



SoftBank

SoftBank 831P Starter Guide 使い方ガイド Includes An English First Step Guide

このたびは、SoftBank 831P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 831P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(ご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 831P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 4 7 % 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。





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。



取扱説明書をダウンロードしましょう

ソフトバンクホームページから、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://mb.softbank.ip/mb/r/support/831p/

必要なモノが揃っていますか?

本書での表記や画面表示について

- [SoftBank 831P| を [ケータイ| (一部 [本機|) と記載しています。
- 手順や画面は、配色パターンがBlackの設定で記載しています。(パテP.39)
- ●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] を「メモリカード| と記載しています。



ご利用前の確認

1

4

お買い上げ品の確認 こんなことはしないで!

準備	
このケータイでできること	5
各部の名称と機能	10
画面の見かた	14
ケータイの準備	18

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
ワンタッチで使える機能	24
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・音・その他設定	38
待受画面の情報・表示	40
オプションサービス	42

機能の活用	
メール	46
インターネット	54
デジタルテレビ	56
カメラ	60
メディアプレイヤー	64
S!アプリ	68
データフォルダ	69
通信・外部接続	72
セキュリティ	76
その他の便利機能	82

その他の情報

機能一覧	84
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	100
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

First Step Guide						
Before Using Handset	108	General Notes	118			
Getting Started	110	Support	120			
Handset Functions	113					



こんなことはしないで!

ご使用の前に、必ず 端子を接触させないで! 濡らさないで! 「安全上のご注意」 金属類などで端子を接続すると 発熱や咸雷 92~97ページを 火災や故障などの原因 故障などの原因 お読みになり、正し く安全にお使いくだ さい。 分解・改造しないで! 加熱しないで! けが、感電などの原因 電池パックの破裂、 発火などの原因 運転中は使わないで 飛行機や病院内では 使わないで 交通事故の 原因(法律違反) 精密機器への 悪影響の恐れ 指定品以外は使わないで 雷池パックは特に注意 電池パックの漏液、発火や、 扱いかたを誤ると、漏液や発熱 故障などの原因 破裂、発火などの原因 4

必ずお守りください



ド手でも、ボタンを押すだけ で開けます。 フンブッシュオーブンCPP.13 ケータイを開くだけで着信応答で きるようにすることもできます。 オープン着信応答でPP.39

ワンプッシュ

オープン

に従って できる! ワンタッチ サイトボタン

> 登録されている接続先のURL にワンタッチで接続できます。 ブックマークを接続先に登録 することもできます。 └♪ P.54

このケータイでできること

メール	Yahoo!ケータイ	S!アプリ		TV	カメラ	エンタテイメント
		(* ~)			Ô	
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(2)P.48 SMS送信(2)P.50	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。	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。		今いる地域のチャンネルを 設定する! デジタルテレビを視聴するに はチャンネル設定が必要です。	 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撮影できます。 画面の見かた(字P.60、P.61) 	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。
 S!メール/SMS受信(P.51) 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、フィーリング設定が利用できます。 (P.49) 	♪P.54 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。 ⑦P.54	 CP.68 S!アブリ起動中の環境を 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。 CP.68 		▶ P.56 デジタルテレビを視聴する! チャンネルを設定した地域で ワンセグの番組が楽しめます。 ▶ P.57	撮影する(3 P.62 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。 (3 P.62	(今P.40 S!情報チャンネルやお天気アイ コンで最新の情報を押さえる! 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。 (今P.41) (今P.41) (今P.41)
メール機能を使いこなす! メールの削除や保護、デルモ ジ表示の利用ができます。 ᠿ 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。 ¹ P.55			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。 ☆ P.59	ビントを調節する! 状況に応じて、撮影前にピントの設定変更や固定を行います。 プP.63	音楽や動画を再生する! 保存した音楽や動画を楽しめます。 ブレイリストで、音楽や動画を分 類して再生することもできます。 ピタP.66
 迷惑メール対策! 迷惑メールを防ぐための設定ができます。 少P.53 メールアドレス変更少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。 ピア.55			設定を変えて使いこなす! 字幕やバックライト、アイコ ン表示などを設定できます。	 設定を変えて使いこなす! 撮影サイズや画質、保存先、 セルフタイマーなどを設定できます。 ごP.63 	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。 ピアP.83

このケータイでできること



電話帳	設定			
	×	オブションサービスを 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。 ぱ P.42		
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。 ゆP.36 オーナー情報ゆP.39	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。 ☆ P.23	メモリカードを利用する! データのバックアップや受け 渡しに便利です。 ピアP.73		
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。 (テP.35	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。 CPP.38	セキュリティを設定する! キー操作ロックなどの安心機能 を利用できます。 ピア.76		
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。 ぱP.37	着信音量やバイブレーション 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。 ℃P.39	通話料金の表示を設定する! 電話を切ったときに通話料金 を表示させます。 CPP.83		
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。 CP-37	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。 C PP.39	おなじみの操作イメージにアレ ンジする! 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。 (学P.83		



このケータイには ワンタッチで使える 機能がたくさん あります。





	」はワンタッチで使える	使える機能 ③ 「 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・					13	□ 電源 / 終了ボタン	
٤١	ってP.24でも紹介してい	ます。		デジ	ジタルテレビを起動	57		通話を終了	30
	名称と機能	参照先		番約	目表を起動(長押し)	-		待受画面に戻る	22
1	赤外線ポート		10	0	ナビゲーションボタ	ン		電源を入れる	10
	赤外線通信に使用	72			メインメニューを	~~~		(3秒以上長押し)	13
2	受話口				開く	22		電源を切る	10
3	メインディスプレイ				誤操作防止	70		(2秒以上長押し)	13
4					(長押し)	79	14	0~9ダイヤルボタ	マレ
	メールメニューを表示	_		σ	待受ウィンドウを	40		電話番号の入力を行う	30
	S!メール新規作成画	48			表示/選択	40		それぞれのボタンに割	
	面を表示(長押し)	10			受話音量を上げる	_		り当てられた行の電話	34
5	P TVコール/文字/				(長押し)			帳を開く(長押し)*	
	運転中モードボタン				電話帳を開く	34		スピードダイヤルを	37
	カレンダーを開く	82			受話音量を下げる	_		起動(長押し)*	07
	TVコールをかける	32			(長押し)		15	##/記号/マナーモ	- K
	運転中モードを設定/	25		\circ	着信履歴を表示	34		ボタン	
	解除(長押し)				最新未読メール本文			#を入力	-
6	ヮヮヮゕ゠クリア/メモボタ ン	ン			または受信ボックス	24		マナーモードを設定/	25
	簡易留守録の再生リス	31			を表示(長押し)			解除(長押し)	20
	トを開く	01			発信履歴を表示	34	16	ワンタッチサイトボ	タン
	簡易留守録を設定/解	31			送信済みボックス	24		ワンタッチサイトボタ	
	除(長押し)	<u> </u>			を表示(長押し)			ンに登録されているサ	54
0	▶ 開始ボタン		U	Y!	Y!ボタン			イトに接続(長押しで	54
	電話をかける/受ける	30		Ya	hoo!ケータイに	54		接続先一覧を表示)	
	ときに押す	00		接紙	売		17	送話口	
8	★ ★ / 絵文字 /			Yal	100!ケータイメニュー	54	(18)	外部接続端子	
	シンプルモードボタン			を表	「「長押し」	-		急速充電器など各種オ	_
	★を入力	—	(12)	¹		/		ノンヨン品を接続	
	シンプルモードを設定	24		カメラを起動 62		* /	フイック電話帳、スピー	ドダ	
	/解除(長押し)	24		拡	大ルーペを起動	24	-	イヤルの設定に従います	o
				(長	:押し)				





	名称と機能参照先						
19	ヒンジ						
20	サブディスプレイ						
21	着信/充電ランプ						
	電話着信時、メール 受信時、カメラ使用 時などに点滅	31					
	充電中に点灯	—					







	名称と機能	参照先	
22	スピーカー		
23	充電端子		
24	内蔵アンテナ部		
25	カメラ		
26	電池カバー		
27	ストラップ取り付け穴		
28	サイドボタン		
	プライベートメニュー を表示	38	
	ビューブラインドを 設定/解除(長押し)	24	
	サブディスプレイの 表示を切り替え (ケータイを閉じてい るときのみ)	16	
	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)	25	
29	ワンプッシュオープンオ	ドタン	
30	メモリカードスロット		
	カバーを開けて、 メモリカードを挿入	73	

ワンプッシュオープンについて

片手でも、押すだけで簡単に開きます!



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。



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。

ご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)



メインディスプレイアイコン

(5) (7) (9) (1)

***!\$**@**#!**\$?**#!?**:10#**!**

▲Ē?b¢≝¤?ÍÌ┿₽ፇ@.

P

21

20 22

46810

3

15 17 19

(2)





サブディスプレイアイコン



D	電波状態表示	6	↓ セキュリティで保護さ	13	🛤 簡易留守録設定がON
	乳油 乳 中 乳 弱 乳 微弱		れている情報画面に接続中		留守メッセージがいっ ぱい
	■ 7 個介 電波OFFモード設定中 (12 P 25)		 S!電話帳バックアップ 同期中 		▶ 未確認留守メッセージ あり
	▲ パケット通信のみ利用	7	▶/♪ BGM再生中/一時 停止中	14	2 アラームがON
	可能		\$∕\$ストリーミング中/	(15)	🔁 スケジュール登録あり
2)	☑ メモリカードの状態ア イコン(ごP.73)		一時停止中	16	インフォメーション表示と 連動するアイコン [*]
3)	☑ 未読メールあり	8	 マナーモード設定中 (ごP.25) 		小子 不在着信あり
•	([]#P.51)		。 ユーザーモード設定中		💦 着信のお知らせ
4)	ソフトウェア更新中/ 開始通知/結果通知		(≧ 7.25)		☑! 新着メールあり
	┏ デジタルテレビ視聴中	9	● 連転中モード (C字P.25)		新しい簡易留守録メッ ヤージあり
5	 CGT 3G/GSMパケット 通信可能 				皆 留守番電話サービスの
	ぱ パケット回線利用時の データ通信中(モデム)	10	シークレットモードが ON (♪P.80)		ソフトウェア更新通知
	として利用時)	1	★ 転送電話または留守番 電話サービスがON	*.	めり メインディスプレイにイン
	▶ / 150 3300 (3000) (5 9 k 接続中(送受信中)	(12)	選 留守番電話サービスの メッセージあり (ごP.43)		フォメーションが表示された とき(ゆ P.40)、連動してサ ブディスプレイの下段にもア イコンが表示されます。



電池パックの取り付け や充電など、使うため の進備をします。

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 (今P.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

矢印面を上にし、端子を合わせ

Â

Li-ion 00

て差し込みます。

④ 電池カバーを

取り付ける

この製品には、

リチウムイオン

ています。

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

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。



2 USIMカードを取り付ける USIMカード 挿入位置



●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。

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・電源の入/切





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。

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。





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。

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)電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	
 ・ 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、 ●を押します。 	
2 電話帳の画面で ○ を押して グループ設定を選び、 ● を押します。	
3 グループ設定の画面で○を押して グループを選び、回[メニュー]を押します。 グループ編集の画面で○を押して 名称変更を選び、○を押します。 グループ名を入力します。	

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]、 メ** = **[メニュー**]



了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。

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 待受画面を変える *10/51-1.設定 ■↓メインディスフ・レイ 🔤 🚾 t° 🤈 f + -Y Y! 計音・バイブ設定 リング.jpg ≥ 09-02-02_002. jp 0.0 ディスプレイ設定 ■ E[®]クチャー ■ Flash(R) イー般設定 ■1せっけ/設定 1通話設定 いたのでである。 は、オーモー、設定 へ、簡易位置情報 の、だいー、管理 ٢ E C 🔍 設定 Tring | 一戻る を押して ディスプレイ設定→ フォルダを選択 画像を選んで 設定を選ぶ ☑ [決定] メインディスプレイ 着信音の種類を変える(電話やメールなど) 「「お着うた・刈ディ **。)**〔音声着信 1.設定 №音・バイブ設定 フ゛サ゛ー. mmf ディスフレ1設定 一般設定 二 着うた・//ディ
 ミュージック D ザ ー ■ 着信音 Flash(R) いけっけっ設定 诵話設定 🗟 ጋ ້ ቻ ້ ~, mmf ■ 'ガチネ第1番/第4楽 ■ 口笛吹きと犬.mmf ■ ワルキューしの騎行.mmf いけ-モート"設定 N簡易位置情報 ■1、奸小-ト、管理 音声電話やTVコールなどそれぞ れ別々に着信音が設定できます。 iR -音・バイブ設定→ 着信音を選んで フォルダを選択 ☑ [決定] メロディ選択→ 着信の種類を選択

2009/02/02 10:10 1

おもちゃの丘隊(

ウィリアム 元 序曲.m

決定 再生 戻る

時十たちの踊し

リンタッチで

ボタン1つで便利に 使える代表的な機能 を紹介しています。

右記以外の機能につい ては下記を参照してく ださい。 ワンプッシュオープン r → P 13 スピードダイヤル **□** P.37 **マナーモード** (字P.25



待受画面で (長押し) 未読メールの本文が表示されます。 カレンダーの確認やスケジニールの登録ができます。 オールの送信済みボックスを表示す。 フライベートメニューの表示ができます。 方受画面で (長押し) 特受画面で (長押し) 特受画面で (長押し) 特受画面で (長押し) 特受画面で (日間面の) 特受画面で (日間面の) 「日間面の 「日間面の)	メールの受信ボックスを表示	カレンダーの表示
未読メールがある場合は、最新 未読メールの本文が表示されま す。 カレンダーの確認やスケジニ ルの登録ができます。 メールの送信済みボックスを表示 待受画面で (長押し) ブライベートメニューの表示 待受画面で (右側面) 特受画面で (長押し) 「特受画面で (右側面) 静止画の撮影後に (ア) 撮影した静止画を待受画面に設 定できます。 ビューブラインドのON/O 右側面の (長押し) 施大ルーベの起動 「ジタルテレビの起動 待受画面で (● (長押し) 特受画面で (● (長押し) 「ジタルテレビの起動 、 テジタルテレビを視聴できます。 シンブルモードの設定 /解除 待受画面で (●) シンブルモードの設定 /解除 待受画面で (●) フシタッチサイトボタンに登 されているサイトに接続します。 登録サイトに接続 (別途通信料がかかります)	待受画面で (長押し)	待受画面で
す。 フライベートメニューの表が メールの送信済みボックスを表示 待受画面で[(右側面)) 待受画面で[(長押し)) お好みの機能をメニューに登結 市田の撮影後に[Y] おけみの機能をメニューに登結 撮影した静止画を待受画面に設定できます。 ビューブラインドのON/O 協用のしからのぞき見された ように、ディスプレイを見お たアレベの起動 周囲の人からのぞき見された 特受画面で[)(長押し) 周囲の人からのぞき見された ボ大ルーベの起動 「ジタルテレビの起動 特受画面で[)(長押し) 「ジタルテレビの起動 ブンブルモードの設定/解除 「特受画面で[1]の」 特受画面で[*](長押し) 日間の シンブルモードの設定/解除 「特受画面で[1]の」 特受画面で[*](長押し) 日間の シンブルモードの設定/解除 「特受画面で[1]の」 「大口のる大」、受話音量を フンタッチサイトボタンに登 されているサイトに接続します。 ごれているサイトに接続します。	未読メールがある場合は、最新 未読メールの本文が表示されま	カレンダーの確認やスケジニ ルの登録ができます。
メールの送信済みボックスを表示 待受画面で【(長押し) 特受画面で【(長押し) 特受画面の壁紙設定 静止画の撮影後に[Y] 撮影した静止画を待受画面に設定できます。 定できます。 拡大ルーペの起動 待受画面で【)(長押し) 荷受画面で【)(長押し) 周囲の人からのぞき見されたように、ディスプレイを見おまうに、ディスプレイを見おって、シームレベルが最大の状態でカメラが起動し、ルーペのように、使えます。(撮影はできません) ジンブルモードの設定/解除 待受画面で【)(長押し) 基本的なメニューだけを表示し、文字を大きく、受話音量を最大にします。	9.0	プニノベートメニューのま ま
 特受画面の壁紙設定 静止画の撮影後に「∑」 撮影した静止画を待受画面に設定できます。 広大ルーベの起動 特受画面で「●」(長押し) ズームレベルが最大の状態でカメラが起動し、ルーペのように 使えます。(撮影はできません) シンブルモードの設定/解除 待受画面で「★」(長押し) 基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。 ビューブラインドのON/O ゴ側面の〔(長押し) 周囲の人からのぞき見された ように、ディスプレイを見え くくします。 デジタルテレビの起動 行受画面で「●」 ワンタッチサイトボタンに登 されているサイトに接続しま (別途通信料がかかります) 	メールの送信済みボックスを表示 待受画面で O (長押し)	今受画面で (右側面) お好みの機能をメニューに登 ることもできます。(プP.38
 · 「 · 「 · 「	体型支まる時候記点	
 静止画の撮影後に ア 右側面の (長押し) 周囲の人からのぞき見された ように、ディスプレイを見え ように、ディスプレイを見え ように、ディスプレイを見え ように、ディスプレイを見え ように、ディスプレイを見え ように、ディスプレイを見え ように、ディスプレイを見え たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見え たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、ディスプレイを見る たうに、デジタルテレビの起動 たう たうを見たていたる たる たる たる たる たる たる たる たる たる たる たる たる た	侍安画面の壁秕設定	21-7579F00N/0
撮影した静止画を待受画面に設 定できます。 拡大ルーペの起動 待受画面で (長押し) ズームレベルが最大の状態でカ メラが起動し、ルーペのように 使えます。(撮影はできません) シンブルモードの設定 / 解除 待受画面で ★ (長押し) 基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。 周囲の人からのぞき見された ように、ディスプレイを見え くくします。 デジタルテレビの起動 待受画面で ● ワンタッチサイトボタンに登 されているサイトに接続しま	静止画の撮影後に Y	右側面の (長押し)
拡大ルーペの起動 デジタルテレビの起動 待受画面で()(長押し) デジタルテレビの起動 ズームレベルが最大の状態でカ デジタルテレビを視聴できまま メラが起動し、ルーペのように デジタルテレビを視聴できまま 使えます。(撮影はできません) デジタルテレビを視聴できまま シンブルモードの設定/解除 登録サイトに接続 特受画面で(*)(長押し) 単本的なメニューだけを表示 基本的なメニューだけを表示し、文字を大きく、受話音量を ワンタッチサイトボタンに登 表大にします。 ())途通信料がかかります)	撮影した静止画を待受画面に設 定できます。	周囲の人からのぞき見された ように、ディスプレイを見え くくします。
待受画面で ▲ (長押し) スームレベルが最大の状態でカ メラが起動し、ルーペのように 使えます。(撮影はできません) シンブルモードの設定 / 解除 待受画面で ★ (長押し) 基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。 デジタルテレビの起動 待受画面で ◎ ワンタッチサイトボタンに登 されているサイトに接続しま (別途通信料がかかります)	拡大ルーペの起動	
ズームレベルが最大の状態でカ メラが起動し、ルーペのように 使えます。(撮影はできません) シンプルモードの設定/解除 待受画面で(*)(長押し) 基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。	待受画面で (長押し)	デジタルテレビの起動
メラが起動し、ルーペのように 使えます。(撮影はできません) ジンブルモードの設定/解除 待受画面で(*)(長押し) 基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。	ズームレベルが最大の状態でカ	待受画面で
	メラが起動し、ルーペのように	デジタルテレビを視聴できま
シンブルモードの設定/解除 待受画面で(米)(長押し) 基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。	使んより。(取記はてきよどれ)	登録サイトに接続
待受画面で (¥) (長押し) ワンタッチサイトボタンに登 基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。	シンプルモードの設定/解除	待受画面で
基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を 最大にします。 されているサイトに接続しま (別途通信料がかかります)	待受画面で 米 (長押し)	ワンタッチサイトボタンに登
最大にします。	基本的なメニューだけを表示 し、文字を大きく、受話音量を	されているサイトに接続しま (別途通信料がかかります)
	最大にします。	

示 認やスケジュー ます。	セキュリテ・ とマナー
ニューの表示 右側面) メニューに登録す す。(<i>C</i> P.38)	紛失や盗難などに; 意し、お使いにな; ときは周囲への気i りを忘れないよう しましょう。
ドのON/OFF 押し) ぞき見されない プレイを見えに	
の起動 を視聴できます。	
続 トボタンに登録 トに接続します。 いかります)	



セキュリティについて • セキュリティ (CP.76)

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。 ●航空機内での使用は、法律で禁止されています。必ず電源を切りましょう。 ● 電車の中などでは車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右側面の (長押し)

■設定中の動作(次の中から選択できます)

- 通常モード ………… 以下のモードを設定していない状態。
- ・マナーモード ………… 着信音を鳴らさずに振動でお知らせ。
- ・ユーザーモード …… お好みの動作に設定。

待受画面で●→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ON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、赤外線通信はできません)

■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→ON/OFF**

運転中モード

着信音もバイブレーションも動 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 (一) (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!

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
 [メニュー]→
 ヘルプ→項目を選択



文字入力の基本操作



文字入力画面の見かた



文字入力モード ⑦で切り替えます。 漢:漢字・ひらがな入力モード ガ: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

文字入力画面



③入力可能な残り文字数

入力可能な残り文字数が表示されます。
 (全角/半角にかかわらず、すべて1文字としてカウントされます)
 入力可能な残りバイト数が表示されます。

文字を入力する

各ダイヤルボタンを繰返し押すことで、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歳を押す場合



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 図 [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 0 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→ ◎ [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 指 伳 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 0 6を3回押し、「ふ」 を入力 5 を2回押し、「に」 2 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 B

コピー/切り取り /貼り付け	電話帳/オーナー 情報/メモ帳の引用	Ħ
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。	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。	
文字入力中に	 文字入力中に 	
 □[メニュー]→ コピー/切り取り 部分的に範囲を選択する 場合 	 □[メニュー]→挿入 ② 項目を選択(下記参照) ・電話帳データ ・オーナー情報)
始点を選択→終点を選択 すべてを選択する場合 [Ŷ][全選択] → ●	 ・ メモ帳 ③ 画面に従って操作 	
カーソルを貼り付け開 始位置へ移動→ 図 [メニュー]→貼り付け		

文字入力の設定を お好みに変更する

- 文字入力中に

 [メニュー]→

 入力オプション
- 2 項目を選択(下記参照)
 - ユーザー辞書
 - 学習機能
 - 学習履歴リセット
 - 入力モード切替
 - ・ 候補表示サイズ
 - 予測機能
 - 関係候補表示
 - ・ キー入力確定時間
- ・区点入力

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、必要 なときに簡単に呼び出して 使うことができます。





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
 大きくなる
 小さくなる
 通話中に押してください!



音声電話をかける/受ける



簡易留守録について

電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。
- 簡易留守録が設定されます。
- 解除するにはもう一度
 アアメモを長押しします。
- 簡易留守録がOFFでも、
 着信中に must 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 ????** を押し、 メッセージを選択します。
- インフォメーションの 簡易留守録を選択 (ご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。
- 海外でのご利用にあたって は、すべての国や地域での 接続を保証するものではあ りません。

次の場合は発信できません

- 電波OFFモードが**ON**時
- 安心遠隔ロック設定中
- 起動時のPINコード入力画 面表示時
- USIMカードが未挿入時

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。





受ける 画面に表示される アイコンの見かた ▲ 音声送受信中 🚓 * 画像送受信中 受話口 カメラ画像送信中 代替画像送信中 送話マイクがON ※送受信失敗時は「\」 が表示されます。 TV3-II着信 白戸 /t73 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。 4534 Jack 1525 0...



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。



 スピーカーのON/ OFFを切り替え
 回[メニュー]→ スピーカーオン/ スピーカーオフ
 OFFにすると相手の声 は受話口から聞こえま す。
 親画面/子画面を切り

祝画面/ ナ画面を切り 替え 図[メニュー]→ 画面切替→相手画像大/ 自画像大

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。



■全诵話履歴

待受画面で→電話帳 →

通話履歴で表示

 ● 発着信すべての記憶です。 同じ番号の古い発信履歴 データは削除されます。

■発信履歴

待受画面でので表示

 ● 発信の記憶です。 同じ番号の古いデータは 削除されます。

■着信履歴

待受画面でので表示

 ● 着信の記憶です。 同じ番号の古いデータも 残ります。



左記の操作で





電話がかかります。

P

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ホームページでご案内しています。 http://www.softbank.ip

電話番号を入力

2 □ [メニュー]→国際発信

3 相手の国/地域名を選択→ へ

(♪P.82 「バーコードリーダー」)

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。

0-1

3G/GSMの切り替えや通信事業者の選択は、待受画面で ● →設定→通話設定→通話サービス→国際設定で設定できます。 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 い。(別途通信料がかかります) http://mg.mb.softbank.jp/scripts/ iapanese/mg/international/index.isp QRコードの読み取りかた



● 電話帳を使ってメールを送る(♪P.48、P.50)

電話帳の使いこなし

グループについて

グループの登録

名前

🖸 新規登録

≥<名前(姓)> ※〈名前(名)〉
※〈名前(名)〉

■ <電話番号 1> ■ <電話番号 1>

雷話番号

🖸 新規登録

<電話番号 1>

■<電話番号 1>

■ <Eメールパト しス 1>

●携帯 ●大郎

〈名前(姓)〉

什事や友達、家族などに分 類して登録できます。

- 雷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。(CPP.36)
- 登録済みデータに追加で登 録するには:待受画面で □→登録した相手を選ん で [メニュー]→編集→ グループ入力欄を選択→ グループを選択→ [保存]
- 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。 待受画面で●→電話帳

2 グループ設定

- ③ グループを選んで ⊠[メニュー]→ **名称変更→**グループ名 を入力
- ④ □ [メニュー]→着信音/ イルミネーション設定→ 画面に従って操作

電話帳の設定を お好みに変更する 待受画面で →電話帳

- 2 設定→項目を選択 (下記参照)
 - 保存先
 表示切替
 - 文字サイズ

画面に従って操作

スピードダイヤル を利用する

ダイヤルボタン(1~9) に電話番号を割り当てると、 待受画面で長押しするだけで すばやく電話がかけられます。 ● あらかじめ、待受画面で ●→設定→一般設定→ キー設定→ワンタッチキー →スピードダイヤルに設定 しておいてください。 ● 電話番号を割り当てるには: 待受画面で ● →**電話帳**→ スピードダイヤル設定→ 割り当てるダイヤルボタン の数字を選択→電話帳を選 択→電話番号を選択

電話帳データを バックアップする

ケータイ破損時や紛失時 の備えに安心です。

S!電話帳バックアップを使 えば、ケータイの電話帳 データをサーバーにバック アップできます。

- S!電話帳バックアップの ご利用には、別途お申し 込みが必要です。(有料)
- 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.jp
- 待受画面で●→電話帳

2 S!電話帳バックアップ

63 同期開始

 ● 自動でバックアップした いときは、自動同期設定 を選択します。

④ 画面に従って操作

面面。辛。	メインメニューの画	面のイメージを変える	着信音量やバイブレー	ションの設定を変える	オーナー情報を知る
その他設定	メインメニューの 画面を変える	アイコンや背景を 変える	着信音量を変える ① 待受画面で●→設定	バイブレーションの 振動で知らせる	自分の電話番号を 表示する
自分の好みに合わせ て画面や音、その他 の機能を設定してみ	 待受画面で●→	 待受画面で ● →	 2 音・バイブ設定→ 着信音量 3 着信の種類を選択→ ○ で音量を調節 	 ● 待受画面で● → 設定 ● 音・バイブ設定→ バイブレーション ● 善信の種類を選択→ 	待受画面で●→0 ● ●[メニュー]→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。
ましょう。		 個別変更→(アイコン を選択→画像を選んで □[決定]を繰返す) 	画面の明るさを調節する	バイブレーションのパターンを選択	簡単操作で応答/終話する
文学のサイスを変える 大きさを変える 候補リストパタP29「設定	プライベートメニュー を利用する	背景を変える場合 一括変更 →画像を選ん で図[決定]	バックライトの 明るさを変える ① 待受画面で●→設定	のぞき見を防止する ビューブラインドを	ケータイの開閉で 応答 / 終話する ォーフン着信応答
をお好みに変更する」2の 「候補表示サイズ」 電話帳(2P.37「設定をお 好みに変更する」2の	よく使う機能をフライベート メニューに登録し、すぐに使 えるようにします。 待受画面で□(右側面)を押	待受画面と着信音の種類の 設定については(CPP.23)	 2 ディスプレイ設定→ 明るさ→レベルを選択 	利用する 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。	ケータイを開くだけで着信 に応答できます。 クローズ通話終了 ケータイを閉じるだけで通 話や発着信を終了できます。
 I 入字サイス」 メール 待受画面で●→メール→ 設定→共通設定→ 文字サイズ→サイズを選択 インターネット(*)P.55 	し、プライベートメニュー を表示 ● 登録するには: 登録位置を選んで [メニュー]→		 画面の色の組み 合わせを設定する ● 待受画面で●→設定 	各画面を表示中に右側面 の□(長押し) ● レベルを変更するには: 待受画面で●→設定→	 1 待受画面で●→設定 2 通話設定→ オープン/クローズ→ オープン着信応答/
「設定をお好みに変更する」 の「文字サイズ」	④ 項目を選択→登録する機能を選んで [] [登録]		2 ディスプレイ設定→ 配色パターン→色を選択	ディスプレイ設定→ ビューブラインド→ レベル→レベルを選択	クローズ通話終了 3 ON (設定) / OFF (解除)



最新ニュースや不在着 信、メール受信などの 情報、よく使う機能の アイコンなどが表示で きます。



待受ウィンドウの設定変更 S!速報ニュース以外に ショートカットアイコンも 表示させることができます。 (待受ウィンドウ) 待受画面で○→ [メニュー]→ バネルデザイン変更 で選べます。 ● お買い上げ時: S!速報ニュースのみ S!速報ニュース

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/

■更新情報の確認

待受画面で ○→テロップを 選択→新着情報を選択

■情報コンテンツの登録
 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
 インターネットに接続します。
 3 コンテンツを選択→●

インフォメーション表示

さまざまな情報の通知や 内容の確認ができます。



待受画面で マンフォメーションの項目を選択 主な通知内容 不在着信/簡易留守録あり/ メール受信/留守電メッセージ

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。^{**}

※ 待受ウィンドウの設定変更が 必要です。

■機能の呼び出し 待受画面で○→アイコンを選択

■機能の登録 待受画面で○→登録位置を 選んで回[メニュー]→ ショートカット登録→項目を 選択→登録したい機能を選ん で回[登録]

S!情報チャンネル/お天気

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 S!情報チャンネル お天気アイコンを 登録/解除する を利用する 利用する 待受画面で●→ 新しい情報を受信すると、 現在いる地域の天気予報 エンタテイメント→ 待受画面にインフォメー (お天気アイコン)が待受 S!情報チャンネル/お天気 ションが表示されます。 画面に表示されます。 2 サービス登録・解除 ■お天気アイコンの確認 インターネットに接続し 新しい情報を受信すると、 ます。 インフォメーションが表 ③ 画面に従って操作 示されます。 待受画面でインフォメーショ ンの新着天気予報を選択 新着情報の確認 待受画面でインフォ メーションの 主な記事はケータイに保存 お天気アイコンについて 新着S!情報チャンネル されるので、圏外でも読む 表示される を選択 ことができます。 アイコンは自動的 ■以前に受信した情報の に更新されます。 確認 例) Ě : 晴れ、 ♠ ⋗ 🗲 待受画面で●→ 雨のち雷雨. 🗠 🖊 🎥 : くもり エンタテイメント→ ときどき雪 S!情報チャンネル/お天気 上記以外にも、天気に関 2 バックナンバー→ するさまざまな情報がア 日付を選択 イコンで表示されます。

オプション サービス

ご利用できる代表的な オプションサービス

転送電話サービス (*亡*7右記)

留守番電話サービス (今右記)

割込通話サービス[※] (*C*P.44)

発信者番号通知サービス (
() P.45)

※別途お申し込みが必要

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

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の他、 以下の場合にご利用できます。

● 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。

■転送電話サービスは

電話に出られないときも、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は

通話中のために電話に出られないときも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。

サービスを開始する

■転送電話サービス

① 待受画面で ● → 設定 → 通話設定 → 通話サービス → 留守番・転送電話 → 転送ON

2 着信の種類を選択→呼び出しなし/呼び出しあり[※]

③ 電話帳→転送相手を選択→電話番号を選択

②で呼び出しありを選択した場合、呼び出し時間を選択
 ■留守番電話サービス

① 待受画面で ● → 設定 → 通話設定 → 通話サービス →
 留守番・転送電話 → 留守番電話ON

 2 呼び出しなし / 呼び出しあり^{*} (→呼び出しありの場合、 呼び出し時間を選択)
 ※ 呼び出しなし:着信音を鳴らさずにすべての着信を転送。 呼び出しあり:呼び出し時間内に応答できなかった場合、着信を 転送。



を利用する 留守番雷話サービスを 開始しているときだけ、 利用できます。 圏外や電源OFF、通話中に あった着信をインフォメー ションで通知します。 ● インフォメーションにつ して (r≩P40) 2 通話設定→ 通話サービス→

着信お知らせ機能

着信お知らせ機能 3 ●

④ アナウンスに従って操作

その他のオプションサービス

割込通話サービス*

通話中の相手を保留にして 別の電話を受けられます。

- 通話相手を切り替えることもできます。
- 待受画面で●→設定
- 2 通話設定→通話サービス→ 割込通話

ネットワーク接続後、現 在の設定が表示されます。

⑧ [メニュー]→解除/設定

割込通話を受ける

- を押すたびに通話相手 が切り替わります。
- ・ 「一を押すと、すべての 通話が終了します。
- 通話中の相手が電話を切る と、通話中の電話のみ切れ ます。
 を押すと、保留 中の相手と通話できます。

※別途お申し込みが必要



- TVコールではご利用になれません。 ■通話中に別の相手に電話をかける 通話中に電話番号を入力→ 通話中の相手を保留にし、別の相手と通話できます。
- 通話中に 図 [メニュー]→電話帳で電話帳の相手に電話できます。

5

■相手を切り替えながら通話する(切替通話) 通話中に○

- ♪を押すたびに通話の相手が切り替わります。
- 通話中の相手が電話を切ると、通話中の電話のみ切れます。
 を押すと、保留中の相手と通話できます。
- 중を押すと、すべての電話が同時に切れます。

■複数で同時に通話する(グループ通話) 切替通話中に図[メニュー]→全員と通話

- 自分も含め最大で6人同時に通話できます。
- ●相手を追加するには:グルーブ通話中に電話番号を入力→
 ○→相手が電話に出たら
 [メニュー]→全員と通話
- グルーブ通話中に
 グルーブ通話中に
 「メニュー]→メンバーで参加メンバーを 選んで
 「メニュー]→個別通話で、 メンバーと個別に通話することができます。
- 通話を個別に終了するには:画面に表示されたメンバーを選んで[☑][通話終了]
- 중を押すと、すべての電話が同時に切れます。

※別途お申し込みが必要



発信者番号通知の設定にか かわらず、電話番号の前に 次の数字を付けて入力する と、発信ごとに電話番号の 通知/非通知を選べます。 通知 1 8 6 または * 3 1 # **非通知** 1 8 4 または # 3 1 #





http://www.softbank.ip



①受信(送信)日時 ②S!メールの件名/SMSの本文 ③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。 例) ▶ 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

e

Ð

M/A 未読/既読のS!メール 7/7 未読/既読のS!メール (続きを受信する必要あり) サーバーメール (サーバーメール転送を 行った場合) 状態アイコン 添付ファイルあり R (金色)

保護設定したメール

■ 転送済みメール

返信済みメール

未読/ 既読の SMS (本体に保存) M/ M 未読/ 既読のSMS (USIMに保存)

配信確認通知あり (送信済みボックスのみ) ➡ SMS連結中 ● 優先順位 高 ● 優先順位 低

④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。

絵文字 / 記号の入力(▲P.26)







を送信する メール送信時、感情をアイ コンや着信音などで相手に 知らせることができます。 ① ☞P.48「本文入力」の あと、 ⊠ [メニュー]→ 送信設定→ フィーリング設定 2 感情の種類を選択→ 感情アイコンを選択 選択したアイコンが件名 の先頭に挿入されます。 3 ∑ [送信] マイ絵文字を入力する 左記のデコレメール作成時 に利用できる絵文字です。 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。 本文入力中に
→ マイ絵文字→マイ絵文字を

フィーリングメール

絵文字/記号の入力(今P.26)

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。



S!メール/SMS受信・返信 新しいメールを受信すると、目が点滅します。 ■受信ボッりス(1/8) ve ■受信メール(1) ■フォルダ1 新着メール tior C "RIFC= フォルタ・3 フォルタ・4 確認 ■フォルダ5 = Jally 5 <u>⊸</u>⊁-1 こうましず 7 表示 🗔 終了 🖿 7ສແລ້" 8 メールが来たら、インフォメーション フォルダを選択 (CP.40)のメールを選択 ● 最新の未読メールの本文を直接表示す るには:待受画面で (長押し) メールの削除 ▶ 受信ボックス 注意ください。 ■ 新規作成 ■ 新着メ11受信 受信メール ■下書き ➡デコレメールテンプレー| ▼送信済みボックス 「未送信ボックス ■サーバーメール操作 ■ SMS新規作成 待受画面で ≥ 受信ボックス を押して操作開始 🗹 新規作成 🖂 新規作成 â 鈴木 ゴ D) ■ Re: こんにちは â 鈴木 ゴロ) ■ Re: こんにちは メール ⇒お久しぶりです。> ○ ぐ添付ファイli追加> 0 <添付ファイル追加> 返信

本文入力欄を選択 →本文を入力

Y/ [送信]





■■受信メール表示 ■鈴木ゴの

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<u>土曜です</u> が、久しぶりに会いませ んか?

(終了するときは、 「ワリアメモ)

■こんにちは

●7ァ/1数4

メールを確認

を選択

 ● 削除したメールは、元に戻らないのでご ◎ [メニュー]→削除→ ● 添付ファイルの確認/保存 ◎ [メニュー]→添付ファイル一覧→ ファイルを選択→ ¥7 [戻る]→ファイルを 選んで □ [保存]→本体/メモリカード

メール機能の使いこなし





迷惑メール対策 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-xvz@softbank.ne.ip A 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。 待受画面で □→設定 2 メール・アドレス設定 ご覧ください。 3 インターネットに接続 したら、画面に従って 操作

本ページの内容はS!メールのみに有効です

「迷惑メール対策らくらく設定」を利用する

現在6つある迷惑メールブロック 設定を、パスワード入力不要の 簡単な操作で設定できます。

設定の方法について、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://mb.softbank.jp/scripts/japanese/ mobile/spammail.jsp QRコードの読み取りかた (CP.8.2 「バーコードリーダー」)

迷惑メールを申告する



申告の方法について、詳しくはソフトバンクのホームページを ご覧ください。

http://mb.softbank.jp/mb/support/safety/



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]→ 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

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 ∑ (長押し) → PCサイトブラウザ→

ホームページでアクセス

●を押すと、あらかじめ登録されているサイトにワンタッチで接 続できます。

 ● ●の接続先を変更するには:待受画面で ● (長押し)→接続 先を選択



-このパードを更新す

100倍酸はこちら 動動化されかられながっとつまで Yahoo! Japan トップページ (例) © 2009 Yahoo Janan Corporation



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。



■次の画面に進む

⊠ [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]→ ブックマーク/画面メモ→登録

タイトル欄を選択→タイ

トルを編集→ [保存]

画面メモの場合

タイトルを編集

 登録した情報画面を表示 待受画面で
 (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

待受画面で Ym (長押し)

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)

- 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
 - セキュリティ
 - ブラウザ初期化
- 設定リセット

 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

ブックマークが ● ボタンに
登録できます
待受画面で●●(長押し)→
登録位置を選んで 図 [編集]→
ブラウザを選択→ブックマー
クを選んで ☑ [登録]



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。





デジタルテレビを視聴する

放送電波の受信エリア内で番組をお楽しみください。



ワンセグ専用の端末内保存領域のことで、データ放送やデータ放送サイト内でお客様が入力した情報等が保存され、同一系列放送局で利用されます。保存される情報には、会員番号、性別、年齢、職業など個人情報が含まれる場合があります。保存された情報は、データ放送サイトの閲覧時に表示されたり、テレビ放送事業者(放送局)へ送信される場合があります。 放送用保存領域の情報を消去するには(ごP.59「お好みの設定に変更する」)

視聴画面の見かた





主な表示内容
1 映像
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 チャンネル
⑥ 放送電波の受信レベル
強◀──→弱 放送圏外
⑦オフタイマー
⑧字幕受信
9 音量
🔟 番組情報(概要)
🕦 アイコン/字幕設定

デジタルテレビの使いこなし

視聴中の主な操作

1 *1	音量調節			
₩]	消音/消音解除			
•2	番組表を表示			
	番組情報(概要) を表示 ^{*1}			
番組情報 (概要) 表示中に ● ^{*3}	アイコンや字幕 の表示の切り替 え			
*2	画面表示の切り 替え			
¥7	横画面/縦画面 の切り替え			
*2	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 縦画面表示時の場合のみ ※3 横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。	000	データ放送の受信には、通信料はかかりません。ただ	
)	データ放送は縦画面でのみ お楽しみいただけます。		したサービスの利用には通 信料がかかります。	
	 ● 視聴中に□ データ放送モードに切り替わり、「 ■ ■」が表示されます。 			
	2 🖸 で項目を選択			

お好みの設定に変更する

2 ユーザー設定

3 項目を選択(下記参照)

- 字幕表示設定
- 画面表示設定
- ・バックライト
- データ放送設定

④ 画面に従って操作

- ・アイコン常時表示設定
- ・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







静止画撮影画面の見かた

(2

3

4

5

65秒後に撮影

10秒後に撮影

保存先:	6	ホワイトバランス:
1 で設定切替		⑧でモード切替
📗 本体		📸 自動
■ メモリカード		^裟 晴天
撮影サイズ:		巻 曇天
2で撮影サイズ切替		👃 電球(白熱灯)
IZ00 IG00 UXGA	7	フォーカス設定:
1280 SXGA		◎で設定切替
480 640 VGA		ここ オートフォーカス
328 QVGA		₩₩₩ 🖼 接写
器 QQVGA		₩₩₩
🗋 壁紙	8	フォーカスガイド
画質:	9	効果:
3で画質切替		[7]で設定切替
🔜 スーパーファイン	10	ズームレベル:
扉 ファイン		◎望遠 ◎広角
N ノーマル		レベル 1~25
連写モード:	1	オートフォーカスロック:
4 でON/OFF切替		でオートフォーカス ちゅう ちゅう
🕒 連写モード		ロック開始
ナイトモード:	(12)	明るざ:
6でON/OFF切替		
む ナイトモード		V~IV -2~+2
	1	
セルフタイマー・		

動画撮影画面の見かた



静止画/動画を撮影する

静止画を撮影する	連写で撮影する	動画
約2メガピクセルのカメ ラで撮影できます。	コマ送りのような連続写 真を撮影します。	音声や重 残せます
	 ● 待受画面で ● を押し、 カメラを起動 	 □ □ → を起動
	2 4	2 被写体
	 3 被写体にカメラを向ける 	3●[撮影な
 ・ ・ ・	 ④[撮影]を押し、 撮影する ●撮影を途中で止めるには: 	④ ●[傷 撮影な
2 被写体にカメラを向ける	9U70XE	 ● 撮り直
 ●[撮影]を押し、 撮影する ● 撮り直すには: 200% 	5 画像を選択 選んだ画像が拡大表示されます。 ●で残りの画 像が確認できます。	 ・ ・ 振影し には: ・ ・<
④ ● [保存]		6 撮影た
5 撮影が終わったら 🗟	◆ □□□本15」 表示されている画像のみ が保存されます。	

●静止画/連写撮影時、画面中央の被写体にピントを自動で合わせます。

● 静止画/動画撮影画面で、撮影/録画前に約3分間何も操作しないと、自動的に終了し、カメラ

ピントを固定して撮影する場合(CPP.63)

を起動する前の画面へ戻ります。

動画を撮影する	フォーカス設定を
音声や動作も記録として 残せます。	切り皆える 設定に応じて撮影前に自動的
□ □→ □ でビデオカメラ を起動	にピントを合わせます。
2 被写体にカメラを向ける	A CONTRACTOR
3 ●[録画]を押し、 撮影を開始	静止面/動画撮影面面で下
3 ●[停止] を押し、 撮影を終了	を押してフォーカス設定 を選択(下記参照)
 →撮り直すには: ▶ 撮影した動画を再生する には: 	 オートフォーカス*… 自動 接写 近くの物 風景 遠い風景
。 データフォルダへ保存	※静止画のみ
3 撮影が終わったら 🕤	
0	

カメラの使いこなし

定を	ピントを固定して 撮影する	カメラの設定を お好みに変更する
自動的	 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。 御静止画撮影画面で被写体にフォーカスガイドな合わせる→○ 学ントが合うとフォーカスガイドを合わせる→○ ピントが合うとフォーカスガイドが緑色に変わります。 画面を見ながら構図を決める 各カメラモードに従って、撮影((ඌ P.62)) 	 静止画/動画撮影画面で [メニュー] 項目を選択(下記参照) 撮影サイズ^{*1} 画質 録画時間*2 フォーカス設定 ナイトモード^{*1} 速写モード^{*1} 効果 ホワイトバランス セルフタイマー シャッター音^{*1} 保存先 自動保存 保存先 自動保存 保存空量確認 設定リセット ヘルプ 画面に従って操作 *1 静止画のみ *2 動画のみ



ケータイやメモリ カードに保存した音 楽や動画をメディア プレイヤーで楽しむ ことができます。



音楽/動画を保存する

音楽/動画を入手するには以下の方法があります。

音楽(着うた[®] /着うたフル[®])/動画を 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●→エンタテイメント→メディアプレイヤー
 ② 音楽(着うた[®]/着うたフル[®])のダウンロード オーディオ→ミュージックダウンロード→●
 動画のダウンロード ムービー→ムービーダウンロード→●

3 ジャンルやサイトなどを選択し、ダウンロード

ミュージックサーチで音楽を検索する

曲名やアーティスト名で検索して、音楽をダウ ンロードできます。

● 待受画面で●→エンタテイメント→メディアプレイヤー
 2 オーディオ→ミュージックサーチ→●

3 音楽ファイルを検索し、ダウンロード

再生画面の見かた



再生モードアイコン 再生モード設定の確認ができます。 ■■ 全ファイル再生 ■■ 1ファイルリピート ■■ ⇒ ランダム再生 ■ 1ファイル再生 ■■ ↓ 連続再生 ■ 再生モードの変更 音楽再生中に回[メニュー]→再生モード設定→再生モードを選択

音楽/動画を再生する



ムービー



■騎士たちの踊り ■情報なし

音楽が再生

されます。

2009/02/02 10:10 動情報なし

△ 動画が再生

されます。



全曲リスト→ 音楽ファイルを選択



0を押すと、表示が90度回転し、 フルスクリーン(全画面)で再生されます。



冉王甲	の王な操作	
	音量調節	
* 1	前のファイルを 再生	
	次のファイルを 再生	
<mark>)</mark> (長押し)	早戻し	
<mark>(長押し)</mark>	早送り	
	一時停止/再開	
音楽: 文/2回 動画: 文/	再生終了	
# ^{*2}	次のジャケット/ 歌詞を表示	
*2	前のジャケット/ 歌詞を表示	
0*2	ジャケット/歌詞 の表示切り替え	
 ※1 再生閉 過時は ります ※2 ジャケ の音楽 	閉始後3秒以上経 は頭出し再生にな す。 「ット/歌詞対応 ≹再生中のみです。	

プレイリストを 利用する

ファイルをお好みに 分類して再生できます。

■プレイリストの作成 待受画面で●→ エンタテイメント

2 メディアプレイヤー→ オーディオ/ムービー →プレイリスト

3 [×=-]→ プレイリスト作成

④ プレイリスト名を入力 →プレイリストを選択 → 🖾 [メニュー]→追加

6 オーディオの場合 ミュージック/着うた →ファイルを選択

ムービーの場合 ファイルを選択 ■プレイリストから再生 上記2のあと、プレイリス

トを選択→ファイルを選択



バックグラウンド

再生について

音楽を聴きながら他の

メールやインターネット、 電話帳などを利用できます。

ファイルの情報を 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 再生中に □ [メニュー]

2 プロパティ

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 ホームページでご案内 しています。 http://www.softbank.ip S!アプリは本体とメモリ カードに各最大100件 ダウンロードできます。
- 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。 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 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(本体/メモリカード) 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。

起動する 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。 ● 終了/一時停止するには: [⑦] →終了 / 一時停止 ● 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 ● メモリカード内のS!アプリを 選択するには:1のあと、 でメモリカードタブを選択 S!アプリの設定を お好みに変更する S!アプリ→S!アプリ設定 項目を選択(下記参照) · 音量 • バックライト バイブレーション • 自動中断時間 メモリカードシンクロ 3 画面に従って操作



データフォルダの構成 分類 保存されるデータ ピクチャー ケータイで撮影した静止画や ダウンロードした静止画など マイ絵文字フォルダにダウン ロードしたマイ絵文字など **デコレメピクチャー**フォルダに ダウンロードしたデコレメピク チャーなど 着うた・ ダウンロードした着うた[®] やボイ メロディ スレコーダーで録音した音声など S!アプリ S!アプリ (ピア-68) ミュージック ダウンロードした音楽ファイルな 本体 ムービー ケータイで撮影した動画やダウン ロードした動画など ブック ダウンロードした電子ブックなど 本体 S!おなじみ S!おなじみ操作のコンテンツ 操作 (**r**≩P83) デコレメール デコレメールテンプレート テンプレート (**1**7 P.49) ダウンロードしたFlash® 画像 Flash(R) ファイル 着信音 Flash(R)フォルダには ダウンロードした着信音 Flash® その他 上記以外のファイル

※ メモリカード装着時のみ利用可能

ファイル

保存先

メモリカード*

メモリカード*

メモリカード*

メモリカード*

メモリカード*

メモリカード*

ビデオカメラ*

メモリカード*

メモリカード*

メモリカード*

メモリカード*

デジタルカメラ*

本体

本体

本体

木休

木休

木休

太体

本体

本体

データフォルダの構成



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(ピクチャーフォルダを選択した画面)を例として説明します。
- 着うた[®]・メロディ/ミュージック/ムービーファイルの再生中の操作(♪ P.67)
- ブックファイルの利用(♪P.83)
- S!アプリの利用(ピア.68)



選択したファイルが

表示/再生されます。



データフォルダ→ フォルダを選択



ファイルを選択





赤外線やメモリカード 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/データ フォルダ内のファイル/ メール/ブックマーク

認証番号について 赤外線通信で全件送受 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 あります。

赤外線通信





データを送信する ● 送信するデータを選んで 図[メニュー]

 受信側をデータ受信待機 状態にする

② 電話帳/オーナー情報/デー タフォルダ内のデータの場合 送信→赤外線送信

メール/スケジュール/ ブックマークデータの場合 **赤外線送信**

受信ボックス内のSMSの場合 外部機器送信→赤外線送信 **データを受信する 0** 待受画面で ● → 外部接続

2 赤外線通信→ON

うで待受画面に戻る 「?」が表示され、待機状態になります。3分以内に送信 側からデータを送信してください。

④ 送信側から受信要求を受けると、データ受信の確認画面が表示される

⑤ 受信を開始するには●

データフォルダ内に登録されるデータの場合
 本体/メモリカード

電話帳/スケジュールデータ の場合 図[保存]

メール/ブックマークデー タを受信した場合 メールはメールフォルダへ、 ブックマークはブックマー クリストへ自動的に保存さ れます。

メモリカードの利用

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

メモリカードを指先で軽く押し込む

● 手を離すとメモリカードが少し飛び出てきます。

メモリカードの状態を示すアイコン

画面上部に表示されます。

國 装着中 骨 書き込み不可 ♥非対応
♥ 使用不可

メモリ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。

メモリカードの利用

バックアップ

以下の分類のデータを メモリカードにバック アップ/読み込みできま す。





バックアップ/読み込みする

待受画面で●→設定

2 メモリカード管理→メモリカードバックアップ

3 操作用暗証番号を入力

- ④ 項目を選択(→メールの場合、メールボックスの種類を選択)
 ・ 電話帳
 ・ ブックマーク
 - 帳 ・ ブックマーク
 - ・メール
 ・コンテンツ・キー
 - ・カレンダー

⑤ バックアップする場合 メモリカードへコピー→●→●

読み込む場合 本体へ上書コピー→●→ファイルを選択→●

データフォルダのファイルを メモリカードへコピー/移動する

① 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]→移動/コピー

21件

 ● 複数件または全件を移動/コピーするには: 複数選択/全件→画面に従って操作

3 メモリカードタブ内のフォルダを選択

その他の外部接続

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。

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/831p/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。



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。

ケータイの使用目的に 応じて3種類の暗証番号 を使用します。

2使用します。

各種暗証番号について



・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 現在の操作用暗証番号

を入力→新しい操作用 暗証番号を入力→もう 一度新しい操作用暗証 番号を入力

入力を3回間違えると、 警告画面が表示されます。 いったん電源を切ると、 再び入力できるようになります。



- 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。 (CP-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P.45) 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→通話サービス→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。
 (ごP.106「お問い合わせ先」)

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(ごP.106)までご 連絡ください。



各種ロック機能について

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: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: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(ごった記)の解除操作が必要となります。

■PINコードの設定

待受画面で●→設定

- 2 セキュリティ設定→PIN ON/OFF→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コードの変更

- PINコードを変更するときは、あらかじめPINコードを**ON**に 設定してください。
- 待受画面で●→設定

2 セキュリティ設定→PIN変更/PIN2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(CPP.106) までご連絡ください。
- PINロックの状態で→ PUK/PUK2を入力
- 3 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。 (**ご**P.106「お問い合わ せ先」)



キー操作ロック

電源ON時や、待受画面 のままで2分経過したと きに、操作用暗証番号を 入力しないと使用できな いように設定します。 ● 待受画面で●→設定

- 2 セキュリティ設定→ キー操作ロック
- 3 ON→●→操作用暗証
 番号を入力
- 解除するには: OFF→ 操作用暗証番号を入力
- 一時解除するには:「論」 が表示されている画面で、 操作用暗証番号を入力
- 設定中でも緊急電話番号 (110/119/118)へ は発信できます。

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 ロックをかけます。



- 電源ON以外の操作ができな いようにします。 ● 詳細とで利用規約につい
- 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 (C**テ**P.82「バーコード リーダー」)

各種制限/リセットについて

特定の種類の着信 を拒否する	特定の電話番号から の着信を拒否する	シーク
電話帳に登録していない 番号や番号非通知での着 信など、特定の種類の着 信を拒否できます。	 受けたくない電話番号を 拒否リストに登録して、 着信を拒否できます。 拒否リストに登録後、 指定着信拒否設定を拒否に してください。 ■拒否リストに登録 ① 待受画面で ● →設定 	シーク ない」 話帳に ケータ モード のみ表
● 待受画面で● →設定	2 通話設定→着信拒否	
 2 通話設定→着信拒否 3 項目を選択 3 拒否/許可 	 3 電話番号指定→ 拒否リスト編集 4 回[メニュー]→追加→ 入力方法を選択 	■シー 設定 ① 待受 ② セキ
E否した相手から電話がか かってきたら 皆信動作は行わず こ不在着信の インフォメーションが表示	 3 画面に従って電話番号を入力 指定着信拒否設定 1 上記のあと、 電話番号指定→ 指定着信拒否設定 	シー 3 ON ④ 操作
されます。 ●を押すと、着信履歴を確 忍できます。	2 拒否/許可	

クレットモード の設定 ロレットを「表示し に設定して本体電 ご登録したデータは、 メタイをシークレット に設定したときに 示されます。

- **F**
- シークレットモードの設定

 待受画面で●→設定

 セキュリティ設定→
 シークレットモード
- **3** ON∕OFF
- ④操作用暗証番号を入力



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 2 セキュリティ設定→ リセット→ 設定リセット $\mathbf{3} \bullet \rightarrow \bullet$ ④操作用暗証番号を入力 自動的に電源が切れたあ と、再び電源が入ります。 ● 設定内容によっては、

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
- 2 セキュリティ設定→ リセット→ オールリセット
- 3 ●→●
- ④ 操作用暗証番号を入力 自動的に電源が切れたあと、 再び電源が入ります。
- ⑤ 日付を入力→時刻を入力
- 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。
- 操作用暗証番号もお買い 上げ時の状態に戻ります。



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。





_			
	電子ブック	簡易位置情報	S!おなじみ操作
	ブックサーフィン [®] やケータイ書籍を 利用できます。	ケータイの位置情報を測位し、 送信することで、さまざまな コンテンツを利用できます。	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●→ エンタテイメント→ ブックサーフィン/	 緊急電話番号(110/119/118)へ発信を行った際の位置の情報は、ここでののです。 	待受画面で●→ 図[メニューテーマ]→ S!おなじみ厚作→コンテンツ
		設定に関わりず、緊急通報 高理機関(警察など)に通	
_	● 使いがには、 それぞれのヘルプを参照	① 2 空((ス) (() () () () () () () () (
	してください。	待受画面で→設定→	通話料金の設定
	SUL-7	簡易位置情報 →項目を選択 (下記参照)→画面に従って操作	通話料金の表示や上限を設定 できます。
	 趣味や情報を共有して仲間と コミュニケーションできます。 ●利用には通信料が発生します。 	測位機能ロック 位置情報の測位機能を使用で きないように設定できます。 <mark>位置情報送信</mark>	 待受画面で●→設定→ 通話設定→通話時間・料金→ 料金表示ON/OFF*1/ 通話料金上限設定*2から表示 内容の確認/上限の設定
	待受画面で ●→ エンタテイメント→S!ループ ●使いかたは、S!ループのへ ルプを参照してください。	位置情報の送信要求があった ときに、自動的に送信するか どうかを設定します。	※1 ご契約の内容により表示 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
			※2 限度額を超えて発信ができ なくなっても緊急電話番号



(110/119/118) ~

の発信はできます。

イン	メニューから使える代表的な機能の一覧です。	SM3 メモリ
		Yahoo!ケータ
x—)	/	Yahoo
\geq	シロホリンス	ブック
	新苏尼瓜 新着又一儿受信	画面メ
	下書夫	URLA
	デコレメールテンプレート	閲覧履
	送信済みボックス	PC+1
	未送信ボックス	設定
	サーバーメール操作	又子
	SMS新規作成	人ク
	設定	画像
	メール・アドレス設定	メモ
	共通設定	レモ
	オープン新着表示	シン
	文字サイズ	ミアプロ
	配信確認	
	フォルダ振り分け	SI77
	返信時自動学習	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日
	メールセキュリティ設定	バッ
	デルモジ表示設定	バイ
	送信メール自動削除	自動
	受信メール自動削除	メモ
	S!メール設定	インフ
	受信設定	
	本义5 用	
	ノィーリノン設正	
	ぶ 们 ノ ど イ ル 日 劉 円 生 設 正	

		SMS設定
	>	(モリ容量確認
ho	0!	ケータイ
Ø	Υ	´ahoo!ケータイ
ą	7	ブックマーク
	匪	i面メモ
	ι	IRL入力
	昗	間覧履歴
	F	Cサイトブラウザ
	武	定
		文字サイズ
		スクロール単位
		画像·音設定
		メモリ操作
		セキュリティ
		ブラウザ初期化
		設定リセット
アフ	<i>ז</i> ין)
\mathbb{C}	S	!アプリー覧
•	S	!アプリ設定
		音量
		バックライト
		バイブレーション
		自動中断時間
		メモリカードシンクロ
	1	インフォメーション

TV		ツール
	TV視聴	() アラー
	番組表	カレン
	TVリンク	電卓
	チャンネルリスト選択	メモ帳
	チャンネル設定	簡易留
	ユーザー設定	ボイス
	字幕表示設定	バーコ
	画面表示設定	ソフト
	バックライト	データフォル
	データ放送設定	「白」 ピクチ
	アイコン常時表示設定	着うた
	チャンネル設定初期化	S!アフ
	放送用保存領域消去	ミュー
	TV設定リセット	ムーヒ
カメラ	5	ブック
fõt	カメラ	S!おた
	ビデオカメラ	デコレ
	バーコードリーダー	Flash
	拡大ルーペ	その他
エンタ	フテイメント	メモリ
6	S!速報ニュース	バーコードリ
	S!情報チャンネル/お天気	
	メディアプレイヤー	保存テ
	ブックサーフィン	外部接続
	ケータイ書籍	● 赤外線
	S!ループ	

ツール	
Ô	アラーム
•	カレンダー
	電卓
	メモ帳
	簡易留守録
	ボイスレコーダー
	バーコードリーダー
	ソフトウェア更新
データ	マフォルダ
	ピクチャー
_	着うた・メロディ
	S!アプリ
	ミュージック
	ムービー
	ブック
	S!おなじみ操作
	デコレメールテンプレート
	Flash(R)
	その他ファイル
	メモリ容量確認
バーコ	コードリーダー
	コード読取り
	保存データー覧
外部排	
	赤外線通信
<u> </u>	ネットワーク自動調整

電話帕	
	電話帳
	新規登録
	通話履歴
	グループ設定
	オーナー情報
	スピードダイヤル設定
	S!電話帳バックアップ
	メモリ管理
	設定
	メモリ容量確認

設定	
	音・バイブ設定
<u> </u>	メロディ選択
	着信音量
	鳴動時間
	エラー音
	バイブレーション
	キー確認音
	ディスプレイ設定
	メインディスプレイ
	メニューテーマ切替
	バックライト点灯時間
	メインメニューアイコン
	配色パターン
	明るさ
	待受表示設定
	S!速報ニュース設定
	ビューブラインド
	一般設定
	Language
	ユーサー辞書
	イルミネーション
	ンンノルモート切替

t	zキュリティ設定
	キー操作ロック
	電話帳使用禁止
	メール使用禁止
	シークレットモード
	リセット
	PIN ON/OFF
	PIN変更
	PIN2変更
	暗証番号変更
通	匪 話設定
	通話サービス
	留守番·転送電話
	割込通話
	発着信規制
	着信お知らせ機能
	国際設定
	通話時間·料金
	TVコール
	着信拒否
	電波OFFモード
	発信者番号通知
	エニーキーアンサー
	オープン/クローズ
	自動応答

5	7ナーモード設定
	通常モード
	マナーモード
	運転中モード
	ユーザーモード
륕	簡易位置情報
	測位機能ロック
	位置情報送信
	くモリカード管理
	メモリカードフォーマット
	メモリカードチェック
	メモリカードバックアップ

故障かな?と思ったら

電源が入らない

- ・ を長く(3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? (ごP.18)

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コード設定がONになっています。
 PINコードを入力してください。(ごP.78)

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?
 (ご P.18)
- 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

- •「冒」が表示されていませんか? 誤操作防止が設定されています。(CPP.79)
- を押して誤操作防止を解除してください。
 ・「」が表示されていませんか?
- ・「「」」が表示されていませんが?
 キー操作ロックが設定されています。
 (ごP.79)操作用暗証番号(ごP.76)を入 力して、ボタン操作禁止を解除してください。
- •「鼠/鮎」が表示されていませんか? 誤操作防止とキー操作ロックの両方が設定され ています。(ご) P.79)

誤操作防止を解除後、キー操作ロックを解除し てください。

画面が見づらい

- バックライトの明るさを調整してください。 (CPP.39)
- ビューブラインドが設定されていませんか?
 ビューブラインドを解除してください。
- (**企**P.39)

電話やTVコールがつながらない、またはメール やインターネットが利用できない

- 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? 海外でご利用になる場合は、通信事業者などの 国際設定の変更が必要です。(♪P.35)
- 「冒」または「圓」が表示されていませんか?
 メール使用禁止が設定されています。
 (企P.81)解除してください。

電話やTVコールがかけられない

- 市外局番を忘れていませんか?
- 発信規制設定をONにしていませんか?
 (ごP.45)
- 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?

通話が途切れたり、切れたりする

「副】」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。

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のシークレット登録を 表示しないにしていませんか?
- シークレットモードを**ON**にしてください。 (**貸**P.80)
- 「日」または「日」が表示されていませんか?
 電話帳使用禁止が設定されています。
 (ごP.81) 解除してください。

電話帳に名前を登録しているのに、通話履歴や保 存されているメールの宛先などに名前がでない

電源を入れた直後は、電話帳が起動するまで少し時間がかかる場合があります。その間、通話履歴や保存されているメールの宛先などは、電話帳に名前を登録していても、電話番号やメールアドレスで表示されます。この場合は、一度待受画面に戻り、しばらくしてから再確認すると名前が表示されます。

電話帳に登録した相手から音声電話やTVコールを 受けても、登録内容どおりの着信動作にならない

・電源を入れた直後は、電話帳が起動するまで少し時間がかかる場合があります。その間に音声電話やTVコールを受けると、電話帳に相手の名前、着信音、イルミネーション、画像を登録していても、電話番号で表示され、着信音とイルミネーションは通常設定連動となり、画像は表示されません。この場合、通話中も電話番号が継続して表示されます。

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。

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。

充電できない

- 急速充電器(オブション品)の接続コネクター が本機または卓上ホルダー(オブション品)に 確実に差し込まれていますか?(ごP.19)
- 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? (ごP.18)
- 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、電池パックの充電端子、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。また、充電を開始してもフル充電になる前に中断することがあります。
- ・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。

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(CPP.104)を参照してください。

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(ご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

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。

「🗟」が表示されている

誤操作防止が設定されています。(ごP.79) ボタン操作をするためには、誤操作防止を解除 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。

「騙」が表示されている

キー操作ロックが設定されています。(ごP.79) 本機を使用するためには、キー操作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。

「 圖/ ‱」が表示されている

誤操作防止とキー操作ロックの両方が設定され ています。(♪P.79) 本機を使用するためには、誤操作防止を解除後、 キー操作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(CPP.19)か、充電さ れている予備の電池パックと交換(CPP.18) 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(充電しても着信/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。

2 ソフトウェア更新→ソフトウェア更新

3 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。

「ソフトウェアを書き換えました 再起動しま す」と表示されたあと、再び再起動を行い、 更新完了のインフォメーションが表示されま す。

- 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(ごP.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

- ■ご使用の前に、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。

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

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

▲ 注意 この表示は、取り扱いを誤った場合、 「傷害を負う可能性が想定される場合お よび物的損害のみの発生が想定される」内容です。

■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。



電源プラグをコンセントから抜いていただ くことを示します。

本機、電池パック、充電器(オプション品)の 取り扱いについて(共通)

■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ボケット内など)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・故障や電池パックの漏液・発熱・発火・破裂の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、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バック・充電器(オブショ ン品)・卓上ホルダー(オブション品)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、電池バックの 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。

▲ 警告

●本機・電池パック・充電器を、加熱調理機器(電子レンジなど)・高圧容器(圧力釜など)の中に入れたり、電磁調理器(旧調理器)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、メモリカードスロット に水やペットの尿などの液体や導電性異物(鉛筆の 芯や金属片、金属製のネックレス、ヘアピンなど) が触れないようにしてください。また内部に入れな いようにしてください。

ショートによる火災や故障などの原因となります。

● 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。プロパンガス、ガソリンなど引火性ガスや粉塵の発生する場所で使用すると、爆発や火災などの原因となります。

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

- 1. 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。

<u>▲</u>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

▲ 危険

■電池パックのラベ 表示 雷池の種類 ルに記載されている Li-ion 00 リチウムイオン電池 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。

■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。

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

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。



■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



●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 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。 目に影響を与える可能性があります。

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

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

■航空機内では本機の電源を切ってください。 電源が自動的に入る設定(アラーム機能など)をし ている場合は、設定を解除してから電源を切ってく ださい。航空機の安全に支障をきたす恐れがありま す。航空機内で携帯電話の電源を入れることは、法 律で禁止されており、罰則の対象となります。

■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

■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。

 \bigcirc ■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。

■車両電子機器に影響を与える場合は使用し Ω 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)

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

充電器(オプション品)の取り扱いについて



■充電中は、布や布団でおおったり、包んだ りしないでください。

熱がこもって火災や故障などの原因となります。

■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(家庭用交流コン セント専用)

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

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

火災などの原因となります。

■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 \otimes いでください。 感電・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、卓上ホル ダーの端子および充電器のプラグや端子に導電性異 物(鉛筆の芯や金属片、金属製のネックレス、ヘア ピンなど)が触れないように注意して、確実に差し 込んでください。 感電・ショート・火災などの原因となります。 Rest of the second seco ■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。 感電や発煙、火災の原因となります。 ▲ 注意 ■充電中は、ぐらついた台の上や傾いた所な

 \circ ど、不安定な場所に置かないでください。 落下して本機が外れたり、故障などの原因 となります。

■充電器をコンセントやシガーライターソ 0 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。

0

■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

▲ 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 進柳、ならびに「雷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。

0 ■植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型 除細動器を装着されている場合は、ペース メーカ等の装着部位から22cm以上離して携 行および使用してください。

電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み 型除細動器の作動に影響を与える場合があります。 ■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。 A 本機の電波により医用電気機器に影響を及ぼ すおそれがあります。

- 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。電源 が自動的に入る設定(アラーム機能など)をして いる場合は、設定を解除してから電源を切ってく ださい。
- ロビーなど、携帯電話の使用を許可された場所で あっても、近くに医用電気機器があるときは本機 の電源を切ってください。
- 医療機関が個々に使用禁止、持ち込み禁止などの 場所を定めている場合は、その医療機関の指示に 従ってください。

■満員電車などの混雑した場所にいるときは、本機 の電源を切ってください。付近に植込み型心臓ペー スメーカおよび植込み型除細動器を装着されている 方がいる可能性があります。電源が自動的に入る設 定(アラーム機能など)をしている場合は、設定を 解除してから電源を切ってください。

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

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メモリ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。
- メモリカード(市販)をご利用される場合は、あらかじ めメモリ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。

■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。水にぬらしたり、 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。ポ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、水でぬ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、汗をかいた衣服のボケット 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。
- ●本機の電池パックを長い間外していたり、電池残量のない状態で放置したりすると、お客様が登録・設定した内容が消失または変化してしまうことがありますので、ご注意ください。なお、これらに関しまして発生した損害につきましては当社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。
- 本機は温度:5℃~35℃、湿度:35%~85%の範囲で ご使用ください。極端な高温や低温環境、直射日光の当 たる場所でのご使用、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。
- 銘板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。
- 電池バ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バックを取り外すと、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。
- USIMカードを乳幼児の手の届く所に置かないでください。誤って飲み込む恐れがあります。万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。
- 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 / メディアブレイヤー / S!アブリ

■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

音楽、映像、コンピュータ・ブログラム、データベースなど は著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護 されています。こうした著作物を複製することは、個人的に または家庭内で使用する目的でのみ行うことができます。上 記の目的を超えて、権利者の了解なくこれを複製(データ形 式の変換を含む)、改変、複製物の譲渡、ネットワーク上で の配信などを行うと、「著作権侵害」「著作者人格権侵害」と して損害賠償の請求や刑事処罰を受けることがあります。本 製品を使用して複製などをなされるときは、著作権法を遵守 のうえ、適切なご使用を心がけていただきますよう、お願い いたします。また、本製品にはカメラ機能が搭載されていま すが、本カメラ機能を使用して記録したものにつきまして も、上記と同様の適切なご使用を心がけていただきますよ う、お願いいたします。。 本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License及びAVC 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の規格に準拠する動画(以下、

- MPEG-4 VIsual、AVCO及名に卒換する動画(じ MPEG-4/AVC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 ビデオを再生する場合 詳細については米国法人MPEG LA, LL.C.

(http://www.mpegla.com)をご参照下さい。

JavaおよびすべてのJava関連の商標およびロゴは、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。



Licensed by QUALCOMM Incorporated under one or more of the following United States Patents and/or their counterparts in other nations : 4,901.307 5,490,165 5,056,109 5,504,773 5,101.501

5.506,865 5.109,390 5.511,073 5.228,054 5.535,239 5.267,261 5.544,196 5.267,262 5.568,483 5.337,338 5.600,754 5.414,796 5.657,420 5.416,797 5.659,569 5.710,784 5.778,338

Powered by MascotCapsule* MascotCapsule* is a registered trademark of HI CORPORATION ©2009 HI CORPORATION. All Rights Reserved. NetFront Mobile Client Suite 株式会社ACCESSのNetFrontを搭載



iite 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 JPEG Groupが開発したモジュールが含まれています。



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。

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、デルモジ、S!メール、デコレメール、 フィーリングメール、S!情報チャンネル、S!ルーブ、 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、安心遠隔ロックは ソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

「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。

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下さい。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831P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 体側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。

この携帯電話機831PのSARは、0.504W/kgです。この 値は、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 社団法人電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)の電波ばく露の影響に関する 情報」

米国連邦通信委員会の指針は、独立した科学機関が定期的か つ周到に科学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。

測定試験は機種ごとにFCCが定めた基準で実施され、下記の とおり本取扱説明書の記載に従って身体に装着した場合は 0.318W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機831P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。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの電波ばく露要件を 満たさない場合もあるので使用を避けてください。 比吸収率(SAR)に関するさらに詳しい情報をお知りにな りたい方は次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831P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0.925W/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 Socket Layer) とTLS (Transport Layer Security) とは、インターネット上でデータを暗号化して送 受信する通信方法です。一般的に、クレジットカードの番号 や個人情報など、大切な情報を送受信する際に使用されます。 本機にはあらかじめ認証機関から発行された電子的な証明書 が登録されており、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、証明書の内容を確認することができます。

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、お 客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用すること に同意されたものとします。お客様自身によるSSL/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、グローバルサイン株式会社、RSAセキュリ ティ株式会社、サイバートラスト株式会社、RSAセキュリ ティ株式会社、サイバートラスト株式会社、セコムトラスト システムズ株式会社、エントラストジャパン株式会社は、お 客様に対しSSL/TLSの安全性などに関して何ら保証を行う ものではありません。万一、何らかの損害がお客様に発生し た場合でも一切責任を負うものではありませんので、あらか じめご了承願います。

主な仕様

831P

質量(電池パック装着時)		約115g
サノブ(胆ドた小学能)		約49×109
サイス(閉しに状態)		×15.9mm
連続待受時間*1	3G	約370時間
(閉じた状態)	GSM	約280時間
	3G	約180分
連続通話時間 ^{※2}	TVコール	約100分
	GSM	約180分
デジタルテレビ視聴時間		約3時間
	急速充電器	約130分
充電時間 ^{※3}	シガーライター	約120公
	充電器	#9130 <i>)</i>]
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 した新品の電ルパックを装着し、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 本機を温度5℃~35℃の範囲で充電した場 合の目安。

●上記は、電池バック装着時の数値です。●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。

■電池パック

電圧	3.7V	容量	770mAh
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1000件 (約39MB)
スケジュール		最大100件
電話帳		最大1000件
	受信ボックス	最大1000件/ 5MB
メール ^{**2}	下書き/送信済 みボックス/ 未送信ボックス	最大500件/ 5MB
里とて	Yahoo!ケータイ	最大20件/ 750KB
回回へて	PCサイト	最大20件/ 1150KB
ブックフーク Yahoo!ケータイ		最大100件
7994-9	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
++++>/-	Yahoo!ケータイ	750KB
キャッシュ	PCサイト	1150KB

※1 プリインストールコンテンツを含みます。S!アプ リー覧、メモ帳はデータフォルダとメモリを共有して います。(S!アプリは1つのアプリにつき3~6件分を 消費します。)※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。

■831Pの使用材料

使用箇所 ▶材質/表面処理
外装ケース(メインディスプレイ面、サブディスプレイ面、
電池面、電池カバー)
▶PC+ABS樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
外装ケース(操作ボタン面)
▶PC樹脂/アクリル系UV硬化塗装処理
メインディスプレイパネル
▶ベース:PC樹脂/表面:アクリル樹脂、表面ハードコート
サブディスプレイパネル、カメラパネル
▶アクリル樹脂/表面ハードコート
操作ボタン面▶ボタン: PC樹脂/外枠パネル: PET樹脂
外部接続端子キャップ ▶エラストマー樹脂
メモリ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
ワンプッシュオープンボタン▶PC樹脂
ワンプッシュオープンボタンの金属部分
ワンブッシュオーブンボタンの金属部分 ▶アルミ/アルマイト着色処理
 ワンブッシュオーブンボタンの金属部分 ▶アルミ/アルマイト着色処理 サイドボタン
ワンブッシュオープンボダンの金属部分 ▶アルミ/アルマイト着色処理 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理
ワンブ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 サイドボタン ▶PC樹脂 / アルミ蒸着 / アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本体 ▶ PPS樹脂
 ワンブッシュオープンボタンの金属部分 ▶アルマイト着色処理 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本体▶PPS樹脂 充電端子▶りの奇銅/金メッキ(下地 ニッケルメッキ)
ワンブ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 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本本 ▶PE枌脂 充電端子▶ りん青銅/金メッキ(下地ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパー▶ゥレタン樹脂
 ワンブ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 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本体 ▶PPS樹脂 充電端子 ▶DA青銅/金メッキ(下地 ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパー ▶ ウレタン樹脂 ネジ(電池収納部) ▶アルミキルド鋼/ニッケルメッキ処理
 ワンブッシュオーブンボダンの金属部分 ▶アルミ/アルマイト着色処理 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本体▶PO樹脂 充電端子 りん青ら創/金メッキ(下地ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパー▶ウレタン樹脂 ネジ(電沙収納部) ▶アルミキルド鋼/ニッケルメッキ処理 電池収納面 ▶ステンレス
 ワンブッシュオーブンボタンの金属部分 ▶アルミ/アルマイト着色処理 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本体 ▶PPS樹脂 充電端子 りの青調/金メッキ(下地ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパー > ウレタン樹脂 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 > ステンレス 電池端子コネクター本体 ▶PPS樹脂
 ワンブ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 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本体▶PPS樹脂 充電端子 りん青銅/金メッキ(下地 ニッケルメッキ) 操作ボタン面開図ストッパー シウレタン樹脂 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 入テンレス 電池端子コネクター本体▶PPS樹脂 電池端子
 ワンブッシュオーブンボタンの金属部分 ▶アルミ/アルマイト着色処理 サイドボタン ▶ PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本りPS樹脂 充電端子 りん青銅/金メッキ(下地ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパートウレタン樹脂 ネジ(電池収納部) ▶アルミキルド鋼/ニッケルメッキ処理 電池昭第コネクター本体 ▶ PPS樹脂 電池端子 ▶ベリリウム銅/金メッキ(下地ニッケルメッキ)
ワンプッシュオープンボタンの金属部分 トアルミノアルマイト着色処理 サイドボタン トPC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子本体 PPら樹脂 充電端子 りの青銅/金メッキ(下地ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパートウレタン樹脂 ネジ(電池収納部) トアルミキルド鋼/ニッケルメッキ処理 電池収納面 トステンレス 電池端子 トベリリウム銅/金メッキ(下地ニッケルメッキ) 電池パック本体 ▶ 個指部: PC樹脂/ラベル: PET樹脂
 ワンブッシュオーブンボタンの金属部分 ▶アルミ/アルマイト着色処理 サイドボタン ▶PC樹脂/アルミ蒸着/アクリル系UV硬化塗装処理 充電端子をのも高創/金メッキ(下地ニッケルメッキ) 操作ボタン面開閉ストッパートウレタン樹脂 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▶ステンレス 電池端子コネクター本体▶PPS樹脂 電池端子 ▶ベリウム網/金メッキ(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

保証とアフターサービス

■保証について

SoftBank 831P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」(ご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。

ソフトバンク	総合案内	ソフトバンク携帯電話から	157(無料)
お客さまセンター	紛失・故障受付	ソフトバンク携帯電話から	113(無料)
ソフトバンク	海外からのお問し)合わせおよび盗難・紛失のご	連絡
国際コールセンター	+81-3-5351-3	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 · 市吉邦 · 神奈川県 · 千葉厚 · 埼玉県 ·	総合案内	④0088-240-157(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	④0088-240-113 (無料)
感幻唱,岐白眉,二香眉,熱岡眉	総合案内	④0088-241-157(無料)
变和示,或于""。二言"""。""""。""""。""""。""""。""""。""""""""。""""""""""""""""""""""""""""""""	紛失·故障受付	④0088-241-113 (無料)
大阪府・兵庫県・京都府・奈良県・	総合案内	④0088-242-157(無料)
滋賀県・和歌山県	紛失·故障受付	④0088-242-113 (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 · 宮知県 · 海岡県 · 佐賀県 - 트崎県	総合案内	④0088-250-157(無料)
向从宗·御问宗·位員宗·及阿宗· 大分県・熊本県・宮崎県・鹿児島県・ 沖縄県	紛失·故障受付	④0088-250-113 (無料)

First Step Guide

Before Using Handset	108
Getting Started	110
Handset Functions	113
General Notes	118
Support	120
See Online Manual for "Safety Precautions." < http://mb.softbank.jp/mb/r/support/831p/ >	

Before Using Handset

Package Contents

Handset (831P)

Starter Guide

Notch

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/

Battery (PMBAK1)

Battery Installation

Press and slide to

remove cover

Insert battery



Charging

Use only specified AC Charger (sold separately).

Connect AC Charger to handset

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.

(3) Unplug AC Charger, then disconnect handset



USIM PINs

PIN

4 to 8-digit code used to prevent unauthorized 831P use.

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

PIN2

- Required to clear call costs or set maximum cost. • PIN2 can be changed.
- PIN Lock & Cancellation (PUK)

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 Customer Center, General Information.

Passwords

Phone Password

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

- \times 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.

• If entered incorrectly three times, Call Barring settings lock; Security Code & Center Access Code must be changed. Reach SoftBank Customer Center, General Information for details

108

removing USIM Card.

Getting Started

Parts, Display Indicators & Key Assignments



1	Infrared Port	Ċ	10	Multi Selector: Select items, navigate menus, etc.
2	Earpiece			
3	🐒 Signal Strength			• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	Packet Transmission Available (Both indicators appear while abroad.)			
	Unread Message			Basic Multi Selector Operations ● ☑: Press ☑ or ☑
	Memory Card Inserted			Press or Press or
	Panner Mode	C	n	Transmission Transmission Transmission Transmission Transmission Transmission
	Battery Level			Right Softkey functions
	Voice Mail	Ċ	12)	Activate Camera; press and hold to activate Magnifying Loupe in Standby
	😰 Alarm Set	Ċ	13	Press and hold to turn handset power on/off;
4	Open Messaging menu or execute Left Softkey		_	return to Standby
		Ċ	14)	0-9 Enter numbers/characters
5	hold in Standby to toggle Drive Mode	Ċ	15)	# Access symbols in text entry windows; press and hold in Standby to toggle Manner Mode
6	Delete characters or highlighted items; press and hold to activate/cancel Answer Phone	Ċ	16)	Access saved URLs
1	Initiate/answer call; toggle upper/lower case in	Ċ	17	Microphone
	text entry windows	Ċ	18)	External Port: Connect AC Charger or other
8	Access pictograms in text entry windows; press and hold to toggle Simple Mode			accessories (sold separately) here
9	🕲 Activate TV			

Getting Started

Function List		Answer Phone
		Voice Recorder
Aessaging	TV	Bar Code Reader
Incoming Mail	Watch TV	Software Update
Create New S! Mail	Program List	Data Folder
Retrieve New	TV Link	Pictures
Drafts	Channel List	Ring Songs&Tones
Templates	Channel Settings	S! Appli
Sent Messages	User Settings	Music
Unsent Messages	Camera	Videos
Server Mail Box	Camera	Books
Create New SMS	Video Camera	S! Familiar Usability
Settings	Bar Code Reader	Templates
Memory Status	Magnifying Loupe	Flash(R)
/ahoo! Keitai	Entertainment	Other Documents
Yahoo! Keitai	S! Quick News	Memory Status
Bookmarks	S! Information Channel/	Bar Code Reader
Saved Pages	vveatner	Scan Barcodes
Enter URL	Media Player	Saved Data List
History	BookSurfing	Connectivity
PC Site Browser	e-Book Viewer	Infrared
Settings	S! Loop	Retrieve NW Info
i! Appli	Tools	Phone Book
S! Appli List	Alarms	Phone Book
S! Appli Settings	Calendar	Create New Entry
Information	Calculator	Call Log
	Notepad	Group

e	Account Details
er	Speed Dial
ıder	S! Addressbook Back-up
late	Memory Manager
	Settings
	Memory Status
lones 🛛	Settings
	Sound Settings
	Display Settings
	Phone Settings
	Security
sability	Call Settings
	Manner Mode Settings
	Location Settings
ents	Memory Card Manager
us	
der	
S	
ist	
Info	

Handset Functions

Most operation descriptions below begin in Standby.

Basic Operations

Handset Power On/Off

Power On Open handset \rightarrow Press \bigcirc for 3 + seconds

Power Off Open handset \rightarrow Press \bigcirc for 2+ seconds

English Interface

● → 設定 → 一般設定 → Language → English

Retrieving Network Information

- To update manually, $\bullet \rightarrow Connectivity$
- → Retrieve NW Info → 🖂

Date & Time

● → Settings → Phone Settings → Date & Time

- $\rightarrow Home \ Clock \rightarrow Date \ \& \ Time \rightarrow Enter \ date \rightarrow \square$
- \rightarrow Enter time \rightarrow \bigcirc

My Number

$\bullet \rightarrow 0$

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 #

Call

Making Voice Calls

Enter number with area code \rightarrow \frown

• 💿 to end call

Calling from Outgoing Call Log

Making Video Calls

Enter number with area code \rightarrow \mathbb{P} • \bigcirc to end call



112

First Step Guide

Handset Functions

Calling Abroad from Japan

- Enter number $\rightarrow \square \rightarrow International Call$
- \rightarrow A country/region \rightarrow \frown
- 💿 to end call
- For more details, visit:
- http://mb.softbank.jp/mb/en/global_service/

Global Roaming

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

Network Mode

- → Settings → Call Settings → Optional Services → International Setting → Select Network
- → Automatic or Manual (3G/GSM, 3G or GSM)

Calling within the Same Country Enter number \rightarrow \frown

Calling Japan and Other Countries

▶ → Press and hold \bigcirc → Enter a country/region code, area code (excluding $\boldsymbol{0}$) and a number → Voice Calls: ▶ / Video Calls: \blacksquare

• Do not omit leading **0** to call Italy (country code: 39).

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

Answering a Call

7

• 💿 to end call

Answer Phone

Record messages on handset when unable to answer incoming calls.

Activating

Press and hold DUNNE

To cancel: Press and hold meet again

Playing Messages

In Information window, *Answer Phone* → A message

Deleting Messages

 $\overrightarrow{\quad} \rightarrow \text{Highlight a message} \rightarrow \boxdot \rightarrow \textbf{Delete} \rightarrow \boxdot$

Answer Phone is unavailable when handset is off, out-of-range or Offline.

Text Entry

Toggling Entry Modes

In text entry window, [H] to toggle input modes (or press and hold to toggle single-/double-byte) \rightarrow Enter text

abc1/2	Single-byte alphanumerics
abc1/1	Double-byte alphanumerics
1231/2	Single-byte numbers
1231/1	Double-byte numbers
漢1/1	Kanji/Hiragana
力ナ1/2	Katakana (Single-byte)
カナ ¹ /1	Katakana (Double-byte)

Example: Entering "no"

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. $\square \rightarrow Settings \rightarrow Custom Mail Address$

 \rightarrow Follow onscreen instructions

→ Follow onscreen instruction

Sending S! Mail & SMS

- Image: A create New S! Mail (Create New SMS for SMS)
- → Add Address → Phone Book → An entry → A number/
- mail address → Add Subject → Enter subject
- → *Input Text* → Enter text → *Add Attachment*
- \rightarrow Highlight an item $\rightarrow \boxdot \checkmark$
- Add Subject and Add Attachment are not available for SMS.

Receiving S! Mail & SMS

In Information window, $\textit{Message} \rightarrow \mathsf{A}$ folder $\rightarrow \mathsf{An}$ unread message

Phone Book

Phone Book Entry Items

Phone Number

Save up to three 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

• \rightarrow *Phone Book* \rightarrow *Create New Entry* \rightarrow An item \rightarrow Enter information $\rightarrow \boxtimes$

Save Settings

First Step Guide

Select Phone Book memory for new entries.

● → Phone Book → Settings → Save Settings

- → Phone, USIM or Ask Each Time
- Select *Ask Each Time* to select target each time you save an entry.

Editing Phone Book Entries

 $\label{eq:alpha} \bigcirc \rightarrow \text{An entry} \rightarrow \boxdot \rightarrow \textit{Edit} \rightarrow \text{An item} \rightarrow \text{Edit} \rightarrow \boxdot$

Making Calls from Phone Book

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

Handset Functions

Voice Mail

Activating Voice Mail

- → Settings → Call Settings → Optional Services
- → Voice Mail/Call Forwarding → Voice Mail ON
- \rightarrow *Ringer Off* or *Ringer On* \rightarrow Ring time (for *Ringer On*)

Checking Voice Mail Messages

In Information window. Voice Mail → Follow voice quidance

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

Camera

Capturing Still Images

```
\square \rightarrow Frame subject \rightarrow \bigcirc \rightarrow \bigcirc
```

Recording Videos

```
\Box \rightarrow \mathbf{Y} \rightarrow \mathsf{Frame subject} \rightarrow \mathbf{O} \rightarrow \mathbf{O}
→ Save to Data Folder → 🕤
```

Digital TV

Initial Setup

• \rightarrow TV \rightarrow Channel Settings \rightarrow Select Area \rightarrow A region \rightarrow A prefecture \rightarrow

Watching TV

or to select a

• To exit: 💿 → ●

channel



Yahoo! Keitai

Yahoo! Keitai Main Menu

 $\mathbf{Y} \rightarrow \mathbf{X} = -\mathbf{y} \mathbf{X} + \mathbf{English} \rightarrow \mathbf{A}$ menu item

PC Site Browser

● → Yahoo! Keitai → PC Site Browser \rightarrow *Homepage* $\rightarrow \square \rightarrow$ A menu item

Media Player

Playing Music/Video

- → Entertainment → Media Plaver → Audio or Video
- \rightarrow An item \rightarrow A file
- To stop playback, \bigcirc or $\mathbf{Y'} \rightarrow \mathbf{Y'}$ (for Audio)



Creating New Playlists

● → Entertainment → Media Player → Audio or *Video* → *Playlist* → 🖾 → *Create Playlist* → Enter a Playlist name \rightarrow A Playlist $\rightarrow \boxtimes \rightarrow Add \rightarrow Music$ or *Ring Song* (for Audio) → A file

Using Playlists

 \bullet \rightarrow Entertainment \rightarrow

Media Plaver → *Audio* or *Video* → *Plavlist* → A Plavlist \rightarrow A file

Managing Files

Opening Files

 $\bullet \rightarrow Data Folder \rightarrow A folder \rightarrow A file$

Formatting Memory Card

● → Settings → Memory Card Manager → Format Memory Card → ● → Enter 4-digit Phone Password

Software Update

Precaution

Fully charge battery beforehand.

Updating Software

● → Tools → Software Update → Software Update

 \rightarrow \bigcirc \rightarrow Follow onscreen instructions

Specifications

Weight (including battery)	115 g*
Dimensions (closed)	49 x 109 x 15.9 mm*
Standby Time (closed)	3G: 370 hours* GSM: 280 hours*
Talk Time	3G: 180 minutes* Video Call: 100 minutes* GSM: 180 minutes*
TV Reception Time	3.0 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.

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:

 This device may not cause harmful interference, and
 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 when tested for use at the ear is 0.379 W/kg and when worn on the body, as described in this user guide, is 0.318 W/kg. 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 UCE208008A.

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 0.504 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 0.925 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

€€0168

We, Panasonic Mobile Communications Development of Europe Ltd., declare that SoftBank 831P conforms with the essential and other relevant requirements of the directive 1999/5/EC.

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 831P handset, Battery (PMBAK1) and AC Charger (SoftBank ZTDAA1).

Customer Service

SoftBank Customer Centers

From a SoftBank handset, dial toll free at 157 (General Information) 113 (Customer Assistance)

SoftBank 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, Tochigi, Gunma, Yamanashi, Nagano, Toyama, Ishikawa, Fukui	General Information	0088-240-157
	Customer Assistance	0088-240-113
Aichi, Gifu, Mie, Shizuoka	General Information	0088-241-157
	Customer Assistance	0088-241-113
Osaka, Hyogo, Kyoto, Nara, Shiga, Wakayama	General Information	0088-242-157
	Customer Assistance	0088-242-113
Hiroshima, Okayama, Yamaguchi, Tottori, Shimane, Tokushima, Kagawa, Ehime, Kochi, Fukuoka, Saga, Nagasaki, Oita, Kumamoto, Miyazaki, Kagoshima, Okinawa	General Information	0088-250-157
	Customer Assistance	0088-250-113

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 Manual
 http://mb.softbank.jp/mb/r/support/831p/
 May be unavailable at purchase. Call Customer Service or try later.

First Step Guide

SoftBank 831P 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

•

ご不明な点はお求めになられた ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名:SoftBank 831P 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



- 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(CP.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 831P Starter Guide (EU)5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。

