

# 車種別取付資料

ES-89Light — 配線する信号はⓁ表示です。

BOX No. 101305

車両情報

トヨタ プレミオ・アリオン

T 2 4 #系

1 / 2 ページ

ES-89Light

Type N.L.  
Opt.

平成16年12月~19年6月

- ❗ 特有の注意事項（セキュリティ機能等を使用する場合のみ）
- ※CN2のドア検出配線を、必ず2/2ページで指定された4箇所へ接続してください。
  - ※ドア検出配線をキー照明に接続された場合、以下の機能が使用できません。
    - ①オートロック機能が、使用できません。…機能が作動しないため。
    - ②セキュリティ機能が、使用できません。…アイドリング停止後に車両側の照明が点灯する場合があります、セキュリティが作動してしまうため。

❗ ドアロック／アンロックについては、2/2ページを参照してください。

❗ エンジン型式により専用ハーネスが異なります

- コラムカバー内  
キーシリンダ直付け
- ❗ 1ZZ-FEエンジン(1800cc)  
1NZ-FEエンジン(1500cc)
  - ❗ 1AZ-FSEエンジン(2000cc)

専用ハーネス  
VT112L

専用ハーネス  
VT320X 又は VT120L

❗ グローブBOXを開けて左下にある黒い引っかけを左側に外してから、グローブBOXの両側の引っかけを外せば、下まで開きます。

❗ コラムカバーを外す前に、コラム下側のチルトレバーカバーを先に外してください。（ネジ2本）

## オートマチック車認識設定

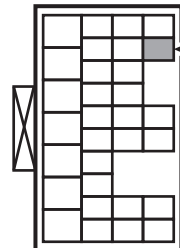
配線・リレーユニットの取り付け終了後、下記の手順で設定を行ってください。

- 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(受信機CN2線色)  
車両配線色

❗ 1ZZ-FE(1800cc) 4WD車と  
1NZ-FE(1500cc)

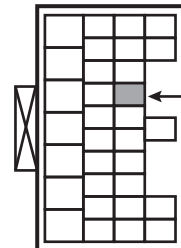
グローブBOXの左奥  
J/Bの右側にある  
エンジンC/U内  
一番上側  
3 1 P 白色カプラ



Ⓛ端子(茶)  
緑/黄

❗ 1ZZ-FE(1800cc) 2WD車と  
1AZ-FSE(2000cc)

グローブBOXの左奥  
J/Bの右側にある  
エンジンC/U内  
上から2番目  
3 2 P 白色カプラ



Ⓛ端子(茶)  
緑/黄

キー照明  
2 P 白色カプラ



ドア(紫)  
赤/白

❗ セキュリティ機能等を使用しない場合のみ。

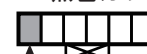
サイドカバー内にある  
上側  
1 4 P 白色カプラ



オートライト(白)  
赤/黄

❗ 機能付き機種のみ配線

コラム下側  
黄色カプラの横  
6 P 黑色カプラ



ホーン(緑)  
白/緑

❗ 機能付き機種のみ配線

# 車種別取付資料

ES-89Light — 配線する信号はⓁ表示です。

BOX No. 101305

車両情報

トヨタ プレミオ・アリオン

T 2 4 #系

2 / 2 ページ

ES-89Light

Type N.L.  
Opt.

平成16年12月～19年6月

❶ セキュリティ機能、またはオートロック機能を使用する場合、及び全てのドア開閉検出を行う場合は、別売のドア検出ユニットⅡ (EP131) を使用して、CN2のドア検出配線(紫)は、必ず下記4箇所に分岐接続してください。

❶ 特有の注意事項…上記に該当する場合

※CN2のドア検出配線を、必ず本ページで指定された位置に接続してください。

※ドア検出配線を、指定された箇所以外の場所に接続された場合は、以下の機能等が使用できません。

① オートロック機能は、使用できません。…機能が作動しないため。

② セキュリティ機能は、使用できません。…アイドリング停止時に車両側の照明が点灯する場合があります、セキュリティが作動してしまうため。



サイドカバー内中継カプラの下側  
サイドステップから立ち上がってくるハーネス束内から  
テスターにて配線の電圧を確認して接続する

助手席ドア(白/黒) Ⓛ  
青

右後ろドア(白/黒) Ⓛ  
青/黄

左後ろドア(白/黒) Ⓛ  
青

サイドカバー内にある  
上側  
14P白色カプラ

運転席ドア(白/黒) Ⓛ  
赤/黄

## ドアロック・アンロック

❶ ドアロック/アンロックの配線は、運転席ドアの  
パワーウィンドースイッチユニットのカプラに行  
います。

運転席ドア内  
パワーウィンドースイッチユニット  
20P白カプラ

