

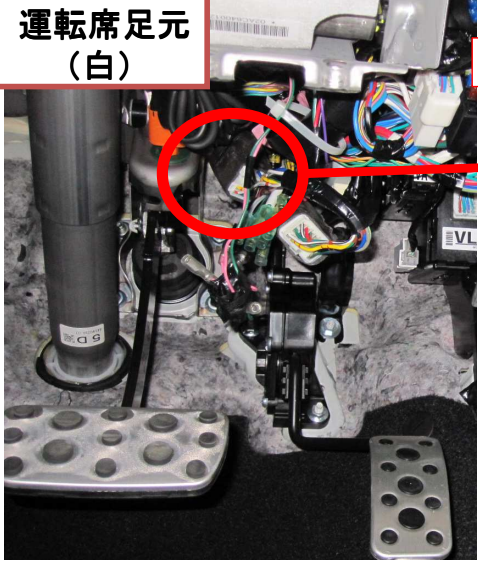
注意

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ございます。  
 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

車両タイプ1		車側への結線場所				
装置から出ている配線		結線先位置				
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	結線先名称
ボディアース	黒	コネクタ1	白	画像2段目右から4番目(ピン番号7)	黒	GND
ACC電源	赤	コネクタ1	白	最上段右から2番目(2)	黄+赤	ACC
ドアアンロックスイッチ信号	紫	コネクタ2	白	画像3段目左から1番目(ピン番号11)	青+黒	ULK
ドアロックスイッチ信号	橙	コネクタ2	白	画像3段目左から2番目(ピン番号12)	緑+黒	DLK
再ロック条件信号線1	茶			接続不要 絶縁処理		
再ロック条件信号線2	青/白	コネクタ1	白	画像最下段右から2番目(ピン番号11)	青緑+白	ROOMLAMP
ドアアンロック条件信号線1	黄	コネクタ1	白	画像2段目右から5番目(ピン番号8)	黄	PKGSW
ドアアンロック条件信号線2	青	コネクタ1	白	画像2段目右から3番目(ピン番号6)	茶+黄	BACK
シートベルト信号線	緑			接続不要 絶縁処理		
車速信号線	白	コネクタ1	白	画像2段目右から2番目(ピン番号5)	桃+青	SPEED

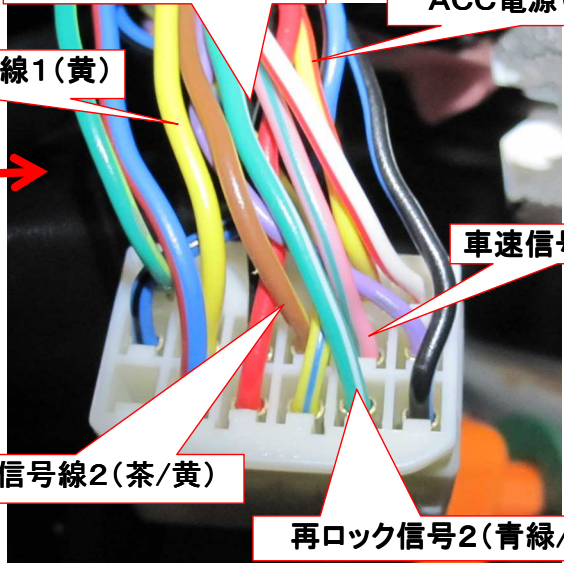
コネクタ1  
運転席足元  
(白)



ボディアース(黒)

ACC電源(黄/赤)

アンロック信号線1(黄)



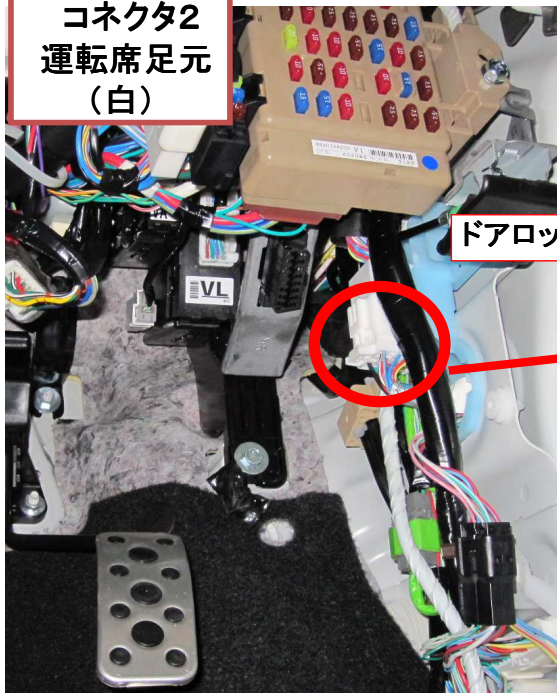
車速信号(桃/青)

アンロック信号線2(茶/黄)

再ロック信号2(青緑/白)

アンロックスイッチ信号(青/黒)

コネクタ2  
運転席足元  
(白)



ドアロックスイッチ信号(緑/黒)

