San-inNet インターネットサービス

<u>フレッツ・光ネクスト設定手順書</u>

Windows Vista 版

セコム山陰株式会社

設定手順書の構成

	設定を行う前にお読みください。
	1 はじめに
導	設定に必要な設定項目について確認します。
ス	当社から送付しております「San-inNetインターネット接続サービス登録 のご通知」をお手元に準備してお読みください。
編	
	2 配線

	設定手順書です。設定の際にお読みください。
	3 インターネット接続の設定
設定編	OS標準のPPPoE接続を使用する場合の設定をご説明しています。 *フレッツ接続ツールを使用する場合はNTTより提供される マニュアルをご参照ください。

一導入編一

1. はじめに

1-1 設定に必要な項目の確認

お手元の「San-inNetインターネット接続サービス登録のご通知」(以降『登録通知』と記載) より設定に必要な項目をご確認ください。

1-2 ユーザーID、パスワード

ユーザー名(U) 光ネクスト ファミリー・マンション共通 xxxx@next.miracle.ne.jp (登録通知記載のユーザーID)

- パスワード(P)
- **XXXXXXXX** (登録通知記載のパスワード)



2-1 配線

NTTより提供される回線終端装置(ONU)のLANポートとパソコンのEthernetポートを LANケーブルで接続します。詳しくは、NTT西日本より提供されるマニュアルを ご参考ください。

-設定編一

3. ネットワークの設定

≪Windows Vista 編≫



(1) 〔スタートメニュー〕から〔コントロールパネル〕を選択します。



(2)表示された〔コントロールパネル〕の画面で、〔ネットワーク状態とタスクの表示〕を 選択します。



-設定編一

(3)表示された画面左側のタスクから〔接続またはネットワークのセットアップ〕を 選択します。

~				
●● ■ トロールハ	ネル 🕨 ネットワークとインター	ネット 🕨 ネットワークと共有センター	▼ 49 検索	
スク	ネットワークと共有センター			
ンピュータとデバイスの表			フルマップを表示	
ットワークに接続				
<u> 続またはイットワークのセ</u> ト <u>アップ</u>	T-STAFF-P	C ネットワーク イ	ンターネット	
ットワーク接続の管理	(201751	-~)		
断と修復	💐 ネットワーク (プライベ·	ート ネットワーク)	カスタマイズ	
	アクセス	ローカルとインターネット		
	接続	ローカル エリア接続	状態の表示	
	28 共有と探索			
	ネットワーク探索	◎ 有効	\odot	
	ファイル共有	● 無効	\odot	
	パブリック フォルダ共有	◎ 無効	$\overline{\mathbf{O}}$	
	プリンタ共有	◎ 無効(プリンタがインストールされていません)	\odot	
	パスワード保護共有	• 有効	\odot	
	メディア共有	● 無効	\odot	
	一共有しているすべてのファイ このコンピュータ上のすべて	ルとフォルダを表示します の共有ネットワーク フォルダを表示します		
南西日				
ndows ファイアウォール				
ンターネット オノション				

(4) 表示された画面より〔インターネットに接続します〕を選択し、〔次へ〕を クリックします。

接続才:	プションを選択します インターネットに接続します ワイヤレス ブロードバンドキたけダイヤル.アップによろ接続を設定します。
Ø	ワイヤレス ルーターまたはアクセス ポイントのセットアップします ホーム/小規模ビジネスのワイヤード/ワイヤレス ネットワークをセットアップします。
	ダイヤルアップ接続をセットアップします ダイヤルアップ接続でインターネットに接続します。 職場に接続します
	職場へのダイヤルアップまたは VPN 接続をセットアップします。

一設定編一

(5)「インターネットに接続します」ウィンドウにて、「ブロードバンド(PPPoE)」をクリック します。

🕞 🔮 インターネットに接続します
どのような方法で接続しますか?
プロードバンド (PPPoE)(<u>R)</u> ● ユーザー名とバスワードが必要な DSL またはケーブルを使って接続します
ダイヤルアップ(<u>D</u>) ダイヤルアップ モデムまたは ISDN を使用して接続します。
☑ ごのコンピュータで使うようにセットアップされていない接続オプションを表示する(2) 進択についての説明を表示します
*v>±//

(6) 各項目を入力し、〔接続〕をクリックします。

ユーザー名(U):	XXXX@next.mirade.ne.jp
パスワード(P):	•••••
	パスワードの文字を表示する(S)
	☑ このパスワードを記憶する(R)
妾続名(N):	San-inNet
このオプションによって えるようになります。 *	、このコンピュータにアクセスがあるすべての人がこの接続を使 8を使うことを許可する(A)

ユーザ名	XXXX@next.miracle.ne.jp (登録通知記載のユーザーID)
パスワード	XXXXXXXX (登録通知記載のパスワード)
パスワードの文字を表示する	任意でチェックを入れる
このパスワードを記憶する	任意でチェックを入れる
接続名	San-inNet
他の人がこの接続を使うことを許可する	任意でチェックを入れる

(7)「インターネットに接続中」の画面がでますが、ここでは接続を行わないため、〔スキップ〕をクリックします。

🍚 🖞 インターネットに接続します	- 8
インターネット接続をテストしています	
🔍 ——— 🥥	
スキップ	<u>5)</u> キャンセル

(8) 「インターネット接続テストに失敗しました」と表示されるので、〔接続をセットアップ します〕をクリックします。



(9)「インターネットに接続する準備ができました」と表示されるので、〔閉じる〕をクリックし、 設定を終了します。



(10) [コントロールパネル]→ [ネットワークとインターネット]→ [ネットワークと共有
 センター]より、 [ネットワーク接続の管理]を選択します。

C) - U + コントロールパ	ネル ・ ネットワークとインター	ネット 🕨 ネットワークと共有センター	✓ 49 検索	Q
タスク	ネットワークと共有センター			0
コンピュータとデバイスの表	THE PERIOD		フル・フィープを実二	
示			A CON COM	
ネットワークに接続		<u> </u>		
接続またはネットワークのセ ットアップ	T-STAFF-P	C ネットワーク イン	ンターネット	
ネットワーク接続の管理	(このコンピュー	-9)		
診断と修復	<u> ネットワーク (</u> プライベ・	ート ネットワーク)	カスタマイズ	
	アクセス	限られた接続		
	接続	ローカル エリア接続	状態の表示	
	23 共有と探索			
	ネットワーク探索	◎ 有効	\odot	
	ファイル共有	• 有効	\odot	
6	パブリック フォルダ共有	◎ 無効	\odot	
111.	プリンタ共有	 無効(プリンタがインストールされていません) 	\odot	
111.7	パスワード保護共有	● 有効	\odot	
and the state of the	メディア共有	● 無効	\odot	
1111 1	世友している末々てのファイ	リトフィリガを来るします		
	このコンピュータ上のすべて	の共有ネットワーク フォルダを表示します		
圈連項目				
Windows ファイアウォール				
インターネット オプション				
			- CODE	

(11) San-inNetを右クリックし、〔プロパティ〕を選択します。

00-	👰 « ネット!	フークとインターネー	ット ・ ネッ	トワーク接続 🕨 🗸 🗸	↓ 検索		×ם ום וב מ
 ● ●	■表示 ▼	□ この接続の名詞	前を変更する	💥 この接続を削除する 🧹	この接続の設定	を変更する	0
名前	状態	デバイス名	接続	ネットワークのカテゴリ	所有者	種類	2
San-inNet	an-inNet						^
接続() 注意((0) (11) の接続に設定(F)						^
コピー	ーの作成(C) - トカットの作用	#/S)					
ンゴ 削除(名前([D) の変更(M)	a(0)					^
プロ	パティ(R)						

(12) [オプション] タブを選択し、〈リダイヤル回数〉を「0」、〈リダイヤル間隔〉を「1分」、〈切断するまでの待ち時間〉を「切断しない」と設定します。
 [PPP設定] をクリックします。

🔚 San-inNetのフ	1ロパティ		X
全般 オプション	セキュリティ ネットワ・	ーク共有	
- ダイヤル オプシ ▼ 接続中に ▼ 名前、パ) ■ Windows ■ 電話番号	ョン 進行状況を表示する(<u>D</u> マワード、証明書などのフ ログオンドメインを含める の入力を求める(<u>N</u>)) 入力を求める(<u>P</u>) る(<u>W</u>)	
- リダイヤル オブ・ リダイヤル回想 リダイヤル回都	ション (坎(B): 扇(<u>T</u>):	0 1分	
切断するまで アイドルしき(回線が切	の待ち時間(<u>M</u>): h値(<u>E</u>): 断されたら、リダイヤルす	切断しない る(L)	T
PPP 設定(G)	ОК	キャンセル

-設定編一

(13) すべての項目のチェックをはずし、〔OK〕をクリックします。

PPP 設定
 □ LCP 拡張を使う(E) □ ソフトウェアによる圧縮を行う(N) □ 単一リンク接続に対してマルチリンクをネゴシェートする(M)
OK キャンセル

(14)次に、〔セキュリティ〕タブを選択し、「セキュリティオプション」枠内の
 〈標準(推奨設定)〉にチェックを入れ、〈IDを検証する方法〉は「セキュリティで
 保護されていないパスワードを許可する」を選択します。

🔚 San-inNetのプロパティ 💽	ς]
全般 オブション セキュリティ ネットワーク 共有	_
なたっしティオ→ション。 ◎ 漕運 (推奨設定)(T)	
ID を検証する方法(V):	
セキュリティビ1年課を行していないパスリートを計画する ▼	
□ Windows のロクオン名とバスワード(およびドメインがある場合は ドメイン)を自動的に使う(凹)	
 データの暗号化を必ず要求する (データが暗号化されていない 場合は切断する)(① 	
◎ 詳細 (カスタム設定)(D)	
これらの設定を使用するには、セキュリティブロトコ 設定(S) ルの知識が必要です。	
データ収集と情報の使用については、「 <u>プライバシーに関する声明」</u> を参照し てください。	
対話型ログオンおよびスクリプトの実行	
■ ターミナル ウィンドウを表示する(H)	
編集(<u>E</u>) 参照(<u>B</u>)	
OK 年ャンセル	

-設定編一

(15) 〔ネットワーク〕タブを選択し、「インターネットプロトコルバージョン4(TCP/IPv4)」を選択し、〔プロパティ〕をクリックします。

🛄 San-inNetのプロパティ 💽
全般 オプション セキュリティ ネットワーク 共有
この接続は次の項目を使用します(Q):
☑ 🛶 インターネット プロトコル バージョン 6 (TCP/IPv6)
✓ ユーインターネット フロトコル ハーション 4 (TOP/IPv4) I□ ■ Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンク共有
☑ Quos //byh スケジューラ
□ 🖳 Microsoft ネットワーク用クライアント
(アンインストール(リ) プロパティ(B)
伝送制御プロトコル/インターネット プロトコル。相互接続されたさまざまな ネットワーク問の通信を提供する、既定のワイド エリア ネットワーク プロト
그나です。
 OK キャンセル

(16) 〈IPアドレスを自動的に取得する〉及び〈DNSサーバのアドレスを自動的に 取得する〉にチェックを入れます。

インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)のプロパティ 💦 💽
全般代替の構成
ネットワークでこの機能がサポートされている場合は、IP 設定を自動的に取得することがで きます。サポートされていない場合は、ネットワーク管理者に適切な IP 設定を問い合わせ てください。
 IP アドレスを自動的に取得する(Q)
次の IP アドレスを使う(S):
IP 7ドレス(I):
サブネット マスク(山):
デフォルト ゲートウェイ(<u>D</u>):
 DNS サーバーのアドレスを自動的に取得する(B)
◎ 次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):
優先 DNS サーバー(P):
代替 DNS サーバー(<u>A</u>):
<u> のK</u> キャンセル

-設定編一

(17) 〔共有〕タブを選択し、すべてのチェックをはずし、〔OK〕をクリックして San-inNetのプロパティを終了します。



以上で設定が完了です。