

# ALINCO

デジタル簡易無線・登録局 (DCR)

# DR-DPM80 **NEW**

JAN : 4969182341669 オープン価格

技術基準適合  
証明取得済

生活防水  
IP54

**DCR-PRO**  
Digital Convenience Radio

種別コード 3R/3T  
**97ch**  
Digital Convenience Radio  
上空3S/3U受信専用  
15ch含む



## 超小型・IP54防塵・防水の 次世代デジタルモータルトランシーバー

送信出力  
ハイパワー  
**5W/2W/1W**

資格不要  
簡単な申請  
だけで使えます



実物大



液晶表示は7色から選べます。  
ホワイト / レッド / ブルー / グリーン  
パープル / イエロー / ライトブルー



5mケーブルのスピーカーマイク  
EMS-100(右)はIP67耐塵・防浸、  
標準付属品のEMS-97(左)はIP54  
防塵・防沫です。

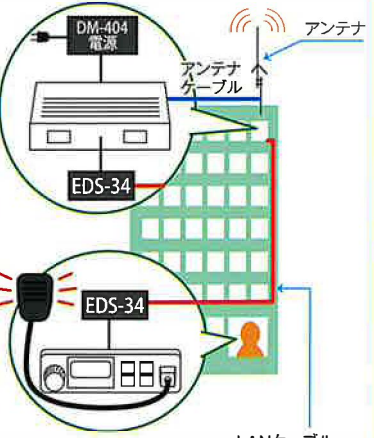
ツインマイク  
対応

拡声器機能

フロントパネル  
セパレート

LANケーブルをセパレートケーブル  
代わりに使用、最長100mまで操作部  
と本体を離して設置できます。

フロントパネル セパレートカバー  
EDS-34  
¥38,500



LANケーブル  
ハブやルーターのLAN配線は使用できません。

IP54相当の生活防水と従来機比約45%のスリム化を達成  
した小型軽量ボディ(弊社製DR-DPM60比)

付属と別売の防水スピーカーマイクを  
同時接続してツインマイクで運用が可能



市販のトランペットスピーカーと接続、音声出力最大3Wで拡声  
ができる「拡声器」機能を採用、車両・船舶のほか場内放送にも  
最適、さらにその音声の無線同時送信にも対応

※ セットモードで拡声器機能の動作を切り替えられます。短縮キーへの割り当てで素早く切り替えられるほか  
サブPTTに割り当てると、セットモードがオフでも拡声できます。受信音声は拡声されません。  
拡声器モード動作中は本体の外部 SP 端子出力が有効になります。

仕様と機能

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。予め販売店でプログラムされて納品されることがあり、一部の機能にはアクセスできないようにブロックされていることがあります。

マイク端子	防水 モジュラー
アンテナ端子	M-P(本体側 M-J)/ インピーダンス50Ω
外部アクセサリ端子	スピーカー Φ3.5mmモノラル / 後面防水マイク 1軸4極ねじ込み
液晶表示 / 照明	日本語 / 7色選択・前面キー文字透過・ディマー
ユーザーコード/ 秘話 設定	全CH共通、個別設定 選択可(呼出CHは除く)
秘話コード	他社互換 32,767 + DCR-PRO共通専用キー 491,505 = 524,272 通り
エアクローン	対応 (ACSH非対応)
センサー	ショック&温度(設定範囲 -20 ~ +60°C)
自動電源オフ動作時間設定	0.5 ~ 12 時間
日本語音声ガイダンス	CH 番号、ボリューム、設定状態、警告
キー操作音量	OFF/4 段階 / ボリューム連動
キーロック時に使える機能	音量調整 / PTT/ 短縮キー / 緊急
デュアルオペレーション	対応
着信通知(ベル機能)	音と表示
子機間通話禁止	対応

受信音質 / 音量関連	高・低音質調整、音量一定化、ボリュームレベル固定
受信信号強度表示	アンテナアイコンまたはSメーター
受信信号低下アラーム	対応
チャンネルスキャン	全チャンネル/ビジー&タイマーモード
アッテネーター	約10dB
バックノイズ低減関連	ノイズキャンセル(3 段階)、ノイズ抑制、トーン抑制
録音	合計 35 分、録音・再生の詳細設定あり
終話時 & 送話開始時ピーブ音	対応
マイク感度調整	10段階
ショートメッセージ送出	定型文 4 種類+ソフト編集(全角8、半角16文字まで、混在可)
個別呼び出し	個別番号=1~200 / グループ番号=1~10
緊急警報動作	5種類、セットモードで選択
フリー編集ソフトのメニュー	各種機能の設定/リセット禁止/ショートメッセージの内容編集/ メモリー&ID 番号の文字表示化他 (PC接続ケーブルは別売)
外郭保護等級	IP54 防塵・防沫(外部スピーカー接続・セパレート時は無効)

オプションアクセサリ

モバイルマイク	IP54 防塵防水スピーカーマイク <b>EMS-97</b> オープン価格 ※付属品のスぺア	
	IP67耐塵防浸スピーカーマイク <b>EMS-100</b> オープン価格	
セパレートキット	フロントパネル5mセパレートキット <b>EDS-48</b> オープン価格 パネル用ブラケット、ケーブル、ネジセット	
	フロントパネル セパレート・カプラー <b>EDS-34</b> ¥38,500(¥35,000) フロントパネルと本体を100mまで離して設置できます。	

メッキ仕上げ、フッソやプラグの樹脂、ACアダプターや充電式電池の外観や形状は部品メーカーの都合で変更されるため、掲載のイメージと異なる場合があります。

直流安定化電源	スイッチング方式 小型 4.3A <b>DM-404</b> オープン価格	
	スピーカー内蔵 スwitchング方式 5A <b>DM-S104</b> ¥51,700 (¥47,000)	
アンテナ	マグネットマウント付きアンテナ <b>EA-226</b> オープン価格 利得: 2.15dBi / アンテナ長: 0.22m / 同軸ケーブル長 5m 形式: 単一型1/4λ / 重量: 450g (基台・ケーブル含む)	
ケーブル	編集ソフト用PC接続ケーブル <b>ERW-7</b> ¥5,720(¥5,200) (編集ソフトは電子事業部HPの「ダウンロード」で無償配布)	

標準付属品

防水スピーカーマイク EMS-97  
DCケーブル UA0114  
ワンタッチブラケット ADBM80  
マイクハンガー&ネジセット



アンテナ	インピーダンス 50Ω / コネクター 無線機本体側 MJ
使用温度範囲	-20°C~+60°C
送信出力	5W/2W/1W (偏差: +20%, -50%)
受信感度	-3dBuV emf 以下 (BER 1×10 <sup>-2</sup> )
受信方式	ダブルスーパーヘテロダイナ
低周波出力(最大時)	EMS-97 / EMS-100 0.8W以上 / 外部スピーカー接続時 3W以上

定格

送受信周波数	351MHz帯 3R-3T/82ch + 3S-3U受信専用/15ch
変調方式(電波型式)	4値FSK(F1D/F1E) / コーデック AMBE+2™
定格電圧	13.8V±10%または26.4V±10%
消費電流(約、最大) ※電源:13.8V運用時 アンテナ:50Ω終端接続時	5W送信時 1.7A、定格受信時800mA、待受時500mA ACCで電源オフ時の待機5mA
外形寸法	125.0 × 30.0 × 120.0mm (突起物除く/約 WxHxD)
質量(約)	約 770g (EMS-97装着時/ブラケットは含まず)

●AMBEはDVSI社の登録商標です。 ●本製品を使用するには事前に総合通信局に登録状を申請する必要があります。申請書類は製品に同梱されています。 ●日本国内の陸上、日本周辺海域で用途を問わず使用できます。上空での使用は禁止されています。 ●指定のアンテナ以外は使用できません。設置には取り付け金具やアンテナケーブル等も必要です。無線機販売商・販売店にご相談ください。

アルインコ株式会社 ■電子事業部

支店・営業所・サービスセンター(SC)

- 東京 〒103-0027 東京都中央区日本橋2丁目3-4日本橋プラザビル14階 ☎03-3278-5888(代表)
- 名古屋 〒460-0003 名古屋市中区錦2丁目2-24いちご丸の内サウスビル3階 ☎052-212-0541(代表)
- 大阪/SC 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋4丁目4-9淀屋橋ダイビル13階 ☎06-7636-2361(代表)
- 福岡 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2丁目13-34エコービル2階 ☎092-473-8034(代表)

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」をよくお読み下さい。

\*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。  
\*撮影・印刷等の条件により、製品の色調が実物と異なる場合があります。  
\*本書に掲載の価格には取り付けや取り外し費用は含まれません。  
\*点検などの付け外しに発生する費用は、保証期間内でも補償できません。



ホームページのURL <https://www.alinco.co.jp/>

●取扱い店



株式会社エクセリ  
(代理店届出番号C1909977)  
東京都墨田区菊川3-17-2 アドン菊川ビル4F  
大阪府大阪市中央区久太郎町1-9-5  
お問い合わせ総合ダイヤル 03-3662-0551  
URL:<https://www.exseli.com/>  
証券コード:158A