



中部電力
パワーグリッド

「新たな働き方」を支援する **IoT** サービス

IoTを活用し、業務の効率化・高度化！

働き方改革に欠かせない IoTによる業務効率化ソリューション

背景・目的

- IoTによる業務効率化の動きが急速に広がる中、中部電力パワーグリッドは、社内ソリューションの位置づけで「会議室利用状況の見える化」「現場環境の見える化」などを実現
- 様々なセンサーデバイスを扱った知見・ノウハウを生かし、冠水検知など新たなIoTソリューションを展開し、皆さまの効率化・高度化を支援するとともに社会課題の解決に貢献します

IoTデバイス

通信サービス

クラウドサービス

冠水検知

傾斜

温湿度

接点

簡易気象

各種センサ

+

ELTRES

sigfox

LTE-M

LPWA

IoTプラットフォーム

E-mail

警報を一元監視！

- センサー設置場所のマッピング
- 各センサー警報情報の一元監視表示
- 取得データの表示・グラフ化

特長

- お客さま環境に応じて最適なデバイスの選定・見える化を実現、運用管理までワンストップで提供
- 専門的知見を活かし、複雑な設定は我々にお任せ。届いたら電源を入れるだけ！
- 安定性のあるIoTデバイスを低コストで導入可能
- お客さまの要望に応じて柔軟にカスタマイズいたします！

用途

- 豪雨災害時における道路やアンダーパスの冠水監視(冠水センサー)
- 倉庫やサーバー室などの温湿度管理(温湿度センサー)
- 土砂崩れなどの経過管理や建物などの安全判定(傾斜センサー)
- 天候による作業の実施可否判断(簡易気象センサー) など

サービスメニューの概要・お問い合わせ先は、各サービスのパンフレットをご参照願います。