

●各種お取り付けを行います

⚠ 注意

ポンネットスイッチ(別売)とドアスイッチの両方を接続した場合、ポンネットを開けた時もルームランプや、半ドア警告灯が点灯します。整備等で長時間ポンネットを開けたままにされる場合には、ルームランプのスイッチをお切り下さい。

■ポンネットスイッチを取り付ける場合



- ポンネットスイッチ(別売)の取り付けを行う事により、ポンネットが開いている時には、リモコンでのエンジン始動が出来なくなり、作業中の安全を確保出来ます。出来るだけポンネットスイッチの取り付け、配線を行って下さい。取り付けに関しては、ポンネットスイッチ付帯の取付説明書をよくお読み下さい。

■ドアスイッチ配線を行う場合

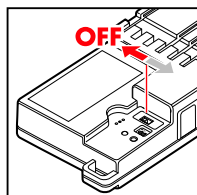


- ドアスイッチの配線を行う事により、リモコンでのエンジン始動中に、運転席のドアを開けるとエンジンを停止させる事が出来るようになります。

STEP-1

- 一旦本体のパワースイッチを切ります。

L端子配線等を行った車両は、安全センサーケーブルが本体に接続されているので、**一旦外して下さい。**

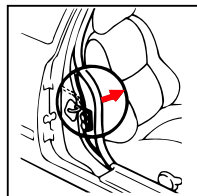


お車の半ドア警告灯やルームランプを点灯させる為の線です。

STEP-2

- 運転席のドアスイッチ配線を探します。

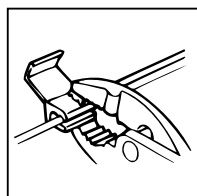
ドアを開けた時は**0V**、閉めた時に**12V**となる線です。(必ずテスターをご使用下さい。)



STEP-3

- 安全センサーケーブルの茶色線を接続します。

安全センサーケーブルの茶色線は、ポンネットスイッチ配線と共に接続されています。ポンネットスイッチを取り付けない場合には、茶色線のギボシ端子を、ニッパ等で切断し付属のエレクトロタップで接続します。



STEP-4

- 安全センサーケーブルを本体に接続します。



以上でドアスイッチ配線は終了です。

パワースイッチをONにしてドアを閉じた状態で、リモコンでエンジン始動後、ドアを開けてエンジンが停止する事を確認して下さい。

