

使用方法



OBD II の端子の位置は基本的に
ハンドル周り 50CM 以内にあります。



バッテリーを交換する前に！

OBD II の端子が無い！

OBD II の端子に電流が来ない！

こんな時は下記の商品で！

接続前に必ずルームランプ等車両の電子機器の電源を切ってください。



供給電源（9V 電池又 12v バッテリー）
を付ける前に車両に取付けます。
緑色のランプが 1 個点灯したら使用可能です。



車両に通電しない状態にして
供給電源（9V 電池又 12v バッテリー）
を接続します。緑色のランプが
2 個点灯したらバッテリーを交換してください。
作業時間は 5 分以内でお願いします。



赤色が点灯したら
供給電源（9V 電池又 12v バッテリー）
の電圧不足です。

バッテリー交換時のバックアップミス等の保障は致しかねます。

シガライター又は
バッテリー端子から直接バックアップ！



JTC1719N
12v 専用

*** 注意**

最近の車両にはシガライターにダイオードが付いており
車両側に電気が流れない車種もあります。

