

Retekessワイヤレスツアーガイドシステム取扱説明書

送信機: T130

オンオフ操作:

- 電源を入れる: 「M」ボタンを2秒間押し続けると電源が入ります。
- 電源を切る: 「M」ボタンを2秒間押し続けると電源が切れます。

デバイスの担当者は、IDの設定方法を知っている必要があります。

1) なぜ、いつIDを設定する必要がありますか?

1. 同じ場所でデバイスを使用しているグループが2つ以上ある場合、グループ間の干渉や相互作用を避けるために、異なるグループのデバイス(送信機と受信機の両方を含む)に異なるIDを設定する必要があります。
2. グループにレーザーを追加する必要がありますが、これらの追加されたレーザーのIDがグループのデバイスのIDと同じでない場合は、これらの追加されたレーザーのIDをグループ。(グループ内の送信機と受信機のIDは同じである必要があります。)

2) ID設定の方法:

これを行うには、ワイヤレスID設定と手動ID設定の2つの方法があります。(多くの受信者にIDを設定する必要がある場合は、ワイヤレスID設定を使用します。また、少数の受信者にのみIDを設定する必要がある場合は、手動ID設定を使用します。)

1. ワイヤレスID設定:

- 送信機のID設定: 送信機の電源を切り、マイクを挿入し、右手で「▶▶」ボタンを押し続け、左手で「M」ボタンを2秒間押し送受信機の電源を入れます。ID番号が変化しているのを見ると、右手がボタンを離れます。ID設定モードに入ったので、「▶▶」または「◀◀」ボタンをクリックしてID番号を変更し、「M」ボタンをクリックして確認すると、IDマッチングの無線送信状態になります。(ID番号が点滅し、アンテナの「📶」アイコンと電源ステータスアイコンが表示されます)。これで、送信機を脇に置いて、受信機のワイヤレスID設定を続行できます。
- 受信機の無線ID設定: 受信機の電源を切り、イヤホンを挿入し、左手で「◀◀」ボタンを押し続けた後、右手で「▶▶」ボタンを2秒間押し受信機の電源を入れます。ID番号が「00」のときに左手がボタンを離れると、受信機は無線ID受信モードになり、ID番号は送信機と同じに変わります。(この手順は、送信機がIDマッチングの無線送信状態にあることを条件に実行する必要があります。送信機のID番号が点滅しています)
- 同じグループの送信機とすべての受信機のID番号が同じに設定されたら、それらをすべてオフにして、ワイヤレス設定プロセスが終了します。それらを再びオンにすると、それらは今動作することができます。

2. 手動ID設定:

- レーザーの手動ID設定: レーザーの電源を切り、右手で「▶▶」ボタンを押し続け、左手で「▶▶」ボタンを2秒間押しレーザーをオンにします。

右手は、ID番号が変わり、受信機が手動ID設定モードに入ったので、「▶▶」ボタンまたは「◀◀」ボタンをクリックしてID番号を変更し、「▶▶」ボタンをクリックして確認します。次にオフにすると、手動ID設定プロセスが終了します。

受信機: T131

オンオフ操作:

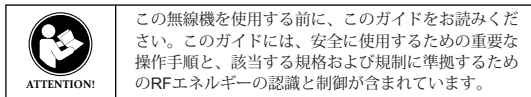
- オン: 「▶▶」ボタンを2秒間押し続けると、オンになります。
- オフ: 「▶▶」ボタンを2秒間押し続けると、オフになります。

音量調整:

表示画面に検索アイコン「🔍」が表示されている場合は、現時点で検索信号であることを意味し、音量調節はできません。受信機が送信信号を受信するとすぐに、表示画面に信号アイコン「📶」が表示されます。「▶▶」または「◀◀」ボタンをクリックして音量を調整できます。ボリュームには、0から9までの10のレベルがあります。

注意:

送信機と受信機を長期間使用しない場合は、電池を保護するために3か月に1回充電してください。(デバイス内部にはリチウム電池があります。長期間使用または充電しないと、電池が損傷します。)



小さな部品。3歳未満の子供は対象外です。

聴覚を保護

- 仕事するのに必要な最小の音量を使用してください。
 - 騒がしい環境にいる場合のみ音量を上げてください。
 - ヘッドセットまたはイヤピースを追加する前に、音量を下げてください。
 - ヘッドセットまたはイヤピースを大音量で使用する時間を制限します。
 - ヘッドセットやイヤピースなしでラジオを使用する場合は、ラジオのスピーカーを耳に直接当てないでください。
 - イヤホンには注意して使用してください。イヤホンやヘッドホンからの過度の音圧は難聴を引き起こす可能性があります。
- 注: ソースからの大きなノイズに長時間さらされると、一時的または永続的に聴覚に影響を与える可能性があります。ラジオの音量が大きいほど、聴覚に影響を与えるまでに必要な時間は短くなります。大きな音による聴覚障害は、最初は検出できない場合があり、累積的な影響を与える可能性があります。



やけどを避ける



アンテナ

- アンテナが損傷している携帯ラジオは使用しないでください。ラジオの使用中に損傷したアンテナが皮膚に接触すると、軽度の火傷を負う可能性があります。

バッテリー（該当する場合）

- 宝飾品、鍵、チェーンなどの導電性材料が電池の露出した端子に触れると、電気回路が完成し（電池が短絡）、熱くなり、火傷などの人身事故を引き起こす可能性があります。バッテリーの取り扱いには注意してください。特に、ポケット、ハンドバッグ、または金属製の物体が入ったその他の容器にバッテリーを入れる場合は注意してください。

トランスミッション

- 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

- 屋外や湿気が多い環境では充電器を使用しないでください。乾燥した場所/条件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。

- エアバッグの上の領域またはエアバッグ展開領域に携帯ラジオを置かないでください。ラジオは大きな力で推進され、エアバッグが膨張すると車両の乗員に重傷を負わせる可能性があります。

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グ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。
- アダプターは機器の近くに設置し、簡単にアクセスできるものでなければなりません。
- バッテリーを間違ったタイプと交換すると、爆発の危険があります。使用済みのバッテリーは、指示に従って廃棄してください。



- アダプターは機器の近くに設置し、簡単にアクセスできるようにする必要があります。
- アダプターの切断装置と見なされるプラグ。
- EUTの動作温度は指定された範囲を超えることはできません。

承認されたアクセサリ



- この無線機は、製品に付属または指定されているRetekessアクセサリと一緒に使用すると、RF曝露ガイドラインに適合します。他のアクセサリを使用すると、RF曝露ガイドラインへの準拠が保証されず、規制に違反する可能性があります。
- 無線モデル用のRetekess承認済みアクセサリのリストについては、次のWebサイトにアクセスしてください。

Retekess相談窓口

メールアドレス： support@retekess.jp

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)

製造元

Henan Eshow Electronic Commerce Co.,Ltd

公式サイトウェブサイト<http://retekess.jp/>

YouTube: 【公式】RetekessJP「レテケス」

Twitter: @JPRetekess

Instagram: retekessjp

