

オフィスとほぼ同等の ネットワーク環境を構築可能。 音声呼び出しもできるIPユニット。

telelink™

本製品は、携帯通信キャリア(au)のLTE回線を利用し、どこでも簡単にパソコンやタブレットを使ったセキュアな閉域網通信を実現する無線通信機器です。ネットワーク通信のほか、音声による呼び出し(個別/グループ/全体)にも対応しています。

主な特長

■ オフィス同様のネットワーク環境をどこでも、すぐに構築可能

VE-SP2をアクセスポイントとして使用することで、接続先のオフィスと同様のネットワーク環境を構築することができます*。

■ 当社 IP トランシーバーとの通話が可能

当社製のIPトランシーバー(IP502Hなど)やトランシーバーアプリ(IP500APPなど)、モバイルIPフォン(IP200Hなど)とのトランシーバー機能による通話が可能です。

■ フロントコントロールパネル

製品の上部にディスプレイ、スイッチを集約。操作性がよいインターフェースです。

■ 非常時には乾電池でも運用可能

停電などのときも、ACアダプターの代わりに単3形アルカリ乾電池8本を使うことで、応急的に通信できます。

■ 緊急速報機能

気象庁が配信する緊急地震速報や津波速報、国や地方公共団体が配信する災害情報・避難情報を、警告音と画面表示で通知することができます。

■ その他の機能

- ロック機能
- メッセージ機能(送信・受信)
- ポケットビープ®機能
- Pベル機能
- ワンタッチPTT機能
- 緊急呼び出し機能
- Lone Worker機能
- 外部マイク・スピーカー接続
- LTE通信量警告機能 など



IEEE802.11b/g/n
IEEE802.11a/n
J52 W52 W53 W56

VCCI-B

RoHS指令対応

VE-SP2の主な定格

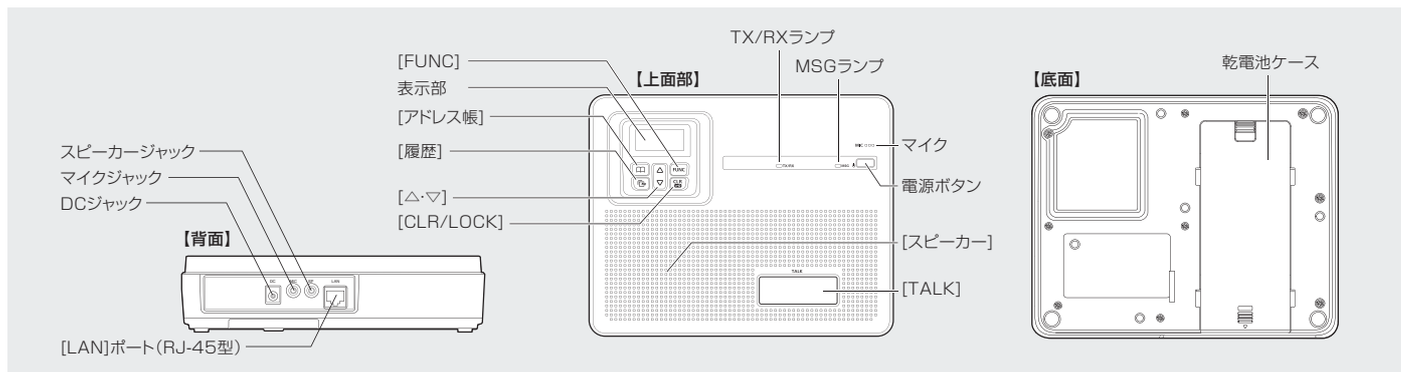
【一般仕様】

電源	ACアダプター(AC100V±10% 50/60Hz 最大25W) 単3形アルカリ乾電池8本
動作環境	0~+40℃(ACアダプター運用時) 5~95% RH(ただし、結露なきこと) ※アルカリ乾電池使用時の温度は、-10~+60℃
外形寸法	約216.8(W)×173.3(D)×52.8(H)mm(突起物を除く)
重量	約700g(付属品除く)
低周波出力	1.1W以上(内蔵スピーカー8Ω負荷、10%歪時)、 1.5W以上(外部スピーカー4Ω負荷、10%歪時)

【インターフェース】

有線LANインターフェース	RJ-45型コネクタ(MDI/MDI-X 自動判別) × 1 (10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T対応)
無線インターフェース	FDD-LTE (4G) 対応バンド=au 4G LTE:B18(800MHz)
無線LANインターフェース	IEEE802.11b/11g/11a/11n(2.4/5GHz)
外部スピーカー端子	φ3.5mm/モノラル
外部マイク端子	φ3.5mm/モノラル
ユーザーインターフェース	ディスプレイ、ランプ(TX/RX、MSG) ボタン(電源、TALK、アドレス帳、FUNC、履歴、CLR、△▽)

外観図



付属品

- ACアダプター
(ケーブル長 約1.5m)

- SM-1 拡張マイク



対応オプション

- SP-30 外部スピーカー

- SP-35 外部スピーカー



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

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



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。●製品の色は印刷の関係上、実際のものと多少異なることがあります。●アイコム株式会社、アイコム、ICOMロゴ、ポケットビープは、アイコム株式会社の登録商標です。●telelinkロゴはアイコム株式会社の商標です。