

レンタル取扱商品

Rental

ホーム > レンタル取扱商品 > モニタリングシステム > ウェザーチェック 騒音振動モニターシステム

ウェザーチェック 騒音振動モニターシステム

土木工事・建設工事など事現場用気象・騒音振動モニターシステム

- ・LEDでリアルタイム表示
- ・記録データをWEB表示
- ・警報ランプ・メールにてお知らせ
- ・サーバー上にデータ転送

※AC100V必須

《メーカー》 クリマテック

《型番》 C-WTCK-NV

《活用技術・システム》



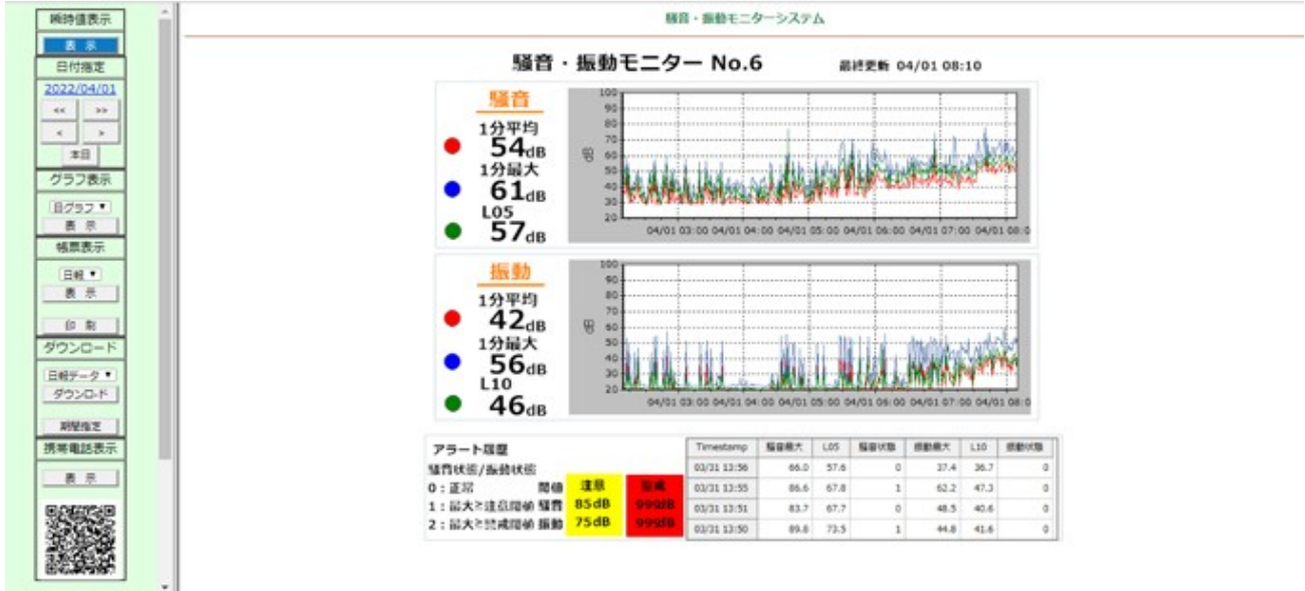
概要

- ・現地モニター表示
文字高120mm 高輝度LEDで昼間もくっきり表示。
- ・WEB表示
騒音・振動統計値をWebで表示。SDカードは気にせず通信で自動データ回収。
グラフや数値で状況確認・日報印刷。
- ・データ転送
クラウドへ自動データ転送。データをWeb上からダウンロード可能。
- ・警報ランプ
閾値設定により警報ランプを点灯。
- ・警報メール
閾値設定により警報メール発報。
- ・取付
単管パイプとAC電源で即スタート。
- ・ステンレス箱
ステンレス箱なので、堅牢丈夫長持ち。
- ・騒音、振動計を自動再設定
工事現場にありがちな、供給電源の停止などがあっても、
電源再投入時に騒音・振動機器を自動再設定します。



取得データをWebや携帯メールで閲覧

Web表示画面



警戒メール（注意レベル）

騒音振動モニターシステムにて
騒音注意レベル:85 [dB] を超えました。

観測時刻:12月11日13時08分
騒音最大レベル: 85.6 [dB]

詳しい状況は下記のアドレスを参照してください。
http://cdacs.weather.co.jp/SouonShindo_No4/

仕様

機種名		C-WTCK-NV
騒音計・振動計仕様	騒音計	型式：NL-42 測定周波数範囲：20～8000Hz
	振動計	型式：VM-55 測定周波数範囲：1～80Hz
騒音・振動記録統計要素（変更可能）	騒音	LAeq, LAmax LA05, LA50, LA95
	振動	Leq,Lmax, L10, L50, L90
表示盤仕様	LED表示	文字高120mm 2列屋外仕様高輝度LED

iwasaki 株式会社 岩 崎

	電源	AC100V						
	表示盤寸法・重量	約600H×520W×200Dmm 約20kg						
データ計測	データロガー	マイクロロガー C-CR1000X						
	メモリー	4MB						
	測定サンプリング	騒音振動は1分統計値						
	データ保存	1分						
データ回収・モニター	通常	5分更新						
	閾値を超えたとき	警戒値を超えた場合その時点で、コールバック						
	データモニター方法	Web画面または、携帯画面						
	データの回収方法	Web画面より年月を選択してダウンロード（CSV形式、1ヶ月単位）						
注意、警戒設定	閾値設定	初期設定（変更可能）						
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>要素</th> <th>注意レベル</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>騒音</td> <td>85</td> </tr> <tr> <td>振動</td> <td>75</td> </tr> </tbody> </table>	要素	注意レベル	騒音	85	振動	75
		要素	注意レベル					
	騒音	85						
	振動	75						
	メール送信タイミング	フェイズが変わったとき 通常→注意、注意→警戒、通常→警戒 それ以外に確認用に午前・午後1回ずつ						
メール送信時間帯	8-18時（変更可能）							
設定最大宛先数	10カ所							
回転警告灯（パトライト）	回転時間：1分間							
通信キャリア	Docomo							
データ回収サーバー	CDaCS							