#### 教育環境のコンピュータ利用案内



トップ > マニュアル > VPN 接続の利用方法 > VPN クライアントソフトウェアの利用方法(Windows)

#### VPN クライアントソフトウェアの利用方法(Windows)

- VPN クライアントソフトウエアのインストールには、管理者権限が必要となります。制限ユーザでご利用中の場合には、管理者ユーザでログオンし直してください。
- VPN クライアントソフトウェアをインストールする前に、起動中のアプリケーションを全て終了させてください。
- 画面イメージと実際のインストール時のバージョン番号は異なることがあります。
- 以下の手順で VPN クライアントソフトウエアをインストールしてください。

### VPクライアントソフトウェアのインストール方法(Windows)

- 1. 次の URL からクライアントソフトウェアをダウンロードします。
  - URL: <a href="https://tusuas1.tus.ac.jp/download/vpn">https://tusuas1.tus.ac.jp/download/vpn</a>
- 2. ダウンロードした msi ファイルをダブルクリックして実行します。

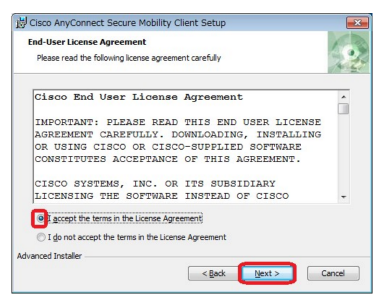


3. インストールを開始しても良いかを聞いてくるので、他のプログラムを終了して「Next」ボタンをクリックします。

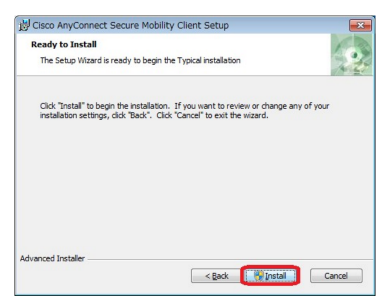


4. ライセンスに同意するかどうか聞いてくるので、「I accept the terms in the License Agreement」をチェックし「Next」をクリックします。これにより、ライセンスに同意したことになります。

1/5  $2020/04/13\ 11:58$ 



5. インストールを開始するかを最終確認してきますので、「Install」をクリックします。



- 6. インストールが始まります。2~10分程度待ちます。
- 7. インストールの途中でユーザーアカウント制御の警告ウィンドウが現れたら、「続行」をクリックします。



8. インストールが終了したら、「Finish」をクリックします。

2 / 5  $2020 / 04 / 13 \ 11:58$ 



9. インストールが終了すると、VPN接続を行うことができます。

## VPN接続の開始方法(Windows)

1. Cisco AnyConnect Secure Mobility Client を起動します。



3 / 5 2020/04/13 11:58



2. VPN: Ready to connect. にVPNサーバ名である「**tusvpn1.tus.ac.jp**」を入力し, 「Connect」をクリックします。



3. 「Username:」と「Password:」の入力域が表れるので、<mark>教育環境で利用しているメールアドレス(ユーザ名 @ed.tus.ac.jp)</mark>とパスワードを入力し、「OK」 をクリックします。



4. 上のウィンドウが消え、タスクトレイに次のような鍵マークのアイコンが現れたら、VPNが開始されます。

4/5 2020/04/13 11:58



※ 30分間、無通信状態が続くと自動的に切断されます。その場合、再度手順「1.」から行ってください。

# VPN接続の終了方法(Windows)

1. VPN接続を終了する時は、タスクトレイの鍵マークのアイコンをクリックします。



2. 以下の画面で「Disconnect」をクリックします。



3. タスクトレイで鍵なしマークのアイコンに変れば VPN 接続は終了しています。



Back

**© 情報システム課** 

5 / 5  $2020 / 04 / 13 \ 11:58$