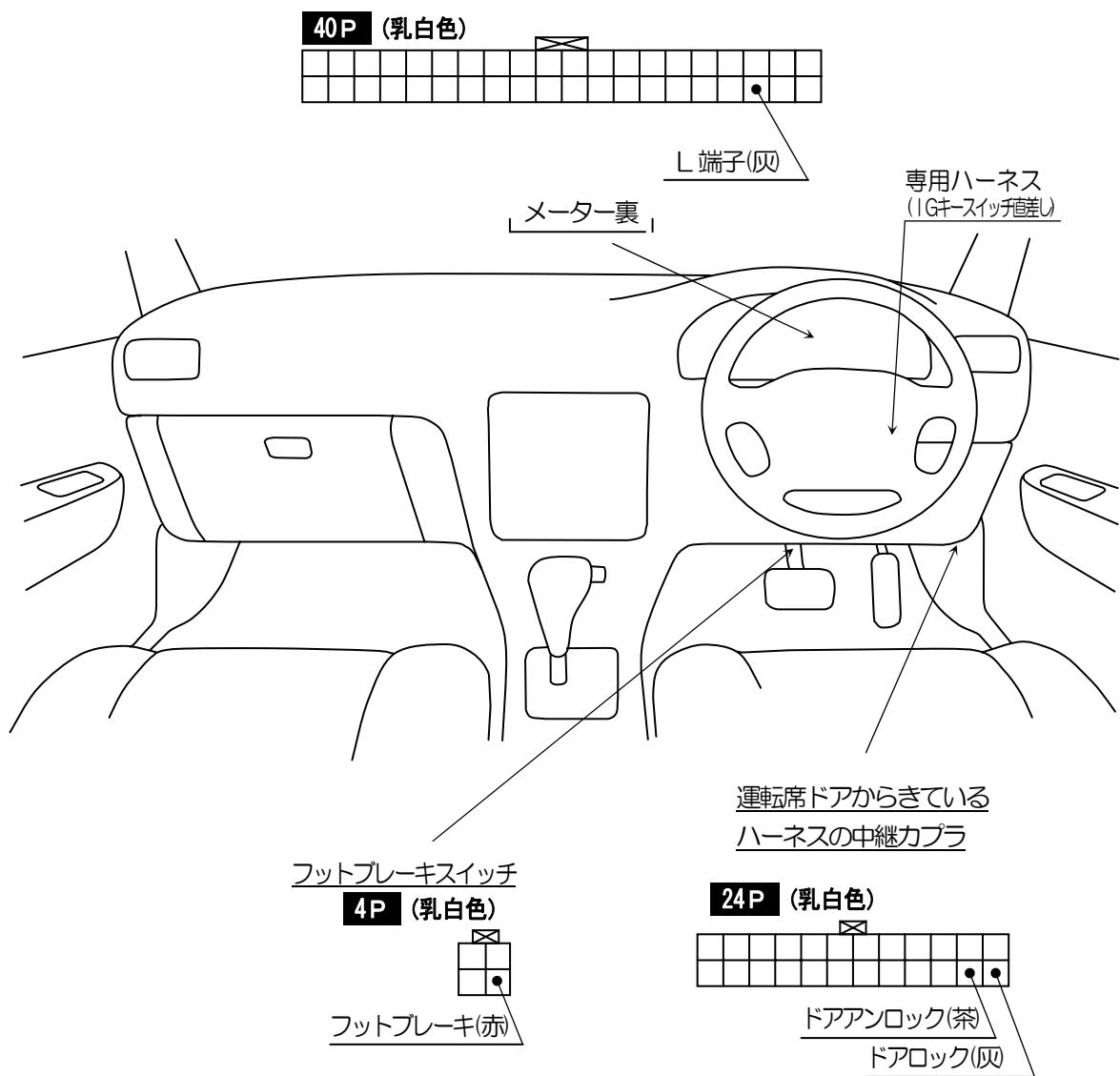


車種別接続情報

管理 No. N-0091 (1/6)

メー カー	ニッサン	車体型式	C11
車種	ティーダ ティーダ ラティオ	年式	H18.12~H24.10 H18.12~H24.10
専用ハーネス	N-1111 & J-95 (イモビライザー装備車)		

- P・ポジション自動検出機能は使用できません。
ブレーキ検出線(茶)をフットブレーキスイッチ配線に接続してから、P・ポジション自動検出の設定(ターボタイマー機能を使用しない場合の設定方法)を行ってください。
- エンジンスターターの設定項目でエンジンスターター特殊制御の設定をOFFに変更してください。(キー飛び込みエラーになりスターターでエンジン始動できません)
*次の機種はエンジンスターター特殊制御の設定をOFFに変更してください。
(VE-E350R, E3600Ltd, E400R, E410R, E420R, E430R, E440R, E450R, E500R, E510R, E520R, E530R, E640V, E700R, E710R, E720R, E740W, E800K, E810K, E55R, E56R, E3, E4, E5, E26, E27, E28, ESL-54R, DCL70ES, DCL80ES)
*次の機種はエンジンスターター特殊制御設定の設定項目が無いため、設定変更は不要です
(VE-E130R, E133R, E150R, E155R, E300R, E330R,)
上記に記載の無い取り付け可能な機種は、J-95と組み合わせて使用するとエンジンスターター特殊制御設定の設定が自動的にOFFに変更されるため、設定変更は不要です(エンジンスターター特殊制御設定の変更(操作)を行うと通信エラーとなります)
- エンジンスターターの設定項目でIG設定をIG1に変更してください。(セルが回らずエンジン始動しません)
*次の機種はディップスイッチNo.7をONにしてください。(VE-E130R, E133R, E150R, E155R)
*次の機種はIG設定をIG2に変更してください。(VE-E300R, E330R)
- 電気式ドアロックスイッチ(ドアロックスイッチで全席のドアロック制御が可能なもの)装備車のみドアロック制御の取り付けが可能です。
VE-*K*, キレスエントリー(A-17SF)標準添付の機種 ⇒ 別売品は必要ありません。
キレスエントリー(A-17SF)オプション対応の機種 ⇒ キレスエントリーA-17SFが別途必要です。



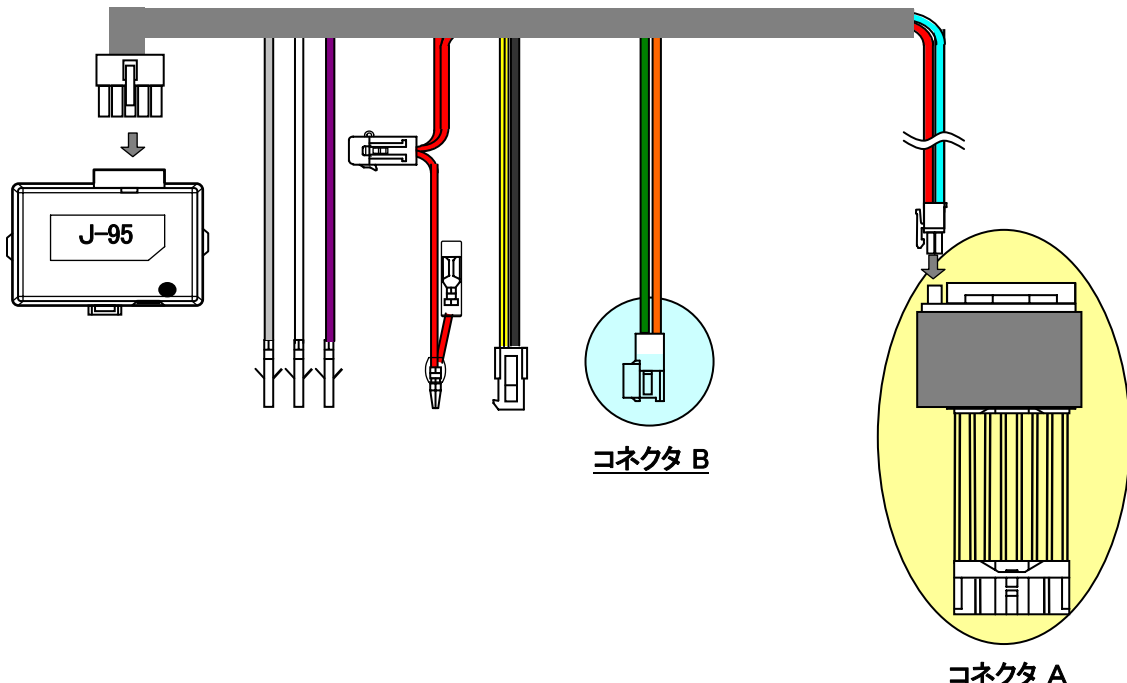
車種別接続情報

管理 No. N-0091 (2/6)

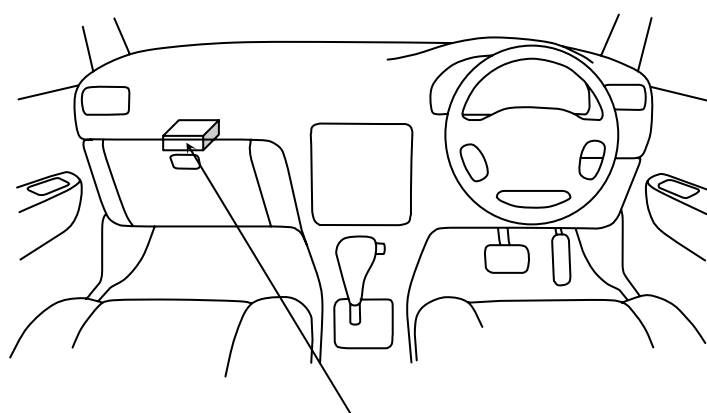
メー カー	ニッサン	車体型式	C11
車種	ティーダ ティーダ ラティオ	年式	H18.12~H24.10 H18.12~H24.10
専用ハーネス	N-1111 & J-95 (イモビライザー装備車)		

取り付け作業は、バッテリー (-) 端子を外してから行ってください。

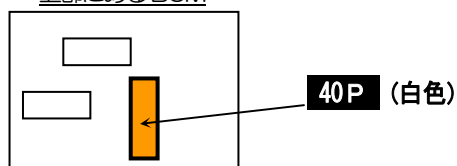
J-95 コネクタ A、コネクタ B の接続



コネクタ A の接続方法



BCM ユニットに接続されている
40Pin (白色) コネクタを外し、
J-95 のコネクタ A を間に割り
込ませ接続します。



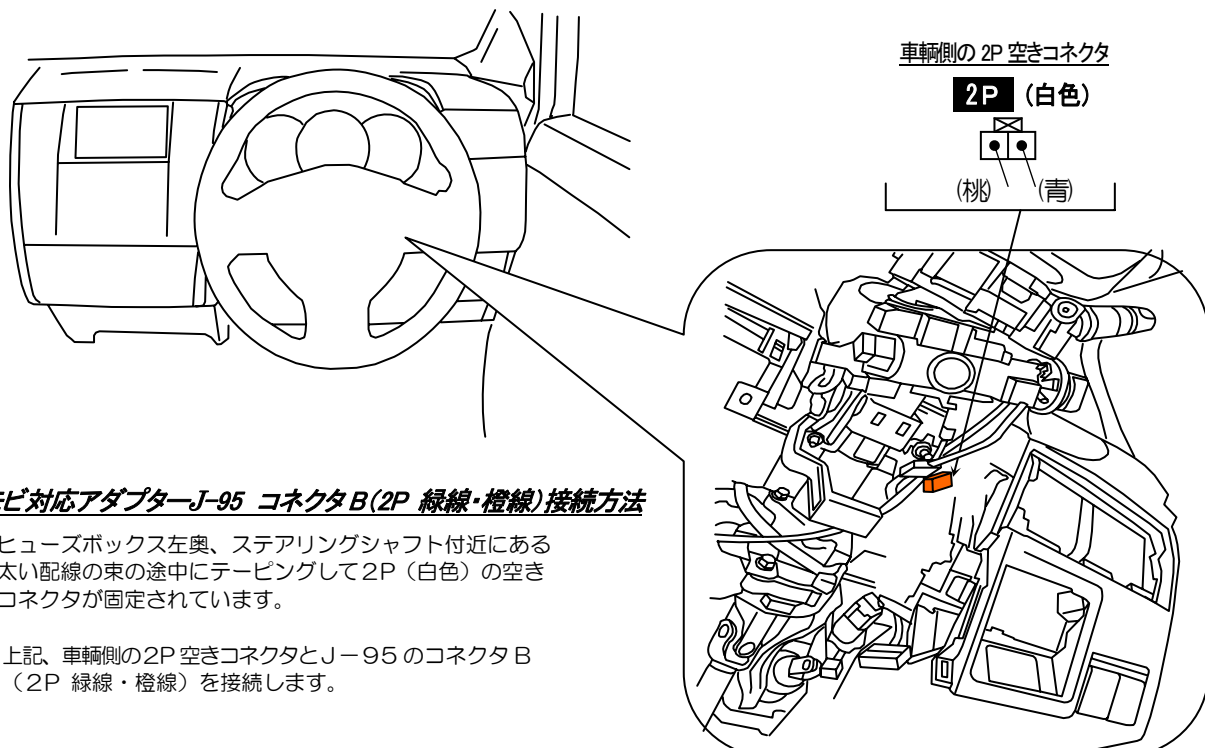
J-95 の接続方法は次のページに続きます

車種別接続情報

管理 No. N-0091 (3/6)

メー カー	ニッサン	車体型式	C11
車種	ティーダ ティーダ ラティオ	年式	H18.12~H24.10 H18.12~H24.10
専用ハーネス	N-1111 & J-95 (イモビライザー装備車)		

コネクタBの接続方法



イモビ対応アダプターJ-95 コネクタB(2P 緑線・橙線)接続方法

ヒューズボックス左奥、ステアリングシャフト付近にある太い配線の束の途中にテープで2P(白色)の空きコネクタが固定されています。

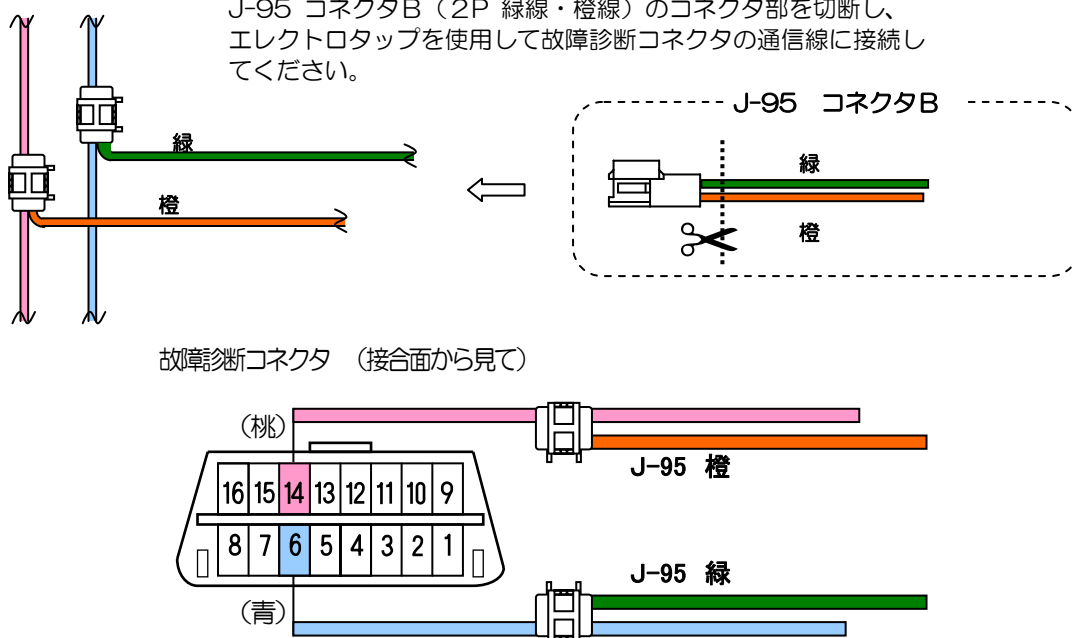
上記、車両側の2P空きコネクタとJ-95のコネクタB(2P 緑線・橙線)を接続します。

上記、車両側のコネクタ(2P 白色)が見つからない場合

車両の通信線

白色2Pメス 空きコネクタが見つからない場合、車両の故障診断コネクタへ接続することも可能です。

J-95 コネクタB (2P 緑線・橙線)のコネクタ部を切断し、エレクトロタップを使用して故障診断コネクタの通信線に接続してください。

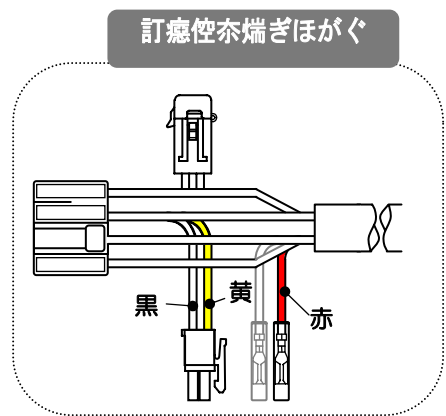


Y12-1109

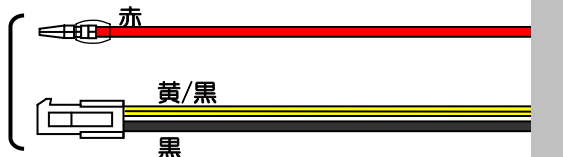
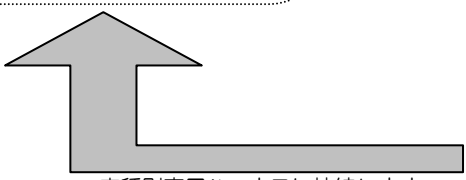
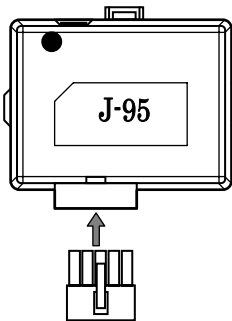
※ 車両によっては、上記の内容と異なる場合があります。取り付けの際は、必ず電圧などの確認を行ってください。

YUPITERU

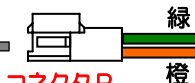
イモビ対応アダプターJ-95と車種別専用ハーネス、エンジンスターターの接続

**イモビ対応アダプター**

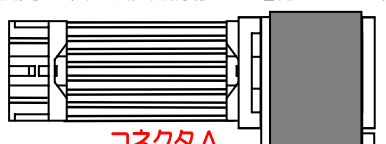
エンジンスターターのセンサー/ハーネスに挿入します。
(接続位置は下記ご参照ください)



車両の白色2Pメス 空きコネクタ
(接続先は車種別接続情報でご確認ください)



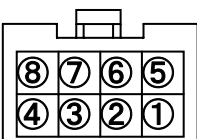
車両の40Pコネクタに割り込ませ接続します
(接続先は車種別接続情報でご確認ください)



コネクタAに接続します



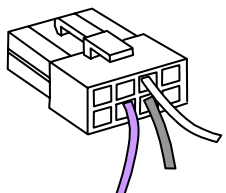
センサーハーネスが8ピンタイプでの接続



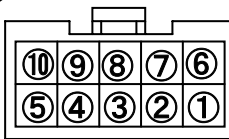
スターターユニットの
センサーハーネス
(コネクター2)が
8ピンのコネクタ

- ② 端子…イモビ対応アダプターの灰/黒線を接続します
- ⑥ 端子…イモビ対応アダプターの白/黒線を接続します
- ③ 端子…イモビ対応アダプターの紫線を接続します。

*他の端子には接続しないでください。



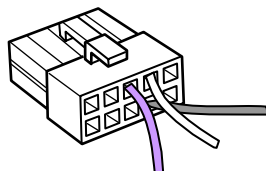
センサーハーネスが10ピンタイプでの接続



スターターユニットの
センサーハーネス
(コネクター2)が
10ピンのコネクタ

- ② 端子…イモビ対応アダプターの灰/黒線を接続します
- ⑦ 端子…イモビ対応アダプターの白/黒線を接続します
- ⑧ 端子…イモビ対応アダプターの紫線を接続します。

*他の端子には接続しないでください。



1)イモビ対応アダプターJ-95の登録の前に

エンジンスターター、J-95取り付け後は、必ず下記 エンジンスターターの設定を行ってください。

J-95登録の前に

【エンジンスターターの設定】

● パーキング (P)・ポジション検出の設定

エンジンスターターのセンサーハーネスから出ている**ブレーキ検出線(茶)**を車輌のフットブレーキ配線に接続してください。
その後、下記の操作を行ってください

- 1) スタータユニットの電源投入後、ジャンクションユニットから『ピピピッ ピピピッ ピピピッ』という確認音が連続して鳴ります。
- 2) シフトレバーがパーキング (P)・ポジションに入っていることを確認します。
- 3) ブレーキペダルを踏まずに、キーでIGをONにします。
→約3秒後にジャンクションユニットから『ピピッ』音が出ます。
- 4) シフトレバーを触らず、ブレーキペダルを踏み込みます。
(ブレーキペダルは踏み込んだままの状態にしてください)
→ジャンクションユニットから『ピッ』音が出ます。
- 5) ブレーキペダルを離します
→ジャンクションユニットから『ピロロロロロ』音が出ます。

以上で、P ポジション検出完了です

● エンジンスターター特殊制御の設定を「OFF」に変更する

エンジンスターターの設定項目で**エンジンスターター特殊制御の設定をOFFに変更**してください。

*設定変更の手順は、エンジンスターターの取扱説明書（エンジンスターター特殊制御設定の頁）を参照してください。

*次の機種はエンジンスターター特殊制御の設定項目が無いため、設定変更は不要です

(VE-E130R、E133R、E150R、E155R、E300R、E330R)

● IG設定を「IG1」に変更する

エンジンスターターの設定項目で**IG設定を「IG1」に変更**してください。

*設定変更の手順は、エンジンスターターの取扱説明書（エンジンスターター特殊制御設定の頁）を参照してください。

*次の機種はディップスイッチNo.7を「ON」にしてください。

(VE-E130R、E133R、E150R、E155R)

以上でエンジンスターターの設定は完了です。引き続き J-95の登録を行います。

【J-95 の登録】

登録方法は、別紙に記載しています。

2) イモビ対応アダプターJ-95の登録

登録の前に

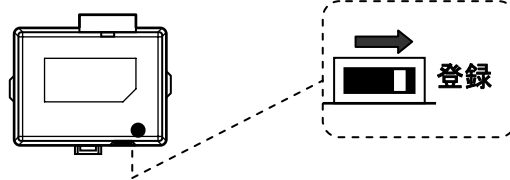
J-95の登録を行う前に、必ず、エンジンスターターで次の設定を行ってください。

- ・Pポジション検出（ブレーキ検出線を車両のフットブレーキ配線に接続してから設定を行ってください）
- ・エンジンスターター特殊制御設定を「OFF」に変更
(設定方法は、エンジンスターターの取扱説明書をご参照ください)

その後、以下の手順でJ-95の登録作業を行います。

J-95の登録手順

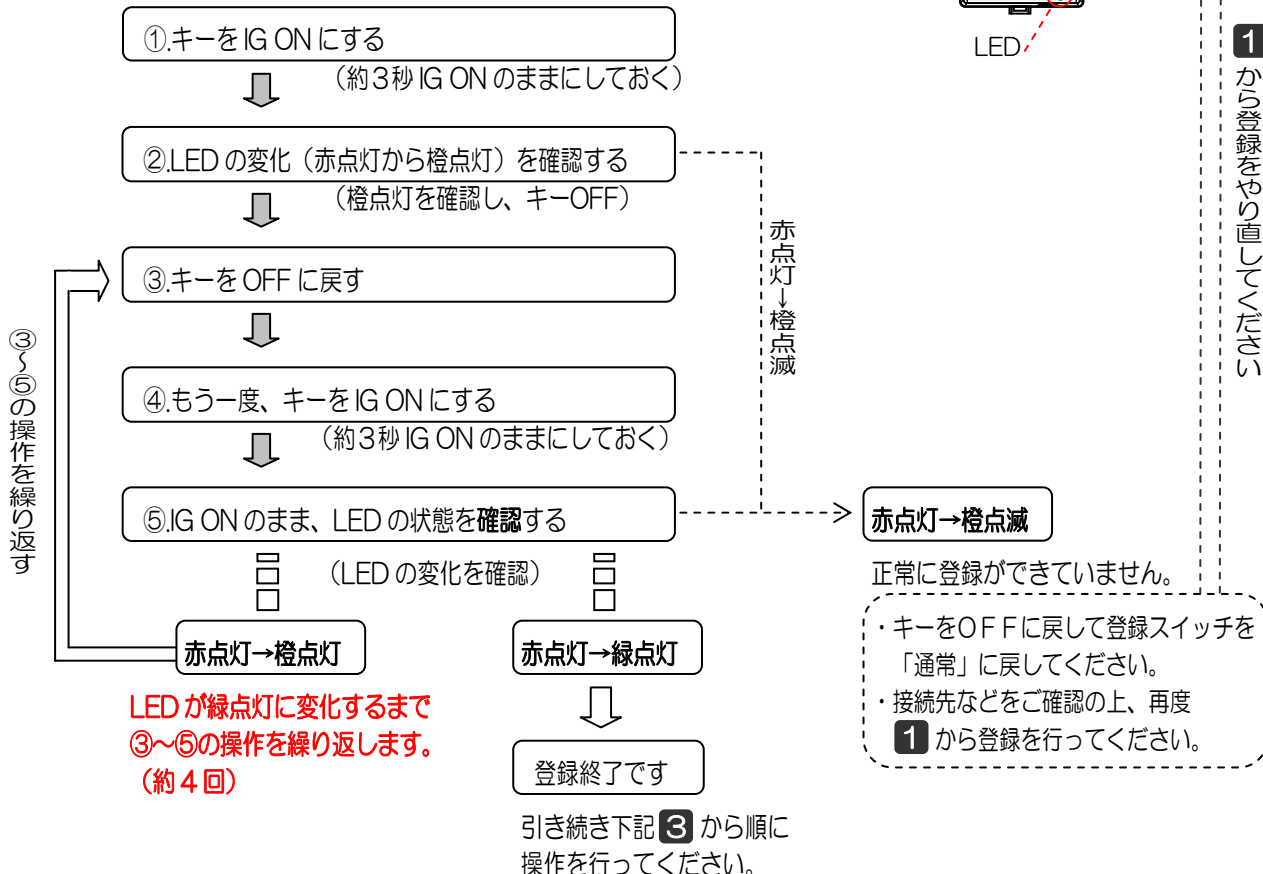
- 1** 登録スイッチを『登録』に切り替えます。



- 2** 車両キーをIG ON になると登録が開始します。

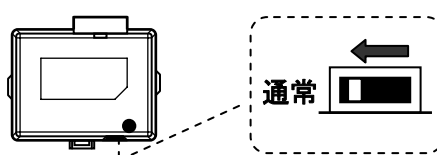
(LEDが赤点灯から緑点灯に変化するまで繰り返し操作を行います)

操作はゆっくり行ってください。 すぐやく操作を行っても登録はできません。



- 3** 車両キーをOFFに戻します。

- 4** 登録スイッチを『通常』側に戻します。



以上で登録作業は完了です。リモコン操作でエンジン始動の確認をしてください。