

NTTドコモのLTE/3Gのデュアルネットワークに対応 充実の通信エリアで全国一斉通話を実現

免許資格
不
要

SmartWaveのIP無線なら、全国で機動力を発揮します



実寸大
重量 約250g

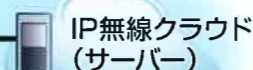
(アンテナ、Li-ionバッテリーバック装着時)

LTE/3G
ネットワーク対応

優れた通信品質



NTTドコモ



パナソニック

NTTドコモのLTE/3G通信ネットワークとパナソニック(株)AVCネットワークス社運営のクラウド(サーバー)を利用し、安定した通信を実現します。高層ビル・地下街もカバーし、日本全国が通信エリアです。

複数ユーザーコード
設定可能

BCPでも有効な複数ユーザーコード機能



本社～全国支店間、または、親会社～子会社間など、日頃は独立した運用で通信を行っている場合でも、災害時など緊急の際には共通のユーザーコードで同一のグループとして連携をとりあえ、いち早いBCP対応ができます。

エアダウンロードで
最新ソフト

最新ソフトを無線で配信、自動更新



最新のソフトや設定変更は、クラウドから無線でダウンロードします。ダウンロード中でも無線機は使えますので、業務に支障を与えることはありません。

手のひらサイズの高機能携帯機

- Bluetooth®内蔵で業界最小クラスのコンパクトボディを実現
- 着信をバイブレーションでもお知らせ

長時間使用が可能でタフな性能

- 使用可能時間は約15時間*1(送信1:受信1:待受8)
- バッテリーが切れても乾電池ケース(単三アルカリ3本)で約5時間*1使用が可能
- IP57の防水・防塵性能*2

*1 LTE使用時

*2 ジャック類のゴムキャップが未装着の場合、乾電池ケース、スピーカーマイク等を使用の場合はIPX4相当となります。



GPS内蔵だからクルマもヒトの動きも一目瞭然

GPS位置管理システムを導入すれば位置管理が可能です。

★ASP型動態管理サービス(別売)
「iGPS on NET」

位置とVICS交通情報をインターネット経由で提供するクラウドサービス。*パソコンのみならず、タブレットやスマートフォンでも位置・運行状況の確認が可能

*別途iGPS on NET利用料が必要です。

★オンプレミス型GPS位置管理システム(別売)
「IPステーション」
「i-GPS MkIVs for IP」
「iGPS7」(2017年6月発売予定)

閉域ネットワークを活用したセキュアな自社運用型システム。専用パソコンで動態と音声通信がリンクした高度な運用が可能



さまざまな現場で活躍します



*詳細は各システムのカタログをご参照ください。