

車種別取付資料

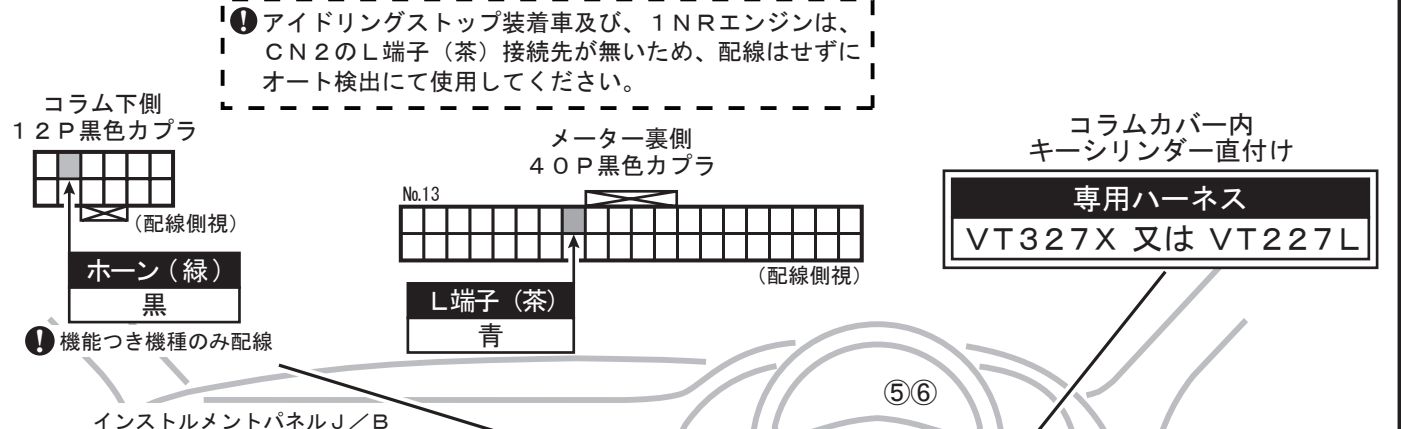
ES-89Light — 配線する信号はⒻ表示です。

BOX No. 106701

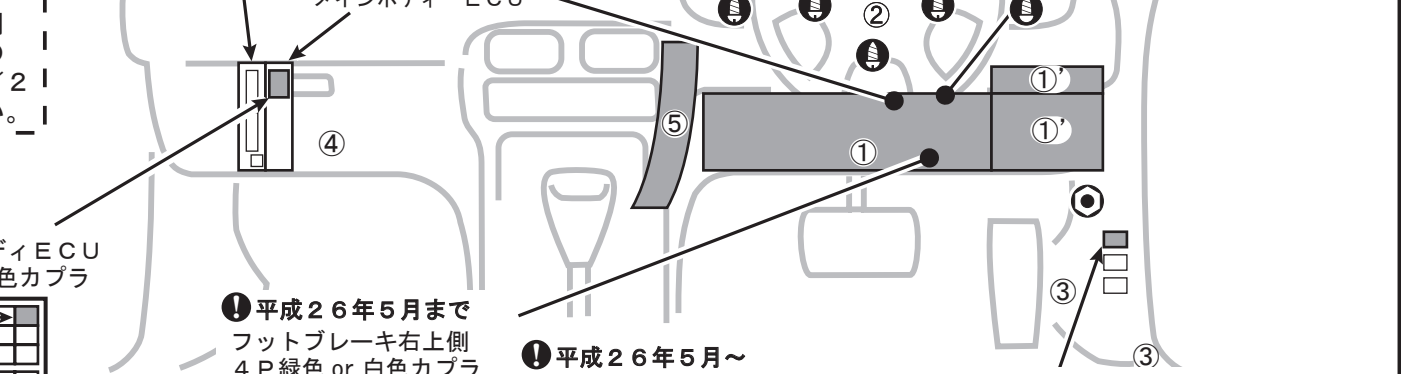
車両情報	トヨタ	ラクティス	平成22年11月～	#P12#系	1/2ページ	ES-89Light	Type	N.L.
	スバル	トレジア	平成22年11月～	#P12#系			Opt.	

❗ プッシュスタートシステム (スマートキー) & イモビライザー無し車のみ

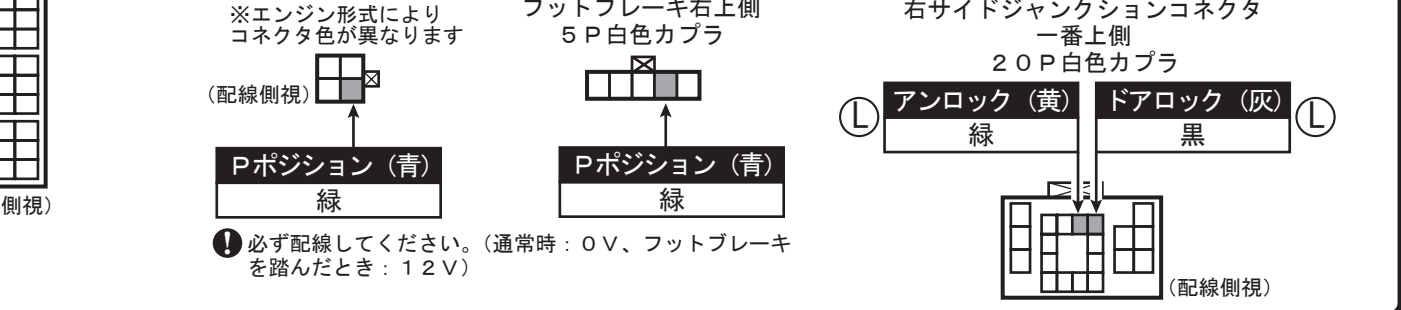
- ### ❶ カバー類の取り外し方
- #### 運転席側
- ① ①' を先に浮かせ、ロアカバーを外す。
 - ② コラムカバー (下側) を外す。…ツメ5箇所。
 - ③ 右サイドステップのカバーと、右サイドカバーを外す。…プラスチックナット1個。
- #### 助手席側
- ④ ブローボックスを外す。…左側のストッパーのツメを外し、水平にしてから外す。
- #### メーター内
- ⑤ センターコンソールの飾りパネルを先に外し、メーターカバーを外す。
 - ⑥ メーターを外す。…ビス2本。



- ### ❷ 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トでエンジンがかかりません。



- ### ❸ 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ト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
- 止めネジ等
ナット ビス 隠れネジ



車種別取付資料

ES-89Light — 配線する信号はⓁ表示です。

BOX No. 106701

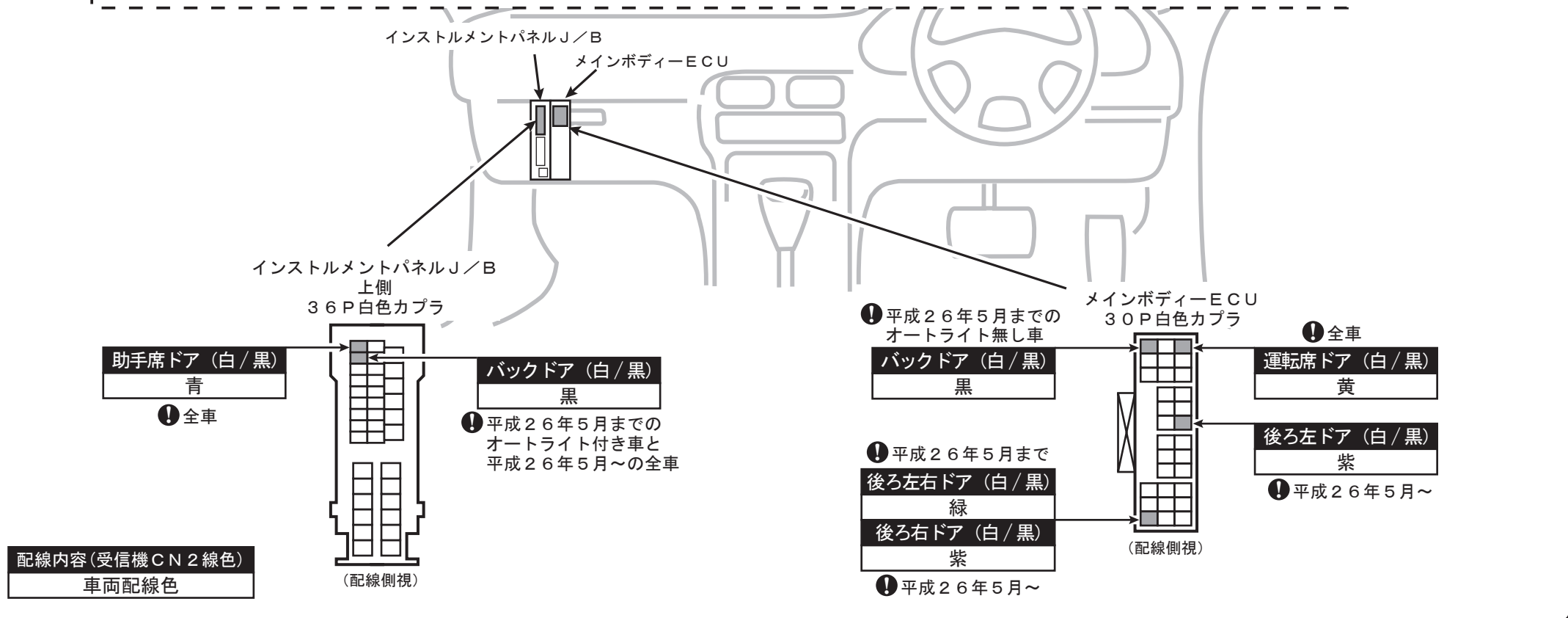
車両情報	トヨタ	ラクティス	平成22年11月～	#P12#系	2 / 2 ページ	ES-89Light	Type	N.L.
	スバル	トレジア	平成22年11月～	#P12#系			Opt.	

❗ プッシュスタートシステム (スマートキー) & イモビライザー無し車のみ

❗ セキュリティ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 (商品コード: EP131) を使用して、CN2のドア検出配線 (紫) は、必ず下記の4箇所又は5箇所に分岐接続してください。

❗ 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、以下の機能等が使用できません。
 - ① 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等して、セキュリティが作動してしまうため。
 - ② 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。



❗ 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。