

ローラーポジションインジケータ

**ROLLER POSITION INDICATOR (HR-S42)**

【10～アドレスV125S (CF4MA)】

※CF46A / CF4EAには[HR-S41]が適合致します。

本製品にはローラーポジションインジケータ本体は含まれません。

別売りの【RPI-110】 ¥9,800(税込)が必要です。

車種専用ハーネスキット  
**取扱説明書**

**セット内容**

- 専用ハーネス x1
- エレクトロタップ(赤) x1
- タイラップ(142mm) x5

**注意事項**

- 本説明書はアドレスV125S(10)に対応する内容で記載致しております。車両メーカー発行のサービスマニュアルを参照いただき作業を行ってください。
- RPIメーター本体の裏面にはスイッチがあります。付属の両面テープを貼り付けて、水が浸入しないように注意してください。
- 取り付けは説明書に沿って正しく行ってください。説明書記載以外の方法での取り付けは火災・事故などの原因になる事があります。ご注意ください。
- 本製品の使用により生じた事故・故障などいかなる損害においても当社は一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。
- 製品に不具合が発生し、修理や返品の際に生じた工賃・送料などいかなる費用について、当社は一切の責任を負いかねます。予めご了承ください。

**取り付け方法**

※本説明書では製品の取り付けのみ解説いたします。  
車両メーカー発行のサービスマニュアルを参考に作業してください。

**【取り付け作業の準備】**

※作業の際は必ずキーOFFで行ってください。

- ①ハンドル周りのヘッドライトカバー(カウル)を外します。
- ②フロントカバー(カウル)を外します。



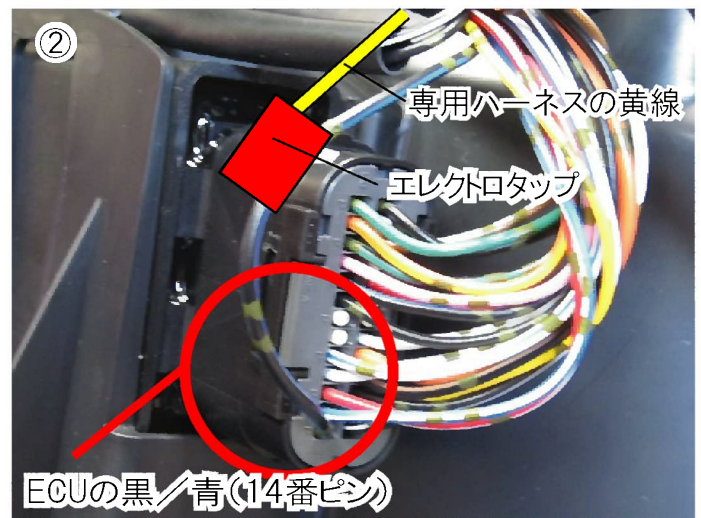
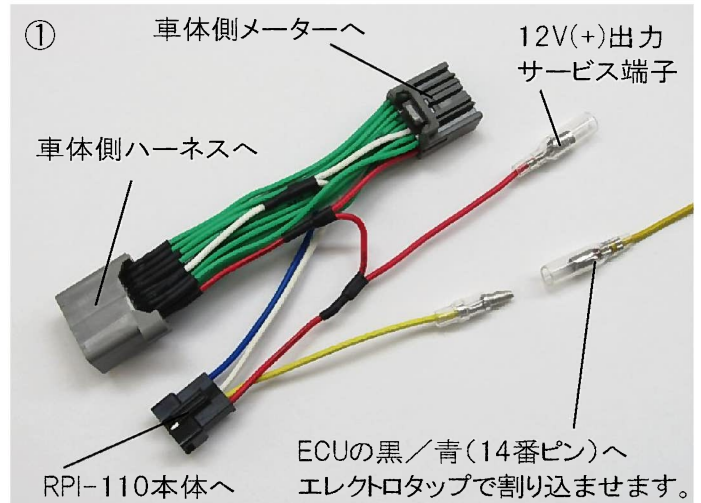
ECU搭載場所

- ③メーター裏のグレー16Pコネクタを外します。



**【専用ハーネスの取り付け】**

- ①専用ハーネスを車体側ハーネスとメーターの間に割り込ませます。
- ②専用ハーネスの黄色線をECU14番ピンの黒/青線へエレクトロタップを使用して接続します。  
※ECU22番ピンには同じ黒/青線があります。間違わないようにご注意ください。  
※12V(+)出力サービス端子は、弊社[盗難警報機CS-550]の接続を始め、アクセサリ電源として多目的に活用頂けます。



**【RPI本体の取り付け】**

- ①メーター周りのお好みの位置にRPI-110本体を両面テープを使って貼り付けます。  
※ ハンドルを左右に切った際、専用ハーネスやRPI本体の配線に無理な力が加わらないよう取り回し、タイラップで固定してください。  
※ 後ほどローラーポジション設定 並びに、REVインジケータの設定を行いますので仮付けにしてください。
- ②RPI-110本体コードをフロントカバー内の専用ハーネスまで通し、専用ハーネスの5Pコネクタと接続します。
- ③ヘッドライトカウル、フロントカウルを元に戻します。



ローラーポジション及び、REVインジケータの登録方法や、エラー表示の詳細は、別売りのローラーポジションインジケータ(RPI-110)の取扱説明書をご覧ください