

ALINCO

イヤホンマイク? いいえ、インカムです!

免許・資格
不要



Nanoceiver™ ラペルトーク 2™

★ラペルトークとは、「ジャケットの襟」のラベルと「話す」のトークを合わせた、超小型インカムシリーズの愛称です。

日本製

 別売のイヤホンと充電器が必要です。

幅4.2センチ、高さ5.3センチ、厚みは1.7センチ。電池とクリップを含んでも、軽さはなんと50g!

(突起物除く/約、アンテナ長約2.2cm)



(B)

EME-66B



無音時の耳障りな「サー」音を低減するコンパクター



送信状態を維持、指が疲れない PTTホールド



音で知らせる減電池警告



設定内容をお知らせする音声ガイダンス



イヤホンの断線検知機能



自分の声がイヤホンで聞けるコールバック



50トーンのグループトーク



受信の終わりに聞こえる耳障りな「ザツ!」音をカットするテールノイズキャンセラー



エンドビー&コールトーン



PTT受信専用



VOX内蔵

NEW



使用CHとトーンを検知、自動で設定するアクシユ機能



設定を一度でコピーできるエアクローン



全ての設定がスマホでできるフリーアプリ対応



受信信号の強さが音で分かるエンドビビ機能



ワンタッチで音量を1にする接客モード



無線連結中継器 DJ-P113Rにフル対応!

詳しくは裏面をご覧ください。

交互通話・中継対応特定小電力トランシーバー

DJ-PX7 (A/B/P/S)

技術基準適合証明取得機種

オープン価格

JANコード：(A:アクアブルー) 4969182361636

(B:ブラック) 4969182361612

(P:ピンク) 4969182361643

(S:シルバー) 4969182361629



(S)



(A)



EME-67W

(P)

■ 本書に掲載の価格はすべて消費税込みの標準価格です。
 ()内に表示する本体価格は税別です。
 仕様の詳細はホームページをご覧ください。

アルインコHP



アフターサービス、FAQ、販売店に関する情報などは:

アルインコ電子事業 で 検索

オプション

【充電器】

- シングル充電器セット EDC-207A ¥4,400(¥4,000)
 ※ スペア用ACアダプター EDC-287 ¥3,080(¥2,800)
- シングル連結用充電スタンド EDC-207R ¥3,190(¥2,900)
 ※ EDC-207Aに3台まで追加で連結可能、合計4台の充電ができます。
- 5口充電スタンド EDC-208R ¥9,570(¥8,700)
- EDC-208R用大型ACアダプター EDC-162 ¥8,800(¥8,000)
 ※ EDC-208Rは2台連結して、1台のEDC-162で10台の充電ができます。
 ※ 内蔵リチウムイオン充電電池EG0095の交換については、販売店やサービスセンターにご相談ください。
 * メッキ仕上げ、ブッシングやプラグの樹脂部分、ACアダプターや充電式電池の外観は部品メーカーの都合で変更され、掲載の画像と異なる場合があります。



EDC-207A



EDC-208R x 2 + EDC-162



EDC-207A + EDC-207R x 3



EME-67B / EME-66B

【イヤホン】

すべてのイヤホンは左右どちらの耳でも使えます。ケーブル長は約50cmです。

- イヤホン (カナル型/ツイステケーブル) EME-66B ¥2,530(¥2,300)
- イヤホン (耳かけ型/ストレートケーブル) EME-67B 黒 / EME-67W 白 各¥1,980(¥1,800)



- イヤホン (耳かけ型/ツイステケーブル) EME-68B ¥2,530(¥2,300)

【スピーア部品】

EME-66B イヤピース

- 標準付属品(3個入)FG0724 ¥550
- 大のみ3個セット AD010 ¥660
- 小のみ3個セット AD011 ¥660



EME-67B/67W/68B イヤパッド

- 黒 5個セット AD012 ¥550
- 20個セット AD013 ¥2,200
- 白 FG0733 ¥110



※ 一部のスピーアはご用意できないか、1個単位の販売ができません。

■ 連結充電器 推奨の組み合わせ

DJ-PX7	1台	2台	3台	4台	5台	6台	7台	8台	9台	10台
EDC-207A	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-
EDC-207R	-	1	2	3	-	-	1	-	-	-
EDC-208R	-	-	-	-	1	1	1	2	2	2
EDC-162	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1

■ 使用時間の目安

- 無線連結中継モード時 (BSオン、ビーコン設定10秒にて)

内蔵リチウムイオン電池 (700mAh 3.7V)	約25時間 ● 約13時間
---------------------------	------------------

- ※ 上記の時間は弊社の定める規格で測定したもので、ご使用の条件によっては大きく異なる場合があります。
- ※ 乾電池、スピーアの充電バッテリーパックは使えません。外部電源端子はありません。

※ 8台から10台はEDC-208Rを2台使う方がリーズナブルです。

■ 充電時間の目安

EDC-207A, EDC-208R+EDC-162	約3時間
----------------------------	------

- ※ 上記の時間は放電状態の内蔵電池を満充電するときのおおよその値です。
- ※ 継ぎ足し充電もできます。EDC-207RやEDC-208Rを連結しても充電時間は変わりません。

無線連結中継器(別売) DJ-P113R

最多4台まで無線連結、通話距離を大幅に延ばせます。

- PTTキーを搭載、中継モードでも交互通話に対応
- 医療、介護関連施設でも使用可能
- 幅200×高94.5×厚50.4mm、約352gと超小型、軽量
- 付属のACアダプター(DC6V)を接続するだけで動作

詳しくは「DJ-P113R」で検索してください。

オープン価格



■ 通話距離の目安

- 障害物のない平地:DJ-PX7同士で200m程度
- 市街地:100m程度

- *建物内では構造によって通話距離が大きく異なります。
- *中継器を設置することで、通話距離が広がります。

新しい機能

- 既存のチャンネルとグループ番号を自動で検知して設定してくれるアクシュ(ACSH)
- マスター機の設定を同時に多数のDJ-PX7に無線でコピーするエアクロン
- 無線連結中継器DJ-P113Rフル対応と、中継器を設定するためのリモコン機能
- マイクをポンと叩く、PTTを1度押す、自分が話している間、のいずれかで受信音が自動ミュート、自動復帰
- 弱い信号はピピピ、中間はビビ、強い信号はビで知らせるエンドピピ(アルインコ特許)

出荷時のマイク設定とご注意

ラペルトーク2はマイクを上下2か所に実装、アンテナ側を初期設定にしています。操作で反対側に切り替えることもできますが、通話時にアンテナを手で覆うと通話距離が短くなるのでご注意ください。

定 格

- 周波数範囲/421/422/440MHz帯 特定小電力無線単信、半複信周波数
- チャンネル数/ 交互20ch 中継27ch
- 電波型式/ F3E (FM)・F1D (FSK)
- 使用温度範囲/ -10°C~+50°C / 充電時 0°C~+40°C
- 定格電圧/ DC3.7V(内蔵電池)
- 消費電流/送信: 約67mA(10mW時)
 受信: 定格出力時 約102mA・BS時 約20mA
- 外形寸法(突起物除く/約) 幅41.6mm×高さ52.6mm×奥行17.2mm
- アンテナ長/ 約22mm

- 質量(約)/・内蔵電池、クリップを含む 50g
 ・内蔵電池のみ含む本体 44g
- 送信出力/10mW・1mW
- 通信方式/単信(交互)・半複信(中継)
- 受信感度/-14dBμ以下(12dB SINAD)

■ 標準付属品

- ・クリップ EBC-48
- ・ストラップホルダー ADHPX5
- スピーア ¥990
- スピーア ¥330



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 大阪府中央区高麗橋4丁目4-9淀屋橋ダイビル13階 ☎06-7636-2361(代表)
- 福岡 〒8120013 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)

※カタログのご請求は、最寄りの販売店または上記の支店、営業所までお願いします。
 ※このカタログに掲載の価格には取付費などは含まれておりません。



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。

※撮影・印刷の条件により、掲載製品の色調が実物と異なる場合があります。※仕様は予告なしに変更する場合があります。
 ホームページのURL <https://www.alinco.co.jp/>

● 取扱い店