

遠隔監視システムのプラットフォーム

人と水と

for the future

SOFINET CLOUD

多彩なソリューションラインナップ

運用、規模、コスト、信頼性、安全性の観点より最適なお提案を準備しています。



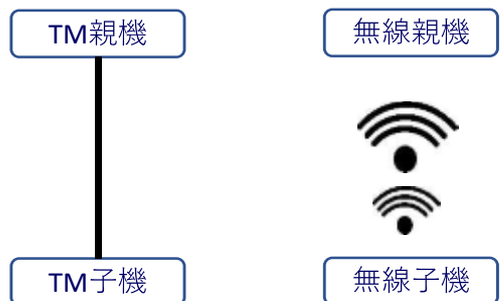
ランニングコスト削減
携帯電話網



民間施設・IoT
携帯電話網



電波の届かない施設
携帯電話網



違いが実感できるハイパフォーマンス

クラウド監視サービス機能一覧・認証

画面イメージ

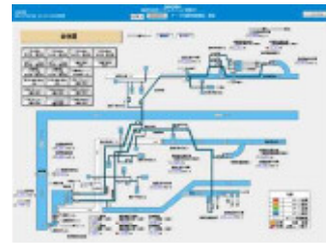
機能	概要
情報ポータル	情報共有の伝言サイト
現在状態	グラフィック図、バーグラフ等によるモニタリング
地図表示	発生中の施設を赤点滅表示 雨雲レーダー表示
現在警報	発生中の警報表示
警報履歴	過去から現在までの警報履歴
遠隔操作	遠隔操作・操作履歴
運転履歴	機器、計測値の相関履歴
管理帳票	日報・月報・年報・トレンドグラフ・比較グラフ
異常診断	データ解析による注意報診断
設備台帳	台帳管理、ファイルの登録
メンテナンス管理	保守点検、ファイルの登録
通報先登録	メール通報・音声通報・表示灯
カメラ監視	クラウドカメラ監視（画像・映像）
認証取得	品質管理：ISO9001 情報セキュリティ管理：ISO27001 情報開示：ASP・SaaS安全信頼認定



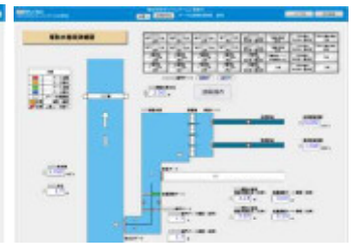
トップ画面



警報履歴



現在状態



現在状態



管理帳票



カメラ監視

災害に強い堅牢なデータセンター

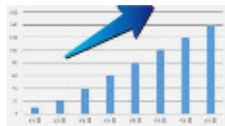
- 通信は一般的な管路に比べ巨大地震でも破損の可能性が極端に低い、強固な耐震トンネル「とう道」に直結。



- 自家発電設備は無給油連続48時間以上

進化を遂げるクラウドサービス

- 有益で持続可能な水事業を目的として、毎年20項目以上の機能強化に努め、進化し続けます。



安心の販売サポートネットワーク

- 実績のある汎用端末を取り扱っている為、大手、地方エンジニアリング会社様、維持管理会社様でも取り扱い可能です。



業界屈指のメーカーの端末を利用

- 上下水道施設など多様な業種業態で実績のある複数メーカーの端末を扱っています。



長年の経験とノウハウ

- 遠隔監視事業に携わり30年。監視、制御にともなう柔軟で最適な構築を実現します。



事業継続と信頼のサービス

- 実績のある複数メーカーの汎用端末を取扱うことで、大震災の際にも安定供給を実現しました。長く安心してご利用いただけます。



L PWAに対応した構築

- 電源が引けない施設は、電池、太陽光を利用した省電力な構築も可能です。



確かな実績

- 政令指定都市のシェア：60%
中核都市のシェア：45%
高い評価を頂いています。



可用性の高いサービス

- 収集データは3拠点に格納し、東西にデータセンターを構え、システムの稼働が二重化され万全な構築です。

