

## Windows XP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 XPでの動作確認の結果、正常動作が確認されました。Windows XPでも安心してご使用いただけます。

※ Windows XPは、Microsoft® Windows® XP Professional および Microsoft® Windows® XP Home Edition の略称として表記しています。



- ・ パソコンへのWindows XPの新規インストールまたはアップグレードインストールの際にはお使いの弊社製LANアダプタを外した状態で行ってください。
  - ・ Windows XPの新機能は使用できない場合があります。
- 各サポートソフトをご利用の場合は最新のバージョンをご利用ください。

## インストール手順

- 1** パソコンの電源を切り、本製品を取り付けます。  
取り付け方は本製品の取扱説明書を参照してください。
- 2** Windows XPを起動します。  
ハードウェア(本製品)が自動認識されます。  
以下の製品は Windows XP 標準のドライバが自動で組み込まれるので、以下のインストール作業は必要ありません。手順 **8**にお進みください。

- ET100-PCI-S  
「I-O DATA ET100-PCI-S Fast Ethernet Adapter」と表示されます。
- CBET/TX-S  
「I-O DATA CBET/TX-S Fast Ethernet Adapter」と表示されます。
- PCET/TX-R  
「I-O DATA PCET/TX-R Fast Ethernet Adapter」と表示されます。
- USB-ET/TX-S  
「I-O Data USB-ET/TX-S USB Ethernet Adapter」と表示されます。
- CBET/TX-SCL  
「ADMtek AN985 10/100Mbps Fast Ethernet Adapter」と表示されます。
- ET2/T-PCI  
「Realtek RTL8029(AS)-based PCI Ethernet Adapter」と表示されます。
- ET/PNA-PCI  
「AMD PCnet -Home Based Network Adapter (Generic)」と表示されます。

※PCLA/TE をご使用の場合は以下を行ってください。

- 3** 「新しいハードウェアの検出ウィザード」画面が表示されます。  
「一覧または特定の場所からインストールする(詳細)」を選択し、  
[次へ]ボタンをクリックします。
- 4** サポートソフト(フロッピーディスク)をフロッピーディスクドライブに入れます。

- 5** 「次の場所で最適のドライバを検索する」を選択後、「次の場所を含める」のみチェックし、本製品のドライバの場所を下記を参考にして入力してください。入力後、[次へ]ボタンをクリックしてください。

「A:¥WIN2000」と入力します。

(Aドライブにサポートソフトを入れた場合)

- PCLA/TE

「I-O DATA PCLA Series Ethernet Adapter」

- 6** Windows ログテストに合格していない製品の場合、「ハードウェアのインストール」画面が表示されます。インストールする製品名が表示されている事を確認後、[続行]ボタンをクリックしてください。デバイスドライバのインストールが開始されます。

※Windowsログテストに関して

マイクロソフト社はWHQLという組織において、PC本体や周辺機器などを対象とした認定手続きをしております。認定を受けた製品には「Designed for Windows」ロゴが表示されデジタル署名が付属しています。弊社では認定を受けていない製品は順次手続きを行う予定です。

- 7** 「新しいハードウェアの検索ウィザードの完了」と表示されるので、[完了]ボタンをクリックしてください。

- 8** 正常にインストールされたかどうか確認します。

- ① [スタート]をクリック、[マイコンピュータ]を右クリック、[プロパティ]をクリックします。
- ② [システムのプロパティ]画面が起動します。  
[ハードウェア]タブをクリック、[デバイスマネージャ]ボタンをクリックします。
- ③ 「デバイスマネージャ」画面が表示されます。  
[ネットワークアダプタ]をダブルクリックします。  
[ネットワークアダプタ]の下にインストールした製品が追加された事を確認してください。

以上でWindows XPへのインストールは終了です。