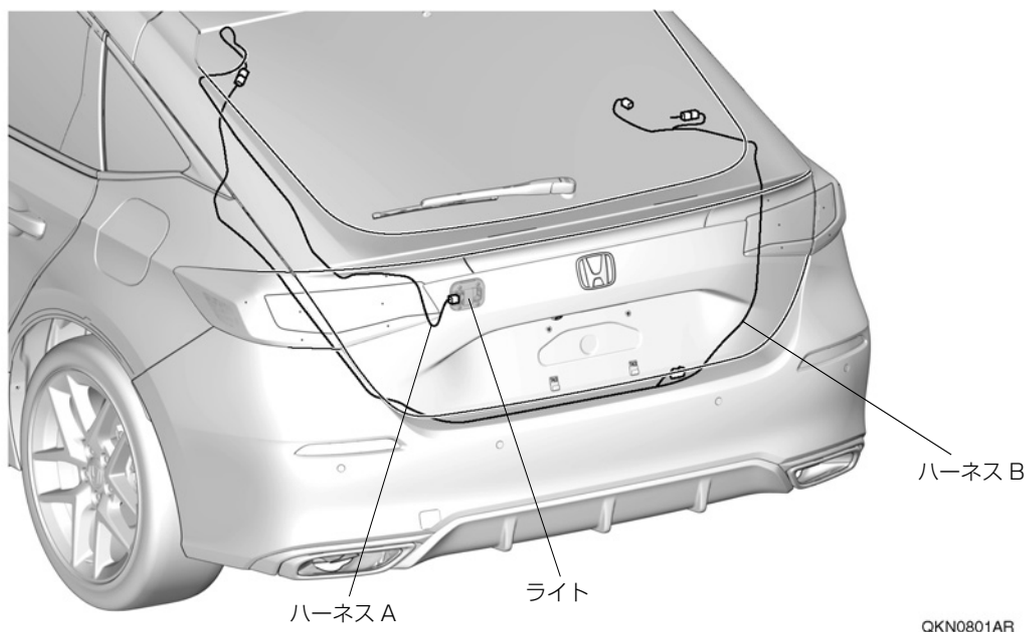


LED テールゲート ライト

**CIVIC**

## 取り付け概要図



安全にお取り付けいただくために（必ずお読みください）

## コーション マークについて

- 本書では、作業者や他の人が傷害をおう可能性があること、また取り付けに関するアドバイスなどを下記の表示を使って説明します。

**▲ 危険**

指示に従わないと、死亡または重大な傷害に至るもの

**▲ 警告**

指示に従わないと、死亡または重大な傷害に至る可能性があるもの

**▲ 注意**

指示に従わないと、傷害をうける可能性があるもの

**アドバイス**

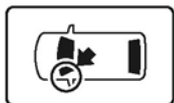
故障、破損するのを防ぐためのアドバイスや、知っておくと便利なこと



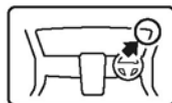
禁止事項

## アイコンについて

- 作業する場所と作業者の目線を下記のアイコンを使って表示します。



車両に対しての場所



インストルメントパネル付近に対しての場所

- 作業中に必ず守っていただくことを下記のアイコンを使って表示します。



保護めがねを着用する



革手袋を着用する



二人作業を行う



部品を段ボールまたは毛布の上に置く



バリを取り除く



タッチアップペイントを塗布し、十分に乾燥させる



部品を保管(お客様へ返却)する



貼り付け面を十分に圧着する



指定トルクで締め付ける

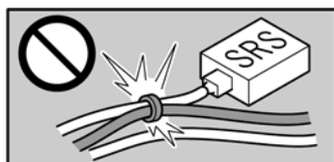


面に対して垂直に作業を行う



脱脂洗浄剤で清掃する

## ワイヤハーネスの取り扱いに関する注意



用品ハーネスとSRSハーネスを一緒にクランプしないこと。(指示がある場合を除く)



カプラ、端子の接続は、確実にロックするまで差し込むこと。



カプラ、端子類の接続を外す時は、ハーネスを引っ張らないこと。



ステー等から取り外したカプラは必ず元に戻すこと。



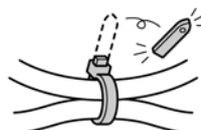
ハーネス類は強く引っ張らないこと。



用品ハーネスは、垂れ下がらないよう指定された場所にクランプすること。



ハーネス類は部品にかみ込ませないこと。



ハーネスバンドの余った部分は、カットすること。

## 一般的な注意

- ・ 取付説明書の記載事項に加えてサービス マニュアルに記載の整備情報や関連事項に準じて作業を行うこと。特に安全には万全の注意を払うこと。
- ・ 車両本体および各部品に傷を付けたり、破損しないこと。
- ・ 特にクリップ、ツメ等には十分注意すること。
- ・ 復元時のことを考えて、取り付け状態を確認してから車両部品を取り外すこと。
- ・ 車両の設変等により、多少イラストが異なる場合がある。

## 電装部品に関する注意

- ・ バッテリーのマイナス（-）端子を接続したまま取り付け作業は絶対に行わないこと。

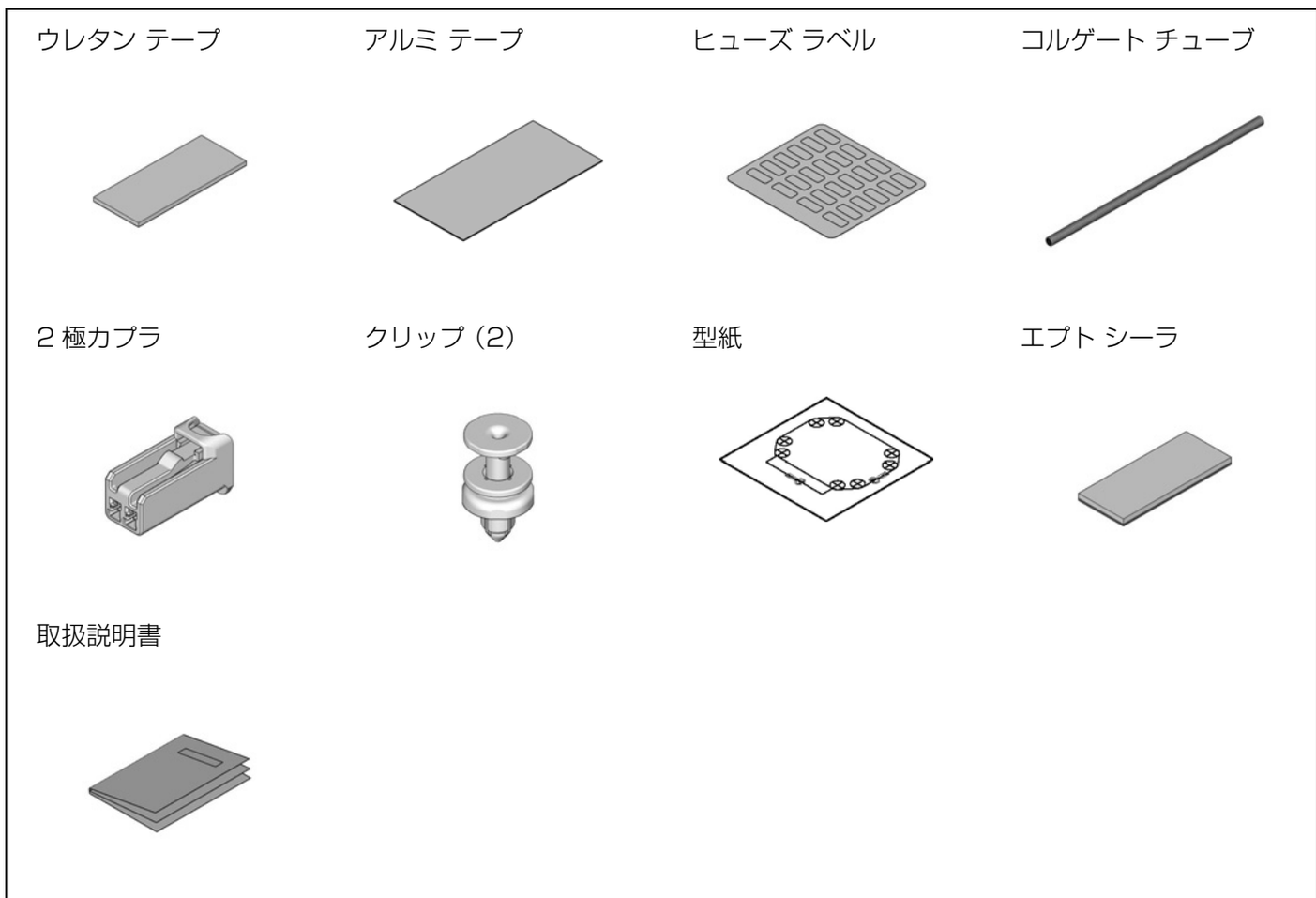
## 本用品に関する注意

- ・ ボルト、スクリュー等は、必ず本説明書に指定されている部品を使用すること。安易に似ている部品を使用すると、トラブル等の原因になる恐れがある。
- ・ 取り付けや貼り付け作業は直射日光の当たる場所、ほこり等の出る場所では行わないこと。
- ・ 貼り付け作業を行う際は、貼り付け面の温度を 15 ~ 40 °C に保つこと。
- ・ 特に低温時には、テープやフィルム等の粘着性が低下することがあるため、貼り付け面を暖めてから貼り付けること。
- ・ 用品および車両部品を破損しないよう注意しながら十分に圧着して貼り付けること。
- ・ 貼り直すことのないように注意すること。貼り直しを行うと破損、またはテープやフィルム等の性能が十分に発揮されない場合がある。

## 構成部品

### LED テールゲート ライト キット





## 必要工具 / 用具

- スパナ
- ラチェット
- ドリル刃
- 粘着テープ
- ナイフ
- マスキング テープ
- ラジオ ペンチ
- 定規
- 廻挽きのこぎり
- プラス ドライバ
- ソケット
- 保護めがね
- ウエス
- マイナス ドライバ
- サインペン
- 絶縁テープ
- ゴム ハンマ
- ハンディ リムーバ セット (KTC ATP2014) 相当品
- ニッパ
- ドリル
- やすり
- 脱脂洗浄剤 (Honda 純正用品)
- がびょう
- 針金
- はさみ
- 丸棒

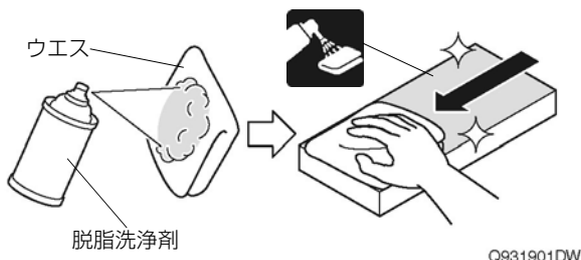
## 取り付け方法と手順

### 脱脂洗浄剤での清掃方法

- 脱脂洗浄剤をウエスに染み込ませ、貼り付け面の油分、ゴミ、汚れ等を完全に拭き取る。

#### アドバイス

- 脱脂洗浄剤は必ず Honda 純正用品を使用すること。
- 脱脂洗浄剤を貼り付け面に直接かけないこと。
- 十分に乾燥させてから貼り付け作業を行うこと。



### バッテリー マイナス (-) 端子の取り外し

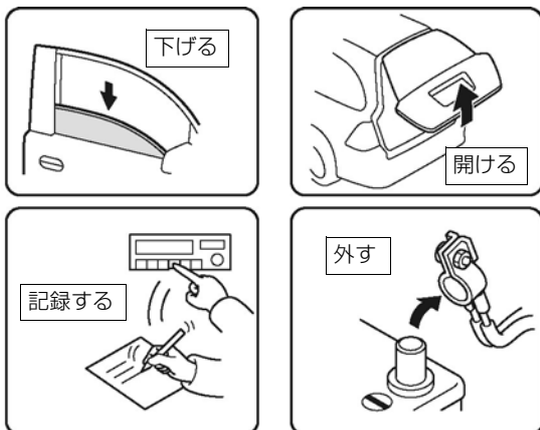
1. バッテリーを外す前の作業を行う。

#### アドバイス

- テールゲートのロック防止を行うこと。
2. 必要に応じてオーディオやナビゲーション等いくつかの設定を記録する。
  3. バッテリーのマイナス (-) 端子を外す。

#### アドバイス

- ハイブリッド車は、POWER スイッチを OFF にした後、3 分間はバッテリーのマイナス (-) 端子を外さないこと。

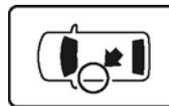


## 車両部品の取り外し

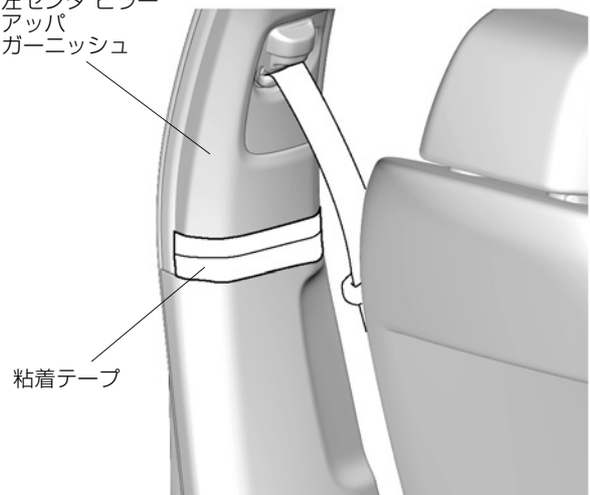
4. 車両保護のため粘着テープを貼り付ける。

#### アドバイス

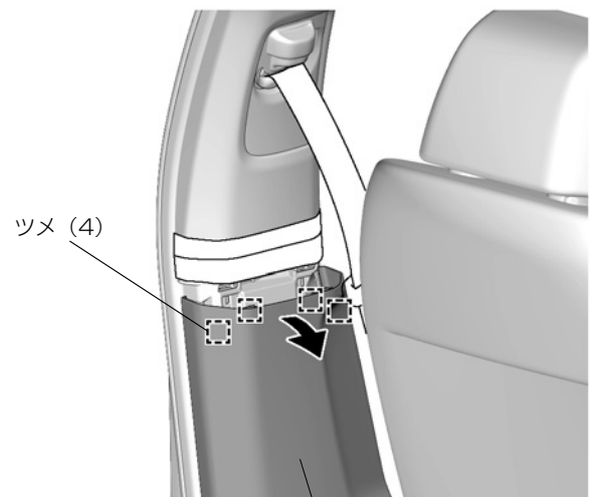
- 粘着テープは復元作業が終わるまではがさないこと。



左セントラピラー  
アッパ  
ガーニッシュ

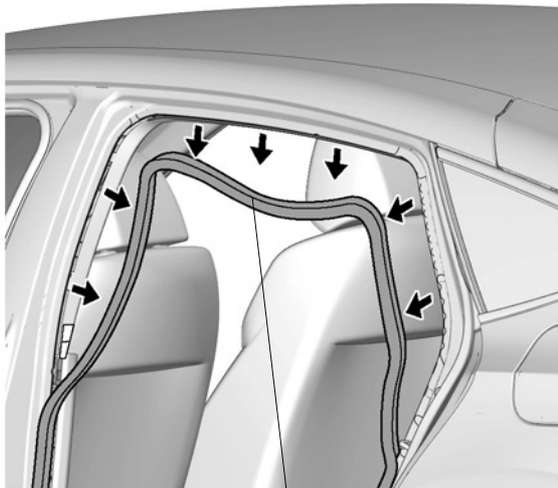
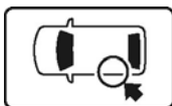


5. 左セントラピラーロアガーニッシュを浮かせる。



左セントラピラー  
ロアガーニッシュ

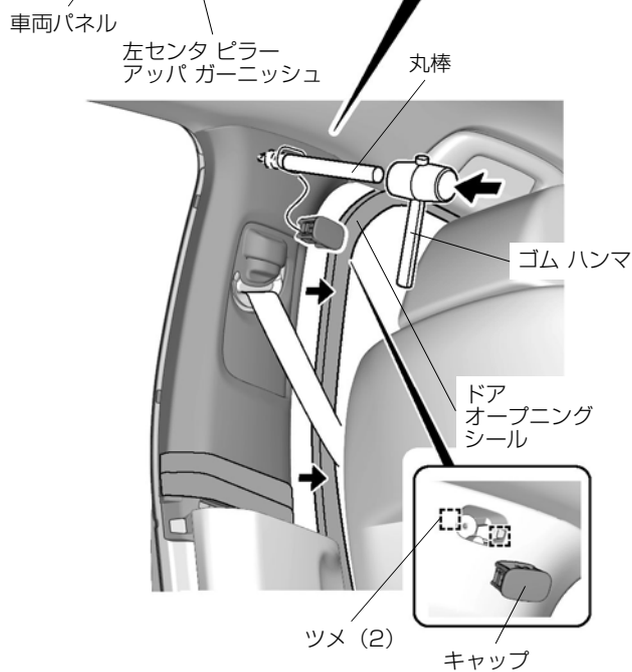
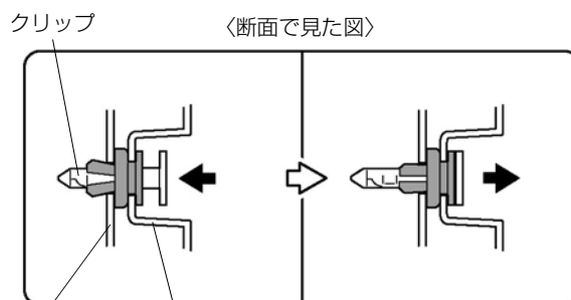
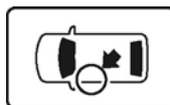
6. ドア オープニング シールをめくる。



ドア オープニング シール QK00182AT

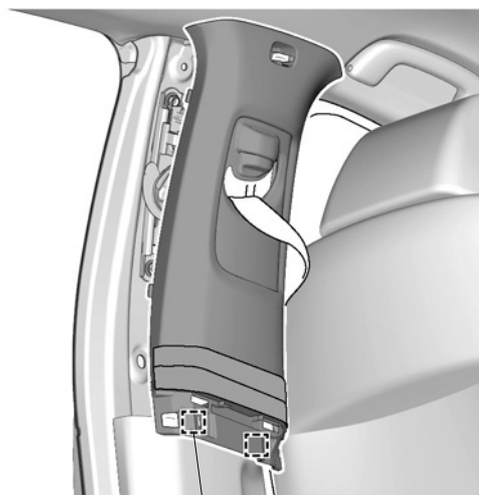
7. キャップを取り外す。

8. クリップを叩く。



QK00173BT

9. 左センタ ピラー アップ ガーニッシュを浮かせる。



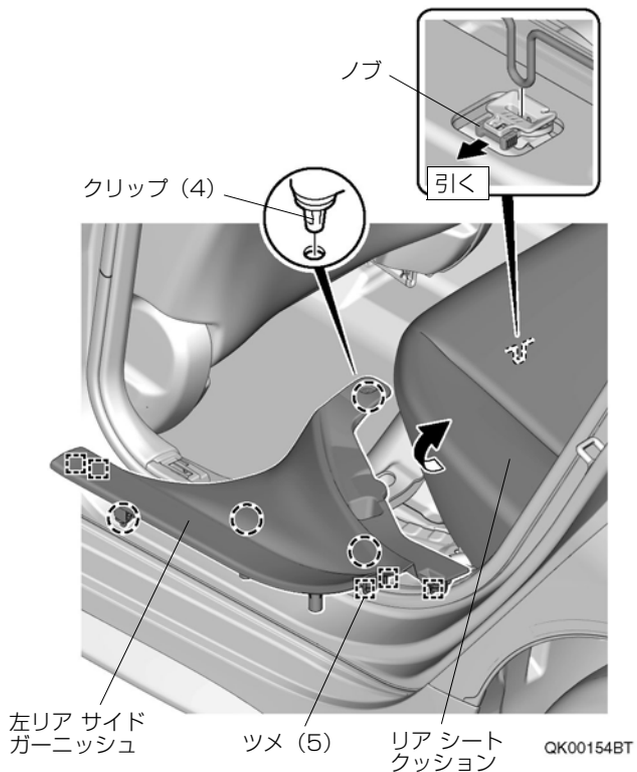
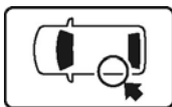
ツメ (2)

QK00174BT

10. 以下の案内に従う。

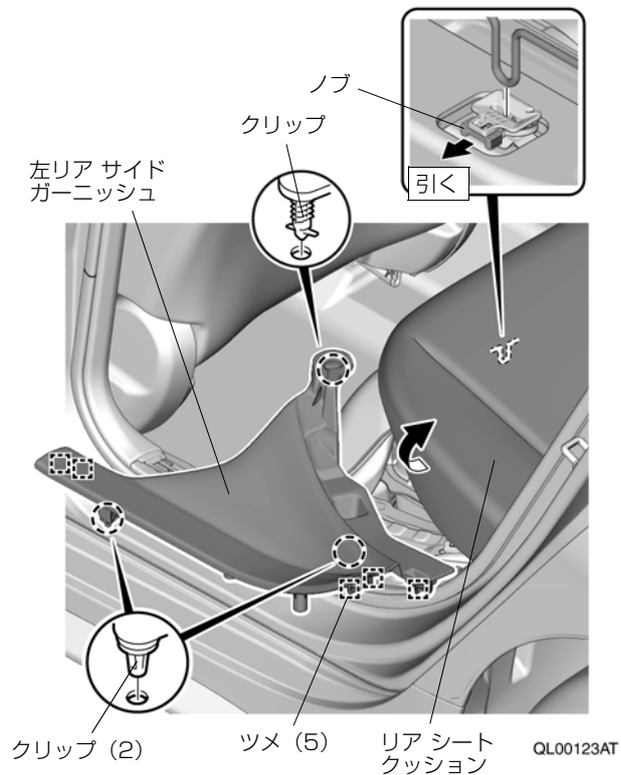
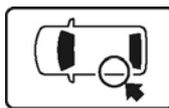
・ ガソリン車	手順 11 へ
・ ハイブリッド車	手順 12 へ

11. 左リア サイド ガーニッシュを取り外す。

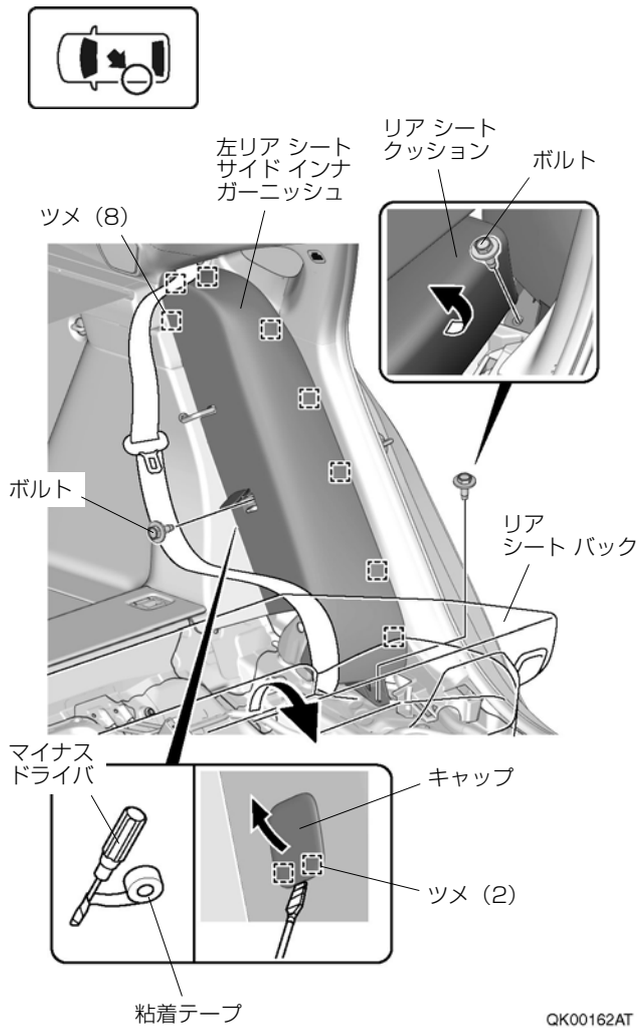


手順 13 へ

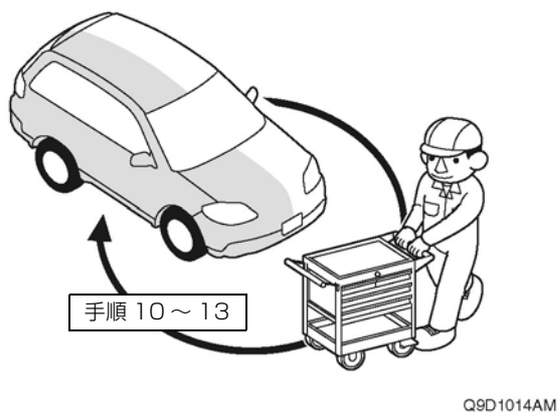
12. 左リア サイド ガーニッシュを取り外す。



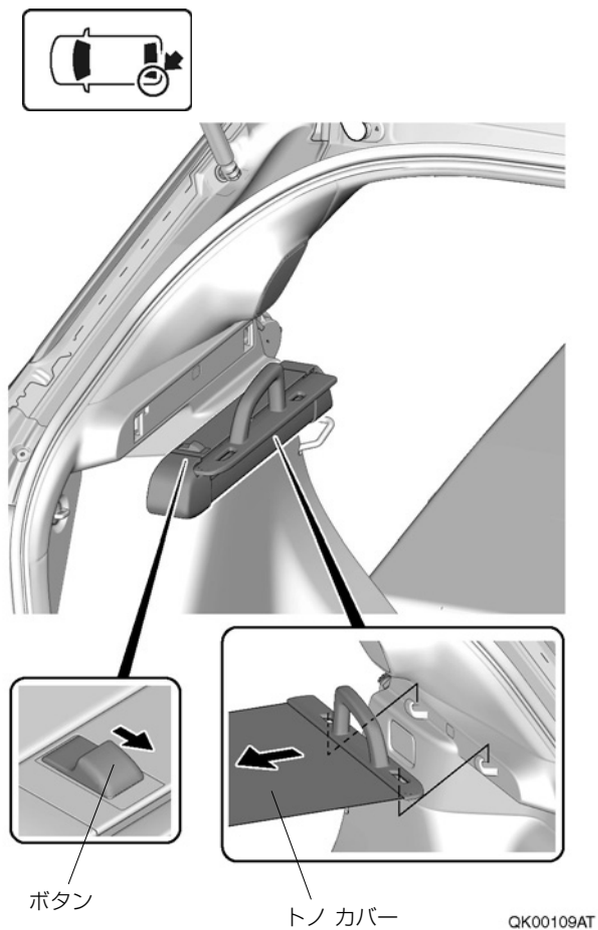
13. 左リアシート サイド インナ ガーニッシュを取り外す。



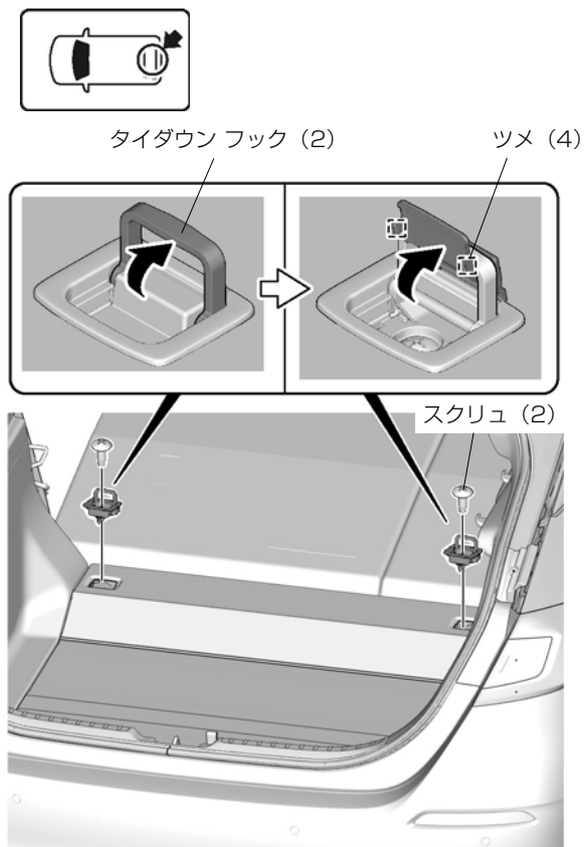
14. 反対側も同様に作業を行う。



15. トノカバーを取り外す。



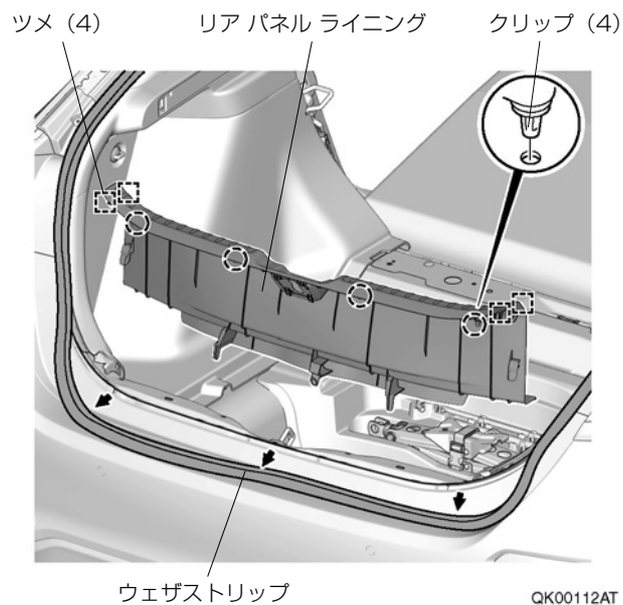
16. タイダウン フックを取り外す。



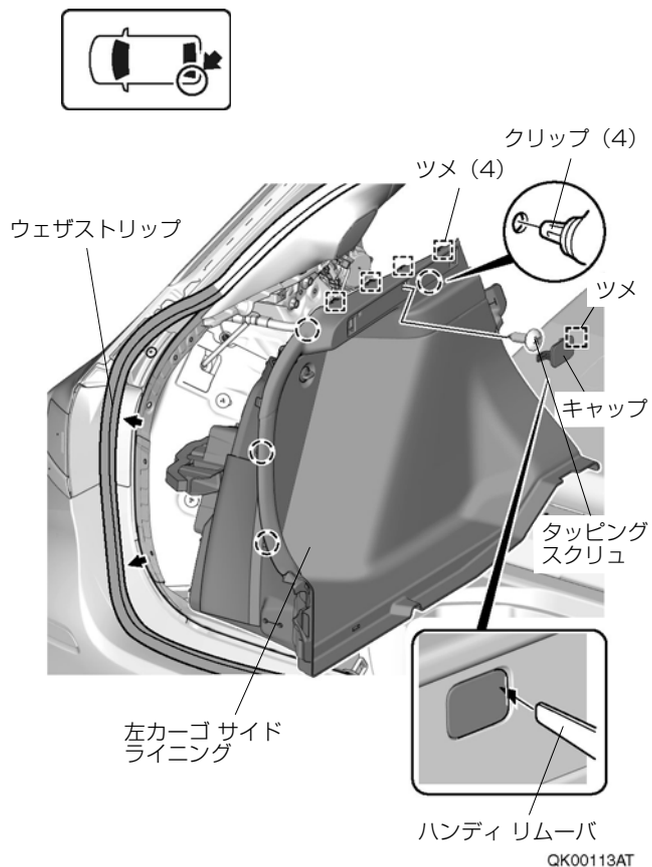
17. カーゴフロア リッドを取り外す。



18. リアパネル ライニングを取り外す。

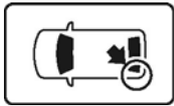


19. 左カーゴ サイド ライニングを取り外す。

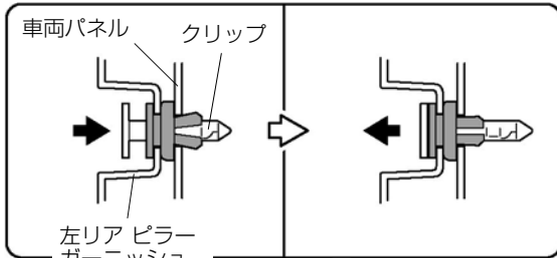


20. キャップを取り外す。

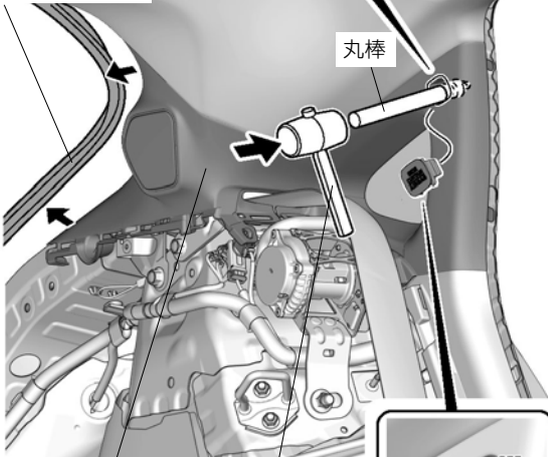
21. クリップを叩く。



〈断面で見た図〉



ウェザーストリップ



左リアピラーガーニッシュ

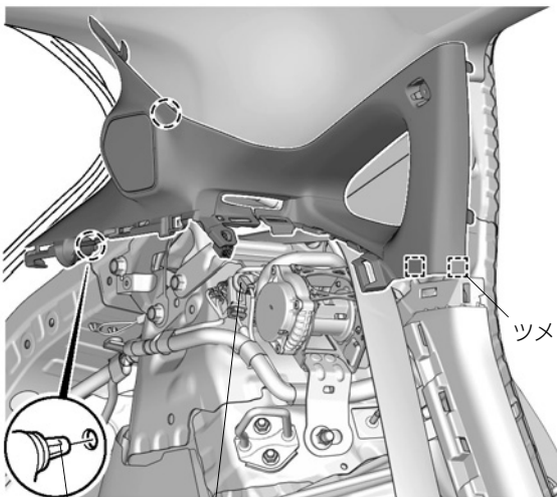
ゴムハンマ



キャップ

ツメ (2)  
QK00115BT

22. 左リアピラーガーニッシュを取り外す。

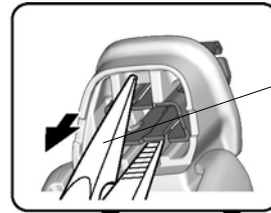
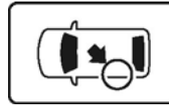


ツメ (2)

クリップ (2)  
車両カブラ (装備車)

QK00116BT

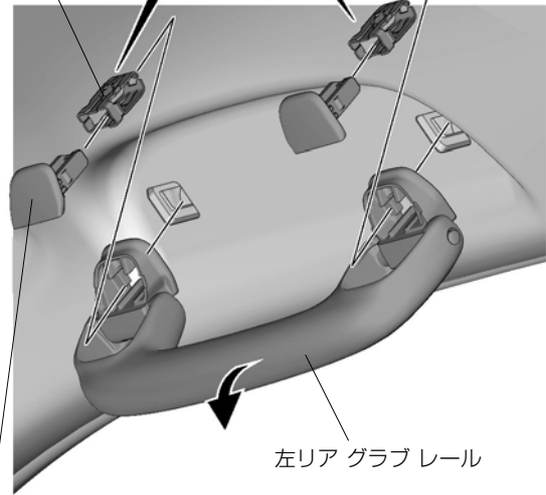
23. 左リアグラブレールを取り外す。



ラジオペンチ

クリップをつまんで引き出す

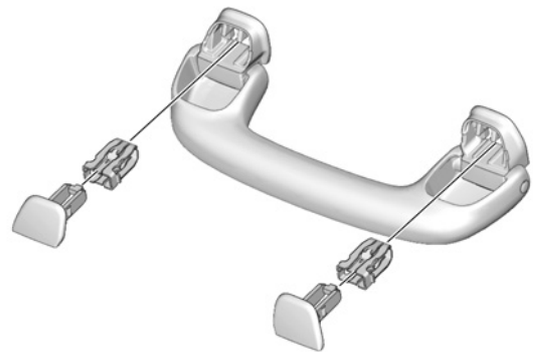
クリップ (2)



ストップパ (2)

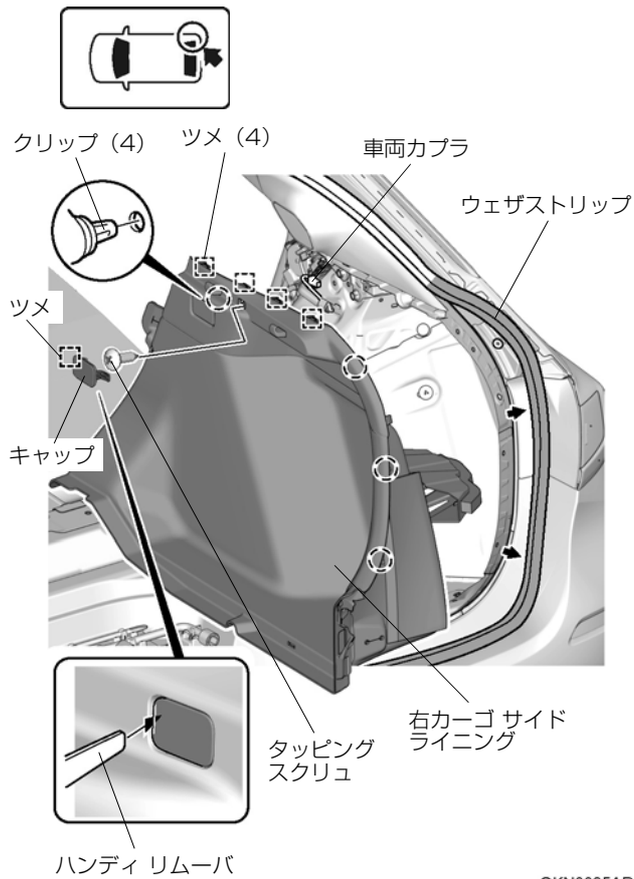
QK30625AT

24. ストップパとクリップを取り付ける。

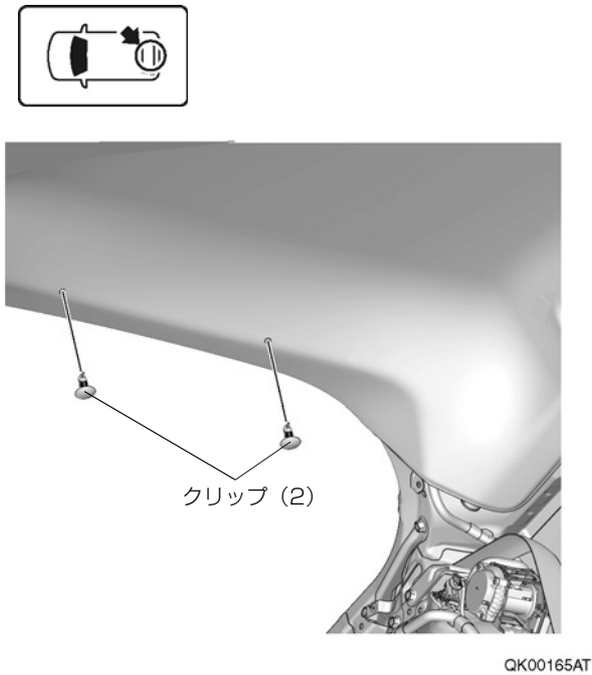


QK30627AT

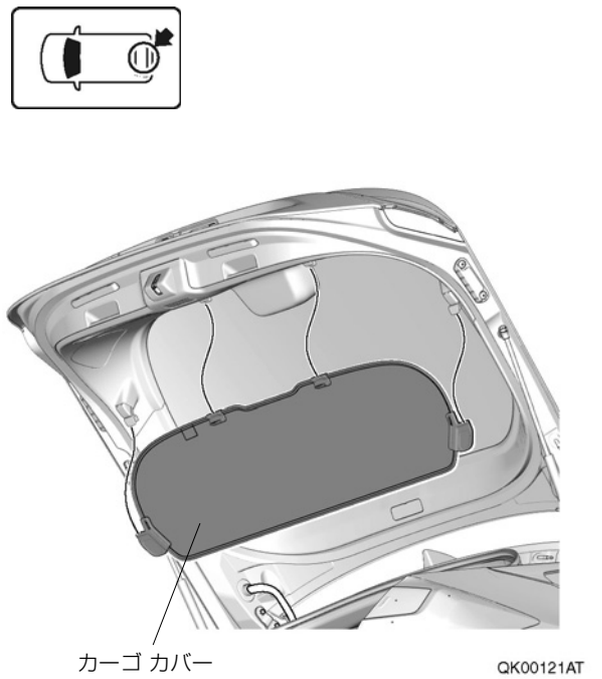
25. 右カーゴサイドライニングを取り外す。



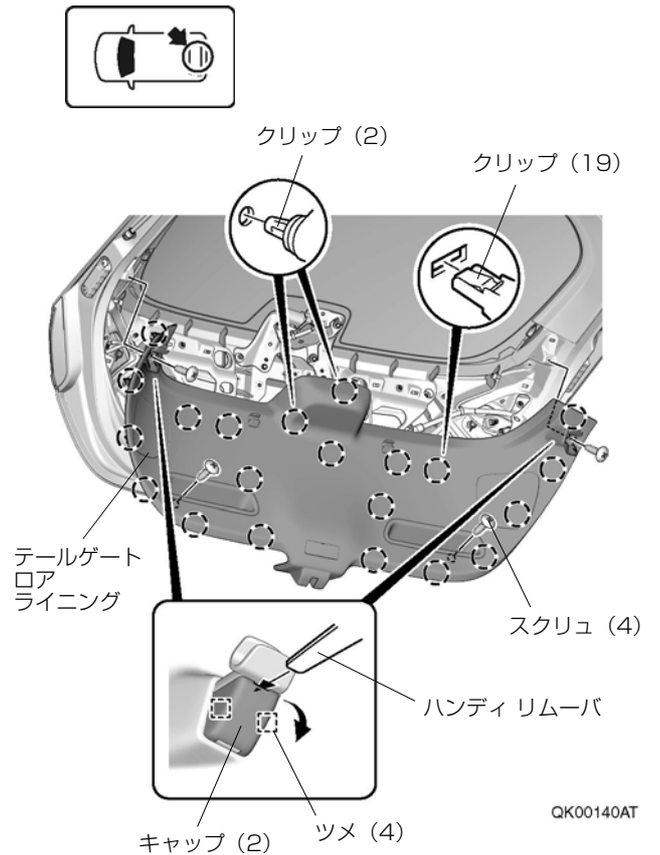
26. クリップを取り外す。



27. カーゴ カバーを取り外す。



28. テールゲート ロアライニングを取り外す。

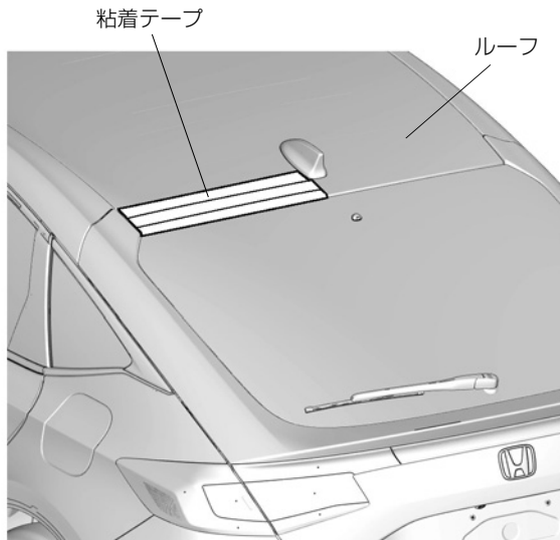
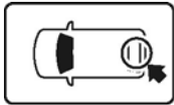


## ハーネス A の通線

29. 車両保護のため粘着テープを貼り付ける。

### アドバイス

- 粘着テープは復元作業が終わるまではがさないこと。



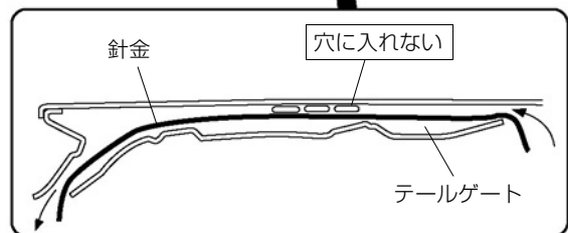
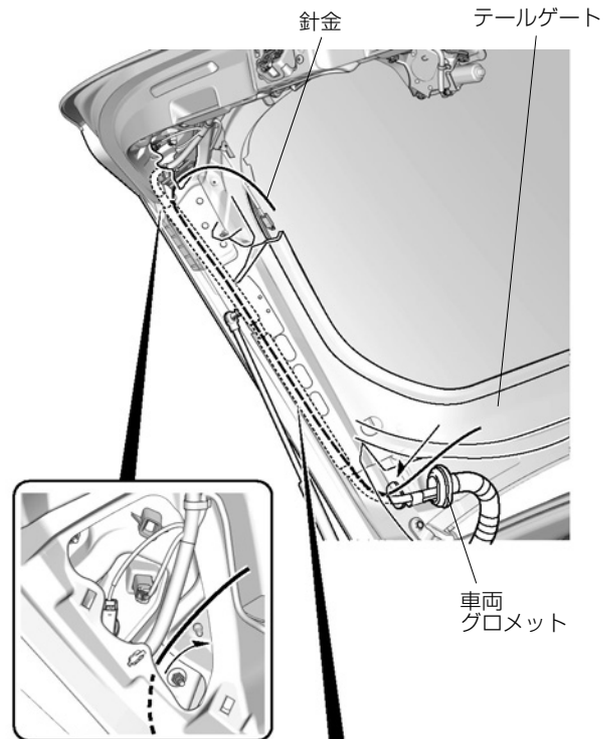
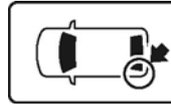
QKN0140AT

30. 車両グロメットを外す。

31. 針金を通す。

### アドバイス

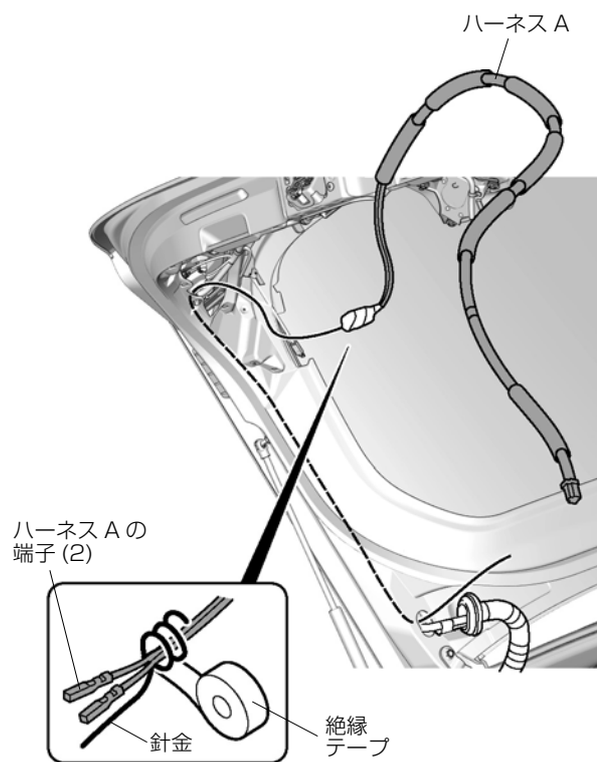
- 針金をまっすぐに伸ばして使用すること。
- 針金の先端で車両ハーネスを傷付けないように注意すること。



〈断面で見た図〉

QKN0802DR

32. 針金を取り付ける。



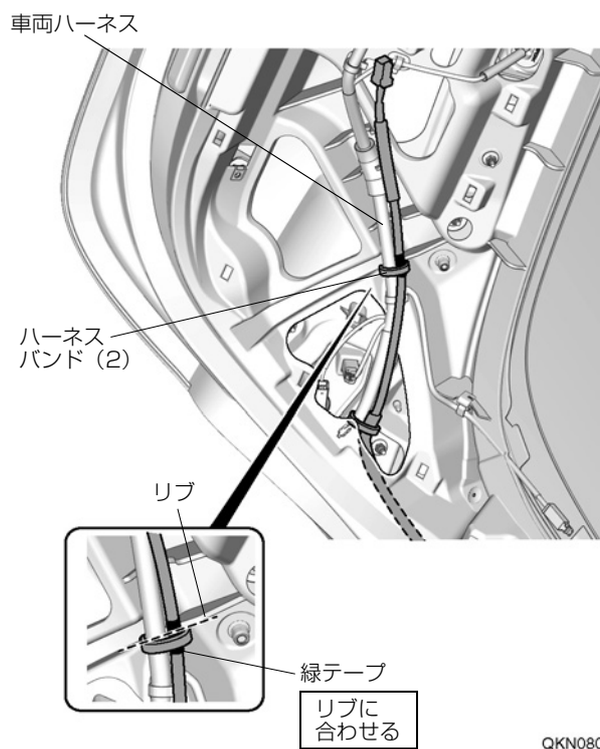
QKN0803BR

33. ハーネス A を通線する。



QKN0804AR

34. ハーネス A を固定する。



QKN0805AR

35. 車両カブラの接続を外す。

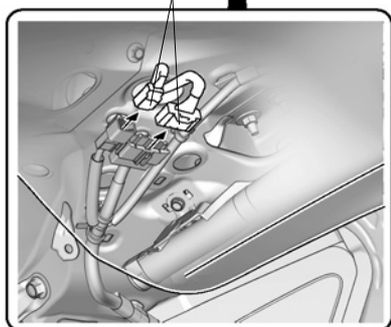
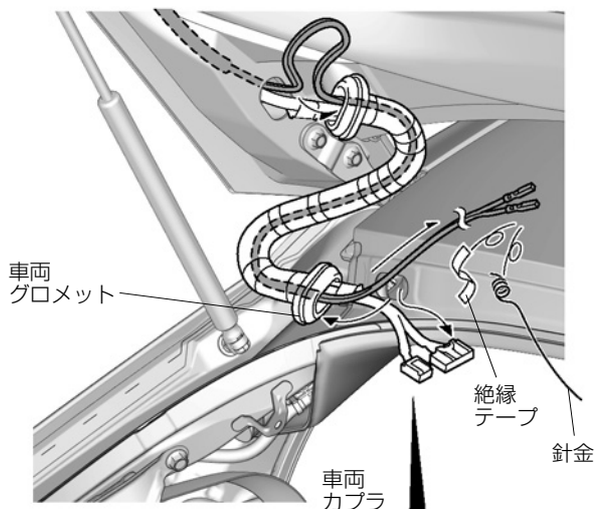
36. 車両グロメットを外す。

37. ハーネス A を通線する。

### アドバイス

- ルーフライニングに折り目がないように注意して作業すること。
- 針金の先端で車両グロメットおよびハーネスを傷付けないように注意すること。
- 針金が車両グロメット内のハーネスにからまないように注意すること。

38. 針金を取り外す。



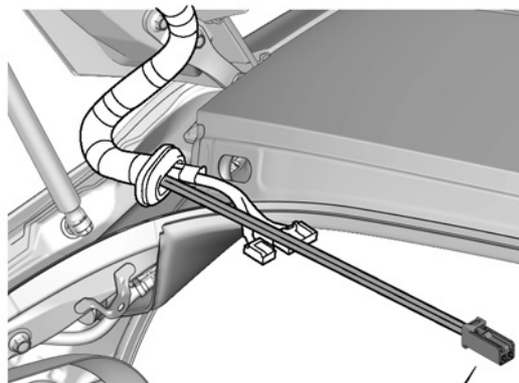
〈反対から見た図〉

QKN0806AR

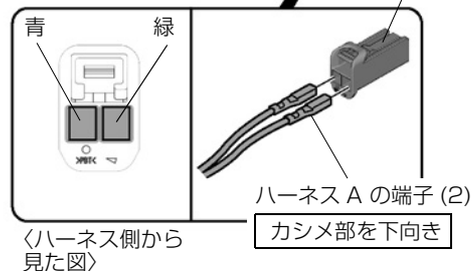
39. ハーネス A の端子を挿入する。

### アドバイス

- 端子の差し込み位置と向きに注意すること。
- 端子を確実に差し込むこと。



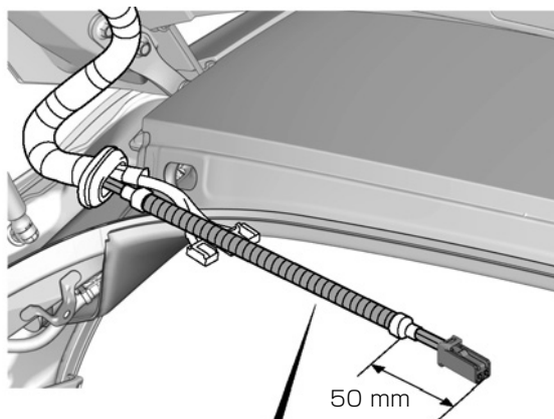
2極カブラ



〈ハーネス側から見た図〉

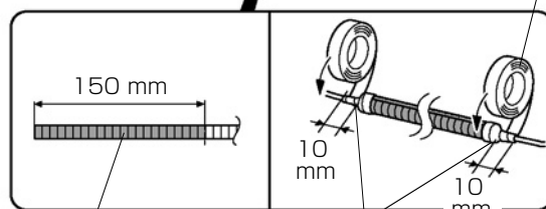
QKN0807AR

40. コルゲートチューブを取り付ける。



50 mm

絶縁テープ

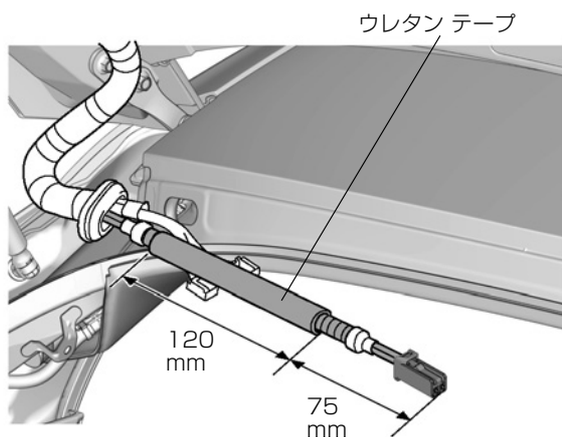


コルゲートチューブ  
切り分ける

コルゲート  
チューブ端部

QKN0808CR

41. ウレタン テープを巻き付ける。

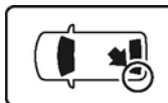


QKN0809DR

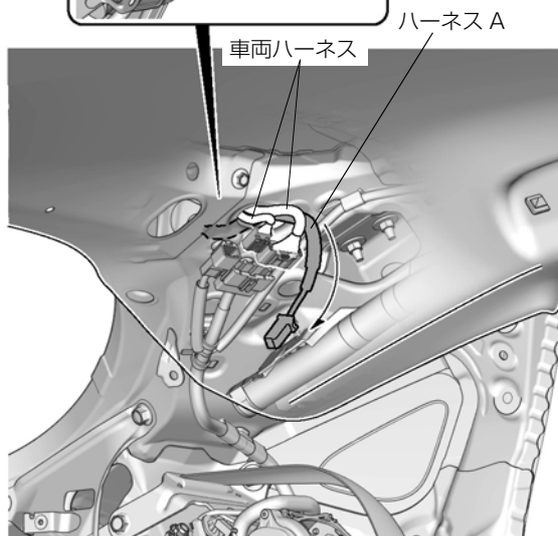
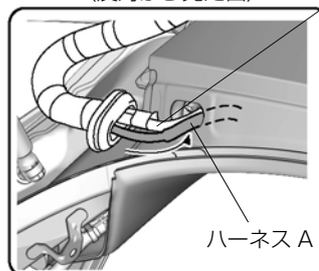
42. ハーネス A と車両ハーネスを通線する。

### アドバイス

- ルーフライニングに折り目が見つからないように注意して作業すること。



〈反対から見た図〉



QKN0810AR

43. 手順 30 と 36 で外した車両グロメットを元通りに取り付ける。

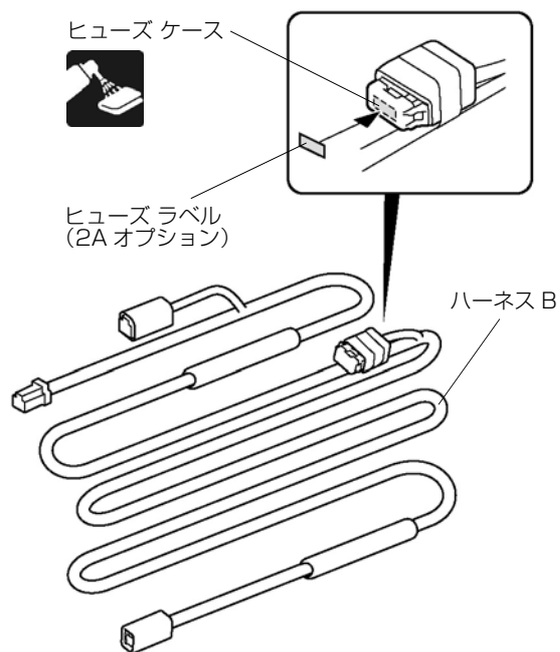
### アドバイス

- グロメットを持って取り付けること。
- 確実にグロメットを取り付けること。

44. 手順 35 で外した車両カプラを元通りに接続する。

## ハーネス B の通線

45. ヒューズ ラベルを貼り付ける。

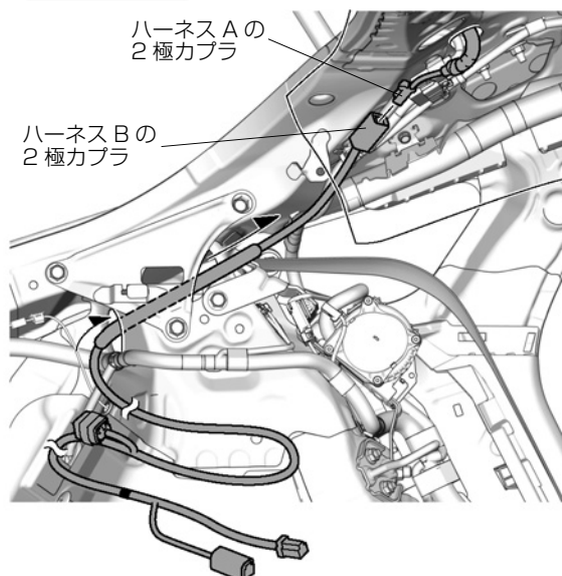
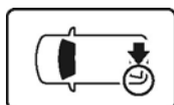


QKN0811BR

46. ハーネス A のカプラを接続する。

### アドバイス

- ルーフライニングに折り目が見つからないように注意して作業すること。

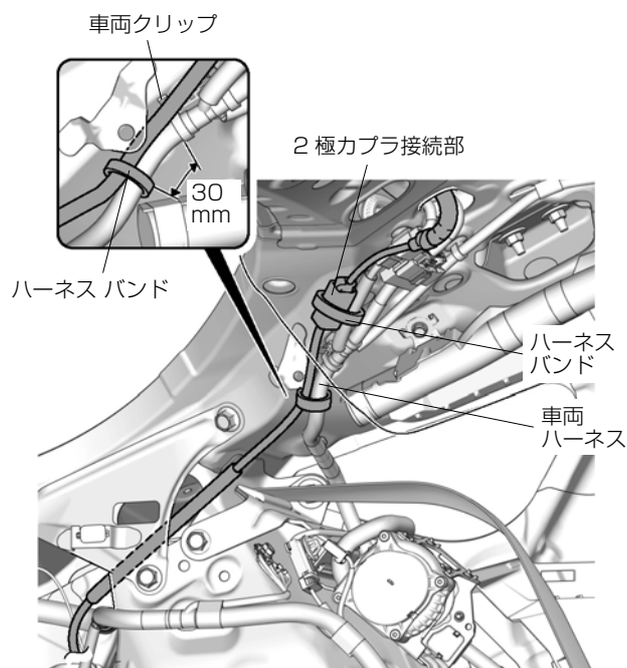


QKN0813AR

47. ハーネス B とカプラ接続部を固定する。

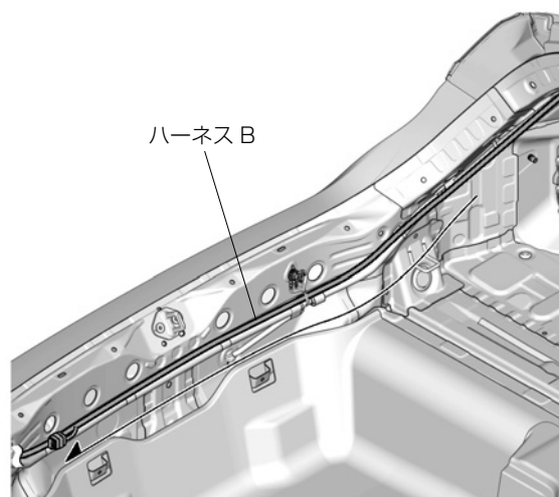
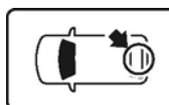
### アドバイス

- ルーフライニングに折り目が見つからないように注意して作業すること。



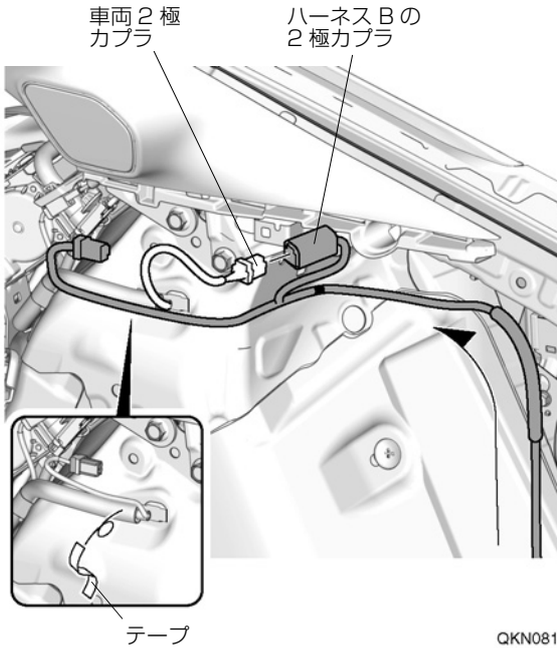
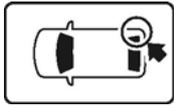
QKN0814BR

48. ハーネス B を通線する。



QKN0815AR

49. 車両カプラを接続する。

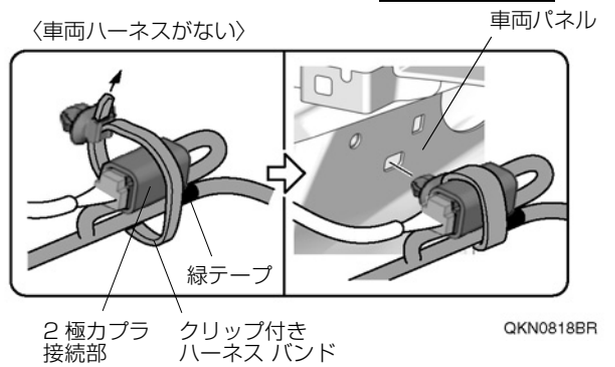
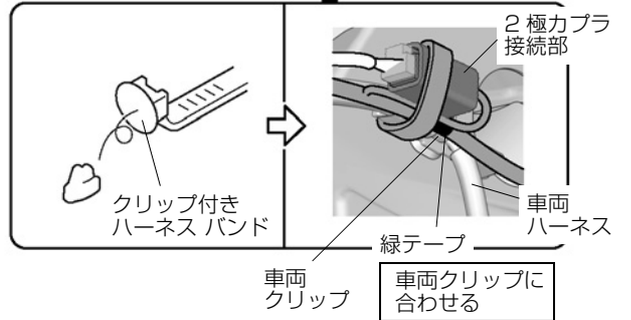
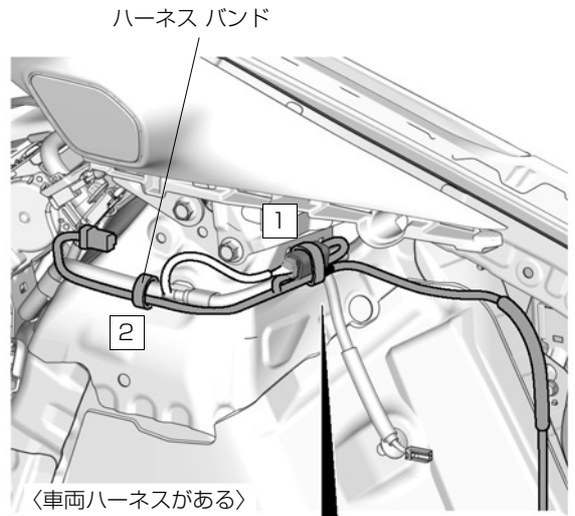


QKN0816AR

50. カプラ接続部とハーネスBを固定する。

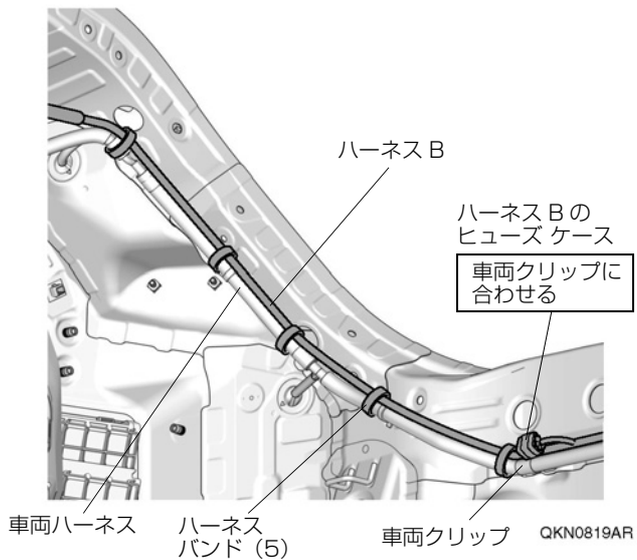
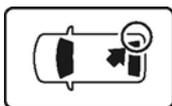
**アドバイス**

- 図に示す順番で取り付けること。

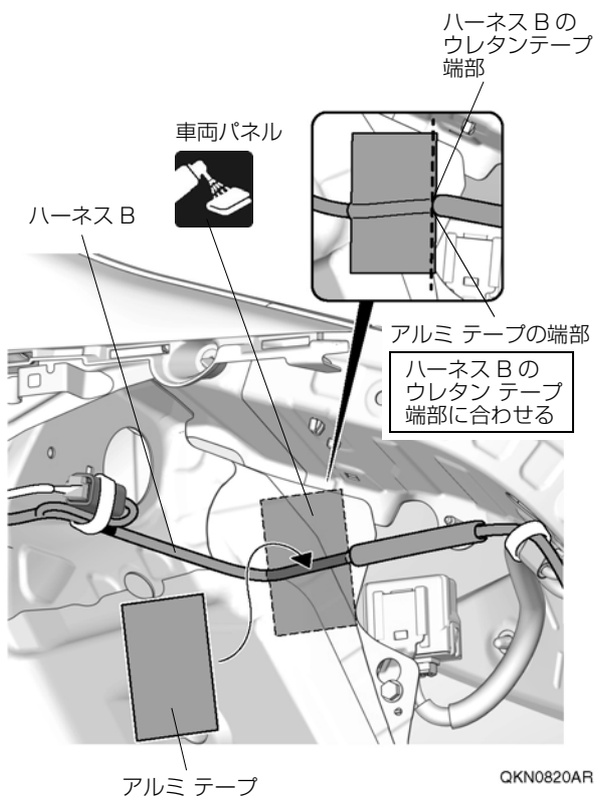
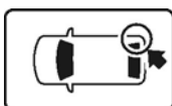


QKN0818BR

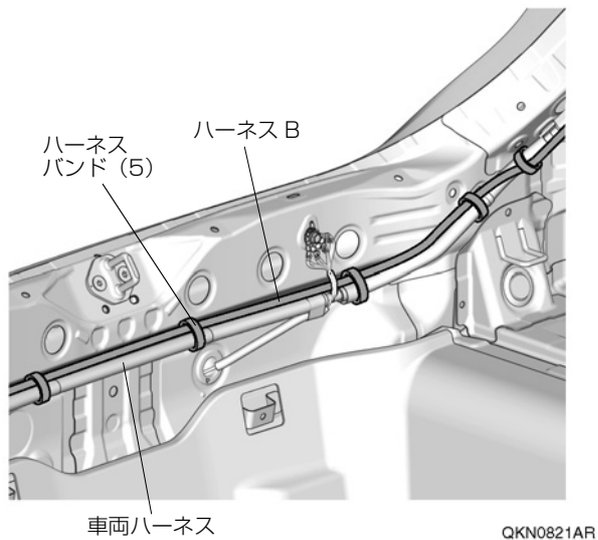
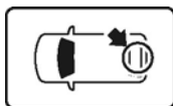
51. ハーネス B を固定する。



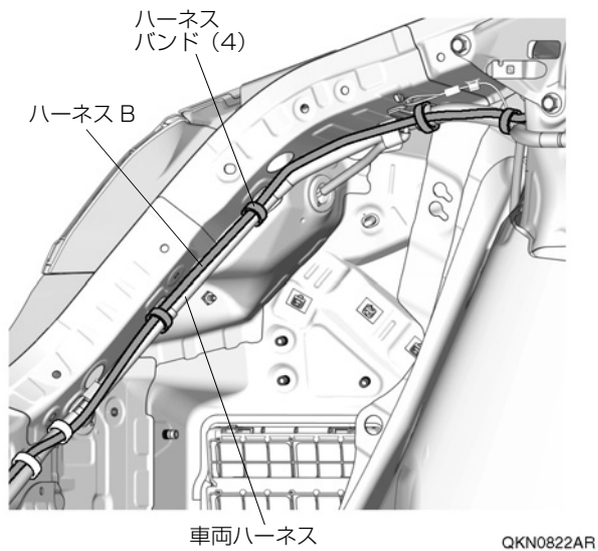
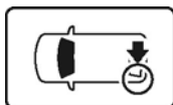
52. ハーネス B を固定する。



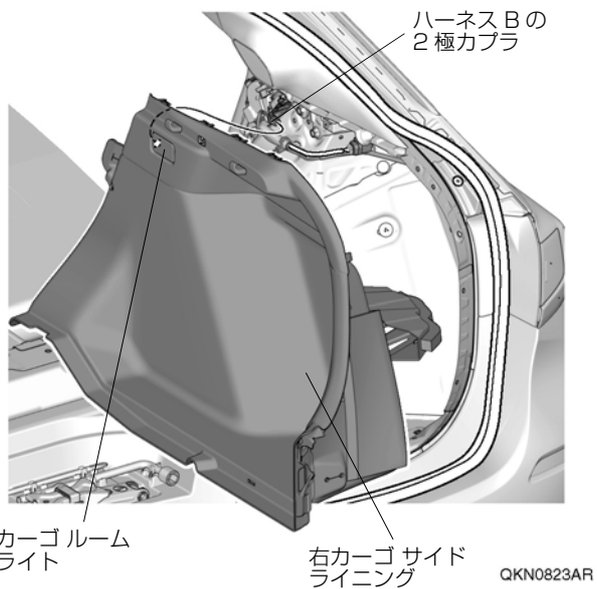
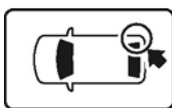
53. ハーネス B を固定する。



54. ハーネス B を固定する。

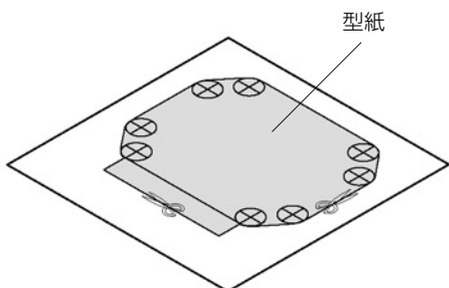


55. ハーネス B のカプラを接続する。  
 56. 右カーゴサイドライニングを元通りに取り付ける。



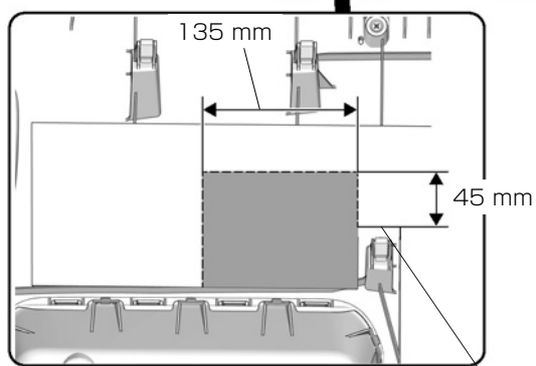
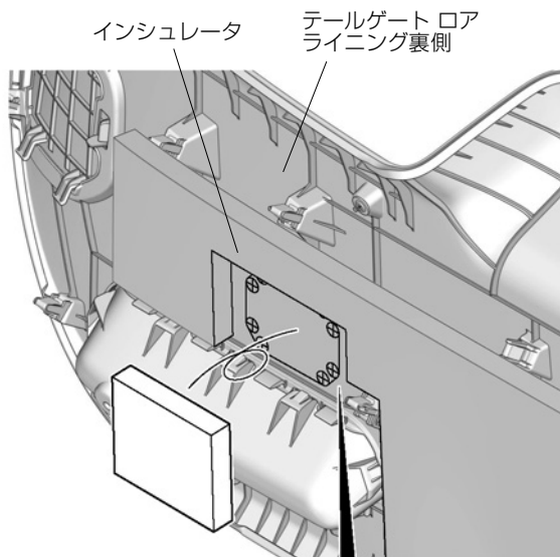
### ライトの取り付け

57. 型紙を切る。



QKN0824AR

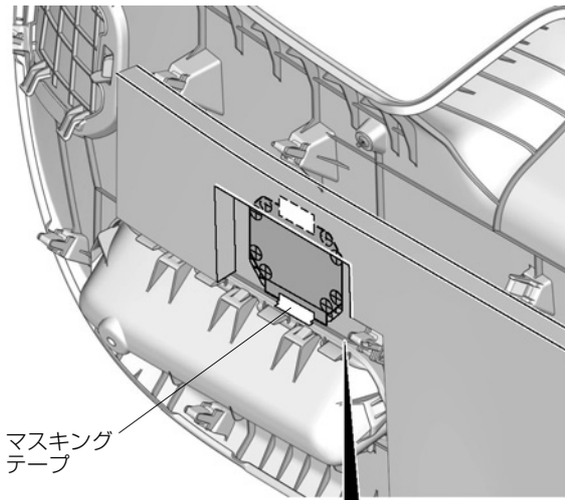
58. インシュレータを切り取る。



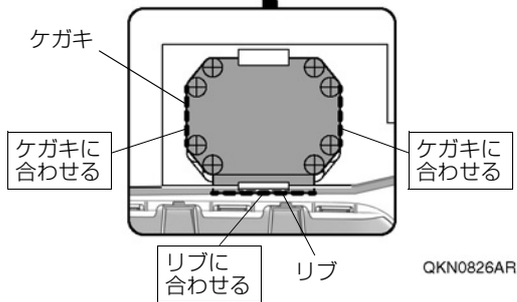
インシュレータ  
端部

QKN0825DR

59. 型紙を固定する。

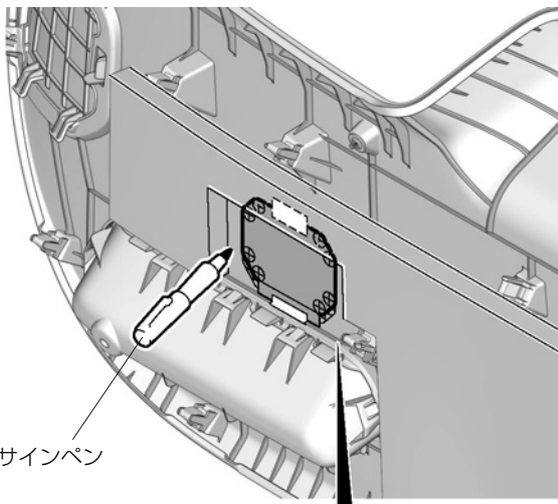


マスキング  
テープ

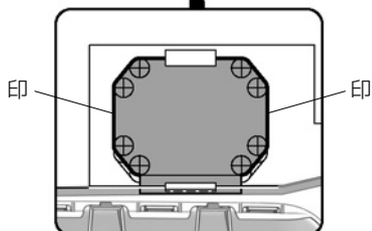


QKN0826AR

60. テールゲート ロアライニングに印を付ける。

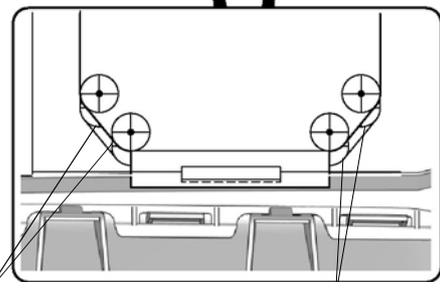
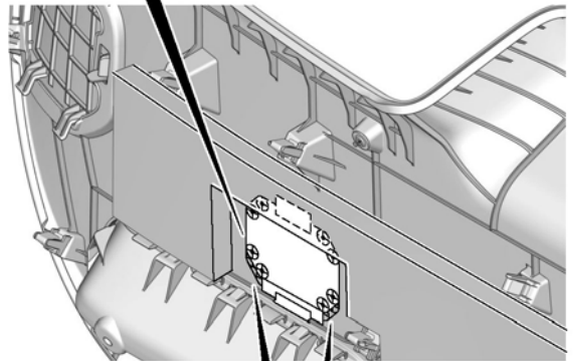
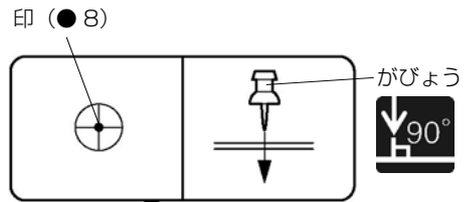


サインペン



QKN0827AR

61. テールゲート ロアライニングに印を付ける。



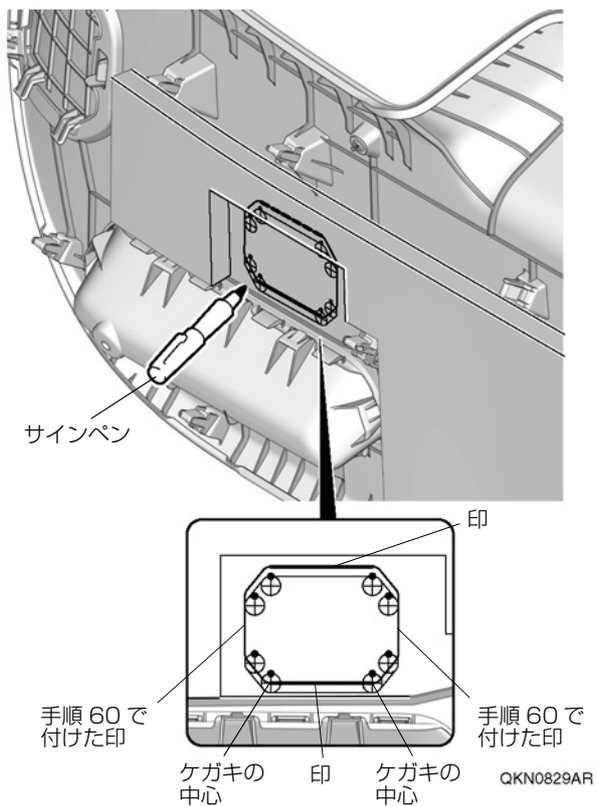
ケガキ (2)  
使用しない

ケガキ (2)  
使用しない

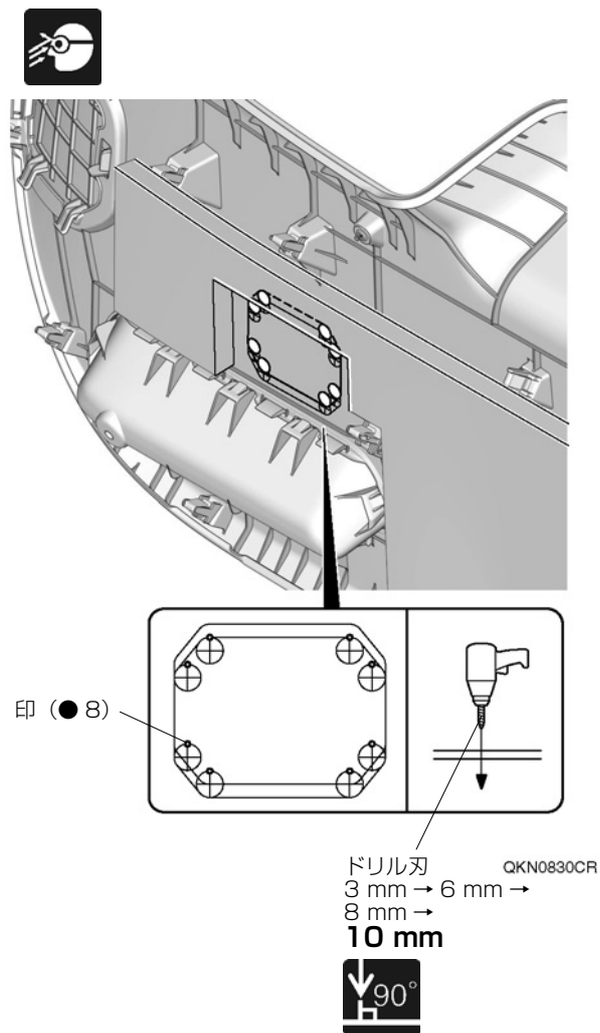
QKN0828BR

62. 型紙を取り外す。

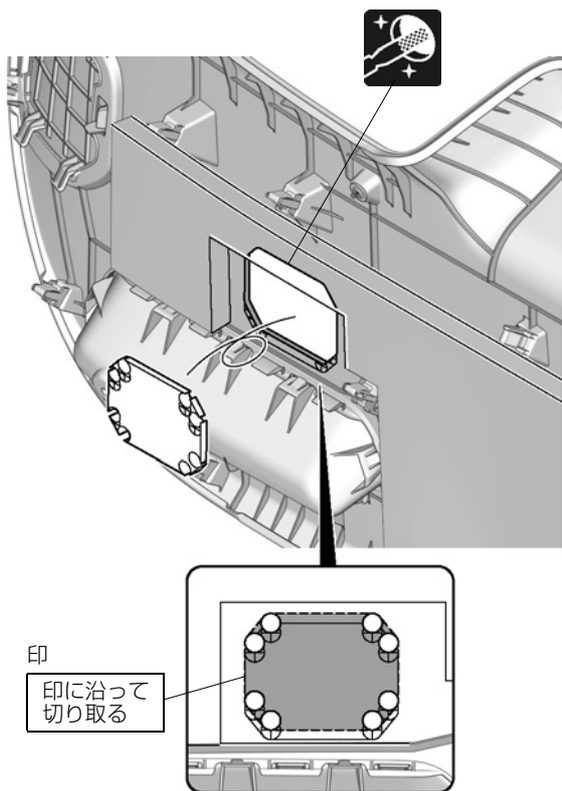
63. テールゲート ロア ライニングに印を付ける。



64. テールゲート ロア ライニングに穴をあける。



65. テールゲート ロア ライニングを切り取る。



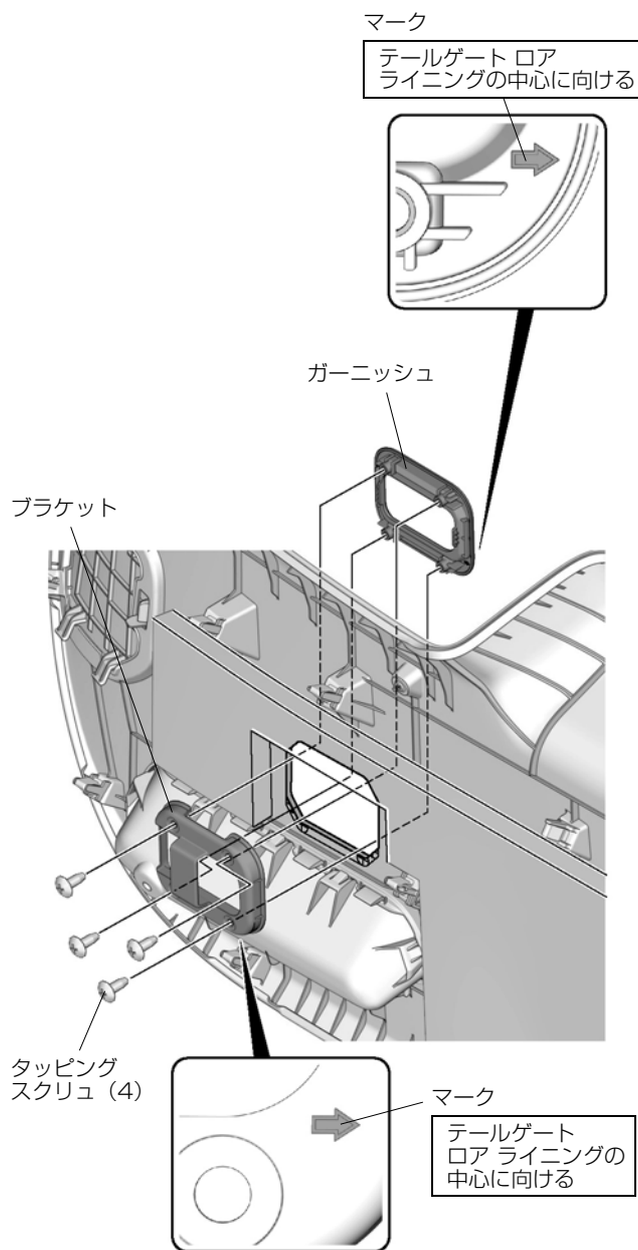
印  
印に沿って  
切り取る

QKN0831BR

66. ガーニッシュとブラケットを取り付ける。

### アドバイス

- ガーニッシュとブラケットの取り付け向きに注意すること。



マーク  
テールゲート ロア  
ライニングの中心に向ける

ガーニッシュ

ブラケット

タッピング  
スクリュー (4)

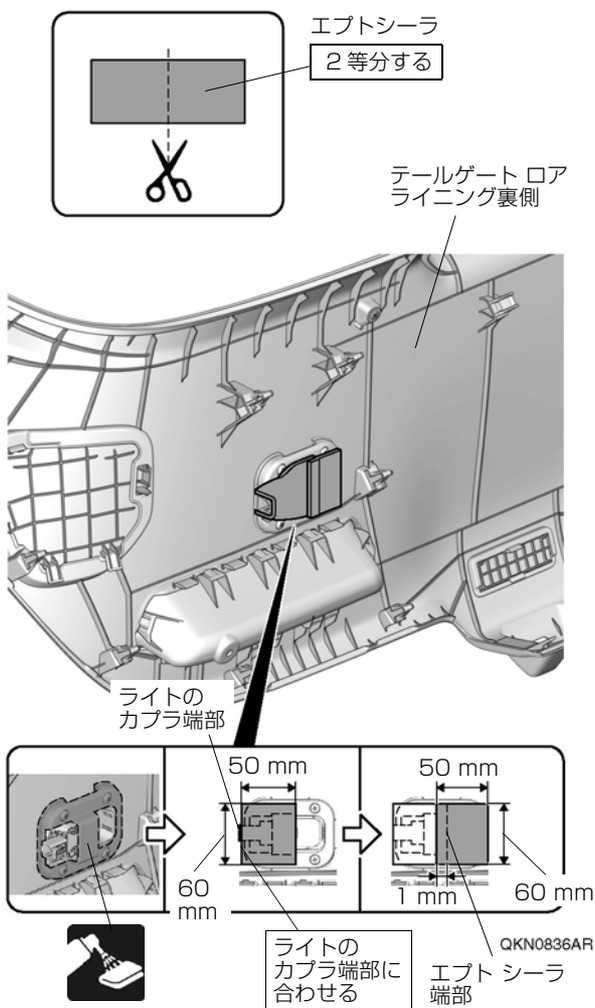
マーク  
テールゲート  
ロア ライニングの  
中心に向ける

QKN0832CR

67. ライトを取り付ける。

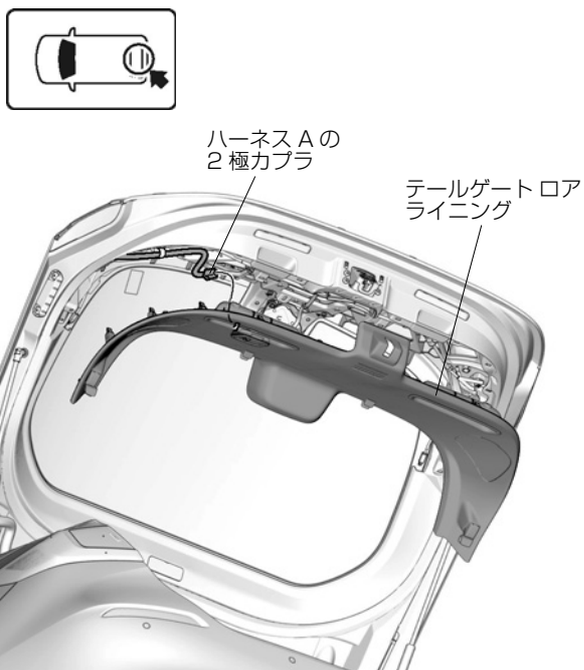


68. エプトシーラを貼り付ける。



69. ハーネス A のカブラを接続する。

70. テールゲート ロア ライニングを元通りに取り付ける。

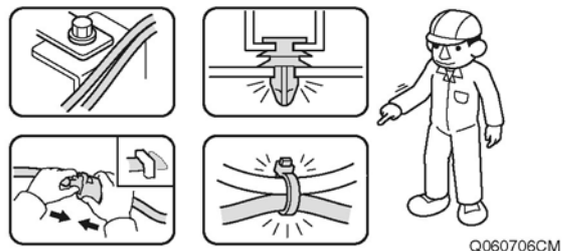


### 取り付け確認

71. 配線や取り付けに異常がないことを確認する。

### アドバイス

- ハーネスに無理な押し込み、引っ張り、噛み込み等がないことを確認すること。
- クランプおよびバンド等の外れや、締め付け忘れがないか確認すること。

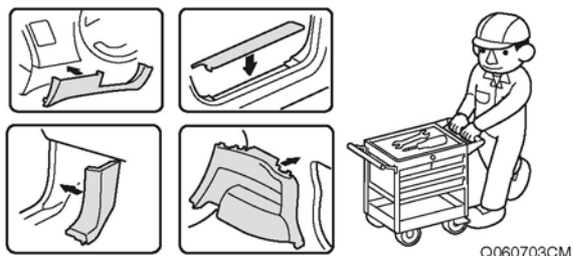


## 復元作業

72. 取り外した車両部品を元通りに取り付ける。

### アドバイス

- 車両部品の損傷、ハーネスの噛み込み等がないよう十分注意すること。
- 浮き等のないようにクリップ、ツメ等を確実に取り付けること。



〈センタ ピラー アップ ガーニッシュの取り付け〉  
73. センタ ピラー アップ ガーニッシュとルーフ ライニングのラップ代を点検する。

### アドバイス

- ラップ代は、サービス マニュアルを参照して点検、調整すること。

74. センタ ピラー アップ ガーニッシュのクリップを交換する。

### アドバイス

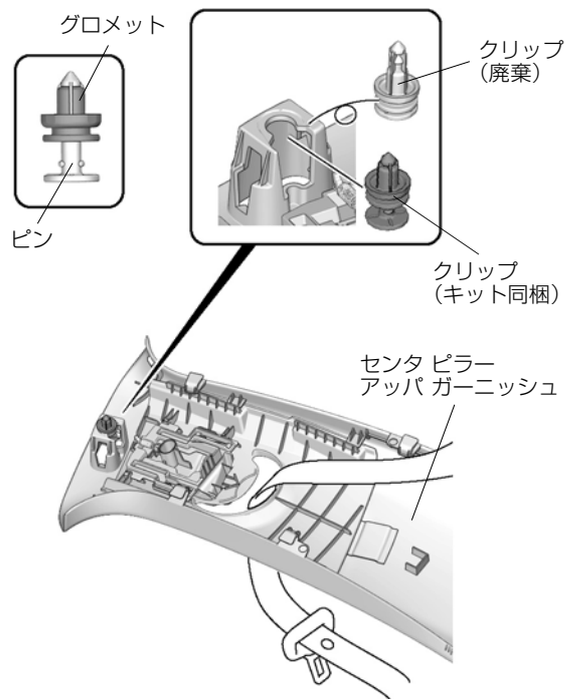
- クリップは再使用できないため、必ず交換すること。
- グロメットがピンの先端寄りに突き当たっていること。

75. センタ ピラー アップ ガーニッシュを取り付ける。

### アドバイス

- クリップによるエアバッグの噛み込みがないことを確認すること。
- センタ ピラー アップ ガーニッシュを押し過ぎないこと。

76. キャップを元通りに取り付ける。



QK00175AT

〈リア ピラー ガーニッシュの取り付け〉

77. リア ピラー ガーニッシュとルーフ ライニングの  
ラップ代を点検する。

### アドバイス

- ラップ代は、サービス マニュアルを参照して点検、調整すること。

78. リア ピラー ガーニッシュのクリップを交換する。

### アドバイス

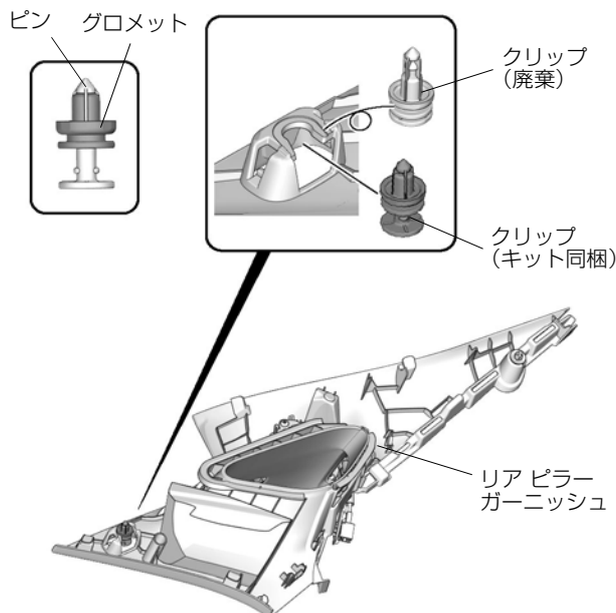
- クリップは再使用できないため、必ず交換すること。
- グロメットがピンの先端寄りに突き当たっていること。

79. リア ピラー ガーニッシュを取り付ける。

### アドバイス

- クリップによるエアバッグの噛み込みがないことを確認すること。
- リア ピラー ガーニッシュを押し過ぎないこと。

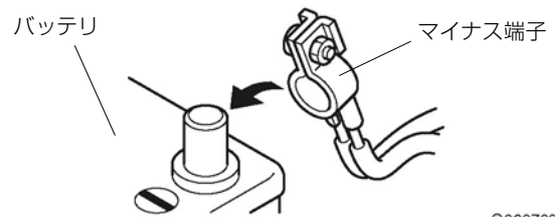
80. キャップを元通りに取り付ける。



QKN0469AT

## 作動確認

81. バッテリーのマイナス (-) 端子を接続する。



Q060702BM

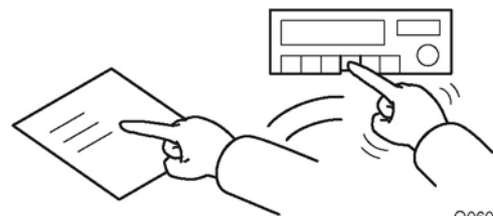
82. 必要に応じて、ナビのセキュリティ コードを入力する。

83. 取扱説明書を参照して作動確認を行う。

## 車両確認

84. 電装アクセサリおよび電装システムが正常に作動することを確認する。

85. 各機器のメモリやつまみの位置を取り付け前の状態に戻す。



〈点検 / 各種登録・学習の実施〉

86. バッテリー外しに伴う学習作業を行う。

### アドバイス

- サービス マニュアルを参照して作業を行うこと。

お客様に以下のものをお渡しく  
ださい

- 取扱説明書