

環境(気象)計

- 雨量
- 照度
- UV
- 風速
- 風向
- 温度
- 湿度
- 気圧



ソーラーパネル

環境計/
通信デバイス

ご利用用途

01 気象観測



02 作物の管理



03 熱中症対策



主な特徴

ELTRES通信

商用電源不要

低コスト

IoTダッシュボード(例)



計測値を
数値とグラフで表示

計測値を文字で表示

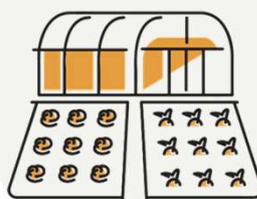
自由にレイアウト
変更が可能

設置場所(例)

学校



畑/果樹園



建設現場



仕様

測定項目	雨量・照度・UV・風速・風向・温度・湿度・気圧
通信方式/測定間隔	ELTRES/5分
電源	太陽電池 + 内蔵バッテリー
デバイス外寸	75(W) × 125(H) × 60(D)mm
型番	<ul style="list-style-type: none"> 通信デバイス LPWA版クラウド型データロガー (環境計用ロガー) 環境計含む： SL-CBDL-ELTR-ATR02-SP08 SP8ケース用単管パイプ取付金具：K-SP-UBR-S08 ソーラパネル (3W、金具付) ※縦タイプ SLAW-SP-S3V 横タイプ SLAW-SP-S3 選択可

お問合せ先



株式会社ZTV 新事業推進部 IoTチーム
〒514-8557 三重県津市あのかつ台4-7-1
☎ 0120-222-505 (平日9:00~17:30)