

シフトポジションインジケータ

SHIFT POSITION INDICATOR (SPI-GP04)

【'23~ CT125 ハンターカブ JA65】

※ギアポジション設定不要！適合車種は以下の表をご覧ください。

**車種専用キット
取扱説明書**

適合車種

●'23~ CT125 ハンターカブ125 (8BJ-JA65)

※上記モデル専用の為、2022年以前のJA55モデルや、他車種に使用する事は出来ませんのでご注意ください。

セット内容

- シフトポジションインジケータ本体（両面テープ貼付け済み）1個
- 接続ハーネス（6Pカプラー仕様）1個
- 取扱説明書（保証書記載）1枚

注意事項

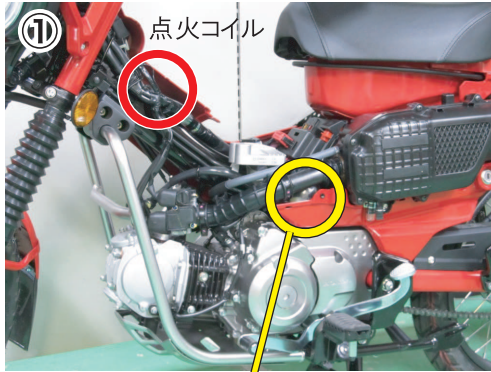
- 本説明書は、CT125ハンターカブ(JA65)に対応する内容で記載致しております。車両メーカー発行のサービスマニュアルを参照いただき作業を行ってください。
- 本製品ハーネスの熱収縮チューブで保護している基盤部は大変繊細な部位ですので分解したり押し潰さないでください。故障の原因になります。
- 本製品ハーネスのカプラーは防水仕様ではありませんので、必要に応じて自己融着テープなどで防水処理を行ってください。
- 取り付けは説明書に沿って正しく行ってください。説明書記載以外の方法での取り付けは火災・事故などの原因になる事があります。ご注意ください。
- 本製品の使用により生じた事故・故障などい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

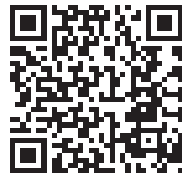
※本説明書では製品の取り付けのみ解説いたします。車両メーカー発行のサービスマニュアルを参考に作業してください。

※作業の際は必ずキーOFFで行ってください。

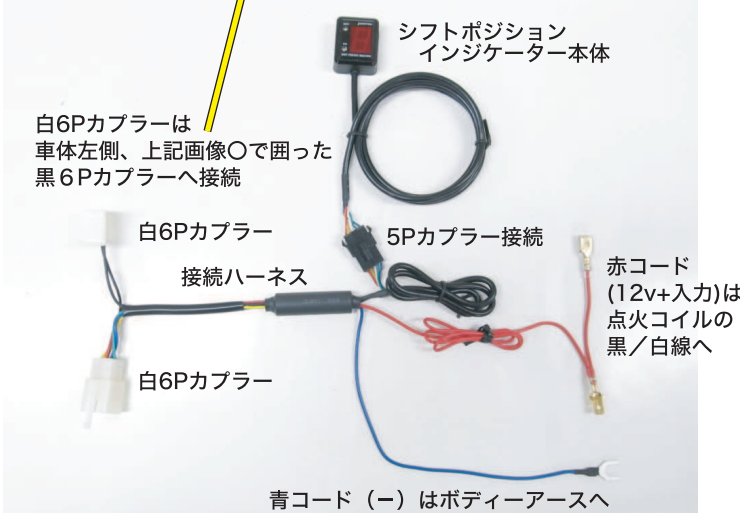
①画像の様に左右カバーなどの外装を取り外します。



外装の取り外し方法はプロテックブログで紹介しております。下のQRコードからご覧ください



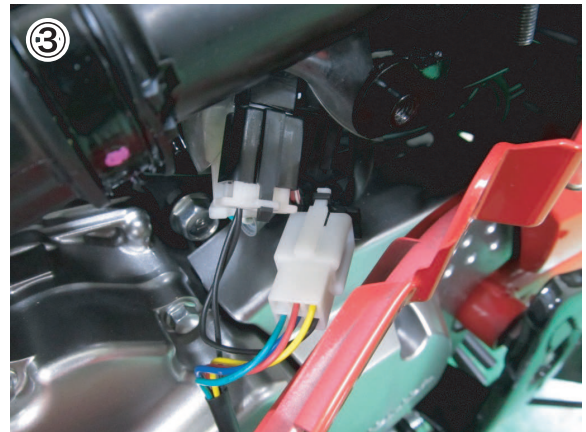
配線図



②車両左側のエアクリーナーホース付近の透明なゴムカバーの中にある黒6Pカプラーを分割します。



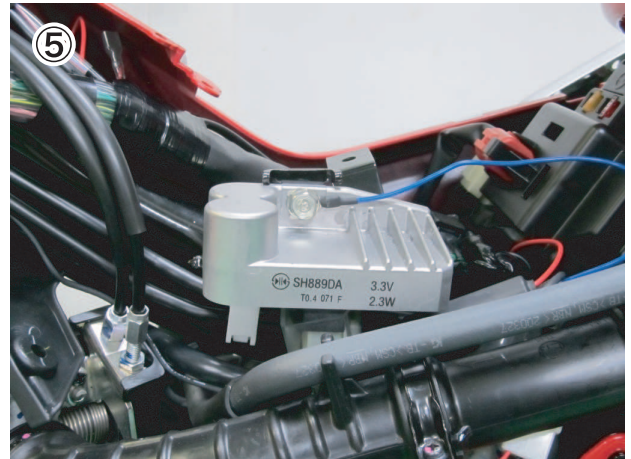
③接続用ハーネスの白6Pカプラーを車両側の黒6Pカプラーのオス、メスへそれぞれ割り込ませる様に接続します。



④赤コードを点火コイルの黒/白コードに割り込ませます。



⑤青コードはボディアースまたはバッテリーマイナスへ接続します。



- ⑥各配線の接続が完了したらシフトポジションインジケータをメーター周りの見やすい場所に貼り付けます。
※貼り付ける部分はパーツクリーナーなどで脱脂をしてください。



本体表示部のSHIFTのブルーLEDはニュートラルランプインジケータです。
※従来品のシフトアップインジケータの機能はございません。



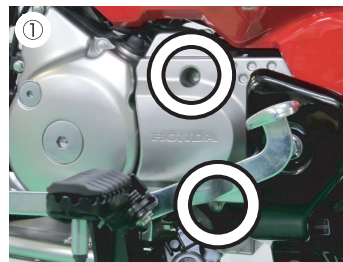
●オプションパーツのご案内

別売りのNo.11029【SPI-BS01】SPI用バーハンドルステーを使用すると下の画像の様にハンドルバーへ装着する事が可能です。

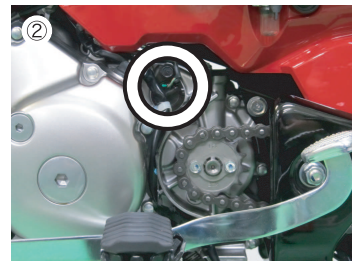


本製品はギアポジション設定は一切不要です。
走行中、停車中（エンジン始動中、エンジン停止中）に限らずギアポジション表示します。

ギヤポジションが正しく表示されない時の対処方法



①丸で囲った2本のボルトを外します



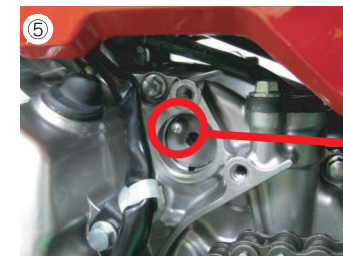
②スプロケットカバーを外します。丸で囲った黒い部品がギアポジションセンサーです。上部の六角頭のボルトを取り外します。



③ギアポジションセンサーを取り外します。



④5か所の接点をパーツクリーナーで洗浄します。



⑤赤丸で囲った部分のピンとスプリングを取り外し、スプリングを数ミリ伸ばしテンションを強くする事で接触が良くなり表示不良の改善になります。

