■この章でおこなうこと

WindowsMe/98 を搭載したパソコンを 使って、無線 LAN のネットワークに接 続するための設定をおこないます。



3.1	無線 LAN	カードを使えるようにします
	Step 1	無線 LAN カードを取り付ける前に
	Step 2	無線 LAN カードを取り付ける40 ページへ
	Step 3	無線 LAN カードのドライバを インストールする43 ページへ
	Step 4	無線 LAN カードが正常に動作しているか 確認する
3.2	ネットワー	-クに接続するための準備をします
	Step 5	「TCP/IP」「Microsoft ネットワーク クライアント」の確認をする52 ページへ
	Step 6	「Microsoft ネットワーク共有サービス」を 追加する60 ページへ
	Step 7	コンピュータ名、ワークグループを 確認する61 ページへ
	Step 8	クライアントマネージャを インストールする62 ページへ
3.3	ネットワー	-クへ接続します
	Step 9 -a	AirStation を使用して通信する
	Step 9 -b	無線 LAN パソコン同士で通信する68 ページへ
	Step 10	パソコンを共有設定にする
	Step 11	通信をおこなう

WindowsMe/98

作業の流れ

パソコンから無線 LAN のネットワークに接続する手順は、下図の通 りです。



32 WLI-CF-S11G ユーザーズマニュアル



3.1 無線 LAN カードを使えるようにします

パソコンで無線 LAN のネットワークに接続するために、無線 LAN カードを取り付けます。

Step 1 無線 LAN カードを取り付ける前に

ドライブ構成の確認

無線 LAN カードを取り付けるパソコンのドライブ構成を、次の手順 で確認してください。

WindowsMe を例に説明します。

パソコンの電源を ON にして、パソコンを起動します。

2 デスクトップの [マイコンピュータ] をダブルクリックします。



ここで表示された各ドライブ名は、以降の手順で必要になります ので、次ページ右上の表にメモしておいてください。

お使いのパソコンのドライブ構成は?

ドライブの種類	アイコン	ドライブ名	(例)
3.5 インチフロッピーディスク			(A:)
ハードディスク(ローカルディスク)			(C:)
CD-ROM	$\mathbf{\hat{\mathbf{c}}}$		(D:)

NEC 製 PC98-NX シリーズをお使いの場合 「CyberTrio-NX」[※]をアドバンストモードに設定してください。 「CyberTrio-NX」がインストールされている機種では、「CyberTrio-NX」[※]をアドバンストモード以外のモードで使用していると、無線 LAN カードのドライバが正常にインストールできないことがありま す。「CyberTrio-NX」がインストールされているパソコンでは、タス クバーに「CyberTrio-NX」のインジケータが表示されます。

- ※ CyberTrio-NX とは…パソコンを使う人ごとに、Windows の動作 範囲やアクセスできるフォルダを限定するための機能です。詳し くは、パソコン本体のマニュアルを参照してください。
- PC カードスロットが1つだけのパソコンをお使いの場合 PC カードスロットが1つだけのパソコンで、PC カードで CD-ROM ドライブを接続している場合は、CD-ROM ドライブと本製品(WLI-CF-S11G)を同時に使うことができません。PC カードドライバをイ ンストールする前に、次の作業をおこなってください。
 - 1 パソコンに CD-ROM ドライブを取り付けます。
 - CD-ROM ドライブに「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を 挿入します。

⇒ 次ページへ続く

3 ハードディスクに新しくフォルダ(ディレクトリ)を作り、 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」の中にあるすべてのファ イル(フォルダ)を、そのフォルダにコピーします。 インストール中に「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を要 求されたときは、上記の手順3でファイルをコピーしたフォルダ を指定してください。

PC カードドライバの確認

無線 LAN カードを取り付けるパソコンの PC カードドライバが正常に 動作していることを、次の手順で確認してください。

- デスクトップの [マイ コンピュータ] を、マウスの右ボタンで クリックします。
 「プロパティ] をクリックします。
- 2 [デバイス マネージャ] タブをクリックします。
- **3** [PCMCIA ソケット] の「+」をクリックします。



文モ 表示される PCMCIA ソケットの名称は、パソコンの機種によって異 なります。

!や×がついていなければ、PC カードドライバは正常に動作してい ます。

Δ注意 [PCMCIA ソケット]の下に表示されるアイコンに!や×が ついている場合は、パソコンのマニュアルを参照して、PC カードドライバを有効にしてください。

ブラウザの設定確認(AirStation を使用する場合のみ)

AirStation をお使いの場合は、ブラウザの設定で、ダイヤルアップの 設定とプロキシの設定を無効にしてください。 Internet Explorer5.0 以降の場合を例に説明します。

1 [スタート] – [設定] – [コントロール パネル]を選択します。

- 2 [インターネットオプション]をダブルクリックします。
- 3 [接続] タブをクリックします。



⇒ 次ページへ続く

3

Windows Me/98編

5 どの項目がチェックされているかを確認します。

控えのために、下の□を同じようにチェックしてください。 □ 設定を自動的に検出する □ 自動設定のスクリプトを使用する □ プロキシサーバを使用する

- □ ローカルアドレスにはプロキシサーバを使用しない
- 6 チェックされている項目をメモしたら、すべてのチェックをはず します。

ネットワークアダプタの確認

ネットワーク機能の現在の設定を確認します。

- 1 [スタート] [設定] [コントロール パネル]を選択します。
- 2 [システム]をダブルクリックします。



4 LAN ボードや LAN カードの名前がある場合は使えないようにします。

ない場合は手順5に進みます。

Intel(R) PRO/100B PCI Adapter (TX0のプロパティ 🛛 😤 🗙	
全般 ドライバ リソース	
Intel(F0) PRO/100B PCI Adapter (TX) デバイスの経費: ネットワーク アダブタ W設元: トートー ハードウェアのバージョン: 002 デバイスの状態 このデバイスは使用できません。 (Code 22)	「このハードウェア プロ ファイルで使用不可にす る」にチェックをつけます。
「デバイスを使用可能にする」をクリックして使用できるようにしてくださ い。	
デバイスの使用 デバイスの使用 デバイスの使用 デバイスのサービッシュア プロファイルで使用する(E) マ オペてのハードッシュア プロファイルで使用する(E)	
OK キャンセル	

- 5 [デバイスマネージャ] [ネットワークアダプタ]の中に「AOL」 で始まる名前がある場合は、手順4と同じ方法で使えないように します。
- **6** [OK] をクリックして、[デバイスマネージャ]を閉じます。
- ▲注意 手順4、5でドライバを無効にした場合は、パソコンを再起動してください。

Step 2) 無線 LAN カードを取り付ける

無線 LAN カードは、パソコンの電源を ON にした状態で抜き差しが できます。

▲注意 パワーマネージメント(未使用状態が一定時間続くとパソコンの電源供給を停止する)機能がついているパソコンの場合は、パワーマネージメント機能の設定を OFF にしてください。パワーマネージメント機能が働くと、無線 LAN カードが使用できないことがあります。 パワーマネージメント機能については、パソコン本体のマ

ハリーマネーシアント機能については、ハリコン本体のマニュアルを参照してください。

- ▲注意 取り付け/取り外しに関する注意
 - パソコンおよび周辺機器の取り扱いは、それぞれ付属のマニュアルに記載されている方法でおこなってください。
 - 各種コネクタのチリ、ホコリなどは取り除いてください。
 - ・無線LANカードおよびコネクタ部分には手を触れないでく ださい。
 - ・無線LANカードをパソコンに取り付けるときコネクタの向きに注意してください。
 無理に押し込むとコネクタが破損する恐れがあります。
 - ・無線 LAN カードは、パソコンの電源を ON にした状態で抜き差しができます(活線挿抜対応)。ただし、無線 LAN カードを取り外すときは、Windows 上で取り外しができる状態にする必要があります。詳しくは、「無線 LAN カードを取り外すときは」(P42)を参照してください。

ノートパソコンへの取り付け

無線 LAN カードをパソコンに取り付けるときは、次の方法に従って ください。



 PC カードスロットを2つ装備しているパソコンを お使いの方へ
 無線 LAN カードは、アンテナ内蔵部分が突き出ています。 そのため、PC カードスロットを2つ装備しているパソコン で、下側の PC カードスロットに無線 LAN カードを装着す ると、上側の PC カードスロットに他の PC カードが装着で きなくなることがあります。
 そのときは、無線 LAN カードを上側の PC カードスロット に装着してください。



無線LANカードを取り外すときは パソコンの動作中に無線LANカードを取り外すときは、下記の手順 に従ってください。ここでは、WindowsMeの場合を例に説明します。

 タスクトレイの取り外しアイコン 「BUFFALO WLI-CF-S11G Wireless LAN Adapter の停止」を選択 します。



※ Windows98 での取り外しアイコンは、 🔨 の場合があります。

- ※アイコンをクリックしたときに表示されるメッセージは、 Windowsのバージョンによって異なります。
- ※アイコンが表示されないときは、Windowsのヘルプを参照してく ださい。
- 「'BUFFALO WLI-CF-S11G Wireless LAN Adapter' は安全に取り外 すことができます。」と表示されたら、[OK] をクリックします。
- ※表示されるメッセージは、Windowsのバージョンによって異なり ます。
- 3 本製品を取り外します。

Step 3 無線 LAN カードのドライバをインストールする

▲注意 ドライバのインストールをおこなう前に、ドライブ構成の確認(P34)をおこなってください。 また、パソコンの PC カードドライバが正しく動作していることを確認してください。(P36)

無線 LAN カードのドライバのインストール手順は、WindowsMe/98 の それぞれの場合で異なります。下記のうち、あてはまるページを参 照して、インストールをおこなってください。

WindowsMe をお使いの方:

「《WindowsMe の場合》」(下記)を参照してください。 Windows98 をお使いの方:

「《Windows98 の場合》」(P46)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。

《WindowsMe の場合》

- 無線 LAN カードが認識され、[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。
 - ▲注意 画面が表示されないときは、「第5章 困ったときは」 の「無線 LAN カードのインストール画面が表示されない」(P102)を参照してください。
- 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を CD-ROM ドライブに 挿入します。

⇒ 次ページへ続く

- ▲注意 AIRCONNECT シリーズドライバ CD は、必ずバージョン2.00 以降の最新版を使用してください。AirStation に添付のAIRCONNECTシリーズドライバCDのバージョンが 2.00 未満の場合がありますので、注意してください。
- Δ注意 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を CD-ROM ド ライブに挿入すると、自動的に簡単導入ウィザードの 画面が表示されることがあります。表示されたときは、 [キャンセル]をクリックした後、[中止]をクリック してください。画面が閉じます。



Δ注意「ファイルのコピー」画面が表示された場合は、次の操作をおこなってから、手順4に進んでください。



[OK] をクリックします。



5 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を、CD-ROM ドライブ から取り出します。



パソコンが再起動されます。



上の画面は表示されないこともありますが、問題ありません。 パスワードは空欄のままでもかまいません。

パスワードを初めて入力する場合は、入力した文字列がパスワー ドとして登録されます。

パスワードは、大文字、小文字で区別されるため、入力の際はご 注意ください。

[キャンセル]をクリックするとネットワークに接続できません。 必ず [OK] をクリックしてください。

⇒ 次ページへ続く

これで、無線 LAN カードのドライバのインストールは完了です。

続いて、「**Step 4** 無線 LAN カードが正常に動作しているか 確認 する」(P50) へ進みます。

《Windows98 の場合》

 無線 LAN カードが認識され、[新しいハードウェアの追加ウィ ザード]の画面が表示されます。



▲注意 画面が表示されないときは、「第5章 困ったときは」 の「無線 LAN カードのインストール画面が表示されない」(P102)を参照してください。



3 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を CD-ROM ドライブに 挿入します。

- ▲注意 AIRCONNECT シリーズドライバ CD は、必ずバージョン2.00 以降の最新版を使用してください。AirStation に添付のAIRCONNECTシリーズドライバCDのバージョンが 2.00 未満の場合がありますので、注意してください。
- ▲注意「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を CD-ROM ド ライブに挿入すると、自動的に簡単導入ウィザードの 画面が表示されることがあります。表示されたときは、 [キャンセル]をクリックした後、[中止]をクリック してください。画面が閉じます。



⇒ 次ページへ続く



- ▲注意「'Windows98 CD-ROM'ラベルの付いたディスクを挿入して [OK] をクリックしてください。」と表示されたときは、次の手順をおこなってから、手順 6 に進んでください。
- 1 Windows98の CD-ROM を CD-ROM ドライブに挿入します。

	ディスクロは入 Windows 90 CD-ROM ラベルの付いたディスクを挿入して (OK) をクリックして代表に、	【 <mark>2クリック</mark> [OK] をクリックします。
2	ファイルのコピー ************************************	【 1、カ 「ファイルのコピー元」 に(CD-ROM ドライブ が D ドライブの場合) 「D:¥WIN98」と入力し ます。
		、 [OK] をクリックします。

PC-9821 シリーズをお使いの場合は、(CD-ROM ドライバが D ドラ イブの場合)「D:¥WIN98N」と入力します。



7 「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。

パソコンが再起動されます。

8	ネットワーク バスワー 	-Kの入力 Microsoft ネットワーク への 入力してください。	ネットワーク パスワードを (?× 0K	- (] 「ユ- ド」	入力 ザー名」 を入力し	と「パス ます。	ワー
					- (2 [OK	クリック 〕をクリ [・]	ックします	す。

上の画面は表示されないこともありますが、問題ありません。 パスワードは空欄のままでもかまいません。

パスワードを初めて入力する場合は、入力した文字列がパスワー ドとして登録されます。

パスワードは、大文字、小文字で区別されるため、入力の際はご 注意ください。

[キャンセル] をクリックするとネットワークに接続できません。 必ず [OK] をクリックしてください。

これで、無線 LAN カードのドライバのインストールは完了です。

続いて「 Step 4 無線 LAN カードが正常に動作しているか 確認 する」 (P50) へ進みます。 3

WLI-CF-S11G ユーザーズマニュアル 49

Step 4 無線 LAN カードが正常に動作しているか 確認する

無線LANカードの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、無線LANカードが正常に動作していることを確認します。

- デスクトップの [マイコンピュータ] を、マウスの右ボタンでク リックします。
 [プロパティ] をクリックします。
- 2 [デバイスマネージャ] タブをクリックします。



「BUFFALO WLI-CF-S11G Wireless LAN Adapter」が表示されていて、 ×や!がついていなければ、無線 LAN カードが正常に動作してい ます。

ドライバが表示されないときや、×や!がついているとき

「BUFFALO WLI-CF-S11G Wireless LAN Adapter」が表示されないとき や、×や!がついているときは、無線 LAN カードが正常に動作して いません。

「第5章 困ったときは」の「無線 LAN カードを削除したい」(P106) 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。

50 WLI-CF-S11G ユーザーズマニュアル

AirStation の設定をする場合 AirStation のマニュアルを参照して、AirStation の設定をおこなっ てください。 ※「AirNavigator CD」のバージョン 2.00 未満が添付された Air Station を設定するときは、以下の手順で設定してください。 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を CD-ROM ドライ ブに挿入します。 ※「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」は、必ずバージョン 2.00以降の最新版を使用してください。 [スタート] - [ファイル名を指定して実行]を選択します。 「名前」欄に「D:¥EZSETUP¥SETUP」(CD-ROM ドライブが D ドライブの場合)を入力して、[OK] をクリックします。 AirStation に添付されている「セットアップガイド」の「第5 章 AirStation を設定します」の「AirStation の基本設定」の手 順3以降を参照してください。 AirStation や無線 LAN パソコンと通信をする場合 Step 5 (P52) 以降を参照して、パソコンの設定をおこなってく ださい。

1

2

3

4

3.2 ネットワークに接続するための準備をします

無線 LAN カード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、次の環境での設定方法を説明します。ネットワークに接 続するパソコンの設定を参考にしてください。

- OS ······WindowsMe
- プロトコル・・・・TCP/IP
- クライアント…Microsoft ネットワーククライアント
- ・サービス……Microsoft ネットワーク共有サービス

参照 詳しくは、WindowsMe/98 に添付のマニュアルおよびヘルプファイル を参照してください。

Step 5 「TCP/IP」「Microsoft ネットワーククライ アント」の確認をする

WindowsMe を例に説明します。

- 1 パソコンを起動します。
- 2 [スタート] [設定] [コントロールパネル]を選択します。
- **3** [ネットワーク] をダブルクリックします。
- 4 [ネットワークの設定] 画面の [現在のネットワークコンポーネント] 欄に、「TCP/IP」と「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。

○メモ「TCP/IP」が表示されていないときは、P56の注意を参照して TCP/IP プロトコルを追加します。

> 「Microsoft ネットワーククライアント」が表示されていないと きは、P58 の注意を参照して Microsoft ネットワーククライア ントを追加します。

《無線 LAN カードのみインストールされている場合》

ネッドワーク ? × ネッドワークの政定 観察指軸幅 アクセスの利用 現在のネッドワークコンポーネント00.	「TCP/IP」と
Microsoft 2917-29 254 (72)-1 BEBLEFALD WEL-CF-STIG Wireless LAN Adapter T NoteDEL T DATEDEL	「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。 - 〈2確認 「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。

⇒ 次ページへ続く

《ダイヤルアップアダプタや他の LAN ボードがインストールされて いる場合》



「現在のネットワークコンポーネント」欄には次のように表示さ れますが、正常です。

TCP/IP->BUFFALO WLI-CF-S11G Wireless LAN Adapter」

5	ネットワーク ? >	I 1 2884 m
3	ネットワークの設定 識別情報 アクセスの制御	
	現在のネットワークコンボーネント型シ 副Microsoft ネッドワーク ウライアント 国体rosoft オッドワーク ウライアント 国をIUFFALO WIL-CF-STIG Wireless LAN Adapter	「TCP/IP」を選択します。
	ファイルとガンジの共有(ビ). 188月 TCP/JP は、インターネットや WAN への接続に使用するプロトコルです。	【 <u>【2000</u> [プロパティ] をクリックし ます。
	OKキャンセル	

バインド 詳細設定 NetBIOS DNS 設定 ゲードウェイ WINS 設定 IP アドレス	
IP アドレスは DHCP サーバーによって自動的にこのコンピューダ(書称)当てら れます。ネットワークが自動的に IP アドレスを書的当てない場合は、ネットワ ーク管理者がアドレスを書的当てます。次にアドレスを入力してくだくい。	「IP アドレス」タブをク
	クします 。
☞ 拒 アドレスを自動的に取得②	
C IP アドレスを指定(S)	
P 7FUAD	
サブネット マスクロン	
▼ ネットワークメディアへの接続を検出する(型)	

- ネットワーク内に DHCP サーバが存在するときは、「IP アドレスを自動的に取得」を選択します。(AirStation の DHCPサーバ機能使用時など)
- IP アドレスを手動で指定する場合は、「IP アドレスを指定」
 を選択します。入力する IP アドレスとサブネットマスクについては、ネットワーク管理者へ確認してください。
- IPアドレスの設定については、「第5章 困ったときは」の「IPアドレスの割り振りかたがわからない」(P122)を参照してください。
- 7 手順 5 の画面に戻りますので、[OK] をクリックして、「ネット ワーク」画面を閉じます。

8 22522線定の皮更 区 秋しい)-ドウェアの設定を完了するには、コンピュータを再起めしていたとい、 今すぐ再起かしますか? (ゴムいク) ロンキロ

9 WindowsMe/98 が再起動されます。

これで、無線 LAN を使うパソコンの TCP/IP の設定は完了です。

3

▲注意 「TCP/IP」が表示されないときは、次の手順をおこなって、TCP/IP プロトコルを追加してください。

ネットワーク ? ×	
ネットワークの設定 識別情報 アクセスの制御	
現在のネットクークコンポースント型/ ■ Munosoft ネットラーク ウチバント ■ BUFFALO WL-CF-S11G Wireless LAN Adapter ■ ダイヤルフップ フダブタ 「WritEELI -> BUFFALO WL-CF-S11G Wireless LAN Adapter 『WritEELI -> 名イヤルアップ アダブタ	[追加]をクリック します。
(第四(公)	
OK キャンセル キャンセル キャンセル	
インストールぎなネットワーク コンボーネントの種類を からうしてださない: 国 クライアフト 第二クライアフト 第二クライアント キャンセル キャンセル	─\ <u>■</u> 題抓 _ [プロトコル] を選排 します。

「追加]をクリック

します。

プロトコルはコンピュータが通信するための言語です。通信する複 数のコンピュータどうしは、同じプロトコルを使用する必要がありま



△注意 「Microsoft ネットワーククライアント」が表示されない ときは、次の手順をおこなって、Microsoft ネットワー ククライアントを追加してください。

ネットワーク	
ネットワークの設定 識別情報	
現在のネットワーク コンポーネント(N):	[追加] をクリックします
Microsoft ファミリ ログオン	
BUFFALO WLI-CF-S11G Wireless LAN Adapter	
TCP/IP	
(<u>)(5/(5/(2)</u>)	
優先的にログオンするネットワーク(L):	
Microsoft ファミリ ログオン	
ファイルとプリンタの共有(E)	
1988	
2.901 (= 0.2) (2) = 2.3 (0.0) (2) (0.0) (2)	X



4



Step 6 「Microsoft ネットワーク共有サービス」を 追加する



ネットワークの設定 識別情報 アクセスの制御	
現在のネットワークコンペーネント心 第54 (+ 14) アンフタブク 「WebBU ー> BUFA IO MIL-OF-5110 Weekess LAN Adapter 「WebBU ー> BUFA IO MIL-OF-5110 Weekess LAN Adapter 「WebPU ー> DIFFA IO MIL-OF-5110 Weekess LAN Adapter 「TDP/D ー> DIFFA IO MIL-OF-5110 Weekes LAN Adapter TDP/D ー> DIFFA IO MIL-OF-5110 Weekes LAN Adapter DIFFA IO MIL-OF-510 Weekes LAN Adapter DIFFA IO MIL-OF-510 WEEkes IO MIL-0F-510 WEEkes IO MIL-0F-510 WEEkes IO MIL-0F-510 WIEkes IO WIEkes IO MIL-0F-510 WIEkes IO MIL-0F-510 WIEkes IO W	Microsoft ネットワーク共有 サービスが追加されている ことを確認します。

Step 7 コンピュータ名、ワークグループを確認する

1 [識別情報] をクリックします。

ネットワーク	le la	2 ×	
ネットワークの設定 歳別情報	暖 アクセスの制御		TERA
たの情報は、 す。このコンピュ ユーダこついての	やトワーク上でコンピュータを選択するために使われ、 一タの名前と所属するワークグループ名、およびコン 1時単な説明を入力してください。	*	[コンピュータ名]、[ワーク グループ] 、および [コン
コンピュータ名(2)	suzuki	۱I (ピュータの説明]を確認し
ワークグループ(型):	workgroup		ます。
コンピュータの説明(M):	業務用パソコン		
			∼(2 /7リック
] [OK] をクリックします。

⇒ 次ページへ続く

[コンピュータ名]、[ワークグループ]には、半角英数字を入力 することを推奨します。

- ▲注意 一部の漢字やピリオド(.)などの特殊文字が含まれていると、 ネットワークに接続できないことがあります。
- ▲注意 ワークグループ名は、ネットワークで接続するすべてのパソコンに、同じ名前を設定してください。

Step 8 クライアントマネージャをインストールする

「クライアントマネージャ」は、無線 LAN パソコン同士で通信した り、AirStation を使用して無線 LAN 上のパソコンと通信するための ツールです。すべての無線 LAN パソコンに、クライアントマネー ジャをインストールする必要があります。

下記の手順で、クライアントマネージャをインストールしてください。

- 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を CD-ROM ドライブに 挿入します。
- ▲注意 AIRCONNECTシリーズドライバCDは、必ずバージョン2.00 以降の最新版を使用してください。AirStation に添付の AIRCONNECT シリーズドライバ CD のバージョンが 2.00 未満の場合がありますので、注意してください。
- Δ注意 「AIRCONNECT シリーズドライバ CD」を CD-ROM ドライ ブに挿入すると、自動的に簡単導入ウィザードの画面が表示 されることがあります。表示されたときは、手順4に進んで ください。

- 2 デスクトップの [マイコンピュータ] をダブルクリックします。
- 3 CD-ROM のアイコン(🧟)をダブルクリックします。



⇒ 次ページへ続く

3







スタートアップにクライアントマネージャを登録しない場合は、 [いいえ] をクリックしてください。



これで、クライアントマネージャのインストールは完了です。

クライアントマネージャをアンインストールするときは

- 1 [スタート] [設定] [コントロールパネル] を選択します。
- 2 「アプリケーションの追加と削除」をダブルクリックします。
- 3 「クライアントマネージャ」を選択して、[追加と削除] をクリックします。
- **4** 「削除」を選択して、[次へ] をクリックします。
- 5 「選択したアプリケーション、およびすべてのコンポーネントを 完全に削除しますか?」と表示されたら、[OK] をクリックしま す。
- 6 「メンテナンスの完了」画面が表示されたら、[完了]をクリックします。

3.3 ネットワークへ接続します

パソコンの設定が完了したら、ネットワークへの接続をおこないます。 ネットワークへの接続方法は、下記の2通りがあります。

- AirStation を使用して通信する Step 9 -a
- 無線 LAN パソコン同士で通信する Step 9 -b

Step 9 -a AirStation を使用して通信する

AirStation を使用して通信をする場合は、ESS-ID をクライアントマ ネージャで設定します。

[スタート] - [プログラム] - [エアステーションユーティリ ティ] - [クライアントマネージャ]を選択します。

画面右下のタスクトレイに下記のアイコン表示されているとき は、いずれかのアイコンをダブルクリックします。

🖫 または 🝸

- 🗆 × 2 📅 AIRCONNECT - クライアントマネージャ 選択 ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 管理(M) ヘルプ(H) 閒((0)... [ファイル] - [手動設定] 上書き保存(S) ループ名 転送速度 名前を付けて保存(A)... を選択します。 接続(E) 手動設定(M) 接続テスト(工) オブション(Q)... 終了(X)



AirStation の ESS-ID の出荷時設定は、AirStation の MAC アドレスの下6桁+ "GROUP"(大文字)です。

4	接続の確認	r√ 1 2Jy2
•	ESS-IDを'4D0059GROUP'に変更します。	[OK] をクリックします。
	IPアドレスを再取得する	
	暗号化のキー ──	
	○ 文字(≦):	
	○ 16進数(WiF∂(N):	
	■ この暗号化キーを記憶する(1)	
]

WEP による暗号化の設定をおこなっているときは、「暗号化の キー」を入力してください。出荷時設定のままお使いの場合、暗 号化の設定はおこなっていませんので、空欄のままにしてくださ い。

5	パケット送信中 🛛 🗙	AirStation	の検索が始まり
-	ネットワーク上のエアステーションを検索中です。	ます。	
	[キャンセル]		

⇒ 次ページへ続く

- ATROCHMENT		
💁 AIRCONNECT –	クライアントマネージャ	
ファイル(E) 編集(E)	表示(⊻) 管理(M)	ヘルプ(圧)
📽 🖬 🛋 🛣	R	
エアステーション名	グループ名	転送速度
AP4D0059	GROUP	11 Mbps
AP4D0059	GROUP	11 Mbps
。 雷波狀態 100% 速度	2Mbne	
MUNUTER 100% MERE	et indea	

このように表示されたら、 AirStation への接続は完了 です。

- ▲irStation への接続が完了すると、AirStation の表示がグレーから黒 に変わり、アンテナマーク(▼)が表示されます。AirStation が黒で 表示されないときは、AirStation の ESS-ID と WEP 設定を確認して、 再度手順2からおこなってください。
- AirStation への接続後、「転送速度」欄に「2Mbps」など遅い通信速 度が表示されることがあります。この場合は、実際に通信をおこな うと正常な通信速度が表示されます。

Step 9 -b 無線 LAN パソコン同士で通信する

無線 LAN パソコン同士で通信する場合は、無線チャンネルをクライ アントマネージャで設定します。

 [スタート] - [プログラム] - [エアステーションユーティリ ティ] - [クライアントマネージャ]を選択します。

画面右下のタスクトレイに下記のアイコン表示されているとき は、いずれかのアイコンをダブルクリックします。





これで、無線チャンネルの設定は完了です。

Windows Me/98編

Step 10 パソコンを共有設定にする

無線チャンネルの設定ができたら、無線 LAN パソコンのドライブや フォルダを共有設定にして、ネットワーク上の他のパソコンからも 利用できるようにします。

WindowsMe を例に、[マイ ドキュメント] を共有する場合の手順を 説明します。

 デスクトップの [マイコンピュータ] をダブルクリックし、C ド ライブのアイコンをダブルクリックします。



「共有名」、「コメント」、「アクセス権の種類」、「パスワード」の 詳細については、「第6章 用語集」の「WindowsMe/98の共 有設定画面」(P133)を参照してください。

70 WLI-CF-S11G ユーザーズマニュアル

4 共有設定をすると、[My Documents]のアイコンが以下のように 変わります。



これで、[マイ ドキュメント] の共有設定は完了です。

Step 11 通信をおこなう

ドライブやフォルダの共有設定ができたら、ネットワーク上のパソ コンにアクセスすることができます。

デスクトップの [マイ ネットワーク] をダブルクリックします。

Windows98 の場合は [ネットワークコンピュータ] アイコンをダ ブルクリックして、手順4 に進んでください。



⇒ 次ページへ続く



ネットワークに接続されているパソコンが表示されます。

通注意 通信したいパソコンが表示されないときは、「第5章 困った ときは」の「他のコンピュータが表示されない(弊社製AirStation を使用しないで通信している場合)」(P114)を参照してください。



 ドライブの中身が表示され、ファイルを開いたり、作成や更新が できます。



ìメモ

ファイルの作成や更新ができない場合は、共有設定画面の「アクセ ス権の種類」を確認してください。アクセス権の種類については、 「第6章 用語集」の「WindowsMe/98の共有設定画面」(P133)を 参照してください。

MEMO

74 WLI-CF-S11G ユーザーズマニュアル