

waveCSR

カード型特定小電カトランシーバー

P1500

免許・資格不要

軽さ 63g / 薄さ 8mm



アンテナ内蔵でシンプルデザインの特定小電力トランシーバー。フロアスタッフの連絡に最適です。

●主な機能

●カードサイズ

今までにない、薄く軽いトランシーバーです。アンテナ内蔵なので突起物也没有。身に付けていることが負担にならず、見た目にも違和感がありません。



意匠登録 1480952 号

●音声ガイダンス機能

チャンネルなどの設定情報を音声ガイダンスで案内します。

●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。

●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。



●関連製品

リピータ（中継器）
R2000



卓上型特定小電力トランシーバー
B1500



●定格

| | | |
|-----------|-------------------------------------|-------------------|
| 使用周波数 | 単信送受信 | 422MHz 帯 20 チャンネル |
| | 半複信受信 | 421MHz 帯 27 チャンネル |
| | 半複信送信 | 440MHz 帯 27 チャンネル |
| 電波型式 | F3E | |
| 通信方式 | 単信方式、半複信方式 | |
| 送信出力 | 10mW | |
| 受信感度 | -8dB μ 以下 (12dB SINAD) | |
| オーディオ出力 | 2.5mW 以上 (32 Ω 負荷) | |
| トーンスケルチ機能 | CTCSS 38 波 | |
| 電源電圧 | DC3.7V | |
| 消費電流 | 送信 | 約 90mA、受信 約 90mA |
| | 待受 | 約 50mA |
| 電池使用可能時間 | 約 13 時間 (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 $^{\circ}$ C ~ +50 $^{\circ}$ C | |
| 寸法 | 幅 83mm 高さ 54mm 奥行 8mm | |
| 質量 | 63g 以下 | |
| 付属品 | リチウムイオン電池パック (LB150JA) | |
| | イヤホンマイク (MP150JA) | |
| | AC アダプター (AC150JA) | |
| | USB ケーブル (AW150JA) | |
| | 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

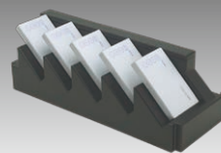
リチウムイオン電池パック
LB150JA (650mAh)



AC アダプター
AC150JA



5 連充電器
CG150JA



イヤホンマイク
MP150JA



USB ケーブル
AW150JA



キャリングケース
LC150JA



イヤホンマイク
MP151JA



⚠ 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 <http://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 丁目 27 番 3 号 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
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

■お問い合わせ先