[725]

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。



TE4000 設定マニュアル

Windows 7 編



最初にネットワークの設定をします。 [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】をご参照ください。設定の際はお手元に ご用意ください。



STEP2

画面右上の表示方法を[カテゴリ]を選 択し、[**ネットワークとインターネッ** ト]の下、[**ネットワークの状態とタス** クの表示]をクリックします。

初めからこの画面の方は、そのまま [ネット ワークの状態とタスクの表示] をクリックしま す。





[**アダプターの設定の変更**]をクリッ クします。

このマニュアルでは Windows 7 Home Premium を使用しております。 [725]





[**ローカルエリア接続**]を右クリックす るとメニューバーが表示されます。

[**プロパティ**]をクリックします。

Broadcom NetLink	(TM) Fast Ethern	et	
この接続は次の項目を使用	します(<u>0</u>):	C	構成(<u>C</u>)
✓ ● Microsoft ネットワー ✓ ■ QoS パケット スケジ ✓ ■ Microsoft ネットワー ✓ ▲ インターネット プロト	ーク用クライアント ューラ ーク用ファイルとプリン コル・バージョン & (コル・バージョン & (ター共有 ICP/IPv6)	
 ✓ Link-Layer Topole ✓ Link-Layer Topole 	b ey Discovery Ma bey Discovery Re:	pper 170 D sponder	river
インストール(<u>N</u>)	削除(<u>U</u>)		プロパティ(<u>R</u>)
 説明 伝送制御プロトコル/イン・ ネットワーク間の通信を提 ルです。 	ターネット プロトコル !供する、既定のワイ	。相互接続 ド エリア ネ	されたさまざまな ットワーク プロトコ

場合は、IP 設定 フーク管理者に通	を自動 記切なご	的に取得 IP 設定を	することがで 問い合わせ
•			
	1.5		
18	12	1	1
(得する(<u>B</u>)) 143 . 90	. 18	10 . 165	
143 . 90	1. 18	30 . 39	5
		副 新 副	没定(⊻)
	場合は、IP 設定 フーク管理者に通 () () () () () () () () () () () () ()	場合は、IP 設定を自動 フーク管理者に適切な 1 () () () () () () () () () () () () ()	場合は、IP 設定を自動的に取得 フーク管理者に適切な IP 設定を

STEP5

[インターネット プロトコル バージョ ン4(TCP/IPv4)]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。

STEP6

[IP アドレスを自動的に取得する]、 [次のDNS サーバーのアドレスを使う]にチェックを入れ、[優先DNS サー バー]に「DNS アドレス(プライマリ)」 [代替DNS サーバー]に「DNS アドレ ス(セカンダリ)」を入力します。

[OK]をクリックします。

[725]



TE4000 設定マニュアル

Windows 7 編

以上でネットワークの設定は終了で す。

[725]

TE4000 設定マニュアル
Windows 7 編

📓 ಡಲಿಶುದ 🕨	
10 Windows Media Center	Softbank
電卓	ドキュメント
▲ 付箋	ピクチャ
Snipping Tool	ミュージック
CT21	ゲーム
10.748	コンピューター
	コントロール パネル
yurry	デバイスとプリンター
	既定のプログラム
	ヘルプとサポート
すべてのプログラム	
プログラムとファイルの検索	シャットダウン ト
インターネット (1)	
http://192.168.1.1	
▶ 検索結果の続きを表示	
http://192.168.1.1 ×	シャットダウン ・

STEP9

TE4000の設定をします。

[スタートボタン]をクリックします。 [プログラムとファイルの検索]に 「http://192.168.1.1/」と入力し、[Enter キー]を押します。

Windows セキュリティ
Config のサーバー 192.168.1.1 にはユーザー名とパスワードが必要で す。
警告: このサーバーは、ユーザー名とパスワードを安全ではない方法で 送信することを要求しています (安全な接続を使わない基本的な認証)。
root ●●●● 資格情報を記憶する
OK キャンセル

STEP10

TE4000 にログインします。 [**ユーザー名**]に「**root**」 [**パスワード**]に「**root**」 以上のように入力し[**OK**]をクリック します。

パスワードは画面上で「・・・・」と 表示されます。

[725]

Windows 7 編 P STEP11 設定の選択 編集を行う設定を切り替える場合、その設定の「編集する」をクリックしてください、基本設定 画面が表示されますので、他の項目を編集する時は左のメニューから選択してください。 使用する設定を変更する場合は、「使用する」をクリックしてください。 <u>No. 設定の名称 動作モード 使用 _ 編集</u> 編集する 編集する 編集する 編集する 編集す 画面右側の「**設定の選択**」の中にある 編集する 編集する No.1の「編集する]をクリックします。 編集す P STEP12 基本設定 設定の名称 odm <u>動作モード</u> 📡 <u>LAN側IPアドレス/</u> <u>ク長</u> 192.168.1.1 /24 使用しない 🔽 <u>LAN側ProxyARF</u> LAN側RIP設定 ルーティング情報の送受信を行わない 峑 「基本設定」の「設定の名称」に「odn」 使用する 🗸 <u>割り当て先頭IPアドレス</u> <u>割り当て先頭IPアドレス</u> <u>割り当てIPアドレス個数</u> 16 (1-2 と入力します。 <u>-ス時間</u> 60 | 分(1-1440) <u> 配送ゲートウェイアドレス</u> • LAN側IPアドレス ● IPアドレス指定 配送DNSサーバアドレス ● IPアドレス指定 ● 自動IP over PPP over ATM使用時のみ) ● 配送しない 画面左下の「**設定**]をクリックします。 設定 上記の設定を変更した場合は設定ボタンを押してから、接続先の設定を行ってください。 接続先一覧 **STEP13** х Web ページからのメッセージ 引き続き接続先の設定を行ってください。 [OK]をクリックします。 OK

TE4000 設定マニュアル

このマニュアルでは Windows 7 Home Premium を使用しております。 [725]

STEP14

基本設定(接続先の設定)	<u> </u>
<u>No.</u> 1 <u>接続先の名称</u> odn <u>この接続先を</u> 使用する。マ	
ATM接続方法 IPアドレス設定方法 この接続先との間でIPマルチキャストを中継した	PPP over ATM 👻 得 🔍 gl 1 👻
PPP認証プロトコル PAP ユーザル パスワード パスワードの確認入力 •• PPP自動接続 ● 必要時にする → PF	a00120@odn
● しない <u>カプセル化の方式 ^{VOマルチプレクス マ}</u> <u>ATMコネクションID</u> <u>VPI</u> <mark>0</mark> (0-255) <u>VCI</u> <u>ATMトラフィッククラス</u> ● UBR 学塾学時の社会 ● OBP → ピークセル」	32 (32-65535)
[接続先の名称]に「odn」と 9度入力します。	[ユーザID]に 「ユーザID(接続ID)@odn」 (例:zag00120@odn)を入力します
[ATM 接続方法]は IP over PPP over ATM」を 選択します。 IP アドレス設定方法]は「PPP 取得 」 を選択します。	[パスワード]に「ユーザパスワード(続パスワード)」 を入力します。 [パスワードの確認入力]に もう1度「ユーザパスワード(接続パン ワード)」 を入力します。
[PPP 認証プロトコル]は PAP」を選択します。	画面左下の [設定] をクリックします パスワードを入力すると「・・・」で表示されます

2010.02.26 ODNサホ°-トセンター

[725]

TE4000 設定マニュアル Windows 7 編	このマニュアルでは Windows 7 Home Premium を使用しております。
基本設定	STEP15 [基本設定]画面にに戻ります。 [機器の再起動画面へ]をクリックしま す。
 ■ ビレス指定 ● IPアドレス指定 ● 自動(IP over PPP over ATM使用時のみ) ● 配送しない ● 配送しない ■ ■	STEP16
現在の接続を一旦切断した後、機器を再起動します。 再起動	[再起動]をクリックします。
機器の再起動 そ 機器の再起動 を確認した後、再表示ボタンをクリックして画面を再表示してください。 再表示	STEP17
	ADSL モデムのランプ点滅が終了すれば 再起動終了です。 [再表示] をクリックしてください。

設定の選択

MegaBit Gear

このマニュアルでは Windows 7 Home Premium を使用しております。 [725]

STEP18

記録定

先ほど作成した接続設定(例:odn)が「使用中」となっていることを確認します。

 MegaBit Gear TE4000
 設定の選択

 使用中の設定 No.1 (odn)
 編集を行う設定を切り替える場合、その設定の「編集する時は左のメニューから選択してください、基本設定 画面が表示されますので、他の項目を編集する時は左のメニューから選択してください。 使用する設定を変更する場合には、(用する」をクリックしてください。

 設定のご返れ
 No. 設定の名称 動作モード 使用 編集

 設定のブジワファライリスト 表示
 1 odn NATUータ 使用中 編集する 3 単本する 3 単本する 5 単本する 5 単本する 7 単本する 8 単 単素する

 MSI 法性報 No. 設定の名称 動作モード 使用 編集
 1 odn NATUータ 使用中 編集する 3 単晶する 7 単晶する 7 単晶する 8 単 単素する 7 単晶まする

 Main Line All Main Lin

STEP19

続いて TE4000 のログインパスワードを 変更します。

画面左の[**ログインパスワード設定**] をクリックします。





[管理者]をクリックします。

TE4000	編集を行う設定を切	미誌之ス븮스 주	の設定の「編	進する」をクリ	ックしてください、 著
使用中の設定 No.1 (odn)	画面が表示されます 使用する設定を変更	すので、他の項目 更する場合は、「何	を編集する時 使用する」をク	は左のメニュ・ リックしてくださ	ーから選択してくだる 5い。
設定	<u>No. 設定の名体</u> 型	<u>JYFモード</u> 使用	<u>編集</u>		
<u>設定の選択</u>	1 🕻 odn N	IATルータ 使用中	「編集する」		
 ログインパスワード設定 	2 3		編集する 編集する		
設定のハックアッフ・リスト)	4		編集する		
表示	5		編集する		
ハージョン情報	6		編集する		
■ 機器状態・Uク (4)	7		編集する		
	8		編集する		

このマニュアルでは Windows 7 Home Premium を使用しております。 [725]

MegaBit Gear TE4000	ログインパスワード設定	•
使用中の設定 No.1 (odn) 設定	<u>アクセス権限</u> 管理者 ユーザ名 パスワード パスワード ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
 <u>設定の選択</u> <u>ログインパスワード設定</u> 設定のバックアップ・リストラ 		
表示 <u>バージョン情報</u> <u> 機器状態・ログ</u> <u> 統計情報</u>		
レーティングテーブル NATテーブル 保守 ループバックテスト		
<u>Pingテスト</u> ADSL再接続 PPP切断/接続		

STEP21

[**ユーザ名**] [**パスワード**] [**パスワー ドの確認入力**] に半角英数32文字以内で任意の文字列 を入力し、[**設定**]をクリックします。

ここでの[ユーザー名][パスワード]はモデ ムの設定画面を開くためのものです。 [パスワード]と[パスワードの確認入力]には同 じものを入力します。



STEP22

新しいユーザ名が設定されていること を確認します。

以上で完了です。

次に画面左の[設定の選択]をクリック します。



先ほど変更した [**ユーザー名**] [**パス ワード**] を入力し、[OK] をクリック します。

このマニュアルでは Windows 7 Home Premium を使用しております。 [725]

	net Explorer
G - http://192.168.1.1/	• 47 X Live Search P •
👷 💠 🌈 MegaBit Gear TE4100	
MegaBit Gear TE4000	設定の選択 環境を行う説をを切り書える場合、その数をの「編集する」をワックしてください、基本数を画面が表示され までので、他の項目を確実する時にするのとニューから親死してください。 使用する設を変更する場合は、「使用するシアンクしてください。
使用中の設定 No.1 (odn)	<u>No. 設定の名称 動作モード 使用 編集</u>
設定	1 odn NATルータ 使用中 編集する
🥥 設定の選択 📲	2 編集する
 ログインバスワード設定 設定のバックアップ・リストア 	3 編集する 4 編集する
表示	5 福朱 9 G
 <u>ハージョン情報</u> 	0 福朱90 7 福年する
 統計情報 	8 編集する
🥥 <u>ルーティングテーブル</u>	
🔍 NATŦーブル	
保守	
<u> ループバックテスト</u>	
Pingy AL	
	😝 インターネット 保護モード: 有効 🔍 100% ▼

STEP24

[設定の選択] 画面が表示されれば [ユーザ名][パスワード]の変更が正 常に完了されたことになります。

(A									
MegaBit Gear TE4100 - Windows Interr	net Exp	lorer				- 4. 0	Live Con	web	
	_						Live See	ircii	· · ·
😭 🏟 🌈 MegaBit Gear TE4100					6	• 🔊 •	- 🖶 🔻 🔂 /	ページ(P) ▼	◎ ツール(0) ▼ ″
MegaBit Gear TE4000	設編ます	定の選打 たの選打	尺 加り替える場 見登展集する	合、その	設定の「編集。	する」をクリック 歴訳してくたこ	クレてください. さい。	。基本設定画	面が表示され
使用中の設定	使用	9 SHE CH	更りる場合は	я, пжл	19812209	ou colean			
No. 1 (odn)	No.	設定の名称	動作モード	使用	編集				
設定	1	odn	NATルータ	使用中	編集する				
●設定の選択	2				編集する				
ログインパスワード設定	3				編集する				
設定のバックアップ・リストア	4				編集する				
表示	5				編集する				
● バージョン情報	6				編集する				
<u>機器状態・ログ</u>	7				編集する				
	8				編集する				
ルーティングテーブル									
NATテーブル									
保守									
ループバックテスト									
Pinst 21									
				() インターネッ	ット 保護モ	- ド: 有効		€ 100% -



ホームページを見ることができるか確 認します。

画面左上段のアドレス欄の 「http://192.168.1.1/」を消去し「http:// www.odn.ne.jp/」と入力後[Enter **キー**] を押します。





ODN のホームページが表示されました ら設定は完了になります。



Microsoft, Windows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。 TE4000設定マニュアル 10/10 Windows 7 編