

国内版

Earphone Guide

Kennet

Kennet

乾電池交換タイプ

イヤホンガイド

特定小電カラジオマイク (日本国内対応機) KR-500-T/R



受信機
KR-500-R



送信機
KR-500-T



すべてのお客様が、耳で楽しめる為に。

小型軽量の45g

大きさは手のひらサイズ。
総重量も単3乾電池を使用して67g。
持ち運びにも便利です。

誰でも使えるカンタン操作

ガイド用に特化した商品である為、操作系はシンプル設計。
総務省の技術基準適合証明を受けておりますので、
免許や資格は不要です。

「こんな機器あったらいいな」をカタチにしました。

利用シーン

国内ツアーガイド

教会や美術館などの静かな場所でも、雰囲気をごわすことなくガイドできます。受信機は何台でも使用できるので、多くの方に同時に均等に説明することができます。

工場・ショールーム

騒音の大きな工場の見学でも、周囲の余計な音を拾うことなく案内することが出来ます。

各種イベントや展示会

送信エリアが最大100メートル^{*1}と広範囲をカバーできるので、屋内外の大型のイベントや展示会に最適です。

会議・通訳

同一エリアで複数チャンネル^{*3}を使用できるため、会議や通訳を伴う視察等で活躍します。

同一エリア内で最大8チャンネルまで対応

同一エリア内で最大8チャンネル^{*3}までの対応が可能です。つまり、通訳の音声を送信する簡易同時通訳として8カ国語まで使用できます。

電波の到達距離が最大100m

長距離の送受信が可能なので、迷子になる心配がありません。^{*4}

外部入力端子を装備

MP3プレイヤー、CDプレイヤー、ノートPCなどと接続して、あらかじめ録音してある音声を再生・伝達することができます。

※1：周囲の環境により送信可能範囲は変わります。 ※2：持続時間は気温20℃連続使用の場合の時間です。また、使用時の音量により持続時間は変わります。
 ※3：周囲の環境により使用できるチャンネル数は異なります。 ※4：周囲の環境・状況で到達距離が変わります。

製品仕様

KR-500-T・KR-500-R	
規格	特定小電ラジオマイクB
送受信周波数	806～810MHz 30波
アンテナ	ヘリカルアンテナ
通信方式	単向方式
電波形式	F3E
空中線電力	10mW以下
受信方式	ダブルスーパーヘテロダイナ
イヤホン出力	25mW (32Ω)
電源	DC1.5V 単3アルカリ乾電池 (LR6) ×1本 ^{*1}
入力端子	マイクロホン 3.5mmミニDIN (2極・3極)
出力端子	イヤホン 3.5mmミニDIN (3極)
使用温度範囲	-10℃～50℃
電池持続時間	送信機 約12時間 (単3アルカリ乾電池使用・気温20℃時) ^{*2}
	受信機 約15時間 (単3アルカリ乾電池使用・気温20℃時) ^{*2}
外形寸法	40.5mm(W)×87mm(H)×26mm(D) (アンテナ含まず)
重量	約67g (電池含む)
メーカー希望小売価格	オープン価格

※1：本機では、ニッケル水素電池 (Ni-MH)、ニカド電池 (Ni-cd) などの充電式電池は電圧が異なるため使用できません。必ず単3アルカリ乾電池 (LR6) をご使用ください。

※2：電池持続時間は、連続使用可能時間です。周囲の温度、使用する音量などにより使用できる時間は異なります。特に寒冷地では使用時間が短くなります。本機の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますが、ご了承ください。

■ KR-500-R



安全に関するご注意

正しく安全にお使い頂くため、ご使用前に必ず「安全上の注意」「取扱説明書」をよくお読みください。水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所で使用しないで下さい。火災、感電、故障の原因になることがあります。

製造販売元 株式会社 **ケンネット** 通信機器事業部

〒104-0045 東京都中央区築地6丁目17-4 築地パークビル

TEL.03-3524-2201 FAX.03-3524-2202

URL : <https://www.earphone-guide.jp/> E-mail : info@earphone-guide.jp