

waveCSR

卓上型特定小電カトランシーバー

B1500

使いやすい卓上型

大音量でクリアな音質



卓上型の特定小電力トランシーバー。
 厨房やフロントに設置して、フロア
 スタッフとの通話に最適です。

主な機能

●卓上型

従来にない卓上型小電力トランシーバーです。
 特定小電力トランシーバーP1500と通話することが可能です。
 B1500 同士の通話も可能です。

●クリアな音質

騒音の中でも聞き取りやすい600mW以上の大音量です。
 外部スピーカー出力端子も装備しています。

●ハンズフリー

両手がふさがっていても、VOX機能により音声の入力を
 感知して送信状態にすることができます。

●マイク感度切り替え

お使いの環境に合わせて、マイク感度を2段階に変更する
 ことができます。

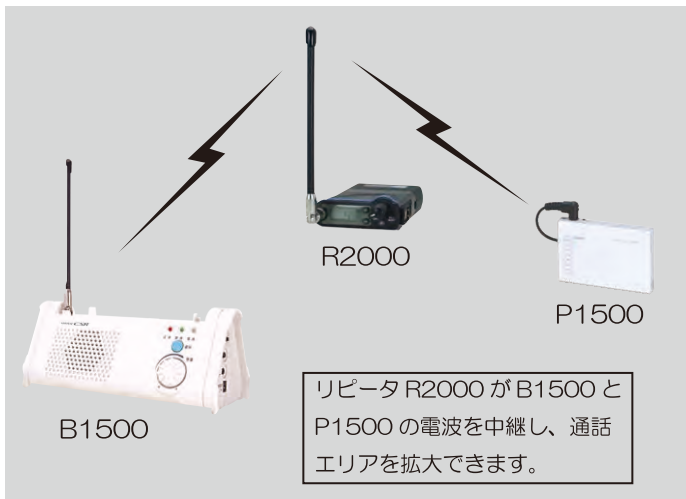
●PTT スイッチ接続端子装備

外部 PTT スイッチ接続用φ3.5mm ミニジャックを装備して
 います。フットスイッチなどを接続することが可能です。

●電池でも使用可能

●リピータ(中継器)対応

リピータ R2000 を使用することにより、通話エリアを
 拡大できます。



定格

| | |
|-----------|---|
| 使用周波数 | 単信 422MHz 帯 20 チャンネル 半複信 421MHz 帯及び 440MHz 帯 27 チャンネル |
| 電波型式 | F3E |
| 通信方式 | 単信・半複信方式 |
| 送信出力 | 10mW |
| 受信感度 | -8dBμ以下 (12dB SINAD) |
| オーディオ出力 | 500mW 以上 (8Ω負荷 10% 歪) 最大 600mW 以上 (8Ω負荷) |
| トーンスケルチ機能 | CTCSS 38 波 |
| 電源電圧 | 外部 DC7.5V 電池 単3形乾電池 4本 DC6.0V |
| 消費電流 | 送信 約 90mA、受信 約 200mA 待受 約 10mA |
| 電池使用可能時間 | 約 20 時間 (単3形アルカリ乾電池使用時) (送信:受信:待受=1:1:8) |
| 通話距離の目安 | 約 300m (見通しが効く場所にて) |
| 使用温度範囲 | -10°C ~ +50°C |
| 寸法 | 幅 200mm 高さ 88.5mm 奥行 81mm |
| 質量 | 約 430g (電池含む) |
| 付属品 | AC アダプター、取扱説明書、保証書 |

本機は技術基準適合証明取得機種です

オプション

スタンドマイク
CSM150



リピータ(中継器)

リピータ
R2000



使用可能なトランシーバー

カード型特定小電力
トランシーバー P1500



⚠ 注意

正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず
 「取扱説明書」をよくお読みください。

■製造元 株式会社CSR <https://www.kcsr.co.jp/wavecsr.html>

本社 〒252-0303 神奈川県相模原市南区相模大野 5-33-4 TEL 042-703-5100
 札幌営業所 〒060-0004 札幌市中央区北4条西16-1テルウェル札幌第2ビル TEL 011-633-8200
 仙台営業所 〒981-3133 仙台市泉区泉中央 3-27-3 日泉ビル TEL 022-725-4523
 名古屋営業所 〒465-0093 名古屋市名東区一社 3-121-1MIDORI ビル TEL 052-709-7011
 大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島 4-5-18 新大阪エイトビル TEL 06-6829-6124
 広島営業所 〒730-0803 広島市中区広瀬北町 3-11 和光広瀬ビル TEL 082-232-3331
 福岡営業所 〒812-0041 福岡市博多区吉塚 4-10-48 福岡インタービル TEL 092-260-1351

2020年10月現在 仕様・規格・外観は改良のため予告なく変更する場合があります

■お問い合わせ先

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