

戻るボタンが大きく押しやすい、手にフィットする 5 ボタンマウス 3 シリーズを発売。

サンワサプライ株式会社(本社:岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範)は、戻るボタンが大きく押しやすい、手にフィットする 5 ボタン有線マウス「MA-BL163 シリーズ」、Bluetooth マウス「MA-BTBL162 シリーズ」、ワイヤレスマウス「MA-WBL161 シリーズ」を発売しました。



【掲載ページ】

静音ブルーLED マウス MA-BL163/BTBL162/ WBL161 シリーズ

<http://sanwa.jp/pr/MA-BL161-3>

「MA-BL163 シリーズ」「MA-BTBL162 シリーズ」「MA-WBL161 シリーズ」は、手のひらにフィットする安定感を追求した静音 5 ボタンマウスです。

安定感のある持ち心地を実現した中型サイズマウスなので、大きい手でも小さい手でも持ちやすく快適なデスクワークをサポートします。WEB 閲覧に便利な「戻る・進む」ボタンを搭載しており、使用頻度の高い「戻るボタン」をより大きく押しやすくしているので、WEB ブラウザで操作をスピーディに行えます。

また、左右クリックボタン・サイドボタンは、クリック音が小さい静音設計なので、音の配慮が必要な環境でも周りを気にせず使用できます。

本シリーズの接続方法は、有線・Bluetooth・ワイヤレスの 3 種類です。

「MA-BL163 シリーズ」は、USB ケーブルによる有線接続のマウスで、電池不要で経済的です。

「MA-BTBL162 シリーズ」は、Bluetooth 接続のマウスで、半径 10m まで通信可能です。Android 搭載のスマートフォンやタブレットも操作できます。

「MA-WBL161 シリーズ」は、2.4GHz デジタル帯を採用したワイヤレス接続のマウスで、半径 10m まで通信可能です。USB レシーバーを本体内へ収納できます。

各シリーズそれぞれにブラックとレッドの 2 色をご用意しております。用途やお好みに合わせて最適なものをお選びください。

<MA-BL163/BTBL162/WBL161 シリーズ共通>

【特長】

●手のひらにフィットする形状のマウスです。MA-BL163シリーズは有線マウス、MA-BTBL162シリーズはBluetooth ブルーLEDマウス、MA-WBL161シリーズはワイヤレスブルーLEDマウスです。

●マウスポインタを動かさず手元のサイドボタンで操作できる「戻る・進む」の2ボタンを搭載しており、Webブラウザで操作をスピーディに行えます。

※Apple Mac シリーズでは使用できません。

●使用頻度の高い「戻るボタン」を、「進むボタン」より大きくしており、親指を上げるだけで押すことができます。

●左右クリック、サイドボタン、カウント切り替えボタンに静音スイッチを採用しています。

●赤色の光学式より感度の高いブルーLED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ご使用になると、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。

【仕様】

■カラー:ブラック

■読み取り方式:光学センサー方式(ブルーLED)

■ボタン:2ボタン、2サイドボタン、ホイール(スクロール)ボタン、カウント切り替えボタン

■サイズ:W66.7×D108×H40.2mm

【対応機種】

■対応 OS:Windows 10・8.1・8・7

macOS 10.12～10.14、Mac OS X 10.3～10.11

※Mac OS X(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、ホイールボタン押下げによる動作はサポートしません。

※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てい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。

<MA-BL163 シリーズ>

【特長】

●用途に合わせてカーソルスピードを 800・1200・1600・2000 カウントに切り替えることができます。カウント切り替えボタンを押すだけのスピード簡単切り替えです。

●差し込むだけで使える手間なし簡単接続です。面倒なソフトのインストールが不要です。

【仕様】

■インターフェース:USB HID 仕様バージョン 1.1 準拠

※USB3.1/3.0/2.0 インターフェースでも使用できます。

■コネクタ形状:USB(Aタイプコネクタ)

■分解能:800・1200・1600・2000 カウント/インチ

■重量:約 85.2g

■ケーブル長:約 1.5m

■対応機種:Windows 搭載(DOS/V)パソコン、

Apple Mac シリーズ

※USB ポート(A タイプコネクタ)を持つ機種。

※Mac シリーズでは、サイドボタンはご使用になれません。

■対応 OS: Windows 10・8.1・8・7

macOS 10.12~10.14、Mac OS X 10.3~10.11

※Mac OS X(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、ホイールボタン押下げによる動作はサポートしません。

※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てい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。

<MA-BTBL162 シリーズ>

【特長】

●Bluetooth Ver5.0 規格に対応し、Bluetooth 内蔵のパソコンにレシーバー無しで接続できます。

●用途に合わせてカーソルスピードを 800・1200・1600 カウントに切り替えることができます。カウント切り替えボタンを押すだけのスピード簡単切り替えです。

●ケーブルを気にせず使えるワイヤレスタイプです。

●不使用時の電池消費を防止する電源 ON・OFF スイッチ付きです。

●Android 搭載のスマートフォンやタブレットでも使用できます。

【仕様】

■適合規格: Bluetooth Ver.5.0(BLE) Class2

■周波数範囲: 2.402GHz~2.480GHz

■プロファイル: HOGP(HID over GATT Profile)

■通信範囲: 木製机(非磁性体)/半径約 10m

スチール机(磁性体)/半径約 2m

※電波の通信範囲は使用環境によって異なります。

■分解能: 800・1200・1600 カウント/インチ

■重量: 約 68g(電池含まず)

■付属品: 単三乾電池 × 1 本(テスト用)、取扱説明書

■電池性能: 連続作動時間/約 351 時間

連続待機時間/約 43,000 時間

使用可能時間/約 18 ヶ月

※一日 8 時間のパソコン作業で、マウス操作を 5%行った場合。

※時間については、アルカリ乾電池使用時です。環境(温度・電池性能)によって異なります。また自然放電などを考慮しないサンワサプライ社計算値であり保証値ではありません。

■対応機種: Windows 搭載(DOS/V)パソコン・タブレット

※Bluetooth モジュールが内蔵されている機種。

Android スマートフォン・タブレット

※Bluetooth マウスに対応している機種、対応機種はご使用の機器の仕様をご確認ください。

Apple Mac シリーズ

※Bluetooth アダプタを接続・インストールしている機種。

※ホスト側(コンピューター側)も Bluetooth5.0 HOGP に対応している場合に限りです。

■対応 OS: Windows 10・8.1・8、Android 3.0 以降

macOS 10.12～10.14、Mac OS X 10.9～10.11

※Mac OS X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のみスクロール可能です。ホイールボタン押下げによる動作はサポートしません。

※この文章中に表記されてい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。

※機種により対応できないものもあります。

< MA-WBL161 シリーズ >

【特長】

●用途に合わせてカーソルスピードを 800・1200・1600 カウントに切り替えることができます。カウント切り替えボタンを押すだけのスピード簡単切り替えです。

●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小型レシーバーです。

●ケーブルを気にせず使えるワイヤレスタイプです。

●電波障害に強い 2.4GHz デジタル帯で、通信範囲が半径 10m の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る。

※透明ガラスなどの一部の表面では動作しにくい場合があります。

●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。

●不使用時の電池消費を防止する電源 ON・OFF スイッチ付き。

【仕様】

■インターフェース: USB HID 仕様バージョン 1.1 準拠

※USB3.1/3.0/2.0 インターフェースでも使用できます。

■コネクタ形状: USB コネクタ(A タイプ)

■ワイヤレス方式: 2.4GHz RF 電波方式

※マウスとレシーバー間の ID は固定です。

■通信範囲: 木製機(非磁性体)/半径約 10m スチール機(磁性体)/半径約 2m

■分解能: 800・1200・1600 カウント/インチ

■電池性能: 連続作動時間/約 144 時間

連続待機時間/約 6500 時間

使用可能日数/約 6 カ月

※一日 8 時間のパソコン作業で、マウス操作を 5%行った場合。

※時間については、アルカリ乾電池使用時です。環境(温度・電池性能)によって異なります。また自然放電などを考慮しないサブライ社計算値であり保証値ではありません。

■サイズ: レシーバー/W14.1×D18.5×H6mm

■重量: マウス/約 68g(電池含まず)

レシーバー/約 2g

■付属品: レシーバー×1、テスト用単三乾電池×1 本、取扱説明書

■対応機種: Windows 搭載(DOS/V)パソコン、Apple Mac シリーズ

※標準で USB ポートを持つ機種。

※パソコン本体に Type-C ポートを持つ機種に変換アダプタを使用して接続すると動作しない場合があります。

■対応 OS: Windows 10・8.1・8・7

macOS 10.12～10.14、Mac OS X 10.3～10.11

※Mac OS X で標準インストールされている Safari、Mail、Text Edit 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。またホイールボタン押下げによる動作はサポートしません。

※電波の通信範囲は使用環境によって異なります。

※機種により対応できないものもあります。

※記載されている名称・製品名は、各社の商標または登録商標です。

【関連ページ】

マウス

<https://www.sanwa.co.jp/product/input/mouse/index.html>

静音マウス特集

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/silent_mouse/index.html

マウス名入れサービス

<https://www.sanwa.co.jp/tokuchu/mouse.html>

弊社直営サイト「サンワダイレクト」でも販売中です。

<https://direct.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■Youtube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。