► SANWA ■ 電 卓 テ ン キ ー 取 扱 説 明 書

NT-DEN3Uシリーズ





万一、足りないものがございましたら、お買い求めの販売店にご連絡してください。

本取扱い説明書の内容は、予告なしに変更になる場合があります。 最新の情報は、当社Web(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。 本書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。



目次

- 2 はじめに
- 取り扱い上のご注意
- 動作環境
- ・対応機種
- 3 本製品の特長
- NumLock非連動とは
- 4 接続の手順 -
- Windows XPでご使用になる場合 Windows 2000・Meでご使用になる場合 5 Windows 98でご使用になる場合
 - Windows 98でご使用になる場合 テンキーモード、電卓モードの切替方法 税込み・税抜き
 - ・レートの設定方法
 - 電卓機能の説明

7

8

- データの送信方法
- 電源について
- ・オートパワーオフ機能
- ・電池の寿命
- 電池交換について
- ・電池交換方法
- 10 FAQ

はじめに

このたびは、電卓テンキーをお買い上げいただき誠にありがとうございます。 本製品をご使用になる前に、このマニュアルを必ずお読みください。

使用中の注意

パソコン本体のUSBポートに、本製品のコネクタをしっかり差し 込んでください。 コネクタの上下を間違え、無理に差し込みますと故障の原因にな ります。よくご確認ください。 本製品に水、コーヒーなどをこぼさないように注意してください。 本製品を落としたり、ぶつけたりしないでください。 本製品をお使いになる時、ケーブルをむやみにひっぱたりすると、故 障の原因になる場合があります。

動作環境

各社DOS/Vノートパソコン(USBポート(Aタイプコネクタ)を 持つ機種) Windows XP・2000・Me・98SE・98。

2

本製品の特長

本製品はボタン1つで電卓とテンキーを切り替え可能な電卓テンキ ーです。電卓の計算結果をパソコンに送信可能です。また、本製品 はソフトウェアをインストールしなくてもNumLock非連動の簡単接 続タイプです。

NumLock**非連動とは**

USBテンキーではNumLockをONにする事により数字入力が可能と なりますが、PC本体のNumLockもONになってしまい、本体側の一部 のキーが入力出来なくなってしまいます。 本製品では、本体側のNumLockとテンキー側のNumLockが連動しな いように設計されています。

F1 F2 F3 F4 F9	F6 F7 F8 F9	F10 F11 F11 F12 Ins Del ScrLk SysRq Break
学角/ 全角 漢字 1 ぬ 2 ふ 3 あ	5 ³ 5 え 6 お 7 や 6 ゆ	● () よ ~ * = £ マ : Backspace 9 9 よ 0 わ : ほ ・ ∀ · + 9
	1 R T Y U I	I O P C C I Home End End
Caps Lock 高数 漢字音号 A S と	し F G H J ま	K L + a * ヶ) 」 の リ : れ : け] む ー PgUp
① Shift Z X さ	C V B N M そ ひ こ み	1 < > ? ¦ t , ta . 5 / b \ 5 @shit ↓ PgDn
Ctri Fn 🚮 Alt	第支換 常用み 見	

NumLockをONにしたままだと、この部分が数字入力になってしま います。本テンキーはNumLock非連動なのでテンキーを接続中でも アルファベット等の文字入が可能です。

3

接続の手順

コンピュータの電源を入れます。Windowsが完全に起動してから、 本製品をコンピュータのUSBポートに接続します。

Windows XPでご使用になる場合

本製品をコンピュータのUSBボートに接続すると自動的に認識され ます。タスクトレイ(デスクトップの右下)に接続完了のメッセージが 表示されます。 以上で接続完了です。

Windows 2000・Meでご使用になる場合

本製品をコンピュータのUSBポートに接続すると、以下のような画面が表示され自動的に認識されます。

新しいハードウェアが見つかりました

USB Keypad

新しいハードウェアが見つかりました

USB בב-דע לעק-דולג דוולג

Windows 98でご使用になる場合



本製品をコンピュータのUSBポートに接続すると新 しいハードウェアの追加ウィザードが表示されます。 ------ 次へ



〈 戻る(8) (たへ > キャンセル

検索方法を選択してください。 使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推 奨) ------ 次へ



全てのチェックマーク(~)を入れずに ------ 次へ もし、上記の場所でドライバが見つからない場合は、 CD-ROMドライブにWindows 98等のCD-ROM を挿入し、 CD-ROMドライブ(C)にチェックマー ク(~)を付け、「次へ」をクリックしてください。

Windows 98でご使用になる場合(続き)



次のデバイス用のドライバファイルを検索します。 USBヒューマンインターフェイスデバイス------ 次 ファイルのコピーが開始されます

USB 13-70 128-7112 7/112 USB 13-70 128-7112 USB 13-70 128-712 USB 13-70 USB 13-70 USB 13-70 USB 13-70 USB 13-70

USBヒューマンインターフェイスデバイス 以上でドライバがインストールされました------完了

環境によってウィザードが数回立ち上がりますが、異常ではありません。 同じ要領でセットアップを続けてください。

⚠注意

パソコンの機種によってはWindows98等が起動する前のコマンド (BIOSの設定、SCSIボードの設定など)はできません。 パソコンの機種によっては、サスペンドモード(スリープモード・スタ ンパイモード)後にUSBテンキーを認識しない場合があります。この 時は接続しているUSBコネクタをいったん引き抜いてからもう一度 接続し直してください。

■ テンキーモード、電卓モードの切替方法

本製品をPCに接続し認識した後、「PC/電卓」を押すことによりテ ンキーモード/電卓モードの切替ができます。テンキーモードのとき は本製品の画面に「USB-PC」と表示されます

税込み・税抜き

本製品は税率(レート)を設定することにより、税込み価格・税抜き 価格を一発変換することができます。

レートの設定方法

電卓モードの時「数字キー(税が5%であれば5を押す)「レート」 「税込」キーを順番に押します。 以上で税率設定完了です

電卓機能の説明



7



6

電卓機能の説明(続き)

	電卓モード	テンキーモード
CE	入力訂正キー	_
(-H)	税率を設定	-
税込	税込み計算	_
税抜	税抜き計算	_
PC 電卓	PCモードに切り替えます	電卓モードに切替えます
送信	演数結果を送信します	_
<u>±</u>	表示されている数値の 正「+」負「-」の表示を 切り替えます	Num Lock のON/OFF
MRC	ー度押すとメモリー リコールキーとして、 もう一度押すとメモリー クリアキーとして機能します	矢印キー「 」
 ▲ M+ 	値をメモリーの内容に 足します	矢印キー「」
M-	値をメモリーの内容に 引きます	矢印キー「」
Å %	通常電卓%と同じ 機能です	矢印キー「」
\rightarrow	右端の数字を削除します	「Back space」キー
-	通常電卓÷(割る)と同じ 機能です	「/」キー
×	通常電卓×(掛ける)と 同じ機能です	「*」キー
=	通常電卓=(イコール)と 同じ機能です	「ENTER」キー

データの送信方法

電卓で計算した結果(液晶画面に表示されている内容)を送信でき ます。 本製品をパソコンに接続し、正しく認識させた後、「PC/電卓」キー を押し、電卓モードに変更します。



電源について

この電卓の電源は、パソコンからの電源と太陽電池と内蔵電池を使 用する3通りあります。

オートパワーオフ機能

このテンキーはオフのスイッチがありません。最後のキー操作後に自動 的に電源が切れます。

電池交換について

電池交換方法

1.本体の裏側のネジをゆるめて裏ぶたを慎 重にはずしてください。 2.電池(LR1130)を交換してください。 Ua 3.本体裏面のRESETボタンを押してくださ ι١.



ネジは4箇所

Cúo

付属の電池は出荷と保管の間に放電しま すので、本来の電池寿命より短い場合が あります。

テンキーを接続すると、本体の記号部分を押すと、違う文字が Q:質問 出る。 . A:回答 Windows2000の場合 キーボード配列を「日本語106/109キーボード配列]に変更し たい場合には、デバイスマネージャから、以下の手順で手動で「日 本語106/109キーボード 1に変更してください。 1.デバイスマネージャのキーボードにある、[英語101/102キーボ ードまたは、Microsoft Natual PS/2 キーボード]をダブル クリックします。 2.[ドライバ]タブを選択し[ドライバの更新]をクリックします。 3.ウィザードに従い、「このデバイスの既知のドライバを表示し、そ の一覧から選択する]にチェックをして、[次へ]をクリックします。 4.「このデバイスクラスのハードウェアをすべて表示]をチェックし、「日 本語キーボード(106/109 キー)]を選択して、[次へ]をクリ ックします。 5.ウィザードに従ってドライバを更新し、コンピュータを再起動します。 この問題は、Windows 2000 ServicePack 2をインス トールすることで解消されます。 Windows Me**の場合** デバイスマネージャから、以下の手順で「106日本語キーボード」を 再インストールします。 1.デバイスマネージャのキーボードにある、[106日本語キーボード] をダブルクリックします。 2.[ドライバ] タプを選択し、[ドライバの更新]をクリックします。 3.ウィザードに従い、[ドライバの場所を指定する]にチェックをし、 [次へ]をクリックします。 4.次に、[特定の場所にあるすべてのドライバの一覧を表示し、イ ンストールするドライバを選択する]にチェックをし、[次へ]をクリ ックします。 5.[すべてのハードウェアを表示]をチェックし、既にインストール されていたモデルと同じモデルを選択して、[次へ]をクリック します。 6.ドライバ更新の警告が表示されますので、[はい]をクリックます。 7.ウィザードに従ってドライバを更新し、完了します。 Excel2002・2000で、テンキーの「-」を押しても入力 Q:質問 されない。 テンキーのNumLockがオフの場合、テンキーの「マイナスキー」を押 A:回答 すと、拡張モードに切り替わります。 これはExcelの仕様であり、不具合ではありません。 電卓モード時キーリピート(キーを押しっぱなしの連続入力)が Q:質問 効きません。 A:回答 本製品の仕様によりキーリピート機能は出来ません。

FAQ

