



NETGEAR

54 Mbps Wireless PC Card 32-bit CardBus WG511

インストール・ガイド

はじめに

本書に記載されている基本的なインストールおよび設定の説明は、アクセス・ポイントへのワイヤレス・ネットワーク接続、および WEP セキュリティを使用しないことが前提となっています。WEP の設定、アドホック・モードでの使用、その他の詳細な設定については、WG511 リソース CD にあるリファレンス・マニュアルを参照してください。

標準的なセットアップ時間：PC 1 台当たり 5 分から 15 分です。

Windows XP の基本インストール

1. 先ず、WG511 ソフトウェアをインストールします。
 - a. ノートブック PC の電源を入れ、オペレーティング・システムを完全に立ち上げてから、必要に応じてログインします。
 - b. WG511 リソース CD を CD-ROM ドライブに挿入します。下に示すような CD のインデックス・ページが表示されます。



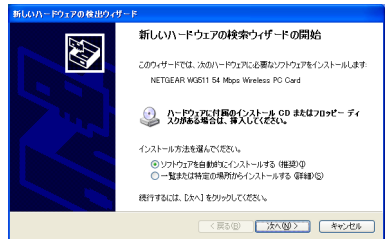
注：このページが自動的に表示されない場合は、CD の INDEX.HTM をダブルクリックしてページを表示してください。

- c. [インストール] ボタンをクリックします。次に [ソフトウェアのインストール] をクリックします。[ファイルのダウンロード] ウィンドウが表示されたら、[開く] をクリックして InstallShield を起動します。
- d. InstallShield ウィザードの指示に従って進み、終了したら [終了] をクリックしてコンピュータを再起動します。

2. 次に、WG511 ワイヤレス PC カードをインストールします。

PC カードを NETGEAR ログがある面を上にして持ち、CardBus スロットに差し込みます。しばらくすると、[新しいハードウェアの検出ウィザード] が表示されます。

注：Windows XP との互換性の警告が表示された場合は、[続行] をクリックして先に進みます。



Windows タスクバーの右下に WG511 システム・トレイ・アイコンが表示されます。

Windows XP から、このようなワイヤレス・ネットワーク接続メッセージが表示されます。

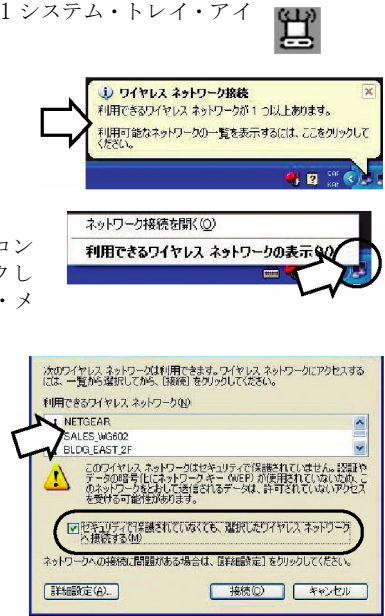
3. 次に、WG511 を設定します。

- a. Windows XP タスクバーの通知領域にあるネットワーク・アイコンをマウスの右ボタンでクリックして、ネットワーク・オプション・メニューを開きます。

- b. [利用できるワイヤレスネットワークの表示] をクリックします。近くに複数のワイヤレス・ネットワークがある場合は、接続したいネットワークをクリックします。

- c. [セキュリティで保護されていなくても、選択したワイヤレスネットワークへ接続する] チェック・ボックスをクリックします。

- d. [接続] をクリックします。



4. 最後に、ワイヤレス・ネットワークへの接続性を確認します。

- a. Windows タスクバーの通知領域にあるアイコンをクリックして、WG511 ユーティリティを開きます。

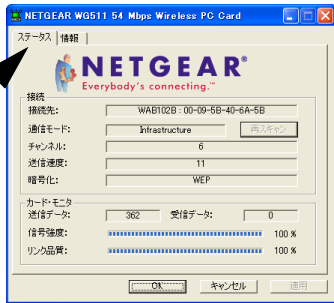


注：[Window を使ってワイヤレスネットワークの設定を構成する] を選択している場合は、この 2 つのタブ・ページしか表示されません。

NETGEAR ユーティリティのその他の機能を使用する場合は、WG511 リソース CD にあるリファレンス・マニュアルを参照してください。

- b. [接続] および [カード・モニタ] の情報が、ご利用のワイヤレス・ネットワークと合っていることを確認してください。
- c. WG511 の 2 つの LED を確認してください。緑の LED が点灯している場合、接続は良好です。緑の LED が点滅している場合は、接続を試みています。また点灯していない場合は、カードが完全に差し込まれていません。黄色の LED が点滅している場合は、データを送受信中です。
- d. インターネットや他のネットワーク・リソースに接続できるかどうか確認してください。

注：接続できない場合は、WG511 リソース CD にある第 2 章 基本セットアップの [トラブルシューティングのヒント] を参照してください。



Windows 2000 、Me/98 の基本インストール

- 1. まず、WG511 ソフトウェアをインストールします。
 - a. ノートブック PC の電源を入れ、オペレーティング・システムを完全に立ち上げてから、必要に応じてログインします。
 - b. WG511 リソース CD を CD-ROM ドライブに挿入します。
下に示すような CD のインデックス・ページが表示されます。



注：このページが自動的に表示されない場合は、CD の INDEX.HTM をダブルクリックしてページを表示してください。

- c. [インストール] ボタンをクリックします。次に [ソフトウェアのインストール] をクリックします。[ファイルのダウンロード] ウィンドウが表示されたら、[開く] をクリックして InstallShield を起動します。
 - d. InstallShield ウィザードの指示に従って進み、終了したら [終了] をクリックしてコンピュータを再起動します。
2. 次に、WG511 ワイヤレス PC カードをインストールします。

PC カードを NETGEAR ロゴがある面を上にして持ち、CardBus スロットに差し込みます。しばらくすると、新しいハードウェアを検出しインストールを開始します。

注：Windows 2000 で「デジタル署名が見つかりませんでした。」という警告が表示された場合は、[はい] をクリックしてインストールを続けます。



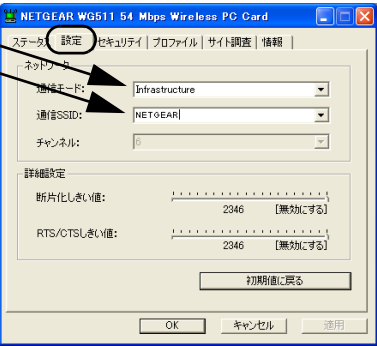
Windows タスク・バーの右下に WG511 システム・トレイ・アイコンが表示されます。



- 3. 次に、WG511 を設定してプロファイルを保存します。
 - a. Windows システム・トレイにあるアイコンをクリックして、WG511 ユーティリティを開きます。



これらはデフォルト設定です。



- ユーティリティの [設定] タブ・ページを開きます。
- b. [通信 SSID] をご使用のネットワークに合わせて変更します。

ヒント：SSID を入力する代わりに、[サイト調査] タブ・ページで利用できるワイヤレス・ネットワークを表示し、接続するアクセス・ポイントを選択し、[接続] ボタンをクリックする方法もあります。

- c. [プロファイル] タブをクリックし、このプロファイルの名前を入力します。
- d. [保存] ボタンをクリックしてこのプロファイルの設定を保存し、次に [アクティブ] ボタンをクリックします。複数のプロファイルを保存することができ、必要なプロファイルを選択し使用することができます。



ヒント：職場と自宅でノートブック PC を使ってワイヤレス・ネットワークに接続する場合は、“work ”と “home ” という名前の 2 つのプロファイルを作成します。ノートブック PC を使う場所のプロファイルを選択し有効にすることにより、職場と自宅でワイヤレス・ネットワークに接続することができます。

- 4. 最後に、ワイヤレス・ネットワークへの接続性を確認します。
 - a. [ステータス] タブをクリックします。

注：[サイト調査] タブ・ページで、利用できるワイヤレス・ネットワークとその SSID を確認することもできます。詳しくは WG511 リソース CD にあるリファレンス・マニュアルを参照してください。

- b. 接続およびカード・モニタの情報が、ご利用のワイヤレス・ネットワークと合っていることを確認してください。
- c. WG511 の 2 つの LED を確認してください。緑の LED が点灯している場合、接続は良好です。緑の LED が点滅している場合は、接続を試んでいます。また点灯していない場合は、カードが完全に差し込まれていません。黄色の LED が点滅している場合は、データを送受信中です。
- d. インターネットや他のネットワーク・リソースに接続できるかどうか確認してください。



注：接続できない場合は、WG511 リソース CD にあるリファレンス・マニュアルの、第 2 章 基本セットアップの [トラブルシューティングのヒント] を参照してください。