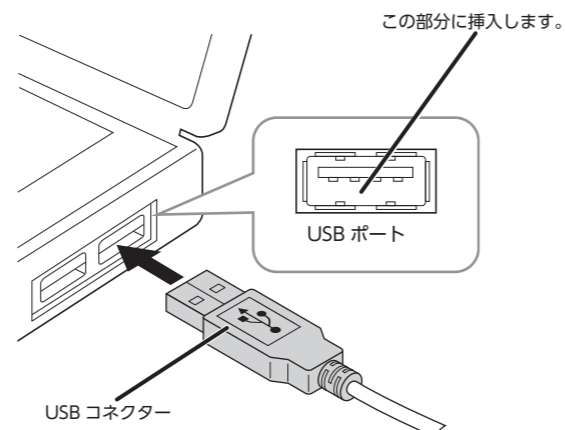


## EX-G USB BlueLED マウス

M-XGS10UB シリーズ  
M-XGM10UB シリーズ  
M-XGL10UB シリーズ  
ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム EX-G USB BlueLED マウス「M-XGS10UB/M-XGM10UB/M-XGL10UB」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-XGS10UB/M-XGM10UB/M-XGL10UB」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わったあとは、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-XGS10UB/M-XGM10UB/M-XGL10UB」シリーズを「本製品」と表記しています。

## マウスの使用方法



- 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 本製品の USB コネクタをパソコンの 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。**

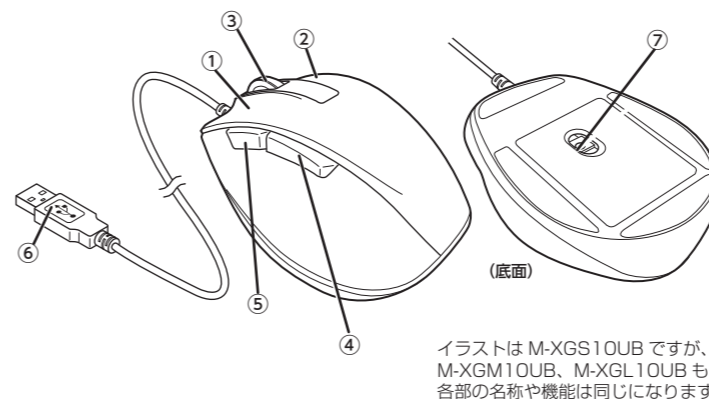
⇒弊社 Web サイトより「エレコム マウスアシスタント」をダウンロードしてインストールすると、ボタン割り当てができるようになったり、高速スクロール機能が使用できるようになります。また、Macintosh で「進む」ボタン / 「戻る」ボタンが使用できるようになります。「ボタン割り当て機能や高速スクロールを使用する」(裏面)にお進みください。

## 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、万一不用品、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。

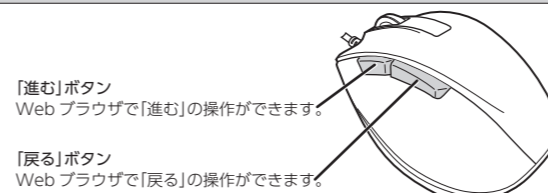
- マウス本体(コード長さ 1.5m) ..... 1 個
- ユーザーズマニュアル(このマニュアルです) ..... 1 部

## 各部の名称とはたらき



イラストは M-XGS10UB ですが、M-XGM10UB、M-XGL10UB も各部の名称や機能は同じになります。

- 1 左ボタン**  
パソコンの操作の左クリックに使用します。
- 2 右ボタン**  
パソコンの操作の右クリックに使用します。
- 3 ホイール**  
指で前後に回転させたり、ボタンのように押すことで、パソコンの操作ができます。
- 4 「戻る」ボタン / 5 「進む」ボタン**



- 「進む」ボタン  
次のページに進みます。
- 「戻る」ボタン  
前のページに戻ります。

- 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。⇒「ボタン割り当て機能や高速スクロールを使用する」(裏面)

## 6 USB コネクタ (オス)

- パソコンの USB ポートに接続します。
- 本製品を取り外す場合  
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本製品を取り外すことができます。

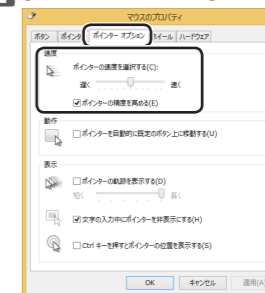
## 7 光学式センサー

- 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。

## ポインターの速度を変更するには

ポインターの移動速度が速すぎるか遅すぎる場合、パソコン側でポインター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]を選択し、[ハードウェアとサウンド]内の[マウス]をクリックします。
- 2 [ポインター オプション]タブを表示します。**



- 3 「ポインターの速度を選択する」のスライダ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。**



- 「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。

## 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、本製品をパソコンから取り外してください。そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- 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、本製品をパソコンから取り外してください。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。
- 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、本製品をパソコンから取り外してください。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。

## 警告

- コネクタ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。

## 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。
  - 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場所
  - 多湿なところ、結露をおこすところ
  - 平坦でないところ、振動が発生する場所
  - マグネットの近くなどの磁場が発生する場所
  - 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。

- 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、コネクタをパソコンから取り外してください。
- 本製品を廃棄するときは、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。
- 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。

## ■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。

