



アウトドアを充実させる、コミュニケーションツール

# DIGITAL PRIVATE RADIO















資格不要の ハイパワートランシーバー

登録局対応) 3R



販売終了 IC-DPR5

# アウトドアの楽しみを広げる HIGH POWER コミュニケーションツール。





(本体価格 59,800円) JANコード:4909723013334



必要な製品を全てパッケージ。登録申請だけで、手軽に使える!











その他 ●申請書類一式 ●取扱説明書

充電器/アダプター



※2最下部が水面下1mで30分間水中に 没しても内部に水が入らないもの。

IC-DPR5/IC-DPR1 おもな特長

呼出CH

T V A



# 携帯の"圏外"でも活躍

携帯電話のサービスエリア外でも大 丈夫。お互いの電波が届く範囲であれ ば、山中でも郊外でもつながります。



# かんたん操作

話すのに必要な操作は、送信ボタン を押すだけ。便利な機能の設定も、簡単に行えます。

# 買い出しの追加も すばやく簡単に連絡!



# 約10km

# Driving

※無線機を操作、または表示部を注視する場合は、必ず安全な場所に自動車を停車させてください。また、安全運転に必要な外部の声が聞こえない状態や、無線機を身 体に付けた状態で運転しないでください。

# 通話距離の目安(5W出力時)

# 見通しのよい場所

- ·約1~4km(携帯型↔携帯型·携帯型↔車載型)
- ·約10km(車載型↔車載型)

# 市街地や建物内

- ·約0.5~1km(携帯型↔携帯型·携帯型↔車載型)
- ·約1~3km(車載型↔車載型)
- ※通話範囲は、周囲の建物などの状況により異なります。

# 5W/1W切替機能を搭載

広くない範囲で使うときは、エコに使える1Wモードに カンタンに切り替え。より長時間の運用が可能です。

●種別コード「3R」の表記がある無線機と通話互換があります。 (AMBE+2™方式を採用している機種に限ります)

全員だけでなく 相手を選んで伝えることも!





Trekking



Camping

# 車載型デジタルトランシーバー

希望小売価格 73,290円 (本体価格 69,800円) JANコード:4909723014140 技術基準適合証明 (工事設計認証)取得機種

卓上電源と 組み合わせて 使用可能

家庭用コンセントで 使うことができます。 卓上電源 PS-230A(別売)▶





# 高い操作性を実現するマイクロホンを標準装備

付属のマイクロホンで全ての操作が可能に。 さらにスピーカーとしての機能も搭載。手元で受 信音を聞くことができるので、了解度の高い通信 が可能です。



# マイクロホン

その他 ●申請書類一式 ●取扱説明書

※1 この無線機を使用するには別途アンテナをお買い求め下さい。



# 高い秘話性

32,767通りの暗号鍵を掛けること で、第三者からの盗聴の危険性を低減します。



# 話す相手を選べる

СОМ

個別設定すれば、全員ではなく、情報 を伝えたい人だけに話しかけることもできます。



# 通話料不要

通話料は不要\*3。料金を気にせずに 情報交換することができます。

# IC-DPR5用グレードアップオプション

# 聞いて話せるマイクロホンタイプ







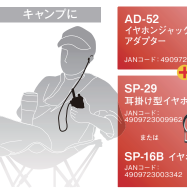
# トランシーバーを保護する ハードケース







# 騒音環境でも連絡を聞き漏らさないイヤホンタイプ





# ハンズフリーで手軽に通話、VOX\*タイプ



# すぐに使える乾電池ケース

BP-221 アルカリ電池ケース (単3形アルカリ電池×5)

※1W出力時の使用時間の目安 約0時間(パワーセーブ機能の 約9時間(パワーセーブ機能ON時) 約5.5時間(パワーセーブ機能OFF時)

使用条件やアルカリ電池の種類(製造元など)により、使用時間が大きく異なることがあります。また、アルカリ電池の特性により、低温では使用時間が短くなります。

JAN⊐- F:4909723810483



# IC-DPR1用グレードアップオプション





▶対応するアンテナはアイコムWEBページ www.icom.co.jp からご確認ください。

# かんたんな登録手続きでご利用いただけます。

登録申請

必要な書類は製品と同梱しています。

登録状発給

不備がなければ15日ほどで発給。

# 利用開始

※5年ごとに再登録手続が必要です。 ※2台以上登録するときは(包括登録)、アイコムWEBページ(www.icom.co.jp)を参照ください。 ※包括登録の場合は開設届が必要です

# ■ IC-DPR5の主な定格

寸	法	幅56mm×高さ98.2mm×奥行き33mm(付属バッテリーパック装着時)
重	量	約264g(付属アンテナ、バッテリーパック装着時)
使用可能時間		約11時間(パワーセーブ機能ON) 約9時間(パワーセーブ機能OFF時) ※受信5:送信5:待受90の使用状態にて(5W出力時) ※充電に必要な時間は、付属のバッテリーパック/充電器の組み合わせで約9.5時間です。

- 雷波の型式…F1F/F1D/F1F
- 変調方式…4値FSK
- 送信周波数範囲…351.20000~351.38125MHz 受信周波数範囲…351.16875~351.38125MHz
- チャンネル数…送信:30ch、受信:30ch+5ch\*\* ※上空用チャンネル(S1~S5)
- 送信出力…5W(1W)+20% -50% ● 空中線インピーダンス…50Ω不平衡
- 受信方式…ダブルスーパーヘテロダイン方式
- 受信感度…0.28 uV以下(BFR=1x10<sup>-2</sup>スタティック時)
- 隣接チャンネル選択度…42dB以上(@6.25kHz 標準感度+3dB 比) ■ スピーカー出力…500mW以上(負荷インピーダンス80にて10%歪時)
- 副次的に発する電波等の強度…4nW 以下(擬似空中線への入力)
- 電源電圧…7.4V 1850mAh min. (1950mAh typ.) Li-ion電池消費電流…<送信時>2.2A以下(5W)、1.0A以下(1W)
- <受信>350mA以下/<待受時>160mA以下

   使用温度範囲…-20℃~+60℃

# ■ IC-DPR1の主な定格

寸	法	幅125.0mm×高さ25.0mm×奥行き160.7mm(突起物を除く)
重	Ħ	約580g(木体のみ)

- ■電波の型式…F1E/F1D/F1F

- 電波の型式・・FIE/F1D/F1F
   変調方式・・・4値FSK
   送信周波数範囲・・351 20000~351.38125MHz
   チェリネル数・・送信:30ch、受信:30ch・56h\*
   ※上空用チャンネル(S1~S5)
   送信出力・・5W(1W) + 20W
   生のエネル数・・送信・30ch・56h\*
   受信・カンス・・500・不平衡
   受信・カンス・・500・不平衡
   受信・カンス・・グリンス・・プレスイン方式
   受信・皮・ボッグルス・・バー・ヘテロダイン方式
   受信・の・35μV以下(BER=1x10\*スタティック時)

- 隣接チャンネル選択度…45dB以上(@±6.25kHz、標準感度+3dB 比)
- 隣接チャンネル選択援一450B以上(図±6/25kHz,標準膨展+30B 比 スピーカー山かー44以上(資荷マンピーダンス40にて10%至時)
   副次的に発する雷波等の強度・4mW以下(銀位空中線の入力)
   電潔電圧・00138 V ± 10%、DC26.4 V ± 10%
   消費電流・・DC13.8 V ≤ 10%、DC26.4 V ± 10%
   (受債時>1.5 A以下(4Ω負荷、VOL\_MAX時)
   (受疫時>600mA以下
   DC26.4 V < 送信(5W)時>1.5 A以下
   (の受験) > 0.8 A以下(4Ω自荷、VOL\_MAX時)
- - - - - <受信時>0.8A以下 (4Ω負荷、VOL\_MAX時)

          <待受時>400mA以下
- 使用温度範囲…—20℃~+60℃

製品の技術的なお問い合わせは(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。

# アイコム株式会社 本 社 547-0003 大阪市平野区加美南1丁目1-32 www.icom.co.jp

高品質がテーマです。

TFI 011-820-3888

TFI 022-298-6211



□本 社 □関西支店 □札 幌(営) □仙 台(営) □名古屋(営) □九 州(営)

東京都品川区南品川 2-7-18 大阪市西区千代崎 1-24-11 札幌市東区苗穂町 3-4-18 仙台市若林区石名坂 57-3 名古屋市千種区星ヶ丘 2-70 福岡市博多区豊 1-10-50

TEL03-5715-2351 TEL06-6583-7700 TEL011-733-6120 TEL022-722-0026 TEL052-789-1330 TEL092-432-9077

仙台営業所 東京営業所 名古屋営業所

大阪営業所 広島営業所 四国営業所

**北海道営業所** 003-0806 札幌市白石区菊水6条2丁目2-7 983-0857 仙台市宮城野区東十番丁54-1 103-0007 東京都中央区日本橋浜町3丁目42-3 TEL 03-5847-0722

468-0066 名古屋市天白区元八事3丁目249 547-0004 大阪市平野区加美鞍作1丁目6-19 733-0842 広島市西区井口3丁目1-1 760-0071 高松市藤塚町3丁目19-43

TEL 052-832-2525 TEL 06-6793-0331 TEL 082-501-4321 TEL 087-835-3723 九州営業所 815-0082 福岡市南区大楠2丁目17-29 TEL 092-534-5900



●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。 ●製品の色は印刷の関係上、実際のものと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、DPRは、アイコム株式会社の登録商標です。 ●AMBE+2は Digital Voice Systems.inc.の商標です。 ●この無線機を 使用するには、電波法に従い、総合通信局に中i申请し、登録を受ける必要があります。 ●この無線機は、日本国内における陸上で連用する無線機です。上空およ び海上での運用はできません。 ●製品に同梱されている[IC-DPRI(5)アンテナについて」に記載していないアンテナを使用すると、電波法違反で罰せられ る場合があります。 ●イヤホン使用時は、音量には十分ご注意ください。