



ブランド名

ショウワソッキ

商品名

ポータブル振動計ミニバイプロ

型式

MODEL-1022A

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

小型軽量のアナログメータ式携帯型振動計です。回転機械や往復機械等の振動測定が正確にできます。

加速度・速度・変位の測定ができます。特に微小振動の測定に最適です。

周波数分析フィルターが内蔵されており、簡単な操作で振動周波数の分析ができます。

速度測定はJIS B0907(ISO2954)「振動シビアリティー測定機器に関する規格」に準拠しています。アナログメータ式のため、変動の激しい振動も読み取りやすくなっています。

記録用の出力がありますので、レコーダーへの収録やオシロスコープ・FFTアナライザなどと接続ができます。

検出器は動電型（電磁式）ですので安定した測定ができます。

別売のマグネット（MG-2）にて、簡単に検出器の固定ができます。

## スペック

加速度周波数：

検出距離：

測定範囲：

電源：乾電池 6F22（9V）1個・連続使用時間 24時間以上

幅×奥行×高さ：本体(W)85×(H)190×(D)55mm 750g

検出器(H)72×(Dia)30mm 140g

コンタクトピン(L)55mm 20g

FFT機能：

波形保存機能：

測定項目：

セット内容：ミニバイプロアナライザ - Model-1022A 1台

動電型検出器 Model-2008 (コンタクトピン付) 1台

検出器ケーブル (1m) CA2411-1 1本

出力ケーブル (プラグ付1m) CA1311-1 1本

その他付属品 1式