

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11年 8月10日 作成

平成11年10月30日 更新

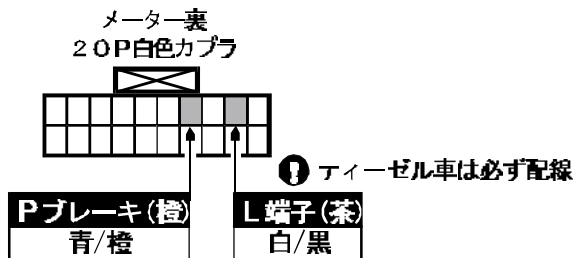
BOX No.142102

車両情報	マツダ	ボンゴ・フローニ	平成11年5月～	SK系	ES-89 Light	Type	D.L. (キーレスエントリー非装着車)
	日産	バネット	平成11年6月～			Opt.	
	三菱	デリカ	平成11年10月～				

キーシリンダ直付け

専用ハーネス
M109E

- ① メーターの外し方
1. メーターカバーを外す (ネジ2本)
2. メーターを外す (ネジ3本)



- ① ドア検出 (紫) は、通常は前席2枚の配線に接続してください。全てのドアを検出する場合は、別売のドア検出ユニット (E P 0 3 0) が必要です。

- ① ドア検出 (前席2枚)

フロントルームランプの配線

ドア (紫)
黒/青

- ① フロントルームランプスイッチは、DOORの位置にして使用してください。

- ① ドア検出 (前席2枚以外)

左スライドドアスイッチ
1Pコブラ

ドア (紫)
緑/青

- ① リアルームランプスイッチは、DOORの位置にして使用してください。

A/T車設定が必要な作業のみ

(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。

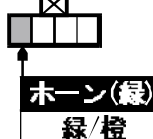
※設定作業をしないと、エンジンスターターでエンジンがかかりません。

配線内容 (受信機CN2線色)
車両配線色

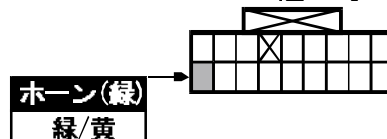
止めネジ等



- ① エアバッグ装着車
コラムカバー内4Pコブラ



- ① エアバッグ非装着車
17P白色コブラ



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.