

# ALLwatch Tips

2018年4月号  
オムロンソーシャルソリューションズ株式会社

バックナンバーは M2M センサネットへのログイン後に「取扱説明書」ボタンで表示する画面から参照ください。  
「ALLwatch」は弊社が提供するモニタサービスの総称です。

## D0 制御出力配線の注意点

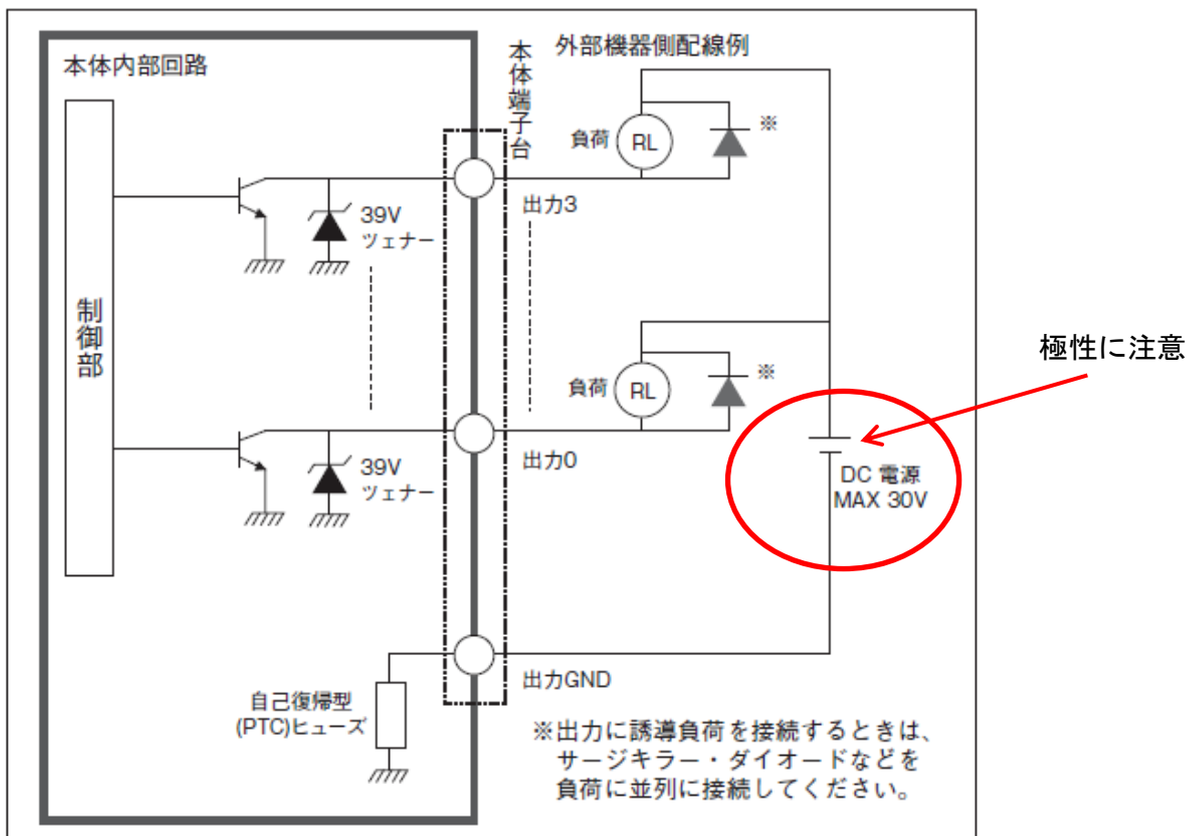
本号では、「警報時 D0 出力」機能が利用できる弊社の監視装置の配線に関する注意点を解説いたします。

弊社の監視装置の多くは、「警報時 D0 出力」の機能を有しており、警報発生時に無電圧の接点信号を出力可能です。

監視装置の D0 出力回路は、オープンコレクタ出力ですので、極性があります。

D0 出力の状態が「OFF」なのにリレーが駆動したり、PLC などのオープンコレクタ入力機器が「ON」となる場合は、配線の極性をご確認ください。

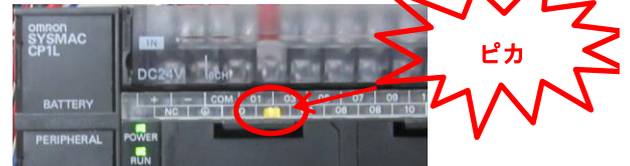
### ■ デジタル出力回路



システム起動時 (D0:OFF 時) にこんな現象が出たら、配線の極性を確認ください。

【リレーが駆動】

【入力が ON】



この案内に関するお問い合わせは、下記のフリーダイヤルにて承っております。

0120-053-606 (土・日・祝日を除く 9:30~17:30 (12:15~13:00 を除く))