# ISDN



NTT

# INS**×1-**G100

## パソコン準備ガイド

このたびは、INSメイトG100をお買い求めいた だきまして、まことにありがとうございます。 ご使用の前に、この「パソコン準備ガイド」を

よくお読みのうえ、内容を理解してからお使い ください。 お読みになったあとも、本商品のそばなどいつ

る読みになったのとも、本間的のではなという も手もとに置いてお使いください。



技術基準適合認証品

Windows® 95は、Microsoft® Windows® 95 operating systemの略です。 Windows® 98は、Microsoft® Windows® 98 operating systemの略です。 Windows® Melt、Microsoft® Windows® Millennium Edition operating systemの 略です。 Windows<sup>®</sup> 2000は、Microsoft<sup>®</sup> Windows<sup>®</sup> 2000 operating systemの略です。 略です。 Windows、Windows NTは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における 登録商標です。 画面の使用に際して米国Microsoft Corporationの許諾を得ています。 Netscape Navigatorは、米国およびその他の諸国のNetscape Communications Corporation社の登録商標です。 Hayesは米国Hayes Microcomputer Products, Inc.の登録商標です。 その他、各会社名、各製品名は各社の商標または登録商標です。 付属品のCD-ROMは日本語版OS以外の動作保証はしていません。 付属品のCD-ROMはWindowsとMacintoshの両方にご利用いただけます。 付属品のCD-ROMはソフトウェアのバックアップとして保有する場合に限り、複製するこ とができます。

また、ソフトウェアについてのいかなる改変も禁止とし、それに起因する障害について当社 は一切の責任を負いません。

		備
1	準備	
	インターネットへ接続するまでの手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	ご使用のOSを確認するには・・・・・9	<b>2</b>
2	USBポートを使う	S B ポ
	Windows® Me / 98 Second Edition / 98・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ートを使う
	COMドライバをインストールする・・・・・・14 モデム定義ファイルをインストールする・・・・・21	<b>3</b>
	Windows® 2000       27         USBドライバをインストールする       27	
	Mac OS 8.6、9、9.1 ······34 USBドライバをインストールする ·····34	ートを使う
	CCLファイルをインストールする ······39 Windows® でUSBドライバを使用できないときは ·····42 不要になったUSBドライバを削除するには ·····46 Windows® をご利用の場合 ·····46 Mac OS 8.6、9または9.1をご利用の場合 ·····48	4 付属アプリケーション
0		б 
3	RS-232Cボートを使う Windows® Me / 98 Second Edition / 98 / 95・・・・・52 RS-232Cポートに接続する・・・・・52 モデム定義ファイルをインストールする・・・・・53 Windows® 2000・・・・・59	<b>5</b> 接続の設定をする
	RS-232Cポートに接続する ······ 59 モデム定義ファイルをインストールする ····· 60 Windows NT <sup>®</sup> 4.0 ····· 67 RS-232Cポートに接続する ····· 67	

モデム定義ファイルをインストールする・・・・・・68

**1** 準

Mac OS ····	•••••	•••••	••••	• • • • • • • • • • • •	•••••74
RS-232	2Cポートに接続	する・・・・	•••••	• • • • • • • • • • • •	•••••74
CCLファ	・イルをインスト	ールする	••••	• • • • • • • • • • •	•••••75

#### 

**5** 接続の設定をする

Windows <sup>®</sup> Me / 98 Second Edition / 98 / 95 ······83
TCP/IPの設定を行う ・・・・・ 84
ダイヤルアップネットワークを確認する・・・・・・・・・・
$\vec{v}$
接続先の設定を行う(Windows® 95の場合)・・・・・・・・・・・97
本商品に接続する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
本商品との接続を終了するには ・・・・・・・・・・・・・・・・・101
Windows <sup>®</sup> 2000103
TCP/IPの設定を行う・・・・・103
本商品に接続する ・・・・・ 107
本商品との接続を終了するには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
Windows NT <sup>®</sup> 4.0 •••••••109
TCP/IPの設定を行う・・・・・109
本商品に接続する ・・・・・ 111
本商品との接続を終了するには ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・112
Mac 0S · · · · · · 113
接続の設定を行う・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
本商品に接続する・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
本商品との接続を終了するには・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

<b>1</b> 準 備
2 USBポートを使う
<b>3</b> R5-232Cポートを使う
<b>4</b> 付属アプリケーションの
<b>5</b> 接続の設定をする



本書では、インターネットに接続するための基本設定を行うまでの手順について説明 しています。

本商品では、ノーマルモードとダイレクトモードのどちらかのモードでインターネットへ接続す ることができます。本書では、ノーマルモードでお使いになる場合の手順について説明していま す。

ノーマルモード(取扱説明書●P4-3)

パソコンから本商品の回線番号(9999)をダイヤルして使用します。通常はこのモードで お使いください。本商品のデータポートに接続したパソコンでメール機能、ホームページク リッピング機能をご利用になることができます。

ダイレクトモード(取扱説明書 - P4-3) ネットワークミーティングやオンラインゲームなどを利用するときに、このモードで接続し ます。本商品のメール機能、ホームページクリッピング機能はご利用になれません。

#### 💵 お知らせ

備

プロバイダの専用アプリケーション等で、パソコンとプロバイダが直接接続する必要がある場合、ノー マルモードでは正常に接続できない場合があります。



(左ページの続きです)

パソコン準備ガイド



準備

1

4



## パソコンとの接続について

本商品とパソコンを接続して通信を行うには、ご使用のパソコンに合ったソフトウェア をインストールする必要があります。

#### パソコンのOSと使用できるデータポート

本商品は、RS-232Cポート、USBポートにそれぞれパソコンを接続することができます。ただし、 USBポートはパソコンのOSによって使用できない場合があります。次の表でパソコンのOSと使用でき るポートを確認してください。

Windows®

パソコンのOS	使用できるデータポート	接続と設定方法
Windows <sup>®</sup> Me	USBポート	P10
	RS-232Cポート	P52
Windows <sup>®</sup> 98 Second Edition	USBポート	P10
	RS-232Cポート	P52
Windows <sup>®</sup> 98	USBポート	P10
	RS-232Cポート	P52
Windows® 95	RS-232Cポート	P52
Windows <sup>®</sup> 2000	USBポート	P27
	RS-232Cポート	P59
Windows NT <sup>®</sup> 4.0	RS-232Cポート	P67

Mac OS

パソコンのOS	使用できるデータポート	接続と設定方法
Mac OS 8.6、9、9.1	USBポート	P34
Mac OS 7.6、8、8.1、8.5、 8.6、9、9.1	RS-232Cポート	P74

ワンポイント

USBポートをご利用になるには

本商品のUSBポートに接続するパソコンは、以下の条件を備えている必要があります。パソコンのOSが対応 していない場合は、OSのバージョンアップを行ってください。

- パソコンがUSBポートを備えていること
- 次のいずれかのOSがインストールされていること

Windows® Me, Windows® 98 Second Edition, Windows® 98, Windows® 2000, MacOS 8.6, MacOS 9, MacOS 9.1

#### 💵 お知らせ

画面表示はお使いのパソコンにより一部異なる場合があります。



# ご使用のOSを確認するには

使用しているパソコンの基本ソフト(OS:オペレーティングシステム)がわから ない場合は、次の手順で確認してください。

Windows® Me、98、95、Windows® 2000、Windows NT® 4.0の場合 デスクトップの [マイコンピュータ]アイコンを右クリックする。

ショートカットメニューの [ プロパティ ] をクリックする。

[システムのプロパティ]画面の[全般]で、バージョンを確認する。

お使いのパソコンによっては、[ 全般 ] の部分が [ 情報 ] と表示される場合があります。 Windows® 98のパージョンについて

Windows® 98には、Windows® 98とWindows® 98 Second Editionの2つのパージョンがあります。

Windows® 98 Second Editionのとき



Windows® 98のとき



Macintoshの場合

アップルメニューの [ このコンピュータについて ] をクリックする。 バージョンを確認する。

Mac OS 9のとき



# 2<sup>USBポート</sup>を使う

### Windows<sup>®</sup> Me/98 Second Edition/98

本商品のUSBポートとパソコンのUSBポートを接続して使うには、次の手順が必要 です。

付属のINSメイトG100専用CD-ROMとWindows®のCD-ROMをご用意ください。 インストールの途中でWindows®のCD-ROMの挿入を求められたときは、画面の指 示に従って操作してください。

操作手順、画面はWindows<sup>®</sup> Meの例です。Windows<sup>®</sup> 98 Second Edition、 Windows<sup>®</sup> 98でも同様の手順で行うことができます。

- 1 INSネット64回線に接続する(取扱説明書●P1-12) 本商品とパソコンは指示があるまで接続しないでください。
- 2 USBドライバをインストールする
- 3 モデム定義ファイルをインストールする

USB ドライバをインストールする

パソコンの電源を入れる。 Windows®が起動することを確認します。

)本商品とパソコンをUSBケーブルで接続する。

[新しいハードウェアの追加ウィザード]画面が表示されます。





ケーブルの接続は、パソコンの取扱説明書に従って正しく接続してください。 USBドライバをインストールする前に、ご使用のOSがWindows<sup>®</sup> Me/98 Second Edition/98で あることを確認してください。(←P9)



(次ページへ続きます)

< 戻る(B) 次へ > キャンセル

4

インストール

1 進



[新しいハードウェアの追加ウィザード]画面が表示されない場合は 「Windows®でUSBドライバを使用できないときは」(●P42)の症状の項目を参照してください。



(前ページの続きです)



💦 [ 検索場所の指定 ] のみをチェック して「参照」をクリックする。 「リムーバブルメディア(フロッピー、CD-ROMなど)1がチェックされている場合は、 必ずチェックを外してください。

ページを閉じてください。



Windows<sup>®</sup> Meの場合は、CD-ROMの [usb] フォルダの中の [winme]フォルダをクリックし、 [OK]をクリックする。 Windows<sup>®</sup> 98 Second Edition およびWindows<sup>®</sup> 98の場合は、 CD-ROMの [usb] フォルダの中 の[win98]フォルダをクリック し、「OK ] をクリックする。

[winme]フォルダまたは[win98]フォ ルダが表示されていない場合は、[usb]の 左にある + アイコンをクリックします。





10[完了]をクリックする。



13

5 接続の設定をする

1 進 備



### Windows<sup>®</sup> Me/98 Second Edition/98

COM ドライバをインストールする

**1**[スタート]ボタンをクリックして、 [設定] - [コントロールパネル] をクリックする。



2 [すべてのコントロールパネルのオ プションを表示する]をクリック する。

手順3のように表示されている場合は、この 操作は不要です。





Windows<sup>®</sup> Me/98 Second Edition/98

(前ページの続きです)

を使う

6 「インストールするデバイスは一覧 にありますか?」と表示された場 合は、[デバイスは一覧にない]を クリックし、[次へ>]をクリック する。 表示されない場合は、手順7に進みます。



7[いいえ(一覧から選択する)]を クリックし、[次へ>]をクリック する。



8 [ポート ( COMとLPT )] をクリッ クし、[次へ > ] をクリックする。



♀[ディスク使用]をクリックする。

新しいハー	ドウェアの追加ウィザード			
3	ハードウェアの製造元と	モデルを選択してください。		
2	一覧にない場合、また( だざい。それでも表示さ	はインストール ディスクをお持 れない場合は、「戻る」 をクリ	ちの場合は、[ディブ ックして別の種類を	ク使用] をクリックしてく 選択してください。
製造元	( <u>M</u> ):	モデル( <u>D</u> ):		
Hewlet	Packard	ECP プリンタ ポート プリンタ ポート 通信ポート		
				B
				ディスク使用(山)
		〈 戻る(目)	(次へ)>	キャンセル





(前ページの続きです)

14 [INSメイトG100 COM]が表示 されていることを確認し、[次へ>] 新しいハードウェアの追加ウィザード をクリックする。



ハードウェアの製造元とモデルを選択してください。

15[次へ>]をクリックする。



16[完了]をクリックする。



**17**CD-ROMを取り出し、[はい]を クリックする。

> パソコンが終了しますので、再度パソコン を起動します。



**2** USBポートを使う

1 進 備

4 付属アプリケー ションの インストール

5 接続の設定をする



キャンセル

OK

(前ページの続きです)

を使う

21「ポート(COMとLPT)」内に 「INSメイトG100 COM(COMx)」 が表示されていることを確認し、 [キャンセル]をクリックする。 「ポート(COMとLPT)」の下に何も表示さ れていない場合は、左側の+アイコンをク リックします。



### モデム定義ファイルをインストールする

#### **1** INSメイトG100専用CD-ROMを CD-ROMドライブにセットする。

手順の途中で、右のような案内ページが起 動した場合は、[END]をクリックして案内 ページを閉じてください。

2[スタート]ボタンをクリックして、 [設定] - [コントロールパネル] をクリックする。







**2** USBポートを使う

3 RS-232Cボートを使う

4

インストール

. 付属アプリケー ションの

5 接続の設定をする

Windows<sup>®</sup> Me / 98 Second Edition / 98

(前ページの続きです)

クする。

を使う



/[追加]をクリックする。 「新しいモデムのインストール」画面が表示 されます。

されたところへ進みます。



5[その他]をクリックし、[次へ>] をクリックする。

> デスクトップパソコンの場合、右の画面が 表示されずに手順6または手順7の画面が表 示されることがあります。 その場合は、表示された画面の手順へ進み ます。





(次ページへ続きます)

(前ページの続きです)





**11** [ utility ] フォルダをダブルクリック して [ OK ] をクリックする。



12[ 製造元ファイルのコピー元 ] に [ utility ] と表示されているのを確 認し、[ OK ] をクリックする。



13 「INSメイトG100 SYNC」をク リックし、[次へ>]をクリックす る。



#### 5707 お願い

手順13では必ず「INSメイトG100 SYNC」を選択してください。 「INSメイトG100 MP」を選択すると、パソコンからノーマルモードで本商品に接続できません。

**1**準備

2 USBポートを使う

3 RS-2M2Cボートを使う

4

付属アプリケーションの

5 接続の設定をする

14 [モデムを接続するポート]の中か ら、[INSメイトG100 COM]を クリックし、[次へ>]をクリック する。

[所在地情報]画面が表示された場合は、ご 使用環境に合わせて正しく設定してくださ い。



ダイヤルのプロパティ(D)

OK

15[完了]をクリックする。 新しいモデムのインストーノ モデムは正常にセットアップされました。 設定を変更する場合は、コントロール パネルの [モデム] でこの モデムを選択し、 [プロパティ] をクリックしてください。 インストール **16** INSメイトG100 SYNC」をク リックし、[ダイヤルのプロパティ] モデムのプロパティ ? × 全般 検出結果 をクリックする。 〉次のモデムがセットアップされています。 INSX/FG100 SYNC 追加(A). (1)除(E) プロパティ(<u>R</u>) ダイヤル方法 2 ダイヤル元:新しい場所 ダイヤル方法を変更するには、[ ださい。 いのプロパティ] をクリックしてく

キャンセル

(前ページの続きです)

を使う

7[所在地情報]をご使用環境に合わせ ダイヤルのプロパティ ? X (1)所在地情報 て正しく設定し、[OK]をクリック 登録名(D) する。 新しい場所 新規(N)... 削除(R) 国名/地域()): 市外局番(<u>C</u>): 「登録名」には使用する場所などの名称を入 市外コード(E)... 日本 力します。 所在地からの通話 外線発信番号 市内通話 市外通話 □ キャッチホン機能を解除する番号(W): v Г ダイヤル方法: ● トーン① ○ パルス(P) □ 長距離通話に使用する通話カード(山): ▼ 変更(G)... なし キャンセル 適用(A) 12[モデムのプロパティ]画面に戻る ? | × | モデムのプロパティ ので 「閉じる ] をクリックする。 全般 検出結果 「閉じる」は「OK」と表示される場合もあ )次のモデムがセットアップされています。 ります。 INSがG100 SYNC 削除(E) 追加(<u>A</u>). プロパティ(<u>R</u>) ダイヤル方法 ダイヤル元:新しい場所 ダイヤル方法を変更するには、[ダイヤルのプロパティ] をクリックしてく ださい。 ダイヤルのプロパティ(D) 閉じる キャンセル 19 CD-ROMドライブからCD-ROM を取り出す。

以上でインストールは完了です。



引き続き、「付属アプリケーションのインストール」(●P78)へ 進みます。



## Windows $^{\circ}$ 2000

本商品のUSBポートとパソコンのUSBポートを接続して使うには、次の手順が必要です。

付属のINSメイトG100専用CD-ROMとWindows<sup>®</sup>のCD-ROMをご用意ください。インストールの途中でWindows<sup>®</sup>のCD-ROMの挿入を求められたときは、画面の指示に従って操作してください。

1 INSネット64回線に接続する(●取扱説明書P1-12)

本商品とパソコンは指示があるまで接続しないでください。

2 USBドライバをインストールする

### USB ドライバをインストールする

パソコンの電源を入れる。 Windows®が起動することを確認します。

2 本商品とパソコンをUSBケーブルで接続する。 「新しいハードウェアの検索ウィザード」画面が表示されます。



(次ページへ続きます)

#### ) ワンポイント

[新しいハードウェアの検索ウィザード]画面が表示されない場合は 「Windows<sup>®</sup>でUSBドライバを使用できないときは」(◆P42)の症状の項目を参照してください。

お願い STOP

ケーブルの接続は、パソコンの取扱説明書に従って正しく接続してください。 USBドライバをインストールする前に、ご使用のOSがWindows® 2000であることを確認してください。(◆P9) 1

進

借

2 USBポートを使う

3 RS-232Cポートを使う

4

インストール

5 接続の設定をする



Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)



手順の途中で、右のような案内ページが起 動した場合は、[END]をクリックして案内 ページを閉じてください。







Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)



13[INSメイトG100 USB]が表示 されていることを確認し、[はい] をクリックする。



< 戻る(B)

キャンセル

		備
<b>14</b> [完了]をクリックする。	FILGV1-ビウェアの検索ウィザードの完了     FILGV1-ビウェアの検索ウィザードの完了     SystHation USB     Cのサバドムに対するソフトウェアのインストールが除了しました     Cのウィザードを開けるには「死了」をクリックしてくただい     Cのフィザードを開けるには「死了」をクリックしてくただい     Cのフィザードを開けるには「死了」をクリックしてくただい     Cのフィザードを開けるには「死了」をクリックしてくただい     Cのフィザードを開けるには「死了」をクリックしてくただい     Cのフィザードを開けるには「死了」をクリックしてくただい     Cのフィザードを開けるには「死了」をクリックしてくただい	<b>2</b> USBポートを使う
<b>15</b> [スタート]ボタンをクリックし、 [設定]-[コントロールパネル]を クリックする。	<ul> <li>Windows Update</li> <li>Office ドキュメントの新規作成</li> <li>Office ドキュメントを開く</li> <li>プログラム(P)</li> <li>最近使ったファイル(D)</li> <li>設設使ったファイル(D)</li> <li>設設使ったファイル(D)</li> <li>設設使ったファイル(D)</li> <li>ストワールパネル(D)</li> <li>ストワールパネル(D)</li> <li>オットワークとダイヤルアップ接続(M)・</li> <li>ブリンタ(P)</li> <li>ファイル名を指定して実行(P)-</li> <li>シャットダウン(U)-</li> <li>コスタート</li> </ul>	3 RS-2M2Uボートを使う 4 付置
<b>16</b> [システム]アイコンをダブルクリッ クする。	CDンパロール/パネル     CD ×     CD ×	ノストール イアプリケーションの
	Contraction (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	5 接続の設定をする
	23 (@07/7517)F 📃 २१ २४८३-७ 🥢	

**1** 準



Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)





**1** 準



### Mac OS 8.6, 9, 9.1

本商品のUSBポートとパソコンのUSBポートを接続して使うには、次の手順が必要です。

付属のINSメイトG100専用CD-ROMをご用意ください。 Mac OS 7.6、8、8.1、8.5ではUSBをサポートしていませんので、USBポートに 本商品を接続して使うことはできません。

1 INSネット64回線に接続する(●取扱説明書P1-12)

本商品とパソコンは指示があるまで接続しないでください。

- 2 USBドライバをインストールする
- 3 CCLファイル(モデム情報ファイル)をインストールする

#### USB**ドライバをインストールする**

┫ パソコンを起動する。

**2** INSメイトG100専用CD-ROMを CD-ROMドライブにセットする。



**3** [ G100 ] アイコンをダブルクリッ クする。





インストールを開始する際、パソコンに本商品を接続しないでください。 接続している場合は、パソコンを起動すると「USB装置"不明装置"を使用するのに必要なソフトウェ アが見つかりません。装置に付属のマニュアルを参照して、必要なソフトウェアをインストールしてく ださい。」と表示されます。この場合は、USBケーブルを外してください。





Mac OS 8.6, 9, 9.1

(前ページの続きです)



🔗 パソコンを再起動する。


ケーブルの接続は、パソコンの取扱説明書に従って正しく接続してください。

STOP

お願い



Mac OS 8.6、9、9.1

(前ページの続きです)

## **12**「USB」の右側にある▶通信の▶印 をクリックする。



13 ドライバ名:[USB INSMATE G100]が表示されることを確認 して、ウインドウを閉じる。 以上でインストールは完了です。





お知らせ 付属品のCD-ROM内の[CCL]フォルダ内にある[CCLについて]ファイルを必ずお読みください。



Mac OS 8.6, 9, 9.1

(前ページの続きです)



5 アップルメニューの [ コントロールパネル ] - [ モデム ] を選択する。





## Windows<sup>®</sup>でUSBドライバを使用で きないときは

Windows®でUSBドライバをインストールできないとき、USBドライバをインス トールしても使用できないときは、次の図に従って原因を突き止め、対処してくださ 61



ム を使う



2<sup>USBポート</sup> を使う

# Windows®でUSBドライバを使用で きないときは

確認方法

確認方法A
[ユニバーサルシリアルバスコント
ローラ]を確認する
• Windows <sup>®</sup> Me, Windows <sup>®</sup> 98 Second
Edition、Windows® 98の場合
[スタート]ボタンをクリックして[設定]
をポイントし、[ コントロールパネル ] を
クリックする。
[システム]アイコンをダブルクリックして、
[デバイスマネージャ]をクリックする。
[デバイスマネージャ]の画面で[種類別
表示]または[種類別に表示]をクリック
する。
一覧に [ ユニバーサルシリアルバスコント
ローラ]が表示されているかどうかを確認
する。
• Windows <sup>®</sup> 2000の場合
[スタート]ボタンをクリックして[設定]
をポイントし、[コントロールパネル]を
クリックする。
[システム]アイコンをダブルクリックし
て、[ ハードウェア ] をクリックする。
[デバイスマネージャ]をクリックする。
一覧に [ ユニバーサルシリアルバスコント
ローラ]が表示されているかどうかを確認
する。

確認方法B
[USBホストコントローラ]と
[USBルートHUB]を確認する
[デバイスマネージャ]の画面で、[ ユニ
バーサルシリアルバスコントローラ ] をダ
ブルクリックする。
[ ユニバーサルシリアルバスコントローラ ]
内の [ USBホストコントローラ ] と [ USB
ルートHUB]に赤色の×マークが付いて
いるかどうかを確認する。

確認方法C
COMポートが競合しているかどう
かを確認する
本商品のUSBドライバ
•Windows® Me、Windows® 98
Second Editionの場合
「コントロールパネル」の「モデム」
「全般」 「プロパティ」で確認する。
• Windows® 98の場合
「コントロールパネル」の「システム」
「デバイスマネージャ」の「ポート
( COM/LPT )」内の[INSメイトG100
COM ( COMx ) ]のCOMxで確認する。
• Windows® 2000の場合
「コントロールパネル」の「電話とモデ
ムのオプション」 「モデム」内のINS
メイトG100 USBの接続先で確認する。
拡張RS-232Cポート
「デバイスマネージャ」画面の「ポート
(COM/LPT )」で確認する。
赤外線デバイス
「コントロールパネル」の「赤外線モニタ」
「オプション」で確認する。

[ユニバーサルシリアルバスコントローラ] は、[USB(Universal Serial Bus Controller)]と表示される場合もあります。 [USBホストコントローラ]の名称は、パソ コンの種類により異なります。名称の最後 が[Host Controller]または[ホストコン トローラ]となっているのが一般的です。 [USBルートHUB]は、[USBルートハプ] と表示される場合もあります。 ここに記載しているものは、あくまで確認 方法の例ですので、装置またはパソコンの 種類によっては、手順が異なる場合があり ます。

## 対処方法

#### **対処方法**1

#### BIOS設定でUSB機能を有効にする

BIOSの設定方法は、パソコンの種類によって 異なります。パソコンの取扱説明書をご覧に なるか、パソコンメーカにお問い合わせくだ さい。

#### **対処方法**2

[ USBホストコントローラ ]と[ USB ルートHUB ]を使用可能にする
< 例 > [ USBルートHUB ] に赤色の × マーク
が付いている場合
[USBルートHUB]をダブルクリックし
て、プロパティ画面を開く。
[ デバイスの使用 ] の [ このハードウェア
プロファイルで使用不可にする ] のチェッ
クを外し、[ OK ] をクリックする。
* Windows <sup>®</sup> 2000の場合は、[ デバイス
の使用状況]で[このデバイスを使う
( 有効 )] を選択する。
赤色の×マークが消えていることを確認す
る。
パソコンを再起動する。
*[ USBホストコントローラ ] に赤色の ×
マークが付いている場合も同様の手順を
行ってください。

#### **対処方法**3 USBドライバを再インストールする 「不要になったUSBドライバを削除するに は」(●P46)の手順に従って、インス トールしたUSBドライバを削除する。 USBドライバをインストールする。 **対**奶方法4 他のデバイスとの競合を回避する COMポートの競合を回避する手順としては、 以下の2つがあります。 1. 競合している他のデバイス(拡張RS-232Cボードや赤外線デバイス)を使用不 可にする 「デバイスマネージャ」画面の「ポート (COM/LPT)]で、競合しているポー トのデバイスをダブルクリックする。 [デバイスの使用]の[このハードウェ アプロファイルで使用不可にする1に チェックマークを付け、[OK]をクリッ クする。 \* Windows® 2000の場合は、「 デバ イスの使用状況]で「このデバイス を使わない(無効)]を選択する。 競合しているポートのデバイスに赤色 の×マークが付く。 パソコンを再起動する。 2. 他デバイスの使用COMポート番号の設定 を、本商品のUSBドライバと競合しない 番号に変更する 他デバイスのCOMポートの設定方法につ

いては、製品により異なるため、その製品 の取扱説明書をご覧になるか、その製品の メーカまたはパソコンメーカにお問い合わ せください。 **1**準備

2 USBポートを使う

4

**2**<sup>USBポート</sup>を使う

# 不要になったUSBドライバを 削除するには

USBポートを使用しなくなった場合は、インストールしたUSBドライバを削除する ことができます。

Windows<sup>®</sup> をご利用の場合

- **1** パソコンの再起動に備えて、あらかじめすべてのアプリケーションを終了しておく。
- 2 本商品とパソコンがUSBケーブルで接続されている場合は、USBケーブルを 外す。

3 付属品のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブに入れる。 自動的にINSメイトG100の案内ページが表示されます。

4 [END]をクリックする。 INSメイトG100の案内ページが終了します。

- 5 [マイコンピュータ]アイコンをダブルクリックする。
- 6 CD-ROMドライブのアイコンを右クリックし、表示されたショートカットメニューの[開く]をクリックする。
- **フ**[usb]フォルダをダブルクリックする。
- 📿 [ uninst ] フォルダをダブルクリックする。
- [ uninst ] アイコンをダブルクリックする。
- 10[INSメイトG100 USBドライバアンインストールユーティリティ]画面が 表示されるので[実行]をクリックする。

中止する場合は、[終了]をクリックします。

11 [実行確認]画面が表示されるので[OK]をクリックする。 中止する場合は、[キャンセル]をクリックします。

12 [終了確認]画面が表示されたら、CD-ROMをパソコンのドライブから取り出し、「今すぐコンピュータを再起動する」を選択して、[OK]をクリックする。 パソコンが再起動します。



INSメイトG100の案内ページが表示されないときは 手順3でINSメイトG100の案内ページが表示されないときは、手順5に進んでください。

## 🐠 お知らせ

Windows<sup>®</sup>をご利用の場合にUSBドライバの削除を行った場合、RS-232Cポート用のモデム定義ファイルも削除されます。

2<sup>USBポート</sup> 不要になったUSBドライバを 削除するには

Mac OS 8.6、9または9.1をご利用の場合

- 1 パソコンの再起動に備えて、あらかじめすべてのアプリケーションを終了しておく。
- 2 本商品とパソコンがUSBケーブルで接続されている場合は、USBケーブルを 外す。
- **3** [ Macintosh HD ] アイコンをダブルクリックする。
- 4 [システムフォルダ]内にある [機能拡張]フォルダを開き、[USB INSMATE G100]を[ごみ箱]にドラッグする。
- 5 パソコンを再起動する。



## USB**ポートに関する**Q&A

### インストールに関して

Q.USBポートを使用できるパソコンのOSは何ですか。

A.Windows®では、Windows® 98 Second Edition、Windows® 98、Windows® Me、 Windows® 2000です。

Macintoshでは、Mac OS 8.6、9および9.1です。

[Windows®]

Q.USBドライバのインストール時にパソコンがフリーズしてしまったのですが。

A.以下の手順で、もう一度インストールをしてください。

本商品の電源プラグおよび乾電池を抜きます。

パソコンを再起動します。

パソコンが起動したら、本商品の電源プラグを差し込み、乾電池を入れます。 P46の手順に従い、一度USBドライバをアンインストールします。 取扱説明書に記載の手順でUSBドライバをインストールします。

[Macintosh]

Q.USBドライバが正常にインストールできたかどうかの確認方法を教えてください。

A.以下の手順で確認できます。

パソコンと本商品の電源が入っていることを確認します。

パソコンと本商品がUSBケーブルで接続されていることを確認します。

システムプロフィール画面の「デバイスとボリューム」のUSBの欄(USB0/USB1など)に[通信]と表示されていることを確認します。

**1**準備

5 接続の設定をする

## USB**ポートに関する**Q&A

#### データ通信利用時

- Q.通信ソフトウェア動作中にUSBケーブルの抜き差しや本商品の電源のOFF ONを行ったら、 パソコンがフリーズしたのですが。
- A.お使いのパソコンによっては、通信ソフトウェアの動作中に以下のようなことを行うとパソコン がフリーズしたり、例外エラー等が発生することがあります。そのような場合にはパソコンを再 起動してください。
  - ・USBケーブルの抜き差し(パソコンのUSBポート、本商品のUSBポートどちらでも)
  - ・本商品の電源をOFF ONしたとき
  - ・通信ソフトウェア上で、本商品のリセット処理(ATZ98)を行ったとき
  - ・電話機からの設定で、リセット処理を行ったとき
- Q.パソコンのスタンバイ、サスペンド機能が動作したあと、データ通信(インターネット接続) 付属アプリケーションの起動ができなくなるのですが。
- A.パソコンのスタンバイモード、サスペンド機能を使用しないでください。 また、パソコンの省電力機能によりUSBの使用が制限されることがありますので、コントロー ルパネルの[パワーマネジメント]または[電源の管理]などで、パソコンの省電力機能を停 止させてください。
  - さらに、パソコンによっては起動時のBIOS設定にて省電力の設定を行うものもあります。ご使用になっているパソコンの取扱説明書を参照して、省電力機能を停止させてください。
- Q.インターネット接続を切断したとき、パソコンがフリーズしたのですが。
- A.お使いのパソコンによっては、データの送受信中に切断すると、まれにパソコンがフリーズし たり、例外エラー等が発生することがあります。
  - そのような場合には、パソコンを再起動してください。

- その他
- Q.パソコン動作中にUSBケーブルを抜き差しするとパソコンがフリーズしたり、例外エラーが発生する。 A.お使いになっているパソコンの環境によっては、パソコン動作中にUSBケーブルの抜き差しや、 本商品の電源OFF ONを行うと、パソコンがフリーズしたり、例外エラーが発生することがあ りますのでご注意ください。 その場合はパソコンを再起動してください。
- Q.他のUSBデバイスと同時に使用できますか。
- A.1台のパソコンに本商品と他のUSBデバイスを同時に接続した場合、両デバイスが1つのUSB バスを共用することになります。個々のデバイスの特性、制御方法の違いにより、お互いが影響しあい、本商品の通信速度が遅くなったり使用できなくなる場合があります。 このような場合には、他のUSBデバイスと同時に接続しないようにしてください。
- Q.Windows® Me、Windows® 98、Windows® 2000のパソコンで、USBポートが使用できないのですが。
- A.パソコンによってはUSBポートがご利用になれない場合があります。詳しくは、パソコンメー カにお問い合わせください。
- Q.パソコンのOSをWindows<sup>®</sup> 98からWindows<sup>®</sup> Meにアップグレードしたら本商品のUSBポートが利用できなくなった。
- A.Windows<sup>®</sup> 98からWindows<sup>®</sup> MeにOSをアップグレードした場合は、「不要になったUSBド ライバを削除するには」(●P46)の手順に従って、Windows<sup>®</sup> 98用のUSBドライバを削除 してから、Windows<sup>®</sup> Me用のUSBドライバのインストールを行ってください。 Windows<sup>®</sup> 98からWindows<sup>®</sup> 98 Second Editionにアップグレードした場合でも同様で す。
- Q.USBポートを使用する場合のCOMポートはどこですか。
- A.一般的にはCOMポート3以降です。
- COMポートはパソコンのOSが自動的に決定します。パソコンに接続する周辺機器によっては 使用するCOMポートが重複し、USBポートが使用できない場合があります。
- このような場合には周辺機器の接続を外し、周辺機器用に使用するドライバ類を削除してください。
- Q.Windows<sup>®</sup> 2000で、USBケーブルを別のUSBポートにつなぎ替えると新しくUSBドライバ がインストールされ、その後付属アプリケーションが起動できなくなる。
- A.Windows<sup>®</sup> 2000では、接続しているUSBポートを変更した場合、そのUSBポートに対する ドライバファイルのコピーが作成されます。このとき、COMポートの番号が変わりますので、 付属アプリケーションを起動する際には、COMポートを変更してください。(**●**P45)

**1** 準 備

**2** USBポートを使う

3 RS-232Cボートを使う

4

- 付属アプリケー.

・ションの

5 接続の設定をする

## RS-232C Windows<sup>®</sup> Me/98 Second Edition/98/95

本商品のRS-232CポートとパソコンのRS-232Cポート(シリアルポート)を接続 して使うには、次の手順が必要です。Windows® 95では、USBをサポートしてい ないので、USBポートに本商品を接続して使うことはできません。

付属のINSメイトG100専用CD-ROMとWindows®のCD-ROMをご用意ください。 インストールの途中でWindows®のCD-ROMの挿入を求められたときは、画面の指 示に従って操作してください。

操作手順、画面はWindows® Meの例です。Windows® 98 Second Edition、 Windows® 98、Windows® 95でも同様の手順で行うことができます。

- 1 INSネット64回線に接続する(●取扱説明書P1-12)
- 2 RS-232Cポートに接続する 本商品とパソコンをRS-232Cケーブルで接続してください。
- 3 モデム定義ファイルをインストールする

RS-232C**ポートに**接続する

┩ パソコンの電源を切る。

2 付属ケーブルで本商品のRS-232CポートとパソコンのRS-232Cポートをつ $2_{a}$ なぐ。





ケーブルの接続はパソコンの取扱説明書に従って正しく接続してください。 RS-232Cケーブルを接続するときは、コネクタの方向に注意して挿入し、両端のネジを回して固定して ください。 RS-232Cポートが25ピンの場合、またはノートパソコンなどで特殊な形状のコネクタの場合は、変換 コネクタまたはケーブルをお客様でご用意ください。

## モデム定義ファイルをインストールする

1 パソコンの電源を入れ、INSメイト G100専用CD-ROMをCD-ROMド ライブにセットする。

手順の途中で、右のような案内ページが起動した場合は、[END]をクリックして案内ページを閉じてください。

2[スタート]ボタンをクリックして、 [設定] - [コントロールパネル] をクリックする。



-----

INSメイトG100 専用 CD-ROM

**Ontt** 

CD-ROM

## **3** [ すべてのコントロールパネルのオ プションを表示する ] をクリック する。

手順4のように表示されている場合は、この 操作は不要です。



4

Windows<sup>®</sup> Me/98 Second Edition / 98 / 95

(前ページの続きです)

クする。

RS-232C ポートを使う



【 [ 追加 ] をクリックする。 「新しいモデムのインストール1(Windows® 95では [モデムウィザード]) 画面が表示さ れます。

表示されたところへ進みます。

モデムのプロパティ ?メ
全般 検出結果
※のモデムがセットアップされています。
愛 Voice View 9600 bps モデム
 適加(A) ダイヤル ダイヤル デー Default Location
ダイヤル方法を変更するには、「ダイヤルのプロパティ」をクリックしてく ださい。
ダイヤルのプロパティ(D)

6 右の画面が表示された場合は、「そ の他]をクリックし、[次へ>]を クリックする。

デスクトップパソコンの場合、右の画面が 表示されずに手順7または手順8の画面が表 示されることがあります。

その場合は、表示された画面の手順へ進み ます。







(前ページの続きです)

11 [ドライブ]の■をクリックし、 一覧からCD-ROMドライブを選択 する。



12[utility]フォルダをダブルクリック して[OK]をクリックする。



13[製造元ファイルのコピー元]に [utility]が表示されているのを確 認し、[OK]をクリックする。 Windows<sup>®</sup> 98 Second Edition、Windows<sup>®</sup>

98、Windows<sup>®</sup> 95の場合は、[配布ファイル のコピー元]と表示されます。



14「INSメイトG100 SYNC」をク リックし、[次へ>]をクリックす る。

W1061C9 Z	A001 2/AT 70			
٩	モデムの製造元とモデルを選 ィスクをお持ちの場合は、「デ・	択してください。モデムな ィスク使用] をクリックして	『一覧にない場合、ま こください。	をはインストール デ
モデル(L): INSX/FC	3100 MP			
HEREAL			~	
	1		2 1 1 2	ディスク使用( <u>H</u> )
		< 戻る(B)	(次へ)	キャンセル

### sop お願い

手順14では必ず「INSメイトG100 SYNC」を選択してください。 「INSメイトG100 MP」を選択すると、パソコンからノーマルモードで本商品に接続できません。

1 進 備

2 USBポートを使う

付属アプリケーションの

15[モデムを接続するポート]の中から、本商品を接続したポートをク リックし、「次へ> 1をクリックす る。 「所在地情報」画面が表示された場合は、ご

使用環境に合わせて正しく設定してくださ ι١.



16[完了]をクリックする。 新しいモデムのインストール 3 RS-232Cポートを使う モデムは正常にセットアップされました。 設定を変更する場合は、コントロール パネルの [モデム] でこの モデムを選択し、「プロパティ] をクリックしてください。 4 インストール **17**[ダイヤルのプロパティ]をクリッ クする。 モデムのプロパ<u>ティ</u> ? × 全般|検出結果| 次のモデムがセットアップされています。 INS//INS//IDD SYNC 5 接続の設定をする 削除(E) 追加(<u>A</u>). プロパティ(<u>R</u>) ダイヤル方法 ダイヤル元:新しい場所 ダイヤル方法を変更するには、「ダイヤルのプロパティ] をクリックしてく ださい。 ダイヤルのプロパティ(D)

キャンセル

閉じる

Windows® Me/98 Second Edition/98/95

(前ページの続きです)

ポートを使う



 Windows<sup>®</sup> 95をお使いの場合、付属アプリケーションをイン ストールしない場合「接続の設定をする」(●P83)

## RS-232C ポートを使う Windo

Windows<sup>®</sup> 2000

本商品のRS-232CポートとパソコンのRS-232Cポート(シリアルポート)を接 続して使うには、次の手順が必要です。 付属のINSメイトG100専用CD-ROMとWindows<sup>®</sup>のCD-ROMをご用意くださ い。インストールの途中でWindows<sup>®</sup>のCD-ROMの挿入を求められたときは、画 面の指示に従って操作してください。

- 1 INSネット64回線に接続する(●取扱説明書P1-12)
- 2 RS-232Cポートに接続する 本商品とパソコンをRS-232Cケーブルで接続してください。
- 3 モデム定義ファイルをインストールする

RS-232Cポートに接続する

パソコンの電源を切る。

**2** 付属ケーブルで本商品のRS-232CポートとパソコンのRS-232Cポートをつ なぐ。



(次ページへ続きます)

お願い
 ケーブルの接続はパソコンの取扱説明書に従って正しく接続してください。
 RS-232Cケーブルを接続するときは、コネクタの方向に注意して挿入し、両端のネジを回して固定してください。
 RS-232Cポートが25ピンの場合、またはノートパソコンなどで特殊な形状のコネクタの場合は、変換コネクタまたはケーブルをお客様でご用意ください。

1

進

借

2 USBポートを使う

3 RS-232Cボートを使う

4

付属アプリケー ションの

5 接続の設定をする



Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)

## モデム定義ファイルをインストールする

1 パソコンの電源を入れ、INSメイト G100専用CD-ROMをCD-ROM ドライブにセットする。

手順の途中で、右のような案内ページが起 動した場合は、[END]をクリックして案内 ページを閉じてください。





**2**[スタート]ボタンをクリックして、 [設定] - [コントロールパネル] をクリックする。

<ul> <li>Windows Update</li> <li>Office ドキュメントの新規作成</li> <li>Office ドキュメントを開く</li> </ul>		
<ul> <li>□ プログラム(P)</li> <li>□ 最近使ったファイル(D)</li> </ul>	) }	13
🐘 設定(S)	۱	🔯 อบหลาน RANO
<ul> <li>3) 検索(2)</li> <li>3) ヘルブ(1)</li> <li>3) ファイル名を指定して実行(12)</li> </ul>	•	<ul> <li>22 ネットワークとダイヤルアップ接続(N) ▶</li> <li>27 プリンタ(P)</li> <li>27 タスク バーと 【スタート】メニュー(①</li> </ul>
<ul> <li>シャットダウン(山)</li> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>		

### **3** [電話とモデムのオプション]アイ コンをダブルクリックする。

[所在地情報]が表示された場合は、[市外 局番/エリアコード]に市外局番を入力し、 [OK]をクリックします。



▲ [ モデム ] をクリックする。 電話とモデムのオプション ? X ダイヤル情報 モデム 詳細 本商品を接続したポートに他のモデムがセッ ▶ Ð トアップされている場合は削除してくださ 所在地(L): 61. **2** USBポートを使う 所在地 市外局番 これまで、モデムがセットアップされていな ◎肋在地情報 0.3 かったときなどは、右の画面が表示されずに 「新しいモデムのインストール」画面が表示 されますので、手順6へ進みます。 新規(N)... 編集(<u>E</u>)\_ 3 RS-232Cポートを使う OK キャンセル 通用(A 5[追加]をクリックする。 電話とモデムのオブション ? × ダイヤル情報 モデム 詳細 Ð 次のモデムがインストールされています(M): 4 モデム|接続先 付属アプリケー ションの インストール 5 接続の設定をする 追加(D).. OK キャンセル 💦 [ モデムを一覧から選択するので検 ハードウェアの追加と削除 新しいモデムのインストール モデムの自動検出を実行しますか? 出しない]をチェックして[次 ヘ>1をクリックする。 モデムの検出を行います。始める前に、次のことを確認してください モデムの電源が入っている。 (ポートにケーブルで接続されている場合) モデムを使用していたアプリケーションが すべて終了している。 準備ができたら、したへ」をクリックしてください。 モデムを一覧から選択するので検出しない(D) (2)

キャンセル

〈戻る(日) 次へ(N) 〉

ി

**1**準備



3<sup>RS-232C</sup> ポートを使う Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)

7[ディスク使用]をクリックする。	ハード9:17の)約加と前100 新しいとモブムのインストール		
	ジャンジャンション・ディングをお伴うの場合、またはインストールティングをお伴うの場合、またはインストールティングをお伴うの場合は、ビイング使用を行うしていたとい。		
	Nilb:7-10 <sup>2</sup> モデル():           Nilb:7-10 <sup>2</sup> マクロングミーグ間の自由ケーブル 信誉:300 hps: 57.7. 日本:2000 hps: 57.0. 日本:300 hps		
	709ビーディスクからインストール 🗵		
	製造元のファイルのコピー元 (2):		
9[ファイルの場所]の をクリック	771 Aの時間 771 Aの時間 ② INSA 16100 ①		
── し、一覧からCD-ROMドライブを			

ノ、 選択する。



**10**[utility]フォルダをダブルクリック する。







Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)





16[完了]をクリックする。 選択したモデム定義ファイルが追加されて いることを確認してください。



17[ダイヤル情報]をクリックする。

電話とモデムのオプション タイヤル 福朝 モデム   詳細   「なのモデムがインストールされています(m)・	<u> </u> ×
<u>モデム</u> 接続先 ③INS://16100 COM1	]
<u> 通知(①)</u> ドリ条(配)  プロパティ(E)	1





Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)

[OK]をクリックする。



**21** CD-ROMドライブからCD-ROM を取り出す。 <sub>以上でインストールは完了です。</sub>







## Windows NT<sup>®</sup> 4.0

本商品のRS-232CポートとパソコンのRS-232Cポート(シリアルポート)を接 続して使うには、次の手順が必要です。Windows NT<sup>®</sup> 4.0では、USBをサポー トしていないので、USBポートに本商品を接続して使うことはできません。 付属のINSメイトG100専用CD-ROMとWindows<sup>®</sup>のCD-ROMをご用意くださ い。インストールの途中でWindows<sup>®</sup>のCD-ROMの挿入を求められたときは、画 面の指示に従って操作してください。

- 1 INSネット64回線に接続する(●取扱説明書P1-12)
- 2 RS-232Cポートに接続する

本商品とパソコンをRS-232Cケーブルで接続してください。

3 モデム定義ファイルをインストールする

## RS-232C**ポートに接続する**

┃ パソコンの電源を切る。

2 付属ケーブルで本商品のRS-232CポートとパソコンのRS-232Cポートをつ $_{a < c}$ 



(次ページへ続きます)



1

進

借

2 USBポートを使う

3 RS-232Cポートを使う

4

インストール

付属アプリケーションの

5 接続の設定をする



Windows NT<sup>®</sup> 4.0

(前ページの続きです)

## モデム定義ファイルをインストールする

パソコンの電源を入れ、INSメイト G100専用CD-ROMをCD-ROM ドライブにセットする。

手順の途中で、右のような案内ページが起動した場合は、[END]をクリックして案内ページを閉じてください。





**2**[スタート]ボタンをクリックして、 [設定] - [コントロールパネル] をクリックする。



3 [モデム]アイコンをダブルクリッ クする。





#### (次ページへ続きます)



Windows NT<sup>®</sup> 4.0





(次ページへ続きます)

1



手順11では必ず「INSメイトG100 SYNC」を選択してください。 「INSメイトG100 MP」を選択すると、パソコンからノーマルモードで本商品に接続できません。



3 RS-232C ポートを使う Windows NT<sup>®</sup> 4.0

(前ページの続きです)

14 [閉じる]をクリックする。 選択したモデム定義ファイルが追加されて いることを確認してください。	
15 [はい]をクリックする。 本商品を接続したポートにデバイスが表示 された場合は削除してください。	日本はわかか
16[追加]をクリックし、手順11で クリックしたモデム定義ファイル をクリックして[OK]をクリック する。	パモーアゲセス セッドアクジ         X           ホートロシ         デハビイス         種類           COM1         INS X/10100 SYNC         Modem (unimodem)           42/256         オッドワープ公グ・           オッドワープ公グ・         オッドワープ公グ・           iB100_2)・         利1時(P)         構成(2)・
<b>17</b> [ネットワーク]をクリックする。	パモート プジセン セッドフップ 本 <sup>1</sup> ート(空) デ <sup>1</sup> ハ <sup>2</sup> (ス 径打 OOH INS // (\Cli 00 SYNC Modem (unimodem) 続行 キャンセル ネットワーク(い). () ネットワーク(い). () () () () () () () () () ()
<b>18</b> [ネットワークの構成]で[TCP/IP] のみをチェックして[OK]をク	ネットワークの構成

リックする。


19 手順17の画面に戻るので、[続行] をクリックし、CD-ROMをドライ ブから取り出し、[はい]をクリッ クして、パソコンを再起動する。 再起動する際は、フロッピーディスクおよ びCD-ROMをドライブから取り出してくだ さい。 以上でインストールは完了です。



新しい設定を有効にするには、20%2~9を再起動する必要があります。
 今すぐ20%2~9を再起動しますか?
 「していない」



**1**準備

**2** USBポートを使う

# **3** RS-232C ポートを使う Mac OS

本商品のRS-232Cポートとパソコンのモデムポート(またはプリンタポート)を接 続して使うには、次の手順が必要です。 付属品のINSメイトG100専用CD-ROMをご用意ください。

- 1 INSネット64回線に接続する(●取扱説明書P1-12)
- 2 RS-232Cポートに接続する
  - 本商品とパソコンをRS-232Cケーブルで接続してください。
- 3 CCLファイル (モデム情報ファイル)をインストールする

RS-232Cポートに接続する

┫ パソコンの電源を切る。

2 付属ケーブルで本商品のRS-232CポートとパソコンのRS-232Cポートをつ なぐ。



「常時ON」に設定してください。(参考情報←P51) Macintoshをお使いの場合で、RS-232Cポートに接 続する場合は、変換コネクタまたはケーブルをお客様 でご用意ください。



ケーブルの接続はパソコンの取扱説明書に従って正しく接続してください。 RS-232Cケーブルを接続するときは、コネクタの方向に注意して挿入してください。



#### 🐠) お知らせ

付属のCD-ROM内の [ CCL ] フォルダ内にある [ CCLについて ] ファイルを必ずお読みください。



Mac OS

(前ページの続きです)



🌈 アップルメニューの [ コントロールパネル ] ‐ [ モデム ] を選択する。



**ず お願い** 手順7では必ず「INSMATE G100 SYNC」を選択してください。 「INSMATE G100 MP」を選択すると、パソコンからノーマルモードで本商品に接続できません。



# 付属アプリケーションをインストール するには(Windows®の場合)

付属アプリケーションをインストールすると、ダイヤルアップネットワークに「INS メイトG100への接続」アイコンが自動作成されます(Windows® 95を除く)。ま た、INSメイトG100と連携してインターネットを便利に利用することができます。 付属のINSメイトG100専用CD-ROMをご用意ください。 プロバイダから通知されたドメインネームサーバのIPアドレスが必要です。 付属アプリケーションはWindows®専用です。

(O) NTT

村業アプリケーションのインストール(Windows Primes) 取扱説明者 パソコンが成分イド

1 専用CD-ROMをCD-ROMドライブ にセットする。





自動的にINSメイトG100の案内ページが 表示されます。

2「付属アプリケーションのインストール」をクリックし、表示される[付属アプリケーションのインストール確認]画面の[OK]をクリックする。

[INSメイトG100付属アプリケーション セットアップ] 画面が表示されます。



3[次へ]をクリックする。





 Windows<sup>®</sup> 95をご利用の場合は、次の 手順7は表示されませんので手順8に進み ます。 1



# 付属アプリケーションをインストール するには(Windows®の場合)

(前ページの続きです)

- **7** DNSのアドレスを入力し、[次 へ>]をクリックする。
  - プライマリDNSにプロバイダから通知されたドメインネームサーバのIPアドレスを入力してください。
  - ドメインネームサーバのIPアドレスが不明の場合は、ご利用になるプロバイダに お問い合わせください。







9 [はい、今すぐコンピュータを再起動します。]が選択されていることを確認し、[完了]をクリックする。
パソコンが再起動します。

- パソコンのデスクトップに付属アプリケーションのショートカットアイコンが作成されます。
- ダイヤルアップネットワークに「INSメイトG100への接続」アイコンが作成されます。(Windows<sup>®</sup>95を除く)





手順9で[いいえ、あとでコンピュータを再起動します。]を選択した場合は、かならずあとでパソコン を再起動してから手順10~13の操作を行ったあと、「接続の設定をする」(◆P83、103、109)へ進 んでください。



# 13 確認画面が表示されますので [ はい ] をクリックする。 インフォメーション通知が終了します。

引き続き、「接続の設定をする」( ●P83、103、109) へ進 みます。



# 付属アプリケーションをインストール するには(Windows®の場合)

(前ページの続きです)

・ 一付属アプリケーションは、次のOSに対応しています。Mac OSには対応していません。

- Windows<sup>®</sup> Me
- Windows<sup>®</sup> 98 Second Edition

ワンポイント

- Windows<sup>®</sup> 98
- Windows<sup>®</sup> 95
- Windows<sup>®</sup> 2000
- Windows NT<sup>®</sup> 4.0
- 自動的に案内ページが表示されないときは
- [マイコンピュータ]アイコンをダブルクリックする。
- CD-ROMをセットしたドライブの[G100]アイコンをダブルクリックする。
- を行っても案内ページが表示されないときは、[G100.exe]をダブルクリックする。
- 以降は手順2へ進みます。
- 付属アプリケーションを起動するには(付属アプリケーション取扱説明書●P10)
- 付属アプリケーションをアンインストールするには
- 付属アプリケーションを削除する必要があるときは、起動しているアプリケーションソフトを終了して、以 下の操作を行ってください。
- [スタート]ボタンをクリックし、[設定]をポイントし、[コントロールパネル]をクリックします。
- [アプリケーションの追加と削除]アイコンをダブルクリックします。
- [インストールと削除]タブの「アプリケーションリスト」の「INSメイトG100 付属アプリケーション」 をクリックします。
- [追加と削除]をクリックします。
- 画面の指示に従いアンインストールします。
- パソコンを再起動します。



お知らせ

ご使用前に必ず案内ページの「本CD-ROMのお取扱い上の注意」を開いてお読みください。 Windows NT<sup>®</sup> 4.0をお使いの場合は、Service Pack4、5、または6をお使いください。

#### Windows<sup>®</sup> Me/98 Second 接続の設定 Edition / 98 / 95

本商品の機能を設定するには、パソコンから「9999」をダイヤルしてノーマルモー ドで本商品に接続します。ここでは、本商品と接続するための設定を行います。 パソコンにダイヤルアップネットワーク、TCP/IPがインストールされていない場 合は、Windows<sup>®</sup>のCD-ROMからインストールする必要があります。 操作手順、画面はWindows<sup>®</sup> MeおよびWindows<sup>®</sup> 98 Second Editionの例です。

## 設定の流れ

をする





付属アプリケーション(●P78)をインストールしない場合は Windows® 95の設定の流れで設定を行ってください。

1

進

備



- Windows<sup>®</sup> Meをお使いの場合は、「TCP/IPの設定を行う」 (●下記)へ進みます。
  - Windows<sup>®</sup> 98 Second Edition / Windows<sup>®</sup> 98 / Windows<sup>®</sup> 95をお使いの場合は、「ダイヤルアップネット ワークを確認する」(●P87)へ進みます。

# TCP/IPの設定を行う

Yindows® Meの場合は、[スタート]ボタンをクリックし、[設定] - [ダイヤルアップネットワーク]をクリックする。 Windows® 98 Second Edition、 Windows® 98、Windows® 95 の場合は、[マイコンピュータ]ア イコンをダブルクリックし、[ダイ ヤルアップネットワーク]アイコ ンをダブルクリックする。



- 2 付属アプリケーションのインストー ル(●P78)で作成した「INSメ イトG100への接続」アイコンを 右クリックする。
  - ショートカットメニューが表示されます。
  - Windows<sup>®</sup> 95の場合は「接続先の設定 を行う」(Windows<sup>®</sup> 95の場合) (●P97)で作成した「INSメイトG100 への接続」アイコンを右クリックします。

4頁6・→・白 微株 13/8/8 過度 回線 皆ちXの 回・	
ጆ೯レスመ 🗿 ダイヤルアップネットワーク 🔹 🔗	移
タイヤルア9フネットワーク アイユッキ酸的すると、その低時間が表示さ アイユット酸的すると、その低時間が表示さ	

#### **nop** お願い

手順2の「INSメイトG100への接続」の名前は変更しないでください。 名前を変更すると本商品に接続できません。



□ 電話番号 :
<b>国</b> 番号(1):
日本 (81)
□ 市外局番とダイヤルのプロパティを使うS) - 接続方法(N):
設定(2)
  のKキャンセル

1



5 [ 詳細オプション ]、[ 使用できる ネットワークプロトコル ] を設定 し、[ TCP/IP設定 ] をクリックす る。

[詳細オプション]の各項目のチェックはすべ て外してください。

[使用できるネットワークプロトコル]は、 [TCP/IP]のみチェックし、その他のチェッ クを外してください。



- 6 TCP/IPの設定をして、[ OK ] を クリックする。
  - [サーバーが割り当てたIPアドレス]に チェックがあることを確認します。
  - [ネームサーバーアドレスを指定する]に チェックがあり、プライマリDNSに「付 属アプリケーションをインストールするに は」の手順7(●P80)で入力したIPアド レスが表示されていることを確認します。

[ Windows®95をご利用の場合 ]

[ネームサーバーアドレスを指定]をクリックし、プライマリDNSにプロバイダから通知されたドメインネームサーバのIPアドレスを入力してください。





# ヤルアップネットワークを確認する

インターネットの接続に必要な「ダイヤルアップネットワーク」がインストールされているかどうかを 確認します。





5 接続の設定をする

1 進





# **1**準備

## |TCP/IPを確認する

インターネットの接続に必要な「TCP/IP」がインストールされているかどうかを確認します。





- 3 [ ネットワークの設定 ] の一覧に [ TCP/IP >ダイヤルアップアダプタ ] があ るかどうか確認して、[ キャンセル ] をクリックする。
  - 一覧の名称は、Windows<sup>®</sup> 98では[現在のネットワークコンポーネント] Windows<sup>®</sup> 95では[現在のネットワーク構成]と表示されます。
  - 「ダイヤルアップアダプタ」の表示はパソコンの機種により異なる場合があります。
  - 「TCP/IP >ダイヤルアップアダプタ」がある場合
     「TCP/IPの設定を行う」(●P84)へ進みます。
    - Windows<sup>®</sup> 95の場合は、「接続先の設定を行う」(●P97) へ進みます。
    - 「TCP/IP >ダイヤルアップアダプタ]がない場合
       「TCP/IPをインストールする」(●P94)へ進みます。

# ダイヤルアップネットワークをインストールする

「ダイヤルアップネットワーク」がインストールされていない場合は、Windows<sup>®</sup> のCD-ROMからイン ストールします。

1 Windows®のCD-ROMをパソコンのCD-ROMドライブにセットする。



1 進 備

-(T).

4

# **2**「スタート」ボタンをクリックし、 [設定]ー[コントロールパネル] をクリックする。

3 「アプリケーションの追加と削除 ] をダブルクリックする。



🔯 ጋን/ብ~ル ለ°ネル(©)

🌁 タスク バーと レタート

3 フォルダ オブション(E)...

🚯 Windows Update.

⑦ アクティブ デスクトップ(A)

3 792%(P)

Windows Update フロケラム(P)

\* お気に入り(A)

🛷 ^11.7°(H)

🔌 ログオフ(L)... Windows の終了(U)\_ B79-F 🖉 🗊 🖉

最近使ったファイル(<u>D</u>)

77/ル名を指定して実行(R)\_

 $\bigcirc$ 

**R**. 設定(S)

5 接続の設定をする



# Windows<sup>®</sup> Me/98 Second Edition/98/95

(前ページの続きです)



#### ファイルの種類(C) 🗹 🎘 ダイヤラ 0.2 MB 🔺 🗆 🔟 ダイヤルアップ サーバー 0.0 MB 1.2 MB 🔽 🖻 ダイヤルアップ ネットワーク 1.5 MB 👻 ☑ 🕸 ハイパーターミナル 既にインストールされているファイルのディスク領域 必要なディスク領域: 空きディスク領域: 48.6 MB 0.0 MB 775.3 MB 説明 モデムを使って、ほかのコンピュータに接続します。 2 キャンセル アプリケーションの追加と削り家のプロパティ

コンボーネントを追加するにはチェックボックスをオンにし、不必要な項目はクリア にしてください。影付きのボックスは、コンボーネントの一部だけがインストールされ ることを表わします。ファイル一覧を表示するには、『詳細』をクリックしてください。

通信

# **7**[OK]をクリックする。

トールを中止してください。

Windows<sup>®</sup>のディスクを要求された場合 は、画面の指示に従ってください。 以上でインストールは完了です。

6[ファイルの種類]の[ダイヤル

-アップネットワーク]をチェック して、「OK]をクリックする。

「ダイヤルアップネットワーク」がチェック

されているときは、すでにダイヤルアップ

ネットワークがインストールされています。

「キャンセル]をクリックしてインス

☑ 鑑 マルチメディア	3.3 MB 🔺
☑ 🐻 ユーザー補助	0.6 MB
	0.0 MB
🖬 🌮 通信	8.2 MB 🔽
(ンストール済みファイルのディスク領域:	48.6 MB
必要なディスク領域: なきディスク領域:	0.0 MB
王さノイベンPR-800-   前8月	730.3 MD
はかのコンビュータやオンライン サービスとのカ	曲目に1定つがクゼウリです。

#### 8 CD-ROMドライブからCD-ROM を取り出す。



**1**準備

**2** USBポートを使う

3 RS-232Cボートを使う

4

インストール

5 接続の設定をする

? | × |

X



**9** パソコンを再起動する。 再起動することにより、ダイヤルアップネットワークが有効になります。



# TCP/IPをインストールする

「TCP/IP」がインストールされていない場合は、Windows®のCD-ROMからインストールします。

1 Windows<sup>®</sup> のCD-ROMをパソコ ンのCD-ROMドライブにセットす る。



**2**[スタート]ボタンをクリックし、 [設定]ー[コントロールパネル] をクリックする。







- 6 [ 製造元 ] から [ Microsoft ] を選 択し、[ ネットワークプロトコル ] から [ TCP/IP ] を選択し、[ OK ] をクリックする。
  - 「DHCPクライアント」画面が表示された場 合は、[いいえ]をクリックしてください。



[OK]をクリックする。 Windows<sup>®</sup>のディスクを要求された場合は、画面の指示に従ってください。



# **8** CD-ROMドライブからCD-ROMを 取り出す。



 9 パソコンを再起動する。
 再起動することにより、「TCP/IP」が有効になります。

 • 引き続き「TCP/IPの設定を行う」(●P84)へ進みます。

 Windows<sup>®</sup> 95の場合は、「接続先の設定を行う」(●下記) へ進みます。

#### 接続先の設定を行う(Windows<sup>®</sup>95の場合)

**1** [マイコンピュータ]アイコンをダブルクリックし、[ダイヤルアップネット ワーク]アイコンをダブルクリックする。

2[新しい接続]アイコンをダブルク リックする。

「ダイヤルアップネットワークへようこそ」 の画面が表示されたときは、[次へ]をク リックします。



**1**準備

**2** USBポートを使う **3** RS-232Cボートを使う

4

付属アプリケー ションの

5 接続の設定をする



3 [接続名]に「INSメイトG100への接続」(「INSメイトG100」は半角、「への接続」は全角)を入力する。

接纬名①.  温症 モデムの) ↓ MR5/(Hg100 SYNC 〕 設定②.
< <u>戻る(白) 次へゆう</u> キャンセル

4 [モデムの選択]で[INSメイト G100 SYNC]を選択し、[次へ>] をクリックする。

接续名①:
INSが1G100への接続 モデムの選択(M):
< 長気(5) (次へ <b>0) キャンセル</b>

5 [電話番号]に[9999]と入力し、 [次へ>]をクリックする。 [電話番号]は本商品の回線番号(9999) を入力します。 [市外局番]は空白にしてください。 [国番号]は[日本(81)]を選択してくだ さい。





手順3で「INSメイトG100への接続」(「INSメイトG100」は半角、「への接続」は全角)以外の名前 を入力すると、本商品に接続できません。



[完了]をクリックする。

ダイヤルアップネットワークに作成された アイコンが表示されます。

引き続き「TCP/IPの設定を行う」(●P84)へ進みます。

1 進 備



# Windows® Me/98 Second Edition/98/95

本商品に接続する



#### 🐠) お知らせ

Windows® Meをご利用の場合に、接続先の設定を手動で行ったときは、以下の設定を行ってください。「INSメイトG100への接続」のプロパティを表示し、「ダイヤル」タブをクリックする。 「ダイヤル」画面の「アイドル時の切断」と「接続が不要なときは切断する」の両方のチェックを外して[OK]をクリックする。



ダイレクトモード(取扱説明書●P4-3)で接続中は、本商品に接続しないでください。

1 進 備

**2** USBポートを使う

3 RS-2M2Cボートを使う

2320.0



5 接続の設定をする



接続しているとき

**L** Quilest

( 1410) ( 1410)

本商品に接続中は、画面右下のアイコンが次のように変わります。

接続していないとき

2( 1)(<sup>1</sup>)-) Çutikek

(15430) (15430)

Mathematic Explorer 記述 None Taol

# 本商品との接続を終了するには

┩ 終了するときは、画面右下の「接 続]アイコンを右クリックする。 ショートカットメニューが表示されます。





# Windows® Me/98 Second Edition/98/95

(前ページの続きです)







正常に切断できない場合には、本商品の電源プラグおよび乾電池を抜いて切断してください。



# Windows<sup>®</sup> 2000

本商品の機能を設定するには、パソコンから「9999」をダイヤルしてノーマル モードで本商品に接続します。ここでは、本商品との接続に使用するTCP/IPの設 定を行います。

## TCP/IPの設定を行う

[マイネットワーク]を右クリック し、「プロパティ 1をクリックする。



2 付属アプリケーションのインストー ル(●P78)で作成した「INSメ イトG100への接続」アイコンを 右クリックする。 ショートカットメニューが表示されます。



(次ページへ続きます)

付属アプリケーションの 5 接続の設定をする

1

進 備

**2** USBポートを使う

3 RS-232Cポートを使う

4

インストール



手順2の「INSメイトG100への接続」の名前は変更しないでください。 名前を変更すると本商品に接続できません。



Windows $^{\circ}$  2000

(前ページの続きです)

2	ショートカットメニューの [ プロ
U	パティ]をクリックする。

<b>した</b> IN5パトG100へ の接続	
0013002	<b>接続(0)</b> 状態(U)
	⊐ピーの作成(⊆)
	ショートカットの作成(5) 削除(D) ② 名前の変更(M) へく
	プロパティ( <u>R</u> )

**4** [ネットワーク]をクリックする。

IN5メイトG100への接続のブロパティ	<u>?</u> ×
全般 オプション セキュリティ ネットワーク   共有	
接続の方法: ③ モデム - INSメ/トG100 USB (CO)	
	(構成( <u>O</u> )
電話番号	
市外局番(E): 電話番号(P): ▼ 9999	その他(N)
国番号/地域番号(U):	
日本 (81)	
✓ ダイヤル情報を使う(S)	規則( <u>R</u> )
▶ 接続時にタスク バーにアイコンを表示する(W)	
OK	キャンセル

5 [インターネットプロトコル]のみ をチェックし、[プロパティ]をク リックする。



- 6 [次のDNSサーバーのアドレスを使 う]をクリックし、DNSサーバの 設定をして、[OK]をクリックす る。
  - [IPアドレスを自動的に取得する]に チェックがあることを確認します。
  - 「次のDNSサーバーのアドレスを使う」に チェックがあり、優先DNSサーバに「付 属アプリケーションをインストールする には」の手順7(←P80)で入力したIP アドレスが表示されていることを確認し ます。



3 R5-232Cボートを使う 4 インストール 5 接続の設定をする

**1**準備

2 USBポートを使う



Windows<sup>®</sup> 2000

(前ページの続きです)







Windows<sup>®</sup> 2000

本商品との接続を終了するには

1 画面右下の[ダイヤルアップ接続] アイコンを右クリックし、[切断] をクリックする。





正常に切断できない場合には、本商品の電源プラグおよび乾電池を抜いて切断してください。


# Windows NT<sup>®</sup> 4.0

本商品の機能を設定するには、パソコンから「9999」をダイヤルしてノーマル モードで本商品に接続します。ここでは、本商品との接続に使用するTCP/IPの設 定を行います。

## TCP/IPの設定を行う

「マイコンピュータ]をダブルクリックし「ダイヤルアップネットワーク] アイコンをダブルクリックする。 「ダイヤルアップネットワーク」画面が表示されます。 **2**[その他]をクリックし、表示され たメニューの[エントリとモデム む。ダイヤルアップ ネットワ ダイヤルする電話帳Iントリ(R) INSがhG100への接続 新規(N). その後(60) \* のプロパティの編集1をクリック エントリとモデムのフロバティのA標準 エントリとモデムのフロバティのA標準 電話番号のブレビュー\少 エントリクトリント エントリの削除(T)... エントリの削除(T)... エントリへのin=トカットの作成(S).. します。 発信元の エータクロゴデ発的の 新しい場所 オペルータまたは手動によるダイヤル(Ⴒ) -設定(F) ロケオン設定(G) ∿\$7°⊞ ゲイヤル(<u>D</u>) 3 画面上段の [サーバー]をクリッ 電話帳のエントリの編集 ? X クする。 基本 *ኢት*ሀንዮ セキュリティ X25 サール 1 エンドリ名(E): INS 00への接続 TR2K000-電話番号(N): その他(<u>A</u>)... , 「」 テレフォニー ダイヤルのフロハ・ティを使う(U) ダイヤル方法(D): INS KIG100 SYNC (COM1) 構成(<u>C</u>)... • レジー状態のときは別のボートを使う(5) OK キャンセル **⊿**[TCP/IP]のみチェックし、 雷紙帳のIV村の編集 基本 サーバー Т スクリフト セキュリティ ×25 「TCP/IPの設定 ]をクリックする。 ダイヤルアッフ<sup>\*</sup>サーバーの種類(S) PPP: Windows NT, Windows 95 Plus, 신경-추가 ネットワーク フロトコル TCP/IP(T) TCP/IP の設定(C /SPX 互換()) | |圧縮水行う(E) E PPP LCP (1)(使う(L) OK キャンセル (次ページへ続きます)



手順3の「INSメイトG100への接続」の名前は変更しないでください。 名前を変更すると本商品に接続できません。 1

準備

2 USBポートを使う

3 RS-232Cボートを使う

4

インストール

5 接続の設定をする



Windows NT<sup>®</sup> 4.0

(前ページの続きです)



# **1**準備

## 本商品に接続する

[マイコンピュータ]をダブルクリックし、[ダイヤルアップネットワーク] アイコンをダブルクリックする。





ダイレクトモード(取扱説明書●P4-3)で接続中は、本商品に接続しないでください。

付属アプリケー ションの







正常に切断できない場合には、本商品の電源プラグおよび乾電池を抜いて切断してください。



# Mac OS

本商品の機能を設定するには、パソコンから「9999」をダイヤルしてノーマル モードで本商品に接続します。ここでは、本商品との接続に使用する接続先の設 定とTCP/IPの設定を行います。

#### 接続の設定を行う

**1**[アップルメニュー]をプルダウンし、[コントロールパネル]ー[モデム] を選択する。

モデムのコントロールパネルが開きます。



#### • 【 モデム 】 のウインドウを閉じる。



**「**[アップルメニュー]から、[コントロールパネル]-[TCP/IP]を選択する。

3 RS-232Cボートを使う

4

インストール

5 接続の設定をする

1



# Mac OS

(前ページの続きです)





**7** [ TCP/IP ] のウインドウを閉じる。

8 「変更内容を現在の設定に保存しま すか?」と表示されたら、[保存] をクリックする。

$\wedge$	変更内容を現在の設定に保存しますか?		
		ß	
	保存しない	キャンセル 保存	

## 本商品に接続する

「ゲスト]をチェックします。

電話番号に9999を入力します。

[アップルメニュー]から、[コントロールパネル]ー[リモートアクセス] を選択する。

Mac OS 7.6、8、8.1をお使いの場合は、「アップルメニュー1から、「コン トロールパネル1-「PPP1を選択する。



引き続き、「ホームページの利用」(●取扱説明書P3-2)へ進 みます。



ダイレクトモード(取扱説明書●P4-3)で接続中は、本商品に接続しないでください。

1 進 備

**2** USBポートを使う **3** RS-232Cポートを使う

4

付属アプリケー ションの インストール

5 接続の設定をする



## 本商品との接続を終了するには

【リモートアクセス】の[接続を切る]をクリックする。
Mac OS7.6、8、8.1をお使いの場合は、 [解除]をクリックします。

	リモー	トアクセス
▽ リモートアクセス設定		
	◎ 登録利用者	● ゲスト
	9999	
- 状況		
接続中です	•	
接続先:	192.168.1.2	
接続時間:	0:00:46	
残り時間:	無制限	送信 愛信
0		オブション 接続を切る



正常に切断できない場合には、本商品の電源プラグおよび乾電池を抜いて切断してください。

この取扱説明書は、森林資源保護のため、再生紙を使用しています。

当社ホームページでは、各種商品の最新の情報やバージョンアップサービスなどを提供しています。本商品 を最適にご利用いただくために、定期的にご覧いただくことをお勧めします。

当社ホームページ:http://www.ntt-east.co.jp/ced/ http://www.ntt-west.co.jp/kiki/

使い方等でご不明の点がございましたら、NTT通信機器お取扱相談センタへお気軽にご相談ください。

# NTT通信機器お取扱相談センタ: 200120-109217

電話番号をお間違えにならないように、ご注意願います。



©2001 NTTEAST · NTTWEST