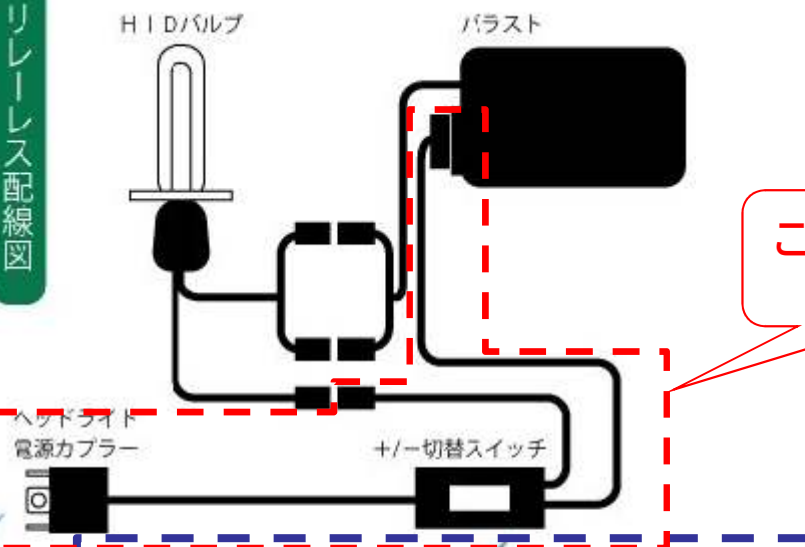




リレーレス配線図



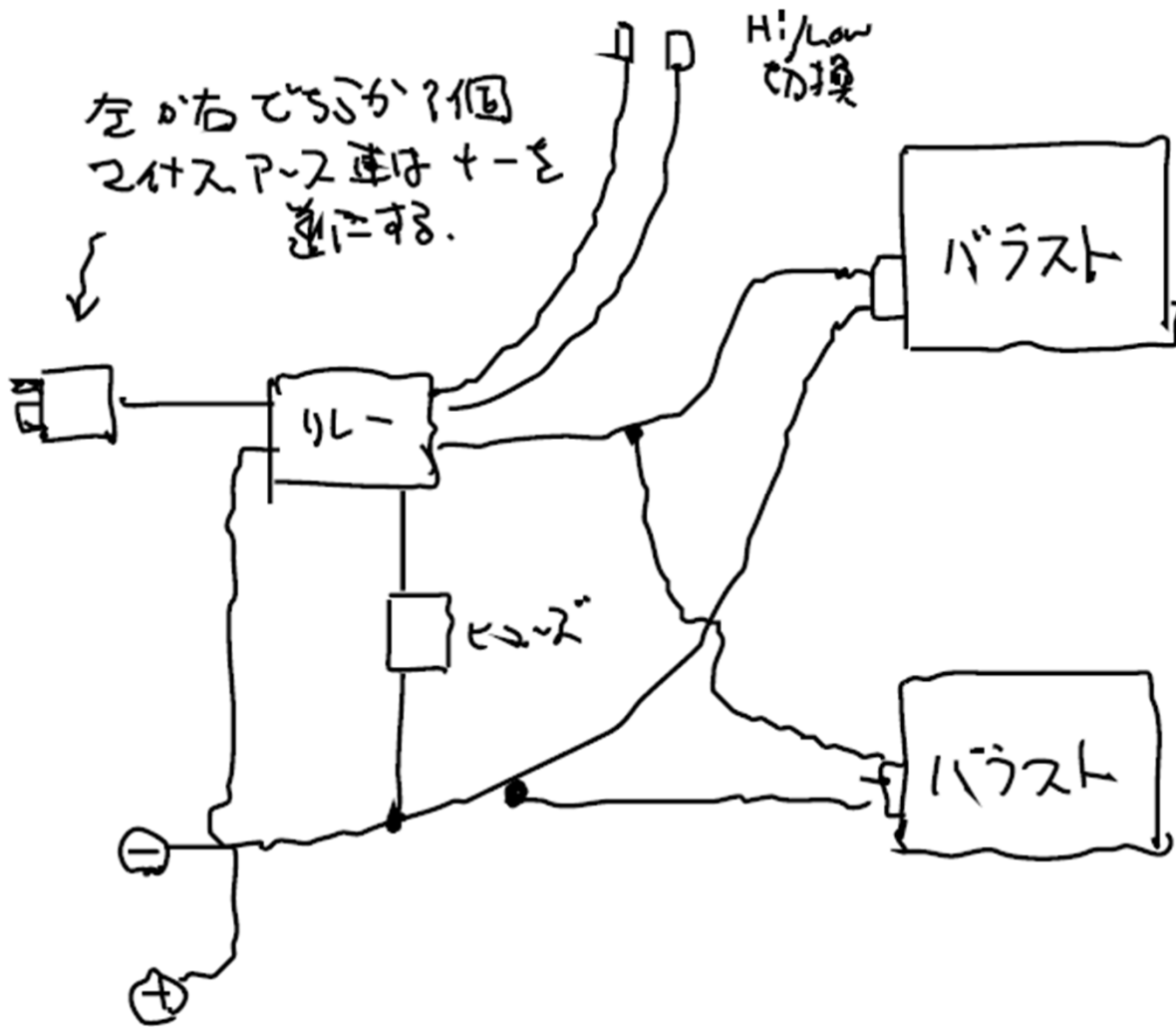
■電源はヘッドライト部から確保しますのでバッテリーへの接続は不要です。



現在の配線

リレー配線





バッ直リレー配線

ライトスイッチ切	ロービーム点灯時	ハイビーム点灯時
0V 0V	12V アース	0V アース

こちらから側から見た各端子の極性

プラスアース車両

ライトスイッチ切	ロービーム点灯時	ハイビーム点灯時
0V 0V	アース 12V	0V アース
0V 0V	アース 12V	0V アース
0V 12V	アース 12V	0V アース
アース 0V	アース 12V	アース 12V

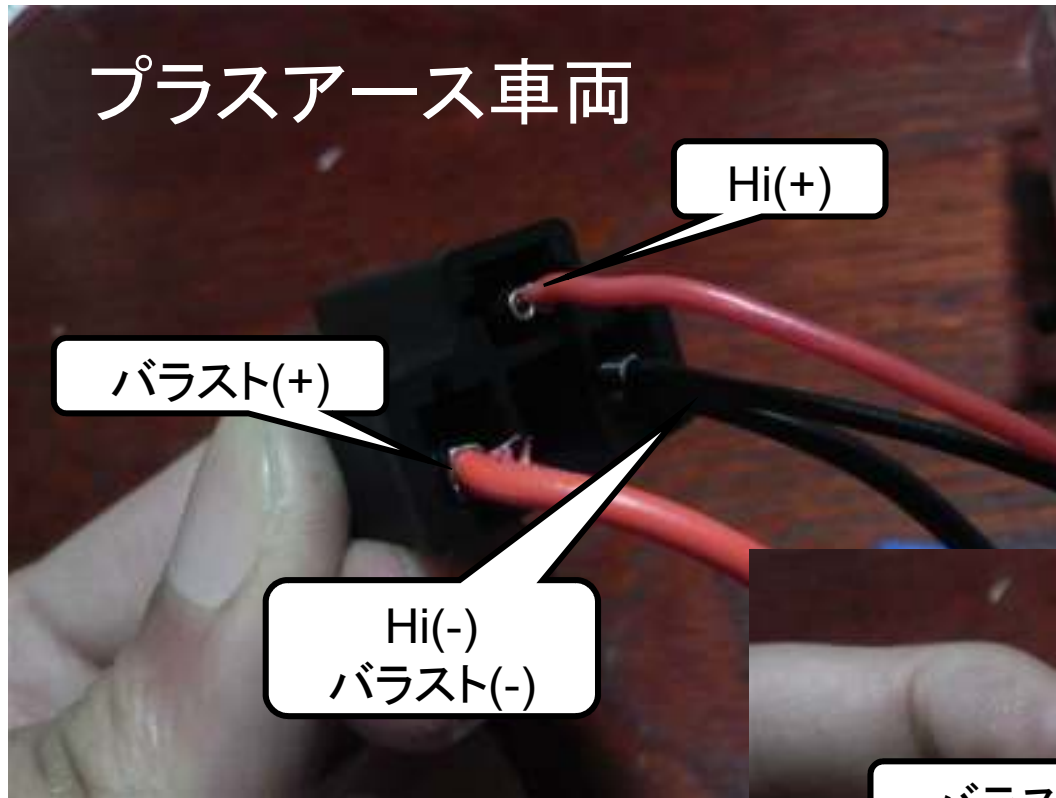
こちらから側から見た各端子の極性

マイナスアース車両

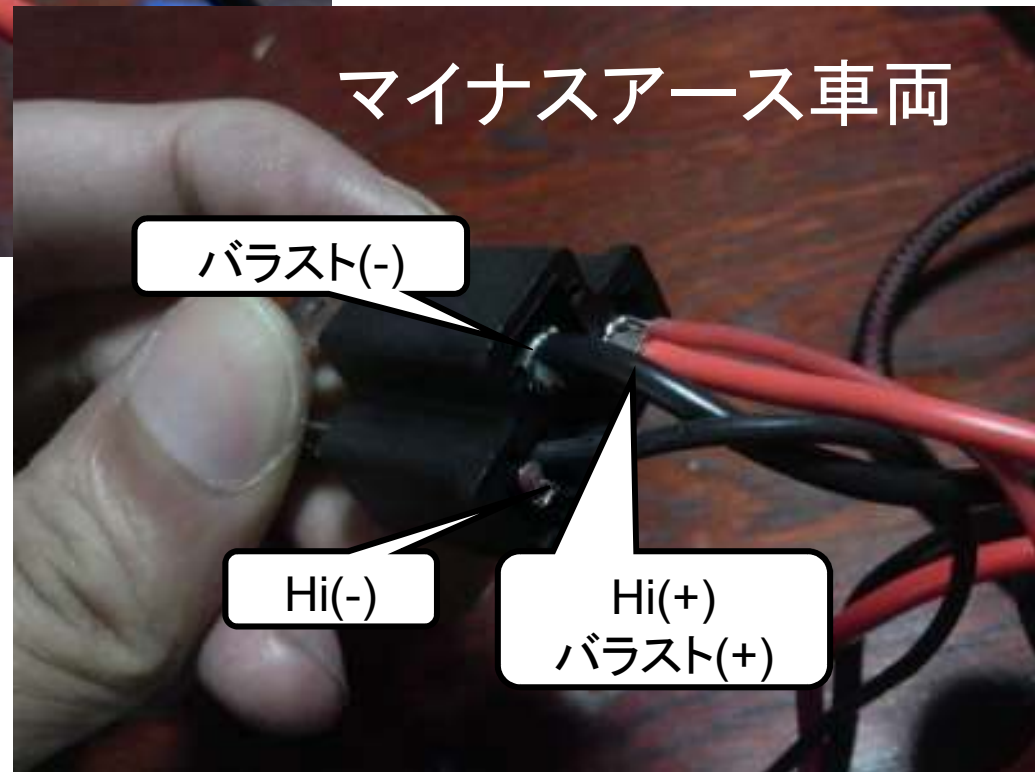
[参考](#)

[参考URL](#)

プラスアース車両



マイナスアース車両



その他の方法; バラスト部のコネクタを逆に刺す.