

Install FAX Service

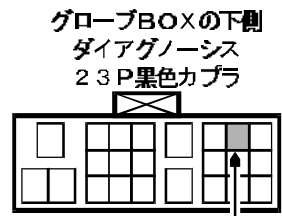
ES-89Light — 配線する信号はⓁ表示です。

平成12年11月 1日 作成
平成16年 9月 3日 更新
BOX No.102504

車両情報	トヨタ ハイエース・レジアスエース 平成8年8月～16年8月	H10#～18#系	1/3 ページ	ES-89Light Type Opt.	N.L. (集中ドアロックスイッチ付き車) D.L. (集中ドアロックスイッチ無し車)
-------------	-----------------------------------	-----------	---------	---------------------------------------	--

- ① 助手席側**
- ①アンダーカバー：ネジ3本
 - ②グローブBOX：ネジ2本
 - ③スピーカーカバー：ネジ4本

①平成11年7月～
グローブBOXを外した奥のドアロックコントロールリレー内
25P白色カプラ



Ⓛ端子(茶)
緑/赤

①ディーゼル車は必ず配線



中継

専用ハーネス	
A/T設定モデル	T114
旧モデル	T-14B

- ①運転席ドアのパワーウィンドスイッチ部分に、集中ドアロックスイッチが付いておらず、運転席ドアにドアロックモーターが無いグレードはD.Lタイプです。
- ①アナログメーター車のみ、全てのドア開閉検出をする場合はドア検出ユニットが必要です。

A/T車設定が必要な行のみのみ

(A/T車設定作業について)
配線・受信機取り付け終了後、下記の手順で設定を行ってください。

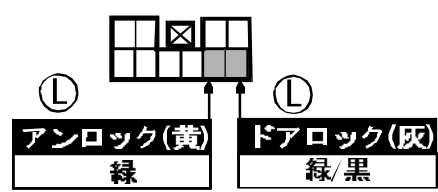
- ①車両のキースイッチをONにする。
- ②リモコンでSTOPを押す。
- ③車両のA/TシフトレバーをRレンジに動かし、受信機のアラーム音が変わった後(約3秒後)Pレンジに戻す。
- ④車両のキースイッチをOFFにしてキーを抜く。
- ⑤設定完了。

※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。

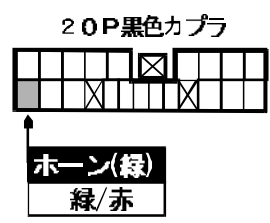
配線内容(受信機CN2線色)
車両配線色

止めネジ等
ナット ビス 隠れビス

①平成8年8月～11年7月
グローブBOXを外した奥の
ドアロックコントロールリレー内
10P白色カプラ

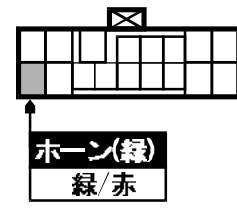


①平成8年8月～10年8月

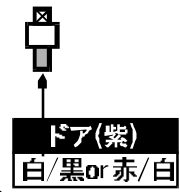


①ホーンの配線(緑/赤)は、コラムカバーを外さずに、下側の配線束の中にもあります。

①平成10年8月～
コラム内側
17P白色カプラ



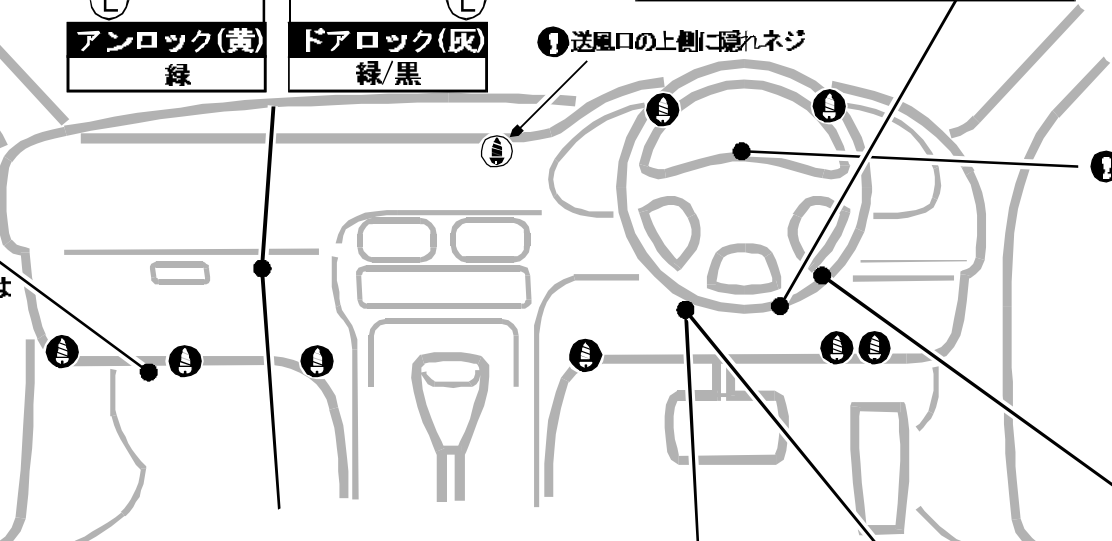
①キーシリンダー照明付き車
キーシリンダー照明
2Pカプラ

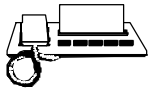


①前の2枚のみ検出

①メーター裏のカプラは次ページ以降参照

①送風口の上側に隠れネジ





Install FAX Service

ES-89Light — 配線する信号はⓁ表示です。

平成12年11月 1日 作成
平成16年 9月 3日 更新

BOX No.102504

車両情報

トヨタ ハイエース・レジアスエース
平成8年8月~16年8月

H10#~18#系

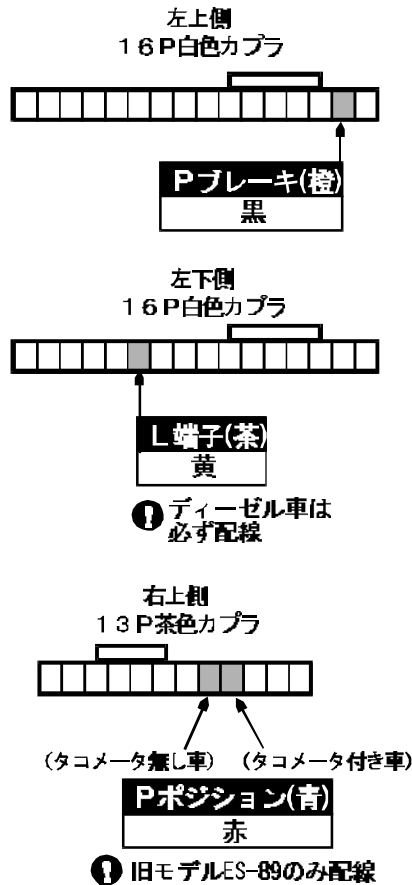
2/3ページ

ES-89Light **Type**
Opt.

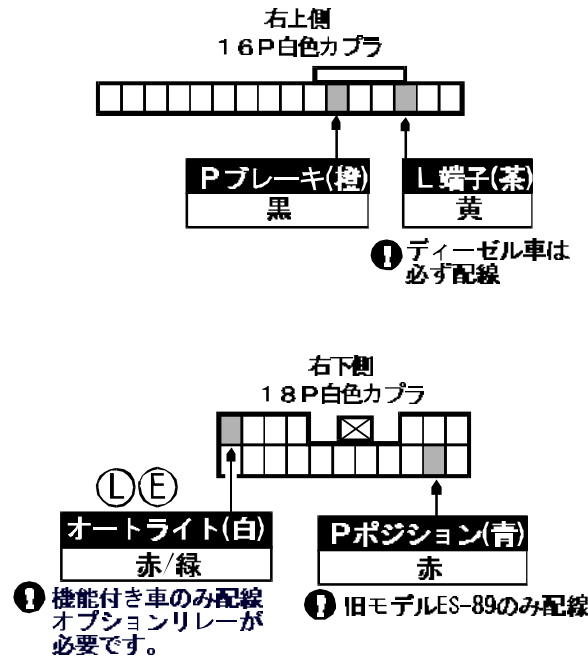
N.L.(集中ドアロックスイッチ付き車)
D.L.(集中ドアロックスイッチ無し車)

メーター裏のカプラ (1/2)

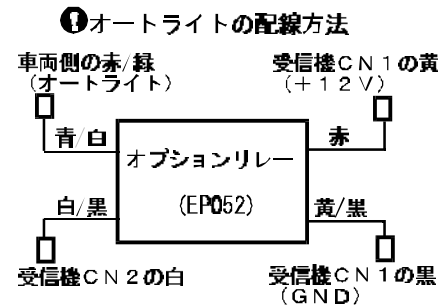
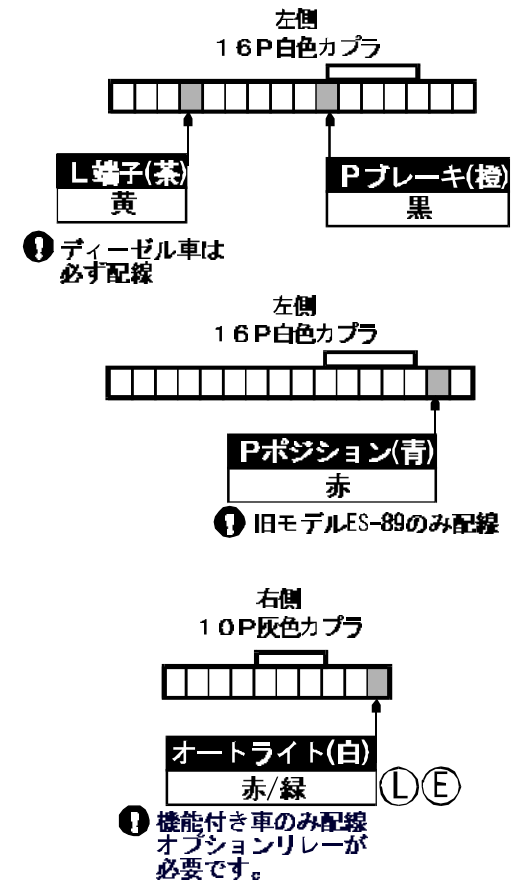
アナログメーター車



デジタルメーター車

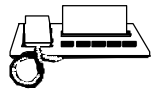


オプティロンメーター車



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 隠れビス



Install FAX Service

ES-89Light — 配線する信号は ㊦ 表示です。

平成12年11月 1日 作成
平成16年 9月 3日 更新

BOX No.102504

車両情報

トヨタ ハイエース・レジアスエース
平成8年8月～16年8月

H10#～18#系

3/3ページ

ES-89Light **Type**
Opt.

N.L. (集中ドアロックスイッチ付き車)
D.L. (集中ドアロックスイッチ無し車)

メーター裏のカプラ (2/2)

アナログメーター車

右上側
13P青色カプラ



① その他を検出



① 前2枚を検出

① アナログメーター車のみ、全てのドア開閉検出をする場合はドア検出ユニット (別売) が必要です。

デジタルメーター車

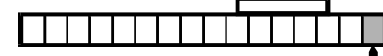
右上側
13P青色カプラ



① 全ドアを検出

オプティトロンメーター車

左側
16P白色カプラ



① 全ドアを検出

配線内容(受信機CN2線色)

車両配線色

止めネジ等



ナット ピス 隠れピス