



信頼のNTTドコモのネットワークを利用した

移動局/指令局 tt様のIP無線機

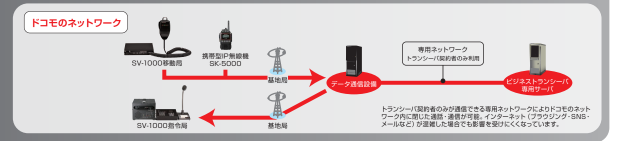
GPS 内蔵



高い信頼性

信頼のNTTドコモの3G/LTE通信ネットワークを利用

- ・広域なエリアで不感地帯を大幅に削減。高層ビルや地下街もカバー。
- ・インターネットに依存しない専用の通信網で高いセキュリティを実現。



豊富なオプション

業務に合せたオプションの選択で、業務の迅速化と業務負荷を軽減

指令局 指令ターミナルの利用で

迅速・効率的なコミュニケーション



移動局

タッチパネルの利用で、 簡単で迅速なコミュニケーション

車輌状況の見える化



動態管理ソリューション導入で、さらに業務の効率化や迅速化を実現

- ・15秒毎の自動更新+通話の都度に位置・状態を把握
- ・昭文社のスーパーマップルの地図上に車輌の位置と状態を表示。※
- ・タッチパネルから迅速・簡単に業務進捗や安否確認などを収集して表示。**



ドコモビジネストランシーバとして唯一認定されているIP無線機

無線機本体 SV-1000



外形寸法	$140mm(W) \times 25mm(H) \times 150mm(D)$ (突起部除<)
質量	約530g(本体のみ。マイク、ケーブル除く)
電源電圧	DC+13.8/+26.4V ±10%
動作温度、湿度	- 10°C~+50°C 20~80%RH(結露なきこと)
通信方式	3G/LTE
GPS	GPSモジュール内蔵(GPS利用時は別途GPSアンテナ必要)

(+)標準構成品 電源ケーブル・通信ユニットケーブルほか

らくらく 迅速 エアダウンロード

増車、車輌変更、車番変更などのデータは、クラウド(サーバ)から無線機に自動的にダウンロードされるので夜間・早朝に時間を拘束することがありません。 無線機のソフトは更新の都度、クラウド(サーバ)より無線で配信されるので、常に最新バージョンのものをお使いいただけます。

【なオプションで業務に応じた構成が可能



移動局用オプション



タッチパネル操作端末(二葉計器製) R9-6S

簡単操作で状況を指令局に迅速報告。 指令局からのメールを大きく表示。 業務の効率化、確実化を実現。



取付金具 SV-K01

GPSアンテナ SV-A01 外部機器接続ケーブル SV-C01 シリアル接続ケーブル SV-CO2 外部情報線ケーブル SV-C03 パラレルIOケーブル SV-C04

指令局用オプショ



指令ターミナル + スタンドマイク MSS-6100A-S EA-M50024AA-S メール送信や任意のグループとの円滑な -ションを簡単操作で実現可能。



ポータブル電源装置 TDF-102



指令スタンド SV-P01

無停電装置も内蔵され、停電などの 不測の事態でも通話が継続可能。 ※SV-1000の取り付けには、 別途取付金具(SV-K01)が必要です



動態管理システム (オンプレミス型) iGPS7plus

インターネットに依存しない 専用の高セキュリティシステム

(ASP型) iGPS on Net インターネット環境で手軽 · に始められるシステム

動態管理システム

車輌の位置・状態をリアルタイムで「見える化」して、効率化と 顧客満足度の向上を実現。

※提供形態により条件が異なりますので、詳しくは営業担当者にお問い合わせください。



eブリッジアダプタ CET1378FA

eブリッジアダプタはデジタ ル簡易無線(DCR)を中心 に、主要な無線機メーカ-の無線機と接続できます。

※適応機器は営業担当者にお問い 合わせください。

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://www.smartw.co.jp

Smart ₩ave 販売代理店



株式会社エクセリ (代理店届出番号C1909977) 東京都墨田区菊川3-17-2 アドン菊川ビル4F / 大阪府大阪市中央区久太郎町1-9-5 お問い合わせ総合ダイヤル 03-3662-0551 URL:https://www.exseli.com/ 証券コード:158A