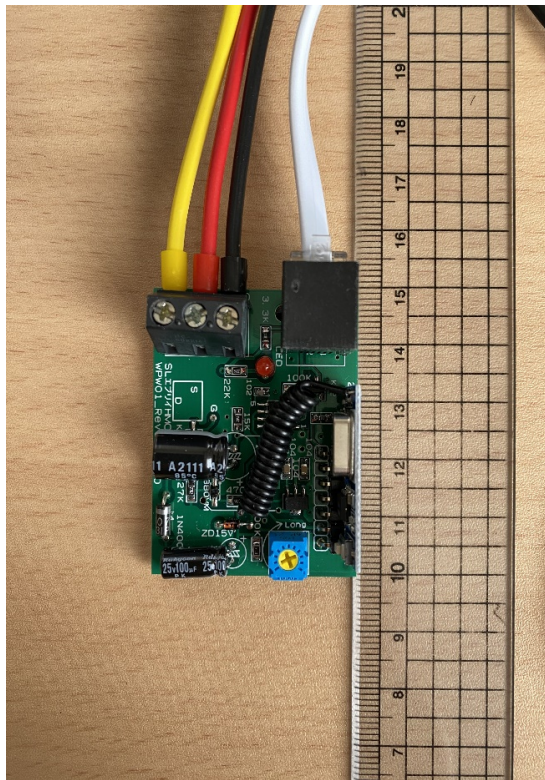


【何時でもパワーウィンドウ】ワイヤレスFET版 取付レポート

※車両:HONDA ステップ・ワゴン スパーダ ガソリン車(RP3 [2021年式])

※PWヒューズが窓毎に有る為、後席左右を動かすために逆流防止を1個追加。

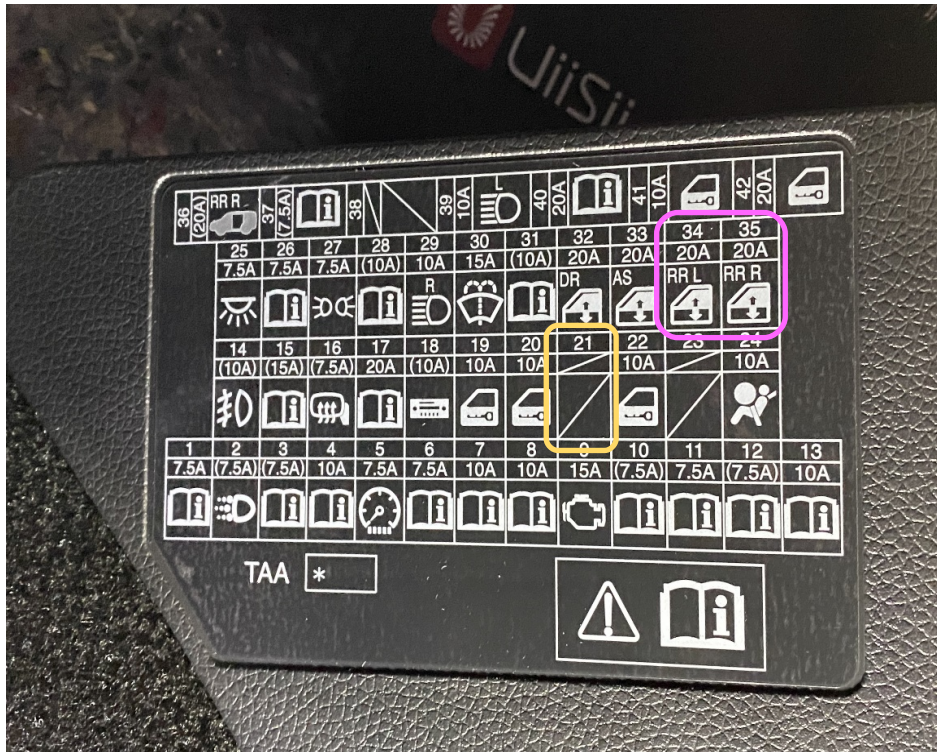
- ① 基板は以下のような超小型。厚手の透明ポリ袋に入れ絶縁。



通電時の発熱は殆ど無いが、万一故障等の事も考え
難燃性のケースに入れるのが良いと思います。

ワイヤレスの受信モジュールも一体化されている

② ヒューズですが、車内の表示と説明書を見た感じでは、32・33が前席、34・35が後席の窓用。電源は、18から取得。



454 / 475

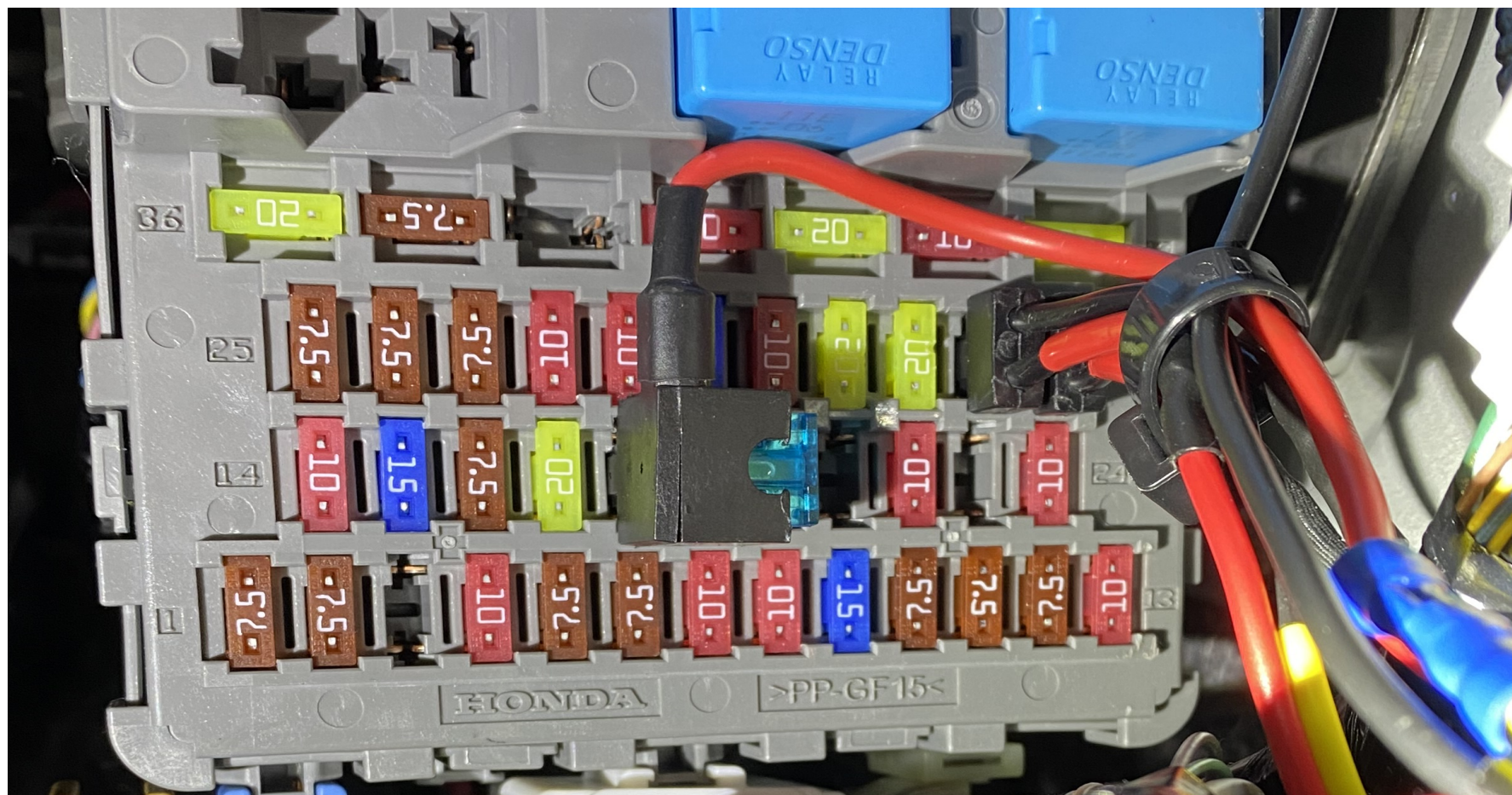
▶▶ ヒューズ ▶ ヒューズの設置場所

■各ヒューズの装備と容量
容量に()がついているヒューズは、装備が無い場合でもヒューズが入っている場合があります。

表示	装備	容量
1	エアコン	7.5A
2	アクセサリライト*	(7.5A)
3	STS*	(7.5A)
4	リヤワイパー	10A
5	メーター	7.5A
6	ドライブバイワイヤー	7.5A
7	オプション	10A
8	ミッションソレノイド	10A
9	フューエルポンプ	15A
10	VSA/ABS	(7.5A)
11	パワーウィンドー	7.5A
12	オートスターター	(7.5A)
13	オルタネーター	10A
14	フォグライト*	(10A)
15	サブドア*	(15A)
16	ヒートドドアミラー後席用	(7.5A)
17	オートエアコン*後席田クーラー*	20A
18	—	(10A)
19	右側ドアアンロック	10A
20	左側ドアアンロック	10A
21	—	—
22	右側ドアロック	10A
23	—	—
24	SRSエアバッグシステム	10A
25	室内イルミネーション	7.5A
26	ACCキーロック	7.5A
27	車幅灯	7.5A
28	アクティブコーナリングライト*右側ヘッドライトハイビーム	(10A)
29	右側ヘッドライトハイビーム	10A
30	ウォッシャー	15A
31	Hondaスマートキーシステム	(10A)
32	運転席パワーウィンドー	20A
33	助手席パワーウィンドー	20A
34	後席左側パワーウィンドー	20A
35	後席右側パワーウィンドー	20A
36	運転席側パワースライドドアクローザー/運転席側イージードアクローザー	(20A)
37	ACC	(7.5A)
38	—	—
39	左側ヘッドライトハイビームインストルメント	10A
40	パネル側アクセサリソケット	20A
41	左側ドアロック	10A
42	ドアロック	20A

452 * : タイプやオプションなどにより、装備が異なります。

- ③ 電源取出しヒューズタップの向きは検電テスターで確認。
PW電源挿入の向き(極性)は差してみても該当窓が動作するか?他の窓が動作すれば逆流しているので向きを変えて差し替えます。
最終的に下の画像が極性確認した結果です。



注意事項としては、1窓毎の操作に限定する。長時間連続動作させない事。(バッテリー消耗、基板等発熱)

- ④ ボディアースは、ここから取りました。(ヒューズボックスの上の方です)



- ⑤ スイッチは、一先ず、こんな感じにしました。
スイッチネジ部に自己融着テープを巻いて、
ケーブルを束ねるチューブでくるんであります。
黒いのはマジックテープです。



- ⑥ リモコン付を購入した為、スイッチはモジュラー中継コネクターから外して取り外しができるように、また、スイッチを使う際は運転席シート裏のテーブルを出しても閉じていてもスイッチが使えるようにしたかったので、マジックテープでテーブル脇のフック引っ掛けてみました。ケーブルは運転席足元あたりからの内装裏を通し、シート表皮の隙間(一部は表皮の中)を通してあります。尚、リモコンは車外からでも機能していました。

