

2ポートUSB2.0 HUB付き USBテンキーパッド TK2-ETU2BHシリーズ ユーザーズマニュアル

本製品をご使用になる前に、このマニュアルの「お使いになる前にご確認ください」を必ずお読みください。ご使用の環境によっては本製品をパソコンに接続しただけでは、正しい文字が入力できない場合があります。

この度は、エレコムの2ポートUSB2.0 HUB付きテンキーパッド“TK2-ETU2BHシリーズ”をお買い上げいただき誠にありがとうございます。このマニュアルでは“TK2-ETU2BHシリーズ”的使用方法および安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。特にご使用前にご確認いただきたいことがありますので、必ずご使用前にこのマニュアルをお読みください。なお、このマニュアルでは一部の表記を除いて“TK2-ETU2BHシリーズ”的ことを「本製品」と表記しています。また、このマニュアルはお読みにならざるも大切に保管しておいてください。

本製品には以下の特長があります。

- USB2.0に対応した2ポートHUB機能を装備しています。
- 「NumLock問題」をハードウェアで解決できます。
- キーピッチは使いやすい18.2mm、メンブレン方式を採用しています。
- テンキーパッド単体においてホットプラグに対応し、パソコンの電源がオンの状態でも抜き差しが可能です。

本製品は以下の条件で使用できます。

対応機種	IBM PC/AT互換機およびNEC PC98-NXシリーズでUSBポートを標準で装備した機種※1
対応OS※2	Windows® XP/Me/2000/98 日本語OSにのみ対応

※1 HUB機能をUSB2.0で使用するにはパソコンのUSBポートがUSB2.0に対応している必要があります。
※2 HUB機能についてハイスピードを含むUSB2.0に対応するには、Windows® XP SP1以降、Windows® Me/98はUSB2.0のハイスピードモードに対応しておりませんので、USB1.1互換として動作します。

■NumLock問題の解消

本製品では、キーボード上の「NumLock」をオンにすることなく、USBテンキーから数字入力できます。（USBテンキーのNumLockキーはオンにする必要があります）これまで、ほとんどのノートパソコンではUSBテンキーのNumLockキーをオンにすると、ノートパソコン上のキーもNumLock状態になっていましたが、本製品ではUSBテンキーの「NumLock」はオン、ノートパソコンの「NumLock」はオフの状態でお使いいただけます。これにより、数字が割り当てられているノートパソコンのキーは文字入力として使い、数字はUSBテンキーで入力するといった操作が可能になります。



数字入力はUSBテンキーで行い、数字が割り当てられているこれらのキーは「英字」や「かな」の文字入力に使用。※

※網掛け部分のキーは一般的な例です。ご使用になるパソコンやキーボードの配列により、網掛けに該当する部分が異なる場合があります。

■キーリピート機能について

一定時間キーを押し続けると、「キーリピート」により同じ文字を繰り返して入力します。ただし、[Shift]キーのみ、キーリピートは無効です。入力時にはご注意ください。

■HUB機能をご使用になる場合のご注意

- HUB機能をUSB2.0でご使用になるにはパソコンのUSBポートがUSB2.0に対応している必要があります。
- HUB機能についてハイスピードを含むUSB2.0に対応するには、Windows® XP SP1以降、Windows® 2000 SP4以降だけです。該当するSP（サービスパック）を適用されていない場合は、Windows® をアップデートする必要があります。
- Windows® Me/98はUSB2.0のハイスピードモードに対応しておりませんので、USB1.1互換として動作します。
- 本製品のUSB HUBには消費電流100mAを超えないデバイスを接続してお使いいただけます。

Tips 用語について

ハイスピードモード
USB2.0の最速モード。パソコン、USB機器、USB HUBなどすべてがUSB2.0環境に対応している場合に使用できます。また、使用可能なOSに制限があります。

バスパワー
USB機能に必要な電源をUSBケーブルから供給する方式。ACアダプタなどを使用しないで接続が簡単ですが、USB HUBの電源供給容量を超える機器は接続できません。

■Microsoft Excelを使用する場合の注意点

Microsoft Excelで本製品を使用すると以下の現象が起こります。これはMicrosoft Excel側の仕様であり、本製品での現象を回避することはできません。

- セルにも入力しない状態で本製品の[Shift]キーを押すと、本体キーボードの[Alt]キーを押したときと同じようにツールバーが選択されてしまいます。

- 本製品の[Shift]キーを押してしまった場合は、本体キーボードの[Alt]キーを押してください。入力可能な状態に戻ります。（本製品の[Shift]キーを押しても入力可能な状態に戻ることはできません。）

パッケージ内容の確認

本製品のパッケージには次のものが入っています。作業を始める前に、すべてが揃っているかを確かめてください。なお、梱包には万全を期しておりますが、万一不足品、破損品などがありましたら、すぐにお買い上げの販売店までご連絡ください。

- テンキーパッド本体 1個
- ユーザーズマニュアル（このマニュアルです） 1枚

安全にお使いいただくために

けがや故障、火災などを防ぐために、ここで説明している注意事項を必ずお読みください。



この表示の注意事項を守らないと、火災・感電などによる死亡や大けがなど人身事故の原因になります。



この表示の注意事項を守らないと、感電やその他の事故によりけがをしたり、他の機器に損害を与えることがあります。

■絵表示の意味



●記号は「してはいけない」ことを示します。



●記号は「しなければならない」ことを示します。

警 告

！ 本製品が発熱している、煙がでている、異臭がしているなどの異常があるときは、直ちに使用を中止したうえで、すべてのケーブルを取り外してください。そのあと、ご購入店などにご連絡ください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

🚫 本製品を落としたり、ぶつけたりしないでください。万一、本製品が破損した場合は、直ちに使用を中止したうえで、すべてのケーブルを取り外してください。その後、ご購入店などにご連絡ください。破損したまま使用すると、火災や感電の原因になります。

🚫 本製品の分解、改造、修理をご自分でしないでください。火災や感電、故障の原因になります。また、故障時の保証の対象外となります。

！ 本製品に水や金属片などの異物が入った場合は、直ちに使用を中止したうえで、本製品をパソコンからはずしてください。その後、ご購入店などにご連絡ください。そのまま使用すると、火災や感電、故障の原因になります。

🚫 本製品を水中に投入しないでください。破裂により火災やけがの原因になります。

🚫 本製品に接続したケーブルをぬれた手で抜き差ししないでください。また、加工したり、無理に曲げたりしないでください。火災や感電の原因になります。

注 意

！ 本製品にパソコンおよび周辺機器を接続するときは、必ずパソコン本体および周辺機器メーカーの注意事項に従ってください。

🚫 本製品は次のようなところには置かないでください。
・日のあたる自動車内、直射日光のあたるところ、暖房器具の周辺など高温になるところ
・多湿なところ、結露をおこすところ
・平坦でないところ、振動が発生するところ
・マグネットの近くなどの磁場が発生するところ
・ほこりの多いところ

！ 本製品にケーブルを接続するときは、コネクタの向きを間違えないように接続してください。無理に押し込むと、本製品が故障したり、けがをする恐れがあります。

！ 本製品は防水構造ではありませんので、水などの液体がかからないところで使用または保存してください。雨、水しぶき、ジュース、コーヒー、蒸気、汗なども故障の原因となります。

お手入れのしかた

本製品が汚れたときは、乾いたやわらかい布でふいてください。シンナー、ベンジン、アルコールなど揮発性の液体を使用すると変質や変色をおこすことがあります。

- セルにも入力しない状態で本製品の[Shift]キーを押すと、本体キーボードの[Alt]キーを押したときと同じようにツールバーが選択されてしまいます。

- 本製品の[Shift]キーを押してしまった場合は、本体キーボードの[Alt]キーを押してください。入力可能な状態に戻ります。（本製品の[Shift]キーを押しても入力可能な状態に戻ることはできません。）

重要 お使いになる前にご確認ください

Windows® 98/98SEをご使用の場合はこのあと説明している問題が発生することはありませんので、この項目をお読みになる必要はありません。

■101英語キーボード誤認識の問題について

本製品をWindows® XP、Windows® MeおよびWindows® 2000でお使いの場合、本製品をパソコンに接続したあと、再起動後にご使用の環境によっては本体キーボードから正しく文字を入力できなくなることがあります。これはお使いの本体キーボードをWindows® 自体が英語キーボードと間違って認識するために起こる問題です。そのため、キートップに印字されている文字を入力しても実際の画面には異なる文字が表示されます。



この問題を解決するには、本製品を接続する前に解決しておく方法（Windows Meを除く）と、本製品を接続後、誤認識が発生している場合に解決する方法があります。いずれかの方法で解決してください。

推奨

本製品を接続する前にできること

問題が発生する前に解決する場合

Windows® XP の場合

Windows® 2000 の場合

Windows® Me の場合

本製品を接続したあとでできること

問題が発生したあとで解決する場合

ユーティリティで設定を変更します

Windows® をアップデートします

Windows® をアップデートします

Windows® をアップデートします

接続後に誤認識がないか確認してください。誤認識があった場合は右の「本製品を接続したあとでできること」をお読みください。

いずれのOSの場合でも、下記の「ユーティリティバージョンを確認する」をお読みください。

※SP=サービスパックの略

●ご使用の環境によっては上記の条件を満たしていない場合でも、誤認識が発生しないことがあります。

●サービスパックをインストールせず、本製品を接続したあと誤認識が発生した場合に、弊社のホームページよりユーティリティをダウンロードして解決してもらいません。

Tips SP（サービスパック）について

Microsoft社のソフトウェア製品が発売されたあとで公開される修正プログラムをひとまとめにしたもので、OSなどのソフトウェア製品は、発売後に不具合が発生することが多いので、そのたびに修正プログラムが公開されます。これががある程度集まつたところをまとめて提供されるものが「サービスパック」です。多くの場合「Service Pack」を省略して「SP」と表記されています。

① 弊社ホームページよりユーティリティをダウンロードします。

ダウンロード先 <http://www.elecom.co.jp/support/download>

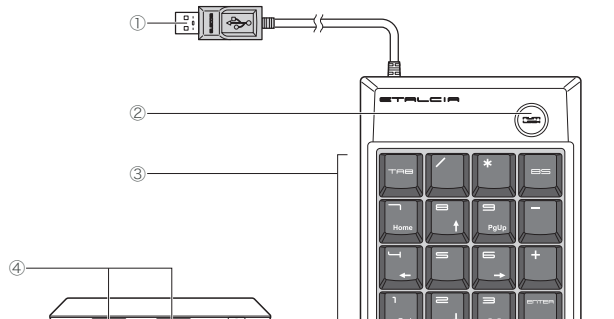
[ダウンロード] ページにある一覧から [テンキーボード] を選択します。次に、[ダウンロードテンキーボード] ページにある一覧から本製品を選択し、[USBキーボード101→106変更ユーティリティ] をダウンロードしてください。

※ホームページの内容変更によりユーティリティの場所が変更される場合があります。

- ダウンロードしたファイルをダブルクリックして任意の場所に解凍します。

- インストール・使用方法については、ユーティリティに添付されている「readme.txt」の内容をご覗ください。

各部の名称とはたらき

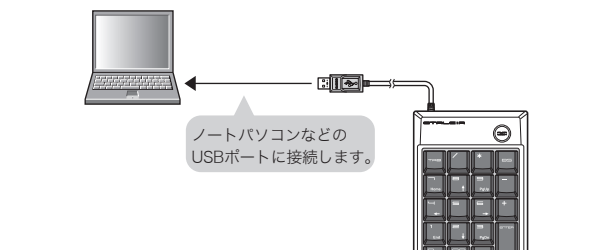


①	USBケーブル	パソコン本体などのUSBポートに差し込みます。
②	NumLockボタン	このボタンを押すことでNumLockのオン/オフを切り替えます。オンの時はLEDがグリーンに点灯します。
③	テンキー	NumLockがオフのときはキートップの上段の文字が有効です。オフのときは下段の文字の内容が実行されます。
④	USBポート	HUB機能を持つたUSBポートです。USB2.0に対応します。USB機能についての詳細は冒頭の「HUB機能をご使用になる場合のご注意」をお読みください。

本製品を接続する

本製品をUSBポートに接続する前に「重要：お使いになる前にご確認ください」を必ずお読みください。

- 本製品のUSBコネクタをパソコン本体などのUSBポートに差し込みます。



- 初めてパソコンに本製品を取り付けたときに本製品を使用するためのドライバがインストールされます。

- Windows® XP/2000/Me の場合
いずれのOSの場合も自動的にドライバがインストールされます。Windows® XPではWindows®画面右下にインストール完了のメッセージが表示されます。

- Windows® 98/98SE の場合
ご使用の環境によっては手動でドライバをインストールする必要があります。裏面の「Windows® 98へのドライバのインストール」をお読みください。

- ドライバのインストールが終わると本製品を使用することができます。

Tips 本製品のUSB HUB機能を使う

本製品にはUSB2.0に対応した2ポートUSB HUB機能があります。ご使用にあたってはこのマニュアル冒頭の「■HUB機能をご使用になる場合のご注意」をお読みください。

Windows® 98へのドライバのインストール

Windows® 98をご使用の場合でドライバをインストールするウィザード画面が表示された場合は、このあとの説明に従ってインストールしてください。インストール中に「Windows® 98オペレーティングシステム」のCD-ROMが必要な場合がありますので、あらかじめCD-ROMをご用意ください。

Tips Windows® CD-ROMについて

- Windows® 98プリインストールモデルのコンピュータをご使用の場合
コンピュータに添付されている「Windows® 98 CD-ROM」または「Windows® 98 Second Edition CD-ROM」をご用意ください。ディスクが添付されていない場合は、CD-ROMを指定する替わりに「C:\Windows\Options\cabs」フォルダを指定してください。なお、プリインストールモデルの場合は、ドライバが自動的にインストールされることがあります。
- Windows® 98のパッケージをご購入されている場合
パッケージに入っている「Windows® 98 CD-ROM」をご用意ください。

① コンピュータの電源を入れて、Windows®を起動します。

② 新しいハードウェアの追加ウィザードの画面が表示されます。[次へ]ボタンをクリックします。



③ 「使用中のデバイスに最適なドライバを検索する」を選択します。

④ [次へ]ボタンをクリックします。



⑤ すべてのチェックボックスをオフにします。

⑥ [次へ]ボタンをクリックします。

チェックボックスがオフ(□の状態)の状態になっているか確認します。

⑦ 検索するドライバファイルとして「USBヒューマンインターフェイスデバイス」が表示されていることを確認します。

⑧ [次へ]ボタンをクリックします。



⑨ Windows® 98 CD-ROMをドライバに入れるようにメッセージが表示された場合は、「Windows® 98オペレーティングシステム」のCD-ROMをドライブに入れます。
[OK]ボタンをクリックします。



*画面例は「Windows® 98 Second Edition CD-ROM」のものです。「Windows® 98 CD-ROM」と表示される場合もあります。

* Windows® 98 CD-ROMの画面が表示された場合は、画面右上の[X]をクリックして画面を閉じてください。

Tips [OK]ボタンをクリックしたあと、<ファイルのコピー>画面が表示された場合

「ファイルのコピー元」にCD-ROMドライブのドライブ名と「WIN98」フォルダと入力するか、参照ボタンで「WIN98」フォルダを選択します。
※プリインストールモデルでWindows®のCD-ROMが添付されていなかった場合は、CD-ROMの替わりに「C:\Windows\Options\cabs」フォルダを指定してください。

*コピー先のほうが、CD-ROMのファイルより日付が新しい場合は、そのまま新しい日付のファイルを使用してください。

●ドライブ/フォルダ名を入力する方法

①キーボードからCD-ROMドライブのドライブ名と「¥win98」を入力します。

例：CD-ROMをDドライブに入れた場合

D:\¥WIN98 (小文字でも可)

*ドライブ名に続けて「:」と「¥」を入力し、さらに「WIN98」を入力します。

②[OK]ボタンをクリックします。



●[参照]ボタンをクリックする方法

①<ファイルのコピー>画面で、[参照]ボタンをクリックします。

②「ドライブ」でCD-ROMを入れたドライブを選択し、「フォルダ」で「win98」フォルダを選択します。

③[OK]ボタンをクリックします。

④<ファイルのコピー>画面の[OK]ボタンをクリックします。



⑩ ドライバのインストールが完了しましたので、「完了」ボタンをクリックします。

・Windows® 98 CD-ROMを取り出してください。



Tips

OKボタンをクリックしたあと、Windows® CD-ROMを要求されたときは
ご使用の環境によっては「完了」ボタンをクリックしたあと、ドライバの更新中にWindows® 98 CD-ROMを要求されることがあります。このような場合は、手順❶および手順❷のTipsを参考にしてインストール作業を続けてください。

トラブルシューティング

●本製品または本製品が接続されたUSB機器が正常に認識されない。動作しない。
→ご使用のOSを確認してください。本製品のUSB HUBに接続した機器に問題がある場合は、このマニュアル表面の冒頭にある「■HUB機能をご使用になる場合のご注意」をお読みください。

→本製品をパソコンのUSBポートから抜き挿ししてみてください。本製品が再度認識されます。
それでも正常に認識されない場合はWindows®を再起動してみてください。

→本製品をパソコンのUSB HUBに接続していませんか？このような場合はパソコン本体のUSBポートに接続してみてください。パソコンのUSB HUBに本製品を接続すると、ご使用になれない場合があります。

●本製品を接続してから本体キーボードのキーの一部が正しく入力できない。
→本体キーボードが「101英語キーボード」として誤認識されている可能性があります。表面の「重要：お使いになる前にご確認ください」をお読みください。

●Windows®のサービスパック入手できなまたは更新できない。
→そのまま本製品を接続してみてください。本体キーボードが「101英語キーボード」として誤認識された場合は、弊社のホームページからユーティリティをダウンロードして設定を修正してください。
詳しくは表面の「ユーティリティで設定を修正する」をお読みください。

●Windows®のサービスパックで更新したが「101英語キーボード」で誤認識された。
→弊社のホームページからユーティリティをダウンロードして設定を修正してください。
詳しくは表面の「ユーティリティで設定を修正する」をお読みください。

●Microsoft Excelを使用中に本製品から「[L]」を入力したが動作がおかしい。

→Microsoft Excelで本製品をご使用になる場合、一部動作に制限があります。詳しくはこのマニュアルの冒頭にある「Microsoft Excelを使用する場合の注意点」をお読みください。

●本製品が不明なデバイスとして認識されている。
→本製品は正常な場合「USBヒューマンインターフェイスデバイス」として認識されますが、ドライバが正しくインストールできなかった場合に「不明なデバイス」として登録されます。このような場合は、いったん登録されたデバイスを削除する必要があります。確認と削除の方法は、右の「不明なデバイスの削除方法」をお読みください。

●再度、本製品のインストール画面が表示された。
→本製品を接続するUSBポートを変更すると、初めと同じようにインストール作業が必要です。

●本体キーボードのNumLockランプ表示がキー入力に合わせて点滅する。
→NumLockの状態によっては本体キーボードのNumLockランプ表示がキー入力に合わせて点滅しますが、本製品の仕様によるもので故障ではありません。

●「[L]」や「[K]」などのキーを押すと数字が入力される。
→本体キーボードの「NumLock」がオンになっていませんか。

●ドライバのインストールが完了しました。

→ドライバをインストールするときに、ドライバのバージョンを確認してください。

●ドライバのバージョンを確認する

Windows® XP/2000ではあらかじめサービスパック(SP)をインストールしておくことで「101英語キーボード誤認識」問題を解決することができます。ここでは実際にご使用のWindows®がどのサービスパックを使用しているか確認する方法を説明します。なお、画面例は一部を除いてWindows® XPを使用していますが、Windows® 2000でも確認方法の手順は同じです。

① Windows® では「スタート」ボタンをクリックし、「マイコンピュータ」アイコンを右クリックします。

Windows® 2000ではデスクトップにある「マイコンピュータ」アイコンを右クリックします。

② 「プロパティ」をクリックします。

③ 【全般】タブの「システム」に表示されているバージョンを確認します。

■Windows® XPの場合



この部分を確認する

■Windows® 2000の場合

●「Service Pack **」(* *は数字)が表示されていることを確認してください。
Windows® XPならSP1以降が、Windows® 2000ならSP4以降がインストールされていれば、そのまま本製品を接続しても問題は発生しません。

該当するSP(サービスパック)がインストールされていなかった場合
サービスパックを更新するにはインターネットを経由してダウンロードするのが一般的です。「スタート」メニュー→「すべてのプログラム」→「Windows Update」から更新するか、マイクロソフト社のホームページにある「Windows® XP」または「Windows® 2000」ページのダウンロードから入手してください。
※最新の情報はマイクロソフト社のホームページでご確認ください。

不明なデバイスの削除方法

デバイスマネージャを表示する

Windows® XP/2000とWindows® Me/98では、デバイスマネージャ画面の表示方法が異なりますので、該当するOSの説明をお読みください。

■Windows® XP/2000の場合

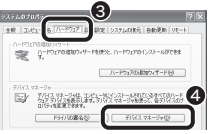
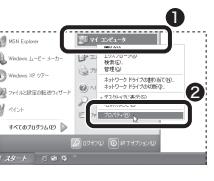
① Windows® では「スタート」ボタンをクリックし、「マイコンピュータ」アイコンを右クリックします。

Windows® 2000ではデスクトップにある「マイコンピュータ」アイコンを右クリックします。

② 「プロパティ」をクリックします。

③ 「ハードウェア」タブを選択します。

④ 「デバイスマネージャ」ボタンをクリックします。



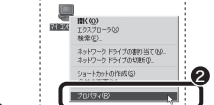
⑤ このあとは「ドライバを削除する」へ進みます。

■Windows® Me/98SEの場合

① デスクトップにある「マイコンピュータ」アイコンを右クリックします。

② 「プロパティ」をクリックします。

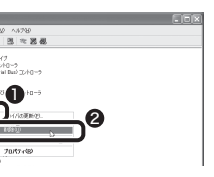
③ このあとは「ドライバを削除する」へ進みます。



ドライバを削除する

① (デバイスマネージャ)画面で「不明なデバイス」を右クリックします。

② 「削除」をクリックします。



③ OKボタンをクリックします。



④ いったん本製品を取り外し、Windows®を再起動します。このあと、本製品をパソコンに接続してドライバのインストールをやり直してください。

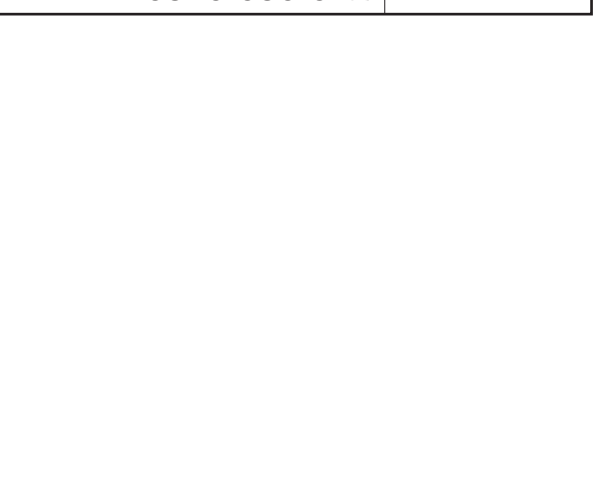
ユーザーサポートについて

本製品のマニュアルは保証書を兼用しています。保証内容をお確かめの上大切に保管してください。本製品のご使用中に何らかのトラブルが起きたとき、または操作方法や使いかたがわからなくなるときは、エレコム総合インフォメーションセンターにご連絡ください。

●エレコム総合インフォメーションセンター

TEL. 0570-084-465
FAX. 0570-050-012

受付時間
9:00~12:00 年中無休
13:00~18:00



基本仕様

製品名	2ポートUSB2.0 HUB付きUSBテンキーパッド
製品型番	TK2-EU2BH
インターフェイス	USB2.0
キーピッチ	18.2mm
USB HUBポート数	2
USB HUB給電能力	バスパワー、5V 100mA/ポート
対応機種	IBM PC/AT互換機およびNEC PC98-NXシリーズでUSBポートを標準で装備した機種※1
対応OS※2	Windows® XP/Me/2000/98 日本語OSにのみ対応
動作温度/湿度	-20 ~ 55°C/0 ~ 95% (RH)
保存温度/湿度	-20 ~ 55°C/0 ~ 95% (RH)
形状寸法/質量	W91.5×D134.5×H21mm/106g
梱包内容	テンキーパッド本体、マニュアル

保証規定

■保証内容	取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で故障した場合に、本保証書の記載内容に基づき無償修理いたします。
■無償保証範囲	製品が故障した場合、お客様は保証書に記載された保証期間において、弊社に対し無償修理を依頼することができます。 ただし下記の場合、弊社は無償修理を承れません。

- (1) 保証書をご提示いただけない場合。
- (2) 保証書に販売店ならびに購入年月日の記載がない場合。
- (3) 保証書が弊社から発行した保証書でない場合、または偽造・改変などが認められた場合。
- (4) 弊社より発行した保証書でない場合。
- (5) 故障した製品をお送り頂けない場合。
- (6) 弊社が動作を保証するとして指した機器以外でご使用したために故障または破損した場合。
- (7) お客様の過失により本製品が故障または破損した場合。
- (8) 火災・水害など天変地変および静電気などの外的要因により故障または破損した場合。
- (9) 消耗部品の自然な消耗・劣化により故障した場合。
- (10) 輸送中の振動・落下により故障した場合。
- (11) 一般家庭用以外（例えば業務用）での使用による故障または破損した場合。
- (12) その他、弊社の判断に基づき、無償保証が認められない場合。

■修理	修理のご依頼時は製品をお買い上げの販売店にお持ちいただき、弊社修理センターに直接ご依頼ください。 (修理センターへのご依頼は弊社ホームページをご覗ください。 http://www.elecom.co.jp)
-----	---

■免責事項	お客様がご購入された製品について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、損害賠償責任は購入金額を限度といたします。 弊社における保証は本製品の機能に関する保証のみに限ります。弊社瑕疵にもとづく本製品以外の責にはございません。 また記憶されたデータの消失または破損について保証するものではありません。
-------	--

■有効範囲	本保証規定は、日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan. この保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
-------	---

・本書の著作権は、エレコム株式会社が所有しています。
・本書の内容は、予告なしに変更する場合があります。
・本書の内容に関しては、万全を期しておりますが、万一ご不審な点がございましたら、販売店までご連絡願います。
・本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。
・本製品の故障、誤動作、