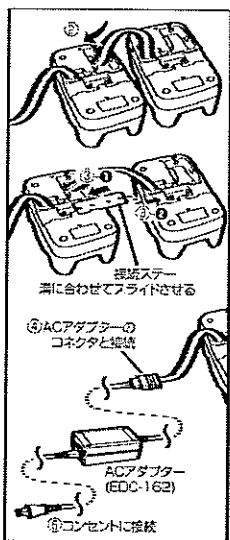
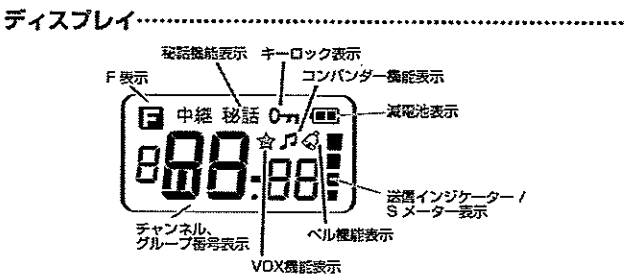
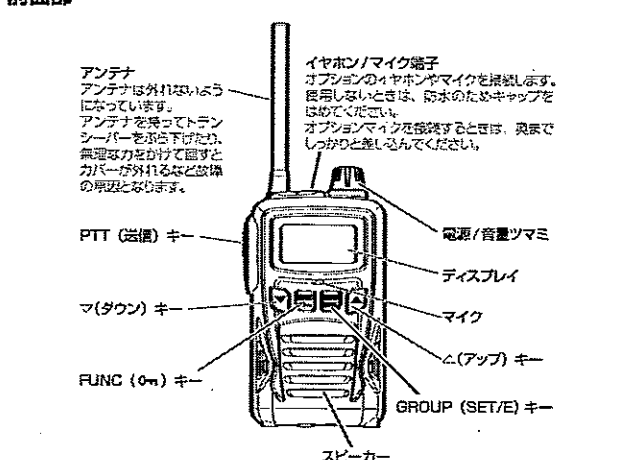


接続スタンド EDC-158R による充電

- EDC-158Rを使用して接続充電する場合、必ず大容量のACアダプターEDC-162が必要です。
- ①ACアダプターがEDC-162であることを確認します。
 - ②スタンドのコネクタどうしを接続します。スタンドは最大4台まで連結できます。
 - ③付属の接続ステーをスタンド底面の溝に合わせてスライドさせます。確実にスタンドどうしが固定されたことを確認してください。
 - ④ACアダプターのコネクタを、スタンドのコネクタに接続します。
 - ⑤ACアダプターを家庭用コンセントAC100Vに接続します。
 - ⑥トランシーバーまたはバッテリーパック単品を充電スタンドのポケットに挿入します。充電が開始され赤色ランプが点灯します。
 - ⑦最大8台まで同時に充電することができ、充電が完了すると赤色ランプが消灯します。



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。カスタマイズ方法や拡張機能については弊社ホームページをご覧ください。

交互通話

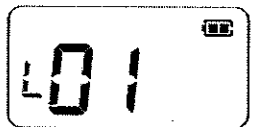
電源を入れる
電源/音量ツマミを時計方向に回します。

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になります。マキーとムキーを同時に押すと「ザー」というノイズが聞こえ、音量の目安となります。適切な音量に調整してください。



チャンネルを合わせる

マまたはΔキーを押して交互通話用チャンネルのL01～09、b01～11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。キーを押し続けると連続してチャンネルが切り替わります。

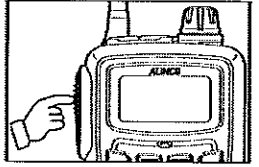


受信する

信号を受信するとスピーカーから相手の声が聞こえます。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。

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。→[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。一定の長さ以上の信号を受信しているときは警告音「ププ」が繰り返し送信できません。[PTT]キーを離すと受信待ち状態に戻ります。



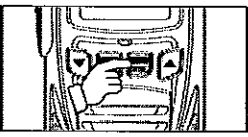
コールトーン機能

送信中にマまたはΔキーを押すと、呼び出し音が鳴り相手を呼び出すことができます。マとΔキーでは音色が異なります。

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。ノイズや混信を低減する効果があります。

[GROUP]キーを押す
→グループ番号が点灯します。



グループ番号を合わせる

[FUNC]キーを押しながらマまたはムキーを押して自分のグループのトランシーバーを全て同じグループ番号に合わせます。

グループ番号は01～50を選択できます。



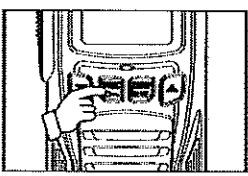
送信する

[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。

キーロック

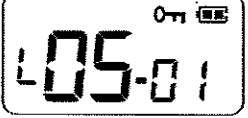
キーロックしておくことで誤操作を防止できます。

簡易キーロック (Loc1)
[FUNC]キーを約2秒押しします。→「Loc1」が点灯したあと「0m」が点灯します。解除するには同じキー操作をします。



通常キーロック (Loc2)

[FUNC]キーと[GROUP]キーを同時に約2秒押しします。→「Loc2」が点灯したあと「0m」が点灯します。解除するには同じキー操作をします。



セットモード

各種機能用途やお好みに合わせてカスタマイズすることができます。

セットモードにする

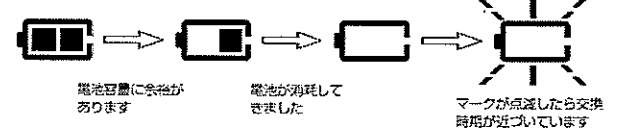
- ①[FUNC]キーを押しながら[SET]キーを押します。→セットモードに入り項目が表示されます。
- ②[SET]キーを押すことで項目が切り替わります。[FUNC]キーを押すと前項目に戻ります。
- ③マまたはムキーを押して設定値を変更します。
- ④[PTT]キーを押して設定を完了します。

※セットモードについての詳しい内容は、弊社ホームページをご覧ください。
<http://www.alinco.co.jp/> 「電子事業」

セットモード	機能説明	選択項目	初期値
bt-AL	電池選択 (アルカリ / Li-Ion / Ni-MH)	AL / LI / ni	AL
CP-oF	コンパウンダー (雑音低減)	OFF / ON	OFF
vo-oF	VOX (音声検知送信)	OFF / Lo / HI	OFF
SC-oF	秘話	OFF / ON	OFF
bP-Lo	ピープ音量 (操作音)	OFF / Lo / HI	Lo
EP-on	エンドビー (送信終了音)	OFF / ON	ON
bl-oF	ベル (呼び出しお知らせ)	OFF / ON	OFF
LP-5	ランプ	OFF / 5秒 / ON	5秒
PH-oF	PTT ホールド (送信保持)	OFF / ON	OFF
Pt-on	PTT オンオフ (送信禁止)	OFF / ON	ON
Er-on	イヤホン断線検知	OFF / ON	ON
Ob-oF	コールバック	OFF / ON	OFF
Po-Hi	送信出力 (Hi: 10mW / Lo: 1mW)	Lo / HI	HI
EG-oF	緊急通報機能 ([SET/E] 長押しで通報)	OFF / ON	OFF

減電池表示

電池の残量はディスプレイに4段階で表示されます。



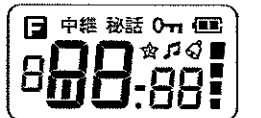
「電源が入らない」「ON / OFF を繰り返す」「ディスプレイ表示が消える」「ハウリング」などの症状が出た場合も電池の消耗が考えられます。新しい電池と交換してください。

しばらくご使用にならないときは、必ず電池を取り外してください。

※「電池選択 (セットモード) 設定が適正でないと正しいタイミングで電池交換時期を表示しません。」

リセット

設定状態や操作がわからなくなったときに初期化します。



[FUNC]キーを押しながら電源を入れます。→ディスプレイ全点灯中に[FUNC]キーを離します。→工場出荷状態のL01チャンネルになります。

その他の機能

本書には記載していない拡張機能については弊社ホームページをご覧ください。
<http://www.alinco.co.jp/> 「電子事業」
内容をよく理解してからこれらの機能をお使いください。

デュアルオペレーションモード

メイン/サブの2つのチャンネルを1秒ごとに交互受信し、そのどちらとも通話することができるモードです。1台のトランシーバーで2台のはたらきをします。

※読んでこれらのモードに切り替わり、ディスプレイにおかしな表示が出たときは電源を入れ直すと正常な状態に戻ることがあります。

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。 電池が消費している。	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。 充電機を充電してください。
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。 グループ番号が違う。	適切な音量に調整してください。 同じチャンネルに合わせてください。 同じグループ番号に合わせてください。
送信できない。	信号を受信していない。 3分の通話制限時間を超過している。	信号を受信しているか、チャンネルを変更してください。 PTTキーを離し2秒たってから送信してください。
キー操作できない。	キーロックされている。	キーロックを解除してください。
充電しない	充電端子が汚れている。 充電機が専用用品でない。	充電端子の汚れを乾いた布で拭き取ってください。 専用充電機 EBP-25NH、EBP-70 を使用してください。

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。新しい電池と交換してください。

製造中止製品に対する5年保証について

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

EBP-25NH ニッケル水素バッテリーパック	EME-21A8 イヤホンマイク (カナル型)
EBP-70 リチウムイオンバッテリーパック	EME-29A イヤホンマイク (耳かけ型)
EDC-109J ツイン充電器セット (EBP-25NH用)	EME-57A イヤホンマイク (カナル型/耳かけ)
EDC-115 シングル充電器セット (EBP-25NH用)	EME-30A イヤホンマイク (ブームマイク)
EDC-158A ツイン充電器セット (EBP-70用)	EME-31A イヤホンマイク (マイクレスピーカー)
EDC-158R ツイン充電スタンド (EBP-70用)	EME-51A イヤホンマイク (耳かけ型)
EDC-162 連続充電用 AC アダプター	EME-52A イヤホンマイク (オープンエア型)
EDC-184A シングル充電器セット (EBP-70用)	EME-53A ヘルメット用ヘッドセット
EME-6 ストライトコードイヤホン (オープンエア型)	EME-34A イヤホンマイク (カナル型)
EME-26 カールコードイヤホン (オープンエア型)	EME-49A イヤホンマイク (オープンエア型)
EME-50 ストライトコードイヤホン (耳かけ型)	EME-39A 両耳イヤホンマイク
EME-21A イヤホンマイク (カナル型)	EME-59 スピーカーマイク (PTTホールド、VOX機能搭載可)

チャンネル表示

L01	422.2000MHz	b01	422.0500MHz
L02	422.2125MHz	b02	422.0625MHz
L03	422.2250MHz	b03	422.0750MHz
L04	422.2375MHz	b04	422.0875MHz
L05	422.2500MHz	b05	422.1000MHz
L06	422.2625MHz	b06	422.1125MHz
L07	422.2750MHz	b07	422.1250MHz
L08	422.2875MHz	b08	422.1375MHz
L09	422.3000MHz	b09	422.1500MHz
		b10	422.1625MHz
		b11	422.1750MHz

定格

送信周波数	422.0500MHz ~ 422.1750MHz / 422.2000MHz ~ 422.3000MHz
電波形式	F3E (FM)
送信出力	10mW / 1mW
受信感度	-14dBu (12dB SINAD)
音圧出力	400mW以上 (本体スピーカ) / 80mW以上 (外部出力)
通話方式	単信
定格電圧	DC4.5V (単三形乾電池3本)
動作温度範囲	-10 ~ +50℃
寸法	幅 54.8mm × 高さ 84mm × 深さ 27.3mm (突起除く) アンテナ上方向状態の高さ 165.4mm
重量	約 174g (単三形乾電池3本含む/ベルトクリップ除く)

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、実物とは字体的形状が異なったり、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止されています。

