# SoftBank 001P User Guide 取扱説明書





# SoftBank

# はじめに

このたびは、「SoftBank 001P」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 001Pをご利用の前に、「クイックスタート」、「お願いとご注意」および「取扱説明書(本書)」をご覧になり、 正しくお取り扱いください。

● 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 001Pは、3G方式とGSM方式に対応しております。

#### 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、予告な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(ごPP.19-33)までご連絡ください。
- 乱丁、落丁はお取り替えいたします。

本書の最新版は、ソフトバンクモバイルのホームページからダウンロードできます。 http://www.softbank.jp/mb/r/support/001p/

株能やサービスの名前がわかっているとき   素引 (今P.19-26)   日次 (今P.14)   日本 (今P.1			
名前がわかっているとき目次ごP.viしたいこと検索ごP.iiたいことや目的が 来引ごP.ii索引ごP.io家引ごP.iv国の電話機でできること 知りたいときできること検索ごP.iv間次ごP.vi間次ごP.vi日次ごP.io日次ごP.vi国の表示やマークの 意味を知りたいとき機能一覧ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日次ごP.io日本ごP.io日本ごP.io日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご日本ご	機能やサービスの	索引	ſ͡ᢖP.19-26
したいこと検索       ③P.ii         索引       ③P.19-26         第引       ③P.19-26         この電話機でできること       「さきること検索       ⑤P.iv         国面の表示やマークの 気味を知りたいとき       「塗P.iv         機能一覧       ⑤P.19-20         ディスブレイ       ⑤P.19-20         「シア.1-8       「シア.1-8         この取扱説明書の内容を いとき       「シア.vi         日次       「シア.vi         各章目次       「シア.vi         各章目次       「シア.vi         防しいな…       「シア.vi         放障かな?と思ったとき       「シア.19-32	名前がわかっているとき	目次	௴P.vi
したいこと検索ごP.ii株式っているとさ「クP.ii索引ごP.19-26索引ごP.19-26この電話機でできること「さろこと検索この電話機でできること「さろこと検索国面の表示やマークの 意味を知りたいとさ「ボー覧機能一覧ごP.19-2ディスプレイ「クP.19-2ディスプレイ「クP.19-2日次「クP.19-2ディスプレイ「クP.1-8この取扱説明書の内容を 知りたいとさ「クP.vi日次「クP.vi各章目次「クP.19-10旅障かな?と思ったら「クP.19-10保証とアフターサービス (プP.19-32			
来まっているとき 索引 (字P.19-26   この電話機でできること できること検索 (字P.iv)   国面の表示やマークの   酸能一覧 (字P.19-2)   アィスプレイ (字P.19-2)   アィスプレイ (字P.19-2)   アィスプレイ (字P.19-2)   日次 (字P.19-2)   アィスプレイ (字P.19-2)   日次 (字P.19-1)   日本 (字P.1)   日本 (字P.1	したいことや目的が	したいこと検索	Ġ₽.ii
この電話機でできることと 知りたいときできること検索 (字 P.iv)国面の表示やマークの 読味を知りたいとき機能一覧 ディスブレイ(字 P.19-2) (字 P.1-8)周次 方ィスブレイ(字 P.1-8)日次 自次 各章目次(字 P.vi) (字 P.s)高市しいな… 文障かな?と思ったとき故障かな?と思ったら (字 P.19-2) (字 P.1-8)	決まっているとき	索引	௴P.19-26
この電話機でできること を知りたいときできること検索 (字 P.iv)国本(字 P.iv)国本(字 P.v)国本(字 P.19-2)ディスプレイ(字 P.19-2)ディスプレイ(字 P.1-8)日次(字 P.1-8)日次(字 P.v)各章目次(字 P.v)各章目次(字 P.19-2)大いな…(字 P.19-2)文障かな?と思ったとき(字 P.19-2)検障かな?と思ったら(字 P.19-10)保証とアフターサービス (字 P.19-32)			
を知りたいとき   目次 ①P.vi   町面の表示やマークの 気味を知りたいとき 機能一覧   プィスプレイ ②P.19-2   ディスプレイ ③P.1-8     日次 ③P.vi   含P.vi ③P.1-8     この取扱説明書の内容を 知りたいとき 日次   日次 ③P.vi   各章目次 ③P.19-2   「少P.1-8 ③P.1-8           Killer (1)       Killer (2)	この電話機でできること	できること検索	ট≇P.iv
画面の表示やマークの 気味を知りたいとき       機能一覧       (プP.19-2)         ディスプレイ       (プP.1-8)         この取扱説明書の内容を 知りたいとき       目次       (プP.vi)         各章目次       (プ各章扉)         数障かな?と思ったとき       故障かな?と思ったら       (プP.19-2)         検証とアフターサービス (プP.19-32)	を知りたいとき	目次	ট ₽.vi
横能一覧			
ま味を知りたいとき ディスプレイ プ・P.1-8 「ク・P.1-8 日次 合・P.vi 各章目次 プ・P.vi 各章目次 プ・P.1-8 「ク・P.vi 各章目次 プ・P.1-8 「ク・P.vi 日次 (ク・P.vi 各章目次 プ・P.1-8 「ク・P.vi 日次 (ク・P.vi 日次 (ク・P.vi 日次 (ク・P.vi 日次 (ク・P.vi 日次 (ク・P.vi (ク・P.vi) (ク・P	画面の表示やマークの	機能一覧	C͡≢P.19-2
この取扱説明書の内容を 切りたいとき       目次	意味を知りたいとき	ディスプレイ	௴P.1-8
日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日次       プ・日本         日次       プ・日本         日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日次       プ・P.vi         日本       プ・ローン         日本       日本         日本       日本      <			
<ul> <li>         本障かな?と思ったとき          な障かな?と思ったら          で今各章扉      </li> <li>         な障かな?と思ったら          で今月19-10 保証とアフターサービス          でP.19-32      </li> </ul>	この取扱説明書の内容を	目次	⊈P.vi
6かしいな… な障かな?と思ったら (字P.19-10 保証とアフターサービス (字P.19-32	知りたいとき	各章目次	合各章扉
5かしいな…     故障かな?と思ったら     ③P.19-10       な障かな?と思ったとき     ④R証とアフターサービス     ③P.19-32			
な障かな?と思ったとき 保証とアフターサービス ③P.19-32	おかしいな…	故障かな?と思ったら	C∄P.19-10
	故障かな?と思ったとき	保証とアフターサービス	Ġ₽.19-32

ご利用になる前に	1
電話	2
文字入力/手書き	З
電話帳	4
デジタルテレビ	5
カメラ	6
モバイルウィジェット	7
ニュース/エンタテイメント	8
ミュージックプレイヤー	9
データ管理	10
通信・外部接続	11
セキュリティ	12
ツール	13
メール	14
インターネット	15
S!アプリ	16
S! GPSナビ	17
設定(カスタマイズ)	18
付録	19

本書の構成と検索方法

	新しいケータイを 友達に知らせたい	自分の電話番号を確認したい 自分の電話番号は、本機の画面で 簡単に確認できます。 自分の電話番号を確認するごP.1-35	メールアドレスを変更したい お好きなメールアドレスに変更でき ます。 メールアドレスの変更CPP.14-4
したいこ	自分だけの ケータイに カスタマイズしたい	<ul> <li>着うたフル<sup>®</sup> などを着信音に 設定したい</li> <li>着信音選択で着うたフル<sup>®</sup>を選ぶだけ でOKです。</li> <li>着信音を変えるピア.18-2</li> </ul>	お気に入りの着うたフル®を 入手したい 簡単なメニュー操作で着うたフル <sup>®</sup> サイトからダウンロードできます。 音楽のダウンロードC <sup>®</sup> P.9-3
こと検索	とにかく早く 基本操作を覚えたい	操作の基本を覚えたい メニューからの機能選択が操作の基本 です。ボタンの使いかたなども覚えて おきましょう。 機能の呼び出しかたごPP.1-17、P.1-22 各部の名称と機能ごPP.1-4	<ul> <li>電話としてすぐに使いたい</li> <li>音声電話はもちろんテレビ電話も利用 できます。</li> <li>音声電話をかけるCPP.2-2</li> <li>TVコールをかけるCPP.2-6</li> </ul>
	電話やメール以外 でも楽しく便利に 使いたい	ワンセグでテレビを視聴したい チャンネルを設定 するだけで、すぐに ワンセグの番組視聴 や録画ができます。 デジタルテレビピア.5-1	音楽プレイヤーとして使いたい 音楽のダウンロード も簡単にできます。

ii

電話帳に自分の情報を 登録したい 自分のメールアドレスや住所などを 登録しておくと、友達に情報を伝え るときなどに便利です。 オーナー情報ごPP.4-12	友達に一斉にアドレスを伝えたい メールを送るだけで伝えられます。 複数の人にも、同じメールを同時に 送信できます。 メール送信ごP.14-4 宛先を追加/編集/削除するごP.14-9	近くの友達にアドレスを伝えたい 赤外線通信/ICデータ通信が便利で す。オーナー情報に自分のメールア ドレスを登録してから操作しましょ う。 赤外線送信、ICデータ送信ごP.4-12
待受画面をアレンジしたい 壁紙を利用しましょう。選んだ壁紙 の上に時計やカレンダーを表示でき ます。 壁紙登録() P.10-7 ディスプレイ設定() P.18-3	メニューをアレンジしたい よく使う機能をプライベートメニュー に登録すると、少ない操作でその機 能を呼び出せます。 プライベートメニューC字P.1-28	各機能を手早く使いたい よく使う機能のショートカットを 待受画面上に登録すると、すぐにそ の機能を呼び出せます。 ショートカットアイコン(P.1-25
文字入力のしくみを覚えたい メールや電話帳では文字入力が必要 です。便利な入力機能も活用しま しょう。 文字入力(予P.3-1	メールを使ってみたい メールを目的に応じて使い分けま しょう。表現力豊かなメールも利用 できます。 メールプP.14-1 デコレメールプP.14-6	インターネットを利用したい ソフトバンクならではのYahoo! 連動サービスが利用できます。 インターネットCPP.15-1
カメラ/ビデオとして使いたい 内蔵のカメラで静止画や動画を撮影で きます。本機を閉じたままでも、カメ ラを起動して撮影できます。 カメラCPP.6-1	ゲームを楽しみたい S!アプリを使ってみ ましょう。Yahoo! ケータイからダウン ロードもできます。 S!アプリピアP.16-1	<b>最新ニュースが知りたい</b> 最新ニュースなどを登録したコンテ ンツの最新情報を確認できます。 S!速報ニュースピアP.8-5

	001Pだから できること	タッチパネル タッチパネルでらくらくタッチ操作。 タッチメニューは自分でアレンジで きます。	スピードセレクター スピードセレクターを回転させるこ とで、項目の選択やカーソルの移動、 画面のスクロールなどができます。
でき	ソフトバンク ケータイだから できること	ソフトバンクケータイ専用のポータ ルサイトを提供。インターネットを より便利に利用できます。	メール本文の文字色や背景などを デコレーション。本文のキーワード から自動的に変換することもできま す。
3		Ľ≇P.15-4	C͡₽P.14-6、P.14-7
こと検索	おなじみの機能も さらに使いやすく	電話帳/S!電話帳バックアップ 本機の電話帳は基本機能が充実。 大切な電話帳の控えはオンライン サーバーにバックアップし、保管す ることもできます。 ピア.4-1、P.4-10	カメラ 約13.2×ガピクセルの高精細カメラ を内蔵。タッチ操作で簡単キレイに 撮影できます。 <b>1</b> 伊.6-1
	パソコンをはじめ 生活に便利な機器と 親密な関係に	PGサイトノラウサ/ ダイレクトブラウザ(Wi-Fi専用) パソコン用サイトをフル表示。 パソコン並みの情報表示を可能に します。 C字P.15-5	テータハッグアップ/管理 本機とパソコンの間でデータをやり とり。バックアップや編集ができま す。 CFP.11-19



# 目次

目次	v
お買い上げ品の確認	vii
本書の見かた	vii
安全上のご注意	xi
お願いとご注意	xix
著作権などについて	xxi
携帯電話機の電波比吸収率 (SAR)	に
ついて	xxv
Safety Precautions	xxvi
Handling Precautions	xxxii
Copyrights	xxxvi

#### 1. ご利用になる前に

しらIMカードのお取り扱い	1.2
各部の名称と機能	1-4
電池パックと充電器のお取り扱い	1-10
電源を入れる/切る	1-14
マナーモード	1-15
ボタン操作で機能を呼び出す	1-17
タッチパネルを利用する	1-19
待受画面に表示される情報	1-24
お好みの画面表示に変更する	1-27
プライベートメニューを利用する	1-28
シンプルメニューを利用する	1-30
動画/音楽メニューを利用する	1-32
複数の機能を同時に起動する	1-33
のぞき見されないように設定する	
(ビューブラインド)	1-34
暗証番号	1-34
自分の電話番号を確認する	1-35

#### 2. 電話

電話のかけかた/受けかた	2-2
TVコールのかけかた/受けかた	2-6
国際電話の利用	2-9
通話中の機能	2-11
履歴の確認/利用	2-13
メッセージ/通話の録音	2-15
オプションサービス	2-17

#### 3. 文字入力/手書き

文字入力について	3-2
文字の入力方法	3-3
文字の変換機能	3-6
文字の編集	3-8
ユーザー辞書	3-9
ダウンロード辞書	3-10
タッチパネルでの入力方法	3-10
手書き機能の利用	3-11

#### 4. 電話帳

雷話帳について	4-2
電話帳の登録	
電話帳の管理	4-9
S!電話帳バックアップ	4-10
オーナー情報	4-12
ボイスダイヤル	4-13

## 5. デジタルテレビ

デジタルテレビについて	5-2
チャンネルの設定	5-4
デジタルテレビの視聴	5-5

TVリンクの利用	5-	1	0
番組の録画/再生	5-	1	1

## 6. カメラ

カメラをご利用になる前に	.6-2
静止画/動画の撮影	.6-7
撮影時の機能6	6-11

## 7. モバイルウィジェット

モバイルウ	ィジェットに	こついて.	7	7-2
ウィジェッ	トの利用		7	7-2

#### 8. ニュース/エンタテイメント

S!情報チャンネル/お天気	8-2
S!速報ニュース	8-5
S!コンテンツストア	8-6
ブログ投稿	8-7

#### 9. ミュージックプレイヤー

ミュージックプレイヤーについて	9-2
音楽データの保存方法	9-2
ミュージックプレイヤーの利用	9-5

#### 10. データ管理

データフォルダについて	
保存されているファイルの確認	10-4
静止画の利用/編集	10-12
動画の再生	10-14
フォルダ/ファイルの管理	10-17
microSDカードの利用	10-19
ピクチャアルバムの利用	10-26

#### 11. 通信・外部接続

赤外線通信	11-2
ICデータ通信	11-4
Bluetooth <sup>®</sup>	1 1-6
Wi-Fi	11-11
ソフトバンクユーティリティーソフト	11-19
USB	11-20
AV出力	11-21

#### 12. セキュリティ

端末暗証番号の変更	
ロック機能	
発着信/送受信の制限	
お買い上げ時の設定に戻す	

#### 13. ツール

カレンダー	
予定リスト	
アラーム	
電卓	
メモ帳	
おサイフケータイ®	
辞書	
録音機能	
バーコードリーダー	
歩数計	

#### 14. メール

メールについて	14-2
メール送信	14-4
メール受信/確認	14-12
メールの管理/利用	14-17

#### 15. インターネット

インターネットについて	15-2
Yahoo!ケータイの利用	15-4
パソコン用サイトの利用	15-5
情報画面での操作のしかた	15-7
情報の利用	15-9
情報表示中の操作	15-14

## 16. S!アプリ

S!アプリをご利用になる前に	1	6-2
S!アプリの利用	1	6-3

#### 17. S! GPSナビ

S!	GPSナビについて	1	7.	-2
S!	GPSナビの利用	1	7.	-2

#### 18. 設定(カスタマイズ)

音/バイブレータ設定	
ディスプレイ設定	18-3
スピードセレクター設定	18-6
マナーモード設定	18-7
着信に関する設定	18-7
時計設定	18-8
通話設定	
イルミネーション設定	18-9
文字入力に関する設定	18-10
電話帳設定	18-11
ボイスダイヤル設定	18-11
TVコール設定	18-11
デジタルテレビ設定	18-12
カメラ設定	18-14

モバイルウィジェット設定	18-17
S!速報ニュース設定	18-17
Bluetooth® に関する設定	18-18
メール設定	18-19
インターネット設定	18-22
S!アプリ設定	18-24
おサイフケータイ®に関する設定	18-24
S! GPSナビに関する設定	18-25
本体色ごとのお買い上げ時の	
設定内容	18-26
各種機能の設定内容を確認する	18-27

## 19. 付録

機能一覧	19-2
故障かな?と思ったら	19-10
ソフトウェア更新	19-12
メニュー番号一覧	19-14
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(かな方式)	19-15
(2タッチ方式)	19-16
記号一覧	19-17
区点コード一覧	19-18
お天気アイコン一覧	19-23
メモリ容量一覧	19-24
主な仕様	19-25
索引	19-26
保証とアフターサービス	19-32
お問い合わせ先一覧	19-33

# お買い上げ品の確認

#### □001P本体



#### □電池パック (PMBAS1)



#### □クイックスタート

#### □お願いとご注意

# お知らせ 本機の充電には、ソフトバンクが指定した充電器(オプション 品)を使用してください。 本機の充電器および、その他の付属品・オプション品につきましては、お問い合わせ先(プP.19-33)までご連絡ください。 本機は、microSDカードを利用できますが、本製品には microSDカードが同梱されていません。microSDカードに関す る機能をご利用いただくためには、市販のmicroSDカードをご 購入ください。(プP.10-19)

# 本書の見かた

例)

## 本書での表記や画面表示について

#### 本書において、あらかじめご了承いただきたい内容

- ●「SoftBank 001P」を「本機」と表記しています。
- ●「microSDカード」、「microSDHCカード」を「microSDカー ド」と記載しています。
- ●手順や画面は、本体色ゴールドのお買い上げ時の設定で記載して います。(ごP.18-26)
- ●説明用画面およびイラストは、実際の画面表示や字体、形状などと異なる場合があります。また、周囲の明るさなどにより、実際の画面の階調と明るさが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。
- ●特に説明がない限り待受画面から操作を開始する手順を記載して います。
- ●ボタンを1秒以上押す操作を、「長押し」と表記しています。

# スピードセレクター/ソフトボタンについて

画面下部に表示されてい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。



●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。

#### スピードセレクター (●)の操作について

操作	表示例*
ボタンで行う選択操作	4 <b>*</b> •
●ボタンで行う操作	選択

※表示は画面によって変わります。



#### ソフトボタン(2000)を押す表記について

本書では次のように表記しています。

- 例23) 🖾 [完了]、 🐨 [メニュー]
  - ●[完了]、[メニュー]はP.viiiの例の場合です。 表示は画面によって変わります。

# スピードセレクターを回転させて操作する

画面によっては、スピードセレクターを回転させることで、
●を押 したときと同じような操作ができます。

#### ■ 回転操作ができる機能例

- ・項日の選択
   ・音量調節両面表示中の音量調節
- ・カーソルの移動
   ・カメラ撮影時のズーム倍率調節

╇

 ・画面のスクロール
 ・静止画やメール本文画面表示中の画面切り替え など

設定





例1) 項目の選択

例2) カーソルの移動

#### 待受画面からの回転操作

待受画面で回転操作をすると、キーガイダンスが表示されます。回 転方向によって起動する機能を変更することもできます。(待受起動 設定**了**P18-6)

#### お知らせ

- ●機能によっては、回転操作ができない場合があります。
- ●ディスプレイ消灯時は、回転操作は無効です。

#### こんなこともできます!

(設定) ●スピードセレクターを回したときの音を変える/音を出さ ない●スピードヤレクターを無効にする(CPP.18-6)

# 操作手順の表記について

●ここで記載している操作手順や応用操作の内容は説明用の イメージです。実際の内容とは異なります。

### 手順記載の簡略化

本書では次のように設定操作手順を簡略化して記載している箇所があります。

例1)

□ メインメニューからの選択操作 □ 詳細手順
メインメニューから 電話機能 ▶グループ設定
●USIMカードのグループには「■」が表示されます。
<ul> <li>1 グループを選んで</li> <li>「編集]→項目を選択→</li> <li>内容を設定</li> </ul>
<ul> <li>▲ メインメニューからの選択操作</li> <li>● 待受画面で (● を押し、メインメニューを表示させます。</li> <li>④ メインメニューで (● を押して電話機能を選び、</li> <li>● [選択]を押します。</li> <li>● [選択]を押します。</li> </ul>
<ul> <li>□ 詳細手順</li> <li>● グループ設定の画面で②を押してグループを選び、</li> <li>□ [編集]を押します。</li> </ul>
<ul> <li>2 グルーブ編集の画面で②を押して項目を選び、</li> <li>④[選択]を押します。</li> <li>8 それぞれの項目で内容を設定します。</li> </ul>

例2)

● タッチメニューからの選択操作

#### タッチメニューから ツール▶電卓

● タッチメニューからの選択操作

- 2 タッチメニューでツールをタッチします。
- ③電卓をタッチします。

例3)



 ● チェックボックス選択操作
 ● 選択するには、②を押して項目を選び、④を押します。 項目の左端のマークが「 ▼」に変わります。 この操作を繰り返して、複数の項目を選択できます。
 ● 選択を解除するには、③を押して「 ▼」の付いた項目を選び、●を押します。 選択が解除されると、チェックマークが消えます。

## 応用操作をまとめて記載

主な操作手順の他に、使いこなす機能や設定を変えて使う機能 がある場合は、次のようにまとめて記載しています。 例)



## 共通操作/操作開始条件の記載

「健定 設定(カスタマイズ)」のページなど、共通の操作が多い 場合は、共通の操作や操作を開始する条件を次のように記載し ています。

例)

#### **A** 共通操作

各操作を始めるまでの共通操作を記載しています。

共通操作 ▶ メインメニューから ツール ▶ カレンダー

#### カレンダー画面で利用できる機能

> 日付を選んで [>[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
新規登録	新しいスケジュール、休日、記念日を登録し
	ます。( <b>ビデ</b> P.13-2、P.13-3)
1ヶ月表示/	カレンダー画面の表示を1ヶ月/1週間に切り
1週間表示	替えます。

**白**操作手順

共通操作のあとに行います。

#### <u>■ その他のデコレーショ</u>ンを利用する

> S!メール本文入力中に
</>

ア→項目を選択

**C**操作開始条件

操作を開始する条件を記載しています。上記例の場合は、 S!メールの本文入力中の画面から操作を開始します。

# 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。
	酸牛	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、「軽傷を負 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。
■ 次の給表:	示の区分	は、お守りいただく内容を説明しています。

■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。

$\bigcirc$	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 ないことを示します。					



濡れた手で扱ってはいけないことを示します。

0

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。

■ 電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示します。

本機、電池パック、USIMカード、充電器(オプ ション品)、microSDカード(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・故障や電池パックの漏液・発熱・発火・破裂の原 因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの 原因となることがあります。

本機に電池パックを取り付けたり、充電器(オブション品)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。

<ul> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>濡らさないでください。</li> <li>ホウシェレクマになどのたたがコームしたに、売れたままが開い</li> </ul>	フロバンガス、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。 ガン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。 (に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。)
水やヘットの床はどの液体か入ったとさに、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。	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。
本機に使用する電池パック・充電器・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。	<ul> <li>2. 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し。</li> <li>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。</li> </ul>
	▲ 注意
▲ 本機・電池パック・充電器を、加熱調理機器(電子レンジな	く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
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。 電池パックの遅ぶ・発熱・確認・発火や、大機と充電器の発熱・	く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。
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。	<ul> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>乳幼児の手の届かない場所に保管してください。</li> </ul>
◆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(圧力金など)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。 ▲ 「ないの方法」の思想にあります。	<ul> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>乳幼児の手の届かない場所に保管してください。</li> <li>誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。</li> </ul>
<ul> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> </ul>	<ul> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>乳幼児の手の届かない場所に保管してください。</li> <li>説って飲み込んだり、けがなどの原因となります。</li> <li>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ま。</li> </ul>
<ul> <li>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(圧力金など)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。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>充電端子や外部接続端子、microSDカードスロットに水やベ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、ヘアビンなど)が触れないようにしてください。</li> </ul>	<ul> <li>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。</li> <li>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。</li> <li>乳幼児の手の届かない場所に保管してください。</li> <li>乳幼児の手の届かない場所に保管してください。</li> <li>乳幼児の手の届かない場所に保管してください。</li> <li>沢がゆ用する場合は、保護者が取り扱い方法を教えてください。</li> <li>けがなどの原因となります。</li> </ul>

# 電池パックの取り扱いについて



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

表示	電池の種類
Li-ion 00	リチウムイオン電池

**火の中に投下しないでください。** 電池パックを漏液・破裂・発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。



ださい。

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。





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



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。 落雷や感電の原因となります。

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



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。





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。

▲ 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			使用箇所	材質/表面処理
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				金属部分 (パイプ部)、 根元ヒンジ部 (ピン)	ステンレス鋼	
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				金属部分(ワイヤ部)	ニッケルチタン合金	
あり	ます。				収納部	POM
	使用箇所	材質/表面処理		テレビ	先端樹脂部分	PC/UV塗装
開始ボタン、 電源/終了ホ	クリア/メモボタン、 、 、タン	PC/UV塗装		アンテナ	根元ヒンジ部 (リフトアップ部)	黄銅/スズコバルトメッキ
	ダイヤルボタン側の側面	ABS/スズ蒸着、UV塗装			根元ヒンジ部 (ワイヤ接合部)	ステンレス鋼/ スズコバルトメッキ
	ディスプレイ面面、	PC/UV塗装			ホルダ部	亜鉛合金/ニッケルメッキ
	ディスプレイ背面、				外部接続端子側突起部	PC/アルミ蒸着、UV塗装
外装ケース	ディスプレイパネル下部	ABS/UV塗装			カメラリング部(外)	PC/スズ蒸着、UV塗装
	ディスプレイ背面シー	DET		電池カバ	カメラリング部(中)	アクリルウレタン
	ト部、背面ネジカバー			電池刀八一	カメラリング部(内)	アルミ/アルマイト処理
	電池面	ABS			電池収納面シート	PC
外部接続端子	2	ステンレス鋼/			本体	ABS/アルミ箔、UV塗装
				電池カバー用ロ	コックツメ、電池ストッパー	POM
外部按航师于	キャッノ	PU、Lフストマ/UV塗装		樹脂部分	PPS	
カメラレンス	(部	PMMA/ハートコート、 ARコート、撥水コート		電池端子	端子部	ベリリウム銅/ ニッケルメッキ、金メッキ
刀×フボタン   差信 / 东雷=	ノ、シャッターホタン、 ランプ テレビボタン	DC /アルミ茨差 111/涂荘			樹脂部分	PC
着信/光電フノノ、テレヒホタノ、 メールボタン、Y!ボタン				電池パック	端子部	ガラスエポキシ基板/ ニッケルメッキ、金メッキ
リイトホタノ	、MULTI/WI-FIバタノ	ABS/UV空表 領合会 /ニッケルメッキー会メッキ			ラベル	PET
_ 允電峏于		朝口並/ ニックルスッキ、並スッキ		ネジ(電池力	バー内)	鉄/ニッケルメッキ
スピードセレクター		「ビ/UV坐衣  (ブラックのみアルミ蒸着有り)		銘板シール		ポリエステル
スライドレー	-JU	マグネシウム		ラベル(電池面)		PP
赤外線ポート部、フラッシュ部		PMMA		microSD力一	金属部分	ステンレス鋼/ニッケルメッキ
ダイヤル ボタン部		PC/UV塗装		<ul> <li>ト押人(電池)</li> <li>カバー内)</li> </ul>	樹脂部分	LCP
ボタン	シート部	PE1、アクリルウレタン		USIMカード挿入口		ABS
ディスブレイ	「バネル	PE1/八一ドコート				



xvii





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



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1) に準拠、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。



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。



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

医用雷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  $\left| \cdot \right\rangle_{a}$
- ・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。



#### 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(ぼうじゅ)にご注意ください。
- 本機は、デジタル信号を利用した傍受されにくい商品ですが、電波を 利用している関係上、通常の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。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。
- 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。
- ●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、イヤ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
- Wi-Fi

## 通話中/通信中の制限について

●通話中/通信中は、同時に他の機能を使用したり各種操作を行ってい る間でも、通話料/通信料がかかります。

# 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。

## Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi機能について

- ●本機はすべてのBluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi対応機器との接続/動作を保証するものではありません。
- Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi機能を使用した通信時のセキュリティとして、 Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fiの標準規格に準拠したセキュリティ機能に対応し ておりますが、使用環境や設定内容などによってはセキュリティが十 分でない場合があります。Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi機能で通信を行う際は ご注意ください。
- Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- Wi-Fi機能は日本国内でご使用ください。 本機のWi-Fi機能は日本国内での無線規格に準拠し認定を取得しています。海外でご使用になると罰せられることがありますので、海外ではWi-Fi機能を有効にしないでください。
- ●本機のBluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi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<sup>®</sup>/Wi-Fi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<sup>®</sup>/Wi-Fi機能の使用にあたり、本機と「他の無線 局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用場 所を変えるか、Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi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」 (ごPP.19-33)を参照してください。

## 周波数帯について

●本機のBluetooth<sup>®</sup>機能が使用する周波数帯は次のとおりです。



- ・2.4GHz帯を使用する無線機器です。変調方式としてFH-SS方式を採用し、与干渉距離は10m以下です。
  - ・2400MHz~2483.5MHzの全帯域を使用し、か つ移動体識別装置の帯域を回避不可であることを意 味します。
- ●本機のWi-Fi機能が使用する周波数帯は次のとおりです。



- ・2.4GHz帯を使用する無線機器です。変調方式とし てDS-SS方式/OFDM方式を採用し、与干渉距離 は40m以下です。
- ・2400MHz~2483.5MHzの全帯域を使用し、か つ移動体識別装置の帯域を回避可能であることを意 味します。

#### Wi-Fiについてのお願い

- ●電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや電磁波が発生しているところで使用しないでください。
  - ・磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、通信ができなくなることがあります。(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)
  - ・テレビ、ラジオなどに近いと受信障害の原因となったり、テレビ画面が乱れることがあります。
  - ・近くに複数のWi-Fiアクセスポイントが存在し、同じチャンネルを 使用していると、正しく検索できない場合があります。

# 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・プログラム、データベースなどは著作権法 により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうし た著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的での 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、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、以下に記載する行為に係るお客様の個人的かつ非 営利目的の使用を除いてはライセンスされておりません。

 ●画像情報をMPEG-4 Visual、AVC、VC-1規格に準拠して(以下、 MPEG-4/AVC/VC-1ビデオ)を記録すること。

● 個人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、または、ライセンスをうけた提供者から入手した MPEG-4/AVC/VC-1ビデオを再生すること。 詳細についてはMPEG LA, L.L.C. (http://www.mpegla.com)をご参 照ください。

MPEG Audio Layer-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<sup>®</sup>、Microsoft<sup>®</sup>、Windows<sup>®</sup>、Windows Vista<sup>®</sup>、 Excel<sup>®</sup>、PowerPoint<sup>®</sup>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® 7は、Microsoft® Windows® 7 (Starter, Home Basic、Home Premium、Professional、Enterprise、Ultimate) の略です。

Windows Vista®は、Windows Vista® (Home Basic、Home Premium、Business、Enterprise、Ultimate)の略です。 Windows® XPは、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。



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 びにロゴは、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。

QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

Misso

microSDHCロゴはSD-3C, LLCの商標です。

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。

「待ちうた®」はKDDI株式会社の登録商標です。

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 ライセンスを得ずに、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 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はライセンスとともに、保護コンテンツの料 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)、GNU Lesser 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、メインメニューから「設定」→ 「一般設定」→「GPLライセンス等について」でご確認ください。

# Bluetooth<sup>°</sup>

Bluetooth<sup>®</sup> is a registered 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®

 $\mathsf{MascotCapsule^{\$}}$  is a registered trademark of HI CORPORATION @ 2011 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。画像高速表示技術には株式会社モルフォのImageSurfを使用してい ます。

PhotoSolid、ImageSurf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(ソフトバンク携帯電話の一部では)、インターネットブラウ ザおよびメーラとして、株式会社ACCESSのNetFront Browser お よびNetFront Messaging Clientを搭載しています。 Copyright © 2004-2009 ACCESS CO., LTD. ACCESS、NetFrontは株式会社ACCESSの日本またはその他の国に おける商標または登録商標です。 本製品のソフトウェアの一部分にIndependent JPEG Groupが開発 したモジュールが含まれています。 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.



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。

「スピードセレクター」は、三菱電機株式会社の登録商標です。

# 携帯電話機の電波比吸収率(SAR)に ついて

この機種OO1P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<sup>®</sup>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001PのSARは0.526W/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/

※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。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0.119W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機001P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 は下記のホームページを参照してください。

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

#### 「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」

この携帯電話機001P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0.203W/kg<sup>\*</sup>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)(英文のみ)

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

# **Safety Precautions**

For proper handset use, read Safety Precautions carefully beforehand. Keep this guide in a safe place for future reference.

Safety Precautions contain information meant to prevent injury to the user or others, or property damage, and must be observed at all times.

SoftBank is not liable for any damages resulting from use of this product. Symbols below indicate level of risk from improper use:

Understand these symbols and precautions before reading this guide.

	Danger	Great risk of death or serious injury		
	Warning	Risk of death or serious injury		
	Caution	Risk of minor injury/property damage		
Symbol Explanations				

Understand these symbols and precautions before reading this guide.

$\bigcirc$	Prohibited Action	Avoid Moisture
	Disassembly Prohibited	Always Dry Hands First
0	Compulsory Action	Disconnect Power Source

# Handset, Battery, USIM Card, AC Charger (Sold Separately) & microSD Card (Sold Separately)



Do not use or leave handset or related hardware in locations subject to high temperatures, such as near an open flame/ heater, in sunlight or inside a car on an extremely hot day. Do not charge, leave, use, or be carrying handset or related hardware in a warm place or where heat collects, such as under a kotatsu (blanketed warming table) or electric blanket, next to a kairo (worn warming patch), etc. Battery may leak, overheat, explode, or ignite. Handset or related hardware may deform or malfunction. Part of the casing may also become hot and cause burns



Do not use excessive force to attach battery or connect Charger to handset. Battery or connector may be the wrong way around. Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Do not disassemble, modify or solder handset or related hardware.

May cause accidents such as fire, bodily injury, electric shock or equipment malfunction. Battery may leak, overheat, explode or catch fire. Modifying handset is a violation of Radio Law and subject to prosecution.



Do not get handset, battery and Charger wet.

If handset, battery or Charger is left wet or battery is charged after exposure to liquids such as water or pet urine, overheating, electric shock, fire, injury or malfunction may occur.

Be mindful of location when using handset, battery and Charger. Handle with care



Use specified battery, Charger and Desktop Holder (sold separately).

Battery may leak, overheat, explode or catch fire, and Charger may overheat, catch fire or cause malfunction.





Do not place handset, battery or Charger inside cooking appliances, such as microwave ovens or high-pressure containers, or on IH cooking heaters.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire. Handset or Charger may overheat, emit smoke, catch fire or cause malfunction.



# Do not drop, throw or otherwise subject to strong force or impacts.

Battery may leak, overheat, explode, catch fire, or cause electric shock or damage to handset.



Do not allow liquids (water, pet urine, etc.) or conductive objects (pencil leads, metal pieces, necklaces, hair pins, etc.) to contact Charger terminals, external port terminals or microSD Card slot.

May cause fire or malfunction triggered by short-circuit.



#### Keep handset off and Charger disconnected near propane gas, in filling stations or places where flammable gas is generated.

Handset use in such areas may lead to fire. Be sure to turn off handset before using Osaifu-Keitai® in filling stations. (If IC Card Lock is set, cancel IC Card Lock then turn off handset.)



# If handset, battery or Charger emits an unusual sound, smoke or odor, perform following steps:

1. Unplug Charger from outlet.

2. Turn off handset.

3. Remove battery. (Take care to avoid burns or injuries.) May cause fire or electric shock.





# Do not place handset, battery or Charger on an unstable surface.

May fall, causing injury or malfunction. Take extra precautions while vibration alert is active or during charging.



# Keep handset and related hardware out of the reach of young children.

May result in accidental ingestion or bodily injury.



If for use by child, guardian should teach proper handling and ensure handset and related hardware is used as directed. May result in bodily injury.

## Battery

# Danger

See battery label to confirm battery type.

Label	Battery Type
Li-ion 00	Lithium-ion



**Do not throw battery into fire.** Battery may leak, explode or catch fire.

Do not pierce battery with a nail or other sharp object, hit it with a hammer, step on it, or subject it to strong shocks.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



Do not touch terminals with metallic objects or carry/store battery with conductive objects (pencil leads, metal pieces, necklaces, hair pins, etc.). Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



If battery fluid gets into eyes, do not rub; flush with clean water and see a doctor immediately. Failure to do so may cause blindness.





If battery fluid comes into contact with skin or clothing, stop handset use immediately and rinse fluid off with clean water.

Battery fluid is harmful to your skin.



If battery does not charge after specified time, stop charging.

Battery may leak, overheat, explode or catch fire.



If battery emits an unusual odor, overheats, discolors or deforms, immediately remove it and keep away from fire. Take care to avoid burns or injuries. Battery may leak, overheat, explode or catch fire.





Do not dispose of battery with ordinary refuse.

Tape over terminals to insulate battery; take it to a SoftBank retailer or institution that handles used batteries in your area. Comply with local waste disposal regulations.

# Handset





#### Do not use handset while driving a vehicle.

Doing so may interfere with safe driving and cause an accident. Stop your vehicle to park in a safe place before using handset. Drivers using handsets while driving are subject to prosecution.



Do not aim infrared port at eyes in infrared

transmissions. Doing so may affect eyes.



Do not aim Flash directly into eyes.

Do not look directly into Light while it is on.

May damage eyesight or cause accidents due to momentary sight loss/surprise. Do not photograph infants at close range.



# Turn off handset near high-precision electronic devices or devices using weak electronic signals.

Handset may cause these devices to malfunction. \*Electronic devices that may be affected: Hearing aids, implantable cardiac pacemakers, implantable cardioverter defibrillators, other medical electronic devices, fire alarms, automatic doors and other automatically controlled devices.



#### Turn off handset aboard aircraft.

Handset signal may interfere with aircraft operation. When in-flight handset use is permitted, follow airline instructions for proper use.



If you have a weak heart, take extra precautions when setting functions such as Vibration or Ringer Volume for incoming transmissions. May affect heart.



In a thunderstorm, immediately turn off handset and seek shelter.

There is a risk of being struck by lightning and suffering electric shock.



# Caution

## If handset affects car electronics, stop use.

Handset use may affect electronics in some models. In this case, stop use; could impede safe driving.



**Do not place a magnetic card near or in handset.** The stored magnetic data in cash cards, credit cards, telephone cards and floppy disks, etc. may be erased.



#### Do not swing handset by its strap, etc. Handset may strike you or others, or strap may be broken resulting in injury or damage to handset or other property.



Do not place your ear too close to the speaker while ringer sounds or sound files play.

May impair hearing.



# If skin abnormality occurs, immediately stop use and seek medical treatment.

Handset contains metals. Handset use may cause itching, rashes, eczema or other symptoms depending on the user's physical condition.



# Handset may become hot while used in a hot environment.

Avoid prolonged skin contact that may result in burns.



Make sure not to trap fingers or objects when opening/closing handset. May result in injury or damage to display.

Watch

Watch TV with adequate lighting and distance from Display.

May damage eyesight.



#### Do not turn up the volume unnecessarily high when using earphones.

Using earphones with volume turned up for an extended period may impair hearing or injure ears.

# AC Charger (Sold Separately)

# 🔨 Warning



**Do not cover or wrap Charger during charging.** May cause overheating, fire or malfunction.



Always use the specified power supply/voltage. Using incorrect voltage may cause fire or malfunction. AC Charger: AC100V-240V (household AC outlet only)

In-Car Charger (sold separately): DC12V, 24V (vehicles with a negative earth only)



Use In-Car Charger (sold separately) in vehicles with a negative (-) earth.Do not use In-Car Charger if vehicle has a positive (+) earth. May cause fire.



**Do not use Charger in thunderstorms.** There is a risk of suffering electric shock.



**Do not handle Charger with wet hands.** May cause electric shock or malfunction.



# If In-Car Charger (sold separately) fuse blows, always replace it with specified fuse.

Using the incorrect fuse may cause fire or malfunction. Refer to the respective manuals for information on the correct fuse specifications.



If dust accumulates on plug, unplug Charger and wipe with a dry cloth. May cause fire.



When plugging Charger into outlet, keep conductive materials (pencil leads, metal parts, necklaces, hair pins, etc.) away from Desktop Holder terminals or Charger plug/terminals and plug Charger firmly into outlet. May cause electric shock, short-circuit or fire.



**Unplug Charger during periods of disuse.** May cause electric shock, fire or malfunction.



If liquid such as water or pet urine get into Charger, unplug it immediately.

May cause electric shock, smoke emission or fire.





Pull Charger (not cord) to unplug Charger.

Pulling on the cord may damage the cord and cause electric shock or fire.



Always unplug Charger before cleaning it. May result in electric shock.

## **Near Electronic Medical Equipment**

# Warning

This section is based on "Guidelines on the Use of Radio Communications Equipment such as Cellular Telephones and Safeguards for Electronic Medical Equipment" (Electromagnetic Compatibility Conference, April 1997) and "Report of Investigation of the Effects of Radio Waves on Medical Equipment, etc." (Association of Radio Industries and Businesses, March 2001).



#### If you use an implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator, keep handset more than 22 cm away from the implant at all times. Handset radio waves may affect implantable cardiac pacemaker

or cardioverter defibrillator operations.



#### Persons using electronic medical equipment outside medical facilities should consult the vendor about possible radio wave effects.

Handset radio waves may affect electronic medical equipment operations.



#### Observe the following in medical facilities. Handset radio waves may affect electronic medical equipment.

- Do not take handset into operating rooms. Intensive Care Units or Coronary Care Units.
- Turn off handset inside hospital wards.
- Turn off handset even outside hospital wards (in hospital lobbies, etc.): electronic medical equipment may be in use nearby.
- Where a medical facility has specific instructions prohibiting the carrying and use of mobile phones, observe those instructions strictly.



#### Turn off handset in crowded places such as rush hour trains; implantable cardiac pacemakers or cardioverter defibrillators may be in use nearby.

Handset radio waves may affect implantable cardiac pacemaker or cardioverter defibrillator operations.

# **Handling Precautions**

## **General Notes**

- SoftBank is not liable for damages from accidental loss/alteration/repair of handset/microSD Card information (Phone Book entries, image/sound files, etc.). Back-up important information.
- Handset transmissions may be disrupted inside buildings, tunnels or underground, or when moving into/out of such places.
- Use handset without disturbing others.
- Handsets are radios as stipulated by the Radio Law. Under the Radio Law, handsets must be submitted for inspection upon request.
- Handset use near landlines, TVs or radios may cause interference.
- Read microSD Card manual beforehand for proper use.

#### • Beware of eavesdropping.

Digital signals reduce interception, however transmissions may be overheard. Deliberate/accidental interception of communications constitutes eavesdropping.

"eavesdropping" means radio communication is received by another receiver deliberately or accidentally.

 Be cautious of unsafe websites. Take extra precautions especially when posting personal information on websites.

## **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 organization 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 0.415 W/kg, and when worn on the body in a holder or carry case, is 0.119 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 UCE210035A. 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 quidelines. These quidelines 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 0.355 W/kg\*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body as described in this user guide\*\*. In this case, the highest tested SAR value is 0.203 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 xxxiii for important notes regarding body worn operation.
## **Declaration of Conformity**

# **€€**0168

We, Panasonic Mobile Communications Development of Europe Ltd., declare that SoftBank 001P 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 001P handset, battery (PMBAS1) and AC Charger (SoftBank ZTDAA1, marked MITSUMI).

## Handset Care

- 001P is not waterproof. Avoid exposure to liquids and high humidity.
  - Do not expose handset to precipitation.
  - Air conditioned air may cause condensation, resulting in corrosion.
  - Do not put handset in damp places like bathrooms.
  - On the beach, keep handset away from sun and surf.
  - Perspiration in handset may cause malfunction.
- If handset is left with no battery or an exhausted one, data may be altered/lost. SoftBank is not liable for any resulting damages.
- Use handset within temperatures of 5°C to 35°C and humidity 35% to 85% Avoid extreme temperatures/direct sunlight.
- Handset may become warm during use or charging. This is not malfunction.
- Battery may swell as service life nears end; this is not a problem.

- Exposing lens to direct sunlight may damage color filter and affect image color.
- Soiled terminals may cause poor connection. If the terminals are dirty, use a dry cloth or cotton swab to wipe them clean.
- Clean handset with dry, soft cloth. Using alcohol, thinner, etc. may damage it.
- Avoid forceful rubbing or scratching handset displays.
- Do not subject handset to excessive force.
  - Do not sit down with handset in a back pocket.
  - Do not place heavy objects on a bag with handset inside.
- Do not remove nameplate from handset; doing so invalidates warranty.
- Always turn off handset before removing battery. If battery is removed while saving or sending mail, data may be altered or lost.
- LCD is manufactured with high precision technology, however, some pixels may appear darker/brighter.
- Connect only specified products to External Port.
- While walking, moderate earphone volume to make sounds around you audible and help avoid accidents.
- When holding handset in use, do not cover Speaker.

## **Function Usage Limits**

These functions are disabled after handset replacement/upgrade or service cancellation: Camera; Digital TV; Music Player; S! Appli; Lifestyle-Appli; Wi-Fi.

After a period of disuse, these functions may become unusable.

## **Multitasking During Calls/Data Transmissions**

• Calls/data transmissions incur transmission fees even when other functions/operations are simultaneously in use.

## **Mobile Camera**

- Be sure to observe proper etiquette when using the camera.
- Do not expose the camera lens to direct sunlight. Concentrated sunlight through the lens may cause the handset to malfunction.
- Be sure to try taking and previewing pictures before using the camera on important occasions like wedding ceremonies.
- Do not commercially use or transfer pictures taken with the camera without the permission of the copyright holder (photographer), except for personal use.
- Do not use the camera in locations where taking photos and recording videos are prohibited.

## Bluetooth<sup>®</sup> & Wi-Fi

- Connection with all Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi devices is not guaranteed.
- Handset complies with Bluetooth<sup>®</sup> and Wi-Fi security standards. However, this does not ensure 100% security.
- SoftBank is not liable for damages from Bluetooth<sup>®</sup>/Wi-Fi transmission data leakage.
- Wi-Fi function is meant for use in Japan only. Handset Wi-Fi function is certified as compliant with radio standard in Japan. Disable Wi-Fi function when travelling outside Japan. Use in other countries may violate local regulations.
- Bluetooth<sup>®</sup> and Wi-Fi transmit on the same frequency band as microwave ovens, industrial/scientific/medical equipment, radio stations, amateur radio stations (hereafter "other radio stations"), etc..
  - 1 Before Bluetooth<sup>®</sup> or Wi-Fi use, visually confirm that other radio stations using the same frequency band not nearby.
  - 2 If interference between handset and other radio stations occurs, move handset or immediately cancel Bluetooth<sup>®</sup>/ Wi-Fi transmissions.
  - 3 For more information, contact SoftBank Mobile Customer Center, General Information: From a SoftBank handset, dial toll free at 157; for the landline number for your service area, please see

P.19-33 "Customer Service."

#### **Wireless Frequency Bands**

#### • Bluetooth<sup>®</sup> frequency band:

2.4	FH	1	
:			
			- 1
	2.4	2.4 FH	2.4 FH 1

• 2.4 GHz band with FH-SS modulation; maximum communication distance is 10 m.

 2400 – 2483.5 MHz band. Avoiding frequency band of mobile unit identification apparatus is not possible.

#### • Wi-Fi frequency band:

2.4	DS/C	)F 4

- 2.4 GHz band with DS-SS/OFDM modulation; maximum communication distance is 40 m.
- 2400 2483.5 MHz band. Avoiding frequency band of mobile unit identification apparatus is possible.

## Wi-Fi Usage Precautions

- Do not use Wi-Fi function near magnetic devices or sources of magnetic waves.
  - Magnetic waves or electrostatic noise may cause noise/interference (especially when a microwave oven is in use).
  - Wi-Fi use near TVs or radios may affect TV/radio reception.
  - When multiple access points using the same channel are nearby, target access point may not be found.

# Copyrights

## **Portrait Rights**

Individuals have the right to refuse being photographed or publication or use of their image. Personality rights, or Right of Publicity, is a form of property right designed to protect celebrity interests that applies to all people. Be careful when using handset camera. Photographing or distributing the images of others without permission is unlawful.

## Copyrights

Sounds, images, computer programs, databases, other copyrighted materials, their respective works and copyright holders are protected by copyright laws. Duplicated materials are limited to private use only. If duplications (including conversion of data types), modifications, transfer of duplicates or distribution on networks are made without permission of copyright holders, this constitutes "Literary Piracy" and "Infringement of Copyright Holder Rights" and a criminal action for reparations and criminal punishment may be filed. If duplicates are made using handset, please observe the copyright laws. Materials captured with handset camera are also subject to the above.

#### xxxviii

# ご利用になる前に

USIMカードのお取り扱い	1-2
USIMカードをご利用になる前に	1-2
USIMカードを取り付ける/取り外す	1-3
PINコード/PIN2コード	1-3
各部の名称と機能	1-4
本体	1-4
本機の開きかた/閉じかた	1-6
待受画面からの各ボタン操作	1-6
ディスプレイ	1-8
電池パックと充電器のお取り扱い	1-10
電池パックと充電器(オプション品)を	
ご利用になる前に	1-10
電池パックを取り付ける/取り外す	1-12
充電する	1-13
毒液も しわえ /切え	
電線を入れる/ 切る	1-14
電源を入れる/ 切るマナーモード	1-14 1-15
電源で入れる/ 切る マナーモード マナーについて	<b>1-14</b> <b>1-15</b> 1-15
電源を入れる/ 切る マナーモード マナーについてマナーを守るための機能	<b>1-14</b> <b>1-15</b> 1-15
電源を入れる/ 切る マナーモード マナーについてマナーを守るための機能マナーモードを設定/解除する	<b>1-14</b> <b>1-15</b> 1-15 1-15 1-16
電源を入れる/ 切る マナーモード マナーについてマナーを守るための機能マナーモードを設定/解除する 電波OFFモードを設定/解除する	<b>1-14</b> <b>1-15</b> 1-15 1-16 1-16
<ul> <li>電源を入れる/ 切る</li> <li>マナーモード</li> <li>マナーについて、</li> <li>マナーを守るための機能</li> <li>マナーモードを設定/解除する</li> <li>電波OFFモードを設定/解除する</li> <li>運転中モードを設定/解除する</li> </ul>	<b>1-14</b> <b>1-15</b> 1-15 1-16 1-16 1-16
<ul> <li>電源を入れる/ 切る</li> <li>マナーモード</li> <li>マナーについて</li> <li>マナーを守るための機能</li> <li>マナーモードを設定/解除する</li> <li>電波OFFモードを設定/解除する</li> <li>運転中モードを設定/解除する</li> <li>ボタン操作で機能を呼び出す</li> </ul>	1-14 1-15 1-15 1-16 1-16 1-16 1-17
<ul> <li>電源を入れる/切る</li> <li>マナーモード</li> <li>マナーについてマナーを守るための機能</li> <li>マナーモードを設定/解除する</li> <li>電波OFFモードを設定/解除する</li> <li>運転中モードを設定/解除する</li> <li>運転中モードを設定/解除する</li> <li>ボタン操作で機能を呼び出す</li> <li>メインメニューから機能を呼び出す</li> </ul>	1-14 1-15 1-15 1-16 1-16 1-16 1-16 1-17
<ul> <li>電源を入れる/ 切る</li> <li>マナーモード</li> <li>マナーについて</li></ul>	1-14 1-15 1-15 1-15 1-16 1-16 1-16 1-17 1-17 1-18
<ul> <li>電源を入れる/ 切る</li> <li>マナーモード</li> <li>マナーについて</li></ul>	1-14 1-15 1-15 1-16 1-16 1-16 1-16 1-16 1-17 1-17 1-18 1-19
<ul> <li>電源を入れる/ 切る</li> <li>マナーモード</li> <li>マナーについて</li></ul>	1-14 1-15 1-15 1-16 1-16 1-16 1-16 1-17 1-17 1-18 1-19 1-19
<ul> <li>電源を入れる/ 切る</li> <li>マナーモード</li> <li>マナーについて</li></ul>	1-14 1-15 1-15 1-16 1-16 1-16 1-16 1-17 1-18 1-19 1-21

待受画面に表示される情報	
インフォメーションを確認する	1-24
ショートカットアイコンを登録する	1-25
アイコンなどから機能/情報を呼び出す	1-26
待受画面で利用できる機能	1-26
お好みの画面表示に変更する	
きせかえアレンジを利用する	1-27
文字のフォント(書体)を変える	1-28
プライベートメニューを利用する	
プライベートメニューから機能を呼び出す	1-28
よく使う機能をプライベートメニューに登録する	
プライベートメニューをショートカットに登録する	1-29
シンプルメニューを利用する	
シンプルメニューを設定/解除する	1-30
シンプルメニュー設定中のメニュー一覧	1-31
動画/音楽メニューを利用する	1-32
複数の機能を同時に記動する	1-33
別の機能を実行する	1-33
表示中の機能を終了する	1-33
のぞき目されないように設定する	1 00
(ビューブラインド)	1-34
(ビューノノイノー)	1 24
<b>相毗爾今</b> 一般士帕託来皇	1 24
「小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小小	1 24
	1 25
日万り電話留ちで唯認 9 つ	. 1-35

## USIMカードのお取り扱い

## USIMカードをご利用になる前に

USIM(ユーシム)カード(以下「USIMカード」)は、電話 番号やお客様情報が入ったICカードです。USIMカード対応の ソフトバンク携帯電話に取り付けて使用します。USIMカード が取り付けられていないときは、電話の発着信、メール、イン ターネットなどの機能がご利用になれません。

USIMカード IC部分

- ●USIMカードの詳細については、USIMカードに付属の説明書を参照してください。
- ●USIMカードに保存したデータは、他のUSIMカード対応のソフト バンク携帯電話でもご利用いただけます。
- ●USIMカードはソフトバンクが指定したものを使用してください。 指定以外のものを使用すると、正常に動作しない場合があります。
- ●他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入して故障したときは、お客様ご自身の責任となり、当社では一切責任を負いかねますのでご注意ください。
- ●IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ●IC部分を傷つけたり、不用意に触れたり、ショートさせたりしないでください。データの消失、故障の原因となります。
- ●お手入れは乾いた柔らかい布などでふいてください。
- ●USIMカードにラベルなどを貼り付けないでください。故障の原 因となります。

●本機を落としたり、強い衝撃を与えると、USIMカードを正しく 認識しなくなり、本機がリセットされる場合があります。その場 合、リセット終了後に待受画面に戻りますが、故障ではありませ ん。また、「USIM未挿入です」と表示された場合は、電源を切 り、USIMカードが正しく装着されているか確認のうえ、電源を 入れ直してください。

#### その他ご注意

- ●USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ●解約・休止などの際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- ●紛失・破損などによるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ●USIMカードや、ソフトバンク携帯電話(USIMカード装着済) を盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってください。緊急利用停止の手続きについては、お問い合わせ先(ごP.19-33)までご連絡ください。
- ●お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、別途、 メモなどに控えて保管することをおすすめします。万一、登録 された情報内容が消失した場合でも、当社では一切責任を負い かねますのでご了承ください。
- ●USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性があり ます。
- ●別のUSIMカードを挿入すると、お買い上げ時に登録されているS!アプリが利用できなくなる場合があります。
- ●お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のため リサイクルされています。

#### お知らせ

●解約/機種変更をしたときやUSIMカードを変更したとき、本機 を修理したときは、本機やmicroSDカードに保存した着うた<sup>®</sup>/ 着うたフル<sup>®</sup>/音楽/静止画/動画/S!アプリ/ブックなどの ファイルが利用できなくなることがあります。あらかじめご了承 ください。

## USIMカードを取り付ける/取り外す

●必ず電源を切り、電池パックを取り外してから(ご P.1-12)、 行ってください。

## 取り付ける

金色のIC面を下にし、
 右図に示す向きで
 USIMカードをゆっくり
 と奥まで差し込む



## 取り外す

USIMカードをスライド させながら、ゆっくりと 引き抜く



#### お知らせ

- ●無理な取り付け/取り外しを行うと、USIMカードや本機が破損 することがありますので、ご注意ください。
- ●取り外したUSIMカードは紛失しないよう、ご注意ください。
- ●USIMカードの取り付け/取り外しを行うときは、IC部分に不用意 に触れたり、傷を付けたりしないでください。IC部分に汚れなどが 付着すると、USIMカードを正しく認識しなくなることがあります。

## PINコード/PIN2コード

- USIMカードには、「PINコード」と「PIN2コード」という 2つの暗証番号があります。
- ●お買い上げ時は、どちらも「9999」に設定されています。
- ●PINコード/PIN2コードを変更するには(CPP.12-3)

	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桁の暗証番号です。
PINコード	●PINコード入力設定(C字P.12-2)をONにする
	と、電源を入れたときにPINコードを入力しない
	と本機を使用することができなくなります。
	通話料金の各設定(CP.18-8)に使用する暗証番
	号です。

#### PUK/PUK2について

PINコードまたはPIN2コードの入力を3回間違えると、PIN/ PIN2コードがロックされます。PUK/PUK2は、このPINロッ クを解除(CP.12-3)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(♪P.19-33)ま でご連絡ください。

#### お知らせ

- PUK/PUK2の入力を10回間違えると、USIMカードがロック され、本機が使用できなくなります。PUK/PUK2はメモに控 えるなどして、お忘れにならないようにご注意ください。
- ●USIMカードがロックされた場合は、所定の手続きが必要となります。お問い合わせ先(ごP.19-33)までご連絡ください。

# 1 各部の名称と機能

本体

ご利用になる前に







イヤホンマイク/ビデオ出力ケーブル を使用するには 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)イヤホンマイク/ビデオ出力ケーブル (B)ステレオイヤホン変換ケーブル く接続手順> ①(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



 接続の際にイヤホンマイクの応答ボタン を押さないでください。イヤホンマイク が正しく動作しなくなる場合がありま す。その場合は、いったんイヤホンマイ クを抜いて、再度差し込んでください。

1 ご利用になる前に

❶ 赤外線ポート

赤外線通信に使用する

2 光センサー

・周囲の明るさを感知する

#### ③ ディスプレイ / タッチパネル

#### 4 🖂 メールボタン

- ・メールを利用する
- ・ナビゲーション表示の内容を実行する (CPP.viii)

#### 6 🖻 テレビボタン

- ・デジタルテレビを起動する
- ・ナビゲーション表示の内容を実行する (CPP.viii)

#### 6 🕐 開始ボタン

- ・電話をかける/受ける
- ・文字入力中に大文字/小文字を切り替える
- ・ボイスダイヤルを利用する

#### 🛛 逦 クリア/メモボタン

- ・入力した文字を消去する
- · 各種メニューをキャンセルする
- ・簡易留守録を利用する

#### ⑧ ★ ★/絵文字/記号/運転中モードボタン

- ・「★」を入力する
- ・文字入力中に絵文字一覧を表示する
- ・運転中モードを設定/解除する

#### ③送話口

#### ❶ 受話口

- 0 💿 スピードセレクター
  - カーソルを移動したりメニュー操作を行う(CP.viii)
- 着信/充電ランプ ・電話着信時やメール受信時などに点滅する 充電中に点灯する Yahoo!ケータイを利用する ・ナビゲーション表示の内容を実行する (ピテP.viii) ① ロ カメラボタン ・カメラを起動する ・ナビゲーション表示の内容を実行する (Cr P.viii) ● (一) 電源 / 終了ボタン ・ 電源を入れる / 切る (ごP.1-14) ・ 通話を終了する ・待受画面に戻る ① (0)~(9) ダイヤルボタン ・電話番号や文字を入力する 「#|を入力する マナーモードを設定/解除する ① 外部接続端子 ・急速充電器、ステレオイヤホン変換ケー ブルなど各種オプション品を接続する ● 雷池カバー ⑦ フラッシュ カメラ使用時に点灯/点滅する ・暗いところなどでの撮影に使用する a 2-2 ・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

(**⊈**P.13-11)

#### ② カメラ

🛽 内蔵アンテナ部分

#### ② テレビアンテナ

- 🕲 🛛 サイド上ボタン
  - -・受話音量やデジタルテレビ音量を上げる
  - ・スライドショーを起動する

#### 🕲 🗹 サイド下ボタン

- -・受話音量やデジタルテレビ音量を下げる 【本機を閉じた状態のみ】
- ・マナーモードを設定/解除する

#### ② (①) シャッターボタン

・カメラを起動する

- ・静止画/動画を撮影する
- ② □(MULTI/Wi-Fi) MULTI / Wi-Fiボタン
  - ・タスクメニューを開く
  - ・Wi-Fi機能のON/OFFを切り替える

#### ④ スピーカー

● ストラップ取り付け穴

③ 充電端子

## 本機の開きかた/閉じかた

本機を上下にスライドさせてください。 開くときや閉じるときはボタンに指が触れないようにご注意く ださい。誤動作の原因となります。

お知らせ

 ●本機を開く/閉じるだけで電話の着信応答や終了などを行うよう に設定できます。(ご P.18-7、P.18-8)

## 待受画面からの各ボタン操作

待受画面で各ボタンを1回押しまたは長押し(1秒以上)する と、以下の操作ができます。

ボタン操作		利用できる機能
	1回押し	電話をかける
	長押し	ボイスダイヤルで電話をかける
	1回押し	—
	長押し (2秒以上)	電源を切る
	1回押し	メインメニューを開く
	長押し	誤動作防止を設定/解除する
(11710)	1回押し	簡易留守録を再生する
257760	長押し	簡易留守録を設定/解除する
	1回押し	カメラを起動する
	長押し	—
	1回押し	デジタルテレビを起動する
	長押し	ICカードロックを設定/解除する
	1回押し	メールメニューを開く
	長押し	S!メール新規作成画面を開く
3.0	1回押し	Yahoo!ケータイに接続する
<u> </u>	長押し	Yahoo!ケータイメニューを開く
	1回押し	アイコンなどを選ぶ
	長押し	ピクチャアルバムを起動する
	1回押し	電話帳検索画面を開く
	長押し	電話帳登録画面を開く

ボタ	ン操作	利用できる機能
	1回押し	着信履歴を開く
	長押し	受信アドレス履歴を開く
	1回押し	リダイヤル一覧を開く
	長押し	送信アドレス履歴を開く
	1回押し	「1」を入力する
	長押し	「あ」行の電話帳を開く
	1回押し	「2」を入力する
	長押し	「か」行の電話帳を開く
	1回押し	「3」を入力する
	長押し	「さ」行の電話帳を開く
	1回押し	「4」を入力する
4	長押し	「た」行の電話帳を開く
5	1回押し	「5」を入力する
	長押し	「な」行の電話帳を開く
6	1回押し	「6」を入力する
	長押し	「は」行の電話帳を開く
	1回押し	「7」を入力する
	長押し	「ま」行の電話帳を開く
ß	1回押し	「8」を入力する
	長押し	「や」行の電話帳を開く
9	1回押し	「9」を入力する
	長押し	「ら」行の電話帳を開く
	1回押し	「0」を入力する
	長押し	「わ」行の電話帳を開く
	1回押し	「★」を入力する
	長押し	運転中モードを設定/解除する

ボタン操作		利用できる機能
(#)	1回押し	「 <b>#</b> 」を入力する
	長押し	マナーモードを設定/解除する
Ū	1回押し	受話音量を上げる
	長押し	スライドショーを起動する
	1回押し	受話音量を下げる
▼	長押し	受話音量を下げる <sup>*1</sup> / マナーモードを設定/解除する <sup>*2</sup>
	1回押し	カメラを起動する
	長押し	カメラを起動する <sup>*3</sup>
(MULTI/Wi-Fi)	1回押し	タスクメニューを起動する
	長押し	Wi-Fi機能のON/OFFを切り替える

※1本機を開いた状態のみ※2本機を閉じた状態のみ※3画面ロック中のみ

## ディスプレイ



● ⑥ ~ ⑧は状態表示アイコンです。アイコン からそれぞれの機能を呼び出すことができ ます。( (♪ P.1-26)



- 1 電波状態表示
  - 【1) 強
     【1) 中
     【1) 引
     【2) 第
     【2) 単
     [2) 単
     <

<ul> <li>              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)          </li> <li>             電話回線利用時のデータ通信中 (モデムとして利用時)         </li> <li>             3G/GSMパケット通信中         </li> </ul> <li>             ЗG/GSMパケット通信中         </li> <li>             ズットワークサーチ設定で設定した 通信事業者が圏外         </li> <li>             び/図 3G/GSMパケット通信可能*         </li> <li>             で             3G/GSMパケット通信不可能*             ※海外で利用時のみ表示         </li> <li>             『             Wi-Fi機能がON (圏外)         </li> <li>             アータイWi-Fiまたはダイレクトアク         </li>	<ul> <li></li></ul>
<ul> <li>セス利用可能状態(圏内/通信中)</li> <li>ケータイWi-Fiまたはダイレクトア クセスでPCバックアップ利用可 能状態(圏内/通信中)</li> <li>ダイレクトアクセス利用可能状態 (圏内/通信中)</li> <li>ダイレクトアクセスでPCバックアッ プ利用可能状態(圏内/通信中)</li> <li>ビキュリティで保護されている情報 画面に接続中</li> <li>S!電話帳バックアップ更新中</li> <li>自動保存設定がON</li> <li>PCサイトブラウザ起動中</li> <li>ダイレクトブラウザ起動中</li> </ul>	<ul> <li>■ 装着中</li> <li>■ データ読み込み/書き込み中</li> <li>■ 書き込み不可</li> <li>■ 非対応</li> <li>■ 非対応</li> <li>■ 使用不可</li> <li>USBケーブル(オプション品)接続中表示</li> <li>■ microSDモード</li> <li>■ microSDモード</li> <li>■ TVコール中</li> <li>ペ 音声電話中</li> </ul>

8	5	タッチ操作可能
	ŝ	現在地測位中
9	X	メール送信失敗
	$\sim$	未読メールあり
	M	メールがいっぱい
D	セキ	ュリティ
	ŀo	プライバシーキーロック中
		パーソナルデータロック中
	<b>(</b>	ダイヤル発信制限中
	Ť	ICカードロック中
	5 0	シークレットモード、シークレット 専用モード中
	<b>6</b>	ダイヤル発信制限中・シークレット モード、シークレット専用モード中
	(°D (1)	ダイヤル発信制限中・パーソナル データロック中
	S ¥0	シークレットモード、シークレット 専用モード中・ICカードロック中
	i ¥3	プライバシーキーロック・ICカード ロック中
	_ ¥€	パーソナルデータロック・ICカード ロック中
	€ ¥0	ダイヤル発信制限・ICカードロック中
	<b>∕</b> 5 ¥0	ダイヤル発信制限・シークレットモー ド、シークレット専用モード中・
	(°D ¥©	レフートロック中 ダイヤル発信制限・パーソナル データロック・ICカードロック中

09	マナ・	ーモード設定中
4	ユ <del>_</del>	ザー作成マナーモード設定中
10	ソフ 結果:	トウェア更新中/開始通知/ 通知
<b>@</b> S!:	アプリ	
	/ 🛱	実行中/一時停止中
		自動起動要求を受信
		実行中/一時停止中に 起動要求を受信
<b>B</b> =	100	D機能が起動中
	複数	の機能が起動中
	デジ	タルテレビ視聴中
Ø	予約	録画中
	/ 5	録画中/一時停止中
	/ 🖪	ミュージックプレイヤー起動 中/一時停止中
個時	+表示	
日電	也レベル	<i>人</i> 表示
Ê	→ 🗐 →	• 🗋 → 📋 (赤色)
©	(赤色)	当日のアラーム設定あり
Ø	(青色)	翌日以降のアラーム設定あり
ወ≱	電話	着信バイブレータがON
323	Х—,	ル受信バイブレータがON
) Bi	電話: がON	着信・メール受信バイブレータ N

₿¥ 電話着信音量消去 **M** メール受信音量消去 自参 電話着信音量・メール受信音量消去 М (B) 🖾 運転中モード設定中 **@** 🗘 USBモード設定が通信モード USBモード設定がmicroSDモード MTP USBモード設定がMTPモード **a** 閉じタイマーロック中 22 🕊 バックライトがOFF  $\square$ ビューブラインドがON バックライトがOFF・ビューブライ ンドがON 3 ☆ ~ ┢ 簡易留守録設定中(音声通話の録 音件数を表示) III~III 簡易留守録設定中(TVコールの 録画件数を表示) 20 お天気アイコン (ごP.8-3)

1

ご利用になる前に

1-9

## モーションコントロールについて

本機を持つ向きを変えると、機能によっては縦画面と横画面 (左側面下)表示を自動的に切り替えます。

#### ■ モーションコントロールができる画面例

- ·静止画/動画/PC動画表示中
- ・デジタルテレビ視聴中
- ·S!アプリ実行中(対応S!アプリのみ)
- ·Yahoo!ケータイ画面表示中(お買い上げ時の設定はOFF)
- · PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザ画面表示中
- ・モバイルウィジェット/S!情報チャンネル表示中 など



#### お知らせ

- ●本機の持ちかたによっては、正しく動作しないことがあります。
- ●静止画表示中は、本機を逆さや右横に持ち替えても、自動的に向 きが切り替わります。

こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

設定 ●モーションコントロールをすべて無効にする ●モーション コントロール設定を機能ごとに変更する(ごP.18-6)

# 電池パックと充電器のお取り扱い

## 電池パックと充電器(オプション品)を ご利用になる前に

はじめてお使いになるときや、長時間ご使用にならなかったと きは、必ず充電してお使いください。

●充電時間とご利用可能時間の目安について(
プP.19-25)

## 電池パックについて

- ●電池パックや本機、充電器の金属部分(充電端子)が汚れると、 接触が悪くなり、電源が切れたり、充電できないことがあります。 汚れたら、乾いたきれいな綿棒で清掃をしてからご使用ください。
- ●電池パックは消耗品です。電池パックを完全に充電しても使用できる時間が極端に短くなったら、交換時期です。新しい電池パックをお買い求めください。
- ●電池パックを使い切った状態で、保管・放置はしないでください。 電池パックが使用できなくなることがあります。長期間保管・放置されるときは、半年に1回程度、電池パックを充電してください。
- ●電池パック単体を持ち運ぶときは、袋などに入れてください。

## 充電を行うときは

- ●電池パック単体では充電できません。本機に電池パックを取り付けた状態で充電してください。
- ●電源を入れたままでも充電できますが、充電時間は長くなります。
- ●充電器を使用中、テレビやラジオなどに雑音が入る場合は、充電器を雑音の入らない場所まで遠ざけてください。

## 電池パックの持ちについて

- ●次のような場合は、電池パックの消耗が早いため、電池パックの 利用可能時間が短くなります。
  - ・極端な低温/高温の状態で使用/保存されているとき
  - ·本機や電池パック、充電器の充電端子が汚れているとき
  - ・電波の弱い場所で通話しているときや圏外表示で待受にしているとき
  - ・操作の途中で、待受画面に戻らずに放置しているとき
  - ・デジタルテレビの視聴や音楽再生、S!アプリ起動時、Wi-Fi機能 有効時など
- ◆次のような機能を設定することによって、電池パックの消耗を 軽減できます。
  - ・バックライト設定をOFFにする/省電力移行時間や点灯時間を 短くする(ごP.18-5)
  - ・ボタン確認音をOFFにする (ごP.18-3)

## 電池が切れたら

#### ●通話中以外のとき

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 アラーム音が約10秒間鳴り、鳴り始めてから約1分後に電源が切 れます。

電池切れアラーム音が鳴っているときに四/回/回/一(面)以外のボ タンを押すと、電池切れアラーム音は鳴りやみます。電池パック を充電してください。

・マナーモード設定中は、電池切れアラーム音は鳴りません。

#### ● 通話中のとき(音声電話/TVコール共通)

電池残量が不足している旨のメッセージが表示され、受話口また はスピーカーから電池切れアラーム音が「ピピピ」と鳴り、 約20秒後に通話が切断され、さらに約1分後に電源が切れます。 電池パックを充電してください。

## 電池レベル表示について

●電池レベル表示は、ご使用の時間経過とともに変化します。電池レベル表示(ごP.1-9)とメッセージをご確認のうえ、充電または電池パック交換の目安にしてください。



お知らせ

●メインメニューから 設定▶一般設定▶電池▶電池残量でも 電池残量を確認できます。



## 充電する

●必ず指定の急速充電器を使用してください。
 ●充電時間について(ご)P.19-25)



#### 急速充電器の接続コネクターを本機の外部接続端 子に差し込む

接続コネクターの刻印がある面を上にして、外部接続端子に差 し込みます。

## 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

プラグを起こしてからACコンセントに差し込みます。 着信/充電ランプが点灯し、充電を開始します。 着信/充電ランプが消灯すれば、充電は完了です。

- ●着信/充電ランプが点滅した場合は、本機から急速充電器と 電池パックを一旦外し、再度取り付けてから充電をやり直し てください。
- ●充電の開始/終了時に充電確認音が鳴ります。ただし、電源を切っているときや、マナーモード中は鳴りません。

## 3 充電が完了したら、急速充電器を外す

プラグをACコンセントから抜き、接続コネクターを本機から抜きます。接続コネクターは両側のリリースボタンを押さえながらまっすぐに引き抜き、プラグを倒して保管してください。 抜いたあとは、端子キャップを元に戻してください。

#### お知らせ

- ●急速充電器の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。
- ●卓上ホルダー(オブション品)を利用して充電することもできます。

#### こんなこともできます! ••••••••••••••

●充電開始/終了の音を鳴らさない( ♪ P.18-3)

# 電源を入れる/切る

た長く押す(1秒以上)
 スタートアップ画面が表示されたあと、
 待受画面が表示されます。
 電源を入れたときにPINコードの入力

照合を行うには(CP.12-2)

2 電源を切るには

## ●を長く押す(2秒以上)

ディスプレイが消灯します。

●電源を切った直後に電源を入れる場合は、数秒お待ちください。

#### ■ 初期値設定をする

初めて電源を入れたときに初期値設定の画面が表示されたら、**YES** を選択し、画面の表示に従って、下記の設定を行います。 (各設定は個別に行うこともできます。)

<b>日時設定<sup>※</sup>(♪</b> P.18-8)	日付と時刻を設定します。
端末暗証番号の変更	9999を入力し、新しい端末暗証番号
( <b>⊈</b> P.12-2)	(4~8桁)を入力します。
ボタン確認音	ボタン確認音を鳴らす (ON)/鳴らさ
( <b>⊈</b> P.18-3)	ない(OFF)を選択します。
スピードセレクター音	スピードセレクター音のパターン/鳴
( <b>⊈</b> P.18-6)	らさない(OFF)を選択します。
文字サイズ	画面に表示される文字のサイズを一括
( <b>⊈</b> P.18-4)	設定します。
誤動作防止	誤動作防止を設定する (ON) / 解除す
( <b>⊈</b> P.12-4)	る(OFF)を選択します。

※ 自動で設定される場合があります。



待受画面

#### ■ ご案内メールを確認する

お買い上げ時は「P-eggオススメ情報」などのご案内メールが保存され ており、待受画面に「🔄」とインフォメーションが表示、また着信/充 電ランプが点滅しています。以下のいずれかの方法でご確認ください。

- ●インフォメーション(ごP.1-24)を選んで
- **◎ →受信ボックス→受信メール→**メールを選択

ご案内メールを確認すると、待受画面にウィジェットアイコンと S!速報ニュースが表示されます。

#### お知らせ

- ●USIMカードを装着していても「USIM未挿入です」と表示され るときは、電源を切ったあとUSIMカードが正しく装着されてい るか、IC部分が汚れていないか確認したうえで、電源を入れ直し てください。
- ●操作しない状態が続くと、電池の消耗を抑えるため、自動的に画 面が暗くなります(省電力モード)。

## ネットワーク自動調整について

お買い上げ後、待受画面表示中に初めて

 、
 、
 、
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 で
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご
 ご<

- ●ネットワーク自動調整をすると、メールやインターネットなどの ネットワーク接続を伴うサービスが利用できます。
- ●ネットワーク情報は、メインメニューから 設定▶外部接続
  - ▶ ネットワーク自動調整▶ YESで手動で取得することもできます。

## 誤動作防止について

持ち運び中の誤動作などを防ぐために、待受画面表示中に (長押し)で誤動作防止の設定ができます。設定後は、本機を開 くと誤動作防止が一時的に解除されます。

- ●設定すると「 <sup>●</sup> (黄色)」が表示されます。(一時解除時は灰色に なります。)
- ●解除するには、本機を開いた状態で同様の操作を行います。

#### 

- (設定) ●待受画面の壁紙を変える ●待受画面の壁紙にカレンダーを つける ●待受画面の壁紙の画像を指定したフォルダから順不 同に設定する(ごP.18-3)
  - ●スタートアップ画面を変える(CPP.18-4)

## マナーモード

## マナーについて

携帯電話をお使いになるときは、周囲への気配りを忘れないよ うにしましょう。

- ●劇場や映画館、美術館などでは、周囲の迷惑にならないように電源を切りましょう。
- ●レストランやホテルのロビーなど、静かな場所では周囲の迷惑にならないように気をつけましょう。
- ●新幹線や電車の中などでは、車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- ●街の中では、通行の妨げにならない場所で使いましょう。

## マナーを守るための機能

マナーモード	電話がかかってきたときなどに、着信音を鳴
( <b>⊈</b> P.1-16)	らさずに振動でお知らせします。
バイブレータの設定	電話がかかってきたときなどに、振動でお知
( <b>⊈</b> P.18-2)	らせします。
音量の設定	差信きなどのき量を調筋できます
( <b>⊈</b> P.18-2)	10日本にの日里で同時でであす。
電波OFFモード	電源を入れたままで、電波の送受信を停止し
( <b>⊈</b> P.1-16)	ます。
簡易留守録	電話に出られないときに相手の用件を本機に
( <b>⊈</b> P.2-15)	録音できます。
海転山エード	運転中、電話をかけてきた相手に、電話に出
	られない旨のガイダンスを流します。(着信
()	音は鳴りません)



# 電波OFFモードを設定/解除する

電源を入れたままで、電波の送受信を停止します。この場合、 電話の発着信、メールやデータの送受信、インターネットなど、 電波のやりとりを行う機能は利用できなくなります。

● 電波OFFモードを設定すると、電波状態表示が「 ▼ | に変わりま

#### メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 雷波OFFモード

- 解除するには、設定中に同様の操作を行います。
- ●電波OFFモードを設定すると、自動的にBluetooth<sup>®</sup> やWi-Fi通 信、赤外線通信、ICデータ通信が無効になります。 ヘッドヤット などのBluetooth®通信を使用するハンズフリー機器も利用できま

## 運転中モードを設定/解除する

着信音を鳴らさずに、電話をかけてきた相手に電話に出られない 旨のガイダンスを流し、メッセージを録音/録画します。

- ●運転中モードを設定すると、「▲」が表示されます。
- 待受画面で
  (ま)
  (長押し)
  - 解除するには、設定中に同様の操作を行います。
- ●録音/録画件数がいっぱいのときは、着信を拒否します。
- ●イヤホンマイクを接続中は、着信音を確認できます。

# ボタン操作で機能を呼び出す

## メインメニューから機能を呼び出す



●メインメニュー画面で約15秒間何も操作しないと、待受画面に 戻ります。

## メインメニューの項目について

メール	Yahoo! (Yahoo!ケータイ)	S!アプリ
メールの作成や送受 信を行います。	インターネットに 接続します。	S!アプリの起動、 設定を行います。
ニュース/エンタメ	カメラ 1000 <sup>20095</sup>	動画/音楽
ニュースやお大気など の情報閲覧や、ブログ 投稿などができます。	静止画や動画の撮影 を行います。	動画や音楽などが 利用できます。
ツール	データフォルダ	ウィジェット
		(モバイルウィジェット)
95-D	The second secon	(モバイルウィジェット)
アラームやカレンダー など便利な機能が利用 できます。	テージのMS 一学ジのMS 画像や音楽ファイル などのデータの保存、 管理を行います。	(モバイルウィジェット) 「ここ」 モバイルウィジェット が利用できます。
アラームやカレンダー など使利な機能が利用 できます。		(モバイルウィジェット) 「ママー の後での「 モバイルウィジェット が利用できます。 設定

#### こんなこともできます!

(設定) ●画面の配色を変える (ごP.18-4) ●好きな画像をメインメニューのメニューアイコンに設定する ●好きな画像をメインメニューの背景に設定する(CPP.18-5)

## 番号で機能を呼び出す

メインメニュー画面から、ダイヤルボタンを使って機能や項目 を選択できます。

#### 各機能や項目に番号がない場合

メインメニューやメインメニューで選んだ最初の画面には、 ダイヤルボタンの番号が割り当てられています。

#### ■ メインメニュー

例1) 設定を選択するには、(#)を押す



З

6

9

#

●(0)を押すと、オーナー情報画面が表示されます。電話機能のトッ プメニューを開くには、<br />
②で電話機能を選択してください。

メニューアイコン設定がベーシックまたはカスタマイズのときは ダイヤルボタンでメニューを選択できません。この場合、メイン メニューで特定のメニュー番号を入力するだけで簡単に呼び出せ る機能もあります。(メニュー番号一覧CP 19-14)

#### 例1で選んだメニューの最初の画面



例) 設定メニューの数字の割り当て

#### 各機能や項目に番号がある場合

設定画面や[27][メニュー]を押したあとに 表示されるメニュー画面では、メニュー 名の先頭にある番号を押してメニューを 選択できます。

#### 例) ディスプレイ設定画面で バックライト設定を選択 するには、「5)を押す



# 1 ご利用になる前に

# タッチパネルを利用する

## タッチ操作

- 本機は、ディスプレイをタッチパネルとして使用することができます。タッチパネルでの操作ができるときは「<br />
- ●ディスプレイ消灯時は、タッチ操作は無効です。いずれかのボタンを押すと、ディスプレイが点灯します。

#### タッチパネル利用時のご注意

- お買い上げ時にディスプレイに貼られているシートをはがして から、お使いください。また、市販のシールなどを貼らないで ください。
- ●タッチパネルの表面を強く押したり、爪やボールペン、ピンな ど先の尖ったもので操作しないでください。タッチパネルが破 損する原因となります。
- ●異物を操作面に載せたまま操作すると、動作しないことがあります。

## タッチパネルでの基本操作

操作	主な動作
タッチ タッチパネルをトンとたたきま す。	<ul> <li>選択・決定</li> <li>● 画面に表示される項目やコント</li> <li>ロールボタンをタッチします。</li> </ul>
ロングタッチ タッチパネルに触れたままにし ます。	<ul> <li>カーソルまたは反転表示の移動</li> <li>一覧画面などで項目をロング タッチします。</li> </ul>
free	<ul> <li>連続操作</li> <li>早送りなどのコントロールボタンをロングタッチします。</li> </ul>
スライド タッチパネルに触れたまま上下 左右に動かします。	<b>画面のスクロール</b> ●一覧画面などで項目をスライ ドします。
- Charles	<b>前後のデータの表示</b> ●前後のデータやページなどを 表示します。

<b>すばやくスライド</b> 上下左右にすばやくスライドし て離します。	<ul> <li>画面のスクロール</li> <li>●画面によっては離したあともしばらくの間スクロールし続けます。スクロール中にタッチすると停止します。</li> <li>前後のデータの表示</li> <li>前後のデータやページなどを表示します。</li> </ul>	<ul> <li>コントロールボタン/スライドレバーについて</li> <li>ナビゲーションボタン操作、ダイヤルボタン操作、サブメニュー 操作などの代わりに、コントロールボタンをタッチ(ロングタッ チ)して操作します。</li> <li>スライドレバーの位置を変えることで、音量やズーム倍率などを 調節します。動画などの再生中に再生位置を変更することもでき ます。</li> </ul>
<b>ビンチ</b> 2本の指でタッチパネルに触れた まま、指を開いたり(拡大)閉 じたり(縮小)します。	<b>拡大・縮小</b> ●画像や画面の表示を拡大・縮 小します。	0:00:05 0:01:15 0:01:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:00:15 0:0
		<ul> <li> お知らせ </li> <li> ・機能によって、コントロールボタンやスライドレバーが常に表示 される場合と、画面をタッチして表示/非表示を切り替える場合 があります。 </li> <li> ・コントロールボタンやスライドレバーの表示位置、表示内容など は機能によって異なります。 </li> </ul>

## 1-20

## タッチ操作ガイド

タッチパネルでの操作方法などを確認します。

タッチメニューから 便利機能

- **】 タッチガイド→**項目をタッチ
  - ●タッチパネルについての確認画面が表示された場合は、**OK** をタッチします。**OK (以後確認しない)**をタッチすると、以 後同様の確認画面は表示されません。

## 画面ロック

誤動作防止を設定中に本機を閉じたり、本機を閉じたまま誤動 作防止を設定すると、省電力モードでディスプレイが消灯し、 画面がロックされて本機の操作ができなくなります。

かばん等の中での誤動作などを防止できます。

●誤動作防止について(ごP.12-4)

#### 画面ロック中の動作について

●以下の場合は画面ロックと誤動作防止は一時的に解除されます。

・本機を開いたとき

・着信やメール受信、アラーム動作などがあったとき

● ( ( ( ) ( 長押し ) でカメラが起動できます。

## 本機を閉じたまま画面ロックを解除する



## タッチメニュー

待受画面で「||||| タブをタッチすると、タッチメニューが表示 されます。タッチメニューにはショートカットアイコンを36件 まで登録でき、ショートカットアイコンをタッチすることでそ れぞれの機能を起動できます。

- ●ショートカットアイコンを登録するには(「うち記)
- ●13件以上登録されている場合は、スクロールバーが表示されま す。
- ●待受画面に戻るには、「(龠)」タブをタッチします。



## タッチメニューをアレンジする

- タッチメニューを表示中に、
- 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
追加	ショートカットアイコンを追加します。
	> 登録したい機能をタッチ <sup>*</sup> →OK
削除	ショートカットアイコンを削除します。
	> ショートカットアイコンをタッチ→YES→OK
	●ショートカットアイコンを1件または複数件
	タッチしてから <b>削除</b> をタッチしても削除できま
	す。
変更	ショートカットアイコンを変更します。
	> ショートカットアイコンをタッチ→
	登録したい機能をタッチ <sup>*</sup> →OK
	●ショートカットアイコンをタッチしてから変更
	をタッチしても変更できます。

※機能によっては数回タッチして登録します。フォルダ登録をタッ チすると、直前にタッチした機能が登録されます。

- ショートカットアイコンを並び替える
- > 手順1のあと、ショートカットアイコンをロングタッチ→ 移動したい場所にスライド

#### お知らせ

- ●待受画面の壁紙に画像を設定した場合、画像のサイズによっては 一部を表示できないことがあります。
- ●待受画面の壁紙にJPEG以外の画像を設定した場合、設定した画 像はタッチメニュー表示時の壁紙には反映されません。

#### お買い上げ時に登録されているタッチメニューは以下の通りです。

メニュー項目		参照先		
X	メール			
	受信ボックス	P.14-17		
	新規作成	P.14-4		
	新着メール受信	P.14-16		
	下書き	P.14-17		
	デコレメテンプレート	P.14-6		
	送信ボックス	P.14-17		
	サーバーメール	P.14-15		
	PCメール作成	P.14-26		
	SMS新規作成	P.14-8		
	手書きメール	P.3-11		
	設定	P.14-4		
		P.18-19		
	メモリ容量確認	P.14-3		

メニュー項目		参照先	
Yahoo!			
	Yahoo!ケータイ	P.15-4	
	メニューリスト	P.15-4	
	ブックマーク	P.15-9	
	画面メモ	P.15-9	
	Web検索	P.15-4	
	URL入力	P.15-4	
	閲覧履歴	P.15-5	
	PCサイトブラウザ	P.15-5	
	ダイレクトブラウザ	P.15-5	
	設定	P.18-22	
	リセット	P.18-23	
	Y!ケータイで探す	P.16-2	
ニュース/エンタメ			
	S!情報チャンネル	P.8-2	
	S!速報ニュース	P.8-5	
カ	メラ		
	デジカメモード	P.6-7	
	ピクチャアルバム	P.10-26	
動	画		
	_	P.1-32	

メニュー項目	参照先		
TV			
TV視聴	P.5-5		
ビデオ	P.5-12		
データフォルダ			
ピクチャアルバム	P.10-26		
ムービー	P.10-14		
PC動画	P.10-14		
ウィジェット			
ウィジェットストア	P.7-2		
ウィジェット一覧	P.7-3		
設定	P.7-4 P.18-17		
電卓			
-	P.13-8		
タッチガイド	P.1-21		
手書き	P.3-11 P.3-13		
P-egg			
-	_		

## 待受画面に表示される情報

待受画面には、いろいろなアイコンや情報が表示されます。

#### ■ 表示されるアイコンや情報

- ・インフォメーション<sup>\*</sup>(**ご**右記)
- ・モバイルウィジェット<sup>\*</sup>(**ご**P.7-2)
- ・S!速報ニュース<sup>\*\*</sup>(**ご**P.8-5)
- ・S!情報チャンネル/お天気(CP.8-2)
- ・ショートカットアイコン<sup>\*\*</sup> (ピア.1-25)
- ·状態表示アイコン(ご P.1-8)
- ・日付/時刻(♪P.18-8)

※ タッチ操作が可能です。

#### 待受画面でのタッチ操作について

- ●アイコンをタッチすると、その情報を呼び出せます。
- アイコンをロングタッチして指を離すと、機能メニューが表示 されます。

## インフォメーションを確認する

待受画面にインフォメーションを表示して、いろいろな情報を お知らせします。

 インフォメーションが表示されているときは、ウィジェットアイ コンやショートカットアイコンなどは表示されません。

#### ■ 主なお知らせ内容

不在着信あり	応答しなかった電話があります。(CPP.2-13)
新着メールあり	メールを受信しました。(CPP.14-12)
簡易留守録あり	簡易留守録にメッセージがあります。 ( <b>ご</b> ₽.2-15)
留守番電話あり	留守番電話センターに新しい伝言メッセージがあ ります。(ごP.2-19)
着信の お知らせ	留守番電話サービスの着信お知らせ機能をONに すると、圏外や電源OFF時、通話中に受けられな かった着信をお知らせします。(CPP.2-19)
新着S!情報 チャンネルあり	S!情報チャンネルを受信しました。( <b>ご</b> P.8-2)
新着天気予報あり	天気予報を受信しました。(CPP.8-3)

#### ■ その他のお知らせ内容

- ・未通知アラーム(♪P.13-6)
- ・S!アプリ開始要求(ごP.16-3)
- ·不在位置提供通知/自動位置提供通知(CP.17-3)
- ・録画予約アラーム通知/視聴予約アラーム通知(CP.5-13)
- ・コンテンツ・キー(**└**字P.10-5)
- ・Wi-Fi自動OFF通知(CP.11-11)
- ・ソフトウェア更新結果(CPP.19-13)

以降は画面の指示に従って操作してくだ さい。

すべてのインフォメーションを確認する と、ウィジェットアイコンやショート カットアイコンなどが表示されます。



- インフォメーションを非表示にする
- > > > > / → OK (以後確認しないを選択すると、以後同様の確認画面は表示されません。)
- インフォメーションを再表示する

> 🕤

■ インフォメーションをすべて削除する

> インフォメーション表示中に

ショートカットアイコンを登録する

よく使う機能や電話番号、メールアドレスなどを待受画面上に ショートカットアイコンとして登録できます。

●機能によっては、ショートカットに登録できないものもあります。

各機能を利用中に [> [メニュー] →ショートカット登録→YES



#### お知らせ



#### お知らせ

アイコンなどによっては、移動や編集などができます。
 (ごう右記)

#### 📕 ウィジェットアイコン一覧を表示する

- > 手順1のあと、 回[画面切替]
- ●待受画面に戻るには: ◎[画面切替]

お知らせ

●手順1のあと、④を押し続けても、ウィジェットアイコン一覧画面に移行できます。●を押し続けると、待受画面に戻ります。

## 待受画面で利用できる機能

- ▶ 待受画面で ○
- 2 アイコンなどを選んで [メニュー]→ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ショートカット 自動整列 <sup>※1</sup>	ショートカットアイコンを自動的に整列させます。
タイトル編集 <sup>※1</sup>	ショートカットアイコンのタイトルを編集します。 > タイトルを編集
S!速報ニュース 設定 <sup>**2</sup>	情報コンテンツの登録(CP P.8-5)や表示設定 (CP P.18-17)を行います。
移動	> ❷で場所を移動→● <b>[選択]</b>
はがす	待受画面から削除します。 > <b>YES</b>
前面へ	アイコンが重なっている場合、前面に移動します。
背面へ	アイコンが重なっている場合、背面に移動します。
表示を更新する	表示されている情報を更新します。
壁紙変更	壁紙を変更します。 > フォルダを選択→フォルダを選択→ ファイルを選択

※1 ショートカットアイコンの場合のみ ※2 S!速報ニュースの場合のみ

#### お知らせ

- ●アイコンなどによっては、利用できない機能もあります。
- ●状態表示アイコンやお天気アイコンは移動できません。

ご利用になる前に

## お好みの画面表示に変更する

## きせかえアレンジを利用する

お好みのキャラクターなどのイメージに合わせた画面表示や着 信音などに一括変更できます。

## きせかえアレンジをダウンロードする

#### メインメニューから データフォルダ▶きせかえアレンジ

#### 】 Y!ケータイで探す→YES

- インターネットに接続後、提供サイトの画面が表示されます。 以降は画面の指示に従って操作してください。
- ●データフォルダのきせかえアレンジフォルダ内の操作について(ごP.10-11)

## きせかえアレンジに切り替える

- 1 待受画面で●→♡[きせかえ]→ きせかえアレンジ
- 2 コンテンツを選んで回[適用]
  - ●サムネイル/リスト表示を切り替えるには: ○[切替]

## 3 YES

- きせかえアレンジの設定を解除する
- > 待受画面で (●→ ) [きせかえ] → 設定解除 → YES

#### お知らせ

- ●電池残量が不足していると設定できません。
- ●切り替え中は他の機能を操作できません。切り替え完了後、数秒 間は電話やメールが利用できない場合があります。
- メインメニューから 設定▶きせかえアレンジからでも切り替えられます。
- ●シンプルメニュー設定中は、設定したきせかえアレンジの メニューは反映されません。反映するにはシンプルメニューを解 除してください。
- ●きせかえアレンジの設定が解除できない場合は、待受画面で 「6368##」と入力→設定解除→YESで解除してください。

# 文字のフォント(書体)を変える

画面に表示される文字のフォントを変更できます。お好みの フォントをダウンロードすることもできます。

## フォントをダウンロードする

メインメニューから 設定▶ディスプレイ設定▶フォント設定

## 】 Y!ケータイで探す→YES

インターネットに接続後、提供サイトの画面が表示されます。 以降は画面の指示に従って操作してください。

- データフォルダのフォントフォルダ内の操作について (ごP.10-11)
- お知らせ ●パーソナルデータロック設定中は、フォントのダウンロードはで
- きません。 ●メインメニューから データフォルダ ▶フォント ▶Y!ケータイで探す ▶YESでもダウンロードできます。

## フォントを変更する

メインメニューから 設定▶ディスプレイ設定▶フォント設定

】フォルダを選択→フォントを選んで回[適用]

#### お知らせ

●メインメニューからデータフォルダトフォントからでも変更できます。

# プライベートメニューを利用する

よく使う機能をプライベートメニューに登録すると、少ない 操作でその機能を呼び出せます。

●最大12件登録できます。

●あらかじめ登録されている機能は変更できます。

## プライベートメニューから機能を呼び出す

#### 】 待受画面で●→ 圖[プライベート]

▶ メニューを選択

プライベートメニューが表示されます。 ●メインメニュー画面に戻るには: 箇[ノーマル]





10:10

プライベートメニュー画面

#### ■ プライベートメニューの背景イメージを変える

> 手順1のあと、 ♡[設定]→ [ジスニュー]→背景イメージ変更→ フォルダを選択→画像を選択

**A** ご利用になる前に

#### よく使う機能をプライベートメニューに登録する プライベートメニューをショートカットに 登録する 待受画面で●→ ヘ プライベートメニュー設定 ロオーナー情報 待受画面で(●)→(━)[プライベート]→(∞)[設定] [1] [プライベート]→[1][設定] 2 着信音量 3発信者番号通知 S! GPS#L\* ⑦ [メニュー]→ショートカット登録→YES 2 登録位置を選んで [У□[メニュー] 575-6 21、17、1-9 →メニュー登録 お知らせ 3 文字サイス ●プライベートメニュー設定画面は、メインメニューから設定 **IPC**動画 0 カレンター **3** 機能などを選択 ディスプレイ設定 Bluetooth す。 23〈未登録〉 X\_1-選択 ■ メニューの登録を解除する プライベートメニュー > 手順2で(メニューを選んで) 設定面面 [У?][メニュー]→1件解除/全解除→YES ■ メニューをお買い上げ時の状態に戻す > 手順2で [メニュー]→メニュー初期化→YES

## 1 シンプルメニューを利用する

シンプルメニューに設定すると、基本的な機能だけがメニュー に表示されるようになります。

●各機能内のメニューも基本的なものに限定されています。 (ごP.1-31)



## シンプルメニューを設定/解除する

】待受画面で●→◎[シンプル]→YES

2 YES/NO

- ●YESを選択すると、文字サイズ設定(プP.18-4)の項目が すべて特大・拡大表示に設定されます。
- ●待受画面で
   ●を押すと、シンプルメニュー画面が表示されるようになります。

■ シンプルメニューを解除する

> 待受画面で ● → ◎ [ノーマル] → YES

#### お知らせ

- ●電源を切ってもシンプルメニューは解除されません。
- ●シンプルメニューを設定すると、待受画面上のウィジェットアイ コンやSI速報ニュースは表示されません。きせかえアレンジは解 除されます。

# シンプルメニュー設定中のメニュー一覧

メニュー項目		参照先	
電話			
	発信履歴	P.2-13	
	着信履歴	P.2-13	
	電話帳検索	P.4-6	
	電話帳登録	P.4-3	
	簡易留守録	P.2-15	
	自分の電話番号	P.1-35	
X	ール		
	受信ボックス	P.14-17	
	新規作成	P.14-4	
	新着メール受信	P.14-16	
	下書き	P.14-17	
	送信ボックス	P.14-17	
	SMS新規作成	P.14-8	
Yahoo!ケータイ			
	Yahoo!ケータイ	P.15-4	
	ブックマーク	P.15-9	
	画面メモ	P.15-9	
	URL入力	P.15-4	

	メニュー項目	参照先		
ナ	カメラ			
	写真をとる	P.6-7		
	動画をとる	P.6-10		
	写真を見る	P.10-26		
	動画を見る	P.10-26		
Т	V			
	TV視聴	P.5-5		
	録画予約	P.5-13		
	チャンネル設定	P.5-4		
ツール				
	データフォルダ	P.10-2		
	アラーム	P.13-6		
	カレンダー	P.13-2		
	電卓	P.13-8		
	メモ帳	P.13-8		
	赤外線受信	P.11-2		

	メニュー項目	参照先
設定		
	着信音/音量	P.1-15 P.18-2
	画面/文字	P.1-28 P.18-3 y P.18-5
	通話時間·料金	P.18-8
	日時設定	P.18-8
	セキュリティ	P.12-2 P.13-12 P.19-12
	通話設定	P.2-17 { P.2-21

## 1 動画/音楽メニューを利用する

ご利用になる前に

動画/音楽メニューを利用すると、動画や音楽、新聞・雑誌の配 信サイトに簡単に接続することができます。

ダウンロードしたファイルも、動画/音楽メニューから再生する ことができます。

- ●ご利用になる項目によっては、別途ケータイWi-Fiサービスへのご 契約が必要な場合があります。
- ●配信サイトは、必ず情報をご確認のうえでご利用ください。

#### メインメニューから 動画/音楽

#### 1 項目を選択

以降は画面の指示に従って操作してください。



各サイトに接続

#### メニュー項目の更新について

動画/音楽メニュー起動時にメニュー項目更新の確認画面が表示さ れることがあります。更新する場合は**YES**を選択します。**NO**を 選択した場合は、今後も更新通知を受けるかどうかの確認画面が 表示されます。

お知らせ ●メインメニューから 設定▶一般設定▶動画/音楽メニュー更新から でもメニュー項目の更新通知を受けるかどうかの設定ができま す。
# 複数の機能を同時に起動する

本機は、次の4つのグループの中からそれぞれ1つずつ、 最大3つの機能を同時に起動できます。

グループ	機能
● メールグループ	メール
② Yahoo!ケータイ ∕	Yahoo!ケータイ/S!アプリ/
S!アプリグループ	ニュース/エンタメ
<b>o</b> w_II.#II <del>1</del>	カメラ/ツール/データフォルダ/TV/
0 9-10910-2	電話機能/モバイルウィジェット
④ 設定グループ	設定

●起動中のグループのアイコンには「▼」が表示されます。

●機能を起動しているときは「■」が表示されます。複数起動中は 「■」が表示されます。



お知らせ

●通話中/通信中は、同時に他の機能を使用したり各種操作を行っている間でも、通話料/通信料がかかります。

#### 

●視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する(ごP.5-8)
 ●音楽を聴きながら他の機能を利用する(バックグラウンド再生)
 (ごP.9-7)

# 別の機能を実行する

すでに起動している機能の他に、別のグループの機能を起動し ます。シンプルメニュー設定中は、実行できません。

【 (MULTI/Wi-Fi)→MENUを開く→ 機能を選択



タスクメニュー画面

#### お知らせ

●同じグループの機能を起動しようとすると、機能を切り替えるか どうかの確認画面が表示されます。YESを選択すると、元のメ ニューは終了し、新しいメニューが起動します。

## 表示中の機能を終了する

■ 起動しているすべての機能を終了する

> [(MULTI/Wi-Fi)→ [] ≝END ]→YES

# のぞき見されないように設定する (ビューブラインド)

斜めの角度からディスプレイを見えにくくします。周囲の人の 視線を気にしないで利用できます。

メインメニューから 設定▶ディスプレイ設定 ▶ビューブラインド

- ] ON
- 2 レベルを選択
  - ●レベル1~3で設定できます。(レベル3が一番見えにくくなります。)

お知らせ

- ⑧ (長押し) でも設定/解除できます。設定した場合、レベル は前回設定した値になります。
- ●以下の場合は(⑧)(長押し)を行っても設定できません。 待受画面表示中、S!アプリ実行中、プライバシーキーロック中、 オールリセット中、電話番号入力中

暗証番号

本機のご使用にあたっては「端末暗証番号」と「交換機用暗証 番号」が必要になります。

# 端末暗証番号

#### 《お買い上げ時》9999

#### 4~8桁の暗証番号で、各機能を操作するときに使用します。

- ●端末暗証番号は15秒以内に入力してください。
- ●入力した端末暗証番号は「\_\_」で表示されます。
- ●端末暗証番号を変更するには( **♪**P.12-2)

# 交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)

- ご契約時に登録する4桁の暗証番号で、オブションサービスを 一般電話から操作するときや、発着信規制サービス(プP.2-20)の設定、インターネットの有料情報の申し込みの際に使用 します。
- ●交換機用暗証番号は本機の操作では変更できません。交換機用暗 証番号を変更するときは、手続きが必要となります。詳しくは、 お問い合わせ先(ご)P.19-33)までご連絡ください。
- 発着信規制用暗証番号の入力を3回間違えたときは、発着信規制 サービスの設定変更ができなくなります。このときは、交換機用 暗証番号(発着信規制用暗証番号)の変更が必要となりますので ご注意ください。
- ●以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様は、 発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力してくだ さい。

#### お知らせ

- ●端末暗証番号や交換機用暗証番号は、お忘れにならないようご注意ください。また、他人に知られないようご注意ください。他人に知られないようご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社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.19-33)までご連絡ください。

# 自分の電話番号を確認する

オーナー情報(ご字P.4-12)を呼び出して、自分の電話番号を 確認できます。名前やメールアドレスなど、登録している情報 も同時に確認できます。

待受画面で●→①

オーナー情報が表示されます。





2

電話のかけかた/受けかた	2-2
音声電話をかける	
発信時の機能	2-3
緊急電話(110/119/118)発信について	
音声電話を受ける	2-5
着信時の機能	2-5
相手の声を聞きやすくする(しっかりトーク)	2-5
TVコールのかけかた/受けかた	2-6
TVコール利用時のご注意	2-6
TVコール中の画面の見かた	2-6
TVコールをかける	2-7
TVコールを受ける	
国際電話の利用	2-9
日本国内から国際電話をかける	
海外で電話をかける(世界対応ケータイ)	
国際電話に関する機能	2-10
通話中の機能	2-11
 音声電話中に利用できる機能	2-11
TVコール中に利用できる機能	

履歴の確認/利用	2-13
履歴を確認する	2-13
履歴を利用して電話をかける	2-14
履歴表示中に利用できる機能	2-14
メッセージ/通話の録音	2-15
簡易留守録	2-15
通話の録音/録画	2-16
録音/録画に関する機能	2-16
オプションサービス	
オプションサービスの概要	
転送電話サービス	
留守番電話サービス	2-18
割込通話サービス	
<ul> <li>発着信規制サービス</li> </ul>	
発信者番号通知サービス	

#### お知らせ 電話のかけかた/受けかた ●内蔵アンテナ部分(CPP.1-5)を手やシールなどで覆わないで 2 ください。電波感度が弱まり、通話、通信のご利用ができなくな 音声電話をかける る場合があります。 電話 まず待受画面で確認! こんなこともできます! ●● ● 電波状態を確認する。(ご P.1-8) ●音声電話中に利用できる機能(ごP.2-11) ●表示を確認する。 ●履歴を利用して電話をかける(ごP.2-14) 「闇小」「 🍸 」「 🍸 」「 🖁 ( 黄色)」「 🖍 」 ●入力した電話番号を電話帳に登録する(ごP.4-5) →ご利用になれません。(ごP.1-8、P.1-9、P.19-12) ●電話帳から電話をかける(ごP.4-6) (設定) ●通話時間/料金に関する設定 ●通話中に本機を閉じたとき 市外局番から電話番号を入力する の動作を変える(CP.18-8) 同一市内でも必ず市外局番から 080XXXXXXXX 入力してください。 2 電話番号を確認し、 ()を押す 電話がかかります。 ●相手の声の大きさを調節するには: ② / Ⅰ 3 通話が終わったら、 へを押す 通話時間の目安が表示されます。 電話番号の入力を間違えたとき

◎で消したい数字にカーソルを移動して<sup>∞∞</sup>を押し、正しい数字 を入力します。<sup>∞∞</sup>を長押しすると、カーソル上の数字とカーソル から右に入力した数字がすべて消えます。

# 発信時の機能

## 電話番号通知/非通知の設定をする

- > 電話番号を入力したあとに [メニュー]→発番号設定→ 通知しない / 通知する
- ●設定を取り消すには: 22 [メニュー]→発番号設定→発番号設定消去
- ●常に通知/非通知にするには (発信者番号通知サービスご P.2-21)

## 電話番号の先頭に手早く番号を付加する (プレフィックス設定)

- プレフィックス(電話番号に付加する番号)を登録する > メインメニューから設定▶通話設定▶プレフィックス設定
  - < 未登録>を選んで 図[編集] ▶ 登録名を入力 ▶ プレフィックス 番号を入力
- ●最大7件登録できます。
- ●登録名を選択すると、登録内容を確認できます。
- ●削除するには:登録名を選んで(♡)[メニュー]→削除/
   全削除(→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

#### ■ プレフィックス機能を利用して電話をかける

- > 電話番号を入力→ ②[メニュー]→プレフィックス→登録名を選択 →音声電話: ○/TVコール: ②[TVコール]
- ●電話帳/リダイヤル/発信履歴/着信履歴の詳細画面で
   (ジ[メニュー]→プレフィックス→登録名を選択→音声電話: 
   ア/コール: 
   (ゴレコール)でも発信できます。
- 例)「186」「184」を登録し、電話をかけるときに付加すれば、 自分の番号を通知/非通知にして相手に発信できます。

# プッシュ信号を手早く送り出す(ポーズダイヤル)

プッシュ信号を送って、チケットの予約や銀行の残高照会など のサービスを利用できます。ダイヤルデータをあらかじめ登録 しておくと、ポーズが入力されている箇所で区切りながら送出 できます。

#### ■ ポーズダイヤルを登録する

- > メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ ポーズダイヤル ▶ [編集] ▶ ダイヤルデータを入力
- ●ポーズ(p)を入力するには: ※ (長押し)
- ●削除するには:ポーズダイヤル表示画面で
   ✓[メニュー]→削除→ YES

#### ■ ポーズダイヤルを送信する

#### ●[送信]

- (●[送信]を押すたびに、ポーズ(p)までのダイヤルデータが送出されます。
- ●ダイヤルデータをまとめて送出するには:相手が応じたことを確認したら④(長押し)→-括送出

2

電話

## 緊急電話 (110/119/118) 発信に ついて

本機の各機能を利用して発信を制限しているときでも、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。

次の場合は発信できませんので、ご注意ください

● PIN / PIN2、PUK / PUK2コード入力画面

#### 緊急通報位置通知について

緊急通報位置通知とは、本機から緊急通報を行った場合、発信した際の位置の情報を緊急通報受理機関(警察など)に対して通知 するシステムです。

本機では受信している基地局測位情報をもとに算出した、位置情報を通知します。

- ●発信場所や電波の受信状況により、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。
- ●基地局測位情報の精度は、数100m~10km程度となります。 また、実際の位置とは異なった位置情報が通知される場合があ ります(遠方の基地局電波を受信した場合など)。
- ●緊急通報位置通知機能は、接続先となる緊急通報受理機関が、 位置情報を受信できるシステムを導入したあとにご利用いただ けるようになります。
- ●「184」を付けて、「110」、「119」、「118」の緊急通報番号 をダイヤルした場合などは、緊急通報受理機関に位置情報は通 知されません。ただし、緊急通報受理機関が人の生命等に差し 迫った危険があると判断した場合には、同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している場合は対象外となります。
- ●申込料金、通信料は一切必要ありません。

2

電話

# 音声電話を受ける

# 電話がかかってくると

着信音が鳴り、着信/充電ランプが 点滅します。



相手が電話番号を通知してきたときは、 ディスプレイに電話番号が表示されます。 電話帳に登録されているときは、相手の名前が表示されます。 国際電話の場合は、電話番号の左上に「[1000年]」が表示されます。

## 】 ⑦ を押し、相手と話す

●相手の声の大きさを調節するには:通話中に◎/▲

## 2 通話が終わったら、 のを押す

通話時間の目安が表示されます。

#### 📕 着信音量を調節する

> 着信中に、 💿

- ●以下の場合は、調節できません。
  - ・マナーモード設定中(CP.1-16)
  - ・着信音量をエスカレーティングトーンに設定中(CP.18-2)

#### お知らせ

●相手の電話番号が通知されてこなかったときは、「非通知設定」 と表示されます。

#### 

●音声電話中に利用できる機能( CP.2-11)

●電話帳に登録されていない番号からの着信を拒否する(登録外着信 拒否)●番号非通知での着信を拒否する(非通知着信拒否) (℃P.12-13)

●着信時のボタン動作を変える●本機を開くだけで着信に応答する(ごP.18-7)

## 着信時の機能

#### 着信中に下記のような機能が利用できます。

着信を保留する	> 🕤
簡易留守録で 応答する	$>$ $\square$ $/$ $\cdot$
着信を拒否する	<ul> <li>&gt; [&gt;]メニュー]→着信拒否</li> <li>●登録外着信拒否/非通知着信拒否について (C→P.12-13)</li> </ul>
電話を転送する	<ul> <li>&gt; [メニュー]→転送電話</li> <li>●転送電話サービス (ごP.2-17)を開始しておいて ください。開始していないと、着信は拒否されます。</li> </ul>

# 相手の声を聞きやすくする(しっかりトーク)

#### 《お買い上げ時》ON

通話中、自分の周囲の騒音レベルを測定し、騒音の特性や音量 に応じて通話相手の声の音質や音量を強調して聞きやすくしま す。

メインメニューから 設定▶通話設定▶しっかりトーク

] ON/OFF



# TVコールのかけかた/受けかた

**2**電話

#### TVコール対応機どうしで、お互いに相手が送ってきた画像を見 ながら通話できます。

● 通信開始時は代替画像が相手に送信されますが、カメラを使って、 風景などの画像を送信することもできます。

# TVコール利用時のご注意

- ●TVコールは3Gサービスエリア内でのみ使用できます。
- ●本機は国際標準の3G-324M規格に準拠しています。異なる方式の携帯電話と接続したときは、TVコール通話が切れることがあります。このときは、通話が切れるまでの通話料金がかかります。
- ●スピーカーホンをご利用のときは、受話音量を大きくすると会話 しづらくなることがあります。このときは、音量を下げて通話す るか、イヤホンマイクのご利用をおすすめします。
- ●TVコール通話中は本機の温度が上がりますが、故障ではありません。
- ●音声、画像の送受信に失敗した場合、自動的には復旧しません。 再度TVコールをおかけ直しください。
- ●本体内部の温度が上昇している場合、カメラ画像に切り替えることができなかったり、カメラ画像から代替画像に切り替わることがあります。

# TVコール中の画面の見かた



●表示される画像の大小は、設定や送受信の条件によって異なりま す。

# TVコールをかける

## まず待受画面で確認!

- ●電波状態を確認する。(ごP.1-8)
- ●他の表示を確認する。
   「野」「♥」「●(黄色)」「□
   →ご利用になれません。(ごP.1-8、P.1-9、P.19-12)

# | 電話番号を入力する

# 080XXXXXXXX

# 2 電話番号を確認し、

# □[TVコール]を押す

相手が電話に出ると、代替画像と相手の画像が表示されます。 相手の声はスピーカー(本体背面)から聞こえます。 ●相手の声の大きさを調節するには: ②/□□

# 3 通話が終わったら、 へを押す

#### お知らせ

#### 

- ●発信時の機能(CP.2-3)
- ●TVコール中に利用できる機能(ごP.2-12)
- ●履歴を利用して電話をかける(ごP.2-14)
- ●入力した電話番号を電話帳に登録する(CP.4-5)
- ●電話帳から電話をかける(ごP.4-6)
- (設定)●相手に送信する画像を変える●TVコールでつながらない ときに自動的に音声電話に切り替えて発信する (℃)P.18-11)

2-7

2

電話

# TVコールを受ける

**2**電話

#### **TVコールがかかってくると** 着信音が鳴り、着信/充電ランプが点滅し ます。

相手が電話番号を通知してきたときは、 ディスプレイに電話番号が表示されます。 電話帳に登録されているときは、相手の名 前が表示されます。 国際電話の場合は、電話番号の左上に 「<u>し</u>@ 」が表示されます。

#### を押して電話に出る 代替画像が相手に送信されます。

- ●カメラ画像を相手に送信するには:
   (適)[画像]
- ●相手の声の大きさを調節するには:
   ② / ■
- 2 通話が終わったら、

# 





#### お知らせ

●マナーモード設定中は、相手の声は受話口から聞こえます。 スピーカーから聞こえるようにするには、スピーカーホンをON にしてください。(**ご**P.2-12)

#### こんなこともできます! • • • • • • • • • • • • • • • •

●着信音量を調節する ●着信時の機能 (ご P.2-5)

●TVコール中に利用できる機能(ごP.2-12)

# 国際電話の利用

# 日本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。
- 電話番号を入力
- 2 [メニュー]→国際ダイヤルアシスト 国/地域名リストが表示されます。
- 3 相手の国/地域を選択
- 4 音声電話の場合

TVコールの場合

[TVコール]

#### ■ 直接国/地域番号などを入力してかける

- > ○→○ (長押し)で「+ (国際コード)」を表示させる→ 国/地域番号を入力→電話番号を入力(先頭の「○」を除く)→ 音声電話: (ア/TVコール: [四][TVコール]
- ●イタリア(国/地域番号39)にかける場合は、電話番号の先頭の 「0」は省かずに入力してください。

# 海外で電話をかける(世界対応ケータイ)

- ●世界対応ケータイのしくみ、使用できる国や地域、料金などの 詳細については、ソフトバンクモバイルホームページ (http://www.softbank.jp) でご案内しています。また、使用で きる機能や制限などについては、お問い合わせ先(♪P.19-33) までご連絡ください。
- ●世界対応ケータイのご利用には、別途お申し込みが必要です。
- ●海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイサービスガイ ド」を携帯してください。
- 例)海外発信アシストがONの場合
- ●お買い上げ時は海外発信アシスト(ご P.2-10)が**ON**および 日本(+81)に設定されています。

# ] 音声電話の場合

\*

TVコールの場合

電話番号を入力→◎[TVコール]

2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
∃本の番号へ 発信 <sup>™</sup>	日本の番号へ発信します。
設定国/地域へ 発信 <sup>※</sup>	海外発信アシストに設定している国/地域番号へ発信します。
このまま発信	入力した番号のまま発信します。滞在している国/ 地域の番号へ発信するときに選択します。
(「+81」など	頁の「O」を削除し、国際コードと国/地域番号 )を付与して発信します。(イタリアの場合は、雷

話番号の先頭の「0」を削除しません。)

2-10

# ●初回だけ確認画面が表示されます。NOを選択すると、海外発信アシストがOFFになります。

#### お知らせ

2

電話

● 手順1で直接国際コードと国/地域番号を入力した場合や、国際 コードと国/地域番号の登録のある電話帳を選択した場合などは、 そのまま発信されます。

# 国際電話に関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ 国際設定

#### ■ 国際ダイヤルアシストの設定をする

> 国際ダイヤルアシスト設定→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
海外発信	「+」を国際コードに置き換えて発信するかどうか
アシスト	を設定します。
	> ON / OFF (→ONの場合、国/地域を選択)
国/地域番号	最大27件登録できます。
設定	< <未登録>を選んで 図[編集]→国/地域名称を
	入力→国/地域番号を入力
	●登録内容を確認するには:国/地域を選択
	●登録内容を削除するには:国/地域を選んで
	ジ[メニュー]→削除/全削除(→全削除の場合、
	端末暗証番号を入力)→ <b>YES</b>
国際プレフィッ	国際コードを変更できます。お買い上げ時は
クス設定	「0046010」に設定されています。
	> ☑[ <b>メニュー]→編集→</b> 国際コードを入力

## ■ ネットワークモードを切り替える

再検索

#### 《お買い上げ時》自動

> 3G/GSM選択→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
自動	日本国内と海外の3G/GSMサービスエリアで使用できます。日本国内では3Gのみ、海外では3GとGSMの両方を検索します。
手動	> 項目を選択
	3G/GSM:日本国内と海外の3G/GSMサー ビスエリアで使用できます。3GとGSMの両 方を検索します。
	<ul> <li>・3G:日本国内と海外の3Gサービスエリアで 使用できます。</li> </ul>
	<ul> <li>GSM:海外のGSMサービスエリアで使用できます。日本国内では使用できません。</li> </ul>
●通常は <b>自動</b> でお	使いになることをおすすめします。
通信事業者の	検索方法を設定する
	《お買い上げ時》オート
> ネットワーク	<b>サーチ設定→</b> 項目を選択(下記参照)
項目	操作・補足
オート	通信事業者を自動で選択します。
マニュアル	使用する通信事業者を手動で選択します。 > 通信事業者を選択
	●「×」が表示されている通信事業者は利用できま せん。
	●通信事業者の一覧を更新するには: 図[ <b>更新]</b>
ネットワーク	現在利用できるネットワークを再検索します。

●オートに設定時は、自動的に接続先が切り替わ り、設定が終了します。マニュアルに設定時は、 通信事業者の一覧が表示されます。 ■ 通信事業者を自動で選択する場合の優先度を設定する

> 優先ネットワーク設定→ [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
在圏ネットワーク	現在接続中の通信事業者を登録します。
登録	> [記]→YES
リストから登録	リストから通信事業者を選択して登録します。
	> 通信事業者を選択→●[確定]→ネットワークの
	種類を選択→❷ <b>[完了]→YES</b>
	●通信事業者を国/地域名で検索するには:
	☑[検索]→国/地域を選択(国/地域選択リスト
	で再度検索するには: 図 <b>[検索]→</b> 国/地域名を
	入力)
手動登録	リストにない通信事業者などを国/地域番号とオペ
	レータ番号を入力して登録します。
	> 国/地域番号(3桁)とオペレータ番号(2~3)
	桁)を入力→ネットワークの種類を選択→
	□ [完了]→YES
優先順位変更	> 変更後の優先順位を選択→図[完了]→YES
1件削除/ 全削除	> YES→⊠[完了]→YES

■ 通信事業者を待受画面に表示する

《お買い上げ時》表示なし

> 事業者名表示→表示あり/表示なし

●表示ありに設定すると、時計の表示位置はパターン1になります。 (プP.18-4)

# 通話中の機能

音声電話中	に利用できる機能
受話音量を 調節する	<ul> <li>&gt; ② / □ ⑦</li> <li>● 2秒以内に調節してください。</li> <li>● 通話終了後や電源を切っても、変更した音量は 保持されます。</li> </ul>
通話を保留する	> <ol> <li>&gt; (保留)</li> <li>●通話に戻るには: </li> </ol>
スピーカーホン のON/OFFを 切り替える	スピーカー/受話口から相手の声が聞こえるよう に切り替えます。 > 🕜
通話を録音する	<ul> <li>約3分間、1件録音できます。</li> <li>○[録音]/⑦(長押し)</li> <li>●録音を終了するには:○[停止]/???</li> <li>⑦(長押し)</li> <li>●録音したデータを確認するには(ごP.2-16)</li> </ul>
マナーモードを 設定/解除する	> (亜) (長押し)
通話機を 切り替える	本機/Bluetooth <sup>®</sup> 機器で通話できるように切り 替えます。 <b>&gt; (ご</b> (長押し)

**2** 電話

יע-בעד	中に利用できる機能
舀話辛害を	
又而日里で 調節する	
ס. ב וושנים	●2秒以内に調即してくたさい。
	● 通話終」 使や電源を切っても、 変更した言重は 但はまわます。
通話を保留する	> ◎ [保留]
	<ul> <li>● 通話に戻るには : </li> </ul>
スピーカーホン	スピーカー/受話口から相手の声が聞こえるよう
のON/OFFを	に切り替えます。
切り替える	
通話を録画する	約20秒間、最大5件録画できます。
土、二三十年上	●録回したナーダを確認するには(LアP.2-16)
カメフ囲像と	
11、省凹隊で	
切り皆える	
小を切り替える	
ズームを使う	   送信するカメラ画像のズームレベルを調節します。
A LCAS	
マナーモードを	
設定/解除する	
通話機を	本機/Bluetooth®機器で通話できるように切り
切り替える	替えます。
	> [シ][メニュー]→通話機切替→Bluetooth/
	本体通話
バックライトの	> ☞[メニュー]→バックライト設定→常時点灯/
点灯時間を変更	通常時の設定と同じ
する	

TVコールの 設定を変更する	> 図[メニュー]→TVコール設定→各項目の操作 (ごP.18-12)
画質を補正する	ディスプレイの明るさに合わせて画質補正するか どうかを設定します。 > 𝐨 <b>[メニュー]→液晶Al→ON ⁄ OFF</b>
オーナー情報を 表示する	> ⅳ[メニュー]→オーナー情報表示
ボタン操作ガイ ドを表示する	> [ン][メニュー]→ボタン操作ガイド

# **2** 電話

\_\_\_\_

# 履歴の確認/利用

#### 発着信した相手の電話番号や日時が履歴として記憶されるので、 過去に発着信した相手にかけ直すことができます。

リダイヤル	一 音声電話 / TVコールの発信が合わせて最大30件記憶 されます。同じ番号の古いデータは削除されます。
発信履歴	音声電話/TVコールの発信が合わせて最大30件、 64Kデータ通信/パケット通信の発信が合わせて最 大30件記憶されます。同じ番号の古いデータも残 ります。
着信履歴	音声電話/TVコールの着信が合わせて最大30件、 64Kデータ通信の着信が最大30件記憶されます。 同じ番号の古いデータも残ります。



#### リダイヤルの場合 リタ゛イヤル 2/510:24 中国活 $(\mathbf{0})$ 青木 900 2 2/5 10:20 山電話 給木ゴロ 発信履歴の場合 3 2/ 5 10:10 白戸かり ● → 電話機能 → 通話履歴 → 発信履歴 着信履歴の場合 $(\mathbf{0})$ TVJ-L ×=1-選択 切替 履歴一覧が表示されます。 リダイヤルの場合 ●送信アドレス一覧/受信アドレス -覧を表示するには: <br /> 適[切替] ■ 不在着信のみを確認する > メインメニューから 電話機能 ▶ 通話履歴 ▶ 着信履歴 ▶ 不在着信 ●未確認の着信がある場合は、着信履歴選択後の画面に未確認件数 が表示されます。 お知らせ ●新しい履歴から順に一覧表示されます。電話帳に登録されている ときは、相手の名前が表示されます。 ●電源を切っても履歴は消えません。 ●最大件数を超えたときは、古いものから削除されます。 ●着信履歴は、メインメニューから 電話機能 ▶ 通話履歴 ▶ 着信履歴 全着信でも表示できます。

履歴を確認する

2

電話

## 履歴を利用して電話をかける

**2**電話

履歴一覧を表示する(CP.2-13)

#### 2 音声電話の場合

電話番号または名前を選んで

#### TVコールの場合

電話番号または名前を選んで図[TVコール]

#### 国際電話の場合

電話番号または名前を選択→ **⑦[メニュー]→ 国際ダイヤルアシスト→**相手の国/地域を選択→ 音声電話: ⑦ / TVコール: **◎[TVコール]** 

# 履歴表示中に利用できる機能

各種履歴を表示中に [>[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

●履歴一覧/履歴詳細画面のどちらかでしか利用できない機能があります。

項目	操作・補足	
発番号設定	自分の電話番号を通知/非通知にして相手に発信します。(ごP.2-3)	
プレフィックス	履歴の番号にプレフィックス番号を付けて電話を	
	かけます。	
	>豆球石を迭扒→↓	
国際ダイヤル	履歴を利用して国際電話をかけます。	
アシスト	> 相手の国/地域を選択→ 🕜	
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。	
電話帳登録	履歴を利用して電話帳に登録します。(CPP.4-5)	
呼出時間表示**	呼び出し時間を表示します。	
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>ご</b> P.1-25)	
登録		
メール作成	履歴を利用してメールを作成します。	
	(└ P.14-5手順4以降)	
SMS作成 <sup>※2</sup>	履歴を利用してSMSを作成します。	
	(└ P.14-8手順4以降)	
受信アドレス	受信アドレス/送信アドレス一覧を表示します。	
一覧/送信		
アドレス一覧		
削除/選択削除/	> 各項目の操作	
全削除		
※1 着信履歴の場合のみ選択できます。		
※2 相手がソフト	~バンク携帯雷話の場合のみ送信できます。	

# メッセージ/通話の録音

## 簡易留守録

あらかじめ設定しておくと、かけてきた相手のメッセージを音 声電話では最大5件、TVコールでは最大2件、それぞれ1件あた り最大20秒、本機に録音/録画できます。

- ●簡易留守録を設定すると、待受画面に「□」~「□」(音声電話の 録音件数)または「□□」~「□□」(TVコールの録画件数)が表示 されます。(音声電話のアイコンが優先されます。)
- ●簡易留守録は、電源が切れているとき、電波OFFモード設定中や 「割}」の表示が出ているときは使用できません。このときは、オ プションサービスの留守番電話サービスをご利用ください。 (℃P.2-18)
- ●応答メッセージと呼び出し時間は変更できます。(♪P.2-16)

# 簡易留守録を設定/解除する

(お買い上げ時) OFF
● 設定を切り替えるには、同様の操作を行います。
■電話がかかってきたときに録音/録画する

> ☑ [留守録] / 🗹

#### お知らせ

- メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音▶簡易留守録設定
   ▶ON / OFFでも設定 / 解除できます。
- ●録音/録画件数がいっぱいの状態で簡易留守録をONにしても、 簡易留守録は動作しません。不要なメッセージを削除してください。(ご)下記、P.2-16)
- ●マナーモード(ユーザー作成)設定中は、マナーモード(ユー ザー作成)の簡易留守録設定(ごPP.18-7)が優先されます。

### 録音/録画を確認する

新しいメッセージが録音/録画される と、待受画面にインフォメーション (ごP.1-24)が表示されます。

インフォメーションを選択



2 メッセージを選択

メッセージが再生されます。 再生が終わると、インフォメーションは消えます。

#### お知らせ

 ●待受画面で (2000)、または メインメニューから ツール ● 簡易留守録/録音 ● 音声電話データ/ TVコールデータ ▶ メッセージを選択でも再生できます。
 ●再生中のメッセージは、 [2][消去]→YESで削除できます。

# 通話の録音/録画

- ●音声電話は1件、約3分間録音できます。
- ●TVコールは最大5件、1件あたり約20秒間録画できます。

# 通話を録音する

2

電話

- 通話中に回[録音]/「(長押し) 録音が始まります。
- 2 録音を終了するには、●[停止]/ mm/
   (長押し)

# TVコールを録画する

- 通話中に●(長押し) 録画が始まります。
- 2 録画を終了するには、●[停止]/●(長押し)

## 通話の録音/録画を確認する

メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音

1 音声電話データの場合 音声電話データ→通話データ

#### TVコールデータの場合

**TVコールデータ→**通話データを選択 録音/録画が再生されます。

# 録音/録画に関する機能

#### 共通操作 ▶ メインメニューから ツール ▶ 簡易留守録/録音

- 簡易留守録の応答メッセージの種類と呼び出し時間を設定する
- > 簡易留守録設定→ON→応答メッセージを選択→呼び出し時間を 入力
- ●簡易留守録をオプションサービスの留守番電話サービス、または 転送電話サービスと合わせてご利用になるときは、呼び出し時間 の設定により、優先順位が変わります。
- 例)簡易留守録の呼び出し時間…18秒/各サービスの呼び出し時間 …20秒と設定すると、簡易留守録が優先されます。(ただし、 電波状況により優先順位が変わることがあります。)
- ●簡易留守録を優先していても、録音件数がいっぱいになると転送 電話/留守番電話サービスが優先されます。
- 録音/録画したデータを消去する
- > 音声電話データ/TVコールデータ→(データを選んで) 「「メニュー]→1件消去/簡易留守録消去/通話データ消去\*/ 全消去→YES メエンコールデータのほんのご。

※TVコールデータの場合のみ

# オプションサービス

# オプションサービスの概要

#### 本機では、次のオプションサービスが利用できます。

●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(http://www.softbank.jp) でご案内しています。

<b>転送電話サービス</b> ( <b>(</b> )7右記)	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。
<b>留守番電話サービス</b> (C♪P.2-18)	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。 ●着信お知らせ機能( <b>ご</b> P.2-19)
<b>割込通話サービス<sup>*</sup></b> ( <i>C</i> 字P.2-20)	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。
<b>発着信規制サービス</b> (ごP.2-20)	電話(音声電話/TVコール)の発着信や SMSの送受信を規制します。
<b>発信者番号通知</b> サービス (ご)P.2-21)	お客様の電話番号を相手に通知したり、 非通知にすることができます。

※別途お申し込みが必要です。

# 転送電話サービス

 ●転送電話サービスと留守番電話サービスは同時に利用できません。
 ●TVコール着信を転送する場合は、3G-324M規格に準拠したTV コール対応機を転送先に設定してください。転送先が対応していない場合は、TVコールは転送されません。

# 転送電話サービスを開始する

メインメニュ・ ▶転送ON	ーから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話			
1 着信の種	の種類を選択			
2 転送先0 ● <sup>③</sup> を押	<ul> <li>2 転送先の電話番号を入力</li> <li>● ③を押すと電話帳検索画面から電話番号を選択できます。</li> </ul>			
3項目を選	選択(下記参照)			
項目	操作・補足			
呼び出しあり	呼び出し時間内に応答できなかった着信を転送しま す。 > 呼び出し時間を選択→YES			
呼び出しなし	着信音を鳴らさずにすべての着信を転送します。 > YES			
■ 転送電話サ	ービスの設定内容を確認する			

> メインメニューから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話 ▶現在の設定確認 2

#### ■ 転送電話サービスを停止する

> メインメニューから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話 ▶留守番・転送全てOFF▶YES

#### お知らせ

2

電話

- ●転送先には、フリーダイヤルや国際電話など一般転送先として望ましくない番号は登録できません。
- 転送電話サービスと簡易留守録を合わせてご利用になるときは、
   呼び出し時間の短い方が優先されますのでご注意ください。
   (ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。)
- ●**呼び出しあり**に設定している場合、着信音が鳴っている間 (呼び出し時間内)に以下の操作ができます。
  - ・通話するには: 🖍
  - · 転送するには: [ン][メニュー]→転送電話

# 留守番電話サービス

- ●留守番電話センターへの転送は、転送電話サービスを利用します。 そのため、転送電話サービスと留守番電話サービスは同時に利用 できません。
- ●TVコールの着信には利用できません。

# 留守番電話サービスを開始する

- メインメニューから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話 ▶留守番電話ON
- ┃ 項目を選択(下記参照)
- 項目
   操作・補足

   呼び出しあり
   呼び出し時間内に応答できなかった着信を転送します。

   > 呼び出し時間を選択→YES

   呼び出しなし
   着信音を鳴らさずにすべての着信を転送します。

   > YES
- 留守番電話サービスの設定内容を確認する
- > メインメニューから設定▶通話設定▶留守番・転送電話 ▶現在の設定確認
- 留守番電話サービスを停止する
- > メインメニューから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話
  - ▶留守番・転送全てOFF▶YES

#### お知らせ

- ●留守番電話サービスと簡易留守録を合わせてご利用になるときは、呼び出し時間の短い方が優先されますのでご注意ください。 (ただし、電波状況により優先順位が変わることがあります。)
- ●**呼び出しあり**に設定している場合、着信音が鳴っている間 (呼び出し時間内)に以下の操作ができます。
  - ・通話するには: 🖍
  - · 転送するには: 🗹 [メニュー]→転送電話

# 伝言メッセージを再生する

新しい伝言メッセージが留守番電話センターに保存されると、 待受画面にインフォメーション(ごPP.1-24)と「当」が表示さ れます。

】 インフォメーションを選択→ YES

YES

以降の操作はアナウンスに従ってくだ さい。 再生が終わると、インフォメーション と「ひ」は消えます。

#### ■ 伝言メッセージの詳細を確認してから再生する

着信履歴で伝言メッセージを入れた相手の電話番号や日時を確認したあと、再生できます。

●着信お知らせ機能をONに設定しておく必要があります。(ごす右記)

> ○で着信履歴を表示→留守電お知らせ→ □ [□1416]

- ■「醬」の表示を消す
- > メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話 ▶ 留守番アイコン消去 ▶ YES

#### お知らせ

メインメニューから 設定 ▶ 通話設定 ▶ 留守番・転送電話
 ▶ 留守番再生 ▶ YES でも再生できます。

## 着信お知らせ機能を利用する

着信お知らせ機能をONにすると、電源を切っているときや 圏外にいて受けられなかった着信、通話中の着信をインフォ メーションで通知します。

●留守番電話サービスを開始しているときだけ、利用できます。

#### メインメニューから 設定▶通話設定▶着信お知らせ機能

## | YES

インフォメーション

クリア 新終了

間留守番電話あり

削除

ネットワークに接続されます。 以降の操作はアナウンスに従ってください。

#### 着信お知らせ機能設定中に着信があると

電源を入れたり圏内に入ると、 着信のお知らせのインフォメーションが 表示されます。インフォメーションを選択 すると不在着信履歴が表示されます。 ● 伝言メッセージが録音されている場合は 留守番電話ありのインフォメーション (℃ 左記)が表示されます。



# 割込通話サービス

**2**電話

# 割込通話サービスを開始/停止する

#### メインメニューから 設定▶通話設定▶割込通話

## | 割込通話開始/割込通話停止→YES

ネットワークに接続後、設定確認画面が表示されます。

割込通話サービスの設定内容を確認する > メインメニューから設定▶通話設定▶割込通話▶割込通話設定確認

## 割込通話を受ける

通話中に割込音が聞こえたら、 🕜

- < < > < < > < < > < < > < < > を押すたびに通話相手が切り替わります。
- ● を押すと、通話中の相手との通話が終了します。
- ●通話中の相手が電話を切ると、通話中の電話は切れます。
- €を押すと、保留中の相手と通話できます。
- ●通話保留中に割込通話が入った場合は、保留が解除され、 保留中だった相手との通話に戻ります。

#### 📕 割込通話を拒否する

> 割込音が聞こえたら、 [>[メニュー]→着信拒否

#### お知らせ

- ●割込通話サービスと、転送電話サービスや留守番電話サービスを 呼び出しありに設定して、同時に利用中の場合、通話中にかかっ てきた電話に出なければ、その電話は転送先、または留守番電話 センターに転送されます。
- ●転送電話サービスや留守番電話サービスを呼び出しなしに設定して利用中の場合、割込通話は受けられません。

# 発着信規制サービス

- ●転送電話サービスまたは留守番電話サービスを開始しているときは、 全発信および全着信はご利用になれません(転送電話サービスまたは留守番電話サービスが優先されます)。
- ●サービスをご利用になるためには、交換機用暗証番号 (ごP.1-34) が必要です。

# 発着信規制サービスを開始/停止する

#### メインメニューから 設定▶通話設定▶発着信規制

1 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
全発信	緊急通話を除くすべての電話がかけられません。
滞在国/地域 以外	滞在国以外への電話がかけられません。
日本/滞在国/ 地域以外	滞在国と日本以外への国際電話がかけられません。
全着信	すべての電話が受けられません。
国際着信	日本以外で電話が受けられません。

## 2 設定/解除→YES

3 交換機用暗証番号を入力

#### ■ 発着信規制サービスの設定を確認する

> 手順1のあと、設定確認

#### ■ 発着信規制サービスをすべて停止する

> 手順1で、規制全停止→交換機用暗証番号を入力

#### お知らせ

- 発信規制設定中でも緊急電話番号(110/119/118)への発 信はできます。
- ●発信規制中に電話をかけようとすると、発信規制中である旨の メッセージが表示されますが、お客様がご利用になる地域によっ ては、表示されるまでに時間がかかることがあります。メッセー ジが表示されないときは、発着信規制サービスの設定状況をご確 認ください。

# 発信者番号通知サービス

《お買い上げ時》ネットワーク依存

#### メインメニューから 設定▶通話設定▶発信者番号通知 ▶発信者番号通知設定

- **] 通知する/通知しない/ネットワーク依存** 
  - ●ネットワーク依存を選択すると、お申し込みいただいた設定 になります。
- 発信者番号通知の設定内容を確認する
- > メインメニューから 設定▶通話設定▶発信者番号通知 ▶発信者番号通知設定確認

#### お知らせ

ここで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:18(6または(※)3(1)(#)
 非通知:18(4)または(#)3(1)(#)



# 文字入力/手書き

文字入力について	3-2
文字入力画面の見かた	
文字の入力方法	3-3
文字を入力する	
絵文字/記号/顔文字/URLを入力する	
定型文を利用する	
その他の入力補助機能	
文字の変換機能	3-6
変換機能を利用する	
英字/数字/カタカナに変換する(英数カナ候補).	
文字の編集	3-8
入力した文字を消去/修正する	
コピー/切り取り/貼り付けをする	
ユーザー辞書	3-9
ユーザー辞書に登録する	
ダウンロード辞書	3-10
ダウンロードした辞書を有効にする	
(辞書ファイル設定)	3-10
タッチパネルでの入力方法	3-10
文字入力画面の見かた	3-10
手書き機能の利用	3-11
- ニーニー	3-11
手書きダイアリー	3-13

# 文字入力について

ひらがな、漢字、カタカナ、英数字、記号、絵文字などが入力 できます。

●文字入力方式には、かな方式と2タッチ方式があります。 本書では、かな方式での入力例を中心に記載します。

 ダイヤルボタンの文字割り当てについて(ごP.19-15、 P.19-16)

#### 2タッチ方式について

ダイヤルボタンで2桁の数字を押すと、2桁の数字に対応した文字や記号などが入力されます。

#### タッチパネルでの文字入力について

タッチメニューから文字の入力画面に移行した場合やダイヤルボ タンで入力中に本機を閉じた場合などは、タッチパネルでの入力 となります。

●タッチパネルでの入力方法について( CP.3-10)

# 文字入力画面の見かた



● 入力方式		切替操作	
かな方式/2タッチ方式		[文字] (長押し)	
❷ 入力モード(全角/半角)		切替操作	
かな方式	<ul> <li>漢全:漢字・ひらがな入力モード (全角のみ)</li> <li>が全/が半:カタカナ入力モード</li> <li>英全/英半:英字大文字入力モード</li> <li>英全小/英半小:英字小文字入力 モード</li> <li>数全/数半:数字入力モード</li> </ul>	◎[文字]→文字種を 選択	
2 <i>タ</i> ッチ 方式	<b>2全/2半</b> :大文字モード <b>2全小/2半小</b> :小文字モード	<ul> <li>●全角/半角の切り</li> <li>替え: 図[文字]</li> <li>●小文字モードの切り替え: ⑧①</li> </ul>	
🚯 入力可能な残りバイト(文字)数			

# 文字の入力方法

# 文字を入力する

例)「鈴木」と入力する

- 文字入力画面で「すずき」と
   入力
  - ●次のように入力します。
  - 「す」: 3 (3回) 「ず」: ④\*→3 (3回) →★ (1回) 「き」: 2 (2回)
  - ※同じボタンに割り当てられた文字を続けて入力する場合など は、④でカーソルを移動させます。
- 2 ②で候補リストに入る

3 🐼で「鈴木」を選択

- ●変換する前に文字を追加/修正したい場合は、2029を押して候補リストから出ます。
- 漢字・ひらがな変換時に表示される 候補には、予測候補、変換候補、
   英数カナ候補、関係予測候補があり ます。(□ P.3-6)

0	姓入力
すすき	
囲戻る	1/ 13
鈴木フ	
993 + WB	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
弄州育	
寿州貢	1111 COL CAL CALL
寿州貢	

 ・ 姓入力

 すずき

## ■ その他の入力機能

カタカナ/英数字を入力する	☑[文字]で入力モード(文字種)
	を選択→文字を入力
小文字(っ、ッなど)を	小文字になる文字を入力→ 🖍
入力する	●ボタンを繰り返し押すと、大文字
	に続いて小文字も表示されます。
大文字(Aなど)を入力する	大文字になる文字を入力→ 🖍
	●ボタンを繰り返し押すと、小文字
	に続いて大文字も表示されます。
濁点(゛)/半濁点(゜)を	濁点/半濁点を付ける文字を入力→
入力する	濁点の場合(€)を1回、半濁点の場
	合€€を2回押す
	●半角カタカナ入力モードでは濁点
	/半濁点が半角で入力されます。
改行を入力する	改行したい位置でごの[ 改行]
スペースを文末に入力する	•
スペースを文中に入力する	スペース(半角)が表示されるまで
	繰り返し(#)を押す*、または
	[У][メニュー]→スペース入力(全角
	/半角は入力モードによって異なり
文字を逆順で表示する	@[逆順]
	例) え」にカーソルが当たってい
	る場合、 ス」→  つ」→  い」
カーソルを又頭または又不	[∑][メニュー]→ジャンプ→
	又頭ヘシャンブ/ 又末ヘシャンプ
直前に編集した文字を元に   戻す	៉ [元に戻す]
<b>大</b> 9	

※数字入力モードでは入力できません。



- 2 タブを切り替えるには、 図[■□■] / [>□□]
- 3 Ock文字/記号/顔文字/URLを選択

#### ■ 絵文字/記号/顔文字/URL一覧表示中の操作

タブ内のページを切り替え る	<b>歯[前ページ]</b> / <b>ロ</b> [次ページ]
タブ内のカテゴリを切り替 える <sup>*</sup>	<ul> <li>⑦ (長押し)→カテゴリを選択</li> <li>●カテゴリ番号(1~9、0)で切り 替えることもできます。</li> </ul>
一覧を全画面/標準表示に 切り替える	
一覧を閉じる	פודעק

※ 全画面表示中は切り替えられません。

#### お知らせ

●一覧は、 ☑[メニュー]→絵文字/記号入力→絵文字/記号/ 顔文字でも表示できます。

割り当てられた数字に該当するフォルダにデータがない場合、そのダイヤルボタンを押してもカテゴリタイプは切り替わりません。

# 3 文字入力/手書き

# 定型文を利用する

定型文(あいさつ、URL、顔文字など)を呼び出して入力でき ます。あらかじめ登録されている定型文を編集することもでき ます。

## 定型文を入力する

- 文字入力中に(\*)(長押し)
  - ●数字モードでは入力できません。
- 2 定型文の種類を選択→定型文を選択

#### お知らせ

●文字入力中に [シニュー]→定型文/引用→定型文入力からでも 入力できます。

#### 定型文を編集する

#### メインメニューから ツール▶ 定型文/ユーザー辞書▶ 定型文

- 定型文の種類を選択
- 2 定型文を選んで [編集]→定型文を編集

#### ■ 編集した定型文を元に戻す

> 手順1のあと(定型文を選んで) [メニュー]→1件初期化/ 全件初期化(→全件初期化の場合、端末暗証番号を入力)→YES

#### ■ 定型文のフォルダ名を編集する

- > 手順1で定型文の種類を選んで [メニュー]→フォルダ名編集→ フォルダ名を編集
- ●フォルダ名を元に戻すには、
   シフォルダ名初期化→ YES

# その他の入力補助機能

- ] 文字入力中に [>[→定型文/引用]
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
区点入力	区点コード(CP.19-18)で文字を入力します。
	> 区点コード(4桁)を入力
電話帳引用	電話帳情報を引用して挿入します。
	> 電話帳を選択→項目にチェック→図[完了]
オーナー情報	オーナー情報を引用して挿入します。
引用	> 端末暗証番号を入力→項目にチェック→
	□[完了]
バーコード	バーコードリーダーを起動し、認識結果を挿入し
リーダー	ます。( <b>ご</b> P.13-15)

# 文字の変換機能

# 変換機能を利用する

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。

入力前に 表示 <sup>※</sup>	予測候補 (書き始め 予測)	メール本文の文頭に使用されると予測され る候補 例)「こんにちは」「お疲れさま」等			
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(CPP.3-8)			
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			

※メールの本文入力欄を開いたときなどに表示されます。

- ●単語入力を繰り返すことにより、候補リストの順番は変化します。
   ●予測候補リストと変換候補リストは回[予測]/[変換]で切り替えら
- れます。

#### 学習機能について

- ●一度入力した文字列は学習履歴として記憶され、変換中の候補 リストに表示されます。
- ●学習履歴を個別に削除するには:候補リスト内の候補を選んで
   (長押し)→YES
- ●返信時自動学習機能により、返信/転送時に元の受信メールの 文章から学習した予測変換候補を表示できます。
   (♪P.18-10)

#### こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

●変換機能で学習した内容をすべて消去する ●候補リストに 予測候補と関係予測候補を表示しない ●入力した文字を自動 的に確定させる ●書き始め予測機能を利用しない (ごP.18-10)

#### 例)「私の鼻」と入力する

漢字・ひらがな入力モードで
 ①

「わ」が入力され、予測候補リストが表 示されます。

- 2 ②で候補リストに移動→
   ③で「私」を選択
   「私」が入力され、関係予測候補リスト が表示されます。
- 3 ②で候補リストに移動→
   ※で「の」を選択
   「の」が入力され、関係予測候補リスト が表示されます。
- 4 6→5

「はな」が入力され、予測候補リストが 表示されます。

# 5 ⊠[変換]

変換候補リストが表示されます。



がをですとで…♪ もー!!!!?~って

◆選択♪

次ページ

前ページ

6 ②で候補リストに移動→
 ◎ で「鳥」を選切

🚱で「鼻」を選択



#### 候補リストに目的の漢字がないときは

② ②で「か」の候補リストに移動→「香」を選択

#### 一度入力した文字を利用するには

ー度入力した文字は、最初の1~2文字を入力すると候補リストに 表示されます。

# 英字/数字/カタカナに変換する(英数カナ候補)

漢字・ひらがな入力モードのまま、そのボタンに割り当てられ ているカタカナや英数字に変換できます。日付や時刻を簡単に 入力することもできます。

例1)「OK」を入力する

手順	1	2	3	4
ボタン	6 (30)	5 (20)	[英数カナ]	<b>&amp;</b>
表示	ıZı	ふに	英数カナ候補 リスト	ОК

●英数カナ候補リストでの選択を確認したら、
 ●で確定してください。

#### 例2) 「10/30」 「10:30」 「10月30日」 などを入力する

手順	1	2	3
ボタン	1030	🐨 [英数カナ]	8
表示	あわさわ	英数カナ候補 リスト	10/30 10:30 10月30日 など

●英数カナ候補リストでの選択を確認したら、
 ●で確定してください。

# 文字の編集

# 入力した文字を消去/修正する

#### | 文中の文字を消去する場合

消去したい文字の前にカーソルを移動→
「「」 カーソルの後ろの1文字を消去します。

● ● を長押しすると、カーソルから後ろの文字をすべて消去します。

#### 文末から文字を消去する場合

カーソルが文末にある状態で

- カーソルの前の1文字を消去します。

## 2 正しい文字を入力

# 3 文字入力/手書き

# コピー/切り取り/貼り付けをする

コピーまたは切り取りによって文字列を記憶し、他の場所に貼 り付けることができます。

- 】 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 選択したい文字列の先頭(最後)へカーソルを 移動→●[始点]→文字列の最後(先頭)へ カーソルを移動→●[終点]

## すべてを選択する場合(S!メール本文入力中のみ) ②[全選択]→④[終点]

3 貼り付ける位置へカーソルを移動→ ⑦[メニュー]
→貼り付け

# ユーザー辞書

ユーザー辞書には、特殊な読みかたの漢字やよく使う略語など を最大100語登録できます。登録すると、変換候補に表示され るようになります。

## ユーザー辞書に登録する

メインメニューから ツール▶ 定型文/ユーザー辞書 ▶ユーザー辞書

## | <新規登録>

2 単語を入力→読みを入力

- ユーザー辞書を編集する
- > 手順1で単語を選んで 図[編集]→単語を編集→読みを編集

#### ■ ユーザー辞書を削除する

> 手順1で [メニュー]→削除方法を選択→各項目の操作

# 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 (2010年12月現在) メインメニューから Yahoo!▶ ブックマーク ▶ Panasonicメーカーサイト (P-egg)

# ダウンロードした辞書を有効にする (辞書ファイル設定)

#### メインメニューから 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

設定された辞書には「★」が付きます。 ●解除するには同様の操作を行います。

- ダウンロード辞書のタイトルを変える
- > 手順1で辞書を選んで [メニュー]→タイトル編集→編集
- ダウンロード辞書の詳細情報を確認する
- > 手順1で辞書を選んで [メニュー]→辞書情報

### ■ ダウンロード辞書を削除する

> 手順1で(辞書を選んで) [メニュー]→1件削除/全削除 (→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

# タッチパネルでの入力方法

# 文字入力画面の見かた



	項目	説明					
0	入力方式/入力モード	( <b>⊈</b> P.3-2)					
9	残りバイト(文字)数	入力可能な残りバイト(文字)数を表 示します。					
8	ナビゲーションボタン	カーソルの移動や半角スペースの入力 をします。					
4	ソフトキーボード	ダイヤルボタン(①~②、(④、)、 (亜))と同様の操作をします。キー ボード上の表示に従って操作してくだ さい。 ●ダイヤルボタンの長押し操作(定型 文の呼び出しなど)には対応してい ません。					
6	変換候補	変換候補を表示します。「▼/▲」で 全候補の表示/非表示を切り替えま	手	書き機能	もの利用		
---	------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------	-------------------------------------	------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------	------
		<b>す</b> 。	Ę	手書きフォ	ト/メモ		
6	文字切替/変換ボタン	<ul> <li>文字:入力モード(文字種)の切り替えをします。ロングタッチすると、文字入力方式を切り替えます。</li> <li>変換/予測:変換候補と予測候補を切り替えます。</li> </ul>	タッ ショ ●作	ッ <b>チパネルで</b> ョンして、メ F成した手書き	<b>画像に手書きの絵や文字な</b> ールに添付したりブログは きフォト/メモは待受(480>	を書いたりデコレー こ投稿したりできます。 <854)サイズのJPEG画 - (たり10-2)	
0	コントロールボタン	入力操作中に使用できる機能を表示し				° (BT.10-2)	
		●機能は画面によって変わります。 ●入力が終わったら、最後に <b>確定</b> を タッチします。	1	フォト/ン		8	き
			2	項目を選	択(下記参照)	<ul> <li>ペン 7:3397 背景 ○</li> <li>マーカー 397 単語クリア 編集売了</li> </ul>	
				項目	操作・	補足	
			~:	>	ペンで絵や文字を書きます > ペンパレットで太さ・1 スライドして絵や文字:	<sup>r</sup> 。 色・ペン種を設定→ を書く	_
			₹-	ーカー	マーカーで絵や文字を書き 透けて表示されます。 > マーカーパレットで太さ スライドして絵や文字:	きます。マーカーの色は さ・色を設定→ を書く	_
					/	、 // 次ページに続く	3-11

項目	操作・補足	4
デコスタンプ	スライドした部分にデコスタンプを配置します。	
	> デコスタンプパレットで画像を設定→	- L° A
	スライドしてデコスタンプを配置	
	●「ちりばめ」のデコスタンプは大きさや角度がラ	
	ンダムに配置され、「ころころ」のデコスタンプ	
	は一定の規則で配置されます。	ノー 化日
スタンプ	タッチした部分にスタンプを配置します。	
	> スタンプパレットで画像を設定→	
	タッチしてスタンプを配置	シッ
	●スタンプの枠内をスライドするとスタンプを移	
	動でき、四隅をスライドするとスタンプを拡大	
	/縮小/回転できます。	
	●枠内や四隅以外の箇所をタッチすると枠が消え、	天 6
	スタンプが確定します。一度確定したスタンプ	お知
	を再度移動/拡大/縮小/回転することはでき	● 2
	ません。	
背景	背景の色または画像を変更します。編集した内容	• ^
	はすべて取り消されます。	đ
	> 背景パレットで色・画像を設定→YES	•‡
	●「□□」をタッチして画像を回転することもでき	重
	ます。	
編集クリア	編集した内容をすべて取り消します。	
	> YES	
う	編集した内容を10回まで元に戻します。	
	●スタンプの移動/拡大/縮小/回転、背景、	
	<b>編集クリア</b> などは元に戻せません。	
●コントロール <sup>7</sup>	ボタンの表示/非表示を切り替えるには: 🔼 / 💌	
●パレットを非計	長示にするには:区	
○ 炉住空了	▶ 促 方 す ろ 向 き た 深 坦	
う 棚未元」	「下行」の凹こで医八	

項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ピクチャーに	ピクチャーフォルダに保存します。
保存	
メール添付	メールで送信します。(🌈 P.14-4手順2以降)
デコレメール	デコレメールを作成します。(CP.14-4手順2以
作成	降)
ブログ投稿	ファイルをブログに投稿します。(CPP.8-7)
タッチメニュー	タッチメニューにショートカットアイコンとして
に登録	登録します。
保存しないで	保存せずに終了します。
終了	
戻る	作成画面に戻ります。
45.67.7.11	

#### お知らせ

- ●各項目の変更した内容は保持されます。現在設定中の内容は、画 面左上に表示されています。
- ペン、マーカー、デコスタンプでひと筆で書ける長さには制限が あります。
- ●本機の空き容量が500KBより少ないと手書きフォト/メモを起動できません。空き容量を増やしてから起動してください。

# 手書きダイアリー

タッチパネルで手書きの絵や文字が入ったダイアリーを作成し ます。ダイアリーは月ごとまたは日ごとに作成でき、月ダイア リーを48件まで、日ダイアリーを1460件まで登録してスケ ジュールを管理できます。

#### タッチメニューから 便利機能▶手書き

# ダイアリー



- ●月ダイアリー画面と日ダイアリー画面を切り替えるには: 月/日をタッチ
- ●当日のダイアリーを表示するには:今日をタッチ
- ●前後の月日のダイアリーを表示するには: ▲ / ▶ をタッチ
- ●月ダイアリー画面で日付を拡大/縮小表示するには:日付を タッチ (ロングタッチ) →スライドレバーをスライドまたは 「+|「-|をタッチして調節

2 編集→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ペン	( <b>⊈</b> P.3-11)
マーカー	( <b>⊈</b> P.3-11)
デコスタンプ	( <b>⊈</b> P.3-12)
スタンプ	( <b>⊈</b> P.3-12)
表示範囲	<ul> <li>月ダイアリーの編集画面を拡大/縮小します。</li> <li>スライドレバーをスライドまたは「+」「−」 をタッチして調節</li> <li>日付をタッチ(ロングタッチ)して表示を拡大 /縮小したり、スライドして表示範囲を移動さ せることもできます。</li> </ul>
キャンセル	編集した内容をすべて取り消します。
う	( <b>⊈</b> P.3-12)
●コントロ- ▲/▼ ●パレットな	ールボタンの表示/非表示を切り替えるには: を非表示にするには:🗙
3保存 日ダイアリ-	-を登録する場合、スケジュール(カレンダー)で

確認できるようにするかどうかの確認画面が表示されます。 以後確認しないにチェックを付けると、以後同様の確認画面は 表示されません。 日ダイアリーを登録すると、日ダイアリーの登録した日に

「同」が表示されます。

#### お知らせ

設定

●手順3のあと、確認画面で以後確認しないにチェックを付けて NOをタッチすると、スケジュール登録設定(CP3-14)が NOに変更され、以後同様の確認画面は表示されません。

# 手書きダイアリーで利用できる機能

#### ■ 手書きダイアリーを編集する

項目

> 月ダイアリー画面または日ダイアリー画面で、設定→データ操作 →項目を選択(下記参照)

#### 操作・補足

データ削除(月) 月ダイアリーを削除します。削除する月ダイア リー内に日ダイアリーの登録があり、同時に削除 する場合は、削除する月ダイアリーと日ダイア リーを静止画としてデータフォルダに保存できま <u>d</u>. > YES (→日ダイアリーの登録がある場合、 YES/NO→YESの場合、YES/NO) データ削除(日) 日ダイアリーを削除します。 > YES ダイアリー すべてのダイアリーを削除します。削除するダイ データ全削除 アリーを静止画として、データフォルダに保存で きます。 > 端末暗証番号を入力→確定→YES→YES/ NO 保護設定 削除されないように保護します。保護すると「骨」 が表示されます。 > 保護/保護解除(月/日) ●保護を1件解除するには同様の操作を行います。 ●保護を全件解除するには:保護データ全解除 →YES ダイアリーをJPEG画像として、データフォルダ 静止画として 保存 に保存します。 > YES ●画像サイズは、月ダイアリーが1440×2562 ドット、日ダイアリーが待受(480×854)にな ります。

#### お知らせ

 ●削除するダイアリーを静止画として保存すると、データ削除(月) の場合は「月ダイアリーyyyymm\_xxx」フォルダ、 ダイアリーデータ全削除の場合は「全ダイアリーyyyymmdd\_ xxx」フォルダに作成されます。(yyyy:西暦、mm:月、dd:日、 xxx:数字)フォルダは200件まで作成されます。

#### ■ 日ダイアリーをスケジュール(カレンダー)で確認する

日ダイアリーを登録したときに、カレンダーのスケジュールで確認 するかどうかを設定します。

> 月ダイアリー画面または日ダイアリー画面で、設定→

#### スケジュール登録設定→YES/NO

#### お知らせ

カレンダーのスケジュールで確認できる日ダイアリーは1000件までです。

#### ■ 登録件数を確認する

> 月ダイアリー画面または日ダイアリー画面で、設定→ 登録件数確認→OK



電話帳について	4-2
電話帳の登録	4-3
電話帳に登録できる項目	4-3
電話帳に登録する	4-3
他の機能から電話帳に登録する	4-5
グループを設定する	4-6
電話帳の検索/利用	4-6
電話帳から電話をかける	4-6
電話帳から利用できる機能	4-7
電話帳の管理	4-9
電話帳を編集する	
電話帳を削除する	
電話帳データをコピー/削除する	
電話帳のメモリ容量を確認する	4-9
S!電話帳バックアップ	4-10
電話帳を手動で更新する	4-11
自動保存設定の内容を変更する	4-11
更新の履歴を確認する	4-11
オーナー情報	4-12
オーナー情報を登録する	4-12
オーナー情報で利用できる機能	4-12
ボイスダイヤル	4-13
ボイスダイヤルを登録する	4-13
音声で電話帳を呼び出して電話をかける	4-13

# 電話帳について

よく電話をかけたり、メールをやりとりする相手の名前や電話番号、メールアドレスなどを電話帳に登録しておくと、簡単な操作 で発信や送信ができます。



#### お知らせ

#### ●大切なデータを失わないために

電話帳に登録した電話番号や名前は、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、消失または変化する ことがあります。また、事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳などは、控えをとっておくことをおすすめします。なお、 電話帳が消失または変化した場合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。

# 電話帳の登録

# 電話帳に登録できる項目

#### 本機には、本体のメモリに登録する本体電話帳と、USIMカード のメモリに登録するUSIM電話帳があります。

●本体電話帳には最大1000件、USIM電話帳には最大50件の登録 ができます。

登録項目		本体	USIMカード	
基	名前(ヨミガナ)	0	0	
査	グループ	19グループ	10グループ	
舀	電話番号	5件	2件	
	メールアドレス	5件	1件	
	住所	0	×	
	位置情報	0	×	
	誕生日	0	×	
	メモ	0	×	
	静止画	100件	×	
	メモリ番号	000~999	×	
着	電話/TVコール着信音			
信	着信バイブレータ	ノータ		
窟	着信イルミネーション		×	
	着信画面	$\bigcirc$		
	メール着信音	0		
	メールバイブレータ			
	メールイルミネーション			
	応答メッセージ			

- ○:登録できます ×:登録できません
- ●お客様のUSIMカードを他のソフトバンク携帯電話にセットして も、USIMカード内の電話帳データを利用できます。

# 電話帳に登録する

#### 本体またはUSIMカードの電話帳に登録します。

●USIM電話帳に登録する場合は、あらかじめ保存先設定 (ごP.18-11)をUSIMまたは毎回確認に設定してから行ってく ださい。

②(長押し)

- 2 姓を入力→名を入力
  - ●本体電話帳の場合、 <sup>(2)</sup>で基本項目 タブと着信設定タブの切り替えができ ます。



本体の場合

3 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
名前(姓/名)	姓と名を登録します。USIM電話帳の場合、名前
	に姓こ名の両力を入力します。 > 名前を入力
	~石削を八刀
ヨミガナ	名前を入力すると自動的にヨミガナが登録されま
(姓/名)	す。USIM電話帳の場合、ヨミガナに姓と名の両
	方が登録されます。
	> 変更する場合は、ヨミガナを修正

4-3

項目	操作・補足	項目	操作・補足
グループ	グループに登録すると、グループ単位で電話帳検	静止画*	静止画を登録します。静止画を撮影して登録する
	索ができます。		こともできます。
	> グループを選択		> 項目を選択
	●グループ名を変更したり、グループごとに着信		・ <b>静止画選択→</b> フォルダを選択→ファイルを選択
	音などを設定できます。( 🗗 P.4-6)		・静止画撮影→被写体を画面に表示→④[撮影]
電話番号	> 電話番号を入力(→本体電話帳の場合、		/①/─(@)→◉[保存]/①/ ̄(@)
	アイコンを選択)		●電話帳画像表示(CP.18-7)がONのときは、
メールアドレス	> メールアドレスを入力(→本体電話帳の場合、		登録した静止画が着信時に表示されます。ただ
	アイコンを選択)		し、着信画面(🌈下記)に登録している画像が
	●メールアドレスが「電話番号@softbank.ne.jp」		ある場合は、そちらが優先的に表示されます。
	の場合は、電話番号のみを登録してください。	メモリ番号	> メモリ番号を入力
住所	郵便番号、国/地域名、都道府県、市区町村、番	電話/TVコール	> 着信音選択→着信音の種類を選択→フォルダを
	地、付加情報を登録します。	着信音*	選択→着信音を選択
	> 項目を選択→それぞれの必要事項を入力→	着信バイブ	> バイブレータ選択→バイブレータのパターンを
	<b>自宅∕会社→</b> 住所以外の登録に移る場合は	レータ*	選択
	[[戻る]	着信イルミ	> イルミネーション選択→色を選択
位置情報**	現在地を測位して位置情報を登録します。また、	ネーション*	
	位置履歴から位置情報を選択して登録することも	着信画面*	> 着信画面選択→画像の種類を選択→フォルダを
	できます。		選択→画像を選択
	> 項目を選択		●登録した画像は、電話帳画像表示の設定
	現在地地図から付加→YES→測位後位置情報		(CP.18-7)にかかわらず、着信時に表示され
	を確認→● <b>[確定]</b>		ます。
	(測位途中の情報で現在地を表示するには:	メール着信音**	> 着信音選択→着信音の種類を選択→フォルダを
			選択→着信音を選択
		メール	> バイブレータ選択→バイブレータのパターンを
	・ <b>位置履歴から付加→</b> 位置履歴から位置情報を	バイブレータ*	選択
		メールイルミ	> イルミネーション選択→色を選択
誕生日	> 生年月日を入刀	ネーション*	
Хt	> メモを人刀	応答メッセージ	► 応答メッセージ選択→応答メッセージを選択
		※ 登録を解除す	るには:項目を選択 <b>→「項目名」解除/削除</b>

**4** 電話帳

# 4 必要事項の入力が終了したら、 [2] [完了]

#### お知らせ

メインメニューから 電話機能 ▶ 新規登録からでも新規登録できます。

### 他の機能から電話帳に登録する

表示している電話番号やメールアドレス、静止画、位置情報な どを電話帳に登録できます。

- 例)着信履歴の電話番号を登録する場合
- 1 (○)→電話番号を選んで [ン/ ユー]→ 電話帳登録
- 2 新規で電話帳登録する場合

新規登録→登録の操作を行う(ごP.4-3手順3)

#### 電話番号を追加登録する場合

追加登録→追加登録する電話帳を選択→ 登録の操作を行う(ご)P.4-3手順3)

- ●USIM電話帳に登録する場合、追加登録は**上書き登録**と表示 されます。
- 3 必要事項の入力が終了したら、
  (→YES)

#### お知らせ

- [メニュー]を押したときに電話帳登録が表示されている場合は、使用中の機能から電話帳の登録ができます。ただし、メール本文表示中の場合は、アドレス登録、静止画一覧表示中/静止画再生中の場合は、登録→電話帳から登録できます。
- ●シークレットモードおよびシークレット専用モード中に電話帳に 新規登録するときは保存先設定にかかわらず本体への保存となり ます。



# グループを設定する

電話帳のグループ名を変更したり、グループごとに着信音や バイブレータ、イルミネーションなどを設定できます。

#### メインメニューから 電話機能 ▶グループ設定

●USIMカードのグループには「圖」が表示されます。

- 】 グループを選んで 図[編集]→項目を選択→ 内容を設定
  - 「 11 グループ名」を選択した場合はグループ名を入力します。
  - ●その他の項目の操作について( CP.4-3)
- 2 必要事項の入力が終了したら、 [][完了]
- 登録したグループの設定を確認する
- > グループを選択、または [シ][メニュー]→グループ設定確認
- ●USIMカードのグループでは操作できません。

#### ■ グループごとに設定をリセットする

> グループを選んで [メニュー]→グループ設定初期化→YES

#### お知らせ

- ●USIMカードのグループで設定できるのはグループ名のみです。
- ●個別の相手に着信音などを設定している場合は、個別の設定が優 先されます。

# 電話帳の検索/利用

# 電話帳から電話をかける

《お買い上げ時の検索方法》あかさたな・ヨミガナ

| 😟

2 各検索方法の操作(下記参照)を行う

●検索方法を変更するには: 2000 →検索方法(下記参照)を選択

検索方法	操作・補足
あかさたな・ ヨミガナ	すべての電話帳を表示します。 > 相手のヨミガナの行のタブを選択 ●相手のヨミガナの一部を入力することもできま す。
グループ	> グループを選択
メモリ番号 <sup>*</sup>	電話帳を登録したときのメモリ番号順にすべての電 話帳を表示します。 > 相手のメモリ番号が含まれる数字のタブを選択 ●相手のメモリ番号の一部を入力することもできま す。
名前	> 名前の一部を入力→፬
電話番号	> 電話番号の一部を入力→፬
アドレス	> メールアドレスの一部を入力→፬
ツータッチ ダイヤル <sup>*</sup>	メモリ番号000~009の電話帳を一覧表示します。
※本体電話帳のみ 3 相手を選択	

**4** ④ で電話番号を表示

4

電話帳

#### 音声電話の場合 5

電話番号を選んで(~)

#### TVコールの場合

電話番号を選んで [【▼】コール]

#### お知らせ

- ●グループ、ツータッチダイヤル以外の検索方法で何も入力せず
- ●あかさたな・ヨミガナ、メモリ番号で入力した条件に該当する電 話帳がない場合は、条件に最も近い電話帳が表示されます。
- ●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。
- 電話帳は、メインメニューから 電話機能 ▶ 電話帳からでも検索で きます。

### ■ その他の検索方法/電話のかけかた

待受画面から目的の行を開く	①~9(長押し) ボタンに割り当てられた行の検索画 面が開きます。
待受画面または通話中に電話 番号の一部を入力して目的の 電話帳を開く	電話番号の一部を入力→②
メモリ番号を入力して電話を かける	☞→③→メモリ番号を入力
少ないダイヤル操作で電話を かける(ツータッチダイヤ ル)	メモリ番号000~009の下一桁 ((①~⑨)を入力→音声電話: アVコール: 図[TVコール]

# 電話帳から利用できる機能

#### 電話帳検索時に利用できる機能 > () (→各検索の操作) → 電話帳を選んで [>[メニュー]→ 頂日を選

択(下記参照)	
項目	操作・補足
新規登録	電話帳を新規登録します。(CP.4-3手順2以降)
検索方法変更	電話帳の検索方法を変更します。
ソート*1	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択
赤外線送信*2	( <b>⊈</b> P.11-3)
ICデータ送信 <sup>**2</sup>	( <b>⊈</b> P.11-5)
Bluetooth送信	( <b>⊈</b> P.11-9)
*2	
microSDへ	電話帳をmicroSDカードへコピーします。
コピー*2	> YES
	<ul> <li>コピーしたデータを表示するには</li> </ul>
	( <b>⊈</b> P.10-21)
S!電話帳	( <b>⊈</b> P.4-10)
バックアップ	
電話帳削除	(⊈P.4-9手順2)
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
シークレット	電話帳をシークレット設定/解除します。
設定/シーク	●シークレット設定した電話帳は、本機を
レット解除 <sup>*2</sup>	シークレットモード/シークレット専用モード
	に設定したときにのみ表示されます。
	( <b>⊈</b> P.12-10)

※1 検索方法(CPP.4-6)が名前、電話番号、アドレスの場合のみ ※2 USIM電話帳では操作できません。

#### ■ 電話帳選択時の詳細画面で利用できる機能

> ② (→各検索の操作)→電話帳を選択→ ☑ [メニュー]→ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
発番号設定	電話番号通知/非通知の設定をします。
	( <b>⊈</b> P.2-3)
プレフィックス	プレフィックス機能を利用して電話をかけます。
	( <b>⊈</b> P.2-3)
国際ダイヤル	国際ダイヤルアシストを利用して国際電話をかけ
アシスト	ます。
	> 国/地域番号を選択→ ( )
電話帳指定	電話帳に発着信制限を設定します。
設定	(Ľ͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡͡ː P.12-12)
電話帳編集	> 電話帳を編集(C→P.4-3手順3以降)→YES
電話帳削除	> 選択中の項目を削除する場合:項目名→YES
	> 選択中の電話帳を削除する場合: <b>削除→YES</b>
ショートカット	ショートカットに登録します。(CPP.1-25)
登録	
メール作成	メールアドレスを宛先としたメールを作成します。
	(CP.14-5手順4以降)
SMS作成	電話番号を宛先としたSMSを作成します。
	(ご字P.14-8手順4以降)
	●相手がソフトバンク携帯電話の場合のみ送信で
	きます。
赤外線送信**	( <b>∠;</b> P.11-3)
ICデータ送信 <sup>**</sup>	( <b>⊈</b> P.11-5)
Bluetooth送信 <sup>※1</sup>	( <b>⊈</b> P.11-9)
microSD^	電話帳をmicroSDカードへコピーします。
コピー*	> YES
	●コピーしたデータを表示するには
	( <b>⊈</b> P.10-21)

項目	操作・補足	
S!電話帳	( <b>⊈</b> P.4-10)	
バックアップ		
名前コピー	名前をコピーします。	
電話番号**2	項目をコピーします。	
コピー		
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。	
シークレット	電話帳をシークレット設定/解除します。	
設定/シーク	●シークレット設定した電話帳は、本機を	
レット解除*1	シークレットモード/シークレット専用モード	
	に設定したときにのみ表示されます。	
	( <b>⊈</b> P.12-10)	
USIMヘコピー	電話帳をコピーします。	
/本体へコピー	> YES	

※1 USIM電話帳では操作できません。

※2 項目名は、選択中の項目によって変わります。

#### お知らせ

●電話帳の内容をメール本文などに引用できます。(CP.3-5)

# 電話帳の管理

# 電話帳を編集する

- □ (→各検索の操作)→電話帳を選択→
   □ [編集]
- 2 電話帳を編集( ♪P.4-3手順3以降) →YES

# 電話帳を削除する

- □ (→各検索の操作)→電話帳を選んで
   [メニュー]→電話帳削除
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
削除	> YES	
選択削除	> 削除する電話帳にチェック→図[完了]→YES	
	● [シン][メニュー]→タブ内全選択 <sup>**</sup> /全選択/	
	<b>タブ内全選択解除<sup>**</sup>/全選択解除</b> を行うと、一括	
	でチェックを付けたり外したりできます。	
タブ内全削除 <sup>※</sup>	> YES	
全削除	シークレット登録された電話帳(本体電話帳/	
	USIM電話帳)を含むすべての電話帳を削除しま	
	す。	
	> 端末暗証番号を入力→YES→YES	
※ 検索方法(CPP.4-6)があかさたな・ヨミガナ、グループ、		
メモリ番号の地	易合のみ選択できます。	

# 電話帳データをコピー/削除する

#### メインメニューから 電話機能▶メモリ管理

- 端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択(下記参照)
- 項目
   操作・補足

   コピー
   本体とUSIMカード間で電話帳データをコピーします。

   > 本体→USIMへコピー/USIM→本体へコピー

   削除
   本体/USIMの電話帳データを削除します。

   > 本体/USIM
- 3 電話帳→電話帳にチェック→<<br/>
  ○[完了]→YES

# 電話帳のメモリ容量を確認する

#### メインメニューから 電話機能▶メモリ容量確認

本体電話帳とUSIM電話帳のメモリ容量が表示されます。

# S!電話帳バックアップ

S!電話帳バックアップとは、本体電話帳をネットワーク内の サーバーに保存したり、本体電話帳とサーバー内の電話帳の差 分を更新して最新の状態にすることができるサービスです。本 機の破損時や紛失時の備えとして、便利にお使いいただけます。

- 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、ソフトバンクモバイルホーム ページ(http://www.softbank.jp)などでご確認ください。

# S!電話帳バックアップ利用時のご注意

- S!電話帳バックアップは、電池がフル充電の状態(「■」表示) でご利用ください。
- ●保存/更新を行うと、パケット通信料がかかります。
- ●電話帳の次の項目は更新できません。読込み(全件上書き)を行うと、本体電話帳の設定がすべて消去されますのでご注意ください。 着信音/バイブレータ/イルミネーション/画像/ 応答メッセージ
- ●ご利用のお申し込み後は、ネットワーク自動調整実行時に自動保存設定が自動的にONになり、電話帳編集後に自動で更新を行います。お客様ご自身でOFFに設定している場合も、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。サービス解約後は、自動保存設定(ごP.4-11)がOFFになっていることを確認してください。
- S!電話帳バックアップを解約すると、サーバー内の電話帳は削除 されます。
- ●本体電話帳に登録した住所は、サーバーでは住所の建物名欄に登録されます。
- ●サーバーに登録された文字数が、本機の登録可能文字数を超えている場合は、本機では登録可能文字数まで表示されます。

#### 更新について

●更新のタイミングや保存モードの選択にご注意ください。

- ●本体電話帳をすべて消去したあとに通常更新、 保存(変更分のみ)、保存(全件上書き)を行うと、サーバーの電 話帳もすべて消去されます。
- サーバーの電話帳をすべて消去したあとに通常更新、
   読込み(変更分のみ)、読込み(全件上書き)を行うと、本体電話
   帳もすべて消去されます。

#### 複数登録できる項目(電話番号など)の更新について

●電話番号など、複数登録できる項目の登録可能件数が本機(または機種変更後の機種)とサーバーとで異なる場合に更新を行うと、両方とも少ない方の件数に統一されます。

#### 機種変更時のサービスの継続について

- 3Gシリーズ (S!電話帳バックアップ対応):サーバーの電話帳 は保持され、そのままお使いいただけます。
- ●3Gシリーズ(S!電話帳バックアップ非対応):S!電話帳バック アップの契約は継続され、サーバーの電話帳は保持されます。 ただし、携帯電話からの操作はできません。(パソコンからの操 作だけになります。)
- V3、V4、V5、V6、V8シリーズ:SI電話帳バックアップは自動的に解約され、サーバーの電話帳は消去されます。

4

電話帳

# **4** 電話帳

# 電話帳を手動で更新する

### 通常更新する

本体とサーバーの電話帳の差分を更新して最新の内容に合わせ ます。

メインメニューから 電話機能▶S!電話帳バックアップ

#### 】 開始

### 保存モードを選択して更新する

#### メインメニューから 電話機能 ►S!電話帳バックアップ ▶詳細 ► 保存・読込み

#### 1 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
保存	本体の電話帳で変更した内容のみサーバーの電話
(変更分のみ)	帳に反映します。
保存	サーバーの電話帳を全件削除してから本体の電話
(全件上書き)	帳を保存します。
読込み	サーバーの電話帳で変更した内容のみ本体の電話
(変更分のみ)	帳に反映します。
読込み	本体の電話帳を全件削除してからサーバーの電話
(全件上書き)	帳を本体に保存します。

2 YES

### 自動保存設定の内容を変更する

#### メインメニューから 電話機能▶S!電話帳バックアップ ▶詳細▶自動保存設定

#### 1 ON

●自動保存設定を解除するには、**OFF**を選択します。

2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
<ul><li>毎月</li><li>毎月指定した日に自動更新します。</li><li>&gt;日付を入力→開始時刻を入力</li></ul>		
毎週	設定した曜日に自動更新します。 > 曜日を選択→開始時刻を入力	
電話帳編集後	電話帳編集から10分後に毎回自動更新します。	

### **3** 保存モードを選択→YES

- 自動保存設定の設定内容を確認する
- > 手順1で、**設定確認**

### 更新の履歴を確認する

- メインメニューから 電話機能▶S!電話帳バックアップ ▶詳細▶履歴
- | 履歴を選択

#### ■ 履歴を削除する

> 手順1で(履歴を選んで) [メニュー]→削除/全件削除 (→全件削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

オー	ナー	情報
	-	

自分の電話番号、メールアドレス、住所などの情報をオーナー 情報に登録できます。

# オーナー情報を登録する

電話帳

4

2 図[編集]

(●)→①

- 3 端末暗証番号を入力→編集→図[完了]
  - ●自局番号は編集/削除できません。

# オーナー情報で利用できる機能

オーナー情報を表示中にで[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
オーナー情報	オーナー情報を編集します。(CP上記手順3)
編集*	
文字サイズ変更	文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
全データ表示*	登録した電話番号やメールアドレスなどをすべて
	表示します。
名前コピー	名前をコピーします。
電話番号	項目をコピーします。
コピー	●項目名は、選択中の項目によって以下のように
	変わります。
	メールアドレスコピー/住所コピー/
	誕生日コピー/メモコピー

項目	操作・補足
赤外線送信	オーナー情報を赤外線送信します。(CPP.11-3)
	●オーナー情報表示中に< ● [赤外線]を押しても赤
	外線送信できます。
ICデータ送信	オーナー情報をICデータ送信します。(ごP.11-5)
	●オーナー情報表示中に< ●[IC送信]を押してもIC
	データ送信できます。
microSDへ	オーナー情報をmicroSDカードへコピーします。
コピー	> YES
	<ul> <li>コピーしたデータを表示するには</li> </ul>
	( <b>⊈</b> P.10-21)
	●オーナー情報は電話帳として登録されます。
電話番号削除**	> 項目を選択→YES
	●オーナー情報編集で登録した項目が削除されま
	ਰ_
	●項目名は、選択中の項目によって以下のように
	変わります。
	メールアドレス削除/住所削除/誕生日削除/
	メモ削除/静止画削除
オーナー情報	自局番号以外のすべてのオーナー情報を初期化し
初期化 <sup>**</sup>	ます。
	> YES
※ 端末暗証番号の	の入力画面が表示された場合は、端末暗証番号を入
力します。	

お知らせ

●オーナー情報の内容をメール本文などに引用できます。 (ごP.3-5)

# ボイスダイヤル

音声で電話帳を呼び出して電話をかけます。

### ボイスダイヤル利用時のご注意

- ●送話口と口の距離を10cm程度にして、できるだけはっきりと 発声してください。離しすぎると音声がうまく認識できない場 合があります。
- 発声の前後に、ボイスダイヤル名の発声とは無関係の音(咳払 い、「エー」、舌打ち音、息の音、その他雑音など)を出さないで ください。
- ●なるべく静かな場所で発声してください。
- 発声時は、ボタンを押したり、こすったり、送話口の穴を指で ふさいだりしないでください。

# ボイスダイヤルを登録する

#### メインメニューから 電話機能 ▶ 設定 ▶ ボイスダイヤル登録

### **| <新規登録>→**電話帳を選択

すでにボイスダイヤルに登録されている電話帳には「★」が付いています。

### 2 ボイスダイヤル名を入力

- ボイスダイヤル名として「ボイスセッテイ」は登録できません。
- ボイスダイヤル名を編集する
- > 手順1でボイスダイヤル名を選んで回[編集]→編集→YES

#### ■ ボイスダイヤルを削除する

> 手順1で(ボイスダイヤル名を選んで) [メニュー]→ 削除/全削除→YES

# 音声で電話帳を呼び出して電話をかける

- 【 ⑦ (長押し)→ボイスダイヤル名を話す 音声認識開始音が鳴ってから4秒以内に話し始めてください。 ボイスダイヤルが音声認識されると、認識結果が表示されます。
- 2 図[詳細]→④で電話番号を表示

# 3 音声電話の場合

#### TVコールの場合

電話番号を選んで [TVコール]

#### こんなこともできます! ••••••••••••••••

(設定)●呼び出した電話番号に自動で電話をかけられるように設定 する●イヤホンマイクやBluetooth®ヘッドセットを使って ボイスダイヤルを利用できるように設定する(CP.18-11)) 4

電話帳



# デジタルテレビ

デジタルテレビについて	
チャンネルの設定	5-4
チャンネル設定に関する機能	
デジタルテレビの視聴	5-5
視聴中の画面の見かた	5-6
番組表を利用する	5-7
データ放送を利用する	5-7
視聴中の機能	5-7
TVリンクの利用	5-10
TVリンクを登録する	5-10
TVリンクを表示する	5-10
TVリンク一覧画面で利用できる機能	5-10
番組の録画/再生	5-11
視聴中の番組をビデオ録画する	5-11
視聴中の番組を静止画で録画する	5-11
録画した番組を再生する	5-12
録画したデジタルテレビの静止画を表示する	5-13
視聴/録画を予約する	5-13

# 5

# デジタルテレビについて

本機は地上デジタルテレビの携帯・移動体通信向けサービス 「ワンセグ」に対応しています。

### ワンセグとは

地上デジタル放送の電波の一部を使用して、携帯電話などの小型 機器でもご家庭と同じようにデジタルテレビやデータ放送の視聴 を可能にしたサービスです。「ワンセグ」サービスの詳細について は、下記のホームページなどでご確認ください。 社団法人 デジタル放送推進協会 パソコンから http://www.dpa.or.jp/ 携帯電話から http://www.dpa.or.jp/1seg/k/

# デジタルテレビでできること

デジタルテレビの	チャンネル設定を簡単に行えますので、すぐ
<b>視聴(</b> CP.5-5)	にデジタルテレビを視聴できます。
データ放送の	番組に関連した情報などを入手できるデータ
<b>利用(</b> CP.5-7)	放送が利用できます。
番組録画	視聴中の番組をビデオまたは静止画として録
( <b>⊈</b> P.5-11)	画し、あとで楽しむことができます。
相脑 / 绿雨又約	視聴や番組録画をあらかじめ予約しておくこ
17元4応/政国」が引 (ピテロち」13)	とができます。番組表( <b>ご</b> P.5-7)を利用す
(01-0)	る簡単予約もできます。

# モバイルWスピードについて

デジタルテレビの映像の描画を自動補正し、スムーズな映像を視聴いただけます。(CPP-18-12)

- ●お買い上げ時はOFFに設定されています。
- ●本機能を**ON**に設定しているときは、画質モード設定 (ごP.18-12)の効果が十分に得られない場合があります。
- ●放送状況によってはモバイルWスピードの効果が得られない場 合があります。
- ●ECOモード中(ごP.18-13)やAV出力中(ごP.11-21)は、モバイルWスピードは無効です。
- ●本機能をONに設定して録画しても、ビデオの再生時にはモバイ ルWスピードは無効です。

●視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する(CP.5-8)

# デジタルテレビ利用時のご注意

- ●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。
- ●デジタルテレビ利用中に音声電話で通話したり、メールを受信すると、デジタルテレビの映像や音声に影響を与えることがあります。
- ●USIMカードを取り付けていない場合や、ソフトバンクのご契約 を解約されている場合は、デジタルテレビを視聴できません。
- ●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。なお、機種変 更や故障修理の際に、本機内に保存した情報(TVリンク、放送局 メモリ内の情報など)は移し替えできませんので、あらかじめご 了承ください。

#### 電波について

次のような場所では、電波の受信状況が悪くデジタルテレビが正 しく動作しないことがあります。

- ●放送局から遠い地域または放送局から極端に近い地域
- ●山間部やビルの陰
- ●移動中の電車、車、地下街、トンネルの中など
- ●高圧線、ネオン、無線局、線路、高速道路の近くなど
- ●その他、妨害電波が多かったり、電波が遮断されたりする場所

#### 電池残量について

- ●電池残量が少ないときにデジタルテレビを利用しようとすると、 電池切れアラーム音が鳴り、起動するかどうかの確認画面が表示されます。
- ●視聴中や録画中に電池残量が少なくなったときは次のように動作します。
  - ·視聴中

電池切れアラーム音が鳴り、動作継続の確認画面が表示されます。 ・ 録画中

電池少量時録画設定(CPP.18-13)によって動作が異なります。

- 録画を継続するの場合: 電池切れアラーム音も動作継続の確認画面も動作しません。
- 録画を終了するの場合: 電池切れアラーム音が鳴り、動作継続の確認画面が表示されます。
- ●充電しながら長時間視聴すると、電池パックの寿命が短くなる ことがあります。
- ●録画中に電池残量が少なくなって録画が終了した場合、それまで録画したビデオは自動的に保存されます。

#### デジタルテレビ利用中の着信について

視聴中や録画中に着信すると、視聴が一時中断し、電話を受けることができます。通話終了後、再び視聴できます。
 ●録画中に着信があっても、録画は継続します。

#### デジタルテレビ利用中のメール受信について

視聴中や録画中にメールを受信すると、イルミネーションが点滅し、画面に新着メール受信をお知らせするテロップが流れます。 テロップが流れている間に回を押すと、メールを確認できます。 確認中はバックグラウンド再生となり、<sup>2009</sup>を押すと元の画面に戻 ります。

- ●テロップ表示で送信者情報を知らせたり、テロップ表示をしないこともできます。(メールテロップ表示設定 P.18-19)
- ●テロップ表示をしない場合は、「図」の表示だけで受信をお知ら せします。受信画面表示設定(ごP.18-19)を通知優先に設 定すると、視聴が一時中断し、着信音が鳴ってメール受信画面 が表示されます。

# テレビアンテナについて

#### デジタルテレビを視聴するときは、テレビアンテナを引き出し てください。

- ●引き出したテレビアンテナは、電波がよく受信できるように方向 を変えてください。
- ●視聴が終わったら、必ず元の状態に収納してください。





# チャンネルの設定

受信チャンネルの設定を行います。デジタルテレビを視聴する 地域を指定し、受信できる放送局をチャンネルリストに登録し ます。

●チャンネルリストは最大10件登録できます。

●テレビアンテナを引き出してから設定を行ってください。

#### メインメニューから TV ▶ チャンネル設定 ▶ 地域選択

1 地域を選択→さらに地域を選択

# 2 YES

#### お知らせ

- ●放送局の周波数が変更された場合や、地域によっては地域選択では放送局を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(ご)下記)で放送局を検索してください。
   ●前回視聴した場所と違う場所でデジタルテレビを起動した際は、 チャンネル番号は同じでも放送局が変わっている場合がありま
- す。その際、受信地域の変更を感知し、チャンネルリストの変更 を行うことができます。

# チャンネル設定に関する機能

### 自動でチャンネルを設定する

メインメニューから TV トチャンネル設定 ▶現在地から設定

1 YES

- 2 検索完了後、YES→タイトルを編集
  - タイトルを編集しないで登録した場合、タイトルは「yyyy/ mm/dd hh:mm」となります。(yyyy:西暦、mm:月、 dd:日、hh:時、mm:分)

# チャンネルリストを利用する

#### 共通操作 メインメニューから TV チャンネルリスト選択

#### ■ チャンネルリストを切り替える

- > チャンネルリストを選択
- ●選択したチャンネルリストが設定され、詳細画面が表示されます。
   ●放送局を選択すると、デジタルテレビを視聴できます。

#### ■ チャンネルリストを削除する

- > チャンネルリストを選んで<sup>[</sup>メニュー]→削除→YES
- ●チャンネル設定されているチャンネルリストは削除できません。

#### ■ チャンネルリストから放送局を削除する

- > チャンネルリストを選んで図[詳細]→放送局を選んで 図[メニュー]→削除→YES
- ●チャンネル設定されている放送局は削除できません。
- チャンネルリストのタイトルを変更する
- > チャンネルリストを選んで[ン]メニュー]→タイトル編集→ タイトルを編集
- リモコン番号(ダイヤルボタン)に設定されている放送局を 変更する
- > チャンネルリストを選んで回[詳細]→②[メニュー]→ リモコン番号設定→放送局を選択→放送局を設定するリモコン番号を選択→回[完了]→YES

# デジタルテレビの視聴

●あらかじめチャンネルの設定をする必要があります。( CP.5-4)

1 🖄

視聴画面が表示されます。



#### 視聴画面

# 2 チャンネルを選択

ダイレクト選局	1~9
する	(€)(チャンネル10)
	() (チャンネル11)
	(#) (ナヤンネル12)
チャンネルを1つ	
ずつ切り替える	
受信できる放送局	(長押し)
を検索する	●中止するには: 図 <b>[中止]</b> /

# 3 終了するには、 → TV終了

●バックグラウンド再生にするには: → →BGMへ遷移

#### お知らせ

●メインメニューから TV▶ TV視聴でも起動できます。

● 視聴中に本機の向きを変えると、縦画面と横画面(左側面下)が 切り替わります。モーションコントロール設定(ごP.18-6)が OFFの場合は、●を押すと縦画面と横画面(左側面下/右側面 下)が切り替わります。

# 

●Bluetooth<sup>®</sup> 機器を使ってワイヤレスで再生する (**ゆ**P.11-10) ●本機のデジタルテレビの映像をテレビに表示する (**ゆ**P.11-21)

# 視聴中の画面の見かた

 ●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。



	0	0	® 13
	追曲 10:00~11:00 番組名 1		CREC
•	011713) ◎字幕		
	ありがとう…	· Alter	
	11 and	1941 (1946) 70 (1977)	
	0	<b>5 60</b>	890
		-	アイコン表示

	項目	説明	操作
0	映像	—	—
0	字幕	—	_
0	データ放送	( <b>⊈</b> 7.5-7)	—
9	操作モード	记映像モード 🖫 データ放送モード	<b>[TVへ</b> ∕データへ] <sup>*2</sup>
6	オフタイマー	( <b>Ľ</b> ₹P.5-9)	—
6	ECOモード	( <b>⊈</b> 7.18-13)	—
0	チャンネル	<ul> <li>(ごP.5-4)</li> <li>●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、「視聴サービス番号/全サービス数」も表示されます。</li> </ul>	_
8	放送電波の 受信レベル	■1 ■1 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	—
0	字幕受信	—	—
0	音量	—	●音量調節:② <sup>*1</sup> /▲▼ ●消音/消音解除:咖喱 <sup>*1</sup>
0	番組情報(概要)	—	$\checkmark$
Ø	ビデオ録画*1	◎REC 録画中 ◎REC 予約による録画中	( <b>⊈</b> P.5-11、P.5-13)
₿	画面表示設定**2	映像:ON/OFF/拡大 字幕:ON/OFF	<ul> <li>(押すたびに設定切替)</li> </ul>
0	アイコン表示/ 字幕設定 <sup>**3</sup>	アイコン常時表示設定:ON/OFF 横画面字幕位置設定:上部に表示/ 下部に表示/OFF	<ul> <li>(押すたびに設定切替)</li> </ul>
6	タッチ操作/ ボタン操作切替	画面にタッチすると表示され、これを タッチするとタッチ操作とボタン操作 を切り替えます。	( <b>⊈</b> P.1-19)

※1 映像モードの場合のみ ※2 縦画面表示時のみ ※3 横画面表示時のみ

# 番組表を利用する

TV番組表アプリを利用し、番組情報の確認や視聴/録画の予約 ができます。

#### メインメニューから TV▶番組表

- ●初めて番組表を利用するときは、確認画面が表示されます。画面の指示に従って、操作してください。
- ●利用方法については、番組表のヘルプを参照してください。
- 視聴中に番組表を見る
- > □ [番組表]

お知らせ

- 視聴中に番組情報を表示する
- > 図[番組表](長押し)→視聴画面に戻るには‱

# データ放送を利用する

#### データ放送モードに切り替えると、映像や音声だけでなく、 番組に関連したさまざまな情報を利用できます。

●横画面表示時はデータ放送を利用できません。

】 視聴画面(映像モード)で()[データへ]
 データ放送モードに切り替わり、「□」が表示されます。
 ● で項目を選択すると、提供されている情報の入手や番組への参加ができます。
 ●映像モードに戻るには:データ放送モードで()[TVへ]

#### ●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時には、通信料がかかりま す。

### 視聴中の機能

- 📕 サウンド効果を設定する
- > 視聴中に [ジ][メニュー]→各種設定→音声設定→サウンド効果→ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
自動音量設定	小さな音を大きくして聞き取りやすくするかどう
	かを設定します。
	> ON/OFF
リ.マスター	イヤホンやBluetooth®機器からの音を、データ
設定	圧縮時に失われた高音域を補完し原音に近づけま
	<u>ज</u> .
	> UN/ UFF
リスニング設定	イヤホンやBluetooth®機器からの音にリスニン
	クの効果を設定します。
	サラワンド:自然で立体感のある音にします。
	・ナチュア1/ナチュア2:イヤホン特有の閉塞
	感を補止し自然な音で再生します。 1か2は、
	・ <b>UFF</b> :リスニンク設定をUFFにします。
イコライサー	イヤホンやBluetooth®機器からの音質を変更し
設定	よ9。 、 酒中た翌坦
	・ノーマル:通常の音質です。
	·H.BASS1: 低音を強調します。
	H.BASS2: H.BASS1よりさらに低音を強
	調します。
	ホイス:会話を聞き取りやすくします。
	・トレイン:音漏れの原因となる「シャカシャ
	カ首」を低减します。

### ■ 視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する

> 視聴中に各項目の操作を行う(下記参照)

項目	操作・補足
Yahoo!ケータイ	> ( <b>f</b> <u></u> )
でインターネッ	●視聴画面に戻るには:Yahoo!ケータイ起動中に
トを利用する	
各ブラウザで	> [](MULTI/Wi-Fi)→MENUを開く→Yahoo!
インターネット	●以降の操作は利用するブラウザや接続方法に
を利用する	よって異なります。( <b>1</b> P.15-4~P.15-6)
音声電話	> [](MULTI/Wi-Fi)→ <b>待受画面→</b> 電話番号を入力→
(TVコール)	(TVコールの場合、回[TVコール])
をかける	●通話中は視聴を中断します。操作終了後、視聴
	を再開できます。
	●録画は中断されません。
メール機能を	> [] (MULTI/Wi-Fi) → 待受画面 → 🖾
利用する	

#### ■ 視聴中に利用できる機能

> 視聴中に [> 【メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
番組情報表示	視聴している番組の情報を表示します。
番組表表示	番組表を表示します。
チャンネル表示	> 項目を選択
/操作	<ul> <li>チャンネル情報:選択しているチャンネルリストの情報を表示します。放送局を選択して切り替えることもできます。</li> <li>チャンネルリスト選択:チャンネルリストを表示します。(ご P.5-4)</li> <li>チャンネル設定:受信チャンネルの設定を行います。(ご P.5-4)</li> <li>チャンネル追加登録:現在視聴中の放送局をチャンネルリストに追加登録します。リモコン番号13以降で空いている最も小さいリモコン番号に登録されます。</li> <li>サービス選局:同じ放送局で複数のサービス(番組)が放送されているときに、どのサービスを視聴するかを選択します。</li> </ul>

項目	操作・補足	項目	操作・補足
データ放送	> 項目を選択	各種設定	<ul> <li>・映像設定→モバイルWスピード<sup>※2</sup>:映像の描</li> </ul>
操作**	・ <b>データ放送へ戻る</b> :データ放送サイトの閲覧		画を自動的に補正する機能の設定をします。
	を終了し、データ放送に戻ります。		· 映像設定→画質モード設定**2:画質を選択し
	・ <b>コンテンツ再読み込み</b> :表示中のデータ放送		ます。
	サイトを再度読み込みます。		・映像設定→液晶AI:バックライトの明るさに
	・ <b>証明書表示</b> :SSL通信で使用している証明書		合わせた画質補止の設定をします。
	の所有者、発行者、有効期限、シリアル番号		· 音声設定→サウンド効果*** (C字P.5-/)
	を表示します。		・ 音声設定→主/副音声設定:主音声/副音声の
	・ <b>画像表示</b> ****:データ放送サイトの画像表示の		
			· 音声設定→音声切替: 切り替えできる音声か
	<ul> <li>· 効果首<sup>***</sup>: ナータ放送/ナータ放送サイトの</li> </ul>		のるとさりの選択でさまり。
			・EUUTート · 自电力モートの改正をします。 (プロ1912)
	・ <b>確認衣示初期に</b> 、テーク放送で確認回回を まテレます		(L) F. 10-10)
<b>T\/川ヽ/ク</b> *1	スパしより。 TV/リンクー覧画面を表示します		オノノイマー:設定した時間が経過すると、 視聴や録雨(予約録画を除く)を終了するか
イレジンク	マジタルテレビの辛苦を閉きたがらメールを作成		どうかの確認画面を表示します。
> //F/K	できます。(CPP.14-4手順2以降)	ボタン操作	視聴中のボタン操作のガイドを表示します。
各種設定	<ul><li>&gt; 項目を選択</li></ul>	ガイド	
	· <b>表示/操作設定→映像/字幕表示切替<sup>※1</sup>:</b> 視聴	※1 縦画面表示	時のみ
	画面の表示内容を切り替えます。	※2 視聴中でなく	くても、ユーザー設定から設定できます。(CPP.18-12)
	· 表示/操作設定→操作モード切替 <sup>※1</sup> :映像モー		
	ドとデータ放送モードを切り替えます。		
	( <b>1</b> ] P.5-7)		
	表示/操作設定→アイコン常時表示設定*2		
	横画面表示でのアイコン表示の設定をします。		
	·表示/操作設定→AV出力:視聴中の映像をテ		
	レヒなとに表示します。(ビアリー1-21)		
	<ul> <li>・映像設定→明るさ設定:ディスプレイのバックニントの四マキカ第中レキオ</li> </ul>		
	ンフィトの明るこを選択します。		

# TVリンクの利用

# TVリンクを登録する

●横画面表示では操作できません。

データ放送モードで、TVリンク登録可能な項目 (リンク先)を選択

# 2 YES

以降は画面の指示に従って操作してください。

# TVリンクを表示する

### メインメニューから TV▶TVリンク

- TVリンクを選択
  - ●インターネット接続するかどうかの確認画面が表示された場合は、**YES**を選択します。
  - ●TVリンクの有効期限が切れている場合、削除するかどうかの 確認画面が表示されます。

# TVリンク一覧画面で利用できる機能

### メインメニューから TV▶TVリンク

項目	操作・補足
詳細表示	TVリンクのタイトル、URL、概要、コンテンツ
	種別、有効期限を表示します。
登録件数確認	登録されているTVリンクの件数を表示します。
削除	> 削除方法を選択
	1件削除→YES
	・選択削除→TVリンクにチェック→図[完了]
	→YES
	· 全削除→端末暗証番号を入力→YES

# 番組の録画/再生

# 視聴中の番組をビデオ録画する

#### 録画したビデオはmicroSDカードに保存されます。

- ●microSDカードについて (ごP.10-19)
- 1件につき最大2Gバイト録画できます。

録画時間(合計)*	約640分
保存可能数	99件

※2GバイトのmicroSDカードで録画できる時間の目安です。 ●電波の受信レベルが「 ■ 」のときは録画できません。

】 視聴画面(映像モード)で●**[録画]** 

「<mark>OREC</mark>」が表示され、録画が開始されます。

2 録画を終了するには、 ④ [停止]

録画したビデオが保存されます。

#### お知らせ

# 視聴中の番組を静止画で録画する

#### 録画した静止画は本体メモリに保存されます。

●電波の受信レベルが「
■ 」のときや、データ放送モードのときは
録画できません。

】 視聴画面(映像モード)で◎ (長押し)

#### お知らせ

- ●字幕は静止画録画できません。
- ●AV出力中は静止画録画できません。

# 録画した番組を再生する



スキップする (12秒戻し)	⑩ (長押し)∕ €
スキップする (28秒送り)	④ (長押し)/(#)
再生速度を 切り替える	<ul> <li>○[●●/●/●/●/●/● (あらすじ再生)]</li> <li>●あらすじ再生は、音声に合わせて再生速度を 自動的に調節します。</li> </ul>
番組名を表示 する	<ul> <li>              ● タイムバーも表示されます。          </li> <li>             表示方向を切り替えたときも表示されます。         </li> </ul>
画面表示を 切り替える	番組名表示中に ● 横画面表示時は、押すたびにアイコン常時表 示設定と字幕のON/OFFを切り替えます。 (字幕の有無にかかわらず、タイムバーの表示 位置も切り替えます。)
表示方向を切り 替える/ 全画面表示にする	<ul> <li>● 映像モードでは、押すたびに表示方向を切り 替えます。</li> <li>● データ放送モードでは、押すたびに通常表示 /全画面表示を切り替えます。</li> </ul>
映像/データ放送 を切り替える	<ul> <li>              ●             横画面表示時は、番組名表示の操作になります。          </li> <li></li></ul>

**௴**Р.5-6)

# 録画したデジタルテレビの静止画を表示する

### メインメニューから データフォルダ▶TV▶イメージ

静止画を選択

# 視聴/録画を予約する

・ 視聴予約、録画予約がそれぞれ最大100件登録できます。

メインメニューから TV

視聴予約/録画予約

#### □[新規]→項目を選択(下記参照) 2

項目	操作・補足
チャンネル	> 放送局を選択
番組名編集	> 番組名を入力
開始日時設定	視聴/録画を開始/終了する日付、時刻を設定し ます。
終了日時設定**1	> 項目を選択
	・ <b>直接入力→</b> 日付、時刻を入力
	· <b>カレンダーから入力→</b> 日付を選択→
	日付、時刻を入力
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択(→曜日指定の場合、曜
	日を選択→☑[ <b>完了]</b> )
アラーム通知*2	> 通知する/事前通知する→事前通知するの場
	合、事前通知時間を選択
アラーム音	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
選択*2	アラーム音を選択

項目	操作・補足
アラーム音	> ON/OFF
設定*1	
アラーム音量	<ul> <li>②で音量を選択</li> </ul>
	● 録画予約の場合、エスカレーティングトーンは
	設定できません。
連携起動設定**2	> ON/OFF
	●ON設定時は、予約アラーム通知の画面から直
	接デジタルテレビを起動できます。
録画動作設定**	各機能操作中に録画予約の開始日時になったとき
	の動作が設定されます。
	> 録画優先/操作優先
	●録画優先設定時は、操作中の機能を中断/終了
	して録画を開始します。
	●操作優先設定時は、確認画面が表示されます。
	操作中の機能を中断、終了する場合は <b>YES</b> を
	選択して④で録画を開始します。
※1 録画予約のる	$\mathcal{H}$

※2 視聴予約のみ

#### □[完了]→録画予約の場合、 3 YES/YES(以後確認しない)

お知らせ
●登録済みの視聴/録画予約を選択すると登録内容を確認できま
す。さらに、 🖾 <b>[編集]</b> で予約内容を編集できます。
●録画を予約している時刻にインターネットを含む3つの機能を同じまでのです。
時に操作している場合、録画は実行されません。
●以下の動作中は視聴/録画予約アラームが通知されません。録画
予約の場合は開始日時の約1分前に括弧内の動作を行っていない
と録画されません。
・電源OFFのとき(電源をON)
・プライバシーキーロック中(設定を解除)
・パーソナルデータロック中(設定を解除または変更)
· データ転送 (転送完了)
·赤外線通信中、ICデータ通信中、Bluetooth®通信中
(機能終了)
・ソフトウェア更新中(更新完了)

# 視聴/録画予約一覧表示中に利用できる機能

#### メインメニューから TV

### ] 視聴予約/録画予約

# 2 〒[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
新規登録	視聴/録画の予約をします。(CP-5-13)
編集	予約内容を編集します。(ごP.5-13)
ソート	表示される順番を設定します。
	> 条件を選択
削除	> YES
過去予約削除	開始/終了日時が現在の日付、時刻より前に設定
	されている視聴/録画予約が削除されます。
	> YES
選択削除	> 視聴/録画予約にチェック→図[完了]→YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES
メモリ容量	メモリ容量を表示します。
確認**	

※ 録画予約のみ

# 録画予約の結果を確認する

#### メインメニューから TV

- **〕 録画予約結果→**予約結果を選択
  - ●予約結果の詳細が表示されます。

# カメラ

カメラをご利用になる前に	6-2
カメラ利用時のご注意	6-2
画像データの保存形式/保存場所	6-2
カメラモードと撮影画像について	6-3
カメラモードと画像サイズについて	6-3
撮影画面の見かた	6-4
静止画/動画の撮影	6-7
デジカメモードで撮影する	6-7
フォトモードで撮影する	6-9
ビデオカメラで撮影する	6-10
撮影時の機能	.6-11
ピントを固定して撮影する	
(オートフォーカスロック)	6-11
タッチした被写体にピントと露出を合わせて撮影する	
(タッチシャッター)	6-11
動く被写体にピントと露出を合わせて撮影する	
(追尾AF)	6-12
ズーム機能を使用する	6-12
フラッシュを使用する	6-14
セルフタイマーを使用する	6-15
人数や表情に合わせて自動的に撮影する	
(オートシャッター)	6-15
場面に適した撮影モードに切り替える	6-16
ピントを合わせたい対象物を特定する	
(フォーカスモード)	6-17

# カメラをご利用になる前に

本機は約13.2メガピクセルCMOSカメラ(オートフォーカス 機能付き)を搭載し、静止画や動画の撮影ができます。

●ピクチャアルバム(ごP.10-26)を利用すると、撮影した静止
 画を多彩なエフェクトやスライドショーで楽しむことができます。

# カメラ利用時のご注意

- ●レンズが指紋や油脂などで汚れているとピントが合わなくなります。汚れたら柔らかい布できれいにふいてください。
  - ●本機が動かないようにしっかり持って撮影してください。動くと 画像が乱れる原因となります。薄暗い場所では特に乱れやすいの でご注意ください。
  - ●本機を暖かい場所に長時間置いていたあとで、撮影したり画像を 保存したときは、画質が劣化することがあります。
  - ●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、画像が変色することがあります。
  - ●カメラ起動中はフラッシュが点灯/点滅します。点灯/点滅は消せません。

#### カメラ撮影時の撮影音について

マナーモードなどの設定にかかわらず、撮影時は音(シャッター 音やセルフタイマー音)が鳴ります。音量は変更できません。

●フォトモード/ビデオカメラでのシャッター音は変更できます。
 (ごP.18-16)

#### お知らせ

●電池残量が不足していると、カメラは起動できません。

- カメラ起動中に着信やアラーム動作があったり、電池残量が不足したりするとカメラは終了します。撮影したデータを保存する前に終了した場合でもデータは保持されています。また、動画の場合はカメラ終了まで撮影していたデータが保持されています。再びカメラが起動したときにデータを保存してください。
- ●起動後に約1分間何も操作しないとカメラは自動的に終了します。
- ((𝔄)で起動/撮影する場合は、 (𝔄)をしっかりと押し込ん でください。

# 画像データの保存形式/保存場所

#### 撮影した静止画/動画はmicroSDカードに保存されます。

撮影画像	保存形式	保存場所	
静止画	JPEG (.jpg)	microSDカードの DCIMフォルダ	
動画	MPEG-4 (.3gp、.mp4) /ASF (.asf)	microSDカードの SD_VIDEOフォルダ	

- ●本体に保存する場合は、保存先設定を切り替えてください。 (♪P.18-15、P.18-16)
- ●メモリ容量を確認するには(ごP.18-16)

#### お知らせ

●保存先を本体に設定しても、動画の記録画素数(ごP.18-14) をHDに設定したり、動画容量設定(ごP.18-15)を長時間に 設定すると、自動的にmicroSDカードに保存されます。

# カメラモードと撮影画像について

カメラモード	静止画	動画
デジカメモード	0	0
フォトモード	0	—
ビデオカメラ	—	0

#### 画面の向きについて

- ●デジカメモードの場合は、横画面表示となります。
- ●フォトモード/ビデオカメラの場合は、本機を開くと縦画面表 示、閉じると横画面表示を自動で切り替えます。ただし、起動 中の機能によっては画面が切り替わらない場合があります。

# カメラモードと画像サイズについて

カメラモード	撮影画像	アイコン	画像サイズ
デジカメモード	静止画/ 連続撮影	4 160 ×3 120	13M
		4 160 ×2336	9.7Mワイド
		9 120 ×9 120	正方形(大)
		3264 ×2448	8M
		2592 ×1944	5M
	静止画/ 連続撮影/ 連写	2048 ×1536	ЗМ
		1920 × 1080	2Mワイド
		1600 × 1200	2M
		854 × 480	待受
	静止画/ 連続撮影	× 480	VGA
		_ 480 _ 480	正方形(小)

カメラモード	撮影画像	アイコン	画像サイズ
デジカメモード	動画	*1280 L×720	HD*
		<sup>₩</sup> 640 L×480	VGA
		₩640 L×352	HVGAワイド
		<sup>₩</sup> 320 L×240	QVGA
		176 × 144	QCIF
フォトモード	静止画	1536 ×2048 × 1536	ЗМ
		1080 / 1920 × 1090 × 1090	2Mワイド
		1200   1600 × 1600   × 1200	2M
		480 × 854 × 480	待受
	静止画/連写	480 540 × 540 × 480	VGA
		240 320 × 320 × 240	QVGA
		144 × 116 × 144	QCIF
		96 128 × 129 × 96	Sub-QCIF
ビデオカメラ	動画	_ 640 × 480	VGA
		× 352	HVGAワイド
		, 220 × 240	QVGA
		176 × 144	QCIF
		128 × 96	Sub-QCIF

※スピードクラスに対応しているmicroSDカードが必要です。

# 撮影画面の見かた

●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。







6

カメラ
●主にデジカメモードのアイコンを記載しています。カメラモードや設定によっては、表示されなかったり実際のアイコンと異なる場合があ ります。

	項目	説明
0	撮影モード( <b>ご</b> P.6-16)	🔟 インテリジェントオート 🚺 通常撮影 SCN シーン 🖾 Myオリジナル
		(シーン/Myオリジナルの場合は、設定によってアイコンが変わります。)
9	シーン	♪     人物/ポートレート     ペ     スポーツ     IOI     料理     ▲     風景     ☆     夜景       込     逆光
6	カメラモード切替	■ デジカメモード   ፬ フォトモード   ፬ ビデオカメラ
		□□/ ⑨ デジカメモードの連写モード(連写/連続撮影)
		◎ / ◎ / 2 フォトモードの運写モード(オート/マニュアル/オートフラケット)
4	記録画素数	画像サイズを表示( <b>ご</b> P.6-3)
6	クオリティ	🔜 スタンダード 🛛 属 ファイン 📓 スーパーファイン
6	セルフタイマー	デジカメモード: 🖄 10秒 🛛 🙆 2秒
		フォトモード/ビデオカメラ:凶
0	動画容量	🖾 メール用 🔤 メールモード(小) 📓 メールモード(大) 🔛 🖉 長時間
8	保存先	a 本体 🔄 microSD
0	フラッシュ	🖸 オート 🛃 強制発光 🔤 常時点灯 🔞 発光禁止
0	暗部補正	🖵 ON 🖳 OFF
	露出補正	撮影画面の明るさを調節(レベルー3~+3)
0	ホワイトバランス	🔜 オート 🗱 晴天 🔺 曇天 🗼 電球 🗮 蛍光灯
Ð	オートシャッター( <b>ご</b> P.6-15)	▲▲/ 🌠 ラブシャッター(お友達/恋人/恋人+笑顔)
		222 グループシャッター(設定した人数)
		■2 笑顔シャッター
ß	フォーカスモード( <b>ピ</b> テP.6-17)	🖸 顔認識 AF オート 😴 マクロ 🔼 風景 📭 追尾AF
Ø	カラーモード	Stateril 標準 Normal 通常 Septa セピア Mono 白黒
		Vivid ヴィヴィッド Natura ナチュラル White 美白 Suntar 日焼け
ø	インテリジェントISO	150 200 ~25600オート~25600オート
	( <b>C₹</b> ₽.18-14)	
Ø	フォーカスガイド	● オートフォーカスガイド - 📪 追尾AFガイド

	項目	説明
Ð	ズームバー	ズームレベルを表示( <b>ご</b> P.6-13)
₿	録画可能時間	録画可能時間の目安
₽	手ブレ補正	自動的に手ブレを補正
2	撮影可能枚数	残りの撮影可能枚数を表示
0	ボタンガイダンス	ボタン操作を表示
ø	天地アイコン	撮影時の上下方向を表示
3	使用メモリ量バー	メモリ使用状況の目安を表示(メモリがいっぱいのときは赤で表示)
2	撮影種別設定	映像のみを録画

# フォトモード/ビデオカメラのボタンガイダンスについて ●次の操作でそれぞれの設定の切り替えができます。 ・③で表示されている数字やマークのボタン(→③で項目を選択)

· 図[\_\_\_\_\_]→ ○で設定を選択→ ○で項目を選択



#### インテリジェントオートについて

 インテリジェントオート以外の撮影モードを選択しても (ごP.6-17)、次回デジカメモードまたはフォトモードでカメ ラを起動すると、インテリジェントオートに戻ります。

# デジカメモードで撮影する

#### デジカメモードで静止画または動画を撮影します。 ●保存した静止画や動画を確認するには(ごP.6-9)

## 静止画を撮影する

┃ (@)/ ◘

静止画撮影画面が表示されます。

- 2 被写体を画面に表示→ (面)/ (●) 撮影するとシャッター音が鳴り、ポストビュー画面が約2秒間 表示されます。 撮影した静止画は自動的に保存されます。
- 3 カメラを終了するには、 待受画面に戻ります。

■ 撮影画面でできること



静止画撮影画面(デジカメモード)

	項目	説明
0	ディスプレイ	ディスプレイの照明を明るくし、屋外などでも
	照明切替	ディスプレイを見やすくします。
		●もう一度タッチすると元の明るさに戻ります。
0	カメラ/	ピクチャアルバムを起動して、撮影した静止画
	再生切替	や動画を表示します。
		●そのままスライドショーなどの機能を利用で
		きます。( <b>ご</b> P.10-30)
		●もう一度タッチすると撮影画面に戻ります。
0	メニュー	機能メニューを表示します。
4	タッチズーム	タッチした箇所を拡大します。(CP.6-14)
	切替	●もう一度タッチすると元の大きさに戻ります。
6	ズーム	ズームレベルを変更します。(CPP.6-13)
6	ディスプレイ	タッチするたびに、アイコンとガイドラインの
	表示切替	表示を切り替えます。
		● ■で切り替えることもできます。
0	タッチシャッ	タッチした箇所にピントを合わせて自動的に撮
	ター切替	影します。( <b>ピ</b> ア.6-11)
8	動画撮影	動画撮影を開始します。( <b>ご</b> P.6-9)



# 連写撮影する

#### 静止画を連続して撮影できます。

- ●連写の撮影枚数は、画像サイズによって以下のように変わります。
  - ·3M(2048×1536):6枚
  - ・2Mワイド(1920×1080):8枚
  - ·2M(1600×1200):8枚
  - ·待受(854×480):8枚
- ●連続撮影では、○(tb)または<○を押している間、撮影し続けます。
- 】 デジカメモードの撮影画面で、[MENU]→連写

#### 2 連写の場合

連写→被写体を画面に表示→ (f)/)/ () 連続撮影を開始します。 確認のためのポストビュー画面が表示されます。

#### 連続撮影の場合

連続撮影→被写体を画面に表示→○(①)/●を
 押し続ける

(**①**)/(•)を離すと撮影を終了し、撮影した静止画は自動的 に保存されます。(手順3の操作は不要です。)

# 3 1枚ずつ保存する場合

静止画をタッチ→[保存]

タッチした静止画は拡大表示され、もう一度タッチするとポス トビュー画面に戻ります。拡大表示中に左右にスライドすると、 前後の静止画が表示されます。

#### 全て保存する場合

#### [全保存]

●保存せずに連写の撮影画面に戻るには:[戻る]

# 動画を撮影する

- ●撮影した動画をmicroSDカードに保存した場合は、ピクチャアル バムでのみ再生できます。
- ●HD(1280×720)の動画を撮影する場合は、スピードクラスに対応しているmicroSDカードが必要です。
- ┃ (@)/ ◘

静止画撮影画面が表示されます。

- 2 被写体を画面に表示→ □○ 撮影開始音が鳴り、録画を開始します。
- 3 撮影を終了するには、
   撮影停止音が鳴ります。
   撮影した動画は自動的に保存されます。
   ●記録可能時間を超えると、撮影は自動的に終了します。

# 撮影した静止画/動画を確認する

#### 撮影した静止画や動画をピクチャアルバムで表示します。

- 🔋 デジカメモードの撮影画面で、 음
  - ピクチャアルバムが起動し、最新の静止画または動画が表示されます。
  - ●以降の操作について(ごP.10-27)

# フォトモードで撮影する

- フォトモードで静止画を撮影します。また、連写モードで最大 20枚の静止画を連続して撮影できます。
- ●保存した静止画を確認するには(ごP.10-4、P.10-26)

#### 静止画を撮影する

#### メインメニューから カメラ

フォトモード 静止画撮影画面が表示されます。

# 被写体を画面に表示→ 【撮影] / ① / ① (①) 撮影するとシャッター音が鳴ります。 撮影した静止画は自動的に保存されます。

- ●撮影した静止画をすぐに確認するには:
   (ゴートロ)→撮影画面に戻るには、
- 3 カメラを終了するには、 奇受画面に戻ります。



#### お知らせ

- ●撮影画面で●を押すたびに、ビデオカメラ、連写モード、フォトモードの順にカメラモードを切り替えられます。
- ●自動保存設定(ごP.18-15)をOFFにすると、フォトモードで 撮影した静止画を確認してから保存できます。

# 連写撮影する

- 】フォトモードの撮影画面で、 ☑ [メニュー]→ カメラモード切替→連写モード
- 2 被写体を画面に表示→●[撮影]/①/□(価) 撮影したすべての静止画は自動的に保存されます。
- 連写撮影の設定を変更する
- > 上記手順1のあと、 [メニュー]→連写設定→ 項目を選択(下記参照)

連写モード設定 > 項目を選択	
・オート:複数の静止画を自動で描	最影します。
· マニュアル: 1枚ずつ手動で撮影	します。
<ul> <li>オートブラケット: 1枚ずつ明る</li> </ul>	さや色調を
変えて9枚の静止画を自動で撮影	します。
撮影間隔 連写モード設定がオート時の撮影間隔	幕を設定しま
す。	
> 撮影間隔を選択	
撮影枚数 <sup>*</sup> 連写モード設定がオート/マニュアル	時の撮影枚
数を設定します。	
<ul><li>&gt; 撮影枚数を入力</li></ul>	
※撮影枚数は画像サイズによって以下のように変わります。	

- ·QVGA(240×320):5~10枚
- ·QCIF(144×176):5~20枚
- ・Sub-QCIF(96×128):5~20枚

# ビデオカメラで撮影する

ビデオカメラで動画の撮影をします。

●保存した動画を確認するには(ごP.10-14)

#### メインメニューから カメラ

- 1 ビデオカメラ 動画撮影画面が表示されます。
- 2 被写体を画面に表示→
   ④[撮影]/①/〔(位))
   撮影開始音が鳴り、「●REC」が表示 されます。
- 3 撮影を終了するには、

撮影停止音が鳴ります。

撮影した動画は自動的に保存されます。 ●記録可能時間を超えると、撮影は自 動的に終了します。



動画撮影画面 (ビデオカメラ)

#### お知らせ

- ●撮影画面で○を押すたびに、連写モード、フォトモード、ビデ オカメラの順にカメラモードを切り替えられます。
- ●自動保存設定(ごP.18-16)をOFFにすると、撮影した動画を 確認してから保存できます。

**6** カメラ

# 撮影時の機能

 ●カメラモードに関わらず可能な機能については、主にデジカメ モードの操作を記載しています。フォトモード/連写モード/ビ デオカメラでは実際の画面表示や操作と異なることがあります。

# ピントを固定して撮影する (オートフォーカスロック)

画面中央の被写体(「顔認識」の場合は人物の顔)にピントを 合わせて固定します。

#### 固定したあとに構図を変えることもできます。

1 撮影画面で、 (☎) (半押し)/ ②

ピントが合うと「ピピッ」と鳴り、フォーカスガイドが緑色に 変わります。

- ピントが合わなかった場合はフォーカスガイドが赤色になります。
- ●デジカメモード以外の場合は、(※)でピントを固定すること もできます。
- (()で固定したピントを解除するには: ()()から指を 離す
- ② / (\*)で固定したピントを解除するには:
- 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する
  - ●手順1で((fa)(半押し)でピントを固定した場合、そのま ま((fa)を深く押すと、撮影できます。

# タッチした被写体にピントと露出を合わせて撮 影する(タッチシャッター)

デジカメモードでタッチした被写体にピントと露出を合わせて、 自動的に撮影します。

📔 デジカメモードの撮影画面で、 🛂

タッチシャッターが有効になります。(もう一度押すと無効になります。)

#### 2 被写体にタッチ

ピントと露出を合わせて自動的に撮影します。 撮影した静止画は自動的に保存されます。

# 動く被写体にピントと露出を合わせて撮影する (追尾AF)

被写体に追尾AFガイドを合わせると、被写体の動きを追いかけ てピントと露出を合わせ続ける追尾状態になります。追尾状態 で被写体の位置にピントと露出を固定して撮影できます。

#### お知らせ

- ●被写体が撮影画面の外に出たときなど、被写体を追尾できなくなった場合は、追尾状態が解除されます。
- ●撮影状況によっては、被写体を追尾できない場合や他の被写体を 追尾する場合があります。
- オートシャッター利用中や撮影サイズによっては利用できません。

)(**@**)/(•)

- ▶ 撮影画面で、被写体をタッチ
  - 追尾AFガイドが表示され、被写体を認識する と黄色に変わって追尾 状態になります。 ●追尾状態を解除する には:[CLR]

2 撮影するには、



- フォトモードで追尾AF撮影をするには
- ●撮影モードがインテリジェントオートの場合: ③で追尾AFガイドを表示→被写体に追尾AFガイドを合わせて、 ④→●[撮影]
   / ① / (①)
- ●撮影モードがインテリジェントオート以外の場合:フォーカス モード(ごP.6-17)を追尾AFにする→被写体に追尾AFガイ ドを合わせて、②→●[撮影]/①/((位))
- 追尾状態を解除するには: ② /

# ズーム機能を使用する

- ●広角/望遠にすると画質は多少変化することがあります。
   ●サイズによっては画質劣化の少ない超解像技術を用いたデジタル ズームが利用できます。(デジタルズーム中は、ズームバーの色が 異なります。)
- ┃ 撮影画面で、[₩] / [T]をタッチまたはスピード

セレクターを回転

デジカメモード以外の場合: 回またはスピードセレクターを
 回転

**6** カメラ

#### ■ 各画像サイズにおけるズームの最大倍率

カメラ モード	撮影画像	画像サイズ	ズーム段階	最大倍率
デジカメ	静止画	13M	21段階	約2.0倍
		9.7Mワイド	21段階	約2.0倍
		正方形(大)	21段階	約2.0倍
		8M	21段階	約3.0倍
		5M	21段階	約3.0倍
		ЗМ	21段階	約6.0倍
		<u></u>	(3/段階) **	(約10.0倍) **
		2Mワイド	21段階	約6.0倍
		014	(3/段階)	(約10.0倍)
		2M	21段階	約6.0倍
		4+ 55	(3/段階)	(約10.0倍)
		付文	21段陷 (2762時)※]	約6.0倍 (約100位)※1
		VGA	(37段阳)	(約10.0百)
		VGA	(37段階) *1	約10.0倍 (約10.0倍) <sup>※1</sup>
		正方形(小)	21段階	約6.0倍
			(37段階)*1	(約10.0倍)*1
デジカメ	連写	ЗМ	21段階	約3.0倍
		2Mワイド	21段階	約3.0倍
		2M	21段階	約3.0倍
		待受	21段階	約3.0倍
	動画	VGA	21段階	約1.5倍
		HVGAワイド	21段階	約1.5倍
		QVGA	21段階	約3.0倍
		QCIF	21段階	約4.9倍

カメラ モード	撮影画像	画像サイズ	ズーム段階	最大倍率
フォト	静止画	ЗМ	21段階	約3.0倍
		2Mワイド	21段階	約3.0倍
		2M	21段階	約3.0倍
		待受	21段階	約3.0倍
		VGA	21段階	約3.0倍
		QVGA	21段階	約6.0倍
		QCIF	21段階	約10.8倍
		Sub-QCIF	21段階	約16.3倍
	連写	VGA	21段階	約3.3倍
		QVGA	21段階	約6.5倍
		QCIF	21段階	約10.8倍
		Sub-QCIF	21段階	約16.3倍
ビデオ	動画	VGA	21段階	約1.6倍
カメラ		HVGAワイド	21段階	約1.6倍
		QVGA	21段階	約2.3倍 (約3.1倍) <sup>**2</sup>
		QCIF	21段階	約4.3倍 (約5.2倍) <sup>**2</sup>
		Sub-QCIF	21段階	約5.8倍 (約7.8倍) <sup>**2</sup>

※1 インテリジェントオート設定時のみ

※2 本機を閉じた状態

## タッチズームで撮影する

デジカメモードでズームしたい箇所をタッチして撮影すると、 ズーム前後の画像2枚を同時に保存します。

- ┃ デジカメモードの撮影画面で、 봤₀м
  - 読…が表示されていない場合:[MENU]→ズームモード→ タッチズーム→読…
- 2 えの →ズームしたい場所をタッチ
   ●もう一度 または画面をタッチすると、元に戻ります。

3 撮影するには、 💽

#### オートサイズズームで撮影する

デジカメモードでフォーカスロック時に認識している顔や追尾 している被写体をズームします。撮影すると、ズーム前後の画 像2枚を同時に保存します。

- 】 デジカメモードの撮影画面で、[MENU]→ ズームモード→オートサイズズーム
- 2 オートフォーカスロックで撮影(ピP.6-11) ピントが合うと、ズームします。オートフォーカスロックを解除すると、元に戻ります。

お知らせ

●連写撮影時は、タッチズームやオートサイズズームは利用できません。

# フラッシュを使用する

《お買い上げ時》 デジカメモード:iオート フォトモード:オート ビデオカメラ:OFF

暗い場所などで撮影するときに、フラッシュを点灯させるかど うかを設定します。

1 撮影画面で、[MENU]→フラッシュ

2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
iオート/	撮影する場面に応じて自動的にフラッシュが光り
オート	ます。
強制発光	撮影の瞬間にフラッシュが強制的に光ります。
常時点灯	撮影用ライトとして低輝度で点灯します。
発光禁止	撮影するときにフラッシュは光りません。
●カメラモードや	撮影モードによっては選択できないものもあります。

#### お知らせ

- ●電池残量が不足しているときは、発光禁止に設定されます。
- ●発光禁止以外に設定中にカメラを終了した場合、次回カメラ起動時は、iオート/オートに設定されます。発光禁止に設定していた場合は、設定は保持されます。
- **発光禁止**に設定していても、カメラ起動中や撮影時はフラッシュ が点滅します。
- ●フラッシュ使用時の適正撮影距離は約100~200cmです。
- ●近くで撮影したりフラッシュ付近を持って撮影すると、実際の被 写体と色味や明るさが異なる場合があります。

**6** カメラ

# セルフタイマーを使用する

- 】 撮影画面で、[MENU]→セルフタイマー→ 10秒/2秒
  - ●デジカメモード以外の場合: [メニュー]→
     セルフタイマー→ON→作動時間(秒)を入力
- 2 (@)/•)
  - セルフタイマー音が鳴り、設定している作動時間経過後に撮影 が始まります。
  - ●タイマー動作中に**[中止]**または<sup>∞∞</sup>を押すと撮影画面に戻り ます。タイマーは解除されません。

#### お知らせ

- 連写モード設定がマニュアルの場合はセルフタイマーで撮影できません。
- ●撮影が終了すると、セルフタイマーはOFFになります。

# 人数や表情に合わせて自動的に撮影する (オートシャッター)

デジカメモードの撮影モードがインテリジェントオートまたは フォーカスモードが顔認識の場合、認識した顔の人数や距離を 判別して自動で撮影します。

#### ■ デジカメモードの撮影画面で、[MENU]→

**オートシャッター→**項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
OFF	オートシャッターの設定を解除します。
ラブシャッター	2人までの顔を検出し、顔の距離が接近したとき
	に自動で撮影します。
	> お友達/恋人/恋人+笑顔
	● 恋人に設定した場合、お友達に設定した場合よ
	り距離が近くなります。
グループ	1~5人までの顔を検出します。設定した人数以
シャッター	上の顔を検出するとセルフタイマーが作動し、
	約3秒後に撮影します。
	> 人数を選択
笑顔シャッター	検出した顔が笑顔になったときに撮影します。複数の顔を検出した場合、黄色のフォーカス枠で表
	示されている人の顔が笑顔になったときに撮影し
	ます。
お知らせ	
●オートシャッ:	ター設定中でも、()(۩)/(●)で撮影できます。

●撮影が終了すると、オートシャッターはOFFになります。

場面に適した撮影モードに切り替える	お知らせ ●デジカメモード以外の場合は、 図[ ・ ≁ ] (長押し) → ② で
《お買い上げ時》 デジカメモード/フォトモード:インテリジェントオート 連写モード/ビデオカメラ:通常撮影	項目を選択して切り替えることもできます。
<ul> <li>】 撮影画面で、[MENU]→撮影モード</li> <li>2 項目を選択(下記参照)</li> </ul>	お好みの撮影設定を、デジカメモード、フォトモード、連写 モードでそれぞれ3件まで登録できます。
項目         操作・補足           インテリジェン トオート*         撮影シーンを自動で認識し、最適な設定でおまかせ 撮影ができます。シーンを判別すると、アイコンが アニメーション表示されます(例: ① 顔認識)。           ・オートフォーカスロックを行ったあとは撮影 モードは切り替わりません。インテリジェント	<ul> <li>デジカメモードで登録する</li> <li>&gt; [MENU]→撮影モード→Myオリジナル→設定を選択→ 現在の設定を保存→YES→OK</li> <li>フォトモード/連写モードで登録する</li> <li>&gt; □[ - / ](長押し)→Myオリジナル設定→ 各項目の操作を行う(下記参照)</li> </ul>
オートを利用するには、オートフォーカスロッ クを解除してください。 通常撮影 標準のモードで撮影します。	項目         操作・補足           設定を保存する         > 設定を選んで(塗)[保存](→確認画面が表示された場合、YES) → タイトルを編集
シーン 撮影する場面や環境を選択することで、画像に適した明るさや色調に調節します。 > 項目を選択	<ul> <li>保存した設定を &gt; 設定を選択</li> <li>呼び出す</li> <li>保存した設定の &gt; 設定を選んで回[編集]→タイトルを編集</li> </ul>
<ul> <li>Mya リンアル</li> <li>Mya リンアル</li> <li>Thib たどして登録した設定で撮影します。</li> <li>&gt; 設定を選択(→デジカメモードの場合、</li> <li>この設定で撮影)</li> <li>● Myオリジナル設定を登録するには(ご方記)</li> </ul>	タイトルを編集         する         保存した設定の > 設定を選んで [詳細]         詳細を確認する         保存した設定を > 設定を選んで [] 削除]→YES
※ 静止画撮影時のみ	削除する

**6** カメラ

# 6-16

ピントを合 (フォーカン	わせたい対象物を特定する 、モード)	<ul> <li>お知らせ</li> <li>●約10cm以上の距離でピントが合います。</li> <li>●フォーカス動作中はカメラ部から動作音が発生します。以下の場</li> </ul>		
デジ 撮影モードがイ に合わせてフォ 設定に応じて撮 1 撮影画面 ●デジカメ= フォーカ: 2 項目を選	(お買い上げ時) ボカメモード/フォトモード/ビデオカメラ:顔認識 連写モード:オート ンテリジェントオート以外の場合は、撮影シーン ーカスモードが選べます。 影前に自動的にピントを合わせます。 で、[MENU]→フォーカスモード Eード以外の場合: [>[メニュー]→撮影設定→ スモード 択 (下記参照)	<ul> <li>合はピントを目動的に合わせるため、フォーカス動作音が断続的に発生します。</li> <li>・フォーカスモードが追尾AFの場合</li> <li>・撮影モードがインテリジェントオートの場合</li> <li>「顔認識」について</li> <li>・約1.7m以内の人物の顔を最大5人まで検出できます。</li> <li>●約1.7m以内の人物の顔を最大5人まで検出できます。</li> <li>●人物の顔を検出すると黄色のフォーカスガイドを表示します。</li> <li>●顔を複数検出した場合は、自動的に1人の顔にピントを合わせます。(ピントの合った顔のフォーカスガイドが黄色になります。)</li> <li>●顔が以下の条件のときは検出できない場合があります。</li> </ul>		
項目	操作・補足	・眼鏡や帽子、マスク、影などで顔の一部が隠れている		
顏認識	人物の顔にピントを合わせます。	<ul> <li>・画面全体に対して顔が極端に小さい、大きい、暗い</li> </ul>		
オート	自動的にピントを合わせます。	・画面の端に顔がある		
マクロ 近くの物にピントを合わせます。		<ul> <li>・被写体や本機の動きが速い</li> <li>●検出に失敗した場合は、オートフォーカスで撮影されます。</li> </ul>		
風景 遠い風景にピントを合わせます。				
追尾AF被写体を自動で追尾し、ピントを合わせます。●追尾AFで撮影するには(ごP.6-12)				
●カメラモードは	こよっては選択できないものもあります。			

**6** カメラ

# モバイルウィジェット

モバイルウィジェットについて	
ウィジェットの利用	
ウィジェットをダウンロードする	
ウィジェットを起動する	
ウィジェットに関する機能	7-4

# モバイルウィジェットについて

モバイルウィジェットとは、天気やおでかけ情報など、さまざ まなコンテンツ(ウィジェット)を待受画面に貼り付けること で、いつでも最新情報をチェックしたり、簡単にツールを利用 できるサービスです。

#### ネットワーク接続型ウィジェットについて

ウィジェットによっては、ネットワークに接続して動作するもの があります。その場合、インターネットの通信料がかかります。 ●ウィジェットアイコンが待受画面に表示されている場合、ウィ ジェットによっては最新情報を取得するなどの通信を自動的に 行うことがあります。通信にはパケット通信料がかかります。 通信中は、TVコールやセキュリティ設定など他の機能を利用で きない場合があります。

#### 

●自動更新間隔を変える/自動更新しない●海外で利用時に 待受画面上のウィジェットから自動的に通信する●海外で利 用時に確認画面を表示しない●お客様を識別するための情報 (Cookie)を送受信しない●Cookieを削除する●ポインタ の動く速度を変える(ごP.18-17)

# ウィジェットの利用

# ウィジェットをダウンロードする

#### メインメニューから ウィジェット

# **]** ウィジェットストア

インターネットに接続後、提供サイトの画面が表示されます。 以降は画面の指示に従って操作してください。

#### ウィジェットのインストールについて

ダウンロードが完了したウィジェットは、本機にインストールされることで使用できる状態になります。ウィジェットによっては、 手動でインストールする必要があります。その場合、以下の操作 を行ってください。

- > ダウンロード完了画面で、インストール
- ●インストールが完了すると、ウィジェット一覧とウィジェット アイコン一覧に表示されます。ウィジェット一覧には、インス トールが完了していないウィジェットも表示されます。
- ●ウィジェットアイコン一覧に表示されるウィジェットは208件までです。

# お知らせ メインメニューから ウィジェット > ウィジェット - 覧 > Y!ケータイで探す > YES または メインメニューから データフォルダ > ウィジェット > Y!ケータイで探す > YES でもダウンロードできます。



モバイルウィジェット

7

# ウィジェットに関する機能

# ■ 待受画面にウィジェットを貼り付ける

> ウィジェットー覧画面またはウィジェットアイコン一覧画面で、 [メニュー]→待受画面に貼り付け→
②で貼り付ける位置に移動 →③[選択]

#### お知らせ

 ●microSDカード内のウィジェットを貼り付けた場合、microSD カードを抜くと登録が解除されます。

#### 

#### お知らせ

●待受画面でウィジェットを選んではがすこともできます。 (CP.1-26)

#### ■ ウィジェットー覧画面で利用できる機能

ウィジェット一覧画面表示中に[>/ニュー]を押すと、次の操作が できます。

項目	操作・補足
待受画面に貼り 付け	(「子上記)
アイコン一覧 に登録	ウィジェットアイコン一覧に登録します。
プロパティ	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。
メール添付	ファイルをメールで送信します。(CPP.14-4手順 2以降)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(CP.11-3)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。 ( <b>企</b> P.11-5)

項目	操作・補足
microSDへ	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
移動	
削除	1件削除します。
	> YES
全削除	全件削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。
	> ファイルにチェック→᠑[メニュー]→
	項目を選択

#### ■ ウィジェットアイコン一覧画面で利用できる機能

ウィジェットアイコン一覧画面表示中に [>[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足	
移動	> 移動元を選択→移動先を選択→図[確定]	
登録	ウィジェット一覧のウィジェットをウィジェット アイコン一覧に登録します。 > ウィジェットを選択	
解除	登録を解除します。	
待受画面に貼り 付け	(『元志記)	
プロパティ	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。	

# ニュース/エンタテイメント

S!情報チャンネル/お天気	8-2
サービスを登録/解除する	8-2
S!情報チャンネルを利用する	8-2
お天気アイコンを利用する	8-3
情報画面表示中に利用できる機能	8-4
S!速報ニュース	. 8-5
情報コンテンツを登録する	8-5
更新情報を確認する	8-5
S!コンテンツストア	. 8-6
コンテンツをダウンロードする	8-6
無料のコンテンツをダウンロードする	8-6
ブログ投稿	. 8-7
ブログを登録する	8-7
ブログに投稿する	8-7
ブログ登録に関する機能	8-8

# S!情報チャンネル/お天気

さまざまな情報を自動的に受信できるサービスです。画面で天 気をお知らせするサービス(お天気アイコン)も利用できます。 ●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。 ●海外では自動受信しません。

# サービスを登録/解除する

#### メインメニューから ニュース/エンタメ ▶S!情報チャンネル/お天気

#### 】 サービス登録・解除→YES

インターネットに接続します。 以降は画面の指示に従って操作してください。

# S!情報チャンネルを利用する

●受信した情報は最大7件まで保存されます。

#### 新着情報を確認する

新しい情報を受信すると、待受画面に 「<sup>図</sup>」とインフォメーションが表示されま す。

┃ インフォメーションを選択

情報が表示されます。以降は画面の指示 に従って操作してください。

●情報画面表示中の操作について (ごP.8-4)



#### お知らせ

●新着情報は、メインメニューからニュース/エンタメ
 ▶S!情報チャンネル/お天気▶最新情報でも確認できます。
 ●S!速報ニュースとS!情報チャンネルの両方に未読の情報がある場合、「𝒫」は表示されず、インフォメーションのみが表示されます。

#### S!情報チャンネルを手動で受信する

S!情報チャンネル取得失敗のインフォメーションが表示されている 場合は、選択すると情報を受信できます。

● メインメニューから ニュース/エンタメ ▶ S!情報チャンネル/お天気 ▶ 再配信要求 ▶ YES でも受信できます。

#### ■ 新着情報を削除する

> メインメニューから ニュース/エンタメ
▶S!情報チャンネル/お天気▶最新情報を選んで[メニュー]
▶削除▶YES

# 以前に受信した情報を確認する

#### メインメニューから ニュース/エンタメ ▶S!情報チャンネル/お天気

#### 1 バックナンバー→日付を選択 情報が未読の日付には「「」、既読の日付には「「」」が表示 されます。

- バックナンバーを削除する
- > メインメニューからニュース/エンタメ▶S!情報チャンネル/お天気 ▶バックナンバー▶ (バックナンバーを選んで) [メニュー] ▶削除/全件削除▶YES (▶全件削除の場合、端末暗証番号を入 力)

# 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)を、待受画面に 表示します。

#### 新着情報を確認する

新しい情報を受信すると、インフォメー ションとお天気アイコンが表示されます。

 インフォメーションを選択 情報が表示されます。

以降は画面の指示に従って操作してくだ さい。

●情報画面表示中の操作について (ごP.8-4)



# お天気アイコンについて 表示されるアイコンは自動的に更新されます。 例)「(※)」(晴れ)、「(※) ※)」(雨のち雷雨)、 「○ ( ※)」(くもりときどき雪)など ●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。(**ご**P.19-23) ●待受画面で<sup>®</sup>→お天気アイコンを選択→**◎[選択]**でも新着情報 を確認できます。

#### ■ お天気アイコンを手動で更新する

天気予報取得失敗のインフォメーションが表示されている場合は、 選択すると天気予報とお天気アイコンを更新できます。

- ●メインメニューからニュース/エンタメ > S!情報チャンネル/お天気
   >お天気アイコン > 手動更新 > YES でも更新できます。
- インフォメーションを表示しないようにする
- > メインメニューから ニュース/エンタメ
  - ▶S!情報チャンネル/お天気▶お天気アイコン
  - ▶インフォメーション表示設定▶OFF

#### お知らせ

●天気予報の詳細は、メインメニューからニュース/エンタメ
 ▶S!情報チャンネル/お天気▶お天気アイコン▶天気予報でも確認できます。

# お天気アイコンを表示しないようにする

メインメニューから ニュース/エンタメ ▶S!情報チャンネル/お天気▶お天気アイコン▶表示設定

#### | OFF

● OFFに設定すると、天気予報とお天気アイコンの更新もされ なくなります。

# 情報画面表示中に利用できる機能

情報画面表示中に [メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
進む	次の画面に進みます。
テキストコピー	情報画面の文字をコピーできます。
ファイル選択	選択したファイルの保存や再生を行います。
	(♪P.15-12「情報画面の画像や音楽をダウン
	ロードして保存する」手順2以降)
ページ内	表示中の情報画面の文頭、文末にジャンプします。
ジャンプ	
Yahoo!ケータイ	トップメニューを表示します。
文字サイズ*	文字サイズを変更します。
閲覧終了	情報画面の閲覧を終了します。

※インターネットの表示画面の文字サイズ設定と連動しています。

# S!速報ニュース

#### S!速報ニュースとは、さまざまな情報コンテンツを登録して、 最新情報を待受画面上にテロップで表示させるサービスです。

- ●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。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(http://www.softbank.jp)などでご 確認ください。
- ●海外では自動受信しません。

# 情報コンテンツを登録する

●S!速報ニュース一覧には、速報と待受が合計で最大5件、 特別が1件登録できます。

#### メインメニューから ニュース/エンタメ▶S!速報ニュース ▶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後、おすすめリストが表示されます。

2 コンテンツを選択

以降は画面の指示に従って操作してください。

#### お知らせ

●待受画面で③→テロップを選んで [メニュー]→ S!速報ニュース設定→配信情報登録→S!速報ニュース一覧からでも登録できます。

# 更新情報を確認する

## 待受画面で更新情報を確認する

新着情報を受信すると、「🍥」が表示され、テロップ表示で自動 的に情報が流れます。

- 1 待受画面で③→テロップを選択 内容一覧画面が表示されます。
- 2 新着情報を選択 情報の詳細内容が表示されます。

#### お知らせ

●待受画面で③→テロップを選んで[メニュー]→
 S!速報ニュース設定からでも各種設定/登録などができます。

#### 

設定 ●既読のS!速報ニュースを表示しない ●テロップの流れる速度を変える ●画像データを表示する(プP.18-17)

# S!速報ニュース一覧で更新情報を確認する

#### メインメニューから ニュース/エンタメ▶S!速報ニュース ▶S!速報ニュース一覧

- 1 コンテンツを選択 内容一覧画面が表示されます。
- 2 更新情報を選択 情報の詳細内容が表示されます。
- 3 インターネットに接続するには、タイトルを 選択→YES
- 手動で情報を更新する
- > 手順1で**[メニュー]→更新/全件更新→YES**
- コンテンツの概要を確認する
   > 手順1でコンテンツを選んで[シ][メニュー]→概要
- コンテンツを削除する
- > 手順1で(コンテンツを選んで) (♡[メニュー]→削除/全件削除 →YES(→全件削除の場合、端末暗証番号を入力)

お知らせ

 メインメニューからニュース/エンタメトS!速報ニュースト設定
 S!速報ニュースー覧消去トYESでも、S!速報ニュース一覧に 登録したコンテンツをすべて削除できます。

設定 ●S!速報ニュース一覧の自動更新設定(ごP.18-17)

# S!コンテンツストア

Yahoo!ケータイから音楽、ゲーム、コミックなどのコンテンツ をダウンロードできます。

# コンテンツをダウンロードする

#### メインメニューから ニュース/エンタメ

## | S!コンテンツストア

インターネットに接続します。 以降は画面の指示に従って操作してください。

# 無料のコンテンツをダウンロードする

デコレメールテンプレートや電子ブックなど、無料で提供され ているコンテンツをダウンロードできます。

●コンテンツは無料ですが、パケット通信料は発生します。

メインメニューから ニュース/エンタメ

#### 無料コンテンツ→コンテンツの種類を選択

インターネットに接続します。 以降は画面の指示に従って操作してください。

8

ニュース/

エンタテイメ

# ブログ投稿

ブログを登録しておくと、簡単に更新や閲覧ができます。 ●最大20件まで登録できます。

# ブログを登録する

#### メインメニューから ニュース/エンタメ▶ブログ投稿

■ 👜 [新規] → 項目を選択(下記参照)

サービス名称 ブログのサービス名称を登録します。	
> サービス名称を入力	
投稿先 メールで投稿する際のメールアドレスを登録し	ま
メールアドレス す。	
> 投稿先メールアドレスを入力	
メールタイトル メールで投稿する際のタイトルを登録しておく	Ł.
自動的に入力されます。	
> タイトルを入力	
Yahoo!ケータ Yahoo!ケータイから投稿する際の接続先を登録	剥し
イURL ます。	
> 接続先を入力	
PCサイト PCサイトブラウザから投稿する際の接続先を登	録
ブラウザURL します。	
<ul> <li>&gt; 接続先を入力</li> </ul>	

2 [□][完了]

# ブログに投稿する

#### メインメニューから ニュース/エンタメ▶ブログ投稿

メールで投稿する場合 サービスを選んで④[投稿]→メールを作成 (ピア.14-5手順4以降)→図[送信]

Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザから投稿する場合 サービスを選んで図[サイト接続]→ Yahoo!ケータイ接続/PCサイトブラウザ接続

#### →YES

インターネットに接続後、登録した接続先の画面が表示されます。

以降は画面の指示に従って操作してください。

#### ■ 撮影した画像を投稿する/画像を選択して投稿する

- > 撮影した画像を表示中またはデータフォルダ内の画像を選んで ②[メニュー]→ブログ投稿→上記手順1へ
- ●カメラの自動保存設定(ごP.18-15、P.18-16)を**OFF**にする と、撮影した静止画をすぐに投稿できます。

# ブログ登録に関する機能

共通操作 メインメニューから ニュース/エンタメ ▶ブログ投稿

#### ■ サービス情報を編集する

> サービスを選んで [編集]→編集

#### ■ サービス情報を削除する

> サービスを選んで [> [>]→削除→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
1件削除	> YES	
選択削除	> サービスにチェック→図 <b>[完了]→YES</b>	
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES	

# ミュージックプレイヤー

ミュージックプレイヤーについて	9-2
音楽データの保存方法	9-2
着うたフル® をダウンロードする	
SDオーディオを利用して音楽を保存する	
WMAファイルを保存する	
ミュージックプレイヤーの利用	9-5
再生中の画面の見かた	
音楽を再生する	
再生中の操作	
再生中の機能	
着うたフル® /WMA一覧に関する機能	
プレイリストを利用する	9-10
プレイリストに関する機能	9-11

# ミュージックプレイヤーについて

本体やmicroSDカードに保存した音楽は、ミュージックプレイ ヤーで再生します。プレイリストを使って、お好みの選曲集を 作ることもできます。

●プレイリストについて (CP.9-10)

# ミュージックプレイヤー利用時のご注意

- ●ファイルの形式やmicroSDカードの状態、保存方法などによって 再生できないことがあります。
- ●電池残量が不足しているときに再生を開始すると、再生を行うか どうかの確認画面が表示されます。また、再生中に電池残量が不 足した場合、再生を継続するかどうかの確認画面が表示されます。
- ●再生中に着信やアラーム通知があった場合は、再生が一時停止します。着信やアラーム通知の操作が終了すると、再生が再開されます。

#### ミュージックイルミネーションについて

- ●再生開始時に着信/充電ランプが点灯します。充電中に再生した場合は、ミュージックイルミネーションが終わってから充電中のランプが点灯します。
- 点灯しないようにするにはイルミネーション設定 (プP.18-9)のミュージックをOFFにします。

#### 

●Bluetooth®機器を使ってワイヤレスで再生する(CP.11-10)

# 音楽データの保存方法

#### ミュージックプレイヤーで聴く音楽を保存します。

着うたフル <sup>®</sup> を ダウンロードする (ごPP.9-3)	インターネットに接続して着うたフル®を ダウンロードして保存します。 再生できるファイル形式:SMC、 MPEG-4 (MPEG-4 AAC、MPEG-4 AAC+ (HE-AAC)、Enhanced aacPlus)
SDオーディオを 利用して音楽を保存 する (ごP.9-3)	音楽CDの曲をパソコンに取り込み、 AAC形式でmicroSDカードに保存します。 再生できるファイル形式:MPEG-2 AAC、 MPEG-2 AAC+SBR
<b>WMAファイルを</b> 保存する (CテP.9-4)	パソコン内のWindows Media® Audio (WMA) ファイルをmicroSDカードに Windows Media® Playerを利用して保存 します。 再生できるファイル形式:WMA

●上記のファイルでも、ファイルによって再生できない場合があります。

#### 著作権保護ファイルの利用について

ダウンロードした音楽ファイルには、著作権保護設定により再生 や転送、保存などが制限されているものがあります。著作権保護 ファイルの利用には、コンテンツ・キーの取得が必要な場合があ ります。(
() P.10-5)

有効期限や使用可能回数などの著作権保護に関する制限を持つ 場合、ファイル情報の詳細(ミュージック情報 **今** P.9-8)で確認 できます。

9-3

9

ミュ

ージックプレイ

#### パソコンでの音楽データ保存について

音楽データを保存し本機で利用するときは、次の点にご注意くだ さい。

- ●著作権などにご注意ください。
  - ・ご利用にあたっては、著作権などの第三者知的財産権その他の権利を侵害しないようご注意ください。
  - ·個人使用の範囲だけでご使用ください。
- ●ファイル形式を変換できるソフトウェアが必要です。
  - ・ソフトウェアについては、ソフトウェア提供各社のホーム ページなどを参照してください。
  - ・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。

# 着うたフル®をダウンロードする

- インターネットに接続して、着うたフル<sup>®</sup>をダウンロード できます。
- ご利用にあたっては、音楽や動画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。

#### メインメニューから データフォルダ▶ミュージック ▶メインフォルダ

】 Y!ケータイで探す→YES

インターネットに接続後、ダウンロードサイトが表示されます。 ●以降はジャンルやサイトなどを選択し、ダウンロードしてく ださい。

# SDオーディオを利用して音楽を保存する

#### SDオーディオでの音楽データ保存について

- ●保存には以下のものが必要です。
  - ・本機
  - ・microSDカード(市販品)
  - ·USBケーブル(オプション品)
  - ・パソコン (Windows® XP、Windows Vista®、 Windows® 7)
  - ・パソコン向けのソフトウェア(市販品) 推奨ソフトウェアは、パナソニック製「SD-Jukebox」です。 SD-Jukeboxは下記のホームページより購入できます。 http://club.panasonic.jp/mall/sense/
  - 保存したい音楽CD

#### メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定 ▶microSDモード

- ▶ 本機とパソコンをUSBケーブルで接続する
- 2 パソコンのSD-Jukeboxを起動する
- 3 パソコンに音楽CDを入れる
- 4 microSDカードに音楽を保存する
  - 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。
  - ●保存後、本機からUSBケーブルを取り外します。

# WMAファイルを保存する

パソコン内のWMAファイルをmicroSDカードへ保存するに は、Windows Media<sup>®</sup> Playerを使用します。microSDカード 1枚あたり最大1000件保存できます。

- Windows Media® Playerがインストールされているパソコンを ご利用ください。
- ●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。
- ●Windows® 7の場合は、Windows Media® Player 12をご利用 ください。
- ●あらかじめ、microSDカードを本機に入れ、USBケーブルが使え る状態にしておいてください。(ごP.10-20、P.11-20)

#### メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定 ▶MTPモード

- 本機とパソコンをUSBケーブルで接続する
  - パソコンでの操作で音楽がコピーできる状態になります。 Windows Media<sup>®</sup> Playerの操作に従いWMAファイルを microSDカードへ保存します。
  - ●操作方法についてはWindows Media® Playerのヘルプをご 覧ください。
  - ●USBケーブルを取り外すときは、ご使用のソフトウェアを終 了させてから取り外してください。

#### お知らせ

- ●データ保存中にmicroSDカードを本機から抜かないでください。 データが失われる場合があります。
- ●すでに本機に保存されているファイルと同じファイル名のWMA ファイルをパソコンから本機にコピーすると、本機に保存されて いるファイルは上書きされます。ファイル名の確認については Windows Media® Playerのヘルプをご覧ください。
- ●他の携帯電話でmicroSDカードに保存したWMAファイルは、本 機で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(ごPP.10-21)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。
- Windows Media<sup>®</sup> Playerを使用しない場合、WMAファイルを microSDカードのWMFile (ご P.10-24) に保存すると、デー タフォルダのPC動画フォルダから再生できます。

ミュージックプレイヤーの利用

# 再生中の画面の見かた



	項目	説明
0	曲番号/総曲数	_
0	タイトル	—
6	アーティスト名	_
4	再生状態	—
6	再生経過時間/ 総再生時間	_
6	再生モード設定	<ul> <li>1曲終了</li> <li>2曲リピート</li> <li>2 金曲リピート</li> <li>2 ランダムリピート</li> <li>2 ランダムリピート</li> </ul>
0	イコライザー設定	NORMAL ノーマル H.BASS1 H.BASS1 H.BASS2 H.BASS2 TRAIN トレイン
8	ステレオ/ モノラル種別	STEREO ステレオ MONO モノラル
9	リスニング設定	SURROUNDサラウンド NATUR1 ナチュア1 NATUR2 ナチュア2
Ð	リ. マスター設定ON	—
0	Bluetooth®機器接続中	—
Ð	音量	—
₿	歌詞あり	—
Ø	URL情報あり	

# 音楽を再生する

# メインメニューから 動画/音楽

## | 聴く

プレイヤーメニュー画面が表示されます。 ●一度曲を再生すると、以降は前回 の曲の再生画面が表示されます。	■ 局全冊 2 夏プレイリスト 3 気アーティスト 4 気アレルバム 5 ឃジャンル
<ul> <li>[У][メニュー]→フレイヤーメニュー</li> <li>でブレイヤーメニュー画面を表示し</li> <li>てください。</li> </ul>	」 プレイヤーメニュー画面

# 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
全曲	保存されているすべてのミュージックプレイヤー
	対応音楽ファイルから選択します。
プレイリスト	本体/パソコンで作成されたすべてのプレイリス
	トから選択します。
アーティスト	保存されているすべてのアーティスト名から選択
	します。
アルバム	保存されているすべてのアルバム名から選択しま
	す。
ジャンル	保存されているすべてのジャンルから選択します。
 ●現在再生「	中のプレイリストや前回再生したプレイリストには
「★」が付いています。	

- 3 音楽ファイルを選択
  - 選択した音楽ファイルが再生されます。
  - ●現在再生中の曲や前回再生した曲には「★」が付いています。
  - ●再生中の操作について( C P.9-7)
  - ●再生を終了するには: 図 [ \_ \_ \_ ]

#### お知らせ ●メインメニューから ツール▶ミュージックプレイヤーでも再生で きます。

 着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルもミュージッ クプレイヤーで再生できます。

# 再生モードを変更する

#### メインメニューから 動画/音楽

] 聴く

ミューシ゛ックフ゜レイヤー

プレイヤーメニュー画面または再生画面が表示されます。

# 2 ∑[メニュー]→再生モード変更

#### 3 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ノーマル	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
	イルのうち、選択したファイルからリストの末尾
	のファイルまでを再生します。
1曲終了	選択した1つの音楽ファイルを1回再生します。
1曲リピート	選択した1つの音楽ファイルを繰り返し再生します。
全曲リピート	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
	イルを繰り返し再生します。
ランダム	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
	イルを順不同に再生します。
ランダム	選択した種別/プレイリスト内すべての音楽ファ
リピート	イルを順不同に繰り返し再生します。

# 音楽を聴きながら他の機能を利用する (バックグラウンド再生)

音楽を聴きながら電話帳やメール、インターネットなどの機能が利 用できます。

- ] 曲を再生中に○[BGM]
- 2 終了するには、待受画面で → プレイヤー終了

#### お知らせ

- ●TV視聴やS!アプリなど、同時に利用できない機能があります。
- バックグラウンド再生中は音量や再生モードの変更などの操作は できません。

# 着うたフル®/WMAファイルをデモ再生する

#### メインメニューから データフォルダ▶ミュージック

1 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
メインフォルダ	着うたフル®一覧が表示されます。
	> フォルダを選択
	<ul> <li>●本体/microSDカード内の曲一覧を表示するに</li> </ul>
	は: 🗃 <b>[本体/microSD]</b>
WMA	WMA一覧画面が表示されます。

- ●着うたフル<sup>®</sup> 一覧画面、WMA一覧画面で ○[切替]を押すた びにファイルの表示形式を変更します。
- **2**着うたフル<sup>®</sup>/WMAファイルを選択 デモ再生を開始します。

# 再生中の操作

音量調節する	
前のファイルを再生する <sup>※</sup>	●/▲ (長押し)
	●再生経過時間が3秒以上の
	ときは頭出しします。
次のファイルを再生する <sup>※</sup>	④/▼ (長押し)
早戻しする	(長押し)
早送りする	④ (長押し)
一時停止/再開する	
再生を終了する	
次のジャケット/歌詞を見る	3
前のジャケット/歌詞を見る	1
ジャケット/歌詞の表示を切り替	2
える	
プレイリスト/再生画面の表示を 切り替える <sup>**</sup>	៉ [曲リスト/プレイヤー]
バックグラウンド再生する*	©[BGM]
リ.マスター設定を切り替える	9
(⊈P.9-8)	
リスニング設定を切り替える	8
( <b>⊈</b> P.9-8)	
イコライザー設定を切り替える	7
(ピア.9-8)	

※ デモ再生時は操作できません。

9-7

# 再生中の機能

#### ■ サウンド効果を設定する

> 曲を再生中に (20)[メニュー]→サウンド効果→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
リ.マスター	イヤホンやBluetooth®機器からの音を、データ
設定	圧縮時に失われた高音域を補完し原音に近づけま
リスニング設定	イヤホンやBluetooth®機器からの音にリスニン
	クの効果を設定します。
	> 項目を選択
	・ <b>サラウンド</b> :自然で立体感のある音にします。
	・ナチュア1/ナチュア2:イヤホン特有の閉塞
	感を補正し自然な音で再生します。1か2は、
	好みにより選択してください。
	・ <b>OFF</b> :リスニング設定をOFFにします。
イコライザー	イヤホンやBluetooth®機器からの音質を変更し
設定	ます。
	> 項目を選択
	<ul> <li>ノーマル:通常の音質です。</li> </ul>
	· H.BASS1:低音を強調します。
	· <b>H.BASS2</b> : H.BASS1よりさらに低音を強
	調します。
	・ <b>トレイン</b> :音漏れの原因となる「シャカシャ
	力音」を低減します。

#### ■ 再生中に利用できる機能

> 曲を再生中に [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
プレイヤー	プレイヤーメニューを表示します。
メニュー	
再生モード変更	再生モードを変更します。( <b>13</b> P.9-6)
サウンド効果	(「予左記)
ミュージック	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示しま
情報	す。
サイト接続	曲にURL情報がある場合、そのサイトに接続しま
	す。
	> YES
画像表示	ジャケットを表示します。
歌詞表示	歌詞を表示します。
前画像表示/	前のジャケット/歌詞を表示します。
前歌詞表示	
次画像表示/	次のジャケット/歌詞を表示します。
次歌詞表示	

着うたフル®/WMA一覧に関する機能	
共通操作 メイ ▶ ミ	ンメニューから データフォルダ ュージック
■ メモリ容量/ > ☞[メニュー]·	保存件数を確認する →メモリ容量確認
<ul> <li>着うたフル<sup>®</sup></li> <li>メインフォル (下記参照)</li> </ul>	<b>フォルダー覧画面で利用できる機能</b> ダ→フォルダを選んでで [メニュー]→項目を選択
項目	操作・補足
フォルダ追加	> フォルダ名を入力
	> フォルダ名を入力
フォルタ名編集	
フォルタ名編集 フォルダ削除	> 端末暗証番号を入力→YES
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認	> 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b> メモリ容量/件数を確認します。
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 ■ 着うたフル <sup>®</sup> > メインフォル ∑[メニュー]:	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMA-覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA (→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> </ul>
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 着うたフル <sup>®</sup> > メインフォル シ[メニュー]・ 項目	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMAー覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ /WMA (→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> </ul>
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 着うたフル <sup>®</sup> > メインフォル (ア[メニュー]: 項目 着信音設定	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMA-覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル<sup>®</sup>を着信音に設定します。</li> </ul>
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 <b>着うたフル</b> <sup>®</sup> > メインフォル ℃[メニュー]・ 項目 着信音設定 (フル設定)* <sup>1</sup>	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMA-覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル<sup>®</sup>を着信音に設定します。</li> <li>&gt; フル設定→項目を選択</li> </ul>
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 着うたフル <sup>®</sup> > メインフォル (ア[メニュー]: 項目 着信音設定 (フル設定) <sup>*1</sup> 着信音設定	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMAー覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル<sup>®</sup>を着信音に設定します。</li> <li>&gt; フル設定→項目を選択</li> <li>着うたフル<sup>®</sup>の一部分を着信音に設定します。</li> </ul>
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 <b>着うたフル</b> <sup>®</sup> > メインフォル (∀[メニュー] 項目 着信音設定 (フル設定) <sup>*1</sup> 着信音設定 (ポイント設定) <sup>*</sup>	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMAー覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ /WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル®を着信音に設定します。</li> <li>&gt; フル設定→項目を選択</li> <li>着うたフル®の一部分を着信音に設定します。</li> <li>&gt; ボイント設定→設定したい部分を選択→</li> </ul>
フォルタ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 <b>着うたフル</b> <sup>®</sup> > メインフォル (∀[メニュー]- 項目 着信音設定 (フル設定) <sup>*1</sup> 着信音設定 (ポイント設定) <sup>*</sup>	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMA-覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル®を着信音に設定します。</li> <li>&gt; フル設定→項目を選択</li> <li>着うたフル®の一部分を着信音に設定します。</li> <li>&gt; ポイント設定→設定したい部分を選択→ 項目を選択</li> </ul>
フォルダ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 <b>着うたフル</b> <sup>®</sup> > メインフォル (∀[メニュー]- 項目 着信音設定 (フル設定) <sup>*1</sup> 着信音設定 (ポイント設定) <sup>*</sup>	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMA-覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル®を着信音に設定します。</li> <li>フル設定→項目を選択</li> <li>着うたフル®の一部分を着信音に設定します。</li> <li>オイント設定→設定したい部分を選択→ 項目を選択</li> <li>● 設定したい部分を確認するには: [2][デモ]</li> </ul>
フォルダ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 <b>着うたフル</b> <sup>#</sup> > メインフォル (ア)[メニュー]: 項目 着信音設定 (ブル設定)*1 着信音設定 (ポイント設定)* ミュージック 情報	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMA-覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル®を着信音に設定します。</li> <li>&gt; フル設定→項目を選択</li> <li>着うたフル®の一部分を着信音に設定します。</li> <li>&gt; ポイント設定→設定したい部分を選択→ 項目を選択</li> <li>● 設定したい部分を確認するには: (四[デモ]</li> <li>曲名、アーティスト名、再生時間などを表示します。</li> </ul>
フォルダ名編集 フォルダ削除 メモリ容量確認 <b>着うたフル</b> <sup>#</sup> > メインフォル [ン[メニュー]: 項目 着信音設定 (ブル設定) <sup>*1</sup> 着信音設定 (ポイント設定) <sup>*</sup> ミュージック 情報 フォルダ移動 <sup>®1</sup>	<ul> <li>&gt; 端末暗証番号を入力→YES</li> <li>メモリ容量/件数を確認します。</li> <li>/WMA-覧画面で利用できる機能</li> <li>ダ/WMA(→フォルダを選択)→曲を選んで</li> <li>→項目を選択(下記参照)</li> <li>操作・補足</li> <li>着うたフル®を着信音に設定します。</li> <li>&gt; フル設定→項目を選択</li> <li>着うたフル®の一部分を着信音に設定します。</li> <li>&gt; ポイント設定→設定したい部分を選択→ 項目を選択</li> <li>● 設定したい部分を確認するには: [四[デモ]</li> <li>曲名、アーティスト名、再生時間などを表示します。</li> <li>&gt; 移動先を選択</li> </ul>

項目	操作・補足
フォルダ追加**	> フォルダ名を入力
複数選択*1	複数の着うたフル®を選択して操作します。
	> 着うたフル <sup>®</sup> にチェック→ [ン][メニュー]→削除
	/ <b>フォルダ移動/赤外線送信→</b> 各項目の操作
サイト接続**	着うたフル®の情報内にあるURLのサイトへ接続
	します。
	> YES
画像表示	ジャケットを表示します。
メモリ容量確認	メモリ容量/件数を表示します。
ライセンス	WMAのライセンスファイルを削除します。
<b>全削除</b> *2	> 端末暗証番号を入力→YES
削除	> YES
全削除	フォルダ内のデータをすべて削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
メール添付**	曲をメールで送信します。
	(└┓P.14-4手順2以降)
赤外線送信*1	( <b>⊈</b> P.11-3)
ICデータ送信 <sup>**1</sup>	( <b>⊈</b> P.11-5)
コンテンツ・	( <b>⊈</b> P.10-5)
キー取得**	
※1 着うたフル®	· のみ

※2 WMAのみ

# プレイリストを利用する

ミュージックプレイヤーで再生可能な音楽ファイルを、プレイ リストに登録して分類できます。

プレイリストに登録するファイルは、ミュージックフォルダ内 に保存されているファイルから選択します。プレイリストには 分類したファイルを呼び出して再生するのに必要な情報のみが 保存され、ファイルの保存場所は変わりません。

# 新しいプレイリストを作成する

●最大30件、1件あたり100曲まで登録できます。 ●microSDカードに保存されている音楽も登録できます。

#### メインメニューから 動画/音楽

# ] 聴く

プレイヤーメニュー画面または再生画面が表示されます。 ●再生画面が表示された場合は、 [メニュー]→ プレイヤーメニューでプレイヤーメニュー画面を表示してく ださい。

2 プレイリスト→ [メニュー]→ プレイリスト新規作成→ 種別を選択して曲一覧画面を表 示→登録したい曲にチェック→

# ☑ [完了]

3 プレイリスト名を入力

#### お知らせ

 パソコン上でWMAプレイリスト(Windows Media<sup>®</sup> Player使用)やSDオーディオプレイリスト(SD-Jukeboxなど使用)を 作成できます。それぞれの最大プレイリスト件数と1件あたりの 登録可能曲数は以下のとおりです。
 WMAプレイリスト:100件/250曲 SDオーディオプレイリスト:99件/99曲

# プレイリストから曲を再生する

#### メインメニューから 動画/音楽

# | 聴く

プレイヤーメニュー画面または再生画面が表示されます。

- ●再生画面が表示された場合は、 ②[メニュー]→ プレイヤーメニューでプレイヤーメニュー画面を表示してく ださい。
- 2 プレイリスト→プレイリストを 選択
  - ●選んでいるプレイリストの先頭の 曲から再生するには: 図[再生]



3 曲を選択

プレイリスト曲一覧画面

選択した曲が再生されます。

#### お知らせ

プレイリスト一覧画面

●着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルもプレイリ ストに登録できます。
# プレイリストに関する機能

### 共通操作 メインメニューから 動画/音楽 聴く (▶ ☑ [メニュー] ▶ プレイヤーメニュー) ▶ プレイリスト

### ■ プレイリストー覧画面で利用できる機能

> (プレイリストを選んで) [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
プレイヤー	プレイヤーメニューを表示します。
メニュー	
再生モード変更	再生モードを変更します。( <b>ご</b> P.9-6)
プレイリスト	プレイリストを新規作成します。(CPP.9-10)
新規作成	
プレイリスト	プレイリストをコピーします。
コピー	> プレイリスト名を入力
プレイリスト名	プレイリストの名前を編集します。
編集	> プレイリスト名を編集
追加登録	プレイリストに曲を追加します。
	> 種別を選択して曲一覧画面を表示→
	曲にチェック→図 <b>[完了]</b>
プレイリスト	> 削除方法を選択→各項目の操作
削除	

### ■ プレイリスト曲一覧画面で利用できる機能

> プレイリストを選択→(曲を選んで) [メニュー]→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
プレイヤー	プレイヤーメニューを表示します。
メニュー	
再生モード変更	再生モードを変更します。( <b>13</b> P.9-6)
ミュージック	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示しま
情報	す。
追加登録	プレイリストに曲を追加します。
	> 種別を選択して曲一覧画面を表示→
	曲にチェック→図 <b>[完了]</b>
プレイリスト	プレイリストから曲を解除します。
から解除	> 解除方法を選択→各項目の操作
曲順変更	> 曲を選択→②で曲の位置を変更→④[選択]
	●上記の手順を繰り返して曲順を変更したあと、
	[確定]を押します。
プレイリストへ	登録されている曲を別のプレイリストにも登録し
登録	ます。
	> 1件登録/選択登録(→選択登録の場合、曲に
	チェック <b>→ ☑ [完了]</b> ) <b>→新規プレイリスト</b> /
	プレイリストを選択( <b>→新規プレイリスト</b> の場
	合、プレイリスト名を入力)
画像表示	ジャケットを表示します。

9 ミュージックプレイヤー



データフォルダについて	10-2
データフォルダの構成	10-2
保存されているファイルの確認	10-4
データフォルダ内のファイルを表示/再生する	
著作権保護ファイルについて	
パソコン用のファイルを閲覧する	
(ドキュメントビューア)	10-6
データフォルダ内でできること	
静止画の利用/編集	10-12
静止画を編集する	10-12
アニメを作成する	10-13
電話帳に静止画を登録する	10-14
動画の再生	10-14
ムービー/PC動画を再生する	10-14
HDD(ハードディスク)レコーダーで録画した	
動画を再生する	10-15
動画の再生に関する機能	10-16
フォルダ/ファイルの管理	10-17
フォルダを管理する	10-17
プレイリストを利用する	10-18

microSDカードの利用	10-19
microSDカードを取り付ける/取り外す	10-20
microSDカードをフォーマット(初期化)する	10-21
microSDカード内のデータを表示する	10-21
本機とmicroSDカード間でデータをコピーする	10-22
データを一括してバックアップ/復元する	10-23
microSDカードを使ってパソコンなどと	
データのやりとりをする	10-24
microSDカードに関する機能	10-25
ピクチャアルバムの利用	10-26
静止画/動画を表示する	10-26
スライドショーを利用する	10-30
静止画を編集する	10-31

# データフォルダについて

### 本機で撮影した画像やインターネットから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。

● microSDカードには、カメラで撮影した静止画や動画、ダウンロードしたデータ、ソフトバンク携帯電話からコピー/移動したデータなどが保存できます。

# データフォルダの構成

フォルダ名		機能/保存されるデータ	ファイル形式**	
ピクチャー <sup>**2</sup>	Y!ケータイで探す		ダウンロードサイトに接続	JPEG/GIF(.gif インターレー
	ピクチャアルバム		ピクチャアルバムを起動	スGIFを含む)/GIF絵文字パッ
	メインフォルダ		ダウンロードした静止画など	ケージファイル (.gpk)/SWF
	カメラ		カメラで撮影した静止画など	(.swf フラッシュアニメ)/
	マイ絵文字	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	PNG (.png インターレース
		お気に入り	ダウンロードした絵文字など	PNGZZU)
		顔文字、装飾など	お買い上げ時に登録されている絵文字	
	デコレメピクチャー	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	
	固定データ		お買い上げ時に登録されている静止画	
	手書き	手書きフォト/メモ	手書きフォト/メモで保存した静止画	
		テンプレート	手書きフォト/メモの背景に使用できる静止画	
		手書きダイアリー	手書きダイアリーで保存した静止画	
	自作アニメ		静止画連続再生機能	
着うた・	Y!ケータイで探す		ダウンロードサイトに接続	SMF/SP-MIDI/AMR/SMAF
メロディ*2	メインフォルダ		ダウンロードしたメロディなど	/MPEG-4 (.mid、.midi、
	固定データ		お買い上げ時に登録されているメロディ	.amr、.mmf、.3gp、.mp4)
	おしゃべり		おしゃべり機能で録音したデータ	
	プレイリスト		プレイリスト再生	
S!アプリ <sup>*2</sup>	Y!ケータイで探す		ダウンロードサイトに接続	—
ウィジェット*2	Y!ケータイで探す		ダウンロードサイトに接続	WGT (.wgt)/SWGT (.swgt)
ミュージック	メインフォルダ**2	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	MP4/SMC/WMA
		初期フォルダ	ダウンロードした着うたフル®	(.3gp、.mp4、.smc、.wma)
	WMA <sup>**3</sup>		パソコンから取り込んだWMAファイル	

フォノ	ルダ名	機能/保存されるデータ	ファイル形式**
ムービー*2	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	MP4(.mp4、.3gp、SDVを含
	ピクチャアルバム	ピクチャアルバムを起動	む)/ASF (.asf)
	メインフォルダ	ダウンロードしたムービーなど	
	カメラ	カメラで録画したムービー	
	固定データ	お買い上げ時に登録されているムービー	
	BD/DVDレコーダー <sup>*3</sup>	HDDレコーダーから転送した動画	
	プレイリスト	プレイリスト再生	
	しおり	しおり再生	
PC動画	microSD*3	パソコンで保存したPC動画	WMA (.wma)/WMV (.wmv)
	しおり	しおり再生	∕ASF (.asf)
	再生履歴	PC動画の再生履歴	
TV	イメージ	デジタルテレビで録画した静止画	JPEG (.jpg)
	ビデオ <sup>*3</sup>	デジタルテレビで録画したビデオなど	TOD (.tod)/MOI (.moi)/
	しおり	しおり再生	MAI (.mai)/PGI (.pgi)
生活アプリ	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	
		(おサイフケータイ® 🍞 P.13-9)	
ブック <sup>*2</sup>	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	CCF (.ccf)/XMDF (.zbf,
*0			.zbk、.zbs)/BMO(.bmo)
きせかえアレンジ**2	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	CUSR (.xcsf)
デコレメールテンプレート	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	—
フォント	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	MTF (.mtf)
	メインフォルダ	ダウンロードしたフォントなど	
	固定データ	お買い上げ時に登録されているフォント	
その他ファイル <sup>**2</sup>	メインフォルダ	メール(添付ファイル)から保存したドキュ	DOC (.doc) / DOCX (.docx)
		メントファイル/非対応のファイル*⁴	XLS (.xls) XLSX (.xlsx)
			PPI (.ppt)/PPIX (.pptx)/
			IPDF (.pdt) / IXI (.txt)

※1 著作権保護ファイルには、拡張子が上記とは異なるものがあります。

※2 microSDカード装着時は、フォルダー覧画面で箇[microSD]を押すと、microSDカード内の保存データを確認できます。

※3 microSDカード装着時のみ利用可能です。

※4 メールに添付されているデータによっては、その他ファイルフォルダにも保存されないものがあります。

10



### ■着うた<sup>®</sup>・メロディ再牛中の操作

停止する	④[停止]
音量調節する	
再生中のファイルをメールに添付 する	

# 著作権保護ファイルについて

ダウンロードした音楽や静止画/動画、電子ブックなどのファ イルには、著作権保護設定により、再生や転送、保存などが制 限されているものがあります。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、そのファイルを引き続き 使用するにはコンテンツ・キーを取得する必要があります。

- コンテンツ・キーを必要とする著作権保護ファイルには鍵マーク
   「●」/●(銀色)」が付いています。「●」はコンテンツ・キー が存在している状態で、「●」はコンテンツ・キーの取得が必要 な状態です。期限切れのファイルのサムネイルは「
   」と表示 (ブックの場合は元のアイコンで表示)されます。
- ●鍵マーク「<sup>™</sup>」」が付いているファイル、またはフォルダ内の ファイルを全件/複数件削除しようとすると、対応するコンテン ツ・キーも同時に削除するかどうかの確認画面が表示されます。 削除すると同じコンテンツ・キーを必要とするファイルが利用で きなくなる場合がありますので、ご注意ください。
- ●著作権保護に関する情報は、ファイル情報で確認できます。 (ピア.10-7「データフォルダ内でできること」の各ファイル情報)
- ●コンテンツ・キーは本体メモリに最大1000件まで保存できます。 1つの著作権保護ファイルに対して複数のコンテンツ・キーが保存 される場合があります。
- ●データフォルダから使用可能回数制限つきの著作権保護WMAファ イルを再生中に、音声電話着信やTVコール着信、アラームなどに よる中断が発生すると、使用可能回数を消費してしまいますので ご注意ください。

### 著作権保護ファイルの利用について

- ●本機でダウンロードした著作権保護ファイルは、パソコンでは ご利用になれません。
- ●ネットワーク設定が必要な場合があります。
- ●ファイルによっては、ダウンロードしたときと同じUSIMカー ドを使用する必要があります。
- 壁紙や着信音などに設定した場合、ファイルの有効期限が切れたり、設定時とは別のUSIMカードを装着すると、お買い上げ時の設定に戻る場合があります。
- ●使用可能回数に制限のあるファイルは、壁紙や着信音などに設 定できません。

### コンテンツ・キーを取得するには

ファイルを開こうとすると警告メッセージが表示されます。取得 する場合は**YES**を選択してください。インターネットに接続し、 情報画面からコンテンツ・キーの取得手続きができます。

#### お知らせ

- ●ファイルを選んで [メニュー]→コンテンツ・キー取得→YESで もコンテンツ・キーを取得できます。
- ●コンテンツによっては、コンテンツ・キーを取得できないものが あります。その場合、使用期限切れの警告メッセージのみ表示さ れます。
- ●コンテンツ・キーを1000件を超えて取得しようとすると警告 メッセージが表示されます。この場合、保存されている不要なコ ンテンツ・キーを削除してください。削除しない場合、コンテン ツ・キーの取得がキャンセルされ、情報料がかかる場合がありま す。

●コンテンツ・キーをmicroSDカードにコピーする (ごP.10-26)

# パソコン用のファイルを閲覧する (ドキュメントビューア)

データフォルダに保存したドキュメントファイルを閲覧できま す。

### ■ 表示できるドキュメントの種類

ドキュメントの種類	拡張子
Microsoft® Excel®	.xls、.xlsx
Microsoft® Word	.doc、.docx
Microsoft <sup>®</sup> PowerPoint <sup>®</sup>	.ppt、.pptx
PDF	.pdf
Text	.txt

●データによっては、正しく表示されないことがあります。

### メインメニューから データフォルダ▶その他ファイル

1 フォルダを選択

2 ファイルを選択

### ドキュメントファイル表示中の操作

上下に画面をスクロールする	②/スピードセレクターを回転
左右に画面をスクロールする	Θ
ボタン操作ガイドを表示する	$\bigcirc$
ズームアウト(縮小)する	1
ガイダンス表示を切り替える	2
ズームイン(拡大)する	3
全体表示にする	4
幅に合わせて表示する	5
実際の大きさに合わせる	6
縦横の表示を切り替える	۲
前のページに移動する	(▲ページ] ∕ .
次のページに移動する	<b>□</b> [▼ページ] ∕ ▼
指定のページに移動する	□[頁ジャンプ]→ページを入力

●上記は、 [>[メニュー]→項目を選択で操作することもできます。

# データフォルダ内でできること

データフォルダの各フォルダ内のファイルを選んで 「シータフォー」を押すと、次の操作ができます。

●ファイルによっては、表示されない操作があります。

### 📕 ピクチャーフォルダ

項目	操作・補足
編集	静止画の編集をします。(CPP.10-12)
表示	ファイルを画面に表示します。
登録*	ファイルを壁紙、電話帳のイメージ画像やメニュー
	アイコンなどに登録します。
	> 登録先を選択
	●登録された項目には、「★」が付きます。
ピクチャー情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。
メール添付	ファイルをメールで送信します。
	(♪P.14-4手順2以降)
デコレメール	選択した画像を挿入してデコレメールを作成しま
作成	す。( <b>ピ</b> ア.14-10)
ブログ投稿	ファイルをブログに投稿します。( <b>13</b> P.8-7)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(CPP.11-3)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。(ごP.11-5)
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。(CPP.1-25)
microSDへ コピー	ファイルをmicroSDカードヘコピーします。
microSDへ 移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
登録表示位置	待受画面などに貼り付けて表示する場合の位置を
	設定します。
	<ul> <li>表示位置を選択</li> </ul>
ファイル名編集	ファイル名を編集します。

項目	操作・補足
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
スライドショー	フォルダ内の選択しているファイルから順番に表
	示します。また、切り替わる速度を選択できます。
	> 標準/スロー
削除	1件削除します。
	> YES
全削除	全件削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。
	> ファイルにチェック→ 🐨 [メニュー]→項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択
ピクチャー一覧/	ファイルの一覧表示を切り替えます。
ファイル名一覧	●一覧画面では○[切替]でも切り替えできます。
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続
キー取得	します。
	。 「信以外のTVコール関連の項目には、登録しても
「★」は付きま	ません。設定を反映させるには、画像選択
( <b>⊈</b> P.18-11	I )を <b>自作</b> に設定してください。
●ダウンロード	したマイ絵文字パッケージファイル(.gpk)を展開
する間に電話	がかかってきたり、電源を切ったりすると、マイ絵
文字パッケー	ジ内の絵文字がすべて表示されない場合があります。
この場合は、	ファイルを展開する操作をもう一度行ってください。
こんなこともて	そます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●
●小さた静止画	を画面の大きさに拡大して表示する(1つり)
●●為止面を編集	
●アニメを作品 <sup>-</sup>	ta (r⊋P10-13)
<ul> <li>●アニハビド成</li> <li>●雷託帳に為止i</li> </ul>	9 ☆ (LJT.10-10) 両を登録する (プラP10-14)
	叫と五家 ジの (Ly・1,10,1円/

### ■ 着うた・メロディフォルダ

●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(CP.10-12)

項目	操作・補足
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
メロディ再生	メロディを再生します。
着信音設定	<ul> <li>&gt; 着信の種類を選択</li> </ul>
	●選択された項目には「★」が付きます。
ショートカッ	ショートカットに登録します。(CPP.1-25)
ト登録	
メール添付	ファイルをメールで送信します。
	(♪P.14-4手順2以降)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(CPP.11-3)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。
	( <b>⊈</b> P.11-5)
microSD^	ファイルをmicroSDカードヘコピーします。
コピー	
着うた・	タイトル、ファイル名などを表示します。
メロティ情報	
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
削除	> 削除方法を選択
	·削除→YES
	・ <b>選択削除→</b> ファイルにチェック <b>→ 図[完了]→</b>
	YES
	· 全削除→端末暗証番号を入力→YES
ソート	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
microSDへ	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
移動	
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続
キー取得	します。

■ S!アプリ/生活アプリフォルダ

項目	操作・補足
スタート	S!アプリ/生活アプリを起動します。
セキュリティ	セキュリティレベルを設定します。( 💪 P.16-4)
レベル設定	
アプリ情報	アプリ名、アプリサイズなどを表示します。
ショートカッ	ショートカットに登録します。(CPP.1-25)
ト登録	
microSDへ	アプリをmicroSDカードへ移動します。
移動	(ただし、生活アプリは移動できません。)
削除	1件削除します。
	> YES

### 📕 ウィジェットフォルダ

●ウィジェット一覧画面で利用できる機能(CP.7-4)を参照

### 📕 ミュージックフォルダ

- ●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(CP.10-12)

### 📕 ムービーフォルダ

●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(CPP.10-12)

項目	操作・補足
登録	着信音や待受画面、スタートアップ画面に登録し
	ます。
	> 登録先を選択
ムービー情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
メール添付	ファイルをメールで送信します。
	(└ P.14-4手順2以降)
ブログ投稿	ファイルをブログに投稿します。( 💪 P.8-7)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(CPP.11-3)
ICデータ送信	ファイルをICデータ通信で送信します。
	( <b>⊈</b> P.11-5)
microSDへ	ファイルをmicroSDカードヘコピーします。
コピー	
microSDへ	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
移動	
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
ショートカット	ショートカットに登録します。(CPP.1-25)
登録	
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
削除	1件削除します。
	> YES
全削除	全件削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。
	> ファイルにチェック→ 🐨 [メニュー]→項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択

項目	操作・補足
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。
	> タイトル/タイトル+画像
	●一覧画面では <b>□[切替]</b> でも切り替えできます。
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続
キー取得	します。

### ■ PC動画フォルダ

75 0	据作 社口
項日	採TF・佣疋
コンテンツ	タイトル、ファイル名などを表示します。
情報	
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
コピー	ファイルを別のフォルダにコピーします。
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。
	> ファイルにチェック→ 🕑 [メニュー]→項目を選択
説明表示	テキスト形式の説明を表示します。
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
削除	1件削除します。
	> YES
全削除	全件削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES

### 📕 TVフォルダ

●イメージフォルダはピクチャーフォルダを参照

項目	操作・補足
タイトル編集	タイトルを編集します。
ビデオ情報	番組名、チャンネル名などを表示します。
	●一覧画面では <b>□[情報]</b> でも切り替えできます。
ショートカット	ショートカットに登録します。(CPP.1-25)
登録	
削除	> 削除方法を選択
	· 1件削除→YES
	・選択削除→ファイルにチェック→図[完了]→
	YES
	· 全削除→端末暗証番号を入力→YES
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。
	> タイトル/タイトル+画像

### 📕 ブックフォルダ

項目	操作・補足
再生	ファイルを再生します。
サイト接続	ファイルにURL情報がある場合、そのサイトに接
	続します。
ブック情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。
microSD^	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
コピー	
microSD^	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
移動	
フォルダ追加	新しいフォルダを追加します。
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続
キー取得	します。
削除	削除します。
	> YES

### 🔳 きせかえアレンジフォルダ

●フォルダ内のファイル一覧画面の表示について(CP.10-12)

項目	操作・補足
プレビュー表示	ファイルをプレビュー表示します。
一括設定	きせかえアレンジを一括で設定します。
	> YES
ファイル情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
microSDへ	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
コピー	
microSDへ	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
移動	
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
削除	1件削除します。
	> YES
全削除	全件削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。
	> ファイルにチェック→ [>]→項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。
	> タイトル/画像
	●一覧画面では <b>□[切替]</b> でも切り替えできます。
コンテンツ・	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続
キー取得	します。
サイト接続	ファイルにURL情報がある場合、そのサイトに接
	続します。

### 🔳 デコレメールテンプレートフォルダ

項目	操作・補足
S!メール作成	選択したテンプレートを読み込んでデコレメール
	を作成します。( <b>ご</b> P.14-4手順2~4、
	P.14-6手順2以降)
タイトル編集	タイトルを編集します。
テンプレート	タイトル、テンプレートサイズを表示します。
情報	
削除	> YES
選択削除	> ファイルにチェック→図[完了]→YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES

### 📕 フォントフォルダ

項目	操作・補足
適用	選択したフォントを適用します。
ファイル情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。
タイトル編集	タイトルを編集します。
削除	1件削除します。
	> YES
全削除	全件削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。
	> ファイルにチェック→∑[メニュー]→
	項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択
一覧表示切替	ファイルの一覧表示を切り替えます。
	> タイトル/画像
	●一覧画面では <b>○ [切替]</b> でも切り替えできます。

### その他ファイルフォルダ

項目	操作・補足
ファイル情報	ファイル名、ファイルサイズなどを表示します。
メール添付	ファイルをメールで送信します。( 👉 P.14-4手順
	2以降)
microSDへ	ファイルをmicroSDカードヘコピーします。
コピー	
ファイル名編集	ファイル名を編集します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
削除	1件削除します。
	> YES
全削除	全件削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
複数選択	複数のファイルを選択して操作できます。
	> ファイルにチェック→☞[メニュー]→
	項目を選択
メモリ容量確認	メモリ容量を表示します。
ソート	表示される順番を変更します。
	> 条件を選択

### お知らせ

●着うた・メロディフォルダ内のmp4/3gpファイルやムービー、 ミュージック、きせかえアレンジフォルダ内のファイルはタイト ルで一覧表示されます。タイトルがない場合は、本体保存時の ファイル名がタイトルとして表示されます。タイトルは変更でき ず、ファイル名を編集しても一覧表示には反映されない場合があ ります。

# 静止画の利用/編集

### 静止画を編集する

●静止画によって	ては、編集できない場合があります。
メインメニュー	から データフォルダ▶ピクチャー
】 フォルダ	を選択→ファイルを選択→�� <b>[メニュー]</b>
→編集	
<b>2</b> ∑⁄[≯=:	1−]→項目を選択(下記参照)
項目	操作・補足
マーカー	> マーカースタンプを選択→◎で位置を移動→
スタンプ	●[配置]
	●配置画面での操作
	・回転/拡大/縮小する: [>[メニュー]→
	項目を選択
	・選択し直す: 図[ <b>取消]</b>
	●追加するには:配置後に図【追加】
フレーム合成	> フレームを選択
	・180度回転するには: [⊉[メニュー]→
	180度回転
	<ul> <li>・フレームを変更するには:</li> </ul>
	・フレーム一覧画面に戻るには: 🖾 [ <b>取消</b> ]
文字スタンプ	> 文字を入力→發で位置を移動→④[配置]
	●文字の内容/色/フォント/サイズを変更する
	には:配置画面で∑>[メニュー]→項目を選択→
	各項目の操作
	●配置し直すには: 図[ <b>取消]</b>

項目	操作・補足
待受サイズ変換	画像サイズを待受(480×854)に変換します。
	> YES
サイズ変更	> 画像サイズを選択
	●選択し直すには: ☑ <b>[取消]</b>
トリミング	> 画像サイズを選択→灸で切り出す部分へ移動
	→
	●トリミング部分を選択し直すには: [2] [取消]
レタッチ	> 項目を選択
	●選択し直すには: ☑ <b>[取消]</b>
回転	> 右90度/左90度/180度
	●選択し直すには: ☑ <b>[取消]</b>
明るさ	> 🖸 で明るさを選択
メール添付*1*2	編集した静止画を添付してメールを作成します。
	> <ul><li>&gt; <ul><li>●[確定]→メールを作成(ご)P.14-4手順2</li></ul></li></ul>
	● 図 [ _ ⊠ ]でもメール添付できます。
ブログ投稿*1*2	編集した静止画をブログに投稿します。
	> (●[確定]→ブログに投稿 (ごP.8-7)
保存*	編集したファイルを上書き/別保存します。
※1 編集の操作を	を確定した後に選択できます。
※2 ファイルは目	自動的に別保存されます。
っ ()[確定]	→@[保友]
<b>4</b> YES (	:書き)/ <b>NO</b> (別保存)

アニメを作成する
自作アニメを登録する
メインメニューから データフォルダ▶ピクチャー ▶自作アニメ
】 <未登録>→<1コマ目>~<20コマ目>

- 2 フォルダを選択→ファイルを選択
  - ●手順2を繰り返します。

# 3 □[完了]

# 自作アニメー覧表示中に利用できる機能

自作アニメー覧を表示中に [メニュー]を押すと、次の操作が できます。

項目	操作・補足
タイトル編集	タイトルを編集します。
自作アニメ設定	自作アニメを登録します。(
表示	自作アニメを再生します。
	●目作アニメー覧で目作アニメを選択しても冉生
	できます。
登録	自作アニメを待受画面などに登録して表示します。
	> 登録先を選択
ピクチャー情報	登録で登録した項目が表示されます。
自作アニメ解除	自作アニメの登録を解除します。
	> YES

# 電話帳に静止画を登録する

- ●登録できる静止画は、最大300KBで画像サイズが 待受(480×854)以下のJPEG画像やGIF画像、
   VGA(640×480)以下のPNG画像です。
- ●静止画を登録できる電話帳は、電話帳全体で最大100件です。
- ●USIM電話帳には登録できません。

### メインメニューから データフォルダ▶ピクチャー

】 フォルダを選択→ファイルを選択→ [>
 → 登録→ 電話帳

### 2 新規で電話帳登録する場合

**新規登録→**登録の操作を行う(CPP.4-3手順2以 降)→図[完了]

### 静止画を追加登録する場合

追加登録→追加登録する電話帳を選択→

●[選択]→□[完了]→YES

# 動画の再生

# ムービー/PC動画を再生する

### メインメニューから データフォルダ

- ] ムービーを再生する場合
  - **ムービー→**フォルダを選択→ファイルを選択

### PC動画を再生する場合

**PC動画→microSD→**フォルダを選択→

- ファイルを選択
- ●ファイル一覧の表示形式を切り替えるには: ○[切替]

### ■ 動画再生中の操作

ファイルによっては操作できないものがあります。

音量調節する	
前のファイルを再生する	$\mathbf{\overline{b}}$
	●再生経過時間が3秒以上のときは頭
	出しします。
次のファイルを再生する	
早戻しする <sup>※1</sup>	(長押し)
早送りする <sup>※1</sup>	④ (長押し)
再生位置を選択する <sup>**2</sup>	●を押し続ける
再生速度を切り替える	
消音/消音解除する	
一時停止/再開する	
コマ送りする**	一時停止中に図[コマ送]
	●押すたびにコマ送りします。

画面表示を切り替える <sup>**3</sup>	●縦画面→画面サイズに合わせた横画 面→全画面表示の横画面*2の順に切 り替わります。
<b>リ.マスター設定を切り 替える</b> (ご♪P.9-8)	9
リスニング設定を切り 替える(ごPP.9-8)	8
イコライザー設定を切り 替える(C字P.9-8)	7

※1 ムービーのみ

※2 画像サイズによっては表示されない場合があります。

※3 モーションコントロール設定(CP.18-6)がOFFの場合のみ

### HDD (ハードディスク) レコーダーで録画した 動画を再生する

### 本機とHDDレコーダーをUSBケーブル(オプション品)で接 続することで、HDDレコーダーに保存されている動画を microSDカードに保存して、本機で再生できます。

- ●本機とHDDレコーダーを接続する場合は、USBモード設定 (ごP.11-20)をmicroSDモードに設定してください。
- ●動画を転送する方法についての詳細は、HDDレコーダーの取扱説 明書をご覧ください。
- ●イヤホンマイクを接続してステレオサウンドで動画の音声を再生 できます。また、Bluetooth<sup>®</sup>機器を利用して、ワイヤレスで音声 を再生できます。(**ご**P.11-10)

メインメニューから データフォルダ▶ムービー ▶BD/DVDレコーダー

┃ ファイルを選択

### 動画再生中の操作

ファイルによっては操作できないものがあります。

●主に縦画面での操作を記載しています。

音量調節する		
前のチャプターを表示する	<ul> <li>● 再生経過時間が3秒以上のときは頭 出しします。</li> </ul>	
次のチャプターを表示する		
スキップする(送り)	再生中/一時停止中に④(長押し) ●約30秒後方にスキップします。	
スキップする(戻し)	再生中/一時停止中に ●約10秒前方にスキップします。	
早戻しする	<ul> <li>①</li> <li>●再生するには: ◎[▶]</li> <li>●10倍速で早送り中は通常再生、30 倍速で早送り中は10倍速で早送り の操作になります。</li> </ul>	
早送りする	<ul> <li>③</li> <li>●再生するには: ④[▶]</li> <li>●10倍速で早戻し中は通常再生、30</li> <li>倍速で早戻し中は10倍速で早戻しの操作になります。</li> </ul>	
再生位置を選択する		
消音/消音解除する		
一時停止/再開する		

画面表示を切り替える <sup>*</sup>	<ul> <li>●縦画面→画面サイズに合わせた横画 面→全画面表示の横画面の順に切り 替わります。</li> </ul>
<b>リ.マスター設定を切り</b> 替える(ごP.9-8)	9
リスニング設定を切り 替える(ごPP.9-8)	8
<b>イコライザー設定を切り</b> <b>替える</b> (ぱ P.9-8)	(7)

※ モーションコントロール設定(CP.18-6)がOFFの場合のみ

# 動画の再生に関する機能

### ■ しおりから再生する

- ムービーやPC動画に登録したしおりの位置から再生できます。
- > メインメニューから データフォルダ ▲ムービー / PC動画 ▶ しおり ▶ しおりを選択
- ●しおりの登録(ご)右記)
- ●「復旧しおり」は、動画再生中に着信や各種アラーム動作があった 場合や電池がなくなる場合、再生中に各機能を終了した場合など に自動的に記憶されるしおりです。
- 再生履歴から再生する(PC動画のみ)
   メインメニューからデータフォルダ▶PC動画▶再生履歴
   ▶ 履歴を選択

### ■ 動画再生画面で利用できる機能

- ●ファイルによっては選択できない場合があります。
- > ムービー/PC動画一時停止中に [ジ[メニュー]→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
通常再生*1	通常の速度で再生します。
スロー再生*1	スローで再生します。
早見再生	1.25倍速で再生します。
(1.25倍速)*1	
早見再生	2倍速で再生します。
(2倍速)**	
<b>早送り<sup>※2</sup></b>	早送りします。
<b>早戻し</b> <sup>※2</sup>	早戻しします。
停止	ファイル一覧画面に戻ります。
再生位置選択	指定した位置から再生します。
	> ◎で再生位置を選ぶ→● [確定]
サイト接続**	ファイルにURL情報がある場合、そのサイトに接
	続します。
	> YES
サウンド効果	リ.マスター設定/リスニング設定/
	イコライザー設定の設定をします。(CPP.9-8)
コンテンツ情報*2	タイトル、ファイル名などを表示します。
しおり登録	しおりを登録します。
	> しおり番号を選択
	●しおりから再生するには(ごを定記)
メール添付/	ファイルをメールで送信/ブログ投稿します。
ブログ投稿*1	> 項目を選択
	·メール添付(CPP.14-4手順2以降)
	・ <b>ブログ投稿</b> (C字P.8-7手順1)

10

項目	操作・補足	
登録(着信音)**	ファイルを着信音に登録します。	
	> 着信音→着信の種類を選択	
	●選択された項目には「★」が付きます。	
登録(待受画面	ファイルを待受画面やスタートアップ画面に登録	
/スタートアッ	します。	
プ画面)**	> 画面の種類を選択→YES	
ムービー情報*1	タイトル、ファイル名などを表示します。	
赤外線送信*1	ファイルを赤外線通信で送信します。(CPP.11-3)	
ICデータ送信 <sup>**1</sup>	ファイルをICデータ通信で送信します。	
	( <b>⊈</b> P.11-5)	
ショートカット	ショートカットに登録します。( <b>ご</b> P.1-25)	
登録*1		
<b>説明</b> <sup>*2</sup>	ファイルの情報を表示します。	
	> 歌詞表示/説明表示	
URLコピー <sup>*2</sup>	ファイルにURL情報がある場合、そのURLを	
	コピーします。	
表示サイズ設定	画面表示の大きさを設定します。	
	> 等倍表示/画面サイズで表示	
全画面モード	縦画面→画面サイズに合わせた横画面→全画面表	
切替 <sup>※1</sup>	示の横画面 <sup>**3</sup> の順に切り替わります。	
	<ul> <li>● ○で切り替えることもできます。</li> </ul>	
※1 ムービーのみ		
※2 DC動画のみ		

※2 PC動画のみ

※3 画像サイズによっては表示されない場合があります。

# ■│フォルダ/ファイルの管理

# フォルダを管理する

データフォルダのピクチャー、着うた・メロディ、 ミュージック、ムービー、ブック、その他ファイルの各フォル ダには、下記のような操作ができます。

### メインメニューから データフォルダ

】 フォルダを選んで ② [メニュー]→ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
フォルダ追加	ユーザーフォルダを新規作成します。
フォルダ名編集	ユーザーフォルダ名を編集します。
フォルダ削除	ユーザーフォルダを削除します。
	> 端末暗証番号を入力→YES→YES
フォルダ	端末暗証番号を入力しないとフォルダ内のファイ
セキュリティ*1	ルを表示できないように設定します。
	> 端末暗証番号を入力→YES
	設定されたフォルダには「丹」が表示されます。
	●解除するには同様の操作を行います。
<b>画像全削除</b> *2	> 端末暗証番号を入力→YES→YES
プレイリスト	プレイリストを編集します。
編集*3	
プレイリスト	編集したプレイリストを解除します。
解除*3	> YES

	保存先フォル ダ選択 <sup>※4</sup>	microSDカードに保存する際の保存先フォルタを 設定します。 > <b>YES</b> ● ブックの場合は、保存先フォルダの選択はでき ません。 メモリ容量/件数を確認します。	プレイリストを利用する	
	メモリ容量 確認 <sup>※5</sup>		着うた・メロディフォルダとムービーフォルダにプレイリスト を作成できます。 プレイリストには分類したファイルを呼び出して再生するのに 必要な情報のみが保存され、ファイルの保存場所は変わりませ ん。	
	<ul> <li>※1 ビフテャー/ムービー/J/N/900み</li> <li>※2 ピクチャーフォルダのみ</li> <li>※3 着うた・メロディ内のプレイリストフォルダのみ</li> <li>※4 microSDカード内のみ</li> <li>※5 ミュージックフォルダのみ</li> </ul>		着うた®・メロディのプレイリストを作成する	
			メインメニューから データフォルダ▶着うた・メロディ	
)			】 プレイリストを選んで [メニュー]→ プレイリスト編集	
			<ul> <li>2 順番を選択→フォルダを選択→ファイルを選択</li> <li>●手順2を繰り返します。</li> </ul>	
			3 🖾 [完了]	
			<ul> <li>プレイリストを再生する</li> <li>&gt;メインメニューからデータフォルダ▶着うた・メロディ</li> <li>&gt;プレイリスト</li> <li>●登録順に再生されます。</li> <li>⇒ ごしくリスト hot 1 th 69% + 7</li> </ul>	
			■ フレイリストから1曲時际9る > 手順1のあと曲を選択→メロディ解除	
			<ul> <li>■ プレイリストから全曲解除する</li> <li>&gt; 手順1で [メニュー]→プレイリスト解除→YES</li> </ul>	

#### お知らせ

 ●mp4/3gpファイルは登録できません。ミュージックプレイ ヤーのプレイリストでのみ登録できます。

# ムービーのプレイリストを作成する

### メインメニューから データフォルダ▶ムービー ▶プレイリスト

- 1 プレイリストを選択
- 2 順番を選択→フォルダを選択→動画を選択
   ●手順2を繰り返します。
- 3 □[完了]
- プレイリストを再生する
- > メインメニューから データフォルダ ▲ムービー ▶ プレイリスト ▶ プレイリストを選んで回[再生]
  ●登録順に再生されます。
- 登録したムービーを解除する > 手順1のあと(動画を選んで) [メニュー]→1件解除/全解除 →YES

### ■ 登録したムービーの順番を変更する

> 手順1のあと [メニュー]→曲順変更→動画を選択→ 変更先を選択→ 四[完了]→ 四[完了]

# microSDカードの利用

- ●本機では市販の2GバイトまでのmicroSDカード、32GバイトまでのmicroSDHCカードに対応しています。(2010年12月現在)microSDカードの製造メーカーや容量など、最新の動作確認情報については下記のサイトをご覧ください。また、掲載されているmicroSDカード以外については、動作しない場合がありますのでご注意ください。
  - ·Yahoo!ケータイから
  - P-egg(2010年12月現在)
  - メインメニューからYahoo!▶ブックマーク
  - ▶ Panasonicメーカーサイト (P-egg)
  - ・パソコンから
  - http://panasonic.jp/mobile/ なお、掲載されている情報は動作確認の結果であり、すべての動作 を保証するものではありませんので、あらかじめで了承ください。
- 市販のmicroSD/microSDHCカードを使用するときは、本機で フォーマットしてください。(♪P.10-21)

#### お知らせ

- ●microSDカードの登録内容は、事故や故障によって、消失また は変化してしまうことがあります。大切なデータは控えをとって おかれることをおすすめします。なお、データが消失または変化 した場合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。
- ●microSDカードには、書き込み禁止スイッチはありません。 データの消去や上書きなどにご注意ください。
- ●本体やmicroSDカード内のデータが多い場合、アクセスに時間 がかかることがあります。
- ●デジカメモードでHD(1280×720)の動画を撮影する場合は、ス ピードクラスに対応しているmicroSDカードが必要です。スピード クラスに対応していないmicroSDカードを使用すると、非対応の旨 のメッセージが表示され、正常に録画できない可能性があります。

# microSDカードを取り付ける/取り外す

●必ず電源を切り、電池カバーを取り外してから(**♪**P.1-12)、 行ってください。

# microSDカードを取り付ける

- **2** 図の向きでmicroSDカードを差し込む
  - ●「カチッ」と音がするまでゆっくり奥に差し込みます。



### 正常に取り付けが完了したかどうか確認するには

正常に取り付けが完了した場合は、電源を入れると「圖」が表示 されます。「剛」が表示された場合はmicroSDカードを使用でき ません。microSDカードを取り外して、再度取り付けてくださ い。再度取り付けても「剛」が表示される場合は、microSD チェックディスク(CP.10-25)またはmicroSDカードの フォーマット(CP.10-21)を行ってください。 ●その他のアイコン表示について(CP.1-8)

# microSDカードを取り外す

- 1 microSDカードを①の方向に軽く押し込む
  - ●軽く押し込むと、microSDカードが少し出てきます。



### お知らせ

- ●「■」が表示されているときに、電源を切ったりmicroSDカー ドや電池パックを取り外したりしないでください。 microSDカードが故障したりデータが壊れたり不正なファイル が作成される可能性があります。
- ●取り付け/取り外しを行うときに、microSDカードが飛び出す ことがありますのでご注意ください。



10

# 本機とmicroSDカード間でデータをコピーする

本機に登録している電話帳、カレンダー、予定リスト、 メール、メモ帳、ブックマーク、コンテンツ・キーを本体から microSDカードへコピーできます。microSDカード内のデー タを本体にコピーすることもできます。

●コンテンツ・キーをコピーする (CP.10-26)

# microSDカードにコピーする

メインメニューから ツール▶SDバックアップ▶データ参照

分類を選んで<br />
⑦[メニュー]→microSDへコピー
(→ブックマークの場合、項目を選択)

- 2 端末暗証番号を入力→YES 選んだ分類のデータ全件がmicroSDカードにコピーされます。
- 1件ずつmicroSDカードにコピーする
- > コピーしたいデータの画面で [メニュー]→microSDへコピー →YES

# microSDカードからコピーする

メインメニューから ツール▶SDバックアップ▶データ参照

分類を選択

# 2 1件ずつ読み込む場合 ファイルを選択→データを選んで [ンズニュー]→

### 本体へ追加コピー

**1ファイルを読み込む場合** 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

# **全ファイルを読み込む場合** 「ジ[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

# 3 YES

#### お知らせ

- ●本体へ上書コビー/全件本体へ上書コビーを行うと、本機に登録 されている同じ分類のデータはすべて消去されます。ご注意くだ さい。
- ●100MB以上のムービーはmicroSDカードから本体に移動できません。
- ●ムービー/ブック(.bmo)以外の10MB以上のファイルは microSDカードから本体に移動/コピーできません。
- ●他のソフトバンク携帯電話でコピーしたデータを本機で読み込ん だ場合、データの項目や長さによっては、読み込めなかったり データの一部が欠落することがあります。

### 

●microSDカードのデータを削除する ●microSDカードのメモリ 使用容量を確認する (♪P.10-26)

# データを一括してバックアップ/復元する

本機内に登録している電話帳、カレンダー、メール、メモ帳、 ブックマークを一括してmicroSDカードにバックアップしま す。復元する場合も、それらのデータを一括して本機に復元し ます。

- microSDへバックアップを行うたびにバックアップデータは削除され、新しいバックアップデータが作成されます。
- ●バックアップは分類のデータを一括して行うため、データが1件も 登録されていない分類のデータもバックアップデータが作成され ます。そのようなバックアップデータを復元した場合、データが1 件も登録されていない分類のデータも上書きされます。

### メインメニューから ツール▶SDバックアップ

### ] バックアップ/復元

バックアップデータの有無が表示されます。 復元可能なバックアップデータがある場合は、保存日時が表示 されています。

2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
microSD^	データをmicroSDカードにバックアップします。
バックアップ	
本体へ復元	バックアップデータを本機に復元します。
バックアップ	バックアップデータをすべて削除します。
データ削除	

### 3 端末暗証番号を入力→YES

#### お知らせ

- ●バックアップ中に**Cancel**を押してバックアップを中断すると、 それまでに作成されたバックアップデータは削除されます。
- ●電池不足などでバックアップが中断された場合は、それまでに作成されたデータがバックアップ中断データとして保存されます。 バックアップを完了させるには、最初からやり直してください。
- ●バックアップしたデータは、他の携帯電話で復元することはできません。

# microSDカードを使ってパソコンなどと データのやりとりをする

# microSDカードのフォルダ構成

### 本体からmicroSDカードに保存/バックアップしたデータは次 のようにフォルダ管理されています。

●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。

DCIM					
●保存先をmicroSDカードに設定して撮影した静止画					
PRIVATE					
Ν	MYFOLDER				
Utility					
		Calendar	Calendar.BCK	カレンダーのバックアップ	
		Contacts	Contacts.BCK	電話帳のバックアップ	
		Rights		コンテンツ・キーのバックアップ	
		Tasks	Tasks.BCK	予定リストのバックアップ	
l		Memo	Memo.BCK	メモ帳のバックアップ	
Mail					
		Drafts	Drafts.BCK	下書きメールのバックアップ	
		Inbox	Inbox.BCK	受信ボックスのバックアップ	
		Outbox	Outbox.BCK	未送信メールのバックアップ	
		Sent	Sent	送信済みメールのバックアップ	
	Messages Messages.BCK		Messages.BCK		
	Ν	Ay Items			
	Book			電子ブック	
		Bookmarks	Bookmarks.BCK	ブックマークのバックアップ	
	Flash(R)			Flash®	
		Games and More		S!アプリ	

			拡張子が次のいずれかの音楽		
	N	lusic	ファイル		
			.3gp、.mp4、.smc		
	Other Documents Pictograms		その他ファイル		
			マイ絵文字		
	F	lictures	本体メモリからmicroSDカー ドのメインフォルダへ移動/コ ピーした静止画		
	S	ounds & Ringtones	拡張子が次のいずれかの音楽 ファイル 10MBまでの .3gp、.mp4 300KBまでの .mid、.midi、 .amr		
	Videos	'ideos	本体メモリからmicroSDカー ドのメインフォルダへ移動/コ ピーした動画		
	V	Vidget	ウィジェットのコンテンツ		
	V	/MFile <sup>*1</sup>	パソコンなどからmicroSD カードへ保存したPC動画		
ME	EIC	ROUP			
F	۶N	10			
	B				
		SD_PIM			
		ADDRESS	電話帳の一括バックアップ		
		CALENDAR	カレンダーの一括バックアップ		
		TASKS	予定リストの一括バックアップ		
		MAIL	受信ボックス/未送信メール/ 送信済みメール/下書きメール の一括バックアップ		
		NOTE	メモ帳の一括バックアップ		
		BOOKMARK	ブックマークの一括バックアップ		

SD_VIDEO	] 本機の電源を入れた状態で、本機とパソコンを
●保存先をmicroSDカードに設定して撮影した動画	- USBケーブルで接続する
<ul> <li>         ・テンダルテレビで録回したビデオやHDDレコーダーから転送し         た動画     </li> </ul>	●パソコンがmicroSDカードを認識します。
<ul> <li>著作権保護ファイルには、拡張子が上記とは異なるものがあります。</li> <li>動画をmicroSDカードから本体に移動/コピーする際、データによってはファイル形式やファイルサイズが変わることがあります。</li> <li>※1 WMFileがMYFOLDERのMy Items内にない場合は、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。</li> <li>※2 BACKUP内のフォルダとファイルはmicroSDへバックアップ を行うたびにすべて削除され、新しいバックアップデータが作</li> </ul>	<ul> <li>◆本機の待受画面に「♥」が表示されます。</li> <li> <i>お知らせ</i> <ul> <li>データの読み込み/書き込み中に着信があった場合、通話中も読み込み/書き込みは継続されます。通話終了後は、パソコン画面のアイコン表示を見て、読み込み/書き込みが完了しているかどうかを確認してください。         </li></ul> <li>             microSDカードに保存されたファイル名をパソコンなどで変更した場合、本機で表示されなくなることがあります。         </li></li></ul>
成されます。また、 <b>ハックアッファータ削除</b> を行った場合も、 BACKUP内のフォルダとファイルはすべて削除されます。	
microSDカードのデータを利用する	mioroCDカードに関オス機能
	IIICI USDガードに戻する成化
<ul> <li>microSDカードを本機に挿入した状態で、USBケーブル (オブション品)でパソコンに接続し、microSDカード内の データをパソコンに読み込み、またはパソコンからmicroSD カードに書き込むことができます。 以下の機器が必要です。</li> <li>・接続ケーブル:USBポート装備 (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠)</li> <li>・対応OS:Windows<sup>®</sup> XP、Windows Vista<sup>®</sup>、Windows<sup>®</sup> 7 (各日本語版)</li> </ul>	<ul> <li>microSDカード内のデータを修復する(microSDチェック ディスク)</li> <li>microSDカードに保存されているデータに不具合が生じたとき、 microSDチェックによってデータを修復できることがあります。</li> <li>&gt; メインメニューから ツール &gt; SDバックアップ &gt; データ参照</li> <li>&gt; [メニュー] &gt; microSDチェックディスク &gt; YES</li> <li>● チェック中は、絶対に電源を切ったりmicroSDカードや電池パッ クを取り外したりしないでください。microSDカードまたは本機 が故障する恐れがあります。</li> <li>microSDカードの使用状況によっては完了まで30秒から数分程 度かかる場合があります。</li> </ul>
microSDカードを本機に挿入した状態で、USBケーブル (オプション品) でパソコンに接続し、microSDカード内の データをパソコンに読み込み、またはパソコンからmicroSD カードに書き込むことができます。 以下の機器が必要です。 ●接続ケーブル: USBケーブル ●パソコン: USBポート装備 (Universal Serial Bus Specification Rev1.1/2.0準拠) ●対応OS: Windows® XP、Windows Vista®、Windows® 7 (各日本語版) メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定 ▶microSDモード	<ul> <li>microSDカード内のデータを修復する(microSDチェック ディスク)</li> <li>microSDカードに保存されているデータに不具合が生じたとき、 microSDチェックによってデータを修復できることがあります。</li> <li>メインメニューからツール▶SDバックアップ▶データ参照 ▶②[メニュー]▶microSDチェックディスク▶YES</li> <li>チェック中は、絶対に電源を切ったりmicroSDカードや電池パッ クを取り外したりしないでください。microSDカードや電池パッ クを取り外したりしないでください。microSDカードまたは本機 が故障する恐れがあります。</li> <li>microSDカードの使用状況によっては完了まで30秒から数分程 度かかる場合があります。</li> <li>非対応のmicroSDカードやフォーマットが正しく行われていない microSDカードはチェックできません。</li> </ul>

### 📕 microSDカードのデータを削除する

- > メインメニューから ツール ▶ SDバックアップ ▶ データ参照 ▶ 分類を選択 ▶ (ファイルを選んで) ∞[メニュー] ▶ 削除/全削除(▶ 全削除の場合、端末暗証番号を入力) ▶ YES
- ●コンテンツ・キーは削除できません。
- MicroSDカードのメモリ使用容量を確認する
- > メインメニューから ツール > SDバックアップ > データ参照 > ▽「メニュー] > microSD情報表示
- コンテンツ・キーをコピーする

コンテンツ・キーを本体からmicroSDカードにコピー、または microSDカードから本体にコピーできます。

- > メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ コンテンツ・キー ▶ microSDへコピー / microSDからコピー ▶ 端末暗証番号を 入力
- ●有効期限や使用可能回数に制限があるコンテンツ・キーはコピーできません。
- ●読み込むときは、コピー時に装着されていたUSIMカードが必要 となります。
- ●機種変更などを行う場合、microSDカードからコンテンツ・キーを読み込めるのは対応機種のみです。また、機種によっては、コンテンツ・キーのコピーを移動として行うものもあります。詳しくは、お問い合わせ先(ごP.19-33)までご連絡ください。
- ●コンテンツ・キーのコピーは、先に保存されているファイルを消 去してから行われます。

# ピクチャアルバムの利用

データフォルダに保存されているJPEG形式の静止画やMP4形 式の動画は、ピクチャアルバムで確認/再生できます。 多彩なエフェクトでスライドショーを楽しむこともできます。

 モーションコントロール設定(ごP.18-6)をOFFにすると、横 画面のみで表示されます。

# 静止画/動画を表示する

### タッチメニューから カメラ / データフォルダ

### ] ピクチャアルバム

本体のカメラフォルダ内のファイル一覧(**ご**P.10-27)が表示されます。

### 2 ファイルを選択

ファイル詳細画面が表示されます。

#### お知らせ

- ●ピクチャアルバムは、以下の方法で起動することもできます。
   ・待受画面で(⑤)(長押し)
  - ・メインメニューから カメラ▶ピクチャアルバム
  - メインメニューからデータフォルダトピクチャー
     ピクチャアルバム(静止画のみを表示)
  - ・メインメニューから データフォルダ▶ムービー
     ▶ピクチャアルバム(動画のみを表示)
- ●S!アプリー時停止中は、ピクチャアルバムを起動できません。 S!アプリを終了させてから起動してください。
- ●著作権保護ファイルは再生できません。
- ●静止画はテレビなどに表示することもできます。( CP.11-21)

# ピクチャアルバムの画面表示中に利用できる機能

画面にタッチすると、以下の機能が利用できます。 画面に従って操作してください。



	項目	説明
0	フォルダ名	ファイルが保存されているフォルダ名を表示
		します。
0	動画マーク	ファイルが動画であることを示します。
0	メニュー	機能メニューを表示します。
4	カメラ起動*1	デジカメモードのカメラを起動します。
6	日付別表示	ファイルの撮影日時の情報をもとに1ヶ月単
		位で日付ごとに分けて表示します。日付を選
		択すると、選択した日付に撮影されたファイ
		ルの一覧が表示されます。
		●日付別表示を終了するには: <b>[解除]</b>
6	保存先切替	本体とmicroSDカードを切り替えます。
0	フォルダ切替	他のフォルダにジャンプします。
8	顔ズーム <sup>*2</sup>	顔をアップで表示します。
		●複数の顔を検出した場合は、タッチするた
		びに別の顔をアップで表示します。
9	ガイド	表示されている画面でできる操作を表示しま
		す。
0	ファイル一覧	ファイル一覧画面を表示します。
Ð	お気に入り登録	お気に入りへの登録/解除をします。お気に
	/解除	入りに登録すると「&」が付きます。
Ð	S!メール作成	ファイルを添付してS!メール作成画面を表示
		します。
₿	撮影日	撮影した日付を表示します。
1	動画再生	動画を再生します。
*	デジカメモード(	の撮影画面で

(1 テンカメモートの撮影画面で) をタッナしくビクナヤアムを起動した場合のみ

※2 再生中の静止画に人物の顔を検出した場合のみ



10-28



### ズーム機能を利用する(ピンチ)

ファイル詳細画面で指を開いたり閉じたりすると、表示を拡大/縮

戻る

### ■ ファイル一覧画面で利用できる機能

ファイル一覧画面上で[MENU]をタッチすると、下記の機能が利用 できます。画面に従って操作してください。

項目	操作・補足
スライドショー	ファイルを連続して表示します。(CPP.10-30)
お気入一覧	お気に入り登録しているファイルの一覧を表示し
	ます。
	●元の画面に戻るには:[ <b>戻る</b> ]
ピクチャー分類	デジカメモードで撮影したファイルを、ファイル
	の情報をもとに分類表示します。
	●元の画面に戻るには: <b>[解除]</b>
コピー	ファイルをコピーします。
移動	ファイルを移動します。
削除	ファイルを削除します。
ブログ用編集	ブログ投稿時に編集するかどうかの設定をしま
	す。 <b>ON</b> に設定すると、ブログ投稿時に編集する
	かどうかの確認画面が表示され、手書きフォト/
	メモで編集できます。
きせかえ	画面の表示パターンを変更します。
ガイド	操作ガイドを表示します。

### ピクチャー分類利用時のご注意

- ●情報は静止画を撮影した際に付与され、変更できません。また、 情報がない静止画は表示されません。
- ●動画は**動画**以外の分類では表示されません。
- ●保存されている静止画の枚数によっては、分類に時間がかかる 場合があります。また、分類した結果、すべての静止画が分類 されないこともあります。
- ●分類後に静止画の編集を行うと、分類は解除されます。また、 編集を行った静止画は分類できません。
- ・分類の結果は、実際に撮影した静止画の内容とは異なる場合が あります。

### ■ ファイル詳細画面で利用できる機能

ファイル詳細画面上で[MENU]をタッチすると、下記の機能が利用 できます。画面に従って操作してください。

項目	操作・補足
スライドショー	ファイルを連続して表示します。(CP.10-30)
回転	タッチするたびに右に90度回転して表示します。
ズーム	200%に拡大表示します。 スライドレバーをスラ
	イドさせて、拡大/縮小できます。
エフェクト	スライドショー再生時の効果を設定します。
メール添付	ファイルをS!メールで送信します。( 💪 P.14-4
	手順2以降)
ブログ投稿	ファイルをブログに投稿します。(CP.8-7)
お気入登録/	お気に入りへの登録/解除をします。お気に入り
お気入解除	に登録すると「🐼」が付きます。
ピクチャー編集	ファイルを編集します。(CPP.10-31)
登録	ファイルを待受画面に登録します。
削除	ファイルを削除します。
PCバックアッ	Wi-Fi機能を利用して、ファイルをパソコンへバッ
プ	クアップします。

#### お知らせ

●ファイルをブログ投稿した場合、投稿先によっては画像の向きが 意図した方向にならないことがあります。

10-29

# スライドショーを利用する

ファイルを連続して表示します。

●動画はプレビュー画像で表示されます。

# 複数のフォルダ内のファイルを表示する

1 待受画面で、▲(長押し)

再生フォルダ(C3 右記)で選択されているフォルダ内のファイ ルのスライドショーが再生されます。

#### お知らせ

- メインメニューから データフォルダ ▶ ピクチャー / ムービー
   ▶ ピクチャアルバム ▶ [MENU] ▶ スライドショーからでも、複数のフォルダ内のファイルを表示できます。
- ●待受画面で充電を開始したときに、複数のフォルダ内のスライドショーを開始するように設定できます。(充電連動CP.10-31)

# 1つのフォルダ内のファイルを表示する

1 ピクチャアルバムのファイル一覧画面/ファイル 詳細画面で、[MENU]→スライドショー

# スライドショー再生時の操作

スライドショー再生時に画面にタッチすると、スライドショー が一時停止し、メニューが表示されます。画面に従って操作し てください。



### ■ スライドショーの設定を変更する

ー時停止中のメニューで**設定**をタッチすると、以下の設定内容が表示されます。画面に従って操作してください。

項目	操作・補足
再生フォルダ	再生するフォルダを選択します。
表示設定	再生するファイルの種類を設定します。
再生時間	1ファイルごとの再生時間を設定します。
エフェクト	効果を設定します。
顔ズーム	顔をアップで表示します。
ランダム	順不同に表示します。
リピート	繰り返し再生します。

アイコン表示	再生時のアイコン/時計の表示方法を設定しま す。		静止画を編集する	
	●再生中に№を押すと <b>アイコン→時計→OFF</b> の順 に表示が切り替わります。	1	ピクチャ	アルバムのファイル詳細画面で、
時計位置	再生中の時計の表示位置を設定します。 ● <b>真ん中</b> の場合は、西暦、月、日、曜日も表示されます。		<b>[MENU]</b> - 照)	→ビクチャー編集→項目を選択(下記参
レジューム設定	次回の再生開始時に、前回終了時のファイルから 再生を開始するように設定します。	超	<u>項目</u> 解像	操作・補足           > 項目を選択
充電連動	待受画面で充電を開始したときに、スライド ショーを開始します。			<ul> <li>・等倍補正:画像サイズがQCIF(144×176) から3M(1536×2048)までの静止画を、</li> </ul>
お知らせ ● 顔ズームを設定 ない場合があり と顔ズームで(	定しても、静止画によっては顔をアップで表示でき ります。また、ビューティブラス( <b>ご</b> P.10-32) は検出する顔が異なる場合があります。			<ul> <li>うに補正します。[比較]/[戻る]をタッチして、補正前と比較できます。</li> <li>待受拡大:画像サイズがQCIF(144×176)以上VGA(480×640)未満の静止画を、画質を落とさずに縦横比を保ったまま画像サイズを待受(480×854)を超えない大きさにまで拡大します。</li> <li>プリント拡大:画像サイズがVGA(480×640)以上2M(1200×1600)未満の静止画を、高画質でプリントできるように画質を落とさずに縦横比を保ったまま画像サイズを1200×1920ドットを超えない大きさにまで拡大します。</li> </ul>
		暗i	部補正	暗く写った静止画を、より明るく鮮明な静止画に なるように補正します。画像サイズがQCIF(144 ×176)から13M(3120×4160)までの静止画 を編集できますが、3M(1536×2048)より大 きい静止画は3M(1536×2048)以下に縮小さ れます。

項目	操作・補足			
ビューティブラ ス	<ul> <li>最大5人まで顔を検出し、選択した顔の目を大きくしたり、美肌や美白などの補正を行います。画像サイズが13M(3120×4160)までの静止画を編集できますが、待受(480×854)より大きい静止画は待受(480×854)以下に縮小されます。</li> <li>補正したい顔を選択</li> <li>複数の顔を検出している場合、次の顔を補正するには:[次の顔]→顔を選択</li> <li>補正前と比較するには:[比較]/[戻る]</li> <li>ボタンの表示位置を変更するには:[ボタン→]</li> </ul>			
手書フォト/ メモ <sup>*</sup>	静止画に手書きの絵や文字を書いたり、デコレー ションします。( <b>ご</b> P-3-11)画像サイズが 13M(3120×4160)までの静止画を編集できま すが、待受(480×854)より大きい静止画は待受 (480×854)以下に縮小されます。			
<ul> <li>※メインメニューから データフォルダ ▶ビクチャー</li> <li>▶ビクチャアルバム ▶ フォルダを選択 ▶ 静止画を選択した場合のみ</li> <li>[保存]→OK</li> <li>元の静止画とは別の静止画として保存されます。</li> <li>●編集後に保存せずに終了するには: [キャンセル]</li> </ul>				
<ul> <li>お知らせ</li> <li>表示方向を切 方向に戻りま く表示できる: 方向を切り替 情報は変更さ;</li> </ul>	り替えた静止画を再生中に編集を行うと、元の表示 す。ただし、表示方向を切り替えていたほうが大き 場合は、そのままの表示方向で表示されます。表示 えたまま編集し、保存した場合でも、静止画の縦横 れません。			

# 通信・外部接続

赤外線通信1	1-2
赤外線通信をご利用になる前に1	1-2
データを1件/複数件送受信する1	1-3
データを全件送受信する1	1-3
ICデータ通信1	1-4
データを1件送受信する 1	1-5
データを全件送受信する 1	1-5
Bluetooth <sup>®</sup>	1-6
Bluetooth®をご利用になる前に 1	1-6
Bluetooth® 機哭を登録 / 接続する 1	1.7
Bluetooth®の機能を停止する	1_8
Bluetooth® 機哭を接続待ちにすろ	1_9
Didetooth® 通信で電託帳を送照信する	1 0
Didetooth®に関する機能	10
	-10
N/; E; 11	1.1
Wi-Fi	-11
Wi-Fi	- <b>11</b> -11
Wi-Fi         11           Wi-Fiをご利用になる前に         11           アクセスポイントを登録する         11	<b>-11</b> -11 -12
Wi-Fi         11           Wi-Fiをご利用になる前に         11           アクセスポイントを登録する         11           アクセスポイントに接続する         11	<b>-11</b> -11 -12 -15
Wi-Fi         11           Wi-Fiをご利用になる前に         11           アクセスポイントを登録する         11           アクセスポイントに接続する         11           Wi-Fi機能を有効/無効にする         11	-11 -11 -12 -15 -15
Wi-Fi     11       Wi-Fiをご利用になる前に     11       アクセスポイントを登録する     11       アクセスポイントに接続する     11       Wi-Fi機能を有効/無効にする     11       Wi-Fiに関する機能     11	-11 -12 -15 -15 -15 -16
Wi-Fi       11         Wi-Fiをご利用になる前に       11         アクセスポイントを登録する       11         アクセスポイントに接続する       11         Wi-Fi機能を有効/無効にする       11         Wi-Fiに関する機能       11         PCバックアップを利用する       11	-11 -12 -15 -15 -15 -16 -17
Wi-Fi       11         Wi-Fiをご利用になる前に       11         アクセスポイントを登録する       11         アクセスポイントに接続する       11         Wi-Fi機能を有効/無効にする       11         Wi-Fiに関する機能       11         PCバックアップを利用する       11         ソフトバンクユーティリティーソフト       11	-11 -12 -15 -15 -16 -17 -19
Wi-Fi       11         Wi-Fiをご利用になる前に       11         アクセスポイントを登録する       11         アクセスポイントに接続する       11         Wi-Fi機能を有効/無効にする       11         Wi-Fiに関する機能       11         PCバックアップを利用する       11         VJトバンクユーティリティーソフト       11         USB       11	-11 -12 -15 -15 -16 -17 -19 -20
Wi-Fi       11         Wi-Fiをご利用になる前に       11         アクセスポイントを登録する       11         アクセスポイントに接続する       11         Wi-Fi機能を有効/無効にする       11         Wi-Fiに関する機能       11         PCバックアップを利用する       11 <b>USB</b> 11         USBの接続モードを設定する       11	-11 -12 -15 -15 -15 -16 -17 -19 -20
Wi-Fi         11           Wi-Fiをご利用になる前に         11           アクセスポイントを登録する         11           アクセスポイントを登録する         11           アクセスポイントに接続する         11           Wi-Fi機能を有効/無効にする         11           Wi-Fiに関する機能         11           PCバックアップを利用する         11 <b>ソフトバンウユーティリティーソフト</b> 11           USB         11           USBの接続モードを設定する         11           USBケーブルを使ってデータ転送をする         11	-11 -12 -15 -15 -16 -17 -19 -20 -20
Wi-Fi       11         Wi-Fiをご利用になる前に       11         アクセスポイントを登録する       11         アクセスポイントに接続する       11         アクセスポイントに接続する       11         Wi-Fi機能を有効/無効にする       11         Wi-Fiに関する機能       11         PCバックアップを利用する       11 <b>ソフトバンウユーティリティーソフト</b> 11         USB       11         USBの接続モードを設定する       11         USBケーブルを使ってデータ転送をする       11         USBケーブルを使ってデータ編信をする       11	-11 -12 -15 -15 -16 -17 -19 -20 -20 -20 -20
Wi-Fi       11         Wi-Fiをご利用になる前に       11         アクセスポイントを登録する       11         アクセスポイントに接続する       11         アクセスポイントに接続する       11         Wi-Fi機能を有効/無効にする       11         Wi-Fiに関する機能       11         PCバックアップを利用する       11 <b>V3P</b> ・バンクユーティリティーソフト       11         USB       11         USBの接続モードを設定する       11         USBケーブルを使ってデータ転送をする       11         AV世カ       11	-11 -12 -15 -15 -16 -17 -19 -20 -20 -20 -20
Wi-Fi       11         Wi-Fiをご利用になる前に       11         アクセスポイントを登録する       11         アクセスポイントに接続する       11         アクセスポイントに接続する       11         Wi-Fi機能を有効/無効にする       11         Wi-Fiに関する機能       11         PCバックアップを利用する       11 <b>V3トバンクユーティリティーソフト</b> 11         USB       11         USBの接続モードを設定する       11         USBケーブルを使ってデータ転送をする       11         USBケーブルを使ってデータ通信をする       11         AV出力       11	-11 -12 -15 -15 -16 -17 -19 -20 -20 -20 -20 -20

# 赤外線通信

# 赤外線通信をご利用になる前に

電話帳やスケジュール、メール、ブックマーク、撮影した画像 などのデータを他の赤外線通信対応機器(パソコンや携帯電話 など)とやりとりできます。

- ●本機の赤外線通信機能は、IrMC1.1規格に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMC1.1に準拠していても、送受信できないデータがあります。
- ●赤外線ポートが汚れていると、通信失敗の原因になることがあります。汚れているときは、傷がつかないように柔らかい布でふいてください。
- ●直射日光が当たる場所や蛍光灯の真下、赤外線装置の近くでは、 これらの影響によって正常に通信できない場合があります。
- ●本機と赤外線通信対応機器の赤外線ポートを20cm以内に近づけてください。このとき、両方の赤外線ポートがまっすぐに向き合うようにし、データの送受信が終わるまで動かさないでください。また、間に物を置かないようにしてください。



# 赤外線通信で送受信できるデータ

送受信条件	1件	全件
電話帳(オーナー情報)	0	最大1000件
スケジュール <sup>※1</sup>	0	最大1000件
予定リスト	0	最大100件
受信メール	0	最大3000件
送信メール	0	最大1000件
下書きメール	0	最大10件
メモ帳	0	最大20件
メロディ	0	×
<b>静止画</b> <sup>*2*3</sup>	0	×
<b>動画</b> <sup>**3</sup>	0	×
<b>ブックマーク</b> (Yahoo!ケー タイ、PCサイトブラウザ)	0	それぞれ最大100件
<b>ウィジェット</b> <sup>*3</sup>	0	×

- ○:送受信できます。 ×:送受信できません。
- ※1 登録した休日・記念日や手書きダイアリーの登録内容は送受信 できません。
- ※2 Flash® 画像も含みます。
- ※3 複数件の送受信もできます。

#### お知らせ

- ●以下のデータは送信できません。
  - ・本機外への出力が禁止されているファイル
  - USIMカード内の電話帳やSMS
- ●データ受信中に本機に保存できるそれぞれの最大数に達すると、 それ以上受信できません。(メモリ容量一覧℃P.19-24)
## データを1件/複数件送受信する

●赤外線通信で送受信できるデータについて(CP.11-2)

### データを送信する

▶ 送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> [ン] [メニュー]→赤外線送信→電話帳送信
オーナー情報	> [][赤外線]
メール	> [ン][メニュー]→赤外線送信→1件
ブックマーク	> [ン/[メニュー]→外部機器送信→赤外線送信→
	1件送信
静止画/動画/	> ☞[メニュー]→赤外線送信
ウィジェット	●複数件送信する場合は、[¥7][メニュー]→
	<b>複数選択→</b> 送信するデータにチェック <b>→</b>
	[ン][メニュー]→赤外線送信
上記以外	> [メニュー]→赤外線送信

## 2 YES

データの送信を開始します。

## データを受信する

メインメニューから ツール▶赤外線受信▶受信

】 データを受信したら、YES 30秒以内に送信側からデータを送信してください。
●続けて受信する場合は、確認画面でYESを選択します。

## データを全件送受信する

#### 全件送受信時のご注意

- ●全件受信すると、それまで登録していたデータはシークレット データや保護データも含めすべて削除され、受信データで上書 きされます。
- ●電話帳を全件送信するとオーナー情報のデータも一緒に送信され、受信側のオーナー情報は自局番号以外すべて上書きされます。

#### 認証パスワードについて

認証パスワードは赤外線通信や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。受信側/送信側とも同じ認証 パスワードを入力する必要があります。

## データを全件送信する

- 】 送信するデータの画面で以下の操作を行う
   送信するデータ 操作・補足
   電話帳 > シ[メニュー]→赤外線送信→電話帳全件送信
   メール > シ[メニュー]→赤外線送信→全件
   ブックマーク 2 ジ[メニュー]→外部機器送信→赤外線送信→ 全件送信
   上記以外 > ジ[メニュー]→赤外線全件送信
  - / 」 「ノーユー」 マルパ級主件交信
- 2 端末暗証番号を入力→認証パスワードを入力→

#### YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を開 始します。

## データを全件受信する

#### メインメニューから ツール▶赤外線受信▶全件受信

■ 端末暗証番号を入力→送信側で入力した認証 パスワードと同じ番号を入力→YES→YES 登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

## ICデータ通信

#### 他のICデータ通信対応の携帯電話とかざすことで、リーダー/ ライター機能を利用してデータの送受信ができます。

●送受信できるデータの種類などは赤外線通信と同様です。
 (ごP.11-2)

ただし、複数件送信はできません。

- ●ICカードロック(ごPP.13-12)を設定中はICデータ通信はできません。
- ●データを受信するときは、起動しているすべての機能を終了させてください。
- ●データを送受信しにくい場合は、 2マークどうしを近づけたり、 遠ざけたり、または上下左右にずらしてください。
- ●充電中はデータを送信できません。



## データを1件送受信する

ICデータ1件受信設定について
 ●ICデータ1件受信設定は、お買い上げ時はONに設定されています。OFFの場合、データの1件受信はできません。
 ●ON / OFFを設定するには:メインメニューから

ッール/S!アプリ▶おサイフケータイ▶ICカード設定 ▶ICデータ1件受信設定▶ON/OFF

## データを1件送信する

达信9る	テータの画面で以下の操作を行う
送信するデータ	操作・補足
電話帳	> ∑/[メニュー]→ICデータ送信→電話帳送信
オーナー情報	> 爸 [IC送信]
メール	> ∑/[メニュー]→ICデータ送信→1件
ブックマーク	> ☞[メニュー]→外部機器送信→ICデータ送信→
	1件送信
上記以外	> [xニュー]→ICデータ送信

## 2 YES

## データを1件受信する

】 送信側と本機(受信側)の2マークを合わせる→ YES

## データを全件送受信する

● 全件送受信時のご注意/認証パスワードについて(CP.11-3)

## データを全件送信する

送信するデータの画面で以下の操作を行う

送信するデータ	操作・補足
電話帳	> ☞[メニュー]→ICデータ送信→電話帳全件送信
メール	> ∑/[メニュー]→ICデータ送信→全件
ブックマーク	> ☞[メニュー]→外部機器送信→ICデータ送信→
	全件送信
上記以外	> [ア][メニュー]→ICデータ全件送信

2 端末暗証番号を入力→認証パスワードを入力→

#### YES

相手側で同じ認証パスワードを入力すると、データの送信を開 始します。

## データを全件受信する

- ▶ 送信側と本機(受信側)の 2マークを合わせる
- 2 YES→端末暗証番号を入力→送信側で入力した 認証パスワードと同じ番号を入力 登録しているデータが削除され、データの受信を開始します。

## **Bluetooth**®

Bluetooth<sup>®</sup> 機器と本機をBluetooth<sup>®</sup> 通信で接続すると、 以下の機能が利用できます。

機能	機器(例)	内容	
ハンズフリー通話	ヘッドセット	ワイヤレスでハンズフリー通	
( <b>1</b> P.11-10)	ハンズフリー機器	話ができます。	
<b>ワイヤレス再生</b> ( <b>(</b> 字P.11-10)	オーディオ機器	デジタルテレビやビデオの 音声、ミュージックブレイ ヤーの音楽などを外部ス ピーカーなどからワイヤレ スで再生できます。	
<b>インターネット接</b> 続(ごP.11-10)	パソコン	本機を外部モデムのように 使って、ワイヤレスでイン ターネットに接続できます。	
<b>電話帳の送受信</b> (CPP.11-9)	パソコン 携帯電話	電話帳のデータをワイヤレ スで送受信できます。	

#### こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

●接続中のヘッドセット機器やハンズフリー機器に着信音を送信しない●ヘッドセット機器やハンズフリー機器で通話中にBluetooth®が切断されたときに本機で通話を継続する●ヘッドセット機器を接続していても常に本機から発信する●ハンズフリー機器接続中に発信/着信応答した場合、常にハンズフリー機器側で通話する(ごP.18-18)

## Bluetooth®をご利用になる前に

## 本機のBluetooth®の主な仕様

通信方式	Bluetooth <sup>®</sup> 標準規格 Ver. 2.0+EDR準拠	
対応プロファイル*1	HSP: Headset Profile HFP: Hands-Free Profile A2DP: Advanced Audio Distribution Profile AVRCP: Audio/Video Remote Control Profile DUN: Dial-up Networking Profile OPP: Object Push Profile	
出力	Bluetooth <sup>®</sup> Power Class2	
使用周波数带**2	2.4GHz (2.402GHz~2.480GHz)	
通信距離 <sup>**3</sup>	約10m	

※1 接続する相手機器もBluetooth®機器であり、同じプロファイ ルに対応している必要があります。

※2 Bluetooth®機器が使用する電波帯(2.4GHz帯)は、さまざまな機器が共有しています。それらの影響によって、通信速度/通信距離が低下したり、通信が切断されることがあります。

※3 機器間の距離や障害物、電波状況、相手機器などにより変化します。

## Bluetooth®利用時のご注意

- ●本機はすべてのBluetooth®機器との接続/動作を保証するもの ではありません。
- ●接続するBluetooth<sup>®</sup> 機器は、Bluetooth<sup>®</sup> SIGの定める Bluetooth<sup>®</sup> 標準規格に適合し、認証を取得している必要があり ます。
- ●接続するBluetooth<sup>®</sup> 機器がBluetooth<sup>®</sup> 標準規格に適合していても、相手機器の特性や仕様によっては接続できない、操作方法や表示/動作が異なる、データのやりとりができないなどの現象が発生することがあります。
- ●通信を中断する操作を行った場合、実際に中断が完了するまでに 時間がかかる場合があります。
- ●ワイヤレス通話やハンズフリー通話をするとき、接続機器や通信 環境により雑音が入ることがあります。
- ヘッドセット機器/ハンズフリー機器の使いかたについては、
   各機器に付属の取扱説明書を参照してください。
- ●Bluetooth®とWi-Fi機能を同時に使用することはできません。

#### Wi-Fi機器との電波干渉について

Bluetooth<sup>®</sup>とWi-Fi (IEEE802.11b/g) は同一周波数帯 (2.4GHz) を使用するため、Wi-Fiを搭載した機器の近くで使用 すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続不能の 原因になる場合があります。この場合、次の対策を行ってください。

- ◆本機やワイヤレス接続するBluetooth<sup>®</sup>機器は、Wi-Fi機器と 10m以上離してください。
- ●10m以内で使用する場合は、Wi-Fi機器の電源を切ってください。

## Bluetooth®機器を登録/接続する

Bluetooth<sup>®</sup>機器と接続するときは、あらかじめ本機に Bluetooth<sup>®</sup>機器を登録し、各機能に対応したサービスで接続 する必要があります。

### Bluetooth®機器を検索して登録する

近くにあるBluetooth<sup>®</sup> 機器を検索し、検索・登録デバイスリ ストに登録します。

- ●登録した機器は、次回からBluetooth® パスキーを入力する必要 がなくなります。
- ●一度に最大20件検索でき、最大10件検索・登録デバイスリスト に登録できます。
- ●登録する機器は、あらかじめ接続待ちの状態にしておいてください。
- ●登録した機器との接続に失敗する場合は、再度デバイス登録 (♪11-10)を行ってください。

#### メインメニューから ツール▶ Bluetooth ▶検索・登録デバイスリスト

### 

検索が始まり、本機に応答してきた機器のデバイス種別アイコンとデバイス名称が表示されます。

- ●登録したい機器が表示されない場合は、図[検索]を押します。 ※すでに登録した機器がある場合は、リスト表示の中から登録したい機器を選択→サービスを選択
- 2 機器を選択→YES→端末暗証番号を入力



- 3 Bluetooth<sup>®</sup> パスキーのテキストボックスを選択→ Bluetooth<sup>®</sup> パスキーを入力
- 4 サービスを選択

Bluetooth<sup>®</sup>機器と接続します。接続が完了すると、画面上部 に「(3)(青色)」が点滅します。一定時間Bluetooth<sup>®</sup>機器との 通信がないと「(3)(黒色)」の点灯に変わり、低消費電力状態と なります。

- ●複数のサービスが利用できる機器の場合は、続けて他のサービスを追加する確認画面が表示されます。
- ●接続中は「国(青色)」、接続待ちは「国(グレー)」が表示 されます。
- ●ダイヤルアップを選択した場合は、本機を接続待ちにします。
- ●登録した機器が対応しているプロファイルによらず、 ダイヤルアップは選択できます。

#### Bluetooth® パスキー(認証コード)について

Bluetooth®パスキーはBluetooth®機器どうしを接続する際に任意に設定する1~16桁の英数字です。デバイス登録を行うときには、受信側/送信側とも同じパスキーを入力する必要があります。 ●すでに登録済みの機器の場合、パスキーの入力は必要ありません。



❸ 接続状態

●:接続中 ○:未接続 ※:未検出 №:未登録

#### ❹ 保護

P

登録内容が保護されている場合に表示されます。

#### ❺ プロファイル状態

プロファイルの状態を表すアイコンが表示されます。

表示例	文字色	背景色	枠色	状態
HSP	青	グレー	なし	未接続(未登録)
HSP	青	グレー	青	未接続(登録済み)
HSP	白	緑	なし	接続中
HSP	緑	白	緑	接続待ち
HSP	白	薄緑	なし	優先デバイス設定
HSP	グレー	グレー	なし	未対応

- (1) ●本機周辺のBluetooth<sup>®</sup> 機器を検索する時間を設定する (CPP.18-18)

## Bluetooth®の機能を停止する

接続中や接続待ちのサービスをすべて停止し、本機の Bluetooth®機能をOFFにします。

#### メインメニューから ツール▶ Bluetooth

- ] Bluetooth OFF→YES
  - ●前回起動していたBluetooth®の接続待ちの状態を有効にするには: Bluetooth ON

## Bluetooth®機器を接続待ちにする

#### メインメニューから ツール▶Bluetooth▶接続待ち

- 】 接続待ちにするサービスにチェック→図[完了]
  - ●解除する場合は、解除するサービスを選択し、チェックを外 します。

## Bluetooth®通信で電話帳を送受信する

## データを送信する

- 】 電話帳の画面で [メニュー]→Bluetooth送信
- 2 1件送信する場合 電話帳送信→送信先のBluetooth®機器を選択

#### 全件送信する場合

電話帳全件送信→送信先のBluetooth<sup>®</sup>機器を選 択→端末暗証番号を入力

3 YES

## データを受信する

#### メインメニューから ツール▶Bluetooth ▶Bluetooth受信

1 1件受信する場合 受信→YES

#### 全件受信する場合

**全件受信→**端末暗証番号を入力→YES→YES

・データ受信中に本機に保存できるそれぞれの最大数に達すると、それ以上受信できません。(メモリ容量一覧
 (プP.19-24)

#### 

●電話帳送信時の認証と暗号化の設定をする ●電話帳全件送 信時にパスワードを入力する(CPP.18-18)

Bluetoo	th®に関する機能	■ Bluetooth <sup>®</sup> 機器を使ってワイヤレスで再生する   > 検索・登録デバイスリスト→機器を選択→オーディオ→デジタル
共通操作 ▶ メインメニューから ツール ▶ Bluetooth		テレビを視聴/動画やビデオ、音楽を再生 ●SCMS-T方式の著作権保護に対応しているA2DP対応
<ul> <li>■ 検索・登録テ</li> <li>&gt; 検索・登録デ</li> </ul>	ゲバイスリスト <b>画面表示中に利用できる機能</b> デバイスリスト→ [シ[メニュー]→項目を選択(下記参	Bluetooth® 機器でのみデジタルテレビやビデオの音声を再生できます。
		Bluetooth® 機器を使ってワイヤレスでインターネット
	保作・佣正	
テハイス登録	> 端未暗証番号を人刀→登録の操作を行う (ごP.11-8手順3以降)	<ul> <li>&gt; 検索・登録テハイスリスト→機器を選択→タイヤルアップ</li> <li>●ダイヤルアップ接続待ち状態になります。</li> </ul>
優先デバイス	音声電話やTVコール着信時に優先して接続する	●Bluetooth®機器のモデム設定や操作のしかたについては、ご使
設定	Bluetooth® 機器を設定します。	用になる機器の取扱説明書を参照してください。
	●ヘッドセットサービス対応のBluetooth® 機器	パソコンをご利用の場合、パソコンにユーティリティーソフトウェ
	のみ設定できます。	ア (001P) の「Modem Wizard」を下記のURLよりダウンロー
	●解除する場合は同様の操作を行います。	ドし、インストールする必要があります。
保護/解除	デバイス機器を保護/解除します。保護することに よって削除や上書きされないように設定できます。	http://panasonic.jp/mobile/support/download/001p/index.html ●ダイヤルアップ接続方法については、「Modem Wizard」のヘル
デバイス名称	> デバイス名称を入力	プを参照してください。
変更		●携帯電話にパソコンやPDAを接続してインターネットをご利用に
登録デバイス	> YES	なる場合は、短期間で大量のパケット通信が行われることが多く、
削除		パケット通信料が高額になる可能性があります。通信料を確認し
登録デバイス	デバイス機器のデバイス名称やBluetooth® アドレ	ながらのご利用をおすすめします。
情報	ス、デバイス種別、対応プロファイルを表示します。	■ Bluetooth <sup>®</sup> 機器をダイヤルアップ登録待ちにする
ショートカット	ショートカットに登録します。(CPP.1-25)	> ダイヤルアップ登録待ち→端末暗証番号を入力→YES→
登録		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
Bluetooth <sup>®</sup>	『機器を使ってワイヤレスでハンズフリー通話	

- する
- > 検索・登録デバイスリスト→機器を選択→

ヘッドセット/ハンズフリー→YES→Bluetooth®機器で電話を かける/受ける

11-10

11 通信・外部接続

## Wi-Fi

Wi-Fiは、無線LAN機能を利用して自宅や公衆の無線アクセスポ イントに接続し、インターネットが利用できるサービスです。 高速インターネットアクセスや高画質動画などが楽しめます。 ●本機のWi-Fi機能は、IEEE802.11b/g規格に準拠しています。 ●Wi-Fiを利用するには、別途「ケータイWi-Fi」へのご契約が必要 です。

### ダイレクトアクセスについて

ダイレクトアクセスを利用すると、ソフトバンク3Gサービスの ネットワークを介さず、ダイレクトブラウザで直接インターネッ トに接続できます。

## Wi-Fiをご利用になる前に

## Wi-Fi利用時のご注意

- ●本機はすべてのWi-Fi対応機器との接続/動作を保証するものでは ありません。
- ●Bluetooth®とWi-Fi機能を同時に使用することはできません。
- ●Wi-Fi機能を利用したメールの送受信はできません。
- ●Wi-Fi機能使用中は、データや情報の漏洩などの危険性があります。安全のためにもセキュリティ設定(ごPP.11-15)の利用をおすすめします。
- ●Wi-Fi通信完了後またはWi-Fi機能が有効で待機状態のときにバッ クライトが消灯すると、Wi-Fi機能は無効になります。バックライトが点灯すると再び有効の待機状態になります。
- ●海外ではWi-Fi機能を利用できません。

#### Bluetooth®機器との電波干渉について

Wi-Fi(IEEE802.11b/g)とBluetooth®は同一周波数帯 (2.4GHz)を使用するため、Bluetooth®を搭載した機器の近く で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の低下、雑音や接続 不能の原因になる場合があります。この場合、次の対策を行って ください。

- 本機やワイヤレス接続するWi-Fi機器は、Bluetooth<sup>®</sup>機器と 10m以上離してください。
- 10m以内で使用する場合は、Bluetooth<sup>®</sup> 機器の電源を切って ください。

## Wi-Fiご利用開始までの流れ

#### 利用環境や接続に必要な情報の確認

- ●接続先(アクセスポイント)の設定に必要な情報はアクセスポ イントによって異なります。
- ●セキュリティ情報が必要な場合があります。



アクセスポイントの登録方法を選んで登録し、接続します。



## アクセスポイントを登録する

### アクセスポイントの登録には、以下の方法があります。

Wi-Fiスポット	<ul> <li>ソフトバンクWi-FiスポットとBBモバイルポイントの接続設定を、IDとバスワードを入力するだけで簡単に登録できます。</li> <li>ソフトバンクWi-Fiスポットについて詳しくは、ソフトバンクモバイルホームページ(http://www.softbank.jp)などでご確認ください。</li> <li>BBモバイルポイントについて詳しくは、ソフトバンクテレコムのホームページでご確認ください。</li> <li>http://tm.softbank.jp/consumer/wlan/index.html</li> </ul>
AOSS	AOSS <sup>™</sup> (AirStation <sup>™</sup> One-Touch Secure System) を利用して登録します。AOSS <sup>™</sup> 対応 のアクセスポイントであれば、アクセスポイント のAOSSボタンを押すだけで、接続設定やセキュ リティ設定を自動的に設定します。
WPS	<ul> <li>WPS (Wi-Fi Protected Setup) を利用して登録します。</li> <li>プッシュボタン方式:WPS対応のアクセスポイントのWPSボタンを押すだけで、接続設定やセキュリティ設定を自動的に設定します。</li> <li>PINコード入力方式:WPS対応のアクセスポイントにPINコードを入力するだけで、接続設定やセキュリティ設定を自動的に設定します。</li> </ul>
検索/登録	アクセスポイントを検索して登録します。
手動登録	手動で登録します。

●最大10件まで登録できます。

- ●アクセスポイント情報の閲覧や修正時に端末暗証番号を入力する ように設定できます。(♪P.11-16)
- アクセスポイント機器側の設定や操作については、アクセスポイント機器の取扱説明書を参照してください。
- アクセスポイントのチャンネル設定が12~14chで、ステルス モードに設定されている場合、Wi-Fi接続はできません。

#### お知らせ

●メインメニューから ツール ▶ Wi-Fi ▶ アクセスポイント検索でアク セスポイントを検索して接続することもできます。その場合、接 続後に登録できます。

## Wi-Fiスポットを登録する

ソフトバンクWi-FiスポットとBBモバイルポイントを同時に登録します。

#### メインメニューから ツール ▶ Wi-Fi ▶ 接続先登録 ▶ Wi-Fiスポット

- ] 電話番号(ID)→電話番号を入力
- 2 交換機用暗証番号(PASS)→交換機用暗証番号を 入力

## 3 🖾 [確定]

ソフトバンクWi-FiスポットとBBモバイルポイントを登録し、 登録先一覧画面を表示します。 いずれかが登録済みでも、情報は同時に更新されます。

## AOSS<sup>™</sup>を利用して登録する

●アクセスポイント機器側の操作については、アクセスポイント機器の取扱説明書を参照してください。

#### メインメニューから ツール ▶ Wi-Fi ▶ 接続先登録

## 1 AOSS

- ●接続済みのアクセスポイントがある場合、切断してから設定 を行うには、**YES**を選択します。
- 2 アクセスポイントのAOSSボタンを押す 120秒以内に行ってください。 設定が完了すると、確認画面が表示されます。
- 3 ⊠[登録]→YES

アクセスポイントを登録します。

## WPSを利用して登録する

●アクセスポイント機器側の操作については、アクセスポイント機器の取扱説明書を参照してください。

#### メインメニューから ツール▶Wi-Fi▶接続先登録

### | プッシュボタン方式の場合

WPS(プッシュボタン方式)→アクセスポイントのWPSボタンを押す

WPSボタンは120秒以内に押してください。

●接続済みのアクセスポイントがある場合、切断してから設定 を行うには、**YES**を選択してからWPSボタンを押します。

#### PINコード入力方式の場合

WPS(PINコード入力方式)→アクセスポイント

にPINコードを入力する

PINコードの入力は120秒以内に行ってください。

●接続済みのアクセスポイントがある場合、切断してから設定 を行うには、YESを選択してからPINコードを入力します。

## 2 ☑[登録]→YES

アクセスポイントを登録します。

アクセスホイントを検索して登録する	■ アクセスポイント検索一覧画面について
<ul> <li>メインメニューから ツール &gt; Wi-Fi&gt; 接続先登録</li> <li>1 検索/登録 アクセスポイント検索一覧画面が表示されます。</li> <li>●再度検索するには: ②[再検索]</li> <li>2 接続先を選択</li> <li>3 ②[登録]→YES アクセスポイントを登録します。</li> </ul>	<ul> <li>Wi-Fi状態アイコン</li> <li>Wi-Fi状態がON(圏外)</li> <li>ケータイWi-Fiまたはダイレクトアクセス利用可能状態 (圏内/通信中)</li> <li>ケータイWi-FiまたはダイレクトアクセスでPCバックア、 ブ利用可能状態(圏内/通信中)*</li> <li>グジ ダイレクトアクセス利用可能状態(圏内/通信中)</li> <li>ダイレクトアクセス利用可能状態(圏内/通信中)</li> <li>ダイレクトアクセスマPCバックアップ利用可能状態 (圏内/通信中)*</li> <li>水色のアーチ部分が多いほど電波状態は良好です。</li> <li>* PCバックアップについて(ピア-11-17)</li> <li><b>1 接続先名</b> 検出されたSSID(ESSID)が 表示されます。登録済みのアク セスポイントが検出された場合は、 接続先名診表示されます。</li> <li>接続先登録状態 ※: 登録済み(接続中)</li> <li>電界強度 電波状態が表示されます。</li> <li>セキュリティ状態 セキュリティ設定がある場合に 表示されます。</li> </ul>

## 手動で登録する

●あらかじめ各アクセスポイントの情報(SSID、セキュリティや暗号化キー番号など)を確認しておいてください。詳しくは、各アクセスポイント機器の取扱説明書を参照してください。

メインメニューから ツール ▶ Wi-Fi ▶ 接続先登録

### ] 手動登録

#### 2 項目(下記参照)を選んで()[編集]

項目	操作・補足
接続先	> 接続先名を入力
SSID	> アクセスポイントと同じSSID (ESSID) を
	入力
IP設定	IPアドレスとDNSサーバの設定をします。
	> IPアドレス設定/DNSサーバ設定を選んで
	●[編集]→自動/手動(→手動の場合、各)
	項目を編集)
セキュリティ設定	登録するアクセスポイントに応じて、セキュリ ティや暗号化の種類を設定します。 > セキュリティの種類を選択
	<ul> <li>・WEP→WEPキー番号を入力→暗号化キー 番号を入力</li> </ul>
	· WPA/WPA2-PSK→暗号化キー番号を
	入力
	●セキュリティ設定を解除するには:
	暗号化なし

公衆無線LAN設定	公衆無線LANサービスを利用するかどうかの設
	定をします。
	> ON/OFF(→ONの場合、ID/パスワード
	を選んで <b>◉[編集]→</b> ID/パスワードを入力)
	●すべての公衆無線LANサービスとの接続を保
	障するものではありません。
プロキシ設定	ダイレクトアクセス利用時にHTTPプロキシを
	使用するかどうかの設定をします。
	> 使用する/使用しない(→使用するの場合、
	項目を選んで● <b>[編集]→</b> 編集)

## 3 ⊠[登録]→YES

アクセスポイントを登録します。

	アクセスポイントに接続する	1
-	メインメニューから ツール Wi-Fi ▶ 接続先一覧	ì
J	】 アクセスポイントを選んで回[接続]→YES	2 1 1
-	Wi-Fi機能を有効/無効にする	1
	<ul> <li>【MULTI/Wi-Fi)(長押し)</li> <li>ON(有効)になると、Wi-Fi状態アイコン(</li></ul>	
_	お知らせ	1

●メインメニューから ツール Wi-Fi ▶ON/OFF設定でも設定の切 り替えができます。

## Wi-Fiに関する機能

共通操作	メインメニュ	ーから	ソールト	Wi-F
------	--------	-----	------	------

- ケータイWi-Fiの利用申し込みをする
   >利用申込
- ●以降は画面の指示に従って操作してください。

#### ■ 接続先一覧画面表示中に利用できる機能

> 接続先一覧→ [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
優先度の変更	登録済みの接続先の優先度を変更します。
	> 接続先を選択→፬で場所を移動→◉→
	☑[完了]
接続先登録	アクセスポイントを登録します。
削除	> 削除方法を選択
	·1件削除→YES
	<ul> <li>・選択削除→接続先にチェック→図[完了]→</li> </ul>
	YES
	・ <b>全削除→</b> 端末暗証番号を入力

#### 📕 詳細設定

#### > 詳細設定→∞[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
Wi-Fi/3G	Wi-Fiと3Gの切り替え時に確認画面を表示する
切替確認	かどうかの設定をします。
	> 3GからWi-Fi/Wi-Fiから3G→表示する/
	表示しない
接続情報表示	アクセスポイントとの接続情報を表示します。
	●情報を更新するには: < ●「更新」
MACアドレス	MACアドレスを表示します。
暗証番号ロック	接続先情報の閲覧や修正時に端末暗証番号を入
設定	力するかどうかの設定をします。
	> 端末暗証番号を入力→設定する/設定しない

## PCバックアップを利用する

#### Wi-Fiを利用して、microSDカード内の著作権のない静止画や 動画をパソコンに保存します。

- 本機とパソコンが同じアクセスポイントに接続されている必要が あります。
- ●あらかじめパソコンに共有フォルダを作成する必要があります。
- ●セキュリティ設定のご利用をおすすめします。セキュリティ設定 を利用しない場合、バックアップ先登録(ごす右記)で登録した SSIDと同一のアクセスポイントに接続したときに確認画面が表示 され、YESを選択すると意図せずにバックアップが開始される場 合があります。(ただし、PC名/共有名、ログイン名、パスワー ドが一致しない場合は開始されません。)バックアップ自動通知 (ごP.11-18)をOFFに設定しておくと、確認画面が表示されま せんので意図せずにバックアップが開始されることを防げます。
- ●開放用とプライベート用の2つのSSIDを持つアクセスポイントへ 接続する場合は、セキュリティ設定ができるプライベート用の SSIDの設定をおすすめします。
- ・パソコンの設定によっては、バックアップできない場合があります。

## バックアップ先を登録する

●10件まで登録できます。

メインメニューから ツール▶PCバックアップ

## 】 バックアップ先登録→YES

●YES (以後確認しない) を選択すると、以後同様の確認画面 は表示されません。

### 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
バックアップ先	> バックアップ先名を入力
SSID	> 登録済みのアクセスポイント
	( <b>☞</b> P.11-14) を選択
PC名/共有名	> バックアップ先のパソコンのフォルダ名など
	を選択
	●使用可能なSSIDが登録済みの場合は、自動
	で検索します。
	●手動で入力する場合: <b>手動入力→</b> バックアッ
	プ先のパソコン名などを入力
ログイン名	> パソコンで設定している共有者のログイン名
	を入力
	●共有者が限定されていない場合は「001P」
	のままで変更の必要はありません。
パスワード	> パソコンで設定している共有者のログインパ
	スワードを入力
	●共有者が限定されていない場合は入力する必
	要はありません。
<ul> <li>●登録の詳細内容を</li> </ul>	確認するには: 🖾 [詳細]
3 [Y/][登録]	

11

通信・外部接続

## バックアップ先を選択する

登録したバックアップ先を選択して接続します。

メインメニューから ツール▶PCバックアップ ▶バックアップ先一覧

■ バックアップ先を選んで ◎ [選択]

### バックアップする

バックアップする対象や範囲を指定してバックアップを開始し ます。

- ●バックアップ可能状態のアイコンについて(ごP.11-14)
- ●静止画の一覧画面から1枚ずつバックアップすることもできます。 (
  (♪P.10-28)

#### メインメニューから ツール▶PCバックアップ ▶バックアップ

1 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
バックアップ開始	> YES
バックアップ対象	バックアップする対象を設定します。
	> 写真/動画/写真+動画
バックアップ範囲	指定日以降またはすべてをバックアップ対象に
	するかどうかの設定をします。
	> 日付指定/すべて(→日付指定の場合、日付
	を入力)

## バックアップ自動通知を利用する

バックアップ先に登録したパソコンと同じアクセスポイントに 接続したときに、バックアップを行うように設定します。

#### メインメニューから ツール▶PCバックアップ ▶バックアップ自動通知

ON

●バックアップ自動通知を解除するには、**OFF**を選択します。

#### 待受画面表示中にバックアップ先に登録したパソコンと同 じアクセスポイントに接続すると

バックアップするかどうかの確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

## PCバックアップに関する機能

共通操作 メインメニューから ツール ▶ PCバックアップ

#### ■ バックアップ先を削除する

> バックアップ先一覧→バックアップ先を選んで [メニュー]→ 削除→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
1件削除	> YES
選択削除	> バックアップ先にチェック→図[完了]→
	YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES

#### ■ バックアップの履歴を確認する

- > バックアップ履歴→履歴を選択
- ●履歴は30件まで表示されます。
- ●履歴を削除するには:(履歴を選んで) [>[メニュー]→削除→ 1件削除/全削除(→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→ YES

## ソフトバンクユーティリティーソフト

ソフトバンクユーティリティーソフトを利用すると、 ソフトバンク携帯電話の電話帳、カレンダー、予定リスト、 メール、ブックマーク、メモ帳、データフォルダなどを パソコンで閲覧/編集できます。

●ソフトバンクユーティリティーソフトの詳細、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://www.softbank.jp/mb/r/sbu/

#### お知らせ

 ソフトバンクユーティリティーソフトをご利用になるには、 USBケーブル(オプション品)が必要になります。
 データフォルダのS!アプリ/PC動画/TV/生活アプリ/ ブック/きせかえアレンジ/デコレメールテンプレート/ フォント/その他ファイルはバックアップできません。
 著作権保護ファイルはバックアップできない場合があります。
 USBモード設定(CPP.11-20)は通信モードに設定してください。



## USB

本機とパソコンを指定のUSBケーブル(オプション品)で 接続して、データ転送やデータ通信ができます。

## USBの接続モードを設定する

《お買い上げ時》通信モード

メインメニューから 設定▶外部接続▶USBモード設定

| 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
通信モード	パケット通信、64Kデータ通信、データ送受信や USBハンズフリー対応機器での通話ができます。 (ごP.11-19)
microSDモード	microSDカード内のデータの読み込み/書き込み ができます。( <b>ご</b> P.10-25)
MTPモード	パソコン上のWindows Media® Playerとの間で 楽曲データの転送、削除などができます。 (CPP.9-4)

## USBケーブルを使ってデータ転送をする

- microSDモードを使って転送する(ごP.10-25)

## USBケーブルを使ってデータ通信をする

- パソコンと本機を接続して、本機を外部モデムのように使って インターネットに接続できます。
- ●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/001p/index.html

- ユーティリティーソフトウェア(001P)の 「USBドライバ」と「Modem Wizard」をパソ コンにダウンロードし、インストールする
- 2 本機を通信モード(ご)左記)に設定し、 パソコンと本機をUSBケーブルで接続する
  - ●USBケーブルの接続は、本機の電源を入れた状態で行ってく ださい。
- 3「001P Modem Wizard」を起動し、通信設定 を行う
  - 「Modem Wizard」は、APNやダイヤルアップの設定が簡単 に行えるツールです。
     設定方法、起動方法については、「Modem Wizard」のヘル プを参照してください。

#### お知らせ

●携帯電話とパソコンやPDAを接続してインターネットをご利用 になる場合は、短期間で大量のパケット通信が行われることが多 く、パケット通信料が高額になる可能性があります。通信料を確 認しながらのご利用をおすすめします。

## AV出力

当社指定のビデオ出力ケーブル(オプション品)を使って、TV コール中の画像、デジタルテレビ、本機に保存した静止画や動 画をテレビなどに表示できます。

●AV出力対応のS!アプリを表示することもできます。

## 本機をテレビに接続する

 ●ビデオ出力ケーブル(オプション品)を使用するには、ステレオ イヤホン変換ケーブル(オプション品)が必要です。



- ▶ 外部接続端子のカバーを開ける
- 2 変換ケーブルを使用して、ビデオ出力ケーブルを 本機に接続する

●接続方法について( CP.1-4)

- 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
- 4 テレビ出力したい画像を本機に表示 ●動画の画面サイズを切り替えるには: 箇

#### お知らせ

- ●ファイルによってはテレビ表示できない場合があります。
- 以下の方法で再生した動画はテレビ表示できません。
   ・ピクチャアルバム
  - ・メインメニューから データフォルダ▶ムービー
     ▶BD/DVDレコーダー
  - タッチメニューから データフォルダ▶ムービー
- ●画面サイズの切替機能については、テレビの種類によっては、切 り替わらない場合があります。



# セキュリティ

端末暗証番号の変更 ロック機能	12-2
電源を入れたときにPINコードで認証を行う	
(PINコード入力設定)	12-2
誤ってボタンを押すのを防ぐ(誤動作防止)	12-4
他の人が使用できないようにする	
(プライバシーキーロック)	12-4
個人情報に関する機能を操作できないようにする	
(パーソナルデータロック)	12-5
本機を閉じたときにロックが設定されるようにする	
(閉じタイマーロック設定)	12-7
本機の使用を離れた場所から禁止する	
(安心遠隔ロック)	12-7
ダイヤルボタンで発信できないようにする	
(ダイヤル発信制限)	12-8
その他のロック機能	12-9

発着信/送受信の制限	12-9
発着信履歴や送受信アドレス一覧を表示できない	
ようにする(履歴表示設定)	12-9
知られたくない電話帳やスケジュールを守る	10.10
シークレット設定した電話帳からのメールを表示	12-10
しないようにする(シークレットメール表示設定)…	12-11
メールボックスを開いたりサーバーメール操作が	
できないようにする (メールセキュリティ設定)	12-11
指定の電話番号に発着信制限を設定する	10.10
(電話帳指疋設定) 座屮動作をすぐに開始したいとうにする	12-12
「呼山動」にとりてに開始しないようにする	12-12
電話帳に登録されていない番号からの着信を	
拒否する(登録外着信拒否)	12-13
番号非通知での着信を拒否する(非通知着信拒否)…	12-13
お買い上げ時の設定に戻す	. 12-13
設定内容をお見い上け時の状態に戻す	1010
(設定りビット) 登録内容をお買い)上げ時の状能に戻す	12-10
(オールリセット)	12-14

## 端末暗証番号の変更

(お買い上げ時) 9999 現在使用している端末暗証番号を、新しい端末暗証番号に変更 します。

●端末暗証番号の詳細について( ♪P.1-34)

#### メインメニューから 設定 ▶セキュリティ設定 ▶ 暗証番号変更

1 現在の端末暗証番号(4~8桁)を入力

2 新しい端末暗証番号(4~8桁)を入力→YES

## ロック機能

## 電源を入れたときにPINコードで認証を行う (PINコード入力設定)

● PINコードの詳細について(CP.1-3)

#### お知らせ

 PIN/PIN2、PUK/PUK2コード入力画面では、緊急電話番号 (110/119/118)への発信はできません。

### PINコードを有効/無効にする

電源を入れたときにPINコードを入力して照合を行うかどうか を設定します。

#### メインメニューから 設定 ▶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
- **2 ON** (有効)/OFF (無効)

3 PINコードを入力

## PIN/PIN2コードを変更する

● PINコードを変更するときは、あらかじめPINコード入力設定
 (ご● P.12-2)をONに設定してください。

#### メインメニューから 設定 ▶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
- 2 現在のPIN/PIN2コードを入力
- 3 新しいPIN/PIN2コードを入力
- 4 もう一度新しいPIN/PIN2コードを入力

## PIN/PIN2ロックを解除する

- PINコードまたはPIN2コードの入力を3回間違えると、PIN/ PIN2コードがロックされ、本機の使用が制限されます。 PUK/PUK2を入力して、PIN/PIN2ロックを解除してくだ さい。
- ●PUK/PUK2については、お問い合わせ先(♪P.19-33)まで ご連絡ください。
- 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
- 3 もう一度新しいPIN/PIN2コードを入力

#### お知らせ

- ●PUK/PUK2の入力を10回間違えると、USIMカードがロック され、本機が使用できなくなります。(途中で電源を切っても連 続として数えます。)PUK/PUK2はメモに控えるなどして、お 忘れにならないようにご注意ください。
- ●USIMカードがロックされたときは、所定の手続きが必要となります。お問い合わせ先(ごPP.19-33)までご連絡ください。

## 誤ってボタンを押すのを防ぐ(誤動作防止)

#### 《お買い上げ時》OFF

誤動作を防ぐために、ボタン操作ができないようにします。 設定中に本機を開くと、誤動作防止は一時的に解除されます。

- ●設定すると「♪ (黄色)」が表示されます。(一時解除中は灰色に 変わります。)
- ●設定中に本機を閉じたり、本機を閉じたまま設定すると、省電力 モードでディスプレイが消灯し、画面がロックされます。(画面 ロックについて (♪P.1-21)
- ●本機を閉じてから一定時間経過後に設定されるようにするには (閉じタイマーロック設定ごPP.12-7)

▶ 待受画面で (長押し)

●解除するには、本機を開いた状態で同様の操作を行います。

### 誤動作防止中の動作について

- ⊂ による着信応答はできます。
- ・緊急電話番号(110/119/118)へ発信すると、誤動作防止は解除されます。
- ●アラームやスケジュールなどの通知は、○で止めることができます。また、着信中に○を押して、応答を保留できます。

#### お知らせ ●メインメニューから 設定 ▶セキュリティ設定 ▶ 誤動作防止

▶ON/OFFでも設定/解除できます。

## 他の人が使用できないようにする (プライバシーキーロック)

#### 《お買い上げ時》解除

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。 ●設定すると「い」が表示されます。

#### メインメニューから 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します。 5回間違えると自動的に電源が切れます。

### プライバシーキーロック中の動作について

- ●緊急電話番号(110/119/118)への発信はできます。
- ●電話着信時は、電話帳に登録されている名前や画像などは表示 されず、電話番号だけが表示されます。
- ●メール着信音やアラーム音は鳴動しません。
- ●アラームやスケジュールなどの通知は行いません。
- ●S!速報ニュースやディスプレイ上の一部のアイコンは表示されません。解除後に再表示されます。

#### お知らせ

●電源を切っても、設定は解除されません。

## 個人情報に関する機能を操作できないようにする (パーソナルデータロック)

本機に保存されている個人情報を他人が見たり、改ざんしたり できないようにします。機能によっては、端末暗証番号を入力 するとロックを一時的に解除することができます。

#### ■ パーソナルデータロック中に使用できない機能

・S!アプリ	・S!メール/SMS/PCメール
・電話帳検索/登録/	・Yahoo!ケータイの閲覧/設定など
設定/発着信制限	・PCサイトブラウザの閲覧/設定など
・電話帳メモリ管理/	・ブックマーク/画面メモ
メモリ容量確認	·登録外着信拒否
・オーナー情報	・モバイルウィジェット
・メモ帳	・S!速報ニュース
・カレンダー	・S!情報チャンネル/お天気
・予定リスト	・コンテンツ・キーの取得/バックアップ
・ショートカットアイコン	・ボイスダイヤル
・インフォメーション	・S! GPSナビ
・カメラ/ビデオカメラ	・データフォルダ <sup>*</sup>
・ピクチャアルバム	・ミュージックプレイヤー
・生活アプリ	・デジタルテレビ
・SDバックアップ	・バーコードリーダー
·簡易留守録	·赤外線/Bluetooth® 受信
・ボイスレコーダー	・ICデータ通信
・きせかえアレンジ	・アラーム
・おしゃべり機能	• Wi-Fi
・辞書	・設定リセット/オールリセット
・ブログ投稿	・ソフトウェア更新
※ フォント設定は可能です	- -

パーソナルデータロックを設定/解除する

#### 《お買い上げ時》解除

●設定すると「□」が表示されます。

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定 ▶パーソナルデータロック

#### 1 端末暗証番号を入力→設定/解除

●解除するには同様の操作を行います。開きロック解除設定時は、本機を開いたときにも、パーソナルデータロック解除画面が表示されます。

#### パーソナルデータロックを一時解除するには

端末暗証番号入力画面が表示されたときに、端末暗証番号を入力 すると「0」が消え、機能を一時的に使用できます。

 ●他の機能を使用していない状態で待受画面を表示すると、再度、 パーソナルデータロックが設定されます。

#### お知らせ

パーソナルデータロック中は、ディスプレイ上の一部のアイコンは表示されません。解除後に再表示されます。
 電源を切っても、設定は解除されません。

## パーソナルデータロック中の動作を設定する

パーソナルデータロック中でも、アラーム通知、メール受信時 の通知など、一部の機能を動作させることができます。

## メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定トパーソナルデータロック

■ 端末暗証番号を入力→カスタマイズ→ 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
アラーム鳴動	スケジュールや視聴予約などのアラームを鳴動させるかどうかを設定します。また、録画予約を実行するかどうかを設定します。
	> 頃日を選択→通知9る/通知しない(録画予約)の場合、録画する/録画しない)
着信動作	メール受信時の動作や、電話着信時に電話帳を参 照するかどうかを設定します。 > 項目を選択
	メール受信→通知する/通知しない 着信時電話帳利用→利用する/利用しない
画面/音	<ul> <li>画面表示や着信音に関する設定を有効にするかどうかを設定します。</li> <li>&gt; 項目を選択</li> </ul>
	・メインディスプレイ→設定を有効にする/ 固定データを表示
	・ 着信台選択→設定を有効にする/ 固定データで鳴動 - SI情報チャンネル/お玉気表示/
	ウィジェットコンテンツ表示→表示する/ 表示しない

## パーソナルデータロック中に本機を開けたときに 解除画面を表示する(開きロック解除設定)

#### 《お買い上げ時》解除

#### メインメニューから 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

### 2 パーソナルデータロック→ON

#### お知らせ

●閉じタイマーロック設定と開きロック解除設定の両方を有効にした場合、本機を開いたときに解除操作を行うと、一時的にロックは解除されますが、本機を閉じてから設定時間が経過すると、再度ロックがかかります。

12

セキュリテ

## 本機を閉じたときにロックが設定されるように する(閉じタイマーロック設定)

《お買い上げ時》誤動作防止 / パーソナルデータロック:OFF 本機を閉じてから設定時間が経過したときに、誤動作防止また は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。
●設定すると待受画面に「<sup>②</sup>」が表示されます。

#### メインメニューから 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
- 2 誤動作防止/パーソナルデータロック→

経過時間を選択

パーソナルデータロックを選択した場合、開きロック解除設定 を有効 (ON) にするかどうかの確認画面が表示されます。

●経過時間の選択画面で**OFF**を選択すると、設定は解除されま す。

## 本機の使用を離れた場所から禁止する (安心遠隔ロック)

本機を紛失したときなど、パソコンや携帯電話からの遠隔操作 で本機の操作をロック(禁止)できます。ロックを設定すると、 電源を入れること以外の操作ができなくなります。

●「安心遠隔ロック」の詳細とご利用規約については、ソフトバンク モバイルホームページ(http://www.softbank.jp)もしくは携 帯電話よりMy SoftBankへアクセスし、ご覧ください。

## 携帯電話からMy SoftBankにアクセスする

ソフトバンクモバイルのホームページなどでMy SoftBankの サービス内容についてご確認のうえ、操作してください。

#### メインメニューから Yahoo!▶メニューリスト ▶My SoftBank

以降は画面の指示に従って操作してください。

#### お知らせ

 ●安心遠隔ロック中でも緊急電話番号(110/119/118)への 発信はできます。

## 安心遠隔ロック中にメッセージを表示する

《お買い上げ時》OFF

安心遠隔ロック中に、ロックされている旨のメッセージを表示 できます。

 ●固定メッセージに加えて、登録したメッセージを表示させること もできます。

#### メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ ロックメッセージ設定

- 端末暗証番号を入力
- 2 表示設定→ON

■ ロックメッセージを登録する
 > 手順1のあと、メッセージ→メッセージを入力

## ダイヤルボタンで発信できないようにする (ダイヤル発信制限)

#### 《お買い上げ時》解除

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。無断使用を防止す るのに便利です。

●設定すると「╏」が表示されます。

### ■ できなくなる操作

- ・ダイヤルボタンでの発信
- ・電話帳(登録、編集、削除、microSDカードからのコピー、 赤外線通信での送受信、ICデータ通信での送受信、 Bluetooth®通信での送受信)
- ・宛先直接入力によるS!メール/SMS送信

### ■ できる操作

- ・電話帳、ボイスダイヤルの呼出発信
- ・リダイヤル、発信履歴、着信履歴、送信アドレス一覧、受信アドレ ス一覧による発信(電話帳に登録されている電話番号/メールアド レスのみ)

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定 ▶ダイヤル発信制限

- 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。

#### お知らせ

●ダイヤル発信制限中でも緊急電話番号(110/119/118)への発信はできます。

## その他のロック機能

#### 📕 ICカードロック

おサイフケータイ®を利用できないように設定します。 ( **)** P.13-12)

#### ■ 電話リモートロック

おサイフケータイ®を利用できないように遠隔地からロックします。 (プP.13-12)

## 発着信/送受信の制限

発着信履歴や送受信アドレス一覧を表示できな いようにする(履歴表示設定)

#### 《お買い上げ時》ON

#### メインメニューから 設定 ▶ 着信設定 ▶ 履歴表示設定

- 端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
着信履歴	着信履歴と受信アドレス一覧の表示を設定します。
リダイヤル/	リダイヤル/発信履歴と送信アドレス一覧の表示
発信履歴	を設定します。

## 3 OFF

#### お知らせ

●着信履歴をOFFに設定中は、音声電話の簡易留守録は再生できません。また、**不在着信あり**のインフォメーションを選択しても履歴は表示されません。

12 セキュリティ

## 知られたくない電話帳やスケジュールを守る (シークレットモード/シークレット専用モード)

《お買い上げ時》解除

シークレット設定した電話帳やスケジュール(シークレット データ)は、本機を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たときにのみ表示されます。

 電話帳やスケジュールをシークレット設定するには (電話帳 CP.4-7、P.4-8/スケジュールCP.13-5)

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定

項目	操作・補足			
シークレット	シークレットデータを含めたすべてのデータを呼			
モード	び出せます。			
	●設定すると「♪」が表示されます。			
シークレット	シークレットデータだけを呼び出せます。			
専用モード	<ul> <li>●設定すると「</li> <li>□</li> <li>□</li> <li>が点滅します。</li> </ul>			

1 項目を選択(下記参照)

#### 2 端末暗証番号を入力

シークレット専用モードの場合は、シークレットデータの登録 件数が表示されます。

■ シークレットモード/シークレット専用モードを解除する

- > 待受画面で 、 または上記手順1までの操作を行う
- ●「S」の表示が消えます。

┃ 電話帳やスケジュールのシークレット設定を解除する

> 解除する電話帳/スケジュールの画面で [メニュー]→ シークレット解除

#### お知らせ

- ●シークレットモードで登録/編集したデータは、シークレット データとして登録するかどうかを選択できます。シークレット専 用モードで登録/編集したデータは、シークレットデータとして 登録されます。
- ●電源を切ると、設定は解除されます。

ィ

#### シークレット設定した電話帳からのメールを表示 メールボックスを開いたりサーバーメール操作が しないようにする(シークレットメール表示設定) できないようにする(メールセキュリティ設定) 《お買い上げ時》表示する 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 シークレット設定した電話帳と一致する送信元/宛先のメール 暗証番号を入力するように設定します。 (シークレットメール)を表示しないように設定します。 ●設定されたメールボックスやメニューには「 ● 」が付きます。 ●表示しないに設定しても、シークレットモード/シークレット専 ☑→設定 用モードではシークレットメールを確認できます。 ☑→設定 **⊃** 一般設定→メールセキュリティ設定 一般設定→シークレットメール表示設定 З 端末暗証番号を入力→項目にチェック→ [□][完了] 端末暗証番号を入力 3 受信ボックス/送信ボックスのフォルダごとに設定/解除する 表示しない Δ > □→受信ボックス/送信ボックス→フォルダを選んで [メニュー]→メールセキュリティ→端末暗証番号を入力 お知らせ ●設定されたフォルダには「<sup>●</sup>」が付きます。 ●迷惑メール振分けとシークレットメール表示設定を同時に設定し ●解除するには、設定中のフォルダを選んで同様の操作を行います。 ている場合、シークレット設定された電話帳からのメールは迷惑 メールフォルダに振り分けられます。(例外的に受信したいメー ルを登録するにはCPP.14-19)

12-11

## 指定の電話番号に発着信制限を設定する (電話帳指定設定)

電話帳に登録されている電話番号を指定して、その番号からの 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。

- ②→電話帳を検索
- 2 電話帳を選択→ [メニュー]→電話帳指定設定
- 3 端末暗証番号を入力
- 4 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
指定発信制限	指定した番号にだけ発信できます。
指定着信拒否	指定した番号からの電話は受けません。
指定着信許可	指定した番号からの電話だけを受けます。
指定転送電話	指定した番号からの電話を自動的に転送します。 ●転送先の設定について(転送電話サービス

- ●設定を解除するには同様の操作を行います。
- 電話帳指定設定を確認/解除する
- > メインメニューから 電話機能 ▶ 発着信制限 ▶ 端末暗証番号を入力
- ▶項目を選択<sup>\*</sup>▶電話帳を選択▶電話番号を選択▶**YES** ※ 設定されている項目には「★」が付いています。
- ●項目を選んで[>[メニュー]→設定解除→YESでその項目に設定されているすべての電話番号を解除できます。

#### お知らせ

- ●拒否した相手から電話がかかってきたら、着信動作は行わずに 不在着信ありのインフォメーションが待受画面に表示されます。
- ●パーソナルデータロックの設定中は、**指定着信拒否**と 指定着信許可が一時的に無効になります。

## 呼出動作をすぐに開始しないようにする (呼出時間表示設定)

#### 《お買い上げ時》OFF

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。

メインメニューから 設定▶着信設定▶呼出時間表示設定 ▶呼出動作開始時間

- **ON→開始時間(秒)を入力**
- 設定した時間内に切れた着信を着信履歴に残さないように設定 する
- > メインメニューから 設定▶着信設定▶呼出時間表示設定 ▶時間内不在着信表示▶表示しない

12

セキュリテ

## 電話帳に登録されていない番号からの着信を 拒否する(登録外着信拒否)

《お買い上げ時》許可

#### メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定 ▶ 登録外着信拒否

■ 端末暗証番号を入力→拒否

## 番号非通知での着信を拒否する (非通知着信拒否)

### 《お買い上げ時》許可

番号を通知できない相手からの着信や公衆電話からの着信、 非通知設定をした相手からの着信を拒否できます。

#### メインメニューから 設定▶セキュリティ設定 ▶非通知着信拒否

- 端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択→拒否

## お買い上げ時の設定に戻す

設定内容をお買い上げ時の状態に戻す (設定リセット)

各種設定内容をお買い上げ時の状態に戻します。

メインメニューから 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

#### お知らせ

- ●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。
- ●設定リセットを行うと、S! GPSナビで起動するナビアプリの設定が解除されます。ナビアプリを再度設定する場合は、 ナビアプリ選択(ご♪P.18-25)で、起動するナビアプリを設定してください。

## 登録内容をお買い上げ時の状態に戻す (オールリセット)

お客様が登録したデータをすべて消去し、各種機能の設定内容 をお買い上げ時の状態に戻します。

メインメニューから 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。

お知らせ

- ●オールリセットは、電池がフル充電の状態(「■」表示)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す。
- ●USIMカードやmicroSDカードに登録されているデータは消去 されません。
- ●パソコンから設定したデータ通信の設定は削除されません。
- ●オールリセットすると、お客様が登録した内容や履歴、ダウン ロードしたS!アプリなどは削除されます。元に戻すことはできま せんので、あらかじめご了承ください。

セキュリティ

# ツール

カレンダー	13-2
カレンダーを表示する	13-2
スケジュールを登録する	13-2
休日/記念日を登録する	13-3
スケジュールなどの詳細を確認/編集する	13-4
カレンダーから利用できる機能	13-4
予定リスト	13-5
予定リストを登録する	13-5
予定リストから利田できる機能	1.3-6
<b>73-1</b>	13-6
アラール辛について	126
ノ ノーム目について	ט-טו ד מו
アフームを豆球9 る	13-7
電早	13-8
メモ帳	13-8
メモ帳を登録する	13-8
メモ帳から利用できる機能	13-9
おサイフケータイ®	13-9
生活アプリをダウンロードする	13-10
生活アプリを記動する	13-10
エロアフランに通知する	וו כו
リーノー/ ノイノーにかどして又払いねこをする	10-11
のリイノクーツイ <sup>、</sup> のロツク機能	13-12
辞書	. 13-13

録音機能	13-14
待受時に自分の声などを録音する	
(ボイスレコーダー)	13-14
音を録音して着信音などに設定する	
(おしゃべり機能)	13-14
バーコードリーダー	13-15
バーコードを読み取る	13-15
読み取ったデータを確認/編集する	13-16
読み取ったデータを利用する	13-16
步数計	13-17
計測を開始/停止する(歩数計設定)	13-17
歩数計から利用できる機能	13-18

## カレンダー

カレンダーを表示します。スケジュールや休日、記念日を登録 することもできます。

## カレンダーを表示する

#### メインメニューから ツール▶カレンダー

月単位のカレンダーが表示されます。

- ・
   で登録のある日にカーソルを当てる
   と、カレンダーの下に午前(AM)と午後
   (PM)のスケジュールの数と登録内容が
   3件まで表示されます。
- ●1ヶ月表示/1週間表示を切り替えるには (ごP.13-4)

6	20	11/	2/	5(土	_)	
Β	月	火	水	木	金	±
		1	2	3	4	= 5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					
AM	2	2	P	М	1	
<b>©1</b> '	1:35	予	定あ	56)		
₿1	1:40	買	い物	J		
111	2:30	食	事			
新	規				X	2-
前	月	1	選択		꿮	月
カレンダー画面						

(1ヶ月表示)

## スケジュールを登録する

最大1000件までスケジュールを登録できます。

#### メインメニューから ツール▶カレンダー

】 🚱で日付を選んで 🖾 [新規]→

スケジュール



2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
件名編集	> アイコンを選択→スケジュールのタイトルや要
	約などを入力
場所編集	> 場所を入力
終日設定	> 終日なし/終日あり
	●終日ありに設定した場合、午前0時にアラーム
	通知されます。
開始日時設定	> スケジュールの開始日時を入力
終了日時設定	> スケジュールの終了日時を入力
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択(→曜日指定の場合、設
	定したい曜日にだけチェック→図 <b>[完了]</b> )
アラーム通知	> 通知方法を選択(→ <b>事前通知する</b> の場合、何分
	前に通知するか入力)
	●アラーム音について(CPP.13-6)
アラーム音選択	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択
内容編集	> スケジュールの内容を入力

13 ツ ー ル
# 3 必要事項の入力が終了したら、 [][完了]



スケジュールを登録した日には、以下のような表示がされます。

- (青色):午前のスケジュール
- (橙色):午後のスケジュール
- \_ (アンダーバー):2日以上にわたるスケジュール
- ●設定により、以下のアイコンが表示されます。
   (図):アラームでお知らせ
   (図):毎月繰り返し
   (回):毎日繰り返し
   (図):毎日繰り返し
   (図):毎日指定繰り返し

#### お知らせ

- ●2000年1月1日00時00分から2037年12月31日23時59分 までのスケジュールを登録できます。
- ●プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はア ラーム通知を行いません。ただし、パーソナルデータロック設定 中の動作は変更できます。(**ご**P.12-6)

# 休日/記念日を登録する

休日/記念日を1日1件ずつ、それぞれ最大100件まで登録で きます。

メインメニューから ツール▶カレンダー

】 (日付を選んで) **図 [新規] →休日 / 記念日** 

2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
日付	> 日付を入力	
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択	
	● 設定なし を選択した場合は、休日/記念日を繰	
	り返しません。	
内容	> 休日または記念日の内容を入力	

3 ⊠[完了]



休日に設定された日は赤く表示されます。 記念日に設定された日には赤い丸がつきます。

●設定により、次のアイコンが表示されます。
 ※:休日 ●:記念日 ■:毎年繰り返し

13 ツ ー スケジュールなどの詳細を確認/編集する

メインメニューから ツール▶カレンダー

②で日付を選択

廖 2011/2/5(土)	
■11:35~11:35 ◎予定あり	
211:40~12:00 其買い物	Ī
312:30~13:00 □12 = 12:30	
スケジュール一覧画面	Ō
ເຮັດ ເປັນ ການ	
◎ 伴名	
* 予定あり ●終日 0	
	FF
②開始日時 2011/2/5(十)11·35	FF

0FF

0FF

**○**繰り返し

075-6通知

内容予定あり

2 スケジュールの内容/休日/記念日を選択

スケジュールの詳細が表示されます。

●編集するには: ()[**編集]→**各項目の 編集(スケジュールピア).13-2手順2 以降、休日/記念日ピア).13-3手順2 以降)

13 ツ ル

	スケジュール詳細画面	
カレンダーから利用できる機能		
共通操作 メイ	ンメニューから ツール▶カレンダー	
<ul> <li>■ カレンダー画面で利用できる機能</li> <li>&gt; 日付を選んでで [メニュー]→項目を選択(下記参照)</li> </ul>		
項目	操作・補足	
新規登録	新しいスケジュール、休日、記念日を登録します。 (ごP.13-2、P.13-3)	

項目	操作・補足
1ヶ月表示/	カレンダー画面の表示を1ヶ月/1週間に切り替え
1週間表示	ます。
アイコン別表示	選択したアイコンで登録されているスケジュール
	の一覧が表示されます。
	> アイコンを選択
登録件数確認	登録されているスケジュール、休日、記念日の件
	数を表示します。
ショートカット	ショートカットに登録します。(CP.1-25)
登録	
赤外線全件送信	( <b>⊈</b> P.11-3)
ICデータ全件	( <b>⊈</b> P.11-5)
送信	
過去スケジュー	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、
ル削除	記念日を削除します。
	> 項目を選択→YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→項目を選択→YES
祝日リセット	削除した祝日を初期状態に戻します。
	> YES
- フケジュール	一覧/詳細両両不利用でキス機能
	→フケジュール(休口・記今日を選択)→
月日 月日	操作・補足
新規登録	新しいスケジュール、休日、記念日を登録します。
	( <b>[</b> ]] P.13-2、P.13-3)
編集	登録したスケジュール、休日、記念日を編集しま
	す。(ご左記)
コピー	登録されているスケジュール、休日、記念日をコ
	ビーして別の日に登録できます。

> 貼り付け先の日時を入力→図[完了]

項目	操作・補足
手書きダイア	手書きダイアリーを起動します。
<u> </u>	
カレンダー表示	アイコン別表示からカレンダー表示に切り替えま
	す。
アイコン別表示	選択したアイコンで登録されているスケジュール
	の一覧が表示されます。
	> アイコンを選択
シークレット設	スケジュールをシークレット設定/解除します。
定/シークレッ	> YES(→シークレット設定の場合、端末暗証
ト解除	番号を入力)
	●シークレット設定したスケジュールは、本機を
	シークレットモード/シークレット専用モード
	に設定したときにのみ表示されます。
	( <b>⊈</b> P.12-10)
メール作成	スケジュールの日付と内容をメール本文に貼り付
	けてメールを作成します。(CPP.14-4手順2以降)
赤外線送信	( <b>⊈</b> P.11-3)
赤外線全件送信	( <b>⊈</b> P.11-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.11-5)
ICデータ全件	( <b>⊈</b> P.11-5)
送信	
microSD^	スケジュールをmicroSDカードにコピーします。
コピー	> YES
	●microSDカードのデータを表示するには
	( <b>⊈</b> P.10-21)
削除	> YES
過去スケジュー	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、
ル削除	記念日を削除します。
	> 項目を選択→YES
選択削除	> スケジュールにチェック→図[完了]→YES

# 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。

# 予定リストを登録する

#### メインメニューから ツール▶予定リスト

- ■[新規]→項目を選択(下記参照)
  - ●登録済みの予定リストを確認するには、確認したい予定リストを選択します。登録内容を変更するには、内容確認画面で ●[編集]を押します。

項目	操作・補足
内容	> 内容を入力
期日	> 期日の入力方法を選択→期日を入力
	● <b>なし</b> 設定時、期日は設定されません。
優先度	> 優先度を選択
カテゴリー	> カテゴリーを選択
アラーム通知	> 通知方法を選択(→ <b>事前通知する</b> の場合、何分
	前に通知するか入力)
	●アラーム音について(CPP.13-6)
アラーム音	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択

2 必要事項の入力が終了したら、 [2] [完了]

●内容を入力していない場合、予定リストは保存できません。

#### お知らせ

 プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はア ラーム通知を行いません。ただし、パーソナルデータロック設定 中の動作は変更できます。(ごP.12-6)



13 ツ ー

# 予定リストから利用できる機能

予定リストー覧表示中に [>/ニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
新規登録	新しい予定を登録します。(CP.13-5)
編集	登録した予定を編集します。(CP-13-5)
状態	予定リストー覧で表示される状態を示すアイコン
	を変更できます。
	> 状態を選択(→完了を選択した場合、完了日の
	入力方法を選択→完了日を入力)
	●期日を過ぎた状態アイコンは、青色から赤色に
	変わります。
カテゴリー別表示	> カテゴリーを選択
ソート/フィルタ	条件を指定して表示順を変更、または指定した状
	態の予定のみ表示します。
	> 期日順/完了日順/登録順/状態を選択
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(CP.1-25)
赤外線送信	( <b>⊈</b> P.11-3)
赤外線全件送信	( <b>⊈</b> P.11-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.11-5)
ICデータ全件送信	( <b>⊈</b> P.11-5)
microSD^	予定リストをmicroSDカードにコピーします。
コピー	> YES
	●microSDカードのデータを表示するには
	( <b>⊈</b> P.10-21)
削除	> YES
選択削除	> 予定にチェック→図[ <b>完了]→YES</b>
完了済み削除	状態が完了に設定されている予定リストを削除します。
	> YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES

# アラーム

指定した時刻にアラーム音とアニメーション、 イルミネーションでお知らせします。

# アラーム音について

アラーム音が約5分間鳴り、イルミネーションが点灯します。

- ●スケジュールや予定リストのアラームの場合、設定したアラーム メッセージと選択したアイコンに連動したアニメーションが表示 されます。
- ●「アラーム」のアラーム鳴動時間は変更できます。(スヌーズ通知 └♪ P.13-7)

#### 「スケジュール」「予定リスト」「アラーム」のアラームを 停止するには

アラーム音が鳴ったら、いずれかのボタンを押します。

#### 未通知アラームについて

プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中、赤外 線通信中などでアラームを通知できなかった場合は、ロック解除 後、または機能終了後、待受画面に**未通知アラームあり**のイン フォメーションが表示されます。インフォメーションを選択する と、通知できなかったアラームの内容が確認できます。

#### お知らせ

 ●設定を同じ時刻にしたときは、「アラーム」→「録画予約」→
 「予定リスト」→「スケジュール」→「視聴予約」の優先順位で 通知します。通知できなかったスケジュールまたは予定リストは、
 未通知アラームありのインフォメーションでお知らせします。

●同じ時刻に設定したスケジュールが複数ある場合は、アラーム音が鳴っていずれかのボタンを押したあとに [⑦] [次へ] を押すと、他のスケジュールの内容を確認できます。

13

ル

# アラームを登録する

アラームは最大12件まで登録できます。毎日、または指定した 曜日の同じ時刻にアラーム音を鳴らすことができます。 ●アラームを設定すると、待受画面に「算」が表示されます。

メインメニューから ツール▶アラーム

】 アラームを選んで 図[編集]

is P5-418	扁集
<b>②設定</b>	0FF
<ul> <li>●時刻</li> </ul>	時分
⇔繰り返し	0FF
▶75-6音	時刻アラーム音
窗75-6音量	LVV.,114
窗スヌーズ通知	0FF
	ON

2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
設定	アラームを設定/解除します。
	> ON/OFF
時刻	> アラームを鳴らす時刻を入力
繰り返し	> 繰り返しの種類を選択( <b>→曜日指定</b> の場合、設
	定したい曜日にだけチェック→図[ <b>完了]</b> )
アラーム音	> アラーム音の種類を選択→フォルダを選択→
	アラーム音を選択
アラーム音量	➤ ②で音量を選択
スヌーズ通知	スヌーズ通知を設定すると、アラーム音が約60秒
	間鳴ったあと、設定した回数と間隔で繰り返し鳴
	ります。
	> ON→鳴動回数を入力→鳴動間隔(分)を入力
	●鳴動時間を変更する/スヌーズ通知を解除する
	には: <b>OFF→</b> 鳴動時間(分)を入力

項目 操作・補足 マナーモードマナーモード設定中にアラームが起動した場合、 優先 どちらの設定内容を優先するかを設定します。 > ON/OFF3 必要事項の入力が終了したら、 [2] [完了] アラームアイコン ●設定により、以下のアイコンが表示されます。 D:毎日繰り返し W:曜日指定繰り返し ■ アラームを解除/再起動する > 手順1で(アラームを選んで) [>[メニュー]→1件ON/全件ON /1件OFF/全件OFF→YES ●登録内容を保持したまま、起動中のアラームを解除、または停止 中のアラームを再起動できます。 ●登録しているアラームを選んで<br />
●を押して、ON/OFFを切り替 えることもできます。 スヌーズ通知が設定されている場合は いずれかのボタンを押してアラーム音を止めると、スヌーズ中の 画面が表示されます。停止する場合は(**へ**)を押してください。 お知らせ プライバシーキーロックやパーソナルデータロック設定中はア ラーム通知を行いません。ただし、パーソナルデータロック設定 中の動作は変更できます。(CPP.12-6)



簡単な数値計算(加減乗除)ができます。

●最大10桁まで表示できます。

#### メインメニューから ツール▶電卓

項目	ボタン操作
数字の入力	0~9
+	0
-	٥
×	0
÷	2
=	٢
小数点	
%	¥7
クリア	(717)22



# 13 יי

J.

**計算例 (-17+28.5を計算する場合)** -17+28.5=11.5

0 1 7 0 2 8 🖻 5 0

#### お知らせ

● **タッチメニューから 電卓**で起動した場合は、計算の履歴が3件ま で表示されます。また、数値のコピー/貼り付けもできます。

# メモ帳

メモ帳として文章を最大20件まで登録できます。

# メモ帳を登録する

#### メインメニューから ツール▶メモ帳

# | <未登録>

●登録済みのメモ帳を選択すると、 登録内容を確認できます。 ④[編集]を押すと編集できます。

# 2 文章を入力

●全角最大256文字、半角最大512文字
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○



メモ帳一覧画面

# メモ帳から利用できる機能

メモ帳一覧表示中にで[メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
編集	メモ帳を編集します。
メール作成	メモ帳の内容をメール本文に貼り付けてメールを
	作成します。(CP.14-4手順2以降)
スケジュール	スケジュールにメモ帳の内容を貼り付けてスケ
作成	ジュールを作成します。
	> スケジュール→登録の操作を行う(CPP.13-2)
	手順2以降)
ショートカット	ショートカットに登録します。(CP.1-25)
登録	
赤外線送信	( <b>⊈</b> P.11-3)
赤外線全件送信	( <b>⊈</b> P.11-3)
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.11-5)
ICデータ全件	( <b>⊈</b> P.11-5)
送信	
microSDへ	メモ帳をmicroSDカードにコピーします。
コピー	> YES
	●microSDカードのデータを表示するには
	( <b>⊈</b> P.10-21)
メモ帳情報	メモ帳の作成日時、最終更新日時、分類を表示し
	ます。
分類	> 分類を選択
	●分類しない場合は、 <b>なし</b> を選択します。
削除	> YES
選択削除	> メモ帳にチェック→図[完了]→YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES

# おサイフケータイ®

「おサイフケータイ<sup>®</sup>」とは、おサイフケータイ<sup>®</sup>対応携帯電話 でご利用いただける、ICカード機能サービスです。駅や店舗な どに設置されたリーダー/ライターに本機をかざすだけで、電 子マネーを使った買い物の支払いや、交通チケットとしての利 用などができるようになります。

#### ■ おサイフケータイ® 関連の用語

おサイフ	非接触ICカード技術のひとつです。かざすだけでデー
ケータイ®	タの読み書きができます。
ICカード	おサイフケータイ <sup>®</sup> 対応携帯電話に搭載されている ICチップのことです。
生活アプリ	おサイフケータイ®を利用するためのS!アプリです。 本機にはあらかじめいくつかの生活アプリが登録され ています。

# おサイフケータイ®利用時のご注意

- ●ICカード内には、サービスの内容やご利用状況に応じて各種デー タが保存されます。ICカード内のデータの消去方法は、生活アプ リによって異なります。詳しくは、おサイフケータイ<sup>®</sup>対応サービ ス提供者にお問い合わせください。
- ●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。
- ●万一、お客様がおサイフケータイ<sup>®</sup>対応携帯電話を盗難・紛失された場合、ICカード内のデータを不正に利用されてしまう可能性があります。そのことによりお客様に生じた損害に関して、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。
- ●生活アプリのダウンロードおよび通信機能を有する生活アプリの ご利用には、通信料が発生する場合があります。

13

ツ

ĺЬ



# 生活アプリをダウンロードする

## メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶生活アプリ

# 】 Y!ケータイで探す→YES

- 2 生活アプリを選択
  - 生活アプリは、データフォルダの生活アプリフォルダに保存 されます。
- メインメニューから S!アプリ▶おサイフケータイ▶生活アプリ
   Y!ケータイで探す▶YES
   または メインメニューから データフォルダ▶生活アプリ
   Y!ケータイで探す▶YESでもダウンロードできます。

# 生活アプリを起動する

● 通話中やS!アプリ起動中は生活アプリを起動できません。

#### メインメニューから ツール▶おサイフケータイ▶生活アプリ

- 生活アプリを選択
- 2 終了するには、 → 終了

# お知らせ メインメニューから S!アプリ▶おサイフケータイ▶生活アプリ 生活アプリを選択 または メインメニューから データフォルダ▶生活アプリ 生活アプリを選択でも起動できます。

13

ル

# リーダー/ライターにかざして支払いなどをする

- ●あらかじめ、サービスの登録/設定、入金などを行っておいてく ださい。
- ●ご利用時に、生活アプリを起動する必要はありません。
- 2マーク付近を、リーダー/ライターにかざす
  - ●ICカードのイルミネーション設定
     (ごP.18-9)がONのときは、読み取り時にイルミネーションが点灯します。
  - 本機は、リーダー/ライターに対して平行 にかざしてください。認識されにくい ときは、本機を前後左右にずらしてみてく。 ださい。
- - 読み取りが完了したことをリーダー/
     ライターのディスプレイなどで確認してください。
  - ●通話中やインターネット接続中でも利用できます。(ただし、 読み取りに時間がかかることがあります)

#### お知らせ

- ・
   ・
   マークとリーダー/ライターの間に金属などがあると、読み 取れないことがあります。
- 電源を切っているときもおサイフケータイ®を利用できますが、
   生活アプリは起動しません。ただし、電池切れアラームが鳴ったあとで充電せずに放置すると、利用できなくなる場合がありますので、充電をしたあとで利用してください。
- ●リーダー/ライターにかざしたとき、サービスによってはメッ セージが表示されたり、バイブレーションが動作することがあり ます。また、自動的にS!アプリ/メール/インターネットが起動 することもあります。動作/起動しないように設定することもで きます。(ごP.18-24)

13 ツ ル

おサイフケータイ®のロック機能	│ <b>速</b> 隔地からおサイフケータイ®を │ 利用できないようにする(雷話リモートロック)
おサイフケータイ <sup>®</sup> の利用を禁止する (ICカードロック)	<ul> <li>(お買い上げ時) OFF</li> <li>●電話リモートロックの操作を行う電話番号(許可番号)は、</li> </ul>
<ul> <li>(お買い上げ時) OFF</li> <li>●設定すると「*」が表示されます。</li> <li>(長押し)→端末暗証番号を入力</li> <li>●解除するには同様の操作を行います。</li> </ul>	最大3件登録できます。 メインメニューから ツール▶おサイフケータイ ▶ICカード設定▶電話リモートロック 1 端末暗証番号を入力→ON
お知らせ ● メインメニューから ツール > おサイフケータイ > ICカード設定 > ICカードロック または メインメニューから 設定 > セキュリティ設定 > ICカードロックからでも設定できます。	<ul> <li>2 項目を選択(下記参照)</li> <li>項目 操作・補足</li> <li>許可番号</li> <li>電話リモートロックを操作する電話番号を登録します。</li> <li>&gt; &lt;未登録&gt;→登録する電話番号を入力→</li> <li>回[戻る]</li> <li>●許可番号を電話帳や着信履歴などから引用したり、公衆電話として登録するには:</li> </ul>
	<ul> <li>              ○[メニュー]→宛先引用/公衆電話          </li> <li>             着信回数             <sup>ICカードロックが設定されるまでの着信回数を変 更できます。             </sup></li> <li>             ★信回数を入力         </li> </ul> <li> <b>3 図[確定]</b> </li>

●メインメニューから S!アプリ▶おサイフケータイ▶ICカード設定
 ■電話リモートロックでも設定できます。

## 電話リモートロックを利用するには

- ①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本機に 電話をかける
- ②着信してから電話を切る
- ③3分以内に、あらかじめ設定した着信回数になるまで①②を繰り 返す
- ●設定した着信回数になるまで電話をかけると、本機が自動応答しにカードロックが設定され、ICカードロックを設定した旨のアナウンスが流れます。

#### お知らせ

- ●ICカードロックを設定するときは同じ許可番号で電話をかけてください。異なる許可番号で電話をかけても着信回数としてはカウントされず、それまでカウントした回数のままになります。
- ●転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカウントされないことがあります。
- ●簡易留守録の呼び出し時間が0秒、または、運転中モードに設定 されているときは、電話リモートロックは利用できません。
- ●簡易留守録が応答した場合、カウントされていた着信回数がリ セットされますので、ご注意ください。

# 辞書

ケータイTOOL<辞書>は、日本語や英語の単語、語句の検索 ができる「学研辞スパ英和・和英辞書」、「学研国語辞書」を 搭載した総合辞書です。相互の辞書での同時検索もできます。 ●ケータイTOOL<辞書>はS!アプリです。

## メインメニューから ツール▶辞書

## 免責を読んでOK

ケータイTOOL<辞書>が起動します。

●免責を毎回表示させたくない場合: アプリ起動時に常に表示する。のチェックを外す

# 2 ●→単語を入力

検索結果が表示されます。

- ●辞典を切り替えるには: 🙆
- ●ページを切り替えるには: 1)/3)
- ●検索をやり直すには: [¥][戻る]
- 3 単語を選択

詳細内容が表示されます。

4 終了するには、 → 終了

#### お知らせ

- ●辞書アプリを起動中に(図[メニュー]を押すと、検索履歴の表示や 文字サイズの変更などの機能を利用できます。
- メールの本文作成中や送受信メールの本文表示中、インターネットの情報画面閲覧中にも、文字列の辞書検索ができます。
   (ごP.14-9、P.14-24、P.15-14)

13

ッ

ル

# 録音機能

# 待受時に自分の声などを録音する (ボイスレコーダー)

#### 録音した音は、着信音などに設定できます。

●1件につき約60秒間録音できます。

#### メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音 ▶ボイスレコーダー

# ן YES

録音を開始します。

2 録音を終了するには、 ● [停止] / mm / へ (→OK)

録音した音声は着うた・メロディフォルダに保存されます。

# 音を録音して着信音などに設定する (おしゃべり機能)

録音した音は、応答/通話中保留音、アラーム、スケジュール、 予定リスト、各種着信音、簡易留守録の応答メッセージ、視聴 予約(デジタルテレビ)、着うた<sup>®</sup>・メロディのプレイリストに 設定できます。

- ●約15秒間、1件のみ録音できます。
- ●録音後、設定したい音の各設定画面で、**おしゃべり**を選択してく ださい。

#### メインメニューから ツール▶簡易留守録/録音 ▶おしゃべり機能

# 録音

録音を開始します。 録音完了5秒前になると、「ピッ」と音が鳴ります。

# **2**録音を終了するには、 • [停止]

録音終了後「ピピッ」と音が鳴り、元の画面に戻ります。

- ●再生するには:**再生**
- ●消去するには:消去→YES

# バーコードリーダー

JANコードやQRコードをカメラで撮影して読み取り、保存で きます。読み取った情報を利用して、URLへの接続、メールの 送信、電話帳の登録などができます。

#### 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。

**QR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。 例)「SoftBank mobile phones」



# バーコードを読み取る

- ●読み取ったデータは最大5件登録できます。
- ●分割されたQRコードは最大16個読み取れます。読み取り完了後 は1件のデータとして保存します。

#### メインメニューから ツール▶バーコードリーダー ▶コード読み取り

- 1 バーコードを画面中央に表示する
  - ●明るさを調節するには: [>/ニュー]→明るさ調節→
    - -3 (暗い)~+3 (明るい) で調節
  - ●ズームを利用するには: 🙆
  - ピントを合わせて固定するには:②

2 ④[開始]

読み取りを開始し、完了すると認識結果が表示されます。

 読み取ったバーコードが分割データの場合:OK→手順1、2 を繰り返す

# 3 <sup>[</sup>Уニュー]→認識結果保存→OK

●保存しない場合: mm→YES

#### お知らせ

- ●JANコードとQRコード以外のバーコード/二次元コードは読み 取れません。
- ●//ーコードの種類やサイズによっては、読み取れない場合があり ます。
- ●読み取りに時間がかかる場合があります。読み取り中は、本機が 揺れたりしないようにしっかり固定してください。
- ●傷、汚れ、破損、印刷物の品質、光の反射、QRコードのバー ジョンによっては、正しく読み取れない場合があります。

# 読み取ったデータを確認/編集する

メインメニューから ツール▶バーコードリーダー ▶保存データー覧

#### | 確認する場合

データを選択

#### タイトルを編集する場合

データを選んで**<sup>•</sup> [メニュー]→タイトル編集→**タイトルを編集

#### ■ 保存データを削除する

> 手順1で(データを選んで) [メニュー]→削除→削除/全削除 (→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

# 13 ツ ル

# 読み取ったデータを利用する

#### メインメニューから ツール▶バーコードリーダー ▶保存データー覧

データを選択

# 2 [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
認識結果保存	コード読み取りの認識結果を保存します。
一覧表示	保存データー覧画面を表示します。
URL入力	選択中のURLへ接続します。
	> Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザ→YES
	●URLを選択しても接続できます。
メール作成	選択中のメールアドレスを宛先にしてメールを作
	成します。( <b>ご</b> P.14-5手順4以降)
	●メールアドレスを選択してもメールを作成でき
	ます。
電話発信	選択中の電話番号に発信します。
	> 発信方法を選択→発信
	●電話番号を選択しても発信できます。
電話帳登録	電話帳に登録します。(CPP.4-5手順2以降)
ブックマーク	URLをブックマークに登録します。
登録	> YES→④[決定]
コピー	文字列をコピーして、他の場所に貼り付けることができます。(プP.3-9手順2以降)

# 步数計

本機を持ち歩いている間の歩数を計測し、計測結果に基づいて 歩行距離や消費カロリー、脂肪燃焼量を表示します。

#### 歩数計利用時のご注意

- ●時計設定を行っていない場合は計測されません。
- ●かばんなどに入れるときは、固定できるポケットや仕切りの中に入れてください。

## 計測について

- ●一定のペースで歩行していただくと、より正確に歩数を計測で きます。(毎分100~120歩程度)
- ●歩きかたや計測できない状況などで歩数に誤差が生じる場合が あります。また、歩行距離、消費カロリー、脂肪燃焼量はあく まで目安としてご活用ください。
- ●誤カウントを防ぐため、歩き始めや歩くペースを変えた直後は 数値が変わりません。目安として10歩以上歩くとそこまでの歩 数が一度に加算されます。
- 電源が入っていないときやソフトウェア更新中は計測されません。
- ●以下の場合は歩数が正確に計測されないことがあります。
  - ・本機を入れたかばんが足や腰に当たっていたり、本機を腰や かばんからぶら下げたりして不規則に動くとき
  - ・すり足のような歩きかたをしたり極端にゆっくり歩いたとき
     ・歩行以外のスポーツやジョギングをしたとき

# 計測を開始/停止する(歩数計設定)

#### 《お買い上げ時》OFF

## メインメニューから ツール

# ] 歩数計

歩数履歴画面が表示されます。

# 2 ∑[メニュー]→歩数計設定 →ON

計測を開始します。

●停止するには**OFF**を選択します。



步数履歴画面

# 歩数履歴画面表示中の操作

前日/翌日の	
履歴を表示する	● 1週間ごとまたは1ヶ月ごとの履歴を表示中は、前
	週/翌週または前月/翌月の履歴を表示します。
表示単位を変更	
する	●1日→週間→月間の順に切り替わります。
計測データの	
項目を変更する	●歩数→歩行距離→消費カロリー→脂肪燃焼量の
	順に切り替わります。
リスト/グラフ	
を表示する	●1週間ごと/1ヶ月ごとの表示のときに、テキ
	スト→リスト→グラフの順に切り替わります。



お知らせ
●歩数履歴画面を表示するたびに最新の状態に更新されます。歩数
履歴画面表示中は更新されません。
●歩数履歴は、計測開始後から約15分ごとに保存されます。
●0:00~23:59までを1日分の歩数履歴とし、最大3ヶ月分(92)
日)まで保存されます。
●目標歩数の値に従ってそれぞれの項目の目標が算出されます。ま
た、目標歩数の達成度に応じて画面の表示が変化します。
● 歩数履歴は、歩数計設定を <b>OFF</b> にしてもリセットされません。
再度 <b>ON</b> に設定すると、続きとして計測を再開します。

# 歩数計から利用できる機能

歩数履歴画面表示中に [≥ [≥ ]を押すと、次の操作ができ ます。

	項目	操作・補足
13	歩数計設定	歩数の計測を開始/停止します。 > ON/OFF
ッール	ユーザ情報設定	計測者の体重と歩幅を設定します。ユーザ情報は 歩行距離や消費カロリー、脂肪燃焼量の算出に使 用します。 > 体重を入力→歩幅を入力
	目標歩数	目標とする1日分の歩数を設定します。 > 歩数を入力
	履歴全削除	> 端末暗証番号を入力→ <b>YES</b>
	ショートカット 登録	ショートカットに登録します。( <b>ご</b> P.1-25)



メールについて	
入力できる項目と送信できる文字数	14-2
メールボックスとメモリについて	14-3
メールアドレスの変更	14-4
メール送信	14-4
S!メールを送信する	14-4
SMSを送信する	14-8
メール作成に関する機能	14-9
デコレメールに関する機能	14-10
メール送信に関する機能	14-11
メール受信/確認	14-12
新着メールを確認する	14-12
メール画面の見かた	14-13
S!メールの続きを受信する	14-14
添付ファイルを確認/保存する	14-14
送受信したメールの履歴を表示する	14-15
サーバーメールを利用する	14-15
メール受信/確認に関する機能	14-16

メールの管理/利用	14-17
メールボックス内のメールを確認する	14-17
送受信メールを振り分ける	14-17
迷惑メールを振り分ける	14-18
メールを返信する	14-19
メールグループを利用する	14-20
送信/受信アドレス一覧から利用できる機能	14-21
メール管理に関する機能	14-21
メール利用に関する機能	14-23
PCメールの利用	14-25
PCメール利用時のメールボックスについて	14-25
PCメールアカウントを設定する	14-26
PCメールを送信する	14-26
PCメールを受信/確認する	14-27
PCメールに関する機能	14-27

14

# メールについて

#### 本機では、次のメッセージサービスが利用できます。

S!メール 【別途お申し込み が必要です】	<ul> <li>ソフトバンク携帯電話やパソコン、Eメール に対応している携帯電話などとの間で、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。</li> <li>デコレメール(ごP.14-6)、楽デコ (ごP.14-7)に対応しています。</li> <li>最大2MBまでのメールを送受信できます。</li> </ul>
SMS	ソフトバンク携帯電話どうしでご契約の電話 番号を宛先として、短い文字メッセージを送 受信できます。
PCメール 【別途設定が必要 です】 (C字P.14-25)	パソコン用アドレスのメールを本機で送受信 できます。

●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(http://www.softbank.jp)でご案内しています。

#### PCメール利用時の操作について

PCメールアカウントの設定をすると、メールボックスに設定した アカウントのフォルダが追加され、SIメールやSMSの操作も従来 とは異なる手順となる場合があります。(プP.14-25)

# 入力できる項目と送信できる文字数

項目 S!メール/PCメール		SMS			
宛	メール アドレス	0	半角で246文字		_
先 電話番号 <sup>※1 ※2</sup>		0	/ 最大20件	0	半角で21文字/ 最大1件
件名	3	0	全角256/ 半角512文字	×	_
本3	ζ	0	30KB	0	全角または半角で 70文字 <sup>*3</sup>
添付	ファイル	0	<b>%4%</b> 5	×	—

※1 ソフトバンク携帯電話番号のみ

※2 PCメールの場合は宛先に電話番号を設定することはできません。

- ※3 SMS本文入力設定(ご)P.18-21)を半角英数入力(160 文字) にしている場合は、半角英数字を最大160文字入力できます。
- ※4 S!メールの作成サイズは、1件につき、件名、本文、添付ファ イルなどを合わせて最大約2MBです。サイズを変更することも できます。(メール作成サイズ設定CP.18-20)
- ※5 PCメールの作成サイズは、1件につき、件名、本文、添付ファ イルなどを合わせて最大約1MBです。

#### お知らせ

- ●メールの最大送信可能文字数は、添付ファイルのデータ量によっ て異なります。
- ●メールのタイプは作成中に切り替えられます。( CP.14-10)

14

Х

JL,

# メールボックスとメモリについて

送受信したメールは、次のようにフォルダで管理されます。

●PCメールを利用した場合のメールボックスについて (ごP.14-25)



- ※1 フォルダ振分けを設定すると、指定したフォルダに自動的に振り分けます。(ごP.14-17、P.14-18)
- ※2 圏外や電波OFFモードなどで送信できなかったメールは再送予 約されます。(プ右記)
- ※3 ユーザーフォルダは10件まで追加できます。(CP.14-21)

## メールの再送予約について

圏外や電波OFFモードなどで送信できなかったメールは、再送予 約され、自動削除されないよう保護されます。再送予約メールは、 送信可能な状態になると自動的に再送され、保護が解除されます。

- ●再送予約を解除するには(ごP.14-23、P.14-24)
- ●自動再送設定(ごP.18-20)をOFFにすると、再送予約されません。ただし、OFFにした時点で予約済みのメールは再送されます。

#### メールの自動削除について

メールボックスの空き容量が不足すると、古いメールから順に自動的に削除されます。削除したくないメールは保護するか (ごP.14-22)、自動削除設定(ごP.18-19)を**OFF**にしてく ださい。下書きに保存されているメール、およびUSIMカードに 保存されているSMSは自動削除されません。

# メールのメモリがいっぱいになると

待受画面に「圓」(メールがいっぱい)が表示され、それ以上は受 信できません。不要なメールを削除し(♪P.14-23)、新着メー ル受信を行ってください。(♪P.14-16)

メールのメモリ容量を確認する
 > □→メモリ容量確認

**こんなこともできます** ●メールボックスを開いたりサーバーメール操作ができないように する(メールセキュリティ設定)(**今**P.12-11) 14

Х

ĺЬ

# メールアドレスの変更

メールアドレスのアカウント名(@の前の部分)をお好きな文 字列に変更できます。ご契約時は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にも、メールアドレスを簡単 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。

> abc123-xyz @ softbank.ne.jp ドメイン名 アカウント名 (変更できます)

- 詳しくはソフトバンクモバイルホームページ (http://www.softbank.ip) でご案内しています。
- ●電波OFFモード中は変更できません。
- ●インターネット接続後の画面操作について(CPP.15-7)

# ─→設定→メール・アドレス設定

インターネットに接続します。 以降は画面の指示に従って操作してください。

メール送信

# S!メールを送信する

●文字/絵文字/記号などの入力方法について(ごP.3-2)

#### 例) 電話帳に登録している相手にS!メールを送る場合

◎ (長押し)



- 3 送信相手を選択→ メールアドレス/雷話番号を 選択
  - ●メールアドレスと電話番号の両方が 登録されている場合は、 向で表示 内容を切り替えます。

(			電	舌帳		
۹					bt	¥
ア	オ	נ	サ	9	ナ	$ \rangle$
目 <b>青</b> 09	木 0X)	91 (X)	לנ (XXX	X		
◎ 阿 ◎ 池	部田	信号	Fロウ ` በウ			
百石	Ш	ť.	יבי לים "ר	1		

14

メー

jį,



<ul> <li>お知らせ</li> <li>ファイルの種類や容量によっては添付できた</li> <li>著作権保護ファイルは送信できない場合がた</li> <li>添付するとメール作成サイズを超える場合に</li> <li>圧縮されます。(圧縮された画像は、圧縮前 る場合があります。)圧縮してもメール作成 ファイルは添付できません。また、画像圧縮</li> <li>をOFFにしていても、圧縮される場合があり</li> <li>microSDカードに保存されている着うた・ ク、ムービーフォルダのファイルは直接添付</li> <li>作成前に本体に移動してから添付を行ってく</li> </ul>	はい場合があります。 あります。 た、添付時に自動的に と縦横サイズが異な サイズに収まらない 設定(「P.18-19) つます。 メロディ、ミュージッ すできません。メール ください。	<ul> <li>P.14-5手順4のあと、 [&gt;[メニュー]→</li> <li>テンプレート読み込み→デコレメールテンプレートを選んで 回[表示]→ ④[選択]</li> <li>●テンプレート表示中に一覧に戻るには: @</li> <li>本文入力欄を選択→「ここに文章をいれてね!」 などを消去</li> <li>(ご)→文字サイズ</li> </ul>		
<ul> <li>こんなこともできます!</li> <li>●添付ファイルに関する機能(ごP.14-9)</li> <li>(ごP.18-19)</li> <li>デコレメールを送信する</li> </ul>	·/ 圧縮しない 4	<ul> <li>●[メニュー]→デコレメール設定 でもデコレーションパレットを開く ことができます。</li> </ul>		
<ul> <li>14 本文の文字色、文字サイズや背景色などを想動きをつけたり、区切り線や画像などを挿び メ HTMLメールを作成できます。</li> <li>ル 例)デコレメールテンプレート(ひな形)を デコレーションをする場合 ●文字サイズを変更 ●文字をテロップ表示(スクロール設定)</li> </ul>	変更したり、文字に して表現豊かな を使って、次の 6	<ul> <li>              ◆範囲選択      </li> <li>             テロップ表示をしたい文章         </li> <li>             の先頭にカーソルを移動→         </li> <li>             ●[始点]→文章の最後に         </li> <li>             カーソルを移動→             ●[終点]         </li> <li>             広転表示されます。         </li> </ul>		

# 7 スクロール設定→ [閉]

- 8 Ⅰで表示を確認→

# 9 ●[確定]→⊠[送信]

## ■ デコレーションをやり直す

- > 1つ前の状態に戻すには:デコレーションパレットを閉じた状態で[メニュー]→元に戻す
- > すべてやり直すには: <br />
  <br />

#### ■ デコレメピクチャーを利用する

> 本文入力画面で →デコレメピクチャー→デコレメピクチャー を選択→ []]

#### microSDカードに保存されているファイルを利用する

> 本文入力画面で →ファイル挿入→ファイル選択→フォルダを 選択→箇[microSD]→フォルダを選択→ファイルを選択

#### こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ●

●その他のデコレーションを利用する(
(
プ
P.14-10) ●デコレメールテンプレートをダウンロードする(
プ
P.14-11)

●テコレメールテノノレートをタリノロート9る(LFP.14-11)



# 楽デコを利用する

- 本文のキーワードから自動的に絵文字を挿入したり、背景色を 変更できます。
- ●文字色や文字サイズを同時に変更することもできます。
   (ごP.18-20)
- P.14-5手順6で本文を入力したあと、楽デコ→

項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
おまかせ	文章を解析してデコレーションします。
うれしい/	選択した感情を表すデコレーションを優先します。
悲しい/好き/	
怒る/驚く	
デコレーショ	ョンされた本文が表示されます。
●次候補/前	前候補を表示するには: 🕑 <b>[次候補]</b> / 🖾 <b>[前候補]</b>
●デコレーミ	ションをキャンセルして新規作成画面に戻るには:
(UN) - (UN)	
2 ●[確定]	→⊠[ <b>送信</b> ]

#### お知らせ

- ●本文入力後の新規作成画面からど [メニュー]→楽デコでも利用できます。
- ●デコレメールも楽デコに変換できます。
- ●手順2で●[確定]を押したあとは、楽デコを解除できません。

#### 

(設定)●楽デコで挿入する絵文字の量を増やす/減らす●楽デコで 背景色を変更しない(ごP.18-20) 14

メー

ĺЬ

#### 本文入力欄を選択 4 SMSを送信する 5 本文を入力 SMS本文入力 ●文字/絵文字/記号などの入力方法について(♪P.3-2) ●入力可能文字数を招えると、S!メール に切り替えるかどうかの確認画面が表 例)電話帳に登録している相手にSMSを送る場合 示されます。 (⊠)→ 新規SMS 宛先入力欄-To〈宛先入力〉 ☑ [送信] 6 」〈本文入力〉 SMS新規作成 本文入力欄 ▼選択 開閉じる 100 お久しぶり お疲れさま これから 最近 どう ねぇ ありがとう 今 うん お疲れ お疲れ様 ゴメン 文字 確定 改行 本文入力画面 お知らせ 送信 ×=1-●半角英数入力で本文に「| { } [ ] <sup>2</sup> ^ | のいずれかが含まれている 選択 場合、送信したとき、または下書き保存して再編集したときに、 新規作成画面 末尾の文字がいくつか表示されないことがあります。 14 ●圏外などで送信できなかった場合、圏内になったら自動で再送信 夕 宛先入力欄を選択→電話帳 新規SMS To〈宛先入力〉 されます。 Х 宛先入力 1 電話的 2送信 ア \* レス 一覧 こんなこともできます! jį, 3受信かじん一覧 ●宛先に関する機能●メール作成中の機能(ごP.14-9) 4 直接入力 設定 ●常に配信確認をする●メール送信中の画面を表示しない (**r**≩P 18-19) 電話帳 3 送信相手を選択→ ●圏外などで送信できなかったメールの再送予約をしない Q が半 (**∠;**P.18-20) アカサタナハ 雷話番号を選択 青木 900 ●SMSセンター番号を変える ●本文は常に半角英数で入力 090XXXXXXXX する (r**2**P18-21) ◎ 阿部 イチロウ ■池田 ジロウ ■石川 サブロウ

# メール作成に関する機能

# 宛先に関する機能

共通操作▶ 新規作成画面で宛先入力欄を選択

#### 🔳 宛先を直接入力する

- > S!メール: Eメールアドレス入力/電話番号入力→ Eメールアドレス/電話番号を入力
- > SMS: **直接入力→**電話番号を入力
- 宛先を送信履歴/受信履歴から選ぶ
- > 送信アドレス一覧/受信アドレス一覧→履歴を選択→④[選択]
- S!メールの宛先をメールグループから選ぶ
- > メールグループ→メールグループを選択

#### ■ 宛先を追加/編集/削除する

> 各項目の操作(下記参照)

項目	操作・補足
追加する <sup>※</sup>	> <b>&lt;未入力&gt;→</b> 宛先入力方法を選択→宛先を選択
	/入力→図 <b>[完了]</b>
編集する	> S!メールの場合:宛先を選択→編集→編集→
	☑[完了]
	> SMSの場合 : 宛先を選択→直接入力→編集
削除する*	> 宛先を選んで [メニュー]→宛先削除→YES→
	□[完了]

※ S!メールの場合のみ

#### ■ S!メールの宛先を「To」「Cc」「Bcc」に指定する

> 宛先を選んで [メニュー]→宛先タイプ変更→宛先タイプを選択 → [][完了]

# 添付ファイルに関する機能

共通操作 すでにファイルを添付した状態で、添付ファイル欄を選択

#### ■ 添付したファイルを表示/再生する

- > 表示/再生するファイルを選択
- 添付ファイルを追加する
- > ♡[メニュー]→追加→フォルダを選択→ファイルを選択→
  ◎[完了]
- ●静止画/動画を撮影して添付するには(ごP.14-5)
- 添付ファイルを削除する
- > 添付ファイルを選んで [メニュー]→削除→YES

# メール作成中の機能

#### ■ メール本文の文字列を辞書で調べる

> S!メール本文入力中に [メニュー]→辞書で検索→文字列の前/ 後にカーソルを移動→ ④ [始点]→ ④ で範囲を指定(反転)→ ④ [終点]→免責を読んでOK
●辞書検索中の操作について(ごP.13-13)



## ■ 新規作成画面表示中に利用できる機能

> 新規作成画面で [メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
送信	メールを送信します。
プレビュー	作成中のメールをプレビューします。
楽デコ*1	( <b>⊈</b> P.14-7)
下書き保存	送信せずに <b>下書き</b> に保存します。
添付ファイル 一覧 <sup>**1</sup>	添付したファイルの一覧を表示します。
テンプレート 読み込み <sup>**1</sup>	> テンプレートを選択
テンプレート 保存 <sup>**1</sup>	編集したテンプレートを保存します。 > <b>YES</b>
署名貼付 <sup>*1</sup>	登録した署名を挿入します。 ●あらかじめ挿入する署名を登録しておいてくだ さい。(ご P.18-20)
送信設定 <sup>**1</sup>	(⊈P.14-11)
画像圧縮設定**1	ファイル添付時の圧縮サイズを設定します。 > サイズを選択/ <b>OFF</b>
メール作成 サイズ設定 <sup>*1</sup>	> 300KB/2MB
<b>配信確認</b> **2	( <b>⊈</b> P.14-11)
入力設定*2	SMSの本文に入力する文字を設定します。 > 日本語入力/半角英数入力
メールタイプ	作成中のメールのタイプを切り替えます。
切替	> 項目を選択
※1 S!メールの場合のみ ※2 SMSの場合のみ	

# デコレメールに関する機能

#### ■ その他のデコレーションを利用する

> S!メール本文入力中に

項目	操作・補足
ファイル挿入	静止画/音楽ファイル/Flash®を挿入します。
	静止画はカメラで撮影できます。
	音楽ファイルはメールのBGMとして相手に送信さ
	れます。
	> 項目を選択
	· <b>ファイル選択→</b> ファイルの種類を選択→
	フォルダを選択→ファイルを選択
	・カメラ→被写体を画面に表示→●[撮影]→
	●[保存]
	●挿入した音楽ファイルを削除するには:
	BGM削除→YES
文字色	> 文字色を選択
背景色	> 背景色を選択
ライン挿入	区切り線を挿入します。
デコレメ	デコレメピクチャーを挿入します。
ピクチャー	> デコレメピクチャーを選択
デコレメール	装飾をすべて解除します。
全解除	> YES
範囲選択	入力済みの文字の装飾をします。
	> 最初の文字の前/後にカーソルを移動→
	●[始点]→Ⅰ○で範囲を指定(反転)→
	●[終点]→他の装飾アイコンを選択→
	それぞれの操作を行う
	●範囲選択を解除するには:                                                                                                                                                                                                                                                                                                  
	う一度・
文字サイズ	> 文字サイズを選択

14 × 1

Ň

項目	操作・補足
点滅設定	文字を点滅させます。
スクロール設定	文字がテロップ表示されます。
スウィング設定	文字がスウィングします。
行揃え	> 行の揃えかたを選択

- ●1件のデコレメールにつき、音楽ファイル/Flash®は1ファイル、マイ絵文字/画像は最大40種類挿入できます。
- ●挿入した画像やライン、デコレメピクチャーなどを削除するには: デコレーションパレットを閉じた状態で画像などの前にカーソル を移動→2778
- ●ファイル挿入機能においてmicroSDカードに保存されている 着うた・メロディ、ミュージックフォルダのファイルは直接挿入 できません。メール作成前に本体に移動してから、ファイル挿入 を行ってください。
- 編集したデコレメールテンプレートを保存する
- > S!メール新規作成画面で [メニュー]→テンプレート保存→YES
- デコレメールテンプレートをダウンロードする
- > 図→デコレメールテンプレート→Y!ケータイで探す→YES
- ●インターネットに接続後、提供サイトの画面が表示されます。 以降は画面の指示に従って操作してください。

# メール送信に関する機能

共通操作▶ 新規作成画面で [メニュー]

- 相手に届いたかどうか確認する
- > (S!メールの場合、送信設定→) 配信確認→ON
- ●常に配信確認をするには(ごP.18-19)
- 相手にS!メールの重要度を知らせる
- > 送信設定→プライオリティ→優先順位を選択
- S!メールを指定したアドレスに返信するように設定する
- > 送信設定→返信先アドレス設定→ON
- ●あらかじめ返信先アドレスを指定しておいてください。 (ごP.18-20)



メール受信/確認

#### S!メールの自動受信について

国内でも海外でも、1MB以内のSIメールは自動的に受信されま す。お客様のご契約内容に応じて所定の料金が発生いたしますの で、ご注意ください。(自動受信しない/自動受信するサイズを制 限するには**○**P.18-20)

# 新着メールを確認する

新しいメールを受信すると、メール受信 画面が表示され、待受画面に「図」とイ ンフォメーションが表示されます。



#### お知らせ

- ●複数の宛先が設定されたS!メールを受信した場合、本文表示画面 で**宛先表示**を選択すると、宛先の一覧を表示できます。
- ●メール内のURLなどを選択すると、インターネットに接続して 情報画面を表示する場合があります。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。
- ●場合によっては、メール受信時にメール受信画面が表示されなかったり、メール受信音やイルミネーション点滅がないことがありますが、「図」の点滅で確認できます。
- ●他の機能を操作中にメールを受信すると、画面に新着メール受信をお知らせするテロップが流れます。テロップ表示ではなく、メール受信画面を表示したい場合は、受信画面表示設定 (プP.18-19)を通知優先にしてください。
- ●インフォメーションが表示されたあとに受信ボックスを開くと、未 読メールが残っていてもインフォメーションは再表示されません。

#### こんなこともできます! •••••••••••••••••

- ●メール受信/確認に関する機能(ごP.14-16)
- ●着信音を変える●着信音量を変える●メール着信音の鳴動時間を変える/指定しない●着信を振動で知らせる(ごP.18-2)●着信(電話/TVコール/メール)の種類別にイルミネーションを設定する(ごP.18-9)

●メールテロップで表示する送信者情報を変える/テロップ 表示をしない●メール受信画面に送信元を表示しない (
(
♪P.18-19)

●受信するS!メールのサイズを制限する ●自動受信する S!メールの種類を制限する(ごP.18-20)

 インフォメーションを選択 最新のメールが表示されます。
 を押すと、前後のメールが表示されます。

14

Х



Т

# S!メールの続きを受信する

TVコール通話中やメール送信中、手動受信設定中などには自動 受信ができません。その場合、サービスセンターに蓄積された S!メールの一部(先頭部分)をS!メール通知として受信しま す。続きは手動で受信してください。

本文表示画面で、本文一番下 受信メール · 2011/2/5 10:10 From 鈴木 ゴロウ の続きあり(xxxKB)を選択 Sub こんにちは ● (xxxKB)はサーバーメールサイズの 目安です。続き受信完了後のサイズ お久しぶりです。 いかが お過ごしですか? と異なる場合があります。 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 続きあり(1KB) 返信 ×=1-選択 **√**Λ° −シ\* 14 メール一覧画面からS!メールの続きを受信する > メールー覧画面で [メニュー]→受信→1件 Х 複数のS!メールの続きを受信する jį, > メールー覧画面で [ン] [メニュー]→受信→複数選択→ メールにチェック→ 図 [完了]→YES



送受信したメールの履歴を表示する	サーバーメールを利用する
<ul> <li> <b>送信アドレス一覧の場合</b> <ul> <li></li></ul></li></ul>	サービスセンターに一時蓄積されているS!メール(サーバーメー ル)の一覧を入手して、サーバーメールを確認できます。
<b>受信アドレス一覧の場合</b>	サーバーメールを確認する
<ul> <li>● (12)+ 0)</li> <li>■SMS: (送信に成功した) SMS</li> <li>■MAL: (送信に成功した) S!メール</li> <li>● いばくセル、/差信屋既を表示するには: ● いれま)</li> </ul>	<b>] ◎→サーバーメール操作</b> 2 メールリスト→YES
2 個々の履歴の詳細を確認するには、履歴を選択	<b>■ サーバーメールリストを更新する</b> > 手順1のあと <b>メールリスト→図[更新]→YES</b>
<ul> <li>●表示された相手にS!メール/SMSを送るには:</li> <li>●[▲×■]→メールを作成(S!メール         P.14-5手順4以降)         /SMS</li></ul>	サーバーメールを受信する
●電話帳に登録するには: (逾)[登録]→登録の操作(ごP.4-5 手順2以降)	】 □→サーバーメール操作→メールリスト ●メールリストにサーバーメールがない場合、YES→OK
<b>こんなこともできます!</b> ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	<b>2 1件受信する場合</b> S!メールを選択
	<b>複数受信する場合</b> 「シ <b>[メニュー]→サーバーメール受信→複数選択→</b> S!メールにチェック <b>→ [記了]→YES</b>
	<ul> <li>■ すべて受信する</li> <li>&gt; 図→サーバーメール操作→メール全受信</li> </ul>

14 メ ー ル

# サーバーメールを削除する

- **】 ◎→サーバーメール操作→メールリスト**
- 2 ∑[メニュー]→サーバーメール削除
- 3 1件削除する場合
  - 1件→YES

#### 複数削除する場合

複数選択→S!メールにチェック→図[完了]→ YES

- すべて削除する
- > 図→サーバーメール操作→メール全削除→端末暗証番号を入力→ YES

#### 

●メールボックスを開いたりサーバーメール操作ができないように する(メールセキュリティ設定)(ごP.12-11) ●サーバーメールに関する機能(ごP右記)

# メール受信/確認に関する機能

# 新着メールを手動で受信する

圏外時などでサービスセンターに届いたメールを手動で受信します。 > 図→新着メール受信

# サーバーメールに関する機能

(共通操作) □ → サーバーメール操作

#### ■ サーバーメールを転送する

> **メールリスト→**S!メールを選んで**②[メニュー]→** 

サーバーメール転送→宛先入力欄を選択→宛先入力方法を選択→ 宛先を選択/入力→図[送信]

● S!メール通知からサーバーメールを転送するには:メール一覧画 面でS!メール通知を選んで [>[メニュー]→転送→

**サーバーメール転送→宛先入力→**宛先を選択または入力→

[送信]

- ●転送したS!メールはメールリストからは削除されません。
- ●サーバーメール転送によって下書き、送信ボックスに保存された メールには「□□」が表示されます。
- サーバーメールを並べ替える
- > メールリスト→ [メニュー]→ソート→条件を選択
- サーバーメールの詳細情報を確認する
- >メールリスト→S!メールを選んで<sup>1</sup>[メニュー]→プロパティ
- サーバーメールの容量を確認する

#### > サーバーメール容量

14

Х

jį,

メールの管理/利用

# メールボックス内のメールを確認する

●お買い上げ時は、受信ボックスにご案内メールが保存されています。(通信料はかかっていません。)

## 1 図→受信ボックス/下書き/ 送信ボックス

- ●未読メールがある場合は、受信ボック スに「□□□」が表示されます。下書き メールや送信に失敗したメールがある 場合は、下書きボックスまたは送信 ボックスに「!」が表示されます。
- 受信ボックス/送信ボックスの場合は さらにフォルダを選択します。
- メールボックスについて (ごP.14-3)

## 2 メールを選択

 ●送受信メールの本文表示画面で
 ●を押すと、前後のメールが 表示されます。

#### こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

●受信ボックス/送信ボックス画面表示中に利用できる機能 (℃P.14-21)

●メールー覧画面で利用できる機能(ごP.14-22)

-	X-N	
R	受信ボックス	NEM
4	新規作成	
	新着メール受信	
R,	下書き	Ő
Ŀ	デコレメールテンプレート	
17	送信ボックス	Ő
())	サーハ゛ーメール操作	
R	PCX—II新規作成	
84	SMS新規作成	
×,	設定	
	◆選択◆	

# 送受信メールを振り分ける

設定した条件に合うメールを、自動的に指定のフォルダに保存 します。

- ●設定後に送受信したメールが振り分けの対象になります。
- ●複数の振り分け条件と一致するメールは、以下の優先順位で振り 分けられるフォルダが決まります。
  - 件名→アドレス→メールグループ→電話帳グループ
- ●1つのフォルダに対して、複数の振り分け条件を設定できます(最 大30件)。

# 

2 フォルダを選んで [メニュー]→ フォルダ振分け設定

# 3 [>[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足	
件名追加	件名によってメールを振り分けます。	14
	> 件名を入力	
	●SMSは件名では振り分けできません。	
アドレス追加	相手によってメールを振り分けます。	ர்
	> 宛先選択方法を選択→宛先を選択/入力	10
グループ追加	電話帳のグループによってメールを振り分けます。	
	> グループを選択	
メールグループ	メールグループによってメールを振り分けます。	
追加	> メールグループを選択	

#### ■ 登録済みの条件を編集する

> 手順2のあと条件を選んで●[編集]→条件を編集

#### ■ 振分け設定一覧の表示を切り替える

メールの宛先を電話帳に登録されている名前表示またはメールアド レス/電話番号表示に切り替えます。

> 手順2のあと [シ] メニュー]→アドレス表示切替→ 名前表示 / アドレス表示

#### ■ 設定した振分け条件を削除する

> 手順2のあと(振分け条件を選んで) [メニュー]→ 削除/全削除(→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

#### ■ 設定後に再振分けをする

- > 特定のフォルダ内のメールを再振り分けするには:手順2でフォ ルダを選んで(図[メニュー]→フォルダ内再振分け→YES
- > 全フォルダ内のメールを再振り分けするには:手順1のあと、 ②[メニュー]→全フォルダ振分け→YES

# 迷惑メールを振り分ける

電話帳に登録していない電話番号やメールアドレスからのメール は、着信通知をせずに迷惑メールフォルダに振り分けます。例外 的に受信したいメールを登録することもできます。

#### お知らせ

●電話帳に登録されているアドレスでも、シークレット設定されていると迷惑メールフォルダに振り分けられる場合があります。迷惑メールフォルダのメール削除の際はご注意ください。

# 迷惑メールの振分け設定をする

《お買い上げ時》OFF

- 】 □→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
- 3 ON→YES

14 ×

# 例外的に受信したいメールを登録する

- ●最大20件のアドレスやドメイン(@softbank.ne.jpなど)を登録 できます。
- 2 ◎→設定→一般設定→迷惑メール設定→ 迷惑メール対象外アドレス

#### ドメインを追加する場合

**▽[メニュー]→ドメイン追加→**ドメイン(@以降の文字列)を入力

- 3 □[完了]
- 登録済みのアドレスを編集する > 手順1のあとアドレスを選んで()[編集]→アドレスを編集
- アドレスを削除する
- > 手順1のあと(アドレスを選んで) [メニュー]→削除/全削除 (→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

#### 

●受信したメールを迷惑メールとして申告する(CP.14-24)

# メールを返信する

- ▲文表示画面で図[返信] S!メールを返信する場合は、件名の先 頭に返信を示す「Re:」が付き、元の 本文が引用されます。
  - ●宛先が複数あるS!メールに返信する
     場合:本文表示画面で図[返信]→
     送信元に返信/全員に返信



# 2 返信メールを作成→図[送信]

- 本文を引用せずに返信する
- > 本文表示画面で[メニュー]→返信→送信元に返信/全員に返信 →S!メール作成/SMS作成
- ●選択できる項目は、返信するメールの種類により異なります。

#### お知らせ

●メールー覧画面でメールを選んで返信することもできます。 (
(♪P.14-22)

#### 



14

Х

Т

ĺЬ

# メールグループを利用する

#### グループごとにメールアドレスを登録します。決まった複数の 相手にメールを送信できます。

- ●1グループ最大20件登録できます。
- ●最大20グループ作成できます。

# メールグループを作成する

# メインメニューから 電話機能 ▶ 設定 ▶ メールグループ

メールク゛ルーフ゜

▮ グループを選択



## ■ グループ名を変更する

- > 手順1でメールグループを選んで [メニュー]→グループ名編集 →グループ名を編集
- グループ名を初期化する
- > 手順1でメールグループを選んで [メニュー]→ グループ名初期化→YES
- メールアドレスを編集する
- > 手順1のあとメールアドレスを選んで図[編集]→メールアドレス を編集

#### ■ メールアドレスを削除する

> 手順1のあと(メールアドレスを選んで) (𝒫[メニュー]→削除/ 全削除(→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES

#### ■ グループのメンバー全員にメールを送る

- > 手順1でメールグループを選んで図[ 図 ]
- ●S!メールの新規作成画面で、宛先をメールグループから選ぶには (ごP.14-9)

14

メー

jį,
送信/受信	アドレス一覧から利用できる機能
> 送信アドレス-	-覧: ④(長押し)→アドレスを選んで
[¥][¥ニュー]-	◆項目を選択(下記参照)
	一覧: 💿(長押し)→アドレスを選んで
[¥=ב=¥]	▶項目を選択(下記参照)
項目	操作・補足
文字サイズ変更	一覧の文字サイズを拡大/標準に切り替えます。
電話帳登録	選択した履歴のメールアドレス/電話番号を電話 帳に登録します。(CPP.4-5手順2以降)
ショートカット 登録	ショートカットに登録します。( CP.1-25) 待受 画面でショートカットアイコンを選ぶと、登録し た履歴のメールアドレス/電話番号を宛先とした 新規メール作成画面が表示されます。
メール作成	選択した履歴のメールアドレス/電話番号を宛先 としてメールを作成します。(CPP.14-5手順4以 降)
SMS作成	選択した履歴の電話番号を宛先としてSMSを作成 します。(ごP.14-8手順4以降)
電話発信	> 発信方法を選択→ <b>発信</b>
発信履歴表示*1	リダイヤル一覧画面を表示します。
着信履歴表示**2	着信履歴一覧画面を表示します。
削除	> YES
選択削除	> 履歴にチェック→図[完了]→YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→YES
※1 送信アドレス	マー覧のみ

※2 受信アドレス一覧のみ

.....

### メール管理に関する機能

■ 受信ボックス / 送信ボックス画面表示中に利用できる機能

> □→受信ボックス/送信ボックス→(フォルダを選んで)

[ン][メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
フォルダ追加	受信/送信ボックスには、それぞれ10件までユー
	ザーフォルダを追加できます。
	> フォルダ名を入力
フォルダ名編集*	> フォルダ名を編集
フォルダ振分け	メールを振分けます。(ごP.14-17手順3以降)
設定*	
フォルダ内	選んでいるフォルダ内のメールを再振分けします。
再振分け	> YES
全フォルダ	すべてのフォルダ内のメールを再振分けします。
振分け	> YES
フォルダ	ユーザーフォルダの並べ替えをします。
並び替え*	> 場所を選択
メール	フォルダを開くときに端末暗証番号を入力するよ
セキュリティ	うに設定します。
	> 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。
フォルダ削除 <sup>**</sup>	> 端末暗証番号を入力→YES

※ ユーザーフォルダのみ

14 メ ー ル

	■ メール一覧画	面で利用できる機能	項目	操作・補足
	> □→受信ボッ	<b>ックス/下書き/送信ボックス(→</b> フォルダを選択)	転送*3	> 転送/サーバーメール転送→宛先入力欄を選択
	→メールを選	んで[ਆ][メニュー]→項目を選択(下記参照)		→宛先入力方法を選択→宛先を選択/入力→
	項目	操作・補足		☑ [送信]
	編集 <sup>*1*2</sup>	再編集して送信します。(S!メール♪P.14-4手順		●サーバーメール転送について(♪P.14-16)
		2以降/SMSCP.14-8手順2以降)		●S!メールを転送する場合は、件名の先頭に転送
	送信**2	下書きを送信します。		を示す「Fw:」が付き、本文の先頭行に破線が
	受信**3	S!メール通知の続きを受信します。		付きます。
		> 1件/複数選択(→複数選択の場合、メールに		●添付ファイルも転送されます。(著作権保護ファ
		チェック <b>→⊠[完了]→YES</b> )		イルの場合、そのメールは転送できないことが
	<b>返信</b> *3	本文を引用せずに返信します。		あります。)
		> 送信元に返信/全員に返信→項目を選択→	送信+	送信元/送信先との送受信履歴を最大1000件ま
		メールを作成(S!メールCPP.14-5手順4以降	受信メール****	で表示します。
		/SMSC P.14-8手順4以降)		> 送信元または送信先を選択
		●選択できる項目は、返信するメールの種類によ		●送信メールには「♀」、受信メールには「♀」
		り異なります。		が表示されます。
	引用して返信**3	本文を引用して返信します。		●履歴を選択すると本文表示画面を表示できます。
		> 送信元に返信/全員に返信→項目を選択→		?>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>
		メールを作成(S!メールCPP.14-5手順4以降	発信	> 発信や送信、登録の方法を選択→各項目の操作
14		/SMS└ P.14-8手順4以降)	アドレス登録****	送信元/送信先を電話帳に登録します。
		●選択できる項目は、返信するメールの種類によ		> 電話番号/メールアドレスを選択→YES
X		り異なります。		(CP.4-5手順2以降)
j,			保護/	保護設定をかけます。
10			保護解除*1*3	> 1件/複数選択(→複数選択の場合、メールに
				チェック <b>→[≌][完了]</b> )
				●保護を解除する場合は、同様の操作を行います。
				● UCINHも いに但左さわたCMCの担合 但謹訊

●USIMカードに保存されたSMSの場合、保護設 定はできませんが自動削除されません。

項目	操作・補足	メール利用	甲に関する機能
移動 <sup>*1*3</sup>	メールを別のフォルダに移動します。	. 10 (13)	
	> 1件/複数選択(→複数選択の場合、メールに	■ 受信/送信ン	メール本文表示中に利用できる機能
	チェック <b>→ 🖾 [完了] → YES</b> ) <b>→</b> 移動先のフォ	> 受信/送信>	(ール本文表示画面で[♥][メニュー]→項目を選択(下
	ルダを選択	記参照)	
	●USIMカードに保存されたSMSは移動できませ	百日	操作・補兄
	h.		SIメール通知の続きを受信します。
削除	> 削除方法を選択→各項目の操作		再編集して送信します。
	●複数選択中にメールを受信すると、削除できな		(S!メール合P.14-4手順2以降/SMSC字P.14-8
	い場合があります。		手順2以降)
配信確認**	配信結果を表示します。	返信*1	本文を引用せずに返信します。
赤外線送信	( <b>⊈</b> P.11-3)		> 送信元に返信 ∕ 全員に返信→項目を選択→
ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.11-5)		メールを作成(S!メールCPP.14-5手順4以降
microSDへ	メールをmicroSDカードヘコピーします。		/SMSピア14-8手順4以降)
コピー	> YES		●選択できる項目は、返信するメールの種類によ
USIMヘコピー/	SMSをUSIMカード/本体へコピーします。		り異なります。
本体ヘコピー※3	> YES	引用して返信**	1本文を引用して返信します。
USIMへ移動/	SMSをUSIMカード/本体へ移動します。		> 送信元に返信 / 全員に返信→項目を選択→
本体へ移動			メールを作成(S!メールCP.14-5手順4以降
ノロハティ	メールの詳細(件名、达信元など)を表示します。		/SMSC P.14-8手順4以降)
木記にする	木読/既読を切り替えます。		●選択できる項目は、返信するメールの種類によ
			り異なります。
中区ア約件防	円达了約を胜际します。	転送*1	> 転送/サーバーメール転送
アドレス衣小	○ 本元方法を選択		●サーバーメール転送について(♪P.14-16)
リート	ま元される順釆を亦再します	送信+	送信元/送信先との送受信履歴を最大1000件ま
2 F		受信メール	で表示します。
			> 送信元または送信先を選択
※1 达信メール ※2 下聿キメー	一見のの 川―覧のみ		●送信メールには「♀」、受信メールには「♀」
※3 受信メール	ー 皆のみ		が表示されます。
			● 腹腔を選択すると本乂表示回面を表示できます。
			ഈ を押9と元の回面に戻りよ9。
		1	

14 メ ー ル

	項目	操作・補足	
	発信	> 発信や送信、登録の方法を選択→各項目の操作	
	アドレス登録	送信元/送信先を電話帳に登録します。	
		> 電話番号/メールアドレスを選択→YES	
		(♪P.4-5手順2以降)	
	保護/保護解除	保護設定をかけます。	
		●保護を解除するには同様の操作を行います。	
		<ul> <li>●USIMカードに保存されたSMSの場合、保護設</li> </ul>	
		定はできませんが自動削除されません。	
	移動	メールを別のフォルダに移動します。	
		> 移動先のフォルダを選択	
		●USIMカードに保存されたSMSは移動できませ	
		h.	
	削除	> 削除方法を選択→各項目の操作	
	配信確認*2	配信結果を表示します。	
	赤外線送信	( <b>⊈</b> P.11-3)	
	ICデータ送信	( <b>⊈</b> P.11-5)	
	microSDへ	microSDカードヘコピーします。	
	コピー	> YES	
14	USIMヘコピー/	SMSをUSIMカード/本体へコピーします。	
	本体ヘコピー**	> YES	
×	USIMへ移動/	SMSをUSIMカード/本体へ移動します。	
л.	本体へ移動**	> YES	
10	プロパティ	メールの詳細(件名、送信元など)を表示します。	
	再送予約解除**ご	再送予約を解除します。	
	電話帳登録	本文中で選んでいる電話番号/メールアドレスを	
		電話帳へ登録します。	
		> YES	
		( <b>岱</b> P.4-5手順2以降)	
	添付ファイル 一覧	添付ファイルを表示します。	

項目	操作・補足
テンプレート	編集したデコレメールテンプレートを保存します。
保存	> YES
ショートカット	ショートカットに登録します。(CP.1-25) 待受
登録	画面でショートカットアイコンを選ぶと、登録し
	たメールのメールアドレス/電話番号を宛先とし
	た新規メール作成画面が表示されます。
コピー	本文の文字列、件名、アドレスをコピーします。
	> 項目を選択→コピーの操作(ごP.3-9手順2以
	降)
辞書で検索	本文の文字列を辞書で検索します。
	> 文字列の前/後にカーソルを移動→④[始点]
	<b>→</b> ❷で範囲を指定(反転) <b>→ ④ [終点]</b> →免責
	を読んで <b>OK</b>
	●辞書検索中の操作について(CP.13-13)
文字サイズ	> サイズを選択
スクロール設定	画面をスクロールする単位を変えます。
	> 単位を選択
文字コード	文字が正しく表示されないときに、正しい文字に
変換 <sup>*1</sup>	変換します。
	> 文字コードの変換方式を選択
アドレス表示切	送信元/送信先の表示方法を切り替えます。
替	<ul> <li>表示方法を選択</li> </ul>
迷惑メール	受信したメールを迷惑メールとして申告するメー
申告**	ルを送信します。
	> ☑ [送信]
	●申告先を変更できます。(♪P.18-19)
※1 受信メールz	k文表示中のみ
※2 送信メールス	本文表示中のみ

### PCメールの利用

パソコン用アドレスのメールを本機で送受信できます。 あらかじめPCメールアカウントを設定しておくと、ご契約のプ ロバイダに届いたメールが受信できます。また、PCメールアド レスでのメール作成/送信ができます。

● Yahoo!メールのアドレスを簡単に設定できます。( C P.14-26)

#### PCメール利用時のご注意

- ●PCメールアカウント設定後はじめてPCメールを受信すると、 データ量が多くなることがあります。このため、パケット通信 料が高額になることがあります。
- ●自動的にメールを受信するように設定すると、パケット通信料 が高額になることがあります。特に海外での利用時には、ご注 意ください。
- ●新着メールをチェックしているときは、他の機能の動作が遅く なることがあります。
- ●新着メールをチェックすると、新着メールがないときでもパ ケット通信料が発生します。
- ●PCメールは、半角カタカナや絵文字に対応していません。
- ●設定したPCメールアカウントは、別のUSIMカードに差し替え ても削除されません。

#### PCメール利用時のS!メール/SMSの操作について

PCメールアカウントの設定をすると、S!メールやSMSの操作が 従来とは異なる手順となる場合があります。 例)

- ●S!メールを新規作成する場合: 図(長押し)→S!メール
- ●ファイルをS!メールに添付する場合:ファイルを選んで 「「メニュー]→メール添付→S!メール
- ●受信メールを確認する場合: ◎→受信ボックス→
   S!メール/SMS→フォルダを選択→メールを選択

### PCメール利用時のメールボックスについて

#### PCメールアカウントの設定をすると、受信ボックス/送信ボッ クスに設定したアカウント名のフォルダが追加され、S!メール /SMSとは別に管理されます。

●最大3件までアカウントのボックスが作成されます。 ●PCメールの迷惑メール振り分けはできません。



※ユーザーフォルダは10件まで追加できます。(CP.14-21)

#### お知らせ

●送受信メールの振り分けやメールセキュリティ設定など、S!メール/SMSで利用できる機能はPCメールでも同様に利用できます。 (一部利用できない機能もありますが、メニューに表示されません。)

14 X ル

### PCメールアカウントを設定する

- PCメールを利用するためのアカウントを設定します。
- ●最大3件まで設定できます。
- ●ご契約のプロバイダの資料などを確認のうえ、設定してください。
- メールサービスの仕様や設定内容、ご契約条件などによってPC メールでご利用いただけない場合があります。
- ●Yahoolメールのアドレスを簡単に設定できます。

### (☑)→設定→PCメール設定→アカウント設定

項目	操作・補足
表示名設定	> 表示名(アカウント名)を入力
受信設定	> 項目を選択→項目を入力/選択
	●ユーザー名、パスワード、受信メールサーバー
	は必ず入力してください。
送信設定	> 項目を選択→項目を入力/選択
	●メールアドレス、送信メールサーバーは必ず入
	力してください。
<ul> <li>●設定内容を確認</li> </ul>	。 なっては:受信設定/送信設定画面で回[確認]→
2970	
<ul> <li>●受信設定/送信</li> </ul>	記定の各項目の入力/選択が終了したら、 70mg でア
カウント設定画	画面に戻ります。
3 [元7]	→OK

- ●すぐに新着メールを受信するには、YESを選択します。
- Yahoo!メールのアドレスを簡単に設定する
- > 手順1のあと、Yahoo!メール簡単設定→YES / NO
- ●以降は画面の指示に従って操作してください。

- PCメール新規作成画面で自動選択されるアカウントを設定す る(標準アカウント設定)
- > 手順1のあと、アカウントを選んで [>[メニュー]→ 標進アカウント設定
- 選択されたアカウントには「★」が付きます。
- アカウントを削除する
- > 手順1のあと、アカウントを選んで [メニュー]→ アカウント削除→端末暗証番号を入力→YES

こんなこともできます

●各アカウントの新着情報を消去してすべてのサーバーメールを未 受信状態にする ●各アカウントのサーバーメールをすべて削除する (**r**≩P 14-27)

### PCメールを送信する

- ●標準アカウント設定(♪上記)で設定されたアカウントが自動選 択されます。
- 新規PCX-ル (図) (長押し) → アカウント欄-Acct. PCmail PCメール Sub 〈件名入力〉 〈添付ファイル追加〉 PCメール新規作成画面が表示されます。 ■〈本文入力〉 メールを作成して送信 (「字P.14-4手順2以降)
  - PCメール新規作成画面

#### アカウントを変更する

> 手順1のあと、アカウント欄を選択→アカウントを選択

お知らせ ● ☑ → PCメール新規作成でPCメール新規作成画面を開くこともでき ます。

14

メ

ル

### PCメールを受信/確認する

●自動受信した新着PCメールを確認するには(ごP.14-12)

#### PCメールアイコン

- メール一覧画面には、以下のアイコンが表示されます。
- ぶ/
  示 未読/
  既読のPCメール(一部受信)

#### お知らせ

●PCメールの一部(先頭部分)を受信した場合、メールによって は本文が表示されないことがありますが、続きを受信すると表示 されます。

### アカウントごとにPCメールを受信する

**1 □→新着メール受信→**アカウントを選択

### 以前受信したPCメールを確認する

- **1** ◎→受信ボックス→アカウントを選択→
  - メールを選択

#### 

(設定) ●自動的に新着PCメールをチェックしない ●自動新着チェックの間隔/条件を設定する ●海外で自動的に新着PCメールを チェックする ●自動新着チェックを無効にする時間を設定する /設定しない(ごP.18-21)

### PCメールに関する機能

- 表示中の画像や音楽ファイルなどをPCメールに添付する
- > ファイルを選んで[>]メニュー]→メール添付→PCメール→ メールを作成して送信(ごP.14-4手順2以降)
- 各アカウントの新着情報を消去してすべてのサーバーメールを 未受信状態にする
- > 図→設定→PCメール設定→アカウント設定→アカウントを選択 →サーバーメンテナンス→新着管理情報リセット→YES
- 各アカウントのサーバーメールをすべて削除する
- > 図→設定→PCメール設定→アカウント設定→アカウントを選択 →サーバーメンテナンス→サーバーメール全削除→端末暗証番号 を入力→YES

#### お知らせ

●PCメールアカウントのサーバーメールが10001件以上存在す る場合、そのアカウントでのPCメールの受信/削除操作はでき ません。

> 14 メ ー



インターネット

インターネットについて	15-2
Yahoo!ケータイの利用	15-4
メニューから接続する	15-4
検索したい文字列を入力して接続する	15-4
URLを入力して接続する	15-4
閲覧履歴を使って接続する	15-5
Yahoo!ケータイを終了する	15-5
パソコン用サイトの利用	15-5
メニューから接続する	15-5
検索したい文字列を入力して接続する	15-6
URLを入力して接続する	15-6
閲覧履歴を使って接続する	15-6
ブラウザを終了する	15-6
情報画面での操作のしかた	15-7
基本的な操作	15-7
情報画面内の文字入力や項目選択	15-8
情報の利用	15-9
ブックマーク/画面メモを利用する	15-9
ブックマーク/画面メモを管理する	15-10
ブックマーク/画面メモに関する機能	15-11
情報画面の画像や音楽をダウンロードして保存する.	15-12
情報画面の電話番号/メールアドレス/	
URLを利用する	15-12
動画/音楽をストリーミングする	15-13
情報表示中の操作	. 15-14

### インターネットについて

本機では、携帯電話専用のポータルサイト「Yahoo!ケータイ」 を利用した情報の閲覧などができます。また、「PCサイトブラ ウザ」やWi-Fi専用の「ダイレクトブラウザ」を利用して、パソ コン用サイトを閲覧することもできます。

本書では、「Yahoo!ケータイ」、「PCサイトブラウザ」、「ダイレ クトブラウザ」の総称を「インターネット」と表記しています。 ●インターネットでは、それぞれ次のようなことができます。

### インターネット

#### Yahoo!ケータイ

<携帯電話専用ボータルサイト>
Yahoo!ケータイの情報画面の閲覧(ごP.15-4)
●画像などのデータのダウンロード(ごP.15-12)
●動画/音楽のストリーミング(ごP.15-13)
S!读報ニュースへの登録(ごP.8-5)

#### PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザ <パソコン向けサイト>

●パソコン向けサイトの情報画面の閲覧(ごP.15-5) ●静止画のダウンロード(ごP.15-12)

●インターネットの利用には、別途ご契約が必要です。

●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(http://www.softbank.jp)でご案 内しています。

### Wi-Fi機能の利用について

Wi-Fi圏内では、優先的にWi-Fi通信による接続になります。

- ●Wi-Fiについて(ピア.11-11)
- ●Wi-Fi通信での接続中に、3G通信に切り替えることもできます。
   (ごP.15-14)

#### お知らせ

●インターネット利用中はTVコール着信はできません。

### 情報の保存について

インターネットで入手した情報はキャッシュメモリに一時保管 されます。

キャッシュメモリに保存されている情報は、メモリがいっぱいになると古い情報から順に自動的に消去されます。

- ●一度見た情報画面を再度表示すると、サービスセンター内の情報ではなく、キャッシュメモリに一時保存されている情報が表示されることがあります。最新の内容を見るには、情報を更新してください。(ごP.15-14)
- ●有効期限が指定されている情報は、有効期限を過ぎるとキャッシュメモリから自動的に消去されます。
- ●保存された情報はインターネットを終了したり、電源を切っても 消去されません。

#### 

●キャッシュメモリに一時保存された情報を消去する
 ●サーバー側でお客様を識別するための情報(Cookie)を消去する(ごP.18-22)
 ●保存内容をすべて消去し、各種設定内容をお買い上げ時の

状態に戻す (CP.18-23)

### SSL/TLSについて

こんなこともできます

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。

本機では、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、確認することもできます。( ( P.18-23)

#### 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、セコムトラストシステムズ株式会 社、株式会社コモドジャパンは、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。

1000 ●セキュリティに関する設定(105 P.18-23)

イ

ンターネッ

ŕ

15

### Yahoo!ケータイの利用

### メニューから接続する

Yahoo!ケータイのメニューから項目を選び、情報を入手します。

メインメニューから Yahoo!

】メインメニューを表示する場合 Yahoo!ケータイ

> メニューリストを表示する場合 メニューリスト

- 2 項目を選択
  - ●閲覧する項目が表示されるまで繰り返します。
  - ●情報画面での操作のしかたについて( CP.15-7)

お知らせ

インターネット

15

- ●待受画面で図を押すと、インターネット上のYahoo!ケータイの メインメニューが直接表示されます。
- Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザのメニュー画面で図や 図を押すと、各ブラウザのメニュー画面への切り替えができます。

### 検索したい文字列を入力して接続する

検索したい文字列を直接入力して、情報画面を表示します。

メインメニューから Yahoo! ▶ Web検索

】 文字列を入力→ 🕑 [OK]

### URLを入力して接続する

URL(「http://」/「https://」で始まるアドレス)を直接入 力して、情報画面を表示します。また、これまでに入力した情報 画面のURLの履歴を利用して、同じ情報画面をすぐに閲覧でき ます。

●これまでに入力した情報画面のURLが新しいものから最大20件保存されます。

### メインメニューから Yahoo!▶URL入力

**URLを直接入力する場合** 直接入力→URLを入力

> URL履歴一覧を利用する場合 URL履歴一覧→URLを選択



URL履歴一覧画面

■ URL履歴を削除する

> 手順1でURL履歴一覧→(履歴を選んで) [メニュー]→ 削除/全件削除→YES

### 閲覧履歴を使って接続する

## これまでに表示したYahoo!ケータイの情報画面の履歴を利用して、情報画面を表示します。

●これまでに表示した情報画面のURLが新しいものから最大100件 保存されます。(保存可能件数はURLの長さにより変動します。)

### メインメニューから Yahoo!▶閲覧履歴

■ 履歴を選択

#### ■ 閲覧履歴を削除する

> 手順1で(履歴を選んで) ∑[メニュー]→削除/全件削除→YES (→全件削除の場合、端末暗証番号を入力)

#### ■ 閲覧履歴のURLを表示する

> 手順1で履歴を選んで [メニュー]→アドレス表示

### Yahoo!ケータイを終了する

] 閲覧中に → YES

#### お知らせ

●本機を閉じても通信は終了しません。

## パソコン用サイトの利用

#### PCサイトブラウザまたはダイレクトブラウザ(Wi-Fi専用)で パソコン向けサイトを閲覧できます。

- ●PCサイトブラウザ起動中は「■」が表示されます。
- ●サイトによってはうまく表示されない場合があります。
- ●PCサイトブラウザ利用時は、データ量の多い情報画面を表示する と通信料が高額になりますので、ご注意ください。

### メニューから接続する

#### メインメニューから Yahoo!▶PCサイトブラウザ∕ ダイレクトブラウザ

### | ホームページ

PCサイトブラウザの場合は警告文が表示され、NOを選択する とホームページが表示されます。以後警告文は表示されません。 ●警告文を毎回表示させるには:YES

### 2 項目を選択

閲覧する項目が表示されるまで繰り返します。

#### お知らせ

● Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザのメニュー画面で図や №を押すと、各ブラウザのメニュー画面への切り替えができます。

#### 

●PCサイトブラウザ起動時やYahoo!ケータイとの切替時に 警告画面を表示しない(ごP.18-22)

### 検索したい文字列を入力して接続する

検索したい文字列を直接入力して、情報画面を表示します。

#### メインメニューから Yahoo!▶PCサイトブラウザ∕ ダイレクトブラウザ▶Web検索

▮ 文字列を入力

### URLを入力して接続する

基本操作はYahoo!ケータイと共通です。

### メインメニューから Yahoo!▶PCサイトブラウザ/ ダイレクトブラウザ▶URL入力

●以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(♪P.15-4)

### 閲覧履歴を使って接続する

基本操作はYahoo!ケータイと共通です。

メインメニューから Yahoo!▶PCサイトブラウザ/ ダイレクトブラウザ▶閲覧履歴

●以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(ごP.15-5)

### ブラウザを終了する

] 閲覧中に → YES

お知らせ

●本機を閉じても通信は終了しません。

イ

ンターネット

15

### 情報画面での操作のしかた

### 基本的な操作

●主に縦画面での操作を記載しています。

カーソルを移動する	<ul> <li>画面内に選択可能な項目がある場合、カーソルを移動します。</li> <li>④:右の項目に移動</li> <li>●:左の項目に移動</li> <li>⑤:前の行の項目に移動</li> <li>④:次の行の項目に移動</li> </ul>	
画面のスクロール	<ul> <li>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されます。</li> <li>②:上下の画面の続きを表示</li> <li>○:左右の画面の続きを表示</li> <li>③:一画面分上にスクロール</li> <li>④:一画面分下にスクロール</li> <li>●長押しすると、連続してスクロールできます</li> </ul>	
前の画面に戻る/ 次の画面に進む	表示した画面はキャッシュメモリ (C♪P.15-3)に一時的に保存されています。 ②[戻る]:前の画面に戻る ジ[メニュー]→進む:次の画面を表示 ●情報画面によっては、 図[戻る]が表示されなかったり、 [ン[メニュー]→進むが 選択できないことがあります。	

#### 認証要求時の操作

情報画面によっては、接続のために認証(ユーザー認証要求時の 操作)を要求されることがあります。このときは、ユーザーID/ パスワード入力を行ってください。

#### こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

●表示画面の文字サイズを変える ●情報画面をスクロールする単位を変える ●画像を表示しないようにする ●音を再生しないようにする ●以前の認証要求時に入力したユーザーID/パスワードを消去する (プP.18-22)

### 情報画面内の文字入力や項目選択

文字入力欄や選択項目が表示された場合は、次のように操作し ます。

例)



●実際の画面とは異なる場合があります。

文字入力欄	ボックスにカーソルを合わせて ④を押すと、 文字を入力できます。 入力が終わったら、もう一度 ④を押します。
セレクトメニュー	メニューボックスにカーソルを合わせて を押すと、メニュー項目がリストで表示されます。 選択する項目にカーソルを合わせて します。複数選択できる場合は、選択された項目の背景色が変化して、選択されていることを示します。
ラジオボタン	選択する項目の「 ● 」にカーソルを合わせ て ●を押すと、「 ● 」に変わり、選択され ていることを示します。
チェックボックス	選択する項目の「□」にカーソルを合わせ て●を押すと、「☑」に変わり、選択され ていることを示します。もう一度●を押す と、選択が解除されます。
実行ボタン	ボタンにカーソルを合わせて ・ を押すと、 ボタン上に表示されている操作を行います。

### 情報の利用

### 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「ブックマーク」、「画面メモ」 に登録しておくと、簡単な操作で表示できます。

●著作権などで保護されている情報は保存できないことがあります。

ブックマーク	表示中の情報画面のURLを登録します。一覧 からURLを選択するだけで、登録した元の情 報画面を簡単に表示できます。
画面メモ	表示中の情報画面そのものを登録します。登録した情報画面は、インターネットに接続せずに表示できます。

### 情報画面を登録する

- 1 情報画面を表示→ ⑦ [メニュー]→ ブックマーク / 画面メモ→登録
- 2 タイトル欄を選択→タイトルを編集
- З ОК→ОК
- URLを入力してブックマークを登録する
- > メインメニューから Yahoo! (▶PCサイトブラウザ/ ダイレクトブラウザ) ▶ブックマーク▶ [シ][メニュー]▶新規作成 ▶ブックマーク▶タイトルとURLを入力▶OK

### 登録した情報画面を表示する

メインメニューから Yahoo! (▶PCサイトブラウザ/ ダイレクトブラウザ)

### **」 ブックマーク/画面メモ→**タイトルを選択

例)Yahoo!ケータイの場合

🔄 ጋ`` ックマーク		ふ 画面灯
1 Panasonicメーカーサイト		1
ᄰᇓᆇᆂᠴ᠆リスト		☑ ●Yahoo!道路交通情報
🖸 🍕 My SoftBank		
4 🔍 Wi-Fiチャンネル		
5 🔍 ୬イッター		
© ��Zyngaケ゛−ム		
	1	1

ブックマーク一覧画面

#### 画面メモー覧画面

■ 情報画面表示中にブックマーク/画面メモー覧を表示する > 情報画面で [メニュー]→ブックマーク/画面メモ→一覧表示

#### お知らせ

 ●ブックマーク/画面メモー覧画面にフォルダを作成し、登録した ブックマーク/画面メモを移動して管理できます。
 (ごP.15-10)

#### こんなこともできます! ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●

●ブックマークを赤外線通信で送信する(ごP.11-3) ●ブックマークをICデータ通信で送信する(ごP.11-5)

### ブックマーク/画面メモを管理する

各ブラウザ共通の操作です。 それぞれのブックマーク/画面メモ画面に入ってから、各操作 を行ってください。

メインメニューから Yahoo! (▶PCサイトブラウザ/ ダイレクトブラウザ) ▶ ブックマーク/画面メモ

#### お知らせ

●登録時とは別のUSIMカードを装着すると、その画面メモの表示 や名称変更はできません。

### ブックマーク/画面メモフォルダを新規作成する

- 作成したフォルダの中に別のフォルダを作成することはできません。
  - | ブックマークの場合 [シニュー]→新規作成→フォルダ
  - 画面メモの場合 ☞ [メニュー] → フォルダ作成
- 2 タイトルを入力→OK

### ブックマーク/画面メモをフォルダに移動する

- 】 ブックマーク/画面メモを選んで [メニュー]→ 移動→フォルダ移動
- 2 移動先のフォルダを選択→OK
  - ●一覧画面に戻るには: 戻る/ ????
- フォルダ内のブックマーク/画面メモを一覧画面に戻す
- > 上記手順1のあと、ルートフォルダ→OK

### ブックマーク/画面メモを並べ替える

- ●表示順序(ごP.15-11)が保存/使用順の場合のみ並べ替えができます。
- 1 一覧画面またはフォルダ内で [メニュー]→移動 →並べ替え
- 2 場所を選択→OK

インターネット

15

### ブックマーク/画面メモに関する機能

ブックマーク/画面メモー覧画面表示中に[**ン**]メニュー]を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足	
開く	ブックマークに接続します。または画面メモを表	
	示します。	
ショートカット	ブックマークを待受画面に貼り付けます。	
登録 <sup>*1*3</sup>	> YES	
新規作成 <sup>**1</sup>	ブックマークフォルダを新規作成します。	
	(CPP.15-10) また、URLを入力してブックマー	
	クを新規登録します。(CPP.15-9)	
フォルダ作成 <sup>※2</sup>	画面メモフォルダを新規作成します。	
	( <b>⊈</b> P.15-10)	
編集	ブックマーク/画面メモ/フォルダのタイトルや	
	ブックマークのURLを編集します。	
移動	( <b>⊈</b> P.15-10)	
削除	> YES	
選択削除	> ブックマーク/画面メモ/フォルダにチェック	
	→[[]]除]→YES	
全件削除	> YES→端末暗証番号を入力	
アドレス表示	URLを表示します。	
表示順序	表示される順番を変更します。	
	> 条件を選択	
URL送信 <sup>**1*3</sup>	ブックマークのURLをメールの本文に挿入して送	
	信します。	
	> メール/SMS→メールを作成(S!メール	
	☞P.14-4手順2以降/SMSC P.14-8手順2	
	以降)	

外部機器	ブックマークを赤外線通信やICデータ通信で送信
送信 <sup>*1*3</sup>	します。( <b>ピ</b> ア.11-3、P.11-5)

※1 ブックマークのみ

※2 画面メモのみ

※3 Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザの場合のみ

### 情報画面の画像や音楽をダウンロードして 保存する

#### 本体データフォルダやmicroSDカードに保存します。

- ●PCサイトブラウザでは、静止画のみ保存できます。(動画や音楽 データの保存はできません。)
- ●ダイレクトブラウザでは、データの保存はできません。

### | 情報画面を表示中に [ジ[メニュー]→ファイル選択

### 2 保存するファイルを選択

ファイルの詳細情報が表示されます。

### 3 保存→YES

保存したファイルの内容によっては、保存後に利用できるメ ニューが表示される場合があります。

●保存先は保存先設定(ごP.18-22)に従って決定されますが、条件によってはダウンロード時に保存先を再度指定されたり、設定した優先保存先とは異なる保存先になる場合があります。ダウンロード完了画面に表示される保存先情報をご確認ください。

#### お知らせ

- ●ファイルをダウンロード中に、microSDカードを取り外したり 取り付けたりしないでください。
- ●情報画面またはリンクからファイルをダウンロード/保存中に電 源を切らないでください。ファイルが壊れる可能性があります。
- ●著作権保護ファイルは保存できないことがあります。
- ●動画は情報画面でデータを選択すると、ダウンロードしながら再 生を行います。

### 情報画面の電話番号/メールアドレス/ URLを利用する

情報画面にある電話番号やメールアドレス、URLのリンクを利 用して、電話をかけたり、メールを送信したり、インターネッ トに接続して情報画面を表示できます。

- また、直接電話帳に登録することもできます。
- ダイレクトブラウザでは、電話番号とメールアドレスの利用はできません。
- 電話番号、メールアドレスまたはURLが含まれる 情報画面を表示する

#### 2 電話番号を利用する場合

電話番号を選択→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
音声発信	音声電話をかけます。
TVコール発信	TVコールをかけます。
TVコール画像選択	TVコールで送信する画像を選択します。
電話帳登録	電話番号を登録します。(CPP.4-5手順2以降)

#### メールアドレスを利用する場合

メールアドレスを選択→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
メール作成	メールを作成します。(🌈 P.14-5手順4以降)
SMS作成	SMSを作成します。( <b>今</b> P.14-8手順4以降)
電話帳登録	メールアドレスを登録します。(CP-4-5手順2以降)

#### URLを利用する場合

URLを選択

インターネットに接続します。

イ

ンターネッ

ĥ

15

### 動画/音楽をストリーミングする

#### 動画や音楽のデータをダウンロードしながら同時に再生します。 (ストリーミング)

- ストリーミングできるのは、Yahoo!ケータイ情報画面のストリー ミング対応データだけです。
- ●ダウンロードしたデータは、本体やmicroSDカードには保存され ません。

#### メインメニューから Yahoo!▶Yahoo!ケータイ

- 1 情報画面を表示する→データを選択 動画や音楽のストリーミングが始まります。
- 2 ストリーミングを終了するには、 <-> / mm

#### ■ ストリーミング中の操作

消音/消音解除する	¥7[ 🕅 🗸 📣 ]
一時停止/再開する*	
音量調節する	
再生位置を選択する*	€●を押し続ける
画面表示を切り替える	
	●押すたびに、縦画面再生→画面サイズに
	合わせた横画面再生→全画面表示の横画
	面再生の順に切り替わります。

※ ライブ再生中(スポーツ中継など)は操作できません。

#### ●ストリーミング中はインターネットに接続しています。一時停止 中もインターネットへの接続は切断されません。(一時停止中で も通信料は発生します。)

- ●一時停止が1分以上続くと、自動的にストリーミングが終了する ことがあります。
- ●Wi-Fi機能を利用してのストリーミング中に本機を閉じた状態で 一時停止が10秒以上続くと、自動的にストリーミングが終了す ることがあります。
- ●動画再生の音声出力先をBluetooth<sup>®</sup> 機器にすると、Wi-Fi機能 がOFF(無効)になることがあります。
- ●海外のネットワーク(GSM/GPRS)においては、ネットワー ク状況により再生されないことや動作に制限が出る場合がありま す。

### ストリーミング中に着信があると

お知らせ

音声電話がかかってくるとストリーミングは一時停止します。 ●ストリーミング中はTVコール着信はできません。 ィ

### 情報表示中の操作

**情報画面表示中に
<sup></sup>
[メニュー]を押すと、次の操作ができます。**●情報画面によっては、利用できない場合があります。

項目	操作・補足	
進む	次の画面に進みます。(CP-15-7)	
ブックマーク	情報画面のURLをブックマークに登録します。 また、登録されているブックマークを一覧から選 んで情報画面を閲覧できます。ブックマークを待 受画面に貼り付ける <sup>*1</sup> こともできます。	
画面メモ	情報画面そのものを画面メモに登録します。 また、登録されている画面メモを一覧から選んで 情報画面を表示できます。	
テキストコピー	情報画面の文字をコピーできます。テキストコ ピーを選択後、コピーしたい文字列の始点と終点 を決定します。	
更新	表示中の情報画面を最新の内容に更新します。	Yahoo!ケータイ <sup>※2</sup>
URL入力	URLを直接入力するかURLの履歴を利用して、情報画面を閲覧します。	/ホームページ <sup>**4</sup> 設定
ファイル選択 <sup>*1</sup>	選択したファイルの保存や再生を行います。 (ごP.15-12「情報画面の画像や音楽をダウン ロードして保存する」手順2以降)	表示切替 <sup>※4</sup>
便利機能	<ul> <li>PCサイトブラウザ切替*2/ブラウザ切替*3:</li> <li>Yahoo!ケータイとPCサイトブラウザを切り替えます。</li> <li>横画面モード切替/横画面モード解除:横画面と縦画面を切り替えます。</li> <li>Wi-Fi通信切替/3G通信切替*1:Wi-Fi通信と3G通信を切り替えます。</li> <li>Web検索:インターネット上で文字列を検索します。</li> <li>辞書で検索*1:表示中の情報画面の文字列を範囲指定して辞書で検索します。</li> </ul>	<b>ブラウザ終了</b> ※1 Yahoo!ケー ※2 Yahoo!ケー ※3 PCサイトブ <sup>3</sup> ※4 PCサイトブ <sup>3</sup>

項目	操作・補足
便利機能	ページ内検索:表示中の情報画面内の文字列を検
	索します。
	ページ内ジャンプ:表示中の情報画面の文頭、文
	末にジャンプします。
	URL送信**':情報画面のURLをメールの本文に挿
	入して送信します。
	閲覧履歴:閲覧履歴一覧から履歴を選択して接続
	FIASII(R)メーユー: FIASII の円主で一時停止したり 始めから再生できます
	プロパティ素示・情報両面の詳細情報やサーバー
	新田書を表示します。サーバー新田書は、 ヤキュ
	リティで保護されている情報画面を表示中に使用
	されている証明書です。
Yahoo!ケータイ <sup>*2</sup>	トップメニューを表示します。
∕ホームページ <sup>**4</sup>	
設定	文字サイズや文字コードの変換方式を変更します。
	また、情報画面をポインタで操作 <sup>**4</sup> できるように
	します。
表示切替**4	PCサイトブラウザの情報画面をスモールスクリー
	ン(縮小表示)とPCスクリーン(等倍表示)に切り替
	えます。
ブラウザ終了	ブラウザを終了します。
※1 Yahoo!ケー	·タイ/PCサイトブラウザの場合のみ
※2 Yahoo!ケー	タイの場合のみ
※3 PCサイトブ	ラウザの場合のみ
※4 PCサイトブ	ラウザ/ダイレクトブラウザの場合のみ

インターネット

## S!アプリ

S!アプリをご利用になる前に	
S!アプリをダウンロードする	
S!アプリの利用	
S!アプリを起動する	
S!アプリを終了/一時停止/再開する	
S!アプリ開始要求履歴を利用する	
S!アプリの管理に関する機能	

### S!アプリをご利用になる前に

S!アプリはソフトバンク携帯電話専用に開発されたJava™ アプリケーションです。S!アプリを提供する情報画面から ゲームなどをダウンロードして本機で楽しむことができます。

- ●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!アプリは、そのまま利用できます。)
- ●登録されているS!アプリの操作方法については、各S!アプリのヘルプを参照してください。

#### お知らせ

●通信料などの詳細については、ソフトバンクモバイルホームページ(http://www.softbank.jp)でご案内しています。

#### ネットワーク接続型S!アプリについて

S!アプリには本機にダウンロードすれば利用できるものと、利用時にネットワーク(インターネット)に接続する必要があるもの(ネットワーク接続型S!アプリ)があります。

●ネットワーク接続型S!アプリは利用するたびにインターネット の通信料がかかります。

#### ■ ライセンス情報を確認する

> メインメニューから S!アプリトインフォメーション

### S!アプリをダウンロードする

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。

●一時停止中のS!アプリがある場合は、S!アプリを終了する必要が あります。ただし、通話中などの場合には終了できないことがあ ります。

#### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリー覧

### 】 Y!ケータイで探す→YES

インターネットに接続後、S!アプリを提供する情報画面が表示 されます。

- 2 S!アプリを選択 選択したS!アプリの情報が表示されます。
- 3 画面の表示に従ってダウンロードの操作を行う

### 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。 ●ダウンロードには多少時間がかかる場合があります。

**5** 起動するには**YES** 

ダウンロードしたS!アプリが起動します。

- ●起動しない場合:NO
- 生活アプリをダウンロードする
- > メインメニューから ツール/S!アプリ▶おサイフケータイ ▶生活アプリ▶Y!ケータイで探す▶YES▶生活アプリを選択 ●生活アプリについて(ごP.13-10)

#### お知らせ

●S!アプリは、メインメニューからデータフォルダ●S!アプリ
 ●Y!ケータイで探す●YESでもダウンロードできます。
 ●生活アプリは、メインメニューからデータフォルダ●生活アプリ
 ●Y!ケータイで探す●YESでもダウンロードできます。

### S!アプリの利用

### S!アプリを起動する

### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリー覧

### ■ S!アプリを選択

S!アプリが起動し、「🖓」が表示されます。

- ●操作方法については、ダウンロードしたインターネットの情報画面などを参照してください。
- ●ネットワーク接続型S!アプリを選択した場合は、ネットワーク接続の確認画面が表示されます。
- ●microSDカード内のS!アプリを選択する場合は、手順1の前 に箇[microSD]を押してください。

#### お知らせ

- ●メインメニューからデータフォルダ S!アプリ S!アプリを選択でも起動できます。
- S!アプリ起動中に電話などの着信があると、S!アプリは一時停止 します。
- ●AV出力対応のS!アプリであれば、テレビなどに表示することも できます。(ごP.11-21)
- ●S!アプリによっては、タッチ操作ができないものもあります。

#### 

●起動中の音量を変える ●起動中のバックライトを常に点灯 /消灯させる ●S!アプリのバイブレーション動作を無効にす る ●他の携帯電話などで利用したmicroSDカードのS!アプ リ情報を更新する(ごP.18-24)

### S!アプリを終了/一時停止/再開する

### S!アプリを終了/一時停止する

- 】 S!アプリ利用中に ─
- 2 終了/一時停止
  - 一時停止した場合は、「♀」が表示されます。

### ー時停止中のS!アプリを再開/終了する

#### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリー覧

#### | 再開/終了

再開すると一時停止したところから続けることができます。

### S!アプリ開始要求履歴を利用する

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ開始要求履歴

履歴を選んで **[メニュー]→** スタート/アプリ**情報/削除** 

### S!アプリの管理に関する機能

### S!アプリを本体とmicroSDカード間で移動する

### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

- 1 S!アプリを選んで [メニュー]→
  microSDへ移動/本体へ移動
  - ●S!アプリによっては、microSDカードに移動できないものが あります。

### S!アプリを削除する

### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリー覧

- S!アプリを選んで [メニュー]→削除→YES
  - ●お買い上げ時に登録されているS!アプリには削除できないも のもあります。

### S!アプリの詳細情報を確認する

メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

S!アプリを選んで [メニュー]→アプリ情報

### S!アプリ実行中の他機能利用の セキュリティレベルを変える

●S!アプリによってはセキュリティレベルを設定できないことがあります。

#### メインメニューから S!アプリ▶S!アプリ一覧

- S!アプリを選んで [メニュー] → セキュリティレベル設定
- 2 項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
ネットワークアクセス	インターネットに接続します。
アプリケーション自動起動	アプリケーションを起動します。
録画/録音	録画や録音を実行します。
ユーザーデータ読込	データフォルダ内のデータを読み込み
	ます。
ユーザーデータ書込/削除	データフォルダ内のデータの書き込み
	/削除を行います。
位置情報取得	位置情報を取得します。

### 3 全て許可/初回要求時確認<sup>\*</sup>/毎回確認/ 許可しない

※設定したS!アプリの初回起動時だけ確認画面を表示します。

### ■ セキュリティレベル設定を初期化する

設定されている各種セキュリティレベルをお買い上げ時、またはダ ウンロード時の状態に戻します。

> 手順2でセキュリティ設定初期化→YES

S!アプリ

16

## S! GPSナビ

S! GPSナビについて	
S! GPSナビの利用	
現在地を確認する	17-2
ナビアプリを起動する	
位置ナビを利用する	
位置履歴を確認/削除する	17-3

### S! GPSナビについて

S! GPSナビは、基地局との通信による測位情報と、GPS衛星による測位情報を使用しています。

ナビアプリを利用すれば、自分のいる場所を地図で確認したり、 周辺の情報を検索したり、目的地までの最適な交通手段やルー ト案内などのサービスが利用できます。

#### お知らせ

- GPS衛星または基地局からの電波が受信できない場所や、受信 状況が悪い場所でご利用の場合は、位置情報が取得できなかった り、測位精度が低くなることがあります。
- ●提供した位置情報に起因するトラブルについては、当社では責任 を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ●測位機能ロック中(ごP.18-25)は測位できません。
- ●通信料などの詳細については、ソフトバンクモバイルホームページ(http://www.softbank.jp)でご案内しています。

## S! GPSナビの利用

### 現在地を確認する

現在地を測位して表示します。

#### メインメニューから ツール▶S! GPSナビ

### | 現在地地図→YES

測位を開始します。

●測位途中の情報で現在地を表示するには:画面右下に【利用】 が表示されているときに ☑ → OK

2 位置情報の取得が完了したら、 ●[地図]→YES インターネットに接続後、地図サイトの画面が表示されます。 ●再度測位するには: ◎[リトライ]

#### 電話帳に登録する

取得した位置情報を電話帳に登録できます。

> 位置情報の取得完了→(室)[メニュー]→電話帳登録→YES→ 登録の操作(C<sup>2</sup>P.4-5手順2以降)

### 位置情報取得後の測位レベル3段階表示について

測位レベル ※ ※ …… ほぼ正確な位置情報です。
 測位レベル ※ ※ …… 比較的正確な位置情報です。
 測位レベル ※ ※ …… 正確な位置情報が取得されていません。
 場所を変えてもう一度測位することをおすすめします。

### ナビアプリを起動する

- ナビアプリを利用して現在地の周辺情報を検索したり、目的地 までのルートを調べたりすることができます。
- ●他のS!アプリは、一時停止中も含め、すべて終了させてからナビ アプリを起動してください。

メインメニューから ツール▶S! GPSナビ▶ナビアプリ

### 位置ナビを利用する

あらかじめ登録している相手の今いる位置を、ソフトバンクの 3G携帯電話やパソコンから調べることができるサービスです。 詳しくは、ソフトバンクモバイルホームページ (http://www.softbank.jp) でご案内しています。

#### メインメニューから ツール ▶ S! GPSナビ ▶ 位置ナビ

#### お知らせ

●自動で位置提供をしたときや位置提供の要求に応答しなかったときなどは、待受画面にインフォメーションが表示されます。 インフォメーションを選択すると、位置履歴が表示されます。

### 位置履歴を確認/削除する

取得した位置情報のうち、最新の50件分を記憶しています。 必要に応じて削除することもできます。

#### メインメニューから ツール▶S! GPSナビ▶位置履歴

#### | 詳細を表示する場合

履歴を選択

●測位に失敗した場合は「⊗」が表示されます。

#### 1件削除する場合

履歴を選んで[¥ニュー]→削除→削除→YES

#### 全件削除する場合

⑦[メニュー]→削除→全件削除→端末暗証番号を入力→YES

#### お知らせ

- ●位置履歴の件数が50件を超えたときは、古いものから削除されます。
- ●位置履歴参照中に測位要求があると、メッセージが表示され、位置履歴一覧画面に戻ります。

### 

(設定) ●S! GPSナビに関する設定(ごP.18-25)



# 設定(カスタマイズ)

音/バイブレータ設定	18-2
着信音に関する設定	18-2
確認音/ボタンの音に関する設定	18-3
ディスプレイ設定	18-3
画面表示に関する設定	18-3
時計表示に関する設定	18-4
文字に関する設定	18-4
メインメニューに関する設定	18-5
バックライトに関する設定	18-5
モーションコントロールに関する設定	18-6
スピードセレクター設定	18-6
マナーモード設定	18-7
着信に関する設定	18-7
時計設定	18-8
通話設定	18-8
通話時間/料金に関する設定	18-8
発着信に関する設定	18-8
イルミネーション設定	18-9
文字入力に関する設定	. 18-10
文字入力方式に関する機能	18-10
文字変換に関する設定	18-10
メール本文入力中の変換候補に関する設定	18-10
電話帳設定	. 18-11
ボイスダイヤル設定	. 18-11
TVコール設定	. 18-11
設定メニューでできる設定	18-11
TVコール中にできる設定	18-12

デジタルテレビ設定	18-12
カメラ設定	18-14
デジカメモードに関する設定	18-14
フォトモード/ビデオカメラに関する設定	18-15
モバイルウィジェット設定	18-17
S!速報ニュース設定	18-17
Bluetooth® に関する設定	18-18
メール設定	18-19
一般設定	18-19
S!メールに関する設定	18-20
PCメールに関する設定	18-21
SMSに関する設定	18-21
インターネット設定	18-22
画面表示/情報メモリに関する設定	18-22
セキュリティに関する設定	18-23
初期化/設定リセットに関する設定	18-23
S!アプリ設定	18-24
おサイフケータイ <sup>®</sup> に関する設定	18-24
S! GPSナビに関する設定	18-25
本体色ごとのお買い上げ時の設定内容	18-26
各種機能の設定内容を確認する	18-27

18

(設定)音/バイブレータ設定

### 着信音に関する設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 着信音を変える	電話/TVコール:
> サウンド・着信音設定→着信音選択→着信の	着信音1
種類を選択 <b>→着信音→</b> 着信音の種類を選択→	メール:効果音
フォルダを選択→着信音を選択	(キフキフ)
■ 待ちうた®を設定する(呼出音を変える) <sup>※1</sup>	
> サウンド・着信音設定→待ちうた→項目を選択	_
■ 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	レベル4
を選択→፬で音量を調節	
■ 着信音やメロディなどに立体的な音響効果を加え	
ない	
> サウンド・着信音設定→	
ステレオ・3Dサウンド設定→OFF	
■ イヤホンからのみ着信音を鳴らす <sup>※2</sup>	イヤホン+
> サウンド・着信音設定→イヤホン切替→イヤホン	スピーカー
■ メール着信音の鳴動時間を変える/指定しない	
> サウンド・着信音設定→メール鳴動設定→ON/	UN (嗚動时 問·S秋)
<b>OFF</b> (→ <b>ON</b> の場合、鳴動時間(秒)を入力)	ы . 01 <i>9</i> )
■ 着信を振動で知らせる	
> 着信設定→バイブレータ→着信の種類を選択→	OFF
バイブレータのパターンを選択	

- ※1 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(http://www.softbank.jp)などでご確認ください。
- ※2 イヤホンに設定していても、着信時の着信音やアラーム通知時の通知音は、鳴り始めて約20秒後にイヤホンとスピーカーの両方から聞こえるようになります。着信時やアラーム通知時以外の音(デモ再生など)の場合は、終始イヤホンからのみ音が鳴ります。

#### ■ あらかじめ登録されている主な着信音

曲名	作曲者名
Pinwheel	オリジナル
交響曲 第101番 二長調 時計	HAYDN FRANZ JOSEPH
JE TE VEUX	SATIE ERIK ALFREDI LE
葦笛の踊り	CHAJKOVSKIJ PETR ILICH
ハイ・ホオ	CHURCHILL FRANK E
騎士たちの踊り OP 64-13	PROKOFEV SERGEJ S
スワニルダノ ワルツ	DELIBES LEO CLEMENT PHILIBERT
ピーターと狼	PROKOFEV SERGEJ S

上記の楽曲の作曲者名はJASRACホームページに準拠して表記して います。曲名が長い場合、画面サイズの関係で曲名をすべて表示で きないことがあります。

### 確認音/ボタンの音に関する設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul> <li>ボタンを押したときの音を鳴らすかどうかを設定 する</li> <li>サウンド・着信音設定→ボタン確認音→ ON / OFF</li> </ul>	OFF
<ul> <li>■ 充電開始/終了の音を鳴らさない</li> <li>&gt; 一般設定→電池→充電確認音→OFF</li> </ul>	ON

### 設定ディスプレイ設定

### 画面表示に関する設定

### (共通操作) メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 待受画面の壁紙を変える	
> メインディスプレイ→待受画面→画像の種類を	( <b>⊈</b> P.18-26)
選択(→フォルダを選択)→画像を選択	
■ 待受画面の壁紙にカレンダーをつける	
> メインディスプレイ→待受画面→カレンダー→	
表示パターンを選択 <b>→背景画像あり</b> /	—
<b>背景画像なし(→背景画像あり</b> の場合、フォル	
ダを選択→画像を選択)	
■ 待受画面の壁紙の画像を指定したフォルダから	
順不同に設定する	_
> 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	
■ 発信/メール送信時の画面を変える	
> メインディスプレイ→発信の種類を選択→	( <b>⊈</b> P.18-26)
フォルダを選択→画像を選択	
■ 着信/メール受信時の画面を変える	
> メインディスプレイ→着信の種類を選択→	
<b>着信画面<sup>*1</sup>→</b> 画像の種類を選択→フォルダを選	(L# P.10-20)
択→画像を選択	
■ 電池アイコン/アンテナアイコンの種類を変える	
> メインディスプレイ→電池アイコン/	パターン1
<b>アンテナアイコン→</b> アイコンのパターンを選択	

設定(カスタマイズ)

	■ スタートアップ画面を変える		● 待受時計の表示サイズを変える*1	
	> メインディスプレイ→スタートアップ画面→		│ > 待受時計→  [サイズ]→小さく表	
	OFF/メッセージ/ピクチャー/ムービー <sup>**2</sup>		■ 待受時計の曜日を英語表示に変え	
	■ 画面の配色を変える	(	│ > 待受時計→ [曜日]→英語→ [	
	> カラーテーマ設定→色を選択	(L# F.10-20)	■ 画面右上(横画面表示の場合は右)	
	■ 英語表示に変える		るアイコン時計の表示パターンを	
	> Language→English	口半市	> <b>アイコン時計→</b> パターンを選択	
	■本機を開いたときに新着情報を表示する >オープン新着表示→ON	OFF	※1 待受時計を選んで回[デモ]を押す 認できます。	
	<ul> <li>※1 ●メール受信選択時は、メール看信画面を選択します。</li> <li>●変更したメール着信画面は、続きを受信したり、サーバーメール操作をしたときに表示されます。(新着メール受信の画面は変更できません。)</li> <li>※2 ●ビクチャー、ムービーを選択した場合:フォルダを選択→ 画像を選択</li> <li>●メッセージを選択した場合:メッセージを入力</li> </ul>		<ul> <li>・ 待受画面にカレンダーや世野</li> <li>・ 日時設定のタイムゾーンが©</li> <li>・ プライバシーキーロック中</li> <li>●表示サイズが大きく表示または</li> <li>上で手動で表示位置を変えるこ</li> </ul>	
	時計表示に関する設定			
	<ul> <li>共通操作</li> <li>メインメニューから 設定</li> <li>ディスプレイ設定</li> <li>メインディスプレイ</li> <li>時計</li> </ul>		設定したい内容・操作 ■文字のサイズを機能ごとに変える	
	設定したい内容・操作	お買い上げ時	<b>&gt; 文字サイズ→</b> 機能を選択→サイズ	
1	■ 待受時計の表示パターンを変える <sup>※1</sup>		■ 文字のサイズを一括設定する	
	> 待受時計→[][パターン]→パターンを選択→ ④[確定]	パターン4	> 文字サイズ→一括設定→特大・拡 縮小表示 <sup>※</sup>	
	■ 待受時計の表示位置を変える <sup>*1*2</sup>		■ 発着信時に表示される番号の書体	
	> 待受時計→図[位置]→パターンを選択→	パターン1	│ > 発着信番号表示設定→パターン2	
	●[確定]		※縮小表示を選択した場合、電話帳と	

何受時計の衣示リイスを変える	+ キノ 主テ
> 待受時計→[サイズ]→小さく表示→④[確定]	人でく衣小
■待受時計の曜日を英語表示に変える <sup>※1</sup>	口木运
> 待受時計→@[曜日]→英語→◎[確定]	口华市
■画面右上(横画面表示の場合は右下)に表示され	
るアイコン時計の表示パターンを変える	パターン4
> <b>アイコン時計→</b> パターンを選択	
1 待受時計を選んで図[デモ]を押すと、実際に表示	される時計を確
認できます。	

- 以下の場合はパターン1で表示されます。
  - ンダーや世界時計、事業者名を表示中
  - ムゾーンがGMT +9以外
  - ーロック中
  - く表示または小さく表示の場合は、待受画面 置を変えることもできます。(♪P.1-26)

### ーから 設定▶ディスプレイ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 文字のサイズを機能ごとに変える	<b>博</b> 淮主三
> <b>文字サイズ→</b> 機能を選択→サイズを選択	际华衣小
■ 文字のサイズを一括設定する	
> 文字サイズ→ー括設定→特大・拡大表示/	標準表示
縮小表示 <sup>※</sup>	
■ 発着信時に表示される番号の書体を変える	パター > / 1
> 発着信番号表示設定→パターン2	// 9 - 21

合、電話帳と発着信履歴の文字サイズは、 標準表示に設定されます。

メインメニューに関する設定		■本機を開けたとき/閉じたときのバックライト
共通操作 メインメニューから 設定 ディスプレイ設定		> バックライト設定→スライドクローズ動作時→
▶メニューアイコン設定		通常時と同じ <sup>**</sup> /時間を選択
設定したい内容・操作	* 유명이 입내며	■ バックライトの点灯範囲をディスプレイのみに
	の良い上り時	設定する
スイノスニューのハターノを変える	( <b>⊈</b> P.18-26)	> バックライト設定→範囲→液晶
> 八ターンを選択		■ バックライトの明るさを調節する
好きな画像をメインメニューのメニューアイコン	7	> バックライト設定→明るさ→明るさを選択
に設定する	_	■ バックライトがふんわりと点灯しないようにす
> <b>カスタマイズ→</b> メニューを選択→フォルダを選		3
択→画像を選択		> バックライト設定→ふんわり点灯→OFF
■好きな画像をメインメニューの背景に設定する		■ バックライトの明るさに合わせて画質補正を行
> <b>カスタマイズ→背景イメージ→</b> フォルダを選択	_	わないようにする
→画像を選択		> 液具AI→OEE
バックライトに関する設定 +通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ ディスプレ	ノイ設定	<ul> <li>※1 回回床1中(特受回回夜小中や3) クラミ1中 長押しすると、ON/OFFの切り替えができま</li> <li>※2 通常時と同じ設定時は、バックライト設定の通 で点灯します。</li> <li>※3 オート設定時は、範囲で設定した箇所のバック</li> </ul>
設定したい内容・操作	お買い上げ時	ンサーで感知した周囲の明るさに合わせて目動
通常時のバックライトの点灯/消灯/待受画面		
での省電力モード設定を変える*1	0N1+占灯時間	
> バックライト設定→通営時→ON (占灯)/	15秒+省雷力	
	移行時間15秒	
→省電力移行時間を入力		
■ ル电吋のハッンフィトを支付目黒灯させる	通常時と同じ*2	
> ハッンフィト設定→尤竜時→長時间県灯		

モーションコントロールに関する設定	<u>!</u>	設定スピードセレクター設定		
共通操作 メインメニューから 設定 → 一般設定		共通操作 ▶ メインメニューから 設定		
▶モーショノコノトロール設定		設定したい内容・操作	お買い上げ時	
設定したい内容・操作	お買い上げ時	スピードセレクターを回したときの音を変える/ 音を出さない <sup>*</sup>		
<ul> <li>モーショフコフトロールをすべて無効にする</li> <li>&gt; OFF</li> </ul>	UN (Yahoo!ケー タイ以外)	> サウンド・着信音設定→スピードセレクター音 →パターンを選択/OFF	ハターント	
<ul> <li>モーションコントロール設定を機能ごとに変更する</li> <li>カスタマイズを選んで回[編集]→機能を選択→ 項目を選択→(回)[完了]</li> </ul>	ピクチャー/ PCサイト/ダイ レクトブラウザ	<ul> <li>スピードセレクターを無効にする</li> <li>一般設定→スピードセレクター設定→</li> <li>スピードセレクター→OFF</li> </ul>	ON(有効)	
	/TV:ON ムービー/PC 動画:横再生 Yahoo!ケータイ : OFF	<ul> <li>● 待受画面でスピードセレクター操作をしたときに 起動する機能を変える</li> <li>→ 一般設定→スピードセレクター設定→</li> <li>待受起動設定→時計回り起動 / 反時計回り起動</li> <li>→機能を選択</li> </ul>	キーガイダン ス表示	
		※ スピードセレクター音の音量は調節できません。		

設定(カスタマイズ)
18
### 設定マナーモード設定

# 共通操作 メインメニューから 設定 ▶着信設定マナーモード設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 環境や状況に合ったマナーモードを設定する	
> マナーモード/スーパーサイレント/	マナーモード
<b>ユーザー作成(→ユーザー作成</b> の場合、各項目	
の設定を行う→図[完了])	

### ■ 各モードのお買い上げ時の設定内容

マナーモード	スーパーサイレント	運転中モード	ユーザー作成
簡易留守録			
簡易留守録	簡易留守録		OFF
設定値	設定値	UN	UII
バイブレータ			
ON	ON	OFF	ON
音量(電話着信)	/メール着信/ア	ラーム)	
消去	消去	消去	消去
録音データ確認	音		
ON	OFF	ON	ON
ボタン確認音			
OFF	OFF	OFF	OFF
スピードセレク	ター音		
OFF	OFF	OFF	OFF
通話中マイク感	支		
アップ	アップ	アップ	アップ
低電圧アラーム(電池切れアラーム)			
OFF	OFF	OFF	OFF

# 設定着信に関する設定

### 共通操作 メインメニューから 設定 ▶ 着信設定

<ul> <li>              着信時のボタン動作(ご)下記)を変える             エニーキーアンサー          </li> <li>             着信アンサー設定→クイックサイレント/OFF             アンサー         </li> <li>             本機を開くだけで着信に応答する               オーブン設定→電話/TVコール→着信応答          </li> <li>             電話帳の相手から着信があったときに画像を表示             しない         </li> <li>             電話帳の相手から着信があったときに画像を表示             しない         </li> <li>             電話帳画像表示→OFF         </li> <li>             イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答             する         </li> <li>             イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答             する         </li> <li>             アンサージをのがりのドリージー         </li> <li>             通話中に着信があったときの動作を変える             </li> <li>             着信動作選択→転送電話/着信拒否         </li> <li>             日参加作数2000, (の)、             (回)、(の)、             (回)         </li> <li>             Тニーキ             アンサー設定のボタン動作内容         </li> <li>             Тニーキ             アンサー             し下のボタンを押すと、通話を開始します。             言声電話:             (の)、             (回)、             (回)、             (回)、             (回)、             (回)、             (回)、             (回)、             (回)、             (回)             (回)</li></ul>		設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul> <li>&gt; 着信アンサー設定→クイックサイレント/OFF アンサー</li> <li>本機を開くだけで着信に応答する</li> <li>オープン設定→電話/TVコール→着信応答</li> <li>電話帳の相手から着信があったときに画像を表示しない</li> <li>のN</li> <li>&gt; 電話帳画像表示→OFF</li> <li>イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する</li> <li>オヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する</li> <li>クトローン</li> <li>通話中に着信があったときの動作を変える</li> <li>&gt; 着信動作選択→転送電話/着信拒否</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>第二一キー</li> <li>以下のボタンを押すと、通話を開始します。</li> <li>音声電話/TVコール: (①、(1))</li> <li>OFF</li> <li>OFF</li> <li>ロトロール: (①、(1))</li> <li>アンサー</li> <li>の「の、(1), (1))</li> <li>の「の、(1), (1))</li> <li>の「の、(1), (1))</li> <li>の「の、(1), (1))</li> <li>OFF</li> <li>の「の、(1), (1))</li> <li>の「の、(1), (1))</li> <li>の「の、(1), (1))</li> </ul>	■ 着信時の	ボタン動作(『字下記)を変える	エニーキー
■本機を開くだけで着信に応答する	> 着信アン	サー設定→クイックサイレント/OFF	アンサー
> オープン設定→電話/TVコール→着信応答 <sup>//= 16 RAAXU</sup> 電話帳の相手から着信があったときに画像を表示しない       ON         > 電話帳画像表示→OFF       ON         ● イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する       OFF         ● イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する       OFF         ● 自動応答→ON→呼び出し時間を入力       OFF         ● 通話中に着信があったときの動作を変える       通常着信         > 着信動作選択→転送電話/着信拒否       通常着信         ■ 着信アンサー設定のボタン動作内容       エニーキー         アンサー       以下のボタンを押すと、通話を開始します。         吉声電話:       ①、①、①、①、②、④、①、         り下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。       音声電話/TVコール:①、②、③、(#)、(#)、(???)         OFF       以下のボタンを押すと、通話を開始します。         音声電話/TVコール:       ①、(#)         OFF       以下のボタンを押すと、通話を開始します。	■本機を開	くだけで着信に応答する	羊/=
<ul> <li>■電話帳の相手から着信があったときに画像を表示しない</li> <li>○N</li> <li>&gt;電話帳画像表示→OFF</li> <li>イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する</li> <li>自動応答→ON→呼び出し時間を入力</li> <li>● 自動応答→ON→呼び出し時間を入力</li> <li>● 通話中に着信があったときの動作を変える</li> <li>&gt; 着信動作選択→転送電話/着信拒否</li> <li>通常着信</li> <li>■ 着信アンサー設定のボタン動作内容</li> <li>エニーキー アンサー</li> <li>以下のボタンを押すと、通話を開始します。</li> <li>音声電話:●、 (○、(①~(⑨)、 (④、(一)))</li> <li>○、(一)、(○、(一))</li> <li>クイック サイレント</li> <li>カイック</li> <li>ウ、(○、(○)、(○)、(④、(田))</li> <li>○(低)</li> </ul>	> オープン	設定→電話/TVコール→着信応答	/自1百和本称:
しない     ON       > 電話帳画像表示→OFF     OFF       - イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する     OFF       > 自動応答→ON→呼び出し時間を入力     OFF       - 通話中に着信があったときの動作を変える     通常着信       > 着信動作選択→転送電話/着信拒否     通常着信                 届信アンサー設定のボタン動作内容                通常着信        アンサー              以下のボタンを押すと、通話を開始します。        アンサー              い下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。        クイック サイレント              い下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。        クイック サイレント              い「の」、(面)       OFF              以下のボタンを押すと、通話を開始します。        自声電話/TVコール: (の)、(面)、(面)         OFF              以下のボタンを押すと、通話を開始します。        音声電話/TVコール: (の)、(面)	■電話帳の	相手から着信があったときに画像を表示	
<ul> <li>&gt; 電話帳画像表示→OFF</li> <li>イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する。</li> <li>自動応答→ON→呼び出し時間を入力</li> <li>通話中に着信があったときの動作を変える。</li> <li>&gt; 着信動作選択→転送電話/着信拒否</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>ごのボタンを押すと、通話を開始します。</li> <li>音声電話: ●、 C、 ①~(9、 ④、 ④、 (10)</li> <li>ブレコール: ●、 C</li> <li>クイック サイレント</li> <li>カイック、④、 「0、 (10)</li> <li>マアのボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。</li> <li>音声電話/TVコール: ●、 (10)</li> <li>OFF</li> <li>以下のボタンを押すと、通話を開始します。</li> <li>音声電話/TVコール: ●、 (20)</li> </ul>	しない		ON
<ul> <li>         イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動応答する。     </li> <li>         自動応答→ON→呼び出し時間を入力     </li> <li>         通話中に着信があったときの動作を変える。     </li> <li>         着信動作選択→転送電話/着信拒否     </li> <li>         通常着信     </li> <li>         ブーンジーのボタンを押すと、通話を開始します。     </li> <li>         方(血)、(二)、(二)、(二)、(二)、(二)、(二)、(二)、(二)、(二)、(二</li></ul>	> 電話帳画	像表示→OFF	
する     OFF       > 自動応答→ON→呼び出し時間を入力     通常着信       通話中に着信があったときの動作を変える     通常着信       > 着信動作選択→転送電話/着信拒否     通常着信       諸信アンサー設定のボタン動作内容     運家着信       エニーキー アンサー     以下のボタンを押すと、通話を開始します。 音声電話: ④、 C、 ①~ (⑨、 ④、 ④、 (⑪、 伊、 ഈ)、 (伊、 ⑦)、       クイック サイレント     以下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。       うす電話/TVコール: ④、 (⑪)     「「(⑪)       OFF     以下のボタンを押すと、通話を開始します。       音声電話/TVコール: ④、 (♡)     「(⑪)	イヤホン	接続中の着信には一定時間後に自動応答	
<ul> <li>&gt; 自動応答→ON→呼び出し時間を入力</li> <li>通話中に着信があったときの動作を変える</li> <li>&gt; 着信動作選択→転送電話/着信拒否</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>通常着信</li> <li>のボタンを押すと、通話を開始します。</li> <li>音声電話: ●、 (○、 (○~ (⑨、 ④、 (⊕、 (⊕))))</li> <li>ひてコール: ●、 (⊂)</li> <li>クイック サイレント</li> <li>クイック サイレント</li> <li>の(一)、(●、 (□, (□)))</li> <li>のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。</li> <li>音声電話/TVコール: (●、 (⊂))</li> <li>OFF</li> <li>以下のボタンを押すと、通話を開始します。</li> <li>音声電話/TVコール: ●、 (⊂)</li> </ul>	する		OFF
<ul> <li>■通話中に着信があったときの動作を変える         <ul> <li>&gt; 着信動作選択→転送電話 / 着信拒否</li> <li>通常着信</li> </ul> </li> <li>■ 着信アンサー設定のボタン動作内容</li> <li>エニーキー アンサー         <ul> <li>以下のボタンを押すと、通話を開始します。</li> <li>音声電話: ○、 ( )、 ( ) ~ ( )、 ( )、 ( )、 ( )、 ( )、 (</li></ul></li></ul>	> 自動応答	→ON→呼び出し時間を入力	
<ul> <li>&gt; 着信動作選択→転送電話 / 着信拒否</li> <li>□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□</li></ul>	■通話中に	着信があったときの動作を変える	<b>潘尚美信</b>
着信アンサー設定のボタン動作内容         エニーキー アンサー       以下のボタンを押すと、通話を開始します。 音声電話: ①、 ⑦、 ① ~ ⑨、 ④、 ④、 ②、 ⑦ ○ 〇、 ⑨、 ④、 ①、 ① ~ ⑨、 ④、 ⑦         クイック サイレント       以下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。 音声電話/TVコール: ①、 ⑨、 ⑨、 ①、 (⑪)         OFF       以下のボタンを押すと、通話を開始します。 音声電話/TVコール: ⑨、 ⑦	> 着信動作	選択→転送電話/着信拒否	旭市自口
エニーキー       以下のボタンを押すと、通話を開始します。         アンサー       音声電話: ●、 ( 、 ① ~ ⑨、 ( 、 ) ( ⊕ )         ( ) ( ⊕、 ○、 ( ○ ~ ⑨、 ( 、 ) ( ⊕ )       ( ⊕ )         ワイック       ( ⊕ )       ( ⊕ )         サイレント       ( ⊕ )       ( ⊕ )         増工       ( ⊕ )       ( ⊕ )         ウイック       ( ⊕ )       ( ⊕ )         ウイック       ( ⊕ )       ( ⊕ )         サイレント       ( ⊕ )       ( ⊕ )         ( ⊕ )       ( ⊕ )       ( ⊕ )         ( ⊕ )       ( ⊕ )       ( ⊕ )         ( ⊕ )       ( ⊕ )       ( ⊕ )         OFF       以下のボタンを押すと、通話を開始します。         音声電話/TVコール: ●、 ( ● )       ( ⊕ )	■ 着信アン	サー設定のボタン動作内容	
アンサー     音声電話:     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     ()     )     )     ()     ()	エニーキー	以下のボタンを押すと、通話を開始しま	す。
(回、)     (回、)     (回、)     (回、)     (回)       TVコール:     (○、)     (回)       クイック     以下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。       音声電話/TVコール:     (○)     (回)       OFF     以下のボタンを押すと、通話を開始します。       音声電話/TVコール:     (○、)	アンサー	音声電話: ④、 ⑦、 ①~ ⑨、 釆、	#), (?!??@),
クイック     以下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。       サイレント     設下のボタンを押すと、着信音やバイブレータを止めます。       音声電話/TVコール:①~ ⑨、(*)、(#)、(??????)、(****************************			
クイック     以下のボタフを押すと、着信首やバイフレータを止めます。       サイレント     ます。       音声電話/TVコール: ①~ ⑨、 ※、 (#)、 (??????       図、 ⑩、 0、 (?)、 ((th))       OFF     以下のボタンを押すと、通話を開始します。       音声電話/TVコール: ◎、 (?)			
・         ・         ・	クイックサイレント	以下のホタンを押すと、着信音やハイノ	レータを止め
□     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □     □	91021	ます。 音声雷託/TVコール:の~の(平)	(#) (11)(m)
OFF         以下のボタンを押すと、通話を開始します。           音声電話/TVコール:         ④、			
音声電話/TVコール: ()、 ()	OFF		す。
		音声電話/TVコール: ④、 🕐	

● 図に**[留守録]**が割り当てられているとき(画面下部に表示)は、 録音/録画を開始します。



### 共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ 時計設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■日時を設定する <sup>※</sup>	
> 日時設定→年、月、日、時刻を入力	_
■ 世界各国の時刻を表示する	
> 世界時計表示→ON→  ⑦で地域を選択	
■ 各地の時刻を1時間進めて表示する (サマータイ	
ム設定)	OFF
> サマータイム設定→ON	
■ 他の機能を操作中にアラームを通知させないよう	
にする	通知優先
> アラーム通知設定→操作優先	
■ Yahoo!ケータイアクセス時に自動的に時刻を補	
正しない	ON
> 時刻補正設定→OFF	
※本機能で設定できるのは、2000年1月1日09時C	)0分から

◎ 本成能と設定ときるのは、2000年1月1日09時00万から 2037年12月31日23時59分までです(タイムゾーンが 「GMT+9」の場合)。

### 設定通話設定

### 通話時間/料金に関する設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ 通話設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 通話時間/料金を表示する <sup>※</sup>	
> 通話時間・料金	_
■ 積算時間/積算通話料金をリセットする	
> <b>積算リセット→</b> 端末暗証番号を入力→	
積算時間リセット/積算通話料金リセット→	—
<b>YES(→積算通話料金リセット</b> の場合、PIN2	
コードを入力)	

※ 通話料金表示機能は、契約の内容により利用できない場合があり ます。

### 発着信に関する設定

共通操作 メインメニューから 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 受話音量を変える	
> <b>通話設定→受話音量→</b> ፬で音量を調節	D/ 1/04
■ 通話中に本機を閉じたときの動作を変える	) 困乏于 如此 生
> 通話設定→クローズ時動作設定→保留 <sup>※</sup> /終話	地动心机

■ 保留音を設定する	応答保留音:		設定イ	ルミネーシ	ョン設定	
> 通話設定→保留音設定→応答保留音/ る話中に留査、保留主ち習れ	応答保留音1 通話中保留	  #i	·诵操作	メインメニューか	ら 設定 ノルミネー	ション
週語屮休留百→休留百亿进扒	音:主よ人の					
	望みの喜びよ			設定したい内容	<b>宮・操作</b>	お買い上げ時
■ 周囲の騒音を抑えずに通話する			■着信(電	話/TVコール/ジ	メール)の種類別に	
> 通話設定→ノイズキャンセラ→OFF			イルミネ	ネーションを設定す	する	( <b>⊈</b> P.18-26)
■ 電波が悪く通話が途切れそうなときのアラームを			> <b>着信→</b> 着	§信の種類を選択−	▶カラーを選択	
変える			不在着信	や新着メールがあ	うるときのイルミネー	24時間後に
> 通話設定→通話品質アラーム→アラームなし/			ションを	を設定する		消灯
アラーム低音			> 不在・未	ト読→確認後に消火	J/OFF	1373
■ 電波が悪く通話が途切れたときに再接続するまで			■本機を開	けたとき/閉じた	ときのイルミネーショ	
のアラームを変える			ンを設定	Eする		( <b>r2</b> − 18-26)
> 通話設定→再接続機能→アラームなし/	アフーム高音	>	> スライド	ド→スライドオーフ	プン/	
アラーム低音			スライド	ドクローズ→OFF	/カラーを選択	
■ サービスダイヤルを利用する			通話中/	ミュージック再生ロ	中/Bluetooth®通信中	
(現在、この機能には対応しておりません。)			/ICカー	-ド読み取り時のイ	ルミネーションを設定	_
> <b>通話設定→サービスダイヤル→</b> サービスダイヤ	_		র			
ルを選択→で			> 機能を選	選択 <b>→ON/OFF</b> ま	たはカラーを選択	
■ イヤホンで電話をかけるときの相手を指定する			■スピード	・セレクター操作時	のイルミネーションを	
> 一般設定→イヤホンスイッチ発信設定→	OFF		設定する	5		( <b>⊈</b> P.18-26)
<b>音声発信→</b> 相手を検索→相手を選択		>	> スピード	ドセレクター→OF	<b>F</b> /カラーを選択	
※ <b>保留</b> を選択した場合: <b>スピーカー鳴動する</b> /			設定した	:イルミネーション	/を確認する*	
スピーカー鳴動しない(保留音をスピーカーから)	流す/流さない)		> 設定確認	8		

※着信時、通話中、スライド時、スピードセレクターのイルミネーションの設定内容を確認できます。

設定(カスタマイズ)

設定文字入力に関する設定		
文字入力方式に関する機能		
<ul> <li>共通操作● メインメニューから 設定▶ 一般設定</li> <li>▶ 文字入力方式</li> </ul>		
設定したい内容・操作	お買い上げ時	
■ 利用する文字入力方式を変える > <b>入力方式切替→2タッチ方式</b>	かな方式	
<ul> <li>■ 候補リストに予測候補と関係予測候補を表示しない</li> <li>&gt; 予測機能→OFF</li> </ul>	ON (表示する)	
<ul> <li>■ 変換機能で学習した内容をすべて消去する</li> <li>&gt; 学習履歴初期化→端末暗証番号を入力→YES</li> </ul>	_	

### 文字変換に関する設定

共通操作▶ 文字入力中に 27 [メニュー]▶ 文字入力設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul> <li>候補リストに予測候補と関係予測候補を表示しない</li> <li>予測機能OFF</li> </ul>	予測機能ON (表示する)
■ 入力した文字を自動的に確定させる > キー入力確定時間→速度を選択	OFF

### メール本文入力中の変換候補に関する設定

(共通操作) メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ 一般設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 書き始め予測機能を利用しない	ON
> 書き始め予測→OFF	(利用する)
■ 返信時自動学習機能を利用する	
> 返信時自動学習→学習する	子首しない

## 設定電話帳設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから 電話機能 ▶ 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 新規登録時の保存先を変える	+++
> 保存先設定→USIM/毎回確認	44
■ 検索方法を指定する	あかさたな・
> 検索方法→検索方法を選択	ヨミガナ
■ 文字のサイズを変える	
> 文字サイズ設定→電話帳/通話履歴→拡大表示	惊华衣亦
■ 電話帳に登録した画像は転送できないようにする	オス※
> 電話帳画像転送→しない	90

※ する設定時は、画像を赤外線送信/ICデータ送信/ Bluetooth®送信できます。

## 設定ボイスダイヤル設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
呼び出した電話番号に自動で電話をかけられるように設定する	OFF
> ボイスダイヤル自動発信→ON	
<ul> <li>イヤホンマイクやBluetooth® ヘッドセットを 使ってボイスダイヤルを利用できるように設定 する</li> </ul>	OFF
> ボイスイヤホン発信→ON	

共通操作 メインメニューから 設定 → 一般設定 → ボイス設定

# 設定TVコール設定

### 設定メニューでできる設定

### 共通操作 メインメニューから 設定 ► TVコール

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 受信画像の画質を変える	栖淮
> 受信画質→画質優先/動き優先	际华
■ 相手に送信する画像を変える	
> <b>画像選択→</b> 画像の種類を選択→ <b>自作</b> を選んで	内萨
<b> </b>	F 3/6%
ファイルを選択→画像を確認するには <b>□[デモ]</b>	
■ 相手の声が受話口から聞こえるようにする	ON
> スピーカーホン→OFF	(スピーカー から聞こえ る)
TVコールでつながらないときに自動的に音声電話に切り替えて発信する	OFF
> 音声自動再発信→ON	
<ul> <li>■ TVコール中の送受信画像の表示を切り替える</li> <li>&gt; 画面切替→項目を選択</li> </ul>	受信画像大

### TVコール中にできる設定

共通操作	TVコール中に [メニュー] TVコール設定
------	------------------------

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 受信画像の画質を変える	標準
> 受信画質→画質優先/動き優先	
■ 画面の明るさを変える	
> 明るさ調節→レベルを選択	0
■ 周囲の環境に合わせて送信画像の色合いを調節す	
<u>ର</u>	オート
> ホワイトバランス→項目を選択	
■ 送信画像の色調を変える	运业
> 色調切替→色調を選択	通吊
■ 暗いところでも送信画像を鮮明にする	
> ナイトモード→ON	ULL
■ フォーカスの設定をする	
> フォーカス設定→接写	風京

# 設定デジタルテレビ設定

(共通操作) メインメニューから TV ▶ ユーザー設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 画面の表示内容を変える	肺伤・白青・
> 表示設定→映像/字幕表示設定→	映像+子幕+ データ放送
映像+データ放送/映像拡大+データ放送	ノノル区
■ 横画面表示時の字幕の表示位置を変える	
> 表示設定→横画面字幕位置設定→	下部に表示
上部に表示	
■ 横画面表示でのガイドを表示しない	
> 表示設定→アイコン常時表示設定→OFF	UN
■ 映像の描画を自動的に補正する機能を動作させる	
> 映像設定→モバイルWスピード→ON	UFF
■ 視聴時の画質を変える	F / L > 5
> <b>映像設定→画質モード設定→</b> 画質を選択	タイノミック
■ 視聴中のバックライトの点灯時間を設定する	当时上近
> バックライト設定→時間設定→点灯時間(分)を入力	吊时只闪
■ 小さな音が自動的に大きくなる設定を無効にする	
> サウンド効果→自動音量設定→OFF	UN
■ イヤホンやBluetooth® 機器からの音を原音に	
近づける	OFF
> サウンド効果→リ.マスター設定 <sup>※1</sup> →ON	
■イヤホンやBluetooth <sup>®</sup> 機器からの音に	
リスニングの効果を変える	OFF
> サウンド効果→リスニング設定 <sup>*1</sup> →効果を選択	

<ul> <li>■ イヤホンやBluetooth<sup>®</sup> 機器からの音響効果を変える</li> <li>&gt; サウンド効果→イコライザー設定<sup>®1</sup>→音響効果を 選択</li> </ul>	ノーマル
<ul> <li>■電池残量が少なくなったときに録画を終了する</li> <li>&gt; 録画設定→電池少量時録画設定→</li> <li>録画を終了する</li> </ul>	録画を継続する
<ul> <li>■ 視聴中に着信があったときに自動的に録画を開始 する</li> <li>&gt; 録画設定→視聴中着信録画設定→ON</li> </ul>	OFF
<ul> <li>■ データ放送サイトの画像を表示しない</li> <li>&gt; データ放送設定→画像表示→表示しない</li> </ul>	表示する
<ul> <li>■ データ放送 / データ放送サイトの効果音を鳴らさない</li> <li>&gt; データ放送設定→効果音→OFF</li> </ul>	ON
<ul> <li>■ データ放送で確認画面を表示する</li> <li>&gt; データ放送設定→確認表示初期化→YES</li> </ul>	_
<ul> <li>■ 省電力モードに設定する<sup>※2</sup></li> <li>&gt; ECOモード→YES</li> </ul>	解除
<ul> <li>■ チャンネルリストを初期化する</li> <li>&gt; チャンネル設定初期化→端末暗証番号を入力→ YES</li> </ul>	_
<ul> <li>■ 放送用保存領域の情報を削除する</li> <li>&gt; 放送用保存領域消去→(系列チャンネルを選んで) [メニュー]→削除→1件削除/全削除</li> <li>(→全削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES</li> </ul>	_
■ ユーザー設定の各種設定を初期化する > TV設定リセット→端末暗証番号を入力→YES	_

ニユ	ーザー	−設定の各種設定を確認する	
----	-----	---------------	--

#### > TV設定確認

※1 リ.マスター/リスニング/イコライザー設定について (合P.5-7)

※2 解除するには同様の操作を行います。また、設定時は以下が自動的に設定され変更できません。解除後、設定内容は元に戻ります。

- **モバイルWスピード**:OFF
- **画質モード設定**:ノーマル
- **リ.マスター設定**:OFF
- **リスニング設定**:OFF
- **イコライザー設定**:ノーマル

## 設定カメラ設定

- ●設定の変更は撮影前に行ってください。簡単なボタン操作で切り 替えられる機能もあります。(
  (♪P.6-6)
- ●カメラモードや画像サイズ、撮影モードにより、利用できない場 合があります。

### デジカメモードに関する設定

### 静止画撮影に関する設定

# 共通操作 ▶ メインメニューから カメラ ▶ デジカメモード ▶ [MENU] ▶ カメラ

設定したい内容・操作	お買い上げ時		
■ 場面に適した撮影モードを設定する	インテリジェ		
<b>&gt; 撮影モード</b> (CP.6-16)	ントオート		
■ 連写撮影の設定を変える <sup>※1</sup>			
> 連写(ピ字 P.6-8)			
■ 撮影サイズを変える			
> 記録画素数→画像サイズを選択			
■ 画質を変える	スーパーファ		
> <b>クオリティ→</b> 画質を選択	イン		
■ フラッシュの動作を変える	it k		
> フラッシュ→項目を選択(ごP.6-14)	13-1		
■ 暗い部分を明るく補正する			
> 暗部補正→ON			
■ 設定時間後に自動的に撮影する			
> セルフタイマー (ご字P.6-15)			

<ul> <li>■ 暗い場所などで撮影するときに、カメラの感度を 変える**<sup>2</sup></li> <li>&gt; インテリジェントISO→感度を選択</li> </ul>	ISOMAX 1600
<ul> <li>■ 画像の色調を変える</li> <li>&gt; カラーモード→項目を選択</li> </ul>	標準
<ul> <li>■ 露出を補正する</li> <li>&gt; 露出補正→スライドレバーで明るさを調整</li> </ul>	±0
<ul> <li>■ 撮影場所の天候や条件によって画像の発色を調整 する</li> <li>&gt; ホワイトバランス→項目を選択</li> </ul>	オート
<ul> <li>■ 撮影する被写体によって設定を切り替える</li> <li>&gt; フォーカスモード→項目を選択(ごP.6-17)</li> </ul>	顔認識
■ ズームの機能を変える > ズームモード→OFF/オートサイズズーム	タッチズーム
<ul> <li>■ 距離や人数によって自動的に撮影する</li> <li>&gt; オートシャッター (ご字 P.6-15)</li> </ul>	OFF

※1 連写モード時のみ

※2 1600オート以上に設定すると、記録画素数は3M以下に変更 されます。

### 動画撮影に関する設定



■保存容量を変える	メール用	フォト	<b>ヽモード/ビデオカメラに関</b>	する設定
> 動画容量→長時間				
■ 自動的に手ブレを軽減させる	OFF	共通操作	メインメニューから カメラトフォ	ゖトモード/
> 手ブレ補正→オート			ビデオカメラ 🏼 🖭 [メニュー]	
			設定したい内容・操作	お買い上げ時
その他の設定		カメラ	モードを切り替える	
		> カメラ	- <b>・・・</b> ・ <b>モード切替→</b> モードを選択	—
共通操作 ▶ メインメニューから カメラ ▶ デジカン	・モード	<ul> <li>場面に</li> </ul>	適した撮影モードを設定する	フォトモード
▶[MENU]▶設定			<b></b> K (17⇒P6-16)	インテリジェ
設定したい内容・撮作	방告이 만나라	> 14X572 C		ントオート
設定したい内谷・採TF	の良い上り时			ビデオカメラ
	microSD			通常撮影
		■撮影サ	イズを変える	フォトモード
■ 撮影時に表示するガイドラインのパターンを変え	ガイドライン	> 記録画	<b>『素数→</b> 画像サイズを選択	待受
<b>a</b>	1			ビデオカメラ:
> ガイドライン→ガイドライン2				QVGA
■ 撮影画面のデザインを変える	スタンダード	■動画の	保存容量を変える	メールモード
> きせかえ→項目を選択		> 動画容	量→メールモード(小)/長時間	(大)
■ 撮影後に自動的に保存しない/自動保存時のポス		■ 露出を	補正する	+0
トビュー表示時間を変える	オートレ	> 撮影設	<b>没定→露出補正→</b> 明るさを選択	10
> 自動保存→OFF/オートレビューなし/	ビュー2秒	■撮影場	所の天候や条件によって画像の発色を	E調整
オートレビュー1秒		する		オート
■ 撮影画面のカラーテーマを変える <sup>※</sup>	パターン1	> 撮影設	は定→ホワイトバランス→項目を選択	
> カラーテーマ→テーマを選択		■ 画像の	色調を変える	
※ きせかえ設定が <b>シンプル</b> の場合のみ		> 撮影設	<b>定→カラーモード→</b> 項目を選択	惊华
		■撮影す	る被写体によって設定を切り替える	
		> 撮影設	<b>定→フォーカスモード→</b> 項目を選択	顏認識
		( <b>1</b> ₽	.6-17)	

設定(カスタマイズ)

■ 画質を変える	スーパーファ
> <b>撮影設定→クオリティ→</b> 項目を選択	イン
■ 自動的に手ブレを軽減させない	<b>オ</b> ト
> 撮影設定→手ブレ補正→OFF	N 1.
■ フレームを付けて撮影する	
> 撮影設定→フレーム撮影→ON→フレームを選択	OFF
→撮影する	
■ 撮影時のシャッター音を変える	
> 撮影設定→シャッター音選択→シャッター音を 選択	シャッター音1
■ 蛍光灯の近くなどで撮影するときに、交流電源の	
周波数を選択して画面のちらつきを軽減する	白動
> 撮影設定→ちらつき補正設定→	
モード1(50Hz地域)/モード2(60Hz地域)	
■保存先を変える <sup>※</sup>	microSD
> 保存設定→保存先→本体	
■ 撮影後、自動的に保存しない <sup>※</sup>	ON (自動的
> 保存設定→自動保存→OFF	に保存する)
■ フラッシュの動作を変える	フォトモード:
■ フラッシュの動作を変える > フラッシュ→項目を選択(ピア.6-14)	フォトモード: オート ビデオカメラ: OFF
<ul> <li>フラッシュの動作を変える</li> <li>フラッシュ→項目を選択(ごP.6-14)</li> <li>設定時間後に自動的に撮影する</li> </ul>	フォトモード: オート ビデオカメラ: OFF
<ul> <li>フラッシュの動作を変える</li> <li>フラッシュ→項目を選択(ピア.6-14)</li> <li>■ 設定時間後に自動的に撮影する</li> <li>セルフタイマー(ピア.6-15)</li> </ul>	フォトモード: オート ビデオカメラ: OFF
<ul> <li>フラッシュの動作を変える</li> <li>フラッシュ→項目を選択(ピア.6-14)</li> <li>設定時間後に自動的に撮影する</li> <li>セルフタイマー(ピア.6-15)</li> <li>連写撮影の設定を変更する</li> </ul>	フォトモード: オート ビデオカメラ: OFF OFF
<ul> <li>フラッシュの動作を変える</li> <li>フラッシュ→項目を選択(ピP.6-14)</li> <li>設定時間後に自動的に撮影する</li> <li>セルフタイマー(ピP.6-15)</li> <li>連写撮影の設定を変更する</li> <li>連写設定(ピP.6-10)</li> </ul>	フォトモード: オート ビデオカメラ: OFF OFF –
<ul> <li>フラッシュの動作を変える</li> <li>フラッシュ→項目を選択(ピア.6-14)</li> <li>設定時間後に自動的に撮影する</li> <li>セルフタイマー(ピア.6-15)</li> <li>連写撮影の設定を変更する</li> <li>連写設定(ピア.6-10)</li> <li>音声を録音しない</li> </ul>	フォトモード: オート ビデオカメラ: OFF OFF ー

■ 撮影画面のサイズを変える	笙位事示
> 表示サイズ設定→画面サイズで表示	子口孜八
■ メール添付モードに変える	_
> メール添付モード→YES	
■ 撮影画面のアイコンを表示しない	ON
> アイコン表示→OFF	(表示する)
■ メモリ容量を確認する	
> メモリ容量確認	

※動画容量設定を長時間に設定すると、保存先設定はmicroSD、 自動保存設定はONに固定され、変更できません。

### 設定モバイルウィジェット設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから ウィジェット ▶ 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul> <li>         自動更新間隔を変える/自動更新しない          自動更新間隔を変える/自動更新しない      </li> </ul>	8時間毎
<ul> <li>海外で利用時に待受画面上のウィジェットから自動的に通信する</li> <li>&gt; 海外自動通信設定→ON</li> </ul>	OFF (通信しない)
<ul> <li>■ 海外で利用時に確認画面を表示しない</li> <li>&gt; 海外利用確認設定→OFF</li> </ul>	ON (表示する)
<ul> <li>■ お客様を識別するための情報(Cookie)を送受 信しない</li> <li>&gt; Cookie設定→OFF</li> </ul>	ON (送受信する)
■ Cookieを削除する > <b>Cookie削除→YES</b>	_
<ul> <li>■ ポインタの動く速度を変える</li> <li>&gt; ポインタ速度設定→高速 / 低速</li> </ul>	中速

# 設定S!速報ニュース設定

# 共通操作● メインメニューから ニュース/エンタメ トS!速報ニュースト設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
S!速報ニュース一覧の速報の自動更新間隔を変	
える/自動更新しない <sup>※1※2</sup>	1時間毎
> 自動更新設定→速報→更新間隔を選択/OFF	
■ S!速報ニュース一覧の待受を1日1回自動更新	
しない	UN (日勤史析 する) * <sup>1</sup> * <sup>2</sup>
> 自動更新設定→待受→OFF	10.6
S!速報ニュース一覧の特別を4時間ごとに自動更	
新する <sup>*1*2</sup>	UFF (日勤 車新しない)
> 自動更新設定→特別→ON	2410/301
■ S!速報ニュースのコンテンツを全件削除する	
> S!速報ニュースー覧消去→YES→端末暗証番号	—
を入力	
■ 既読のS!速報ニュースを表示しない	丰洁工旺洁
> S!速報ニュース設定→未読・既読設定→未読	小師工邸記
■ テロップの流れる速度を変える	
> S!速報ニュース設定→表示速度設定→	標準
速い/遅い	
■ 画像データを表示する	OFF
> S!速報ニュース設定→画像表示取得設定→ON	(表示しない)
	。 夏新時刻まで自
動更新されません。	

※2 自動更新中のTVコール着信は拒否されます。

### 設定Bluetooth<sup>®</sup>に関する設定

#### 共通操作】 メインメニューから ツール▶ Bluetooth ▶マイデバイス設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 電話帳送信時の認証と暗号化の設定をする	セキュリティ
> セキュリティ設定→セキュリティ設定有り→	設定無し/
暗号化有り	暗号化無し
■ 電話帳全件送信時にパスワードを入力する	
> 全件転送パスワード設定→パスワード有り	
■本機周辺のBluetooth <sup>®</sup> 機器を検索する時間を	
設定する	5秒
>検索時間→検索時間(秒)を入力	
■ 接続中のヘッドセット機器やハンズフリー機器に	
着信音を送信しない	ON
> 着信音送出設定→OFF	
■ ヘッドセット機器やハンズフリー機器で通話中に	
Bluetooth®が切断されたときに本機で通話を継	「「「「「」」(「」)」(「」)」(「」)」(「」)」(「」)」(「」)」(「
続する	
> 切断時通話設定→本体で通話継続	
■ ヘッドセット機器を接続していても常に本機から	
発信する	有効
> ヘッドセット操作による発信→無効	
■ ハンズフリー機器接続中に発信/着信応答した場	プライベート
合、常にハンズフリー機器側で通話する	<del>-</del> − <sup>K*1</sup>
> ハンズフリー設定→ハンズフリーモード	
■本機搭載のBluetooth®情報を確認する	_
> デバイス情報 <sup>※2</sup>	

- ※1 プライベートモード設定時は、発信/着信応答を行った機器側 で通話します。
- ※2 デバイス名称、Bluetooth<sup>®</sup> アドレス、デバイス種別、対応プロ ファイルが表示されます。デバイス名称を変更するには: 図[**編集**]

18-18

設定メール設定		■ 迷惑メールの申告先を変更する	stop@meiwaku.
		> 迷惑メール設定→迷惑メール申告先→④[編集]	softbankmobile.
一般設定		→申告先を編集→ 🖾 <b>[完了] → YES</b>	co.jp
		■ 迷惑メールの申告先を初期化する	
共通操作 ▶ メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ -	·般設定	> 迷惑メール設定→迷惑メール申告先→	
		[ュン][メニュー]→初期アドレスに戻す→[2][完了]	
設定したい内容・操作	お買い上け時	→YES	
■ 文字サイズを変える**		■送信ボックスの容量がいっぱいのときに自動で	
> メール表示設定→文字サイズ設定→縮小表示/	標準表示	メールを削除しないようにする	ON
拡大表示		> 自動削除設定→送信メール自動削除→OFF	0.1
■本文表示画面や送信プレビュー画面を 🖸 でスク		● 受信ボックスの容量がいっぱいのときに自動で	
ロールする単位を変える	1行フクロール	こので、「したい」とうにする	ON
> メール表示設定→スクロール設定→			(全て自動削
1/2ページスクロール/1ページスクロール		/ 日動削除設化マ文信/ブル日動削除マ	除)
■ メールー覧画面に表示される送信元/送信先の表			坦佐廣生
示方法を変える	<u></u> *2		探作優先
> メール表示設定→アドレス表示設定→	名丽表示**	> 受信動作設定→受信画面表示設定→通知優先	(テロッフを 表示する)
アドレス表示			12月9日
■返信時の本文引用設定を変える	SMS :		$(\pm \pm $
	引用しない	> <b>支信動作設定→达信元</b> 表示設定→UFF	(衣小9る)
	S!メール/	■ メールテロップで表示する送信者情報を変える/	
	PCメール:	テロップ表示をしない	差出人+
	引用する	> 受信動作設定→メールテロップ表示設定→	件名*⁴
■ ファイル添付時の圧縮サイズを変える/		受信通知のみ/OFF	
<b>圧縮しない</b> <sup>*3</sup>	500KB	■ メール送信中の画面を表示しない	ON
> <b>画像圧縮設定→</b> サイズを選択/ <b>OFF</b>		> 送信中表示設定→OFF	(表示する)
■ 常に配信確認をする	055		
(宛先がソフトバンク携帯電話の場合のみ)			
> 配信確認→ON	(唯心しない)		

設定(カスタマイズ)
18

ON (予約する)	<ul> <li>■ 楽デコで文字サイズを変更する</li> <li>&gt; 送信設定→楽デコ設定→文字サイズ変更→ 変更する</li> </ul>	変更しない
文字サイズは変 、になります。	<ul> <li>■ 楽デコで背景色を変更しない</li> <li>&gt; 送信設定→楽デコ設定→背景色変更→</li> <li>変更しない</li> </ul>	変更する
メ表示されます。	<ul> <li>■ 受信するS!メールのサイズを制限する</li> <li>&gt; 受信設定→受信サイズ制限→制限あり(300KB)</li> </ul>	制限なし (2MB)
!メール設定	<ul> <li>S!メールを自動受信しない/自動受信するサイズ を制限する</li> <li>受信設定→自動受信サイズ設定→自動受信しない /300KB以内自動受信</li> </ul>	1 MB以内 自動受信
<b>お買い上げ時</b> OFF (指定しない)	<ul> <li>● 自動受信するS!メールの種類を制限する</li> <li>&gt; 受信設定→自動受信対象設定→指定したメール</li> <li>→ 電話帳登録済みアドレス/</li> <li>SoftBank内メールのみ<sup>*1</sup>にチェック→</li> <li>[四[完了]</li> </ul>	全てのメール
OFF (挿入しない)	<ul> <li>■ 添付サウンドを自動的に再生する*<sup>2</sup></li> <li>&gt; 受信設定→サウンド自動再生→ON</li> <li>※1 Disney Mobileからのメールも自動受信の対象と</li> </ul>	OFF (再生しない) となります。
2МВ	※2 複数の音楽ファイルがある場合は1つ目が再生さ	れます。
標準		
変更しない		
	ON (予約する)         文字サイズは変、         文字サイズは変、         はなります。         ゆま示されます。         メール設定         お買い上げ時         OFF (指定しない)         OFF (挿入しない)         2MB         標準         変更しない	ON (予約する)       ● 楽デコで文字サイズを変更する         文字サイズは変 :になります。       > 送信設定→楽デコ設定→文字サイズ変更→ 変更する         *表示されます。       ● 楽デコで背景色を変更しない         *表示されます。       ● 受信するS!メールのサイズを制限する         *支信設定→登信サイズ制限→制限あり(300KB)       ● 受信設定→登信サイズ制限→制限あり(300KB)         ● 受信設定→登信サイズ制限→制限あり(300KB)       ● 受信設定→目動受信しない/自動受信するサイズ を制限する         * ジワールを自動受信サイズ設定→自動受信しない// ・300KB以内自動受信       ● 受信設定→自動受信するS!メールの種類を制限する         ● 受信設定→自動受信するS!メールの種類を制限する       ● 受信設定→自動受信対象設定→指定したメール →電話帳登録済みアドレス// SoftBank内メールのみ*1にチェック→ 回[完了]         ○FF (挿入しない)       ● 愛信設定→サウンド自動再生→ON         ※1 Disney Mobileからのメールも自動受信の対象と ※2 複数の音楽ファイルがある場合は1つ目が再生さ         ※準       変更しない

### PCメールに関する設定

#### 共通操作 ▶ メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ PCメール設定

設定したい内容・操作	の良い上げ時
■ 自動的に新着PCメールをチェックしない	
> <b>新着チェック設定→自動新着チェック→</b> アカウ	
ントを選択(選択するたびにON/OFF切替)→	
□[完了]	
■ 自動新着チェックの間隔/条件を設定する	
> <b>新着チェック設定→新着チェック間隔→</b> 間隔を	2時間毎
選択/ <b>電源ON時</b>	
■海外で自動的に新着PCメールをチェックする	
> 新着チェック設定→ローミング時チェック→ON	
■ 自動新着チェックを無効にする時間を設定する/	ON
設定しない	(開始時刻:
> 新着チェック設定→新着チェック無効時間→	22:00/
<b>ON/OFF</b> (→ <b>ON</b> の場合、時間を入力)	終「時刻:
	6:00)

※ アカウントを登録した時点で、そのアカウントに対する設定は 自動的に**ON**になります。

### SMSに関する設定

### 共通操作 ▶ メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ SMS設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ SMSセンター番号を変える <sup>※</sup>	
> SMSセンター番号→< ● 「選択]→SMSセンター番号を	+819066519300
入力→図[完了]	
■ 本文は常に半角英数で入力する	日本語入力
> SMS本文入力設定→半角英数入力(160 文字)	(70 文字)

※ ソフトバンクから変更のお知らせがないときは、変更しないでく ださい。変更するとSMSが送信できなくなることがあります。

設定 インターネット設定		■ PCサイトブラウザ起動時やYahoo!ケータイと の切替時に警告画面を表示しない <sup>*2</sup>	ON
画面表示/情報メモリに関する設定		> 警告画面表示設定→PCサイトブラウザ(起動時)	(表示する)
		/Yahoo!ケータイ(切替時)→OFF	
Yahoo!ケータイ		■ キャッシュメモリに一時保存された情報を消去す	
共通操作 メインメニューから Yahoo! ▶ 設定		a	_
		> メモリ操作→キャッシュ消去→YES	
		■ サーバー側でお客様を識別するための情報	
共通操作 メインメニューから Yahoo! ▶ PCサ	イトブラウザ	(Cookie)を消去する	_
▶PCサイトブラウザ設定		> メモリ操作→Cookie消去→YES	
ガノレクトゴニウザ		■ 以前の認証要求時に入力したユーザーID/	
910957799		パスワードを消去する	—
共通操作 ▶ メインメニューから Yahoo!		> メモリ操作→認証情報消去→YES	
▶ダイレクトブラウザ▶ダイレクト	ブラウザ設定	■ ダウンロードしたデータの保存先をmicroSD優	木休メモリ
		「「」 先に変える <sup>※3</sup>	優先
設定したい内容・操作	お買い上け時	> 保存先設定→microSD優先	200
■ 表示画面の又字サイスを変える	標準	││ ※1 PCサイトブラウザ/ダイレクトブラウザの場合0	りみ
> <b>文字サイズ→</b> サイズを選択		※2 PCサイトブラウザの場合のみ	
■ 情報画面をスクロールする単位を変える	_行7クロ_	※3 Yahoo!ケータイの場合のみ	
> スクロール単位→全画面スクロール/			
半画面スクロール			
■ 画像を表示しないようにする	まデオス		
> 画像・音設定→画像表示→表示しない	12/1/9/20		
	1		
■ 音を再生しないようにする	一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一		
<ul> <li>■ 音を再生しないようにする</li> <li>&gt; 画像・音設定→音再生→再生しない</li> </ul>	再生する		
<ul> <li>■ 音を再生しないようにする</li> <li>&gt; 画像・音設定→音再生→再生しない</li> <li>■ ポインタの動く速度(スクロール速度)を変える<sup>※1</sup></li> </ul>	再生する		
<ul> <li>■ 音板と ・ 音楽式 ・ ながらない</li> <li>■ 音を再生しないようにする</li> <li>&gt; 画像・音設定→音再生→再生しない</li> <li>■ ポインタの動く速度 (スクロール速度) を変える<sup>※1</sup></li> <li>&gt; ポインタ速度設定→高速 / 低速</li> </ul>	再生する 中速		

設定(カスタマイズ)

セキュリティに関する設定		■ルー 書)
Yahoo!ケータイ		> ルー
共通操作 ▶ メインメニューから Yahoo! ▶ 設定 ▶	セキュリティ	■ 認証( > 認証)
PCサイトブラウザ		- セキ
共通操作 メインメニューから Yahoo! PCサ- ▶PCサイトブラウザ設定 セキュリ	イトブラウザ  ティ	ると > <b>セキ</b>
ダイレクトブラウザ		* Yaho
共通操作 メインメニューから Yahoo! ▶ダイレクトブラウザ設定 ▶ ヤキュリ	クトブラウザ Jティ	初期
		Yahoo
設定したい内谷・採作 ■ 大機の制造来早を自動的に送信したい <sup>※</sup>		共通操作
<ul> <li>本(K) 教造番号通知→OFF</li> </ul>	UN (送信する)	PCサイ
情報画面の移動時にリンク元のページ(Referer ページ)を送出しない	ON (洋信する)	共通操作
> Referer送出→OFF		
■ Cookieを保存しない/毎回確認する	ON	ダイレ:
> Cookie設定→OFF/毎回確認	(保存する)	共通操作
■ 情報画面のスクリプトを実行するかどうか設定す	Vahaalt	

■ ルート証明書(認証機関が発行した電子的な証明		
書)を確認する	_	
> <b>ルート証明書表示→</b> 項目を選択		
■ 認証情報を常に保持するかどうかを設定する	ブラウザ終了	
> 認証情報保持→常に保持/常に保持しない	まで保持	
■ セキュリティで保護されている情報画面に接続す		
るときに確認画面を表示しないようにする	ON	
> セキュア接続表示→OFF		
※ Yahoo!ケータイ/PCサイトブラウザの場合のみ		
初期化/設定リセットに関する設定		
- /ahoo!ケータイ		
共通操作 ▶ メインメニューから Yahoo! ▶ リヤッ	۲	
PCサイトブラウザ		

基操作
▶ メインメニューから Yahoo!▶PCサイトブラウザ
▶リセット

### ダイレクトブラウザ

#### 操作 ▶ メインメニューから Yahoo! ▶ ダイレクトブラウザ▶ リセット

設定したい内容・操作	お買い上げ時	
■ 各種設定内容をお買い上げ時の状態に戻す		
> <b>設定リセット→YES→</b> 端末暗証番号を入力	_	
■ 保存内容をすべて消去し、各種設定内容をお買い		
上げ時の状態に戻す	—	
> <b>ブラウザ初期化→YES→</b> 端末暗証番号を入力		

# 設定S!アプリ設定

### 共通操作 メインメニューから S!アプリ S!アプリ設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 起動中の音量を変える	
> 音量設定→②で音量を調節	0.004
■ 起動中のバックライトを常に点灯/消灯させる**	诏尚讥宁沽制※2
> バックライト設定→常時点灯/常時消灯	旭吊过止建到
■S!アプリのバイブレーション動作を無効にする	
> バイブ設定→OFF	011(有効)
他の携帯電話などで利用したmicroSDカードの S!アプリ情報を更新する	_
> microSDシンクロ	

※1 S!アプリ起動中は完全には消灯しません。 ※2 通常のバックライト設定(今P.18-5)に従います。

## 設定おサイフケータイ<sup>®</sup>に関する設定

# ★通操作 メインメニューから ツール おサイフケータイ ICカード設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ ICカードの情報を確認する	
> ICカードステータス	_
■本機をリーダー/ライターにかざしたとき、自動	
的に本機の機能を動作させないようにする	オベアのN
> 外部起動設定→端末暗証番号を入力→項目を選	97201
択 <b>→OFF</b>	

## 設定S! GPSナビに関する設定

### 共通操作 メインメニューから ツール ▶ S! GPSナビ ▶ 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 起動するナビアプリを選択する	ゼンリン・
> <b>ナビアプリ選択→</b> ナビアプリを選択	いつもNAVI
■現在地地図で接続するURLを登録する	
> 地図URL設定→<未登録>を選んで回[編集]→	
<b>URL名称→</b> 名称を入力 <b>→地図URL→</b> URL	—
("http://"または"https://"から)を入力→	
☑[完了]	
■ 接続する地図URLを選択する	ゼンリン・
> 地図URL設定→URL名称を選択	いつもNAVI
■ 接続する地図URLを編集/削除する <sup>※</sup>	
> 地図URL設定→URL名称を選んで [メニュー]	—
→編集/削除	
■ 位置情報の測位機能を使用できないようにする	
> <b>測位機能ロック→</b> 端末暗証番号を入力→ON	OIT
■ 位置情報を送信するときに確認画面を表示しない	
> <b>位置情報送信設定→</b> 端末暗証番号を入力→	唯認9る (毎回破該両面
確認しない(確認画面を表示しないで位置情報	(母回確認回回) を表示させる)
を送信する)	CIXINC C W/
■ 測位完了後に測位要求の受信を通知する画面を表	
示しないようにする	表示する
> <b>位置提供完了表示→</b> 端末暗証番号を入力→	12/1/9 0
表示しない	

■ 位置情報の送信要求時の着信音やバイブレータ	・、 着信音選択:
鳴動時間を設定する	着信音2
> 測位要求着信設定→着信音選択/ バイブレータ選択/鳴動時間設定→各項目の操	バイブレータ選 択:パターン1 鳴動時間設定: 5秒

※ あらかじめ登録されている「ゼンリン・いつもNAVI」は編集/削除 できません。

# 本体色ごとのお買い上げ時の設定内容

下記の設定は、本体色によってお買い上げ時の設定が異なります。

●各設定の操作手順は、各設定のページを参照してください。

	設定項目		ストラトスフィアブルー	マゼンタ	ゴールド	ブラック
		電話	A-Signal	B-Signal	C-Signal	D-Signal
	着信	TVコール	A-Signal	B-Signal	C-Signal	D-Signal
1 ルミネーンヨノ   乳空		メール	A-Rhythm	B-Rhythm	C-Rhythm	D-Rhythm
(122018-9)	フニィド	スライドオープン	Slide-01	Slide-02	Slide-03	Slide-04
	× 2411	スライドクローズ	Slide-05	Slide-06	Slide-07	Slide-08
	スピードセレクター		Rotation-01	Rotation-04	Rotation-07	Rotation-10
	待受画面		ブルー1	ピンク1	ゴールド1	ブラック1
ニッフ 一」ノ 小中	発信/送信 (電話/T\	言時の画像 /コール∕メール)	ブラック	ピンク	ゴールド	ブラック
(ピアP.18-3~5)	着信/受信 (電話/T\	言時の画像 /コール∕メール)	ブラック	ピンク	ゴールド	ブラック
	メニューフ	<b>アイコン</b>	ブルー	ピンク	ゴールド	ブラック
	カラーテー	-7	ブルー	ピンク	ゴールド	ブラック

# 各種機能の設定内容を確認する

メインメニューから 設定▶一般設定▶設定確認

#### ■ 確認できる設定内容

- ・バックライト設定
- ・ビューブラインド
- ・受話音量
- ・しっかりトーク
- ・ノイズキャンセラ
- ・3G/GSM選択
- ・スピードセレクター設定
- ・モーションコントロール設定
- ●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。





機能一覧	19-2
故障かな?と思ったら	. 19-10
こんなときはご利用になれません	19-12
ソフトウェア更新	. 19-12
メニュー番号一覧	. 19-14
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式)	. 19-15
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
(2タッチ方式)	. 19-16
記号一覧	. 19-17
区点コード一覧	. 19-18
お天気アイコン一覧	. 19-23
メモリ容量一覧	. 19-24
主な仕様	. 19-25
索引	. 19-26
保証とアフターサービス	. 19-32
保証について	19-32
修理を依頼される場合	19-32
お問い合わせ先一覧	. 19-33

### 機能一覧

#### メインメニュー表示中、機能一覧の左にあるメニュー番号を ダイヤルボタンで押すと、その機能を直接選択できます。 (ごPP.1-18)

- 例)メールのS!メール設定を選ぶには:
   1桁目(02桁目(3)3桁目
   (メール)→(0)(設定)→(3)(S!メール設定)を押す
   ●表中の()は((a)→(1)、(2)は((a)→(2)のように操作します。
- メニューアイコンをベーシック/カスタマイズに設定時は、表中の1桁目のメニュー番号が選択できません。メインメニューからメニュー選択後、メニュー番号(表中の2桁目に該当するメニュー番号)から選択できるようになります。

23-21							
	メニュー番号/機能名称 参照先						
1	Х	—Л	J	_			
	1	受	信ボックス	_			
		1	受信メール	P.14-3			
		2	ユーザーフォルダ1	P.14-3			
		З	ユーザーフォルダ2	P.14-3			
		4	ユーザーフォルダ3	P.14-3			
		5	迷惑メール	P.14-3			
	2	新	規作成	P.14-4			
	З	新	着メール受信	P.14-16			
	4	下	書き	P.14-17			
	5	デ	コレメールテンプレート	_			
		1	Y!ケータイで探す	P.14-11			
	6	送	信ボックス	_			
		1	送信メール	P.14-3			
		2	ユーザーフォルダ1	P.14-3			
		З	ユーザーフォルダ2	P.14-3			

1	6	4	ユーザーフォルダ3	P.14-3
	7	サ	ーバーメール操作	—
		1	メールリスト	P.14-15
		2	メール全受信	P.14-15
		З	メール全削除	P.14-16
		4	サーバーメール容量	P.14-16
	8	P	Cメール新規作成	P.14-26
	9	SI	MS新規作成	P.14-8
	0	設	定	-
		1	メール・アドレス設定	P.14-4
		2	一般設定	P.18-10、P.18-19
		З	S!メール設定	P.18-20
		4	PCメール設定	P.18-21
		5	SMS設定	P.18-21
	1	X	モリ容量確認	P.14-3

Y	7	Yahoo! (Yahoo!ケータイ)	
		メニュー番号/機能名称	参照先
2	Ya	ahoo!	-
	1	Yahoo!ケータイ	P.15-4
	2	メニューリスト	P.15-4
	З	ブックマーク	P.15-9
	4	画面メモ	P.15-9
	5	Web検索	P.15-4
	6	URL入力	-
		1 直接入力	P.15-4
		2 URL履歴一覧	P.15-4
	7	閲覧履歴	P.15-5

2	8	P	Cサイトブラウザ	_
		1	ホームページ	P.15-5
		2	ブックマーク	P.15-9
		З	画面メモ	P.15-9
		4	Web検索	P.15-6
		5	URL入力	P.15-6
		6	閲覧履歴	P.15-6
		7	Yahoo!ケータイ	P.15-4
		8	ダイレクトブラウザ	P.15-5
		9	PCサイトブラウザ設定	P.18-22
		0	リセット	P.18-23
	9	ダ	イレクトブラウザ	_
		1	ホームページ	P.15-5
		2	ブックマーク	P.15-9
		З	画面メモ	P.15-9
		4	Web検索	P.15-6
		5	URL入力	P.15-6
		6	閲覧履歴	P.15-6
		7	Yahoo!ケータイ	P.15-4
		8	PCサイトブラウザ	P.15-5
		9	ダイレクトブラウザ設定	P.18-22
		0	リセット	P.18-23
	0	設	定	_
		1	文字サイズ	P.18-22
		2	スクロール単位	P.18-22
		З	画像·音設定	P.18-22
		4	メモリ操作	P.18-22
		5	セキュリティ	P.18-23
		6	保存先設定	P.18-22

2	$\bigcirc$	IJ	セット	-
		1	設定リセット	P.18-23
		2	ブラウザ初期化	P.18-23

0	S!アプリ			
			メニュー番号/機能名称	参照先
3	S!	アフ	วํリ	-
	1	S!	アプリー覧	_
		1	Y!ケータイで探す	P.16-2
	2	お	サイフケータイ	—
		1	生活アプリ	P.13-10、P.16-2
		2	ICカード設定	P.13-12
I	З	S!	アプリ設定	-
		1	音量設定	P.18-24
		2	バックライト設定	P.18-24
		З	バイブ設定	P.18-24
		4	microSDシンクロ	P.18-24
	4	S!	アプリ開始要求履歴	P.16-3
	5	イ	ンフォメーション	P.16-2

200		=	ュース/エンタメ	
			メニュー番号/機能名称	参照先
4	_	ユ-	-ス/エンタメ	_
	1	S!	情報チャンネル/お天気	_
		1	最新情報	P.8-2
		2	バックナンバー	P.8-3
		З	サービス登録・解除	P.8-2
		4	再配信要求	P.8-2
		5	お天気アイコン	P.8-3
	2	S!	速報ニュース	_
		1	S!速報ニュース一覧	P.8-5
		2	設定	P.18-17
	З	無	料コンテンツ	P.8-6
	4	S!	コンテンツストア	P.8-6
	5	ブ	ログ投稿	P.8-7

	🏩 カメラ								
	メニュー番号/機能名称を発発								
5	力	メラ	—						
	1	デジカメモード	P.6-7						
	2	フォトモード	P.6-9						
	З	ビデオカメラ	P.6-10						
	4	ピクチャアルバム	P.10-26						

R.	動画/音楽	
	メニュー番号/機能名称	参照先
6 動	画/音楽	P.1-32

$\bigcirc$	ש	ツール				
		メニュー番号/機能名称	参照先			
ッ	/—Jl	J	-			
1	ア	ラーム	P.13-7			
2	カ	レンダー	P.13-2			
3	電	卓	P.13-8			
4	X	モ帳	P.13-8			
5	予	定リスト	P.13-5			
6	お	サイフケータイ	-			
	1	生活アプリ	P.13-10			
	2	ICカード設定	P.13-12、P.18-24			
7	辞	書	P.13-13			
8	簡	易留守録/録音	—			
	1	音声電話データ	P.2-16			
	2	TVコールデータ	P.2-16			
	3	簡易留守録設定	P.2-15			
	4	ボイスレコーダー	P.13-14			
	5	おしゃべり機能	P.13-14			
9	バ	ーコードリーダー	—			
	1	コード読み取り	P.13-15			
	2	保存データー覧	P.13-16			
0	W	i-Fi	—			
	1	ON/OFF設定	P.11-15			
	2	アクセスポイント検索	P.11-12			
	3	接続先登録	P.11-12			
	4	接続先一覧	P.11-15			
	5	詳細設定	P.11-16			
	6	利用申込	P.11-16			

7	$\bigcirc$	S!	GPSナビ	_
		1	ナビアプリ	P.17-3
		2	現在地地図	P.17-2
		З	位置ナビ	P.17-3
		4	位置履歴	P.17-3
		5	設定	P.18-25
	2	BI	uetooth	_
		1	検索・登録デバイスリスト	P.11-7
		2	Bluetooth OFF/Bluetooth ON	P.11-8
		З	接続待ち	P.11-9
		4	ダイヤルアップ登録待ち	P.11-10
		5	Bluetooth受信	P.11-9
		6	マイデバイス設定	P.18-18
	3	赤	外線受信	_
		1	受信	P.11-3
		2	全件受信	P.11-4
	4	111	ュージックプレイヤー	-
		1	全曲	P.9-6
		2	プレイリスト	P.9-6
		З	アーティスト	P.9-6
		4	アルバム	P.9-6
		5	ジャンル	P.9-6
	(5)	SI	コバックアップ	-
		1	データ参照	P.10-21
		2	バックアップ/復元	P.10-23
	6	P	Cバックアップ	P.11-17
		1	バックアップ	P.11-18
		2	バックアップ先登録	P.11-17
		З	バックアップ先一覧	P.11-18
		4	バックアップ履歴	P.11-19
		5	バックアップ自動通知	P.11-18

7	$\bigcirc$	定	型文/ユーザー辞書	_
		1	定型文	P.3-5
		2	ユーザー辞書	P.3-9
		З	ダウンロード辞書	P.3-10
	8	歩	数計	P.13-17

-	デ	データフォルダ				
		メニュー番号/機能名称	参照先			
3 テ	ーク	マフォルダ	_			
1	Ľ	クチャー	_			
	1	Y!ケータイで探す	P.10-2			
	2	ピクチャアルバム	P.10-26			
	З	メインフォルダ	P.10-2			
	4	カメラ	P.10-2			
	5	マイ絵文字	P.10-2			
	6	デコレメピクチャー	P.10-2			
	7	固定データ	P.10-2			
	8	手書き	P.10-2			
	9	自作アニメ	P.10-13			
2	着	うた・メロディ	_			
	1	Y!ケータイで探す	P.10-2			
	2	メインフォルダ	P.10-2			
	3	固定データ	P.10-2			
	4	おしゃべり	P.10-2			
	5	プレイリスト	P.10-18			
3	S!	アプリ	_			
	1	Y!ケータイで探す	P.16-2			
4	ゥ	ィジェット	_			
	1	Y!ケータイで探す	P.7-2			

// 次ページに続く 19-5

8	5	Ш	ュージック	_
		1	メインフォルダ	P.9-7
		З	WMA	P.9-7
	6	L	-Ľ-	_
		٦	Y!ケータイで探す	P.10-3
		2	ピクチャアルバム	P.10-26
		З	メインフォルダ	P.10-3
		4	カメラ	P.10-3
		5	固定データ	P.10-3
		6	BD/DVDレコーダー	P.10-15
		7	プレイリスト	P.10-19
		8	しおり	P.10-16
	7	P	C動画	_
		1	microSD	P.10-14
		2	しおり	P.10-16
		З	再生履歴	P.10-16
	8	T١	/	_
		1	イメージ	P.5-13
		2	ビデオ	P.5-12
		З	しおり	P.10-3
	9	生	活アプリ	_
		1	Y!ケータイで探す	P.13-10
	0	ブ	ック	_
		1	Y!ケータイで探す	P.10-3
	1	き	せかえアレンジ	_
		1	Y!ケータイで探す	P.1-27
	2	デ	コレメールテンプレート	_
		1	Y!ケータイで探す	P.14-11

8	3	フ	ォント	_		
		1	Y!ケータイで探す	P.1-28		
		2	メインフォルダ	P.10-3		
		З	固定データ	P.10-3		
	4	そ	の他ファイル	—		
		1	メインフォルダ	P.10-3		

HO	9 C E	ゥ	ウィジェット(モバイルウィジェット)				
			メニュー番号/機能名称	参照先			
9	ウ	イシ	ブエット	_			
	1	ゥ	ィジェットストア	P.7-2			
	2	ゥ	ィジェット一覧	—			
		1	Y!ケータイで探す	P.7-2			
	З	設定		—			
		1	コンテンツをはがす	P.7-4			
		2	自動更新設定	P.18-17			
		З	海外自動通信設定	P.18-17			
		4	海外利用確認設定	P.18-17			
		5	Cookie設定	P.18-17			
		6	Cookie削除	P.18-17			
		7	ポインタ速度設定	P.18-17			

付 録 19

19-6

700		т١	1				
メニュー番号/機能名称 参照先							
¥	T١	V –					
	1	T١	/視聴	P.5-5			
	2	番	組表	P.5-7			
	З	視	聴予約	P.5-13			
	4	録	画予約	P.5-13			
	5	録	画予約結果	P.5-14			
	6	T١	/リンク	P.5-10			
	7	チ	ャンネルリスト選択	P.5-4			
	8	チ	ャンネル設定	-			
		1	地域選択	P.5-4			
		2	現在地から設定	P.5-4			
	9	コ	ーザー設定	—			
		1	表示/操作設定	P.18-12			
		2	映像設定	P.18-12			
		З	バックライト設定	P.18-12			
		4	サウンド効果	P.18-12			
		5	録画設定	P.18-13			
		6	データ放送設定	P.18-13			
		7	ECOモード	P.18-13			
		8	チャンネル設定初期化	P.18-13			
		9	放送用保存領域消去	P.18-13			
		0	TV設定リセット	P.18-13			
		¥	TV設定確認	P.18-13			

C	電	電話機能				
メニュー番号/機能名称 参照先						
電	話機	<b>送</b> 肖ビ	-			
1	電	話帳	P.4-2			
2	新	規登録	P.4-3			
3	通	話履歴	_			
	1	発信履歴	P.2-13			
	2	着信履歴	P.2-13			
4	オ	ーナー情報	P.1-35、P.4-12			
5	S	電話帳バックアップ	_			
	1	開始	P.4-11			
	2	詳細	P.4-11			
6	グ	ループ設定	P.4-6			
7	X	モリ管理	P.4-9			
8	発	着信制限	P.12-12			
9	設	定	-			
	1	保存先設定	P.18-11			
	2	検索方法	P.18-11			
	3	文字サイズ設定	P.18-11			
	4	ボイスダイヤル登録	P.4-13			
	5	メールグループ	P.14-20			
	6	電話帳画像転送	P.18-11			
0	X	モリ容量確認	P.4-9			

●電話機能は表中の1桁目のメニュー番号で選択できません。

付 録 19

19-7

and and a		設	定	
メニュー番号/機能名称を発発				
#	設	定		-
	1	サ	ウンド・着信音設定	-
		1	着信音選択	P.18-2
		2	待ちうた	P.18-2
		З	着信音量	P.18-2
		4	ボタン確認音	P.18-3
		5	スピードセレクター音	P.18-6
		6	ステレオ・3Dサウンド設定	P.18-2
		7	イヤホン切替	P.18-2
		8	メール鳴動設定	P.18-2
	2	デ	ィスプレイ設定	-
		1	メインディスプレイ	P.18-3
		2	文字サイズ	P.18-4
		З	フォント設定	P.1-28
		4	メニューアイコン設定	P.18-5
		5	バックライト設定	P.18-5
		6	ビューブラインド	P.1-34
		7	カラーテーマ設定	P.18-4
		8	プライベートメニュー設定	P.1-28
		9	Language	P.18-4
		0	オープン新着表示	P.18-4
		¥	液晶AI	P.18-5
		#	発着信番号表示設定	P.18-4
		1	表示アイコン説明	P.1-8
	З	き	せかえアレンジ	-
		1	きせかえアレンジ	P.1-27
		2	設定解除	P.1-27

4	着	信設定	-
	1	バイブレータ	P.18-2
	2	マナーモード設定	P.18-7
	З	着信アンサー設定	P.18-7
	4	オープン設定	P.18-7
	5	履歴表示設定	P.12-9
	6	電話帳画像表示	P.18-7
	7	呼出時間表示設定	P.12-12
	8	自動応答	P.18-7
	9	着信動作選択	P.18-7
5	_	般設定	-
	1	スピードセレクター設定	P.18-6
	2	モーションコントロール設定	P.18-6
	З	文字入力方式	P.18-10
	4	電池	P.18-3
	5	ポーズダイヤル	P.2-3
	6	イヤホンスイッチ発信設定	P.18-9
	7	ボイス設定	P.18-11
	8	設定確認	P.18-27
	9	動画/音楽メニュー更新	P.1-32
	0	ソフトウェア更新	P.19-12
	¥	GPLライセンス等について	P.xxiii
6	時	計設定	_
	1	日時設定	P.18-8
	2	世界時計表示	P.18-8
	З	サマータイム設定	P.18-8
	4	アラーム通知設定	P.18-8
	5	時刻補正設定	P.18-8

#

#	7	セ	キュリティ設定	—	
		1	プライバシーキーロック	P.12-4	
		2	パーソナルデータロック	P.12-5	
		З	ICカードロック	P.13-12	
		4	誤動作防止	P.12-4	
		5	シークレットモード	P.12-10	
		6	シークレット専用モード	P.12-10	
		7	ダイヤル発信制限	P.12-8	
		8	登録外着信拒否	P.12-13	
		9	非通知着信拒否	P.12-13	
		0	オールリセット	P.12-14	
		¥	設定リセット	P.12-13	
		#	PIN認証	P.12-2	
		1	暗証番号変更	P.12-2	
		2	閉じタイマーロック設定	P.12-7	
		3	開きロック解除設定	P.12-6	
		4	コンテンツ・キー	P.10-26	
		(5)	ロックメッセージ設定	P.12-8	
	8	通	話設定	—	
		1	通話時間·料金	P.18-8	
		2	積算リセット	P.18-8	
		З	留守番・転送電話	P.2-17、P.2-18	
		4	割込通話	P.2-20	
		5	発着信規制	P.2-20	
		6	着信お知らせ機能	P.2-19	
		7	プレフィックス設定	P.2-3	
		8	受話音量	P.18-8	
		9	しっかりトーク	P.2-5	
		0	クローズ時動作設定	P.18-8	
		×	保留音設定	P.18-9	
		#	ノイズキャンセラ	P.18-9	

8	1	通話品質アラーム	P.18-9
	2	再接続機能	P.18-9
	3	電波OFFモード	P.1-16
	4	発信者番号通知	P.2-21
	(5)	サービスダイヤル	P.18-9
9	T١	/コール	-
	1	受信画質	P.18-11
	2	画像選択	P.18-11
	З	スピーカーホン	P.18-11
	4	音声自動再発信	P.18-11
	5	画面切替	P.18-11
0	玉	際設定	—
	1	国際ダイヤルアシスト設定	P.2-10
	2	ネットワークサーチ設定	P.2-10
	З	優先ネットワーク設定	P.2-11
	4	事業者名表示	P.2-11
	5	3G/GSM選択	P.2-10
1	外	部接続	—
	1	USBモード設定	P.11-20
	2	ネットワーク自動調整	P.1-14
2	イ	ルミネーション	_
	1	着信	P.4-4、P.18-9
	2	通話中	P.18-9
	З	不在·未読	P.18-9
	4	スライド	P.18-9
	5	ミュージック	P.18-9
	6	Bluetooth	P.18-9
	7	ICカード	P.18-9
	8	スピードセレクター	P.18-9
	9	設定確認	P.18-9

付 録 19

# 故障かな?と思ったら

# 以下の項目を確認して、それでも正常に戻らない場合は、お問い合わせ先(ごP.19-33)までご連絡ください。

#### 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? (CP.1-12)

#### 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(ごP.12-2)がONになっています。PIN コードを入力してください。

#### 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? (CPP.1-3)
- ソフトバンクが指定したUSIMカードをお使いですか?
   (ごP.1-2)
- 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

- 「・」が表示されていませんか?
   誤動作防止が設定されています。(ごP.12-4)
   解除してください。
- 「」が表示されていませんか?
   プライバシーキーロックが設定されています。(
   ・) ア・12-4)
   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。(CP.18-5)
- ・ビューブラインドが設定されていませんか?
- 解除してください。(CPP.1-34)

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

- 「野」「▼」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。
   「▼」が表示されていませんか?
   電波OFFモードを解除してください。(♪P.1-16)
- ・海外でご利用ではありませんか? 海外でのご利用には、通信事業者などの国際設定の変更が必要 な場合があります。(♪P.2-10)
- · 「□」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.12-5) 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? (ごP.2-20)

### 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? (ごP.2-20)

#### 通話が途切れたり、切れたりする

「圏外」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。(ごP.1-33)

付録

19

#### 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。(
   CP.12-10)
- · 「□」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.12-5) 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。(♪P.5-3)

#### おサイフケータイ®を利用できない

・「 🍓」 が表示されていませんか? ICカードロックを解除してください。( 🗗 P.13-12)

#### Wi-Fi通信ができない

- 「」」「」」「」」「」」が表示されていますか?
   Wi-Fi機能をONにしてから再度操作してください。
   (ごP.11-15)
- ・Wi-Fiの電波が届きにくい場所にいませんか? Wi-Fiの電波が届く場所に移動してから再度操作してください。

#### 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(ごP.18-8)またはネットワーク自動調整(ごP.1-14)を行ってください。

#### 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?
   (ごP.1-13)
- ・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.1-12)
- ・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。

#### 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。 「主な仕様」(ごP.19-25)、「電池パックの持ちについて」 (ごP.1-11)を参照してください。

### こんなときはご利用になれません

症状	処置
「圏外」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。
「 🔒 」 が表示されて いる	誤動作防止が設定されています。 (ご♪P.12-4) ボタン操作をするためには、誤動作防止を 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。
「 <mark>」</mark> が表示されて いる	プライバシーキーロックが設定されています。(ご)P.12-4) 本機を使用するためには、プライバシー キー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(ごP.1-13)か、 充電されている予備の電池パックと交換 (ごP.1-12) してください。

# ソフトウェア更新

### 本機のソフトウェアを更新する必要があるかどうかをチェック し、必要な場合にはインターネットに接続して更新を行います。

- ●確認/更新には通信料はかかりません。
- ●ソフトウェア更新には、約30分程度かかる場合があります。更新 が完了するまで、本機は使用できません。
- 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。
  - なお、「目」が表示されていても、電池残量が不十分な旨のメッ セージが出る場合があります。この場合はフル充電の状態にした あと、再度本機能を実行してください。
- ●ソフトウェア更新は電波状態のよいところで、移動せずに行って ください。
- ●ソフトウェア更新中は、他の機能は操作できません。
- 必要なデータはソフトウェア更新前にバックアップすることをお すすめします(一部ダウンロードしたデータなどは、バックアッ プできない場合もあります)。

ソフトウェア更新前に本機に登録されたデータはそのまま残りま すが、本機の状況(故障など)により、データが失われる可能性 があります。データ消失に関しては、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。

- ●ソフトウェア更新中は絶対に電池パックやUSIMカードを取り外 したり、電源を切らないでください。更新に失敗することがあり ます。
- ●ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなることが あります。その場合はお問い合わせ先(ご P.19-33)までご連 絡ください。

付録

19



# メニュー番号一覧

メニューアイコン設定(ごP.18-5)が ベーシックまたはカスタマイズの場合、 メインメニュー表示中にメニュー番号を 入力するだけで下記の機能を簡単に呼び 出せます。

#### 例)メモ帳を選ぶには:

待受画面で●→42

—ב=×	番号
アラーム	44
カレンダー	45
電卓	85
メモ帳	42
予定リスト	95
簡易留守録/録音	55
赤外線受信	79
定型文/ユーザー辞書	38
ピクチャーフォルダ	46
着うた・メロディフォルダ	16
電話帳設定	26
着信音選択	13
着信音量	50
ボタン確認音	30
ステレオ・3Dサウンド設定	64
イヤホン切替	51
メール鳴動設定	68

メニュー	番号
メインディスプレイ	56
フォント設定	66
メニューアイコン設定	57
バックライト設定	70
カラーテーマ設定	86
プライベートメニュー設定	52
Language	15
表示アイコン説明	36
バイブレータ	54
マナーモード設定	20
着信アンサー設定	58
呼出時間表示設定	90
自動応答	94
文字入力方式	35
日時設定	31
シークレットモード	40
シークレット専用モード	41
非通知着信拒否	10
設定リセット	23
暗証番号変更	29
通話時間·料金	61
積算リセット	60
クローズ時動作設定	18
ノイズキャンセラ	76
通話品質アラーム	75

メニュー	番号
再接続機能	77
発信者番号通知	17
着信イルミネーション	89
# ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(かな方式)

表示 ボタン	漢	カナ	英	数
1	あいうえおぁぃぅぇぉ	アイウエオァィゥェォ1	. /@-:`*'~*2_1	1
2	かきくけこ	カキクケコ2	abcABC 2	2
3	さしすせそ	サシスセソ3	defDEF 3	3
4	たちつてとっ	タチツテトッ4	ghiGHI 4	4
5	なにぬねの	ナニヌネノ5	jkIJKL 5	5
6	はひふへほ	ハヒフヘホ6	mnoMNO 6	6
7	まみむめも	マミムメモ7	pqrsPQRS 7	7
8	やゆよゃゅょ	8554554	tuvTUV 8	8
9	らりるれろ	ラリルレロ9	wxyzWXYZ 9	9
	わたん わー		0	0
	15/075-		0	【長押し】+ <sup>**4</sup>
*	**** 絵文字/記号/顔	<sup>:3</sup> / 文字/URL一覧* <sup>5</sup>	絵文字/記号/顔文字/ URL一覧* <sup>5</sup>	*
		【長押し】定型文一覧		
#	、。?!·(\	半角スペース)	, . ?!'-& () ¥ (半角スペース)	#

※1半角での文字入力時に表示されます。
 ※4 S!メール本文入力中は入力できません。
 ※2 全角での文字入力時に表示されます。
 ※5 一覧表示中に回/ 図を押すと、タブを切り替えます。

※3 文字に続けて入力時に表示されます。

- ●英字入力モードで大文字を入力したあとに続けて入力すると、大文字→小文字の順で表示されます。
- ●入力モードを切り替えるには: 🖾 [文字]→文字種を選択
- ●大文字/小文字を切り替えるには:ひらがな、カタカナ、英字入力後に ∕
- ●改行するには: □[改行]

# ダイヤルボタンの文字割り当て一覧(2タッチ方式)

#### 漢字・ひらがな入力モード

<大文字入力モード>

#### 2 桁目 23456 7 8 9 あいうえ おΑ B С Π F き け Z F 2 か < G Н J З た しすせ そK Μ N 0 た ちつ τ Ł P Q R S Т 4 5 な IC. ぬね DU V WΧ Y 桁 ひふ Ζ 6 は $| \land$ ほ ? 1 目 7 まみむめ も¥ & や よ # 8 Þ \* 3 9 5 りるれ 2 З 4 5 8 を h 0 6 7 9 0 わ

#### <小文字入力モード>

$\smallsetminus$						2 梢	う目			-	
	$\searrow$	1	2	З	4	5	6	7	8	9	0
	1	あ	い	5	え	お	а	b	С	d	е
	2						f	g	h	i	j
	З						k	Ι	m	n	0
-	4			0			р	q	r	S	t
+/=	5						u	V	W	Х	У
111 J	6						Ζ				
	7										
	8	や		Þ		よ					
	9										
	0	わ									

カタ	カナ	入力モー	ド

9 5 9 1 0 0

2

З

4

5

6

8 7

9

0 7\*

桁

 7 7

7

<小文字入力モード>

<大文字入力モード> 2 桁目 23456 8 9 7 7 Ċ Т 1 Α B С D 2 ケ ב F G Н h + ク З Ħ 1 К ÷ Ζ Ŋ М Ν Ŧ 4 夕 Ŧ ij  $\mathbb{P}$ Ρ Q R S 5 Z ネ U V W χ 桁 6 Ł 7 Λ 木 Ζ ? Л \_ 目 7 7 Ξ χ Ŧ ¥ 8 4 8 Þ l Ξ # \*

° 6 7 8 9 0

オ

Ξ

2 桁目

abc

fgh

k

pqrs

ulvlwlxlv

Ζ

Y

ウエ

vy

Г

1

23456

英字入力モード

0

F

J

0

Т

γ

/

2 3 4 5

7

890

m | n | o

dle

t

$\smallsetminus$				2	桁	3					
	$\setminus$	1	2	З	4	5	6	7	8	9	0
	1	"	\$	%	'	+	а	b	С	d	е
	2	,		:	;	<	f	g	h	i	j
	З	=	>	0	[	]	k		m	n	0
_	4	^	-	'※1、※2	{		р	q	r	S	t
 +/=	5	}	~*1~*2				u	V	W	Х	у
11 J	6						Ζ	?	!	-	/
	7						¥	8			
	8		(		)		*	#			
	9						1	2	3	4	5
	0						6	7	8	9	0

: 大文字入力モード/小文字入力モードの切り替え

※1:全角での文字入力時に表示されます。

※2:半角での文字入力時に表示されます。

#### お知らせ

- ●文字割り当てのない空白部分の入力操作をす るとスペースが入力されます。
- 漢字・ひらがな、カタカナ入力モードの場合、 文字の入力に続けて
   ※予め入力できます。濁点は
   ※を1回、
   半濁点は(※)を2回押します。
- ●数字入力モードの文字割り当ては、かな方式 と同じです。(ごP.19-15)

付録

19



全角

(ZN <del>-</del> Z)	、	0	,	•	•	:	;	?	!		α	ß	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	к	Tel	Ð	$\oplus$		街	⊜	(株)	(有)	(代)	聯
w	0	'	`		^		_	$\mathbf{i}$	ヾ		λ	μ	ν	ξ	0	π	ρ	σ	τ	υ	柾	鼦	÷	≡	ſ	∮	Σ		$\perp$	Ζ
7	7,	11	순	々	$\ltimes$	0	_	—	-		φ	χ	ψ	ω	А	Б	В	Γ	Д	Е	L	Δ		$\cap$	U					
/	$\overline{\}$	$\sim$	$\ $	I	•••	• •	•	,	"		Ë	Ж	З	И	Й	К	Л	Μ	Н	Ο										
"	(	)	Ĺ	)	[	]	{	}	<		Π	Ρ	С	Т	У	Φ	Х	Ц	Ч	Ш	半角									
$\left \right>$	$\langle\!\!\langle$	>	Γ	┘	ſ	]	ľ	]	+		Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	а	б	В	(7/-7)	ļ	"	#	\$	%	&	,	(	)
-	$\pm$	$\times$	÷	=	$\neq$	<	>	$\leq$	$\geq$		Г	Д	е	ë	ж	З	И	Й	к	Л	*	+	,	-		/	:	;	<	=
$\infty$		S1	우	0	/	//	°C	¥	\$		М	н	0	П	р	С	Т	У	ф	×	>	?	0	[	¥	]	^	_	•	{
¢	£	%	#	&	*	@	§	☆	$\star$		Ц	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	ю	Я	1	}	~	0	Γ	Ţ	`	·	-	"
0		0	$\diamond$	٠			$\triangle$		$\bigtriangledown$	-			Г	٦		L	⊦	$\top$	$\neg$		°									
▼	*	Ŧ	$\rightarrow$	←	1	¥	=	$\in$	$\exists$		+	—	I	г	٦	Ц	L	F	т	Ч										
⊆	$\supseteq$	$\subset$	$\supset$	U	$\cap$	$\wedge$	$\vee$	_	$\Rightarrow$	ŀ	-	+	F	$\overline{}$	-	<u> </u>	+	F	т	Ч										
$\Leftrightarrow$	$\forall$	Ξ	Z	$\perp$		9	$\nabla$	$\equiv$	÷		T	+	1	2	3	4	5	6	$\bigcirc$	8										
«	≫		$\sim$	œ	$\therefore$	ſ	${\mathbb N}$	Å	‰		9	10	1	(12)	(13)	(14)	(15)	16	17)	(18)										
#	b	♪	†	‡	¶	$\bigcirc$	わ	ゐ	Ŕ	1	19	20	Ι	${\mathbb I}$	${\rm I\!I}$	IV	V	VI	VII	VIII										
ס	井	$\mathbb{Z}$	ヴ	力	ケ	А	В	Г	$\Delta$		IX	Х	≋ <sub>IJ</sub>	+_	セン チ	メートル	グラ ム	ト ン	アール	ヘク タール										
E	Ζ	Н	Θ	Ι	Κ	$\wedge$	Μ	Ν	Ξ		リットル	۲»	カロリー	ドル	セント	パー セント	ミリバール	ペー ジ	mm	cm										
0	Π	Ρ	Σ	Т	Y	Φ	Х	Ψ	Ω		km	mg	kg	СС	m	팪	*	*	No.	K.K.										

付 録 19

		÷.			Ľ		Ξ				区点1~	-			X	点4	桁	1			<u>ا</u> لا	点1~				区	点4枚	行日				区点1~				X	[点]	1桁E	E		
	스뉴	Π.	- 1				5	1			3桁目	0	1	2	З	4	5	6	7	8 9	3	術目	0	1	2	3	4 5	5 6	37	8	9	3桁目	0	1	2	З	4	5	6	7 8	89
	区点1~ 3桁目 010	0	1 (21/4-2)	2	区 3 °,	点4相 4 ! 、	桁目 5 	1 6 : 	7	89	050 051 052 053 054	オゴゾトレ	アカサタドビ	アガザダナレ	ィキシチニフ	イギジヂヌブ	ゥクスッネプ	ウグズツノヘ	エケセヅハベ	エゲゼテバペ	+ 1 ノ 1 デ 1	61 62 63 64	葵梓鮎鞍【	茜圧或杏	穐斡粟いい	思 招 招 一 田	握宛安 】 (1)	室且奄 · た	り ううう しょう ううしょう しんしょう しんしょ しんしょ	こう おうしょう おうしょう おうしょう しょう しんしょう しょうしん しょうしょう しょう しょう しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょうしん しょう	<b>鯵綾闇</b> 天	194 195 196 197 198	拡赫顎恰叶噛	撹較掛括椛鴫	格郭笠活樺杤	核閣樫渇鞄茎	殻隔橿滑株萱	獲革梶葛兜	確学鰍褐竃	夏子 易膳箱	<b>彰</b> 条 引 割 国 鰹 鎌 鎌
	012 013 014 015		> /, >	ゞ(<<±	// : ~) )	全 / · · · · ·	々 )	メ ( ・. [ ≠ 、	) ] ]		050 056 057 058	レボユヰ	Lポョヱ A		ノミラン Γ	ノムリヴ _	ノメルカ F	ヘモレック フ				65 66 67 68 69	威移井稲引	 	以惟緯域芋浮	げ意胃育鰯胤	立慰萎邹允蔭	は易文幾印	手奇君一因	大	安異医逸姻	200 201 202 203 203	函 勘幹款竿	特殊勧患歓管	伯刈巻感汗簡	矛苅喚慣漢緩	旦瓦堪憾澗缶	乾姦換潅翰	侃完敢環肝	冠宮柑甘騰	< < < > < < < < > < < < < < < < < < <
	017 018 019 020 021	·∧∥⊕★ ↑	↑ ♦ 🔿 ⇔ 8	⊡ £ € □	₹ % 0	♀#◇△〓	° & •	; * (	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	0 § 5 % 7	061 062 063 064 064	Κ Υ <i>θ</i> σ	Λ Φ ι τ	М Х к U	ΝΨαλΦ	ΞΩβμχ	-0 γ ψ	Π δ ξ ω	Ρ ε ο	ΣΊ ζη πρ		70 70 71 72	【迂唄	院前	陰うの蔚	にいていていていています。	□  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □  □	寸 右斫涼	古隹甫	<b>こ</b> 鳥 周 尾	羽嘘噂	205 206 207 207	諌舘贋し	I 貫 丸 雁 ·	還含頑き	鑑岸顔	間巌願】	開玩 企	関癌	「「「「「」」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」	韓吉 喜
	022 023 024 026	с 2		U ~ ~ .	n V ð	 ⊽ =	⇒ • ≡	∈ : ⇔ \ ÷ <	) ∀ ≪:	⊆ = ∃ ≫ √	070	И Т Ь	А Й У Э	Б К Ф Ю	В Л Х Я	Г М Ц	Д Н Ч	Е О Ш I	Ë ; П Ц	ж 3 Р С Ъ Е		73 73 74 75	云して曳衛	連 栄詠	雲え永鋭の	在 泳 液 服	】餌曳皮割	 	雪豆尺1	影頴認	映英越知	208 209 210 211 212	基旗 紀鬼	奇既機徽亀	嬉期帰規偽誓	寄棋毅記儀	岐棄気貴妓境	希 汽起宜	幾 一般 前	こう 新御技会 新御子 かいしょう いんしょう いんしょう いんしょう しょうしん ひょうしん ひょうしん ひょうしん ひょうしん ひょうしん ひょうしん ひょうしん しょうしん しょうしん ひょうしん ひょう ひょうしん ひょう	軍机 季凱疑
	027 028 029 031	S	8	Å	」 ‰ 一	IJ#    	b	♪ ·	† 1	‡ • 2 3	074 075 076 077 077	бк фю	В Л Х Я	Г М Ц	Д Н Ч	е 0 Ш	ё пЩ	ж р ъ	З С Ы	а ИЙ Т ) Б 3	1   1 1   1 7   1 9   1	76 77 78 78 78	院 推艶 【	しました しょうしん しょうしょうしょう しょうしょう しょうしょう しょうしょうしょう しょうしょう しょうしょう しょうしょう しょうしょう しょうしょう しょうしん しょうしょう しょうしょう しょうしょう しょうしん しょうしょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう しょう	厭 沿 薗 お 四 2	円演遠 ない	国父沿】 さ	室 伯 煌 塔	皆要言 於	延猿 汚	恣縁 甥	213 214 215 216 217		<b>蜒吃脚弓窮</b> 垣	(低)にていた (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	<u> 我</u> 枯逆救級黨	簸橘丘朽糾洞	証詰久 求給 点	高砧仇汲旧許	※ 注入 さまり	81条 又灸 去 22 朝 却 吸 球 居 渔
	032 033 034 035 036	H R	S I S	J T	Á K U		SC V N a			F C P C Z e	080 081 082 083	⊥ - -				- <b>- - -</b> (	_ _	∟ ∟ ⊥.	⊢ + ,	– ⊣ ⊢ न ⊢ न		80 81 82 82	いい。この時代である。	大押黄乙	奥旺岡俺か	は横沖卸	心欢荻裂】	没意显	日尾隠	修 渡 下	鴬桶ル	219 220 221 222	山禦 卿挟蓋	护魚供叫教#	処亨侠喬橋領	宇享僑境況郷	朱京兇峡狂郷	虚 競強狭	〒 共彊矯約		8
付録	038 039 040 041	-pz bi	g あかさ	Ir あがゴ	-sいき-	」 t i いぎょ	ĸu うくt	- > うぐ甘	1 N えナ	IIX えげご	131	() () () () () () () () () () () () () (			3 3 1 4 1 2 1 2 1 3 1 3 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1	4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 5 V				シー 1 1 1 1 1 1	83 84 85 86	仮家禍蝦	何寡禾課日	伽科稼嘩	価暇笥貨	生果花加葉	口程寺司の	可次右室	「夏火華俄	1 嫁 珂 菓 峨 畑	223 224 225 226	高業巾芹【	<sup>如</sup> 局錦菌	- 現曲斤衿く	普極欣襟	資玉欽謹】	馬桐琴近	叫 料 禁 金	# 菫 禽 吟	·助 新訳 1
19	042 043 044 045	ごぞとひ	さたどびぱ	こだなぴ	しちにふ	しぢぬぶい	っねぷ	ずつのへ	こづまべ	せてばぺい		K∏ ⊕	r mg ⊕ ⊕ ≡	Kg Œ ∫	CC戦⊕∮	〔 (株) Σ	、 (前)	Na H 代日	KK 胎 ン	TEL (〕 杠 昭 ∟ ∠	〕 1 1 1 1	87 88 89 90	我介恢 1	オ会懐魁	回解 一 四 昭 二 一 四 日 二 一 四 日 二 一 四 日 二 一 四 日 三 一 四 日 三 一 四 日 三 一 四 日 三 一 四 日 三 一 四 日 三 一 四 日 三 一 四 日 三 四 三 一 四 三 四 三 二 四 三 二 二 四 三 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	ふ回拐械	牙塊改海盟	斑 裏 一 灰 : 一 灰 :	夏加付 早さ	町 怪 絵	馬悔 芥目	226 227 228 229	倶駒串	句具櫛	区愚釧	狗虞屑	玖喰屈	矩空	苦りの	枢調	び 派 馬 隅 の の
	046 047 048	はゆゐ	はよゑ	よよを	からん	5	める	もれる	р 3	やなわれ	139	Ì	亜	U あ 唖	娃	】 阿	哀	愛言	挨	始道	1 1 1	91 92 93	雪 慨 馨	開概:	階渡垣	貝碍柿	<u></u> 乳蓋 飯	の野女	▶亥勛	き酸合	<b></b> 屋 浬 廓	230 231 232	栗郡	掘繰	屈桑	省鍬	靴勲	轡君	洼! 薫	<b>浜</b> ド 訓 ₹	炭 籴 詳 軍

19-18



19-20

付録

19

区点1~	✓ 区点4桁目 ☑	区点1~	区点4桁目	区点1~	区点4桁目	区点1~	区点4桁目
3桁目	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	3桁目 0 1 2	3 4 5 6 7 8 9	3桁目 0 1 2	3 4 5 6 7 8 9	3桁目 0 1	23456789
507 508 509	吩吝呎咏 阿咎 呟 呱 呷 呰 咒 呻 咀 呶 咄 咐 咆 哇 咢 咸 咥 咬 哄 哈 咨 四 哂 喏 塔 吕 吃 哥 爾 隆	550 廖廣 551 廬 廱 廳 552 舜 弋 弑	廚慶慶無解露 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」 「」	593 枉杰枩 594 枷柯柺 595 柢枇枹	杼 杪 枌 枋 枦 枡 枂 柬 枳 柩 枸 柤 柞 楜 柄 柂 栫 木 栖 梧 枝 枝 橋 枝	〒636 炮 烟 ( 〒637 熙 熙) 1638 頃 熨 ( 1639 陳 恩)	烋 烝 烙 焉 烽 焜 焙 焕 泡 榮 煌煖 煬 熏 燻 熄 敷 燗 熹熾 燒 燉 燔 燎 隊 燵 幰
511 512 513	唔 喓 喤 噚 喤 噚 喤 噚 喓 喓 喤 噚 哢 嗦 噢 嗶 嚎 喃 喝 哢 嗦 噢 嗶 嚎 喃 喝 嘻 嘻 嘻 喝 嘻 嘻 喝 嘻 嘻 喝 嘻 哈 喝 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『 『	554 (1) 5555 (1) 5556 (1) 556 (1) 556 (1) 557	们们的一个。 "你们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们们	597 梟 梏 梭 598 梵 梠 梺 599 椢 椦 棡	に 梔 條 棚 梃 構 根 標 橋 根 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋 橋	P 640 颜 641 烏 爻 642 犂 犁 643 独 独	灐燿爃爧爛 爨 爭 爬 爰 猩 焺 牀 牆 牋 牘 牴 牾 揖 犒 犖 猿 犹 犲 狃 細 滩 涟 涟 洱 衒 迹 涓 修
515 516 517		558協悟恍 559情惶惧 560   1	[2] 小志 (1) [1] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2	601 棹 棠 棯 602 楷 楜 楸 603 楙 榔 楡	術植根線橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋橋	8 644 猗 猊 8 645 獎 獏 8 646 獺 珈	行猜 猫 猝 猴 强 强 强 强 滑精 獅 猫 猝 猴 猯 獰 獸 獵 漏 獪 獨 獰 獸 獵 獻 肅 珥 珮 珞 瑠 瑚
518 519 520 521		561 思 惓 忰 562 愆 惶 惷 563 愍 愎 慇 564 愴 愽 慂	Υ′′悽惆悵懏惴惴 憬惺惺愴憁惻 號 愧 慷 瘛 慎 瘛 [ [ 懋 [ 幣 [ 幣 [ 幣 [ 幣 [ 幣 [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ 幣]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ η]] [ [ [ η]]] [ ]]] [ η]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]] [ ]]]] [ ]]]] [ ]]] [ ]]]] [ ]]]] [ ]]]]]]	604   痘 禍 稹 605 榧 樮 榑 606 樛 槿 權 607 樔 槫 樊	橮	64/ 坂 郷 648 瑁 瑜 649 璧 瓊 650 瓠	呪 培 琲 坛 塅 埂 瑟 幽 瑩 瑰 瑣 瑪 瑶 瑾 璋 璞 矓 瓔 珱 瓣 瓧 瓩 瓮 瓲 瓰 瓱 瓸
522 523 524 525	坿 垉 垓 垠 垳 垤 垪 垰 埃 埆 埔 埒 埓 堊 埖 埣 堋 堙 堝 塲 埕 塢 塋 塰 毀 塒 堽 塹 墅 墹 墟 燇 墺 壞 墻 墸 墮 壅 壓 壑	565 慴傷慥 566 憇憬憔 567 應懷懈 568 懣懶懺	慱慟慝慓慵憙憗 憚憊慿憫憮懌 懆憺懋罹懍懦 蠘懿懽懼懾戀 <i>戈</i>	608 樶 橇 609 檍 檠 檄 610 檗 蘗 611 櫑 櫟 檪	橢橙橦橈樸樢 檢 檣 檻 櫃 櫂 檸 檳 檬 櫞 櫩 櫪 櫻 欅 蘗 櫺 鋍	■651 瓷 甄 652 甦 甬 ■653 畩 時 ■654 唇 霽	甃甅 甌 甎 甍 甕 甓 甞 甼 畄 畍 畊 畉 畛 畆 畚 畧 畫 畭 畸 當 疆 疇 畴 昬 疔 疚 疝 疥 疣 痂 疳
526 527 528 529	壗壙壘壥壜壞壟壯壺壹 壻壺壽夂夂敻夛梦夥夬 夭夲夸夾竒奕奐奎奚奘 奪酋國遯裔	569 戊戌戌 570 夏戡 571 扞扣扛 572 抓抖拔	戔戛 截戮戰戲戳扁扎 扠扨扼抂抉找抒 抃环拗拑抽拏拿	612 欖鬱 欟 613 軟歐 歙 614 殀殄 殃 615 殯 殲 퓳	欸欷盜欹飮歇臿 歔歛文 か 文 殿 子 殿 田 編 金	x 655 痃 疵 2 656 痣 痞 2 657 瘋 瘍 3 658 瘰 瘻	疽疸 疼疱 痍 痊 痒 痙 痾痿 痼 瘁 痰 痺 痲 痳 癤 瘤 瘤 瘤 瘤 瘤 瘤 瘤 瘤
530 531 532	。 纤 好 好 妖 城 城 城 城 城 城 城 城 城 城 城 城 城	573 拆擔 指 574 挌 提 提 575 捍 捏 握	;拜翔掖据 授为 招子 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种 一种	616 毬 毫 毳 617 氣 汞 汕 618 汾 汨 汳	(毯注) 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般 一般	1659 癩 癪 1660 癩 1661 皖 皓 1662 寿 美	應來 释 發 皀 皃 皈 皋 皎 哲 皑 皰 皴 皸 皹 皺 盂 合 戔 恚 哟 慮 渴 蕩 昤
534 535 536	瀦莈鴙潟癯泋瘷鯮灁嫲 媠嬋嬖嬲嫐嬪嬶嬾嬤孅 孀孑孕孚孛孥孩孰孳孵 學っっ。 官宦宸寃寇霍	570 择插播 577 揉插揚 578 攝撥	淌搖藆 <b>搆</b> 搓搦擔 搏摧摯 <b>摶摎</b> 攪撕	620 油泛 621 洽洸珠 622 浚浹浙	加 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	1663	<b>二一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一</b>
537 538 539 540	是 寐 語 貫 腰 莫 寥 爲 睘 貫 寶 尅 將 專 對 尓 尠 尢 尨 尸 尹 屁 屆 屎 屓 屐 屏 孱 屬 屮 乢 屶 屹 岌!	580	置 捧 墶 筝 璢 摛 攣 揺 擣 擯 攬 擶 擴 攤 擾 擕 攅 攤 攣 攫 攴 攸 畋 效 敖 敕 敍 敍	623 幽 浜 澨 624 淅 淺 淙 625 涣 湲 湟 626 湃 渺 湎	<b>阎</b> 洧 卒 淞 祠 淨 潯 添 淕 淪 淮 渭 湮 淸 渤 滿 渝 游 溂 溪 溕	第666	塜蒦飍曯 朽 矢 发 仙 礦 砠 礪 硅 碎 硴 碆 硼 暍 碵 碪 碯 磑 磆 磋 磔 谤 磊 磬
541 542 543 544	岑岔妛岫岻岶岼岷峅岾 峇峙峩峽峺峭嶌峪崋崕 崗嵜崟崛崑崔崢崚崙崘 戡嵒嵎嵋寭嵳嵶嶇蔪皟	584 敞 敝 敲 585 斷 旃 旆 586 旡 旱 杲 587 昜 晏 晄	數 斂 斃 變 斛 斟 研 旁 旄 旌 旒 旛 旙 无 昊 灵 晞 書 晤 晧 晨	627 滉 溷 滓 628 溥 滂 溟 629 滲 漱 滯 630 漾 漓	溽溯滄溲滔滕漏 潁漑灌滬滸滾堺 漲滌 滷淒潺灩淵 濯	唐 670 磧 671 礫 祀 672 禊 禝 673 秕 秧	傳 磽 磴 礇 礒 礑 礙 礬 祠 祗 祟 祚 祕 祓 祺 祿 禧 齋 禪 禮 禳 禹 禺 秉 秬 秡 秣 程 稻 稘 稙 稠
545 546 547	嶢嶝嶬嶮嶽蕯嶷嶼巉巍 巓巒巖巛巫已巵帋帚帙 帑帛帶帷幄幛幀幎幗	588 晟 哲 晰 589 暨 暹 曉 590 • ● □	「	631 潜潭 632 澳 澣 澡 633 濔 濘 濱	二 演 清 清 濡 濡 濡 濡 漏 漏 滴 濡 濡 濡 濡 濡 濡 濡 濡 濡 濡 濡 濡 濡	8674 稟 禀 8675 穢 穩 676 窖 窩	后 稱 電 察 穿 路 筋 隆 雅 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓 窓
1548 1549	職 幢 幣 幇 卄 井 幺 麼 厂 岸 🗄   廁 廂 廈 廐 廏	5921段 杨 朏	服	634  瀏 濾 瀛   635  漁 灑 灣	潮 潴 膉 瀘 潚 湖 湯 炙 炒 炯 烱 炬 炸 炸	創6// 竊 竏! 列678 竦 竭!	叶 吩 竓 呫 ဌ 亞 竡 竢 竰 笂 笏 笊 笆 笳 笘 笙

19-21

付 録
19

区点1~	区点4桁E	区点1~	~	又点4桁目	区点1~	区点4桁目	区点1~	区点4桁	日 日
3桁目	012345	67893桁目	0123	4567	8 9 3桁目 0	0123456	37893桁目	0 1 2 3 4 5	6789
区3術79012888234566889012	区点4桁E 1 2 笨笄夜蒂篝篳簫鐵和糅雜紅光 2 笨笄夜蒂篝篳簫鐵和糅雜紅光 2 笨笄夜蒂篝篳簫鐵和糅雜紅 2 笨笄酸 着 5 登 5 登 5 登 5 登 5 登 5 登 5 登 5 登 5 登 5 登	6         7         7         8         9         724           6         先第2         第2         724         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100         100	<ol> <li>3 田童郭鶯庸蓋募荒醉臺蕭齋燕虎</li> <li>2 訪萱波莉葆座酒蕣粱薔藏蘋虎</li> <li>2 訪萱波莉葆座酒蕣粱薔藏蘋虎</li> </ol>	▲ 4 奈夏萍萼約霧床==約霧床==約霧床==約霧床==約霧床==約霧床==約霧床==約霧床=	<u>区和1~2000</u> <u>3術目</u> 2000 <u>3術目</u> 2000 <u>7667</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>7667</u> <u>8</u> <u>8</u> <u>7707</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>2</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>7711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u> <u>77711</u>		区点1-         区点1-           3 ffel         3ffel           3 ffel         8           3 ffel         8           1 fel         8	<ul> <li>○ 記顏 飆錢鐘馬駲驅鱸體暫</li> <li>□ 討類巔飩餤饋馼駻綠擴觸爰言</li> <li>2 漬顏顆顏餃鮒錢瘛駻綠擴觸髮</li> <li>2 漬顏顆顏餃鮒錢駝睍騾屬麗騷動</li> <li>2 漬類顆節的餐饋駝睍騾屬體麵</li> <li>3 瑪麗麵麵麵</li> <li>3 瑪麗麵麵</li> <li>4 顎類直的餐饋駝睍騾屬體麵</li> <li>5 頭 颯铵曉麗點購購圖</li> </ul>	目61日、100000000000000000000000000000000000
692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702	經緇緘縡縵繙辨纎 罟羇統緯緩線總總總總總之。 依縫線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線線	綺羅編編 235 (新編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編編	55011330001233455555555555555555555555555555555555	蛅蛟蜉蜚蝙蠅螯蠍蠹麕袂 蚎蛯蜍蝠 螢蟄蟾靈衢袗 彩蜒朔蝸 螂蟇蟷衋袁袮	<ul> <li>項訊</li> <li>項目</li> <li>項目</li> <li>(1)</li> <li>(1)</li></ul>	后谷 <b>远</b> 邊鄂略離金紋術 远達逗邊鄉部館釀創 設達還遊聯部館釀創 到 這裡耶鄉醋釀釵鉅鈴 這裡耶鄉醋釀釵鉅鈴 金 金 恩 志 邊 男 路 哈 麗 歌 劉 出 魚 新 路	這         3         8212           這         3         8223           這         適適適適         823           資産         3         824           「動適適適         825         1           1         1         825           1         1         826           1         1         826           1         1         826           1         1         826           1         1         828           1         1         827           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1         1         1           1	閞魎鮠鯣鰄鰛譮歍鵁 鴺蕑魑鮨駾鯹鰥鱧熓鴿 <u>遇</u> 鵯 闣 蠈鮎鯔鰮 鱡 鯔 齝	· <b> </b>
703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714	羹翦耙聚聿胛脛 腦點	湖 北 羽 和 末 下 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 7 4 5 7 4 5 7 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	57 装裸縷 一聚骨計 表裏感禅襦羅覽訖試試練 一般一般一般一般的一般。 一般的一般的一般。 一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般的一般。 一般。 一般的一般。 一般。 一般。 一般。 一般。 一般。 一般的一般。 一般。 一般。 一般的一。 一般的一般。 一般的一般。 一般。 一般。 一》 一》 一》 一》 一》 一》 一》 一》 一》 一》 一》 一》 一》	祝裴褪襞襪覡觚訛詭誦譯證 祈裲襁 襴覦斷訥詢誣謔翾 裔褄襄 襷號鮮詞詐語諱證	装   表   表   表   表   表   表   表   表	芒 減經敦雲聶貿島周有 銃鋒益鏃鐐鑠鑼閭閬閩闢陷 協議議議議議議員員時[[[]]] 一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一	<ul> <li>Example 1</li> <li>Example 2</li> <li>Example</li></ul>	豧鶢檃麭蓔黽齔齲 韀 <b>鵽霻</b> 薞勫	鷓 鷮 蕸 麩 點 箭 開 新 新 解 篇 題 数 點 箭 帶 数 點 箭 帶 数 點 罰 帶 数 點 罰 帶 数 點 罰 帶 数 點 罰 帶 数 點 罰 帶 約 二 約 二 約 二 約 二 約 二 約 二 約 二 約 二 約 二 約
715 716 717 718 719 720 721	(去館艷芭苞 茯仁 (新館) (新館) (新館) (新館) (新館) (新館) (新館) ( 大) ( 大) ( 大) ( 大) ( 古) ( 古) ( 古) ( 古	1抽  11抽   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114   114  <	3 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	講 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調 調	<ul> <li>201 度相応</li> <li>201 度相応</li></ul>	会馬馬摩跑、新韓 (發生霓雲観)、 (發生霓雲観)、 (發生霓雲観)、 (發生霓雲観)、 (發生霓雲観)、 (認定 (東京麗)、 (現 (現 (現 (現 (現 (現 (現 (現 (現 (現 (現 (現 (現	at a transmission of the second s		

# お天気アイコン一覧

アイコンの表示および種類は、予告なく変更することがあります。

お天気に関す	「るアイコン
-)•	晴れ(昼)
C	晴れ(夜)
	くもり
	雨
ð	電
4	雷雨
0%~ 0%	降水確率0%~100%
	のち
	ときどき

花粉アイコン	/
	少ない
æ.	やや多い
	多い
	非常に多い

さくらアイコン		
	開花	
£	満開間近	
÷	満開	
2	散り始め	

その他アイコン	
	大雨
Ø.	<b>強風</b>
4	お知らせ

紅葉アイコン		
まだ		
色づく		
見頃		
落葉		

紫外線アイコン		
Q	弱しい	
較	やや強い	
躑	強い	
藻	非常に強い	

台風アイコン	/
<u>s</u>	発生
4	接近
9	危険



# メモリ容量一覧

データフォルダ	最大3500件/最大300MB (固定データを含む)		
●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。 (S!アプリは1つのアプリにつき最大6MBを消費します。)			
スケジュール	最大1000件		
電話帳	最大1000件		
м II		受信ボックス	最大3000件
メール		送信ボックス	最大1000件

●SMS/S!メール/PCメールの合計件数となります。

	Yahoo! ケータイ	画面メモ	最大20件/750KB
		ブックマーク	最大100件
		履歴 (URL)	URL入力履歴:最大20件
			閲覧履歴:最大100件*
		キャッシュ	750KB
インター ネット	PCサイト ブラウザ	画面メモ	最大20件/1150KB
		ブックマーク	最大100件
		履歴 (URL)	URL入力履歴:最大20件
			閲覧履歴:最大100件*
		キャッシュ	1150KB
	ダイレクト ブラウザ	画面メモ	最大20件/1150KB
		ブックマーク	最大100件
		履歴(URL)	URL入力履歴:最大20件
			閲覧履歴:最大100件*
		キャッシュ	1150KB

※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。

# 主な仕様

#### 001P

質量(電池パック装着時)		約142g	
サイズ(閉じた状態)		約52 × 116 × 17.8 (最薄部)/21 (最厚部) mm	
連続待受時間	3G	約620時間	
	GSM	約350時間	
連続通話時間	3G	約230分	
	TVコール	約150分	
	GSM	約230分	
デジタルテレビ 視聴時間	通常時	約4.5時間	
	ECOモード時	約4.75時間	
充電時間	急速充電器	約130分	
	シガーライター 充電器	約130分	
最大出力	3G	0.25W	
	GSM	2.0W	

- ●上記は、電池パック装着時の数値です。
- ●充電時間とは、本機を温度5℃~35℃の範囲で充電した場合の目 安です。
- ●連続通話時間とは、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です。
- ●連続待受時間とは、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、時間の目安です。
- ●デジタルテレビ視聴時間とは、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。
- ●SI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
使用電池	リチウムイオン電池
容量	800mAh
サイズ	約45 × 4.5 × 37mm

●定格/仕様および外観は、性能向上のため予告なく変更すること があります。



# 索引

#### 英数字

3G2-10
AV出力11-21
BD/DVDレコーダー10-15
Bluetooth®11-6
Bluetooth® パスキー (認証コード)11-8
Cookie設定/消去
インターネット18-22, 18-23
モバイルウィジェット 18-17
GSM2-10
HTMLメール14-6
ICカードロック13-12
ICデータ通信11-4
ISO
Language18-4
microSDカード10-19
microSDシンクロ18-24
microSDチェックディスク10-25
microSDフォーマット 10-21
バックアップ/復元10-23
Myオリジナル設定6-16
PCサイトブラウザ15-5
PC動画10-14
PCバックアップ11-17
PCメール14-2, 14-25
PCメール設定18-21
PCメールの作成/送信14-26
アカウント設定 14-26

PINコード/PIN2コード	1-3
PIN/PIN2コード変更	
PIN/PIN2ロック解除	
PIN認証	
PUK/PUK2	1-3, 12-3
QRコード	
Referer送出	
SDオーディオ	
SMS	
SMS設定	
一般設定	
SSL	
 S! GPSナビ【章目次】	
S!アプリ【章目次】	
S!コンテンツストア	
S!情報チャンネル	
S!速報ニュース	
S!電話帳バックアップ	
S!メール	
S!メール設定	
S!メール通知	
S!メールの作成/送信	
一般設定	
TIS	15-3
TVコール	2-6
TVリンク	
PCサイトブラウザ/	
ダイレクトブラウザ	15-6
Yahoo!ケータイ	15-4
文字入力	3-4

USB	
USIMカード	1-2
USIM電話帳	4-3
Wi-Fi	
WMAファイル	9-2
Yahoo!ケータイ	

## あ

明るさ調節	
TV⊐−ル	18-12
バックライト	18-5
宛先の追加/編集/削除 (メール)	14-9
アフターサービス	19-32
アラーム	13-6
暗証番号	1-34
安心遠隔ロック	12-7

#### い

イルミネーション設定	
インターネット【章目次】	
インテリジェントオート	6-7, 6-16
インフォメーション	1-24

<u> </u>			
ウィジェッ	۲		7-2
運転中モー	ド	1-16,	18-7

	-	
۰.	•	

英語表示切替	18-4
英数カナ候補	3-8
閲覧履歴	
PCサイトブラウザ/	
ダイレクトブラウザ	15-6
Yahoo!ケータイ	15-5
絵文字入力	3-4

#### お

オートサイズズーム	6-14
オートシャッター	6-15
オートフォーカスロック	6-11
オーナー情報	. 1-35, 4-12
オープン新着表示	
オープン設定	
オールリセット	
おサイフケータイ®	
おしゃべり機能	
お天気アイコン	8-3
お問い合わせ先一覧	
オプションサービス	2-17
音量設定	
S!アプリ	
TVコール受話音量	
音声電話受話音量	2-5
着信音量	

#### か

海外発信アシスト	2-10
顔認識	6-17
顔文字入力	3-4
各部の名称と機能	1-4
壁紙設定	18-3
カメラ【章目次】	6-1
画面メモ	15-9
画面ロック	1-21
カラーテーマ設定	18-4
カレンダー	13-2
簡易留守録	2-15

#### き

19-17
3-4
1-27
19-2
1-17
15-3
2-4
<b>.</b> 2-4

区点コード一覧	19-18
区点コード入力	3-5
国/地域番号	2-10
グループ設定(電話帳)	4-6
クローズ時動作設定	18-8

#### け

# ε

交換機用暗証番号	1-34
国際コード	2-9
国際設定 国際商託	2-10
国际電話 海外から	20
調動作防止	
コンテンツ・キー取得	
コントロールボタン	

さ	
サーバーメール	
再生モード変更	9-6
削除する	
S!アプリ	
スケジュール	
電話帳	
メール	
撮影モード	6-16

シークレット専用モード	12-10
シークレットメール表示設定	12-11
シークレットモード	12-10
事業者名表示	2-11
時刻補正設定	
自作アニメ	10-13
辞書	13-13
下書き (メール)	14-17
しっかりトーク	2-5
自動応答	
充電する	1-13
受話音量	
TV⊐−ル	. 2-7, 2-8
音声電話	2-5
状態表示アイコン	1-8
情報画面での操作	
ショートカットアイコン	1-25
新着メール確認	14-12
新着メール受信	14-16
シンプルメニュー	1-30

Ħ

生活アプリ	
静止画の撮影	
デジカメモード	6-7
フォトモード	6-9
静止画の編集	
製造番号通知	
世界対応ケータイ	2-9
世界時計表示	
赤外線通信	
積算時間	
積算通話料金	
セキュリティ	
S!アプリ	
インターネット	
データフォルダ	
セキュリティ【章目次】	
設定(カスタマイズ)【韋	<b>[</b> ] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []
設定確認	
設定リセット	
セルフタイマー	6-15

#### す

スクロール単位	18-22
ファジョール発気	120
スリシュール豆球	13-2
ストリーミング	15-13
スヌーズ通知	13-7
スピーカーホンON/OFF切替2-1	11, 2-12
スピードセレクターヽ	viii, 18-6
スライドショー	10-30
スライドレバー	1-20

#### そ

その他ファイルフォルダ	10-3
ソフトウェア更新	19-12
ソフトバンクユーティリティーソフト	
ソフトボタン	viii

代替画像	2-6
ダイヤル発信制限	12-8
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
2タッチ方式	.19-16
かな方式	.19-15
ダイレクトブラウザ	15-5
ダウンロード	
S!アプリ	16-2
S!コンテンツストア	8-6
ウィジェット	7-2
音楽	9-3
きせかえアレンジ	1-27
情報画面の画像/音楽	.15-12
生活アプリ	.13-10
デコレメールテンプレート	.14-11
フォント	1-28
ダウンロード辞書	3-10
タッチシャッター	6-11
タッチズーム	6-14
タッチ操作ガイド	1-21
タッチパネル	1-19
タッチパネルでの入力方法	3-10
タッチメニュー	1-22
端末暗証番号	1-34
端末暗証番号の変更	12-2

た



着うた・メロディフォルダ	
着信お知らせ機能	2-19
着信音音量設定	
着信音設定	10-8, 18-2
着信規制	2-20
着信拒否	.12-12, 12-13
着信履歴	2-13
チャンネル設定	5-4
著作権保護ファイル	

-	- 1	
-	-	

追尾AF	6-12
通信事業者	2-10
通話時間の表示	
通話設定	
通話中の機能	2-11
通話料金の表示	
通話履歴	2-13

ディスプレイ1	-8
ディスプレイアイコン1	-8
ディスプレイ設定18	3-3
データフォルダ10	)-2
手書きダイアリー3-	13
手書きフォト/メモ3-	11
デコレメール14	-6
デジタルテレビ【章目次】5	j-1
デジタルテレビ設定18-	12
電源を入れる/切る1-	14
転送電話サービス2-	17
電卓13	8-8
電池パック1-`	10
電池レベル表示1-9,1-	11
電波OFFモード1-	16
電波状態表示1	-8
添付ファイル	
確認/保存14-1	14
削除14	-9
追加14	-9
電話帳指定設定12-7	12
電話帳【章目次】4	-1
電話番号通知/非通知2	2-3
電話リモートロック13-	12
電話を受ける	
TVコール2	2-8
音声電話2	2-5
電話をかける	
TVコール2	2-7
音声電話2	2-2
国際電話2	2-9

_

—	
動画/音楽メニュー	
動画の撮影	
デジカメモード	6-9
ビデオカメラ	6-10
登録外着信拒否	12-13
登録する	
S!情報チャンネル	8-2
S!速報ニュース	8-5
アラーム	
ショートカットアイコン	
スケジュール	
電話帳	4-3
メモ帳	
ユーザー辞書	3-9
ドキュメントビューア	
時計設定	
時計の表示設定	
閉じタイマーロック設定	

ね	
ネットワーク自動調整1-14	1

は		ភា	E
バーコードリーダー		フォーカスモード6-17	ボイスダイヤル4-13
パーソナルデータロック		フォルダの管理(データフォルダ)10-17	ボイスレコーダー13-14
配信確認	14-11	フォルダ振分け設定 (メール)14-17	保証19-32
バイブレータ		フォント設定1-28	歩数計13-17
S!アプリ		ブックフォルダ10-3	保存先
着信		ブックマーク15-9	カメラ18-15, 18-16
バックアップ		プライバシーキーロック12-4	電話帳18-11
microSDカード	10-23	プライベートメニュー1-28	ボタン確認音18-3
S!電話帳バックアップ	4-10	ブラウザ初期化18-23	保留
バックグラウンド再生	9-7	フラッシュ6-14	TVコール2-12
バックライト		プレイリスト9-10	音声電話2-11
S!アプリ		プレフィックス設定2-3	
TV⊐−ル	2-12	ブログ投稿8-7	ŧ
ディスプレイ	18-5		
発信規制	2-20	<b>^</b>	マナーモード 1-15, 2-11, 2-12, 18-7
発信者番号通知サービス	2-21		
発信履歴	2-13		Ъ
発着信規制サービス	2-20		<b>ミュージックフォルダ10-2</b> ミュージックプレイヤー [章目次]9-1

む

ムービーフォルダ.....10-3

#### V

ピクチャーフォルダ	
ピクチャアルバム	
ピクチャジャンプ	
非通知着信拒否	
ビューブラインド	1-34
開きロック解除設定	

•		

鳴動時間 (メール着信音)	18-2
迷惑メール振分け	14-18
メインメニュー	1-17
メール【章目次】	14-1
メールグループ	14-20
メールセキュリティ設定	12-11
メニューアイコン設定	18-5
メニュー番号	1-18
メニュー番号一覧	19-14
メモ帳	13-8
メモリ操作(インターネット)	18-22
メモリ容量一覧	19-24

#### ŧ

モーションコントロール	1-10
文字サイズ	
一括設定	18-4
インターネット	18-4
電話帳	18-4
発着信履歴	18-4
メール	18-4
文字入力	18-4
文字入力/手書き【章目次】	3-1
文字変換機能	3-6
モバイルWスピード	5-2
モバイルウィジェット	7-2

#### ゆ

ユーザー作成	(マナーモード)	
ユーザー辞書		3-9

よ

予定リスト 13-5
平び出し時間(簡易留守録)
乎出時間表示設定12-12

#### 5

。 美デコ14	.7

#### b

リセット	
TV設定リセット	.18-13
オールリセット	.12-14
積算リセット	18-8
設定リセット	.12-13
設定リセット(インターネット)…	.18-23
履歴表示設定	12-9

## る

ルート証明書表示	18-23
留守番電話サービス	2-18

## n

連写の撮影	
デジカメモード	6-8
フォトモード	6-10

## ろ

ロック機能	12-2
ロックメッセージ設定	12-8

## わ

割込通話サービス	2-20
司心虚印 / しへ	

## 保証とアフターサービス

## 保証について

本製品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PP.19-10)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.19-33)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、ご要望により有料修理いたします。

付録 19

# 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



紛失・故障受付				
ソフトバンク携帯電話から	113	(無料)		
一般電話から	0800-919-0113	(無料)		

IP電話などでフリーコールが繋がらない場合は、恐れ入りますが下記の番号へおかけください。

東日本地域	022-380-4380(有料)	東海地域	052-388-2002(有料)
関西地域	06-7669-0180(有料)	中国・四国・九州・ 沖縄地域	092-687-0010(有料)

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・紛失については、下記の番号へおかけください。 +81-3-5351-3491(有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)

## SoftBank 001P取扱説明書

#### 2012年3月 第2版発行 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 001P 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



SoftBank 001P User Guide 取扱説明書



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・メーカーを問わす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。 ※ 回収した電話構 電池・充電器はリサイクルするためご該却できません。 ※ 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。