

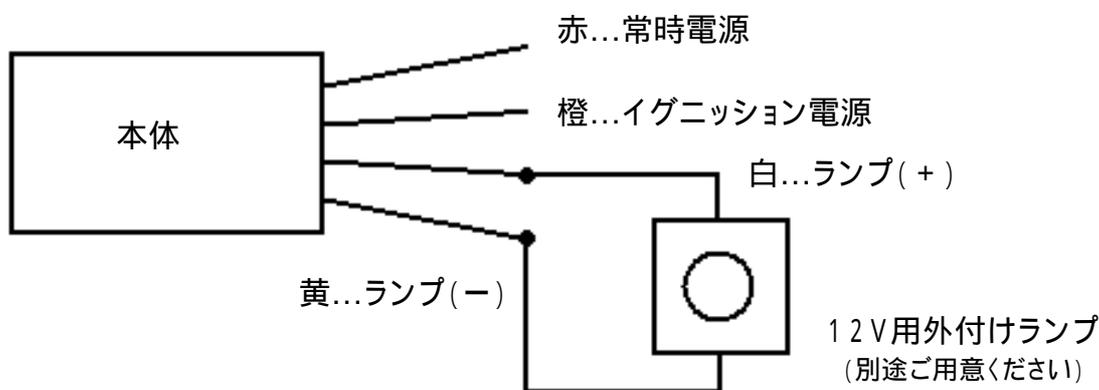
ランダム点滅回路(DMY01) 説明書

この度は「ランダム点滅回路」をお買い上げいただきましてありがとうございます。
車両への取り付けはこの説明書をよくお読みになった後で実施してください。
尚、本製品を取り付け中もしくはご使用中にいかなる被害・損害が発生致しましても私は責任を負いかねますのでご了承ください。
また、本製品の取り付け等に関するお問い合わせは、メールか掲示板をご利用ください。
(電話でのお問い合わせはご遠慮ください) <ホームページ <http://www.yagisawa.net/> >

【接続方法】

下図のように接続してください。

必ずバッテリーのマイナス端子を外してから作業してください



【配線の詳細情報】

赤線...常時電源に接続します。(エンジンを切っても12Vかかっているラインです)
橙線...イグニッション電源(IG電源)に接続します。
白線...外付けランプのプラス側に接続します。
黄線...外付けランプのマイナス側に接続します。

【動作について】

イグニッション電源が切れると、ランプがランダム的に点滅します。
(本当の意味ではランダムではありませんが、かなりランダムに見えます)

【外付けランプについて】

当回路に接続できるランプは、「12Vをかけると点灯するランプ」に限ります。
ランプ電流は100mAまで流すことが可能ですが、あまり大きいとバッテリーに負担がかかります。
「電流制限抵抗入りのLEDランプ」のご使用をお勧めします。

【注意事項】

電流制限抵抗なしでLEDを直接接続しないでください。
白線と黄線をショートさせないでください。

作成日:2003年10月20日