

鉄道会社向け防災情報システム (雨量計)



概要

- ・線路沿いに設置される防災情報用の雨量計を24時間電源バックアップ

お客様の課題

- ・鉄道の安全を脅かす危害外力とそれらへの対応
- ・災害時の24時間稼働
- ・従来のコンデンサではバックアップ時間が短い
- ・IoT化による情報の重要性の高まり

シュナイダーエレクトリックのソリューション

- ・増設バッテリーによる24時間電源保護
- ・UPSのネットワーク監視
- ・最も信頼性の高い常時インバータモデルによる電源の安定供給

お客様のベネフィット

- ・防災情報システムの強化
- ・リアルタイム情報の活用
- ・ネットワークを通しての電源監視

ユーザ情報

- ・鉄道会社
- ・雨量計システム 40ヶ所

機器構成

常時インバータUPS : SURTA1500XLJ
増設バッテリー : SURTA48XLBPJ
ネットワークカード : AP9630J

イメージ図

