

ケーブル型位置情報取得デバイスの開発

開発のねらい

GPS電波の届かない屋内・地下でも位置情報を利用可能に！

開発の概要

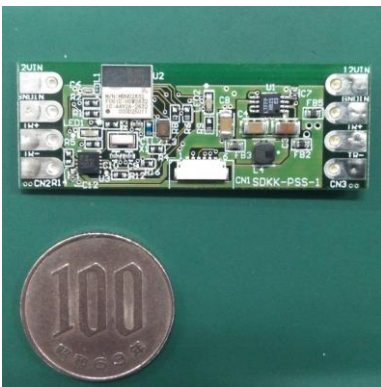
- ・専用デバイス不要、ユーザー所持の携帯電話のみで利用可能。
- ・設備側の導入(設置)の容易さを考慮。

特長

- ・電波干渉など位置検出における類似システムの問題点を解決(特許出願中)
- ・設置工事が容易に行え(低コスト、短期間)、追加の電源工事などが不要なため、既設の設備への敷設も容易に。

用途

- ①立体・地下駐車場における降車位置ガイドシステム(今回開発)
- ②人の流れの観測



開発基板



設置イメージ



利用イメージ

お問い合わせ先

【所在地】 〒335-0013 埼玉県戸田市喜沢1-49-8

【連絡先】 TEL 048-441-0331 FAX 048-446-2631 技術部 牧野

<http://www.sanyo-denko.co.jp/>

