

Internet VPN 接続方法 (Mac OS X Yosemite)

Mac OS X Yosemite での Internet VPN 接続方法は次の通りです。

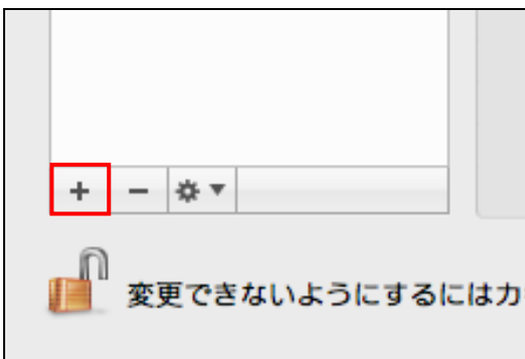
まず Wi-Fi は ON にするなどしてインターネットに接続している状態にしてください。



1. 「システム環境設定」をクリックします。



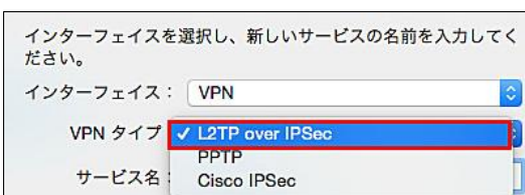
2. 「ネットワーク」をクリックします。



3. 左下の「+ (プラス)」をクリックします。



4. 「インターフェイス:VPN」を選択します。



5. 「VPN タイプ:L2TP over IPSec」を選択します。

Internet VPN 接続方法 (Mac OS X Yosemite)

インターフェイスを選択し、新しいサービスの名前を入力してください。

インターフェイス: VPN

VPN タイプ: L2TP over IPSec

サービス名: **朝日大学 VPN ①**

キャンセル ② 作成

状況: 未構成

構成: デフォルト

サーバアドレス: **構成を追加... ①**

アカウント名: "デフォルト"を削除

認証設定...

接続

以下の名前で新しい構成を作成:

名前: **朝日大学VPN ①**

キャンセル ② 作成

状況: 未接続

構成: 朝日大学VPN

サーバアドレス: **vpn.asahi-u.ac.jp ①**

アカウント名: **tarou ②**

認証設定... ③

接続

ユーザ認証: ①

パスワード: **●●●●●●●●**

RSA SecurID

証明書 選択...

Kerberos

CryptoCard

コンピュータ認証: ②

共有シークレット: **●●●●●●**

証明書 選択...

グループ名: (オプション)

キャンセル ③ OK

6. 「サービス名: 覚えやすい名前」を入力し、「作成」をクリックします。

注) 接続先の名前に漢字を含むと保存できない事があるので、Asahi-VPN 等の名前にして下さい。

7. 「状況」が表示されたら、「構成: 構成を追加」を選択します。

8. 名前に「Asahi-VPN」と入力して、「作成」をクリックします。

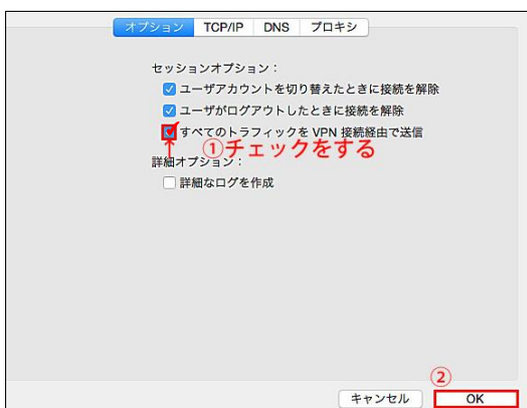
9. 「サーバアドレス: vpn.asahi-u.ac.jp」と入力して、「アカウント名」はメールのユーザ名を入力し、「認証設定」をクリックします。
※taro@alice.asahi-u.ac.jp の場合、アカウント名に「taro」と入力します。

10. 「ユーザ認証: パスワード」、「コンピュータ認証: 共有シークレット」をそれぞれ入力して、「OK」をクリックします。
※パスワードはメールのパスワード、共有シークレットは利用申請者に直接通知されたものです。

Internet VPN 接続方法 (Mac OS X Yosemite)



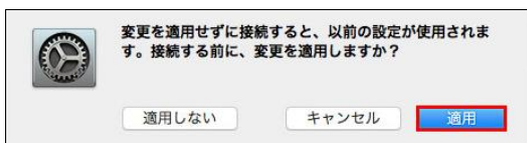
11. 「詳細」をクリックします。



12. 「すべてのトラフィックを VPN 接続経由で送信」にチェックを入れて、「OK」をクリックします。



13. 左下の「メニューバーに VPN の状況を表示」にチェックを入れて、「接続」をクリックします。



14. 「適用」をクリックします。

Internet VPN 接続方法 (Mac OS X Yosemite)



15. 「接続済み」と表示されれば設定完了です。

<Internet VPN 接続方法>



「システム環境設定」-「ネットワーク」-「朝日大学VPN」-「接続」の順にクリックします。

※メニューバーの  をクリックすると、接続状況が表示されます。

<Internet VPN 切断方法>



メニューバーの  をクリックして、「接続解除」を選択すると、切断されます。