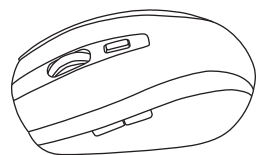


TM-001 充電式・静音マウス 取扱説明書



- マウス本体
④ 208-180148
- レシーバー
④ 208-180147

この度は、**充電式・静音マウス「TM-001」**（以下本製品）をお買い上げいただき誠にありがとうございます。この取扱説明書では、本製品の使用方法や安全にお取扱いいただくための注意事項を記載しています。ご使用前のによくご覧ください。読み終わったあとこの取扱説明書は大切に保管してください。

最初にご確認ください

セット内容

- ①マウス本体1台
- ②レシーバー1個
- ③充電用microUSBケーブル1本
- ④取扱説明書・保証書(本書)1部

※欠品や破損があった場合は、品番(**TM-001**など)と上記の番号(①~④)と名称(レシーバーなど)をお知らせください。

デザイン及び仕様については改良のため予告なしに変更することがあります。本書に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

警告

- 次のようなことをしないでください。火災、感電、故障の恐れがあります。
 - (1) 分解、改造(※保証の対象外になります)
 - (2) 水などの液体に濡らす
 - (3) 本体に異常がある時に使用する
- 小さなお子様のそばでは本製品の取外しなどの作業をしないでください。

〈小さい部品を飲み込んだりする危険性があります〉
- 取付け取外しの時は慎重に作業を行なってください。機器の故障の原因となります。
- 次のようなところで使用しないでください。
 - (1) 直接日光の当たる場所
 - (2) 湿気や水分のある場所
 - (3) 傾斜のある不安定な場所
 - (4) 静電気の発生する場所
 - (5) 通常の生活環境とは大きく異なる場所
 - (6) マグネットのような磁気のある場所
- パソコンのマウス以外の用途では使用しないでください。
- マウスの誤動作によって、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。

警告

- 1ヶ月以上マウスを使用しない場合は、レシーバーをパソコンから取外してください。
- センサーの光を直接見ることは危険です。目を痛めることがありますので十分注意してください。

注意

健康に関する注意

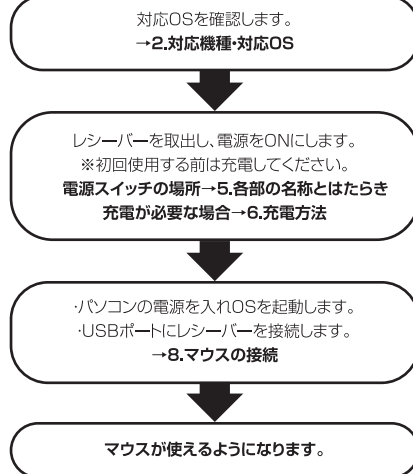
マウスやキーボードなどを長時間操作すると、手や腕や首、肩などに負担が掛かり痛みや痺れを感じることがあります。そのまま操作を繰り返していると、場合によっては深刻な障害を引き起こす恐れがあります。マウスやキーボードなどを操作中に身体に痛みや痺れを感じたら、直ちに操作を中止し、場合によっては医師に相談してください。また日常のパソコン操作では定期的に休憩を取り、手や腕や首、肩など身体に負担が掛からないように心がけてください。

お手入れについて

- (1) 清掃する時は電源を必ずお切りください。
- (2) 機器は柔らかい布で拭いてください。
- (3) シンナー・ベンジン・ワックス等は使わないでください。

1. 接続手順

詳細は各項目をご覧ください。



2. 対応機種・対応OS

対応機種

- Windows搭載パソコン
- Apple Macシリーズ
- ※標準でUSBポート(Aタイプコネクタ)を持つ機種

対応OS

- Windows 10/8/7/Vista/XP
- MacOS(OS X)

- ※ MacOS(10.3以降)は、標準インストールされているSafari、Mail、テキストエディット及びFinderなど、OS標準ドライバーでスクロール可能なアプリケーションでのみスクロール可能です。またスクロールボタン押下げによる動作はサポートしていません。
- ※機種により対応できないものもあります。
- ※この文章中に表記されるその他すべての製品名などは、それぞれのメーカーの登録商標、商標です。

3. 商品仕様

商品名称	充電式・静音マウス
商品型番	TM-001
対応OS	Windows 10/8/7/Vista/XP MacOS(OS X)
ワイヤレス方式	2.4GHz方式 ※マウスとレシーバーのIDは固定です
通信範囲	半径約10m ※使用環境によって異なります
DPI(4段階)	800/1200/1600/2400 dpi
センサータイプ	光学式
ボタン	左ボタン、右ボタン(静音) サイドボタン×2 スクロールボタン DPI切替ボタン
寸法	マウス本体 約102mm×63mm×33mm/約58g レシーバー 約19mm×14mm×6mm/約2g 付属充電用microUSBケーブル 約280mm
バッテリー性能	容量:720mAh 充電時間:約4~5時間 連続動作時間:約180時間 最大待機時間:約8000時間 ※使用状況により異なる場合があります ※当社測定値であり保証値ではありません
保証期間	本体1年間

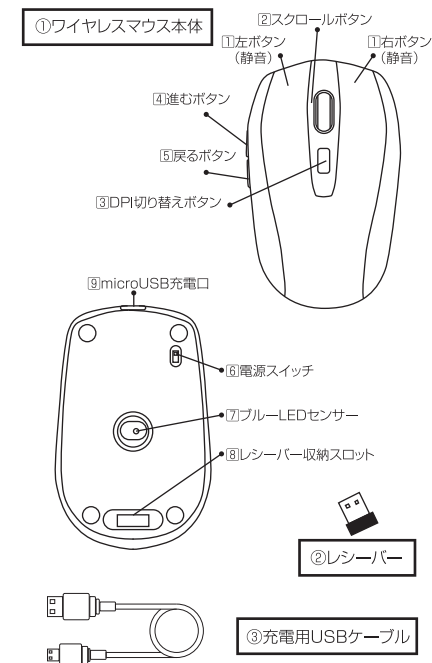
4. 商品特長

- 赤色(光学式LED)より感度の高いブルーLEDセンサーを搭載し、光沢感のあるデスク面でもマウスパッドなしでスムーズな操作が可能です。

※鏡など光を反射する素材や、ガラスなど透明な素材の上で使用すると、カーソルがスムーズに動かない場合があります。また、規則正しいパターンの上ではトラッキング能力が低下する場合があります。
- ノートパソコンに差したままで、持ち運びや保管ができるレシーバーです。
- ケーブルを気にせず使えるワイヤスタイプです。

- 電波障害に強い2.4GHzデジタル帯だから、通信範囲が半径10mと広範囲で安定したデータ通信が可能です。
- ※電波干渉のない場合に限りです。
- 用途に合わせてカーソルスピードを800、1200、1600、2400dpiの4段階で切替えることができます。
- DPI切替はホイールボタンの下の切替ボタンで簡単に行えます。
- レシーバーはマウス本体裏面に差し込むだけの簡単収納です。ノートパソコンのUSBポートを空ける際に起こりやすいレシーバーの紛失を防ぐことができます。
- サイドに2ボタンで、Webブラウザ等での「戻る」「進む」の操作をスピーディーに行えます。
- ※Apple Macシリーズでは使用できません。

5. 各部の名称とはたらき



① ワイヤレスマウス本体

① 左ボタン・右ボタン(静音)

- ① 左ボタン
通常クリック、ダブルクリックで使用します。
- ② 右ボタン
Windowsのアプリケーションごとに設定されているマウスの動作やポップアップメニューの表示をします。

② スクロールボタン

インターネットやWindows上のドキュメント画面をスクロールさせる際、このホイール(スクロールボタン)を前後に回転させます。

■スクロールモード

インターネットやWindows上のドキュメント画面でスクロールモードを使用する際、このボタンをクリックしマウスを前後左右に少し動かすと自動的に画面がスクロールします。このスクロールを止めるには、ホイールボタンをもう一度押してください。

■ズーム

ウィンドウ内の倍率を変えます。「Ctrl」キーを押しながらホイールを手前方向に回転させると倍率が上がり、モニター方向へ回転させると倍率が下がります。ズームはMicrosoft IntelliMouseの通常機能です。MS-OFFICE用のアプリケーションに対応しています。

③ DPI切り替えボタン

カーソルスピード(マウスのスピード)を800→1200→1600→2400dpiに切替えることができます。

④ 進むボタン

Webブラウザで「進む」の操作が行えます。

⑤ 戻るボタン

Webブラウザで「戻る」の操作が行えます。

⑥ 電源スイッチ

マウス本体の電源をON-OFFします。

⑦ ブルーLEDセンサー

光沢感のあるデスク面でもマウスパッドなしでスムーズな操作感を実現します。

⑧ レシーバー収納スロット

レシーバーを収納することができます。

⑨ microUSB充電口

充電することができます。

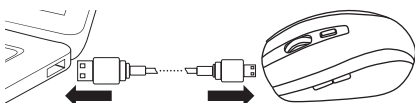
②レシーバー

パソコンとマウスを無線接続するための接続機器です。マウスを使用したいパソコンのUSBポートに挿して使用します。

③充電用USBケーブル

マウス充電専用のmicro USBケーブルです。

6.充電方法



USBケーブルでマウスを電源(パソコン、モバイルバッテリー、USB-ACアダプターなど)と接続します。

付属のUSBケーブルを接続して充電します。

- 充電中LEDは青色に点灯します。充電が完了したら、LEDが消灯します。USBケーブルを外してください。
- 充電時間は4-5時間です。

スリープモードについて

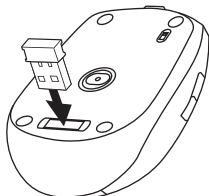
電源スイッチがONの場合でも一定時間(約10分間)マウスを操作しないとマウスがスリープモードに移行します。ボタンを押すことでスリープモードから復帰します。復帰直後は動作が不安定になる場合があります。

省電力モードについて

7秒間操作しない場合、自動的に省電力モードに入り、マウスを動かすことで通常モードに復帰します。

※マウスを動かしている際、カーソルの動きがスムーズでなくなったり、ブルーLEDセンサーが点灯しなくなったりしたら、充電をしてください。

7.レシーバーの収納方法



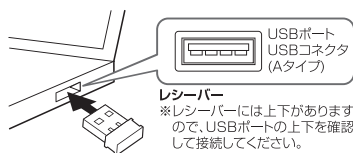
レシーバーをレシーバー収納(マウスの裏側にあります)スロットに入れます。

8.マウスの接続

Windows

※注意:接続する前に他のアプリケーション(ウイルス検索ソフトなどの常駐ファイル)を終了させておくことをお勧めします。

- 1.パソコンの電源を入れ、Windowsを起動させます。
- 2.レシーバーをパソコンのUSBポートに接続します。



- 3.自動的にハードウェアの検知が始まり、デバイスドライバーを更新するためのウィザードが起動し、完了後マウスが使用できるようになります。動作しない場合はマウスのクリックボタンを押してください。

〈Windows 10/8の場合〉

ハードウェアの検知が始まり、自動的にインストールが完了します。

〈Windows 7の場合〉

タスクバーに「デバイスドライバーソフトウェアをインストールしています。」「USB入力デバイス」と表示されて、自動的にインストールが完了します。

〈Windows Vistaの場合〉

タスクバーに「デバイスドライバーソフトウェアをインストールしています。」
「USBヒューマンインターフェイスデバイス」と表示されて、自動的にインストールが完了します。

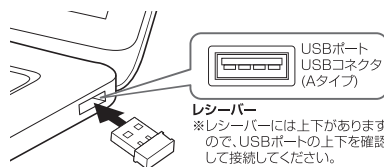
〈Windows XPの場合〉

タスクバーに「新しいハードウェアが見つかりました。」「使用できる準備ができました。」と表示されて、自動的にインストールが完了します。

Mac

Macは、標準でインストールされているSafari、Mail、Text EditおよびFinderなど、OS標準ドライバーで、スクロール可能なアプリケーションでのみスクロール可能です。また、ホイールボタン押し下げによる動作はサポートしていません。

- 1.パソコンの電源を入れ、macOSを起動させます。
- 2.レシーバーをパソコンのUSBポートに接続します。



- 3.ハードウェアの検知が始まり、自動的にインストールが完了します。

8.「故障かな…」と思ったら

Q.マウス(マウスカーソル)が動かない。

- A.①充電されているか確認してください。
②電源がオフになっていないか確認してください。(*6.充電方法*参照)
③レシーバーが正しくUSBポートに接続されているか確認してください。(*8.マウスの接続*参照)

Q.マウスをしばらく操作しないと、マウスカーソルが動かなくなる。

A.本製品は、電池の消耗を押さえるため、しばらくマウス操作を行わないとスリープモードに入ります。クリックすることでスリープモードから復帰します。

Q.マウスカーソルやスクロールの動きがスムーズでない。

A.光を反射する素材、ガラスなどの透明な素材の上や、規則正しいパターンの上で使用の際は、トラッキング性能が低下する場合があります。

Q.Internet Explorerでスクロールがスムーズに動かない。

A.Internet Explorerを起動し、「ツール」→「インターネットオプション」→「詳細設定」で「スムーズスクロールを使用する」のチェックをはずしてください。

Q.Windowsのディスプレイモードに出ているツールカラーを選択するとスクロールの動きがおかしくなった。

A.ハイカラーモードを選択してください。
・ツールハイカラーでは、CPUからデータを伝えるのに時間がかかります。このため、スピードコントロールの動きが遅くなります。

10.保証規定

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障がありました場合は、弊社所定の方法で無償修理/交換いたします。
- 2)次のような場合は保証期間内でも保証対象外になります。
 - (1)異常電圧による故障及び損傷。
 - (2)故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
 - (3)故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 - (4)天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
 - (5)譲渡や中古販売、オークション、転売などでご購入された場合。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。
- 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組み込みや使用は意図されておりません。これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いかねます。

保証書

型番:TM-001		保証期間:本体1年間	
お名前	ふりがな		
	様		
ご住所	電話番号		
	〒		
お買い上げ年月日	年月日	注文番号	
○お問い合わせ先			
株式会社万通商事			
〒273-0011 千葉県船橋市湊町3-11-7			
お問い合わせ電話番号:0120-090-627			
受付時間:10:00~12:00、13:00~19:00			
(土・日・祝祭日・弊社休業日を除く)			
本書は日本国内においてのみ有効です。 THIS WARRANTY IS VALID ONLY IN JAPAN.			

※本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。