ELECOM WINKS

MouseAssistant

・パソコン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、ポインター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。

■ 電池について

- ▲ 注意 本製品には単4形アルカリ乾電池、単4形マンガン 乾電池、または単4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 \bigcirc 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 L).

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® IFFE802 11b/11g/ 11n 規格の無線 LAN 機器などでも使用されています。

- 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。
- 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。



- ※「他の無線局」とは、本製品と同じ 2.4GHz 帯を使用する産業・

マウスの使用方法



各部の名称とはたらき ■マウス木休 ⑥ 電池残量表示ランプ 雷源スイッチを[FCO]または[ON]の位置にしたとき-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 ⑧ LED センサー 2 か所あり手前の IFD ヤンサーのみを隠すと電源が ON になります。 手を離して両方のセンサーが受光すると約 40 秒後に電 源が OFF になります。 ⑨ WAKE ボタン ECO モードで電源が OFF になっているときに押すと、 ⑦(手前) 電源が ON になります。 ⑩ 光学式センサー ■レシーバーユニット 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。 ① 左ボタン 電源スイッチ パソコンの操作の左クリックに使います。 マウス本体の電源を[OFF]/[ECO]/[ON]で切り替えます。 「OFF」:本体の電源を切る 1 2 4 4 5 4 4 4 5 4 1 個 ・「ECO」:アイドリングストップ機能を有効にする パソコンの操作の右クリックに使います。1 個 ・「ON」:アイドリングストップ機能を無効にする .2本 ③ホイール1部 12 レシーバーユニット収納部 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 マウスを使用しないとき、レシーバーユニットを収納で ンの操作ができます。 きます。 ④ 「戻る」ボタン / ⑤ 「進む」ボタン 13 電池カバー 「谁お」ボタン このカバーを取り外して、電池を入れます。 Web ブラウザで[進む] の操作ができます ⑭ 電池収納部 電池を収納します。 (5) USB コネクター (オス) [戻る|ボタン パソコンの USB ポートに接続します。 Web ブラウザで「戻る」 レシーバーユニットを取り外す場合 の操作ができます。 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シーバーユニットを取り外す

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 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)

になります。(アイドリングストップ機能) ● 本製品の電源スイッチを[ECO|の位置にすると、アイド リングストップ機能が有効になります。

を隠します。







このたびは、エレコム アイドリングストップ機能搭載ワイヤレス BlueLED マウス "M-WK01DB" 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。 本製品は本体上部の2つのLED センサーにより手を離すだけで電源がオフできる "アイドリン

アイドリングストップ機能搭載

ワイヤレス BlueLED マウス

M-WK01DB シリーズ

ユーザーズマニュアル

グストップ機能"を搭載した 5 ボタン BLueLED マウスです。 このマニュアルでは "M-WK01DB" 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-WK01DB" 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 ◆製品を落としたり、ぶつけたりしない 、火災・感電などによる死亡や 万一、本製品が破損した場合は、すぐに ます。 使用を中止し、レシーバーユニットをパ この表示の注意事項を守らない ソコンから取り外して、マウスから電池 と、感電やその他の事故により /⚠ 注意| を取り出してください。そのあとで、お 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。 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 ○ 「してはいけない」ことを示します。 ださい 破損したまま使用すると、火災や感電の [しなければならないこと]を示します。 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。 (\mathbb{D}) 本製品の分解や改造、修理などをしない (\mathbb{R}) 「お願いしたいこと」や「参考にしていただきた でください。火災や感電、故障の原因に () いこと」を記載しています。 なります。 故障時の保証の対象外となります。 けがや故障、火災などを防ぐために、ここで説明 本製品を火中に投入しないでください。 ▲製品を火中に投入しないこへにここで 破裂により火災やけがの原因になります。 している注意事項を必ずお読みください。 ● レシーバーユニットはぬれた手で抜き差 ▲ 警告 ししないでください。また、加工したり、 ↓ 本製品に水や金属片などの異物が入った ときは、オペロ体の方 無理に曲げたりしないでください。 ときは、すぐに使用を中止し、レシーバー 火災や感電の原因になります。 フニットをパソコンから取り外して、マ レシーバーユニットは、お子様が誤って ウスから電池を取り出してください。そ 飲み込んでしまう危険がありますので のまま使用すると、火災や感電の原因に 絶対にお子様の手の届かないところに保 なります。 管してください。 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 \bigcirc 発熱していないことを十分確認した後 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。 0)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

/⚠ 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
23
• 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
ビの抜けがわわらたいトマスで休田主た

気、汗なども故障の原因となります。

▲ 警告

- 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か 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..... • レシーバーユニット..
- 動作確認用単4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)



ことができます。

暗いところで使用するときは



アイドリングストップ機能について

• 本製品には右図の で示す部分に LED センサーがあ り、手前の LED センサーのみを隠すと自動で電源が ON



アイドリングストップ機能は光を検知して電源を管理 するため、暗いところでは正常に動作しません。 WAKA ボタンを押すと、電源を ON にできます。 手を離すと、しばらくして電源は OFF になります。

頻繁に WAKE ボタンを押すのが煩雑なときは、電源ス イッチを[ON]の位置にし、アイドリングストップ機能 を無効にして使用できます。 ECO ON OFF((

