

AUTO LIGHT KIT

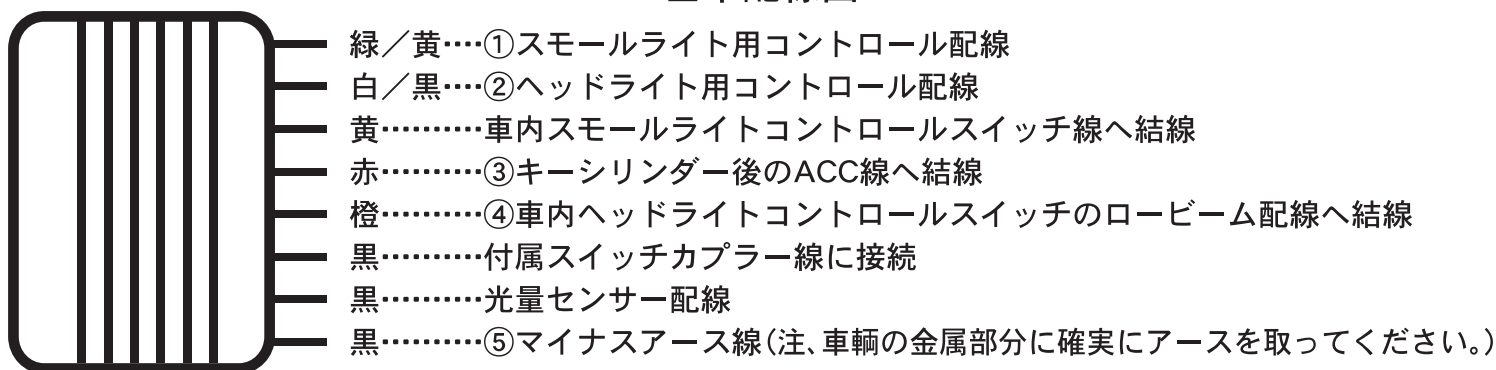
オートライトキット取り付け説明書

- この度は、弊社製品をお買い上げ頂き誠に有り難うございます。
- 本製品は、明るさに応じて自動的にスモールライト及びヘッドライトをON/OFFする商品です。
- 本製品をお取付になる前に説明書を良くお読みになり内容を良く理解された上でお取付下さい。

■ お取付けの前に(重要) ■

- 車両のライティングは、**プラスコントロールタイプ**と、**マイナスコントロールタイプ**の2種類があります。この**プラスコントロールタイプ**か、**マイナスコントロールタイプ**を、テスター等で判断すると間違ふ恐れがありますので、必ず車検書を元にカーディーラーにて電気配線図等を取り寄せてご確認の上お取付けをお願い致します。

■ 基本配線図 ■



■ 取付けに関して ■

- ほとんどのお車はコラムカバー内で作業が行う事ができます。(一部車両除く)
- オートライトキットの取付けは全て**室内**で行って下さい。
- ライトコントロールスイッチがコンピューター制御の車輛には本製品を取り付けることが出来ません。
*キセノン(HID)装着車は取付け不可
- ①のスモールライト用コントロール配線が**マイナスコントロール**の場合は**ボディアース**へ
①のスモールライト用コントロール配線が**プラスコントロール**の場合は**ACC**へ
②のヘッドライト用コントロール配線が**マイナスコントロール**の場合は**ボディアース**へ
②のヘッドライト用コントロール配線が**プラスコントロール**の場合は**ACC**へ
- ③の配線をACCに結線する時は必ず間に25Aヒューズをご使用下さい。
- 純正のヘッドライト線が左右に独立して1本ずつある場合は④の配線を分岐して結線を行って下さい。
- ⑤のマイナスアース線は、車のボディ(金属部分)へ確実に行って下さい。
- オーディオ近くに設置するとノイズを拾う場合があります。本体は離して設置を行って下さい。
- お車のヘッドライトを(夜間など)ご使用時には、オートライトキットのスイッチはOFFにして下さい。
- 光量センサー部は直射日光の当たらない場所へ設置して下さい。(例:取付け面をフロントウインドなど)
- スモールライト及びヘッドライト点灯タイミングの感知調整機能は付いておりません。
調整する場合は光量センサーの移動にてお願い致します。
- 各結線は確実に行って下さい。
- 車種によってお取付けができない場合がありますので詳しくはお問い合わせ下さい。

■ 重要 ■

本製品を使用しての事故、車輛事故、破損、違法行為等に付いての責任は弊社では一切負いません。
◎ご不明な点が御座いましたら、弊社までご連絡下さい。