

システム構成



iGPS on NET は、オンプレミス型動態管理システム iGPS7plus との併用運用も可能です。
例えば、事務所では iGPS7plus を活用し、移動中や自宅などでは iGPS on NET を利用するような運用も可能です。

*スマホ連携システム(SS-S01)では位置表示のみとなります。速度、方向、状態の表示は行われません。

推奨動作環境

端末	OS	ブラウザ
PC端末	Windows 7以降	●Microsoft社 Edge Ver.104.0以降
		●Google社 Chrome Ver.107.0以降
		●Mozilla社 Firefox Ver.91.0以降
タブレット	Android	●Google社 Chrome Ver.107.0以降
	iPad	●Apple社 Safari Ver.12.0以降
スマートフォン	Android	●Google社 Chrome Ver.107.0以降
	iPhone	●Apple社 Safari Ver.12.0以降

サービス利用料

端末	iGPS on NET	iGPS on NET プレミアム
初期登録手数料	600円/台	1,800円/台
ご利用料金(月額)	600円/台	1,800円/台
ご契約拘束期間	利用開始日より最低24か月	




※消費税別
本利用料は、位置表示させるIP無線機1台ごとに付加されます。
※お客様にて管理用のPC、タブレットまたはスマートフォンとブロードバンド回線をご準備いただく必要があります。

活用事例

iGPS on NETは、多くの現場でご活用いただいております。

活用事例を紹介させていただきます
活用事例はこちらから→



<p>運輸</p> <p>株式会社 磐根様</p> <p>車両のリアルタイム位置把握でドライバーをサポート。組織全体で輸送品質を高める体制を構築</p> 	<p>販売サービス</p> <p>24SYSTEMタイヤサービス株式会社様</p> <p>車両の見える化・情報共有で稼働率・お客様満足度向上</p> 	<p>運輸</p> <p>天野運送株式会社様</p> <p>お客様に正確に運行状況をお伝えすることができ、ドライバーのストレスフリーな運行を実現</p> 
---	---	---

Smart Wave

トム通信工業株式会社
スマートウェーブ・テレコミュニケーションズ社

本社 〒223-0057 神奈川県横浜市港北区新羽町1244番地
電話 045-718-5078 FAX 045-718-6758
URL <https://smartw.co.jp>



Smart Wave 販売代理店

▲安全に関するご注意 ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。水、湿気、ほこりの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。
●記載内容は予告なく変更することがあります。●本カタログに記載されている内容は2023年7月現在のものです。●記載されている会社名、製品名は各社の商標、または登録商標です。●製品の色は印刷物ですので実際の色と若干異なる場合があります。●製品の定格及びデザインは改善のため予告無く変更する場合があります。

SWGPSNP01230701

Smart Wave

クラウド型
動態管理システム
iGPS on NET



IP無線をさらに活用

位置・状態の見える化で業務を効率化

～手軽に利用できるクラウド型～



スマートウェーブ連携サービス (スマホアプリ)

携帯型IP無線機

車載型IP無線機

正確な位置状況把握
15秒ごとの位置把握で
配送指示を効率化

適確な運行指示
VICS運動*で5分ごとに情報更新
交通事情に応じた適確な指示が可能

初期投資が不要
インターネット環境があれば
専用の機器、ソフトなしですぐに活用

*本サービスで使用する道路交通情報データは日本エンタープライズ株式会社(ATIS)から提供されています。

タブレット

PC

商品の特長

スマートウェーブのGPS位置管理システムは、高いリアルタイム性で、IP無線機の位置や状態を把握できます。



ご利用例の説明映像をご覧ください



iGPS on NETの特長

リアルタイム

15 seconds

15秒ごとに位置情報を把握し
迅速な指示・命令が可能

VICS連動

交通情報を5分ごとに更新。
道路事情に応じた運行指示が可能

手軽にスタート

インターネット環境があれば
専用の機器、ソフトなしですぐに活用

iGPS on NETはクラウドを利用したASPサービスです。
インターネット環境があれば、1台から手軽にスタートでき、専用のソフト、機器が不要です。

ご利用例

位置や状態に応じた適切な指示が出せるようになることで、業務の効率化や迅速化が可能となります。

例えば

- 運行状況の管理 (顧客満足の向上)
- 道路状況の把握 (緊急時の適確な対応)
- スマホも活用可 (初期コスト低減)

送迎バス
医療・介護・教育機関
ホテル・観光業

緊急車両

スタッフ
所在把握

運輸

メンバー間で
リアルタイムに
情報共有できる

【ワンポイント】
SmartWave連携サービス
(スマートフォン、無線機連携)を
導入いただくことで、スマートフォンの
位置の把握も可能です。

スマートフォンと連携できる
SmartWave連携サービスのご
紹介はこちら

iGPS on NETの画面

VICS交通情報(渋滞・事故規制など)も地図上に5分更新で表示します。

Webページにてより詳細な画面を
ご覧いただけます→



【画面切替】
車両の現況を表示する画面を
メニューより切り替え可能です

【条件検索】
車両一覧に表示する車両を
絞り込むことができます

【表示更新】
設定した間隔で画面は自動更新されますが
手動での更新も可能です

【グループ選択】
表示する車両のグループを
選択することができます

【車両位置】
8方向でアイコン表示
名称・速度・状態を
吹き出し表示

【車両一覧】
現在位置・状態表示可能な
車両の一覧とその状態(車両側の
マイク設定)を色表示します

■ メイン画面

「現在位置」、「車両リスト」、「状態」、「VICS 交通情報」を同一画面内で確認できます。



■ 車両一覧表示

全車両の状況を一覧表示



■ 追跡画面

同一画面で最大4台まで追跡可能



■ 履歴画面

最大90日の履歴記録、CSV出力が可能

■ スマートフォンでの表示例
スマートフォン、タブレット、PCで
利用可能です。

iGPS on NETプレミアムのご紹介

iGPS on NETよりも機能を高めた、iGPS on NETプレミアムのご利用で、
運行管理者、ドライバー双方の負担をさらに軽減できます。
(到着や遅延を把握する機能)



■ メール配信

遅延のメールや到着予定時刻の
お知らせメールを自動で送信で
きます。自動メール配信で管理者・
運転者の負担軽減。



■ 予実管理機能

交通情報を活用し、目的地への到着予測時刻と
遅れをチェックします。