

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

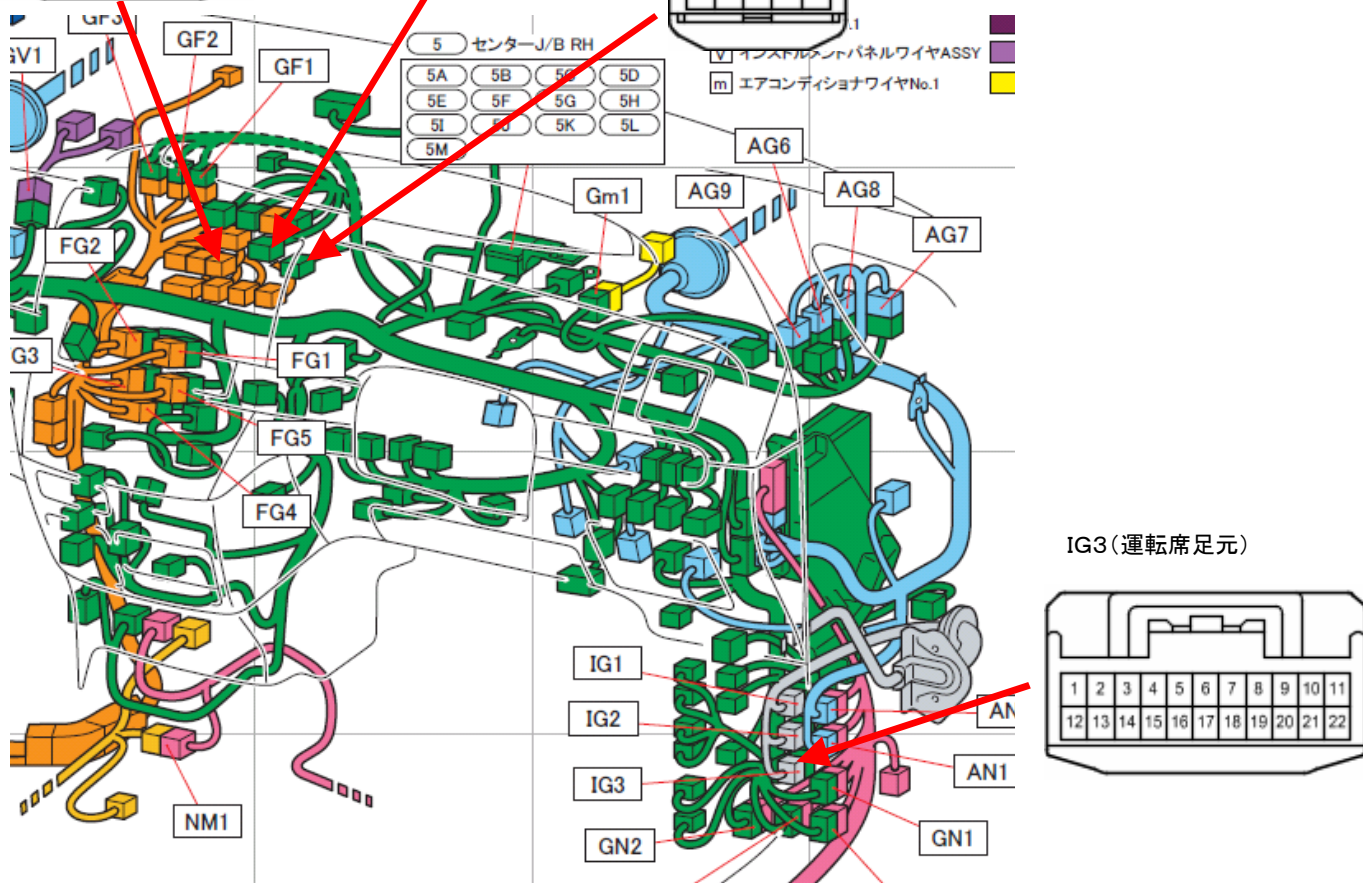
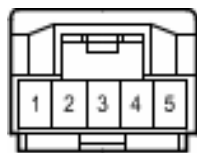
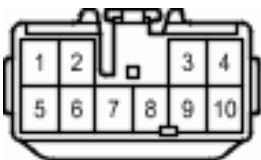
THZD-01適合車両		車側への結線場所				
装置から出ている配線		コネクタ番号	コネクタ色	結線先位置	結線先配線色	
配線名称	配線色					
ボディーアース	黒	G46	乳白色	10番(ハザードスイッチ裏コネクタ)	白+黒	
ACC	赤	F4	乳白色	3番(ナビ裏コネクタ)	灰	
ハザードスイッチ信号線	青	G46	乳白色	9番(ハザードスイッチ裏コネクタ)	灰	
ハザードスイッチ イルミ信号線 スイッチ側	茶	G46	乳白色	7番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後のスイッチ側	緑	
ハザードスイッチ イルミ信号線 車両側	黄	G46	乳白色	7番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後の車両側	緑	
リバースポジション信号線	橙	G49	灰色	5番(RVS信号)	黄緑	
ウインカーランプ信号線	緑	IG3	青色	1番(運転席足元コネクタ)	黄緑	
増設スイッチ用配線1	紫	市販のスイッチに接続してください。極性はありません。 スイッチは”押ししている間だけオン”となるものを接続ください。				
増設スイッチ用配線2	紫					

下記のコネクタ図は正面からの俯瞰図となります。配線側から見たら鏡面配置となります。

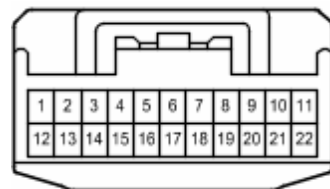
F4(ナビ裏コネクタ)

G49(ナビ裏コネクタ)

G46(ハザードスイッチ裏)



IG3(運転席足元)



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

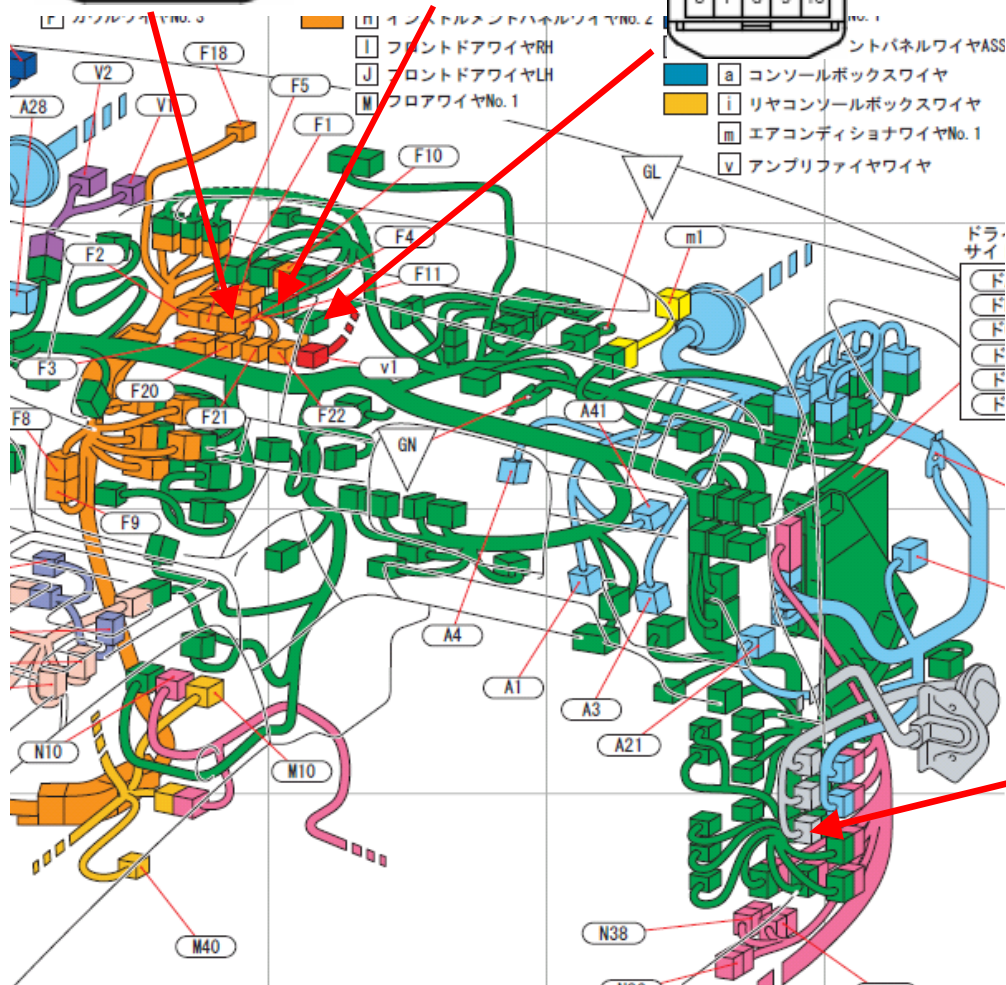
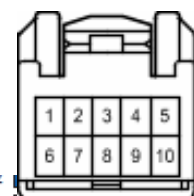
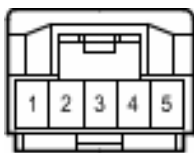
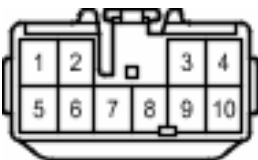
THZD-01適合車両		車側への結線場所			
装置から出ている配線		コネクタ番号	コネクタ色	結線先位置	結線先配線色
配線名称	配線色				
ボディーアース	黒	G46	乳白色	10番(ハザードスイッチ裏コネクタ)	白+黒
ACC	赤	F4	乳白色	3番(ナビ裏コネクタ)	灰
ハザードスイッチ信号線	青	G46	乳白色	9番(ハザードスイッチ裏コネクタ)	灰
ハザードスイッチ イルミ信号線 スイッチ側	茶	G46	乳白色	7番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後のスイッチ側	緑
ハザードスイッチ イルミ信号線 車両側	黄	G46	乳白色	7番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後の車両側	緑
リバースポジション信号線	橙	G49	灰色	5番(RVS信号)	黄緑
ウインカーランプ信号線	緑	IG3	青色	1番(運転席足元コネクタ)	黄緑
増設スイッチ用配線1	紫	市販のスイッチに接続してください。極性はありません。 スイッチは”押ししている間だけオン”となるものを接続ください。			
増設スイッチ用配線2	紫				

下記のコネクタ図は正面からの俯瞰図となります。配線側から見たら鏡面配置となります。

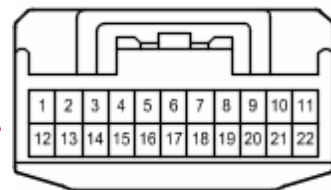
F4(ナビ裏コネクタ)

G49(ナビ裏コネクタ)

G46(ハザードスイッチ裏)



IG3(運転席足元)



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

THZD-01適合車両		車側への結線場所			
装置から出ている配線		コネクタ番号	コネクタ色	結線先位置	結線先配線色
配線名称	配線色				
ボディーアース	黒	H1	乳白色	7番(ナビ裏コネクタ)	茶
ACC	赤	H1	乳白色	3番(ナビ裏コネクタ)	緑
ハザードスイッチ信号線	青	I24	黒色	5番(ハザードスイッチ裏コネクタ)	緑+橙
ハザードスイッチ イルミ信号線 スイッチ側	茶	I24	黒色	8番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後のスイッチ側	緑
ハザードスイッチ イルミ信号線 車両側	黄	I24	黒色	8番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後の車両側	緑
リバースポジション信号線	橙	H5	乳白色	5番(ナビ裏コネクタ)	赤+黒
ウインカーランプ信号線	緑	I10	乳白色	4番(メータ裏コネクタ)	緑+黄
増設スイッチ用配線1	紫	市販のスイッチに接続してください。極性はありません。 スイッチは"押ししている間だけオン"となるものを接続ください。			
増設スイッチ用配線2	紫				

下記のコネクタ図は正面からの俯瞰図となります。配線側から見たら鏡面配置となります。

