

1. はじめに

この度は、当社製品をご購入頂き、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. 注意事項 危険

- エンジンの始動や停止は、周囲の安全を確認して行って下さい。
- 他の人が運転する場合は、当製品の機能を OFF にするか、取付説明書を渡し、使用方法の説明を行って下さい。

3. 製品構成

・コントローラ(青2) 1個 ・ヒューズ付き専用ハーネス 1セット ・取付説明書 1枚

4. 配線方法

ケーブル線色	説明
① 黒	ボディアースへ接続。
② 赤	常時電源+へ接続。
③ 緑	スタートスイッチ出力。配線例参照。
④ 紫	緑線を接続する線の極性によって接続先を変更。配線例参照。
⑤ 緑/白	フットブレーキ+出力。 ブレーキペダルの根元で、ブレーキを踏んでいる間12Vの信号が出る線へ接続。
⑥	
⑦ 白	スタートスイッチー出力。配線例参照。
⑧	
⑨	
⑩	
⑪ 黄	IG 入力。
⑫	

5. 設定方法

- ・コントローラ側面の DIP スイッチで各種設定を変更できます。
- ・設定の変更は、コントローラからコネクタを抜いて行って下さい。

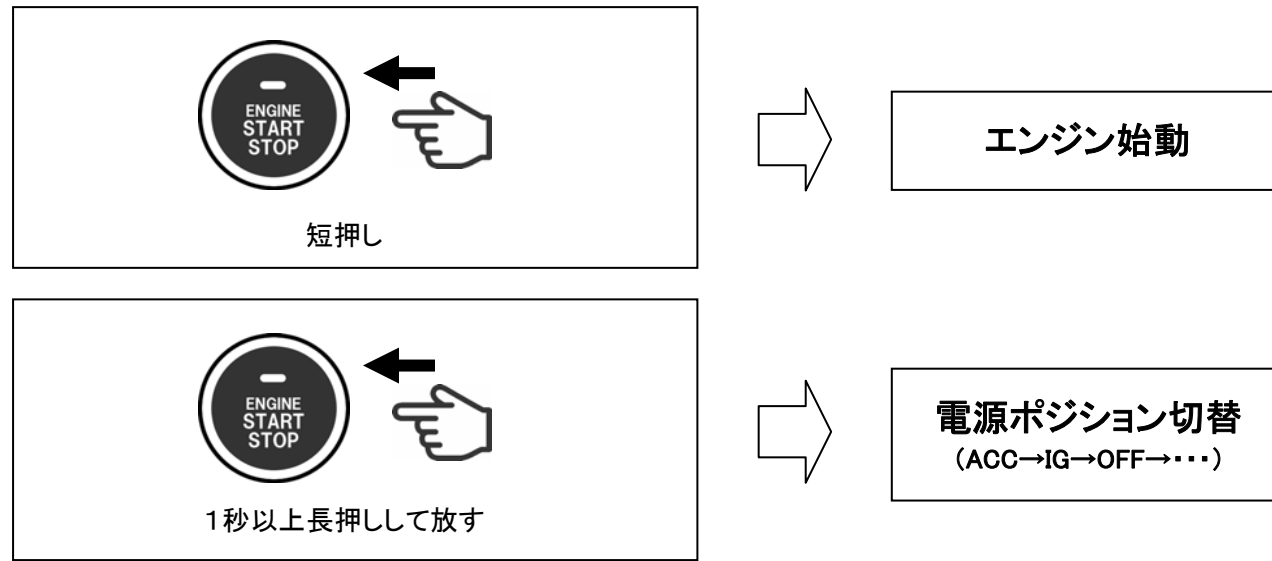


DIP スイッチ	設定項目	ON	OFF
1	ノーブレーキスタート機能	短押し (初期設定)	長押し
2	ノーブレーキスタート機能時 フットブレーキ出力時間	3秒 (初期設定)	5秒
3	未使用		
4	未使用		
5	未使用		

6. 機能説明

ノーブレーキスタート機能（短押し）

ブレーキを踏まずにエンジンの始動が可能です。



【参考】

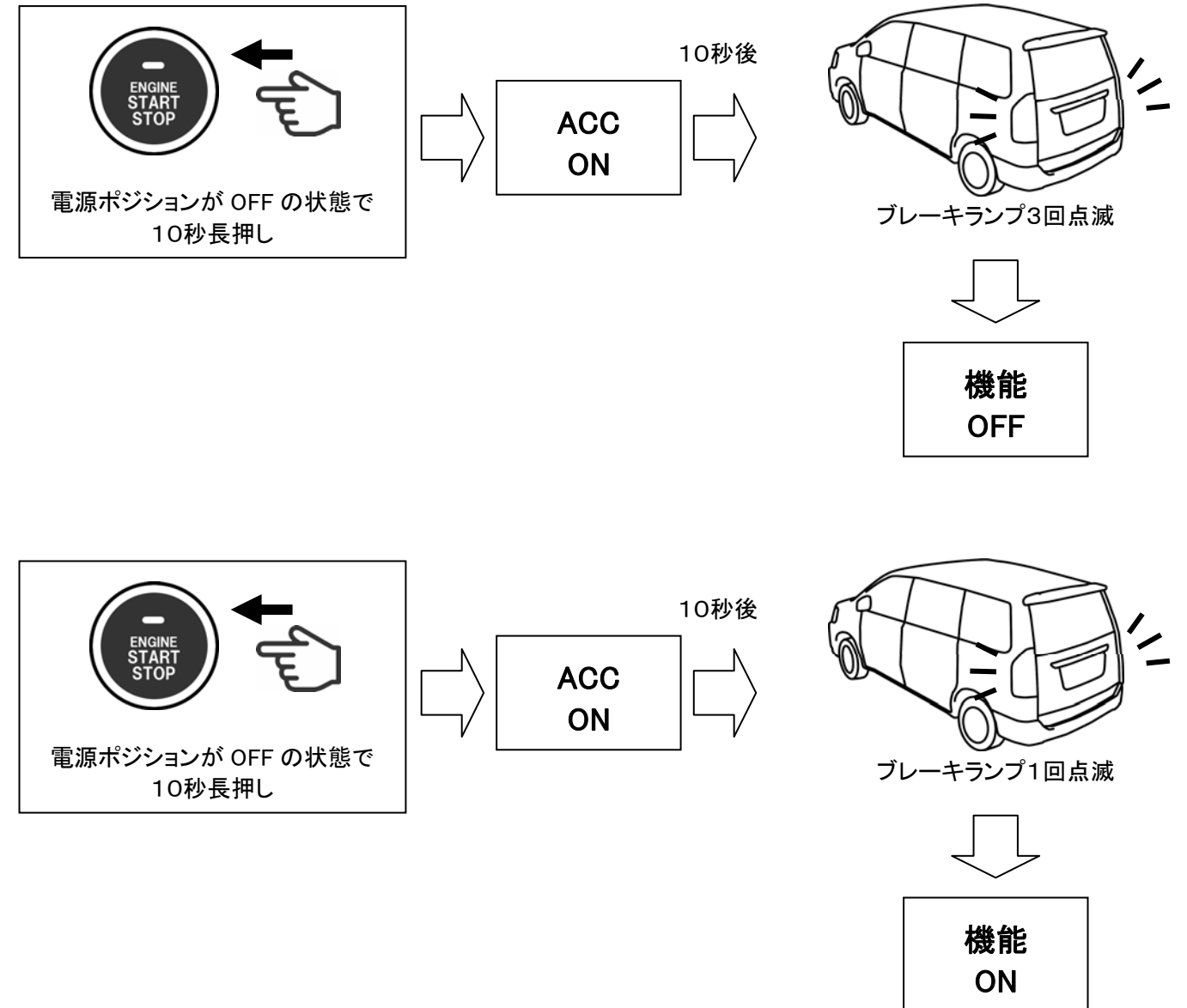
- ・純正のスマートキーを車内に入れる必要があります。
- ・長押しは、スイッチから手を放したタイミングで動作します。

【注意】

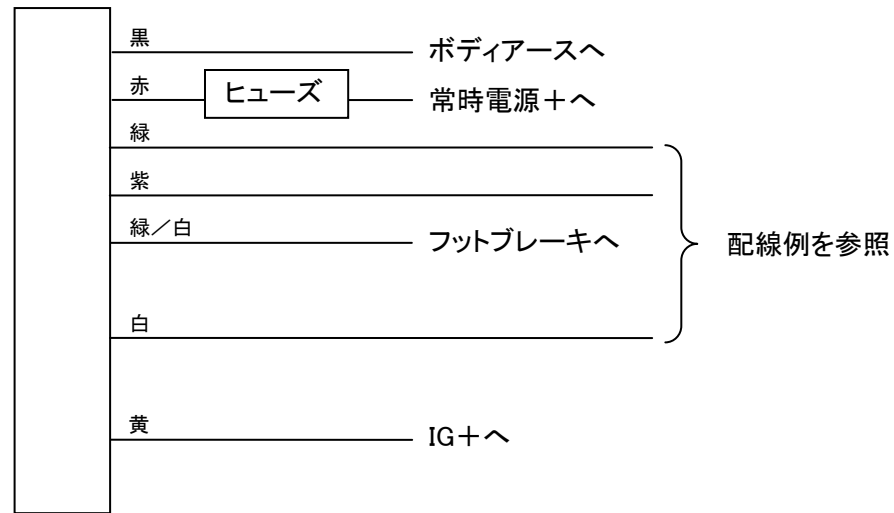
- ・電源ポジションが IG の状態からは、ノーブレーキスタート機能は使用できません。
- ・エンジンが始動する前にセルモーターが止まる場合は、DIP スイッチ2を OFF に変更して下さい。

機能 OFF/ON

本製品の機能を OFF にできます。再度同じ操作で機能を ON にできます。



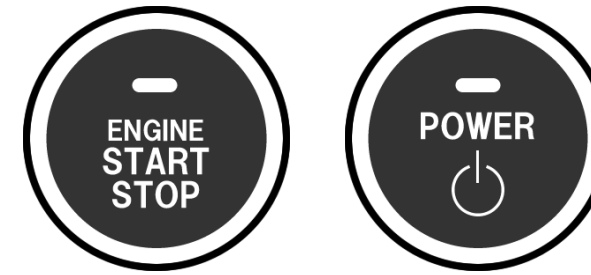
基本結線図



【注意】

- ・資料はあくまで参考とし、配線は必ずテスターで確認後に接続して下さい。
- ・スイッチを押している間、0Vになる線に白線を接続します。
- ・スイッチの設定が2系統ある場合、緑線をもう1系統の線に接続し、極性に応じて紫線を接続して下さい。
- ・車両側の線が細いので接触不良に注意して配線して下さい。

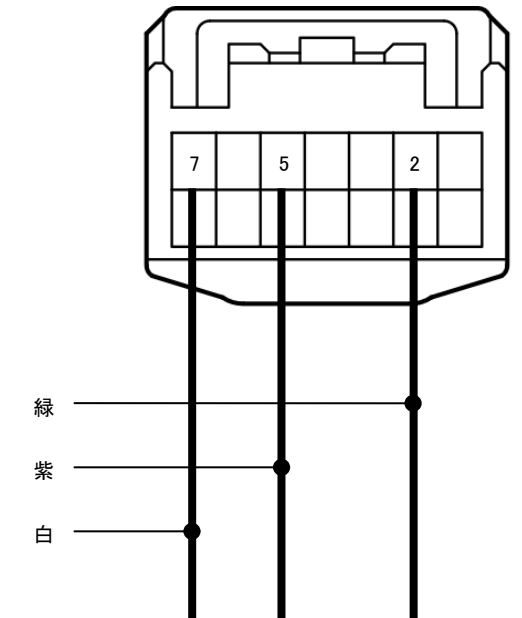
配線例トヨタ・スバル・ダイハツ系②



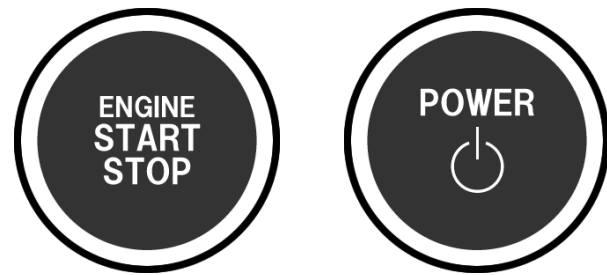
上部インジケータ付きタイプ

端子番号	説明	極性
2番	スイッチ接点2	—
5番	アース	
7番	スイッチ接点1	—

スタートスイッチ裏14ピンコネクタ



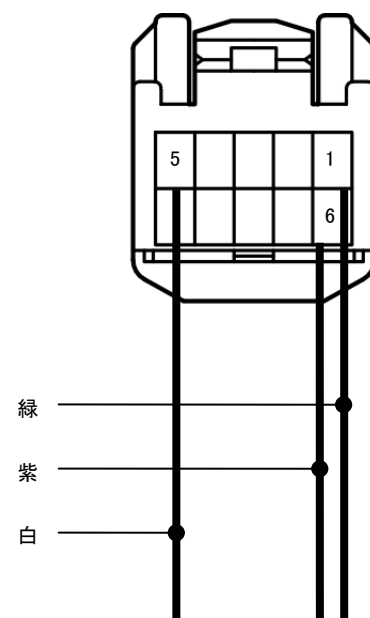
配線例 トヨタ系③



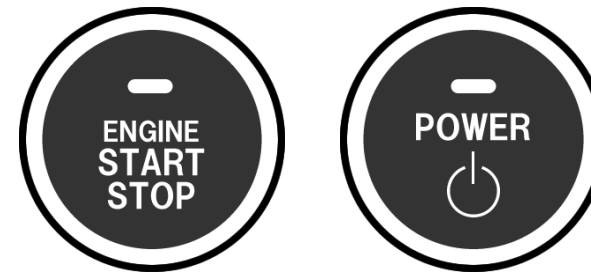
上部インジケータなしタイプ

端子番号	説明	極性
1番	スイッチ接点2	—
5番	スイッチ接点1	—
6番	アース	

スタートスイッチ裏10ピンコネクタ



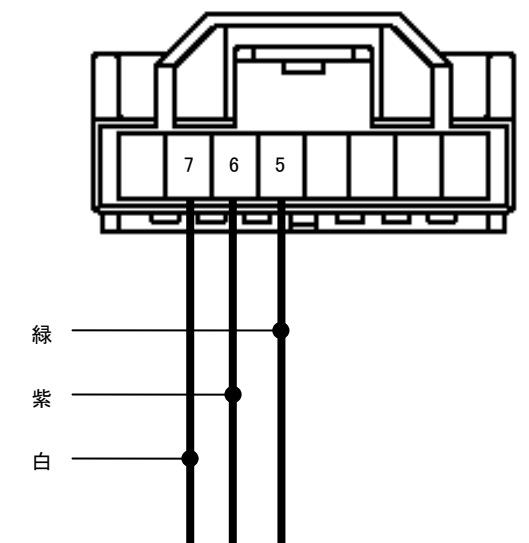
配線例 トヨタ系①



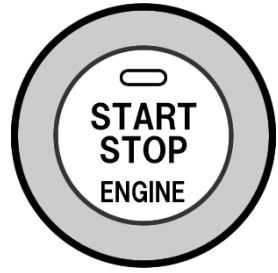
上部インジケータ付きタイプ

端子番号	説明	極性
5番	スイッチ接点1	—
6番	アース	
7番	スイッチ接点2	—

スタートスイッチ裏8ピンコネクタ



配線例 ニッサン系②

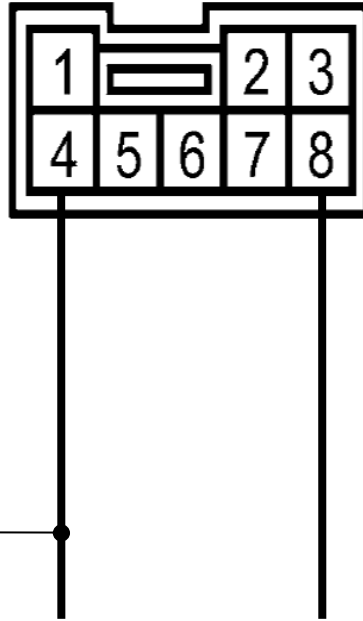


端子番号	説明	極性
4番または8番	スイッチ接点	-

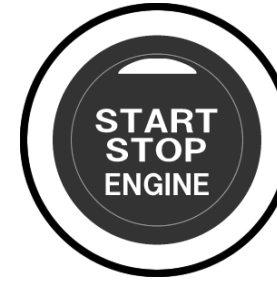
【注意】
 車両によっては白線を接続する線が8番の可能性があります。テスターで確認し、スタートスイッチを押している間、OVになる線に配線して下さい。

緑 ——— 接続なし
 紫 ——— 接続なし
 白 ——— 接続なし

スタートスイッチ裏8ピンコネクタ



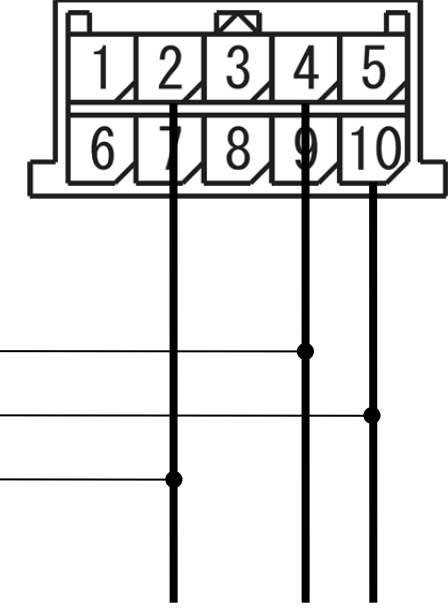
配線例 ミツビシ・ニッサン系①



端子番号	説明	極性
2番	スイッチ接点2	-
4番	スイッチ接点1	+
10番	常時電源	

緑
 紫
 白

スタートスイッチ裏10ピンコネクタ



配線例 ニッサン系①

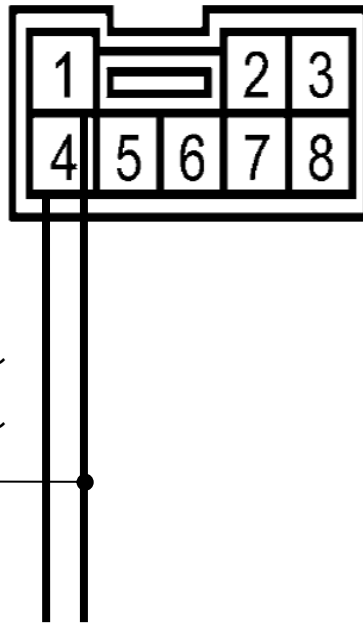


端子番号	説明	極性
1番または4番	スイッチ接点	-

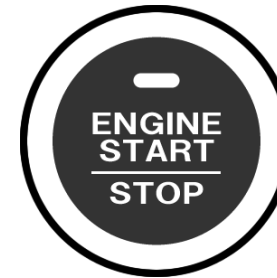
【注意】
 車両によっては白線を接続する線が4番の可能性があります。テスターで確認し、スタートスイッチを押している間、OVになる線に配線して下さい。

緑 ——— 接続なし
 紫 ——— 接続なし
 白 ——— 接続なし

スタートスイッチ裏8ピンコネクタ



配線例 ホンダ系①



端子番号	説明	極性
1番	スイッチ接点2	-
4番	スイッチ接点1	+
5番	常時電源	

緑
 紫
 白

スタートスイッチ裏10ピンコネクタ

