ワイヤレス BlueLED マウス M-BL20DB 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-BL20DB" 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-BL20DB" 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-BL20DB" シリーズを「本製品」と表記し ています。

You can download the English version of the Manual from the Elecom website. 您可从 Elecom 网站下载本手册的简体中文版。 您可從 Elecom 網站下載繁體中文版的手冊。

Panduan penggunaan dalam bahasa Indonesia bisa didapatkan dari situs resmi Elecom. 엘레컴 웹사이트에서 한국어 버전 취급설명서를 다운로드 할 수 있습니다.

www.elecom.co.jp/global/download-list/manual/

Compliance status / 合规状态 / 合規狀態 / Status kepatuhan / 규정 준수 상태

www.elecom.co.jp/global/certification/

安全にお使いいただくために

■ 絵表示の意味

- 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 ▲ 警告 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 ▲ 注意)、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。
- (ℓ) 「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

- ▲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、レシーバー 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。
- 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、 0 「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、レシーバ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。
- 本製品を落としたり、ぶつけたりしないでください。 \bigcirc 一、本製品が破損した場合は、すぐに使用を中止し、レシーバーユニットをパ /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
- 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 かります 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 \bigcirc 破裂により火災やけがの原因になります。
- レシーバ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、 \bigcirc 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。
- レシーバーユニットは、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 U 対にお子様の手の届かないところに保管してください。



- 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、レシーバーユニッ 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。

■ 雷池について



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、与干 法距離は10mです。
- 2.4GHz帯は、医療機器やBluetooth®、IFFF802.11b/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 \bigcirc 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 塔垂後は常にで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.
- レシーバーフニット .1個 1 木
- 動作確認用単3形アルカリ乾電池。
- 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

■ マウス本体 ■レシーバーユニット



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。

④電池残量表示ランプ

電池の交換時期をお知らせします。 ※電池残量が少なくなると一定時間赤く点滅します。

⑤電源スイッチ

マウス本体の電源を入(ON) / 切(OFF)します。

⑥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。

⑦雷池カバー

このカバーを取り外して、電池を入れます。

⑧レシーバーユニット収納部

レシーバーユニットを収納します。

9電池収納部

電池を収納します。

⑩USB コネクター(オス)

パソコンの USB ポートに接続します。

使用時の準備

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。

電源スイッチを ON の位置にスライドさせます。

ことで、電池を節約できます。 電源スイッチを OFF の位置にスライドさせます。

----<u>=____</u>USB ポート



ます。

() パソコンの起動中に何度も抜き差しを繰り返すと、動作が 不安定になることがあります。このような場合は、パソコ ンを再起動してください。

Mac OS X で使用する



トラブルシューティング

「不明なデバイス」を削除したあと、「Step2 レシーバーユ

ニットを取り付ける」(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

➡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

→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。

■マウスカーソルは動くが、ホイールが動かない

みください。

い合わせください。

し、[削除]をクリッ ; 💷 wt%"及"將出0 3 OK をクリックします。 デバイスをが聞きまご 🛙 🖾 Ð 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。 T33407 RoHS 0K 445/04 5 「Step2 レシーバーユニットを

2.[プロパティ]をクリックし

3.[ハードウェア]タブをク

4. <u>テᢊᡘᢦᠯ-シャ</u>ᡂをクリックします。

±秋 | エンピュータ#<mark>(ハードウェア)</mark>は細胞症(シスクムの液元(自動更新(リモート)

プレイスマネージャは、コンピュータにインストールされているさべてのハード ウユア アンパスを表示し、また、デンパスマネージャを使って、各デンパスのグ ロバリングを算ったます。

P310 ドライバの置きを使うた、インストールされているドライバの Windows との支 責任を確認できます。ドライバ和時代におは、Windows Update へ級改する 方法を Windows Update を使って設定できます。

F51/10홍수당 Windows Update(송)

91112 72-9+W

- E 2 6 2 3 2 2 8

リックします。

2 デバイスマネー 🖷

ジャ]画面が表示され

取り付ける」(表面)からやり直

るので、「不明なデバ

イス」を右クリック

クします。

します。

ます。

請參考 RoHS 合規性目前的狀態: Xin tham khảo theo hiện trạng tuân thủ RoHS: www.elecom.co.ip/global/certification/

汞 Mercury (Hp)

切り取った保証書をこちらに糊やテー プ等で貼り付けて保管してください。

フイヤレス BlueLED マウス

J=ン431)

9.4GHz 帯

FSK 方式

1000

JSB

基本仕様

製品型番

対応 OS

カウント数

雷波周波数

電波到達距離

雷波方式

本体寸法

動作温度 / 湿度

保存温度 / 湿度

【よくあるご質問とその回答】

TEL:0570-084-465

FAX:0570-050-012

「受付時間」

年中無休

10.00 ~ 19.00

保証書について

available from outside of Japan.

CCAJ18LP1400T2

第十四條

低功率電波輻射性電機管理辦法

www.elecom.co.in/support

对応電池

動作時間

拡インターフェイス

- M-BL20DB シリーズ Vindows RT, Windows R, Windows 7 SP1)、Windows Vista (~SP2)、 Windows XP (SP2 ~ SP3) Mac OS X 10.6 ~ 10.6.8, OS X 10.7 ~ 10.7.5, OS X 10.8 ~ 10.8.3
- layStation®3(システムソフトウェア・バー
- 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
- N 56.0 × D90.0 × H32.0 mm
- レシーバーユニット寸法 W16.0 × D19.0 × H6.0 mm ℃~40℃/~90%RH (ただし結露なきこと)
 - 10°C~60°C/~90%RH(ただし結露なきこと)
 - 単3形アルカリ乾電池、単3形マンガン乾電池 単3形ニッケル水素2次電池
 - アルカリ乾雷池使用時の日安
 - 連続動作時間:約235時間
 - 連続待機時間:約277 日
 - 想定使用可能時間:約338日 (1日8時間のパソコン操作中5%をマウス操
 - 乍に割り当てた場合)

ユーザーサポートについて

- 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
- 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。

A customer who purchases outside Japan should contact the local retailer in the country of purchase for enquiries n "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 nade under stipulation of the Elecom warranty, but are not

CCAJ18LP1410T2

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機,非經許可,公司、商號或使用 者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信;經發現 有干擾現象時,應立即停用,並改善至無干擾時方得繼續使用。 前項合法通信,指依電信規定作業之無線電通信。低功率射頻電機 須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾

六價絡 Hexavalent	多浪襟来 Polybrominated	多溴二苯醚 Polybrominated dishers/ ethers
(Cr*i)	(PBB)	(PBDE)
0	0	0
0	0	0
0	0	0
	0	0

Please see the current state of RoHS compliant:

■保証内容

1.弊社が定める保証期間(本製品で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

■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)保証書および故障した本製品をご提出いただけない場合。
- (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、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。
- (3)保証書に偽造・改変などが認められた場合。
- (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)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)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、本保証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。
- 7.記憶メディア・ストレージ製品において、修理ヤンターにて製品交 換を実施した際にはデータの保全は行わず、全て初期化いたします。 記憶メディア・ストレージ製品を修理に出す前には、お客様ご自身 でデータのバックアップを取っていただきますようお願い致します。

■免青事頂

- 8.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。
- 9.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 切青仟を負いかねます。

■有効範囲

- 10.この保証書は、日本国内においてのみ有効です。
- 11.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。



		有專有害物與或儿族						
	部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
	①鼠标本体	×	0	0	0	0	0	
	② USB 接口	0	0	0	0	0	0	
•	 :表示该有毒 限量要求局 规定的限量 	有害物质在 下。 有害物质至/ 要求。	_{该部件所有均} 少在该部件的	质材料中的含 某一均质材料	計量均在 SJ/T 中的含量超距	11363-2006 ≝ SJ/T 11363	标准规定的 3-2006 标准	

ワイヤレス BlueLED マウス M-BL20DB シリーズ ユーザーズマニュアル 2018 年 5 月 10 日 第 3 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。
 Internet Explorer, 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け商標です。
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。