

KENWOOD

iモード対応キット

KNA-450i

取扱説明書

お買い上げいただきましてありがとうございます。
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、説明の通り正しくお使いください。
また、この取扱説明書は大切に保管してください。
本機は日本国内専用モデルですので、外国で使用することはできません。

株式会社 ケンウッド
KENWOOD CORPORATION

KENWOOD

株式会社 ケンウッド

〒150-8501 東京都渋谷区道玄坂1-14-6

商品に関するお問い合わせは、カスタマーサポートセンターをご利用ください。

カスタマーサポートセンター（東京）電話 03 3477-2801 FAX 03 3477-5334 〒153-0042 東京都目黒区青葉台3-17-9
（大阪）電話 06 6394-8085 FAX 03 6394-8308 〒532-0034 大阪市淀川区野中北2-1-22
受付時間 9:00～18:00（土、日、祝祭日および当社休日は休ませていただきます。）

アフターサービスについては、お買い上げの販売店か、または、別紙「ケンウッド全国サービス網」をご参照のうえ、
最寄りのサービスステーション、サービスセンター、各営業所にご相談ください。

© PRINTED IN JAPAN



安全上のご注意

この取扱説明書では安全にご使用いただくため、特にお守りいただきたいことを次のマークで表示しています。



警告

注意事項を守らないと事故につながったり、人が死亡したり重傷を負うなどの恐れがあります。



注意

注意事項を守らないと事故につながったり、ケガをしたり、車を損傷するなどの恐れがあります。

MEMO

より安全、快適にご使用いただく上で知っておいていただきたいことを記載しています。



警告

実際の交通規則を守ってください。

表示される情報や道路は、地図ディスク作成時点の情報のため、実際とは異なることがあります。道路状態や交通規則などと一致しない場合がありますので、実際の交通規則を守って走行してください。

本機のハンズフリー機能を使用することにより、車の運転にはほとんど影響なく通話が可能となりますが、通話中は車の運転に集中できず前方が不注意となります。通話が長くなるときは、安全な場所に停車してから通話をしてください。

付属のディスクは「CD-ROM」です。一般オーディオ用CDプレーヤーでは絶対に再生しないでください。大音量によって耳に障害を被ったり、スピーカーを破損する恐れがあります。



注意

安全のため、運転者は走行中に操作をしないでください。

走行中の操作は危険ですので、停車して安全を確認の上、操作してください。

なお、本機は安全のため、走行中一部の機能が使えなくなります。

本機はケンウッド製のナビゲーションシステムDVZ-2300i、DVZ-2370iT、およびDVZ-2380iT専用の携帯電話接続ケーブルです。他のハード機器ではご使用になれません。

CD裏面(レーベルの印刷されていない面)に指紋、油、ゴミ、水滴などが付着すると、画面が正しく出ないことがあります。

万一汚れたときは、柔らかい布でディスクの中心から外に向かって軽く拭いてください。

このときシンナーなどの薬品は絶対に使用しないでください。

このCD-ROMディスクの内容は、予告なく変更することがあります。



注意

直射日光の当たる場所や高温多湿の場所を避けて保管してください。CD-ROMが変形する場合があります。

走行中は安全のため一部の細街路を表示しません

安全のため、走行中は5.5メートル未満の細街路を地図に表示しません。

(ただし、細街路を走行している場合、市街地図、リアル3Dでは表示します。)

エンジンをかけて使用してください

本機はエンジンスイッチがONまたはACCのとき使用できますが、バッテリー保護のため、できるだけエンジンをかけた状態で使用してください。

長時間エンジンをかけずにご使用になりますと、バッテリーがあがる場合がありますのでご注意ください。

本機を他のお客様にお譲りになる時は、必ず本書もあわせてお渡してください。

お客様または第三者が、この製品の誤使用、使用中に生じた事故、その他の不具合またはこの製品の使用によって受けられた損害については、法令上の賠償責任が認められる場合を除き、当社は一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。

ご案内

iモード対応キットKNA-450 iをお買い上げいただきましてありがとうございます。添付のCD-ROMディスク（以降「プログラムディスク」と表記します）は、ケンウッド製DVDカーナビゲーションシステムにKNA-450 iで接続した携帯電話との連携機能をご利用いただけるように、プログラムのバージョンアップをするものです。本取扱説明書では、バージョンアップされる新機能について説明します。

バージョンアップ概当製品

DVZ-2300i
DVZ-2370iT
DVZ-2380iT

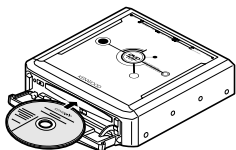
目次

バージョンアップの方法	6	インターネットブラウザの設定 ...	40
携帯電話の接続	8	インターネット接続設定	42
iモード	9	機能設定	48
iモードを初めて使う	11	用語集	52
iモードメニュー画面の表示	12	Help?	55
サイト（番組）の接続	13		
iモード検索	15		
Bookmarkの登録・呼び出し	16		
メールメッセージとは	18		
iモードメール	19		
メッセージの表示	35		
インターネットの接続	37		
ブラウザ設定（iモード）	38		

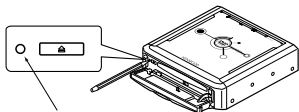
バージョンアップ の方法

バージョンアップ機能を使うためには、プログラムを書き替える必要があります。プログラムを書き替えた後は、地図ディスクに入れ替え、本プログラムディスクは保管ください（車のバッテリーをはずした場合は再度、プログラムを書き替える必要があります）。

1 地図ディスクを取り出し、プログラムディスクを入れます。

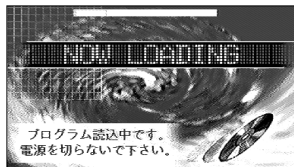


2 リセットボタンを押します。



リセットボタン

イジェクトボタン左にあるリセットボタンをクリップやペン先で押してください。プログラムが読み込まれ、オープニング画面が表示されます。



3 プログラムディスクを取り出し、地図ディスクを入れます。

現在地画面が表示され、iモード機能が使用できます。

CAUTION

バージョンアップが完了し現在地画面が表示されるまで、電源を切らないでください。故障の原因となることがあります。

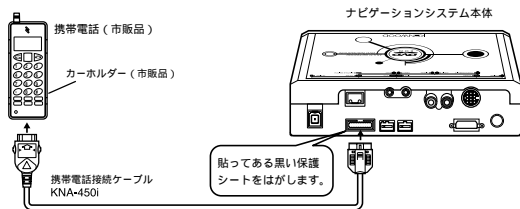
MEMO

ディスクの交換はナビゲーションシステム本体に付属の取扱説明書をご覧ください。メモリー地点や自宅情報など、すでに登録されていたデータはバージョンアップ後も保持されます。「ディスクのプログラムが読めません」のメッセージが表示され画面が止まってしまった場合は、ディスクをいったん取り出してから入れ直してください。それでも動作しない場合は電源を入れ直してください。機能設定画面やショートカットで設定した項目は初期化されます。

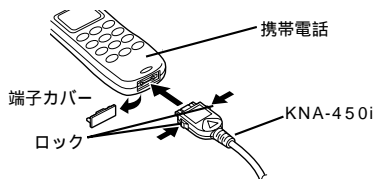
携帯電話の 接続

本品に付属の携帯電話接続ケーブルを用いて携帯電話を接続すると、iモードの他にインターネット、MONET-iなどの機能が使用できます。また、ボイスコントロールマイクKNA-VM2300(DVZ-2300i、DVZ-2370iT別売品/DVZ-2380iT付属)を使用すると、ハンズフリー機能も使用できます。iモード以外の機能については、ナビゲーションシステム本体に付属の取扱説明書をご覧ください。一部の携帯電話では、使用できないことがあります。詳しくは、販売店へお問い合わせください。

本体との接続



携帯電話との接続



携帯電話の端子カバーを外し、KNA-450iを携帯電話に接続します。携帯電話を取り外すときは、KNA-450iのロックを押しながら引き抜きます。

CAUTION

指定外の携帯電話を使用すると、携帯電話本体の破損や故障の原因となることがありますので、使用できる携帯電話の種類については販売店へお問い合わせください。

MEMO

お使いの携帯電話によってはマナーモードのままナビゲーションに接続すると、電話の着信音が鳴らず、着信がわからない場合があります。携帯電話を接続するときはマナーモードを解除した状態で接続してください。

ナビゲーションの本体に運動して、接続した携帯電話の電話回線が切れない場合があります。ナビゲーション(自動車)の電源を切った際に、念のためご使用の携帯電話が切断されていることをご確認ください。

通信中に携帯電話のオフの操作をしても、携帯電話の電源はオフにはならず、ナビゲーション本体との接続は解除され、次回の通信ができないことがあります。このような場合は携帯電話接続ケーブル(KNA-450i)より一旦取り外し、再度接続し直してください。

iモード

iモードは、デジタル携帯電話(iモード対応の携帯電話)を使ったオンラインサービスで、サイト(番組)接続サービスやメッセージサービス、iモードメールなどを利用することができます。本機でiモードを利用する場合は本機対応の携帯電話(iナビリンク対応の携帯電話)が必要です。

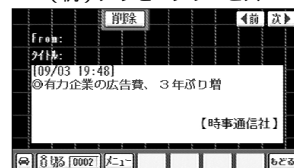
iナビリンク対応の携帯電話についてはお近くのドコモ販売店またはドコモホームページ(<http://www.nttdocomo.co.jp/i/icarnavi.html>)をご覧ください。

(例) サイト(番組)



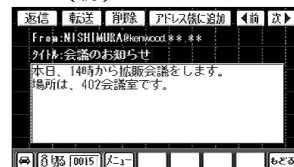
サイト(番組)接続サービス
簡単なキー操作によって、銀行の残高照会や振り込み、タウンページの電話番号検索など、IP(情報サービス提供者)が提供する各種オンラインサービスを利用できます。

(例) メッセージサービス



メッセージサービス
各サイト(番組)で申し込みをすると、欲しい情報が自動的に届きます。例えば、ニュース速報や天気予報などを受けることができます。

(例) iモードメール



iモードメール
iモードを契約するだけで、iモード対応携帯電話どうしてのメールのやりとりはもちろん、e-mail(電子メール)のやりとりも可能です。

(例) サイト



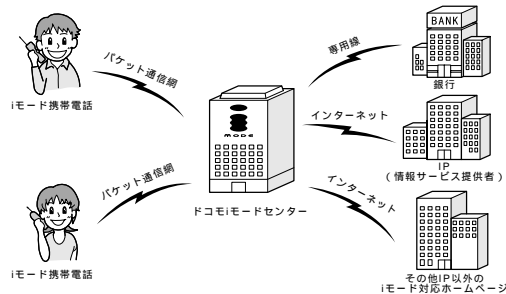
インターネット接続
iモード携帯電話に見たいホームページアドレスを直接入力すると、インターネットに接続し、いろいろなホームページを見ることができます。

iモードを初めて使う

iモード検索
iモードのサイトを利用して検索した施設を地図上に表示することができます。



iモードの仕組み



「iモード」のご利用には、800Mデジタル携帯・自動車電話の契約とパケット通信サービス契約およびiモードの利用申し込みが必要となります。カーナビで「iモード」をご利用頂いた場合のコンテンツ、内容は、「iモード」携帯電話とは一部異なります。カーナビでご利用になる場合は、「iアプリ」「iメロディ」等、一部ご利用になれないサイトがあります。「iモード」のサイト（番組）閲覧や「iモードメール」などのご利用には別途パケット通信料がかかります。有料サイトのご利用には別途「iモード情報料」が必要となります。

「i-mode / アイモード」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

「iナビリンク」は、株式会社NTTドコモの商標です。

本製品は株式会社NTTドコモとは何ら関係ありません。

本機でiモードを利用する場合、本機に接続可能なiモード携帯電話（株式会社NTTドコモより発売）およびiモードの契約が必要となります。契約についての詳細は携帯電話に付属の取扱説明書または携帯電話販売店にてご確認ください。

また、iモードの操作については携帯電話に付属のiモード取扱説明書をご覧ください。その後、本書をご覧ください。

MEMO

iモードを利用されるときは携帯電話本体にロックがかけられていないかご確認ください。ロックがかけられていると通信できません。携帯電話本体でロックを解除してからコネクタに接続してください。

携帯電話の電波が届くところでご使用ください。

iモードの利用は、エンジンをかけてから行ってください。エンジンをかける前、かけているときに接続すると、通信が切れることがあります。



BitSpirit® Internet Copyright 1995- 2001 Aplix Corporation. All rights reserved.

本製品で使用されているブラウザはBitSpirit® Internetです。

BitSpiritは株式会社アプリックスの登録商標です。

BitSpirit Internetロゴは、株式会社アプリックスの商標です。

iモードメニュー画面 の表示

iモードを利用するときのiモードメニュー画面について紹介します。

- i Menu** ドコモiモードセンターに接続され、サイト(番組)を表示することができます。(13ページ)
 - Bookmark** 登録されているサイト(番組)を表示します。(16ページ)
 - Internet** アドレスを入力してインターネットへ接続することができます。(37ページ)
 - 履歴** 前回見たサイトを表示します。
 - メール・メッセージ** メールの確認や送受信をします。(19ページ)
 - ブラウザ設定** 画面の表示設定を変更します。(38ページ)
 - ナビ** ナビゲーションの画面に戻ります。
- 8881** iモード接続中は表示が**8881**から**88810001**になります。
88810001を選択するとiモードの接続を切断します。

サイト(番組) の接続

情報提供者によって用意されたサイトに接続し、情報を入手することができます。

1 情報を選択します。



2 <情報>メニュー画面でiモードを選択します。



iモードメニュー画面が表示されます。

MEMO

iモードに設定されていないと「iモード」を選択したとき「通信モードがiモードに設定されていません iモードに変更しますか?」と表示され、「はい」を選ぶとiモードメニュー画面が表示されます。

1 <情報>メニュー画面でiモードを選択します。



2 iモードメニュー画面でi Menuを選択します。

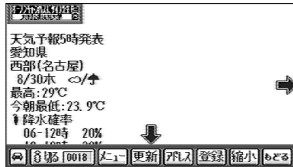


iモードセンターに接続されます。

- メニュー** ……メニュー画面を表示します。
- 更新** ……表示しているサイトを最新の情報に更新します。
- アドレス** ……現在の画面のアドレスを表示します。
- 登録** ……表示している画面を登録します。最大50件まで登録することができます。登録した画面の呼び出しは16ページをご覧ください。
- 拡大** ……表示している画面を拡大します。タッチするとスイッチ表示は**縮小**になります。
- 縮小** ……表示している画面を縮小します。タッチするとスイッチ表示は**拡大**になります。
- もどる** ……1つ前の画面を表示します。

iモード検索

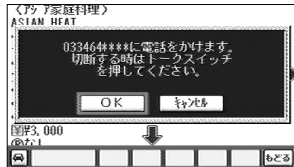
3 希望する項目を選択します。



選択したサイトの情報が表示されます。

MEMO

i Menuに表示される項目の詳細は、携帯電話に付属のiモード取扱説明書をご覧ください。サイトの中には、直接電話をかけることができるものがあります。このとき、電話番号を選択するとメッセージが表示されます。(下記参照)



OK ..表示された電話番号に電話をかけます。通話が終わったらトークスイッチのボタン(ナビゲーションシステムに付属の取扱説明書157ページをご覧ください)を押してください。

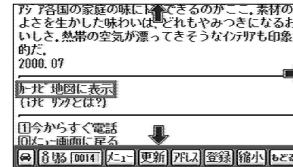
キャンセル ..前の画面に戻ります。

サイトの中には直接メール作成をできるものがあります。このとき、リンクを選択すると送信メール画面が表示され、メールを作成できます。(28ページ)

サイトの中には、ナビゲーションの地図上に場所を表示することができるものがあります。このとき、リンク(住所・電話番号など)にタッチするとナビゲーションの地図上に場所が表示されます。(15ページ)

1 iナビリンクサイトを表示させます。

iモードのサイトの中には、位置データ(緯度・経度)を利用したカーナビ向けサイト(iナビリンクサイト)があります。位置情報を入力すると、ナビゲーションの地図上に場所を表示させることができます。



2 カーナビ地図に表示 を選択します。



地点がナビゲーションの画面面上に表示されます。

MEMO

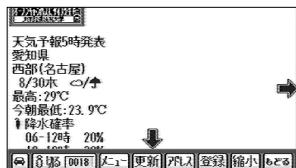
位置情報を提供しているサイトにより、**カーナビ地図に表示**という表現が異なります。

Bookmarkの登録・呼び出し

よく見るサイトをBookmarkに登録しておく、リストから選択するだけで、簡単に表示できます。

Bookmarkの登録

1 登録したいサイトを表示させます。



2 登録を選択します。



確認画面が表示されます

3 はいを選択します。

Bookmarkの呼び出し

1 <情報>メニュー画面で iモード を選択します。

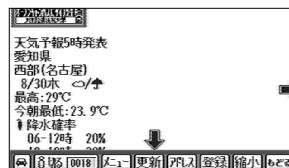


2 iモードメニュー画面で Bookmark を選択します。



登録されているサイトが表示されます。

3 表示したいサイトを選択します。



受信メールの表示

1 メール画面で「受信メール」を選択します。



受信したメールリストが表示されます。

問い合わせ …… i モードセンターにメールやメッセージが保管されていない問い合わせします。

前へ **次へ** …… 1画面におさまりきれないメールやメッセージリストをスクロールして表示します。

2 表示したいメールを選択します。



返信 …… 表示しているメールに返信します。(22 ページ)

転送 …… 表示しているメールを転送します。(25 ページ)

削除 …… 表示しているメールを削除します。

アドレス帳に追加 …… 表示しているメールアドレスをアドレス帳に追加します。

前 **次** …… 受信したメールが複数ある場合、前(次)のメールを表示します。

MEMO

ナビゲーション本体で受信(保存)できるメール・メッセージは最大20件です。メール・メッセージの受信(保存)合計件数が20件のとき、さらにメール・メッセージを受信した場合は、最も古い既読のメール・メッセージから削除されます。(未読のメール・メッセージしかない場合は、不要なメール・メッセージを削除してから受信してください。)

ナビゲーション本体で一度受信したメール・メッセージは、携帯電話で再び受信または表示することはできません。携帯電話でメール・メッセージを受信または表示したい場合は、ブラウザ設定(38ページ)で「メール・メッセージの受信」を「しない」に設定してください。位置情報が添付されたメールを受信した場合、リンクを選択するとナビゲーションの地図上に添付された位置を表示することができます。



< 位置情報が添付されたメール >

リンクを
タッチ

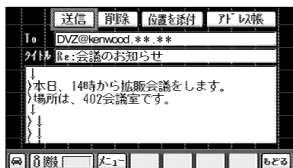


< 地図上に添付された位置を表示 >

メールの返信

メール送信した相手に返事を書きます。

1 受信したメールの本文を表示させ、**返信**を選択します。



削除表示しているメールを削除します。

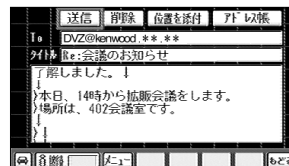
位置を添付位置情報をメールに添付します。(30ページ)

アドレス帳アドレス帳を表示します。アドレス帳に宛先が登録されている場合、宛先をタッチするだけで、宛先が入力されます。アドレス帳の登録は31ページを参照してください。

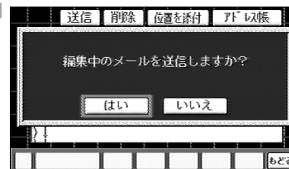
2 修正するボックス(タイトルや本文)を選択します。



3 修正が終了したら**完了**を選択します。



4 **送信**を選択します。



確認画面が表示されます。

5 **はい**を選択します。

MEMO

メールの返信では、自動的にTo（宛先）に送信した相手のアドレスが入力され、タイトルに「Re:」が追加されます。

メールの送信で下記のことはできません。

- ・ CCの指定
- ・ 画像ファイルなどの添付
- ・ コピー&ペースト

1件のメールで指定できる宛先は1件です。

ナビゲーション本体で送信したメールは、ナビゲーション本体に5件まで保存されます。保存されたメール合計件数が5件のとき、さらにメールを送信した場合は、最も古いメールから削除されます。

ナビゲーション本体で送信したメールは、携帯電話で表示することはできません。

文字入力画面では、各ボタンを押すと下記のように切り替わります。

削除 …………… 入力した文字を1文字づつ削除します。

← ↑ ↓ → …………… 文字を入力（消去）する位置（で表示）を移動します。

小 …………… アルファベットの小文字を表示します。

大 …………… アルファベットの太文字を表示します。

半 …………… アルファベットの半角文字を表示します。

全 …………… アルファベットの全角文字を表示します。

変換 …………… 入力中の「かな」を漢字に変換します。

無変換 …………… 入力中の「かな」をそのまま入れます。

…………… 1文字分のスペースを空けます。

↵ …………… 改行をします。

かな …………… 「かな」を表示します。

カナ …………… カタカナを表示します。

英数 …………… 英字や数字を表示します。

記号 …………… 記号を表示します。

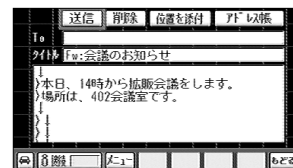
定型 …………… 定型文から文章を選択することができます。

履歴 …………… 前回入力した文字を選択することができます。

メールの転送

受信したメールを別のアドレスに転送します。

1 受信したメールの本文を表示させ、**転送**を選択します。



削除 …………… 表示しているメールを削除します。

位置を添付 …………… 位置情報をメールに添付します。（30ページ）

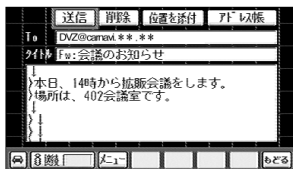
アドレス帳 …………… アドレス帳を表示します。アドレス帳に宛先が登録されている場合、宛先をタッチするだけで、宛先が入力されます。アドレス帳の登録は31ページを参照してください。

2 To（宛先）のボックスを選択します。

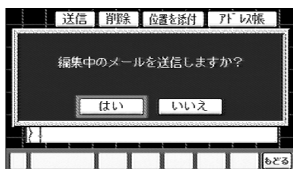


宛先を入力します。

3 宛先の入力が終わったら **完了** を選択します。



4 **送信** を選択します。



確認画面が表示されます。

5 **はい** を選択します。

MEMO

文字の入力は24ページを参照してください。

タイトルや本文を修正するボックスを選択して内容を修正します。

メールの転送ではタイトルに「Fw:」が追加されます。

メールの送信で下記のことはできません。

- ・CCの指定
- ・画像ファイルなどの添付
- ・コピー&ペースト

1件のメールで指定できる宛先は1件です。

ナビゲーション本体で送信したメールは、ナビゲーション本体に5件まで保存されます。保存されたメール合計件数が5件のとき、さらにメールを送信した場合は、最も古いメールから削除されます。

ナビゲーション本体で送信したメールは、携帯電話で表示することはできません。

メールの作成

1 メール画面で、**新規メール作成** を選択します。



送信メール画面が表示されます。

削除 ……………表示しているメールを削除します。

位置を添付 ……位置情報をメールに添付します。(30ページ)

アドレス帳 ……アドレス帳を表示します。アドレス帳に宛先が登録されている場合、宛先をタッチするだけで、宛先が入力されます。アドレス帳の登録は31ページを参照してください。

2 To (宛先) のボックスを選択します。

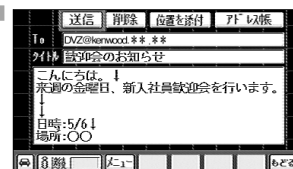


宛先を入力します。

3 宛先の入力が終了したら **完了** を選択します。



4 宛先の入力と同様に、タイトルやメールの本文を入力します。



5 **送信** を選択します。

MEMO

文字の入力は24ページを参照してください。

メールの送信で下記のことではできません。

- ・CCの指定
- ・画像ファイルなどの添付
- ・コピー&ペースト

1件のメールで指定できる宛先は1件です。

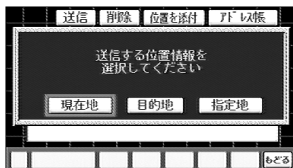
ナビゲーション本体で送信したメールは、ナビゲーション本体に5件まで保存されます。保存されたメール合計件数が5件のとき、さらにメールを送信した場合は、最も古いメールから削除されます。

ナビゲーション本体で送信したメールは、携帯電話で表示することはできません。

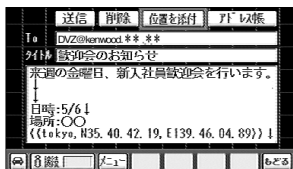
位置を添付

メールに位置情報（現在地、目的地、指定地）を添付して送信することができます。受信側のナビゲーションが位置情報の送受信に対応している場合、位置情報を受けた側のナビゲーションでは、添付された位置を画面に表示させることができます。

1 送信メール画面で **位置を添付** を選択します。



2 添付する位置を選択します。



3 **送信** を選択します。

MEMO

位置情報をやりとりするには、送信側と受信側のナビゲーションがともに位置情報の送受信に対応している必要があります。

アドレスの登録

1 メール画面で **アドレス帳** を選択します。



2 **新規登録** を選択します。



3 名前の空白のボックスを選択します。



名前を入力します。

4 **完了** を選択します。



5 同様の操作でアドレスを入力し、**完了** を選択します。



MEMO
文字の入力は24ページを参照してください。

1 **アドレスの修正**
メール画面で **アドレス帳** を選択します。



2 修正するアドレスを選択します。



キャンセル ……前の画面を表示します。

削除 ……表示しているアドレスを削除します。

3 修正する部分 (名前またはアドレス) を選択します。
名前またはアドレスを入力します。



メッセージの表示

メッセージサービスによって送信されるメッセージを表示します。

サイトから情報を入手するサービスにはメッセージサービスがあり、メッセージサービスは2種類あります。

- ・メッセージ [R] (リクエスト)・・・サイトと契約することで、必要なメッセージを自動で受信できます。
- ・メッセージ [F] (フリー)・・・サイトとの契約が不要な無料のメッセージを受信できます。

4 完了 を選択します。

アドレスが修正されます。

5 修正が終了したら 完了 を選択します。

MEMO

アドレスが登録されていない場合、アドレスは表示されません。アドレスの登録は31ページを参照してください。
文字の入力は24ページを参照してください。

1 iモードメニュー画面で メール・メッセージ を選択します。

受信しているメッセージのリストが表示されます。

メール・メッセージ問い合わせ・・・iモードセンターにメールやメッセージが保管されていないが問い合わせします。

メール

・・・受信済みのメールの表示やメールの新規作成、送信などを行います。(19ページ)

2 メッセージリクエスト または メッセージフリー を選択します。

問い合わせ

・・・iモードセンターにメールやメッセージが保管されていないが問い合わせします。

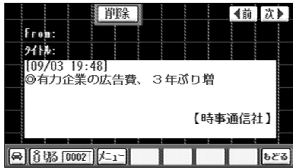
前へ

次へ

・・・1画面におさまりきらないメールやメッセージリストをスクロールして表示することができます。

インターネットの接続

3 表示したいメッセージを選択します。



MEMO

ナビゲーション本体で受信（保存）できるメール・メッセージは最大20件です。メール・メッセージの受信（保存）合計件数が20件のとき、さらにメール・メッセージを受信した場合は、最も古い既読のメール・メッセージから削除されます。（未読のメール・メッセージしかない場合は、不要なメール・メッセージを削除してから受信してください。）ナビゲーション本体で一度受信したメール・メッセージは、携帯電話で再び受信または表示することはできません。携帯電話でメール・メッセージを受信または表示したい場合は、ブラウザ設定（38ページ）で「メール・メッセージの受信」を「しない」に設定してください。

1 iモードメニュー画面で「Internet」を選択します。



2 表示したいホームページのアドレスを入力し、「完了」を選択します。



MEMO

ブックマークまたは履歴が登録されている場合、「Bookmark」または「履歴」を選択した後、希望のサイト名を選択してもサイトへ接続することができます。文字の入力は24ページを参照してください。

ブラウザ設定 (iモード)

iモードのブラウザ設定をします。

1 iモードメニュー画面で「ブラウザ設定」を選択します。



「表示」……………情報を受信するときに「画像+文字」または「文字のみ」を設定することができます。(画像のデータ量が大きい場合、受信に時間がかかるため、文字データのみ受信して通信時間を短縮することができます)

「配色」……………文字と背景色のコントラストが弱いページで、配色設定を変えて文字を読みやすくします。

「文字コード」……………受信した文字のデータを表示するときの設定をします。(通常は「自動」を選択していれば正しく表示されます)

2 設定する項目の左にある を選択します。

3 設定が終了したら「次へ」を選択します。



「自動切断」……………iモードへ接続した後、何分まで回線を切断するかを設定します。

4 同様に、各項目の設定をします。



「メールメッセージの受信」……iモードメール、メッセージの受信をします。(本機でiモードメール、メッセージを受信すると受信したiモードメール、メッセージを携帯電話で見ることができません。携帯電話でiモードメール、メッセージを見るときは本項目を「しない」に設定してください)

「初期化」……………「初期化」を選択すると、iモードで登録されているメモリや設定を初期状態に戻します。

5 全ての設定が終了したら「完了」を選択します。

インターネット ブラウザ設定

インターネットのブラウザ設定をします。

1 <情報>メニュー画面で **インターネット** を選択します。



2 インターネットメニュー画面で **ブラウザ設定** を選択します。



「表示」……………情報を受信するときに「画像+文字」または「文字のみ」を設定することができます。(画像のデータ量が多い場合、受信に時間がかかるため、文字データのみ受信して通信時間を短縮することができます)

「配色」……………文字と背景色のコントラストが弱いページで、配色設定を変えて文字を読みやすくします。

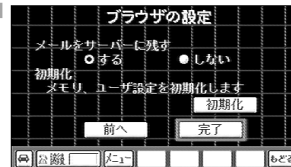
「文字コード」……………受信した文字のデータを表示するときの設定をします。(通常は「自動」を選択していれば正しく表示されます)

3 設定する項目の左にある **戻る** を選択し、 **次へ** を選択します。



「自動切断」……………インターネットへ接続した後、何分で回線を切断するかを設定します。

4 同様にして、各項目の設定をします。



「メールをサーバーに残す」……………「する」を選ぶとメールをサーバーに残します。「しない」を選ぶとサーバーにメールは残りません。

「初期化」…………… **初期化** を選択すると、インターネットで登録されているメモリや設定を初期状態に戻します。

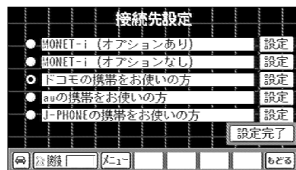
5 全ての設定が終了したら **完了** を選択します。

インターネット 接続設定

インターネットの接続を設定します。

登録済みのプロバイダ設定

インターネットメニュー画面で **接続設定** を選択します。



下記を参照して、必要な項目に入力してください。

「MONET-i (オプションあり)」……MONET-i (オプションあり)の会員で、インターネットへ接続する方は **MONET-i (オプションあり)** を選び、MONET-iのユーザIDとパスワードを入力することでインターネットへ接続することができます。

MONET-i (オプションあり) に設定されている内容は下記の通りです。

プロバイダ名	: MONET-i (オプションあり)
電話番号	: 052-238-7002
ユーザID	: (入力してください)
パスワード	: (入力してください)
DNSサーバ1	: 203.140.159.166
DNSサーバ2	: 空白
プロキシ	: proxy.imonet.tms.ne.jp
ポート番号	: 80
ドメインネーム	: monet.i

「MONET-i (オプションなし)」……MONET-i (オプションなし)の会員で、インターネットへ接続する方は **MONET-i (オプションなし)** を選び、MONET-iのユーザIDとパスワードを入力することでインターネットへ接続することができます。

MONET-i (オプションなし) に設定されている内容は下記の通りです。

プロバイダ名	: MONET-i (オプションなし)
電話番号	: 052-238-7003
ユーザID	: (入力してください)
パスワード	: (入力してください)
DNSサーバ1	: 192.168.253.64
DNSサーバ2	: 空白
プロキシ	: 空白
ポート番号	: 空白
ドメインネーム	: monet.in

「ドコモの携帯をお使いの方」……NTTドコモ、auまたはJ-PHONEの携帯電話をお使いの方は、あらかじめセットされているそれぞれのプロバイダを選択いただければ、携帯電話の通信料金のみでインターネットへ接続することができます。(ただし、電子メールの使用はできません)

ドコモの携帯をお使いの方 に設定されている内容は下記の通りです。

プロバイダ名	: ドコモの携帯をお使いの方
電話番号	: # 9602
ユーザID	: mopera
パスワード	: mopera
DNSサーバ1	: 211.14.74.49
DNSサーバ2	: 211.14.74.50
プロキシ	: 空白
ポート番号	: 空白

詳細は「URL:<http://www.nttdocomo.co.jp/mopera/mopera.html>」のホームページでご覧になれます。

「auの携帯をお使いの方」…… **auの携帯をお使いの方** に設定されている内容は下記の通りです。

プロバイダ名	: auの携帯をお使いの方
電話番号	: # 8753
ユーザID	: au
パスワード	: au
DNSサーバ1	: 210.157.0.1
DNSサーバ2	: 210.157.0.2
プロキシ	: 空白
ポート番号	: 空白

詳細は「URL:<http://www.daredemo.com/>」のホームページでご覧になれます。

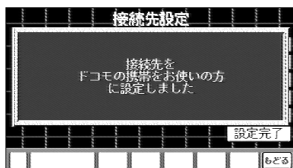
cdma Oneでもご利用になれますが、パケットには対応していません。携帯電話の通信方式の設定を回線交換方式 (async/fax) に設定してください。

「J-PHONEの携帯をお使いの方」…… **J-PHONEの携帯をお使いの方** に設定されている内容は下記の通りです。

プロバイダ名	: J-PHONEの携帯をお使いの方
電話番号	: *7300
ユーザID	: j@phone
パスワード	: jphone
DNSサーバ1	: 143.90.130.39
DNSサーバ2	: 143.90.130.23
プロキシ	: 空白
ポート番号	: 空白

詳細は「URL:http://www.j-phone-tokyo.com/p_and_s/mobile/a_inter.htm」のホームページでご覧になれます。

2 設定する項目の左にある **接続先** を選択し、**設定完了** を選択します。



プロバイダの設定が完了しました。

MEMO

文字を入力するときは、小文字と大文字も区別し、各種記号まで間違いなく入力してください。文字の入力は24ページを参照してください。

MONET-iでcdma Oneパケット通信を行う際には、プロバイダ設定で携帯電話の種類をPacketに設定してください。(46ページ)

その他の通信用業名で接続される場合は、各通信用業者に確認の上設定してください。なお、無料の接続サービスを行っていない通信用業者もあります。

ナビゲーションにあらかじめ登録されているプロバイダの設定は2001年4月現在のものです。設定は各通信用業者により変更される場合がありますので、その際は各通信用業者に内容をご確認ください。

電波状態が悪かったり、回線が混雑していると通信に失敗し、接続ができない場合があります。電波状態の良い場所へ移動するか、しばらくしてから再度、通信してください。

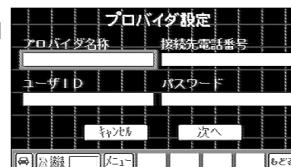
プロバイダの設定が完了し、次回プロバイダに接続するときは、インターネットメニュー画面で **接続** を選択します。接続されるとスイッチ表示は **接続** から **接続中** に変わり、接続されている間の時間が表示されます。また、接続されている間は携帯電話の使用料が必要となるので、ご注意ください。

プロバイダとの接続が完了するとインターネットへ接続することができます。

1 新規にプロバイダの設定を入力
インターネットメニュー画面で **接続設定** を選択します。



2 上書きしてもいいプロバイダ名の右にある **設定** を選択します。



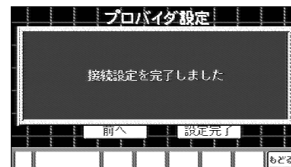
3 入力するボックスを選択します。



4 設定内容の入力が終了したら **完了** を選択します。



7 「はい」の左にある **はい** を選び、 **設定完了** を選択します。



プロバイダとの接続が完了しました。

5 表示している画面全ての設定項目に入力が終了したら **次へ** を選択します。

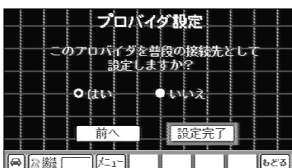


入力する画面は6画面あります。各画面で必要な項目を入力したら、**次へ** を選択します。

「Packet」……………auのcdma Oneの一部の機種でパケット通信で接続される場合に選択してください。

「その他」……………Packet以外のデジタル携帯電話で接続される場合に選択してください。

6 使用する携帯電話の種別の左にある **はい** を選び、 **次へ** を選択します。



MEMO

新規にプロバイダの設定を入力するには、あらかじめプロバイダとの契約が必要です。また、プロバイダによっては携帯電話から接続できない場合があります。契約内容をよくご確認ください。

設定内容の変更をすると、設定されていた内容が上書きされます。しばらくお使いにならないと思われるプロバイダを選び、設定を変更してください。

一度変更した設定をもとにもどすには、42、43ページを参照してもとの設定を再度入力してください。

入力するプロバイダ名や電話番号等は、契約したプロバイダより送られてきます。文字を入力するときは、小文字と大文字も区別し、各種記号まで間違いなく入力してください。文字の入力は24ページを参照してください。

携帯電話の通信設定（パケット通信かどうか等）は車載機の設定と同じにご利用ください。（設定方法は携帯電話に付属の取扱説明書をご覧ください）


プロバイダによっては、Packetを用いたパケット通信での接続ができないところもありますのでお確かめください。

入力が間違っていると接続できません。メッセージに従って再度入力してください。電波状態が悪かったり、回線が混雑していると通信に失敗し、接続ができない場合があります。電波状態の良い場所へ移動するか、しばらくしてから再度通信してください。

プロバイダの設定が完了し、次回プロバイダに接続するときは、インターネットメニュー画面で **公認** を選択します。接続されるとスイッチ表示は **公認** から **0024** に変わり、接続されている間の時間が表示されます。また、接続されている間は携帯電話の使用料が必要となるので、ご注意ください。

機能設定

i マーク表示

地図上の i モードのサイトを利用して検索した施設や、メールに添付された位置を表示したときに表示される i マーク  を ON・OFF (表示・非表示) することができます。

1 <設定>メニュー画面で **機能設定** を選択します。



◀▶をタッチすると、リストの候補を送ったり、戻したりすることができます。

2 機能設定画面で「i マーク表示」の **ON** または **OFF** を選択し、**OK** を選択します。

通信モード

i モード、インターネットを使うにはそれぞれ接続先が異なるため、通信モードを設定することができます。

1 <設定>メニュー画面で **機能設定** を選択します。



◀▶をタッチすると、リストの候補を送ったり、戻したりすることができます。

2 機能設定画面で「通信モード」の **設定する** を選択します。



「i-mode」…………… i-モード (i-mode) の機能を優先します。

「Internet」…………… インターネット (Internet) の機能を優先します。

3 使用する接続先の左にある **設定完了** を選択します。

MEMO

i モード検索、位置情報の添付されたメールについては15ページ、21ページを参照してください。

MEMO

「iモード(i-mode)」「インターネット(Internet)」を選択すると、それぞれの機能を優先するため、通信状況が下記ようになります。

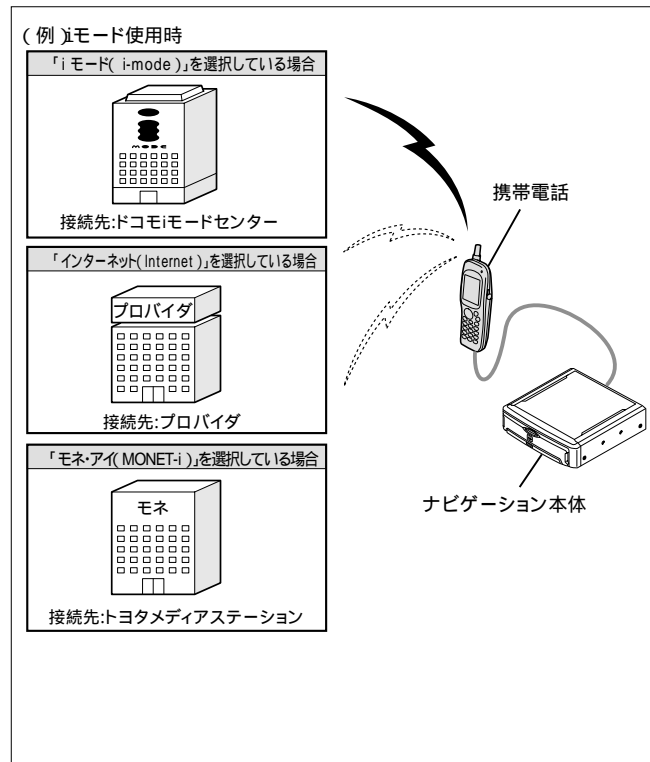
1. 「iモード(i-mode)」を選択している場合、ナビゲーション画面表示中に下記の項目を受信できます。
 - ・iモードメール
 - ・メッセージフリー、メッセージリクエスト(ナビゲーションで受信したiモードのメール・メッセージは、携帯電話で見ることができません)
2. 「インターネット(Internet)」を選択している場合、iモードのメール・メッセージをナビゲーションではなく、携帯電話で受信することができます。(携帯電話で受信したiモードのメール・メッセージは、ナビゲーションで見ることができません)
3. モネ・アイ(MONET-i)をご使用の場合は、「インターネット(Internet)」を選択してください。

通信モードを設定した後は、それぞれの機能の説明に従い操作してください。

iモード……………9ページ参照

インターネット……………ナビゲーションシステムに付属の取扱説明書116ページ参照

モネ・アイ……………ナビゲーションシステムに付属の取扱説明書140ページ参照



通信全般

回線交換

パケット通信ではない、従来のデータ通信方式。(音声通話など)
データの送受信の行うときには1本の回線を占有しなければならない。

パケット通信

伝送するデータを小さな単位(パケット)に分割し、ネットワークを通して送信先に送る通信方式。(送信先で分割されたデータは復元される)

iモードがパケット通信である。

回線を占有することなくデータの送信ができるので回線交換(上記参照)より効率的である。

インターネット関連

DNSサーバ

インターネットに接続されているコンピュータは、実際にはIPアドレスという数値で識別される。(例: 204.123.34.56)

DNS(Domain Name System)とは、IPアドレスとドメインネームを対応させるシステムで、その管理を行うサーバをDNSサーバという。

POP3サーバ

POP(Post Office Protocol)は、自分宛の電子メールを自分のコンピュータに取り込むための通信規約。

POPサーバとは、この規約に基づいて電子メールを取り込ませるコンピュータのこと。

SMTPサーバ

SMTP(Simple Mail Transfer Protocol)はインターネットで電子メールを転送するための標準通信規約。

SMTPサーバとは、この規約に基づいて電子メールを送受信するコンピュータのこと。

URL(Uniform Resource Locator)

インターネット上のページの場所を示す文字列。

WWW(World Wide Web)

インターネットのサービスのひとつ。

インターネット上に公開されている様々なデータを利用して、情報を文字、画像で得ることができる。

画像ファイルの形式

コンピュータで使用される画像ファイルの保存形式は主に以下の3種類がある。インターネットで使用されるのは、主にGIFとJPEGである。

- ・GIF ファイルサイズが小さく表示がJPEGより速い。
- ・JPEG カラー静止画像、写真データの保存に適した形式。
- ・BMP Windowsの標準画像ファイル形式。

電子メール(Electric Mail)

コンピューターネットを介してやり取りされる文書のこと。

Eメールやe-mailと略される場合もある。

ドメインネーム(Domain Name)

インターネットに接続されているコンピュータを識別するための名前。

ドメイン名ともいう。

ブックマーク(Bookmark)

ホームページのURLを登録、削除、呼び出す機能。

プロバイダ(Provider)

インターネットの接続業者のこと。

個人や一般企業がインターネットに接続するには、プロバイダを利用する。電話回線での接続、専用線での接続、ホームページ開設などのサービスを提供している。

Help?

i モード関連

i モードセンター

情報サービス提供者と携帯電話とを中継している。また、携帯電話のユーザが携帯電話の電源を切っていたり i モードサービスエリアの圏外にいたりして、メッセージやメールを届けられなかったときにはそれらを保管する。

i モードメール

i モード携帯電話でのメール。

i モード同士だけではなく、インターネットメールアドレスを持っている人となら誰でも電子メールが送受信できる。

i モードセンターでの i モードメールの保存件数は最大50件、保存期間は30日間(720時間)。

ブッシュ情報

i モードセンターにメール・メッセージが届いたことを自動でナビゲーションに知らせる情報のこと。

サイト

i モードで提供されている番組のこと。

メッセージ

サイトによって提供される情報のこと。

サイトとの契約が必要なメッセージリクエスト(メッセージR)とサイトとの契約が不要なメッセージフリー(メッセージF)がある。

i モードセンターでのメッセージの保存件数には制限があり、保存期間は3日間(72時間)。

メッセージ	原因	処置
接続されている携帯電話は i ナビリンク対応機ではありません。 電話機をご確認下さい。	携帯電話が通信カーナビゲーションに対応していない。 i モード携帯電話の接続が不完全。	カーナビゲーションに接続可能な i モード携帯電話を接続してください。 i モード携帯電話の電源を入れなおし、携帯電話機を正しく接続してください。
空きメモリがないためメール・メッセージを受信できませんでした。メモリを削除してから受信して下さい。	メールやメッセージの保存合計件数が20件のときに、さらにメールやメッセージを受信しようとしたとき。	不要なメールまたはメッセージを削除してください。
空きメモリがないため全てのメール・メッセージを受信できませんでした。 メモリを削除してから受信して下さい。		