L2TP VPN の接続設定

【L2TP VPN の設定・接続手順】

1. システム環境設定画面を表示し、「ネットワーク」をクリックします。

Open "System Preferences" and click "Network".



2. ネットワーク画面左下の「+」をクリックし、VPN 接続情報を作成します。 Click "+" and create a VPN entry.



3. VPN 接続情報を選択または入力をし、「作成」をクリックします。 Select "VPN" as an interface.

	ネットワーク	Q. 検索
 Wi-Fi 接続済み Bluetooth PAN 未接続 Thundetプリ 未接続 	インターフェイスを選択し、新しいサービス名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: AIMR VPN キャンセル 作成 ✓ このネットワークに自 新しいネットワークに自 新しいネットワークに引 振動したことのあるネットワー ます。接続したことのあるネ い場合は、手動でネットワー	Ave C C C C C C C C C C C C C
+ - **	✓メニューバーにWi-Fiの状況を表示	詳細 ?
		元に戻す 適用

項目名	設定値	
Interface	VPN	
VPN Type	L2TP over IPSec	
Service Name	anything you like (e.g. AIMR VPN)	

手順3にて作成したサービス名を一覧から選択し、接続先の追加情報を選択または入力します。
 Select the service you created in step 3.

	ネットワーク	Q 検索
ネットワーク	7環境: 自動	0
● Wi-Fi 接続済み	状況: 未構成	
● Bluetooth PAN _{未接続}		
● Thundetブリッジ _{未接続}	構成: デフォルト	
	サーバアドレス: See the mail sent to you	
木侑成	アカウント名: xxxxxxxxx	
	認証設定 接続	
+ - *	> メニューバーにVPNの状況を表示	詳細 ? 元に戻す 適用

項目名	設定値
Configuration	Default
Server Address	See the mail sent to you
Account Name	See the mail sent to you

5. 「認証設定」をクリックします。 Click "Authentication Settings".



6. 接続先の追加情報を入力し、「OK」をクリックします。 Enter additional information as follows:

$\circ \bullet \circ < >$	ネットワーク	Q. 検索
• Wi-Fi	ユーザ認証: パスワード: RSA SecurID]
● Bluetooth PAN 未接続	証明書 選択…Kerberos	
 Thundetブリッジ 未接続 	○ CryptoCard コンピュータ認証:	\$
● AIMH VPN 未構成	● 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OK	
+ - &-	U メニューバーにVPNの状況を表示	詳細 ?
		元に戻す 適用

項目名	設定値	
Password	See the mail sent to you	
Shared Secret	wpi-aimr2020	

7. 「詳細…」をクリックします。 Click "Advanced".

	ネットワーク	Q、検索
ネットワ	ーク環境: 自動	0
• Wi-Fi 接続済み	状況: 未構成	
● Bluetooth PAN 未接続		
● Thundetブリッジ <u>→→</u> 未接続	構成: デフォルト	©
	サーバアドレス: See the mail sent to y	rou.
木幣成	アカウント名: xxxxxxxxx	
	認証設定 接続	
+ - *-	□ メニューパーにVPNの状況を表示	詳細 ? 元に戻す 適用

8. 「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。 Turn on "Send all traffic over VPN connection" and click "OK".

	ネットワーク	Q. 検索
IAINS L2TP		
	オプション TCP/IP DNS プロキシ	
	セッションオブション:	
	✓ ユーザアカウントを切り替えたときに接続を解除	
	🔽 ユーザがログアウトしたときに接続を解除	
	✓ すべてのトラフィックをVPN接続経由で送信	
	詳細オプション:	
	● 詳細なログを作成	
?		キャンセル OK

9. 「適用」をクリック後、「接続」をクリックします。 Click "Apply" and "Connect".

	ネットワーク	Q 検索
ネット	フーク環境: 自動	0
• Wi-Fi 接続済み	状況 :未構成	
● Bluetooth PAN 未接続		
 Thundetブリッジ 未接続 	構成: デフォルト	©
	サーバアドレス: See the mail sent to yo	bu.
未構成	アカウント名: xxxxxxxxx	
	認証設定 接続	
+ - &-	■ メニューバーにVPNの状況を表示	詳細 ? 元に戻す 適用

※接続状況が「接続済み」と表示されれば接続手順終了となります。 The status becomes "Connected".

	ネットワーク	Q. 検索
ネットワーク	7環境: 自動	©
Wi-Fi 接統済み AIMR VPN 接続済み	状況: 接続済み 接続時間: 0:00:16 IPアドレス: 10.253.0.32	送信:
● Bluetooth PAN 未接続 Thunde tゴリッジ ()	構成: デフォルト サーバアドレス: See the mail sent to you.	0
● Hunde() 9999 (***) 未接続	アカウント名: xxxxxxxxx	
	認証設定 接続解除	
+ - *	> メニューバーにVPNの状況を表示	詳細 ? 元に戻す 適用

1. 接続情報の画面から「接続解除」をクリックし、「接続済み」の表示がなくなれば切断手順終了となります。 Click "Disconnect" to close the VPN connection.

【再接続手順】

ネットワーク環境設定画面から作成したサービス名を選択し、「接続」をクリックします。
 接続状況が「接続済み」と表示されれば再接続手順終了となります。
 Just click "Connect" when you connect next time.

	ネットワーク	Q. 検索
ネットワー	ーク環境: 自動	`
 Wi-Fi 接続済み 	状況: 未構成	
● Bluetooth PAN 未接続		
● Thundetブリッジ → 未接続	構成: デフォルト	C
	サーバアドレス: See the mail sent to yo	bu.
不構成	アカウント名: xxxxxxxxx	
	認証設定 接続	
+ - *	■メニューパーにVPNの状況を表示	詳細 ?
		元に戻す 適用