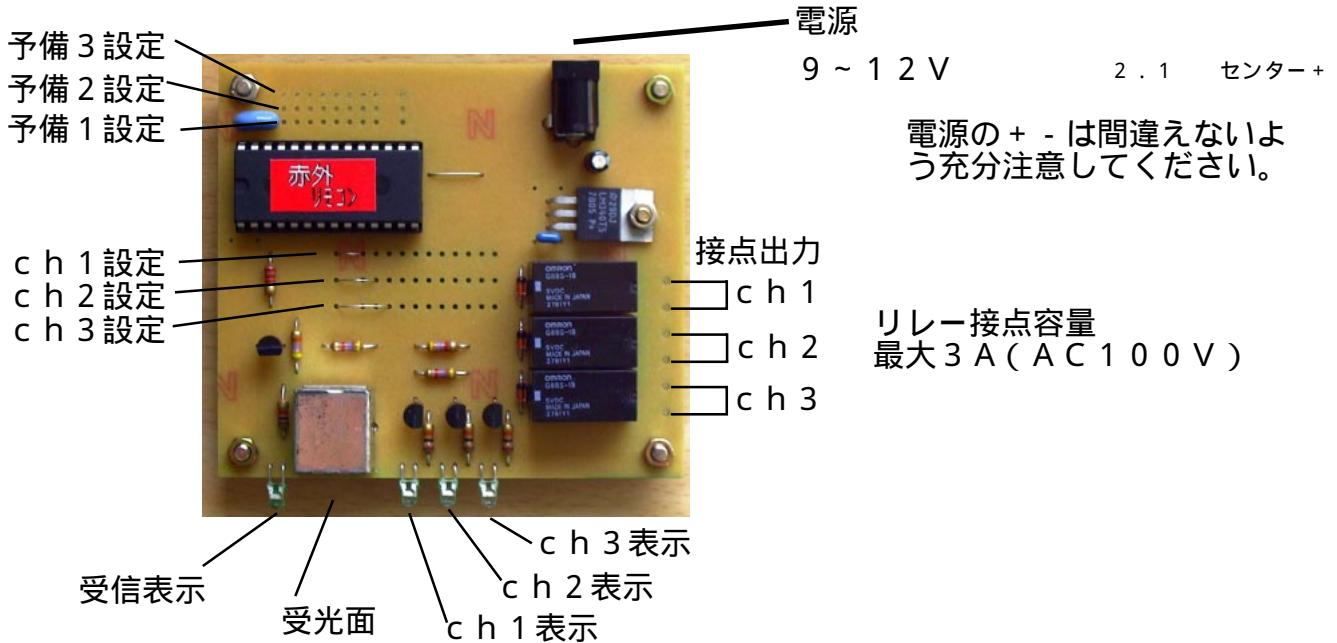


多チャンネル

赤外リモコン ユニット 基板上完成品

【概要】

多チャンネルの赤外線リモコンです。リレーは3チャンネル持っていて、任意の3チャンネルをジャンパー線によってプリセットできます。標準で3チャンネルセットしてありますので変更の必要がないときはそのままご使用になれます。送信部はスリムケース入りで使用感は抜群です。



【チャンネル設定の変更】

初期には3チャンネルにリモコンの電源、テレビ/ビデオ、録画の3つのキーを設定しています。変更する場合は右図を参考にして変更してください。ジャンパー線ははずすときはハンダ吸い取り器、吸い取り線などが便利です。

なお、変更する場合は必ず電源を切ってください。

ラッチはボタンを押すごとにONとOFFが交互になります。

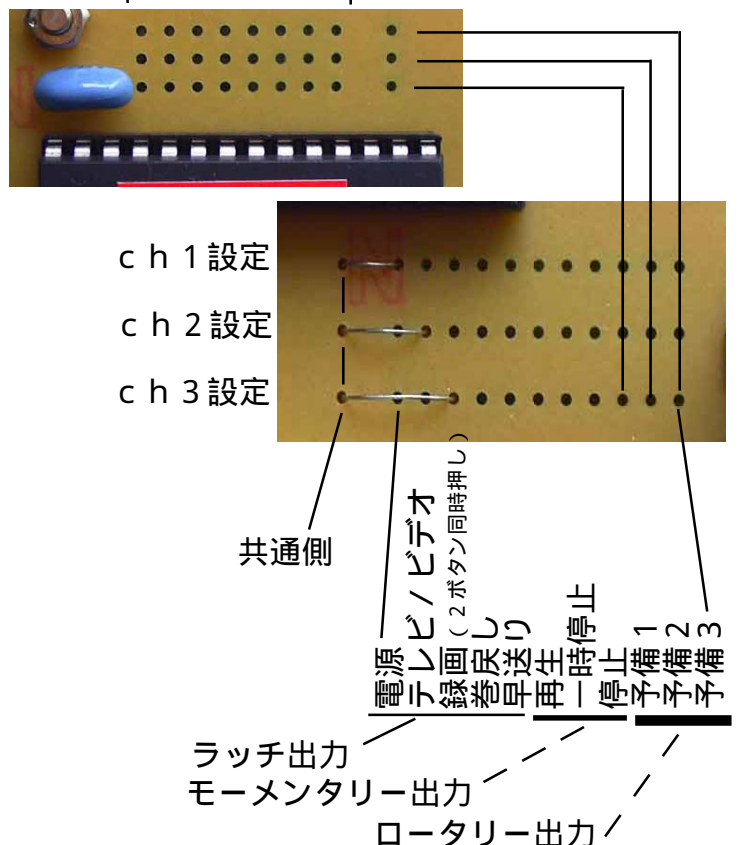
モーメンタリーはボタンを押しているときだけONとなります。

ロータリーはボタンを押すごとに順にONが移動します。

予備1~3はロータリー出力のうちの3つを設定することができます。

リレーはch1~ch3で設定した出力で動作します。

チャンネル チャンネル によって 1つの出力が順に移動する



【注意事項】

基板上的の設定を変更するときは必ず電源を切って行ってください。

受光面に太陽光などが当たると受信しにくくなることがあります。また、インバータ式の蛍光灯の光が当たると動作しにくくなる場合があります。この様なときは受光面に直接光が入らないよう遮蔽してください。

送信機、受信機は正面が一番感度が高くなります。なお、極端に近い場所でご使用になると動作が遅れたり、不安定になることがあります。

出力にAC100V機器などを接続する場合は100Vのかかっている部分に触れないよう、また、ショート等によって事故の起きないように充分注意してください。

出力には万一の誤動作、ご操作に備えて、人命等にかかわる機器は接続しないでください。

電源は+ - の誤接続、過電圧のないよう充分注意してください。最悪の場合IC等の破壊によって修理代が高価になることがあります。

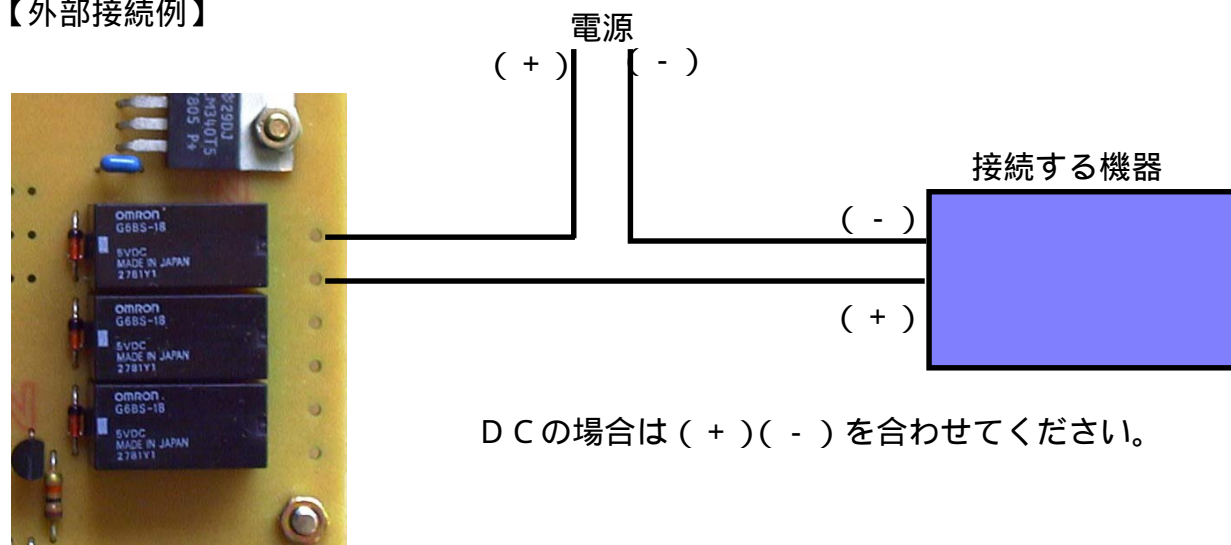
本体は水分のかからないようご注意ください。

リモコンの到達距離が低下した場合は電池の消耗の場合があります。この場合は2本とも新しい電池に交換してください。

内部基板裏や内部金属部がショートするとほんの一瞬であっても永久破壊することがあります。

動作を充分理解した上でご使用ください。本装置を用いて生じるあらゆる不利益も当方ではいっさい保証できませんので予めご了承ください。

【外部接続例】



仕様

電源 2.1 センター+ DC9~12V
非安定可(電源付はコンセント使用可)

電流 12mA(リレー非動作時標準)
100mA(全リレー動作時標準)

到達距離 正面7m以上

リレー接点容量 3A(AC100V)

寸法 90×80mm(部品最大高さ20mm以内)

表示 受信表示、リレー動作表示

受信チャンネル数 モーメンタリー(押ししている間ON) 3ch
ラッチ(押すごとにON、OFF反転) 5ch
リレー 3ch分

(有)アール・アイ・エフ
〒648-0096

和歌山県橋本市御幸辻766-16
TEL 0736-33-0410
FAX 0736-33-0430
<http://www.rif-jp.com/>