

ICOM

IC-DPR6 抗菌モデル

デジタルトランシーバー

技術基準適合証明（工事設計認証）取得機種

レジャーや仕事でも活躍！ DPR6が 抗菌・抗ウイルス になって復刻。



圏外でも安心！

携帯電話のサービスエリア外でも、お互いの電波が届く範囲であればつながる！



話す相手を選べる

全員ではなく、情報を伝えたい人だけに伝えることもできます。



高い秘話性

暗号鍵により、第三者からの盗聴の危険性を低減します。



かんたん操作

通話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。



通話料不要

通話料は不要*1。料金を気にせず情報交換することができます。



防塵・防水加工

雨天の屋外や水場でも安心して使えるIP67*2の防塵・防水性能。

*1 無線局の運用に当たっては、1局当たり年間400円の電波利用料を納付する必要があります。（納入告知書により、納付期限内に納付）（2021年5月 現在）

*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1ml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1mの静水（常温の水道水）に静かに沈め、30分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。

抗菌・抗ウイルス加工「セルフィール®」

製品本体に、抗菌・抗ウイルスなどの優れた効果を発揮する「セルフィール®」を噴霧しています。「セルフィール®」は、環境に関わらず効果を発揮、長期間に渡って作用し続けるとされる触媒で、病院や公共交通機関、教育機関などで多く採用されています。



通話距離の目安 1 ~ 4 km

登録局 (3R) 対応

本体3年保証

メーカー希望小売価格: 65,780円 (税抜59,800円) JANコード: 4909723153740

◀ 原寸大

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

HM-183SJ
防水形スピーカーマイクロホン
11,000円(税込)
JANコード: 4909723009986

防水
(本体装着時)



HM-186SJ
小型スピーカーマイクロホン
11,000円(税込)
JANコード: 4909723009573

イヤホン接続部

SP-29 耳掛け型イヤホン または SP-16B イヤホンと接続して使用可能



■ トランシーバーを保護するハードケース


LC-164T/LC-166T
ハードケースS/L
7,700円(税込)
S JANコード: 4909723118763
L JANコード: 4909723118770
ハードケースSは付属バッテリーパック用
ハードケースLはオプション電池ケース用



■ 騒音環境でも連絡を聞き漏らさないイヤホンタイプ

AD-52
イヤホンジャックアダプター
3,300円(税込)
JANコード: 4909723803775

SP-29
耳掛け型イヤホン
2,200円(税込)
JANコード: 4909723009962
または
SP-16B
イヤホン
1,650円(税込)
JANコード: 4909723003342



■ ハンズフリーで手軽に通話、VOX*タイプ

HS-99
耳掛け型イヤホンマイクロホン
(VS-2Sが必要)
4,400円(税込)
JANコード: 4909723009375

VS-2S
PTT/VOXスイッチユニット
6,600円(税込)
JANコード: 4909723009344

*音声に反応してスイッチが自動的にon/offされる機能です。
*セットモードにて外部電源出力の設定が必要です。




■ すぐに使える乾電池ケース

BP-221 乾電池ケース
(単三形アルカリ乾電池×5本)

*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。

4,180円(税込)
JANコード: 4909723810483



IC-DPR6用オプションアンテナ

FA-S05U
ショートタイプアンテナ(5.05cm)
4,400円(税込)
JANコード: 4909723119425

防水
(本体装着時)

FA-S07U
ロングタイプアンテナ(21.6cm)
4,400円(税込)
JANコード: 4909723119630

防水
(本体装着時)



デジタルトランシーバー IC-DPR100(車載型)

長時間運用にも適した車載タイプ。

卓上電源と組み合わせ使用可能

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)▶

希望小売価格: 76,780円(税抜 69,800円)
JANコード: 4909723127314
技術基準適合証明(工事設計認証)取得機種

付属品
● マイクロホン
● 申請書類一式
● 取扱説明書

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ページから確認下さい。



▶ 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。

防水は、本体装着時に本体と同等の防水性能であることを表しています。

■ IC-DPR6の主な定格

寸法	幅56mm×高さ97.5mm×奥行き29.5mm(付属バッテリーパック装着時)
重量	約247g(付属アンテナ、バッテリーパック装着時)
使用可能時間	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) ※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	… -5dBμV emf以下(BER=1x10 ⁻² スタティック時) 0dBμV emf以下(BER=3x10 ⁻² フェージング時)
●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	… 【内部SP】700mW以上(負荷12Ω、10%歪時) … 【外部SP】500mW以上(負荷8Ω、10%歪時)
●副次的に発生する電波等の限度	… 4mW以下(擬似空中線への入力)
●電源電圧	… 7.4V 1800mAh min. <1900mAh typ.> リチウムイオンバッテリーパック
●消費電流	… <送信時>2.0A以下(5W)、1.0A以下(1W) <受信>【内部SP】12Ω 550mA以下、 【外部SP】8Ω 350mA以下 <待受時>90mA以下
●使用温度範囲	… -20℃~+60℃

■ 付属品

FA-S06U アンテナ

BP-274 リチウムイオンバッテリーパック

BC-208 + BC-123S 急速充電器+ACアダプター

MB-98 ベルトクリップ

ハンドストラップ

<その他>
・申請書類一式
・取扱説明書



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・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

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

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。

●定価・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、DPRは、アイコム株式会社の登録商標です。●セルフビルドは三和システム株式会社(株)の登録商標です。●この無線機を使用するには、電波法に従い、総合通信局に申請し、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および日本周辺海域で運用する無線機です。上空での運用はできません。●製品に同梱されている「アンテナ一覧表」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。