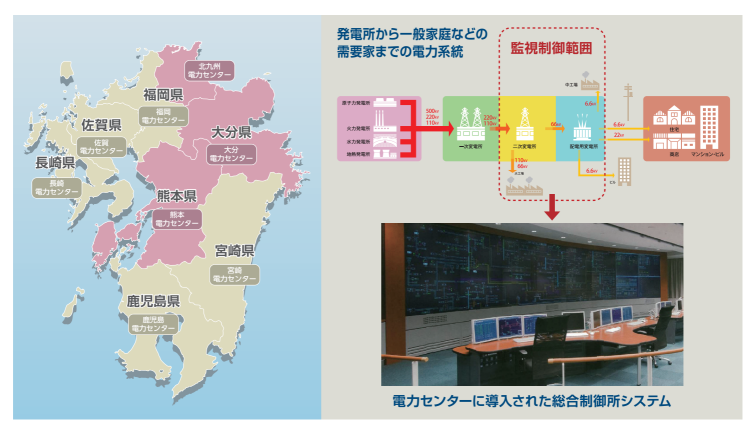
総合制御所システム



電力部門

総合制御所システム

- 1 九州電力(株)殿電力センター3ヶ所(北九州、大分、熊本)に納入しています。
- 2 無人の変電所や水力発電所を監視制御します。
- 3 24時間・365日、電力供給の監視・制御を行い電気の安定供給を行っています。



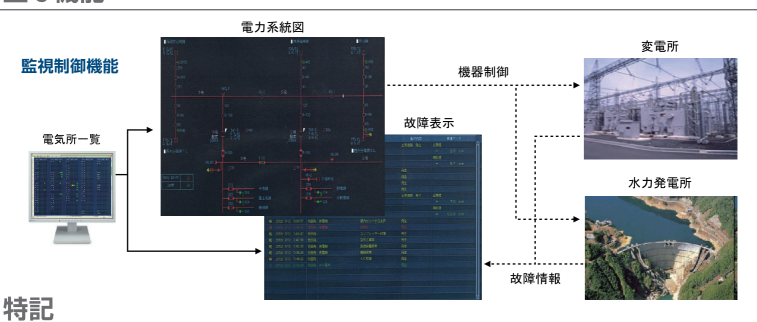
特長

1 高信頼性:重要機器を2重化、3重化し運転系にて異常発生時には速やかに健全系に切り替わります。

2 高処理性:高機能サーバによる機能分散化により台風災害時などで系統状態確認を高速で処理します。

3 高運用性:大型プロジェクタによる多彩な画面表示により系統運用やシステム運用の情報確認が向上します。

主な機能



1システムで100箇所以上の変電所、水力発電所の監視・制御を行なっています。 また、システムの運転をサポートする機能として、運転支援機能、誤操作防止機能、訓練機能を 備えたシステムです。

