# NEC PR-WLX-13 無線LANボード セットアップガイド

853-810515-013-A 2003年 5月 初版

このたびはPR-WLX-13 無線LANボードをお買い求めいただきまして、まことにありがとうございます。 本書では、無線LANボードをプリンターに装着し、プリンターとコンピューター間を無線LANで接続するまでの手順について説明しています。無線LANボー ドを使用する上で必要な情報については、セットアップを始める前に取扱説明書をご覧ください。

### セットアップの概要

以下に無線LANボードを使って構築したネットワーク環境の例を示します。

既存の有線LAN環境にアクセスポイントを設け、これを中心に無線環境を構築するのがアクセスポイント経由接続です。

これに対してコンピューターやプリンターなど周辺機器がそれぞれ無線LANカードを装着して1対1で情報をやり取りする形態をピア・ツー・ピア グ ループ接続と呼んでいます。

該当する環境に合わせてセットアップを進めてください。



### 各部の名称

無線LANボードの各部の名称を示します。

DIPスイッチ

無線LANボードの設定を行います。 詳細は、本紙の「2 ピア・ツー・ピ ア グループ接続での通信モードの 設定」を参照してください。

#### 送受信ランプ(緑色)

無線LANボードが受信するネットワーク上の すべてのパケットと無線LANボードが送信す るパケットに対してランプが点灯します。 無線LANボードに無関係なネットワーク上の パケットにも反応するので、ネットワークの トラフィック状況をみることができます。

電源ランプ(緑色) 点灯します。

## セットアップの手順

無線LANボードをネットワーク環境で利用する前に、無線LANボードに無線設定およびIPアドレスを設定する必要があります。無線LANボードは工場 出荷状態では、ネットワークタイプが「ピア・ツー・ピア グループ」となっています。ここではNEC無線LANカード(11Mbps)PK-WL006Jが装着さ れたコンピューターから工場出荷状態の無線LANボードに接続し、初期設定を行うまでを説明します。 その他の無線LANカードをご使用の場合は、無線LANカードに添付のユーザーズマニュアルを参照して「ピア・ツー・ピア グループ はたは「アドホッ ク」に設定してください。セットアップする項目は以下のとおりです。

1 プリンターへの取り付け

1

3

- ください。
- 2 ピア・ツー・ピア グループ接続での通信モードの設定
- 3 無線LANボードのセットアップ用コンピューターの準備 無線LANボードをセットアップするために使用するコンピューターのネットワークタイプを「ピア・ツー・ピア グループ」に設定する方法です。
- 4 無線LANボードのセットアップ 定および無線設定を行います。

# 1 プリンターへの取り付け

無線LANボードへの無線LANカードの取り付けおよびプリンターへの無線LANボードの取り付けについては、プリンターに添付のユーザーズマニュア ルまたはオンラインマニュアルを参照してください。

# 2 ピア・ツー・ピア グループ接続での通信モードの設定

無線LANボードの2極のDIPスイッチによるピア・ツー・ピア グループ接続の通信モードについて説明します。DIPスイッチは無線LANボード正面に あります。DIPスイッチの設定変更は次の手順に従ってください。 無線LANボードの正面図 DIPスイッチの設定内容

ピア・ツー

続時に無線|

接続するコン

用している無

種類によって

ピア グルー

(未使用)

ク」のいずオ で動作するた





無線LANボードをプリンターへ取り付けます。取り付け手順はプリンターに添付のユーザーズマニュアルまたはオンラインマニュアルを参照して

無線LANボードのDIPスイッチでピア・ツー・ピア グループ接続での通信モード(「ピア・ツー・ピア グループ」または「アドホック」)を設定します。

プリンターに添付のプリンターソフトウエアCD-ROMに収録されている「EASY設定ユーティリティ」を使ったIPアドレスとサブネットマスクの設

機能	設定値	通信モード	接続形態
・ビア グループ接 ANボードと無線 ノビューターで使 無線LANカード・ ブ」と「アドホッ ブ」と「アドホッ 1かの通信モード かを設定します。	OFF (工場設定値)	ピア・ツー・ ピア グループ (工場設定値)	ネットワーク名(ESS- ID)を入力設定する無 線LANカードを使用した コンピューターと接続し ます。
	ON	アドホック*	無線通信に使用するチャンネルパンドを選択設定する(ネットワーク名(ESS-ID)を設定しない)無線LANカードを使用したコンピューターと接続します。
		_	_

\* アドホック設定時は、使用するチャンネルバンドが「チャンネル1」固定となります。また、無線に関す る設定を変更した場合は、必ずプリンターの電源をOFF/ONしてください。

裏面へ続く



MultiWriter、PrintAgentは富士ゼロックス株式会社の登録商標です。 NEC、NECロゴは日本電気株式会社の登録商標です。

無線通信に使用するチャンネルバンドを選択設定する(ネットワーク名(ESS-ID)を設 定しない)無線LANカードを使用したコンピューターとピア・ツー・ピア グループ接 続します。DIPスイッチのSW1をON(アドホック)に設定した場合に表示されます。

NEC無線LANアクセスポイント(PK-WL002H)経由でネットワーク接続します。

IEEE 802.11b準拠のアクセスポイント経由でネットワークに接続します。

NEC無線LANアクセスポイントN(PK-WL003)、無線LANアクセスポイントE(PK-WL005)、無線LANアクセスポイントS(PK-WL007)、無線LANアクセスポイントEX (PK-WL010)経由でネットワーク接続する場合は、本項目を選択します。

ネットワーク名(ESS-ID)は、無線LANネットワークへの接続認証に使用されます。無線接 続したいアクセスポイントや無線LANカードを装着したコンピューターに付けられている ネットワーク名と同じ文字列を入力します。半角英数字と文字記号(:(セミコロン)を除く)

チェックを付けることで、WEP(Wired Equivalent Privacy)データ暗号化方式により、無 線LANで転送されるデータを暗号化します。入力設定する暗号キーは、次のように使用し

- キー1から4の暗号キーは、無線LANボードが受信する無線メッセージを複合します。 - キー1から4の中から選択された1つの暗号キーは、無線LANボードが送信する無線 メッセージを暗号化します。選択された暗号キーは、必ず設定する必要があります。 暗号キーは、アクセスポイントや無線LANカードを装着したコンピューターが、無線LAN プリンターにデータを送信する時に使用する暗号キーと同じものを入力します。

使用できる文字は、[英数字を使用する]を選択時は、半角英数字と文字記号(「\*」アスタリ スクを除く)です。また、「16進数を使用する]を選択時は、"0~9"、"A~F"です。 暗号キーは、5文字(16進数で10桁)または13文字(16進数で26桁)のどちらかの文字数の

● 暗号キーを変更する場合は無線LANボードを先に変更し、その後にアクセスポイントやコ ンピューターの設定を変更してください。

● [ネットワークタイプ]、[ネットワーク名]、[暗号キー]を間違って設定した場合は、ネッ トワーク設定の初期化を行い、再度設定を行ってください。

すべての設定が完了したら[OK]をクリックして終了し、プリンターの電源をOFF/ONする。

ネットワークタイプとして「ピア・ツー・ピア グループ」、「レジデンシャル・ゲートウェイ】 を設定した場合、ネットワーク設定は終了です。ネットワーク設定に使用したコンピューター をピア・ツー・ピア グループ設定にする以前の設定に戻し、プリンターに添付のプリンター ソフトウエアCD-ROMに収録されているオンラインマニュアルを参照してご使用のOSのセッ

ネットワークタイプで[アクセスポイント]に設定した場合は、EASY設定ユーティリティでは 設定できない無線機能(RTS/CTS媒体予約、干渉に対する強化、アクセスポイント間の距離) が使用可能となります。設定が必要な場合は「PrintAgentプリンタ管理ユーティリティ」を使用

設定する必要がない場合、ネットワーク設定に使用したコンピューターをピア・ツー・ピア グ ループ設定以前の設定に戻し、プリンターに添付のプリンターソフトウエア CD-ROMに収録さ れているオンラインマニュアルを参照して、ご使用のOSのセットアップに進んでください。

Microsoft、Windows、Windows NTは、Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。