

Windows Mobile を使う

Today 画面を使う

本製品の電源を入れ、スタートメニューの  “Today” をタップすると、Today 画面が表示されます。

Today 画面には、実行中のプログラム数の表示、ワイヤレスの状態、メールの未読件数などが表示されます。



① スタート

タップするとスタートメニューが表示され、プログラムを起動したり (☞ 1-53 ページ)、設定画面を表示します。

② タイトルバー

電波状態、ネットワーク接続中などを示すアイコンなどが表示されます。タイトルバーに表示されるアイコンについては次ページをご覧ください。

③ 日付表示

日付を表示します。タップすると「時計とアラーム」画面が表示され、日付／時刻を変更できます (☞ 10-32 ページ)。

④ メール未読件数表示

メールの未読件数を表示します。
ここをタップすると、“メール (Outlook)” 画面が表示されます。

⑤ ワイヤレス状態表示

ワイヤレス LAN、Bluetooth、HSDPA の有効 (オン) / 無効 (オフ) の状態を表示します。

Today 画面の設定画面 ( タブ) (☞ 10-2 ページ) でリスト内の「ワイヤレス」のチェックを外すと、この項目は表示されなくなります。

⑥ 実行中のプログラム数表示

現在実行（起動）しているプログラム数を表示します。使っていないプログラムを終了するときは、ここをタップし表示されたメモリ画面（**実行中のプログラム** タブ）でプログラムを終了します。

⑦ メニューバー

左端と右端にボタンが表示されます。“連絡先”では、**新規作成**、**メニュー**などが表示されそれぞれをタップすると連絡先の新規作成画面が表示されたり、メニューが表示されます。プログラムによって、表示されるボタンは異なります。

MEMO

- Today 画面に表示する項目は Today 画面設定（**アイテム** タブ）で変更できます（☞10-2 ページ）。
- Today 画面の背景を、お好みの画像に変更できます（☞10-3 ページ）。

文字サイズを調整する

Today 画面やプログラムで表示される文字などのサイズを変更することができます。

スタート —  “設定” — **システム** タブ —  “画面” — **文字サイズ** タブをタップして変更できます（☞10-36 ページ）。

タイトルバーに表示されるアイコンについて



① 時刻表示 **10:00**

時刻を表示します。タップするとウィンドウが表示され、今日の日付と時刻、今日これから一番近い予定がわかります（ウィンドウはしばらくすると自動的に消えます）。

時刻をタップしたままにするとメニューが表示され、アナログ表示に変更できます。

② 音量のアイコン

音量の状態を表示します。

：オン / ：オフ

タップすると音量設定のウィンドウが表示され、音量の調節やオン／オフを設定できます。

※ (縦横表示切替) ボタン (☞ 1-2 ページ) を長く押すとキーロック状態になります (☞ 1-16 ページ)。キーロック中は  に変わります。

③ インターネット接続のアイコン /

：インターネットに接続している状態を示します。

：インターネットに接続していない状態を示します。

④ 電波状態のアイコン

HSDPA 通信の電波の受信状態をアイコンで表示します。

このアイコンは、電波状態ランプと連動しています (☞ 1-3 ページ)。

：エリア外または電波が届いていない場所にいます。

   
強 ←————→ 弱

：HSDPA を無効 (オフ) にしている状態を示します (☞ 2-4 ページ)。

：PIN コードを設定し、PIN コード認証待ち状態を示します (☞ 12-13 ページ)。

HSDPA を無効 (オフ) にしている状態では、 が表示されます。

：EM chip が取り付けられていない状態を示します (☞ 12-11 ページ)。

HSDPA を無効 (オフ) にしている状態では、 が表示されます。

：EM chip がロックされている状態、または本製品では使用できない USIM カードを取り付けている状態を示します。

HSDPA を無効 (オフ) にしている状態では、 が表示されます。

MEMO

- タイトルバーに表示されるアイコンの数は 4 つです。この数を越えると  が表示されます。 をタップすると隠れているアイコンが表示されます。



⑤ 電池残量のアイコン

電池残量を表示します。

 : 半分以上残っています。

 : 少なくなっています。

 : あまり残っていません。充電してください。

 : ほとんど残っていません。充電してください。

電池残量は、パワーマネージメント画面 ( タブ) ( 10-21 ページ) でも確認できます。

 : 充電中を示します。

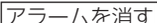
⑥ ワイヤレス LAN のアイコン

 : ワイヤレス LAN が有効 (オン) になっていることを示します ( 2-8 ページ)。

 : アクセスポイントを介してネットワークに接続しています ( 2-13 ページ)。

ワイヤレス LAN を使用しないときは、電池残量の消耗を防ぐため無効 (オフ) にすることをおすすめします ( 2-15 ページ)。

⑦ アラームのアイコン

予定にアラームを設定しているとき、アラーム時刻になると表示されます。また画面下部にその予定の内容を表示します。画面下部に表示された予定の内容を消すには、画面左下の  をタップします ( 10-34 ページ)。

画面下部のアイコンについて

Today 画面の下部には、以下のアイコンが表示されます。



 パソコンと接続し同期していることを示します。

ただし、USB 接続画面 ( タブ) で、「高度なネットワーク機能を有効にする」のチェックを外しているときのみこのアイコンは表示されます。

ホームメニューを使う

ホームメニューは、よく使うプログラムなどのアイコンを集めて、すぐに起動できる画面です。

この画面に表示されているプログラムや設定のアイコンをタップすると、プログラムが起動したり、設定画面が表示されます。

また、アイコンの表示／非表示や順番を入れ替えて、よく使うプログラムとしてまとめることができます。

1 タブレットキーの をタップします。

ホームメニューが表示されます。



画面のデザインは変更することができます (p.144ページ)。

次ページ、または前ページへ移動します。

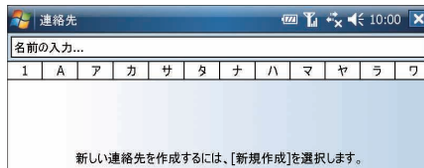
ホームメニュー画面は、キーボードを閉じたときや開いたときなど本体スタイルによって画面が自動的に切り替わります。くわしくは、次ページをご覧ください。ここでは、キーボードを閉じたときの画面で説明しています。

2 アイコンをタップしてプログラムを起動したり、設定画面を開いたりします。

たとえば“連絡先”をタップすると…



“連絡先”が起動します。



ホームメニュー画面について

ホームメニュー画面にはアイコン表示とリスト表示の2種類があり、キーボードを開いたときや閉じたときなどスタイルによって画面が自動的に切り替わります。どちらの画面でも、プログラムや設定を選択するとそのプログラムや設定が起動します。

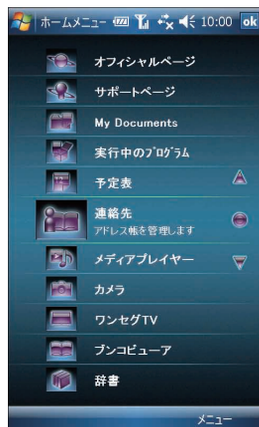
・アイコン表示画面

横表示／縦表示のビュースタイル (☞ 1-8 ページ) にするとこの画面になります。



・リスト表示画面

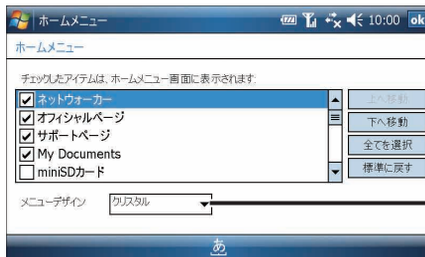
横表示／縦表示のコントロールスタイル (☞ 1-9 ページ)、インプットスタイル (☞ 1-8 ページ) にするとこの画面になります。



ホームメニューの内容を変更する

- 1 ホームメニュー画面右下の **メニュー** — **設定** をタップします。
設定画面が表示されます。

- 2 リストのチェックボックスにチェックを付けたり外したりします。
 - ・チェックを付けるとホームメニューに表示されます。
 - ・チェックを外すと表示されなくなります。



ホームメニュー画面のデザインを変えるときは、▼をタップして表示された一覧から種類を選びます。

MEMO • **標準に戻す** をタップすると購入時の状態に戻ります。

- 3 変更し終わったら、**ok** をタップします。
ホームメニュー画面に戻ります。

アイコンを並べ替える

- 1 ホームメニュー設定画面の一覧で、移動する項目をタップします。
- 2 **上へ移動** または **下へ移動** をタップして並べ替えます。

ホームメニューを終了する

- 1 ホームメニュー画面右下の **メニュー** — **終了** をタップします。

プログラム画面について



スタートメニューの「プログラム」をタップしてプログラム画面を表示します。プログラム画面のアイコンをタップすると、それぞれのプログラムを起動できます。



ゲーム

ゲームソフトが2つ入っています (☎9-18 ページ)。



ActiveSync

ActiveSync を使ってパソコンの Microsoft Outlook の仕事や予定表などと同期します (☎8-2 ページ)。



DicLand

「エクシード英和辞典」や「エクシード和英辞典」、「デイリーコンサイス国語辞典 第3版」で、言葉の意味や英単語の意味などを調べます (☎6-2 ページ)。「英文ビジネスレター事典」で英文ビジネスレターの基礎知識や表現を学習することができます。



Messenger

登録しているメンバーとの間で、チャットができます (☎9-24 ページ)。



Opera Browser

ホームページの閲覧ができます (☎3-14 ページ)。



Picsel PDF Viewer

PDF ファイルを表示することができます (☎ 付属の CD-ROM に収録の PDF マニュアル)。*ファイルによっては表示できないことがあります。



SH メール

インターネットを經由して、パソコンや携帯電話などとメールの送受信ができます (☎4-40 ページ)。「メール」との違いについては、4-3 ページをご覧ください。



Sprite Backup

この製品に保存しているデータなどを miniSD カードにバックアップ（保管）したり、保管したデータをこの製品にリストア（復元）します（☞9-2 ページ）。



StationMobile（ワンセグ TV）

ワンセグ TV を視聴したり、データ放送を利用したりすることができます（☞5-2 ページ）。



Windows Live

Windows Live メールを確認できます（☞9-24 ページ）。



Windows Media

ビデオファイルやオーディオファイルを再生できます（☞7-24 ページ）。



カメラ

静止画（画像）やビデオ（動画）の撮影ができます（☞7-2 ページ）。



ネットウォーカー

あらかじめアクセスリストに登録されたインターネットサイトを順番にアクセスすることができます（☞3-27 ページ）。



バーコード リーダ

内蔵カメラを使って QR コードなどを読み取ることができます（☞7-17 ページ）。



パケットカウンタ

本製品で使用したパケット量をカウントし、パケット量の履歴を見ることができます（☞9-20 ページ）。



ファイル エクスプローラ

本体メモリや取り付けたメモリカード内のフォルダやファイルを表示したりすることができます（☞9-14 ページ）。また、新しくフォルダを作成したり、ファイルの削除やコピーなどができます（ファイルをタップしたままにして表示されるメニューから「コピー」などを選択します）。



ブックビューア

XPDF 形式の電子書籍を読むためのビューアです。

電子書籍は Space Town ブックス (<http://books.spacetown.ne.jp/>) などで購入できます。

ブックビューアについてくわしくは、ブックビューアのヘルプをご覧ください。

あらかじめ、サンプルの電子書籍が入っています。



ホームメニュー

よく使うプログラムなどのアイコンを集めて、そのアイコンをタップするとすぐに起動できます (☞ 1-42 ページ)。



メモ

スタイラスペンを使って画面に手書きしたり、キーボードなどから文字を入力することができます (☞ 6-52 ページ)。

また、自分の声などを録音しメモに貼り付けることもできます。



リモートデスクトップモバイル

外出先から、会社などのパソコンに接続して、データを閲覧したり編集したりすることができます (☞ 8-53 ページ)。



画像とビデオ

静止画の表示や編集、動画を表示することができます (☞ 7-9 ページ)。また、“カメラ” (☞ 7-2 ページ) を起動することもできます。



検索

「My Documents」フォルダとそのサブフォルダ内のファイルなどを検索することができます (☞ 1-62 ページ)。



仕事

期限を決めて仕事の管理ができます (☞ 6-40 ページ)。



電卓

10桁の四則計算ができます (☞ 9-13 ページ)。



名刺リーダー

内蔵カメラを使って、名刺を撮影すると名前や住所などの文字を読み取って“連絡先”に登録することができます (☞ 7-20 ページ)。

設定画面について

音や Today 画面など、使いやすいように本製品の環境を設定します。

スタートメニューの  “設定” をタップすると、設定画面が表示されます。

設定画面には 3 つのタブがあり、以下の項目が設定できます。

それぞれの設定について、あわせてヘルプもご覧ください。

◇ 個人用 タブ ◇



個人用 タブを
タップします。



Today (🔍 10-2 ページ)

Today 画面 (🔍 1-38 ページ) を設定します。

デザイン : Today 画面の背景を変更します。

アイテム : Today 画面に表示する情報 (仕事、予定表など) と表示順などを設定します。



オーナー情報 (🔍 10-5 ページ)

オーナー情報を入力します。

オーナー情報 : 名前、住所などを入力します。

メモ : メモなどを入力します。

オプション : 電源を入れたときに、オーナー情報やメモを表示する／しないを設定します。



ボタン (🔍 10-6 ページ)

タブレットキーやボタンに割り当てる機能を設定します。

プログラムボタン : タブレットキーやボタンに対して、割り当てるプログラムやキー操作などを設定します。

上/下コントロール : (カーソル) ボタンを押したとき、スクロールを開始するまでの時間や移動速度などを変更します。



メニュー (🔍 10-7 ページ)

スタートメニューに表示するプログラムを設定します。



ロック (☎ 10-7 ページ)

パスワードを設定して、本製品を他人が使えないようにします。

パスワード : パスワードなどを設定します。

ヒント : パスワードを忘れたときに、パスワードを思い出すヒントになる文章などを入力します。



入力 (☎ 10-9 ページ)

よく使う単語の登録や手書き入力の詳細設定などをします。

入力方法 : 文字の入力方法の設定や単語の登録をします。

オプション : 録音形式や手書き入力の詳細などを設定します。



音と通知 (☎ 10-11 ページ)

音や通知の方法を設定します。

サウンド : 予定表や仕事で設定したアラームと画面のタップ音を鳴らす／鳴らさないなどを設定します。

通知 : ActiveSync 開始など各種イベントの通知方法を設定します。

◇ システム タブ ◇

システム タブ
をタップします。



ATOK 設定 (☎ 10-13 ページ)

日本語入力に ATOK を使用する／しないを設定したり、ATOK を使った変換方法などを設定します。



External GPS

専用のプログラムを使って本製品で緯度や経度などの情報を表示するとき、外部 GPS 端末から緯度や経度などの情報を取得するための通信ポートや、本製品で動作する専用プログラムの通信ポートなどを設定します。



SO1SH 情報 (☎ 10-16 ページ)

ファームウェアのバージョン情報を確認できます。



Windows Update

重要なセキュリティの問題が発生したときにのみ使います。



エラー報告 (☞ 10-17 ページ)

エラーが発生したときに、マイクロソフトに内容を報告する／しないを設定します。



カスタマフィードバック

ソフトウェアの改善のためにマイクロソフト社に情報を提供する／しないを設定します。



バックライト (☞ 10-18 ページ)

バックライトの明るさや減光するまでの時間などを設定します。

バッテリー : 電池パックを使っている (AC アダプタを接続していない) ときのバックライトを設定します。

外部電源 : AC アダプタを接続しているときのバックライトを設定します。

明るさ : バックライトの明るさを調節できます。



バージョン情報 (☞ 10-20 ページ)

バージョン : 本製品のバージョン情報などを確認できます。

デバイス ID : 本製品の名前を設定します。

著作権 : 本製品の著作権について確認できます。



パワーマネージメント (☞ 10-21 ページ)

バッテリー : 電池 (バッテリー) 残量を確認できます。

詳細設定 : 最後の操作から一定時間が経過すると、電源が切れるようにオートパワーオフの設定をします。

キーボード点灯 : キーボードのバックライトを表示部のバックライトと連動させるかを設定します。

電波状態表示ランプ : 電波状態を示すランプを点灯する／しないを設定します。



プログラムの削除 (☞ 10-23 ページ)

追加したプログラムを削除します。



ポインティング (☞ 10-24 ページ)

デバイス : ポインティングデバイスの有効／無効の設定をします。

ポインター : マウスポインターの移動速度や消えるまでの時間などを設定します。

調整 : ポインティングデバイスの調整を行います。

感度 : ポインティングデバイスの感度を設定します。



メモリ (☞ 10-26 ページ)

メイン : 本製品のメモリの使用状況が確認できます。

メモリカード : 装着しているメモリカードの使用状況が確認できます。

実行中のプログラム : 実行中のプログラムを確認できます。



ユーティリティ (🔊 10-28 ページ)

- 音量調節ボタン** : 音量調節ボタンで音量調節するのかスクロールホイール機能として使用するのかを設定します。
- パスワード確認** : パスワードを登録していないとき、再起動時にパスワード設定画面を表示する／しないを設定します。
- RGB 出力** : RGB 外部出力をするときの表示方法を設定します。



地域 (🔊 10-31 ページ)

地域、**数値**、**通貨**、**時刻**、**日付** の各タブで、表示される数値の形式を変更できます。



時計とアラーム (🔊 10-32、10-33 ページ)

- 時刻** : 現在地と訪問先の日付や時刻を設定します。
- アラーム** : 毎週決まった時刻に表示するアラームを設定します。
- その他** : プログラムのタイトルバーに時計を表示する／しないを設定します。



暗号化 (🔊 10-35 ページ)

miniSD カードに保存するときファイルを暗号化して保存します。暗号化したファイルは、別の SO1SH II やパソコンなど別の機器で開いたり編集などはできません。また、同じ SO1SH II でも、本体を完全消去 (フォーマット) (🔊 12-5 ページ) した場合、開いたり編集などはできなくなります。この機能をお使いになるときは、十分ご注意ください。



画面 (🔊 10-36 ページ)

- 全般** : 表示方向 (縦画面／横画面) の設定や、タッチスクリーンの補正をします。
- 文字サイズ** : 文字のサイズを設定します。



証明書 (🔊 10-38 ページ)

個人証明、中間証明、ルート証明を表示します。

◇ 接続 タブ ◇

接続 タブを
タップします。



Bluetooth (☞8-39 ページ)

モード

: 本製品を他の製品から検索できるようにできます。

デバイス

: 他の Bluetooth 対応機器を検索します。

COM ポート

: 他の製品と接続するポートを設定します。



HSDPA 設定

情報

: 本製品の電話番号などを表示します (☞10-39 ページ)。

PIN 認証設定

: PIN コードを設定して、PIN コード認証の有無を設定します (☞12-13 ページ)。

PIN 変更

: 設定している PIN コードを変更します (☞12-16 ページ)。

APN 設定

: APN の変更や新しく APN を追加します (☞2-16 ページ)。
※ ご購入時、APN が1つ設定されています。

無線 ON/OFF

: HSDPA を有効 (オン) / 無効 (オフ) にします (☞2-3 ~ 4 ページ)。



USB 接続

USB 接続

: パソコンと接続して同期するか、モデムとして使用するかを設定します (☞8-8、8-28 ページ)。

ActiveSync

: 同期する場合、接続の方式を設定します (☞8-8 ページ)。



ネットワークカード (☞2-6 ページ)

ワイヤレス LAN の設定をします。



ビーム

Bluetooth 対応機器からのビームを受信する / しないを設定します。



ワイヤレスマネージャ (☞2-8、2-15 ページ)

ワイヤレス LAN、Bluetooth、HSDPA 通信のオン (有効) / オフ (無効) を設定します。ワイヤレス LAN、Bluetooth を使わないときはオフ (無効) にすることをおすすめします。



接続 (☞2-7 ページ)

設定 や 詳細設定 タブから、インターネットなどのネットワークに接続する設定をします。

アプリケーションプログラムを起動／終了する

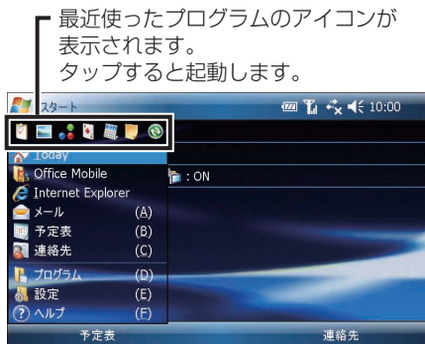
アプリケーションプログラムの起動は、次のようにします。

- ・ スタートメニューから起動します。
- ・ プログラム画面のアイコンをタップして起動します。
- ・ タブレットキーから起動します。

スタートメニューから起動する

1 画面左上の **スタート** をタップします。

2 **スタート** メニューの  “メール”などをタップします。



最近使ったプログラムのアイコンが表示されます。
タップすると起動します。

最近使ったプログラムが表示されます。

MEMO

- ・ スタートメニューに表示される内容を変更できます。
変更のしかたについて、くわしくは 10-7 ページをご覧ください。

プログラム画面から起動する

- 1 画面左上の **スタート** をタップします。
- 2 **スタート** メニューの  “プログラム” をタップします。
プログラム画面が表示されます (☞ 1-45 ページ)。
- 3 プログラム画面で起動したいプログラム ( “DicLand” など) をタップします。

タブレットキーから起動する

- 1 タブレットキー (☞ 1-15 ページ) の  などをタップして起動します。
ご購入時の設定では、“Internet Explorer Mobile” が起動します。

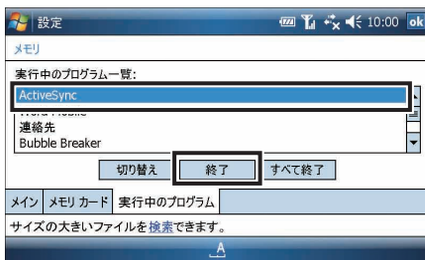
MEMO • タブレットキーの設定は変更することができます (☞ 10-6 ページ)。

アプリケーションプログラムを終了する

プログラム表示中に画面右上の **X** や **ok** をタップして画面が消えてもそのプログラムは終了していません。プログラムを終了するために、以下のどちらかの操作を行ってください。

- 1 以下のどちらかの方法でメモリ画面 (**実行中のプログラム** タブ) を表示します。
 - ・ Today 画面で、 アイコンをタップします。
 - ・ **スタート** メニューの  “設定” - **システム** タブ -  “メモリ” - **実行中のプログラム** タブをタップします。

- 2 実行中のプログラム一覧から終了したいプログラム名を選び、**終了**をタップします。



！ **ご注意** • プログラムの状態によっては、「このプログラムはビジー状態にあるか、ユーザーからの応答を待っている…」というメッセージ（画面）が表示されることがあります。このようなとき、終了してもよければ、**タスクの終了**をタップします。ただし、このプログラムで保存していないデータは削除されますのでご注意ください。

メモリ不足を解消する

動作が遅くなったりデータ記憶用メモリが少なくなっているときは、メモリ不足を解消してください。

データ記憶用メモリの不足を解消する

“Internet Explorer Mobile” や “Opera Browser” を使っているとキャッシュに画像データなどを一時保存しデータ記憶用メモリを使っていることがありますので、3-11 ページ、3-23 ページに記載している方法でキャッシュを削除してください。

プログラム実行用メモリの不足を解消する

動作が遅くなったときなどは、前ページからこのページをご覧になり、使っていないプログラムを終了してください。