



MMO ゲーミングマウス M-DUX70BK ユーザーズマニュアル

このたびは、エレコム MMO ゲーミングマウス "M-DUX70BK" をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 "M-DUX70BK" は、MMO RPG に対応した光学式ゲーミングマウ スです。

このマニュアルでは "M-DUX70BK" 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-DUX70BK" 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

- 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 ▲ 注意
- 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

- 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、本製品およびレシーパーユニット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
- 0
- へにとい。このよみ度かすっと、人気や「熱理のが感じにやります。 本製品を含としたり、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、本製品お よびレシーパーユニットをパシ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  $\bigcirc$ 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。  $(\mathbb{N})$ 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。
- 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、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。  $\bigcirc$
- 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、絶対にお子様の手の届かないところに保管してください。 0

# ▲ 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  $\bigcirc$ 
  - 日のめにる自動単内、国利日元のめにるところの周辺など高温になるところ
     多湿なところ、結整をおこすところ
     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
- 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 0 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、<sup>麦</sup> 、ジュース、コーヒー、蒸気、汗なども故障の 原因となります。

| マウスの使用方法  |  |   |   |
|---|--|---|---|
| Step<br>1 パソコンに接続する   | Step<br>2 ドライバーをインストールマ  | する  |   |
| <ul> <li>1台目のパソコン <ul> <li>この部分に挿入します。</li> </ul> </li> </ul> <li>2台目のパソコン <ul> <li>この部分に挿入します。</li> </ul> </li>  | 弊社 Web サイトから ELECOM TK-DUX30 50 設定ソフト<br>ウェア(以降*ドライパー*と表記します)をダウンロードして<br>インストールすると、ボタンや前後左右のスクロールへの機<br>能割り当てやX軸・Y軸個別の詳細な DPIの設定、2台のパ<br>ソコンの使い分けができます。<br>ドライバーを入手する | <ul> <li>         ドロップダウンリストから言         語を選択し、 ∝ をクリッ         クします。     </li> <li>         (冰心)&gt; たクリックします。     </li> </ul>                                       | セントンたまますを目をの量子         X           ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ |
| USB ポート<br>USB コネクター<br>USB コネクター<br>レシーバーユニット  | ドライバーを入手するには、下記の弊社製品ページにアクセ<br>スし、ドライバーをダウンロードしてください。<br>http://www.elecom.co.jp/support/<br>download/peripheral/fullkey/tk-dux30_50/<br>ドライバーをインストールする                |   |   |
| <ul> <li>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。</li> <li>2 本製品の USB コネクターを1台目のパソコンの USB ポートに挿入します。</li> <li>2台目のパソコンを使用する場合は、レシーバーユニットを2台目のパソコンの USB ポートに挿入します。</li> <li>USB ポートに挿入します。</li> <li>USB ポートに述のポートでも使用できます。</li> </ul> | <ul> <li>インストールする前に・・・</li> <li>本製品を取り付けておいてください。</li> <li>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。</li> <li>管理者権限を持つユーザーアカウントでログオンし</li> </ul>            | ★ 本へ とう かん いっかい かっかい かっかい あいます かん いっかい いっかい |   |
| <ul> <li>2台目のパソコンを接続する前に、必ず1台目のパソコンの接続をUSBケーブルで接続してください。無線接続のみでは使用できません。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> </ul>              | てください。<br>●すべての Windows® プログラム(アプリケーショ<br>ンソフト)を終了することを推奨します。<br>以下の画面は Windows <sup>®</sup> 10 の画面です。画面<br>は OS によって異なりますが、手順は同じです。                                   | 7 <u>インストールの</u> をクリックします。<br>インストールを開始します。   |   |
| <ul> <li>・USB コネクターの端子部には触れないでください。</li> </ul> 3 Windows <sup>®</sup> 標準マウス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。 専用ドライバーをインストールすると、ボタンや前後左右のスクロールへの機能割り当て  | <ul> <li>ダウンロードした<br/>「TK-DUX30_50_VXX(.exe)」をダブル<br/>クリックします。</li> <li>※ドライバーのバージョンによりファイル名称が異な<br/>る場合があります。</li> <li>インストーニーが記録します</li> </ul>                       | <ul> <li><u>売76</u>をクリックします。</li> <li>設定画面が起動し、本製品の認識を開始します。</li> </ul>   |   |

やX軸・Y軸個別の詳細なDPIの設定、2台のパソコンの使い分けなどが可能になります。 ⇒次の「STEP2 ドライバーをインストールする」をご覧になりドライバーをインストー 能になります。 ルしてください。ドライバーの詳しい設定方法については弊社 Web サイトに掲載さ れている[ドライバー設定ガイド]をお読みください。



9 ドライバーの設定画面が表示されますと、ドライバーのイ ンストールは完了です。 ゲーミングマウスが使用できるようになります。

## 各部の名称とはたらき

#### ■ マウス本体

・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。 ・1ヶ月以上マウスを使用しない場合は、コネクターやレシーパー ユニット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。

#### ■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。

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。

## 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\*」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
- 7) 、本委師と「1895」(第6日) 用場所を変更するか、または本製品の使用を停止してださい。 ※「他の無線局」とは、本製品と同じ2.4GH2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  $\bigcirc$
- 音とない、感知にする、知にないにする、おには知に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。
- んは、人人人力なたことでもない。 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。ご搭乗後は常にご使用にならないようお願いいたしま ※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(コード長さ 1.6 m)..... ....1個 ・レシーバーユニット..... 1個 ● ユーザーズマニュアル(このマニュアルです) ......1 部



## 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チルトホイール

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。 チルトホイールを左右に倒すことで、左右方向へのスクロールができます。

## ④~19 ゲーミングボタン 1~16 (G1~G16)

機能割り当てが可能なボタンです。 お買い上げの状態では、機能は何も割り当てられていません。

## 20 サイドホイール

指で左右に回転させます。

お買い上げの状態では、機能は何も割り当てられていません。

## ②USB コネクター (オス)

パソコンの USB ポートに接続します。

## 22 光学式センサー

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。 ※センサーは不可視光です。光源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。





# 23 レシーバーユニット収納部 2台目のパソコンと接続しないとき、マウスを持ち運ぶときにレシーバーユニット を収納できます。 24 USB コネクター 2台目のパソコンを操作するときに、パソコンのUSBポートに接続します。 使用しないときは、底面のレシーバーユニット収納部に収納することができます。 すべてのボタンおよび前後左右のスクロール、サイドホイールに機能を割り当てるこ とができます。 機能の割り当ての設定、2台のパソコンの使い分け、プロファイルの切り替えは、弊 社 Web サイトからドライバーを入手してインストールする必要があります。 ●「STEP2 ドライバーをインストールする」、「ドライバー設定ガイド」

## 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 | INSC I  |
|--|---------|
| てください。   | 22. FS  |
| 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。                 | 1214.22 |
| http://www.elecom.co.jp/rd/elesup/015.html     | 回。清清    |

## 正常に動作しないとき

#### ■マウスを動かしても画面上のマウスポインタが動かない、動作が不安定

- ➡ 使用している場所の光の反射率がゲーミングマウスに適していない可能性があります。ゲーミン グ向けマウスパッドの上で本製品を使用してください。 ドライバーのリフトオフ距離調整機能で改善する場合があります。詳しくは「ドライバー設定ガイ
- ドレをご確認ください。 ➡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。

## ■ 無線で接続したマウスが正常に動作しない

- ➡マウス本体がパソコンにケーブルで接続されていないと、無線で接続しても動作しません。
- ➡スチール製の机などの金属面では電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レシーバーユニットをマウスに近づけてください。
- ➡レシーバーユニットがパソコン本体などのUSBポートに正しく接続されていない可能性がありま す。一度レシーバーユニットを USB ポートから取り外して、接続し直してください。
- ➡レシーバーユニットとマウス本体の距離が離れすぎているか、 レシーバーユニット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。レシーバーユニット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、レシーバーユニットとマウス本体が半径 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、動作が 安定するところまで、マウスをレシーバーユニットに近づけて ください。

➡本製品を複数で使用したり、他のワイヤレス機器と同時に使 用すると、電波が干渉する可能性があります。 他のワイヤレス機器のチャンネルを変更してください。 (本製品同士ではチャンネル自動回避機能が動作します。)

## ■マウスカーソルは動くが、チルト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、チルトホイールを操作しても動 作しない場合があります。

#### ■ 本製品が正常に認識されない、動作しない

- ➡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。
- ➡本製品を一度 USB ポートから抜き、接続しなおしてください。それでも正しく認識されず、以下 のようなメッセージが表示された場合は、一度パソコンをシャットダウンし、本製品を別の 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。

#### •Windows<sup>®</sup> 10 の場合



#### •Windows<sup>®</sup> 8.1、Windows<sup>®</sup> 8.1 RT の場合



#### • Windows<sup>®</sup> 7、Windows Vista<sup>®</sup>の場合



改善しない場合は、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へご連 絡ください。

## ドライバーのアンインストール方法

ドライバーを再インストールする場合は、いったんドライバーをアンインストールしてください。 マウスの設定データはマウス本体に保存されています。

- ●管理者権限を持つユーザーアカウントでログオンしてください。 ●すべての Windows® プログラム(アプリケーションソフト)を終了することを推奨します。
- Windows<sup>®</sup>10、Windows<sup>®</sup>8.1の場合は、画面左下のスタートボタンを右クリックし て[コントロールパネル]をクリックします。
- Windows<sup>®</sup>7、Windows Vista<sup>®</sup>の場合は、スタートメニューから[コントロールパネル] を選択します。

#### 2 [プログラム]の[プログラムのアンインストール]をクリックします。



#### 🚦 インストールされているプログラムの一覧から「ELECOM TK-DUX30 50 Config」を選 択し、アンインストールをクリックします。

Windows Vista<sup>®</sup> で[ユーザーアカウント制御]画面が表示されたら、 場応のをクリッ クします。



※以降のアンインストールプログラムの画面は OS によって異なりますが、手順は同じです。

#### **4** 💷 をクリックします。

, 半径約10m

レシーバーユニッ





# 基本仕様

| 製品名          | MMO ゲーミングマウス  |
|--------------|---|
| 製品型番         | M-DUX70BK   |
| 対応 OS        | Windows <sup>®</sup> 10、Windows <sup>®</sup> 8.1、Windows <sup>®</sup> 7、<br>Windows Vista <sup>®</sup><br>(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<br>クのインストールが必要になる場合があります。) |
| インターフェイス     | USB   |
| センサー方式       | 光学式センサー   |
| ボタン数         | 19  |
| カウント数        | 50 ~ 5000 カウント (50 単位で設定可能)   |
| 最大トラッキングスピード | 130 インチ (3.3m)/ 秒   |
| 最大レポートレート    | 1000 レポート / 秒   |
| 最大検出加速度      | 30G   |
| 電波周波数        | 2.4GHz 带  |
| 電波方式         | GFSK 方式   |
| 電波到達距離       | 非磁性体 (木の机など) :約 10m<br>磁性体 (鉄の机など) :約 3m<br>※弊社環境でのテスト値であり保証値ではありません。   |
| 外形寸法         | マウス:W 123.8 mm × D 93.5 mm×H 48 mm<br>(ケーブル含まず)   |
|              | レシーバーユニット:W18.0 mm × D13.1 mm×H5.7 mm   |
| ケーブル長        | 1.6 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] 9:00~19:00 年中無休

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。

## 保証書について

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。

- 2 -

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。

#### 保証規定

#### ■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。
- ■無償保証範囲
- 2.以下の場合には、保証対象外となります。
- 2.以下の場合には、保証対象かとなります。 (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、温度、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、
- 4.井口海はビント、たといいににく物合いた料(ありまゆ)と見たしなりなり。おに、こといいににくれ、 適切な梱包の上、約大時止のため受渡の確認できる手段(そ記や簡易書留など)をご利用ください。尚、 弊社は運送中の製品の破損、約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

- 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。

#### ● 免害事項

- 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
- (石海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、弊社は一切責任を負いかねます。

#### ■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。



| MMO ゲーミングマウス |
|--------------|
| M-DUX70BK    |
| ユーザーズマニュアル   |
| 2016年3月5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。
- Windows 及び Windows Vista は、Microsoft の企業グループの商標です。
- 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。