

スマートGPS 型式:PT-G1 導入実績 ①

タクシーの位置を
いつでもどこでも
正確に把握し、
スピーディな配車を実現!



国際自動車株式会社 (kmタクシー) 様

導入における 3つのポイント

1. 配車タクシーを探す「探車時間」の短縮を実現したい。
2. 新人ドライバーでも迅速かつピンポイントに顧客のもとへ誘導したい。
3. そのために、汎用のタブレットでも高精度な位置情報を把握したい。

解決方法 ▶ タブレットに高精度な位置情報を提供

スマートGPS「PT-G1」をAndroid™タブレットと接続することで、タブレットアプリは、内蔵GPSではなく「PT-G1」が算出した高精度な位置情報を利用できます。

マルチGNSSと自律航法機能を備えた「PT-G1」は、ビルが立ち並ぶ市街地でもトンネルでも安定して正しい位置情報を提供します。日本ユニシス様の探車アルゴリズムと組み合わせると、「探車時間」が既存システムの**28秒**から**5秒**にまで短縮されました。



国際自動車株式会社 様 タブレットを活用したタクシー配車システム (smartaxi)
[システム開発元:日本ユニシス株式会社 様]

スマートGPS 型式:PT-G1 導入実績 ②

新人ドライバーでも
正確なナビゲートで
迷わない!
回収時間を大幅に短縮!



株式会社陸システム 様

導入における 3つのポイント

1. 新人ドライバーでも一人で回れるようにしたい。
2. 回収業務を効率化し、ドライバーの負荷を減らしたい。
3. 作業実績を位置情報から自動入力したい。



解決方法 タブレットに高精度な位置情報を提供

事業系一般廃棄物の収集現場では、1日50~60カ所をヌケモレなく回らなければなりません。
スマートGPS「PT-G1」は、正確な位置情報でパッカー車をナビゲート。目的地(回収ポイント)に近づくと、
回収内容や注意事項を自動表示します。スマートGPS「PT-G1」は「むつみの収集ナビ」との組み合わせで
新人ドライバーを支援し、業務の効率化に貢献します。



株式会社陸システム 様 タブレットを活用した収集業務支援システム(むつみの収集ナビ)
[業務用ナビアプリ:株式会社昭文社 様]

WindowsはMicrosoft Corporationの登録商標または商標です。
AndroidはGoogle LLC.の商標です。

お問い合わせ

 古野電気株式会社

www.furuno.com

システム機器事業部

662-0934 兵庫県西宮市西宮浜2丁目20番
TEL. (0798)-33-7510 FAX. (0798)-33-7511

システム機器事業部 東京支店

130-0026 東京都墨田区両国3丁目25番5号 JEI 両国ビル 7F
TEL. (03)-5624-7473 FAX. (03)-5624-7474