

産業用リモートコントロール 接続例

接点送信機

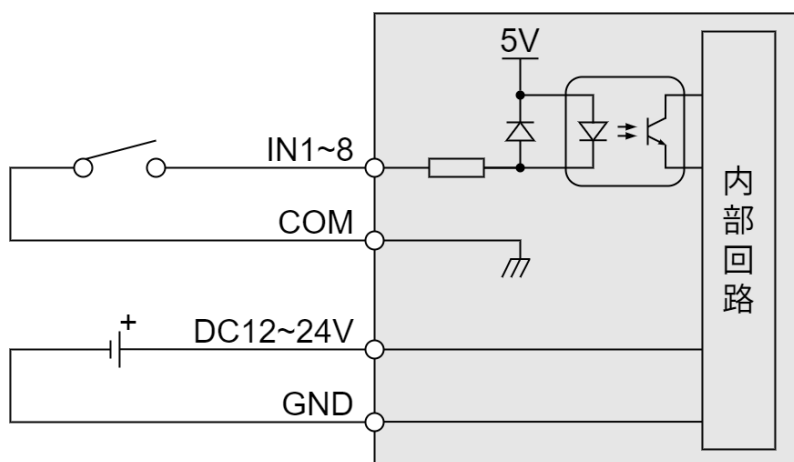
TC-242T / TC-248T

受信機

RC-242R / RC-248R

1. 接点送信機 (TC-242T / TC-248T)

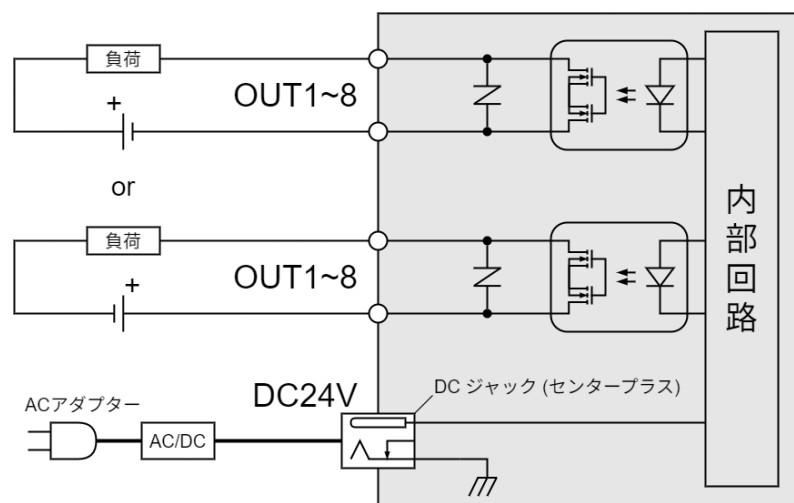
入力端子台には「DC5V/20mA」が安定してON/OFFできる無電圧接点を接続してください。
入力信号は50ms以上としてください。また、次回の信号入力は前回の信号がOFFになってから200ms以上あけてください。



入力仕様
無電圧接点入力 接点容量: DC5V 20mA
電源仕様
DC12~24V±10%

2. 受信機 (RC-242R / RC-248R)

出力はリレー接点で、出力ONで各端子間が短絡状態となります。
接点定格負荷を超えた場合、内部回路が破損する場合がありますので十分ご注意ください。



出力仕様
リレー出力 定格: AC/DC30V 0.5A
電源仕様
DC24V±20% ACアダプター付属: AC100~240V



ランプやリレーなどの誘導負荷を制御する場合は、突入電流または逆起電力対策を行ってください。