## ニッサン バネットNV200系 オートライトユニット装着参考資料

ニッケン ハネットNV2UO糸 オートフィトユニット装有参考資料
注意
本資料は取り付け先について保証するものではございません。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ございます。
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危険です。
結線一覧

ユニット側配線	車側への結線場所			
配線色(名称)	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	白	コネクタ1画像 右から3番目	青
黒線	ı	I	ボディーアースへ接続	-
緑 線	コネクタ2	白	コネクタ2画像下段 左から3番目	茶
茶線	コネクタ2	山	コネクタ2画像下段 左から3番目	茶
白 線(太)	コネクタ2	白	コネクタ2画像下段 左から5目	黄
青 線	車体金属部などのボディアースへ接続			
白 線	センサー感度変更配線 感度を上げたいときに切断します			
照度センサー	照度センサーはフロントガラスに両面テーブで貼り付けます			









