



# SoftBank

SoftBank 934SH

**Starter Guide** 使い方ガイド

Includes An English First Step Guide

このたびは、SoftBank 934SH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 934SH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 934SH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、  
容積率30%削減を実現。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 頼もしい…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 電源On/Off…12 基本操作…14 サブディスプレイ…20  
防水…22 便利な操作…24 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 赤外線通信…46 モバイルウィジェット…48 その他の機能①…50

### 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)…52 メール…58 インターネット…64 テレビ…68  
カメラ…72 メディアプレイヤー…76 S!アプリ…78 その他の機能②…80

### 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…82 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…106 携帯電話機の比吸収率(SAR)について…114 おもな仕様…116  
索引…118 保証書とアフターサービス…120

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(SHBCC1)
- 卓上ホルダー(SHECJ1)

### ■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、ぜひご利用ください。

<http://www.softbank.jp/mb/r/support/934sh/>



# 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。



## 防水を**過信**しない

防水であっても、水中に沈めたり、大量の水をかけると内部に水が入り火災や感電の原因となります。また、真水以外はかけないでください。



## 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。



まずは、このケータイの特長を見ていきましょう。

すぐ目につくのが、ケータイ最大級の**大型サブディスプレイ**が輝く**鏡面スタイル**。  
**機能性とデザイン性**を兼ね備えた、あなたにオススメのとおきケータイです。

## いろいろな情報をすぐに確認！ 大型サブディスプレイ P.20

3.0型サブディスプレイを搭載。常に表示されているので、サブディスプレイだけでいろいろな情報が確認できます。

## カメラもしっかりハイスペック！ CCD8メガカメラ P.72

ケータイトップクラスのCCD8メガカメラを搭載。被写体の美しさを細部まで忠実に表現できます。

## 雨の日やキッチン、バスルームでも安心！ IPX5/IPX7相当**防水性能** P.22

IPX5/IPX7(旧JIS保護等級)相当の防水性能を保有。水にかかわる生活のいろいろな場面、ケータイをしっかり保護します。

## シンプルさの中に輝きを！ 鏡面調**文字表示** P.20

サブディスプレイは鏡のように光る、鏡面調文字表示。シンプルなデザインの中に、独自の個性が輝きます。簡易の鏡としても利用可能。



とおきの性能をとっておきのカタチで！

## こんな特長・機能が頼もしい。

### 自然な色あいと鮮明度アップ！ 高精細**大型液晶** P.9

高精細3.0型FWVGA液晶を搭載。テレビやカメラ画像がより自然に、より明るく表示できます。

### お肌の大敵をしっかりチェック！ **紫外線センサー** P.20

内蔵の紫外線センサーで、紫外線状況をチェック。サブディスプレイですぐに確認できます。

### 音と光でアニメーションを演出！ **リラクゼーションタイム** P.80

お好みのアニメーションに、音と光を組み合わせる表示。ゆったりとした癒しの時間を提供します。

### 専用ボタンで一発検索！ **スマートリンク辞書** P.80

内蔵の辞書やネット辞書で知りたい言葉をすぐに検索。漢字を読み取って検索することもできます。



## 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もちろん搭載。バランス感覚に優れたケータイライフを楽しんでください。

- TVコール/着テコ
- 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
- RSSフィード
- PCメール
- カレンダー/予定リスト
- アラーム/お目覚めTV
- 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
- 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
- 電子ブック
- 赤外線通信
- Bluetooth® など

次のページではボタン表記など本書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



- 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



- ◀ ▶ ▢ 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

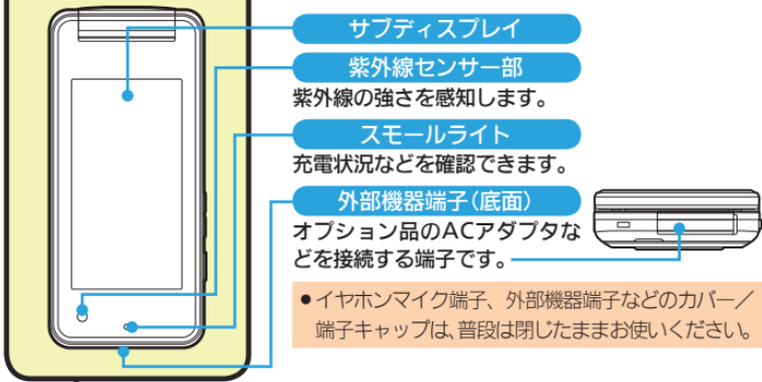
「 」が付いているものは画面の項目を選択することを示しています。



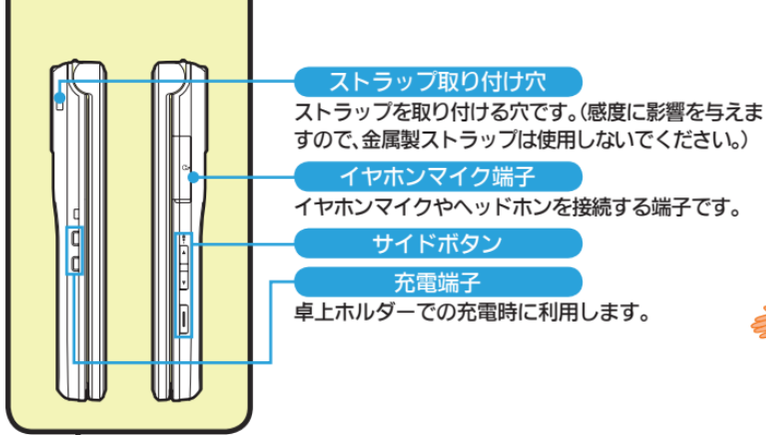
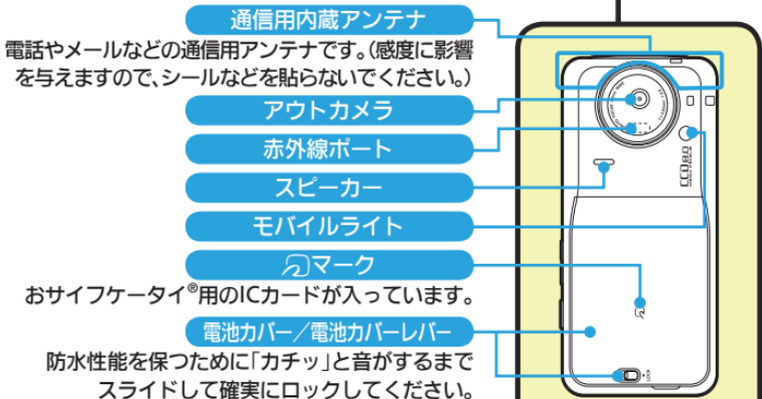
「 」が付いていないものは対象となるもの(メールや画像)を選ぶことを示しています。

# 基本操作

- |                 |                   |           |
|-----------------|-------------------|-----------|
| <b>各部の名前</b>    | はじめに知っておきましょう！    | <b>8</b>  |
| <b>ボタン</b>      | ボタンのはたらきを覚えましょう！  | <b>10</b> |
| <b>電源On/Off</b> | 電源を入れてみましょう！      | <b>12</b> |
| <b>基本操作</b>     | 基本操作を覚えましょう！      | <b>14</b> |
| <b>サブディスプレイ</b> | サブディスプレイを活用しましょう！ | <b>20</b> |
| <b>防水</b>       | 防水だからこんなこともOK！    | <b>22</b> |
| <b>便利な操作</b>    | こんな操作も知っておきましょう！  | <b>24</b> |
| <b>マナー</b>      | マナーを守って使いましょう     | <b>28</b> |
| <b>セキュリティ</b>   | セキュリティにご注意を       | <b>29</b> |
| <b>暗証番号</b>     | 暗証番号をお忘れなく        | <b>30</b> |
| <b>マーク</b>      | マークの意味を知りたいとき     | <b>31</b> |

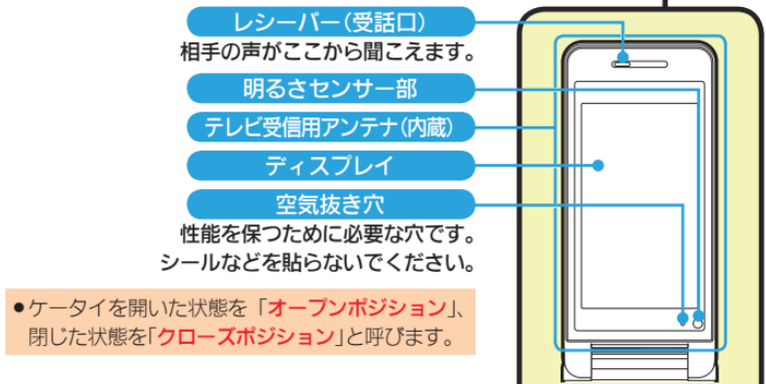


まずは、閉じたまま表と裏を見てみましょう。



次は横から。

ケータイを開くと



解決！ケータイの故障はここから解決！

## まずは、基本のボタンから。

## 機能起動用は？

### 選択/実行

項目の選択や実行操作を行います。

### 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。

### 発信

電話の発信を行います。

### クリア/バック

操作を中止したり、前の画面に戻ります。

### ダイヤル/文字入力

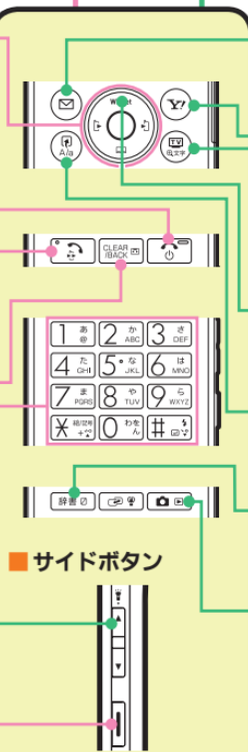
電話番号や文字を入力します。

### スポットライト

【長押し】モバイルライトが点灯します。

### サブディスプレイ

サブディスプレイを操作します。



### ■ サイドボタン

### メール

メールメニューを表示します。

### 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。

### 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。

### 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。

### 辞書

スマートリンク辞書が起動します。

### カメラ/画像レビュー

カメラが起動します。  
【長押し】最後に撮影した静止画または動画を表示します。

### 着信履歴

着信履歴を表示します。

### 発信履歴

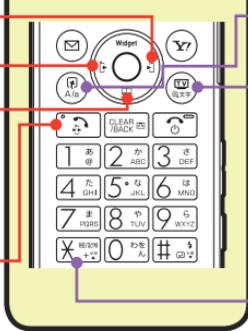
発信履歴を表示します。

### 電話帳

電話帳検索画面を表示します。

### 全通話履歴

着信履歴/発信履歴をまとめて表示します。



### 大文字/小文字切替

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。

### 文字入力モード切替

文字入力モード(文字種)を切り替えます。

### 絵文字/記号入力

絵文字/記号リストを表示します。

## 情報表示には

## 長押しで設定

## 文字入力時は

### 誤動作防止

【長押し】誤動作防止が設定/解除できます。

### Bluetooth®※

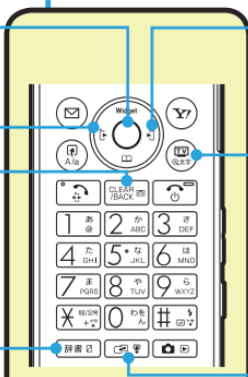
【長押し】Bluetooth®のOn/Offが設定できます。

### 簡易留守録

【長押し】簡易留守録が設定/解除できます。

### ボールビュー

【長押し】ボールビューが設定/解除できます。



### 赤外線通信※

【長押し】赤外線通信のOn/Offが設定できます。

### メニュー切替

【長押し】メニュー切替画面を表示できます。

### マナーモード

【長押し】マナーモードが設定/解除できます。

※印の機能は、キーショートカット設定で変更できます。



次は、電源を入れて使ってみましょう。



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

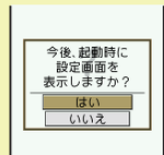
- 電源が入らないときは、充電してください。(P.82ページ)
- 最初に電源を入れたときは、次の準備作業が必要です。



①でメニュー選択  
(「標準メニュー」が  
オススメ)



姓と名を続けて入力  
(姓を入力した  
あとは○)



②で次回の  
表示方法を選択  
●(待受画面が表示)

### 電源On/Off

### ネットワーク 自動調整



はじめて **[電源]**、**[戻る]**、**[OK]**、**[Y!]** 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。



③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



### 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)
	パケット通信利用中 ●表示中、常にパケット通信が行われているわけ ではありません。
	未読メールあり
	電池レベル(レベルと%を切替表示) ●パネル点灯時などには一時的に%表示されます が、あくまでも目安としてご利用ください。

### モバイルウィジェット/デスクトップショートカット

待受画面から、直接機能やアプリケーション/サービスが起動できます。

- 表示していないときは、**[電源]** を押すと表示します。
- 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/デスクトップショートカットのアイコン表示は省略しています。

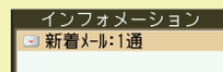
### ソフトキー

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



### 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。



- [電源]** でお知らせ内容を選び **[戻る]** 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。

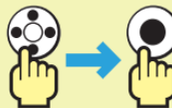




ケータイの機能や設定の入口、メインメニュー。  
待受画面で○を押すと表示されます。  
●メインメニューでは、次のことが行えます。

メール	メールを利用します。	便利な機能を利用します。
Yahoo!ケータイ	インターネットに接続します。	静止画などのデータを確認します。
SIアプリ	ゲームなどのアプリを利用します。	音楽や動画を再生します。
TV	テレビを視聴します。	便利なサービスを利用します。
カメラ	静止画や動画を撮影します。	電話関連の機能を利用します。
エンタメイト	情報ツールを利用します。	いろいろな設定をします。
データフォルダ		
メディアプレイヤー		
コミュニケーション		
電話機能		
設定		

### メインメニュー選択



項目選択は□で行います。○を押すと選んだ機能が実行されます。  
●さらにメニューが表示されるものもあります。

項目選択

項目決定(機能実行)

メインメニュー

### タブ切り替え



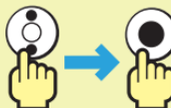
画面上部のタブは、その画面や項目に複数の画面/項目があることを示しています。  
タブの切り替えは○で行います。

タブ

タブ切り替え

タブ切り替え

### 項目選択/決定



○で項目選択、○で決定。これをくり返し、目的の機能や操作の画面を表示します。

項目選択

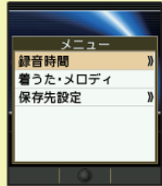
項目決定(機能実行)

メニュー操作





左下に「メニュー」が表示される画面で $\text{☑}$ を押すと、その機能のサブメニューが表示されます。



サブメニュー表示

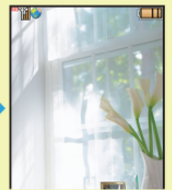
機能選択→実行

### サブメニュー操作



1つ前の画面には $\text{CLEAR/BACK}$ 、待受画面には $\text{電源}$ で戻ります。

●確認操作などが必要なこともあります。



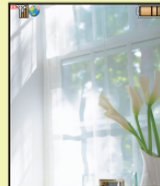
1つ前の画面

待受画面

### 戻る操作 (前画面/待受画面)

メニュー操作のおさらいとして、壁紙を設定してみましょ。う。

●ここでは、あらかじめ登録されている「固定データ」内の画像を利用する方法を説明します。カメラで撮影した静止画を利用するときは、「固定データ」の代わりに「ピクチャー」を選んでください。



待受画面



メインメニュー表示



「設定」選択



「ディスプレイ設定」選択



「壁紙」選択



「固定データ」選択



画像選択



壁紙設定完了



待受画面に壁紙表示

### メニュー操作練習 (壁紙設定)



次は、機能の呼び出しかたを見てみましょう。





待受画面で数字を入力すると、ケタ数に応じて利用できる機能が表示されます。

- 機能を呼び出すときは、機能名の前のボタンを押します。



キッチンタイマーが起動



ダイヤルボタンで数字を入力



アラーム設定画面が表示

### クイックオペレーション

### ショートカット



待受画面でA/aを押すと、あらかじめ登録されている機能がリスト表示されます。(機能は変更できます。)

- リストから機能を選び●を押すと、実行できます。



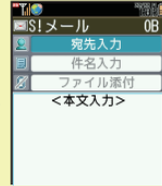
リスト表示



機能選択→実行



待受画面で☐、🌐、Y?を長く押しすと、あらかじめ登録されている機能を呼び出すことができます。(機能は変更できます。)



S!メール作成画面表示

### 登録されている機能

☐	S!メール作成画面表示
Y?	ファミリンクリモコン起動
🌐	PCサイトブラウザメニュー表示
📞	電話帳新規登録
📶	Bluetooth®On/Off
📡	赤外線通信On/Off

### キーショートカット

### マルチジョブ機能

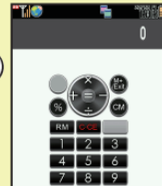


機能利用中にショートカットで機能呼び出すと、複数の機能を切り替えて利用できます。

- ☐を押すと、表示中の機能が終了します。



☐でリスト表示



選んだ機能を実行



機能を切り替えて利用

決まらずに、いつでも簡単に機能を使いこなす。

クローズポジション時、サブディスプレイにはホームパネルが表示されています。次の操作を行うと、いろいろな情報が確認できます。

- オープンポジションでは、待受画面で を押しと表示されます。



### ■ アクティブメニュー／詳細画面で確認できる情報(機能)

スケジュール	カレンダーと指定した日	UVチェック	紫外線の強さの目安が確認できます。*
ガイド	サブディスプレイの操作方法が確認できます。	天気予報	現在いる場所の天気情報が確認できます。
S!速報ニュース	最新のニュースが確認できます。	残高表示	おサイフケータイ®の残高が確認できます。
歩数計	歩数と歩行時間が即時に確認できます。	エチケットミラー	簡易の鏡として利用できます。
メモ	待受画面に貼り付けたメモが確認できます。	インフォメーション	メール受信などの情報があるときに確認できます。

\* 紫外線センサー部を太陽光に向けて測定します。(かざす角度によっては正しく測定できないことがあります。また紫外線センサー部が汚れていたり、手でふさぐと正しく測定できないことがあります。)

情報確認

ホームパネルにマークやトピック(天気予報や予定などの情報)を表示するなど、サブディスプレイの表示や動作を設定できます。

- ホームパネルは3つあり、それぞれ別の設定を行うことができます。ホームパネルを切り替えるときは、 を押しします。



### ■ 設定できるおもな項目

ホームパネル壁紙	ホームパネルの表示を設定します。*
時計表示	ホームパネルの時計を表示します。
トピック表示	ホームパネルに情報を表示します。
画面ピクチャー	着信画像などを設定します。
オープン時計表示	オープンポジション時に表示する画像を設定します。
着信相手表示	着信時に相手の情報を表示しないようにします。
アイコン表示	ホームパネルにマークを表示します。

\* 設定した壁紙によっては、トピックや時計が表示できないことがあります。

### 操作例：ホームパネルにトピックを表示する

- 1 「設定」
  - 2 「サブディスプレイ設定」
  - 3 「トピック表示」
  - 4 設定するパネル
  - 5 表示する情報
  - 6
- 複数の情報を表示するときは、 をくり返します。

サブディスプレイ  
設定

防水性能 JIS IP68



このケータイは、防水性能を持っており、次のような場面でも安心してお使いいただけます。

●防水性能について詳しくは、107ページを参照してください。

■ 雨の日

急な雨でも多少くらいなら濡れても大丈夫です。ただし、**強い雨の中では使用しないでください。**



■ バスルーム

通話やメールをはじめ、テレビや音楽なども楽しめます。ただし、**湯船につけたり、直接水やお湯をかけたりしないでください。**



■ キッチン

料理中の濡れた手でも操作できます。ただし、**極端に高温・低温になる場所には置かないでください。**



■ プールサイド

軽く手をふけば、普通に利用できます。ただし、**プールの水がかかったときは所定の方法（109ページ）で洗い流してください。**

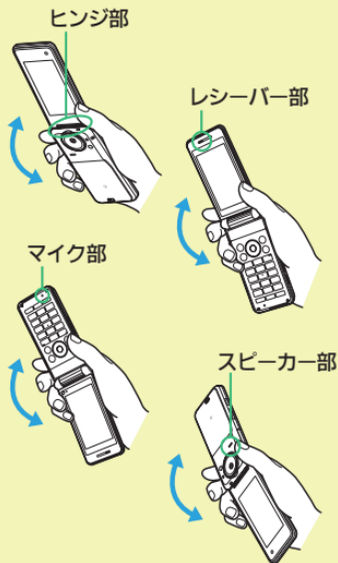


防水性能

水に濡れたあとは、必ず「ヒンジ部」、「レシーバー部」、「マイク部」、「スピーカー部」の水抜きを行ってください。

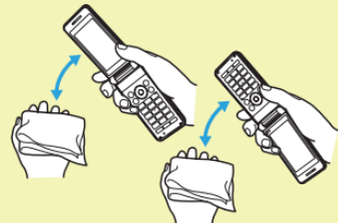
●ケータイを振るときは、落とさないようにしっかり握ってください。

- 1 ケータイの表面の水分を乾いた布などでふく
- 2 ケータイのヒンジ部をしっかり持ち、20回程度振る



水抜き

- 3 各部のすき間に入った水分を乾いた布などに押し当ててふき取る



●各部の穴に水がたまっていることがありますので、開口部に布をあて、軽くたたいて水を出してください。

- 4 乾いた布などを下に敷き、2~3時間程度常温で放置する

水滴が付着したまま使用すると  
●通話不良となったり、衣服やかばんなどを濡らしてしまうことがあります。  
●外部機器端子部がショートする恐れがあります。  
●寒冷地では凍結し、故障の原因となることがあります。

最新機種Sの便利な機能を詳しくおまかせください。

ケータイを振ったり回して、いろいろな操作を行うことができます。  
 ●あらかじめ利用したい機能でモーションコントロールが有効になるよう、設定しておく必要があります。

**左に90度回転**

縦画面表示のとき左に90度回転させると、横画面表示に切り替わります。



●テレビやPCサイトブラウザ利用時などに有効です。

**ひっくり返す**

着信中やアラーム動作中などにひっくり返すと音やパイプが停止します。



**左または右に振る**

左に振ると前の、右に振ると次のコンテンツが選択できます。



**手前または奥に振る**

手前に振ると文字や画像を拡大、奥に振ると縮小することができます。



**モーションコントロール  
操作を有効にする**

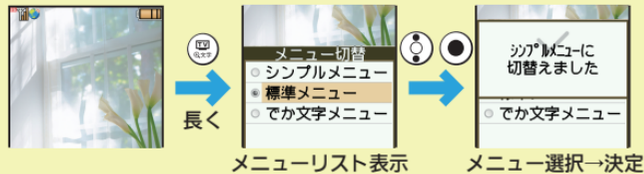
- 1 ●→●「設定」→●
- 2 ●「モーションコントロール設定」→●
- 3 ●「アクション設定」→●
- 4 ●有効にする動作→●
- 5 ●「On」→●

**モーション  
コントロール**



●を長く押し、メニューを切り替えることができます。  
 ●最初に電源を入れたときにも選択できます。

<b>シンプルメニュー</b>	よく使うメニューを大きい文字で使用できます。
<b>標準メニュー</b>	すべてのメニューを使用できます。
<b>でか文字メニュー</b>	すべてのメニューを大きい文字で使用できます。



**■ シンプルメニューに切り替えるとき**

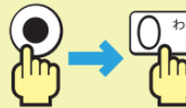
メインメニューからは、基本的な機能だけが利用できます。  
 ●待受画面でできるボタン操作は、基本的に他のメニューと同様です。

メール	受信ボックス、新規作成、下書き、デコレメールテンプレート、送信済みボックス、未送信ボックス、SMS新規作成
電話機能	電話帳、新規登録、簡易留守再生、簡易留守設定、留守電再生、オーナー情報、スピードダイヤル/メール
カメラ	静止画撮影、動画撮影、バーコードリーダー、名刺読み取り、ラクラク瞬漢ルーペ、文字読み取り、画像レビュー、静止画設定、動画設定、カメラキー設定
便利機能	カレンダー、アラーム、電卓、壁紙・着音音、スマートリンク辞書、メモ帳、歩数計、S!ともし状況、S!一斉トーク、ダブルナンバー設定、メニュー切替

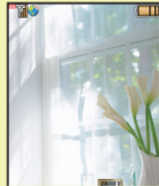
●データフォルダ、テレビも利用できます。

**メニュー切替**

便利な機能はまだまだあります。



このケータイの電話番号を確認したり、メールアドレスなどを追加で登録することができます。  
●確認を終了するときは、[OK]を押します。



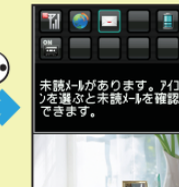
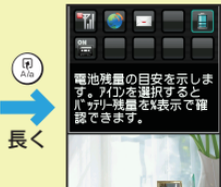
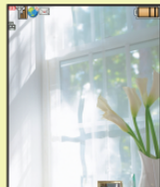
オーナー情報表示

### 電話番号確認 (オーナー情報)

### ステータス アイコンリスト



●を長く押しと、現在表示されているマークと、その意味が表示されます。  
●そのまま関連する操作が行えるものもあります。  
●ステータスアイコンリストを終了するときは、[OK]を押します。



マーク拡大／意味表示

選んだマークの意味表示

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します。

### スポットライト

周りの人から画面をのぞかれないくします。



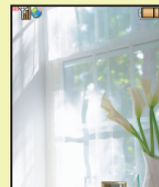
- パターンや濃度を変更することもできます。
- ベールビューを終了するときは、[辞書]を長く押しします。

### ベールビュー

### 誤動作防止



- を長く押しと、誤動作防止が設定され、ボタン操作ができなくなります。
- 誤動作防止設定中に電話がかかってきたときは、[OK]を押すと一時的に電話に出られます。通話終了後、再度設定されます。
- 誤動作防止設定中は[OK]を長く押ししても、電源は切れません。



誤動作防止設定



誤動作防止解除

基本操作の説明は終了です。次ページからの情報も必ずお読みください。

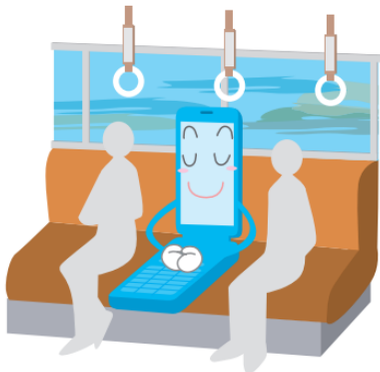


# マナーを守って使いましょう

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は、を長く押します。

### 簡易留守録

電話に出られないとき、相手のメッセージをケータイに録音できます。



- 圏外時や、電源を切っているときは利用できません。
- 簡易留守録を解除するときは、を長く押します。

### 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、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」)
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。

## 操作作用暗証番号を変更する

- 1 設定
- 2 セキュリティ設定
- 3 暗証番号変更
- 4 現在の操作作用暗証番号入力
- 5 新しい操作作用暗証番号入力
- 6 再度新しい操作作用暗証番号入力

## 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
- バイブレータ設定中

## 簡易留守録/留守番電話サービス

- 簡易留守録設定中
- 用件録音あり(簡易留守録設定中)
- 用件録音あり(簡易留守録未設定時)
- 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対応の画面表示中\*
  - パケット通信待機中
  - PCサイトブラウザ使用中
  - 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(メモリーカード)
- 視聴/録画予約表示

## メディアプレイヤー

- 音楽再生中
- 音楽再生中(Bluetooth®利用時)
- 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

- S!アプリ/ウィジェット通知あり

## メモリーカード

- 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
- お天気アイコン
- S!速報ニュース未読あり
- S!ともだち状況通知未読あり
- S!ともだち状況接続中

## 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



Bluetooth®通話中



ICデータ通信中



USBケーブル接続中



USB通信中

### 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



ペールビュー設定中



お目覚めTV設定中



時報設定中

### その他



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

下記のマークは、サブディスプレイ設定(21ページ)の「アイコン表示」を「アイコン+ミニ時計」にしているときに表示されます。



電波状態



電池レベル



未読メールあり



ICカードロック中



マナーモード設定中



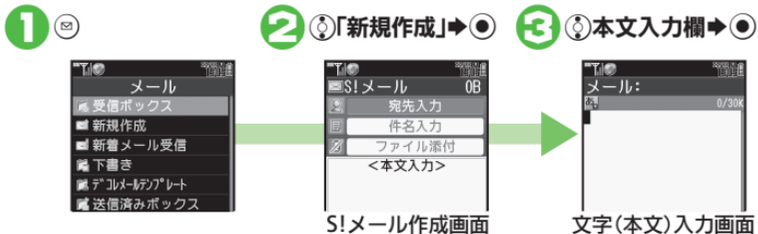
テレビ受信感度

# 共通操作

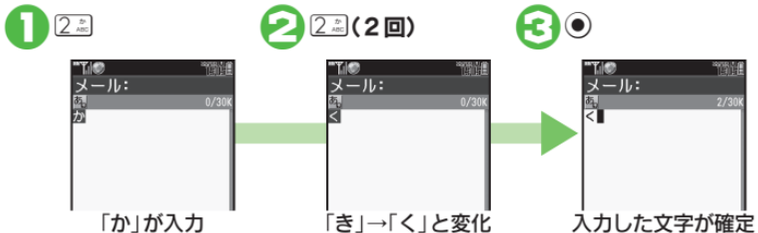
<b>文字入力</b>	文字入力の基本としくみ 文字の入力例	34 36
<b>電話帳</b>	電話帳登録／利用	38
<b>データ管理</b>	データフォルダ／メモ리카ード	40
<b>セキュリティ機能</b>	各種ロック／認証	42
<b>バーコード</b>	バーコードリーダー／名刺読み取り	44
<b>赤外線通信</b>	赤外線送信／赤外線受信	46
<b>モバイルウィジェット</b>	ウィジェット登録／利用	48
<b>その他の機能□</b>		50

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	やゆやゃゅ	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
X	絵文字/記号入力	絵文字/記号入力 (半角のみ)	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)	A b c	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。			

## ひらがな→漢字変換

① → (2回)  
  
 「あい」が入力

②   
  
 漢字の候補表示

③ 「愛」 →   
  
 「愛」が確定

## 絵文字入力

⑥ (2回)

⑦ → → →

⑧ →   
  
 「(0)」が確定

## カナ英数字変換

⑪ → (2回) → (4回)  
  
 「ぱー」が入力

⑫ (4回) → (2回)  
  
 「てい」が入力

⑬   
  
 「い」→「い」に変換

## ひらがな直接入力

④ (2回) → (4回)  
  
 「ちゃ」が入力

⑤ (3回) → (5回) →   
  
 「ちゃんの」が確定

⑥

## 顔文字入力

⑨ → 「顔文字」 →

⑩ 「(^0^)」 →   
  
 「(^0^)」が確定

⑪

⑭

⑮ 「パーティ」 →   
  
 「パーティ」が確定

### ■ 漢字を1文字ずつ変換したい

【文字入力画面】ひらがな入力 → → 漢字 →

### ■ 文字を消去したい

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

### ■ メールアドレスなどを簡単に入力したい

【文字入力画面】 → 「簡単アドレス入力」 → → 文字列 →   
 • 「.co.jp」や「http://」などが簡単に入力できます。

### ■ 単語をユーザー辞書に登録したい

→ 「設定」 → → 「ユーザー辞書」 → → 「新規登録」 → → 単語入力 → → 読み入力 →

### ■ 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、その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表示されます。

電話帳に登録してみよう。電話番号とメールアドレスは、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：」



③ 「名前／名：」



④ 「電話番号：」



⑤ 電話番号入力



⑥ 「メールアドレス：」



⑦ アドレス入力



⑧



### 電話帳利用

「あかさたな別」で電話帳を検索して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 「利用する電話帳」



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バックアップしたり、同期をとる(同じ状態に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/編集時に自動的に同期されるようになります。
- 自動同期の解除方法は、次のとおりです。  
「電話機能」S!電話帳バックアップ 自動同期設定 操作暗証番号入力 On/Off設定 Off

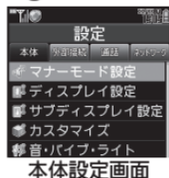


セキュリティを強化して、ケータイの利用を禁止したり、ケータイ内の情報を守りましょう。

## 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」



本体設定画面

② 「セキュリティ設定」

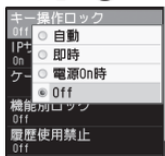


セキュリティ設定画面

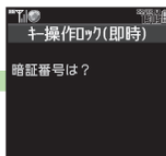
## キー操作ロック

ケータイを無断で使用できないようにします。

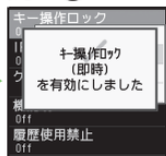
③ 「キー操作ロック」



④ 「即時」



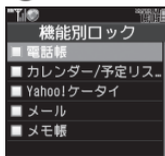
⑤ 操作用暗証番号入力



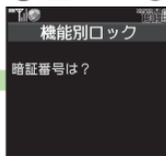
## 機能別ロック

各機能を無断で使用できないようにします。

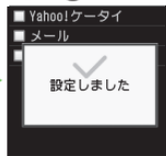
③ 「機能別ロック」



④ 「機能(「電話帳」以外) (表示)」



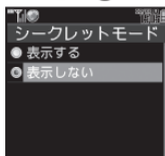
⑤ 操作用暗証番号入力



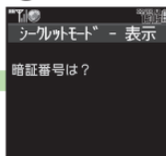
## シークレットデータ表示

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** 50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**

【カメラメニュー画面】**「文字読み取り」** → **「全面モード／行モード選択」** → 文字列を画面中央に表示 → **「読み取り実行」** → **「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)**

【カメラメニュー画面】**「ラクラク瞬漢ルーベ」** → 漢字をルーベ内に表示 → **「辞書」** → **「検索」** → 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	11
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	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**

【読み取り結果画面】**「ツール」** → **「文書／録音」** → **「バーコード／名刺読取」** → **「読み取りデータ確認」** → 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】**URL**  
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】**E-mailアドレス** → **メール作成**

**バーコードの読み取り結果を利用して電話をかけたい**

【読み取り結果画面】**電話番号**

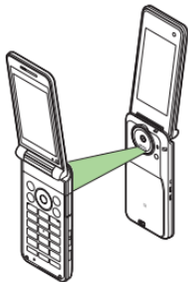
**名刺の読み取り結果をメモ帳に登録したい**

【読み取り結果画面】**「メモ帳に登録」**

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。

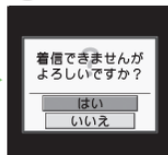
① 送信する  
電話帳

② 「データ1件送信」



明します。

③ 「赤外線通信」



④

④ 「はい」



受信側へ接続要求

⑤



送信開始

⑥

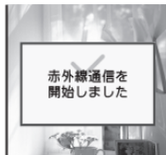


送信終了

## 赤外線受信

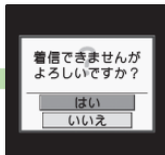
電話帳の1件受信を例に説明します。

① (長く)



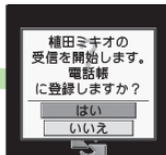
受信待機状態

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

設定 → 外部接続 → 赤外線通信 → 一括データ赤外線送信 → はい → 操作暗証番号入力 → 送信項目 → 送信項目指定完了 → 認証コード入力 → [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

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

## ■ JPEG画像を高速で送信したい

データフォルダ → ピクチャー → 送信画像 → (長く) → はい / いいえ → [送信開始]

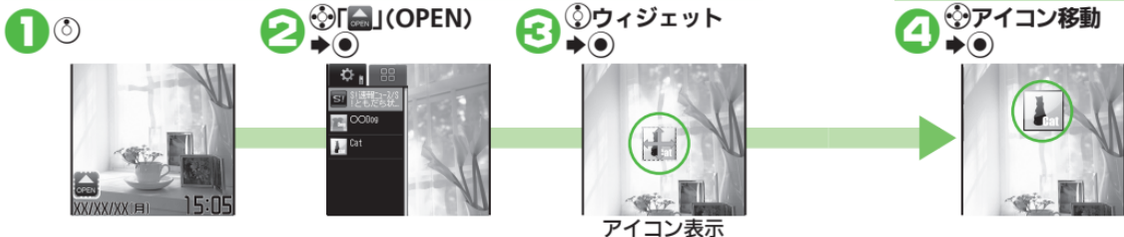
●画像サイズによっては、自動的に縮小送信されます。(設定によっては、縮小しないようにすることもできます。)

## ■ 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。

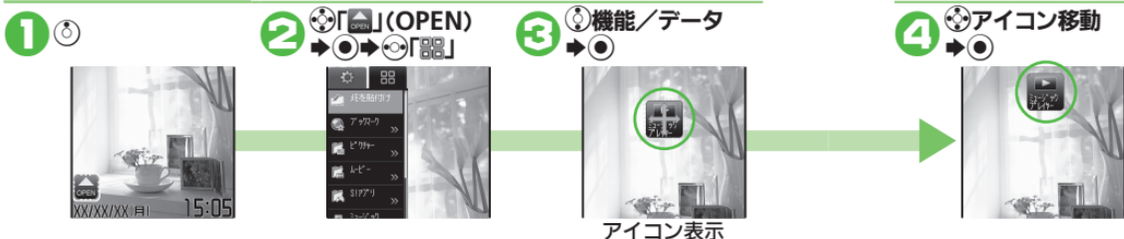
## ウィジェット登録 サービスのアイコンを登録します。



## 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▶③「エンタテイメント」▶④▶⑤「モバイルウィジェット」▶⑥▶⑦「ウィジェット一覧」▶⑧▶⑨「ウィジェットストアへ」▶⑩▶⑪画面の指示に従って操作

## ■ シートを切り替えたい

① (シート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▶⑪▶⑫「はい」▶⑬



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。



## 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。



## ちょこっとメモ

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



## 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、電話の発信音やメールの送受信、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。



## メモカード保存・読み込み

ケータイのデータをメモ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。



## 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。



## 時報

指定した正時(10時00分00秒など分や秒の端数が付かない時刻)をアラームでお知らせします。



## 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 など

# 機能操作

電話	音声電話／TVコール発信	52
	音声電話／TVコール着信	54
	オプションサービス	56
メール	メール概要／メールアドレス変更	58
	メール送信	60
	受信メール確認／返信	62
インターネット	Yahoo!ケータイ	64
	PCサイトブラウザ	66
テレビ	チャンネル設定／視聴	68
	番組録画・再生／視聴・録画予約	70
カメラ	静止画撮影／動画撮影	72
	メール添付／ブログ送信	74
メディアプレイヤー	音楽・動画再生	76
S!アプリ	S!アプリ利用	78
その他の機能		80





音声電話利用時に便利なソフトバンクのオプションサービスを使ってみましょう！

転送電話開始

①「設定」  
②「通話」



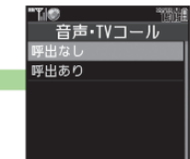
通話設定画面

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」

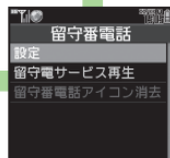


⑩「呼出時間」



留守番電話開始

①「留守番電話」

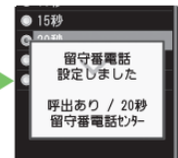


留守番電話画面

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  
[留守電サービス再生]

【留守番電話画面】①「留守電サービス再生」  
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」

■ 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「On」

■ 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「設定確認」

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、デ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⇒③⇒②⇒①「メール/PCメール設定」⇒①  
 ④⇒③⇒②「メール・アドレス設定」⇒①  
 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。
- 受信時は、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⇒③⇒②

### ■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⇒③⇒②⇒①「メールアドレス」⇒④⇒③⇒②  
 ⇒変更⇒④⇒③⇒②

## S!メール送信



本機は、最大1M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したいメールを送信しよう！

### こ・ん・な・と・き・は



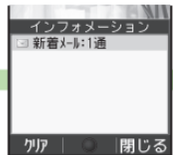
- SMSを送信したい [SMS送信]
  - ④➡️⑤「SMS新規作成」➡️④➡️⑤宛先入力欄➡️④➡️⑤「電話帳」➡️④➡️⑤電話帳➡️④➡️⑤宛先➡️④➡️⑤本文入力欄➡️④➡️⑤本文入力➡️④➡️⑤[送信]
- 指定した日時(1週間以内)に送信したい [送信予約]
  - メール作成後④➡️⑤「送信予約」➡️④➡️⑤「日時指定」➡️④➡️⑤日時入力➡️④➡️⑤「はい」➡️④➡️⑤

- デコレメールを送信したい [デコレメール]
  - 【本文入力画面】④➡️⑤(長く)➡️④➡️⑤各種装飾項目➡️④➡️⑤装飾操作➡️完了後④➡️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を制限したい [メール作成サイズ]
  - ④➡️⑤「メール/PCメール設定」➡️④➡️⑤「S!メール設定」➡️④➡️⑤「メール作成サイズ」➡️④➡️⑤「300KB」➡️④➡️⑤

- ファイル添付時のご注意
  - 添付によってメールサイズが大きくなる場合は、次のような画面が表示されます。
  - メールサイズまたは「はい」を押すと、以降の操作が行えます。(画像添付時は、サイズが自動的に変更されることがあります。)
  - ④➡️⑤を押し、「以降もこの設定」にチェックを入れておくと、以降は自動的にここで選んだ操作が行われます。

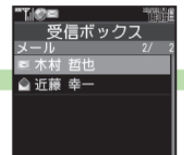
## メール受信

メールを受信すると…



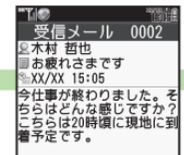
インフォメーション表示

①「新着メール」  
➡➡➡②メール



リスト画面

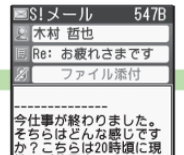
③(確認終了)



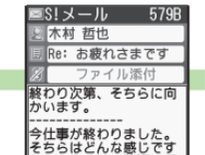
メッセージ画面

## メール返信

④➡➡⑤本文入力➡➡⑥[送信]



⑦➡➡⑧本文入力➡➡⑨[送信]



メール受信時(国内/海外共)は、添付ファイルを含むメール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、「手動受信」に設定してください。

## メール確認

⑩➡➡⑪「受信ボックス」➡➡⑫

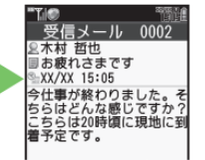


⑬「メール」➡➡⑭メール



リスト画面

⑮(確認終了)



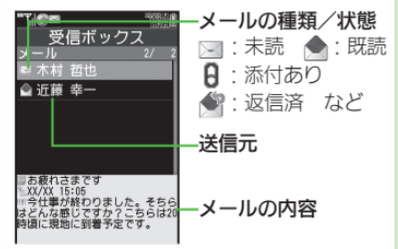
**引用せず返信**  
⑯➡➡⑰「返信」➡➡⑱  
➡➡⑲返信方法➡➡  
●このあと本文を入力して送信します。

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よう。

## 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]

- ⑩➡➡⑪「メール/PCメール設定」➡➡⑫
- ⑬「S!メール設定」➡➡⑭➡➡⑮「メール受信設定(日本)」/「メール受信設定(海外)」
- ➡➡⑯「手動受信」➡➡⑰

### ■ メールを削除したい

[削除]

- 【メッセージ画面】⑱➡➡⑲「削除」➡➡⑳
- ⑲「はい」➡➡㉑

### ■ メールを保護したい

[保護]

- 【リスト画面】㉒保護するメール➡➡㉓
- ⑲「メール管理」➡➡㉔「保護」➡➡㉕

### ■ 迷惑メールを振り分けたい

[迷惑メール設定]

- ⑩➡➡⑪「メール/PCメール設定」➡➡⑫
- ⑬「一般設定」➡➡⑭➡➡⑮「迷惑メール設定」
- ➡➡⑯操作用暗証番号入力➡➡⑰➡➡⑱「電話帳未登録(携帯)」➡➡㉒(☑)➡➡㉓

## Yahoo! ケータイ



### 音楽や動画のダウンロード再生について

音楽や動画をダウンロードしながら再生できます。再生後にデータを保存できる「プログレッシブダウンロード」と、保存できない「ストリーミング」の2種類があります。

- 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。

## こ・ん・な・と・き・は



### ■ 閲覧履歴から接続したい [閲覧履歴]

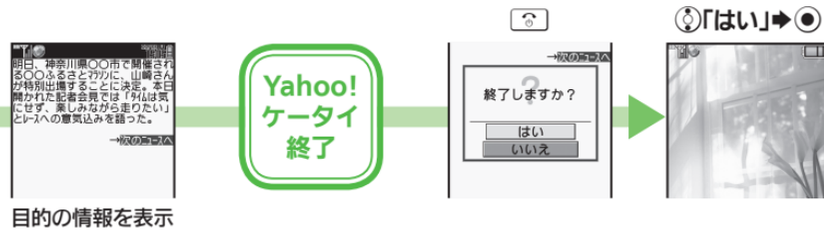
①②③「Yahoo!ケータイ」④⑤⑥「閲覧履歴」⑦⑧⑨履歴⑩⑪接続

### ■ URLを入力して接続したい [URL入力]

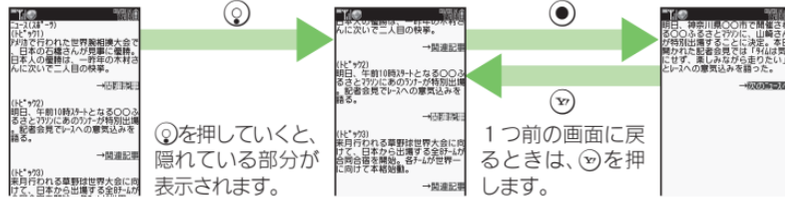
①②③「Yahoo!ケータイ」④⑤⑥「URL入力」⑦⑧⑨URL入力⑩⑪接続

### ■ 情報内の文字を検索したい [検索]

【情報画面】①②③「便利機能」④⑤⑥「検索」⑦⑧⑨検索文字列入力⑩⑪



### 画面操作のしくみを覚えましょう!



### ■ ブックマークに登録したい

[ブックマーク登録]

【情報画面】①②③「ブックマーク」④⑤⑥「<新規登録>」⑦⑧⑨URL確認(修正)⑩⑪タイトル確認(修正)⑫⑬⑭「登録」⑮⑯

### ■ ブックマークを利用して接続したい

[ブックマーク接続]

①②③「Yahoo!ケータイ」④⑤⑥「ブックマーク」⑦⑧⑨ブックマーク⑩⑪「接続」

### ■ 画面メモに登録したい[画面メモ登録]

[情報画面]①②③「画面メモ」④⑤⑥⑦⑧

「登録」⑨⑩⑪タイトル確認(修正)⑫⑬

### ■ 画面メモを確認したい[画面メモ確認]

①②③「Yahoo!ケータイ」④⑤⑥⑦⑧「画面メモ」⑨⑩⑪画面メモ⑫⑬

PCサイトブラウザを使って、パソコン用サイトにアクセスしましょう。

## PCサイトブラウザ

●➡⊕「Yahoo!ケータイ」➡●



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」➡●

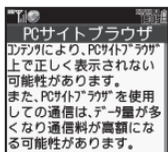


⊕「ホームページ」➡●

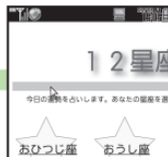


ホームページ  
(情報画面)

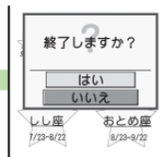
確認画面が表示されますので、画面の指示に従って操作してください。



⊕「見たい情報」➡●「情報表示」



PCサイト  
ブラウザ  
終了



⊕「はい」➡●



横画面で楽しみましょう!

左に90度回転すると、インターネットを横画面で楽しむことができます。

●⊕を使う操作は、画面の向きに合わせて行います。



## こ・ん・な・と・き・は



### ■ ブラウザを切り替えたい

[ブラウザ切替]

【情報画面】⊕➡⊕「便利機能」➡●➡⊕「ブラウザ切替」➡●➡⊕「このページ」/「リンク先」➡●➡⊕「はい」/「いいえ」➡●

### ■ 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】⊕➡⊕「スモールスクリーン」➡●

### ■ 情報画面の一部を拡大表示したい

[ポイント周辺拡大]

【情報画面】⊕➡拡大する箇所にポインタ移動➡➡(長く)

### ■ RSSを登録したい [RSSフィードへ登録]

【情報画面】⊕➡⊕「RSSフィードへ登録」➡●➡⊕「タイトル」➡●(□/☑)➡⊕「登録」➡●➡⊕「はい」/「いいえ」➡●  
 ・「S」が表示される情報画面で操作できます。  
 ・「はい」を選んだときは、このあと画面の指示に従って操作してください。

### ■ 情報画面を拡大/縮小したい

[拡大縮小表示設定]

【情報画面】③(長く): 拡大/①(長く): 縮小

### ■ RSSの更新情報を確認したい

[全件更新]

●➡⊕「Yahoo!ケータイ」➡●➡⊕「PCサイトブラウザ」➡●➡⊕「RSSフィード」➡●➡⊕「全件更新」➡●➡⊕「はい」/「いいえ」➡●➡⊕「タイトル」➡●➡⊕「更新情報」➡●

## テレビ視聴

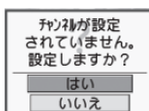
縦画面での操作を中心に説明します。  
横画面では一部操作が異なります。



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。



④「はい」→⊙→④お使いのエリア  
→⊙→④都道府県→⊙→④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。

### 音量調節



音量

テレビ終了



### 画面を切り替えて楽しみましょう!

90度回転すると、縦画面⇄横画面が切り替わります。

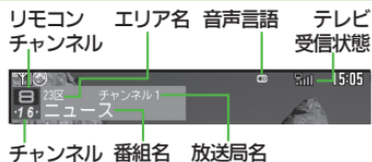
- ⊙を使う操作は、画面の向きに合わせて行います。
- 縦画面で⊙を押すと、標準画面⇄拡大画面が切り替わります。



## こ・ん・な・と・き・は



### ■ パネル／マークの見かた



### ■ 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]→⊙

- テレビ画面に戻るときは、⊙を2回押します。

### ■ 横画面視聴時に画面の一部分を拡大表示したい [画面部分拡大]

【テレビ画面】[1]～[9](長く)

- ボタンの位置に相当する部分が拡大されます。

### ■ エリアを切り替えたい [エリア切替]

【テレビ画面】⊙→④エリア→⊙

### ■ 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】⊙→⊙

### ■ データ放送を全画面で表示したい

[データ放送全画面表示]

データ放送視聴中(縦画面視聴中)に⊙→  
④「データ放送」→⊙→⊙「データ放送全画面表示」→⊙

- テレビ画面に戻るときは、⊙を押します。

番組録画

録画したい番組を視聴中に

●(長く)



録画開始

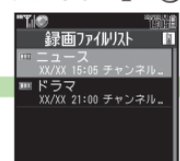
●(長く)



録画終了

録画内容再生

Ⓜ→ⓂTV  
プレイヤー→●



録画ファイルリスト画面

●録画ファイル→●



再生開始

再生を停止するとき  
▽(長く)

視聴／録画予約

●→●TV→●



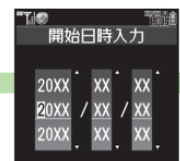
●「録画／視聴予約」



●「新規予約」→●  
●「手動で設定」→●



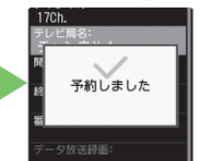
●「視聴予約」/  
●「録画予約」→●



●開始日時入力→●  
●終了日時入力→●



●「チャンネル:」→●  
●チャンネル→●



録画時はこのあと●

縦画面での操作を中心に説明します。縦画面では一部操作が異なります。

番組を録画して再生してみましょ。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、著作権法上、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。

縦画面視聴中に録画したい

[縦画面録画]

視聴中に [長く] [録画開始] → [長く] [録画終了]

- 再生は横画面でも行えます。

再生中にできること

音量調節	●(縦画面では▶▶)
早送り／巻戻し	●/●
スキップ	●(進む) / ●(戻る)
一時停止	●(縦画面ではⓂ)

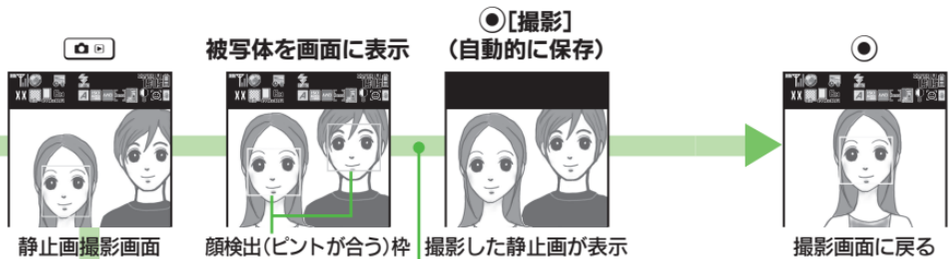
視聴／録画予約時のご注意

- 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

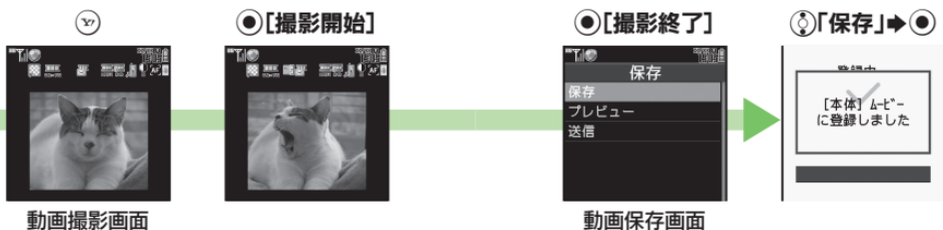
- 予約チャンネルが受信できていることを確認のうえ、オープンポジションにしておいてください。

## 静止画撮影



カメラ(静止画撮影／動画撮影)を終了するときは、を押します。

## 動画撮影



内蔵のカメラで静止画や動画を撮影してみましょ。

### こ・ん・な・と・き・は

動画撮影時のマークの見かたは、を押すの順に押すと表示されます。



### ■ マークの見かた(静止画撮影時)

	モバイルライト		フォーカス
	保存可能件数		ISO感度
	画質		明るさ
	撮影サイズ		ホワイトバランス
	シーン		セルフタイマー
	シャッターモード		保存先
	自動保存設定		手ぶれ補正
	バックグラウンド保存		

### ■ 撮影画面でできること

ズーム調整		
明るさ調整		
モバイルライト切替		
画質設定		
撮影サイズ切替		
セルフタイマー設定		
カメラモード切替(静止画)／手ぶれ補正切替(動画)		
ヘルプ表示		

便利な撮影方法について(シャッターモード)撮影前にを押すと、次の撮影方法が利用できます。

笑顔フォーカスシャッター	笑顔を検出すると自動的に撮影できます。
振り向きシャッター	顔をカメラに向けると自動的に撮影できます。

- 笑顔検出のレベルを設定することもできます。(「シャッター設定」の「笑顔レベル」)
- **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。

### 撮影シーンの選択について

- このケータイは、自動的に撮影場所や被写体に応じた設定で撮影されます。
- 次の操作を行えば、赤ちゃんの顔が健康的な肌色になるように補正して撮影するなど、ご自分でシーン(撮影場所や被写体の状態など)を選んで撮影することができます。

【静止画撮影画面】→「シーン」→●  
→シーン→●

- 静止画撮影時のモバイルライトについて**  
撮影環境によっては、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、を2回押します。
- カメラを起動するときに買い上げ時の設定に戻りますので、ご注意ください。

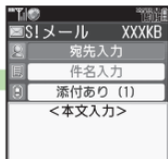
## メール添付



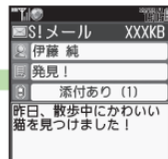
撮影直後の画面



## メールサイズ



## 宛先/件名/本文入力



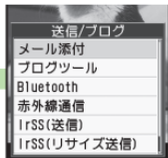
## [送信]



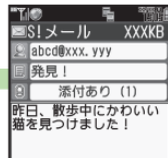
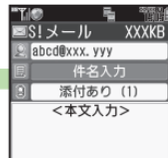
- 撮影サイズによっては、自動的にサイズが変更されることがあります。
- メールサイズ選択時に◎を押し、「以降もこの設定」にチェックを入れておくと、以降はここで選んだメールサイズが上限に設定されます。

## ブログ送信

ブログ登録済の場合



## 件名/本文入力



## [送信]



ブログ（メールでの投稿先）を1件だけ登録している場合の操作です。登録内容によって、以降の操作は異なります。

撮影した静止画をメール添付で送ったり、ブログに投稿してみましょう。

## こ・ん・な・と・き・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。



### ■動画をメール添付で送りたい

[動画メール添付]

【動画撮影直後の画面（動画保存画面）】◎「送信」▶◎▶◎「メール添付」▶◎▶宛先/件名/本文入力▶◎▶[送信]

- 動画のサイズによっては、メール作成の確認画面が表示されます。「はい」を選び◎を押すと、以降の操作が行えます。（「いいえ」を選んだときは、添付できません。）◎を押して、「以降もこの設定」にチェックを入れておくと、以降は自動的にここで選んだ操作が行われます。

### ■ブログを登録したい（メール投稿）

[ブログ新規登録]

◎▶◎「コミュニケーション」▶◎▶◎「ブログツール」▶◎▶◎「新規登録」▶◎▶◎「ブログ名」▶◎▶◎ブログ名入力▶◎▶◎「メールで投稿」▶◎▶◎「投稿先メールアドレス」▶◎▶メールアドレス入力▶◎▶[送信]

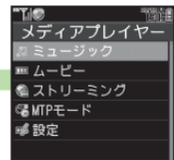
### ■ブログ送信時の画像サイズをあらかじめ設定したい

[画像サイズ設定]

◎▶◎「コミュニケーション」▶◎▶◎「ブログツール」▶◎▶◎登録したブログ▶◎▶◎「編集」▶◎▶◎「メールで投稿」▶◎▶◎「画像サイズ設定」▶◎▶◎画像サイズ▶◎▶[送信]

## 音楽再生

①▶②Ⓜ「メディアプレイヤー」▶③



メディアプレイヤー画面

④「ミュージック」▶⑤



⑥「プレイリスト」▶⑦



⑧「全ミュージック」▶⑨



⑩再生する音楽▶⑪



再生開始

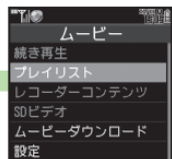
⑫



再生停止

## 動画再生

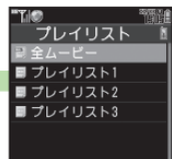
⑬「ムービー」▶⑭



⑮「プレイリスト」▶⑯



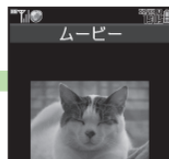
⑰「本体」/「メモリカード」▶⑱



⑲「全ムービー」▶⑳



㉑再生する動画▶㉒



再生開始

㉓



再生停止

## 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	Ⓜ

### ■ 音楽や動画をダウンロードしたい

[ダウンロード]

【メディアプレイヤー画面】④「ミュージック」/「ムービー」▶⑤▶⑥「ミュージックダウンロード」/「ムービーダウンロード」▶⑦▶⑧画面の指示に従って操作

### ■ 再生方法を変更したい [再生モード]

再生中に⑨▶⑩「設定」▶⑪▶⑫「再生モード」▶⑬▶⑭再生方法▶⑮

●音楽では、「設定」を選ぶ必要はありません。

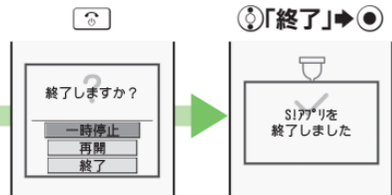
インターネットでダウンロードした音楽や動画を再生しましょう。

## S!アプリ起動



ネットワーク接続型S!アプリを選ぶと、ネットワーク（インターネット）へ接続するかどうかの確認が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

## S!アプリ終了



## S!アプリ一時停止



内蔵のS!アプリを使ってみましょ。インターネットでダウンロードもできます。

## こ・ん・な・と・き・は



■ S!アプリをダウンロードしたい  
[S!アプリダウンロード]

[S!アプリ一覧画面] ⓪「S!アプリダウンロード」➡➡➡画面の指示に従って操作

■ 一時停止中のS!アプリを再開したい  
[再開]

S!アプリ一時停止中に ⓪➡➡ ⓪「再開」➡➡

■ 音量を変更したい [音量]

[S!アプリ画面] ⓪「設定」➡➡➡ ⓪「音量」➡➡➡ ⓪音量 ➡➡

■ S!アプリを待受画面に設定したい  
[S!アプリ待受に設定]

[S!アプリ一覧画面] ⓪待受画面に設定するS!アプリ ➡➡➡ ⓪「S!アプリ待受に設定」➡➡

■ S!アプリ待受を有効にしたい  
[On/Off設定]

[S!アプリ画面] ⓪「設定」➡➡➡ ⓪「S!アプリ待受設定」➡➡➡ ⓪「On/Off設定」➡➡➡ ⓪「On」➡➡

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。



### リラクゼーションタイム

アニメーションやダウンロードしたFlash®に音と光を組み合わせて表示することができます。



### 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。



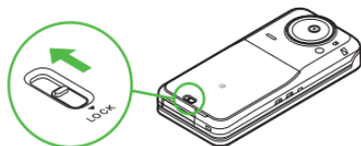
# 付録

電池パックの充電	82
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	106
携帯電話機の比吸収率(SAR)について	114
おもな仕様	116
索引	118
保証書とアフターサービス	120

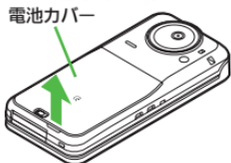
# 電池パックの充電

## 電池パックを取り付ける

### 1 電池カバーレバーのロックを解除する



### 2 電池カバーを取り外す



●矢印の方向へ持ち上げます。

### 3 電池パックを取り付ける



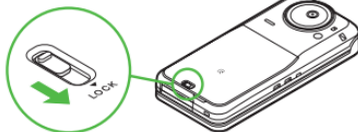
●印刷面を上にして、電池パックの先を合わせてください。

### 4 電池カバーを取り付ける



●電池カバーの先を本体の溝に合わせて、浮いている箇所がないように、電池カバーをしっかりと押さえます。

### 5 電池カバーレバーをロックする



●矢印の方向に、「カチッ」と音がするまでスライドさせます。  
●電池カバーが完全に取り付けられているかを確認してください。接触面に細かいゴミなどが挟まると浸水の原因となります。

## 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が、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。
- 電池カバーが正しく装着されていないと、防水性能が保証できませんのでご注意ください。
- 電池パックは防水対応していません。

## 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・ネットワークのマ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、付属の卓上ホルダーとソフトバンク指定のACアダプタ「ZTDA1」(オプション品) を使用して充電します。

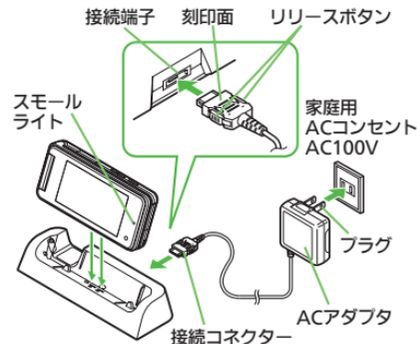
- ACアダプタおよび卓上ホルダーは、防水対応していません。本機が濡れているときは、充電しないでください。
- 充電中は、ACアダプタや本機があたたかくなることがあります。

### 卓上ホルダー利用時のご注意

- 踏みつけたり、重い物を乗せたりしないでください。
- 卓上ホルダーに取り付けると、オープンポジションにはできません。無理に開かないでください。

### ACアダプタ利用時のご注意

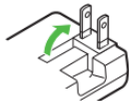
- 充電するとき以外、プラグは倒してください。また、コードを強くひっぱったり、ねじったりしないでください。断線の原因となります。



## 1 ACアダプタの接続コネクタを卓上ホルダーの接続端子に差し込む

- 接続コネクタは向きに注意して、水平に「カチッ」と音がするまで、しっかりと差し込みます。

## 2 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



## 3 本機を卓上ホルダーに取り付ける

- 充電が始まり、スモールライトが赤色で点灯します。
- スモールライトが消灯すれば、充電は完了です。

## 4 卓上ホルダーから本機を取り外す

## 5 プラグを家庭用ACコンセントから抜く



- ACアダプタの接続コネクタを取り外すときは、リリースボタンを押さえながら、ひねらずにまっすぐに引き抜いてください。

### スモール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。

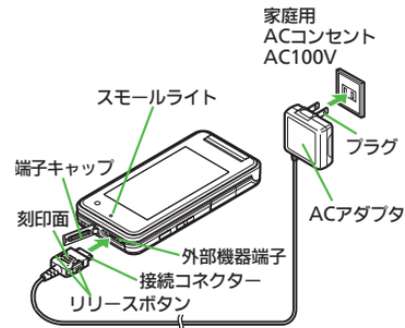
### 卓上ホルダーの材料について

- 卓上ホルダーの一部に使用の材料は、植物由来の樹脂を含んだ成形品で、従来の石油系樹脂と比べライフサイクル全体のCO<sub>2</sub>排出量、石油使用量を減らすことのできる環境に優しい新素材です。

## ■ ACアダプタで充電する

ACアダプタの接続コネクタを、本機の外部機器端子に取り付けて充電します。

- 外部機器端子からの浸水を防ぐため、卓上ホルダーでの充電をおすすめします。



### ACアダプタでの充電後は

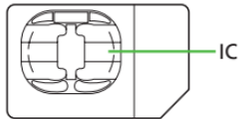
- 外部機器端子の端子キャップを確実に閉じてください。接触面に細かいゴミなどが挟まると、浸水の原因となりますのでご注意ください。

# 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。

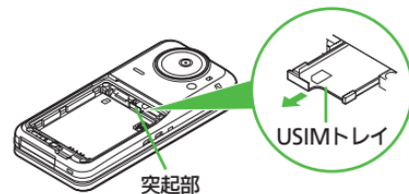
- USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- 紛失・破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- 解約・休止などの際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保存のためリサイクルされています。
- USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があります。ご了承ください。
- お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報は、別途メモなどに控えて保管することをおすすめします。万一、登録された情報内容が消失した場合でも、当社では一切責任を負いかねますのでご了承ください。
- ソフトバンク携帯電話（USIMカード装着済）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（[P.43ページ](#)）を「On」にしたあと、次の操作を行います。  
①「設定」→②「本体設定画面で」③「セキュリティ設定」→④「PIN認証」→⑤「PIN変更」→⑥「現在のPINコード入力」→⑦「新しいPINコード入力」→⑧「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（[P.82、83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



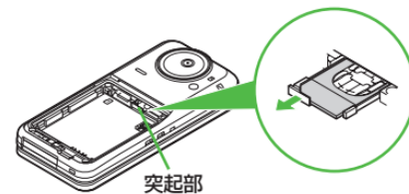
- 4 USIMトレイを奥までゆっくりと押し込む



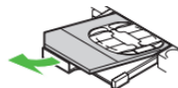
- このあと、電池パック／電池カバーを取り付けます。（[P.82ページ](#)）

## 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／ちかチャット／ブックサーフィン®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。

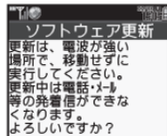
## ソフトウェア更新を行う前に

●本機の状況（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 → →

2 本体設定画面で 「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ことがあります。）
- 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。

# 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。（ <a href="#">P.82</a> 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すか。	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（）が設定されていますか。	誤動作防止を解除してください。（ <a href="#">P.27</a> ページ）
	キー操作ロックが設定（）が設定されていますか。	キー操作ロックを解除してください。（ <a href="#">P.43</a> 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)
メモリアカ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)したメモリアカ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リアカードは、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リアカ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.82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。
	スモール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
電話がかかけられない	誤動作防止(「鷲」が表示)やキー操作ロック(「鳥」が表示)が設定されていませんか。	誤動作防止(P.27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。
何度かけても話中(ブープ音)で電話がつかまらない	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.53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コール着信時には簡易留守録/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)が表示されていますか。 「  」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.63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(「  」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
デコレ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
サーバーメール操作
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!ケータイ

Yahoo!ケータイ
ブックマーク
画面メモ
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

URL入力
閲覧履歴
RSSフィード
Yahoo!ケータイ
PCサイトブラウザ設定
設定
文字サイズ
スクロール単位
ポインタ設定
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
S!アプリ通知履歴
設定
音量
バックライト
バイブ
メモリカードシンク
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
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
画面サイズ設定
横画面時設定
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

### カメラ

静止画撮影
動画撮影
バーコードリーダー
名刺読み取り
ラクラク瞬漢ルーベ
文字読み取り

画像レビュー
静止画設定
撮影サイズ
フォーカス設定
保存設定
シャッター設定
各種設定
動画設定
撮影時間/サイズ
手ぶれ補正
マイク設定
保存設定
カメラキー設定

### エンタテインメント

モバイルウィジェット
ウィジェット一覧
ウィジェット通知履歴
設定
モバイルウィジェットとは?
S!速報ニュース
S!速報ニュース一覧
設定
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
ブックサーフィン

# メニュー一覧

ケータイ書籍
<b>ツール</b>
■ 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
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
歩数計
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
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
ラクラク胸演ルーベ
文字読み取り
読み取りデータ確認
<b>ガイド機能</b>
<b>データフォルダ</b>
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
<b>メディアプレイヤー</b>
ミュージック
続き再生

プレイリスト
SDオーディオ
WMA
ミュージックダウンロード
ミュージックサーチ
設定
ムービー
続き再生
プレイリスト
レコーダーコンテンツ
SDビデオ
ムービーダウンロード
設定
ストリーミング
MTPモード
設定
オーディオ出力切替
WMA全件削除
<b>コミュニケーション</b>
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
<b>電話機能</b>
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
留守電サービス再生
グループ設定

オーナー情報
スピードダイヤル/メール
メールグループ登録
S!電話帳バックアップ
<b>電話帳設定</b>
検索方法切替
メモリ切替
登録先設定
未登録番号追加
表示設定
<b>通話履歴設定</b>
<b>電話帳管理</b>
全件コピー
メモリ確認
全件モード一括変換
全件削除
<b>設定</b>
■ 本体
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
ペールビュー
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
バックライト
パネル点灯時間

ダイヤル表示設定
<b>サブディスプレイ設定</b>
ホーム/パネル壁紙
時計表示
トピック表示
アクティブメニュー情報表示
画面ピクチャー
卓上時計モード
オープン時表示
表示方向設定
着信相手表示
着信グループ表示
アイコン表示
<b>カスタマイズ</b>
<b>音・バイブ・ライト</b>
音量
着信音/ムービー
効果音
バイブ
着信ライト設定
キーイルミ設定
インフォメーションライト設定
エニーキーアンサー
サラウンド
<b>日時設定</b>
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
キーバックライト設定
<b>Language</b>
ユーザー辞書
キーショートカット設定
モーションコントロール設定
縦横画面切替
アクション設定
アクション練習
<b>着信音出力切替</b>
受話音量調節
メニュー切替
<b>ダブルナンバー設定</b>
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
<b>セキュリティ設定</b>
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
<b>ソフトウェア更新</b>
初期化
設定リセット
オールリセット
■ 外部接続
<b>Bluetooth</b>
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
<b>赤外線通信</b>
On/Off設定
一括データ赤外線送信
IrSS送信キー設定
<b>ICデータ通信</b>
1件転送受信設定
一括データ送信
<b>USB接続モード</b>
カードリーダーモード
レコーダー接続
MTPモード
<b>USB充電</b>
<b>メモリアカードメニュー</b>
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
<b>メモリアカード保存・読み込み</b>
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
■ 通話
<b>通話時間・データ通信</b>
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
<b>簡易留守録設定</b>
On/Off設定
応答時間設定
応答文再生
音量設定
<b>留守番・転送電話</b>
留守番電話
転送電話
留守番・転送停止
設定確認
<b>TVコール設定</b>
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
リモートモニタモード
発信号通知・表示
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
国番号自動付加
発信制限
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
<b>■ ネットワーク</b>
ネットワーク選択
3G/GSM設定
電波Offモード
ネットワーク自動調整
位置情報設定
ネットワーク状態表示
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。

 <b>危険</b>	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。
 <b>警告</b>	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。
 <b>注意</b>	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。

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。

 <b>禁止</b>	禁止（してはいけないこと）を示します。
 <b>分解禁止</b>	分解してはいけないことを示します。
 <b>水濡れ禁止</b>	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。
 <b>濡れ手禁止</b>	濡れた手で扱ってはいけないことを示します。
 <b>指示</b>	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。
 <b>電源プラグを抜く</b>	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、  
卓上ホルダー、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・卓上ホルダー・充電器(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。

本機内部・電池パック・卓上ホルダー・充電器を濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が本機内部に入ったときに、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・卓上ホルダー・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・卓上ホルダー・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。

充電端子や外部機器端子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。



指示



禁止



指示



禁止

本機が濡れている状態で充電しないでください。

感電やショートによる火災・故障などの原因となります。

乾燥などの目的で、ドライヤーなどの温風をあてないでください。また、サウナに持ち込んだり、熱湯をかけ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・卓上ホルダー・充電器の発熱・発煙・発火・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



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・処分を  
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、  
臭気・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。

ベツが電池パックに噛みつかないよ  
うご注意ください。



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

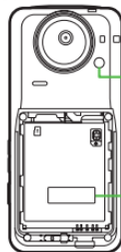
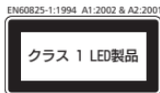
モバイルライトの発光部を人の目に近  
づけて点灯発光しないでください。  
視力障害の原因となります。また、目がく  
らんだり、驚いたりしてけがなどの事故の  
原因となります。



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。



モバイルライト

CAUTION-CLASS 1M  
LED RADIATION WHEN OPEN  
DO NOT VIEW DIRECTLY WITH  
OPTICAL INSTRUMENTS

■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：230μW(内部1.2mW)

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、駐停車が禁止さ  
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。

## 安全上のご注意

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。

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

落雷や感電の原因となります。

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。



### 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.117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。

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

人や物に当たり、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場合がありますので、ご注意ください。



指示

長時間肌にふ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、本機でメモディ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。

本機を開閉する際は、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

けがなどの事故や破損の原因となります。

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。

## 卓上ホルダー、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。火災の原因となります。



指示

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。火災などの原因となります。



禁止

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。感電などの原因となります。



禁止

卓上ホルダーを自動車内で使用しないでください。



禁止

過大な温度と振動により、火災・故障の原因となります。

卓上ホルダーや充電器（オプション品）は、風呂場や洗面所など湿気の強い場所や水のかかる可能性のある場所で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。



禁止



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。

感電などの原因となります。



電源プラグを抜く

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、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。



指示

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。電源が自動的に入る設定（アラーム機能など）をしている場合は、設定を解除してから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。



指示

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。電源が自動的に入る設定（アラーム機能など）をしている場合は、設定を解除してから電源を切ってください。

電波により、植込み型心臓ペースメーカ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

# 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리카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にご注意ください。
- 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리카ード（市販）をご利用になるときは、あらかじめメモ리카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、通常的手段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、無線連絡の内容をご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。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%～90%の範囲でご使用ください。（風呂場などでの一時的な使用に限り、温度36℃～40℃の範囲で可能）
- 極端な高温や低温環境、直射日光のあたる場所での使用、保管は避けてください。
- 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、傷つけないようにご注意ください。

- 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。
  - スポンジ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、重たい物の下にならないように十分ご注意ください。
- イヤホンマイク端子に指定品以外のものは、取り付けしないでください。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리카ードの使用中は、メモ리카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。

## 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、S1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。

## 防水性能について

### ■本機の防水性能

本機は、端子キャップをしっかりと閉じ、電池カバーを取り付けてロックした状態で、IPX5（旧JIS保護等級5）<sup>\*1</sup>、IPX7（旧JIS保護等級7）<sup>\*2</sup>相当の防水性能を有しています。

※1 IPX5相当：内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から約12.5リットル/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を保つことを意味します。

※2 IPX7相当：常温で水道水、かつ静水の水深1mの水槽に本機を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、電話機内部に浸水せず、電話機としての機能を保つことを意味します。

- 実際の使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。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。**

- 電池カバーは確実にロックし、端子キャップはしっかりと閉じてください。接触面に細かいゴミ（髪の毛1本、砂粒1個、微細な繊維など）が挟まると、浸水の原因となります。
- 端子キャップや電池カバーが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切り、電池パックを外してください。
- 本機が濡れているときは、乾いたきれいな布でふき取ってください。
- 手や本機が濡れているときに、電池カバーや端子キャップの開閉は絶対に行わないでください。
- 常温（5℃～35℃）の真水・水道水にのみ対応しています。

### ■ 防水(水周りでのご使用)に関するご注意

- 本機に次のような液体をかけた、つけたりしないでください。また、砂や泥が付着しないようにしてください。
  - 石けん、洗剤、入浴剤を含んだ水／海水／プールの水／温泉、熱湯 など
- 湯船やプールなどにつけないでください。また、水中で使用しないでください。(開閉、ボタン操作を含む)
- 本機は耐水圧設計ではありません。水道やシャワーなどで強い流水(6リットル/分を超える)を当てたり、水中に沈めたりしないでください。
- 風呂場など湿気の多い場所には、長時間放置しないでください。また、風呂場で長時間利用しないでください。
- サウナでは使用しないでください。また、ドライヤーなどの温風をあてないでください。
- 本機は温度：5℃～35℃、湿度：35%～90%の範囲でご使用ください。(風呂場などでの一時的な使用に限り、温度36℃～40℃の範囲で可能)
- コンロの脇や冷蔵庫の中など極端に高温・低温になるところに置かないでください。
- マイク、レーザー、スピーカー部の穴に水が入ったときは、一時的に音量が小さくなることがあります。十分に水抜きと乾燥を行ったうえでご使用ください。
- 電池パック、卓上ホルダー、オプション品は、防水対応していません。
- 落下させるなど、本体に強い衝撃を与えたり、マイク、レーザー、スピーカーなどを綿棒やとがったものでつつかないでください。防水性能が損なわれることがあります。
- 砂浜、砂場などの砂の上に直接置かないでください。レーザー、スピーカーなどに砂が入り、音が小さくなる恐れがあります。
- 結露防止のため、寒い場所から風呂場などへは本機が常温になってから持ち込んでください。万一結露が発生したときは、取れるまで常温で放置してください。

- 本機は水に浮きません。
- 強い雨の中では使用しないでください。
- 濡れたまま放置しないでください。寒冷地で凍結するなど、故障の原因となります。
- 電池カバーや端子キャップに劣化、破損があるときは、防水性能を維持できません。これらのときは、「ソフトバンクショップ」までご連絡ください。

### ■ 充電時のご注意

- 充電器・卓上ホルダー・オプション品は、防水対応していません。屋外や風呂場、洗面所など湿気の強い場所や水のかかる可能性のある場所で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。また、充電しないときでも、風呂場などに持ち込まないでください。
- 本機が濡れているときは絶対に充電しないでください。感電や回路のショートなどによる火災・故障の原因となります。
- 外部機器端子の端子キャップを開いて充電したときには、充電後しっかりと端子キャップを閉じてください。外部機器端子からの浸水を防ぐため、卓上ホルダーでの充電をおすすめします。
- 濡れた手で卓上ホルダー・充電器に触れないでください。感電の原因となります。
- 卓上ホルダー・充電器は、水周りで使用しないでください。火災・感電の原因となります。

### ■ ゴムパッキンについて

- 端子キャップや電池カバー周囲のゴムパッキンは、防水性能を維持するための重要な部品です。次のことにご注意ください。
- はがしたり、傷つけたりしないでください。また、ゴミが付着しないようにしてください。
  - 端子キャップや電池カバーのすき間に、先のとがったものを差し込まないでください。ゴムパッキンが傷つき、浸水の原因となることがあります。
  - 端子キャップや電池カバーのゴムパッキンが傷ついたり、変形したりしたときは、ゴムパッキンを交換してください。
  - 防水性能を維持するため、ゴムパッキンは異常の有無にかかわらず、2年ごとに交換することをおすすめします。
  - ゴムパッキンの交換については、「ソフトバンクショップ」までご連絡ください。
  - 端子キャップに劣化、破損があるときは、防水性能を維持できません。このときは、「ソフトバンクショップ」までご連絡ください。
  - 電池カバーが破損したときは、電池カバーを交換してください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池の腐食などの故障の原因となります。

### ■ 本機の洗いかた

- 本機に汚れ、ホコリ、砂などが付着したときは、やや弱めの水流(6リットル/分以下、常温(5℃～35℃)の水道水)で蛇口やシャワーから約10cm離して洗います。電池カバーを取り付けてロックした状態で、端子キャップが開かないように押さえたまま、ブラシやスポンジなどは使用せず手で洗ってください。洗ったあとは、水抜きをしてから使用してください。(K23ページ)
- 電池カバーや端子キャップが、きちんと閉まっていることを確認してから洗ってください。
  - 洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
  - 乾燥のために電子レンジには絶対入れないでください。電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させる原因となります。また、本機を発熱・発煙・発火させたり回路部品を破壊させる原因となります。
  - 乾燥のためにドライヤーの温風をあてたり、高温環境に放置しないでください。本機の変形、変色、故障などの原因となります。

### 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」「著作者人格権侵害」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、適切に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に つきましても、上記と同様の適切に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、著作者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プレイヤーとして、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。

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。

- 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。
- 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。
- 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。）

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、干渉距離は10m以下です。

2.4FH1

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

Microsoft、PowerPoint、Excel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ーブの登録商標です。

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、笑顔フォーカスシャッター、振り向きシャッターはシャープ株式会社の登録商標または商標です。



ADOBE  
FLASH  
ENABLED

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。



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

Picstel, Picstel Powered, Picstel Viewer, Picstel File Viewer, Picstel Document Viewer, Picstel PDF Viewer またはPicstelキューブロゴはPicstel 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。

「ジーニアスモバイル英和辞典」

©2005-2008 Taishukan

「ジーニアスモバイル和英辞典」

©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・フランスを含む)」「デジタル大辞泉」「プログレッシブ英和辞典」「プログレッシブ和英辞典」©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



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®, Frame Solid®, PhotoScouter®, TrackSolid™は株式会社モルフォの登録商標または商標です。

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、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、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、写メール、安心速隔ロック、コンテンツ得パ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【9345H】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【9345H】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0.638W/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 (無線設備規則第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0.592W/kgです。

身体装着の場合：この携帯電話機【9345H】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【9345H】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0.610W/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。

934SH	
質量	約129g
連続通話時間	約230分(3Gモード) 約220分(GSMモード)
連続待受時間	約300時間(3Gモード) 約270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135分 シガーライター充電器: 約140分
サイズ(幅×高さ×奥行き)	約50×108×15.9mm (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。
- 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、サブディスプレイのホームパネル壁紙を「アナログ時計」に設定し、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。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

80M/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	80M/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30枚 <sup>※1</sup> (8M/ハイクオリティ)
動画 <sup>※2</sup>	長時間撮影 約30分 <sup>※3</sup> (メモリカード保存時)
	メール添付 1M/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、80M/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(SHBCC1)

電圧	3.7V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	710mAh
外形サイズ(幅×高さ×奥行き)	約37.7×46.9×4.2mm (突起部 除く)

### ■卓上ホルダー(SHECJ1)

入力電圧/入力電流	DC5.4V/700mA
出力電圧/出力電流	DC5.4V/700mA
充電温度範囲	5℃~35℃
サイズ(幅×高さ×奥行き)	約131.5×29×46mm

## 使用材料

使用箇所	使用材料、表面処理
キャビネット(ディスプレイ側、メインボタン側)	ナイロン樹脂/SUSインサート成型/不連続蒸着/UV塗装
キャビネット(メインボタン側ヒンジ部)、サイドボタン(音量大/小ボタン、シャッターボタン)	PC樹脂/UV塗装
ヒンジ回転ストッパー	ナイロン樹脂/不連続蒸着/UV塗装
キャビネット(メインボタン背面側)、電池カバー	ナイロン樹脂/UV塗装
背面パネル	アクリル樹脂/UVハードコート/裏印刷
カメラ飾りパネル(赤外線ポート、カメラレンズ含む)	アクリル樹脂/裏印刷

使用箇所	使用材料、表面処理
ディスプレイ窓	PC-アクリルハイブリット材/裏印刷
センターボタン、マルチガイドボタン、メールボタン、Yahoo!キータイ・ボタン、ショートカット/A/aボタン、テレビ/文字ボタン、開始ボタン、クリア/バックボタン、電源/終了ボタン、ダイヤルボタン、辞書ボタン、マルチジョブ機能/マナーボタン、カメラボタン	UV硬化樹脂/裏印刷
外部機器端子キャップ、イヤホンマイク端子キャップ	PC樹脂/エラストマー/不連続蒸着/UV塗装
充電端子	SUS/金メッキ(下地:ニッケル)
ネジ(ディスプレイ側)	SWCH16A /三価クロメート
ネジ(メインボタン側、電池パック側下側)	SWCH12A /三価クロメート(白)
ネジ(電池パック側中央部)	SWCH16A /三価クロメート(黒)
USIMピン	銅合金/金メッキ(下地:ニッケル)
USIMトレイ	POM

# 索引

英数字	
Bluetooth®	47
ICデータ通信	47
PCサイトブラウザ	66
PCメール	58
PINコード	86
PIN認証	43
QRコードの見かた	50
RSSフィード	67
SMS	58
SSL	29
S!アプリ	78
S!メール	58
TVコール	52
受ける	55
かける	52
URL入力	64
USIMカード	86
UVチェック	20
Yahoo!ケータイ	64
あ	
アウトカメラ	8
明るさセンサー部	9
アスキーアート	50
アフターサービス	120
アラーム	80
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
テレビ受信用(内蔵)	9
イヤホン着信	55
イヤホンマイク端子	9
インターネット	64
インフォメーション	13
ウィジェット	48
笑顔フォーカスシャッター	73
閲覧履歴	64
絵文字入力	36

応答保留	54
オーナー情報	26
オープンポジション	9
おサイフケータイ®	80
お願いとご注意	106
オプションサービス	56
オプションサービス設定確認	57
音楽再生	76
音声電話	52
受ける	54
かける	52
音声メモ録音	53
か	
ガイド機能	50
外部機器端子	8
顔文字入力	37
各部の名前	8
画像添付	61
画像レビュー	10
カナ英数字変換	36
壁紙設定	17
カメラ	72
画面部分拡大	69
画面メモ	65
カレンダー	80
簡易留守録	28, 54
簡単アドレス入力	37
キーショートカット	19
キー操作ロック	42
きせかえアレンジ	50
キッチンタイマー	80
機能別ロック	42
クイックオペレーション	18
クイックサイレント	54
空気抜き穴	9
グループ通話サービス	57
クロスポジション	9
携帯電話機の比較吸収率(SAR)について	114
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	50, 64
交換機用暗証番号	30
国際発信	53
故障かな?と思ったら	89
誤動作防止	27
さ	
サイドボタン	9
サブディスプレイ	8, 20, 32
アクティブメニュー	20
ホームパネル	21
サブディスプレイ設定	21
サブメニュー	16
シークレットモード	42
紫外線センサー部	8
時報	50
充電端子	9
受話音量	53
仕様	116
ショートカット	18
シンプルメニュー	25
ステータスアイコンリスト	26
ストップウォッチ	80
ストラップ取り付け穴	9
ストリーミング	64
スピーカー	8
スポットライト	27
スマートリサイズズーム	73
スマートリンク辞書	80
スマールスクリーン	66
スマールライト	72
静止画撮影	8
世界対応ケータイ	53
赤外線通信	46
赤外線ポート	8
セキュリティ機能	42
操作用暗証番号	30
操作用暗証番号変更	30
ソフトウェア更新	88

ソフトキー	13
た	
ダウンロード	77
縦画面録画	71
タブ	15
着信お知らせ機能	57
着信音/ムービー	50
着信拒否	54
着信履歴	52
着デコ	52
発信	52
ファイル保存	55
優先設定	55
ちょこっとメモ	50
サブディスプレイ	9
データ確認	40
データ管理	40
データフォルダ	40
データ放送全画面表示	69
でか文字メニュー	25
テロレメール	61
デスクトップショートカット	13, 48
テレビ	68
エリア切替	69
静止画キャプチャ	69
チャンネル設定	68
番組情報	69
番組表	68
予約	70
録画	70
録画した番組の再生	71
電源	10
電源On/Off	12
転送電話サービス	57
電池カバー	8
電池カバーレバー	8
電池パックの充電	82
電池レベル	13
電波Offモード	50
電波状態	13
電話帳	38
検索方法切替	39

登録	38
利用	38, 60
電話番号確認	26
動画再生	76
動画撮影	72
動画メール添付	74
取扱説明書ダウンロード	1
な	
ネットワーク自動調整	12
は	
バーコードリーダー	44
発信者番号通知サービス	57
発信者番号非通知/発信者番号通知	53
発信履歴	52
発信規制サービス	57
発信規制用暗証番号	30
発信履歴	52
ブックマーク	65
ブラウザ切替	66
振り向きシャッター	73
ブログ送信	74
ヘルプビュー	27
ボイスレコーダー	80
防水	22
歩数計	80
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	13
マナーモード	28
マネー積算メモ	80
マルチジョブ機能	19
水抜き	23
ミュート	55
名刺読み取り	44
迷惑メール設定	63
メインメニュー	14
メール	60
作成	60
受信	62

手動受信	63
送信予約	60
返信	63
リスト画面の見かた	62
メールアドレス変更	58
メール作成サイズ	61
メール添付	74
メディアプレイヤー	76
再生モード	77
メニュー一覧	93
メニュー切替	25
メニュー操作	15
メモ帳	80
メモ리카ード	40
取り付け	40
フォーマット	41
保存・読み込み	50
メモリ確認	40
モーションコントロール	24
文字入力	34
文字入力画面のしくみ	35
文字入力カード	35
文字読み取り	45
モバイルウィジェット	13, 48
ウィジェット登録	48
ウィジェット利用	48
シート切り替え	49
モバイルライト	8
や	
ユーザー辞書	37
予定リスト	80
ら	
ラクラク瞬漢ルーペ	45
リラクゼーションタイム	80
履歴使用禁止	43
留守電サービス再生	56
留守番・転送停止	56
留守番電話サービス	57
レシーバー(受話口)	9
わ	
割込通話サービス	57

# 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

<b>Before Using Handset</b>	<b>ii</b>
<b>Handset Functions</b>	<b>vii</b>
<b>General Notes</b>	<b>xii</b>
<b>Customer Service</b>	<b>xv</b>

See Online User Guide for "Safety Precautions."

# Before Using Handset

## Accessories

- Battery (SHBCC1)
- Desktop Holder (SHECJ1)

## Battery Installation

### 1 Unlock and remove cover



- Slide lever as shown.

### 2 Insert battery



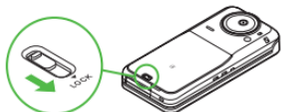
### 3 Close cover



Press along edges

- Fit cover top into slot, then press down firmly.

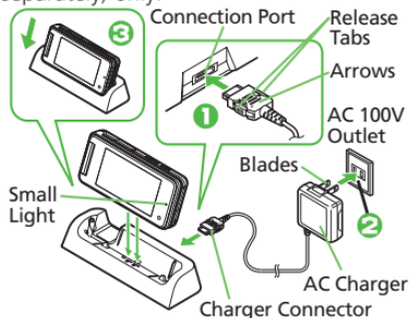
### 4 Lock cover



- Slide lever as shown until it clicks.

## Charging (Desktop Holder)

Use specified AC Charger ZTDAA1 (sold separately) only.



### 1 Insert AC Charger connector into Desktop Holder until it clicks

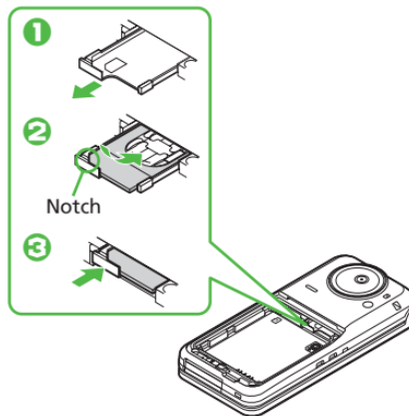
### 2 Plug AC Charger into AC outlet

### 3 Place handset onto Desktop Holder

- Small Light illuminates red while charging.
- Small Light goes out when battery is full.

### 4 After charging, disconnect handset, then unplug AC Charger

## 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.

### ■ 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*	129 g
Continuous Talk Time*	230 minutes (3G) 220 minutes (GSM)
Continuous Standby Time* (handset closed)	300 hours (3G) 270 hours (GSM)
Charging Time* (power off)	AC Charger: 135 minutes In-Car Charger: 140 minutes
Dimensions* (W x H x D)	50 x 108 x 15.9 mm (handset closed, without protruding parts)
Maximum Output	0.25 W (3G) 2.0 W (GSM)

• Values calculated with battery installed.

\*Approximate value

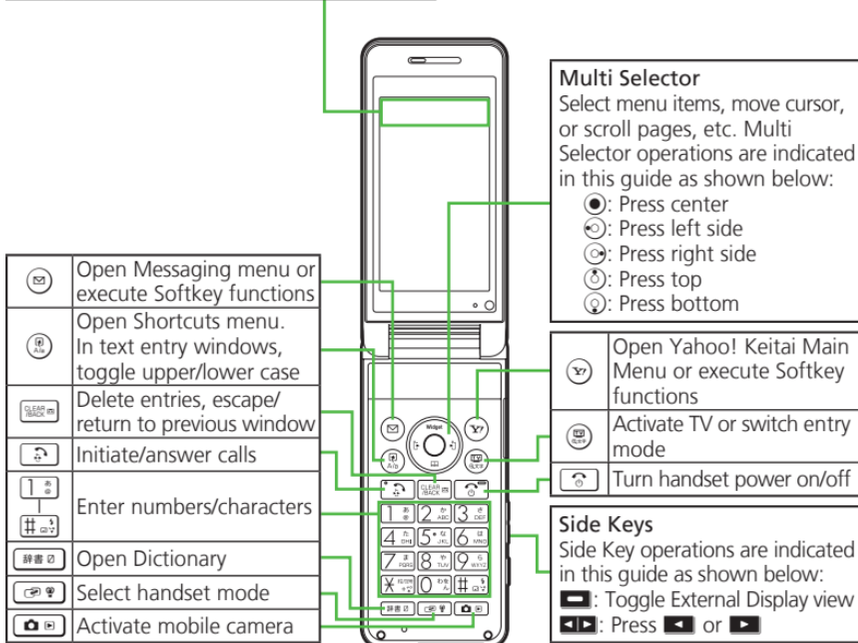
### ■ Water Resistance

9345H is water-proof. However, improper handling may affect water resistance, resulting in malfunction.

- Handset is resistant to fresh/tap water between 5°C - 35°C.
- Malfunction resulting from misuse is not covered by the warranty.

## Display Indicators & Key Assignments

	Signal strength		Manner mode active
	Packet transmission available (3G)		Battery strength
	Packet transmission available (GSM)		New Voicemail
	Unread mail		Alarm set
	Memory Card in use		



**Multi Selector**  
Select menu items, move cursor, or scroll pages, etc. Multi Selector operations are indicated in this guide as shown below:

- : Press center
- ◀: Press left side
- ▶: Press right side
- ⬆: Press top
- ⬇: Press bottom

**Side Keys**  
Side key operations are indicated in this guide as shown below:

- ▶: Toggle External Display view
- ◀▶: Press ◀ or ▶

	Open Messaging menu or execute Softkey functions		Open Yahoo! Keitai Main Menu or execute Softkey functions
	Open Shortcuts menu. In text entry windows, toggle upper/lower case		Activate TV or switch entry mode
	Delete entries, escape/return to previous window		Turn handset power on/off
	Initiate/answer calls		
	Enter numbers/characters		
	Open Dictionary		
	Select handset mode		
	Activate mobile camera		

## Before Using Handset

### Menu List

<b>Messaging</b>	Settings	Pedometer	<b>Communication</b>	Change Menu
Received Msg.	Recorder Contents	Battery Meter	S! Friend's Status	Double Number
Create Message	<b>Camera</b>	<b>Doc./Rec.</b>	S! Circle Talk	Locks
Retrieve New Msg.	Photo Camera	Dictionary	Near chat	Software Update
Drafts	Video Camera	Search	Blog Tool	Master Reset
Templates	Scan Barcode	Document Viewer	<b>Phone</b>	<b>Connectivity</b>
Sent Messages	Scan Card	Notepad	Phone Book	Bluetooth
Unsent Messages	Kanji Grabber	Scratch Pad	Add New Entry	Infrared
Chat Folder	Scan Text	ASCII Art	Information	IC Transmission
Server Mail Box	Review	Voice Recorder	Call Log	USB Mode
Create New SMS	Photo Settings	Barcode/Scan	Play Messages	USB Charge
Settings	Video Settings	Phone Help	Call Voicemail	Memory Card
Memory Status	Set Camera Key	<b>Data Folder</b>	Set Category	Backup/Restore
<b>Yahoo! Keitai</b>	<b>Entertainment</b>	Pictures	My Details	<b>Call</b>
Yahoo! Keitai	Mobile Widget	DCIM	Speed Dial/Mail	Call Time/Data Counter
Bookmarks	S! Quick News	Ring Songs•Tones	Mail Groups	Answer Phone
Saved Pages	S! Information Channel/Weather	S! Appli	S! Addressbook Backup	Voicemail/Divert
Enter URL	BookSurfing	Widget	Ph.Book Settings	Video Call
History	e-Book Viewer	Music	Call Log Setting	Show My Number
PC Site Browser	<b>Tools</b>	Videos	Manage Entries	☎/Missed Calls
Browser Settings	<b>PIM/Lifestyle</b>	Lifestyle-Appli	<b>Settings</b>	Int'l Calling
<b>S! Appli</b>	Calendar	Books	<b>Phone</b>	Call Barring
S! Appli Library	Alarms	Customized Screen	Mode Settings	Decoration Call
Osaifu-Keitai	Wakeup TV	Status Templates	Display	Auto Answer
Notification History	Relaxation Time	Decoration Call	External Display	Call Waiting
Settings	Tasks	Flash@	Customize	<b>Network</b>
Information	Calculator	Other Documents	Sounds & Alerts	Select Network
<b>TV</b>	Expenses Memo	Memory Status	Date & Time	Select Service
Digital TV	Osaifu-Keitai	<b>Media Player</b>	Set Key Light	Offline Mode
TV Player	Simulated Call	Music	言語選択 (Language)	Retrieve NW Info
TV-Image Folder	<b>Clocks/Gauges</b>	Videos	User Dictionary	Location Info
TV Link	Stopwatch	Streaming	Set Key Shortcut	Network Info
TV Listing	Countdown Timer	MTP Mode	Motion Control	External Device
Familink Remote	World Clock	Settings	Ringer Output	
Reservation List	Hour Minder		Earpiece Volume	

# Handset Functions

## Basic Operations

### Handset Power On/Off

#### ■ Power On

☰ (Long)

After Power On Graphic, follow these steps:

☰ → ☰ → ☰ → ● → ● → ●

In Main Menu, change interface to English (below).

#### ■ Power Off

☰ (Long)

### English Interface

● → 設定 → ● → Language → ● → English → ●

### Network Settings

Retrieve Network Information to use Network-related services; the first time you press ●, ☺, ☹ or ☹, a prompt appears.

●, ☺, ☹ or ☹ → Yes → ● → Retrieval starts → ●

- Retrieval automatically sets Clock.

### My Phone Number

● → 0\*\*

## Calling

### Voice Call

Enter number → ☎

- ☎ → Call ends

### Redialing

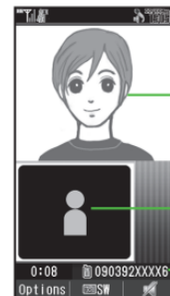
☎ → A record → ☎

- ☎ → Call ends

### Video Call

Enter number → ☺ → Video Call → ●

- ☎ → Call ends



Incoming Image

Outgoing Image

Other Party's Number/Name

# Handset Functions

## International Call

Enter number → ☎ → *Int'l Call* → ● →

A country → ● → 🌐

- ☎ → Call ends
- 9345H is Global Roaming eligible. For details, contact SoftBank Mobile Customer Center, General Information.

## Answering a Call

When a call arrives, 📞

- ☎ → Call ends

## Answer Phone

### ■ Activating

📞 (Long)

- To cancel, 📞 (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

● → *Phone* → ● → *Add New Entry* → ● →

*Last Name:* → ● → Enter → ● → *First Name:*

→ ● → Enter → ● → *Add Phone Number:*

→ ● → Enter number → ● → An icon → ● →

*Add Email Address:* → ● → Enter address

→ ● → An icon → ● → 📧

### Editing Entries

🔍 → An entry → ☎ → *Edit* → ● → An item

→ ● → Edit → ● → 📧

### Dialing via Phone Book

🔍 → Enter reading → A name → ● →

A phone number → 📞

## Voicemail

### Activating

● → *Settings* → ● → *Call* → *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

● → *Camera* → ● → *Photo Camera* → ●

→ Frame image on Display → ● → ●

### Recording Video

● → *Camera* → ● → *Video Camera* → ● →

Frame image on Display → ● → ● → ●

# Handset Functions

## Digital TV

### Area Setup

Follow these steps when activating TV for the first time:

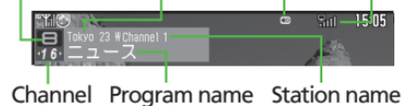
- ☺ → Yes → A region → A prefecture → A locality

### Watching TV

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

### Panel & Indicator Descriptions

Channel key    Area name    Sound Channel    Signal strength



Channel    Program name    Station name

### Recording/Playing Programs

#### Recording

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

#### Playing

- ☺ → TV Player → A file → (Long) to stop, ☺ (Long)

## Yahoo! Keitai

### Using Yahoo! Keitai

- ☺ → Highlight menu item →

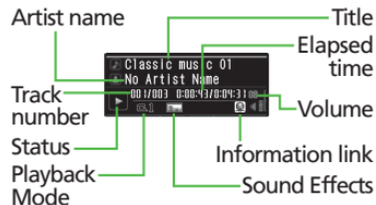
### Using PC Site Browser

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

## Media Player

### Playing Music

- ☺ → Media Player → Music → My Music → Music or Ring Tones → All Music → A file →



### Adding Playlists

- ☺ → Media Player → Music → My Music → Music or Ring Tones → Add New Playlist → Enter name →

## Managing Files

### Opening Files

- ☺ → Data Folder → A folder → A file →

### Format Memory Card

- ☺ → Settings → Connectivity → Memory Card → Format Card → Yes → Handset Code → Yes →

## Software Update

### Precaution

Before updating software, end all active functions/applications.

### Updating Software

- ☺ → Settings → Software Update → Software Update → Onscreen instructions

## External Display

With handset closed, open the following items/information on External Display.

- Schedule, Information, Memo, Etiquette Mirror, Pedometer, Balance Info, S! Quick News, Weather indicator, Help, UV Checker

Home Panel appears when handset is closed. Press to open Active Menu; view brief function information. For a detailed description, use to select an item and press (Details window opens).

- To return to Home Panel, press in Details window.

# 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

Hereby, Sharp Telecommunications of Europe Ltd, declares that 934SH 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

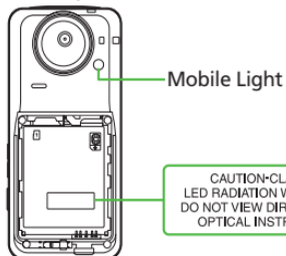
### Do not use Mobile Light near people's faces.

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 LED Properties

- a) Emission Duration: Continuous
- b) Wavelength
  - White: 400 - 700 nm
- c) Maximum Emission Output
  - White: 230 μW (1.2 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
934SH	0.574 W/kg	0.610 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.xii 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:

1. Reorient/relocate the receiving antenna.
2. Increase the separation between the equipment and receiver.
3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
4. 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
934SH	APYHRO00099	0.377 W/kg	0.592 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 <https://fjallfoss.fcc.gov/oetcf/eas/reports/GenericSearch.cfm> 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 934SH 使い方ガイド

2009年12月 第4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 934SH  
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。

TINSJA564AFZZ  
09M 25.1 YM A1140 ④

# SoftBank 934SH 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・PHS事業者の協賛による回収・リサイクルサービス

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  
**SOYINK**

この印刷物は、植物性  
大豆油インキで印刷  
しています。