

レンタルします

温度・湿度・風向・風速・気圧・降水量



AKT/O

アクティオ

PLC + 複合気象ステーション

計測地点の気象観測データをモニタリング
ネット環境につながるお客様のPC・スマホで簡単に監視できます



遠隔地



- 温度・湿度・風向・風速・気圧・降水量の6項目を1台のセンサーで測定します。
- 複合気象センサを設置し、PLCユニットを介して、リアルタイム観測モニタリングできます。
- さらにルータを追加して、PLCWEBサーバーに自動的にアップデートされる観測データをインターネット経由でいつでも簡単にモニタリングできます！

組合せ構成イメージ

計測地点

組合せ品

複合気象センサ
WXT536C

PLCユニット
RS700001
WEBサーバー

ルータ
NVR700W



接続ケーブル
10m
RS-485



LAN
ケーブル



LANケーブル接続

インターネット

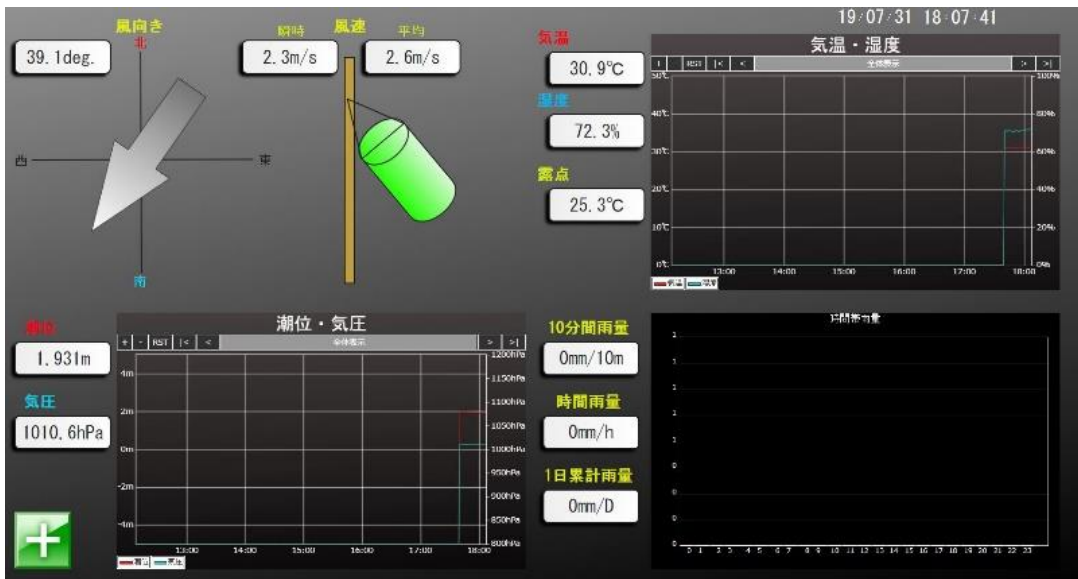


遠隔地 (ネット環境あり)

タブレット、PC、スマホなど
インターネットに接続できる
機器で情報を確認



PLCWEBサーバー PC画面例



こちらの画面は一例です。
お客様のご要望内容にて
WEBサーバー上に
管理画面を作成します。

表示したい計測項目、
グラフのスパン範囲などは
任意にご指定頂けます。
情報をご提示ください。

※左図は一例です。
実際の画面とは異なる
場合がございます。
ご了承ください。

商品コード	R 2 U 0 6 0 0 0 0 0 1	
型式	WXT536C	
測定項目	気圧、温度、相対湿度、風向風速、降水	
測定範囲／精度	温度	-52~60°C / ±0.3°C(20°Cにて)
	相対湿度	0~100%RH / ±3%RH(0~90%RH)、 ±5%(90~100%)
	風向	0~360° / ±3°(10m/sにて) 応答時間:250msec
	風速	0~60m/s / ±3%(10m/sにて) 応答速度:250msec
	気圧	600~1100hPa / ±0.5hPa(0~30°Cにて)
	降水	降雨量
降雨時間		降雨が検知されていた時間(10sec 毎)
降雨強度		10sec ステップで 1min 移動平均(0~200mm/h)
出力	RS485	
電源電圧	DC6~24V DC12~24V(ヒーター付き)	
使用環境／保護	-52~60°、IP65 (センサ本体)	
寸法／質量	センサ : φ115×H238mm 約1kg	

付属品

- ・専用接続ケーブル10m
 - ・設置金具
 - ・鳥よけ (取付済)
 - ・取扱説明書
 - ・付属品一覧
- ※予告なく変更する場合がございます。

販売品

- ・延長電源BOX (DC電源付)
- ※PLC~センサ間のケーブルが10m以上
必要な場合はご注文ください。

組合せ品

- ・PLCユニット FP7
商品コード:RS700001
専用プログラム・WEBページ作成費が
必要です。
- ・ルータ NVR700W
商品コード:R9G00002
別途基本料と月額通信費が必要です。

株式会社 **アクティオ** エンジニアリング事業部 通信計測部

〒136-0075

東京都江東区新砂3-6-41 東京DLセンター センター棟3F

Tel:03-6666-2329 Fax:03-6666-2536

<http://www.aktio.co.jp>

御用命は