# ALINCO

特定小電力トランシーバー

シルバーボディー・ショートアンテナタイプ

DJ-P9

ブラックボディー・ロングアンテナタイプ

DJ-P11



# だれでも、簡単・手軽に使えます! しかも、便利で良く飛ぶ場小トランシーバー

携帯性ならDJ-P9、電波の飛びならDJ-P11。 選べる2機種、リーズナブルな価格で発売中!

- ●交互通話用9ch/11chに対応のマルチチャンネル仕様
  - 工場見学等ガイドシステムに使える送信禁止機能
    - ・病人、幼児の看視にケアモニター機能
      - っ アルカリ乾電池2本で約70時間ロングライフ
        - スッキリフェイスでシンプル操作を実現
          - ンポケットにすっきり収まる19mm薄型軽量設計
            - 免許・資格不要、そして驚異のコストパフォーマンス!
              - o 着せかえ可能なフェイスシートシステム





好みの写真やイラストでカスタマイズ! オリジナルトランシーバーの完成です。



## コンパクトでシンプル操作、ボリュームユーザーにもおすすめです。





イベント









工事現場

擎備

(電影)

ショッフ



■トランシーバー導入台数が多いボリュームユーザーに ■ 各種作業や店舗内の連絡業務

■ レジャー、スポーツ・レクリエーション時のコミュニケーション ■ 非常時の連絡用に備蓄

[ご注意] 備蓄用途では一週間に一度程度、短時間で良いので通電すると同時に異常が無いか点検、電池が放電していれば充電や交換をする メンテナンスを必ず冥行して下さい。電池は無線機から外して保存してください。

### 充実の基本機能

●トーン出力機能●コードスケルチ●受令機として使える送信禁止●誤操作を未然に防止するキーロック●送信の終了 を電子音で知らせるエンドピー●電池の消耗を抑えるバッテリーセーブ●ビープ機能●セキュリティー機能●単三型勢 電池2本仕様(別売) ●外部電源端子から直接充電●最終操作から30分で電源の切り忘れを知らせるアラーム機能

【通話可能時間の目安】●単3形マンガン乾電池×2本 約35時間 ●単3形アルカリ乾電池×2本 約70時間 ●単3形ニッケル水素バッテリー(EBP-57N)(1800mAh×2本)約50時間 ※送信1:受信1:待ち受け8 ※ニッケル水素バッテリーは満充電状態(電池は全て別売です)

【通話距離の目安】DJ-P11/●山頂やスキー場など見通しの良い場所:1~2km ●河原・野原など障害物の無 い平地:500m~1km程度 ●道路上や郊外など障害物の少ない場所:500m程度 ●市街地など障害物の多 い場所: 200m程度 \*屋内:構造によって大きく変化し、一概に含えません。 DJ-P9/条件によりDJ-P11の通話距離 の半分程度まで短くなることがあります。距離を重視されるときはP11をお求め下さい。



特定小電力トランシーバー DI-P11

(本体:¥14,800) 技術基準適合証明取得機種 JAN = - 1:4969182360301 特定小電力トランシーバー DI-P9

(本体:¥14,800) 技術基準適合証明取得機種 JAN 3-1:4969182360295

#### オプション

							ビジネス仕様				
品名	ニッケル水素電池	標準充電器	標準充電器(連結用)	AC電源	シガーDC/DCコンバーター	スピーカーマイク	ヘルメット用ヘッドセット	業務用イヤホンマイク EME-21A/21AB/29A			
品番	EBP-57N	EDC-121A	EDC-121R	EDC-122	EDH-33	EMS-59	EME-19A				
	S RECE							EME-21A/21AB/29Aのアイクユニットはすべて共通 (集)で、イヤホンのみ形状や (が変なります。 指流に合わせてお遊びください。 EME-29A (集)かけま			
仕様	約1000回充放電可 能な単3形充電池 1800mAh×2 2,4V (Ni-MH)	EBP-57N用標準充電器で、約12時間で充電	EBP-57N用標準充 電器で、約12時間で 充電 EDC-121Aに 連結して使用します。	外部電源として使用 可能な、ACアダプ ターです。	ライターソケットにつ ないで常時通話。 (12V/24V単対応)	話す聞くが便利なスピーカー内蔵マイク。	ヘルメット装着で、安全通話を確保。PTTロックスイッチ装備。	イヤホン&様元にマイ クのシンブル通話シス テム。プロ仕様。PTT ロックスイッチ装備。			
標準価格 (本体)	¥1,260 (¥1,200)	¥3,990 (¥3,800)	¥2,100 (¥2,000)	¥2,940 (¥2,800)	¥2,625 (¥2,500)	¥3,675 (¥3,500)	¥15,540 (¥14,800)	¥6,300 (¥6,000) EME-21A EME-21AB			

品名品番	ヘッドセット		タイピンマイク	イヤホンマイク					
	EME-12A	EME-13A	EME-15A	EME-30A	EME-31A	EME-34A	EME-51A	EME-52A	ESC-39
	\ <u>-</u>		000		6	3/2	130	:-9	
仕様	フリーハンド通話を実 現するVOX機能内蔵。 ヘッドホン型	フリーハンド通話を実 現するVOX機能内蔵。 インナータイプ	フリーハンド通話を 実現するVOX機能 内蔵。	ブームマイク *左耳専用	マイクロスピーカータイプ * 左耳専用	イヤホンタイプ *イヤビースは 大・中・小が付成します。	耳かけ式マイクロ スピーカータイプ	小型マイク *PTTロックはありません。	操作性を確保し衝撃や水渦から本体を守るケース。
標準価格 (本体)	¥6,825 (¥6,500)	¥6,825 (¥6,500)	¥5,775 (¥5,500)	¥4,725 (¥4,500)	¥4,725 (¥4,500)	¥3,150 (¥3,000)	¥3,150 (¥3,000)	¥3,150 (¥3,000)	¥1,575 (¥1,500)

イヤホン: ストレートコード EME-6 ¥1,575(¥1,500) / カールコード EME-26 ¥1,890(¥1,800) ストレートコード(耳か 式マイクロスピーカー) EME-50 ¥1,890(¥1,800)

※1 EDC-121A 1台につき EDC-121Rは4台まで接続可能です。

#### おもな定格

【一般仕様】●周波数範囲/422.2000~422.3000MHz(レジャーユース単 9ch)&422.0500~422.1750MHz(ビジネスユース単 11ch)●電波 型式/F3(FM)●使用温度範囲/本体-10℃~50℃ 定格電圧/DC2.4~3.0V(電池端子) 外部電源端子/DC4.5~6.0V 消費電流/送信: 約50mA、受賞:受作 定格出力時:約80mA、待ち受 約40mA、バッテリーセーブ時:約15mA●接地方式/マイナス接地●マイクロホンインピーダ ンス/約2kQ 外形寸法(突起物除く)/58W×100H×19Dmm●重量(電池含む)/135g(DJ-P9)150g(DJ-P1)] 送信部』●送 出力/10mW ●変鯛方式/リアクタンス変調●通信方式/単 方式【受信部】●受 方式/ダブルスーパーヘテロダイン●中間周波数/1st: 21.7MHz、2nd: 450kHz 受 感度/-14dB μ 以下(12dB SINAD) 低周波出力/80mW以上(8Ω)

### 標準装備

●ベルトクリップ

●ハンドストラップ ストラップチェーン セキュリティーケーブル フェイスシート型紙 取扱説明書



## 3ルインコ株式会社

#### ■電子事業部

- ●東京営業所 〒103-0027 東京都中央区日本橋2丁目3-21 八重洲セントラルビル4階 203-3278-5888(代表)
- ●大阪営業所 〒541-0043 大阪市中央区高麗橋4丁目4-9淀産機ダイビル13梯 ☎06-7636-2361(代表)
- ●福岡営業所 〒812-0018 福岡市博多区博多駅南1丁目3-6郷3博多常成ビル7階 20092-473-8034(代表) ※カタログのご言求は、最高りの機造はまたは上記営業所までお願いします。 ※このカタログに掲載の標準価格には取付費などは含まれておりません。

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」をよくお読み下さい。



●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