

監視機器レンタル

OPEN現場「緊急時警報共有システム」HK-120035-VE

気象監視センター

風速・風向計設置例



風速・風向計（親機）



風速計（子機）



雨量計（表示器無し）



気温・湿度・WBGT



積雪計



水文監視センター

水位計設置例



水位計表示機



濁度計



濁度演算監視装置



濁度センサー部設置例



pHセンサー部設置状況



環境監視センター

騒音・振動計設置例



騒音・振動計設置例



騒音・振動計設置例



騒音・振動（事務所子機）



粉塵計（施工場所親機）



粉塵計（事務所用子機）



回転灯（設置場所の本体BOXに接続）

スピーカー付き回転灯（赤・黄）



積層回転灯（赤・黄）



pHセンサー部設置状況



事務所用監視警報システム

PC接続回転灯



pHセンサー部設置状況



pHセンサー部設置状況



監視システム・監視アプリ

タブレット監視アプリ



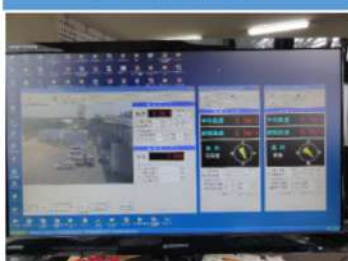
監視用子機・タブレット



PC監視システム



タブレット監視アプリ



監視用子機・タブレット



PC監視システム



監視カメラ

ファン付きハウジング



光学18倍/デジタル8倍（最大288倍）



光学21倍/デジタル16倍（最大336倍）



水中ロボット



給電アダプタ（Poe）



施工事例



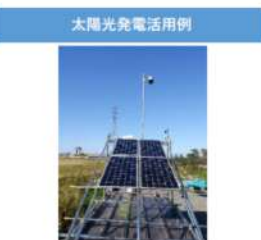
車両感知システム



Web BOX（インターネット接続機器）



太陽光発電



無線アンテナ

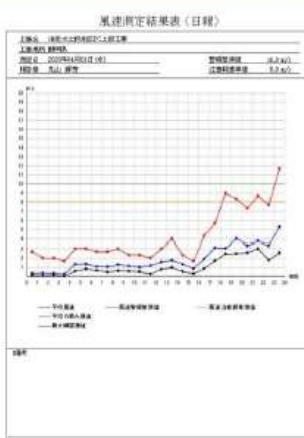


各種センサー部

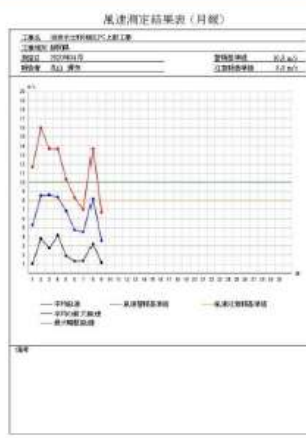


各種監視センター帳票

風速測定結果表（日報）



風速測定結果表（月報）



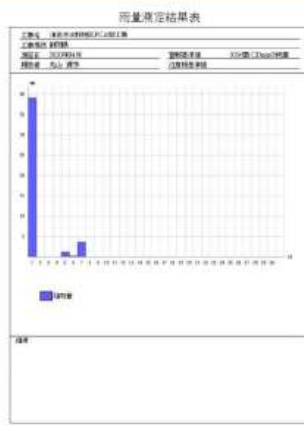
風速測定結果一覧表

風速測定結果一覧表

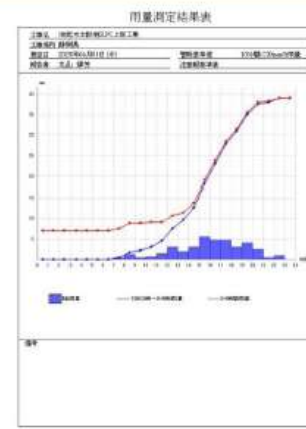
工事名	東北本線新潟駅付近工事
測定時間	2023年01月(月)
測定場所	新潟市中央区
測定者	山口 晴介

日付	測定時間	平均風速	最大瞬間風速	最大10分間平均風速	最大10分間瞬間風速
1 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
2 1 - 00	8:15:00	18.03	6.02	6.02	1.7
3 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
4 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
5 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
6 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
7 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
8 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
9 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
10 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
11 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
12 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
13 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
14 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
15 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
16 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
17 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
18 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
19 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
20 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
21 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
22 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
23 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
24 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
25 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
26 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
27 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
28 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
29 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
30 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
31 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
32 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
33 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
34 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
35 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
36 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
37 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
38 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
39 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7
40 1 - 00	8:15:00	18.02	6.02	6.02	1.7

雨量測定結果表（日報）



雨量測定結果表（月報）



雨量測定結果一覧表

雨量測定結果一覧表

工事名	東北本線新潟駅付近工事
測定時間	2023年01月(月)
測定場所	新潟市中央区
測定者	山口 晴介

日付	測定時間	雨量
1 1 - 00	8:15:00	0.02
2 1 - 00	8:15:00	0.02
3 1 - 00	8:15:00	0.02
4 1 - 00	8:15:00	0.02
5 1 - 00	8:15:00	0.02
6 1 - 00	8:15:00	0.02
7 1 - 00	8:15:00	0.02
8 1 - 00	8:15:00	0.02
9 1 - 00	8:15:00	0.02
10 1 - 00	8:15:00	0.02
11 1 - 00	8:15:00	0.02
12 1 - 00	8:15:00	0.02
13 1 - 00	8:15:00	0.02
14 1 - 00	8:15:00	0.02
15 1 - 00	8:15:00	0.02
16 1 - 00	8:15:00	0.02
17 1 - 00	8:15:00	0.02
18 1 - 00	8:15:00	0.02
19 1 - 00	8:15:00	0.02
20 1 - 00	8:15:00	0.02
21 1 - 00	8:15:00	0.02
22 1 - 00	8:15:00	0.02
23 1 - 00	8:15:00	0.02
24 1 - 00	8:15:00	0.02
25 1 - 00	8:15:00	0.02
26 1 - 00	8:15:00	0.02
27 1 - 00	8:15:00	0.02
28 1 - 00	8:15:00	0.02
29 1 - 00	8:15:00	0.02
30 1 - 00	8:15:00	0.02
31 1 - 00	8:15:00	0.02