

PWM-ON/OFF 出力ユニット

PWM-RELAY1

受信機からの PWM 信号で 0 - 5V の電圧出力します。

PWM 入力 3 が 1400 以上で CH9 が ON , 1800 以上で CH10 が ON

PWM 入力 4 CH11 CH12

PWM 入力 5 CH13 CH14

PWM 入力 6 CH15 CH16

とそれぞれ ON/OFF します。

プロポからの操作で、カメラや LED ランプの制御などにご利用ください。

ご要望があればプログラム変更も可能です。

お気軽にお申し付けください。

出力容量は CPU から直接出力のため 1mA 程度となっています。
さらに大きい電流の制御には別途 トランジスタなどの部品が必要となります。

各種 ご用意していますので、お問い合わせください。

電源は +5V でご使用下さい。

各入出力は CPU との間に 1K Ω の保護抵抗が入っています。

入力は 10K Ω のプルアップ抵抗が入っています。

消費電流 約 4.5mA (無負荷時)

ON/OFF 出力
16 15 14 13



— GND
— +5V
— 信号端子

信号端子 —
+5V —
GND —

PWM 入力
3 4 5 6

ON/OFF 出力
9 10 11 12