

# 点検業務DX・建設DX

## 無線式クラウド型計測システム

様々な計測器をクラウドへ接続

常時自動で  
計測・記録

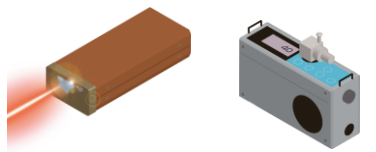
異常時の  
即時警報

遠隔  
モニタリング

### システム構成

計測範囲は最大20km・センサ接続台数は100台以上！

アナログ出力  
対応機器



- ・レーザー距離計
- ・粉塵計
- ・騒音計
- ・pH計
- ・流量计
- ・液面指示計など

ケーブル  
0~10V  
4-20mA

アナログ入力  
ユニット



標準型



防水型

ゲートウェイ  
ユニット



ソナス  
クラウド



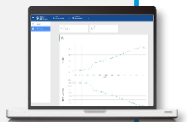
UNISONet

LTE

遠隔モニタリング・操作が可能

Webブラウザから利用可  
専用PC・アプリインストール不要

- ・測定値のグラフ表示
- ・異常時のメール通知／アラート表示
- ・ネットワーク状況
- ・CSVデータのダウンロード
- ・各種設定変更
  - 閾値
  - データ送信周期
  - メール通知先 など



項目	アナログ入力ユニット
質量	標準型：約160g 防水型：約1.1kg
寸法 (アンテナ、凸部除く)	標準型：90 x 90 x 25mm 防水型：250 x 350 x 150mm
入力信号	4-20mA, 0-5V, 0-10V
機器の接続数	2ch.
計測間隔	60秒～1時間 <sup>(1)</sup>
電源	AC100V
使用温度範囲	標準型：-20～60℃ 防水型：-20～70℃
防水防塵	標準型：なし 防水型：IP65相当
設置方法	標準型：DINレールへ取付可 防水型：バンド

項目	ゲートウェイユニット	リレーユニット（中継機） アナログ入力ユニットも中継機として利用可
質量	約1kg	約300g
寸法 (アンテナ、凸部除く)	280 x 130 x 380mm	75 x 125 x 100mm
電源	商用AC100V	専用電池
防水防塵	IP65相当	IP65相当
使用温度範囲	0～50℃	-20～60℃
設置方法	平置き	バンド 平置きまたは縦置き

※1 カスタム応相談 最短5秒～ ※仕様は予告なく変更する場合がございます

# SONAS

ソナス株式会社  
〒113-0033 東京都文京区本郷5-24-2 グレースイマスビル6F  
<https://www.sonas.co.jp>

レンタル  
Wレンタル  
承ります



製品関連

お問い合わせ  
せフォーム



技術紹介

UNISONet  
紹介ページ



お問い合わせ：03-3830-0170