

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、必ず実車で説明書記載のタイミングで電圧が出力されていることをテスターにて確認願います。
 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製作者では一切保証できませんので予めご了承願います。

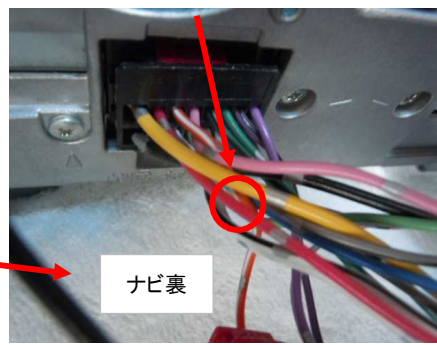
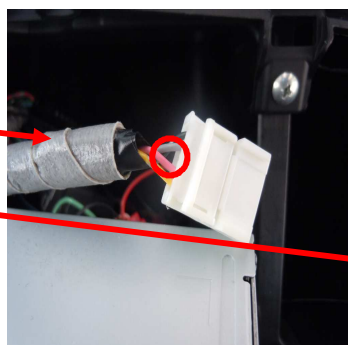
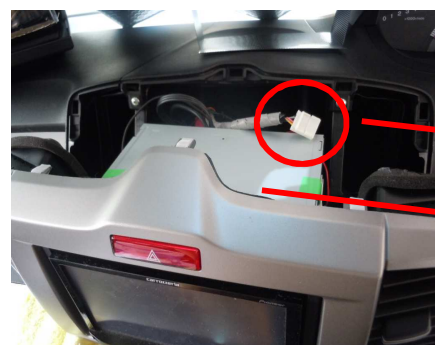
結線情報

装置から出ている配線		車側への結線場所			
配線名称	配線色	コネクタ番号	コネクタ色	結線先位置	結線先配線色
ボディーアース	黒			車体金属部ボディアースへ接続	
ACC	赤	2	黒色	写真下段左から2番目	赤
ハザードスイッチ信号線 ※HRL-04未装着時のみ	緑	1	白色	ナビ裏ハザード配線	桃
右ウインカー配線 ※HRL-04装着時のみ	白+青				
右ウインカー配線 ※HRL-04装着時のみ	白+青				
ドアロック時+12V	橙	3	緑色	写真上段右端	桃
ドアアンロック時+12V	紫	3	緑色	写真上段左端	黄
常時12V電源	白	4	白色	写真下段右から2番目	桃
セキュリティLED +配線	黄	ダミーセキュリティLEDのプラス側配線に接続します			
セキュリティLED -配線	青	ダミーセキュリティLEDのマイナス側配線に接続します			
サイレン +配線	茶	サイレンのプラス側配線に接続します。 サイレンのマイナス側配線はボディアースに接続します。			

コネクタ位置
ナビ裏

コネクタ1
ハザードスイッチ配線

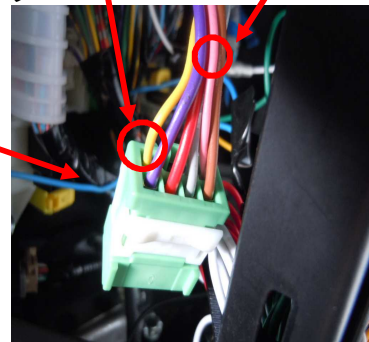
ナビ裏に接続されている24Pカプラより
ACC電源



運転席右

コネクタ3
ヒューズボックス配線内4段目左から2番目のカプラ

ドアアンロック12V ドアロック12V



コネクタ4 ヒューズボックス配線内4段目左から3番目のカプラ

常時12V

