

3. パソコンとの接続

パソコンをプリンターに接続する方法を説明します。

イーサネットケーブルで接続する

イーサネットケーブルをプリンターに接続する方法を説明します。

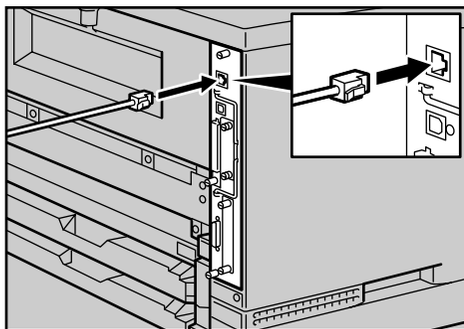
HUBなどのネットワーク機器を準備してから、本機にイーサネットケーブルを接続します。本機のイーサネットボード（ポート）に、10BASE-Tまたは100BASE-TXのケーブルを接続してください。

★重要

- ・イーサネットケーブルは同梱されていません。ご使用になるネットワーク環境に合わせて別途ご用意ください。

■ 本体標準のイーサネットポートを使用する場合

- 1 プリンター本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 2 プリンター本体背面のイーサネットポートにケーブルを接続します。



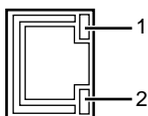
- 3 ケーブルのもう一方のコネクターをハブ（HUB）などのネットワーク機器に接続します。

LED の見かた

LED の見かたについて説明します。

◆ 本体標準のイーサネットポート

3



AUA114S

- 1 ネットワークに正常に接続していると上側の LED が黄点灯します。
- 2 100BASE-TX 動作時は下側の LED が緑点灯し、10BASE-T 動作時は消灯します。

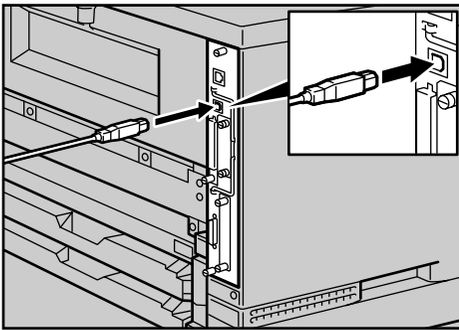
USB ケーブルで接続する

USB ケーブルをプリンターに接続する方法を説明します。

★重要

- USB 接続は、Windows Me/2000/XP、Windows Server 2003/2003 R2、Mac OS 9.x、Mac OS X 10.3.3 以降に対応しています。
- Windows Me のサポート速度は、USB1.1 相当です。
- Macintosh では、本体標準の USB ポートのみ対応しています。
- USB ケーブルは同梱されていません。ご使用になるパソコンに合わせて、別途ご用意ください。
- インターフェースケーブルをお買い求めの際は、「関連商品一覧」を参照してください。

- 1** プリンター本体の電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 2** プリンター本体の USB ポートに、USB ケーブルの小さい方のコネクタを接続します。



AUJA044S

- 3** 電源プラグをコンセントに差し込み、プリンター本体の電源スイッチを入れてください。
- 4** パソコンの電源を入れます。
- 5** もう一方をパソコンの USB ポート、または USB ハブなどに接続します。これで本機とパソコンの接続は終了です。パソコンにプラグアンドプレイ画面が表示されます。詳しくは、『ソフトウェアガイド』「印刷するための準備」を参照してください。

↓補足

- プリンターが不正なデバイスとして Windows に認識されてしまった場合、その対処方法として『ソフトウェアガイド』「USB 接続がうまくいかないとき」を参照してください。

目参照

- P.162 「関連商品一覧」
- 『ソフトウェアガイド』「印刷するための準備」、「USB 接続がうまくいかないとき」

パラレルケーブルで接続する

パラレルケーブルをプリンターに接続する方法を説明します。

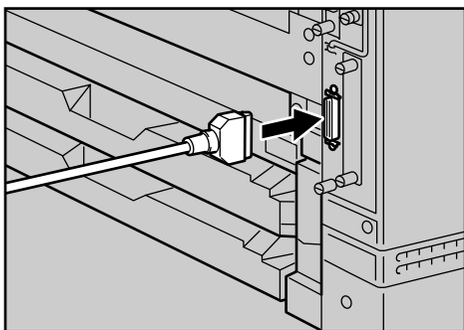
パソコンとプリンターをパラレル接続するには、インターフェースケーブルを使用します。インターフェースケーブルはプリンターに同梱されていません。接続するパソコンによって使用するケーブルが異なりますので、ご使用のパソコンをご確認の上、インターフェースケーブルを用意してください。インターフェースケーブルについては、「関連商品一覧」を参照してください。

★重要

3

- ・電波障害を起こすことがありますのでシールドケーブルをお使いください。

- 1 プリンター本体とパソコンの電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いてください。
- 2 パラレルインターフェースケーブルをプリンター本体背面のインターフェースコネクタに差し込みます。



AUJA046S

- 3 パソコンのインターフェースコネクタにインターフェースケーブルのもう一方を接続し、固定します。

これで、本機とパソコンの接続は終了です。

次にプリンタードライバーをインストールします。詳しくは、『ソフトウェアガイド』「印刷するための準備」を参照してください。

- 4 電源プラグをコンセントに差し込み、プリンター本体とパソコンの電源スイッチを入れてください。

E 参照

- ・P.162 「関連商品一覧」
- ・『ソフトウェアガイド』「印刷するための準備」