



ブランド名

IMV

商品名

デジタル式チャージ振動計

型式

VM-1970

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

H関数計測可能

レベル警報機能付

JIS-B-0906 (ISO -10816)に準拠した振動シビアリティの計測

スペック

加速度周波数：

検出距離：

測定範囲：測定範囲（電荷感度1.0～9.99pc/m/s²のピックアップ使用時）

加速度 1,10,100,1000,10000 m/s² 5レンジ

速度 3 Hz ～1,10,100,1000 cm/s 4レンジ 10 Hz ～1,10,100,1000 cm/s 4レンジ 30 Hz ～

0.1,1,10,100,1000 cm/s 5レンジ

変位 3 Hz ～1,10,100,1000 mmp-p 4レンジ 10 Hz ～0.1,1,10,100,1000 mmp-p 5レンジ 30 Hz ～

0.01,0.1,1,10,100 mmp-p 5レンジ

H関数 加速度を2 kHz～15 kHzのバンドパスフィルタ処理後に検波し、1kHzのローパスフィルタ処理をした加速度値で単位・レンジは加速度と同じとする。

電源：商用電源：AC100V ±15% 50/60 Hz 20 VA以下

電池：乾電池単1型 4個、使用時間 10時間以上

外部直流電源：DC9～12V

幅×奥行×高さ：200 (W) x 290 (D) x 150 (H) mm

FFT機能：

波形保存機能：

測定項目：

セット内容：電源アダプタ

電源アダプタプラグ