

■主な定格

準拠規格	ARIB規格STD-T99 付録2	防水・防塵性能	IP54(保護カバー、アンテナ、バッテリーを正しく取り付け付けた状態のもの)
電波型式	F1E、F1D	動作温度範囲	-10℃~+50℃
変調方式	デジタル4値FSK方式	音声出力	内部:300mW(16Ω、10%歪時)、 外部:100mW以上(8Ω、10%歪時)
音声符号化方式	TOKUDER®	消費電流	<送信時>600mA以下、<受信時>250mA以下
送信出力	500mW(+20%、-50%)	電池使用時間の目安	約14時間(パワーセーブON、送信1:受信1:待受18の割合で運用時)
周波数範囲	142.934375~142.984375MHz、 146.934375~146.984375MHz	充電時間	約4時間30分(付属ACアダプター使用時)
チャンネル数	18チャンネル	寸法	55mm(W)×101.5mm(H)×23.1mm(D)(突起物・アンテナ除く)
通信方式	単信・単向・同報方式	重量	約110g(付属品除く)

■付属品

BP-286 リチウムイオン 充電電池 5,000円+税 JANコード:4909723136644	BC-232 ACアダプター 1,500円+税 JANコード:4909723143642	OPC-2394 USBケーブル 1,000円+税 JANコード:4909723144649	FA-S44V アンテナ (約15cm) (単品販売なし)	MBB-1 ヘルムクリップ 1,000円+税 JANコード:4909723137061	ストラップ (単品販売なし)
--	--	--	---	---	--------------------------

■主なオプション

※すべてのオプションは当社HPをご参照ください。

■イヤホンマイクロホンを使った装着例

HM-153LS イヤホンマイクロホン 6,500円+税 (EH-15B付属) JANコード:4909723019602	HM-166LS 小型イヤホン マイクロホン 3,000円+税 JANコード:4909723019060
HM-153LS用オプションイヤホン SP-28 耳掛け型イヤホン 2,000円+税 JANコード:4909723009979	
EH-14 オープンエア型イヤホン 2,500円+税 JANコード:4909723803751	

■その他

BP-295 アルカリ乾電池ケース (単4形乾電池×3本用:緊急用) 2,500円+税 JANコード:4909723144618	BC-231 2口充電器 3,800円+税 JANコード:4909723144625
FA-S44VS ショートアンテナ (約8cm) 2,500円+税 (近日発売)	AD-137 イヤホン端子 変換アダプター(3.5Φ) 2,500円+税 JANコード:4909723144656

■GPS情報表示ソフト

RS-DRC1 (無償ダウンロード)

RS-DRC1をインストールしたPCと親機となるIC-DRC1をUSBケーブルでつなぐと、子機の位置情報を取得し、PC画面の地図上に子機の位置を表示する*ことができます。

※地図を表示するにはインターネットに接続する必要があります。

■クローニングソフト

CS-DRC1 (無償ダウンロード)

インストールしたPCと本体を接続することで、無線機の名称やグループ名・相手局名などにわかりやすい名前をつけることができます。

アイコム株式会社 国内営業部 〒135-0042 東京都江東区木場2丁目17-16 5F TEL 03-6240-3549 高品質がテーマです。

製品の技術的なお問い合わせ

アイコムサポートセンター (平日9:00~17:00)	フリーダイヤル ☎: 0120-156-313 携帯電話・PHS・公衆電話からは: 06-6792-4949
---------------------------------------	--

その他のお問い合わせは最寄りの営業所までご連絡ください。
最寄りの営業所はホームページでご確認ください。 www.icom.co.jp

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。

●定格仕様外観等は改良のために予告なく変更することがあります。 ●本製品は、動物の行動や状態を管理する無線システムと同じ周波数を使用していますので、サルやクマなどの出現のおそれがある場所では避ける可能性のあるため、ご使用をお控えください。 ●製品の色は印刷の関係上、実際のものとは多少違うことがあります。 ●アイコム株式会社、アイコム、ICOMロゴ、TOKUDERは、アイコム株式会社の登録商標です。 ●イヤホン使用時は、音量には十分ご注意ください。



- 高齢者や子供など見守りが必要な家族の安全確認に!
- 家族間のコミュニケーションに!
- 町内会などでの情報共有に!
- アウトドアでの連絡に!

DIGITAL
無線機はデジタルの時代へ

0.5W
出力タイプ

RoHS指令対応

IP54防塵・防水



こんな場面で大活躍！ GPS搭載トランシーバー IC-DRC1

通話範囲もワイド！

市街地で約500m、郊外で2km程度の通話範囲が目安です*。

*電波の到達範囲は周囲の環境などによって大きく異なります。

GPSで子機の位置がわかる！

散歩に出掛けたおばあちゃんがどこにいるかもすぐわかる！



免許も資格も不要！

地域で行うボランティア活動の時に活躍しそうですね。



携帯の「圏外」でも通話できる！

山の中だと携帯が繋がらないことがあるので、助かります！



子機の周辺音声をモニタリング！

子どものいる場所の状況がすぐわかるから安心ね！



多人数に一斉連絡できる！

たくさんの方が参加する行事でも便利に使えそう。



レジャーでも、コミュニティ活動でも活躍するコミュニケーションツール。



多人数に一斉に連絡！

携帯電話と異なり、一度の操作で多人数に瞬時に情報を伝えることができます。通話をしたい人同士であらかじめチャンネルなどを設定しておくことで、何人にもワンタッチで素早く情報共有できます。



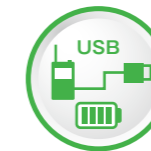
免許、資格、通話料も不要！

IC-DRC1は、免許や資格、通話料が一切不要。買ったその日からどなたでも気軽に使えます。



FMラジオが聞ける！

情報を伝えるだけでなく、集めるツールとしても活用可能。FM補完放送も受信できます。



USBで充電可能！

ACアダプターにUSBケーブルをつないで、電池を取り外すことなく簡単に充電できます。



携帯の「圏外」でも通話できる！

無線機は、山間部などの携帯電話の圏外となる場所でも通話することができます。



相手の近くの音をモニタリングできる！

リクエストを送信することで、通信相手の無線機を10秒間送信状態にし、周辺の音声をモニタリングすることができます。



災害時もつながりやすい！

大規模災害時など、電話が繋がりにくくなることがあります。無線機は、中継設備なしに無線機同士で直接話せるため、いざという時の素早い情報共有にも適しています。



どこに通話相手がいるかわかる！

GPSを搭載し、通話相手がどの方向にどれくらい離れているかを表示することが可能。また、無料ソフトRS-DRC1をインストールしたPCをネットワーク環境に接続することで、ほかの無線機をもつ人*がどこにいるかを地図上に示す機能もあります。
*あらかじめ設定を済ませたIC-DRC1の位置のみを表示します。

デジタル小電力コミュニティ無線機

IC-DRC1

希望小売価格 29,800円+税

JANコード: 4909723144632 技術基準適合証明(工事設計認証)取得機種

付属品 ● リチウムイオン充電電池 ● ACアダプター ● USBケーブル ● アンテナ ● ベルトクリップ など

