

## 類比計式高性能手持式振動計

迷你振動計

## MODEL-1022A

- 因採用類比計式，故跳動小，即使是波動較大的振動亦可穩定讀取。
- 內建頻率分析濾波器，可僅測量轉速的振動成分。
- 符合振動強度測量儀器相關的JIS B 0907標準。
- 是一款動電式速度型檢測器的手持式振動計。



## ■ 規格

加速度測量範圍	0.3,1,3,10,30m/s <sup>2</sup> (峰值)/滿刻度
速度測量範圍	1,3,10,30,100mm/s(均方根)/滿刻度
位移量測量範圍	10,30,100,300,1000 μm(峰對峰值)/滿刻度
頻率範圍	10 ~ 1000Hz
分析頻率	10 ~ 1000Hz Q=10
交流輸出訊號	±1V/滿刻度
精準度	3%(80Hz 正弦波 · 100 μm(峰對峰值))
使用溫度範圍	-10°C ~ +50°C
電源(乾電池)	1只6P型方形電池6F22(9V) 連續使用24小時以上
尺寸與重量	本體 (W)85×(H)190×(D)55mm 750g 檢測器 (H)72×(Dia)30mm 140g 接觸針 (L)55mm 20g
標準配備	本體1022A 電動速度檢測器型MODEL-2008 檢測器電纜CA2411-1 輸出電纜CA1311-1 可攜式鋁殼 6P型方形電池
選購件	磁性座 MG-2