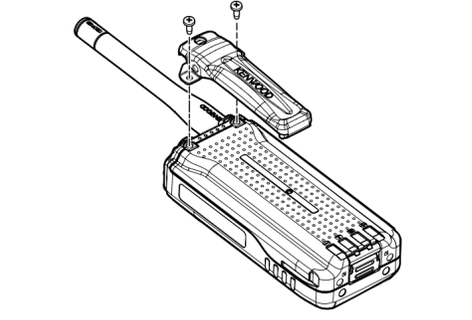


ご使用の前に(つづき)

- 必ず無線機の電源を切った状態で接続してください。
- プラグの差し込みが不十分の場合、電源を入れたときに警告音が鳴り「接続異常」と表示されます。
- 使用前に、オプション機器の取扱説明書をお読みください。
- オプション一覧に記載している専用品を接続してください。専用品以外を接続すると誤動作や故障の原因になります。
- プラグを取り外すときは、プラグ部をしっかり持って取り外してください。ケーブルを持って取り外すと、故障の原因になります。
- 機械に巻き込まれる恐れのある場所では、イヤホンやマイクロホンなどのケーブルを首にかけないでください。怪我の原因となります。

ベルトフックの取り付け (別売品)

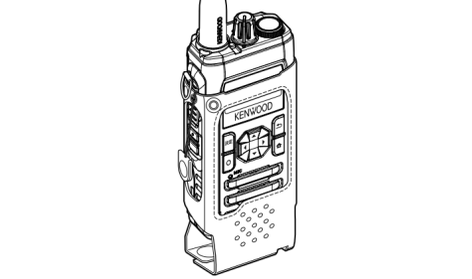
無線機本体のネジ穴とベルトフックを合わせて、取り付けます。ネジは必ずベルトクリップに付属のネジを使用し、ネジが緩まないようにしっかり取り付けてください。



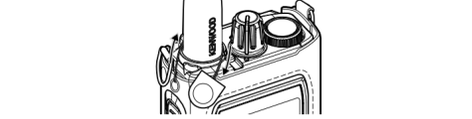
- ベルトフックの付属以外のネジを使用しないでください。
- ネジの緩みがないか時々確認してください。

ハードケース (別売品) の取り付け

1 無線機をハードケースの上面から挿入する



2 無線機のアンテナに抜け防止ひもを掛けて、ホックをとめる



ハードケースを装着したまま充電することができます。ハードケースの底面のホック2箇所を外し、ケースを開いて無線機を充電台に挿入してください。

基本操作

通話する
<p>1 【電源/ 音量】を右(時計方向)に回して電源を入れる 「ピーツ」と鳴って電源が入ります。</p> <p>2 【▲】/【▼】を押してチャンネルを合わせる 使用するチャンネルが決まっている場合 通話する相手局と同じチャンネルに合わせます。</p>

<div><div>001</div><div>チャンネル1</div></div> <div><div>CH 01</div><div>メニュー CH↑</div></div>
--

002

チャンネル1

CH R02

メニュー CH↑

003

チャンネル1

CH S03

メニュー CH↑

ストラップの取り付け (市販品)
<p>市販品のストラップを取り付けるときは、無線機背面のストラップ用穴を使用してください。</p> <div><div>000</div><div>ストラップ用穴</div></div>

本機用として下記のオプションが用意されています。

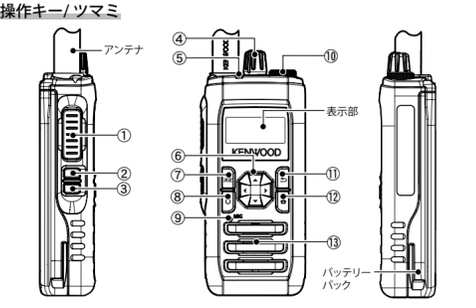
- KNB-83L..... リチウムイオンバッテリーパック (1820 mAh)
- KSC-51LCR..... 連結充電台
- KSC-45LSL..... AC アダプター (6 連続対応)
- KMC-55..... スピーカーマイクロホン (防水)「IP67」
- EMC-13..... イヤホン付きクリップマイクロホン (インナーイヤータ입、ライトユース)
- EMC-14..... イヤホン付きクリップマイクロホン(耳掛けタイプ、ライトユース)
- EMC-15..... イヤホン付きクリップマイクロホン(イヤーハンガー付き)
- EMC-16..... イヤホン付きクリップマイクロホン(イヤーハンガー、PF キー付き)
- KHS-37..... ヘッドセット (耳掛けタイプ、ライトユース)
- KEP-6..... イヤホン (イヤーハンガー付き)
- KBH-10..... ベルトフック (幅広タイプ)「50 mm 幅対応」
- KBH-20..... ベルトフック
- KBH-21..... ベルトフック (幅広ロングタイプ)「50 mm 幅対応」
- KLH-213..... ハードケース
- KSB-1..... ショルダーベルト
- KRA-23..... アンテナ (UHF ヘリカルショート)「免許局対応」
- KRA-27B..... アンテナ (UHF ホイップ)「免許局対応」
- KRA-46..... アンテナ (GPS 付きヘリカル)「免許局 + 登録局対応」
- KRA-44G..... アンテナ (GPS 付きヘリカル)「一般業務無線 350 MHz 帯 + 登録局対応」

- 本機に使用できるオプションが追加されたり、生産が終了することがあります。オプションについてはカタログなどをご覧ください。

仕様		
用途	一般業務無線機	簡易無線機
機種名		TCP-D751
型式名	TCP-D751FT	TCP-D751CT
周波数範囲	350-470 MHz	免許局 (3B) 運用時 <p>UHF 帯 65 ch</p> <p>登録局 (3R) 運用時</p> <p>許可された 351 MHz 帯</p> <p>免許局 (3B)+ 登録局 (3R) 運用時</p> <p>3B: UHF 帯 65 ch</p> <p>3R: 許可された 351 MHz 帯</p>
変調方式	4 値 FSK (デジタル) <p>FM (アナログ)</p>	4 値 FSK
電波型式	F1D/ F1E/ F1F <p>F3E/ F2D</p>	F1D/ F1E/ F1F
送信出力	5W/ 4W/ 1 W	
使用電源	DC7.4V ± 10%	
内蔵スピーカー出力	700 mW (10%歪み)	
外形寸法 (突起物含まず)	幅: 56 x 高さ: 123 x 奥行: 29.8 mm (KNB-83L 使用時)	
外形寸法 (突起物含む)	幅: 58.4 x 高さ: 137 x 奥行: 31.7 mm (KNB-83L 使用時)	
質量	約 300 g (バッテリー、アンテナ、ベルトフック含む)	
アンテナ端子	SMA-P	
防塵・防水性能	IP54/ 55/ 67/ 68	

※仕様は予告なく変更することがあります。
※本製品は種別コード 3B および 3R の無線機です。

各部の名称と機能



- 【PTT】スイッチ**
押すと送信します。押したままマイクロホンに向かって話します。
- 【サイド1】キー**
ユーザーコードが解除されます。
- 【サイド2】キー**
バックライトが動作します。
- 【電源/ 音量】ツマミ**
電源 ON/ OFF、および音量調節をします。
- 送受信LED**
送信時は赤色に点灯します。受信時は緑色に点灯します。
- 【▲/▼/◀/▶]アップ/ ダウン/ レフト/ ライトキー**
アップ: チャンネルアップが動作します。
ダウン: チャンネルダウンが動作します。
- 【決定】メニューキー**
押すとメニューモードに入ります。
長く押すとキーロック機能が動作します。
- 【O]ファンクションキー**
出荷時は機能が設定されていません。
- マイクロホン**
- 外部マイクロホン端子(防水カバー)**
- 【↵]バックキー**
出荷時は機能が設定されていません。
- 【⏪]ホームキー**
出荷時は機能が設定されていません。
- スピーカー**
受信音声を出します。

- 各キー動作機能は出荷時の設定です。販売店でのオプション設定により、動作機能は変更できます。

表示部 (簡易無線機での運用モードでの表示)	
補助領域表示	
アイコン表示	
サブ表示	CH 01
メイン表示	CH 01
キーガイド表示	メニュー CH↑
表示エリア	説明
アイコン表示	設定された機能の動作をアイコンで表示します。
メイン表示	チャンネル番号やメッセージなどを表示します。
サブ表示	免許局、登録局のチャンネル番号などを表示します。
補助領域表示	設定された機能の補助的内容を表示します。
キーガイド表示	【決定】【▲】【↵】キーを押すと起動する機能を表示部の下側に表示します。 ※表示されるキーガイドは無線機の状態で異なります。

機能	説明
非常検知	非常検知 ON/ OFF
全初期化モード	全設定初期化モード起動
ノイズフィルタ	ノイズフィルタプリセットモード起動
自動液晶照明	自動バックライト設定モード起動
ACS	オートチャンネルセレクト機能 ON/ OFF
オートダイヤル	オートダイヤルモード起動
ダイヤル設定	オートダイヤルコード設定モード起動
電池残量警告	電池残量警告表示 設定モード起動
ブルートゥース	Bluetooth 機能 ON/ OFF
BT 機器	Bluetooth 機器検出モード起動
応答可能時間	Bluetooth 対応機器検索への応答機能起動
BT オプション	Bluetooth 対応機器 Headset Profile 接続起動
BT 情報	Bluetooth デバイス名表示起動
BT スピーカー	Bluetooth スピーカー/ 内部スピーカー切換え
DR1 ～ 5 選択	ダイレクトチャンネル1 ～ 5 設定モード起動
表示形式	待ち受け表示形式設定モード起動
表示タイプ	キーガイド表示形式設定モード起動
イヤホン切替	イヤホンモード ON/ OFF
外部マイク感度	外部マイク感度調整モード起動
外部スピーカー	外部スピーカー切り替え 設定モード起動
固定ビープ音量	固定ビープ音量設定モード起動
GPS	GPS モード起動
GPS 位置表示	GPS 位置表示モード起動
GPS/BT リセット	GPS/ Bluetooth リセットモード起動
グループ呼出	グループ呼出モード起動
Grp+ メッセージ	グループ呼出 + ショートデータメッセージモード起動
Grp+ ステータス	グループ呼出 + ステータスモード起動
ハイパワー送信	ハイパワー送信 ON/ OFF
ホーム CH 選択	ホームチャンネル選択
UC 一致通知	ユーザーコード 一致通知 ON/ OFF
UC 不一致通知	ユーザーコード不一致通知 ON/ OFF
個別呼出	個別呼出モード起動
個別メッセージ	個別呼出 + ショートデータメッセージモード起動
個別ステータス	個別呼出 + ステータスモード起動
縦倍角設定	縦倍角メニュー表示 ON/ OFF
定時確認	定時確認モード起動 ON/ OFF
ローパワー送信	ローパワー送信 ON/ OFF
メンテナンス	メンテナンスディスプレイモード起動
Mid パワー送信	ミドルパワー送信 ON/ OFF
内部マイク感度	内部マイク感度調整モード起動
通話モニター	通話モニター ON/ OFF
再生	再生モード 起動
Pri CH 選択	優先チャンネル選択モード起動
PTT ホールド	PTT ホールド設定モード起動

アイコン	説明
	受信している電波の強さを表示します。 <div><div>Y</div><div>強</div></div> <div><div>Y</div><div>中</div></div> <div><div>Y</div><div>弱</div></div> <div><div>Y</div><div>微弱</div></div> <div><div>Y</div><div>表示なし: キャリア無し</div></div>

- 各アイコンは、販売店にて機能が設定されている場合に表示されます。

メニューモード
<p>各種機能をメニュー形式で実行/設定するモードです。</p> <p>メニューから機能を動作させる</p> <p>1 メニュー機能を登録したボタンを押す メニューモードに入り、カテゴリーリストが表示されます。</p> <div><div>001</div><div>項目1</div></div> <div><div>戻る</div><div>次へ</div></div>