# SoftBank

SoftBank 931P Starter Guide 使い方ガイド Includes An English First Step Guide

#### このたびは、SoftBank 931P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 931P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、お問い合わせ先(貸P.106)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 931P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 3 0 % 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

# CONTENTS

ご利用前の確認	
お買い上げ品の確認	2
こんなことはしないで!	3

準備	
このケータイでできること	4
各部の名称と機能	10
画面の見かた	14
ケータイの準備	17

基本的な操作	
基本的なボタン操作	20
メインメニューの使いかた	22
セキュリティとマナー	25
文字の入力方法	26
音声電話/TVコール	30
電話帳	36
画面・その他設定	38
待受画面の情報・表示	39
オプションサービス	42

機能の活用	
メール	44
インターネット	52

デジタルテレビ	54
カメラ	58
ミュージックプレイヤー	62
S!アプリ	66
データフォルダ	67
通信・外部接続	70
セキュリティ	75
その他の便利機能	81

その他の情報	
機能一覧	84
本体色ごとのお買い上げ時の設定	87
故障かな?と思ったら	88
ソフトウェア更新について	91
安全上のご注意	92
お願いとご注意	98
著作権などについて	99
携帯電話機の電波比吸収率(SAR)	102
SSL/TLSについて	103
主な仕様	104
保証とアフターサービス	105
お問い合わせ先一覧	106

	$\sim$	<b>~</b> • • •	
Liret	Ston		107
11131		Guiue	10/

# お買い上げ品の確認

まず、ショップから 持って帰ってきた箱 の中には何が入って いるかチェックして みましょう。



# 箱の中を確認

必要なモノが揃っていますか?

#### 931P本体



# 説明書

使い方ガイド (本書)



#### ■ 電池パック(PMBAP1)



- microSDカードに関する機能をご利用いただくには、 市販のmicroSDカードをご購入ください。
- 急速充電器などのオプション品 については、お問い合わせ先 (♪P.106) へご相談ください。

#### 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かたをまとめた取扱説明書(PDFファイル)がダウンロードできます。本書で説明していない機能やサービスも掲載していますので、ぜひご活用ください。

http://www.softbank.ip/mb/r/support/931p/

#### 本書での表記や画面表示について

- 「SoftBank 931P」を「ケータイ」(一部「本機」) と記載しています。
- 手順や画面は、主にノーマルスタイル時の状態/本体色ピンクのお買い上げ時の設定で記載しています。(お買い上げ時の設定で学P.87)
- 説明用画面やイラストは、実際の物とは異なる場合があります。
- ボタンを押す操作は、簡略なボタンイラストを使用しています。
- ボタンを1秒以上押す操作を、「長押し」と記載しています。
- 「microSDカード」、「microSDHCカード」を「microSDカード」と記載しています。

# こんなことはしないで!

# 必ずお守りください

で使用の前に、必ず「安全上のご注意」 92~97ページを お読みになり、正し く安全にお使いくだ さい。

# 端子を接触させないで!

金属類などで端子を接続すると火災や故障などの原因

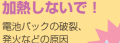
## 濡らさないで!

発熱や感電、 故障などの原因



# 分解・改造しないで!

けが、感電などの原因





# 運転中は使わないで!

交通事故の 原因(法律違反)



# 飛行機や病院内では 使わないで! \* \_ \_ \_

精密機器への 悪影響の恐れ



# 指定品以外は使わないで!

電池パックの漏液、発火や、 故障などの原因

# 電池パックは特に注意

扱いかたを誤ると、漏液や発熱、 破裂、発火などの原因

※ 飛行機内で携帯電話が使用できる場合は、航空会社の指示に従い適切にご使用ください。

# ェッ ケータイで できること

ケータイがこんなに 便利で楽しく使える なんてオドロキ! できること、やりた いことを見つけてく ださい。

6~9ページでは メニューごとの機能 を紹介しています。



# 大きくて見やすいサブディスプレイ!



#### カメラが便利…

閉じたままカメラが 起動できる!



ヨコオープンスタイルにすれ ばアウトカメラで自分撮りが できる! **少**P.61



#### ケータイを閉じたまま **☞を押すと…**

不在着信の詳細が確認できます。



新着メールの詳細、日時など が確認できます。



# 便利なヨコオープンスタイル!



# ボタンの向きが変わる!操作もらくらく!





ゲームの操作やメール本文 の入力もこれなら簡単! ヨコオープンスタイルの良 さが堪能できます!

#### ワイド画面がうれしい!

デジタルテレビは迫力満点! メールやインターネット が見やすい! S!アプリが楽しい!

#### カメラが使いやすい!

- ①でシャッターが押せる!動画の場合
- ○で撮影開始
- (の)で撮影終了

手を伸ばして上からの撮影も らくらく!



# 電話をかける! 受ける!



音声電話やTVコールはもちろん、海外でも利用できます。 音声電話ピタP.30 TVコールピタP.32 世界対応ケータイピア.35

# 複数の機能が同時に使える!



本体ヨコのMULTIボタンで、 使用中の機能を切り替えることができます。 ピアP.38

# メール



4

#### メールを送る!受ける!

基本操作を覚えましょう。 S!メール送信ご P.46 SMS送信ご P.48

**S!メール/SMS受信 3** P.49

#### 自分流のS!メールを楽しむ!

画像の添付やデコレメール、マイ絵文字が利用できます。 ♪P.47

#### メール機能を使いこなす!

メールの削除や保護、履歴の活用、メールグループの作成ができます。

## 迷惑メール対策!

迷惑メールを防ぐための設定 や、メールアドレスの変更が できます。

**₽**P.51

# Yahoo!ケータイ



#### Yahoo!ケータイで インターネット!

Yahoo! JAPAN の充実した コンテンツが楽しめます。 今P.52

#### PCサイトブラウザで インターネット!

パソコン向けサイトがケータ イで気軽に閲覧できます。 **(3**P.52

#### インターネットを使いこなす!

ブックマークや画面メモで便利に活用できます。 プラP 53

# インターネットの設定を変える!

文字サイズやスクロールの条件が変更できます。 「全P.53

# S!アプリ/ おサイフケータイ®



#### ゲームなどのS!アプリを 起動して楽しむ!

多彩なアプリをダウンロード し起動して楽しみましょう。 (今P.66

#### S!アプリ起動中の環境を 変える!

音量やバックライトなどをお 好みで変更できます。 **②**P.66

#### おサイフケータイ®を 利用する!

ケータイを電子マネーやチケットとして使えます。 プP83

#### おサイフケータイ<sup>®</sup> が他人に 使われないようにする!

ケータイにロックをかけて、 不正使用を防ぎます。 **ご**P.78

# カメラ



#### 思い出を写真やビデオに残す! ケータイで静止画や動画が揚

影できます。 **画面の見かた今**P.58 **撮影する今**P.60

#### シーンに応じて自動設定!

撮影時の状況に合わせた設定が自動で選ばれます。 インテリジェントオート プP.58

#### 連写もできる!

静止画をコマ送りのように連続で撮影します。 ☆P.60

#### ピントを固定して撮影する!

被写体にピントを合わせて固定 (オートフォーカスロック) することもできます。 ゆ P.61

# エンタテイメント



## モバイルウィジェットが便利!

待受画面にアイコンを配置して様々なコンテンツを簡単に利用できるようにします。 プP39

#### S!速報ニュースで情報を ゲットする!

さまざまな最新情報を待受画面 上のテロップで確認できます。 ♪P.40

#### 電子ブックを楽しむ!

ブックサーフィン® やケータイ 書籍を利用できます。 **②**P.82

# S!情報チャンネルやお天気アイコンで最新の情報を入手する!

コノで取材の情報を入手する! さまざまな記事や今いる場所 の天気予報が自動で届きます。 プラP.41

# ツール



#### 辞書機能を利用する!

単語の意味や漢字、英語表現などを調べることができます。 プタP.82

#### **便利な機能を使いこなす!** アラーム/カレンダー/

メモ帳/予定リスト/ S! GPSナビ(プP.81 バーコードリーダー(プP.82

#### メッセージを録音する!

留守録のほか、ボイスレコーダーとしても使えます。 簡易留守録ばP.31 ボイスレコーダーばP.81

# ケータイどうしや外部機器と データのやり取りを行う!

赤外線/ICデータ通信 今P.70 Bluetooth® 今P.71 microSDカード 今P.72

# データフォルダ



#### データを保存する!

撮影やダウンロードなどした データは、フォルダに保存し、 管理できます。 プロス

#### 静止画や動画を表示/再生し たり、編集したりする!

撮影やダウンロードなどした データを確認/編集できます。 **13**P.69

#### 着うた®・メロディ、 着うたフル®を再生する!

着うた® やメロディ、着うたフル® を聴くことができます。

#### 著作権保護ファイルを表示/ 再生する!

コンテンツ・キーを取得して 再生制限などを解除します。 プP.68

# ミュージック プレイヤー



#### 着うたフル<sup>®</sup> などの音楽を 保存する!

ダウンロードしたり、パソコンから取り込んだりします。 ぱ P.62

#### 音楽を再生する!

保存している音楽を聴くこと ができます。 **プ**P.64

#### プレイリストを利用する!

お好みで曲を分類して再生できます。 **☆**P.65

#### いろいろな使いかたを知る!

音量や音質の変更などができます。 また、 BGMとしてバックグラウンド再生もできます。 プP P 65

# TV



#### デジタルテレビを視聴する!

視聴するにはチャンネル設定 が必要です。設定後、ワンセ グの番組が楽しめます。 プP.54、P.55

#### 番組を録画/再生する!

microSDカードを利用すれば、番組を録画/再生できます。録画の予約もできます。

#### 番組に連動した情報を見る!

視聴中、データ放送モードに 切り替えて、見たい情報を選 びます。 ♪ P57

#### 設定を変えて使いこなす!

字幕や画質、音質などを設定 できます。 **(**\***)** P.57

# 電話帳



#### 電話帳に登録する!

よく電話をかける相手を電話 帳に登録できます。 プP.36 オーナー情報プP.24

#### 電話帳から電話をかける!

登録した相手に簡単に電話を かけることができます。 ぱ P.35

#### グループに分類する!

仕事や友達などのグループに 分類して登録し、グループ別 に着信音などを設定できます。 プタア 37

#### 電話帳をバックアップする!

S!電話帳バックアップを利用 して、ケータイの紛失時や破 損時に備えます。 「多P.37

# 設定



## 待受画面や着信音を変える!

お気に入りの着信音や待受画面に変更できます。 ゆ P.23 ランダム待受で P.82

#### メインメニューの画面の イメージを変える!

パターンやアイコン、背景を お好みに変更できます。 プロス4

#### 着信音量やバイブレータを変 える!

静かなときや騒がしいときなど状況に応じて変更できます。 ┌多P.23

#### 文字サイズを変える!

メールや電話帳、発着信履歴、 文字入力時などの文字サイズ を変更できます。 「全P.38

# のぞき見を防止する!

周囲の人からディスプレイを 見えにくくします。 **今**P.38

#### オプションサービスを 利用する!

留守番電話サービスなど様々なサービスを利用できます。 □ P.42

#### セキュリティを設定する!

プライバシーキーロックなど の安心機能を利用できます。 **今**P.75

#### 通話時間/料金の確認や設定 を行う!

通話時間/料金などの確認や、料金の上限の設定ができます。 ♪P.83

#### おなじみ、またはお好みの操作 イメージにアレンジする!

きせかえメニューを利用します。 きせかえアレンジ(学P.83 S!おなじみ操作(学P.83

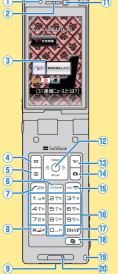
通常のノーマルスタ イルの他に、ヨコ オープンスタイル、 閉じたスタイルの 3つのスタイルで利 用できます。





- ノーマルスタイルとヨ コオープンスタイルで は、ボタンの印字が異 なります。本書では、 共通のボタンイラスト を使用しています。
- スタイルについて (**⊈**P.13)





はノーマルスタイル時、 | はヨコオープンスタイル時 のみ操作できます。

	名称と機能	参照先
1	光センサー	
	周囲の明るさを感知	_

15	
② 受話口	
③ メインディスプレイ	
④ 図メールボタン	
メールメニューを表示	-
S!メール新規作成画 面を表示(長押し)	46
◎S!アプリボタン	
S!アプリー覧を表示	66
⑤ 一 テレビボタン	
デジタルテレビを起動	55
ICカードロック設定 (長押し)	78
⑥ グリア/メモボタ	ン
各種メニューを キャンセル	_

簡易留守録を再生

簡易留守録を設定/

解除(長押し)

	電話をかける/ 受ける	30
	ボイスダイヤルを起動	36
	(長押し)	
8	★ ★ / 絵文字 /	
	運転中モードボタン	
	★を入力	_
	運転中モードを設定/	0.
	解除(長押し)	25
9	外部接続端子	
	急速充電器など各種	18
	オプション品を接続	74
10	赤外線ポート	
	赤外線通信に使用	70
11)	インカメラ	
	自分を撮影	60
12	○ ナビゲーションボク	タン
	● メインメニューを	22
	開く	ا دد
	誤動作防止(長押し)	78
	◎ ウィジェットアイコン	00
	などを選択	39
	□ 電話帳検索	34
	電話帳登録画面を	36
	表示 (長押し)	36
	▶ 着信履歴を表示	34
	受信アドレス履歴	
	を表示(長押し)	
	◎ リダイヤルを表示	34
	送信アドレス履歴	
	を表示(長押し)	

⑦ ② 開始ボタン

10	Υ Υ!πタン	
	Yahoo!ケータイに接続	52
	Yahoo!ケータイメニュー	
	を表示(長押し)	
14)	カメラボタン	
	カメラを起動	60
	ビデオカメラを起動	60
	(長押し)	00
15	○ 電源/終了ボタン	
	着信を保留にする	31
	通話を終了する	30
	待受画面に戻る	22
	ウィジェットアイコン	
	の表示/非表示	
	電源を入れる(長押し)	19
	電源を切る	19
	(2秒以上長押し)	15
16	◎~⑨ダイヤルボタ	ン
16	◎~⑨ダイヤルボタ 電話番号の入力を行う	ン 30
16		
16	電話番号の入力を行う	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てら	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てら れた行の電話帳検索	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てら れた行の電話帳検索 画面を表示(長押し)	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てら れた行の電話帳検索 画面を表示(長押し) ①でカメラ撮影操作	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てられた行の電話帳検索 画面を表示(長押し) ②でカメラ撮影操作 (カメラ起動時のみ) ⑤ (長押し)で バックライトを点灯	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てられた行の電話帳検索 画面を表示(長押し) ①でカメラ撮影操作 (カメラ起動時のみ) ⑤(長押し)で	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てられた行の電話帳検索 画面を表示(長押し) ②でカメラ撮影操作 (カメラ起動時のみ) ⑤ (長押し)で バックライトを点灯	
16	電話番号の入力を行う ボタンに割り当てられた行の電話帳検索 画面を表示(長押し) ①でカメラ撮影操作 (カメラ起動時のみ) ⑤ (長押し)で バックライトを点灯 /消灯*	

13 マVIボタン

2	17)	## # /記号 / マナーモ ボタン	ード
		#を入力	_
_		マナーモードを設定 /解除(長押し)	25
)	18	◯ ウィジェット一覧オ	(タン
)		インストール済みの ウィジェット一覧を 表示	39
1 )		ミュージックプレイ ヤーを起動(長押し)	64
2	19	ヨコオープンスタイル フック	用
	20	送話口	
9	<b>※</b> ?	寺受画面、S!アプリ実行	中以
9	-	外で操作可能(ヨコオー スタイル時は待受画面で 可能)	-
	=	コオープンスタイル時の	ח
	ボ	タンについて 横画面表示中は機能に、	よっ
		ては操作が異なるものもります。	
		下記のボタンは、ゲー	(1)

# 一時の

- 能によっ らのもあ
- デームの 操作に使用するため色やデ ザインを変えています。 (対応ゲームのみ)



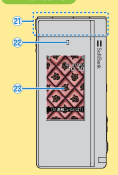


10

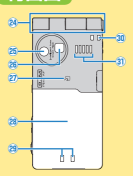
31

# 正面図

側面図



# 背面図



	参照先	
21)	内蔵アンテナ部分	
22	着信/充電ランプ	
	電話着信時、メール	31
	受信時などに点滅	31
	充電中は赤色に点灯	_
23	サブディスプレイ	
24	ヒンジ	
25	アウトカメラ	
26	フラッシュ/フォトライト	
	カメラ使用時に点灯	59
	/点滅	39
	暗いところなどでの	59
	坦尼山市田	00

撮影に使用

27)	<b>シマー</b> ク	
	おサイフケータイ® 利用時にこのマークを リーダー/ライターに かざす	83

#### 28 電池カバー

● 電池カバーの裏側に貼ってあるシールをはがしたり、電池カバーを外したりしないでください。ICカードを読み書きできない場合があります。

	29	<b>充電端子</b>
	30	ストラップ取り付け穴
	31	スピーカー
ı	0	

- ② ワンプッシュオープンボタン③ ヨコオープンレバー
- 39 microSDカードスロット カバーを開けて、 microSDカードを挿入 76 (MULTI) MULTIボタン
  - タスクメニューを表示 38 ピクチャーフォルダ \_ を表示(長押し) 66 日サイド上ボタン
  - 受話音量を上げる

)	♥サイド下ボタン
	<b>巫弐立思な下げる</b>

<b>文話音重を下げる</b>	_
不在着信/新着メール	
の有無を電子音や音声	16
などで確認(ケータイ	10
を閉じているときのみ)	

マナーモードを設定 /解除(長押し) (ケータイを閉じてい るときのみ)

<b>■シャッターボタン</b>	
カメラを起動(長押し)	61
カメラ撮影(カメラ 起動時のみ)	61
不在着信履歴や新着	

不在着信履歴や新着 メールを表示 (ケー タイを閉じていると きのみ)

# スタイルについて

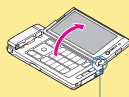


片手でも押すだけで簡単に 開きます! ●の部分が持ち上がらない ようにしてヨコオーブンレ バーを®の方向にスライド させて開きます。

# ノーマルスタイル







図の部分が固定されている か確認してください。

#### 以下、ご注意ください。

- 開くときは反動でケータイ を落とさないようにご注意 ください。
- ヨコオーブンスタイルでワンプッシュオープンボタンを押すと、閉じたときにノーマルスタイルで開きますのでご注意ください。
- ヨコオープンスタイルにしても横画面に対応している画面以外は、縦画面のまま表示されます。
- ヨコオープンスタイルで開いたとき、自動的にデジタルテレビ やカメラが起動するように設定できます。(♪P.38)

# 画面の見かた

画面に出ているマーク (=アイコン) がケー タイの状態を教えてく れます。

で使用になる機能や状態に 応じたアイコンが表示され ます。(右は代表的な表示 の例です)



ョコオープンスタイル のときは、画面右下に アイコンが表示されま す。

# ディスプレイアイコン

**画面はメインディスプレイとサブディスプレイの共通画面** 例です。

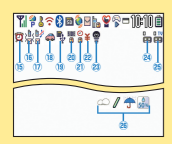


- 電波状態表示
  - ¶強 ¶中 ♥弱 ♥微弱
  - ▼電波OFFモード設定中 (プP.25)
- 酬 圏外
- ↑ パケット回線利用時の データ通信中(モデムと して利用時)
- **3** 3G/GSMパケット接続中(送受信中)
- ☆ ネットワークサーチ設定 (国際設定)で設定した 通信事業者が圏外
- 3Gパケット通信可能\*
- GSMパケット通信可能\*

- ③ とキュリティで保護されている情報画面に接続中
  - S!電話帳バックアップ 同期中
  - 自動同期設定がON
     (♪P.37)
- ④ PCサイトブラウザ起動中
  - 중 赤外線通信中
  - ¥ ICデータ通信中
  - **♥** USBケーブル接続中
  - 過 誤動作防止設定中 (♪P.78)

- ソフトウェア更新中/ 開始通知/結果通知 # 留守番電話サービスの メッセージあり (**△** P.43) (青色) Bluetooth® 機器 と接続中 (黒色) Bluetooth® 低消 費電力状態 ■ microSDカードの状態 アイコン (プP.72) IP TVコール中 ← 音声電話中 ≫ 現在地測付中 あり S!情報チャンネル未読 情報あり ♥ メール送信失敗 ■ 未読メールあり (**△**P.49) ■ 本体メールがいっぱい
- セキュリティ(今P.75) ▶ プライバシーキーロック中 □ パーソナルデータロック中 6 ダイヤル発信制限中 🐐 ICカードロック中 § シークレットモード、 シークレット専用モード中 ♥ マナーモード設定中 (**△**P.25) ▲ ユーザー作成マナーモート 設定中(今P.25) ■ 遠隔監視がON (**△**P.86) S!アプリ (今P.66) □ 一時停止中 ∾/ ▼ 実行中 ◎ 自動起動要求を受信 ■ 1つの機能が起動中 複数の機能が起動中
  - デジタルテレビ (今P.54) ₫ 視聴中 緑画中 ₹ 予約録画中 ₩ 録画一時停止中 ミュージックプレイヤー ( \$\mathcal{P}\$.62) ■ 記動中 ₩ 一時停止中 時計表示 電池レベル表示 (赤色) (赤色)

※ 海外で利用時のみ表示



- ② ・ 簡易留守録設定中 (音声通話の録音件 数を表示)
- ② ○ 簡易留守録設定中 (TVコールの録画件 数を表示)
- あ天気アイコン(ぱP.41)
- (赤色) 当日アラーム設定あり
  - ② (青色)翌日以降アラーム 設定あり
- \* 電話着信バイブレータが ON (♪P.23)
- 電話の着信音量がサイレ
   ント(☆P.23)
- メールの受信音量がサイレント(ピラP.23)
- 運転中モード設定中 (プP.25)

- <sup>19</sup> USBモード設定が microSDモード (プP.63)
  - ™ USBモード設定がMTP モード (♪P.63)
  - サイドボタン操作が閉じた時無効(♪P.78)
- ② 閉じタイマーロック中 (ご→P.77)
- ② ¥ 通話料金上限設定で設定 した上限値を超過
- ② バックライトがOFF (ピテP.85)
  - ピューブラインドがON (プラP.38)

ケータイを閉じていても、 サブディスプレイでケータイ の状態が確認できる!



- 回を押すと電子音や音声などで不在着信や新着メールの有無も確認できます。
- 動画や音楽、録画した番組 の再生中にケータイを閉じ ると再生画面を表示します。

# ケータイ の準備

電池パックの取り付け や充電など、使うため の準備をします。

必ずケータイの電源を 切った状態でUSIM カードや電池パックの 取り付け/取り外しを 行ってください。

● USIMカードや、USIM カード装着済のケータイ を盗難・紛失された場合 は、必ずお問い合わせ先 (ピア-106) までご連絡 のうえ、緊急利用停止の 手続きを行ってください。



# USIMカードと電池パックのセット

● 電池カバーを外す「□」部分を押しながらロックが外れるまでスライドさせて外します。



2 USIMカードを取り付ける USIMカード





ゆっくりと、 奥まで差し 込む

金色のIC面

を下にして

● USIMカードには電話番号やお 客様情報が入っています。 USIMカードを入れないとケー タイは使えません。 3 電池パックを取り付ける 矢印面を上にして、 端子を合わせ てはめ込み ます。

● 電池カバーを 取り付ける

この製品には、 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、分解したり、ショートさせないようにご注意ください。火災や感電の原因となります。

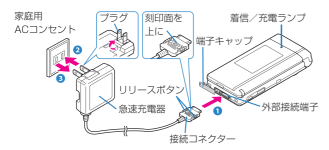
電池パックの使用条件によっては、寿命が近づくにつれて電池パックが膨れることがありますが、安全上問題はありません。

# 充電のしかた



#### 初めて使うときは、必ず充電しましょう!

- 必ず指定の急速充電器を使用してください。操作方法などについては、急速充電器の取扱説明書を参照してください。
- 急速充電器はオプション品です。



- 急速充電器の接続コネクターを外部接続端子に差し込む
- ② 急速充電器のプラグを家庭用ACコンセントに差し込む 着信/充電ランブが点灯し、充電を開始します。 着信/充電ランブが消灯すれば、充電は完了です。
- 3 充電が完了したら、急速充電器を外す 接続コネクターはリリースボタンを押さえながらまっすぐ引き抜きます。

卓上ホルダー(オプション品) を利用して充電することもで きます。



# 電源の入/切と初期値設定

# 電源を入れる

☞を1秒以上押す





待受(まちうけ)画面が表示されます。

- 画面の見かた (ぱP.14)
- 待受画面の情報・表示 (プP.39)

# 電源を切る

→を2秒以上押す



メインディスプレイが消灯 します。

# 初めて電源を入れたとき

初期値設定の画面が表示されます。



○ボタンの②(上下)、◎(左右)、◎(真ん中)、ダイヤルボタンを押し、画面の表示に従って、以下の設定を行ってください。(」はお買い上げ時の設定)

- ■日付と時刻(自動で設定される場合があります)
- ■端末暗証番号

「<u>9999</u>」を入力(15秒以内)し、新しい番号を4~8桁で入力します。

- 各機能の操作時に使用する4~8桁の暗証番号です。
- 操作で必要になることがあるのでメモをとるなどして忘れないようにしてください。
- 現在の端末暗証番号の入力は15秒以内に行ってください。
- ■ボタン確認音(ON/OFF)

ボタン確認音を鳴らす (ON)/鳴らさない (OFF) を選びます。

■文字サイズ(拡大表示/標準表示) 画面に表示される文字の大きさを一括設定します。

# ネットワーク自動調整について

日付と時刻を設定後、初めて

や図、

「対ボタンを押すと
ネットワーク自動調整の確認画面が表示される場合があります。

●を押してネットワーク自動調整を行うと、メールやインターネットなどのサービスが利用できるようになります。

# 基本的な ボタン操作

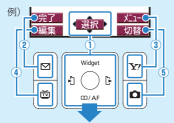
画面を見ながらナビ ゲーションボタンと ソフトボタンを押す 操作で、様々な機能 が使いこなせます。

画面下部に表示される ナビゲーション表示の 内容を実行する場合は それぞれの表示に対応 するボタンを押します。

右記は本書で使用して いるナビゲーションボ タンやソフトボタンの 表記についても説明し ています。



# ナビゲーションボタン/ソフトボタン



ナビゲーションボタンを押す操作は 以下のように表記しています。

工 ②下	国上下	፟上下左右
厄左	<b>□</b> 左右	●真ん中
回右	四	● 呉ル中

例) ナビゲーション表示と ボタン操作の割り当て

	操作	表示例*
1		<b>†</b>
	•	選択
2		完了
3	<b>Y</b> ?	<b>X</b> _1-
4	ĕ	編集
5		切替
※ 表示は画面によって変わり		

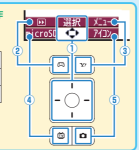
ます。

●②はノーマルスタイルとヨコオープンスタイルでボタンの印字が異 なりますが、本書では≥を使用しています。

ヨコオープンスタイル時のボタン操作 横画面表示中は右のように 表示に対応するボタンを押します。



縦画面表示中の操作は、 ノーマルスタイル時と同様です。



# 本書に記載の操作手順の見かた

本書では次のように操作手順を簡略化して記載して いる箇所があります。

● ここで記載している操作手順の内容は説明用のイメージです。 実際の記載内容とは異なります。

例) 雷話帳に登録するグループの設定を変える場合

#### 操作手順の詳細

- ① 待受画面で● を押し、 メインメニューを表示させます。 メインメニューで▼を押して電話帳を選び、 ● 「選択」を押します。
- 2 電話帳の画面で 
  同を押して グループ設定を選び. 「選択」を押します。
- 3 グループ設定の画面で 下を押して グループを選び、**□[編集]**を押します。 グループ編集の画面でである押して 項目を選び、**● [選択]**を押します。 それぞれの項目で内容を設定します。

ナビゲーション表示は、文字に置き換えて説明してい ます。

例) 選択 =[選択]、 編集 =[編集]

プP.20のボタン操作に ついての説明も合わせて ご覧ください。



# 本書での簡略化記載例

- ① 待受画面で →電話帳
- 2 グループ設定
- 3 グループを選んで □「編集]→設定したい 項目を選択→内容を設定

上下左右の項目選択操作、 項目選択時や入力後の ●の操作手順は省略して 記載しています。

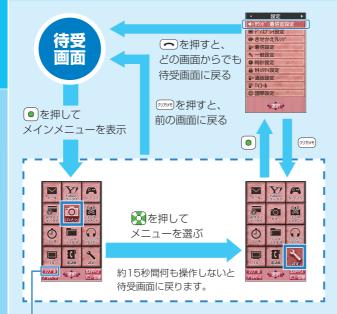


# メインメニュー の使いかた

いろいろな機能を 使うための基本的 な操作です。

メインメニュー画面は お好みに合わせて変更 できます。(プP.24)





#### シンプルメニューについて

基本的なメニューだけを表示します。文字も大きくなり見やすくなります。

- ① メインメニューで
  [シンプル]を押す
- ② ②でYESを選んで●を押す
- 3 文字設定を大きな表示にするかを確認する 画面で、▼でYES / NOを選んで
  ●を押す シンプルメニューに設定されます。

## シンプルメニュー画面

解除するには: メインメニューで **図**[ノーマル]→YES



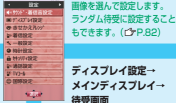
# 待受画面や着信音を変える

メインメニューの使いかたを、さっそくためしてみましょう。

#### メインメニュー







ディスプレイ設定→ メインディスプレイ→ 待受画面





画像の種類を選択→ フォルダを選択

画像を選択

1効果音(クラクション) 1効果音(キラキラ)

』 成功果音(英語) 成功果音(水滴の音)

ユ効果音(シンプル)

ロュ効果音(ホイッスル) ① A効果音(黒電話)

デモ 選択

#### バイブレータを設定

振動で知らせるように 設定できます!



設定を選ぶ

設定を選んだあと

- ① 着信設定→ バイブレータ
- 2 着信の種類を選択→ バイブレータのパターン を選択

#### 着信音の種類を変える(電話やメールなど)

待受画面を変える

音声電話、TVコール、 メール、それぞれに設定 できます。

サウンド・着信音設定→ 着信音選択→電話/ TVコール/メール→ 着信音



着信音の種類を選択 着信音を選択 →フォルダを選択

#### 着信音量を変える

サウンド・着信音設定→ 着信音量



着信の種類を選択→ ◯で音量を調節

# メインメニュー画面を変更する

#### メインメニューのパターンを変える



パターンを 選択

メインメニュー画面 が選択したパターン に変更されます!



(ロ) [メニュー切替] を押す

#### アイコンや背景を変える プライベートメニューを登録

#### お好みで変更できます。

メインメニュー表示中に

- 1 □ [メニュー切替]→ カスタマイズ
- 2 アイコンを変える場合 メニューを選択

背景を変える場合 背景イメージ

3 フォルダを選択→ 画像を選択

よく使う機能を登録し、 すぐに使えるようにします。

メインメニュー表示中に

- ① 値[プライベート] を 押し、プライベート メニューを表示
- 登録するには: [シア] [設定]→登録位置を 選んで[Y][メニュー]→ メニュー登録→ 登録する機能を選択

# 便利な使いかた

オーナー情報を知る

# メインメニューから 自分の電話番号を 表示する

メインメニュー表示中に ○ を押す

■ [編集]で電話番号の他、 名前やメールアドレスも 登録できます。

#### (ダイヤルボタンで機能選択)

メインメニューから各機能の 操作中、メニュー名の先頭に 番号が表示さ ディスプレイ設定 1 れていたら該 当のダイヤル ボタンを押し て機能や項目 ③ ラーテーマ設定 ◎ ライパートメニュー設定 を選択できま



# セキュリティ とマナー

紛失や盗難などに注 意し、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。



# セキュリティについて • セキュリティ (プP.75)

紛失時や不正使用を防止するためにケータイをロックしたり、発着信の 制限をしたり、状況に応じたセキュリティ機能を利用できます。

# マナーについて

#### あなたのマナーは大丈夫?

- 病院はもちろん映画館などでも、電源を切りましょう。
- 飛行機内で携帯電話が使用できる場合は、航空会社の指示に従い適切 にご使用ください。
- ■重の中などでは重内アナウンスや掲示に従いましょう。
- **運転中**の使用は、法律で禁止されています。

### マナーモード

■設定/解除のしかた

待受画面で(#)(長押し)、ケータイを閉じているときは√(長押し)

- ■設定中の動作(次の中から選択できます)
  - マナーモード ……… 着信音を鳴らさずに振動でお知らせ。
  - ・スーパーサイレント … 受話口から鳴る確認音なども消去。
  - ユーザー作成 ……… お好みの動作に設定。

待受画面で

→設定→着信設定→マナーモード設定→ 以降画面に従って操作

#### 雷波OFFモード

電源○Nのまま電波の送受信を停 止します。(発着信やブラウザ接 続はできません)

■設定/解除のしかた 待受画面で ● →設定→

通話設定→電波OFFモード

# 運転中モード

着信音もバイブレータも動作し ません。運転中ガイダンスが相 手に流れます。

■設定/解除のしかた 待受画面で(\*)(長押し)

メールや電話帳の登録 に必要な文字入力も、 しくみを知ればとって も簡単!

本書では、モード1 (かな方式) での入力例を 中心に記載します。

ヘルプ機能について 入力方法を説明します。 文字入力画面で

[ソ][メニュー]→ ヘルプ→項目を選択

モード2/3(2タッチ/ ニコタッチ方式) について ダイヤルボタンで押した 2桁の数字に対応した文 字などが入力されます。



# 文字入力の基本操作



# 文字入力画面の見かた



#### ① 文字入力方式

3 全角/半角

半:半角入力モード

☑[文字](長押し)で切り替えます。 2:モード2(2タッチ方式) : モード3 (ニコタッチ方式)

● モード 1 (かな方式) のときは表示 されません。

[メニュー]→全角切替(半角切替)

#### 文字入力画面

#### ②入力モード

☑ [文字] で切り替えます。

漢:漢字・ひらがな入力モード 全:全角入力モード

カナ:カタカナ入力モード

英:英字入力モード

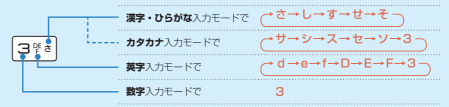
数:数字入力モード

④ 入力可能な残りバイト(文字)数/最大入力バイト(文字)数

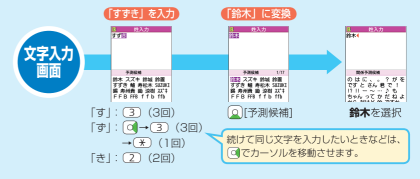
# 文字を入力する

各ダイヤルボタンを繰り返し押すことで、ボタンに表示されている文字と同じ行のひらがな やカタカナ、英数字を入力することができます。

#### 例 1 3 \*\* を押す場合



#### 例2 「鈴木」と入力する



# 文字入力の使いこなし

# 文字の変換機能について

# 下記の候補リストが文字の変換中や確定後に表示されます。

変換中	予測候補	入力した文字で始まると予測される候補 (予測候補)と完全一致した候補(変換候補)の混在リスト 予測候補の例)「わ」→「私」「わたし」等 変換候補の例)「わ」→「和」「輪」等	
に表示	変換候補	入力した文字と完全一致した候補リスト 例)「わ」→「和」「輪」等	
	英数カナ 候補	入力した文字が入力ボタンに割り当てられて いる英数字/カタカナと一致した候補リスト	
確定後に表示	関係予測 候補	文字確定後に予測される候補リスト 例)「私」で確定した場合、それに続くと 予測される「です」「の」「は」等	

- 予測と変換の候補リストは [**予測**] / [**変換**]で切り替えられます。
- ■予測/変換/関係予測候補の利用例

## 「私の鼻」と入力する場合

- ① を押し、「わ」を入力
- 2 ○で予測候補リストに移動→私を選択
- 3 ☑で関係予測候補リストに移動→のを選択
- 4 6 5 を押し、「はな」を入力→図[変換]
- 5 ○で変換候補リストに移動→鼻を選択

# 便利な機能

# 英数カナ候補を 利用する

英数字/カタカナが簡単 に入力できます。

漢字・ひらがな入力モードのまま、ボタンに割り当てられている英数字やカタカナに変換できます。

- 例)「OK」を入力する
- 1 ⑥を3回押し、「ふ」 を入力
- ② ⑤を2回押し、「に」を入力
- ③ [英数カナ]英数カナ候補リストが表示されます。
- **△ OK**を選択

# コピー/切り取り がいからなった。

指定した範囲の文字列を コピー/切り取りし、 他の場所に貼り付けます。



- ① 文字入力中に 〒[メニュー]→ コピー/切り取り
- ② 部分的に範囲を選択する 場合 始点を選択→終点を選択
  - すべてを選択する場合 ☑ [全選択]→ ◎ [終点]
- 3 カーソルを貼り付け開始位置へ移動→

  「[メニュー]→貼り付け

# 電話帳/オーナー情報の引用

電話番号やメールアドレス などの登録情報を引用して 入力します。



- 1 文字入力中に☑[メニュー]→入力補助
- ② 電話帳を引用する場合 電話帳引用→電話帳を 検索→電話帳を選択

オーナー情報を引用する 場合

- オーナー情報引用→ 端末暗証番号を入力
- 3 引用したい項目に チェック→図[完了]

# 文字入力設定をお好みに変更する

- ① 文字入力中に②[メニュー]→文字入力設定
- 2 項目を選択(下記参照)
  - ユーザー辞書
  - 学習履歴
  - ・入力モード切替
  - 予測機能
  - 関係候補表示
  - キー入力確定時間
  - ・ 2タッチ/ニコタッチ ガイダンス
- 3 以降画面に従って操作

よく使う言葉をユーザー辞書に登録しておけば、読みを入力したとき、変換候補に表示されます。



# 音声電話 TVコール

コミュニケーション の基本。電話なら 相手の声が聞けて 安心。

#### 受話音量の調節は

回小さくなる

**通話中に押してくだ** さい

また、2秒以内に押 すと連続で音量調節 できます。



## 音声電話をかける/受ける

# かける

送話口

受話口

# 0 -b0

## まず確認!

「乳」の棒の本数が多いほど、 電波状態が良好です。

## 1 電話番号を入力



- 電話番号を確認
- 間違えたとき: ワッァxe



2



電話がかかる

: 💿 [通話]

- 通話を保留にする : [保留] 090XXXXXXXX 通話に戻る
- 3 通話が終わったら へ

# 受ける

#### 雷話がかかってくると

- 着信音が鳴る
- ・ 着信中の画面になる
- ・ 着信/充電ランプが点滅 する



● 着信を保留にするには: 

#### 1 相手と話す



- 通話を保留にする : 💿 [保留] 通話に戻る: 📵 [通話]
- 2 通話が終わったら へ

#### 簡易留守録について

雷話に出られないときに相手 のメッセージを録音できます。

● 電源OFF、電波OFFモー ド設定中、圏外のときは 使用できません。

#### 待受画面での寒(長押し)

- 簡易留守録が設定されます。
- 解除するにはもう一度 (河)が、 を長押しします。
- 簡易留守録がOFFでも、 着信中に☑[留守録]を押 すと録音できます。

#### 録音メッセージの確認方法

- ◆ 待受画面で(マッフッメキ)を押します。
- 簡易留守録ありのお知らせ アイコンを選択 (**プ**P.40)

# 緊急電話発信について

各種発信制限設定中でも、 110番 (警察)、119番 (消 防・救急)、118番 (海上保安 庁)へは発信できます。

#### 緊急通報位置通知について

本機から緊急通報を行った場合、 発信した位置情報を受信できる

システムを導入している緊急通 報受理機関(警察など)に対し て、本機で受信している基地局 測位情報をもとに算出した位置 情報を通知するシステムです。

- 状況により、正確な位置が通 知されないことがあります。 緊急通報受理機関に対して、 必ず口頭で発信場所や目標物 をお伝えください。
- 「184」を付けて緊急通報し た場合などは、位置情報は 通知されません。ただし、 人の生命等に差し迫った危 険があると判断した場合に は、緊急通報受理機関が発 信者の位置情報を取得する 場合があります。
- 海外ローミングを使用時は 対象外です。
- 申込料金、通信料は一切必 要ありません。

#### 次の場合は発信できません

- 通話料金上限設定をONに設 定中で上限を超えた場合
- PIN/PIN2. PUK/PUK2 コード入力画面

# TVコールをかける/受ける

TVコールなら、相手の顔を見ながら通話できます。

# かける

インカメラ

#### まず確認! 受話口

「乳」の棒の本数が多いほど、 電波状態が良好です。

□電話番号を入力



② [TVコール]

090XXXXXXXX

- 電話番号を確認
- 間違えたとき: 🦚

# 画面に表示される アイコンの見かた

- 音声送信/受信中
- 画像送信/受信中 カメラ画像送信中
- 代替画像送信中
- スピーカーホンON
- ※ 送受信失敗時はグレーで 表示されます。
- その他にも使用中の設定 や状況に応じたアイコン が表示されます。

から聞こえます。 • 相手が雷話に出ると、 インカメラからの 自分の画像と相手の 画像が表示される

相手の声はスピーカー

受ける

# インカメラ







#### 雷話がかかってくると

- 着信音が鳴る
- ・着信中の画面になる
- 着信/充電ランプ が点滅する
- 着信を保留にする には: (一)



• 相手に自分の画像を送信して通話



• 相手に自分の画像を送信しない 場合は 🖮 [代替]



- 相手に代替画像が 送信される
- 2 通話が終わったら へ

# TVコール中に 利用できる機能

状況に応じた使いかたに 切り替えできます。



- ■スピーカーホンのON/ OFFを切り替え
- OFFにすると相手の声は 受話口から聞こえます。
- ■インカメラ/ アウトカメラを切り替え ☑[アウトカメラ/ インカメラ1
- 相手に送る画像が切り替 わります。
- ■親画面/子画面を切り替え □ [切替]
- ■通話を保留にする ● [保留]
- 通話に戻る: (●)[通話]

❸ 通話が終わったら

32

# いろいろな電話のかけかた

# 履歴を使ってかける

過去に電話をかけた/受けた相手にかけ直すことができます。

#### 履歴について

音声電話/TVコールで発 着信した相手の電話番号 や日時を確認できます。

#### ■リダイヤル

待受画面で回で表示

● 発信の記憶です。 同じ番号の古いデータは 削除されます。

#### ■発信履歴

待受画面で**●→電話帳 →通話履歴→発信履歴** 

で表示

● 発信などの記憶です。 同じ番号の古いデータも 残ります。

#### ■着信履歴

待受画面で ○ で表示 ● 着信などの記憶です。

■ 相信などの記憶です。同じ番号の古いデータも残ります。



TVコールをかける場合

は、**図[TVコール]**を

押します。

# 電話帳を検索する ・・・・ 電話帳からかける

電話帳の登録(**今**P.36)

## 電話帳の検索方法

探しやすい方法を 見つけましょう。



#### 主な検索方法

■あかさたな

すべての電話帳を表示 → **○**で検索

■ヨミガナ

ヨミガナの一部を入力 → **○**で検索

#### ■名前

名前の一部を入力 →□で検索

● 次回検索するときは、前回と同じ検索方法の画面が表示されます。

電話帳に登録した相手に は、簡単に電話をかける ことができます。



① 待受画面で ②



- 2 登録した相手を選択
- ③ で電話番号を表示→ かける番号を選ぶ
- 4

電話がかかります。

# 国際電話をかける

# 国内から国際電話をかける

お申し込み手続き不要でご利用いただけます。



詳しくはソフトバンクモバイルホームページでご案内しています。 http://www.softbank.jp

- ① 電話番号を入力
- 2 [メニュー]→国際ダイヤルアシスト
- 3 相手の国/地域名を選択→ €

## 世界対応ケータイについて

日本国内と海外の3G/GSMサービスエリアで 音声通話などが利用できます。 ご利用には別途お申し込みが必要です。



3G/GSMの切り替えや通信事業者のネットワークサーチ設定は、待受画面で®→**設定→国際設定**から設定できます。 その他の詳細については、ケータイで下記サイトをご覧くださ

http://mg.mb.softbank.jp/scripts/ japanese/mg/international/index.jsp QRコードの読み取りかた

(**☆**P.82 「バーコードリーダー」)

い。(別途通信料がかかります)



よく雷話やメールを する相手をケータイ 本体の電話帳に登録 しておくと便利です。

USIMカードに電話帳 を登録することもでき ます。その場合は、 保存先設定をUSIM/ 毎回確認に設定してく ださい。(**全**P.37 「電話帳の設定をお好み に変更する!)

本体の電話帳には住 所や誕生日なども登 録できます。

### 登録できる件数

本体の電話帳 最大1000件 USIMカードの電話帳 最大50件

# 新規登録



② (長押し) で 操作開始

○〈住所〉
○〈位置情報〉

#### 姓を入力→ 名を入力

[Eメールアドレス]

名前

カナを編集する場 合は、カナ入力欄 を選択→力ナを編

1007U7 1007U1−7°>

○〈電話番号〉 ○〈メールアト\*レス〉 □〈仕所〉

○〈位置情報〉 ○〈誕生日〉 ○〈好〉

# 雷話番号 電話帳登録 基本項目 着信設定

连携帯 名太郎 57191 57191 5720 ニープン

□ ⟨メール/ト レルン
□ 〈住所〉

②〈位置情報〉 □〈誕生日〉

カナ

■電話帳登録 基本項目 着信設定



〈メールアドレス〉→ メールアドレスを入力→ アイコンを選択

〈電話番号〉→ 電話番号を入力→ アイコンを選択

- 電話帳を使って電話をかける(プP.35)
- 電話帳を使ってメールを送る(プP.46、P.48)
- 待受画面で( を長押しし、音声で登録相手を呼び出してかけるこ ともできます。その場合は、待受画面で●→電話帳→設定→ ボイスダイヤル登録→新規登録→相手を選択→ボイスダイヤル名を 入力し、音声で呼び出すボイスダイヤルを登録しておいてください。

# 電話帳の使いこなし

# グループについて

#### グループの登録

仕事や友達、家族などに 分類して登録できます。

- 電話帳登録時にグループを 選択すると、グループに登 録されます。(**♪**P.36)
- 登録済みデータに追加で 登録するには: 待受画面で ☑→登録した相手を選択 **→ 🖄 [編集] →** グループ入 力欄を選択→グループを 選択→ 図 [完了]→YES

#### グループ設定について

グループごとに着信音 などを設定できます。

- ① 待受画面で →電話帳
- 2 グループ設定
- ⑤ グループを選んで ☑ [編集]→設定したい 項目を選択→内容を設定
- 4 [完了]

# 電話帳の設定をお好みに変更する

- ① 待受画面で → 電話帳→設定→項目を選択(下記参照)
  - 保存先設定 文字サイズ設定
  - 検索方法 • 雷話帳画像転送
- 2 画面に従って操作

## 電話帳データをバックアップする

ケータイの電話帳データをサーバーにバックアップでき、 ケータイ破損時や紛失時の備えに安心です。

利用には別途お申し込みが必要(有料)です。お申し込み後は ネットワーク自動調整時に自動同期設定がONになり、電話帳 編集後に自動でバックアップを行います。バックアップにはパ ケット通信料がかかります。

- S!電話帳バックアップについては、下記のURLなどでご確認 ください。
  - http://www.softbank.ip
- ■自動同期設定の解除
- ① 待受画面で
   →電話帳→S!電話帳バックアップ
- ② 自動同期設定→ON/OFF設定→端末暗証番号を入力→OFF
- OFFに設定後も、再度ネットワーク自動調整を行うと、自動 的にONに変更されますのでご注意ください。
- ■手動で同期

上記**①**のあと、**同期開始→**画面に従って操作

自分の好みに合わせ て画面やその他の機 能を設定してみま しょう。

● 待受画面や着信音、 バイブレータなどの 設定については (**₽**P.23)

# スタイル連動設定 を利用する

ヨコオープンスタイルで開 いたとき、自動的に起動す る機能を設定できます。

- スタイルについて(貸P.13)
- ① 待受画面で →設定
- 2 一般設定→ スタイル連動設定
- 3 項目を選択

# 文字のサイズを 一括設定する

- ① 待受画面で (●)→設定
- 2 ディスプレイ設定
- 3 文字サイズ→ 一括設定→拡大表示/ 標進表示/縮小表示
- 縮小表示に設定しても、 電話帳や発着信履歴の文 字サイズは、標準表示に 設定されます。

# のぞき見を防止する

斜めの角度からディスプレイ を見えにくくすることができ ます。

- 1 待受画面で →設定
- 2 ディスプレイ設定
- **⑤** ビューブラインド→ ON
- 4 レベルを選択
- 解除するには: 3でOFF

# 最大3つの機能を 同時に起動

以下の4つのグループ から機能を選びます。

※ 同じグループ内は除く。

- 1 メール
- Yahoo! ケータイ/ S!アプリ/ エンタテイメント\*1 おサイフケータイ\*2
- | カメラ/ツール/ データフォルダ/ TV/電話帳/ ミュージックプレイヤー
- 設定
- ※1 モバイルウィジェットは ③グループに入ります。
- ※2 ICカード設定は ④グループに入ります。
- 1 (MULTI) タスクメニューが表示さ れます。
- 2 MENUを開く→機能 を選択
- ■複数の機能の画面を切 り替え
  - □(MULTI)→機能を選択

最新ニュースや不在着 信、メール受信などの 情報、よく使うコンテ ンツや機能のアイコン などが表示できます。



(**1** P 16) ウィジェットアイコン

(倉下記) お知らせアイコン (**⊈**P.40)

ショートカットアイコン (**₽**P.40)

お天気アイコン (**/**₹P41) SI凍報ニュース

(**△**P.40) ※ 待受画面でへを押してウィジェットが表示さ れていない場合、ポインタは表示されません。

待受画面ででを押す と、ポインタ( ▷) \* が表示されます。 ポインタを移動し、各 機能を選択します。



#### モバイルウィジェット

待受画面に貼り付けられたコンテンツ(ウィジェット)\*\*から、最新情報の確認や ツールの利用が簡単にできます。4枚のシートに各5つまで貼り付けができます。

※ 待受画面に表示時は自動で通信を行う場合があります。通信にはパケット通信料がかかります。 通信中は、TVコールなど他の機能を利用できない場合があります。

● ウィジェットをダウンロードするには:データフォルダの**ウィジェットストアへ**を選択(**企**P.67)

# 待受画面に貼り付ける

- 1 待受画面で 🖾 → ウィジェットアイコンを 選択→[ン[メニュー]→ 待受画面にはる
- 2 シートを選択→▼で貼り 付ける位置に移動→●

# ウィジェットの利用

ウィジェットアイコンを 選択→画面に従って操作 シートを切り替えるには:

◎ [前画面] / ◎ [次画面]

# ウィジェットアイコン の解除/表示位置変更

- ① ウィジェットアイコン を選んで [操作]→ 待受画面からはがす/ 配置を変更する
- 2 画面に従って操作

#### 最新のニュースなどの情報をテロップで表示させる情報 配信サービスです。

情報を表示するには、情報コンテンツの項目の登録が必要です。

● テロップの情報料は無料ですが、登録や更新情報 の確認には別途通信料がかかります。詳しくは ケータイで下記サイトをご覧ください。 (別途通信料がかかります) http://mg.mb.softbank.jp/service/

読み取りかた(プP.82 「バーコードリーダー」)



## 更新情報を確認する

テロップを選択→●「選択]→新着情報を選択

#### ショートカットアイコン

よく使う機能が待受画面から簡単に呼び出せます。

## 登録する

登録したい機能を利用中に

[②[メニュー]→

ショートカット登録→

YES

# 機能を呼び出す

ショートカットアイコン を選択**→ (■ [選択]**  ショートカットアイコンを 待受画面に登録しておけば、 使いたい機能が簡単に呼び 出せるのね。



# 情報コンテンツを 登録する

- 1 待受画面で →エンタテイメント→S!速報ニュース
- ② S!速報ニュース一覧→
   登録はこちら→YES
   インターネットに接続します。
- 3 コンテンツを選択→ 画面に従って操作

#### お知らせアイコン

# 詳細を表示する

さまざまな情報の通知や内容の確認ができます。



お知らせアイコンを選択 → **(\*) [選択]** 

主な通知内容

不在着信/留守電メッセージ/ 簡易留守録/メール受信 さまざまなニュースを自動的に受信(S!情報チャンネル) したり、天気予報を待受画面に表示(お天気アイコン) したりできるサービスです。

● S!情報チャンネルの利用にはパケット通信料がかかります。

# サービスを 登録/解除する

- 1 待受画面でエンタテイメント→S!情報チャンネル/お天気
- 2 サービス登録・解除→ YES
  - インターネットに接続します。
- 3 画面に従って操作

主な記事はケータイに保存 されるので、圏外でも読む ことができます。



# S!情報チャンネル を利用する

新しい情報を受信すると、 待受画面にお知らせアイコ ン「 🍇 」が表示されます。



- ■新着情報の確認お知らせアイコンを選択→ (選択)
- ■以前に受信した情報の 確認
- 1 待受画面で →エンタテイメント→S!情報チャンネル/お天気
- ② バックナンバー→ 日付を選択

# お天気アイコンを 利用する

現在いる地域の天気予報 (お天気アイコン)が待受 画面に表示されます。

■お天気情報の確認

新しい情報を受信すると、お知らせアイコン「\*\*」が表示されます。 お知らせアイコンを 選択→(\*)[選択]

お天気アイコンについて 表示されるお天気 アイコンは自動的 に更新されます。

例) 👾 : 晴れ

→ → : 雨のち雷雨○ // か: くもり

ときどき雪

◆ 上記以外にも、天気に関するさまざまな情報がアイコンで表示されます。

# オプションサービス

留守番電話サービス をはじめとしたさま ざまなサービスが利 用できます。



#### ご利用できる代表的なオプションサービスは次のとおりです。

● 待受画面で● →設定→通話設定から設定できます。

転送電話 サービス (プP.43)	電源を切っているときや電波の届かない場所にいるとき、電話に出られないときなどに、かかってきた電話を指定した電話番号に転送します。
留守番電話 サービス (企P.43)	電源を切っているときや電波の届かない場所にいるとき、通話中のため電話に出られないときなどに、留守番電話センターで伝言メッセージをお預かりします。  ● TVコール着信にはご利用できません。
割込通話サービス*	通話中の相手を保留にして、別の相手からの電話を 受けられます。また、通話相手を切り替えることも できます。
発着信規制サービス	電話の発着信を状況に合わせて制限できます。  ● 転送電話サービス/留守番電話サービスを開始しているときは、 <b>全発信規制</b> および <b>全着信規制</b> はご利用になれません。(転送電話サービス/留守番電話サービスが優先されます)
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、非通知にし たりすることができます。

- ※ 別途お申し込みが必要です。
- お申し込み、一般電話からの操作、サービスの詳細についてはソフトバンクモバイルホームページでご案内しています。 http://www.softbank.jp

# 転送電話/留守番電話サービス

## サービスを開始/停止する



転送電話サービスと留守番電話サービスの同時利用はできません。

- ■サービスの開始
- ① 待受画面で ◎ → 設定
- ② 通話設定→留守番・転送電話
- 動送電話サービスの場合転送ON→着信の種類を選択→転送先の電話番号を入力留守番電話サービスの場合

留守番電話ON

- ◎ 呼び出しあり/呼び出しなし
- ❸ 呼び出しありの場合

呼び出し時間を選択→**YES** 呼び出し時間内に応答できなかった場合、着信を転送します。

#### 呼び出しなしの場合

#### YES

着信音を鳴らさずにすべての着信を転送します。

■サービスの停止

上記2のあと、留守番・転送全てOFF→YES

伝言メッセージを再生する 留守番電話サービスで録音 されたメッセージを確認/ 再生します。

お知らせアイコンを選択→ YES→アナウンスに従って 操作

- お知らせアイコンについて (プP.40)
- 待受画面で → 設定 → 通話設定→留守番・
   転送電話→留守番再生でも再生できます。

#### 着信お知らせ機能を利用する

圏外や電源OFF、通話中に あった着信をお知らせアイコン 「記しで通知します。

- 留守番電話サービス開始 時のみ利用できます。
- お知らせアイコンについて (ぱP.40)

待受画面で●→設定→

**通話設定→着信お知らせ機能**→**YES**→アナウンスに従っ
て操作

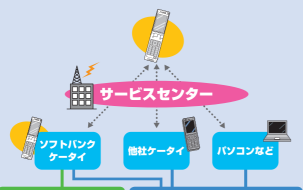
#### 忙しい相手にも、 気がねしないで 連絡できます。

本文入力 🗷 お久しぶりです。いかがお 過ごしですか?』 私は変わらず元気です。 ところで今度の十曜ですが 久しぶりに会いませんか

7° 1/2" 17° 1/2" 1-



# 【メールについて)



#### SMS

受信できます。

ら、お互いの電話番号を宛先に して、短い文字メッセージを送 S!メール\*

ソフトバンクケータイどうしはもちろん、 パソコンやEメールが使えるケータイなど との間で、長いメッセージや画像、音楽 ファイルなどを送受信できます。

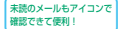
- ※ 国内でも海外でも自動的に受信され、所定の料金が発生いたしますの でご注意ください。待受画面で → 設定 → S!メール設定 → 受信設定 →自動受信の種類を選択→**手動受信**で自動受信しないように設定でき ます。
- メール本文中のURLなどを選択するとインターネット接続するため、 別途诵信料がかかります。
- メールの通信料など詳しくは、ソフトバンクモバイルホームページで ご案内しています。

http://www.softbank.ip

# メール一覧画面の見かた



例) 受信ボックスの 受信メールフォルダ





#### ①メールの種類/状態を示すアイコン

種類アイコンの上に、状態アイコンが表示されます。

▶ 種類: ※未読のS!メール

の組み合わせ → 状態: ○添付ファイルあり -

#### 種類アイコン



未読/既読のS!メール



未読/既読のS!メール

(続きを受信する必要あり) 未読/既読のSMS (USIMに保存)

#### 状態アイコン

- ◇ 添付ファイルあり
- (銀色) 保護設定したメール
- ▼ 転送済みメール
- ✓ 仮信済みメール

X 送信失敗

未読/既読のSMS

(本体に保存)

■ 配信確認通知あり (送信ボックスのみ)

(送信ボックスのみ)

- 優先順位 高
- 優先順位 低
- ②受信(送信)日時
- ③送信元(送信先)の電話番号/メールアドレス

電話帳に登録した相手の場合は、登録した名前が表示されま す。

④S!メールの件名/SMSの本文

ケータイやパソコンにS!メールを送ってみましょう。

#### 宛先入力 fo 〈宛先入力〉

※U間(計石入刀/ ※関(添付ファイル追加)

□ 〈本文入力〉



⊠長押しで 操作開始

宛先を追加して

きます。

複数の人に同時に

送信することもで

宛先入力欄を選択

電話帳 →送り先を選択

型は信かレルー第 ③受信か・レス一覧 「リケード」・レープ 「ロビナー・レア・レス入力 回電話番号入力

電話番号\*/メールアドレス を選択

※電話番号でS!メールが

送れるのは相手がソフ

トバンクケータイの場

合のみです。

9090XXXXXXXX 080XXXXXXXX

電話帳に登録していない相手の場合は、 Eメールアドレス入力/電話番号入力 を選択し、宛先を入力します。

作成したメールを保存し、あとで

送信することもできます。

[メニュー]→下書き保存

#### 送信



☑ [送信]

本文入力 ■《本文入力》

Sub (GEZ A 75) ジョへ添行リバイIIの巨加ノ □■〈本文入力〉

本文入力欄を選択 →本文を入力

件名入力欄を選択 →件名を入力

件名入力

# 画像などのファイル を添付する

S!メールに画像を 添付してみましょう。



- ① □P.46 「本文入力」の あと、添付ファイル追 加欄を選択
- 2 ピクチャー→ フォルダを選択→ ファイルを選択
- ③ ☑ [送信]
- ファイルの種類や容量に よっては添付できない場 合があります。
- microSDカードの保存 データが直接添付できな いときは、データを本体 に移動してから添付を 行ってください。

# デコレメールを 送信する

以下の操作は デコレーションの 一例です。



- ① ⑤P.46「件名入力」の あと、**[メニュー]**→ テンプレート読み込み →デコレメールテンプ レートを選択
- 2 本文入力欄を選択→ 例文を消去
- 6 (ア)→文字サイズ→ サイズを選択→本文を 入力
- 4 ← → 範囲選択
- ⑤ 文章の (始点)→ [終点]を選ぶ
- 6 スクロール設定→ [別]
- 8 → ☑ [送信]

# マイ絵文字を 利用する

あらかじめ登録されている ものやダウンロードしたも のを使います。

デコレメール作成時に 利用できる絵文字です。



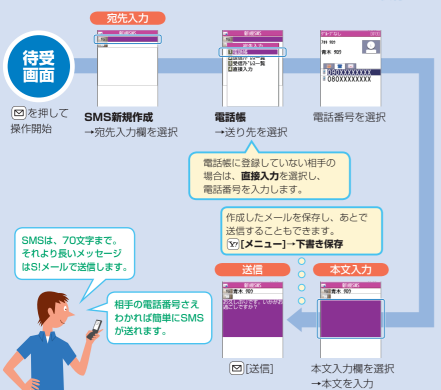
- ① P.46本文入力中に (\*)→||| (マイ絵)
- 2 マイ絵文字を選択 マイ絵文字が入力されま す。
- 3 本文を入力
- 4 ☑ [送信]

絵文字/記号の入力(今P.26)

# S!メール/SMS受信・返信

新しいメールを受信すると、
✓が点滅します。

#### ソフトバンクケータイどうしで短いメールのやりとりをするなら、SMSが便利です。









受信ボックス



1 ■ 6/6 鈴木 3 の こんにちは
2 ■ 6/6 白戸 けつ明日はどうする?
3 ● 6/6 鈴木 3 の こんにちは
4 ● 6/5 携帯 太郎 Happy **5** ★ 6/ 5 白戸 //けコ お元気ですか

フォルダを選択 確認するメールを選択





新着メールお知らせアイコン\*を選択

※ お知らせアイコン(プP.40)

前後のメールを確認

注意ください。

添付ファイルの確認/保存

メールの削除

● ケータイを閉じた状態で圖を押しても、新着メール の詳細を確認できます。(終了するには (MULTI))

● 削除したメールは、元に戻らないのでご

「ゾ「メニュー]→削除→1件→YES

ファイルを選択→∞∞→ファイルを選んで

[メニュー]→添付ファイル一覧→

☑ [保存]→YES→フォルダを選択



受信メート ② 2009/6/6 20:44 From 鈴木 j\*09 Sub こんにちは ※ 添付ファイルなし

(終了するにはのリア/メモ)





To 鈴木 J\*Dケ Sub Re: こんにちは ■ 本文:138川・仆 お久しぶりです。いかが お過ごしですか? 私は変わらず元気です。 ところで今度の土曜です が、久しぶりに会いませ んか?

☑ [返信]

(S!メールで引用せずに 返信の場合:

本文入力欄を選択 →本文を入力 → [送信]

(Y/)[メニュー]→**返信**)

# 履歴を利用して メールを送信する

過去に送受信した相手 がすぐに選べます。



- ① P.46、P.48「宛先入力」のあと、「送信アドレス一覧」または「受信アドレスー覧」一覧」を選択
- 2 送信する相手を選択
- S!メールGP.46 「件名入力」、 SMSGP.48 「本文入力」以降参照
- SMS送信の場合は電話番 号が含まれる履歴を選ん でください。
- 30件以前の履歴は順次削除されます。

# 受信/送信メールを 削除する

不要なメールを削除します。

- 1 待受画面で図→受信ボックス/送信ボックス(→受信ボックスの場合、さらにフォルダを選択)
- ② 削除するメールを選んで [メニュー]→削除 →削除方法を選択→ 画面に従って操作

# 受信/送信メールを 保護する

削除されたくないメールを 保護することができます。

上記「削除する」の手順で **削除**の代わりに**保護**を選択 し、画面に従って操作して ください。

#### S!メールのみ

# メールグループを 作成する

一度に、決まった複数の相 手にメールが送信できます。

- ■グループの登録
- ① 待受画面で →電話帳→設定→メールグループ
- 2 登録するグループを選択
- 3 **<未登録>**を選んで **図[メニュー]→ アドレス参照入力→** 参照先を選択→ 登録する相手を選択
- ③を繰り返して複数の メールアドレスを登録し ます。
- ■グループへメールを送信 上記①のあと、グループ を選んで図→ メールを作成(プP.46 「件名入力」以降参照)

# メールアドレスを 変更する

アカウント名はお好きな文字列に変更できます。

abc123-xyz@softbank.ne.jp





- アカウント名(変更できる部分)
- B ドメイン名

ソフトバンクケータイのご 契約時は、アカウント名に ランダムな英数字が設定さ れています。

迷惑メール防止のため、 メールアドレスは他人に安 易に推測されない文字列に 変更することをおすすめし ます。

- ① 待受画面で 🖾 →設定
- ② メール・アドレス設定
- 3 インターネットに接続 したら、画面に従って 操作

# 迷惑メール振分け を設定する

電話帳に登録していない 相手からのメールが 迷惑メールの対象です。

迷惑メールは着信通知なし で受信し、迷惑メールフォ ルダに振分けられます。

- 1 待受画面で → 設定 → 一般設定 → 迷惑メール設定
- ② 迷惑メール振分け→ 端末暗証番号を入力→ ON→YES

# 迷惑メールを 申告する

ソフトバンクに迷惑メール として申告します。

本文表示画面で

②[メニュー]→

迷惑メール申告→

図[送信]

# 迷惑メール対象外 の相手を登録する

電話帳に登録していない 相手でも迷惑メール対象 外にできます。

迷惑メール振分けを設定するときに、迷惑メール対象 外にしたいメールアドレス やドメインを登録できます。

- 1 待受画面で → 設定 → 一般設定 →迷惑メール設定
- ② 迷惑メール対象外アドレス→□ [メニュー]
- **3 アドレス追加**または **ドメイン追加**
- 4 以降は画面に従って 操作
- ドメイン追加のときは、 「@」も含めて登録します。

# ンタ ネット

知りたい情報は、 ケータイからチェック できる!

- インターネットのサー ビス内容や通信料など の詳細は、ソフトバン クモバイルホームペー ジでご案内しています。 http://www.softbank.ip
- インターネットの利用 には、別途ご契約が必 要です。
- 右記の画面例はイメージ です。
- 画面は予告なく変更さ れます。

サイト表示中に Yahoo!ケータイと PCサイトとの切り替え ができます。 [メニュー]→便利機能→ PCサイトブラウザ切替

またはブラウザ切替

# Yahoo!ケータイ

ソフトバンクケータイで利用 できる携帯電話専用の ポータルサイトです。

#### できること

- Yahoo!ケータイの情報画面の閲覧
- 画像のダウンロード
- ・動画/音楽のストリーミング\* …など 待受画面で▼を押してアクセス
- ※一時停止中もインターネットに接続し ているため、通信料は発生します。

サイト表示中に(図) (長押し) で、デジ タルテレビ画面との切り替えができます。

#### Yahoo!ケータイ トップページ (例)



# **PCサイト**

PC サイトブラウザを利用してパソコン向けサイトの 情報をケータイで見ることができます。

● データ量の多い情報画面を表示する ときは通信料が高額になりますので、 ご注意ください。

#### できること

- PCサイトの情報画面の閲覧
- ・画像のダウンロード …など

待受画面で<br />
「<br />
<br />
で<br />
<br />
<br/>
<br />
<br/>
<br />
<

**ホームページ**でアクセス

旅行 ニュース ファイナンス テレビ ブルメ 求人 B子板 ブロヴ 映画 含美 >>サービス一覧

Yahoo! Japan トップページ(例)

© 2009 Yahoo Japan Corporation

# W YAHOO!

# インターネットの使いこなし

# 情報画面での操作

実際に画面を見ながら操作 してみましょう。



■カーソルを移動する 画面内に選択可能な項目 がある場合

※:上下左右に移動

#### ■画面のスクロール

上下や左右に画面の続き がある場合(画面の右ま たは下にスクロールバー が表示)

□:上下の続きを表示

□ : 左右の続きを表示 🖮:一画面分上を表示

□:一画面分下を表示

#### ■前の画面に戻る ☑ [戻る]

■次の画面に進む [ソ][メニュー]→進む

## ブックマーク/ 画面メモを利用する

よく利用するURLや情報画面 を登録しておくと、簡単な操 作で表示できます。

#### ブックマーク

表示中の情報画面のURLを 登録します。

#### 画面メモ

表示中の情報画面そのもの を登録し、インターネット に接続せずに表示できます。

- ■情報画面を登録
- ① 情報画面で☑ [メニュー]
- 2 ブックマーク/ 画面メモ→登録
- 3 タイトル欄を選択→ タイトルを編集
- OK→OK
- ■登録した情報画面を表示
- 1 待受画面で「Y/)(長押し) (→PCサイトブラウザ)
- 2 ブックマーク/画面メモ→ タイトルを選択

## インターネットの設定 をお好みに変更する

- ① 待受画面で ∞ (長押し)
- 2 設定 (PCサイトの場合、 PCサイトブラウザ→ PCサイトブラウザ設定)
- 3 項目を選択(下記参照)
  - 文字サイズ
  - スクロール単位
  - 画像·音設定
  - メモリ操作
  - ヤキュリティ
  - 保存先設定 (Yahoo!ケータイの場 合のみ)
  - 警告画面表示設定 (PCサイトの場合のみ)
- 4 画面に従って操作



53

# デジタル テレビ

地上デジタル放送の 「ワンセグ」を視聴 することができます。

本書では「ワンセグ」の ことを「デジタルテレビ」 と呼んでいます。

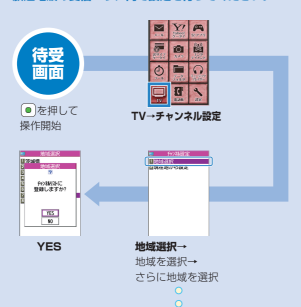
• デジタルテレビは国内 専用です。海外では利 用できません。

はじめてデジタルテレビ を視聴するときは、 チャンネル設定が必要で す。



## チャンネルを設定する

放送雷波の受信エリア内で設定を行ってください。



地域によっては正しく登録できない ことがあります。その場合は、

現在地から設定で放送局を自動検索 してください。

# デジタルテレビを視聴する



を起動

4 5 6 7 8 9 10

で設定できます。

が表示され、音声のみ流れます。

□でチャンネルを選ぶ で音量を調節する

○ で縦/横画面の切り替え

充電残量が少ないと視聴で きません。十分に充電して からお楽しみください。

視聴画面が表示されます。 デジタルテレビ 視聴が終わったら(**ヘ**)→**TV終了** 

#### 縦画面表示 横画面表示 10:00~11:00 番組名1 ON映像 ON字幕 ON7/3> 📟 字幕 ありがとう…」 00ワンセグ 今日の天気 お知らせ 5 6 7 8 9 10 で表示 号 60 巻 13 d=1 ■ ■ ● ● 01 ガイド表示

※ ] 視聴中に [[ソ] [メニュー] → 各種設定 → オフタイマー → 時間を選択

※2 同じ放送局で複数のサービス(番組)が放送されている場合、

● 視聴中にケータイを閉じるとサブディスプレイには専用の静止画

「視聴サービス番号/全サービス数|も表示されます。

#### 主な表示内容

- 1 肿像
- 2 字幕
- ③ データ放送
- 4 操作モード
- ■:映像モード
- ■: データ放送モード
- **⑤** オフタイマー\*
- ® ECO∓-ド
- ⑦ チャンネル\*²
- 8 放送電波の受信レベル



強◆→→弱 放送圏外

- 9 字幕受信
- 10 音量
- 11番組情報 (概要)
- (12) ビデオ緑画
- 13 画面/字墓表示切替
- 14 アイコン表示/字幕設定

# 番組を録画/再生する

microSDカードを利用すれば番組を録画/再生して楽しむことができます。

# 録画

- ① 視聴中に ●を押して 録画を開始
- 録画を終了するには を押して停止

番組を静止画で録画 するには、視聴中に ●を長押しします。 録画予約をしておいて、あとで 番組を楽しむこともできます。 (プP.57)



# 再生



●を押して 操作開始



データフォルダ→ TV→ビデオ



録画した番組の ビデオを選択 選択したビデオが 再生されます。

# 再生中の主な操作

- ■音量調節
  - ○大きくなる
    ②小さくなる
- ■一時停止/再開
- ■一時停止/再開● (再生終了は⑦ワッル=)
- ■早戻し/早送り再生№ 早戻し再生◎ 早送り再生
- 再生中にケータイを閉じてもサブディスプレイで再生画面を表示できます。

# デジタルテレビの使いこなし

# 視聴中の主な操作

<b>*</b> 1	音量調節
(2U7/x€) <b>※</b> ]	消音/消音解除
	番組表を表示
図 (長押し)	番組情報を表示
	番組情報 (概要) を表示
番組情報 (概要) 表示中に	縦画面表示時 画面や字幕の表 示の切り替え 横画面表示時 アイコンや字幕の 表示の切り替え
<b>a</b> *2	映像モード時 縦画面/横画面 の切り替え データ放送モー ド時 通常表示/全画面 表示の切り替え
*3	映像モード/ データ放送モード の切り替え

※1 映像モードの場合のみ※2 ノーマルスタイル時のみ※3 縦画面表示時の場合のみ

## データ放送について

番組やサイトと連動した 情報が活用できます。

データ放送は縦画面でのみお楽しみいただけます。

- ① 視聴中に
  - **歯[TV/データ]** データ放送モードに切り替わ
- り、「찉」が表示されます。② で項目を選択

# 視聴/録画の予約をする

指定した時間に視聴や 録画の予約ができます。

- 待受画面で
   →TV
- ② 視聴予約/録画予約→ ☑[新規]
- 3 項目を選択
- 開始日時やチャンネル、 番組名などを設定します。
- 4 画面に従って操作

データ放送の受信には、通信料はかかりません。ただし、インターネットを利用したサービスの利用には通信料がかかります。

# お好みの設定に変更する

- ① 待受画面で○ →TV
- 2 ユーザー設定
- 3 項目を選択(下記参照)
  - 表示設定
  - 映像設定
  - バックライト設定
  - 音声設定
  - 緑画設定
  - データ放送設定
  - ECOモード
  - チャンネル設定初期化
  - 放送用保存領域消去
  - TV設定リセット
  - TV設定確認
- 4 画面に従って操作

# カメラ

思い出のワンシーンが 簡単に撮影できる! 動画なら音声も一緒に 記録できるから臨場感 たっぷりの思い出が残 せます!

画面は説明用のイメー ジのため、実際の画面 とは異なります。



# 静止画撮影画面 234 **P 1** 999 **=**10:10 00:00:45 7)-87509 8フォトラ1 ☑.摄影干-8-9-

撮影画面の見かた

インテリジェントオートについて (カメラモードのアウトカメラのみ) 撮影時の状況や被写体に応じて撮影モードを人物や風景、夜景など に自動で切り替えます。(プP.59「①撮影モード」)

「顔認識」について(カメラモードのアウトカメラのみ)



12 (18 (13 (14 (15 (16 )

撮影前に人物の顔を自動で検出し、ピントを合 わせるように設定できます。 (プP.59 「17フォーカス設定」)

(15) (16) (17)





フォーカスガイド ズーハバー: 回望遠 向広角 画像サイズ: □→サイズ選択 カメラ: 淵 8M~ 語 Sub-QCIF 連写 ● 横画面の場合はアイコン 内の上下の数値が入れ替 わります。 ビデオ: ,‱ VGA~,먶 Sub-QCIF : ②→画質選択 N ノーマル F ファイン SF スーパーファイン 高感度撮影: (13) 3 → ON / OFF NO 🗨 OFF 明るさ調節 (4)→レベル選択 15 ホワイトバランス: 5→モード選択 ₩ オート ★電球

∰ 晴天

▲ 曇天

シーン: ⑥→シーンを選択

ポートレート ™ 料理

スポーツ など

入 風景 セルフタイマー設定 フでON/OFF切替 Ů ON 使用メモリ量バー 動画容量設定 **▽** →動画容量設定→項目を選択 □メールモード 🎎 長時間 撮影種別設定: ☑→撮影種別設定→ 通常/映像のみ 🗽 映像のみ 緑画可能時間 ● カメラモードや画像サイズ、 撮影モードによっては、設定 できない場合があります。 静止画/動画撮影画面で **[メニュー]**で、撮影モード や画像サイズ、画質などを手 〇 蛍光灯

フォーカス設定:

♥ 接写

で設定切替

商認識

動で設定することもできます。

# カメラの使いこなし

#### 撮影データの保存について

静止画や動画を撮影すると自動的にデータフォルダに保存されます。確認してから保存するには、 自動保存設定をOFFにして撮影してください。

静止画/動画撮影画面で図[メニュー]→保存設定→自動保存設定→OFF

# 静止画を撮影する

約8.1メガピクセルの カメラで撮影できます。



- 待受画面で
   を押し、
   カメラを起動
- 2 被写体にカメラを向ける
- イン/アウトカメラを切り替えるには:
- 3 (国) [撮影] を押し、 撮影する 撮影した静止画は自動的 に保存されます。
- 4 撮影が終わったら ←

## 連写で撮影する

コマ送りのような連続写真を撮影します。

- ① 待受画面で ●を押し、 カメラを起動
- ② [ビデオ]→ [連写]「△」などが表示されます。
- ▼[メニュー]→連写設定→ 連写モード設定で連写モード の切り替えができます。
- 3 被写体にカメラを向ける
- ●[撮影]を押し、 撮影する 撮影したすべての静止画 は自動的に保存されます。
- 撮影を途中で止めるには:

# 動画を撮影する

音声や動作も記録として 残せます。

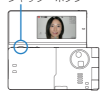
- ① 待受画面で を長押し してビデオカメラを起動
- 2 被写体にカメラを向ける
- 3  **[撮影]**を押し、 撮影を開始
- ③ [終了]を押し、 撮影を終了 撮影した動画は自動的に 保存されます。
- 5 撮影が終わったら(~)



# アウトカメラで 自分を撮影する

ヨコオープンスタイル時に、 サブディスプレイで撮影画 面を確認しながら自分を撮 影できます。(自分撮り)

シャッターボタン



- カメラモードのみ対応です。
- ヨコオープンスタイル の撮影画面でで サブディスプレイに撮影 画面が表示されます。
- 2 被写体にカメラを向ける→圖で撮影する\*\*

▲ ▼	ズームの調節
◎ (半押し)	ピントの固定

# ピントを固定して 撮影する

被写体が画面中央にない場合にも利用できます。



画面中央の被写体にピントを合わせて固定(オートフォーカスロック)します。 固定したあとに構図を変えることもできます。

- 静止画/動画撮影画面で@/※
   ピントが合うとフォーカスガイドが緑色に変わります。
- 2 画面を見ながら構図を決める
- 3 各カメラモードに従って 撮影(ピラP.60)

# ケータイを閉じた 状態で撮影する

サブディスプレイで撮影 画面を確認しながら静止 画を撮影できます。

シャッターボタン



- 2 被写体にカメラを向ける→圖で撮影する\*\*

A 🔻	ズームの調節
◎ (半押し)	ピントの固定
(MULTI)	フラッシュ設 定の切り替え

3 撮影が終わったら□(MULTI) (長押し)

※ シャッターが切れるまで、しっかり押し込んでください。

# ミュージックプレイヤー

ダウンロードした 着うたフル®や パソコンなどから 取り込んだ音楽デー タは、ミュージック プレイヤーで楽しむ ことができます。



# 音楽を保存する

音楽を入手するには以下の方法があります。

着うたフル®を ダウンロードする (倉下記)

ケータイからインターネットに接続して音楽を ダウンロードします。

WMAファイル を保存する\*\* (プP.63)

SDオーディオ

を保存する

( P.63)

を利用して音楽

パソコンに取り込んだ音楽CDの曲を、ケータイの microSDカードに保存します。

- あらかじめmicroSDカードをケータイに入れておいてください。 ● USBケーブル (オプション品) が必要です。
- ※他のケータイでmicroSDカードに保存したWMAファイルは、認識されない場合があります。また、USBモード設定をMTPモードに設定してパソコンと接続しても認識されない場合があります。この場合は、パソコンなどでmicroSDカード内のPRIVATE MYFOLDER My Items内のWMAudioとWMSystemフォルダを削除するか、microSDカードをフォーマット(プテア.73)してください。なお、microSDカードをフォーマットすると、音楽データ以外のデータもすべて削除されますのでご注意ください。

## 着うたフル® をダウンロードする

ご利用にあたっては、音楽の提供サイトの情報 (料金や有効期限など) を必ずご確認ください。

- ① 待受画面で
  →ミュージックプレイヤー→データ管理
- ② メインフォルダ→ミュージックダウンロード→YES インターネットに接続され、ダウンロードサイトが表示されます。
- 3 ジャンルやサイトなどを選択し、ダウンロード

# WMAファイルを 保存する

#### Windows Media® Player を利用して保存する場合

- Windows® XPでWindows Media® Player 10 (10.00.00.3802以降) /11をご利用になる場合は、Windows® XP Service Pack 2以降をお使いください。
- Windows Vista® の場合は、Windows Media®
   Player 11をご利用ください。
- ① 待受画面で ◎ →設定
- ② 外部接続→ USBモード設定→ MTPモード
- 3 ケータイとパソコンを USBケーブルで接続する
- 4 Windows Media® Player を利用して microSDカードに 音楽を保存

# SDオーディオを利用して音楽を保存する

SD-Jukebox (市販品)を利用 してAAC形式で保存する場合



SD-Jukeboxは下記のホームページより購入できます。 http://club.panasonic.ip/mall/sense/

- ① 待受画面で →設定
- ② 外部接続→USBモード設定→microSDモード
- ③ ケータイとパソコンをUSBケーブルで接続する→ パソコンのSD-Jukeboxを起動→パソコンに音楽CDを 入れる
- ◆ SD-Jukeboxを利用してmicroSDカードに音楽を保存
- SD-Jukeboxの操作方法については、SD-Jukeboxの取扱説 明書をご覧ください。

パソコンでの音楽データ保存について ファイル形式を変換できる上記のような ソフトウェアが必要です。

- ソフトウェアについては、提供各社の ホームページなどをご覧ください。
- 当社では、特定のソフトウェアの 動作保証はしておりません。



# 音楽を再生する

で操作開始



DEMO デモ

**:曲** 音楽ファイル を選択 音楽が再生されます。



を選択

# 再生画面の見かた



1	曲番号/総曲数	7	イコライザー設定
2	タイトル	8	ステレオ/モノラル種別
3	アーティスト名	9	リスニング設定
4	再生状態		(OFFの場合は、非表示)
5	再生経過時間/総再生時間	10	リ. マスター設定ON
6	再生モード設定**	11)	Bluetooth® 機器接続中
	<b>→</b> 1 曲終了	12	音量
	▶ 1曲リピート	13	歌詞あり
	<b>□</b> 全曲リピート	14	URL情報あり
		<b></b> ₩ F	再生モードを変更するには:
	<b>☆</b> ランダム	Ē	音楽再生中に <b>[シン][メニュー]→</b>
	🔀 ランダムリピート	Ē	<b>5生モード変更→</b> 再生モード

# 再生中の主な操作

ミュージックプレイヤーの使いこなし

	音量調節
<b>*</b>	前の音楽を再生
	次の音楽を再生
<ul><li>(長押し)</li></ul>	早戻し
<ul><li>○</li><li>(長押し)</li></ul>	早送り
•	一時停止/再開
	再生終了
3	次のジャケット/ 歌詞を表示
1	前のジャケット/ 歌詞を表示
2	ジャケット/歌詞 の表示切り替え
9	リ. マスター設定 ON/OFF
8	リスニング設定 切り替え
7	イコライザー設定 切り替え

※ 再生開始後3秒以上経過 時は頭出し再生。

# プレイリストを 利用する

音楽データをお好みに 分類して再生できます。

- ■プレイリストの作成
- 1 待受画面で図 (長押し) →プレイリスト
- ② 〒 [メニュー]→ プレイリスト新規作成
- 3 種別を選択→登録したい 曲を選択してチェック→図[完了]
- ₫ プレイリスト名を入力
- ■プレイリストから再生
- 1 待受画面で図 (長押し) →プレイリスト
- ② プレイリストを選択→ 曲を選択

# バックグラウンド 再生について

音楽を聴きながら他の 機能を利用できます。



- ① 音楽再生中に **△ [BGM]**
- 各機能の操作 メールやインターネット、 電話帳などを利用できます。

# 音楽データの情報 を確認する

曲名、アーティスト名、 再生時間などを表示します。

- ① 音楽再生中に☑ [メニュー]
- ② ミュージック情報

# S!アプリ

ゲームから実用的な ものまで、多彩な アプリケーションを ダウンロードして楽 しめます。

- S!アプリの利用には、 別途ご契約が必要です。 (お買い上げ時に登録され ているS!アプリを除く)
- 通信料など詳細については、ソフトバンクモバイルホームページでご案内しています。
   http://www.softbank.jp
- S!アプリは本体と microSDカードに 各最大100件ダウン ロードできます。
- S!アプリの操作方法に ついては、ダウンロー ド先の情報画面などを ご覧ください。

# ダウンロードする

- 一時停止中のS!アプリは 終了しておいてください。
- 1 待受画面で →S!アプリ→S!アプリー覧
- ② S!アプリダウンロード→ YESインターネットに接続します。
- 3 ジャンルやサイトなどを 選択し、ダウンロード操作
- ④ 保存先を選択 ダウンロードが完了すると 自動的に保存されます。

# S!アプリの設定を お好みに変更する

- 1 待受画面で →S!アプリ→S!アプリ設定
- 2 項目を選択(下記参照)
  - 音量設定
  - バックライト設定
  - バイブ設定
  - microSDシンクロ
- 3 画面に従って操作

# 起動する

- 1 待受画面で →S!アプリ→S!アプリー覧
- 2 S!アプリを選択 S!アプリが起動します。
- 音量を調節するには: ▲
- 一時停止/終了するには:→一時停止/終了
- 一時停止中のS!アプリを再開/終了するには:①のあと、再開/終了
- microSDカード内のS!アプリ を選択するには:①のあと、[microSD]
- ノーマルスタイルで起動中に ヨコオープンスタイルにする と、S!アプリは一時停止し ます。

ヨコオープンスタイルで S!アプリー覧を表示 させるには: 待受画面で(©)



# データ フォルダ

撮影した画像や ダウンロードした データは、データ フォルダに保存し、 管理できます。



- データフォルダ内の ファイルを表示/再生 できます。( P.69)
- フォルダ/ファイル 一覧表示中にサイトの ダウンロード用アイコ ンを選択すると、サイ トに接続し、データを ダウンロードできます。

# データフォルダの構成

フォルダ/ファイルは次のように分類されています。

#### ピクチャー\*1 ムービー\*1 ピクチャーダウンロード ムービーダウンロード メインフォルダ\*2 メインフォルダ<sup>\*2</sup> カメラ カメラ マイ絵文字 プリインストール マイ絵文字ダウンロード プレイリスト お気に入り/顔文字など しおり デコレメピクチャー PC動画 デコレメピクチャー microSD\*3 (ダウンロード) しおり プリインストール 再生履歴 自作アニメ TV 着うた・メロディ\*1 イメージ ビデオ\*3 着うた・メロディダウンロード メインフォルダ\*\*2 しおり プリインストール 生活アプリ おしゃべり 生活アプリダウンロード プレイリスト ブック\*1 S!アプリ\*1 ブックダウンロード S!アプリダウンロード きせかえアレンジ\*1 ウィジェット\*1 きせかえアレンジ ウィジェットストアへ S!おなじみ操作 ミュージック デコレメールテンプレート メインフォルダ\*1\*2 テンプレートダウンロード ミュージックダウンロード フォント ミュージックサーチ フォントダウンロード メインフォルダ\*2 初期フォルダ WMA\*3 プリインストール

#### データフォルダの構成

#### **その他ファイル**\*1 メインフォルダ\*2

- ※1 microSDカード装着時は、 フォルダー覧画面で**歯 [microSD]**を押すと、
- ※2 ダウンロードしたファイル が保存されます。
- ※3 microSDカード装着時の み利用できます。

### 著作権保護 ファイルについて

ダウンロードしたファイ ルには、再生や保存など が制限されているものが あります。

コンテンツ・キーの取得が 必要な著作権保護ファイル があります。

### フォルダにセキュ リティを設定する

端末暗証番号を入力しない とフォルダ内を表示できな いように設定できます。



### 設定できるフォルダ

ピクチャー/ムービーフォ ルダ内のメインフォルダ、 カメラ、ユーザー(新規作成した)フォルダ

- 1 待受画面でラ →データフォルダ
- ② ピクチャー/ムービー
  →フォルダを選んで③[メニュー]→
  フォルダセキュリティ
- 3 端末暗証番号を入力→YES
- 解除するには同様の操作を行います。

### コンテンツ・キー を取得する

著作権保護ファイルの使用 権利(期限、回数など)が 切れている場合に必要です。

引き続きファイルを使用するにはコンテンツ・キーを 取得してください。

- ファイルを開こうとすると警告メッセージが表示→YES
   インターネットに接続します。
- 2 画面に従って操作

### ファイル情報 を確認する

ファイルの名称、種別、 サイズなどを確認できます。

- 1 各フォルダ内のファイル を選んで [メニュー]
- 2 ○○○情報/ プロパティを選択

### ファイルを表示/再生する

#### 撮影した画像やダウンロードしたデータを表示/再生します。

● ここでは、静止画(ピクチャーからカメラのフォルダを選択した画面)を例として説明します。









● を押して 操作開始

**データフォルダ**→フォルダ を選択→フォルダを選択

ファイルを選択

選択したファイルが 表示/再生されます。

## 再生中の主な操作

■着うた®・メロディ

音量調節
停止
再生中のファイル をS!メールに添付

### ■ムービー

	音量調節	
<b>Y</b> /	消音/消音解除	1
<b>*</b>	前のファイルを再生	
	次のファイルを再生	
(長押し)	早戻し	
(長押し)	早送り	
	再生速度の切り替え	

図を押すと、 コマ送り。
縦画面/横画面 (全画面)を切り替え
リ. マスター設定 ON/OFF
リスニング設定 切り替え
イコライザー設定 切り替え

※ 再生開始後3秒以上経過時 は頭出し再生。

### 静止画を編集する

スタンプやフレーム、 トリミングなどができます。



- 静止画表示中に→[メニュー]
- ② 編集→[▽ [メニュー]
- ③ 項目を選択→画面に 従って操作

プロバディを選択 ■その他 各データやソフトの操作方法に従ってください。

# 通信• 外部接続

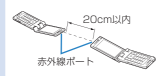
赤外線や Bluetooth®、 microSDカードなど を使ってデータのやり とりができます。

**赤外線/ICデータ通信** で送受信できるデータ 電話帳/オーナー情報/ スケジュール/予定リスト/ メール/メモ帳/メロディ/ 静止画/動画/ブックマーク / ウィジェット

認証バスワードについて 赤外線/ICデータ通信で全件送受信を行う際に任意に設定する4桁の数字です。 受信、送信側とも同じ数字を入力する必要が

### 赤外線/ICデータ通信

#### **送受信時の状態** 赤外線通信の場合



#### ICデータ通信の場合



### データを送信する

- 送信するデータの画面で
   ▼ [メニュー]
- ②電話帳の場合

赤外線送信 / ICデータ送信 →雷話帳送信

#### メールの場合

赤外線通信/ICデータ送信 →1件

#### ブックマークの場合

外部機器送信→赤外線送信/ ICデータ送信→1件送信

#### ト記以外の場合

赤外線送信\*/ICデータ送信

**3** YES

### データを受信する

- ■赤外線通信
- ① 待受画面で● → ツール
- ② 赤外線受信→受信
- 30秒以内に送信側からデータを送信してください。
- 3 データを受信したら、YES
- ■ICデータ通信
- 1 待受画面の状態で送信側 とケータイ(受信側)の のマークを合わせる
- 2 データを受信したら、YES
- ※ 静止画/動画/ウィジェット の場合は ☑ [メニュー] → 複数選択→データ選択を行う ことで複数件送信できます。

### Bluetooth®

# Bluetooth® 通信で以下の機能がワイヤレスで利用できます。

使用機器(例)	ワイヤレスで利用できる機能
ヘッドセット	ハンズフリー通話
オーディオ	音声や音楽などを再生
パソコン	インターネット接続
パソコン/ケータイ	電話帳のデータを送受信

- 接続には機器の登録や対応機器などへの接続が必要です。
- 各Bluetooth® 機器の取扱説明書も合わせてご覧ください。
- ※ パソコンやPDAを接続して利用する場合、パケット通信料が高額になる可能性があります。

### Bluetooth®機器を登録/接続する

- 1 待受画面で → ツール→Bluetooth→ 検索・登録デバイスリスト→YESでリストを表示
- 登録済みの機器の場合:リストから機器を選択→④へ
- ② 登録したい機器を選択→YES→端末暗証番号を入力
- ⑤ Bluetooth® パスキーのテキストボックスを選択→ Bluetooth® パスキーを入力(1~16桁の任意の英数字)
- ④ 機器などを選択(画面上部に「ჽ(青色)」が点滅)

### Bluetooth®機器を接続待ちにする

### Bluetooth®の 機能を停止する

待受画面で ● →ツール→ Bluetooth →

Bluetooth OFF→YES

● 接続を有効にするには: Bluetooth ON

### 電話帳を送受信する

- ■データを送信する
- 1 電話帳の画面で[メニュー]→Bluetooth送信
- ② 電話帳送信→ 機器を選択→YES
- ■データを受信する
- 1 待受画面で → ツール→ Bluetooth→ Bluetooth受信
- ② 受信→YES
- 2で全件の送信/受信を 選ぶこともできます。

あります。

### microSDカードの利用

## 取り付け/取り外し

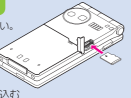
必ず電源を切った状態で行ってください。取り付ける場合

図の向きで「カチッ」と音が するまで差し込む

#### 取り外す場合

microSDカードを指先で軽く押し込む

● 手を離すとmicroSDカードが出てきます。



### microSDカードの 状態を示すアイコン

画面上部に表示されます。

- 正常に装着中
- ☑ データ読み込み/ 書き込み中
- ₹ ライトプロテクト設定中
- № 非対応タイプ
- ₩ 使用不可

## バックアップについて

以下の分類のデータをmicroSDカードにバックアップ/読み込みできます。

分類:電話帳、カレンダー、予定リスト、メール、メモ帳、ブックマーク

バックアップ	
選んだ分類 のデータを 全件	待受画面で <b>●→ツール→SDバックアップ→</b> バックアップしたい分類を選んで <b>② [メニュー]→microSDヘコピー</b> (→ブックマークの場合、項目を選択)→ 端末暗証番号を入力 <b>→YES</b>
1件ずつ	バックアップしたいデータの画面で <b>[メニュー]→microSDへコピー→YES</b>
読み込み	
1件ずつ	待受画面で <b>● →ツール→SDバックアップ→</b> 分類を選択→ファイルを選択→ データを選んで <b>〒 [メニュー] →本体へ追加コピー→YES</b>
1ファイル	待受画面で  →ツール→SDバックアップ→分類を選択→ファイルを選んで  [メニュー]→本体へ追加コピー/本体へ上書コピー→端末暗証番号を入力→YES
全ファイル	待受画面で ● → ツール → SDバックアップ → 分類を選択 → [シ] メニュー] → 全件本体へ追加コピー/全件本体へ上書コピー → 端末暗証番号を入力 → YES

● microSDカードの登録内容は事故や故障により消失・変化する恐れがあります。大切なデータは控えをとっておくことをおすすめします。なお、データが消失・変化した場合の損害について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。

### microSDカード内 のデータを表示する

バックアップ (ピア.72) したデータを表示します。

- 1 待受画面で → ツール→SDバックアップ
- ② データの分類を選択→ ファイルを選択→ データを選択

**microSDカードの**フォーマットについて
microSDカード内
のすべてのデータ
が消去されます。
待受画面で ● → ツール → SDバックアップ → 
「メニュー」 → microSDフォーマット
から行います。

● 他機器でフォーマットした 場合は、必ずご使用になる ケータイでフォーマットし てから使用してください。

### データフォルダのファイルを microSDカードへコピー/移動する

画像や着うた\*・メロディ、S!アプリ、ミュージック、ブック、きせかえアレンジなどをコピー∕移動します。

データフォルダの各フォルダ内のファイルを選んで

[メニュー]→microSDへコピー/microSDへ移動

### パソコンとデータのやりとりをする

ケータイに挿入したmicroSDカードと パソコン間でデータのやりとりができます。



- USBケーブル (オプション品) が必要です。
- ① 待受画面で ◎ →設定
- ② 外部接続→USBモード設定→microSDモード
- 3 ケータイとパソコンをUSBケーブルで接続
- パソコンからカードのメモリを開き、PRIVATE -MYFOLDER - My Itemsフォルダ内のフォルダにデータを保存 データの種類によって保存するフォルダを選択してください。

#### ■PC動画(WMV形式)を保存するには

My Itemsフォルダ内のWMFileフォルダ内に保存

WMFileフォルダがない場合は、フォルダを新規作成し 「WMFile」と名前を付けて、その中に保存してください。

### ソフトバンク ユーティリティーソフト

ケータイのデータをパソ コンで閲覧/編集するこ とができます。

本ソフトの詳細、およびダウン ロードについては、下記の URLなどでご確認ください。 http://mb.softbank.jp/r/utilitysoft/cd/ ● USBケーブル(オプション

- 品)が必要です。
- ① 待受画面で →設定
- ② 外部接続→USBモード設定→通信モード
- 3 ケータイとパソコンを USBケーブルで接続
- 3 ソフトバンクユーティ リティーソフトを利用 してデータを同期/ 転送/編集/管理

### データ通信をする

ケータイを外部モデムのように使って パソコンからインターネット接続します。



ユーティリティーソフトウェアを下記のURLよりダウンロード してインストールする必要があります。

http://panasonic.jp/mobile/support/download/931p/index.html

- USBケーブル (オプション品) が必要です。
- パソコンやPDAを接続して利用する場合、パケット通信料が 高額になる可能性があります。

### テレビにケータイの画像を表示する

#### 表示できるもの

TVコール中の画像、デジタルテレビの映像、ケータイに保存した静止画や動画、対応S!アプリなど

- 外部接続端子に、下記オプション品(A)(B) を接続して使用します。
  - (A) ビデオ出力ケーブル
  - (B) ステレオイヤホン変換ケーブル
- (A) の平型プラグを(B) のイヤホンマイク端子(平型) に差し込む
- 2(B)の本体側プラグを外部接続端子に差し込む
- ③ ビデオ出力ケーブルをテレビの映像/音声入力端子に 差し込む→テレビ出力したい画像をケータイで選択

# セキュリティ

不正使用や紛失などに 備えたセキュリティ 機能が利用できます。

各種暗証番号は忘れたり他人に知られたりしないようご注意ください。他人に知られ悪用された場合の損害について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。暗証番号について詳しくは、お問い合わせ先(★P.106)までご連絡ください。



### 各種暗証番号について

### 端末暗証番号

各機能の操作時に使用する、 4~8桁の暗証番号です。

- お買い上げ時: 9999
- ■暗証番号の変更
- ① 待受画面で ( ) →設定
- ② セキュリティ設定→ 暗証番号変更
- 3 現在の端末暗証番号を 入力→新しい端末暗証 番号を入力→YES

### 交換機用暗証番号

契約時に登録する4桁の暗証番号です。

オプションサービスを一般電話 から操作するときや、インター ネットの有料情報を申し込みす る際に使用します。

● 暗証番号を変更するには 手続きが必要となります。 (プア.106 「お問い合わせ先」)

### 発着信規制用 暗証番号

契約時に登録する4桁の暗証番号です。

ケータイで発着信規制サービス (ごア.42) の設定を行うとき に使用します。

- ■暗証番号の変更
- ① 待受画面で (●)→設定
- ② 通話設定→発着信規制→規制暗証番号
- 3 現在の規制暗証番号を 入力→新しい規制暗証 番号を入力→もう一度 新しい規制暗証番号を 入力
- 入力を3回間違えると、 発着信規制サービスの設 定変更ができなくなりま す。この場合、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。(♪P.106「お問 い合わせ先」)

### PINJ-F/PIN2J-F

#### USIMカードに備えられた2つの暗証番号です。



- PINコード(お買い上げ時:9999)
   第三者による無断使用防止のため、電源ON時に入力する
   4~8桁の暗証番号。
- PIN2コード(お買い上げ時:9999) 通話料金の各設定に使用する暗証番号。
- コードの入力を3回間違えるとPIN/PIN2ロックが設定され、 PUK/PUK2(1分右記)の解除操作が必要となります。
- ■PINコードの設定
- ① 待受画面で(●)→設定
- ② セキュリティ設定→PIN認証→端末暗証番号を入力→PINコード入力設定→ON(有効)/OFF(無効)
- 3 PINコードを入力
- 設定中は電源ON時にPINコードを入力しないと緊急電話番号 (110/119/118) 発信を含むケータイの操作ができません。
- ■PINコード/PIN2コードの変更 あらかじめPINコード入力設定をONに設定してください。
- ① 待受画面で(●)→設定
- 2 セキュリティ設定→PIN認証→端末暗証番号を入力→PINコード変更/PIN2コード変更
- 3 現在のPIN/PIN2コードを入力→新しいPIN/PIN2コード を入力→もう一度新しいPIN/PIN2コードを入力

### PUK/PUK2

PIN/PIN2ロック (左記)を解除するため の暗証番号です。

PUK/PUK2については、 お問い合わせ先(プP.106) までで連絡ください。

- ◆ PUK/PUK2入力画面では緊急電話番号 (110/119/118)へは発信できません。
- PINロックの状態で→ PUK/PUK2を入力
- ② 新しいPIN/PIN2コード を入力→もう一度新しい PIN/PIN2コードを入力
- 入力を10回間違えると、 USIMカードがロックされ、 ケータイが使用できなくなります。この場合、所定の 手続きが必要となりますの でご注意ください。 (ピア.106 「お問い合わせ 先」)

# 各種ロック機能について

#### プライバシーキーロック\*

電源ON/OFFや着信応答以外の操作ができないようにします。

待受画面で**●→設定→セキュリティ設定→** プライバシーキーロック→端末暗証番号を入力

解除するには:待受画面で端末暗証番号を入力 (5回間違えると自動的に電源OFF)

### パーソナルデータロック

電話帳やデータフォルダなど個人情報に関する 機能の使用を制限します。アラームや着信など の動作も設定できます。使用を制限された機能 の操作時に端末暗証番号を入力すれば制限が一 時解除できます。

待受画面で → 設定 → セキュリティ設定 → パーソナルデータロック → 端末暗証番号を入力 → 設定/解除

● ロック中のアラームや着信などの動作を設定するには:上記の手順で、端末暗証番号を入力したあと、カスタマイズ→項目を選択→画面に従って操作

#### 閉じタイマーロック設定

ケータイを閉じてから設定時間が経過したとき に、パーソナルデータロックが自動的に設定さ れるようにします。

待受画面で

→ 設定→セキュリティ設定→
閉じタイマーロック設定→端末暗証番号を入力
→パーソナルデータロック→経過時間を選択→
開きロック解除設定を有効(ON)にするかど
うかを選択

● 解除するには:上記の手順で、パーソナルデータロックのあと、OFF

#### 開きロック解除設定

パーソナルデータロック中、ケータイを開いたときに解除画面を表示し、端末暗証番号の入力で解除できるようになります。

待受画面で **○→設定→セキュリティ設定→ 開きロック解除設定→**端末暗証番号を入力→ **パーソナルデータロック**→

ON (設定)/OFF (解除)

※ 設定中でも緊急電話番号(110/119/ 118)へは発信できます。



セキュリティ機能を利用し てケータイや個人情報の不 正使用を防ぎましょう。

#### 誤動作防止\*

ボタン操作ができないようにします。電源ON / OFFや着信応答、アラームの停止はできます。

待受画面で ● (長押し)

● 解除するには同様の操作を行います。

### サイドボタン操作

ケータイを閉じたときに、サイドボタンの操作ができないようにします。

待受画面で → 設定 → 一般設定 →

- サイドボタン操作→閉じた時無効
- 操作ができるようにするには:上記の手順で、 サイドボタン操作のあと、閉じた時有効

#### 安心遠隔ロック\*

ケータイ紛失時など遠隔操作によってケータイにロックをかけ、電源ON以外の操作ができないようにします。

詳細とご利用規約については、ケータイで下記サイトをご覧ください。(別)途通信料がかかります)
 http://mg.mb.softbank.jp/service/slr.html
 QRコードの読み取りかた(プラ.82「バーコードリーダー」)

#### ICカードロック

おサイフケータイ®の利用を禁止します。 待受画面で៉️ (長押し) →端末暗証番号を入力

● 解除するには同様の操作を行います。

#### 電話リモートロック

ケータイ紛失時など遠隔操作によってケータイにICカードロックをかけます。

**ロック操作する電話番号(許可番号)の登録** 待受画面で**○** →**おサイフケータイ**→

ICカード設定→電話リモートロック→ 端末暗証番号を入力→ON→許可番号→

<未登録>→登録する電話番号を入力→

☑ [戻る]→ 図 [確定]

**ロックが設定されるまでの着信回数を変更** 上記の手順で、**ON**のあと、**着信回数→**着信回 数を入力→ **図[確定]** 

#### 電話リモートロックを設定

許可番号に登録した電話番号から発信者番号を 通知してケータイに電話をかける→着信してか ら電話を切る→3分以内に、あらかじめ設定し た着信回数になるまで同様に電話をかける

- 設定されると、ICカードロックを設定した 旨のアナウンスが流れます。
- ※ 設定中でも緊急電話番号(110/119/ 118)へは発信できます。

### 各種制限/リセットについて

#### 発着信/送受信の制限

#### ダイヤル発信制限\*

電話帳に登録されている番号からの発信だけを 許可し、ダイヤルボタンでの発信をできないようにします。

待受画面で ●→設定→セキュリティ設定→

ダイヤル発信制限→画面に従って操作

#### 登録外着信拒否

電話帳に登録されていない番号からの着信を拒否できます。

待受画面で**○→設定→セキュリティ設定→ 登録外着信拒否→**画面に従って操作

#### 非通知着信拒否

番号非通知での着信や公衆電話からの着信を拒否できます。

待受画面で ● →設定 → セキュリティ設定 → 非通知着信拒否 → 画面に従って操作

#### 履歴表示設定

発着信履歴や送受信アドレス一覧を表示できないようにします。

待受画面で → 設定 → **着信設定** → **履歴表示設定** → 画面に従って操作

※ 設定中でも緊急電話番号(110/119/ 118)へは発信できます。

### 呼出時間表示設定

電話帳に登録していない番号から音声電話、 TVコールがかかってきたときに呼出動作をす ぐに開始しないように設定します。

待受画面で → 設定 → 着信設定 → 呼出時間表示設定 → 呼出動作開始時間 → 画面に従って操作

#### 電話帳指定設定\*\*

指定番号からの着信を拒否/許可/転送したり、それ以外への発信を制限したりできます。 電話帳詳細画面で[図][メニュー]→

電話帳指定設定→画面に従って操作

### **、シークレットモード/シークレット専用モード**

シークレット設定\*1した電話帳やスケジュール (シークレットデータ) は、ケータイをシーク レットモード/シークレット専用モードに設定\*2 したときにのみ表示されます。

シークレットモード

シークレットデータを含め、すべてのデータを表示。 **シークレット専用モード** 

シークレットデータのみを表示。

※1 電話帳/スケジュールの画面で

**②**[メニュー]→シークレット設定→ 画面に従って操作

※2 待受画面で → 設定 → セキュリティ設定 → シークレットモード/

シークレット専用モード→画面に従って操作

#### メールの制限

### メールセキュリティ設定

各メールボックスを開くときやサーバーメール 操作時に端末暗証番号を入力するように設定し ます。

待受画面で → 設定→ 一般設定→

メールセキュリティ設定→端末暗証番号を入力 →項目の選択を繰り返す→ [**完了**]

● 受信ボックスのフォルダごとに設定/解除 するには: 待受画面で</a>
→受信ボックス→ フォルダを選んで[**シン**][**メニュー]→** 

メールセキュリティ→端末暗証番号を入力

#### シークレットメール表示設定

シークレット設定(プP.79) した電話帳の相 手でも、メールボックス内では送信先/送信元 が表示されます。シークレットモード/シーク レット専用モードに設定したときのみシーク レットメールとして表示させたい場合は、下記 で表示しないに設定してください。

待受画面で → 設定 → 一般設定 →

シークレットメール表示設定→端末暗証番号を 入力**→表示しない** 

表示するには: 上記の手順で、端末暗証番号 を入力したあと、**表示する** 

#### データフォルダの制限

端末暗証番号を入力しないとフォルダ内を表示で きないように設定できます。(プP.68)

#### リセット

### ご注意ください!

リセットした内容は元に戻すことはできません ので、十分にご注意ください。

#### 設定リセット

設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。 待受画面で

→設定→セキュリティ設定→

設定リセット→端末暗証番号を入力→YES

● 設定内容によっては、お買い上げ時の状態に

戻らないことがあります。

#### オールリセット

設定リセットに加えて電話帳やデータフォルダ などの登録内容をすべて消去し、お買い上げ時 の状態に戻します。

#### 削除されるデータ

・お客様が登録した内容や発着信などの履歴、 ダウンロードしたS!アプリなど

待受画面で●→設定→セキュリティ設定→ オールリセット→端末暗証番号を入力 →YES→YES

- 自動的に電源が切れたあと、再び電源が入り ます。
- オールリセットは、電池がフル充電の状態で 行ってください。
- 端末暗証番号もお買い上げ時の状態に戻りま

まだまだある! 使うと便利な機能。 目的に応じて使い 分けましょう。

#### メモ帳

メモ帳として文章を 登録できます。

待受画面で● →ツール→ メモ帳→<未登録>→

文章を入力

### ボイスレコーダー

自分の声や周囲の音などを 録音できます。 待受画面で● →ツール→

#### 簡易留守録/録音→ ボイスレコーダー→YESで

録音開始→**●**[**停止**](→**OK**)

● 録音データはデータフォル ダの「着うた・メロディー 内の「メインフォルダ」に 保存されます。

#### アラーム

指定した時刻を アラームで知らせます。

#### アラームの登録

待受画面で● → ツール → **アラーム**→アラームを選んで [編集]→設定したい項目を 選択→内容を設定→ [完了]

● アラーム音が鳴ったら、 いずれかのボタンを押しま す。

#### S! GPSナビ

ケータイが居場所の確認や 道案内をしてくれます。

● 利用には诵信料が発生しま す。

待受画面で● →ツール→ S! GPSナビ→項目を選択 (下記参照) →画面に従って操作

### ナビアプリ

現在地の周辺情報や目的地 までの最適ルートを検索。

### 現在地地図

自分が今いる場所を確認。

### 位置ナビ

あらかじめ登録している相手 の居場所を確認。

詳しくはソフトバンクモバイル のホームページまで

http://www.softbank.ip

#### カレンダー

スケジュールを 登録/確認できます。

スケジュールの登録

待受画面で● →ツール→

カレンダー→登録する日を

選んで [新規]→ スケジュール→設定したい項

目を選択→内容を設定→ ☑ [完了]

### スケジュールの確認

待受画面で● → ツール → カレンダー→日付を選択→ スケジュールの内容を選択

#### 予定リスト

予定を簡単なメモとして書き 留め、リストで管理できます。

### 予定リストの登録

待受画面で● →ツール→ 予定リスト→ [新規]→ 設定したい項目を選択→ 内容を設定→ [完了]

### 予定リストの確認

待受画面で●→

ツール→ 予定リスト→ リストを

選択



#### バーコードリーダー

JANコードやQRコードをカ メラ撮影して読み取ったり、 保存したりできます。

#### JANコードとは

幅の異なるバーとスペースを 組み合わせた一次元コードの 種類です。

#### ORコードとは

縦横に情報を持った二次元 コードの種類です。

待受画面で● → ツール →

バーコードリーダー→ **コード読み取り**→バーコード を画面中央に表示→

(● [開始]→[∑][メニュー]→ 認識結果保存→OK

### 雷子ブック

ブックサーフィン® やケータイ書籍を 利用できます。 待受画面で●→



使いかたは、 それぞれのヘルプを参照 してください。

#### 辞書

ケータイTOOL<辞書> 単語の意味や漢字、英語表現 などを調べることができる S!アプリです。

#### ダウンロード辞書

ダウンロードした辞書を有効 にすると、その辞書に登録さ れている用語が変換候補に表 示されるようになります。

● ダウンロードは、下記のサ イトから行ってください。 P-egg (2009年5月現在) Yahoo!ケータイトップページ→ メニューリスト→辞書・ツール 

#### ケータイTOOL<辞書>

待受画面で● →ツール→ 辞書→免責を読んでOK→ 画面に従って操作

● 辞書アプリの詳細について は:上記の手順で、**OK**の あと、**図[メニュー]**→ 使い方→項目を選択

ダウンロード辞書(有効に設定) 待受画面で● →ツール→

定型文/ユーザー辞書→ ダウンロード辞書→辞書を選

択で設定/解除

設定された辞書には「★」 が付きます。

#### フォント設定

画面に表示される文字をダウ ンロードしたフォントデータ に設定できます。

フォントのダウンロード

待受画面で ● →設定→

ディスプレイ設定→ フォント設定→

フォントダウンロード→ YES→サイトに接続し、ダウ ンロード操作

#### フォントの設定

待受画面で ● →設定→ ディスプレイ設定→

**フォント設定**→フォルダを選択

**→**フォントを選んで**□ 「適用**]

### ランダム待受

待受画面が1時間ごと、また は日替わりでランダムに(指 定したフォルダの画像に)変 更されます。

待受画面で ● →設定→

ディスプレイ設定→ メインディスプレイ→

待受画面→ランダム待受→

フォルダを選択→ 1時間ごとに変更

/日替わり





お好みのキャラクターなどのイメージに合わせて画面や着信音な どを一括変更できます。

きせかえ

#### S!おなじみ操作

きせかえアレンジ

以前使っていたケータイに近いメニュー操作に変更できます。

待受画面で● → ▼ [カスタマイズ] → きせかえアレンジ/ S!おなじみ操作→ファイルを選んで □ 「適用]→YES

● 解除するには: 待受画面で● → [カスタマイズ] →設定解除→YES

### 各種設定の内容の確認

ビューブラインドやスタイル 連動設定などの設定内容を確 認できます。

待受画面で ● →設定→

#### **一般設定→設定確認**

- お買い上げ時の設定から変 更されている項目には
  - 「★」マークが付きます。

#### おサイフケータイ®

ケータイを駅や店舗などのリーダー/ライターにかざし、電子マ ネー/チケットとして利用できる機能です。利用するには、生活 アプリを起動し、加入登録や各種設定を行う必要があります。

生活アプリのダウンロード

待受画面で●→おサイフケータイ→生活アプリ→

**生活アプリダウンロード→YES→**サイトに接続し、ダウンロード操作

### 牛活アプリの起動

待受画面で→おサイフケータイ→生活アプリ→生活アプリを選択

#### リーダー/ライターにかざして利用

ケータイの 🕤 マーク付近を、リーダー/ライターにかざす

- リーダー/ライターに対して平行にかざしてください。
- おサイフケータイ®が不正使用されないようにロックできます。 (プP.78 [ICカードロック]、「電話リモートロック」)

以下によりお客様に損害が生じた場合、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。

- 故障または修理の際にICカード内のデータや設定した内容が消 失/変化した場合。
- 万一、お客様がおサイフケータイ® 対応ケータイを盗難・紛失 され、ICカード内のデータが不正に利用されてしまった場合。

### 通話時間/料金の設定

通話時間/料金の確認や通話 料金の上限を設定できます。

待受画面で ● →設定→

通話設定→通話時間·料金\*1/ 通話料金上限設定\*\*2から表示 内容の確認/上限の設定

- ※1 ご契約の内容により通話 料金を表示できないこと があります。その場合、 通話料金上限設定もご利 用になれません。
- ※2 ONに設定中に上限料金 を超えた場合、緊急電話 番号を含む発着信が制限 されます。

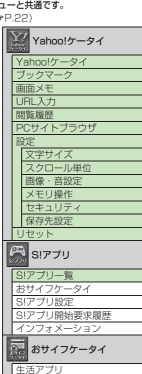


### 機能一覧

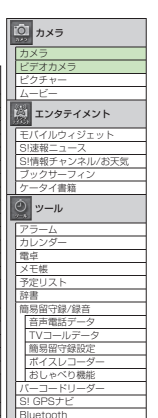
メインメニューから使える代表的な機能の一覧です。 の項目は、ヨコオープンメニューと共通です。

★インメニューの使いかた(プP.22)



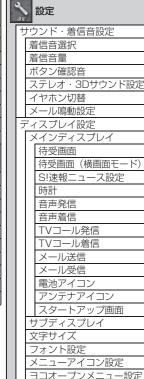


ICカード設定









バックライト設定

#### 設定(つづき)

ビューブラインド カラーテーマ設定 プライベートメニュー設定 Language オープン新着表示 液晶AI 発着信番号表示設定 表示アイコン説明 きせかえアレンジ

着信設定

バイブレータ マナーモード設定 着信アンサー設定

オープン設定

履歴表示設定 雷話帳画像表示

呼出時間表示設定

確認機能設定

白動応答

着信動作選択

-般設定

スタイル連動設定 サイドボタン操作

文字入力方式

電池

ポーズダイヤル

イヤホンスイッチ発信設定

ボイス設定

設定確認

ソフトウェア更新 時計設定 日時設定 世界時計表示 サマータイム設定 アラーム通知設定 時刻補正設定 セキュリティ設定 プライバシーキーロック パーソナルデータロック ICカードロック シークレットモード シークレット専用モード ダイヤル発信制限 登録外着信拒否 非诵知着信护否 オールリヤット 設定リセット PIN認証 暗証番号変更 閉じタイマーロック設定 開きロック解除設定 コンテンツ・キー ロックメッセージ設定 通話設定 通話時間·料金 積算リセット 通話料金上限設定 留守番・転送電話 割込通話

発着信規制

### 着信お知らせ機能 プレフィックス設定 受話音量 しっかりトーク クローズ時動作設定 保留音設定 ノイズキャンセラ 通話品質アラーム 再接続機能 電波OFFモード 発信者番号通知 サービスダイヤル TVコール 受信画質 画像選択 スピーカーホン 音声自動再発信 遠隔監視 国際設定 外部接続 USBモード設定 ネットワーク自動調整 イルミネーション

### 本体色ごとのお買い上げ時の設定

イルミネーション(着信/充電ランプの光りかた)、ディスプレイは本体色ごとにお買い上げ時の設定 が異なります。

● 待受画面で →設定→イルミネーション/ディスプレイ設定から設定を変更できます。

きん会でもロ	お買い上げ時の設定			
設定項目	ブラック	ホワイト	ピンク	
イルミネーション				
電話/TVコール着信	A-Signal	B-Signal	C-Signal	
メール着信	A-Rhythm	B-Rhythm	C-Rhythm	
サイドボタン (サイド上ボタン)	A-HOTARU	B-HOTARU	C-HOTARU	
ディスプレイ設定(メインディ	スプレイ、サブディス	プレイ)		
待受画面	夜景1 (縦) *	白い部屋1 (縦) **	夢の中の窓1(縦)*	
待受画面(横画面モード)	夜景2(横)**	白い部屋2(横)**	夢の中の窓2(横)*	
待受画面(サブディスプレイ)	夜景3(縦)*	白い部屋3(縦)**	夢の中の窓3(縦)*	
待受時計 パターン	パターン4	パターン1	パターン4	
アイコン時計 (メイン/サブディスプレイ)	パターン4	パターン1	パターン4	
発着信/送受信時の画面 (電話/メール)	パターン1	パターン2	パターン3	
ディスプレイ設定 (その他)				
メニューアイコン設定	ミッドナイトロード	ホワイトキューブ	ピンキードリーム	
ヨコオープンメニュー設定	パターン1	パターン1	パターン2	
カラーテーマ設定	ブラック	ホワイト	ピンク	

<sup>※</sup> 背景色や模様が変化します。ただし、カレンダーを待受画面にした場合は背景として設定できません。

### 故障かな?と思ったら

#### 電源が入らない

- を長く(1秒以上)押していますか?
- 電池切れになっていませんか?
- 電池パックは正しく取り付けられていますか? (プア・17)

#### 電源を入れたのに操作できない

 PINコード入力画面が表示されていませんか? PINコード入力設定が**ON**になっています。 PINコードを入力してください。(♪P.76)

# 電源を入れたときや機能の操作時に「USIM未挿入です」、「有効なUSIMを挿入してください」と表示される

- USIMカードを正しく取り付けていますか? (プP.17)
- ・ソフトバンクが指定したUSIMカードをお使いですか?
- 使用できないカードが取り付けられている可能 性があります。
- ・USIMカードのIC部分に指紋などの汚れが付いていませんか?
- 乾いたきれいな布で汚れを落として、正しく取り付けてください。

#### ボタン操作ができない

「個」または「個」が表示されていませんか?
 誤動作防止(グP.78) またはプライバシーキーロック(グP.77) が設定されています。
 ロックを解除してください。

# 本機を閉じているときにサイドボタンの操作ができない

- 「胃」が表示されていませんか?
- ・サイドボタン操作(*プ*P.78)が**閉じた時無効** に設定されています。

閉じた時有効に設定してください。

# 電話がつながらない、またはメールやインター ネットが利用できない

「酬」「♥」「♥」が表示されていませんか?
 サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか?

電波の届く場所に移動してから再度操作してください。

- 海外でご利用ではありませんか?海外でのご利用には、国際設定の変更が必要な場合があります。(プP.35)
- 「□」が表示されていませんか? パーソナルデータロックが設定されています。 (௴P.77)

解除してください。

#### 電話がかけられない

- 市外局番を忘れていませんか?
- 発信規制を設定にしていませんか? (プP.42)
- 「羊」が表示されていませんか? 積算通話料金が上限を超えています。
   通話料金上限設定をOFFにするか、
   積算リセットの積算通話料金リセットを行ってください。(プタ・86)

# 電話をかけても話中音(プープー…)が鳴ってつながらない

- 市外局番を忘れていませんか?
- 発信規制を設定にしていませんか? (含P.42)

#### 通話が途切れたり、切れたりする

「酬」が表示されていませんか?
 サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいませんか?
 電波の届く場所に移動してください。

#### 新しく機能を起動させたとき、「これ以上機能を 起動できません」と表示される

・同時に使用できる最大数の機能が起動しています。 使っていない機能を終了してから再度操作して ください。(♪P.38)

#### 電話帳を使って電話がかけられない

- かけたい相手の電話帳をシークレット設定にしていませんか?
   シークレットモードまたはシークレット専用モードに設定してください。(プP.79)
- 「□」が表示されていませんか? パーソナルデータロックが設定されています。 (ピアア.77)
   解除してください。

#### デジタルテレビを視聴できない

・地上デジタルテレビ放送サービスのエリア外か 放送電波の届きにくい場所にいませんか? 放送電波の届く場所に移動してください。

### 設定したきせかえアレンジが解除できない

・特受画面で「6368##」と入力→設定解除で解除してください。シンプルメニュー設定時の 特受画面では、解除できません。 シンプルメニュー解除後に入力をしてください。

#### おサイフケータイ®を利用できない

#### 時計表示がリセットされた

設定した時刻は、電池パックを交換しても保持 されますが、長い間電池パックを外していると リセットされることがあります。

もう一度、時計設定 (今P.86) またはネット ワーク自動調整 (今P.19) を行ってください。

#### 電池の消耗が早い

・使用環境(気温/充電状況/電波状態)、操作 や設定状態によっては、電池パックの消耗が早 くなります。充電時間や利用可能時間の目安に ついては「主な仕様」(♪P.104)を参照し てください。

#### 充電できない

- ・急速充電器(オプション品)の接続コネクター が本機または卓上ホルダー(オプション品)に 確実に差し込まれていますか?(ピア.18)
- 急速充電器のプラグがしっかりとコンセントに 差し込まれていますか?
- 電池パックが本機に取り付けられていますか?(プア.17)
- ・本機が卓上ホルダーに確実に装着されていますか?
- 端子部が汚れていませんか?(本機の充電端子と外部接続端子、電池パックの端子、急速充電器の接続コネクター、卓上ホルダーの充電端子と接続端子)

端子部をきれいにしてください。

- ・周囲温度が5℃~35℃以外になると、充電できないことがあります。
- ・電池パックの寿命、または電池パックの異常で す。新しい電池パックと交換してください。

#### 熱くなる

・充電中に、急速充電器や卓上ホルダーが発熱することがあります。また、長時間利用すると、本機が熱くなることがあります。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、本機を長時間肌に触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。

以上を確認して、それでも正常に戻らない 場合は、お問い合わせ先(少P.106)まで ご連絡ください。

#### こんなときはご利用になれません

#### 「圏」が表示されている

サービスエリア外か電波の届きにくい場所にいるためです。

受信電波の強さを示すバーが1本以上表示される場所へ移動してください。

#### 「鬥」が表示されている

サイドボタン操作が**閉じた時無効**に設定されています。(プP.78)

閉じたままサイドボタン操作をするためには、 サイドボタン操作を**閉じた時有効**に設定してく ださい。

### 「働」または「闘」が表示されている

誤動作防止(**ウ**P.78) またはプライバシーキーロック(**ウ**P.77) が設定されています。 本機を使用するためには、ロックを解除してください。ただし、設定中でもかかってきた電話に出ることはできます。

#### 電池残量が不足している旨のメッセージが表示 され、電池切れアラーム音が鳴っている

電池残量がなくなっています。

電池パックを充電する (今P.18) か、充電されている予備の電池パックと交換 (今P.17) してください。

### ソフトウェア更新について

ソフトウェア更新が必要かどうかの確認と、ソフト ウェア更新をインターネットに接続して行います。

- ソフトウェア更新には通信料はかかりません。
- ●電池がフル充電の状態(充電しても充電ランプが点灯しない状態)で行ってください。
- ●電波状態の良い場所で移動せずに行ってください。
- 更新中は絶対に電池パックを取り外さないで ください。取り外すと、ソフトウェアの更新 が正常に行われません。
- 更新中は他の機能を使用できません。
- ① 待受画面で ◎ →設定
- ② 一般設定→ソフトウェア更新
- 3 ソフトウェア更新→図[Yes]
- 4 画面に従って操作

更新用データのダウンロード完了後、自動的 に再起動を行い、ソフトウェア更新が開始さ れます。

「ソフトウェア更新完了しました。」と表示されたあと、再び再起動を行い、更新完了のお知らせアイコン「 🌡 」が表示されます。

- 3で定期更新設定を選ぶと、自動で定期更新 することができます。
- ソフトウェア更新後に再起動しなかった場合は、電池パックをいったん取り外したあと、再度取り付け、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、ソフトバンク故障受付(プP.106)にご相談ください。

- 更新に失敗し本機が使用できなくなった場合は、お問い合わせ先(ピア.106)までご連絡ください。(更新の前に必要なデータはバックアップをとることをおすすめします。)
- ソフトウェアの更新については、ソフトバン クモバイルのホームページでもご案内してい ます。

http://www.softbank.jp

### 安全上のご注意

- で使用の前に、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。

たる この表示は、取り扱いを誤った場合、 
「死亡士た」は、 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死亡士・ 
「死亡士・ 
」 
「死士士・ 
」 
「死士士・ 
」 
「死士士・ 
」 
「死士 「死亡または重傷を負う危険が切迫し て生じることが想定される」内容です。

警告 この表示は、取り扱いを誤った場合、 「死亡または重傷を負う可能性が想定 される」内容です。

**↑ 注意** この表示は、取り扱いを誤った場合、「恒宝を色きるがは、1997年 「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。

 禁止 (してはいけない ) こと) を示します。

✓ 分解してはいけない ▶ ことを示します。

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でした。

) 濡れた手で扱ってはいけないことを示します。

、指示に基づく行為の強制 (必ず実行してい ただくこと)を示します。

電源プラグをコンt くことを示します。 電源プラグをコンセントから抜いていただ

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

### **/** 危険

■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。 また、暖かい場所や熱のこもりやすい場所(こたつ や電気毛布の中、携帯カイロのそばのポケット内な ど) においても同様の危険がありますので、充電・ 放置・使用・携帯しないでください。

機器の変形・故障や雷池パックの漏液・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。

■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。 電話機の改造は電 波法違反となり、罰則の対象となります。

■濡らさないでください。

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

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

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

■本機・電池パック・充電器を、加熱調理機 器(電子レンジなど)・高圧容器

(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器 (IH調理器) の上に置いたりしないでください。 電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、本機と充 電器の発熱・発煙・発火・故障などの原因となります。

■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。

■充電端子や外部接続端子、microSDカードス ロットに水やペットの尿などの液体や導雷性異物 (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。

■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。)

- ■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. 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。
- 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。

### **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。 バイブレーション(振動)を設定中や充電中は、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注意ください。 けがなどの原因となります。

#### 電池パックの取り扱いについて

### **介**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 雷池の種類 Li-ion 00 リチウムイオン電池

#### 安全上のご注意



■火の中に投下しないでください。

電池パックを漏液·破裂・発火させるなどの 原因となります。

■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。

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。

■雷池パックの端子に、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)と一緒に雷 池パックを持ち運んだり保管したりしないでください。 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。



■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。

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。

■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。

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

### **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。

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



■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。

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。

- ■赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。 日に影響を与える可能性があります。
- ■フラッシュ/フォトライトの発光部を人の目に近 づけて点灯発光させないでください。また、フラッ シュ/フォトライト点灯時は発光部を直視しないよ うにしてください。同様にフラッシュ/フォトライ トを他の人の目に向けて点灯させないでください。 視力低下などの傷害を起こす原因となります。特に 乳幼児に対して至近距離で撮影しないでください。 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。

■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。 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。

※ご注意いただきたい電子機器の例 補聴器・植込み型心臓ペースメーカ・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。 機内で携帯電話が使用できる場合は、航空会社の指 示に従い適切にで使用ください。
- ■心臓の弱い方は、着信時のバイブレーション (振動) や着信音量の設定に注意してください。 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。 落雷や感雷の原因となります。

### **| 注意**



■車両電子機器に影響を与える場合は使用し ないでください。

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。

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ふり回さないでく ださい。

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



■着信音が鳴っているときや、本機でメロ 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。

難聴になる可能性があります。

■人の近くや顔を近づけた状態で、ワンプッシュ オープンボタンを使用しないでください。

本人や他の人に当たり、けがの原因となります。

■ヨコオープンスタイル用フックが飛び出た状態の まま、使用しないでください。 けがの原因となります。

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

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。

■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。

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。 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。

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。

■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。 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CPP.105)

#### 充電器 (オプション品) の取り扱いについて

### **八警告**



■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。

熱がごもって火災や故障などの原因となります。

■指定以外の電源・電圧で使用しないでください。 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。

急速充電器: AC100V~240V (家庭用ACコンヤ 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)

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

火災などの原因となります。

■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。



■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。

感雷や故障などの原因となります。

■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。

■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。

■充電器をコンセントに差し込むときは、卓トホル 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。

感電・ショート・火災などの原因となります。



■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。 感電・火災・故障の原因となります。

■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プラグをコンセントや シガーライターソケットから抜いてください。 感電・発煙・火災の原因となります。

### **注意**



■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。



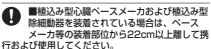
■お手入れの際は、コンセントやシガーライ ターソケットから、必ず充電器を持ってプラ グを抜いてください。

感電などの原因となります。

#### 医用電気機器近くでの取り扱いについて

### **八警告**

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。



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。

■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など に確認してください。

電波により医用電気機器の作動に影響を与える場合 があります。

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

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

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

電波により、植込み型心臓ペースメーカおよび植込 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。

### お願いとご注意

#### ■ご利用にあたって

- 事故や故障、修理などにより本機やmicroSDカードに登録したデータ(電話帳・画像・音楽など)が消失・変化したとき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。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。従って、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。
- microSDカード(市販)をご利用される場合は、あらか じめmicroSDカードの取扱説明書をよくお読みになり、 安全に正しくご使用ください。
- 傍受にご注意ください。
- 本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を利用している関係上、通常の手段を超える方法をとられたときは第三者が故意に傍受するケースもまったくないとは言えません。この点をご理解いただいたうえで、ご使用ください。傍受(ぼうじゅ)とは無線連絡の内容を第三者が別の受信機で故意または偶然に受信することです。
- ◆ インターネットのサイトには、悪質なものや有害なもの 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。

#### ■お取り扱いについて

● 本機は防水仕様にはなっていません。水に濡らしたり、 湿度の高い所に置いたりしないでください。

- ・雨の日にバッグの外のポケットに入れたり、手で持ち歩いたりしないでください。
- エアコンの吹き出し口に置かないでください。急激な温度 変化により結露し、内部が腐食する場合があります。
- 洗面所などでは衣服に入れないでください。ボケットなどに入れて、身体をかがめると、洗面所に落としたり、水で濡らしたりする場合があります。
- 海辺などに持ち出すときは、バッグなどに入れて、海水がかかったり、直射日光が当たらないようにしてください。
- 汗をかいた手で触ったり、汗をかいた衣服のポケット に入れたりしないでください。手や身体の汗が本機の 内部に浸透し、故障する場合があります。
- ◆本機の電池バ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では青任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- 本機は温度:5℃~35℃、湿度:35%~85%の範囲でで使用ください。極端な高温や低温環境、直射日光の当たる場所でので使用、保管は避けてください。
- ●使用中や充電中は本機や電池パックが温かくなることがありますが、異常ではありませんので、そのままご使用ください。
- カメラ部分に、直射日光が長時間当たると、内部のカラーフィルターが変色して、映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。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布でふいてください。 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ものでこすったり、傷つけた りしないようご注意ください。
- ◆本機に無理な力がかかるような場所には置かないでください。
  - 本機をズボンやスカートの後ろのポケットに入れたまま、 座席や椅子などに座らないでください。
  - ・荷物のつまった鞄などに入れるときは、重たいものの下にならないようにご注意ください。

- ◆ 本機の銘板シールを、はがさないでください。修理をお 受けできないことがあります。
- ●電池パックを取り外すときは、必ず本機の電源を切ってから取り外してください。急速充電器を接続して充電しているときは、必ず急速充電器を取り外したあと、本機の電源を切ってから取り外してください。またデータの登録やメールの送信などの動作中に電池パックを取り外すと、データが消失・変化・破損することがあります。
- ●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。
- 本機の外部接続端子に指定品以外のものは取り付けないでください。誤動作を起こしたり、本機が破損することがあります。
- 歩行中は、周囲の音が聞こえなくなるほど、ヘッドホン の音量を上げないでください。周囲の音が聞こえにくく なり事故の原因となります。
- 本機を手に持って使用するときは、スピーカーをふさが ないようにご注意ください。

#### ■機能制限について

本機を機種変更、解約したときは、下記の機能が利用できなくなります。また、本機を長時間使用しなかった場合も利用できなくなる可能性があります。

カメラ/デジタルテレビ/ミュージックプレイヤー/ S!アプリ/生活アプリ

#### ■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。
- カメラのレンズに太陽の光が進入する状態で放置しない でください。レンズの集光作用により、故障の原因となります。
- ◆大切なシーン(結婚式など)を撮影される場合は、必ず 試し撮りをし、画像を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- カメラを使用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者(撮影者)などの許諾を得ることなく使用したり、転送することはできません。
- 撮影が禁止されている場所での撮影はおやめください。

### 著作権などについて

#### ■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

本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License、 AVC Patent Portfolio License及び

VC-1 Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、お客様が個人的かつ非営利目的において以下に記載する行為に係る個人使用を除いてはライセンスされておりません。

- MPEG-4 Visual、AVC、VC-1の規格に準拠する動画 (以下、MPEG-4/AVC/VC-1 ビデオ)を記録する場合
- 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録されたMPEG-4/AVC/VC-1 ビデオを再生する場合
- MPEG-LAよりライセンスをうけた提供者から入手された MPEG-4/AVC/VC-1ビデオを再生する場合

詳細については米国法人MPEG LA, L.L.C. (http://www.mpegla.com) をご参照ください。

MPEG Audio Laver-3音声圧縮技術は、Fraunhofer IISお よびThomsonからライセンスを受けています。

本製品に搭載しているWindows Media Technologyはマイク ロソフト社及び第三者の知的財産権により保護されています。 本製品以外にマイクロソフト社及びその関連会社の許可なくそ の技術を使用すること及び頒布することは禁止されています。

Windows Media® 、Microsoft® 、Windows® 、 Windows Vista® は米国Microsoft Corporationの米国 およびその他の国における商標または登録商標です。

本書では各OS(日本語版)を次のように記載しています。 Windows Vista® は、Windows Vista® (Home Basic、Home Premium, Business, Enterprise, Ultimate) の略です。 Windows® XPI\$, Microsoft® Windows® XP Professional operating system、またはMicrosoft® Windows® XP Home Edition operating systemの略です。

WindowsはMicrosoft Windows operating systemの略 称として表記しています。

JavaおよびすべてのJava関連の商標および口ゴは、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。



アプリックス、microJBlend 及び JBlend、並びに、アプリックスま たはJBlendに関連する商標並びに 口ゴは、米国、日本国及びその他の

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。

カメラAF用検出機能は、オムロン株式会社のOKAO Visionを 使用しています。OKAOは日本およびその他の国における登録 商標または商標です。

BookSurfing®は、株式会社セルシス、株式会社ボイジャー、 株式会社インフォシティの登録商標です。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。



microSDHCロゴは商標です。

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。 本製品は、マイクロソフト社の知的財産権により保護されて います。マイクロソフトもしくはマイクロソフトによる承認 を受けた子会社からのライヤンスを得ずに、本製品以外で技 術の使用もしくは頒布を行うことは禁止されています。 コンテンツプロバイダーは、本製品に含まれるWindows Media デジタル著作権管理技術 (WM-DRM) によってコンテンツの内 容を保護し(以下、"保護コンテンツ"といいます)、そのコンテ ンツの著作権を含む知的財産権が不正に利用されないようにし ています。本製品は、保護コンテンツの再生にWM-DRMソフト ウェアを使用しています。本製品のWM-DRMソフトウェアの安 全性が損なわれた場合、保護コンテンツの所有者はWM-DRMソ フトウェアによる本製品の保護コンテンツの複製、表示、再生 を可能にする新ライセンス取得権の無効化をマイクロソフトに 要求できます。無効化は、WM-DRMソフトウェアによる保護コ ンテンツ以外のコンテンツの再生能力に影響するものではあり ません。インターネットもしくはパソコンから保護コンテンツ のライセンスをダウンロードする際に、無効化されたWM-DRM ソフトウェアリストが製品に送付されます。Microsoftはライヤ ンスとともに、保護コンテンツ所有者に代わり無効化リストを 製品にダウンロードする場合があります。

本製品にはGNU General Public License (GPL)。 GNUT esser General Public License (LGPL) その他に基づ きライセンスされるソフトウェアが含まれています。当該ソフト ウェアに関する詳細は、本製品同梱の「GPL/LGPL等適用ソフト ウェアのライセンスについて」をご参照ください。

Bluetooth® is a registered Bluetooth 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 Panasonic Mobile Communications Co., Ltd. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners

本製品のBluetoothソフトウェア・スタックは株式会社東芝が開発 したBluetooth™ Stack for Embedded Systems Spec 2.0を 搭載しております。

Powered by MascotCapsule® MascotCapsule® is a registered trademark of HI CORPORATION

©2009 HI CORPORATION, All Rights Reserved.

静止画手ブレ補正は、株式会社モルフォのPhotoSolidを使用し ています。PhotoSolidは株式会社モルフォの登録商標です。

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。

「おサイフケータイ」は、株式会社 NTTドコモの登録商標です。



本製品は、インターネット機能として 株式会社ACCESSのNetFrontを搭載 しています。

NetFrontは株式会社ACCESSの日本 およびその他の国における登録商標ま たは商標です。

本製品の一部分にIndependent JPFG Groupが開発したモ ジュールが含まれています。

本製品は、株式会社ACCESS及びNTTドコモが権利を有す るブラウザモジュールを搭載しています。

IrFrontは、日本国およびその他の国における株式会社 ACCESSの商標または登録商標です。

The IrDA Feature Trademark is owned by the Infrared Data Association and used under license therefrom.



または商標です。

本製品はAdobe Systems Incorporated によるFlash®、Flash® Lite™および/ もしくはReader®技術を含んでいます。 Copyright@ 1996-2008 Adobe Macromedia Software LLC. All rights reserved

Adobe及びFlashはアドビ システムズ社の商標です。

搭載電子辞書は、「株式会社学習研究社の英和・和英・国語辞 書 | を使用しています。

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。

TVコール、S!アプリ、ナビアプリ、S! GPSナビ、生活アプリ、 S!メール、きせかえアレンジ、デコレメール、S!情報チャンネル、 PCサイトブラウザ、お天気アイコン、S!速報ニュース、 S!電話帳バックアップ、S!おなじみ操作、安心遠隔ロック、 S-1バトル、コンテンツ得パック、選べるかんたん、 モバイルウィジェットはソフトバンクモバイル株式会社の登録商標

「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。

本製品は、InterDigital Technology社からのライセンスに 基づき生産・販売されています。

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。

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

連絡先: ソフトバンクモバイルお客さまセンター ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)

※一般電話からおかけの場合、「お問い合わせ先」 (CPP.106) 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、与干 渉距離は10m以下です。

その他、本書に記載されている会社名および製品名は、各社 の登録商標または商標です。

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者等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は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。

ワンプッシュオープン™はパナソニック株式会社の商標です。

### 携帯電話機の電波比吸収率(SAR)

この機種931P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931P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 0.920W/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、次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/j/ele/index.htm 計団法人雷波産業会のホームページ

http://www.arib-emf.org/initiation/sar.html ※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での比吸収率(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の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の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) の電波は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 つ周到に科学的研究を行な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。

測定試験は機種でとに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0.335W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機931P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の含まれていないものを選んでください。

左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931P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0.397W/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なうように設計されているため です

世界保健機構は、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構のホームページをご参照ください。

(http://www.who.int/emf) (和文非対応)

※ 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。

### SSL/TLSについて

SSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコル (通信規約) です。SSL/TLS接続時の画面では、データを暗号化し、プライバシーに関わる情報やクレジットカード番号、企業秘密などを安全に送受信することができ、盗聴、改ざん、なりすましなどのネット上の危険から保護します。

931Pでは、あらかじめ認証機関から発行されたサーバー証明書が登録されていて、待受画面で
●→Yahoo!ケータイ
→設定(PCサイトの場合、PCサイトブラウザ→

PCサイトブラウザ設定)→セキュリティ→ルート証明書表示から、確認することもできます。

#### SSL/TLS利用に関するご注意

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は、 お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用するも のとします。

お客様自身によるSSL/TLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である日本ベリサイン株式会社、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、セコムトラストネット株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。

### 主な仕様

#### ■931P

質量(電池パック装着時)		約128g	
サイズ(閉じた状態)		約50×108	
		×18.5mm	
連続待受時間*1	3G	約650時間	
(閉じた状態)	GSM	約390時間	
	3G	約220分	
連続通話時間**2	TVコール	約130分	
	GSM	約240分	
デジタルテレビ	通常時*3	約3.7時間	
視聴時間	ECOモード時	約6.3時間	
	急速充電器	約130分	
充電時間**4	シガーライター	約130分	
	充電器	ינלטט ו גיא	
最大出力	3G	0.25W	
	GSM	2.0W	

- ※1 充電を満たした新品の電池パックを装着し、本機を閉じた状態で通話や操作をせず、電波を正常に受信できる状態で算出した、時間の目安。※2 充電を満たした新品の電池パックを装着し、電波を正常に送受信できる状態で算出した、通話に使用できる時間の目安。※3 電波を正常に受信できる状態で、イヤホンマイクを使用して視聴できる時間の目安。※4 本機を温度5℃~35℃の範囲で充電した場合の目安。
- ●電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境や利用場所の電波状態などにより、ご利用可能時間が変動します。●S!アプリを起動させた状態での通話時間および待受時間は著しく短くなることがあります。

#### ■雷池パック

電圧	3.7V	容量	800mAh
使用電池	リチウムイ	オン電池	
サイズ	約45×4.5	5×37mm	

#### ■メモリ容量一覧

データフォルダ*1		最大3500件 (最大300MB)		
スケジュー	ル	最大1000件		
電話帳		最大1000件		
	受信ボックス	最大3000件		
メール*2	送信ボックス	最大1000件		
	下書き	最大10件		
画面メモ	Yahoo!ケータイ	最大20件/ 750KB		
囲囲メモ	PCサイト	最大20件/ 1150KB		
ブックマーク	Yahoo!ケータイ	最大100件		
7974-7	PCサイト	最大100件		
履歴	Yahoo!ケータイ	URL入力履歴: 最大20件/ 閲覧履歴: 最大100件*3		
(URL)	PCサイト	URL入力履歴: 最大20件/ 閲覧履歴: 最大100件*3		
キャッシュ	Yahoo!ケータイ	750KB		
エャッフユ	PCサイト	1150KB		

※1 S!アプリは1つのアプリにつき最大6MBを消費します。S!アプリー覧はデータフォルダとメモリを共有しています。※2 SMSとS!メールの合計です。
※3 閲覧履歴への保存可能件数はURLの長さにより変動します。

#### ■931Pの使用材料

#### 使用箇所▶材質/表面処理

外装ケース (メインディスブレイ面、サブディスブレイ面、電池面、操作ボタン面、電池カバー) ▶ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理、外装ケース (サブディスブレイ周辺部) ▶PC+ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理

サイドボタン、MULTIボタン

▶ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理

サブディスプレイ面の飾り部分

▶ABS樹脂/スズ蒸着、アクリル系UV硬化塗装処理

メインディスプレイパネル、サブディスプレイパネル、 アウトカメラレンズ部▶アクリル樹脂/表面ハードコート

アウトカメラパネル▶PET樹脂

**操作ボタン**▶ボタン: アクリルウレタン樹脂/外枠パネル: PET樹脂 シャッターボタン

▶PC樹脂/アルミ蒸着、アクリル系UV硬化塗装処理

ワンプッシュオープンボタン▶PC樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理

ワンプッシュオープンボタンの金属部分

▶アルミ/アルマイト着色処理

外部接続端子キャップ、microSDカードスロットキャップ ▶PC樹脂、エラストマー樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理 ディスプレイ側ヒンジ部▶PA樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理

ヨコオープンスタイル用フック

▶ステンレス鋼/クロムメッキ処理(下地 ニッケルメッキ)

充電端子▶りん青銅/金メッキ処理(下地 ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパーシート、操作ボタン面 スクリューキャップ▶アクリルウレタン樹脂

**ヨコオープンレバー**▶ポリアセタール樹脂

**着信/充電ランプ、赤外線ポート**▶アクリル樹脂

ネジ(電池収納部)▶アルミキルド鋼/ニッケルメッキ処理

電池収納面 ▶ガラスエポキシ基板 / PET樹脂

電池収納面(側面)

▶PC+ASA樹脂/ニッケルメッキ(下地 銅メッキ)

電池端子コネクター本体▶PPS樹脂

電池端子▶ベリリウム銅/金メッキ処理(下地 ニッケルメッキ)

電池パック本体▶樹脂部:PC樹脂/ラベル:PET樹脂

電池パック端子部

▶ガラスエポキシ基板/金メッキ処理(下地 ニッケルメッキ)

### 保証とアフターサービス

#### ■保証について

SoftBank 931P本体をお買い上げいただいた 場合は保証書が付いております。

- 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上、大切に保管してください。
- 保証期間は、保証書をご覧ください。

本製品の故障、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。

#### ■修理を依頼される場合

「故障かな?と思ったら」(今P.88) をお読みの上、もう一度お確かめください。

それでも異常がある場合はご契約いただいた各地域の故障受付(ごP.106)または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。

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。

# お問い合わせ先一覧

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 紛失・故障受付 ソフトバンク携帯電話から 157 (無料) 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・	総合案内	②0088-240-157 (無料)
茨城県・栃木県・群馬県・山梨県・ 長野県・富山県・石川県・福井県	紛失·故障受付	(金)0088-240-113 (無料)
愛知県・岐阜県・三重県・静岡県	総合案内	② 0088-241-157 (無料)
変知宗・収字宗・二里宗・閉岡宗	紛失·故障受付	②0088-241-113 (無料)
大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・	総合案内	(金)0088-242-157 (無料)
滋賀県・和歌山県	紛失·故障受付	②0088-242-113 (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・	総合案内	(金)0088-250-157 (無料)
大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・沖縄県	紛失·故障受付	②0088-250-113 (無料)



# First Step Guide

Before Using Handset	108
Cotting Started	110
Getting Started	110
Handset Functions	113
G IN A	440
General Notes	118
Support	120
σαρροτί	120

See Online User Guide for "Safety Precautions." <a href="http://www.softbank.jp/mb/r/support/931p/">http://www.softbank.jp/mb/r/support/931p/</a>

### **Before Using Handset**

### **Package Contents**

• Handset (931P)

Battery (PMBAP1)

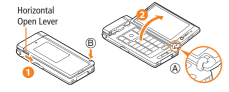




Starter Guide

### **Horizontal Open Position**

Watch TV programs or use PC Site Browser, S! Appli, Camera, etc. in Horizontal Open Position (landscape view).



- 1 Slide and hold Horizontal Open Lever
- 2 Flip open (as indicated by arrow)

Hinge should be intact (A). If hinge is detached, close handset and try again.

Do not lift hinge portion (B) when opening handset.

### **USIM Card Installation**





#### With IC chip down, insert USIM Card

USIM Card must be inserted to use this handset. Turn handset off and remove battery before inserting/removing USIM Card.

### **Battery Installation**

 Press and slide to remove cover



2 Insert battery



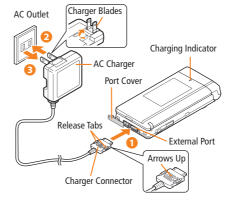
Replace cover



#### Charging

Use only specified AC Charger (sold separately).

- 1 Connect AC Charger to handset
- 2 Plug AC Charger into AC Outlet
  - Charging Indicator illuminates and charging starts; may take up to approximately 130 minutes.
- When charging is complete, Charging Indicator goes out.
- Unplug AC Charger, then disconnect handset



#### **USIM PINs**

#### PIN

4 to 8-digit code used to prevent unauthorized handset use.

- PIN (9999 by default) can be changed.
- When PIN Authentication is ON, PIN entry is required each time handset is turned on (with USIM Card inserted).

#### PIN2

Required to clear call times/costs or set maximum cost.

- PIN2 (9999 by default) can be changed.
- PIN Lock & Cancellation (PUK/PUK2)

PIN Lock or PIN2 Lock is activated if PIN or PIN2 is incorrectly entered three times. Cancel PIN Lock or PIN2 Lock by entering the PIN Unblocking Key (PUK/PUK2).

- If PUK/PUK2 is incorrectly entered ten times, USIM Card is locked and handset is disabled. Write down PUK/PUK2.
- For procedures required to unlock USIM Card, contact SoftBank Mobile Customer Center, General Information.

#### **Passwords**

#### Phone Password

4 to 8-digit number required to use/change some handset functions.

- Enter number within 15 seconds.
- \_\_ appears for each digit entered.
- Phone Password (9999 by default) can be changed on handset.

#### Center Access Code

4-digit number specified at initial subscription; required to access Voice Mail via landlines or subscribe to fee-based information.

#### Security Code

4-digit number specified at initial subscription, required to restrict handset services.

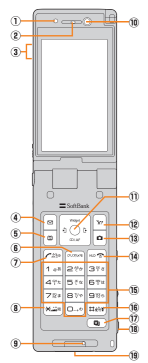
- Enter number within 15 seconds.
- If entered incorrectly three times, Call Barring settings lock; Security Code & Center Access Code must be changed. Reach SoftBank Mobile Customer Center, General Information for details.

108 First Step Guide 109

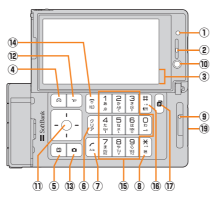
### **Getting Started**

### Parts, Display Indicators & Key Assignments

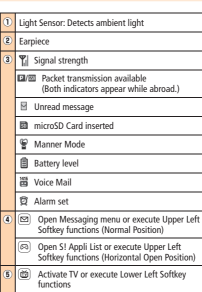
#### Normal Position



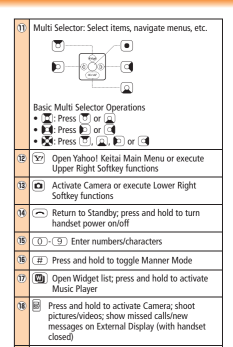
#### Horizontal Open Position



- Key labels differ between Normal Position and Horizontal Open Position. Key icons in this guide use labels in Normal Position.
- Handset operations and screenshots are based on defaults for handset color Pink



- Delete characters or highlighted items
   Initiate/answer call; press and hold to activate
- Voice Dial
- Access pictograms in text entry windows; press and hold to toggle Driving Mode
- 9 Microphone
- Inside Camera: Use during Video Calls; capture a self-portrait



External Port: Connect AC Charger or other

accessories (sold separately) here

110 First Step Guide 111

### **Function List**

Camera

**Pictures** 

Videos

Video Camera

Entertainment

Mobile Widget

S! Quick News

BookSurfing

Tools

Alarms

Calendar

Calculator

Notepad

Dictionary

S! GPS Navi Bluetooth

Data Folder

Pictures

S! Appli

Sound Recorders

Bar Code Reader

Receive via Infrared

Templates/Users Dic.

Ring Songs&Tones

microSD Backup

Tasks

e-Book Viewer

S! Info Ch./Weather

Messaging	Ī
Incoming Mail	_
Create New	_
Retrieve New	_
Drafts	_
Templates	
Sent/Unsent	
Server Mail	
Create New SMS	
Settings	
Memory Status	
Yahoo! Keitai	
Yahoo! Keitai	
Bookmarks	
Saved Pages	
Enter URL	
History	
PC Site Browser	
Set Yahoo! Keitai	
Reset	
S! Appli	
S! Appli List	
Osaifu-Keitai	
S! Appli Settings	_
S! Appli History	
Information	_
Osaifu-Keitai	
Lifestyle-Appli	
IC Card Settings	
442	

I	Widget
ſ	Music
Γ	Videos
ľ	PC Movies
r	TV
ſ	Lifestyle-Appli
ľ	Books
ſ	Customized Screen
ľ	Templates
ſ	Font
Γ	Other Documents
N	Nusic Player
ſ	Player
ſ	Data Manager
T	V
Γ	Watch TV
	Program List
Γ	Timer Watching
	Timer Recording
[	Recording Result
	TV Link
[	Channel List
E	Channel Setting
	User Settings
P	hone Book
[	Phone Book
[	Create New Entry
	Call Log
[	Group
Γ	Account Details

S! Addressbook BkUp

Memory Manager
Restrictions
Settings
Memory Status
Settings
Sound Settings
Display Settings
Customized Screen
Incoming Settings
Phone Settings
Date & Time
Security
Call Settings
Video Call
International Call
Connectivity
Notification Light
•

### **Handset Functions**

Most operation descriptions below begin in Standby.

### **Basic Operations**

#### Handset Power On/Off

Power On

Open handset → Press and hold <a>¬</a>

Power Off

Open handset → Press for 2+ seconds

### English Interface

● → 設定 → ディスプレイ設定 → Language → English

#### Retrieving Network Information

When ●, ☑ or ☑ is pressed for the first time, 931P may initiate Network Information retrieval; ● to retrieve it.

To update manually, ● → Settings → Connectivity → Retrieve NW Info → YES

#### Date & Time

● → Settings → Date & Time → Date & Time
→ Enter year → □ → Enter date → □ → Enter time
→ □ → time zone → ☑ → ★ to select a time zone
→ ●

### My Number

◆ ○

#### **Minding Mobile Manners**

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

#### Activating/Canceling Manner Mode

Press and hold (#).

#### Horizontal View

Set Horizontal Open Menu, TV or Camera to activate when handset is opened in Horizontal Open Position.

→ Settings → Phone Settings → Horizontal View
 → Horizontal Open Menu, TV, Camera or OFF

### Call

#### **Making Voice Calls**

Enter number with area code → ✓

• 👝 to end call

### Calling from Redial Log

An entry → to end call

### **Making Video Calls**

Enter number with area code → 🖾

• 👝 to end call



#### Handset Functions

#### Calling Abroad from Japan

Enter number  $\rightarrow \boxed{\mathbf{Y'}} \rightarrow \mathit{Int'I dial assist}$ 

• 👝 to end call

For more details, visit:

http://mb.softbank.jp/en/global\_services/call/

#### **Global Roaming**

Global Roaming Service may require sign up. Details and applications are available online: http://mb.softbank.ip/en/global services/

#### Network Mode

● → Settings → International Call → Select Network → Automatically or Manually (3G/GSM, 3G or GSM)

### Calling within the Same Country

Enter number → Voice Calls: ✓/Video Calls: ☑

#### Calling Japan

#### Calling Other Countries

Enter number → 🖅 → Int'l dial assist

→ A country/region → Voice Calls: \(\bigcirc\)/Video Calls:

• Omit the first **0** from area code, except when calling Italy.

International Code is set to *0046010* by default. The number can be changed if required.

#### Answering a Call

• 👝 to end call

#### Answer Phone

Record messages on handset when unable to answer incoming calls.

#### Activating

Press and hold (2)7550

• To cancel: Press and hold again.

#### Playing Messages

( to select indicator → A message

### Deleting Messages

● → Tools → Sound Recorders → Voice Call Data or Video Call Data → Highlight a message → ▼
→ Erase this → YES

Answer Phone is unavailable when handset is off, out-of-range or in Emission OFF Mode.

#### **Voice Mail**

#### **Activating Voice Mail**

● → Settings → Call Settings

→ Voice Mail/Call Fwding → Voice Mail ON

 $\rightarrow$  *Ringer ON* or *Ringer OFF*  $\rightarrow$  Ring time (for *Ringer ON*)  $\rightarrow$  *YES*  $\rightarrow$  ●

#### **Checking Voice Mail Messages**

(▼) to select indicator → **YES** → Follow voice guidance

• To switch to English voice guidance, press 2 1 2 while Japanese voice guidance is playing.

### **Text Entry**

#### **Toggling Entry Modes**

In text entry window,  $\square$  to toggle input modes (or press  $\square$   $\rightarrow$  1byte character or 2bytes character to toggle single/double-byte)  $\rightarrow$  Enter text

Character	Character Input Mode				
漢	Kanji (hiragana) input mode				
カナ	Katakana input mode				
abc	Alphanumerics input mode				
123	Number input mode				

#### Example: Entering "no"

#### Phone Book

#### Phone Book Entry Items

#### Phone Number

Save up to four entries in Phone Book; two in USIM Card Phone Book.

#### E-mail Address

Save up to three entries in Phone Book; one in USIM Card Phone Book.

### Saving to Phone Book

Press and hold  $\bigcirc$   $\rightarrow$  Enter Last name  $\rightarrow$  Enter First name  $\rightarrow$  An item  $\rightarrow$  Enter information  $\rightarrow$   $\bigcirc$ 

#### Save Settings

Select Phone Book memory for new entries.

- → Phone Book → Settings → Save Settings
- → Phone, USIM or Ask Every Time
- Select Ask Every Time to select target each time you save an entry.

#### **Editing Phone Book Entries**

 $\bigcirc$   $\rightarrow$  An entry  $\rightarrow$  m  $\rightarrow$  An item  $\rightarrow$  Edit  $\rightarrow$  m  $\rightarrow$  **YES\*** \* For USIM Card Phone Book, select **Overwrite** or **Add**.

#### Making Calls from Phone Book

 $\bigcirc$   $\rightarrow$   $\bigcirc$  to select a page of the required reading  $\rightarrow$  An entry  $\rightarrow$   $\bigcirc$   $\bigcirc$   $\rightarrow$  A number  $\rightarrow$   $\bigcirc$ 

### Digital TV

#### Initial Setup

→ TV → Channel Setting → → YES
 → Select Area → A region → A prefecture → YES

### **Watching TV**

 $(\stackrel{()}{\bowtie})^* \rightarrow \bigcirc \rightarrow YES \rightarrow \bigcirc - \bigcirc - \bigcirc$ ,  $\stackrel{()}{\divideontimes}$ ,  $\stackrel{()}{\#}$  or  $\bigcirc$  to select a channel

- \* To activate TV in landscape view, set *Horizontal View* ( P. 113) to *TV*, then open handset to Horizontal Open Position ( P.108).
- 🔳 to adjust volume
- To exit: → *End TV*

#### ののワンセグ 今日の天気 お知らせ グルン情報 「Dis Table 1 Co EPG Record Recor

ONV. ing ONCaptio

#### Recording Programs

Activate TV  $\rightarrow \bullet \rightarrow \bullet$  to stop recording

Program is saved to microSD Card.

#### **Handset Functions**

#### Camera

#### Capturing Still Images

 $\triangle$   $\rightarrow$  Frame subject  $\rightarrow$   $\bigcirc$ 

 Captured image is automatically saved to a save location set for Storage setting.

#### Recording Videos

Press and hold  $\triangle$   $\rightarrow$  Frame subject  $\rightarrow$   $\bigcirc$   $\rightarrow$   $\bigcirc$ 

 Recorded video is automatically saved to a save location set for Storage setting.

#### Capturing Still Images with Handset Closed

With handset closed, press and hold 

→ Frame subject

- Captured image is automatically saved to a save location
- set for Storage setting.
- To exit: press and hold ☐ (MULTI)



#### **Music Player**

#### Playing Music

Press and hold **□** → A category

- → A file
- To stop playback: □



### Adding Play Lists

Press and hold  $\square$   $\rightarrow$  *Play List*  $\rightarrow$   $\square$ 

- → Create play list → A category → Check files → 🖾
- → Enter a name

#### **Using Play Lists**

Press and hold  $\square$   $\rightarrow$  Play List  $\rightarrow$  A Play List  $\rightarrow$  A file

### **Managing Files**

#### **Opening Files**

→ Data Folder → A folder → A file

#### Formatting microSD Card

- → Tools → microSD Backup → \(\frac{\frack}\frac{\frac}}}}}{\frac{\fir}}}}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac
- → microSD format → Enter Phone Password (4 to 8 digits)
- → YES

### Messaging

#### S! Mail/SMS

#### S! Mail

Exchange text messages with e-mail compatible handsets, PCs, etc.; attach image/sound files etc.

#### SMS

Exchange short text messages with SoftBank handsets.

#### Customizing Handset Address

Change your handset mail address (alphanumerics before @) to reduce the risk of receiving spam.

**□** → Settings → Custom Mail Address

→ Follow onscreen instructions

#### Sending S! Mail & SMS

- ✓ → Create New (Create New SMS) for SMS)
- $\rightarrow$  <Add Address>  $\rightarrow$  Phone Book  $\rightarrow$  An entry  $\rightarrow$
- → A number/mail address → <*Add Subject*> → Enter subject  $\rightarrow \langle Add \ Attachment \rangle \rightarrow A \text{ folder } \rightarrow A \text{ file}$
- $\rightarrow$  <*Input Text*>  $\rightarrow$  Enter text  $\rightarrow$   $\square$
- Subject and attachment fields are not available for SMS.

#### Receiving S! Mail & SMS

to select indicator

### Yahoo! Keitai

### Yahoo! Keitai Main Menu

「シブ → メニューリスト → English → A menu item

#### **PC Site Browser**

- → Yahoo! Keitai → PC Site Browser
- → Homepage → [\(\frac{\fint}}}}}}{\frac{\fin}}}}}}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac}}}}}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\fir}}}}}}}{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\f{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\frac{\f

### Software Update

#### Precaution

Fully charge battery beforehand.

#### Updating Software

 → Settings → Phone Settings → Software Update → Software Update → 🖾 → Follow onscreen instructions

### **Specifications**

Weight (including battery)	128 g*
Dimensions (closed)	50 x 108 x 18.5 mm*
Standby Time (closed)	3G: 650 hours* GSM: 390 hours*
Talk Time	3G: 220 minutes* Video Call: 130 minutes* GSM: 240 minutes*
TV Reception Time	Normal Mode: 3.7 hours* ECO Mode: 6.3 hours*
Charging Time	AC Charger: 130 minutes* In-Car Charger: 130 minutes*
Maximum Output	3G: 0.25 W GSM: 2.0 W

- \* Approximate value
- Values above were calculated with battery installed.

116 117 First Step Guide First Step Guide

### **General Notes**

### **Electromagnetic Waves**

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

#### **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 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. The tests are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model. The highest SAR value for this model handset as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.788 W/kg, and when worn on the body in a holder or carry case, is 0.335 W/ka.

Body-worn Operation; 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 under the Display Grant section of

http://www.fcc.gov/oet/ea/ after searching on FCC ID UCE209017A.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the Cellular Telecommunications & Internet Association (CTIA) website at http://www.phonefacts.net.

### **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 and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.820 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 First Step Guide\*\*. In this case, the highest tested SAR value is 0.397 W/kg. As SAR is measured utilizing the devices 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 hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body. \*The tests are carried out in accordance with international

guidelines for testing.

\*\* Please see Electromagnetic Waves on page 118 for important notes regarding body worn operation.

### **Declaration of Conformity**

# **CE**0168

We, Panasonic Mobile Communications Development of Europe Ltd., declare that SoftBank 931P conforms with the essential and other relevant requirements of the directive 1999/5/FC.

A declaration of conformity to this effect can be found at

http://panasonic.net/pmc/support/index.html

- This product is only intended for sale in Japan.
- Compliance to the European RTTE directive applies to: SoftBank 931P handset, Battery (PMBAP1) and AC Charger (SoftBank ZTDAA1).

118 119 First Step Guide First Step Guide

# **Support**

### **Customer Service**

#### 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 will apply.)

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

#### Call these numbers toll free from landlines.

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

### **Emergency Numbers**

Police	. 110
Fire & Ambulance	. 119
Coast Guard	. 118

### More Information

Handset User Support

Via Yahoo! Keitai Main Menu: From above search field, select

メニューリスト → English → User Support.

Online English User Guide

http://www.softbank.jp/mb/r/support/931p/

May be unavailable at purchase. Call Customer Service or try later.

### SoftBank 931P 使い方ガイド

2012年3月 第2版 ソフトバンクモバイル株式会社

で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 931P

製造元:パナソニック モバイルコミュニケーションズ株式会社

#### 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お問い合わせ先(プP.106)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。

## SoftBank 931P Starter Guide 使い方ガイド



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。 ※ ブ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。



この印刷物は、植物性