

車種別取付資料

ES-89Light — 配線する信号はⓁ表示です。

BOX No. 114601

車両情報

日産 NV200 バネット
三菱 デリカ D:3

平成21年5月~令和2年1月
平成23年10月~31年4月

M20系
BM20系

1/2ページ

ES-89 Light

Type N.L.

Opt. ドアロックリレーNLⅢ(EP070)

❗ イモビライザー (インテリジェントキー) 無し車のみ

❗ ドアロック/アンロックの配線については
2/2ページをご覧ください。

❗ 特有の注意事項

◎セキュリティ機能、またはオートロック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(EP131)を使用して、CN2のドア検出配線(紫)は、必ず2/2ページ指定したとおりに接続してください。
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(本ページ記載)に接続してください。

❗ カバー類の取り外し方 (運転席側)

- ①コラムカバーを外す。…下側ネジ3本。先にエンジンノブ周囲のカバーを外してから、コラムカバーを外す。
※メーター裏側のカブラにCN2の配線を行う場合のみ、メーター周囲のカバー、及びメーター本体を外して作業を行う。
- ②メーター周囲のカバーを外す。…手前に引っ張る。
- ③メーター本体を外す。…固定してあるネジを外してから手前側に外す。…ネジ4本。

コラムカバー内左側
キーシリンダ直付け

専用ハーネス
VN108

メーター裏
40P白色カブラ



Ⓛ端子(茶)
青/赤

オートマチック車認識設定

配線・受信機の取り付け終了後、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

コラム内下側
黄色カブラの右側
8P灰色カブラ



ホーン(緑)
橙

❗ 機能付き機種のみ配線

メーター裏
24P白色カブラ



ドア(紫)
空色

❗ 運転席ドアのみ検出

車種別取付資料

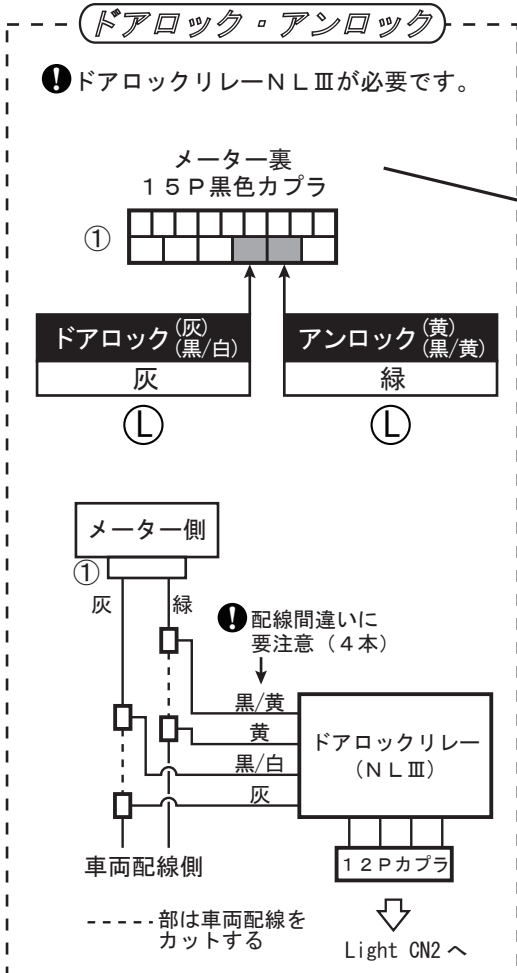
ES-89Light — 配線する信号はⓁ表示です。

BOX No. 114601

車両情報	日産 NV200 バネット	平成21年5月~令和2年1月	M20系	2/2ページ	ES-89 Light	Type	N.L.
	三菱 デリカ D:3	平成23年10月~31年4月	BM20系			Opt.	ドアロックリレーNLⅢ(EP070)

❗ イモビライザー (インテリジェントキー) 無し車のみ

❗ セキュリティ機能、またはオートロック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(EP131)を使用して、CN2のドア検出配線(紫)は、必ず下記5箇所に分岐接続してください。



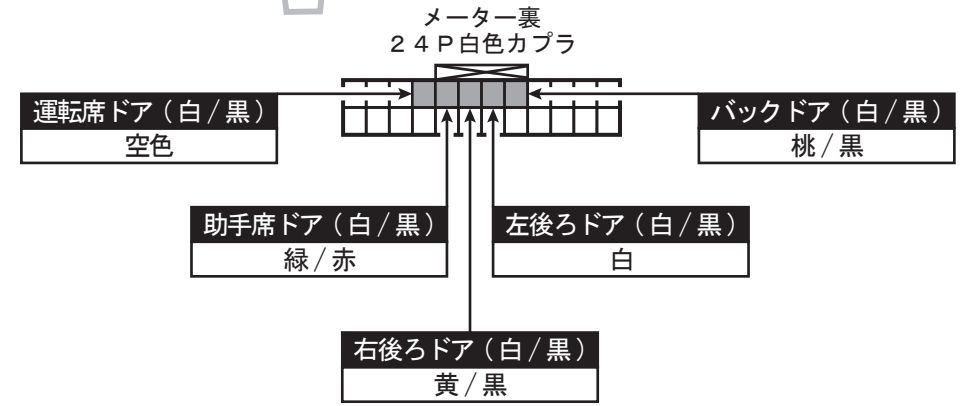
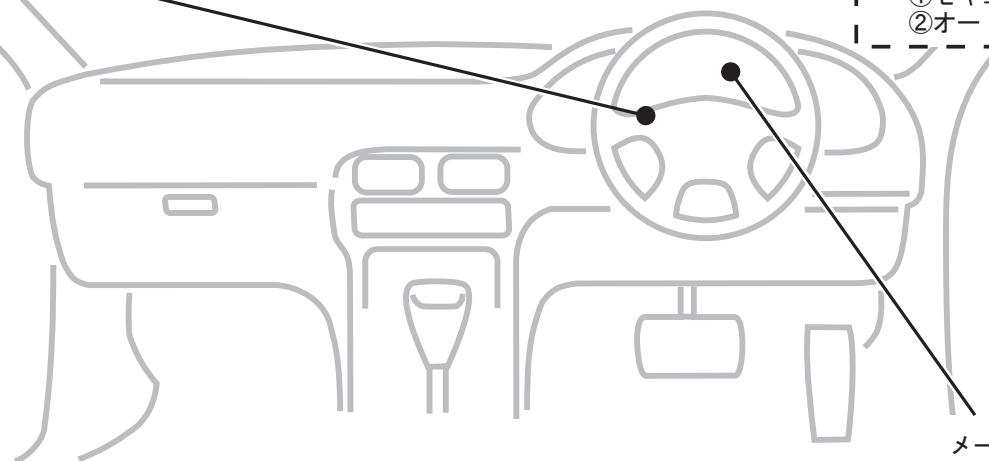
❗ 特有の注意事項...上記に該当する場合

※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は、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。

②オートロック機能は、使用できません。



配線内容(受信機CN2線色)
車両配線色

❗ 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。