

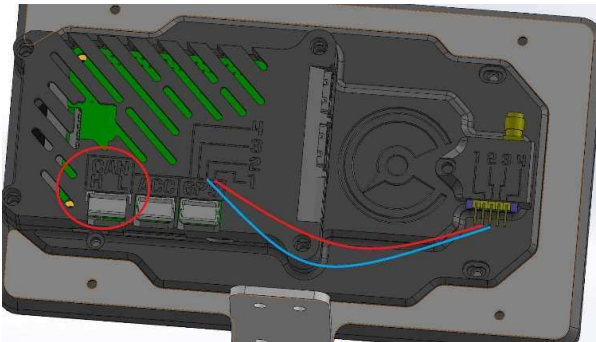
PowerTune Digitalをご購入いただきありがとうございます。



ステップ1：電源とアースを接続します。任意の電源を選択できますが、エンジンの始動時にイグニッションがオンとスタートの間で切り替わるときに画面の電源が再投入されないように、アクセサリ電源に配線することをお勧めします。。過度の電源再 SDカードの破損原因になります。

手順2：青と白のecuケーブルを直接ECUのcanbusポートに接続し、次にディスプレイへ接続します。

( コンサル / OBD / Apexiの場合は、ケーブルのUSB側をPowerTune Digital dashのUSBポートに差し込み、反対側の端をコンサルト / OBD / ECUポートに直接差し込みます )



GPS：購入した場合は、ケースの背面の右側にある小さな正方形のホルダーを取り外し、GPSモジュールを挿入します。ネジ、GPSホルダーの番号とケースの対応する番号を参照してください：GPS配線を各コネクタにピン留めするときに番号を一致させます。ピン留めするときに番号を一致させます。  
Pin 1 to 1-2 to 2-3 to 3-4 to 4

ステップ3：電源が配線され、ケーブルがECUとダッシュボードの両方に接続されたので、マイクロUSB電源をディスプレイに接続します ( ソケットは1つしか収まりません )。物理的なオフ/オンスイッチはありません。ケーブルに電力が供給されるとユニットに電源が入りますが、ソフトウェアボタンを使用してユニットをシャットダウンすることができ、ユニットは電源が再投入されるまで再起動しません ( イグニッションが完全にオフ、次にオン )

ステップ4：右端までスクロールして、設定メニューを表示します。ECU選択ドロップダウンボックスで、まだ選択されていない場合は、該当するECUタイプを選択します ( ほとんどの場合、CANになります )。次に、上部にある「startup」タブを押します。まだ選択されていない場合は、ECUタイプを選択して[Apply]を押します。ダッシュが再起動したら、スクロールして設定に戻り、「connect」を押します。

本マニュアルの内容、テキスト、画像等の無断転載・無断使用を硬く禁じます。