

安全上のご注意 (安全にご使用いただくために、必ずお読みください。)

- 使用者および周囲の人への危害や財産への損害を未然に防ぎ、製品を安全に正しくお使いいただくために、守っていただきたい注意事項を示しています。
- 次の「△警告」「△注意」の内容をよく理解してから本文をお読みください。
- お読みになったあとは、いつでも読める場所へ大切に保管してください。

△ 警告 | 下記の記載事項は、これを無視して誤った取り扱いをすると「使用者および周囲の人が、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を示しています。

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ◎付属のACアダプター以外は使用しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 ◎指定以外の付属品、および別売品は使用しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 ◎DCジャック以外の端子に電源を接続しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 ◎接続ケーブルを加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。
傷ついて破損し、火災、感電、故障の原因になります。 ◎接続ケーブルの上に重いものを載せたり、挟んだりしないでください。
傷ついて破損し、火災、感電、故障の原因になります。 ◎本製品使用中は、ぬれた手で触れないでください。
感電の原因になります。 ◎完全調整していますので、分解、改造は、絶対にしないでください。
また、ご自分で修理しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 | <ul style="list-style-type: none"> ◎通気口をふさがしないでください。
発熱などにより、火災、感電、故障の原因になります。 ◎設置する場合は、必ずアース線を接続してください。
また、アース線は、ガス管や水道管に接続しないでください。
火災、感電の原因になります。 ◎水などでぬれやすい場所(加湿器のそばなど)に設置しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 ◎電源コードや接続ケーブルは、赤ちゃんや小さなお子さまの届かない場所で使用、設置してください。
感電、けがの原因になります。 ◎万一、煙が出ている、変なにおいがする、変な音がする、水などが入った場合は、使用を中止してください。
そのまま使用すると、火災、感電、故障の原因になります。
すぐに、本製品に接続しているACアダプターのプラグとその他のケーブル類を取りはずしてください。
煙が出なくなるのを確認してからお買い上げの販売店、または弊社サポートセンターにお問い合わせください。 |
|---|---|

△ 注意 | 下記の記載事項は、これを無視して誤った取り扱いをすると「人が傷害を負う可能性が想定される内容、および物的損害だけの発生が想定される内容」を示しています。

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ◎屋外に設置しないでください。
故障の原因になることがあります。 ◎強い磁界や静電気の発生する場所や本製品の使用環境を超えるところでは使用しないでください。
故障の原因になることがあります。 ◎上に乗ったり、重い物を載せたりしないでください。
故障の原因になることがあります。 ◎落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
けが、故障の原因になることがあります。 ◎ぐらついた台の上や、傾いたところなど、不安定な場所に置かないでください。
落ちたり、倒れたりして火災、けが、故障の原因となることがあります。 ◎説明と異なる接続をしないでください。
また、本製品への接続を間違えないように十分注意してください。
故障の原因になることがあります。 ◎直射日光のあたる場所やヒーター、クーラーの吹き出し口など、温度変化の激しい場所では使用しないでください。
変形、変色、火災、故障の原因になることがあります。 ◎近くに雷が発生したときは、ACアダプターを接続しているコンセントから抜いて、ご使用をお控えください。
また、ケーブルの接続や切断、または製品の導入や保守の作業をしないでください。
火災、感電の原因になることがあります。 | <ul style="list-style-type: none"> ◎テレビやラジオの近くで使用しないでください。
電波障害を与えたり、受けたりする原因になることがあります。 ◎湿気やホコリの多い場所、風通しの悪い場所には設置しないでください。
また、本製品どうしやほかの製品と重ねて置かないでください。
火災、故障の原因になることがあります。 ◎長時間、使用しないときは、安全のため本製品に接続するACアダプターを取りはずしてください。
発熱、発火、故障の原因になることがあります。 ◎結露するような場所で使用しないでください。
温度差の激しい環境を急に移動した場合、結露するおそれがありますのでご注意ください。
変形、変色、火災、故障の原因になることがあります。
結露した場合、乾燥させるか、長いあいだ同じ環境に置いたあと、ご使用ください。 ◎清掃するときは、シンナーやベンジンを絶対に使用しないでください。
ケースが変質したり、塗料がはがれたりする原因になることがあります。
普段はやわらかい布で、汚れのひどいときは水で薄めた中性洗剤を少し含ませてふいてください。
ただし、LANケーブルやモジュラーケーブルのプラグ(先端)部分は、絶対に中性洗剤を使用しないでください。 |
|--|--|

安全上のご注意 (安全にご使用いただくために、必ずお読みください。)

■ ACアダプターについて(付属品)

△ 警告 | 下記の記載事項は、これを無視して誤った取り扱いをすると「使用者および周囲の人が、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容」を示しています。

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ◎本製品以外の機器で使用しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 ◎AC100V以外の電源電圧で使用しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 ◎ACアダプターの金属部分や、その周辺にホコリが付着している場合は、乾いた布でよくふき取ってください。
また、ホコリをためないようにときどき清掃してください。
そのまま使用すると、火災の原因になります。 ◎電源コードの上に重いものを載せたり、挟んだりしないでください。
傷ついて破損し、火災、感電、故障の原因になります。 ◎電源コードを加工したり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、加熱したりしないでください。
傷ついて破損し、火災、感電、故障の原因になります。 ◎水などでぬれやすい場所で使用しないでください。
火災、感電、故障の原因になります。 | <ul style="list-style-type: none"> ◎ぬれた手でACアダプターや機器に絶対触れないでください。
感電の原因になります。 ◎風通しの悪い場所で使用したり、タコ足配線やACアダプターどうしを密着させたりして使用しないでください。
発熱、火災、感電、故障の原因になります。 ◎コンセントの奥まで確実に差し込んでください。
差し込みが不十分な場合、火災、感電の原因になります。 ◎抜き差しするときは、必ずDCコネクターやACアダプター本体を持ってください。
火災、感電、故障の原因になります。 ◎コンセントの差し込みがゆるかったり、電源コードが傷ついたりしたときは、使用しないでください。
火災、感電、故障、データの消失または破損の原因になりますので、お買い上げの販売店、または弊社サポートセンターにお問い合わせください。 |
|--|---|

故障のときは

- 保証書について
保証書は販売店で所定事項(お買い上げ日、販売店名)を記入のうえお渡しいたしますので、記載内容をご確認いただき、大切に保管してください。
- 修理を依頼されるとき
取扱説明書にしたがって、もう一度、本製品とパソコンの設定などを調べていただき、それでも異常があるときは、次の処置をしてください。

保証期間中は

お買い上げの販売店にお問い合わせください。
保証規定にしたがって修理させていただきますので、保証書を添えてご依頼ください。

保証期間後は

お買い上げの販売店にお問い合わせください。
修理することにより機能を維持できる製品については、ご希望により有料で修理させていただきます。

■ 弊社製品のお問い合わせ先について

- お買い上げいただきました弊社製品にご不明な点がございましたら、下記のサポートセンターにお問い合わせください。

お問い合わせ先
アイコム株式会社 サポートセンター
 06-6792-4949
 (平日 9:00~12:00、13:00~17:00)
 電子メール：support_center@icom.co.jp
 アイコムホームページ：http://www.icom.co.jp/

- 弊社製品の故障診断、持ち込み修理などの修理受付窓口は、別紙の「サービス受付窓口一覧」をご覧ください。

ユーザー登録について

本製品のユーザー登録は、アイコムホームページでお受けしています。
インターネットから、「http://www.icom.co.jp/」にアクセスしていただき、ユーザー登録用フォーム(サポート情報→ユーザー登録)にしたがって必要事項をご記入ください。
ご登録いただけない場合、サポートサービスをご提供できませんのでご注意ください。

有寿命部品について

本製品に付属のACアダプターは、有寿命部品です。
有寿命部品の交換の目安は約5年です。

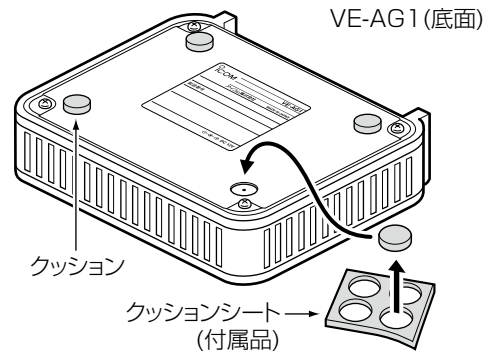
登録商標について

アイコム株式会社、アイコム、Icom Inc.、icom、は、アイコム株式会社の登録商標です。
WAVEMASTERは、アイコム株式会社の登録商標です。
Microsoft、Windowsは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。
Adobe、Adobeロゴ、Readerは、Adobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。
その他、本書に記載されている会社名、製品名は、各社の商標および登録商標です。

クッションシートの取り付け

クッションは、シートからはずして、下記のように本製品の底面に貼り付けます。

※丸く型抜きされたクッションが4個、粘着面を保護するシートの上に付いています。



△注意
クッションを貼り付ける位置のネジ穴は、MB-102(弊社別売品)の取り付けに使用します。
別売品の取り付け以外には使用しないでください。
内部の部品を破損する原因になります。

取り扱い上のご注意

- ◎本製品は、高度な信頼性が必要な用途に使用されることを目的とした製品ではありません。
本製品が原因で発生したいかなる損害についても弊社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎法律により、本製品には次の規制条件が定められています。
本製品の使用方法によっては、この条件に合致したとき、意図しない動作となることがありますが、故障ではありません。
 - 相手の応答がない場合、2分以内に強制的に切断されます。
 - 話中などの場合、再発信は3分間に2回までです。
最初の発信から3分が経過するまで3回目の発信はできません。
- ◎本製品では、キャッチホン、モデムダイヤルイン、PBダイヤルインのアナログ電話回線電話サービスは、ご契約されても使用できません。
- ◎本製品の設定保存ファイルや弊社ホームページ(<http://www.icom.co.jp/>)より提供されるバージョンアップ用ファームウェアファイルを、本製品以外の機器に組み込んだり、変更や分解したことによる障害、および本製品の故障、誤動作、不具合、破損、データの消失あるいは停電などの外部要因により通信、通話などの機会を失ったために生じる損害や逸失利益または第三者からのいかなる請求についても弊社は一切その責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

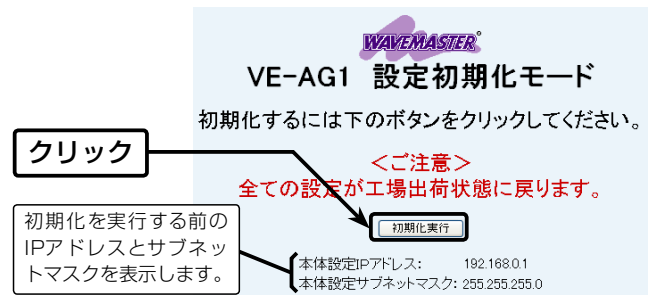
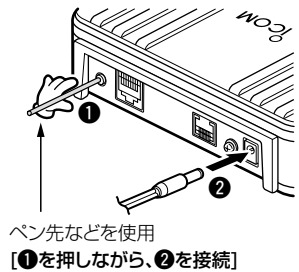
設定を出荷時の状態に戻す

〈MODE〉ボタンを使用して、本製品の設定内容を出荷時の状態に戻す(初期化)方法について説明します。

※初期化を実行すると、「192.168.0.1(出荷時の設定)」で動作します。
※初期化によって、パソコンに設定されたIPアドレスのネットワーク部が本製品と異なったときは、アクセスできなくなりますので、必要に応じてパソコンのIPアドレスを変更してください。
※Web設定画面での初期化方法については、取扱説明書[活用編]で説明しています。

〈操作の手順〉

- ①本製品に接続するDCプラグをはずして、電源を切ります。
- ②本製品に接続するすべてのネットワーク機器をはずします。
- ③〈MODE〉ボタンを押しながらDCプラグを接続して、電源を入れます。(右図参照)
※〈MODE〉ボタンは、ペン先などで押してください。
- ④[POWER]ランプと[MSG]ランプが同時点滅に切り替わったら、〈MODE〉ボタンをはなします。
 - 「設定初期化」モードに移行して、[POWER]ランプと[MSG]ランプが同時点滅を繰り返します。
- ⑤設定用のパソコンと本製品をHUBに接続して、Windows®を起動します。
 - [LAN]ランプが点灯します。([LINE]ランプは点滅)
- ⑥WWWブラウザを起動して、本製品の出荷時のIPアドレス(192.168.0.1)を指定します。
 - ※本製品にアクセスできないときは、本製品の電源を入れなおして、はじめからやりなおしてください。
- ⑦「設定初期化モード」画面が表示されたら、〈初期化実行〉をクリックします。
 - 画面には、現在設定されているIPアドレスとサブネットマスクが表示されます。



- ⑧本製品のランプが「設定初期化」モードに移行する前の状態になると、本製品の初期化が完了です。
 - 再起動中は、「再起動しています。しばらくお待ちください。」と表示します。
- ⑨初期化後、設定画面にアクセスするときは、接続されているパソコンのIPアドレスを再設定してください。

搭載機能一覧

- 電話機能
 - 音量調節
 - エコーキャンセラー
 - PSTN自動最適化機能
 - SIP 183 Session Progress
 - 電話回線レスポンス変換機能
- ネットワーク管理機能
 - SYSLOG
 - SNMP
- その他
 - WWWメンテナンス
 - TELNETメンテナンス
 - ファームウェアのバージョンアップ
 - 接続制限機能(管理者ID/管理者IP)
 - 内部時計自動設定

対応するVoIP製品について

下記の弊社製VoIP機器以外は、本製品(VE-AG1)で使用できません。(2008年4月現在)
AP-5100VoIP、VR-6030

定 格

- 一般仕様
 - 入 力 電 圧 : DC12V±5%*
[DCプラグ極性: ⊖—⊕—⊕]
★付属のACアダプターは、AC100V±10%
 - 消 費 電 流 : 最大0.3A
 - 接 地 方 式 : マイナス接地
 - 使 用 環 境 : 温度0～40℃(結露状態を除く)
 - 外 形 寸 法 : 120(W)×29(H)×103(D)mm
(突起物を除く)
 - 重 量 : 約230g(付属品を除く)
 - 適 合 規 格 : クラスA情報技術装置(VCCI)
 - 適 用 回 線 : PSTN(一般アナログ回線)
 - 通 信 速 度 : 10/100Mbps(自動切り替え/全二重)
※IEEE802.3/10BASE-T準拠
※IEEE802.3u/100BASE-TX準拠
 - 対 応 プ ロ ト コ ル : TCP/IP

※定格・仕様・外観等は、改良のため予告なく変更する場合があります。

情報処理装置等電波障害自主規制について

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスA情報技術装置です。
この装置を家庭環境で使用すると電波妨害を引き起こすことがあります。
この場合には使用者が適切な対策を講ずるよう要求されることがあります。