




この度は弊社製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。
必ずこの取扱説明書を最後までお読みになり、正しくご使用ください。
この説明書は、ご使用になる方が大切に保管してください。




本説明書に記載の社名および製品名は一般に各社の商標または登録商標です。

安全上のご注意 必ずお守りください

- 人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- 誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を区分して、説明しています。
- お守りいただく内容を、次の図記号で説明しています。(下記は図記号の一部です)

 警告	「死亡や重傷を負うおそれがある内容」です。	 禁止	してはいけない内容です。
 注意	「傷害を負うことや、財産の損害が発生するおそれがある内容」です。	 指示	実行しなければならない内容です。

 警告	
 禁止 <ul style="list-style-type: none"> ●本製品を落としたり、ぶつけたりしない。万一、本製品が破損した場合は、直ちに使用を中止し、レシーバーユニットをパソコンから外す。 ●レシーバーユニットをめれた手で抜き差ししない。 ●絶対に本製品を分解したり、改造したりしない。 	 必ず守る <ul style="list-style-type: none"> ●本製品に水や金属片などの異物が入った場合は、直ちに使用を中止したうえで、レシーバーユニットをパソコンから外し、マウスから乾電池を取り外す。 ●本製品が発熱している、煙が出ている、異臭がしているなどの異常があるときは、直ちに使用を中止したうえでレシーバーユニットをパソコンから外し、マウスから乾電池を取り出す。

 注意	
 禁止 <ul style="list-style-type: none"> ●本製品は次のようなところでは使用しない。 <ul style="list-style-type: none"> ・日の当たる自動車内、直射日光のあたるところ。 ・暖房器具の近くなど、高温になるところ。 ・ほこりや水分、油分などの多いところ。 ・マグネットの近くなど、磁場が発生するところ。 ●製品の破損やけがを防ぐために、レシーバーユニットをパソコンに接続するときは、コネクターの向きを間違えないように確認してから差し込む。 	 必ず守る <ul style="list-style-type: none"> ●本製品には単三アルカリ乾電池を使用し、電池交換の際は、(+) (-)を逆にしない。 ●本製品を長時間使用しないときは、電池の液漏れを防ぐために、必ずマウスから電池を取り出しておく。 ●新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない。 ●使いきった乾電池を廃棄する場合、自治体の条例などの定めがあるときには、その条例に従って廃棄する。

- 本製品を使用する際の注意事項
 - 本製品を航空機や病院など、電波使用を禁止されている場所では使用しないでください。微弱ですが電波を使用しているため、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おそれがあります。
 - 本製品の光センサーは不可視光線を使用しています。IR LEDセンサーを直接見ると目が痛むことがありますので、注意してください。透明度の高いガラス、鏡面などの素材の上では、使用できない場合があります。
 - 基本的なマウスの送受信動作距離は約10mですが、ご使用になる環境によっては、それより短くなる場合があります。

動作環境と仕様

■動作環境

対応機種 : USBポートを搭載したDOS/V互換機とApple Macシリーズ
対応OS : Windows7/Vista/XP (SP1以降)/Mac OSX (10.4以降)

■仕様

無線周波数 : 2.4GHz	レシーバーサイズ : 幅19×高さ14.5×奥行6.6mm
コネクタ : USB Aタイプ	レシーバー質量 : 約2g
分解能 : 1000/1500/2000dpi	電源 : マウス/単三形アルカリ乾電池1.5V
マウス寸法 : 幅55×高さ29×奥行90mm	レシーバー(受信機)/USBバスパワー
マウス質量 : マウス48g(電池含まず)	
動作温度/湿度 : 5℃~40℃/~85%RH(ただし結露ない場合)	
保存温度/湿度 : -10℃~55℃/~85%RH(ただし結露ない場合)	

■アルカリ乾電池使用時間の目安(単三形乾電池1本)

連続動作時間 : 約330時間
連続待機時間 : 約450日
使用可能時間 : 約7ヶ月間(1日8時間パソコンを操作中25%をマウスに割り当てると想定する場合)
※弊社のテスト値であり、保証値ではありません。

ご使用方法

1. 梱包内容／各部の名称

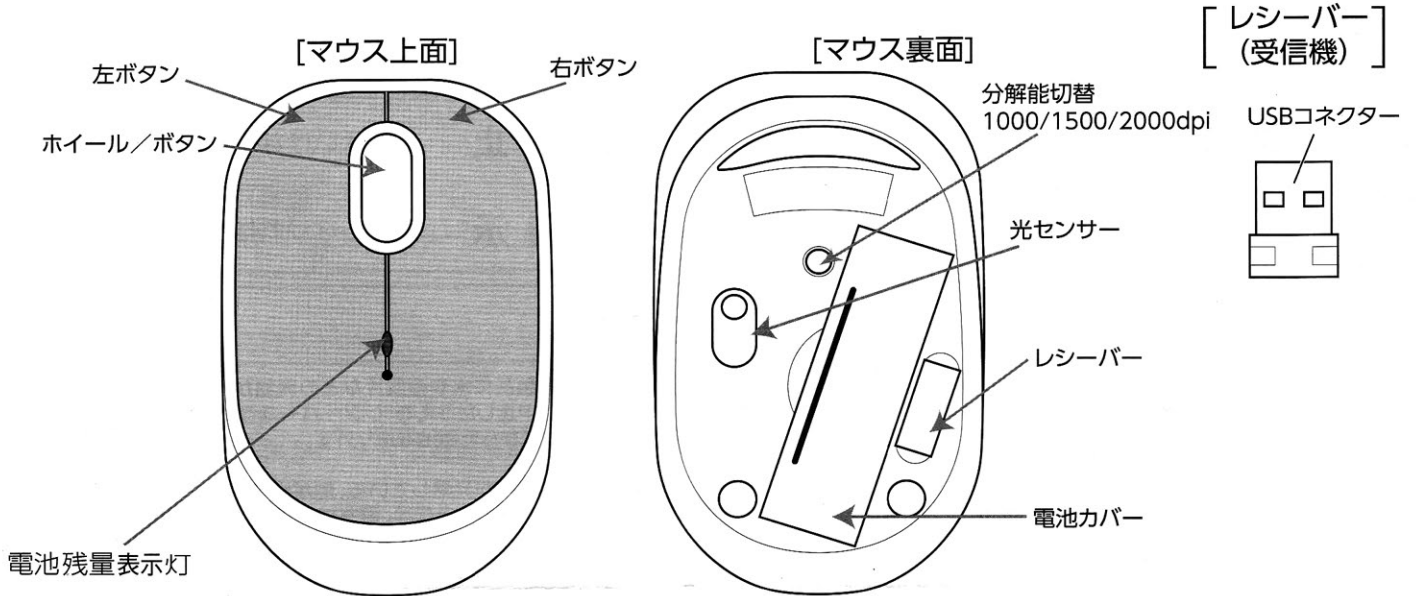
■梱包内容の確認

本製品には次のものが入っています。

パッケージを開封後、付属品が揃っているか確認してください。

万一、不足している場合や破損している場合は、お買い求めの販売店、または弊社お客様相談室までご連絡ください。

●マウス本体:1個 ●レシーバー(受信機):1個 ●単三形乾電池(テスト用) ●保証書/取扱説明書



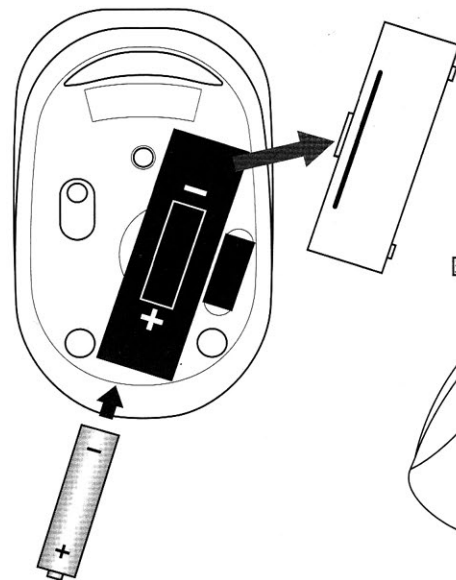
2. レシーバーの収納/電池の取り付け方

- (1) 右図Aの電池カバーを開きます。
- (2) レシーバー(受信機)は、右図Bのように収納してください。
- (3) 電池は、(+)(-)の向きを正しく入れてください。
- (4) 電池カバーを取り付けてください。

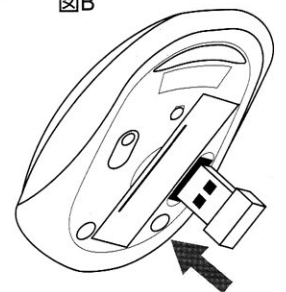
注意：

電池は消耗品です。電池内の電圧が低下しますと、動作が悪くなりますので、あらかじめ予備を用意し、マウスの動作が悪いと感じたらすぐ電池を交換してください。

図A



図B



3.その他のボタンの説明

dpi切替：分解能を1000d i→1500d i→2000d i→1000d iに切り替えます。

(切替の時に電池残量表示灯が点滅する 1000dpi が 1 回、1500dpi が 2 回、2000dpi が 3 回)

4.パソコンとの接続

パソコンの電源は、あらかじめONにしておいてください。

レシーバー(受信機)をパソコン本体のUSBポートもしくはUSB-HUBのポートに、接続してください。

自動的に認識され、使用可能状態になります。

ご注意

USB-HUBを通して接続しますと使用できない場合があります。そのときは、直接パソコンに接続してください。

製造段階で既に、マウス本体と受信機の間でIDが設定されていますので、IDを設定する必要はありません。

ただし、何らかの電波障害などで動作に問題が生じた場合、以下の手順でIDを再設定してください。

〔IDの再設定〕

- 1.パソコンは起動したままで、レシーバー(受信機)をパソコンに接続してください。
- 2.マウス本体の「右ボタン」と「ホイール/ボタン」を同時に押してください。再設定されます。

5.動作と省電力

■本製品は、マウスとレシーバー(受信機)の送受信に、2.4GHz帯の周波数を使用しています。動作可能距離は環境により異なります。磁性体(スチールデスクなど)の上では、約2mの距離で、非磁性体(木製の机など)の上では、約10mの距離で動作することが確認されています。

■本製品は電池で動作しますが、使用していないときは省電力となるように、3段階のスリープモードが設定されています。

スリープモード1：【動作をとめて約3秒後】

マウスを動かすだけですぐに動作が再開します。

スリープモード2：【動作をとめて約10秒後】

マウスを動かすだけですぐに動作が再開します。

スリープモード3：【動作をとめておよそ8分後】

マウスの左右のクリックボタン、またはホイールボタンをクリックしますと、動作が再開します。

注意:スリープモード3になりますと、マウスを動かしてもカーソルが動きませんが、故障ではありません。

----- (切りとり線) -----

無料修理規定

1.取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った使用状態で、保証期間内に故障した場合のみ、無料修理いたします。

2.保証期間内でも次の場合には有料修理となります。

(イ) 使用上の誤り、または、自己修理、分解、調整、改造等による故障及び損傷

(ロ) お買い上げ後の輸送、移動、落下等による故障および損傷

(ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害、塩害、異常電圧、水掛り等による故障及び損傷

(ニ) 消耗または磨耗した部品、付属品の交換

(ホ) 本書のご提示がない場合

(ヘ) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店の記入がない場合、あるいは文字を書きかえられた場合(但し、販売シールや領収書でも未記入項目の代用となります)

(ト) 本品本来の用途以外に使用された場合の故障及び損傷

(チ) 一般家庭用以外(例:業務用、または業務用に準ずる使用方法)で使用された場合の故障及び損傷

3.ご贈答、ご転居等で本保証書に記入のお買い上げ販売店に修理をご依頼にできない場合は、弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。

4.本書は日本国内においてのみ有効です。

This warranty is valid only in Japan.

5.本書は再発行いたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。

修理メモ

6.トラブルシューティング

■全く動作しない

以下の原因が考えられます。

- ・受信機が正しくパソコンに接続されていない。➡ 接続を確認してください。
- ・受信機とマウスのIDが合っていない。➡ IDを再設定してください。
- ・パソコンに認識されていない。➡ 一度パソコンを再起動してください。
- ・パソコンのUSBポートが使用可能になっていない。➡ 使用できるように設定してください。(設定方法はパソコンメーカーにお尋ねください。)

■時々マウスが動作しなくなる(8分程度使用していないと動作しなくなる)

マウスは、消費電力を抑えるために、動作をやめてから約8分でスリープモード3になります。

このモードになりますと、マウスを動かしてもカーソルは動きません。左右のクリックボタンまたはホイールボタンをクリックしてください。動作が再開されます。

■動作が悪い

光センサーでマウスが接地面をスキャンしてカーソルを動作させますので、鏡面やガラス面など、光沢のあるものの上などでは正しく動作しません。光センサー対応のマウスパッドなどをご使用ください。

■動作がおかしい

他の電波を発生する機器と混信している可能性があります。IDを再設定してください。

■動作が悪くなった

電池の残量が少なくなると、電池残量表示灯が点滅し、動作が悪くなります。新しいアルカリ乾電池(単三形)と交換してください。

■電池を交換したら動かなくなった

受信機とマウスのIDが合っていない場合があります。IDを再設定してください。また、電池の向きが間違っていないか、再度確認してください。電池は必ず新しい単三形アルカリ乾電池と交換してください。

※今までお使いのマウスで、そのマウスオリジナルのドライバーやユーティリティなどを設定してご使用の場合、あらかじめアンインストールしてください。当マウスが正常に動作しない場合があります。アンインストールの方法は、今までお使いのマウスの説明書をお読みください。

※パソコンの機種、環境によりましては、対応できない場合があります。

保証書(持込修理)

商品名	ワイヤレスIRマウス 2.4G		
型番	PC-SMWIR31 K PC-SMWIR31 S PC-SMWIR31 W	品番	01-3573 01-3575 01-3574
★お買い上げ日: 年 月 日 保証期間: 本体 6ヶ月(お買い上げの日から)			
お客様	★お名前 様		
	★ご住所 〒 - 電話 ()		
販売店	★住所 店名 電話 (印)		

(注)★印欄に記入の無い場合は無効となりますので、必ずご確認ください。

※この保証書は本書に明示した期間条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。

※この保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)及びそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

※保証期間経過後の修理についてご不明の場合はお買い上げの販売店または弊社修理ご相談センターにお問い合わせください。

※お客様にご記入いただいた保証書の内容は保証期間内のサービス活動及びその後の安全点検活動のために記載内容を利用させていただきます。

©OHM 株式会社 オーム電機
〒342-8502 埼玉県吉川市旭3-8
http://www.ohm-electric.co.jp

修理に関するご相談は 修理ご相談センターへ
電話受付 048-992-3970 平日 9:00~17:00
土・日・祝日及び年末年始は除きます

製品に関するお問い合わせは お客様相談室へ
●通話料無料 ●携帯・IP・公衆電話からは
0120-963-006 048-992-2735
電話 平日 9:00~17:30 土曜 9:00~17:00
※日曜・祝日及び年末年始は除きます