

きんりんくん

(騒音・振動モニター)



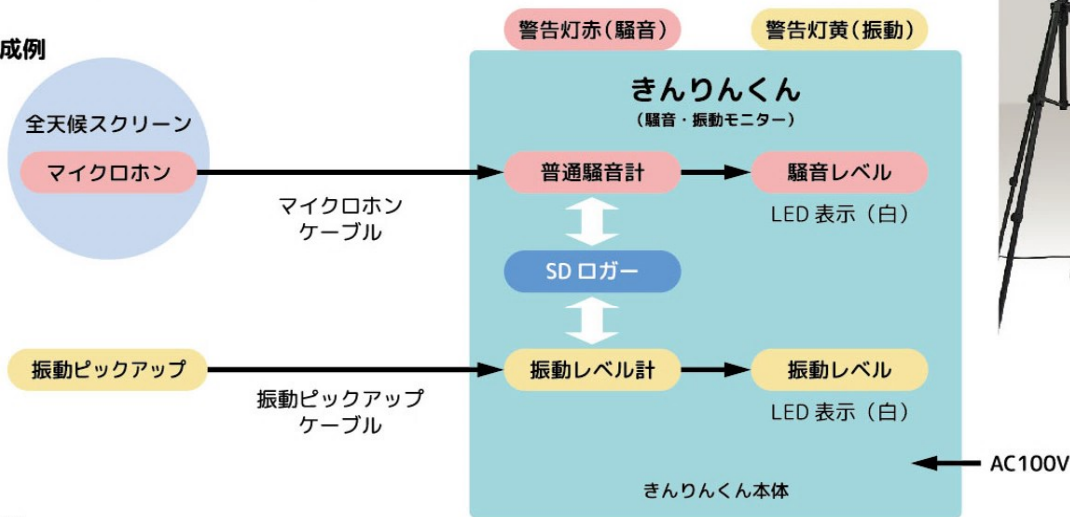
騒音・振動を伴う建設工事は日常生活を守るため各種の法規制が課せられています。現場ではこれらの規制を遵守しながら工事を進めていますが、基準の解釈には個人差がありトラブルを生む等、近隣からの苦情が絶えないのが現状のようです。

きんりんくん（騒音・振動モニター）は工事現場の広報係として、騒音・振動値のリアルタイム表示と警告灯、記録装置などを装備し、計測に要する人件費を大幅に削減します。

特徴

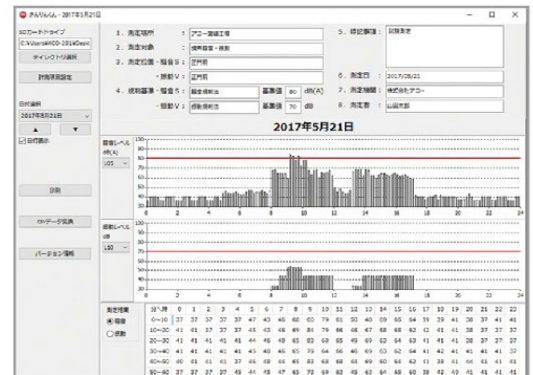
- 大型 LED 表示、ケース一体型（騒音計、振動レベル計内蔵）
- 簡単設置（電源投入後、即測定開始）
- 10 分毎の騒音・振動演算値を1枚のSD カードに記録
連続記録可能日数 31日

構成例



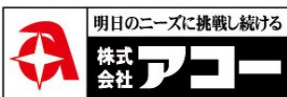
仕様

測定範囲	: 騒音 30dB ~ 100dB (検定付) : 振動 30dB ~ 90dB (検定付)
測定項目	: 騒音 LAeq, LAmx, LAmin, LX : 振動 Leq, Lmax, Lmin, LX
LED 表示	: 騒音レベル、振動レベルの各瞬時値レベル 表示範囲 30dB ~ 99dB
警 報	: 設定値以上にて警報灯 点滅
記 録	: 10 分毎の騒音・振動演算値を1枚のSD カードに 記録（連続記録可能日数 31日） アプリケーションソフトでデータ表示、印刷が可能
使用温度	湿度範囲 : 0 ~ +45°C 90%以下（結露無きこと） 収納ボックス内部の温度湿度範囲
電 源	: AC100V 50/60Hz ±10%
オプション	外部通信 : メディアコンバータによる有線 LAN 又は Wifi 通信に対応



PC 画面表示例

ホームページ URL <http://www.aco-japan.co.jp/>



東京営業所 / 東京都八王子市大塚85-1 〒192-0352
TEL0426-76-4661(代) FAX0426-76-5333
工場 / 宮崎県西諸県郡高原町蒲半田1-8 〒889-4414
TEL0984-42-4499(代) FAX0984-42-0344

ACO CO.,LTD 85-1 OHTSUKA,HACHIOJI CITY,TOKYO,192-0352 JAPAN PHONE 0426-76-4661 FAX0426-76-5333