目次

1	無線 WAN による接続について	4
2	初期設定をする	5
	FOMA(SIM)カードをセットする	5
	FOMA ネットワークに接続するための初期設定をする	6
3	FOMA ネットワークへ接続する/切断する	14
	接続する	15
	切断する	18
4	便利な機能を使う	21
	SMS(ショートメッセージサービス)を使う	21
	電話帳を使う	23
	GPS 機能を使う	24
5	セキュリティ	26
	FOMA(SIM)カードにパスワードを設定する	26
6	無線 WAN、および FOMA(SIM)カードを	
	お使いになるうえでのご注意	30
7	無線 WAN で困ったら	31
	「Mobile Partner」で表示されるメッセージ	31
	通信ができない	32

はじめに

このたびは、弊社の製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。 このマニュアルは、本パソコンに内蔵の無線 WAN 機能の使用方法や、お使いになるうえで

の注意事項を説明しています。 ご使用になる前にこのマニュアルをよくお読みになり、正しくお使いいただきますようお

こ使用になる前にこのマニュアルをよくお読みになり、正しくお使いいたださまりようお願いいたします。

2011年5月

このマニュアルの表記

■本文中の記号について

本文中に記載されている記号には、次のような意味があります。

記号	意味
修重要	お使いになるときの注意点や、してはいけないことを記述しています。必ずお読みください。
POINT	操作に関連することを記述しています。必要に応じてお読みください。
\rightarrow	参照ページを示しています。

■画面例およびイラストについて

表記されている画面およびイラストは一例です。お使いの機種によって、実際に表示され る画面やイラスト、およびファイル名などが異なることがあります。

■連続する操作の表記

本文中の操作手順において、連続する操作手順を、「→」でつなげて記述しています。

例:「スタート」ボタンをクリックし、「すべてのプログラム」をポイントし、「アクセサ リ」をクリックする操作

「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「アクセサリ」の順にクリックします。

■製品の呼び方

このマニュアルに記載されている製品名称などを次のように略して表記しています。

製品名称	本文中の)表記
Windows [®] 7 Professional	Windows 7	
Windows [®] 7 Home Premium	Windows /	
Windows Vista [®] Business with Service Pack 2	Windows Vista	windows
Windows [®] XP Professional	Windows XP	
FOMA®	FOMA	

製品名称	本文中の表記
FOMA [®] カード、SIM カード	FOMA (SIM) カード、FOMA
	カード
mopera U [®]	mopera U
HIGH-SPEED に接続可能な無線 WAN	無線 WAN

■商標および著作権について

Microsoft、Windows、Windows Vista、Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation および / または その関連会社の商標です。

FOMA は、NTT ドコモの登録商標です。 「mopera U」は NTT ドコモの登録商標です。 その他の各製品名は、各社の商標または登録商標です。

Copyright FUJITSU LIMITED 2011

下記一件または複数の米国特許またはそれに対応する他国の特許権に基づき、QUALCOMM 社よりライ センスされています。 Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations: 4,901,307 5,504,773 5,109,390 5,535,239 5,267,262 5,600,754 5,416,797 5,490,165 5,101,501 5,511,073 5,267,261 5,568,483 5,414,796 5,659,569 5,056,109 5,506,865 5,228,054 5,544,196 5,337,338 5,657,420 5,710,784 5,778,338

🚺 無線 WAN による接続について

無線 WAN とは、このパソコンを携帯電話や LAN、無線 LAN アクセスポイント などにつなぐことなくインターネットなどのデータ通信を行う機能です。 ここでは、無線 WAN についての概要や接続方法について説明しています。

- ・このパソコンは、技術基準適合証明を受けた特定無線設備が組み込まれています。
- ・無線WANをご利用になるには、当社が提供する企業向けネットワークサービス「FENICS II ユニバーサルコネクト」の契約、またはNTTドコモとの回線契約およびFOMAに対応 したプロバイダーとの契約が必要です。
- このパソコンで利用できる無線 WAN 機能は、HSDPA 7.2Mbps/HSUPA 5.7Mbps (受信最 大 7.2Mbps、送信最大 5.7Mbps) のパケット通信です。
- ・受信時最大 7.2Mbps および送信時最大 5.7Mbpsの通信速度とは、技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。
- 利用可能エリアは NTT ドコモの提供する FOMA ハイスピードエリア、FOMA サービス エリア、FOMA プラスエリアです。FOMA ネットワーク以外ではご使用になれません。
 送信時最大 5.7Mbps に対応したエリアについては、NTT ドコモのホームページ(http:// www.nttdocomo.co.jp/support/area/index.html)をご覧ください。
- FOMA ハイスピードエリア内において mopera U などの FOMA HIGH-SPEED 対応の接続 先を利用した場合、通信速度は受信最大 7.2Mbps、送信最大 5.7Mbps です。
- mopera U をご利用いただく場合は、別途お申し込みが必要になります。詳しくは NTT ド コモのホームページをご覧ください
 NTT ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.ip/

mopera U ホームページ http://www.mopera.net/

 ・プロバイダーによっては無線 WAN 接続のサービスを行っている場合があります。接続に 関する情報や利用料金などについては、ご利用のプロバイダーにお問い合わせください。



次の図をご確認のうえ、手順に従い初期設定を行ってください。

FOMA(SIM)カードをセットする

データ通信用の FOMA カードをこのパソコンにセットします。 セットの方法については『製品ガイド』をご覧ください。



FOMA ネットワークに接続するための初期設定をする ご利用の契約回線により、初期設定方法が異なります。

- NTT ドコモ FOMA 回線を契約している方
 「FOMA ネットワークに接続するための初期設定をする」→「NTT ドコモ「定額デー タプラン」または「従量データプラン」をご利用の方」(→P.6)をご覧ください。
- その他の回線をご利用の方(FENICS IIユニバーサルコネクトを含みます)
 「FOMA ネットワークに接続するための初期設定をする」→「NTT ドコモの「定額 データプラン」や「従量データプラン」以外をご利用の方」(→ P.7)をご覧ください。

FOMA (SIM) カードをセットする

無線WAN による通信を行うために、このパソコンのFOMA カードスロットにFOMA カード をセットします。

なお、ご購入時の状態では、FOMA カードはこのパソコンにセットされていません。 FOMA カードのセットや取り出し方法は、『製品ガイド』をご覧ください。

修重要

▶ FOMA カードは正しくセットしてください FOMA カードを裏返して挿入したり、表面にテープなどを貼ったりして使用しないでください。 FOMA カードを認識しなくなったり、故障の原因となったりする場合があります。

FOMA ネットワークに接続するための初期設定をする

■NTT ドコモ「定額データプラン」または「従量データプラン」 をご利用の方

修重要

- ▶ 国際ローミングについて このパソコンは海外での無線 WAN の接続を保証していませんが、お使いになる国によっては、 国際ローミングによって接続できる場合があります。その際には、国際ローミング中のデータ 通信料が非常に高額になる場合がありますので、ご利用にあたっては充分にご注意ください。
 - 1 パソコン本体のワイヤレススイッチをスライドし、電波を発信できる状態 にします。
 - 2 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「Mobile Partner」→ 「Mobile Partner」の順にクリックします。

「Mobile Partner」が起動し、画面右下の通知領域に 🕼 アイコンが表示されます。

修重要

- ▶ FOMA カードにパスワードを設定している場合は、パスワードを要求されます。 「Mobile Partner」を起動したとき、またはワイヤレススイッチをスライドして無線を オンにしたときにパスワードを要求された場合は、FOMA カードに設定しているパス ワードを入力してください。パスワードについて、詳しくは「セキュリティ」(→ P.26) をご覧ください。
- ▶「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、無線をオンにする必要があります。 「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、「「Mobile Partner」で電波を停止する」(→P.20)をご覧になり、あらかじめ無線WANの電波をオンにしておいてください。
- ▶「Mobile Partner」を終了した直後は、「Mobile Partner」を起動しないでください。 「Mobile Partner」を終了し、すぐに「Mobile Partner」を起動してしまうと、「デバイ スを検出できません」というメッセージが表示され正常に動作しません。

子 「ドコモ コネクションマネージャ」 をご利用になり、初期設定を行います。

「ドコモ コネクションマネージャ」の操作については、操作マニュアルをご覧くだ さい。

操作マニュアルは、「スタート」 ボタン→「すべてのプログラム」→「NTT DOCOMO」 →「ドコモ コネクションマネージャ」→「ドコモ コネクションマネージャ 操作マ ニュアル」の順にクリックするとご覧いただけます。

NTT ドコモのホームページもあわせてご覧ください。

NTT ドコモ ホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

□ ドコモコネクションマネージャのインストール方法

「ドコモコネクションマネージャ」はCドライブに格納されています。次の操作を行い、 インストールしてから使用してください。

- 1 管理者権限をもったユーザーとして Windows にログオンします。
- 2 次の操作を行います。
 - Windows 7 の場合
 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「アクセサリ」→「ファイル名を指定して実行」の順にクリックします。
 - Windows Vista/Windows XP の場合
 「スタート」ボタン→「ファイル名を指定して実行」の順にクリックします。
- 3「名前」に次のように入力し、「OK」をクリックします。
 - ・Windows 7 の場合 C:¥fujitsu¥Bundle¥dcm_connect¥dcm_mbb_setup.exe
 - ・Windows Vista/Windows XP の場合 C:¥fujitsu¥Bundle¥dcm_connect¥dcm_connect_mng_setup.exe

この後は、メッセージに従って操作してください。インストール後は、必ず本パソコ ンを再起動してください。

■NTT ドコモの「定額データプラン」や「従量データプラン」以 外をご利用の方

次の図をご確認のうえ、手順に従って初期設定してください。



□ APN 情報を設定する

 パソコン本体のワイヤレススイッチをスライドし、電波を発信できる状態 にします。

フ 「スタート」 ボタン→「すべてのプログラム」→「Mobile Partner」→ 「Mobile Partner」の順にクリックします。

「Mobile Partner」が起動し、画面右下の通知領域に 💷 アイコンが表示されます。

修重要

- ▶ FOMA カードにパスワードを設定している場合は、パスワードを要求されます。 「Mobile Partner」を起動したとき、またはワイヤレススイッチをスライドして無線を オンにしたときにパスワードを要求された場合は、FOMA カードに設定しているパス ワードを入力してください。パスワードについて、詳しくは「セキュリティ」(\rightarrow P.26) をご覧ください。
- ▶「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、無線をオンにする必要があります。 「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、「「Mobile Partner」で電波を停止す る」(→P.20)をご覧になり、あらかじめ無線WAN の電波をオンにしておいてください。
- ▶「Mobile Partner」を終了した直後は、「Mobile Partner」を起動しないでください。 「Mobile Partner」を終了し、すぐに「Mobile Partner」を起動してしまうと、「デバイ スを検出できません」というメッセージが表示され正常に動作しません。

🤾 画面右下の通知領域にある 🔂 アイコンをダブルクリックします。

「Mobile Partner」 ウィンドウが表示されます。

▲「ツール」→「オプション」の順にクリックします。

「オプション」ウィンドウが表示されます。

🔁 Mobile Parti	ner			🛛
ファイル 操作 シ	ールノッレプ			
ラキスト ローカル 電気信水 ご信木 ご信木 ご信木 運要 計算許済 ご言が成立 ご記録 SIM/USIM カー	 言語違択 PINコード販連操作 デバイス増択。 診断。 減線。 オウション。 		전 Q Intel 0204 10:19 JF3890878(FUJITSU 07/02/2011 10:07
C 文化水文	A ス ・ ・ 受信がら テキスト:	りス しっセージ件数:	:1	

🗧 「プロファイル管理」をクリックし、「新規」をクリックします。

	一 テキストメッセージ	707+1148	
	- 491-9-9	mopera	Alle
○ #/1520 □ 2.357.625 (877 APRic □ 0000.001 (877 POPM/J: □ 1 CTERT □ 1 POPM/J: □ □ CTERT □ 1 POPM/B □ □ JCTO-Fr: □ 1		APN	編集
*********************************		Ø7175995 ⊕2957995	保存
12日 アルセス参考: 「ツリー・マンテルトに設定 ユーザ名: 」 パスワード: 」		PDP947: P	元に戻す
		12日 アクセス番号: *99***3# ユーザ名: パスワード:	デフォルトに設定

🦌 APN 情報を登録して「保存」をクリックします。

+++++++++++++++++++++++++++++++++++++++		
 金規設定 テキストメッセージ ブロファイル管理 	ダイアルアッフ /2027f1Aを (注現	・ プロファイル名 登録したい名前を入力します。
🗀 ネットワーク	新規プロファイル1 利除	
	APN ④ダイスック 0.287 4ック APN: APN: APN: 本に戻す 12日 12日	APN APN を入力してください。 ご契約のプロバイダーにご確認ください。
	アカヤス番号: *99# デフォルドに設定	
	2-9%: /107-F:	認証 APN の CID を含めて、「*99***(CID)#」と 入力してください。 (例) CID が 1 の APN でダイヤルアップ接 なの歌をすしたい思念は「*00***4#・ b 1
	OK キャンセル	祝の設定をしたい場合は「99」[#]と八
		力します。

7 「デフォルト設定」をクリックします。

 ・ ・ ・	5(P),P97	新規
>> ブロファイル管理 >> ネットワーク	mopera	首型余
	APN	編集
	○ダイナミック ◎スタティック	保存
	APN: mopera.net	元に戻す
		デフォルHaR定
	PF/D/2	

<mark>욲</mark> 「OK」をクリックします。

□ ダイヤルアップ接続の設定を行う

次の方は、ここで説明する手順でダイヤルアップ接続の設定を行います。

修重要

- ▶ 国際ローミングについて このパソコンは海外での無線 WAN の接続を保証していませんが、お使いになる国によっては、 国際ローミングによって接続できる場合があります。その際には、国際ローミング中のデータ 通信料が非常に高額になる場合がありますので、ご利用にあたっては充分にご注意ください。
- ▶ FOMA カードにパスワードを設定している場合は、パスワードを要求されます。 「Mobile Partner」を起動したとき、またはワイヤレススイッチをスライドして無線をオンにしたときにパスワードを要求された場合は、FOMA カードに設定しているパスワードを入力してください。パスワードについて、詳しくは「セキュリティ」(→ P.26)をご覧ください。
- ▶「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、無線をオンにする必要があります。
 「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、「「Mobile Partner」で電波を停止する」(→
 P.20)をご覧になり、あらかじめ無線 WAN の電波をオンにしておいてください。

Windows 7 の場合

- パソコン本体のワイヤレススイッチをスライドし、電波を発信できる状態 にします。
- **2** 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「Mobile Partner」→ 「Mobile Partner」の順にクリックします。 「Mobile Partner」が起動し、画面右下の通知領域に 💷 アイコンが表示されます。
- **~** 「スタート」ボタン→「コントロールパネル」の順にクリックします。 「コントロールパネル」ウィンドウが表示されます。
- 🥂 「ネットワークとインターネット」の「インターネットへの接続」 をクリッ クします。

「インターネットへの接続」ウィンドウが表示されます。

🧧 作成した APN(接続先情報)で接続する場合は「いいえ」を選び、 mopera U を 使用する場合は使用する接続を選択して「次へ」をクリックします。

🌀 🔹 インターネットへの接続	
既存の接続を使用しますか?	
● いいえ、新しい接続を作成します(⊆)	
 (はい、既存の接続を選びます(E) 	
HUAWEI Mobile Connect - 3G Modern	
	(次へ(N) キャンセル



「ダイヤルアップ」をクリックします。

9	● インターネットへの接続	
	どのような方法で撮続しますか?	
	・111 ワイヤレス(W) ワイヤレス ルーター、ワイヤレス ネットワークを使用して接続します	
	ブロードバンド (PPPoE)(8) マ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	
(ジイヤルアップ(江) タイヤルアップ モデムまたは ISON を使用して接続します。	
	選択についての説明を表示します	
		キャンセル

POINT

▶モデムの選択画面が表示された場合 「どのモデムを使いますか?」と表示された場合は、「HUAWEI Mobile 3G Modem」を クリックしてください。

<mark>7</mark> 次の項目を入力し、「接続」をクリックします。

 ・ ・ ・	(ター (ISP)の情報を入力します	ダイヤルアップの電話番号 「プロファイル管理」で登録した、接続した い APN の CID を含めて、「*99***(CID)#」 と入力してください。
ダイヤルアップの電話番号(<u>D</u>): ユーザー名(<u>U</u>):	*99***1# タイヤル原語 [ISP から付与されたユーザー名]	(例)CID が 1 の APN でダイヤルアップ接 続の設定をしたい場合は「*99***1#」と入 力します。
バスワード(E): 接続名(U):	[ISP から付与された/スワード]]/スワートの文字を表示する(s)] この/スワードを記憶する(s) 種意の接続名 → こちがコフィい)	ユーザー名・パスワード ご利用のプロバイダーで設定しているユー ザー名およびパスワードを入力してくださ い。
● 1800大かこの数をを使う。 このオプションによって、 えるようになります。 ISP がありません	このコンピューターにアクセスが あるすべての人がこの場核を使 接続(<u>)</u> キャンセル	接続名 登録したい名前を入力します。

あらかじめ登録されている CID は次の通りです。

これらの CID は削除や変更をすることはできません。

番号(CID)	接続先(APN)
3	mopera.net
4	0120.foma-kaitsu.mopera.ne.jp
5	mopera.flat.foma.ne.jp

「接続」ボタンを押すと設定が完了し、インターネットへの接続を行います。

POINT

▶「ネットワークの場所の設定」ウィンドウが表示されたら

「今すぐインターネットを参照します」または「閉じる」をクリックすると、「ネット ワークの場所の設定」ウィンドウが表示される場合があります。「ネットワークの場 所の設定」ウィンドウが表示された場合は、「公共の場所」を設定することをお勧め いたします。



インターネットに接続すると、画面に「インターネットに接続されています」と表 示されます。

ダイヤルアップ接続をご利用の方は、これで初期設定は完了です。

8 ダイヤルアップの接続を切断します。

Windows Vista/Windows XP の場合

作成した APN(接続先情報)で接続する場合の手順です。mopera Uを使用する場合、この 手順は必要ありません。

- パソコン本体のワイヤレススイッチをスライドし、電波を発信できる状態 にします。
- 2 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「Mobile Partner」→ 「Mobile Partner」の順にクリックします。

「Mobile Partner」が起動します。

- 3 「スタート」ボタン→「コントロールパネル」の順にクリックします。 「コントロールパネル」ウィンドウが表示されます。
- 4 「ネットワークとインターネット接続」をクリックします。
- 🗧 「ネットワーク接続」をクリックします。
- 🖌 画面左側にある「新しい接続を作成する」をクリックします。



- <mark>7</mark> 「新しい接続ウィザードの開始」で「次へ」をクリックします。
- 「インターネットに接続する」を選択し、「次へ」をクリックします。
- **り** 「接続を手動でセットアップする」を選択し、「次へ」をクリックします。
- ┃●「ダイヤルアップモデムを使用して接続する」を選択し、「次へ」をクリックします。
- ┃ 】 「ISP 名」の欄に登録したい接続名を入力し、「次へ」をクリックします。

接続名
登録したい名前を入力します。

12 ダイヤルアップの電話番号を入力し、「次へ」をクリックします。

新しい 接続ウィザード	
ダイヤルする電話番号 ISP の電話番号を指定してください。	
てに電動通常を入力してはない。 電磁磁磁地 ・1999年1月 電印度得た大部分を電話を通知使用がなす。よくにからないときた電気のできな感謝 電気が不可能にない。そうした度音の際による場合はなくやれたそれ場合的注意です。	ダイヤルアップの電話番号 「ブロファイル管理」で登録した、接続した い APN の CID を含めて、「*99***(CID)#」と 入力してください。 (例) CID が 1 の APN でダイヤルアップ接続 の設定をしたい場合は「*99***1#」と入力し ます。
〈戻る④ (次へ処)〉 キャンセル	

あらかじめ登録されている CID は次の通りです。 これらの CID は削除や変更をすることはできません。

番号(CID)	接続先(APN)	
3	mopera.net	
4	0120.foma-kaitsu.mopera.ne.jp	
5	mopera.flat.foma.ne.jp	

13 次の項目を入力し、「次へ」をクリックします。

新しい搭続ウィザード	
インターネットアカウント情報 インターネットアカウントにサインインするにはアカウント名とパスワードが必要です。	
ISP アカウントをあよびパワワードを入力し、この体験を書き知らてから安全な場所に得着していたさい。(既存 のアカウントをあたばパワワードを主れてしまった場合は、SP に開いたらわせていたさい) ユーザーる(い)	ユーザー名・パスワード
パスワード型 パスワード型 DEGの気化コーがからパンターネットに構成するときは、だれでもこのアカプンドをおよびパスワードを使用 DEGの最低を見ままのインターネット目前をするの	- パスワードの確認入力 ご利用のプロパイダーで設定しているユー ザー名およびパスワードを入力してください。 パスワードの確認入力にもパスワードを入
	してください。

- 14「完了」をクリックします。
- 15 「ダイヤル」ボタンを押すと設定が完了し、インターネットへの接続を行います。



3 FOMA ネットワークへ接続する/切断する

ここでは、このパソコンの無線 WAN を使用して、FOMA ネットワークへ接続したり、切断したりする方法について説明しています。ご利用の契約プランをご確認のうえ、設定方法をご覧ください。

修重要

- ▶ 国際ローミングについて このパソコンは海外での無線 WAN の接続を保証していませんが、お使いになる国によっては、 国際ローミングによって接続できる場合があります。その際には、国際ローミング中のデータ 通信料が非常に高額になる場合がありますので、ご利用にあたっては充分にご注意ください。 ▶ ソフトウェアの起動について
- 「Internet Explorer」やメールソフトなどは、無線 WAN がインターネットに接続してから起動 してください。インターネットに接続する前にこれらのソフトウェアを起動すると、インター ネットに接続できない場合があります。
- ▶ ブラウザーを閉じたときは、必ず接続が切れているか確認してください 通信を切断していないと、高額のデータ通信料が発生する恐れがありますので、ブラウザーを 閉じたときは、必ず「ドコモ コネクションマネージャ」またはダイヤルアップ接続を確認し、 通信が切断されているか確認してください。
- ▶「インターネットオプション」で「ダイヤルしない」に設定してください 「インターネットオプション」の設定によっては、パソコンが起動中に、自動的にダイヤルアッ プ接続でインターネットに接続する場合があります。このような場合、高額のデータ通信料が 発生する恐れがありますので、自動的にインターネットに接続することを防ぐため、「インター ネット オプション」の「接続」タブにある「ダイヤルしない」を設定しておいてください。 「インターネット オプション」は、「スタート」ボタン→「コントロールパネル」から「ネット ワークとインターネット」をクリックし、「インターネット オプション」をクリックして表示 できます。



(Windows Vista/Windows XP の場合)

(Windows 7 の場合)

接続する

- パソコン本体のワイヤレススイッチをスライドし、電波を発信できる状態 にします。
- 2 画面右下の通知領域にある
 をクリックし、表示されるメニューから
 アイコンをクリックします。

修重要

- ▶ FOMA カードにパスワードを設定している場合は、パスワードを要求されます。 「Mobile Partner」を起動したとき、またはワイヤレススイッチをスライドして無線を オンにしたときにパスワードを要求された場合は、FOMA カードに設定しているパス ワードを入力してください。パスワードについて、詳しくは「セキュリティ」(→ P.26) をご覧ください。
- ▶「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、無線をオンにする必要があります。 「Mobile Partner」で電波を停止している場合は、「「Mobile Partner」で電波を停止する」(→P.20)をご覧になり、あらかじめ無線WANの電波をオンにしておいてください。
- ▶「Mobile Partner」を終了した直後は、「Mobile Partner」を起動しないでください。 「Mobile Partner」を終了し、すぐに「Mobile Partner」を起動してしまうと、「デバイ スを検出できません」というメッセージが表示され正常に動作しません。

3 「ツール」をクリックし、表示されるメニューで「無線を有効にする」が選 択されていることを確認します。

選択されていない場合は「無線を有効にする」をクリックします。

😨 Mobile Partn	er		
ファイル操作ツ	ール、ハレプ		
室 7 *21	言語選択 → PINコード間連操作 → デバイス選択		FUĴÎTSU
🕒 a-bu	1205	and and a	
同学 受信派	無線。	無線を有効にする。	9513
 は活用で、 で 下書き 値 重要 前時除済 ご 記録 SDM/USIM カード 型 気信ボックス ご 送信ボックス 			07/02/2011 10:07
	受信派ックス テキストメッセ	ジ件類:1	
			I
TO			

この後は、NTT ドコモとの契約プランによって操作方法が異なります。ご利用の契約回線 をご確認のうえ、どちらかの設定方法をご覧ください。

■NTT ドコモの「定額データプラン」または「従量データプラン」 をご利用の場合

「Mobile Partner」を表示させた状態で「ドコモ コネクションマネージャ」をご利用になり、 インターネットに接続してください。 「ドコモ コネクションマネージャ」の操作については、操作マニュアルをご覧ください。 なお、操作マニュアルは次の手順でご覧いただけます。

「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「NTT DOCOMO」→「ド コモ コネクションマネージャ」→「ドコモ コネクションマネージャ(モ バイルブロードバンド版)操作マニュアル」の順にクリックします。

NTT ドコモのホームページもあわせてご覧ください。 NTT ドコモ ホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

■NTT ドコモの「定額データプラン」や「従量データプラン」以 外をご利用の場合

「Mobile Partner」を表示させた状態で、次の手順へ進んでください。

□ Windows 7 の場合

🚺 画面右下の通知領域にある 🚚 アイコンをクリックします。

ネットワークに接続するためのウィンドウが表示されます。通知領域にアイコンが 無い場合は、「スタート」ボタン→「コントロールパネル」→「ネットワークとイン ターネット」→「ネットワークに接続」の順にクリックしてください。

2 接続するネットワークを選択し、「接続」をクリックします。

接続されていません	47	^
接続は使用可能です		
ダイヤルアップと VPN	^	
Foma kaitsuu		=
mopera Flat		-
mopera U		
- III	続(C))
モバイル ブロードバンド接続	^	
JP DOCOMO	all	
ワイヤレス ネットワーク接続	^	÷
ネットワークと共有センター	を開く	

3 表示された接続画面の設定を確認し、「ダイヤル」をクリックします。



□ Windows Vista/Windows XP の場合

🔜 アイコンを右クリックし、表示されるメ 画面右下の通知領域にある ニューから「ネットワーク接続」をクリックします。

「ネットワーク接続」ウィンドウが表示されます。通知領域にアイコンが無い場合 は、「スタート」ボタン→「コントロールパネル」→「ネットワークとインターネッ ト接続|→「ネットワーク接続|の順にクリックしてください。









3 表示された接続画面の設定を確認し、「ダイヤル」をクリックします。



切断する

ご利用の回線によって操作方法が異なります。 ご利用の契約回線をご確認のうえ、どちらかの設定方法をご覧ください。

■NTT ドコモの「定額データプラン」または「従量データプラン」 をご利用の場合

「ドコモ コネクションマネージャ」をご利用になり、切断を行います。 「ドコモ コネクションマネージャ」の操作については、操作マニュアルをご覧ください。 なお、操作マニュアルは次の手順でご覧いただけます。

「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「NTT DOCOMO」→「ド コモ コネクションマネージャ」→「ドコモ コネクションマネージャ(モ バイルブロードバンド版)操作マニュアル」の順にクリックします。 NTT ドコモのホームページもあわせてご覧ください。 NTT ドコモホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

■NTT ドコモの「定額データプラン」や「従量データプラン」以 外をご利用の場合

□ Windows 7 の場合

画面右下の通知領域にある アイコンをクリックします。 「現在の接続先」ウィンドウが表示されます。 通知領域にアイコンが無い場合は、「スタート」ボタン→「コントロールパネル」→ 「ネットワークとインターネット」→「ネットワークに接続」の順にクリックしてく ださい。

2 切断するネットワークを選択し、「切断」をクリックします。 通信が切断します。

現在の接続先:	47
mopera U インターネット アクセン	z
ダイヤルアップと VPN	^
mopera U 🛔	総済み 🥥
(切断(D)
Foma kaitsuu	
mopera Flat	
モバイル ブロードバンド接続	^
NTT DOCOMO	
ネットワークと共有センタ	ーを開く

- 子 「Mobile Partner」の 🛛 (閉じる) をクリックし、「Mobile Partner | を 終了させます。表示された接続画面の設定を確認し、「ダイヤル」をクリッ クします。
- 💶 必要に応じてパソコン本体のワイヤレススイッチをスライドし、無線 WAN の電波を停止させます。

□ Windows Vista/Windows XP の場合

画面右下の通知領域にある 🔜 アイコンを右クリックし、表示されるメ 1 ニューから「ネットワーク接続」をクリックします。

「ネットワーク接続」ウィンドウが表示されます。

通知領域にアイコンが無い場合は、「スタート」ボタン→「コントロールパネル」→ 「ネットワークとインターネット接続」→「ネットワーク接続」の順にクリックして ください。



🤈 切断するネットワークを右クリックし、表示されるメニューから「切断」 をクリックします。



- 子 「Mobile Partner」の 🖾 (閉じる) をクリックし、「Mobile Partner」を 終了させます。
- 💶 必要に応じてパソコン本体のワイヤレススイッチをスライドし、無線 WAN の電波を停止させます。

■ワイヤレススイッチで電波を停止する

病院や飛行機内、その他電子機器使用の規制がある場所では、あらかじめ無線 WAN の電波 を停止してください。ワイヤレススイッチで電波を停止すると、消費電力を抑えるため無 線 WAN 機能自体が停止します。

パソコン本体のワイヤレススイッチをスライドして無線 WAN の電波を停止します。

POINT

▶「Mobile Partner」に「デバイスを検出できません」と表示されます

ワイヤレススイッチで電波を停止すると、消費電力を抑えるために、無線 WAN 機能 が停止します。

「Mobile Partner」が表示されている場合は、「Mobile Partner」には「デバイスを検出 できません」と表示されます。

■「Mobile Partner」で電波を停止する

「Mobile Partner」で無線 WAN の電波を停止することもできます。

修重要

- ▶ FOMA カードにパスワードを設定している場合は、パスワードを要求されます。 「Mobile Partner」を起動したとき、またはワイヤレススイッチをスライドして無線をオンにしたときにパスワードを要求された場合は、FOMA カードに設定しているパスワードを入力してください。パスワードについて、詳しくは「セキュリティ」(→ P.26)をご覧ください。
- ▶ ワイヤレススイッチで電波を停止している場合 すでにワイヤレススイッチで電波を停止している場合は、「Mobile Partner」には「デバイスを 検出できません」と表示されます。

1 画面右下の通知領域にある をクリックし、表示されるメニューから ③ アイコンをクリックします。

「Mobile Partner」ウィンドウが表示されます。

 「ツール」をクリックし、表示されるメニューで「無線を無効にする」をク リックします。

無線 WAN の電波が停止します。



「Mobile Partner」を使用して、ショートメッセージを作成したり、GPS 機能を 使ったりすることができます。

SMS(ショートメッセージサービス)を使う

「Mobile Partner」では、SMS(ショートメッセージサービス)を使用して、メッセージを送 受信することができます。

ここでは例として、ショートメッセージを送る手順について説明します。

なお、「FENICS II ユニバーサルコネクト」をご利用の場合は、本機能は使用できません。

POINT

▶NTT ドコモ以外の海外通信事業者のお客様とも送受信が可能です ご利用可能な国や海外通信事業者については、NTT ドコモ ホームページをご覧ください。

NTT ドコモ ホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

なお、海外通信事業者の機種との通信の場合は、宛先に「+」、「国番号」、「相手先の携帯電話番 号(「0」で始まる場合は「0」を除いた番号)」を入力してください。

「Mobile Partner」ウィンドウが表示されます。

<mark>2</mark> 「テキスト」ボタンをクリックします。

メールの画面に切り替わります。





😰 Mobile Partner	
ファイル 操作 ツール ヘルプ	
😧 テキスト 🔽 電話帳	FUĴĬTSU
	a±P9,
送信ボックス 新規(Ctrl+N) の目的 10:10 またので、 第1月(Ctrl+N) の目的 10:10 またので、 の目的 10:10 またのでのでの の目的 10:10 またのでの の目的 10:10 またの の目的 10:10 またの の目的 10:10 またの の目的 10:10 またのの	■生用品字 07/02/2011 10:07

4 「新規」メッセージウィンドウが表示されます。

新規		- 🛛
宛先		
		0/2048 (1)
	1475 /0	72 881+7
	1218 1来	1 / 18900

5 宛先の電話番号を入力します。

次の方法で入力できます。

- ・宛先の電話番号を直接入力します。
- 「宛先」ボタンをクリックして電話帳を表示し、登録済みの電話番号または連絡先 グループを選択します。

電話帳の使用方法については「電話帳を使う」(→ P.23)をご覧ください。

新規	- 🛛
宛先 090123456789	
	0/2048 (1)
送信	閉じる

🥤 メッセージ本文を入力します。

一度に全角70文字まで送信可能です。

新規		
宛先	090123456789	
		6/2048 (1)
こんにちは。		
	送信 🔪 保存	閉じる



POINT

▶メッセージを受信した場合 メッセージを受信すると、メッセージを受信したことを表すアイコンが、画面右下の 通知領域に表示されます。



GPS 機能を使う

「Mobile Partner」では、簡易的な GPS 機能を搭載しており、測位することができます。

修重要

- ▶本 GPS 機能は簡易的な機能です。周囲の電波環境や天候によっては位置情報を取得できない場合があります。また、詳細な測位精度を保証するものではありません。
- ▶複数の衛星から情報を取得し位置情報を計算するため、測位には数分~十数分かかることがあります。

┃ 「GPS Applet」を起動します。

- Windows 7 の場合
 「スタート」ボタン→「すべてのプログラム」→「アクセサリ」→「ファイル名を 指定して実行」の順にクリックします。
- Windows Vista/Windows XP の場合
 「スタート」ボタン→「ファイル名を指定して実行」の順にクリックします。
- 「名前」に次のように入力して「OK」をクリックします。

C:\Program Files\GPS Applet\Startup.exe

「GPS アプレット」ウィンドウが表示されます。

デスクトップの Ps (GPS Applet) をダブルクリックしても、起動します。

2 「開始」をクリックします。

測位を開始します。

しばらくすると緯度、経度が表示されます。

	GPSアプレット		X	
1	885	/@ 1		
l	16.8	1学止 コンデキスト		
	GPSポート 経度	HUAWEI Mo	bile Connect - 3G GPS Interface (COM7)	
	程度 視界内の衛星数 時刻			
	This data card only support GPS.			
	http://www.google	.com/		

3 経度、緯度が表示されたら、地図アプリケーションを選択し、「開く」をク リックします。

GPSアプレット		X		
		日本語		
開始	停止	□ 自動実行		
消日	コンデキスト			
GPSポート 経度 緯度 視界内の衛星数 時刻	HUAWEI Mo E 139d 38.4 N 35d 34.94 3 Wednesday	bile Connect - 3G GPS Interface (COM7) 22200 13400 , February 09, 2011 18:33:07		
GPSデータを聞い合わせています 間データなし、 41 (秒) [http://www.rgoode.com/]				
http://www.google.com/				
http://maps.live.co	.com/ im/			

地図アプリケーション上に、位置情報が表示されます。



セキュリティ

FOMA (SIM) カードにパスワードを設定することにより、無線 WAN 機能の利 用を制限することができます。なお、FOMA(SIM)カードには、「PIN1コード」 というパスワードを設定することができます。

FOMA カードに関するご質問は、NTT ドコモ ホームページをご覧ください。 NTT ドコモ ホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

FOMA(SIM)カードにパスワードを設定する

修重要

▶パスワードの設定や変更には初期設定時の PIN コードが必要です。 FOMA カードにパスワードを設定する場合や初めてパスワードを変更する場合は、NTT ドコモ との契約時に初期設定された PIN コードが必要になります。

■Windows7の場合

1 画面右下の通知領域にある 🚚 をクリックします。 「Mobile Partner」 ウィンドウが表示されます。

7 モバイルブロードバンド接続に登録されたエントリを右クリックし、表示 されたメニューから「プロパティ」を選択します。

接続されていません		
▲●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●		
モバイル ブロードバンド接続 🔹		
JP DOCOMO	接続	
ワイヤレスオ	プロパティ	
		_
ネットワ	ークと共有センターを開く	

子 「セキュリティ」タブの「PIN の有効化」をクリックします。



4 「現在の PIN コード」欄にパスワードを入力します。なお、パスワードに 使用できる文字は数字のみです。

設定できる文字数は4文字以上、8文字以下です。 設定したパスワードを忘れないよう、ご注意ください。

JP DOCOMO SIM の PIN の有効化			
現在の PIN(U):	パスワードの文字を表示する(5)		
<u>PIN の取得先</u>	PIN の有効化(E) キャンセル		

🗧 「PIN の有効化」をクリックします。

表示されたメッセージを確認し、OK をクリックします。



これで、FOMA カードにパスワードが設定されました。次回起動時にはパスワードが要求 されます。

■ Windows Vista/Windows XP の場合

 画面右下の通知領域にある
 [•]
 をクリックし、表示されるメニューから
 ⁽³⁾
 アイコンをダブルクリックします。

「Mobile Partner」ウィンドウが表示されます。

2 「ツール」→「PIN コード関連操作」→「PIN 認証有効」の順にクリック します。

🔋 Mobile Partno	er .		
ファイル 掛イツー			
A	會議選択 、		0
2 7 C	PINO一ド関連操作	PINE28E有効。	FUIISU
 □-カル □-カル ○ 受信术: ○ 送信术: ○ 下書き ○ 重要 ③ 削除済 	7/14.3選訳。 診断。 無線。 オブション。	PPA2定要効。 PPA2定要効 PPA入力。 PPA1925所能。 PPA1925所能。 9 非通知政策定	07/02/2011 10:07
 ご SIM/USIM カード ご SIM/USIM カード ご 受信ボックス ご 送信ボックス 	受信用ックステキストメッセ	ジ件敬:1	
Titl wedma doco			e

3 「現在の PIN コード」欄にパスワードを入力し、「OK」をクリックします。 なお、パスワードに使用できる文字は数字のみです。

設定できる文字数は4文字以上、8文字以下です。 設定したパスワードを忘れないよう、ご注意ください。

PIN認証有効
現在のPINコード:
入力可能な回転:3
UK 4+7/2/4

▲ 「OK」をクリックします。

プロンプト	×
	別証を有効にしました。
	ОК

これで、FOMA カードにパスワードが設定されました。次回起動時にはパスワードが要求 されます。 修重要

▶ パスワードの入力を3回間違えると、FOMA カードがロックされます。

FOMA カードがロックされた場合は「SIM はブロックされています」というウィンドウが表示 されます。

この場合は、次の手順でロックを解除してください。

SIM はブロックされています 🛛 🔀	
PINロック解除コードを入力してください:残りの試 行回数 = 10	
新しい PIN1: PIN1 を検証:	
	2
送信 キャンセル	3

- 1. 「PIN ロック解除コードを入力してください」に、契約時に NTT ドコモより提供された 「PIN ロック解除コード」を入力します。
- 2. 「新しい PIN1」、「PIN1 を検証」に、新しいパスワードを入力します。
- 3. 「送信」をクリックします。
- 4. 「Mobile Partner」をいったん終了させます。

この手順で「Mobile Partner」を終了せずに次の操作を行うと、正しいパスワードを入力しても パスワードが解除できなくなります。

・ワイヤレススイッチまたは「Mobile Partner」で電波を停止し、再び電波を発信する ・パソコンをスタンバイ、または休止状態にした後、レジュームさせる この場合は、ワイヤレススイッチまたは「Mobile Partner」で電波を停止し、「Mobile Partner」 を終了させ、しばらくしてから再び「Mobile Partner」を起動してください。

▶ PIN ロック解除コードを 10 回間違えると、通信ができなくなります。 PIN ロック解除コードを 10 回間違えると、「SIM が拒否されました」と表示され、通信ができなくなります。 通信ができなくなった場合は、NTT ドコモヘご相談ください。

NTT ドコモ ホームページ http://www.nttdocomo.co.jp/

- ドコモ インフォメーションセンター 受付時間:午前9:00~午後8:00
- ・ドコモの携帯電話からの場合 (局番なし) 151(無料) ※一般電話などからはご利用いただけません。
 ・一般電話などからの場合 0120-800-000(無料) ※携帯電話、PHS からもご利用になれます。

6 無線 WAN、および FOMA (SIM) カードをお使いになるうえでのご注意

無線 WAN による通信、および FOMA (SIM) カードをお使いになるときは、次の点にご注意ください。

- ・無線WANは、無線を利用しているため、トンネル・地下・建物の中や陰などで電波が届かない場所や、屋外でも電波の弱い場所、およびFOMAのエリア外ではご使用になれません。
- 高層ビルやマンション等の高層階で見晴らしの良い場所であっても、ご使用になれない場合があります。また、電波が強くアンテナアイコンが5本表示されている状態で移動せずに使用している場合でも、通信が切れる場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- ・病院内や医療用電気機器のある場所ではワイヤレススイッチを OFF にしてください。特に手術室、集中治療室、CCU(冠状動脈疾患監視病室)などには持ち込まないでください。無線 WAN モジュールからの電波が医療用電気機器に影響を及ぼすことがあり、誤動作による事故の原因になります。
- ・心臓ペースメーカーの装着部位からは、22cm 以上離してください。電波によりペース メーカーの作動に影響を及ぼすことがあります。
- 満員電車の中など混雑した場所では、付近に心臓ペースメーカーを装着している方がいる可能性がありますので、ワイヤレススイッチをOFFにしてください。電波により心臓ペースメーカーの作動に影響を与える場合があります。
- ・航空機内ではワイヤレススイッチを OFF にしてください。運航の安全に支障をきたすお それがあります。
- ・自動ドア、火災報知器等の自動制御機器の近くでは使用しないでください。 無線 WAN モジュールからの電波が自動制御機器に影響を及ぼすことがあり、 誤動作による事故の原因になります。
- ・本製品を絶対にお客様自身で分解や修理・改造をしないでください。内部に触ると感電の原因になります。
- ガソリンスタンドなど引火性ガスの発生する場所ではワイヤレススイッチをOFFにしてください。爆発や火災の原因になります。
- ・お使いの環境によっては、通信速度が遅い場合があります。あらかじめご了承ください。



ここでは無線 WAN を使っていて、「故障かな?」と思うようなトラブルが発生した場合の対処方法を説明しています。

「Mobile Partner」で表示されるメッセージ

□「SIM/USIM カードが検出されないか、または無効です。」と表示される。



[原因]: FOMA (SIM) カードがセットされていない。または認識できていない。 [対処]:「製品ガイド」をご覧になり、FOMA (SIM) カードをセットし直してください。

□「ラジオは消された状態です。無線設備のスイッチをオンにしてください。」と 表示される。

วีอววีก 🛛 🕅
ラジオは消された状態です。無線設備のスイッチをオンにしてください。
ОК

[原因]: ワイヤレススイッチで電波が停止されている。 [対処]: ワイヤレススイッチが ON になっているかを確認してください。

□「信号レベル 0%」と表示される

🔞 Mobile Partner			
ファイル 操作 ツール ヘル			
🔶 7#21 🔽	電話帳		FUĴÎTSU
 □ーカル □ーカル □ 「おかっつス □ 「注信示クラス □ ご信示クラス ○ 下書き ○ 面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面面	STI/AS STI/AS Docomo SMS	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	1 07/02/2011 10:07
-	受信ボックス デキストメッセージ件数	11	
(2) 信号レベル 0%	10		

[原因]: ワイヤレススイッチで電波が停止されている。 [対処]: ワイヤレススイッチが ON になっているか確認してください。

通信ができない

「「Mobile Partner」で表示されるメッセージ」(\rightarrow P.31) もあわせてご覧ください。

[原因①]:「Mobile Partner」が起動していない。 [対処]:「Mobile Partner」を起動してください。

[原因②]:接続の設定が間違っている。 [対処]:「ドコモコネクションマネージャ」の設定を確認してください。 ダイヤルアップ接続の場合は、APN の設定とご利用のプロバイダーのネットワーク設 定を確認してください。

B6FJ-6771-01 Z0-01

発行日 2011年5月

発行責任 富士通株式会社

- ●このマニュアルの内容は、改善のため事前連絡なしに変更することがありま す。
- ●このマニュアルに記載されたデータの使用に起因する第三者の特許権およ びその他の権利の侵害については、当社はその責を負いません。
- ●無断転載を禁じます。