

昭和測器(株)

PLC用AC出力振動センサMODEL-2507



ブランド名

ショウワソッキ

商品名

PLC用AC出力振動センサ

型式

MODEL-2507

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

MODEL-2507は、PLC（プログラマブルロジックコントローラ）接続用に特化した振動センサです。

高精度な検出で、振動加速度の波形信号を出力します。

設備管理におけるIoTセンシングに最適です。

フルスケール100m/s²をAC±2Vで出力

広い周波数範囲（1～5,000Hz）に対応

電源DC9～28Vに対応

延長ケーブルと接続して長距離配線も可能

多点振動監視システムをローコストで実現

各種PLCの高速ユニットに接続可能

スペック

加速度周波数：

検出距離：

測定範囲：フルスケールの1～110%

電源：

幅×奥行×高さ：

FFT機能：

波形保存機能：

測定項目：

セット内容：