MegaBitGearTE4121Cの接続設定

ここではインターネットに接続するための設定方法をご案内します。 ここでは InternetExplorer6 を例に説明しています。

MegaBit Gear TE4121Cの管理画面にログインします。
MegaBit Gear TE4121Cにイーサネット接続したパソコンからログインを行います。
Internet Explorerなどのブラウザを起動し、以下のアドレスを入力してください。



ユーザー名とパスワードは下記のようになります

ユーザー名 (U)	user
パスワード(P)	user

192.168.1.1 に接続	? 🛛
R	GET
Config	
ユーザー名(山):	😰 user 🔽
パスワード(<u>P</u>):	****
	✓パスワードを記憶する(<u>R</u>)
	OK キャンセル

2.<NATルーク簡単設定>の画面が表示されます。

<NATルーク簡単設定>の画面が表示されますので、以下の通りに設定します。

NATIL-安簡単設定
プロバイダとPPP over ATMまたはPPP over Ethernetを使用して接続し、NATルータとして動作させる場合の設定を 作させたい場合や、より詳細な設定を行いたい場合は、管理者モードでログインして下さい。
PPP接続設定
接続方式 PPP over ATM 🔽
ユーザID T012345678@tnc
パスワード •••••••
パスワードの確認入力
セキュリティ設定
☑ 外部から本装置へのアクセス (WWW、FTPなど)を禁止
ICMP、IDENT(TCP/113)だけは許可
☑ ブライベートアドレスを使用した外部装置との通信を禁止
■ 外部装置から開始されるTCPセッションを遮断
✓ Windows共有関係のトラフィックを遮断
公園サーバ/ホスト設定
■ WWWサーバを外部に公開する
ー WWWサーバのIPアドレス
■ FTPサーバを外部に公開する
FTPサーバのIPアドレス
■ 外部からのパケットをすべて特定ホストに中継する [セキュリティに注意]
特定ホストのIPアドレス
使用アプリケーション設定
🔲 Windows Messengerを使用する
使用するパンコンのIPアドレス

PPP接続設定		
接続方式	[PPP over ATM]を選択します。	
ユーザID (1)	ユーザID + @tnc を入力します。 例)T012345678@tnc	
パスワード(2)	ユーザパスワードを入力します。	
パスワードの確認入力 (2)	ユーザパスワードを入力します。	
セキュリティ設定(3)		
外部から本装置へのアクセス(WWW 、FTP など)を禁止	チェックします。	
ICMP 、IDENT (TCP/113) だけは許可	チェックしません。	
プライベートアドレスを使用した外部装置との通信を禁止	チェックします。	
外部装置から開始されるTCP セッションを遮断	チェックしません。	
外部との Windows 共有関係のトラフィックを遮断	チェックします。	
公開サーバ / ホス 設定(4)		
WWW サーバを外部に公開する	チェックしません。	
FTP サーバを外部に公開する	チェックしません。	
外部からのパケットをすべて特定ホストに中継する	チェックしません。	
使用アプリケーション設定(5)		
Windows Messenger を使用する	Windows Messenger を利用する場合はチェックします。 チェックする場合、[外部装置から開始されるTCP セッションを遮断]のチェックを外し、[使用するパソコンの IPアドレス]に 192.168.1.2」と入力します (パソコン1台 でお使いになる場合) 2台以上のパソコンでお使いになる場合は、Windows Messengerをお使いになるパソコンのIPアドレスを確認 して入力してください。	

(1)

・ 登録完了のお知らせをご参照下さい。 「」は半角の大文字で入力してください。 文字は全て半角で入力してください。 メールアドレスのサプドメインとは関係ありません。

(2)

登録完了のお知らせをご参照下さい。 パスワートを変更されている場合は、変更後のパスワードを入力してください。 セキュリティ保護の為パスワートは全て*で表示されます。

(3)~(5) それぞれの設定はご自身の希望通りに変更することが出来ますが、こちらのペ ージでご案内している以外の設定で利用し、何か不具合が生じても弊社では一 切の責任を負いかねます。予めご了承下さい。

3. 設定」をクリックします。



5. 変更を反映しました」というメッセージが表示されれば設定は完了です。



6. Internet Explorerなどのブラウザを起動し、ページが表示される事をご確認ください。 ページが表示されない場合は、パソコンとモデムを再起動してください。