



使用上の注意

倒したり落としたりしないでください。
本機に強いショックをあたえないでください。また、故意にゆらしたり振動をあたえないでください。故障の原因になります。

保管場所に関する注意事項

以下のような場所に置くと故障の原因となります。

- ・熱、暖房器具（ストーブ、ヒーター等）の近く。
- ・油煙や湿気のある調理台、加湿器等のほこりや湿気が多い場所の近く。
- ・直射日光の当たる場所。

※バッテリー交換時やブースターケーブル接続時に発生する 危険な高電圧スパーク（サージ）を吸収して車両の電子機器を保護します。

● ブースターパック又はブースターケーブル使用時の使用方法

- ① JTC6015の+側（赤色）ワニグチを車両のバッテリーの+側に接続する。
- ② JTC6015の-側（黒色）ワニグチを車両のバッテリーの-側に接続する。
- ③ JTC6015の回路確認の緑色LEDが点灯し正常に接続されているか確認します。点灯しない場合接続不良です。赤色LEDが点灯する場合は+・-端子の接続が間違っています。正しく接続してください。サージプロテクターが正常に作動していない場合、アラームが鳴ります。使用を中止してください。
- ④ ブースターパック又はブースターケーブルの+側（赤色）ワニグチを車輛側バッテリーの+側（赤色）端子に接続する（ブースターパックのワニグチとJTC6015のワニグチを重ねてに接続は絶対にしないでください。）
- ⑤ ブースターパック又はブースターケーブルの-側（黒色）ワニグチを車輛側バッテリーの-側端子に接続する尚、バッテリーの-端子に接続できない場合は、バッテリー本体より最も近いボディーにアースする。（ブースターパックのワニグチとJTC6015のワニグチを重ねての接続は絶対にしないでください。）



- ⑥ ①～⑤の接続で、車輛側の高電圧スパーク（サージ）が吸収され、サージ防止効果が働きます。
- ⑦ ブースターパックの出力スイッチをONにして車輛のエンジンをクランキングスタートさせる。
- ⑧ 車輛のエンジン始動を確認後、ブースターパックの出力スイッチをOFFにしてから接続した順序と逆の順序で、ケーブルを取り外します。

● バッテリー交換時の使用方法

バッテリー交換時はバッテリーターミナルに

- JTC6015の+側（赤色）ワニグチを車両のバッテリーの+側に接続する。
- JTC6015の-側（黒色）ワニグチを車両のバッテリーの-側に接続する。
- ③ JTC6015の回路確認の緑色LEDが点灯し正常に接続されているか確認します。点灯しない場合接続不良です。
- ④ JTC6015を接続した状態でターミナルをバッテリーから取り外して新しいバッテリーと交換してください。
- ⑤ 新しいバッテリーにターミナルを固定したらJTC6015を取り外してください。

免責事項：本製品を使用して生じた場合の本機の故障、ケーブル類の破損、または車両、接続機器に対する損傷及び故障、データの消失等に関しましては一切保障いたしません。十分ご理解頂き正しくご使用ください。