

通信できる端末の バリエーションが豊富。

他社と比較し、PC・スマートフォン・携帯型・車載型
など、通信機としてのハードの種類が他に類を見ない
充実したラインナップ。

将来に対するシステムの拡張性が高い。

- お手持ちのパソコンを基地局に
変身させることができ、コスト
削減に繋がります。
- 市販のスマートフォンにアプリを
入れることで、IP通信機として
使う事もできます。



車載機C303a



- ・ 4G/LTE/3Gに対応
- ・ 全国で通話可能
- ・ 免許不要
- ・ 専用基地局不要

二重化により、安定したサーバー運営を確立

全く別地域のデータセンターにサーバーを設置。

サーバーの通信回線が広帯域

急激なデータ量の増加に余裕を持って対応。
安定した通話ができる。

複数の通信方式を採用

4G (LTE)、3G、2G 通信方式

Dual SIM 装備 (オプション)

GPS 装備 (オプション)

標準セット構成



C303a本体



スピーカーマイク
C303MC



4G/LTE/3Gアンテナ



取付金具



電源線

オプション



GPSアンテナ

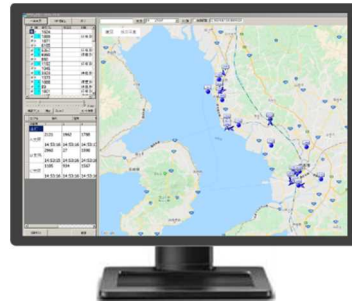


シガー電源用ケーブル

PC用プログラム関連



基地局端末
PC用プログラム
CBS-001



動態管理システム
C G M-001
※PCは別途必要です



PTTボタン付き
スタンドマイク

(1)電源電圧	12V~24V (耐電圧37V)
(2)消費電流	12V基準 スタンバイ時 160mA 動作(通信)時190mA 瞬間最大 200mA
(3)本体寸法	約135(W)X34(H)X140(D) (mm)
(4)外部インターフェイス	LED7個(電源/受信状態/基地/グループ/一斉/送信/受信/GPS) 電源ON/OFFスイッチ・ボリューム(音量調整) リセットボタン 電源コネクタ MA -Pアンテナコネクタ モバイルネットワーク接続用 GPS アンテナコネクタ 外部スピーカー マイクコネクタ: RP13A-12RC-20PB
(5)スピーカー出力x1	1W (8Ω)
(6)無線モジュール	M7100JC
(7)対応周波数(FDD-LTE)	800(B18.19)/900(B8)/1800(B3)/2100(B1)MHz
(8)対応周波数(TDD-LTE)	2600(B41)MHz
(9)通信速度(FDD/TDD-LTE)	下り最大 100Mbps/上り最大 50Mbps
(10)対応周波数(W-CDMA)	800/900/2100MHz
(11)通信速度(W-CDMA)	下り最大 42Mbps/上り最大 5.76Mbps
(12)対応周波数(GSM)	GSM/GPRS/EDGE 900/1800MHz
(13)測位方式	A-GPS (MS-based/MS-Assisted), GPS(Standalone)
(14)マイク	コンデンサーマイク 音声出力用スピーカー 1W PTTスイッチ モード切替ボタン 再生ボタン

車載機型基地局装置 (AC100Vで運用可能)



BSM-X
バッテリーなし



BSM-XB
バッテリー内蔵

販売

三和システムサービス株式会社

〒330-0854 埼玉県さいたま市大宮区桜木町2-477 福島ビル3F
TEL 048-653-2211 FAX 048-653-2217

製造元

株式会社 サークルワン

〒874-0016 大分県別府市800-7
TEL:0977-66-1648 FAX:0977-67-1208