

IBM データ・ マイグレーション・キット

ユーザーズ・ガイド



注: 本書の情報およびこの情報がサポートするプロダクトをご使用になる前に、A-1 ページの『トラブルシューティングとヒント』に記載されている情報をお読みください。

原典: IBM Data Migration Kit User's Guide

発行: 日本アイ・ビー・エム株式会社

担当: ナショナル・ランゲージ・サポート

第1刷 2002.3

この文書では、平成明朝体[™]W3、平成明朝体[™]W9、平成角ゴシック体[™]W3、平成角ゴシ ック体[™]W5、および平成角ゴシック体[™]W7を使用しています。この(書体*)は、(財)日本 規格協会と使用契約を締結し使用しているものです。フォントとして無断複製することは 禁止されています。

注* 平成明朝体^{*}W3、平成明朝体^{**}W9、平成角ゴシック体^{**}W3、 平成角ゴシック体^{**}W5、平成角ゴシック体^{**}W7

© Copyright International Business Machines Corporation 2002. All rights reserved.

© Copyright IBM Japan 2002

安全について

本製品を取り付ける前に、Safety Information (安全に関する情報) をお読みくだ さい。

مج، يجب قراءة دات السلامة

Antes de instalar este produto, leia as Informações de Segurança.

在安装本产品之前,请仔细阅读 Safety Information (安全信息)。

Prije instalacije ovog produkta obavezno pročitajte Sigurnosne Upute.

Před instalací tohoto produktu si přečtěte příručku bezpečnostních instrukcí.

Læs sikkerhedsforskrifterne, før du installerer dette produkt.

Ennen kuin asennat tämän tuotteen, lue turvaohjeet kohdasta Safety Information.

Avant d'installer ce produit, lisez les consignes de sécurité.

Vor der Installation dieses Produkts die Sicherheitshinweise lesen.

Πριν εγκαταστήσετε το προϊόν αυτό, διαβάστε τις πληροφορίες ασφάλειας (safety information).

לפני שתתקינו מוצר זה, קראו את הוראות הבטיחות.

A termék telepítése előtt olvassa el a Biztonsági előírásokat!

Prima di installare questo prodotto, leggere le Informazioni sulla Sicurezza.

製品の設置の前に、安全情報をお読みください。

본 제품을 설치하기 전에 안전 정보를 읽으십시오.

Пред да се инсталира овој продукт, прочитајте информацијата за безбедност. Lees voordat u dit product installeert eerst de veiligheidsvoorschriften.

Les sikkerhetsinformasjonen (Safety Information) før du installerer dette produktet.

Przed zainstalowaniem tego produktu, należy zapoznać się z książką "Informacje dotyczące bezpieczeństwa" (Safety Information).

Antes de instalar este produto, leia as Informações sobre Segurança.

Перед установкой продукта прочтите инструкции по технике безопасности.

Pred inštaláciou tohto zariadenia si pečítaje Bezpečnostné predpisy.

Pred namestitvijo tega proizvoda preberite Varnostne informacije.

Antes de instalar este producto lea la información de seguridad.

Läs säkerhetsinformationen innan du installerar den här produkten.

安裝本產品之前,請先閱讀「安全資訊」。

目次

安全について....................................
本書について
インストールおよびユーザーズ・ガイド
製品説明
サポートされているオペレーティング・システムの組み合わせ 1-2
システム要件
データ・マイグレーション処理
ハードウェアの取り付け
デスクトップ・コンピューターへのイーサネット・アダプターの取り付
け (PCI キット)
デスクトップ・コンピューターへのイーサネット・アダプター・デバイ
ス・ドライバーのインストール
モバイル・コンピューターへのイーサネット・アダプターの取り付け
(PC カード・キット)
モバイル・コンピューターへのイーサネット PC カード・アダプター・
デバイス・ドライバーのインストール
コンピューターの接続
データの移行
Windows 2000、Windows Me、Windows 98、または Windows 95 を実
行しているコンピューターへのデータの移行
Windows XP を実行しているコンピューターへのデータの移行 1-45
移行後の推奨事項
付録. トラブルシューティングとヒント
トラブルシューティング
補足説明
ユーザー名とパスワードを使用した Windows コンピューターへのログ
オン
Windows コンピューター上のユーザー名パスワードの変更 A-6
Windows コンピューターの名前の変更
Windows XP.
Windows 2000
Windows Me、Windows 98、および Windows 95
ファイルとプリンター共有の使用不可
Windows XP
Windows 2000
Windows Me、Windows 98、および Windows 95
Windows NT ドメインへのコンピューターのログオンの禁止 A-9

本書について

本書には、IBM[®] データ・マイグレーション・キットに関する情報が記載されています。本書は 2 つのパートに分かれています。

パート 1: インストールおよびユーザーズ・ガイド

このセクションは、製品説明、インストール、および操作手順を含み、次の言語 に翻訳されています。

- フランス語
- ドイツ語
- スペイン語
- イタリア語
- ブラジル・ポルトガル語
- 中国語 (繁体字)
- 日本語

パート 2: 付録

このセクションには、ヘルプとサービス、保証、および特記事項の情報が含まれ ています。領収書またはクレジットの控えは必ず保管しておいてください。保証 サービスを受けるのに必要な場合があります。

オプションの登録

このたびは、OPTIONS by IBM をお買い上げいただき、ありがとうございまし た。少しお時間をいただき、この製品を登録して、IBM が今後よりよいサービ スをお届けするのに役立つ情報を提供してください。お客様のフィードバック は、お客様にとって重要な製品やサービスを開発したり、お客様とコミュニケー トするよりよい方法を開発する上で、IBM にとって貴重なものです。このオプ ションは、下記の URL にある IBM Web サイトで登録してください。

http://www.ibm.com/jp/pc/ibmjreg/

IBM は、お客様が登録された製品に関する情報と更新を、Web サイトの質問事 項でそれ以上情報を受け取りたくないとお客様が意思表示するまでお送りしま す。

インストールおよびユーザーズ・ガイド

本書には、製品説明、ハードウェアとソフトウェアのインストール手順、および 製品の使用についての情報が記載されています。

注: このオプションの使用についての追加のヒントについては、 http://www.ibm.com/pc/support の IBM Support Web サイト (英語のページ) を参照してください。

製品説明

IBM データ・マイグレーション・キットは、Microsoft[®] Windows[®] デスクトップ 設定、ネットワーク設定、インターネット・ブックマークおよびデータ・ファイ ルを、以前のコンピューターから新しいコンピューターにコピーするための簡単 な方法を提供します。 Microsoft Windows 95、Windows 98、Microsoft Windows Millennium Edition (Me)、または Microsoft Windows 2000 Professional に移行す る場合、マイグレーション処理は、IBM データ転送ソフトウェア・プログラム によって管理されます。このプログラムは、ご使用のキットに付属の CD に収 録されています。

Windows XP に移行する場合、マイグレーション処理は、Windows XP オペレ ーティング・システムに付属の「Files and Settings Transfer Wizard」によって管 理されます。2 台のコンピューター間のイーサネット接続を使用して、データと 設定値が以前のコンピューターから転送されます。

IBM Data Migration User's Guide and Software CD の他にも、このオプション・パッケージには、次の品目が含まれています。

- IBM Data Migration Kit User's Guide
- Safety Information ブック
- クロス・ケーブル
- デスクトップ・コンピューター用の PCI イーサネット・アダプター (PCI キットのみ)
- モバイル・コンピューター用のイーサネット PC カードおよびコンバータ ー・ケーブル (PC カード・キットのみ)

データ・マイグレーション・キットを使用するには、以前のコンピューターと新 しいコンピューターに、イーサネット・アダプターが取り付けられていなければ なりません。PCI キット (デスクトップ・コンピューター用) および PC カー ド・キット (モバイル・コンピューター用) には、それぞれイーサネット・アダ プターが含まれています。以前のコンピューターにイーサネット・アダプターが まだ取り付けられていない場合は、このアダプターを以前のコンピューターに取 り付ける必要があります。基本キットには、イーサネット・アダプターが含まれ ていません。 品目が不足、損傷している場合には、購入先にご連絡ください。領収書またはク レジットの控えおよび梱包材は必ず保管しておいてください。保証サービスを受 けるのにそれらが必要な場合があります。

Windows オペレーティング・システムを搭載した 2 台のコンピューター間で、 データ・マイグレーション処理を実行することができます。コンピューターが、 異なるオペレーティング・システムをもつことはできますが、Windows オペレ ーティング・システムのすべての組み合わせがサポートされているわけではあり ません。 『サポートされているオペレーティング・システムの組み合わせ』を 参照してください。

サポートされているオペレーティング・システムの組み合わせ

新しいコンピューター上の次のオペレーティング・システムに移行することがで きます。

以前のコンピューターのオペレーティング・	新しいコンピューターの
システム	オペレーティング・システム
Windows XP Home Edition または Windows	Windows XP Home Edition, Windows
XP Professional	XP Professional
Windows 2000 Professional	Windows XP Home Edition, Windows
	XP Professional, Windows 2000
Windows Millennium Edition (Me)	Windows XP Home Edition, Windows
	XP Professional, Windows Me
Windows 98 Second Edition (SE)	Windows XP Home Edition, Windows
	XP Professional, Windows
	2000, Windows Me, Windows 98
	SE、Windows 98
Windows 98	Windows XP Home Edition, Windows
	XP Professional, Windows
	2000, Windows Me, Windows 98
	SE, Windows 98
Windows 95	Windows XP Home Edition, Windows
	XP Professional, Windows
	2000, Windows Me, Windows 98
	SE, Windows 98, Windows 95

システム要件

データを転送しているコンピューターどうしは、同じタイプである必要はありま せん。たとえば、データはデスクトップ・コンピューターからモバイル・コンピ ューターへ、およびその逆にも転送できます。以下は、新しいコンピューターお よび以前のコンピューターについての要件です。 新しいコンピューター:

- Pentium クラス以上のマイクロプロセッサー
- Windows XP Professional, Windows XP Home Edition, Windows 2000, Windows Me, Windows 98 SE, Windows 98, Windows 95
- Windows XP への移行の場合のみ、新しいコンピューター内のディスケット・ドライブ、または新しいコンピューターに接続可能なディスケット・ドライブ、または Windows XP CD、および以前のコンピューターの CD-ROM ドライブまたは DVD-ROM ドライブ
- 32 MB メモリー
- 転送されるデータ・サイズと等しい、ハード・ディスク上のフリー・スペース
- イーサネット・アダプター

以前のコンピューター:

- Pentium クラス以上のマイクロプロセッサー
- Windows XP Professional, Windows XP Home Edition, Windows 2000, Windows Me, Windows 98 SE, Windows 98, Windows 95
- Windows XP への移行の場合のみ、以前のコンピューター内のディスケット・ドライブ、または以前のコンピューターに接続可能なディスケット・ドライブ、またはWindows XP CD、または以前のコンピューターの CD-ROM ドライブまたは DVD-ROM ドライブ
- 32 MB メモリー
- 転送されるデータ・サイズと等しい、ハード・ディスク上のフリー・スペース (Windows 2000、Windows Me、Windows 98、および Windows 95 の場合のみ)
- 使用可能な PCI スロット (PCI キットのみ)
- ・ 使用可能な PC カード・スロット (PC カード・キットのみ)

データ・マイグレーション処理

IBM データ・マイグレーション・キットを使用するには、新しい IBM コンピ ューターにすでにイーサネット・アダプターが付いている必要があります。以前 のコンピューターにもイーサネット・アダプターが必要になります。以前のコン ピューターにまだイーサネット・アダプターが付いていない場合は、デスクトッ プ・コンピューターの場合は PCI キットを、モバイル・コンピューターの場合 は PC カード・キットを購入しておく必要があります。

これらのキットにはそれぞれイーサネット・アダプターが含まれているので、そ れを以前のコンピューターに取り付けることができます。以前のコンピューター にイーサネット・アダプターがすでに付いている場合は、基本キットを購入して おく必要があります。

Windows 2000、Windows Me、Windows 98、または Windows 95 を実行してい るコンピューターに移行する場合、データ・マイグレーションは、次の基本手順 から構成されます。

- 以前のコンピューターにイーサネット・アダプターが付いていない場合は、 以前のコンピューターにイーサネット・アダプターを取り付け、デバイス・ ドライバーをインストールします。
- 2. キットに含まれているクロス・ケーブルを使用して、新しいコンピューター と以前のコンピューターのイーサネット・ポートを接続します。
- 3. 新しいコンピューターに IBM データ転送プログラムをインストールし、実 行します。
- 4. 以前のコンピューターに IBM データ転送プログラムをインストールし、実行します。(このステップで、転送するファイルと設定値を選択します。)
- 5. 新しいコンピューターでマイグレーション処理を続行します。
- 6. 1-59 ページの『移行後の推奨事項』の指示に従います。

Windows XP Professional または Windows XP Home Edition を実行しているコ ンピューターに移行する場合、データ・マイグレーションは、次の基本手順から 構成されます。

- イーサネット・アダプターおよびデバイス・ドライバーを以前のコンピュー ターにインストールします。以前のコンピューターにイーサネット・アダプ ターがすでに付いている場合は、このステップをスキップします。
- 2. キットに含まれているクロス・ケーブルを使用して、イーサネット・ポート を新しいコンピューターと以前のコンピューターに接続します。
- 3. 新しいコンピューターと以前のコンピューター上で、IP および DNS 設定値 を構成します。
- 新しいコンピューター上で、「ファイルと設定の転送ウィザード」を始動し ます。
- 5. ウィザード・ディスケットを作成します (Windows XP CD を使用しない場合)。
- 6. ウィザード・ディスケットまたは Windows XP CD を使用して、「ファイル と設定の転送ウィザード」を以前のコンピューターにインストールします。
- 7. 以前のコンピューター上で、「ファイルと設定の転送ウィザード」を実行します。
- 8. 新しいコンピューターでマイグレーション処理を続行します。
- 9. 1-59 ページの『移行後の推奨事項』の指示に従います。

ハードウェアの取り付け

ここには、以前のコンピューターにイーサネット・アダプターおよびデバイス・ ドライバーをインストールするための手順が含まれています。

- 以前のコンピューターにすでにイーサネット・アダプターが付いている場合は、1-13ページの『コンピューターの接続』に進みます。
- イーサネット・アダプターをデスクトップ・コンピューターに取り付ける場合は、次のセクション 1-5 ページの『デスクトップ・コンピューターへのイー サネット・アダプターの取り付け (PCI キット)』で始まる手順に従います。

イーサネット・アダプターをモバイル・コンピューターに取り付ける場合は、1-10ページの『モバイル・コンピューターへのイーサネット・アダプターの取り付け (PC カード・キット)』に進みます。

デスクトップ・コンピューターへのイーサネット・アダプターの 取り付け (PCI キット)

以下の手順に従って、以前のコンピューターに PCI アダプター (PCI キットのみ) を取り付けます。

- 1. 「**スタート**」ボタンをクリックしてから、「シャットダウン」をクリックして、Windows をシャットダウンします (実行中の場合)。
- コンピューター・カバーを取り外す前に、コンピューターの電源をオフにし、プラグをコンセントから抜きます。
 - 注: カバーを取り外すか、その他の方法で PCI アダプター・スロットにアク セスして、PCI アダプターを取り付ける場合には、ご使用のコンピュー ターのマニュアルに記載されている手順に従ってください。必ず、その マニュアルにある安全に関する指示に従ってください。
- 3. ブラケット・カバーを固定しているねじを取り外して、ブラケット・カバー を PCI スロットから取り外します。



- 4. 上記の図の通りに PCI イーサネット・アダプターを PCI スロットに挿入し、しっかりと収まるまでスロットに押し込みます。次に、ステップ 3 で取り外したねじでアダプター・ブラケットを固定します。アダプター・スロットまたは PCI コネクターは、上記の図と異なる場合があります。
- 5. コンピューター・カバーを取り付けます。
- 6. 電源コードのプラグを差し込みます。
- 7. 電源をオンにします。
- 8. 次のセクションの手順に従って、デバイス・ドライバーをインストールしま す。

デスクトップ・コンピューターへのイーサネット・アダプター・ デバイス・ドライバーのインストール

以前のコンピューターに搭載されたオペレーティング・システムについての手順 に従って、PCI イーサネット・アダプター用のデバイス・ドライバーをインス トールします。 PCI イーサネット・アダプターが機能するには、デバイス・ド ライバーが必要です。 Windows が、再始動時にデバイス・ドライバーのインス トール・ディスクを入れるように求める場合があります。

Windows XP

Windows XP は、ご使用の PCI イーサネット・アダプター用のデバイス・ドラ イバーを自動的にインストールします。「新しいネットワーク デバイスがイン ストールされました。」ウィンドウが開きます。このウィンドウを閉じてくださ い。

Windows 2000

この手順に従って、Windows 2000 にイーサネット・デバイス・ドライバーをイ ンストールします。

- イーサネット・アダプターをコンピューターに取り付けた後、電源コードの プラグを差し込み、コンピューターを始動します。「新しいハードウェアの 検出ウィザード」ウィンドウが開き、「新しいハードウェアの検出ウィザー ド」が始動します。
- 2. *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を CD-ROM ドライブに 挿入します (まだ挿入されていない場合)。ブラウザーのウィンドウが自動的 に開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 3. 「新しいハードウェアの検出ウィザードの開始」ウィンドウで、「次へ」を クリックします。
- 次のウィンドウで、「デバイスに最適なドライバを検索する」をクリックしてから、「次へ」をクリックします。
- 5. 「ドライバ ファイルの特定」ウィンドウで「**CD-ROM ドライブ**」チェック・ボックスを選択して、「次へ」をクリックします。
- 6. 「ドライバ ファイルの検索」が、CD 上でデバイス・ドライバーが検出され たことを示したら、「次へ」をクリックして、処理を続行します。
- 7. 「ディジタル署名」メッセージが表示される場合は、「**はい**」をクリックして、継続します。
- 8. 「完了」メッセージが表示されたら、「完了」をクリックします。
- 9. 1-13 ページの『コンピューターの接続』に進みます。

Windows Me

この手順に従って、Windows Me にイーサネット・デバイス・ドライバーをイ ンストールします。

- アダプターをコンピューターに取り付けた後、コンピューターを始動します。 Windows Me がアダプターを検出し、「新しいハードウェアの追加ウ ィザード」が始動します。
- 2. 「**次へ**」をクリックします。
 - 注: この「ハードウェアの追加」ウィンドウが開かず、Windows Me が通常 通りに始動する場合、「Windows Me を使ってイーサネット・デバイ ス・ドライバーを手動で追加」(1-7 ページ)に記載されている指示に従 って、デバイス・ドライバーを手作業で追加することが必要な場合があ ります。
- 「リムーバブル メディア (フロッピー、CD-ROM など)」をクリックし、 *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を CD-ROM ドライブに 挿入します (まだ挿入されていない場合)。 CD を挿入した後、CD ブラウザ ー・ウィンドウが開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 4. 「更新されたドライバ」をクリックし、「次へ」をクリックします。
- 5. ファイルがコピーされたら、「完了」をクリックします。コンピューターを 再始動するように求められたら、再始動します。
- 6. 1-13ページの『コンピューターの接続』に進みます。

Windows Me を使ってイーサネット・デバイス・ドライバーを手動で追加

上記のステップ1の手順で「新しいハードウェアが見つかりました」ウィンド ウが開かない場合、「デバイスマネージャ」リストを調べて、新しいアダプタ ーが存在しているか調べます。存在しない場合は、以下の手順に従って、アダプ ターを手動で追加します。

- 1. 「スタート」→「設定」→「コントロール パネル」の順にクリックしま す。
- 2. 「コントロール パネル」から、「**ハードウェアの追加**」アイコンをダブル クリックします。
- 3. 「**ドライバの場所を指定する**」をクリックして、「次へ」をクリックしま す。
- 4. 「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」をクリックして、「次へ」をクリックします。
- リストから「ネットワーク アダプタ」を選択して、「次へ」をクリックします。
- 6. *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を CD-ROM ドライブ に挿入します (まだ挿入されていない場合)。 CD を挿入した後、CD ブラ ウザー・ウィンドウが開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 7. 「**ディスク使用」**をクリックします。
- 8. 「**製造元のファイルコピー元**」フィールドに、*e*:**¥**Drivers**¥**Intel**¥**w9x と入 力します。ここで、*e* は、CD-ROM ドライブのドライブ名を表します。
- 9. 指示に従って、デバイス・ドライバーをインストールします。アダプターが 追加されると、「ネットワーク アダプタ」リストに表示されます。

- 10. 「デバイスの選択」ウィンドウで「**OK**」をクリックします。
- 11. 「新しいハードウェアの追加ウィザード」が、デバイス・ドライバーを検出 したというメッセージを表示したら、「次へ」をクリックします。
- 12. 「完了」をクリックします。
- 13. 促されたら、コンピューターを再始動します。
- 14. 1-13 ページの『コンピューターの接続』に進みます。

Windows 98

この手順に従って、Windows 98 にイーサネット・デバイス・ドライバーをイン ストールします。

- イーサネット・アダプターをコンピューターに取り付けた後、コンピュータ ーを始動します。「新しいハードウェアが見つかりました」ウィンドウが開 きます。
 - **注:** このウィンドウが開かず、Windows 98 が通常通りに始動する場合、 「Windows 98 を使ってイーサネット・アダプターのデバイス・ドライ バーを手動で追加」(1-8 ページ)に記載されている指示に従って、デバ イス・ドライバーを手動で追加することが必要な場合があります。
- 促されたら、*IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を CD-ROM ドライブに挿入します (まだ挿入されていない場合)。CD ブラウ ザー・ウィンドウが開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 3. デバイス・ドライバーへのパス *e*:¥Drivers¥Intel¥w9x を入力し (ここで、*e* は、CD-ROM ドライブのドライブ名です)、「**OK**」をクリックします。
- 4. 促されたら、コンピューターを再始動します。
- 5. 1-13ページの『コンピューターの接続』に進みます。

上記のステップ1 の手順で「新しいハードウェアが見つかりました」ウィンド ウが開かない場合、「デバイス マネージャ」リストを調べて、新しいアダプタ ーが存在しているか調べます。存在しない場合は、以下の手順に従って、アダプ ターを手動で追加します。

Windows 98 を使ってイーサネット・アダプターのデバイス・ドライバーを手動で追加

- 1. 「スタート」→「設定」→「コントロール パネル」の順にクリックしま す。
- 「コントロール パネル」から、「システム」アイコンをダブルクリックします。
- 3. 「**デバイス マネージャ**」タブをクリックします。
- リスト域で「その他のデバイス」または「ネットワーク アダプタ」をダブ ルクリックします。
- 5. **FCI Ethernet Controller**」をダブルクリックします。

- 「ドライバ」タブをクリックしてから、「ドライバの更新」をクリックします。
- 「特定の場所にあるすべてのドライバの一覧を作成し、インストールするド ライバを選択する」をクリックして、「次へ」をクリックします。 IBM Data Migration User's Guide and Software CD を CD-ROM ドライブに挿 入し (まだ挿入されていない場合)、「ディスク使用」をクリックします。 ブラウザーのウィンドウが自動的に開く場合は、そのウィンドウを閉じま す。
- 8. 「**配布ファイルのコピー元**」フィールドに、*e*:¥Drivers¥Intel¥w9x と入力 します。ここで、*e* は、CD-ROM ドライブのドライブ名を表します。
- 9. 指示に従って、デバイス・ドライバーをインストールします。アダプターが 追加されると、「ネットワーク アダプタ」リストに表示されます。
- 10. 「デバイスの選択」ウィンドウで「**OK**」をクリックします。
- 11. 「更新ウィザード」が、デバイス・ドライバーを検出したというメッセージ を表示します。「次へ」をクリックします。
- 12. 「完了」をクリックします。
- 13. 促されたら、コンピューターを再始動します。
- 14. 1-13 ページの『コンピューターの接続』に進みます。

Windows 95

Windows 95 インストール CD またはディスケットを用意しておきます。新し いアダプターをインストールするときに、それらを挿入するよう促されます。こ の手順に従って、Windows 95 にイーサネット・デバイス・ドライバーをインス トールします。

- イーサネット・アダプターをコンピューターに取り付けた後、コンピュータ ーを始動します。 Windows 95 はアダプターを PCI イーサネット装置とし て検出し、「新しいハードウェアが見つかりました」ウィンドウが開きま す。Windows 95 のバージョンに応じて、「デバイス ドライバ ウィザー ド」または「新しいハードウェアが見つかりました」ウィンドウが開きま す。
 - 注:「新しいハードウェアが見つかりました」ウィンドウが開かず、
 Windows 95 が通常通りに始動する場合、デバイス・ドライバーを手動で追加することが必要な場合があります。「Windows 95 を使ってイーサネット・アダプターのデバイス・ドライバーを手動で追加」(1-10 ページ)の指示に従ってください。
- 2. *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を CD-ROM ドライブに 挿入します (まだ挿入されていない場合)。 CD を挿入した後、CD ブラウザ ー・ウィンドウが開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 3. 画面の指示に従って、デバイス・ドライバーをインストールします。アダプ ターが追加されると、「**ネットワーク アダプタ**」リストに表示されます。

- 4. Windows 95 インストール・ディスクのプロンプトに従い、促されたらコン ピューターを再始動します。
- 5. 1-13 ページの『コンピューターの接続』に進みます。

上記のステップ1の手順で「新しいハードウェアが見つかりました」ウィンド ウが開かない場合、「デバイスマネージャ」リストを調べて、新しいアダプタ ーが存在しているか調べます。存在しない場合は、以下の手順に従って、アダプ ターを手動で追加します。

Windows 95 を使ってイーサネット・アダプターのデバイス・ドライバーを手動で追加

- 1. 「スタート」→「設定」→「コントロール パネル」の順にクリックしま す。
- 「コントロール パネル」から、「システム」アイコンをダブルクリックします。
- 3. 「**デバイス マネージャ**」タブをクリックします。
- 4. リスト域で「その他のドライブ」(疑問符 (?) のアイコン) をダブルクリックします。
- 5. 「**PCI Ethernet Controller**」をダブルクリックします。
- 「ドライバ」タブをクリックしてから、「ドライバの更新」をクリックします。
- *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を CD-ROM ドライブ に挿入します (まだ挿入されていない場合)。 CD を挿入した後、CD ブラ ウザー・ウィンドウが開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 8. 「デバイス ドライバ ウィザード」で「一覧からドライバを選ぶ」をクリックし、「次へ」をクリックします。
- 9. 「ディスク使用」をクリックします。
- 10. 「デバイスの選択」ウィンドウで、e:¥Drivers¥Intel¥w9x と入力します。 ここで、e は、CD-ROM ドライブのドライブ名を表します。「OK」をクリ ックします。
- 指示に従って、デバイス・ドライバーをインストールします。アダプターが 追加されると、「ネットワーク アダプタ」リストに表示されます。
- 12. Windows 95 インストール・ディスクのプロンプトに従い、促されたら再始 動します。
- 13. 1-13 ページの『コンピューターの接続』に進みます。

モバイル・コンピューターへのイーサネット・アダプターの取り 付け (PC カード・キット)

以前のコンピューターが、イーサネット・アダプターが付いていないモバイル・ コンピューターである場合、次の手順に従って、PC カード・キットに付属のイ ーサネット PC カード・アダプターを取り付けてください。 次の図に示すように、コンバーター・ケーブルをイーサネット PC カード・ アダプターに接続します。



- 2. コンピューターがまだオンになっていない場合は、電源をオンにし、 Windows が始動するのを待ちます。
- 3. 次の図に示すように、イーサネット PC カードをモバイル・コンピューター の使用可能な PC カード・スロットに挿入します。



PC カード・スロットの位置がわからない場合は、ご使用のモバイル・コン ピューターの資料を参照してください。

モバイル・コンピューターへのイーサネット PC カード・アダプ ター・デバイス・ドライバーのインストール

以前のコンピューターが Windows XP、Windows 2000、Windows Me、または Windows 98 SE を実行している場合、イーサネット PC カードは自動的に認識 され、オペレーティング・システムの始動時にデバイス・ドライバーがインスト ールされます。促されたら、コンピューターを再始動します。 1-13 ページの 『コンピューターの接続』に進みます。

注: 「新しいネットワーク デバイスがインストールされました。」ウィンドウ が開く場合があります (Windows XP のみ)。このウィンドウを閉じてくだ さい。 以前のコンピューターが Windows 98 または Windows 95 を実行している場合 は、ご使用のオペレーティング・システムについての以下の手順に従ってくださ い。

Windows 98

この手順に従って、Windows 98 にイーサネット PC カード・アダプターのデ バイス・ドライバーをインストールします。

- 1. まだ稼働していない場合は、Windows 98 を始動します。「新しいハードウ ェアの追加ウィザード」ウィンドウが開きます。
- 2. *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を CD-ROM ドライブに 挿入します (まだ挿入されていない場合)。ブラウザーのウィンドウが自動的 に開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 3. 「次へ」をクリックします。
- 4. 「使用中のデバイスに最適なドライバを検索する」をクリックし、「次へ」 をクリックします。
- 5. 「**CD-ROM ドライブ**」をクリックし、「次へ」をクリックします。
- 「次へ」を再度クリックして、表示されているデバイス・ドライバーをイン ストールします。
- 7. 「完了」をクリックします。
- 8. コンピューターを再始動します。
- 9. 1-13ページの『コンピューターの接続』に進みます。

Windows 95

次の手順に従って、Windows 95 にイーサネット PC カード・アダプターのデ バイス・ドライバーをインストールします。

- 1. まだ稼働していない場合は、Windows 95 を始動します。「デバイス ドライ バ ウィザード」が開きます。
- IBM Data Migration User's Guide and Software CD を CD-ROM ドライブに 挿入します (まだ挿入されていない場合)。ブラウザーのウィンドウが自動的 に開く場合は、そのウィンドウを閉じます。
- 3. 「次へ」をクリックします。
- 4. 検出されたデバイス・ドライバーを受け入れ、「完了」をクリックします。
 追加のファイルについて促されたら、「OK」をクリックします。
- 5. パス *e*:¥Drivers¥Xircom を入力します。ここで、*e* は、ご使用の CD-ROM ドライブのドライブ名です。
- 6. コンピューターを再始動するように促されたら、「**はい**」をクリックしま す。
- 7. 1-13 ページの『コンピューターの接続』に進みます。

コンピューターの接続

データ・マイグレーションを実行する前に、キットに含まれているクロス・ケー ブルを使用して、2 台のコンピューター上のイーサネット・ポートを接続してお く必要があります。2 台のコンピューターを接続する手順は、次のとおりです。

- クロス・ケーブルの一方の端からのコネクターを以前のコンピューターのイ ーサネット・ポートに挿入します。
 - **注:** イーサネット PC カード・アダプターをモバイル・コンピューターに取 り付けた場合、クロス・ケーブル上のコネクターを、PC カードに接続 されたコンバーター・ケーブルの接続されていない端に挿入する必要が あります。次の図を参照してください。



- 2. ケーブルの反対側の端のコネクターを新しいコンピューターのイーサネット・ポートに挿入します。
- 次の図は、接続された 2 台のコンピューターの例を示しています。



注: この図は、固有な構成を示しています。お使いの構成とは異なる場合があります。たとえば、2 台のモバイル・コンピューターまたは 2 台のデスクトップ・コンピューターを使用することができます。PCI または PC カードのスロットとイーサネット・ポートが、異なる位置に付いている場合があります。

データの移行

新しいコンピューター上のオペレーティング・システムに応じて、マイグレーション処理が異なります。

- Windows 2000、Windows Me、Windows 98、または Windows 95 を実行しているコンピューターにデータを移行しようとする場合は、『Windows 2000、Windows Me、Windows 98、または Windows 95 を実行しているコンピューターへのデータの移行』を参照してください。
- Windows XP を実行しているコンピューターにデータを移行しようとする場合は、1-45ページの『Windows XP を実行しているコンピューターへのデータの移行』を参照してください。

Windows 2000、Windows Me、Windows 98、または Windows 95 を実行しているコンピューターへのデータの移行

移行を実行する前に、次のセクションの推奨事項をお読みください。

移行前の推奨事項

多くのファイルは、デフォルトで「マイドキュメント」フォルダーに保管されます。以前のコンピューターで複数のユーザーを作成した場合は、「マイドキュメント」と呼ばれるフォルダーが複数、存在する場合があります。フォルダーを選択して、移行対象のデータを選択するように、IBMデータ転送プログラムから求められます。以前のマシン上に複数のユーザーが存在するときに、ユーザーごとに「マイドキュメント」フォルダーを転送したい場合は、次の場所を調べて、「マイドキュメント」フォルダー(存在する場合)を選択してください(マシン上で使用可能なユーザー・アカウントによって、ユーザー名が異なります)。

Windows 2000

c:¥Documents and settings¥username¥My Documents

c:\WINNT40\Profiles\username\personal

Windows Me、Windows 98、または Windows 95

c:\Windows\Profiles\Username\My Documents

 複数のユーザーが存在しているコンピューターから「マイドキュメント」フ ォルダーを移行しようとするときに、新しいコンピューターで同じユーザー 名を使用したい場合は、移行を開始する前に、新しいコンピューター上でそ のユーザー名を作成しておく必要があります。新しいコンピューターでユー ザー名を作成してから移行すると、そのユーザー用の「マイドキュメント」 フォルダーが、移行前に作成されます。旧マシン上のそのユーザー用の「マ イドキュメント」フォルダーからデータ・ファイルが移行されると、それら のファイルは、新しいマシン上の「マイドキュメント」フォルダーに正しく 収められます。以前のマシンからそのユーザー用の「マイドキュメント」フ ォルダーを移行した後で、新しいマシン上にユーザー名を作成すると、「マ イドキュメント」内のファイルの位置が変わる可能性があります。そのユー ザー用の「マイドキュメント」フォルダーは、移行時だけでなく、新しいユ ーザー名のセットアップ時にも作成します。

次の手順に従って、データ・マイグレーションを実行します。

- **注**: ご使用のオペレーティング・システムに付属したオリジナルのディスケット または CD が必要な場合があります。
 - 1. 新しいコンピューターが Windows 2000 を実行している場合は、 Administrators グループに含まれているユーザー名を使って、新しいコンピ ューターにログオンします。
 - 注: Windows へのログオン、およびユーザー名が Administrators グループ に含まれているかどうかの確認については、 A-1 ページの『トラブルシ ューティングとヒント』を参照してください。
 - 2. *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を新しいコンピュータ ーの CD-ROM ドライブまたは DVD ドライブに挿入します。
 - 3. ブラウザーのウィンドウが自動的に開かない場合は、「スタート」→「ファ イル名を指定して実行」の順にクリックし、e:¥launch.htm と入力します。 ここで、e は、CD-ROM ドライブまたは DVD ドライブです。言語ブラウ ザー・ページで言語を選択またはクリックします。
 - ブラウザーのページの左側で、「IBM データ転送プログラムのインストー ル (Install IBM Data Transfer Application)」をクリックし、IBM データ 転送用の自動化された InstallShield プログラムを始動します。
 - 5. 「InstallShield ウィザード (InstallShield Wizard)」ウィンドウが開きます。 「次へ」をクリックします。

🕈 IBM Data Transfer - Insta	IIShield Wizard	×
	Welcome to the InstallShield Wizard for IBM Data Transfer The InstallShield Wizard(TM) will help install IBM Data Transfer on your computer. To continue, click Next.	
	<beck< td=""><td></td></beck<>	

 「構成のセットアップ (Setup Configuration)」ウィンドウで、「新しいコン ピューター (New computer)」を選択し、「次へ (Next)」をクリックしま す。



 「構成のセットアップ (Setup Configuration)」ウィンドウで、「IBM データ 転送プログラムがすでにインストールされている (I already have the IBM Data Transfer program installed)」を選択し、「次へ (Next)」をク リックします。

InstallShield Wizard	×
Setup Configuration How would you like to install the IBM Data Transfer Program on the previous computer?	
You can create installation files on a diskette drive, copy the setup files to a removable media device, or download the program onto your previous computer from the IBM website.	
I want to make installation disks, using a diskette drive.	
I want to copy the setup program to a removable media device with at least 3 MB of disk space available.	
Latready have the IBM Data Transfer program installed, or L will download the program to the previous computer. If you have set up an internet connection on your previous computer, you can download the program from the IBM website.	
InstallShield	
< Back Next> Cancel	

8. 「インストール先の選択 (Choose Destination Location)」ウィンドウで、デフォルトのフォルダーを受け入れ、「次へ (Next)」をクリックします。

InstallShield Wizard 🛛 🛛 🗙
Choose Destination Location Select folder where Setup will install files.
Setup will install IBM Data Transfer in the following folder.
To install to this folder, click Next. To install to a different folder, click Browse and select another folder.
Destination Folder C:\Program Files\IBM\Data Transfer
< <u>B</u> ack <u>Next></u> Cancel

9. 「プログラム フォルダの選択 (Select Program Folder)」ウィンドウで、デ フォルトのフォルダーを受け入れ、「次へ (Next)」をクリックします。こ れで、プログラムがコンピューター上にインストールされます。

InstallShield Wizard	×
Select Program Folder Please select a program folder.	
Setup will add program icons to the Program Folder listed below. You ma name, or select one from the existing folders list. Click Next to continue.	ay type a new folder
Elogran Folders. IBM Data Transfer	
Egisting Folders: Access IBM Administrative Tools (Common) Adobe Adobe Acrobat Adobe Acrobat 4.0 ConfigSafe Executive Software GS Tools IBM Personal Communications	
InstallShield <u>Kask N</u> ex	t) Cancel ,

- 「InstallShield ウィザードの完了 (InstallShield Wizard Complete)」ウィンド ウで、「IBM Data Transfer を今スタートします (Start IBM Data Transfer now)」チェック・ボックスが選択されていることを確認してから、「完了 (Finish)」をクリックします。
 - IBM データ転送ソフトウェアは自動的に始動します。



11. 新しいコンピューター上の下記のウィンドウで、「次へ (Next)」をクリックします。

🚑 IBM Data Transfer	x
Welcome to IBM Data Tr	ansíer
	Use Data Transfer to transfer your familiar Windows desktop settings or data files from an old computer (previous computer) to your new computer. Before beginning, make sure all other programs are closed To continue, click Next
	< Back Mext> Cancel Help

12. 次のウィンドウで、「新しいコンピューター (New computer)」を選択 し、「次へ (Next)」をクリックします。

Choose transfer options Which computeris	; this?
	New computer! The computer to which you are transferring data.
	 Previous computer The computer from which you are transferring data. Transfer using a network connection Computer name (from your new computer): Computer name (from your new computer): Transfer using a removable media disk.

- 次のウィンドウで、転送オプションを選択し、転送したい設定値を選択します。何が転送されるかについては、各選択項目の下の説明をお読みください。選択された各項目について、その選択の転送についての追加情報が記載されたウィンドウが開きます。
 - 「Windows デスクトップの設定 (Windows Desktop Settings)」が選択され る場合は、次のウィンドウが開きます。インターネット・ブックマーク がコピーされるのは、両方のコンピューターが「アクティブ デスクトッ プ」サポートをもつ場合のみであることに注意してください。「OK」を クリックします。
 - 注:「アクティブ デスクトップ」をインストール済みかチェックするに は、コンピューター・デスクトップで右クリックします。「アクティ ブ デスクトップ」がインストールされている場合は、右クリック・ メニューで表示されます。

IBM Dat	a Transfer 🛛 🚿
?	Your internet bookmarks will only be copied if the new computer and the previous computer have Active Desktop support.

「ネットワークの設定 (Network Settings)」が選択される場合、次のウィンドウが開きます。ネットワーク設定が転送される場合、以前のコンピューターの静的 IP アドレスが、新しいコンピューターに移行されることに注意してください。移行後に同じネットワーク上に新しいコンピューターと以前のコンピューターがある場合は、この2つのコンピューターが同じ静的 IP アドレスを持つことはできません。したがって、どちらかのコンピューターの IP アドレスの変更が必要になる場合があります。



 「フォルダーの内容 (Folder contents)」が選択される場合は、次のウィン ドウが開きます。古いコンピューターから転送されたファイルは、新し いコンピューター上で同じ名前および同じパスをもつファイルに取って 代わることに注意してください。たとえば、以前のコンピューターでフ ァイル picture1.bmp を含むパス C:¥Pictures をもつフォルダーを転送 し、新しいコンピューターがパス C:¥Pictures¥picture1.bmp をもつファイ ルをすでにもっている場合には、新しいコンピューター上の picture1.bmp ファイルは、以前のコンピューターからの picture1.bmp ファイルによっ て置き換えられます。 C:¥Pictures フォルダーを以前のマシンから転送するときに、新しいマシ ン上に C:¥Pictures フォルダーがすでにある場合、以前のマシンの Pictures フォルダーの内容は、新しいマシン上の Pictures フォルダーの 内容に追加されます。このキットは、新品の IBM コンピューターにデー タを転送することを目的としているので、新しいコンピューターにはデ ータ・ファイルを置かないでください。データ・ファイルがあると、以 前のマシンのデータ・ファイルによって上書きされます。

注: 「以前のコンピューターでの IBM データ転送ソフトウェアのインス トールと実行」のステップ 17 で、どのフォルダーを転送するか選択 するように求められます。

IBM Data Transfer			
?	Any folders or files on this computer with the same folder name or file name on the previous computer will be replaced with the files from the previous computer.		

14. 選択を行った後、「次へ (Next)」をクリックします。

😂 IBM Data Transfer		×
Choose transfer options What do you want	to transfer?	
	Windows desktop settings Properties for your display, and Internet Explorer browser settings (including your bookmarks).	
<u>gr</u>	✓ Network settings Properties for your network adapter, protocols, and services.	
	Folder contents Enables you to transfer folders that you will specify on the previous computer. All subfolders and files will also be copied.	
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext> Cancel Help	

15. 次のウィンドウで、「ネットワーク接続 (Across a network connection)」を選択します。「次へ (Next)」をクリックします。

🥰 IBI	Data Transfer		×
	Choose transfer options How do you want to	transfer your data?	
		C Use removable disks Removable disks are diskettes (floppy disks) or disks for Zip, Jaz, LS-120, or micro drives.	
		Across a network connection A network connection can be your local area network (LAN).	
		< <u>B</u> ack <u>N</u> ext> Cancel Help	

16. 次のウィンドウは、転送するように選択した項目を示しています。「次へ (Next)」をクリックします。

IBM Data Transfer		×
Before continuing,	olease read.	
	You have chosen to transfer data using a local area network. • Network settings • Windows desktop settings • Folder contents To continue, click Next.	
	< <u>B</u> ack <u>Next≻</u> Cancel Help	

17. すでにインストールされていない場合は、新しいコンピューターにネットワ ーク・サポートを追加する必要があります。新しいコンピューターに搭載し たオペレーティング・システムについての次の手順を使用して、ネットワー ク・サポートを検査および追加してください。

Windows 2000

a. 「ネットワークとダイヤルアップ接続」ウィンドウが開きます。



b. 現行のネットワーク設定に応じて、次の3つの「Configure settings」ウィンドウが開きます。「Configure Settings」ウィンドウの手順に従って、新しいコンピューター上で「NetBEUI プロトコル」および「Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタの共有」をセットアップします。ステップ18に進みます。

🖁 Configure settings 📃 🗌 🗙			
<u>P</u> rint	<u>Options</u>		
Configure your local area connection			
Do	the follo	Twing:	
1	Right-c then cli Local A click th network	lick Local Area Connection, a ick Properties. If more than o rea Connection icon is available e one that represents the activ k connection for your computer	nd ne ve
2	Make si protoci Microsi	ure the check boxes for NetBE I ol and File and Print Sharing f oft Networks are selected.	JI or
З	Click O	K to exit.	
4	Close t i window	he Network and Dial-up Connec	tions
5	Click he continu	ere 🔟 to exit this window and 🗌 le with the transfer process.	

2 Cor	nfigure settings
<u>P</u> rint	Options
Co	nfigure your local area connection
Bo (Ne for ins	th the NetBIOS Extended User Interface etBEUI) protoeol and File and Print Sharing Microsoft Networks components must be talled on your computer.
Do	the following:
1	Right-click Local Area Connection, and then click Properties. If more than one Local Area Connection icon is available, click the one that represents the active network connection for your computer.
2	Click Install > Protocol > Add > Microsoft > NetBEUI protocol, and then click OK.
3	Click Install > Service > Add > File and Print Sharing for Microsoft Networks and then click OK.
4	Close the Local Area Connection Properties window.
5	Close the Network and Dial-up Connections window.
6	Click here 🖪 to exit this help window and to continue with the transfer process.

2 Cor	nfigure settings
<u>P</u> rint	Qptions
Co	nfigure your local area connection
File inst Prir and Inte	and Print Sharing for Microsoft Networks is talled on your computer. Make sure File and It Sharing for Microsoft Networks is enabled, I then install NetBIOS Extended User erface (NetBEUI) protocol.
Do	the following:
1	Right-click Local Area Connection, and then click Properties . If more than one Local Area Connection icon is available, click the one that represents the active network connection for your computer.
2	Make sure the check box for File and Print Sharing for Microsoft Networks is selected.
3	Click Install > Protocol > Add > Microsoft > NetBEUI protocol, and then click OK to install and enable the NetBEUI protocol.
4	Close the Local Area Connection Properties window.
5	Close the Network and Dial-up Connections window.
6	Click here 🖪 to exit this help window and to continue with the transfer process.

Windows 95、Windows 98、および Windows Me

- a. 新しいコンピューターにネットワーク・サポートをインストールする必 要がある場合は、次のウィンドウが開きます。
 - 注: このウィンドウが表示されない場合は、ステップ 18 に進んでくだ さい。ネットワーク・サポートがすでにインストールされていま す。

IBM Data	a Transfer 🛛 🕅	
?	Network support will be installed now. Your system will reboot automatically when complete.	

 b. 「はい (Yes)」をクリックすると、ネットワーク・サポートがインスト ールされます。コンピューターの再始動を求められたら、「はい (Yes)」をクリックして再始動します。

- 注: Windows がネットワーク・サポートをインストールしているとき、 オペレーティング・システムのディスクを挿入するよう促されるこ とがあります。促されたら、オペレーティング・システムのディス クを挿入し、「OK」をクリックします。
- 注: Windows がネットワーク・サポートをインストールしているとき、 複数の「バージョンの競合」ウィンドウが表示される場合がありま す。競合ウィンドウが開く場合、各ウィンドウで「**OK**」をクリック して、既存のファイルを保管しておきます。
- c. Windows が再始動すると、このウィンドウが開きます。「次へ」をクリ ックします。ステップ 18 に進みます。

罇 IBM Data Transfer		×
Transfer data to your ne	w computer	
Before continuing, p	lease read.	
	You have chosen to transfer data using a local area network. • Network settings • Windows desktop settings • Folder contents To continue, click Next.	
and the second s		
	< <u>B</u> ack <u>Next></u> Cancel	Help

18. 新しいコンピューターの名前を表示するウィンドウが開きます。名前を表示 どおり正確に書き留めます。以前のコンピューターのセットアップ時に、そ れを入力するよう促されます。「**OK**」をクリックします。

🚑 IBM Data Transfer		×
Transfer data to your	new computer	
Before continui	ng, please read.	
Computer	name	
	The computer name for this computer (new computer) is shown below. Please write it down before proceeding. You will be prompted for it on your previous computer. Computer name (from your new computer): NEWCOMPUTER OK	
	<back next=""> Cancel</back>	Help

以前のコンピューターに移るように指示する、下記のウィンドウが表示されます。この時点で「次へ (Next)」をクリックしないでください。以前のコンピューターに移って、このウィンドウに表示されている処理を続行します。

🥭 IBM Da	ata Transfer		×
Tra	insfer data to your nev	v computer	
	Go to your previou:	s computer.	
		Now you can transfer your data from the previous computer. 1. Go to the previous computer. 2. Install Data Transfer: 3. Start Data Transfer: 4. Erfer the computer name from this machine. 5. Follow the instructions to copy your data from the previous computer. After you have copied all data from the previous computer 1. Come back to this computer 2. Click Next.	
		<back next=""> Cancel Hel;</back>	

20. 1-28 ページの『以前のコンピューターでの IBM データ転送ソフトウェア のインストールと実行』に進みます。

以前のコンピューターでの IBM データ転送ソフトウェアのインストー ルと実行 次の手順に従って、IBM データ転送ソフトウェアを以前のコンピューターにイ

次の手順に従って、IBM テータ転送ソフトウェアを以前のコンピューターにイ ンストールし、実行します。

- **注**: ご使用のオペレーティング・システムに付属したオリジナルのディスケット または CD が必要な場合があります。
 - 新しいコンピューターが Windows 2000 を実行している場合は、新しいコンピューターにログオンされるときと同じユーザー名およびパスワードを使用して、以前のコンピューターにログオンします。以前のコンピューターがWindows 2000 を実行している場合は、そのユーザー名が、以前のコンピューターの Administrators グループに含まれていなければなりません。
 - 注: Windows へのログオン、ユーザー・パスワードの変更、またはユーザ ーが Administrator グループに含まれているかどうかの確認について詳 しくは、A-3ページの『補足説明』を参照してください。
 - 2. *IBM Data Migration User's Guide and Software CD* を以前のコンピュータ 一の CD ドライブまたは DVD ドライブに挿入します。
 - 3. ブラウザーのウィンドウが自動的に開かない場合は、「スタート」→「ファ イル名を指定して実行」の順にクリックし、e:¥launch.htm と入力します。 ここで、e は、CD-ROM ドライブまたは DVD ドライブを表します。言語 ブラウザー・ページで言語を選択またはクリックします。
 - ブラウザーのページの左側で、「IBM データ転送プログラムのインストール (Install IBM Data Transfer Application)」をクリックし、IBM データ転送用の自動化された InstallShield プログラムを始動します。
 - 5. 「InstallShield ウィザード (InstallShield Wizard)」ウィンドウが開きます。 「次へ」をクリックします。


「構成のセットアップ (Setup Configuration)」ウィンドウで、「以前のコン ピューター (Previous computer)」を選択し、「次へ (Next)」をクリック します。



 「構成のセットアップ (Setup Configuration)」ウィンドウで、「IBM データ 転送プログラムがすでにインストールされている (I already have the IBM Data Transfer program installed)」を選択し、「次へ (Next)」をク リックします。

InstallShield Wizard
Setup Configuration How would you like to install the IBM Data Transfer Program on the new computer?
You can create installation files on a diskette drive, copy the setup files to a removable media device, or download the program onto your new computer from the IBM website.
C I want to make installation disks, using a diskette drive.
I want to copy the setup program to a removable media device with at least 3 MB of disk space available.
I already have the IBM Data Transfer program installed, or I will download the program to the new computer. If you have set up an internet connection on your new computer, you ican download the program from the IBM website.
InstallShield
< <u>B</u> ack <u>N</u> ext> Cancel

8. 「インストール先の選択 (Choose Destination Location)」ウィンドウで、デフォルトのフォルダーを受け入れた後、「次へ (Next)」をクリックします。



9. 「プログラム フォルダの選択 (Select Program Folder)」ウィンドウで、 「次へ (Next)」をクリックします。これで、プログラムが以前のコンピュ ーター上にインストールされます。

InstallShield Wizard		×
Select Program Folder Please select a program folder.		
Setup will add program icons to the Program Fi name, or select one from the existing folders lis <u>P</u> rogram Folders:	older listed below. You may type a r t. Click Next to continue.	new folder
IBM Data Transfer Egisting Folders:		
Administrative Tools (Common) Adobe Adobe Acrobat		Ē
Adobe Acabat 4.0 ConfigSafe Executive Software GS Tools IBM Personal Communications		_
InstaliShield	(Davily News)	Coursel
		Lancel

- 「InstallShield ウィザードの完了 (InstallShield Wizard Complete)」ウィンド ウで、「IBM Data Transfer を今スタートします (Start IBM Data Transfer now)」チェック・ボックスが選択されていることを確認してか ら、「完了 (Finish)」をクリックします。
 - IBM データ転送ソフトウェアは自動的に始動します。



11. 以前のコンピューター上の下記のウィンドウで、「次へ (Next)」をクリックします。

😂 IBM Data Transfer		×
Welcome to IBM Data T	ansfer	
	Use Data Transfer to transfer your familiar Windows desktop settings or data files from an old computer (previous computer) to your new computer. Before beginning, make sure all other programs are closed	
	To continue, click Next.	
ni i dorizo		
		_
	< Beck Next> Cancel Help	

 「転送オプションの選択 (Choose Transfer options)」ウィンドウで、「以前 のコンピューター (previous computer)」を選択し、次に「ネットワーク 接続を使用して転送 (Transfer using a network connection)」を選択し ます。新しいコンピューターのコンピューター名 (新しいコンピューターか らその名前を書き留めておく必要があります)を入力し、「次へ (Next)」 をクリックします。

8M Data Transfer		
Choose transfer options		
Which computer is	his?	
	C New computer	
	The computer to which you are transferring data.	
	Previous computer	
	The computer from which you are transferring data.	
	Transfer using a network connection	
	C Transfer using a removable media disk.	
	<back next=""> Cancel He</back>	Þ

まだインストールされていない場合は、以前のコンピューターにネットワーク・サポートを追加する必要があります。ネットワーク・サポートを検査および追加するには、下記の、以前のコンピューター上のオペレーティング・システムの下の手順に従ってください。

Windows 2000

a. 「ネットワークとダイヤルアップ接続」ウィンドウが開きます。



b. 現行のネットワーク設定に応じて、次の 3 つの「Configure settings」ウィンドウが開きます。「Configure settings」ウィンドウの手順に従って、以前のコンピューター上で「NetBEUI プロトコル」および「Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタの共有」をセットアップします。終了したら、ステップ 16 に進みます。



? Con	figure settings		
<u>P</u> rint	Q ptions		
Co	Configure your local area connection		
File inst Prir and Int	and Print Sharing for Microsoft Networks is talled on your computer. Make sure File and It Sharing for Microsoft Networks is enabled, I then install NetBIOS Extended User erface (NetBEUI) protocol.		
Do	the following:		
1	Right-click Local Area Connection, and then click Properties . If more than one Local Area Connection icon is available, click the one that represents the active network connection for your computer.		
2	Make sure the check box for File and Print Sharing for Microsoft Networks is selected.		
3	Click Install > Protocol > Add > Microsoft > NetBEUI protocol, and then click OK to install and enable the NetBEUI protocol.		
4	Close the Local Area Connection Properties window.		
5	Close the Network and Dial-up Connections window.		
6	Click here 🖪 to exit this help window and to continue with the transfer process.		

? Cor	nfigure settings
<u>P</u> rint	<u>O</u> ptions
Co	nfigure your local area connection
Bot (Ne for ins	th the NetBIOS Extended User Interface etBEUI) protoeol and File and Print Sharing Microsoft Networks components must be talled on your computer.
Do	the following:
1	Right-click Local Area Connection , and then click Properties . If more than one Local Area Connection icon is available, click the one that represents the active network connection for your computer.
2	Click Install > Protocol > Add > Microsoft > NetBEUI protocol, and then click OK.
3	Click Install > Service > Add > File and Print Sharing for Microsoft Networks and then click OK.
4	Close the Local Area Connection Properties window.
5	Close the Network and Dial-up Connections window.
6	Click here 🖪 to exit this help window and to continue with the transfer process.

Windows 95、Windows 98、および Windows Me

- a. ネットワーク・サポートを以前のコンピューターにインストールする必要がある場合は、次のウィンドウが開きます。
 - 注: このウィンドウが表示されない場合は、ステップ 16 に進んでくだ さい。ネットワーク・サポートがすでにインストールされていま す。

2	Network support will be installed now. Your system will reboot automatically when complete.
\checkmark	Do you wish to continue?

 b. 「はい (Yes)」をクリックすると、ネットワーク・サポートがインスト ールされます。コンピューターを再始動するように求められたら、 「OK」をクリックして再始動します。ステップ 14 に進みます。

- 注: Windows がネットワーク・サポートをインストールしているときに、 オペレーティング・システムのディスクを挿入するよう促されることが あります。促されたら、オペレーティング・システムのディスクを挿入 し、「**OK**」をクリックします。
- 注: Windows がネットワーク・サポートをインストールしているとき、いくつかの「バージョンの競合」ウィンドウが表示される場合があります。これらのウィンドウのどれかが開く場合、各ウィンドウで「はい(Yes)」をクリックし、既存のファイルを保管しておきます。
- 14. Windows が始動すると、アプリケーションはこのウィンドウに戻ります。 「次へ」をクリックします。
 - 注: Windows が再始動するときにこのウィンドウが表示されず、コンピュ ーターの名前を入力するよう求めるウィンドウが表示される場合は、ス テップ 15 に進みます。

🕼 IBM Data Transfer Welcome to IBM Data T	Tansfer
	Use Data Transfer to transfer your familiar Windows desktop settings or data files from an did computer (previous computer) to your new computer. Before beginning, make sure all other programs are closed. To continue, click Next.
	< <u>Back</u> [<u>Next></u>] Cancel Help

 「転送オプションの選択 (Choose Transfer options)」ウィンドウで、「以前 のコンピューター (previous computer)」と「ネットワーク接続を使用し て転送 (Transfer using a network connection)」が選択されていること を確認します。新しいコンピューターの名前 (新しいコンピューターからこ の名前を書き留めておく必要があります)を入力し、「次へ (Next)」をク リックします。

🚑 IBM Data Transfer	X
Choose transfer options Which computer is	this? C New computer The computer to which you are transferring data.
	Previous computer Transfer using a network connection Computer name (from your new computer): <u>NEWCOMPUTER </u> Transfer using a removable media disk
	< <u>B</u> ack <u>N</u> ext> Cancel Help

- 16. ウィンドウに、選択した転送項目が表示されます。「次へ」をクリックしま す。
 - 注:次のウィンドウが開かず、エラー・ウィンドウが開く場合、以前のコン ピューターは新しいコンピューターに接続できません。エラー・ウィン ドウの手順に従って、接続の問題を訂正します。特定エラーのトラブル シューティングのヒントについて詳しくは、A-1ページの『トラブルシ ューティング』を参照してください。



17. 次のウィンドウでは、転送されるフォルダーを選択できます。最初のボック スにフォルダーのパスを入力し、「追加 (Add)」をクリックするか、「参 照 (Browse)」をクリックしてフォルダーを探します。

🚔 IBM Data Transfer		×
Transfer data to your ne	ew computer	
Choose the folders	you want to transfer.	
	To select a folder, type in the folder name below and click Add. If you do not kn name, click Browse to view folders.	ow the
	Add Brow	se
	Folder name	ave
	< Back Next> Cancel H	lelp

18. 「参照 (Browse)」をクリックした場合、転送されるフォルダーを選択できるウィンドウが表示されます。フォルダーを選択し、「OK」をクリックします。転送したい追加のフォルダーごとに、繰り返します。選択されたフォルダーごとに、すべてのファイル、およびそのフォルダーの下のすべてのサブフォルダーが転送されます。

😂 IBM Data Transfer	×
Transfer data to your new computer	
Choose the fi Browse for Folder	1
Choose the folders you want to transfer.	<u> </u>
C-drive (C:) BM DataTra (D:) C-drive (C:) BM DataTra (D:) Desktop C-drive (C:) BM DataTra (D:) Desktop C-drive (C:) Desktop Deskt	dd. If you do not know the
OK Cancel	
< <u>B</u> ack <u>N</u> ext>	Cancel Help

- 19. プログラムは、フォルダーを一番下のボックスに追加します。転送するフォ ルダーをすべて選択し終えたら、「次へ (Next)」をクリックします。
 - 注: IBM データ転送ソフトウェアは、ソフトウェア・アプリケーションの マイグレーションには使用できず、データ・ファイルのみのマイグレー ションに使用できます。

Transfer data to your ne Choose the folders	you want to transfer.
	To select a folder, type in the folder name below and click Add. If you do not know the name, click Browse to view folders.
	Folder name C:\TestFolder

20. 次のウィンドウで、「次へ (Next)」をクリックします。

🔁 IBM Data Transfer Transfer data to your ne	w computer
	This program will capture your settings and files and copy them to your new computer. To continue, click Next.
	< <u>B</u> ack Next> Cancel Help

- 21. プログラムが転送を開始します。この処理は、転送中のデータの量に応じ て、少し時間がかかります。処理を実行させ、処理中は他のプログラムを実 行しないでください。
 - 注:以前のコンピューターには、一度に転送されるデータの量に等しい、空きハード・ディスク・スペースが必要です。それより大きい量のデータを転送したい場合は、何回か転送を実行することもできます。ハード・ディスクのフリー・スペースを調べたい場合は、「マイコンピュータ」アイコンをダブルクリックし、「ハードディスクドライブ」を右クリックして、「プロパティ」を選択してください。ハード・ディスクの「プロパティ」ウィンドウは、フリー・スペースの量を表示します。

🔁 IBM Data Transfer		X
Transfer data to your new	e computer	
	This program will capture your settings and files and copy them to your new computer. To continue, click Next. IBM Data Transfer Gathering data. Please wait	
	< Back Next > Cancel Help	

22. この部分の転送処理が完了したら、以前のコンピューター上に新しいウィンドウが表示されます。「完了 (Finish)」をクリックします。これで、以前のコンピューターが再始動します。コンピューターが再始動したら、以前のコンピューターのイーサネット・ポートからクロス・ケーブルを切り離します。

🔁 IBM D ata Transfer		×
Transfer data to your ne	w computer	
Go to your new com	puter.	
	Now you can go back your new computer to transfer your data.	
	1. Go to your new computer.	
Contrast Contrast	To prevent possible network conflicts, this computer must be shutdown.	
	If you have any disks in the floppy disk drive, remove them now.	
	< Back Finish Cancel Help	2

23. 新しいコンピューターに戻り、1-43ページの『新しいコンピューターでの データ・マイグレーション処理の続行』を参照します。

新しいコンピューターでのデータ・マイグレーション処理の続行

1. 新しいコンピューター上に、次のウィンドウがまだ開いているはずです。 「次へ (Next)」をクリックして、転送処理を進めます。



2. 次のウィンドウで「次へ (Next)」をクリックします。



ボックス付きのウィンドウに、データのコピー中であることが表示されます。しばらく待ってください。プログラムは転送を終了します。この処理は、転送中のデータの量に応じて、少し時間がかかります。処理中は他のプログラムを実行しないでください。

😢 IBM Data Transfer		×
Transfer data to your n	sw computer	
Before continuin	, please read.	
	This program can now transfer the data that was copied from the previous comp To continue, click Next. IBM Data Transfer Copying data. Please weit	uter.
	< Back Next > Cancel Help	,

4. 転送が完了したら、次のウィンドウが表示されます。「完了 (Finish)」をク リックします。新しいコンピューターが再始動します。

🚑 IBM Data Transfer Transfer data to your new	computer	×
Congratulations!		
	To exit this program and relacot, click Finish. If you have a diskette in the floppy disk drive, remove it now.	
	« Back Finish Cancel	Help

ファイルとプリンタの共有が使用不可になっているかどうか確認します。使用不可になっていない場合は、使用不可にします。ファイルとプリンタの共有の確認および使用不可にする方法について詳しくは、A-8ページの『ファイルとプリンター共有の使用不可』を参照してください。

データおよび設定がすべて転送されます。以前のコンピューターで転送され るように選択されたフォルダーは、新しいコンピューターの同じパスに入っ ています。

たとえば、以前のコンピューターからフォルダー C:¥My Documents¥Pictures を転送した場合は、「Pictures」のコンテンツは、新しいコンピューターの C:¥My Documents¥Pictures フォルダーに入ります。

「Pictures」フォルダーが新しいコンピューターにまだ存在していなかった場 合は、転送時に作成されます。以前のコンピューター上のドライブからフォ ルダーを転送する場合、フォルダーは以前のコンピューター上の C: ドライ ブ上の同じパスに入ります。たとえば、「D:¥Temp¥Apps」フォルダーを以前 のコンピューターから転送する場合、「Apps」フォルダーのコンテンツは、 新しいコンピューター上の「C:¥Temp¥Apps」フォルダーに入っているはずで す。

6. 1-59 ページの『移行後の推奨事項』を参照します。

Windows XP を実行しているコンピューターへのデータの移行

この時点で、新しいコンピューターと旧コンピューターには、イーサネット・ア ダプターが取り付けられ、キットに付属のクロス・ケーブルで接続されているは ずです。Windows XP へのデータ・マイグレーションを実行するには、このセ クションの手順に従ってください。

Windows XP にデータを移行するには、Windows XP オペレーティング・シス テムに組み込まれている「ファイルと設定の転送ウィザード」を使用します。転 送される設定のリストについては、以下のリストを参照してください。

- Internet Explorer の設定
- Outlook Express の設定とストア
- Outlook の設定とストア
- ダイヤルアップ接続
- 電話とモデムのオプション
- アクセス可能性
- スクリーン・セーバーの選択
- フォント
- フォルダー・オプション
- タスクバーの設定
- マウスとキーボードの設定
- サウンドの設定地域のオプション
- Office の設定

- ネットワーク・ドライブとプリンター
- デスクトップ・フォルダー
- 「マイ ドキュメント」フォルダー
- 「My Pictures」フォルダー
- 「お気に入り」フォルダー
- 「Cookies」フォルダー
- 注: Windows XP へのデータ・マイグレーションを実行するには、次のどちらか が必要です。
 - 新しいコンピューターと以前のコンピューターに装備されているディスケット・ドライブ、またはこれらのコンピューターに接続可能なディスケット・ドライブ、およびブランクのフォーマット済みディスケット
 - 以前のコンピューターの CD-ROM ドライブ、および Windows XP オペ レーティング・システム CD

データ・マイグレーションを実行する前に、次のログオン手順を実行してくださ い。

- Administrators グループに含まれている名前を使って、新しいコンピューター にログオンします。
- 以前のコンピューターが Windows XP または Windows 2000 を実行している場合は、Administrators グループに含まれているユーザー名を使って、以前のコンピューターにログオンします。
- コンピューターへのログオンについて詳しくは、A-3ページの『補足説明』
 を参照してください。

Windows XP への移行を実行するには、まず、以前のコンピューターと新しい コンピューター間の接続を可能にするために、これらのコンピューター上で IP 設定値と DNS 設定値をセットアップする必要があります。下記の「IP および DNS 構成のセットアップ」の説明を参照してください。

IP および DNS 構成のセットアップ

Windows 95 から Windows XP に移行しようとする場合は、1-48 ページの 『Windows 95 からの移行用の IP および DNS 構成のセットアップ』に進んで ください。

Windows XP、Windows 2000、Windows Me、または Windows 98 からの移行を 開始する前に、以前のコンピューターと新しいコンピューターの両方で、IP お よび DNS の自動構成を使用可能にしておく必要があります。両方のコンピュー ターに IP および DNS 設定値を構成するには、該当するオペレーティング・シ ステムを参照してください。次に、1-50 ページの『Windows XP へのデータ・ マイグレーションの開始 (サポートされているすべてのオペレーティング・シス テムから)』に進みます。 注: IP と DNS の現在の設定値が、下記の説明で設定する値と異なる場合は、 現在の設定値を書き留めておき、移行後にその値を置き換えることができま す。

Windows XP

- 「スタート」→「コントロール パネル」→「ネットワークとインターネット 接続」の順にクリックします。
- 「コントロール パネルを選んで実行します」アイコンの下で、「ネットワー ク接続」を選択します。
- 3. 「ローカル エリア接続」をダブルクリックし、「インターネット プロトコ ル (TCP/IP)」を選択し、「プロパティ」をクリックします。
- 4. 「IP アドレスを自動的に取得する」および「DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する」が選択されていることを確認します。

Windows 2000

- 1. 「**スタート」→「設定」→「コントロール パネル」**の順にクリックします。
- 2. 「**ネットワークとダイヤルアップ接続**」をダブルクリックします。
- 3. 「**ローカル エリア接続**」をダブルクリックします。
- 4. 「インターネット プロトコル (TCP/IP)」を選択し、次に「プロパティ」を クリックします。
- 5. まだ選択していない場合は、「**IP アドレスを自動的に取得する**」を選択しま す。
- 6. まだ選択していない場合は、「DNS サーバのアドレスを自動的に取得す る」を選択します。
- 7. 「**OK**」をクリックし、コンピューターを再始動します。

Windows Me および Windows 98

- 1. 「スタート」→「設定」→「コントロール パネル」の順にクリックします。
- 2. 「**ネットワーク**」をダブルクリックします。
- 3. 「ネットワーク」ウィンドウが開きます。「ネットワーク」ウィンドウの 「ネットワークの設定」タブに、取り付け済みのネットワーク・コンポーネ ントがボックス内に表示されます。 PCI イーサネット・アダプターを取り 付けた場合は「TCP/IP - Intel pro/100 S Desktop Adapter」を選択し、 PC カード・イーサネット・アダプターを取り付けた場合は「TCP/IP -Xircom Ethernet Adapter 10/100」を選択します。
 - 注: 旧コンピューターにすでにイーサネット・アダプターが取り付けられて いる場合は、既存のイーサネット・アダプターに対応する TCP/IP コン ポーネントを選択してください。
- 4. 「**プロパティ**」をクリックし、次に「IP アドレス」タブを選択します。
- 5. まだ選択していない場合は、「IP アドレスを自動的に取得する」を選択します。

- 6. 「**DNS を使わない**」を選択します。
- 7. 「**OK**」をクリックし、コンピューターを再始動します。

Windows 95 からの移行用の IP および DNS 構成のセットアップ Windows 95 から Windows XP への移行を開始する前に、以前のコンピュータ ーと新しいコンピューターの両方に、IP アドレスを指定し、DNS 設定値を設定 しておく必要があります。Windows XP (新しいコンピューター) と Windows 95 (以前のコンピューター) に対して、下記のセクションの指示を実行してくだ さい。

Windows XP

- 1. 「スタート」をクリックし、次に「コントロール パネル」を選択します。
- 2. 「ネットワークとインターネット接続」を選択します。
- 3. 「コントロール パネルを選んで実行します」アイコンの下で、「ネットワー ク接続」を選択します。
- 4. 「ローカル エリア接続」をダブルクリックし、「インターネット プロトコ ル (TCP/IP)」を選択し、「プロパティ」をクリックします。
- 5. 「次の IP アドレスを使う」を選択します。 IP アドレスに 192.168.1.1 と 入力し、サブネット マスクに 255.255.25.0 と入力します。

インターネット プロトコル(TCP/IP)のプロパ	जिन				? 🗙
全般					
ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ てください。					
○ IP アドレスを自動的に取得する(<u>○</u>)					
○ 次の IP アドレスを使う(S):					
IP アドレスΦ:	192	168	1	1	
サブネット マスク(山):	255	255	255	0	
デフォルト ゲートウェイ (<u>D</u>):					
○ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得	する(<u>B</u>)				
優先 DNS サーバー(P):					
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):					
				詳細語	€ \
	(C)K		キャンセル

- 6. DNS アドレスの設定値がブランクであることを確認します。
- 7. 「**OK**」をクリックし、コンピューターを再始動します。

注: IP と DNS の現在の設定値が、下記の指示で設定する値と異なる場合は、 現在の設定値を書き留めておき、移行後にその値を置き換えることができま す。

Windows 95

- 1. 「**スタート」→「設定」→「コントロール パネル」**の順にクリックします。
- 2. 「**ネットワーク**」をダブルクリックします。
- 3. 「ネットワーク」ウィンドウが開きます。「ネットワーク」ウィンドウの 「ネットワークの設定」タブに、取り付け済みのネットワーク・コンポーネ ントがボックス内に表示されます。 PCI イーサネット・アダプターを取り 付けた場合は「TCP/IP - Intel pro/100 S Desktop Adapter」を選択し、 PC カード・イーサネット・アダプターを取り付けた場合は「TCP/IP -Xircom Ethernet Adapter 10/100」を選択します。
 - **注:** 旧コンピューターにすでにイーサネット・アダプターが取り付けられて いる場合は、既存のイーサネット・アダプターに対応する TCP/IP コン ポーネントを選択してください。
- 4. 「**プロパティ**」をクリックし、次に「IP アドレス」タブを選択します。
- 「IP アドレスを指定」を選択します。IP アドレスのボックスに 192.168.1.2 と入力し、サブネット マスクに 255.255.255.0 と入力しま す。

TOP	/IPのプロパティ	? 🗙
	バンド】詳細設定 NetBIO	S DNS 設定 ケートウェイ WINS 設定 IP アト・レス
	IP アドレスは DHCP サーバー れます。ネットワークが自動的 ネットワーク管理者がアドルスを てください。	ーによって自動的にこのユンビュータニ書則当てら 内に IP アドルスを書則当てない場合は、 書則当てます。この場合はアドルスを入力し
	○ IP アドレスを自動的	こ取得(<u>O</u>)
	● IP アドレスを指定(S)	
	IP ፖドレスΦ:	192.168.1.2
	ቻ ን°ネット マスク <u>(U</u>):	255.255.255.0
		OK キャンセル

6. 「DNS 設定」タブを選択し、「DNS を使わない」を選択し、次に「OK」 をクリックします。

тср/ірのプロバティ ?! 🗙
バインド 詳細設定 NetBIOS DNS 設定 ケートウェイ WINS 設定 IP アドレス
● [DNS を使わない(0)
○ DNS を使う(E)
林水(E): ド外(クの):
DNS サーバーの検索順
追加(4)
削除®
ドシ(クサフィックスの検索)順
追加(2)
HUPPEADD
ОК + +у/t/l

7. コンピューターを再始動します。

Windows XP へのデータ・マイグレーションの開始 (サポートされて いるすべてのオペレーティング・システムから) 移行を実行する前に、次のセクションの推奨事項をお読みください。

移行前の推奨事項

複数のユーザーが存在しているコンピューターから「マイ ドキュメント」フォ ルダーを移行しようとするときに、新しいコンピューターで同じユーザー名を使 用したい場合は、移行を開始する前に、新しいコンピューター上でそのユーザー 名を作成しておく必要があります。新しいコンピューターでユーザー名を作成し てから移行すると、そのユーザー用の「マイ ドキュメント」フォルダーが、移 行前に作成されます。旧マシン上のそのユーザー用の「マイ ドキュメント」フ ォルダーからデータ・ファイルが移行されると、それらのファイルは、新しいマ シン上の「マイ ドキュメント」フォルダーに正しく収められます。以前のマシ ンからそのユーザー用の「マイ ドキュメント」フォルダーを移行した後で、新 しいマシン上にユーザー名を作成すると、「マイ ドキュメント」内のファイル の位置が変わる可能性があります。そのユーザー用の「マイ ドキュメント」フ ォルダーは、移行時だけでなく、新しいユーザー名のセットアップ時にも作成し ます。

Windows XP へのデータ・マイグレーションを開始するには、以下の手順に従ってください。これらの手順が使用されるのは、以前のコンピューターのオペレ ーティング・システムが Windows XP、Windows 2000、Windows Me、Windows 98、または Windows 95 の場合です。IP および DNS の設定値は、上記のセク ションですでに設定済みです。

- 新しいコンピューターで、「スタート」→「ファイルと設定の転送ウィザー ド」の順にクリックします。
 - 注:「ファイルと設定の転送ウィザード」が「スタート」メニューから直接 利用できない場合は、「スタート」→「すべてのプログラム」→「アク セサリ」→「システム ツール」→「ファイルと設定の転送ウィザー ド」の順にクリックして、プログラムを始動してください。
- 2. 「ファイルと設定の転送ウィザード」ウィンドウが開きます。「次へ」をク リックします。

ファイルと設定の転送ウィザード		
	ファイルと設定の転送ウィザードの開始	
	このウィザードによって、ファイルと設定を古いコンピュータから新しい コンピュータへ転送できます。	
	デスクトップ、ディスプレイ設定、ダイヤル設定、ダイヤル接続、そのほ かの種類の設定などと同様に、Internet Explorer の設定や Outlook Express の設定を転送できます。	
	このファイルと設定の転送ウィザードは、直接ケーブル接続またはネッ トワーク上で使用するのが最適な利用方法です。 <u>コンピュータの接続の詳細</u> を表示します。	
	続行する前に、現在このコンピュータで実行しているのほかのプログラ ムをすべて閉じてください。	
	続行するには、「次へ」 をクリックしてください。	
	< 戻る(B) 次へ(N) キャンセル	

注: Windows XP の画面ショットは、Microsoft Corporation からの許可により転載されています。

3. 次のウィンドウで、「転送先の新しいコンピュータ」を選択し、「次へ」を クリックします。

ファイルと設定の転送ウィザード
これはどちらのコンピュータですか?
これは、新しいコンピュータですか、それとも古いコンピュータですか? ・ <u>転送先の新しいコンピュータ(W)</u> このコンピュータ(こファイルと設定を転送します。 ・ ・ ・ 、 のコンピュータからファイルと設定を転送します。
注意: 古いコンピュータでは、次のオペレーティング システムのいずれかが実行されている必要 があります: Windows 95、Windows 98、Windows 98SE、Windows ME、Windows NT 4.0、Windows 2000 および Windows XP (32-bit)
< 戻る(B) 次へ(U) キャンセル キャンセル

- 4. 「ファイルと設定の転送ウィザード」ウィンドウが、続行します。この時点で、ディスケット、および新しいコンピューター上のディスケット・ドライブを使用してウィザード・ディスクを作成するか、Windows XP CD の使用を選択する必要があります。
 - ディスケットを使用してウィザード・ディスクを作成する場合は、下記 に示すように、「ウィザード ディスクを次のドライブに作成します」
 を選択し、「3.5 インチ FD (A:)」を選択します。ステップ 5 に進みます。

注: 新しいコンピューターで A: がディスケット・ドライブのドライブ名 ではない場合、該当するドライブを選択してください。

 Windows XP CD を使用する場合は、「Windows XP CD からウィザー ドを使います」を選択し、1-55ページの『Windows XP CD を使用した Windows XP へのマイグレーション』に進みます。

ファイルと設定の転送ウィザード
Windows XP CD がありますか?
古いコンピュータでもこのウィザードを実行する必要があります。ウィザードディスクを作成して 古いコンピュータで実行するか、または Windows XP CD からウィザード ディスクを作成して たディスクを挿入してください。古いコンピュータのディスク ドライ ゴに空のフォーマットされ たディスクを挿入してください。古いコンピュータに同じ種類のドライブがあることを確認してくださ い。 ● ウィザード ディスクを次のドライブに作成します (W) ③ 35 インチ FD (A) ● 「既にウィザード ディスクがあります(A) ● Windows XP CD からウィザードを使います (C) ● ウィザード ディスクは必要ありません。既に、古いコンピュータからファイルと設定を収集しま した @
< 戻る(四) 次へ(1)> キャンセル

- 新しいコンピューターのディスケット・ドライブに、ブランクのフォーマット済みディスケットを挿入し、「次へ」をクリックします。ウィザード・ディスクが作成されます。
- 6. 「古いコンピュータに行ってください。」ウィンドウが開きます。「次へ」 をクリックしないでください。以前のコンピューターに移り、ウィザード・ ディスクをディスケット・ドライブに挿入します。

ファイルと読定の転送ウィザード
古いコンピュータに行ってください。
ファイルと設定を収集するには: 1. 古いロンピュータのディスクドライブにウィザード ディスクを挿入してください。 2. 古いロンピュータで、 [スタート] をクリックして、 [ファイル名を指定して実行] をクリックしてく ださい。 3. "a¥FASTWiz" と入力してから、 [OK] をクリックしてください。
古いコンピュータからファイルと設定を収集した後でこのウィザードに戻り、Dなへ] をクリックしてく ださい。 ファイルと設定の転送に直接ケーブルを使っている場合は、Dなへ] をクリックして次のページに 行き、 直接ケーブル] を選択してください。
< 戻る(B) 次へ(W)> キャンセル

7. 以前のコンピューターで、「スタート」をクリックし、「ファイル名を指定 して実行」を選択します。a:¥fastwiz と入力し、次に「OK」をクリックし ます。

- 8. 「ファイルと設定の転送ウィザード」が開きます (ウィザード・ディスクか ら、ファイルがコンピューターにコピーされます)。
- 以前のコンピューターで、「ファイル設定の転送ウィザード」ウィンドウが 開きます。「次へ」をクリックします。
- 10. 次のウィンドウで、「ホームまたは小規模オフィス ネットワーク」を選択 し、次に「次へ」をクリックします。
 - 注: 「ホームまたは小規模オフィス ネットワーク」を選択できない場合、 コンピューターは接続できません。この問題を解決する方法について は、A-1ページの『トラブルシューティング』を参照してください。
- 次のウィンドウで、転送する項目を選択します。「次へ」をクリックします。(この図では、「ファイルと設定の両方」転送オプションが選択されています。)
 - 注: 「設定のみ」を選択する場合は、すべてのデフォルト設定値が移行され ます。「ファイルのみ」を選択する場合は、デフォルト・ファイル・タ イプのすべてのファイルが転送されます。「ファイルと設定の両方」を 選択する場合は、デフォルトの設定とデフォルトのファイル・タイプが すべて転送されます。どの設定とファイルを転送するかをカスタマイズ するには、「[次へ] をクリックしてから、ファイルと設定のカスタム 一覧を選択する」を選択してください。このオプションは、コンピュー ターの詳しい知識がある方用のオプションです。

ファイルと設定の転送ウィザード	
何を転送しますか?	
 何を転送しますか? ③設定のみら) ○ファイルのみ(E) ●ファイルと設定の両方(A) ▲ ファイルの転送には、多くの枚数のフロッピー ディスクが必要になる場合があります。 □ じたへ」をクリックしてから、ファイルと設定のカスタム一覧を選択する(上級者用)(C) 	現在の選択に基づいて、次の項目が転送されます:
	< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

- 12. 「ファイルと設定の転送ウィザード」が、以前のコンピューター上でファイルと設定の収集を開始します。
- 13. 新しいコンピューター上に、パスワードが表示されます。以前のコンピュー ター上で、そのパスワードを入力するように求められます。以前のコンピュ

ーターに移り、新しいコンピューターに表示されているパスワードを入力してください。「**OK**」をクリックします。

- 「ファイルと設定の転送ウィザード」が、データの収集を終了します。デー タの収集が終わったら、以前のコンピューター上に「収集段階の完了 (Completing the Collection Phase)」ウィンドウが開きます。「完了」をクリ ックします。
- 15. 転送対象として選択したファイルと設定値が、旧コンピューターから新しい コンピューターに転送されます。
- 16. 新しいコンピューター上で、「ファイルと設定の転送ウィザードの完了」ウ ィンドウが開きます。「完了」をクリックします。
- 17. 新しいコンピューター上で、変更内容を有効にするためにログオフするよう に求められます。「はい」をクリックします。
- 「ファイルと設定の転送ウィザード」が完了しました。 1-59 ページの『移 行後の推奨事項』に進みます。

Windows XP CD を使用した Windows XP へのマイグレーション

 新しいコンピューター上に表示される下記のウィンドウで、「Windows XP CD からウィザードを使います」が選択されていることを確認します。 「次へ」をクリックします。

ファイルと設定の転送ウィザード
Windows XP CD がありますか?
古いコンピュータでもこのウィザードを実行する必要があります。ウィザード ディスクを作成して 古いコンピュータで実行するか、または Windows XP CD からウィザードを実行します。 ウィザード ディスクを作成するには、このコンピュータのディスク ドライブに空のフォーマットされ たディスクを描入してください。古いコンピュータに同じ種類のドライブがあることを確認してくださ い。 ● ウィザード ディスクを次のドライブに作成します WP: ■ 35 インチ FD (A) ● 閉にウィザード ディスクがあります (<u>A</u>)
 ● Windows XP CD からウィザードを使します(Q) ● ウィザード ディスクは必要ありません。 閉こ、古いコンピュータからファイルと設定を収集しました(Q)

「今、古いコンピュータに行ってください。」ウィンドウが開きます。旧コンピューターに移り、CD-ROM ドライブまたは DVD ドライブに Windows

XP CD を挿入します。

ファイルと設定の転送ウィザード		
今、古いコンピュータに行ってください。		
ファイルと設定を収集するには: 1. 古いコンピュータの CD-ROM ドライブに Windows XP CD を挿入してください。 2. 表示された CD メニューで、[3自加のタスクの実行] をクリックしてください。 3. 表示された次のメニューで、[ファイルと設定の転送] をクリックしてください。 注意: メニューが表示されない場合は、[スタート] メニューをクリックしてから [ファイル名を指定 して実行] をフリックしてください。"D*setup" と入力して、[OK] をクリックしてください。D: は、 CD-ROM ドライブです。		
古いロンピュータからファイルと設定を収集した後でここに戻り、「次へ」をクリックしてください。 ファイルと設定の転送に直接ケーブルを使っている場合は、「次へ」をクリックしてく次のページに行き、 直接ケーブル」を選択してください。		
〈戻る(B) 次へ(D) キャンセル		

- 3. 旧コンピューター上に、CD から次のメニューが表示されます。「追加のタ スクを実行する」をクリックします。
 - **注:** CD の挿入時にこのメニューが自動的に実行されない場合は、「スタート」をクリックし、「ファイル名を指定して実行」をクリックしてください。e:¥setup と入力します。ここで、e は、旧コンピューターの CD-ROM ドライブまたは DVD ドライブのドライブ名を表します。 「**OK**」をクリックします。

🔂 Microsoft Windows XP		🛛
赶 Microsoft Wi	indows XP	
🏹 実	行する操作の選択	
Ð		
Ð	Windows のオプション コンポーネントをインストールする(Q)	
Ð	追加のタスクを実行する(P)	
Þ	システムの互換性を確認する(C)	
⊠ 終了(⊻)		

4. 次のウィンドウで、「ファイルと設定を転送する」をクリックします。

📸 Microsoft Windows XP	_ 🗆 🛛
🔐 Microsoft Windows XP	
🔅 実行する操作の選択	
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	
→ ホーム/小規模オフィスのネットワークをセットアップする(S)	
→ ファイルと設定を転送する(I)	
→ この CD を参照する(<u>C</u>)	
▶ リリース ノートを表示する(⊻)	
중 前に戻る(B)	
▶ 終了(2)	

5. 旧コンピューターで、「ファイルと設定の転送ウィザード」が開始します。



6. 次のウィンドウで、「**ホームまたは小規模オフィス ネットワーク**」を選択 し、次に「**次へ**」をクリックします。

- 注: 「ホームまたは小規模オフィス ネットワーク」を選択できない場合、 コンピューターは接続できません。 A-1 ページの『トラブルシューテ ィング』を参照してください。
- 次のウィンドウで、転送する項目を選択します。「次へ」をクリックします。(この図では、「ファイルと設定の両方」転送オプションが選択されています。)
 - 注:「設定のみ」を選択する場合は、すべてのデフォルト設定値が移行され ます。「ファイルのみ」を選択する場合は、デフォルト・ファイル・タ イプのすべてのファイルが転送されます。「ファイルと設定の両方」を 選択する場合は、デフォルトの設定とデフォルトのファイル・タイプが すべて転送されます。どの設定とファイルを転送するかをカスタマイズ するには、「[次へ]をクリックしてから、ファイルと設定のカスタム 一覧を選択する」を選択してください。このオプションは、コンピュー ターの詳しい知識がある方用のオプションです。



- 8. 「ファイルと設定の転送ウィザード」が、以前のコンピューター上でファイ ルと設定の収集を開始します。
- 新しいコンピューター上に、パスワードが表示されます。以前のコンピュー ター上で、そのパスワードを入力するように求められます。以前のコンピュ ーターに移り、新しいコンピューターに表示されているパスワードを入力し てください。「OK」をクリックします。
- 10. 「ファイルと設定の転送ウィザード」が、データの収集を終了します。デー タの収集が終わったら、「収集段階の完了 (Completing the Collection Phase)」ウィンドウが開きます。「完了」をクリックします。
- 11. 転送対象として選択したファイルと設定値が、旧コンピューターから新しい コンピューターに転送されます。

12. 旧コンピューター上で、「Microsoft Windows XP」ウィンドウの「**終了**」 をクリックします。

- 13. 新しいコンピューター上で、「ファイルと設定の転送ウィザードの完了」ウ ィンドウが開きます。「完了」をクリックします。
- 14. 新しいコンピューター上で、変更内容を有効にするためにログオフするよう に求められます。「**はい**」をクリックします。
- 15. 「ファイルと設定の転送ウィザード」が完了しました。移行が完了した後の ヒントについて、『移行後の推奨事項』に進んでください。

移行後の推奨事項

データ・マイグレーション処理が完了した後のヒントについては、このセクションの推奨事項をお読みください。

- デスクトップ・コンピューター用の PCI キット、またはモバイル・コンピューター用の PC カード・キットをお買いあげの場合は、そのキットに含まれているイーサネット・カードを再使用して、旧コンピューターと新規コン ピューターとの間のネットワークをセットアップすることができます。旧コンピューターとの間のネットワークをセットアップすることができます。旧コンピューターから新規コンピューターにネットワーク設定を転送した場合、両方のコンピューターを同じネットワークに接続したいときは、どちらかのコンピューターのコンピューター名の変更が必要になる場合があります(コンピューターを互いに接続しようとする場合は、コンピューター名が異なっていなければなりません)。Windows マシン上でコンピューター名を変更する方法については、A-3 ページの『補足説明』を参照してください。
- 多くのファイルは、デフォルトで「マイ ドキュメント」フォルダーに保管されます。以前のコンピューターで複数のユーザーを作成した場合は、「マイドキュメント」と呼ばれるフォルダーが複数、存在する場合があります。次

のディレクトリーを調べて、すべてのファイルが転送されていることを確認 してください (イタリック体 で表示されている項目が変わる場合がありま す)。

c:¥Documents and settings¥username¥My Documents

c:\WINNT40\Profiles\Username\Profiles\username

c:\Windows\Profiles\Username\My Documents

新しいコンピューター上でファイルを見付けることができない場合は、検索 を実行して、ファイルの位置を見付けてください。検索を実行するには、 「スタート」をクリックし、「検索 (Search)」または「検索 (Find)」を選 択します (オペレーティング・システムによって、このオプションは、「検 索 (Search)」または「検索 (Find)」です)。

- システムがインターネットに接続される場合、他のコンピューターがファイ ルにアクセスできないようにするために、「ファイルとプリンタの共有」を 使用不可にすることができます。「ファイルとプリンタの共有」を使用不可 にする方法については、A-3ページの『補足説明』を参照してください。
- 4. 転送処理時にファイルが失われた場合に備えて、移行後、しばらくの間、旧マシンを使用できるようにしておくことをお勧めします。移行時に、移行する予定の一部のファイルが取り込まれていない可能性があります。旧マシン上でこれらのファイルを使用可能にしておくと、転送予定であったにもかかわらず、処理で選択されなかったファイルが見付かったときに、マイグレーション処理をもう一度実行することができます。
- 5. 移行後に、新しいコンピューター上で画面解像度を変更できます。画面解像 度を上げると、画面上の項目のサイズが小さくなり、画像が鮮明になりま す。画面解像度を変更する手順は、次のとおりです。

Windows 2000, Windows Me, Windows 98, Windows 95

- a. 「スタート」→「設定」→「コントロール パネル」の順にクリックしま す。
- b. 「コントロール パネル」ウィンドウが開きます。「画面」アイコンをダ ブルクリックします。
- c. 「画面のプロパティ」ウィンドウが開きます。「**設定**」タブをクリックします。
- d. 「画面の領域」で、必要な解像度までスライダーを動かしてから、「適用」をクリックします。スライダーを右に動かすことができない場合、解像度をそれ以上高く設定できません。
- e. 設定を変更するために、「OK」をクリックするように求められます。
 「OK」をクリックすると、解像度が変更されます。
- f. この設定を保存するかどうかを指定するように求められたら、「はい」を クリックすると、解像度が変更されます。

Windows XP

- a. 「スタート」→「コントロール パネル」→「デスクトップの表示とテー マ」→「画面」の順にクリックします。
- b. 「設定」タブの「画面の解像度」の下で、必要な解像度までスライダーを ドラッグしてから、「適用」をクリックします。
- c. 設定を適用するように求められたら、「OK」をクリックします。
- d. 設定を変更するために、「はい」をクリックするように求められます。 「はい」をクリックすると、解像度が変更されます。
- 6. 今後のデータ・マイグレーションを簡単にするには、すべてのドキュメントを1 つのフォルダーまたはパスに保管してください。ドキュメントを保管する場所には、「マイ ドキュメント」フォルダーが適しています (このディレクトリー内に複数のサブフォルダーを作成できます)。次回のデータ・マイグレーション時に、すべてのデータ・ファイルがどこに保管されているかが分かります。

付録. トラブルシューティングとヒント

以下のセクションでは、トラブルシューティングについて説明します。

トラブルシューティング

データ・マイグレーションの実行時に問題がある場合は、次のトラブルシューテ ィング方法を参照してください。エラー・メッセージが表示され、データ・マイ グレーションの実行に問題がある場合は、次の起こり得る原因を参照してくださ い。

1. 両方のコンピューターに正しくログオンしていることを確認します。ログオ ン要件については、次の表を参照してください。

新しいコンピューターのオ ペレーティング・システム	以前のコンピューターのオ ペレーティング・システム	ログオン要件
Windows XP	Windows XP, Windows 2000	Administrators グループに含 まれているユーザー名を使 って、両方のマシンにログ オンする必要があります。
Windows XP	Windows Me, Windows 98, Windows 95	Administrators グループに含 まれているユーザー名を使 って、新しいマシンにログ オンする必要があります。 以前のコンピューターにロ グインする必要はありませ ん。
Windows 2000	Windows 2000	転送プロセスを実行するに は、同じユーザー名とパス ワードを使って、新しいコ ンピューターと以前のコン ピューターにログオンする 必要があります。そのユー ザー名は、両方のマシン上 の Administrators グループ に含まれている名前でなけ ればなりません。

Windows 2000	Windows	95,	98	または	Me	転送プロセスを実行するに
						は、同じユーザー名とパス
						ワードを使って、新しいコ
						ンピューターと以前のコン
						ピューターにログオンする
						必要があります。そのユー
						ザー名は、新しいマシン上
						の Administrators グループ
						に含まれている名前でなけ
						ればなりません。
Windows 95、98 または Me	Windows	95、	98	または	Me	転送プロセスを実行するの
						に、どちらのマシン上の
						Windows にもログオンする
						必要はありません。

Windows へのログオン、ユーザー・パスワードの変更、またはユーザー名が Administrator グループに含まれているかどうかの確認については、 A-3 ペー ジの『補足説明』を参照してください。

- **注**: オペレーティング・システムのすべての組み合わせがサポートされてい るわけではありません。サポートされている組み合わせを確認するに は、本書の始めにある『サポートされているオペレーティング・システ ムの組み合わせ』を参照してください。
- 新しいコンピューターと以前のコンピューターのコンピューター名が、同じでないことを確認します。コンピューター名が同じ場合は、どちらかの名前を変更してください。 Windows でコンピューター名を確認し、変更する方法については、A-3ページの『補足説明』を参照してください。
- 3. IBM データ転送ソフトウェアを使用して、Windows 95、Windows 98、Windows Me、または Windows 2000 に移行しようとする場合は、以前 のコンピューター上に十分なフリー・スペースがあることを確認します。 IBM データ転送ソフトウェアを使用して正常にデータを転送するには、以前 のコンピューターに、一度に転送されるデータ量に相当するフリー・スペー スが必要です。C ドライブのフリー・スペースを確認して、十分なスペース があることを確認してください。十分なスペースがない場合は、移行を数回 に分けて実行して、少量ずつのデータを各回に転送できます。
 - 注:ハード・ディスクのフリー・スペースを調べるには、「マイ コンピュー タ」アイコンをダブルクリックし、ハード・ディスクを右クリックし て、「プロパティ」を選択してください。ハード・ディスクの「プロパ ティ」ウィンドウは、フリー・スペースの量を表示します。
- 4. Windows XP に移行するときに、「ホームまたは小規模オフィス ネットワ ーク」がぼかし表示されている場合、コンピューターは相互に接続できませ ん。次の処置の1 つ以上を試して、この問題を訂正してください。
- a. 両方のコンピューターのイーサネット・ポートに、クロス・ケーブルが確 実に接続されていることを確認します。正しいケーブルを使用しているこ とを確認してください。標準のイーサネット・ケーブルは使用できませ ん。
- b. 1-45 ページの『Windows XP を実行しているコンピューターへのデータ の移行』の指示に従って、IP および DNS 設定値が正しく構成されてい ることを確認します。
- c. Administrators グループに含まれているユーザー名を使って、Windows XP マシンにログオンしていることを確認します。詳細については、『補 足説明』を参照してください。
- d. どちらのコンピューターも、Windows NT[®]ドメインにログオンするよう にセットアップされていないことを確認します。これを調べて、修正する 方法については、次のセクションの『補足説明』を参照してください。
- e. 以前のコンピューターがオリジナルの Windows 98 版を実行している場 合は、『Windows 95 からの移行用の IP および DNS 構成のセットアッ プ』の説明に従って、Windows 98 と Windows XP マシンの静的 IP ア ドレスを設定します。 Windows 98 マシンに対して Windows 95 の指示 を実行し、Windows XP に対して Windows XP の指示を実行して、IP アドレスと DNS 構成を設定します。マイグレーション・プロセスを再試 行してください。
- f. 両方のコンピューターをリブートして、マイグレーションを再試行しま す。

補足説明

データ・マイグレーションの実行に関する追加説明については、このセクション の内容を参照してください。

ユーザー名とパスワードを使用した Windows コンピューターへ のログオン

ご使用のオペレーティング・システムの構成に応じて、コンピューターの一方ま たは両方へのログオンが必要な場合があります。 1-13 ページの『データの移 行』の該当セクションの下にあるログオン方法に従っていることを確認してくだ さい。ログオン要件について他に疑問がある場合は、『トラブルシューティン グ』の表の項目を参照してください。Windows マシンへのログオン方法につい ては、以下の説明を参照してください。

Windows XP

Administrators グループに含まれているユーザー名を使って、Windows XP マシ ンにログオンする必要があります。Administrator のグループ (標準の管理者アカ ウント、または Administrators グループの一部として作成したアカウント) に含 まれているユーザーのユーザー名とパスワードが分かっている場合は、A-4 ペ ージの『Administrators グループに含まれているユーザー名を使った Windows XP へのログオン』の手順を実行してください。管理者アカウントのパスワード が分からず、ユーザー名が Administrators グループに含まれているかどうか不明 な場合は、『Windows XP でユーザー名が Administrators グループに含まれているかどうかの確認』の手順に従ってください。

Administrators グループに含まれているユーザー名を使った Windows XP へのログオン

- Administrators グループに含まれていないユーザーとしてすでにログオンして いる場合は、すべてのプログラムをクローズしてから、「スタート」→「ロ グオフ」をクリックします。
- 2. アドミニストレーター権限を持つ**ユーザー名**を選択します。
- 正しいユーザー名とパスワードを使ってログオンします。そのユーザーとしてまだログオンしていない場合は、『Windows XP でユーザー名が Administrators グループに含まれているかどうかの確認』の説明に従います。 パスワードが分かっているユーザー名や、Administrators グループに含まれているユーザー名がない場合は、管理者に問い合わせて、Administrator ユーザ ー名とパスワードを入手するか、ご使用のユーザー名を Administrators グル ープに追加してもらってください。

Windows XP でユーザー名が Administrators グループに含まれてい るかどうかの確認

- 1. 「スタート」をクリックし、「コントロール パネル」をクリックします。
- 「コントロール パネル」で、「ユーザー アカウント」をダブルクリックします。
- 3. ユーザー名に制限付きアカウントしかない場合、ログオンしている現行のユ ーザーには、アドミニストレーター権限がありません。ログオフして、別の ユーザー名を選択してください。
- 注: どのユーザー・アカウントにアドミニストレーター権限があるかを判別でき ない場合、ご使用の XP システムを最初にセットアップした人物に問い合 わせて、アカウントとパスワードの情報を入手してください。

Windows 2000

Administrators グループに含まれているユーザー名を使って、Windows 2000 マシンにログオンする必要があります。Administrator のグループ (標準の管理者アカウント、または Administrators グループの一部として作成したアカウント) に含まれているユーザーのユーザー名とパスワードが分かっている場合は、

『Administrators グループに含まれているユーザー名を使った Windows 2000 へ のログオン』の手順を実行してください。管理者アカウントのパスワードが分か らず、ユーザー名が Administrators グループに含まれているかどうか不明な場合 は、A-5 ページの『Windows 2000 でユーザー名が Administrators グループに含 まれているかどうかの確認』の手順に従ってください。

Administrators グループに含まれているユーザー名を使った Windows 2000 へのログオン

Administrators グループに含まれていないユーザーとしてすでにログオンしている場合は、すべてのプログラムをクローズし、「スタート」をクリックして、「シャットダウン」を選択します。

- 2. 「Windows のシャットダウン」ウィンドウで、「User のログオフ」を選択 します。ここで、User は、現在ログオンしているユーザー名です。「**OK**」 をクリックします。
- 「Windows ヘログオン」ボックスが開き、ユーザー名とパスワードを求めら れます。「ユーザー名」ボックスに、Administrators グループに含まれている ユーザー名を入力し、「パスワード」ボックスに、そのユーザーのパスワー ドを入力します。「OK」をクリックします。
- 4. Windows が、そのユーザー名を使ってログオンします。

Windows 2000 でユーザー名が Administrators グループに含まれて いるかどうかの確認

- 「スタート」をクリックし、「設定」を選択した後、「コントロール パネル」をクリックします。
- 「コントロール パネル」で、「ユーザーとパスワード」をダブルクリックします。
- 「ユーザー」タブの「このコンピュータのユーザー」で、パスワードが分かっているユーザー名を見付けます。そのユーザー名の「グループ」セクションの下に、Administrators がリストされているかどうか確認します。リストされている場合は、そのユーザーは Administrators グループに含まれています。そのユーザーとしてまだログオンしていない場合は、上記の A-4 ページの『Administrators グループに含まれているユーザー名を使った Windows 2000 へのログオン』の説明に従います。パスワードが分かっているユーザー名や、Administrators グループに含まれているユーザー名がない場合は、管理者に問い合わせて、Administrators グループに追加してもらってください。

Windows Me および Windows 98

- 1. 「**スタート**」をクリックしてから、「user のログオフ」をクリックします。 ここで、userは、現在ログオンしているユーザー名です (ユーザーとしてログ オンしていない場合があります)。
- 2. 「Windows のログオフ」ダイアログ・ボックスに、「ログオフしますか?」 というメッセージが表示されます。「はい」をクリックします。
- 3. 既存のユーザー名とパスワードを使って Windows にログオンする場合は、 「Windows パスワードの入力」ウィンドウに入力します。「OK」をクリッ クすると、ログオンします。
- 新しいユーザー名を作成しようとする場合、新しいユーザー名を「ユーザー 名」ボックスに入力し、そのユーザー名のパスワードを入力します。「OK」 をクリックします。
- 「Windows パスワードの設定」ウィンドウが開きます。「新しいパスワード の確認入力」ボックスに、新しいパスワードを入力します。「OK」をクリッ クすると、ログオンします。

- 1. 「**スタート**」をクリックしてから、「**Windows の終了**」をクリックしま す。
- 2. 「Windows の終了」ウィンドウで、「**すべてのプログラムをクローズし、別** のユーザーとしてログオンする」を選択します。
- 既存のユーザー名とパスワードを使って Windows にログオンする場合は、 「Windows パスワードの入力」ウィンドウに入力します。「OK」をクリッ クすると、ログオンします。
- 新しいユーザー名を作成しようとする場合、新しいユーザー名を「ユーザー 名」ボックスに入力し、そのユーザー名のパスワードを入力します。「OK」 をクリックします。
- 「Windows パスワードの設定」ウィンドウが開きます。「新しいパスワード の確認入力」ボックスに、新しいパスワードを入力します。「OK」をクリッ クすると、ログオンします。

Windows コンピューター上のユーザー名パスワードの変更

ご使用のオペレーティング・システムの構成に応じて、同じユーザー名とパスワ ードを使って、両方のコンピューターへのログオンが必要な場合があります。 1-13ページの『データの移行』の該当セクションの下にあるログオン方法に従っていることを確認してください。ログオン要件についてこの他に質問がある場 合は、『トラブルシューティング』の項目 1 の表を参照してください。別のコ ンピューター上のユーザー名に対するパスワードと一致させるために、そのユー ザー名のパスワードを変更する必要がある場合は、以下の説明を参照してください。

Windows 2000

- 1. パスワードを変更したいユーザー名を使って、Windows 2000 にログオンします。
- 2. キーボードで Control+Alt+Delete を押します。
- 3. 「Windows セキュリティ」ウィンドウで、「**パスワードの変更**」ボタンをク リックします。
- 4. 「パスワードの変更」ウィンドウで、「古いパスワード」ボックスに、その ユーザー用の現行のパスワードを入力します。
- 5. 「新しいパスワード」ボックスに新しいパスワードを入力して、「新しいパ スワードの確認入力」ボックスに新しいパスワードをもう一度入力します。 「**OK**」をクリックします。
- 6. 「パスワードの変更」ウィンドウに、パスワードが変更されたことが示され ます。「**OK**」をクリックします。
- 「Windows セキュリティ」ウィンドウで、「キャンセル」をクリックします。

8. Windows 2000 からログオフし、新しいパスワードを使って再度ログオンし ます。(詳細については、A-4ページの『Administrators グループに含まれて いるユーザー名を使った Windows 2000 へのログオン』の説明を参照してく ださい。)

Windows Me, Windows 98, Windows 95

- 1. パスワードを変更したいユーザー名を使って、Windows にログオンします。
- 「スタート」をクリックし、「設定」を選択した後、「コントロール パネル」をクリックします。
- 3. 「コントロール パネル」で、「パスワード」をダブルクリックします。
- 「パスワードのプロパティ」ウィンドウで、「パスワードの変更」タブをク リックします。
- 5. 「パスワードの変更」タブで、「Windows パスワードの変更」をクリック します。
- 6. 「Windows パスワードの変更」ウィンドウに、「ほかのパスワードを Windows パスワードと同じものに設定することもできます。」というメッセ ージが表示されたら、「**OK**」をクリックします。
- 「Windows パスワードの変更」ウィンドウで、古いパスワードと新しいパス ワードを入力し、新しいパスワードを確認します。「OK」をクリックしま す。
- 8. パスワードが正常に変更されたことを知らせるウィンドウが開きます。 「**OK**」をクリックします。
- 9. 「パスワードのプロパティ」ウィンドウで、「閉じる」をクリックします。

Windows コンピューターの名前の変更

データ・マイグレーションを正常に実行するには、新しいコンピューターと以前 のコンピューターが同じコンピューター名を持つことはできません。コンピュー ターの名前を変更するには、次の説明を参照してください。

Windows XP

- 1. 「スタート」をクリックし、次に「マイ コンピュータ」を選択します。
- 2. 「システムのタスク」の下にある「システム情報を表示する」を選択しま す。
- 3. 「コンピュータ名」タブを選択します。
- 4. 「変更」をクリックしてから、別の名前を入力します。
- 5. 「**OK**」をクリックします。

- 1. 「**スタート**」をクリックし、「設定」を選択した後、「コントロール パネ ル」をクリックします。
- 「コントロール パネル」ウィンドウから、「システム」アイコンをダブルク リックします。
- 「システムのプロパティ」ウィンドウで、「ネットワーク ID」タブをクリックします。
- 4. 「ネットワーク ID」タブで、「プロパティ」ボタンをクリックします。
- 5. 「コンピュータ名」ボックスで、コンピューターの新しい名前を入力しま す。「**OK**」をクリックします。
- 「ネットワーク ID」ウィンドウが開き、コンピューターの再始動が必要で あることを知らせます。「OK」をクリックすると、コンピューターが再始動 します。

Windows Me、Windows 98、および Windows 95

- 1. 「**スタート**」をクリックし、「設定」を選択した後、「コントロール パネ ル」をクリックします。
- 「コントロール パネル」ウィンドウで、「ネットワーク」アイコンをダブル クリックします。
- 3. 「ネットワーク」ウィンドウで、「識別情報」タブをクリックします。
- 4. 「識別情報」タブの「コンピュータ名」ボックスで、コンピューターの新し い名前を入力します。「**OK**」をクリックします。
- 5. 「システム設定の変更」ウィンドウが開き、コンピューターを再始動するように求めます。「はい」をクリックすると、コンピューターが再始動します。

ファイルとプリンター共有の使用不可

「Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタの共有」コンポーネントによ り、ネットワーク上の他のコンピューターが、Microsoft ネットワークを使って ご使用のコンピューター上のリソースにアクセスできるようになります。デー タ・マイグレーション・プロセスを完了したら、両方のコンピューター上でファ イルとプリンターの共有を使用不可にするようにお勧めします。これを行う手順 は、次のとおりです。

Windows XP

- 1. 「スタート」をクリックし、次に「コントロール パネル」を選択します。
- 2. 「ネットワークとインターネット接続」を選択します。
- 3. 「コントロール パネルを選んで実行します」アイコンの下で、「**ネットワー** ク接続」を選択します。
- 4. 「**ローカル エリア接続**」をダブルクリックします。

- 5. 「**プロパティ**」をクリックして、「Microsoft ネットワーク用ファイルとプリ ンタの共有」の選択を解除します。
- 6. 「**OK**」をクリックします。

- 「スタート」をクリックし、「設定」を選択した後、「ネットワークとダイ ヤルアップ接続」をクリックします。「ネットワークとダイヤルアップ接続」ウィンドウが開きます。
- 2. 使用しているイーサネット・アダプターの「ローカル エリア接続」用の接続 を右クリックして、「プロパティ」をクリックします。
- 4. 「**OK**」をクリックすると、接続プロパティ・ウィンドウがクローズします。

Windows Me、Windows 98、および Windows 95

- 1. 「**スタート**」をクリックし、「設定」を選択した後、「**コントロール パネ** ル」をクリックします。
- 2. 「**ネットワーク**」をダブルクリックします。
- 3. 「ネットワークの設定」タブで、「**ファイルとプリンタの共有**」をクリック します。
- 「ファイルとプリンタの共有」ウィンドウで、「ファイルを共有できるよう にする」と「プリンタを共有できるようにする」の選択を解除します (まだ チェックが付いている場合、チェックをクリックし消去します)。

Windows NT ドメインへのコンピューターのログオンの禁止

Windows XP へのデータ・マイグレーションの実行に問題がある場合、コンピューターの一方または両方が、Windows NT ドメインにログオンするようにセットアップされている可能性があります。以下の説明を使用して、この設定値を調べ、必要に応じて訂正してください。

Windows Me、Windows 98、および Windows 95

- 1. デスクトップで、「**ネットワーク コンピュータ**」を右クリックします。
- 2. メニューで、「**プロパティ**」をクリックします。
- 3. 「ネットワーク」ウィンドウの上部のボックスで、「**Microsoft ネットワー** ク クライアント」を選択します。
- 4. 「**プロパティ**」をクリックします。
- 5. 「ログオンの確認」で、「Windows NT のドメインにログオンする」の選 択を解除します (選択されている場合)。「OK」をクリックします。
- 6. 「ネットワーク」ウィンドウで「**OK**」をクリックします。プロンプトが出さ れたら、コンピューターを再始動します。

- 1. 「**スタート**」をクリックし、「設定」を選択した後、「コントロール パネ ル」をクリックします。
- 「コントロール パネル」ウィンドウで、「システム」アイコンをダブルクリックします。
- 「システムのプロパティ」ウィンドウで、「ネットワーク ID」タブをクリックします。
- 4. 「**プロパティ**」をクリックします。
- 5. 「識別の変更」ウィンドウの「次のメンバ」セクションで、「**ワークグルー プ**」が選択されていることを確認します。必要に応じて、ワークグループ名 を追加します。
- 6. 変更が加えられた場合、「識別の変更」ウィンドウで「**OK**」をクリックする と、コンピューターの再始動を指示されます。「**OK**」をクリックしてから、 コンピューターを再始動します。
- 変更が加えられていない場合、「識別の変更」ウィンドウで「キャンセル」 をクリックします。「システムのプロパティ」ウィンドウで「OK」をクリッ クします。

Windows XP

- 1. 「スタート」をクリックし、次に「マイ コンピュータ」を選択します。
- 2. 「システムのタスク」の下で、「システム情報を表示する」を選択します。
- 3. 「コンピュータ名」タブを選択し、「変更」をクリックします。
- XP Professional の場合は「次のメンバ」で、「ワークグループ」が選択されていることを確認します (XP Home の場合は、選択肢はありません)。必要に応じて、ワークグループ名を追加します。「OK」をクリックします。
- 5. プロンプトまたは指示が出されたら、コンピューターを再始動します。



部品番号: 31P8128

Printed in Japan

(1P) P/N: 31P8128



日本アイ・ビー・エム株式会社 〒106-8711 東京都港区六本木3-2-12