

1

最初にお読みください

セットを確認する	1-2
充電する	1-3
電源を入れる／切る	1-7
各部の名前	1-8
画面の見かた	1-11
ボタンの使いかた	1-15
日時を設定する	1-22
microSD カードを取り付ける／取り外す	1-24

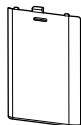
セットを確認する

次のものが揃っているかどうかをご確認ください。万が一、不足のもの、破損品、取扱説明書の乱丁・落丁がある場合は、お買い上げの販売店にご連絡ください。

- 本体 WX321J (1台)



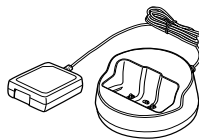
- 電池カバー (1個)
・本体に装着されています。



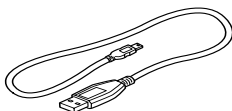
- リチウムイオン電池パック NBB-9620 (1個)



- 卓上充電器 NBA-9620 (1台)



- USBケーブル (A to Mini-B) (1本)

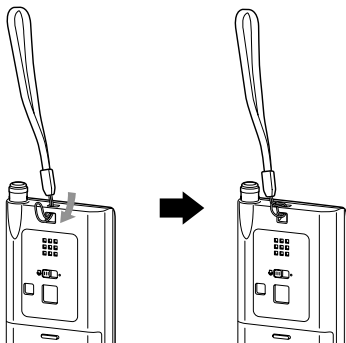


- 取扱説明書 (1部) (本書)
・裏表紙に保証書が付いています。

- CD-ROM (1枚)

ハンドストラップを取り付けるには

お手持ちのハンドストラップを取り付ける場合は、本体から外れないことを確認してから使用してください (図は取り付け例です)。



お知らせ

- ハンドストラップは同梱しておりません。
- ハンドストラップを取り付ける場合、カメラのレンズにキズをつけないようご注意ください。

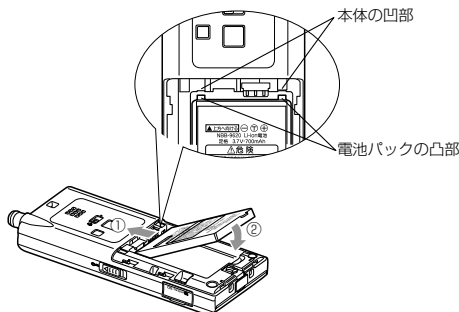
充電する

電池パックを取り付ける

本電話機を使用するには、電池パックを取り付ける必要があります。

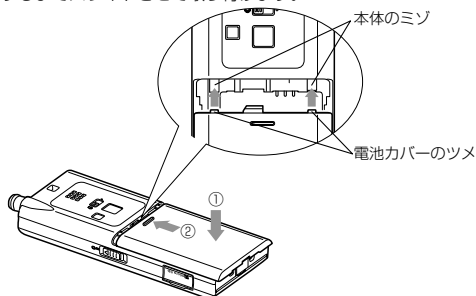
1 電池パックをはめ込む

電池パックの印字面を上にして電池パックの凸部を本体の凹部に合わせて①の方向に差し込み、②の方向に押し付けてはめ込みます。



2 電池カバーを取り付ける

電池カバーのツメを本体のミゾに合わせ、本体との間にすき間が生じないように①の方向に押さえながら②の方向に「カチッ」と音がするまでスライドさせて取り付けます。



3 電池カバーと本体に大きなすき間がないことを確認する

ご注意

- 電池カバーはゆるみのないようにしっかりと閉めてください。ゆるみがあると、振動で電池カバーが外れて電池パックが飛び出す恐れがあります。

電池パックを交換するときは

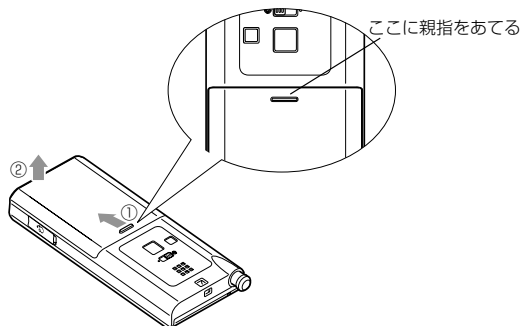
電池パックの寿命の目安は使用頻度によりますが、約1年です。十分に充電しても使用時間が短くなったときは新しい電池パックと交換してください。交換用の電池パック（NBB-9620）は、本電話機をお買い上げの販売店でお求めになれます。

電池パックは次の手順で交換してください。

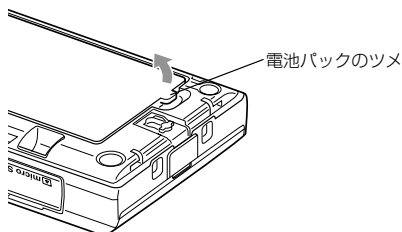
1 電源が入っているときは、を約2秒以上押して電源を切る

2 電池カバーを取り外す

親指で電池カバーを押さえながら①の方向にスライドさせて、本体と平行にゆっくりと②の方向に持ち上げて取り外します。



3 電池パックのツメを指で矢印方向に持ち上げ、電池パックを取り外す



4 新しい電池パックを入れる

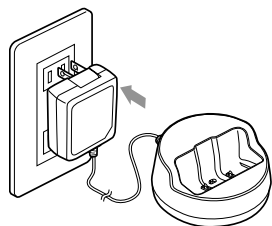
5 充電する「卓上充電器で充電する」(※P 1-5ページ)

ご注意

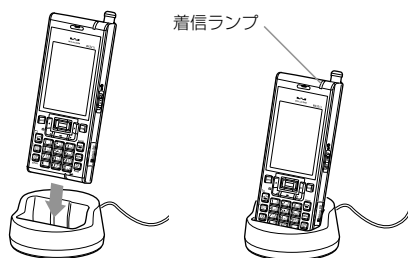
- 電池パック交換の際は、必ず電源を切ってください。電源を切らずに交換すると、本電話機の故障の原因となります。
- 環境保護のため、使用済みの電池パックは、モバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店にお持ちください。その際、ショートによる液漏れ、発熱、発火の恐れがあるため、必ずコネクタ部にテープを貼るなどの絶縁処理を行ってください。

**卓上充電器で充電する**

初めてご利用になるときや電池パックを交換したときは、充電を行ってください。

1 卓上充電器の電源プラグをコンセント (AC100V) に差し込む**2 本電話機を卓上充電器に置く**

充電が始まります。充電中は着信ランプが赤色に点灯します。

**3 着信ランプが消灯したら充電完了**

充電には約100分かかります。

ご注意





- 電池パックを外した状態で本電話機を卓上充電器に置かないでください。

お知らせ

- 充電時間は、本電話機の電源を切り、電池パックを空の状態から充電した場合の目安です。電源を入れたままの場合、充電時間は長くなります。
- 本電話機を卓上充電器に逆向きに置かないでください。充電できません。
- 充電端子が汚れていると、正しく充電を行うことができません。時々、充電端子を乾いた布で拭いてきれいにしてください。
- 充電中に着信ランプが点滅した場合は、充電異常が発生しています。再度、本電話機を卓上充電器に置き直してください。それでも着信ランプが点滅する場合は、電池パックの寿命や故障が考えられます。
- 本電話機の電源の入/切に関係なく充電できます。
- 充電中は、本電話機と卓上充電器の一部が多少熱くなりますが、異常ではありません。
- 初めてご利用になるときや電池パックを交換したときは、着信ランプが消灯するまで充電してください。お買い上げ時の電池パックは十分に充電されていません。
- 充電完了後に本電話機を取り外したあと、すぐに卓上充電器に戻すと、いったん着信ランプが赤色に点灯することがありますが、異常ではありません。
- 本電話機と電源の入ったパソコンをUSBケーブルで接続して充電することもできます。「パソコンと接続する」(※ 10-2ページ)
- 電池パックを長時間使用しなかったり、使い切った状態で充電せずに放置した場合、充電を開始しても着信ランプが点灯しないことがあります。この場合、電池パックの寿命や故障でなければ、数分後には着信ランプが点灯します。

電池残量を確認するには

電池残量は、画面に表示される電池マークで確認できます。ただし、表示は目安です。

-  十分にあります。
-  まだあります。
-  少なくなりました。
-  ほとんどありません。すぐに充電してください。

■電池がなくなったときは

「ピーピーピーピー」という警告音が鳴り、「充電して下さい」と表示されます。

通話中の場合は、「ピーピーピー」という警告音が鳴ってから約3分後に通話が切れ、本電話機の電源が切れます。

満充電したときの使用可能時間の目安

充電のしかたや電池パックの劣化度、使用環境によって以下の表の時間は変動します。

待受／通話モード	連続通話時間	連続待受時間※
公衆モード	約 6.5 時間	約 750 時間

※省電力モード「ON」設定時

オフィスモード、グループモード、電話帳転送モードおよびデュアルモードでの連続待受時間は、公衆モードでの連続待受時間より短くなります。

お知らせ

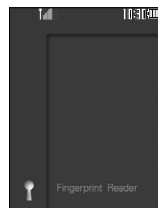
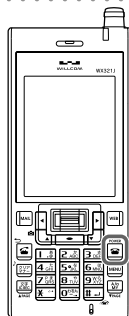
- 連続して通話だけを行った場合を連続通話時間、通話や操作を一切せずに、連続して待ち受け状態を保った場合を連続待受時間と呼びます。
- 連続通話時間は、静止した状態で、かつ電波状態が安定した場所での時間です。
- 連続通話時間や連続待受時間は、使用場所の電波状態や機能の設定動作などにより短くなります。
- 電話帳、メールなどの文字入力や、インターネット、カメラ機能などのご利用が多い場合、電池パックの消耗が早くなります。

電源を入れる／切る

電源を入れる


1 を約2秒以上押す

アニメーションが表示され、待ち受け画面が表示されます。



待ち受け画面

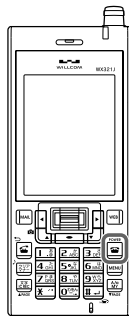
お知らせ

- 指紋センサーに指を置いた状態で、本電話機の電源を入れないでください。正常に動作しない場合があります。
- アニメーションの途中で  を押すと、アニメーションが中断され、すぐに待ち受け画面が表示されます。
- 本電話機には、通常の電話機として使用できる公衆モードのほか、オフィスモード、グループモード、転送モード、公衆+オフィスモード（デュアルモード）、公衆+グループモード（デュアルモード）があります。お買い上げ時は公衆モードに設定されていますが、他のモードをご利用になる場合は、モード設定を変更してください。「モードの活用」(# 14-1 ページ)

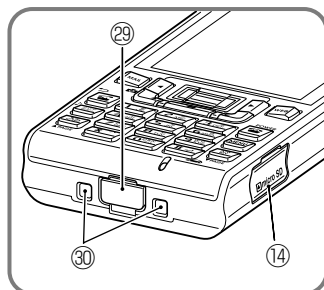
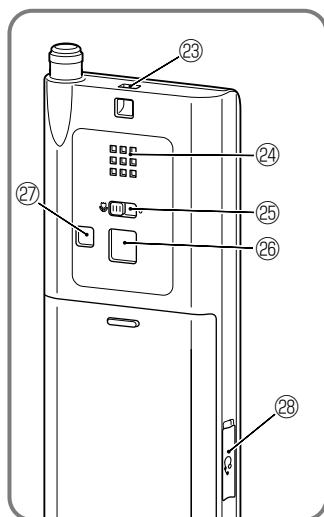
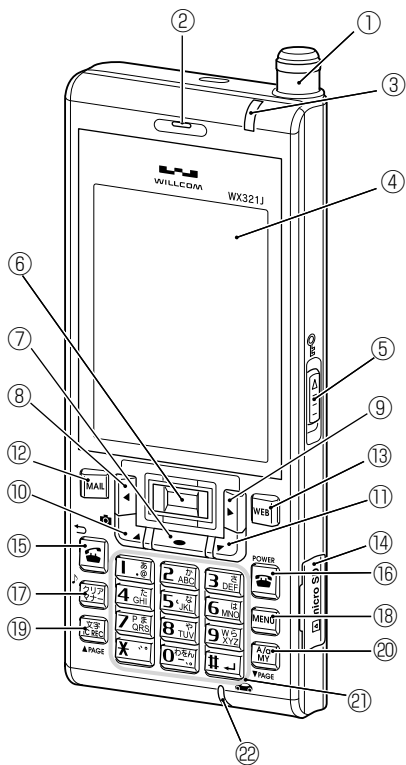
電源を切る

1 を約2秒以上押す

アニメーションが表示され、電源が切れます。



各部の名前



①アンテナ

②受話口 (レシーバ)

③着信ランプ

着信があったときなどに点滅します。「着信ランプを設定する」(※ 13-12ページ)

④画面

「画面の見かた」(※ 1-11ページ)

⑤キーロックスイッチ

キーロックの設定/解除を行います。「ボタン操作をロックする(キーロック)」(※ 11-13ページ)

⑥指紋センサー

指紋認証に使用するほか、ポインティング動作を「ON」に設定することによって、カーソルの移動ができます。「ポインティング動作を設定する」(※ 13-50ページ)

⑦ 

画面に表示された項目を確認します。また、ソフトキーとして画面下部中央に表示された機能を実行します。「ボタンの使いかた」(※ 1-15ページ)

⑧ 

画面上の左の項目を選択します。待ち受け画面でこのボタンを押すと、着信履歴を表示します。

⑨ 

画面上の右の項目を選択します。待ち受け画面でこのボタンを押すと、発信履歴を表示します。

⑩ 

画面上の上の項目を選択します。待ち受け画面でこのボタンを押すと、スケジュールを表示します。待ち受け画面でこのボタンを約1秒以上押すと、カメラが起動します。

⑪ 

画面上の下の項目を選択します。待ち受け画面でこのボタンを押すと、電話帳を表示します。待ち受け画面でこのボタンを約1秒以上押すと、フラッシュが点灯します。

⑫ 

メールメニューを表示します。また、ソフトキーとして画面左下に表示された機能を実行します。「ガイドランス表示について」(※ 1-14ページ)「メールを利用する」(※ 5-1ページ)

⑬ 

Webメニューを表示します。また、ソフトキーとして画面右下に表示された機能を実行します。「ガイドランス表示について」(※ 1-14ページ)「インターネットを利用する」(※ 6-1ページ)

⑭ microSD カードカバー

「microSDカードを取り付ける/取り外す」(※ 1-24ページ)

⑮ 

電話をかけたり受けたりするときに押します。「電話をかける」(※ 2-2ページ)

⑯ 

通話を終了します。また、電源の入/切、着信音の停止を行います。

⑰ 

入力した番号・文字を消去します。また、操作中に前の画面に戻るときやマナーモードを設定/解除するときに押します。

⑱ 

メインメニューを表示します。「メインメニューについて」(※ 1-19ページ)

⑲ 

ICレコーダメニューを表示します。「ICレコーダを利用する」(※ 13-34ページ)

⑳ 

マイメニューを表示します。「マイメニューを利用する」(※ 7-78ページ)

㉑  (0^{CALL} ~ 9^{CALL}、*、#)



電話番号や文字を入力します。また、メニューの項目を番号で選択するときにも押します。

㉒送話口 (マイク)

㉓ストラップ取り付け穴

㉔スピーカー

㉕マクロスイッチ

接写するときには  に合わせ、通常の撮影では  に合わせます。「画像を撮影する」(※ 12-2ページ)

㉖カメラ

「カメラ」(※ 12-1ページ)

㉗フラッシュ

カメラのフラッシュです。ライトとしても使用できます。「フラッシュを使用する」(※ 12-6ページ)「ライトの使いかた」(※ 1-10ページ)

㉘イヤホンマイク端子

市販のイヤホンマイクを接続します。「イヤホンマイクをつなぐ」(※ 13-48ページ)

㉙ USB 端子

USBケーブルでパソコンと接続できます。「パソコンと接続する」(※ 10-2ページ)

㉚充電端子

「充電する」(※ 1-3ページ)

お知らせ

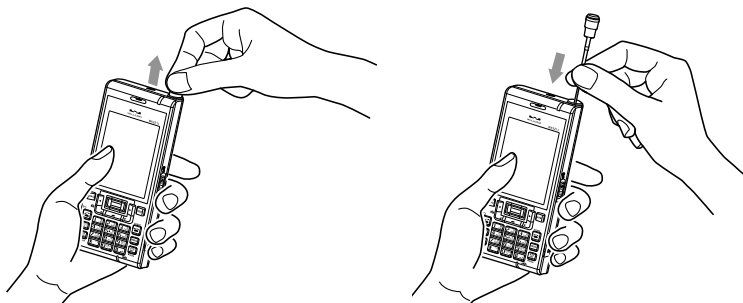
- ボタンについては代表的な機能だけを説明しています。

アンテナの使いかた

本電話機は、アンテナを収納していても電話をかけたり受けたりできますが、よりよい条件で電話するためにアンテナを十分伸ばしてお使いください。

- アンテナを伸ばすときは、「カチッ」と音がするまで十分に引き上げてください。
- アンテナを収納するときはアンテナの根本を持ってまっすぐに下ろしてください。

アンテナを曲げた状態で無理に収納しようとすると変形や破損の原因になります。



お知らせ

- 携帯するときは、必ずアンテナを収納してください。
- アンテナに無理な力を加えないでください。アンテナが破損する原因となります。

ライトの使いかた

カメラのフラッシュを点灯させてライトとして使用することができます。

1 待ち受け画面で を約 1 秒以上押す

ライトが点灯します。

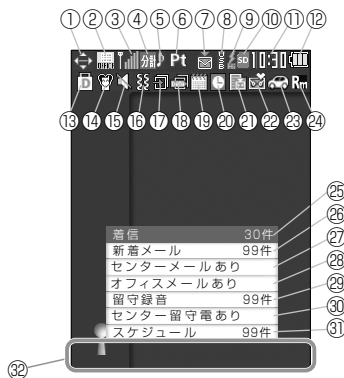
2 どれかキーを押す

ライトが消灯します。

お知らせ

- 次の場合にもライトは消灯します。
 - ・ 約 3 分間経過した場合
 - ・ 本電話機を卓上充電器に置いた場合
 - ・ USBケーブルでパソコンと接続した場合
 - ・ 電話着信やメール受信などがあった場合

画面の見かた



①

上下左右の項目を選択できるときに表示されます。



上下の項目を選択できるときに表示されます。



左右の項目を選択できるときに表示されます。

②

オフィスモード時に表示されます。



公衆/オフィスモード時に表示されます。



オフィス/公衆モード時に表示されます。



グループモード時に表示されます。



公衆/グループモード時に表示されます。



グループ/公衆モード時に表示されます。



転送モード時に表示されます。

③

受信している電波の強度を表示します。電波が強いほど通話に適しています。電波が弱く、通話できないことがあります。電波の強い場所に移動してご使用ください。

弱い ← → 強い



待ち受けモードを公衆+オフィスのデュアルモードに設定しているときは、公衆基地局と事業所用コードレスシステムに設置されたアンテナからの電波の受信状態を のように表示します(上が公衆、下がオフィス)。

④

料金分計設定時に表示されます。「料金分計サービスを利用する(有料)」(※ 13-95ページ)



呼び出し中、通話中に表示されます。



データ送受信中に点滅します。「インターネット」(※ 9-1ページ)



SSL通信中に表示されます。データ送受信中は点滅します。

J

Java 起動中に表示されます。一時停止中は点滅します。「Java アプリケーションを実行する」(※ 13-74 ページ)

⑤ 

Web ページに音楽データが組み込まれているときに表示されます。「BGMの再生を設定する(BGM)」(※ 9-33 ページ)

⑥ 

32kパケットまたは128kパケット通信中に表示されます。「データ通信を行う」(※ 10-3 ページ)



32kPIAFS 通信中に表示されます。「データ通信を行う」(※ 10-3 ページ)



64kPIAFSのベストエフォート通信中に表示されます。「データ通信を行う」(※ 10-3 ページ)



64kPIAFSのギャランティ通信中に表示されます。「データ通信を行う」(※ 10-3 ページ)



AO/DI (32kパケットと64kPIAFSの切り替え) 通信中に表示されます。「データ通信を行う」(※ 10-3 ページ)



未読メールがあるときに表示されます。「受信したメールを読む」(※ 8-14 ページ)

⑦ 

Eメールやライトメールの受信中にアニメーションで表示されます。「受信したメールを読む」(※ 8-14 ページ)



Eメール受信に失敗し、サーバに未受信のメールが残ったときに表示されます。「Eメールを受信する」(※ 8-14 ページ)

⑧ 

USBケーブルでパソコンと接続中に表示されます。データ送受信中は点滅します。「パソコンと接続する」(※ 10-2 ページ)

⑨ 

USBケーブル経由で高速充電中に表示されます。「USBで充電する」(※ 13-6 ページ)



USBケーブル経由で低速充電中に表示されます。「USBで充電する」(※ 13-6 ページ)

⑩  (灰色)

microSDカード装着時に表示されます。データの読み書き中は点滅します。「データフォルダを活用する」(※ 13-53 ページ)



microSDカード内のデータ閲覧中に表示されます。データの読み書き中は点滅します。

⑪  10:30

時計が表示されます。「日時を設定する」(※ 1-22 ページ)

⑫ 

電池残量が表示されます。「充電する」(※ 1-3 ページ)



充電しているときに点灯します。「充電する」(※ 1-3 ページ)



充電するよう警告を表示しているときに点滅します。「充電する」(※ 1-3 ページ)

⑬ 

Sダイヤルロック、オートダイヤルロック設定時に表示されます。「ダイヤルをロックする (Sダイヤルロック)」(※ 11-14 ページ)

⑭ 

マナーモード時に表示されます。「マナーモードを設定する」(※ 7-66 ページ)



オートサイレントモード時に表示されます。「特定の時間帯に着信音を消す (オートサイレント)」(※ 7-68 ページ)

⑮ 

マナーモードで各種音量がオフになっているときに表示されます。「マナーモードを設定する」(※ 7-66 ページ)

⑯ 

マナーモードで各種バイブレーションがオンのときに表示されます。「マナーモードを設定する」(※ 7-66 ページ)

⑰ 

履歴の確認されていない不在着信があるときに表示されます。「記録されている電話番号にかける (発信履歴/着信履歴/番号メモ)」(※ 7-5 ページ)



18 データ呼の着信に応答しなかったときに表示されます。「データ通信で発信する」(※7-10-15ページ)



19 通知「なし」以外の未確認のスケジュールがあるときに表示されます。「スケジュール機能を利用する」(※7-13-19ページ)



20 目覚ましを設定されているときに表示されます。「目覚ましを利用する」(※7-13-30ページ)



21 留守番ネットワークセンターに留守録があるときに表示されます。「留守番電話サービスを利用する(有料)」(※7-13-96ページ)



22 マナー留守録が設定されているときに表示されます。「留守録音」のマナーモードの設定内容を変更する」(※7-7-68ページ)



留守録が設定されているときに表示されます。「留守録音を設定する」(※7-7-74ページ)



未確認の留守録があるときに表示されます。「録音されたメッセージを再生/削除する」(※7-7-75ページ)



保存先の容量がいっぱいでこれ以上録音できないときに表示されます。「録音されたメッセージを再生/削除する」(※7-7-75ページ)



安全運転モードのときに表示されます。「安全運転モードを設定する」(※7-7-69ページ)



国際ローミングやオフィスローミングが設定されているときに表示されます。「国際ローミングを利用する(国際ローミング)」(※7-13-91ページ)「オフィスモードで使う」(※7-14-4ページ)



位置情報機能が設定されているときに表示されます。「位置情報を利用する」(※7-13-43ページ)

28 着信 ○○件

応答しなかった着信の件数が表示されます。「記録されている電話番号にかけると(発信履歴/着信履歴/番号メモ)」(※7-7-5ページ)

29 新着メール ○○件

メールを受信したときに表示されます。「Eメールを受信する」(※7-8-14ページ)

27 センターメールあり

サーバにメールがあるときに表示されます。「Eメールを受信する」(※7-8-14ページ)

28 オフィスマイルあり

オフィスモードでメールを受信したときに表示されます。「オフィスEメールを送受信する」(※7-14-7ページ)

29 留守録音 ○○件

留守録にメッセージが録音されたときに表示されます。「留守録音を設定する」(※7-7-74ページ)

30 センター留守電あり

留守番ネットワークセンターに留守録があるときに表示されます。「留守番電話サービスを利用する(有料)」(※7-13-96ページ)

31 スケジュール ○○件

「通知する」または「事前通知する」のスケジュールが未確認のとき、その件数が表示されます。「スケジュール機能を利用する」(※7-13-19ページ)

32 ガイドンス表示

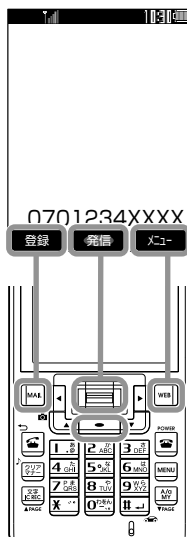
「ガイドンス表示について」(※7-1-14ページ)

お知らせ

- 「28 着信」の表示は最大30件です。30件を越えた場合でも「30件」と表示されます。
- 「29 新着メール」「29 留守録音」「31 スケジュール」の表示は最大99件です。99件を越えた場合は「**件」と表示されます。

ガイドンス表示について

画面の下端には、**MAIL**、**WEB** のその時点の機能が表示されます。



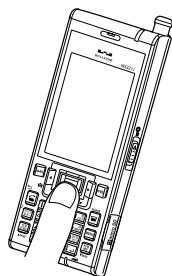
お知らせ

- ガイドンス表示がないときは、**MAIL** はメールメニュー、**WEB** はWebメニューを表示します。
- 指紋センサーで操作を行うには、「ポインティング設定」を「ON」にする必要があります。「指紋センサーの使いかた」(※ 1-15 ページ)「ポインティング動作を設定する」(※ 13-50 ページ)

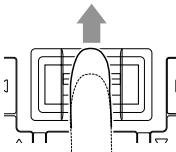


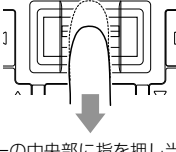




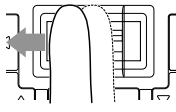


ボタンの使いかた

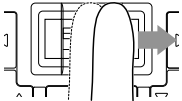



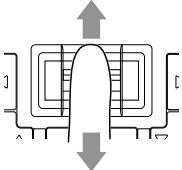





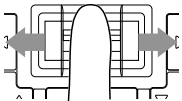



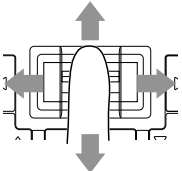



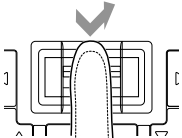



指紋センサーの使いかた

指紋センサーは、指紋センサー表面に指で触れたり指をスライドさせたりして使用します。どの指を使ってもかまいません。これらの動作により、画面項目の選択、決定、指紋認証という3つの操作を行います。画面項目の選択や決定については「ポインティング動作を設定する」(※ 13-50ページ)を参照してください。指紋認証については「指紋や暗証番号による認証を行う(指紋設定/暗証番号変更)」(※ 11-7ページ)を参照してください。



本書では指紋センサーを使った操作を次のように表します。

操作	動作	表記
上の項目を選択 ・指紋センサーで「上」操作を行うには、ポインティング動作設定で「上下」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※ 13-50ページ)	 <p>指紋センサーの中央部に指を押し当て矢印方向(上)へスライドさせ、指を離す。</p>	 <ul style="list-style-type: none"> を押すのと同じ働きなので、本書では「と表記します。
下の項目を選択 ・指紋センサーで「下」操作を行うには、ポインティング動作設定で「上下」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※ 13-50ページ)	 <p>指紋センサーの中央部に指を押し当て矢印方向(下)へスライドさせ、指を離す。</p>	 または  <ul style="list-style-type: none"> を押すのと同じ働きなので、本書では「と表記します。例外として、指紋センサーでの操作説明の場合に、と表記します。
左の項目を選択 ・指紋センサーで「左」操作を行うには、ポインティング動作設定で「左右」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※ 13-50ページ)	 <p>指紋センサーの中央部に指を押し当て矢印方向(左)へスライドさせ、指を離す。</p>	 <ul style="list-style-type: none"> を押すのと同じ働きなので、本書では「と表記します。

操作	動作	表記
<p>右の項目を選択</p> <p>・指紋センサーで「右」操作を行うには、ポインティング動作設定で「左右」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※13-50 ページ)</p>	 <p>指紋センサーの中央部に指を押し当て矢印方向(右)へスライドさせ、指を離す。</p>	 <p>・ を押すのと同じ働きなので、本書では「」と表記します。</p>
<p>上または下の項目を選択</p> <p>・指紋センサーで「上下」操作を行うには、ポインティング動作設定で「上下」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※13-50 ページ)</p>	 <p>指紋センサーの中央部に指を押し当て矢印方向(上または下)へスライドさせ、指を離す。</p>	 または  <p>・ を押すのと同じ働きなので、本書では「」と表記します。例外として、指紋センサーでの操作説明の場合に、 と表記します。</p>
<p>左または右の項目を選択</p> <p>・指紋センサーで「左右」操作を行うには、ポインティング動作設定で「左右」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※13-50 ページ)</p>	 <p>指紋センサーの中央部に指を押し当て矢印方向(左または右)へスライドさせ、指を離す。</p>	 <p>・ を押すのと同じ働きなので、本書では「」と表記します。</p>
<p>上下左右の項目を選択</p> <p>・指紋センサーで「上下左右」操作を行うには、ポインティング動作設定で「上下」と「左右」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※13-50 ページ)</p>	 <p>指紋センサーの中央部に指を押し当て矢印方向(上下左右いずれか)へスライドさせ、指を離す。</p>	 <p>・ を押すのと同じ働きなので、本書では「」と表記します。</p>
<p>決定</p> <p>・指紋センサーで「決定」操作を行うには、ポインティング動作設定で「決定」を「ON」にする必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※13-50 ページ)</p>	 <p>指紋センサーの中央部に指でタッチする。</p>	 <p>・ を押すのと同じ働きなので、本書では「」と表記します。</p>

お知らせ

- スクロール操作をすることもできます。「高速スクロールする」(※P 1-21 ページ)
- 指紋センサー上で指をスライドさせるときは、指を軽く押し当てたまましっかりと動かしてください。指が押し当てられていない場合や、動きが速すぎたり遅すぎたりする場合は、正常に動作しないことがあります。
- 指紋センサー表面にゴミや水分が付着していると、正常に動作しないことがあります。

指紋センサーの操作上の注意

ご注意

- 故障や破損の原因となるので、次のようなことは行わないでください。
 - ・ 指紋センサーをひっかいたり先のとがったものでつづく
 - ・ 指紋センサーを爪や硬いもので強くこすってキズをつける
 - ・ 泥などで汚れた手で指紋センサーに触れ、細かい異物などで指紋センサーをキズつけたり汚したりする
 - ・ 指紋センサーにシールを貼ったりインクを塗ったりする
- 指紋センサーに指を置く前に金属に手を触れるなどして静電気を取り除いてください。静電気が誤動作や故障の原因となることがあります。冬期など乾燥する時期は特にご注意ください。
- 指紋センサー表面が濡れているときは、柔らかい布で水分を拭きとってからご使用ください。濡れたままご使用になると誤動作の原因となります。
- 指の状態が次のような場合は、指紋センサーに指で触れたり指をスライドさせたりして画面項目の選択、決定をする動作が困難になることがあります。その場合は、手を洗う、手を拭くなど、お客様の指の状態に合わせて対処することで改善されることがあります。
 - ・ お風呂上がりなどで指がふやけている場合
 - ・ 指に脂が多い場合
 - ・ 手が荒れたり、指に損傷(切傷、ただれなど)を負っている場合
 - ・ 手が極端に乾燥していたり乾燥肌の場合
 - ・ 指が泥や油などで汚れている場合
 - ・ 指が濡れたり、汗が付着している場合
- 次のような場合は、指紋センサーに指で触れたり指をスライドさせたりして画面項目の選択、決定をする動作が困難になることがあります。指紋センサー表面は時々清掃してください。
 - ・ 指紋センサー表面がほこりや皮脂などで汚れている場合
 - ・ 指紋センサー表面に汗などの水分が付着している場合
 - ・ 指紋センサー表面が結露している場合

指紋センサーの清掃

指紋センサーを清掃する際は、メガネ拭きなどの乾いた柔らかい布で指紋センサー表面の汚れを軽く拭きとってください。

ご注意



- 長期間使用することにより指紋センサー周囲にゴミがたまるがありますが、先のとがったもので取り除かないでください。

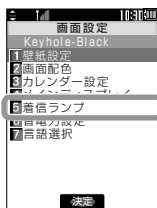
項目の選択と決定のしかた

本電話機では、画面に表示された項目を選択して「決定」という操作を行うことでさまざまな機能を実行します。項目選択と決定の操作には、上下左右ボタンを使う方法とダイヤルボタンを使う方法、および指紋センサーを使う方法とがあります。

上下左右ボタンで選択し、決定するには

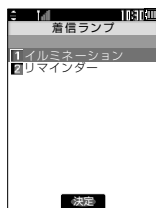
1 上下左右ボタンで項目を選択する

この画面のように選択肢が上下に並んでいる場合は、で項目を選択します。例えば「壁紙設定」が選択された状態から「着信ランプ」を選択する場合は、を4回押します。



2 を押す


「着信ランプ」の画面が表示されます。

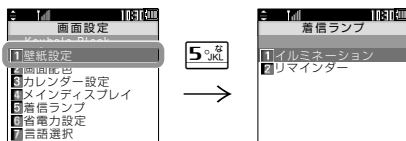


ダイヤルボタンで決定するには

選択肢に1、2、3...と番号が振られている場合は、その番号のボタンを押すことで項目が選択されます。

1 ダイヤルボタンを押す



例えば「着信ランプ」を選択する場合は  を押します。

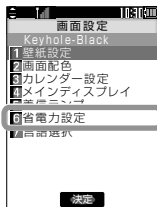


指紋センサーで選択し、決定するには

指紋センサーで項目の選択や決定をするには、あらかじめポインティング設定を「ON」に設定し、「上下」、「左右」、「決定」などを「ON」に設定する必要があります。「ポインティング動作を設定する」(P.13-50ページ)

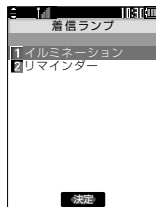
1 指紋センサーで項目を選択する

この画面のように選択肢が上下に並んでいる場合は、で項目を選択します。例えば「壁紙設定」が選択された状態から「着信ランプ」を選択する場合は、を4回行います。









2 を押す

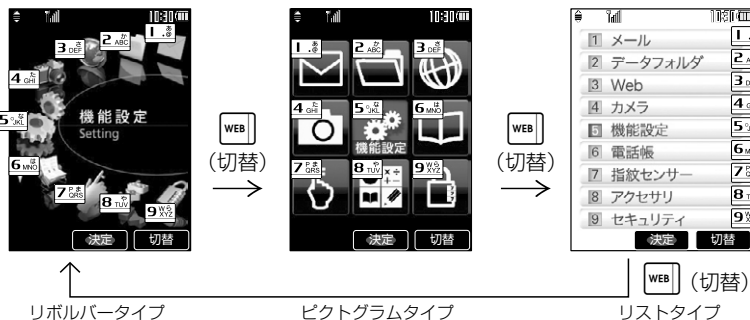
「着信ランプ」の画面が表示されます。






メインメニューについて

待ち受け画面で  または  を押すとメインメニューが表示されます。メインメニューから本電話機の各機能を使用することができます。メインメニューは  (切替) を押すことでデザインを切り替えることができます。

メインメニューの項目は  で選択して  を押す方法で実行できるほか、 で示したダイヤルボタンで実行することもできます。「メインメニュー画面を変更する」(P.13-17ページ)



お知らせ

- メインメニューは  または  で表示しますが、本書の説明では  のみの表記で統一しています。

共通のボタン操作

以下は、本電話機の機能全体に共通するボタン操作です。

前の画面に戻る

1 を押す

操作の途中で  を押すと、操作が取り消されて前の画面に戻ります。





待ち受け画面に戻る

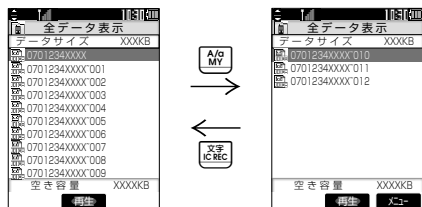
1 を押す

スクロールする

一覧表示の画面では、次のページにスクロールしたり元のページに戻ったりすることができます。

1 または を押す



 で次の一覧を表示することができます。また、 で前の一覧に戻ることができます。



高速スクロールする

一覧表示の画面では、高速にスクロールを行うこともできます。

1 または を約1秒以上押したままにする

画面上のカーソルが高速にスクロールします。
、も、ボタンを約1秒押したままにしておくと、ページ単位の高速なスクロールが行えます。

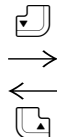
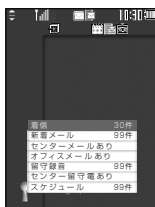
お知らせ

- 指紋センサーで高速スクロールを行うには、ポインティング動作設定で「長押し」を「ON」に設定する必要があります。「ポインティング動作を設定する」(※ 13-50 ページ)

ポップアップを選択する

着信があったことや新しくメールが届いたことなどを通知するのが「ポップアップ」です。

1 ポップアップが表示されているとき でポップアップを選択する




2 を押す

その通知に関連する機能の画面が表示されます。

▶ ポップアップを消すには

 を押します。

▶ ポップアップを再表示するには

 を約1秒以上押します。

日時を設定する

本電話機の使用開始前に日時を設定してください。日時が正しくないと、着信履歴やメールなどの日時も正しく表示されません。





1 待ち受け画面で を押す

メインメニューが表示されます。



2 を押す

▶「機能設定」が選択されていないときは

   で「機能設定」を選択してから  を押ししてください。

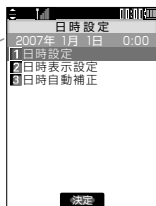


3 で「日時設定」を選択する






4 を押す

ここに現在の設定内容が表示されます



5 を押す

▶（日時設定）が選択されていないときは

  で（日時設定）を選択してから  を押ししてください。





6 で年月日の直したい箇所にカーソル（点滅する四角）を移動し、 ~ で正しい数字を入力する

年は、西暦の下2桁だけを変更できます。
1桁の数字を入力するときは、先頭に0をつけて「01」のように入力してください。



カーソル

7 年月日を直したら、 でカーソルを時刻側に移動する

  で、年月日と時刻の間をカーソルが移動します。

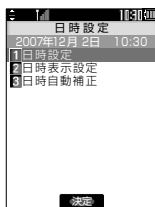


8 で時刻の直したい箇所にカーソルを移動し、 ~ で正しい数字を入力する



9 正しい日時に合わせ たら を押す

完了音が鳴って「設定しました」とメッセージが表示され、日時が設定されます。



10 を押す

待ち受け画面に戻ります。

お知らせ

- 時計の精度は、1ヶ月に±60秒程度です(25℃常温の場合)。
- 時計の表示形式を変えることもできます。「日時表示を設定する」(※P.13-8ページ)
- 時刻はパケット通信時に自動的に補正されるように設定されています。「日時自動補正を設定する」(※P.13-8ページ)

microSDカードを取り付ける／取り外す

microSDカード（別売り）を本電話機に装着すると記録容量が増え、メール、録音データ、画像など各種のデータをより大量に保存できます。使用できるmicroSDカードのサイズは64Mバイト～1Gバイトです。

当社基準において動作確認したmicroSDカードは、Panasonic、東芝、SanDiskです。

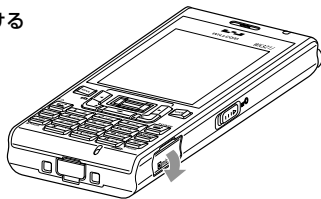
microSDカードを取り付ける

ご注意

- microSDカードの取り付け／取り外しは、必ず本電話機の電源を切った状態で行ってください。

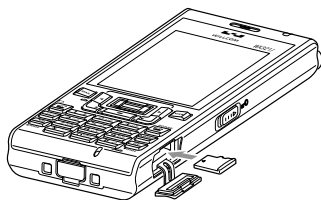
1 電源が入っているときは、 を約2秒以上押して電源を切る

2 本電話機のmicroSDカードカバーを開ける



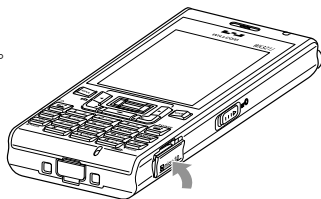
3 microSDカードを差し込む

microSDカードには向きがあるので、図のように正しい向きになっていることを確認し、奥に突き当たるまでゆっくりと差し込んでください。





4 microSDカードカバーを閉じる

「カチ」と音が鳴るまでしっかりと閉じてください。



5 を約2秒以上押し続けて電源を入れる

microSDカードが正常に差し込まれていると、待ち受け画面に  が表示されます。 が表示されない場合は、電源を切り、microSDカードをいったん抜いて、もう一度差し込んでください。「microSDカードを取り外す」(※P 同一ページ内です。)

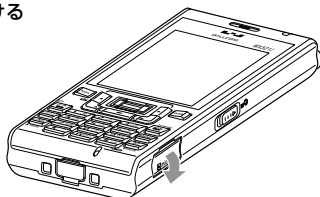
ご注意

- microSDカード以外は差し込まないでください。
- キズや変形のあるmicroSDカードや、ゴミが付着しているmicroSDカードは、差し込まないでください。故障の原因となることがあります。

microSDカードを取り外す

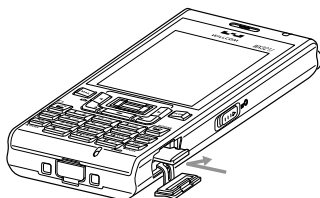
1 電源が入っているときは、 を約2秒以上押し続けて電源を切る

2 本電話機のmicroSDカードカバーを開ける



3 microSDカードを抜き取る

microSDカード押し込み手を離すと、microSDカードが少し飛び出るので、microSDカードをゆっくりとまっすぐに取り出してください。



4 microSDカードカバーを閉じる

