

注意！

本資料は取り付け先について保証するものではありません。ご購入者様での参考資料としてください。
 マイナーチェンジ、本資料作成の基となった情報の誤り、などによりコネクタの位置、配線色等が実車
 と異なっている可能性があります。
 取り付けに際しては、必ず配線をテスターで電圧確認し、説明書記載の目的配線であることを確認願います。
 本資料を基に装着し、装置あるいは車両部品の破損が発生しても当社では一切保証できませんので予めご了承願います。

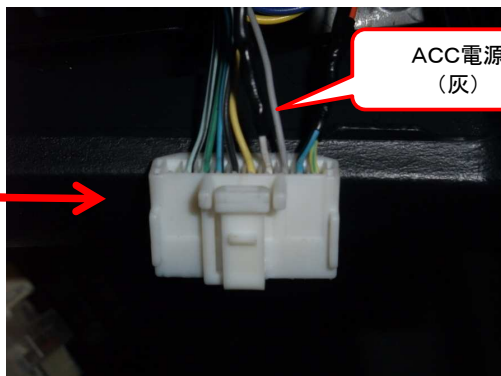
注意！

スモールライト、ヘッドライト配線は大電流が流れている可能性があります。配線接続はエレクトロタップは使用せずに
 ギボシ端子接続、またはハンダ付け接続などで確実に接続してください。導通不良があると発熱する場合があります危険です。

結線情報

ユニット側配線 配線色(名称)	車側への結線場所			
	コネクタ番号	コネクタ色	結線先位置	結線先配線色
赤線	コネクタ1	乳白色	コネクタ1の右から3番目へ接続	灰
黒線	アース			
緑線 1	コネクタ2	乳白色	コネクタ2の下段の左から3番目へ接続 (スモールランプ)	赤
緑線 2	アース			
茶線 1	コネクタ2	乳白色	コネクタ2、の上段右から1番目へ接続 (ヘッドランプ)	赤/黄
茶線 2	ボディアースポイントへしっかり接続			
白線	センサー感度変更配線 感度を上げたい時に切断します。			
照度センサー	照度センサーはフロント ダッシュボード上に両面テープで貼り付けます			

コネクタ1(ミラースイッチパネル裏側)



コネクタ2(ステアリング、キーシリンダー付近)

