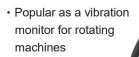
# Simple & Low-Cost Vibration Meter & Monitoring

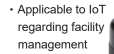


# Vibration Transmitter MODEL-2502

with Digital vibration monitor MODEL-2590C

- All in one type for sensor, amplifier and transmitter that outputs 4 to 20mA
- Suitable for constructing a low-cost vibration monitoring system





· Low-cost



### SHOWA SOKKI CORPORATION

https://www.showasokki.co.jp/e-cata/



Since its founding in 1968 as a manufacturer specializing in vibration gages, Showa Sokki Corporation has made efforts to contribute to society's "safety and comfort" by assisting maintenance operations in preventing accidents through vibration measurement in every field such as transportation, manufacturing, engineering, medical equipment, home electronics, and architectural structures.

### Main applications

Vibration measurement for blowers, Transformer howling checking,

Solenoid valve actuation condition checking, Machine tool failure inspection,

Spindle vibration measurement, Bearing fault checking,

Maintenance of general-purpose engines, Vibration measurement at the location of mainframes, Maintenance of chassis dynamometers, Bearing wear checking on automatic grinding machines, Numerating actuation conditions of cell phone vibrators

### Sales performance

Total sales number of vibration meters: more than 1,000,000 units

### **Expected partners**

Local agent or trading company for vibration measuring devices



# シンプルでローコストな振動計



### 振動監視計 MODEL-2502

with デジタルモニタ MODEL-2590C

- ・センサ、アンプー体型で 4 ~ 20mA 出力する 汎用型の低価格振動センサ
- ・シンプルな振動監視計が構築可能



## 昭和測器株式会社

https://www.showasokki.co.jp/



弊社は 1968 年の創業以来、振動計の専門メーカーとして、輸送、製造、工作、医療、家電、建築など、あらゆる分野において、振動計測により事故を防ぎ、メンテナンスを助けることで安全・快適な社会に貢献すべく努力しています。

### 代表的な用途例

- ・送風機の振動測定・トランスのうねり検査・電磁弁の作動検査・工作機械の不具合検査
- ・スピンドルの振動測定・ベアリングのチェック・エンジンのメンテナンス(計器共振点の測定)
- ・大型コンピュータの振動計測・シャーシダイナモのメンテナンス
- ・自動研削機の軸受摩耗確認・携帯電話のバイブレータの数値化

#### 販売実績

振動計(上記以外を含む)販売累計 1,000,000 台以上

#### 求める取引先

振動検査機器を取り扱う現地代理店または商社



2023年7月14日