

# AC100V スイッチ自動 ON キット (メモリー機能付き) 取付・取扱説明書

取説コード	PAC001
商品名	AC100V スイッチ自動 ON キット (メモリー機能付き)
バージョン	Ver.1.0



- ・ AC100V コンセントに何が挿さっているかを確認し、電源が入っても問題が無いことを確認してからパワーON にしてください。

# 1. 内容物の確認



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



割込コネクタ(白)  
4 セット

# 2. 配線方法

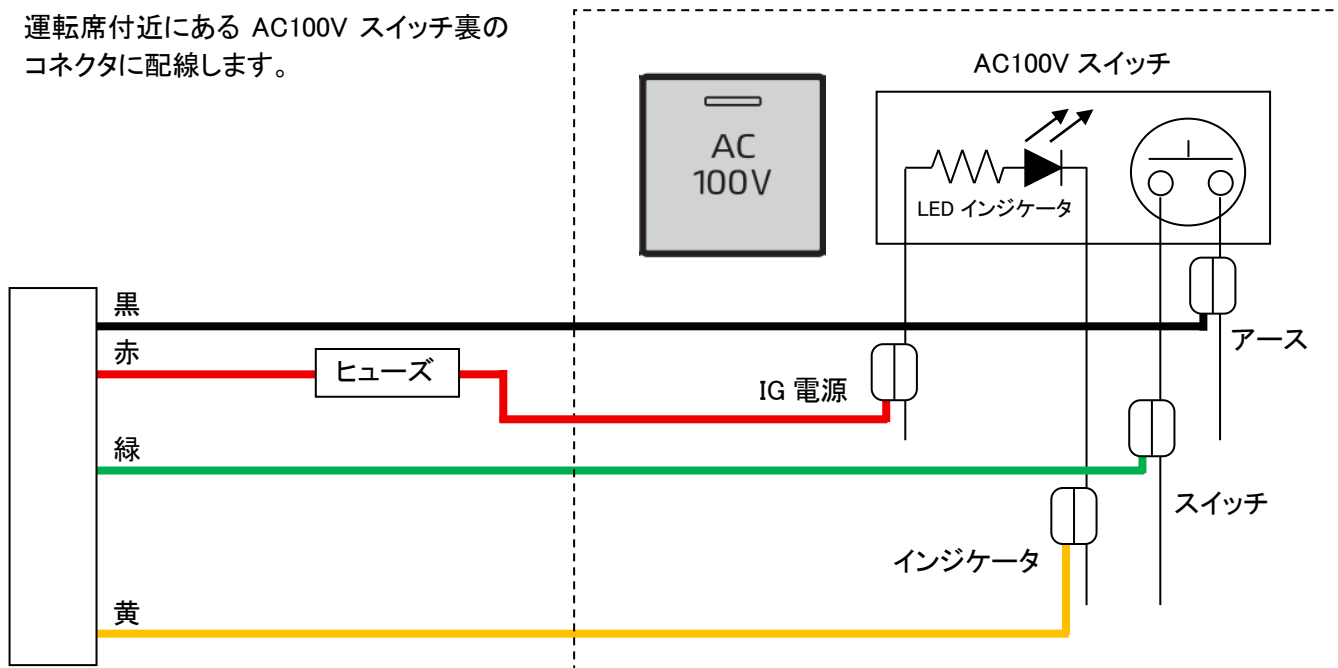
**【注意】**

・コントローラは配線が完了するまで接続しないでください。配線途中で接続すると故障する恐れがあります。

ケーブル線色	説明と主な接続先
① 黒	AC100V スイッチ裏アース線へ接続。
② 赤	AC100V スイッチ裏 IG 電源線へ接続。
③	
④ 緑	AC100V スイッチ裏スイッチ線へ接続。
⑤	
⑥	
⑦	
⑧	
⑨	
⑩	
⑪ 黄	AC100V スイッチ裏インジケータ線へ接続。

## 基本結線図

運転席付近にある AC100V スイッチ裏のコネクタに配線します。



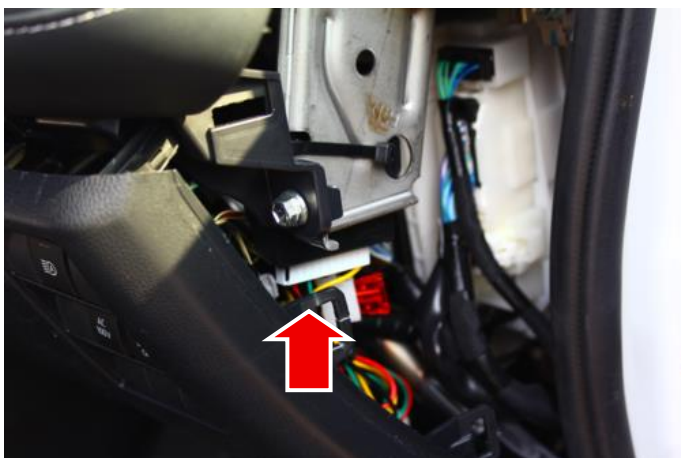
## 3. 車種別配線情報の確認

下のページから車種別配線情報をご確認ください。パスワードは、同梱の用紙をご確認ください。

### 車種別適合・配線情報

[https://cepinc.jp/chumon/auto\\_charge/pac001\\_haisen.html](https://cepinc.jp/chumon/auto_charge/pac001_haisen.html)

## 4. コントローラの設置



コントローラはスイッチ付近に両面テープや結束バンドを使用して設置してください。

## 5. 動作確認方法

配線が完了したら、**パネルを元に戻す前に**動作確認を行ってください。動作確認は、DIP スイッチを全て ON の状態で行ってください。

	手 順	正 常	異 常	原因・備考
1	コントローラにコネクタを挿す。	→ 2 へ。		
2	ブレーキを踏んでスタートスイッチを押し、パワーONにする。	約 5 秒後にコントローラから「カチッ」というリレー音がして、AC100V スイッチが ON になる。 → 4 へ。	リレーの「カチッ」という音もしない。→ 3 へ。	
			「カチッ」という音はするが、AC100V スイッチが ON にならない。	④緑線の結線不良。
3	パ ワ ー ON の 状 態 で AC100V スイッチを押し。	「カチッ」というリレー音がして、AC100V スイッチが ON になる。→ 4 へ。	リレーの「カチッ」という音がしない。	①黒線、または②赤線の結線不良。
4	AC100V が ON の状態でパワーOFFにし、10秒程度時間をおいて再度パワーONにする。	約 5 秒後に「カチッ」というリレー音がして、AC100V スイッチが ON になる。	リレーの「カチッ」という音がしない。	⑪黄線の結線不良。

## 6. 動作説明

### メモリー機能

パワーONにした際に、エンジンを停止した際の AC100V の状態を復元します。例えば、AC100V が ON の状態でパワーOFFにすると、次回パワーONにした際は、自動的に AC100V が ON になります。



#### 【注意】

・パワーONではなく、イグニッション ON にした場合、次回パワーONにした際に AC100V は ON になりません。  
その際は、手動で ON にしてください。