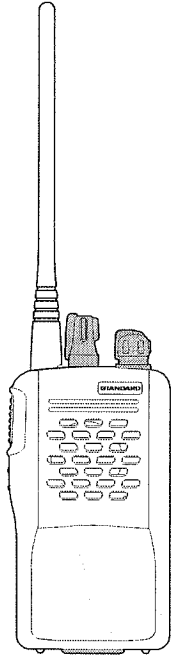


携帯型簡易無線電話装置

**VX-561VCAT
VX-561UCAT**

取扱説明書



お買い上げいただき、ありがとうございました。
正しくお使いいただくために、この取扱説明書をよくお読みください。
お読みになった後は、大切に保管してください。

この無線電話装置は国内専用モデルです。
海外では使用できません。

お客様へ

- **お願い**
 - ◎ 本体背面に貼り付けてある“証明ラベル”や“封印シール”を剥がしたり、“分解”や“改造”を行うことは、法律で禁止されています。
 - ◎ 他人の会話を聞いて、その内容を漏らすと法律で罰せられることがあります。
- **アフターサービス**
 - ◎ 正常なご使用状態で万一故障した場合は、お手数ですがお買い上げいただきました特約店またはお近くの営業所/サービスセンター宛にお問い合わせください。

株式会社スタンダード
〒153-8645 東京都目黒区中目黒4-8-8



0906B-YK

構成

- ◎ 本体 1
- ◎ 空中線（アンテナ） 1
- ◎ ベルトクリップ（本体取り付け済み） 1
- ◎ リチウムイオン電池パック FNB-V67LI 1
- ◎ 取扱説明書（本書） 1
- ◎ 保証書 1

オプション 詳細はカタログをご覧ください

- ◎ リチウムイオン電池パック（構成と同等）：FNB-V67LI
- ◎ 急速充電器：VAC-810A
- ◎ 外部スピーカーマイク：MH-34D4B
- ◎ 外部スピーカーマイク（ノイズキャンセラー付）：MH-45B4B
- ◎ 単3形アルカリ乾電池用ケース：FBA-25A

定 格

送 受 信 周 波 数：VX-561VCAT 150MHz帯 9指定波のうち3波
VX-561UCAT 400MHz帯 35指定波のうち5波

電 波 型 式：F3E (FM)

通 信 方 式：単信（プレストーク）方式

送 信 出 力：5W+20%、-50%以内

自 動 識 別 装 置：副搬送波 MSK 方式 2400bps

受 信 感 度：VX-561VCAT -5dBμ以下 (20dB 雑音抑圧感度)
VX-561UCAT -8dBμ以下 (12dB SINAD)

受 信 方 式：ダブルスーパーヘテロダイン

低 周 波 出 力：0.5W以上 (5% 歪時)

副次的に発する電波等の強度：4nW以下

定 格 電 圧：DC 7.5V

本 体 寸 法：58mm × 107.5mm × 29mm (FNB-V67LI 使用時)
(幅×高さ×奥行き：突起部を含まず)

本 体 重 量：約 290g (FNB-V67LI、ベルトクリップ、アンテナを含む)

電 池 持 続 時 間*：リチウムイオン電池 約 14 時間
アルカリ乾電池 約 7 時間

* 電池持続時間は「送信5：受信5：待ち受け90」の測定条件になります。
周囲の温度により使用できる時間が異なることがあります（特に寒冷地では使用時間が短くなります）。

安全上のご注意 (必ずお読みください)

本機を安全に正しくお使いいただくために、次のことに十分ご注意ください。

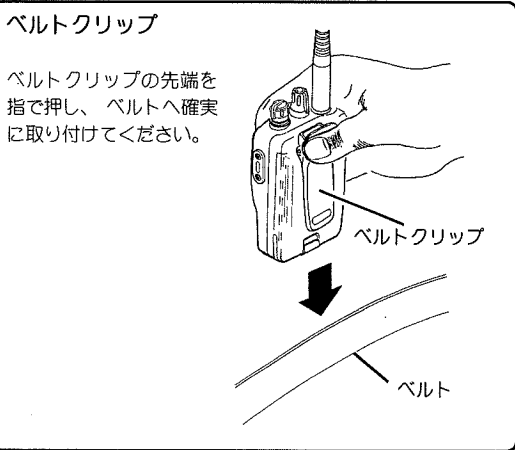
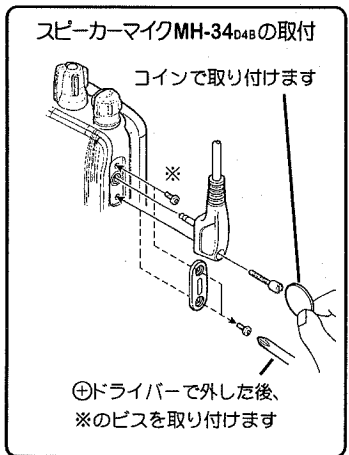
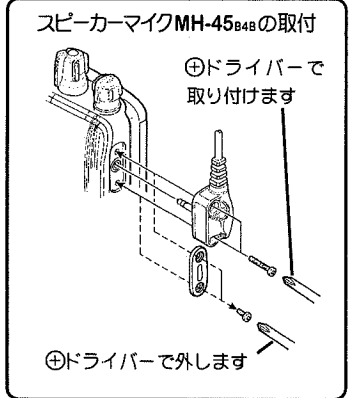
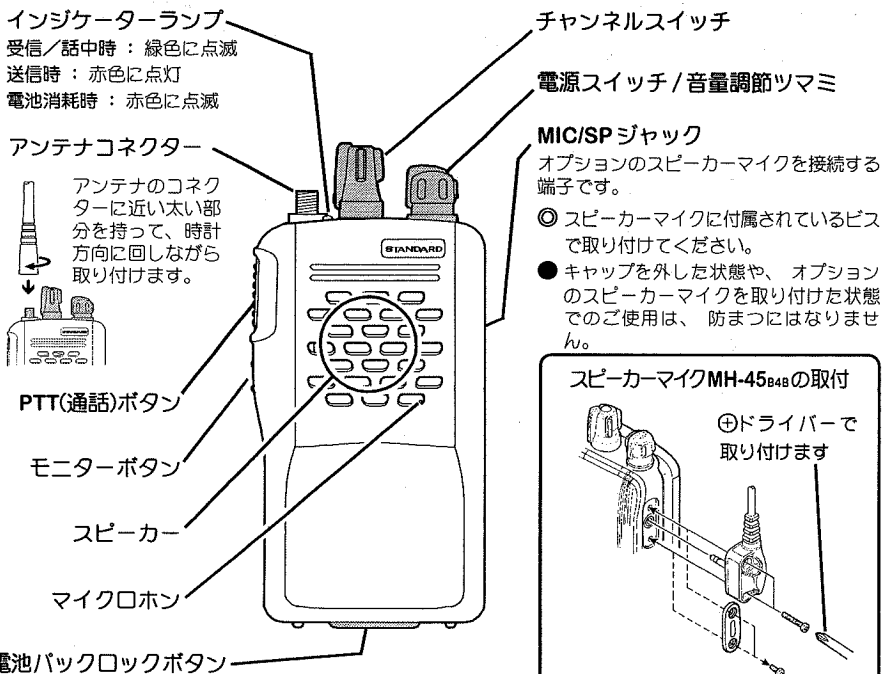
- ⚠ **危険** 誤った使い方をすると、人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。
- ⚠ **警告** 誤った使い方をすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。
- ⚠ **注意** 誤った使い方をすると、人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。
- ⊘ 行ってはならない禁止事項です (例 ⊘ 分解禁止)。
- ❗ 必ず守っていただきたい注意事項です。

- ⚠ **危険**
 - ⊘ 自動車を運転しながら使用しない
事故の原因になります。
運転者が使用するときには、車を安全な場所に止めてからご使用ください。
 - ⊘ 航空機内や病院内などの“使用を禁止された区域”では電源を切る
電子機器や医療機器に影響を及ぼす場合があります。
 - ⊘ 引火性ガスの発生する場所や高所などの危険な場所で使用しない
発火事故や落下事故などの原因になります。
 - ⊘ 電池が漏液して皮膚に付着したり、目に入ると危険
化学火傷を起こすおそれがあります。直ちに医師の診断を受けてください。
 - ⊘ 電源端子をはんだ付けやショートをしない
火災・漏液・発熱・破裂・発火などの原因になります。
ネットワークやヘアピンなどと一緒に持ち運ばないでください。
 - ⊘ リチウムイオン電池パックを火のそばや、炎天下など高温の場所で充電・使用・放置しない
火災・漏液・発熱・破裂・発火などの原因になります。
- ⚠ **警告**
 - ⊘ 分解や改造をしない
本機は電波法に基づく無線局です。
勝手な分解や改造は違法ですのでおやめください。また、ケガ等の事故や故障の原因になります。
 - ⊘ 水や海水などにつけたり、濡れた手で触らない
性能や寿命を低下させたり、または感電の原因になります。
 - ❗ 当社指定以外の充電器を使用しない
火災や故障の原因になります。
 - ❗ 煙が出ている、変な臭いがするときは電源スイッチを切って、乾電池やリチウムイオン電池パックを外す
火災や故障の原因になります。お買い上げいただきました特約店またはお近くの営業所/サービスセンターに修理をご依頼ください。
- ⚠ **注意**
 - ⊘ 指定以外のオプションを使用しない
ケガの原因になります。
また、本体の故障や破損の原因にもなります。
 - ⊘ アンテナを持って、本体を振り回したり投げたりしない
本人や他人に当たり、ケガの原因になります。
また、本体の故障や破損の原因にもなります。
 - ⊘ アンテナを折り曲げたりしない
アンテナの変形や破損の原因になります。
 - ⊘ 強い衝撃を加えたり、投げつけたりしない
故障の原因になります。
 - ⊘ リチウムイオン電池パックを、指定の充電器で充電するときの温度範囲は5℃～35℃です
故障の原因になります。
 - ⊘ 磁気カードなどを無線電話装置に近づけない
キャッシュカードやフロッピーディスクなどの内容が消去されることがあります。
 - ❗ イヤホンを使用するときは音量を大きくしない
聴力障害の原因になることがあります。
 - ❗ 人の多い場所では使用しない
アンテナが他人に当たり、ケガの原因になります。
 - ❗ 無線電話装置を直射日光の当たる場所や熱器具の近くに放置しない
変形や変色等の原因になります。
 - ❗ シンナーやベンジンなどでケースを拭かない
変形や変色等の原因になります。
ケースが汚れた場合には、中性洗剤を湿した布で軽く拭いて汚れを落とし、乾いた布で拭き取ってください。
 - ❗ 小さなお子さまの手の届かない場所に保管する
ケガなどの原因になります。

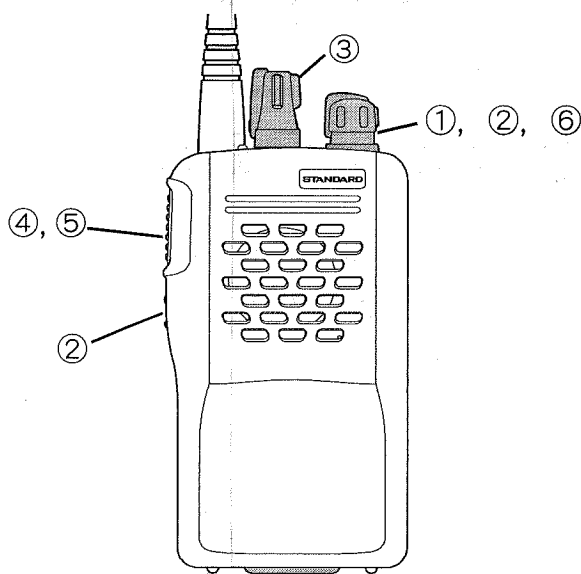
故障かな？と思うまえに...

- 間違った操作をしていませんか？
修理を依頼される前に、ちょっとお確かめください。
- ◎ **電源が入らない！**
 - ・リチウムイオン電池パックが消耗していませんか？
→リチウムイオン電池パックを充電してください。
 - ・リチウムイオン電池パックの端子が接触不良になっていませんか？
→端子を乾いた布で拭いてください。
 - ・リチウムイオン電池パックが古くなっていませんか？
→リチウムイオン電池パックの寿命です。新しいリチウムイオン電池パックとお取り替えください。
 - ◎ **送信できない！**
 - ・PTT(通話)ボタンを正しく押していますか？
 - ・電源は入っていますか？
 - ◎ **通話できない！**
 - ・相手局と同じチャンネルに設定していますか？
 - ・相手局との距離が離れすぎていませんか？

各部のなまえ



通話のしかた



- ① 電源スイッチを右に回すと、電源が入ります。「ピポッ」と電子音が鳴ります。
- ② モニターボタンを押しながら、音量調節ツマミを回します。聞きやすい音量にします。
- ③ チャンネルスイッチを回して合わせます。通話する相手と同じチャンネルにします。
●チャンネルが合っていないと、通話することはできません。
- ④ PTT(通話)ボタンを押しながらマイクロホンに向かって話します。インジケータランプが赤色に点灯します。マイクロホンと口元の間隔は、5cm位が適当で、ふつうの声で話します。
●速やかに通話してください。
- ⑤ PTT(通話)ボタンを離すと、相手の話を聞くことができます。相手の声が途切れて聞こえるときは、モニターボタンを押し続けてください。
- ⑥ 閉局するときは電源スイッチを左に回すと、電源が切れます。

電池が消耗すると、インジケータランプが赤色に点滅します。

○ リチウムイオン電池パックを使用しているときは ○ 乾電池ケースを使用しているときは
直ちに充電を行ってください。 新しい電池に交換してください。

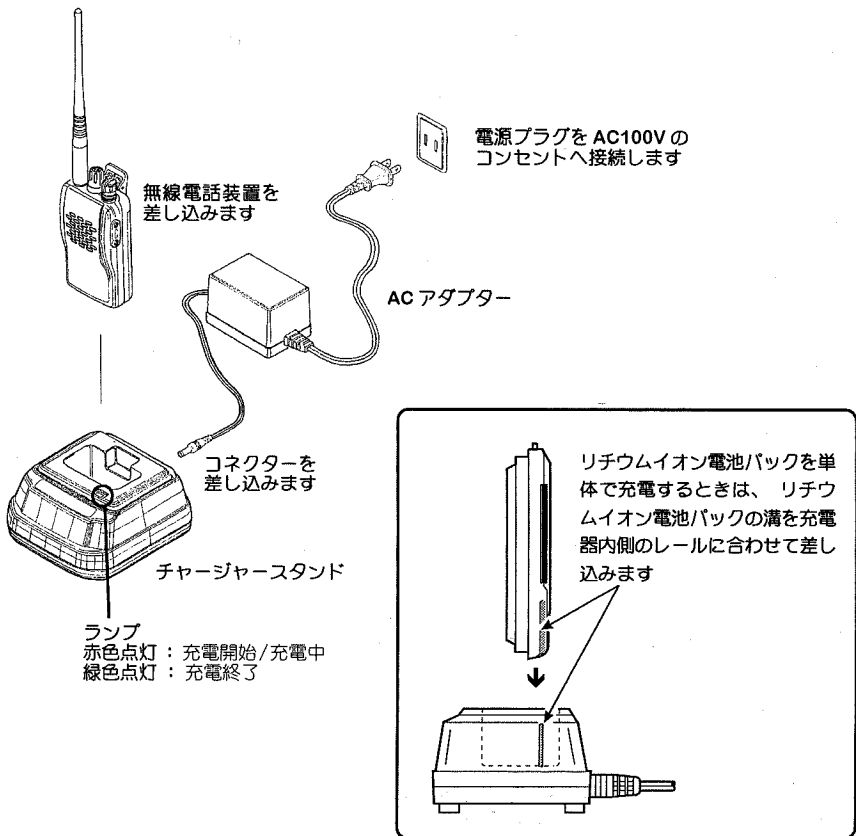
リチウムイオン電池パックの取扱方法

リチウムイオン電池パックを充電する (充電時間：約90分)

オプションの充電器 VAC-810A を接続して充電します(下図参照)。
○ リチウムイオン電池パックをお買い上げいただいたとき、または長い間使用しなかったときは、充電してからお使いください。

チャージャースタンドのランプが赤色から緑色に変わると充電は終了します(充電時間：約90分)。

- 充電終了後、ACアダプターをコンセントから外してください。
- 長時間充電したままにしておくと、リチウムイオン電池パックを劣化させることがあります。



リチウムイオン電池パックを取り付ける

- ① ベルトクリップを上げます
- ② リチウムイオン電池パックを差し込みます
- ③ ロックボタンをとめます

- オプションの乾電池ケースには、アルカリ乾電池以外の電池は絶対に入れないでください。故障や火災の原因になります。
- オプションの乾電池ケースにアルカリ乾電池を入れるときは、極性を間違えないように、また必ず6本とも同じ種類の新しいアルカリ乾電池を使用してください。古い乾電池や種類の違う乾電池を混ぜて使うと電池の寿命が短くなり、漏液したり破裂する恐れがあります。

リチウムイオン電池パックを取り外す

- ① ロックボタンをコインで外します
- ② ベルトクリップを上げます
- ③ リチウムイオン電池パックを抜き取ります

- ロックボタンは必ずコインで外してください。ロックボタンを指で外すと、爪を剥がすことがありますのでご注意ください。