# netindex

# HX001IN 取扱説明書

## はじめに

このたびは、「HX001IN」(以降、本製品と呼びます)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 本製品を安全に正しく使用いただくため、ご使用前に必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使い ください。特に(「安全上のご注意」⇒3ページ)および(「使用上のご注意」⇒7ページ)をよくお読みの上、安全 に正しくお取り扱いください。

#### 使用環境

●USB インターフェースを装備したパソコン

対応 OS

- ●Windows 2000 Professional Service Pack4 以降(日本語版)
- ●Windows XP Professional/Home Edition Service Pack2 以降(日本語版)
- ●Windows Vista Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/Ultimate(32bit/64bit) (日本語版)
- ●Mac OS X 10.4 ~ 10.5(Intel platform)(日本語版)

上記に該当する場合でも、パソコンや周辺機器、使用するアプリケーションなど、お客様がご利用の環境により、 正常に動作しない場合があります。

最新の動作確認機種、対応 OS については、当社ホームページをご覧ください。 URL:http://www.netindex.co.jp/

## おことわり

本書内で使用されている表示画面、イラストなどは説明用に作成されたものです。

本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。

本書の内容に関して、改良の為、予告なく変更することがあります。

本書の内容については万全を期しておりますが、正確性を保証するものではありません。

万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がありましたらご連絡ください。

本書および本書に記載された製品の使用によって発生した損害およびその回復に要する費用に対し、当社お よび販売店などは一切の責任を負いません。

本製品に搭載・同梱されているソフトウェアまたはその一部を、改変、翻訳、翻案、リバースエンジニアリング、 逆コンパイル、逆アセンブリを行うことは、禁止されています。

Windows 2000、Windows XP、Windows Vista は米国 Microsoft Corp.の登録商標です。 Macintosh、Mac OS は、米国およびその他の国で登録されている Apple Computer, Inc.の商標です。 FOMA および FOMA ロゴは NTT ドコモの商標または登録商標です。 Adobe、Adobe ロゴ、Reader は、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社)の米国ならびに他の国

Adobe、Adobe ロコ、Reader は、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムス社)の米国ならいに他の国における商標または登録商標です。

その他、商品名および製品名などは一般に各社の商標または登録商標です。

## 梱包品の確認

お使いになる前に、次のものが入っているか確認してください。万一、不足しているものがあった場合は、ご購入後、お早めにお買い上げの販売窓口にお問い合わせください。





●ソフトウェアの仕様は、予告なく変更する場合があります。最新のソフトウェアについては当社 ホームページをご覧ください。(「お問い合わせ先」⇒83ページ)

## 安全上のご注意

この「安全上のご注意」には、本製品を使用するお客様や他の人々への危害や財産への損害を未然に防止 するために、守っていただきたい事項を記載しています。安全にお使いいただくために必ずお読みください。 各事項は以下の区分に分けて記載しています。

表示の説明



図記号の説明

0	$\bigcirc$	
この絵表示は、必ず実行してい ただく[強制]の内容を示してい	この絵表示は、[してはいけない 禁止]の内容を示しています。	この絵表示は、[分解してはい けない禁止]内容を示していま
ます。		च . च .

## 免責事項について

- 地震や水害などの天災および、当社の責任以外の火災、第三者による行為、その他の事故、お客様の 故意または過失誤用、その他異常な条件下での使用により生じた損害に関して、当社および販売店など は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- ●本製品の使用、または使用不能から生じる付随的な損害(記憶内容の変化/消失、事業利益の損失、 事業の中断など)に関して、当社および販売店などは一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承く ださい。
- 取扱説明書の記載内容を守らないことにより生じた損害に関して、当社および販売店などは一切の責任 を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 当社で動作を保証していない接続機器、ソフトウェアとの組合せによる誤動作などから生じた損害に関して、 当社および販売店などは一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

#### 本 製 品 について

/1. 危険 必ず、以下の危険事項をお読みになってからご使用ください。

ガソリンスタンドなど引火、爆発の恐れがある場所では、使用しないでください。 爆発や発火の原因となります。

**電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に、本製品を入れないでください。** 本製品の発熱、発煙、発火や回路部品を破壊させる原因となります。

⚠警告 必ず、以下の警告事項をお読みになってからご使用ください。

本製品を分解、改造しないでください。 火災、感電などの事故、および故障の原因となります。

落下させる、投げつけるなど強い衝撃を与えないでください。 発熱、発火、破壊、故障、本人や他人のけがの原因となります。

**車両を運転中に本製品を使用しないでください。** 安全走行を損ない、交通事故の原因となります。



運航の安全に支障をきたすおそれがありますので、航空機内では使用しないでください。 電波障害により、電子機器に影響を及ぼす恐れがあり、事故の原因となります。

- 植込み型心臓ペースメーカーや医用電気機器の近くで本製品を使用される場合は、電波により それらの装置・機器に影響を与えるおそれがありますので、以下のことを守ってください。
  - 電車の中など、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着している方がいる可能性がありますので、パソコンの電源を切り、本製品の使用を控えてください。
  - ②医療機関の屋内では以下のことを注意して使用してください。
    - ●手術室、集中治療室(ICU)、冠状動脈疾患監視病室(CCU)には本製品を持ち込まないでください。
    - ●病棟内では、パソコンの電源を切り、本製品を使用しないでください。
    - ●ロビーなどであっても付近に医用電気機器がある場合は、パソコンの電源を切り、本製品を使用しないでください。
    - ●医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示 に従ってください。
  - ③ 自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合は、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。電波の影響で、電子機器の動作に影響を及ぼすおそれがあります。

落雷のおそれがある時は、パソコンの電源を切り、電源プラグを抜いてください。

落雷、感電、発火の原因となります。また屋外の場合は安全な場所へ移動してください。

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本製品を使用しないでください。 電子機器が誤動作するなどの影響を及ぼす恐れがあり、事故の原因となります。



⚠注意 必ず、以下の事項をお読みになってからご使用ください。



水や薬品のかかる可能性のある場所で本製品を使用したり、放置したりしないでください。また、 濡れた手で触らないでください。 発熱や感電、故障の原因となります。

 $\circ$ 

直射日光が当たる場所、ほこりの多い場所、高温多湿な場所での保管、使用は避けてください。

機器の変形や故障の原因となります。



子供が使用する場合は、保護者が取り扱い方を教えてください。また、使用中においても指示ど おりに使用しているかをご注意ください。 けがなどの原因となります。



ぐらついた台の上や傾いた場所など不安定な場所には置かないでください。 落下して、けがや故障の原因となります。

## FOMA カードについて





●FOMAカードについては、(「FOMAカードについて」⇒17 ページ)をご覧ください。

## 使用上のご注意

#### お取り扱いについて

- 本製品を次のような場所で使用したり、放置したりしないでください。
- ・極度に高温や低温の場所
- ・湿気が多い場所や水がかかる場所
- ・直射日光の当たる場所
- ・ほこりの多い場所
- ・薬品や有害なガスに触れる可能性のある場所
- ・静電気が発生する場所
- 万一、本製品から異常な発熱や発煙、異臭が生じた場合は、ただちに本製品をご使用のパソコンから抜き 取ってください。お客様による修理は危険ですので、絶対におやめください。
- 本製品を落とすなど、強い衝撃を与えないでください。
- 本製品を曲げたり、重いものを乗せたり、無理な力を加えないでください。
- 本製品をパソコンへ接続した状態で、パソコンをカバンやケースに収納しないでください。
- ●お手入れの際は、アルコール、シンナー、ベンジン、洗剤などは使わずに、乾いた柔らかい布で行ってください。
- ●本製品を使用しないときは、必ずキャップをして保管してください。ほこりなどにより本製品の端子が汚れると、 パソコンと接続できないことがあります。
- ●本製品が使用中に、熱くなることがありますが、手で触れることのできる温度であれば異常ではありません。
   そのままお使いください。ただし、長時間触れたまま使用していると低温やけど<sup>※</sup>になる恐れがありますので注意してください。

※低温やけどについて

体温より少し高い温度のものでも、皮膚の同じ場所に、長時間、直接触れていると、低温やけどをおこすお それがあります。

- ●本製品をパソコンに接続する際は、正しい方向に無理なく接続してください。逆方向に接続、または違和感がある状態で接続すると、故障の原因になります。
- ●本製品をクレジットカードなどに近づけないでください。クレジットカードなどの磁気カードのデータが消えるおそれがあります。

#### 付属 ソフトウェアについて

- ●お客様には、本ソフトウェアの使用権のみが譲渡されます。著作権が移転するものではありませんので、第 三者への譲渡、販売などはできません。
- 本ソフトウェアのコピーは、保管(バックアップ)の目的にのみ許可されます。他人への譲渡、販売などの目的でコピーすることはできません。
- ●本ソフトウェアのご使用にあたり、生じたお客様の損害および第三者からのお客様に対する損害の請求については、当社および販売店などはその一切の責任を負いません。

#### 通信状態について

- サービスエリア内であっても、屋内や電車の中、トンネル、地下、ビルの陰、山間部など電波の伝わりにくいところでは、通信ができない場合があります。またサービスエリア内であっても、地域的に電波の伝わりにくい場所もありますので、あらかじめご了承ください。
- 電波状態が一定以上悪くなった場合には、突然通信が途切れることがあります。また、電波状態が良いところでも通信が途切れることがあります。あらかじめご了承ください。
- ●本製品が、通信を行っていない状態で、本体の表示ランプが赤点滅している場合は、圏外などのため使用できません。表示ランプが安定して緑点灯、または青点灯している状態で通信を行ってください。ただし表示ランプが安定して緑点灯、または青点灯している場合でも、回線が混んでいて通信ができない場合があります。この場合、しばらくしてから、もう一度接続し直してください。
- 表示ランプが赤色点滅のまま、使用できない状態が続いた場合、安定して緑点灯、または青点灯する場所に移動してください。(「表示ランプについて」⇒14ページ)

#### その他

- ●本製品はパソコンに接続すると通信をしていなくても電力を消費します。通信しない時は、できるだけ本製品をパソコンより取り外してください。(「本製品をパソコンから取り外す」⇒25ページ)
- パソコンの電源が ON の状態のままで本製品を取り外すと、動作が不安定になる場合があります。その場合 はパソコンの電源をいったん OFF にしてください。
- パソコンの電池が不足した状態では、動作が不安定になります。電池の残量をよく確認の上、お使いください。
- テレビやラジオのそばで本製品を使用すると、画面が乱れたり、雑音が入ったりする場合があります。この場合、テレビやラジオから離してお使いください。誤って操作をしたときは、パソコンの電源を一度切り、電源を入れ直してください。
- パソコンに本製品を接続した状態で、スタンバイまたはハイバネーション動作を行うと、お使いのパソコンの機種によっては、まれに正常に動作しない場合があります。そのような場合には必ず本製品を取り外してから、スタンバイまたはハイバネーション動作を行ってください。
- パソコンに本製品を接続した状態で、パソコンの電源を ON にしたり、再起動を行うと、お使いのパソコンの 機種によっては、まれに正常に動作しない場合があります。そのような機種をお使いの場合はパソコンが完 全に起動してから本製品を接続するようにしてください。
- ●本製品は高い通信秘匿性を有しておりますが、電波を使用している以上、第三者に通信を傍受される可能性がないとはいえません。留意してご利用ください。
- 本製品は電波法に基づく無線局ですので、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。
- 公共の場でご使用の際は周りの方の迷惑にならないようにご注意ください。

## 携帯電話/PHS のリサイクルについて

携帯電話/PHS 事業者は、環境を保護し、貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となった携帯電話・PHS の本体、バッテリー、充電器を、ブランド/メーカーを問わず、モバイル・リサイクル・ネットワークのマーク (下記マーク)のある店舗で、無償で回収し、リサイクルを行っています。



やむを得ず廃棄する場合は、各地方自治体の条例に従って処理するようお願い致します。 梱包材、同梱物についても分別にご協力ください。

# もくじ

	はじめに	1
	おことわり	1
	梱包品の確認	2
	安全上のご注意	3
	表示の説明	3
	図記号の説明	3
	免責事項について	3
	本製品について	4
	FOMAカードについて	6
	使用上のご注意	7
	お取り扱いについて	7
	付属ソフトウェアについて	7
	通信状態について	8
	その他	8
	携帯電話/PHSのリサイクルについて	9
	もくじ	10
1	章 ご使用になる前に <sup>-</sup>	13
	各部の名前	13
	表示ランプについて	14
	通信方式について	15
	本製品の操作方法	16
	本体カバーについて	16
	本体カバーの取り外しかた	16
	本体カバーの取り付けかた	16
	FOMAカードについて	17
	FOMAカードの取り付けかた	17
	FOMAカードの取り外しかた	18
	microSDメモリーカードについて	20
	microSDメモリーカードの取り付けかた	20
	microSDメモリーカードの取り外しかた	22
	本製品をハソコンに接続する	24
	本 製 品 をハソコンから取り外 9	25
2	$\Rightarrow$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$ $+$	າຄ
2	早 ビッドアッノ	20
	ビッアメッノについて	20
	ビッアメッノーWindows- 一	27
	官理有 (Administrator) 惟限の唯認力法	28
	ITAUUIINユーナイリナイ/ トフイ ハリイ ノストール	29
	1ノダーヤツトに 友 祝 9 0 住 結 た 紋 て オ z	აკ ა≀
	1女化にでだ」 ソロー	ა4

microSDメモリーカードを使用する......35

ユーティリティ/ドライバをアンインストールする	
本製品をパソコンから取り外す	
セットアップ-Mac OS X	
HX001INユーティリティ/ドライバのインストール	
インターネットに接続する	43
接続を終了する	44
microSDメモリーカードを使用する	45
ユーティリティ/ドライバをアンインストールする	46
ユーティリティをアンインストールする	
ドライバをアンインストールする	
本製品をパソコンから取り外す	46

3 章 ユーティリティ	47
ユーティリティ タスクトレイ画 面(Windowsのみ)	
ユーティリティ メインメニュー画面	
プロファイル設定	
Windowsの場合	
プロファイルを追加作成する	
プロファイルを編集する	
プロファイルを削除する	
Macの場合	
プロファイルを追加作成する	
プロファイルを編 集 する	
プロファイルを削除する	61
PINコードについて	63
Windowsの場合	63
PINコードを有効に設定する	
PINコードを無効に設定する	64
PINコードを変更する	
PINコードを解除する	
PINロックを解除する	
Mac OS Xの場合	68
PINコードを有効に設定する	
PINコードを無効に設定する	
PINコードを変更する	
PINコードを解除する	
PINロックを解除する	
ユーティリティのバージョンについて	73
Windowsの場合	73
Macの場合	74

4章 困ったときに	75
本製品が動作しない場合の確認事項	75
確認フローチャート	77
よくある質問	79
仕様について	79
機能について	79
その他	79

5章 付録	80
仕様	
索引	
保証とアフターサービスについて	82
保証について	82
修理について	82
お問い合わせ先	

# 1章 ご使用になる前に

# 各部の名前

表面



裏面





 ●表示ランプについては(「表示ランプについて」⇒14ページ)をご覧ください。
 ●本製品をパソコンに接続する際は、USBポートの向きをご確認の上、接続してください。接続 方法については、(「本製品の操作方法」⇒16ページ)をご覧ください。

## 表 示 ランプについて

下記表示ランプの点灯により、本製品の通信状態をお知らせします。 表示ランプの場所については、(「各部の名前」⇒13ページ)をご覧ください。

ランプの状態		通信状態
	6 色点灯:	本製品の起動中、ネットワーク検索中
$\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc$	赤、黄、緑、水色、青、紫のサイクル	
Ö	緑点滅∶短い点灯⇔長い消灯	待受け中、ダイヤルアップ中【HSDPA】
Ö	青点滅∶短い点灯⇔長い消灯	待受け中、ダイヤルアップ中【UMTS】
	緑点灯	高速データ転送中【HSDPA】
	青点灯	低速データ転送中【UMTS】/【HSDPA】
۲	赤点滅	·圈外
		・PIN コード入力待ち、PUK コード入力待ち
		・FOMA カード完全ロック状態
		・FOMA カード未挿入
		・FOMA カード読取り異常



●本製品をパソコンに接続し、電源を投入した際に、表示ランプが赤点滅の場合には、本製 品を一度パソコンから取り外し、FOMAカードが正しく接続されているかをご確認ください。



●PINコード、PUKコードについては、(「PINコードについて」⇒63 ページ)をご覧ください。

## 通信方式について

本製品は以下の通信方式を採用しております。データ通信を始めるにあたり、通信方式をご理解の上、始め ていただくことをおすすめします。

#### HSDPA 方式

HSDPA 方式とは、第3世代携帯電話 W-CDMA 方式のデータ通信を高速化した通信方式です。本製品では最大 7.2Mbps(受信時)でのパケット通信がご利用になれます。

#### UMTS 方式(W-CDMA 方式)

UMTS 方式とはヨーロッパにおける第3世代移動通信システムの規格で、日本でNTT ドコモなどが採用しているW-CDMA 方式と同様の通信方式です。



●実行速度は、接続するパソコンの種類やお使いになる環境(電波状況やネットワークの混雑 状況)により、変化する場合があります。なお、回線交換サービスはサポートしておりません。

# 本製品の操作方法

### 本 体 カバーについて

本体カバーを取り外したり、取り付けたりする際は、本製品の電源が切れた状態(パソコンへ接続していない状態)で行ってください。本体カバーの取り外しかた、および取り付けかたを説明します。

#### 本体カバーの取り外しかた

①本体カバーにある突起形状部に指などを当て、下図の矢印の方向にスライドして動かします。カチッと感触があるところまでスライドすると本体カバーのロックが外れて、本体カバーを取り外せます。



#### 本体カバーの取り付けかた

①本体カバーを製品本体の下図の位置に合わせ、矢印の方向にスライドして動かします。カチッと感触がある ところまでスライドすると、本体カバーが製品本体にロックされ取り付けられます。



## FOMA カードについて

FOMA カードは、電話番号など、お客様の情報が記録されている IC カードです。 本製品を使用してデータ通信を行う際は、はじめに FOMA カードを本製品に取り付ける必要があります。 本体カバーを取り外したり、取り付けたりする際は、本製品の電源が切れている状態(パソコンへ接続していな い状態)で行ってください。

FOMA カードの取り付けかた、および取り外しかたを説明します。



#### FOMA カードの取り付 けかた

①本体カバーを取り外します。(「本体カバーの取り外しかた」⇒16ページ) FOMA カードの IC 部が下向きの状態で、切り欠き位置を合わせて、下図の位置の凹みに載せます。



②FOMA カードを上から押したまま、コネクタの金属フレームに通すようにスライドさせます。



③FOMA カードがケースの凹みに当たり、動かない位置まできていることを確認してください。



#### FOMA カードの取り外しかた

①本体カバーを取り外します。(「本体カバーの取り外しかた」⇒16ページ) FOMA カードを上から押さえたまま、下図の矢印の方向へスライドさせます。



②FOMA カードがコネクタの金属フレームから完全に外れ、ケースの凹みに当たり動かない位置までスライドさせます。



③FOMA カードの IC 部に注意し、FOMA カードを取り外してください。





### microSD メモリーカードについて

microSDメモリーカードを取り付けたり、取り外したりする際は、本製品の電源が切れている状態(パソコンへ接続していない状態)で、FOMA カードを取り外してから行ってください。microSD メモリーカードの取り付けかた、および取り外しかたを説明します。



●本製品は、メモリー容量が最大 2GB の microSD メモリーカードに対応していますが、市販されているすべての microSD メモリーカードの動作を保証するものではありません。

#### microSD メモリーカードの取り付 けかた

①本体カバーを取り外します。(「本体カバーの取り外しかた」⇒16ページ) FOMA カードが取り付けてある場合は、FOMA カードを取り外します。

(「FOMAカードの取り外しかた」⇒18 ページ)

microSD メモリーカードコネクタの金属フレームを下図の方向ヘカチッと感触のあるところまでスライドします。



②microSD メモリーカードコネクタの金属フレームを下図の矢印の方向へ引き上げます。



③microSD メモリーカードを下図の向きに合わせて、microSD メモリーカードコネクタ部へ載せます。



④microSD メモリーカードコネクタの金属フレームを元に位置に戻し、下図の矢印の方向ヘカチッと感触のある ところまでスライドさせます。



microSD メモリーカードの取り外しかた

①本体カバーを取り外します。(「本体カバーの取り外しかた」⇒16ページ) FOMA カードが取り付けてある場合は、FOMA カードを取り外します。 (「FOMAカードの取り外しかた」⇒18ページ)

microSD メモリーカードコネクタの金属フレームを下図の矢印の方向へカチッと感触のあるところまでスライド します。



②microSD メモリーカードコネクタの金属フレームを下図の矢印の方向へ引き上げます。



③microSD メモリーカードを microSD メモリーカードコネクタから取り外します。



④microSD メモリーカードコネクタの金属フレームを下図の矢印の方向ヘカチッと感触のあるところまでスライド します。





 ●電源が入った状態で microSD メモリーカードを抜き挿ししないでください。
 ●無理に取り付けようとしたり、取り外そうとしたりすると、microSD メモリーカードおよびメモリーカ ードコネクタが破損するおそれがありますのでご注意ください。

## 本 製 品 をパソコンに接 続 する

①キャップを指でつまみ、下図の矢印の方向に引っ張ります。キャップが外れて USB コネクタプラグが露出しま



②お使いのパソコンの USB ポートの向きに合わせて、本製品を挿し込みます。



●パソコンの USB ポートの向きにより、本製品が挿入できない場合は、付属の USB ケーブルを ご使用ください。

## 本 製 品 をパソコンから取り外 す

①お使いのパソコンの USB ポートから、本製品を取り外します。



②USB コネクタプラグの先端にキャップを合わせ、下図の矢印の方向に、動かなくなる位置まで挿し込みます。



 ◆本製品を取り外す場合は、あらかじめパソコンの電源を切るか、本製品の動作を停止させる 必要があります。停止方法については、下記をご覧ください。
 Windowsの場合 ⇒37 ページ
 Mac OS Xの場合 ⇒46 ページ

2章 セットアップ

# セットアップについて

本製品を使用してデータ通信を行うには、セットアップを行う必要があります。

本製品に収録されているセットアップツールを使用することで、HX001IN ユーティリティおよびドライバを自動でインストールすることができます。ここでは、HX001IN ユーティリティ、ドライバのインストール手順と、インターネットに接続するまでの流れを簡単に説明しております。

なお、この説明では、代表的な OS やソフトウェアを使用しておりますが、使用環境により、多少異なる場合があります。最新情報は、当社ホームページをご覧ください。

URL:http://www.netindex.co.jp/

#### ■HX001IN ユーティリティの動作環境

対応 OS

- ●Windows 2000 Professional Service Pack4 以降(日本語版)
- ●Windows XP Professional/Home Edition Service Pack2 以降(日本語版)
- ●Windows Vista Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/Ultimate(32bit/64bit) (日本語版)
- ●Mac OS X 10.4 ~ 10.5(Intel platform)(日本語版)

#### 対応パーソナルコンピュータ

- ●本体:上記対応 OS が正常に動作しているパーソナルコンピュータ
- ●CPU: Intel Pentium/Celeron ファミリ または互換品
- ●メモリー:256MB(推奨 512MB 以上)
- ●HDD:50MB 以上の空き容量
- ●その他:256 色以上表示可能な画面環境

●ソフトウェアの仕様は、予告無く変更する場合があります。インストール前に、最新のソフトウェ らせ アに関する情報を当社ホームページにてご確認ください。 URL: http://www.netindex.co.jp/

# セットアップ-Windows-

Windows を使用した本製品のセットアップ方法を説明します。 ここでは、Windows Vista の画面を掲載して説明します。

- セットアップを行う際は、「コンピュータの管理者(Administrator)」のユーザ名でログオンする必要があります。コンピュータのログオン用に複数のユーザ名を作成している場合にはご注意ください。管理者の権限については、(「管理者(Administrator)権限の確認方法」⇒28 ページ)をご覧ください。
  - ●お使いのパソコンにより、本製品を接続しても、自動でセットアップが開始されない場合があり ます。[スタート]から[コンピュータ(マイコンピュータ)]を開き、[HX001IN]をダブルクリックしてく ださい。その中の[HX001IN\_utility\_win\_v1\_00]をダブルクリックすると、セットアップを開始しま す。
  - ●お使いのパソコンの状況により、本製品を接続した際、インストール前に再起動を求められる 場合がありますが、ソフトウェアインストール完了後に再起動を行ってください。



### 管 理 者 (Administrator)権 限の確 認 方 法

①デスクトップ画面上の[スタート]から[コントロールパネル]を開き、「ウェルカムセンター」をクリックします。



②[ウェルカムセンター]画面が表示されたら、お客様のユーザ名をご確認の上、[新しいユーザーを追加します]ボタンをクリックルします。



③[新しいユーザーを追加します]画面が表示されたら、[ユーザーアカウントを追加します]をクリックします。

- ④[ユーザーアカウントと家族のための安全設定]画面が表示されたら、「ユーザーアカウントの追加又は削除」 をクリックします。
- ⑤[アカウントの管理]画面が表示されたら、お客様のユーザー名の下に「Administrator」と記載してあることを 確認してください。

HX001IN ユーティリティ/ドライバのインストール

①パソコンの電源を ON にし、Windows Vista を起動します。

セットアップを行う際は、「コンピュータの管理者(Administrator)」のユーザ名でログオンする必要があります。コンピュータのログオン用に複数のユーザ名を作成している場合にはご注意ください。管理者の権限については、(「管理者(Administrator)権限の確認方法」⇒28 ページ)をご覧ください。

②本製品をパソコンに接続します。(「本製品をパソコンに接続する」⇒24ページ)

③ユーティリティインストーラが自動的に起動します。[自動再生]画面が表示されたら、[ShowModem.exe の 実行]をクリックしてください。

インストールプログラムが自動的に起動されない場合は、デスクトップ画面上の[スタート]から[コンピュータ] を開き、[HX001IN Modem]フォルダの中の[ShowModem.exe]をダブルクリックしてください。

1 自動再生
HX001IN Modem (H:)
── ソフトウェアとゲーム に対しては常に次の動作を行う:
プログラムのインストール/実行 ――――
ShowModem.exe の実行 発行元は指定されていません
全般 のオプション ――――
フォルダを開いてファイルを表示 -エクスブローラ使用
コントロール パネルで自動再生の既定を設定します

④[NetIndex HX001IN ユーティリティ セットアップ]が起動します。[次へ]をクリックします。



#### ⑤[使用許諾契約書の同意]画面が表示されます。使用許諾契約の内容をお読みの上、[同意する]を選 択し、[次へ]をクリックします。

i引 NetIndex HX001IN ユーティリティ セットアップ		
使用許諾契約書の同意 続行する前に以下の重要な情報をお読みください。		
以下の使用許諾契約書をお読みください。インストールを続行するにはこの契約書に同意する必 要があります。		
ご使用される前に、必ず以下のソフトウェア使用許諾契約書をよくお読み頂き同意の上、ご使用くださ 🔺 い。		
ソフトウェア使用許諾契約書		
本ソフトウェア使用許諾契約(以下「本契約」といいます。)は、NetIndex HX001IN Utility(付属のファイ ル等を含み、以下「本件ソフトウェア」といいます)に関し、株式会社ネットインデックス(以下「ネットイン デックス」といいます)と本件ソフトウェアをハードディスク等の記憶装置へ保存し、又は本件ソフトウェ アに含まれるプログラムをコンピュータ上で実行する者(以下「使用者」といいます)との間で締結され		
<ul> <li>● 同意する(A)</li> <li>● 同意したい(B)</li> </ul>		
< 戻る(B) 次へ(N)> キャンセル		

⑥インストール先を指定し、[次へ]をクリックします。

P NetIndex HX001IN ユーティリティ セットアップ		
インストール先の指定 NetIndex HX001IN ユーティリティ のインストール先を指定してください。		
NetIndex HX001IN ユーティリティ をインストールするフォルダを指定して、「次へ」をクリ ックしてください。		
続けるには「次へ」をクリックしてください。別のフォルダを選択するには「参照」をクリックしてくださ		
C:¥Program Files¥NetIndex HX001IN Utility 参照(R)		
このプログラムは最低 99 MBのディスク空き領域を必要とします。		
< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル		

#### ⑦[デスクトップにアイコンを作成する]にチェックをつけて、[次へ]をクリックします。

P NetIndex HX001IN ユーティリティ セットアップ
追加タスクの選択 実行する追加タスクを選択してください。
NetIndex HX001IN ユーティリティ インストール時に実行する追加タスクを選択して、「次へ」をクリ ックしてください。
シュートカット友達加する
▼ デスクトップにアイコンを作成する。
< 戻る(B) 次へ(N) > キャンセル

⑧[インストール]をクリックします。インストールが開始されます。

P NetIndex HX001IN ユーティリティ セットアップ	
インストール準備完了 ご使用のコンビュータへ NetIndex HX001IN ユーティリティ をインストールする準備ができ ました。	
インストールを続行するには「インストール」を、設定の確認や変更を行うには「戻る」をクリッ・ ください。	クレて
インストール先: C:¥Program Files¥NetIndex HX001IN Utility 追加タスクー覧: ショートカットを追加する。 デスクトップにアイコンを作成する。	*
*	w. F
< 戻る(B) インストール(D) キ	ャンセル

#### ⑨[すぐに再起動]を選択し、「完了」をクリックします。

🕞 NetIndex HX001IN ユーティリティ セットアップ					
	NetIndex HX001IN ユーティリティ セットアップウ イザードの完了 NetIndex HX001IN ユーティリティ のインストールを完了するために は、コンピュータを再起動する必要があります。すぐに再起動します か? ● すぐ再起動(Y) ● ほこう かこうとの(N)				
	完了(F)				

これで HX001IN ユーティリティ/ドライバのインストールは完了です。

●一度設定すれば、以降は本製品を接続するだけで自動認識されます。認識がうまくいかない場合は(「確認フローチャート」⇒77 ページ)をご確認の上、再度設定してください。

## インターネットに接 続 する

①デスクトップに作成された[NetIndex HX001IN ユーティリティ]アイコンをクリックします。ユーティリティを起動し





#### ②ユーティリティが起動します。



③電波状態が <sup>700</sup>~ <sup>710</sup> であることを確認してください。その後、[接続]アイコンをクリックし、イン ターネットに接続します。

NetIndex HX001IN ユーティリティ	_ × _
[接続]アイコン	
	WILLCOM

④インターネットの「接続認証」画面が表示されます。認証が完了すれば画面は消えます。接続をキャンセル する場合は、[キャンセル]をクリックしてください。

接続		×
	Authenticate	キャンセル

⑤インターネットに接続すると、接続状態を確認する画面が表示され、[接続時間]と[データ量]を確認する ことができます。

WILLCOMCO	REインターネット			×
	接続時間 データ量	00:00:40 8.0K/ናኅኮ	切断	

⑥インターネットエクスプローラなどのブラウザを起動してください。

接続を終了する							
①接続状態を確認する画面の[切断]をクリックしてください。							
	WILLCOMCOF	REインターネット			×		
		接続時間 データ量	00:00:40 8.0Kパイト	切断			

microSD メモリーカードを使用する

①本製品に microSD メモリーカードを取り付けます。

(「microSDメモリーカードの取り付けかた」⇒20 ページ)

②本製品をパソコンに接続します。(「本製品をパソコンに接続する」⇒24ページ)

③ユーティリティが自動的に起動します。ユーティリティが自動的に起動しない場合は、デスクトップに作成され た[NetIndex HX001IN ユーティリティ]アイコンをクリックしてください。



④[自動再生]画面が表示されます。本製品は[リムーパブルディスク]として認識されます。





●microSDメモリーカードのアクセス中は、パソコンから本製品を取り外さないでください。故障や データ破損の原因となります。



●microSD メモリーカードについては、microSD メモリーカード備え付けの取扱説明書に従って ご使用ください。
ユーティリティ/ドライバをアンインストールする

①デスクトップ画面上の[スタート]から[プログラム]を選択し、その中の「NetIndex HX001IN ユーティリティ」をク リックします。[NetIndex HX001IN ユーティリティをアンインストールする]をクリックします。

②[アンインストール] 画面が表示されます。ユーティリティを起動している場合は、ユーティリティを終了させてから[OK]をクリックしてください。

タスクトレイ画面の[終了]をクリックすると、ユーティリティが終了します。(「ユーティリティ タスクトレイ画面 (Windowsのみ)」⇒48 ページ)



③[はい]をクリックします。



④下記画面が表示されたら、アンインストール完了です。[OK]をクリックして終了します。



本製品をパソコンから取り外す

本製品をパソコンから取り外す際は、必ず下記の手順で取り外しを行ってください。 ①お使いのパソコンの画面右下に表示されるユーティリティアイコンを右クリックし、「終了」をクリックします。

②お使いのパソコンの画面右下に表示されるハードウェアの取り外しアイコンをクリックします。

- ハードウェアの取り外しアイコン

③[USB 大容量記憶装置を安全に取り外します]を選択し、クリックします。

④[このデバイスはコンピュータから安全に取り外すことができます。]のメッセージが表示されます。[OK]をクリッ クして、本製品をパソコンから取り外してください。(「本製品をパソコンから取り外す」⇒25 ページ)

ハードウェアの取り外し	×
このデバイスはコンピュータから安全に取り外すことができます。	
ОК	

## セットアップ-Mac OS X-

Mac OS X を使用した本製品のセットアップ方法を説明します。 ここでは、Mac OS X 10.5 の画面を掲載して説明します。

## HX001IN ユーティリティ/ドライバのインストール

①パソコンの電源を ON にし、Mac を起動します。

②本製品をパソコンに接続します。(「本製品をパソコンに接続する」⇒24ページ)

③デスクトップ画面上に表示された[Modem]アイコンをダブルクリックします。



④下記画面にて[HX001IN\_utility]をダブルクリックします。

0 0	🔼 Modem	$\bigcirc$
autorun inf		HX001IN utility win V1.00
autorunini	Invoorm_utimey	.exe
a const	M -	
Logo.brp	Manual.pdf	ShowModem.exe
a conc		
ShowModem.ini		//

#### ⑤[インストール]をクリックします。



⑥[HX001IN\_utility のインストール]画面が表示されます。[続ける]をクリックします。



🥪 HX001IN\_utility のインストール 使用許諾契約 + 日本語 ⊖ はじめに ご使用される前に、必ず以下のソフトウェア使用許諾契約書を ● 使用許諾契約 よくお読み頂き同意の上、ご使用ください。 インストール先の資 ソフトウェア使用許諾契約書 ● インストールの種類 本ソフトウェア使用許諾契約(以下「本契約」といいます。)は、 NetIndex HX001IN Utility (付属のファイル等を含み、以下 ● インストール 「本件ソフトウェア」といいます)に関し、株式会社ネットイン 概要 デックス(以下『ネットインデックス」といいます)と本件ソフ unhunhunhunh トウェアをハードディスク等の記憶装置へ保存し、又は本件ソフ աղաղաղա トウェアに含まれるプログラムをコンピュータ上で実行する者 (以下「使用者」といいます)との間で締結される契約です。 第1条(本契約の成立、効力及び終了) (1)使用者は、本件ソフトウェアをコンピュータのハードディ スク等の記憶装置インストールにより一時的であるか否か を問わず保存したとき、又は本件ソフトウェアを使用した ときに本契約の締結に同意したものとみなされます。この 使用者の同意をもって、本契約は成立し、効力を生じます。 À なお、使用者が本契約に同意されないときは、直ちに実行 ¥ プリント... 保存.... 戻る 続ける

#### ⑦[使用許諾契約]画面が表示されます。使用許諾契約の内容をお読みの上、[続ける]をクリックします。



⑨インストール先を選択し、[続ける]をクリックします。お使いのパソコンの環境により、下記画面が表示されない場合があります。その場合は、手順⑩へ進んでください。



⑩インストールをクリックします。インストールが開始されます。



①下記画面にて、お客様のお使いのパソコンの名前(ユーザ名)、パスワードを入力してください。
入力後I[OK]をクリックしてください。

	"インストーラ"を操作するには、パスワードを入力し てください。
	名前: パスワード:
▶ 詳細な情	報
?	(キャンセル) OK

12[インストールを続ける]をクリックします。インストールが開始されます。



13[再起動]をクリックします。



これで HX001IN ユーティリティ/ドライバのインストールは完了です。



インターネットに接続する

②電波状態が **ア** … であることを確認してください。その後、[接続]をクリックし、インターネットに接続します。

000	NetIndex HX001IN ユー	NetIndex HX001IN ユーティリティ	
接続	ユーザ設定	切断しました 😑	
		WILLCOM T III	

③インターネットに接続すると、画面右上に[接続しました]と表示されます。また、画面の下側で[接続時間] と[データ量]を確認することができます。

00	_	NetIndex HX001IN ユーティリティ			
	切断	ユーザ設定		接続しました	<b></b>
5					
				WILLCOM	-
				ea <b>t III</b>	
接続時間	l	00:00:14	データ量	1.4K /バイト	

④サファリなどのブラウザを起動してください。

妾 続 を終 了 する		
)ユーティリティ画面の[切	刃断]をクリックしてください。	
00	NetIndex HX001IN ユー	ティリティ
切断	ユーザ設定	接続しました 🤡
		<b>A</b>
		WILLCOM
		AT

microSD メモリーカードを使 用 する

①本製品にmicroSDメモリーカードを取り付けます。

(「microSDメモリーカードの取り付けかた」⇒20 ページ)

②本製品をパソコンに接続します。(「本製品をパソコンに接続する」⇒24ページ)

③お使いのパソコンのハードディスクアイコンから[アプリケーション]を開き、その中の[NetIndex HX001IN ユー ティリティ]を起動します。

④本製品は[リムーバブルディスク]として認識されます。

お知らせ





- [Untitled]は microSD メモリーカードの名称です。お客様がご使用になる microSD メモリーカードにより名称は異なります。
- ●microSD メモリーカードについては、microSD メモリーカード備え付けの取扱説明書に従って ご使用ください。

## ユーティリティ/ドライバをアンインストールする

#### ユーティリティをアンインストールする

①お使いのパソコンのハードディスクアイコンから[アプリケーション]を開き、その中の[NetIndex HX001IN ユー ティリティ]ファイルをゴミ箱へ移動します。

ドライバをアンインストールする

- ①お使いのパソコンのハードディスクアイコンから[システム]フォルダ→[ライブラリ]フォルダ→[Extensions]フォル ダを開き、その中の[HX001INUSBModemData.kext]ファイル、[HX001INUSBModemCDC.kext]ファイル、 [HX001INCDDriver.kext]の3つのファイルをゴミ箱へ移動します。
- ②お使いのパソコンのハードディスクアイコンから[ライブラリ]フォルダ→[Modem Scripts]フォルダを開き、その 中の[NetIndex HX001IN]ファイルをゴミ箱へ移動します。
- ユーティリティ/ドライバをゴミ箱へ移動した後は、パソコンを再起動してください。

#### 本製品をパソコンから取り外す

①microSD メモリーカードを取り付けている場合は、[リムーバブルディスク]アイコンをゴミ箱へ移動します。



②本製品をパソコンから取り外してください。(「本製品をパソコンから取り外す」⇒25ページ)



- [Untitled]は microSD メモリーカードの名称です。お客様がご使用になる microSD メモリーカードにより名称は異なります。
- ●microSDメモリーカードを取り付けていない場合は、本製品の接続解除されていることを確認 の上、本製品をパソコンから取り外してください。

# 3章 ユーティリティ

ユーティリティを使用することで、本製品のインターネット接続や各種設定を行うことができます。 ここでは、ユーティリティの機能、各種設定方法について説明します。

#### ■HX001IN ユーティリティの動作環境

対応 OS

- ●Windows 2000 Professional Service Pack4 以降(日本語版)
- ●Windows XP Professional/Home Edition Service Pack2 以降(日本語版)
- ●Windows Vista Home Basic/Home Premium/Business/Enterprise/Ultimate(32bit/64bit) (日本語版)
- ●Mac OS X 10.4 ~ 10.5(Intel platform)(日本語版)

Windows 用ユーティリティと、Mac 用ユーティリティの設定手順を分けて説明しておりますので、お使いのパソコン に合わせてご覧ください。

なお、Windows の場合は、例として Windows Vista、Mac の場合は Mac OS X 10.5 の画面を記載しておりま すが、他の対応 OS でも設定内容は同様です。

お知らせ	●ユーティリティのインストール方法については、(「2 章 セットアップ い。 ●ユーティリティ起動時、下記画面が表示されます。[OK]をクリック ます。下記画面を表示させたくない場合は、[次回から表示し [OK]をクリックしてください。	プ」⇒26 ページ)をご覧くださ フするとユーティリティが起動し ,ない]にチェックをつけてから
	ご利用されるUSIMカードをよくご確認の上、ご利用憩います。 パケット通信料が高額となる場合がございます。 パソコンを接続したデータ通信のパケット数及びパケット通信料の 目安を確認できるパソコン用ソフトウェアを利用するなど、利用状況 を確認しながらご利用ください。 ロ 次回から表示しない(E)	

## ユーティリティ タスクトレイ画 面 (Windows のみ)

①お使いのパソコンの画面右下に表示される下記アイコンを右クリックするとタスクトレイが表示されます。



②タスクトレイでは、ユーティリティの起動/終了およびインターネットの接続/切断などを行うことができます。

רבא –	概要
開く	ユーティリティを起動します。
接続/切断	インターネットの接続/切断ができます。
ユーティリティについて	ユーティリティのバージョンを確認できます。
終了	ユーティリティを終了します。

## ユーティリティ メインメニュー画面

ユーティリティ起動時の画面について説明します。

## Windows 画面



## Mac 画面



#### ①ユーティリティ メニュー

インターネットの接続や詳細設定を行います。

#### ②状態表示

電波状態や通信状態を表示します。

#### ※電波状態表示例

表示	圈外	<b>Y</b> 000	<b>P</b> 100	<b>¥ 11</b> 0	<b>F</b> III
状態	圈外	レベルo	レベル 1	レベル 2	レベル 3

#### ③接続先

ダイヤルアップ接続先を表示します。

#### ④インターネットの接続/切断

ダイヤルアップの接続/切断を行います。

⑤ユーザ設定

ユーティリティの設定を行います。

## プロファイル設定

プロファイルの追加作成、編集、削除方法について説明します。

## Windows の場 合

## プロファイルを追 加 作 成 する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]アイコンをクリックし、その中の[接続先プロファイル]をクリックします。

NetIndex HX001IN 1-	·ティリティ		_ ×
	PINコード認証設定 PINコードの変更	•	
	接続先プロファイル ユーティリティについて ヘルプ	_	
		· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	WILLCOM

#### ②[接続プロファイル]画面で[追加]をクリックします。

ユーザ設め	定	×
	接続設定	
接続プロ	ファイル	
有効	接続先名	
×	WILLCOMCOREインターネット	
	WILLCOMCOREイントラネット	
追加	福集 削除 無効	
	<b>OK</b> キャンセル	1
		9



●ユーティリティには、あらかじめ次のプロファイルが設定されています。ウィルコムが提供するイン ターネット接続サービスを使用する場合、プロファイルの設定は不要です。

	プロファイル 1	プロファイル 2
プロファイル名	WILLCOMCORE インターネット	WILLCOMCORE イントラネット
接続番号	*99#	*99#
ユーザ名	wcm	ユーザ毎の設定
パスワード	wcm	ユーザ毎の設定
APN	a.willcomcore.jp	b.willcomcore.jp
認証タイプ	PAP	PAP

③プロファイル情報([プロファイル名]、[接続番号]、[ユーザ名]、[パスワード]、[APN])を入力します。入 カ内容に間違いが無いことを確認し、[終了]をクリックします。

接続設定
วํ๚วราม
プロファイル名   接続番号   ユーザ名   パスワード   APN   認証のタイプ
終了



●新たに追加設定する場合は、プロバイダから取得した情報(接続先[APN]、ユーザ名、パス ワードなど)を手元に控えた上で、設定してください。 ④設定したプロファイルが追加されていることを確認し、[OK]をクリックしてください。ユーティリティのメインメニュ ー画面に戻ります。

2004 Cook	<u>佐</u>
	接続設定
接続プロ	ファイル
有効	接続先名
	WILLCOMCOREインターネット WILLCOMCOREイントラネット
	abc.ne.jp
追加	編集 削除 有効

お知らせ

- ●上記画面の[abc.ne.jp]は参考名称です。お客様が入力した[プロファイル名]が表示されます。
  - ●お買い上げ時の接続先は、ウィルコムが提供するインターネット接続サービスに設定されています。上記画面でプロファイルを選択し、[有効]をクリックすると、常に使用する接続先として 自動的に設定されます。

. . . . . .

### プロファイルを編 集 する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]アイコンをクリックし、その中の[接続先プロファイル]をクリックします。

NetIndex HX001IN ユーティリティ	_ ×
Fix PINコードは PINコードは PINコードは PINコードの 接続先プロ: ユーティリ: ヘルプ	認証設定 D変更 ファイル ディについて ジャン・ ジャン・ ディについて ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ ディについて ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ ジャン・ シャン・ ファン・ ファン・ ファン・ シャン・ ファン・ シャン・ ン・ シャン・

#### ②[接続プロファイル]画面で、編集したいプロファイルを選択し、[編集]をクリックします。 下記画面では、参考として[abc.ne,jp]を選択します。

ユーザ設	定 ×
	接続設定
接続プロ	ロアイル
有効	接続先名
	WILLCOMCOREインターネット WILLCOMCORE Call ラウット
	abc.ne.jp
追加	編集   削除 有効
	OK +++++

③プロファイル情報([プロファイル名]、[接続番号]、[ユーザ名]、[パスワード]、[APN])を入力します。入 カ内容に間違いが無いことを確認し、[OK]をクリックします。変更内容が保存されます。

ユーザ設定	×
接続設定	
プロファイル	
プロファイル名	abc.ne.jp
接続番号	*99***1#
ユーザ名	
パスワード	
APN	abc
認証のタイプ	РАР
	<b>OK</b> [ Fャンセル

## プロファイルを削 除 する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]アイコンをクリックし、その中の[接続先プロファイル]をクリックします。

NetIndex HX001IN 2~	· <del>ว</del> ิสปวิส		_ ×
	PINコード認証設定 PINコードの変更 接続先プロファイル	+	
	ユーティリティについて ヘルプ		9
			WILLCOM

②[接続プロファイル]画面で、削除したいプロファイルを選択し、[削除]をクリックします。

下記画面では、参考として[abc.ne.jp]を選択します。

ユーザ設	定 ×
	接続設定
接続プロ	ロテイル
有効	接続先名
	WILLCOMCOREインターネット WILLCOMCOREイントラウット
	abc.ne.jp
, 追加	編集
	OK キャンセル

### ③[OK]をクリックします。



## プロファイルを追加作成する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]をクリックし、その中の[接続先プロファイル]をクリックします。

00	NetIndex HX001IN ユーティリティ
接続	ユーザ設定 - INコード認証設定 ▶ PINコードの変更
	接続先プロファイル
	ユーティリティについて
	ヘルプ

#### ②[接続プロファイル]画面で[追加]をクリックします。

00	0	ユーザ設定	
	接続設定		
接続	プロファイル		
有効	接続先名		
	WILLCOMCOR	Eインターネット	
	WILLCOMCOR	Eイントラネット	
Ĩ	abo 編集	削除	有効
1			
		(キャンセル)	( OK )



●ユーティリティには、あらかじめ次のプロファイルが設定されています。ウィルコムが提供するイン ターネット接続サービスを使用する場合、プロファイルの設定は不要です。

	プロファイル 1	プロファイル 2
プロファイル名	ル名 WILLCOMCORE インターネット WILLCOMCORE イントラネ	
接続番号	*99#	*99#
ユーザ名	wcm	ユーザ毎の設定
パスワード	wcm	ユーザ毎の設定
APN	a.willcomcore.jp	b.willcomcore.jp
認証タイプ	PAP	PAP

③プロファイル情報([プロファイル名]、[接続番号]、[ユーザ名]、[パスワード]、[APN])を入力します。入 力内容に間違いが無いことを確認し、[OK]をクリックします。

プロファイル名	新しいプロファイル
接続番号	
ユーザ名	
バスワード	
APN	
認証のタイプ	None



●新たに追加設定する場合は、プロバイダから取得した情報(接続先[APN]、ユーザ名、パス ワードなど)を手元に控えた上で、設定してください。 ④設定したプロファイルが追加されていることを確認し、[OK]をクリックしてください。ユーティリティのメインメニュ ー画面に戻ります。

	接続影	淀				
接続	プロファイル					
了効	接続先名					
	WILLCON	ACORE	ンターネ	ット		
6	WILLCOM	ACORET	ントラネ	ット		
	abc.ne.jr	0				
1.0	2010				10-	
31	ito 1	編集	削除			有効

お知らせ

- ●上記画面の[abc.data]は参考名称です。お客様が入力した[プロファイル名]が表示されます。
  - ●お買い上げ時の接続先は、ウィルコムが提供するインターネット接続サービスに設定されてい ます。上記画面でプロファイルを選択し、[有効]をクリックすると、常に使用する接続先として 自動的に設定されます。

### プロファイルを編 集 する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]をクリックし、その中の[接続先プロファイル]をクリックします。



#### ②[接続プロファイル]画面で、編集したいプロファイルを選択し、[編集]をクリックします。 下記画面では、参考として[abc.data]を選択します。

	0		ユーザ設定		
6	接	売設定			
接続	プロファイ	. JL			
効	接続先	名			
	WILLO	OMCORE-	インターネット		
C	WILLO	OMCORE	イントラネット		
	abc.n	e.jp	A DE COMMENTE		
Ľ					
	1	4111.481	Norme,	F	
2E	100	無果	同時		有幼
			(++)		OK
			(+7)		UK

③プロファイル情報([プロファイル名]、[接続番号]、[ユーザ名]、[パスワード]、[APN])を入力します。入 カ内容に間違いが無いことを確認し、[OK]をクリックします。変更内容が保存されます。

読番号 *99***1# abc abc c	
ーザ名 abc	
77-5	
PN abc	
証のタイプ None	

## プロファイルを削 除 する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]をクリックし、その中の[接続先プロファイル]をクリックします。

000	NetIndex HX001IN ユーティリティ	
接続	<u>ユーザ設定</u> INコード認証設定 PINコードの変更	切断しました ●
	接続先プロファイル	
	ユーティリティにつ	のいて
	ヘルプ	

②[接続プロファイル]画面で、削除したいプロファイルを選択し、[削除]をクリックします。 下記画面では、参考として[abc.data]を選択します。

00	0	ユーザ設定	
	接続設定		
接続フ	プロファイル		
有効	接続先名		
	WILLCOMCO	REインターネット	
	WILLCOMCO	PEイントラネット	
	abc.ne.jp		
-			1
追	加編集	削除	有効
-			
		(キャンセル)	OK )

③[削除]をクリックします。



## PIN コードについて

FOMAカードには、「PINコード」という暗証番号があります。この暗証番号により、ユーザ固有データと第3者不 正使用に対する強力なセキュリティ機能を実現しています。

お買い上げ時、PINコードは「0000」に設定されており、PINコードは無効になっています。有効にすることで、紛失、または盗難にあった際、不正に使用されることがありません。

●設定した PIN コードは、メモを取るなどして忘れないようご注意ください。
●PINコードを有効に設定した上で、PINコードをお忘れになった場合、PINコードを解除するためのPUKコードが必要になります。PUKコードについては、ウィルコムサービスセンターへお問い合わせください。(「お問い合わせ先」⇒83ページ)

Windows の場 合

### PIN コードを有 効に設 定する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]アイコンをクリックし、その中の[PIN コードの認証設定]をクリックします。 [有効]をクリックします。

∽ <b>ティリテ</b> ィ	_ ×
PINコード認証設定	▶ <b>有</b> 効
PINコードの変更	✓ 無効
接続先プロファイル	
ユーティリティについて	
ヘルプ	A WILLCOM
	<b>W</b> 000
	EGV UUU
	ーティリティ      PINコード認証設定     PINコードの変更     接続先プロファイル     ユーティリティについて     ヘルプ

②[PIN コードの入力]画面が表示されます。4~8 桁の範囲で、任意のコードを入力し、[OK]をクリックしま す。

PINコードの入力	×
<u> PINコードを入力してく</u> ださい。	
****	
入力可能残数: 3	

③[OK]をクリックします。



## PIN コードを無 効 に設 定 する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]アイコンをクリックし、その中の[PIN コードの認証設定]をクリックします。 [無効]をクリックします。

NetIndex HX001IN ユー	ティリティ			_ ×
🔊 🖄				
	PINコード認証設定	•	✓ 有効	
	PINコードの変更		無効	
	接続先プロファイル			
	ユーティリティについて			
	ヘルプ			
			<b>1111100</b>	
			<b>ET</b> 100	

②[PIN コードの入力]画面が表示されます。4~8 桁の範囲で、設定したコードを入力し、[OK]をクリックしま



③[OK]をクリックします。



## PIN コードを変 更する



①メインメニュー画面で[ユーザ設定]アイコンをクリックし、その中の[PIN コードの変更]をクリックします。

NetIndex HX001IN 2-	-ティリティ		_ ×
	PINコード認証設定 PINコードの変更	×	
	接続先プロファイル		
	ユーティリティについて ヘルプ		-
			WILLCOM

②[古い PIN コード]には設定した PIN コードを入力します。[新しい PIN コード]、[新しい PIN コードの確認] に変更後の PIN コードを入力します。[OK]をクリックします。



③[OK]をクリックします。



### PIN コードを解除する

PIN コードが有効の状態で本製品をパソコンに接続すると、セキュリティの解除を求める画面が表示されます。

①[PIN コードの入力]画面が表示されます。4~8 桁の範囲で、設定したコードを入力し、[OK]をクリックしま

9 °	
PINコードの入力	×
<u>PINコードを入力して</u> ください。 ****	
入力可能残数: 3	
<b>OK</b> キャン・	セル

#### PIN ロックを解除する

PIN コードを有効にした状態で、PIN コードの入力を3回連続で間違えると、設定した PIN コードが無効になり、 機能一切がロックされ、PIN ロック状態となります。

①[PUK コードの入力]画面が表示されますので PUK コードを正しく入力し、[OK]をクリックします。



②[OK]をクリックすると、PIN コードがお買い上げ時の設定に戻ります。[キャンセル]をクリックすると、新しい PIN コードを設定することができます。

NetIndex HX	001IN ユーティリティ	×
?	PINコードが解除されました。PINコー ドをデフォルトの0000に設定します。 もし別のコードを設定する場合、キャ ンセルを選択してください。	-
	OK キャンセル	

PINコードの変更	×
新しいPINコードを入力してくださ ****	561.
新しいPINコードの確認 ****	
ОК	キャンセル



●PUKコードの入力を10回連続で間違えると、PUKコードが無効になり、PUKロック状態となり ます。PUKロック状態となった場合は、修理対応となります。ウィルコムサービスセンターへお問 い合わせください。(「お問い合わせ先」→83ページ)

### PIN コードを有効に設定する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]をクリックし、その中の[PIN コードの認証設定]をクリックします。 をクリックします。

0	NetIndex HX001IN ユーティリティ
接続	□-#設定 PINコード認証設定 ▲ 有効
	MINJ-FU変更 V 無別
	接続先プロファイル
	ユーティリティについて
	ヘルプ
	WILLCOM
	ヘルプ See WILLCOM See WILLCOM

②[PIN コードの入力]画面が表示されます。4~8 桁の範囲で、任意のコードを入力し、[OK]をクリックしま す。

PI	INコードの入力
PINコードを入力してく	(ださい。
••••	
🛕 入力可能残数:3回	
	(キャンセル) OK

③[OK]をクリックします。

<b>B )))</b>	<b>PINコード有りに設定する</b> PINコード有りに設定されました。	ОК

PIN コードを無効に設定する

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]をクリックし、その中の[PIN コードの認証設定]をクリックします。[無効] をクリックします。



②[PIN コードの入力]画面が表示されます。4~8 桁の範囲で、設定したコードを入力し、[OK]をクリックしま す。

PINコードの入力
PINコードを入力してください。
▲ 入力可能残数:3回
(キャンセル) <b>OK</b>

③[OK]をクリックします。

PINコード無しに設定する PINコード無しに設定されました。	ОК
------------------------------------	----

#### PIN コードを変更する



●[PIN コードの変更]は PIN コードが有効に設定されている時のみ、選択することができます。

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]をクリックし、その中の[PIN コードの変更]をクリックします。

000	NetIndex HX001IN ユーティリティ	
接続	ユーザ設定 DUIコード認証設定 PINコードの変更	
	接続先プロファイル	
	ユーティリティについて	
	ヘルプ ♥ILLCOM	

②[古い PIN コード]には設定した PIN コードを入力します。[新しい PIN コード]、[新しい PIN コードの確認] に変更後の PIN コードを入力します。[OK]をクリックします。

PINコードの変	更
古いPINコード	
••••	
🛕 残り3回	
新しいPINコード	
••••	
新しいPINコードの確認	
••••	
キャンセル	ОК

③[OK]をクリックします。

<b>;</b> ))	<b>PINコード変更する</b> PINコードは変更されました。	
		ОК

## PIN コードを解 除 する

PIN コードが有効の状態で本製品をパソコンに接続すると、セキュリティの解除を求める画面が表示されます。

①[PIN コードの入力]画面が表示されます。4~8 桁の範囲で、設定したコードを入力し、[OK]をクリックしま す。

PI	Nコードの入力
PINコードを入力してく	だざい。
••••	
▲ 入力可能残数:3回	
	(キャンセル) OK
#### PIN ロックを解除する

PIN コードを有効にした状態で、PIN コードの入力を3回連続で間違えると、設定した PIN コードが無効になり、 機能一切がロックされ、PIN ロック状態となります。

①[PUK コードの入力]画面が表示されますので PUK コードを正しく入力し、[OK]をクリックします。

PU	Kコードの入力
PUKコードを入力してく	、ださい。
🛕 入力可能残数:10回	
	(キャンセル) <b>OK</b>

②[OK]をクリックすると、PIN コードがお買い上げ時の設定に戻ります。[キャンセル]をクリックすると、新しい PIN コードを設定することができます。

B )))	PINコードが解除されました。PINコードをデ フォルトの0000に設定します。
	PINコードが解除されました。PINコードをデフォルトの 0000に設定します。もし別のコードを設定する場合、 キャンセルを選択してください。
	(キャンセル) <b>OK</b>



●PUKコードの入力を10回連続で間違えると、PUKコードが無効になり、PUKロック状態となり ます。PUKロック状態となった場合は、修理対応となります。ウィルコムサービスセンターへお問 い合わせください。(「お問い合わせ先」⇒83ページ)

## ユーティリティのバージョンについて

お客様がお使いのユーティリティのバージョンを確認することができます。確認方法を説明します。

### Windows の場合

①メインメニュー画面で[ユーザ設定]アイコンをクリックし、その中の[ユーティリティについて]をクリックします。

NetIndex HX001IN 1	ーティリティ	_	_ ×
<b>So </b>	PINコード認証設定	•	
	PINコードの変更 接続先プロファイル		
	ユーティリティについて		
			WILLCOM

#### ②ユーティリティの情報が表示されます。[OK]をクリックして画面を閉じます。

NetInde	x HX001IN ユーティリティ情報	
3 <b>))</b>	NetIndex HX001IN ユーティリティ Version 1.0.0 Copyright by NetIndex Inc.	CK III



②ユーティリティの情報が表示されます。画面左上の[×]をクリックして画面を閉じます。



# 4章 困ったときに

# 本製品が動作しない場合の確認事項

本製品が正常に動作しない場合は、まず以下の項目を確認してください。確認しても動作しない場合は、当 社サポートデスクまでお問い合わせください。(「お問い合わせ先」⇒83 ページ)

症状	確認内容		
本製品を差し込んでも パソコンが全く反応しない	<ul> <li>本製品が正しく接続されていない可能性があります。本製品をもう一度、奥までしっかりと差込み、接続してください。</li> <li>省エネタイプのパソコンでは本製品への電源をOFFにしているものがあります。本製品の表示ランプが消灯している場合は本製品への電源が供給されていない可能性がありますので、パソコンの取扱説明書に従い、電源の状態を確認してください。(「表示ランプについて」⇒14 ページ)</li> <li>お使いのパソコンにより、本製品を接続しても、自動でセットアップが開始されない場合があります。[スタート]から[コンピュータ(マイコンピュータ)]を開き、[HX001IN]をダブルクリックしてください。その中の[HX001IN_utility_win_v1_00]をダブルクリックすると、セットアップを開始します。</li> <li>本製品のドライバが正常に機能していない可能性があります。ドライバが正しく設定されていることを確認の上、本製品をパソコンへ接続してください。(「確認フローチャート」⇒77 ページ)</li> </ul>		
本製品をパソコンに 認識させたのにユーティリティ から使えない	<ul> <li>本製品がパソコンに正しく接続されているか確認してください。</li> <li>(「本製品をパソコンに接続する」⇒24 ページ)</li> <li>本製品がパソコンに正しく認識されているか確認してください。</li> <li>(「確認フローチャート」⇒77 ページ)</li> <li>さらに手順に従って各項目を確認してください。</li> </ul>		
ユーティリティが うまく動かない	<ul> <li>途中まで動作する場合、あるいは一部の機能は動作するが全体としてうまく動作しない場合、ユーティリティの設定が不適切な可能性があります。ユーティリティの設定内容を確認してください。</li> <li>パソコンの電源を一度 OFF にし、再度電源を ON にしてください。</li> <li>パソコンの電池を確認してください。電池の残量が少なくなると動作が不安定になることがあります。電池の残量が少ない場合は、パソコンに付属の AC アダプタを使用するか、新しい電池に交換してください。</li> </ul>		

症状	確認内容
通信できない、 (発信できない) 発信するとすぐ切れてしまう	<ul> <li>本製品にFOMAカードが正しく取り付けられていることを確認してください。「FOMAカードの取り付けかた」⇒17ページ)</li> <li>FOMAカードの PIN コードが有効、または PIN ロック状態、完全ロック状態になっている可能性があります。PIN コードの設定を確認してください。 (「PINコードについて」⇒63ページ)</li> <li>プロファイル情報(「プロファイル名」、「接続番号」、「ユーザ名」、「パスワード]、「APN])で英数字の入力間違い、前後の余分なスペース(空白)などが入力されていないか、ご確認ください。</li> <li>お近くの基地局で使える回線がすべて他の人に使用されていると利用できない場合があります。しばらくしてから再度発信してみてください。</li> <li>電波の状態や回線の状態が悪いことがあります。表示ランプが赤点滅している場合は、電波の届きにくい場所にいる可能性がありますので、安定して点灯する場所に移動してください。</li> </ul>
通信速度が遅く感じる	■電波の状態や回線の状態が悪いことがあります。表示ランプが赤点滅している場合は、電波の届きにくい場所にいる可能性がありますので、安定して点灯する場所に移動してください。
通信が安定しない	■電波の状態や回線の状態が悪いことがあります。表示ランプが赤点滅している場合は、電波の届きにくい場所にいる可能性がありますので、安定して点灯する場所に移動してください。

## 確認 フローチャート

ここでは、Windowsの場合の確認事項を説明します。他の使用環境のものに関しては当社サポートデスクにお問い合わせください。(「お問い合わせ先」⇒83 ページ)



77

4章 困ったときに



本製品の認識(セットアップ)に問題がなく、通信可能な状態です。

78

## よくある質問

ここではよく寄せられる質問について、その例を示します。

#### 仕 様 について

#### Q1:どのパソコンに接続して通信ができますか?

A:USB インターフェースを装備したパソコンでご利用いただけます。なお、最新の動作確認機種については当 社ホームページをご覧ください。 URL: http://www.netindex.co.jp/

#### Q2:動作確認機種に記載されていないパソコン、OSでも本製品は使用できますか?

A:動作確認機種に関しましては、実際のパソコンを使用しての確認を行っております。従って、当社で確認 できていない機種についてはホームページへの記載を行っておりませんが、ハード的に問題ない場合は対応 OS 搭載機種では動作する可能性があります。

#### Q3:本製品にUSBメモリーとしての機能はありますか?

A:本製品にmicroSDメモリーカードを取り付けることで実現できます。

#### Q4:消費電流はどのくらいですか?

A: (「仕様」⇒80ページ)をご覧ください。

### 機 能 について

#### Q1:本製品で音声通話はできますか?

A:音声通話はできません。

#### Q2:ユーティリティのバージョンの確認方法を教えてください。

A: (「ユーティリティのバージョンについて」⇒73ページ)をご覧ください。

#### Q3:PIN コード、PUK コードとは何ですか?

A: (「PINコードについて」⇒63 ページ)をご覧ください。

#### その他

#### Q1:解約や契約の変更、修理をしたいのですが、どうしたらよいでしょうか?

A:ご契約、修理の詳細、お近くのサービス拠点につきましては、ウィルコムサービスセンターへお問い合わせくだ さい。(「お問い合わせ先」⇒83 ページ)

# 5章 付録

# 仕様

製品名		HX001IN	
対応 OS		•Windows 2000 Professional Service Pack4 以降(日本語版)	
		•Windows XP Professional/Home Edition Service Pack2 以降	
		(日本語版)	
		•Windows Vista Home Basic/Home Premium/ Business/Enterprise/	
		Ultimate(32bit/64bit)(日本語版)	
		・Mac OS X 10.4 ~ 10.5(Intel platform)(日本語版)	
形状	形状 USB2.0 準拠		
外形寸法 87.2mm x 26.2mm x 12.7mm			
重量 約 30g(本体)			
使用電源 DC5.0V(パソコンの USB 端子より供給)			
	各種通信時	HSDPA 方式(上り最大 384kbps/下り最大 7.2Mbps)	約 1 2000
消費電力		W-CDMA 方式(上り最大 384kbps/下り最大 384kbps)	- ポリ1.300 🛠
	待ち受け時	約 300mW※	
環境条件(動作時)		温度環境条件∶0~+45℃	
		湿度環境条件:25~75%RH	
技術基準設計認証番号		AD09-0048003	

※:使用状況により、消費電力値は変動します。

# 索引

A	
APN	
F	
- FOMAカード6,17	
Н	
HSDPA方式14,15,,80	
Μ	
micro SDメモリーカード63	
Ρ	
PINコード63	
РИКコード63	
U	
UMTS方式14,15	
USBケーブル2	
USBコネクタプラグ13,24,25	
W	
W-CDMA方式15,80	
<i>ア</i>	
アンインストール	
1	
インストール29,38	
インターネット33,43	
ウ	
ウィルコムサービスセンター83	
ታ	
かんたんセットアップマニュアル2	
+	
キャップ13,24,25	
7	

コンピュータの管理者	28
梱包品	2

シー
仕様80
使用環境1
<b>A</b>
メロション オンション オンシー オンシー オンシー オンシー オンシー オンシー オンシー オンシ
スコクトレイ 48
F
ドライバ29,38
ネ
ネットインデックスサポートデスク83
ハ
バージョン(ユーティリティ)
パスワード41,52,58
F
ー 表示ランプ13,14
フ
プロファイル
プロバイダ 52,58
<b>ホ</b>
保証書
本体カバー13,16
<b>v</b>
∽ √√//↓□□−両両 //(
ב 
ユーザ名
ユーティリティ
IJ
ሀተተ/ካル ር

## 保証とアフターサービスについて

#### 保 証 について

- 梱包品の中に保証書が入っています。記載内容および「お買上げ日・販売店」の記載事項をよくお確かめの上、大切に保管してください。
- 保証内容については保証書に記載されております。

#### 修理について

- 修理を依頼される場合、本書をお読みの上、もう一度ご使用方法や設定状態をご確認ください。
   (「4 章 困ったときに」⇒75 ページ)
   それでも改善、復旧しない場合は、ウィルコムサービスセンターまたは当社サポートデスクまでお問い合わせください。
- 保証期間中の修理:保証書の記載内容に基づいて修理します。
- ●保証期間経過後の修理:修理により機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有償にて修理します。



# お問い合わせ先

本製品に関する技術的なお問い合わせは、下記サポートデスクまでご連絡ください。 また、修理を依頼される場合は、ウィルコムサービスセンターまでご相談ください。

#### 株式会社ネットインデックス

サポートデスク(通話料有料)			
	月曜日~金曜日		
受付時間	(土/日/祝および当社休日を除く)	9:00~17:30	
	当社休日については当社ホームページをご覧ください。		
雪託来旦	携帯電話/PHS から	03-5250-0700	
电前钳方	一般加入電話/公衆電話から	0570-041-888	
URL	http://www.netindex.co.jp/		

#### ウィルコムサービスセンター

総合窓口(通話料無料)		
受付時間	月曜日~土曜日(日/祝日を除く)	9:00~19:00
電話番号	ウィルコムの電話/通信機器から	局番なしの 116
	一般加入電話/公衆電話/携帯電話から	0120-921-156

データ通信窓口(通話料無料)		
受付時間	年中無休	9:00~19:00
電話番号	ウィルコムの電話/通信機器から	局番なしの 157
	一般加入電話/公衆電話/携帯電話から	0120-921-157