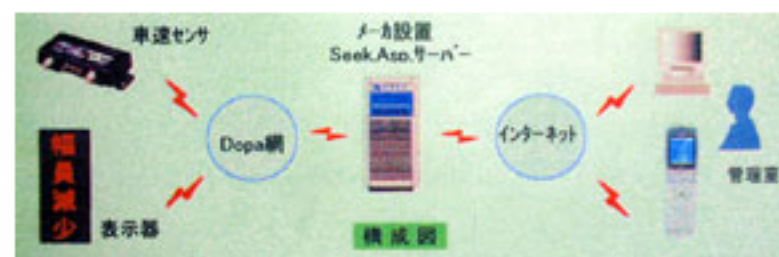


遠隔監視制御システム

概要と特徴

NTTドコモ社のDoPaネットワークを使用し、情報をASPサーバーに自動的に通知し、所望の動作を行うようにした監視制御システム。

監視端末は検出した情報を所定場所に設置運用されている監視制御ASPサーバーにDoPa網の専用回線を介し自動的に通報する。制御端末は監視制御ASPサーバーからの指示により動作を行う。ユーザーはパソコンや携帯電話でインターネットを介し監視制御サーバーにアクセスし、通報された情報や制御端末に対する指示内容を参照。



(画像をクリックすると拡大した画像が開きます)

用途

- (1) 環境：気象情報、排水処理、水質監視、河川水位、地滑り監視等
- (2) F A：原料管理、製造ライン管理、ポンプ管理、タンク（残量・温度）管理、物流管理等
- (3) 無人設備：自動販売機（在庫・点検）・駐車場等

技術移転

- (1) 形態 応用開発委託
- (2) 相手先 企業規模不問
- (3) 地域 国内外いずれでもよい

実用化・情報

[試作・実験] 完了
 [製造・販売実績] 有
 [技術情報の提供] 技術資料、パンフレット
 [連絡先] シーク電子工業(株)
 〒612-8427
 京都市伏見区竹田真幡木町136
 TEL.075-621-6792 FAX.075-621-6679

特許等

なし