

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。取付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。

2. 製品構成

- ・コントローラ(紫1) 1個
- ・CN1 12ピンハーネス 1セット
- ・CN6 4ピンハーネス 1セット
- ・照明付きプッシュスイッチ 1個

※CN6 4ピンハーネスと照明付きプッシュスイッチは、予め接続してあります。

【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) 4個
割込コネクタ(白) 2個
接続コネクタ(黄) 2個 (オス・メスの区別はありません)
接続コネクタ(青) 2個 (オス・メスの区別はありません)

3. 配線方法

(詳細は別紙の配線例を参照して下さい。)

CN5 パワー出力用 白2ピンコネクタ : 未使用

CN1 白12ピンコネクタ

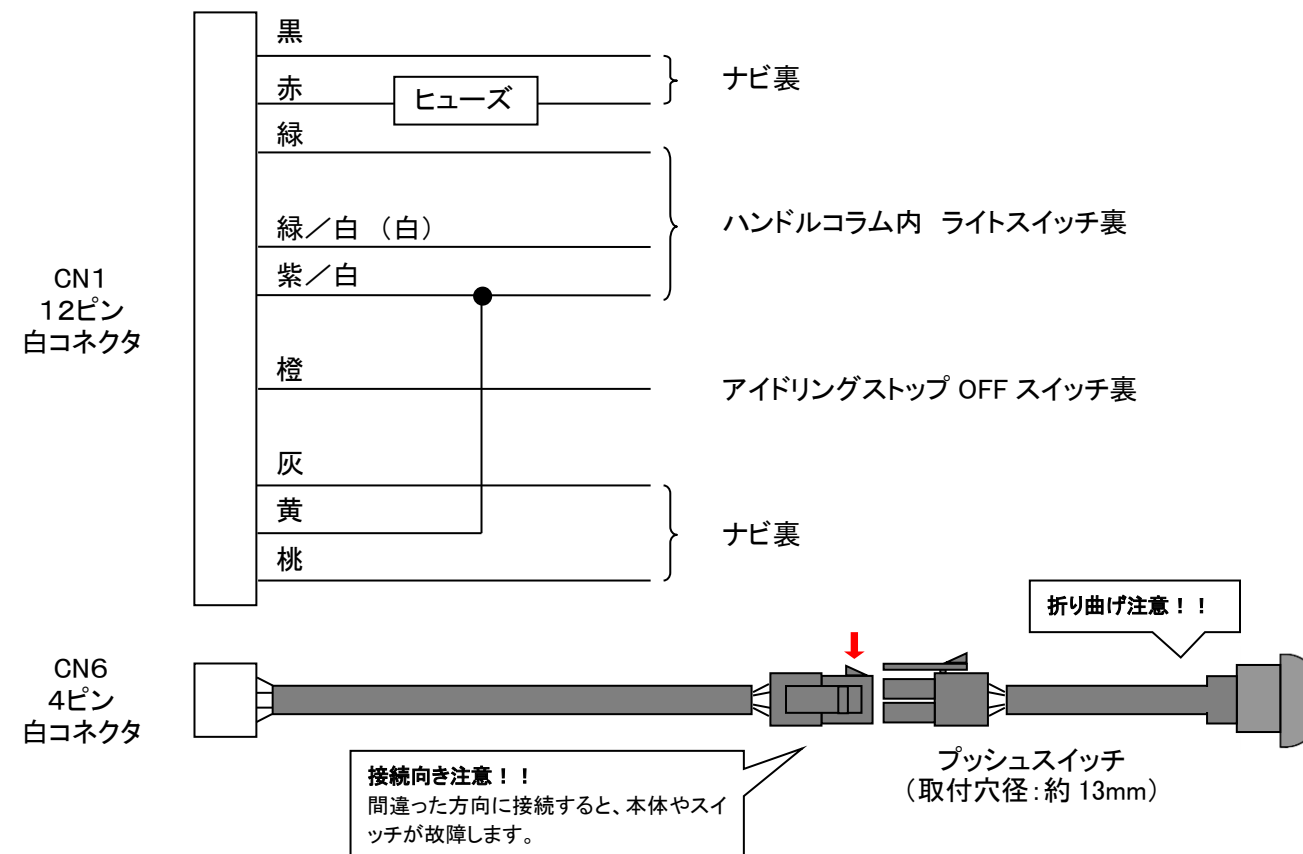
12ピンハーネス	説明	使用するコネクタ
① 黒	ボディアースへ接続。	割込コネクタ(赤)
② 赤	常時電源+へ接続。	割込コネクタ(赤)
③ 緑	スモール出力。	割込コネクタ(白)
④		
⑤ 緑/白(白)	ヘッドライトカット用出力。	接続コネクタ
⑥ 紫/白	ヘッドライトカット用出力。	接続コネクタ
⑦		
⑧ 橙	IG電源入力。	割込コネクタ(白)
⑨		
⑩ 灰 ※	車速信号へ接続。	割込コネクタ(白)
⑪ 黄	紫/白線へ接続済。	
⑫ 桃	イルミ電源入力。	割込コネクタ(白)

CN2 青2ピンコネクタ : 未使用

CN3 白2ピンコネクタ : 未使用

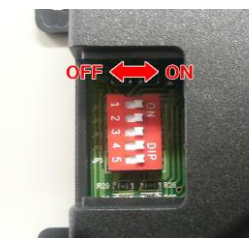
CN4 桃2ピンコネクタ : 未使用

CN6 白4ピンコネクタ : プッシュスイッチを接続



4. DIP スwitchの設定

コントローラの小窓を開け、中の DIP スwitchで各種設定を変更できます。設定変更は、必ずコネクタを抜いて行って下さい。



■車速パルス (DIP スwitch1・DIP スwitch2)

DIP スwitch設定	1:ON 2:ON	1:OFF 2:ON	1:ON 2:OFF	1:OFF 2:OFF
車速パルス	2パルス (ニッサン車等)	4パルス (その他ほとんどの 国産車)	8パルス	16パルス

DIP スwitch3~5は、全て ON

【製品には本紙以外に車種別配線図が付属します】