IC-DPR6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

ハンズフリーで手軽に通話、VOX*タイプ



騒音環境でも連絡を聞き漏らさないイヤホンタイプ





すぐに使える乾電池ケース

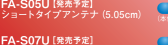
BP-221 アルカリ電池ケース (単3形アルカリ電池×5)

※1W出力時の使用時間の目安 約6時間(パワーセーブ機能ON時) 約5時間(パワーセーブ機能OFF時) 使用条件やアルカリ雷池の種類(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。

3,990円 (税込) JANコード: 4909723810483



FA-S05U【発売予定】 ショートタイプアンテナ (5.05cm







IC-DPR1用グレードアップオプション

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

▶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。

IP67 は、本体装着時にIP67相当の防塵/防水性能であることを表しています。

■ IC-DPR6の主な定格

幅56mm×高さ97.5mm×奥行き29.5mm (付属バッテリーパック装着時) 約244g (付属アンテナ、バッテリーパック装着時) 約12時間 (パワーセーブ機能ON) 約10時間 (パワーセーブ機能OFF時) 使用可能時間 ※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3時間です。

● 電波の型式···F1E/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% 空中線インビーダンス…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…ー5dBμV emf以下(BER=1x10²スタティック時) 0dBμV emf以下(BER=3x10²フェージンク時)

京都オフィス

京都府向日市本町前田27番地10

URL:http://www.incom.ne.jp/

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

T617-0003

■ 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…【内部】700mW以上(負荷16Ω、10%歪時)【外部】500mW以上(負荷8Ω、10%歪時)

| 別水的に発する電波等の限度・4mW 以上(資何的は、10%定時)
| 副水的に発する電波等の限度・4mW 以下で観収空中線~の入力)
| 電源電圧…7.4V 1800mAh min. リチウムイオンバッテリーパック
| 消費電流…2法信時>2.0A以下(5W)、1.0A以下(1W)
| <受信》[7周3116Ω 400mA以下、[内部]8Ω 350mA以下
| 谷受時>90mA以下

● 使用温度範囲…-20℃~+60℃

■ IC-DPR1の主な定格 幅125.0mm×高さ25.0mm×奥行き160.7mm (突起物を除く) 重 量 約580g (本体のみ)

● 電波の型式···F1E/F1D/F1F

電波の全式・・・トレ/トリンドト
 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。300ch 受信。30ch+5ch・ ※上空用チャンネル(S1~S5)
 送信出力・・5W(1W)+20% -50%
 受性出力・・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···0.35µV以下(BER=1x10²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)

DC26.4V <送信(5W) 時>1.5A以下

<受信時>0.8A以下 (40負荷, VOI 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。

株式会社 インカム

000120 - 248 - 348

T167-0051

東京都杉並区荻窪4丁目32番10号 第一健康ビル7F 四国営業所 760-0071 高松市藤塚町3丁目19-43 Phone:075-925-0621 Fax:075-925-0622 Phone:03-5347-0481 Fax:03-5347-0482 九州営業所 815-0082 福岡市南区大楠2丁目17-29

北海道営業所 003-0806 札幌市白石区菊水6条2丁目2-7 TEL 011-820-3888 仙台営業所 983-0857 仙台市宮城野区東十番丁54-1 東京営業所 名古屋営業所

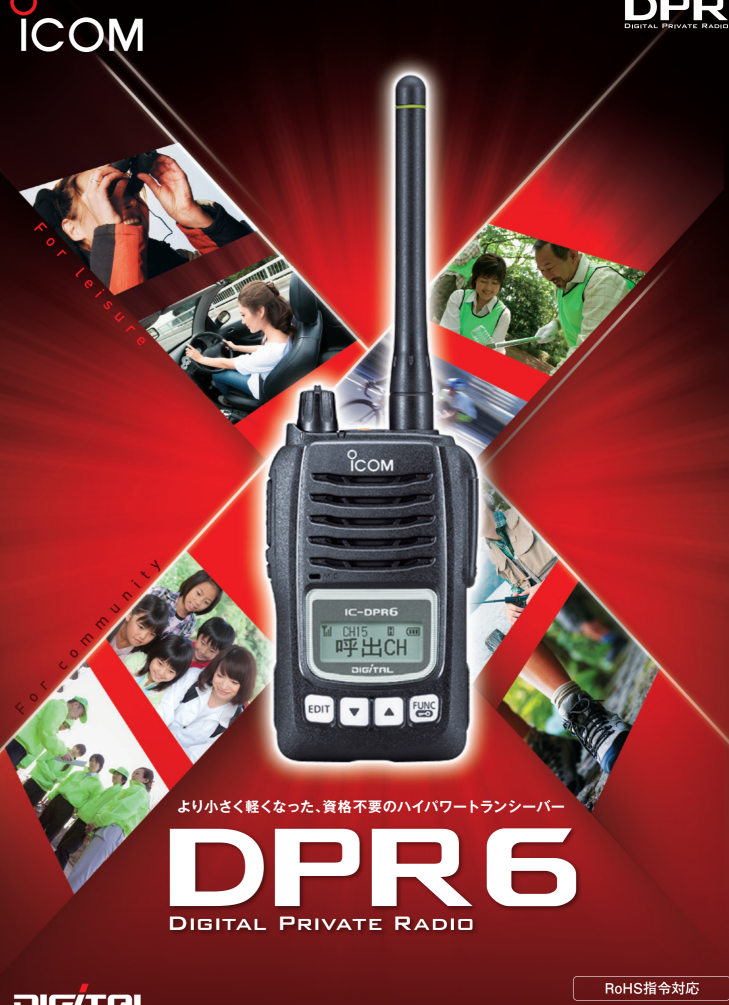
103-0007 東京都中央区日本橋浜町3丁目42-3 TEL 03-5847-0722 468-0066 名古屋市天白区元八事3丁目249 TEL 052-832-2525 大阪営業所 547-0004 大阪市平野区加美鞍作1丁目6-19 TEL 06-6793-0331 広島営業所 733-0842 広島市西区井口3丁目1-1

TEL 022-298-6211 TEL 082-501-4321 TEL 087-835-3723 TEL 092-534-5900

東京オフィス

●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、総合通信局に中間し、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運用する無線機です。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(6)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。





レジャーや地域活動をもっと快適にする HIGH POWERコミュニケーションツール。

DPRは、かんたんな登録手続きで利用できる高出力デジタル簡易無線機のシリーズ。 屋外でのレジャーや、地域活動などのシーンで、従来の資格不要なトランシーバーでは通話できない、 広いエリアをカバーする連絡手段として活躍します。

また、使用に必要な申請書類や周辺機器をセットしているので、 登録手続きを完了させるだけで使えます。



広大な野山での連係に





·約0.5~1km

·約10km(車載型↔車載型)

(携帯型↔携帯型・携帯型↔車載型)

通話距離の目安(5W出力時) 見通しのよい場所

(携帯型↔携帯型・携帯型↔車載型)

市街地や建物内

·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。

トレッキングに



送信ボタンを押すだけで 手軽にコミュニケーション。



ワンプッシュで 全員同時に情報伝達。



高出力だから広い エリアも楽々カバー。



5W/1W切替機能を搭載

近距離で使うときは、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

※1 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。











希望小売価格 62,790円 (本体価格 59.800円) 技術基準適合証明 (工事設計認証)取得機種



最高水準の防塵・防水性能 IP67*2相当のタフボディ



高い操作性を実現するマイクロホンを標準装備

さらにスピーカーとしての機能も搭載。手元で受信音を

● マイクロホン● 申請書類一式

希望小売価格 73,290円 (本体価格 69.800円) 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







音声案内機能 エマージェンシー機能 通話先にアラート音を発信し、 迅速に連絡。

小型・軽量化 薄さ29.5mm、軽さ244gの

● アンテナ ● リチウムイオンバッテリーパック ●急速充電器/アダプター ストラップ ● ベルトクリップ ● 申請書類一式 ● 取扱説明書

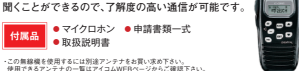
付属アンテナがミドルに 機動性と通話距離を兼ね備えた

※2 バッテリーパック、アンテナを正しく装着した状態で、試 験用粉塵を1㎡あたり2kgの割合で浮遊させた中に8時間放置 したのちに取り出して、無線機の内部に粉塵の浸入がないこ と。また、水深川の静水(常温の水道水)に静かに沈め、30 間放置したのちに取り出して、無線機として機能することです。

・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。 使用できるアンテナの一覧はアイコムWEBページからご確認下さい。

●取扱説明書

付属のマイクロホンで全ての操作が可能に。



OCOM-

IC-DPR6/IC-DPR1 おもな特長

呼出CH



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 た。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。



高い秘話性

32,767通りの暗号鍵を掛けること 、第三者からの盗聴の危険性を



話す相手を選べる

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。