

BSMLW06シリーズ
取扱説明書

安全にお使いいただくために必ずお守りください

危険
絶対にやってはいけないことを記載しています。この表示の注意事項を守らないと、使用者が死亡または、重症を負う危険が差し迫って生じる可能性が想定される内容を示しています。

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。
 - 分解、改造、修理しない。
 - 電池の(+)と(-)を針金等の金属で接続しない。また、金属性のネックレスやヘアピン、カギ等と一緒に持ち運んだり、保管したりしない(接触し、ショートする危険性があります)。
 - 火の中に投入したり、100℃以上の高温の場所や水の中に放置しない。
 - 釘を刺したり、かなづちで叩いたり、踏みつけたりしない。
 - 以上のことを守らないと、液もれ・発熱、発火、破裂し、やけどやけがをする恐れがあります。
- 電池は乳幼児の手の届くところに置かないでください。電池を誤って飲み込むと、窒息や中毒を起す危険があります。特に小さなお子様のいるご家庭では、手の届かないところで保管・使用するなど、ご注意ください。万一、飲み込んだ場合は、直ちに医師の治療を受けてください。

警告
絶対にやってはいけないことを記載しています。この表示の指示を守らないと、使用者が死または重症を負う可能性が想定される内容を示しています。

- 電池を取り扱うときは、次のことをお守りください。
 - 電池の(+)と(-)を間違えて挿入しない。
 - 消耗きった電池を入れたままにしない。使用済みの電池は、地方自治体の条例に従って正しく処分する。
 - 長期間使用しないときは、電池を取り出し、常温の乾燥した場所に保管する。
- 電池を使用・交換するときは、指定の電池を使用してください。指定以外の電池を使用すると、液漏れ・発熱、発火、破裂し、やけどやけがをする恐れがあります。
- 電池内部の液がもれたときは、液に触れない。やけどの恐れがあります。もし、液が皮膚や衣服についたときは、すぐにきれいな水で洗い流してください。液が目に入ったときは、失明のおそれがありますので、すぐにきれいな水で洗い、医師の治療を受けてください。

注意
この表示の注意事項を守らないと、使用者がけがをしたり、物的損害の発生が想定される内容を示しています。

- 本製品を次の場所に設置しないでください。感電・火災の原因になったり、製品に悪影響を与える場合があります。強い磁界・静電気・電磁波が発生するところ、平らでないところ、直射日光があたる場所、火気の周辺または熱気のあるところ、漏電・漏水の危険があるところ、油煙、湯気、湿気やホコリの多いところ。
- 本製品を落としたり、強い衝撃を与えたりしないでください。
- 本製品の分解や改造や修理を自分でしないでください。
- 本製品を廃棄するときは地方自治体の条例に従ってください。
- 異常を感じた場合は、即座に使用を中止し、弊社テクニカルサポートセンターまたはお買い上げの販売店にご相談ください。

マウスご使用時の注意

- センサー部分を汚したり、傷つけたりしないでください。
- ボタンが常に押されている状態や、マウス本体が常に動かされているような状態が長く続くと、電池の消耗が速くなりますので注意してください。
- カバン、袋などに入れて持ち歩くと、電源をOFFにしてください。

レーザーセンサーご使用時の注意

本製品は、不可視レーザーを使用しているため、目に障害をきたすことのないclass1該当品ですが、レーザー発光部分を直視することは避けてください。ガラスや鏡面などの上では正常に動作しない場合があります。

電波に関する注意

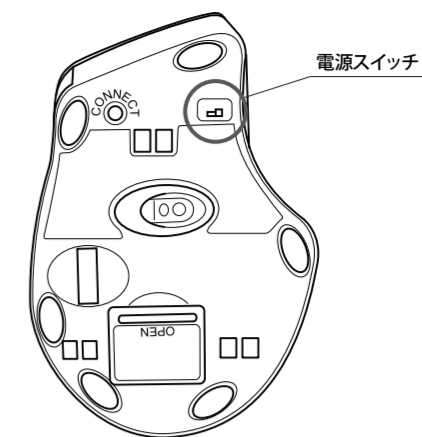
- 本製品は、電波法に基づく小電力データ通信システムの無線局の無線設備として、工事設計認証を受けています。従って、本製品を使用するときに無線局の免許は必要ありません。また、本製品は、日本国内でのみ使用できます。
- 次の場所では、本製品を使用しないでください。電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところ、2.4GHz付近の電波を使用しているもの近く(環境により電波が届かない場合があります)。
- 本製品は、工事設計認証を受けていますので、以下の事項をおこなうと法律で罰せられることがあります。
 - 本製品を分解・改造すること
 - 本製品の裏面に貼ってある認証ラベルをはがすこと
- 本製品の無線チャンネルは、以下の機器や無線局と同じ周波数帯を使用します。
 - 産業・科学・医療用機器
 - 工場・製造ライン等で使用されている移動体識別用の無線局
 - ① 構内無線局(免許を要する無線局)
 - ② 特定小電力無線局(免許を要しない無線局)
- 本製品を使用する場合は、上記の機器や無線局と電波干渉する恐れがあるため、以下の事項に注意してください。
 - 本製品を使用する前に、近くで移動体識別用の構内無線局及び特定小電力無線局が運用されていないことを確認してください。
 - 万一、本製品から移動体識別用の構内無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合は、速やかに本製品の使用場所を変えるか、または電波の発射を停止して電波干渉を避けてください。
 - その他、本製品から移動体識別用の特定小電力無線局に対して電波干渉の事例が発生した場合など何かお困りのことが起きたときは、弊社テクニカルサポートセンターへお問い合わせください。

| | |
|----------|------------------------------------|
| 使用周波数帯域 | 2.4GHz |
| 変調方式 | GFSK方式 |
| 想定干渉距離 | 10m以下 |
| 周波数変更の可否 | 全帯域を使用し、かつ「構内無線局」「特定小電力無線局」帯域を回避不可 |

付属品がすべて揃っていることを確認します

- マウス(本体) 1台
- LEDランプ
- スクロールホイール
- 右ボタン
- 左ボタン
- [戻る]ボタン
- [進む]ボタン
- レーザー 1台
- アルカリ単4乾電池 2本 ※動作確認用
- ドライバーCD 1枚
- 取扱説明書(本書) 1枚

- 電池ボックスの蓋を開めます。
- 本体の電源スイッチをONにします。

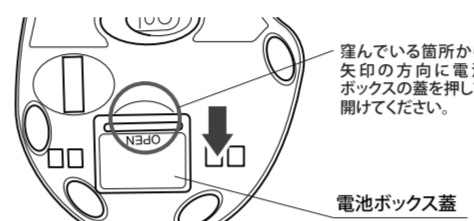


- レーザーをパソコンのUSBポートに接続します。本製品はパソコンの電源が入った状態で接続すると、ドライバーが自動で組み込まれ、使用可能になります。
- スリープモードに關して
本製品は約10分放置するか、パソコンの再起動後にスリープモードになります。スリープモードから復帰させるには、左右のボタンどちらかを押しただけで復帰します。

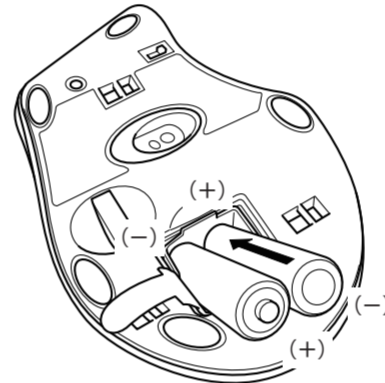
本製品は出荷時の状態で、マウスとレーザーの接続が完了しているので接続作業は不要です。

本製品の使用方法

- 本体裏面にある電池ボックスの蓋を開けます。
 - 電池ボックスの蓋を開ける際は、爪などが傷つかないようご注意ください。



- 単4電池を矢印の方向に挿入します。
 - ※+-を絶対に間違えないでください。

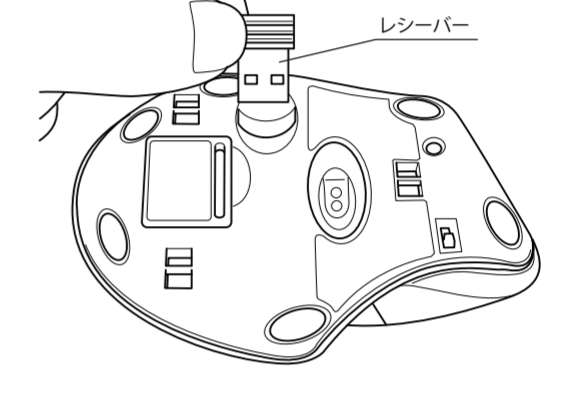


＜おことわり＞

本マウスは同梱されているレーザーのみ専用で動作可能となっております。方角レーザーを紛失された場合、同一機種でも他のレーザーではご使用できません。レーザーは非常に小さくなっていますので、お取り扱いには十分ご注意ください。

マウス本体にレーザーを収納できます

本製品を持ち運ぶときに便利に、マウス本体裏面にレーザーを収納できます。



裏面ににつく

ドライバーのインストール

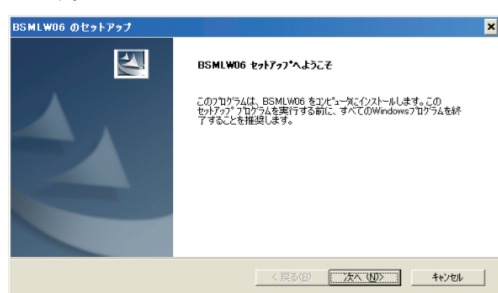
本製品はパソコンのUSBポートに接続して使用します。OSを起動すると、自動的にドライバーがインストールされ、すぐにご使用いただけます。

横スクロールボタン割り当ての設定

付属のドライバーCDからソフトウェアをインストールすると、横スクロールおよびボタン割り当てが使用できるようになります。以下の手順でインストールしてください。

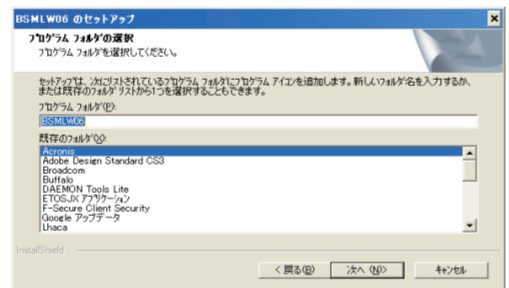
- Windows 7/Vistaをお使いの場合は、インストール中に「認識できないプログラムがこのコンピュータへのアクセスを要求しています」や「続行するにはあなたの許可が必要です」というメッセージが表示されることがあります。その場合は、「許可」または「続行」をクリックして、インストールを続行してください。
- ドライバーをインストールする前に、本製品をパソコンに取り付けてください。また、ドライバーをインストールする際、本製品以外のマウスをパソコンに接続しないでください。
- このマウス用ドライバーをアップデートする際は、既に入っているこのマウス用ソフトウェアを、必ずアンインストールした後に行ってください。

- パソコンにドライバーCDを入れます。
 - ※ Windows 7/Vistaをお使いの場合、CDをセットした際に「自動再生」画面が表示されることがあります。その場合は、「フォルダを開いてファイルを表示」をクリックし、手順(3)へ進んでください。
- マイコンピュータ内のCD-ROMドライブをダブルクリックします。
- 開いたフォルダ内の[Setup.exe]をダブルクリックします。
- Install Shield が起動し、以下の画面になります。「次へ(N)>」をクリックします。



- インストール先の選択をして「次へ(N)>」をクリックします。

- プログラムフォルダ先の選択をして「次へ(N)>」をクリックするとインストールを開始します。



- 下記の画面になったら「完了」をクリックします。コンピュータが再起動したらドライに本製品のマウスユーティリティが常駐します。



タスクトレイにマウスドライバーが常駐します。

- マウスドライバーを起動して、各種設定を行ってください。プログラムの起動は、以下の a) b) どちらかの方法で行えます。

- [スタート]-[(すべての)プログラム]-[Buffalo]-[BSMLW06]-[BSMLW06]の順にクリックします。
- タスクトレイのマウスドライバーアイコンを左クリックして、「マウス設定」を選択します。



[マウスのプロパティ]画面の[BSMLW06機能]の項目で、[スクロール速度]や[割り当て機能]の設定ができます。

※ 割り当て可能なボタン(FキーやCtrlショートカットなどは、ご使用されるアプリケーションによって動作が異なる場合がありますので、動作に関してはアプリケーションのマニュアルもしくはヘルプを参照ください。

＜おことわり＞
アプリケーションによっては、OS標準のマウス設定(コントロールパネル)が優先され、本製品のドライバーで行った設定が有効にならないことがあります。ご注意ください。

アンインストール

アンインストールは以下の a) b) どちらかの方法で行えます。

- [スタート]-[(すべての)プログラム]-[Buffalo]-[BSMLW06]-[Uninstall]の順にクリックします。画面の指示に従って、アンインストールを行います。
- コントロールパネルの[プログラムの追加と削除](Windows 7/Vistaでは、「プログラムのアンインストール(プログラムと機能)」)で行えます。画面の指示に従って、アンインストールを行います。

電池残量LEDの表示について

電池残量が、無くなりかけた場合には、LEDが赤色に点滅します。その場合には、電池を交換してください。

パソコンの電源を切って操作しないときは、必ず本製品の電源をオフにしてください。本製品を長時間使用しない場合や、カバンなどに入れて持ち運ぶ時に、電源スイッチをオフにすることで、電池が長持ちします。

電波到達距離について

- ・非磁性体(木の机など) ⇒ 約10m
- ・磁性体(鉄製の机など) ⇒ 約3m
- ※ 弊社テスト値につき、保証値ではありません。

お問い合わせ

お問い合わせについては、以下の順にご確認いただきますようお願いいたします。
マニュアル(印刷物、添付CD等)をご確認ください。

弊社ホームページにて最新FAQ情報、最新ドライバーダウンロードをご確認ください。

ホームページ
<http://buffalo-kokuyo.jp/support/>

上記で改善しない場合は、テクニカルサポートセンターへお問い合わせください。

Webでのお問い合わせ先
<http://buffalo-kokuyo.jp/support/toiawase/>

FAXでのお問い合わせ先
050-5805-9384

電話でのお問い合わせ先
※電話番号はお掛け間違いのないようご注意ください。

050-3163-3177 月～土(日・祭日、年末年始除く) 9:30～12:00/13:00～18:00

※050から始まるIP電話を利用しています。

修理品の発送先(A)

＜送付先＞
〒470-1121 愛知県豊田市西川町島原1-1
パッファロー・ココヨサプライ 修理センター宛

製品の仕様、デザイン、および本書の内容については、改良のため予告なしに変更される場合があります。現に購入された製品とは一部異なる場合があります。
BUFFALO™は、株式会社メルコホールディングスの商標です。本書に記載されている他社製品名は、一般に各社の商標または登録商標です。本書では、「™」等のマークは記載していません。

株式会社 パッファロー・ココヨサプライ
BSMLW06シリーズ 取扱説明書
第2版発行 2009/11/17
KM00-0108-02