

# 振动计 4200



- 结构紧凑便于携带
- 加速度传感器和磁吸座设计有效提高测量精度
- 设备包括电缆和磁铁，触针仪，加速度传感器，

|       |        |  |
|-------|--------|--|
| 测量范围  | 加速度    | 0.02 ~ 200/s <sup>2</sup> RMS          |
|       | 速度     | 0.02 ~ 200mm/s <sup>2</sup> RMS        |
|       | 显示(位移) | 2 ~ 2000 μEQp-p                        |
| 频率范围  | 加速度    | 3Hz ~ 10KHz                            |
|       | 速度     | 10Hz ~ 1KHz (符合JIS B0907-1989)         |
|       | 频率范围   | 10 ~ 400Hz                             |
| 输出    | Ac输出   | 1Vrms (满量程)                            |
|       | 耳机输出   | 便捷式耳机/音量功能                             |
| 通讯接口  |        | RS232C                                 |
| 电源    |        | 2节AAA 电池或AC适配器                         |
| 尺寸和重量 |        | 5.7" (H) × 1.9" (W) × 0.9" (D) ; 约130g |

