



2018年9月19日

各位

会社名 株式会社パシフィックネット
代表者名 代表取締役社長 上田 満弘
(コード番号 3021 東証二部)
問合せ先 経営企画室 担当部長 川島 正紹
(電話番号 03-5730-1442)

連結子会社ケンネット、業界最小・最軽量の新デジタル音声ガイド機
「イヤホンガイド® KD-18」の発売決定

当社連結子会社 株式会社ケンネット（本社：東京都中央区、代表取締役社長：上田 雄太 以下、ケンネット）は、業界最小・最軽量※1の新デジタル音声ガイド用コミュニケーション・デバイス「イヤホンガイド® KD-18」（オリジナル製品 以下、KD-18）の発売を決定し、2018年10月1日よりレンタル・販売の予約受付を開始することとなりましたので、お知らせいたします。

※1：ケンネット調べ



イヤホンガイド® KD-18
受信機（左） 送信機（中央） リモコン（右）

この度ケンネットは、デジタル波を使用した**国境フリーの音声ガイド用コミュニケーション・デバイス「イヤホンガイド® KD-18」**の発売を決定いたしました。レンタル・販売の予約受付は2018年10月1日から開始いたします。また、レンタル・販売の開始は2018年11月中旬を予定しております。

なお、予約受付場所、レンタル・販売開始予定日、サービス詳細等は改めてお知らせいたします。

「イヤホンガイド®」とは、1台の送信機と複数台の受信機から構成された、ケンネット製の音声ガイドシステムです。1997年の発売開始から観光地でのガイドを中心に年間約60万人が利用しているロングセラー製品です。国内外の観光地のほか、工場・施設見学、美術館・博物館、多言語での説明会、国際会議での同時通訳、スポーツの試合での解説など、幅広いシーンでも利用されています。

KD-18は、2011年にケンネットが発売したデジタルイヤホンガイド「KR-2.4G」以来の、日本を含む世界各国※2で利用できる**最新のワイヤレスガイドシステム**です。

簡単なボタン操作で各国の周波数帯に切り替えが可能、従来製品より混信が少ないのが大きな特徴です。

※2 一部機器の持ち込みが出来ない国があります。

イヤホンガイド® KD-18の特長

■世界各国の周波数帯に対応

送受信周波数：806～938MHz、80チャンネル

■見通し距離 100mを実現※3

デジタル波なので直進性が強く、アナログ波に比べ長距離での送受信が可能です。

※3：到達距離は使用条件により異なります。

■雑音や混信の少ないクリアな音声

デジタル波なので騒音に強く、デジタル処理により音声がとてもクリアに聴き取れます。

■8チャンネル対応で多彩な送受信

最大8チャンネル※4の周波数が同時使用出来、切換も簡単。様々なシーンに対応可能。

※4：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。

■専用リモコンで周波数の一斉セットや切り替えが可能

送信機・複数台の受信機の周波数チャンネルをリモコンで一斉にセットすることが可能です。また使用環境により混信する場合は瞬時にチャンネルを切り替え、対応することが出来ます。

■業界最小・最軽量※5。扱いやすい軽さ・コンパクト設計

40.5mm(W)×87mm(H)×26mm(D) 重量 45g

手のひらに収まるコンパクトサイズでポケットに入れても気になりません。

※5：ケンネット調べ

■単三乾電池1本で長持ち利用可能

送信機は単三アルカリ乾電池(1本)で15時間、受信機は18時間の長時間使用可能です。

これまでの「イヤホンガイド®」のデジタル波ラインアップに、**KD-18**が加わることで、より多くの方に快適にご利用いただけるようになりました。

ケンネットは、「イヤホンガイド®」開発の技術やサービス実績を基軸に、今後さらに新しいコミュニケーション・デバイスの企画・開発、レンタル・販売を通じ、多くの人々の「伝える」を支援してまいります。

イヤホンガイド® 主な利用シーン



▲訪日外国人観光



▲美術館・博物館



▲工場見学



▲国際会議・セミナー 同時通訳



▲スポーツイベント



▲国内外旅行・見学

(写真はイメージです)

以上

◆連結子会社概要

会社名 : 株式会社ケンネット

本社所在地 : 東京都中央区築地6-17-4リードシー築地ビル6F

代表者 : 代表取締役社長 上田 雄太

設立 : 1994年12月

事業内容 : コミュニケーション・デバイスのレンタル・販売・保守サービス他

問い合わせ先 経営企画室 担当部長 川島 正紹
(電話番号 03-5730-1442)