TDP用

マイク

カナル式イヤーマイクセット

TDP-ES-03CL

※イヤフォン非分離 TDP-ES-03EL 伝送方式 マイクロフォン(無指向性) イヤフォン部 カナル式

-34 d B±5dB at 1KHz ケーブル長 88cm(カールコード仕様)

ベーシックなイヤフォン付マイク。カナル式。ボタンを押 ベーシックなイヤフォン付マイク。耳掛式。ボタンを押 カナル式のベーシックなイヤフォン すことで通話可能。また、ハンズフリーにも対応。 ※TDP-2400本体の「TALK」表示のON/OFF操作はできません。

プレストーク対応コントロールマイクロフォン(無指向性) ※イヤフォン分離



伝送方式 マイクロフォン(無指向性) プラグ 3.5 φ-4P L型プラグ -52.0 d B±5dB at 1KHz ケーブル長 85cm(カールコード仕様) 付属品 カナル式イヤフォン、 イヤーチップ(大・中・小)

PTT対応マイク。

無指向性。カナル式イヤフォン(WFDI-EP2)が付属。

ヘッドセット(片耳固定型)

TDP-HSK-01

- 88度 - 4700-ケーブル長 120cm

伝送方式 ノイズキャンセリングマイクロフォン (無指向性) プラグ 3.5 φ-4P L型プラグ

操作をTDP-2400本体のボタン操作により行う。

ネックセットマイク(超指向性)

イヤフォン(両耳1対複数用)

TDP-NS1(F)

※イヤフォン分離 伝送方式 マイクロフォン(指向性) プラグ 3.5 φ-4P L型プラグ -53 0 d B + 5 dB at 1 KHz ケーブル長 110Cm (カールコード仕様)

マイクの指向性を高めたネックセット。周囲の雑音を遮 断できるため、騒音下での使用に向いている。

TGR用



ケーブル長 100cm

モノラルを2系統に分け両耳で聞こえるようにしたイヤ 落下しづらいD型形状にした片耳タイプの耳掛け式イヤ フォン。TGR-2400本体にも同梱。

バッテリー



DC3.7V×4.2V/1100mA 外形寸法 W34×D5.65×H53.2mm

耳掛け式イヤーマイクセット



※イヤフォン非分離 伝送方式 マイクロフォン(無指向性) イヤフォン部 耳掛け式 -34 d B±5dB at 1KHz

ケーブル長 88cm (カールコード仕様)

ことで通話可能。また、ハンズフリーにも対応。 ※TDP-2400本体の「TALK」表示のON/OFF操作はできません。

プレストーク対応コントロールマイクロフォン(指向性) ※イヤフォン非分離



プラグ 3.5カ-4P I 型プラグ -52.0 d B±5dB at 1KHz ケーブル長 85cm (カールコード仕様) イヤーチップ(大・中・小)

※イヤフォン分離

TDP-2400本体「TALK」表示のON/OFF操作ができる TDP-2400本体「TALK」表示のON/OFF操作ができる PTT対応マイク。

指向型。カナル式イヤフォン(WFDI-EP2)が付属。

ビハインド型ヘッドセット(フレーム型)

※イヤフォン非分離 TDP-HSF-01

伝送方式 ノイズキャンセリングマイクロフォン

(無指向性) 3.5 b-4P L型プラグ ケーブル長 120cm

ON/OFF操作はTDP-2400本体のボタン操作により行う。

プレストーク対応防水マイクロフォン(無指向性)

TDP-CM3WP

※無指向性 伝送方式 マイクロフォン(指向性) プラグ 3.5 φ -4P L型プラグ 感度 -53.0 d B±5dB at 1 -53 0 d B+5dB at 1KHz ケーブル長 110Cm(カールコード仕様)

TDP-2400本体「TALK」表示のON/OFF操作ができる防水性能IP×4の PTT対応マイク。無指向型。インナーイヤー型イヤフォン(WFDI-EP3)が付属。

イヤフォン(耳掛け式片耳 1対複数用)



感度 110dBイヤフォン部 D型耳掛け式 ケーブル長 100cm

フォン。

共通

TDP-BT-01



着脱可能なTDP-2400・ TGR-2400専用の着脱 式バッテリー。 フル充電時で連続10時

間の通話が可能。

機器収納ポーチ



子機を衝撃から守る 保護ケース。スナップ ボタン付きでベルト への取付が可能。

主な材質 ナイロン

充電器(6台用)



子機6台まで同時に 充電できるUSB式充

100-240V~50/60Hz 1.1A 最大出力 合計最大12A (ポートあたり2.4A) 外形寸法/重量 W90×H58×D26.5mm/153g

営業所一覧

〒104-0031 東京都中央区京橋2丁目2番1号 京橋エドグラン28F TEL 03-6841-8200(代) / FAX 03-6841-8297

●【インカム担当部署】情報コミュニケーション部

● インカム修理受付センター ※修理に関する費用や内容その他については、ご購入元にお問い合わせください。

〒198-0023 東京都青梅市今井3-7-24 株式会社オオワダ インカム修理部 TEL 0428-30-7644 / FAX 0428-30-7644

^{・ 株式} ティービーアイ

● 広島支店 ● 高松支店 ● 福岡支店 ● 鹿児島支店 ● 技術センター

● 盛岡支店 ● 仙台支店 ● 高崎支店 ● 埼玉支店 ● 千葉支店 ● 横浜支店 ● 金沢支店 ● 名古屋支店 ● 京都支店 ● 大阪支店 ● 大阪南支店 ● 神戸支店

株式会社エクセリ (代理店届出番号C1909977) 東京都墨田区菊川3-17-2 アドン菊川ビル4F / 大阪府大阪市中央区久太郎町1-9-5 お問い合わせ総合ダイヤル 03-3662-0551 URL:https://www.exseli.com/ 証券コード:158A

イヤフォン カナル式イヤフォンセット

> ダイナミック型 イヤフォン部 カナル式 付属品 イヤーチップ 済合マイクロフォン TDP-CM01、TDP-CM2(F)、 TDP-NS1 (F)

C型耳掛けイヤフォン

WFDI-EP2



定格 λ 力 10 m W イヤフォン部 耳掛け式 付属品 スポンジカバー 適合マイクロフォン TDP-CM01、TDP-CM2 (F)、 TDP-NS1 (F)

耳に掛けるタイプのベーシックなイヤフォン。

インナーイヤー型イヤフォン



付属品 スポンジカバー

ベーシックなヘッドセットマイク。「TALK」表示のON/OFF バック バンド式 ヘッドセットマイク。「TALK」表示の | 防水型マイク (TDP-CM3WP) にも同梱されている専用



In D. I. M.

簡易型デジタルインカム

FREE TALK

双方向・多人数同時通話を可能にしたコミュニケーションツール

人と人が関わる場所には必ずコミュニケーションが生まれます。 その関わりをもっと幅広く、そしてより密度の高いものに変える。 すべてのシーンを便利にする簡易型デジタルインカムです。

/フリートークの特徴



最大40グループ

- ※1 TGR-2400は参加数無制限です。
- ※2 7人目が"TALK"モードにしたと同時に、 1人がヒアリング専用状態に切り替わります。
- ※3 "マスター"に設定した子機から、見通しで最大200mです。 障害物がある場合範囲は狭くなります。



手のひらサイズ超軽量で使いやすい

50mm×88mm×15.7mm 67g (バッテリー含む)

/ POINT 🥎



難しい設定ナシですぐ使える

10時間連続通話が可能



先進のGFDKデジタル方式により混信にも強く、高音質を実現



デジタル配信のため秘話性にも優れています

製品ラインアップ



FREETALK

ワイヤレスデジタルインターカム

通話・ヒアリング/CE・VCC対応

使用周波数 送信最大出力 電波到達距離 見通し約200m(最大) 受信感度 内蔵チップアンテナ アンテナ種別 最大同時通話数 本機含め6台 最大ユーザー 100ユーザー

最大グループ 40グループ 外部 λ 出力端子 3.5mmコネクタ×2(マイク λ カ ALIX) 本体動作電圧/電流 DC3.7V, 1.1A(専用リチウムイオンパッテリーによる) 15時間、連続トークモード時は10時間(フル充電時) 連続使用時間 外形寸法 W50×D80×H16.5mm



ワイヤレスデジタルレシーバー

ヒアリング専用/CE·VCC対応

使用周波数 2 4GHz 雷波到達距離 見通し約200m(最大) 受信感度 -95dbm アンテナ種別 内蔵チップアンテナ 最大ユーザー 端末数無制限 40グループ 外部入出力端子 3.5mmコネクタ×2(イヤフォン入力用)

本体動作電圧/電流 DC3.7V, 1.1A(専用リチウムイオンバッテリーによる) 連続使用時間 15時間(フル充雷時) W50×D80×H16.5mm 外形寸法 質量 .67q.



使用周波数 送信最大出力 電波到達距離 受信感度

最大ユーザー

最大グループ。

2.4GHz 見通し約200m(最大) アンテナ種別 外部接続用ダイポールアンテナ 最大同時通話数 本機含め6台

100ユーザー

40グループ

本体動作電圧 消費電力 外形寸法 質量

外部入出力端子 3.5mmコネクタ×1(マイク入力,EAR PHONE)、XLR-4PIN×1(ヘッドセット 対応)、XLR-3PIN×1(音声拡張用)、 Φ6.3×1(LINE用出力コネクタ) DC5V, 1A(専用アダプタによる) W230×D35×H115mm(空起物含まず) 345q

ご活用例と導入セットのご提案

✓ 工場



製造ラインでのスタッフ間のコミュニ ケーションツールとしてお使いいただ けます。また、工場ガイドシステムとして のご利用も可能です。送受信できる TDP-2400では多人数での同時通話が できますので、説明を聞くだけではなく 見学者からのタイムリーな質問のやり 取りもできます。また、受信専用機 (TGR-2400)では人数無制限に説明を 聞くことができます。

✓ 医療



双方向・多人数同時通話が可能なFREETALKは、オペ室やカテーテル室 内での指示出しに適した商品です。子機端末の重量は67gと軽く、長時間 にわたるオペでも重さが負担になりません。また、デジタルインカムなら ではのクリアな音質が、聞き取り間違いを防いでくれます。

- PICK UP -

ビハインド型ヘッドセット TDP-HSF-01

TDP-2400本体の操作で「TALK」表示にしておくこ とでハンズフリーに対応でき、またマイク部分の場 所が口元近くで固定される形状から、両手が使えな いオペの場面でも会話をし続けることができます。



✓ 介護



デイサービスなど一つのフロア内でのスタッフ間コミュニケーションツー ルとしてお使いいただけます。手軽にインカムを使用したい施設様に適し ているシステムです。

- PICK UP

耳掛け式イヤーマイクセット TDP-FS-03FL

イヤフォン部が耳当てタイプになっているため、耳 の孔を塞ぐカナル式とは異なり、入居高齢者からの お声掛けも聞き漏らさずに済みます。



✓ 店舗



双方向・多人数同時通話が可能なFREETALKは、飲食店やアパレルショップ・ゲームセンターなど広い面積を 少人数で営業しなければならない店舗には必要なコミュニケーションツールです。

PICK UP —

据置型デジタルワイヤレスインターカム

TDM-2400

親機に設定したTDP-2400を携行するスタッフが歩き回ると、電波の届く範囲が変わってしまいます。 常時通電可能な据置型TDM-2400を置くことで安定した通話が実現できます。



✓ 保育·幼稚園



イベント時の職員同士の 会話にお使いいただけま す。また、職員同士の間隔 が離れてしまうお散歩で は、FREETALKでいつでも 会話をすることができるよ うになります。

☑ 放送局(ロケハン)



クルー同士のタイミング 良いコミュニケーションを 取るため、双方向・同時通 話が可能なFREETALKを お使いいただいています。







