作成: 平成18年2月28日

修正:平成27年3月5日

TeraTerm のインストールについて

目 次

1.	は	じめに
2.	Те	raTerm のインストール2
	2. 1.	ダウンロード2
	2. 2.	インストール2
3.	Те	raTermの使用8
	3. 1.	起動
	3. 2.	設定
	3. 3.	TeraTermPro の動作確認14

1. はじめに

遠隔端末接続 (SSH)サービスを行う cc2000 に接続するための TeraTerm のインストール方法と設定について説明します。

TeraTerm は TeraTerm Project が開発している Windows 向けのターミナルソフトです。 telnet や ssh でネットワーク上の別のコンピュータに接続して操作することができます。

TeraTerm の詳細については以下をご覧ください。

URL: http://ttssh2.sourceforge.jp/



なお、お使いの環境によって画面の表示が異なることがあります。予めご了承ください。

2. TeraTerm のインストール

2.1. ダウンロード

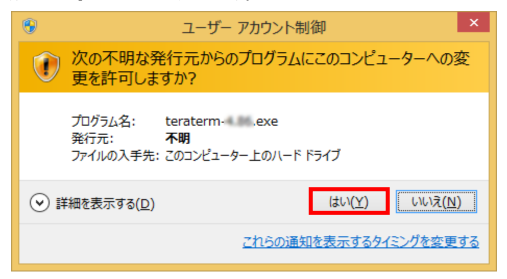
次のURLに接続し、最新版のTeraTermをダウンロードします。

URL : http://sourceforge.jp/projects/ttssh2/releases/

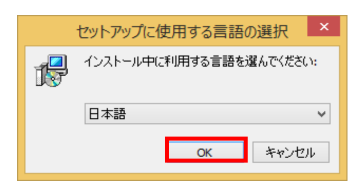
なお、バージョンが異なるとファイル名が異なります。ドキュメントの表記と異なる場合は、読み替えてください。

2.2. インストール

前項でダウンロードしたファイル「teraterm-X. XX. exe」のアイコンをダブルクリックし、インストールプログラムを実行します。「ユーザーアカウント制御」の画面が表示された場合は「**はい**」ボタンをクリックします。



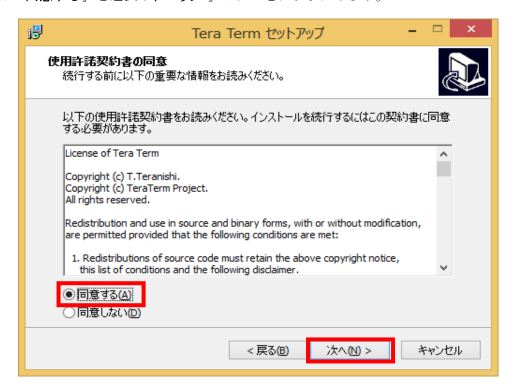
セットアップ言語の選択画面が表示されますので、任意のものを選択してください。 以降は、「**日本語**」を選択したものとして進みます。



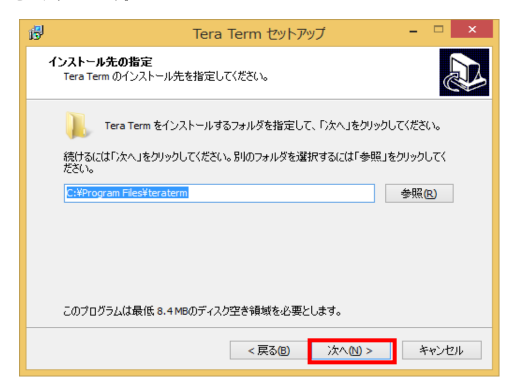
TeraTerm のセットアップウィザードが開始されますので「**次へ**」ボタンをクリックします。



「使用許諾契約書の同意」画面が表示されますので、内容を確認します。同意する場合は「**同意する**」を選択し、「**次へ**」ボタンをクリックします。



「インストール先の指定」画面が表示されます。特に変更がない場合は、「**次へ**」ボタンをクリックします。

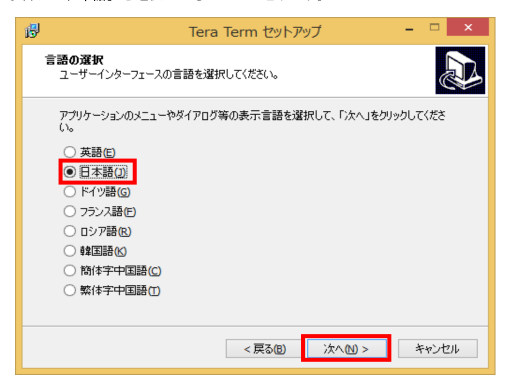


「コンポーネントの選択」画面が表示されます。特に変更のない場合は「**次へ**」ボタンをクリックします。

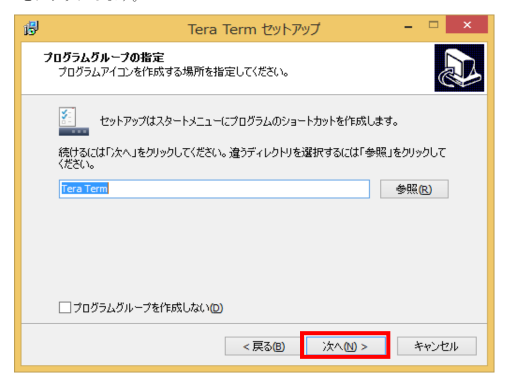


「言語の選択」画面が表示されます。任意のものを選択して「**次へ**」ボタンをクリックします。

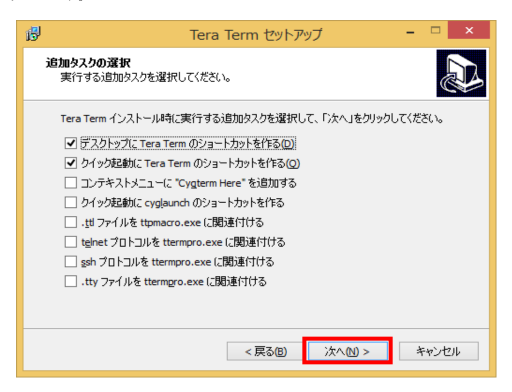
以降は「日本語」を選択したものとして進みます。



「プログラムグループの指定」画面が表示されます。特に変更のない場合は「**次へ**」ボタンをクリックします。



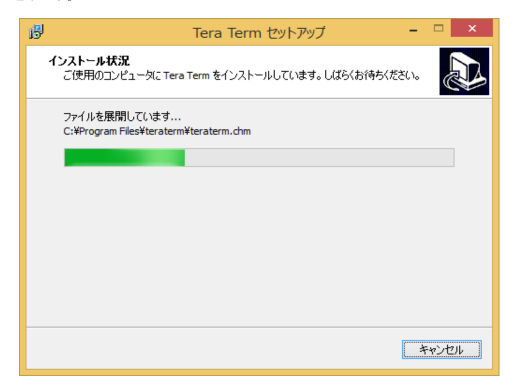
「追加タスクの選択」画面が表示されます。任意のものを選択して「**次へ**」ボタンをクリックします。



「インストール準備完了」画面が表示されます。内容を確認し、問題がなければ「**インストール**」ボタンをクリックします。



「インストール状況」画面が表示されます。インストールが完了すると、自動で次の画面 へ進みます。



インストールが完了すると次の画面が表示されます。「**完了**」ボタンをクリックし、 TeraTerm セットアップウィザードを終了させます。



3. TeraTerm の使用

3.1. 起動

TeraTerm を起動するには、「スタートメニュー」 \rightarrow 「アプリ」 \rightarrow 「TeraTerm」を選択します。

3.2. 設定

遠隔端末接続サービスサーバ(cc2000.kyoto-su.ac.jp)に接続できるように TeraTerm の 設定を行います。

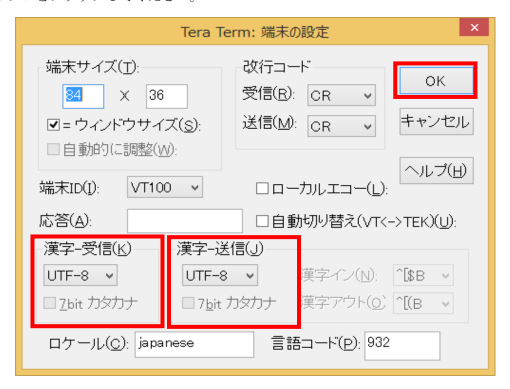
TeraTerm を起動すると次の画面が表示されます。まずは設定を行いますので、この画面を終了させます。「キャンセル」ボタンをクリックします。



メニューの「設定」から「端末」を選択してください。



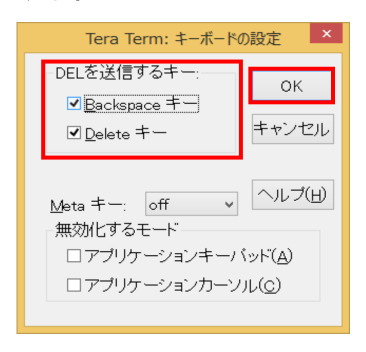
文字コードの設定を行います。漢字(受信)と漢字(送信)の項目を UTF-8 にして、「**OK**」 ボタンをクリックしてください。



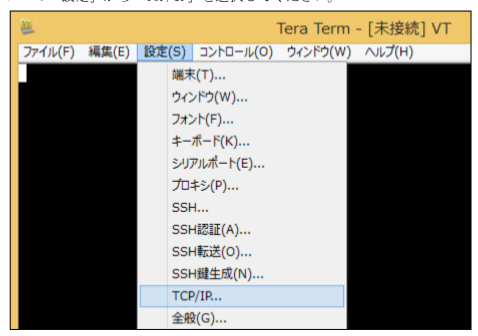
キーボードの設定を行います。メニューの「設定」から「キーボード」を選択してください。



キーボードの Delete キーの設定を行います。以下のようにチェックを入れ「OK」ボタンをクリックしてください。



メニューの「設定」から「TCP/IP」を選択してください。



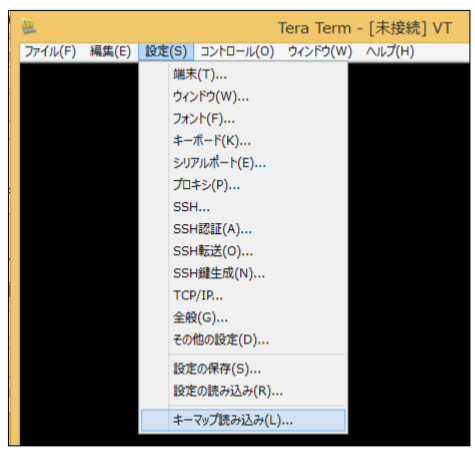
遠隔端末接続サービスサーバの登録を行います。「ホストリスト」の上の欄に、「cc2000.kyoto-su.ac.jp」と入力して、「追加」ボタンをクリックします。



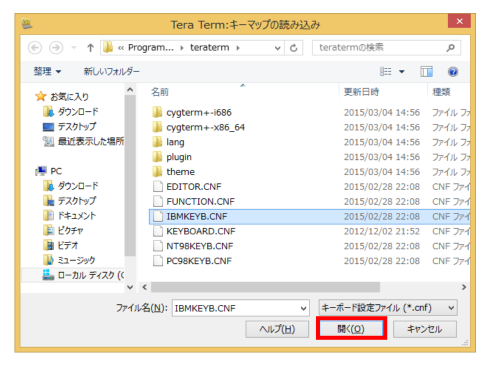
「ホストリスト」の下の欄に「cc2000. kyoto-su. ac. jp」が移動していることを確認し「OK」ボタンをクリックしてください。



メニューの「設定」から「キーマップ読み込み」を選択してください。

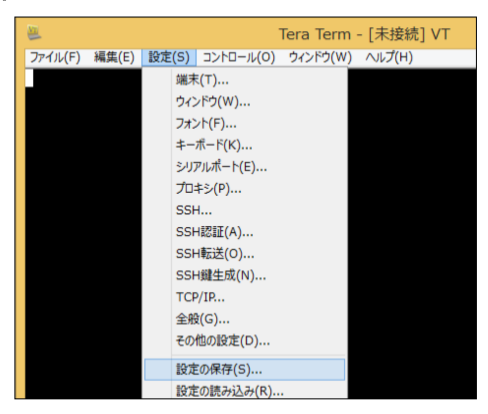


「IBMKEYB」を選択して「開く」を押してください。ここの設定を行わないと、TeraTerm の利用中に十字キーを利用して履歴 (history) を利用することができません。



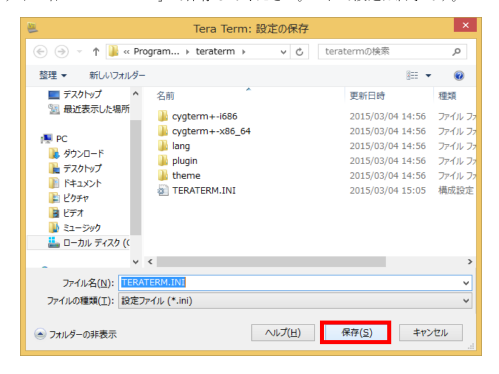
.....

ここまでの設定を保存します。メニューの「設定」から「設定の保存」を選択してください。



以下のウィンドウが表示されます。

ファイル名「TERATERM. INI」で保存してください。これで設定は終了です。



3.3. TeraTermPro の動作確認

メニューの「ファイル」から「新しい接続」を選択してください。



以下のウィンドウが表示され、ホストの欄に「cc2000. kyoto-su. ac. jp」が表示されていればホストの設定はできています。OK を押してください。



初めて接続する場合は、以下の「セキュリティ警告」が表示されます。次回以降、同じ サーバに接続しているかどうかを確認するための情報である「ホスト鍵指紋」を登録する ための画面です。「**続行**」ボタンをクリックして登録を行ってください。



次は「ユーザ名」と「パスフレーズ(パスワード)」を入力し、「OK」ボタン をクリックしてください。これで cc2000 と通信が行えれば無事設定完了です。

