

車種別取付資料

BOX No. 601352

車両情報

トヨタ プレミオ・アリオン

T26#系

1/4ページ

平成28年6月～

❗ プッシュスタートシステム（電子キー）付き車のみ

◎カバー類の取り外しは、必ずこのページの手順のとおりに行ってください。

重要！

❗ 各配線の取り付けについては、2/4～4/4ページをご覧ください。

◎作業前に必ず車両のバッテリー（マイナス端子）を外し、3分間放置してください。

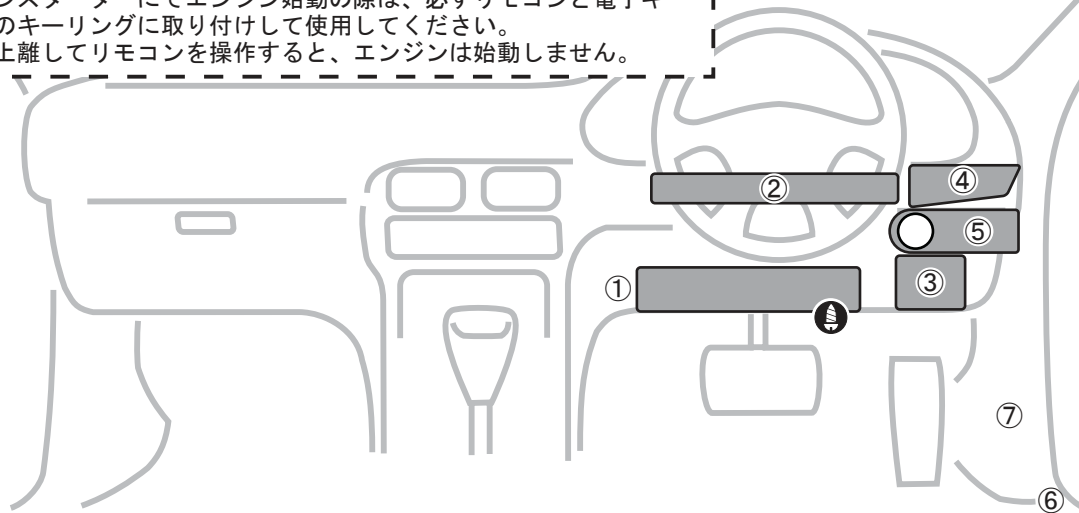
- バッテリーを接続したままの状態、スマートキーECUのカプラの抜き差しを行うと、ECUが故障する恐れがあります。必ずバッテリー（マイナス端子）を外し、3分間放置してから作業を行ってください。
- バッテリー（マイナス端子）の接続は、必ず全ての接続作業が完了した後で行ってください。

❗ 注意事項

- ・取り付けできるエンジンスターターは、プッシュスタート専用モデルのNEXT LIGHT II-T（商品コード：ESL52T）のみです。
- ・専用ハーネスキット（商品コード：T211K）を使用します。
- ・取り付け後は、初期設定が必要になります。（2/4ページ左下に記載）
- ・エンジンスターターにてエンジン始動の際は、必ずリモコンと電子キーを付属のキーリングに取り付けして使用してください。
- ・3cm以上離してリモコンを操作すると、エンジンは始動しません。

❗ 注意事項

エンジンスターターのリモコンと電子キーは、必ず付属のキーホルダーに取り付けしておいてください。



❗ カバー類の取り外し方

- ① ロアカバーを外す…ネジ（右下）を外してから手前に引っ張る。
- ② メーター下のカバーを外す。
- ③ 小物入れもしくは、スイッチパネルを外す。
- ④ 飾りパネルを外す…手前側に引っ張る。
- ⑤ エンジンスイッチ周囲のカバーを外す…裏側からツメを押し外す。
- ⑥ 右サイドステップカバーを外す。
- ⑦ 右サイドカバーを外す。

止めネジ等

ナット ビス 隠れネジ

車種別取付資料

BOX No. 601352

車両情報

トヨタ プレミオ・アリオン

T26#系

2/4ページ

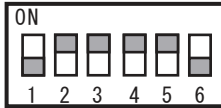
平成28年6月～

❗ プッシュスタートシステム（電子キー）付き車のみ

重要！

必ず、ハーネスを接続する前にDIP-SWをセットしてください。
ハーネス接続してから、DIP-SWをセットしても設定されません。間違えた場合はハーネス接続を一旦外してください。

DIP-SW



リレーユニットのDIP-SWは、2番・3番・4番・5番をONにセットしてください。他のスイッチはOFFのまま。（出荷時は、全てOFFにセットされています。）

❗ DIP-SW設定状態のブザー音

配線セルフチェック、またはDIP-SW設定状態の確認（取扱・取付説明書を参照）で、DIP-SWの1番から順番に6番までの設定状態を、ゆっくり発音します。

1番	2番	3番	4番	5番	6番
ブブツ	ピピーツ	ピピーツ	ピピーツ	ピピーツ	ブブツ

❗ 専用ハーネスの取り付け方法は、本ページと3/4ページを参照してください。

初期設定

配線・リレーユニットの取り付け終了後、下記の手順で設定を行ってください。

- ① 車両のイグニッションをONにする。
- ② リモコンでSTOPを押す。
- ③ 車両のブレーキを踏み、リレーユニットのアラーム音が変わった後（約3秒後）ブレーキを放す。
- ④ 車両のイグニッションをOFFにする。
- ⑤ 設定完了

※設定作業をしないとエンジンスターターでエンジンがかかりません。

配線内容(専用ハーネスの配線色)

車両配線色

専用ハーネス

T303S

❗ 取り付け方法

※リレーユニットのCN1コネクタを接続する前に、必ずDIP-SWを指定されたポジションに設定してください。

- ① 専用ハーネスの14P中継コネクタを、エンジンスイッチ裏側のカブラに割込接続する。
- ② 専用ハーネスの7P中継コネクタを、フットブレーキ上側のカブラに割込接続する。
- ③ 専用ハーネスの赤色（LF）配線をエレクトロタップを使用して3/4ページで指定した場所に接続する。
- ④ アース（黒色）を、指定位置に固定する。
- ⑤ 12PコネクタをリレーユニットのCN1に接続する。

プッシュスタートスイッチの裏側
14P黒色カブラ

専用ハーネス

14Pコネクタを割込接続

❗ 専用ハーネスのアース（黒）取り付け位置：サイドカバー内アースポイントのナットに共締め



車種別取付資料

BOX No. 601352

車両情報

トヨタ プレミオ・アリオン

T26#系

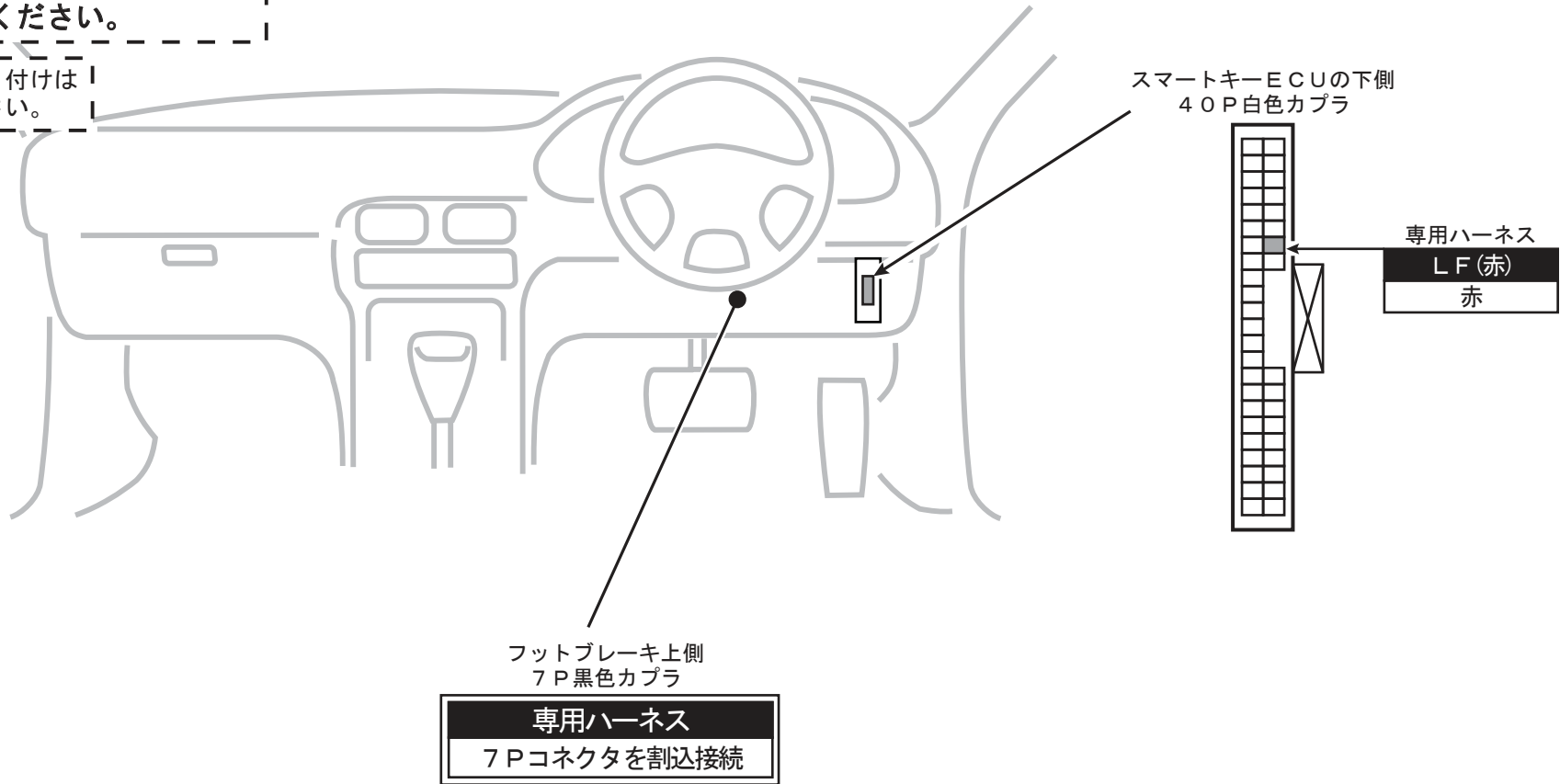
3/4ページ

平成28年6月～

❗ プッシュスタートシステム（電子キー）付き車のみ

❗ 専用ハーネスの取り付け方法は、本ページと2/4ページを参照してください。

❗ CN2ハーネスの各配線の取り付けは4/4ページを参照してください。



初期設定

配線・リレーユニットの取り付け終了後、下記の手順で設定を行ってください。

- ① 車両のイグニッションをONにする。
 - ② リモコンでSTOPを押す。
 - ③ 車両のブレーキを踏み、リレーユニットのアラーム音が変わった後(約3秒後)ブレーキを放す。
 - ④ 車両のイグニッションをOFFにする。
 - ⑤ 設定完了
- ※設定作業をしないとエンジンスタートでエンジンがかかりません。

配線内容(専用ハーネスの配線色)

車両配線色

車種別取付資料

BOX No. 601352

車両情報

トヨタ プレミオ・アリオン

T 26 #系

4 / 4 ページ

平成28年6月～

❗ プッシュスタートシステム（電子キー）付き車のみ

❗ 特有の注意事項

※エンジンスタートでアイドリング中は、車両のリクエストスイッチおよび電子キーの操作でのドアロック／アンロックは作動しません。エンジンスタートでアイドリングを行い車両へ乗り込む際は、リモコンのSTOP操作でエンジンを止めてから、電子キーのアンロック操作にてドアを開けてください。

※NEXT LIGHT IIの「オートアンロック機能」は使用できません。

❗ 取り付け後の初期設定は、本ページの左下に記載した手順で、フットブレーキを使用して設定を行ってください。

❗ CN 2ハーネスについて

- ・CN 2ハーネスの始動検出(茶)と、オートアンロック(桃)は接続しません。ビニールテープ等を使用して絶縁処理をしてください。
- ・オプション部品のボンネットセンサーを取り付けする場合は、付属の取付説明書を参照してください。



サイドカバー内
外側の列の一番下側
13P白色コプラ



❗ 運転席ドアの開閉のみ検出

ドア(紫)
青
オートライト(白)
青

初期設定

配線・リレーユニットの取り付け終了後、下記の手順で設定を行ってください。

- ①車両のイグニッションをONにする。
- ②リモコンでSTOPを押す。
- ③車両のブレーキを踏み、リレーユニットのアラーム音が変わった後(約3秒後)ブレーキを放す。
- ④車両のイグニッションをOFFにする。
- ⑤設定完了

※設定作業をしないとエンジンスタートでエンジンがかかりません。

配線内容(リレーユニットCN 2線色)

車両配線色

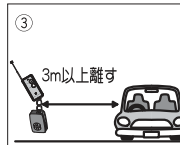
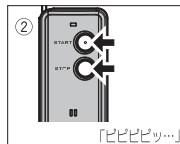
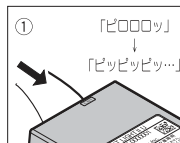
1 準備、共通の注意事項

リレーユニットのCN-1, CN-2 コネクタをハーネスから外してから
DIP-SW を全て「OFF」のポジションにセットしてください。

❗ 各手順で先に進めずブザー音「ブブー ブブー」が継続した場合はリモコンで「STOP」操作を行い、音が変わることを確認して、リレーユニットからコネクタを外してください。

2 12V 配線、GND 線のチェック

① 専用ハーネスをリレーユニットに接続してください。
ブザー音「ピロロロッ」は出ますか？



YES: 次のチェックへお進みください。

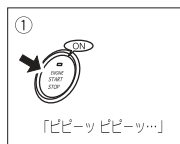
NO: 音が出ない場合は12V(黄色)配線、GND線を点検してください。

② リモコンで「START&STOP 同時押し」操作をしてください。
ブザー音が「ピピピピッ ピピピピッ (継続)」に変わります。

③ リモコンと電子キーを車両から3m以上離れた車室外へ出してください。

3 LF 配線のチェック

① 車両のプッシュボタンを1回押してください。
ブザー音が「ピピーッ ピピーッ」に変わりますか？

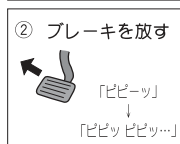


YES: 次のチェックへお進みください。

NO: 音が変わらない場合はLF配線(赤色)を点検してください。

4 STOP-1 出力配線のチェック

① 車両のフットブレーキを踏んだままにしてください。
ブザー音が「ブブブブ... (継続)」に変わりますか？



YES: フットブレーキを放し、次のチェックへお進みください。

NO: 音が変わらない場合はSTOP-1出力線を点検してください。

5 IG1 入力配線のチェック

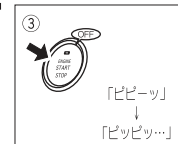
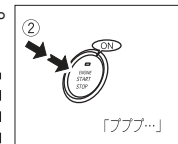
① リモコンと電子キーを車室内へ持ち込んでください。

② 車両のプッシュボタンを2回押してIG電源をONにしてください。
ブザー音が「ブブブ... (継続)」に変わりますか？

YES: IG電源をOFFにして、次のチェックへお進みください。

NO: 音が変わらない場合はIG入力(橙色)配線を点検してください。

※車両側から運転席ドア開のアラーム音が出ている場合は、ドアを1回閉めてから開けると音が止まります。



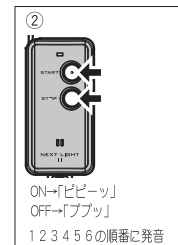
6 DIP-SW の設定とチェック

① DIP-SW を車種別取付資料で指定されたポジションにセットしてください。

② リモコンで「START&STOP 同時押し」操作をしてください。
ブザー音でDIP-SWの1番から6番までの設定状態をゆっくり発音します。「ON」の状態は「ピピーッ」、「OFF」の状態は「ブブッ」と発音します。車種別取付資料に記載されている通りにブザー音が出ることを確認してください。

例: 2番と5番がONの場合

「ブブッ」「ピピーッ」「ブブッ」「ブブッ」「ピピーッ」「ブブッ」



7 配線セルフチェック完了

① リモコンで「STOP」操作をしてください。
ブザー音「ピピピッ (継続)」が止まり、すぐにブザー音「ピピーッ」が出ます。
約6秒以内にブザー音「ピロロロッ」または「ピピーッ」が出て配線セルフチェック完了です。

② 初期設定(前ページ参照)を行ってください。

❗ 配線セルフチェックが完了しても不具合が改善されない場合はお問い合わせください。

