

Konftel 800

True Conference Delight



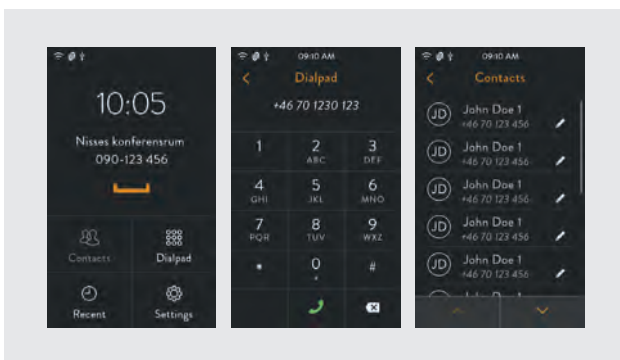
OmniSound®     

Konftel 800はSIP対応の会議マイクロフォンです。OmniSound® ビームフォーミングオーディオは大きな部屋でもその存在感を発揮します。簡単に操作できるタッチインターフェイスは会議電話を操作や管理することへのストレスをなくします。

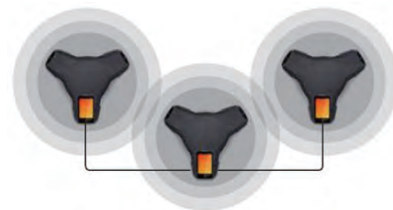
Konftel 800は会議電話として柔軟性があり、クラウド、現場、その両方を同時利用した現場のすべてで使用できます。SIP会議電話はマルチ接続プラットフォームがベースで、ハイブリッド会議とBYODに適しています。

Konftelゼロタッチインストールなどを含む複数のオプションでデバイスの管理、自動調整が可能です。Konftel 800は2019年Red Dot Awardを受賞しました。

- ☑ 会議サイズ：20人以上
- ☑ OmniSound® ビームフォーミングマイクロフォン
- ☑ 簡単に使用可能なタッチインターフェイス
- ☑ SIP, USB, Bluetooth
- ☑ デイジーチェーン
- ☑ 拡張マイク対応
- ☑ 5者通話用のブリッジ機能内蔵
- ☑ 効率的で拡張可能なシステム管理
- ☑ 2年間保証



Konftel 800は2つの方法でインターアクト可能です。内蔵のカラータッチスクリーンはアイコンを使用し、簡単に操作することができます。ボリュームとミュートボタンがあります。Konftel Uniteモバイルアプリを使用すればワンタッチで会議を行え、すぐに電話することができます。



新世代のOmniSound® 技術は、最高クラスのオーディオを提供します。1台のKonftel 800は最大12人程度の会議に最適です。Konftel Smart Microphone2台をKonftel 800に接続すると最大20名程度の会議に拡張できます。カスケード接続機能を使うと、Konftel 800 3台をデジーチェーンすることができ、集音範囲が広がり20人以上の大型会議にも使用できます。

Konftel 800 仕様

一般

製品名: Konftel 800
 製品番号: 900101088
 内容: Konftel 800, Ethernetケーブル 6.5m, クイックガイド, 重要通知文書
 製品文書: クイックガイド/ユーザーガイド(英語, フランス語, スペイン語, ポルトガル語, ドイツ語, イタリア語, スウェーデン語), インストールと管理ガイド(英語)
 保証期間: 2年
 寸法(W×L×H): 326×370×75 mm
 重量: 1.4kg
 色: ブラック
 盗難防止機能: Kensington® セキュリティロック

電源

PoE: IEEE 802.3af/at, PoEインジェクター (アクセサリ)

ユーザーインターフェース

ディスプレイ: 4.3" 480x800 タッチスクリーン
 ボタン: 音量タッチボタン×2, ミュートタッチボタン×3
 ステータス表示: オフフック/ミュート/ホールドのLED表示(緑/赤)
 Mobileアプリ: Konftel Unite(AppStore, Google Playから無料ダウンロード可)携帯電話の電話帳とカレンダーへアクセス可
 メニュー言語: 会議電話UI-英語, フランス語, スペイン語, ポルトガル語, ドイツ語, イタリア語, スウェーデン語, ノルウェー語, フィンランド語, オランダ語, デンマーク語
 入力-a-z, A-Z, 0-9
 WebUI-英語

Konftel Unite MobileアプリUI-英語, フランス語, スペイン語, ポルトガル語, ロシア語, ドイツ語, 韓国語, 日本語, 簡体字中国語, イタリア語トルコ語, スウェーデン語, ノルウェー語, ポーランド語, チェコ語, オランダ語, デンマーク語

電話特長

会議/分割/保留/プライベート通話, コールウェイトティング, ローカル5way会議, 発信者番号通知

接続

Ethernet: Ethernet ×1 10/100/1000Mbps, PoE Type 1&2(IEEE 802.3af, IEEE 802.3at)
 USB: USB 3.0 host Type-A ×1, USB 3.0 デバイス Micro-B ×1
 Bluetooth®: Bluetooth LE, NFC サポート
 Bluetooth Audio(HFP/HSP/A2DP/AVRCPも2020年前半サポート予定)
 拡張: オーディオ拡張ポート(RJ11) ×2

ネットワーク

接続プロトコル: SIP 2.0 (RFC 3261, 関連RFC)
 信号方式: UDP, TCP, TLS, SIPS
 メディアプロトコル: RTP, SRTP
 ネットワークアドレス: DHCP, static IP NAT
 NATトラバース: STUN, ICE, TURN
 セキュリティ: EAP-TLSを使用した802.1x認証
 サービス品質: DiffServ, VLAN(IEEE802.1p/Q)
 DTMF tone generation: RFC 4733/2833, SIP INFO, In-band
 タイムサーバー: NTP, SNTP (RFC4330)
 その他特長: リモートsyslog, PCAPログ, 独自のホストネーム, LLDP

コンフィギュレーション/プロビジョニング

コンフィギュレーション: 統合webサーバー, HTTPまたはHTTPS 経由
 デバイスマネジメント: 複数の会議電話を簡単に構成、アップデートできるようサポート
 Konftel ZTI: Konftel Zero Touch Installation, 証明書管理付きオートプロビジョニングサポート
 アドミンログイン: 安全なコンフィギュレーションのためユーザーログインと管理者ログインが別

オーディオ

スピーカー: 周波数80-14000Hz, 音量 95dB SPL 0.5m
 マイク: デジタルMEMSマイク ×3, 集音範囲 6m
 テクノロジー: OmniSound®, フルデュプレックススピーチ, ノイズキャンセレーション, コンフォートノイズジェネレーション
 コーデック: G.711(A-law/μ-law), G.722, G.729, Opus, iLBC

オーディオ拡張

Konftel Smart Microphone(パーツ番号:900102144): アコースティックエコーノイズキャンセレーション, デジタルMEMSマイク ×3, 集音範囲 6m, ケーブル長さ 3m
 デイジーチェーン: オーディオ拡張ポートで最大3台のKonftel 800をデイジーチェーンモードで接続, Konftel Daisy-Chainケーブル(パーツ番号:900102152)5+10m

関連製品/アクセサリ

NEW!



KONFTEL SMART MICROPHONES

Konftel Smart Microphoneを使用すると集音範囲を拡張でき、20名程度の会議向けに拡張できます。部屋のサイズに合わせ、1~2の拡張マイクを接続します。Konftel Smart Microphoneはエコー・ノイズ軽減技術、並びにOmniSound® 技術を内蔵しています。



VIDEO COLLABORATION KIT

Konftel C50800 HybridはKonftel 800, Konftel Cam50, Konftel OCC Hubを1つのケーブルでつなぐビデオ会議コラボレーションキットです。



KONFTEL UNITE APP

Konftel UniteアプリはKonftel 800との使用に最適です。アプリを使い、会議マイクを管理できます。ワンタッチ会議機能で、本当にすべてワンタッチで会議を始めたり会議に参加したりできます。会議中でも電話帳から電話したり、電話機能を使用できます。



エッジテックジャパン株式会社

<http://edgetechjapan.com>

- 仕様および外観等は改良のため予告なく変更することがありますのでご了承ください。
- カタログと実際の色とは、印刷の関係で多少異なる場合があります。
- 記載の商品・ブランド名・ロゴは各社の登録商標です。
- カタログ記載内容2019年10月現在

Ver.1.0

© Konftel AB. 私たちは持続的な製品開発の方策に従って製品仕様を変える権利を有します。最新の情報についてはwww.konftel.comをご参照下さい。

Konftel はコラボレーション端末ソリューションにおけるリーディングカンパニーです。1988年の創立以来、Konftel のミッションは世界中の人々の距離をこえた会議を支え続けることです。私たちの躍進により、音声会議が時間と資金の節減する最適な手段であると同時により良い環境に貢献する最適な手段であることを私たちは知りました。高い音品質が効率的な会議に不可欠であり、それが私たちの特許音声技術であるOmniSound® がすべてのKonftel のカンファレンスフォンに搭載されている理由です。製品は Konftel ブランドとして世界中で販売されており、スウェーデンのウメオに本社を置いています。より詳しい会社と製品の情報については konftel.com をご参照下さい。