

「動き」を測る。未来が動く。

MicroStone[®]

簡単計測!

あとは確認するだけ

無線通信

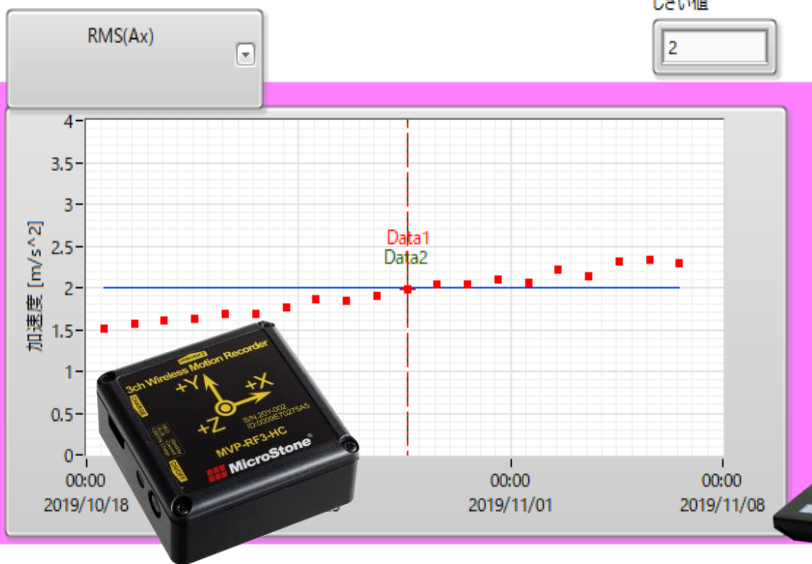
自動集計

ローコスト

生産設備の状態監視データを自動で集計する

集まれ! 振動データ君

新発売



Tips

日時	センサー	項目
2019/11/6 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/11/5 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/11/4 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/11/3 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/11/2 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/11/1 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/10/31 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/10/30 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/10/29 13:48:14	1	RMS(Ax)
2019/10/28 13:48:14	1	RMS(Ax)



計測器の資料を
スマホですぐ見る!



MVP-RF3-VCS

検索

詳しい情報はWebサイトにて



振動センサーを導入する際にありがちな現場の悩みをRFシリーズが解決します

無線通信

稼働中の機械に近づけなくて計測が出来ない

無線通信なので離れて計測可能!

稼働中の工作機械も近づかずに安全に計測できます。

自動集計

データの集計は手がかかって大変

トレンドグラフを自動で作成。

振動データを任意のフォルダに保存するだけで自動集計します。

ローコスト

初期導入のコストが高く導入しづらい

センサー1台からの運用が可能!

順次計測個所を増やしていけば初期導入コストを軽減できます。

表面のQRコードより資料のダウンロード

 **MicroStone**[®] マイクロストーン株式会社

〒385-0007 長野県佐久市新子田1934

TEL : 0267-66-0388 FAX : 0267-66-0355

E-mail : info@microstone.co.jp

Web : <http://www.microstone.co.jp>