

# 3

## Windows98/95 環境での設定

ご使用の環境が Windows98/95 の場合は、以下の手順に従って、本製品の設定を行ってください。

### ドライバのインストール

**△注意** ドライバのインストールを行う前に、パソコンに本製品が正しく取り付けられていることを確認してください。

Windows98 をお使いの方は、

「Windows98 の場合」(P16) を参照してください。

Windows95 をお使いの方は、

「Windows95 の場合」(P20) を参照してください。

**☑メモ** パソコンの電源が OFF になっているときは、電源を ON にしてください。

### Windows98 の場合

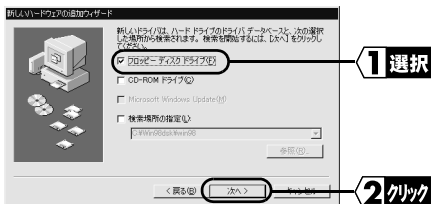
- 1 パソコンに本製品が正しく取り付けられると、次の画面が表示されます。  
[ 次へ ] をクリックします。



**△注意** 画面が表示されないときは、第 4 章 困ったときはの「インストール画面が表示されない。」(P43) を参照してください。

- 2 [ 使用中のデバイスに最適なドライバを検索する ( 推奨 ) ] を選択し、[ 次へ ] をクリックします。
- 3 「LAN Card コーティリティ for LPC2-T」をフロッピードライブに挿入します。

#### 4 「フロッピーディスクドライブ」を選択し、[ 次へ ] をクリックします。

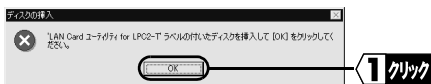


#### 5 [ 次へ ] をクリックします。



▶ 「LAN Card ユーティリティ for LPC2-T」を要求されたときは、次の手順を行ってください。

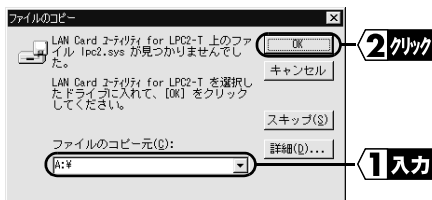
[OK] をクリックします。



メモ 「Ipc2.sys が  
見つかりませんでした」と  
表示されます。

次頁へ続く

「ファイルのコピー元」に「A:¥」（フロッピードライブがAドライブの場合）を入力し、[OK] をクリックします。

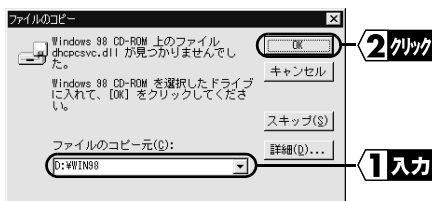


- ▶ Windows98 の CD-ROM を要求する画面が表示される場合があります。そのときは、次の手順を行ってから、手順 6 に進んでください。

Windows98 の CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入し、[OK] をクリックします。



「ファイルのコピー元」に「D:¥WIN98」（CD-ROMドライブがDドライブの場合）を入力し、[OK] をクリックします。



■メモ PC-9821 シリーズをお使いのかたは、「D:¥WIN98N」（CD-ROMドライブがDドライブの場合）を入力してください。

## 6 [完了]をクリックします。



## 7 「LAN Cardユーティリティ for LPC2-T」をフロッピードライブから取り出します。

## 8 「今すぐ再起動しますか?」と表示されたら、[はい]をクリックします。

## 9 パソコンが再起動されます。

## 10 「ユーザー名」と「パスワード」を入力し、[OK]をクリックします。



ドライバのインストールは完了です。

続いて本製品が正常に動作していることを確認します。

### メモ

再起動後に、「この DHCP クライアントは DHCP サーバ から IP ネットワークアドレスを取得できませんでした」と表示される場合は、次の手順で設定を変更してください。

- ・ TCP/IP プロトコルを使用しない場合  
「いいえ」をクリックします。
- ・ TCP/IP プロトコルを使用する場合  
ネットワーク管理者に相談の上、IP アドレスの設定を行ってください。

次へ 「インストール後の確認」(P28) へ進みます。

## Windows95 の場合

Windows95 のバージョンにより表示される画面が異なります。  
Windows95 が起動したときに表示される画面に従ってください。

### 『デバイスドライバウィザード』画面が表示された場合



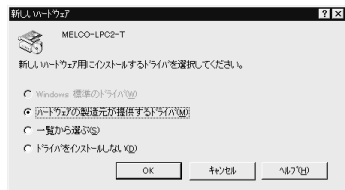
Windows95 のバージョンは次のいずれかです。

4.00.950 B 4.00.950 C

**次へ** ドライバのインストールの「『デバイスドライバウィザード』画面の場合 (Windows95 のバージョンが 4.00.950 B/4.00.950 C)」(P21) へ進みます。

**注意** 画面が表示されないときは、第 4 章 困ったときはの「インストール画面が表示されない。」(P43) を参照してください。

### 『新しいハードウェア』画面が表示された場合



Windows95 のバージョンは次のいずれかです。

4.00.950 4.00.950a

**次へ** ドライバのインストールの「『新しいハードウェア』画面の場合 (Windows95 のバージョンが 4.00.950/4.00.950a)」(P25) へ進みます。

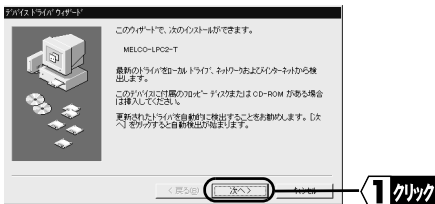
**注意** 画面が表示されないときは、第 4 章 困ったときはの「インストール画面が表示されない。」(P43) を参照してください。

## 『デバイスドライバウザード』画面の場合

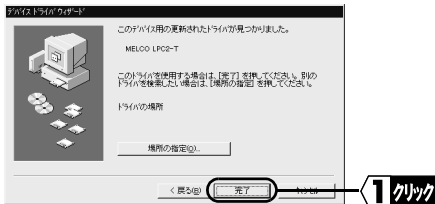
(Windows95 のバージョンが 4.00.950 B/4.00.950 C)

1 「LAN Cardユーティリティ for LPC2-T」をフロッピードライブに挿入します。

2 [次へ] をクリックします。

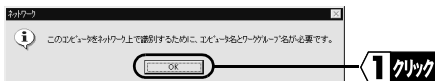


3 [完了] をクリックします。



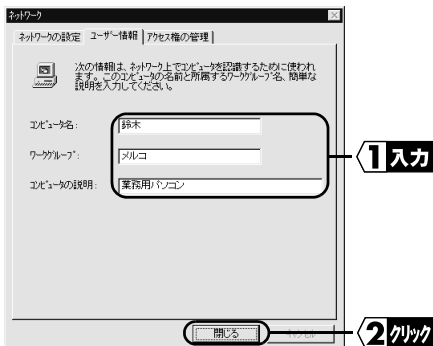
▶ 「デバイスドライバウザード」画面で [完了] をクリックすると、「コンピュータ名とワークグループ名が必要です。」と表示される場合があります。そのときは、次の手順を行ってから、手順4に進んでください。

[OK] をクリックします。



次頁へ続く

[ コンピュータ名 ]、[ ワークグループ ]、および [ コンピュータの説明 ] を入力し、[ 閉じる ] をクリックします。



▶参照 [コンピュータ名]、[ワークグループ]、[コンピュータの説明]の詳細説明については、第5章用語集の「Windows98の識別情報 (Windows95の場合はユーザー情報)画面」(P52)を参照してください。

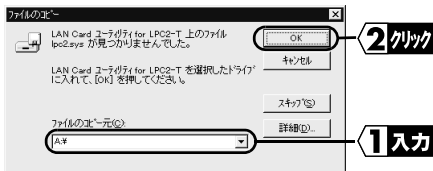
▶「LAN Card ユーティリティ for LPC2-T」を要求されたときは、次の手順を行ってください。

[OK] をクリックします。



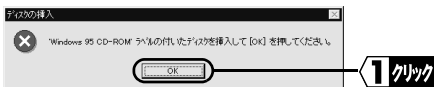
■メモ 「lpc2.sys」が見つかりませんでした」と表示されます。

「ファイルのこの元」に表示されている「C:¥WINDOWS¥OPTIONS¥CABS」を「A:¥」(フロッピードライブがAドライブの場合)に変更し、[OK] をクリックします。

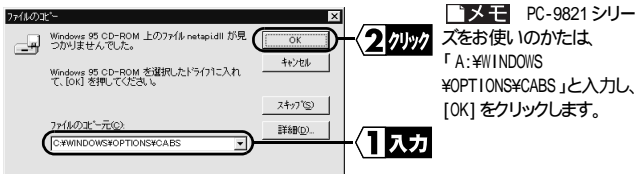


- ▶ Windows95 の CD-ROM を要求する画面が表示される場合があります。そのときは、次の手順を行ってから、手順 6 に進んでください。

[OK] をクリックします。



「ファイルの元」に表示されている「A:¥」を「C:¥WINDOWS¥OPTIONS¥CABS」(Windows95 が C ドライブにインストールされている場合)に変更し、[OK] をクリックします。



**メモ** PC-9821 シリーズをお使いのかたは、「A:¥WINDOWS ¥OPTIONS¥CABS」と入力し、[OK] をクリックします。

3

Windows98/95 環境での設定

- 4 ファイルのコピーが開始されます。

**メモ** ファイルのコピー途中に「ファイルのバージョン競合」画面が数回表示される場合があります。そのときは、「現在のファイルをそのまま使いますか?」と尋ねてきますので、「はい」をクリックしてください。

- 5 「LAN Cardユーティリティ for LPC2-T」をフロッピードライブから取り出します。

- 6 「今すぐ再起動しますか?」と表示されたら、[はい] をクリックします。

- 7 Windows95 が再起動します。

次頁へ続く



## 8 「ユーザー名」と「パスワード」を入力し、[OK] をクリックします。



**ドライバのインストールは完了です。**

**続いて本製品が正常に動作していることを確認します。**



再起動後に、「この DHCP クライアントは DHCP サーバ から IP ネットワークアドレスを取得できませんでした。」と表示される場合は、次の手順で設定を変更してください。

- ・ TCP/IP プロトコルを使用しない場合  
「いいえ」をクリックします。
- ・ TCP/IP プロトコルを使用する場合  
ネットワーク管理者に相談の上、IP アドレスの設定を行ってください。

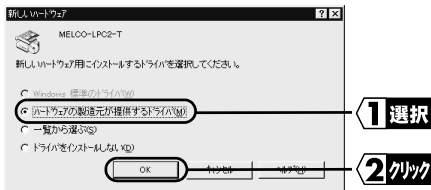


「インストール後の確認」(P28) へ進みます。

## 『新しいハードウェア』画面の場合

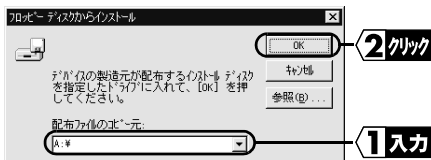
(Windows95 のバージョンが 4.00.950/4.00.950a)

- 1 [ハードウェアの製造元が提供するドライバ] を選択し、[OK] をクリックします。



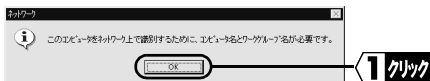
- 2 「LAN Card ユーティリティ for LPC2-T」をフロッピードライブに挿入します。

- 3 「A:¥」(フロッピードライブが Aドライブの場合)を入力し、[OK] をクリックします。



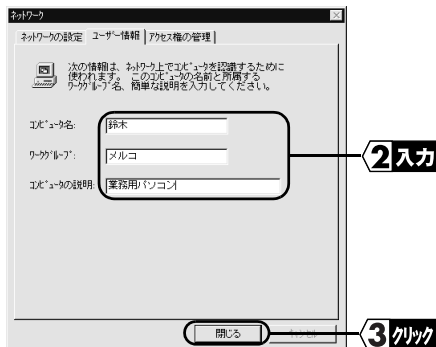
- ▶ 「フロッピーディスクからインストール」画面で [OK] をクリックすると、「コンピュータ名とワークグループ名が必要です。」と表示される場合があります。そのときは、次の手順を行ってから、手順 4 に進んでください。

[OK] をクリックします。



次頁へ続く

[コンピュータ名]、[ワークグループ]、[コンピュータの説明]を入力し、[閉じる]をクリックします。

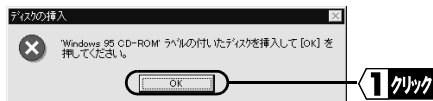


▶参照 [コンピュータ名]、[ワークグループ]、[コンピュータの説明]の詳細説明については、第5章用語集の「Windows98の識別情報 (Windows95の場合はユーザー情報)画面」(P52)を参照してください。

#### 4 Windows95のCD-ROMまたはフロッピーディスクを挿入するようメッセージが表示されます。

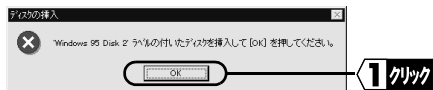
CD-ROMの場合

Windows95のCD-ROMをCD-ROMドライブに挿入し、[OK]をクリックします。



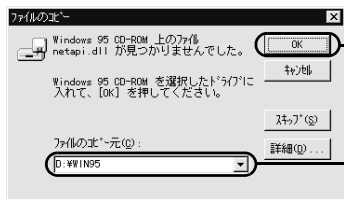
フロッピーディスクの場合

指定されたフロッピーディスクをフロッピードライブに挿入し、[OK]をクリックします。



☑メモ フロッピーディスクの場合は各画面の指示に従ってフロッピーディスクを挿入してください。

- 5 [ファイルの北°元] に表示されている「A:¥」を「D:¥WIN95」( CD-ROMドライブがDドライブの場合 )に変更し、[OK] をクリックします。



**メモ** プリインストールモデルで、CD-ROMドライブが搭載されていないパソコンをお使いのかたは、「C:¥WINDOWS¥OPTIONS¥CABS」( Windows95 が CDドライブにインストールされている場合 )を入力してください。

- 6 CD-ROM からファイルがコピーされます。

- 7 コピーが終了してから、「LAN Card ユーティリティ for LPC2-T」をフロッピードライブから取り出します。

- 8 「今すぐ再起動しますか?」と表示されたら、[はい] をクリックし、Windows95 を再起動します。

- 9 「ユーザ - 名」と「パスワード」を入力し、[OK] をクリックします。



ドライバのインストールは完了です。

続いて本製品が正常に動作していることを確認します。

#### メモ

再起動後に、「この DHCP クライアントは DHCP サーバ から IP ネットワークアドレスを取得できませんでした」と表示される場合は、次の手順で設定を変更してください。

- ・ TCP/IP プロトコルを使用しない場合  
「いいえ」をクリックします。
- ・ TCP/IP プロトコルを使用する場合  
ネットワーク管理者に相談の上、IP アドレスの設定を行ってください。

- 次へ** 「インストール後の確認」(P28) へ進みます。

## インストール後の確認

ドライバのインストールが完了したら、次の手順に従って、本製品が正常に動作していることを確認してください。

- 1 [ スタート ] - [ 設定 ] - [ コントロールパネル ] を選択します。
- 2 [ コントロールパネル ] 内の [ 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。「MELCO LPC2-T」を選択し、[ プロパティ ] をクリックします。



### メモ

- 表示されていないときは、「ネットワークアダプタ」の左の「+」をクリックすると表示されます。
- 「その他のデバイス」に、「PCMCIA カードサービス」が入る場合がありますが、正常です。

#### 4 [ デバイスの状態 ] 欄に「このデバイスは正常に動作しています。」と表示されていれば、本製品は正常に動作しています。



#### メモ

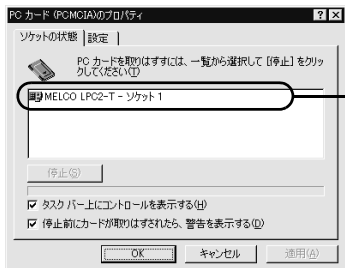
- ・「ドライバ」タブをクリックすると、Windows95 (4.00.950 B/C) の場合は、「このデバイスにはドライバファイルが必要でないか、または読み込まれていません。」と表示されますが、正常です。
- ・バージョンが4.00.950/aのWindows95では「ドライバ」タブは表示されません。

**注意** 「このデバイスは正常に動作しています。」と表示されないときは、本製品が正常に動作していません。第4章 困ったときはの「インストール画面が表示されない。」(P43)を参照して、ドライバを削除し、再インストールしてください。

#### 5 [ スタート ] - [ 設定 ] - [ コントロールパネル ] を選択します。

#### 6 [ コントロールパネル ] 内の [ PC カード (PCMCIA) ] アイコンをダブルクリックします。

## 7 [ソケットの状態] 欄に「MELCO LPC2-T」と表示されていれば、本製品は正常に動作しています。



**注意** 表示されないときは、本製品が正常に動作していません。「インストール画面が表示されない。」(P43)を参照して、ドライバを削除し、再インストールしてください。

### 次へ

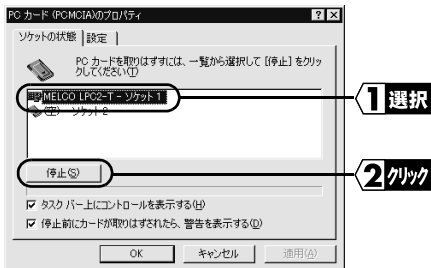
本製品が正常に動作している場合: 「ネットワークの設定例」(P34)へ進みます。

本製品が正常に動作していない場合: 「インストール画面が表示されない。」(P43)へ進みます。

# 本製品の取り外し

Windows98/95 の動作中に、本製品を取り外すときは、以下の手順に従ってください。

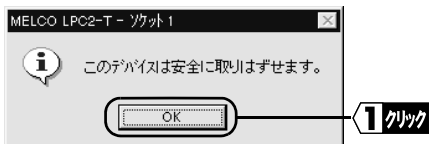
- 1 [ スタート ] - [ 設定 ] - [ コントロールパネル ] を選択します。
- 2 [ コントロールパネル ] 内の [ PC カード (PCMCIA) ] アイコンをダブルクリックします。
- 3 「MELCO LPC2-T」を選択し、Windows98 の場合は [ 停止 ] (Windows95 の場合は [ 終了 ]) をクリックします。



3

Windows98/95 環境での設定

- 4 しばらくして、「このデバイスは安全に取りはずせません。」のメッセージが表示されたら、[OK] をクリックします。



- 5 本製品を取り外します。




# ドライバの削除

ドライバを削除するときは、以下の手順に従ってください。

- 1 [ スタート ] - [ 設定 ] - [ コントロールパネル ] を選択します。
- 2 [ コントロールパネル ] 内の [ 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 [ MELCO LPC2-T ] を選択し、[ 削除 ] をクリックします。



 **メモ** 表示されていないときは、「ネットワークアダプタ」の左の「+」をクリックすると表示されます。



## MAC アドレスを確認するには

TCP/IP プロトコルがインストールされている場合は、以下の手順で MAC アドレスの確認ができます。

- 1 [ スタート ]-[ ファイル名を指定して実行 ] を選択します。
- 2 [WINIPCFG.EXE] と入力し、[OK] をクリックします。  
『IP 設定』ダイアログボックスが表示されます。
- 3 「MELCO LPC2-T Adapter」を選択します。MAC アドレスは、「アダプタアドレス」に表示されています。



## ネットワークの設定例

本製品が正常に動作していることを確認したら、ネットワークに接続するための準備をします。

例として Windows98 の画面を使用しています。接続するパソコンの設定を行う際の参考にしてください。

▶**参照** 詳しくはWindows98/95 に添付のファーストステップガイドを参照してください。

全てのパソコンについて以下の設定が必要になります。

- ・「NetBEUI」、「Microsoft ネットワーククライアント」の確認
- ・「Microsoft ネットワーク共有サービス」の追加
- ・コンピュータ名・ワークグループの確認
- ・パソコンの共有設定

### 「NetBEUI」、「Microsoft ネットワーククライアント」の確認

- 1 [ スタート ] - [ 設定 ] - [ コントロールパネル ] を選択します。
- 2 [ コントロールパネル ] 内の [ 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 ] ダイアログボックスの [ 現在のネットワーク構成 ] に、「NetBEUI」、「Microsoft ネットワーク クライアント」が表示されていることを確認します。  
また、Windows98 をお使いのかたは、「優先的にログオンするネットワーク」が「Microsoft ネットワーククライアント」になっていることを確認します。

## 組み込まれているネットワークアダプタが本製品だけの場合



## 組み込まれているネットワークアダプタが複数の場合



[現在のネットワークコンポーネント] 欄に、「NetBEUI -> MELCO LPC2-T」と表示されますが、正常です。

### ▲注意 表示されていないとき

「Microsoft ネットワーククライアント」の追加方法 (P39)、「NetBEUI」の追加方法 (P40)、を参照して Microsoft ネットワーククライアント、NetBEUI を追加してください。

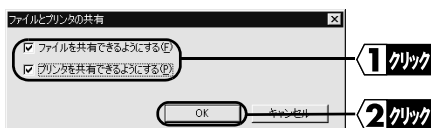
▶次へ 「Microsoft ネットワーク共有サービス」の追加 (P36) へ進みます。

# 「Microsoft ネットワーク共有サービス」の追加

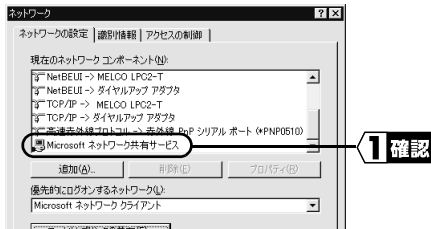
1 [ ファイルとプリンタの共有 ] をクリックします。



2 [ ファイルを共有できるようにする ] および [ プリンタを共有できるようにする ] のチェックボックスをクリックして ON にし、[ OK ] をクリックします。



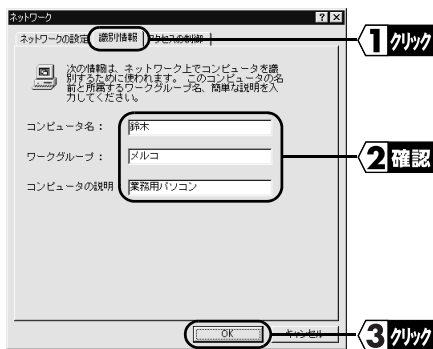
3 [Microsoft ネットワーク共有サービス] が追加されます。



次へ 「コンピュータ名・ワークグループの確認」(P37) へ進みます。

# コンピュータ名・ワークグループの確認

- 1 [ 識別情報 ] タブ (Windows95 の場合は、「ユーザー情報」タブ) をクリックして、[ コンピュータ名 ]、[ ワークグループ ]、および [ コンピュータの説明 ] を確認し、[ OK ] をクリックします。



**▲注意** ワークグループ名は、ネットワークで接続する全てのパソコンに同じ名前を設定してください。

**▶参照** [ コンピュータ名 ]、[ ワークグループ ]、[ コンピュータの説明 ] の詳細説明については、第5章 用語集の「Windows98の識別情報 (Windows95の場合はユーザー情報) 画面」(P52)を参照してください。

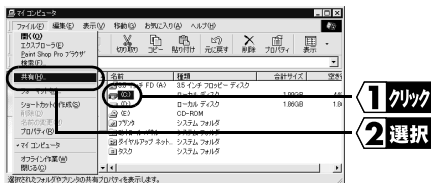
- 2 「今すぐ再起動しますか?」と表示されますので、[ はい ] をクリックします。

**▶次へ** 「パソコンの共有設定」(P38)へ進みます。

# パソコンの共有設定

ドライブやフォルダの共有を設定します。ここでは、[マイ コンピュータ] の中のCドライブを共有するときの手順を例に説明します。

- 1 デスクトップ上の [マイ コンピュータ] アイコンをダブルクリックします。
- 2 Cドライブのアイコンをクリックし、[ファイル]-[共有] を選択します。



- 3 [共有する] のオプションボタンをクリックし、「共有名」「コメント」「アクセス権の種類」「パスワード」を確認または変更し、[OK] をクリックします。



▶参照 「共有名」、「コメント」、「アクセス権の種類」、「パスワード」の詳細説明については、第5章用語集の「Windows98の識別情報 (Windows95の場合はユーザー情報) 画面」(P52) を参照してください。

- 4 Cドライブのアイコンが画面のようになります。



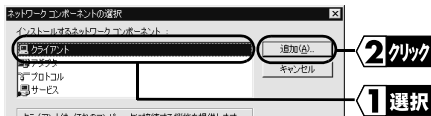
▶次へ 「他のパソコンとの接続」(P41) へ進みます。

# 「Microsoft ネットワーククライアント」の追加方法

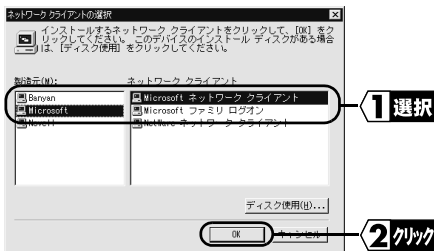
- 1 [ スタート ] - [ 設定 ] - [ コントロールパネル ] を選択します。
- 2 [ コントロールパネル ] 内の [ ネットワーク ] アイコンをダブルクリックします。
- 3 [ 追加 ] をクリックします。



- 4 [ クライアント ] を選択し、[ 追加 ] をクリックします。



- 5 [ 製造元 ] に「Microsoft」を、[ ネットワーククライアント ] に「Microsoft ネットワーククライアント」を選択し、[ OK ] をクリックすると、手順 3 の画面に戻ります。

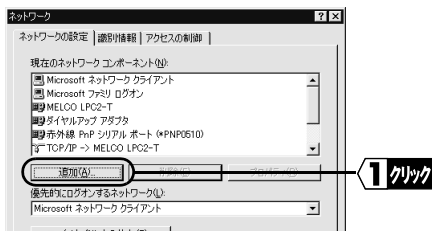


▶ 次へ 「NetBEUI」、「Microsoft ネットワーククライアント」の確認 (P34) へ進みます。



## 「NetBEUI」の追加方法

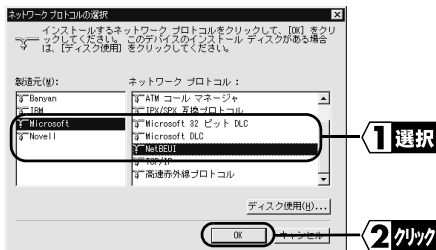
- 1 [ スタート ] - [ 設定 ] - [ コントロールパネル ] を選択します。
- 2 [ コントロールパネル ] 内の [ ネットワーク ] アイコンをダブルクリックします。
- 3 [ 追加 ] をクリックします。



- 4 [ プロトコル ] を選択し、[ 追加 ] をクリックします。



- 5 [ 製造元 ] に「Microsoft」を、[ ネットワークプロトコル ] に「NetBEUI」を選択し、[ OK ] をクリックすると、手順 3 の画面に戻ります。

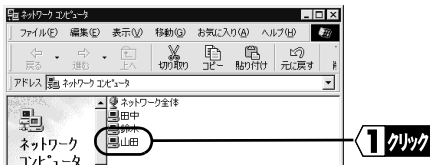


次へ 「NetBEUI」、Microsoft ネットワーククライアントの確認」(P34) へ進みます。

## 他のパソコンとの接続

ネットワークへの接続が完了したら、接続したいパソコンと実際に接続してみましょう。Windows98 の画面を用いて説明します。

- 1 デスクトップ上の [ ネットワーク コンピュータ ] アイコンをダブルクリックします。Peer to Peer 接続されているパソコンが表示されます。
- 2 接続したいパソコンをダブルクリックします。



▶参照 接続したいパソコンが表示されないときは、第4章 困ったときはの「インストール画面が表示されない。」(P43)を参照してください。

- 3 「パソコンの共有設定」(P38) で、設定されたドライブが表示されます。接続したいドライブをダブルクリックします。



- 4 ドライブの中身が表示され、アクセスが可能になります。



本製品を装着したパソコンから、LAN ネットワーク上のパソコンへの接続が完了しました。ネットワークを利用した快適な環境でパソコンをお使いください。