

PICK UP SOLUTION

ピックアップ ソリューション

当社では、蓄積された技術力や省エネ製品を活かし最適な形で組み合わせることで、お客さまにベストソリューションをご提案しています。その中からピックアップしたソリューションをご紹介します。

システム
事例

順次復電機能付、遠隔状態監視分電盤事例

遠隔監視機能付き分電盤

負荷の順次復電機能を追加し、 遠隔からの状態監視も可能とした分電盤

停電などから電源が復旧した時に、負荷が一斉に投入され過負荷となることがあります。この事例は、このような過負荷を防ぐために分電盤にWebコントローラを追加設置して、系統ごとに順次復電されるよう対応したものです。復電の時間はタイマー設定できます。また各系統の情報を入力することで、電源系統の状態 (ON-OFF・警報等)を遠隔より監視することも可能です。

■ 一般的な分電盤に 後付けで設置可能

一般的な分電盤にWebコントローラを後付けで設置できるので、遠隔監視や電源投入時間の設定などの機能をかんたんに追加することができます。

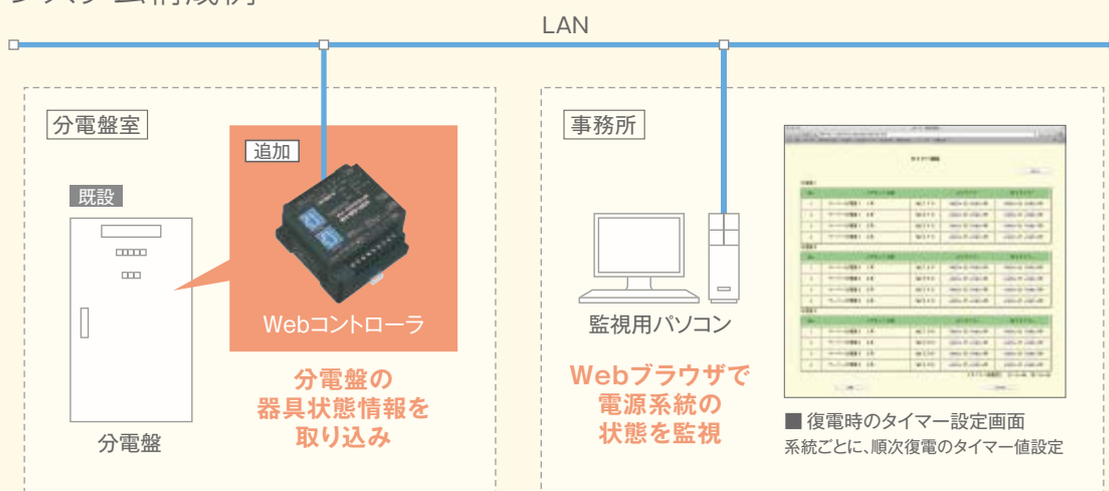
■ 低コストで導入可能

Webコントローラの「Webサーバ機能」により、パソコンのWebブラウザを使用して設定や遠隔監視が可能です。パソコン専用ソフトが不要なため、低コストで導入できます。

■ 警報発生時の 迅速な対応が可能

Webコントローラの「メール送信機能」により、分電盤の状態を担当者の携帯ツールにメール発報ができます。

システム構成例



お問合せ：日立産機システム エンジニアリング事業推進本部 03-3643-1117