

セット内容

- 専用ハーネス(HS-K38)x1個 ●防水シートx2枚 ●タイラップ(142mm)x2本
- SPI-K38車種専用キットはシフトポジションインジケータ本体が付属しております。
- HS-K38ハーネスキットにはシフトポジションインジケータ本体は含まれません。別売りのSPI-110シフトポジションインジケータ本体(No.11014またはNo.11050)が必要です。

注意事項

- 本説明書は、'14 ER-6n (ABS無車両) に対応する内容で記載致しております。Versys650については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ハーネス取り付けに関する部分の作業を行ってください。
- SPIメータ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スクリーン、ウエルナット、カバー、ゴムキャップの順に外します。



- ②メータハーネスの16Pコネクタ(グレー)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の間に接続します。
- ②メータコネクタは必要に応じて付属の防水シートを使って防水処理を施して下さい。

※防水シートの使用方法は裏面をご覧ください。



※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きます。

【シフトポジションインジケータ本体の取り付け】

- ①SPI本体と専用ハーネスの5Pコネクタを接続します。SPI本体のコードはタイラップで縛って下さい。
- ※この時点でギアポジション登録、シフトアップインジケータの設定を行います。

【車種専用キットはシフトポジションデータが登録されております。】

※車種専用キットはABS無車両のデータです。ABS付車両にて正しく表示されない場合は改めて登録してください。

シフトポジションの登録、シフトアップインジケータ登録、及びエラー表示の詳細は、別紙のSPI-110またはSPI-110 C1シフトポジションインジケータの取扱説明書をご覧ください。

- ②SPI本体はトップブリッジに付属の両面テープで貼付けます。
※ハンドルを左右に切った際、専用ハーネスやSPI本体の配線に無理な力が加わらないよう取り回し、配線はカウルステーなどにタイラップで固定してください。

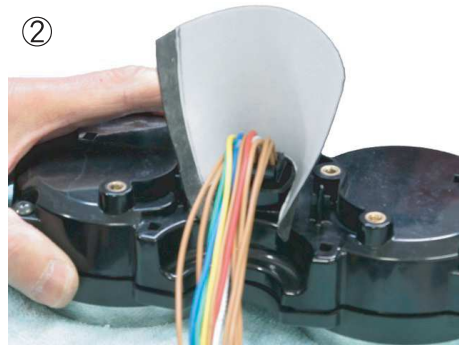


- ③SPI本体のコードをメータ裏の専用ハーネスまで通し、専用ハーネスの5Pコネクタと接続します。
- ④取り外したメータ周りの部品類、外装類を元に戻します。

【メーターカプラー用 防水シートの使用法】



①カプラーの大きさに合わせてカットする。
※カプラー外周より10mm以上大きくカットします。
※剥離紙を残すとシワを防ぐ事が出来ず。



②防水シートを巻きつけます。



③防水シートを貼り合わせます。



④ハーネスの出口を絞ります。



⑤防水シートとハーネスをテーピングします。