

車種別取付資料

ES-89Light — 配線する信号は **L** 表示です。

平成16年 9月 9日 作成
平成23年 4月15日 更新
BOX No.137701

車両情報

ホンダ ラグレイト

平成11年6月～15年4月

RL#系

1/2ページ

ES-89Light

Type N.L.
Opt.

① 注意事項

エンジンイモビライザー装着車には、エンジンスターターの取り付けはできません。

② 注意事項

カーアラーム（ディーラーオプション）装着車は、下記のモデルのみです。

- ES-89Pico (ESP11) シリアル：G0131001以降の製品のみ
- ES-89ProLight II (ESL24) ●Pico950 (ESP40)
- ES-89ProLight (生産終了モデル)
- ES-89DualPico (生産終了モデル)

・別売のダイオードハーネス（EP101）の取り付けが必須になります。2/2ページを参照してください。

・使用上の注意事項があります。2/2ページを参照してください。

① 運転席側カバー類の外し方

- ①ロアカバーを外す。（ネジ1本）
- ②コラムカバーを外す。（下側からネジ3本）
- ③右サイドステップのカバーを外す。
- ④右サイドカバーを外す。

コラムカバー内下側
キーシリンダ直付け

専用ハーネス H116

右サイドカバー内下側
3個並んでいる中央
20Pコプラ

ドア(紫)
黒/青

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。

左サイドカバー内
ユニットの下側
18Pコプラ

L端子(茶)
白/青

フット式Pブレーキ根本
1Pコプラ

Pブレーキ(橙)
緑/赤

コラムカバー内下側
白色4P又は5Pコプラ

ホーン(緑)
若葉/青

ホーン(緑)
若葉/青

止めネジ等
ナット ビス 隠れビス

配線内容(受信機CN2緑色)

車両配線色

① ホーンの接続先は、年式により異なるため、テスターで電圧を確認してから接続すること。

① インテリアライトコントロールスイッチは、DOOR連動のポジションにして使用すること。

車種別取付資料

ES-89Light — 配線する信号は **L** 表示です。

平成16年 9月 9日 作成
平成23年 4月15日 更新
BOX No.137701

車両情報

ホンダ ラグレイト

平成11年6月～15年4月

RL#系

2/2ページ

ES-89Light

Type
Opt.

N.L.

ダイオードハーネスの接続方法

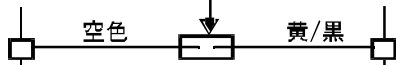
① ディーラーオプションのカーアラーム装着車に、エンジンスタートを取り付けする場合は、ダイオードハーネス（別売）を使用して配線が必要です。（ダイオードハーネスを取り付けせずにカーアラームがセットされた状態で、エンジンスタートで始動すると、警報のホーンが鳴ります。）

① ダイオードハーネスの配線方法

カーアラーム（用品）のハーネスにテーピングされている2Pカプラ



ダイオードハーネス (EP101)



受信機CN2の空色（ギボシ付き配線）へ
カーアラームハーネス内2Pカプラの黄/黒又は青/黄（ON信号）へ接続。

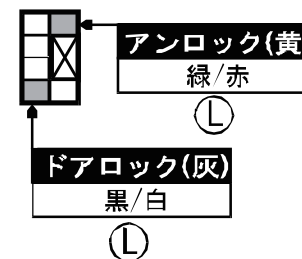
① ダイオードハーネスの配線（空色と黄/黒）は、接続先を間違わないように注意してください。

① 使用時の注意事項（カーアラーム装着車）
エンジンスタート使用時は、必ずSTOP操作でエンジンを停止して、純正キーレスエントリーでアンロック操作をしてからドアを開けてください。（純正キーレスでアンロックしてからドアを開けないと、カーアラームが作動してホーンが鳴るため）

① 特有の注意事項：(1)と(2)は、ES-89Lightのみ

- (1) オートロック機能は使用できません。
- (2) 盗難警報（パルグラアラーム）機能をセットしてあるとき、純正キーレスエントリーでアンロックを行うと、盗難警報が作動するので注意してください。…警報のホーンが鳴りますが、異常ではありません。
- (3) エンジンスタートでアイドリング中は、純正キーレスエントリーでのドアロック/アンロックは作動しません。…エンジンを止めてから操作してください。

右サイドヒューズBOX内
左上側
緑色6Pカプラ



配線内容(受信機CN2線色)

車両配線色