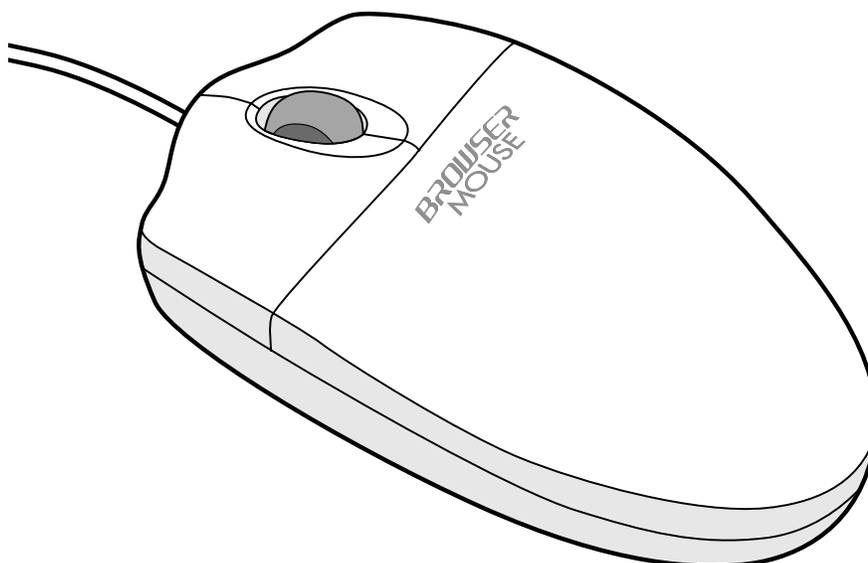




ブラウザマウス(Browser mouse) 取扱説明書



PS/2 *BROWSER*
MOUSE

ブラウザマウス

最初に
ご確認
ください。

セ
ッ
ト
内
容

マウス本体	1 台
取扱説明書	1 部

ご使用前にこのマニュアルをよくお読みください。また、
お手元に置き、いつでも確認できる様にしておいてください。

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ございます。

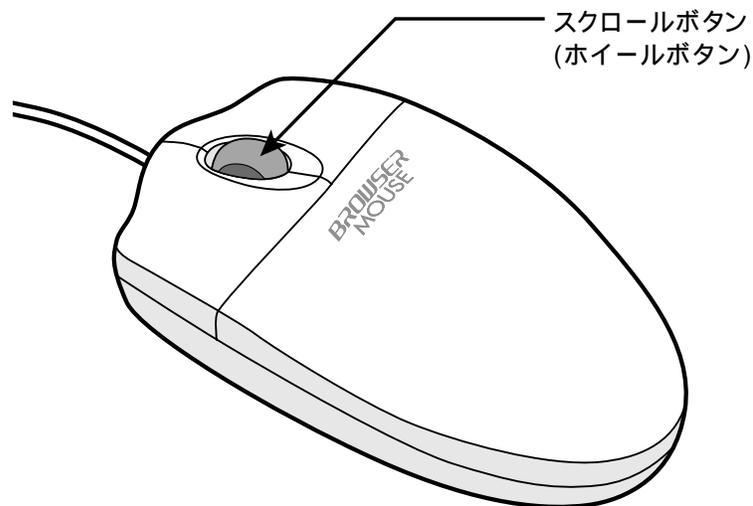
サンワサプライ株式会社

目次

- 1 はじめに
対応機種
- 2 接続する前に必ずお読みください。
マウスの接続
- 3 ボタンの特長
- 4 トラブルシューティング

はじめに

この度は、ブラウザマウスをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
このマウスは使いやすいスタンダードなデザインのスクロール付マウスで、
これひとつでインターネット上でもWindows上でも簡単に画面をスクロール
することができます。



対応機種

各社DOS/Vパソコン、NEC PC98-NX(デスクトップを除く)、
IBM PC、Aptiva及びThink Padシリーズ
但し、PS/2マウスポートを持つ機種。
ポインティングデバイス内蔵の一部のノートパソコンでご使用の際は内蔵の
ポインティングデバイスを切り離してご使用ください。
OSはWindows Me、Windows 98 SE/98、Windows 95及び
Windows 2000に対応。
Windows標準ドライバでスクロール及びスクロールモードもご使用になれます。
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。

接続する前に必ずお読みください。

ポインティングデバイス内蔵ノートパソコンでのご使用の際

ポインティングデバイス内蔵の一部のノートパソコンで本製品が正常に動作しない場合、パソコン本体の設定ユーティリティで内蔵ポインティングデバイスを使わないよう設定してください。

例) タッチパッドユーティリティ(Alps Glide point、NX PAD、Synaptics Touch Pad)を内蔵したノートパソコンの場合(SONY VAIO ノート、NEC PC98-NX ノートなど)

「スタート」「設定」「コントロールパネル」「システム」「デバイスマネージャ」「マウス」「Glidepoint」のプロパティを開いてください。

「ドライバ」タブをクリックし、「ドライバの更新」ボタンを押してください。

そのまま進み、「特定の場所にあるすべてのドライバの一覧を作成し、インストールするドライバを選択する」を選択し次へ進んでください。「デバイスドライバの更新ウィザード」が立ち上がったら「すべてのハードウェアを表示」を選択してください。

製造元「Microsoft」、モデルを「MicrosoftPS/2PortMouse」を選択してください。

完了後、再起動し、「Notebooksetup」でタッチパッドを使用しないよう設定してください。

外付けマウスを手順通りインストールしてください。

「マウスウェア」を内蔵している場合は、アプリケーションの追加と削除で「マウスウェア」を削除し、内蔵ポインティングデバイスが「標準PS/2マウス」ドライバで動作している状態でインストール作業を始めてください。

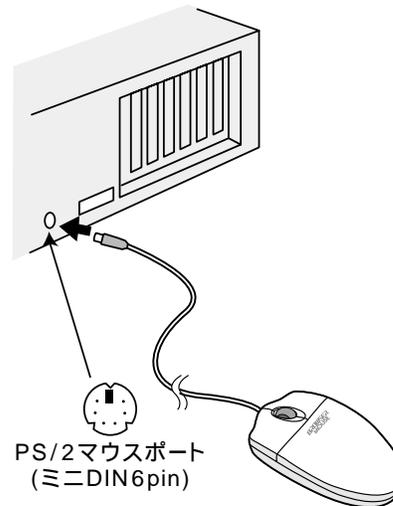
尚、詳細な設定については、パソコン本体のマニュアルをご覧ください。

マウスの接続

注意：マウスを接続する前にコンピュータを終了させてください。

1. コンピュータの電源を切ってください。
2. コンピュータに接続されているマウスは他にもあれば、取り外してください。
3. 本製品をコンピュータのPS/2マウスポートに接続します。
4. コンピュータの電源を入れ、Windowsを起動させます。
5. これでマウスは使えるようになります。
MS Excelやインターネット上でWindowsそのものが標準で持っているマウスドライバで、スクロール機能も使えます。

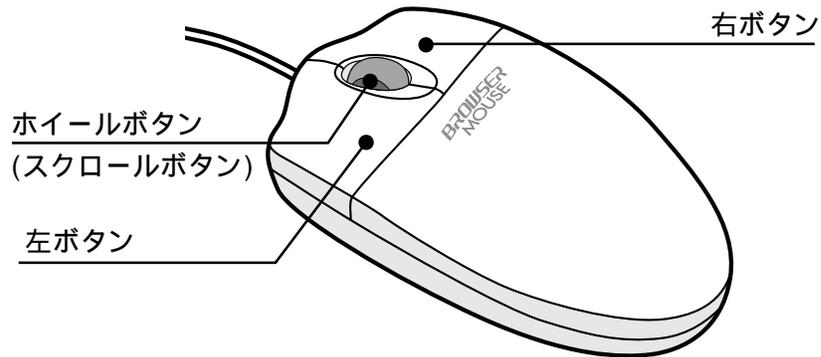
詳細な設定については、後ほど説明します。接続の際、コネクタには上下がありますので注意してください。



ポインティングデバイス内蔵の一部のノートパソコンでのご使用の際は、内蔵のポインティングデバイスをBIOS上から切り離してご使用ください。

ボタンの特長

これでマウスは使えるようになりました。
Windowsが標準で持っているマウスドライバでスクロール及びスクロールモードもご使用になれます。



左ボタン

左ボタンは一般的なマウスボタンと同じ仕様です。例えば、クリック、ダブルクリックなど。

右ボタン

右ボタンは一般的なマウスのショートカットと同じ働きをします。

スクロール(ホイール)

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、このホイールを前後に回転させて使います。

スクロールボタン(ホイールボタン)

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。

Q.Windows Me/98等でドライバソフトをインストールしてもスクロール機能を使えない。

- A.
- 1.コンパクトスクロールマウスがきちんと接続されているかどうかを確認してください。
 - 2.ポインティングデバイス内蔵の一部のノートパソコンでご使用の場合は、内蔵ポインティングデバイスをBIOS上から切り離してご使用ください。(詳細な設定についてはパソコンマニュアルをご参照ください。)

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.
- 1.ハイカラーモードを選択してください。
 - 2.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るのです。これで、スピードコントロールの動きが遅くなるのです。

Q.しばらく使用していたら、マウスアイコンの動きが悪くなった。

- A.
- マウスは非常にデリケートです。ローラー・ボールに知らぬ間にホコリやゴミが付着し、動きが悪くなるばかりでなく、故障の原因になることもあります。定期的(月に1回程度)にクリーニングすることをおすすめします。クリーニングには弊社製 CD-46、CD-43、CD-MS40 をおすすめします。