

## 1. はじめに

この度は、当社製品をご購入いただき、有難うございました。取り付け前に本説明書を熟読いただき、正しく取り付けて下さい。取り付けはすべて自己責任でお願いします。当方はいかなる場合も一切責を負いません。

### 【注意事項】

- ・出力は6.5Wまで対応しています。それ以上の電球には接続できません。装置が壊れる場合があります。
- ・ヘッドライトスイッチオフ状態でもスイッチがハイビーム位置でハイビーム点灯する場合があります。(マイナスコントロール車)
- ・コントローラは防水ではありませんので、必ず車内に設置して下さい。
- ・電源を入れた状態で、本商品の白線または茶線をアースに接触すると壊れますので絶対にしないで下さい。

## 2. 製品構成

・コントローラ(桃2左) 1個 ・ヒューズ付き専用ハーネス 1セット ・ダイオード 1本 ・取付説明書 1枚

## 3. 配線方法

配線するときは必ずコネクタを抜いて作業してください。

ケーブル線色	説明と主な接続先
黒	ボディアースへ接続。
赤	車両の常時+12Vへ接続。(12V専用で24Vでは使用できません。)
白	右ハイビーム出力線(+ )へ接続。
茶	左ハイビーム出力線(+ )へ接続。
黄	接続しない。
青	ドアロックモーターのロック側へ接続。(ロック時一瞬+12Vが出る線)
紫	ドアロックモーターのアンロック側へ接続。(アンロック時一瞬+12Vが出る線)
橙	ACCまたはIG線へ接続。
灰	スモール(+ )へ接続。
桃	ハイビーム入力線へ接続。

## 4. 機能説明 (初期設定)

ACC オン時にハイビームを、減光点灯させます。

スモールオン時にハイビームを、ACC オン時の半分の光量で減光点灯させます。

アンロック時にハイビームを、ウェルカムランプのように減光点灯させます。ロックすると消灯します。

(何も操作しない場合は、1分後に自動消灯します。)

## 5. ケース内基板上DIPスイッチ設定について

キットの各機能の設定が可能です。

DIPスイッチ設定は、コネクタを挿す前に設定して下さい。

出荷時はすべてONになっています。



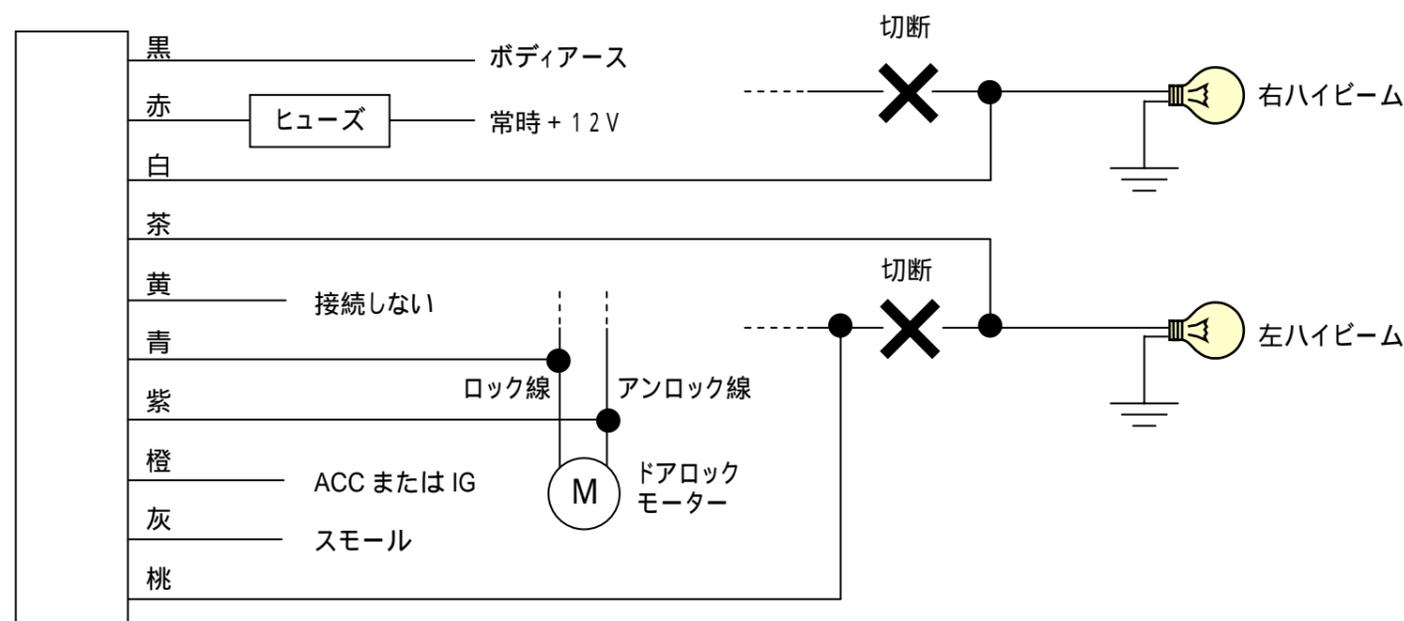
番号	設定項目	ON	OFF
	ACC時	点灯	消灯
	スモール時	点灯	消灯
	明るさ	暗	明
	ハイビーム入力極性	(+)プラス	(-)マイナス

## 6. 純正モード設定方法(初期設定:デイルイトモード)

点灯動作を純正に戻すことができます。

1. スモールランプを5秒以上オンにする。
2. スモールのオフ オン(1回) オフ オン(2回) オフ オン(3回)を3秒以内に行う。
3. 前の逆の設定になります。

### 【配線図】 プラスコントロール車(DIPスイッチ ON)



### 【配線図】 マイナスコントロール車(DIPスイッチ OFF)

通常バルブの片側が+12Vになっていますが、切断してアースに変更します。

