

「切れない無線。」ダスト・ネットワークス

BEMS(ビル管理システム)



採用製品:Mpression製

「低消費電力 ワイヤレスメッシュセンサー端末」

“EH-Terminal”による実証実験

マクニカロジスティクスセンター内に“EH-Terminal”を設置。
ビル内の照度、温度、湿度センサ・データの収集、可視化を実施。
物流倉庫の厳しい環境データを安定してモニタリング。



EH-Terminal-B

EH-Terminalの特長

- 屋内向け無線センサ：最大100台まで
- 安定した無線接続(切れない無線)
- 照度、温度、湿度のモニタリング
- バッテリー版と光発電版(電池交換不要)をラインナップ
- 形状：小型、薄型
- 屋内壁面などに簡単設置

主な応用先

オフィス、家庭、
工場、
商業施設 等

仕様

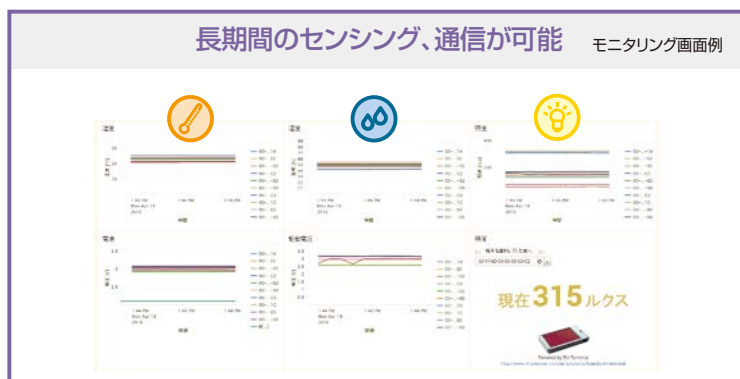
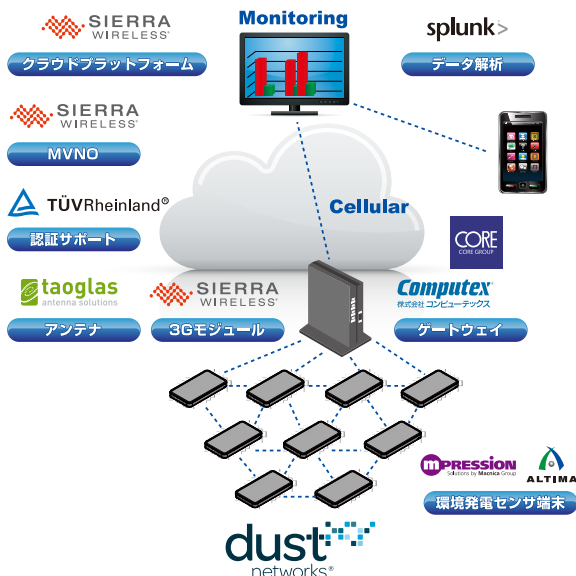
- 無線通信：Dust Networks
- センサ：照度、温度、湿度搭載



マクニカロジスティクスセンター

センシング～可視化までの構成

WSN～クラウド環境～認証サポートまで。技術サポートを含めたワンストップソリューションをご提供します。



アナログで未来を創る—Home of Analog Gurus



最新ニュースは www.linear-tech.jp