

**丸いフォルムが手になじむ、シンプルデザインのワイヤレスブルーLED マウスを発売。**

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 山田哲也)は、丸いフォルムが手になじむシンプルデザインのワイヤレスブルーLED マウス「MA-WBL41BK」「MA-WBL41R」を発売しました。



**【掲載ページ】**

ワイヤレスブルーLED マウス MA-WBL41BK

<http://sanwa.jp/pr/MA-WBL41BK>

ワイヤレスブルーLED マウス MA-WBL41R

<http://sanwa.jp/pr/MA-WBL41R>

「MA-WBL41BK」「MA-WBL41R」は対称形で使いやすい、シンプルなデザインのワイヤレスマウスです。

丸いフォルムが手にフィットするため長時間操作しても疲れにくい形状です。また、左右対称形なので、右手でも左手でも使用でき、使う人を選びません。ケーブルを気にせず使えるワイヤレスタイプなので持ち運びに便利です。

スタンダードなデザインで学校、オフィス、ご自宅などの様々な場所で使用できるため、幅広く使用することができます。

超小型レーザー(15×19mm)を採用しているため、ノートパソコン装着時に突出する部分をわずか 8mm に抑えることができます。そのため、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ので便利です。

レーザーは、マウス本体裏面に収納できるので、未使用時の紛失を防げます。また、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。

赤色の光学式より感度の高い青色 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。800・1200・1600 カウント切り替えボタンを搭載しており、カーソルスピードを簡単に切り替えられます。

サイズはマウスが幅 57×奥行き 99×高さ 37mm、レシーバーは幅 14.5×奥行き 19×高さ 6.5mm です。

RoHS 指令に対応した製品です。

カラーはブラックとレッドをご用意しています。お好みに合わせてお選びください。

<MA-WBL41BK、MA-WBL41R 共通>

#### 【特長】

- 対称形で使いやすい、シンプルなワイヤレスマウスです。
- 手によくフィットする形で長時間操作にも最適です。また、左右対称形マウスなので、右手でも左手でも使用できます。
- 赤色の光学式より感度の高い青色 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。
- 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極小レシーバー(15×19mm)です。実際にノートパソコンに装着した際の出っ張りも、わずか 8mm 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りです。  
※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。
- 800・1200・1600 カウント切り替えボタンを搭載しています。カーソルスピードを簡単スピード切り替えできます。
- 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きやすいレシーバーの紛失も防ぐことができます。
- 別途サンワサプライ製 USB ホスト変換ケーブル AD-USB18 を使用すると USB ホスト機能に対応したスマートフォンに接続することができます。
- RoHS 指令に対応した製品です。

<MA-WBL41BK、MA-WBL41R 共通>

#### 【仕様】

■カラー:

ブラック(MA-WBL41BK)

レッド(MA-WBL41R)

■インターフェース:USB HID 仕様バージョン 1.1 準拠

※USB3.0/2.0 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 AUTO LINK(34 チャンネル×65536ID)

※マウスとレシーバー間の ID は固定です。

■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

■分解能: 800・1200・1600 カウント/インチ

■読み取り方式: ブルーLED センサー方式

■ボタン: 2 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

■電池性能: 連続作動時間/約 110 時間

連続待機時間/約 4166 時間

使用可能日数/約 2 ヶ月間

※1 日 8 時間パソコンを使用中に、マウス操作を 25%程度行う場合。(アルカリ単三乾電池使用時)

※サンワサプライ社内テスト値であり、保証値ではありません。

※使用期間により、徐々に性能が低下します。予めご了承ください。

■サイズ: マウス/W57×D99×H37mm、レシーバー/W14.5×D19×H6.5mm

■重量: マウス/60g(電池含まず)

レシーバー/2g

■付属品: 超小型レシーバー×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 コネクタ(A タイプ)を持つ機種。

■対応 OS:

Windows10・8.1・8・7・Vista・XP

macOS X 10.12、Mac OS X 10.3 以降

※Mac OS X(10.3 以降)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。

※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。

【関連ページ】

ワイヤレスマウス

<https://www.sanwa.co.jp/product/input/mouse/index.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](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。