

# Install FAX Service

ES-89 Excel  
ES-89 Light

配線する信号は (E) 表示です。

配線する信号は (L) 表示です。

平成 8年 2月16日 作成  
平成11年 8月 6日 更新

BOX No.112902

## 車両情報

日産 テラノ 平成7年9月~  
レグラス 平成8年8月~

R50系 1/2ページ

ES-89 Light Type  
Opt.

N.L. (キーレスエントリー装着車)  
D.L. (キーレスエントリー非装着車)  
ドアロックリレーN.LⅢ (EP070)

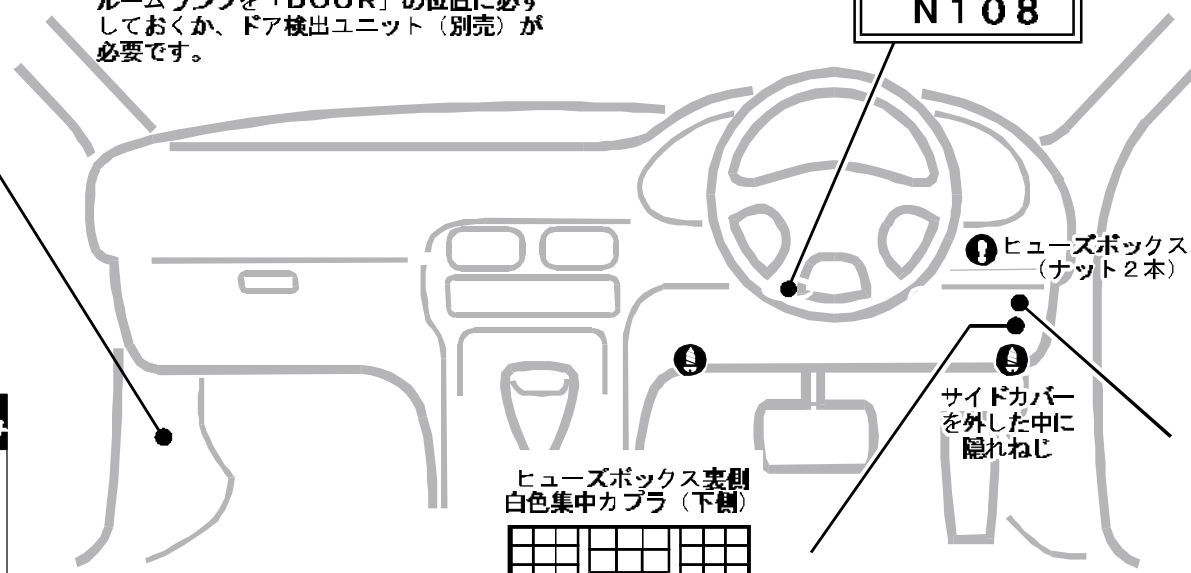
① IELightは、ドアロックリレーNo.001/NLR (EP028)が必要です。  
取り付けは、BOX No.200001を参照。

① テラノ : 平成9年6月~  
レグラス : 平成9年9月~  
12Pカプラ



① IELightでバーグラ機能を使用する場合、ルームランプを「DOOR」の位置に必ずしておくか、ドア検出ユニット(別売)が必要です。

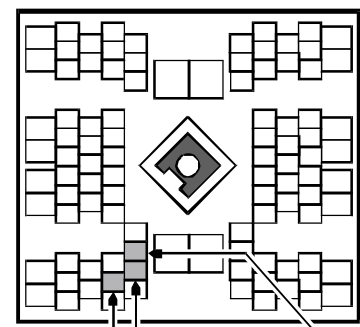
キーシリンダ直付け  
専用ハーネス  
N108



① ヒューズボックスを外す (ナット2本)

② サイドカバーを外した中に隠れねじ

ヒューズボックス裏側  
灰色集中カプラ (上側)



ホーン(緑) 薄緑/黒  
Pブレーキ(橙) 茶/白  
L端子(茶) 黄/黒

## A/T車設定が必要な行1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。

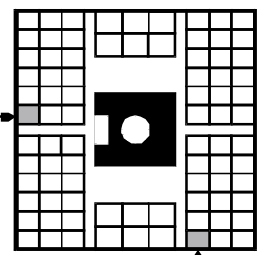
配線内容(受信機CN2線色)  
車両配線色

止めネジ等  
ナット ビス 隠れビス

Pポジション(青)  
赤/黒

① 旧モデルES-89のみ配線

ヒューズボックス裏側  
白色集中カプラ (下側)

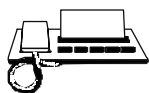


ドア(紫)  
赤/黒

① IELightでバーグラ機能を使用する場合、ルームランプを「DOOR」の位置に必ずしておくか、ドア検出ユニット(別売)が必要です。

① 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。

CIRCUIT DESIGN, INC.



# Install FAX Service

ES-89 Excel  
ES-89Light

配線する信号は (E) 表示です。

配線する信号は (L) 表示です。

平成 8年 2月16日 作成  
平成11年 8月 6日 更新

BOX No.112902

## 車両情報

日産 テラノ 平成7年9月~  
レグラス 平成8年8月~

R50系 2/2ページ

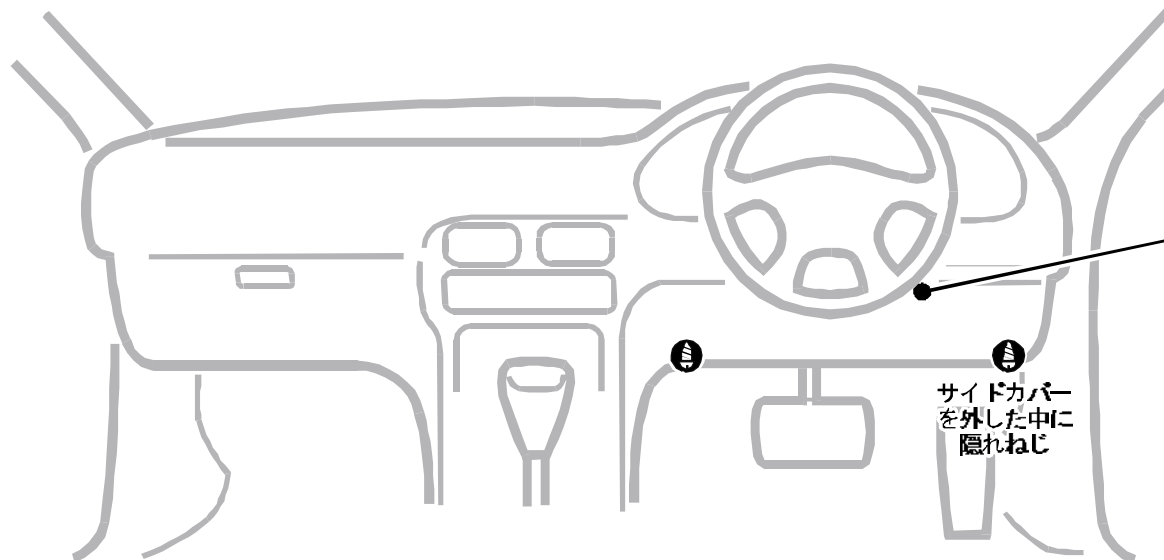
ES-89Light

Type

N.L. (キーレスエントリー装着車)  
D.L. (キーレスエントリー非装着車)

Opt.

ドアロックリレーNLⅢ (EP070)



### ドアロック・アンロック

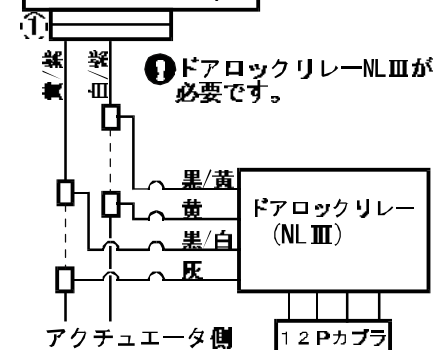
#### ① 純正キーレスエントリー装着車

リモコンエントリー  
コントロールユニット  
12P白黒色カプラー



① +12Vは、旧ES-89Lightを取り付ける場合のみ配線が必要です。(BOX No.200001参照)

車両  
コントロールユニット



--- 部は車両配線を  
カットする  
↓  
ESR-89Lightへ

配線内容(受信機CN2線色)

車両配線色

止めネジ等



① 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。

CIRCUIT DESIGN, INC.