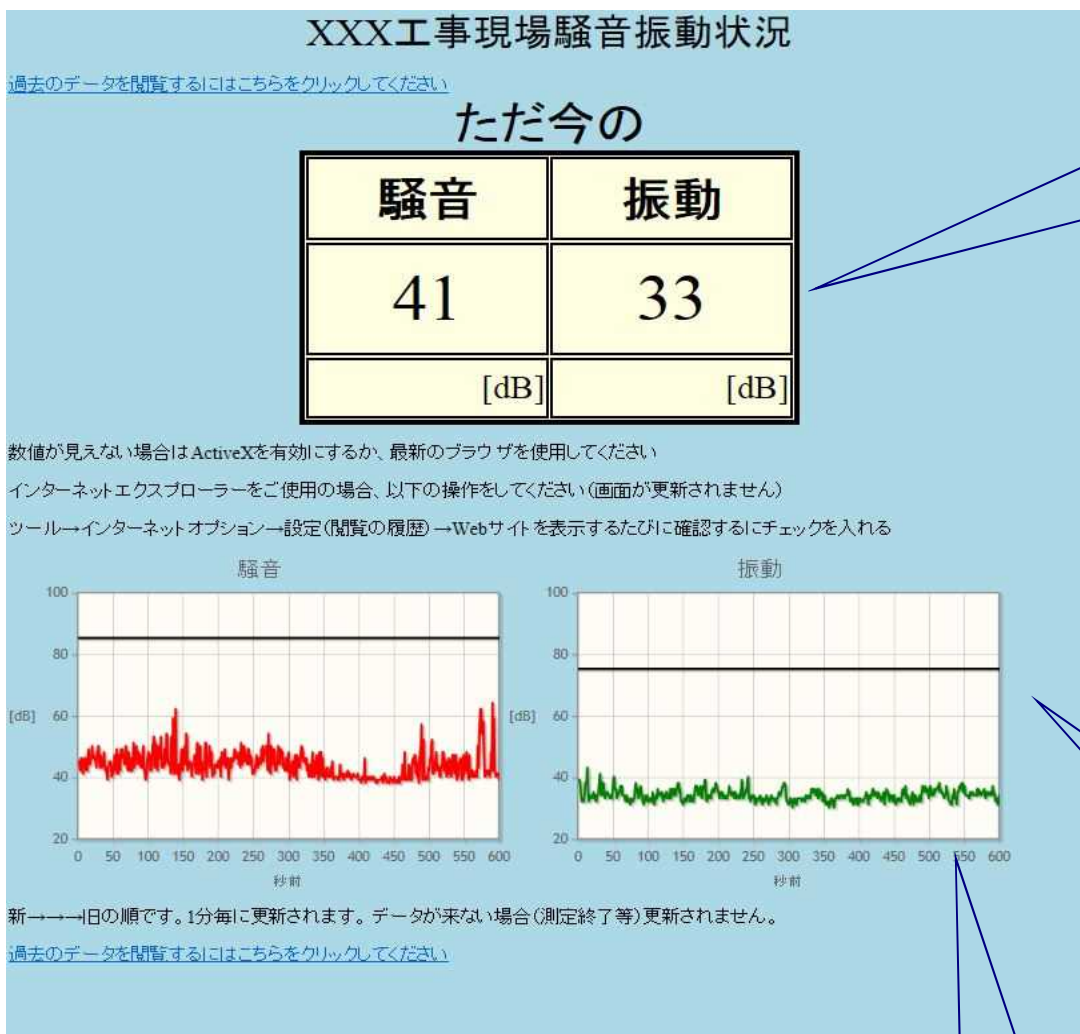


騒音振動ウェブモニター WM-200 (レンタル機種)

Web Monitor for sotec sv series.

騒音・振動のデータをウェブサイトからいつでも自由に、確認ができるシステムです。作業現場と管理事務所が離れている時のモニターに最適です。レベル変化のグラフもあり、工場・工事現場などの管理に幅広くご利用頂けます。当社のSVシリーズのオプション機器となります。

モニター画面



計測中の
測定値表示

1秒毎の
測定値を
表示します。
(※当社SVDの
作動時間内)

管理値表示

特定建設作業の規制値
などの管理値をラインで
表示し、管理確認が簡
単に行えます。

測定値グラフ表示

測定値をグラフで表示します。
1分毎に更新されます。

結果画面

演算結果もモニター出来ます(簡易測定結果) 裏ページ

SOTEC

結果画面

XXX工事現場騒音振動データ表

測定日:2015年03月01日

グラフ表示はここをクリックしてください

時間	騒音								振動							
	LMAX	L05	L10	L50	L90	L95	LMIN	LEQ	LMAX	L05	L10	L50	L90	L95	LMIN	LEQ
00:00	41	33	31	30	28	27	26	30.1	20	20	20	20	20	20	20	20.0
00:10	43	34	32	30	28	28	26	30.3	20	20	20	20	20	20	20	20.0
00:20	43	31	31	29	28	27	26	29.3	20	20	20	20	20	20	20	20.0
00:30	38	33	32	29	27	27	26	29.7	20	20	20	20	20	20	20	20.0
00:40	36	32	31	29	28	27	26	29.5	20	20	20	20	20	20	20	20.0
00:50	44	34	32	29	27	27	26	29.9	20	20	20	20	20	20	20	20.0
01:00	40	31	30	29	27	27	26	28.9	20	20	20	20	20	20	20	20.0
01:10	40	32	31	29	27	27	26	29.5	20	20	20	20	20	20	20	20.0
01:20	47	32	31	29	27	27	26	29.7	20	20	20	20	20	20	20	20.0
01:30	37	31	30	29	27	27	25	28.8	20	20	20	20	20	20	20	20.0
01:40	40	32	31	28	27	26	25	29.0	20	20	20	20	20	20	20	20.0
01:50	43	31	30	28	27	27	25	28.6	20	20	20	20	20	20	20	20.0
02:00	39	31	30	28	27	26	25	28.6	20	20	20	20	20	20	20	20.0
02:10	43	33	31	28	27	26	25	29.1	20	20	20	20	20	20	20	20.0
02:20	42	30	30	28	27	26	25	28.3	20	20	20	20	20	20	20	20.0
02:30	41	32	31	28	27	27	25	29.1	20	20	20	20	20	20	20	20.0
02:40	33	31	30	28	27	26	25	28.4	20	20	20	20	20	20	20	20.0
02:50	42	31	30	28	27	27	25	28.6	20	20	20	20	20	20	20	20.0
03:00	34	30	30	28	27	26	25	28.2	20	20	20	20	20	20	20	20.0
03:10	33	31	30	28	27	26	25	28.5	20	20	20	20	20	20	20	20.0
03:20	43	31	30	28	27	26	25	28.5	20	20	20	20	20	20	20	20.0
03:30	46	31	30	28	27	26	25	28.6	20	20	20	20	20	20	20	20.0
03:40	38	30	30	28	27	26	25	28.1	20	20	20	20	20	20	20	20.0
03:50	42	30	30	27	26	26	25	27.8	20	20	20	20	20	20	20	20.0
04:00	36	30	30	28	26	26	25	28.0	20	20	20	20	20	20	20	20.0
04:10	40	31	30	27	26	26	25	28.0	20	20	20	20	20	20	20	20.0
04:20	41	31	30	28	26	26	25	28.2	20	20	20	20	20	20	20	20.0
04:30	34	31	30	27	26	26	25	27.8	20	20	20	20	20	20	20	20.0
04:40	39	30	30	28	27	26	25	28.4	20	20	20	20	20	20	20	20.0
04:50	42	33	30	28	26	26	25	28.8	20	20	20	20	20	20	20	20.0
05:00	39	34	30	28	26	26	25	28.7	20	20	20	20	20	20	20	20.0

1秒間隔の測定値から10分値を別ページにて表示します。

表示したい日付を一つ選択してボタンを押してください

- 以下の日付を一つ選択してください
- 2015年03月02日
- 2015年03月01日
- 2015年02月28日
- 2015年02月27日
- 2015年02月26日
- 2015年02月25日
- 2015年02月24日
- 2015年02月23日
- 2015年02月22日
- 2015年02月21日
- 2015年02月20日
- 2015年02月19日
- 2015年02月18日
- 2015年02月17日
- 2015年02月16日
- 2015年02月15日
- 2015年02月14日
- 2015年02月13日
- 2015年02月12日

選択してからのボタンを押してください

日付選択画面

日付が一覧表示されます。

WM-200 本体



外寸31×22×14cm
電源AC100V
使用可能範囲:NTTドコモエリア

株式会社 ソーテック

ヘッドオフィス

TEL 06-6396-2327 FAX 06-6396-5746

〒532-0003 大阪市淀川区宮原5丁目1-18

東京オフィス

TEL 03-3719-6413 FAX 03-3719-6415

〒153-0051 東京都目黒区上目黒1丁目3-9

URL: <http://www.sotec-web.co.jp>

E-mail: s-v@sotec-web.co.jp