T128

腕時計ワイヤレス

呼び出しコーリング受信機

説明書

腕時計ワイヤレスコーリング 受信機

| 序文

この製品は、無線輸送、デジタル識別、ドットマトリックスLCDディ スプレイ、及びマイクロプロセッサの技術を統合して、時間表示と無線 通話の機能を実現します。 この製品は、長い待機時間と安全な充電回 路を備えた取り外し可能な充電式バッテリーを使用しています。

ファッショナブルな時計のデザインは、レストラン、バー、カフェ、 病院、ホテル、工場などで広く使用されています。

Ⅱ特徴

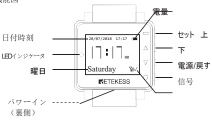
- •RFワイヤレステクノロジー
- •ファッショナブルな時計のデザイン
- •ドットマトリックス液品画面
- 最大999チャンネル •カスタムの通話ボタンデータビンのサポート
- •選択可能なボタンの単語を呼び出す
- シングルまたはリスト表示モード
- •正確な時刻表示
- バイブレーション/ブザープロンプト
- •低雷力表示
- •内蔵の取り外し可能な充電式バッテリー

Ⅲ技術データ

- 1) 動作電圧: DC3.7V充電式Li-polyバッテリー
- 2) 動作周波数: 433.92MHz
- 3) 動作電流: 57mA±10mA (ブザーモード) 95mA±10mA (振動モード)
- 4) スタンバイ電流: <8mA
- 5) 電源オフ電流: 180±5µA
- 6) 受信感度: -108dBm
- 7) デコード: コードの学習
- 8) 変調: AM

Ⅳダイアグラム

1. 機能図



V 操作

- □設定キー、確認キー、ビットキー選択
- △▽ 数を増減します。 履歴コールの上下を確認する 設定を終了します。キャンセルキー(画面から電話番号をキャンセルできます)

1 発信者を追加

- 「セット キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。
- 「セット | キーを押して確認し、「0001IDを追加 | と表
- 示します。
- △▽ 「上、下」キ→と「雷源/戻す」キーを押して、必要な番号を選 択します。
- 「△▽上、下」キーは、状態の設定に必要な数を調整するために使用します。 $\lceil \triangle \nabla \rceil$ キーを使用すると、 $\lceil 0.9 \rceil$ と $\lceil A.Z \rceil$ か 好選択できます。 $\lceil 2 \rceil$
- ット|キーは、設定でビットを選択するために使用されます 4.送信機の任意のキーを押して、ディの音が聞こえ、「完了」の単語が画
- 面に表示されます。番号は次のものに行きますが。 たとえば、「0001」 を選択し、ボタンからコールキーを押します。 保存が成功したとき: 受信 機にはディ音が鳴り、「完了」の単語が画面に表示されます。 番号は0002
- と表示されます。すべての番号が保存されるまで、ボタンを押して次の番 号を保存できます。 5.すべて終了したら、「雷源/戻す」を押して設定状態を終了します。

2 発信者を削除する

「セット」キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。

1. 「セット△を押して確認し、「単一削除」と「すべて削除」を表示します
 4. 「上下」を押して、単一削除またはすべて削除を選択します
 5. 「ディングルの削除」を選択した場合は、「セット」を押して確認
 6. 「 面面に 0000を表示します。削除する番号を選択し、「セット」を

「下」キーを押して「発信者削除」を選択します

と、画面に0000をながします。前はする皆らを遅がし、「セッド」を 長押しして確認します。画面表示が削除されました。この番号が削除 されたことを意味します。 6.「すべて削除」を選択した場合は、画面に「すべて削除」と「削除」

が表示されるまで「セット」を長押しします。これは、すべての番号が削除されたことを意味します。 7. すべて終了したら、「電源/戻す」を押して設定状態を終了します。

3作業モード(ボタンのキーに従って、必要なモードを選択します。)1.「セット」キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。

2.「下」キーを押して「ワードモード」を選択します。
3. 「セット」を押して確認すると、「シングルキー」と「マルチキー」が

3. 「セット」を押して確認りると、「シンノルギー」と「マルノギー」 画面に表示されます。 4. 選択して、「セット」を押して確認します。 5. すべて終了したら、「電源厚す」を押して設定状態を終了します。

4 ディスプレイモード1. 「セット」キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。

2. 「セット キーを押して「ディスプレイモード」を選択します。

1セット キーを押して「ディスプレイモード」を選択します。
 「下」を押して確認し、画面に「ライブビュー」「キュービュー」を表

3. 「下」を押して確認し、画面に「ライブビュー」「キュービュー」を 示します。

- 4. 必要なものを選択します「セット」を押して確認します。 「ライブビュ ー | とは、No.1 No.2 No.3が順番にコールすると、画面は0003 0002 0001と表示されます。画面上部に最新の電話番号が表示されます。 「キュービュー」とは、No.1、No.2、No.3を順番に呼び出すと、画面
- が0001 00020003と表示されることを意味します。画面上部に最近の通 話番号が表示されます。画面が0001 0002 0003です。一番最初の番号 が画面の上部に表示されます。
- すべて終了したら、「雷源/戻す」を押して設定状態を終了します。 5プロンプトモード

「セット⇒キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。

- 1. 「セット♥ キーを押して「プロンプトモード」を選択します。
- 3. 「セット」を押して確認すると、画面に「軽い振動音」が表示されます
- 4. 必要なプロンプトモードを選択し、「セット」を押して確認します
- 6. すべて終了したら、「電源1戻す」を押して設定状態を終了します。
- 6 呼び出し時間 「セット」キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。
- 「下」キデーを押して「プロンプトタイミング」を選択します。01~99
- 秒から選択できます。 3. 必要な時間を選択し、「セット」を押しで確認します。
- 4. すべて終了したら、「電源は戻す」を押して設定状態を終了します。. 7 コーリング表示時間

「セット キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。 2. Press " ▽ " key to choose "remove timing"

3. 「セット を押して確認します。00~99から選択できます。 00

番号が画面に表示されたままになります。01-99の場合は、電話番 号が自動的に消える期間を意味します。 4. 必要な番号を選択します。 「セット」キーを押して確認します

はサイクルモードを意味し、自分でキャンセルするまで、すべての

5 すべて終了したら、「雷源/戻す」を押して設定状態を終了します。 8 サイクルタイム

 「セット⇒キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。 「下 | キy を押して「サイクルタイム | を選択します。

 「下」を押して確認します。00~99から選択できます。たとえ ば、10秒を選択した場合、10秒ごとに1回循環します。 必要な番号を選択してください。「ヤット」キーを押して確認します。

すべて終了したら、「電源t戻す」を押して設定状態を終了します。

9 日付時刻

「セット +ーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。

 「下」キテーを押して「日付時刻」を選択します。 「セット を押して確認します。現在の時刻(時間、分、秒、DD/ MM / YY) が表示されます。 4 早 | は数値を調整できます。 「干 | は、

時間から分、秒、日まで選択できます。

4. 必要な目時を選択し、「電源/戻す」を押して設定状態を終了する と、選択した時刻が画面に表示されます。

10 工場出荷時の状態にリセット 「セット」キーを長押ししたら「発信者の追加」を展示します。

「下」キデーを押して「リセット」を選択します。

3. 「セット」 を押して確認し、画面表示でリセットを確認しますか? はい/

いいえ

- 4. [はい]を選択し、「セット」を長押しして、画面に工場出荷時のリセットが表示されるまで確認します。
- 5. すべて終了したら、「電源/戻す」を押して設定状態を終了します。

VI 包装内容明細書

- 1) ウォッチレシーバー1個
- 2) USBケーブル1本
- 3) ユーザーマニュアル1個

VIIよくある質問

Problem	Analysis	Solution
LCDには画面がありません	バット電圧を確認し てください。 スクリ ーンケーブルを確認 してください	バッテリーを充電します;スクリーンケーブ ルを交換します
一部の受信機の受信 範囲が近づいていま す。	呼び出しボタンの電 池がほぼ空になって います	呼び出し ボタンのバ ッテリーを交換し てください
時計の受信機は充 電できません	電源アダプタを確認 してください。 バッ テリーが壊れていま す	電源アダプターを交換; バッテリーを交換
呼び出しボタンはペア リング できません	指定されたマッチン グモデルではありま せん	正しいモデル の呼び 出 ベル を変更しま す。

警告

す。

RFエネルギー曝露および製品安全ガイド



この無線機を使用する前に、このガイドをお読みくださ い。このガイドには、安全に使用するための重要な操作 手順と、該当する規格および規制に準拠するためのRFエ ATTENTION! ネルギーの認識と制御が含まれています。

この無線機は、無線周波数 (RF) スペクトルの電磁エネルギーを使用 して、離れた場所にいる2人以上のユーザー間の通信を提供します。 不適切に使用されると、生物学的損傷を引き起こす可能性のあるRFエ ネルギー。 すべてのRetekess無線機は、政府が確立したRF曝露レベルを満たして いることを確認するために設計、製造、およびテストされています。 さらに、メーカーはラジオのユーザーに特定の操作手順を推奨してい ます。これらの指示は、RFエネルギー曝露についてユーザーに通知 し、それを制御する方法に関する簡単な手順を提供するため、重要で

RFエネルギー曝露とは何か、および確立されたRF曝露制限への準拠 を保証するために曝露を制御する方法の詳細については、次のWebサ イトを参照してください。http://www.who.int/en/

不正な変更と調整

コンプライアンスの責任を負う当事者によって明示的に承認されていない 変更または修正は、このラジオを操作するために地方自治体のラジオ管理 部門によって付与されたユーザーの権限を無効にする可能性があるため、 行わないでください。対応する要件に準拠するには、送信機の調整のみを 行う必要があります。 技術的に実行する資格があると認定された人によ

って、またはその監督下で。

これらのサービスのユーザーを代表する組織によって認定された、私有地 のモバイルおよび固定サービスにおける送信機のメンテナンスと修理地方 自治体の無線管理部門によって許可されていない送信機コンポーネント (クリスタル、半導体など)の交換 このラジオは規則に違反する可能性 があります.

窒息の危険を避ける



小さな部品。3歳未満の子供は対象外です。

やけどを避ける

バッテリー (該当する場合)

・ジュエリー、キー、チェーンなどの導電性素材がバッテリーの露出した端子に触れると、電気回路が短絡してバッテリーが短絡する可能性があります)、熱くなり、火傷などの人身傷害を引き起こす可能性があります。特にバッテリーの取り扱いには注意してください。 ポケット、財布、または金属製の物体が入った他の容器の中に入れます。

長い送信 (適切な場合)

・トランシーバーを長時間の送信に使用すると、ラジエー ターとシャーシが高温になります

安全操作



禁止

- •充電器を屋外や湿気の多い環境で使用しないでください。乾燥した場所/状態でのみ使用してください。
- •充電器を分解しないでください。感電や火災の危険があります。
- •充電器が破損または損傷している場合は、充電器を操作しないでください。

リスクを減らすために

- •充電器を外すときは、コードではなくプラクを引っ張ってください。
- ・メンテナンスやクリーニングを行う前に、充電器をACコンセントから抜いてください。
- 修理とサービスに関するサポートについては、Retekess にお問い合わせください。

メールアドレス: support@retekess.jp

Retekessお客様相勝窓口

平日9: 15~12: 00/13: 00~17: 30(土·日·祝日·年末年始·GW·夏期休業 等を除く)

Henan Eshow Electronic Commerce Co..Ltd

正式サイトウェブサイトhttps://retekess.jp/ YouTube: 【公式】RetekessJP「レテケスー」

Twitter: @JPRetekess Instagram: retekessjp

製造元



Henan Eshow Electronic Commerce Co., Ltd

E-mail: support@retekessjp Web:https://retekess.jp/

