

ブランド名

リオン

商品名

汎用振動計VM-83

型式

VM-83

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

圧電式加速度ピックアップまたはサーボ加速度計LS-10Cで検出された振動を測定、評価 指示特性として実効値、等価ピーク値、等価P-Pがあり、最大値ホールド、ピークホールドの機能も装備 4種類の入力端子を持ちあわせ、加速度、速度、変位が選択でき、サーボ加速度計LS-10Cを用いること により圧電式加速度ピックアップでは困難な0.1 Hz以上の超低周波振動の測定が可能 コンパレータ機能搭載により、レベル判定出力が可能

スペック

奥行:234mm 加速度周波数: 検出距離: 高さ:171mm

測定範囲:振動数範囲

圧電式 加速度: 1 Hz ~ 20 kHz ±5%

圧電式 速度: 1 Hz ~ 3 Hz ± 10 %、 3 Hz ~ 3 kHz ± 5 % 圧電式 変位: 1 Hz ~ 3 Hz ± 20 %、 3 Hz ~ 500 Hz ± 10 %

サーボ加速度計 加速度: 0.1 Hz ~ 100 Hz ±5%

サーボ加速度計 速度: 0.1 Hz ~ 0.3 Hz ± 10 %、 0.3 Hz ~ 100 Hz ± 5 % サーボ加速度計 変位: 0.1 Hz ~ 0.3 Hz ± 20 %、 0.3 Hz ~ 100 Hz ± 10 %

電源: 単2形乾電池×4、ACアダプタ(オプション: NC-98E)

測定精度: