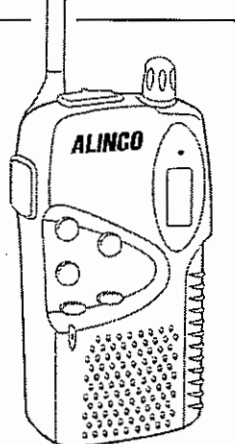


特定小電力ハンディトランシーバー
(総務省技術基準適合品)

DJ-CH1

取扱説明書

本書には基本的な操作方法を記載しています。
拡張機能やその他情報については弊社ホームページをご覧ください。



アルインコのトランシーバーをお買い上げいただきましてありがとうございます。
本製品の機能を充分に発揮させ、効果的にご使用いただくため、この取扱説明書をご使用前に最後までお読みください。アフターサービスなどについても記載していますのでこの取扱説明書は大切に保管してください。また、補足シートや正誤表が入っている場合は、取扱説明書と合わせて保管してください。ご使用中の不明な点や不具合が生じたとき、お役に立ちます。本製品は免許・資格不要の特定小電力無線電話として、各種通信にお使いいただけます。

アフターサービスに関するお問い合わせは

お買い上げの販売店または、フリーダイヤル 0120-464-007

全国どこからでも無料で、サービス窓口につながります。

受付時間／08:00～17:00 金曜(祝祭日及び 2:00～13:00 は休まず)

ホームページ <http://www.alinco.co.jp/> 「電子事業」をご覧ください。

PS0785
PNEG-NJ

使用前のご注意

■ご使用環境

本機は防水構造ではありません。
雨や雪が直接かからないように使用し、濡れた場合はすぐに乾いた布で拭き取ってください。
高温、多湿、直射日光の当たるところ、粉じんの多い場所は避けてお使いください。

■分解しないで

特定小電力トランシーバーの改造、変更は法律で禁止されています。分解したり内部を開けることは絶対にしないでください。

■ご使用禁止場所

本機は総務省技術基準適合品ですが、使用場所によっては思わぬ電波障害を引き起こすことがあります。次のような場所では使用しないでください。
(航空機内、空港敷地内、新幹線車両内、中継局周辺、病院内など)

日本国内でのみ使用してください。
This product is permitted for use in Japan only.

■通信距離

通信できる距離は周囲の状況によって大きく異なります。
・海上、山頂など条件のよい所 : 2km またはそれ以上
・河原など障害物のない平地 : 500m ~ 1km 程度
・見通しのよい道、郊外の住宅地 : 500m 程度
・市街地のような障害物の多い所 : 200m 程度

■障害物

本機に採用されている電波は直進性が高いため、間にビルや橋脚、または山や丘陵等の障害物があると通信できる距離が短くなります。

■バッテリーセーブ

電池の消耗を防ぐ機能です。受信待ち受け状態で約 5 秒間キー操作がないとこの機能が動作します。信号を受信するかキー操作がおこなわれるとバッテリーセーブは解除されます。

バッテリーセーブ動作時に信号を受信すると、通話の始めが途切れる場合がありますが異常ではありません。

■電池について

市販の単三形充電池はご使用になれません。
電圧、容量、寸法などの仕様が弊社製品と合わないおそれがあり、故障の原因となります。
種類の異なる電池や、古いものと新しいものを混ぜて使用しないでください。
発熱や液漏れなど、故障の原因となります。

■第三者による傍受

電波を使用している関係上、無線機間の通話は第三者による傍受を完全に阻止することはできません。そのため密を要する重要な通話に使用することはお勧めできません。

安全上のご注意

製品を安全にご使用いただくため、「安全上のご注意」をご使用の前にお読みください。

この取扱説明書では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他人の人々への危害や財産への損失を未然に防止するため、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようにになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

表示	表示の意味
危険	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。
警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
注意	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

図記号	表示の意味
△	△ 記号は、注意（危険・警告含む）を促す内容があることを告げるものです。図の中には具体的な注意内容が描かれています。
○	○ 記号は、行為の禁止であることを告げるものです。
●	● 記号は、行為を強制したり指示する内容を告げるものです。

本製品の故障、誤動作、不具合、あるいは停電などの外部要因にて商店などの機会を失つたために生じた損害などの純粋経済損害につきましては、当社は一切その責任を負いかねますので、あらかじめ了承ください。

警告

■使用環境・条件

この製品を使用できるのは、日本国内のみです。国外では使用できません。
This product is permitted for use in Japan only.

この製品を人命救助などの目的で使用して、万一、故障、誤動作などが原因で人命が失われることがあっても、製造元および販売元はその責任を負うものではありません。

指定以外のオプションや他社のアクセサリー製品を接続しないでください。故障の原因となります。

自動車などの運転中に使用しないでください。交通事故の原因となります。

運転者が使用するときは車を安全な場所に止めてからご使用ください。携帯型無線機を運転者が走行中に使用すると道路交通法違反で罰せられます。

この製品を何らかのシステムや電子機器の一部として組み込んで使用した場合、いかなる誤動作、不具合が生じても製造元および販売元はその責任を負うものではありません。

修理はお買い上げの販売店、または当社サービス窓口にご連絡ください。お客様による修理は、違法ですから、絶対に止めください。

■異常な音がしたり、煙が出たり、変な臭いがするとき

■落としたり、ケースを破損したりしたとき

■内部に水や異物が入ったとき

■AC アダプターのコードが壊んだとき

(芯線の断線や断線など)

■3 分制限（3 分以上は連続で送信できません）

送信、受信あわせて 3 分以内です。

10 秒前に警告音が鳴ります。通信時間が合計 3 分になると自動的に送信は停止します。
注意 3 分の通信時間制限により、自動的に通信が停止した後は、約 2 秒経たないと次の送信はできません。

キャリアセンス（受信中は送信できません）

一定の強さ以上の信号を受信しているときは PTT キーを押しても送信できません。
受信中に PTT キーを押すとアラーム音が鳴り、送信できないことをお知らせします。

注意 ピー音を OFF にしているとアラーム音は鳴りません。

付属品と取り付け方

付属品をご確認ください。

□ベルトクリップ（ネジ 1 本）

□ハンドストラップ

□取扱説明書（本書）

□保証書

注意 保証書にご購入の日付が記載されていないときは、領収書、レシートを保証書といっしょに保証して下さい。

ご購入日を記明できる書類がないと保証サービスは無効となりますのでご注意ください。

ベルトクリップの取り付け

取り付け穴にネジを合わせ、ドライバーで取り付けます。

定期的にネジにゆるみがないか点検してください。
ベルトクリップは消耗品です。

注意 スペア部品として販売していますので、お買い求めの際は販売店にご相談ください。
ベルトクリップ：EBC-32

ハンドストラップの取り付け

ベルトクリップの穴にストラップを通します。

電子機器の近くでは使用しないでください。
電波障害により機器の故障、誤動作の原因となります。

内部から漏れた液が皮膚や衣服に付着したときは、皮膚に障害を起こすおそれがあります。
病院や医療機関では、医療機器などに支障がないか十分に確認の上、管理者の許可のもとご使用ください。

航空機内、空港敷地内、新幹線車両内、中継局周辺では使用しないでください。
運行の安全や無線局の運用、放送の受信に支障をきたしたり、各種機器が故障、誤動作する原因となります。

■トランシーバー本体の取り扱いについて

イヤホンを使用する場合、あらかじめ音量を下げてください。聴力障害の原因になります。

このトランシーバーは調整済みです。特定小電力トランシーバーをユーザーが改造、変更することは法律で禁止されています。

布や布団で寝ついたりしないでください。
熱がこもり、ケースが変形したり、火災の原因となります。直射日光を避けて風通しの良い状態でご使用ください。

■異常時の処置について

以下の場合は、すぐ本体の電源を OFF にして、電池を取り外し、充電器をご使用の場合は AC アダプターを AC コンセントから抜いてください。

■電池の入れ方

電池が噴り出したら安全のため本体の電源を OFF にして、電池を取り外し、充電器をご使用の場合は AC アダプターを AC コンセントから抜いて、ご使用をお控えください。

■保守・点検

お手入れの際は柔らかいきれいな布で拭いてください。

ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などを使うと外装や文字が変色する恐れがあります。

本体や充電器のケースは、開けないでください。けが、感電、故障の原因となります。

洗浄剤などを直接無線機に吹き付けないでください。

機器内部に浸透し故障の原因となります。

製造番号ラベルをはがさないでください。

製造番号がわからないと保証サービスをお受け頂くことができません。

注意

■使用環境・条件

直射日光があたる場所や車のヒーターの吹き出し口など、異常に温度が高くなる場所には置かないでください。内部の温度が上がり、ケースや部品が変形、変色したり、火災の原因となることがあります。

湿度の高い場所、ほこりの多い場所、風通しの悪い場所には置かないでください。火災・感電・故障の原因となることがあります。

ぐらついた台の上や傾いた所、振動の多い場所には置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。

■トランシーバー本体の取り扱いについて

アンテナを誤って目などにささないようにしてください。

イヤホン／マイクロホン端子にはオプションのイヤホン／マイクロホン以外は接続しないでください。故障の原因となることがあります。

汚れた場合は柔らかいきれいな布で拭いてください。

ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などを使うと外装や文字が変色する恐れがあります。

本体や充電器のケースは、開けないでください。けが、感電、故障の原因となります。

洗浄剤などを直接無線機に吹き付けないでください。

機器内部に浸透し故障の原因となります。

製造番号ラベルをはがさないでください。

製造番号がわからないと保証サービスをお受け頂くことができません。

■ディスプレイ

9+11 チャンネル表示 "A"

20 チャンネル表示 "B"

ペル機能表示

VOX 機能表示

送信表示

S メーター表示

直射日光があたる場所や車のヒーターの吹き出し口など、異常に温度が高くなる場所には置かないでください。内部の温度が上がり、ケースや部品が変形、変色したり、火災の原因となることがあります。

調理台や加湿器のそばなど油煙や湯気が当たるような場所には置かないでください。火災・感電・故障の原因となることがあります。

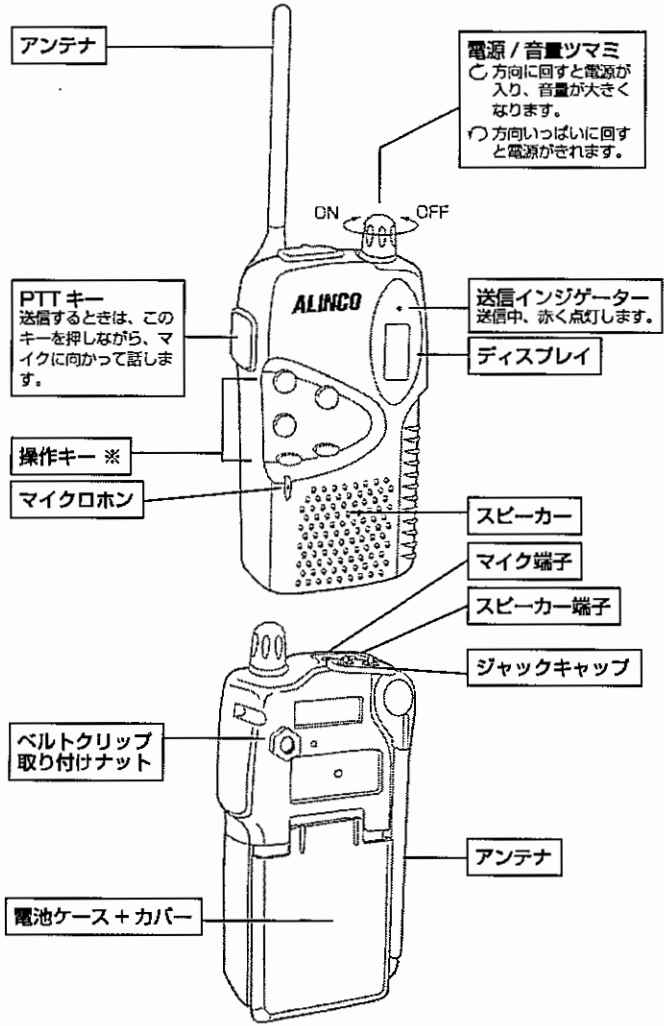
ぐらついた台の上や傾いた所、振動の多い場所には置かないでください。落ちたり、倒れたりしてけがの原因となることがあります。

長期間ご使用にならないときは、安全のため必ず本体の電源を OFF にして、電池を取り外し、充電器をご使用の場合は AC アダプターを AC コンセントから抜いてください。

汚れた場合は柔らかいきれいな布で拭いてください。

ベンジン、シンナー、アルコール、洗剤などを使うと外装や文字が変色する

各部の名前とはたらき



基本操作

本機の基本となる操作方法を説明します。

交信のしかた

アンテナを立てる

通話距離に大きく影響しますので必ずアンテナを立ててください。

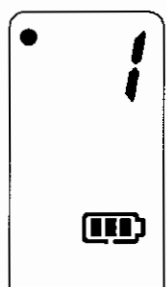
電源を入れる

電源/音量ツマミを時計方向に回します。

音量を調整する

電源/音量ツマミを時計方向に回すと音量が大きくなります。

[MONI] キーを押すと「ザー」というノイズが聞こえ、音量の目安となります。



送信する

信号を受信していないことを確認してから [PTT] キーを押します。
→ 送信インジケーターが赤色に点灯します。

[PTT] キーを押しながらマイクに向かって話します。

マイクと口元は約 5cm 離してください。
一定の強さ以上の信号を受信しているときは警告音「ブブブ」が鳴り
送信できません。
[PTT] キーを離すと「ピッ」というエンドビーが鳴り、受信待ち受け状態に戻ります。

注意 マイク穴にシールなどを貼り付けてください。通話できなくな
ります。



チャンネルを合わせる

▲▼キーを押してチャンネルを選択します。
通話したいトランシーバー全てを同じチャンネルに合わせます。

チャンネル表示は 2 通りが選択できます。

1 ~ 9, 01 ~ 11 (9+11ch 表示)

▲キーを押しながら電源を入れます。

01 ~ 20 (20ch 表示)

▼キーを押しながら電源を入れます。

チャンネル 03 を
選択したとき



受信する

信号を受信するとスピーカーから相手の音声が聞こえます。
ディスプレイの S メーターが信号の強さに応じて点灯します。

グループトークのしかた

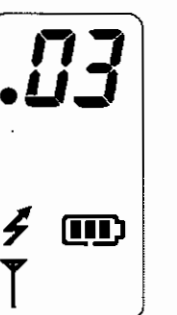
同じグループの人とだけ通話したいときは、グループトーク機能を使用します。

[GROUP] キーを押す

→ グループ番号が点灯します。



グループ
番号



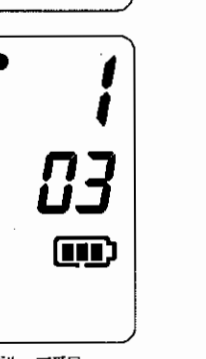
グループ番号を選択する

[FUNC] キーを押し ■ 点灯中に ▲▼ キーを押してグループ番号を選択します。

グループ番号は 01 ~ 50 を選択できます。

送信する

[PTT] キーを押しながらマイクに向かって話します。
→ 同じチャンネル、同じグループ番号の相手とだけ通話できます。



グループ番号
03 を選択したとき

故障とお考えになる前に

症 状	原 因	処 置
電源が入らない。 表示が消える。	電池の入れ方が間違っている。 電池が消耗している。	電池を正しく入れ直してください。 新しい電池と交換してください。
音が出ない。 受信しない。	音量が低すぎる。 チャンネルが違う。	適切な音量に調整してください。 同じグループ番号が違う。
送信できない。	信号を受信している。	信号が弱くなっているから送信するか、チャンネルを変更してください。
キー操作できない。	3 分の通信制限時間を超過している。	PTT キーを離し 2 秒たってから送信してください。
リセット	設定状態がわからなくなったらときはリセットしてください。	リセット
[FUNC] キーを押しながら電源を入れると、設定が初期化されます。		
グループトーク機能	同じグループの人とだけ通話したいときは、グループトーク機能を使用します。	
ビープ音	ビープ音を OFF にしているとエンドビー、ベル機能ともに音は鳴りません。	
ベル機能	呼び出しがあると ♪ が点滅し、呼び出し音でお知らせします。	

処置を実施しても異常が続くときはリセットしてください。
電池が消耗していると誤動作することがあります。新しい電池に交換してください。

製造中止製品に対する保守年限について

生産終了製品に関しては下記の一定期間補修用部品を常備しています。
不測の事態により在庫がなくなる場合もあり、修理ができないこともありますのでご了承ください。
補修用部品の保有期間は生産終了後 5 年です。

オプション一覧

EME-6	ストレートコードイヤホン	EME-52A イヤホンマイク(オープンエア)
EME-26	カールコードイヤホン	EME-12A VOX付ヘッドセット
EME-50	ストレートコードイヤホン	EME-13A VOX付ヘッドセット
EME-15A	VOX付イヤホンマイク	EME-53A ヘルメット用ヘッドセット
EME-21A	イヤホンマイク(グレー)	EME-34A イヤホンマイク(カナル型)
EME-21AB	イヤホンマイク(黒)	EME-49A イヤホンマイク(オープンエア)
EME-29A	イヤホンマイク(耳かけ型)	EME-39A 咽喉イヤホンマイク
EME-30A	イヤホンマイク(ブーム型)	EMS-59 スピーカーマイク*
EME-31A	イヤホンマイク(マイクロ)	
EME-51A	イヤホンマイク(耳かけ型)	
		*VOX 機能はお使いになれません。

チャンネル表示

9+11ch (MHz) ▲+電源 ON		
1	422.2000	01 422.0500
2	422.2125	02 422.0625
3	422.2250	03 422.0750
4	422.2375	04 422.0875
5	422.2500	05 422.1000
6	422.2625	06 422.1125
7	422.2750	07 422.1250
8	422.2875	08 422.1375
9	422.3000	09 422.1500
-	-	10 422.1625
-	-	11 422.1750

20ch (MHz) ▼+電源 ON		
01	422.0500	11 422.1750
02	422.0625	12 422.2000
03	422.0750	13 422.2125
04	422.0875	14 422.2250
05	422.1000	15 422.2375
06	422.1125	16 422.2500
07	422.1250	17 422.2625
08	422.1375	18 422.2750
09	422.1500	19 422.2875
10	422.1625	20 422.3000

定 格

送受信周波数	422.050 ~ 422.175MHz / 422.200 ~ 422.300MHz
電 波 形 式	F3E (FM)
送 信 出 力	10mW
受 信 感 度	-14dBu (12dB SINAD)
音 声 出 力	70mW 以上 (8 Ω)
通 値 方 式	単信
定 格 電 压	DC4.5V (単三形乾電池 3 本)
消 費 電 流	送信時 約 90mA、受信定格出力時 約 120mA 受信待ち受け時 約 70mA、バッテリーセーブ時 約 25mA
動作温 度範 囲	-10 ~ +50°C
寸 法	64 (W) × 113 (H) × 32 (D) mm (突起物除く)
重 量	約 110g (本体のみ)

仕様・定格は予告なく変更する場合があります。
本書の説明用イラストは、実物とは字体や形状が異なったり、一部の表示を省略している場合があります。
本書の内容の一部、または全部を無断転載することは禁じられています。