## ELECOM

### MouseAssistant

# CAPCLIP PRO

Bluetooth® UltimateBlueLED マウス M-CCP1BB シリーズ ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム Bluetooth<sup>®</sup> UltimateBlueLED マウス "M-CCP1BB" 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。

"M-CCP1BB" シリーズは、Bluetooth<sup>®</sup> 毎線技術に対応したワイヤレス光学式マウスです。 このマニュアルでは "M-CCP1BB" 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-CCP1BB"シリーズを「本製品」と表記しています。

#### ou can download the English version of the Manual from the Elecom website iossibile scaricare la versione italiana del manuale dal sito web di Elecor 배컴 웹사이트에서 한국어 버전 취급설명서를 다운로드 할 수 있습니다 . 可从 Elecom 网站下载本手册的简体中文版 可從 Elecom 網站下載繁體中文版的手册。 didapatkan dari situs resmi Elec w.elecom.co.jp/global/download-list/manual/ Please note that for the products without a manual in the download page, the manual with a desired language will not be provided.



Konformitätsstatus/ Statut de conformité/ Estado de cumplim 규정 준수 상태 / 合规状态 / 合規狀態 / Status kepatuhan elecom.co.jp/global/certification/



#### ▲ 注意 ▲製品を次のようなところには置かないでくださ ●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。 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 ガラスなどの透明な場所や錯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。 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。 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。 ■ 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 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、与干渉距離は 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<sup>\*</sup>」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<sup>\*</sup>」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田構内無 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

- ・
  誤動作により重大な影響を及ぼす恐れのある機器
  では使用したいでください、たちにした。 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、雷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

•	クリップ付きキャップ1	ſ	5
•	充電用USBケーブル(0.3m)1	z	z

## マウスの使用方法



- ペアリング待機状態の時、緑色で点滅します。 充電中は赤色で点灯します。
- 電源を入(ON)にしたときに、一定時間緑色で点灯します。
- 使用中に電池残量が少なくなると、赤色で点滅します。

## ⑥コネクターカバー

このカバーを開けて、充電用 microUSB コネクターやペアリングボタンにアク セスします。



## パソコンとペアリングする

- ペアリングとは、Bluetooth<sup>®</sup>機器同士(ここでは本製品とパソコン)をお互いに登録し、登録された機器との接続を許可する操作のことです。
- ここでは Windows®、macOS 標準の Bluetooth®機能を使用する場合について説明します。お使いのパソコンや Bluetooth®アダプターによっては独自の Bluetooth®機能を使用する場合があります。その場合はそれぞれの取扱説明書をお読みください。
- •ペアリングが完了するまでのパソコン操作は、今までお使いのマウスまたはタッチパッドで行ってください macOS Catalina (10.15)の場合 iOS、iPadOS の場合 Windows<sup>®</sup> 10の場合 iOS、iPadOS でご使用になる場合は、エレコム Web サイトに掲載されている ■ 画面左下の「スタート」 ■ ボタ 6 デバイスの追加画面が表示されたら、先の尖っ Apple メニューから「システム環 💽 Finder ファイル 単和 老ホ 980 ウインド □□□ユーロスタート」 ホタ ンをクリック、[設定] ◎アイコ ◎ とものを使用して本製品のペアリングボタンを2 「iPadOS、iOS Bluetooth マウス 接続手順ガイド」をお読みください。 境設定 …」をクリックします。 ~3秒押して、離します。 ンをクリックします。 システム環境設定画面が表示されま Bluetooth<sup>®</sup> デバイスの登録画面で「CAPCLIP PRO」を選択してください。 ペアリングモードにな Windows の設定 I 画面が表示されます LED ランプが緑色で ダウンロード URL: 2 「デバイス」をクリックします。 点滅します。 https://www.elecom.co.ip/support/manual/peripheral/ mouse/iPadOS iOS ConnectionProcedure v1.pdf ペアリングボタン 2 [Bluetooth]をクリックします。 😬 💴 🕬 "Bluetooth"環境設定画面が表示さ 🔍 📭 🗤 🗤 🗤 Android の場合 7 [CAPCLIP PRO]をクリックします。 れます。 📑 🚞 📰 🕼 🔕 🛤 🔛 3 [Bluetooth とその他のデバイス] ペアリングを開始します。 をクリックします。 Android 端末でご使用になる場合は、お使いの端末の説明書、Web サイトな o = 0 0 = o [Bluetooth]がオフの場合はオン 💷 🖬 どで接続手順を確認してください。 にします。 Bluetooth<sup>®</sup> デバイスの登録画面で「CAPCLIP PRO」を選択してください。 ? 😪 💌 🚇 🚞 8 「接続済み」に変わったら、 ディ をクリッ 4 「+ Bluetooth またはその他のデ 3 デバイスの検索中に、先の尖った クします。 - Research Constant バイスを追加する]をクリックし ものを使用して本製品のペアリン ます。 グボタンを2~3秒押して、離し ます。 ペアリングモードになり、LED ラン プが緑色で点滅します。 9 「マウス、キーボード、ペン」に本 5 [Bluetooth]をクリックします。 製品が追加され、「接続済み」とな り、ペアリングは完了です。 ペアリングボタン ●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 4 [CAPCLIP PRO]を選択して ドしてインストールすると、機能割り当て・プレゼンテーションモー 接続をクリックします。 ドが使用できるようになります。「エレコムマウスアシスタントをイ ペアリングを開始します。 ンストールする| (裏面)にお進みください。 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 5 画面に「接続されました」と表示さ 🚥 ホイール 1 目盛りでの れ、「CAPCLIP PRO」が「接続済み」 ポインターの速度を変更する オフにする スクロール行数を変更する に変わったら、ペアリングは完了 一赤色 です。 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 「マウス」のプロパティを表示します。 調整できます。 Windows<sup>®</sup>10の場合 ■ Windows<sup>®</sup> の場合 ■ macOS の場合 スタートメニューから<mark>醱</mark>(設定)を ┃ 「マウス」のプロパティを表示します。 クリックし, [デバイス]→[マウス [システム環境設定]の[マウス]をク の順に選択し、「関連設定]の[その • Windows<sup>®</sup>10の場合 リックします。 キーボード設定アシスタントが表示された場合 他のマウスオプション]をクリック スタートメニューから 🙀 (設定)を 「マウス」設定画面が記動します。 ご使用の環境によって、「キーボード設定アシスタント」が表示さ します。 クリックし、[デバイス]→[マウス れる場合があります。 • Windows<sup>®</sup>8.1の場合 の順に選択し、[関連設定]の[その 🔡 🛄 📰 🛤 😰 😫 🗉 画面左下のスタートボタンを右ク 他のマウスオプション]をクリック リックし、[コントロールパネル]-そーボードを発行できません。 勝利できるまで、このそーボードが使用で ません。このキーボードを振用するには、「振ける「もうりックしてくだけ します。 91.27.47 HERMAN [ハードウェアとサウンド]の順に選 ポードが正しく動きしていて、キーボード品外の以降入力を • Windows<sup>®</sup>8.1 の場合 Image: A state of the state of 択し、「デバイスとプリンター]内の 画面左下のスタートボタンを右ク [マウス]をクリックします。 リックし、[コントロールパネル]→ 11 🚯 🔕 😪 🕘 🤢 2 [ホイール]タブを選択します。 [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 ボタン ポインター ポインター オブシェン ホイール ハー [マウス]をクリックします。 2 「軌跡の速さ」のスライダーを使ってポ その場合は、左上の[閉じる]ボタンをクリックして、「キーボード インターの速度を調整します。 ホイールの1日盛りでスクロー ⑥(1度に次の行款スクロー) 設定アシスタント」を終了させてください。特に問題はありません。 2 [ポインター オプション]タブを選択し ます。 3 D1 画面ずつスクロー これでマウスを利用できます。 ·ウー ポインターオプション ホイ・ ホイールの場きで1歳に次の文字形スクロールする() 3 ポインターの速度を選択する( 選く 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 「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
   ドしてインストールすると、機能割り当て・プレゼンテーションモー □ポインターモ自動的に表定のポタン上に移動す ドが使用できるようになります。「エレコムマウスアシスタントをイ OK キャンセル 送用(点) ンストールする」(裏面)にお進みください。 下スクロール方向になります。 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 R \_\_C++-E#727129-0028680709 る」の数値を変更します。 OK 年72世际 送用山 「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 察します。

## エレコム マウスアシスタントをインストールする

機能割り当て機能、高速スクロール機能、プレゼンテーションモー ドを使用するには、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は、マウスをより有効に使用するた めのソフトウェアです

エレコム マウスアシスタントを使うと、特別なボタンや機能に対 して、ユーザーが好きな機能を設定することで、自分好みの操作を 行うことができます。

#### エレコム マウスアシスタントの特徴

#### ① ボタンへの機能割り当て

ボタンへ機能を割り当てることが可能です。3 つまで組み合わせが 可能な任意のキーを割り当てることもできますので、アプリケー ションにより異なるショートカットキーも自由に割り当てることが できます。

## ② プレゼンテーションモード

-プレゼンテーションモードを有効にすると、通常のマウスモードと、 スライド送り・戻しなどを操作できるプレゼンテーションモードと を切り替えて使用できます。プレゼンテーションモードでのボタン の詳細動作、スクロール移動の無効などをカスタマイズ可能です。

#### ③ プロファイル自動切替

設定した割り当て機能をプロファイル毎に保存でき、それぞれのプ ロファイルを使用するプログラムに割り当てることができます。 ワードにはワード用のプロファイル、エクセルにはエクセル用のブ ロファイルなど、操作するプログラムに応じて、使用するプロファ イルが自動的に切り替わります。

#### ④ 高速スクロール

エクセルや PDF 文書など、縦方向に長いデータの場合、ホイール を何回も回転させるのは一苦労です。高速スクロールを使うと、ス クロールを自動で行ってくれるので、非常に便利です。

#### ⑤ ジェスチャー機能

マウスの動きに対して機能を割り当てることができます。マウスの 上下左右の動きの組み合わせでジェスチャーを構成します。連続で 4 段階までの組み合わせが可能で、合計約 160 通りのジェスチャー を使用することができます。しかも、プロファイル毎に別々のジェ スチャーを登録できるので、その組み合わせ数はさらに倍増します。

### 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、最新版ドライバーをダウンロードしてください https://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



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。



聞く をクリ

をクリックします。

エレコム マウスアシスタント

インストールする前に・・

ることを推奨します。

ダウンロードした [ELECOM

があります。

フします。

をダブルクリックします。

れ、ウインドウが表示されます。

インストーラーが起動します。

<sup>続ける</sup>をクリックします。

・自社営品のマウススードティソフトウェアがインストール されている場合は、ちにアンインストールを行ってください。

・インストールをここで終了すると非は、商業を上のアップ カマークの間の「インストーク」をクリックし、「インスト ークを終了」を思んでください。

816

インストールを行ってください。

旧パ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、画面左上のアップルマークの隣の「インストーラ」をクリックし、「インストーラを終了」を選

んで、インストールプログラムを終了させてからアン

Mouse\_Installer\_x.x.x.dmg

ださい。

Macintosh 版をインストールする

ルは完了です。

これでエレコム マウスアシスタント Windows<sup>®</sup>版のインストー

● 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

第く]をクリックします。 ※ 通知領域に<mark>▲</mark>が表示されている場合は、<mark>▲</mark>をクリッ

設定方法については、ヘルプファイルをご覧ください。

•本製品を取り付けておいてください。詳細は、「Step3

パソコンとペアリングする」(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

• すべてのプログラム(アプリケーションソフト)を終了す

デスクトップにディスクイメージがマウントさ ELECOM Mous

※ドライバーのバージョンによりファイル名称が異なる場合

2 [ELECOM\_Mouse\_Installer\_x.x.x.x]をダブルクリッ

クして、アイコンを右クリックし、「設定画面を開く」



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

R6 (>21-5

業長 インストール

<u> ネトール</u>をクリックします。

20771-7478-754731 A-797887608981 89701-24-56784

● 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み Dock にいアイコン が登録されています。インストールしたユーザーでない場 合は、「移動 I→「ユーティリティ I内の ELECOM Mouse Utill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。

パソコン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、パソコンとマウス 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、



安定

http://www.elecom.co.jp/rd/elesup/015.html 「故障かな?」と思ったら

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

トラブルシューティング

困ったときは..

ます。

## 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マウスの電源が ON になっているか確認してください。

パソコンを再起動してください。

ドの URI ヘアクセスしてください。

・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。

## ③充電されているか、電池の残量が残っているか確認してください。

- ・本製品を初めて使用するするときは、付属の充電用 USB ケーブルで充電して →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、チルトホ ください。LED ランプが赤色で点灯している間は、充電中です。消灯するま でお待ちください
- ・電池の残量が少なくなると動作が不安定になります。「Step1 充電する」(表面) を参照し、早めに充電してください。購入当初は製品の流通過程で自然放電し 消耗していることがあります。

※マウスを長期間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。 ④Bluetooth<sup>®</sup>の接続を確認してください。

- 本製品の電源、接続機器の Bluetooth<sup>®</sup>機能または Bluetooth<sup>®</sup> アダプターが ON になっていることを確認してください。
- ・本製品と接続機器が正しくペアリングされているか、ペアリングが切れていな いかなど、ペアリングの状況を確認してください。

#### ■電波が届いていない、他の機器と電波干渉している

- ➡スチール製の机などの金属面では雷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マウスをパソコンに近 づけてください。
- ➡パソコンとマウスの距離が離れすぎているか、パソコン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。







## ■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

基本仕様

➡ULTIMATE Blue 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。 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、チルトホイールが動かない

イールを操作しても動作しない場合があります。

## 内蔵電池の問題

## ■充電時に、LED ランプが点灯しない

➡パソコンが起動していないときは、パソコンを起動させてください。 ➡パソコンがスタンバイモードになっているときは、パソコンのスタンバイ モードを解除してください。

➡パソコンの USB ポートの電力が不足している可能性があります。パソコン の USB ポートに接続している他の機器を取り外してみてください。

#### ■所定の充電時間と比べて充電時間が長い

➡充電する場所の温度が高いか低い場合は、正しく充電できない恐れがあり ます。5℃~ 40℃の場所で充電してください。

#### ■内蔵電池の使用時間が短い

➡完全に充電しても使用できる時間が短くなった場合は、内蔵電池の寿命で

製品名	Bluetooth® UltimateBlueLED マウス CAPCLIP PRO	【よくあるご質問とその回答】			
製品型番	M-CCP1BB シリーズ	www.elecom.co.jp/support			
対応 OS	Windows <sup>®</sup> 10、Windows <sup>®</sup> 8.1、macOS Catalina (10.15)、 iOS13.5/iPadOS13.5、Andoroid OS7~10 (各 OS の最新パ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。)	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)】			
カウント数	1600	エレコム総合インフォメーションセンター			
適合規格	Bluetooth 5.0 Class2	TEL:0570-084-465			
プロファイル	HOGP (HID Over GATT Profile)	FAX : 0570-050-012			
電波周波数	2.4GHz带	[受付時間]			
電波方式	GFSK 方式	10:00 ~ 19:00			
電波到達距離	非磁性体(木の机など):約10m	年中無休			
	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ではありません。				
外形寸法	使用時:幅 43.0 mm ×奥行 102.0 mm ×高さ 34.2 mm	各種機器との設定万法は(えカナビ)			
	収納時:幅 43.0 mm ×奥行 62.5 mm ×高さ 34.2 mm				
質量	約 66 g ※電池含む	えんさはじ快祭!			
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)				
使用電池	内蔵リチウムイオン充電池				
	(電池は取り外し、交換できません)				
動作時間	満充電からの目安	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			
	連続動作時間:約14時間	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。			
	連続待機時間:約26日	A customer who purchases outside Japan should contact the local retailer in the country			
	想定使用可能時間:約24日	of purchase for enquiries. In "ELECOM CO., LTD. (Japan)", no customer support is			
	(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)	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 stickletion of the Electon warrant, but the not of unlikely form or trick of longer			

### 保証書ついて

保証期間 6カ月

ユーザーサポートについて

ご購入が証明できる書類(レシート・納品書等)と本マニュアルを一緒に保管してく ださい。

the Elecom warranty, but are not available from outside of Japan.

#### ■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

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 指した場合。
- (6) 通常一般家庭、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。
- 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す。
- 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上の性 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。

#### ■负害重頂

- 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損害、逸失利 益、ならびにデータ損害の補償等につきましては、弊社は一切責任を負いか 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.

Bluetooth <sup>®</sup> UltimateBlueLED マウス
M-CCP1BB シリーズ
ユーザーズマニュアル
2021年3月3日第2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 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。
- Android は Google LLC の商標または登録商標です。
- macOS、Macintosh、iPad OS は、Apple Inc.の商標です。
- Bluetooth® ワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する商標であり、エレコム株式会社はこれら商標を使用する許可を受けています。
- その他本書に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。

重量	約 66 g ※電池含む	スカス
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)	
使用電池	内蔵リチウムイオン充電池	
	(電池は取り外し、交換できません)	
動作時間	満充電からの目安 連続動作時間:約14時間 連続待機時間:約26日 想定使用可能時間:約24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)	本製品は日本国 ねます。また、 A customer who of purchase for available for enq Also, no foreign under stipulation