

# 車種別取付資料

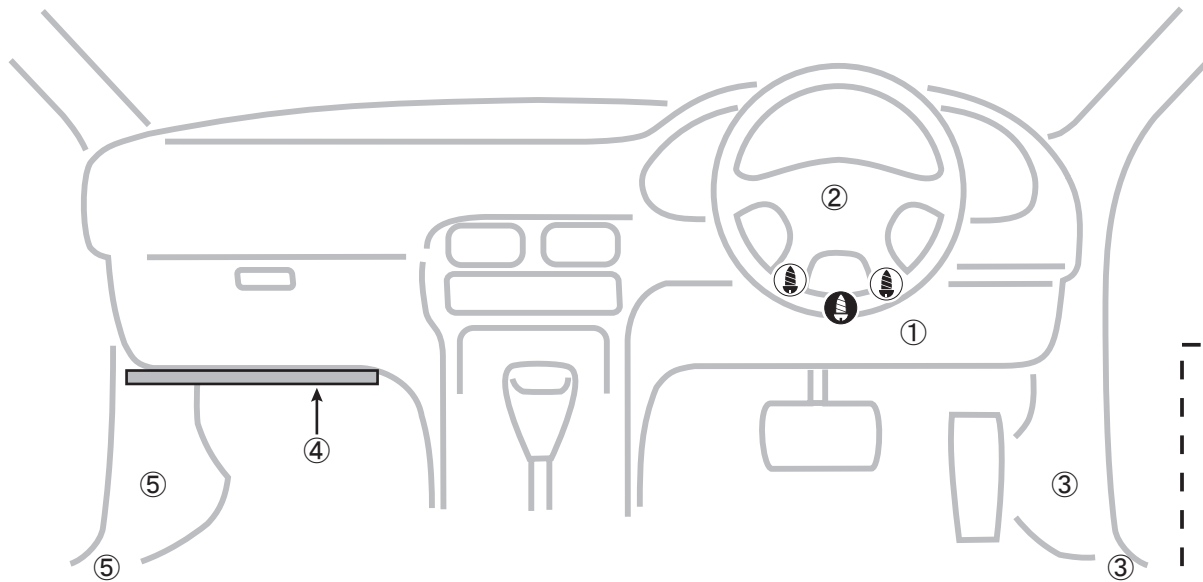
BOX No. 172401

車両情報	ダイハツ ムーヴ コンテ・コンテ カスタム 平成20年8月~24年4月 L57#/L58#系	1/3ページ ES-89 Light	Type N.L.
	トヨタ ピクシス スペース 平成23年9月~24年4月 L57#/L58#系		Opt. ドアロックリレーNLⅢ(EP070)

❶ キーフリーシステム(スマートキー)無し車のみ

◎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。

❶ 各配線の取り付けについては、2/3~3/3ページをご覧ください。



## ❶ 注意事項

- ・クランキング固定時間の設定(セルモータを回す時間の変更)機能は、使用できません。誤って設定を行うとクランキング時間が短くなりますのでこの設定は行わないでください。
- ・車両のセキュリティアラームシステムは、エンジンスターターによるアイドル中には作動しません。(ドアが開けられても、ホーンは鳴りません。)

## ❶ カバー類の取り外し方運転席側)

- ① ロアカバーを外す。…カバー全体にあるツメを破損しないように注意して、手前に引っ張る。
- ② コラムカバー(上下)を外す。…ネジは、下から1本と、正面左右から各1本。
- ③ 右サイドカバーを外す。…サイドステップカバーの前方を浮かせてから、サイドカバーを外す。

## ❶ カバー類の取り外し方(中央・助手席側)

- ④ 助手席アンダーカバーを外す。…上側のツメ3箇所から外す。
- ⑤ 左サイドカバーを外す。…サイドステップカバーの前方を浮かせてから、サイドカバーを外す。

止めネジ等



# 車種別取付資料

BOX No. 172401

## 車両情報

ダイハツ ムーヴ コンテ・コンテ カスタム 平成20年8月~24年4月 L57#/L58#系  
トヨタ ピクシス スペース 平成23年9月~24年4月 L57#/L58#系 2/3ページ **ES-89 Light**

❗ キーフリーシステム (スマートキー) 無し車のみ

Type **N.L.**

Opt. ドアロックリレーNLⅢ(EP070)

### ❗ ドア開閉検出について

・エコアイドル装着車は、全てのドア開閉検出を行う場合は、CN2のドア検出配線を必ず本ページで指定された2箇所へ接続してください。接続には、別売りのドア検出ユニット (商品コード:EP030) が必要です。  
なお全てのドア開閉検出を行わない場合は、運転席ドア線 (桃) の方に接続してください。

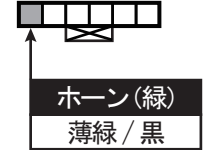
下側のカバーを外し中継  
6P青色カプラ



コラムカバー内左側  
キーシリンダー直付け



コラムカバー内下側  
黄色カプラの横  
6P黒色カプラ



❗ 機能付き機種のみ配線

### ❗ Pポジション配線して、フットブレーキで行う。

#### 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、受信機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

### ❗ エコアイドル非装着車



❗ 運転席ドアの開閉のみ検出

### ❗ エコアイドル非装着車



❗ この配線で全ドア開閉を検出 (ドア検出ユニットは不要です。)

### ❗ エコアイドル装着車



❗ 運転席以外のドア開閉検出 (ドア検出ユニット(別売)が必要です。)

サイドカバー内  
22P青色カプラ



サイドカバー内  
一番上側  
18P白色カプラ



### ❗ エコアイドル装着車



❗ 運転席ドアの開閉のみ検出

フットブレーキ右上側  
4P白色または  
4P黒色カプラ内



❗ Pポジションは、必ず配線してください。  
(接続先の電圧は、通常時0Vで、フットブレーキを踏んだとき12V)

# 車種別取付資料

BOX No. 172401

車両情報

ダイハツ ムーヴ コンテ・コンテ カスタム 平成20年8月~24年4月 L57#/L58#系  
 トヨタ ピクシス スペース 平成23年9月~24年4月 L57#/L58#系 3/3ページ ES-89 Light  
 ❶ キーフリーシステム (スマートキー) 無し車のみ

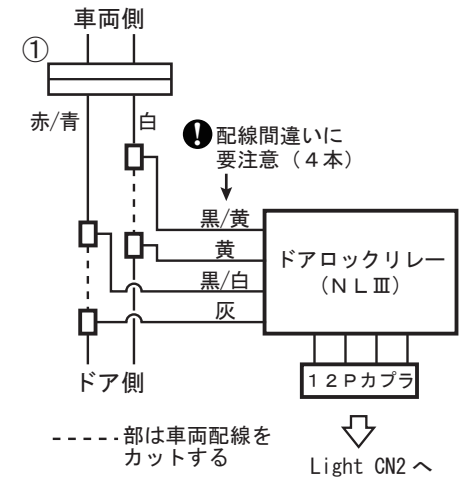
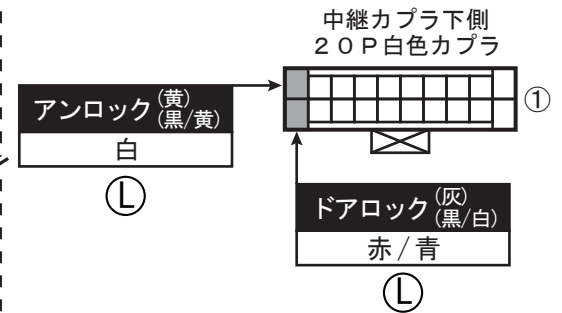
Type N.L.

Opt. ドアロックリレーNLⅢ(EP070)



ドアロック・アンロック

❶ ドアロックリレーNLⅢが必要です。



配線内容 (受信機CN2線色)

車両配線色

❶ この資料は、当社に於いて見取りを実施した車両をもとに作成してあります。年式、グレード等によって違いが生じる場合がありますのでご注意ください。