



SoftBank

SoftBank 940SH

Starter Guide 使い方ガイド

Includes An English First Step Guide

このたびは、SoftBank 940SHをお買い上げいただき、
まことにありがとうございます。

- SoftBank 940SHをご利用の前に、本書をご覧になり、正しくお取り扱いください。
- 本書をご覧いただいたあとは、大切に保管してください。
- 本書を万一紛失または損傷したときは、巻末のお問い合わせ先までご連絡ください。
- ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

SoftBank 940SHは、3G方式とGSM方式に対応しております。

ソフトバンクは、はじめています。
続けていきます。環境への取り組み。



請求書 ⇒ 電子化

紙の請求書に代わって、「オンライン料金案内」を導入。
紙資源削減を実現します。

申込書 ⇒ 電子化（一部）

従来の申込書による受付をやめ、オンライン受付を開始。
紙資源をなるべく使わない取り組みをはじめています。

個別包装箱 ⇒ 小型化

携帯電話販売時の個別包装箱の小型化を推進し、
省資源に貢献します。

取扱説明書 ⇒ 薄型化

従来の取扱説明書を1/3サイズにリニューアル。
詳しい説明はWebでご案内することで、無駄な紙を使いません。

目次

こんなことは絶対にダメ…2 ココがスゴイ 新しい…4 本書の見かた…6

基本操作

各部の名前／はたらきや、メニュー操作などの基本操作／情報を説明しています。

各部の名前…8 ボタン…10 タッチパネル…12 電源On/Off…14 基本操作…16
スピンぐるメニュー…20 ビューアポジション…22 便利な操作…26
マナー…28 セキュリティ…29 暗証番号…30 マーク…31

共通操作

文字入力や電話帳、セキュリティなど、各機能共通の操作について説明しています。

文字入力…34 電話帳…38 データ管理…40 セキュリティ機能…42 バーコード…44
Wi-Fi(無線LAN)…46 赤外線通信…48 モバイルウィジェット…50 その他の機能①…52

機能操作

電話やメール、テレビ、カメラなど、各機能の使いかたを説明しています。

電話(オプションサービスを含む)…54 メール…60 インターネット…66 テレビ…72
カメラ…76 メディアプレイヤー…80 その他の機能②…82

付録

使用上のご注意や各種サポート情報など、その他の情報を掲載しています。

電池パックの充電…84 USIMカード…86 ソフトウェア更新…88
故障かな?と思ったら…89 メニュー一覧…93 安全上のご注意…97
お願いとご注意…105 携帯電話機の比吸収率(SAR)について…112 おもな仕様…114
索引…116 保証書とアフターサービス…118

First Step Guide… i

※お問い合わせ先は巻末に記載しています。



本書内の画面は、実際の画面表示とは
異なりますのでご了承ください。

付属品

電池パック(SHBCR1)

■取扱説明書をダウンロードしましょう!■

ソフトバンクモバイルホームページから、このケータイの詳しい使い方をまとめた取扱説明書(PDFファイル)がダウンロードできます。本書で説明していない機能やサービスも掲載していますので、ぜひご活用ください。

<http://www.softbank.jp/mb/r/support/940sh/>



こんなことは絶対にダメ



死亡や大きなケガの可能性があります。

ケータイは便利な道具です。でも使いかたを誤ると、機器の発熱・発火・破裂・感電といった危険を伴い、死亡または重傷を負う恐れもあります。

以下の内容および、97ページの「安全上のご注意」をお読みのうえ、正しくお使いください。

充電端子を接触させない



金属製のストラップやヘアピンなどで充電端子どうしを接触させると非常に危険です。持ち運び時にも十分ご注意ください。



水や海水につけない/濡らさない

水濡れによる故障だけでなく、内部に水が入ると火災や感電の原因となります。水などの入った容器の近くにも置かないでください。



分解/改造しない



キャビネットを開けたり改造しないでください。感電やケガの原因となります。修理等はソフトバンクにご依頼ください。

加熱しない

乾燥などの目的で、電子レンジなどの加熱調理機器に入れしないでください。また、高温になる場所で使用しないでください。



こんな取り扱いはとっても危険！

こんな使いかたは絶対NG!



クルマの運転中

運転中の利用は厳禁です。メールを見るだけで処罰の対象となります。

※航空機内で携帯電話を使用できるときは、航空会社の指示に従い、適切にご使用ください。



飛行機や病院

飛行機の計器や病院の医療機器に影響を与える可能性があります。*



指定品以外の使用

充電器/電池パックなどは必ずソフトバンク指定のものをお使いください。

電池パックは特にご注意!

電池パックは取り扱いを誤ると非常に危険です。死亡または重傷を負う恐れもあります。次のことを必ずお守りください。

- 加熱したり火の中へ投入しない
- 高温になる場所(火や暖房器具のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で充電・使用・放置しない
- 分解/改造/破壊(はしらない、衝撃を与えない)
- 水につけたり、濡らさない
- 外傷、変形の著しい電池パックは使用しない
- 指定品以外の充電器は使用しない
- 本機に無理に装着しない/本機以外には使用しない

※漏液して液が目に入ったときは、こすらずきれいな水で十分に洗ったあと、直ちに医師の治療を受けてください。

※電池/パックの使用条件によって、寿命が近づくにつれて電池/パックが膨れることがあります。安全上問題はありません。



お使いになる前に、必ず97ページの「安全上のご注意」をお読みください。



ココがスゴイ 新しい

ようこそ。SHケータイの世界へ。

まずは、このケータイの特長を見ていきましょう。

ポイントは「ビューアスタイル」と「CCD12.1メガカメラ」。

「ケータイ+カメラ」とは次元が違う、まさに「デジタルカメラケータイ」の登場です。



ケータイカメラはここまで来た！ CCD12.1メガカメラ P.76

ケータイトップクラスのCCD12.1メガカメラを搭載。高感度&低ノイズで被写体の美しさを細部まで忠実に表現できます。

操作もすばやく直感的に！ タッチパネル操作 P.12

画面に触れたり、指を動かすことでケータイのほとんどの操作が実行可能。直感的な操作でよりアクティブに活用できます。

おまかせ派もこだわり派も納得！ 多彩なカメラ機能 P.78

シーンや目的に合わせて選べる用途別カメラを搭載。また個人検出やスピード連写など、楽しい機能満載です。

気分はまさにデジタルカメラ！ ビューアスタイル P.22

ケータイを開いて回してためば、デジタルカメラに早変わり。スタイリッシュなデザインと高機能で、作品/思い出作りをサポートします。



命名「デジタルカメラケータイ」！

こんな特長・機能が新しい。

サブディスプレイ&イルミが楽しい！ 多彩な演出 P.8

着信時などに大型サブディスプレイと5連イルミネーションが連動。ケータイを鮮やかにいります。

無線高速通信で快適インターネット！ Wi-Fi P.46

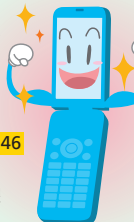
ご家庭などのWi-Fi回線や公衆無線LANサービスに対応。大容量コンテンツも快適に楽しめます。

ぐるっと回して便利なメニュー！ スピンドルメニュー P.20

マルチガイドボタンをぐるっとなぞって表示する便利なメニュー。おすすめの機能をケータイが教えてくれます。

撮った写真が自動でアルバムに！ おまかせアルバム P.25

撮影した写真を自動的に分類・整理してアルバムを作成。写真整理はケータイにまかせて、ドンドン撮影できます。



もちろん、おなじみのアノ機能も！

このケータイは、おなじみのアノ機能もちろん搭載。パワフルでオシャレなケータイライフを楽しんでください。

- TVコール
- 世界対応ケータイ
- メディアプレイヤー
- S!アプリ
- PCサイトブラウザ
- PCメール
- カレンダー/予定リスト
- アラーム/お目覚めTV
- リラクゼーションタイム
- 電卓/マネー積算メモ
- 見せかきコール
- ストップウォッチ
- キッチンタイマー
- ボイスレコーダー
- 世界時計
- 歩数計/簡易方位計
- S! GPSナビ
- メモ帳/ちょこっとメモ
- バーコードリーダー
- 文字/名刺読み取り
- おサイフケータイ®
- ドキュメントビューア
- 赤外線通信
- Bluetooth® など

次のページでは本書のボタン表記などの見かたを説明しています。



本書の見かた

本書では、お買い上げ時の状態での操作を中心に説明しています。
また、あらかじめ下記の表記方法をご確認のうえ、お読みください。

マルチガイドボタンの表記



マルチガイドボタン

- 中央を押すことを示しています。
- ◐ 左または右を押すことを示しています。
- ◑ 上または下を押すことを示しています。
- ◓ 上下左右のいずれかを押すことを示しています。

※単独のボタンは、◐または◑など、押す方向を「●」で示したマークにしています。

サイドボタンの表記



サイドボタン

- ◀▶ のように黒いボタンで示しています。
- ※ ◀▶ は ▶ または ▶ を押すことを示しています。

項目選択の表記

「 」が付いているものは画面の項目を選択することを示しています。



「 」が付いていないものは対象となるもの(メールや画像)を選ぶことを示しています。

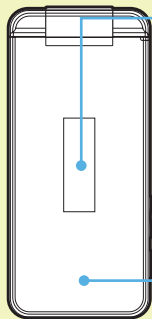
基本操作

各部の名前	各部の名前を覚えましょう！	8
ボタン	ボタンのはたらきを覚えましょう！	10
タッチパネル	タッチパネルはこんなに便利！	12
電源On/Off	電源を入れてみましょう！	14
基本操作	基本操作を覚えましょう！	16
スピンぐるメニュー	スピンぐるメニューで快適操作！	20
ビューアポジション	ビューアポジションを活用しましょう！	22
便利な操作	こんな操作も知っておきましょう！	26
マナー	マナーを守って使いましょう	28
セキュリティ	セキュリティにご注意を	29
暗証番号	暗証番号をお忘れなく	30
マーク	マークの意味を知りたいとき	31

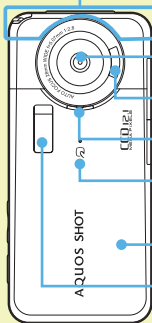
各部の名前を覚えてみましょう！

各部の名前

ケータイ各部の名前とはたらきを覚えてみましょう。

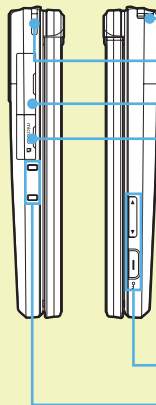


- サブディスプレイ**
ケータイの状況が確認できます。
- イルミネーションライト**
充電状況などを確認できます。



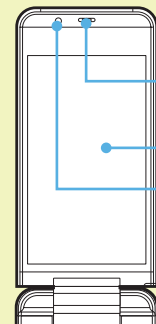
- 通信用内蔵アンテナ**
電話やメールなどの通信用アンテナです。(感度に影響を与えますので、シールなどを貼らないでください)
- カメラ**
- 赤外線ポート**
- スピーカー**
- マーク**
おサイフケータイ®用のICカードが入っています。
- 電池カバー**
- モバイルライト**
スポットライトやフラッシュとして利用できます。

正面/背面



- テレビ受信用ホイップアンテナ**
- ストラップ取り付け穴**
ストラップを取り付ける穴です。(感度に影響を与えますので、金属製ストラップは使用しないでください。)
- 外部機器端子**
オプション品のACアダプタやイヤホンマイクなどを接続する端子です。
 - 端子キャップは、普段は閉じたままお使いください。
- メモリーカードスロット**
メモリーカードを取り付けるスロットです。
 - カバーは、普段は閉じたままお使いください。

- サイドボタン**
- 充電端子**

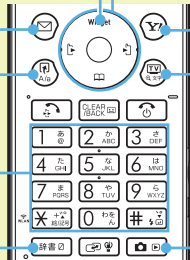


- レシーバー(受話口)**
相手の声都在这里聞こえます。
- ディスプレイ/タッチパネル**
- 明るさセンサー部**
 - ケータイを開いた状態を「**オープンポジション**」、閉じた状態を「**クローズポジション**」と呼びます。また、ディスプレイを外側にして2つ折りにした状態を「**ビューアポジション**」と呼びます。(P.22ページ)

側面/開いた状態

次は、ボタンのはたらきを見てみましょう。

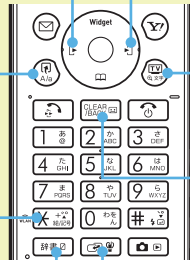
- モバイルウィジェット**
モバイルウィジェット操作画面を表示します。
- メール**
メールメニューを表示します。
- ショートカット**
登録されている機能のリストを表示します。
- ダイヤル/文字入力**
電話番号や文字を入力します。
- 辞書**
スマートリンク辞書が起動します。
- 発信履歴**
発信履歴を表示します。
- 発信**
電話の発信を行います。
- 全通話履歴**
着信履歴/発信履歴をまとめて表示します。
- クリア/バック**
操作を中止したり、前の画面に戻ります。



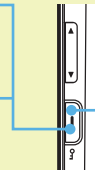
- 選択/実行**
項目の選択や実行操作を行います。選択時は押す強さによってスクロールの速さが変わります。
- Yahoo!ケータイ**
Yahoo!ケータイに接続します。
- テレビ**
テレビが起動します。
- カメラ/おまかせアルバム**
カメラが起動します。【長押し】おまかせアルバムが起動します。
- 電話帳**
電話帳検索画面を表示します。
- 着信履歴**
着信履歴を表示します。
- 終了**
操作や通話を終了します。
- 電源**
【長押し】電源On/Offを行います。

基本操作/機能起動用ボタン

- Bluetooth®**
【長押し】Bluetooth®のOn/Offが設定できます。
- 大文字/小文字切替**
文字入力時にひらがな/カタカナ、英文字の大文字/小文字を切り替えます。
- 絵文字/記号入力**
文字入力時に絵文字/記号リストを表示します。
- Wi-Fi**
【長押し】Wi-FiのOn/Offが設定できます。
- ページビュー**
【長押し】ページビューが設定/解除できます。
- スポットライト**
【クローズ長押し】モバイルライトが点灯します。
- カメラ**
【オープン長押し】【ビューア長押し】カメラが起動します。
- 赤外線通信®**
【長押し】赤外線通信のOn/Offが設定できます。
- 文字入力モード切替**
文字入力時に文字入力モード(文字種)を切り替えます。
- メニュー切替**
【長押し】メニュー切替画面を表示できます。
- 簡易留守録**
【長押し】簡易留守録が設定/解除できます。
- マナーモード**
【長押し】マナーモードが設定/解除できます。
- 誤動作防止**
【ビューア】誤動作防止が設定/解除できます。



■ サイドボタン



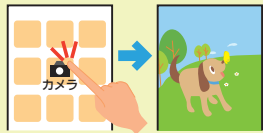
※印の機能は、キーショートカット設定で変更できます。

設定/文字入力用ボタン/サイドボタン



タップ

「指で触れてすぐに離す」これが、タッチパネルの基本。触れて離すだけでその項目の画面に移動したり、ソフトキーの操作が実行されます。



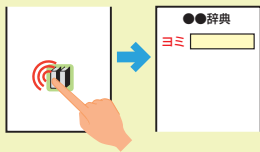
- メニューの決定操作など、同じ場所を2回タップする必要がある項目もあります。

タッチパネル利用時のご注意

- 次のような操作を行うと、動作しないことがあります。
 - 手袋をした指や爪先での操作
 - ペン、ボールペン、鉛筆など先の尖ったものでの操作
 - 異物をディスプレイに載せたままでの操作
- 次の点にご注意ください。
 - 濡れた指で操作しない
 - 強く押し過ぎない
 - タッチパネル(ディスプレイ)に、市販のシールなどを貼らない

ロングタッチ

操作によっては、触れた指をしばらくそのままにしておくで動作するものもあります。画面が切り替われば、指を離しましょう。



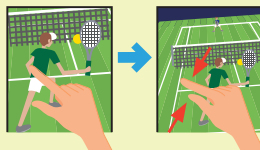
ロングタッチの操作例

- ソフトキー操作時は
タップとは別の操作(例:「辞書」で辞書が起動するなど)が行えます。
- 待受画面や機能の操作中などは
画面をロングタッチすると、おもな機能メニューが表示されます。
- ブラウザ画面では
画面の部分拡大が行えます。
- 文字入力中は
ソフトキーボードの文字をロングタッチすると、濁点や半濁点などの候補が表示されます。

タッチパネルの基本操作

拡大/縮小(ピンチ)

画像などは、2本の指で画面にタッチしたまま、指を閉じると縮小、開くと拡大できます。



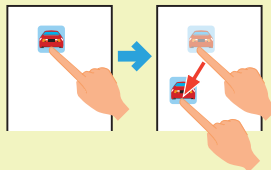
隠れた画面の表示(フリック)

画面の隠れた部分を見たいときは、指を触れたまま見たい部分がある方向とは逆に、はじきます。



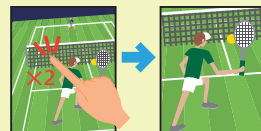
移動/描画(ドラッグ)

指を触れたまま移動すると、触れているアイコンなどが移動できます。指を離すと移動完了です。



特殊操作(ダブルタップ)

マルチジョブ機能(18ページ)の表示サイズ切替や、画像の拡大/縮小など、すばやく(約0.6秒以内に)2回タップすると動作するものもあります。



いろいろな操作方法

次は、電源を入れてみましょう。



電源を入れるときは、画面が点灯するまで **[電源]** を押し続けます。電源を切るときも、**[電源]** を長く押し続けます。

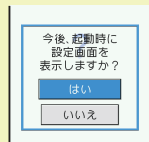
- 電源が入らないときは、充電してください。(P.85ページ)
- はじめて電源を入れたときは、次の準備作業が必要です。



①でメニュー選択 → ② (確認画面が表示)



姓と名を続けて入力 (姓を入力したあとは③)



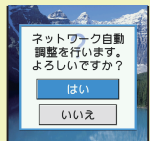
④で次の表示方法を選択 → (待受画面が表示)

ネットワーク自動調整

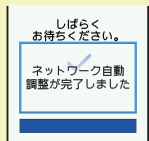


はじめて **[電源]**、**[F1]**、**[F2]**、**[F3]** などのボタンを押したときは、ネットワーク自動調整の確認画面が表示されます。

- ネットワーク自動調整を行うと日付/時刻が設定され、メールやYahoo!ケータイなどネットワークを利用するサービスや、テレビなどが利用できるようになります。



①で「はい」選択

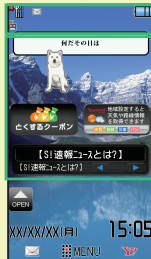


ネットワーク自動調整完了



メインメニュー表示

電源On/Off(ネットワーク自動調整)



マーク表示部

	3Gサービス圏内
	電話/メールなどの電波状態 (棒の数が多いほど良好)
	未読メールあり
	電池レベル(パネル点灯時などは一時的に%表示) ●あくまでも目安としてご利用ください。
	簡易留守録設定中

モバイルウィジェット

待受画面から、直接アプリケーション/サービスが起動できます。

- 表示されていないときは、**[F1]** を押すと表示されます。
- 以降の待受画面では、必要な場合を除きモバイルウィジェットのアイコン表示は省略しています。

ソフトキー

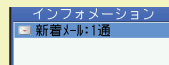
画面下部に表示される文字は、左から順に **[F1]**、**[F2]**、**[F3]** を押したときに操作できる内容を示しています。



- ビューアポジション時のソフトキーは、22ページを参照してください。

インフォメーション

電話に出なかったりメール着信があると、待受画面下部にそれらをお知らせするインフォメーションが表示されます。



- お知らせ内容を選び、**[F1]** を押すと、内容を確認できます。

待受(まちうけ)画面

次は、実際に操作してみましょう。



基本操作を覚えましょう！

基本操作

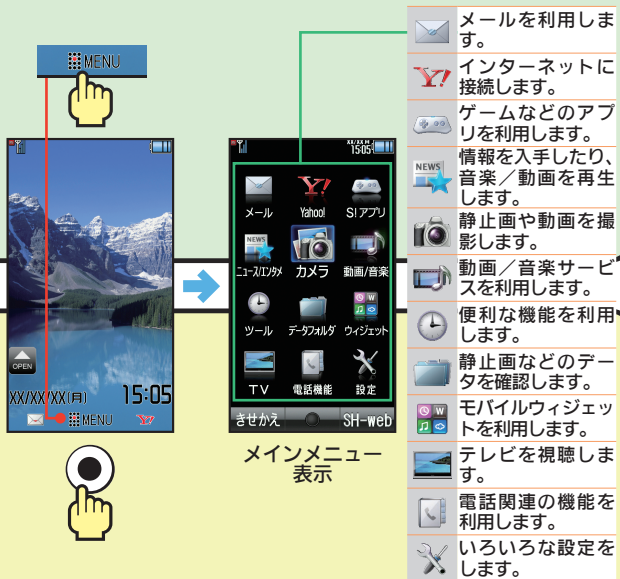
メニュー操作や機能の呼び出し方を覚えましょう。

メインメニュー

ケータイの機能や設定の入口、メインメニュー。待受画面で「MENU」にタップしたり、**○**を押すと表示されます。

タッチパネル操作

ボタン操作

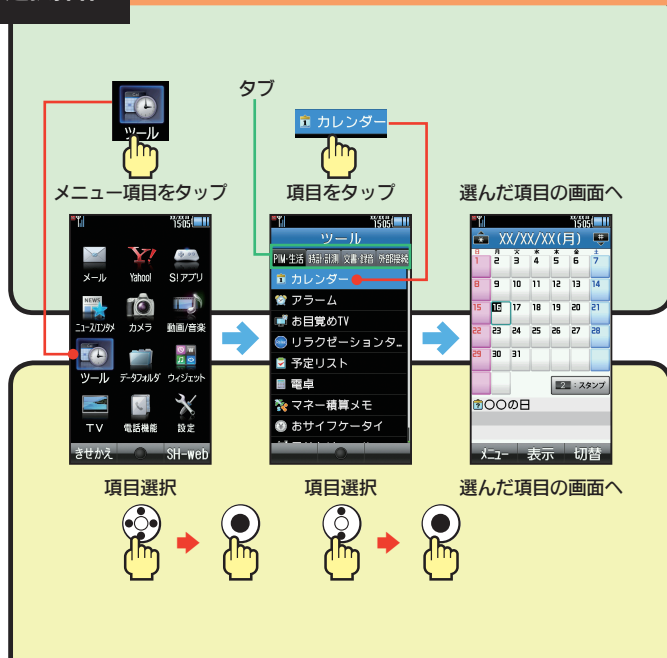


「シンプルメニュー」で文字を大きく使いやすく！

待受画面で**○**を長く押したあと、「シンプルメニュー」を選び**○**を押すと、基本的な機能だけが大きな文字で表示されるようになります。

メニュー選択操作

項目を選び決定していきます。これをくり返し、目的の機能や操作の画面を表示します。



タブを切り替えるときは？

目的のタブをタップするか、**○**を押して順に切り替えます。

次も基本操作の続きです。

ショートカット (マルチジョブ機能)

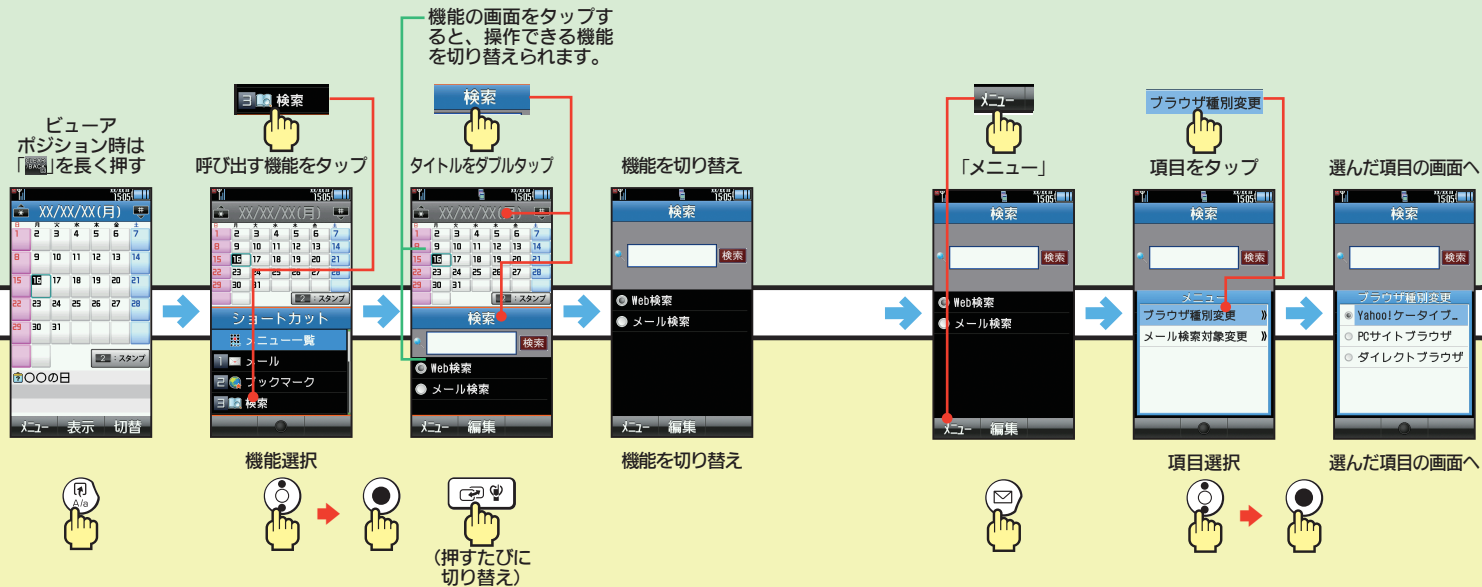
あらかじめ登録されているリストから機能呼び出します。
下の例のように、機能の操作中に別の機能呼び出すこともできます。

サブメニュー

画面左下の「メニュー」からは、サブメニューを呼び出していろいろな操作が行えます。

タッチパネル操作

ボタン操作



次はスプレッドメニューを使ってみましょう。



こんな呼び出し方法もあります
待受画面によく使う機能のアイコンを貼り付けて呼び出す「デスクトップショートカット」や、 \odot / \ominus などのキーを長く押して機能呼び出す「キーショートカット」があります。



前の画面や待受画面に戻るときは？
 \leftarrow (前の画面) または \rightarrow (待受画面) を押します。(ビューアポジションでは、「CLEAR/BACK」または「END」をタップします。)





待受画面やサブメニューのある画面で、マルチガイドボタン部分(ベクターパッド)をぐるっとなぞると、スピンドルメニューが表示されます。

- タッチパネル操作で、待受画面に円を描くようになぞっても表示されます。
- ビューアポジション時は、「」が表示されているソフトウェアをロングタッチしても表示されます。

スピンドルメニュー画面



スピンドルメニューの使い方を覚えましょう!

オススメメニューのときは青で、目的別メニューのときは緑で表示されます。

選択されている項目

項目を選ぶときは、ベクターパッドをなぞって、この位置に移動します。

- 画面に円を描くようになぞっても、項目を選べます。

オススメメニュー

右側に並ぶ項目は、オススメメニューです。時刻や利用傾向などによって、お客様に合った機能が表示されます。(サブメニューが表示されることもあります。)

目的別メニュー

左側に並ぶ項目は、目的別メニューです。「お気に入り」(よく使う機能)、「履歴」、「メインメニュー」、「索引」など機能を探すときに便利です。

- 「お気に入り」は、ケータイを使い始めた翌日から表示されます。

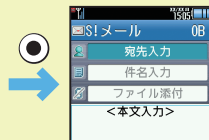
スピンドルメニューの概要

スピンドルメニューでの機能呼び出し

スピンドルメニューを利用して、機能を呼び出してみましょう。



ベクターパッドをなぞって項目選択



機能実行

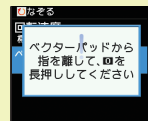
- 次の階層がある項目のときは、選択後を押すと、次の階層のスピンドルメニューが表示されます。
- 「」表示時にを押すと、次の階層やリスト画面が表示されます。
- 「」(ひらく)表示時にを押すと、スピンドルメニュー内に次の階層の項目が表示されます。(再度を押すと元に戻ります。)

ベクターパッド補正

ベクターパッドが思うように動作しないときは、ベクターパッド補正を行ってみましょう。



①「設定」→②「本体・メモリーカード」



③「ベクターパッド設定」→④「ベクターパッド補正」



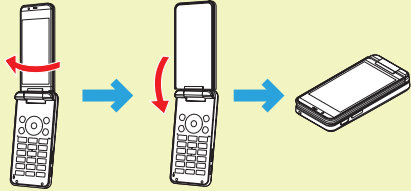
⑤「長く」

- ベクターパッドは、端の方を押さえて操作するとカーソルが反応しないことや、動作が遅くなることがあります。ベクターパッドの中央寄りを押さえて操作を行ってください。

スピンドルメニューでの操作

次はビューアポジションについてです。

オープンポジションで、ディスプレイを外側にして2つ折りにすると、「ビューアポジション」になります。



オープン
ポジション ディスプレイを
外側に ビューア
ポジション

- ビューアポジションのまま携帯しないでください。ディスプレイが破損する恐れがあります。

画面自動回転

ビューアポジションでは、ケータイの向きに応じて縦画面／横画面が自動的に切り替わります。

- 一部自動的に切り替わらないものもあります。



ビューアポジション

ビューアポジションでは、音声電話（着デコ含む）は利用できません。（イヤホンマイクやハンズフリー機器を利用すれば可能です。）

- 着デコ着信ではオープンポジションにする旨のメッセージが表示されませんので、ご注意ください。

ソフトキー

ビューアポジションでは、次のようにボタンに該当するソフトキーが表示されます。

■縦画面



■横画面



- 「戻る」や「終了」をロングタッチすると、右下にグレーで表示されている機能がはたります。

はじめて待受画面でビューアポジションにすると、ビューアポジションにしたときの動作を設定することができます。



ビューアポジション設定画面

設定する項目をタップ



「はい」/「いいえ」をタップ

設定したメニュー／機能画面

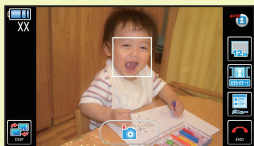
■設定できる項目

カメラ起動	カメラを起動
デジタルTV起動	テレビを起動
メインメニュー	メインメニューを表示
登録アプリ起動	登録した機能を起動
登録ブックマーク接続	登録したブックマークに接続
Off(待受)	待受画面を表示

ビューアポジション設定

カメラで静止画を撮影してみましょう。

- ビューアポジション設定を「カメラ起動」にしているときの例です。



ビューアポジションにする
カメラ起動(静止画撮影画面)

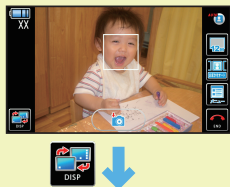


被写体を画面に表示
(撮影後自動的に保存)

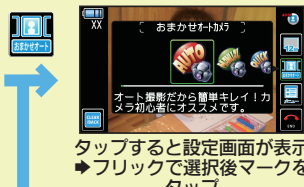
- 撮影後「OK」をタップすると静止画撮影画面に戻ります。
- 静止画撮影画面で「END」をタップするとカメラが終了します。

画面のマークについて

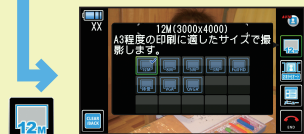
画面に表示されるマークをタップすれば、いろいろな操作が行えます。



タップするたびに
表示されるマークが変更



タップすると設定画面が表示
フリックで選択後マークを
タップ



タップすると設定画面が表示
マークを2回タップすると設定
完了

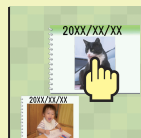
静止画撮影

撮影した静止画をおまかせアルバムで確認してみましょう。おまかせアルバムでは、日付や人物、カメラの種類、スケジュールなどで、静止画が自動的に分類・整理されています。

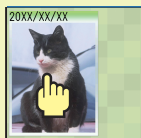
- おまかせアルバムに登録されている画像を、データフォルダ側で削除/移動/名前変更すると、おまかせアルバムで表示されなくなります。



「MENU」→「カメラ」
「おまかせアルバム」の
順にタップ

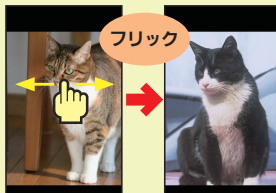


「日付別」をタップ
表示する日を選択



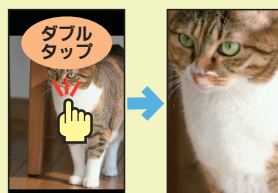
画像をタップ
[画像表示]

画像を切り替える



画像にタッチ
大きく左右になぞる

画像を拡大縮小する



画像にすばやく
2回タッチ
画像拡大(再度ダブル
タップ→縮小)

メニューを表示する

画面にロングタッチすると、その画面で利用できるメニューが表示されます。

ピンチ

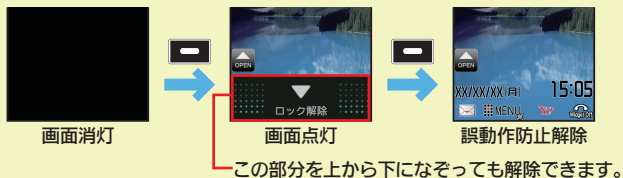
2本の指で画面にタッチしたまま、指を開くと拡大、閉じると縮小できます。

おまかせアルバム

誤動作防止

ビューアポジションでは、何も操作せずそのままにしておく、誤ってボタンやタッチパネルが動作しないよう、画面が消灯し誤動作防止が設定されます。

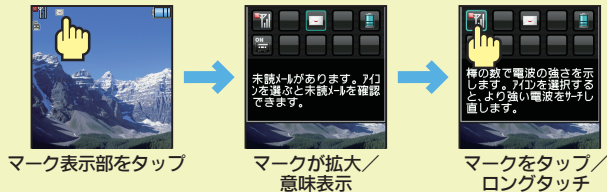
- ビューアポジションで \square を押しても設定されず。
- 解除するときは、オープンポジションにするか、次の操作を行います。



ステータスアイコンリスト

マーク表示部をタップすると、現在表示されているマークと、その意味が表示されます。(しばらくすると消えます。)

- マークをタップすると、タップしたマークの意味が表示されます。(マークによっては、関連する操作へ移行するものもあります。このようなマークのときは、ロングタッチすると、意味が表示されます。)

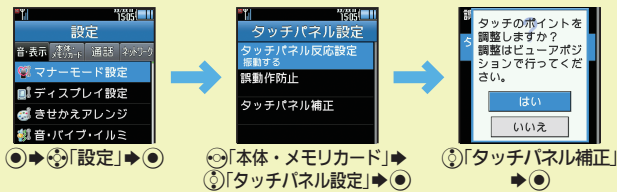


その他の便利な機能①

タッチパネル補正

タッチパネルが操作しづらい(思うように動作しなかったり、別の部分が反応する)ときは、タッチパネル補正を行ってみましょう。

- タッチパネル補正は、よくお使いになる姿勢や角度で行ってください。



- このあと \odot を押すとタッチパネル補正の画面が表示されます。以降は画面の指示に従って操作してください。

スポットライト

懐中電灯のようにモバイルライトを点灯できます。



- 人の目に近づけて点灯させたり、発光部を直視したりしないでください。また、発光方向を確認してからご利用ください。
- スポットライトを消灯するときは、サイドボタンのいずれかを押します。

ベールビュー

周りの人から画面をのぞかれにくくします。



- パターン、濃度を変更することもできます。
- ベールビューを終了するときは、 \square を長く押します。

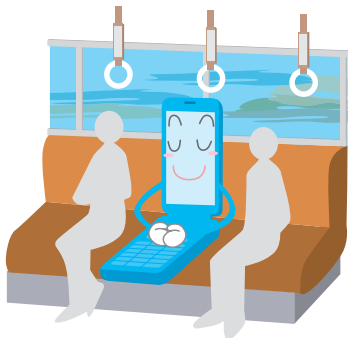
その他の便利な機能②

マナーを守って使いましょう

ケータイをお使いになるときは、周囲への気配りを忘れないようにしましょう。

次のような場所では
特にご注意ください

- 劇場や映画館、美術館など
周囲の迷惑にならないよう、電源を切っておきましょう。
- レストランやホテルのロビーなど
静かな場所では、大きな声での通話は控えましょう。
- 電車やバスなどの交通機関
車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- 街の中
通行の妨げにならない場所で使いましょう。




マナーを守るための機能

マナーモード


着信があったりアラームが動作しても、ケータイから音が出ないようにできます。



- カメラのシャッター音などは鳴ります。
- マナーモードを解除するとき、を長く押しします。

簡易留守録

電話に出られないとき、相手のメッセージがケータイに録音されます。

- 圏外時や、電源を切っているときは利用できません。
- を長く押すたびに、簡易留守録が設定／解除されます。

電波Offモード

電源を入れたまま、電波の送受信だけを停止できます。

- 電話やメール、インターネットなど電波をやりとりする機能は利用できなくなります。

自動返信

クルマの運転中など、メールを返信できないときに、自動的に定型文を返信できます。

セキュリティにご注意を

ケータイのご利用にあたっては、情報の漏えいや悪質なサイトなどにご注意ください。



インターネットのセキュリティ(SSL)
について知っておきましょう

このケータイには、あらかじめ認証機関から発行された電子的な証明書が登録されており、SSL(インターネット上でデータを暗号化して送受信する通信方法)を利用できます。

- 知らない相手からメールが届いたら…
迷惑メールの可能性があります。むやみに返信したり、URLや電話番号をクリックすることはさげましょう。
 - ソフトバンクに迷惑メールとして申告し、以降同じ相手からのメールを受信しないようにすることもできます。
- 危険な悪質サイトもあります
インターネットのサイトには、悪質なもののや有害なものもあります。特に、個人情報の書き込みなどは慎重に行いましょう。
 - インターネットの利用を制限したり、特定のサイトの閲覧を禁止することもできます。
- 「ワン切り／なりすまし」にご注意ください
電話番号が着信履歴に残っていても、知らない相手の場合、むやみかけ直すことは危険です。無視しましょう。

● セキュリティで保護されている情報画面を表示するときは、確認画面が表示されます。「はい」を選び●を押すと、情報画面が表示されます。

● セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合、お客様は自己の判断と責任においてSSLを利用することに同意されたものとします。

お客様自身によるSSLの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ペリサイン株式会社、サイバートラスト株式会社、エントラストジャパン株式会社、GMOグローバルサイン株式会社、RSAセキュリティ株式会社、セコムトラストシステムズ株式会社、株式会社コムドジャパンは、お客様に対しSSLの安全性などに関して何ら保証を行うものではありません。

万一、何らかの損害がお客様に発生した場合でも一切責任を負うものではありませんので、あらかじめご了承ください。

暗証番号をお忘れなく

ケータイの使用にあたっては、次の暗証番号が必要になります。

操作用暗証番号	各機能を利用するときに使います。(お買い上げ時は「9999」)
管理者用暗証番号	設定リセット、オールリセット、ダイレクトブラウザロック、プロキシ設定などのときに使います。(お買い上げ時は「9999」)
交換機用暗証番号	ご契約時の4ケタの番号です。契約内容の変更やオプションサービスを一般電話から操作するときに使います。
発着信規制用暗証番号	ご契約時の4ケタの番号です。発着信規制サービスの設定を行うときに使います。

暗証番号はお忘れにならないよう、他人に知られないようご注意ください。

他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

- 各機能で暗証番号の入力を間違えると間違いを知らせるメッセージが表示されます。操作をやり直してください。
- 発着信規制用暗証番号の入力を3回間違えたときは、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。このときは、発着信規制用暗証番号と交換機用暗証番号の変更が必要となりますので、ご注意ください。

操作用暗証番号を変更する

- 1 → 「設定」 →
- 2 → 「本体・メモリカード」
- 3 → 「セキュリティ設定」 →
- 4 → 「暗証番号変更」 →
- 5 現在の操作用暗証番号入力 →
- 6 新しい操作用暗証番号入力 →
- 7 再度新しい操作用暗証番号入力 →
 - このあと「はい」を選びを押すと、続けて管理者用暗証番号を変更できます。
- 8 → 「いいえ」 →

マークの意味を知りたいとき

電話/TVコール

- 転送電話/留守番電話サービス設定中(呼出しなし)
- 自動応答/リモートモニターモード設定中
- 着信音量サイレント設定中
- 着信音量ステップトーン設定中
- バイプレータ設定中

簡易留守録/留守番電話サービス

- ON! 用件録音あり(簡易留守録設定中)
- ON! 用件録音あり(簡易留守録未設定時)
- 1416 留守番電話サービス伝言あり

メール

- 未読配信レポートあり
- メール受信中
- メール送信中
- メール空き容量不足
- 送信失敗メールあり

インターネット

- SSL SSL対応の画面表示中※
- パケット通信利用中
- PCサイトブラウザ使用中
- ダイレクトブラウザ使用中
- RSSフィード対応サイト表示中

※モバイルウィジェット利用中は表示されません。

テレビ

- 録画中(本体)
- 録画中(メモリカード)
- 視聴/録画予約表示

メディアプレイヤー

- 音楽再生中
- コンテンツ・キー受信あり

S!アプリ

- S!アプリ起動中
- S!アプリ一時停止中



メモリカード

- 取り付け済
- アクセス中
- 読み込み中
- フォーマット中
- 使用不可能/接触不良

アラーム/カレンダー/予定リスト

- アラーム設定中
- カレンダー/予定リスト設定中(アラームOn)
- カレンダー/予定リスト設定中(アラームOff)

サービス

- S!情報チャンネル未読情報あり
- S!速報ニュース未読あり
- S!とまだち状況通知未読あり/登録要求中
- S!とまだち状況接続中

マークの意味を知りたいとき






通信／外部接続関連

-  赤外線通信待機中
-  赤外線通信接続中
-  赤外線送受信中
-  Bluetooth®通信待機中
-  Bluetooth®通信中
-  ICデータ通信中
-  Wi-Fi接続中※
-  Wi-Fi通信中
-  ケータイWi-Fi利用可能










※水色が多いほど電波状態が良好です。

モード／設定関連



















-  マナーモード設定中
-  運転中モード設定中
-  オリジナルモード設定中
-  電波Offモード設定中
-  誤動作防止設定中

-  キー操作ロック設定中
-  シークレットモード設定中(「表示する」)
-  ICカードロック中
-  ベールビュー設定中
-  時報設定中

その他

-  方位計方角
-  マルチジョブ機能利用中
-  ソフトウェア更新中
-  ソフトウェア更新結果あり
-  S!電話帳バックアップ通信中
-  位置情報測位中
-  非利用回線着信／メール受信あり
-  国際ローミング中
-  GSMサービス圏内

サブディスプレイ

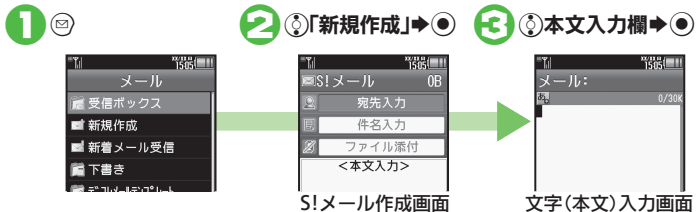
-  電波状態
-  電池レベル
-  不在着信あり
-  簡易留守録用件あり
-  着信お知らせあり
-  留守番電話サービス伝言あり
-  未読メールあり
-  未読配信レポートあり
-  コンテンツ・キー受信あり
-  S!情報チャンネル未読情報あり
-  お天気アイコン更新あり
-  送信失敗メールあり
-  着テコ発信失敗
-  IPサービス接続失敗
-  アラーム動作あり
-  カレンダーアラーム動作あり
-  予定リストアラーム動作あり
-  S!アプリ/ウィジェット通知あり
- S!ともだち状況通知未読あり
- テレビ視聴予約動作あり
- テレビ録画予約動作あり
- 位置情報測位要求あり
- 歩数計目標達成
- 動画／音楽メニュー更新あり

共通操作

文字入力	文字入力の基本としくみ 文字の入力例	34 36
電話帳	電話帳登録／利用	38
データ管理	データフォルダ／メモ리카ード	40
セキュリティ機能	各種ロック／認証	42
バーコード	バーコードリーダー／名刺読み取り	44
Wi-Fi(無線LAN)	Wi-Fi初期設定	46
赤外線通信	赤外線送信／赤外線受信	48
モバイルウィジェット	ウィジェット登録／利用	50
その他の機能		52

文字入力の基本を覚えましょう。
まずは、文字入力画面にするところから。

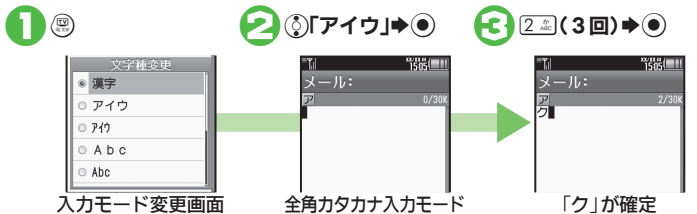
文字入力画面にする 文字入力画面の表示方法をS!メールを例に説明します。



文字入力の基本 入力したい文字のボタンをくり返し押します。



文字種類の変更 文字の種類を変えるときは入力モードを切り替えます。



文字入力画面のしくみ

文字入力モード
入力できる文字種を表示します。

文字入力欄
入力した文字が表示されます。文字はダイヤルボタンで入力します。

入力文字数
「/」の右が入力できる文字数(容量)、左が入力した文字数(容量)です。

メニュー表示
利用できる機能が表示されます。

各ボタンに割り当てられている文字

	漢字(ひらがな)[全角]	カタカナ[全角/半角]	英数字[全角/半角]
1	あいうえおあいうえお	アイウエオアイウエオ	@、/、_、-、1(スペース)
2	かきくけこ	カキクケコ	ABCabc 2
3	さしすせそ	サシスセソ	DEFdef 3
4	たちつとっ	タチツテトツ	GHIghi 4
5	なにぬねの	ナニヌネノ	JKLjkl 5
6	はひふへほ	ハヒフヘホ	MNOmno 6
7	まみむめも	マミムメモ	PQRSpqrs 7
8	やゆやゅよ	ヤユヨャュョ	TUVtuv 8
9	らりるれろ	ラリルレロ	WXYZwxyz 9
0	わをんー	ワヲンー	0
*	絵文字/記号入力	絵文字/記号入力	絵文字/記号入力
#	、(改行) ? ! (スペース)	、(改行) ? ! (スペース)	.. (改行) ? ! (スペース)

文字入力モードの種類

漢字	漢字(ひらがな)	ABC	全角英数字	絵文字	絵文字(リスト)	記号	記号(リスト)
アイウ	全角カタカナ	Abc	半角英数字	マイ絵文字	マイ絵文字(リスト)	区点	区点コード
アィウ	半角カタカナ	123	半角数字	●入力画面によっては、利用できないモードがあります。			

メール本文に、「愛ちゃんの」(0)「パーティ」と入力してみましよう。

ひらがな→漢字変換

① **1** (2回) → **1** (2回)

② **2**

③ **3** (愛) → **3**

「あい」が入力

漢字の候補表示

「愛」が確定

絵文字入力

⑥ **6** (絵文字) → **6**

⑦ **7** (絵文字) → **7**

⑧ **8** (絵文字) → **8**

絵文字リスト表示

「🍰」が確定

カナ英数字変換

⑪ **11** (6) → **11** (2回) → **11** (4回)

⑫ **12** (4) → **12** (2回)

⑬ **13**

「ぱー」が入力

「てい」が入力

「い」→「い」に変換

ひらがな直接入力

④ **4** (2回) → **4** (4回)

⑤ **5** (3回) → **5** (5回) → **5**

⑥ **6**

「ちゃ」が入力

「ちゃん」が確定

顔文字入力

⑨ **9** (顔文字) → **9**

⑩ **10** (顔文字) → **10**

⑪ **11**

顔文字リスト表示

「(^o^)」が確定

⑭ **14**

⑮ **15** (パーティ) → **15**

カナ英数字リスト表示

「パーティ」が確定

文字を消去したい

- 【文字入力画面】**4** 消去する文字 → **4**
- **4** を長く押しと、文字をまとめて消去することができます。

単語をユーザー辞書に登録したい

- ① → **1** (設定) → **1** (本体・メモ리카ード) → **1** (ユーザー辞書) → **1** (新規登録) → **1** (単語入力) → **1** (読み入力) → **1**

便利な変換方法

- **近似予測変換**
ひらがなを入力するたびに、入力した文字で始まる候補が表示されます。
- **連携予測変換**
文字を確定すると、確定した文字に続くと思われる文字の候補が自動的に表示されます。

タッチパネルでの文字入力

画面に表示されるソフトウェアキーボードをタップして入力します。



- ソフトキーボードは、文字入力画面でビューアポジションにすると表示されます。

電話帳に登録してみました。メールアドレスは、5件ずつ登録できます。

電話帳登録

名前／電話番号／E-mailアドレスを登録する例です。

① 「新規登録」



電話帳登録画面

② 「名前／姓：」
姓入力



③ 「名前／名：」
名入力



④ 「電話番号：」



⑤ 電話番号入力
マーク



⑥ 「メールアドレス：」



⑦ アドレス入力
マーク



⑧



1件登録完了

電話帳利用

「あかさたな別」で電話帳を検索し、電話をかける例です。

①



電話帳検索画面

② よみがなの行



③ 利用する電話番号



電話帳詳細画面

④ 利用する電話番号



発信

グループを設定したい

【電話帳登録画面】「グループ：」グループ

シークレットデータに設定したい

【電話帳登録画面】「シークレット設定：」On

電話帳を修正したい

【電話帳検索画面】修正する電話帳 編集 修正する項目 修正

電話帳を削除したい

【電話帳検索画面】削除する電話帳 削除 はい

電話帳検索方法を変更したい

【電話帳検索画面】電話帳設定 検索方法切替 検索方法

S!電話帳バックアップについて

ケータイの電話帳をネットワーク内のサーバーに保存したり、同じ状態に更新することができます。

- ご利用にあたっては、別途お申し込みが必要です。(有料)
- お申し込み後にネットワーク自動調整を行うと、以降の電話帳追加／編集時に自動的に更新されるようになります。
- データの送受信には、パケット通信料がかかります。
- 自動更新の解除方法は、次のとおりです。
「電話機能」 S!電話帳バックアップ 詳細 自動保存設定 On/Off設定 Off

データフォルダでデータを確認してみましょ。メモリカードも利用できます。

データ確認

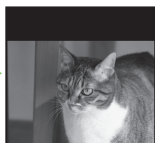
- 1 「データフォルダ」
- 2 フォルダ
- 3 ファイル



データフォルダ画面



ファイルリスト画面
(ピクチャー)



メモリ確認

ケータイやメモリカードのメモリ使用状況を確認できます。

- 1 「データフォルダ」
- 2 「メモリ確認」
- 3 「本体」／「メモリカード」



メモリカード取り付け

microSD™(microSDHC™含む)メモリカードに対応しています。

- 1 メモリカードスロットカバーを開く
- 2 メモリカードを取り付ける
- 3 メモリカードスロットカバーを閉じる



データフォルダの種類

ピクチャー	このケータイで撮影したり、メールやインターネットで入手した静止画
デジタルカメラ	このケータイで撮影し、デジタルカメラフォルダに保存した静止画(メモリカードを取り付けているときだけ利用可能)
着うた・メロディ	このケータイで録音した音声、着信音用のメロディなど
S!アプリ	内蔵またはダウンロードしたS!アプリ
ウィジェット	内蔵またはダウンロードしたウィジェットコンテンツ
ミュージック	ダウンロードした着うたフル®
ムービー	このケータイで撮影したり、メールやインターネットで入手した動画
生活アプリ	おサイフケータイ®用の生活アプリ
ブック	電子コミック、電子写真集など
きせかえアレンジ	ダウンロードしたきせかえアレンジ
状況テンプレート	S!ともだち状況の状態/状況テンプレート
着デコ	このケータイで作成したり、メールで入手した着デコファイル
Flash®	ダウンロードしたFlash®アニメーション
その他ファイル	辞書ファイルなど、その他のファイル

画像を連続して表示したい

【ファイルリスト画面(例:ピクチャー)】
ファイル⇒⇒⇒「スライドショー」⇒⇒

ファイルを削除したい

【ファイルリスト画面】
削除するファイル⇒⇒⇒「削除」⇒⇒⇒「はい」⇒⇒

新しいフォルダを作成したい

【データフォルダ画面】
フォルダ⇒⇒⇒「データ管理」⇒⇒⇒「フォルダ作成」⇒⇒⇒フォルダ名入力⇒⇒

フォルダにファイルを移動したい

【ファイルリスト画面(例:ムービー)】
移動するファイル⇒⇒⇒「移動」⇒⇒⇒
「本体」/「メモリカード」⇒⇒⇒移動先のフォルダ⇒⇒⇒「ここに移動」⇒⇒

メモリカードを初期化したい

⇒⇒⇒「設定」⇒⇒⇒「本体・メモリカード」⇒⇒⇒「メモリカードメニュー」⇒⇒⇒
「フォーマット」⇒⇒⇒「はい」⇒⇒⇒操作
作用暗証番号入力⇒⇒⇒「はい」⇒⇒
●データはすべて削除されます。

セキュリティを強化して、ケータイの利用を禁止したり、ケータイ内の情報を守りましょう。

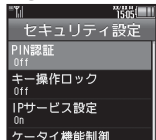
セキュリティ設定の基本操作

●セキュリティ設定の操作には操作用暗証番号やPINコードが必要です。

① 設定



② 「本体・メモリカード」→「セキュリティ設定」

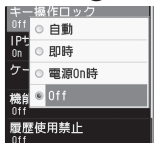


セキュリティ設定画面

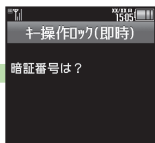
キー操作ロック

ケータイを無断で使用できないようにします。

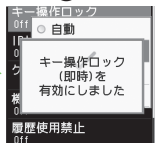
③ 「キー操作ロック」



④ 「即時」



⑤ 操作用暗証番号入力



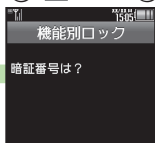
機能別ロック

各機能を無断で使用できないようにします。

③ 「機能別ロック」



④ 「機能(「電話帳」以外)」



⑤ 操作用暗証番号入力



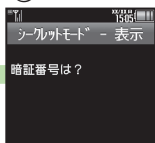
シークレットデータ表示

電話帳などのシークレットデータを表示します。

③ 「シークレットモード」



④ 「表示する」



⑤ 操作用暗証番号入力



キー操作ロックを一時的に解除したい

キー操作ロック中に操作用暗証番号入力

機能別ロックを一時的に解除したい

機能利用時に操作用暗証番号入力

電話帳の利用を禁止したい

【セキュリティ設定画面】「機能別ロック」→「電話帳」→「データ参照しない」/「データ参照する」(表示)→操作用暗証番号入力

●「データ参照しない」にすると、電話帳に登録されている相手の名前が、メールや発着信履歴などで表示されなくなります。

履歴の利用を禁止したい

【セキュリティ設定画面】「履歴使用禁止」→「履歴の種類」→「表示」→操作用暗証番号入力

●履歴の利用時に操作用暗証番号を入力すると、一時的に解除できます。

電源On時にPINコードを入力しないとケータイを使用できないようにしたい

【セキュリティ設定画面】「PIN認証」→「PIN On/Off設定」→「On」→PINコード入力

その他のセキュリティ機能

ケータイ機能制御	管理者の遠隔操作で、ケータイ内の機能の利用を規制します。
安心遠隔ロック	ケータイ紛失時など、パソコンや他の電話機からの遠隔操作で、ケータイを操作できないようにします。

バーコードを読み取って活用しましょう。
名刺や文字を読み取ることもできます。

バーコードリーダー 52ページのQRコードを読み取って登録しましょう。

① **「カメラ」**
② **「バーコードリーダー」**
③ **バーコードを画面中央に表示**
④ **「読み取りデータ登録」**

カメラメニュー画面
読み取り結果画面

名刺読み取り 名刺を読み取って電話帳に登録しましょう。

① **「カメラ」**
② **「名刺読み取り」**
③ **名刺を画面中央に表示**
④ **読み取り開始**

カメラメニュー画面
読み取り開始

⑤ **「認識」**
⑥ **「登録」**
⑦ **「保存」**

読み取り結果画面
新規登録
登録しました

文字を読み取りメモ帳に登録したい

①「ツール」→②「文書・録音」→③「バーコード／名刺読取」→④「文字読み取り」→⑤「全面モード／行モード選択」→文字列を画面中央に表示→⑥「読み取る」→⑦「メモ帳に登録」

漢字を読み取り辞書で調べたい(ラクラク瞬漢ルーベ)

①「ツール」→②「文書・録音」→③「バーコード／名刺読取」→④「ラクラク瞬漢ルーベ」→⑤漢字をルーベ内に表示→⑥「辞書」→⑦「検索」→⑧目的の単語など

読み取り画面でできること

フォーカスモード切替	3	モバイルライト切替	#13
フォーカスロック	5	明るさ調整	12
フォトカメラへ切替	7	ヘルプ表示	0

登録したバーコードの情報(読み取りデータ)を確認したい

①「ツール」→②「文書・録音」→③「バーコード／名刺読取」→④「読み取りデータ確認」→⑤「読み取りデータ」

バーコードの読み取り結果を利用してインターネットに接続したい

【読み取り結果画面】①URL→②
●先頭に「http://」などが付いているURLで利用できます。

バーコードの読み取り結果を利用してメールを送信したい

【読み取り結果画面】①E-mailアドレス→②メール作成→③

名刺の読み取り結果をメモ帳に登録したい

【読み取り結果画面】①「メモ帳に登録」→②

Wi-Fiを利用すると

ご家庭などのWi-Fi回線や公衆無線LANサービスを通じて、高速通信でインターネットを利用できます。

●Yahoo!ケータイやPCサイトブラウザをWi-Fiで利用するときは、別途「ケータイWi-Fi」へのご契約が必要です。

ケータイWi-Fiに加入すると

Wi-Fiを利用して、Yahoo!ケータイやWi-Fi専用動画などを閲覧できます。また、BBモバイルポイントを利用できます。サービスについて、詳しくはソフトバンクモバイルホームページを参照してください。

●海外では、ケータイWi-Fiを利用できません。

Wi-Fiご利用の前に

●ご家庭などでご利用になるときは、別途ブロードバンド回線、プロバイダとの契約、Wi-Fiアクセスポイント機器が必要です。また、あらかじめWi-Fiアクセスポイント機器側の取扱説明書をご確認のうえ、必要な設定を行っておいください。

●公衆無線LANサービス利用時は、別途サービス提供者との契約などが必要です。(すべての公衆無線LANサービスとの接続を、保障するものではありません。)

●通話やメールでは、Wi-Fiを利用できません。

●海外で使用するときは、国によって使用チャンネルに制限があります。取扱説明書を参照し、各国の制限に合わせて、使用チャンネルを設定してください。

接続先の登録について

●Wi-Fiを利用するには、接続先の情報をケータイに登録する必要があります。

●登録した接続先へは、自動的に接続できるようになります。

●登録件数によっては、検索に時間がかかることがあります。

AOSS™/WPSとは

●Wi-Fiの設定を簡単に行えるしくみのことです。それぞれに対応したWi-Fiアクセスポイント機器のときに有効です。

接続先登録

① ツール



AOSS™またはWPSを利用して登録する方法です。

② 外部接続

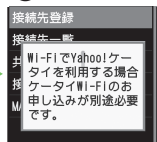


③ Wi-Fi



④

④ 接続先登録



⑤

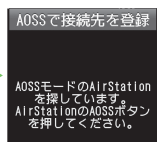


⑥ AOSSで接続先を登録



⑦

⑦



以降、画面に従って操作

Wi-Fi利用時のご注意

Wi-Fi利用中、電波状況によっては自動的に3G回線に切り替わることがあります。3G回線での接続は、パケット通信料が発生しますので、ご注意ください。

●Wi-Fiから3G回線に切り替わる際、確認画面を表示したときは、次の操作を行います。

【Wi-Fi画面】④「共通設定」➡⑤「切替確認設定」➡⑥「Wi-Fiから3Gへ切替」➡⑦「On」➡

WPSで登録したい

【接続先登録画面】④「WPSで接続先を登録」➡⑤➡⑥

●以降は、画面の指示に従って操作してください。

AOSS™やWPSで登録(接続)できないときは

アクセスポイントを検索して登録する

【接続先登録画面】④「アクセスポイント検索」➡⑤➡⑥「アクセスポイント」➡⑦

●以降は、画面の指示に従って操作してください。

接続情報を入力して登録する

【接続先登録画面】④「手動入力」➡⑤➡⑥「接続先名称」➡⑦➡⑧名称入力➡⑨➡⑩「SSID」➡⑪➡⑫SSID入力➡⑬➡⑭「セキュリティ」➡⑮➡⑯必要項目入力➡⑰➡⑱

自動的にアクセスポイントに接続しないようにしたい

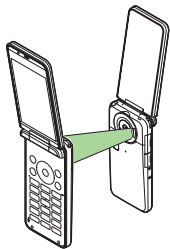
【Wi-Fi画面】④「On/Off設定」➡⑤➡⑥「Off」➡⑦➡⑧

赤外線通信を利用して、いろいろなデータを
送受信してみましょう。

赤外線通信利用時の ご注意

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにします。

●ソフトウェア更新中は接続要求を受け付けられません。



赤外線送信

電話帳の1件送信を例に説明します。

① 送信する
電話帳



② 「データ1件
送信」



③ 明します。

③ 「赤外線通信」



④へ

④ 「はい」



受信側へ接続要求

⑤



送信開始

⑥

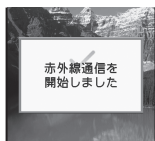


送信終了

赤外線受信

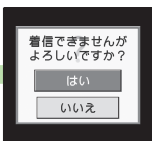
電話帳の1件受信を例に説明します。

① (長く)



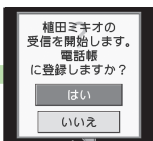
受信待機状態

②



送信側から接続要求

③ 「はい」



④ 「はい」



受信開始

データを一括で送信したい

① 「ツール」→② 「外部接続」→③ 「赤外線通信」→④ 「一括データ送信」→⑤ 「はい」→⑥ 操作暗証番号入力→⑦ 送信項目→⑧ [送信項目指定完了]→⑨ 認証コード入力→⑩ [送信開始]

●「電話帳」を選ぶと、画像データ転送の確認画面が表示されます。

一括で送信されたデータを受信したい

① (長く)→② 「はい」→③ 操作暗証番号入力→④ 認証コード入力→⑤ 「追加登録」/「全件削除して登録」→⑥ 「全件削除して登録」を選んだときは、このあと「はい」を選び⑦ を押します。

JPEG画像を高速で送信したい

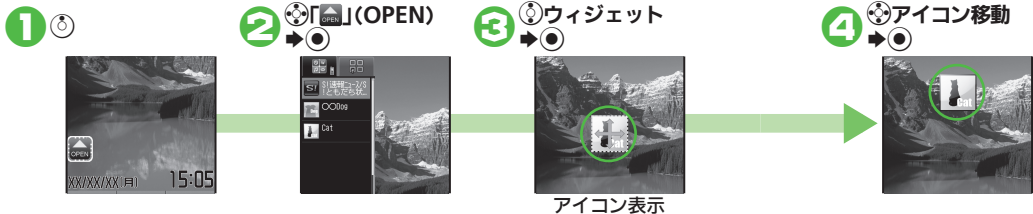
① 「データフォルダ」→② 「ピクチャー」→③ 送信画像→④ (長く)→⑤ 「はい」/「いいえ」→⑥ [送信開始]
●画像サイズによっては、自動的に縮小送信されます。(設定によっては、縮小しないようにすることもできます。)

その他の通信機能

ICデータ通信	内蔵のICカードを利用して、ICデータ通信対応機器との間で、無線でデータの送受信ができます。
Bluetooth®	Bluetooth®対応の腕時計やハンズフリー機器などと無線接続したり、Bluetooth®機器との間で、データの送受信ができます。

よく使うサービスなどのアイコンを待受画面に登録して簡単に利用しましょう。

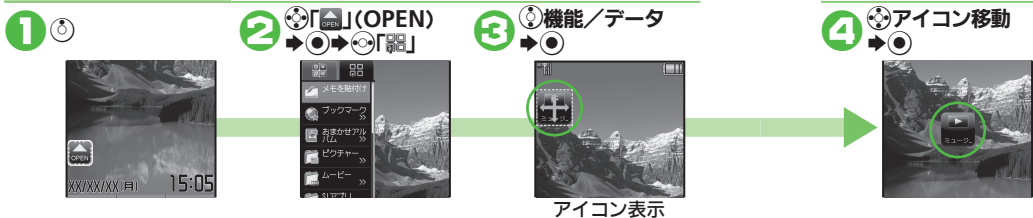
ウィジェット登録 サービスのアイコンを登録します。



ウィジェット利用 登録したウィジェットを利用します。



デスクトップショートカット 機能やデータのアイコンを登録します。



■ウィジェットを入手したい

- ①➡️②「ウィジェット」➡️③➡️④「ウィジェットストア」➡️⑤
- 以降は、画面の指示に従って操作してください。

■シートを切り替えたい

- ①➡️②(押すたびに切替)

■指定したシートにウィジェットを登録したい

- ①➡️②「」(OPEN)➡️③➡️④(シート選択)➡️⑤ウィジェット➡️⑥➡️⑦アイコン移動➡️⑧

■ウィジェットの表示位置を変更したい

- ①➡️②ウィジェット➡️③➡️④「操作」➡️⑤➡️⑥「配置を変更する」➡️⑦➡️⑧アイコン移動➡️⑨

■登録したウィジェットを解除したい

- ①➡️②➡️③「一覧から操作」➡️④➡️⑤「待受画面からはがす」➡️⑥➡️⑦「選択してはがす」➡️⑧➡️⑨ウィジェット➡️⑩(☑表示)➡️⑪➡️⑫「はい」➡️⑬



1シートに登録できるウィジェットは、3個までです。(「S!速報ニュース/S!ともだち状況」を含まず)

その他、こんな便利な機能もあります。
 バーコードを読み取ると操作が確認できます。

QRコードの見かた

最初に右のQRコードを読み取って、QRコードの見かたを確認してください。



壁紙

あらかじめ登録されている画像やカメラで撮影した静止画などを壁紙に設定することができます。



着信音／ムービー

着信の種類（電話やメールなど）ごとにお好みの着信音／ムービーを設定することができます。



きせかえアレンジ

メニュー画面や壁紙など、ケータイの表示や音を統一イメージで一括して変更することができます。



ちょっとメモ

ちょっとしたメモをとりたいときなど、手軽に呼び出し、いろいろな用途に利用できる便利なメモです。



検索

送受信したメールや、インターネットから必要な文字列を検索することができます。



アスキーアート

あらかじめ登録されている文字絵をメール作成中に呼び出して入力することができます。



電波Offモード

電源を入れたまま、電話の発信やメールの送受信、インターネット接続など電波の送受信を停止します。



ガイド機能

ボタン操作がわからなくなったときなどに、画面で操作方法を簡単に確認できます。



メモリカード保存・読み込み

ケータイのデータをメモリカードにバックアップしたり、保存したデータを読み込むことができます。



ソフトバンクの便利なサービス

右のバーコードを読み取ると、次のサービス内容がわかるサイトにアクセスできます。

（通信料がかかります。）

- 世界対応ケータイ ■S!情報チャンネル
- S!速報ニュース ■S!ともだち状況
- ダブルナンバー ■簡テコ
- ちかチャット ■S!一斉トーク
- 位置ナビ など



機能操作

電話	音声電話／TVコール発信	54
	音声電話／TVコール着信	56
	オプションサービス	58
メール	メール概要／メールアドレス変更	60
	メール送信	62
	受信メール確認／返信	64
インターネット	Yahoo!ケータイ接続	66
	パソコンサイト接続	68
	便利な機能	70
テレビ	チャンネル設定／視聴	72
	番組録画・再生／視聴・録画予約	74
カメラ	静止画撮影／動画撮影	76
	用途別カメラ	78
メディアプレイヤー	音楽・動画再生	80
その他の機能		82

音声電話 かける

相手の電話番号を
ダイヤル



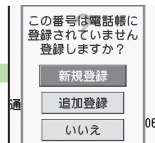
[発信]



相手が出たら
通話開始



[通話終了]



「いいえ」

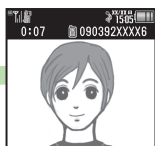


TVコール かける

「TVコール」



相手が出たら
通話開始



電話帳 登録

「新規登録」



登録方法 38ページ

こ・ん・な・と・き・は



電話番号を直接ダイヤルして、
音声電話やTVコールをかけてみましょう。

■ 発着信履歴で発信したい [発着信履歴]

[履歴の種類] → [利用する履歴]

■ 着デコで電話をかけたい [着デコ発信]

電話番号をダイヤル → [着デコ発信] → [着デコファイル] → [着デコフォルダ] → [利用する着デコファイル] → [発信]

• はじめて着デコで電話をかけると、確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

■ 電話番号の非通知／通知を設定したい [発信者番号非通知／発信者番号通知]

[発信者番号非通知／発信者番号通知]

電話番号をダイヤル → [発信者番号非通知]／[発信者番号通知]

■ 受話音量を調節したい [受話音量]

通話中に [受話音量]

■ 相手の声を録音したい [音声メモ録音]

音声電話通話中に [音声メモ録音] → [録音開始] → [録音終了]
• TVコールでは、利用できません。

■ 日本で国際電話をかけたい [国際発信]

市外局番からダイヤル → [国際発信] → [相手の国]

■ 海外でのご利用について

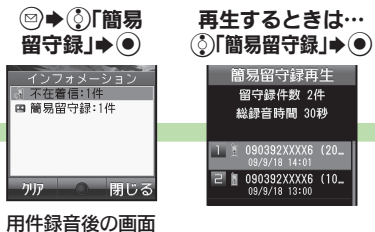
(世界対応ケータイ)

- このケータイは世界対応ケータイです。お使いのケータイの電話番号をそのまま海外でも利用できます。詳しくは、巻末のお問い合わせ先までご連絡ください。
- 海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイド」を携帯してください。

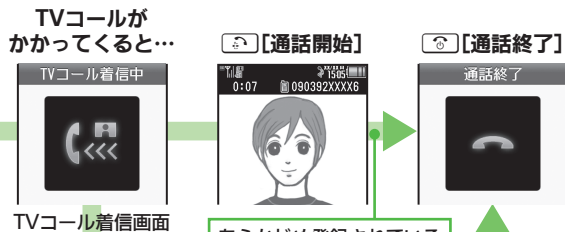
音声電話 受ける



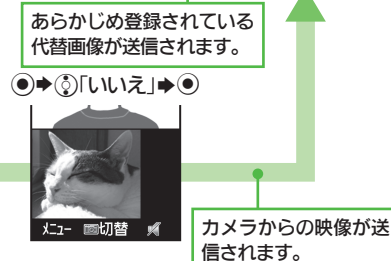
簡易留守録 で受ける (用件再生)



TVコール 受ける



映像を 送って 受ける



音声電話やTVコールを受けてみましょう。
簡易留守録で応答することもできます。

こ・ん・な・と・き・は

ビューアポジションでは、
音声通話(着デコ含む)は利
用できません。(イヤホンマ
イクやハンズフリー機器を
使用すれば可能です。)



■ 着信音を止めたい [クイックサイレント]

着信中に [クイックサイレント]

■ 着信を拒否したい [着信拒否]

着信中に [着信拒否] (TVコールは、を押すだけで動作)

■ 着信中に保留にしたい [応答保留]

着信中に [応答保留] (このあと電話に出るときは)

■ イヤホンマイクで電話を受けたい

[イヤホン着信]

着信中にイヤホンマイクのスイッチ(長く)
● 通話を終了するとき、再度イヤホンマイク
のスイッチを長く押します。

■ 送られてきた着デコファイルを保存したい

[着デコファイル保存]

[履歴の種類] [履歴] [ここに保存]

■ 着デコの着信画面を表示しない

[着デコ優先設定]

[設定] [通話] [着デコ設定] [着デコ優先設定] [Off]

■ こちらの声を相手に聞こえないようにしたい

[ミュート]

音声電話: 通話中に [ミュート] (押すたびに切替)
TVコール: 通話中に [ミュート]

転送電話開始

①「設定」
②「通話」



通話設定画面

③「留守番・転送電話」



留守番・転送電話画面

④「転送電話」→
⑤「通話の種類」



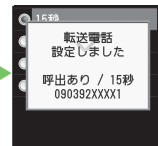
⑥「呼出あり」→
⑦「電話帳」



⑧「電話帳」→
⑨「電話番号」

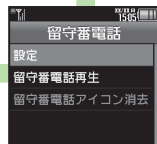


⑩「呼出時間」



留守番電話開始

①「留守番電話」

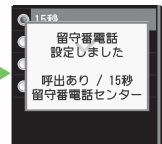


留守番電話画面

②「設定」→
③「呼出あり」



④「呼出時間」



こ・ん・な・と・き・は



■ 留守番電話サービスの伝言を再生したい
[留守番電話再生]

【留守番電話画面】①「留守番電話再生」→
②▶アナウンスに従って操作

■ 転送電話サービス/留守番電話サービスを停止したい
[留守番・転送停止]

【留守番・転送電話画面】①「留守番・転送停止」→②▶「はい」→③

■ 着信お知らせ機能を利用したい

【通話設定画面】①「着信お知らせ機能」→
②▶▶▶アナウンスに従って操作

■ 割込通話サービスを設定したい

【通話設定画面】①「割込通話」→②▶③
「On」→④

■ オプションサービスの設定状況を確認したい
[設定確認]

【通話設定画面】①サービス→②▶③「設定確認」→④

オプションサービスについて

転送電話サービス	圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ指定した電話番号へ転送します。
留守番電話サービス	圏外時や電話に出られないとき、留守番電話センターで伝言をお預かりします。着信お知らせ機能を利用すると、電源を切っているときや圏外時の着信も記憶できます。
割込通話サービス*	通話中にかかってくる電話を受けたり、他の相手へ電話をかけられます。
グループ通話サービス*	複数の相手と同時に通話できます。
発信者番号通知サービス	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないようにします。
発着信規制サービス	電話発着信を状況に合わせて制限できます。

※別途お申し込みが必要です。

メール概要

利用できるメールについて

このケータイでは、次のメールが利用できます。

SMS	ソフトバンク携帯電話どうして利用できるメールです。電話番号を宛先に短い文章を手軽に送受信できます。
S!メール	ソフトバンク携帯電話はもちろん、他社携帯電話やパソコンなどともやりとりできるメールです。静止画や動画を添付して送信することもできます。また、テコレメールでメールを装飾したり、メールに感情をプラスするフィーリングメールも利用できます。
PCメール	パソコン用のアドレスのメールを送受信できる機能です。SMSやS!メールと同様に管理できます。

メールアドレス変更

④⇒①「メール/PCメール設定」⇒②「メール・アドレス設定」⇒③完了後、アドレス変更完了通知受信



以降、画面に従って操作

メールアドレス登録



登録完了

メールアドレスをお好きな英数字の組み合わせに変更しましょう。

こ・ん・な・と・き・は



■メール送受信のしくみ

メールは、サービスセンター(サーバー)経由で送受信されます。

- 相手が圏外だったとき、送信したメールはサーバーに保管され、相手が受信するまでくり返し配信されます。
- 送信に失敗したメールは、自動的に最大2回まで再送されます。自動的に再送しないようにすることもできます。
- 受信したメールのサイズ目安が1Mバイト以内のときは、添付ファイルを含むメールの全文が自動的に受信されます。

■変更できるアドレス部分

「@」より前のアカウント部分を変更できます。

アカウント名@softbank.ne.jp

←変更できます

- 詳しくは、「ソフトバンクモバイルホームページ」を参照してください。

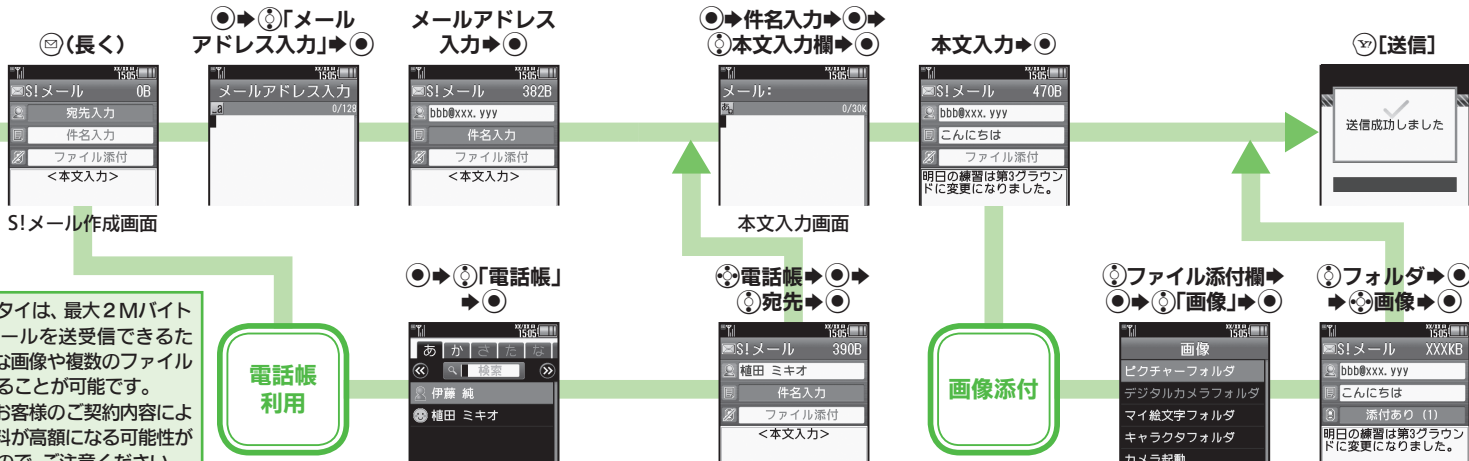
■オーナー情報に登録したメールアドレスを確認したい

④⇒①

■オーナー情報に登録したメールアドレスを変更したい

④⇒①⇒②⇒③⇒④⇒⑤⇒⑥⇒⑦⇒⑧⇒⑨⇒⑩⇒⑪⇒⑫⇒⑬⇒⑭⇒⑮⇒⑯⇒⑰⇒⑱⇒⑲⇒⑳⇒㉑⇒㉒⇒㉓⇒㉔⇒㉕⇒㉖⇒㉗⇒㉘⇒㉙⇒㉚⇒㉛⇒㉜⇒㉝⇒㉞⇒㉟⇒㊱⇒㊲⇒㊳⇒㊴⇒㊵⇒㊶⇒㊷⇒㊸⇒㊹⇒㊺⇒㊻⇒㊼⇒㊽⇒㊾⇒㊿⇒

S!メール送信



このケータイは、最大2Mバイトまでのメールを送受信できるため、大きな画像や複数のファイルを添付することが可能です。ただし、お客様のご契約内容により、通信料が高額になる可能性がありますので、ご注意ください。

電話帳利用

画像添付

ケータイやパソコンとやりとりできるメールを送信しよう！

こ・ん・な・と・き・は



- SMSを送信したい [SMS送信]
 - ② 「SMS新規作成」 → ③ 宛先入力欄 → ④ 「電話帳」 → ⑤ 電話帳 → ⑥ 宛先 → ⑦ 本文入力欄 → ⑧ 本文入力 → ⑨ [送信]
- 指定した日時 (30日以内) に送信したい [送信予約]
 - メール作成後 → ② 「送信予約」 → ③ 「日時指定」 → ④ 日時入力 → ⑤ 「はい」 → ⑥

- テコレメールを送信したい [テコレメール]
 - 【本文入力画面】 → ② (長く) → ③ 各種装飾項目 → ④ 装飾操作 → 完了後 → ⑤ [送信]
 - 文字色/文字サイズ/背景色変更、画像/マイ絵文字挿入などいろいろな装飾ができます。
- 送信するメールサイズの上限を設定したい [メール作成サイズ]
 - ② 「メール/PCメール設定」 → ③ 「S!メール設定」 → ④ 「メール作成サイズ」 → ⑤ 「300KB」/「300KB超添付時確認」 → ⑥

- 画像添付時のご注意
 - 画像添付時、ファイルサイズによっては、画像が自動的にリサイズされます。お買い上げ時には、約400~500Kバイトとなるように設定されています。
 - 送信時のファイルサイズの設定を変更するときは、次の操作を行います。
 - ② 「メール/PCメール設定」 → ③ 「S!メール設定」 → ④ 「送信画像サイズ」 → ⑤ サイズ → ⑥

メール受信

メールを受信すると…



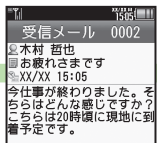
インフォメーション表示

①「新着メール」
➡②➡③メール



リスト画面

④(確認終了)



メッセージ画面

サイズ目安が1Mバイト以内のメール受信時（国内／海外共）は、添付ファイルを含む全文が自動的に受信されます。お客様のご契約内容に応じて所定の料金が発生いたしますので、ご注意ください。

- 海外ではパケット定額サービスの対象外となり、通信料が高額になる可能性がありますので、ご注意ください。
- 本文の一部を受信して、必要なメールだけを全文受信するときは、自動受信設定を「Off」に設定してください。

メール確認

メール返信

⑤➡⑥「受信ボックス」➡⑦

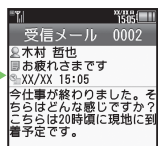


リスト画面

⑧「メール」➡⑨メール



⑩(確認終了)



メッセージ画面

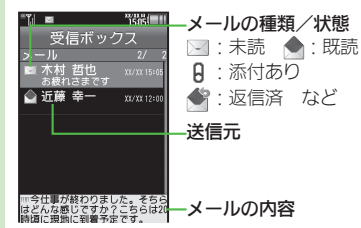
引用せず返信

- ⑪➡⑫「返信」➡⑬
- ➡⑭返信方法➡⑮
- このあと本文を入力して送信します。

こ・ん・な・と・き・は



■リスト画面の見かた



■S!メールを手動受信したい

[手動受信]

- ⑪➡⑫「メール/PCメール設定」➡⑬➡⑭
- ⑮「S!メール設定」➡⑯➡⑰「メール受信設定」➡⑱➡⑲「自動受信設定」➡⑳➡㉑
- ㉒「Off」➡㉓

■メールを削除したい

[削除]

- 【メッセージ画面】⑳➡㉑「削除」➡㉒➡㉓
- ㉔「はい」➡㉕

■メールを保護したい

[保護]

- 【リスト画面】㉖保護するメール➡㉗➡㉘「メール管理」➡㉙➡㉚「保護」➡㉛

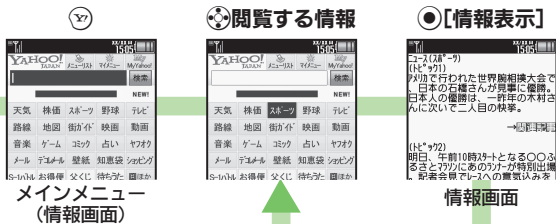
■迷惑メールを振り分けたい

[迷惑メール設定]

- ㉜➡㉝「メール/PCメール設定」➡㉞➡㉟
- ㊱「一般設定」➡㊲➡㊳「迷惑メール設定」➡㊴➡㊵操作用暗証番号入力➡㊶➡㊷「電話帳未登録(携帯)」➡㊸(☑)➡㊹➡㊺

送られてきたメールは自動的に受信されます。受信メールに返信してみましょう。

Yahoo! ケータイ



目的の情報までくり返す

Wi-Fi(無線LAN)について

ご家庭などのWi-Fi回線や公衆無線LANサービス (BBモバイルポイントなど)に対応し、インターネットなどを高速通信で利用できます。

- Yahoo!ケータイやPCサイトブラウザをWi-Fiで利用するときは、あらかじめ「ケータイWi-Fi」にご契約のうえ、機器の準備やWi-Fi初期設定を行う必要があります。(P46ページ)

こ・ん・な・と・き・は



■ 音楽や動画のダウンロード再生について

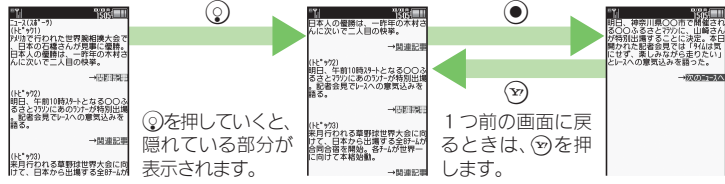
ダウンロードしながら再生できるデータには、「プログレッシブダウンロード」と「ストリーミング」の2種類があります。

- 10Mバイト以下のプログレッシブダウンロードのデータは、再生後に保存できます。
- 次のデータは再生後、保存できません。
 - 10Mバイトより大きいプログレッシブダウンロードのデータ
 - ストリーミングのデータ
- 音楽や動画の一時停止中も、パケット通信料が発生します。(Wi-Fi利用時を除く)



目的の情報を表示

画面操作のしくみを覚えましょう!



Qを押していくと、隠れている部分が表示されます。

1つ前の画面に戻るときは、Yを押します。

■ 閲覧履歴から接続したい [閲覧履歴]

- 「Yahoo!」→「閲覧履歴」→「履歴」→「接続」
- 情報画面では、Yを長く押ししても、閲覧履歴が表示されます。

■ URLを入力して接続したい [URL入力]

- 「Yahoo!」→「URL入力」→「URL入力」→「接続」

■ ケータイWi-Fiが利用できるとき

ケータイWi-Fiが利用できるときは、次のマークが表示されます。



- Wi-Fiの電波状態がよくないときや、手動で3G回線に切り替えているときは、自動ではWi-Fiに切り替わりません。このときは次の操作で切り替えることができます。
- 【情報画面】→「便利機能」→「Wi-Fi/3G切替」→「Wi-Fi」

PCサイトブラウザ

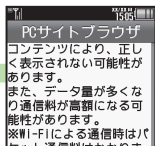
④➡③「Yahoo!」➡②



④「PCサイトブラウザ」➡③



④「ホームページ」➡③

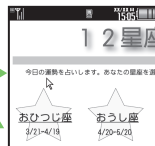


以降、画面に従って操作



ホームページ
(情報画面)

④閲覧する情報➡③「情報表示」



PCサイトブラウザ利用時は、お客様のご契約内容により、通信料が高額になる可能性がありますので、ご注意ください。

PCサイトブラウザをWi-Fiで利用するときは、別途「ケータイWi-Fi」へのご契約が必要です。

PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザを終了するときは、次の操作を行います。

④➡③「はい」➡②

ダイレクトブラウザ

④「ダイレクトブラウザ」➡③



④「ホームページ」➡③



ホームページ(情報画面)

ダイレクトブラウザとは

Wi-Fi専用のブラウザです。ダイレクトブラウザを使えば、ソフトバンク3Gサービスのネットワークを介さず、直接インターネットを楽しむことができます。

●利用時は、あらかじめ機器の準備やWi-Fi初期設定を行う必要があります。(P.46ページ)

こ・ん・な・と・き・は

ブックマークや画面メモなどは、PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザで共通です。



■ ブラウザを切り替えたい

[ブラウザ切替]

【情報画面】④➡③「ブラウザ切替」➡②
➡③「このページ」/「リンク先」➡②➡③
「ブラウザ」➡③

●PCサイトブラウザに切り替えるときは、確認画面が表示されることがあります。

■ ディスプレイの幅に情報画面を収めたい

[スモールスクリーン]

【情報画面】④➡③「スモールスクリーン」➡②

■ 情報を拡大表示したい

【情報画面】拡大したい部分をロングタッチ

●指を離すと、拡大表示部分でカーソルのあたっている項目が決定されます。項目を選びにくいときに便利です。

■ 倍率を指定して画面を拡大/縮小したい

[拡大縮小表示]

【情報画面】④➡③「便利機能」➡②➡③
「拡大縮小表示」➡②➡③「倍率」➡③

■ 範囲を選んですばやく移動したい

[クイック移動]

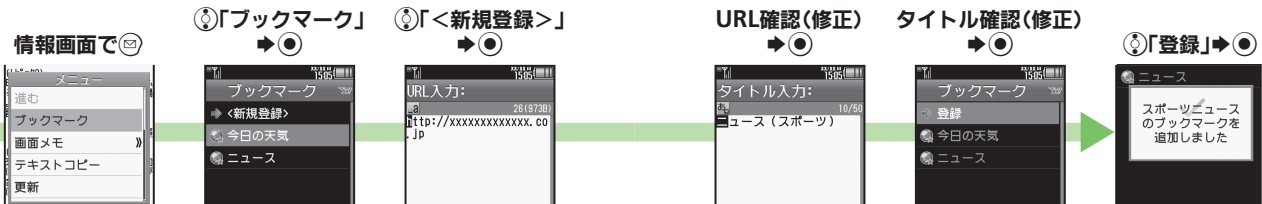
【情報画面】④➡③「便利機能」➡②➡③
「クイック移動」➡②➡③「表示範囲」➡③

■ 手動でWi-Fiに切り替えたい(PCサイトブラウザ利用時)

[Wi-Fi/3G切替]

【情報画面】④➡③「便利機能」➡②➡③
「Wi-Fi/3G切替」➡②➡③「Wi-Fi」➡③

ブックマーク登録



ブックマークと画面メモについて
どちらもサイトの情報を登録しますが、ブックマークはURLを登録し、画面メモは情報画面を登録します。

- 登録した画面メモは、インターネットに接続せずに確認することができます。

ブックマーク利用



おもな設定について

情報画面のサブメニューから「設定」を選ぶと、次の内容が設定できます。

文字サイズ	情報画面の文字サイズを設定
スクロール単位	情報画面のスクロール単位を設定
画像・音設定	情報内の画像や音の再生方法を設定
ファイル保存先	ダウンロードしたファイルの保存先を設定
セキュリティ設定	インターネットに関するセキュリティを設定

こ・ん・な・と・き・は



■ 画面メモに登録したい [画面メモ登録]

【情報画面】☉→☺「画面メモ」→☺→☺
「登録」→☺→☺タイトル確認(修正)→☺

■ 画面メモを確認したい [画面メモ確認]

☺→☺「Yahoo!」→☺→☺「画面メモ」
→☺→☺画面メモ→☺

■ 情報内の文字を検索したい [検索]

【情報画面】☉→☺「便利機能」→☺→☺
「検索」→☺→☺検索文字列入力→☺

■ 情報内の文字列をコピーしたい

[テキストコピー]

【情報画面】☉→☺「テキストコピー」→
☺開始文字→☺→☺終了文字→☺

■ ソフトキーを消したい [ソフトキー]

【情報画面】☉→☺「便利機能」→☺→☺
「ソフトキー」→☺→☺「Off」→☺
●PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザ
で利用できます。

サイトの情報を登録するブックマーク/画面メモなど、
便利な機能を使ってみましょう。

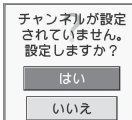
テレビ視聴



テレビ画面

はじめてテレビを使うとき

Ⓜを押すと、下のようなメッセージが表示されます。次の操作を行い、チャンネルを設定してください。



Ⓜ「はい」→Ⓜ→Ⓜお使いのエリア
→Ⓜ→Ⓜ都道府県→Ⓜ→Ⓜ地区
→Ⓜ→Ⓜ

●このあと、「デジタルTV」を選びⓂを押すと、テレビを視聴できます。

横画面視聴

ビューアポジションにして横に向ける



テレビを終了するとき、次の操作を行います。



データ放送を利用しましょう!

縦画面では、テレビ番組の下部にデータ放送が表示されます。

●Ⓜで項目を選びⓂを押すと、番組の情報を入手したり、番組に参加することができます。

データ放送



タッチパネルで操作しましょう!

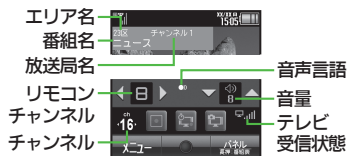
チャンネル切替	映像を左右にドラッグ ◆チャンネル表示部分をフリック◆チャンネルをタップ
音量調節	映像を上下にドラッグ
画面表示切替	映像をタップ
エリア切替	エリア名をタップ◆エリアをタップ
画面サイズ切替	映像をピンチ
データ放送表示切替	データ放送をピンチ

●ポジションや画面の向きによっては、利用できないものもあります。

こ・ん・な・と・き・は



■ パネルの見かた



■ 番組表を利用したい [番組表]

【テレビ画面】Ⓜ(長く) [番組表表示]

●はじめて番組表を利用するときは、画面の指示に従って操作してください。

■ 番組情報を取得したい [番組情報]

【テレビ画面】Ⓜ→Ⓜ「番組操作」→Ⓜ→Ⓜ
Ⓜ「番組情報」→Ⓜ→Ⓜ番組→Ⓜ

■ 映像を静止画として保存したい

[静止画キャプチャ]

【テレビ画面】Ⓜ→Ⓜ

■ 横画面視聴時に画面の一部分を拡大表示したい [横画面部分拡大]

【テレビ画面】拡大する部分をロングタッチ

番組録画

チャンネル選局



録画したい番組を視聴

(長く)



録画開始

(長く)



録画終了

録画内容再生

「TVプレイヤー」▶▶



録画ファイル▶▶



再生開始

停止するとき (長く)



視聴／録画予約

「TV」▶▶



「録画／視聴予約」▶▶▶▶



「新規予約」▶▶▶▶
「手動で設定」▶▶▶▶



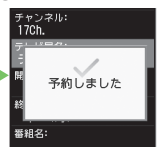
「視聴予約」／
「録画予約」▶▶▶▶



開始日時入力▶▶▶▶
終了日時入力▶▶▶▶



「チャンネル:」▶▶▶▶▶▶
チャンネル▶▶▶▶▶▶



番組を録画して再生して見ましょ。視聴や録画の予約もできます。

こんなときは

「ダビング10」とは、録画したデジタルテレビ放送を10回までコピー(最後の1回は移動)できるしくみです。



録画にあたってのご注意

- このケータイはダビング10に対応しており、このケータイ内に録画した内容をメモリカードへコピーできます。コピーできる残り回数は、録画ファイルの詳細情報(プロパティ)で確認できます。
- 録画内容は、転送、メール添付など行えません。また、パソコン上で他のメモリカードへコピーしても、再生できません。
- 録画内容は、個人で楽しむなどのほかは、著作権上、権利者に無断で使用できません。
- データ消失、変化の損害につきましては、当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

視聴／録画予約時のご注意

- 予約時刻に他の機能を使用しているとき、他の機能が自動的に終了することがあります。お使いの状況によっては、撮影後に保存していない画像や、作成中のメール／電話帳が消去されることがあります。

録画予約開始前のご注意

- 予約チャンネルが受信できていることを確認のうえ、使用してください。

再生中にできること(ボタン操作)

音量調節	◀▶
巻戻し／早送り	⏮️/⏭️
スキップ	⏮️(進む)/⏭️(戻る)
一時停止	⏸️(横画面では⏹️)

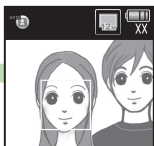
再生中にできること(タッチパネル)

音量調節	映像を上下にドラッグ
巻戻し／早送り	映像を左右にドラッグ
一時停止	「一時停止」/「録画」をタップ
縦画面サイズ切替	映像をピンチ

内蔵のカメラで静止画や動画を撮影してみましょう。

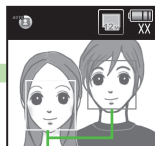
静止画撮影

📷 (おまかせオートカメラ起動)



静止画撮影画面

被写体を画面に表示

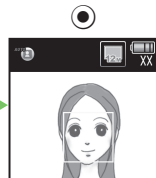


顔検出(ピントが合う)枠

● [撮影] (自動的に保存)



撮影した静止画が表示



撮影画面に戻る

カメラ(静止画撮影／動画撮影)を終了するときは、🏠 を押しませう。

オープンポジション(縦画面)でのボタン操作を中心に説明します。

動画撮影

例：メール添付ビデオカメラ

📧 ➡️ 📧 「メール添付ビデオカメラ」 ➡️ 📧



動画撮影画面

● [撮影開始]

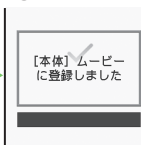


● [撮影終了]



動画保存画面

📧 「保存」 ➡️ 📧



こ・ん・な・と・き・は

動画撮影画面でできることは、🏠 を押して表示される「ヘルプ」で確認してください。



■ 静止画撮影画面でできるおもなボタン操作

ズーム調整	🔍 / 🔍
明るさ調整	☀️ / ☀️
モバイルライト切替	📶 / 📶
ディスプレイ切替	📺 / 📺
ヘルプ表示	📖

● 上記以外にも、メニュー操作(☰を押す)でいろいろな機能を利用したり、設定を行うことができます。

■ 静止画撮影画面でできるおもなタッチパネル操作(ビューアポジション時)

🕒 セルフタイマー*	📷 カメラ切替
📶 モバイルライト*	☰ メニュー
📺 ディスプレイ切替	📷 撮影
📺 シーン*	📞 カメラ終了
📷 撮影サイズ*	

※ 一部のカメラでは利用できません。

モバイルライトについて

● 静止画撮影時は環境や、カメラの種類によって、モバイルライトが自動的に点灯することがあります。点灯しないようにするときは、次の操作を行います。

【静止画撮影画面】📷 ➡️ 📶 「モバイルライト」 ➡️ 📶 ➡️ 📶 [Off] ➡️ 📶

● モバイルライトを連続で点灯するとき、1回の点灯時間は3分です。点灯後3分経過すると、自動的に消灯します。再度点灯するときは、一度カメラを終了し、再度起動してください。

ピント合わせについて

お買い上げ時には、オートフォーカスで自動的にピントが合うようになっています。

● 人物撮影では、顔を検出し、優先的にピントが合います。

スマートリサイズズーム機能について

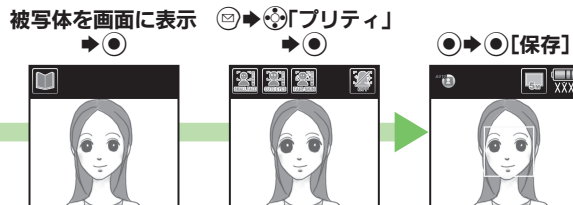
設定している撮影サイズによっては、ズームに連動して自動的に最適な撮影サイズに変更されることがあります。

● 撮影サイズの自動変更によって、プリントの品質が変化することがありますので、ご注意ください。

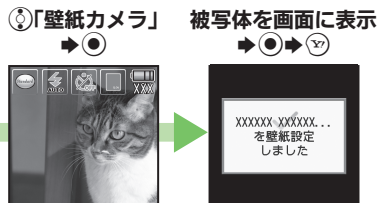
■ 動画の画質を設定したい

【動画撮影画面】📷 ➡️ 📶 「各種設定」 ➡️ 📶 ➡️ 📶 「画質設定」 ➡️ 📶 ➡️ 📶 画質 ➡️ 📶

プリティアレンジ カメラ



壁紙 カメラ



目的に応じて、あらかじめ登録されている
便利なカメラを使ってみましょう。

こ・ん・な・と・き・は



■ おもなカメラの撮影時の操作

メールカメラ

【撮影画面】① → ② → メール作成 → ③

パノラマカメラ

【撮影画面】① → 「+」が黄色いガイド線に沿うようケータイをゆっくりと移動 → ②

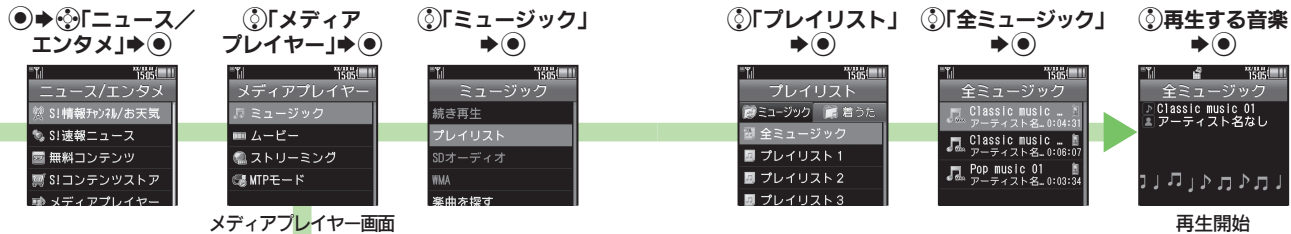
顔を覚えるカメラ(例: 名前を登録)

【撮影画面】顔をガイド内に移動 → ① → 顔認識後 → ② → 「名前:」 → ③ → 名前入力 → ④ → ⑤

おもな用途別カメラの種類

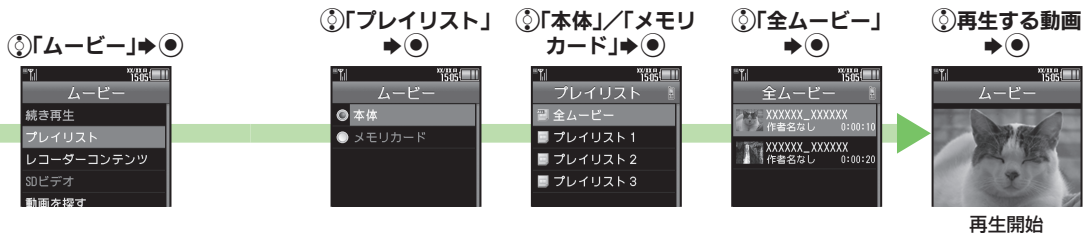
おまかせオートカメラ	人物など近距離を簡単に撮影(一部の設定変更が可能)
こだわりカメラ	人物など近距離を簡単に撮影(ほとんどの設定変更が可能)
すぐ撮りカメラ	風景など少し遠くの被写体をすばやく撮影
スピード連写カメラ	最高100枚の静止画を自動的に連続して撮影
3連写カメラ	最高12Mサイズの静止画を自動的に3枚連続して撮影
顔を覚えるカメラ	顔を撮影して個人情報(名前/メモ)を登録
プリティアレンジカメラ	撮影後に顔をかわいくアレンジ
笑顔カメラ	被写体の笑顔を検知して自動的に撮影
振り向きカメラ	音を鳴らし、被写体を振り向かせて自動的に撮影
ブログカメラ	目的に応じた設定で静止画を撮影し、ブログに送信
アクションカメラ	複数の静止画を連続して撮影
長時間露光カメラ	花火や夜景など光が動いたり、光の少ない被写体を撮影
セルフタイマーカメラ	シャッターを押したあと、設定した秒数が経つと、自動的に撮影
モノクロカメラ・セピアカメラ	モノクロまたはセピアの静止画を撮影
壁紙カメラ	時計など壁紙イメージを確認しながら撮影し、壁紙に登録
メールカメラ	静止画を手軽に撮影し、メールで送信
手書きメモカメラ	撮影後に手書きのメモを追加
パノラマカメラ	風景などをパノラマサイズで連続して撮影
スキャナカメラ	立体物などをスキャナで読み取るように連続して撮影
自分撮りカメラ	ガイドに従って自分を撮影
シーン別カメラ	さまざまな撮影場所や被写体に応じた設定で撮影

音楽再生



音楽／動画再生を停止するとき、**○**を押します。

動画再生



インターネットでダウンロードした音楽や動画を再生しましょう。

こ・ん・な・と・き・は



■ 再生画面の見かた(例：音楽再生)



■ 再生中にできること

音量調節	○(大) / ○(小)
消音	○(長く)
早送り	○(長く)
巻戻し	○(長く)
次のトラックへ	○
トラックの先頭へ	○
ヘルプ表示	0 ?

■ 音楽や動画をダウンロードしたい

【メディアプレイヤー画面】**○**「ミュージック」/「ムービー」**→****○****→****○**「楽曲を探す」/「動画を探す」**→****○**
 ●以降は、画面の指示に従って操作してください。

■ 動画配信サイトなどに接続したい

○**→****○**「動画／音楽」**→****○****→****○**利用する項目**→****○**
 ●以降は、画面の指示に従って操作してください。
 ●ご利用には、別途「ケータイWi-Fi」へのご契約が必要な項目もあります。

その他、こんな便利な機能もあります。
バーコードを読み取ると操作が確認できます。

カレンダー

現在・過去・未来のカレンダーを確認したり、予定を登録して管理することができます。



予定リスト

直近の要件 (ToDo) を登録できます。アラームでお知らせしたり、処理済/未処理の管理も可能です。



アラーム

指定時刻にアラームを鳴らすことができます。曜日を指定したり、世界時計との連動も可能です。



ストップウォッチ

開始から終了までの所要時間を計測したり、結果を登録できます。ラップタイムの計測も可能です。



キッチンタイマー

あらかじめ指定した時間が経過したことをアラームでお知らせすることができます。



スマートリンク辞書

あらかじめ登録されている国語/英和/和英辞典、ネット辞書を利用して、知りたい言葉を探せます。



ボイスレコーダー

音声を録音/再生できます。録音した音声は、メール送信したり、着信音にも設定できます。



メモ帳

文章をメモとして登録/管理できます。登録したメモは、文字入力中に呼び出して利用できます。



マネー積算メモ

金額に明細名を付けて順次入力しておき、あとで合計を自動的に計算することができます。



歩数計

1日の歩数を記録したり、消費カロリーや移動距離などを確認することができます。



S!アプリ

ゲームなどソフトバンクケータイ専用のアプリケーションを楽しむことができます。



おサイフケータイ[®]

ケータイをおサイフや交通チケットの代わりに利用することができます。



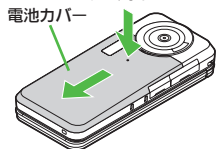
付録

電池パックの充電	84
USIMカード	86
ソフトウェア更新	88
故障かな?と思ったら	89
メニュー一覧	93
安全上のご注意	97
お願いとご注意	105
携帯電話機の比吸収率(SAR)について	112
おもな仕様	114
索引	116
保証書とアフターサービス	118

電池パックの充電

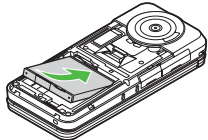
電池パックを取り付ける

1 電池カバーを取り外す



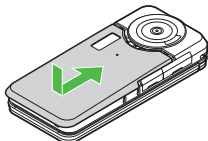
- 電池カバーを押しながら矢印の方向へスライドさせたあと、持ち上げます。

2 電池パックを取り付ける



- 電池パックの印刷面を上にして、電池パックの先を合わせてください。

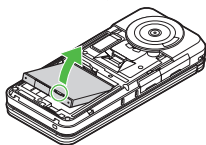
3 電池カバーを取り付ける



- 電池カバーをキャビネットの両端に合わせて、ゆっくりとスライドさせます。

電池パックを取り外す

本機の電源を切った状態で、図のように電池パックを持ち上げます。



電池パックについて

- 電池パックを使い切った状態で、保管・放置しないでください。お客様が登録・設定した内容が消失または変化したり、電池パックが使用できなくなることがあります。長期間保管・放置するときは、半年に1回程度補充電を行ってください。
- 電池パックの使用条件によって、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れることがあります。安全上問題はありません。
- 電池パックは消耗品です。十分に充電しても使用できる時間が極端に短くなったなら、交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。
- 電池パックや本機の充電端子が汚れたら、乾いたきれいな綿棒などで清掃してください。そのままにしておくと、充電ができなくなるなど接触不良の原因となります。

リチウムイオン電池について

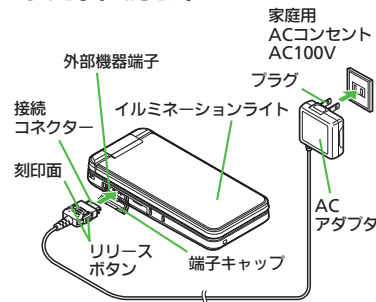
- 本機は、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
 - リサイクルは、お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのあるお店で行っています。
 - リサイクルのときは、ショートさせたり、分解しないでください。火災・感電の原因となります。



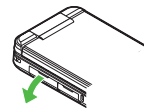
電池パックを充電する

電池パックを本機に取り付けて充電します。

- ACアダプタはオプション品です。必ずソフトバンク指定の「ZTDAA1」をお使いください。
- 海外での充電に起因するトラブルについては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。



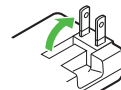
1 外部機器端子の端子キャップを矢印の方向に開く



2 ACアダプタの接続コネクタを本機に差し込む

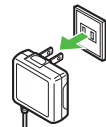
- 接続コネクタは刻印面を上にして、水平に「カチッ」と音がするまで、しっかりと差し込みます。

3 ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



- 充電が始まり、イルミネーションライトが赤色で点灯します。(真ん中の1灯だけ点灯)
- イルミネーションライトが消灯すれば、充電は完了です。

4 プラグを家庭用ACコンセントから抜く



- ひねらずまっすぐに抜いてください。

5 本機から接続コネクタを取り外す

- リリースボタンを押さえながら、まっすぐに引き抜いてください。

6 プラグと端子キャップを元の状態に戻す

- イルミネーションライトが点滅しているとき
- 電池パックの異常か寿命のため、充電できていません。新しい電池パックと交換してください。

ACアダプタ利用時のご注意

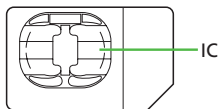
- 充電するとき以外、プラグは倒してください。また、コードを強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。断線の原因となります。

USIMカード

USIMカードは、お客様の電話番号情報が入ったICカードです。USIMカード対応のソフトバンク携帯電話に取り付けて使用します。(USIMカードを取り付けていないと、本機は使用できません。)

●USIMカードには電話帳が保存でき、保存したデータは他のソフトバンク携帯電話でも利用できます。USIMカードによっては、登録できない項目があったり、文字数などが制限されることがあります。

USIMカード取り扱いのご注意



- 他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを取り付けて故障したときは、お客様ご自身の責任となります。当社では一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- IC部分に汚れなどが付着すると正しく動作しないことがあります。乾いた柔らかい布などできれいにふいてください。
- USIMカードにラベルなどを貼らないでください。故障の原因となります。
- USIMカードについて詳しくは、USIMカードに付属の説明書を参照してください。

USIMカードについて

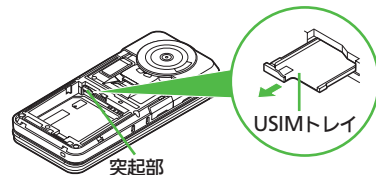
- USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 紛失・破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- 解約・休止などの際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保存のためリサイクルされています。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報は、別途メモなどに控えて保管することをおすすめします。万一、登録された情報内容が消失した場合でも、当社では一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- ソフトバンク携帯電話 (USIMカード装着済) やUSIMカードを盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。緊急利用停止の手続きについては、巻末のお問い合わせ先までご連絡ください。

USIMカードの暗証番号について

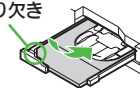
- USIMカードには、第三者による本機の無断使用を防ぐための暗証番号(PINコード)があります。
- お買い上げ時は、「9999」に設定されています。
- PINコードを変更するときは、PIN認証を「On」にしたあと(☎43ページ)、次の操作を行います。
●●●●「設定」●●●●「本体・メモリーカード」●●●●「セキュリティ設定」●●●●「PIN認証」●●●●「PIN変更」●●●●現在のPINコード入力●●●●新しいPINコード入力●●●●再度新しいPINコード入力●●●●

USIMカードを取り付ける

- 1 電池カバー／電池パックを取り外す(☎84ページ)
- 2 USIMトレイの突起部を、「カチッ」と音がするまで引き出す



- 3 金色のIC部分を上にして、USIMカードをUSIMトレイにセットする
切り欠き



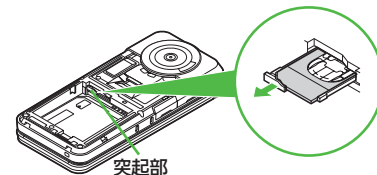
- 4 USIMトレイを奥までゆっくりと押し込む



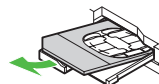
- このあと、電池パック／電池カバーを取り付けます。(☎84ページ)

USIMカードを取り外す

- 1 電池カバー／電池パックを取り外す
- 2 USIMトレイの突起部を、「カチッ」と音がするまで引き出す



- 3 USIMカードを少し持ち上げながらスライドして取り外す



- このあと、電池パック／電池カバーを取り付けます。
- 取り外したUSIMカードは紛失しないよう、ご注意ください。

USIMカードを取り付け／取り外すとき

- 必要以上に力を入れないようにしてください。
- 解約／機種変更／修理などでUSIMカードを取り外したとき
- 本機やメモリーカードに保存したデータが利用できなくなることがあります。また、別のUSIMカードを取り付けるとS!アプリ／ブックサーフィン®／ちかチャットが利用できなくなることがあります。

ソフトウェア更新

ソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、必要なときネットワークを利用して更新できます。

- 確認および更新には、パケット通信料はかかりません。
- 更新中は、タッチパネルでは操作できないことがありますので、ボタンで操作してください。

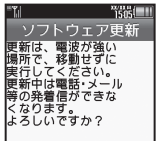
ソフトウェア更新を行う前に

●本機の状態（故障・破損・水濡れなど）によっては、保存されているデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフトウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

① 「設定」

② 「本体・メモリカード」
 「ソフトウェア更新」

③ 「ソフトウェア更新」



- 以降は、画面の指示に従って操作してください。

■ソフトウェア更新が完了すると

ソフトウェア書き換え完了画面が表示されたあと、自動的に再起動します。

- 再起動後、更新完了のメッセージとインフォメーションが表示されます。

ソフトウェア更新についてのご注意

- 更新が完了するまで、本機は使用できません。（ソフトウェア更新には30分程度かかることがあります。）
- 電波状態のよい所で、移動せずに操作してください。また、電池残量が十分ある状態で操作してください。更新途中で電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、更新に失敗することがあります。（更新に失敗すると本機が使用できなくなる場合があります。）
- 他の機能を実行しているときは、ソフトウェア更新は行えません。
- 本機にUSBケーブルを接続しているときは、取り外してください。そのままソフトウェア更新を実行すると、正しく完了できないことがあります。

ソフトウェア更新後に再起動しなかったとき

- 電池パックをいったん取り外したあと再度取り付け、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、ご契約のソフトバンクの故障受付（☎巻末）にご相談ください。

故障かな?と思ったら

■全般

症状	確認すること	処置
電源が入らない	「しばらくお待ちください」と表示されるまで、を押していますか。	「しばらくお待ちください」と表示されるまで、を押してください。
	電池切れになっていませんか。	電池パックを充電するか、充電されている予備の電池パックと交換してください。
	電池/パックは取り付けられていますか。	正しく取り付けてください。（☎84ページ）
「USIM未挿入です。電源Off後、USIMを挿入してください。」と表示される	USIMカードは正しく取り付けられていますか。	電源を切り、USIMカードが正しく取り付けられているか確認したあと、電源を入れ直してください。それでも症状が改善されないときは、USIMカードが破損している可能性があります。
	違ったUSIMカードを取り付けていませんか。	使用できないUSIMカードが取り付けられている可能性があります。正しいUSIMカードであることを確認してください。
	USIMカードのIC部分に指紋などの汚れが付いていませんか。	乾いたきれいな布で汚れを落として、正しく取り付けてください。
「リフレッシュ」と表示され、待受画面に戻った	本機を落としたり、強い衝撃を与えませんでしたか。	USIMカードが一時的に認識されなくなったためです。故障ではありません。
ボタン操作ができない	誤動作防止が設定（「」が表示）されていませんか。	誤動作防止を解除してください。（☎26ページ）
	キー操作ロックが設定（「」が表示）されていませんか。	キー操作ロックを解除してください。（☎43ページ）
充電していないのに、電池レベル表示が減る	周囲温度5℃～35℃以外の場所で使っていませんか。	周囲温度5℃～35℃の場所で使ってください。
本機やACアダプタが熱くなる	充電中ではありませんか。	手で触れることのできる温度であれば、異常ではありません。ただし、長時間肌に触れたままにしていると、低温やけどになる恐れがありますので、ご注意ください。
	本機を長時間利用していませんか。	
	TVコール通話中ではありませんか。	
日時の設定内容が保持されない	電池/パックを外していませんか。	設定した日時は、電池/パックを交換するときも保持されますが、約1時間程度電池/パックを外しているか空の状態で放置していると、設定がリセットされることがあります。このときは再度設定してください。

故障かな？と思ったら

症状	確認すること	処置
登録したデータやフォルダなどが表示されない	登録したデータやフォルダを、シークレットに設定していませんか。	シークレットモードを「表示する」にしてください。(P.42ページ)
メモ리카ードのデータが表示されない	本機でフォーマット(初期化)したメモ리카ードを使っていますか。	他の機器でフォーマットしたメモ리카ードは、利用できないことがあります。本機でフォーマットしたメモ리카ードを使ってください。

■ 充電/電池

症状	確認すること	処置
充電できない	ACアダプタの接続コネクタが、本機にしっかりと差し込まれていますか。	もう一度、確実に差し込んでください。
	ACアダプタのプラグが、家庭用ACコンセントにしっかりと差し込まれていますか。	もう一度、確実に差し込んでください。
	電池パックが本機に取り付けられていますか。	正しく取り付けてください。(P.84ページ)
	本機、電池パックの充電端子やACアダプタの接続コネクタ、本機の外部機器端子が汚れていませんか。	端子部を乾いたきれいな綿棒などで清掃してから、充電し直してください。
充電に時間がかかる	指定されたACアダプタなどを使っていますか。	指定品を使用してください。指定品以外のものを利用すると、充電できないだけでなく、電池パックを劣化させる原因となります。
	TVコール通話中ではありませんか。	通話中は電池を多く消耗するため、充電されにくくなります。
充電時間が短い	電池残量がある状態で充電していませんか。	電池残量がある状態で充電すると、充電時間が短くなる場合があります。
	イルミネーションライトが赤色で点滅していませんか。	電池パックが寿命または異常です。新しい電池パックと交換してください。
電池パックの消耗が早い	ライトが点灯したり、音を出す機能/操作などを頻繁に利用していませんか。	ポジションを頻繁に変更したり、テレビ/S!アプリ/カメラ、メディアプレイヤーでの再生、外部機器との通信などを頻繁に行うと、電池パックの使用可能時間は短くなります。
	電波の弱い場所に長時間いませんか。	電波の弱い状態で通話したり圏外にしていると、電池を多く消耗します。
	ディスプレイやボタンの照明設定を明るくしたり、点灯時間を長く設定していませんか。	バックライトを暗くしたり、点灯時間を短くすると、電池パックの消耗を軽減できます。

症状	確認すること	処置
充電が完了したのに、電池残量表示が「100%」にならない	—	電池パックの性能劣化を軽減するように、充電が制御されています。そのため充電が完了しても、電池残量は「100%」にならないことがあります。

■ 電話

症状	確認すること	処置
電話がかかりにくい	誤動作防止(「F」が表示)やキー操作ロック(「L」が表示)が設定されていませんか。	誤動作防止(P.26ページ)やキー操作ロック(P.43ページ)を解除してください。
電話がつながらない	相手の電話番号を、市外局番からダイヤルしていますか。	市外局番など、「0」で始まる相手の電話番号からダイヤルしてください。
	「圏外」が表示されていませんか。	電波の届く場所に移動してかけ直してください。
通話中に「フチッ」と音が入る	移動しながら通話していませんか。	電波が弱くなって別のエリアに切り替わる時に発生することがあります。故障ではありません。
通話が途切れたり、切れる	電波の届きにくい場所ではありませんか。	電波状態表示を確認しながら、電波の届く場所に移動してかけ直してください。
	電池切れになっていませんか。	電池パックを充電するか、充電されている予備の電池パックと交換してください。
相手の声が聞こえない	受話音量が小さくなっていませんか。	受話音量を大きくしてください。(P.55ページ)
簡易留守録/音声メモが利用できない	最長録音時間または登録できる件数を超過していませんか。	録音可能時間が12秒以下のときや、すでに20件録音されているときは利用できません。不要なメッセージを削除してください。
	TVコール着信ではありませんか。	TVコールでは簡易留守録/音声メモは利用できません。
転送先の電話番号が登録できない	「1」、「00」、「0120」、「0990」から始まる電話番号を登録していませんか。	110や119、00から始まる国際電話番号、フリーダイヤル、ダイヤルQ2などは、転送先として登録できません。
TVコール通話中、代替画像に切り替わった	TVコールで長時間通話していませんか。	TVコール通話時、カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に代替画像に切り替わります。このときは、しばらくたってからご利用ください。

故障かな?と思ったら

■メール

症状	確認すること	処置
メールが受信できない	「 ■ 」(赤色)が表示されていませんか。 「 圏外 」が表示されていませんか。	メールのメモリ容量が不足しています。不要なメールを削除してください。(P.65ページ) 電波の届く場所に移動してください。
写メールが送信できない	相手はS!メールに対応していますか。	S!メール/スーパーメール/ロングメールなどの契約をしていない相手には、送信できません。また、S!メール以外に対応している携帯電話では、受信できるデータ容量が異なることがあります。相手の受信環境などを確認してください。
動画を送信できない	相手はS!メール/VGSメール/MPEG-4に対応していますか。	S!メール/VGSメール/MPEG-4非対応のソフトバンク携帯電話に、動画は送信できません。

■カメラ

症状	確認すること	処置
撮影中、ディスプレイに何も表示されなくなった	撮影中、強い衝撃が加わりませんでしたか。	本機は、カメラのレンズ前面にメカシャッター/NDフィルタを搭載しています。撮影中、本機に強い衝撃が加わるとカメラ保護のため、メカシャッターが閉じ、画面が無表示になる場合があります。このときは、一度カメラを終了させ、再度カメラを起動すると復帰します。
撮影後の静止画が真っ白になる	撮影モードの長時間露光が設定(「 露 」などが表示)されていませんか。	明るい場所での撮影時には、撮影モードの長時間露光は「 Off 」にしてください。(夜景を撮影するときに長時間露光を設定すると、わずかな光をキャッチして美しく撮影できます。)
画像が暗くなったたり、画像が乱れる	画像に強い光が含まれていませんか。	太陽やランプなど強い光源を画像内に含まないように撮影してください。
カメラを起動できない	温度の高い場所で保管していませんか。	カメラ周辺の温度が高いときは、起動できないことがあります。このときは、しばらくたってからご利用ください。
カメラ機能が自動的に終了する	カメラを長時間連続で使っていませんか。	カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に終了します。このときは、しばらくたってからご利用ください。

メニュー一覧

メール

受信ボックス
新規作成
新着メール受信
下書き
デコメールテンプレート
送信済みボックス
未送信ボックス
チャットフォルダ
スーパーメール操作
メールリスト
メール全受信
メール全削除
スーパーメール容量
SMS新規作成
メール/PCメール設定
メール・アドレス設定
一般設定
S!メール設定
PCメール設定
SMS設定
スピードダイヤル/メール
メールグループ設定
メモリ容量確認

Yahoo!

Yahoo!ケータイ
メニューリスト
ブックマーク
画面メモ
Web検索
URL入力
閲覧履歴

PCサイトブラウザ

ホームページ
ブックマーク
画面メモ
Web検索
URL入力
閲覧履歴
RSSフィード
Yahoo!ケータイ
ダイレクトブラウザ
PCサイトブラウザ設定

ダイレクトブラウザ

ホームページ
ブックマーク
画面メモ
Web検索
URL入力
閲覧履歴
RSSフィード
Yahoo!ケータイ
PCサイトブラウザ
ダイレクトブラウザ設定

設定

文字サイズ
スクロール単位
ポイント設定
画像・音設定
メモリ操作
セキュリティ設定
ファイル保存先
ブラウザ初期化
設定リセット

S!アプリ

S!アプリ一覧
おサイフケータイ
生活アプリ
ICカード設定
S!アプリ通知履歴
設定
音量
バックライト
パイプ
メモリカードシンクロ
S!アプリ通知設定
着信時優先動作
S!アプリ待受設定
サラウンド
S!アプリ設定リセット
S!アプリオールリセット
インフォメーション

ニュース/エンタメ

S!情報チャンネル/お天気
最新情報
バックナンバー
サービス登録・解除
再配信要求
S!情報チャンネル通知設定
お天気アイコン
S!速報ニュース
S!速報ニュース一覧
設定
無料コンテンツ
タダメロディ
タダテコ

タダ本
タダコミ
タダゲーム
タダ歌ばん
S!コンテンツストア
メディアプレイヤー
ミュージック
ムービー
ストリーミング
MTPモード
S!ともだち状況
S!一斉トーク
ちかチャット
ブログツール
電子メディアビューア
ブックサーフィン
ケータイ書籍

カメラ

おまかせオートカメラ
こだわりカメラ
すぐ撮りカメラ
スピード連写カメラ
3連写カメラ
高画質ビデオカメラ
メール添付ビデオカメラ
カメラ一覧
おまかせアルバム
バーコードリーダー
名刺読み取り
ラクラク瞬漢ルーペ
画像レビュー
カメラキー設定

メニュー一覧

動画/音楽

ツール

PIM・生活

カレンダー

アラーム

お目覚めTV

リラクゼーションタイム

予定リスト

電卓

マネー積算メモ

新規入力

メモ確認

明細変更

おサイフケータイ

生活アプリ

ICカード設定

見せかけコール

見せかけコール実行

On/Off設定

着信相手登録

着信音選択

着信タイミング設定

サイレント設定時動作

時計・計測

ストップウォッチ

キッチンタイマー

世界時計

時報

On/Off設定

時刻選択

詳細設定

歩数計

本日の歩行

歩数計カレンダー

累積歩行

設定

On/Off設定

簡易方位計

S! GPSナビ

現在地図図

ナビアプリ

位置ナビ

現在地メール

位置メモリスト

位置履歴

ナビ設定

ナビアプリ一覧

バッテリーメーター

文書・録音

スマートリンク辞書

検索

ドキュメントビューア

メモ帳

ちょこっとメモ

アスキーアート

ボイスレコーダー

サイレント設定時動作

バーコード/名刺読取

バーコードリーダー

データフォルダ

QRコード作成

名刺読み取り

ラクラク瞬漢ルーベ

文字読み取り

読み取りデータ確認

ガイド機能

設定の仕方

よく使う機能

ボタンの働き

マークの見かた

タッチ操作

外部接続

Wi-Fi

On/Off設定

接続先登録

接続先一覧

共通設定

接続情報表示

MACアドレス表示

Bluetooth

On/Off設定

デバイス登録

登録済みデバイス

一括データ送信

腕時計連携設定

マイデバイス設定

マイデバイス情報

赤外線通信

On/Off設定

一括データ送信

IrSS送信キー設定

ICデータ通信

1件転送受信設定

一括データ送信

USB接続モード

カードリーダーモード

レコーダー接続

MTPモード

USB充電

メモ리카ードメニュー

プリント指定(DPOF)

SDローカルコンテンツ

フォーマット

メモリ確認

メモ리카ード保存・読み込み

保存(全項目)

保存(選択項目)

読み込み(全項目)

読み込み(選択項目)

設定・管理

データフォルダ

ピクチャー

デジタルカメラ

着うた・メロディ

S!アプリ

ウィジェット

ミュージック

ムービー

生活アプリ

ブック

きせかえアレンジ

状況テンプレート

着デコ

Flash®

その他ファイル

メモリ確認

ウィジェット

ウィジェットストア

ウィジェット一覧

ウィジェット通知履歴

設定

コンテンツをはがす

コンテンツを全部はがす

自動更新設定

簡易留守録再生

留守番電話再生

海外自動通信設定

海外利用確認設定

ウィジェット通知設定

Cookie設定

Cookie削除

TV

デジタルTV

TVプレイヤー

TVイメージフォルダ

TVリンク

番組表

ファミリンクリモコン

録画/視聴予約

設定

予約時間お知らせ

データ放送

縦画面サイズ設定

アイコン表示設定

イヤホン/スピーカー切替

オーディオ出力切替

通話時タイムシフト設定

着信時優先動作

TV予約優先設定

録画保存先設定

オートオフ設定

なめらかフレーム補間

レコーダーコンテンツ

電話機能

電話帳

電話帳新規登録

インフォメーション

通話履歴

簡易留守録再生

留守番電話再生

S!電話帳バックアップ

開始

詳細

オーナー情報

電話帳グループ編集

メールグループ登録

スピードダイヤル/メール

電話帳設定

検索方法切替

メモリ切替

登録先設定

未登録番号追加

縦画面時表示設定

横画面時表示設定

通話履歴設定

電話帳管理

全件コピー

メモリ確認

全件モード一括変換

全件削除

設定

音・表示

マナーモード設定

ディスプレイ設定

壁紙

画面ピクチャー

パールビュー

画面エフェクト

文字表示

待受設定

鮮やかモード

ミニ電池表示

電源Onメッセージ

サブディスプレイ

バックライト

パネル点灯時間

ビューア時着信相手表示

ダイヤル表示設定

きせかえアレンジ

固定データ

データフォルダ

Y!ケータイで探す

Off

音・バイブ・イルミ

音量

着信音/ムービー

待ちうた

効果音

バイブ

イルミネーション設定

エニーキーアンサー

サラウンド

日時設定

日付時刻設定

時刻補正

サマータイム設定

タイムゾーン設定

時計/カレンダー表示

世界時計

アラーム

祝日設定

時刻フォーマット

日付フォーマット

カレンダーフォーマット

Language

着信音出力切替

受話音量調節

メニュー切替

本体・メモ리카ード

ユーザー辞書

新規登録

登録単語リスト

ダウンロード辞書

キーショートカット設定

ビューアポジション設定

動作設定

登録アプリ設定

登録ブックマーク設定

モーションコントロール設定

縦横画面切替

クイックショートカット

アクション設定

アクション練習

モーションコントロール補正

ペクターパッド設定

スクロール速度

スピンするメニュー起動操作

回転速度

ペクターパッド補正

タッチパネル設定

タッチパネル反応設定

誤動作防止

タッチパネル補正

キーバックライト設定

ダブルナンバー設定

On/Off設定

モード切替

暗証番号入力

回線名/アイコン編集

回線別着信拒否

着信通知アイコン表示

パケット接続確認

利用回線設定

動画／音楽メニュー更新
メモ리카ードメニュー
プリント指定 (DPOF)
SDローカルコンテンツ
フォーマット
メモリ確認
メモ리카ード保存・読み込み
保存(全項目)
保存(選択項目)
読み込み(全項目)
読み込み(選択項目)
設定・管理
セキュリティ設定
PIN認証
キー操作ロック
IPサービス設定
ケータイ機能制御
機能別ロック
履歴使用禁止
シークレットモード
ロックメッセージ設定
暗証番号変更
管理者用設定
ソフトウェア更新
ソフトウェア更新
定期更新設定
更新結果
初期化
設定リセット
オールリセット
■ 通話
通話時間・データ通信
通話時間明細
データ通信明細

通話中時間表示
通話中時間お知らせ音
簡易留守録設定
On/Off設定
応答時間設定
応答文再生
音量設定
留守番・転送電話
留守番電話
転送電話
留守番・転送停止
設定確認
TVコール設定
送信画像切替
受信画像設定
送信画像設定
保留中ガイダンス表示
バックライト
スピーカーホン
マイクミュート
リモートモニターモード
発信番号通知・表示
On
Off
設定確認
着信お知らせ機能
国際発信設定
国際コード設定
国番号リスト
海外発信アシスト機能
発信信制限
発信規制
発信先限定
着信規制

着信拒否
規制用暗証番号変更
着デコ設定
On/Off設定
着デコ優先設定
再発信選択画面
自動応答(イヤホン)
割込通話
On
Off
設定確認

■ ネットワーク

ネットワーク選択
自動
手動
優先設定
新規追加
3G/GSM設定
電波サーチ
電波Offモード
ネットワーク自動調整
ネットワーク状態表示
Wi-Fi
On/Off設定
接続先登録
接続先一覧
共通設定
接続情報表示
MACアドレス表示
外部機器設定




安全上のご注意







ご使用前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。

- ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。
- 本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。内容をよく理解したうえで本文をお読みください。

次の絵表示の区分は、お守りいただく内容を説明しています。内容をよく理解したうえで本文をお読みください。

 危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う危険が切迫して生じることが想定される」内容です。
 警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷を負う可能性が想定される」内容です。
 注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、「傷害を負う可能性が想定される場合および物的損害のみの発生が想定される」内容です。

 禁止	禁止（してはいけないこと）を示します。
 分解禁止	分解してはいけないことを示します。
 水濡れ禁止	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示します。
 濡れ手禁止	濡れた手で扱ってはいけないことを示します。
 指示	指示に基づく行為の強制（必ず実行していただくこと）を示します。
 電源プラグを抜く	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示します。

本機、電池パック、USIMカード、充電器(オプション品)、メモリカード(オプション品)の取り扱いについて(共通)



危険

本機に使用する電池パック・充電器(オプション品)・卓上ホルダー(オプション品)は、ソフトバンクが指定したものを使用してください。

指定品以外のものを使用した場合は、電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、充電器の発熱・発火・故障などの原因となります。

分解・改造・ハンダ付けなどお客様による修理をしないでください。

火災・けが・感電などの事故または故障の原因となります。また、電池パックの漏液・発熱・破裂・発火などの原因となります。本機の改造は電波法違反となり、罰則の対象となります。

濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が入ったときに、濡れたまま放置したり、濡れた電池パックを充電すると、発熱・感電・火災・けが・故障などの原因となります。使用場所、取り扱いにご注意ください。



指示



分解禁止



水濡れ禁止

高温になる場所(火のそば、暖房器具のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など)で充電・使用・放置しないでください。

機器の変形・故障や電池パックの漏液・発熱・発火・破裂の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原因となることがあります。

本機に電池パックを取り付けたり、充電器を接続する際、うまく取り付けや接続ができないときは、無理に行わないでください。電池パックや端子の向きを確かめてから、取り付けや接続を行ってください。

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



警告

本機・電池パック・充電器を、加熱調理機器(電子レンジなど)・高压容器(圧力釜など)の中に入れて、電磁調理器(IH調理器)の上に置いたりしないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、本機と充電器の発熱・発煙・発火・故障などの原因となります。



禁止



禁止



禁止

プロパンガス、ガソリンなどの引火性ガスや粉塵の発生する場所(ガソリンスタンドなど)では、必ず事前に本機の電源をお切りください。また、充電もしないでください。

ガスに引火する恐れがあります。ガソリンスタンド構内などでおサイフケータイ[®]対応携帯電話をご利用になる際は、電源を切った状態で使用してください。(ICカードロックを設定されている場合は、ロックを解除した上で電源をお切りください。)

落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・故障などの原因となります。

使用中、充電中、保管時に、異音・発煙・異臭など、今までと異なることに気づいたときは、次の作業を行ってください。

1. コンセントやシガーライターソケットから充電器を持ってプラグを抜いてください。
2. 本機の電源を切ってください。
3. やけどやけがに注意して、電池パックを取り外してください。

異常な状態のまま使用すると、火災や感電などの原因となります。



指示



禁止



指示

充電端子や外部機器端子、メモリカードスロットに水やペットの尿などの液体や導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど)が触れないようにしてください。また内部に入れないようにしてください。

ショートによる火災や故障などの原因となります。



注意

ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。

落下して、けがや故障などの原因となります。パイプレータ設定中や充電中は、特にご注意ください。

乳幼児の手の届かない場所に保管してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。

子供が使用する場合は、保護者が取り扱い方法を教えてください。使用中においても、指示どおりに使用しているかをご確認ください。

けがなどの原因となります。



禁止



禁止



指示



指示

電池パックの取り扱いについて



危険

電池パックのラベルに記載されている表示により、電池の種類を確認した上で、ご利用・処分してください。

表示	電池の種類
Li-ion00	リチウムイオン電池

火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液・破裂・発熱・発火させるなどの原因となります。



禁止

釘を刺したり、ハンマーでたたいたり、踏みつけたり、強い衝撃を与えないでください。



禁止

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

電池パックの端子に、針金などの金属類を接触させないでください。また、導電性異物（鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど）と一緒に電池パックを持ち運んだり保管したりしないでください。



禁止

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

電池パック内部の液が眼の中に入ったときは、こすらず、すぐにきれいな水で洗い流し、ただちに医師の診察を受けてください。



指示

失明などの原因となります。



警告

電池パック内部の液が皮膚や衣服に付着した場合は、ただちに本機の使用をやめ、きれいな水で洗い流してください。皮膚に傷害を起こすなどの原因となります。



指示

所定の充電時間を超えても充電が完了しない場合は、充電を中止してください。電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



指示

電池パックの使用・充電中・保管時に、異臭・発熱・変色・変形など、今までと異なることに気づいたときは、やけどやけがに注意して電池パックを取り外し、さらに火気から遠ざけてください。



指示

異常な状態のまま使用すると、電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。

ベットが電池パックに噛みつかないようにご注意ください。



指示

電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



注意

不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。



禁止

端子にテープなどを貼り、個別回収に出すか、最寄りの「ソフトバンクショップ」へお持ちください。

電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してください。

本機の取り扱いについて



警告

モバイルライトの発光部を人の目に近づけて点灯発光しないでください。視力障害の原因となります。また、目がくらんだり、驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。

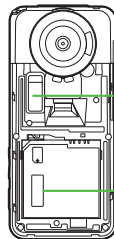


禁止

注意事項：

当製品に使用のモバイルライト光源LEDは、指定されていない調整等の操作を意図的に行った場合、眼の安全性を超える光量を放出する可能性がありますので分解しないでください。修理は、指定のサービスステーションに限定されています。

EN60825-1:1994 A1:2002 & A2:2001



モバイルライト

CAUTION-CLASS 2 LED RADIATION WHEN OPEN DO NOT STARE INTO THE BEAM

■モバイルライト光源LED特性

- a) 連続発光
- b) 波長
白：400-700nm
- c) 最大出力
白：1.4mW(内部4.8mW)

自動車、バイク、自転車などの乗り物の運転中には使用しないでください。



禁止

交通事故の原因となります。

乗り物を運転しながら携帯電話を使用することは、法律で禁止されており、罰則の対象となります。

運転者が使用する場合は、駐車禁止されていない安全な場所に止めてからご使用ください。

高精度な制御や微弱な信号を取り扱う電子機器の近くでは、本機の電源を切ってください。



指示

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

※ご注意ください！電子機器の例

補聴器・植込み型心臓ペースメーカー・植込み型除細動器・その他の医用電気機器・火災報知器・自動ドア・その他の自動制御機器など

本機の電波により運航の安全に支障をきたす恐れがあるため、航空機内では電源をお切りください。



指示

機内で携帯電話が使用できる場合は、航空会社（の乗務員）の指示に従い適切にご使用ください。

心臓の弱い方は、着信時のバイブレーション（振動）や着信音量の設定に注意してください。



指示

心臓に影響を与える恐れがあります。

安全上のご注意

屋外で使用中に雷が鳴りだしたら、ただちに電源を切って屋内などの安全な場所に移動してください。



指示

赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。



禁止

目に影響を与える可能性があります。

モーションコントロール操作時は、周りの安全を確認したうえで、本機をしっかり握り、強く振りすぎないでください。



禁止

人や物に当たったり、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。

注意

車両電子機器に影響を与える場合は使用しないでください。



禁止

本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車両電子機器に影響を与え、安全走行を損なう恐れがあります。

本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。



指示

本機では材料として金属などを使用しています。お客様の体質や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります。(使用材料：P.115ページ)

本機に磁気カードなどを近づけたり、挟んだりしないでください。



禁止

キャッシュカード・クレジットカード・テレホンカード・フロッピーディスクなどの磁気データが消えてしまうことがあります。

ストラップなどを持って本機を振り回さないでください。



禁止

本人や周囲の人に当たったり、ストラップが切れたりして、けがなどの事故や故障および破損の原因となります。

本機を長時間ご使用になる場合、特に高温環境では熱くなることがありますので、ご注意ください。



指示

長時間肌につれたまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。

着信音が鳴っているときや、本機でメディアを再生しているときなどは、スピーカーに耳を近づけないでください。



禁止

難聴になる可能性があります。

本機を閉閉する際は、指やストラップなどを挟まないようご注意ください。



指示

デジタルテレビを視聴するときは、充分明るい場所で、画面からある程度の距離を空けてご使用ください。



指示

視力低下につながる可能性があります。

イヤホンを使用するときは音量に気をつけてください。



指示

長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て耳をいためたりする原因となります。

充電器(オプション品)の取り扱いについて



警告

充電中は、布や布団でおおったり、包んだりしないでください。
熱がこもって火災や故障などの原因となります。



禁止

指定以外の電源・電圧で使用しないでください。



禁止

指定以外の電源・電圧で使用すると、火災や故障などの原因となります。

●ACアダプタ(オプション品): AC100V~240V(家庭用ACコンセント専用)

●シガーライター充電器(オプション品): DC12V・24V(マイナスアース車専用)

また、海外旅行用として、市販されている「変圧器」は使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。

長時間使用しない場合は、充電器を持ってプラグをコンセントから抜いてください。



電源プラグを抜く

感電・火災・故障の原因となります。

シガーライター充電器(オプション品)のヒューズが切れたときは、必ず指定のヒューズに交換してください。



指示

指定以外のヒューズを使用すると、火災や故障の原因となります。指定のヒューズに関しては、シガーライター充電器の取扱説明書でご確認ください。

万一、水やペットの尿などの液体が入った場合は、ただちに充電器を持って、コンセントやシガーライターソケットからプラグを抜いてください。



電源プラグを抜く

感電・発煙・火災の原因となります。

プラグにほこりがついたときは、充電器を持ってプラグをコンセントから抜き、乾いた布などでふき取ってください。



指示

火災の原因となります。

シガーライター充電器(オプション品)は、マイナスアース車専用です。プラスアース車には絶対に使用しないでください。



禁止

火災などの原因となります。

充電器をコンセントに差し込むときは、卓上ホルダーの端子および充電器のプラグや端子に導電性異物(鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど)が触れないように注意して、確実に差し込んでください。



指示

感電・ショート・火災などの原因となります。

濡れた手で充電器のプラグを抜き差ししないでください。



濡れ手禁止

感電や故障などの原因となります。

雷が鳴り出したら、充電器には触れないでください。



禁止

感電などの原因となります。

注意

お手入れの際は、コンセントやシガーライターソケットから、必ず充電器を持ってプラグを抜いてください。



電源プラグを抜く

感電などの原因となります。

充電器をコンセントやシガーライターソケットから抜くときは、コードを引っ張らず、充電器を持ってプラグを抜いてください。

コードを引っ張るとコードが傷つき、感電や火災などの原因となります。



指示

ACアダプタ（オプション品）をコンセントに接続しているときは、引っ掛けるなど強い衝撃を与えないでください。

けがや故障の原因となります。



禁止

通電中は卓上ホルダー（オプション品）の充電端子に長時間触れないでください。低温やけどになる恐れがあります。



禁止

医用電気機器近くでの取り扱いについて

ここで記載している内容は、「医用電気機器への電波の影響を防止するための携帯電話端末等の使用に関する指針」（電波環境協議会【平成9年4月】）に準拠し、ならびに「電波の医用機器等への影響に関する調査研究報告書」（平成13年3月「社団法人電波産業会」）の内容を参考にしたものです。



警告

植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている場合は、ペースメーカー等の装着部位から22cm以上離して携行および使用してください。電波により植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



指示

自宅療養など医療機関の外で、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器以外の医用電気機器を使用される場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどに確認してください。

電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合があります。

医療機関などでは、以下を守ってください。本機の電波により医用電気機器に影響を及ぼす恐れがあります。

- 手術室・集中治療室（ICU）・冠動脈疾患監視病室（CCU）には、本機を持ち込まないでください。
- 病棟内では、本機の電源を切ってください。
- ロビーなど、携帯電話の使用を許可された場所であっても、近くに医用電気機器があるときは本機の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの場所を定めている場合は、その医療機関の指示に従ってください。

満員電車などの混雑した場所にいるときは、本機の電源を切ってください。付近に植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器を装着されている方がいる可能性があります。

電波により、植込み型心臓ペースメーカーおよび植込み型除細動器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。



指示



指示



指示

お願いとご注意

ご利用にあたって

- 事故や故障などにより本体／メモリーカードに登録したデータ（電話帳・画像・サウンドなど）や設定した内容が消失・変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。大切な電話帳などのデータは、控えをとっておかれることをおすすめします。
- 本機は、電波を利用しているため、特に屋内や地下街、トンネル内などでは電波が届きにくくなり、通話やデジタルテレビ視聴が困難になることがあります。また、通話・デジタルテレビ視聴中に電波状態の悪い場所へ移動すると、通話やデジタルテレビ映像が急に途切れることがありますので、あらかじめご了承ください。
- 本機を公共の場所でご利用いただくときは、周囲の人たちの迷惑にならないようご注意ください。
- 本機は電波法に定められた無線局です。したがって、電波法に基づく検査を受けていただくことがあります。あらかじめご了承ください。
- 一般の電話機やテレビ、ラジオなどをお使いになっている近くで本機を使用すると、雑音が入るなどの影響を与えることがありますので、ご注意ください。
- メモリーカード（市販）をご利用になるときは、あらかじめメモリーカードの取扱説明書をよくお読みになり、安全に正しくご使用ください。
- 傍受（ぼうじゅ）にご注意ください。本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の方法を超える方法をとられたときには第三者が故意に傍受するケースもまったくないとはいえません。この点をご理解いただいたうえで、ご使用ください。
 - 傍受とは、無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。

- 本機を他人に使わせたり譲渡する目的で海外へ持ち出す場合は、輸出許可が必要になることがありますが、旅行や出張時に本人が使用する目的で日本から持ち出し持ち帰る場合には許可は不要です。米国輸出規制により本機をキューバ、イラン、朝鮮民主主義人民共和国、スーダン、シリアへ持ち込むためには米国政府の輸出許可が必要です。

お取り扱いについて

- 本機は防水仕様ではありません。水に濡らしたり、湿度の高い場所に置かないでください。
 - 雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手に持って歩かないでください。
 - エアコンの吹き出し口に置かないでください。急激な温度変化により結露し、内部が腐食する原因となります。
 - 洗面所などでは衣服に入れしないでください。ポケットなどに入れて、身体をかかめたりすると、洗面所に落としたり、水で濡らす原因となります。
 - 海辺などに持ち出すときは、海水がかかたり直射日光があたらないように、バッグなどに入れてください。
 - 汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケットに入れないでください。手や身体の汗が本機の内部に浸透し、故障の原因となることがあります。
- 本機の電池/パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、これらに関しまして発生した損害につきましては、当社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 本機は温度：5℃～35℃、湿度：35%～85%の範囲でご使用ください。

- 極端な高温や低温環境、直射日光のあたる場所でのご使用、保管は避けてください。
- お客様の取り扱いの不備による故障と認められたときは、保証の対象外となりますのでご了承ください。
- カメラ部分に、直射日光が長時間あたると、内部のカラーフィルターが変色して、画像が変色することがあります。
- 端子が汚れていると接触が悪くなり、充電不十分の原因となりますので、汚れたときは、端子を乾いた布、綿棒などでふいてください。
- お手入れは、乾いた柔らかい布などでふいてください。また、アルコール、シンナー、ベンジンなどを用いると色があせたり、文字が薄くなったりすることがありますので、ご使用にならないでください。
- 本機のディスプレイを堅い物でこすったり、傷つけたりご注意ください。
- 無理な力がかからないようにお取り扱いください。故障やけがの原因となります。
 - スポンやスカートのポケットに入れたまま、しゃがみこんだり椅子などに座らないでください。特に厚い生地の衣服のときはご注意ください。
 - カバンなどに入れるときは、重い物の下にならないように十分ご注意ください。
- 外部機器端子に指定品以外のものは、取り付けないでください。誤動作を起こしたり、破損することがあります。
- 電池パックを取り外すときは、必ず電源を切ってから取り外してください。データの登録やメールの送信等の動作中に電池パックを取り外さないでください。データの消失・変化・破損などの恐れがあります。
- メモリカードの使用中は、メモリカードを取り外したり、本機の電源を切ったりしないでください。データの消失・故障の原因となります。
- 歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、音量を上げないでください。事故の原因となります。
- 卓上ホルダー(オプション品)は自動車内で使用しないでください。振動により、故障の原因となります。

Bluetooth®機能について

Bluetooth®機能の利用時には、データや情報の漏洩により発生した損害につきましては、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

■ 使用上の注意事項

本機のBluetooth®機能の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局など(以下、「**他の無線局**」)と略す)が運用されています。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してご使用ください。

- 1 Bluetooth®機能を使用する前に、近くで同じ周波数帯を使用する「**他の無線局**」が運用されていないことを目視で確認してください。
- 2 万一、Bluetooth®機能の使用にあたり、本機と「**他の無線局**」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、Bluetooth®機能の使用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へお問い合わせください。

**連絡先：ソフトバンクモバイルお客さまセンター
ソフトバンク携帯電話から 157(無料)**
(一般電話からおかけの場合、巻末の「お問い合わせ先」を参照してください。)

● 周波数帯について

この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてFH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。移動体識別装置の帯域を回避することはできません。

2.4FH1

Wi-Fi(無線LAN)について

無線LAN(以降「Wi-Fi」と記載)は、電波を利用して情報のやりとりを行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていないときは、第三者に情報を盗み見られてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。

- 電気製品・AV・OA機器などの近くでは利用しないでください。通信速度の低下や通信不可、雑音などの可能性があります。(特に電子レンジ使用時は、影響を受けることがあります。)
- 複数のアクセスポイントが存在するときは、正しく検索できないことがあります。

■ 使用上の注意事項

本機のWi-Fiの周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局など(以下、「**他の無線局**」)と略す)が運用されています。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してご使用ください。

- 1 Wi-Fiを使用する前に、近くで同じ周波数帯を使用する「**他の無線局**」が運用されていないことを目視で確認してください。
- 2 万一、Wi-Fiの使用にあたり、本機と「**他の無線局**」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、Wi-Fiの使用を停止(電波の発射を停止)してください。
- 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、次の連絡先へお問い合わせください。

**連絡先：ソフトバンクモバイルお客さまセンター
ソフトバンク携帯電話から 157(無料)**
(一般電話からおかけの場合、巻末の「お問い合わせ先」を参照してください。)

2.4DS4/OF4

● 周波数帯について

この無線機器は、2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS/OFDM変調方式を採用し、与干渉距離は40m以下です。

■ Bluetooth®との同時利用について

Wi-Fi(IEEE802.11b/g)は、Bluetooth®と同一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、近くでBluetooth®機器を利用したり、本機のBluetooth®が「**On**」になっていると、通信速度の低下や雑音、接続不能の原因になることがあります。接続に支障があるときは、Bluetooth®機器の利用を中止したり、本機のBluetooth®を「**Off**」にしてください。

- 本機のWi-Fiで設定できるチャンネルは1-13です。これ以外のチャンネルのアクセスポイントには接続できませんのでご注意ください。
- 利用可能なチャンネルは、国により異なります。
- 航空機内での使用は事前に各航空会社へご確認ください。
- フランスなど、一部の国/地域では、Wi-Fiの使用が制限されます。海外で利用するときは、その国/地域の法規制など条件をご確認ください。

機能制限について

本機を機種変更/解約したり、長期間使用しなかったときは、次の機能が利用できなくなります。

- カメラ、メディアプレイヤー、S!アプリ、テレビ

モバイルカメラについて

- カメラ機能は、一般的なモラルを守ってご使用ください。
- 大切なシーンを撮影されるときは、必ず試し撮りを行い、画像を表示して正しく撮影されていることをご確認ください。
- 撮影が禁止されている場所では撮影しないでください。

肖像権について

- 他人から無断で写真を撮られたり、撮られた写真を無断で公表されたり、利用されたりすることがないように主張できる権利が肖像権です。肖像権には、誰にでも認められている人格権と、タレントなど経済的利益に着目した財産権（パブリシティ権）があります。したがって、勝手に他人やタレントの写真を撮って公開したり、配布したりすることは違法行為となりますので、適切なカメラ機能のご使用を心がけてください。

著作権について

- 音楽、映像、コンピュータ・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみ行うことができます。この目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製（データ形式の変換を含む）、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上での配信などを行うと、「著作権侵害」「著作人格権侵害」として損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本製品を使用して複製などをなされる場合には、著作権法を遵守のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。また、本製品にはカメラ機能が搭載されていますが、本カメラ機能を使用して記録したもののつぎましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよう、お願いいたします。

本機に搭載のソフトウェアは著作物であり、著作権、著作人格権などをはじめとする著作権者の権利が含まれており、これらの権利は著作権法により保護されています。ソフトウェアの全部または一部を複製、修正あるいは改変したり、ハードウェアから分離したり、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリング等を行わないでください。第三者にこのような行為をさせることも同様です。

動画の撮影/再生の技術には「MPEG-4」が使われています。

This product is licensed under the MPEG-4 Visual Patent Portfolio License for the personal and non-commercial use of a consumer to (i) encode video in compliance with the MPEG-4 Video Standard ("MPEG-4 Video") and/or (ii) decode MPEG-4 Video that was encoded by a consumer engaged in a personal and non-commercial activity and/or was obtained from a licensed video provider. No license is granted or implied for any other use.

Additional information may be obtained from MPEG LA.

See <http://www.mpegla.com>.

This product is licensed under the MPEG-4 Systems Patent Portfolio License for encoding in compliance with the MPEG-4 Systems Standard, except that an additional license and payment of royalties are necessary for encoding in connection with (i) data stored or replicated in physical media which is paid for on a title by title basis and/or (ii) data which is paid for on a title by title basis and is transmitted to an end user for permanent storage and/or use. Such additional license may be obtained from MPEG LA, LLC.

See <http://www.mpegla.com> for additional details.

本製品は、沖電気工業株式会社の顔認識エンジンFSE (Face Sensing Engine) を使用しています。FSEおよびFSEロゴは沖電気工業株式会社の商標です。



AOSS™は株式会社 パパファローの商標です。



本機は、RSA Security Inc.のRSA® BSAFE™ソフトウェアを搭載しています。

RSAはRSA Security Inc.の登録商標です。BSAFEはRSA Security Inc.の米国およびその他の国における登録商標です。

この製品では、株式会社アプリックスがJava™アプリケーションの実行速度が速くなるように設計したJBlend™が搭載されています。



Powered by JBlend™.

Copyright 1997-2009 Aplix Corporation.

All rights reserved.

JBlendおよびJBlendに関連する商標は、日本およびその他の国における株式会社アプリックスの商標または登録商標です。

JavaおよびJavaに関連する商標は、米国およびその他の国における米国Sun Microsystems, Inc.の商標または登録商標です。



microSDHC™, microSD™, miniSD™はSD Card Associationの商標です。

NetFront®

本製品はインターネットブラウザおよびSMILプレーヤとして、株式会社ACCESSのNetFront BrowserおよびNetFront SMIL Playerを搭載しています。Copyright© 2009 ACCESS CO., LTD.

ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国における商標または登録商標です。本製品の一部分にIndependent JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。

IrSimple™、IrSST™およびIrSimpleShot™は、Infrared Data Association®の商標です。

Bluetooth® is a trademark of the Bluetooth SIG, Inc.



The Bluetooth word mark and logos are owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sharp is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Bluetooth®は、米国Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。

本製品は、無線LAN標準規格のIEEE802.11に基づき、無線LAN機器の相互接続性を保証するためにWi-Fi Alliance®が定めている認証テストをパスしており、「Wi-Fi CERTIFIED™」という認定が与えられています。Wi-Fiロゴがついた製品と相互接続が保証されます。IEEE802.11bおよびIEEE802.11gに対応しております。



Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) で、無線LANの接続設定内容 (SSIDや認証方式、暗号キーなど) をプッシュボタン方式、PINコード入力方式で設定できる機能を有しています。



Wi-Fi®、Wi-Fi Alliance®、WPA®、WPA2®、Wi-Fi CERTIFIEDロゴはWi-Fi Allianceの登録商標です。Wi-Fi CERTIFIED™およびWi-Fi Protected Setup™はWi-Fi Allianceの商標です。

Microsoftは、米国Microsoft Corporationの米国及びその他の国における登録商標です。

Powered by MascotCapsule®
Powered by MascotCapsule®3DView package™
MascotCapsule® is a registered trademark of HI CORPORATION
©2002-2009 HI CORPORATION. All Rights Reserved.

FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。

FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。

㊦は、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。

FeliCa is a contactless IC card technology developed by Sony Corporation.

FeliCa is a trademark of Sony Corporation.

「おサイフケータイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェブの登録商標です。



本製品はAdobe Systems IncorporatedのAdobe® Flash® Lite™ テクノロジーを搭載しています。
Adobe Flash Lite Copyright © 2003-2007
Adobe Systems Incorporated. All rights reserved.
Adobe, Flash, およびFlash Lite はAdobe Systems Incorporated(アドビシステムズ社)の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。

お目覚めTV、ベールビュー、VeilView、スマートリンク、見せかけコール、スマートリサイズズーム、AQUOS、AQUOS SHOT、スピンぐるメニュー、おまかせアルバム、プリティアレンジカメラはシャープ株式会社の登録商標または商標です。

picxel



ドキュメントビューアは、Picxel Technologiesにより実現しています。

Pixel, Pixel Powered, Pixel Viewer, Pixel File Viewer, Pixel Document Viewer, Pixel PDF Viewer またはPixelキューブロゴはPicxel Technologiesの商標または登録商標です。

着うた®、着うたフル®は、株式会社ソニー・ミュージックエンタテインメントの登録商標です。

BookSurfingは株式会社セルシス、株式会社ポイジャー、株式会社インフォシティの登録商標です。

「ジーニアスマバイル英和辞典」

©2005-2008 Taishukan

「ジーニアスマバイル和英辞典」

©2005-2008 Taishukan

「明鏡モバイル国語辞典」

©2005-2008 Taishukan

●「ジーニアス英和辞典MX.net」

©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009

●「ジーニアス和英辞典MX.net」

©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2009

●「明鏡国語辞典MX.net」

©KITAHARA Yasuo & Taishukan, 2009

●「イミダス百科」©集英社

●「日本大百科全書(ニッポニカ)(ニッポニカ・プラスを含む)」
「デジタル大辞典」「プログレッシブ英和中辞典」

「プログレッシブ和英中辞典」©小学館

●「Amazon.co.jp」は、Amazon.com, Inc.またはその関連会社の商標です。

●「ホットペッパー-FooMoo」

©RECRUIT

●「家庭医学大全科」

©Houken 2004

●「医者からもらった薬」

©Shigeru Kimura/Iyakuseidokenkyukai 2008

●「Yahoo!知恵袋」

©Yahoo Japan



EUPHONY™は、DiMAGIC(ダイマジック社)の仮想音源処理技術を含む総合的な音質向上技術の商標です。



ダイナミックレンジ補正は、Apical Limitedのiridixテクノロジーを使用しています。

apical

「らくらく瞬漢ルーベ™」は株式会社アイエスピーの商標です。

PhotoSolid®, FaceSolid®, MovieSolid®, FrameSolid®, PhotoScouter®, TrackSolid®, StroboPhoto®, Morpho Effect Library™は株式会社モルフォの登録商標または商標です。

「キャラタイム」および「ケータイ係長」はプライムワークス株式会社の登録商標です。

SOFTBANKおよびソフトバンクの名称、ロゴは日本国およびその他の国におけるソフトバンク株式会社の登録商標または商標です。

「Yahoo!」および「Yahoo!」「Y!」のロゴマークは、米国Yahoo! Inc.の登録商標または商標です。

CP8 PATENT

S!アプリ、S! GPSナビ、モバイルウィジェット、S!速報ニュース、S!情報チャンネル、S!ともだち状況、S!一斉トーク、ちかチャット、S!電話帳バックアップ、お天気アイコン、ダブルナンバー、きせかえアレンジ、TVコール、生活アプリ、インプットメモリ、着テコ、PCメール、PCサイトブラウザ、マルチジョブ、テコレメール、S!メール、フィーリングメール、位置ナビ、スカイメール、写メール、ムービー写メール、安心遠隔ロックはソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

その他の記載している会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。

携帯電話機の比吸収率(SAR)について

この機種【940SH】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合しています。

この技術基準は、人体頭部のそばで使用する携帯電話機などの無線機器から送出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体頭部に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率（SAR：Specific Absorption Rate）について、これが2W/kg※の許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十分な安全率を含んでおり、世界保健機関（WHO）と協力関係にある国際非電離放射線防護委員会（ICNIRP）が示した国際的なガイドラインと同じ値になっています。

すべての機種の携帯電話機は、発売開始前に、電波法に基づき国の技術基準に適合していることの証明（技術基準適合証明）を受ける必要があります。この携帯電話機【940SH】も財団法人テレコムエンジニアリングセンターから技術基準適合証明を受けており、SARは0.501W/kgです。この値は、技術基準適合証明のために財団法人テレコムエンジニアリングセンターによって取得されたものであり、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満足しています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。

SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい方は、下記のホームページをご参照ください。

総務省のホームページ

<http://www.tele.soumu.go.jp/ele/index.htm>

社団法人電波産業会のホームページ

<http://www.arib-emf.org/>

※：技術基準については、電波法関連省令（無線設備規程第14条の2）で規定されています。

「ソフトバンクのボディSARポリシー」について

*ボディ（身体）SARとは：携帯電話機本体を身体に装着した状態で、携帯電話機にイヤホンマイク等を装着して連続通話をした場合の最大送信電力時の比吸収率（SAR）のことです。

**比吸収率（SAR）：6分間連続通話状態で測定した値を掲載しています。

当社では、ボディSARに関する技術基準として、米国連邦通信委員会（FCC）の基準および欧州における情報を掲載しています。詳細は「米国連邦通信委員会（FCC）の電波ばく露の影響に関する情報」「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」をご参照ください。

***身体装着の場合：一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品が含まれていないものを選んでください。

ソフトバンクモバイルホームページからも内容をご確認いただけます。

<http://www.softbankmobile.co.jp/ja/info/public/emf/emf02.html>

「米国連邦通信委員会（FCC）の電波ばく露の影響に関する情報」

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的かつ周到に科学研究を行った結果策定された基準に基づいています。この許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率（SAR：Specific Absorption Rate）という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。測定試験は機種ごとにFCCが定めた基準で実施され、下記のとおり本取扱説明書の記載に従って身体に装着した場合は0.382W/kgです。

身体装着の場合：この携帯電話機【940SH】では、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.5センチに距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件を満たすためには、身体から1.5センチの距離に携帯電話を固定出来る装身具を使用し、ベルトクリップやホルスター等には金属部品が含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの電波ばく露要件を満たさない場合もあるので使用を避けてください。

比吸収率（SAR）に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい方は下記のホームページを参照してください。

Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA)のホームページ
<http://www.phonefacts.net> (英文のみ)

「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話機【940SH】は無線送受信機器です。本品は国際指針の推奨する電波の許容値を超えないことを確認しています。この指針は、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会（ICNIRP）が策定したものであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率（SAR：Specific Absorption Rate）という単位を用いて測定します。携帯機器におけるSAR許容値は2W/kgで、身体に装着した場合のSARの最高値は0.446W/kg*です。

SAR測定の際には、送信電力を最大にして測定するため、実際に通話している状態では、通常SARはより小さい値となります。これは、携帯電話機は、通信に必要な最低限の送信電力で基地局との通信を行うように設計されているためです。

世界保健機関は、モバイル機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。

さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。
<http://www.who.int/emf/> (英文のみ)

*身体に装着した場合の測定試験はFCCが定めた基準に従って実施されています。値は欧州の条件に基づいたものです。

おもな仕様

仕様変更などにより、内容が一部異なることがあります。

940SH	
質量	約130g
連続通話時間	約200分(3Gモード) 約210分(GSMモード)
連続待受時間	約340時間(3Gモード) 約300時間(GSMモード) (クローズポジション時)
充電時間(本機の電源を切って充電した場合)	ACアダプタ: 約140分 シガーライター充電器: 約140分
サイズ(幅×高さ×奥行)	約51×111×16mm (クローズポジション時、突起部 除く)
最大出力	0.25W(3Gモード) 2.0W(GSMモード)

- 上記は、電池パック装着時の数値です。
- 上記の時間は、バックライトが「明るさ2」のときの数値です。
- 連続通話時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。
- 連続待受時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、本機をクローズポジションにした状態で通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。国内(3Gモード)においては、IPサービス設定、着デコ設定、S!アプリ通知設定、ウィジェット通知設定が「Off」のときの数値です。
- お使用の場所や状況、設定内容によって、上記の各時間は変動します。

- 液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素がありますので、あらかじめご了承ください。

メモリ容量

■データフォルダ

220M/バイト(デコレメールテンプレート、S!アプリとメモリを共有)

■メール

受信ボックス	10M/バイト、3000件
下書き	
送信済みボックス	5M/バイト(送信済みボックスは最大1000件)
未送信ボックス	
デコレメールテンプレート	220M/バイト(データフォルダ、S!アプリとメモリを共有)

■カメラ

静止画	約49枚 ^{※1} (12M/ハイクオリティ)	
動画 ^{※2}	長時間撮影	約30分 ^{※3} (メモリカード保存時)
	メール添付	2M/バイト/295K/バイト

- ※1 本体に何も保存されていないときの目安
- ※2 1ファイルあたりの保存可能容量の目安
- ※3 お使用の場所や状況、設定内容によって、変動することがあります。

■S!アプリ

100件、220M/バイト(デコレメールテンプレート、データフォルダとメモリを共有)

付属品

■電池パック(SHBCR1)

電圧	3.7V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	770mAh
外形サイズ(幅×高さ×奥行)	約37.2×37×5.4mm (突起部 除く)

使用材料

使用箇所	使用材料、表面処理
キャビネット(メインディスプレイ側)	マグネシウム/化成処理、焼付け塗装
キャビネット(側面帯)	ABS樹脂/不連続蒸着、アクリル系UV塗装
キャビネット(操作ボタン側)	ナイロン樹脂/アクリル系UV塗装
キャビネット(電池パック側)、電池カバー	ABS樹脂/アクリル系UV塗装
ディスプレイ窓、カメラ透明窓、モバイルライト窓、レシーバーカバー	アクリル樹脂
サブディスプレイパネル	PC樹脂+アクリル樹脂
マルチガイドボタン(カーソルキー部分)	アルミ、染色
センターボタン、メールボタン、ショートカット/A/aボタン、辞書ボタン、マルチジョブ機能/マナーボタン、Yahoo!ケータイ・ボタン、テレビ/文字ボタン、カメラボタン、飾りシート(操作ボタン)、カメラリング	PC/UV硬化樹脂

使用箇所	使用材料、表面処理
クリア/バックボタン、開始ボタン、ダイヤルボタン、*ボタン、電源/終了ボタン、#ボタン	PC樹脂
サイドボタン(音量大ボタン、音量小ボタン、誤動作防止/カメラボタン)	PC樹脂/不連続蒸着、アクリル系UV塗装
赤外線ポート	PC樹脂(裏面赤外線透過印刷)
メモリカードスロットカバー、外部機器端子キャップ	エラストマー樹脂/アクリル系UV塗装
電池パック	PC+ABS樹脂
充電端子	SUS/金メッキ(下地: ニッケル)
ネジ	SWCH16A/黒Niメッキ
USIMピン	銅合金/金メッキ(下地: ニッケル)

索引

英数字

AOSS™	46
Bluetooth®	49
ICデータ通信	49
PCサイトブラウザ	68
PCメール	60
PINコード	86
PIN認証	43
QRコードの見かた	52
SMS	60
SSL	29
S!アプリ	82
S!電話帳/バックアップ	39
S!メール	60
TVコール	54
受ける	57
かける	54
URL入力	67
USIMカード	86
Wi-Fi	46
Wi-Fi/3G切替	67、69
WPS	46
Yahoo!ケータイ	66

あ

明るさセンサー部	9
アスキーアート	52
アフターサービス	118
アラーム	82
暗証番号	30
安心遠隔ロック	43
安全上のご注意	97
アンテナ(通信用内蔵)	8
アンテナ(テレビ受信用)	9
イヤホン着信	57
イルミネーションライト	8
インターネット	66
インフォメーション	15
ウィジェット	50
笑顔カメラ	79

閲覧履歴	67
絵文字入力	36
応答保留	56
オーナー情報	61
オープンポジション	9
おサイフケータイ®	82
お願いとご注意	105
オプションサービス	58
おまかせアルバム	25
音楽再生	80
音声電話	54
受ける	56
かける	54
音声メモ録音	55

か

ガイド機能	52
外部機器端子	9
顔文字入力	37
拡大縮小表示	69
各部の名前	8
画像添付	63
カナ英数字変換	36
壁紙	52
カメラ	8、24、76
画面自動回転	22
画面メモ	70
カレンダー	82
簡易留守録	28、56
管理者用暗証番号	30
キー操作ロック	42
きせかえアレンジ	52
キッチンタイマー	82
機能別ロック	42
イヤホン移動	69
クイックサイレント	56
グループ通話サービス	59
クロスポジション	9
携帯電話機の比較率(SAR)について	112
ケータイ機能制御	43

ケータイのセキュリティ	29
ケータイのマーク	31
ケータイのマナー	28
検索	52、70
交換機用暗証番号	30
国際発信	55
故障かな?と思ったら	89
誤動作防止	26

さ

サイドボタン	9
サブメニュー	19
シークレットデータ表示	42
充電端子	9
受話音量	55
仕様	114
ショートカット	18
シンプルメニュー	16
ステータスアイコンリスト	26
ストップウォッチ	82
ストラップ取り付け穴	9
ストリーミング	66
スピーカー	8
スピンぐるメニュー	20
スポットライト	11
スマートリサイズズーム	77
スマートリンク辞書	82
スモールスクリーン	68
静止画撮影	24、76
赤外線通信	48
赤外線ポート	8
セキュリティ機能	42
接続先登録	46
操作用暗証番号	30
ソフトウェア更新	88
ソフトキー	15、22、71

た

ダイレクトブラウザ	68
タッチパネル	12
タッチパネルでの文字入力	37

タッチパネル補正	27
タップ	12
タフ	17
ダブルタップ	13
着信お知らせ機能	59
着信音/ムービー	52
着信拒否	56
着信履歴	54
着履歴	54
発信	54
ファイル保存	57
優先設定	57
ちょこっとメモ	52
ディスプレイ	9
データ確認	40
データ管理	40
データフォルダ	40
データ放送	73
テキストコピー	71
デコリスト	63
デスクトップショートカット	50
テレビ	72
静止画キャプチャ	73
チャンネル設定	72
番組情報	73
番組表	72
予約	74
録画	74
録画した番組の再生	75
テレビ受信用ホイップアンテナ	9
電源	10
電源On/Off	14
転送電話サービス	58
電池カバー	8
電池レベル	84
電池レベル	15
電波Offモード	52
電波状態	15
電話帳	38
検索方法切替	39
登録	38
利用	38、62

動画/音楽	81
動画再生	80
動画撮影	76
ドラッグ	13
取扱説明書ダウンロード	1

な

ネットワーク自動調整	14
------------	----

は

バーコードリーダー	44
発信者番号通知サービス	59
発信者番号非通知/発信者番号通知	55
発信履歴	54
発信規制サービス	59
発信規制用暗証番号	30
発信履歴	54
ビューアポジション	22
ビューアポジション設定	23
ピンチ	13
ブックマーク	70
ブラウザ切替	68
フリック	13
ブログレッシュボタン	66
ペルビュー	27
ペクスターパッド補正	21
ボイスレコーダー	82
歩数計	82
ボタンのはたらき	10
本書の見かた	6

ま

マークの意味	31
待受画面	15
マネーモード	28
マネー積算メモ	82
マルチジョブ機能	18
名刺読み取り	44
迷惑メール	29
迷惑メール設定	65
メインメニュー	16
メール	60
作成	62

受信	64
手動受信	65
送信予約	62
返信	65
リスト画面の見かた	64
メールアドレス変更	60
メール作成サイズ	63
メディアプレイヤー	80
メニュー一覧	93
メニュー操作	16
メモ帳	82
メモ리카ード	40
取り付け	40
フォーマット	41
保存・読み込み	52
メモ리카ードスロット	9
メモリ確認	40
文字入力	34
文字入力画面のしくみ	35
文字入力モード	35
文字読み取り	45
モバイルウィジェット	50
モバイルライト	8

や

ユーザー辞書	37
予定リスト	82

ら

ラクラク瞬漢ルーペ	45
履歴使用禁止	43
留守番・転送停止	58
留守番電話サービス	58
留守番電話再生	58
レシーバー(受話口)	9
ロングタッチ	12

わ

割込通話サービス	59
----------	----

保証書とアフターサービス

■ 保証書

本機をお買い上げいただいた場合は、保証書がついています。

- お買い上げ店名、お買い上げ日をご確認ください。
- 内容をよくお読みのうえ、大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書に記載しております。

●本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

●故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。

なお、故障または修理の際に本機に登録したデータ（電話帳/画像/サウンドなど）や設定した内容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

●本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意ください。

■ アフターサービスについて

修理をご依頼になる前に、「故障かな?と思ったら」に掲載されている項目をもう一度ご確認ください。(P.89ページ)

該当する症状がないときや、異常を解決できないときは、ご契約いただいたソフトバンクの故障受付(P.巻末)にご相談ください。

その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- 保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- 保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有償修理いたします。

その他アフターサービスの詳細については、お買い上げいただいた「取扱店」、最寄りの「ソフトバンクショップ」または巻末の「お問い合わせ先」までご連絡ください。

なお、補修用性能部品（機能維持のために必要な部品）の最低保有期間は、生産打ち切り後6年です。

First Step Guide

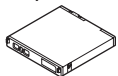
Before Using Handset	ii
Handset Functions	vii
General Notes	xiv
Customer Service	xvii

See Online User Guide for "Safety Precautions."

Before Using Handset

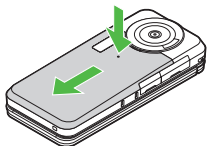
Accessory

Battery (SHBCR1)



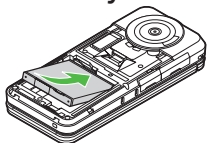
Battery Installation

1 Remove cover

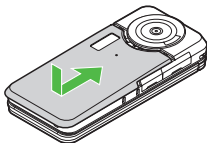


• Press and slide as shown.

2 Insert battery

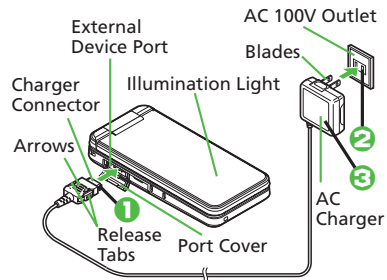


3 Close cover



Charging

Use specified AC Charger ZTDAA1 (sold separately) only.



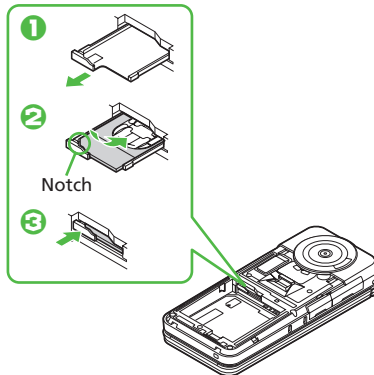
1 Open Port Cover to insert Charger Connector

2 Plug AC Charger into AC outlet

- Illumination Light (center LED only) glows red while charging.
- Illumination Light goes out when battery is full.

3 After charging, unplug AC Charger, then disconnect handset

USIM Card Installation



1 Using Tab, pull out Tray until it clicks

2 Slide in USIM Card with IC chip facing up

3 Push in Tray fully

4 Insert battery (P.ii)

- First power off handset and remove battery.
- Do not force USIM Card into/out of handset.
- USIM Card must be inserted to use handset.

USIM PIN

4-digit code (**9999** by default); activate PIN Entry to restrict usage. Change PIN as needed.

■ PIN Lock & Cancellation (PUK Code*)

Entering incorrect PIN three consecutive times activates PIN Lock, limiting handset use. Enter PUK Code to unlock. For details, contact SoftBank Mobile Customer Center, General Information.

*Each USIM Card has a unique Personal Unblocking Key (PUK Code). Do not disclose it to unauthorized persons.

Before Using Handset

Manner Mode

■ Minding Mobile Manners

Please use handset responsibly. Inappropriate handset use can be both dangerous and bothersome. Please take care not to disturb others when using handset. Adjust handset use according to your surroundings.

Activating/Canceling Manner Mode

-  (Long)

Security Codes

■ Handset Code

9999 by default; use or change some functions.

■ Administrator Code

9999 by default; required for Reset Settings, Reset All, Direct Browser Lock, Proxy Setting, etc.

■ Center Access Code

4-digit code selected at contract; access Optional Services via landlines or change contract details.

■ Network Password

4-digit code selected at contract; restrict incoming/outgoing calls (Call Barring).










- Message appears for incorrect code entries; retry.
- If Network Password is incorrectly entered three times consecutively, Call Barring settings are locked. To resolve, Network Password and Center Access Code must be changed. For details, contact SoftBank Mobile Customer Center, General Information.

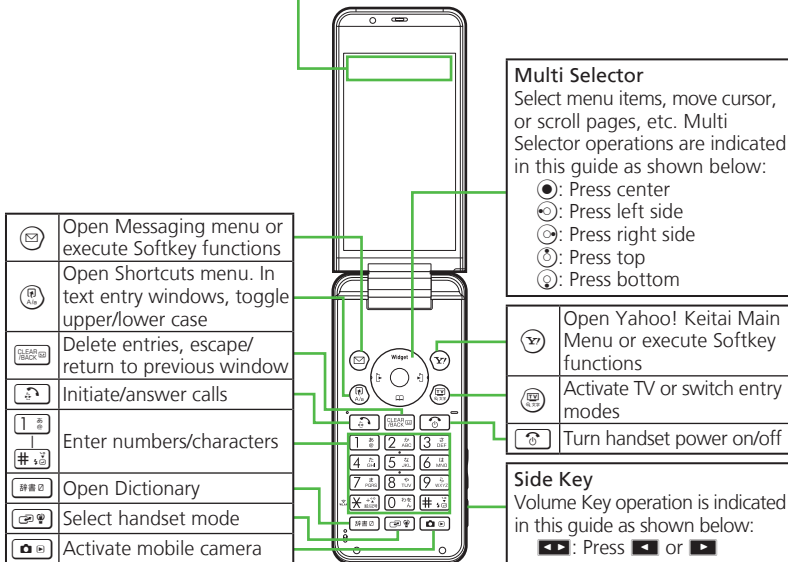
Specifications

Weight*	130 g
Continuous Talk Time*	200 minutes (3G) 210 minutes (GSM)
Continuous Standby Time*	340 hours (3G) 300 hours (GSM) (clamshell closed)
Charging Time (power off)*	AC Charger: 140 minutes In-Car Charger: 140 minutes
Dimensions (W x H x D)*	51 x 111 x 16 mm (clamshell closed, without protruding parts)
Maximum Output	0.25 W (3G) 2.0 W (GSM)









- Values calculated with battery installed and Backlight Brightness set to **Level:2**.
- * Approximate value.






Display Indicators & Key Assignments




	Signal strength		Manner mode active
	Within 3G range		Battery strength
	Answer Phone active		New Voicemail
	Unread mail		Alarm set
	Reading Memory Card		






The diagram shows a handset with various keys and indicators. Green lines connect the keys to their respective functions in the tables below. The Multi Selector is shown as a circular pad with directional arrows and a center button.

	Open Messaging menu or execute Softkey functions
	Open Shortcuts menu. In text entry windows, toggle upper/lower case
	Delete entries, escape/return to previous window
	Initiate/answer calls
	Enter numbers/characters
	Open Dictionary
	Select handset mode
	Activate mobile camera

	Press center
	Press left side
	Press right side
	Press top
	Press bottom

	Open Yahoo! Keitai Main Menu or execute Softkey functions
	Activate TV or switch entry modes
	Turn handset power on/off

	Press  or 
---	--

Menu List

Messaging	Near chat	Compass	Widget	Ringer Output
Received Msg.	Blog Tool	S! GPS Navi	Widget Store	Earpiece Volume
Create Message	Digital Media Viewer	Battery Meter	Widget Contents	Change Menu
Retrieve New Msg.	BookSurfing	Doc./Rec.	Widget History	Phone/
Drafts	e-Book Viewer	Dictionary	Settings	User Dictionary
Templates	Camera	Search	TV	Set Key Shortcut
Sent Messages	Easy Auto Camera	Document Viewer	Digital TV	Viewer Position
Unsent Messages	Pro Auto Camera	Notepad	TV Player	Motion Control
Chat Folder	Quick Camera	Scratch Pad	TV-Image Folder	Vector Pad Settings
Server Mail Box	Rapid Shooting Camera	ASCII Art	TV Link	Touch Panel
Create New SMS	Three-Shot Camera	Voice Recorder	TV Listing	Set Key Light
Settings	Fine Video Camera	Barcode/Scan	Familink Remote	Double Number
Memory Status	Video Camera for Mail	Phone Help	Reservation List	Video/Music Menu Updates
Yahoo!	Various Cameras	Connectivity	Settings	Memory Card
Yahoo! Keitai	Album	Wi-Fi	Recorder Contents	Backup/Restore
Menu List	Scan Barcode	Bluetooth	Phone	Locks
Bookmarks	Scan Card	Infrared	Phone Book	Software Update
Saved Pages	Kanji Grabber	IC Transmission	Add New Entry	Master Reset
Web Search	Review	USB Mode	Information	Call
Enter URL	Set Camera Key	USB Charge	Call Log	Call Time/Data Counter
History	Videos/Music	USB Memory Card	Play Messages	Answer Phone
PC Site Browser	Tools	Backup/Restore	Call Voicemail	Voicemail/Divert
Direct Browser	PIM/Life	Data Folder	S! Addressbook Back-up	Video Call
Browser Settings	Calendar	Pictures	My Details	Show My Number
S! Appli	Alarms	DCIM	Set Category	Missed Calls
S! Appli Library	WakeUp TV	Ring Songs•Tones	Mail Groups	Int'l Calling
Osafu-Keitai	Relaxation Time	S! Appli	Speed Dial/Mail	Call Barring
Notification History	Tasks	Widget	Ph.Book Settings	Decoration Call
Settings	Calculator	Music	Call Log Setting	Auto Answer
Information	Expenses Memo	Videos	Manage Entries	Call Waiting
Entertainment	Osafu-Keitai	Lifestyle-Appli	Settings	Network
S! Information Channel/Weather	Simulated Call	Books	Sound/Display	Select Network
S! Quick News	Clock/Gauge	Customized Screen	Mode Settings	Select Service
Free Contents	Stopwatch	Status Templates	Display	Re-search Signal
S! Contents Store	Countdown Timer	Decoration Call	Customized Screen	Offline Mode
Media Player	World Clock	Flash®	Sounds & Alerts	Retrieve NW Info
S! Friend's Status	Hour Minder	Other Documents	Date & Time	Network Info
S! Circle Talk	Pedometer	Memory Status	言語選択 (Language)	Wi-Fi
				External Device

Handset Functions

Basic Operations

Handset Power On/Off

■ Power On

(Long)

After Power On Graphic, follow these steps:

Change interface to English (below).

■ Power Off

(Long)

English Interface

設定 → → Language → → English

Network Settings

A prompt appears when , , , or is pressed for the first time. Follow these steps to retrieve Network Information to use Network-related services and TV; retrieval automatically sets Clock:

Yes → → Retrieval starts →

My Phone Number

→

Calling

Voice Call

Enter number →

- → Call ends

Redialing

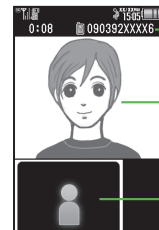
→ A record →

- → Call ends

Video Call

Enter number → → Video Call →

- → Call ends



Other Party's Number/Name

Incoming Image

Outgoing Image

Handset Functions

International Call

Enter number → → *Int'l Call* →

A country → →

- → Call ends
- 940SH is Global Roaming eligible.
See SoftBank Mobile Website for details:
http://mb.softbank.jp/en/global_services/

Answering a Call

When a call arrives,

- → Call ends

Answer Phone

■ Canceling

(Long)

- To reactivate, (Long)

■ Playing Messages

→ A record →

- To stop,

Text Entry

Switching Entry Modes

In text entry windows, → A mode →

→ Enter text

Example: Entering no

In text entry windows, → *Abc* →

→ → →

Messaging

SMS/S! Mail

■ SMS

Exchange up to 160 alphanumeric with SoftBank handsets.

■ S! Mail

Exchange up to 30,000 characters with e-mail compatible handsets, PCs, etc.; attach media files, etc.

Customizing Address

Change alphanumeric before @ of the default handset mail address. Customizing handset mail address helps reduce spam.

→ *Settings* → → *Address Settings* →

→ *English* → → Onscreen instructions

Sending Messages

→ *Create Message* (S! Mail) or *Create New SMS* → → Enter recipient → Enter subject (S! Mail) → Attach files (S! Mail) → Enter text →

Receiving Messages

Information window opens for new mail.

to open message list.

Phone Book

Phone Book Entry Items

■ Phone Number

Enter up to five numbers on handset (32 digits each).

■ Mail Address

Enter up to five addresses on handset (128 single-byte alphanumeric each).

Saving to Phone Book

→ → *Add New Entry* → → *Last*

Name: → → Enter → → *First Name:*

→ → Enter → → *Add Phone Number:*

→ → Enter number → → A type →

Add Email Address: → → Enter address

→ → A type → →

Editing Entries

→ An entry → → *Edit* → → An item

→ → Edit → →

Dialing via Phone Book

→ Enter reading → A name →

A phone number →

Voicemail

Activating

→ *Settings* → → *Call* (tab) → *Voicemail/Divert* → → *Voicemail* → → *Activate* → → *Always or No Answer* → → Ring time (for *No Answer*) →

Playing Messages

→ *Phone* → → *Call Voicemail* →

Follow the voice guidance

Mobile Camera

Capturing Still Images

Example: Easy Auto Camera

→ Frame subject on Display → →

Recording Video

Example: Video Camera for Mail

→ *Camera* → → *Video Camera for Mail* →

→ Frame subject on Display →

→

Handset Functions

Digital TV

Area Setup

Follow these steps when activating TV for the first time:

- Yes → A region → A prefecture → A locality

Watching TV

- A channel → to adjust volume
- To end, Yes

Panel Description

Recording/Playing Programs

Recording

- A channel → (Long) to start → (Long) to end

Playing

- TV Player → A file
- To stop, (Long)

Yahoo! Keitai

Using Yahoo! Keitai

- Highlight menu item

Using PC Site Browser

- Yahoo! → PC Site Browser → Homepage → (Onscreen prompts) → Highlight menu item

Media Player

Playing Music

- Entertainment → Media Player → Music → My Music → All Music → A file

- Artist name → Title
- Playback Mode → Sound Effects → Information link
- Status → Elapsed time
- Track number → Volume control
- Playback slider → Volume control
- Replay → Pause → Skip forward

Adding Playlists

- Entertainment → Media Player → Music → My Music → Add New Playlist → Enter name

Managing Files

Opening Files

- Data Folder → A folder → A file

Format Memory Card

- Settings → Phone/ (tab) → Memory Card → Format Card → Yes → Handset Code → Yes

Software Update

Precaution

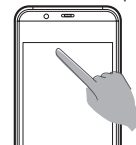
Before updating software, end all active functions/applications.

Updating Software

- Settings → Phone/ (tab) → Software Update → Software Update → Onscreen instructions

Touch Panel

Touch Display to select menu items, open functions, scroll pages, etc.; supports most handset operations.



Calibrating Touch Panel

Calibrate Touch Panel to improve precision. Hold handset normally during calibration.

- Settings → Phone/ (tab) → Touch Panel → Correct Touch Panel → Yes → Onscreen instructions

Important Usage Notes

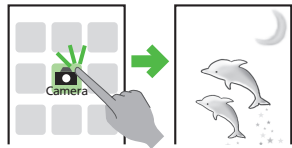
- Touch Panel may not respond in these situations:
 - Use with gloved fingers/fingernails
 - Use of pens, pencils or other sharp objects
 - Use with objects placed on/against Display
- Do not:
 - Touch Display with wet fingers
 - Subject Display to force/pressure
 - Place labels or stickers over Display

Handset Functions

Basic Touch Panel Operations

■ Tap

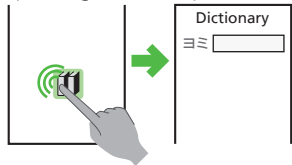
Tap item to open corresponding function; execute Softkey functions/operations.



• Some operations require two taps.

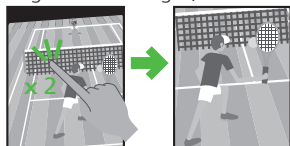
■ Long Touch

Touch item for 1+ seconds to execute corresponding function/operation.



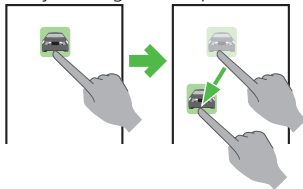
Double Tap

Tap Display twice in rapid succession to enlarge/reduce images, etc.



Drag

Touch and drag target item to move it; release your finger to stop/save.



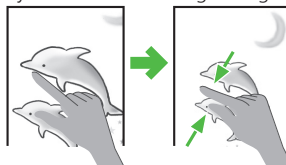
Swipe

To see items outside Display area, swipe a finger across Display in opposite direction.



Spread & Pinch

Pinch or spread your fingers across Display to reduce or enlarge images, etc.



General Notes

Electromagnetic Waves

For body-worn operation, this phone has been tested and meets RF exposure guidelines when used with accessories containing no metal, that position handset a minimum of 15 mm from the body. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

CE Declaration of Conformity

CE 0168

In some countries/regions, such as France, there are restrictions on the use of Wi-Fi. If you intend to use Wi-Fi on the handset abroad, check the local laws and regulations beforehand.

Hereby, Sharp Telecommunications of Europe Ltd, declares that 940SH is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC. A copy of the original declaration of conformity for each model can be found at the following Internet address: <http://www.sharp.co.jp/k-tai/>

Battery - CAUTION

Use specified battery or Charger only.

Non-specified equipment use may cause malfunctions, electric shock or fire due to battery leakage, overheating or bursting.

Do not dispose of an exhausted battery with ordinary refuse; always tape over battery terminals before disposal. Take battery to a SoftBank Shop, or follow the local disposal regulations.

Charge battery in ambient temperatures between 5°C and 35°C; outside this range, battery may leak/overheat and performance may deteriorate.

Mobile Light

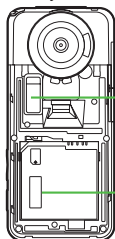
Do not use Mobile Light near people's faces.

Eyesight may be temporarily affected leading to accidents.

CAUTION:

Use of controls, adjustments or performance of procedure other than those specified herein may result in hazardous radiation exposure. As the emission level from Mobile Light LED used in this product is harmful to the eyes, do not attempt to disassemble the cabinet. Servicing is limited to qualified servicing station only.

EN50825-1:1994 A1:2002 & A2:2001



Mobile Light

CAUTION-CLASS 2 LED RADIATION WHEN OPEN DO NOT STARE INTO THE BEAM

Mobile Light LED Properties

- Emission Duration: Continuous
- Wavelength
White: 400 - 700 nm
- Maximum Emission Output
White: 1.4 mW (4.8 mW inside handset)

European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health.

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg.

As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this user guide*.

Highest SAR value:

Model	At the Ear**	On the Body
940SH	0.481 W/kg	0.446 W/kg

As SAR is measured utilizing the device's highest transmitting power the actual SAR of this device while operating is typically below that indicated above. This is due to automatic changes to the power level of the device to ensure it only uses the minimum level required to reach the Network. The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a handsfree device to keep the mobile phone away from the head and body.

*Please see Electromagnetic Waves on P.xiv for important notes regarding body-worn operation.

**Measured in accordance with international guidelines for testing.

FCC Notice

- This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:
(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
- Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

FCC Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient/relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

General Notes

■ FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health. The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg.

Highest SAR value:

Model	FCC ID	At the Ear	On the Body
940SH	APYHRO00108	0.305 W/kg	0.382 W/kg

This device was tested for typical body-worn operations with the back of the handset kept 1.5 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.5 cm separation distance between the user's body and the back of the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file

with the FCC and can be found at <http://www.fcc.gov/oet/fccid> under the Display Grant section after searching on the corresponding FCC ID (see table on the left). Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) Website at <http://www.phonefacts.net>.

Customer Service

For SoftBank handset or service information, call General Information. For repairs, call Customer Assistance.

SoftBank Mobile Customer Center

From a SoftBank handset, dial toll free at

157 (General Information) 113 (Customer Assistance)

SoftBank Mobile Global Call Center

From outside Japan, dial

+81-3-5351-3491 (International charges apply)

Call this number immediately if handset/USIM Card is lost or stolen while outside Japan.

■ Call these numbers toll free from landlines.

Subscription Area	Service Center	Phone Number
Hokkaido, Aomori, Akita, Iwate, Yamagata, Miyagi, Fukushima, Niigata, Tokyo, Kanagawa, Chiba, Saitama, Ibaraki, Tochigi, Gunma, Yamanashi, Nagano, Toyama, Ishikawa, Fukui	General Information	☎ 0088-240-157
	Customer Assistance	☎ 0088-240-113
Aichi, Gifu, Mie, Shizuoka	General Information	☎ 0088-241-157
	Customer Assistance	☎ 0088-241-113
Osaka, Hyogo, Kyoto, Nara, Shiga, Wakayama	General Information	☎ 0088-242-157
	Customer Assistance	☎ 0088-242-113
Hiroshima, Okayama, Yamaguchi, Tottori, Shimane, Tokushima, Kagawa, Ehime, Kochi, Fukuoka, Saga, Nagasaki, Oita, Kumamoto, Miyazaki, Kagoshima, Okinawa	General Information	☎ 0088-250-157
	Customer Assistance	☎ 0088-250-113

お問い合わせ先

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。電話番号はお間違いのないようおかけください。

ソフトバンクモバイルお客さまセンター

総合案内：ソフトバンク携帯電話から **157(無料)**

紛失・故障受付：ソフトバンク携帯電話から **113(無料)**

ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 **+81-3-5351-3491(有料)**

■ 一般電話からおかけの場合

ご契約地域	お問い合わせ内容	電話番号
北海道・青森県・秋田県・岩手県・山形県・宮城県・福島県・新潟県・東京都・神奈川県・千葉県・埼玉県・茨城県・栃木県・群馬県・山梨県・長野県・富山県・石川県・福井県	総合案内	☎0088-240-157(無料)
	紛失・故障受付	☎0088-240-113(無料)
愛知県・岐阜県・三重県・静岡県	総合案内	☎0088-241-157(無料)
	紛失・故障受付	☎0088-241-113(無料)
大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・滋賀県・和歌山県	総合案内	☎0088-242-157(無料)
	紛失・故障受付	☎0088-242-113(無料)
広島県・岡山県・山口県・鳥取県・島根県・徳島県・香川県・愛媛県・高知県・福岡県・佐賀県・長崎県・大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県	総合案内	☎0088-250-157(無料)
	紛失・故障受付	☎0088-250-113(無料)

SoftBank 940SH 使い方ガイド

2009年12月 第2版
ソフトバンクモバイル株式会社

●
ご不明な点はお求めになられた
ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

●
機種名 : SoftBank 940SH
製造元 : シャープ株式会社

ご注意

- 本書の内容の一部でも無断転載することは禁止されております。
- 本書の内容は将来、予告無しに変更することがございます。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたら左記のお問い合わせ先までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

この印刷物は、再生紙を使用しています。

TINSJA635AFZZ
09M 46.3 TR KY140 ②

SoftBank 940SH Starter Guide 使い方ガイド



モバイルリサイクルネットワーク
携帯電話・充電器の回収・リサイクルセンター

携帯電話・PHS事業者は、環境を保護し貴重な資源を再利用するために、お客様が不要となっておりますお持ちになる
電話機・電池・充電器をブランド・メーカーを問わず左記のマークのあるお店で回収し、リサイクルを行っています。

※回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。

※プライバシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報（電話帳、通話履歴、メール等）は、事前に消去願います。



PRINTED WITH
SOY INK

この印刷物は、植物性
大豆油インキで印刷
しています。