

無線LAN位置情報管理「P-Getter WE(ピーゲッターウィー)」

本製品は、2012年6月をもちまして販売を終了させていただきました。

無線LAN位置情報管理システム「P-Getter WE」は、無線LANを利用した位置検知・管理により、GPSやPHSでは実現できなかった屋内での高精度な位置検知を提案します。

用途例・ニーズ

- 既存業務システムへの位置情報付与(位置検知)
ハンディターミナル(HHT)による倉庫内や店舗内での検品業務等において、検品処理実施時のHHTの位置情報を自動的に付与するようなシステムを構築することができます。
- 従業員、職員位置管理(位置検知)
構内において、PDA,HHT,IP電話機などの無線LAN機器を携帯している従業員やアルバイト等の現在位置の把握を行い、作業の割当の効率化や迅速な作業指示が可能になります。
- 禁止エリアへの進入検知(存在検知)
入院患者が、出入口などで通常立ち入り禁止エリアへ進入した場合、管理者へアラームを通知し、対象者の危険行為を防止することができます。

主な特長

- 最小構成で幅広いエリアをサポート！
屋外では縦横約150m、屋内では約60mの範囲を最小構成で位置を取得することができます。
(注意:位置検出エリアは環境や設備状況により異なります。)
- 全てのWiFiデバイスの位置情報を取得！
専用タグだけでなく、PC,HHT,PDA,WLAN電話機等の全てのWiFiデバイスの位置情報が取得できます。また位置情報取得対象のWiFiデバイス側には特別なソフトウェアのインストールが不要なので、無線LAN環境はそのままに容易に位置取得システムを構築することができます。
- GPS等で位置取得が不可能なエリアの位置検知も可能！
ビル街、アーケード街、地下街など、GPSで位置検知が不可能なエリアにおいても位置検知ができます。

システム構成図

