あ客様の環境により画面表示が違うことがありますが、ご了承いただけますようお願い致します。



STEP1

最初にネットワークの設定をします。

このマニュアルは Windows 2000

ver.5.00.2195と Internet Explorer5.50 を使用しております。 [736]

[**スタート**] [**コントロールパネル**]の 順でクリックします。

設定に必要な [ユーザ ID (接続 ID)] [ユーザパ スワード (接続パスワード)] [DNS アドレス] 等 のお客様個別の情報は (ODN サービスご利用のご 案内】もしくは (ODN アプリケーションサービス ご利用のご案内】をご参照ください。設定の際は お手元にご用意ください。



Aterm DR202C設定マニュアル Windows 2000編 1/9

このマニュアルは Windows 2000 ver.5.00.2195 と Internet Explorer5.50 SP2 を使用しております。 [736]

□ 一カル エリア接続のプロパティ 2 × 全般 接続の方法: ■ Intel 8255x-based PCI Ethernet Adapter (10/100) 構成(Q) チェック マークがオンになっているコンボーネントがこの接続で使用されています(Q): ● Microsoft ネットワーク用クライアント ● Microsoft ネットワーク用クライアント ● Microsoft ネットワーク用クライアント ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有 ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有 ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有 ● Microsoft ネットワーク同の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワーク ブロトコルです。 ● 接続時にタスク パーにアイコンを表示する(W) ○K キャンセル	STEP4 [インターネットプロトコル(TCP/ IP)] を選択し、[プロパティ]をク リックします。 このとき左のチェックを外さないようにしてく ださい。
インターネット ブロトコル (TCP/IP)のブロパティ ? × 全般 ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することができます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせてください。 ・ アドレスを自動的に取得する(Q) ・ アドレスを自動的に取得する(Q) ・ アドレスを自動的に取得する(Q) ・ アドレスを自動的に取得する(Q) ・ アドレスを自動的に取得する(Q) ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ アドレスを自動的に取得する(Q) ・ ・ <td< td=""><td><pre>STEP5 [IP アドレスを自動的に取得する]に チェックをいれます。 [次の D N S サーバーのアドレスを使 う]にチェックを入れます。 [優先 DNS サーバー]と[代替 DNS サー バー]に「D N S アドレス(プライマ リ)」、「DNS アドレス(セカンダリ)」を それぞれ入力します。 [OK]をクリックします。</pre></td></td<>	<pre>STEP5 [IP アドレスを自動的に取得する]に チェックをいれます。 [次の D N S サーバーのアドレスを使 う]にチェックを入れます。 [優先 DNS サーバー]と[代替 DNS サー バー]に「D N S アドレス(プライマ リ)」、「DNS アドレス(セカンダリ)」を それぞれ入力します。 [OK]をクリックします。</pre>
ローカル エリア接続のプロパティ 2 × 全般 接続の方法: ■ Intel 8255x-based PCI Ethernet Adapter (10/100) 構成(①) チェックマークがオンになっているコンボーネントがこの接続で使用されています(①): ● ● Microsoft ネットワーク用クライアント ● ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有 ● ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有 ● ● Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有 ● ● プターネット プロトコル (TOP/IP) ● ● Microsoft ネットワーク目の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワーク ブロトコルです。 ● ● レーカルです。 ● ● レーカルです。 ● ● レーカルです。 ● ● レインストール(クリーク) ● ● 日本の中の目の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワーク ブロトコルです。 ● ● レインストール(クリーク) ●	STEP6 この画面に戻りましたら[OK]をク リックします。

このマニュアルは Windows 2000 ver.5.00.2195 と Internet Explorer5.50 SP2 を使用しております。 [736]

)
■ ネットワークとダイヤルアップ接続 」ファイル(E) 編集(E) 表示(V) お気に入り(A) ツール(* 第 ↓ 一戻る * → * 回 ②検索 □フォルダ ③履歴 階 略 * 」アドレス(D) ■ ネットワークとダイヤルアップ接続 ご ご移動	STEP7
新しい接続の 作成	この画面に戻りましたら画面右上の × をクリックして閉じます。
	以上でネットワークの設定は終了で す。
3 個のオブジェクト //	
	STEP8
Windows Update ジョブログラムのアクセスと既定の設定	Aterm DR202Cのクイック設定ウィ ザードで設定を行います。
Image: Constraint of the state of th	クイック設定ウィザードとは、初めてモデムの 電源を入れた状態(工場出荷時の状態)で一度だ け行う設定のことです。
 ペルブ(H) ア・イル名を指定して実行(P) シャットダウン(U) シャットダウン(U) スタート ・ 〇〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇 〇	[スタート] [ファイル名を指定して 実行]の順でクリックします。
	STEP9
ファイル名を指定して実行	
実行したいアプリケーション名、または開きたいフォルダやドキュメント 名、インターネットリソース名を入力してください。 名前(Q): http://192.168.0.1/ OK キャンセル 参照(B)	[名前]に「http://192.168.0.1/」(半角小 文字)と入力し、[OK]をクリックしま す。

このマニュアルは Windows 2000 ver.5.00.2195 と Internet Explorer5.50 SP2 を使用しております。

[736]

【管理者/1スワードの初期設定】 パスワード パスワード再入力	【管理者バスワードの初期設定】 バスワード パスワード再入力	【管理者バスワードの初期設定】 バスワード バスワード再入力	DIRECTSTARは、第三者に め、管理者バスワードを入 す。バスワードに使用でき のみです。名前や生年月日 ことはお控えください。	よる不意のアクセスや設定変更を防止するた 力してはじめてアクセスできるようになってい るのは半角英数字、ハイブン、アンダースコア 見など、他人から類推されやすい単語を用いる
バスワード バスワード再入力	バスワード バスワード再入力	パスワード パスワード再入力	【管理者バスワードの初期	期設定】
バスワード再入力	バスワード再入力	バスワード再入力	バスワード	*****
設定	設定		バスワード再入力	****
			設定	

STEP10

「パスワード」と「パスワード再入力」 に「**任意のパスワード**」を半角で入力 し「設定」をクリックします。

ここでのパスワードはユーザパスワード(接続パ スワード)ではありません。Aterm DR202Cの設定 画面にログインするためのものですのでお客様の お好きなパスワードを設定してください。 今後の設定ログインはここで設定したパスワード で行いますので大切に管理してください。

Ν	2	D	ſ	
Ų.	2			

Aterm DR202C ― [クイック設定ウィザード]	[設定パターン]は[設定1]を選択しま
クイック設定ウィザードでは、接続に必要な最低限の設定を行います。	す。
ADSL事業者毎にカスタマイズされた設定を行います。 ご利用になる環境に合わせて、設定バターンをお灌びださい。	[接続先名] に「 任意の名前 」(例:odn)
【設定バターン】 設定バターン (設定1)	[ユーザー名] に
接続先の設定を行います。 プロバイダから提供された情報を入力してください。	「ユーザ ID(接続 ID)@odn 」
【接続先の設定】 接続先名	(例:zaa00120@odn)
ユーザー名 Zzad00120@odn バスワード **** ***	[パスワード]に「 ユーザパスワード(接
設定	続パスワード) 」を入力します。
	「設定」をクリックします。

Aterm DR202	c — [ウィ	「ック設定ウ・	イザード(設定ロ	Þ)]	
インターネット() 設定を反映させ 30秒ほどお待ち	こ接続するため さるために、装 らください。	りの設定を行 置が再起動	っております。 ノますので、		
0151820514					

STEP12

モデムの再起動を行っています。 再起動が終了するとメッセージが表示 されますのでそれまで 30 秒ほどお待ち ください。

このマニュアルは Windows 2000 ver.5.00.2195 と Internet Explorer5.50 SP2 を使用しております。 [736]



STEP13

モデムの再起動が終わると左上のメッ セージが表示されますので[OK]をク リックします。

さらにブラウザを閉じるメッセージが 表示されますので [**はい**] をクリックし ます。

以上でクイック設定ウィザードによる 接続設定は終了です。

STEP14

ホームページを見ることができるか確 認しま**す**。

[スタート] [プログラム] [Internet Explorer]の順でクリックし、 InternetExplorerのアドレス欄に 「http://www.odn.ne.jp」と入力しアクセ スしてください。

STEP15

ODN のホームページが表示されました ら正常に設定されたことになります。

クイック設定ウィザードによる設定は 終了ですが以上の手順で「ホームペー ジが表示されない」、「設定内容を変更 したい」といった場合には次ページ以 降をご覧になってください。

[736]





Aterm DR202Cの設定編集、確認を行 います。

クイック設定ウィザードは工場出荷時状態でモ デムにログインした場合のみ起動します。2回目 以降の設定作成、編集、確認は以下の手順に従っ てください。

[**スタート**] [**ファイル名を指定して** 実行]の順でクリックします。

STEP2

ファイル名を	指定して実行	? X
5	実行したいアプリケーション名、または開きたいフォルダやドキュメン 名、インターネットリソース名を入力してください。	2F
名前(○):	http://192.168.0.1/	
	OK キャンセル 参照(B))

[**名前**]に「http://192.168.0.1/」(半角小 文字)と入力し、[OK]をクリックしま す。





管理者用の ID とパスワードを入力しま す。

[**ユーザー名**]に「admin」、 [**パスワード**]にクイック設定ウィザー ド(P4、STEP12)で設定した 「**任意のパスワード**」を入力します。

[OK]をクリックします。

このマニュアルは Windows 2000 ver.5.00.2195 と Internet Explorer5.50 SP2 を使用しております。 [736]

DIRECTSIAR A table (公開いてください) 「な開いてください) 「な開いてください) 「な開いてください) 「 本社語をかの設計的な 「 なる明いていてさい) 「 本社 「 なる明いていてきい) 「 本社 で なる別いていてきい) 「 本社 で なる別いていてきい) 「 本社 で なる別いていてきい) 「 た なる別いていてきい) 「 た なる に し の で た で た の で し の で で で で で で で で で で で で で	Aterm DR202C クイック設定Web Cory-chysegeratesagtracesa	STEP4 [クイック設定 Web]の画面が表示され ます。 画面左側の[基本設定]より[基本設 定]を選択します。
URECTSTAR 基本設定 (「図択してくださいり・・ 丁油酸定 「図択してくださいり・・ ブンテナンス 「図択してくださいり・・ ブンテナンス 「図択してくださいり・・ ブンテナンス 「図択してくださいり・・ ブンテナンス 「図択してくださいり・・ ブニューー覧 このボタンをクリックして設定を 登録 豆類 豊振 開しる	Aterm DR202C - [基本設定] 「動作モード] 動作モード PPPoEブリッジ 通知日本 「常時接続」 「家更動に戻す	<pre>STEP5 [動作モード]は[PPPoAモード]、 [接続モード]は[常時接続]を選択し ます。 [設定]をクリックします。</pre>
DirectStar Carnot Cricituly (Carnot Cricituly) <	Aterm DR202C - 「基本設定」 登録内容を更新しました。 すべての設定を終了後、[登録]ボタンを押すか、 DRECTSTARの再起動を行ってください。設定が有効になります。 「動作モード」 動作モード 動作モード 「PPoetフリッジ」 「協物代ード」 「自動性統】 接定 変更前に戻す トゥブページへ戻る	医 画面左側の [基本設定] より [WAN 側 自動接続設定] を選択します。

Aterm DR202C設定マニュアル Windows 2000編 7/9

2005.2.14 ODNサホ°-トセンター

このマニュアルは Windows 2000 ver.5.00.2195と Internet Explorer5.50 SP を使用しております。 [736]

STEP7

DIRECTSTAR	Aterm DR202C — [WAN側自]動接続設定(ADSL)]
		編集する接続先 odn 💌
<u>基本設定</u> (「灌択して(ださい)) ・	【接続先の設定】 接続先名 ユーザー名 バスワード	Lodn Zsa00120 @odn
(選択してください) ▼ メニュー一覧	【IPアドレス】 IPアドレスの白動取得	
このボタンをクリックして設定を 登録します。IDIRECTSTARを 再起動します。]	ir アトレスS Bana (F IPアドレス 【ネームサー/ 5】 サーバから割り当てられたアドレス ブライマリDNS ゼカンダリDNS 【認証時の暗号化】 暗号化方法	 で許易化されていないパスワード (PAP) チャレンジハンドシェーク 認証プロトコル(CHAP) C 白新物理
	【接続先の切断】 自動切断 自動切断するまでの時間(秒) 〕 〕 〕 変更前に戻す トップ	 一使用する if0 ページへ戻る

[接続先名]に「任意の名前」(例:odn) [ユーザー名]に 「ユーザID(接続ID)@odn」 (例:zaa00120@odn) [パスワード]に「ユーザパスワード(接 続パスワード)」を入力します。

[IP **アドレスの自動取得**]の[**使用する**] にチェックを入れます。

[**サーバから割り当てられたアドレス**] の[**使用する**]にチェックを入れます。

[暗号化方法]は[暗号化されていない パスワード(PAP)]にチェックを入れま す。

チャレンジハンドシェーク認証プロトコル (CHAP)でもご利用いただけます。

[**設定**]をクリックします。

DIRECTSTAR	Aterm DR202C — [WAN側自動接続設定(ADSL)] 編集する接続先 [oc	n 💌	STEP8
基本設定 (3選択して(ださい) 手編設定 (5選択してください)	登録内容を更新しました。 すべての設定を終了後、「登録」ボタンを押すか、 DIRECTSTARの再起動を行ってください。設定が す。	有効になりま	
	【接続先の設定】 接続先名 oth ユーザー名 2xe0012019odh バスワード *******	=	
このボタンをクリックして設定を 登続します。[DIRECTSTARを 再記載しますす]	【IPアドレス】 IPアドレスの自動取得 P使用する IPアドレス		
間153	【ネームサーバ】 サーバから割少当でられたアドレス マ使用する ブライマリDNS ロカンダリDNS		画面左側の「登録]をクリックします。
	【認証時の暗号化】		
	 ・暗号化されていね (PAP) 暗号化方法 ・チャレンジハンドシ 認証プロトコル(C) ・自動認証 	ヽ/スワード ェーク AP)	
	【核純先の切断】 □使用する 自動切断するまでの時間(特) 「69」		
	設定 変更新に戻す		
	トゥブページへ戻る		

Aterm DR202C設定マニュアル Windows 2000編 8/9

このマニュアルは Windows 2000 ver.5.00.2195 と Internet Explorer5.50 SP2 を使用しております。 [736]

Microsoft Internet Explorer × ジ DIRECTSTARを再起動します。よろしいですか? すべての設定が終了していない場合は「キャンセルレーン」をクリックし、設定を継続してください。 ・ OK キャンセル ・ Microsoft Internet Explorer × ● ・ 回ECTSTARを再起動中です。 再起動には30秒ほど要します。 ・・ ・ ● ● ● ● ● ●	STEP9 設定を有効にするために、モデムを再 起動します。 左図の順に[OK]をクリックします。
Alerno DR2022 C MANNEND BASKBERCADSUL Note: Description Note: Description <th>STEP10 画面左側の [閉じる] をクリックし、 ブラウザを閉じてください。</th>	STEP10 画面左側の [閉じる] をクリックし、 ブラウザを閉じてください。
Microsoft Internet Explorer	STEP11 左上のメッセージが表示されますので [OK]をクリックします。 さらにブラウザを閉じるメッセージが 表示されますので[はい]をクリックし
Microsoft Internet Explorer × ・ ウィンドウは、表示中のWebページより閉じられようとしています。 このウィンドウを閉じますか? ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	ます。 最後に P6、STEP16 ~ 17を参考にホーム ページの表示を確認してください。 終了

Microsoft, Windows, Microsoft Internet Explorerは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。 Atermは日本電気株式会社の登録商標です。

2005.2.14 ODNサホ[®] -トセンタ-