# San-inNet インターネットサービス

<u>フレッツISDN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





### - 導入編 -

# 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、接続先電話番号

- ユーザー名
   xxxx@flets.miracle.ne.jp

   (登録通知に記載のユーザID)

   パスワード
   XXXXXXXX (登録通知記載のパスワード)
- 接続先電話番号 <u>1492</u> (NTT西日本より指定された番号)

# 2.ターミナルアダプタのセットアップ

### 2 - 1 TA(ターミナルアダプタ)の準備

ISDNにてインターネットに接続するにはTA(ターミナルアダプタ)が必要になります。 パソコンと動作確認の取れていることをご確認の上、ご準備下さい。

#### 2-2 TA (ターミナルアダプタ)の接続設定

TAの接続設定は、機器のマニュアルをご参照ください。尚、接続設定はお客様の 責任の元に行ってください。

# 3.インターネット接続の設定

### 3-1 設定

(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、〔ネットワークの状態とタスクの表示〕を クリックします。



- 設定編 -

(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。

				Total Party and the
	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	• 4 接着	
47.0	ネットワークと共有センター			
222-92777308			フルマップを表示	
ネットワークに開発	1	NV.		
######################################	T-STAFF-P (2002224-	c #210-0	128-201	
キットワーク酸物の植物	S 2019-0175-1	-トネットワーク)	32974X	
and the second sec	アクセス	ローカルとインターネット		
	pert.	ローカルエリア接続	(1880,899)	
	進 共有と保東			
	ネットワーク探索	· e 有效		
	ファイル共有	• #2	3	
	パブリック フォルタ共有	© 展設		
	プリンク共有	● 最効(プリンタポインストールされていません	) 🛞	
	ノロスワード保護共和	● 有助		
100	メディア共有	0 52	9	

(4)表示された画面より〔ダイヤルアップ接続をセットアップします〕を選択し、〔次へ〕をクリックします。

接続オプションを選択します
<ul> <li>インターネットに接続します。</li> <li>ワイヤレス、ブロードバンドまたはダイヤルアップによる接続を設定します。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>ダイヤルアップ扱発をセットアップします</li> </ul>
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 磁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。
次へ(N) キャンセル

- 設定編 -

(5)表示された画面を以下のように設定します。 設定後、〔作成〕をクリックします。

🚱 💱 ダイヤルアップ接続をセット	アップします	
インターネット サービス プロバ	イダ (ISP) の情報を入力します	
ダイヤルアップの電話番号( <u>D</u> ):	1492	ダイヤル情報
ユーザー名(以):	test@flets.miracle.ne.jp	
バスワード( <u>P</u> ):	•••••	
	パスワードの文字を表示する(S)	
	図 このパスワードを記憶する( <u>R</u> )	
援続名(N):	San-inNet	
管 回 抱の人がこの接続を使う このオプションによって、 るようになります。 ISP がありません。	ことを評可する( <u>A</u> ) 、このコンピュータにアクセスがある	うすべての人がこの接続を使え
		作成(() キャンセル

#### ダイヤルアップの電話番号 1492

ユーザー名	xxxx@flets.miracle.ne.jp(フレッツプランISDNの場合) xxxx@miracle.ne.jp(スタンダードの場合) (登録通知記載のユーザーID)
パスワード	
	(登録通知記載のハスリード)
接続名	San-inNet
	(任意の名前で構いません。 )

- 設定編 -

(6)表示された画面の〔閉じる〕ボタンをクリックします。

	- • <b>•</b>
愛 ダイヤルアップ接続をセットアップします	
インターネットへの接続を使用する準備ができました	
i 📃 — 🥥	
次にインターネットに接続するには、[スタート] ボタンをクリッ クし、[接続先] をクリックします。それから、作成した接続をク リックします。	
	開じる(C)

(7)表示された画面左側のタスクから〔ネットワーク接続の管理〕を選択します。



- 設定編 -

(8)設定を行ったアイコンを右クリックして、表示されたメニューから〔プロパティ〕を 選択します。

т. П	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	
an-inNet	(1)						
Sa Sa	n-inNet						
接続(0	D)						
3 <b>₹</b> 25()	ņ.						
既定の	)接続に設定(F)	1					
⊐Ľ-	の作成(C)						
≥=-	トカットの作用	载(S)					
削除([	<b>)</b> )						
削除(D 名前の	D) )変更(M)						

(9)表示された画面の〔全般〕タブの画面が以下のようになっている事を確認し、 〔ダイヤル情報〕をクリックします。

ダイヤルアップ接続のプロパティ	
全般 オブション セキュリティ ネットワーク 共有 接続の方法: エデム XXXX XXXXX	接続の方法:使用するモデム・TA が表示されている事
構成(Q) 電話番号 市外局番(E): 電話番号(P): ▼ 0570-00-5300 その他(N) 国番号/地域番号(G):	電話番号 市外局番:空欄となっている事 電話番号:3-2(1)にて設定した番号 が表示されている事
日本 (81) ▼ ダイヤル情報を使う(S) ダイヤル情報(R)	

- 設定編 -

Windows Vista 編

(10)表示された画面の所在地情報番号が "000"となっている事を確認し、〔編集〕を クリックします。

電話とモデムの	のオプション		x
ダイヤル情報	]		
◎ 下 折 所在地(1):	の一覧には指定した所在地が表示されてい Rしてください。	います。ダイヤル元の所在地を選	
所在地		市外局番	1
© <mark>∄i在</mark> i	也情報	000	
ダイヤルする 0570-00-	新規( <u>N</u> ) 新 電話番号: -5300	<b>扁集(E)</b> 肖明徐(D)	]
	ОК	キャンセル 適用(A)	

- (11)表示された画面の〔全般〕タブの画面が以下のようになっている事を確認し、〔OK〕を クリックします。
  - (10)の画面に戻りますので、そちらの画面でも〔OK〕をクリックします。
  - (9)の画面に戻りますので、そちらの画面でも〔OK〕をクリックします。

所在地の編集	
全般市外局番の規則通話カード	
エルマー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	国 / 地域 : 日本 市外局番 : 000 ダイヤル方法 : プッシュ回線の場合 トーン ダイヤル回線の場合 パルス 電話番号 : 3-2 (1)にて設定した 番号が表示されている事
OK         キャンセル         適用(A)	

- 設定編 -

Windows Vista 編

(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「20分」と設定します。

次に、〔PPP設定〕をクリックします。

📙 ダイヤルアップ接続のプロパティ	<b>×</b>
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 オブション	を求める(P)
リダイヤル オプション	
リダイヤル回数(B):	0
リダイヤル間隔(工):	1分 🔹
切断するまでの待ち時間( <u>M</u> ):	20分 🔻
アイドルしきい(値( <u>E</u> ):	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
回線が切断されたら、リダイヤルする(L)	
PPP 設定(G)	
[	OK キャンセル

(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
<ul> <li>□ LCP 拡張を使う(E)</li> <li>□ ソフトウェアによる圧縮を行う(N)</li> <li>□ 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)</li> </ul>
<b>OK</b> キャンセル

- 設定編 -

Windows Vista 編

(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
全般 オブション セキュリティ ネットワーク 共有
- セキュリティ オフション ③ 漕準 (推奨設定)(T) ID を検証する方法(V):
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
── Windows のログオン名とパスワード (およびドメインがある場合は ドメイン)を自動的に使う(U)
□ 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)(0)
○ 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)…
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(日)
福来(15)
СК <b>*</b> тути

(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(2):
✓ エ インターネット フロトコル ハーション 6 (TCP/IPV0) ✓ エ インターネット プロトコル バージョン 4 (TCP/IPv4)
□ ■ Microsoft ネットワーク用ファイルとプリンタ共有 図 ■ QoS パケット スケジューラ
ロ Wicrosoft ネットワーク用クライアント
説明 伝祥判(約120トロルノインタークット プロトロル、相互 接続されたさまざまた)
などや別しつないのです。 ネットワーク間の通信を提供する、既定のワイドエリアネットワークプロト コルです。
<u> </u>

- 設定編 -

(16) IPアドレスは[IPアドレスを自動取得にする]を選択し、DNSサーバは[次のDNS サーバのアドレスを使う]を選択し、 優先DNSサーバ 欄、 代替DNSサーバ 欄 に登録通知に書かれているアドレスを入力します。

インターネット プロトコル バージョン 4 (1	rCP/IPv4)のプロパティ 🛛 💽	
全般		
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。		
<ul> <li>IP アドレスを自動的に取得する(Q)</li> </ul>		
次の IP アドレスを使う(S):		
T 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· · ·	
○ DNS サーバーのアドレスを自動的に取得	する( <u>B</u> )	
● 次の DNS サーバーのアドレスを使う(E):		
優先 DNS サーバー( <u>P</u> ):	61 . 208 . 183 . 14	
代替 DNS サーバー( <u>A</u> ):	61 . 208 . 183 . 13	
	■詳細語改定(V)	
	OK キャンセル	

(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。

🔚 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
インターネット接続の共有
・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
<ul> <li>□ ネットワークのコンピュータがインターネットへのアクセスを試みるたびに ダイヤルアップ接続を確立する(S)</li> <li>☑ ネットワークのほかのユーザーに、共有インターネット接続の制御や 無効化を許可する(O)</li> </ul>
インターネット接続の共有(ICS)を使います 設定(G)
<u>OK</u> キャンセル