

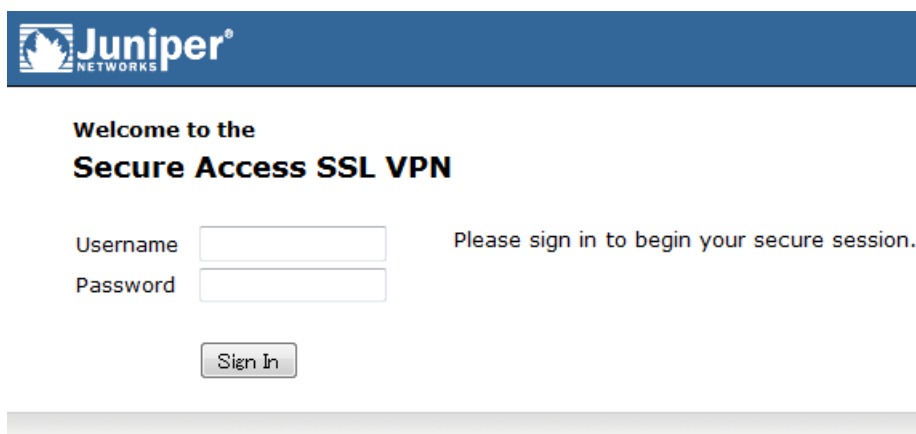
VPN 接続方法

VPN を利用することで、自宅などから学内専用サイトやサーバーにアクセスすることができます。

1. Web ブラウザから下記のアドレスにアクセス

<https://vpn.hirokoudai.jp/>

2. HITNET ユーザ名とパスワードを入力し、Sign In ボタンをクリック



3. 左上の入力欄に学内専用サイトのアドレスを入力し、ブラウザ



- ※1 Web サイトアドレス入力欄

ここに Web サイトのアドレスを入力し、ブラウザボタンを押すと、学内専用サイトでも閲覧することができます。

- ※2 VPN 経由で閲覧する Web のブックマーク
- ※3 コンピュータ教室の K ドライブ（ホームディレクトリ）
- ※4 コンピュータ教室の L ドライブ
- ※5 ネットワークコネクトの起動

ネットワークコネクトを使うことで、別のアプリケーションから学内の端末へアクセスすることができます。

Qualified platforms:

Platform	Operating System : list of browsers and Java Environment
Windows	XP Professional SP3 32 bit: Internet Explorer 7.0, Internet Explorer 8.0 and Firefox 3.0.Sun JRE 6 Vista Enterprise SP1 32 bit and 64 bit: Internet Explorer 7.0, Internet Explorer 8.0 and Firefox 3.0.Sun JRE 6
Mac	Mac OS X 10.5.0 , 32 and 64 bit: Safari 3.2.Sun JRE 6 Mac OS X 10.4.3, 32 bit only: Safari 2.0. Sun JRE 5 Mac OS X 10.3.2, 32 bit only: Safari 1.1. Sun JRE 5
Linux	OpenSuse 11, 32 bit only: Firefox 3.0.Sun JRE 6 Ubuntu 8.10, 32 bit only: Firefox 3.0.Sun JRE 6

Compatible platforms:

Platform	Operating System	Browsers and Java Environment
Windows	Vista Enterprise No SP, 32 bit and 64 bit Vista Ultimate No SP and SP1, 32 bit and 64 bit Vista Business No SP and SP1, 32 bit and 64 bit Vista Home Basic No SP and SP1, 32 bit and 64 bit Vista Home Premium No SP and SP1, 32 bit and 64 bit XP Professional SP2, 32 bit and 64 bit XP Professional SP2 64 bit 2000 Professional SP4 XP Home Edition SP2 XP Media Center 2005 Windows 2003 server SP2, 32bit and 64 bit	Internet Explorer 8.0 (Wherever applicable) Internet Explorer 7.0 (Wherever applicable) Firefox 2.0 Firefox 3.0 Internet Explorer 6.0 (Wherever applicable) Sun JRE 5/1.5.07 and above Microsoft JVM – for Windows 2000
Mac	Mac OS X 10.5.x, 32 bit and 64 bit Mac OS X 10.4.x, 32 bit only Mac OS X 10.3.x, 32 bit only Mac OS X 10.2.x, 32 bit only	Safari 1.0 and above Sun JRE 5/1.5.07 and above
Linux	OpenSuse 10.x , 32 bit only Ubuntu 7.10, 32 bit only Fedora Core 9, 32 bit only Red Hat Enterprise Linux 5, 32 bit only	Firefox 1.5 and above