

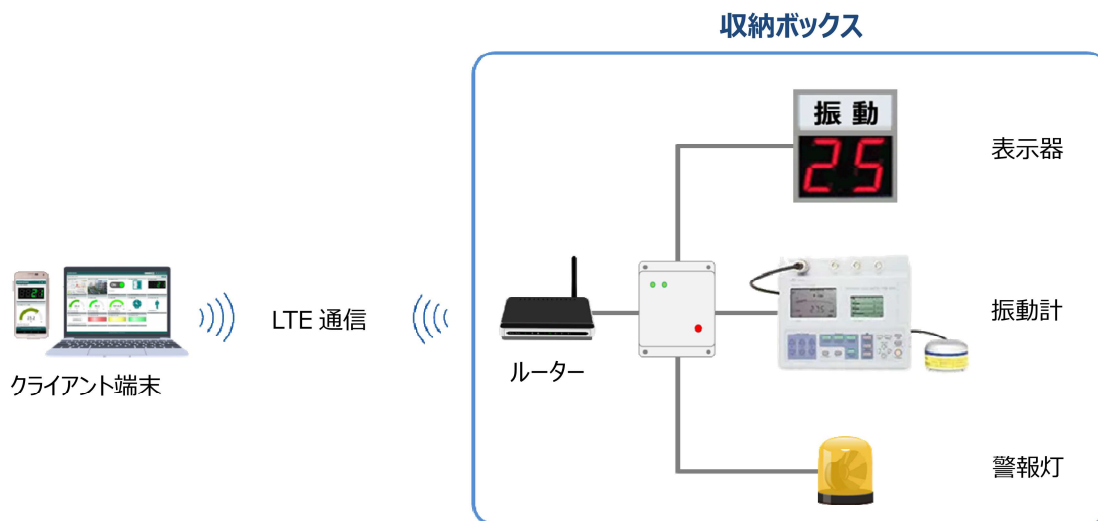
遠隔監視型 振動レベル計測システム

振動レベル（瞬時値）を表示器にリアルタイム表示するほか、クライアント端末（パソコン、スマートフォン、タブレット）で遠隔地から閲覧・管理することができる計測システムです。

振動データは CSV ファイルで出力可能です。

あらかじめ指定した閾値を超えた場合に警報灯が点灯し、任意のメールアドレスに通知することができます。

システム構成



計測機器仕様



メーカー名	リオン株式会社
品名	振動レベル計
型式	VM-53
型式承認番号	第 W-031 号
適合規格	計量法 振動レベル計 JIS C 1510 : 1995
測定レベル範囲	振動レベル Lv-Z25~120dB、Lv-X/Y30~120dB 振動加速度レベル Lva30~120dB (0dB = 10-5m/s ²)
リニアリティレンジ	70dB
レベルレンジ切替器	10dB ステップ 6 段階、3 方向独立
測定周波数範囲	振動レベル : 1~80Hz、振動加速度レベル : 1~80Hz
使用温湿度範囲	-10~50℃、90%RH 以下
寸法・重量	約 56 (H) × 203 (W) × 175 (D) mm、約 1kg
振動ピックアップ	【型式】 PV-83C (3 方向型) (特許第 2581901 号) 【基準感度】 60mV/m/s ² 【寸法・重量】 φ67×40.7mm・約 355g 【防水性】 JISCO920 保護等級 7 (防浸形)

お問い合わせ・お見積り依頼は

【電話】 03-6811-1133

【メール】 rental@m2mstream.com

【URL】 <https://www.m2mstream.com/>