

はじめに

iモードについて

iモードとは、iモード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、iモードメール、インターネット接続サービスなどが利用できます。

本機でiモードを利用するには

NTT 移動通信網株式会社への、iモード利用のお申し込みが必要です。（有料）

当製品によりiモードを使用する場合、NTT 移動通信網株式会社は、パケット契約約款およびiモード利用規則の範囲内でのみ責任を負います。

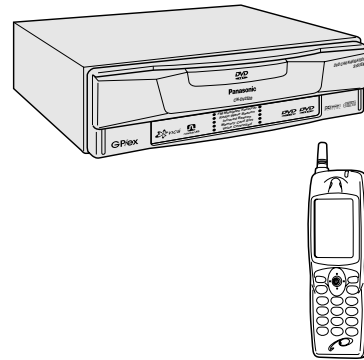
カーナビゲーションに接続可能なiモード携帯電話（P502iなど）が必要です。

iモード対応のパナソニックカーナビゲーションシステム（CN-DV2520など）が必要です。

本機をiモードに対応するように設定してください。（22ページ）

接続先としてiモードを選んでください。（30ページ）

通信料金は、送受信したデータの量で計算されます。



iモードサービスの例

サイト（番組）接続サービス

外出先や移動中でも、レストランの検索や各種チケットの予約などができます。また、ニュースなどの各種情報がサイトから送られます。（メッセージサービス）

別途申し込みが必要な場合があります。

サイトの情報は情報提供者が提供するものであり、NTT 移動通信網株式会社が提供するものではありません。

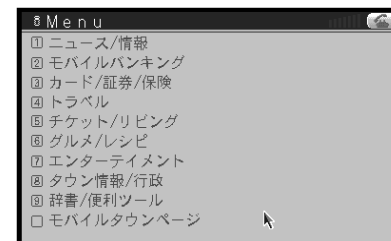
iモードメール

iモード携帯電話を宛先として、あらかじめプロバイダと契約することなくメールのやりとりができます。また、インターネットを経由して、e-mail（電子メール）のやりとりができます。

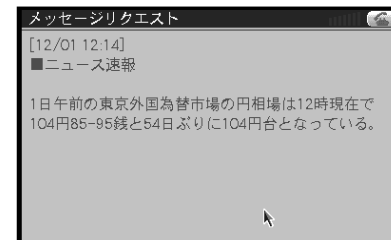
インターネット接続サービス

ホームページアドレス（URL）を入力すると、ホームページを見ることができます。（iモード対応ホームページ以外は、正しく表示されない場合があります。）

サイト情報の例



メッセージサービスの例



ホームページの例



DoPaについて

DoPaとは、NTT 移動通信網株式会社のパケット通信（76ページ）サービスです。詳しくは、NTT 移動通信網株式会社の資料やDoPa対応端末の取扱説明書をご覧ください。

DoPaの主なメリット

つながりっぱなしでもOK

通信料金は、送受信したデータの量で計算されます。

全国のDoPaのサービスエリアのどこから通信しても同一料金です。

最高28.8kbpsの通信速度

9600bps、28.8kbpsの通信速度を選べます。

切れにくいネットワーク

トンネルなど、一時的に電波の届きにくい状況でも、回線は切断されません。電波を送受信できる状態に戻ると、自動で通信を再開します。（再接続の必要はありません。）

快適に接続

回線がビジーとなってつながらないことは、ほとんどありません。通信を開始するときにも、短時間で回線に接続できます。

本機でDoPaを利用するには

DoPaに対応しているプロバイダとの契約が必要です。

カーナビゲーションに接続可能なDoPa対応端末が必要です。

iモード対応のパナソニックカーナビゲーションシステム（CN-DV2520など）が必要です。

本機をDoPaに対応するように設定してください。（24ページ）

接続先としてDoPaを選んでください。（30ページ）