

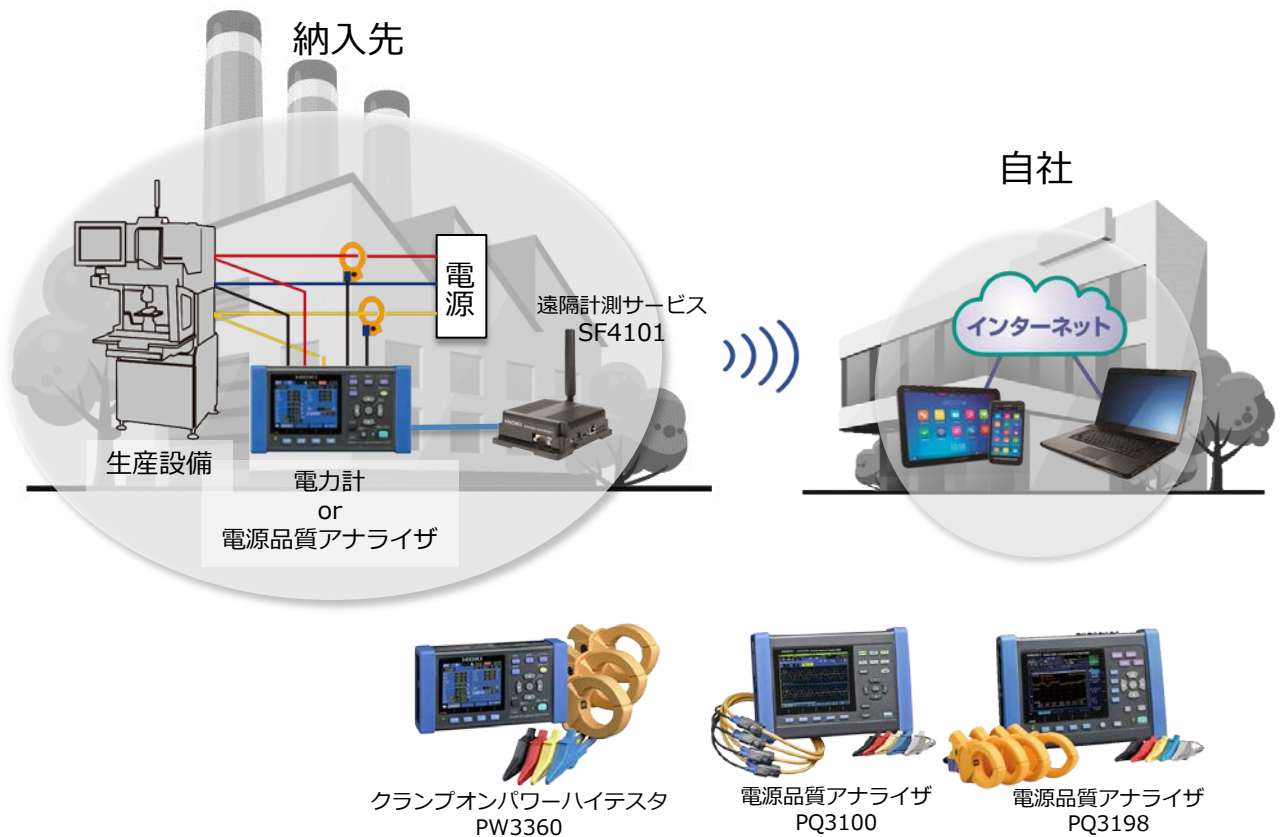
産業分野：メカトロニクス・モータ・インバータ／電子部品・半導体／家電・通信
 業務分野：サービス・メンテ

製品納入先での電源電圧変動や高調波の調査

製品を納入した際に、お客様の電源電圧の変動や高調波の影響がないか調査します。遠隔計測サービスにより、簡単にモニタリングやトレンドの確認ができます。

■ポイント

- 納入先に電力計や電源品質アナライザを設置して、電源電圧の変動や高調波を測定します。
- 遠隔計測サービスを組み合わせると、納入先に出向かなくても現在値のモニタリングや1分ごとのデータのトレンドを確認する事ができます。
- 遠隔計測サービスは、携帯通信回線やクラウドといった必要なサービスを全てセットで提供しますので、納入先や自社のネットワーク環境に影響を与えません。
- 1分間の最大値や最小値をトレンドで表示できますので、変動の様子を詳細に確認する事ができます。



使用機器

- クランプオンパワーロガー PW3360-11 (本体のみ、高調波機能付)
- 電源品質アナライザ PQ3198 (本体のみ、PCアプリ付属)
- 電源品質アナライザ PQ3100 (本体のみ、PCアプリ付属)
 ※電源電圧測定は本体のみでできます。電流・電力測定には別途クランプセンサも必要となります。
 ※お客様の測定目的に応じてオプション類を別途ご用意ください。
- 遠隔計測サービスGENNECT Remote プロ版 SF4102

記載内容は2019年3月現在のものです。仕様などはお断りなく改正・改訂することがあります。