

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。

BOX No.312405

車両情報

日産 ウィングロード

平成15年10月～

Y11系

1/2ページ

ES-89Light **Type** N.L.

Opt. ドアロックリレーNLⅢ (EP070)

① カバー類の外し方 (配線作業の必要に応じて外す)

① 運転席側

- ・右サイドステップカバー
- ・足元右サイドカバー
- ・ヒューズBOXカバー
- ・ロアカバー (ネジ2本)
- ・キーシリンダー周りのカバー
- ・コラムカバー (ネジ4本を外し、右側のキーシリンダー周辺に注意して外す。)

② インパネ周辺 (順番に外すこと)

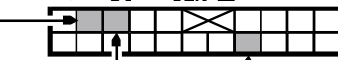
- ・シフトレバー周囲のパネル
- ・灰皿
- ・空調ダイヤル周囲のパネル (ネジ2本)
- ・センターワーニング周囲のパネル
- ・センターワーニングASSY (ネジ4本)
- ・メーター周囲のパネル
- ・メーター本体 (ネジ3本)

① 注意

- ① インテリジェントキー付き車のみ、ST2入力の配線が必要です。ST2入力の配線には、別売のオプションリレー (EP052) が必要です。(2/2ページ参照)
- ② Pポジション (青) は、全車必ず配線してください。(メーター表側)

① バックドアも検出したい場合のみ配線します。ドア検出ユニット (別売) を使用して、配線が必要です。

メーター裏左上側茶色20Pカプラ



① バックドア以外全ドアを検出



① 全車必ず配線する

キーシリンダ直付け



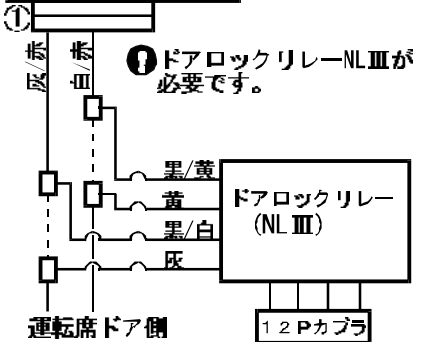
① IDLightは、ドアロックリレーNo.001/NLR (EP028) が必要です。取り付けは、BOX No.200001を参照。

① (ドアロック・アンロック)

ダッシュボード右上の開口部内
運転席ドアからの中継
16P白色カプラ



車両室内側



① ドアロックリレーNLⅢが必要です。
---部は車両配線をカットする
ESR-89Lightへ

A/T車設定が必要な行のみ

(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 ピス 隠れビス

① モニター付き車

センターワーニング裏側
8P灰色カプラ



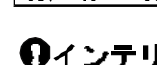
① モニター無し車

センターワーニング裏側
8P茶色カプラ



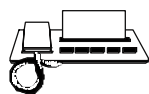
① ST2入力の配線

キーシリンダの右側中継
6P灰色カプラ



① インテリジェントキー付き車のみ、2/2ページを参照して、必ず配線してください。

① この資料は、メーカー発行の車両配線図をもとに作成してあります。実車での見取り結果ではありませんので、実際は異なる場合があります。取り付け時はこの図を参考にして、各信号をテスターで確認しながら配線してください。



Install FAX Service

ES-89 *Excel*
ES-89 *Light*

配線する信号は **Ⓔ** 表示です。

配線する信号は **Ⓛ** 表示です。

BOX No.312405

車両情報

日産 ウィングロード

平成15年10月～

Y11系

2/2ページ

① インテリジェントキー付き車のみ (ST2入力の配線について)
 インテリジェントキー付き車 (標準装着、又はメーカーオプション) は、下記の方法で必ずST2入力の配線をしてください。
 この配線を行わないと、エンジンスターターでエンジンが始動しません。(取り付け後、1回目は始動しますが、2回目以降は始動しません)



ST2入力の配線

キーシリンダの右側中継
6P灰色カプラ

ST2入力
緑/白又は緑

① インテリジェントキー付き車のみ、必ず配線してください。

① オプションリレーの (青/白) に接続

配線内容(受信機CN2線色)
車両配線色

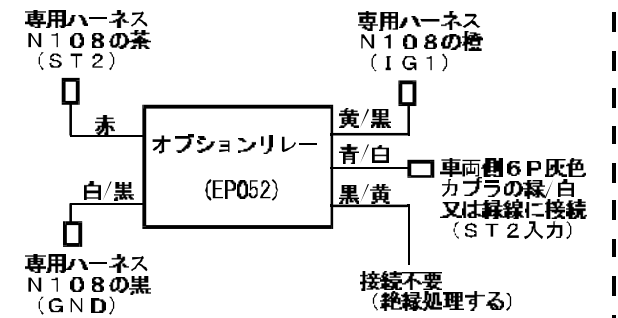
止めネジ等

 ナット ビス 回れビス

接続方向

- ① 別売のオプションリレー (EP052) を使用して、下図のようにST2入力線を接続してください。**
- オプションリレーの配線
- ①赤…専用ハーネスN108の茶色 (ST2) に接続。
 - ②白/黒…N108の黒 (GND) に接続。
 - ③黄/黒…N108の橙 (IG1) に接続。
 - ④青/白…車両側6P灰色カプラの緑/白又は緑線に接続。(ST2入力)
 - ⑤黒/黄…絶縁処理してください。(接続せず)

オプションリレーの接続図



① この資料は、メーカー発行の車両配線図をもとに作成してあります。実車での見取り結果ではありませんので、実際は異なる場合があります。取り付け時はこの図を参考にして、各信号をテスターで確認しながら配線してください。