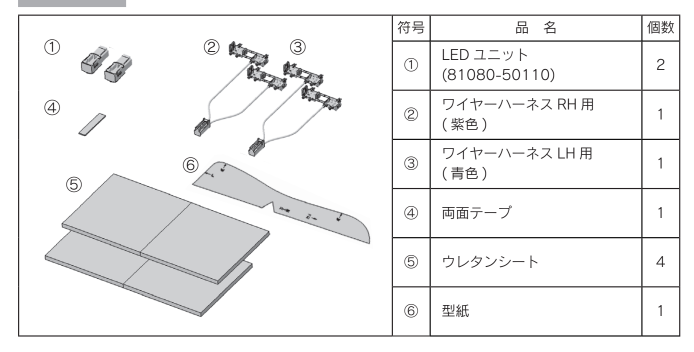


ドアポケットイルミネーション 取付要領書

品 番

0852D-76030

構成部品



取付上の注意

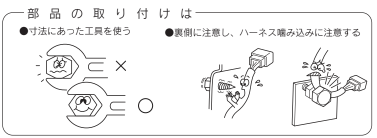
。 この取付要領書では安全な作業をしていただくため、特にお守りいただきたいことを次のマークで表示しています。

あることを記載しています。

🦰 アドバイス ・・・・・スピーディーに作業していただく上で知っておいていただきたいことを記載しています。

- 1. 車両を水平な場所に停車してパーキングブレーキを引き、輪留めを確実に行ってください。
- 2. 下回り作業中は安全に配慮し、エンジン始動および乗車は絶対しないでください。
- 3. 車両部品の取り外しに際しては、タッピング・スクリューや、ボルト、ナット類を紛失しないよう 部品毎に整理し、 復元作業に間違いのないよう配慮してください。また、車両及び取り外した部品に傷をつけないよう取り扱いには十 分注意してください。
- 4. バッテリーマイナスターミナルを切り離した場合、その後90秒間は作業を始めないでください。何らかの原因でエ アバッグが作動したとき、生命にかかわるような重大な事故につながる恐れがあります。
- 5. バッテリー復元作業終了後に、車両機能部品の初期化が必要な装備があります。 作業終了後には必ず初期化作業を行ってください。
- 6. 脱脂剤等を使用する際は、火気を近づけないよう十分注意してください。







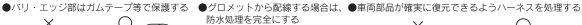
は

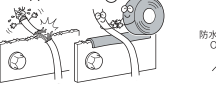
















ーク ラ ン プ は

- ●はだか線にはクランプしない
- ●余った部分をカットする
- ●カットした端末が他のハーネス ●コネクターを異音がしない と接触しないように注意する
 - ようにクランプする





始業点検

ヘッドランプ、フォグランプ等、電気系統の作動確認を実施してください。

取付に必要な工具等

一般工具

モールディングリムーバー・マスキングテープ・保護テープ

・ウエス

• 脱脂剤等

ハサミ

・スケール

ケガキ針

・電動ドリル(Φ3,Φ7,Φ10)・ガムテープ

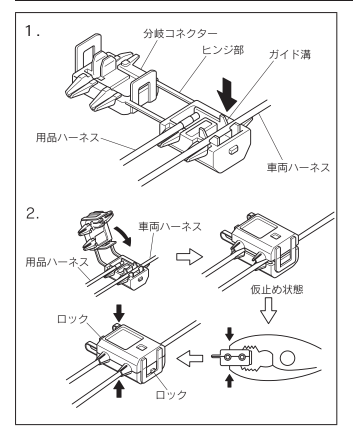
・ヤスリ

分岐コネクターの接続方法

分岐コネクター使用上の注意事項

- 7. 車両のビニールチューブ等をカットする際は、車両ハーネスを傷付けないよう充分注意してください。
- 8. 分岐コネクターは、他の用品が装着されている場合でも必ず、車両ハーネスに接続してください。
- 9. 分岐コネクター接続時に、クリック音と合わせてロック(2箇所)が確実に嵌合した事を確認してください。
- 10. 接続するコネクターの端子番号および、用品ハーネスと車両ハーネスの線色を確認し、誤った接続をしないよう充分 注意してください。
- 11. 同一コネクターに複数の分岐コネクターを接続する場合は、接続位置をずらしてください。
- 12. ヒンジ部が破損しても確実にロック(2箇所)できれば性能上問題ありません。
- 13. 一度使用した分岐コネクターは再使用しないでください。誤って接続した場合、分岐コネクターを車両ハーネスに付 けたまま用品ハーネスを切断し、ビニールテープで絶縁処理してください。

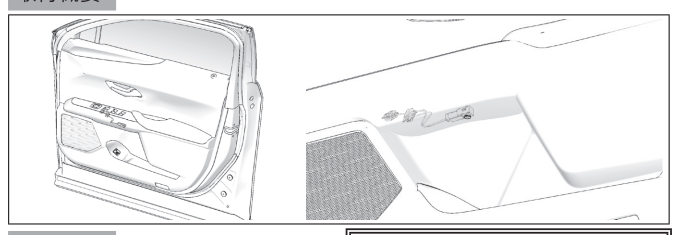
分岐コネクターの接続手順



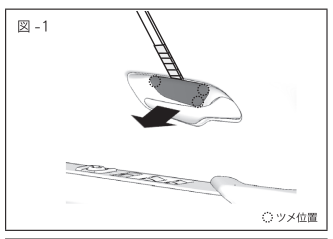
1. 接続する車両ハーネスを確実にガイド溝へ挿入 してください。

2. 車両ハーネスをガイド溝に収めた後、分岐コネ クターを折り返し、仮止め状態を作り、プライ ヤー等の工具を使用して左右のロックがかかる まで確実に挟み込んでください。 (クリック音を確認)

取付概要



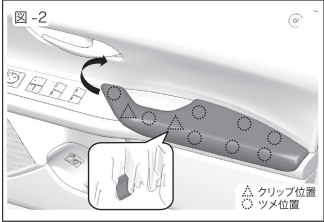
取付要領



本書では、運転席側 (RH) の場合の取付要領を記載しています。助手席側 (LH) についても運転席側と同様の作業を行ってください。

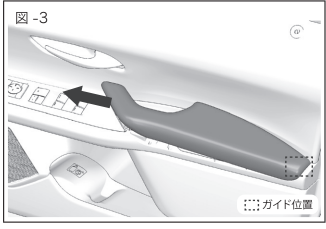
フロントドアトリムカバー (RH) 取りはずし

 保護テープを巻いたマイナス薄刃ドライバーを 使用して、ツメのかん合をはずし、フロントド アトリムカバー取りはずす。

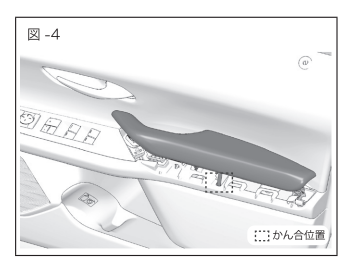


フロントアームレスト ASSY (RH) 取りはずし

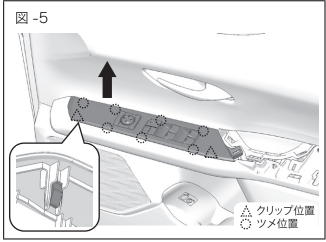
1. フロントアームレスト ASSY を矢印の方向に持ち上げ、ツメおよびクリップのかん合をはずす。



2. フロントアームレスト ASSY を矢印の方向に引張り、ガイドをはずす。

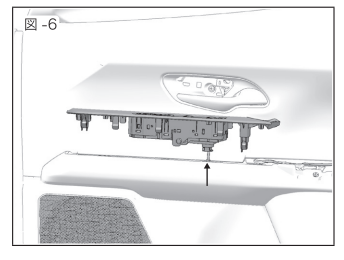


3. リテーナのかん合をはずし、フロントアームレスト ASSY を取りはずす。

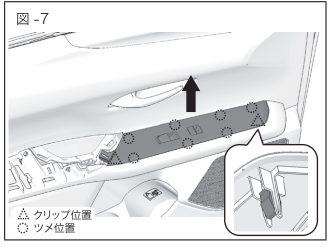


スイッチ ASSY W/ ベースパネル (RH) 取りはずし

1. 矢印の方向にスイッチ ASSY W/ ベースパネル を持ち上げ、ツメおよびクリップのかん合をは ずす。

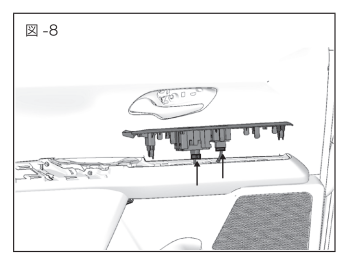


コネクター 2 個を切り離し、スイッチ ASSY W/ ベースパネルを取りはずす。

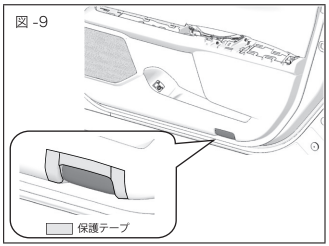


スイッチ ASSY W/ ベースパネル (LH) 取り はずし

1. 矢印の方向にスイッチ ASSY W/ ベースパネル を持ち上げ、ツメおよびクリップのかん合をは ずす。

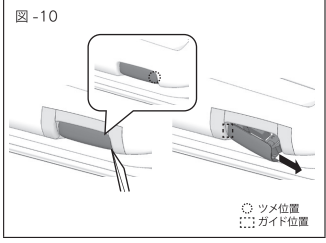


コネクター 2 個を切り離し、スイッチ ASSY W/ ベースパネルを取りはずす。



カーテシランプ ASSY (RH) 取りはずし

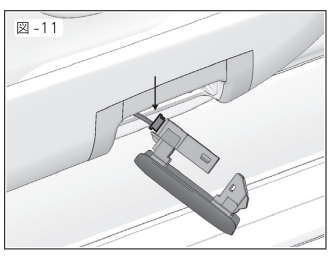
1. カーテシランプ ASSY 周辺に保護テープを貼る。



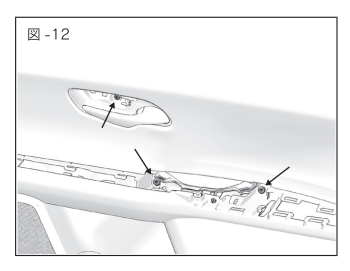
2. モールディングリムーバーを使用して、ツメのかん合およびガイドをはずし、カーテシランプASSYを取りはずす。

優アドバイス ──

ツメはカーテシランプを見て右側にあります。

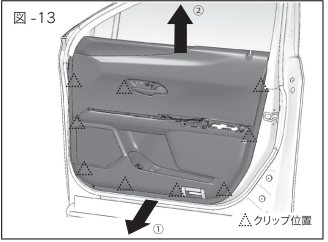


3. コネクターを切り離す。



フロントドアトリム (RH) 取りはずし

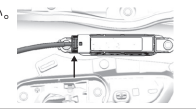
1. スクリュー3個を取りはずす。



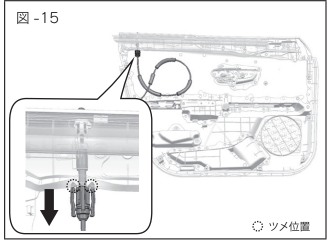
2. 矢印の方向にフロントドアトリムを持ち上げ、 クリップをはずし、切り離す。

- ⚠注意 ————

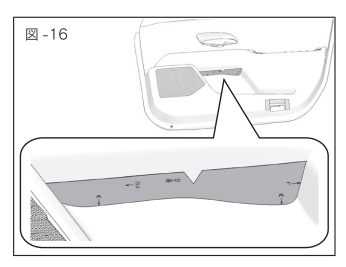
シートメモリスイッチありの場合は、フロントドアトリム内側にあるコネクターを切り離してください。



 3. ガイドのかん合をはずし、ドアインサイドロッキングケーブルを切り離す。



4. ツメのかん合をはずし、ロッキングケーブルを切り離す。

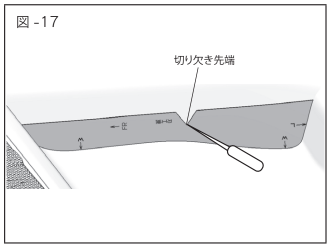


フロントドアトリム (RH) への穴あけ

1. フロントドアトリムに型紙をセットする。

- 🖊 注意 ------

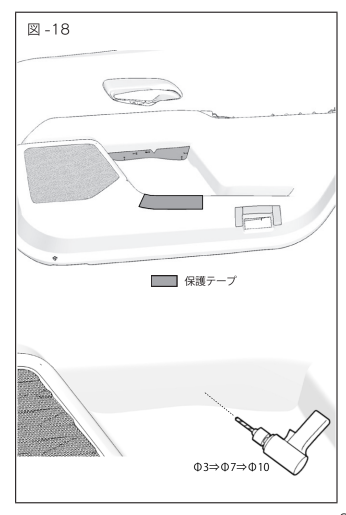
型紙は LH でも使用しますので、丁寧に扱っ てください。LH 側で使用する場合は印刷面 が裏になるように使用してください。



2. 型紙の切り欠き先端に合わせてケガキ針でケガ キを入れる。その後型紙を取り外す。

! 注意 ______

穴あけ時にドリル先端が滑らないようしつか りとケガキを入れてください。



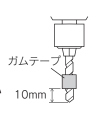
- 3. 穴あけ用ドリルでの傷付き防止のため、図のよ うに保護テープを貼る。
- 4. ケガキ位置に下穴Φ3、Φ7、本穴Φ10の順 で穴をあける。

- 🔨 注意

1. 電動ドリルは、穴をあける面の 面直方向に対し、L方向を軸に して約40°の範囲内で当ててく ださい。



2. 穴あけ作業の際は、他部品の 傷付き防止及び車両部品貫通 防止のため、ドリル先端から 約 10mm の位置にストッパー となるようにガムテープを巻い 10mm⁻¹ てください。

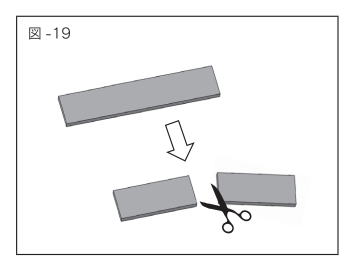


3. 穴部を両側バリ取りしてください。

室外側:LED が正しく取り付かない恐れが

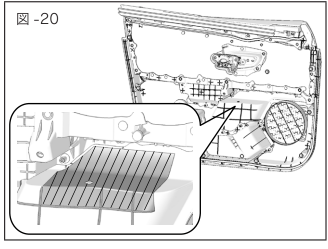
あります。

室内側:お客様がけがをする恐れがあります。

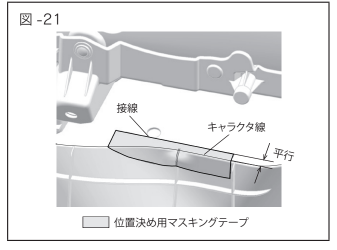


LED ユニットの貼り付け

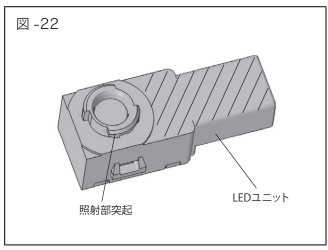
1. 両面テープを半分の長さにカットする。



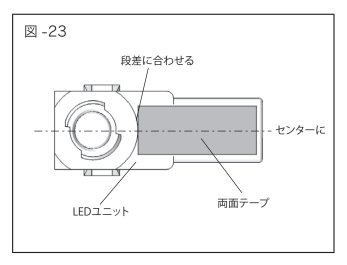
2. フロントドアトリムを裏返し、図示斜線部を脱脂する。



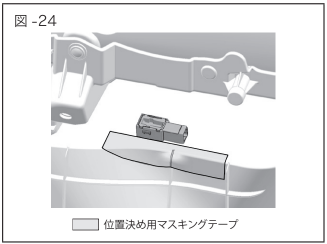
3. フロントドアトリムのキャラクタ線と平行にし ながら、穴に接するように位置決め用マスキン グテープを貼り付ける。



4. LED ユニットの図示斜線部を脱脂する。



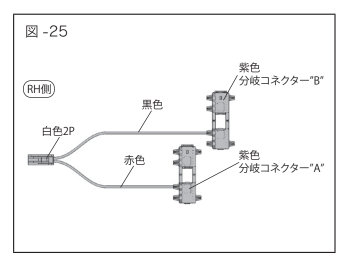
5. 手順 1 で半分にした両面テープを段差に合わせ ながら、LED ユニットのセンターとなるよう貼 り付ける。



6. LED ユニットの照射部突起をフロントドアトリムの穴に通した状態で、位置決め用マスキングテープと平行になるよう貼り付ける。 その後位置決め用マスキングテープを剥がす。

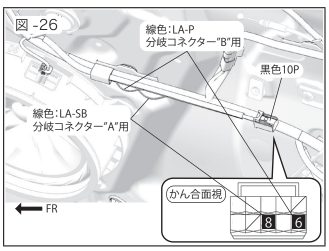
⚠ 注意 —

LED ユニットの貼り付け不良となりますので、位置決め用マスキングテープに重ならないように貼り付けてください。



用品ワイヤーハーネスの接続(RH)

1. 用品ワイヤーハーネスを確認する。

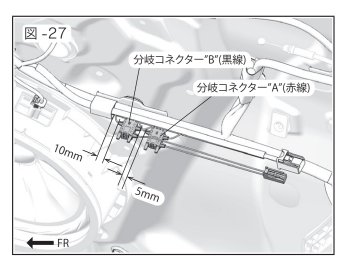


2. 車両ドアワイヤーハーネスの保護材の隙間から 接続用ワイヤーハーネスを取り出す。

優アドバイス −

対象となる車両ドアワイヤーハーネスは、図の(かん合面視)で示している黒色 10P コネクターが付いているものになります。

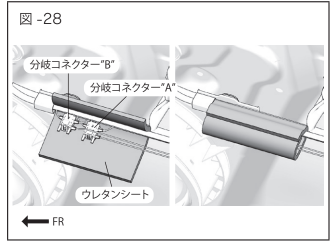
- 8番コード: 線色 LA-SB(ラベンダー&空色) 分岐コネクター "A" 接続用
- 6番コード:線色 LA-P (ラベンダー&桃色) 分岐コネクター "B" 接続用



3. 図の位置に用品ワイヤーハーネスを分岐コネクターにて接続する。

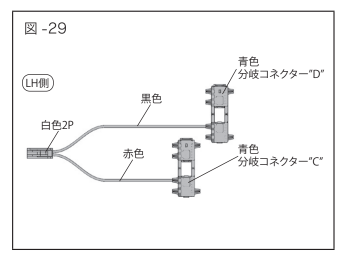
₾アドバイス -

分岐コネクターによる接続は、3/15ページの分岐コネクターの接続要領を参照してください。



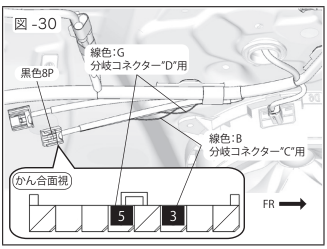
4. 分岐コネクターを覆い隠すように車両ワイヤー ハーネスごとウレタンシートを巻き付ける。

正しく巻き付けないと異音発生の原因となります。



用品ワイヤーハーネスの接続(LH)

1. 用品ワイヤーハーネスを確認する。



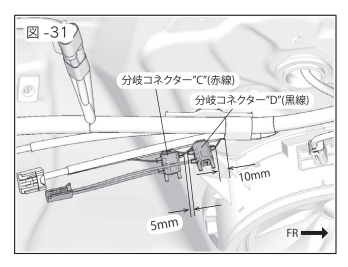
2. 車両ドアワイヤーハーネスの保護材の隙間から接続用ワイヤーハーネスを取り出す。

優アドバイス —

対象となる車両ドアワイヤーハーネスは、図のかん合面視で示している黒色 8P コネクターが付いているものになります。

3番コード:線色B(黒色) 分岐コネクター "C"接続用

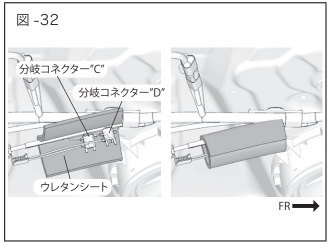
5番コード:線色G(緑色) 分岐コネクター"D"接続用



3. 図の位置に用品ワイヤーハーネスを分岐コネクターにて接続する。

₾アドバイス -

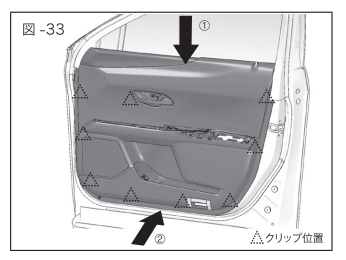
分岐コネクターによる接続は、3/15ページの分岐コネクターの接続要領を参照してください。



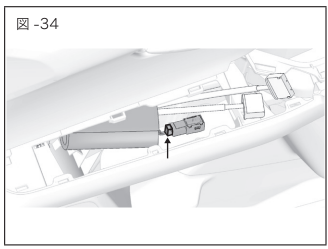
4. 分岐コネクターを全て覆い隠すように車両ワイヤーハーネスごとウレタンシートを巻き付ける。

⚠ 注意 -

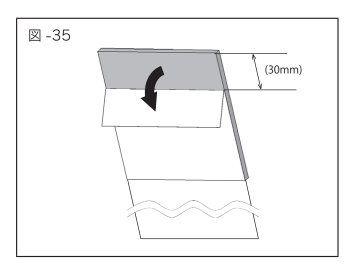
正しく巻き付けないと異音発生の原因となります。



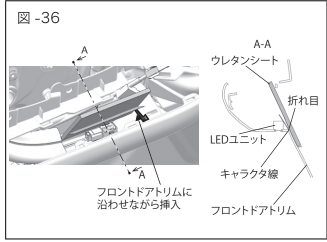
5. 図 12 — 15 の逆の手順でフロントドアトリムを復元する。



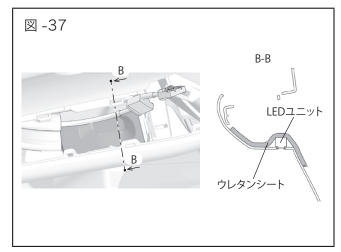
6. 用品ワイヤーハーネスを LED ユニットに接続 する。



7. ウレタンシートの離型紙を 30mm 程めくって 折り目を付ける。



8. 離型紙をめくった側をフロントドアトリムに沿 わせながら挿入し、離型紙の折り目がフロント ドアトリムのキャラクタ線と一致したところで 貼り付ける。



9. 残りの離型紙を全て剥がし、LED ユニットおよびコネクターを全て覆い隠すようにウレタンシートを貼り付ける。

⚠注意 一

被水防止のため、ウレタンシートの全周に隙間ができないようしっかりと貼り付けてください。



10. 図 5 - 11 の逆の手順でフロントドアを復元する。

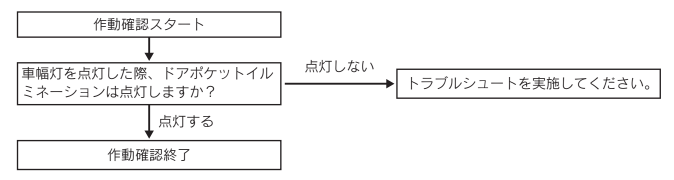
<u></u> 注意

コネクター接続を忘れずに実施して ください。

11. 次項以降の作動確認、復元作業を実施する。

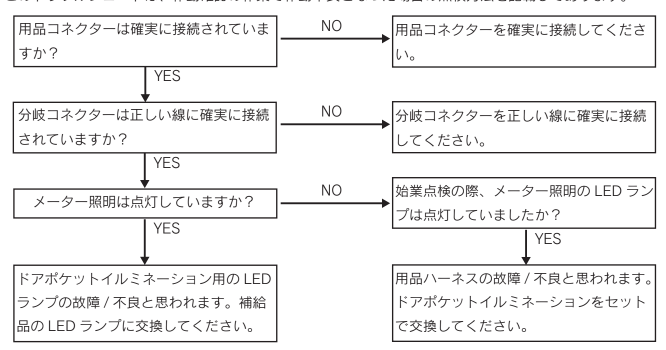
作動確認

- 1. 作動確認を行う前に、配線および取り付けに異常がない事を確認してください。
- 2. 以下の手順に従って作動確認を行ってください。尚、作動不良が発生した場合は、指示に従って点検作業を実施してください。



トラブルシュート

このトラブルシュートは、作動確認の作業で作動不良となった場合の点検方法を記載してあります。



復元作業

「作動確認」完了後、取り外した車両部品を下記の点に注意し、元通りに取り付けてください。

復元作業は、車両ハーネス及び用品ハーネスの噛み込みや、車両部品の損傷に充分注意して下さい。

バッテリー復元時の注意事項

バッテリー復元作業終了時に、車両機能部品の初期化が必要な部品があります。 作業終了後には必ず初期化作業を行ってください。

最終確認

- 1. ハーネス類の噛み込みおよび、車両部品の取り付けミスがないかもう一度確認してください。
- 2. インジケーター等、電気系統に異常がないか確認してください。

配線図

