

## 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。



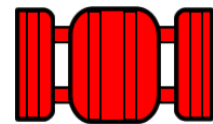
### 警告

コントローラは配線が完了するまで接続しないで下さい。配線途中で接続すると故障する恐れがあります。車両によっては、線色等が取説と異なる場合があります。必ずテスターで確認しながら、配線作業を行って下さい。

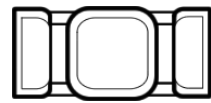
## 2. 製品構成

- ・コントローラ(黄緑1) 1個
- ・ヒューズ付き専用ハーネス 1セット
- ・ON/OFF スイッチ 1セット
- ・取付説明書 1枚
- ・取扱説明書 1枚

**【付属品】** 各配線で使用するコネクタや端子を指定しています。正しいものを使用して配線して下さい。



割込コネクタ(赤) 2個



割込コネクタ(白) 1個



接続コネクタ 6個  
(オス・メスの区別はありません)



クワ型端子 1個

### 【参考】

配線に関しては、当社Webサイトで車種別配線資料を閲覧できます。

※本体に付属する取説にはここにパスワードが記載されています。

[https://cepinc.jp/chumon/swl/toyota\\_swl\\_kit\\_info.html](https://cepinc.jp/chumon/swl/toyota_swl_kit_info.html)



## 3. 配線方法

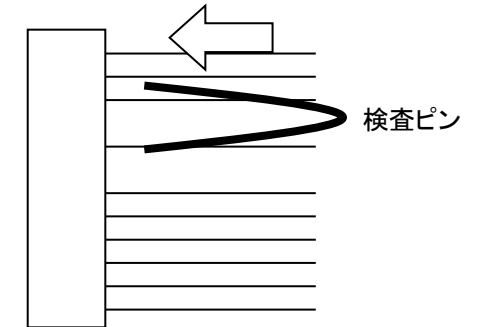
ケーブル線色	説明と主な接続先
① 黒	ボディアースへ接続。
② 赤	常時電源/ルームランプ電源へ接続。
③ (白)	未使用。
④ 茶	左フロントポジションランプ用出力。 使用しない車種もございます。その場合は、必ず絶縁して下さい。
⑤ 黄	右フロントポジションランプ用出力。
⑥ (青)	未使用。
⑦ 紫	テールランプ用出力。
⑧ 橙	IG 電源入力。
⑨ 灰	ルームランプ入力。
⑩ (桃)	未使用。

括弧付きの線は、ロットによってはハーネスに含まれますが、この製品では使用しませんので、どこにも接続せずに絶縁して下さい。



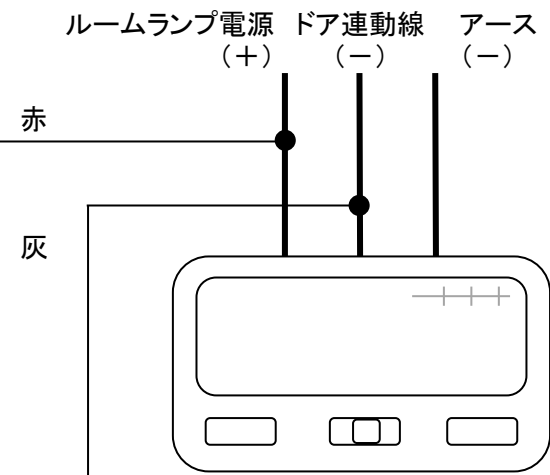
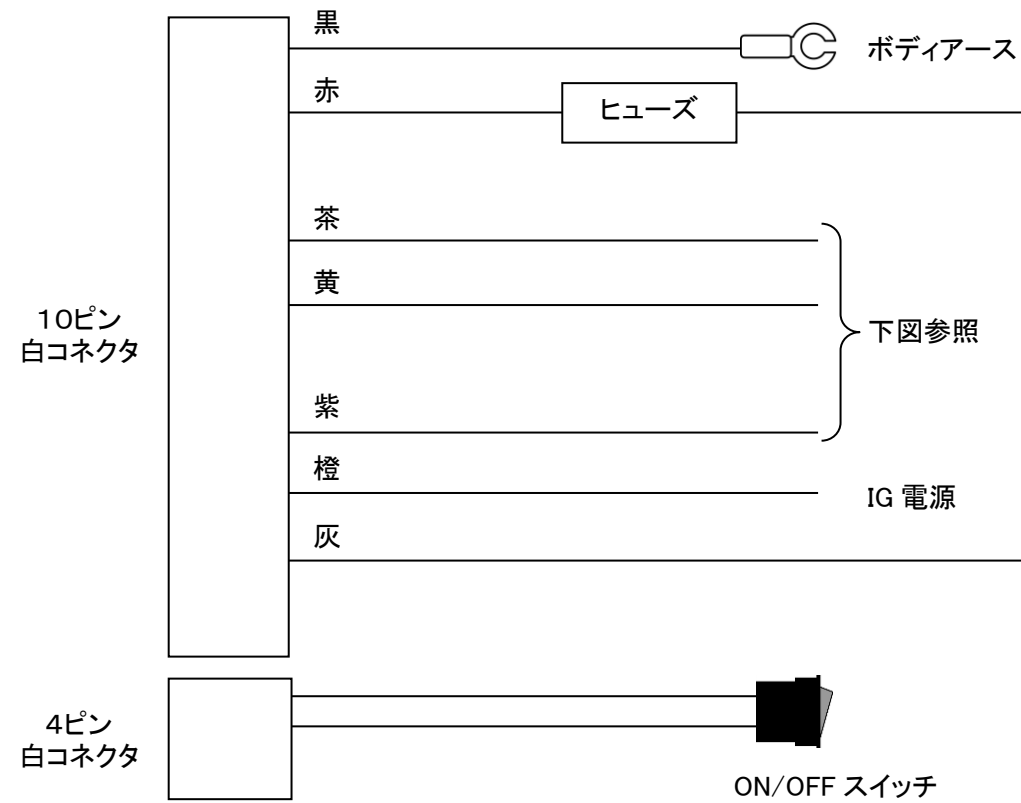
### 重要

配線が完了後、コントローラを接続する前に必ず下記の確認作業を行い、ヒューズが飛ばないことをご確認下さい。この作業を行わずにコントローラを接続すると、コントローラや車両が故障する場合があります。検査ピンは、書類を留める金属のクリップ等を伸ばしてV字に曲げて使用して下さい。



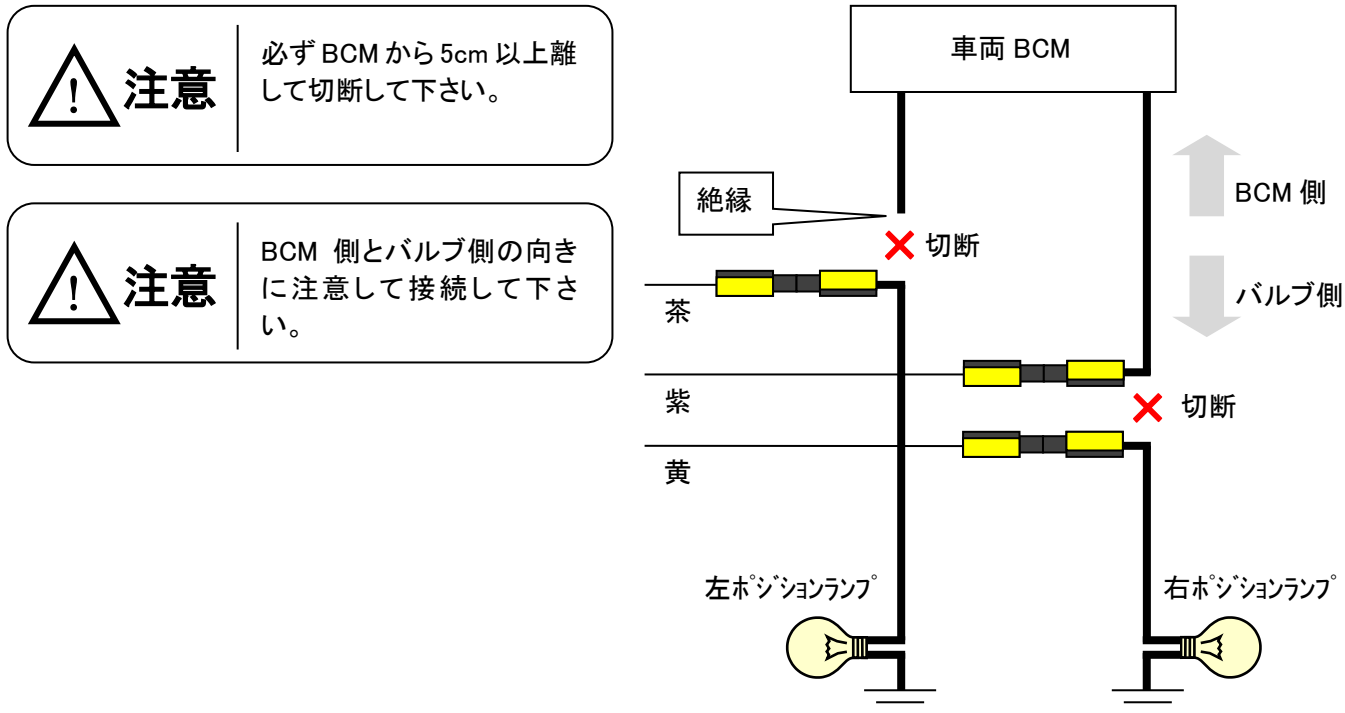
手 順	ヒューズが飛ぶ場合の原因
②赤と④茶に差し込む。	④茶の接続先間違い
②赤と⑤黄に差し込む。	⑤黄の接続先間違い
②赤と⑦紫に差し込む。	⑦紫の接続先間違い

# 基本結線図



- ルームランプ電源 (※)  
常時+12Vの線です。
  - ドア連動線  
ドア開時に0Vになる線です。
  - アース  
常に0Vの線です。車種によっては無い場合もあります。
- (※) 常時電源への接続を案内している車種もあります。

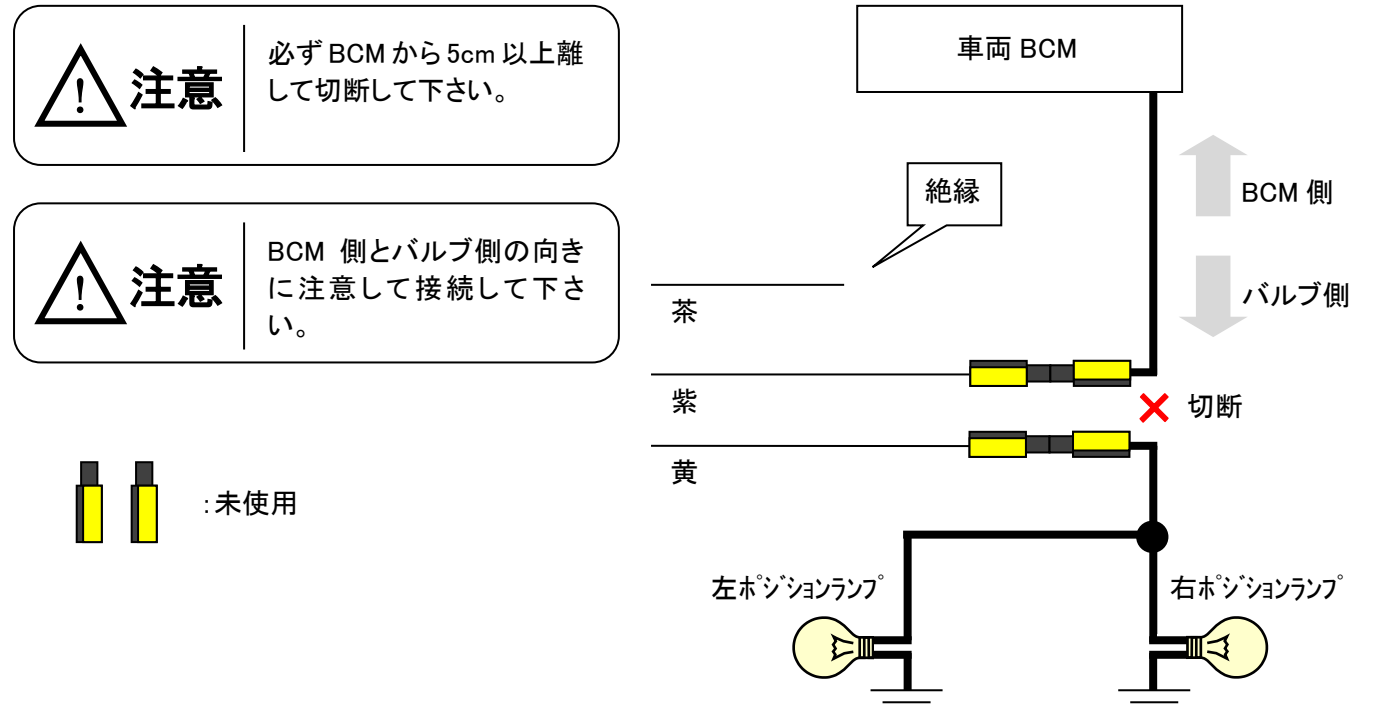
## 左右のポジションランプの線が別々に出ている車両の場合



**注意** 必ず BCM から 5cm 以上離して切断して下さい。

**注意** BCM 側とバルブ側の向きに注意して接続して下さい。

## 左右のポジションランプの線が1本の線が出ている車両の場合



**注意** 必ず BCM から 5cm 以上離して切断して下さい。

**注意** BCM 側とバルブ側の向きに注意して接続して下さい。

: 未使用