

LANアダプター **セットアップガイド**

LAN-TX/U1H2:USB/\プ搭載 USB1.1 LANアダプター

このたびは,ロジテックのLANアダプターをお買い上げいただき誠にありがとうございます。この「LANアダプ ター セットアップガイド」は,LANアダプターをパソコンに導入するにあたっての手順を説明しています。 導入作業を始める前に,必ず製品に添付の「取り扱い上のご注意」をお読みになったうえで,正しく導入作業 を行ってください。

本製品は,人命にかかわる設備や機器,および高い信頼性や安全性を必要とする設備や機器(医療関係,航空宇宙関係,輸送関係,原子力関係)への組み込み等は考慮されていません。これらの機器での使用により,人身事故や財産 損害が発生しても,弊社ではいかなる責任も負いかねます。

💵 1 セットアップの手順を確認しましょう

セットアップの手順を確認いただきましたら,次のステップに進んでください。



🔙 2 パッケージの内容を確認しましょう

パッケージを開封し,梱包物がすべてそろっていることを確認してください。 万が一不足しているものがありましたら,お買い求めの販売店にご連絡ください。



各部の名称とはたらき



本製品のドライハをインストールします。添付のソフトウェアハックをドライフに入れると, セット アップメニューが表示されますので,メニューからインストーラーを起動し,指示に従ってインスト ール作業を行ってください。

() 本製品ははまだ取り付けないでください

添付のソフトウェアパックをトライブに入れます

 左下より

〔互換ドライバの検索ダイアログ〕がしばらく表示され,自動的に消えます。



<WindowsXPの場合>

| 次の画面が表示されたら、 | CD-ROMをパソコンから取り出し | 本製品をパソコンへ取り付けます |
|--------------|-------------------|-----------------|
| | | |

| Logitec | Logitec ラピッドインストーラー 🗙 | | | |
|---------|--|--|----------------------|---------------------|
| (į) | CD-ROMがらインストールしている場合はCD-ROMを取り出してください。 CD-ROMを取り出したらLogice LAN-TX/UTH2 Ethernet Adapterを装着してください。 インストールが完てしたらOKTお押してください。 | | | |
| | [OK] | | インストールがう 「OK」はクリッ | 宅了するまで つしないでください |

<W hdows2000/Me/98の場合>

「Log itec LAN -TX /U1H2 E the met A dap te を装着してください」と表示されたら,本製品をパ ソコンへ取り付けます。





本製品を取り付けたあと,自動的に本製品が認識されるまでは時間がかかりますので,しばらくお 待ちください。

本製品のドライバをインストールします

しばらくすると,自動的に本製品が認識され,ドライバのインストールが始まります。 以降の手順は,OSによって異なりますので,ご使用のOSの説明を参照してください。

<W hdowsXP/2000の場合>



トウェアパックをCD -ROMドライブに入れます。

以降の作業は,WindowsXP/2000の場合,管理者権限 を持つユーザで実行する必要があります。必要に応じて, 管理者権限を持つユーザでログオンし直してください。



インストールを開始します

しばらくすると、セットアップメニューが表示されますので、「ドライバのインストール」をクリックします。セットアップメニューは自動的に終了し、「Logitecラピッドインストーラー」が起動します。「インストール開始」ボタンをクリックして、インストールを開始してください。



しばらく待ってもセットアップメニューが表示されない場合は,マイコンピュータ CD-ROM 「menu(exe)」の順にダブルクリックしてセットアップメニューを起動してください。





しばらくすると,〔新しいハードウェ 新しいハードウェアの検出ウィザー 0 /20 アの検索ウィザードの完了〕画面が表 新しいハードウェアの検索ウィザードの完了 示されます。「完了」ボタンをクリッ 次のハードウェアのソフトウェアのインストールが完了しました ۵ クします。 Logitec LAN-TX/ULH2 Ethernet Adapte 田淵 [完了] をクリックするとウィザードを閉じます。 第7 クリック 表示されている「Logitecラピッドインストーラー」の「OK」ボタンをクリックし,正常完 了を確認すると,ドライバのインストールは完了です。 ogitec ラピッドインストーラー 実行結果 CD-ROMがらインストールしている場合はCD-ROMを取り出してください。 CD-ROMを取り出したらLogitec LAN-TX/UTH2 Ethemet Adapterを読着してください。 インストールが完了したらIOKIを押してください。 正常に完了しました。 i) i) インストーラーを終了します。 ОК クリック クリック 正常にインストールが完了すると,右のメッセージが表 🕕 新しいハードウェアが見つかりました 示されます。 新しいハードウェアがインストールされ、使用準備ができました。

<W ndowsMe/98 (SE含む)の場合>



🛺 取り付け後に必要な作業をしましょう

本製品のセットアップが完了しただけでは,ファイル共有などのネットワーク機能を利用することは できません。ご使用のネットワーク環境,OSにあわせてネットワーク設定を行ってください。

USB-HUB機能ご使用時の注意

本製品は, USB1 1対応のダウンストリームポートを2ポート内蔵しており, USB機器を接続することができます。USB-HUB機能をご使用の際は, 次の点にご注意ください。

接続機器の制限

本製品のダウンストリームポートに接続するUSB機器は,セルフパワー対応機器か,または マウスやテンキーなど消費電力が100mA以内のバスパワー対応機器に限られます。

・セルフパワー対応

ACアダプターなどの外部電源を使用して,電力供給を自分で行うことができるタイプの機器。

バスパワー対応

接続したUSBボートから電力供給を受けるタイプの機器。本製品は1ポート当たり100mAを 越える電力は供給できません。

りUSB機器への安定した電力供給のため,本製品は,5V,500mAの電流が供給できるバソコン本体のUSBボートに接続してご使用ください。

USB機器の取り外しについて

接続しているUSB機器の取り外しは,次の手順で行ってください。 W ndowsXPでUSBメモリを使用している場合を例に説明します。

<1>タスクバーのアイコンを右クリックし,表示される「ハードウェアの安全な取り外し」を選択します。

クリック ハードウェアの安全な取り外し(S) 投 ご ビ R кана ブントン くしく (A Real P)

右クリック

2>〔ハードウェアの安全な取り外し〕が表示 されます。取り外したいUSB機器を選択 し、 停止 ボタンをクリックします。 ドライバのアンインストール

本製品のドライバのアンインストールは,次の手順で行います。本製品に差し込まれているLANケ ーブルを抜き,本製品をパソコンに取り付けた状態で作業を始めてください。

- <1>付属のソフトウェアパックをCD-ROMドライブにセットし,セットアップメニューを起動 します。<2>セットアップメニューから,「ドライバのインストール」を選択します。
- ぷ>「Logitec ラピッドインストーラー」が表示されますので,「アンインストール開始」ボタンをクリックします。
- <4>確認メッセージが表示されますので、「はい」ボタンをクリックします。

Windows XP/2000

-5>次の画面が表示されますので、「OK」ボタンをクリックします。



FAQ

設定がうまくいかない」などのトラブルを解決する FAQを用意しています。お問い合わせの前にご参照 ください。 FAQは,セットアップメニューから起動します。



サポートサービスについて

下記のロジテック・テクニカルサポートへお電話またはFAXでご連絡ください。サポート情報,製品情報に つきましては,FAX情報,インターネットでも提供しております。

ロジテック ホームページ L-site http://www.bgitec.co.jp/

弊社Webサイトより,ユーザ登録いただくことをおすすめします。 登録いただいたお客様を対象に,ご希望に応じて弊社発行のメールマガジン,弊社オンラインショップか らの会員限定サービスをご案内させていただきます。また,登録いただいた製品に関連する重要な発表が あった場合,ご連絡させていただくことがあります。

テクニカルサポートにお電話,FAXされる前に

お手数ですが,テクニカルサポートにお電話される前に,次の項目について確認してください。 お電話される前に,パソコンを起動できる場合は,起動した状態でお電話ください。 対象製品が取り付けられたパソコンの前から会話が可能な場合は,パソコンの前からお電話をおかけくだ さい。実際に操作しながらチェックできますので,解決しやすくなります。 FAXを送られる場合は,付属の「お問い合わせ用紙」に詳しい内容をご記入のうえ送付してください。

お調べいただきたい内容

ネットワーク構成
 ・使用しているネットワークアダプター
 ・使用しているOS
 ・使用しているパソコンのメーカーおよび型番
 ・ネットワークを構成するパソコンの台数とOSの構成
 ・ネットワークを構成するその他の関連機器(ハブ,ルーターなど)
 具体的な現象
 具体的な現象,事前にお客様が試みられた事項(あればお伝えください)

 ロジテック・テクニカルサポート(ナビダイヤル)
 TEL:0570-050-060 FAX:0570-033-034

 受付時間:月曜日 ~ 金曜日 9 00 ~ 12 00, 13 00 ~ 18 00
 (ただし,夏期,年未年始の特定休業日,祝祭日は除きます)
 FAXによる受付は24時間対応しております。

本製品は日本国内仕様です。海外での使用に関しては弊社ではいかなる責任も負いかねます。 また弊社では海外使用に関する,いかなるサービス,サポートも行っておりません。

基本仕様



この装置は,情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCC)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は,家庭環境で使用することを目的としていますが,この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると,受信障害を引き起こすことがあります。 取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。

| 規格 | EEE802 3(10BASE-T) / EEE802 3u(100BASE-TX) / EEE802 3x(Fbw Control) /USB1.1 FullSpeed | |
|---------------|--|--|
| アクセス速度(理論値) | USB部 : 12M bps ネットワーク部 : 10 /100M bps(半二重),20 /200M bps(全二重) | |
| インターフェイス | PCインターフェイス (アップストリームポート) : USB m n iB(メス) × 1 USB -HUBインターフェイス (ダウンストリームポート) : USB シリーズA (メス) × 2 ネットワークインターフェイス : RJ-45 | |
| EM 規格 | VCC Ic lass B | |
| 電源仕様 | 電圧:DC5V,電流:160 mA(TYP) | |
| USB -HUB部供給電力 | 各ポート最大100mA | |
| 対応機種 | PC /A T互換機(DOS /V),NEC PC 98 -NXシリーズでUSB1 1ポートを持つ 機種(自作機を除く) | |
| 対応OS | W hdow s XP W hdow s 2000 Professbna ISP1以降 W hdow s Me/ W hdow s 98 (Second Ed iton含む) | |
| 環境条件 | 動作時:温度0 ~40 /湿度10%~90%(結露なきこと) 保管時:温度-20 ~65 /湿度10%~90%(結露なきこと) | |
| 外形寸法(W×D×H) | 44 Dmm(幅) × 62 6mm(奥行き) × 16 9mm(高さ) | |
| 質量 | 約30g(付属品含まず) | |



0510-LAN-002N