

ワイヤレス BlueLED マウス

M-BL22DB シリーズ
ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム ワイヤレス BlueLED マウス「M-BL22DB」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「M-BL22DB」シリーズの操作方法と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。ご使用前に、必ずお読みください。また、このマニュアルを読み終ったあとは、大切に保管しておいてください。
※このマニュアルでは一部の表記を除いて「M-BL22DB」シリーズを「本製品」と表記しています。

安全にお使いいただくために

■絵表示の意味

	警告	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。
	注意	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たりすることがあります。
		「してはいけないこと」を示します。
		「しなければならないこと」を示します。
		「注意していただきたいこと」を記載しています。
		「お願いしたいこと」や「参考にしていただきたいこと」を記載しています。

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。

	警告	本製品に水や金属片などの異物が入ったときは、すぐに使用を中止し、レーザーユニットをパソコンから取り外して、マウスから電池を取り出してください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
	注意	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、すぐに使用を中止し、パソコンをシャットダウンさせ、火傷しないように発熱していないことを十分確認した後で、レーザーユニットをパソコンから取り外し、マウスから電池を取り出してください。そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。

	注意	本製品は防水構造ではありません。水などの液体がから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。
--	-----------	---

	警告	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、すぐに使用を中止し、レーザーユニットをパソコンから取り外して、マウスから電池を取り出してください。そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。破損したまま使用すると、火災や感電の原因になります。
		本製品の分解や改造、修理などをしてしないでください。火災や感電、故障の原因になります。故障時の保証の対象外となります。
		本製品を火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。
		レーザーユニットは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。
		レーザーユニットは、お子様が誤って飲み込んでしまう危険がありますので、絶対にお子様の手の届かないところに保管してください。

	注意	本製品を次のようなところには置かないでください。 <ul style="list-style-type: none"> ●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
		本製品は防水構造ではありません。水などの液体がから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。

- パソコン、ゲーム機用のマウス以外の用途には使用しないでください。
- 本製品の誤動作によって、重大な影響を及ぼす恐れのある機器では使用しないでください。
- ガラスなどの透明な場所や鏡など強く反射をする場所で使用すると、光学式センサーが正しく機能せず、マウスカーソルの動きが不安定になります。
- 1ヶ月以上マウスを使用しない場合は、レーザーユニットをパソコンから取り外してください。
- 本製品および電池を廃棄するときは、お住まいの地域の条例および法令に従って処分してください。

■電池について

	注意	本製品には単3形アルカリ乾電池、単3形マンガン乾電池、または単3形ニッケル水素2次電池を使用してください。
		本製品を長期間使用しないときは、電池を取り出しておいてください。液漏れや故障の原因になります。

■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、変質や変色を起こす恐れがあります。

ワイヤレス(無線)についての注意事項

本製品は2.4GHz帯全域を使用する無線設備であり、移動体識別装置の帯域が回避可能です。電波方式にはGFSK方式を採用し、干渉距離は10mです。2.4GHz帯は、医療機器やBluetooth®、IEEE802.11b/11g/11n規格の無線LAN機器などでも使用されています。●本製品を使用する前に、近くで「他の無線局*」が運用されていないか確認してください。●万一、本製品と「他の無線局*」との間に電波干渉が発生した場合は、使用場所を変更するか、または本製品の使用を停止してください。*「他の無線局」とは、本製品と同じ2.4GHz帯を使用する産業・科学・医療機器のほか、他の同種無線局、工場の生産ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定小電力無線局、アマチュア無線局を示します。

	警告	●重大な影響を及ぼす恐れのある機器では使用しないでください。まれに外部から同じ周波数の電波や携帯電話の電波の影響を受け、誤動作する、動作が低下する、または動作しなくなることがあります。
		●病院など、電波使用が禁止されている場所では本製品を使用しないでください。本製品の電波で電子機器や医療機器(例えばペースメーカー)などに影響を及ぼす恐れがあります。
		●航空機の安全運航に支障をきたすおそれがあるため、無線式マウスを航空機内で使用することは、航空法で禁止されています。ご搭乗前にマウス本体の電源を切り、ご搭乗後は常にご使用にならないようお願いいたします
		※本製品の故障等により事故や社会的な損害などが生じても、弊社ではいかなる責任も負いかねますので、ご了承ください。

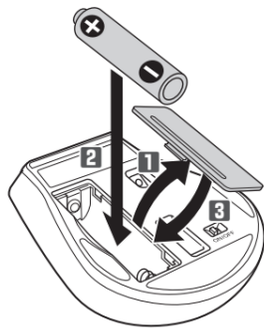
パッケージ内容の確認

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認してください。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たはエレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。

- マウス本体.....1個
- レーザーユニット.....1個
- 動作確認用単3形アルカリ乾電池.....1本
- ユーザーズマニュアル(このマニュアルです).....1部

マウスの使用方法

Step 1 電池を入れる



1 電池カバーを取り外します。

2 電池を入れます。

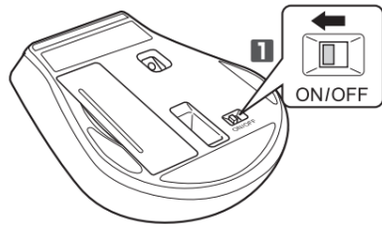
- 電池のプラス⊕とマイナス⊖の向きを正しく入れてください。

3 電池カバーを元通りに取り付けます。

電池を交換するときは
⊕側から電池を取り出し、新しい電池に交換します。



Step 2 電源をオンにする



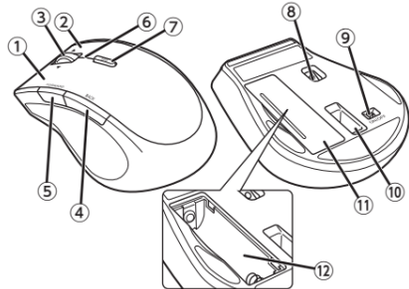
1 電源スイッチをONの位置にスライドさせます。電池残量表示ランプが一定時間赤色に点灯します。

※電池残量が少なくなると、一定時間赤色に点滅します。

マウスの省電力モードについて
電池の消耗を抑えるため、電源スイッチがONの状態でも操作せずに一定時間経過すると、マウスが自動的に省電力モードに移行します。マウスを動かすと省電力モードから復帰します。※省電力モードから復帰後2～3秒間はマウス操作が不安定になる場合があります。

各部の名称とはたらき

■マウス本体



Macintoshで「進む」ボタン / 「戻る」ボタンを使用するためには、弊社 Web サイトより「エレコム マウスアシスタント Mac OS X 版」を入手して、インストールする必要があります。
●左右方向のスクロール機能やボタン割り当て機能を使用する」(裏面)

6 電池残量表示ランプ

電源を入(ON)にしたときに一定時間点灯します。使用中に電池残量が少なくなると、ランプが赤色に点滅します。

7 ポインタ速度変更ボタン

カウント数(マウスカーソルの速度)を800/1600カウントの2段階で切り替えができます。ポインタ速度変更ボタンを押すごとに切り替わります。お買い上げ時は、1600カウントに設定されています。

8 光学式センサー

マウス本体に電源が入ると青色で点灯します。マウス本体を動かしたときに、このセンサーによってマウスの動きが検知されます。※センサーの光を直接見ると目を痛めることがありますので注意してください。

9 電源スイッチ

マウス本体の電源を入(ON) / 切(OFF)します。

10 レーザーユニット収納部

マウスを使用しないとき、レーザーユニットを収納できます。

11 電池カバー

このカバーを取り外して、電池を入れます。

12 電池収納部

電池を収納します。

13 USB コネクタ (オス)

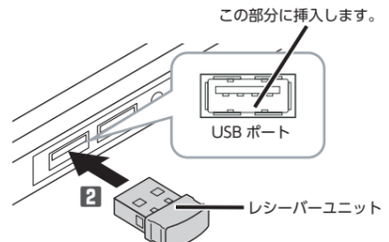
パソコンのUSBポートに接続します。

レーザーユニットを取り外す場合
本製品はホットプラグに対応しています。パソコンが起動した状態でもレーザーユニットを取り外すことができます。

「進む」ボタン
Webブラウザで「進む」の操作ができます。

「戻る」ボタン
Webブラウザで「戻る」の操作ができます。

Step 3 パソコンに接続する



1 パソコンを起動します。パソコンを起動し、操作可能な状態になるまでお待ちください。

2 レーザーユニットをパソコンのUSBポートに挿入します。USBポートはどのポートでも使用できます。

- コネクタの向きと挿入場所を十分に確認してください。
- 挿入時に、強い抵抗を感じる場合は、コネクタの形状と向きが正しいか確認してください。無理に押し込むとコネクタが破損したり、けがをする恐れがあります。
- USBコネクタの端子部には触れないでください。

3 ドライバが自動的にインストールされ、マウスが使用できるようになります。

●弊社 Web サイトより「エレコム マウスアシスタント」をダウンロードしてインストールすると、ボタン割り当てができるようになり、高速スクロール機能が使用できるようになります。Windows®ではチルトホイールで左右方向のスクロールが使用できるようになります。Macintoshでは「進む」ボタン / 「戻る」ボタンが使用できるようになります。「左右方向のスクロール機能やボタン割り当て機能を使用する」(裏面)にお進みください。

カーソルの速度を変更するには

カーソルの移動速度が速すぎるか遅すぎる場合、パソコン側でカーソルの移動速度を調整できます。

■Windows®の場合

1 「マウス」のプロパティを表示します。

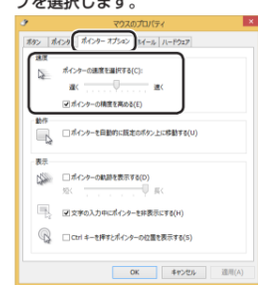
●Windows®8.1、Windows®RT 8.1の場合
1. 画面左下のスタートボタンを右クリックし、[コントロールパネル]→[ハードウェアとサウンド]の順に選択し、[デバイスとプリンター]内の[マウス]をクリックします。

●Windows®7の場合
1. [スタート]ボタンをクリックし、[コントロールパネル]→[ハードウェアとサウンド]の順に選択し、[デバイスとプリンター]内の[マウス]をクリックします。

●Windows Vista®の場合
1. [スタート]ボタンをクリックし、[コントロールパネル]→[ハードウェアとサウンド]内の[マウス]をクリックします。

●Windows®XPの場合
1. [スタート]ボタンをクリックし、[コントロールパネル]→[マウス]をクリックします。

2 [ポインター オプション(ポインタ オプション)]タブを選択します。



3 「ポインターの速度を選択する」のスライドバーでマウスカーソルの移動速度を調整します。

■Macintoshの場合

1 「システム環境設定」の「マウス」をクリックします。「マウス」設定画面が起動します。



2 「軌跡の速さ」のスライダーを使ってカーソルの速度を調整します。



OS X 10.7以降の場合、上下スクロール方向が従来とは逆になっています。「スクロールの方向: ナチュラル」のチェックをはずすと、従来通りの上下スクロール方向になります。

左右方向のスクロール機能やボタン割り当て機能を使用する

左右方向のスクロール機能やボタン割り当て機能を使用するには、エレコム マウスアシスタントをインストールする必要があります。

エレコム マウスアシスタントを入手する

エレコム マウスアシスタントを入手するには下記の弊社 Web サイトにアクセスし、最新版ドライバをダウンロードしてください。

<http://www.elecom.co.jp/support/download/peripheral/mouse/assistant/>

※ Windows® RT 8.1 は、エレコムマウスアシスタントに対応していません。

エレコム マウスアシスタント Windows® 版をインストールする

- インストールする前に・・・
 - 本製品を取り付けておいてください。詳細は、「Step3 パソコンに接続する」(表面)を参照してください。
 - 当社・他社のマウスユーティリティソフトがインストールされている場合は、アンインストールを行ってください。
 - 管理者権限を持つユーザーアカウントでログオンしてください。
 - すべての Windows® プログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。

※以降のインストールプログラムの画面は OS によって異なりますが、手順は同じです。

1 ダウンロードした「mouse_driver_xxxx.exe」をダブルクリックします。
※ドライバのバージョンによりファイル名称が異なる場合があります。

2 インストーラが起動します。

「ユーザーアカウント制御」画面が表示されたときは、「はい」または「続行」をクリックします。

3 **OK** をクリックします。



- 他のマウスユーティリティがインストールされている場合は、「キャンセル」をクリックしてアンインストールを行ってください。
- 旧バージョンのマウスアシスタントがインストールされている場合は、画面に従って、アンインストールを行ってください。

4 **次へ(N)** をクリックします。



5 Windows® 8 以降をお使いの場合は、中ボタンのショートカットキーの設定画面が表示されます。ドロップボックスで選択して、「次へ(N) >」をクリックします。



6 **インストール** をクリックします。



これでエレコム マウスアシスタント Windows® 版のインストールは完了です。

保証規定

- 保証内容**
 - 弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に適切な使用環境で発生した本製品の故障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。
- 無償保証範囲**
 - 2.以下の場合は、保証対象外となります。
 - 保証書および放浪した本製品をご提出いただけない場合。
 - 保証書に販売店ならびに購入年月日の記載がない場合、またはご購入日が確認できる証明書(レシート・納品書など)をご提示いただけない場合。
 - 保証書に偽造・改変などが認められた場合。
 - 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、修理により故障した場合。
 - 弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障または破損した場合。
 - 通常一般家庭内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動等により故障した場合。

7 **OK** をクリックします。
インストールを開始します。

8 **OK** をクリックします。

9 インストールが終了したら、「はい、今すぐコンピュータを再起動します」をチェックして、「完了」をクリックします。
パソコンを再起動します。



これでエレコム マウスアシスタント Windows® 版のインストールは完了です。

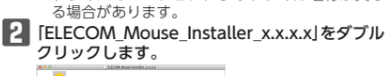
- 再起動後、マウスの設定ができます。タスクトレイまたは通知領域のアイコンを右クリックして「設定画面を開く」をクリックします。
※ Windows® 8.1、Windows® 7 で通知領域に が表示されている場合は、 をクリックしてアイコンを右クリックし、「設定画面を開く」をクリックします。
- 設定方法については、ヘルプファイルをご覧ください。

エレコム マウスアシスタント Mac OS X 版をインストールする

- インストールする前に・・・
 - 本製品を取り付けておいてください。詳細は、「Step3 パソコンに接続する」(表面)を参照してください。
 - 当社・他社のマウスユーティリティソフトがインストールされている場合は、アンインストールを行ってください。
 - 管理者権限を持つユーザーアカウントでログインしてください。
 - すべてのプログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。

1 ダウンロードした「ELECOM Mouse_Installer_x.x.x.dmg」をダブルクリックします。
デスクトップにディスクイメージがマウンされ、ウィンドウが表示されます。
※ドライバのバージョンによりファイル名称が異なる場合があります。

2 「ELECOM_Mouse_Installer_x.x.x.x」をダブルクリックします。



これでエレコム マウスアシスタント Mac OS X 版のインストールは完了です。

再起動後、マウスの設定ができます。Dock に登録されているアイコンをクリックすると、ユーティリティが起動します。(インストールしたユーザーの Dock に アイコンが登録されている場合は、インストールしたユーザーでない場合は、「移動」→「ユーティリティ」内の「ELECOM_Mouse_Util」をダブルクリックします。)

設定方法については、ヘルプファイルをご覧ください。

- 下記手順でインストールを続けてください。
- 1** **OK** を押してメッセージを閉じます。
 - 2** 「ELECOM_Mouse_Installer_x.x.x.x」を、キーボードの [Control] キーを押しながらクリックし、「開く」を選択します。
 - 3** 警告メッセージが出たら「開く」を選択します。

- 修理**
 - 修理のご依頼は、本保証書本製品に添えて、お買い上げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センターに送付してください。
 - 弊社修理センターへご送付いただく場合は送料はお客様のご負担となります。また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段(宅配や簡易書留など)をご利用ください。尚、弊社に運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を負いかねます。
 - 同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換させていただきます場合があります。

3 **続ける** をクリックします。



旧バージョンのマウスアシスタントがインストールされている場合は、「キャンセル」または「閉じる」をクリックしてアンインストールを行ってください。

4 **続ける** をクリックします。



5 **インストール** をクリックします。



6 管理者のユーザー名とパスワードを入力して、「ソフトウェアをインストール」をクリックします。
Mac OS X 10.6、OS X 10.7 の場合は **OK** をクリックしてください。



7 **インストールを続ける** をクリックします。



ファイルのコピーが始まります。

8 インストールが終了したら、「再起動」をクリックして、Macintosh を再起動します。



これでエレコム マウスアシスタント Mac OS X 版のインストールは完了です。

- 再起動後、マウスの設定ができます。Dock に登録されているアイコンをクリックすると、ユーティリティが起動します。(インストールしたユーザーの Dock に アイコンが登録されている場合は、インストールしたユーザーでない場合は、「移動」→「ユーティリティ」内の「ELECOM_Mouse_Util」をダブルクリックします。)
- 設定方法については、ヘルプファイルをご覧ください。

- 下記手順でインストールを続けてください。
- 1** **OK** を押してメッセージを閉じます。
 - 2** 「ELECOM_Mouse_Installer_x.x.x.x」を、キーボードの [Control] キーを押しながらクリックし、「開く」を選択します。
 - 3** 警告メッセージが出たら「開く」を選択します。

- 修理**
 - 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下等により故障した場合。
 - 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。
 - その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。
- 保証事項**
 - 本製品の故障について、弊社に故意または重大な過失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行為等の損害賠償責任は、本製品購入代金上限とさせていただきます。
 - 本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償につきましては、弊社は一切責任を負いかねます。
- 有効範囲**
 - この保証書は、日本国内においてのみ有効です。
 - 本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。

トラブルシューティング

正常に動作しないとき

■マウスを動かしても画面上のマウスポインタが動かない、動作が不安定

- BlueLED 光学式センサーは、光が完全に透過するガラス面や完全にフラットな面の上ではトラッキング能力が低下する場合があります。BlueLED 光学式マウスに対応したマウスパッドの上で本製品を使用してください。
- スチール製の机などの金属面では電波の到達距離が短くなる場合があります。この場合、マウスの動作が安定するところまでレシーバーユニットをマウスに近づけてください。

- レシーバーユニットがパソコン本体などの USB ポートに正しく接続されていない可能性があります。一度レシーバーユニットを USB ポートから取り外して、接続し直してください。
- レシーバーユニットとマウス本体の距離が離れすぎているか、レシーバーユニットが電波を受信できない方向を向いている可能性があります。レシーバーユニットの位置を調整するなどしてください。

- 本製品の動作範囲は、レシーバーユニットとマウス本体が半径 10m 以内です。使用環境によっては、約 10m の範囲内でもマウスが正常に動作しない場合があります。その場合は、動作が安定するところまで、マウスをレシーバーユニットに近づけてください。
- 本製品を複数で使用したり、他のワイヤレス機器と同時に使用すると、電波が干渉する可能性があります。他のワイヤレス機器のチャンネルを変更してください。(本製品同士ではチャンネル自動回避機能が動作します。)
- 電池の残量が少なくなると動作が不安定になります。「Step1 電池を入れる」(表面)を参照し、早めに新しい電池に交換してください。
- 本製品に付属のアルカリ乾電池は動作確認用です。製品の流通過程で乾電池が自然放電し消費していることがあります。
- マウスを使用しないときは電源を切っておくと、電池を節約できます。

Windows® 標準マウスドライバーが正しくインストールされず、本製品が Windows® に「不明なデバイス」として登録されている可能性があります。本製品は通常は「USB ヒューマン インターフェイス デバイス」として登録されます。「不明なデバイス」になっている場合は、「[不明なデバイス]の削除方法」を参照し、デバイス マネージャーから「不明なデバイス」を削除したあと、「Step3 パソコンに接続する」(表面)からやり直してください。

本製品の前にお使いになっていたマウスがメーカーオリジナルのドライバーや設定ユーティリティなどを利用していた場合は、あらかじめアンインストールしておいてください。他社製ドライバーなどがインストールされていると本製品が正常に動作しないことがあります。アンインストール方法については、今までお使いのマウスの説明書をお読みください。

ノートパソコンのタッチパッドなど、他のドライバーと競合している可能性があります。本製品を正常に使用するには、タッチパッドのドライバーを削除する必要があります。ただし、ドライバーを削除するとタッチパッドが使用できなくなったり、タッチパッド専用の機能が使用できなくなる可能性があります。詳しくはパソコンのメーカーにお問い合わせください。

■マウスカーソルは動くが、ホイールが動かない

スクロール機能に対応していない一部のアプリケーションでは、ホイールを操作しても動作しない場合があります。

「不明なデバイス」の削除方法

Windows® 標準マウスドライバーが正しくインストールされず、「不明なデバイス」として登録されているときは、デバイス マネージャーから「不明なデバイス」を削除したあと、「Step3 パソコンに接続する」(表面)からやり直してください。

- 「不明なデバイス」が複数ある場合、削除をはじめ前にどの「不明なデバイス」が本製品の認識情報であるかを確認してください。本製品を一度パソコンから取り外してみて、「不明なデバイス」の表示が消えれば、それが本製品の認識情報です。
- 以下の手順どおりにドライバーを削除しても「不明なデバイス」が消えない場合は、パソコンに何らかの問題が発生している可能性がありますので、パソコンメーカーにお問い合わせください。

本製品をパソコンに接続した状態で、次の手順に従って「不明なデバイス」を削除してください。

※ Windows® の起動時は、必ず「コンピュータの管理者」権限があるアカウントでログインして下さい。

※ OS により画面表示が異なる場合がありますが操作手順は同じです。

- 1 デバイスマネージャーを表示します。
 - Windows® 8.1、Windows® RT 8.1 の場合
 - 7.画面左下のスタートボタンを右クリックし、表示されるメニューから「デバイスマネージャー」をクリックします。
 - Windows® 7、Windows Vista® の場合
 1. [スタート] ボタンをクリックし、「コンピュータ」(Windows Vista® では「コンピュータ」)を右クリックします。
 2. [プロパティ] をクリックします。
 3. [デバイス マネージャ] (Windows Vista® では「デバイス マネージャ」)をクリックします。
 - Windows® XP の場合
 1. [スタート] ボタンをクリックし、「マイ コンピュータ」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 をクリックします。
 4. 「デバイス」タブ をクリックします。

「不明なデバイス」が複数ある場合、削除をはじめ前にどの「不明なデバイス」が本製品の認識情報であるかを確認してください。本製品を一度パソコンから取り外してみて、「不明なデバイス」の表示が消えれば、それが本製品の認識情報です。

以下の手順どおりにドライバーを削除しても「不明なデバイス」が消えない場合は、パソコンに何らかの問題が発生している可能性がありますので、パソコンメーカーにお問い合わせください。

1 デバイスマネージャーを表示します。

- Windows® 8.1、Windows® RT 8.1 の場合
 - 7.画面左下のスタートボタンを右クリックし、表示されるメニューから「デバイスマネージャー」をクリックします。



Windows® 7、Windows Vista® の場合

1. [スタート] ボタンをクリックし、「コンピュータ」(Windows Vista® では「コンピュータ」)を右クリックします。
2. [プロパティ] をクリックします。
3. [デバイス マネージャ] (Windows Vista® では「デバイス マネージャ」)をクリックします。

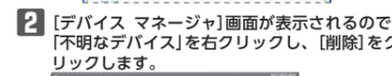


Windows® XP の場合

1. [スタート] ボタンをクリックし、「マイ コンピュータ」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 をクリックします。
4. 「デバイス」タブ をクリックします。



2 「[デバイス マネージャ]」画面が表示されるので、「不明なデバイス」を右クリックし、「削除」をクリックします。



3 **OK** をクリックします。

4 レシーバーユニットを取り外し、パソコンを再起動します。



5 「Step3 パソコンに接続する」(表面)からやり直します。

エレコム マウスアシスタント Windows® 版のアンインストール方法

エレコム マウスアシスタント Windows® 版を再インストールする場合は、いったんエレコム マウスアシスタント Windows® 版をアンインストールしてください。

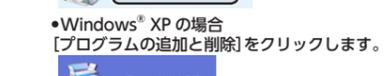
- 管理者権限を持つユーザーアカウントでログインしてください。
- すべての Windows® プログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。

1 Windows® 8.1 の場合は、画面左下のスタートボタンを右クリックして「コントロールパネル」をクリックします。
Windows® 7、Windows Vista®、Windows® XP の場合は、スタートメニューから「コントロールパネル」を選択します。

2 以下のいずれかの操作を行います。

●Windows® 8.1、Windows® 7、Windows Vista® の場合
「プログラムの」の「プログラムのアンインストール」をクリックします。

●Windows® XP の場合
「プログラムの追加と削除」をクリックします。



これでアンインストールは完了です。

3 インストールされているプログラムの一覧から「エレコム マウスアシスタント 4」を選択し、「アンインストール」(Windows® 8.1/Windows® 7/Windows Vista®)または「削除」(Windows® XP) をクリックします。
※「マウスアシスタント 4」の番号は、バージョンによって異なる場合があります。



Windows Vista® で「ユーザーアカウント制御」画面が表示されたら、「続行」をクリックします。

※以降のアンインストールプログラムの画面は OS によって異なりますが、手順は同じです。

4 **はい(Y)** をクリックします。
アンインストールが開始されます。

5 アンインストールが終了したら、「はい、今すぐコンピュータを再起動します」をチェックして、「完了」をクリックします。
パソコンを再起動します。



これでアンインストールは完了です。

エレコム マウスアシスタント Mac OS X 版のアンインストール方法

エレコム マウスアシスタント Mac OS X 版を再インストールする場合は、いったんエレコム マウスアシスタント Mac OS X 版をアンインストールしてください。

- 管理者権限を持つユーザーアカウントでログインしてください。
- すべてのプログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。

1 Dock に登録されているアイコンを削除します。



2 Dock のアイコンを削除するには、「システム環境設定」→「アクセシビリティ」(Mac OS X 10.6、OS X 10.7 の場合は「ユニバーサルアクセス」)内の「補助装置」にアクセスできるようにする」にチェックが入っている必要があります。

2 Finder で「アプリケーションフォルダ」→「ユーティリティ」内の「ELECOM_Uninstall」をダブルクリックします。

3 **OK** をクリックします。



4 管理者のユーザー名とパスワードを入力して、「OK」をクリックします。



5 アンインストールが終了したら、「再起動」をクリックして、Macintosh を再起動します。



これでアンインストールは完了です。

基本仕様

製品名	ワイヤレス BlueLED マウス
製品型番	M-BL22DB シリーズ
対応 OS	Windows® 8.1、Windows® RT8.1、Windows® 7、Windows Vista®、Windows® XP、Mac OS X 10.6、OS X 10.7、OS X 10.8、OS X 10.9 (各 OS の最新バージョンへのアップデートや、サービスパックのインストールが必要になる場合があります。)
カウント数	800/1600 カウント(切替可能)
対応インターフェイス	USB
電波周波数	2.4GHz 帯
電波方式	GFSK 方式
電波到達距離	非磁性体(木の机など): 約 10m 磁性体(鉄の机など): 約 3m ※弊社環境でのテスト値であり保証値ではありません。
外形寸法	マウス本体 W72.2 mm × D105.1 mm × H41.5 mm レシーバーユニット W15.6 mm × D19.3 mm × H7.1 mm
動作温度 / 湿度	5℃ ~ 40℃ / ~90%RH (ただし結露なきこと)
保存温度 / 湿度	-10℃ ~ 60℃ / ~90%RH (ただし結露なきこと)
対応電池	単 3 形アルカリ乾電池、単 3 形ニッケル水素乾電池、単 3 形ニッケル水素 2 次電池
動作時間	アルカリ乾電池使用時の目安 連続動作時間: 約 222 時間 連続待機時間: 約 416 日 想定使用可能時間: 約 390 日 (1 日 8 時間のパソコン操作中 5% をマウス操作に割り当てた場合)

ユーザーサポートについて

【よくあるご質問とその回答】
www.elecom.co.jp/support
こちらから製品 Q&A をご覧ください。

【お電話・FAX によるお問い合わせ(ナビダイヤル)】
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 ~ 19:00
年中無休

各種機器との設定方法は
えれさぽで検索!

えれさぽ 検索

本製品は日本国内仕様です。国外での使用に関しては弊社ではいかなる責任も負いかねます。また、お問い合わせには日本語によるサポートに限定させていただきます。

保証書について

本製品の保証書はパッケージの裏側にあります。キリトリ線に沿って切り取り、本マニュアル下部の保証書貼り付け位置に貼って、マニュアルと一緒に保管してください。

保証書について

保証書について

ワイヤレス BlueLED マウス
M-BL22DB シリーズ
ユーザーマニュアル
2014 年 6 月 1 日 第 1 版
エレコム株式会社

- 本書の著作権は、エレコム株式会社が保有しています。
- 本書の内容の一部または全部を無断で複製 / 転載することを禁止させていただきます。
- 本書の内容に関するご意見、ご質問がございましたら、エレコム総合インフォメーションセンターまでご連絡ください。
- 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。
- 本製品を使用したことによる他の機器の故障や不具合等につきましては、責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品のうち、戦略的物資または役務に該当するものの輸出にあたっては、外為法に基づく輸出または役務取引許可が必要です。
- Windows、Windows Vista および Windows ロゴは、米国 Microsoft Corporation の米国、日本およびその他の国における登録商標または商標です。
- Mac および Mac ロゴは、合衆国およびその他の国々で登録されているアップル社の商標です。
- その他記載されている会社名・製品名等は、一般に各社の商標または登録商標です。

©2014 ELECOM Co., Ltd. All Rights Reserved.
MEE1-11

保証書について

保証書について

保証書について

保証書について

保証書について

保証書について

保証書について