

# データ通信詳細ガイド

本書は、取扱説明書では触れていないWeb Caster FT5000の機能について解説しています。それぞれの項目のボタンをクリックしてください。

1

LAN機能

1

2

設定のバックアップ

2

3

バージョンアップ

3

4

ドライバの手動インストール

4

Web Caster FT5000ワイヤレスセット

# 「データ通信詳細ガイド」目次

## 1 章 LAN 機能

1-1	パソコン間通信 (アドホックモード).....	1-2
	パソコン間通信モードに設定する .....	1-4
	ファイルやプリンタを共有する .....	1-6
1-2	ファイルとプリンタの共有 (Windows®).....	1-7
	LANに接続するための準備.....	1-9
	ネットワークコンポーネントの確認 .....	1-9
	ネットワークコンポーネントを追加する.....	1-10
	コンピュータ名/ワークグループの設定.....	1-13
	フォルダやプリンタに共有を設定する (サーバ).....	1-14
	Windows® Me の場合 .....	1-14
	Windows® 98 の場合 .....	1-16
	Windows® 2000 の場合 .....	1-19
	共有フォルダや共有プリンタを利用する (クライアント).....	1-22
	Windows® Me の場合 .....	1-22
	Windows® 98 の場合 .....	1-24
	Windows® 2000 の場合 .....	1-26

## 2 章 設定のバックアップ

2-1	設定内容を確認する.....	2-2
2-2	設定内容を保存する.....	2-3
	設定内容を印刷する .....	2-3
	設定内容をファイルに保存する .....	2-4
	保存した設定内容に復元する .....	2-5

## 3 章 バージョンアップ

3-1	Web Caster FT5000 をバージョンアップする .....	3-2
	ファームウェアをバージョンアップする .....	3-3
	ユーティリティ類の現在のバージョンを確認する .....	3-5
	ユーティリティをバージョンアップする .....	3-5

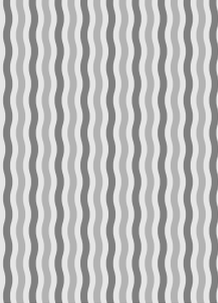
## 4 章 ドライバの手動インストール

4-1	WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバをインストールする .....	4-2
	Windows® Me の場合.....	4-2
	Windows® 98 の場合.....	4-5
	Windows® 2000 の場合.....	4-8
4-2	WBC FT5000-STU のドライバをインストールする.....	4-12
	Windows® Me の場合 .....	4-12
	Windows® 98 の場合 .....	4-14
	Windows® 2000 の場合 .....	4-17

---

4-3	WBC FT5000-STC のドライバをインストールする	4-20
	Windows® Me の場合	4-20
	Windows® 98 の場合	4-22
	Windows® 2000 の場合	4-25

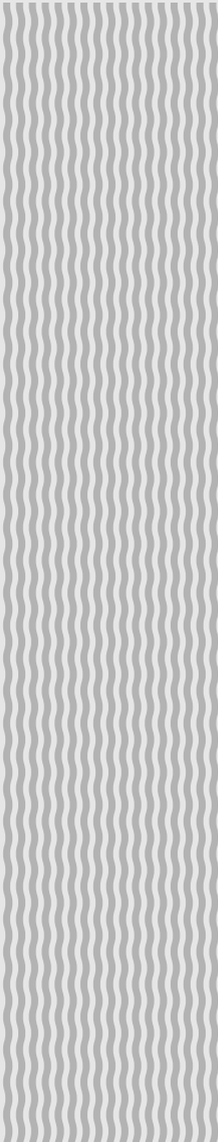
Windows 2000 は、Windows 2000 Professional の略です。



# 1

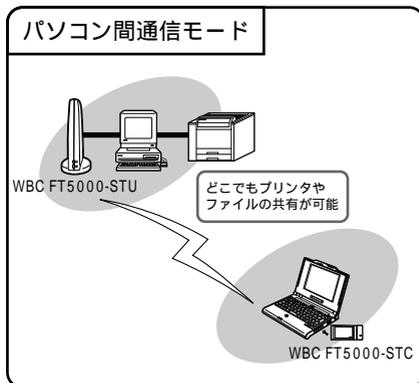
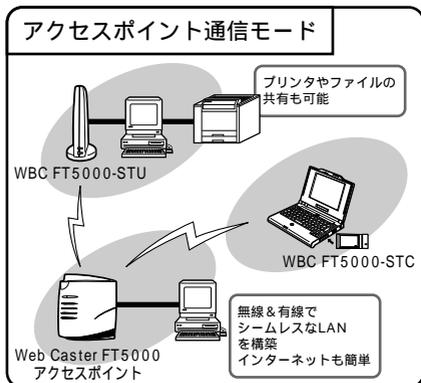
## LAN 機能

1

- 
- 1-1 パソコン間通信(アドホックモード) ...1-2
  - 1-2 ファイルとプリンタの共有  
(Windows®).....1-7

# 1-1 パソコン間通信（アドホックモード）

Web Caster FT5000 ステーション（子機）は、Web Caster FT5000 アクセスポイント（親機）を介さずに直接パソコン間通信を行う [ パソコン間通信 ] モードを持っています。



## お知らせ

Web Caster FT5000 アクセスポイントを介して行う通信を「アクセスポイント通信」（インフラストラクチャーモードとも呼びます）、Web Caster FT5000 ステーションどうしの通信を [ パソコン間通信 ]（アドホックモードとも呼びます）と呼びます。これらのモードは、ステーションマネージャで切り替えて、使用することができます。

### ワンポイントアドバイス

インターネット接続やサーバを利用したネットワークの構築には、[ アクセスポイント通信 ] モードが適しています。パソコン間で簡易的に直接ファイルの交換などを行う場合には、[ パソコン間通信 ] モードが適しています。

## ① アクセスポイント通信とパソコン間通信を簡単に切り替えたい場合は

Web Caster FT5000 ステーションからの通信相手装置（Web Caster FT5000 アクセスポイントまたはステーション）が複数ある場合、それぞれの通信相手装置ごとのプロファイルに登録しておけば、通信相手を変えるたびに設定データを書き替えなくてもプロファイルの選択を切り替えるだけで接続先を変更できます。

プロファイルとは、ステーションマネージャの「設定データ」を指し、ステーションマネージャではこのプロファイル「設定データ」を最大4つまで保存できます。

（WBC FT5000-STUの設定とWBC FT5000-STCの設定は、それぞれ別のプロファイルに保存されます。）



まず、ステーションマネージャの [ プロファイル ] タブで、1 番目のプロファイル（デフォルト）を選択します。

[ 基本 ] タブで、通信モード [ アクセスポイント通信 ] を指定し、Web Caster FT5000 アクセスポイントのネットワーク名を指定して [ OK ] ボタンを押します。

次に、ステーションマネージャの [ プロファイル ] タブで、2 番目のプロファイル（プロファイル2）を選択します。

[ 基本 ] タブで、通信モード [ パソコン間通信 ] を指定し、通信相手の Web Caster FT5000 ステーション（子機）と同一のネットワーク名、チャンネルを設定し、[ OK ] ボタンを押します。

上記のプロファイル設定後、プロファイルを切り替えるだけで、アクセスポイント通信、パソコン間通信の相手を指定することができます。

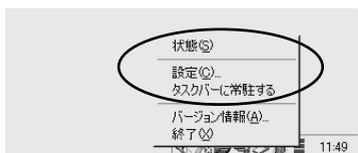
## パソコン間通信モードに設定する

Web Caster FT5000 ステーション間で直接パソコン間通信を行うための設定方法について説明します。

### ステーションマネージャで設定する

1 タスクトレイの[ステーションマネージャ]を右クリックする

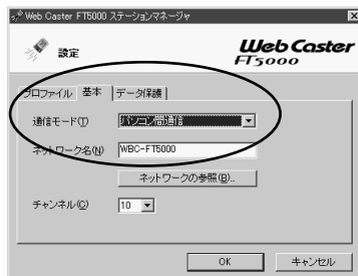
2 メニューの[設定]をクリックする



3 使用するプロファイルを選択する



4 [基本]タブの[通信モード]のプルダウンボタンをクリックし、[パソコン間通信]を選択する



5 [ネットワーク名]を入力する  
ネットワーク名は、パソコン間通信をするすべてのパソコンで、同じ名前を入力してください。  
ネットワーク名は、半角英数字で入力してください。

6 [チャンネル]のプルダウンボタンをクリックし、使用する無線チャンネルを選択する

[チャンネル]は、1～14のどこでも使えますが、電波干渉がある場合には変更してください。

7 [OK]をクリックする

8 パソコン間通信を行うすべてのパソコンで、手順1～7を行う

## 無線の通信状態を確認する

- 1 タスクトレイの [ステーションマネージャ] を右クリックする
- 2 メニューの [状態] をクリックする



無線の通信状況が「良好」になることを確認してください。「良好」にならない場合には、「良好」と表示される位置までパソコンを移動させてください。

- 3 [閉じる] をクリックする

お願い

[パソコン間通信] モードのパソコンの [ネットワーク名] を近くの Web Caster FT5000 アクセスポイントと同じネットワーク名に設定すると、Web Caster FT5000 アクセスポイントとの通信が優先されてしまい、パソコン間通信が正しくできない場合があります。

同じエリア内にある他の Web Caster FT5000 アクセスポイントとは異なる [ネットワーク名] を設定してください。

1

LAN機能

## ファイルやプリンタを共有する

ファイルやプリンタを共有するときには、サーバ/クライアントごとに「1-2 ファイルとプリンタの共有」の手順に従って、下記の設定を行ってください。

### サーバの設定を行う

- 1 ネットワークコンポーネントを確認する
- 2 不足しているネットワークコンポーネントを追加する
  - ・Microsoft ネットワーククライアント (Windows® 2000 の場合は「Microsoft ネットワーク用クライアント」)
  - ・TCP/IP (Windows® 2000 の場合は「インターネットプロトコル (TCP/IP)」)
- 3 コンピュータ名/ワークグループを設定する
- 4 Microsoft ネットワーク共有サービスをインストールする (Windows® 2000 の場合は「Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタの共有」)
- 5 ファイルやプリンタの共有設定を行う  
設定に関するお問い合わせは、各パソコンのサポートセンターなどへお願い致します。

### クライアントの設定を行う

- 1 ネットワークコンポーネントを確認する
- 2 不足しているネットワークコンポーネントを追加する
  - ・Microsoft ネットワーククライアント (Windows® 2000 の場合は「Microsoft ネットワーク用クライアント」)
  - ・TCP/IP (Windows® 2000 の場合は「インターネットプロトコル (TCP/IP)」)
- 3 コンピュータ名/ワークグループを設定する
- 4 ファイルやプリンタの共有設定を行う  
設定に関するお問い合わせは、各パソコンのサポートセンターなどへお願い致します。

### お願い

TCP/IP を使ってパソコン間通信を行うときに、DHCP サーバが存在しないため、IP アドレスが正しく設定されずに通信できないことがあります。このような場合には、[コントロールパネル]-[ネットワーク]を開き、[現在のネットワークコンポーネント]欄で「TCP/IP WBC FT5000-STC (WBC FT5000-STU)」の[プロパティ]を開き、手動でIPアドレスを設定してください。

Web Caster FT5000 に接続されたパソコンどうしでは、ファイルのやりとりをしたり、他のパソコンに接続されているプリンタを利用することができます。ここでは、設定の一例を参考に説明を行います。

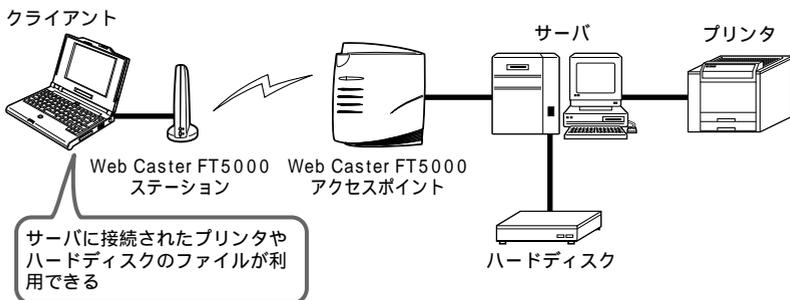
## お願い

Web Caster FT5000 アクセスポイントに接続されているパソコンも、Web Caster FT5000 ステーションに接続されているパソコンも、「Web Caster FT5000 導入ウィザード」で設定を行うと、Windows® の共有機能を利用して、ファイルやプリンタを共有できるようになります。設定に関するお問い合わせは、各パソコンのサポートセンターなどへお願い致します。

## ファイルとプリンタ共有の利用例（サーバとクライアント）

ファイルやプリンタを提供する側のパソコンをサーバ、提供されたファイルやプリンタを利用する側のパソコンをクライアントと呼びます。Web Caster FT5000 に接続されたすべてのパソコンを、サーバとしてもクライアントとしても利用することができます。クライアントからサーバに対して、次のような利用ができます。

- ・クライアントからサーバのファイルを開く
- ・クライアントが、サーバのファイルを自分のハードディスクにコピーする
- ・クライアントからサーバに接続されているプリンタで印刷する





## LANに接続するための準備

LANに接続する前に、それぞれのパソコンで、「ネットワークコンポーネントの確認」、「ネットワークコンポーネントの追加」、「コンピュータ名/ワークグループの設定」の順に、準備を行ってください。

Windows® Meを例に説明します。お使いの環境によっては、手順や画面が異なることがあります。

## ネットワークコンポーネントの確認

Windows®のネットワークコンポーネントとして、以下のものがインストールされているか確認します。

ネットワークコンポーネントの確認

ネットワークコンポーネントを追加する

- ・ Microsoft ネットワーククライアント  
(Windows® 2000は「Microsoft ネットワーク用クライアント」)
- ・ TCP / IP (Windows® 2000は「インターネットプロトコル (TCP / IP)」)
- ・ Microsoft ネットワーク共有サービスのインストール (サーバのみ)  
(Windows® 2000は「Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有」)

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

**2** [コントロールパネル]の[ネットワーク]アイコンをダブルクリックする

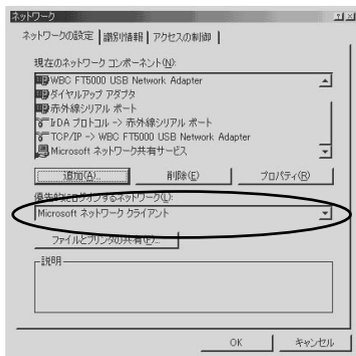


お知らせ

Windows® 2000をお使いの場合は、[ネットワークとダイヤルアップ接続]アイコンをダブルクリックし、[ローカルエリア接続]アイコンをダブルクリックして、[プロパティ]をクリックしてください。

**3** [Microsoft ネットワーククライアント][TCP/IP]が表示されていることを確認する (サーバの場合は「Microsoft ネットワーク共有サービス」が表示されていることを確認する)

- 4 [優先的にログオンするネットワーク]に[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する



手順 4 は Windows® Me/98 の場合のみです。

- 5 [OK] をクリックする



[現在のネットワークコンポーネント]に[Microsoft ネットワーククライアント][TCP/IP]が表示されなかった場合は、次項の「ネットワークコンポーネントを追加する」を参照してインストールしてください。

パソコンを起動するときは、[ユーザ名]と[パスワード]を必ず入力してください。入力しないと LAN に接続できません。コンピュータ名、ワークグループはそれぞれ半角英数字で 15 文字以内で入力してください。

## ネットワークコンポーネントを追加する

必要なネットワークコンポーネントがインストールされていない場合は、以下の手順でインストールを行います。

Windows® Me を例に説明します。お使いの環境によっては、手順や画面が異なることがあります。また操作の途中で Windows® Me / Windows® 98 / Windows® 2000 の CD-ROM が必要になることがありますので、あらかじめ用意しておいてください。

## Microsoft ネットワーククライアントのインストール

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

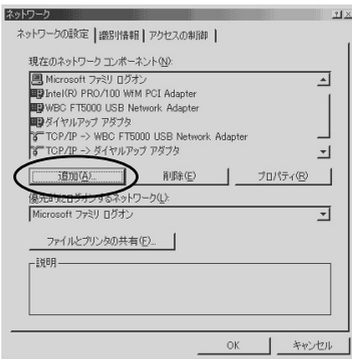
## 2 [コントロールパネル]の[ネットワーク]アイコンをダブルクリックする



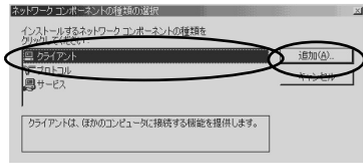
### お知らせ

Windows<sup>®</sup> 2000 をお使いの場合は、[ネットワークとダイヤルアップ接続]アイコンをダブルクリックし、[ローカルエリア接続]アイコンをダブルクリックして、[プロパティ]をクリックしてください。

## 3 [追加](Windows<sup>®</sup> 2000の場合は[インストール])をクリックする



## 4 [インストールするネットワークコンポーネント]の[クライアント]をクリックし、[追加]をクリックする



## 5 [製造元]の[Microsoft]をクリックし(Windows<sup>®</sup> 2000の場合はこの操作は不要)、[ネットワーククライアント](Windows<sup>®</sup> 2000の場合は[Microsoftネットワーククライアント])をクリックする

## 6 [OK]をクリックする

手順4の画面に戻ります。他のネットワークコンポーネントを続けてインストールできます。

Windows<sup>®</sup> 2000の場合は手順3に戻ります。

## 7 必要なネットワークコンポーネントのインストールが終了したら、[OK](Windows<sup>®</sup> 2000の場合は[閉じる])をクリックし、画面の表示にしたがって再起動する

# TCP/IP のインストール

1 [スタート]をクリックし、[設定] [コントロールパネル]をクリックする

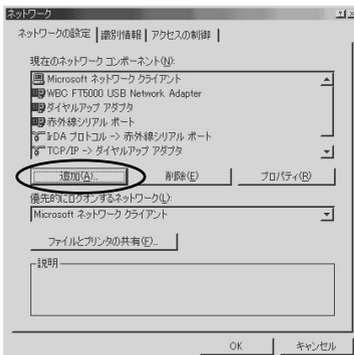
2 [コントロールパネル]の[ネットワーク]アイコンをダブルクリックする



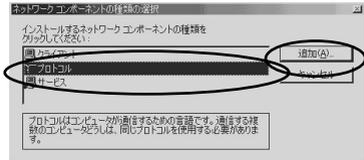
## お知らせ

Windows® 2000 をお使いの場合は、[ネットワークとダイヤルアップ接続]アイコンをダブルクリックし、[ローカルエリア接続]アイコンをダブルクリックして、[プロパティ]をクリックしてください。

3 [追加](Windows® 2000 の場合は[インストール])をクリックする



4 [インストールするネットワークコンポーネント]の[プロトコル]をクリックし、[追加]をクリックする



5 [製造元]の[Microsoft]をクリックし(Windows® 2000 の場合はこの操作は不要)[ネットワークプロトコル]の[TCP/IP](Windows® 2000 の場合は[インターネットプロトコル(TCP / IP)])をクリックする

6 [OK]をクリックする  
手順4の画面に戻ります。他のネットワークコンポーネントを続けてインストールできます。

Windows® 2000 の場合は手順3に戻ります。

7 必要なネットワークコンポーネントのインストールが終了したら、[OK](Windows® 2000 の場合は[閉じる])をクリックし、画面の表示にしたがって再起動する

## コンピュータ名/ワークグループの設定

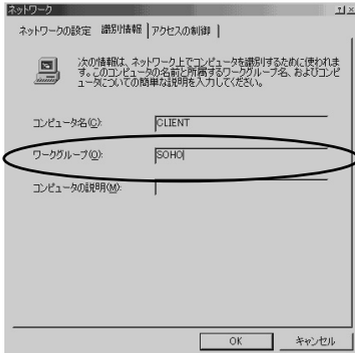
コンピュータ名は、ネットワーク上でパソコンを識別するための名前です。また、ファイルやプリンタを共有しあうパソコンは、ネットワーク内のワークグループを同じにする必要があります。以下の操作でコンピュータとワークグループを設定してください。

**1** [コントロールパネル]の[ネットワーク]アイコンをダブルクリックする

**2** [識別情報]タブをクリックする

**3** 表示されたコンピュータ名を変更する場合は、[コンピュータ名]を入力する  
他のパソコンと同じ名前にならないようにしてください。

**4** 表示されたワークグループを変更する場合は[ワークグループ]を入力する  
LANに接続するパソコンすべてに同じ名前を入力してください。



**5** [OK]をクリックする

**6** 設定を変更した場合は、画面の表示にしたがって再起動する



お知らせ

Windows® 2000 の場合は、以下の手順でコンピュータ名とワークグループ名を設定してください。

[スタート]ボタン [設定] [コントロールパネル]の順にクリックする  
[システム]アイコンをダブルクリックする  
[ネットワークID]タブをクリックする  
[プロパティ]ボタンをクリックする



## フォルダやプリンタに共有を設定する（サーバ）

ファイルやプリンタの共有をできるようにするには、サーバのパソコンで、「Microsoft ネットワーク共有サービスのインストール」（Windows® 2000の場合は、「Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有のインストール」） 「フォルダの共有設定」または「プリンタの共有設定」の順に、以下の操作を行ってください。

お願い

プリンタの設定に関しては、プリンタメーカーへお問い合わせください。

## Windows® Me の場合

Windows® Me 搭載のパソコンを、サーバパソコンにするための設定をします。ご使用の環境によっては、ネットワークに必要なソフトウェアがすでに組み込まれている場合があります。その場合は、新たに組み込む必要はありません。

お使いの環境によっては、手順や画面が異なることがあります。また操作の途中で Windows® Me の CD-ROM が必要になることがありますので、あらかじめ用意しておいてください。

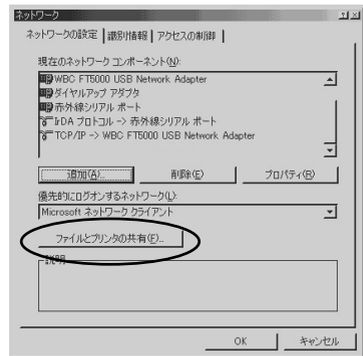
### Microsoft ネットワーク共有サービスの設定

サーバとするパソコンの「Microsoft ネットワーク共有サービス」というネットワークコンポーネントを設定します。

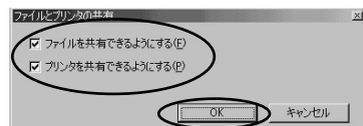
1 [コントロールパネル]の[ネットワーク]アイコンをダブルクリックする



2 [ファイルとプリンタの共有]をクリックする



3 [ファイルを共有できるようにする] [プリンタを共有できるようにする] をチェックし、[OK] をクリックする

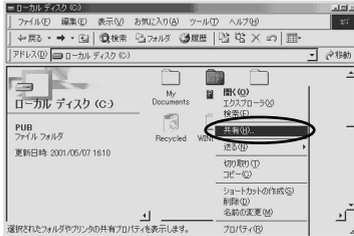


4 画面の表示にしたがって再起動する

## フォルダの共有設定

1 エクスプローラなどから共有するフォルダを右クリックし、メニューから[共有]をクリックする

ドライブに対して共有を設定するときは、ドライブを右クリックします。



2 [共有する]を選択し、[共有名]を設定する



アクセスの種類を選択する

- ・読み取り専用  
クライアントからはデータの読み取りだけが可能です。パスワードは設定しなくてもかまいません。
- ・フルアクセス  
クライアントはデータの読み取り、書き込みとも可能です。パスワードは設定しなくてもかまいません。
- ・パスワードに依存  
読み取り用とフルアクセス用のパスワードを両方とも設定します。

3 [OK]をクリックする

共有が設定され、アイコンに手のマークがつけます。



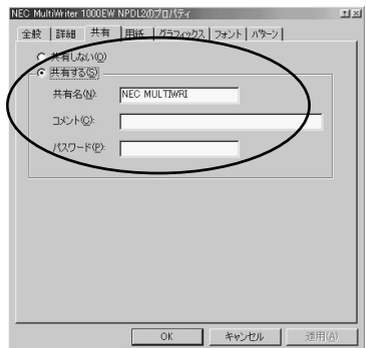
## プリンタの共有設定

サーバがクライアントに使用を許可するプリンタを指定します。共有設定をしていないプリンタは、クライアントから利用できません。

1 [スタート]をクリックし、[設定] - [プリンタ]をクリックする

2 共有するプリンタのアイコンを右クリックし、メニューから[共有]をクリックする

3 [共有する]をクリックし、[共有名] [コメント] [パスワード]を任意に入力する



- ・「コメント」と「パスワード」は省略できます。

(次ページに続く) 1-15

4

[OK] をクリックする

プリンタのアイコンに手のマーク  
がつきます。



## Windows® 98 の場合

Windows® 98 搭載のパソコンを、サーバパソコンにするための設定をします。ご使用の環境によっては、ネットワークに必要なソフトウェアがすでに組み込まれている場合があります。その場合は、新たに組み込む必要はありません。

### Microsoft ネットワーク共有 サービスの設定

サーバとするパソコンの、「Microsoft ネットワーク共有サービス」というネットワークコンポーネントを設定します。

1

[スタート] をクリックし、[設定] [コントロールパネル] をクリックする

2

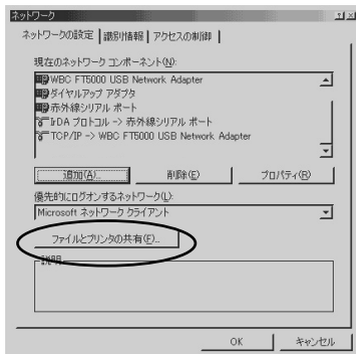
[コントロールパネル] の [ネットワーク] アイコンをダブルクリックする



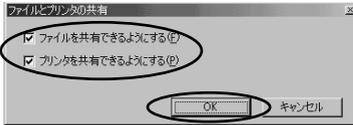
ネットワーク

3

[ファイルとプリンタの共有] をクリックする



- 4 [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]をチェックし、[OK]をクリックする



[現在のネットワークコンポーネント]に[Microsoft ネットワーク共有サービス]が追加されます。

## フォルダの共有設定

共有させたいファイルが保存されているフォルダに対して共有を設定します。

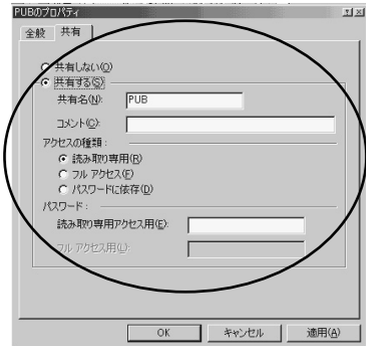
- 1 共有するフォルダを右クリックし、メニューから[共有]をクリックする

ドライブに対して共有を設定するときは、ドライブを右クリックします。



- 5 画面の表示にしたがって再起動する

- 2 [共有する]をクリックし、[共有名][アクセスの種類][パスワード]を設定する



アクセスの種類によって次のようにパスワードを設定します。

- ・読み取り専用  
クライアントからはデータの読み取りだけが可能です。パスワードは設定しなくてもかまいません。
- ・フルアクセス  
クライアントはデータの読み取り、書き込みとも可能です。パスワードは設定しなくてもかまいません。
- ・パスワードの区別  
読み取り用とフルアクセス用のパスワードを両方とも設定します。

- 3 [OK] をクリックする  
共有が設定され、アイコンに手のマークが  
つきます。



共有は、ドライブ単位でも設定することができます。

## プリンタの共有設定

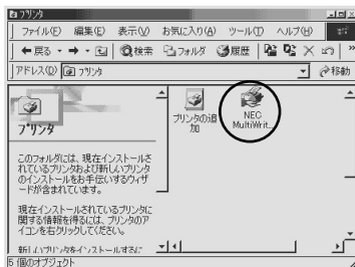
共有させたいプリンタに対して共有を設定すると、クライアントから利用できるようになります。

- 1 [スタート] をクリックし、[設定] - [プリンタ] をクリックする
- 2 共有するプリンタのアイコンを右クリックし、メニューから [共有] をクリックする
- 3 [共有する] をクリックし、[共有名] [コメント] [パスワード] を任意に入力する



・「コメント」と「パスワード」は省略できます。

- 4 [OK] をクリックする  
プリンタのアイコンに手のマークが  
つきます。

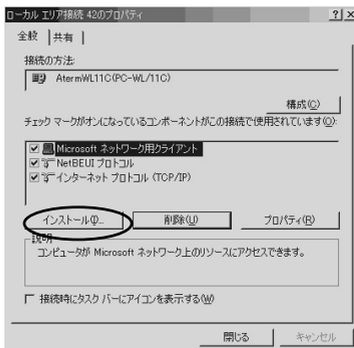


## Windows® 2000 の場合

Windows® 2000 搭載のパソコンを、サーバパソコンにするための設定をします。ご使用の環境によっては、ネットワークに必要なソフトウェアがすでに組み込まれている場合があります。その場合は新たに組み込む必要はありません。

Microsoft ネットワーク用  
ファイルとプリンタ共有の  
設定

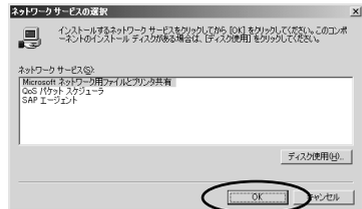
- 1 [コントロールパネル]の[ネットワークとダイヤルアップ接続]アイコンをダブルクリックする
- 2 「ローカルエリア接続」をダブルクリックする
- 3 [プロパティ]をクリックする
- 4 [インストール]をクリックする



- 5 [インストールするネットワークコンポーネントの種類をクリックしてください]から[サービス]をクリックする

- 6 [追加]をクリックする

- 7 [Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有]をクリックし、[OK]をクリックする



- 8 [閉じる]をクリックする

1

LAN機能

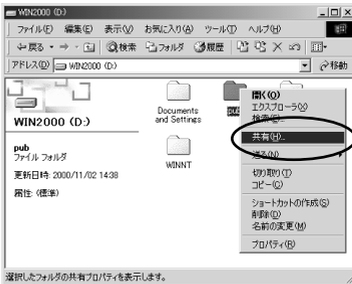
## フォルダの共有設定

サーバがクライアントに共有を許可するフォルダを指定します。共有設定をしていないフォルダは、クライアントから見ることはできません。

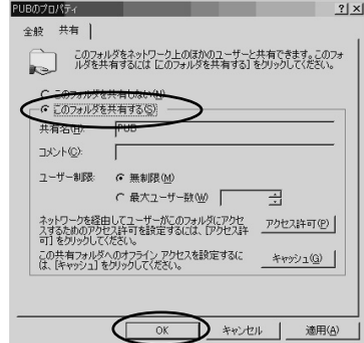
共有設定は、ドライブ単位で設定することもできます。

1 [マイコンピュータ] アイコンをダブルクリックし、クライアントに公開するドライブ、またはフォルダを表示させる

2 共有するドライブまたはフォルダを右クリックし、メニューから [共有] をクリックする



3 [このフォルダを共有する] をクリックし、[OK] をクリックする



ドライブまたはフォルダには手のマークが付きます。



### お知らせ

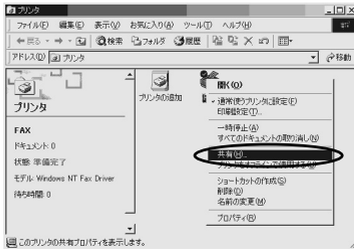
ドライブに対して共有設定をすると、クライアントパソコンからサーバパソコンのディスクがそのまま利用できるようになります。ただし、クライアントパソコン側のアプリケーションから直接サーバパソコンのファイルにアクセスするように設定した場合、サーバパソコン側でハードディスク内のフォルダの位置を変えたり、別のドライブへ移動させたりしたときに、クライアント側のアプリケーションの設定も変更しなければならないことがあります。フォルダ単位で共有設定する場合は、クライアントから見える共有名はハードディスク上のフォルダ構成の影響を受けません。

## プリンタの共有設定

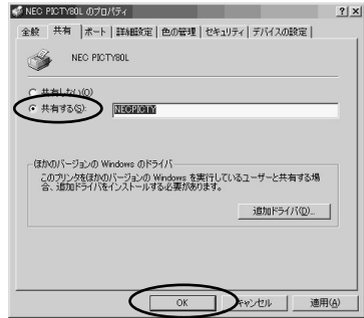
サーバがクライアントに使用を許可するプリンタを指定します。共有設定をしていないプリンタは、クライアントから利用できません。

1 [スタート]をクリックし、[設定] - [プリンタ]をクリックする

2 共有するプリンタアイコンを右クリックし、メニューから[共有]を選択する



3 [共有する]を選択し、[OK]をクリックする



プリンタのアイコンに手のマークがつけます。



プリンタの設定に関しては、プリンタメーカーへお問い合わせください。

1

LAN機能

---

## 共有フォルダや共有プリンタを利用する（クライアント）

サーバで共有が設定されているフォルダやプリンタをクライアントが利用するときは、以下の手順で行います。

### Windows® Me の場合

Windows® Me 搭載のパソコン（クライアント）からサーバのデータやプリンタを利用します。

お使いの環境によっては、手順や画面が異なることがあります。また操作の途中で Windows® Me の CD-ROM が必要になることがありますので、あらかじめ用意しておいてください。

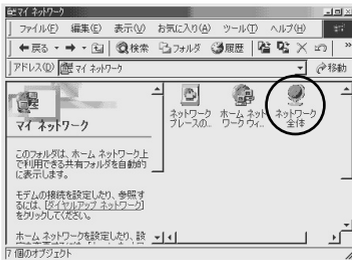
## 共有フォルダ / プリンタを使う

サーバが公開している共有フォルダや共有プリンタを使用します。

- 1 デスクトップの[マイネットワーク]アイコンをダブルクリックする

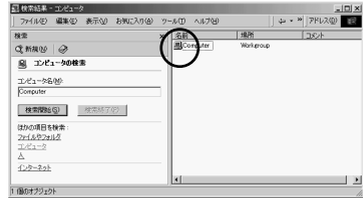


- 2 [ネットワーク全体]アイコンをダブルクリックする



- 3 ワークグループ名のアイコンをダブルクリックする  
LAN に接続されているパソコンのアイコンが表示されます。

- 4 サーバのパソコンのアイコンをダブルクリックする



サーバが共有を許可しているドライブやフォルダ、プリンタが表示され、クライアントで使用できるようになります。

- ・共有プリンタを使用する場合は、以降の手順に進んでください。

- 5 プリンタのアイコンをダブルクリックする

- 6 [はい]をクリックする  
[プリンタの追加ウィザード]が表示されます。



- 7 [いいえ]をクリックし、[次へ]をクリックする

- 8 「プリンタ名」を任意に入力し、[次へ]をクリックする

- 9 [はい]を選択し、[完了]をクリックする

印字テストが実行され、プリンタのウィンドウが表示されます。

- 10 プリンタウィンドウを閉じる

## Windows® 98 の場合

Windows® 98 搭載のパソコン（クライアント）からサーバのデータやプリントを利用します。

Windows® 98 を例に説明します。お使いの環境によっては、手順や画面が異なることがあります。また操作の途中で Windows® 98 の CD-ROM が必要になることがありますので、あらかじめ用意しておいてください。

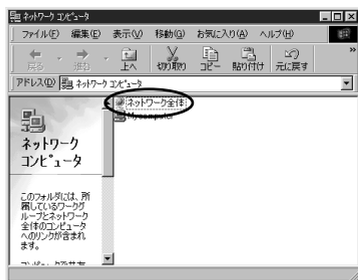
### 共有フォルダ / プリントを使う

サーバが公開している共有フォルダや共有プリンタを使用します。

- 1 デスクトップの [ ネットワーク コンピュータ ] アイコンをダブルクリックする



- 2 [ ネットワーク全体 ] アイコンをダブルクリックする



- 3 ワークグループ名のアイコンをダブルクリックする

LAN に接続されているパソコンのアイコンが表示されます。



- 4 サーバのパソコンのアイコンをダブルクリックする

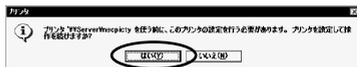
サーバが共有を許可しているドライブやフォルダ、プリンタが表示され、クライアントで使用できるようになります。

- ・共有プリンタを使用する場合は、以降の手順に進んでください。

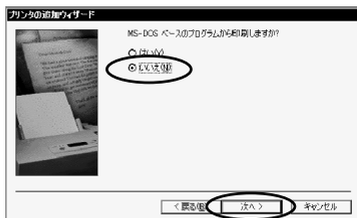
- 5 プリンタのアイコンをダブルクリックする



## 6 [はい]をクリックする



## 7 「いいえ」を選択し、[次へ]をクリックする



## 8 [プリンタ名]を任意に入力し、[次へ]をクリックする

## 9 「はい」をクリックし、[完了]をクリックする

印字テストが実行され、プリンタのウィンドウが表示されます。

## 10 プリンタウィンドウを閉じる

## Windows® 2000 の場合

Windows® 2000 搭載のパソコン（クライアント）からサーバのデータやプリンタを利用します。

お使用の環境によっては、手順や画面が異なることがあります。また操作の途中で Windows® の CD-ROM が必要になることがあります。あらかじめ用意しておいてください。

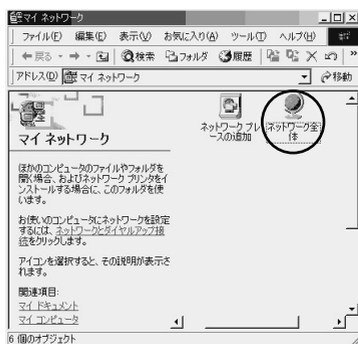
### 共有フォルダ / プリンタを使う

サーバパソコンがクライアントパソコンに利用を許可している共有フォルダや共有プリンタを使用します。

- 1 デスクトップの[マイネットワーク]アイコンをダブルクリックする



- 2 [ネットワーク全体]アイコンをダブルクリックする



- 3 [Microsoft Windows Network] をクリックする

- 4 ワークグループ名のアイコンをダブルクリックする

LAN に接続されているパソコンのアイコンが表示されます。

- 5 サーバのパソコンのアイコンをダブルクリックする

サーバが共有しているドライブやフォルダ、プリンタが表示され、クライアントで使用できるようになります。

- ・共有プリンタを使用する場合は、以降の手順に進んでください。

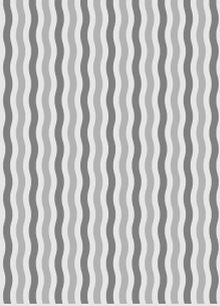
- 6 プリンタのアイコンをダブルクリックし、[はい] をクリックする



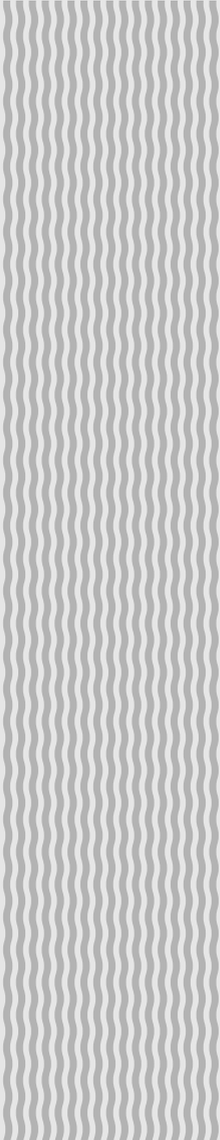
- 7 [OK] をクリックする



- 8 プリンタウィンドウを閉じる



# 2



## 設定のバックアップ

2

- 2-1 設定内容を確認する .....2-2
- 2-2 設定内容を保存する .....2-3

## 2-1 設定内容を確認する

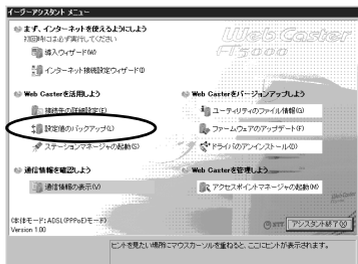
Web Caster FT5000 アクセスポイントの設定内容を一覧形式で確認できます。パソコンを初期化するときや新しいパソコンにつなぎ替えるとき、OSをバージョンアップするとき、またはWeb Caster FT5000 がうまく動作しないときにご利用ください(イーザーバックアップ)。

### お知らせ

以下の画面は Windows® Me の例です。

1 イージーアシスタントを起動する

2 メニュー画面の [ 設定値のバックアップ ] をクリックする



3 設定値の一覧が表示されます



4 メニューから [ ファイル ] - [ 終了 ] をクリックし、イージーアシスタントのメニュー画面に戻る



5 [ アシスタント終了 ] をクリックする

## 2-2 設定内容を保存する

イージーアシスタントを使うと、現在のWeb Caster FT5000 アクセスポイントの設定内容の一覧を表示、印刷、保存できます。設定内容をパソコンのハードディスクにバックアップファイルとして保存しておく、保存済みのバックアップファイルからWeb Caster FT5000 アクセスポイントに設定内容を復元することも可能です。



お知らせ

以下の画面は Windows® Me の例です。

### 設定内容を印刷する

- 1 設定内容を表示する  
「2-1 設定内容を確認する」の手順1～3を行います。



- 2 ツールバーのをクリックする

- 3 印刷条件を指定し、[ OK ] をクリックする  
設定内容が印刷されます。

- 4 印刷が終了したら、メニューから [ ファイル ] - [ 終了 ] をクリックし、イージーアシスタントのメニュー画面に戻る

- 5 [ アシスタント終了 ] をクリックする

2

設定のバックアップ

## 設定内容をファイルに保存する

- 1 設定内容を表示する  
「2-1 設定内容を確認する」の手順  
1 ~ 3 を行います。(☞P2-2)



- 2 ツールバーのをクリックする

- 3 保存する場所とファイル名を指定し、[保存]をクリックする  
保存が終了すると、[イーザーバックアップ]画面に戻ります。



- 4 メニューから[ファイル]-[終了]をクリックし、イーザーアシスタントのメニュー画面に戻る

- 5 [アシスタント終了]をクリックする

## 保存した設定内容に復元する

- 1 設定内容を表示する  
「2-1 設定内容を確認する」の手順  
1 ~ 3 を行います。(☞P2-2)



- 2 ツールバーの  をクリックする

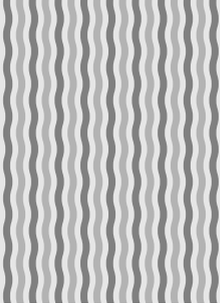
- 3 設定内容を保存したファイルを選択し、[ 開く ] ボタンをクリックする

- 4 [ はい ] をクリックする  
設定内容が Web Caster FT5000 アクセスポイントに書き込まれ、[ イージーバックアップ ] 画面に戻ります。



- 5 メニューから [ ファイル ] - [ 終了 ] をクリックし、イージーアシスタントのメニュー画面に戻る

- 6 [ アシスタント終了 ] をクリックする



# 3

## バージョンアップ



### 3

- 3-1 Web Caster FT5000 を  
バージョンアップする .....3-2

# Web Caster FT5000 をバージョンアップする

各種ファームウェアやユーティリティを最新のものにバージョンアップすることによって、Web Caster FT5000 に新しい機能を追加したり、場合によってはWeb Caster FT5000 の動作を改善したりできます。

バージョンアップソフトウェアは、当社の通信機器商品のご案内ホームページにアップロードしていく予定です。ダウンロード方法など、詳しくは以下のホームページを参照してください。

当社のホームページ <http://www.ntt-east.co.jp/ced/>

<http://www.ntt-west.co.jp/kiki/>

## お願い

バージョンアップを行う前に、すべての通信を終了させてください。

バージョンアップ中は、Web Caster FT5000 アクセスポイントの電源を切らないでください。

Web Caster FT5000 アクセスポイント用以外のファームウェアを使ってバージョンアップを行うことはできません。無理にバージョンアップを行うと、Web Caster FT5000 アクセスポイントが動作しなくなります。



## お知らせ

ファームウェアとは、Web Caster FT5000 アクセスポイントを動かすソフトウェアのことです。

バージョンアップには専用のユーティリティ（イージーバージョンアップ）が動作することが必要です。お客様のご使用状況によってはご利用いただけない場合があります。

バージョンアップする前に、現状の設定値を保存しておくことをお勧めします。

バージョンアップ用のソフトウェア入手の際の通信費は、お客様のご負担となります。

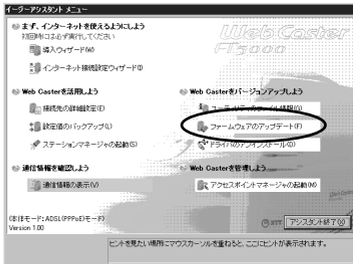
## ファームウェアをバージョンアップする

最新版のファームウェアをダウンロードし、Web Caster FT5000 アクセスポイント  
をバージョンアップします。必ず、お使いの機種に合ったファームウェアをダウンロード  
してください。

### お願い

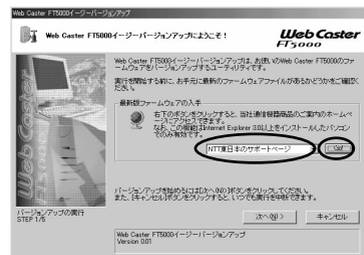
ファームウェアをバージョンアップするときは、現在使用しているユーティリティでバージョンアップしてください。そのあとでユーティリティも最新のものにしてください。バージョンアップを開始する前に、パソコンのすべてのアプリケーションと、タスクトレイなどに常駐しているアプリケーションを終了させてください。バージョンアップ中は絶対にWeb Caster FT5000 アクセスポイントの電源を切らないでください。

- 1 イージーアシスタントを起動する
- 2 メニュー画面で [ファームウェアのアップデート] をクリックする



- 3 [最新版ファームウェアの入手] で [NTT 東日本のサポートページ] または [NTT 西日本のサポートページ] を選択し、[Go!] をクリックする

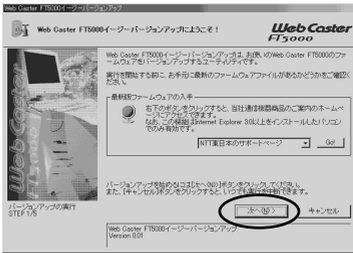
自動的にプロバイダに接続し、つながるとブラウザが起動してNTT 東日本またはNTT 西日本のホームページが表示されます。



- 4 お使いの機種にあったファームウェアやユーティリティをダウンロードする

- 5 インターネットの接続を切断する  
イージーバージョンアップに戻ります。

## 6 [次へ]をクリックする



## 7 画面の表示を確認して[次へ]をクリックする



## 8 ダウンロードしたファームウェアのファイル名を指定し、[次へ]をクリックする



## 9 画面の表示を確認して[実行]をクリックする

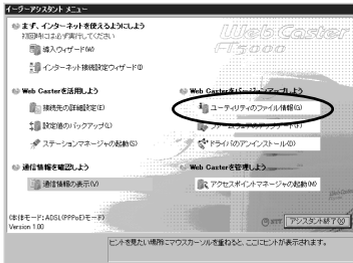
バージョンアップが開始されます。バージョンアップ中はWeb Caster FT5000 アクセスポイントのPowerランプが赤く点灯します。バージョンアップが終了すると、Powerランプが緑色に点灯します。

## 10 バージョンアップが終了したら[終了]をクリックする

## ユーティリティ類の現在のバージョンを確認する

1 イージーアシスタントを起動する

2 メニュー画面の [ ユーティリティのファイル情報 ] をクリックする



3 バージョンや説明を確認する



4 [ 終了 ] をクリックする  
イージーアシスタントのメニュー画面に戻ります。

## ユーティリティをバージョンアップする

「ファームウェアをバージョンアップする」でダウンロードしてきた最新のユーティリティにバージョンアップします。

1 ダウンロードしたファイルをダブルクリックする

インストールが始まります。表示される画面をよく読んで、手順に従ってインストールしてください。

# 4

## ドライバの手動インストール

本章は、イージーアシスタントを使ったセットアップがうまくいかなかった場合の、手動でのセットアップのしかたについて説明しています。

4

- 4-1 WBC FT5000-AP の USB-LAN  
ドライバをインストールする .....4-2
- 4-2 WBC FT5000-STU の  
ドライバをインストールする .....4-12
- 4-3 WBC FT5000-STC の  
ドライバをインストールする .....4-20

# WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバをインストールする

## Windows® Me の場合

WBC FT5000-AP を USB ポートに接続する場合は、ネットワークアダプタへ WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバをインストールしてください。

USB ケーブルは、指示があるまで接続しないでください。



### お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-AP の USB ドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバがインストールできなかったり、動作が正常に行われなかったりすることがあります。USB-LAN ドライバのインストールや動作が正常に行われなかった場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(▶P4-4「こんなときは」)

## WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバをインストールする

Windows® Me のネットワークアダプタに、WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバ (WBC FT5000 USB Network Adapter) をインストールします。

**1** WBC FT5000-AP に電源が入っていたら、電源を切る

**2** Windows® Me を起動する

**3** 添付の CD-ROM「Web Caster FT5000 専用 CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[CD-ROM の終了] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

**4** USB ケーブルでパソコンと WBC FT5000-AP を接続する



コネクタには向きがあります。パソコン側の端子に合うようにして奥までしっかりと差し込んでください。

**5** WBC FT5000-AP の電源を入れる

[新しいハードウェアの追加ウィザード] 画面が起動します。

- 6 [適切なドライバを自動的に検索する(推奨)]をクリックし、[次へ]をクリックする



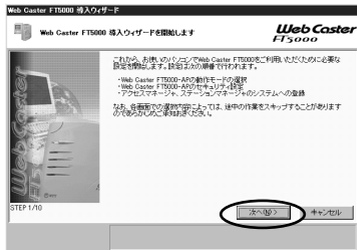
- 7 ドライバが自動的に検索され、インストールされる

- 8 インストールが完了したら、[完了]をクリックする  
CD-ROMを取り出して、パソコンを再起動してください。

- 9 このあとWeb Caster FT5000ユーティリティ(最小構成)インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



- 10 続けてWeb Caster FT5000 導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



- 11 USB-LANドライバのインストールを確認する

[コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[デバイスマネージャ]タブの[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000 USB Network Adapter]が表示されていることを確認します。



4

ドライバの手動インストール

## ① こんなときは

手順 11 で [ WBC FT5000 USB Network Adapter ] の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。

手順 11 で他のネットワークアダプタが有効になっていると正しく動作しない場合があります。[ WBC FT5000 USB Network Adapter ] 以外のネットワークアダプタは、[ プロパティ ] をクリックして [ 全般 ] タブの [ デバイスの使用 ] で [ このハードウェアプロファイルで使用不可にする ] をチェックして、無効にしてください。

## Windows® 98の場合

WBC FT5000-APをUSBポートに接続する場合は、ネットワークアダプタへWBC FT5000-APのUSB-LANドライバをインストールしてください。

USBケーブルは、指示があるまで接続しないでください。



### お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-APのUSB-LANドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-APのUSB-LANドライバがインストールできなかったり、動作が正常に行われないことがあります。USB-LANドライバのインストールや動作が正常に行われない場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(P4-7「こんなときは」)

## WBC FT5000-APのUSB-LANドライバをインストールする

Windows® 98のネットワークアダプタに、WBC FT5000-APのUSB-LANドライバ(WBC FT5000 USB Network Adapter)をインストールします。

**1** WBC FT5000-APに電源が入っていたら、電源を切る

**2** Windows® 98を起動する

**3** 添付のCD-ROM「Web Caster FT5000専用CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[CD-ROMの終了]をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

**4** USBケーブルでパソコンとWBC FT5000-APを接続する

お願い

コネクタには向きがあります。パソコン側の端子の形にコネクタが合うようにして奥までしっかりと差し込んでください。

**5** WBC FT5000-APの電源を入れる

[新しいハードウェアの追加ウィザード]画面が起動します。

## 6 [次へ]をクリックする



## 7 [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]をクリックし、[次へ]をクリックする



## 8 [CD-ROM ドライブ] をチェックし、[次へ]をクリックする



## 9 [次へ]をクリックする

## 10 インストールが完了したら、[完了]をクリックする



CD-ROM を取り出して、パソコンを再起動してください。

## 11 このあと Web Caster FT5000 ユーティリティ (最小構成) インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う

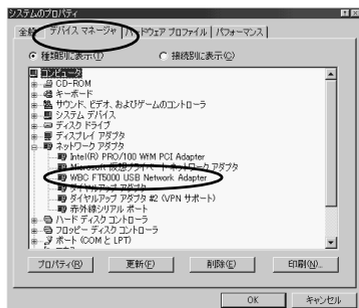


## 12 続けて Web Caster FT5000 導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



## 13 USB-LANドライバのインストールを確認する

[コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[デバイスマネージャ]タブの[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000 USB Network Adapter]が表示されていることを確認します。



## ? こんなときは

手順 13 で[WBC FT5000 USB Network Adapter]の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。手順 13 で他のネットワークアダプタが有効になっていると正しく動作しない場合があります。[WBC FT5000 USB Network Adapter]以外のネットワークアダプタは、[プロパティ]をクリックして[全般]タブの[デバイスの使用]で[このハードウェアプロファイルで使用不可にする]をチェックして、無効にしてください。

## Windows® 2000 の場合

WBC FT5000-AP を USB ポートに接続する場合は、WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバをインストールしてください。

USB ケーブルは、指示があるまで接続しないでください。



### お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-AP の USB ドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-AP の USB ドライバがインストールできなかつたり、動作が正常に行われなことがある場合があります。USB ドライバのインストールや動作が正常に行われな場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。

( ← P4-10 「こんなときは」 )

## WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバをインストールする

Windows® 2000 のネットワークアダプタに、WBC FT5000-AP の USB-LAN ドライバ ( WBC FT5000 USB Network Adapter ) をインストールします。

**1** WBC FT5000-AP に電源が入っていたら、電源を切る

**2** Windows® 2000 を起動する

**3** 添付の CD-ROM 「Web Caster FT5000 専用 CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[ CD-ROM の終了 ] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

**4** USB ケーブルでパソコンと WBC FT5000-AP を接続する

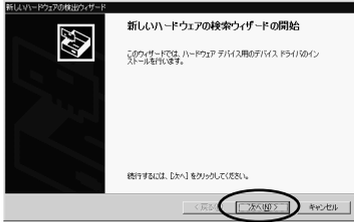


コネクタには向きがあります。パソコン側の端子の形にコネクタが合うようにして奥までしっかりと差し込んでください。

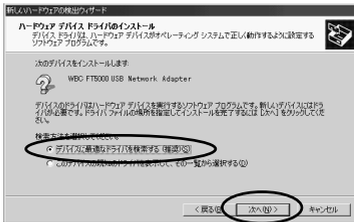
**5** WBC FT5000-AP の電源を入れる

[ 新しいハードウェアの検出ウィザード ] 画面が起動します。

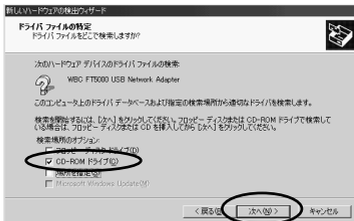
6 [次へ]をクリックする



7 [デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]をクリックし、[次へ]をクリックする



8 [CD-ROM ドライブ]をチェックし、[次へ]をクリックする



9 [次へ]をクリックする

10 次の画面が表示されたときは [はい]をクリックする



11 インストールが完了したら [完了]をクリックする



12 このあとWeb Caster FT5000ユーティリティ(最小構成)インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



4  
ドライバの  
手動  
インストール

## 13 続けてWeb Caster FT5000 導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



## 14 USB-LAN ドライバのインストールを確認する

[コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[ハードウェア]タブをクリックします。さらに[デバイスマネージャ]をクリックして、[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000 USB Network Adapter]が表示されていることを確認します。



### ? こんなときは

手順 14 で [WBC FT5000 USB Network Adapter] の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。

手順 14 で他のネットワークアダプタが有効になっていると正しく動作しない場合があります。[WBC FT5000 USB Network Adapter] 以外のアダプタは [操作] - [プロパティ] をクリックして [全般] タブの [デバイスの使用状況] で [このデバイスを使わない (無効)] をクリックして、無効にしてください。

## WBC FT5000-APの USB-LANドライバをアン インストールする

WBC FT5000-APのUSB-LANドライバを正常にインストールできなかった場合や、パソコンをUSB-LANドライバをインストール前の状態に戻したい場合は、USB-LANドライバのアンインストールを行います。

- 1 起動中のアプリケーションをすべて終了させる
- 2 添付のCD-ROMをドライブにセットする  
しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[CD-ROMの終了]をクリックしてメニュー画面を閉じてください。



### お知らせ

ドライバのアンインストールはイージーアシスタントからも可能です。(取扱説明書 P2-22)

3 [スタート] ボタンを右クリックし、[エクスプローラ] をクリックする

4 CD-ROM をセットしたドライブをクリックし、[UTIL] フォルダ内の [Drv] フォルダ内の [WBCUnDrv.EXE] をダブルクリックする

5 表示される指示に従って、アンインストールする

## 4

## Windows® Me の場合

WBC FT5000-STU を USB ポートに接続する場合は、ネットワークアダプタへ WBC FT5000-STU のドライバをインストールしてください。

USB ケーブルは、指示があるまで接続しないでください。



### お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-STU の USB ドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-STU のドライバのインストールや動作が正常に行われなことがあります。ドライバのインストールや動作が正常に行われな場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(☞P4-13「こんなときは」)

## WBC FT5000-STU のドライバをインストールする

Windows® Me のネットワークアダプタに、WBC FT5000-STU のドライバ (WBC FT5000-STU) をインストールします。

### 1 Windows® Me を起動する

### 2 添付の CD-ROM 「Web Caster FT5000 専用 CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[ CD-ROM の終了 ] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

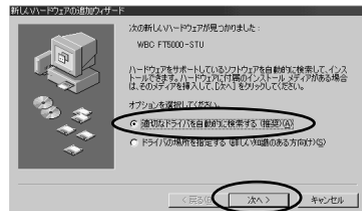
### 3 USB ケーブルでパソコンと WBC FT5000-STU を接続する

[ 新しいハードウェアの追加ウィザード ] 画面が表示されます。

### お願い

コネクタには向きがあります。パソコン側の端子に合うようにして奥までしっかりと差し込んでください。

### 4 [適切なドライバを自動的に検索する (推奨)] をクリックし、[次へ] をクリックする



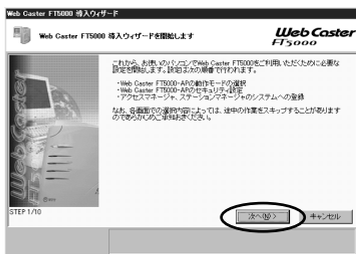
### 5 ドライバが自動的に検索され、インストールされる

6 インストールが完了したら、**[完了]**をクリックする  
CD-ROMを取り出して、パソコンを再起動してください。

7 このあとWeb Caster FT5000ユーティリティ(最小構成)インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



8 続けてWeb Caster FT5000導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



9 WBC FT5000-STUドライバのインストールを確認する  
[コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[デバイスマネージャ]タブの[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000-STU]が表示されていることを確認します。

### ? こんなときは

手順9で[WBC FT5000-STU]の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。

手順9で他のネットワークアダプタが有効になっていると、正しく動作しない場合があります。[WBC FT5000-STU]以外のネットワークアダプタは[プロパティ]をクリックして[全般]タブの[デバイスの使用]で[このハードウェアプロファイルで使用不可にする]をチェックして、無効にしてください。

## Windows® 98 の場合

WBC FT5000-STU を USB ポートに接続する場合は、ネットワークアダプタへ WBC FT5000-STU のドライバをインストールしてください。

USB ケーブルは、指示があるまで接続しないでください。



### お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-STU のドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-STU のドライバのインストールや動作が正常に行われなかったりすることがあります。ドライバのインストールや動作が正常に行われなかった場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(▶P4-16「こんなときは」)

## WBC FT5000-STU のドライバをインストールする

Windows® 98 のネットワークアダプタに、WBC FT5000-STU のドライバ (WBC FT5000-STU) をインストールします。

**1** Windows® 98 を起動する

**2** 添付の CD-ROM 「Web Caster FT5000 専用 CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[CD-ROM の終了] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

**3** USB ケーブルでパソコンと WBC FT5000-STU を接続する

[新しいハードウェアの追加ウィザード] 画面が起動します。

お願い

コネクタには向きがあります。パソコン側の端子の形にコネクタが合うようにして奥までしっかりと差し込んでください。

## 4 [次へ]をクリックする



## 5 [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]をクリックし、[次へ]をクリックする



## 6 [CD-ROM ドライブ] をチェックし、[次へ]をクリックする



## 7 [次へ]をクリックする

## 8 インストールが完了したら、[完了]をクリックする

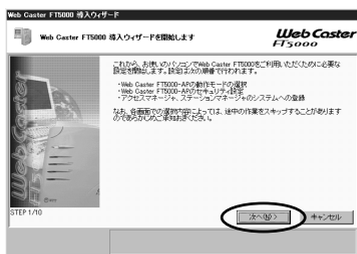


CD-ROM を取り出して、パソコンを再起動してください。

## 9 このあと Web Caster FT5000 ユーティリティ (最小構成) インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



## 10 続けて Web Caster FT5000 導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



## 4

## ドライバの手動インストール

## 11 WBC FT5000-STU ドライバ のインストールを確認する

[コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[デバイスマネージャ]タブの[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000-STU]が表示されていることを確認します。

### ① こんなときは

手順 11 で[WBC FT5000-STU]の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。

手順 11 で他のネットワークアダプタが有効になっていると、正しく動作しない場合があります。[WBC FT5000-STU]以外のネットワークアダプタは[プロパティ]をクリックして[全般]タブの[デバイスの使用]で[このハードウェアプロファイルで使用不可にする]をチェックして、無効にしてください。

## Windows® 2000の場合

WBC FT5000-STUをUSBポートに接続する場合は、ネットワークアダプタへWBC FT5000-STUのドライバをインストールしてください。

USBケーブルは、指示があるまで接続しないでください。



## お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-STUのドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-STUのドライバのインストールや動作が正常に行われなかったりすることがあります。ドライバのインストールや動作が正常に行われなかった場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(▶P4-19「こんなときは」)

## WBC FT5000-STUのドライバをインストールする

Windows® 2000に、WBC FT5000-STUのドライバ(WBC FT5000-STU)をインストールします。

1 Windows® 2000を起動する

2 添付のCD-ROM「Web Caster FT5000専用CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[CD-ROMの終了]をクリックして、メニュー画面を閉じてください。

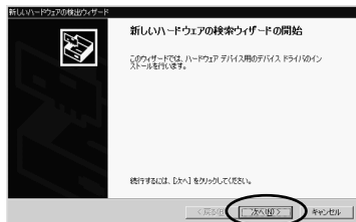
3 USBケーブルでパソコンとWBC FT5000-STUを接続する

[新しいハードウェアの検出ウィザード]画面が起動します。

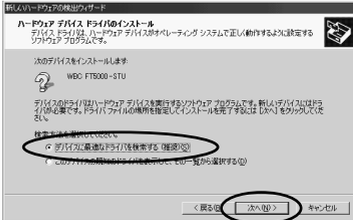
お願い

コネクタには向きがあります。パソコン側の端子の形にコネクタが合うようにして奥までしっかりと差し込んでください。

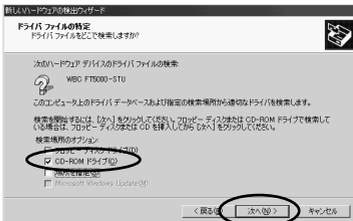
4 [次へ]をクリックする



5 [デバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]をクリックし、[次へ]をクリックする



6 [CD-ROM ドライブ] をチェックし、[次へ] をクリックする [場所を検索] のチェックをはずします。



7 [次へ] をクリックする

8 次の画面が表示されたときは [はい] をクリックする

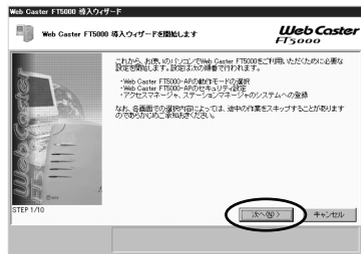


9 インストールが完了したら [完了] をクリックする  
CD-ROM を取り出してください。

10 このあと Web Caster FT5000 ユーティリティ(最小構成) インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



11 続けて Web Caster FT5000 導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



12 WBC FT5000-STU ドライバのインストールを確認する  
[コントロールパネル] の [システム] アイコンをダブルクリックし、[ハードウェア] タブをクリックします。さらに [デバイスマネージャ] をクリックして、[ネットワークアダプタ] のところに [WBC FT5000-STU] が表示されていることを確認します。

## ? こんなときは

手順 12 で [ WBC FT5000-STU ] の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。

手順 12 で他のネットワークアダプタが有効になっていると、正しく動作しない場合があります。[ WBC FT5000-STU ] 以外のネットワークアダプタは [ 操作 ] - [ プロパティ ] をクリックして [ 全般 ] タブの [ デバイスの使用状況 ] で [ このデバイスを使わない (無効) ] をチェックして、無効にしてください。

## WBC FT5000-STUのドライバをアンインストールする

WBC FT5000-STUのドライバを正常にインストールできなかった場合やパソコンをWBC FT5000-STUのドライバをインストール前の状態に戻したい場合は、アンインストールを行います。

- 1 起動中のアプリケーションをすべて終了させる
- 2 添付のCD-ROM「Web Caster FT5000専用CD-ROM」をセットする  
しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[ CD-ROMの終了 ] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。
- 3 [ スタート ] ボタンを右クリックし、[ エクスプローラ ] をクリックする
- 4 CD-ROMをセットしたドライブをクリックし、[ UTIL ] - [ DRV ] フォルダ内の [ WBCUnDrv.EXE ] をダブルクリックする
- 5 削除したいドライバを選択する画面が表示されるので、[ WBC FT5000-STU ( Driver ) ] を選択して [ OK ] をクリックする
- 6 表示される指示に従って [ はい ] をクリックしてアンインストールする
- 7 [ OK ] をクリックする
- 8 Windows® の再起動画面が表示されるので [ OK ] をクリックして再起動する



### お知らせ

ドライバのアンインストールはイージーアシスタントからもできます。(取扱説明書 P2-15)

## Windows® Me の場合

パソコンに WBC FT5000-STC を取り付ける場合は、ネットワークアダプタへ WBC FT5000-STC のドライバをインストールしてください。



### お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-STC のドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-STC のドライバのインストールや動作が正常に行われなかったりすることがあります。ドライバがインストールや動作が正常に行われなかった場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(☞P4-21「こんなときは」)

## WBC FT5000-STC のドライバをインストールする

Windows® Me のネットワークアダプタに、WBC FT5000-STC のドライバをインストールします。

- 1 添付の CD-ROM 「Web Caster FT5000 専用 CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[ CD-ROM の終了 ] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

- 2 パソコンに WBC FT5000-STC を取り付ける

[ 新しいハードウェアの追加ウィザード ] 画面が表示されます。

- 3 [ 適切なドライバを自動的に検索する (推奨) ] をクリックし、[ 次へ ] をクリックする



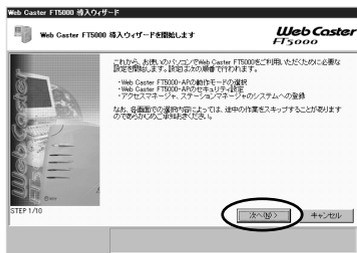
- 4 ドライバが自動的に検索され、インストールされる

5 インストールが完了したら、**[完了]**をクリックする  
CD-ROMを取り出して、パソコンを再起動してください。

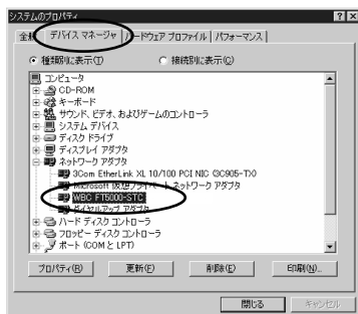
6 このあとWeb Caster FT5000ユーティリティ(最小構成)インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



7 続けてWeb Caster FT5000導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



8 WBC FT5000-STCドライバのインストールを確認する  
[コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[デバイスマネージャ]タブの[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000-STC]が表示されていることを確認します。



### ? こんなときは

手順8で[WBC FT5000-STC]の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。

手順8で他のネットワークアダプタが有効になっていると正しく動作しない場合があります。

[WBC FT5000-STC]以外のネットワークアダプタは[プロパティ]をクリックして[全般]タブの[デバイスの使用]で[このハードウェアプロファイルで使用不可にする]をチェックして無効にしてください。

## Windows® 98 の場合

パソコンに WBC FT5000-STC を取り付ける場合は、ネットワークアダプタへ WBC FT5000-STC のドライバをインストールしてください。

Windows® 98 の CD-ROM が必要になることがあります。



### お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-STC のドライバをインストールする際、他のネットワークのドライバがインストールされていると、WBC FT5000-STC のドライバのインストールや動作が正常に行われないことがあります。インストールや動作が正常に行われない場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(▶P4-24「こんなときは」)

## WBC FT5000-STC のドライバをインストールする

Windows® 98 のネットワークアダプタに、WBC FT5000-STC のドライバをインストールします。

**1** 添付の CD-ROM 「Web Caster FT5000 専用 CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[ CD-ROM の終了 ] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

**2** パソコンに WBC FT5000-STC を取り付ける

[ 新しいハードウェアの追加ウィザード ] が表示されます。

**3** [ 次へ ] をクリックする



- 4 [使用中のデバイスに最適なドライバを検索する(推奨)]をクリックし、[次へ]をクリックする



- 5 [CD-ROM ドライブ] をチェックし、[次へ] をクリックする



- 6 [次へ] をクリックする

- 7 インストールが完了したら [完了] をクリックする

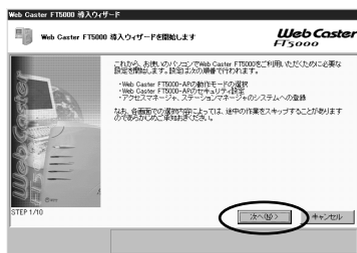


CD-ROM を取り出して、パソコンを再起動してください。

- 8 このあと Web Caster FT5000 ユーティリティ (最小構成) インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



- 9 続けて Web Caster FT5000 導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



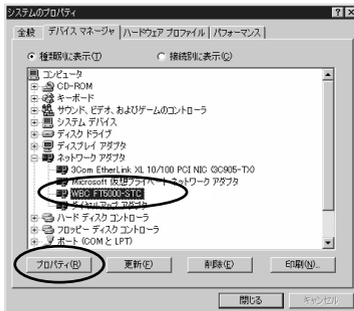
4

ドライバの手動インストール

# 10

## WBC FT5000-STC ドライバのインストールを確認する

[コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[デバイスマネージャ]タブの[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000-STC]が表示されていることを確認します。



## ? こんなときは

手順 10 で [WBC FT5000-STC] の頭に黄色い①が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、やり直してください。手順 10 で他のネットワークアダプタが有効になっていると正しく動作しない場合があります。[WBC FT5000-STC]以外のネットワークアダプタは[プロパティ]をクリックして[全般]タブの[デバイスの使用]で[このハードウェアプロファイルで使用不可にする]をチェックして、無効にしてください。

## Windows® 2000 の場合

パソコンに WBC FT5000-STC を取り付ける場合は、ネットワークアダプタへ WBC FT5000-STC のドライバをインストールしてください。



## お知らせ

お使いのパソコンによっては、表示される画面が本書で説明している画面と異なる場合があります。

WBC FT5000-STC のドライバをインストールする際、他のネットワークドライバがインストールされていると、WBC FT5000-STC のドライバのインストールや動作が正常に行われないことがあります。ドライバのインストールや動作が正常に行われない場合は、他のネットワークドライバを使用不可にしてください。(▶P4-26「こんなときは」)

## WBC FT5000-STC のドライバをインストールする

Windows® 2000 のネットワークアダプタに、WBC FT5000-STC のドライバをインストールします。

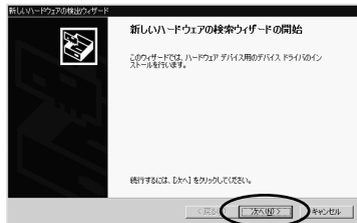
## 1 添付の CD-ROM「Web Caster FT5000 専用 CD-ROM」をセットする

しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[ CD-ROM の終了 ] をクリックしてメニュー画面を閉じてください。

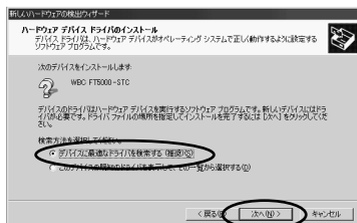
## 2 パソコンに WBC FT5000-STC を取り付ける

[ 新しいハードウェアの追加ウィザード ] 画面が表示されます。

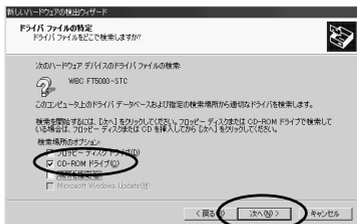
## 3 [ 次へ ] をクリックする



## 4 [ デバイスに最適なドライバを検索する (推奨) ] をクリックし、[ 次へ ] をクリックする



## 5 [CD-ROMドライブ]をチェックし、[次へ]をクリックする



## 6 [次へ]をクリックする

## 7 次の画面が表示されたときは [はい] をクリックする

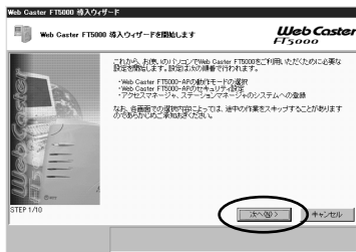


## 8 インストールが完了したら、[完了]をクリックする CD-ROMを取り出してください。

## 9 このあとWeb Caster FT5000ユーティリティ(最小構成)インストーラが起動するので画面の指示に従ってインストールを行う



## 10 続けてWeb Caster FT5000導入ウィザードが起動するので画面の指示に従って設定を行う



## 11 インストールを確認する [コントロールパネル]の[システム]アイコンをダブルクリックし、[デバイスマネージャ]タブの[ネットワークアダプタ]のところに[WBC FT5000-STC]が表示されていることを確認します。

### ? こんなときは

手順 11 で [WBC FT5000-STC] の頭に黄色い④が表示されたときは、正しくインストールされていません。いったんアンインストールしてから、インストールをやり直してください。

手順 11 で他のネットワークアダプタが有効になっていると、正しく動作しない場合があります。[WBC FT5000-STC]以外のネットワークアダプタは [操作] - [プロパティ] をクリックして [全般] タブの [デバイスの使用] で [このデバイスを使わない (無効)] をチェックして、無効にしてください。

## WBC FT5000-STCのドライバをアンインストールする

WBC FT5000-STCのドライバを正常にインストールできなかった場合やパソコンをWBC FT5000-STCのドライバをインストール前の状態に戻したい場合は、アンインストールを行います。

- 1 起動中のアプリケーションをすべて終了させる
- 2 添付のCD-ROM「Web Caster FT5000 専用CD-ROM」をセットする  
しばらくするとメニュー画面が表示されますので、[CD-ROMの終了]をクリックしてメニュー画面を閉じてください。
- 3 [スタート]ボタンを右クリックし、[エクスプローラ]をクリックする
- 4 CD-ROMをセットしたドライブをクリックし、[UTil] - [Drv]フォルダ内の[WBCUnDrv.EXE]をダブルクリックする
- 5 削除したいドライバを選択する画面が表示されるので、[WBC FT5000-STC (Driver)]を選択して[OK]をクリックする
- 6 表示される指示に従って、[はい]をクリックしてアンインストールする
- 7 [OK]をクリックする
- 8 Windows®の再起動画面が表示されるので[OK]をクリックして再起動する

## 4

### ドライバの手動インストール



#### お知らせ

ドライバのアンインストールはイージーアシスタントからもできます。(取扱説明書 P2-15)