

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。

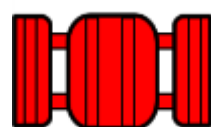
2. 製品構成



コントローラ(橙1L)
1個



CN1 12ピンハーネス
1セット



割込コネクタ(赤)
2個



割込コネクタ(白)
3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

(詳細は裏面の結線図を参照して下さい。)

ケーブル線色	説明と主な接続先	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	スライドドア COM 出力。	割込コネクタ(白)
④ 紫	スライドドア NO 出力。	割込コネクタ(白)
⑤ 緑/白		
⑥ 紫/白		
⑦ 白	リクエストスイッチ出力。	接続コネクタ
⑧ 橙		
⑨ 茶	リクエストスイッチ入力	接続コネクタ
⑩ 灰	スライドドア開閉検知入力	割込コネクタ(白)
⑪ 黄		
⑫ 桃		

4. DIP スwitchの設定方法

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。



DIP スwitch	設定項目	ON	OFF
1	リクエストスイッチ操作	【運転席ドア推奨】 短押:ドアロック 長押:スライドドア	【助手席ドア推奨】 短押:スライドドア 長押:ドアロック
2	未使用		
3	未使用		
4	未使用		
5	未使用		

【重要】

当社Webサイトで車種別配線資料を閲覧できます。
必ず当社Webサイトの資料に従って配線して下さい。

https://cepinc.jp/chumon/slide_op/honda_slide_op_kit_info.html

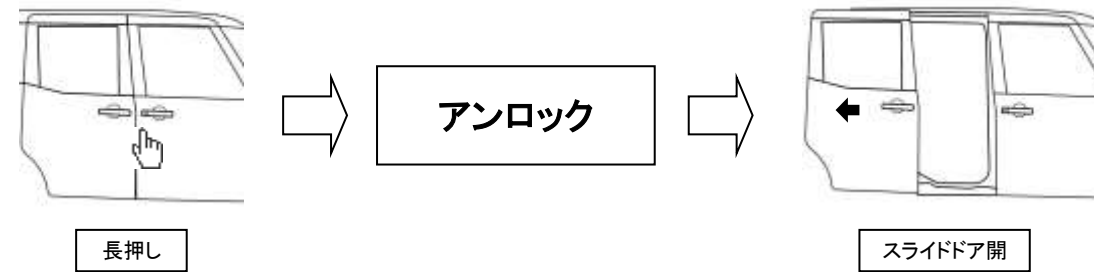
※本体に付属する取説にはここにパスワードが記載されています。



5. 機能説明（推奨設定の動作）

ワンタッチスライドドアオープン機能【運転席側】

- 運転席のリクエストスイッチを長押しすると、後ろのスライドドアが開きます。
- ロック中は、アンロック後にスライドドアが開きます。



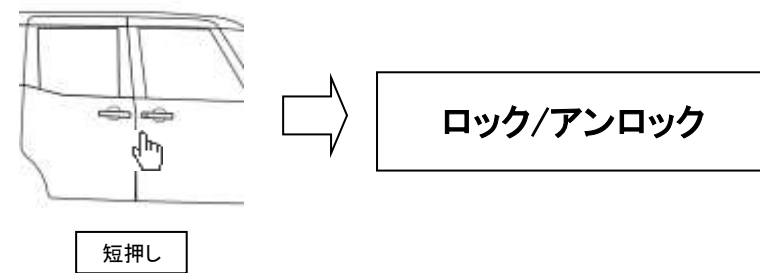
ワンタッチスライドドア機能【助手席側】

- 助手席のリクエストスイッチを短押しすると、後ろのスライドドアが開きます。
- ロック中は、アンロック後にスライドドアが開きます。



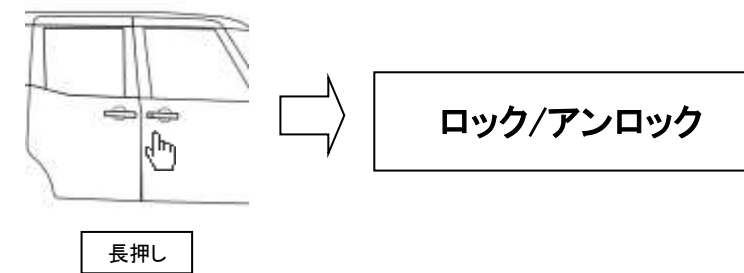
ドアロック【運転席側】

- 運転席のリクエストスイッチを短押しすると、従来通りドアロックが可能です。



ドアロック【助手席側】

- 助手席のリクエストスイッチを長押しすると、ドアロックが可能です。



ワンタッチスライドドアクローズ機能【運転席・助手席共通】

- リクエストスイッチを短押しすると、スライドドアが閉まります。

