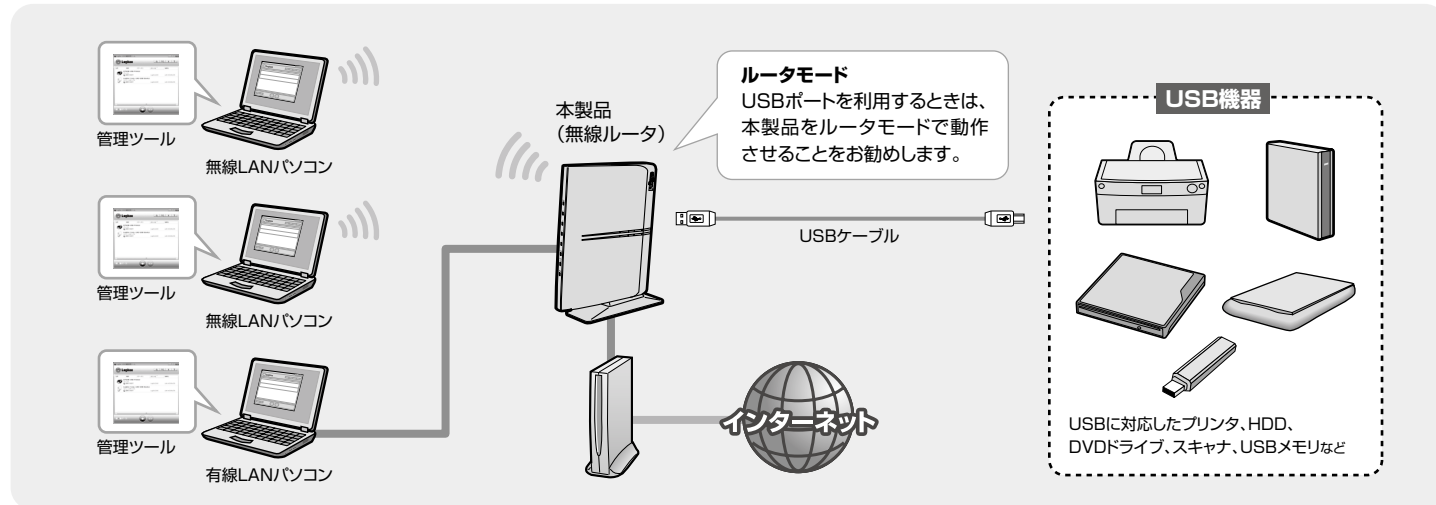


本製品の背面には「USBポート」が装備されています。付属のソフトウェア[USB機器管理ツール]をインストールすることで、プリンタやハードディスクなどのUSB機器を、ネットワーク上のパソコンで共有することができます。

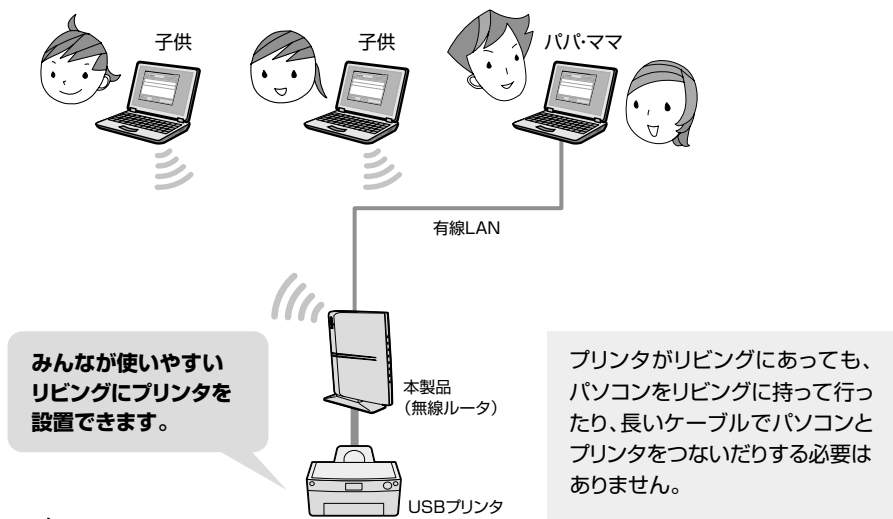


- 共有しているUSB機器は、ネットワーク上のいずれかのユーザーが使用することができます。二人以上のユーザーが同時に使用することはできません。
- いずれかのユーザーが使用しているUSB機器に接続するには、いったんUSB機器の使用を終了してもらう必要があります※。
- ※[USB機器管理ツール]には、USB機器を使用中のユーザーに、使用の終了を依頼する「USBデバイス切断リクエスト」があります(→P4「他の人が使用中のUSB機器を使用したいとき」)。



例えばプリンタを共有する

自分のパソコンの前にながら、別の部屋にあるプリンタから印刷できます。

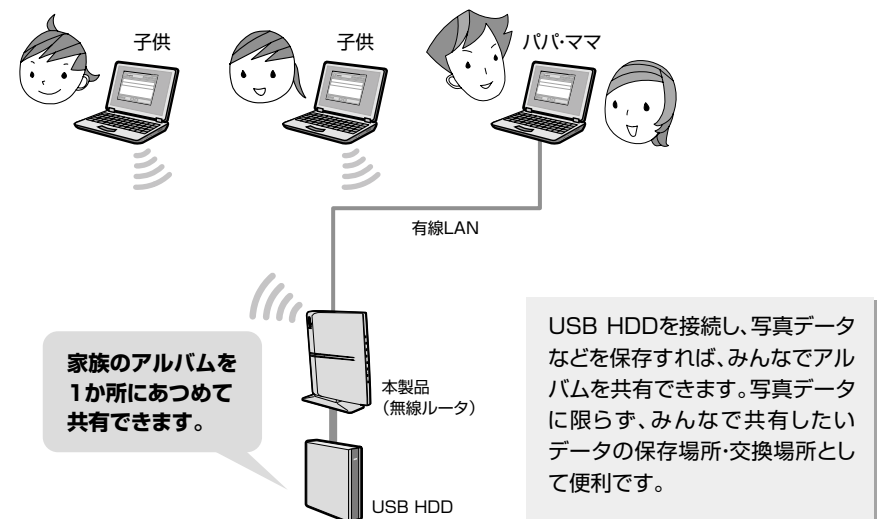


プリンタがリビングにあっても、パソコンをリビングに持って行ったり、長いケーブルでパソコンとプリンタをつないだりする必要はありません。

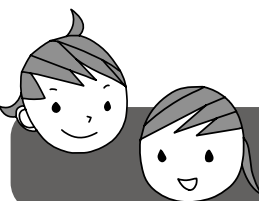


例えばハードディスクを共有する

1台のハードディスクをみんなが共有するデータの保存場所として使用できます。

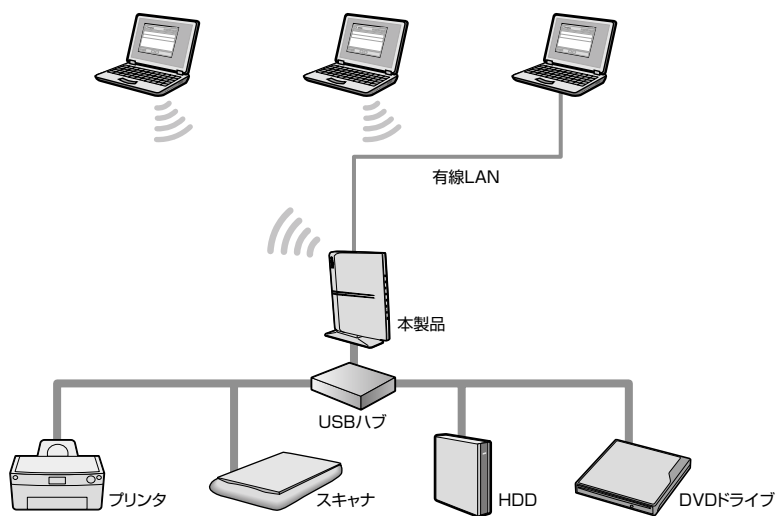


USB HDDを接続し、写真データなどを保存すれば、みんなでアルバムを共有できます。写真データに限らず、みんなで共有したいデータの保存場所・交換場所として便利です。



USBハブを使うことで4台までのUSB機器を共有可能!

別途、USBハブをご用意いただくことで、最大4台までのUSB機器を接続し、みんなで共有することができます。



使用できるUSB対応機器(最大4台まで)^{※1}

- プリンタ(複合機含む)^{※2}
- USBメモリ
- スキャナ
- メモリーリーダー
- HDD^{※3}
- USBハブ
- DVDドライブ

※1 記載のないUSB機器については使用できません。サポート対象外となります。また、記載のUSB機器についても、機器によっては正常に動作しない場合があります。掲載しているUSB機器のすべての動作を保証するものではありません。
 ※2 業務用レーザープリンタ等は使用できない場合があります。
 ※3 複数のUSB機器を接続している場合、通信速度が低下することがあります。
 ※4 DVDドライブを使用する場合、有線LANでのご使用をお勧めします。また、書込み動作には時間がかかる場合があります。

本製品のUSBポートを利用するにあたってのご注意

- USBポートを利用するときは、本製品をルータモードで動作させることをお勧めします。動作モードについては、「[2 かんたんセットアップガイド](#) 導入編」のP1 STEP2をお読みください。
- バスパワーに対応したUSBハブをご使用の場合は、接続するUSB機器の消費電流の合計が500mA以下になるようにしてください。
※ご使用の環境条件によっては、消費電流の合計が500mA以下の場合でも、動作が不安定になったり、USB機器が認識されないことがあります。
- 消費電流の大きなUSB機器を接続する場合は、セルフパワーに対応したUSBハブをご用意ください。
- [USB機器管理ツール]は、USB機器を共有して使用したいすべてのパソコンにインストールする必要があります。
- USBプリンタなどドライバのインストールが必要な場合は、[USB機器管理ツール]を使用する前に、USB機器をパソコンのUSBポートに直結した状態で、ドライバをインストールし、正常に動作することを確認しておいてください。
- 本製品にUSB機器を接続後でも、ドライバのインストールは可能ですが、トラブルを避けるために、あらかじめパソコンとUSB機器を直結した状態で、正常に動作するように設定しておくことをお勧めします。
- [USB機器管理ツール]をAP(アクセスポイント)モードで利用したい場合は、以下の手順にしたがって設定してください。
 1. 本製品の「RT/APモード切り替えスイッチ」を「RT」側にして設定ユーティリティを開き、[ホーム]で[詳細設定(上級者向け)]を選択し、左のメニューリストから[LAN側設定]を選択します。
 2. [LAN IP]の項目にある[IPアドレス]を、CTUまたは上位のルータのIPアドレスのセグメントに合わせて入力します。
 例)CTUや上位ルータが「192.168.0.1」の場合
 [LAN IP]を「192.168.0.xxx」にする
└── CTU等と合わせる
※IPアドレスの確認方法は各メーカーへお尋ねください。また、入力するIPアドレスは、他のネットワーク機器と重複しないアドレスを設定してください。
 3. [適用]をクリックして設定を保存したあと、[更新]をクリックします。
 4. 本製品の「RT/APモード切り替えスイッチ」を「AP」側に変更します。

STEP 1

ツールをインストールしましょう

【USB機器管理ツール】は、本製品に接続したUSB機器を利用する、すべてのパソコンにインストールする必要があります。



インストールする [Windows編]

パソコンにCD-ROMドライブがない場合は、P4「こんなときには」のQ5をお読みください。

1 USB機器を共有するパソコンを起動します。

2 インストール画面を呼び出します。

●**かんたんセットアップツール**の最終画面からインストールする場合

【USB機器管理ツールのインストール】をクリックします。

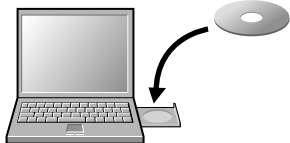


クリック

●**上記以外の場合**

① 付属のCD-ROMをドライブに入れます。

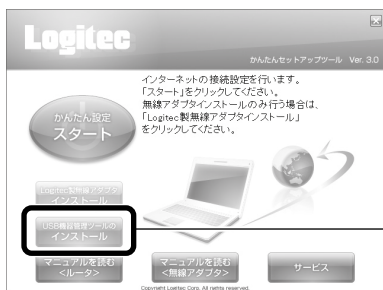
●自動的に「かんたんセットアップツール」が表示されます。



! 「セットアップメニュー」が表示されない場合

マイコンピュータなどでCD-ROMの内容を表示し、「SimpleSetup.exe」アイコンをダブルクリックします。Windows Vistaで自動再生画面が表示された場合は、[SimpleSetup.exeの実行]をクリックします。

② 【USB機器管理ツールのインストール】をクリックします。



クリック

3 以下の手順で、ツールをインストールします。

! **Windows 7/Vistaの場合**

〈ユーザー アカウント制御〉画面が表示された場合は、Windows 7なら[はい]を、Windows Vistaなら[許可]をクリックします。

① 〈Logitech USB機器管理ツールインストールへようこそ〉画面



●[次へ]をクリックします。

② 〈コピー先のフォルダ選択〉画面



●[次へ]をクリックします。

③ 〈プログラムフォルダの選択〉画面



●[次へ]をクリックします。

④ 〈インストールの開始〉画面

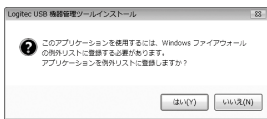


●[開始]をクリックします。インストールが始まります。

! **Windows 7/Vistaの場合**

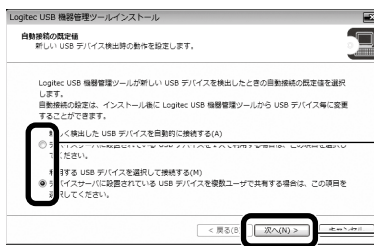
〈Windowsセキュリティ〉画面が表示された場合は、[インストール]をクリックします。

⑤ 〈Logitech USB機器管理ツールインストール〉画面



●[はい]をクリックします。

4 以下の画面が表示されます。使用する条件を選択し、[次へ]をクリックします。



① 選択する

② クリック

●本製品に接続したUSB機器をひとりで使用するのか、複数のユーザーで使用するのを選択します。

新しく検出したデバイスを自動的に接続する

ひとりで使用するときに選択します。

本製品に接続しているUSB機器をひとりで使用します。

利用するUSBデバイスを選択して接続する

みんなで共有するときに選択します。

どちらを選べよかわからないときは、こちらを選んでください。

本製品に接続しているUSB機器を家族など複数のユーザーで共有し、切り替えて使用します。

5 以下の画面が表示されます。



クリック

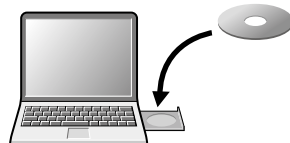
●[完了]をクリックします。

6 STEP 2 へ進みます。

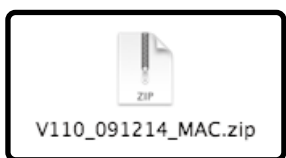
インストールする [Mac編]

パソコンにCD-ROMドライブがない場合は、P4「こんなときには」のQ5をお読みください。

1 USB機器を共有するMacを起動し、付属のCD-ROMをドライブに入れます。



2 マウントされたCD-ROMの内容を表示し、[Mac]フォルダにある【V110_091214_MAC.zip】をダブルクリックします。



ダブルクリック

※ファイル名の数字は、出荷時期により異なることがあります。

3 【USBDeviceManager】フォルダを開き、【Cosetup】をダブルクリックします。



ダブルクリック

4 【続ける】をクリックします。



クリック

5 【インストール】をクリックします。



クリック

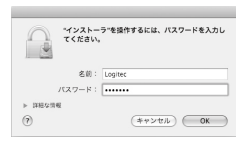
6 【再起動】をクリックします。



クリック

7 STEP 2 へ進みます。

! 「名前」と「パスワード」の入力画面が表示された場合



現在ログイン中のアカウントの名前とパスワードを入力します。

左の画面が表示されたときは、[インストールを続ける]をクリックします。

STEP 2

USB機器をつなぎましょう

本製品のUSBポートにUSB機器をつなぐ前に、パソコンとUSB機器を直結した状態で、正常に使用できるかをチェックします。

あらかじめ、USB機器が確実に使用できるように準備し、本製品のUSBポートに接続しましょう。



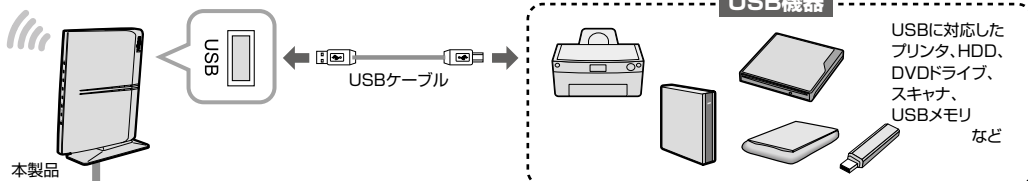
1 パソコンとUSB機器をUSBケーブルで直結し、正常に動作するか動作チェックします。本製品(無線ルータ)に接続するUSB機器は、すべて動作チェックします。



- USB機器の操作方法等は、USB機器の説明書をお読みください。
- 動作チェックが終われば、パソコンからUSB機器を取り外します。

! パソコンと直接つないで正常に動作していないUSB機器は、本製品のUSBポートにつないでも使用することはできません。

2 本製品のUSBポートにUSB機器をつなぎます。



3 STEP 3へ進みます。

! 2台以上のUSB機器を接続したい場合
本製品は、別途ご用意いただいたUSBハブを使うことで、最大4台のUSB機器を同時に使用することができます。バスパワー対応のUSBハブでご使用になる場合は、P1「本製品のUSBポートを利用するにあたってのご注意」をお読みください。

STEP 3

USB機器を使ってみましょう

画面例はWindows版を使用していますがMac版でも手順は同じです。



USB機器に接続する

1 パソコン、本製品、USB機器の電源がオンになっていることを確認します。

2 [USB機器管理ツール]を開きます。

Windowsの場合

画面右下のタスクトレイにある[USB機器管理ツール]のアイコンをクリックします。



- 見つからない場合は、プログラムメニュー等から起動したあと、タスクトレイのアイコンをクリックします。

Macの場合

Dock上にあるをクリックします。

- 見つからない場合は、[アプリケーション]フォルダ→[Logitech]フォルダにある[Logitech Device Manager]をダブルクリックします。

! Mac版ではじめて[USB機器管理ツール]を起動したときUSB機器の接続条件を選択する画面が表示されます。条件を選択後、[OK]ボタンをクリックします。

- ひとりでUSB機器を使用する場合
→「新しく検出したUSBデバイスを自動的に接続する」を選択します。
- みんなでUSB機器を共有する場合、どちらを選択したらよいかわからない場合
→「利用するUSBデバイスを選択して接続する」を選択します。

3 使用したいUSB機器を選択し、をクリックします。



●ステータスの内容

ステータス	内容
使用できます	[USB機器管理ツール]から接続することで、使用できるようになります。
あなたが使用中です	すでに接続済みで、使用中の状態です。
他の人が使用中です	共有する他の人が使用中です。 [USB機器管理ツール]の機能を使って、使用の中止を依頼するメッセージを相手のパソコンに送ることが出来ます。操作方法は、P4「他の人が使用中のUSB機器を使用したいとき」をお読みください。

! 接続しているUSB機器がリストに表示されない場合
P4「こんなときは」のQ2をお読みください。

4 USB機器に接続し、リストの表示が「あなたが使用中です」に変わります。



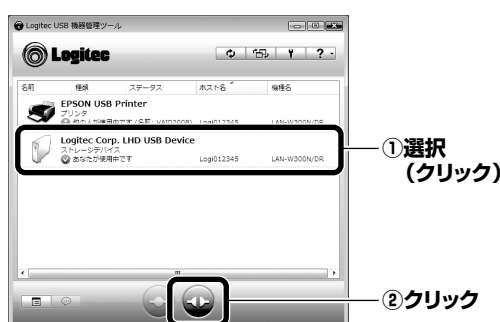
- これでUSB機器を使用することができます。

USB機器の接続を解除する

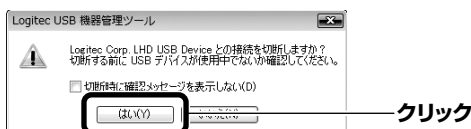
接続を解除するときは以下の点にご注意ください

- プリンタの印刷中、ファイルの保存中などデータを送受信しているときは、接続を解除しないでください。ファイルを破損する恐れがあります。
- 使用しているUSB機器に切断のための特別な手順がある場合は、その手順に従ってから、[USB機器管理ツール]の接続を解除してください。

1 接続を解除するUSB機器を選択し、をクリックします。



2 切断を確認するメッセージが表示されますので、[はい]をクリックします。



切断する前に、データの送受信中でないことを確認してください
本製品(無線ルータ)~USB機器のあいだでデータの送受信がないことを確認してから、[はい]をクリックしてください。

3 接続が解除され、リストの表示が



USB機器を取り外すには

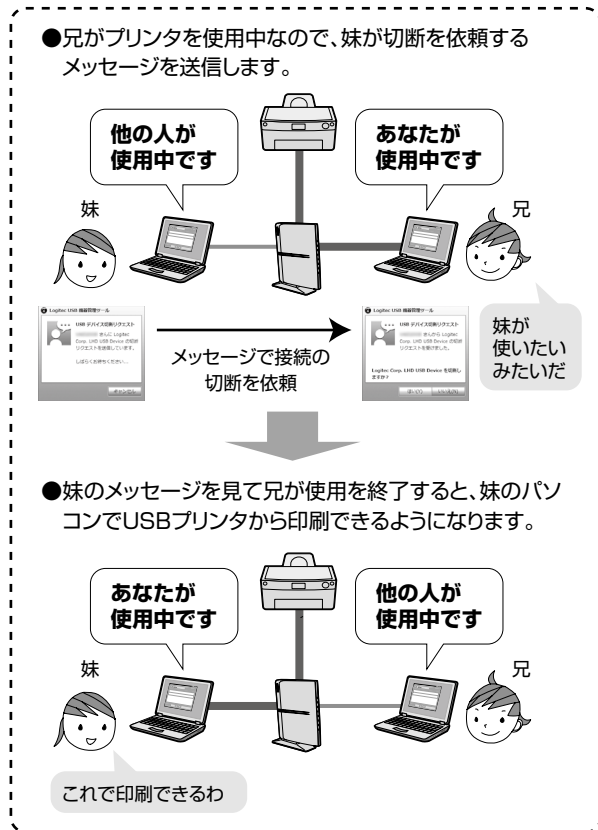
- 取り外したいUSB機器のステータスが「使用できます」になっていることを確認します。
- 「あなたが使用中です」「他の人が使用中です」と表示されている場合は、使用中の利用者が接続を解除するようにしてください。
- 確認が終われば、USB機器を本製品またはUSBハブのUSBポートから外します。
- USB機器に電源がある場合は、先に電源をオフにしてから外してください。

[USB機器管理ツール]を終了するには

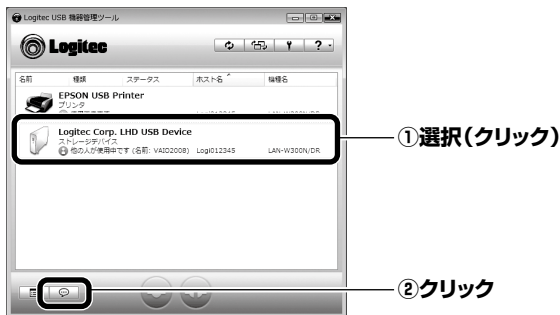
- すべてのUSB機器の接続が解除されていることを確認します。
- 確認が終われば、Windowsでは画面右上のを、Macでは画面左上のをクリックします。
- 終了を確認する画面が表示されますので、[はい]をクリックします。

他の人が使用中のUSB機器を使用したいとき

他の人が使用中のUSB機器を使用したいときは、その相手にメッセージを送って、使用を終了してもらおうよう依頼することができる「USBデバイス切断リクエスト」機能があります。



1 接続したいUSB機器を選択し、 をクリックします。



2 接続中の相手にメッセージが届きます。[はい] をクリックすると接続を解除します。



3 切断を依頼した側のリストのステータスが [あなたが使用中です] に変わり、印刷できるようになります。



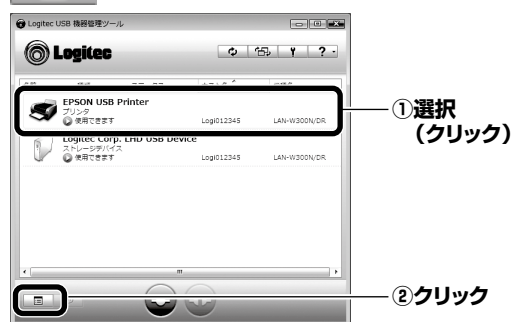
印刷のたびにプリンタへの接続操作をしなくてよい、便利な機能です。

ちょっと便利な使い方 プリンタの自動接続設定

「プリンタの自動接続設定」をすると、本製品のUSBポートにつないだプリンタから印刷する場合、接続操作をしなくても、自動的にUSBプリンタに接続し、印刷を実行することができます。

USBプリンタのドライバ等のインストールを完了していますか？
あらかじめ、パソコンとUSBプリンタを直結した状態で、ドライバ等のインストールは完了しておいてください(準備のしかた→STEP2の手順 ①)。

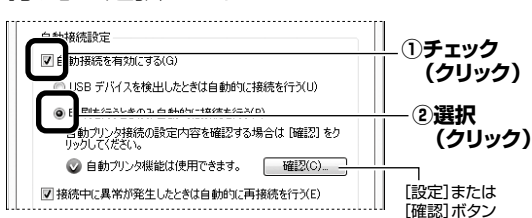
1 使用するプリンタをリストから選択し、 をクリックします。



2 【オプション】タブを選択します。



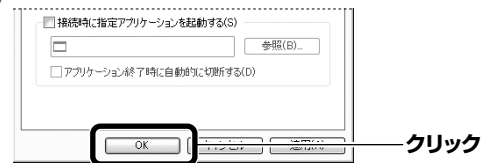
3 【自動接続を有効にする】をチェックし、【印刷を行うときのみ自動的に接続を行う】を選択します。



【設定】ボタンと【確認】ボタン

- 【設定】ボタンが表示されている場合は、クリックして、プリンタが使用できるか確認してください。
- 【確認】ボタンが表示されている場合は、このボタンをクリックすると、自動接続設定をしているプリンタの情報が表示されます。詳しくはPDF版「ユーザーズマニュアル」をお読みください。

4 【OK】をクリックします。



●これでプリンタの自動接続設定は完了です。印刷を実行すると自動的にUSBプリンタと接続され、印刷できるようになります。

他の人が印刷中に、印刷を実行した場合

- 相手が「プリンタの自動接続機能」を使用している場合
→相手の接続が自動的に解除されたあと、印刷を開始します。
- 相手が「プリンタの自動接続機能」を使用していない場合
→相手が接続を手動で解除したあと印刷を開始します。

こんなときには — 困ったときにお読みください

Q1: 本製品(無線ルータ)が【USB機器管理ツール】のリストに表示されない。「ネットワーク上にデバイスサーバが見つかりません。」と表示される。

- A1: ①本製品(無線ルータ)の電源を入れた直後は、本製品が起動中のため認識されないことがあります。1分以上お待ちください。
②必要な機器のケーブルが正しく、つながれていることを確認してください。
③本製品(無線ルータ)の電源が入っていることを確認してください。
④本製品をAPモードでご使用する場合、P1「本製品のUSBポートを利用するにあたっての注意」にあるAPモードでの使用方法をお読みになり、設定が正しいかをご確認ください。
⑤セキュリティソフトのファイアウォール機能等により、本製品が認識できないことがあります。セキュリティソフトでポート番号「TCP/UDP 19540番ポート(送受信)」が例外登録されているか確認してください。されていない場合は、例外登録をおこなってください。
※【USB機器管理ツール】インストール時にWindowsファイアウォールの例外リストに登録するかをたずねる確認メッセージが表示されています。この時点で[はい]をクリックしている場合は、例外登録されています。

Q2: 接続しているUSB機器が【USB機器管理ツール】のリストに表示されない。「ネットワーク上にUSBデバイスが見つかりません。」と表示される。

- A2: ①必要な機器のケーブルが正しく、つながれていることを確認してください。
②本製品(無線ルータ)、USB機器など、すべての機器の電源が入っていることを確認してください。
③上記を確認しても、リスト上に認識されないUSB機器がある場合
●パソコンを起動したままの状態、認識されないUSB機器のUSBケーブルをいったん抜いて、もう一度、差し込んでください。
●バスパワー対応のUSBハブを使って、複数のUSB機器をご使用の場合、電力不足が考えられます。セルフパワー対応のUSBハブをご使用になるか、接続するUSB機器の台数を減らしてみてください。

Q3: USB接続のスピーカやWebカメラは使用できますか。

- A3: USB接続のスピーカ、Webカメラなど、アイコン転送で動作するUSB機器については、本製品では、サポート対象外となっています。本製品で使用可能なUSB機器は以下の機器となります。
●USBプリンタ(複合機含む) ●USBスキャナ ●USB HDD ●USB DVDドライブ ●USBメモリ ●USBメモリーライター ●USBハブ
※記載のUSB機器についても、機器によっては正常に動作しない場合があります。掲載しているUSB機器のすべての動作を保証するものではありません。
※USBプリンタについては、業務用レーザープリンタ等は使用できない場合があります。
※複数のUSB機器を接続している場合、USBハードディスクなどの通信速度が低下することがあります。

Q4: クライアントユーティリティでプリンタの自動接続機能を使用すると、印刷が最後までできません。

- A4: 印刷が完了するよりも前に、【USB機器管理ツール】がプリンタの接続を自動で切断している可能性があります。以下の手順で切断までの時間を長くしてください。
1. リストから設定を変更するUSBプリンタを選択します。
2. をクリックします。
3. (USB Printerのプロパティ)画面が表示されます。【オプション】タブを選択します。
4. [設定] ボタンをクリックします。
5. (自動プリンタ構成)画面が表示されます。[印刷ジョブ送信後に切断するまでの時間]を長く設定し、[OK] ボタンをクリックします。
6. (USB Printerのプロパティ)画面で[OK] ボタンをクリックして画面を閉じます。

Q5: パソコンにCD-ROM対応ドライバがない場合は、どうしたらよいですか。

- A5: 以下の手順でダウンロードしたプログラムから実行してください。
1. ご使用になるパソコンから、インターネットに接続できるように設定します。
2. ロジテックホームページ(<http://www.logitech.co.jp/>)の「ダウンロード」ページから、本製品のセットアッププログラムをダウンロードします。
3. ダウンロードしたプログラムを使って、インストールを実行します。

Q6: Windows環境でUSB HDDに接続後、HDDにアクセスしても、しばらく応答がなくなります。

- A6: ご使用の環境によっては、パソコンがHDD内のデータを読み込むのに時間がかかる場合があります。読み込みが完了するまで、しばらくお待ちいただいてから、HDDにアクセスするようにしてください。