

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 | 1R | 黒色 | 7番(ジャンクションボックス内) | 白+黒 |
| ACC | 赤 | 1D | 乳白色 | 14番(ジャンクションボックス内) | 灰 |
| ハザードスイッチ信号線 | 青 | 1R | 黒色 | 8番(ジャンクションボックス内) | 黒 |
| ハザードスイッチイルミ信号線 スイッチ側 | 茶 | E29 | 灰色 | 3番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後のスイッチ側 | 赤 |
| ハザードスイッチイルミ信号線 車両側 | 黄 | E29 | 灰色 | 3番(ハザードスイッチ裏コネクタ) 切断後の車両側 | 赤 |
| リバースポジション信号線 | 橙 | 1E | 乳白色 | 20番(ジャンクションボックス内) | 黄 |
| ウインカーランプ信号線 | 緑 | 1R | 黒色 | 2番(ジャンクションボックス内) | 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"押し続けている間だけオン"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。

