

■ 主な定格

型番	IP300H
スピーカー出力	1.3W typ.(内部SP8Ωにて10%歪率時)、 0.3W typ.(外部SP8Ωにて10%歪率時)
電源	内蔵バッテリー(取り外しできません)
使用温度範囲	-10℃ ~ +60℃
外形寸法	57(W)×96.9(H)×25.1(D)mm (突起物を除く)
重量	約154g
充電時間	約4.5時間 (BC-258+OPC-2480使用時)
運用時間	約17.5時間 (送信5、受信5、待ち受け90の割合で繰り返し運用)

■ 当社他製品との通話互換

Withcall Biz インカムと
通話できるスマートフォンアプリ



WITHCALLBIZシリーズアプリ
IP300APP

※iOS / Androidに対応。
※PTT機能を備えたイヤホンマイクロホン
HM-248PLに対応。
(別売)

コンパクトで高い防水性能の
特定小電力トランシーバー



免許不要

特定小電力トランシーバー
IC-4400/
IC-4400L
(ロングアンテナタイプ)

※当社IPトランシーバー(IP502Hなど)との
通話互換はありません。
※オプションのIC-RP4130GWが必要です。

スピーカーマイクロホン

HM-183PI 防水形スピーカー
マイクロホン
本体装着時IPX7の防水性能 **防水**

HM-186PI 小型スピーカー
マイクロホン

イヤホンマイクロホン

HM-177PI 小型イヤホンマイクロホン

HM-179PI イヤホンマイクロホン

イヤホン

EH-15 イヤホン グレー
または
EH-15B イヤホン 黒
(プラグ直径2.5φ)

SP-16PIBW 耳掛け型イヤホン

SP-32 チューブ式イヤホンアダプター

EH-15/BIはHM-179PIまたはHM-153と組み合わせて使用
※EH-15/SP-16PIBWと接続して使用

充電関連・その他

BC-258 ACアダプター (付属品)

BC-257 充電クレードル
(最大4台まで連結可能)

BC-228 ACアダプター
(BC-257連結時用)

MBB-1 ベルトクリップ (付属品)

OPC-2480 充電用USBケーブル (付属品)

**2ピンストレート変換ケーブル
接続型オプション**

OPC-2132 2ピン3.5φ/2.5φ
変換ケーブル

HM-186 小型スピーカーマイクロホン

HM-153 イヤホンマイクロホン

接続イメージ

1ピンストレート変換ケーブル接続型オプション VOX機能専用 ※外部電源ON
の設定が必要

OPC-2133 1ピン3極2.5φ変換ケーブル

接続イメージ

**コンパクトでスタイリッシュな
耳掛けタイプ**

HS-99 耳掛け型イヤホンマイクロホン
※本体VOX機能をONにてご使用ください。

HS-94 イヤーフック型ヘッドセット
※本体VOX機能をONにてご使用ください。

帽子やヘルメットと一緒に使えるタイプ

HS-95 ネックアーム型ヘッドセット
※本体VOX機能をONにてご使用ください。

HS-97 咽喉マイクロホン
※本体VOX機能をONにてご使用ください。

中継装置

IC-RP4130GW 中継装置

SA-5 イーサネット電源供給ユニット

BP-286 リチウムイオンバッテリーパック

アイコム株式会社 国内営業部 〒135-0042 東京都江東区木場2丁目17-16 5F TEL 03-6240-3549

製品の技術的なお問い合わせ

アイコムサポートセンター (平日9:00~17:00) フリーダイヤル ☎:0120-156-313
携帯電話・公衆電話からは:06-6792-4949



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

その他のお問い合わせは最寄りの営業所までご連絡ください。
最寄りの営業所はホームページでご確認ください。 www.icom.co.jp

注意 正しく安全にお使いいただくため、
ご使用前に必ず「取扱説明書」を
よくお読みください。

● 定格仕様・外観等は改良のために予告なく変更することがあります。● イヤホン使用時は、音量には十分ご注意ください。● 製品の色は印刷の関係上、実際のものとは多少違うことがあります。● アイコム株式会社、アイコム、ICOMロゴ、WITHCALLBIZ、WITHCALL、BIZロゴはアイコム株式会社の商標です。● セルフィールはニチリンケミカル株式会社の登録商標です。● OSIは、Ciscoの米国およびその他の国における商標または登録商標であり、ライセンスに基づき使用されています。● Androidは、Google LLCの商標または登録商標です。

アプリとインカムがつながる
新ジャンルのトランシーバー。

日本全国どこでも
つながる*

*通話範囲は、インカムについてはLTE回線の通信エリア、
アプリについては端末の通信エリアとなります。

アプリとインカム
使い方で選べる
2タイプ

混信せずに
スムーズな
連絡を実現

特定小電力
トランシーバーとの
通話連携可能



アプリ型



インカム型

Withcall Biz™ は、日本全国 どこでもつながるトランシーバーです。

Withcall Biz シリーズは、相手との距離や混信を気にせず一斉連絡できる新ジャンルのトランシーバー。アプリ・インカム・特定小電力トランシーバーを、ニーズに合わせて組み合わせて選べます。

Withcall Biz同士

auのLTE回線を使って、日本全国*どこからでも一斉通話できます。特定小電力トランシーバーと異なり、通話エリアを意識することなく、情報共有することができます。

*当社が提供するSIMで利用できるLTE回線のカバーエリアが通話範囲となります。

Withcall Biz ⇄ Withcall Bizアプリ

お手持ちのスマートフォンにアプリをインストール・設定することで、Withcall Bizと通話できます。

Withcall Biz ⇄ 特定小電力トランシーバー

中継装置IC-RP4130GWを経由して当社製特定小電力トランシーバーIC-4400/Lと通話できます。



原寸大

ウィズコールビズ

WITHCALL Biz™

オープン価格

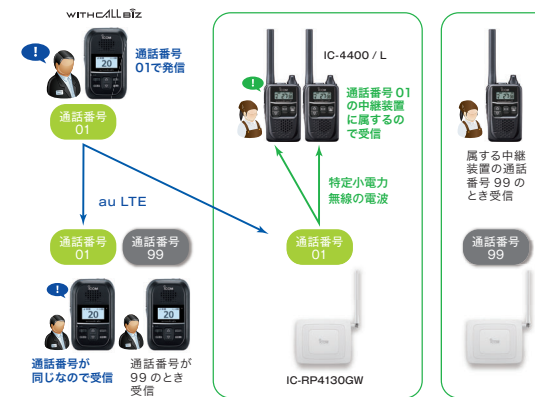


側面

天面

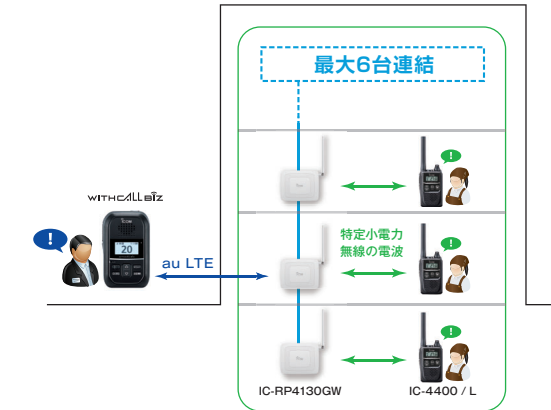
通話番号を合わせて呼び分けが可能

操作感は、特定小電力トランシーバーとほぼ同じ。PTTスイッチを押すだけで、同じ通話番号を設定した中継装置と通信できる特定小電力トランシーバーすべてに通話できます。通話が終わったら、PTTスイッチを離し、応答を待ちます。話す相手を変えるときは、通話番号を変更するだけでOKです。



中継装置をLANで最大6台連結可能

LTEで接続された中継装置IC-RP4130GWに、LANを経由して追加で5台まで中継装置を増設できます。これにより、特定小電力トランシーバーの通話エリアをさらに拡張することができます。



「セルフフィール®」による抗菌・抗ウイルス加工

製品本体に、抗菌・抗ウイルスなどの優れた効果を発揮する「セルフフィール®」を噴霧しています。「セルフフィール®」は、環境に関わらず効果を発揮、長期間に渡って作用し続けるとされる触媒で、病院や公共交通機関、教育機関などで多く採用されています。



軽くてコンパクト。高い防塵・防水性能も備えて高い機動性を確保

一般的な特定小電力トランシーバー*1)に比べ、およそ半分の高さと、ほぼ同様の厚み・重量を実現。また、防塵・防水性能もIP67/IP54*2)を確保し、粉塵が舞う環境や水場・屋外でも安心して使える高い機動性を備えています。



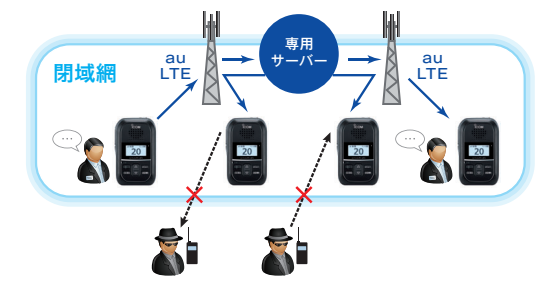
*1 当社製品IC-4110のアンテナを含む高さと比較
*2 一定の条件下で試験用粉塵を浮遊させた中に8時間放置したのちに取り出し、粉塵の浸入がない/無線機として動作すること。また、あらゆる方向から水の飛沫を浴びること/水深1mの常温の水道水に静かに沈め、30分間放置することによっても無線機として動作すること。

その他の機能など

録音機能、ロック機能、VOX機能、ワンタッチPTT機能、緊急速報の通知を受信、ノイズキャンセラー、マイクゲインなど

専用サーバー・閉域網での通話

LTEの電波を利用するときの通話は、Withcall Biz専用サーバーを利用。携帯電話網を介した閉域網でやり取りします。



イヤホンマイクは特定小電力トランシーバーと共通

イヤホンマイクなどを装着する外部スピーカー/マイクホン接続端子はアイコムの人気特定小電力トランシーバー「IC-4400」「IC-4300」「IC-4350」などと同じものを採用。イヤホンマイクなどの音響オプションは、Withcall Bizにも対応しています。

