有線光学式マウス 取扱説明書

MA-128HUシリーズ





本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。 最新の情報は、弊社WEBサイト(http://www.sanwa.co.jp/)をご覧ください。

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。 本誌に記載の社名及び製品名は各社の商標又は登録商標です。

サンワサプライ株式会社

目 次

1. はじめに

- 2. 健康に関する注意
- 3. 電波障害自主規制について
- 4. 対応機種·対応OS
- 5. 接続手順
- 6. 特長
- 7. 仕様
- 8. 各部の名称とはたらき
- 9. マウスの接続(Windows用)

Windows 7またはWindows 10・8.1・8パソコン使用時に、マウスを接続しても しばらく認識しない場合の対処法について

- 10. マウスの接続(Mac OS X用)
- 11. 「故障かな…」と思ったら
- 12. 保証規定·保証書

1.はじめに

この度は、有線光学式マウス(以降「本製品」といいます)をお買い上げいただき、誠にあり がとうございます。

本製品をご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。また、お手元に置き、いつで も確認できるようにしておいてください。

2.健康に関する注意

マウスやトラックボール、キーボードを長時間操作すると、手や腕や首、肩などに負担が掛かり痛みや痺れを感じることがあります。そのまま操作を繰り返していると、場合によって は深刻な障害を引き起こす恐れがあります。

マウスやキーボードを操作中に身体に痛みや痺れを感じたら、直ちに操作を中止し、場合によっては医師に相談してください。

また日常のパソコン操作では定期的に休憩を取り、手や腕や首、肩など身体に負担が掛からないように心がけてください。

3.電波障害自主規制について

本製品は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。

本製品をラジオやテレビ受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあ ります。取扱説明書に従って正しい取扱いをしてください。

4.対応機種・対応OS

■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

■対応OS

Windows 10.8.1.8.7.Vista.XP

Windows RT

Mac OS X 10.2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。

※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。



(1) 2 3

①ホイール(スクロール)ボタン …… 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 転させて上下スクロールを可能にします。

6.特長

- ●光学センサーが動きを読み取るので、正確で自然な動きを実現し、使うシーンを選びま せん。ボールレスなのでクリーニングが不要です。
- ●差し込むだけで使える手間なし簡単接続です。Windows標準ドライバでスクロール機 能がそのまま使えるので、面倒なソフトのインストールが不要です。
- ●手首一振りで画面の端までカーソル移動が可能な1000カウント高分解能で、エクセ ルなどの表計算も快適です。
- ●小型サイズの対称形デザインで、携帯にも便利です。
- ●開梱しやすく、開梱後のゴミを減らすことができる紙箱パッケージです。
- ※ご使用前にこの取扱説明書をよくお読みください。また、お手元に置き、いつでも確認 できるようにしておいてください。

■スクロールモード

8.各部の名称とはたらき

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。このスクロールを止めるには、ホイールボタンをもう一度押してください。 ■ズーム

ズームはMicrosoft IntelliMouseの通常機能ですので、MS-OFFICE用のアプリケーション に対応しています。「ズーム」とはウィンドウ内の倍率を変えることです。「Ctrl」キーを押しなが らホイールを回転させると、ズームが簡単に行えます。

●「Ctrl」キーを押しながらホイールをモニタ方向に回転させると、倍率が上がります。

●「Ctrl」キーを押しながらホイールを手前方向に回転させると、倍率が下がります。

②左ボタン・右ボタン …………… 左ボタンは通常クリック、ダブルクリックに使われ ます。また右ボタンはWindowsでのアプリケーショ ンごとに設定されているマウスの動きも行います し、またポップアップメニューの表示もすることがで きます。

せん。

7.仕様

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ご使用になれます。
分解能	1000カウント/インチ
読み取り方式	光学センサー方式
ボタン	2ボタン、ホイール(スクロール)ボタン
サイズ・重量	W48×D90×H30mm·約58g
ケーブル長	1.2m
付属品	取扱説明書

9.マウスの接続(Windows用)



(Windows 10.8.1.8の場合)

ハードウェアの検知が始まり、自動的にインストールが完了します。

タスクバーに「デバイスドライバソフトウェアをインストールしています。」 「USB入力デバイス」と表示されて、自動的にインストールが完了します。

〈Windows Vistaの場合〉

タスクバーに「デバイスドライバソフトウェアをインストールしています。」 「USBヒューマンインターフェイスデバイス」と表示されて、自動的にインストールが完

〈Windows XPの場合〉

タスクバーに「新しいハードウェアが見つかりました。」「使用できる準備ができました。」と表 示されて、自動的にインストールが完了します。



Windows 7またはWindows 10・8.1・8パソコン使用時に、マウスを接続してもしばらく認識しない場合の対処法について インターネットに接続されたWindows 7やWindows 10・8.1・8のパソコンで、マウスを ・「ハードウェアとサウンド」内の「デバ キャー キョンシローム/44 接続してもしばらく認識しない場合があります。 イスとプリンター |を開きます。 コンピューターの10字を回転します このような場合、初期USB機器接続時のドライバのインストール中、Windowsが最 ステムとセキュリテ 2-5-7700h ₹, 新ドライバを自動的に検索する機能が働いている場合があります。 デスクトップのカスタマイズ フーマの定果 単四の時後期の開始 使用可能なマウスやタッチパッド・タッチパネル操作で、下記解決方法をお試しください。 Mit. Ris. SIGHA ットワークとインターネット Giri ■最新ドライバを自動検索している時に表示されるウィンドウ ドウェアとサウンド ● コンピューターの簡単操作 お次の後年の表示 最初に接続すると、タスクバー右下に下記のようなメッセージが出ます。 (a) (このウィンドウは、設定関係なく表示されます) デバイスドライバー ソフトウェアをインストールしています 4 × ②**<各OS共通>** ステータスを見るには、ここをクリックしてください 使用しているパソコンのアイコン SANNOSCOMI. . . . が出ますので、右クリックします。 右クリック ウィンドウをクリックすると、ドライ デバイス ドライバー ソフトウェアをインストールしています バのインストール状況が確認でき ◆使用する準備ができました ◆使用する準備ができました ◆使用する準備ができました ◆使用する準備ができました ●Windows Update を検索しています... ●Windows Update を検索しています... しSB Composite E USB 入力デバイス USB 入力デバイス USB Composition ます。 ここで、「Windows Updateを検 索しています…」と表示され、しば らく検索が続きます。 ドライバー ソフトウェアを W 。から取得すると、時間がかかる場合があり3 dows Update からのドライバー ソフトウェアの影響をスキップする A. MCる(C) ③表示されるメニュー内の「デバイ ■解決方法 スのインストール設定」をクリック 【1】使用されているパソコンのインターネット接続を無効にする。 します。 パソコン本体のワイヤレススイッチをOFFにしたり、ケーブルを抜くなどでネットワー クから切り離してください。 【2】Windowsのドライバインストール設定を変更する。 下記、手順①は、OSバージョンによ り操作方法が異なります。ご使用の 付錢 OSの項目をご覧ください。 Snipping Tool デバイスのインストール設定 ④「いいえ」を選択し、「コンピューター上 Microsoft Excel 2010 ①<Windows 7の場合> デバイス用のドライバー ソフトウェアおよびリアル アイコンをダウンロードしますか? で…」か「Windows Updateから…」 すべてのプログラム (変更後は元に戻されることをお薦 を選択し、「変更の保存」をクリックして プログラムとファイルの検索 めします) P ③はい、自動的に実行します(推発)(Y) 完了です。 ・「スタートメニュー」を開き、「デバ ③ いいえ、実行方法を選択します(L) その後、USB機器の接続を行って ○ 第に、Windows Update から香油なドライパー ソフトウェアをインストールする(A) イスとプリンター」を開きます。 ■ Minutes Update からドライバーソフトフェアオインストール 「ンジニークービ見つからない場合に、Windows Update からドラ バ(- ソフトウェアをインストールする(I) Windows Update からドライバーソフトウェアをインストールしない(N) ください。 図 汎用のデバイス アイコンを、 拡張されたアイコンで置き換える(B) ①<Windows 10.8.1.8の場合> プログラムと機能(F (変更後は元に戻されることをお薦め モビリティ センター(B) します) 自動的に実行する必要がある理由 電源オプション(0) ・画面左下にある「Windowsマーク」に イベント ピューアー(V) システム(Y) カーソルを合わせ、右クリックします。 デバイス マネージャー(M) ネットワーク接続(W) ・「コントロールパネル」を選択します。 ディスクの管理(K) 【3】Windows Updateの検索をスキップする。 コンピューターの管理(G) コマンド プロンプトバハ ドライバインストール時の状態表示ウ ドライバー ソフトウェアのインストール コマンド プロンプト (管理者)(A) ィンドウ内で、(「最新ドライバを自動検 デバイス ドライバー ソフトウェアをインストールしています 索している時に表示されるウィンドウ ✓使用する基礎ができました ✓使用する基礎ができました ✓使用する基礎ができました トロール パネル(P) USB Composite Device USB 入力デバイス USB 入力デバイス を参照) [Windows Update からの 検索(S) ドライバーソフトウェアの取得をスキッ te を検索しています... ファイル名を指定して実行(P) プする をクリックします。 シャットダウンまたはサインアウト(U) ライバー ソフトウェアを Wi ws Update から取得すると、時間がかかる場合 すると、自動的に検索がストップします デスクトップ(D) ows Update からのドライバー ソフトウェアの取得をスキップする が、完了するまでに時間がかかります。 開じる(C) 場合によっては、解決できないことが あります。

10.マウスの接続(Mac OS X用)

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標準ドライバでスクロール可能なアプリケーションのみでスクロール 可能です。またホイールボタンをクリックすることによる動作はサポートしません。

パソコンの電源を入れ、Mac OS Xを完全に起動します。
 ②本製品をパソコンのUSBポートに接続します。
 ③ハードウェアの検知が始まり、自動的にインストールが完了します。
 ④これでマウスをご使用いただけます。



■ 11.「故障かな…」と思ったら

Q.マウスカーソルやスクロールの動きがスムーズでない。

A) 1.光を反射する素材、ガラスなどの透明な素材の上や、規則正しいパターンの上で ご使用の際は、トラッキング性能が低下する場合があります。

Q.Internet Explorerでスクロールがスムーズに動かない。

A) Internet Explorerを起動し、「ツール」→「インターネットオプション」→「詳細設 定」で「スムーズスクロールを使用する」のチェックをはずしてください。

Q.Windowsのディスプレイモードに出ているトゥルー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。

とトゥルーハイカラーでは、CPUからデータを伝えるのに時間がかかります。
 このため、スピードコントロールの動きが遅くなるのです。

12.保証規定

- 1)保証期間内に正常な使用状態でご使用の場合に限り品質を保証しております。万一保証期間内で故障が ありました場合は、弊社所定の方法で無償修理いたしますので、保証書を製品に添えてお買い上げの販 売店までお持ちください。
- 2)次のような場合は保証期間内でも有償修理になります。
- ①保証書をご提示いただけない場合。
- ②所定の項目をご記入いただけない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- ③故障の原因が取扱い上の不注意による場合。
- ④故障の原因がお客様による輸送・移動中の衝撃による場合。
 ⑤天変地異、ならびに公害や異常電圧その他の外部要因による故障及び損傷の場合。
- ⑥譲渡や中古販売・オークション・転売などでご購入された場合。
- 3)お客様ご自身による改造または修理があったと判断された場合は、保証期間内での修理もお受けいたしかねます。
- 4)本製品の故障、またはその使用によって生じた直接、間接の損害については弊社はその責を負わないものとします。
- 5)本製品を使用中に発生したデータやブログラムの消失、または破損についての補償はいたしかねます。 6)本製品は医療機器、原子力設備や機器、航空宇宙機器、輸送設備や機器などの人命に関わる設備や機器、
 - (本製価)は医療(酸価)、原う力皮)備や酸塩な加生子 田原語、朝廷政備や酸塩(たらの)(同時)な設備や酸塩(及び高度な信頼性を必要とする設備や機器やシステムなどへの組込みや使用は意図されておりません。 これらの用途に本製品を使用され、人身事故、社会的障害などが生じても弊社はいかなる責任も負いか ねます。
- 7)修理ご依頼品を郵送、またはご持参される場合の諸費用は、お客様のご負担となります。
- 8)保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
- 9)保証書は日本国内においてのみ有効です。

保	証書			サンワサプ	ライ株式	、会社
型	番 M	A-128HU シリーズ	色			
シ	リアルナン	ノバー				
+	お名前					
の客		Ŧ				
様	ご住所					
		TEL				
	販売店名·	住所·TEL				
販						
売						
店						
			担当者名	Ż		
保	証期間 6	ヶ月	お買い上げ年月日	年	月	В

リホート 「行報 リフトダウンロード	■Q&A(a ■各種対応	トへのつ頁尚) 応表 など、最新情報	を随時す	夏新しています
▼トップページから	-Ches - English	▼サポートページ	^	
		Ca saoasutt	0	E aguébten-g
T 教育の環境 PサプライのICT開設		@@ 08A(#<8899)	B 1160	a the y2⊁#9900-¥
HIRAN - 1200-011		 ● 最新情報 		a <sentumn< td=""></sentumn<>
ABOUT BANYOTHINA BATANATY, AND CREATIN.				С инчерно-н
THE REPORT OF A	Distance of the second se		da.	CI stres
1022302 2014.01.21 9.3 C 2704 Avenue 2014 2014 21.21	Stores area	Declarate En Dical • HETLEVERTANCE REFLECT.		x-67555484.488
And an and a second sec			E 190748	
おすすめコンデンデ	10	80.8.9		(er) RABBAR
20129-320-1041 88-8802757-888-3181	78-166	HIM PRCTRUM INFO/COMMALCERU	• RINE INCLUSION DIVISION OF A CONCLUSION	
040-405-22	A . 9250-F	· Instan 1828 Film. #1.5.		B 3-9-84
		ご質問、ごろ	明な	点などが

本取扱説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。 最新の情報は、弊社WEBサイト(http://www.sanwa.co.jp/)をご覧ください。

サンワサプライ株式会社

岡山サブライセンター/〒700-0825 岡山県岡山市北区田町1-10-1 TEL086-223-3311 FAX.086-223-5123 東京サブライセンター/〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 TEL035763-0011 FAX.085763-0033 札幌営業所/〒983-0851 仙台市宮城野区福岡1-6-37宝栄仙台ビル TEL022-57-4533 FAX.022-257-4633 名古屋営業所/〒983-0051 私台市宮城野区福岡1-6-37宝栄仙台ビル TEL022-257-4533 FAX.022-257-4633 名古屋営業所/〒532-0005 名古屋市中村区檜町16-7カジヤマビル TEL052-453-2031 FAX.082-455-453 大阪営業所/下532-0005 ス版市淀川区宮庽4-1-46新大阪/T代ビル TEL056-635-5310 FAX.068-255-5315 福岡営業所/T812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20第2博多相互ビル TEL092-471-6721 FAX.092-471-878

BG/AI/NSDaSz