

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

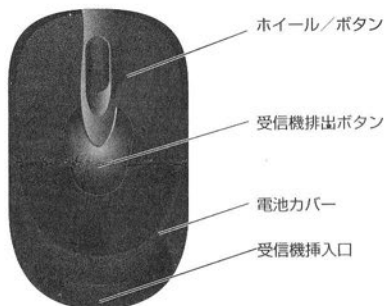
受信機：1 個

延長用 USB ケーブル (約 1m)：1 本

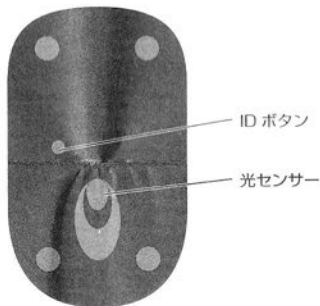
単 4 形アルカリ乾電池：2 本 (動作確認用)

取扱説明書兼保証書

[マウス上面]



[マウス裏面]



[受信機]

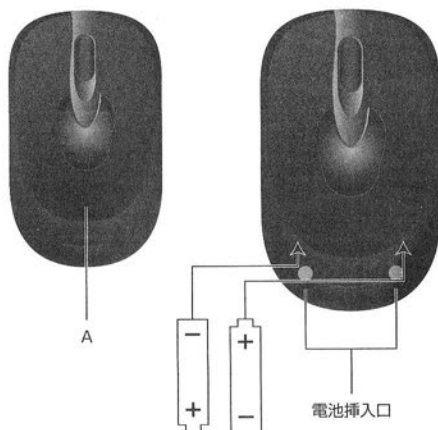


2. 電池の取り付け方

■電池をマウス本体にセットしてください。

- (1) 右図の A 部を押しますと、電池カバーが下にずれて外せるようになります。この時、電池の滑り落ち防止のため、電池カバー側が上になるように傾けて外してください。
- (2) 電池カバーを外した図の電池挿入口から、単 4 形アルカリ乾電池を、刻印に合わせて+と-の向きを正しくセットしてください。+と-を間違えてセットすると、動作しないだけでなく、マウスが破損する恐れがありますので、ご注意ください。
- (3) 電池カバーを取り付けます。カバーを取り付けた後、光センサーが赤く光るかどうか確認してください。光らない場合は、電池の向きを再度確認してください。それでも光らない場合は、電池が消耗している可能性があります。

電池カバーを外した図



注意：電池は消耗品です。消耗しますと、動作が悪くなりますので、あらかじめ予備を用意し、消耗したと感じたらすぐ交換してください。

3. パソコンとの接続

■受信機のパソコンへの接続

パソコンの電源は、あらかじめ ON にしておいてください。
パソコン本体の USB ポートに、直接または付属の延長ケーブルを経由して接続してください。
自動的に受信機が認識され、使用可能状態になります。(最初は ID の設定が必要です。)

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ので、USB-HUB には接続しないでください。
電波状態が良くない場合、延長ケーブルを使用し、受信機をマウスに近付けてご使用ください。

4. ID を合わせる

■受信機とマウスの ID を合わせ、動作するようにセットします。

- (1) 動作中のパソコンに、受信機を接続してください。
- (2) 受信機の ID ボタンを 1 回押してください。(最初に接続した時は、認識されるまで少し時間がかかります。)
- (3) マウスの本体に電池が正しく接続されていることを確認し、マウスを受信機に近付け、マウスの裏側の ID ボタンを 1 回押します。これで ID セット完了です。

注意：必ずパソコンの画面上で動作を確認してください。電池を入れ替えたり、混信したと思われる場合には、再度 ID を設定し直してください。

5. 動作と省電力

■当マウスは電池で動作しますが、動作のないときは省電力となるよう設計されています。動作しない状態(待機状態)が約 8 分経過すると、節電のためスリープモードになります。スリープモードでは、マウスを動かしてもカーソルは動きません。マウスの左右ボタンまたはホイールボタンをクリックしますと、使用できる状態に戻ります。故障ではありませんので、ご了承ください。

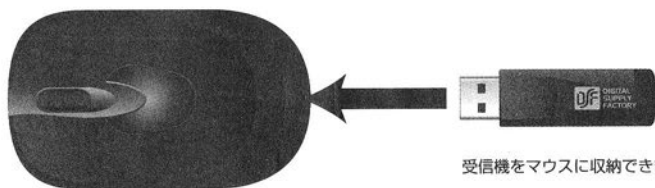
6. 電源 OFF(携帯する時に便利な機能)

受信機をマウスの中に収納しますと、電源が OFF になります。この状態では、マウスを動かしてもカーソルは動かず、クリックしても反応しません。

マウスを鞆などに入れて携帯するとき、この状態にしておきますと、電池の消耗が防げます。

マウス中央の受信機排出ボタンを押しますと、受信機が排出され、同時にマウスの電源が入ります。受信機をパソコンに接続しますと、使用できるようになります。

復帰後、受信機とマウスの ID が合わずに動作しない場合があります。その場合には、ID を再度設定し直してください。



受信機をマウスに収納できます。

7.トラブルシューティング

■全く動作しない

以下の場合が考えられます。

- ・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を設定し直してください。
- ・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、動作しなくなってから約8分でスリープモードになります。

スリープモードでは、マウスを動かしてもカーソルは動きません。左右ボタンまたはホイールボタンをクリックしますと解除され、使用できるようになります。

■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。

あるいは、電波状態が良くない可能性があります。受信機を延長ケーブルに接続し、マウスの近くに置いてください。

■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を設定し直してください。

■動作が悪くなった

電池の残量が少なくなると、動作が悪くなります。新しいアルカリ乾電池(単4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を設定し直してください。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4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。

8. 取り扱い上の注意

- (1) 当製品は電波式のワイヤレスマウスです。航空機内などでの使用に関しては、各航空会社に確認してからご使用ください。
- (2) 当製品の電波は微弱な電波を使用しておりますが、ペースメーカーなど医療用電子機器に影響を及ぼす場合がありますので、病院内などでのご使用はお避けください。
- (3) 基本的なマウスの受信動作距離は半径約1mですが、ご使用になる環境によっては、受信距離が短くなる場合があります。特にスティール製の机や、近くに電子機器類が多くある場合などに、正しく動作しない場合があります。
- (4) 電池は、単4形アルカリ乾電池をご使用ください。(アルカリ乾電池は充電しないでください。)
また、新しい電池と古い電池を混用しないでください。
ご使用済みのアルカリ乾電池は、各地方自治体の処理の仕方によって廃棄してください。
- (5) 当製品は光センサー方式のマウスです。鏡面、ガラス、アクリルなどの素材の上では、使用できない場合があります。
- (6) 当製品に対して変更または加工が加えられた場合、正規の製品として認められませんのでご注意ください。
- (7) 長時間使用しない時は、電池を外してください。

- お手入れの際は、シンナーやベンジンなどを使用しないでください。
- 本体および受信機は分解しないでください。
- ホコリや水分、油などの多い所での使用は避けてください。
- 本体および受信機に強い衝撃を与えないでください。
- 屋外での使用は、マウスの機能が損なわれる場合があります。
- マウス本体には電池が使われています。小さいお子様がお使いになる場合には、十分にご注意ください。

便利機能

■当社ホームページより当マウス記載のアイコンをクリックして、ユーティリティードライバーをインストールできます。インストールしますと、ホイールボタンに色々な機能（水平ホイールやダブルクリック等）を持たせることができます。詳しくはホームページをご参照ください。

「ユーザーサポート」→「マウス製品一覧」から当マウスを選択してクリックしてください。

動作環境と仕様

■動作環境／対応機種・OS

USB ポートを標準装備し、Windows Vista/XP の動作する各社 DOS/V 互換パソコン（マイクロソフト社がサポートを中止した OS は、サポートしておりません。）

■仕様

無線周波数	: RF27MHz 256ID	受信機サイズ	: 56.5×16.5×8.5mm
コネクタ	: USB A タイププラグ	受信機質量	: 約 8g
分解能	: 800cpi (カウント/インチ)	電源	: マウス/単 4 形アルカリ乾電池 1.5V×2
マウスサイズ	: 86×51×30mm	受信機/USB バスパワー	
マウス質量	: 約 46g		

■省電力

マウスは乾電池で動作します。動作しないときは消費電力を押さえるように設計されています。

電池の寿命は、1 日のマウス使用時間を 2 時間程度として、約 4 週間が目安です。

保証規定

保証期間内にお客様の正常なご使用状態の下で、万一故障した場合、無償で同等品と交換させていただきます。お買い上げの販売店または弊社までお申し出ください。なお、保証期間内におきましても、以下の場合には有償扱いとなりますので、ご了承ください。

1. 本保証書のご提示がない場合。
2. 本保証書にお買い上げ販売店の店名・捺印・お買い上げ年月日の記入がない場合。
3. 誤ったご使用方法、または改造による故障及び損傷。
4. ご購入後の移動・落下・郵送などによる故障及び損傷。
5. 火災・天災・異常電圧などによる故障及び損傷。
6. 接続している他の機器の故障、またはその他外部要因によって生じた故障及び損傷。

※本製品のご使用により生じたデータの破損や消失については、その責を負いかねますので予めご了承ください。

※製品改良のため、本製品の仕様及び外観は予告なく変更する場合があります。

※本製品の保証書は日本国内においてのみ有効です。(This warranty is valid only in Japan)

※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く場合がありますので、ご了承ください。

※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。

保証書

型番	WMO-037R-WS / WMO-037R-GM
商品番号	01-0582 / 01-0583
保証期間	年 月 日より 6 ヶ月
お客様	ご住所
	お名前 TEL.
販売店	店名 住所 TEL.

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

お客様相談室 0120-963-006
※携帯電話・PHS・公衆電話からはご利用になれません。
携帯電話・PHS・公衆電話からは
048-992-2735

修理ご相談センター 048-992-3970

《お客様相談室》電話受付時間
月～金 9:00～17:30 土 9:00～17:00
日・祝 休み