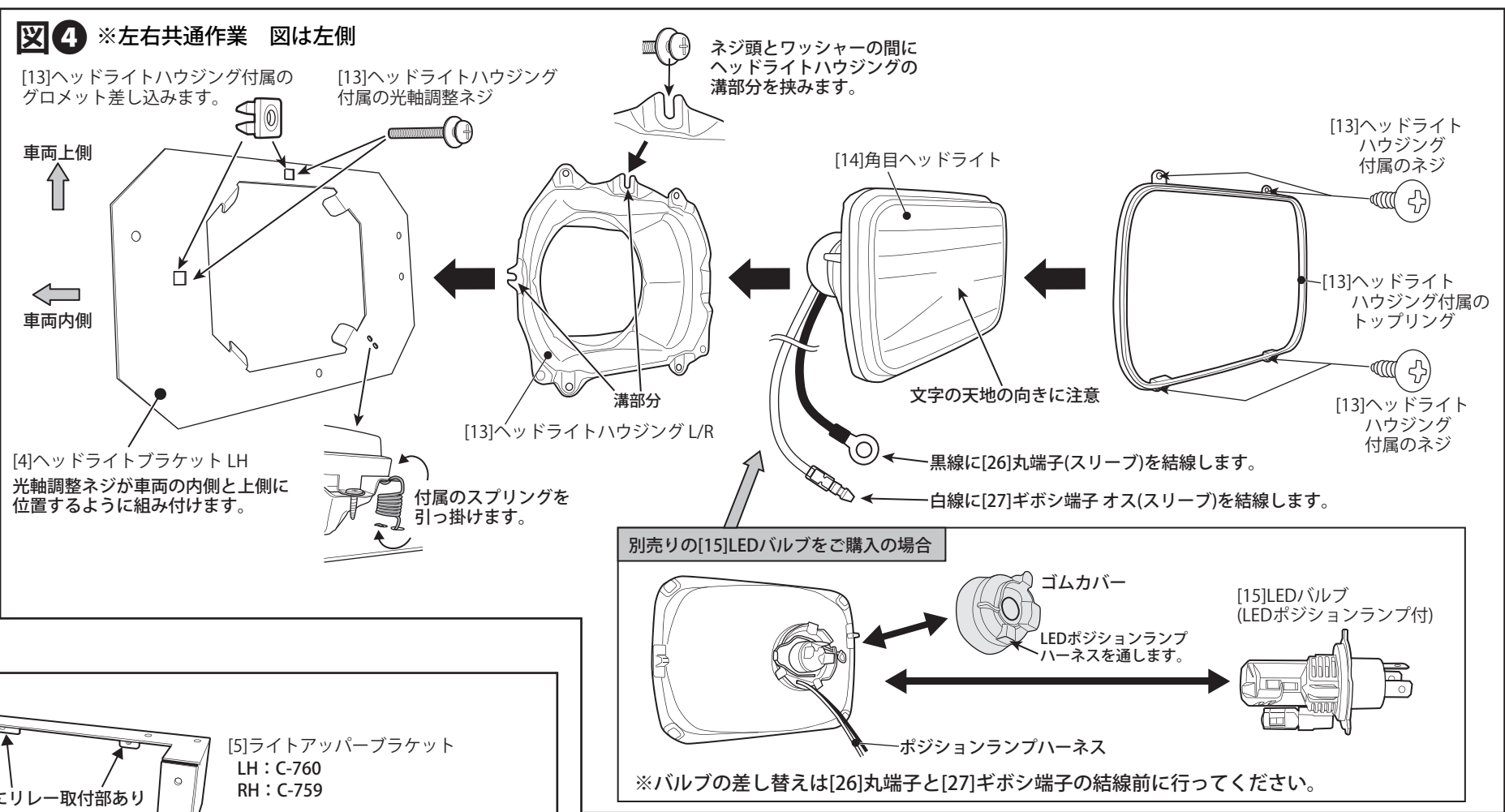
FACE CHANGE KIT

フェイスチェンジキット

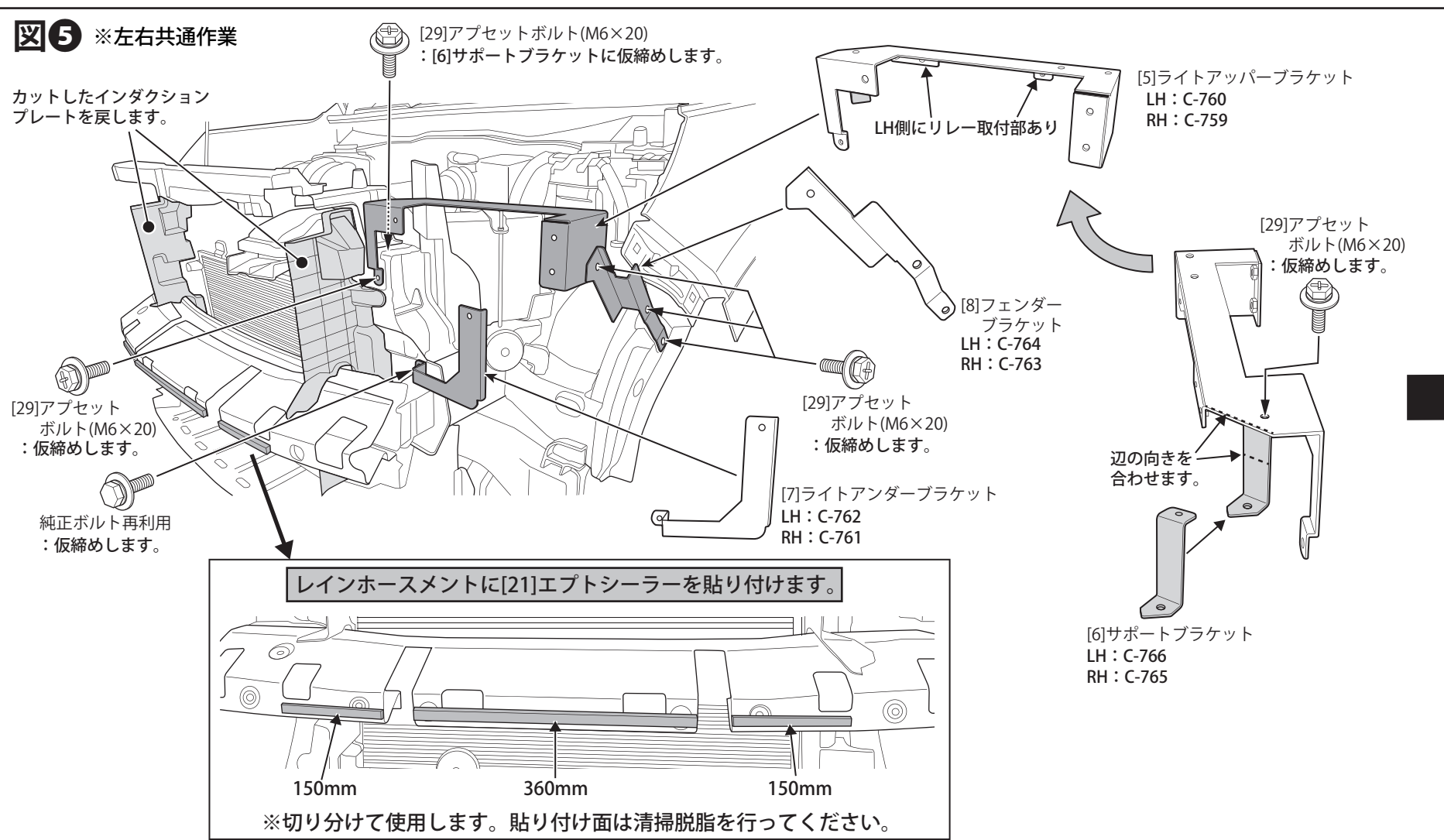
手順3. 下図を参考に、**手順1.**で外したインダクションプレート(導風板)をカットして車両に戻します。
(図3参照)



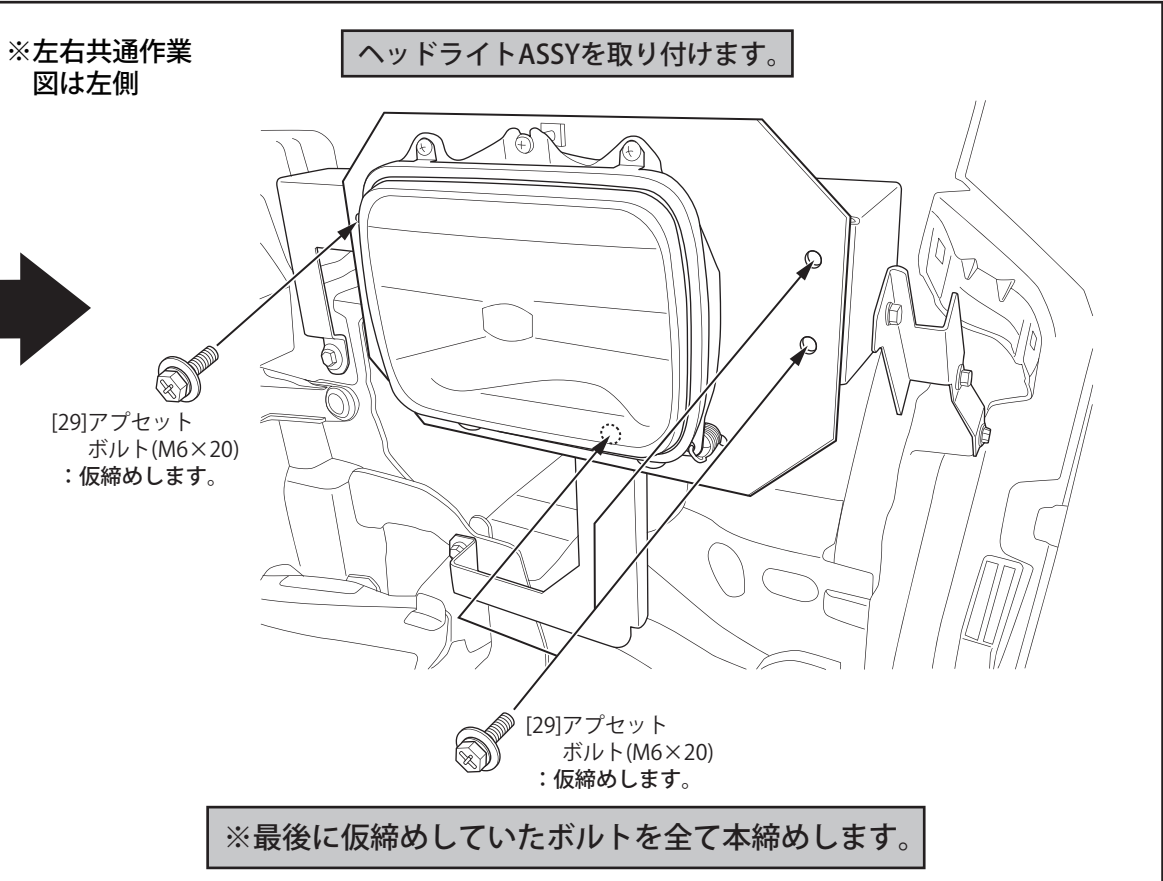
手順4. 下図を参考に、[14]角目ヘッドライトを[13]ヘッドライトハウジングに取り付け、さらに[4]ヘッドライトブラケットに組み付けます。(以下ヘッドライトASSY)



手順5. 下図を参考に、各ブラケットを車両に組み付けてからヘッドライトASSYを取り付けます。



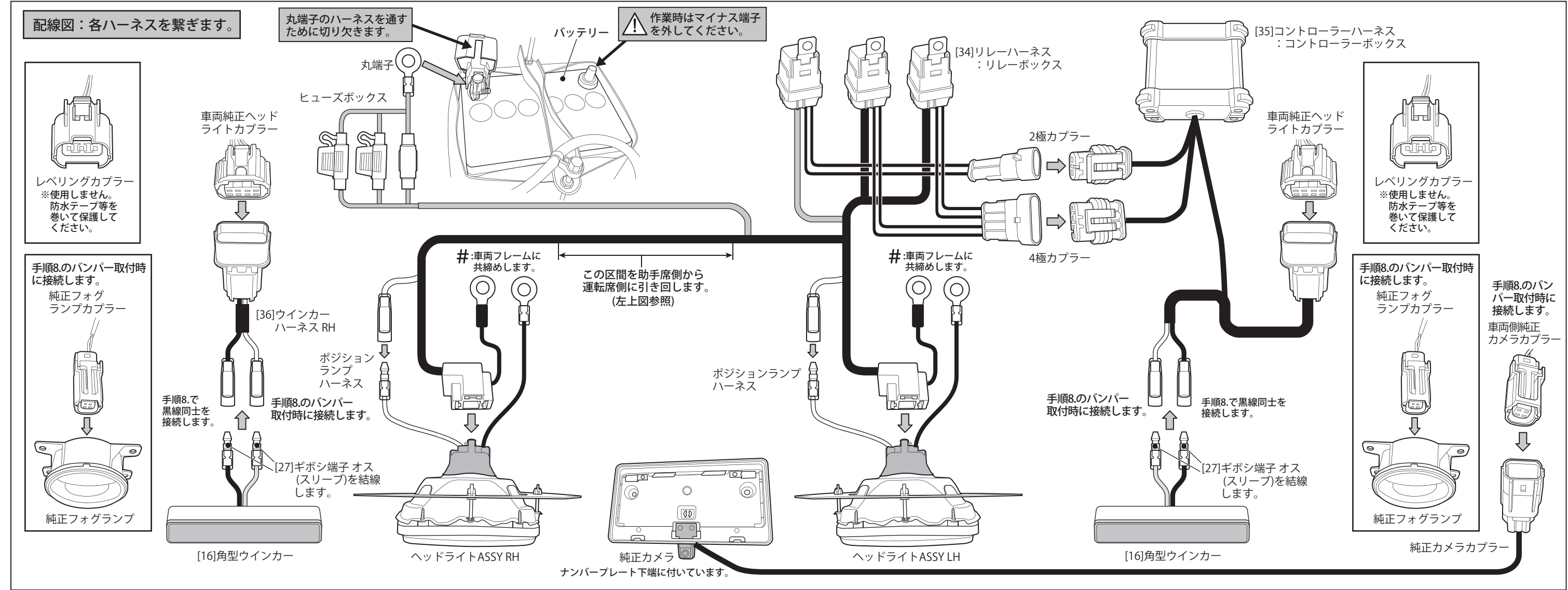
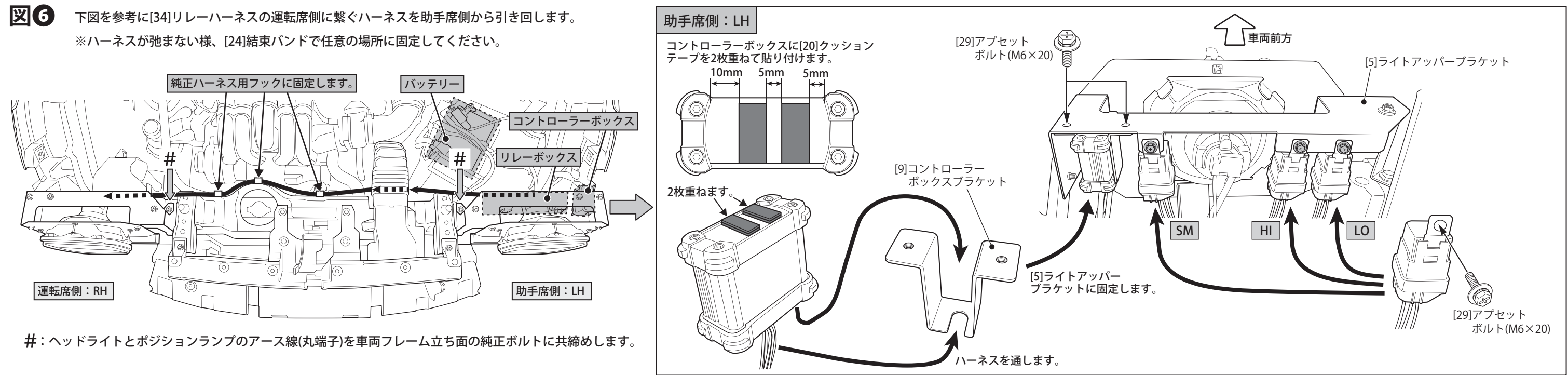
※左右共通作業
図は左側



FACE CHANGE KIT

フェイスチェンジキット

手順6. 下図を参考に、[34] [35] [36]各ハーネスを取り付けます。



FACE CHANGE KIT

フェイスチェンジキット

手順7. 下図を参考に、車両に[2]バンパーに各パーツを取り付けます。

※左右共通作業 図は左側

[2]フロントバンパーの両サイドに[21]エプトシーラーを貼り付けます。
※貼り付け面は清掃脱脂してください。

車両前方

160mm

[21]エプトシーラーをカットして貼り付けます。

バンパー外側意匠面

▽：[23]小フックを貼り付けてハーネスを固定します。
※貼り付け面は清掃脱脂して[18]PACプライマーを塗布してください。

[31]スピードナット(M6)を差し込みます。

[2]フロントバンパー

[31]スピードナット(M6)を差し込みます。

[21]エプトシーラーを貼り付けます。
左側参照

カメラハーネスを表面から見えない様、[23]小フックで固定してください。

カメラハーネスをバンパーの切り欠きに差し込みます。

※左右共通作業 図は右側

純正センサーを[11]センサーブラケット上側 LH/RHに取り付け後、バンパーに貼り付けます。

※左右共通作業 図は右側

純正センサー上側 LH/RH

耳形状を拡げます。

爪をブラケットの角穴にはめ込みながら耳形状を閉じます。

[11]センサーブラケット 上側 LH/RH
LH：C-773/RH：C-772

[11]センサーブラケットに[22]両面テープを貼り付けます。
※貼り付け面は清掃脱脂して[18]PACプライマーを塗布してください。

フロントバンパーの穴に合わせてブラケットを貼り付けます。
※貼り付け面は清掃脱脂して[18]PACプライマーを塗布してください。

※向きに注意

◆：ウインカー取り付け

[10]ウインカーブラケットに[22]両面テープを貼り付け、[16]角型ウインカーを固定して[2]バンパーに貼り付けます。

[10]ウインカーブラケット
LH：C-771
RH：C-770

ウインカー付属ネジ

上側 短い

下側 長い

[16]角型ウインカー

[22]両面テープを貼り付けます。
※貼り付け面は清掃脱脂して[18]PACプライマーを塗布してください。

DAMDの文字が車両外側になるよう取り付けます。

上側

外側

内側

長い方を車両下側にします。

下側

バンパー面に両面テープをしっかりと圧着させてください。

♠：フォグランプ取り付け ※左右共通作業 図は左側

[2]バンパー裏の取付面に[32]スピードナット(M5)を差し込み、純正フォグランプを移設します。

[32]スピードナット(M5)

上側

下側

[30]アプセットボルト(M5×15)

フォグランプ非装着車の場合は[17]フォグランプカバーを取り付けます。

純正フォグランプ 向きに注意してください。

純正センサーを[12]センサーブラケット下側 LH/RHに取り付け後、バンパーの貼り付けます。

※左右共通作業 図は右側

純正センサー下側 LH/RH

耳形状を拡げます。

爪をブラケットの角穴にはめ込みながら耳形状を閉じます。

[12]センサーブラケット 下側 LH/RH
LH：C-775/RH：C-774

[12]センサーブラケットに[22]両面テープを貼り付けます。
※貼り付け面は清掃脱脂して[18]PACプライマーを塗布してください。

[19]センサーシールを貼り付けます。
※[18]PACプライマーは塗布しません。

フロントバンパーの穴に合わせてブラケットを貼り付けます。
※貼り付け面は清掃脱脂して[18]PACプライマーを塗布してください。

※向きに注意

★：ナンバープレートの移設 カメラ付きの場合、一緒に移設してください。

純正スピードナットを移設します。

バンパー裏面

フロントカメラ

純正ナンバープレート台座

ナンバープレート台座を移設します。

フロントカメラ

純正ボルトを使用してナンバープレートを移設します。

FACE CHANGE KIT

フェイスチェンジキット

手順8. 下図を参考に、フロントバンパーを車両に取り付けます。

図8

[29]アブセット
ボルト(M6×20)

純正クリップを再利用します。

純正クリップ

純正スクリュー

純正クリップ

純正スクリュー

純正クリップ

純正クリップ

純正スクリュー

純正クリップ

バンパー側面の溝(太字点線部)を純正フェンダー内側に差し込みます。 ※左右共通作業

穴位置を合わせます。

[21]エプトシーラー

エプトシーラーがフェンダー内部の面に接地します。

車両前方

面同士を合わせます。

[2]フロントバンパー
※傷付かないよう養生を
してください。

純正フェンダー
※傷付かないよう養生を
してください。

[断面図]

[21]エプトシーラー

車両前方

[2]フロントバンパー

純正フェンダー

バンパーを取り付けた後、純正
フェンダーパネルをはめ込みます。

純正クリップ

純正クリップ

純正フェンダー内面

[2]フロントバンパー

車両前方

[29]アブセット
ボルト(M6×20)

※バンパーを車両に仮付けした際、フェンダーと面差が生じる場合は
[33]平ワッシャー(M6)の必要枚数をバンパー裏パーツの[31]スピード
ナット(M6)に市販の接着剤を使用して貼り付けて調整します。

[断面図]

面差を調整します。

[2]フロントバンパー

裏パーツ

[33]平ワッシャー(M6)

[31]スピードナット(M6)

接着します。

牽引フックカバーを取り付けます。

3M Dual

※貼り付け面は清掃脱脂して
[18]PACプライマーを塗布
してください。

[25]面ファスナーを2枚重ねて
先にバンパーに貼り付けてから
牽引フックカバーを貼り付けます。

牽引フックカバー

バンパー取り付け時に各カプラーを接続します。(図6配線図参照)

各純正ハーネスカプラー

RH: ウィンカーハーネス
LH: コントローラーハーネス

黒線同士を
接続します。

純正フォグランプ

純正センサー

純正カメラ

[16]角型ウィンカー

※バッテリーの(一)端子を接続後、ランプ類、センサー、カメラの動作確認を必ず行ってください。