

ALINCO

特定小電力無線 屋内用無線連結中継器

DJ-U3R

免許・資格
不要

オープン価格

JANコード: 4969182361537

技術基準適合品
無線ユニット内蔵

つらなる中継、つながる通話



**中継器と中継器が無線でつながり
通話エリアが広がります!**

- 最多4台まで無線で連結、子機のチャンネル切り替えは不要
- 免許や資格は一切不要
- 病院や介護など、ハイパワー無線が使えない施設でも使用可能

無線連結対応機種



DJ-P240(L/S)

オープン価格

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

オープン価格

単体でも、連結でも
DJ-U3Rに完全対応



定 格

交互通話UHF無線電話中継器
技術基準適合品無線ユニット内蔵

【一般仕様】

- 使用周波数/特定小電力無線421/440MHz帯
中継用27ch
- 電波型式/通話F3E (FM)、リモコンF1D (FSK)
- 使用温度範囲/本体-10℃～+50℃
- 定格電圧/ DC6V
- 消費電流約200mA
- 接地方式/マイナス接地
- 外形寸法(突起物除く)/重量
240 (W) × 165 (H) × 42.5 (D) mm
(アンテナ部突起:100 mm)
- 通信方式/半複信
- 受信感度(12dB SINAD)/ -14dBμ以下
- 送信出力/10mW, 1mW

標準付属品



- ACアダプター EDC-122 (スベア価格¥3,080税込)
- 電源延長ケーブル 5m
- 壁掛け用プレートと止めネジ x 4
- 電源ケーブル固定用結束バンド(写真には写っていません)
- 説明書、保証書



説明書ダウンロード(PDF)

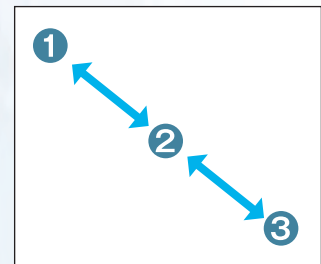
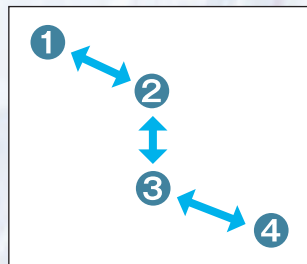


特 長

- 最多4台まで無線で連結、子機のチャンネル切り替えは不要
- あらかじめ設定された8つのグループから1つを選ぶだけの簡単なチャンネル設定
- 対応トランシーバーをリモコンにして、全ての設定をワイヤレスで変更
- 面倒な手続き、免許・資格不要、医療機関でも使用可能
- バックノイズを低減するコンパウンダー機能は自動対応、設定不要でそのまま中継
- 送受信ともに効率が良く、高性能アンテナを採用
- コンパクトで軽量、設置は壁面へのねじ止めとACアダプターの接続だけ
- 1台だけの中継もちろんOK

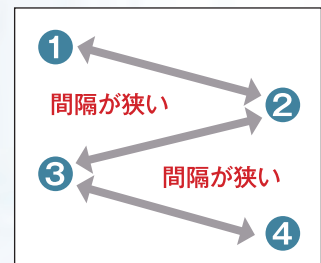
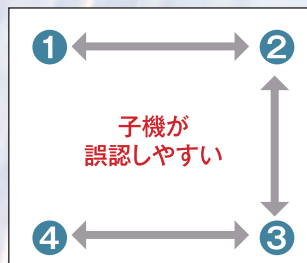
設置例

正しい設置例



誤った例のように設置すると子機が最寄りの中継器を誤認するなどして、正しい中継ができません。本機の無線連結は面を広げるのではなく、直線での距離を伸ばすのに向いています。

誤った設置例



単独中継対応機種

アルインコの交互通話中継機種全て
(無線連結中継には対応しません。)

※DJ-U3Rの設定には、必ず下記の機種を1台、リモコンとして使います。

- DJ-P22/P221/P222シリーズ
- DJ-CH27/CH271/CH272シリーズ
- DJ-R200D
- DJ-P240

アルインコ株式会社

電子事業部

- 東京支店 〒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)
- 名古屋支店 〒460-0002 名古屋市中区丸の内1丁目10-19サンエイビル4階 ☎052-212-0541 (代表)
- 大阪支店 〒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)
- 福岡営業所 〒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)

※カタログのご請求は、最寄りの販売店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。



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ことがあります。※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



Radio Communication Solutions

株式会社 ジャパンエニックス
JAPAN ENIX CO.,LTD.

- 本 社 東京都品川区南品川 2-7-18 TEL 03-5715-2351
- 関 西 支 店 大阪市西区千代崎 1-24-11 TEL 06-6583-7700
- 札幌営業所 □ 名古屋営業所
- 仙台営業所 □ 九州営業所

<https://www.jenix.co.jp/>

営業所住所はこちら▶

