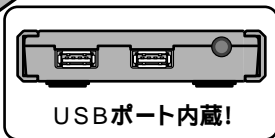
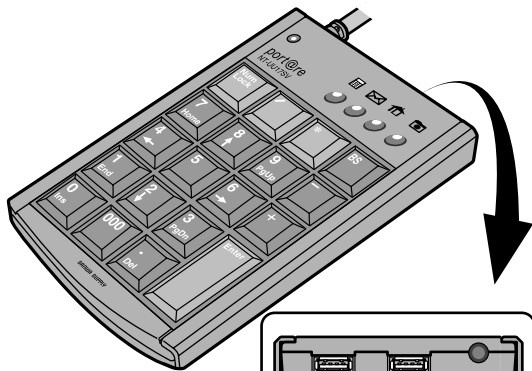




# eメールハブ付テンキー 取扱説明書

## NT-UU17シリーズ



USBポート内蔵!

# port@re

e-Mail Tenkey with USB HUB

最初に  
ご確認ください。

セット  
内容

- eメールハブ付テンキー ..... 1台
- ドライバディスク(8cmCD)..... 1枚
- 取扱説明書 ..... 1部

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。

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。  
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

## はじめに

このたびは、eメールハブ付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。本製品は、LEDが点滅し、音楽がなりeメールが着信したことをお知らせするeメール着信機能付テンキーです。またeメール、インターネット(ウェブ)、電卓、お好みのアプリケーションを一発起動できるホットキーを搭載しています。本製品は、USB仕様Ver1.1、USB HIDクラスVer1.1に準拠したテンキーボードです。本製品は、OSにWindows Me等をインストールし、USBポートを持つDOS/Vノートパソコンでお使いいただけます。また、本製品は、後面にUSBダウンストリームポートを2つ装備していますのでUSBマウスやUSBジョイスティックなどを接続することができます。

本製品をご使用になる前に必ずこのマニュアルをよくお読みください。

本書の内容を許可なく転載することは禁じられています。本書の内容についてのご質問やお気づきの点がございましたら、お買い求めの販売店または弊社までご連絡ください。本書の内容については予告なしに変更することがございます。本書に記載しているソフトウェアの画面やアイコンなどは実際のもものと異なることがあります。

## ⚠️ 取り扱い上のご注意

本製品は電気で作動しておりますので、発火する危険があります。万一煙が出たり変なにおいがしたりした場合は、本製品及び接続しているコンピュータや機器の電源を切り、お買い上げの販売店又は、弊社までご連絡ください。

雷がなっている時に、本製品やケーブルに触れないでください。本製品のカバーを開けたり、分解したりしないでください。

故障や感電の原因となることがあります。濡れた手で本製品やケーブルに触らないでください。

本製品がパソコンに接続されている時には、感電する恐れがあります。

本製品内部に液体、金属などの異物が入らないようにしてください。

感電や火災、故障の原因となることがあります。本製品に強い振動や衝撃を与えないでください。

故障・破損などの原因となることがあります。本製品を水分や湿気の多い場所、直射日光の当たる場所、ほこりや湯煙などの多い場所、車中や暖房器具のそばなどの高温となる場所に設置したり、保管したりしないでください。

故障・感電などの原因となることがあります。本製品を重ねて設置したり、本製品の上に重いものを置いたりしないでください。

火災や故障の原因となることがあります。本製品は不安定な場所に設置したり、保管したりしないでください。

落下により故障・破損の原因となることがあります。本製品はケーブルや他のUSB機器のケーブルを抜き差しする時には、必ずコネクタ部分を持ち無理な力を加えないでください。

故障・破損などの原因となることがあります。

## ⚠️ 取り扱い上のご注意

本製品に付属のケーブルや接続する機器のケーブルは、家具で踏んだり、扉ではさんだりしないでください。またこれらのケーブルを引っ張ったり折り曲げたりしないでください。

火災や故障の原因となることがあります。

本製品を使用中に発生したデータやプログラムの消失についての保証はいたしかねます。

定期的にバックアップを取るなどの対策をあらかじめ行ってください。

落雷により感電する恐れがあります。

本製品のお手入れをする場合には、ベンジンやシンナーなどの揮発性有機溶剤が含まれているものは使用しないでください。

塗装を痛めたり、故障の原因になることがあります。

乾いた柔らかい布で乾拭きしてください。

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、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み込みや使用は意図されておられません。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。

本製品は日本国内用に作られております。日本国外の規格等には準拠していません。

## 動作環境

各社DOS/Vノートパソコン  
NEC PC98-NXノートシリーズ  
IBM ThinkPadシリーズ

ただし、USBポートを持ち、パソコン本体メーカーがUSBポートの動作を保証している機種

対応OS：日本語Microsoft Windows® Me、  
Windows98SE/98及びWindows2000

## 接続する前に必ずお読みください。

### 本製品をUSBポート接続する際の注意

本製品はWindows Me等において自動認識され使用可能となります。もし、正常に動作しない場合、USBインターフェースが正常に動作しているかどうかをチェックしてください。

「スタート」「設定(S)」「コントロールパネル(C)」「システム」の順に選択し、「デバイスマネージャ」タブをクリックしてください。「ユニバーサルシリアルバスコントローラ」をチェックしてください。下の画面が表示されます。



これはUSBインターフェースの正常な動作状況です。USBデバイスアイコン(「Host Controller」や「USBルートハブ」)に「！」や「？」マークが表示されていたり、または「ユニバーサルシリアルバスコントローラ」のデバイスがなにも見つからない場合、マザーボードのBIOSをアップグレードしたり、BIOS設定を確認してください。

一部の機種ではデフォルトの状態ではUSBポートの使用が不可に設定されています。また「ユニバーサルシリアルバスコントローラ」のベンダー名、デバイス名はマザーボードによって異なることがあります。インテル社以外の記述の際にもありますので、本体(マザーボード)メーカーにサポートしてもらってください。

### BIOS上でUSBがdisable(無効)になっている場合

通常USBはBIOS上でenable(有効)になっていますが、本製品が正常に動作しない場合、BIOS上のUSBをenable(有効)にしてください。

通常BIOSの設定はコンピュータ起動時にF1かF2を押すものが多いですが、詳細な設定については、コンピュータ本体のマニュアルをご覧ください。

### テンキーをパソコンに接続

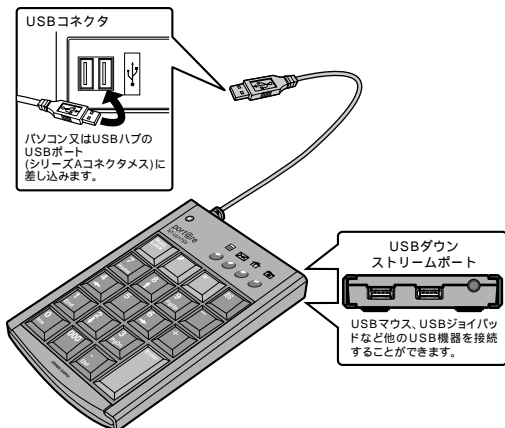
本製品はホットプラグに対応していますので、パソコンに電源が入っていてもUSBケーブルの抜き差しができます。

本製品をはじめてパソコンに接続すると「新しいハードウェア」のウィザードが起動して、必要なデバイスドライバを検索し自動的にインストールが完了します。

パソコンによってはWindows Me等のCD-ROMが必要になりますので、あらかじめご注意ください。

USBポートに本製品を初めて差し込む場合、アプリケーションやウイルスチェックプログラムを閉じておいてください。

以前とは異なるUSBポートに本製品を接続した時も同様にデバイスドライバが自動的にインストールされます。



パソコンの電源を入れ、Windows Me等が完全に立ち上がってから、テンキーを接続してください。「新しいハードウェアの追加ウィザード」が立ち上がりしますので、右記の手順でインストール作業をすすめてください。



次の新しいドライバを検索しています。  
USBヒューマンインターフェイスデバイス----- 次へ



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



新しいドライバはハードドライブのデータベースと、次の選択した場所から検索されます。  
チェックボックスにチェックマーク(✓)を入れずに ----- 次へ  
もし、検索場所を聞いてきたら、 検索場所の指定(L)にチェックマーク(✓)を入れ、  
C:¥WINDOWS¥OPTIONS¥CABSもしくは  
C:¥WINDOWS¥INF ----- 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 Me等のCD-ROMを挿入し、 CD-ROMドライブ(C)にチェックマーク(✓)を付けてください。

## テンキーの接続方法 (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—— 次へ

ファイルのコピーが開始されます



USBヒューマンインターフェイスデバイス  
新しいハードウェアデバイスに必要なソフトウェア  
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Windows 98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  
バイモード)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。  
本製品のダウンストリームポートにUSB機器を接続したまま、本製  
品のUSBコネクタの抜き差しを行わないでください。

## ドライバソフトのインストール

テンキーを接続したら、下記の指示に従って、ドライバソフトをイン  
ストールしてください。

Windowsを起動させ、添付のドライバディスクをCDドライブに入  
れてください。

セットアッププログラムが自動的に立ち上がります。

設定画面の選択  — OK

Media Pad2.0

ようこそ — 次へ(N) >

製品ライセンス契約 — はい(Y)

ユーザー情報

・名前

・会社 — 次へ(N) >

ユーザーインフォメーション

シリアルナンバー

CDジャケットに貼られているシリアルナンバーを入力して  
— 次へ(N) >

ユーザーインフォメーション — はい(Y)

インストール先の選択

C:\¥ProgramFiles¥MediaPad — 次へ(N) >

プログラムフォルダの選択

MediaPad — 次へ(N) >

セットアップの完了

はい、直ちにコンピュータを再起動します。 — 完了

メールチェッカーが立ち上がります。



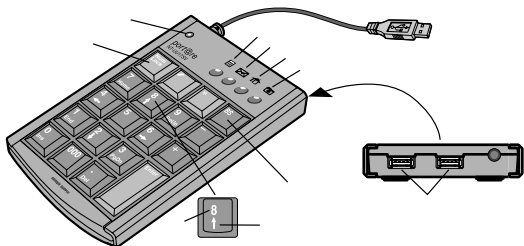
ドライバのインストール後、eメールソフトの設定画面(メールチェ  
ッカー)が表示されます。

アカウントの設定については、登録されていますプロバイダにお  
聞きください。

POPサーバー: ご使用のプロバイダのPOP3サーバー名を入力します。  
ポート: POP3サーバーの場合、110のままにしておきます。  
ユーザー名: POP3のアカウントネームを入力します。  
パスワード: 登録されているパスワードを入力します。

## テンキーの使用法

これでeメールハブ付テンキーをテンキーとして使用できます。



### USBコネクタ


パソコンまたはUSBハブのUSBポート(シリーズAコネクタメス)に接続します。

### USBダウンストリームポート

USBマウス、USBジョイスティック、USBジョイパッドなどのUSB機器を接続します。

### LED


NumLockのON/OFFを表示します。eメール着信機能を設定している場合は、LEDが点滅してeメールの着信をお知らせします。

 電卓 \_\_\_\_\_ ホットキー-1

電卓プログラムが実行できます。

 eメール \_\_\_\_\_ ホットキー-2

eメールプログラムが実行できます。

 インターネット(ウェブ) \_\_\_\_\_ ホットキー-3

インターネットプログラムが実行できます。

 お気に入り \_\_\_\_\_ ホットキー-4

お好みのアプリケーションを割り付け、ワンタッチで実行できます。

### NumLockキー

NumLockのON/OFF切り替えをします。

数字キー(キートップの上側)

NumLockをONにすると数字キーが入力できます。

コマンドキー(キートップの下側)


NumLockをOFFにすると矢印などのコマンドキーが実行できます。

演算キー

NumLockのON/OFFに関わらず入力できます。

## ソフトウェアの設定

### メールチェッカーの設定

Windowsタスクバーに表示されているアイコン  を右クリックし、「メールチェッカー設定」を左クリックすると、メールチェッカーの設定画面が立ち上がります。

アカウントの設定については、登録されていますプロバイダーにお聞きください。



POPサーバー：ご使用のプロバイダのPOP3サーバー名を入力します。

ポート：POP3サーバーの場合、110のままにしておきます。

ユーザー名：POP3のアカウントネームを入力します。

パスワード：登録されているパスワードを入力します。

### オプションの設定




画面左上にマウスカーソルをもって行くとホットキーを設定するための「オンスクリーンMediaPad」が表示されます。

 電卓 \_\_\_\_\_ ホットキー-1

電卓プログラムが実行できます。またはお好みのアプリケーションを割り付けることができます。

 eメール \_\_\_\_\_ ホットキー-2

eメールプログラムが実行できます。

 インターネット(ウェブ) \_\_\_\_\_ ホットキー-3

インターネットプログラムが実行できます。

 お気に入り \_\_\_\_\_ ホットキー-4

お好みのアプリケーションを割り付け、ワンタッチで実行できます。

オンスクリーンMediaPadの中の変更したいアイコンの上にマウスカーソルをもっていき、左クリックすると、オプション画面が表示されます。



お気に入りをクリックし、オプション設定を実行します。オプション設定を登録する場合は「適用」を、途中で中止にする場合は「キャンセル」を、初期設定にもどす場合は「デフォルト設定のロード」を選択し「OK」でオプション画面を終了します。



機能設定  
・機能のプリセット  
割り付けたいコマンド等を選択します。



・ショートカット  
割り付けたいアプリケーション等を選択します。参照ボタンを使ってアプリケーションを選択するか、ファイル名(パスを含む)を直接入力します。



・マクロ  
マクロプログラムを設定します。マクロを選択すると、ショートカットや機能のプリセットの設定は無効になります。ショートカットを選択すると機能のプリセットの設定は無効になります。

インターネットの設定

www.電子メールを使用する際に設定します。

- ・WWW  
デフォルトにする和初期設定のウェブブラウザを実行します。参照ボタンを使ってお好みのウェブブラウザを選択することもできます。
- ・電子メール  
デフォルトにする和初期設定のメールソフトを実行します。参照ボタンを使ってお好みのメールソフトを選択することもできます。



デフォルトの設定

- ・起動画面  
起動時に「オンスクリーンMediaPad」が表示されます。



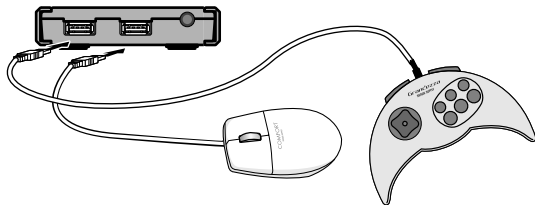
- ・オンスクリーン状態でディスプレイの設定  
ホットキーを実行した際、画面にアイコンとキャプションが表示されます。  
タイムアウト設定により表示時間を設定します。



## USB機器の接続

本製品には、USBマウス、USBジョイスティック、USBゲームパッドなどのUSB機器を接続して使用することができます。

USB機器の接続については各機器の取り扱い説明書を参照してください。



### 本製品に接続することができるUSB機器

消費電流が100mA以下のバスパワードのUSB機器(マウス・ジョイスティック・ゲームパッド等)

一般的なマウスの消費電流は、20mA～50mAです。

ACアダプタから電力をとるセルフパワードのUSB機器(プリンター・イメージスキャナ等)

### 本製品に接続することができないUSB機器

本製品を含め、バスパワード・セルフパワードタイプのUSBハブ



USB機器は使用電力によって以下の様に分けられます。

**セルフパワード**

ACアダプタなどによって、電力を一般のコンセントなどから供給されて動作する機器。

**バスパワード**

接続したパソコンやハブなどのUSBコネクタから電力を供給されて動作する機器。

消費電流の大小でローパワーとハイパワーに区別されます。

ローパワー ..... 消費電流が100mA以下の機器

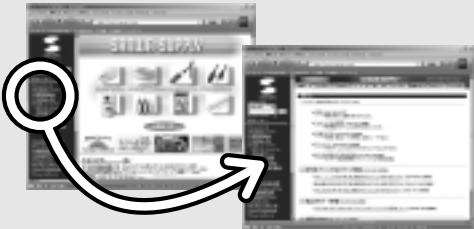
ハイパワー ..... 消費電流が100mAを超え、500mA以下の機器

最新の情報はインターネットで!! <http://www.sanwa.co.jp/>

サポート情報  
ドライバのダウンロード

よくある質問(FAQ)

各種対応表 など、最新情報を随時更新しています。



ご質問、ご不明な点がございましたら、  
ぜひ一度、当社ウェブサイトをご覧ください。

## サンワサプライ株式会社

2001.05現在

岡山サプライセンター / 〒700-0825 岡山市田町1-10-1 ☎086-223-3311 FAX.086-223-5123  
東京サプライセンター / 〒140-8566 東京都品川区南大井6-5-8 ☎03-5763-0011 FAX.03-5763-0033  
札幌営業所 / 〒060-0807 札幌市北区北7条西5丁目ストークマンション札幌 ☎011-611-3450 FAX.011-716-8990  
仙台営業所 / 〒983-0851 仙台市宮城野区榴岡1-6-37 宝栄仙台ビル ☎022-257-4638 FAX.022-257-4633  
名古屋営業所 / 〒453-0015 名古屋市中村区権町1-6-7 カジヤマビル1F ☎052-453-2031 FAX.052-453-2033  
大阪営業所 / 〒532-0003 大阪市淀川区宮原4-1-45 新大阪八千代ビル ☎06-6395-5310 FAX.06-6395-5315  
福岡営業所 / 〒812-0012 福岡市博多区博多駅中央街8-20 第2博多相互ビル ☎092-471-6721 FAX.092-471-8078  
金沢 / ☎076-222-8384

最新の情報はインターネットで!! <http://www.sanwa.co.jp/>