

## デジタル式環境センサー



### 温度センサー (SRT)

温度センサー(SRT)は、取り付けが簡単かつあらゆる場所の監視に適した温度センサーです。A/Cインレット、A/Cアウトレット、周囲の室温、ホットスポット、およびキャビネット内部の温度といった様々な場所でご利用いただけます。



### 温度/湿度/露点センサー (GTHD)

GTHDセンサーをご利用いただくことで、リアルタイムデータを収集・転送したり、データセンターやエッジインフラなどの重要な環境を監視し熱と湿度から保護します。センサーをデジチェーン接続することで、効率的な監視をシンプルに実現できます。



### 温度x3か所/湿度/露点センサー (GT3HD)

0.9m(3ft)および1.8m(6ft)温度センサーを使用し、リアルタイムの温度と湿度の監視を実現します。GT3HDは、サーバーキャビネットの上部、中央、下部の温度を監視するのに最適です。入力ポートに追加のセンサーをデジチェーン接続すると、ラックまたはキャビネットの列のベストな監視を実現できます。



### 温度/湿度/露点センサー/気流 (RTAFHD3)

機器が最適なパラメーター内で気流を受けていることを確認します。そして適切な環境で運用されているかどうか判断するための重要な情報を送出し、指定範囲外の動作条件による機器の早期故障を防ぎます。



### アナログデジタルコンバーター (A2D)

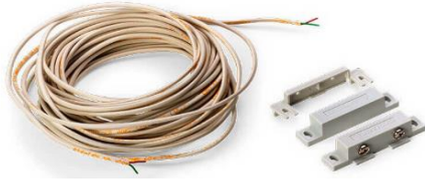
無電圧接点、0-10V、または4-20mAセンサーをデジタルセンサーポート(RJ12)に互換し接続できます。無電圧接点を増やしたい等の場合にはご利用ください。



### 5ポートスプリッター

5ポートスプリッターをご利用いただくと、デジタル入力ポートの数を増やすことができます。デジチェーン接続せずに4つの外部センサーをウォッチドッグに接続するには、スプリッターが必要です。

## アナログ式環境センサー（無電圧接点方式）



### ドアセンサー（RDPS）

ドアやキャビネットの開閉状態を検知するセンサーです。マグネット、ネジ留め式端子付きスイッチ、カバー、接続ワイヤーの4点が同梱されています。有線式のスイッチをドアフレームまたはキャビネットに取り付け、スイッチの反対側のドアに磁石を取り付けます。ドアが開くと、スイッチが入り、アラームを作動させます。



### 水センサー（FS）

水の有無を検出するセンサーです。導電率を測定し、センサーが乾いているか、濡れているか、完全に水に浸っているかを検知します。通常、衛生器具、A/C廃液受け装置、パイプ、散水装置の近くに設置します。



### 水濡れ検知ケーブルキット（WSCK）

ケーブルを設置した箇所の水を検出するための検出キットです。このキットでは、ケーブル部分に検出機能があるため、部屋やラックの周囲など広範囲にわたる湿気の監視に最適です。アナログ入力ポートを備えたモニターに接続すると、水の検知をアラートすることができるので大切な機器への損傷を防ぎます。



### 電力モニター（PFS）

リアルタイムに電力状態を通知します。通常、ユーティリティ、UPS、および3相電力の監視に使用されます。アナログ入力ポートに接続し、一時側電源に接続する独自の電源アダプターが付属しています。状態を示すLEDで、システムの状態を即座に認識することもできます。

お気軽にお問い合わせください



明京電機株式会社

〒114-0012

東京都北区田端新町1-1-14 東京フェアイトビル

TEL: 03-3810-5580 FAX:03-3810-5546