LAN-HDPS/U2

QUICK START GUIDE DANDE DANDER DE LE DELLE DELLE

| この度は弊社製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。このクイックスタートガイドでは本製品の使用方法、取り扱いについての注意などが記載されています。必 | ず裏面の「安全上の注意」をお読みになり、正しい取り扱いをしてください。

■本書は製品の導入にあたり初期の設定の方法と本製品にアクセスするまでの手順を簡単にご説明いたします。詳細の設定につきましては付属のCD-ROMに保存されている「ユーザーズマニュアル(PDF)」をご参照ください。

1 付属品の確認

□ ネットワーク接続型

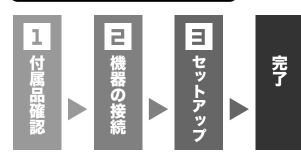
HDサーバ、プリントサーバユニット・・ 1台・ □ ACアダプタ ・・ ・ 1個

□ AC電源ケーブル(ACアダプタ用) • • 1本 •

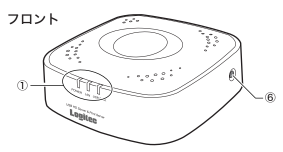
□ LANケーブル(ストレートタイプ:約2m) • 1本 1本 •

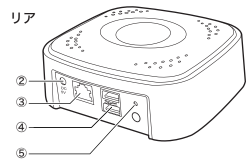
□ソフトウェア(ハイブリットCD-ROM)
LAN-HDPSサポートディスク ••• •

 セットアップの流れ



各部の名称と機能





①ステータスランプ (左から)

POWER

本製品に電源が供給されると緑色に点灯します。

LAN

ネットワーク接続が確立すると緑色に点 灯します。

USB DISK

本製品に接続したUSBディスクにアクセスが行われると緑色に点灯します。

②電源コネクタ

付属のACアダプタを接続します。

③LANコネクタ

付属のLANケーブルを使用して、ハブなどに接続します。

④USBコネクタ x2

USBハードディスクなどの記憶装置や USBプリンタを接続します。

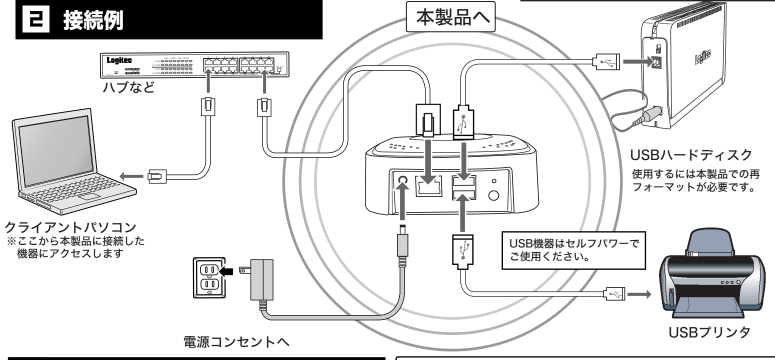
⑤リセットスイッチ

本製品へのアクセスが不能になった場合 などに、本製品を強制的に出荷時状態に 戻します。

⑥USB EJECTボタン

本製品に接続したUSBディスクやUSBプリンタを取り外す前にこのボタンを1秒程度押してください。

※付属のACアダプタは本製品専用です。別の機器で のご使用は絶対におやめください。機器の故障、 火災などの原因となります。



ヨ セットアップ

セットアップでは、以下の作業を順番に行う必要がありますがあります。

- 1.ネットワーク上で本製品を認識させる
- 2.本製品に接続したUSBプリンタを認識させる
- 3.本製品に接続したUSBハードディスクなどの記憶装置を認識させる

以下の手順をご参照ください。

Windows 環境の場合

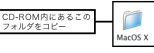
セットアップ用PCに付属の「LAN-HDPS サポートディスク」CD-ROMをセットし、セットアップランチャーが起動したら、「クイックセットアップツール」のアイコンをクリックし「セットアップの起動」ボタンをクリックします。



※セットアップランチャーが自動的に起動しない場合にはCD-ROM内の「setup.exe」を実行してください。

Mac OS X 環境の場合

セットアップ用PCに付属の「LAN-HDPSサポートディスク」CD-ROMをセットし、CD-ROM内に保存されている、「Mac OS X」フォルダをデスクトップにコピーしてください。



このフォルダをダブルクリックして開き、フォ ルダ内にある「クイックセットアップツール」 をダブルクリックしてください。



LAN-HDPS クイックスタートガイド V01

※1クリックセットアップが終わると自動的にプリンタの設定ウィザードが起動します。そのままプリンタの設定を行う場合はウィザードに従って設定を行ってください。 後で設定を行う場合は、「キャンセル」をクリックしてウィザードを中断させます。

USBプリンタを登録する (Mac OS Xはプリントサーバ機能はサポートしておりません)

プリンタの登録は、本製品のセットアップ完了後に起動するプリンタの登録 ウィザードで行うことができます。

セットアップの後にすぐプリンタの設定を行わなかった場合は、クイックセットアップツールを起動して、右の画面から「プリンタ登録」ボタンをクリックしてください。

プリンタの登録ウィザードが起動しますので、画面の指示に従って本製品に接続されたUSBプリンタを登録します。

設定の仕方がわからない場合は、CD-ROMに付属のユーザーズマニュアルをで参照ください。

USBハードディスクを登録する (Windows環境の場合)

本製品のセットアップが終わった後、クイックセットアップツールを起動すると右の画面が表示されますので、ここで「マウント」ボタンをクリックしてく ださい

ドライブマップウィザードが起動しますので、画面の指示に従って本製品に接続されたUSBハードディスクをネットワークドライブとして登録します。 Mac OS X環境でご使用の場合および、設定の仕方がわからない場合は、CD-

クライアントコンピュータからのアクセスについて

ROMに付属のユーザーズマニュアルをご参照ください。

クライアントコンピュータから本製品のデータエリアへアクセスする方法は通常のファイルサーバへのアクセス方法と同じです。ご使用のOS標準のネットワークコンピュータ検索機能を使用して、本製品のIPアドレスまたは、「LANHDPS」(本製品のデフォルトの名前)を検索してください。また、Windows環境では、「クイックセットアップツール」の「マウント」機能を使用することにより、本製品に接続したハードディスクを簡単にネットワークドライブとしてマウントすることができます。