

水門・樋門・樋管遠隔監視操作システム技術資料

平成 13 年 1 月発行 A4 版 (全 47 頁)・製本

価格¥1,980 (消費税込・送料別)

本技術資料は、インターネット技術を基盤とした「Web方式」による遠隔監視操作システムとしてまとめたものです。

Web方式は、分散処理によるシステム全体の信頼性の確保、インターネット閲覧ソフトによる監視・制御の実現およびシステムの拡張が容易である等の優れた特徴があります。

【 主な内容 】

1. 総 則	6. 遠隔化システムの設計計画
1.1 目 的	6.1 全体システム構成
1.2 適 用	6.2 監視方式
1.3 用語の定義	6.3 制御方式
2. 遠隔化導入の目的	6.4 映像監視方式
3. 遠隔化の基本方針	6.5 音声伝送方式
4. 遠隔化の実施手順	6.6 光伝送装置とのインターフェース
5. 遠隔化システムの基本計画	7. 参考資料
5.1 遠隔化システムの必要機能	7.1 遠隔化システム計画例
5.2 監視機能	7.2 遠隔化システム参考資料
5.3 制御機能	7.3 用語解説
5.4 データ管理機能	
5.5 運転支援機能	