ELECOM

3 ボタン有線 BlueLED マウス M-Y8UB シリーズ ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム 3 ボタン有線 Bluel FD マウス "M-Y8UB" 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-Y8UB" 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-Y8UB" 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。

火災や感電の原因になります。

(♥) 「注意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

0	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。
0	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。
$\bigcirc$	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。
分解禁止	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。
$\bigcirc$	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。
$\bigcirc$	コネクター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、毎年に申げたりしないでください。

- ▲ 注意 ▲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 ▲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。
- (①) ・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、コネクターをパソ
  - 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。

(①) 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。

# 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(コード長さ約 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



### - 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 コネクターをパソコンの 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。

 ・コネクター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、コネクター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ーが破損したり、 けがをする恐れがあります。 •USB コネクターの端子部には触れないでください。

ドライバー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。

### マウスポインターの速度やスクロール行数を設定するには

# ポインターの速度を変更する

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。

■Macintosh の場合

「マウス」設定画面が起動します。

🔡 📄 🔜 🗉 🔯 🎃 📑

🗕 🔘 🔮 🚱 📄 💌

👥 🚯 🔕 😪 🕘 🧕

の速度を調整します。

になります。

- 🗕 🗛 🛋

「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

●●● < > III >27ATMRE

す。

■Windows<sup>®</sup>の場合

■ 「マウス」のプロパティを表示します。

•Windows<sup>®</sup>10の場合 スタートメニューから (設定)をクリック し、「デバイス]→[マウス]の順に選択し、[関 連設定]の[その他のマウスオプション]をク リックします。

•Windows<sup>®</sup>8.1、Windows<sup>®</sup>RT 8.1 の場合 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<sup>®</sup>7の場合 [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。

2 [ポインター オプション]タブを選択します。



OK キャンセル 送用(A) 3 「ポインターの速度を選択する」のスライドバー でポインターの移動速度を調整します。

### - 1 -

# 各部の名称とはたらき



①左ボタン

パソコンの操作の左クリックに使います。

#### ②右ボタン

パソコンの操作の右クリックに使います。

#### 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。

### ④USB コネクター (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。

### ⑤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。

### ホイール1目盛りでの スクロール行数を変更する ■ 「マウス」のプロパティを表示します。 •Windows®10の場合 スタートメニューから数(設定)をクリックし、[デバイス]→[マ 1 [システム環境設定]の[マウス]をクリックしま ウス]の順に選択し、[関連設定]の[その他のマウスオプション] をクリックします。 •Windows<sup>®</sup>8.1、Windows<sup>®</sup>RT 8.1 の場合 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<sup>®</sup>7の場合 [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。 22 [ホイール]タブを選択します。 2 「軌跡の速さ」のスライダーを使ってポインター

3	ホイールの1日盛9で2200-ルオを動 ●11度に次の行数2200-ルオを動 5 ■	
	○1 萬東ずつスクロールする(①)	
*72	ロール ホイールの頃きで 1 度に次の文字数スクロールする(1):	
	3 4	

【
3
「ホイールの1目盛りでスクロールする量」の「1度に次の行数スク ロールする|の数値を変更します。

# トラブルシューティング

### 困ったときは…

設定や操作などで困ったときは、下記 URL または右の QR コードの URL ヘアクセスしてください。 弊社サポートポータルから、お役に立つ情報をご覧いただけます。 http://www.elecom.co.jp/rd/elesup/015.html

### 「故障かな?」と思ったら

マウスが正常に動作しない時は、まずはこちらをお試しください。

#### ①パソコンを再起動してください。

 パソコンの状況によってマウスが不安定になる場合があります。パソコンを一度 再起動してください。

#### ②USB コネクターの接続を確認してください。

- ・本製品の USB コネクターをご使用になるパソコンの USB ポートに正しく接続し ているか確認してください。
- ・USBのポートの接触が悪い場合があります。一度本製品のUSBコネクターを USB ポートから抜き、接続しなおしてください。
- ・パソコンの特定の USB ポートと相性が悪い場合があります。一度パソコンを シャットダウンし、本製品の USB コネクターを別の USB ポートに挿し変えてか らパソコンを起動してください。
- ・本製品を USB ハブに接続している場合、USB ハブを使用せずに電力供給が安定 しているパソコン本体の USB ポートに接続してください。

### ■マウスが止まってしまうときがある、フリーズする

➡Windows<sup>®</sup>ではパソコンによっては電力の消費を抑えるため、USB 接続する製品 の電源が自動で切れるように設定されています。以下の方法で設定を変更できます。 各 OS の設定につきましては、弊社サポートポータルよりご確認ください。

### http://www.elecom.co.jp/rd/elesup/015.html

リンク先の「マウスが動かなくなった」の各接続方法のリンク先からご確認くださ い。

Windows<sup>®</sup>10の場合

1. 画面左下のスタートボタンを右クリックし、 [電源オプション]をクリックし、「電 源とスリープ設定|画面の右側の「関連設定」の「電源の追加設定」をクリックしま す。

2.「電源プラン」で選択している項目右側の「プラン設定の変更」をクリックします。



#### **3**. 「プラン設定の編集」画面で、「詳細な電源設定の変更」をクリックします。



4. 「電源オプション」画面で、一覧から「USB 設定」の「+」マークをクリックし、「USB のセレクティブ サスペンドの設定|の[+|マークをクリックします。



#### 5. 「設定」の隣のドロップボックスで、「無効」を選択します。

ノートパソコンをご使用の場合は「設定」の代わりに「バッテリ駆動」と「電源に接続」 の2つの項目があります。その場合は、「電源に接続」の設定を「無効」にしてくだ





歴史のプランの復元(R) OK キャンセル 週用(A) G. ○K をクリックして設定を反映させます。

7.右上の「X」(閉じる)をクリックして、「プラン設定の編集」を閉じます。

#### ■マウスを動かしても画面上のポインターが動かない、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。
- →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。

#### ■ポインターは動くが、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。

製品名	3 ボタン有線 BlueLED マウス
製品型番	M-Y8UB シリーズ
対応 OS	Windows <sup>®</sup> 10、Windows <sup>®</sup> 8.1、Windows <sup>®</sup> RT8.1、 Windows <sup>®</sup> 7、 macOS High Sierra (10.13) (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	1600 カウント
対応インターフェイス	USB
読取り方式	光学センサー方式
LED 色	ブルー
本体寸法	W61.5 mm × D100.0 mm × H38.0 mm ※ケーブルを除く
質量	約 66.5 g
ケーブル長	約 1.5 m
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)

# 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]  $10:00 \sim 19:00$ 年中無休

基本仕様



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だきます。

A customer who purchases outside Japan should contact the local retailer in the country of purchase for enquiries. In "ELECOM CO., LTD. (Japan)", no customer support is available for enquiries about purchases or usage in/from any countries other than Japan. Also, no foreign language other than Japanese is available. Replacements will be made under stipulation of the Elecom warranty, but are not available from outside of Japan.

### 保証書ついて

保証期間 6ヶ月

 $(\cdot)_{\circ}$ 

■保証内容 1.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。

保証規定 -

※保証期間を超過している場合、有償となります。 無償保証範囲

### 2.以下の場合には、保証対象外となります。

- (1) 購入証明書および故障した本製品をご提出いただけない場合。 ※購入証明書は、購入日、購入店、型番が確認できるもの(レシー ト・納品書など)を指します。
- (2) 購入証明書に偽造・改変などが認められた場合。
- (3) 中古品として本製品をご購入された場合。(リサイクルショップ での購入、オークション購入での中古品を含む)
- (4) 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。
- (5) 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。
- (6) 诵常一般家庭、一般オフィス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) 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。
- (8) 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。
- (9) 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。

#### 修理

- 3.修理のご依頼は、購入証明書を本製品に添えて、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。 4.弊社修理センターへご送付いただく場合の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、 弊社は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
- 5.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 トの性能を有する他の製品と交換させていただく場合があります。
- 6.有償、無償にかかわらず修理により交換された旧部品または旧製品等 は返却いたしかねます。

#### ■免責事項

- 7.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 入代金を上限とさせていただきます。
- 8.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指害. 逸失利益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切 青任を負いかねます。

#### ■有効範囲

9.この保証規定は、日本国内においてのみ有効です。 This warranty is valid only in Japan.

ユーザーズマニュアル
2018年8月15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。
・木聿の内容の―部または全部を無断で複製/転載することを禁
本首の19日の 即のには土田で木面に反反144戦9 るここで未
・本書の内容に関するご意見、ご質問がごさいましたら、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。
<ul> <li>・木製品を使用したことによる他の機器の故障や不見合等につき</li> </ul>
本扱いで使用したことになる他の成品の広岸に下兵口守にって キレアけ 吉仁た合いかわますのスプマネイださい
<ul> <li>・本製品のつち、戦略物質または役務に該当するものの輸出にあ</li> </ul>
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 は、マイクロソフトの企業グループの商標です。
・macOS High Sierra、Macintosh は米国 Apple Inc. の商標ま
たけ登録商標です
、その仲記載されている今分々、制中々生け処にタ分の高価
- (切心記載に11(いる云江石・滋田石守は、一枚に谷牡り間惊

3 ボタン有線 BlueLED マウス

M-Y8UB シリーズ