

SoftBank 301P

User Guide 取扱説明書



SoftBank

はじめに

このたびは、「SoftBank 301P」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 301P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 301P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、予告無しに変更することがございます。
- 本書の内容については万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたらお問い合わせ先（☎P.17-32）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よりダウンロードできます。
<http://www.softbank.jp/mobile/support/product/301p/>

機能やサービスの
名前がわかっているとき

索引 [📄P.17-26](#)

目次 [📄P.vi](#)

したいことや目的が
決まっているとき

したいこと検索 [📄P.ii](#)

索引 [📄P.17-26](#)

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 [📄P.iv](#)

目次 [📄P.vi](#)

画面の表示やマークの
意味を知りたいとき

機能一覧 [📄P.17-2](#)

ディスプレイ [📄P.1-7](#)

この取扱説明書の内容を
知りたいとき

目次 [📄P.vi](#)

各章目次 [📄各章扉](#)

おかしいな…
故障かな？と思ったとき

故障かな？と思ったら [📄P.17-10](#)

保証とアフターサービス [📄P.17-31](#)

ご利用になる前に	1
電話	2
文字入力	3
電話帳	4
デジタルテレビ	5
カメラ	6
ニュース/エンタテインメント	7
メディア (音楽/動画)	8
データ管理	9
通信・外部接続	10
セキュリティ	11
ツール	12
メール	13
インターネット	14
S!アプリ	15
設定 (カスタマイズ)	16
付録	17

新しい携帯電話を
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 ☞ P.1-26

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 ☞ P.13-4

自分だけの
携帯電話に
カスタマイズしたい

**着うたフル®などを着信音に
設定したい**
着信音選択で着うたフル®を選ぶだけでOKです。

着信音の変更 ☞ P.16-2

**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®サイトからダウンロードできます。

音楽のダウンロード ☞ P.8-3

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 ☞ P.1-15、P.1-18
各部の名称と機能 ☞ P.1-4

すぐに電話をかけたい
音声電話はもちろんテレビ電話も利用できます。

音声電話をかける ☞ P.2-2
TVコールをかける ☞ P.2-6

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 ☞ P.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。




ミュージックプレイヤー ☞ P.8-2

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、友達に情報を伝えるときなどに便利です。

オーナー情報  P.4-12

友達に一齐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  P.13-4
宛先を追加／編集／削除する  P.13-9

近くの友達にアドレスを伝えたい
赤外線通信が便利です。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  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.9-5
ディスプレイ設定  P.16-3

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呼び出せます。

プライベートメニュー  P.1-21

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、すぐにその機能呼び出せます。

ショートカットアイコン  P.1-18



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  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  P.13-1
デコレメール  P.13-6

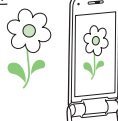
インターネットを利用したい

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  P.14-1

カメラ／ビデオとして使いたい

カメラで静止画や動画を撮影できます。



カメラ  P.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  P.15-1

最新ニュースが知りたい
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  P.7-5

**本機だから
できること**

防水／防塵性能

雨の中やキッチン、プールサイドなどの水際でも使用できます。

📍P.xx

災害用音声お届けサービス

大規模災害発生時、音声通話がつながりにくくなった場合に、パケット通信で音声メッセージをお届けします。

📍P.2-17

**ソフトバンクの
携帯電話だから
できること**

Yahoo!ケータイ

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。

📍P.14-3

デコレメール

メール本文の文字色や背景などをデコレーションしたり、画像などを挿入して表現豊かなHTMLメールを作成できます。

📍P.13-6

**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。

📍P.4-1、P.4-10

カメラ

約5.1メガピクセルの高精細カメラを内蔵。オートフォーカス機能が付いているから、簡単キレイに撮影できます。

📍P.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**

PCサイトブラウザ

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。

📍P.14-5

データバックアップ／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。

📍P.10-9

拡大表示

メールやインターネット、発着信履歴などの表示を個別または一括で拡大文字に設定できます。また、メインメニューを拡大することもできます。

📖P.1-20

緊急速報メール

気象庁が配信する「緊急地震速報」や「津波警報」、国や地方公共団体が配信する「災害・避難速報」などを本機で受信し、表示できます。

📖P.13-28

シンプルメニュー

表示するメニューを基本的な機能に絞り、簡単な操作で使用できるようにしたメニューです。

📖P.1-22

楽デコ

メールをらくらくデコレーション。本文のキーワードから自動的に絵文字、文字色、文字サイズ、背景色を追加/変更します。

📖P.13-7

S!情報チャンネル

さまざまな情報を自動的に受信できる情報サービスです。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。

📖P.7-2

カレンダー／アラーム

予定を登録して管理できます。アラーム機能は、目覚ましやスケジュールの事前通知としても利用できます。

📖P.12-2、P.12-6

ミュージックプレイヤー

本機を携帯音楽プレイヤーとしても使用できます。音楽CDをパソコンに取り込み、microSDカードに保存して聴くことができます。

📖P.8-2

デジタルテレビ

ワイド画面で地上デジタル放送（ワンセグ）の番組を楽しめます。番組録画もできます。

📖P.5-1

Bluetooth®

ワイヤレス接続方式Bluetooth®に対応。外部スピーカーと接続すれば、デジタルテレビの音声は迫力サウンドで楽しめます。

📖P.10-4

microSDカード

大容量データの保存が可能なmicroSDカードに対応。パソコンとのやりとりも手軽に行えます。



📖P.9-13

目次

目次	vi
お買い上げ品の確認	viii
本書の見かた	viii
安全上のご注意	xi
お願いとご注意	xviii
防水／防塵性能について	xx
著作権などについて	xxiv
携帯電話機の電波比吸収率 (SAR) について	xxvi
Safety Precautions	xxviii
Handling Precautions	xxxiv
Waterproofing/Dustproofing	xxxix
Copyrights	xlii

1. ご利用になる前に

USIM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	1-9
電源を入れる／切る	1-12
マナーモード	1-13
ボタン操作で機能呼び出す	1-15
待受画面に表示される情報	1-17
お好みの画面表示に変更する	1-19
プライベートメニューを利用する	1-21
シンプルメニューを利用する	1-22
複数の機能を同時に起動する	1-24
のぞき見されないように設定する (ビューブラインド)	1-25
暗証番号	1-25
自分の電話番号を確認する	1-26

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
災害用音声お届けサービスの利用	2-17
オプションサービス	2-18

3. 文字入力

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

4. 電話帳

電話帳について	4-2
電話帳の登録	4-3
電話帳の検索／利用	4-6
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	5-10
番組の録画／再生	5-11

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	6-6
撮影時の機能	6-8
撮影した静止画／動画の確認	6-12

7. ニュース／エンタテインメント

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

8. メディア (音楽／動画)

音楽を聴く (ミュージックプレイヤー)	8-2
動画を見る	8-11

9. データ管理

データフォルダについて	9-2
保存されているファイルの確認	9-4
静止画の利用／編集	9-9
フォルダ／ファイルの管理	9-11
microSDカードの利用	9-13

10. 通信・外部接続

赤外線通信	10-2
Bluetooth®	10-4
ソフトバンクユーティリティソフト	10-9
USB	10-10

11. セキュリティ

端末暗証番号の変更	11-2
ロック機能	11-2
発着信／送受信の制限	11-9
ケータイ機能制御	11-13
お買い上げ時の設定に戻す	11-14

12. ツール

カレンダー	12-2
予定リスト	12-5
アラーム	12-6
電卓	12-8
メモ帳	12-8
録音機能	12-9
バーコードリーダー	12-10
簡易位置情報	12-12

13. メール

メールについて	13-2
メール送信	13-4
メール受信／確認	13-12
メールの管理／利用	13-17
PCメールの利用	13-25
緊急速報メールの利用	13-28

14. インターネット

インターネットについて	14-2
Yahoo!ケータイの利用	14-3
パソコン用サイトの利用	14-5
情報画面での操作のしかた	14-6
情報の利用	14-8
情報表示中の操作	14-12

15. S!アプリ

S!アプリをご利用になる前に	15-2
S!アプリの利用	15-3

16. 設定 (カスタマイズ)

音／バイブレーション設定	16-2
ディスプレイ設定	16-3
マナーモード設定	16-6
着信に関する設定	16-7
時計設定	16-7
通話設定	16-8
イルミネーション設定	16-9
文字入力に関する設定	16-9
電話帳設定	16-10
ボイスダイヤル設定	16-11
TVコール設定	16-11
デジタルテレビ設定	16-12
カメラ設定	16-14
S!速報ニュース設定	16-15
Bluetooth®に関する設定	16-16
簡易位置情報に関する設定	16-17
メール設定	16-17
インターネット設定	16-20
S!アプリ設定	16-22

本体色ごとのお買い上げ時の

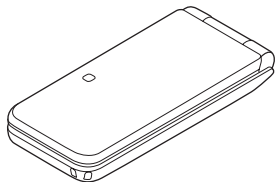
設定内容	16-23
各種機能の設定内容を確認する	16-24

17. 付録

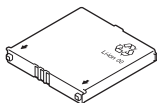
機能一覧	17-2
故障かな?と思ったら	17-10
ソフトウェア更新	17-12
メニュー番号一覧	17-14
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)	17-15
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (2タッチ方式)	17-16
記号一覧	17-17
区点コード一覧	17-18
お天気アイコン一覧	17-23
メモリ容量一覧	17-24
主な仕様	17-25
索引	17-26
保証とアフターサービス	17-31
お問い合わせ先一覧	17-32

お買い上げ品の確認

□301P本体



□電池パック (PMBBH1)



□クイックスタート

□お願いとご注意

□保証書

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（☎P.17-32）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。（☎P.9-13）

本書の見かた

本書での表記や画面表示について

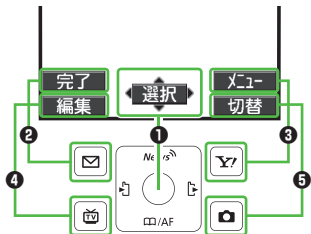
本書において、あらかじめご了承ください内容

- 「SoftBank 301P」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**パールミント**のお買い上げ時の設定で記載しています。（☎P.16-23）
- 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。

ナビゲーションボタン(ナビボタン)/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。

例)



●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。

ナビゲーションボタン (1) 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。



ソフトボタン (2,3,4,5) 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(2,3) [完了]、 [メニュー]

- [完了]、[メニュー]は上記の例の場合です。表示は画面によって変わります。

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)

A メインメニューからの選択操作 B 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。

1 グループを選んで [編集]→項目を選択→内容を設定

A メインメニューからの選択操作



- 1 待受画面で を押し、メインメニューを表示させます。
- 2 メインメニューで を押して電話機能を選び、 [選択]を押します。
- 3 電話帳の画面で を押してグループ設定を選び、 [選択]を押します。

B 詳細手順





- 1 グループ設定の画面で を押してグループを選び、 [編集]を押します。
- 2 グループ編集の画面で を押して項目を選び、 [選択]を押します。
- 3 それぞれの項目で内容を設定します。

例2)

C チェックボックス選択操作

- 1  → 設定
- 2 一般設定 → メールセキュリティ設定
- 3 端末暗証番号を入力 → 項目にチェック
→  [完了]

C チェックボックス選択操作

- 1 選択するには、 を押して項目を選び、 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。
- 2 選択を解除するには、 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更し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)

こんなこともできます!

- 宛先に関する機能 (👉P.13-9)
- メール作成中の機能 (👉P.13-10)

設定 ●常に配信確認をする (👉P.16-17)

設定 16章「設定 (カスタマイズ)」を参照してください。

共通操作 / 操作開始条件の記載

「設定 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。(👉P.12-2、P.12-3)
1ヶ月表示 / 1週間表示	カレンダー画面の表示を1ヶ月 / 1週間に切り替えます。

B 操作手順

共通操作のあとに行います。

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


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


	禁止（してはいけないこと）を示します。
	分解してはいけないことを示します。
	水がかかる場所で使用したり、水に濡らしたりしてはいけないことを示します。

	濡れた手で扱ってはいけないことを示します。
	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）

危険

-  高温になる場所（火のそば、暖房器具のそば、直射日光の当たる場所、炎天下の車内など）で充電・使用・放置しないでください。また、暖かい場所や熱のこもりやすい場所（こたつや電気毛布の中、携帯カイロのそばのポケット内など）においても同様の危険がありますので、充電・放置・使用・携帯しないでください。機器の変形・故障や電池パックの漏液・発熱・発火・破裂の原因となります。また、ケースの一部が熱くなり、やけどなどの原因となることがあります。

-  本機に電池パックを取り付けたり、充電器を接続する際、うまく取り付けや接続ができないときは、無理に行わないでください。電池パックや端子の向きを確かめてから、取り付けや接続を行ってください。電池パックを漏液・発熱・破裂・発火させるなどの原因となります。



分解・改造・ハンダ付けなどお客様による修理をしないでください。

火災・けが・感電などの事故または故障の原因となります。また、電池パックの漏液・発熱・破裂・発火などの原因となります。

電話機の改造は電波法違反となり、罰則の対象となります。



本機内部・電池パック・充電器を濡らさないでください。

水やペットの尿などの液体が本体内部に入ったときに、濡れたまま放置したり、濡れた電池パックを充電すると、発熱・感電・火災・けが・故障などの原因となります。

使用場所、取り扱いにご注意ください。



本機に使用する電池パック・充電器・卓上ホルダー（オプション品）は、ソフトバンクが指定したものを使用してください。指定品以外のものを使用した場合は、電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や、充電器の発熱・発火・故障などの原因となります。



警告



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

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



落としたり、投げたりして、強い衝撃を与えないでください。

電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や火災・感電・故障などの原因となります。



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

ショートによる火災や故障などの原因となります。



本機が濡れている状態で充電しないでください。

感電やショートによる火災・故障などの原因となります。



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

ガスに引火する恐れがあります。

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



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

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

異常な状態のまま使用すると、火災や感電などの原因となります。



注意



ぐらついた台の上や傾いた所など、不安定な場所に置かないでください。

落下して、けがや故障などの原因となります。バイブレーション（振動）を設定中や充電中は、特にご注意ください。



乳幼児の手の届かない場所やペットが触れない場所に保管してください。

誤って飲み込んだり、けがなどの原因となります。



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

けがなどの原因となります。

電池パックの取り扱いについて



危険

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

表示	電池の種類
Li-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。



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



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



警告



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



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



電池パックの使用・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。



ペットが電池パックに噛みつかないようにご注意ください。また、ペットが噛みついた電池パックは使用しないでください。
電池パックの漏液・発熱・破裂・発火や機器の故障・火災の原因となります。



注意



不要になった電池パックは、一般のゴミと一緒に捨てないでください。
端子にテープなどを貼り、個別回収に出すか、最寄りのソフトバンクショップへお持ちください。
電池を分別している市町村では、その規則に従って処理してください。

本機の取り扱いについて



警告



自動車、バイク、自転車などの乗り物の運転中には使用しないでください。

乗り物を運転しながら携帯電話を使用することは、法律で禁止されており、罰則の対象となります。イヤホンマイクをご利用の場合でも、外部の音が聞こえにくくなり、交通事故の原因となります。また、都道府県によっては条例違反となる場合があります。運転者が使用する場合は、駐停車が禁止されていない安全な場所に止めてからご使用ください。



赤外線ポートを目に向けて送信しないでください。

目に影響を与える可能性があります。



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

電子機器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

※ご注意ください
電子機器の例
補聴器・植込み型心臓ペースメーカー・植込み型除細動器・その他の医用電気機器・火災報知器・自動ドア・その他の自動制御機器など



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

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



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

心臓に影響を与える恐れがあります。



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

落雷や感電の原因となります。



注意



車両電子機器に影響を与える場合は使用しないでください。本機を自動車内で使用すると、車種によりまれに車両電子機器に影響を与え、安全走行を損なう恐れがあります。



本機に磁気カードなどを近づけたり、挟んだりしないでください。

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



ストラップなどを持って本機をふり回さないでください。

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



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

難聴になる可能性があります。



破損したまま使用しないでください。


火災、やけど、けが、感電の原因となります。





本機の使用により、皮膚に異常が生じた場合は、ただちに使用をやめて医師の診察を受けてください。
本機では材料として金属などを使用しています。お客様の体質や体調によっては、かゆみ・かぶれ・湿疹などが生じることがあります。


使用箇所		材質／表面処理
外装ケース	ディスプレイ背面	ABS／UV塗装
	ディスプレイ面、 電池面	PC／UV塗装
	電池面（ヒンジ側）	ABS
外部接続端子		ステンレス鋼／ニッケルメッキ、 スズメッキ
外部接続端子 キャップ	取り付けピン部	ポリエステル系エラストマー
	パッキン	シリコンゴム
	本体	PC／UV塗装
カメラパネル、 ディスプレイパネル		PMMA／ハードコート
充電端子		黄銅／ニッケルメッキ、 ニッケルパラジウムメッキ、 金メッキ
操作ボタンシート部		アクリルウレタン
着信／充電ランプ		PC／スズ蒸着、UV塗装
電池カバー	パッキン	シリコンゴム
	本体	PC／UV塗装
電池収納面		ガラスエポキシ／銅、 ニッケルメッキ、金メッキ、 レジスト印刷

使用箇所		材質／表面処理
電池端子	樹脂部分	PPS
	端子部	ベリリウム銅／ニッケルメッキ、 ニッケルパラジウムメッキ、 金メッキ
電池パック	樹脂部分	PC
	端子部	ガラスエポキシ／ ニッケルメッキ、金メッキ
	ラベル	PET／シリコンニス
ネジ（電池カバー内）		鉄／亜鉛メッキ
ヒンジ部	ディスプレイ背面側 ヒンジ中央部分	ABS／UV塗装
	ディスプレイ面側 ヒンジ中央部分、 ヒンジホルダー、 ヒンジ両端部分	PC／UV塗装
銘板シール		PET
microSD カード挿入口	金属部分	ステンレス鋼／ニッケルメッキ
	樹脂部分	LCP

 本機を長時間ご使用になる場合、特に高温環境では熱くなる場合がありますので、ご注意ください。
長時間肌にふれたまま使用していると、低温やけどになる恐れがあります。


 本機を開閉する際は、指やストラップなどを挟まないようご注意ください。
けがなどの事故や破損の原因となります。


 デジタルテレビを視聴するときは、充分明るい場所で、画面からある程度の距離を空けてご使用ください。
視力低下につながる可能性があります。


 イヤホンを使用するときは音量に気をつけてください。
長時間使用して難聴になったり、突然大きな音が出て耳をいためたりする原因となります。


充電器（オプション品）の取り扱いについて




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


 指定以外の電源・電圧で使用しないでください。
指定以外の電源・電圧で使用すると、火災や故障などの原因となります。
急速充電器：AC100V～240V（家庭用ACコンセント専用）
シガーライター充電器（オプション品）：DC12V・24V（マイナースーツ専用）
また、海外旅行用として、市販されている「変圧器」は使用しないでください。火災・感電・故障の原因となります。


 シガーライター充電器（オプション品）は、マイナースーツ専用です。プラスアース車には絶対に使用しないでください。
火災などの原因となります。


 雷が鳴り出したら、充電器には触れないでください。
感電などの原因となります。


 充電器は、風呂場や洗面所など湿気が多い場所や水のかかる可能性のある場所では使用しないでください。
火災・感電・故障の原因となります。


 濡れた手で充電器のプラグを抜き差ししないでください。
感電や故障などの原因となります。

 シガーライター充電器（オプション品）のヒューズが切れたときは、必ず指定のヒューズに交換してください。
指定以外のヒューズを使用すると、火災や故障の原因となります。指定のヒューズに関しては、シガーライター充電器の取扱説明書でご確認ください。

 プラグにほこりがついたときは、充電器を持ってプラグをコンセントから抜き、乾いた布などで拭き取ってください。
火災の原因となります。

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

 長時間使用しない場合は、充電器を持ってプラグをコンセントから抜いてください。
感電・火災・故障の原因となります。

 万一、水やベットの尿などの液体が入った場合は、ただちに充電器を持ってプラグをコンセントやシガーライターソケットから抜いてください。
感電・発煙・火災の原因となります。



注意



充電器をコンセントに接続しているときは、引っ掛けるなど強い衝撃を与えないでください。
けがや故障の原因となります。



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



警告

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



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15cm以上離して携行および使用してください。
電波により植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器の作動に影響を与える場合があります。



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



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

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



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している方がいる可能性がありますので、身動きが自由に取れないほど混雑した状況等、15cm以上離隔距離を確保できない恐れがある場合には、事前に通信機能が使用できない状態（例：電波OFFモード）に切り替えるか、または携帯電話の電源をお切りください。
電波により、植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器が誤動作するなどの影響を与える場合があります。

お願いとご注意

ご利用にあたって

- 事故や故障、修理などにより本機や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

- ご使用前に、外部接続端子キャップをしっかりと閉じ、電池カバーを確実に取り付けている状態にしてください。本機の内部に水や粉塵が侵入して故障の原因になることがあります。
 - 本機の内部に水や粉塵が侵入したことによる故障は、保証期間内であっても、保証の対象外となる場合があります。
 - 雨の中や水滴がついたままの電池パックの取り付け／取り外しや、外部接続端子キャップ、電池カバーの開閉は行わないでください。
 - 付属品、オプション品は防水／防塵性能を有しておりません。
 - 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。
-
- 本機の電池パックを長い間外していたり、電池残量の少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%～90%の範囲でご使用ください。（お風呂などでの一時的な使用に限り、温度36℃～40℃の範囲で可能）
極端な高温や低温環境、直射日光の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。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、綿棒などで拭いてください。
 - お手入れの際は、乾いた柔らかい布で拭いてください。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。
 - ・ 本機をス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。
 - ・ 荷物のつまった鞆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。
- 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。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は取り付けしないでください。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。
- 本機を手を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

- 本機は、USIMカードが取り付けられていない状態では使用できません。

通話中／通信中の制限について

- 通話中／通信中は、同時にほか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。

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、必ず試し撮りをして、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[®]機能について

- 本機はすべてのBluetooth[®]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[®]機能を使用した通信時のセキュリティとして、Bluetooth[®]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[®]機能で通信を行う際はご注意ください。
- Bluetooth[®]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。
- 本機のBluetooth[®]機能の周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器や、工場の製造ライン等で使用されている構内無線局、アマチュア無線局など（以下、「他の無線局」と略す）が運用されています。他の無線機器との電波干渉を防止するため、下記の事項に注意してご使用ください。
 - 1 Bluetooth[®]機能を使用する前に、近くで同じ周波数帯を使用する「他の無線局」が運用されていないことを確認してください。
 - 2 万一、Bluetooth[®]機能の使用にあたり、本機と「他の無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、速やかに使用場所を変えるか、Bluetooth[®]機能の使用を停止（電波の発射を停止）してください。
 - 3 その他不明な点やお困りのことが起きたときには、お問い合わせ先（P.17-32）までご連絡ください。

周波数帯について

- 本機のBluetooth[®]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。
- ご利用の国によってはBluetooth[®]の使用が制限されている場合があります。その国／地域の法規制などの条件を確認の上、ご利用ください。

防水／防塵性能について

本機は外部接続端子キャップをしっかりと閉じ、電池カバーを確実に取り付けて隙間や浮きがない状態でIPX5^{*1}、IPX7^{*2}の防水性能およびIP5X^{*3}の防塵性能を有しています。

- ※1 内径6.3mmの注水ノズルを使用し、約3mの距離から12.5L/分の水を最低3分間注水する条件であらゆる方向から噴流を当てても、電話機としての機能を保つことを意味します。
- ※2 常温で水道水、かつ静水の水深1mの水槽に電話機本体を静かに沈め、約30分間水底に放置しても、内部に浸水せず、電話機としての機能を保つことを意味します。
- ※3 保護度合いを指し、直径75μm以下の塵埃（じんあい）が入った装置に電話機を8時間入れてかかはんさせ、取り出したときに電話機としての機能を有し、かつ安全を維持することを意味します。

（注）実際の使用にあたって、すべての状況での動作を保証するものではありません。浸水や異物混入を防ぎ、安全にお使いいただくために、本書をよくお読みになってからご使用ください。お客様の取り扱い不備による故障と認められた場合は、保証の対象外となります。

雨の中やキッチン、風呂場、プールサイドなどの水際でもご使用できます。

■ 雨の中

- 雨の中、傘をささずに濡れた手で通話できます。
 - ※ やや強い雨（1時間の雨量が20mm未満、ザーザーと降り、地面からの跳ね返りで足元が濡れる程度）まで
- 強い雨（1時間の雨量が20mm以上の土砂降り）の中では使用しないでください。

■ 洗う

- 本機が汚れた場合は、洗面器などに張った常温の真水、水道水に浸けて静かに振り洗いをしたり、やや弱めの水流（蛇口やシャワーから約10cm、5℃～35℃）に当てながら手で洗うことができます。
- 電池カバーをしっかりと取り付けた状態で、外部接続端子キャップを押さえたまま洗ってください。
- 洗うときは、ブラシやスポンジ、石けん、洗剤などを使用しないでください。



■ レジャー

- プールの水や海水に浸けたり、落下させたりしないでください。また、水中で使用しないでください。
- プールの水や海水がかかった場合は常温の水道水で洗ってください。



■ お風呂

- 浴槽に浸けたり、落下させたりしないでください。また、水中で使用しないでください。
- 石けん、洗剤、入浴剤の入った水、温泉には浸けないでください。
- 肌に痛みを感じるほどの強い水流を直接当てないでください。
- お風呂場での長時間のご使用は避けください。
- 寒いところから暖かいお風呂場などに本機を持ち込むと、急激な温度変化による結露の原因となります。本機が常温になってから持ち込んでください。



■ キッチン

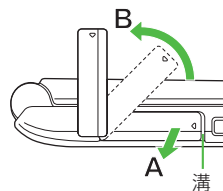
- 石けん、洗剤、調味料、ジュースなど、真水、水道水以外の液体をかけたり、浸けたりしないでください。
- お湯や冷水をかけたり、浸けたりしないでください。
- 強い水流を当てないでください。

ご使用にあたっての重要事項

- ご使用前に、外部接続端子キャップをしっかりと閉じ、電池カバーを確実に取り付けている状態にしてください。微細なゴミ（微細な繊維、髪の毛、砂など）がわずかでも挟まると水や粉塵が浸入する原因となります。
- 外部接続端子キャップ、電池カバーが開いている状態で水などの液体がかかった場合、内部に液体が入り、感電や故障の原因となります。そのまま使用せずに電源を切ってください。
- 常温の真水、水道水以外の液体に浸けないでください。
- 防水／防塵性能を維持するため、異常の有無にかかわらず、2年に1回、部品の交換を行うことをおすすめします。部品の交換は本機をお預かりして有料にて承ります。お問い合わせ先（P.17-32）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。

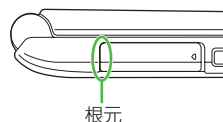
■ 外部接続端子キャップの開けかた

- ① 溝に指先をかけてAの方向に引っ張り出したあと、Bの方向に回転させる



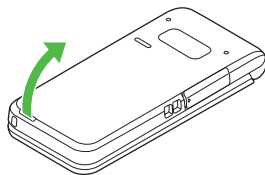
■ 外部接続端子キャップの閉じかた

- ① キャップを本機と平行に揃え、キャップの根元部分をしっかりと押さえながら押し込む
- ② キャップ全体に浮きがないことを確認する



■ 電池カバーの取り外しかた

- ① 溝に指先をかけて矢印の方向に持ち上げ、指で少しずつ電池カバーを浮かせるようにして取り外す

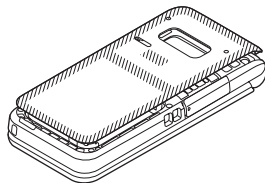


■ 電池カバーの取り付けかた

- ① 電池カバーの方向を確認して本体に合わせるように装着したあと、浮いている箇所がないように、図の斜線部分をしっかりと押し、取り付ける

・電池カバー周辺（特にパッキン）にゴミや汚れがないことを確認してから取り付けてください。

- ② 本体と電池カバーの間にすき間がないことを確認する



- 本機は水に浮きません。
- 本機は耐水圧設計ではありません。強い水流を当てたり、水中に沈めたりしないでください。
- 砂浜などの上に直接置かないでください。
 - ・ 送話口、受話口、スピーカー部の穴などに水滴や砂などが入り、音量が小さくなったり音が割れたりする恐れがあります。
 - ・ 外部接続端子キャップ、電池カバーに砂などがわずかでも挟まると水や粉塵が浸入する原因となります。砂などが付着した場合はボタン操作をせず、所定の方法で洗ってください。
- 砂や泥などをきれいに洗い流せていない状態で使用すると、傷や故障の原因となります。

■ 外部接続端子キャップ、電池カバーについて

- 手袋などをしたまま開閉しないでください。パッキンの接着面に微細なゴミが付着する場合があります。
- 乾いたきれいな布で水分を拭き取る際は、パッキンに繊維が付着しないようご注意ください。
- パッキンをはがさないでください。また、キャップのすき間に先の尖ったものを差し込まないでください。パッキンが傷つき、水や粉塵が浸入する原因となります。
- キャップのパッキンが傷ついたり変形したりした場合は、パッキンを交換してください。

■ 送話口、受話口、空気穴、スピーカー部について

- 送話口、受話口、空気穴、スピーカー部の穴に綿棒を入れたり、尖ったものでつつかないでください。
- 水滴を残さないでください。通話不良となる恐れがあります。

注意事項

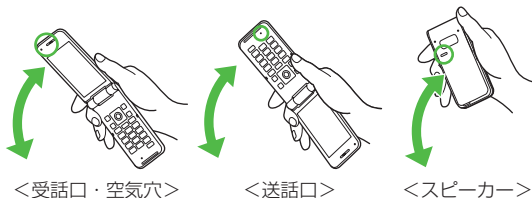
■ 本機について

- 水滴が付着したまま放置しないでください。
 - ・ 外部接続端子がショートする恐れがあります。
 - ・ ヒンジ部などのすき間から水分が入り込む場合があります。また、寒冷地では、凍結するなど、故障の原因となります。
- 洗濯機などで洗わないでください。
- 本機は耐熱設計ではありません。お湯に浸けたり、サウナで使用したり、ドライヤーなどの温風を当てたりしないでください。
- 落としたり、衝撃を与えたりしないでください。破損により防水／防塵性能の劣化を招くことがあります。

水抜きのみ

本機に水滴が付着したままご使用になると、スピーカーなどの音量が小さくなったり、音質が変化する場合があります。また、ヒンジ部などのすき間から水分が入り込んでいる場合がありますので、次の手順で本機の水分を取り除いてください。

- ① 本機表面の水分を乾いたきれいな布でよく拭き取る
- ② 本機を確実に持って、各面を少なくとも20回程度、水滴が飛ばなくなるまでしっかり振る



- ③ 乾いたきれいな布に本機を軽く押し当て、送話口、受話口、空気穴、スピーカー、ヒンジ部などのすき間に入った水分を拭き取る

・すき間に溜まった水分を綿棒などで直接拭き取らないでください。



- ④ 十分に水分を取り除いてからご使用ください

上記の手順を行っても、本機に水分が残っている場合がありますので、しばらく自然乾燥させてからご使用ください。また、水が染み出ることがありますので濡れては困るものをそばに置かないようにご注意ください。

充電のときは

付属品、オプション品は防水／防塵性能を有しておりません。充電時、および充電後には次の点を確認してください。

- 本機が濡れた状態では絶対に充電しないでください。感電や回路のショートなどによる故障・火災の原因となります。本機が濡れたときはよく水抜きをして乾いたきれいな布で拭き取ってから充電してください。
- 充電後はしっかりと外部接続端子キャップを閉じてください。

著作権などについて

肖像権について

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

著作権について

音楽、映像、コンピューター・プログラム、データベースなどは著作権法により、その著作物および著作権者の権利が保護されています。こうした著作物を複製することは、個人的にまたは家庭内で使用する目的のみ行うことができます。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けますよう、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付きましても、上記と同様の適切なご使用を心がけていただけますよう、お願いいたします。

●お客様は別途著作権者の許諾なく本製品に搭載されたソフトウェアの全部または一部を、複製もしくは改変、ハードウェアからの分離、逆アセンブル、逆コンパイル、リバースエンジニアリングなどの行為を自らせずまたは第三者にさせないでください。またその利用を行わないでください。

本製品は、MPEG-4 Patent Portfolio License及びAVC Patent Portfolio Licenseに基づきライセンスされており、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られません。

●画像情報をMPEG-4 Visual、AVC規格に準拠して（以下、MPEG-4/AVC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。

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

本書では各OS（日本語版）を次のように記載しています。

Windows® 8は、Microsoft® Windows® 8、Microsoft® Windows® 8 Pro、Microsoft® Windows® 8 Enterpriseの略です。

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。

OracleとJavaは、Oracle Corporation 及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。



アプリケーション、microJBlend 及びJBlend、並びに、アプリケーションまたは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ケーション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ブの登録商標です。



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。

本製品にはGNU General Public License (GPL v2), 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。お客様は、当該ソフトウェアのソースコードを入手し、GPL v2またはLGPLに従い、複製、頒布及び改変することができます。

本製品の引渡から少なくとも3年間、パナソニックモバイルコミュニケーションズ株式会社は以下の問い合わせ先にお問い合わせされた方に、配布に要する実費をご負担いただくことを条件として、機器による読取が可能なGPL v2/LGPLが適用されるソースコードの複製物を提供いたします。

<お問い合わせ先>

pmc-cs@gg.jp.panasonic.com

また、ソースコードは以下のウェブサイト経由で入手することもできます。

<http://panasonic.jp/mobile/gpl-s/>

なお、ソースコードの内容等についてのご質問にはお答えしかねますので、予めご了承ください。携帯電話からのダウンロードは行えません。ダウンロードはお手持ちのパソコンをご利用ください。

当該ソフトウェアに関する詳細 (GPL v2/LGPLの各ライセンス文含む) 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® 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®

MascotCapsule® is a registered trademark of HI CORPORATION © 2014 HI CORPORATION. All Rights Reserved.

NetFront®
Mobile Client Suite

ACCESS™

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ルとして、株式会社ACCESSのNetFront Browser およびNetFront Messaging Clientを搭載しています。

Copyright © 2004-2013 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.

日本語変換は、オムロンソフトウェア (株) のiWnnを使用しています。iWnn@OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2013 All Rights Reserved.

本製品に搭載している「楽デコ」は、株式会社アクロディア「絵文字 Lite®」の知的財産権によって保護されています。

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

COLOR LIFE、TVコール、S!アプリ、S!メール、きせかえアレンジ、デコレメール、S!情報チャンネル、PCサイトブラウザ、お天気アイコン、S!速報ニュース、S!電話帳バックアップ、安心遠隔ロック、楽デコ、PCメールはソフトバンクモバイル株式会社の登録商標または商標です。

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

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

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

携帯電話機の電波比吸収率 (SAR) について

この機種301P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^{*1}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 $2\text{W}/\text{kg}$ ^{*2}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301PのSARは $0.838\text{W}/\text{kg}$ 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。

側頭部以外の位置でご使用になる場合

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等のアクセサリをご使用するなどして、身体から1.0センチ以上離し、かつその間に金属 (部分) が含まれないようにすることで、この携帯電話機は電波防護の国際ガイドラインに適合します (※3)。

世界保健機関は、「携帯電話が潜在的な健康リスクをもたらすかどうかを評価するために、これまで20年以上にわたって多数の研究が行われてきました。今日まで、携帯電話使用によって生じるとされる、いかなる健康影響も確立されていません。」と表明しています。

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

総務省のホームページ

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

一般社団法人電波産業会のホームページ

<http://www.arib-emf.org/index02.html>

- ※1 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。
- ※2 平成9年に (旧) 郵政省電気通信技術審議会により答申された「電波防護指針」に規定されています。
- ※3 携帯電話機本体を側頭部以外でご使用になる場合のSARの測定法については、平成22年3月に国際規格 (IEC62209-2) が制定されました。国の技術基準については、平成23年10月に情報通信審議会より答申されています。

電波ばく露の影響に関する情報として、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。

「米国連邦通信委員会 (FCC) の電波ばく露の影響に関する情報」

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

携帯電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率 (SAR: Specific Absorption Rate) という単位を用いて測定します。FCCで定められているSARの許容値は、1.6W/kgとなっています。

測定試験は機種ごとにFCCが定めた位置で実施され、下記のとおりに従って身体に装着した場合は0.853W/kgです。

身体装着の場合：この携帯電話機301Pでは、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.0センチに距離を保つ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1.0センチの距離に携帯電話を固定できる装身具を使用し、ベルトクリップやホルスターなど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場合は下記のホームページを参照してください。

FCC Radio Frequency Safety (英文のみ)

<http://transition.fcc.gov/oet/rfsafety/>

「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301P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の許容値は2W/kgで、身体に装着した場合のSARの最高値は0.801W/kgです。

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

世界保健機関は、携帯機器の使用に関して、現在の科学情報では人体への悪影響は確認されていないと表明しています。また、電波の影響を抑えたい場合には、通話時間を短くすること、または携帯電話機を頭部や身体から離して使用することが出来るハンズフリー用機器の利用を推奨しています。さらに詳しい情報をお知りになりたい場合には世界保健機関のホームページをご参照ください。

世界保健機関 (英文のみ)




<http://www.who.int/emf>

SoftBank 3G 各種種の電波比吸収率 (SAR) 一覧はこちら





<http://www.softbank.jp/mobile/support/sar/>



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 Mobile is not liable for any damages resulting from use of this product.
- These labels indicate the degree of risk from improper use. Make sure you thoroughly understand their meanings before reading on.

	Danger	Great risk of death or serious injury from improper use
	Warning	Risk of death or serious injury from improper use
	Caution	Risk of minor injury or damage to property from improper use


- These symbols indicate prohibited or compulsory actions. Make sure you thoroughly understand their meanings before reading on.


	Prohibited actions
	Disassembly prohibited
	Exposure to liquids prohibited
	Use with wet hands prohibited

	Compulsory actions
	Unplug AC Charger from outlet

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 AC Charger to handset. Battery or connector may be the wrong way around. Battery may leak, overheat, explode or ignite.



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

May cause accidents such as fire, injury, electric shock or equipment malfunction. Battery may leak, overheat, explode or ignite.

Modifying handset is a violation of the Radio Law and subject to prosecution.



Do not expose handset internal parts, Battery and AC Charger to liquids.

If handset interior, Battery or AC 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 AC Charger.

Handle with care.



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

Battery may leak, overheat, explode or ignite, and AC Charger may overheat, ignite or malfunction.



Warning



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

Battery may leak, overheat, explode or ignite. Handset or AC Charger may overheat, emit smoke, ignite or malfunction.



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

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



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

May cause fire or malfunction triggered by short-circuit.



Do not charge Battery while handset is wet.

May cause electric shock or short-circuit, resulting in fire, malfunction, etc.



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

Handset use in such areas may lead to fire.



If handset, Battery or AC Charger emits an unusual sound, smoke or odor, perform following steps:

1. Unplug AC Charger/In-Car Charger.
 2. Power off handset.
 3. Remove Battery. (Take care to avoid burns or injuries.)
- May cause fire or electric shock.



Caution



Do not place handset, Battery or AC Charger on an unstable surface.

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



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

May result in accidental ingestion or injury.



If for use by child, guardian should teach proper handling and ensure handset and related hardware are used as directed.

May result in 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 ignite.



Do not pierce Battery with a nail or other sharp object, hit it with a hammer, step on it, or subject it to strong shock.
Battery may leak, overheat, explode or ignite.



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



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.



Warning



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 ignite.



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 ignite.



Do not allow pets to bite or chew on Battery. Also, do not use Battery that has been bitten by pets.
Battery may leak, overheat, explode or ignite. Handset may malfunction.



Caution



Do not dispose of Battery with ordinary refuse.
Tape over terminals to insulate Battery; take it to a SoftBank Shop or institution that handles used batteries in your area. Comply with local waste disposal regulations.

Handset



Warning



Do not use handset while driving a vehicle.
Doing so, even with earphone, 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 during infrared transmissions.
Doing so may affect eyes.



Power 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.



Power 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 Volume for incoming transmissions.

May affect heart.



In a thunderstorm, immediately power 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 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 Speaker while ringer sounds or sound files play.

May impair hearing.



Do not use handset when it is damaged.

May cause fire, burns, injury or electric shock.



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 TV with adequate lighting and distance from Display.

May damage eyesight.



Do not turn up Volume unnecessarily high when using earphones.

Using earphones with Volume turned up for an extended period may impair hearing.

AC Charger (Sold Separately)



Warning



Do not cover or wrap AC 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)
Do not use transformer for charging. May cause fire, electric shock or malfunction.



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 AC Charger in thunderstorms.
Risk of electric shock.



Do not expose AC Charger to liquids and high humidity (e.g., precipitation, bath/shower room, restroom, etc.).
May cause fire, electric shock or malfunction.



Do not handle AC 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 AC Charger and wipe with a dry cloth.
May cause fire.



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



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



If liquid (water, pet urine, etc.) gets into AC Charger, unplug it immediately.
May cause electric shock, smoke emission or fire.



Caution



Do not subject AC Charger to strong force or impact when connecting to AC outlet.
May cause injury or malfunction.



Pull AC Charger (not cord) to unplug AC Charger.
Pulling on the cord may damage the cord and cause electric shock or fire.



Always unplug AC 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 15 cm away from the implant at all times.

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



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 operation.



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.
- Power off handset inside hospital wards.
- Power 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.



If you are in a crowded place where you cannot move freely and keep a distance of 15 cm or more away from other people, disable handset communication features (e.g. Offline Mode) beforehand or power off handset; implantable cardiac pacemakers and cardioverter defibrillators may be in use nearby.

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

Handling Precautions

General Notes

- SoftBank Mobile is not liable for damages from loss of handset/microSD Card information (Address Book entries, image/sound files, etc.) due to accidental loss/alteration/repair of handset. 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 webpages. Take extra precautions especially when posting personal information on webpages.**

Electromagnetic Safety

- 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 10 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.**

RF Exposure Information/Specific Absorption Rate (SAR) Information

This mobile phone 301P meets the MIC's**** technical regulation for exposure to radio waves.

The technical regulation* established permitted levels of radio frequency energy, based on standards developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The regulation employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.

The SAR limit is 2 watts/kilogram (W/kg) ** averaged over ten grams of tissue.

The limit includes a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The value of the limit is equal to the international guidelines recommended by ICNIRP****.

The highest SAR value for this mobile phone is 0.838 W/kg when tested for use at the ear.

While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, all phones meet MIC's technical regulation.

Although the SAR is determined at the highest certified power level, the actual SAR of the phone during operation can be well below the maximum value.

Use at positions other than at the ear

This mobile phone may be used at positions other than at the ear. By using an accessory such as a belt clip holster that maintains a 10 mm separation with no metal (parts) between the body and the mobile phone, this mobile phone will comply with international guidelines for radio wave protection (***).

The World Health Organization has announced that "A large number of studies have been performed over the last two decades to assess whether mobile phones pose a potential health risk. To date, no adverse health effects have been established as being caused by mobile phone use."

For more information about SAR, see the following websites:
Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC)
<http://www.tele.soumu.go.jp/e/sys/ele/body/index.htm>
Association of Radio Industries and Businesses (ARIB)
<http://www.arib-emf.org/index02.html> (Japanese)

* The technical regulation is provided in Article 14-2 of the Ministry Ordinance Regulating Radio Equipment.

** Provided for in "Radio-radiation protection guidelines", reported in 1997 by the Telecommunications Technology Council, Ministry of Posts and Telecommunications.

*** A method of measuring SAR when a mobile phone is used at positions other than at the ear was established in March 2010 through an international standard (IEC62209-2). MIC technical regulation was reported in October 2011 by the Information and Communications Council.

**** Ministry of Internal Affairs and Communications

***** International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection

Standards of the Federal Communications Commission (FCC) of the U.S. Government and information from the E.U. are given as information relating to RF exposure. For details, see "FCC RF Exposure Information" and "European RF Exposure Information".

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 1.046 W/kg, and when worn on the body in a holder or carry case, is 0.853 W/kg.

Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the handset kept 10 mm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 10 mm separation distance between the user's body and 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 UCE214060A. Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on FCC Radio Frequency Safety website at <http://transition.fcc.gov/oet/rfsafety/>.

European RF Exposure Information

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

The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear was 0.774 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 guide**. In this case, the highest tested SAR value is 0.801 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 Safety on page xxxiv for important notes regarding body-worn operation.

*** A method of measuring SAR when a mobile phone is used at positions other than at the ear was established in March 2010 through an international standard (IEC62209-2). MIC technical regulation was reported in October 2011 by the Information and Communications Council.

World Health Organization
<http://www.who.int/emf>

List of Specific Absorption Rates (SAR) for radio waves by 3G model
<http://www.softbank.jp/mobile/support/sar/> (Japanese)

Declaration of Conformity

CE0168

We, Panasonic Mobile Communications Development of Europe Ltd., declare that SoftBank 301P 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.jp/mobile/support/>

- This product is only intended for sale in Japan.
- Compliance to the European RTTE directive applies to: SoftBank 301P handset and Battery (PMBBH1).

Handset Care

- Secure External Device Port Cover and Battery Cover before use. Failing to do so may result in malfunction.
 - Malfunction caused by contact with liquids or dust may not be covered by Warranty.
 - Do not open/close External Device Port Cover or Battery Cover in rain or when handset is still wet.
 - Accessories and other optional items are not waterproof or dustproof.
 - Air conditioned air may cause condensation, resulting in corrosion.
-
- If handset is left with no Battery or an exhausted one, data may be altered/lost. SoftBank Mobile is not liable for any resulting damages.
 - Use handset within temperatures of 5°C to 35°C and humidity 35% to 90% (limited use in a bathroom within 36°C to 40°C). Avoid extreme temperatures/direct sunlight.

- Handset may become warm during use or charging. This is not a 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 a dry, soft cloth. Using alcohol, thinner, etc. may damage it.
- Avoid forcefully rubbing or scratching Display.
- Do not subject handset to excessive force.
 - Do not sit down with handset in a back pocket.
 - Do not place heavy objects in a bag with handset inside.
- Do not remove nameplate from handset; doing so invalidates warranty.
- Always power off handset before removing Battery. If Battery is removed while saving or sending mail, data may be altered or lost.
- Display is manufactured with high precision technology, however, some pixels may appear darker/brighter.
- Connect only specified products to External Device 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

- USIM Card must be installed to use handset.

Multitasking during Calls/Data Transmissions

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

Camera

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

Bluetooth®

- Connection with all Bluetooth® devices is not guaranteed.
- Handset complies with Bluetooth® security standards. However, this does not ensure complete security.
- SoftBank Mobile is not liable for damages from Bluetooth® transmission data leakage.
- Bluetooth® transmits on the same frequency band as microwave ovens or other industrial/scientific/medical equipment, radio stations, amateur radio stations (hereafter "other radio stations"), etc.
 - 1 Before Bluetooth® use, visually confirm that other radio stations using the same frequency band are not nearby.
 - 2 If interference between handset and other radio stations occurs, move handset or immediately cancel Bluetooth® transmission.
 - 3 For more information, contact SoftBank Customer Support, General Information (☎ P.17-32).

Wireless Frequency Bands

● Bluetooth® frequency band:



- 2.4 GHz band with FH-SS modulation; maximum communication distance is 10 m.
- 2400 – 2483.5 MHz band. Avoiding the frequency band of a mobile unit identification apparatus is not possible.
- When using the Bluetooth® function in other countries, check local regulations beforehand.

Waterproofing/Dustproofing

301P complies with IPX5¹ /IPX7² waterproof standards and IP5X³ dustproof standard (External Device Port Cover and Battery Cover must be secured).

- ¹ Protection against water jets (at approximately 3 meters, through 6.3 mm nozzle, for over 3 minutes at 12.5 liters/minute, from multiple directions)
- ² Protection against seepage when submerged (in still tap water, at room temperature, up to 1 meter deep for approximately 30 minutes)
- ³ Protection against dust (in a device containing dust particles with a diameter of 75 µm or less, agitated for 8 hours)

Note: Complete protection is not guaranteed under all conditions. Read this guide for proper handset use. Malfunctions due to improper handling by the user are not covered by Warranty.

301P use around water (rain, bath, pool, etc.).

Rain

- Talk on handset in moderately heavy rain (rainfall of 20 mm or less per hour).
- Do not use handset in heavy rain (rainfall of 20 mm or more per hour).

Washing Handset

- If handset gets dirty, submerge it in a basin filled with fresh/ tap water at room temperature and gently move handset back and forth, or hold it under gentle running water (about 10 cm from faucet/shower head, 5°C-35°C) and wash by hand.
- Make sure Battery Cover is completely closed. Hold down External Device Port Cover when rinsing handset.
- Do not use brushes, sponges, soaps or detergents.



Pool/Sea

- Do not immerse or drop handset into pool/sea water. Do not use handset underwater.
- If handset is exposed to pool/sea water, immediately rinse with room temperature tap water.



Bathroom

- Do not immerse or drop handset into a bathtub. Do not use handset underwater.
- Do not immerse handset into water containing soap, detergent or bath agents or hot spring water.
- Do not expose handset to strong water flow (strong enough to feel pain on skin).
- Avoid using handset in a bathroom for a prolonged period of time.
- Extreme temperature changes can cause condensation. Wait until handset reaches room temperature before bringing it to a bathroom.



Kitchen

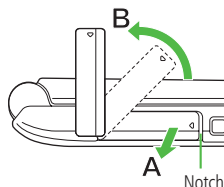
- Do not expose handset to soapy water, detergent, spice, juice, etc.
- Do not expose handset to hot/cold water.
- Do not expose handset to strongly flowing water.

Usage Notes

- **Secure External Device Port Cover and Battery Cover before use. If small particles (fine fiber, hair, sand, etc.) are caught between External Device Port Cover/Battery Cover and handset, seepage may occur.**
- **If handset is exposed to any liquids while External Device Port Cover or Battery Cover is open, electric shock or malfunction may occur. Power off handset.**
- **Do not immerse handset in any liquids other than room temperature fresh/tap water.**
- **Regardless of handset performance, replacing handset parts every two years is recommended. Replace parts at your own expense. Contact SoftBank Customer Support, General Information (☎ P.17-32).**

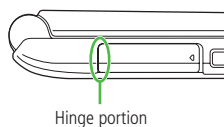
Opening External Device Port Cover

- 1 Use notch to pull out (A) and rotate (B) Port Cover.



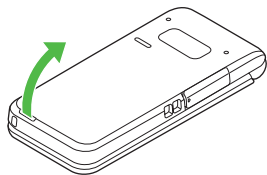
Securing External Device Port Cover

- 1 Press down starting at hinge portion.
- 2 Make sure Port Cover is completely closed.



Removing Battery Cover

- 1 Use notch to slowly lift and remove Battery Cover.

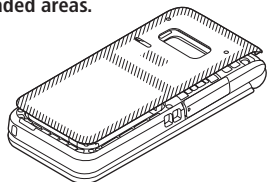


Attaching Battery Cover

- 1 Check orientation of Battery Cover, align Battery Cover with handset, and firmly press the shaded areas.

- Be sure to check area around Battery Cover (especially rubber seal) for dirt or debris before attaching.

- 2 Make sure Battery Cover is completely closed.



Precautions

Handset

- Do not leave handset wet.
 - Doing so may cause short-circuit on External Device Port.
 - Water may leak into hinge. In cold climates, freezing may cause malfunction.
- Do not wash handset in a washing machine.
- Handset is not heat resistant. Do not immerse handset in hot water, use it in a sauna or dry it with hot air (e.g., using a dryer).
- Do not drop handset or subject it to excessive shock. May damage waterproofing/dustproofing.
- Handset does not float.
- Handset is not water-pressure resistant. Do not immerse/expose handset to strongly flowing water.
- Do not place handset directly on beach.
 - Water drops/sand may enter Mic, Receiver or Speaker, impairing Volume. Water/sand inside handset may distort sound.
 - Seepage may occur if sand enters External Device Port Cover or Battery Cover. Rinse sand with water as described.
- Rinse sand/mud off handset. Failure to do so may cause handset malfunction.

External Device Port Cover/Battery Cover

- Do not open/close External Device Port Cover or Battery Cover with gloves on. Small particles may adhere to rubber seals.
- Make sure External Device Port Cover or Battery Cover are free of fine fibers after drying.
- Do not remove rubber seals. Do not insert sharp-edged objects into gaps around External Device Port Cover or Battery Cover. Doing so may cause seepage.
- If External Device Port Cover/Battery Cover seals are damaged or deformed, replace with new ones.

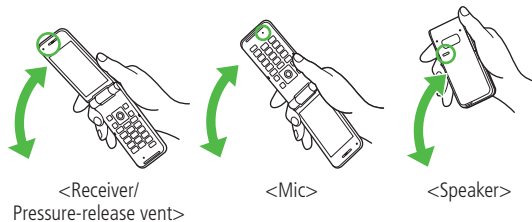
Mic/Receiver/Pressure-release vent/Speaker

- Do not poke Mic, Receiver, Pressure-release vent or Speaker with sharp-edged objects.
- Thoroughly wipe water drops from Mic, Receiver, Pressure-release vent or Speaker to avoid malfunction.

Draining Water from Handset

Even small amounts of water can seep in through hinge, affecting Receiver or Speaker Volume or sound quality. Drain water as follows:

- 1 Wipe water off handset with clean dry cloth.
- 2 Hold handset firmly. Shake handset about 20 times until no water drops come out. Repeat on all sides.



- 3 Pat handset against a clean dry cloth to remove remaining water from Mic, Receiver, Pressure-release vent, Speaker, hinge, etc.

- Do not wipe gaps directly with a cotton swab.



4 Fully drain moisture and then operate handset.

Some water may remain on handset even after above steps are followed. Let handset dry naturally before use. Keep handset away from anything that you do not want to get wet.

Charging Battery

Accessories and other optional items are not waterproof or dustproof.

Observe the following before/after charging:

- Never charge Battery when handset is wet. May cause electric shock or malfunction/fire due to short circuit. Wipe water off handset with clean dry cloth before charging Battery.
- Secure External Device Port Cover after charging.

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, it constitutes "Literary Piracy" and "Infringement of Copyright Holder Rights" and a lawsuit for reparations may be filed and may result in criminal punishment. If duplicates are made using handset, please observe the copyright laws. Materials captured with handset Camera are also subject to the above.

- Do not copy, modify, separate from hardware, disassemble, decompile or reverse engineer the whole or part of the software installed in this product without permission of the copyright holder, and do not have any third party do the same, nor utilize any consequences of such deeds.

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
待受画面からの各ボタン操作.....	1-6
ディスプレイ.....	1-7
電池パックと充電器のお取り扱い	1-9
電池パックと充電器（オプション品）を ご利用になる前に.....	1-9
電池パックを取り付ける／取り外す.....	1-10
充電する.....	1-11
電源を入れる／切る	1-12
マナーモード	1-13
マナーについて.....	1-13
マナーを守るための機能.....	1-13
マナーモードを設定／解除する.....	1-13
電波OFFモードを設定／解除する.....	1-14
運転中モードを設定／解除する.....	1-14
ボタン操作で機能呼び出す	1-15
メインメニューから機能呼び出す.....	1-15
番号で機能呼び出す.....	1-16
待受画面に表示される情報	1-17
インフォメーションを確認する.....	1-17
ショートカットアイコンを登録する.....	1-18
アイコンなどから機能／情報を呼び出す.....	1-18
待受画面で利用できる機能.....	1-19

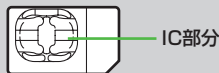
お好みの画面表示に変更する	1-19
きせかえアレンジを利用する.....	1-19
文字／メニューの大きさを変更する.....	1-20
プライベートメニューを利用する	1-21
プライベートメニューから機能呼び出す.....	1-21
よく使う機能をプライベートメニューに登録する.....	1-21
プライベートメニューをショートカットに 登録する.....	1-21
シンプルメニューを利用する	1-22
シンプルメニューを設定／解除する.....	1-22
シンプルメニュー設定中のメニュー一覧.....	1-23
複数の機能を同時に起動する	1-24
別の機能を実行する.....	1-24
表示中の機能を終了する.....	1-24
のぞき見されないように設定する （ビューブラインド）	1-25
暗証番号	1-25
自分の電話番号を確認する	1-26

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



- 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拭いてください。
- USIMカードにラベルなどを貼り付けしないでください。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、USIMカード装着済みの本機を盗難・紛失された場合は、必ずお問い合わせ先（☎P.17-32）までご連絡のうえ、緊急利用停止の手続きを行ってください。
- 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

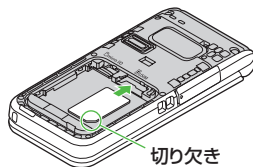
- 解約／機種変更をしたときやUSIMカードを変更したとき、本機を修理したときは、本機やmicroSDカードに保存した着うた®／着うたフル®／音楽／静止画／動画／S!アプリ／ブックなどのファイルが利用できなくなることがあります。あらかじめご了承ください。

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、行ってください。
(電池カバーの取り外しかた☞P.xxii／電池パックの取り外しかた☞P.1-10)

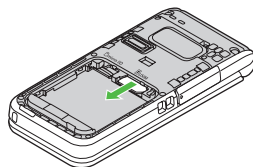
取り付ける

- 1 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

- 1 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(☞P.11-3)

PINコード	<p>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。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●PINコード入力設定(☞P.11-2)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。
PIN2コード	<p>通話料金の各設定(☞P.16-8)に使用する暗証番号です。</p>

PUK／PUK2コードについて

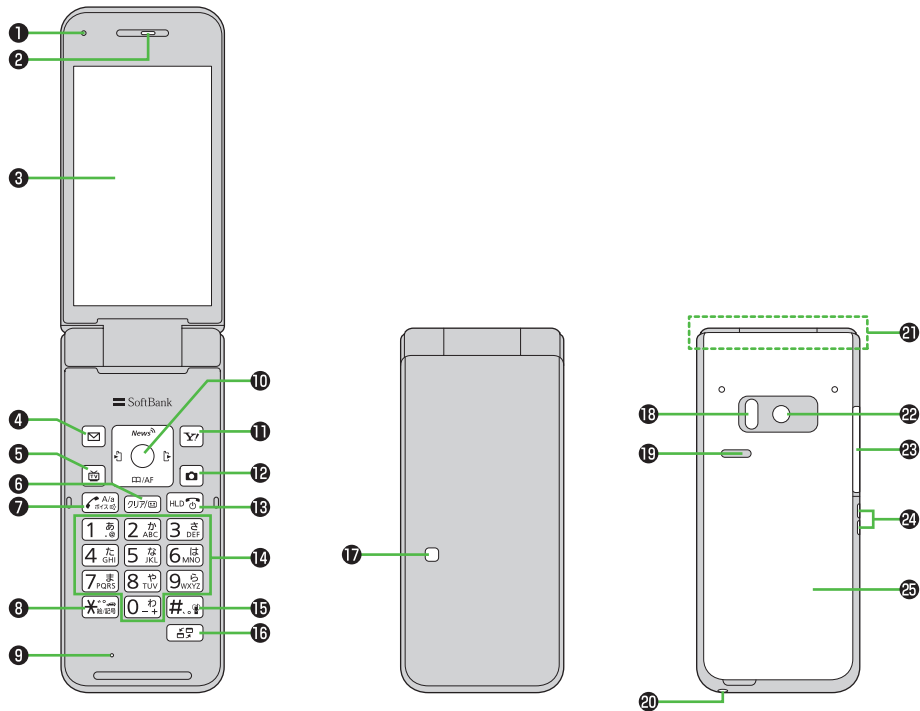
PINコードまたはPIN2コードの入力を3回間違えると、PIN／PIN2コードがロックされます。PUK／PUK2コードは、このPINロックを解除(☞P.11-3)するための暗証番号です。

- PUK／PUK2コードについては、お問い合わせ先(☞P.17-32)までご連絡ください。

お知らせ

- PUK／PUK2コードの入力を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コードはメモに控えるなどして、お忘れにならないようご注意ください。
- 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(☞P.17-32)までご連絡ください。

本体



- 1 **空気穴**
- 2 **受話口**
- 3 **ディスプレイ**
- 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 (☞P.ix)
- 5 **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 (☞P.ix)
- 6 **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
- 7 **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
- 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
- 9 **送話口**
- 10 **ナビゲーションボタン**
 - ・カーソルを移動したりメニュー操作を行う (☞P.ix)
 - ・アイコンなどを選択する
 - ・電話帳を開く
 - ・着信履歴を表示する
 - ・リダイヤル一覧を表示する

- 11 **Y!ボタン**
 - ・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 (☞P.ix)
- 12 **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 (☞P.ix)
- 13 **電源/終了ボタン**
 - ・電源を入れる/切る (☞P.1-12)
 - ・通話を終了する
 - ・待受画面に戻る
- 14 **0~9 ダイヤルボタン**
 - ・電話番号や文字を入力する
- 15 **# /マナーモードボタン**
 - ・「#」を入力する
 - ・マナーモードを設定/解除する
- 16 **MULTIボタン**
 - ・タスクメニューを開く
- 17 **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
- 18 **赤外線ポート**
 - ・赤外線通信に使用する
- 19 **スピーカー**
- 20 **ストラップ取り付け穴**
- 21 **内蔵アンテナ部分**
- 22 **カメラ**

- 23 **外部接続端子**
 - ・急速充電器、イヤホンマイクなど各種オプション品を接続する

- 24 **充電端子**
- 25 **電池カバー**

お知らせ

- イヤホンマイクを接続する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。

待受画面からの各ボタン操作

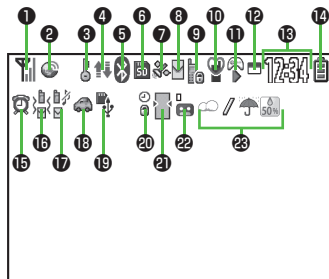
待受画面で各ボタンを1回押しまたは長押し（1秒以上）すると、以下の操作ができます。

	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
	1回押し	簡易留守録を再生する
	長押し	簡易留守録を設定／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
	1回押し	Yahoo!ケータイに接続する
	長押し	Yahoo!ケータイメニューを開く
	1回押し	デジタルテレビを起動する
	長押し	—
	1回押し	カメラを起動する
	長押し	—
	1回押し	アイコンなどを選ぶ
	長押し	—
	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
	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

	ボタン操作	利用できる機能
①	1回押し	「1」を入力する
	長押し	「あ」行の電話帳を開く
②	1回押し	「2」を入力する
	長押し	「か」行の電話帳を開く
③	1回押し	「3」を入力する
	長押し	「さ」行の電話帳を開く
④	1回押し	「4」を入力する
	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
⑦	1回押し	「7」を入力する
	長押し	「ま」行の電話帳を開く
⑧	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
0	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
#	1回押し	「#」を入力する
	長押し	マナーモードを設定／解除する
☰	1回押し	タスクメニューを開く
	長押し	—


ディスプレイ

ディスプレイアイコン



- 16～22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.1-18)

お知らせ


- **メインメニューから 設定**
▶ **ディスプレイ設定 ▶ 表示アイコン説明**
▶  でアイコンを選ぶと一部のアイコンの説明を確認できます。


1 電波状態表示

 強  中  弱  微弱


 電波OFFモード設定中

 圏外



2  バケット回線利用時のデータ通信中 (モデムとして利用時)


 電話回線利用時のデータ通信中 (モデムとして利用時)

 3G/GSMパケット通信中

 ネットワークサーチ設定で設定した通信事業者が圏外


  3G/GSMパケット通信可能*


  3G/GSMパケット通信不可能*
※海外で利用時のみ表示

3  セキュリティで保護されている情報画面に接続中


 SIM電話帳バックアップ更新中

 自動保存設定がON

4  PCサイトブラウザ起動中

 赤外線通信中


 USBケーブル接続中

 誤動作防止設定中

5  留守番電話サービスのメッセージあり


 (青色) Bluetooth® 機器と接続中


 (黒色) Bluetooth® 低消費電力状態


 SI速報ニュース未読情報あり


 SI情報チャンネル未読情報あり

6  microSDカード

 装着中

 データ読み込み/書き込み中

 書き込み不可

 非対応


 使用不可


USBケーブル(オプション品)接続中表示


 microSDモード

通話中表示

 TVコール中

 音声電話中








7  現在地測位中8  メール送信失敗

 未読メールあり



 メールがいっぱい

 緊急速報メール未読あり




9 セキュリティ



-  プライバシーキーロック中
-  操作ロック中
-  パーソナルデータロック中
-  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
-  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
-  ダイヤル発信制限中・パーソナルデータロック中

10 マナーモード設定中




-  ユーザー作成マナーモード設定中
-  ソフトウェア更新中／開始通知／結果通知

11 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

12 1つの機能が起動中

-  複数の機能が起動中
-  デジタルテレビ視聴中
-  予約録画中

-  /  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

13 時計表示



14 電池レベル表示

-  →  →  →  (赤色)



15 (赤色) 当日のアラーム設定あり

-  (青色) 翌日以降のアラーム設定あり

16 電話着信バイブレータがON

-  メール受信バイブレータがON
-  電話着信・メール受信バイブレータがON

17 電話着信音量消去

-  メール受信音量消去
-  電話着信音量・メール受信音量消去


18 運転中モード設定中


19 USBモード設定が通信モード



-  USBモード設定がmicroSDモード



20 閉じタイマーロック中

21 バックライトがOFF

-  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

22  ~  簡易留守録設定中 (音声通話の録音件数を表示)

-  ¹TV ~  ²TV 簡易留守録設定中 (TVコールの録画件数を表示)

23 お天気アイコン (☁ P.7-3)

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（☞P.17-25）

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

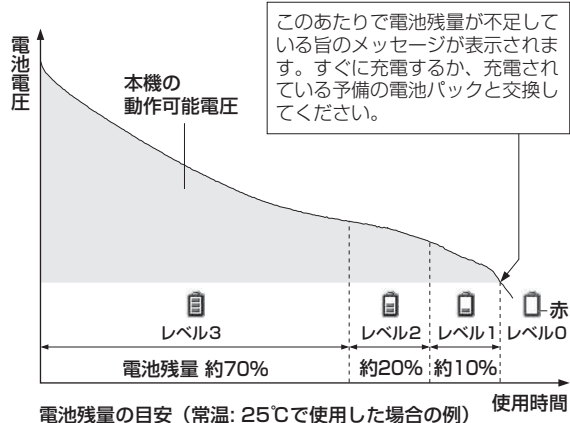
- 次のような場合は、電池パックの消耗が早いいため、電池パックの利用可能時間が短くなります。
 - ・ 極端な低温／高温の状態で使用／保存されているとき
 - ・ 本機や電池パック、充電器の充電端子が汚れているとき
 - ・ 電波の弱い場所で通話しているときや圏外表示で待受にしているとき
 - ・ 操作の途中で、待受画面に戻らずに放置しているとき
 - ・ デジタルテレビの視聴や音楽再生、S!アプリ起動時など
- 次のような機能を設定することによって、電池パックの消耗を軽減できます。
 - ・ バックライト設定を**OFF**にする／省電力移行時間や点灯時間を短くする（☞P.16-6）
 - ・ ボタン確認音を**OFF**にする（☞P.16-3）

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いずれかのボタンを押すと、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「ビビビ」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（P.1-8）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

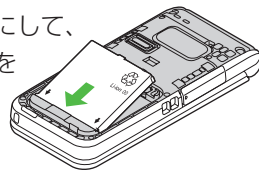
- **メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ 電池 ▶ 電池残量**でも電池残量を確認できます。

電池パックを取り付ける／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.xxii）、行ってください。

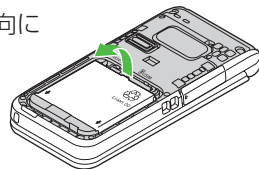
取り付ける

- 1 電池パックの矢印面を上にして、本機と電池パックの端子を合わせてはめ込む



取り外す

- 1 電池パックの突起を上方向に持ち上げる



お知らせ

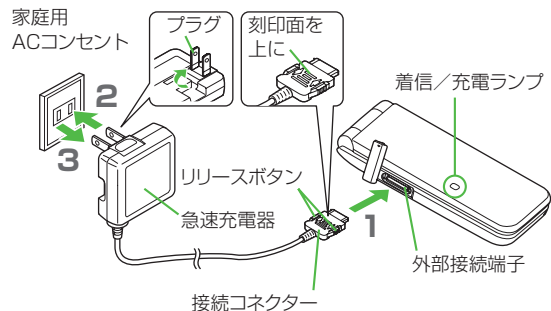
- この製品には、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。
 - ・リサイクルは、お近くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店で行っています。
 - ・リサイクルのときは、分解したり、ショートさせないようにご注意ください。火災や感電の原因となります。



Li-ion 00

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 (👉 P.17-25)
- 外部接続端子キャップの開けた／閉じたについて (👉 P.xx)



1 急速充電器の接続コネクタを本機の外部接続端子に差し込む

接続コネクタ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、接続コネクタを本機から抜きます。接続コネクタは両側のリリースボタンを押さ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（オプション品）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！

- 設定 ●充電開始／終了の音を鳴らさない (👉 P.16-3)

電源を入れる／切る

1 電源を入れる（1秒以上）

スタートアップ画面と防水についての確認事項が表示されたあと、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（☞P.11-2）

2 電源を切るには

電源ボタンを長く押す（2秒以上）

3 YESを選んで、

電源ボタンを押す

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。



待受画面

■ 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。）

日時設定 [※] （☞P.16-7）	日付と時刻を設定します。
端末暗証番号の変更（☞P.11-2）	9999を入力し、新しい端末暗証番号（4～8桁）を入力します。
ボタン確認音（☞P.16-3）	ボタン確認音を鳴らす（ON）／鳴らさない（OFF）を選択します。
文字サイズ（☞P.1-20）	画面に表示される文字のサイズを一括設定します。

※ 自動で設定される場合があります。

■ 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（☞P.1-17）を選んで
- 受信ボックス→受信メール→メールを選択

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。
- 本機を開いたまま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, , , を押すと、確認画面が表示される場合があります。を押してネットワーク自動調整を行ってください。

- 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。

こんなこともできます！

- 設定 ●待受画面の壁紙を変更する ●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（☞P.16-3）
- スタートアップ画面を変更する（☞P.16-4）

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 (☞右記)	電話がかかってきたときなどに、着信音を鳴らさずに振動でお知らせします。
バイブレータの設定 (☞P.16-2)	電話がかかってきたときなどに、振動でお知らせします。
音量の設定 (☞P.16-2)	着信音などの音量を調節できます。
電波OFFモード (☞P.1-14)	電源を入れたままで、電波の送受信を停止します。
簡易留守録 (☞P.2-15)	電話に出られないときに相手の用件を本機に録音できます。
運転中モード (☞P.1-14)	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)

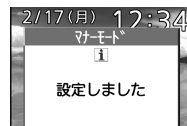
マナーモードを設定／解除する

着信音やボタン確認音を鳴らさないよう、簡単な操作で設定できます。電話がかかってくると、振動でお知らせします。

- マナーモード設定中の動作は変更できます。(☞P.16-6)
- 設定すると、「🔕」が表示されます。

1 待受画面で(🔕) (長押し)

- 解除するには、設定中に同様の操作を行います。




お知らせ

- マナーモードを設定しても、次の音は鳴ります。
静止画撮影時のシャッター音、動画撮影時の開始／停止音、イヤホンからの着信音(レベル1で鳴ります)、緊急速報メールの専用着信音
- マナーモード設定中にミュージックプレイヤーやデジタルテレビなどを起動すると、音を鳴らすかどうかの確認画面が表示されます。
- アラーム登録のマナーモード優先設定を**OFF**にすると(☞P.12-7)、マナーモード設定中でもアラーム音は鳴ります。

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。

- 設定すると、電波状態表示が「」に変わります。

メインメニューから **設定** ▶ **通話設定** ▶ **電波OFFモード**

1 YES

- 解除するには、設定中に同様の操作を行います。

お知らせ

- 電波OFFモードを設定すると、自動的にBluetooth® や赤外線通信が無効になります。ヘッドセットなどのBluetooth® 通信を使用するハンズフリー機器も利用できません。

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。

- 設定すると、「」が表示されます。

1 待受画面で (長押し)

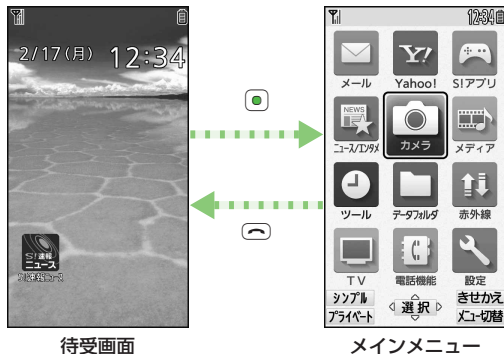
- 解除するには、設定中に同様の操作を行います。

お知らせ

- 録音／録画件数がいっぱいときは、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。

ボタン操作で機能呼び出す

メインメニューから機能呼び出す



待受画面

メインメニュー

1 待受画面で を押す

メインメニューが表示されます。

- メインメニューのパターンを変更するには：

[メニュー切替] → パターンを選択

2 でアイコンを選び、 [選択]を押す

各項目内のメニューが表示されます。

- 待受画面に戻るには：各画面で

お知らせ

- 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

<p>メール</p> <p>メールの作成や送受信を行います。</p>	<p>Yahoo! (Yahoo!ケータイ)</p> <p>インターネットに接続します。</p>	<p>S!アプリ</p> <p>S!アプリの起動、設定を行います。</p>
<p>ニュース/エンタメ</p> <p>ニュースやお天気などの情報閲覧や、ブログ投稿などができます。</p>	<p>カメラ</p> <p>静止画や動画の撮影を行います。</p>	<p>メディア (音楽/動画)</p> <p>音楽/動画のダウンロードや再生ができます。</p>
<p>ツール</p> <p>アラームやカレンダーなど便利な機能が利用できます。</p>	<p>データフォルダ</p> <p>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。</p>	<p>赤外線 (赤外線通信)</p> <p>赤外線通信が利用できます。</p>
<p>TV</p> <p>デジタルテレビを視聴したり録画や録画予約などができます。</p>	<p>電話機能</p> <p>電話やメールをやりとりする相手の情報を登録し、利用できます。</p>	<p>設定</p> <p>各種設定を行います。</p>

こんなこともできます！

- 設定**
- 画面の配色を変更する (P.16-4)
 - 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 (P.16-5)

番号で機能呼び出す

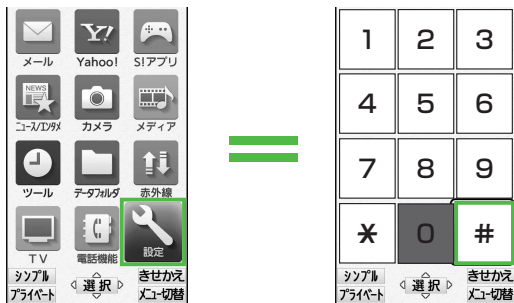
メインメニュー画面から、ダイヤルボタンを使って機能や項目を選択できます。

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



- (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、(☎)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 P.17-14)

■ 例1で選んだメニューの最初の画面

例2) ディスプレイ設定を選択するには、(2)を押す

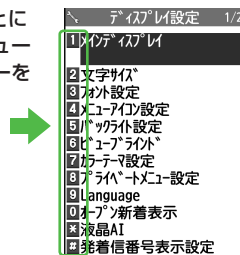


例) 設定メニューの数字の割り当て

各機能や項目に番号がある場合

設定画面や(Y) [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



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 (☞P.12-6)
- ・S!情報チャンネル/お天気 (☞P.7-2)
- ・ショートカットアイコン (☞P.1-18)
- ・状態表示アイコン (☞P.1-7)
- ・日付/時刻 (☞P.16-7)

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、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。(☞P.2-13)
新着メールあり	メールを受信しました。(☞P.13-12)
簡易留守録あり	簡易留守録にメッセージがあります。(☞P.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。(☞P.2-20)
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。(☞P.2-20)
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。(☞P.7-2)
新着天気予報あり	天気予報を受信しました。(☞P.7-3)

■ 其他のお知らせ内容

- ・未通知アラーム (☞P.12-6)
- ・S!アプリ開始要求 (☞P.15-3)
- ・不在位置提供通知/自動位置提供通知 (☞P.12-13)
- ・録画予約アラーム通知/視聴予約アラーム通知 (☞P.5-13)
- ・コンテンツ・キー (☞P.9-4)
- ・ソフトウェア更新結果 (☞P.17-13)

1 インフォメーションを選んで



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、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

- > (☞P.12-6) / (☞P.15-3) / (☞P.12-13) → 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

- > (☞P.12-6)


■ 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 (☞P.12-6) → YES

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。

- 1 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

- 登録したショートカットアイコンは、移動やタイトル編集などができます。(☞P.1-19)




アイコンなどから機能／情報呼び出す

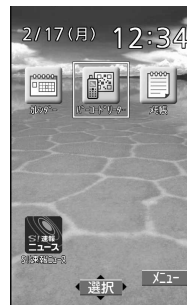
待受画面に表示されているアイコンなどを選ぶだけで、目的の機能や情報呼び出せます。

- 1 待受画面で 
- 2  でアイコンなどを選んで
 [選択]

機能や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。

-  を長押しすると、黄色い枠が連続して移動します。
- 選択を解除するには： / 



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。(☞P1-19)

待受画面で利用できる機能

- 1 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*	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*	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
移動	> で場所を移動 → [選択]
はがす	待受画面から削除します。 > YES
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。
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

※ ショートカットアイコンの場合のみ

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。

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

1 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（P.9-8）

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 [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／メニューの大きさを変更する

文字のサイズを変更する

文字のサイズを機能ごとまたは一括で変更することができます。

メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶ 文字サイズ

1 機能ごとに変更する場合

機能を選択

一括で変更する場合

一括設定

2 サイズを選択

- 一括設定**で**縮小表示**を選択した場合、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。

メインメニューのサイズを大きくする

メインメニューのサイズを大きくできます。同時にメール、電話帳、発着信履歴等の文字を大きくする設定もできます。

1 待受画面で  →  [メニュー切替] → **拡大メニュー**

2 YES/NO

- YES**を選択した場合、メール、電話帳、発着信履歴等の文字を**特大文字表示**に設定します。

お知らせ

- メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶ メニューアイコン設定 ▶ 拡大メニュー**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せん。

プライベートメニューから機能呼び出す

1 待受画面で →

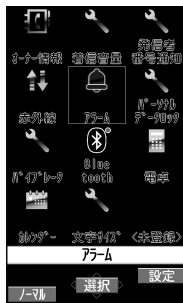
[プライベート]

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：

[ノーマル]

2 メニューを選択



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更する

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

よく使う機能をプライベートメニューに登録する

1 待受画面で →

[プライベート] → [設定]

2 登録位置を選んで [メニュー]

→メニュー登録

3 機能などを選択



プライベートメニュー設定画面

■ メニューの登録を解除する

- > 手順2で（メニューを選んで）

[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

プライベートメニューをショートカットに登録する

1 待受画面で → [プライベート] → [設定]

2 [メニュー] → ショートカット登録 → YES

お知らせ

- 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 ▶ ディスプレイ設定 ▶ プライベートメニュー設定**でも表示できます。

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。
(☞P.1-23)



シンプルメニューを設定／解除する

1 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 (☞P.1-20) 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 を押し、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、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.1-26
メール	
受信ボックス	P.13-17
新規作成	P.13-4
新着メール受信	P.13-16
下書き	P.13-17
送信ボックス	P.13-17
SMS新規作成	P.13-8
Yahoo!ケータイ	
Yahoo!ケータイ	P.14-3
ブックマーク	P.14-8
画面メモ	P.14-8
URL入力	P.14-4

メニュー項目	参照先
カメラ	
写真をとる	P.6-6
動画をとる	P.6-7
写真を見る	P.9-4
動画を見る	P.9-4
TV	
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.9-2
アラーム	P.12-6
カレンダー	P.12-2
電卓	P.12-8
メモ帳	P.12-8
赤外線受信	P.10-2

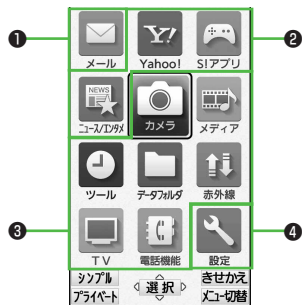
メニュー項目	参照先
設定	
着信音/音量	P.1-13 P.16-2
画面/文字	P.1-19 P.1-20 P.16-3 }
	P.16-5
通話時間・料金	P.16-8
日時設定	P.16-7
セキュリティ	P.11-2 P.17-12
通話設定	P.2-18 }
	P.2-22

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
① メールグループ	メール
② Yahoo!ケータイ/ S!アプリグループ	Yahoo!ケータイ/S!アプリ/ ニュース/エンタメ
③ ツールグループ	カメラ/ツール/データフォルダ/TV/ 電話機能/赤外線/メディア
④ 設定グループ	設定

- 起動中のグループのアイコンには「マ」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。

こんなこともできます！

- 視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する (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) (P.8-6)

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。

1 → 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、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

1

起動しているすべての機能を終了する

> → [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。

- 設定すると、待受画面に「


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

1 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

- 


暗証番号

本機のご使用にあたっては、次の暗証番号が必要になります。

端末暗証番号	4～8桁の暗証番号で、各機能进行操作するときに使用します。(お買い上げ時は「9999」に設定されています)
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桁の番号で、オプ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。

- 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「


お知らせ

- 各機能で暗証番号の入力を間違えると間違いを知らせるメッセージが表示されます。操作をやり直してください。
- 交換機用暗証番号(発着信規制用暗証番号)の入力を3回続けて間違えると、発着信規制サービスの設定変更ができなくなります。この場合、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。詳しくは、お問い合わせ先 (

1-25

自分の電話番号を確認する

オーナー情報（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。

- 1 待受画面で  → 
オーナー情報が表示されます。



電話のかけかた／受けかた	2-2
音声電話をかける	2-2
発信時の機能	2-2
緊急電話（110／119／118）発信について	2-4
音声電話を受ける	2-4
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
相手の声の速度をゆっくりにする（ゆったりトーク）	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	2-8
国際電話の利用	2-9
日本国内から国際電話をかける	2-9
海外で電話をかける（世界対応ケータイ）	2-9
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	2-12

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
災害用音声お届けサービスの利用	2-17
オプションサービス	2-18
オプションサービスの概要	2-18
転送電話サービス	2-18
留守番電話サービス	2-19
割込通話サービス	2-21
発信規制サービス	2-21
発信者番号通知サービス	2-22

電話のかけかた／受けかた

音声電話をかける

まず待受画面で確認！

- 電波状態を確認する。(☞P.1-7)
- 表示を確認する。
「圏外」「✖」「〒」「🔒」「📶」「📶」
→ご利用になれません。(☞P.1-7、P.1-8、P.17-12)

1 市外局番から電話番号を入力する

- 同一市内でも必ず市外局番から入力してください。

080XXXXXXXXXX

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：🔊

3 通話が終わったら、📞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👉を押し、正しい数字を入力します。👉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。

お知らせ

- 内蔵アンテナ部分(☞P.1-5)を手やシールなどで覆わないでください。電波感度が弱まり、通話、通信のご利用ができなくなる場合があります。

こんなこともできます！

- 音声電話中に利用できる機能(☞P.2-11)
 - 履歴を利用して電話をかける(☞P.2-14)
 - 入力した電話番号を電話帳に登録する(☞P.4-5)
 - 電話帳から電話をかける(☞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の動作を変更する(☞P.16-8)

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：🗑️[メニュー]→発番号設定→発番号設定消去
- 常に通知／非通知するには
(発信者番号通知サービス☞P.2-22)

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 **[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▶ **[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： **[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
 [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： **[TV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。

電話番号の「*」以降をサブアドレスとして 認識させる (サブアドレス設定)

電話番号の「*」以降をサブアドレスとして認識し、特定の電話機やデータ端末を呼び出すかどうかを設定します。

> **メインメニュー**から **設定**▶**通話設定**▶**サブアドレス設定**

▶**ON/OFF**

- サブアドレスとは、1つのISDN回線に接続された複数のISDN端末を呼び分けるために付けられた番号です。
- ON**に設定しても、電話番号の先頭の「*」、プレフィックス番号や「186/184」の直後の「*」はサブアドレス区切記号とは認識されません。

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、ポーズが入力されている箇所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

> **メインメニュー**から **設定**▶**一般設定**▶**ポーズダイヤル**▶ **[送信]**
▶電話番号を入力▶▶相手が応じたことを確認したら

- **[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 (長押し) →**一括送出**

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。

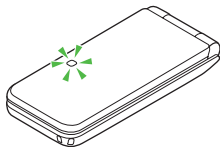
本機では受信している基地局測位情報をもとに算出した、位置情報を通知します。

- 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。

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「☎」が表示されます。

1 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、 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、調節できません。
 - ・マナーモード設定中(☞P.1-13)
 - ・着信音量をエスカレーティングトーンに設定中(☞P.16-2)

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。

こんなこともできます！

- 音声電話中に利用できる機能（☞P.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.11-12）
- 設定** ●着信時のボタン動作を変更する ●本機を開くだけで着信に
応答する（☞P.16-7）

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	>
着信を拒否する	> [メニュー]→着信拒否 ●登録外着信拒否／非通知着信拒否について （☞P.11-12）
電話を転送する	> [メニュー]→転送電話 ●転送電話サービス（☞P.2-18）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。

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

1 ON/OFF

相手の声の速度をゆっくりにする
（ゆったりトーク）

通話中の相手の音声速度をゆっくりにします。

1 音声通話中に、[ゆったり]

- 元の速度に戻すには：[元の速さ]

お知らせ

- ゆったりトークは音声通話中にのみ有効です。
- 通話開始時は常に通常速度です。ゆったりトークに切り替えたあと、通話相手を切り替えると、通常速度に戻ります。
- 安心遠隔ロック中やプライバシーキーロック中は通話速度の切り替えはできません。

TVコールのかけかた／受けかた

TVコール対応機どうして、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。

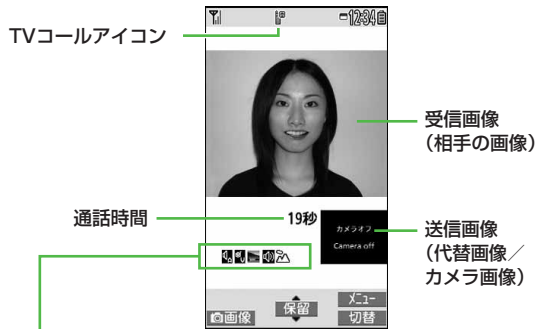
- 通信開始時は代替画像が相手に送信されますが、カメラを使って、風景などの画像を送信することもできます。

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、音量を下げた通話するか、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、自動的に復旧しません。再度TVコールをおかけ直してください。
- 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

例)



設定／通話状態を表すアイコン

- | | |
|-------------------|------------------|
| : 音声送信／受信中 | : スピーカーホンON |
| (グレー) : 音声送信／受信失敗 | : Bluetooth® 通話中 |
| : 画像送信／受信中 | : 接写 |
| (グレー) : 画像送信／受信失敗 | : 風景 |
| : カメラ画像送信中 | : ナイトモード |
| : 代替画像送信中 | |

- 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。(☞P.1-7)
- 他の表示を確認する。
「圏外」「✖」「📶」「🔒」「📶」「📶」
→ご利用になれません。(☞P.1-7、P.1-8、P.17-12)


1 電話番号を入力する

080XXXXXXXXXX

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：

3 通話が終わったら、を押す

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。(☞P.2-12)

こんなこともできます！

- 発信時の機能 (☞P.2-2)
 - TVコール中に利用できる機能 (☞P.2-12)
 - 履歴を利用して電話をかける (☞P.2-14)
 - 入力した電話番号を電話帳に登録する (☞P.4-5)
 - 電話帳から電話をかける (☞P.4-6)
- 設定** ●相手に送信する画像を変更する ●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.16-11)

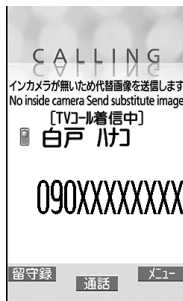
TVコールを受ける

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「☎」が表示されます。



1 応答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：



● 相手の声の大きさを調節するには：



2 通話が終わったら、

応答を押す

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。(P.2-12)

こんなこともできます！

- 着信音量を調節する (P.2-4)
- 着信時の機能 (P.2-5)
- TVコール中に利用できる機能 (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。

1 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



■ 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「0」を除く) → 音声電話:  / TVコール:  [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.17-32) 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 (☎P.2-10) がONおよび日本 (+81) に設定されています。

1 音声電話の場合

電話番号を入力 → 

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
日本の番号へ発信*	日本の番号へ発信します。
設定国/地域へ発信*	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。

※ 電話番号の先頭の「0」を削除し、国際コードと国/地域番号 (+81) など を付与して発信します。(イタリアの場合は、電話番号の先頭の「0」を削除しません。)

- 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

- 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
海外発信アシスト	「+」を国際コードに置き換えて発信するかどうかを設定します。 > ON/OFF （→ONの場合、国/地域を選択）
国/地域番号設定	最大27件登録できます。 > <未登録>を選んで☑[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☑[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
国際プレフィックス設定	国際コードを変更できます。お買い上げ時は「0046010」に設定されています。 > ☑[メニュー]→編集→国際コードを入力

■ ネットワークモードを切り替える

《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 <ul style="list-style-type: none"> ● 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。 ● 3G：日本国内と海外の3Gサービスエリアで使用できます。 ● 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。

- 通常は**自動**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

> ネットワークサーチ設定→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：☑[更新]
ネットワーク再検索	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 → (V7) [メニュー] → 項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
在圏ネットワーク登録	現在接続中の通信事業者を登録します。 > ☑ [完了] → 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 → ☑ [完了] → YES ● 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：☑ [検索] → 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 → ☑ [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。
(☞ P.16-4)





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	>  ● 2秒以内に調節してください。 ● 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。
通話を保留する	> ● [保留] ● 通話に戻るには：● [通話] / 
スピーカースピーカーホンのON/OFFを切り替える	スピーカースピーカー / 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	約3分間、1件録音できます。 > ☑ [録音] ● 録音を終了するには：● [停止] /  ● 録音したデータを確認するには (☞ P.2-16)
マナーモードを設定/解除する	> # (長押し)
通話機を切り替える	本機 / Bluetooth® 機器で通話できるように切り替えます。 >  (長押し)

TVコール中に利用できる機能

受話音量を調節する	<p>> </p> <ul style="list-style-type: none"> ●2秒以内に調節してください。 ●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。
通話を保留する	<p>>  [保留]</p> <ul style="list-style-type: none"> ●通話に戻るには： [通話] / 
スピーカーホンのON/OFFを切り替える	<p>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。</p> <p>> </p>
通話を録画する	<p>約20秒間、最大5件録画できます。</p> <p>>  [メニュー] → TVコール録画</p> <ul style="list-style-type: none"> ●録画を終了するには： [停止] ●録画したデータを確認するには（P.2-16）
カメラ画像と代替画像を切り替える	<p>>  [画像／代替]</p>
双方の画像の大きさを切り替える	<p>>  [切替]</p>
ズームを使う	<p>送信するカメラ画像のズームレベルを調節します。</p> <p>>  (望遠) /  (広角)</p>
マナーモードを設定／解除する	<p>>  (#) (長押し)</p>
通話機を切り替える	<p>本機／Bluetooth® 機器で通話できるように切り替えます。</p> <p>>  [メニュー] → 通話機切替 → Bluetooth／本体通話</p>
バックライトの点灯時間を変更する	<p>>  [メニュー] → バックライト設定 → 常時点灯／通常時の設定と同じ</p>
















TVコールの設定を変更する	<p>>  [メニュー] → TVコール設定 → 各項目の操作設定を変更する（P.16-12）</p>
画質を補正する	<p>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。</p> <p>>  [メニュー] → 液晶AI → ON / OFF</p>
オーナー情報を表示する	<p>>  [メニュー] → オーナー情報表示</p>
ボタン操作ガイドを表示する	<p>>  [メニュー] → ボタン操作ガイドを表示する</p>

履歴の確認／利用

発着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、過去に発着した相手にかけ直すことができます。

リダイヤル	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。

情報や項目の内容／状態を表すアイコン

 音声電話の発着信	 64Kデータ通信の発信
 音声電話の不在着信	 64Kデータ通信の着信
 TVコールの発着信	 64Kデータ通信の不在着信
 TVコールの不在着信	 パケット通信の発信
 簡易留守録に用件あり	 外部機器が接続されていないときに受けた64Kデータ通信／パケット通信の着信
 国際電話の発着信	
 国際電話の不在着信	
 国際TVコールの発着信	
 国際TVコールの不在着信	* 未確認のアイコンは、反転表示されます。
 電源OFF時や圏外、通話中で受けられなかったときなどの着信 (P.2-20)	

履歴を確認する

1 リダイヤルの場合



発信履歴の場合




発信履歴

着信履歴の場合



履歴一覧が表示されます。

- 送信アドレス一覧／受信アドレス一覧を表示するには： [切替]

リダイヤル	
1	2/17 12:43 鈴木 コウ
2	2/17 12:39 青木 九郎
3	2/17 12:35 白戸 けい

TVコール 切替 選択 Xメニュー

リダイヤルの場合

■ 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。
- 最大件数を越えたときは、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。

履歴を利用して電話をかける

1 履歴一覧を表示する (☞P.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☞[TVコール]

国際電話の場合

電話番号または名前を選択→☞[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：☞/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。(☞P.2-2)
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。 > 登録名を選択→☞
国際ダイヤルアシスト	履歴を利用して国際電話をかけます。 > 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。(☞P.4-5)
呼出時間表示*	呼び出し時間を表示します。
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(☞P.1-18)
メール作成	履歴を利用してメールを作成します。 (☞P.13-5手順4以降)
SMS作成	履歴を利用してSMSを作成します。 (☞P.13-8手順4以降)
受信アドレス一覧/送信アドレス一覧	受信アドレス/送信アドレス一覧を表示します。
削除/選択削除/全削除	> 各項目の操作

※ 着信履歴の場合のみ選択できます。

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、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。

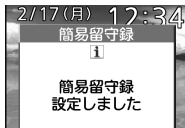
- 簡易留守録を設定すると、待受画面に「」～「」(音声電話の録音件数)または「TV」～「TV」(TVコールの録画件数)が表示されます。(音声電話のアイコンが優先されます。)
- 簡易留守録は、電源が切れているとき、電波OFFモード設定中や「圏外」の表示が出ているときは使用できません。このときは、オプションサービスの留守番電話サービスをご利用ください。(☞P.2-19)
- 応答メッセージと呼び出し時間は変更できます。(☞P.2-16)

簡易留守録を設定／解除する

【お買い上げ時】OFF

1 (長押し)

- 設定を切り替えるには、同様の操作を行います。



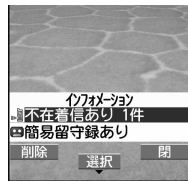
- 電話がかかってきたときに録音／録画する
> [留守録]

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。(☞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(☞P.16-6)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(☞P.1-17)が表示されます。



1 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

- 待受画面でを押す(音声電話のメッセージのみ)、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、 [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

- 1 通話中に  **[録音]**
録音が始まります。
- 2 録音を終了するには、  **[停止]** / 

TVコールを録画する

- 1 通話中に  **[メニュー]**→TVコール録画
録画が始まります。
- 2 録画を終了するには、  **[停止]**

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
※TVコールデータの場合のみ

災害用音声お届けサービスの利用

大規模災害発生時、音声通話がつながりにくくなった場合に、メッセージを録音すると、SMSで相手先にお知らせします。また、相手先がメッセージを確認すると、SMSでお知らせします。

- 大規模災害発生時専用のサービスです。
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>) でご確認ください。
- 圏外や電波OFFモード設定中は利用できません。

メインメニューから ツール▶ 災害用ツール▶ 災害用音声お届けサービス

1 YES/YES (以降非表示)

- YES (以降非表示) を選択した場合、以後同様の確認画面は表示されません。以降は画面の指示に従って操作してください。

災害用音声お届け(サービス)

音声メッセージを送信するとお客様の電話番号から音声メッセージが届いていることを相手側にSMSでお知らせします

YES NO

YES(以降非表示)

選択▶

音声メッセージを受信すると

音声メッセージ受信のお知らせがSMSで届きます。画面に従って音声メッセージをダウンロードし、再生してください。

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。

転送電話サービス (☞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。
留守番電話サービス (☞P.2-19)	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 (☞P.2-20)
割込通話サービス* (☞P.2-21)	通話中の相手を保留にして、別の相手からの電話を受けられます。また、通話相手を切り替えることもできます。
発着信規制サービス (☞P.2-21)	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。
発信者番号通知サービス (☞P.2-22)	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

メインメニューから 設定▶通話設定▶留守番・転送電話▶転送ON

- 1 着信の種類を選択
- 2 転送先の電話番号を入力
 - を押すと電話帳検索画面から電話番号を選択できます。
- 3 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

■ 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

- 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：[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**

1 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	着信音を鳴らさずで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()と「」が表示されます。

1 インフォメーションを選択→

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「」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。(右記)
- > で着信履歴を表示→留守電お知らせ→[1416]

■ 「」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

1 YES

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

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

1 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

1 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。
- 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（発着信規制用暗証番号）が必要です。（P.1-25）

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	すべての電話がかけられません。
滞在国内/地域以外	滞在国内以外への電話がかけられません。
日本/滞在国内/地域以外	滞在国内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（発着信規制用暗証番号）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（発着信規制用暗証番号）を入力

お知らせ

- 発着信規制中に電話をかけようとする、発着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

1 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：①⑧⑥または*③①#

非通知：①⑧④または#③①#

文字入力について	3-2
文字入力画面の見かた	3-2
文字の入力方法	3-3
文字を入力する	3-3
絵文字／記号／顔文字／URLを入力する	3-4
定型文を利用する	3-5
その他の入力補助機能	3-5
文字の変換機能	3-6
変換機能を利用する	3-6
英字／数字／カタカナに変換する（英数カナ候補）	3-8
文字の編集	3-8
入力した文字を消去／修正する	3-8
コピー／切り取り／貼り付けをする	3-9
ユーザー辞書	3-9
ユーザー辞書に登録する	3-9
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

文字入力について

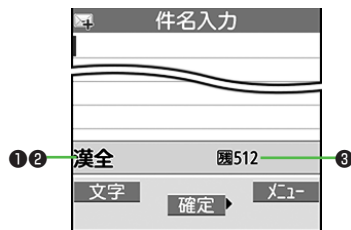
ひらがな、漢字、カタカナ、英数字、記号、絵文字などが入力できます。

- 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（P.17-15、P.17-16）

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。

文字入力画面の見かた



① 文字入力方式		切替操作
かな方式 / 2タッチ方式		☐ [文字] (長押し)
② 文字入力モード (全角 / 半角)		切替操作
かな方式	漢全：漢字・ひらがな入力モード (全角のみ) 加全 / 加半：カタカナ入力モード 英全 / 英半：英字大文字入力モード 英全小 / 英半小：英字小文字入力モード 数全 / 数半：数字入力モード	☐ [文字] → 文字種を選択
	2タッチ方式	● 全角 / 半角の切り替え：☐ [文字] ● 小文字モードの切り替え：☐ (8) ☐ (0)
③ 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


1 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) → ⑤* (1回)

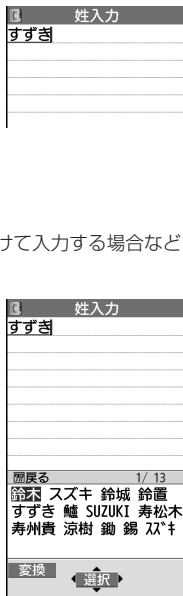
「き」: ② (2回)

※ 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は、でカーソルを移動させます。











2 で候補リストに入る

- 変換する前に文字を追加/修正したい場合は、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)

3 で「鈴木」を選択



■ その他の入力機能

カタカナ/英数字を入力する	 [文字] で文字入力モード (文字種) を選択 → 文字を入力
小文字 (っ、ッなど) を入力する	小文字になる文字を入力 →  ● ボタンを繰り返し押しすと、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しすと、小文字に続いて大文字も表示されます。
濁点 (・) / 半濁点 (゜) を入力する	濁点 / 半濁点を付ける文字を入力 → 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  [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  [メニュー] → スペース入力 (全角 / 半角は文字入力モードによって異なります)
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、「え」 → 「う」 → 「い」 → 「あ」…
カーソルを文頭または文末に移動する	 [メニュー] → ジャンプ → 文頭へジャンプ / 文末へジャンプ
直前に編集した文字を元に戻す	 [元に戻す]

※ 数字入力モードでは入力できません。

絵文字／記号／顔文字／URLを入力する

- 絵文字を入力したメールなどを送信した場合、絵文字非対応のソフトバンク携帯電話やEメールでは表示されません。
- 記号一覧 (P.17-17)

1 文字入力中に(★)

これまでに入力した絵文字／記号／顔文字／URLがある場合は、それぞれの履歴一覧がまず表示されます。

マイ絵*1：マイ絵文字タブ
共通*2：他社共通絵文字タブ
全絵：全絵文字タブ
記号：記号タブ
顔文字：顔文字タブ
URL：URLタブ

- ※1 S!メール本文入力画面の場合のみ
- ※2 S!メールの場合のみ



2 タブを切り替えるには、 [] / []

3 で絵文字／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	[前ページ] / [次ページ]
タブ内のカテゴリを切り替える*	(長押し) → カテゴリを選択 ● カテゴリ番号 (1~9, 0) で切り替えることもできます。
一覧を全画面／標準表示に切り替える	
一覧を閉じる	

※ 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。

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

- 1 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 ☒ [メニュー]→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

- 1 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、 ☒ [メニュー]→フォルダ名初期化→YES

その他の入力補助機能

- 1 文字入力中に ☒ [メニュー]→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（☞P.17-18）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→ ☒ [完了]
オーナー情報引用	オーナー情報を引用して挿入します。 > 端末暗証番号を入力→項目にチェック→ ☒ [完了]
バーコードリーダー	バーコードリーダーを起動し、認識結果を挿入します。（☞P.12-10）

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 [※]	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
変換中に表示	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
	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(☞P.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、それに続くとして予測される「です」「の」「は」等

※ メール本文の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☑[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.16-10)



こんなこともできます！



- 設定** ● 候補リストに予測候補と関係予測候補を表示しない ● 変換機能で学習した内容をすべて消去する ● 入力した文字を自動的に確定させる(☞P.16-9) ● 書き始め予測機能を利用しない(☞P.16-10)


例)「私の鼻」と入力する

- 1 漢字・ひらがな入力モードで


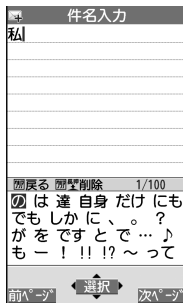
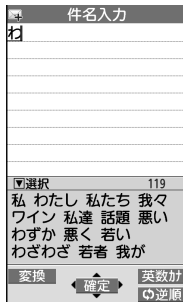
「わ」が入力され、予測候補リストが表示されます。
- 2 で候補リストに移動→
で「私」を選択



「私」が入力され、関係予測候補リストが表示されます。
- 3 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 →

「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。



- 6 で候補リストに移動→
で「鼻」を選択



候補リストに目的の漢字がないときは

- でひらがなに戻り、文字の区切りを変更して変換し直します。
 例)「はるか」を「はる」と「か」で区切って「晴香」に変換する
- ① [変換]→→で「はる」の候補リストに移動→「晴」を選択
 - 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


一度入力した文字は、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	 (3回)	 (2回)	 [英数カナ]	
表示	ふ	ふに	英数カナ候補 リスト	OK

- 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	   	 [英数カナ]	
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


1 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。

-  を長押しすると、カーソルから前の文字をすべて消去します。

2 正しい文字を入力

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。

- 1 文字入力中に **[Y]** [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）
[Y] [全選択] → **[終点]**
- 3 貼り付ける位置へカーソルを移動 → **[Y]** [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

- 1 <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 **[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 **[Y]** [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 (2013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

1 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更する

> 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

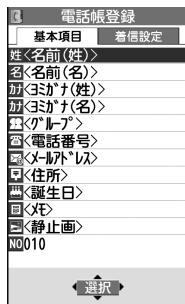
> 手順1で (辞書を選んで) [メニュー]→1件削除/全削除
(→全削除の場合、端末暗証番号を入力) →YES

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	4-9
電話帳を削除する	4-9
電話帳データをコピー／削除する	4-9
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、簡単な操作で発信や送信ができます。

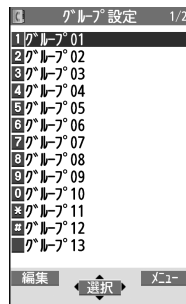
電話番号やメールアドレスの他にも、誕生日や住所など、たくさんの情報が登録できます。



登録した相手の着信音や画像表示を個別に設定でき、だれからの着信かすぐにわかります。



電話帳をグループごとに管理できます。



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、電池残量の少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
基本項目	名前 (ヨミガナ)	○	○
	グループ	19グループ	10グループ
	電話番号	5件	2件
	メールアドレス	5件	1件
	住所	○	×
	誕生日	○	×
	メモ	○	×
	静止画	100件	×
メモリ番号	000~999	×	
着信設定	電話/TVコール着信音	○	×
	着信バイブレータ		
	着信イルミネーション		
	着信画面		
	メール着信音		
	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 (P.16-10) を**USIM**または**毎回確認**に設定してから行ってください。

1 (長押し)

2 姓を入力→名を入力





- 本体電話帳の場合、 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 に姓と名の両方を入力します。 > 名前 入力
ヨミガナ (姓/名)	名前を入力すると自動的にヨミガナが登録されます。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

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索ができます。 > グループを選択 ●グループ名を変更したり、グループごとに着信音などを設定できます。(☞P.4-6)
電話番号	> 電話番号を入力(→本体電話帳の場合、アイコンを選択)
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、アイコンを選択) ●メールアドレスが「電話番号@softbank.ne.jp」の場合は、電話番号のみを登録してください。
住所	郵便番号、国/地域名、都道府県、市区町村、番地、付加情報を登録します。 > 項目を選択→それぞれの必要事項を入力→ 自宅/会社 →住所以外の登録に移る場合は ☑[戻る]
誕生日	> 生年月日を入力
メモ	> メモを入力
静止画*	静止画を登録します。静止画を撮影して登録することもできます。 > 項目を選択 ・ 静止画選択 →フォルダを選択→ファイルを選択 ・ 静止画撮影 →被写体を画面に表示→  [撮影] /  →  [保存]/  ●電話帳画像表示(☞P.16-7)がONのときは、登録した静止画が着信時に表示されます。ただし、着信画面(☞右記)に登録している画像がある場合は、そちらが優先的に表示されます。
メモリ番号	> メモリ番号を入力

項目	操作・補足
電話/TVコール 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
着信バイブ レータ*	> バイブレータ選択 →バイブレータのパターンを選択
着信イルミネーション*	> イルミネーション選択 →色を選択
着信画面*	> 着信画面選択 →画像の種類を選択→フォルダを選択→画像を選択 ●登録した画像は、電話帳画像表示の設定(☞P.16-7)にかかわらず、着信時に表示されます。
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*	> バイブレータ選択 →バイブレータのパターンを選択
メールイルミネーション*	> イルミネーション選択 →色を選択
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→「**項目名**」解除/削除

4 必要事項の入力が終了したら、☑[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  [メニュー] →
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 (☞ 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 (☞ 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、 [完了]
(→ 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「」が表示されます。

1 グループを選んで [編集] → 項目を選択 → 内容を設定

- 「 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 (▶P.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  [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： → 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*	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 → 
電話番号	> 電話番号の一部を入力 → 
アドレス	> メールアドレスの一部を入力 → 
ツータッチダイヤル*	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 で電話番号を表示

5 音声電話の場合

電話番号を選んで☎

TVコールの場合

電話番号を選んで☑[TV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に☎を押すと、電話帳全検索となります。
- **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→☎
メモリ番号を入力して電話をかける	☎→☎→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：☎ ☎/TVコール：☑[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]→項目を選択（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。（☎P.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}	（☎P.10-3）
Bluetooth送信 ^{*2}	（☎P.10-7）
microSDへコピー ^{*2}	電話帳をmicroSDカードへコピーします。 > YES ● コピーしたデータを表示するには （☎P.9-15）
S!電話帳バックアップ	（☎P.4-10）
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。
シークレット設定／シークレット解除 ^{*2}	電話帳をシークレット設定／解除します。 ● シークレット設定した電話帳は、本機を シークレットモード／シークレット専用モード に設定したときのみ表示されます。 （☎P.11-9）

※1 検索方法（☎P.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

> (→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。 (☞P.2-2)
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。 (☞P.2-3)
国際ダイヤルアシスト	国際ダイヤルアシストを利用して国際電話をかけます。 > 国/地域番号を選択→
電話帳指定設定 ^{*1}	電話帳に発信制限を設定します。 (☞P.11-11)
電話帳編集	> 電話帳を編集 (☞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： 削除 → YES
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(☞P.1-18)
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。 (☞P.13-5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。 (☞P.13-8手順4以降)
赤外線送信 ^{*1}	(☞P.10-3)
Bluetooth送信 ^{*1}	(☞P.10-7)
microSDへコピー ^{*1}	電話帳をmicroSDカードへコピーします。 > YES ●コピーしたデータを表示するには (☞P.9-15)
S!電話帳バックアップ	(☞P.4-10)
名前コピー	名前をコピーします。

項目	操作・補足
電話番号 ^{*2} コピー	項目をコピーします。
文字サイズ変更	文字サイズを拡大／標準に切り替えます。
シークレット設定／シークレット解除 ^{*1}	電話帳をシークレット設定／解除します。 ●シークレット設定した電話帳は、本機を シークレットモード／シークレット専用モード に設定したときのみ表示されます。 (☞P.11-9)
USIMへコピー／本体へコピー	電話帳をコピーします。 > 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。(☞P.3-5)

電話帳の管理

電話帳を編集する

- 1 (→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

- 1 (→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→ [完了]→YES ● [メニュー]→ タブ内全選択 [*] / 全選択 / タブ内全選択解除 [*] / 全選択解除 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 [*]	> 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 (☞P.4-6) が **あかさたな・ヨミガナ・グループ、メモリ番号** の場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

- 1 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→ [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／バイプレータ／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（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過している場合は、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：S!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。

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

1 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・読み込み

1 項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
保存 (変更分のみ)	本体の電話帳で変更した内容のみサーバーの電話帳に反映します。
保存 (全件上書き)	サーバーの電話帳を全件削除してから本体の電話帳を保存します。
読み込み (変更分のみ)	サーバーの電話帳で変更した内容のみ本体の電話帳に反映します。
読み込み (全件上書き)	本体の電話帳を全件削除してからサーバーの電話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
毎月	毎月指定した日に自動更新します。 > 日付を入力→開始時刻を入力
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





1 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

- 1  → 
- 2  [編集]
- 3 端末暗証番号を入力 → 編集 →  [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  [メニュー] を押し、次の操作ができます。

項目	操作・補足
オーナー情報編集*	オーナー情報を編集します。(☞ 上記手順3)
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。
電話番号コピー	項目をコピーします。 ● 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。(☞ P.10-3) ● オーナー情報表示中に  [赤外線] を押し、赤外線送信できます。
microSDへコピー	オーナー情報をmicroSDカードへコピーします。 > YES ● コピーしたデータを表示するには (☞ P.9-15) ● 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せん。 ● 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
オーナー情報初期化*	自局番号以外のすべてのオーナー情報を初期化します。 > YES

※ 端末暗証番号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。(☞ 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

- 1 <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「ボイスセットイ」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 [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

- 1  (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  [詳細] →  で電話番号を表示
- 3 **音声電話の場合**
電話番号を選んで 
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 (P.16-11)

4

電話帳

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
チャンネル設定に関する機能	5-4
デジタルテレビの視聴.....	5-5
視聴中の画面の見かた	5-6
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

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

デジタルテレビの視聴 (P.5-5)	チャンネル設定を簡単に済ませるので、すぐにデジタルテレビを視聴できます。
データ放送の利用 (P.5-7)	番組に関連した情報などを入手できるデータ放送が利用できます。
番組録画 (P.5-11)	視聴中の番組をビデオまたは静止画として録画し、あとで楽しむことができます。
視聴／録画予約 (P.5-13)	視聴や番組録画をあらかじめ予約しておくことができます。

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。(P.16-12)

- 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 (P.16-12) 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 (P.16-13) 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。

こんなこともできます！

- 視聴中にデジタルテレビ以外の機能を利用する (P.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、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（P.16-13）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、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.16-18）
- テロップ表示をしない場合は、「」の表示だけで受信をお知らせします。受信画面表示設定（P.16-18）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。

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。

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
検索中画面（チャンネルスキャン）が表示されます。
- 2 YES

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▶チャンネル設定▶現在地から設定

- 1 YES
検索中画面（チャンネルスキャン）が表示されます。
- 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 ☒ [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 ☒ [詳細]→放送局を選んで ☒ [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 ☒ [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 ☒ [詳細]→ ☒ [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→ ☒ [完了]→YES

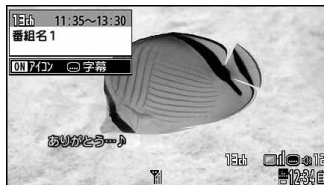
デジタルテレビの視聴

- あらかじめチャンネルの設定をする必要があります。(☞P.5-4)

1





視聴画面が表示されます。

- 画面の表示方向を切り替えるには：




視聴画面

2 チャンネルを選択

ダイレクト選局する	<ul style="list-style-type: none"> (1)~(9) (*) (チャンネル10) (0) (チャンネル11) (#) (チャンネル12)
チャンネルを1つずつ切り替える	
受信できる放送局を検索する	<ul style="list-style-type: none">  (長押し) ●中止するには： [中止] / 

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。

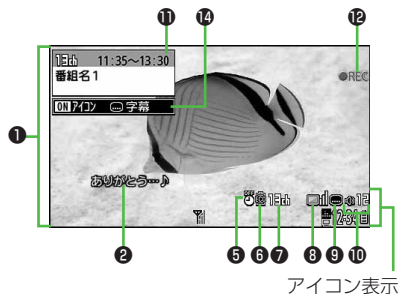
こんなこともできます！

- Bluetooth® 機器を使ってワイヤレスで再生する (☞P.10-9)
- 設定** ●起動時の表示方向を変更する (☞P.16-12)

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。

5 デジタルテレビ



項目	説明	操作
① 映像	—	—
② 字幕	—	—
③ データ放送	(📺 P.5-7)	—
④ 操作モード*	📺 映像モード 📺 データ放送モード	📺 [TVへ/データへ] ^{※2}
⑤ オフタイマー	(📺 P.5-9)	—
⑥ ECOモード	(📺 P.16-13)	—
⑦ チャンネル	(📺 P.5-4) ● 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。	—
⑧ 放送電波の受信レベル	📶 強 ← → 弱 放送圏外	—
⑨ 字幕受信	—	—
⑩ 音量	—	● 音量調節: 📻 ^{※1} ● 消音/消音解除: 📴 ^{※1}
⑪ 番組情報（概要）	—	📄 / 📧
⑫ ビデオ録画 ^{※1}	📺 REC 録画中 📺 REC 予約による録画中	(📺 P.5-11、P.5-13)
⑬ 画面表示設定 ^{※2}	映像: ON/OFF/拡大 字幕: ON/OFF	(📺) (押すたびに設定切替)
⑭ アイコン表示/字幕設定 ^{※3}	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	(📺) (押すたびに設定切替)

※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


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。

1 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]

お知らせ

●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

■ 視聴中に番組情報を表示する

>  [情報] → 視聴画面に戻るには 

■ サウンド効果を設定する

> 視聴中に  [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. マスター設定	イヤホンやBluetooth® 機器からの音を、データ圧縮時に失われた高音域を補完し原音に近づけます。 > ON/OFF
リスニング設定	イヤホンやBluetooth® 機器からの音にリスニングの効果を設定します。 > 項目を選択 <ul style="list-style-type: none"> ・ サラウンド：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。 ・ OFF：リスニング設定をOFFにします。
イコライザー設定	イヤホンやBluetooth® 機器からの音質を変更します。 > 項目を選択 <ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 ・ ボイス：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「シャカシャカ音」を低減します。

■ 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
各ブラウザでインターネットを利用する	<p>> [69]→MENUを開く→Yahoo!</p> <ul style="list-style-type: none"> ●以降の操作は利用するブラウザや接続方法によって異なります。（☞P.14-3～P.14-5）
音声電話（TVコール）をかける	<p>> [69]→待受画面→電話番号を入力→ ☎（TVコールの場合、☎[TVコール]）</p> <ul style="list-style-type: none"> ●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。
メール機能を利用する	<p>> [69]→待受画面→☑</p>

■ 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。
チャンネル表示/操作	<p>> 項目を選択</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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。 ・チャンネルリスト選択：チャンネルリストを表示します。（☞P.5-4） ・チャンネル設定：受信チャンネルの設定を行います。（☞P.5-4） ・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。 ・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。

項目	操作・補足
データ放送操作 ^{*1}	<p>> 項目を選択</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ データ放送へ戻る：データ放送サイトの閲覧を終了し、データ放送に戻ります。 ・ コンテンツ再読み込み：表示中のデータ放送サイトを再度読み込みます。 ・ 証明書表示：SSL通信で使用している証明書の所有者、発行者、有効期限、シリアル番号を表示します。 ・ 画像表示^{*2}：データ放送サイトの画像表示の設定をします。 ・ 効果音^{*2}：データ放送/データ放送サイトの効果音の設定をします。 ・ 確認表示初期化^{*2}：データ放送で確認画面を表示します。
TVリンク ^{*1}	TVリンク一覧画面を表示します。
メール作成	デジタルテレビの音声を聞きながらメールを作成できます。(📖P.13-4手順2以降)
各種設定	<p>> 項目を選択</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 表示/操作設定→映像/字幕表示切替^{*1}：視聴画面の表示内容を切り替えます。 ・ 表示/操作設定→操作モード切替^{*1}：映像モードとデータ放送モードを切り替えます。(📖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→クローズ視聴動作設定^{*2}：視聴中に本機を閉じたとき視聴を継続するかどうかの設定をします。 ・ 映像設定→明るさ設定：ディスプレイのバックライトの明るさを選択します。

項目	操作・補足
各種設定	<ul style="list-style-type: none"> ・ 映像設定→モバイルWスピード^{*2}：映像の描画を自動的に補正する機能の設定をします。 ・ 映像設定→画質モード設定^{*2}：画質を選択します。 ・ 映像設定→液晶AI：バックライトの明るさに合わせた画質補正の設定をします。 ・ 音声設定→サウンド効果^{*2} (📖P.5-7) ・ 音声設定→主/副音声設定：主音声/副音声の設定をします。 ・ 音声設定→音声切替：切り替えできる音声があるときのみ選択できます。 ・ ECOモード^{*2}：省電力モードの設定をします。(📖P.16-13) ・ オフタイマー：設定した時間が経過すると、視聴や録画(予約録画を除く)を終了するかどうかの確認画面を表示します。
ボタン操作ガイド	視聴中のボタン操作のガイドを表示します。

※1 縦画面表示時のみ

※2 視聴中でなくても、ユーザー設定から設定できます。(📖P.16-12)

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。

1 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


1 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

1  [メニュー]→項目を選択（下記参照）

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→  [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 (P.9-13)
- 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「


1 視聴画面(映像モード)で [録画]

「

2 録画を終了するには、 [停止]


録画したビデオが保存されます。

お知らせ

- 次のような場合、自動的に録画が終了し、それまで録画したビデオが保存されます。
 - ・ ファイルサイズが2Gバイトを超えた場合
 - ・ microSDカードのメモリがいっぱいになった場合
- 録画したビデオを本体メモリに保存することはできません。
- 録画中にmicroSDカードを外さないでください。
- 録画中に電波の受信レベルが「

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「

1 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。

録画した番組を再生する

メインメニューから データフォルダ▶TV▶ビデオ


1 ビデオを選択

再生を開始します。

- 再生位置が記録されている場合は、その再生位置から再生します。
☑ [先頭再生] を押しと先頭から再生されます。
- 分割ファイルを含むビデオを選択した場合、分割録画ビデオの一覧から再生するビデオを選択します。
















例) ビデオフォルダ

2 再生を終了するには、

ビデオ再生中の操作

音量調節する	
消音／消音解除する	  
早送り再生する	 (1回押し：10倍速／2回押し：30倍速)
早戻し再生する	 (1回押し：10倍速／2回押し：30倍速)
一時停止／再開する	 
コマ送り再生する	一時停止中に☑ [コマ送] ●押すたびにコマ送ります。

スキップする (12秒戻し)	 (長押し) /  *
スキップする (28秒送り)	 (長押し) /  #
再生速度を切り替える	 [ /  /  / ] (あらすじ再生) ●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。
番組名を表示する	 ●タイムバーも表示されます。 ●表示方向を切り替えたときも表示されます。
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	 ●映像モードでは、押すたびに表示方向を切り替えます。 ●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。
映像／データ放送を切り替える	 ●横画面表示時は、番組名表示の操作になります。

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


1 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

1 視聴予約／録画予約

2  [新規]→項目を選択（下記参照）

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 ・直接入力→日付、時刻を入力 ・カレンダーから入力→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→  [完了]）
アラーム通知 ^{*2}	> 通知する／事前通知する→事前通知する場合、事前通知時間を選択
アラーム音選択 ^{*2}	> 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


項目	操作・補足
アラーム音設定 ^{*1}	> ON/OFF
アラーム音量	>  で音量を選択 ●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 ^{*1}	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YESを選択して  で録画を開始します。

※1 録画予約のみ

※2 視聴予約のみ

3  [完了]→録画予約の場合、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、[編集]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、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

1 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。(P.5-13)
編集	予約内容を編集します。(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→  [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。

※ 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

1 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	6-6
静止画を撮影する（カメラモード）	6-6
動画を撮影する（ビデオカメラモード）	6-7
撮影時の機能	6-8
ピントを固定して撮影する （オートフォーカスロック）	6-8
動く被写体にピントと露出を合わせて撮影する （追尾AF）	6-8
ズーム機能を使用する	6-9
セルフタイマーを使用する	6-9
場面に適した撮影モードに切り替える	6-10
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）	6-11
撮影した静止画／動画の確認	6-12

カメラをご利用になる前に

本機は約5.1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。

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拭いてください。
- 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。
- カメラ起動中は着信／充電ランプが点滅します。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。

- シャッター音は変更できます。（☞P.16-14）

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。

画像データの保存形式／保存場所

撮影した静止画／動画は本体のデータフォルダに保存されます。

撮影画像	保存形式	保存場所
静止画	JPEG (.jpg)	ピクチャーフォルダのカメラフォルダ
動画	MPEG-4 (.3gp、.mp4) / ASF (.asf)	ムービーフォルダのカメラフォルダ

- microSDカードに保存する場合は、保存先設定を切り替えてください。（☞P.16-14）
- メモリ容量を確認するには（☞P.16-15）

お知らせ

- 動画容量設定（☞P.16-14）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

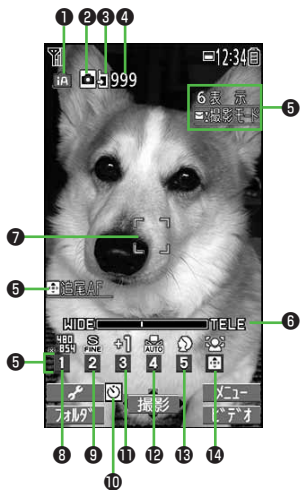
カメラモード	撮影画像	アイコン	画像サイズ
カメラ	静止画		5M
			3.7Mワイド
			3M
			2Mワイド
			2M
			待受
			VGA
			WQVGA
			QVGA
			QCIF
		Sub-QCIF	
	連写		VGA
			QVGA
			QCIF
		Sub-QCIF	
ビデオカメラ	動画		VGA
			HVGAワイド
			QVGA
			QCIF
			Sub-QCIF

撮影画面の見かた

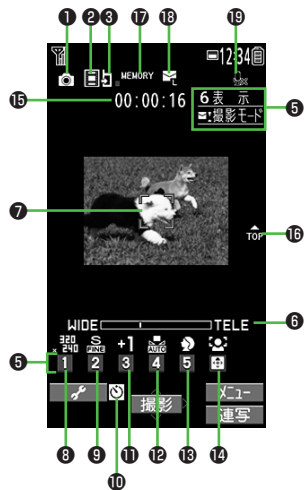
●画面は説明用のイメージのため、実際の画面とは異なります。

■ カメラ

6 カメラ



■ ビデオカメラ



項目	説明
① 撮影モード (📷P.6-10)	インテリジェントオート 通常撮影 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。)
② カメラモード切替	カメラ ビデオカメラ / / 連写モード (オート/マニュアル/オートブラケット)
③ 保存先	本体 microSD
④ 撮影可能枚数	残りの撮影可能枚数を表示
⑤ ボタンガイダンス	ボタン操作を表示
⑥ ズームバー	ズームレベルを表示 (📷P.6-9)
⑦ 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
⑧ 記録画素数	画像サイズを表示 (📷P.6-3)
⑨ クオリティ	スタンダード ファイン スーパーファイン
⑩ セルフタイマー	
⑪ 露出補正	撮影画面の明るさを調節 (レベル-3~+3)
⑫ ホワイトバランス	オート 晴天 曇天 電球 蛍光灯
⑬ シーン	人物 スポーツ 料理 風景 夜景 逆光 文字 雪 夕焼け ペット
⑭ フォーカスモード (📷P.6-11)	顔認識 オート マクロ 風景 追尾AF
⑮ 録画可能時間	録画可能時間の目安
⑯ 天地アイコン	撮影時の上下方向を表示
⑰ 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)
⑱ 動画容量	メールモード(小) メールモード(大) 長時間
⑲ 撮影種別設定	映像のみを録画


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。
 - ・ ⑤で表示されている数字やマークのボタン (→)で項目を選択)
 - ・ [] → で設定を選択 → で項目を選択

静止画／動画の撮影

静止画を撮影する（カメラモード）

インテリジェントオートについて

静止画撮影時に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： 顔認識）。

- 顔認識について（ P.6-11）
- 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（ P.6-10）、次回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。

1

静止画撮影画面が表示されます。



2 被写体を画面に表示→



撮影するとシャッター音が鳴ります。

- 撮影をやり直すには：

3

- 撮影した静止画をすぐに確認するには： **[フォルダ]**→撮影画面に戻るには、


4 カメラを終了するには、

待受画面に戻ります。



静止画撮影画面

お知らせ

- メインメニューからカメラ▶カメラ**でも起動できます。
- 撮影画面でを押すたびに、ビデオカメラ、連写モード、カメラの順にカメラモードを切り替えられます。

連写撮影する

最大20枚の静止画を連続して撮影できます。

1 静止画撮影画面で、 **[ビデオ]**→ **[連写]**

が表示されます。（アイコンは連写モードによって異なります。）

2 被写体を画面に表示→ **[撮影]**／




- 撮影を途中で止めるには：

3 **すべて保存する場合**



選択した画像だけ保存する場合

画像を選択→ **[保存]**

- 画像を選択するとチェックが付き、もう一度選択するとチェックが外れます。
- 複数の画像にチェックをつけることができます。
- 画像を拡大表示するには：画像を選択して **[詳細]**→元の画面に戻るには、（拡大表示のままで残りの画像を表示できます。）

■ 連写撮影の設定を変更する

- > P.6-6手順1のあと、[メニュー]→連写設定→項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
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撮影します。 ・ マニュアル ：1枚ずつ手で撮影します。 ・ オートブラケット ：1枚ずつ明るさや色調を変えて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 時の撮影間隔を設定します。 > 撮影間隔を選択
撮影枚数*	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。 > 撮影枚数を入力

- ※ 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。
・ VGA(480×640)：4枚（撮影枚数の変更はできません。）
・ QVGA(240×320)：5～10枚
・ QCIF(144×176)：5～20枚
・ Sub-QCIF(96×128)：5～20枚

動画を撮影する（ビデオカメラモード）

1 →[ビデオ]

動画撮影画面が表示されます。

2 被写体を画面に表示→

[撮影]/

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、

[終了]/

撮影停止音が鳴ります。

- 記録可能時間を超えると、撮影は自動的に終了します。
- 撮影した動画を再生するには：[再生]
- 撮影をやり直すには：

4 [保存]

5 ビデオカメラを終了するには、

待受画面に戻ります。



動画撮影画面

お知らせ

- **メインメニューからカメラ▶ビデオカメラ**でも起動できます。
- 撮影画面でを押すたびに、連写モード、カメラ、ビデオカメラの順にカメラモードを切り替えられます。




撮影時の機能

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。

6
カメラ







- 1 撮影画面で、 / 
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。
 - 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

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、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。

- 1 静止画撮影画面で、
追尾AFガイドが表示されます。
- 2 被写体に追尾AFガイドを合わせて、
被写体を認識すると追尾AFガイドが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： / 
- 3 撮影するには、 / 



- インテリジェントオート以外の撮影モードで追尾AF撮影をする
 - > フォーカスモード（ P.6-11）を追尾AFにする→被写体に追尾AFガイドを合わせて、 →  [撮影] / 
 - 追尾状態を解除するには： / 

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。

1 撮影画面で、

■ 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	
カメラ	静止画	5M	1段階	約1.0倍	
		3.7Mワイド	1段階	約1.0倍	
		3M	4段階	約1.3倍	
		2Mワイド	4段階	約1.4倍	
		2M	7段階	約1.6倍	
		待受	6段階	約1.5倍	
		VGA	21段階	約2.0倍	
		WQVGA	21段階	約3.0倍	
		QVGA	21段階	約4.0倍	
		QCIF	21段階	約6.8倍	
		Sub-QCIF	21段階	約10.1倍	
		連写	VGA	21段階	約2.0倍
			QVGA	21段階	約4.0倍
			QCIF	21段階	約6.8倍
Sub-QCIF	21段階		約10.1倍		
ビデオカメラ	動画	VGA	21段階	約2.0倍	
		HVGAワイド	21段階	約2.0倍	
		QVGA	21段階	約4.0倍	
		QCIF	21段階	約6.8倍	
		Sub-QCIF	21段階	約10.1倍	



セルフタイマーを使用する

1 撮影画面で、[メニュー]→セルフタイマー

2 ON→作動時間（秒）を入力

3 [撮影]

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。

場面に適した撮影モードに切り替える

《お買い上げ時》

カメラ：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

1 撮影画面で、[メニュー]→**撮影モード**

2 項目を選択（下記参照）

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： 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。
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
Myオリジナル*	Myオリジナル設定として登録した設定で撮影します。 > 設定を選択 ●Myオリジナル設定を登録するには（右記）

※ 静止画撮影時のみ

お知らせ

- [メニュー]（長押し）→で項目を選択して切り替えることができます。

Myオリジナル設定を登録する

お好みの撮影設定を、カメラ、連写モードでそれぞれ3件まで登録できます。

1 [メニュー]（長押し）→**Myオリジナル設定**

2 各項目の操作を行う（下記参照）

項目	操作・補足
設定を保存する	> 設定を選んで[保存]（→確認画面が表示された場合、 YES ）→タイトルを編集
保存した設定を呼び出す	> 設定を選択
保存した設定のタイトルを編集する	> 設定を選んで[編集]→タイトルを編集
保存した設定の詳細を確認する	> 設定を選んで[詳細]
保存した設定を削除する	> 設定を選んで[削除]→ YES

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)


《お買い上げ時》
カメラ/ビデオカメラ：顔認識
連写モード：オート

撮影モードがインテリジェントオート以外の場合は、撮影シーンに合わせてフォーカスモードが選べます。

設定に応じて撮影前に自動的にピントを合わせます。

1 撮影画面で、[メニュー]→撮影設定→ フォーカスモード

2 項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
顔認識	人物の顔にピントを合わせます。
オート	自動的にピントを合わせます。
マクロ	近くの物にピントを合わせます。
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（  P.6-8）

●カメラ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

- 約10cm以上の距離でピントが合いません。
- フォーカス動作中はカメラ部から動作音が発生します。以下の場合はピントを自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。
 - ・フォーカスモードが**追尾AF**の場合
 - ・撮影モードが**インテリジェントオート**の場合

「顔認識」について

- 約2.5m以内の人物の顔を最大5人まで検出できます。
- 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。
- 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。）
- 顔が以下の条件のときは検出できない場合があります。
 - ・横や斜めを向いたり、傾いたりしている
 - ・眼鏡や帽子、マスク、影などで顔の一部が隠れている
 - ・画面全体に対して顔が極端に小さい、大きい、暗い
 - ・画面の端に顔がある
 - ・被写体や本機の動きが速い
- 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。

撮影した静止画／動画の確認

メインメニューから データフォルダ

6 カメラ

1 静止画の場合 ピクチャー

動画の場合 ムービー

2 フォルダを選択

3 画像を選択



例) ピクチャーフォルダ

■ microSDカードに保存されている静止画を確認する

> 手順1でピクチャー→[microSD]→フォルダを選択

■ microSDカードに保存されている動画を確認する

> 手順1でムービー→[microSD]→フォルダを選択

■ 静止画撮影画面表示中に静止画を確認する

> 静止画撮影画面表示中に[フォルダ]

● 静止画撮影画面に戻るには：

■ 静止画表示中の操作

ズームを利用する	[ズーム]→[+]／[-] ●元の画面に戻るには：[戻る]
回転する	[回転]
全画面表示にする	[全画面] ●押すたびに表示を切り替えます。
表示中のファイルをメールに添付する	[✉]
前のファイルを表示する	
次のファイルを表示する	

■ 動画再生中の操作

([P.8-11](#))

こんなこともできます！

●静止画を編集する ([P.9-9](#))

ニュース／エンタテイメント

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

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

1 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「」とインフォメーションが表示されます。


1 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
(☞P.7-4)



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、「」は表示されず、インフォメーションのみが表示されません。

■ 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。

1 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 (☞P.7-4)



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。(☞P.17-23)
- 待受画面で→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**

1 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.14-11「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。
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、最新情報を表示させるサービスです。

- お買い上げ時は、待受画面にS!速報ニュースのショートカットアイコンが登録されています。
- 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**一般**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

1 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。

更新情報を確認する

新着情報を受信すると、「📡」が表示されます。

待受画面で更新情報を確認する

- 1 待受画面で📡→ショートカットアイコンを選択
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。

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


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

- 1  [新規] → 項目を選択（下記参照）

項目	操作・補足
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
投稿先メールアドレス	メールで投稿する際のメールアドレスを登録します。 ➢ 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、自動的に入力されます。 ➢ タイトルを入力
Yahoo!ケータイURL	Yahoo!ケータイから投稿する際の接続先を登録します。 ➢ 接続先を入力
PCサイトブラウザURL	PCサイトブラウザから投稿する際の接続先を登録します。 ➢ 接続先を入力

- 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

- 1 **メールで投稿する場合**

サービスを選んで  [投稿] → メールを作成
(☞P.13-5手順4以降) →  [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  [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
 [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 (☞P.16-14) が **OFF** の場合は、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 [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	> サービスにチェック → <input checked="" type="checkbox"/> [完了] → YES
全削除	> 端末暗証番号を入力 → YES

メディア（音楽／動画）

音楽を聴く（ミュージックプレイヤー）	8-2
音楽データの保存方法.....	8-2
再生中の画面の見かた.....	8-4
音楽を再生する.....	8-5
再生中の操作.....	8-6
再生中の機能.....	8-7
着うたフル® 一覧で利用できる機能.....	8-8
プレイリストを利用する.....	8-9
プレイリストに関する機能.....	8-10
動画を見る	8-11
動画をダウンロードする.....	8-11
動画を再生する.....	8-11
動画の再生に関する機能.....	8-12
動画一覧で利用できる機能.....	8-13
プレイリストを利用する.....	8-14

音楽を聴く(ミュージックプレイヤー)

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／管理します。プレイリストを使って、お好みの選曲集を作ることができます。

- プレイリストについて (📖P.8-9)

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 (📖P.16-9) の**ミュージック**を**OFF**にします。

こんなこともできます!

- Bluetooth® 機器を使ってワイヤレスで再生する (📖P.10-9)

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®をダウンロードする (📖P.8-3)	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 (📖P.8-3)	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

- 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.9-4)

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📖P.8-7)で確認できます。

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®をダウンロードできます。

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

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

1 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、Windows® 8）
 - ・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

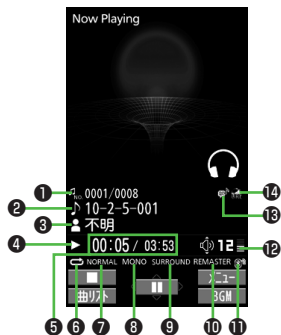
メインメニューから 設定 ▶ 外部接続 ▶ USBモード設定
▶ microSDモード

- 1 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。

再生中の画面の見かた

8

メディア (音楽 / 動画)



項目	説明						
① 曲番号 / 総曲数	—						
② タイトル	—						
③ アーティスト名	—						
④ 再生状態	—						
⑤ 再生経過時間 / 総再生時間	—						
⑥ 再生モード設定	<table border="0"> <tr> <td>1曲終了</td> <td>1曲リピート</td> </tr> <tr> <td>全曲リピート</td> <td>ランダム</td> </tr> <tr> <td>ランダムリピート</td> <td>DEMO デモ</td> </tr> </table>	1曲終了	1曲リピート	全曲リピート	ランダム	ランダムリピート	DEMO デモ
1曲終了	1曲リピート						
全曲リピート	ランダム						
ランダムリピート	DEMO デモ						
⑦ イコライザー設定	<table border="0"> <tr> <td>NORMAL ノーマル</td> <td>H.BASS1 H.BASS1</td> </tr> <tr> <td>H.BASS2 H.BASS2</td> <td>TRAIN トレイン</td> </tr> </table>	NORMAL ノーマル	H.BASS1 H.BASS1	H.BASS2 H.BASS2	TRAIN トレイン		
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	<table border="0"> <tr> <td>STEREO ステレオ</td> <td>MONO モノラル</td> </tr> </table>	STEREO ステレオ	MONO モノラル				
STEREO ステレオ	MONO モノラル						
⑨ リスニング設定	<table border="0"> <tr> <td>SURROUND サラウンド</td> </tr> <tr> <td>NATUR1 ナチュア1</td> </tr> <tr> <td>NATUR2 ナチュア2</td> </tr> </table>	SURROUND サラウンド	NATUR1 ナチュア1	NATUR2 ナチュア2			
SURROUND サラウンド							
NATUR1 ナチュア1							
NATUR2 ナチュア2							
⑩ リ. マスター設定ON	—						
⑪ Bluetooth® 機器接続中	—						
⑫ 音量	—						
⑬ 歌詞あり	—						
⑭ URL 情報あり	—						

音楽を再生する

メインメニューから メディア

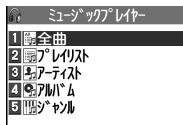
1 ミュージック

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。

 [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、プレイヤーメニュー画面をください。




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（P.8-6）
- 再生を終了するには：

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 メディア

1 ミュージック

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。

1 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® 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 メインフォルダ

- 本体/microSDカード内の曲一覧を表示するには：
 [本体/microSD]

2 フォルダを選択
















着うたフル® 一覧が表示されます。

-  [切替] を押すたびにファイルの表示形式を変更します。

3 着うたフル® 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*	 ● 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	 (長押し)
早送りする	 (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える	(2)
プレイリスト/再生画面の表示を切り替える*	 [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 ( P.8-7)	(9)
リスニング設定を切り替える ( P.8-7)	(8)
イコライザー設定を切り替える ( P.8-7)	(7)

※ デモ再生時は操作できません。

再生中の機能

■ サウンド効果を設定する

> 曲を再生中に [🔍] [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. マスター設定	イヤホンやBluetooth® 機器からの音を、データ圧縮時に失われた高音域を補完し原音に近づけます。 > ON/OFF
リスニング設定	イヤホンやBluetooth® 機器からの音にリスニングの効果を設定します。 > 項目を選択 <ul style="list-style-type: none">・ サラウンド : 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。・ OFF : リスニング設定をOFFにします。
イコライザー設定	イヤホンやBluetooth® 機器からの音質を変更します。 > 項目を選択 <ul style="list-style-type: none">・ 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。・ トレイン : 音漏れの原因となる「シャカシャカ音」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
プレイヤーメニュー	プレイヤーメニューを表示します。
再生モード変更	再生モードを変更します。(👉P.8-5)
サウンド効果	(👉左記)
ミュージック情報	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示します。
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 / 前歌詞表示	前のジャケット / 歌詞を表示します。
次画像表示 / 次歌詞表示	次のジャケット / 歌詞を表示します。

着うたフル[®] 一覧で利用できる機能

共通操作 ▶ **メインメニューから データフォルダ
▶ ミュージック**

■ メモリ容量／保存件数を確認する

> **[メニュー]** → **メモリ容量確認**

■ 着うたフル[®] フォルダ一覧画面で利用できる機能

> **メインフォルダ** → フォルダを選んで **[メニュー]** → 項目を選択
(☞ P.9-11)

■ 着うたフル[®] 一覧画面で利用できる機能

> **メインフォルダ** (→ フォルダを選択) → 曲を選んで
[メニュー] → 項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
着信音設定 (フル設定)	着うたフル [®] を着信音に設定します。 > フル設定 → 項目を選択
着信音設定 (ポイント設定)	着うたフル [®] の一部分を着信音に設定します。 > ポイント設定 → 設定したい部分を選択 → 項目を選択 ● 設定したい部分を確認するには: [デモ]
ミュージック 情報	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示し ます。
フォルダ移動	> 移動先を選択
microSDへ 移動	着うたフル [®] をmicroSDカードに移動します。
フォルダ追加	> フォルダ名を入力
複数選択	複数の着うたフル [®] を選択して操作します。 > 着うたフル [®] にチェック → [メニュー] → 削除 ／ フォルダ移動 ／ 赤外線送信 → 各項目の操作

項目	操作・補足
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。
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.13-4手順2以降)
赤外線送信	(☞ P.10-3)
コンテンツ・ キー取得	(☞ P.9-5)

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 メディア

1 ミュージック

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]



プレイリスト一覧画面

3 プレイリスト名を入力

お知らせ

- パソコン上で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。
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 メディア

1 ミュージック

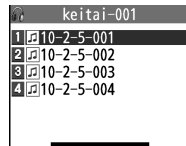
プレイヤーメニュー画面または再生画面が表示されます。

- 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→

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：[再生]



プレイリスト曲一覧画面

3 曲を選択

選択した曲が再生されます。

お知らせ

- 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 メディア ▶ ミュージック**
 (▶ **[メニュー]**) ▶ **プレイヤーメニュー**
 ▶ **プレイリスト**

■ プレイリスト一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
プレイヤーメニュー	プレイヤーメニューを表示します。
再生モード変更	再生モードを変更します。(▶P.8-5)
プレイリスト新規作成	プレイリストを新規作成します。(▶P.8-9)
プレイリストコピー	プレイリストをコピーします。 > プレイリスト名を入力
プレイリスト名編集	プレイリストの名前を編集します。 > 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→ [完了]
プレイリスト削除	> 削除方法を選択→各項目の操作

■ 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
プレイヤーメニュー	プレイヤーメニューを表示します。
再生モード変更	再生モードを変更します。(▶P.8-5)
ミュージック情報	曲名、アーティスト名、再生時間などを表示します。
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→ [完了]
プレイリストから解除	プレイリストから曲を解除します。 > 解除方法を選択→各項目の操作
曲順変更	> 曲を選択→ [移動] で曲の位置を変更→ [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	登録されている曲を別のプレイリストにも登録します。 > 1件登録/選択登録 (→ 選択登録 の場合、曲にチェック→ [完了]) → 新規プレイリスト/プレイリストを選択 (→ 新規プレイリスト 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。

動画を見る

本体やmicroSDカードにダウンロード／保存した動画はデータフォルダで管理し、再生できます。プレイリストを使って、好みの動画集を作ることができます。

動画再生時のご注意

- 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。

動画をダウンロードする

インターネットに接続して、動画をダウンロードできます。

- ご利用にあたっては、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 メディア／データフォルダ▶ムービー


1 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。

動画を再生する





















メインメニューから メディア／データフォルダ▶ムービー

1 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	 ●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	 (長押し)	
早送りする	 (長押し)	
再生位置を選択する*	 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  [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	 ●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。	
リ. マスター設定を切り替える (㊦P.8-7)	 (9)	
リスニング設定を切り替える (㊦P.8-7)	 (8)	

イコライザー設定を切り替える (P.8-7)

7

* 画像サイズによっては表示されない場合があります。

動画の再生に関する機能

■ しおりから再生する


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 **メディア** / **データフォルダ** ▶ **ムービー**


▶ **しおり** ▶ しおりを選択

- しおりの登録 (P.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。

■ 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。
- > 動画一時停止中に  **[メニュー]** → 項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
通常再生	通常で再生します。
スロー再生	スローで再生します。
早見再生 (1.25倍速)	1.25倍速で再生します。
早見再生 (2倍速)	2倍速で再生します。
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

項目	操作・補足
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。(P.8-7)
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 (P.左記)
メール添付/ブログ投稿	ファイルをメールで送信/ブログ投稿します。 > 項目を選択 ・ メール添付 (P.13-4手順2以降) ・ ブログ投稿 (P.7-7手順1)
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/スタートアップ画面)	ファイルを待受画面やスタートアップ画面に登録します。 > 画面の種類を選択 → YES
ムービー情報	タイトル、ファイル名などを表示します。
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(P.10-3)
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(P.1-18)
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
全画面モード切替	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。 ●  で切り替えることもできます。

* 画像サイズによっては表示されない場合があります。

動画一覧で利用できる機能

共通操作▶

メインメニューから メディア／データフォルダ ▶
ムービー

■ 動画フォルダー一覧画面で利用できる機能

> フォルダを選んで [メニュー] → 項目を選択 (☞ P.9-11)

■ 動画一覧画面で利用できる機能

> フォルダを選択 → 動画を選んで [メニュー] → 項目を選択
(下記参照)

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.13-4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.7-7)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(☞ P.10-3)
microSDへコピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
microSDへ移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
フォルダ移動	ファイルを別のフォルダに移動します。
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(☞ P.1-18)
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

項目	操作・補足
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／タイトル+画像 ● 一覧画面では [切替] でも切り替えできます。
コンテンツ・キー取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続します。

プレイリストを利用する

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。

メインメニューから **メディア/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** **メディア/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  **[再生]**

●登録順に再生されます。

■ 登録した動画を解除する

> 手順1のあと(動画を選んで)  **[メニュー]**→**1件解除/全解除**
→**YES**

■ 登録した動画の順番を変更する

> 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→ **[完了]**→ **[完了]**

データ管理

データフォルダについて	9-2
データフォルダの構成.....	9-2
保存されているファイルの確認	9-4
データフォルダ内のファイルを表示/再生する.....	9-4
著作権保護ファイルについて.....	9-4
データフォルダ内でできること.....	9-5
静止画の利用/編集	9-9
静止画を編集する.....	9-9
アニメを作成する.....	9-10
電話帳に静止画を登録する.....	9-11
フォルダ/ファイルの管理	9-11
フォルダを管理する.....	9-11
プレイリストを利用する.....	9-12
microSDカードの利用	9-13
microSDカードを取り付ける/取り外す.....	9-13
microSDカードをフォーマット(初期化)する.....	9-14
microSDカード内のデータを表示する.....	9-15
本機とmicroSDカード間でデータをコピーする.....	9-16
データを一括してバックアップ/復元する.....	9-17
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.....	9-18
microSDカードに関する機能.....	9-20

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 ^{*1}	
ピクチャー ^{*2}	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	JPEG/GIF (.gif インターレースGIFを含む)/GIF絵文字パッケージファイル (.gpk)/SWF (.swf フラッシュアニメ)/PNG (.png インターレースPNGを含む)	
	メインフォルダ	ダウンロードした静止画など		
	カメラ	カメラで撮影した静止画など		
	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
		お気に入り		ダウンロードした絵文字など
		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		
自作アニメ	静止画連続再生機能			
着うた・メロディ ^{*2}	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/MPEG-4 (.mid, .midi, .amr, .mmf, .3gp, .mp4)	
	メインフォルダ	ダウンロードしたメロディなど		
	固定データ	お買い上げ時に登録されているメロディ		
	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 ^{*2}	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	—	
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 (.3gp, .mp4, .smc)
		初期フォルダ	ダウンロードした着うたフル [®]	
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を含む)/ASF (.asf)	
	メインフォルダ	ダウンロードした動画など		
	カメラ	カメラで録画した動画		
	プレイリスト	プレイリスト再生		
	しおり	しおり再生		

フォルダ名		機能／保存されるデータ	ファイル形式 ^{※1}
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 ^{※3}	デジタルテレビで録画したビデオなど	TOD (.tod)／MOI (.moi)／ MAI (.mai)／PGI (.pgi)
	しおり	しおり再生	
ブック ^{※2}	Y!ケータイで探す	ダウンロードサイトに接続	CCF (.ccf)／XMDF (.zbf、 .zbx、.zbs)
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 ^{※2}	メインフォルダ	メール（添付ファイル）から保存した非対応のファイル ^{※4}	—

※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、フォルダ一覧画面で[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。

保存されているファイルの確認

データフォルダ内のファイルを表示／再生する

メインメニューから データフォルダ

1 フォルダを選択

- フォルダによってはフォルダ一覧画面で 【本体/microSD】を押したびに、本体とmicroSDカードのフォルダが切り替わります。



例) ピクチャーフォルダ

2 フォルダを選択→ ファイルを選択

ファイルの種類によって、表示または再生されます。

- ファイル一覧が複数ページある場合は、【▲ページ】／【▼ページ】で画面の切り替えができます。



静止画一覧画面

ダウンロードサイトのショートカットを選択した場合

インターネット上のダウンロードサイトへ接続します。

- 小さな静止画を画面の大きさに拡大して表示する
- > **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▶**【メニュー】▶**表示サイズ設定▶**画面サイズで表示

■ 着うた®・メロディ再生中の操作

停止する	【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「」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時、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。（P.9-5「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。

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。

こんなこともできます！

- コンテンツ・キーをmicroSDカードにコピーする (P.9-20)

データフォルダ内で行えること

データフォルダの各フォルダ内のファイルを選んで

[メニュー]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。(P.9-9)
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.13-4手順2以降)
デコレメール作成	選択した画像を挿入してデコレメールを作成します。(P.13-10)
ブログ投稿	ファイルをブログに投稿します。(P.7-7)
赤外線送信	ファイルを赤外線通信で送信します。(P.10-3)
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(P.1-18)
microSDへコピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
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。 > 表示位置を選択
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。

■ S!アプリフォルダ

項目	操作・補足
スタート	S!アプリを起動します。
セキュリティレベル設定	セキュリティレベルを設定します。(☞P.15-4)
アプリ情報	アプリケーション名、アプリケーションサイズなどを表示します。
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(☞P.1-18)
microSDへ移動	アプリケーションをmicroSDカードへ移動します。
削除	1件削除します。 > YES

■ ミュージックフォルダ



- 着うたフル[®]一覧画面で利用できる機能 (☞P.8-8) を参照
- フォルダ内のファイル一覧画面の表示について (☞P.9-9)

■ ムービーフォルダ

- 動画一覧で利用できる機能 (☞P.8-13) を参照
- フォルダ内のファイル一覧画面の表示について (☞P.9-9)

■ 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  [情報] でも切り替えできます。
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(☞P.1-18)
削除	> 削除方法を選択 <ul style="list-style-type: none"> ・ 1件削除→YES ・ 選択削除→ファイルにチェック→ [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へコピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
microSDへ移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
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・キー取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続します。
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 (☞P.9-9)

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へコピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
microSDへ移動	ファイルをmicroSDカードへ移動します。
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
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☑[切替]でも切り替えできます。
コンテンツ・キー取得	コンテンツ・キーを取得するため、ウェブに接続します。
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。(☞P.13-4手順2~4、P.13-6手順2以降)
タイトル編集	タイトルを編集します。
テンプレート情報	タイトル、テンプレートサイズを表示します。
削除	> YES
選択削除	> ファイルにチェック→☑[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☑[切替]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.13-4手順2以降)
microSDへコピー	ファイルをmicroSDカードへコピーします。
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。
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

- 1 フォルダを選択→ファイルを選択→[メニュー]→編集

- 2 [メニュー]→項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
マーカースタンプ	> マーカースタンプを選択→で位置を移動→[配置] ● 配置画面での操作 <ul style="list-style-type: none"> ・ 回転／拡大／縮小する：[メニュー]→項目を選択 ・ 選択し直す：[取消] ● 追加するには：配置後に[追加]
フレーム合成	> フレームを選択 <ul style="list-style-type: none"> ・ 180度回転するには：[メニュー]→180度回転 ・ フレームを変更するには： ・ フレーム一覧画面に戻るには：[取消]
文字スタンプ	> 文字を入力→で位置を移動→[配置] <ul style="list-style-type: none"> ● 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：[取消]

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: <input type="checkbox"/> [取消]
トリミング	> 画像サイズを選択→ <input checked="" type="checkbox"/> で切り出す部分へ移動 → <input checked="" type="radio"/> [確定] ● トリミング部分を選択し直すには: <input type="checkbox"/> [取消]
レタッチ	> 項目を選択 ● 選択し直すには: <input type="checkbox"/> [取消]
回転	> 右90度/左90度/180度 ● 選択し直すには: <input type="checkbox"/> [取消]
明るさ	> <input checked="" type="checkbox"/> 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。 > <input checked="" type="radio"/> [確定]→メールを作成 (☞P.13-4手順2以降) ● <input type="checkbox"/> [✕] 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。 > <input checked="" type="radio"/> [確定]→ブログに投稿 (☞P.7-7)
保存 ^{※1}	編集したファイルを上書き/別保存します。

※1 編集の操作を確定した後に選択できます。

※2 ファイルは自動的に別保存されます。

3 [確定]→ [保存]

4 **YES** (上書き)/**NO** (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

- 1 <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]

自作アニメ一覧表示中に利用できる機能

自作アニメ一覧を表示中に [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。(☞上記)
表示	自作アニメを再生します。 ● 自作アニメ一覧で自作アニメを選択しても再生できます。
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、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

- 1 フォルダを選択→ファイルを選択→[メニュー]→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 (P.4-3手順2以降) →[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

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

- 1 フォルダを選んで[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
フォルダセキュリティ ^{*1}	端末暗証番号を入力しないとフォルダ内のファイ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「」が表示されます。 ●解除するには同様の操作を行います。
画像全削除 ^{*2}	> 端末暗証番号を入力→YES→YES
プレイリスト編集 ^{*3}	プレイリストを編集します。
プレイリスト解除 ^{*3}	編集したプレイリストを解除します。 > YES

保存先フォルダ選択 ^{※4}	microSDカードに保存する際の保存先フォルダを設定します。 > YES ●ブックの場合は、保存先フォルダの選択はできません。
メモリ容量確認 ^{※5}	メモリ容量／件数を確認します。

※1 ピクチャー／ムービーフォルダのみ

※2 ピクチャーフォルダのみ

※3 着うた・メロディ内のプレイリストフォルダのみ

※4 microSDカード内のみ

※5 ミュージックフォルダのみ

プレイリストを利用する

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。

●ムービーフォルダにプレイリストを作成するには (P.8-14)

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

- 1 プレイリストを選んで [メニュー] → プレイリスト編集

2 順番を選択→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]

■ 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 ▶ 着うた・メロディ ▶ プレイリスト

●登録順に再生されます。

■ プレイリストから1曲解除する

> 手順1のあと曲を選択→メロディ解除

■ プレイリストから全曲解除する

> 手順1で [メニュー] → プレイリスト解除 → YES

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。

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。(2013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 (2013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、あらかじめご了承ください。

- 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.9-14)

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。

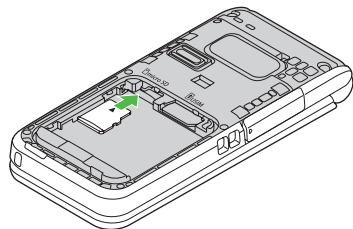
microSDカードを取り付ける／取り外す

- 必ず電源を切り、電池パックを取り外してから、行ってください。(電池カバーの取り外しかた☞P.xxii/電池パックの取り外しかた☞P.1-10)

microSDカードを取り付ける

1 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。



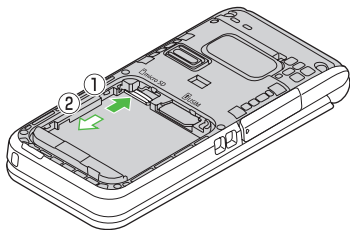
正常に取り付けが完了したかどうか確認するには

正常に取り付けが完了した場合は、電源を入れると「SD」が表示されます。「SD」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「SD」が表示される場合は、microSDチェックディスク(☞P.9-20)またはmicroSDカードのフォーマット(☞P.9-14)を行ってください。


- その他のアイコン表示について(☞P.1-7)

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。

microSDカードをフォーマット（初期化）する

- フォーマットすると、microSDカード内のすべてのデータが消去されます。

メインメニューから ツール▶SDバックアップ
▶個別バックアップ/SD参照

- 1 一覧画面で  [メニュー] →
microSDフォーマット

- 2 端末暗証番号を入力→YES

お知らせ

- フォーマット中は、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。
- パソコンなどの他機器でフォーマットしたmicroSDカードは、本機では使用できないことがあります。使用できる場合でも、動作が遅くなったりmicroSDカードの寿命を縮めることがあります。必ず本機でフォーマットしてから使用してください。
- 非対応のmicroSDカードはフォーマットできません。
- フォーマットが正常に行われなかった場合は、本機の電源を切ってmicroSDカードを取り外し、もう一度取り付けてから再度フォーマットしてみてください。

microSDカード内のデータを表示する

microSDカードにコピーした電話帳、カレンダー、予定リスト、メール、メモ帳、ブックマークを表示します。

メインメニューから ツール▶SDバックアップ ▶個別バックアップ/SD参照

1 データの分類を選択



分類一覧表示画面

2 ファイルを選択

コピーした日付がファイル名として表示されます。



ファイル一覧画面

3 データを選択



データ一覧画面



データ詳細画面

お知らせ

- microSDカードにコピーしたメールの文字などが正しく表示されないときは、本体へコピー（P.9-16）し、文字コード変換（P.13-24）を行ってみてください。

9

データ管理

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（☞P.9-20）

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
▶個別バックアップ/SD参照

- 1 分類を選んで☑[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
▶個別バックアップ/SD参照

- 1 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☑[メニュー]→
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

☑[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

- 本体へ上書コピー／全件本体へ上書コピーを行うと、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以上の動画はmicroSDカードから本体に移動できません。
- 動画以外の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。

こんなこともできます！

- 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.9-20）

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

1 一括バックアップ/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へバックアップ	データをmicroSDカードにバックアップします。
本体へ復元	バックアップデータを本機に復元します。
バックアップデータ削除	バックアップデータをすべて削除します。

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		
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
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 Messages	Sent Messages.BCK	送信済みメールのバックアップ
My 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

Music	拡張子が次のいずれかの音楽ファイル .3gp、.mp4、.smc
Other Documents	その他ファイル
Pictograms	マイ絵文字
Pictures	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
Sounds & 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	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
MEIGROUP	
PMC	
BACKUP*	
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	
●保存先をmicroSDカードに設定して撮影した動画	
●デジタルテレビで録画したビデオ	

- 著作権保護ファイルには、拡張子が表中とは異なるものがあります。
 - 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。
- ※ 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成されます。また、**バックアップデータ削除**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

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、Windows® 8（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

1 本機の電源を入れた状態で、本機とパソコンをUSBケーブルで接続する

- パソコンがmicroSDカードを認識します。
- 本機の待受画面に「」が表示されます。

お知らせ

- 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。
- 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。

microSDカードに関する機能

■ microSDカード内のデータを修復する（microSDチェックディスク）

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。

> **メインメニューから ツール▶SDバックアップ**

▶ **個別バックアップ/SD参照▶**  **[メニュー]**


▶ **microSDチェックディスク▶YES**

- 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。
- 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。
- 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。
- 修復できなかったファイルやフォルダは削除されることがあります。

■ 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**

▶ **個別バックアップ/SD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**

▶ **個別バックアップ/SD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（☎P.17-32）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。

通信・外部接続

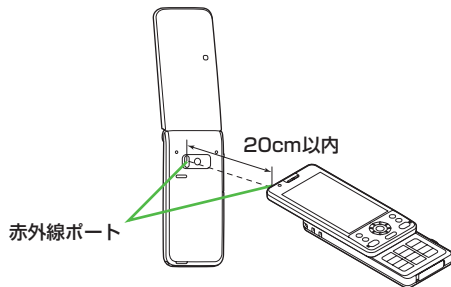
赤外線通信	10-2
赤外線通信をご利用になる前に.....	10-2
データを1件/複数件送受信する.....	10-3
データを全件送受信する.....	10-3
Bluetooth®	10-4
Bluetooth® をご利用になる前に.....	10-5
Bluetooth® 機器を登録/接続する.....	10-6
Bluetooth® の機能を停止する.....	10-7
Bluetooth® 機器を接続待ちにする.....	10-7
Bluetooth® 通信で電話帳を送受信する.....	10-7
Bluetooth® に関する機能.....	10-8
ソフトバンクユーティリティソフト	10-9
USB	10-10
USBの接続モードを設定する.....	10-10
USBケーブルを使ってデータ転送をする.....	10-10
USBケーブルを使ってデータ通信をする.....	10-10

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、IrMC 1.1規格に準拠しています。ただし、相手側の機器がIrMC 1.1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拭いてください。
- 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

データ	送受信条件	1件	全件
電話帳（オーナー情報）		○	最大1000件
スケジュール*1		○	最大1000件
予定リスト		○	最大100件
受信メール		○	最大3000件
送信メール		○	最大1000件
下書きメール		○	最大100件
メモ帳		○	最大20件
メロディ		○	×
静止画*2*3		○	×
動画*3		○	×
ブックマーク（Yahoo!ケータイ、PCサイトブラウザ）		○	それぞれ最大100件

○：送受信できます。 ×：送受信できません。

※1 登録した休日・記念日は送受信できません。

※2 Flash® 画像も含まれます。

※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.17-24）

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（P.10-2）

データを送信する

1 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]→赤外線送信→電話帳送信
オーナー情報	> ☑[赤外線]
メール	> ☑[メニュー]→赤外線送信→1件
ブックマーク	> ☑[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 ●複数件送信する場合は、☑[メニュー]→複数選択→送信するデータにチェック→☑[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赤外線▶受信

1 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せん。

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

1 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]→赤外線送信→電話帳全件送信
メール	> ☑[メニュー]→赤外線送信→全件
ブックマーク	> ☑[メニュー]→外部機器送信→赤外線送信→全件送信
上記以外	> ☑[メニュー]→赤外線全件送信

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。

Bluetooth® をご利用になる前に

本機のBluetooth® の主な仕様

通信方式	Bluetooth® 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® Power Class2
使用周波数帯*2	2.4GHz (2.402GHz~2.480GHz)
通信距離*3	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® 機器は、Bluetooth® SIGの定めるBluetooth® 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® 機器がBluetooth® 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。

Wi-Fi機器との電波干渉について

Bluetooth® とWi-Fi (IEEE802.11b/g/n) 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® 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。

10

通信・外部接続

Bluetooth® 機器を登録／接続する

Bluetooth® 機器と接続するときは、あらかじめ本機に Bluetooth® 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® 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 (P.10-8) 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

1 YES*



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、 [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® パスキーのテキストボックスを選択→ Bluetooth® パスキーを入力

4 サービスを選択

Bluetooth® 機器と接続します。接続が完了すると、画面上部に「 (青色)」が点滅します。一定時間 Bluetooth® 機器との通信がないと「 (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「 (青色)」、接続待ちは「 (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。

■ 検索・登録デバイスリスト画面について

① デバイス種別

デバイス種別アイコンが表示されます。

② デバイス名称

デバイス名称が表示されます。検索時に名称が検出できなかった場合は Bluetooth® アドレスが表示されます。



③ 接続状態

●: 接続中 □: 未接続 ✕: 未検出 NEW: 未登録

④ 保護

登録内容が保護されている場合に表示されます。

⑤ 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
	青	グレー	なし	未接続 (未登録)
	青	グレー	青	未接続 (登録済み)
	白	緑	なし	接続中
	緑	白	緑	接続待ち
	白	薄緑	なし	優先デバイス設定
	グレー	グレー	なし	未対応

こんなこともできます!

設定 ●本機周辺のBluetooth® 機器を検索する時間を設定する
(P.16-16)

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

1 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

1 接続待ちにするサービスにチェック→☑[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

1 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® 機器を選択→端末暗証番号を入力

3 YES

10

通信・外部接続

■ Bluetooth® 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 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接続する

> 検索・登録デバイスリスト→機器を選択→ダイヤルアップ

- ダイヤルアップ接続待ち状態になります。
- Bluetooth® 機器のモデム設定や操作のしかたについては、ご使用になる機器の取扱説明書を参照してください。パソコンをご利用の場合、パソコンにユーティリティソフトウェア (301P) の「Modem Wizard」を下記のURLよりダウンロードし、インストールする必要があります。
<http://panasonic.jp/mobile/support/download/301p/index.html>
- ダイヤルアップ接続方法については、「Modem Wizard」のヘルプを参照してください。
- 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なる場合は、短時間で大量のデータ通信が行われることが多く、データ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。

■ Bluetooth® 機器をダイヤルアップ登録待ちにする

> ダイヤルアップ登録待ち→端末暗証番号を入力→YES→

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

ソフトバンクユーティリティソフト

ソフトバンクユーティリティ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／TV／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 (P.10-10) 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

1 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。（☞P.10-9）
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。（☞P.9-19）

USBケーブルを使ってデータ転送をする

- ソフトバンクユーティリティソフトを使って転送する（☞P.10-9）
- microSDモードを使って転送する（☞P.9-19）

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/301p/index.html>

- 1 ユーティリティソフトウェア（301P）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**（☞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 「301P 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。

セキュリティ

端末暗証番号の変更.....	11-2
ロック機能.....	11-2
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).....	11-2
誤ってボタンを押すのを防ぐ(誤動作防止).....	11-3
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).....	11-4
本機を閉じたときにロックが設定されるようにする (操作ロック).....	11-4
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).....	11-5
本機の使用を離れた場所から禁止する (安心遠隔ロック).....	11-7
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).....	11-8
インターネットにアクセスできないようにする (ブラウザアクセスロック).....	11-8

発着信/送受信の制限.....	11-9
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).....	11-9
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).....	11-9
シークレット設定した電話帳からのメールを表示 しないようにする(シークレットメール表示設定).....	11-10
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).....	11-11
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).....	11-11
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).....	11-12
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).....	11-12
番号非通知での着信を拒否する (非通知着信拒否).....	11-12
ケータイ機能制御.....	11-13
制御状況を確認する.....	11-13
お買い上げ時の設定に戻す.....	11-14
設定内容をお買い上げ時の状態に戻す (設定リセット).....	11-14
登録内容をお買い上げ時の状態に戻す (オールリセット).....	11-14

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.1-25)

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 (☞P.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**

- 1 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（☞P.11-2）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

- 1 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コードを入力して、PIN/PIN2ロックを解除してください。

- PUK/PUK2コードについては、お問い合わせ先（☞P.17-32）までご連絡ください。

- 1 PINロックの状態でもPUK/PUK2コードを入力
- 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コードの入力を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コードはメモに控えるなどして、お忘れにならないようご注意ください。
- 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（☞P.17-32）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くなります。

- 設定すると「」が表示されます。

1 待受画面で（長押し）

- 解除するには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せん。
- 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。

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「」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

1 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。

プライバシーキーロックを一時解除するには

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。
- 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。

本機を閉じたときにロックが設定されるようにする (操作ロック)

《お買い上げ時》OFF

本機を閉じたときにロック状態にし、他人が使用できないようにします。

- ロック状態になると「」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▶操作ロック

1 端末暗証番号を入力→ON

操作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一時的にロックが解除されます。

操作ロック中の動作について

- による着信応答はできません。
- 緊急電話番号（110/119/118）への発信はできます。
- 通話中・カメラ起動中・デジタルテレビ視聴中・ミュージックプレーヤー利用中など、他の機能が起動しているときは、機能によっては閉じてもロックがかからないことがあります。その場合、閉じた状態で機能が終了するとロックがかかります。

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/設定/発着信制限
- ・ Yahoo!ケータイの閲覧/設定など
- ・ 電話帳メモリ管理/メモリ容量確認
- ・ PCサイトブラウザの閲覧/設定など
- ・ オーナー情報
- ・ ブックマーク/画面メモ
- ・ 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
- ・ データフォルダ*
- ・ カメラ/ビデオカメラ
- ・ ミュージックプレイヤー
- ・ SDバックアップ
- ・ デジタルテレビ
- ・ 簡易留守録
- ・ パーコードリーダー
- ・ ボイスレコーダー
- ・ 赤外線/Bluetooth® 受信
- ・ きせかえアレンジ
- ・ アラーム
- ・ おしゃべり機能
- ・ 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「」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
▶ パーソナルデータロック

- 1 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。 <ul style="list-style-type: none"> > 項目を選択→通知する／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。 <ul style="list-style-type: none"> > 項目を選択 <ul style="list-style-type: none"> ・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	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。 <ul style="list-style-type: none"> > 項目を選択 <ul style="list-style-type: none"> ・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 ・着信音選択→設定を有効にする／固定データで鳴動 ・S!情報チャンネル/お天気表示→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

- 1 端末暗証番号を入力
- 2 パーソナルデータロック→ON

本機を閉じたときにパーソナルデータ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》OFF

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

- 設定すると待受画面に「」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

- 1 端末暗証番号を入力
- 2 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、設定は解除されません。

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。

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

1 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、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發信
- ・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

1 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。

インターネットにアクセスできないようにする (ブラウザアクセスロック)

《お買い上げ時》OFF

インターネットへのアクセスを制限することによって、有害サイトにアクセスすることを防ぎます。

- Yahoo!ケータイとPCサイトブラウザの両方の起動を制限します。
- 設定にはブラウザアクセスロック専用の暗証番号（4～8桁）が必要です（お買い上げ時は「9999」に設定されています）。

メインメニューから 設定▶セキュリティ設定 ▶ブラウザアクセスロック▶ブラウザアクセスロック設定

1 暗証番号を入力→ON

■ 暗証番号を変更する

- > **メインメニューから 設定▶セキュリティ設定**
 - ▶ **ブラウザアクセスロック▶ブラウザアクセスロック変更**
 - ▶ **現在の暗証番号を入力▶新しい暗証番号を入力▶YES**

お知らせ

- メールやS!アプリなど、他の機能からのインターネットへのアクセスもできません。
- 暗証番号は他人に知られないようにご注意ください。他人に知られ悪用されたときは、その損害について当社では責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

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

- 1 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/ 発信履歴	リダイヤル／発信履歴と送信アドレス一覧の表示を設定します。

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。

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 ☞ P.4-7、P.4-8／スケジュール ☞ P.12-5）

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定

- 1 項目を選択（下記参照）


項目	操作・補足
シークレットモード	シークレットデータを含めたすべてのデータ呼び出せます。 ● 設定すると「  」が表示されます。
シークレット専用モード	シークレットデータだけを呼び出せます。 ● 設定すると「  」が点滅します。


- 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

- 「」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。

シークレット設定した電話帳からのメールを表示しないようにする (シークレットメール表示設定)


《お買い上げ時》表示する

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 (シークレットメール) を表示しないように設定します。

- **表示しない**に設定しても、シークレットモード/シークレット専用モードではシークレットメールを確認できます。


- 1  → 設定
- 2 一般設定 → シークレットメール表示設定
- 3 端末暗証番号を入力
- 4 表示しない

お知らせ

- 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  P.13-19)

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）

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

- 設定されたメールボックスやメニューには「」が付きます。

1 →設定

2 一般設定→メールセキュリティ設定

3 端末暗証番号を入力→項目にチェック→



■ 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

> →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

- 設定されたフォルダには「」が付きます。
- 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。

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。

1 →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 ☞P.2-18）

- 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*▶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

- 1 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

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

- 1 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

- 1 端末暗証番号を入力
- 2 項目を選択→拒否

ケータイ機能制御

管理者の遠隔操作で、本機の機能を制限できます。
制限された機能は利用できません。

- 本機能は、ご契約の内容によっては、ご利用いただけません。詳しくは、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先（☎P.17-32）までご連絡ください。

■ ケータイ機能制御で制限できる機能

- ・ 発着信（音声通話／TVコール）
- ・ メール（全メール／S!メール／SMS／PCメール／メールへのファイル添付）
- ・ 電話帳外発着信（音声通話／規制中1311発信／SMS送受信／S!メール送受信／電話帳書き込み）
- ・ インターネット（ブラウザ／PCサイトブラウザ／ブラウザキャッシュ）
- ・ マルチメディア（ワンセグTV／メディアプレイヤー（音楽／動画再生）／S!アプリ／カメラ／Flash®）
- ・ システム（位置情報測位／プライバシーキーロック）
- ・ 外部接続（赤外線通信／Bluetooth®／USB／microSDカード／USIMカード）
- ・ 海外ローミング設定（音声通話／滞在国/地域以外への音声発信／滞在国/地域と日本以外への音声発信／S!メール／SMS／PCメール／ブラウザ）

制御状況を確認する

メインメニューから 設定 ▶ セキュリティ設定

1 ケータイ機能制御

ケータイ機能制御	
1	発着信
2	メール
3	電話帳外発着信
4	インターネット
5	マルチメディア
6	システム
7	外部接続
8	海外ローミング設定

2 機能を選択

制御状況が表示されます。

- 選択できない機能は制御されています。

メール	
全メール	送受信不可
S!メール	送受信不可
SMS	送受信不可
PCメール	送受信不可
メールへのファイル添付	送受信不可

例) メール

11

セキュリティ

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**

1 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。

11

セキュリティ

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**

1 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。

カレンダー	12-2
カレンダーを表示する.....	12-2
スケジュールを登録する.....	12-2
休日／記念日を登録する.....	12-3
スケジュールなどの詳細を確認／編集する.....	12-4
カレンダーから利用できる機能.....	12-4
予定リスト	12-5
予定リストを登録する.....	12-5
予定リストから利用できる機能.....	12-6
アラーム	12-6
アラーム音について.....	12-6
アラームを登録する.....	12-7
電卓	12-8
メモ帳	12-8
メモ帳を登録する.....	12-8
メモ帳から利用できる機能.....	12-9

録音機能	12-9
待受時に自分の声などを録音する (ボイスレコーダー).....	12-9
音を録音して着信音などに設定する (おしゃべり機能).....	12-10
バーコードリーダー	12-10
バーコードを読み取る.....	12-10
読み取ったデータを確認／編集する.....	12-11
読み取ったデータを利用する.....	12-12
簡易位置情報	12-12
測位機能をロックする.....	12-12
位置情報を提供する.....	12-13
位置履歴を確認／削除する.....	12-13





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。
-  [前月] /  [翌月] を押すと前後のカレンダーが表示されます。
- 1ヶ月表示 / 1週間表示を切り替えるには  (P.12-4)

2014/ 2/17(月)							
日	月	火	水	木	金	土	
						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	1					PM	2
	10:00	レッスン					
	14:00	美容院					
	18:30	食事					
新規						メニュー	
前月		選択				翌月	

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

1 で日付を選んで [新規]→スケジュール

スケジュール編集	
◎予定(休日なし)	
◎場所	
◎終日	OFF
◎開始日時	2014/ 2/17 12:34
◎終了日時	2014/ 2/17 12:34
◎繰り返し	OFF
◎アラーム通知	OFF
♪アラーム音	時刻アラーム音

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→  [完了]）
アラーム通知	> 通知方法を選択（→事前通知するの場合、何分前に通知するか入力） ● アラーム音について（P.12-6）
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






3 必要事項の入力が終了したら、 [完了]

スケジュールアイコン

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。

-  : アラームでお知らせ
-  M : 毎月繰り返し
-  D : 毎日繰り返し
-  Y : 毎年繰り返し
-  W : 曜日指定繰り返し

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。(P.11-6)

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

1 (日付を選んで) [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／記念日アイコン

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付きます。

- 設定により、次のアイコンが表示されます。
 : 休日  : 記念日  Y : 毎年繰り返し

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

1 で日付を選択

2014/ 2/17(月)
10:00~11:30 美容院
14:00~16:00 美容院
18:30~20:00 食事

スケジュール一覧画面

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▶P.12-2手順2以降、休日／記念日▶P.12-3手順2以降）

スケジュール	
件名 美容院	
終了日	OFF
開始日時 2014/ 2/17(月) 14:00	
終了日時 2014/ 2/17(月) 16:00	
繰り返し	OFF
アラーム通知	OFF
内容 美容院	

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

■ 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。 (▶P.12-2、P.12-3)

項目	操作・補足
1ヶ月表示／1週間表示	カレンダー画面の表示を1ヶ月／1週間に切り替えます。
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
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。
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(▶P.1-18)
赤外線全件送信	(▶P.10-3)
過去スケジュール削除	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、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

■ スケジュール一覧／詳細画面で利用できる機能

> 日付を選択（→スケジュール、休日、記念日を選択）→
【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。 (▶P.12-2、P.12-3)
編集	登録したスケジュール、休日、記念日を編集します。(▶左記)
コピー	登録されているスケジュール、休日、記念日をコピーして別の日に登録できます。 > 貼り付け先の日時を入力→ <input checked="" type="checkbox"/> 【完了】
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。

項目	操作・補足
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
シークレット設定/シークレット解除	スケジュールをシークレット設定/解除します。 > YES (→シークレット設定の場合、端末暗証番号を入力) ●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 に設定したときのみ表示されます。 (☞P.11-9)
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。(☞P.13-4手順2以降)
赤外線送信	(☞P.10-3)
赤外線全件送信	(☞P.10-3)
microSDへコピー	スケジュールをmicroSDカードにコピーします。 > YES ●microSDカードのデータを表示するには (☞P.9-15)
削除	> YES
過去スケジュール削除	選んでいる日付の前日までのスケジュール、休日、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→☑[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

1 ☑[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 ●なし設定時、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 (→事前通知するの場合、何分前に通知するか入力) ●アラーム音について (☞P.12-6)
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、☑[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

- ブ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。(☞P.11-6)

予定リストから利用できる機能

予定リスト一覧表示中に  [メニュー] を押すと、次の操作ができます。

項目	操作・補足
新規登録	新しい予定を登録します。(☞P.12-5)
編集	登録した予定を編集します。(☞P.12-5)
状態	予定リスト一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。(☞P.1-18)
赤外線送信	(☞P.10-3)
赤外線全件送信	(☞P.10-3)
microSDへコピー	予定リストをmicroSDカードにコピーします。 > YES ● microSDカードのデータを表示するには (☞P.9-15)
削除	> YES
選択削除	> 予定にチェック→  [完了]→YES
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.12-7)


「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  [次へ] を押すと、他のスケジュールの内容を確認できます。

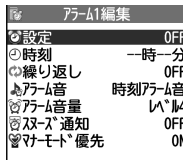
アラームを登録する

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「🔔」が表示されます。

メインメニューから ツール▶アラーム

1 アラームを選んで🔖[編集]



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（→曜日指定の場合、設定したい曜日にだけチェック→🔖[完了]）
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	> 🗲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： OFF →鳴動時間（分）を入力

項目

操作・補足

マナーモード優先	マナーモード設定中にアラームが起動した場合、どちらの設定内容を優先するかを設定します。 > ON/OFF
----------	--

3 必要事項の入力が終了したら、🔖[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🗲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🗲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。（👉P.11-6）

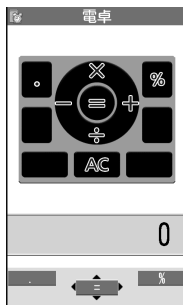
電卓

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

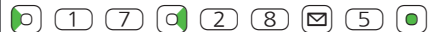
項目	ボタン操作
数字の入力	0 ~ 9
+	
-	
×	
÷	
=	
小数点	
%	
クリア	



12 ツール

計算例（-17+28.5を計算する場合）

$$-17+28.5=11.5$$



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

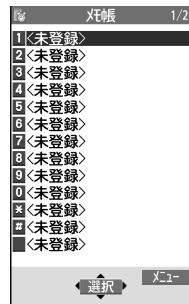
メインメニューから ツール▶メモ帳

1 <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。
 [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文字入力できます。



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  [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。(☞P.13-4手順2以降)
スケジュール作成	スケジュールにメモ帳の内容を貼り付けてスケジュールを作成します。 > スケジュール →登録の操作を行う(☞P.12-2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。(☞P.1-18)
赤外線送信	(☞P.10-3)
赤外線全件送信	(☞P.10-3)
microSDへコピー	メモ帳をmicroSDカードにコピーします。 > YES ●microSDカードのデータを表示するには(☞P.9-15)
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、 なし を選択します。
削除	> YES
選択削除	> メモ帳にチェック→  [完了]→ YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→ YES

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

1 YES

録音を開始します。

2 録音を終了するには、 [停止] / / (→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[®]・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

1 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二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： [メニュー]→**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 [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
- 読み取ったデータをすぐに利用するには（☞P.12-12手順2）

3 [メニュー]→認識結果保存→OK

- 保存しない場合：→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。
- バ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
▶保存データ一覧


1 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  [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

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
▶保存データ一覧

1 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	保存データ一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。(☞P.13-5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。(☞P.4-5手順2以降)
ブックマーク登録	URLをブックマークに登録します。 > YES→  [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。(☞P.3-9手順2以降)

簡易位置情報

基地局との通信で取得した本機の位置情報を送信して、インターネット上のさまざまなコンテンツを利用できます。

管理者の要求に応じて、お客様の現在の位置情報を提供することもできます。

- 簡易位置情報サービスは日本国内の3Gサービスエリア内でのみ利用できます。

緊急通報位置通知について

本機から緊急電話番号（110/119/118）への発信を行った場合は、ここでの設定にかかわらず、発信した際の位置の情報を緊急通報受理機関（警察など）に対して通知します。(☞P.2-4)

測位機能をロックする

《お買い上げ時》OFF
位置情報の測位機能を使用できないように設定できます。

メインメニューから ツール▶簡易位置情報▶設定
▶測位機能ロック

1 端末暗証番号を入力→ON

位置情報を提供する

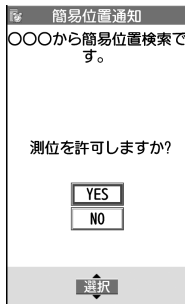
管理者の要求に応じて、お客様の現在の位置情報を提供します。

- 本機能は、ご契約の内容によっては、ご利用いただけません。詳しくは、最寄りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先（☎P.17-32）までご連絡ください。
- 管理者側の設定により、位置情報提供要求画面が表示されないことがあります。その場合は、自動的に位置情報が提供され、提供完了後にインフォメーションでお知らせします。（インフォメーションを表示しないように設定することもできます。）

位置情報提供要求があると

測位通知着信音が鳴り、イルミネーションが点滅して位置情報提供要求画面が表示されます。

- 位置情報を提供する場合：**YES**
- 位置情報を提供しない場合：**NO**



お知らせ

- 本機で、ネットワーク自動調整を行う前に、位置情報提供を受信した場合、測位を許可しても、位置を測位することができず、検索をした管理者には測位失敗が返信されます。ただし、本機の位置履歴には残る場合があります。

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▶ 簡易位置情報▶ 位置履歴

1 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  [メニュー]→削除→削除→YES

全件削除する場合

 [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。

こんなこともできます！

- 設定** ●簡易位置情報に関する設定（☎P.16-17）

12

ツ
ー
ル

メールについて	13-2
入力できる項目と送信できる文字数	13-2
メールボックスとメモリについて	13-3
メールアドレスの変更	13-4
メール送信	13-4
S!メールを送信する	13-4
SMSを送信する	13-8
メール作成に関する機能	13-9
デコレメールに関する機能	13-10
メール送信に関する機能	13-11
メール受信／確認	13-12
新着メールを確認する	13-12
メール画面の見かた	13-13
S!メールの続きを受信する	13-14
添付ファイルを確認／保存する	13-14
送受信したメールの履歴を表示する	13-15
サーバーメールを利用する	13-15
メール受信／確認に関する機能	13-16

メールの管理／利用	13-17
メールボックス内のメールを確認する	13-17
送受信メールを振り分ける	13-17
迷惑メールを振り分ける	13-18
メールを返信する	13-19
メールグループを利用する	13-20
送信／受信アドレス一覧から利用できる機能	13-21
メール管理に関する機能	13-21
メール利用に関する機能	13-23
PCメールの利用	13-25
PCメール利用時のメールボックスについて	13-25
PCメールアカウントを設定する	13-26
PCメールを送信する	13-26
PCメールを受信／確認する	13-27
PCメールに関する機能	13-27
緊急速報メールの利用	13-28
緊急速報メールを受信すると	13-28
以前受信した緊急速報メールを確認する	13-28

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】	ソフトバンク携帯電話だけでなく、他社携帯電話やパソコンなどとの間で、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。 ●デコレメール（☞P.13-6）、楽デコ（☞P.13-7）に対応しています。 ●最大2MBまでのメールを送受信できます。
SMS	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】 （☞P.13-25）	パソコン用アドレスのメールを本機で送受信できます。
緊急速報メール （☞P.13-28）	気象庁が配信する「緊急地震速報」や「津波警報」、国や地方公共団体が配信する「災害・避難速報」などを本機で受信し、表示できます。

- 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、S!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。（☞P.13-25）

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	
宛先	メールアドレス	○ 半角で246文字	×	—
	電話番号 ※1	○ /最大20件	○	半角で21文字/ 最大1件
件名		○ 全角256/ 半角512文字	×	—
本文		○ 30KB	○	全角または半角で 70文字※2
添付ファイル		○ ※3※4	×	—

※1 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。

※2 SMS本文入力設定（☞P.16-20）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。

※3 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☞P.16-18）

※4 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。（☞P.13-10）

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

アカウント名
(変更できます)

ドメイン名

- 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。
- 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 (P.14-6)

1 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

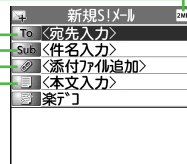
- 文字／絵文字／記号などの入力方法について (P.3-2)

例) 電話帳に登録している相手にS!メールを送る場合

1 宛先入力欄 (長押し)

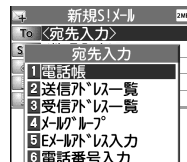
メール作成サイズ

宛先入力欄
件名入力欄
添付ファイル欄
本文入力欄




新規作成画面

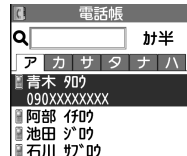
2 宛先入力欄を選択→電話帳



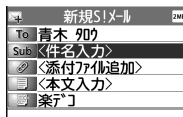
3 送信相手を選択→

メールアドレス／電話番号を選択

- 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、で表示内容を切り替えます。



4 件名入力欄を選択→件名を入力

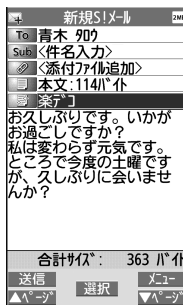


5 本文入力欄を選択



本文入力画面

7 [送信]



お知らせ

- [送信]→新規作成で新規作成画面を開くこともできます。
- 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されます。

こんなこともできます！

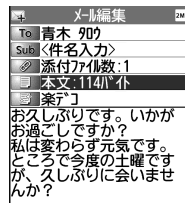
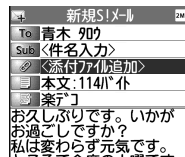
- 宛先に関する機能 (☞P.13-9)
- メール作成中の機能 (☞P.13-10)
- メール送信に関する機能 (☞P.13-11)

設定

- 常に配信確認をする (☞P.16-17)
- メール送信中の画面を表示しない
- 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
- 送信したS!メールの返信先アドレスを常に指定する
- S!メール作成時に自動的に署名を挿入する (☞P.16-18)

画像などのファイルを添付する

- 1 左記手順6のあと、添付ファイル欄を選択
- 2 フォルダを選択→ファイルを選択
- 3 [送信]



13

メール

■ 静止画/動画を撮影して添付する

- > 手順1のあと、カメラ起動→カメラ/ムービーモード→被写体を画面に表示→[撮影]/(0) (→動画の場合、[終了]/(0)→[保存]/(0)

お知らせ

- ファイルの種類や容量によっては添付できない場合があります。
- 著作権保護ファイルは送信できない場合があります。
- 添付するとメール作成サイズを超える場合は、添付時に自動的に圧縮されます。(圧縮された画像は、圧縮前と縦横サイズが異なる場合があります。) 圧縮してもメール作成サイズに収まらないファイルは添付できません。また、画像圧縮設定 (P.16-17) をOFFにしても、圧縮される場合があります。
- 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、ムービーフォルダのファイルは直接添付できません。メール作成前に本体に移動してから添付を行ってください。

こんなこともできます!

- 添付ファイルに関する機能 (P.13-9)
- 設定** ● ファイル添付時の圧縮サイズを変更する/圧縮しない (P.16-17)

13

メール

デコレメールを送信する

本文の文字色、文字サイズや背景色などを変更したり、文字に動きをつけたり、区切り線や画像などを挿入して表現豊かなHTMLメールを作成できます。

例) デコレメールテンプレート (ひな形) を使って、次の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)

1 P.13-5手順4のあと、**[メニュー]**→**テンプレート読み込み**→デコレメールテンプレートを選んで**[表示]**→**[選択]**

- テンプレート表示中に一覧に戻るには: **[戻る]**

2 本文入力欄を選択→「ここに文章をいれてね!」などを消去

3 **[文字サイズ]**→文字サイズ

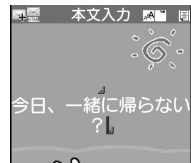
- **[メニュー]**→デコレメール設定
でもデコレーションパレットを開くことができます。



デコレーションパレット

4 サイズを選択→本文を入力

5 **[範囲選択]**



6 テロップ表示をしたい文章の先頭にカーソルを移動→**[始点]**→文章の最後にカーソルを移動→**[終点]**

- 範囲選択をやり直すには (範囲解除): **[解除]**

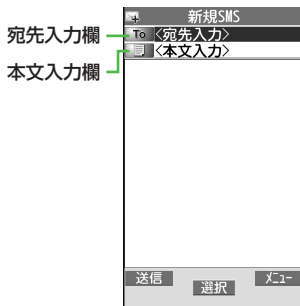


SMSを送信する

●文字／絵文字／記号などの入力方法について (☞P.3-2)

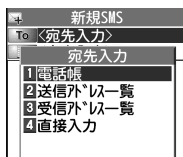
例) 電話帳に登録している相手にSMSを送る場合

1 SMS新規作成

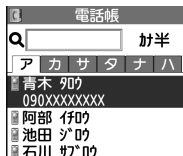


新規作成画面

2 宛先入力欄を選択→電話帳



3 送信相手を選択→ 電話番号を選択

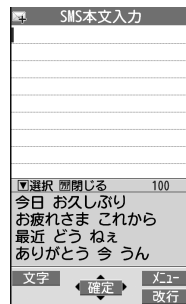


4 本文入力欄を選択

5 本文を入力

- 入力可能文字数を超えると、S!メールに切り替えるかどうかの確認画面が表示されます。

6 [送信]



本文入力画面

お知らせ

- 半角英数入力で本文に「{|}[]^`」のいずれかが含まれている場合、送信したとき、または下書き保存して再編集したときに、末尾の文字がいくつか表示されないことがあります。
- 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されます。

こんなこともできます!

- 宛先に関する機能 (☞P.13-9)
- メール作成中の機能 (☞P.13-10)

設定

- 常に配信確認をする (☞P.16-17)
 - メール送信中の画面を表示しない
 - 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 (☞P.16-18)
- SMSセンター番号を変更する
- 本文は常に半角英数で入力する (☞P.16-20)

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→ [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*	> <未入力>→宛先入力方法を選択→宛先を選択／入力→ <input type="checkbox"/> [完了]
編集する	> S!メールの場合：宛先を選択→編集→編集→ <input type="checkbox"/> [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 <input type="checkbox"/> [メニュー]→宛先削除→YES→ <input type="checkbox"/> [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（[P.13-5](#)）





■ 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

■ 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}	( P.13-7)
下書き保存	送信せずに 下書き に保存します。
添付ファイル一覧 ^{*1}	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 ^{*1}	> テンプレートを選択
テンプレート保存 ^{*1}	編集したテンプレートを保存します。 > YES
署名貼付 ^{*1}	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。( P.16-18)
送信設定 ^{*1}	( P.13-11)
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/ OFF
メール作成サイズ設定 ^{*1}	> 300KB/2MB
配信確認 ^{*2}	( P.13-11)
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
メールタイプ切替	作成中のメールのタイプを切り替えます。 > 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  → 項目を選択 (下記参照)

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 ・ ファイル選択 → 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 ピクチャー	デコレメピクチャーを挿入します。 > デコレメピクチャーを選択
デコレメール 全解除	装飾をすべて解除します。 > 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] →  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：  [終点] のあとにもう一度 
文字サイズ	> 文字サイズを選択


項目	操作・補足
点減設定	文字を点減させます。
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→
- 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

- > →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
- 常に配信確認するには (☞P.16-17)

■ 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。(☞P.16-18)

■ 相手がS!メールの表示を終了すると、自動的に相手の受信ボックスから消去するように設定する


- > 送信設定→自動消去設定→ON
- 相手には、表示終了後に自動消去されるS!メールを表示するかどうかの画面が表示されます。**NO**を選択すると、未読メールとして受信ボックスに保存されます。
- 自動消去メールに対応している携帯電話に対してのみ有効です。

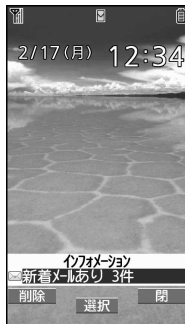
メール受信／確認

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S!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.16-19)

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「」とインフォメーションが表示されます。



受信メール 1/6
2014/ 2/17 12:34
From: 青木 909
Sub: お久しぶりです
添付ファイルなし
こんにちは。ご無沙汰して
ます。私も元気にして
ますよ。
今度の土曜日は夜なら大
丈夫です。
18時にいつものところで
はいかがですか？


本文表示画面

1 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。

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、「」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(☞P.16-18)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！

- シークレット設定した電話帳からのメールを表示しないようにする(シークレットメール表示設定) (☞P.11-10)

- メール受信／確認に関する機能 (☞P.13-16)

設定

- 着信音を変更する ● 着信音量を変更する ● メール着信音の鳴動時間を変更する／指定しない ● 着信を振動で知らせる

- 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 (☞P.16-9)

- メール受信画面に送信元を表示しない ● メールテロップで
表示する送信者情報を変更する／テロップ表示をしない
(☞P.16-18)

- 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 (☞P.16-19)

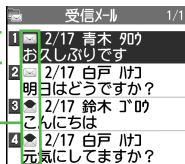
メール画面の見かた

メール一覧画面

受信日時^{※1}、送信元^{※2}および
件名 (SMSの場合は本文)

- 送信ボックスの場合、以下
が表示されます。

※1 送信日時 ※2 送信先



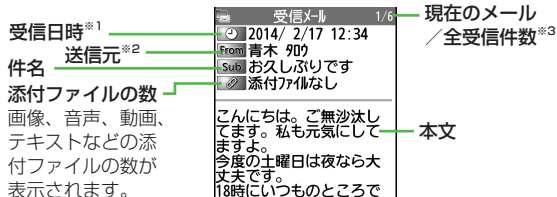
例) 受信ボックスの
受信メールフォルダ

メールの種類／状態アイコン

メールの種類と状態のアイコンが組み合わせて表示されます。

メールの種類	メールの状態
/ 未読／既読のS!メール	添付ファイルがあります
/ 未読／既読のS!メール通知	(銀色) 保護されています
/ 未読／既読のSMS (本体)	転送済みメール
/ 未読／既読のSMS (USIM)	返信済みメール
/ 未読／既読の緊急速報メール (緊急地震速報)	送信失敗 (送信ボックスのみ)
/ 未読／既読の緊急速報メール (災害・避難情報)	再送予約メール
/ 未読／既読の緊急速報メール (津波警報)	配信確認通知あり (送信ボックスのみ)
転送済みのサーバーメール	優先順位 高
	優先順位 低

本文表示画面



例) 受信メール表示の場合

- 送信メール表示の場合、以下が表示されます。

※1 送信日時 ※2 送信先 ※3 全送信件数

お知らせ

- USIMカードに保存されたSMSの場合、転送済み／返信済みアイコンは表示されません。
- 「 (転送済み)」や「 (返信済み)」が表示されているS!メール通知の続きを受信すると、アイコンが「 / (未読／既読のS!メール)」に変わります。
- 保護されたS!メール通知は、続きを受信しても保護された状態のままです。
- microSDカードに保存しているメールを表示した場合 (P.9-15)、メールの文字などが正しく表示されないときは、本体へコピー (P.9-16) し、文字コード変換 (P.13-24) を行ってみてください。

こんなこともできます!

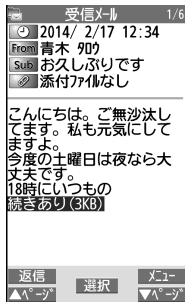
- メール一覧画面で利用できる機能 (P.13-22)
- 受信／送信メール本文表示中に利用できる機能 (P.13-23)
- 設定 ● 文字サイズを変更する ● メール一覧画面に表示される送信元／送信先の表示方法を変更する (P.16-17)

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。

1 本文表示画面で、本文一番下の続きあり(xxxKB)を選択

- (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と異なる場合があります。



■ メール一覧画面からS!メールの続きを受信する

- > メール一覧画面で [Y] [メニュー] → 受信 → 1件

■ 複数のS!メールの続きを受信する

- > メール一覧画面で [Y] [メニュー] → 受信 → 複数選択 → メールにチェック → [完了] → YES

添付ファイルを確認／保存する

1 本文表示画面で [Y] [メニュー] → 添付ファイル一覧

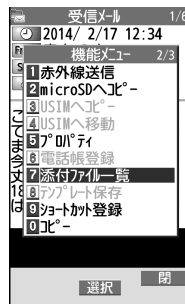
2 ファイルを選択

ファイルの種類によって、表示または再生されます。


3 確認が終了したら [P.9] 添付ファイル一覧画面に戻ります。

4 保存するには、ファイルを選

んで [保存] → YES → フォルダを選択



お知らせ

- 添付されてきた画像ファイルは、自動的に本文表示画面で表示／再生されます。
- 「 (銀色)」が表示されているファイルはコンテンツ・キー（コンテンツの使用権）を取得しないと表示や再生ができません。その場合、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。（コンテンツ・キーを取得するにはP.9-5）
- 本機で対応していないファイルは、データフォルダのその他ファイルフォルダに保存されます。ただし、データによっては本機に保存できないものもあります。

自動再生可能なファイル形式について

- 画像ファイル（JPEG、GIF、PNG）
- 音楽ファイル（SMAF、AMR、SMF、SP-MIDI）

こんなこともできます！

設定 ● 添付サウンドを自動的に再生する (P.16-19)


送受信したメールの履歴を表示する


1 送信アドレス一覧の場合


 (長押し)

受信アドレス一覧の場合

 (長押し)




 SMS : (送信に成功した) SMS

 MAIL : (送信に成功した) S!メール

●リダイヤル/着信履歴を表示するには： [切替]

2 個々の履歴の詳細を確認するには、履歴を選択

●表示された相手にS!メール/SMSを送るには：

 →メールを作成 (S!メール  P.13-5手順4以降 / SMS  P.13-8手順4以降)

●電話帳に登録するには： [登録] →登録の操作 ( P.4-5手順2以降)

こんなこともできます！

●送信/受信アドレス一覧から利用できる機能 ( P.13-21)

サーバーメールを利用する

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。

サーバーメールを確認する

1 →サーバーメール操作

2 メールリスト→YES

■サーバーメールリストを更新する

> 手順1のあとメールリスト→ [更新]→YES

サーバーメールを受信する

1 →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

2 1件受信する場合

S!メールを選択

複数受信する場合

 [メニュー]→サーバーメール受信→複数選択→

S!メールにチェック→ [完了]→YES

■すべて受信する

>  →サーバーメール操作→メール全受信

サーバーメールを削除する

1 [メール]→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→[完了]→
YES

■ すべて削除する

> [メール]→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

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）（P.11-11）
- サーバーメールに関する機能（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。

> [メール]→新着メール受信

サーバーメールに関する機能

共通操作▶ [メール]▶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[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→[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[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

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。(通送料はかかっていません。)

1 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「NEW」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 (P.13-3)

2 メールを選択

- 送受信メールの本文表示画面で  を押しと、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.13-21)
- メール一覧画面で利用できる機能 (P.13-22)



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)。


1 受信ボックス／送信ボックス

2 フォルダを選んで [メニュー] → フォルダ振り分け設定

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。 > 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。 > 宛先選択方法を選択→宛先を選択/入力
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
メールグループ追加	メールグループによってメールを振り分けます。 > 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 [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 [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、 [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

- 1 → 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

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。

1 ①→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

2 アドレスを追加する場合

④[メニュー]→アドレス追加→受信アドレス一覧
／直接入力→アドレスを選択または入力

ドメインを追加する場合

④[メニュー]→ドメイン追加→
ドメイン (@以降の文字列) を入力

3 ①[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④[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) ④[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

こんなこともできます!

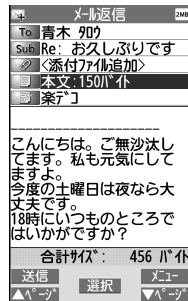
- 受信したメールを迷惑メールとして申告する (☞P.13-24)

メールを返信する

1 本文表示画面で④[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④[返信]→送信元へ返信／全員へ返信



2 返信メールを作成→④[送信]

■本文を引用せずに返信する

> 本文表示画面で④[メニュー]→返信→送信元へ返信／全員へ返信
→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

- メール一覧画面でメールを選んで返信することもできます。(☞P.13-22)

こんなこともできます!

設定 ●返信時の本文引用設定を変更する (☞P.16-17)

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

1 → 設定 → メールグループ

2 グループを選択



メールグループ一覧画面

3 アドレスを直接入力する場合

<未登録>を選んで [編集]
→メールアドレスを入力

電話帳や送受信アドレス一覧を引
用して入力する場合

<未登録>を選んで

[メニュー] → アドレス参照入力 → 参照先を選択
→ 相手を選択

- 手順3を繰り返して複数のメールアドレスを登録します。

■ グループ名を変更する

> 手順2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2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2のあとメールアドレスを選んで [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2のあと(メールアドレスを選んで) [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

■ グループのメンバー全員にメールを送る

> 手順2でメールグループを選んで [送信]

- 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
(P.13-9)

お知らせ

- **メインメニュー**から **電話機能** ▶ **設定** ▶ **メールグループ** からでも作成できます。

送信／受信アドレス一覧から利用できる機能

- > 送信アドレス一覧：☑ (長押し) → アドレスを選んで
☑ [メニュー] → 項目を選択 (下記参照)
- > 受信アドレス一覧：☑ (長押し) → アドレスを選んで
☑ [メニュー] → 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。(☞P.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。(☞P.1-18) 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。(☞P.13-5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。(☞P.13-8手順4以降)
電話発信	> 発信方法を選択→ 発信
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→☑ [完了]→ YES
全削除	> 端末暗証番号を入力→ YES

※1 送信アドレス一覧のみ

※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)
☑ [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
フォルダ振分け設定 [*]	メールを振分けます。(☞P.13-17手順3以降)
フォルダ内再振分け	選んでいるフォルダ内のメールを再振分けします。 > YES
全フォルダ振分け	すべてのフォルダ内のメールを再振分けします。 > YES
フォルダ並び替え [*]	ユーザーフォルダの並び替えをします。 > 場所を選択
メールセキュリティ	フォルダを開くときに端末暗証番号を入力するように設定します。 > 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 [*]	> 端末暗証番号を入力→ YES

※ ユーザーフォルダのみ

■ メール一覧画面で利用できる機能

- >  → 受信ボックス / 下書き / 送信ボックス (→フォルダを選択)
→ メールを選んで  [メニュー] → 項目を選択 (下記参照)

項目	操作・補足
編集 ^{*1*} ^{*2}	再編集して送信します。(S!メール  P.13-4手順2以降 / SMS  P.13-8手順2以降)
送信 ^{*2}	下書きを送信します。
受信 ^{*3}	S!メール通知の続きを受信します。 > 1件 / 複数選択 (→複数選択の場合、メールにチェック →  [完了] → YES)
返信 ^{*3}	本文を引用せずに返信します。 > 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  P.13-5手順4以降 / SMS  P.13-8手順4以降) ● 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。
引用して返信 ^{*3}	本文を引用して返信します。 > 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  P.13-5手順4以降 / SMS  P.13-8手順4以降) ● 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。

項目	操作・補足
転送 ^{*3}	> 転送 / 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 →  [送信] ● サーバーメール転送について ( P.13-16) ● S!メールを転送する場合は、件名の先頭に転送を示す「Fw:」が付き、本文の先頭行に破線が付きまます。 ● 添付ファイルも転送されます。(著作権保護ファイルの場合、そのメールは転送できないことがあります。)
送信 + 受信メール ^{*1*} ^{*3}	送信元 / 送信先との送受信履歴を最大1000件まで表示します。 > 送信元または送信先を選択 ● 送信メールには「  」、受信メールには「  」が表示されます。 ● 履歴を選択すると本文表示画面を表示できます。  を押すと元の画面に戻ります。
発信 アドレス登録 ^{*1*} ^{*3}	> 発信や送信、登録の方法を選択 → 各項目の操作 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 ^{*1*} ^{*3}	保護設定をかけます。 > 1件 / 複数選択 (→複数選択の場合、メールにチェック →  [完了]) ● 保護を解除する場合は、同様の操作を行います。 ● 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
移動 ^{※1※3}	メールを別のフォルダに移動します。 > 1件／複数選択 (→複数選択の場合、メールにチェック→[完了]→YES) →移動先のフォルダを選択 <ul style="list-style-type: none"> ●USIMカードに保存されたSMSは移動できません。
削除	> 削除方法を選択 →各項目の操作 <ul style="list-style-type: none"> ●複数選択中にメールを受信すると、削除できない場合があります。
配信確認 ^{※1}	配信結果を表示します。
赤外線送信	(P.10-3)
microSDへコピー	メールをmicroSDカードへコピーします。 > YES
USIMへコピー／本体へコピー ^{※3}	SMSをUSIMカード／本体へコピーします。 > YES
USIMへ移動／本体へ移動 ^{※3}	SMSをUSIMカード／本体へ移動します。 > YES
プロパティ	メールの詳細(件名、送信元など)を表示します。
未読にする／既読にする ^{※3}	未読／既読を切り替えます。
再送予約解除 ^{※1}	再送予約を解除します。
アドレス表示切替	送信元／送信先の表示方法を切り替えます。 > 表示方法を選択
ソート	表示される順番を変更します。 > 条件を選択

※1 送信メール一覧のみ

※2 下書きメール一覧のみ

※3 受信メール一覧のみ


メール利用に関する機能

■ 受信／送信メール本文表示中に利用できる機能

> 受信／送信メール本文表示画面で[メニュー]→項目を選択(下記参照)

項目	操作・補足
受信 ^{※1}	S!メール通知の続きを受信します。
編集 ^{※2}	再編集して送信します。 (S!メールP.13-4手順2以降／SMSP.13-8手順2以降)
返信 ^{※1}	本文を引用せずに返信します。 > 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P.13-5手順4以降／SMSP.13-8手順4以降) <ul style="list-style-type: none"> ●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。
引用して返信 ^{※1}	本文を引用して返信します。 > 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P.13-5手順4以降／SMSP.13-8手順4以降) <ul style="list-style-type: none"> ●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。
転送 ^{※1}	> 転送／サーバーメール転送 <ul style="list-style-type: none"> ●サーバーメール転送について(P.13-16)
送信＋受信メール	送信元／送信先との送受信履歴を最大1000件まで表示します。 > 送信元または送信先を選択 <ul style="list-style-type: none"> ●送信メールには「」、受信メールには「」が表示されます。 ●履歴を選択すると本文表示画面を表示できます。 ()を押すと元の画面に戻ります。

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。 ●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。
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は移動できません。
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	(☞P.10-3)
microSDへコピー	microSDカードへコピーします。 > YES
USIMへコピー/ 本体へコピー ^{※1}	SMSをUSIMカード/本体へコピーします。 > YES
USIMへ移動/ 本体へ移動 ^{※1}	SMSをUSIMカード/本体へ移動します。 > YES
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 ^{※2}	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 (☞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。
テンプレート保存	編集したデコレメールテンプレートを保存します。 > YES

項目	操作・補足
ショートカット登録	ショートカットに登録します。(☞P.1-18) 待受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 (☞P.3-9手順2以降)
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更します。 > 単位を選択
文字コード変換 ^{※1}	文字が正しく表示されないときに、正しい文字に変換します。 > 文字コードの変換方式を選択
アドレス表示切替	送信元/送信先の表示方法を切り替えます。 > 表示方法を選択
迷惑メール申告 ^{※1}	受信したメールを迷惑メールとして申告するメールを送信します。 >  [送信] ●申告先を変更できます。(☞P.16-18)

※1 受信メール本文表示中のみ

※2 送信メール本文表示中のみ

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ことで、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。(P.13-26)




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場合があります。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場合があります。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場合があります。
- 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)

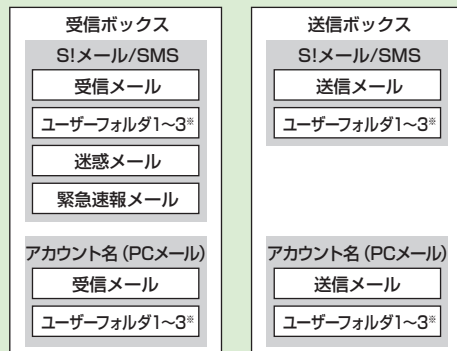
- S!メールを新規作成する場合： (長押し) → S!メール
- ファイルをS!メールに添付する場合：ファイルを選んで  [メニュー] → メール添付 → S!メール
- 受信メールを確認する場合： → 受信ボックス → S!メール/SMS → フォルダを選択 → メールを選択

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。

メールボックス



※ ユーザーフォルダは10件まで追加できます。(P.13-21)

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。)

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。
- Yahoo!メールのアドレスを簡単に設定できます。

1 → 設定 → PCメール設定 → アカウント設定

2 <未登録> → 項目を選択（下記参照）

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。

- 設定内容を確認するには：受信設定 / 送信設定画面で  [確認] → 
- 受信設定 / 送信設定の各項目の入力 / 選択が終了したら、 でアカウント設定画面に戻ります。

3 [完了] → OK

- すぐに到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] → 標準アカウント設定

- 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（ P.13-27）

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。


1 （長押し） →

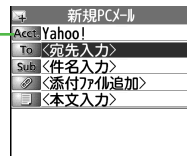
アカウント欄

PCメール

PCメール新規作成画面が表示されます。

2 メールを作成して送信

（ P.13-4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。

緊急速報メールの利用

気象庁が配信する「緊急地震速報」*や「津波警報」、国や地方公共団体が配信する「災害・避難速報」などを本機で受信し、表示できます。

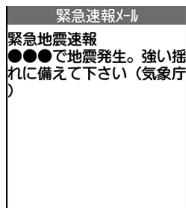
- お買い上げ時は**ON**に設定されています。
- 通話中、通信中および電波状態が悪い場合は受信できません。
- お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。
- 緊急速報メールを**ON**にしている場合、待受時間が短くなることがあります。
- 当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

※ 地震の発生直後に、震源に近い地震計でとらえた観測データを解析して震源や地震の規模（マグニチュード）をただちに推定し、最大震度5弱以上と推定した地震の際に、強い揺れ（震度4以上）が予測される地域を、可能な限り素早く知らせる情報です。

緊急速報メールを受信すると

緊急速報メールの画面が表示され、専用の着信音およびバイブレーションでお知らせします。

- 専用着信音は、緊急地震速報と災害・避難速報／津波警報でそれぞれ異なります。
- いずれかのボタンを押して、専用着信音とバイブレーションを停止できます。
- マナーモード設定中でも専用着信音が鳴動します。

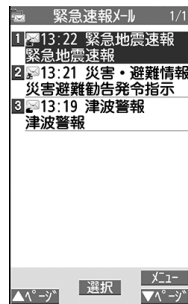


以前受信した緊急速報メールを確認する

受信した緊急速報メールのうち、最新の30件を保存しています。

1 受信ボックス→ 緊急速報メール

2 メールを選択



お知らせ

- 受信が30件を超えたときは、古いものから削除されます。

こんなこともできます！

- 設定** ●緊急速報メールを受信しない ●緊急速報メールの専用着信音を確認する (P.16-20)

インターネット

インターネットについて	14-2
Yahoo!ケータイの利用	14-3
メニューから接続する	14-3
検索したい文字列を入力して接続する	14-4
URLを入力して接続する	14-4
閲覧履歴を使って接続する	14-4
Yahoo!ケータイを終了する	14-4
パソコン用サイトの利用	14-5
メニューから接続する	14-5
検索したい文字列を入力して接続する	14-5
URLを入力して接続する	14-5
閲覧履歴を使って接続する	14-5
ブラウザを終了する	14-6
情報画面での操作のしかた	14-6
基本的な操作	14-6
情報画面内の文字入力や項目選択	14-7
情報の利用	14-8
ブックマーク／画面メモを利用する	14-8
ブックマーク／画面メモを管理する	14-9
ブックマーク／画面メモに関する機能	14-10
情報画面の画像や音楽をダウンロードして 保存する	14-11
情報画面の電話番号／メールアドレス／ URLを利用する	14-11
情報表示中の操作	14-12

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」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」と「PCサイトブラウザ」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

<携帯電話専用ポータルサイト>

- Yahoo!ケータイの情報画面の閲覧 (☞P.14-3)
- 画像などのデータのダウンロード (☞P.14-11)
- S!速報ニュースへの登録 (☞P.7-5)

PCサイトブラウザ

<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 (☞P.14-5)
- 静止画のダウンロード (☞P.14-11)

- 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用料などの詳細は、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。

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。(☞P.14-12)
- 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。

こんなこともできます!

- インターネットにアクセスできないようにする (ブラウザアクセスロック) (☞P.11-8)
- 設定** ●キャッシュメモリに一時保存された情報を消去する (☞P.16-20)
- 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 (☞P.16-21)
- 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 (☞P.16-22)

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!▶Web検索

- 1 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

- 1 **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

- 1 履歴を選択



閲覧履歴一覧画面


■ 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


- 1 閲覧中に→YES

お知らせ

- 本機を閉じて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

1 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サイトブラウザのメニュー画面でを押すと、各ブラウザのメニュー画面への切り替えができます。

こんなこともできます！

- 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 (P.16-21)

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 ▶Web検索

- 1 文字列を入力→[OK]

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 ▶URL入力

- 以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(P.14-4)

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 ▶閲覧履歴

- 以降はYahoo!ケータイでの手順1と同様です。(P.14-4)

ブラウザを終了する

1 閲覧中に(戻る)→YES













お知らせ

- 本機を閉じて通信は終了しません。

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	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。  ：右の項目に移動  ：左の項目に移動  ：前の行の項目に移動  ：次の行の項目に移動
画面のスクロール	上下や左右に画面の続きがある場合、画面の右または下にスクロールバーが表示されます。  ：上下の画面の続きを表示  ：左右の画面の続きを表示  ：一画面分上にスクロール  ：一画面分下にスクロール ●長押しすると、連続してスクロールできます。
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(☞P.14-2)に一時的に保存されています。  [戻る]：前の画面に戻る  [メニュー]→進む：次の画面を表示 ●情報画面によっては、  [戻る]が表示されなかったり、  [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。

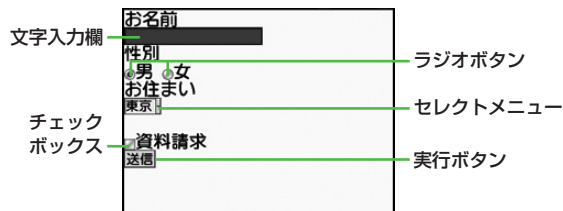
こんなこともできます！

- 表示画面の文字サイズを変更する
- 情報画面をスクロールする単位を変更する
- 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（P.16-20）
- 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（P.16-21）

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 <input type="text"/> 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 <input type="text"/> 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 <input type="text"/> 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 <input type="text"/> を押します。複数選択できる場合は、選択された項目の背景色に変化して、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「 <input type="radio"/> 」にカーソルを合わせて <input type="text"/> を押すと、「 <input checked="" type="radio"/> 」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「 <input type="checkbox"/> 」にカーソルを合わせて <input type="text"/> を押すと、「 <input checked="" type="checkbox"/> 」に変わり、選択されていることを示します。もう一度 <input type="text"/> 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 <input type="text"/> 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→**[Y]**[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

3 OK→OK

■ 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)

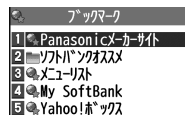
▶ブックマーク▶**[Y]**[メニュー]▶新規作成▶ブックマーク

▶タイトルとURLを入力▶OK

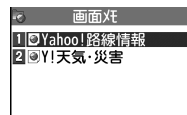
登録した情報画面を表示する

メインメニューから Yahoo! (▶PCサイトブラウザ)

1 **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



ブックマーク一覧画面



画面メモ一覧画面

■ 情報画面表示中にブックマーク／画面メモ一覧を表示する

> 情報画面で**[Y]**[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／画面メモ一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。
(☞P.14-9)

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 (☞P.10-3)

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) ▶ 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。

1 ブックマークの場合

 [メニュー] → 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

1 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 (▶ P.14-10) 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

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
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。
ショートカット登録 ^{※1}	ブックマークを待受画面に貼り付けます。 > YES
新規作成 ^{※1}	ブックマークフォルダを新規作成します。 (☞P.14-9) また、URLを入力してブックマークを新規登録します。(☞P.14-8)
フォルダ作成 ^{※2}	画面メモフォルダを新規作成します。 (☞P.14-9)
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	(☞P.14-9)
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 →  [削除] → 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 ^{※1}	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.13-4手順2以降／SMS☞P.13-8手順2以降)

外部機器送信^{※1} ブックマークを赤外線通信で送信します。
(☞P.10-3)


※1 ブックマークのみ

※2 画面メモのみ

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。)

- 1 情報画面を表示中に  [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 (☞P.16-21) 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。

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。

- 1 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。(☞P.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.13-5手順4以降)
SMS作成	SMSを作成します。(☞P.13-8手順4以降)
電話帳登録	メールアドレスを登録します。(☞P.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。

情報表示中の操作

情報画面表示中に \square [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。(P.14-6)
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。
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。
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.14-11「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)
便利機能	PCサイトブラウザ切替 ^{*1} / ブラウザ切替 ^{*2} : Yahoo!ケータイとPCサイトブラウザを切り替えます。 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。 Web検索 : インターネット上で文字列を検索します。

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します。 拡大縮小表示 ^{*2} : 情報画面を拡大/縮小します。 表示範囲指定 ^{*2} : 表示させる範囲を指定します。 Flash(R)メニュー : Flash [®] の再生を一時停止したり、始めから再生できます。 プロバティ表示 : 情報画面の詳細情報やサーバー証明書を表示します。サーバー証明書は、セ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 ^{*1} /ホームページ ^{*2}	トップメニューを表示します。
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、情報画面をポイントで操作 ^{*2} できるようにします。
表示切替 ^{*2}	PCサイトブラウザの情報画面をスマートフォン(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!ケータイの場合のみ

※2 PCサイトブラウザの場合のみ

S!アプリ

S!アプリをご利用になる前に	15-2
S!アプリをダウンロードする	15-2
S!アプリの利用	15-3
S!アプリを起動する.....	15-3
S!アプリを終了／一時停止／再開する.....	15-3
S!アプリ開始要求履歴を利用する	15-3
S!アプリの管理に関する機能	15-4

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▶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!アプリ一覧

1 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**

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。


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!アプリ一覧

1 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[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。

こんなこともできます！

- 設定** ●起動中の音量を変更する ●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 (P.16-22)

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

1 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。

一時停止中の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!アプリ一覧

1 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

- #### 1 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!アプリ一覧

- 1 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

- 1 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更する

- 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

- 1 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^{*} / 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

設定（カスタマイズ）


音／バイブレータ設定	16-2
着信音に関する設定.....	16-2
確認音／ボタンの音に関する設定.....	16-3
ディスプレイ設定	16-3
画面表示に関する設定.....	16-3
時計表示に関する設定.....	16-4
文字に関する設定.....	16-5
メインメニューに関する設定.....	16-5
バックライトに関する設定.....	16-6
マナーモード設定	16-6
着信に関する設定	16-7
時計設定	16-7
通話設定	16-8
通話時間／料金に関する設定.....	16-8
発着信に関する設定.....	16-8
イルミネーション設定	16-9
文字入力に関する設定	16-9
文字入力方式に関する機能.....	16-9
文字変換に関する設定.....	16-9
メール本文入力中の変換候補に関する設定.....	16-10
電話帳設定	16-10
ボイスダイヤル設定	16-11

TVコール設定	16-11
設定メニューでできる設定.....	16-11
TVコール中にできる設定.....	16-12
デジタルテレビ設定	16-12
カメラ設定	16-14
S!速報ニュース設定	16-15
Bluetooth®に関する設定	16-16
簡易位置情報に関する設定	16-17
メール設定	16-17
一般設定.....	16-17
S!メールに関する設定.....	16-18
PCメールに関する設定.....	16-19
SMSに関する設定.....	16-20
緊急速報メールに関する設定.....	16-20
インターネット設定	16-20
画面表示／情報メモリに関する設定.....	16-20
セキュリティに関する設定.....	16-21
初期化／設定リセットに関する設定.....	16-22
S!アプリ設定	16-22
本体色ごとのお買い上げ時の設定内容	16-23
各種機能の設定内容を確認する	16-24

設定音／バイブレーション設定

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
■ 着信音を変更する > サウンド・着信音設定→着信音選択→着信の種類を選択→着信音→着信音の種類を選択→フォルダを選択→着信音を選択	電話/TVコール：着信音1 メール：効果音(キラキラ)
■ 待ちうた[®]を設定する(呼出音を変更する)*1 > サウンド・着信音設定→待ちうた→項目を選択	—
■ 着信音量を変更する > サウンド・着信音設定→着信音量→着信の種類を選択→  で音量を調節	レベル4
■ 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	ON
■ イヤホンからのみ着信音を鳴らす*2 > サウンド・着信音設定→イヤホン切替→イヤホン	イヤホン＋スピーカー
■ メール着信音の鳴動時間を変更する/指定しない > サウンド・着信音設定→メール鳴動設定→ON/OFF(→ONの場合、鳴動時間(秒)を入力)	ON(鳴動時間：5秒)
■ 着信を振動で知らせる > 着信設定→バイブレーション→着信の種類を選択→バイブレーションのパターンを選択	OFF

- ※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>)などをご確認ください。
- ※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、始終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
スワニルダのワルツ	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 style="list-style-type: none"> ■ ボタンを押したときの音を鳴らすかどうかを設定する > サウンド・着信音設定→ボタン確認音→ON/OFF 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 充電開始／終了の音を鳴らさない > 一般設定→電池→充電確認音→OFF 	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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 待受画面の壁紙を変更する > メインディスプレイ→待受画面→画像の種類を選択 (→フォルダを選択) →画像を選択 	(☞P.16-23)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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→背景画像あり／背景画像なし (→背景画像ありの場合、フォルダを選択→画像を選択) 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 発信／メール送信時の画面を変更する > メインディスプレイ→発信の種類を選択→フォルダを選択→画像を選択 	(☞P.16-23)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 着信／メール受信時の画面を変更する > メインディスプレイ→着信の種類を選択→着信画面^{*1}→画像の種類を選択→フォルダを選択→画像を選択 	(☞P.16-23)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 電池アイコン／アンテナアイコンの種類を変更する > メインディスプレイ→電池アイコン／アンテナアイコン→アイコンのパターンを選択 	パターン1

<ul style="list-style-type: none"> ■ スタートアップ画面を変更する > メインディスプレイ→スタートアップ画面→OFF/メッセージ/ピクチャー/ムービー^{※2} 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 画面の配色を変更する > カラーテーマ設定→色を選択 	(☞P.16-23)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 英語表示に変更する > Language→English 	日本語
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 ●メール受信選択時は、メール着信画面を選択します。
●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。)
- ※2 ●ピクチャー、ムービーを選択した場合：フォルダを選択→画像を選択
●メッセージを選択した場合：メッセージを入力

時計表示に関する設定

共通操作 ▶ **メインメニューから 設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶ メインディスプレイ ▶ 時計**

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ 待受時計の表示パターンを変更する^{※1} > 待受時計→[パターン]→パターンを選択→[確定] 	パターン6
<ul style="list-style-type: none"> ■ 待受時計の表示位置を変更する^{※1※2} > 待受時計→[位置]→パターンを選択→[確定] 	パターン1
<ul style="list-style-type: none"> ■ 待受時計の表示サイズを変更する^{※1} > 待受時計→[サイズ]→表示パターンを選択→[確定] 	大きく表示
<ul style="list-style-type: none"> ■ 待受時計の曜日を英語表示に変更する^{※1} > 待受時計→[曜日]→英語→[確定] 	日本語
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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更する > アイコン時計→パターンを選択 	パターン6

- ※1 待受時計を選んで[デモ]を押すと、実際に表示される時計を確認できます。
- ※2 ●設定を変更しても、以下の場合は**パターン1**で表示されます。
・待受画面にカレンダーや世界時計、事業者名を表示中
・日時設定のタイムゾーンがGMT +9以外
・プライバシーキーロック中、操作ロック中
●表示サイズが**大きく表示**または**小さく表示**の場合は、待受画面上で手動で表示位置を変更することもできます。(☞P.1-19)

文字に関する設定

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
■ 文字のフォント（書体）を変更する > フォント設定 →フォルダを選択→フォントを選んで☑[適用]	フォント1
■ 文字のフォント（書体）をダウンロードする > フォント設定 →Y!ケータイで探す→YES→画面の指示に従って操作	—
■ 発着信時に表示される番号の書体を変更する > 発着信番号表示設定 →パターン2	パターン1

メインメニューに関する設定

共通操作 ▶ **メインメニューから設定 ▶ ディスプレイ設定 ▶ メニューアイコン設定**


設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ メインメニューのパターンを変更する > パターンを選択	カラフル
■ メインメニューを拡大メニューにする > 拡大メニュー →YES*/NO	—
■ 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 > カスタマイズ →メニューを選択→フォルダを選択→画像を選択	—
■ 好きな画像をメインメニューの背景に設定する > カスタマイズ →背景イメージ→フォルダを選択→画像を選択	—

※ **YES**を選択した場合、メール、電話帳、発着信履歴等の文字を**特大文字表示**に設定します。

バックライトに関する設定


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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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更する* > バックライト設定→通常時→ON (点灯)/OFF (消灯) (→ONの場合、点灯時間を選択) →省電力移行時間を入力 	ON+点灯時間15秒+省電力移行時間15秒
<ul style="list-style-type: none"> ■ 充電時のバックライトを常時点灯させる > バックライト設定→充電時→常時点灯 	標準
<ul style="list-style-type: none"> ■ バックライトの点灯範囲をディスプレイのみに設定する > バックライト設定→範囲→液晶 	液晶+ボタン
<ul style="list-style-type: none"> ■ バックライトの明るさを調節する > バックライト設定→明るさ→明るさを選択 	レベル3
<ul style="list-style-type: none"> ■ バックライトがふんわりと点灯しないようにする > バックライト設定→ふんわり点灯→OFF 	ON
<ul style="list-style-type: none"> ■ バックライトの明るさに合わせて画質補正を行わないようにする > 液晶AI→OFF 	ON

* 画面操作中 (待受画面表示中やS!アプリ実行中以外) に [5] を長押しすると、ON/OFFの切り替えができます。ONにすると、待受画面に「」が表示されます。

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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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/ユーザー作成 (→ユーザー作成の場合、各項目の設定を行う→[完了]) 	マナーモード

■ 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			
簡易留守録設定値	簡易留守録設定値	ON	OFF
パイプレータ			
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
通話中マイク感度			
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

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ 着信時のボタン動作 (下記) を変更する > 着信アンサー設定→クイックサイレント/OFF 	エニーキー アンサー
<ul style="list-style-type: none"> ■ 本機を開くだけで着信に应答する > オープン設定→電話/TVコール→着信应答 	着信継続
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > 電話帳画像表示→OFF 	ON
<ul style="list-style-type: none"> ■ イヤホン接続中の着信には一定時間後に自動应答する > 自動应答→ON→呼び出し時間を入力 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 通話中に着信があったときの動作を変更する > 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。 音声電話：☎、☎、(0)~(9)、(*)、(#)、☎、☎、☎、☎、☎ TVコール：☎、☎
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：(0)~(9)、(*)、(#)、☎、☎、☎、☎、☎
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：☎、☎

- ☎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。

設定 時計設定

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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 日時を設定する* > 日時設定→年、月、日、時刻を入力 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 世界各国の時刻を表示する > 世界時計表示→ON→☎で地域を選択 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 各地の時刻を1時間進めて表示する (サマータイム設定) > サマータイム設定→ON 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > アラーム通知設定→操作優先 	通知優先
<ul style="list-style-type: none"> ■ Yahoo!ケータイアクセス時に自動的に時刻を補正しない > 時刻補正設定→OFF 	ON

* 本機能で設定できるのは、2000年1月1日09時00分から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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 通話時間／料金を表示する* > 通話時間・料金 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 積算時間／積算通話料金をリセットする > 積算リセット→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→YES (→積算通話料金リセットの場合、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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 受話音量を変更する > 通話設定→受話音量→で音量を調節 	レベル4
<ul style="list-style-type: none"> ■ 通話中に本機を閉じたときの動作を変更する > 通話設定→クローズ時動作設定→ミュート／保留* 	終話

<ul style="list-style-type: none"> ■ 保留音を設定する > 通話設定→保留音設定→応答保留音／通話中保留音→保留音を選択 	応答保留音： 応答保留音1 通話中保留音： 主よ人の望みの喜びよ
<ul style="list-style-type: none"> ■ 周囲の騒音を抑えずに通話する > 通話設定→ノイズキャンセラ→OFF 	ON
<ul style="list-style-type: none"> ■ 電波が悪く通話が途切れそうなときのアラームを変更する > 通話設定→通話品質アラーム→アラームなし／アラーム低音 	アラーム高音
<ul style="list-style-type: none"> ■ 電波が悪く通話が途切れたときに再接続するまでのアラームを変更する > 通話設定→再接続機能→アラームなし／アラーム低音 	アラーム高音
<ul style="list-style-type: none"> ■ サービスダイアルを利用する (現在、この機能には対応していません。) > 通話設定→サービスダイアル→サービスダイアルを選択→ 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ イヤホンで電話をかけたときの相手を指定する > 一般設定→イヤホンスイッチ発信設定→音声発信→相手を検索→相手を選択 	OFF

* 保留を選択した場合：スピーカー鳴動する／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 イルミネーション設定

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ イルミネーション

設定したい内容・操作	お買い上げ時
■ 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 > 着信 → 着信の種類を選択 → カラーを選択	(☞ P.16-23)
■ 不在着信や新着メールがあるときのイルミネーションを設定する > 不在・未読 → 確認後に消灯／OFF	24時間後に消灯
■ 本機を閉じたときのイルミネーションを設定する > クローズ → OFF／カラーを選択	(☞ P.16-23)
■ 通話中／ミュージック再生中／Bluetooth®通信中のイルミネーションを設定する > 機能を選択 → ON／OFFまたはカラーを選択	—
■ 設定したイルミネーションを確認する* > 設定確認	—

※ 着信時、通話中、クローズ時のイルミネーションの設定内容を確認できます。

設定 文字入力に関する設定

文字入力方式に関する機能

共通操作 ▶ メインメニューから 設定 ▶ 一般設定
▶ 文字入力方式

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更する > 入力方式切替 → 2タッチ方式	かな方式
■ 候補リストに予測候補と関係予測候補を表示しない > 予測機能 → OFF	ON (表示する)
■ 変換機能で学習した内容をすべて消去する > 学習履歴初期化 → 端末暗証番号を入力 → YES	—

文字変換に関する設定

共通操作 ▶ 文字入力中に (☑) [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
■ 候補リストに予測候補と関係予測候補を表示しない > 予測機能OFF	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 > 書き始め予測 → OFF	ON (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	学習しない

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更する > 保存先設定 → USIM / 毎回確認	本体
■ 検索方法を指定する > 検索方法 → 検索方法を選択	あかさたな・ヨミガナ
■ 文字のサイズを変更する > 文字サイズ設定 → 電話帳 / 通話履歴 → 拡大表示	標準表示
■ 電話帳に登録した画像は転送できないようにする > 電話帳画像転送 → しない	する*

※ する設定時は、画像を赤外線送信 / Bluetooth® 送信できます。

設定 ボイスダイヤル設定

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 > ボイスダイヤル自動発信 → ON	OFF
■ 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 > ボイスイヤホン発信 → ON	OFF

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更する > 受信画質 → 画質優先 / 動き優先	標準
■ 相手に送信する画像を変更する > 画像選択 → 画像の種類を選択 → 自作を選んで [📄][メニュー] → 設定内容変更 → フォルダを選択 → ファイルを選択 → 画像を確認するには [📄][デモ]	内蔵
■ 相手の声が受話口から聞こえるようにする > スピーカーホン → OFF	ON (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 > 音声自動再発信 → ON	OFF
■ TVコール中の送受信画像の表示を切り替える > 画面切替 → 項目を選択	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 [Y] [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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 受信画像の画質を変更する > 受信画質→画質優先/動き優先 	標準
<ul style="list-style-type: none"> ■ 画面の明るさを変更する > 明るさ調節→レベルを選択 	0
<ul style="list-style-type: none"> ■ 周囲の環境に合わせて送信画像の色合いを調節する > ホワイトバランス→項目を選択 	オート
<ul style="list-style-type: none"> ■ 送信画像の色調を変更する > 色調切替→色調を選択 	通常
<ul style="list-style-type: none"> ■ 暗いところでも送信画像を鮮明にする > ナイトモード→ON 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ フォーカスの設定をする > フォーカス設定→接写 	風景

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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 起動時の表示方向を変更する > 表示/操作設定→画面表示設定→ノーマルスクリーン (縦画面) 	フルスクリーン (横画面)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 画面の表示内容を変更する > 表示/操作設定→映像/字幕表示設定→映像+データ放送/映像拡大+データ放送 	映像+字幕+データ放送
<ul style="list-style-type: none"> ■ 横画面表示時の字幕の表示位置を変更する > 表示/操作設定→横画面字幕位置設定→上部に表示 	下部に表示
<ul style="list-style-type: none"> ■ 横画面表示でのガイドを表示しない > 表示/操作設定→アイコン常時表示設定→OFF 	ON
<ul style="list-style-type: none"> ■ 視聴中に本機を閉じたときの動作を変更する > 表示/操作設定→クローズ視聴動作設定→中断/終了 	継続
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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WSPEED→ON 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 視聴時の画質を変更する > 映像設定→画質モード設定→画質を選択 	ダイナミック
<ul style="list-style-type: none"> ■ 視聴中のバックライトの点灯時間を設定する > バックライト設定→時間設定→点灯時間(分)を入力 	常時点灯
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 	ON

<p>■ イヤホンやBluetooth® 機器からの音を原音に近づける</p> <p>> サウンド効果→リ. マスター設定*1→ON</p>	OFF
<p>■ イヤホンやBluetooth® 機器からの音にリスニングの効果を変更する</p> <p>> サウンド効果→リスニング設定*1→効果を選択</p>	OFF
<p>■ イヤホンやBluetooth® 機器からの音響効果を変更する</p> <p>> サウンド効果→イコライザー設定*1→音響効果を選択</p>	ノーマル
<p>■ 電池残量が少なくなったときに録画を終了する</p> <p>> 録画設定→電池少量時録画設定→録画を終了する</p>	録画を継続する
<p>■ 視聴中に着信があったときに自動的に録画を開始する</p> <p>> 録画設定→視聴中着信録画設定→ON</p>	OFF
<p>■ データ放送サイトの画像を表示しない</p> <p>> データ放送設定→画像表示→表示しない</p>	表示する
<p>■ データ放送/データ放送サイトの効果音を鳴らさない</p> <p>> データ放送設定→効果音→OFF</p>	ON
<p>■ データ放送で確認画面を表示する</p> <p>> データ放送設定→確認表示初期化→YES</p>	—
<p>■ 省電力モードに設定する*2</p> <p>> ECOモード→YES</p>	解除
<p>■ チャンネルリストを初期化する</p> <p>> チャンネル設定初期化→端末暗証番号を入力→YES</p>	—

<p>■ 放送用保存領域の情報を削除する</p> <p>> 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(→全削除の場合、端末暗証番号を入力)→YES</p>	—
<p>■ ユーザー設定の各種設定を初期化する</p> <p>> TV設定リセット→端末暗証番号を入力→YES</p>	—
<p>■ ユーザー設定の各種設定を確認する</p> <p>> TV設定確認</p>	—

※1 リ. マスター/リスニング/イコライザー設定について (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.6-5)
- 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。

共通操作▶ **メインメニューから カメラ**
▶ **カメラ/ビデオカメラ**▶ **[Y]** [メニュー]

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ カメラモードを切り替える > カメラモード切替→モードを選択 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 場面に適した撮影モードを設定する > 撮影モード (☞P.6-10) 	カメラ: インテリジェントオート ビデオカメラ: 通常撮影
<ul style="list-style-type: none"> ■ 撮影サイズを変更する > 記録画素数→画像サイズを選択 	カメラ:待受 ビデオカメラ: QVGA
<ul style="list-style-type: none"> ■ 動画の保存容量を変更する > 動画容量→メールモード(小)/長時間 	メールモード (大)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 露出を補正する > 撮影設定→露出補正→明るさを選択 	±0
<ul style="list-style-type: none"> ■ 撮影場所の天候や条件によって画像の発色を調整する > 撮影設定→ホワイトバランス→項目を選択 	オート
<ul style="list-style-type: none"> ■ 画像の色調を変更する > 撮影設定→カラーモード→項目を選択 	標準

<ul style="list-style-type: none"> ■ 撮影する被写体によって設定を切り替える > 撮影設定→フォーカスモード→項目を選択 (☞P.6-11) 	顔認識
<ul style="list-style-type: none"> ■ 画質を変更する > 撮影設定→クオリティ→項目を選択 	スーパーファイン
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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→撮影する 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 撮影時のシャッター音を変更する > 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
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > 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) 	自動
<ul style="list-style-type: none"> ■ 保存先を変更する* > 保存設定→保存先→microSD 	本体
<ul style="list-style-type: none"> ■ 撮影後、自動的に保存する* > 保存設定→自動保存→ON 	OFF (自動的に保存しない)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 設定時間後に自動的に撮影する > セルフタイマー (☞P.6-9) 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 連写撮影の設定を変更する > 連写設定 (☞P.6-7) 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 音声を録音しない > 撮影種別設定→映像のみ 	通常
<ul style="list-style-type: none"> ■ 撮影画面のサイズを変更する > 表示サイズ設定→画面サイズで表示 	等倍表示

■ メール添付モードに変更する > メール添付モード→YES	—
■ 撮影画面のアイコンを表示しない > アイコン表示→OFF	ON (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 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**
▶ **S!速報ニュース▶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更する／自動更新しない ^{*1*2} > 自動更新設定→速報→更新間隔を選択／OFF	1時間毎
■ S!速報ニュース一覧の一般を1日1回自動更新しない > 自動更新設定→一般→OFF	ON (自動更新する) ^{*1*2}
■ 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 ^{*1*2} > 自動更新設定→特別→ON	OFF (自動更新しない)
■ S!速報ニュースのコンテンツを全件削除する > S!速報ニュース一覧消去→YES→端末暗証番号を入力	—
■ 画像データを表示する > 画像表示取得設定→ON	OFF (表示しない)
■ S!速報ニュースをショートカットに登録する > ショートカット登録→YES	登録あり

※1 更新時刻に通話などをしていたときは、次回の更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® 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
<p>■ 電話帳送信時の認証と暗号化の設定をする</p> <p>> セキュリティ設定→セキュリティ設定有り→暗号化有り</p>	セキュリティ設定無し
<p>■ 電話帳全件送信時にパスワードを入力する</p> <p>> 全件転送パスワード設定→パスワード有り</p>	パスワード無し
<p>■ 本機周辺のBluetooth® 機器を検索する時間を設定する</p> <p>> 検索時間→検索時間 (秒) を入力</p>	5秒
<p>■ 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</p> <p>> 着信音送出設定→OFF</p>	ON
<p>■ 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</p> <p>> 切断時通話設定→本体で通話継続</p>	通話終了
<p>■ 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</p> <p>> ヘッドセット操作による発信→無効</p>	有効
<p>■ 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</p> <p>> ハンズフリー設定→ハンズフリーモード</p>	プライベートモード ^{※1}
<p>■ 本機搭載のBluetooth® 情報を確認する</p> <p>> デバイス情報^{※2}</p>	—

- ※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® アドレス、デバイス種別、対応プロフィールが表示されます。デバイス名称を変更するには：📄 [編集]

設定 簡易位置情報に関する設定

共通操作 ▶ メインメニューから ツール ▶ 簡易位置情報 ▶ 設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<p>■ 位置情報を自動的に送信する</p> <p>> 位置情報送信設定→端末暗証番号を入力→確認しない (確認画面を表示しないで位置情報を送信する)</p>	確認する (毎回確認画面を表示させる)
<p>■ 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</p> <p>> 位置提供完了表示→端末暗証番号を入力→表示しない</p>	表示する
<p>■ 位置情報の送信要求時の着信音やバイブレータ、鳴動時間を設定する</p> <p>> 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→各項目の操作</p>	着信音選択: 着信音2 バイブレータ選択: パターン1 鳴動時間設定: 5秒

設定 メール設定

一般設定

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
<p>■ 文字サイズを変更する^{*1}</p> <p>> メール表示設定→文字サイズ設定→縮小表示/拡大表示</p>	標準表示
<p>■ 本文表示画面や送信プレビュー画面を🕒でスクロールする単位を変更する</p> <p>> メール表示設定→スクロール設定→1/2ページスクロール/1ページスクロール</p>	1行スクロール
<p>■ メール一覧画面に表示される送信元/送信先の表示方法を変更する</p> <p>> メール表示設定→アドレス表示設定→アドレス表示</p>	名前表示 ^{*2}
<p>■ 返信時の本文引用設定を変更する</p> <p>> 本文引用設定→項目にチェック→☑[完了]</p>	SMS: 引用しない S!メール/ PCメール: 引用する
<p>■ ファイル添付時の圧縮サイズを変更する/ 圧縮しない^{*3}</p> <p>> 画像圧縮設定→サイズを選択/OFF</p>	500KB
<p>■ 常に配信確認をする (宛先がソフトバンク携帯電話の場合のみ)</p> <p>> 配信確認→ON</p>	OFF (確認しない)


<ul style="list-style-type: none"> ■ 迷惑メールの申告先を変更する > 迷惑メール設定→迷惑メール申告先→ [編集] →申告先を編集→ [完了]→YES 	stop@meiwaku. softbankmobile. co.jp
<ul style="list-style-type: none"> ■ 迷惑メールの申告先を初期化する > 迷惑メール設定→迷惑メール申告先→ [メニュー]→初期アドレスに戻す→ [完了]→YES 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 送信ボックスの容量がいっぱいのときに自動でメールを削除しないようにする > 自動削除設定→送信メール自動削除→OFF 	ON
<ul style="list-style-type: none"> ■ 受信ボックスの容量がいっぱいのときに自動でメールを削除しないようにする > 自動削除設定→受信メール自動削除→ON(既読のみ自動削除)/OFF 	ON (全て自動削除)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 他の機能の操作中でもメール受信画面を表示する > 受信動作設定→受信画面表示設定→通知優先 	操作優先 (テロップを表示する)
<ul style="list-style-type: none"> ■ メール受信画面に送信元を表示しない > 受信動作設定→送信元表示設定→OFF 	ON (表示する)
<ul style="list-style-type: none"> ■ メールテロップで表示する送信者情報を変更する / テロップ表示をしない > 受信動作設定→メールテロップ表示設定→受信通知のみ / OFF 	差出人+ 件名 ^{*4}
<ul style="list-style-type: none"> ■ メール送信中の画面を表示しない^{*5} > 送信中表示設定→OFF 	ON (表示する)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > 自動再送設定→OFF 	ON (予約する)

- ※1 変更しても、S!メールの件名、作成中のSMSの文字サイズは変わりません。プレビューすると、設定したサイズになります。
- ※2 電話帳に登録されている場合のみ
- ※3 JPEGファイルの場合のみ
- ※4 件名は、送信者が電話帳登録されている場合のみ表示されます。
- ※5 S!メール/PCメールの場合のみ

S!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▶S!メール設定

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ 送信したS!メールの返信先アドレスを常に指定する > 送信設定→返信先アドレス設定→ON→返信先アドレス入力の欄を選択→返信先アドレスを選択 / 入力→ [完了] 	OFF (指定しない)
<ul style="list-style-type: none"> ■ S!メール作成時に自動的に署名を挿入する > 送信設定→署名設定→ON / 新規作成のみON→署名の欄を選択→署名を入力→ [完了] 	OFF (挿入しない)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 送信するS!メールの最大サイズを変更する > 送信設定→メール作成サイズ設定→300KB 	2MB
<ul style="list-style-type: none"> ■ 楽デコで挿入する絵文字の量を増やす / 減らす > 送信設定→楽デコ設定→絵文字挿入量→多い / 少ない 	標準
<ul style="list-style-type: none"> ■ 楽デコで文字色を変更する > 送信設定→楽デコ設定→文字色変更→変更する 	変更しない
<ul style="list-style-type: none"> ■ 楽デコで文字サイズを変更する > 送信設定→楽デコ設定→文字サイズ変更→変更する 	変更しない

<ul style="list-style-type: none"> ■ 楽デコで背景色を変更しない > 送信設定→楽デコ設定→背景色変更→変更しない 	変更する
<ul style="list-style-type: none"> ■ 受信するS!メールのサイズを制限する > 受信設定→受信サイズ制限→制限あり(300KB) 	制限なし (2MB)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > 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 	1MB以内 自動受信
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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→[完了] 	全てのメール
<ul style="list-style-type: none"> ■ 添付サウンドを自動的に再生する^{※2} > 受信設定→サウンド自動再生→ON 	OFF (再生しない)


※1 Disney Mobileからのメールも自動受信の対象となります。

※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。

PCメールに関する設定

● **新着チェック設定**はPCメールのアカウントが設定されていないと利用できません。

共通操作 ▶ **メインメニューから メール ▶ 設定 ▶ PCメール設定 ▶ 新着チェック設定**

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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→アカウントを選択 (選択するたびにON/OFF切替) →[完了] 	ON*
<ul style="list-style-type: none"> ■ 自動新着チェックの間隔/条件を設定する > 新着チェック間隔→間隔を選択/電源ON時 	2時間毎
<ul style="list-style-type: none"> ■ 海外で自動的に新着PCメールをチェックする > ローミング時チェック→ON 	OFF
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > 新着チェック無効時間→ON/OFF (→ONの場合、時間を入力) 	ON (開始時刻: 22:00/ 終了時刻: 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
<ul style="list-style-type: none"> ■ SMSセンター番号を変更する* > SMSセンター番号 → <input type="radio"/> [選択] → SMSセンター番号を入力 → <input type="checkbox"/> [完了] 	+819066519300
<ul style="list-style-type: none"> ■ 本文は常に半角英数で入力する > SMS本文入力設定 → 半角英数入力(160文字) 	日本語入力 (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。

緊急速報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 ▶ 緊急速報メール受信設定**

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ 緊急速報メールを受信しない > 受信設定 → OFF 	ON (受信する)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 緊急速報メールの専用着信音を確認する > 着信音確認 → 緊急地震速報 / 災害・避難情報 	—

設定 インターネット設定

画面表示 / 情報メモリに関する設定

Yahoo!ケータイ

共通操作 ▶ **メインメニューから Yahoo! ▶ 設定**

PCサイトブラウザ

共通操作 ▶ **メインメニューから Yahoo! ▶ PCサイトブラウザ ▶ PCサイトブラウザ設定**

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ 表示画面の文字サイズを変更する > 文字サイズ → サイズを選択 	標準
<ul style="list-style-type: none"> ■ 情報画面をスクロールする単位を変更する > スクロール単位 → 全画面スクロール / 半画面スクロール 	一行スクロール
<ul style="list-style-type: none"> ■ 画像を表示しないようにする > 画像・音設定 → 画像表示 → 表示しない 	表示する
<ul style="list-style-type: none"> ■ 音を再生しないようにする > 画像・音設定 → 音再生 → 再生しない 	再生する
<ul style="list-style-type: none"> ■ ポインタの動く速度 (スクロール速度) を変更する*1 > ポインタ速度設定 → 高速 / 低速 	中速
<ul style="list-style-type: none"> ■ キャッシュメモリに一時保存された情報を消去する > メモリ操作 → キャッシュ消去 → YES 	—

<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > メモリ操作→Cookie消去→YES 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > メモリ操作→認証情報消去→YES 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ ダウンロードしたデータの保存先をmicroSDカード優先に変更する^{※2} > 保存先設定→microSD優先 	本体メモリ優先
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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^{※1} > 警告画面表示設定→PCサイトブラウザ (起動時)/Yahoo!ケータイ (切替時) →OFF 	ON (表示する)

※1 PCサイトブラウザの場合のみ

※2 Yahoo!ケータイの場合のみ

セキュリティに関する設定

Yahoo!ケータイ

共通操作▶ **メインメニューから Yahoo!▶設定▶セキュリティ**

PCサイトブラウザ

共通操作▶ **メインメニューから Yahoo!▶PCサイトブラウザ▶PCサイトブラウザ設定▶セキュリティ**

設定したい内容・操作	お買い上げ時
<ul style="list-style-type: none"> ■ 本機の製造番号を自動的に送信しない > 製造番号通知→OFF 	ON (送信する)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 情報画面の移動時にリンク元のページ (Referer ページ) を送出不しい > Referer送出→OFF 	ON (送信する)
<ul style="list-style-type: none"> ■ Cookieを保存しない/毎回確認する > Cookie設定→OFF/毎回確認 	ON (保存する)
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > ルート証明書表示→項目を選択 	—
<ul style="list-style-type: none"> ■ 認証情報を常に保持するかどうかを設定する > 認証情報保持→常に保持/常に保持しない 	ブラウザ終了 まで保持
<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 > セキュア接続表示→OFF 	ON

初期化／設定リセットに関する設定

Yahoo!ケータイ

共通操作▶ **メインメニューから Yahoo!▶リセット**


PCサイトブラウザ

共通操作▶ **メインメニューから Yahoo!▶PCサイトブラウザ▶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 > 設定リセット→YES→ 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 > ブラウザ初期化→YES→ 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
■ 起動中の音量を変更する > 音量設定→  で音量を調節	レベル4
■ 起動中のバックライトを常に点灯／消灯させる ^{※1} > バックライト設定→常時点灯／常時消灯	通常設定連動 ^{※2}
■ 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	ON (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 (P.16-6) に従います。

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		パール ミント	ホワイト	レッド	ブルー	ブラック	ゴールド	チェリー ピンク	ライト ピンク
イルミネーション設定 (☞P.16-9)	着信 電話	A-Flash	A-Flash	D-Flash	D-Flash	D-Flash	E-Flash	C-Flash	C-Flash
	TVコール	A-Signal	A-Signal	D-Signal	D-Signal	D-Signal	E-Signal	C-Signal	C-Signal
	メール	A-Knock	A-Knock	D-Knock	D-Knock	D-Knock	E-Knock	C-Knock	C-Knock
	クローズ	Close-02	Close-02	Close-01	Close-01	Close-01	Close-04	Close-07	Close-07
ディスプレイ設定 (☞P.16-3 ~6)	待受画面	パール ミント	ホワイト	レッド	ブルー	ブラック	ゴールド	チェリー ピンク	ライト ピンク
	発信/ 送信時の画像 (電話/TVコール /メール)	ホワイト	ホワイト	ブラック	ブラック	ブラック	ホワイト	ピンク	ピンク
	着信/ 受信時の画像 (電話/TVコール /メール)	ホワイト	ホワイト	ブラック	ブラック	ブラック	ホワイト	ピンク	ピンク
	カラーテーマ	ホワイト	ホワイト	ブラック	ブラック	ブラック	ゴールド	ピンク	ピンク

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
- 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.....	17-2
故障かな?と思ったら.....	17-10
こんなときはご利用になれません.....	17-12
ソフトウェア更新.....	17-12
メニュー番号一覧.....	17-14
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (かな方式)....	17-15
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧 (2タッチ方式).....	17-16
記号一覧.....	17-17
区点コード一覧.....	17-18
お天気アイコン一覧.....	17-23
メモリ容量一覧.....	17-24
主な仕様.....	17-25
索引.....	17-26
保証とアフターサービス.....	17-31
保証について.....	17-31
修理を依頼される場合.....	17-31
お問い合わせ先一覧.....	17-32

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。

(☞P.1-16)

例) メールのS!メール設定を選ぶには：1 1桁目 0 2桁目 3 3桁目

① (メール) → ② (設定) → ③ (S!メール設定) を押す


- 表中の①は☞→①、②は☞→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。

メール		
メニュー番号/機能名称		参照先
1	メール	-
1	受信ボックス	-
1	1 受信メール	P.13-3
2	2 ユーザーフォルダ1	P.13-3
3	3 ユーザーフォルダ2	P.13-3
4	4 ユーザーフォルダ3	P.13-3
5	5 迷惑メール	P.13-3
6	6 緊急速報メール	P.13-3
2	新規作成	P.13-4
3	新着メール受信	P.13-16
4	下書き	P.13-17
5	デコレメールテンプレート	-
1	1 Y!ケータイで探す	P.13-11

1	6	送信ボックス	-
	1	1 送信メール	P.13-3
	2	2 ユーザーフォルダ1	P.13-3
	3	3 ユーザーフォルダ2	P.13-3
	4	4 ユーザーフォルダ3	P.13-3
7		サーバーメール操作	-
	1	1 メールリスト	P.13-15
	2	2 メール全受信	P.13-15
	3	3 メール全削除	P.13-16
	4	4 サーバーメール容量	P.13-16
	8	PCメール新規作成	P.13-26
	9	SMS新規作成	P.13-8
0		設定	-
	1	1 メール・アドレス設定	P.13-4
	2	2 一般設定	P.16-9、 P.16-17
	3	3 S!メール設定	P.16-18
	4	4 PCメール設定	P.16-19
	5	5 SMS設定	P.16-20
	6	6 緊急速報メール受信設定	P.16-20
7	7 メールグループ	P.13-20	
①		メモリ容量確認	P.13-3

 Yahoo! (Yahoo!ケータイ)		
メニュー番号／機能名称		参照先
2	Yahoo!	—
1	Yahoo!ケータイ	P.14-3
2	メニューリスト	P.14-3
3	ブックマーク	P.14-8
4	画面メモ	P.14-8
5	Web検索	P.14-4
6	URL入力	—
	1 直接入力	P.14-4
	2 URL履歴一覧	P.14-4
7	閲覧履歴	P.14-4
8	PCサイトブラウザ	—
	1 ホームページ	P.14-5
	2 ブックマーク	P.14-8
	3 画面メモ	P.14-8
	4 Web検索	P.14-5
	5 URL入力	P.14-5
	6 閲覧履歴	P.14-5
	7 Yahoo!ケータイ	P.14-3
	8 PCサイトブラウザ設定	P.16-20
	9 リセット	P.16-22


9	設定	—
1	文字サイズ	P.16-20
2	スクロール単位	P.16-20
3	画像・音設定	P.16-20
4	メモリ操作	P.16-20、 P.16-21
5	セキュリティ	P.16-21
6	保存先設定	P.16-21
0	リセット	—
	1 設定リセット	P.16-22
	2 ブラウザ初期化	P.16-22

 S!アプリ		
メニュー番号／機能名称		参照先
3	S!アプリ	—
1	S!アプリ一覧	—
	1 Y!ケータイで探す	P.15-2
2	S!アプリ設定	—
	1 音量設定	P.16-22
	2 バックライト設定	P.16-22
	3 パイプ設定	P.16-22
	4 microSDシンクロ	P.16-22
3	S!アプリ開始要求履歴	P.15-3
4	インフォメーション	P.15-2


 ニュース/エンタメ		
メニュー番号/機能名称		参照先
4	ニュース/エンタメ	—
1	S!情報チャンネル/お天気	—
	1 最新情報	P.7-2
	2 バックナンバー	P.7-3
	3 サービス登録・解除	P.7-2
	4 再配信要求	P.7-2
5 お天気アイコン	P.7-3	
2	S!速報ニュース	—
	1 S!速報ニュース一覧	P.7-5
	2 設定	P.16-15
3	無料コンテンツ	P.7-6
4	ブログ投稿	P.7-7

 カメラ		
メニュー番号/機能名称		参照先
5	カメラ	—
1	カメラ	P.6-6
	2 ビデオカメラ	P.6-7


 メディア		
メニュー番号/機能名称		参照先
6	メディア	—
1	ミュージック	—
	1 全曲	P.8-5
	2 プレイリスト	P.8-5
	3 アーティスト	P.8-5
	4 アルバム	P.8-5
5 ジャンル	P.8-5	
2	ムービー	—
	1 Y!ケータイで探す	P.8-11
	2 メインフォルダ	P.8-11
	3 カメラ	P.8-11
	4 プレイリスト	P.8-14
5 しおり	P.8-12	

 ツール		
メニュー番号 / 機能名称		参照先
7	ツール	-
1	アラーム	P.12-7
2	カレンダー	P.12-2
3	電卓	P.12-8
4	メモ帳	P.12-8
5	予定リスト	P.12-5
6	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.12-9
5	おしゃべり機能	P.12-10
7	バーコードリーダー	-
1	コード読み取り	P.12-10
2	保存データ一覧	P.12-11
8	簡易位置情報	-
1	位置履歴	P.12-13
2	設定	P.12-12、 P.16-17
9	Bluetooth	-
1	検索・登録デバイスリスト	P.10-6
2	Bluetooth OFF/Bluetooth ON	P.10-7
3	接続待ち	P.10-7
4	ダイヤルアップ登録待ち	P.10-9
5	Bluetooth受信	P.10-8
6	マイデバイス設定	P.16-16

7	0	ミュージックプレイヤー	-
	1	全曲	P.8-5
	2	プレイリスト	P.8-5
	3	アーティスト	P.8-5
	4	アルバム	P.8-5
	5	ジャンル	P.8-5
	①	SDバックアップ	-
	1	個別バックアップ/SD参照	P.9-15
	2	一括バックアップ/復元	P.9-17
	②	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
	3	ダウンロード辞書	P.3-10
	③	災害用ツール	-
	1	災害用音声お届けサービス	P.2-17

 データフォルダ		
メニュー番号 / 機能名称		参照先
8	データフォルダ	-
1	ピクチャー	-
1	Y!ケータイで探す	P.9-2
2	メインフォルダ	P.9-2
3	カメラ	P.9-2
4	マイ絵文字	P.9-2
5	デコレメピクチャー	P.9-2
6	固定データ	P.9-2
7	自作アニメ	P.9-10
2	着うた・メロディ	-
1	Y!ケータイで探す	P.9-2
2	メインフォルダ	P.9-2
3	固定データ	P.9-2
4	おしゃべり	P.9-2
5	プレイリスト	P.9-12
3	SIアプリ	-
1	Y!ケータイで探す	P.15-2
4	ミュージック	-
1	メインフォルダ	P.8-6
5	ムービー	-
1	Y!ケータイで探す	P.9-2
2	メインフォルダ	P.9-2
3	カメラ	P.9-2
4	プレイリスト	P.8-14
5	しおり	P.8-12

8	6	TV	-
	1	イメージ	P.5-13
	2	ビデオ	P.5-12
	3	しおり	P.9-3
	7	ブック	-
	1	Y!ケータイで探す	P.9-3
	8	きせかえアレンジ	-
	1	Y!ケータイで探す	P.1-19
	9	デコレメールテンプレート	-
	1	Y!ケータイで探す	P.13-11
	0	フォント	-
	1	Y!ケータイで探す	P.9-3
	2	メインフォルダ	P.9-3
	3	固定データ	P.9-3
	①	その他ファイル	-
	1	メインフォルダ	P.9-3

 赤外線 (赤外線通信)		
メニュー番号 / 機能名称		参照先
9	赤外線	-
1	受信	P.10-3
2	全件受信	P.10-4

TV		
メニュー番号 / 機能名称		参照先
※	TV	—
1	TV視聴	P.5-5
2	視聴予約	P.5-13
3	録画予約	P.5-13
4	録画予約結果	P.5-14
5	TVリンク	P.5-10
6	チャンネルリスト選択	P.5-4
7	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
8	ユーザー設定	—
	1 表示/操作設定	P.16-12
	2 映像設定	P.16-12
	3 バックライト設定	P.16-12
	4 サウンド効果	P.16-12
	5 録画設定	P.16-13
	6 データ放送設定	P.16-13
	7 ECOモード	P.16-13
	8 チャンネル設定初期化	P.16-13
	9 放送用保存領域消去	P.16-13
	0 TV設定リセット	P.16-13
※	TV設定確認	P.16-13

電話機能		
メニュー番号 / 機能名称		参照先
電話機能		—
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.1-26、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	メモリ管理	P.4-9
8	発着信制限	P.11-11
9	設定	—
	1 保存先設定	P.16-10
	2 検索方法	P.16-10
	3 文字サイズ設定	P.16-10
	4 ボイスダイヤル登録	P.4-13
	5 メールグループ	P.13-20
	6 電話帳画像転送	P.16-10
0	メモリ容量確認	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。

設定		
#	メニュー番号 / 機能名称	参照先
#	設定	-
1	サウンド・着信音設定	-
1	着信音選択	P.16-2
2	待ちうた	P.16-2
3	着信音量	P.16-2
4	ボタン確認音	P.16-3
5	ステレオ・3Dサウンド設定	P.16-2
6	イヤホン切替	P.16-2
7	メール鳴動設定	P.16-2
2	ディスプレイ設定	-
1	メインディスプレイ	P.16-3
2	文字サイズ	P.1-20
3	フォント設定	P.16-5
4	メニューアイコン設定	P.16-5
5	バックライト設定	P.16-6
6	ビュープラインド	P.1-25
7	カラーテーマ設定	P.16-4
8	プライベートメニュー設定	P.1-21
9	Language	P.16-4
0	オープン新着表示	P.16-4
✳	液晶AI	P.16-6
#	発着信番号表示設定	P.16-5
①	表示アイコン説明	P.1-7
3	きせかえアレンジ	-
1	きせかえアレンジ	P.1-19
2	設定解除	P.1-19

#	4	着信設定	-
1	バイブレータ	P.16-2	
2	マナーモード設定	P.16-6	
3	着信アンサー設定	P.16-7	
4	オープン設定	P.16-7	
5	履歴表示設定	P.11-9	
6	電話帳画像表示	P.16-7	
7	呼出時間表示設定	P.11-12	
8	自動応答	P.16-7	
9	着信動作選択	P.16-7	
5	一般設定	-	
1	文字入力方式	P.16-9	
2	電池	P.16-3	
3	ポーズダイヤル	P.2-3	
4	イヤホンスイッチ発信設定	P.16-8	
5	ボイス設定	P.16-11	
6	設定確認	P.16-24	
7	ソフトウェア更新	P.17-12	
8	GPLライセンス等について	P.xxv	
6	時計設定	-	
1	日時設定	P.16-7	
2	世界時計表示	P.16-7	
3	サマータイム設定	P.16-7	
4	アラーム通知設定	P.16-7	
5	時刻補正設定	P.16-7	


#	7	セキュリティ設定	-
	1	プライバシーキーロック	P.11-4
	2	操作ロック	P.11-4
	3	パーソナルデータロック	P.11-5
	4	シークレットモード	P.11-9
	5	シークレット専用モード	P.11-9
	6	ダイヤル発信制限	P.11-8
	7	登録外着信拒否	P.11-12
	8	非通知着信拒否	P.11-12
	9	オールリセット	P.11-14
	0	設定リセット	P.11-14
	*	PIN認証	P.11-2
	#	暗証番号変更	P.11-2
	①	閉じタイマーロック設定	P.11-6
	②	開きロック解除設定	P.11-6
	③	コンテンツ・キー	P.9-20
	④	ロックメッセージ設定	P.11-7
	⑤	ケータイ機能制御	P.11-13
	⑥	ブラウザアクセスロック	P.11-8
	8	通話設定	-
	1	通話時間・料金	P.16-8
	2	積算リセット	P.16-8
	3	留守番・転送電話	P.2-18、P.2-19
	4	割込通話	P.2-21
	5	発信規制	P.2-21
	6	着信お知らせ機能	P.2-20
	7	プレフィックス設定	P.2-3
	8	受話音量	P.16-8
	9	しっかりトーク	P.2-5
	0	クローズ時動作設定	P.16-8
	*	保留音設定	P.16-8

#	8	ノイズキャンセラ	P.16-8
	①	通話品質アラーム	P.16-8
	②	再接続機能	P.16-8
	③	電波OFFモード	P.1-14
	④	発信者番号通知	P.2-22
	⑤	サービスダイヤル	P.16-8
	⑥	サブアドレス設定	P.2-3
	9	TVコール	-
	1	受信画質	P.16-11
	2	画像選択	P.16-11
	3	スピーカーホン	P.16-11
	4	音声自動再発信	P.16-11
	5	画面切替	P.16-11
	0	国際設定	-
	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
	3	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.10-10
	2	ネットワーク自動調整	P.1-12
	②	イルミネーション	-
	1	着信	P.4-4、P.16-9
	2	通話中	P.16-9
	3	不在・未読	P.16-9
	4	クローズ	P.16-9
	5	ミュージック	P.16-9
	6	Bluetooth	P.16-9
	7	設定確認	P.16-9

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(☎P.17-32)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? (☎P.1-10)




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(☎P.11-2)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? (☎P.1-3)
- ・ ソフトバンクが指定したUSIMカードをお使いですか? (☎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。(☎P.11-3)
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。(☎P.11-4)
解除してください。
- ・  が表示されていませんか?
操作ロックが設定されています。(☎P.11-4)
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。(☎P.16-6)
- ・ ビュープラインドが設定されていませんか?
解除してください。(☎P.1-25)

電話がつかない、またはメールやインターネットが利用できない

- ・ 「 」「 」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.1-14)
- ・ 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.11-5)
解除してください。



電話がかかけられない

- ・ 市外局番を忘れていませんか?
- ・ 発信規制を**設定**にしていますか? (☎P.2-21)

電話をかけても話中音(ブープ…)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**にしていますか? (☎P.2-21)


通話が途切れたり、切れたりする

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

新しく機能を起動させたとき、「これ以上機能を起動できません」と表示される

- ・ 同時に使用できる最大数の機能が起動しています。使っていない機能を終了してから再度操作してください。(☎P.1-24)

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すか？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。(☞P.11-9)
- ・ 「」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.11-5)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)

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 (☞P.16-7) またはネットワーク自動調整 (☞P.1-12) 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？(☞P.1-11)
- ・ 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？(☞P.1-10)
- ・ 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、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」(☞P.17-25)、「電池パックの持ちについて」(☞P.1-9) 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。 (☞P.11-3) 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。
「🔒」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。 (☞P.11-4) 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。
「🔒」が表示されている	操作ロックが設定されています。 (☞P.11-4) 本機を使用するためには、操作ロックを解除してください。ただし、設定中でもかかってきた電話に出ることはできます。
電池残量が不足している旨のメッセージが表示され、電池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 (☞P.1-11) か、充電されている予備の電池パックと交換 (☞P.1-10) してください。

ソフトウェア更新

ネットワークを利用して本機のソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、必要なときには更新ができます。

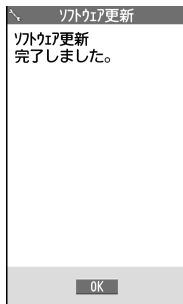
- 確認／更新には通信料はかかりません。
- 電池がフル充電の状態（充電しても着信／充電ランプが点灯しない状態）で行ってください。
なお、「🔋」が表示されていても、電池残量が不十分な旨のメッセージが出る場合があります。この場合はフル充電の状態にしたあと、再度本機能を実行してください。
- ソフトウェア更新は電波状態のよいところで、移動せずに行ってください。
- ソフトウェア更新中は、ほかの機能は操作できません。
- 必要なデータはソフトウェア更新前にバックアップすることをおすすめします（一部ダウンロードしたデータなどは、バックアップできない場合もあります）。
ソフトウェア更新前に本機に登録され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 (☞P.17-32) までご連絡ください。

メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ ソフトウェア更新 ▶ ソフトウェア更新

1 [Yes]→画面の指示に従い、操作を行う

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

「ソフトウェア更新完了しました。」と表示されたあと、再び再起動を行い、**更新完了**のインフォメーションが表示されます。(この間、60秒以上かかる場合があります。)



更新結果を確認するには

インフォメーションが表示されている場合は、**ソフトウェア更新結果**を選択します。

- インフォメーションが表示されていない場合は、**メインメニューから 設定 ▶ 一般設定 ▶ ソフトウェア更新 ▶ 更新結果**で確認できます。



予約更新について

ソフトバンクから配信されるお知らせメールより、予約更新を利用できます。予約更新を利用すると、予約時刻にソフトウェア更新の確認画面が表示されます。[Yes]を押すか、そのままにしておくと、自動的にソフトウェア更新が実行されます。

お知らせ

- ソフトウェア更新後に再起動しなかった場合は、電池パックをいったん取り外したあと再度取り付け、電源を入れ直してください。それでも起動しないときは、ソフトバンクの故障受付(☎P.17-32)にご相談ください。
- 本機に保存されているデータがソフトウェア更新によって消失した場合、当社は一切の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、アラーム音やスケジュール通知音は鳴りません。
- ソフトウェアの更新については、ソフトバンクモバイルホームページ (<http://www.softbank.jp>) でもご案内しています。

メニュー番号一覧

メニューアイコン設定 (P.16-5) 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  → (4) (2)

メニュー	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
パイプレータ	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	あいうえおあいうえお	アイウエオアイウエオ1	. / @ - : * ^{*1} ~ * ^{*2} _ 1	1
②	かきくけこ	カキクケコ2	a b c A B C 2	2
③	さしすせそ	サシスセソ3	d e f D E F 3	3
④	たちつてとっ	タチツテトツ4	g h i G H I 4	4
⑤	なにぬねの	ナニヌネノ5	j k l J K L 5	5
⑥	はひふへほ	ハヒフヘホ6	m n o M N O 6	6
⑦	まみむめも	マミムメモ7	p q r s P Q R S 7	7
⑧	やゆよやゆよ	ヤユヨヤユヨ8	t u v T U V 8	8
⑨	らりるれろ	ラリルレロ9	w x y z W X Y Z 9	9
⑩	わをんわー	ワワン ^{*2} ー0	0	0
				【長押し】+ ^{*4}
* *	^{*3} / <small>絵文字／記号／顔文字／URL一覧^{*5}</small>		<small>絵文字／記号／顔文字／ URL一覧^{*5}</small>	*
	【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。

※2 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[☑]/[☒]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。

●文字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									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1 桁目	1	あ	い	う	え	お	A	B	C	D	E
	2	か	き	く	け	こ	F	G	H	I	J
	3	さ	し	す	せ	そ	K	L	M	N	O
	4	た	ち	つ	て	と	P	Q	R	S	T
	5	な	に	ぬ	ね	の	U	V	W	X	Y
	6	は	ひ	ふ	へ	ほ	Z	?	!	-	/
	7	ま	み	む	め	も	¥	&			
	8	や	(ゆ)	よ	*	#			■
	9	ら	り	る	れ	ろ	1	2	3	4	5
	0	わ	を	ん	°	°	6	7	8	9	0

カタカナ入力モード

<大文字入力モード>

		2 桁目									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1 桁目	1	ア	イ	ウ	エ	オ	A	B	C	D	E
	2	カ	キ	ク	ケ	コ	F	G	H	I	J
	3	サ	シ	ス	セ	ソ	K	L	M	N	O
	4	タ	チ	ツ	テ	ト	P	Q	R	S	T
	5	ナ	ニ	ヌ	ネ	ノ	U	V	W	X	Y
	6	ハ	ヒ	フ	ヘ	ホ	Z	?	!	-	/
	7	マ	ミ	ム	メ	モ	¥	&			
	8	ヤ	(ユ)	ヨ	*	#			■
	9	ラ	リ	ル	レ	ロ	1	2	3	4	5
	0	ワ	ヲ	ン	°	°	6	7	8	9	0

<小文字入力モード>

		2 桁目									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1 桁目	1	あ	い	う	え	お	a	b	c	d	e
	2						f	g	h	i	j
	3						k	l	m	n	o
	4		っ				p	q	r	s	t
	5						u	v	w	x	y
	6						z				
	7										
	8	や		ゆ		よ					■
	9										
	0	わ									

<小文字入力モード>

		2 桁目									
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	0
1 桁目	1	ア	イ	ウ	エ	オ	a	b	c	d	e
	2						f	g	h	i	j
	3						k	l	m	n	o
	4			ッ			p	q	r	s	t
	5						u	v	w	x	y
	6						z				
	7										
	8	ヤ		ユ		ヨ					■
	9	@	/	-	_	:	.ne.jp	.co.jp	.ac.jp	@softbank.ne.jp	
	0	ワ*1-#2	'			.	www.	.com	.html	http://	https://

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(*)を押しても濁点・半濁点を入力できます。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。(P.17-15)

■ : 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。

記号一覧

全角

(大文字)	、	。	，	。	・	：	；	？	！
“	”	‘	’	^	—	—	∖	∇	
>	≪	∥	全	夕	×	○	—	—	-
/	∖	~	∥		…	…	’	“	
”	()	[]	{ }	<					
>	《 》	「 」	『 』	【 】	+				
—	±	×	÷	=	≠	<	>	≦	≧
∞	∴	♂	♀	°	′	″	℃	¥	\$
φ	£	%	#	&	*	@	§	☆	★
○	●	◎	◇	◆	□	■	△	▲	▽
▼	※	〒	→	←	↑	↓	≡	∈	∋
⊆	⊇	⊂	⊃	∩	∪	∧	∨	↗	⇒
⇔	∇	∃	∠	⊥	∩	∩	∇	≡	≐
≪	≫	√	∞	∞	∴	∫	∫	Å	%
#	♭	♪	†	‡	¶	○	わ	ゐ	系
ㄩ	井	卫	ヴ	カ	ケ	A	B	Γ	Δ
E	Z	H	Θ	I	K	Λ	M	N	Ξ
O	Π	P	Σ	T	Υ	Φ	X	Ψ	Ω

α	β	γ	δ	ε	ζ	η	θ	ι	κ
λ	μ	ν	ξ	ο	π	ρ	σ	τ	υ
φ	χ	ψ	ω	A	B	B	Γ	Д	E
Ё	Ж	З	И	Й	К	Л	М	Н	О
П	Р	С	Т	У	Ф	Х	Ц	Ч	Ш
Щ	Ъ	Ы	Ь	Э	Ю	Я	a	b	v
г	д	е	ё	ж	з	и	й	к	л
м	н	о	п	р	с	т	у	ф	х
ц	ч	ш	щ	ъ	ы	ь	э	ю	я
—		┌	┐	└	┘	├	┤	┬	┴
┼	┼	┼	┼	┼	┼	┼	┼	┼	┼
┼	┼	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	⑮	⑯	⑰	⑱
⑲	⑳	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
IX	X	ミ	キ	ウ	ホ	ヘ	ト	ニ	ノ
ハ	フ	ド	ル	フ	イ	シ	ク	セ	ン
km	mg	kg	cc	m ²	職	ゝ	、	No.	KK.

TEL	Ⓡ	Ⓢ	Ⓣ	Ⓤ	Ⓥ	Ⓦ	Ⓧ	Ⓨ	Ⓩ
大正	昭和	≐	≒	∫	φ	Σ	√	⊥	∠
L	∠	∴	∩	∪					

半角



(大文字)	!	"	#	\$	%	&	'	()
*	+	,	-	.	/	:	:	< =
>	?	@	[¥]	^	_	'	{	
	}	~	。	「 」	、	・	-	°

区点1~										区点4折目										区点1~										区点4折目										区点1~										区点4折目																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
3折目										3折目										3折目										3折目										3折目										3折目																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
679	答	笞	笞	笞	笞	笞	笞	笞	笞	722	莢	莢	莢	莢	莢	莢	莢	莢	莢	765	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	808	臧	臧	臧	臧	臧	臧	臧	臧	臧	840	詔	詔	詔	詔	詔	詔	詔	詔	詔	722	莫	莫	莫	莫	莫	莫	莫	莫	莫	766	莎	莎	莎	莎	莎	莎	莎	莎	莎	767	劫	劫	劫	劫	劫	劫	劫	劫	劫	768	莊	莊	莊	莊	莊	莊	莊	莊	莊	769	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	770	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	771	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	772	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	773	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	774	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	775	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	776	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	777	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	778	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	779	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	780	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	781	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	782	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	783	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	784	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	785	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	786	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	787	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	788	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	789	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	790	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	791	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	792	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	793	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	794	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	795	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	796	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	797	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	798	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	799	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	800	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	801	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	802	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	803	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	804	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	805	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	806	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	807	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊	荊

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)
	晴れ(夜)
	くもり
	雨
	雪
	雷雨
	降水確率0%~100%
	のち
	ときどき

花粉アイコン	
	少ない
	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
	散り始め

紅葉アイコン	
	まだ
	色づく
	見頃
	落葉

紫外線アイコン	
	弱い
	やや強い
	強い
	非常に強い

台風アイコン	
	発生
	接近
	危険

その他アイコン	
	大雨
	強風
	お知らせ

メモリ容量一覧

データフォルダ	最大7000件／最大700MB (固定データを含む)
---------	-------------------------------

- S!アプリ一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つのアプリケーションにつき最大6MBを消費します。)

スケジュール	最大1000件
--------	---------

電話帳	最大1000件
-----	---------

メール	受信ボックス	最大3000件
	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。(緊急速報メールは含みません。)

インターネット	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	
	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

※ 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

301P本体

質量（電池パック装着時）		約121g
サイズ（閉じた状態）		約51 × 112 × 17（最薄部） ／18（最厚部）mm
連続待受時間	3G	約600時間
	GSM	約330時間
連続通話時間	3G	約220分
	TVコール	約140分
	GSM	約220分
デジタルテレビ 視聴時間	通常時	約5.75時間
	ECOモード時	約6.25時間
充電時間		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。
- 連続待受時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、本機を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。緊急速報メールを「ON」にしている場合、待受時間が短くなることがあります。
- 連続通話時間とは、充電を満した新品の電池パックを装着し、電波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。
- 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。
- 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。
- 電池の充電状態、機能設定状況、気温などの使用環境や利用場所の電波状態などにより、ご利用可能時間が変動します。

- S!アプリを起動させた状態での通話時間および待受時間は著しく短くなることがあります。

電池パック

電圧	3.7V
使用電池	リチウムイオン電池
容量	800mAh
サイズ	約38 × 5.4 × 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

3G	2-10
Bluetooth®	10-4
Bluetooth® パスキー (認証コード).....	10-6
Cookie設定/消去 インターネット.....	16-21
GSM.....	2-10
HTMLメール.....	13-6
Language.....	16-4
microSDカード.....	9-13
microSDシンクロ	16-22
microSDチェックディスク	9-20
microSDフォーマット	9-14
バックアップ/復元.....	9-17
Myオリジナル設定	6-10
PCサイトブラウザ	14-5
PCメール.....	13-2, 13-25
PCメール設定	16-19
PCメールの作成/送信.....	13-26
アカウント設定.....	13-26
PINコード/PIN2コード.....	1-3
PIN/PIN2コード変更	11-3
PIN/PIN2ロック解除.....	11-3
PIN認証.....	11-2
PUK/PUK2コード.....	1-3, 11-3
QRコード.....	12-10
Referer送出.....	16-21
SDオーディオ	8-2

SMS.....	13-2
SMSの作成/送信	13-8
SMSの設定.....	16-20
一般設定	16-17
SSL	14-3
S!アプリ【章目次】.....	15-1
S!情報チャンネル.....	7-2
S!速報ニュース.....	7-5
S!電話帳バックアップ	4-10
S!メール.....	13-2
S!メール設定	16-18
S!メール通知.....	13-13
S!メールの作成/送信.....	13-4
一般設定	16-17
TLS.....	14-3
TVコール	2-6
TVリンク	5-10
URL入力 PCサイトブラウザ.....	14-5
Yahoo!ケータイ	14-4
文字入力.....	3-4
USB.....	10-10
USIMカード.....	1-2
USIM電話帳.....	4-3
Yahoo!ケータイ	14-3

あ

明るさ調節 TVコール.....	16-12
バックライト.....	16-6
宛先の追加/編集/削除 (メール).....	13-9
アフターサービス.....	17-31
アラーム.....	12-6
暗証番号.....	1-25
安心遠隔ロック.....	11-7

い

位置情報提供	12-13
イルミネーション設定.....	16-9
インターネット【章目次】.....	14-1
インテリジェントオート.....	6-6, 6-10
インフォメーション.....	1-17

う

運転中モード	1-14, 16-6
--------------	------------

え

英語表示切替	16-4
英数カナ候補	3-8
閲覧履歴 PCサイトブラウザ.....	14-5
Yahoo!ケータイ	14-4
絵文字入力	3-4

お

オートフォーカスロック	6-8
オーナー情報	1-26, 4-12
オープン新着表示	16-4
オープン設定	16-7
オールリセット	11-14
おしゃべり機能	12-10
お天気アイコン	7-3
お問い合わせ先一覧	17-32
オプションサービス	2-18
音楽を聴く (ミュージックプレイヤー)	8-2
音量設定	
S!アプリ	16-22
TVコール受話音量	2-12
音声電話受話音量	2-11
着信音量	2-4, 16-2

か

海外発信アシスト	2-10
顔認識	6-11
顔文字入力	3-4
拡大メニュー	1-20
各部の名称と機能	1-4
壁紙設定	16-3
カメラ【章目次】	6-1
画面メモ	14-8
カラーテーマ設定	16-4
カレンダー	12-2
簡易位置情報	12-12
簡易留守録	2-15

き

記号一覧	17-17
記号入力	3-4
きせかえアレンジ	1-19
機能一覧	17-2
機能の呼び出しかた	1-15
キャッシュメモリ	14-2
緊急速報メール	13-2, 13-28
緊急通報位置通知	2-4
緊急電話 (110/119/118) 発信	2-4

く

区点コード一覧	17-18
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	16-8

け

ケータイ機能制御	11-13
言語設定 (Language)	16-4

こ

交換機用暗証番号	1-25
国際コード	2-9
国際設定	2-10
国際電話	
海外から	2-9
日本国内から	2-9

誤動作防止	11-3
コンテンツ・キー取得	9-5

さ

サーバーメール	13-15
災害用音声お届けサービス	2-17
再生モード変更	8-5
削除する	
S!アプリ	15-4
スケジュール	12-5
電話帳	4-9
メール	13-23
撮影モード	6-10
サブアドレス設定	2-3

し

シークレット専用モード	11-9
シークレットメール表示設定	11-10
シークレットモード	11-9
事業者名表示	2-11
時刻補正設定	16-7
自作アニメ	9-10
下書き (メール)	13-17
しっかりトーク	2-5
自動応答	16-7
充電する	1-11
受話音量	
TVコール	2-12
音声電話	2-11
状態表示アイコン	1-7
情報画面での操作	14-6

ショートカットアイコン	1-18
新着メール確認	13-12
新着メール受信	13-16
シンプルメニュー	1-22

す

スクロール単位	16-20
スケジュール登録	12-2
スヌーズ通知	12-7
スピーカーホンON/OFF切替	2-11, 2-12

せ

静止画の撮影 (カメラモード)	6-6
静止画の編集	9-9
製造番号通知	16-21
世界対応ケータイ	2-9
世界時計表示	16-7
赤外線通信	10-2
積算時間	16-8
積算通話料金	16-8
セキュリティ	
S!アプリ	15-4
インターネット	16-21
データフォルダ	9-11
セキュリティ【章目次】	11-1
設定 (カスタマイズ)【章目次】	16-1
設定確認	16-24
設定リセット	11-14
セルフタイマー	6-9

そ

操作ロック	11-4
測位機能ロック	12-12
その他ファイルフォルダ	9-3
ソフトウェア更新	17-12
ソフトバンクユーティリティソフト	10-9
ソフトボタン	ix

た

代替画像	2-6
ダイヤル発信制限	11-8
ダイヤルボタンの文字割り当て一覧	
2タッチ方式	17-16
かな方式	17-15
ダウンロード	
S!アプリ	15-2
音楽	8-2
きせかえアレンジ	1-19
情報画面の画像/音楽	14-11
デコレメールテンプレート	13-11
動画	8-11
フォント	16-5
ダウンロード辞書	3-10
端末暗証番号	1-25
端末暗証番号の変更	11-2

ち

着うた・メロディフォルダ	9-2
着信お知らせ機能	2-20
着信音音量設定	16-2
着信音設定	9-6, 16-2
着信規制	2-21
着信拒否	11-11, 11-12
着信履歴	2-13
チャンネル設定	5-4
著作権保護ファイル	9-4

つ

追尾AF	6-8
通信事業者	2-10
通話時間の表示	16-8
通話設定	16-8
通話中の機能	2-11
通話料金の表示	16-8
通話履歴	2-13

て

ディスプレイ	1-7
ディスプレイアイコン	1-7
ディスプレイ設定	16-3
データフォルダ	9-2
デコレメール	13-6
デジタルテレビ【章目次】	5-1
デジタルテレビ設定	16-12
電源を入れる/切る	1-12
転送電話サービス	2-18

電卓	12-8
電池パック	1-9
電池レベル表示	1-8, 1-10
電波OFFモード	1-14
電波状態表示	1-7
添付ファイル	
確認/保存	13-14
追加/削除	13-9
電話帳指定設定	11-11
電話帳【章目次】	4-1
電話番号通知/非通知	2-2
電話を受ける	
TVコール	2-8
音声電話	2-4
電話をかける	
TVコール	2-7
音声電話	2-2
国際電話	2-9
と	
動画の撮影 (ビデオカメラモード)	6-7
動画を見る	8-11
登録外着信拒否	11-12
登録する	
S!情報チャンネル	7-2
S!速報ニュース	7-5
アラーム	12-7
ショートカットアイコン	1-18
スケジュール	12-2
電話帳	4-3
メモ帳	12-8
ユーザー辞書	3-9

時計設定	16-7
時計の表示設定	16-4
閉じタイマーロック設定	11-6

な

ナビゲーションボタン	ix, 1-5
------------	---------

ね

ネットワーク自動調整	1-12
------------	------

は

バーコードリーダー	12-10
パーソナルデータロック	11-5
配信確認	13-11
バイプレータ	
S!アプリ	16-22
着信	16-2
バックアップ	
microSDカード	9-17
S!電話帳バックアップ	4-10
バックグラウンド再生	8-6
バックライト	
S!アプリ	16-22
TVコール	2-12
ディスプレイ	16-6
発信規制	2-21
発信者番号通知サービス	2-22
発信履歴	2-13
発信規制サービス	2-21

ひ

ピクチャーフォルダ	9-2
非通知着信拒否	11-12
ビュープラインド	1-25
開きロック解除設定	11-6

ふ

フォーカスモード	6-11
フォルダの管理 (データフォルダ)	9-11
フォルダ振分け設定 (メール)	13-17
フロント設定	16-5
ブックフォルダ	9-3
ブックマーク	14-8
プライバシーキーロック	11-4
プライベートメニュー	1-21
ブラウザアクセスロック	11-8
ブラウザ初期化	16-22
プレイリスト	
着うた®・メロディ	9-12
動画	8-14
ミュージックプレイヤー	8-9
プレフィックス設定	2-3
ブログ投稿	7-7

へ

変換機能	3-6
------	-----

ほ

ボイスダイヤル.....	4-13
ボイスレコーダー.....	12-9
ポーズダイヤル.....	2-3
保証.....	17-31
保存先	
カメラ.....	16-14
電話帳.....	16-10
ボタン確認音.....	16-3
保留	
TVコール.....	2-12
音声電話.....	2-11

ま

マナーモード.....	1-13, 2-11, 2-12, 16-6
-------------	------------------------

み

ミュージックフォルダ.....	9-2
ミュージックプレイヤー.....	8-2

む

ムービーフォルダ.....	9-2
---------------	-----

め

鳴動時間（メール着信音）.....	16-2
迷惑メール振分け.....	13-18
メインメニュー.....	1-15
メール【章目次】.....	13-1
メールアドレスの変更.....	13-4

メールセキュリティ設定.....	11-11
メニューアイコン設定.....	16-5
メニュー番号.....	1-16
メニュー番号一覧.....	17-14
メモ帳.....	12-8
メモリ操作（インターネット）.....	16-20
メモリ容量一覧.....	17-24

も

文字サイズ.....	1-20
文字入力【章目次】.....	3-1
文字変換機能.....	3-6
モバイルWスピード.....	5-2

ゆ

ユーザー作成（マナーモード）.....	16-6
ユーザー辞書.....	3-9
ゆったりトーク.....	2-5

よ

予定リスト.....	12-5
呼び出し時間（簡易留守録）.....	2-16
呼出時間表示設定.....	11-12

ら

楽デコ.....	13-7
----------	------

り

リセット	
TV設定リセット.....	16-13
オールリセット.....	11-14
積算リセット.....	16-8
設定リセット.....	11-14
設定リセット（インターネット）.....	16-22
リダイヤル.....	2-13
履歴表示設定.....	11-9

る

ルート証明書表示.....	16-21
留守番電話サービス.....	2-19

れ

連写の撮影.....	6-6
------------	-----

ろ

ロック機能.....	11-2
ロックメッセージ設定.....	11-7

わ

割込通話サービス.....	2-21
---------------	------

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」(☎P.17-10)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お問い合わせ先(☎P.17-32)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。

お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などがございましたら、お気軽に下記お問い合わせ窓口までご連絡ください。

ソフトバンクカスタマーサポート

総合案内

ソフトバンク携帯電話から 157 (無料)
一般電話から ☎ 0800-919-0157 (無料)

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)

ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡

+81-92-687-0025 (有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)

SoftBank 301P取扱説明書

2014年1月 第1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 301P

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



マナーもいっしょに携帯しましょう。

SoftBank 301P User Guide 取扱説明書



モバイルリサイクルネットワーク
携帯電話の回収・リサイクルのご案内

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

- ※ 回収した電話機・電池・充電器はリサイクルするためご返却できません。
- ※ プライバシー保護の為、電話機に記憶されているお客様の情報（電話帳、通話履歴、メール等）は、事前に消去願います。