

Windows 2000でのご使用について

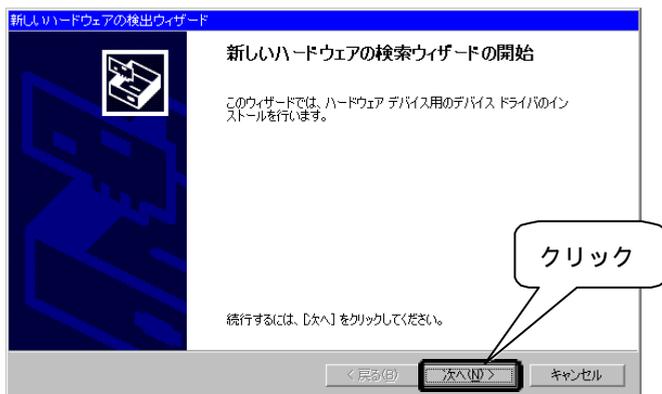
弊社製品をお買い上げいただきありがとうございます。

お買い上げいただいた製品は、Windows 2000での動作確認の結果、正常動作が確認されました。Windows 2000でも安心してお使いいただけます。

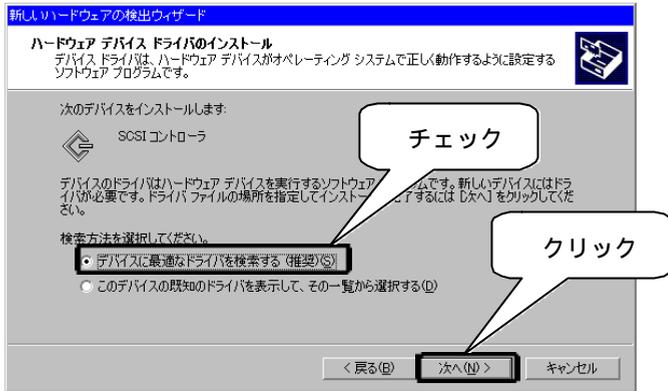
本製品をWindows 2000でご使用いただく際の手順

Windows 2000への新規インストール

- 1 SC-NBUNシリーズをパソコンに接続し、SCSI 機器も接続します。
- 2 SCSI 機器 パソコン本体の順に電源を入れ、Windows 2000を起動します。
- 3 [新しいハードウェアの検索ウィザードの開始]と表示されたら[次へ]をクリックします。

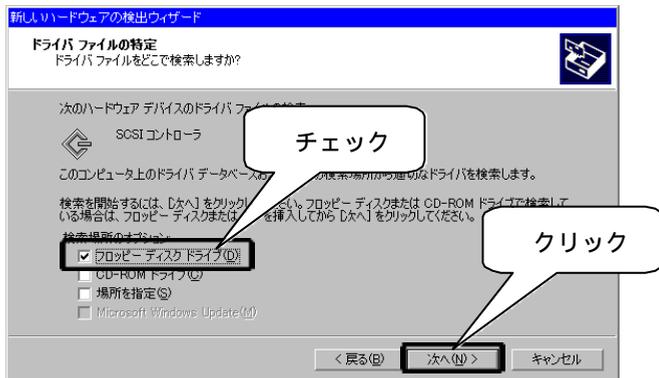


4 [デバイスに最適な・・・]をチェックし、[次へ]をクリックします。

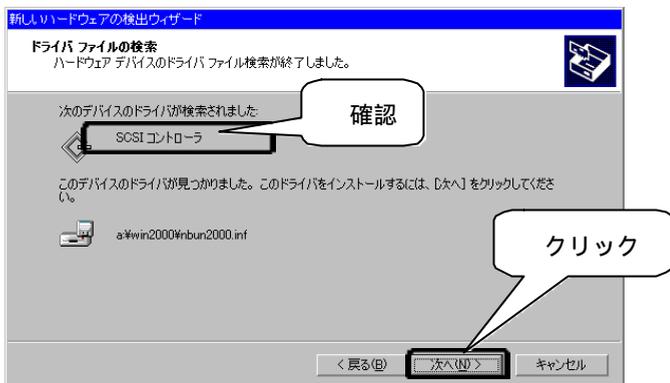


5 「SC-NBUNシリーズサポートソフト」をフロッピーディスクドライブに挿入します。

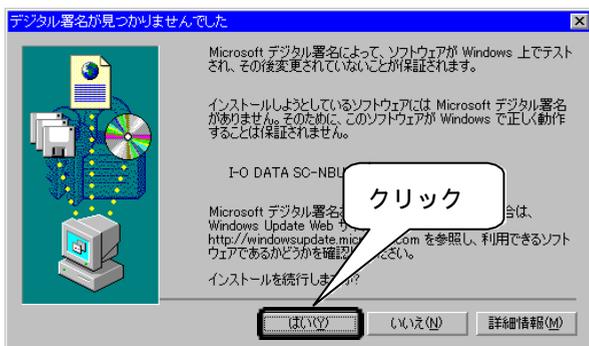
6 [フロッピーディスクドライブ]をチェックし、[次へ]をクリックします。



- 7 [SCSIコントローラ]と表示されていることを確認し、[次へ]をクリックします。

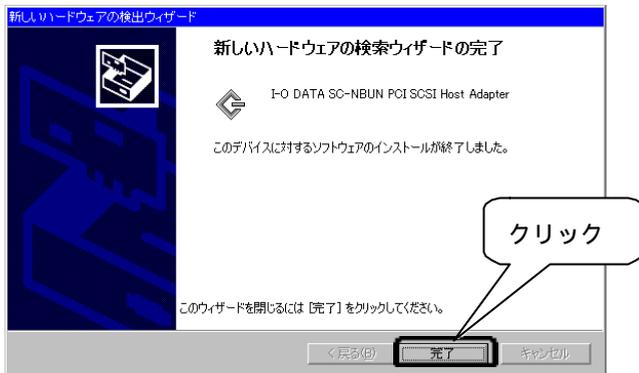


- 8 [はい]をクリックします。
必要なファイルがコピーされます。



9

[このデバイスに対するソフトウェアのインストールが終了しました。]と表示されたら[完了]をクリックします。



以上でインストールは完了です。

Windows 2000を新規にインストールする場合

SC-NBUNが実装された状態でWindows 2000をインストールする場合のSC-NBUNのドライバの組み込み手順を説明します。

SC-NBUNシリーズに接続されたCD-ROMドライブからWindows 2000をインストールすることはできません。

1 「Windows 2000フロッピーディスク1」を挿入し、起動します。



2 数秒間だけ下記の画面が表示されますので、この画面が表示されている間に[F6]キーを押します。

[F6]を押しても、特に画面上の変化はありません。しばらくすると、手順3の画面になります。



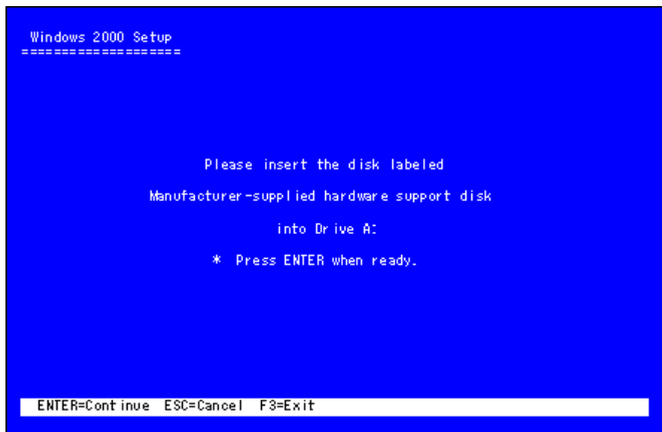
3

「Windows 2000フロッピーディスク」のディスク1、ディスク2の読み込みが完了すると、下記の画面が表示されます。SC-NBUNシリーズのドライバを読み込ませるために、[S]キーを押します。

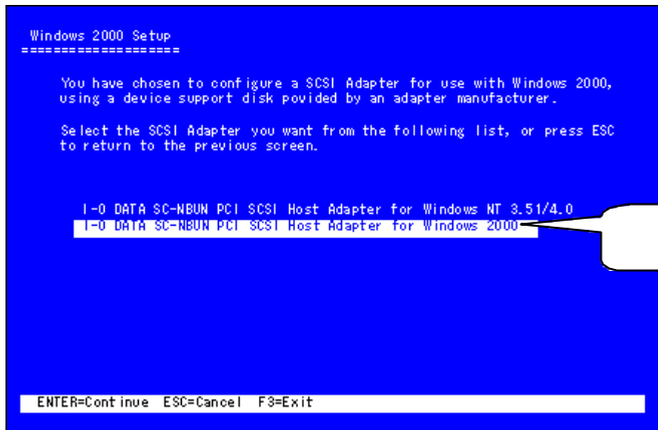


4

下記の画面が表示されたら、フロッピーディスクドライブのディスクを「SC-NBUNシリーズサポートソフト」と差し替えます。



- 5 下記の画面が表示されたら、[] []キーで、「I-0 DATA SC-NBUN PCI SCSI Host Adapter for Windows 2000」を選択し、キーを押します。



- 6 選択されたドライバの名称が表示されますので、間違いがないことを確認し、セットアップを続行します。



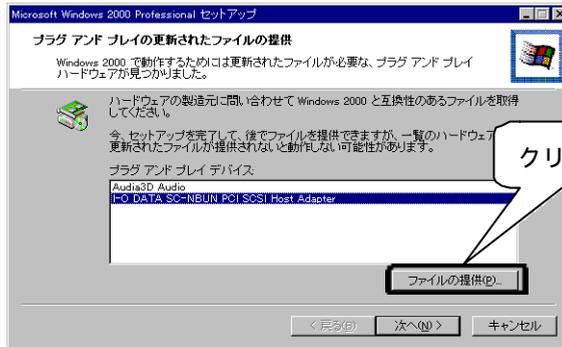
Windows 98/95/NT 4.0上から新規インストールする場合

- 1** Windows 98/95またはWindows NT 4.0を起動します。
- 2** Windows 98/95またはWindows NT 4.0でSC-NBUNに接続したCD-ROMドライブが使用できるようにします。
- 3** CD-ROMドライブにWindows 2000のCD-ROMをセットします。
- 4** 画面の指示に従い、[新規インストール]を選択します。
- 5** 後は画面の指示に従って進めてください。

Windows 98/95からのアップグレードインストール

Windows 98/95からWindows 2000セットアップを実行すると、[プラグアンドプレイの更新されたファイルの提供]と表示され、[プラグアンドプレイデバイス]のリストボックスに[I-O DATA SC-NBUN PCI SCSI Host Adapter]と表示されます。この状態から下記の作業を行ってください。

- 1 「SC-NBUNシリーズサポートソフト」をフロッピーディスクドライブに挿入し、[ファイルの提供]をクリックします。



- 2 [フォルダの参照]で[3.5インチFD]の[Win2000]フォルダをクリックし、[OK]をクリックします。



3 [プラグアンドプレイデバイス]のリストボックスに表示されていた [I-0 DATA SC-NBUN PCI SCSI Host Adapter]が削除されたことを確認し、フロッピーディスクを取り出した後[次へ]をクリックします。

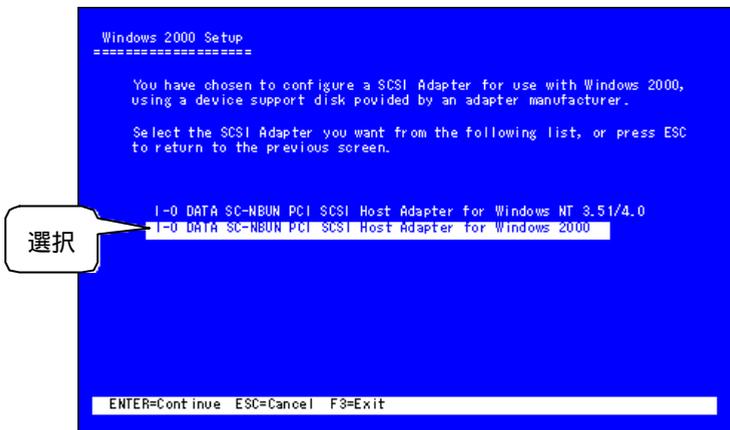
4 Windows 2000のセットアップが続行され、途中でパソコンの再起動が行われます。
再起動後、[Windows 2000 Setup]が実行され、デバイスドライバの追加を行う画面が表示されたら、[S]キーを押します。
(S=Specify Additional Device)



5 「SC-NBUNシリーズサポートソフト」を挿入し、キーを押します。



6 [I-0 DATA SC-NBUN PCI SCSI Host Adapter for Windows 2000]を
選択し、**Enter**キーを押します。



7 [I-0 DATA SC-NBUN PCI SCSI Host Adapter for Windows 2000]が
登録された旨のメッセージが表示されたら**Enter**キーを押します。



Windows NT 4.0からのアップグレードインストール

Windows NT 4.0からWindows 2000セットアップを実行すると、セットアップウィザードの途中でパソコンの再起動が行われます。その状態から下記の作業を行ってください。

- ・Windows NT 4.0からWindows 2000へアップグレードを行う場合、Administrator権限でログインする必要があります。
- ・下記手順を行うと、Windows NT 4.0用のドライバは削除されます。

- 1** Windows NT 4.0を起動します。
この状態で本製品に接続したCD-ROMドライブが正しく動作できる状態にしておいてください。
- 2** [コントロールパネル] [SCSIアダプタ]を開き、[ドライバ]タブをクリックします。
- 3** 本製品のドライバを選択し、[削除]をクリックします。
- 4** [マイコンピュータ]を開きます。
- 5** [表示]メニューから[フォルダオプション]を選択します。
- 6** フォルダオプションウィンドウが表示されますので、[表示]タブをクリックします。
- 7** [詳細設定]の[表示されないファイル]で[すべてのファイルを表示]を選択し、[OK]をクリックします。
- 8** [スタート] [検索] [ファイルやフォルダ]を選択します。

- 9 検索の画面が表示されますので下記に従って入力後、[サブフォルダも探す]にチェックを付け、[検索開始]をクリックします。

名前	*.inf
含まれる文字	SCNBUN
探す場所	Windows NT 4.0をインストールしているドライブ名 例 C: (Windows NT 4.0をCドライブにインストールしている場合)

- 10 見つかったファイルを選択して[DEL]キーを押します。
見つかったファイルが削除されます。
- 11 [マイコンピュータ]から[サポートソフト]ディスク内のWin2000フォルダをダブルクリックします。
- 12 Uninst16 (セットアップ情報ファイル)を右クリックし、メニュー内の[インストール]をクリックして実行します。
Windows 2000のインストールを開始します。
- 13 CD-ROMドライブにWindows 2000のCD-ROMをセットします。
- 14 画面の指示に従い[アップグレードインストール]を選択します。
- 15 再起動後、青色の画面に切り替わった段階で[F6] キーを押します。
(F6=Press F6 if you need to install a third party SCSI or RAID driver...)



16

しばらくするとデバイドライバの追加を行う画面が表示されます。
ここで[S]キーを押します。(S=Specify Additional Device)



17

フロッピーディスクを挿入する旨のメッセージが表示されますので、「SC-NBUNシリーズサポートソフト」を挿入し、キーを押します。



- 18 [I-0 DATA SC-NBUN PCI SCSI Host Adapter for Windows 2000]と表示されますので、**Enter**キーを押します。



- 19 [I-0 DATA SC-NBUN PCI SCSI Host Adapter for Windows 2000]が登録された旨のメッセージが表示されますので、**Enter**キーを押します。



- 20 Windows 2000テキストセットアップが終了すると、再度パソコンの再起動が行われます。この時「SC-NBUNシリーズサポートソフト」を取りだします。

- 21 表示されるメッセージに従ってWindows 2000のセットアップを続行してください。

Windows 2000は、Microsoft® Windows® 2000 Professionalの略称として表記しています。