

ポケッタブル振動計

VM-63C

		
商品コード	備考	
RTE P1501 001	校正証明書付	
付属品	本体カバー、アタッチメントS、 単3形アルカリ乾電池×2(装着済)、 収納ケース、取扱説明書、弊社検査成績書、 校正証明書写し、メーカー検査成績書	

産業機械設備の保守保全、品質管理などに用いる振動計です。
センサと表示器一体化のため、すぐ押し当てて測定できます。

メーカー リオン

測定項目 機械振動

型式	VM-63C
構造	圧電式加速度ピックアップ(せん断構造)
測定範囲	速度、変位の測定範囲は加速度 199.9m/s^2 を越えない範囲
加速度	0.1~199.9 m/s^2 Peak (RMS $\times \sqrt{2}$)
速度	0.1~199.9 mm/s RMS
変位	0.001~1.999 mmP-P (RMS $\times 2\sqrt{2}$)
測定精度	80Hz (-10°C 以上~50°C 以下)
加速度・速度	$\pm 5\% \pm 2$ ディジット
変位	$\pm 10\% \pm 2$ ディジット
測定振動数範囲	
加速度	10Hz~1kHz (Lo) 1kHz~15kHz (Hi)
速度・変位	10Hz~1kHz
表示	MEASボタンを押している間は指示値を更新し、離すと指示値をホールドする
測定値表示・表示周期	3.1/2桁デジタル表示・1秒
使用温度・湿度	-20~60°C・90%RH以下(結露なきこと)
電源・電池寿命	単3形アルカリ乾電池×2本・約50時間(アルカリ電池使用時)
寸法(W×D×H)・質量	64×27×178mm・約200g(電池含む)