

国内版

Earphone Guide

800MHz帯 デジタル

F M補聴システム

イヤホンガイド

特定小電ラジオマイク(日本国内対応機) KR-300J-T/R



受信機
KR-300J-R



送信機
KR-300J-T



すべてのお客様が、耳で楽しめる為に。

小型軽量の47g

総重量47gのバッテリー内蔵仕様。
大きさも手の中に収まるコンパクトサイズのため、
ネックストラップで長時間首にかけていても負担になりません。

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、雰囲気を壊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一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。

補聴援助

高性能なマイクとイヤホンを採用しているため、耳の不自由な方の補聴援助としても使用できます。

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^{*2}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^{*3}。

最大40時間^{*4}のバッテリー駆動

1日8時間使用しても、5日間は充電する必要がない長時間バッテリー内蔵仕様。長期間のツアーなど、様々なシーンに対応可能です。

※1:周囲の環境により送信可能範囲は変わります。 ※2: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。 ※3:周囲の環境・状況で到達距離が変わります。 ※4: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。

製品仕様

■KR-300J-R

KR-300J-T・KR-300J-R	
規格	特定小電力ラジオマイクB デジタル
送受信周波数	806.125~809.750MHz 30波
アンテナ	内蔵アンテナ(KR-300J-R) ロッドアンテナ(KR-300J-T)
通信方式	単向方式
変調方式	GFSK
電波形式	F1D
空中線電力	10mW以下
電源	リチウムポリマー電池(DC 3.7V/1300mAh)
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℃(但し、結露なき事)
電池持続時間	約40時間(気温20℃時) ^{*1}
外形寸法	約40mm(W)×83mm(H)×12.1mm(D)(KR-300J-Tはアンテナ含まず)
重量	約49g(KR-300J-T) 約47g(KR-300J-R)
メーカー希望小売価格	オープン価格



※1: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。



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

販売店

有限会社アイシステム

〒132-0023 東京都江戸川区西一之江3-40-11

TEL 03-3674-5768 FAX 03-3674-5762