



乾電池交換タイプ

Kennet イヤホンガイド[®]

特定小電カラジオマイク（世界各国対応機）KD-18-T/R

国内外で利用可能!!

※一部使えない国や地域がございます。



受信機
KD-18-R

送信機
KD-18-T



すべてのお客様が 耳で楽しめるために。

小型軽量の45g

手のひらにおさまる業界最小級サイズ
携帯性に優れ持ち運びに便利です。

誰でも使えるカンタン操作

操作性・携帯性を重視したシンプル設計。
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

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

送受信エリアが最大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・多チャンネル設計^{*2}なので、会議や通訳を伴う視察などで活躍します。

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^{*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か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。^{*1}

世界各国で使用可能

多数国歴訪形ツアーでもこれ1台でガイド可能です。^{*3}

^{*1} 1 周囲の環境により、送受信範囲は変わります
^{*2} 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} 3 一部電子機器の持ち込みが禁止されている国・地域があります

製品仕様

| KD-18-T・KD-18-R ^{*2 *3} | |
|----------------------------------|--|
| 規格 | ワイヤレスデジタルガイドシステム |
| 送受信周波数 | 806~928MHz 80波 |
| アンテナ | ヘリカルアンテナ(KD-18-R) ロッドアンテナ(KD-18-T) |
| 通信方式 | 単向方式 |
| 電波形式 | 4GFSK |
| 空中線電力 | 10mW以下 |
| イヤホン出力 | 25mW (32Ω) |
| 電源 | DC1.5V 単3アルカリ乾電池 (LR6) × 1本 |
| 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 | 5℃~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) ^{*1} 受信機 約18時間 (単3アルカリ乾電池使用・気温20℃時) ^{*1} |
| 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 |

KD-18-R (受信機)



^{*1} 1 : 電池持続時間は、気温20度における連続使用時間です。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。
^{*2} 2 : 本機の仕様および外観は、改良の為に予告なく変更することがありますが、ご了承ください。
^{*3} 3 : 別売りの専用リモコンでワイヤレスにて周波数の一斉セットや切り替えが可能です。



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番4号 6階
TEL 03-3524-2201 FAX 03-3524-2202
<http://www.earphone-guide.jp/>

^{*} イヤホンガイド、Earphone Guideは、株式会社ケンネットの登録商標です。