

CIRCUSシリーズ -サーカスシリーズ- 振動騒音モニタリング



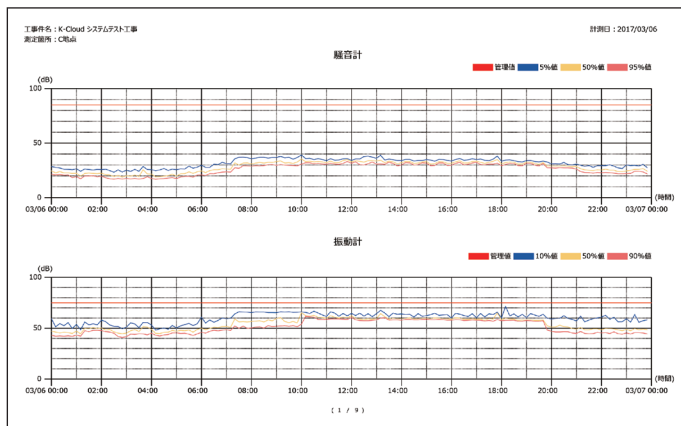
建設現場の振動・騒音を測定して表示するシステム及び表示パネルです。
地域住民への理解促進や現場作業員への注意・意識向上に役立てられます。



無線で
WEB 閲覧



現場に設置する筐体でリアルタイムの数値を表示
管理値を超えたらパトライトやメールで警報発令
WEBブラウザでどこからでもデータ閲覧
データで記録・管理・出力



グラフ (PDF)

日時	騒音 (Max)(dB)	Lv5(dB)	Lv50(dB)	Lv95(dB)
2017/01/15 00:00:00	62.0	58.0	48.5	45.1
2017/01/15 00:10:00	54.6	50.8	45.8	42.3
2017/01/15 00:20:00	59.4	53.3	47.3	43.3
2017/01/15 00:30:00	58.8	52.6	45.7	42.9
2017/01/15 00:40:00	57.2	52.2	45.6	42.1
2017/01/15 00:50:00	72.3	55.9	46.0	42.5
2017/01/15 01:00:00	57.7	52.5	48.2	45.7
2017/01/15 01:10:00	66.8	57.1	47.0	42.9
2017/01/15 01:20:00	61.5	50.1	44.4	41.5
2017/01/15 01:30:00	55.9	53.1	46.5	44.6
2017/01/15 01:40:00	53.3	49.4	46.1	45.1
2017/01/15 01:50:00	52.2	48.7	46.5	45.1
2017/01/15 02:00:00	54.4	50.0	46.1	44.8
2017/01/15 02:10:00	57.3	51.3	45.6	42.4
2017/01/15 02:20:00	55.8	51.6	45.4	41.9
2017/01/15 02:30:00	53.4	49.0	45.8	41.9

帳票 (Excel)