

007SH 取扱説明書

# 本書について

| について |
|------|
|      |

# ご利用にあたって

| 各部の名称とはたらき       | 6  |
|------------------|----|
| USIMカードについて      | 7  |
| SDカードについて        | 9  |
| 電池パックを取り付ける/取り外す | 13 |
| 充電する             |    |
| 電源を入れる/切る        | 16 |
| ポジションについて        | 17 |
| キーの使いかた          |    |
| タッチパネルの使いかた      | 19 |
| 初期設定について         | 20 |

# 基礎知識/基本操作

| 基本的な操作のしくみ            | 24   |
|-----------------------|------|
| アプリケーションについて          | 26   |
| 電話番号について              | 31   |
| マナーについて               | . 32 |
| 文字を入力する(キー操作編)        | 33   |
| 文字を入力する(タッチパネル編)      | 39   |
| ユーザー辞書を利用する           | .46  |
| Googleアカウントを利用する      | . 47 |
| Android マーケット™について    | 48   |
| 暗証番号について              | 50   |
| PINコードについて            | . 50 |
| 画面をロックする              | 51   |
| ソフトウェアの更新について         | . 52 |
| スポットライト(懐中電灯)として使う    | 52   |
| 電池パックの消耗を軽減する         | . 53 |
| GALAPAGOS SQUAREを利用する | 55   |

# 画面

| 待受画面のしくみ       | 58 |
|----------------|----|
| ホーム画面のしくみ      | 59 |
| ステータスバーについて    | 61 |
| 通知パネルを利用する     | 62 |
| ホーム画面をアレンジする   | 63 |
| ランチャー画面のしくみ    | 67 |
| ランチャー画面をアレンジする | 68 |
| サブディスプレイを利用する  | 71 |

# 電話/電話帳

| 電話をかける/受ける       | .74 |
|------------------|-----|
| 電話帳/通話履歴から電話をかける | .76 |
| オプションサービス        | 78  |
| 電話帳を利用する         | .83 |
| 電話帳をインポートする      | 86  |
| 電話帳をバックアップする     | .87 |

# メール/ブラウザ

| メールの種類について90        |  |
|---------------------|--|
| S!メール/SMSを送信する90    |  |
| S!メールでデコレメールを送信する92 |  |
| S!メール/SMSを受信/返信する93 |  |

SoftBank 007SH

# 007SH 取扱説明書 目次

| S!メール/SMSを管理する          |     |
|-------------------------|-----|
| S!メール/SMS作成時の操作         | 100 |
| S!メール/SMS設定             | 102 |
| Gmail (メール)を作成/送信する     |     |
| 受信したGmail (メール)を確認する    | 106 |
| 保存されているGmail (メール)を管理する |     |
| インターネットメールに関する設定        | 111 |
| インターネットメールを作成/送信する      | 112 |
| 受信したインターネットメールを確認する     | 112 |
| インターネットメールを管理する         | 113 |
| インターネットを利用する            | 114 |

# カメラ

| 静止画/動画を撮影する      | 118 |
|------------------|-----|
| 3D画像を撮影する        |     |
| さまざまな方法で撮影する     | 122 |
| 人物の顔を登録して活用する    | 125 |
| バーコードを読み取る       | 126 |
| 名刺を電話帳に登録する      | 127 |
| 文字を読み取り辞書で調べる    | 129 |
| 文字を読み取る          | 130 |
| お店などの情報を電話帳に登録する |     |

# 音楽/静止画/動画

| 音楽/動画を利用する    | 134 |
|---------------|-----|
| 音楽/動画リストを利用する | 137 |
| お気に入りを利用する    | 138 |
| 音楽を聴く         | 140 |
| 静止画/動画を見る     | 142 |
| 画像を加工する       | 143 |
| 静止画/動画を管理する   | 144 |

# ワンセグ

| ワンセグを視聴する      | 150 |
|----------------|-----|
| 番組を録画/再生する     | 152 |
| 指定した時刻に視聴/録画する | 154 |

# 便利な機能

| ブックを利用する                  | 158 |
|---------------------------|-----|
| 本棚を利用する(ブック)              | 160 |
| 書庫を利用する (ブック)             | 162 |
| ブックを探す                    | 163 |
| Googleマップを利用する            | 165 |
| ナビを利用する                   | 166 |
| 付近の便利な情報を取得する(プレイス)       | 166 |
| 友だちの位置/状況を確認する(Latitude)^ | 167 |
| Googleトークを利用する            | 168 |
| Google検索を利用する             | 169 |
| 音声で情報を検索する                | 170 |
| 電卓で計算をする ~                | 170 |
| カレンダーを利用する                | 171 |
| 世界時計を利用する                 | 173 |
| アラームを利用する                 | 174 |
| ストップウォッチを利用する             | 175 |
| 経過時間をお知らせする               | 176 |
| Twitterを利用する              | 177 |
| ニュースや天気を確認する              | 178 |

| YouTubeを利用する        | 178 |
|---------------------|-----|
| メモ帳を利用する            | 179 |
| パソコン用ファイルを利用する      | 180 |
| おサイフケータイ®を利用する      | 181 |
| 家計簿をつける             |     |
| オススメ機能を呼び出す         |     |
| 各種データを管理する          | 185 |
| 緊急速報メールを利用する        | 186 |
| 歩数計を利用する            | 187 |
| 方位を確認する             |     |
| 音声を録音/再生する          | 190 |
| 単語を辞書で調べる           |     |
| 画面の文字を読み取り辞書で調べる    | 194 |
| mixiを利用する           | 195 |
| PDFファイルを閲覧する        | 196 |
| 充電中にスライドショーや動画を表示する | 197 |
| 電子書籍を閲覧する           |     |

# 接続

| パソコンとUSBで接続する     | . 200 |
|-------------------|-------|
| Wi-Fiで接続する        | 202   |
| Bluetooth®機能を利用する | 205   |
| 赤外線でデータをやりとりする    | . 207 |
| IC通信でデータをやりとりする   | 211   |
| 静止画や音楽を公開する       | 213   |
| テレビと接続して楽しむ       | 214   |

# 海外でのご利用

| 海外でご利用になる前に | 218 |
|-------------|-----|
| 海外で電話をかける   | 219 |

# 端末設定

| プロフィール       | 222 |
|--------------|-----|
| 省エネ設定        | 222 |
| 無線とネットワーク    | 223 |
| 通話設定         | 226 |
| サウンド設定       | 230 |
| 画面設定         | 233 |
| USB接続        |     |
| 位置情報とセキュリティ  | 235 |
| アプリケーション     | 238 |
| アカウントと同期     | 240 |
| プライバシー       | 240 |
| microSDと端末容量 | 241 |
| 言語とキーボード     | 242 |
| 音声入出力        | 245 |
| ユーザー補助       | 246 |
| 步数計設定        | 247 |
| 日付と時刻        | 247 |
| 端末情報         | 248 |
| 初期設定         | 250 |
|              |     |

# 資料

| トラブルシューティング | 252   |
|-------------|-------|
| 仕様          | . 254 |
| 保証とアフターサービス | 255   |
| お問い合わせ先一覧   | 256   |
|             |       |

# 本書について

本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

## 本製品をお使いになる前に

「クイックスタート」、「お願いとご注意」をご覧になり、正しく お取り扱いください。 ご契約の内容により、ご利用になれるサービスが限定されます。

## 記載内容について

この本書は、基本的にお買い上げ時の状態での操作方法を説明しています。

また、特にことわりがない限り「待受画面からのキー操作」を中心 に説明しています。操作説明は省略している場合があります。

# ディスプレイ表示、キー表示について

この本書で記載しているディスプレイ表示は、実際の表示と異なる 場合があります。本書で記載しているキー表示は、説明用に簡略化 しているため実際の表示とは異なります。

## その他の表記について

この本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。 「microSD/microSDHCカード」は「SDカード」と表記していま す。 ていてご 墨本

# ご利用にあたって

| 各部の名称とはたらき        | 6 |
|-------------------|---|
| USIMカードについて       | 7 |
| SDカードについて         | 9 |
| 電池パックを取り付ける/取り外す1 | 3 |
| 充電する1             | 4 |
| 電源を入れる/切る1        | 6 |
| ポジションについて1        | 7 |
| キーの使いかた1          | 8 |
| タッチパネルの使いかた1      | 9 |
|                   | С |



# USIMカードについて

USIMカードは、お客様の電話番号や情報などが記憶されたICカードです。

## USIMカードのお取り扱い

- ・他社製品のICカードリーダーなどにUSIMカードを挿入し故障した 場合は、お客様ご自身の責任となり当社は責任を負いかねますの であらかじめご注意ください。
- ・IC部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- ・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ないでください。故障の原因 となります。
- ・USIMカードのお取り扱いについては、USIMカードに付属してい る説明書を参照してください。
- ・USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・解約の際は、USIMカードを当社にご返却ください。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサ イクルされます。
- ・USIMカードの仕様、性能は予告なしに変更する可能性がありま す。ご了承ください。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・USIMカードやソフトバンク携帯電話(USIMカード挿入済み)を 盗難・紛失された場合は、必ず緊急利用停止の手続きを行ってく ださい。詳しくは、お問い合わせ先までご連絡ください。



## USIMカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

## 1

電池カバーを取り外す



○部(電池カバーオープン用ツメ)に指をかけて電池カバーを少し浮かせます。ツメの右側を少し押し上げ、本体とのすきまに指をかけて、下から起こすようにして外してください。

# 2

電池パックを取り外す



〇部(ツメ)に指をかけて、ゆっくりと矢印方向に持ち上げます。

# 3

USIMトレイを引き出す



・突起に指をかけて、まっすぐに引き出します。

# 4

USIMカードをUSIMトレイにセットする



・金色のIC部分を上にして、ゆっくりとセットします。

## 5

USIMトレイを奥までゆっくりと押し込む



7

6

電池パックを取り付ける



・リサイクルマークがある面を上にして、電池パックの先を合わせ て取り付けます。

## 7

電池カバーを取り付ける



- ・電池カバーの先を、本体の溝にゆっくりと差し込んだあと、浮い ている箇所がないように、○の位置を指でしっかりと押さえま す。
- ・電池カバーが完全に取り付けられているかを確認してください。 接触面に細かいゴミなどが挟まると、水や粉塵が侵入する原因と なります。

```
USIMカードを取り外す
```

必ず電源を切った状態で行ってください。

# 1

電池カバーを取り外す



〇部(電池カバーオープン用ツメ)に指をかけて電池カバーを少し浮かせます。ツメの右側を少し押し上げ、本体とのすきまに指をかけて、下から起こすようにして外してください。

# 2

電池パックを取り外す



〇部(ツメ)に指をかけて、ゆっくりと矢印方向に持ち上げます。

# 3

USIMトレイを引き出す



・突起に指をかけて、まっすぐに引き出します。

## 4

USIMカードを取り外す



・USIMカードを少し持ち上げながら、手前にスライドして取り出し ます。 USIMトレイを奥までゆっくりと押し込む



# 6

電池パックを取り付ける



・リサイクルマークがある面を上にして、電池パックの先を合わせ て取り付けます。

# 7

電池カバーを取り付ける



- ・電池カバーの先を、本体の溝にゆっくりと差し込んだあと、浮い ている箇所がないように、○の位置を指でしっかりと押さえま す。
- ・電池カバーが完全に取り付けられているかを確認してください。
   接触面に細かいゴミなどが挟まると、水や粉塵が侵入する原因となります。

# SDカードのマウントを解除する

お買い上げ時には、試供品のSDカードが取り付けられています。SD カードを取り外すときは、必ずマウントを解除してください。

# 1







[microSDと端末容量] ラ 🖲



# 3

microSDのマウント解除 ● 
● OK 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
● 
●



🏁 SDカードのマウントが解除されます。

# 10

# SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除したあと、電源を切った状態で行ってください。

# 1

電池カバーを取り外す



・○部(電池カバーオープン用ツメ)に指をかけて電池カバーを少し浮かせます。ツメの右側を少し押し上げ、本体とのすきまに指をかけて、下から起こすようにして外してください。

# 2

電池パックを取り外す



〇部(ツメ)に指をかけて、ゆっくりと矢印方向に持ち上げます。



SDカードを取り外す



・SDカードを軽く押し込んだあと、手を離します。SDカードが少し飛び出てきますので、ゆっくりとまっすぐに引き抜いてください。

## 4

電池パックを取り付ける



・リサイクルマークがある面を上にして、電池パックの先を合わせ て取り付けます。

# 5

#### 電池カバーを取り付ける



- ・電池カバーの先を、本体の溝にゆっくりと差し込んだあと、浮い ている箇所がないように、○の位置を指でしっかりと押さえま す。
- ・電池カバーが完全に取り付けられているかを確認してください。 接触面に細かいゴミなどが挟まると、水や粉塵が侵入する原因と なります。

SDカードを取り付ける

必ず電源を切った状態で行ってください。

## 1

電池カバーを取り外す



・〇部(電池カバーオープン用ツメ)に指をかけて電池カバーを少し浮かせます。ツメの右側を少し押し上げ、本体とのすきまに指をかけて、下から起こすようにして外してください。

# 2

電池パックを取り外す



・○部(ツメ)に指をかけて、ゆっくりと矢印方向に持ち上げます。

# 3

SDカードを取り付ける



- ・端子面を下にして、SDカードを奥までゆっくりと水平に差し込み ます。
- ・SDカード取り付け位置は、USIMカード取り付け位置との上下二段 構造となっています。SDカードを誤ってUSIMカード取り付け位置 (下側)に差し込まないよう、ご注意ください。

4

電池パックを取り付ける



・リサイクルマークがある面を上にして、電池パックの先を合わせ て取り付けます。

## 5

電池カバーを取り付ける



- ・電池カバーの先を、本体の溝にゆっくりと差し込んだあと、浮い ている箇所がないように、○の位置を指でしっかりと押さえま す。
- ・電池カバーが完全に取り付けられているかを確認してください。 接触面に細かいゴミなどが挟まると、水や粉塵が侵入する原因と なります。

🛐 試供品のSDカードについて

お買い上げ時に取り付けられている試供品のSDカードに は、「お試しコンテンツ」(試供品)が保存されています (SoftBank 007SH専用です)。

「お試しコンテンツ」を削除しても、試供品のSDカードは使用できますが、削除した「お試しコンテンツ」は元に戻せません。ダウンロードなどによる再提供はいたしかねますので、ご注意ください。また、試供品のSDカードと「お試しコンテンツ」は、保証の対象外となります。

## SDカード利用時のご注意

#### 取り付け/取り外しについて

SDカードを無理に取り付けたり、取り外したりしないでください。

#### 取り扱いについて

SDカードは、小さなお子様の手の届かない所で保管/使用して ください。誤って飲み込むと、窒息する恐れがあります。

## データの消失/変化について

SD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くこ 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。

・データの読み出し中や書き込み中は、絶対に本機の電源を切ったり、電池パックを取り外したりしないでください。

11



# 電池パックを取り付ける/取り外す

# 電池パックを取り付ける

## 1

電池カバーを取り外す



・〇部(電池カバーオープン用ツメ)に指をかけて電池カバーを少し浮かせます。ツメの右側を少し押し上げ、本体とのすきまに指をかけて、下から起こすようにして外してください。

# 2

電池パックを取り付ける



・リサイクルマークがある面を上にして、電池パックの先を合わせ て取り付けます。

# 3

電池カバーを取り付ける



- ・電池カバーの先を、本体の溝にゆっくりと差し込んだあと、浮い ている箇所がないように、○の位置を指でしっかりと押さえま す。
- ・電池カバーが完全に取り付けられているかを確認してください。
   接触面に細かいゴミなどが挟まると、水や粉塵が侵入する原因となります。

## 電池パックを取り外す

必ず電源を切った状態で行ってください。

# 1

電池カバーを取り外す



〇部(電池カバーオープン用ツメ)に指をかけて電池カバーを少し浮かせます。ツメの右側を少し押し上げ、本体とのすきまに指をかけて、下から起こすようにして外してください。

# 2

電池パックを取り外す



〇部(ツメ)に指をかけて、ゆっくりと矢印方向に持ち上げます。

# 3

電池カバーを取り付ける



- ・電池カバーの先を、本体の溝にゆっくりと差し込んだあと、浮い ている箇所がないように、○の位置を指でしっかりと押さえま す。
- ・電池カバーが完全に取り付けられているかを確認してください。
   接触面に細かいゴミなどが挟まると、水や粉塵が侵入する原因となります。

# 🜍 リチウムイオン電池について

本機は、リチウムイオン電池を使用しています。リチウムイオ ン電池はリサイクル可能な貴重な資源です。リサイクルは、お近 くのモバイル・リサイクル・ネットワークのマークのあるお店で 行っています。

・リサイクルのときは、ショートさせたり、分解したりしないで
 ください。火災・感電の原因となります。



13

## ! 電池パックについてのご注意

## 保管について

電池パックを使い切った状態で、保管・放置しないでください。 お客様が登録・設定した内容が消失または変化したり、電池パッ クが使用できなくなったりすることがあります。長期間保管・放 置するときは、半年に1回程度補充電を行ってください。

#### 寿命について

電池パックは消耗品です。十分に充電しても使用できる時間が極 端に短くなったら、交換時期です。新しい電池パックをお買い求 めください。

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

#### お手入れについて

電池パックや本機の充電端子が汚れたら、乾いたきれいな綿棒な どで清掃してください。そのままにしておくと、充電ができなく なるなど接触不良の原因となります。

#### 電池カバーについて

電池カバーが正しく装着されていないと、防水/防塵性能が保証 できませんのでご注意ください。また、電池カバーに無理な力を 加えると、破損の原因となりますのでご注意ください。

・電池カバーが破損したときは、電池カバーを交換してください。破損箇所から内部に水が入り、感電や電池パックの腐食など、故障の原因となります(電池パックは防水/防塵対応していません)。

## 充電する

電池パックを本機に取り付けた状態で充電します(外部接続端子からの水や粉塵の浸入を防ぐため、卓上ホルダーでの充電をおすすめします)。

## 卓上ホルダーで充電する

付属の卓上ホルダーとソフトバンク指定のACアダプタ「ZTDAA1」 (オプション品)を使用して充電します。

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



### 1

ACアダプタの接続コネクターを、卓上ホルダーの接続端子に差し込む



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



ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



3

本機を「カチッ」と音がするまで押し下げ、卓上ホルダーに取り付 ける



🏁 充電が始まり、イルミネーションライトが点灯します。

- 本機と卓上ホルダーの間に、ストラップなどを挟み込まないよう
   にご注意ください。
- イルミネーションライトが消灯すれば、充電は完了です。充電完 了後は、卓上ホルダーから本機を取り外し、ACアダプタのプラグ を家庭用ACコンセントから抜いたあと、プラグを元に戻してくだ さい。

# ACアダプタで充電する

付属の充電用microUSB変換アダプタと、ソフトバンク指定のACア ダプタ「ZTDAA1」(オプション品)を使用して充電します。

 ・コード類を強く引っ張ったり、ねじったりしないでください。断 線の原因となります。



# 1

ACアダプタの接続コネクターに、充電用microUSB変換アダプタを 取り付ける



・ネジのある面を下にして、水平に「カチッ」と音がするまで差し
 込みます。

# 2

端子キャップを開き、外部接続端子に充電用microUSB変換アダプタ を取り付ける



# 3

ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



🏁 充電が始まり、イルミネーションライトが点灯します。

・イルミネーションライトが消灯すれば、充電は完了です。充電完 了後は、ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜いたあ と、各アダプタを取り外し、プラグや端子キャップを元に戻して ください。

# パソコンと接続して充電する

付属のPC接続用microUSBケーブルを使用して充電します。

- ・本機とパソコンの両方の電源が入っているときに充電できます。
- ・接続環境やパソコンの状態によっては、充電できなかったり、充 電に時間がかかったりすることがあります。また、SDカードが取 り付けられていないときは、充電できないことがあります。



# 1

端子キャップを開き、外部接続端子にPC接続用microUSBケーブルを 取り付ける



# 2

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルを取り付ける



- 🏁 充電が始まり、イルミネーションライトが点灯します。
- ・充電完了後は、PC接続用microUSBケーブルを取り外したあと、端
   子キャップを元に戻してください。

# 📙 USB充電利用時のご注意

PC接続用microUSBケーブルを使って本機とパソコンを接続する と、自動的に本機の電源が入ることがあります。このため、航空 機内や病院など、使用を禁止された区域では本機とパソコンの接 続を行わないようご注意ください。

15

自動車のシガーライターソケットを利用し て充電する

オプション品のシガーライター充電器を使用して充電します。



1

シガーライター充電器の接続コネクターに、充電用microUSB変換ア ダプタを取り付ける



・ネジのある面を下にして、水平に「カチッ」と音がするまで差し
 込みます。

2

端子キャップを開き、外部接続端子に充電用microUSB変換アダプタ を取り付ける



# 3

シガーライターソケットにシガーライター充電器のプラグを差し込む



# 4

自動車のエンジンをかける

- 🏁 充電が始まり、イルミネーションライトが点灯します。
- ・イルミネーションライトが消灯すれば、充電は完了です。充電完 了後は、プラグをシガーライターソケットから抜いたあと、各ア ダプタを取り外し、端子キャップを元に戻してください。
- ? こんなときは
- Q. 充電中にイルミネーションライトが点滅する
- A. 電池パックの異常か寿命のため、充電できていません。新し い電池パックと交換してください。
- Q. 海外で充電できない
- A. 海外での充電に起因するトラブルについては、当社では責任 を負いかねますのであらかじめご了承ください。

# 電源を入れる / 切る

電源を入れる



画面に「SoftBank」と表示されるまで **し** (長押し)



電源が入り、しばらくすると防水/防塵に関する確認画面が表示 されます。





- 🏁 初期設定画面が表示されます。
- 初期設定画面を表示しないように設定しているときは、待受画面 が表示されます。



お使いになる前に設定しておくと便利な項目を、流れに沿って設 定することができます。初期設定をしないときは、 () を押し ます。

・設定方法について詳しくは、「初期設定について」を参照して ください。



# ポジションについて

本機は、いろいろなポジションで利用することができます。目的に 応じて使い分けてください。

## クローズポジション

本機を2つ折りにした状態です。持ち運ぶときは、この状態にしてく ださい。現在時刻やメール着信などは、サブディスプレイで確認で きます。



## オープンポジション

本機を開いた状態です。操作はおもにキーが便利です。通話やメー ルなど通常の使用はこの状態で行ってください。

・タッチパネルでの操作も可能です。



# ビューアポジション

ディスプレイ部分を回転させ、外側に向けて、2つ折りにした状態で す。操作はタッチパネルで行います。カメラ撮影やワンセグなどを 楽しむときに便利です。

 ・ビューアポジションのまま携帯しないでください。ディスプレイ が破損する恐れがあります。



# キーの使いかた

本機は、従来の携帯電話に近いテンキーを搭載しており、メールな どの文字入力がスムーズに行えます。また、電話やメール、ブラウ ザなどのアプリケーション/機能専用のキー、項目選択に便利なマ ルチガイドキーを採用しており、より軽快な操作が行えます。

おもなキーのはたらき(待受画面)

待受画面では、それぞれのキーは次のはたらきをします。

| 1  |                       | 8  |
|----|-----------------------|----|
| 2  |                       | 9  |
| 3  | • (C) #               | 10 |
| 4  |                       | 11 |
| 5  |                       | 12 |
|    | 1 · 2 / 3 · · ·       |    |
|    | 4 m 5 m 6 m           |    |
|    | 7 mars 8 mur 9 mire   |    |
| 6  | ** <u>X = 0 + # -</u> | 13 |
| 7— |                       |    |

- 1 ホーム画面を表示
- 2 メールを起動
- 3 着信履歴を表示
- 4 メニュー画面を表示
- 5 電話画面を表示
- 6 検索ウィンドウを表示
- ホーム画面を表示
- 8 電話帳画面を表示
- 9 インターネットに接続
- 10 通知パネルを表示
- 11 起動中のアプリケーション一覧を表示
- 12 電源ON(長押し)、携帯電話オプションを表示(長押し)
- 13 カメラを起動、マナーモード設定(長押し)

## 項目選択と決定操作

項目選択と決定操作はマルチガイドキーで行います。マルチガイド キーの上下左右を押し、目的の項目を選択したあと(青い囲みが付 いている状態で)、マルチガイドキーの中央を押します。

·待受画面では、マルチガイドキーでの項目選択は行えません。



本書では、マルチガイドキーを次のように表記しています。

| 表記 | 意味           |
|----|--------------|
|    | 中央を押す        |
| •  | <br>上を押す     |
| •  | <br>下を押す     |
| •  | 左を押す         |
| •  | 右を押す         |
| •  | 上下のいずれかを押す   |
| •• | 左右のいずれかを押す   |
| •  | 上下左右のいずれかを押す |

# 🛨 キー利用時の操作

図 / ◎ で起動するアプリケーションを変更する

待受画面で MENU → キー設定 → ● → ソフトキー → ● → 変更するキーを選択 → ● → 起動するアプリ ケーションを選択 → ●

 マルチガイドキーを選ぶと、マルチガイドキーのはたらきを 変更することができます。

### クイック起動を設定する

Q、と数字キー(0<sup>\*</sup>)~9<sup>wez</sup>)を同時に押すことで、機能
 をすばやく呼び出すことができます。

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → アプリケーショ → → ● → クイック起動 → ● → 割り当てる番号を 選択 → ● → 起動するアプリケーションを選択 → ●

・解除するときは、解除する番号を選び●を長押ししたあと、
 OK を選び●を押します。

# タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作する ことができます。オープンポジションでも、ビューアポジションで も利用できます。

# タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



# ロングタッチ

画面に軽く触れたまま、しばらくそのままにしておきます。画面が 切り替われば指を離します。



# ドラッグ

アイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、 指を離します。



# フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



# ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり閉じたりします。



## 🚹 タッチパネルを補正する

タッチパネルをより正確に動作させるため、よくお使いになる姿 勢や角度でタッチパネル補正を行います。

 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 端末情報 →
 ● → タッチパネル補正 → ● → 6ヵ所の円の中心を タップ

19

# 初期設定について

本機の電源を入れると、初期設定画面が表示され、日付やWi-Fiな どの基本的な設定をすることができます( 次へ / 前へ を選 び ● を押すと、各設定画面へ移動できます)。

## 日付と時刻に関する設定

|  | 🛱 atl 💷 15:05 |
|--|---------------|
| 初期設定(日付と時刻)  |               |
| 自動<br>ネットワーク自動設定   |               |
| 日付設定<br>2011/06/01   |               |
| タイムゾーンの選択<br>GMT+09:00.日本標準時   | 5             |
| 時刻設定<br>1505   |               |
| 24時間表示<br>1300   | ~             |
| 日付形式<br>2011/12/31   | ۲             |
|  |               |
| And in case of the local division of the loc |               |

## 日付と時刻に関する設定

## 日付を自動的に設定する

初期設定 (日付と時刻) 画面で 自動 ラ 🗨

・ 自動 を選び ● を押すたびに、設定 ( 🖌 ) / 解除 ( 🛁 ) が 切り替わります。

#### 日付を設定する

初期設定 (日付と時刻) 画面で (日付設定) 🕤 🕤 ラ 日付を 選択/入力 🔿 (設定) ラ 💽

・ 自動」を解除( 🚽 )しているときに設定できます。

#### 現在地の国や都市を手動で設定する

初期設定(日付と時刻)画面で タイムゾーンの選択 → ● → 国/地域を選択 → ●

・ 自動 を解除( 🚽 )しているときに設定できます。

#### 時刻を手動で設定する

初期設定(日付と時刻)画面で 時刻設定 ラ 💽 ラ 時刻を 選択/入力 ⊃ 設定 ラ 💽 ・ 自動 を解除( 🚽 ) しているときに設定できます。

#### 時刻の表示形式を設定する

初期設定 (日付と時刻) 画面で 24時間表示 🔿 ●

・ 24時間表示 を選び ● を押すたびに、24時間表示 ( ✓ ) /
 12時間表示 ( ✓ ) が切り替わります。

#### 日付の表示形式を設定する

初期設定(日付と時刻)画面で 日付形式 今 ● 今 日付形 式を選択 今 ●

## 位置情報に関する設定



■ 現在地の位置情報取得にGPS機能を使用す るかどうかを設定する

初期設定 (位置情報) 画面で [GPS機能を使用] ⋺ 💽

- ・ GPS機能を使用 を選び を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解
   除 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

## その他の設定



## その他の設定

ソフトバンクWi-Fiスポットへの接続を設定する

初期設定(その他)画面で「ソフトバンクWi-Fiスポット」 🔿 画面の指示に従って操作

・ご利用にあたっては、お申し込みが必要です。

#### Wi-Fiの使用を設定する

初期設定 (その他) 画面で (Wi-Fi設定) 🔿 💽 🔿 (Wi-Fi)

· Wi-Fi を選び ● を押すたびに、ON ( ✔ ) / OFF ( ₩ ) が 切り替わります。

オープンネットワークの利用可能通知を設定する

初期設定 (その他) 画面で [Wi-Fi設定] ラ 💽 ラ ネット ワークの通知] ラ 💽

- ・ ネットワークの通知 を選び を押すたびに、設定 ( ✓ )
   / 解除 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・Wi-Fiが「ON」( 🗹 )のときに設定できます。

Wi-Fiのスリープを設定する

初期設定 (その他) 画面で Wi-Fi設定 ⋺ ● ⋺ Wi-Fiのス リープ設定 → ● ラ スリープ方法を選択 → ●

#### アクセスポイントを簡単に設定する

初期設定 (その他) 画面で Wi-Fi設定 ラ • ラ Wi-Fi簡単 登録 • • • AOSS方式 / WPS方式 • • • • 画面 の指示に従って操作

・Wi-Fiが「ON」( 🗹 )のときに設定できます。

#### 表示されているアクセスポイントに接続する

初期設定 (その他) 画面で Wi-Fi設定 ◆ ● ◆ アクセス ポイントを選択 ◆ ● ◆ 画面の指示に従って操作 ・Wi-Fiが「ON」 ( ✓ ) のときに設定できます。

#### アクセスポイントを手動で追加する

初期設定(その他)画面で Wi-Fi設定 
 ● 
 ● Wi-Fiネッ
 ▶ワークを追加 
 ● 
 ● 
 ● 
 Wi-Fiが「ON」( 
 )のときに設定できます。

公衆無線LAN自動ログインを設定する 初期設定 (その他) 画面で Wi-Fi設定 ラ 💽 ラ 公衆無線 LAN自動ログイン 🔿 🗨 🔿 無線LANサービスを選択 🔿 ● ● 自動ログイン欄 ON / OFF ● ● ● ログイン ID/パスワードを入力 ⋺ 💽 🔵 ・Wi-Fiが「ON」 ( ✔ ) のときに設定できます。 ・設定方法は、サービス提供者や契約内容によって異なります。 ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。 Googleアカウントを取得する 初期設定 (その他) 画面で Googleアカウント 🔿 🖲 🔿 次へ ラ ● ラ 作成 ラ ● ラ 名前/ユーザー名を入 カ 🔿 次へ ラ 🖲 ラ パスワードを入力 ラ 🕒 ラ パ スワード (確認用)入力欄を選択 🌖 パスワード (確認用)を 入力 ラ 🖲 ラ 次本 ラ 🖲 ラ パスワードのヒント (質 問、答え)を入力 ⋺ 予備のメールアドレスを入力 ⋺ 💽 → 作成 
→ 
● 
→ 
画面の指示に従って操作 取得済みのGoogleアカウントでログインする 初期設定 (その他) 画面で Googleアカウント ラ 💽 ラ 次 ▲ ラ ● ラ ログイン ラ ● ラ ユーザー名/パスワー ドを入力 🔿 [ログイン] 🔿 💽 🔿 [セットアップを完了]

#### 自分の情報を登録する

初期設定 (その他) 画面で プロフィール設定 Э ● Э 情報を入力 Э MENU Э 保存 Э ● Э はい Э ● ・入力欄を表示/追加するときは ↔ を、消去するときは ⊗ を 選び ● を押します。

## 基本的な使いかたの確認

初期設定(その他)画面で 次へ を選び ● を押すと、基本的な使 いかた画面が表示されます。

・基本的な使いかた画面は2画面あります。





## ▶ 初期設定を終了する

初期設定(基本的な使いかた:2ページ目)で 完了 う ●

# 基礎知識/基本操作

| .24 |
|-----|
| .26 |
| .31 |
| 32  |
| .33 |
| 39  |
| 46  |
| 47  |
| .48 |
| .50 |
| 50  |
| .51 |
| 52  |
| 52  |
| 53  |
| 55  |
|     |

# 基本的な操作のしくみ

## 待受画面

本機の操作の入口は、電源を入れると表示される「待受画面」で す。待受画面について詳しくは、「待受画面のしくみ」を参照して ください。



## ホーム画面

ホーム画面は、アプリケーションのショートカットや、ウィジェット、よく使う連絡先や画像などを配置した、操作の中心となる画面です。ホーム画面について詳しくは、「ホーム画面のしくみ」を参照してください。





本機に搭載されているアプリケーションを、ジャンルごとに一覧で きる画面。アイコンの配置を変更したり、新しいページを作って、 アプリケーションを分類するなど、自由にアレンジできます。ラン チャー画面について詳しくは、「ランチャー画面のしくみ」および 「ランチャー画面をアレンジする」を参照してください。



## キー操作とタッチパネル操作

本機は、従来の携帯電話に近い「キー操作」と、ディスプレイに直 接触れて直感的に操作できる「タッチパネル操作」が利用できま す。お使いの状況や目的に合わせて使い分けてください。キー操作 について詳しくは、「キーの使いかた」を、タッチパネル操作につ いて詳しくは、「タッチパネルの使いかた」を参照してください。



## 項目選択/決定と画面移動

● で項目やアイコン、画面のキーなどを選び●を押す(選択/ 決定する)と、該当する操作の画面に移動します。タッチパネルでは、目的の項目にタップする(指で触れてすぐに離す)と、選択/ 決定が同時に行えます。

・ 🚱 での項目選択は、待受画面では利用できません。



・1つ前の画面に戻るときは、 🕤 を押します。

## ┃ メニュー操作

MENU を押すと、その画面で利用できる機能の設定や項目が画面に表示されます。



·● を長押ししたり、画面をロングタッチすると、利用できる設定 や項目が表示されることもあります。



## 端末設定と設定操作

待受画面やホーム画面で MENU を押したあと、 端末設定 を選び ● を押すと、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。



# 🛐 チェックボックスについて

設定項目には、右端にチェックボックス( ✓ / ≤ )が付いた ものがあります。これらは、設定項目を選び ● を押すと設定 ( ✓ )/解除 ( ≤ )が切り替わります。

## 縦画面と横画面

機能や状態によっては、本機の向きに合わせて、縦画面/横画面が 自動的に切り替わります。



# アプリケーションを起動する 1 待受画面で ● ● ● ● ランチャー画面(基本機能1)が表示されます。 ・ホーム画面からランチャー画面を表示するには、 ※を選び ● を 押すか、 ※を多ップします。 2 ● / ● でページを切り替え



# 3

アプリケーションのアイコンを選択 ラ 💽



🏁 アプリケーションが起動します。

# 🦉 アプリケーションを終了するには

アプリケーションの画面で (し) を押します。アプリケーション が終了し、アプリケーション起動前の画面に戻ります(確認画面 が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください)。 ・アプリケーションの画面で (金) を押すとホーム画面に戻りま すが、アプリケーションは起動したままです。このときは、ア プリケーション一覧でアプリケーションを終了できます。

## アプリケーションの詳細情報を確認する

ホーム画面またはランチャー画面で確認するアプリケーションを ロングタッチ ラ 🔤 (アプリ情報)にドラッグ

# アプリケーション一覧を利用する

起動中のアプリケーションを一覧表示し、アプリケーションを切り 替えたり、終了したりすることができます。



ホーム画面またはランチャー画面で 🗇 ラ 💽



🏁 アプリケーション一覧が表示されます。

- ・ 🚹 を長押ししても表示されます。
- ・起動しているアプリケーションの数によっては、複数ページに わたって表示されることがあります。このときは、●●を押して ページを切り替えることができます。



利用するアプリケーションを選択 ラ 🗩



🏁 アプリケーションが切り替わります。

🚹 アプリケーションを終了する

アプリケーション一覧で、終了するアプリケーションを選択
● □

- ・終了するアプリケーションの 😮 をタップしても終了します。
- ・起動中のすべてのアプリケーションを終了するときは、 × ヌ<<定ヌ」を選び ● を押します。

# 基本機能1

| 基本理能1                   | Į0              | intl 💷 15:05                              |
|-------------------------|-----------------|---|
| <b>()</b><br>カメラ        | ALLENS          | -<br>-<br>-<br>*<br>-<br>*<br>-<br>*<br>* |
| <u>に</u><br>ニュースと天<br>気 | 1215            | 87 - 108                                  |
| <b>2</b> 97             | マンテンツマ<br>ネージャー | YouTube                                   |
| <b>ス</b><br>ワンセダ        | Gmail           | X<br>IRTE                                 |
|                         | 📑 🕥             |   |
| <₽ -                    |                 | - 6 >                                     |

| アプリケーション        | はたらき                                   |
|-----------------|--|
| カメラ             | 静止画を撮影できます。                            |
| 電話帳             | 電話帳を利用できます。                            |
| マーケット           | アプリケーションを入手できます(有<br>料のアプリケーションもあります)。 |
| ニュースと天気         | 現在地または指定した都市のニュース<br>や天気を確認できます。       |
| 電話              | 電話をかけたり、通話の履歴を確認し<br>たりすることができます。      |
| 音楽·動画           | 音楽や動画を再生できます。                          |
| マップ             | 世界中の地図を確認できます。                         |
| コンテンツマネー<br>ジャー | SDカード内の画像や動画など、各種<br>データを管理できます。       |
| YouTube         | YouTubeの動画を閲覧したり、投稿し<br>たりすることができます。   |
| ワンセグ            | ワンセグを視聴できます。                           |
| Gmail           | Googleのメールサービスが利用できま<br>す。             |
|                 | 本機の設定を変更できます。                          |

# 基本機能2



i

| アプリケーション    | はたらき                                  |
|-------------|---------------------------------------|
| メール         | ソフトバンクのメールサービスが利用<br>できます。            |
| ブラウザ        | インターネットに接続し、サイトを閲<br>覧できます。           |
| 時計          | 世界時計やアラーム、ストップウォッ<br>チ、タイマーを利用できます。   |
| 電卓          | 四則演算をはじめ、いろいろな計算が<br>できます。            |
| Wi-Fiスポット設定 | ソフトバンクWi-Fiスポットに自動的に<br>接続できます。       |
| カレンダー       | カレンダーを確認したり、予定を管理<br>したりすることができます。    |
| 赤外線送受信      | 携帯電話など他の機器と情報をやりと<br>りできます。           |
| おサイフケータイ    | 電子マネーやクーポン情報を利用でき<br>ます。              |
| 緊急速報メール     | 気象庁が配信する緊急地震速報などを<br>本機で受信できます。       |
| ナビ          | 目的地までの経路や所要時間を確認で<br>きます。             |
| 乗換案内        | 目的地までの経路や料金、時刻表など<br>を確認できます。         |
| プレイス        | レストランやガソリンスタンドなど、<br>現在地付近の情報を入手できます。 |

カメラ・連携



| アプリケーション          | はたらき   |
|-------------------|--|
| 読取力メラ             | バーコードや文字などを読み取り、利<br>用できます。                        |
| 3D写真撮影            | 3D写真を手軽に撮影できます。                                    |
| ビデオカメラ            | 動画を撮影できます。   |
| ゴルフスイングビデオ<br>カメラ | ゴルフスイングの動画を撮影し、スイ<br>ングをチェックできます。                  |
| モシモカメラ3D          | いろいろなエフェクトを付けて、静止<br>画/動画を撮影できます。                  |
| ピクチャー (3D対<br>応)  | 静止画/動画を、人物/イベント/地<br>図などカテゴリ別に整理して利用でき<br>ます。      |
| ギャラリー             | 静止画や動画を閲覧したり、2D画像を<br>3D画像に変換したりすることができま<br>す。     |
| フォト送信             | 本機で撮影した写真を、デジタルフォ<br>トフレーム「フォトビジョン」に簡単<br>に送信できます。 |
| 撮る家計簿Photoマ<br>ネー | レシートを読み取り、品名、金額など<br>を自動的に登録して管理できます。              |
| フォト蔵              | 写真をウェブ上に投稿して共有するこ<br>とができます。                       |
| HDMI              | 本機とテレビを接続して、動画や静止<br>画をテレビで閲覧できます。                 |
| Smart Familink    | ホームネットワークサーバーを簡単に<br>設定/利用できます。                    |

おすすめ・コミュニケーション

| 81100-323               | マージョン                | 27 nil 💷 15:05<br>4/8                 |
|-------------------------|----------------------|---------------------------------------|
|                         | 2780                 | 1000万万子ド<br>使い万万子ド                    |
| 本-15切話                  | огассала<br>3+0+77*У | 来O天<br>gatemay<br>建2211<br>梁天 gateway |
| <b>Qik</b><br>Qik Video | S<br>Twitter         | iém (                                 |
| mixi<br>mixiSH          | Facebook             | <u>↓</u><br>×-ル                       |
| 📥 (                     |                      |                                       |
| < 10 -                  |                      |                                       |

| アプリケーション  | はたらき  |
|-----------|---|
| アプリ情報     | オススメのアプリケーション情報を入<br>手できます。                             |
| スマセレ      | 簡単な操作で、テーマに合わせたアプ<br>リケーションの入手と、ホーム画面の<br>設定が一括でできます。   |
| 使い方ガイド    | 本機の操作方法を確認できます。   |
| ホーム切替     | ホーム画面を変更できます。   |
| メーカーアプリ   | シャープのAndroid搭載端末専用サイ<br>ト「GALAPAGOS SQUARE」が利用で<br>きます。 |
| 楽天gateway | 楽天のサービスを簡単に利用できま<br>す。                                  |
| Qik Video | ビデオチャットやビデオメールを利用<br>できます。                              |
| Twitter   | メッセージを投稿(ツイート)した<br>り、他の人のツイートを閲覧したりす<br>ることができます。      |
| mixi      | mixiが利用できます(公式アプリケー<br>ション)。                            |
| mixiSH    | mixiが利用できます(シャープオリジ<br>ナルアプリケーション)。                     |
| Facebook  | Facebookが利用できます。  |
| メール       | 自宅や会社のパソコン用メールを送受<br>信できます。                             |

# ツール1

| 2-54                | 12               | utl 💷 15:05          |
|---------------------|------------------|----------------------|
| 19 822H             | 27H21H           | <mark>8</mark><br>秋新 |
| <b>●</b><br>●●□●●●和 | #イスレコー<br>ダー     | <b>2</b> 84曲         |
| レ<br>招先ディク<br>ショナリー | XEW              | 電視チェッ<br>市場チェッ       |
| <b>リ</b> ード         | 30/7.7.×<br>×==- | Latitude             |
|                     | 📑 😜              |                      |
| <₽ -                |                  | - 6 >                |

| アプリケーション   | はたらき   |
|------------|--|
| 步数計        | 1日の歩行距離をカウントしたり、消費<br>カロリーなどを確認したりすることが<br>できます。 |
| 方位計        | 方位や現在地の地図を確認できます。                                |
| 検索         | 本機やインターネット上の情報を検索<br>できます。                       |
| 音声検索       | インターネット上の情報を、音声で検<br>索できます。                      |
| ボイスレコーダー   | 本機に取り付けたSDカードに、音声を<br>録音できます。                    |
| 辞書         | 内蔵の辞書やネット辞書で、単語の意<br>味を確認できます。                   |
| 指先ディクショナリー | ディスプレイ上の文字を読み取って、<br>読みかたや意味を辞書で確認できま<br>す。      |
| メモ帳        | ちょっとした覚え書きなどを、手軽に<br>登録できます。                     |
| 電波チェッカー    | 電波状態を確認して、改善要望などを<br>簡単に連絡できます。                  |
| ダウンロード     | ダウンロード履歴を確認できます。                                 |
| 3Dオススメメニュー | 利用頻度や利用履歴に応じたオススメ<br>の機能を、3D画面から呼び出せます。          |
| Latitude   | 友だち同士で現在地や状況を共有でき<br>ます。                         |

# ツール2・エンタメ



| アプリケーション     | はたらき   |
|--------------|--|
| Adobe Reader | PDFファイルを閲覧できます。                                    |
| スグデコ!        | 通常のメールを絵文字や画像を使った<br>デコレメールへ、簡単に変換できま<br>す。        |
| トーク          | 友人とメッセージをリアルタイムにや<br>りとりできます。                      |
| チャージングシアター   | 充電中にスライドショーや動画を表示<br>できます。                         |
| ギフトお得便       | プレゼント情報が入手できます。                                    |
| ファッション       | ファッション通販サイトが利用できま<br>す。                            |
| とくするライフ      | お得なクーポンが利用できます。                                    |
| Y!ヘッドライン     | Yahoo! JAPANのニュース、知恵袋、<br>ランキングなどなどを手軽に閲覧でき<br>ます。 |
| bijin-dog    | 可愛い犬たちが1分ごとに時刻をお知ら<br>せします。                        |
| かんたん保険       | 本機から簡単に保険の申し込みができ<br>ます。                           |
| VirusScan    | 本機をウィルスから守ります。                                     |
| 認証設定         | My SoftBank認証サービスが利用でき<br>ます。                      |

## 書籍・動画



| アプリケーション                        | はたらき  |
|---------------------------------|---|
| コミックLIFE                        | 人気漫画が日替わりで配信されるサー<br>ビスを利用できます。                             |
| ブック                             | 15万点以上の作品の中から、電子書籍<br>を購入/閲覧/管理できます。                        |
| ビューン                            | 数十種類の新聞・雑誌・テレビニュー<br>スを、見放題で楽しむことができま<br>す。                 |
| GALAPAGOS App for<br>Smartphone | 電子書籍ストア「TSUTAYA<br>GALAPAGOS」の電子書籍を購入した<br>り、閲覧したりできます。     |
| オススメ動画                          | YouTubeのオススメ動画を視聴できま<br>す。                                  |
| ムービーLIFE                        | 人気映画や海外ドラマが定額で見放題<br>になるサービスを利用できます。                        |
| ビデオストア                          | アニメやドラマ、映画などの高画質映<br>像を閲覧/入手できます。                           |
| Ustream                         | Ustreamに動画をライブ配信したり、<br>閲覧したりすることができます。3D動<br>画も楽しむことができます。 |
| 選べる動画                           | いろいろなジャンルの動画を手軽に楽<br>しむことができます。                             |
| S-1バトJレ                         | お笑いバトルや過去の名作、伝説のプ<br>レミア作品などの動画を楽しむことが<br>できます。             |
| GyaO!                           | 無料の動画提供サイトが利用できま<br>す。                                      |
| Documents To Go                 | パソコンなどで作成したファイルを確<br>認できます。                                 |

音楽・ゲーム



| アプリケーション        | はたらき                           |
|-----------------|--------------------------------|
| ミュージックプレー<br>ヤー | SDカード内の音楽を再生できます。              |
| レコチョク           | 音楽を試聴/購入できます。                  |
| mora touch      | 音楽を試聴/購入できます。                  |
| ぷよぷよ通 体験版       | ネットワーク対戦可能な人気パズル<br>ゲームの体験版です。 |
| ロックマン           | 長い歴史を誇る人気アクションゲーム<br>の3D版です。   |
| 3Dゲームリンク        | 3Dゲームの情報が入手できます。               |

# 🛐 アプリケーションの入手について

アプリケーションは、ホーム画面またはランチャー画面(基本機 能1)に登録されている 🍙 (マーケット)から入手できます。 ・「GALAPAGOS SQUARE」からも入手できます。

# Ⅰ アプリケーションについてのご注意

お買い上げ時には、本機に「お試しゲーム」(試供品)が保存さ れています(SoftBank 007SH専用)。

・削除したり、本機のオールリセットにより消去されたりした 「お試しゲーム」は元に戻せません。ダウンロードなどによる 再提供はいたしかねますので、ご注意ください。また、「お試 しゲーム」は、保証の対象外となります。

# 電話番号について

| E  | 自分の電   | 話番号を   | 確認する   |        |       |  |
|--|--|--------|--------|--------|-------|--|
|  |  |        |        |        |       |  |
| 1  |  |        |        |        |       |  |
| 待受问  | 画面またはオ   | 「一ム画面で | MENU 🔿 | 〔端末設定〕 | € ● € |  |
| (プロ  | コフィール  | ●      |        |        |       |  |
|  | 🤴 all (== 1505                                   |        |        |        |       |  |
| NG<br>2 日分の<br>します   | レール<br>電話番号やメールアドレスを確認                           |        |        |        |       |  |
| Ø 省エ<br>8IIネ   | ネ設定<br>設定を行います                                   |        |        |        |       |  |
| 〒 無線<br>₩₩₽.<br>イルネ  | とネットワーク<br>Bluetooth、電波OFFモード、モバ<br>ットワーク、VPNの設定 |        |        |        |       |  |
| 通話     通話     通話     近な     近な     近な     近な     ど     ろ      ろ | 設定<br>同用紙、簡易語句録設定、転送電                            |        |        |        |       |  |
| (i) サウ<br>マナー  | ンド設定<br>モード、最信音、イルミなど                            |        |        |        |       |  |
| ◎ 画面<br>高数の<br>紙、サ   | 設定<br>明るさ、文字フォント切替、星<br>ブディスプレイ設定など              |        |        |        |       |  |
| ,b USB   | 接続   |        |        |        |       |  |

- 🏁 プロフィール画面が表示されます。
- ・自局電話番号欄に自分の電話番号が表示されます。
- ・待受画面で  $\bullet \rightarrow 0$  ? の順に押しても確認できます。

# 自分の情報を登録する

# 1

待受画面またはホーム画面で MENU ● 端末設定 ● ○

| 96   | 17 mil 🗠 1345   |
|------|---|
|      | プロフィール<br>自分の場話番号やメールアドレスを確認<br>します                         |
| ø    | 省エネ設定<br>省エネ設定を行います   |
| e1]) | 無線とネットワーク<br>Wi-Fi、Bluetooth、電波OFFモード、モバ<br>イルネットワーク、VPNの設定 |
| с    | 通話設定<br>通話時間明細、簡易語守録設定、転送電<br>話など                           |
| m(>) | サウンド設定<br>マナーモード、着信音、イルミなど                                  |
| ¢    | 画面設定<br>画面の明るさ、文字フォント切替、星<br>紙、サブディスプレイ設定など                 |
| Ŷ    | USBB接続<br>USBのIDDEを行います                                     |

🏁 プロフィール画面が表示されます。

・待受画面で ● → 0 きの順に押しても表示されます。

ullet

## 2

| MENU                             | •                | 編集〕                       | € |
|----------------------------------|------------------|---------------------------|---|
| 7077-1                           | ę.               | <sup>22</sup> atl 🔳 15:05 |   |
| 100 IMAGE                        |                  |                           |   |
| 090392<br>電話番号<br>(設定な<br>自局メール) | U)               |                           |   |
| (未登録)                            | •1))<br>(((*     | *                         |   |
|                                  | あかれ後送信<br>メールへ送付 | Buetcothize<br>Sanatikaz  |   |

🏁 プロフィール編集画面が表示されます。

# 3

項目(入力欄)を選択

・入力欄を表示/追加するときは 
 ・ たい消去するときは 
 ・ たい消去するときは 

 び●を押します。

# 4

情報を入力

| 7074-1   | 백한 atl 💷 15  |
|----------|--------------|
| 2        | 性            |
| NO IMAGE | 4            |
| 自局電話     | 番号           |
| C.B      | 090392300005 |
| 電話番号     | 6            |
| 🕄 🖬      | 電話番号         |
| 自局メー     | ルアドレス        |
|          | メール          |
| メール      | 0            |
| 🕄 📫      | メール          |
| mixi     |              |
| 0        | (未登録)        |

・このあと、項目選択→情報入力をくり返し、必要な情報を入力し ます。

# 5

MENU 🔿 保存 ラ 💿 🗇 はい ラ 🗨

🏁 入力した情報が登録されます。

```
マナーモードを利用する
```

着信があったり、アラームが動作したりしても、本機から音が出な いようにします。

1

待受画面/ホーム画面/ランチャー画面などで 🖻 🔋 (長押し)



🏁 マナーモードが設定されます。

🚹 マナーモードを解除する

マナーモード設定中に 💁 🔋 (長押し)

Ⅰ マナーモード利用時のご注意

マナーモードを設定していても、カメラ撮影時のシャッター音、 動画撮影開始/終了音などは鳴ります。

電波OFFモードを利用する

電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効にすることがで きます。



| + | 電波OFFモードを解除する |
|---|---------------|
|---|---------------|

| 電波OFFモード設定中に ( | り (長押し) | ا | 電波OFFモー |
|----------------|---------|---|---------|
| ▶ 🔿 •          |         |   |         |

# 文字入力について

メール作成画面など、文字が入力できる状態になると、文字入 カ欄にカーソルが表示されます。ダイヤルキーで文字を入力する か●を押すと、画面下部の表示が変わり、文字入力画面が表示されます。

| ロ<br>回SIメール作成   | 2 ml 📼 15.05<br>[\$]188 |                   |
|-----------------|-------------------------|-------------------|
| 植田 ミキオ          | 2                       |                   |
| お疲れ様            | 圖SIメール作成                | (\$11KB)          |
| 1               | 植田 ミキオ                  | 2                 |
|                 | お疲れ様                    |                   |
|                 | 1                       |                   |
|                 |                         |                   |
|                 |                         |                   |
|                 |                         |                   |
|                 |                         |                   |
| <u>≥1</u> 268 ● | *.<br>                  |                   |
| and man 10      |                         |                   |
|                 | ©.#c•12•# #17           | . <b>13</b> 27008 |

- ・カーソルが表示されていないときや別の項目に文字を入力すると
   きは、 ・
   を押して文字入力欄を選びます。
- ・文字入力を完了する(文字入力画面から元の画面に戻る)とき は、画面下部中央に完了が表示されている状態で●を押しま す。



文字入力画面の見かた

| 2 文字入力欄               |
|-----------------------|
| 3 🖂 で絵文字などを入力         |
| 4 図(長押し)で文字入力補助機能を表示  |
| 5 • で文字入力を完了          |
| 6 カーソル                |
| 7 予測変換候補              |
| 8 🕲 で文字種を切り替え         |
| 9 🞯 (長押し)で文字設定メニューを表示 |
| L                     |

・文字入力中は、画面下部の表示が変わり、文字の確定や変換方法の選択などが行えます。

# 文字種(入力モード)を切り替える

# 1

文字入力画面で 🐵



# 2





🏁 文字種が切り替わります。

🛐 文字種マークについて

文字入力状態では、 
あ (ひらがな漢字) や 
カ (全角カタカ ナ)、 
周 (半角英字) など、入力できる文字を示す「文字種 マーク」が、ステータスバーに表示されます。

# ひらがなを入力する 「でんわ」と入力する方法を例に説明します。 1 1 文字入力画面で 4 篇 (4回:て) ラ 🗶 🗒 (1回:て→で) O<sup>\*</sup>: (3□:ん) O<sup>\*</sup>: (1□:わ) O<sup>\*</sup>: (1□:h) 😹 限 atl 💷 15:05 -Ch 電話 データ でーす ま デート 電車 電気 電子 伝統 電源 電池 電力 伝説 伝達 **88**12 111 2 2 ullet😹 👯 atl 💷 15:0 -でんわ でんわ 電話 電話機 電話線 💲 電話代 電話帳 電話局 電話口 電話番 電話番号 電話料金 電話して □▶ 通常変換 確定 🚺 カナ英数 🏁 「でんわ」が入力されます。 ◎ 同じキーに割り当てられている文字を続け て入力する 最初の文字を入力したあと、 • を押します。「\*」が表示され ますので、次の文字を入力します。

# 漢字を入力する

「でんわ」を「電話」に変換する方法を例に説明します。

#### 文字入力画面で「でんわ」と入力



·文字を入力するたびに、入力した文字で始まる変換候補が表示さ れます。



- 🏁 「電話」が入力されます。
- 目的の変換候補が表示されないとき

文字入力画面でひらがなを入力したあと、 😱 をくり返し押すと 他の変換候補が表示されます。

・ひらがなを入力し 🖾 を押すと、入力したひらがなに該当する 漢字や単語だけが表示されます。
# カタカナを入力する

- 「ケータイ」と入力する方法を例に説明します。
- ・全角カタカナ入力モードでの入力例です。ひらがな漢字入力モー
   ドの変換候補からも入力できます。

## 1

文字入力画面で 💿





〔全角カタカナ〕 ラ 🗨

| 惑 명 all (                               | <b>15:05</b> |
|---|--------------|
| ● ····· · · · · · · · · · · · · · · · · | 101017       |
| Abc [半角英字]                              | ۲            |
| 123 [半角数字]                              | ۲            |
| 7イウ [半角カタカナ]                            | ۲            |
| A b c [全角英字]                            | ۲            |
| 123 [全角数字]                              | ۲            |
| アイウ [全角カタカナ]                            | ۲            |
| キャンセル                                   |              |

# 3

 $\begin{array}{c} \underline{2}_{\text{dec}}^{\text{h}} & (4\square:\mathcal{T}) & \textcircled{O} & \underbrace{O}_{\text{c}}^{\text{h}} & (5\square:-) & \textcircled{O}_{\text{dec}}^{\text{h}} & (1\square:\\ \end{array} \\ \mathcal{P}) & \textcircled{O} & \underbrace{1}_{\text{c}}^{\text{h}} & (2\square:\mathcal{I}) \end{array}$ 



4

#### ullet

🏁 「ケータイ」が入力されます。

# 🛐 ひらがなをカタカナに変換する

# 英字を入力する

「Keitai」と入力する方法を例に説明します。

1

#### 文字入力画面で 💿





# 2





# 3



# ullet

🏁 「Keitai」が入力されます。

# 🔯 英字入力について

#### 小文字⇔大文字を切り替える

英字を入力したあと、 [Xiii]を押します。 [Xiiii]を押すたびに、 小文字⇔大文字が切り替わります。

#### ひらがなを英字に変換する

英字に該当するキーを押してひらがなを入力したあと、 🐵 を押 します。英字やカタカナなどの変換候補が表示されます。 絵文字/マイ絵文字/記号/顔文字を入力 する

| 1   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| 文字入力画面で 🖻                                     | 1 |  |  |
| □ 禁 +ii (二 15.55<br>□ 51メール作成 (全1016<br>同先力 全 |   |  |  |
| 件名入力<br>                                      |   |  |  |
|   |   |  |  |
| (C) 10-10-10 (C) 774100                       |   |  |  |
| an. 75515-5 7.7 .an. 102                      |   |  |  |



□ で入力する文字種を選択



🏁 選んだ文字種の一覧が表示されます。

・マイ絵文字は、S!メール作成時のみ利用できます。



絵文字やマイ絵文字、記号、顔文字を選択 ラ 💽



・絵文字やマイ絵文字、記号、顔文字は続けて入力することができます。

|  | -  |   |  |
|--|----|---|--|
|  | 4  |   |  |
|  | Ξ. | 2 |  |
|  |    |   |  |

●

🏁 通常の文字入力状態に戻ります。

▶ 顔文字を編集する

文字入力画面で □ ( 顔文字 を選択) → 編集する顔文
 字を選択 → ◎ → 顔文字を編集 → ● → 保存 → ●



音声入力機能を有効にしているときに利用できます。

#### 1

文字入力画面で 🞯 (長押し) ラ 音声入力 ラ ●

|   | 88 💱 atl 💷 15:0 |
|---|-----------------|
| 1 | iWnn IME メニュー   |
| ĺ | 各種設定            |
|   | 手書き入力           |
|   | 音声入力            |
| I | 文字種切替           |
|   | マッシュルーム         |
|   | 文字入力ソフト変更       |
| ľ | キャンセル           |

基礎知識/基本操作

- 🏁 音声入力画面が表示されます。
- ·確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



送話口に向かって話す



🏁 話した内容が文字として入力されます。

音声入力機能を有効にする





# 文字を修正する

「また、お願いします」を「また明日お願いします」に修正する方 法を例に説明します。

1

文字入力画面で 🌺 を押して、修正する文字の右にカーソルを移動







🏁 カーソル左の文字が消えます。

# 3

正しい文字を入力



🏁 修正が完了します。

37







#### QWERTYキーボード画面の見かた



- 1 文字種を表示
   2 文字を入力
   3 英字を入力
   4 文字種(入力モード)を切り替え
   5 絵文字/マイ絵文字/記号/顔文字を入力
   6 文字入力に関する設定項目を表示
   7 文字を削除
   8 改行(文字入力中は、文字確定)
- 9 カーソルを右に移動
- 10 カーソルを左に移動

# 文字種(入力モード)を切り替える

■ を押すたびに、「半角英字入力」→「半角数字入力」→「ひらが な漢字入力」の順に文字種を切り替えることができます。「全角英 字入力」など、他の文字種を入力するときは、次の操作で入力モー ドを切り替えます。



文字入力画面で 🔤 をロングタッチ



2

文字種 (入力モード)をタップ

| 8 9 1        | ıl 💷 15:0 |
|--------------|-----------|
| 文字種切替        | rotor     |
| あいう [漢字]     | ۲         |
| Abc [半角英字]   | ۲         |
| 123 [半角数字]   | ۲         |
| 7イウ [半角カタカナ] | ۲         |
| A b c [全角英字] | ۲         |
| 123 [全角数字]   | ۲         |
| # n 7/2 1.   |           |

基礎知識/基本操作







🏁 「電話」が入力されます。

#### 目的の変換候補が表示されないとき

文字入力画面でひらがなを入力したあと、 🔹 をタップすると、 他の変換候補が表示されます。上下にフリックすると、隠れて いる変換候補が表示されます(変換候補一覧を閉じるときは、 👔 をタップします)。

・ひらがなを入力し 🔤 をタップすると、入力したひらがなに該 当する漢字や単語だけが表示されます。また、目的の漢字や単 語が表示されないときは、 外部変換 をタップするとネット上 の変換辞書を利用することができます。

#### カタカナを入力する

12キーボードで、「ケータイ」と入力する方法を例に説明します。

 ・全角カタカナ入力モードでの入力例です。全角ひらがな入力モー ドの変換候補からも入力できます。

## 1

2

3

文字入力画面で 🔤 をロングタッチ







4

確定

🏁 「ケータイ」が入力されます。

🖉 ひらがなをカタカナに変換する

ひらがなを入力したあと、 🌃 をタップします。カタカナや英字 などの変換候補が表示されます。

# 英字を入力する

12キーボードで、「Keitai」と入力する方法を例に説明します。

#### 1

#### 文字入力画面で 🔤 をロングタッチ





【半角英字】



# 3

| JKL          | (2回:K      | ) ᅌ Р   | <b>₽</b> (20       | ]:e) 🤇 | СНІ | (3回:i) | € |
|--------------|------------|---------|--------------------|--------|-----|--------|---|
| TUV          | (1回:†      | t) ଚ 🛛  | <sup>час</sup> (1[ | 回:a)   | GHI | (3回:i) |   |
|              | 國際副の       | 15:05   |                    |        |     |        |   |
| ⊞S!≯—        | ル作成        | [金]0KB  |                    |        |     |        |   |
| 宛先入力         |            | *       |                    |        |     |        |   |
| 件名入力         |            |         |                    |        |     |        |   |
| Keitä        |            |         |                    |        |     |        |   |
| 978          | Q          | <i></i> |                    |        |     |        |   |
| ⊛7⊐<br>Koita | zej j      |         |                    |        |     |        |   |
| Reith        | Kelta KE   |         |                    |        |     |        |   |
| 5 ·          | @ ABC DEF  | DEL     |                    |        |     |        |   |
| •            |            | •       |                    |        |     |        |   |
| NG: NI       | 7 TUV WXYZ | -       |                    |        |     |        |   |
| 35A1 A       | (⇔a _ ,.?! | 確定      |                    |        |     |        |   |

・文頭の英字は、自動的に大文字となります(大文字にならないよう設定することもできます)。

# 4

確定

🏁 「Keitai」が入力されます。

# 🖉 英字入力について

#### 小文字⇔大文字を切り替える

英字を入力したあと、 ▲ をタップします。 ▲ をタップするた びに、小文字⇔大文字が切り替わります。

#### ひらがなを英字に変換する

英字に該当するキーを押してひらがなを入力したあと、 🌆 を タップします。英字やカタカナなどの変換候補が表示されます。

# 1

文字入力画面で 🜆



# 2

絵文字 / マイ絵 / 記号 / 顔文字



🏁 選んだ文字種の一覧が表示されます。

・マイ絵文字は、S!メール作成時のみ利用できます。

# 3

絵文字やマイ絵文字、記号、顔文字をタップ



・絵文字やマイ絵文字、記号、顔文字は続けて入力することができます。

# 4

[閉じる]

🏁 選んだ文字が入力され、通常の文字入力状態に戻ります。

🚹 顔文字を編集する

# フリック入力について

12キーボードでは、キーをフリックして入力する文字を選択することができます。

・キーをロングタッチするとキー入力ガイドが表示されます。キー
 にタッチしたまま入力する文字の方向へフリックし、
 回で決定します。



| 入力する文字 | 操作            |
|--------|---------------|
| 「あ」    | .● を1回タップ     |
| ГIJ    | タッチしたまま左へフリック |
| ٦٦J    | タッチしたまま上へフリック |
| 「え」    | タッチしたまま右へフリック |
| 「お」    | タッチしたまま下へフリック |
|        |               |

基礎知識/基本操作



# 音声で文字を入力する

音声入力機能を有効にしているときに利用できます。



🏁 音声入力画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



送話口に向かって話す



🏁 話した内容が文字として入力されます。

音声入力機能を有効にする

文字入力画面で 🛐 ラ 各種設定 ラ 音声入力 ラ 使用 する

# 文字を修正する

「また、お願いします」を「また明日お願いします」に修正する方 法を例に説明します。

# 1

文字入力画面で o / o をタップして、修正する文字の右に カーソルを移動





図5!メール作

| 23:×        | -70164 | •          |       | (11)160    |
|-------------|--------|------------|-------|------------|
| 宛先入         | 力<br>力 |            |       | -          |
| 件名入         | 力      |            |       |            |
| また、         | お願いし   | ます         |       |            |
|             |        |            |       |            |
|             |        |            |       |            |
| *           |        |            |       | <u>*</u> . |
| 87          | -<br>  | 1005<br>th | *     | X          |
| 2           | 1 .0   | 2 480      | 3 DEF | DEL        |
| ٥           | 4 0H   | 5 JKL      | 6 MMO | 0          |
| 18<br>18-53 | 7 R085 | 8 TUY      | 5     | 4          |
| あA1         |        | b          |       | 4          |

题 👯 atl 💷 15:05

🏁 カーソル左の文字が消えます。



正しい文字を入力



🏁 修正が完了します。

文字を切り取り/コピーして貼り付ける

# 1

文字入力画面の任意の場所をタップ ラ 範囲選択







# 3

2

切り取り / コピー



# 4

貼り付ける位置をタップ ⋺ 🚯り付け



# 46



登録する単語の読みを入力 ⋺ ●

表記入力欄を選択 ⋺ 登録する単語の表記を入力 ⋺ 💽 ج 保 存 ラ 🖲



- 🏁 ユーザー辞書に登録されます。
- ユーザー辞書登録時の操作
  - ユーザー辞書を修正する

ユーザー辞書の単語一覧で単語を選択 ⋺ MENU 🔿 [編集] ● ● ● 読み/表記を修正 ● 保存 ● ●

ユーザー辞書を削除する

ユーザー辞書の単語一覧で単語を選択 ⋺ MENU ⋺ 削除 

# Googleアカウントを利用する

Googleアカウントを利用すれば、Googleサービスをより便利に活用 できます(Googleアカウントがないと利用できなかったり、機能が 制限されたりするアプリケーションもあります)。



# 5 作成 ラ 🗉 👯 atl 💷 1 ☑ 展る 6 名を入力 ラ 🖲 ラ 姓入力欄を選択 ラ 姓を入力 ラ 🖲 ラ ユーザー名入力欄を選択 ⋺ ユーザー名を入力 ⋺ 💽 👯 💷 15:0 g 🚺 展る 🔍 🕅 7 パスワードを入力 ラ 💽 ラ パスワードの確認入力欄を選択 ラ パスワードを再度入力(確認用) ラ 💽 ラ 📉 ラ 🖲 8 🚺 🐺 🖉 🚺 8 セキュリティ保護用の質問欄の 🚽 を選択 ⋺ ● 8 100 🖸 Rð (hai 🖸 9 質問を選択 ⋺ 🖲 ⋺ 答え入力欄を選択 ⋺ 答えを入力 ⋺ 💿 ラ 予備のメールアドレス入力欄を選択 ラ 予備のメールアド レスを入力 ᅌ ● 🔶 作成 🔶 🖲

🏁 アカウント情報の入力が完了します。

・以降は、画面の指示に従って操作してください。

SoftBank 007SH

# Googleアカウントでログインする

Googleアカウントが必要なアプリケーションを起動すると、Google アカウント追加画面が表示されます。取得したGoogleアカウントで ログインすると、アプリケーションが利用できます。

#### 1

Googleアカウントの追加画面で 次へ ラ 💽



# 2

ログイン ラ 🖲



# 3

ユーザー名を入力 😌 ● 🔿 パスワード入力欄を選択 ラ パス ワードを入力 🔿 ● 🔿 ログイン ラ ●



4

【セットアップを完了】 ラ 🗨

🏁 ログインが完了します。

# Android マーケット™について

Androidマーケットから、さまざまなアプリケーションを入手でき ます (あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてくださ い)。

無料アプリケーションをインストールする

# 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能1) で 🍙 (マー ケット) ラ ●



🏁 マーケット画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 2

無料アプリケーションを選択 ⋺ 💽 ラ インストール欄の 無 料 ⊃ ● ラ OK 🔿 ●

🏁 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

有料アプリケーションを購入する

# 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能1) で 🏫 (マー ケット) ラ ●

|                         | 10                        | i atl 💷 15:05 |
|-------------------------|---------------------------|---------------|
| AI本税を1<br>())<br>カメラ    | alian                     | 18<br>マーケット   |
| <u>に</u><br>ニュースと天<br>気 | relá                      | RX-ENE        |
| <u>र</u> ूज्            | ערייעב<br>דעייעב<br>דעייש | YouTube       |
|                         | Gmail                     | 10nir         |
|                         | <b>E</b> 🥥                |               |

🏁 マーケット画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 2

有料アプリケーションを選択 
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●<

🏁 アプリケーションがダウンロードされ、インストールされます。

# アプリケーションを更新する

#### 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能1) で 🍙 (マー ケット) ラ ●



#### 🏁 マーケット画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

# 2

#### 🏁 アプリケーションが更新されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

```
🛐 購入したアプリケーションについて
```

#### 支払いについて

支払いは1度だけです。アンインストール後の再ダウンロードの 際は、代金は不要です。

#### 他のAndroid搭載機器について

同じGoogleアカウントを設定しているAndroid搭載機器であれ ば、無料でインストールできます。

#### 🚹 マーケット利用時の操作

#### 返金を要求する

購入後一定時間以内であれば、返金を要求できます。返金を要 求すると、アプリケーションは削除され、代金は請求されませ ん。返金要求は、1つのアプリケーションにつき、1度だけ有効 です。

マーケット画面で MENU → マイアプリ → ● → アプリ ケーションを選択 → ● → 払い戻し → ● → 回答を 選択 → ● → OK → ●

#### アプリケーションを自動的に更新する

マーケット画面で MENU → マイアプリ → ● → アプリ ケーションを選択 → ● → 自動更新を許可 → ● ( ✓ 表示)

 アプリケーションによっては、自動更新を許可できないものも あります。

! Android マーケット利用時のご注意

#### 自動アップデートについて

アプリケーションの自動アップデートにより、操作方法が変更さ れることがあります。

#### アプリケーションのインストールについて

本機では、Google Inc.が提供する「Android マーケット」上よ り、さまざまなアプリケーションのインストールが可能です。お 客様ご自身でインストールされるこれらのアプリケーションの内 容(品質、信頼性、合法性、目的適合性、情報の真実性、正確性 など)およびそれに起因するすべての不具合(ウイルスなど)に つきまして、当社は一切の保証を致しかねます。

#### アプリケーションの購入について

アプリケーションの購入は自己責任で行ってください。アプリ ケーションの購入に際して自己または第三者への不利益が生じた 場合、当社は責任を負いかねます。

49

# 暗証番号について

#### 暗証番号の種類

本機のご利用にあたっては、交換機用暗証番号(発着信規制用暗証 番号)が必要となります。ご契約時の4桁の暗証番号で、オプション サービスを一般電話から操作する場合や、インターネットの有料情 報申し込みに必要な番号です。

- ・操作用暗証番号、管理者用暗証番号や交換機用暗証番号(発着信 規制用暗証番号)はお忘れにならないようにご注意ください。万 ーお忘れになった場合は、所定の手続きが必要となります。詳し くは、お問い合わせ先までご連絡ください。
- ・操作用暗証番号、管理者用暗証番号や交換機用暗証番号(発着信 規制用暗証番号)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は責任を 負いかねますので、あらかじめご了承ください。
- 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、お問い合わせ先までご連絡ください。
- ・以前、携帯電話から発着信規制用暗証番号を変更されたお客様 は、発着信規制を設定する際に、その変更された番号を入力して ください。

# PINコードについて

PINコードとは、USIMカードの4~8桁の暗証番号です。第三者によ る本機の無断使用を防ぐために使用します。USIMカードお買い上げ 時には「9999」に設定されています。

#### USIMカードをロックする



待受画面で MENU ● 端末設定 ● ● 位置情報とセキュ

|      | 👯 atl 🕮 15.05  |
|------|--|
|      | the second s |
| ø    | 省エネ設定<br>省エネ設定を行います  |
| ()(+ | 無線とネットワーク<br>Wifi、Buetooth、電波Offモード、モバ<br>イルネットワーク、VPNの設定  |
| с    | 通話設定<br>通話時間明細、開幕留守課設定、転送電<br>話など  |
| u(>) | サウンド設定<br>マナーモード、 着信音、 イルミなど   |
| ¢    | 画面設定<br>画面の明るさ、文字フォント切替、星<br>紙、サブディスブレイ設定など  |
| ψ    | USBの設定を行います  |
|      | 位置情報とセキュリティ<br>要在地、直直ロック解除。USWカードの<br>ワーク、USWカードの  |

| _ |  |
|---|--|
|   |  |



🏁 PINコードが有効となります。

## PINコードを変更する

#### PINコードの変更は、USIMカードロックを有効にしている場合のみ 行えます。

## 1



# 2

 USIMカードロック設定
 ●
 ●
 USIM PINの変更
 ●

 ●
 現在のPINコードを入力
 ●
 OK
 ●
 ●
 新しいPINコー

 ドを入力
 ●
 OK
 ●
 ●
 新しいPINコードを再度入力
 ●

 OK
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●

🏁 PINコードが変更されます。

# \rm PINコードのご注意

PINコードの入力を3回間違えると、PINロック状態となります。 その際は、PINロック解除コード(PUKコード)が必要となりま す。PINロック解除コードについては、お問い合わせ先までご 連絡ください。PINロック解除コードを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。その際に は、ソフトバンクショップにてUSIMカードの再発行(有償)が 必要となります。

# 画面をロックする

ビューアポジション時に、一定時間操作をしない状態が続くと画面 表示が消えて、画面ロックが設定されます。タッチパネル操作を受 け付けなくなるので誤動作を防ぐことができます (操作中に **い** を押しても、画面ロックが設定されます)。

#### 画面ロックを解除する

画面ロックは、オープンポジションにすれば解除されます。ビュー アポジションのまま解除するときは、次の操作を行います。

1

画面ロック中に



🏁 画面ロック解除画面が表示されます。

# 2

🜡 にタッチしたまま 💾 までドラッグ



🏁 画面ロックが解除されます。

・セキュリティロックが設定されているときは、このあとセキュリ
 ティロックを解除する操作が必要です。

# ソフトウェアの更新について ネットワークを利用してソフトウェア更新が必要かどうかを確認 し、必要なときは更新ができます。 ソフトウェアを更新する 待受画面で MENU 🔿 端末設定 ラ 💽 ラ 端末情報 ラ 🗨 👯 atl 🕮 15:05 microSDと端末容量 □ 言語とキーボード 音声入出力 アキストから音声への変換オブS レ ユーザー補助 \* 歩数計設定 日付と時刻 2 |ソフトウェア更新| 🔿 ● 🔿 🖂 ラ 画面の指示に従って操作 🏁 ソフトウェア更新が実行されます。 Ⅰ ソフトウェア更新時のご注意

本機内のデータについて 本機の状況(故障・破損・水濡れなど)によっては、保存されて いるデータが破棄されることがあります。必要なデータは、ソフ トウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。

#### いるテータが破棄されることがあります。必要なテータは、ソフ トウェア更新前にバックアップしておくことをおすすめします。 なお、データが消失した場合の損害につきましては、当社は責任 を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

#### ソフトウェア更新中について

更新が完了するまで、本機は使用できません。ソフトウェア更新 には時間がかかることがあります。

#### ソフトウェア更新中の電波について

電波状況のよい所で、移動せずに操作してください。また、電池 残量が十分ある状態で操作してください。更新途中に電波状態が 悪くなったり、電池残量がなくなったりすると、更新に失敗する ことがあります。更新に失敗すると本機が使用できなくなること があります。

```
スポットライト (懐中電灯) として使
う
```

#### モバイルライトを点灯する

モバイルライトを点灯させ、懐中電灯のように利用できます。

・人の目に近づけて点灯させたり、発光部を直視したりしないでく ださい。また、発光方向を確認してからご利用ください。

# 1

#### クローズポジションで — (長押し)



🏁 モバイルライトが点灯します。

一定時間が経つと自動的に消灯します。

# 👸 モバイルライトを手動で消灯する

モバイルライト点灯中にオープンポジションにするか、サイド キーのいずれかを押します。

# 電池パックの消耗を軽減する

## エコ技設定を利用する

あらかじめ登録されている省エネモードを選択して、省エネ状態で 利用することができます。 あらかじめ登録されている省エネモードは、次のとおりです。

| 省エネモード  | 説明                   |
|---------|----------------------|
| 通常モード   | お買い上げ時の状態で、普段お使いいただく |
| (省エネレベル | モードです。使用感を優先しており、省エネ |
| 低)      | レベルはあまり高くありません。      |
| 技ありモード  | 電池の消耗を抑えつつ、快適に使えるモード |
| (省エネレベル | です。省エネレベルも高く、電池消費を抑え |
| 中)      | たいときにおすすめのモードです。     |
| お助けモード  | 電池の消費を極力抑えた、非常用モードで  |
| (省エネレベル | す。電池残量が少なく、すぐに充電できない |
| 高)      | 緊急時などにお使いください。       |

・各モードの 編集 または 確認 を選び ● を押すと、設定内容 の編集/確認ができます(「お助けモード」は、確認のみ行えま す)。

# 1

待受画面で MENU 🔿 (端末設定) ラ 💽 ラ (省エネ設定) ⋺  $\bullet$ プロフィール

|   | -    | 自分の電話街号やメールアドレスを確認<br>します                                   |
|---|------|---|
| l | ø    | 省エネ設定<br>者エネ設定を行います   |
|   | ((10 | 無線とネットワーク<br>Wi-Fi、Bluetooth、電波OFFモード、モバ<br>イルネットワーク、VPNの設定 |
|   | c    | 通話設定<br>通話時即用無、簡易語守線設定、転送電<br>話など                           |
|   | n(>) | サウンド設定<br>マナーモード、着信音、イルミなど                                  |
|   | ©    | 画面設定<br>画面の明るさ、文字フォント切替、量<br>紙、サブディスプレイ設定など                 |
|   | Ŷ    | USBB接続<br>USBの設定を行います                                       |

#### 🏁 エコ技設定画面が表示されます。

·確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



🏁 設定が完了します。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 充電状態に応じて省エネモードを切り替え る

電池パックの充電状態が一定以下になると、自動的に省エネ状態に することができます。

| 1   |   |        |   |     |         |   |
|---|---|--------|---|-----|---------|---|
| 待受画面で MENU  | € | 【端末設定】 | € | • ᅌ | 【省エネ設定】 | € |
| •   |   |        |   |     |         |   |
| <sup>10</sup> 15:05   |   |        |   |     |         |   |
| 省エネ設定     省エネ設定を行います     省エネ設定を行います   |   |        |   |     |         |   |
| <ul> <li>無線とネットワーク</li> <li>WiFi, Bluetooth, 電波OFFモード、モバ<br/>イルネットワーク、VPNの設定</li> </ul> |   |        |   |     |         |   |
| ✓ 通話設定<br>通話時期用紙、簡易語等課設定、販送電<br>話など   |   |        |   |     |         |   |
| <ul> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>                                 |   |        |   |     |         |   |
| ■面設定<br>◎ 商車の明るさ、文字フォント切替、星<br>紙、サブディスプレイ設定など   |   |        |   |     |         |   |
| y USB接続<br>USBの認定を行います  |   |        |   |     |         |   |

🏁 エコ技設定画面が表示されます。

 ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

| 2                   |
|---------------------|
| 残量で切替 🔿 🖲           |
|                     |
| 🏁 電池残量で切替画面が表示されます。 |
| 3                   |
| 電池残量指定 ᅌ 🖲 ( 🗹 表示)  |
| ?? ini @ 1505       |





🏁 設定が完了します。

・このあと、 切替電池残量 / 回復時電池残量指定 を選び ● を 押すと、自動的に切り替わる電池残量を設定できます。また、 切 替モード選択 / 回復時切替モード選択 を選び ● を押すと、 切り替え後の省エネモードを設定できます。

基礎知識/基本操作

# 54



Ō

#### 定期的に通信を行うアプリケーションについて

「技ありモード」または「お助けモード」から「通常モード」に したとき、アプリケーションによっては、正しく通信が行われな いことがあります。このときは、いったん本機の電源を切り、再 度電源を入れてください。

#### 省エネ待受について

「技ありモード」または「お助けモード」に設定すると、「省エ ネ待受」がONになります。「省エネ待受」は画面消灯時にバッ クグラウンドで動作するアプリケーションのはたらきを制限しま す。そのため、アプリケーションによっては正しく動作しない場 合もあります。次の操作を行うと、「技ありモード」で制限す るアプリケーションを個別に設定することができます(「お助け モード」では設定できません)。

# GALAPAGOS SQUAREを利用する

シャープのAndroid搭載端末専用サイト「GALAPAGOS SQUARE」 に手軽に接続できます。

#### GALAPAGOS SQUAREに接続する

#### 1

待受画面で ● ᅌ ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーショ ン) で 🞡 (メーカーアプリ) ᅌ ●



🏁 GALAPAGOS SQUAREに接続されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。 基礎知識/基本操作

# 画面

| 待受画面のしくみ       | 58 |
|----------------|----|
| ホーム画面のしくみ      | 59 |
| ステータスバーについて    | 61 |
| 通知パネルを利用する     | 62 |
| ホーム画面をアレンジする   | 63 |
| ランチャー画面のしくみ    | 67 |
| ランチャー画面をアレンジする | 68 |
| サブディスプレイを利用する  | 71 |

# 待受画面のしくみ

待受画面は電源を入れたときに表示される、本機の操作の中心と なる画面です。オープンポジションで利用できます(ビューアポジ ションでは、ホーム画面から操作します)。

| 待受画面の見かた                       |
|--------------------------------|
|                                |
|                                |
|                                |
| 1 本機の状態や着信などをお知らせ( ● で通知パネル表示) |
| 2 Q で情報を検索                     |
| 3 タッチパネル操作でアプリケーションを起動         |
| 4 ☑ でメールを起動                    |
| 5 🐵 でブラウザを起動                   |
| 6 ● でランチャー画面を表示                |

| 壁紙   | を設定する  |
|--|--|
| 1  |  |
| 待受画面で  | で Menu 🔿 壁紙 ラ ●  |
|  |  |
| 2  |  |
| 「壁紙(待  | 受画面) 🔿 🗨   |
| な板<br>な板<br>な板<br>な板<br>(待受温祉<br>登紙(待受温祉<br>登紙(市へムヨ<br>なん<br>の<br>の<br>の<br>)<br>・<br>の<br>、<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の<br>の  | <ul> <li>♥■■■●</li> <li>■●</li> <li>■●</li></ul> |
| す。   |  |
| 3  |  |
| 壁紙 🗦   |  |
| ی میں<br>بیجریہ (یا ہے)<br>پیجریہ (یا ہے)<br>پیجری | ♥ ■ ● 116<br>♥ マネー<br>D5<br>(お)  |
| ・コンテ<br>どを壁約   | ンツマネージャー」を選ぶと、ご自分で撮影した静止画な<br>低に設定できます。  |
| 4  |  |
| ●● で画修   | 象を選択 ⋺ ●   |
|  | 약 iii 61 155   |

🏁 壁紙が設定されます。

## 🛐 他の画面から待受画面に戻る

ホーム画面では、 **し** を押します。アプリケーションが起動し ていたときは、アプリケーションが終了して起動前の画面に戻り ますので、 **し** をくり返し押します。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

# 🚹 2D/3D表示を切り替える

待受画面で MENU 🔶 2D/3D切替 🔿 🖲

# ホーム画面のしくみ

ホーム画面は、5つのシートに分かれています。それぞれのホーム画 面をカスタマイズして、アプリケーションのショートカットやウィ ジェット、フォルダを表示させることができます。

#### ホーム画面を表示する

# 1

待受画面で 🚹 / 🎴



🏁 ホーム画面が表示されます。

- ・ディスプレイ下の をタップしても、ホーム画面が表示されます。
- ・オープンポジションからビューアポジションにすると、自動的に
   ホーム画面が表示されます。

👸 他の画面からホーム画面に戻るには

を押します。アプリケーションが起動していたときは、終 了せずにホーム画面に戻ります。

#### 🚹 2D/3D表示を切り替える

ホーム画面で MENU 🔿 [2D/3D切替] 🔿 🗨

画

副



#### ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面で 🖾 / 🞯 を押すと、ホーム画面シートを切り替えるこ とができます。

・他のホーム画面シートを表示しているときに 👚 を押すと、最初のホーム画面に戻ります。



アイコンがない場所を左右にフリックしても切り替えることができます。

#### ホーム画面シート一覧を利用する

ホーム画面のシートを一覧表示し、シートを切り替えたり、追加/ 削除したりすることができます。

# 1

ホーム画面で 🞯 (長押し)



🏁 ホーム画面シート一覧が表示されます。

・ビューアポジションでは、□□□ をタップするとホーム画面シートー覧が表示されます。

# 2

利用するシートを選択 ラ 💽

|      | 246.6 |       |
|------|-------|-------|
| **** | 2222  |       |
|      | -     | +     |
|      |       | 20.50 |
|      |       |       |
|      |       |       |
|      |       |       |

🏁 シートが切り替わります。

#### 💽 ホーム画面シート一覧での操作

シートを追加する

ホーム画面シートー覧で 追加 ⋺ ●

#### シートを削除する

ホーム画面シートー覧でシートを選択 → MENU → シートを 削除 → ● → はい → ●

ホーム画面シート一覧を閉じる

ホーム画面シート一覧で 🕤

# ステータスバーについて

画面上部には、新着メールなどをお知らせする通知アイコンや、本 機の状態を示すステータスアイコンが表示されます。



#### おもな通知アイコン

ステータスバーの左から表示されるアイコンには、次のようなもの があります。



| アイコン         | 意味              |
|--------------|-----------------|
| ×            | 不在着信あり          |
| <u>••</u>    | 簡易留守録伝言あり       |
| 2            | 新着SMSあり/S!メールあり |
| $\checkmark$ | 新着インターネットメールあり  |
| Μ            | 未読メールあり (Gmail) |
| G            | アラーム終了          |

# おもなステータスアイコン

ステータスバーの右から表示されるアイコンには、次のようなもの があります。



| アイコン     | 意味                                    |
|----------|---------------------------------------|
|          | 電池レベル                                 |
| a000     |                                       |
| äol      | ····································· |
| Top      | 電波OFFモード設定中                           |
| 800      | 国際ローミング中                              |
| 3G<br>유상 | データ通信中 (3G)                           |
| G<br>₩   | データ通信中 (GSM)                          |
| Ċ        | アラーム設定中                               |
| Ŷ        | マナーモード(通常マナー)設定中                      |
| â        | マナーモード(ドライブマナー)設定中                    |
| K)83     | マナーモード(サイレントマナー)設定中                   |
| ନ୍ତି     | Wi-Fiネットワーク接続中                        |
| \$       | Bluetooth®利用可能                        |
| ¢\$      | Bluetooth®接続中                         |
| 00       | 簡易留守録設定中(簡易留守録に伝言がある<br>ときは 国 表示)     |

・Googleアカウントでログインすると、色が変わるものもありま す。

# 通知パネルを利用する

通知パネルでは、通知やステータスの詳細を確認したり、各種設定 を変更したりすることができます。

通知パネルを開く

# 1

待受画面で 🔒



🏁 通知パネルが表示されます。

・通知パネルを閉じるときは、 💁 を押します。

通知パネル利用時の操作(待受画面以外)

タッチパネルを利用した操作

ステータスバーをタップ

・ステータスバーが表示されている画面で利用できます。

メニューを利用した操作

MENU 🔿 その他 ラ 💿 ラ 通知 ラ 🗨

・ホーム画面やランチャー画面など一部の画面で利用できます。

画

副

# 通知パネルの見かたとアイコンのはたらき

|    | 2011年6月1日(お)                      | 🕎 atl 🚍 15.05                            |     |
|----|-----------------------------------|--|-----|
| 1  | T 0 🤅                             | ) (i) (i) (i) (i) (i) (i) (i) (i) (i) (i | - 7 |
| 2  | SoftBank                          | 15:05                                    | 8   |
| 3  | 1840 (D                           | 過知を消去                                    | _   |
| 4  | ※ 090392XXXX6<br>不在着信がありました<br>状態 | 15:05                                    | 10  |
|    |                                   |  |     |
|    |                                   |  | 11  |
| 5  | S. E. E                           | j 💷 🗐                                    | 12  |
| 6  | And a second second second        |  | 5   |
| U. |                                   |  | 15  |
|    |                                   |  | 14  |

- 1 Wi-FiのON/OFFを切り替え
- 2 Bluetooth®機能のON/OFFを切り替え
- 3 着信などの詳細を表示(通知を消去)を選び●を押すと、 すべての通知を消去可能)
- 4 本機の状態を表示
- 5 マナーモード設定画面を表示
- 6 ベールビューのON/OFFを切り替え
- 7 画面の明るさを設定
- 8 アカウント同期のON/OFFを切り替え
- 9 現在時刻を表示(選択して●を押すと、日付と時刻設定画面 を表示)
- 10 GPS機能のON/OFFを切り替え
- 11 画面の自動回転の有効/無効を切り替え
- 12 起動中のアプリケーション一覧を表示
- 13 microSDの設定画面を表示
- 14 通知パネルを終了 (タップ)

# ホーム画面をアレンジする

ホーム画面の壁紙を設定したり、ショートカットやウィジェット、 フォルダを追加したりしてアプリケーションやデータに簡単にアク セスすることができます。 ホーム画面はシートごとにアレンジできます。アレンジしたいシー トを表示させ、操作してください。

# 壁紙を設定する

# 1

2

ホーム画面で MENU ラ 壁紙 ラ 🖲





・ 壁紙(両方) を選ぶと、待受画面にも同じ壁紙が設定できます。

# 3



・「ギャラリー」や「コンテンツマネージャー」を選ぶと、ご自分で撮 影した静止画などを壁紙に設定できます。 4

画像を選択 ラ 🔳



🏁 壁紙が設定されます。

- ・ライブ壁紙のときは、このあと (壁紙に設定) を選び、 を押します。
- ・設定する壁紙によっては、他の設定が行えるものもあります。画の指示に従って操作してください。



アプリケーションのショートカットを追加する操作を例に説明しま す。





- 🏁 アプリケーションの一覧が表示されます。
- ・ 💵 または左右フリックでページが切り替わります。



其 ブックマーク

アプリケーションを選択 ラ 💽

| アプリケーシ       | ョンを選択             |                |
|--------------|-------------------|----------------|
| 基本機能1        |                   | 1              |
| 2×7          | <b>()</b><br>第25년 | -975           |
| ニュースと天<br>英  | mas .             | 12 - 200       |
| <u>र</u> ूज् | コンテンツマ<br>ネージャー   | You<br>YouTube |
| ワンセグ         | Gmail             | X              |
|              |                   |                |

# 💽 ショートカットの編集操作

#### ショートカットを移動する

ホーム画面でショートカットを選択 🗲 🔍 (長押し) 🗲 選択項目を移動 🗲 🔍 🕞 配置変更 🗲 💭 🗲 で配 置場所に移動 🗲 🔍

他シートに移動)を選ぶと、他のシートに移動することもできます。

ショートカットを削除する

ホーム画面でショートカットを選択 🗲 🖲 (長押し) 🗲 (選択項目を削除) 🗲 🗨 🗲 (はい) 🗲 🗨

ウィジェットを追加する



ホーム画面で 🕒 (長押し)



🏁 ホーム設定画面が表示されます。

# 2

(ウィジェットを追加) ラ 🗨



3

ウィジェットを選択 ⋺ ●

🏁 ウィジェットが追加されます。

# ・ ウィジェットの編集操作 ウィジェットを移動する ホーム画面でウィジェットを選択 う ● (長押し) う 選 採項目を移動 ○ ● ○ 配置変更 ○ ● ○ ● で配置 場所に移動 ○ ● ・ (曲ミートに移動することもでき

・他シートに移動 を選ぶと、他のシートに移動することもできます。

ウィジェットを削除する

ホーム画面でウィジェットを選択 🗲 🔍 (長押し) 🗲 選 択項目を削除 🗲 🗨 🗲 はい 🗲 🗨

#### フォルダを追加する

#### 1

ホーム画面で 🕒 (長押し)



🏁 ホーム設定画面が表示されます。

# 2



3

[新しいフォルダ] ラ ●



🏁 フォルダが追加されます。

65





変更したホーム画面によっては、待受画面が表示されなくなるこ とがあります。

# ランチャー画面のしくみ

ランチャー画面は、アプリケーションを利用するための画面です。 ランチャー画面は、8つのページに分かれています。ページを追加す ることもできます。

ランチャー画面を表示する

#### 1

待受画面で ●



- 🏁 ランチャー画面が表示されます。
- ・ホーム画面からランチャー画面を表示するには、 III を選び を 押すか、 III をタップします。





| 1 アプリケーションを起動        |
|----------------------|
| 2 待受画面/ホーム画面を表示      |
| 3 起動中のアプリケーションの一覧を表示 |
| 4 ≥ / @ でページを切り替え    |

#### ランチャー画面ページを切り替える

ランチャー画面で、 図 / ◎ を押すとランチャー画面ページを切り 替えることができます。



・ランチャー画面を左右にフリックしても切り替えることができます。

ランチャー画面ページ一覧を利用する

ランチャー画面のページを一覧表示して、ページを切り替えたり、 追加/削除したりすることができます。

#### 1

ランチャー画面で 🞯 (長押し)



🏁 ランチャー画面ページ一覧が表示されます。

・ビューアポジションでは、□□□ をタップするとランチャー画面
 ページー覧が表示されます。

#### 2

利用するページを選択 ⋺ 💽

|             |  | የ전 all 🕮 15:05 |
|-------------|--|----------------|
|             |  |                |
| 8750-32)127 |  |                |
|             | 2 2 5<br>2 2 5<br>2 2 5<br>2 2 5<br>2 1<br>2 1<br>2 1<br>2 1<br>2 1<br>2 1<br>2 1<br>2 1<br>2 1<br>2 1 | + ***          |
|             |  |                |

🏁 ページが切り替わります。

# 68

# ▶ ランチャー画面ページー覧での操作

#### ページを追加する

ランチャー画面ページー覧で 追加 ラ ●

#### ページを削除する

ランチャー画面ページー覧でページを選択 

 MENU
 アを削除
 ●
 (はい)
 (はい)</li

・ページにアプリケーションがあるときは、削除できません。

ランチャー画面ページー覧を閉じる

ランチャー画面ページー覧で 🕤

# ランチャー画面をアレンジする

アイコンを並べ替える

# 1

ランチャー画面で MENU ⋺ 並べ替え ラ 🗨



# 2

並べ替え方法を選択 ⋺ 💽 ラ 並びを決定 ラ 🗨

| 8.00M            |                      | 🧖 atl 📟 15:05<br>1/6                 |
|------------------|----------------------|--------------------------------------|
| 2200<br>白来 · 動画  | <b>₽</b><br>8≠₩#     | 来O天<br>《77日<br>来天 gateway            |
| 202467-<br>L     | 8<br>88#             | 間る時計例<br>Photoマネー                    |
| (使い方ガイド          | 「Q<br>株元ディク<br>ショナリー | 8317                                 |
| <b>3</b><br>87 W | 東淡変内                 | 2014<br>2014<br>2014<br>2014<br>2014 |
| -                |                      |                                      |
|                  |                      |                                      |

🏁 アイコンが並べ替えられます。

# アイコンを移動する

# 1

ランチャー画面でアイコンを選択 ラ ● (長押し) ラ 🖬置変 更 ラ ●



2





🏁 アイコンが移動します。

他ページに移動 を選ぶと、他のページに移動することもできます。

ページ名を変更する 1 ランチャー画面で MENU ◆ ページ設定 ◆ ● 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 」

# 2



# 3

ページ名を編集 ラ 💽 ラ 💽



🏁 ページ名が変更されます。

回回



#### • 元の表示に戻す

| リスト表示中に | MENU | Ð | 表示切替 | € | ullet | € | 「グリッド表 |
|---------|------|---|------|---|-------|---|--------|
| 示 🔿 💿   |      |   |      |   |       |   |        |
# サブディスプレイを利用する

クローズポジションのまま、電波レベルや電池レベル、時計をはじめ、本機の状態を確認することができます(オープンポジションでは表示されません)。

おもなサブディスプレイ表示の種類と確認 できる内容

| 表示                   | 内容   |
|----------------------|--|
| ≝ 15:05              | 通常の状態です。電波レベル、電池レベル、<br>時計が確認できます。                       |
| ≝≌ 15:05             | マナーモードや簡易留守録が設定されると、<br>マークが表示されます。                      |
| <b>€</b> विस्ता ३=२७ | 電話着信中には、相手の電話番号や名前が表<br>示されます。不在着信があったときも同様に<br>お知らせします。 |
| ⊠S!メール受              | メールを受信すると、相手のメールアドレス<br>や名前と共にお知らせします。                   |

🚹 サブディスプレイ利用時の操作

サブディスプレイを消灯/点灯する

クローズポジションで 40

· **└**の を押すたびに、消灯⇔点灯が切り替わります。

サブディスプレイ表示を切り替える

クローズポジションで 🛑

・ — を押すたびに、表示内容が切り替わります。

着信時に相手の情報を表示しないようにする

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 画面設定 →
 サブディスプレイ設定 → ● → 着信相手表示

ଚ 💽 ( 🜌 表示)

・着信相手表示 を選び ● を押すたびに、ON ( ✓ ) / OFF
 ( ✓ ) が切り替わります。

#### 時計の表示内容を変更する



回回

# 電話/電話帳

| 電話をかける/受ける       | 74 |
|------------------|----|
| 電話帳/通話履歴から電話をかける | 76 |
| オプションサービス        |    |
| 電話帳を利用する         | 83 |
| 電話帳をインポートする      |    |
| 電話帳をバックアップする     | 87 |



| 電話を受ける  |
|---|
| 1   |
| 電話がかかってきたら、  っ /  |
| ○ 代   |
| 🏁 通話ができます。  |
| 2   |
|   |
| 090-392X-0006<br>高田(小平)<br>00:09                            |
| 🏁 電話が切れます。  |
| ◎ 電話帳に登録していない相手との通話後に<br>は                                  |
| 電話帳登録の確認画面が表示されます。 [電話帳に登録] を選び ● を押したあと、画面の指示に従って操作してください。 |
|   |
|   |
|   |
|   |
|   |



ありません。

1 相手の電話番号/名前

5 メモ帳を表示(長押し) 6 スピーカーホンを利用

こちらの声をミュート(消音)
 電話帳を検索(長押し)

2 相手の写真
 3 通話時間
 4 音声メモを録音

電話/電話帳

#### 緊急通報位置通知について 1

ソフトバンク携帯電話(3G)から緊急通報を行うと、お客様が 発信した際の位置情報を緊急通報受理機関(警察など)へ通知し ます。このシステムを「緊急通報位置通知」といい、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。 ・お申し込み料金、通信料は一切かかりません。

- ・お客様の発信場所や電波の受信状況によっては、正確な位置が 通知されないことがあります。必ず口頭で、緊急通報受理機関 へお客様の発信場所や目的をお伝えください。
- ・「184」を付けて発信するなど、発信者番号を非通知にして緊 急通報を行ったときは、位置情報は通知されません。ただし、 人命などに差し迫った危険があると判断したときは、緊急通報 受理機関がお客様の位置情報を取得することがあります。 ・国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されま せん。
- ・電源を入れたときに、電波OFFモードとUSIMカードロックを設 定していると、緊急通報できません。 🕛 を長押しして、電 波OFFモードを解除したあと、本機を再起動してください。

#### 電話帳/通話履歴から電話をかける

電話帳で電話をかける

| - |  |
|---|--|

待受画面で ・



- 🏁 電話帳画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。









🏁 発信されます。

# 通話履歴で電話をかける $\bullet$ J 着信履歴/発信履歴を削除する

着信履歴/発信履歴から番号を付加して発信する

履歴詳細画面で MENU 🔿 発信 🔿 🖲 🔿 (特番付加 🔿 🖲 ラ 🐽 で付加する番号を選択 ラ 💽 ラ 🕥

#### 1

待受画面で 🗕



🏁 着信履歴一覧画面が表示されます。

・このあと 🐵 / 🖻 を押すと、着信履歴一覧画面/発信履歴一覧画 面/電話画面が切り替わります。

#### 2

発信する相手を選択 ⋺ 💽



🏁 履歴詳細画面が表示されます。

#### 3

発信 ラ 🕒



🏁 発信されます。

#### 履歴利用時の操作

着信履歴/発信履歴をすべて削除する

履歴一覧画面で MENU 🔿 全件削除 ラ 🖲 ラ OK ⋺

履歴詳細画面で MENU 🔿 削除 🔿 🖲 🔿 OK 🔿 🖲

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

.

#### オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

| サービス名                       | 説明                   |
|-----------------------------|----------------------|
| 転送電話サー                      | 圏外時や電話に出られないとき、あらかじめ |
| ビス                          | 指定した電話番号へ転送します。      |
| 留守番電話サー                     | 圏外時や電話に出られないとき、留守番電話 |
| ビス                          | センターで伝言をお預かりします。     |
| 割込通話サービ                     | 通話中にかかってきた電話を受けたり、他の |
| ス <sup>1</sup>              | 相手へ電話をかけたりすることができます。 |
| グループ通話<br>サービス <sup>1</sup> | 複数の相手と同時に通話できます。     |
| 発信者番号通知                     | お客様の電話番号を相手に通知したり、通知 |
| サービス                        | しないようにしたりすることができます。  |
| 発着信規制サー<br>ビス               | 電話発着信を状況に合わせて制限できます。 |

1 別途お申し込みが必要です。

| ┃ 転送電話サービスを利用する  |
|--|
| 1  |
| <br>待受画面で MENU ラ 端末設定 ラ 🖲 ラ 通話設定 ラ 🖲   |
| <br>空ロフィール         プロフィール           このでのシャールクドレスを確認         ジンピンクドレスを確認           ジンピンクシャール         ジンピンクドレスを確認           ジンピンクシャール         ジンピンクシャール           ジンピンクシャール         ジンピンクシャール           ジンピンクシャール         ジンピンクシャール           ジンピンクシャール         ジェール           ジンピンクシャール         ジェール           ジンパンクシャール         ジェール           ジング・ビート         ジェール           ジング・ビート         ジェール           ジング・ビート         ジェール           ジング・ビート         ジェール           ジンジンド設定         ジェール           ジンジンド設定         ジェール           ジンジンド設定         ジェール           ジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジンジン   |
| <br>🏁 通話設定画面が表示されます。   |
| <br>2  |
| <br>留守番·転送電話 → ●   |
| <br>第二番目からであった       第二番目からであった       第二番目からであった       第二番目からの目かられらだ       第二番目からの目かられらだ       第二番目からの目かられらだ       第二番目からの目かられらた       第二番目からの目かられらた       第二番目からの目かられらた       第二番目の目的を設定します       第二番目の目的を設定します       第二番目の目的を設定します       第二番目の目的を設定します       第二番目の目的を設定します       第二番目の目的を設定します       第二番目の目的を設定します       第二番目の目的を設定       第二番目の目的を設定       第二番目の目的を認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目のを認定       第二番目の目ののを認定 <t< th=""></t<> |
| 留守番・転送電話画面が表示されます。   |
|  |
| <ul> <li>(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)</li></ul>   |
| 🏁 転送電話画面が表示されます。   |
| 4  |
| 「呼出なし / 「呼出あり ラ ● ラ 電話番号を入力  |
| ・<br>呼出あり<br>を選んだときは、このあと<br>呼出時間<br>を選び<br>● を押   |
| して、呼び出し時間を設定します。   |



SoftBank 007SH

電話/電話帳



ダループ通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

#### 1





#### 2

別の相手の電話番号を入力 ラ 🔼

#### 3

相手が応答したら MENU <> その他 <> ● <> グループ通話)> ●

🏁 グループ通話が開始されます。



🏁 発着信制限画面が表示されます。

```
3
                                     + 発着信規制サービス関連操作
発信規制 🖊 着信規制 ラ 💽 ラ 規制方法を選択 ⋺ 죅
                                      発信規制をすべて解除する
     🥺 atl 💷 15:05
                                      発着信制限画面で 発信規制 🔿 💿 🔿 全発信規制停止
      国際発信全規制
                                      ଚ ● ଚ 交換機用暗証番号を入力 ଚ⊃ 💽 ●
国際発信規制
全発信規制停止
8回規制を全て停止でき
                                      着信規制をすべて解除する
                                      発着信制限画面で 着信規制 🔿 💿 🔿 全着信規制停止]

    ◆ ○ 交換機用暗証番号を入力 → ○K → ●

・「全発信規制」は緊急通報を除くすべての発信、「国際発信全規
制」は滞在国以外への国際電話の発信、「国際発信規制」は滞在
                                      発信先を電話帳に登録している相手だけに制限する
国と日本以外への国際電話の発信を規制します。
・「全着信規制」はすべての着信、「国際着信規制」は日本以外で
                                      発着信制限画面で 発信先限定 🔿 💿 庌 操作用暗証番号を
の着信を規制します。
                                      入力 ラ 💽 ラ 🗨 🖨 ( 🗹 表
・SMSの発着信も規制されます。
                                      示)
4
                                      発信先をあらかじめ指定した電話番号だけに制限す
交換機用暗証番号 (発着信規制用暗証番号)を入力 🔿 🔿
                                      ລ
\bullet
                                      発着信制限画面で 発信先限定 ラ ● ラ 操作用暗証番号
🏁 発着信規制サービスが設定されます。
                                      を入力 🔿 OK 🔿 🖲 🔿 (電話番号指定) 🔿 🗨 🔿 ON
                                      /OFF設定 → ● ( ✓ 表示) → 発信許可リスト →
                                      ● ⇒ <未登録> ⇒ ● ⇒ 電話番号を入力 ⇒ OK
                                      \bigcirc
                                      電話帳未登録の相手からの着信を拒否する
                                      発着信制限画面で 着信拒否 ラ 🗨 ラ 電話帳未登録番号
                                      ラ 🖲 ( 🗹 表示)
                                      指定した電話番号からの着信を拒否する
                                      発着信制限画面で 着信拒否 ラ 🗨 ラ 電話番号指定 ⋺
                                      リスト 🔿 🖲 🔿 <未登録> 🔿 🖲 ラ 電話番号を入力
                                      非通知/公衆電話/通知不可の着信を拒否する
                                      発着信制限画面で「着信拒否] ⋺ 🕒 ⋺ 「非通知着信」/ 🖸
                                     衆電話 / 通知不可 ラ 🖲 ( 🗹 表示)
                                     ? こんなときは
                                     Q. 発着信が規制されない
                                     A. 転送電話サービスや留守番電話サービスを利用していません
                                       か。このときは、「全発信規制」や「全着信規制」を設定し
                                       ても、規制されないことがあります。
```

# 電話帳を利用する

電話帳に連絡先(相手の名前や電話番号、メールアドレスなど)を 登録できます。

新しい連絡先を登録する

#### 1

待受画面で •



- 🏁 電話帳画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



🖾 🔿 新規登録 ラ 🗨



- 🏁 連絡先新規登録画面が表示されます。
- ・アカウント選択画面が表示されたときは、登録するアカウントを 選び● を押してください。

#### 3

登録する項目を選択 ラ 💽 ラ 内容を入力



・内容入力後に 💽 で入力欄を選び ● を押すと、他の項目が入力できます。

4



🏁 連絡先が登録されます。

83

#### 84

#### 連絡先登録時の操作

#### 写真を登録する

連絡先新規登録画面で、上部の画像枠(左が顔写真、右が全身写 真)を選択 <br/>
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●
●

#### グループを設定する

連絡先新規登録画面で、
 グループ設定
 の ⊕ を選択 
 ⑦ (設定なし)
 ⑦ ● 
 ⑦ グループを選択 
 ⑦ ●
 ( 図 表示)
 ⑦ 回

・グループを登録していないときは、 (はい) を選び ● を押す と、グループの新規登録画面が表示されます。グループ名を入 力し 図 を押してください。

#### その他の登録項目を表示する

連絡先新規登録画面で、 その他 の 🕤 を選択 🔿 ●

・誕生日や住所の登録、着信音の設定などを行うことができま す。

#### 電話番号などの種別を登録する

連絡先新規登録画面で、 😡 などを選択 🗲 🗨 🔁 種別を選 択 🗲 ●

#### 電話番号などを複数件登録する

連絡先新規登録画面で、追加する項目の 🔂 を選択 ラ 💽 ᅙ 電話番号などを入力

入力した電話番号などを削除する

連絡先新規登録画面で、削除する項目の 🕄 を選択 ラ ●

#### サーバー上の連絡先との同期について

次の操作を行うと、サーバーに保存されたGoogleの連絡先など と本機の電話帳を同期できます。Googleアカウント以外と同期 するときでも、あらかじめ、Googleアカウントでログインして おいてください。 待受画面で MENU ◆ 端末設定 ◆ ● ◆ アカウントと同 期 ◆ ● ◆ アカウントを選択 ◆ ● ◆ 連絡先を同期

ラ 💽 ( 🗹 表示)

・Exchangeサーバーと同期するとき、グループが設定されてい る電話帳は、同期の対象となりませんのでご注意ください。

#### 🚹 大切なデータを失わないために

電話帳に登録したデータは、電池パックを長い間外していたり、 電池残量のない状態で放置したりすると、消失または変化してし まうことがあります。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、控えをとっておかれることをおすす 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。

#### 連絡先を確認する







🏁 電話帳画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 2

#### • で読みの行を選択 ラ 相手を選択 ラ ●



🏁 電話帳詳細画面が表示されます。

電話帳画面で 図 を押すと、メニュー画面が表示されます。メ ニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示される項目 や項目の大きさが変化します。

・すべての項目を表示するときは、このあと 🖾 を押します。

#### 電話帳利用時の操作



| 連綱   | 各先を編集する   |
|--|---|
| 1  |   |
| 待受画面   | で •   |
| Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Constr<br>Co | V0 - of 400 1500         V0 - of 400 1500 |
| 🕺 電話   | 帳画面が表示されます。   |
| ・確認画<br>さい。  | 面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ  |
| 2  |   |
| ●● で読  | みの行を選択 ラ 相手を選択 ラ 重  |
| 🌠 電話   | 帳詳細画面が表示されます。   |
| 2  |   |
|  |   |
| MEND   | ○ 補冊集 ↓ ↓   |
| 🏁 連絡   | 先編集画面が表示されます。   |
| 4  |   |
| 各項目を   | 編集 ラ 🖻 ラ はい ラ 🗨   |
| 🕺 連絡   | 先の変更が完了します。   |

85

電話/電話帳

SoftBank 007SH



#### 4

| 読み込むファイルを選択 ● ● ● ○ (追加登録開始) / Ø (上書登録開始)   |  |
|---|--|
| マロマン     中回 100       マロマン     中回 100       マロマン     中回 100       マロマン     ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | SDカードに電話<br>・相手機器によ<br>しく読み込め  |
| <ul> <li>★E様</li> <li>② を押すと、本機の電話帳は削除されますのでご注意ください。</li> <li>(はい)を選び ● を押すと、続行されます。</li> </ul>                 | 1<br>待受画面で №<br>量  |
| 5   | 画面設定  画面設え、スティント切除、  1. サブマスフレイ設定など  USP接続  USP接続  |
| ほい ラ 💿 🗲 はい ラ 💿   | 位置情報とセキュリテ・<br>第日本、第3つッ第年、USMカー<br>コッカ、認定構成とレージロファ<br>アブリケーションを表示<br>アブリケーションを表示   |
| <ul> <li>読み込みが開始されます。</li> <li>確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ</li> </ul>   | <ul> <li>         アカウントと同期<br/>ののようにも同期<br/>ののようにもの。アカウン<br/>ののようにもの。アカウン<br/>ののようにもの。アカウン<br/>ののようにもの。             ののまた。      </li> <li>             ののように、アカウントになった。             ののように、             ののは、             ののは、</li></ul> |
| 6   | 2  |
|   | (microSD/ヾック   |
| 🏁 読み込みが完了します。   | (Words) 신유수 (영화)<br>(Words)<br>승규가 양물<br>1.8458<br>(양군 전달)<br>1.8458   |
| ! インポート時のご注意  | <u>microSD/セックアップ</u><br>まなワテータを成分、memのなからデータ<br>読み込ます<br><u>microSDのマウント解除</u><br>販売のなを全に取り好たのマウント  |
| 本体メモリの空き容量が少なくなっているときは、インポートで<br>きません。また、電池残量が不足しているときは、操作が中止さ<br>れます。電池残量が十分あるときに操作することをおすすめしま<br>オ            | nicro50内データを消去<br>stat0の/05ボーク(88, 18842)<br>1<br>2<br>2<br>2<br>2<br>2<br>48<br>2<br>2<br>48<br>2<br>2<br>48  |
| <b>7</b> 0  | 🏁 microSD场   |
|   | 3  |
|   | 保存 ラ 🖲   |
|   | 1990年1997年1997年1997年1997年1997年1997年1997年   |
|   |  |
|   |  |

# 電話帳をバックアップする

ドに電話帳をバックアップする

話帳をバックアップ(保存)することができます。

よっては、本機でバックアップした電話帳データを正 めないことがあります。





クアップ ラ 💽



保存・読み込み画面が表示されます。





# メール / ブラウザ

| メールの種類について             | 90   |
|------------------------|------|
| S!メール/SMSを送信する         | . 90 |
| S!メールでデコレメールを送信する      | . 92 |
| S!メール/SMSを受信/返信する      | 93   |
| S!メール/SMSを管理する         | . 96 |
| S!メール/SMS作成時の操作        | 100  |
| S!メール/SMS設定            | 102  |
| Gmail (メール)を作成/送信する    | 105  |
| 受信したGmail(メール)を確認する    | 106  |
| 保存されているGmail(メール)を管理する | 107  |
| インターネットメールに関する設定       | 111  |
| インターネットメールを作成/送信する     | 112  |
| 受信したインターネットメールを確認する    | 112  |
|                        | 113  |
| <br>インターネットを利用する       | 114  |

#### メールの種類について

#### SMS

携帯電話との間で、電話番号を宛先として短いメッセージの送受信 ができます。

#### S!メール

ソフトバンク携帯電話(S!メール対応機器)のほか、他社の携帯電話、パソコンなどのEメール対応機器とも送受信できるメールです。 SMSより長いメッセージ、画像や動画などを添付して送信することができます。

#### Gmail

GmailはGoogleのWebメールサービスです。Web上のGmailと、本機のGmailを自動で同期することができます。

インターネットメール

会社や自宅のパソコンなどで送受信しているインターネットメール (POP3/IMAP4)を、本機でも同じように送受信することができま す。

- ・インターネットメールを使用するには、メールアカウントを設定 する必要があります。
- ・本機でインターネットメールの送受信を行うと、本機とメール サーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容を 見ることができます。

#### S!メール/SMSを送信する

#### S!メールを送信する

電話帳に登録している相手に送信する方法を例に説明します。



待受画面で ☑



🏁 フォルダー覧画面が表示されます。



#### 5



#### SMSを送信する

送受信履歴を利用して送信する方法を例に説明します。







さまざまなデザインを利用して、メールを装飾することができます。

#### 1

待受画面で 🛛



🏁 フォルダー覧画面が表示されます。



| <b>「</b> テンプレートフォルダ】  | ● | ଚ 利用する | テンプレートを選択 |
|-----------------------|---|--------|-----------|
| $\ominus$             |   |        |           |
|                       |   |        |           |
| 15:05     テンプレートボックス  |   |        |           |
| ြ 白戸し誕生日おめでとう         |   |        |           |
| 🔚 父At_あ、すみません         |   |        |           |
| 📃 父ALありがとう            |   |        |           |
| ジAL おやすみなさい           |   |        |           |
| 📒 お父さん 川切バ            |   |        |           |
| ── 父Bt_HappyHalloween |   |        |           |
| 📒 🛠 At_MerryChristmas |   |        |           |
| 会路t_MerryChristmas    |   |        |           |
| 📒 父At_躍賀新年            |   |        |           |
| 公Bt_HappyNewYear      |   |        |           |
|                       |   |        |           |
|                       |   |        |           |



ullet



🏁 S!メール作成画面が表示されます。

宛先を指定 ᅌ 件名を入力 ᅙ ● ᅙ 本文入力欄を選択 ᅙ 本 文を入力 ラ ● ᅙ 🖾



4

- 🏁 デコレメールが送信されます。
- 専用アプリケーションでデコレメールを作 成する
- S!メール作成画面で 🞯 (長押し)
- ・アプリケーションが起動します。以降は、画面の指示に従って 操作してください。



SoftBank 007SH

#### 🖉 メール受信について

#### クローズポジションで受信すると

サブディスプレイでメール受信をお知らせします。本機をオー プンポジションにしたあと、インフォメーション内の 📑 を選 び ● を押すと、メール一覧画面 (受信ボックス) が表示されま す。

#### 未読メール通知について

受信ボックスに未読メールがあるときは、アプリケーションのア イコンに未読メールの件数が表示されます( ❶ など)。

#### メールの続きを受信する

メール詳細画面で MENU 🔿 [続きを受信] 🔿 ●

・ i を選び ● を押すと、受信するパートを選択できます。

#### 📙 メール受信に関するご注意

#### 受信方法について

お買い上げ時には、添付ファイルを含む全文が自動的に受信され るよう設定されています。お客様のご契約内容に応じて所定の料 金が発生いたしますので、ご注意ください。

#### 海外でのご利用について

海外では通信料が高額となる可能性がありますので、ご注意くだ さい。

#### ▲ 手動でメールを受信する

#### 1

待受画面で 凶







٢

| 観ボックス                   |
|-------------------------|
| 受信メール 😑                 |
| ≧フォルダ1                  |
| ニフォルダ2                  |
| <b>्रा</b> इ<र 🗾        |
| 信ボックス                   |
| 送信メール                   |
| 送信ボックス                  |
| 未送信フォルダ                 |
| シブレートボックス               |
| テンプレートフォルダ              |
| web account and account |

🏁 メールを受信します。



メールを返信する



サーバーメールを受信する

1

95



# S!メール/SMSを管理する

メールを見る

ここでは、受信メールを例に説明します。

待受画面で ⊠



🏁 フォルダー覧画面が表示されます。

受信ボックスのフォルダを選択 ⋺ ●

| <sup>(2)</sup> all (回 15:05<br>フォルダー覧<br>受信ポックス |
|---|
| ● 受信メール ●●●                                     |
| ≧フォルダ1  |
| ≧フォルダ2  |
| 📰 इ.~   |
| 送信ボックス  |
| 送信メール   |
| 未送信ボックス   |
| 未送信フォルダ   |
| テンプレートポックス                                      |
| テンプレートフォルダ                                      |
| S 新飛作成 🛛 S 新着受信                                 |

🏁 メールー覧画面が表示されます。

·●●を押すと、別のフォルダのメール一覧画面が表示できます。



メールを選択 ラ ●

| ◀ 愛信メール          |             | ►     |
|------------------|-------------|-------|
| 会 おつかれ!          |             |       |
| 同窓会の案内<br>福田ミキオ  | 6/1         | 12:30 |
| おはようござし<br>木村 苦也 | )ます。<br>6/1 | 9:00  |
| 一次の休み暇?<br>東山そら  | 501         | 10:00 |
|                  |             |       |
|                  |             |       |
|                  |             |       |

🏁 メール詳細画面が表示されます。

・ 
 ・ 
 / 
 ▶ を選び ● を押すと、前後のメール詳細画面が表示できます。

#### フォルダー覧画面について

フォルダー覧画面の見かたは、次のとおりです。

|           |                  | 👯 all 😅 15:05              |
|-----------|------------------|----------------------------|
|           | フォルダー覧           |                            |
| _         | 受信ボックス           |                            |
| 1         | 一受信メール           | -                          |
|           | <u>⊜</u> フォルダ1   |                            |
|           | ≧フォルダ2           |                            |
| 3         | <b>্রা</b> র্শনে | - 2                        |
|           | 送信ポックス           |                            |
| 4         | 送信メール            |                            |
|           | まざ様式のクフ          |                            |
| <b>FR</b> |                  |                            |
| 5         | 未送信フォルタ          |                            |
|           | テンプレートポックス       |                            |
| 6         |                  | 19                         |
| -         |                  |                            |
|           | ○ 新規作成<br>長用 ヘルプ | 100 日本<br>100 日本<br>100 日本 |

1 フォルダに分類していない受信メールを表示

- 2 分類した受信メールを表示
- 3 すべての受信メールを表示
- 4 送信済みのメールを表示
- 5 未送信のメールを表示
- 6 テンプレートを表示

# フォルダー覧画面での操作(受信ボックス)

フォルダを作成する

フォルダー覧画面で MENU → 受信フォルダ作成 / 送 信フォルダ作成 → ● → フォルダ名を入力 → ● → OK → ●

フォルダ名を変更する

フォルダー覧画面でフォルダを選択 今 ● (長押し) 今 フォルダ名編集 今 ● 今 フォルダ名を入力 今 ● 今 OK → ●

・ すべて フォルダの名前は変更できません。

#### フォルダの並び順を変更する

フォルダー覧画面でフォルダを選択 ● (長押し) ●
 (フォルダ並べ替え) ● ● 移動後の場所を選択 ● ●

· 受信メール フォルダ、「すべて」フォルダの並び順は変更できません。

#### フォルダを削除する

フォルダー覧画面でフォルダを選択 
→ (長押し) →

フォルダ削除 → ● → はい → ●

 「フォルダ1」、「フォルダ2」、ご自分で作成したフォルダが 削除できます。

#### メール一覧画面について

メール一覧画面の見かたと、おもなアイコンは次のとおりです。



#### 1 メールの件名

2 相手のメールアドレス(電話番号)や名前
 3 回 でメールを新規作成
 4 回 (長押し)で新着メールを受信
 5 送受信日時
 6 @ でフォルダー覧画面を表示
 7 圖 (長押し)でメールの動作を設定

アイコン 意味  $\searrow$ 未読メール 既読メール BMB SMS 送信済みメール Ŕ 返信済みメール Ŕ 転送済みメール  $\bowtie$ 添付ファイルあり 保護メール 

メッセージ続きあり

```
■ メールー覧画面での操作
                                         メール詳細画面について
 メールを検索する
                                        メール詳細画面の見かたは、次のとおりです。
 メール一覧画面で MENU 🔿 その他 🔿 🗨 🔿 検索 🔿
                                                - 😳 all 🖽 15:
                                         1
 ● ଚ 検索方法を選択 ⋺ ● ଚ 検索文字などを指定 ⋺
                                           ●期田ミキオ<090362XXXX1>
あつかれ!
※2011/06/01 15:05:55 (二)
                                         2
                                         3
                                             の志容してる?焼肉食べに
 検索対象欄を選択 ラ 💽 ラ 検索対象を選択 ラ 💽 ラ
                                         4

    ・検索方法によっては、操作が異なることがあります。

                                         5
 メールを削除する
                                         6
                                                      8
 メール―覧画面で MENU ラ 削除 ラ ● ラ 削除するメー
ルを選択 ラ 🖲 ( 🗹 表示) ラ 🖾 ラ ほい ラ 🖲
                                         1 相手のメールアドレス(電話番号)や名前
                                         2 メールの件名
                                         3 送受信日時
 メールを保護する
                                         4 メールの本文
 メールー覧画面でメールを選択 ラ 💽 (長押し) ラ 保護
                                         5 ☑ でメールを返信
 \bigcirc
                                         6 ☑ (長押し)でメールを全員へ返信
 ・保護を解除するときは、メールを選び ● を長押ししたあと、
                                         7 🐵 でメールを転送
  保護解除 を選び ● を押します。
                                         8 ◎ (長押し)でメールを削除
 メールを並べ替える
 メールー覧画面で MENU ラ その他 ラ 💽 ラ 並べ替え)
                                        アニメビュー表示について
 ଚ 💿 ラ 並べ替え方法を選択 ラ 💽
                                         メールの件名または本文に特定の絵文字があるとき、メール詳細
                                         画面の背景に絵文字に対応したアニメーションが表示されます。
差出人/宛先のアドレスを一覧表示する
 メール一覧画面でメールを選択 ラ 匣 (長押し) ラ 🏹
レス詳細表示 ラ 🖲
                                        メール詳細画面での操作
                                         メールを削除する
受信メールを未読にする
                                         メール詳細画面で 💿 (長押し) ラ はい ラ 🗨
 メールー覧画面でメールを選択 ラ 💽 (長押し) ラ 末開
封 ラ 🔳
                                         メールを保護する
受信メールを別のフォルダに移動する
                                         メール詳細画面で MENU 🔿 メール操作 🔿 🖲 🔿 保護
 メールー覧画面で MENU ラ 移動 ラ ● ラ 選択移動
                                         \bigcirc
 ଚ ● ラ 移動するメールを選択 ラ ● ( 🖌 表示)
                                         ・保護を解除するときは、「保護解除」を選び ● を押します。
 ଚ 🖂 ଚ 移動先のフォルダを選択 ଚ ● ଚ 💽 ラ ●
 ・ 全件移動を選び ● を押すと、フォルダ内のすべてのメール
                                         差出人/宛先のアドレスを一覧表示する
 を別のフォルダに移動できます。
                                         メール詳細画面で MENU ラ その他 ラ 🖲 ラ メール情報
                                         表示] 🔿 🖲 🔿 [アドレス詳細表示] 🔿 🖲
```

受信メールを差出人のアドレス (電話帳引用) で振り分ける設定を 例に説明します。

#### 1

待受画面で 🛛



🏁 フォルダー覧画面が表示されます。



振り分け先のフォルダを選択 ラ 💽 (長押し) ラ 振り分け登 録 ラ 🗨 ラ 『新規登録』 ラ 🗨

#### 型 all 10分以来# [新規登録]



差出人/宛先 ② ● ③ 電話帳引用 ③ ●

🏁 電話帳画面が表示されます。

## 4

直接入力

• で読みの行を選択 ⋺ 相手を選択 ⋺ ●

🏁 電話帳詳細画面が表示されます。

#### 5

メールアドレス (電話番号)を選択 ラ 💽

🏁 フォルダ振り分けが登録されます。

・以降、登録したアドレスから届いたメールは、登録したフォルダ に保存されます。 🚹 受信済みのメールを振り分ける

フォルダー覧画面で、フォルダを選択 🗲 🖲 (長押し) 🗲 再振り分け 🇲 🖲



# ファイルを添付する

# **1**

S!メール作成中に ☑ (長押し)

|                    | 🔯 atl 🕮 15:05 |
|--------------------|---------------|
| ■S!メール作成           | (全)168        |
| 植田 ミキオ             | 2             |
| お疲れ様               |               |
| 同窓会の企画の打ち合<br>ようか? | わせ. いつにし      |
|                    | + 1000        |

# 2

ファイルの種類を選択 ラ 💽 ラ 画面の指示に従って操作

- 🏁 ファイルが添付されます。
- ・画像添付時、ファイルサイズによっては、画像が自動的に縮小さ れます。

#### 絵文字/マイ絵文字を入力する

# 1

件名/本文入力中に 🛛



🏁 絵文字一覧画面が表示されます。

・ 図 をくり返し押すと、マイ絵文字(本文入力時のみ)や記号、顔 文字の一覧が切り替わります。



絵文字を選択 ⋺ 🖲





# 送信する日時を指定する 1 指定した日時にメールを送るよう予約できます。 1

・圏外から圏内に入ったときに、自動的に送信するよう予約することもできます。

#### 1

| メール            | 作成征                  | 後に                 | MENU     | € | 〔送信 | 予約] | € | • |
|----------------|----------------------|--------------------|----------|---|-----|-----|---|---|
|                | <mark>戦</mark><br>⊧成 | int 💷 15:<br>(全) 1 | 05<br>K8 |   |     |     |   |   |
| 植田 ミキオ         |                      | 2                  |          |   |     |     |   |   |
| お疲れ様           |                      |                    |          |   |     |     |   |   |
| 同窓会の企画<br>ようか? | 師打ち合わせ、              | 10100              |          |   |     |     |   |   |
| SMGIC REP.     | <b>Ф</b><br>768а-    | 877<br>1977        |          |   |     |     |   |   |
|                |                      | Θ                  |          |   |     |     |   |   |



日時指定 ラ 🖲



## 3

● で送信日を選択 ⇒ 設定 ⇒ ● ⇒ で時刻を選択 ⇒
 設定 ⇒ ● ⇒ はい ⇒ ●

- 🏁 送信予約が完了します。
- ・作成したメールは、未送信ボックスに保存されます。

プレビューを表示する

作成したS!メールがどのように表示されるか確認できます。



| L  | 優先度を設定する  |
|--|---|
| 1  |   |
| S!><br>ン                                 | < ール作成中に MENU ⋺ その他 ラ ● ラ 送信オプショ<br>ラ ● ラ 優先度 ラ ●   |
| - 51<br>毎日<br>お彼<br>返<br>記               | Ref de tax<br>Ref de tax<br>Ref ガジョン<br>Ref ガジョン<br>Ref ガジョン  |
| 2  |   |
| 優约                                       |   |
|  |   |
|  | 優先度が設定されます。   |
| l  | 返信先アドレスを設定する  |
| 1  |   |
| S!><br>ン                                 | <ール作成中に MENU 🔿 その他 ラ 💽 ラ 送信オプショ<br>⋺ 💽 ⋺ 返信先アドレス ⋺ 💿  |
| E Si | <ul> <li>一時の違いである。</li> <li>100</li> <li>1</li></ul> |
| 2  |   |
| Or                                       | /Off設定 ラ 💽 ラ On ラ 🖲   |
| 3  | 1   |
|  |   |
| 返伯                                       | 言先のメールアドレスを入力 ラ 💽 ラ 💽 🗩   |



# S!メール/SMS設定

S!メール/SMSに関する設定を行います。

#### 共通設定

設定できる項目は次のとおりです。

| 項目      | 詳細  |
|---------|---|
| 受信/表示設定 | メール着信時の動作や文字/画像の設定な<br>ど、メール受信/表示に関する設定が行えま<br>す。 |
| 送信/作成設定 | 配信確認や自動再送、送信先限定など、メー<br>ル送信/作成に関する設定が行えます。        |
| 初期表示画面  |   |

#### 1

待受画面で 🖻 ラ 🞯 (長押し)

ディビタート
 マス
 マ
 マス
 マス

🏁 メール設定画面が表示されます。



🏁 設定が反映されます。

・項目を選び ● を押すと、さらに設定項目が表示されるものもあります。

# メール/ブラウザ

#### S!メール設定

#### 設定できる項目は次のとおりです。

| 項目      | 詳細                                       |
|---------|--|
| 受信/表示設定 | 受信するメールを制限できます。                          |
| 送信/作成設定 | 署名や引用、画像サイズなど、S!メール送信<br>/作成に関する設定が行えます。 |

#### 1

#### 待受画面で 🖾 ラ 🞯 (長押し)

| 🥺 al 💷 150        |
|-------------------|
| フォルダー覧            |
| 受信ポックス            |
| ● 受信メール ●         |
| ≧フォルダ1            |
| ≧フォルダ2            |
| <b>ब्र</b> ाइ<र 🗾 |
| 送信ボックス            |
| 送信メール             |
| 未送信ポックス           |
| 未送信フォルダ           |
| テンプレートボックス        |
| テンプレートフォルダ        |
|                   |

🏁 メール設定画面が表示されます。



S!メール設定 ラ 亘 ラ 各項目を設定



#### 🏁 設定が反映されます。

・項目を選び ● を押すと、さらに設定項目が表示されるものもあ ります。

#### SMS設定

設定できる項目は次のとおりです。

| 項目      |  |
|---------|--|
| 文字コード設定 |  |

SMSの文字コードを設定できます。

詳細

## 1

待受画面で 🖾 ラ 🞯 (長押し)



🏁 メール設定画面が表示されます。

#### 2

[SMS設定] 🔿 💽 🔿 文字コード設定] ラ 💽 🔿 文字コード を選択 ラ ●



🏁 設定が反映されます。



# Gmail (メール)を作成/送信する

Googleのメールサービスを利用することができます。あらかじめ、 Googleアカウントでログインしておいてください。

#### 作成/送信する

#### 1

待受画面で ● ᅌ ランチャー画面 (基本機能1) で 🌺 (Gmail) ᅌ ●

| -           | P                          | 🤉 all 💷 15.05 |
|-------------|----------------------------|---------------|
| 基本機能1       |                            | 1/            |
| יאת<br>פאת  | 1213 MR                    | -<br>マーケット    |
| ニュースと天<br>英 | mate                       | ax · Mil      |
| 207         | -+<br>2-<br>2+<br>2+<br>2+ | YouTube       |
| ワンセグ        | Gmail                      | 19ar          |
| <u></u>     |                            |               |
| < 🛛 🗕       |                            |               |

- 🏁 受信トレイ画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



MENU 🔿 新規作成 ラ ●



🏁 メール作成画面が表示されます。



宛先/件名/本文を入力 ⋺ 国 ラ 💽





Gmail (メール) 作成時の操作

Cc/Bccを追加する

メール作成画面で MENU → Cc/Bccを追加 → の 先を指定

#### ファイルを添付する

メール作成画面で MENU → 添付 → ● → 添付するファ イルを選択

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

#### 下書きとして保存する

メール作成中に 📓 ラ 💽 ・下書きとして保存されます。

📙 Gmail (メール) 利用時のご注意

Gmail (メール) はパソコンからのメールとして扱われます。 パソコンからのメール受信を拒否する設定にしているときは、 Gmail (メール) が受信されません。

# 受信したGmail (メール)を確認する

Gmail (メール) では、送受信したメールが件名ごとにまとめて表示 されます (スレッド表示)。

新着Gmail (メール)を確認する

#### 1

新着メールを受信すると、着信音が鳴り、ステータスバーに ■ が表示



2

待受画面で 😱 ⋺ 新着メール通知を選択 ラ ●







新着メールを選択 ラ ●



🏁 新着Gmail (メール) が表示されます。

┃ Gmail (メール) を確認する 1

| 待受画面で ●<br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><br><th>M</th> | M |
|---|---|
|   |   |
| UTERE     UTERE       UTERE   |   |

🏁 受信トレイ画面が表示されます。



確認するスレッドを選択 ラ 💽



🏁 メール詳細画面が表示されます。

💽 Gmail (メール) 確認時の操作

メールを返信する

メール詳細画面で 💿 ラ ● ラ メールを作成 ラ 🔳 ラ ●

メールを転送する

メール詳細画面で ▲ ◆ ● ◆ ■ ◆ ■ ◆ メールを作 成 ◆ ■ ◆ ●
保存されているGmail (メール)を管 理する

### ラベルをつけて分類する

送受信したGmail (スレッド)を、ラベルで分類することができます。

## 1



🏁 受信トレイ画面が表示されます。

## 2

ラベルをつけるスレッドの 💟 をタップ

🏁 💿 が 🔽 に変わります。

・複数のスレッドを選択することもできます。

## 3

ラベル をタップ



4

ラベルをタップ ( 🗹 表示) ラ ा をタップ



🏁 ラベルが設定されます。

スレッドを非表示にする(アーカイブ)

送受信したGmail (スレッド)を、受信トレイで表示されないように できます。

・非表示のスレッドは、「すべてのメール」で確認できます。

## 1

待受画面で ● ランチャー画面 (基本機能1) で <sup>M</sup> (Gmail) ●



🏁 受信トレイ画面が表示されます。

## 2

非表示にするスレッドの 💟 をタップ

🏁 💿 が 🔽 に変わります。

・複数のスレッドを選択することもできます。

### 3

アーカイブをタップ







指定したスレッドの以降のメールを、受信トレイで表示されないよ うにすることができます。

・停止したスレッドは、「すべてのメール」で確認できます。

## 1

| 待受画面て   | • •            | ランチャー画面 | (基本機能1) | で | M |
|---------|----------------|---------|---------|---|---|
| (Gmail) | ●              |         |         |   |   |
| 赵本继桥1   | 18 atl 📼 15:05 |         |         |   |   |



🏁 受信トレイ画面が表示されます。

2

ミュートするスレッドの 💟 をタップ

## 🏁 💿 が 🔽 に変わります。

・複数のスレッドを選択することもできます。

## 3

## MENU 🔿 ミュート 🔿 🗨



🏁 スレッドが停止されます。

スレッドを削除する

## 1

```
待受画面で • 📀 ランチャー画面 (基本機能1) で 🅍
(Gmail) ラ •
```



🏁 受信トレイ画面が表示されます。



削除するスレッドの 💟 をタップ

🏁 💿 が 🗹 に変わります。

・複数のスレッドを選択することもできます。

## 3

削除 をタップ



🏁 スレッドが削除されます。



迷惑メールを報告する

## 1

待受画面で ● <br />
<br /



🏁 受信トレイ画面が表示されます。

## 2

報告するスレッドの 💟 をタップ

🏁 💿 が 🔽 に変わります。

・複数のスレッドを選択することもできます。

## 3

MENU 🔿 🗷惑メールを報告 🔿 🖲



🏁 迷惑メールとして報告されます。

| 受信トレイ以外のGmail(メール)を確認す<br>る   | Goog  |
|---|---|
| 送信済みのメールだけを確認したり、下書きやラベルごとのメー<br>ル、非表示や停止メールを含めたすべてのメールを確認したりする<br>ことができます。   | <mark>1</mark><br>待受画面で<br>(Gmail)  |
| <ul> <li>1</li> <li>おンチャー画面(基本機能1)で ▲</li> <li>(Gmail) ● ●</li> <li>○</li> <li>○</li></ul> | <ul> <li>デジー・</li> <li>デシー・</li> <li>画面の</li> </ul> |
| 2<br>受信トレイ → ●  | לילק 🏼  |
| <ul> <li>ラベル画面が表示されます。</li> <li>3</li> </ul>  |   |
| 確認するラベルを選択  ●       受信     1       受信     1   | (Gmail)   |
|   | <ul> <li>※ 受信ト</li> <li>2</li> <li>MENU ● 〔</li> <li>● 〔</li> <li>● ○ 〔</li> <li>※ アカウ</li> <li>・確認画面が<br/>さい。</li> </ul>   |
|   |   |

Googleアカウントを追加する



## インターネットメールに関する設定

## アカウントを設定する

ご利用のインターネットメールについて、ユーザー名(ユーザー ID)やパスワード、サーバー名などの情報をご確認ください。

## 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーション) で 🔮 (メール) ラ ●

|                         | 10               | 🤋 atl 💷 15:05                         |
|-------------------------|------------------|---------------------------------------|
| おすすめ・コミュ                | ニケーション           | 4/8                                   |
|                         | 274U             | 1000000000000000000000000000000000000 |
| <b>ご</b><br>ホーム初級       | -0-77"U          | 来O天<br>E22115<br>变天 gateway           |
| <b>Qik</b><br>Qik Video | Solution Twitter | 000<br>icim                           |
| mixi<br>mixiSH          | Facebook         | ₩<br>×-10                             |
| 📥 (                     | <b>E</b> 🥥       |                                       |
| -                       |                  |                                       |

🏁 アカウント登録画面が表示されます(初回起動時のみです)。



メールアドレス/パスワードを入力 ラ 次へ ラ 💽



・メールアドレスによっては、受信設定/送信設定を手動で入力する必要があります(手動セットアップを選び●を押しても、
 手動で入力できます)。



アカウント名/名前を入力 🔿 完了 ラ 🖲

- 🏁 インターネットメールの設定が完了します。
- ここで入力した名前が、宛先として送信メールに表示されます。

アカウントを追加する

## 1

待受画面で ● ᅌ ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーション) で 🔮 (メール) ᅌ ●



🏁 受信トレイ画面が表示されます。



MENU 🔶 アカウント 🔶 🖲

## 3

MENU 🔿 [アカウントを追加] 🔿 ●



## 4

画面の指示に従ってアカウントを追加 ⋺ 完了 ⋺ 💽

🏁 アカウントが追加されます。

インターネットメールを作成/送信す る

作成/送信する

1

待受画面で ● 😌 ランチャー画面(おすすめ・コミュニケーション)で 🔮 (メール) ラ ●



🏁 受信トレイ画面が表示されます。

 ・アカウントを複数登録しているときは、メールメイン画面が表示 されます。



受信したインターネットメールを確認 する

新着メールを確認する

## 1

新着メールを受信すると、着信音が鳴り、ステータスバーに 🎽 が表示





待受画面で 😱 ラ 新着インターネットメール通知を選択 ラ 🗨



🏁 受信トレイ画面が表示されます。



新着メール選択 ラ ●



🏁 メール詳細画面が表示されます。

🏁 メールが送信されます。

送信 下書き保存 破棄



インターネットメールを管理する

メールを未読に戻す

## 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーショ ン) で 🔮 (メール) ラ ●



🏁 受信トレイ画面が表示されます。

## 2

未読に戻すメールの 📓 をタップ

🏁 📓 が 🗹 に変わります。

・複数のメールを選択することもできます。

## 3

(未読にする)をタップ



🏁 メールが未読に変更されます。





🏁 受信トレイ画面が表示されます。



削除するメールの 📓 をタップ

🏁 🔳 が 🗹 に変わります。

・複数のメールを選択することもできます。

## 3

削除 をタップ



🏁 メールが削除されます。

## インターネットを利用する

ブラウザを利用して、インターネットから情報を入手できます。

ブラウザを利用する



待受画面で 🚳



🏁 ブラウザ画面が表示されます。

・画面スクロールは、 🚺 で行います。

👸 SMSやメールからブラウザを起動する

SMSやメール内のURLを選び ● を押すと、インターネット接続の確認画面が表示されます。 はい を選び ● を押すと、ブラウザが起動します。

🚹 インターネット接続時の操作

履歴を利用して接続する

ブラウザ画面で MENU <> その他 <> ● <> 閲覧履歴 ● > 履歴を選択 ●

よく利用するサイトを閲覧する

ブラウザ画面で MENU ⇒ その他 ⇒ ● ⇒ 閲覧履歴
 ● ⇒ ◎ / ◎ で よく使用 ⇒ サイトを選択 ⇒

URLを指定して接続する

ブラウザ画面でURL入力欄をタップ ラ URLを入力 ラ ●

#### 情報を検索して接続する

ブラウザ画面でURL入力欄をタップ ⇒ 検索する語句を入力
 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●



ブラウザを設定する

ブラウザに関するさまざまな設定を行うことができます。

#### 1

待受画面で 🚳







MENU 🗦 その他 ラ 🖲 ラ 設定 ラ 🕒 ラ 各項目を設定

| 昭 司 @<br>認定<br>ページコンテンツ設定                   | 15:05 |
|---|-------|
| 文字サイズ<br><sup>中</sup>                       | •     |
| デフォルトの解像度<br><sup>中</sup>                   | ۲     |
| テキストエンコード<br>SHIFT_IIS                      | ۲     |
| ポップアップをブロック                                 | ~     |
| 画像の読み込み<br>ウェブベージに画像を表示する                   | ~     |
| ページの自動調整<br>画面に合わせてウェブページの表示や<br>サイズを自動調整する | ~     |
| JavaScriptを有効にする                            | ~     |
|   |       |

## 🏁 設定が完了します。

👸 SSL/TLSについて

SSL (Secure Sockets Layer) とTLS (Transport Layer Security) とは、データを暗号化して送受信するためのプロトコ ル (通信規約) です。SSL/TLS接続時の画面では、データを暗 号化し、プライバシーにかかわる情報やクレジットカード番号、 企業秘密などを安全に送受信することができ、盗聴、改ざん、な りすましなどのネット上の危険から保護します。本機には、あら かじめ認証機関から発行されたサーバー証明書が登録されていま す。

## 🛨 ブラウザ利用時の操作

画像などを保存(ダウンロード)する

ブラウザ画面で、画像などを選択 ᅙ 🗨 (長押し) ᅙ 画 像を保存 ᅙ 🗨

保存(ダウンロード)した画像などを確認する

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (ツール1) で 🛃 (ダウ ンロード) ラ ● ラ 画像などを選択 ラ ●

## 📙 SSL/TLS利用に関するご注意

セキュリティで保護されている情報画面を表示する場合は、お客様は自己の判断と責任においてSSL/TLSを利用するものとしま す。お客様自身によるSSL/TLSの利用に際し、ソフトバンク、 シャープ株式会社および認証会社である日本ベリサイン株式会 社、サイバートラスト株式会社は、お客様に対しSSL/TLSの安 全性などに関して何ら保証を行うものではありません。

# カメラ

| 静止画/動画を撮影する      | 118 |
|------------------|-----|
| 3D画像を撮影する        | 121 |
| さまざまな方法で撮影する     | 122 |
| 人物の顔を登録して活用する    | 125 |
| バーコードを読み取る       | 126 |
| 名刺を電話帳に登録する      | 127 |
| 文字を読み取り辞書で調べる    | 129 |
| 文字を読み取る          | 130 |
| お店などの情報を電話帳に登録する | 131 |

## 静止画/動画を撮影する

ビューアポジションでのタッチ操作を中心に説明します。

### 静止画を撮影する

本機では、JPEG形式の静止画が撮影できます。

## 1

ホーム画面 (ビューアポジション) で 🛑 (長押し)





2





🏁 静止画撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

## 3

被写体を画面に表示



 ・人物撮影時には、自動的に顔が検出され、ピントが合います(顔 検出)。

4

- / •

シャッター音が鳴ったあと、静止画が撮影され、自動的に保存されます。

◎ ● 長押しで起動するカメラアプリケー ションについて

カメラアプリケーションの選択画面で、「常にこの操作で使用す るをタップしてチェックを入れておくと、以降は を長押 しするだけで同じアプリケーションが起動するようになります。

### 静止画撮影画面の見かた



| 1 撮影可能枚数  |  |
|-----------|--|
| 2 撮影サイズ   |  |
| 3 撮影シーン   |  |
| 4 カメラの種類  |  |
| 5 モバイルライト |  |
| 6 メニュー操作  |  |
| 7 シャッター   |  |
| 8 ミニプレビュー |  |

 メニュー画面について [TapFlow UI (タッ プフローユーザーインターフェース)]

静止画撮影画面で 🍙 をタップすると、メニュー画面が表示され ます。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示さ れる項目や項目の大きさが変化します。

・すべての項目を表示するときは、 All Menu をタップします。また、 オススメ をタップすると、状況によって本機がおすすめする機能や設定が表示されます。

#### 静止画撮影時の操作

#### 明るさを調整する

静止画撮影画面を上下にスライド

ズームを利用する

静止画撮影画面を左右にスライド

ピントを固定する (フォーカスロック)

静止画撮影画面で、ピントを固定する被写体をタップ

- ・ピントを固定した被写体が移動しても、自動的にピントが合う ようになります。
- ・フォーカスロック中に、再度被写体をタップすると撮影できます。
- ・フォーカスロックは、おもに被写体の色をもとに移動を検出します。そのため被写体の色が薄かったり、背景の色と似ていたりするときは、正しく検出できないことがあります。

#### 撮影した静止画を確認する

静止画撮影後、ミニプレビューをタップ

 このあと MENU をタップすると、撮影した静止画をメールに添 付したり、壁紙に登録したりすることができます。

#### モバイルライトを設定する

静止画撮影画面で MENU 🔿 モバイルライト ラ 設定項目を タップ

・モバイルライト使用時は、発光方向を確認してください。また、人の目に近づけたり、発光部を直視したりしないでください。目を痛める可能性があります。

#### 撮影サイズを変更する

静止画撮影画面で MENU 🔿 撮影サイズ 🔿 撮影サイズを タップ

#### 撮影シーンを切り替える

静止画撮影画面で MENU 🔿 シーン設定 🔿 撮影シーンを タップ

#### セルフタイマーで撮影する

静止画撮影画面で MENU 🗲 セルフタイマー 🗲 時間をタッ プ

・ 🛑 / 💽 を押すと、指定した時間経過後撮影されます。

#### 静止画に位置情報を自動的に付加しないようにする

GPS機能を使用すると、撮影した画像に位置情報が自動的に付加 されます(静止画をインターネットにアップロードするときも、 位置情報は保持されます)。次の操作を行うと、自動的に付加し ないようにできます。

静止画撮影画面で MENU → 保存設定 → 位置情報 → 自動付加設定 → OFF カメラの使いかたを調べる

静止画撮影画面で MENU 🔿 🔼 ルプ

### 動画を撮影する

本機では、MPEG-4形式の動画が撮影できます。

### 1

ホーム画面 (ビューアポジション)で 🛑 (長押し)



🏁 カメラアプリケーションの選択画面が表示されます。

## 2

**ビデオカメラ** 



🏁 動画撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 3

被写体を画面に表示 ラ — / 🗔



- 🏁 シャッター音が鳴ったあと、動画撮影が始まります。
- ・人物撮影時には、自動的に顔が検出され、ピントが合います(顔
   検出)。

#### 4

終了するときは 🛑 / 📃

🏁 動画の撮影が終了し、自動的に保存されます。

## 長押しで起動するカメラアプリケー ションについて

カメラアプリケーションの選択画面で、常にこの操作で使用す るをタップしてチェックを入れておくと、以降は を長押 しするだけで同じアプリケーションが起動するようになります。

#### 動画撮影画面の見かた



1 モバイルライト

2 撮影サイズ

3 撮影シーン

4 カメラの種類

- 5 メニュー操作
- 6 シャッター
- 7 ミニプレビュー
- ◎ メニュー画面について [TapFlow UI (タッ プフローユーザーインターフェース)]

動画撮影画面で 🎒 をタップすると、メニュー画面が表示されま す。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示され る項目や項目の大きさが変化します。

・すべての項目を表示するときは、 All Menu をタップしま
 す。また、 オススメ をタップすると、状況によって本機がお
 すすめする機能や設定が表示されます。

```
    動画撮影時の操作
```

明るさを調整する

動画撮影画面を上下にスライド

ズームを利用して撮影する

動画撮影画面を左右にスライド

ピントを固定する (フォーカスロック)

動画撮影画面で、ピントを固定する被写体をタップ

- ・ピントを固定した被写体が移動しても、自動的にピントが合う ようになります。
- ・フォーカスロックは、おもに被写体の色をもとに移動を検出し ます。そのため被写体の色が薄かったり、背景の色と似ていた りするときは、正しく検出できないことがあります。

撮影した動画を確認する

動画撮影後、ミニプレビューをタップ ⋺ 動画をタップ

 ・動画をタップする前に MENU をタップすると、撮影した動画を メールに添付したり、3D動画を作成したりすることができま す。

モバイルライトを設定する

#### 動画撮影画面で 🔕

- ・ をタップするたびに、点灯(●)/消灯(●)が切り替わります。
- ・モバイルライト使用時は、発光方向を確認してください。また、人の目に近づけたり、発光部を直視したりしないでください。
   目を痛める可能性があります。

#### 撮影サイズを変更する

動画撮影画面で MENU ᅌ 撮影サイズ設定 ᅌ 撮影サイズを タップ

撮影シーンを切り替える

動画撮影画面で MENU 🔿 シーン設定 ᅌ 撮影シーンをタッ プ

#### セルフタイマーで撮影する

動画撮影画面で MENU 
→ セルフタイマー 
→ 時間をタップ
・ 
→ / 
へ を押すと、指定した時間経過後撮影が始まりま
す。

#### マイクを設定する

動画撮影画面で MENU → 各種設定 → マイク設定 → ON / OFF

### ビデオカメラの使いかたを調べる

動画撮影画面で MENU ⋺ ヘルプ

## ? こんなときは

- Q. カメラが起動できない/終了する
- A. 電池残量が少ないときは、カメラを起動できません。電池 パックを充電してください。
- A. カメラ周辺の温度が高くなると、自動的に終了します。この ときは、しばらくたってからご利用ください。
- A. カメラ起動後、画像撮影前にしばらく何も操作しないでおく
   と、自動的に終了します。
- Q. 画像が暗い/粗い
- A. 画像に強い光が含まれていませんか。太陽やランプなど強い 光源を画像内に含まないように撮影してください。また、本 機を温かい場所に長時間置いていたり、カメラ部分に直射日 光が長時間当たったりすると、画像が劣化することがありま す。
- Q. ピントが合わない
- A. レンズカバーに指紋などが付くと、ピントが合わなくなります。乾いた柔らかい布などで、きれいに拭いてお使いください。

### 🚹 カメラ利用時のご注意

カメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

## 3D画像を撮影する

ビューアポジションでのタッチ操作を中心に説明します。

3D写真を撮影する

## 1

ホーム画面 (ビューアポジション) で 🎬 ᅌ ランチャー画面 (カ メラ・連携) で 📷 (3D写真撮影)



🏁 3D写真撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

## 2

被写体を画面に表示 ラ 💻 🖊 💽



🏁 シャッター音が鳴ります。

## 3

本機を水平に右へ移動



画面内の経過表示が End になると撮影が完了し、自動的に保存 されます。

## さまざまな方法で撮影する

目的に合わせてカメラの種類を切り替えて撮影できます。また、カ メラのはたらきをお好みで設定することもできます。ビューアポジ ションでのタッチ操作を中心に説明します。

カメラを切り替える

1

ホーム画面 (ビューアポジション) で 🛑 (長押し)



🏁 カメラアプリケーションの選択画面が表示されます。



[カメラ]



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



📄 🔿 [カメラ切り替え]



🏁 カメラ切り替え画面が表示されます。



カメラの種類をタップ



🏁 カメラが切り替わります。

## おもなカメラの種類

おもなカメラの種類とはたらきは、次のとおりです。

| カメラの種類  | はたらき                            |
|---------|---------------------------------|
| おまかせオート | 人物など近距離を簡単に撮影できます(一部            |
| カメラ     | 設定変更が可能)。                       |
| 連写カメラ   | 自動的に連続して撮影できます。                 |
| 一眼レフ風カ  | ー眼レフカメラのように背景をぼかした写真            |
| メラ      | が撮影できます。                        |
| 魚眼カメラ   | 魚眼レンズを利用したようなひずんだ写真が<br>撮影できます。 |
| ミニチュアライ | ミニチュアで再現したような風景写真が撮影            |
| ズカメラ    | できます。                           |

## モシモカメラ3Dを利用する

静止画や動画にいろいろなエフェクトをかけて撮影することができ ます。

## 1

ホーム画面 (ビューアポジション) で 🏢 😏 ランチャー画面 (カ メラ・連携) で 👰 (モシモカメラ3D)





## 2

ビデオ / 写真

| <b>二</b><br>ビデオ | <u>ि</u><br>इस् | ervs | <b>M</b> ore |
|-----------------|-----------------|------|--------------|
| ¥,              |                 |      |              |
|                 |                 |      |              |
|                 | Chine a         |      | Bid          |

🏁 利用できるエフェクトが表示されます。

## 3

エフェクトをタップ

| ि<br>धन्न           | <b>〇</b><br>写页 | 図<br>使い方 | More   |
|---------------------|----------------|----------|--------|
| F.                  |                |          |        |
| 00                  |                |          | 205    |
| Comparison of the A | Cran Co        |          | Der S. |

## 4

被写体を画面に表示 ⋺ 🕳



🏁 静止画/動画の撮影が行われます。

・動画のときは、このあと 🛑 を押すと、撮影が終わります。



モシモカメラ3D画面で(使い方)

## ゴルフスイングビデオカメラを利用する

ゴルフスイングを動画で撮影し、スイングをチェックすることがで きます。

1

ホーム画面 (ビューアポジション) で 🎆 ⋺ ランチャー画面 (カ メラ・連携) で 🍆 (ゴルフスイングビデオカメラ)



🏁 ゴルフスイングビデオカメラ画面が表示されます。

### 2

【スイング撮影】



🏁 スイング撮影画面が表示されます。

## 3

被写体を画面に表示

・頭を○部分に入れ、下部の赤い線を足の位置にドラッグしてくだ さい。

## 4

•

🏁 撮影が始まり、自動的に終了します。

## 5

OK → 次に行う操作をタップ

動画が保存されます。以降は、画面の指示に従って操作してください。

## 💽 ゴルフスイングビデオカメラ利用時の操作

### スイングをチェックする

ゴルフスイングビデオカメラ画面で スイングチェック う 動 画をタップ う フォーム (撮影位置)をタップ う 下部の赤 い線を足の位置にドラッグ う 完了 う 画面の指示に従って 操作

### ゴルフスイングビデオカメラの使いかたを調べる

ゴルフスイングビデオカメラ画面で 🥐

### カメラのはたらきを設定する

## 1

ホーム画面 (ビューアポジション) で 💻 (長押し)



🏁 カメラアプリケーションの選択画面が表示されます。

## 2

### [カメラ]



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

## 3

MENU

🏁 全メニュー画面が表示されます。

### 4

設定項目をタップ



・カメラによって、設定できる項目が異なります。



設定操作を行う

🏁 設定が完了します。

## 🚹 カメラ設定時の操作

笑顔を検出して自動的に撮影する

全メニュー画面で シャッター設定 → シャッターモード
 ◆ 笑顔フォーカス

被写体が振り向いたときに自動的に撮影する

全メニュー画面で シャッター設定 ⇒ シャッターモード
 ● 振り向き

### 撮影場所の明るさに応じて感度を変更する

全メニュー画面で ISO感度 ⋺ ISO感度をタップ

#### 撮影後の保存方法を設定する

全メニュー画面で 保存設定 → 自動保存設定 → ON / OFF

#### 画質を設定する

全メニュー画面で 各種設定 ラ 画質 ラ 画質をタップ

#### 連写カメラの種類を設定する

全メニュー画面 (連写カメラ起動時) で 連写種類 ラ 種類を タップ ラ 枚数/サイズをタップ

## 人物の顔を登録して活用する

### 人物の顔を登録する

あらかじめ人物の顔を登録しておくと、撮影時に顔を検出して情報 が表示されたり、ピクチャー(3D対応)で自動的に分類されたりす るようになります。

## 1

#### 待受画面で 🗅 🔋



🏁 静止画撮影画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

## 2

MENU ラ 個人/ペット検出 ラ 🗨

🏁 個人検出画面が表示されます。

## 3

[顔登録] ラ 💽

## 4

画面のガイドに合わせて人物の顔を表示



🏁 顔が検出されれば、ガイドの色が変わります。

5

ullet



## バーコードを読み取る

## ┃ バーコードリーダーを利用する

バーコード (QRコードやJANコード)を読み取り、メモ帳へ登録す るなどして利用できます。

## 1

待受画面で 🖲 ⋺ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🚀 (読 取カメラ) ラ 💿



🏁 読取カメラ画面が表示されます。

| 2                |       |          |      |       |            |
|------------------|-------|----------|------|-------|------------|
| [/ἵ–             | - ]   | —        | 12   | Ð     | lacksquare |
|                  |       |          |      |       |            |
| Г                |       |          |      | ٦     |            |
|                  |       |          |      |       |            |
| 1                |       |          |      | Π     |            |
|                  | iiii) | MQ.      |      | 68    |            |
| 14- <b>3</b> - K | 8.8   | R.8.99.2 | 2421 | 6 UEI |            |

🏁 バーコードリーダー画面が表示されます。

・バーコード が表示されていないときは、 🞯 を押します。

## 3

読み取るバーコードを画面中央に表示



自動的にバーコードが読み取られ、読取結果画面が表示されます。

## 💽 バーコードリーダー利用時の操作

読み取り結果を利用する

読取結果画面で、メールアドレス/URL/電話番号を選択 ⋺ ● ラ 各画面での操作

・読取結果画面で MENU を押すと、読み取りデータとして登録したり、メモ帳に登録したりすることができます。

#### 明るさを調整する

バーコードリーダー画面で

#### モバイルライトを点灯/消灯する

バーコードリーダー画面で MENU <br />
● ● ON / OFF <br />
● ●

#### 以前に登録した読み取りデータを確認する

バーコードリーダー画面で MENU → 読取データ確認 →
 データを選択 → ●

#### ヘルプを確認する

バーコードリーダー画面で MENU ラ 🔼 🖊 🕒

### ? こんなときは

- Q. バーコードリーダーが起動できない/終了する
- A. 電池残量が足りないときは、起動できません。また、しばら く何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

## 📙 バーコードリーダー利用時のご注意

バーコードの種類やサイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。 名刺を電話帳に登録する

## 名刺リーダーを利用する

名刺内の文字情報(日本語/英数字)を読み取って、電話帳に登録 できます。

## 1

待受画面で ● 🗲 ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🚀 (読 取カメラ) ラ ●



🏁 読取カメラ画面が表示されます。

### 2





🏁 名刺リーダー画面が表示されます。

・ 名刺 が表示されていないときは、 🞯 を押します。

## 3

名刺を画面中央に表示 ⋺ 🗨



・画面に名刺全体が表示されるようにしてください(名刺に応じて、縦向き/横向きのどちらでもかまいません)。



6

🖾 🔿 (JU) 🔿 🗨

🏁 電話帳に登録されます。

## 文字を読み取り辞書で調べる

## ラクラク瞬漢/瞬英ルーペを利用する

熟語(漢字が連続した文字列)や英単語を読み取って、辞書で意味 を調べることができます。

### 1

待受画面で ● ⋺ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🚀 (読 取力メラ) 今 ●





2

〔瞬漢/瞬英〕 ラ 🔳



🏁 ラクラク瞬漢/瞬英ルーペ画面が表示されます。

・ 瞬漢 / 瞬英 が表示されていないときは、 🞯 を押します。



読み取る文字をルーペ内に表示





## 4



🏁 読み取った文字と検索結果が表示されます。

## 5

目的の単語などを選択 ラ 🔳

🏁 意味が表示されます。

### ラクラク瞬漢/瞬英ルーペ利用時の操作

明るさを調整する

ラクラク瞬漢/瞬英ルーペ画面で

モバイルライトを点灯/消灯する

#### ヘルプを確認する

ラクラク瞬漢/瞬英ルーペ画面で MENU ラ ヘルプ ラ 💽

## 김 こんなときは

- Q. ラクラク瞬漢/瞬英ルーペが起動できない/終了する
- A. 電池残量が足りないときは、起動できません。また、しばら く何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。
- \rm シクラク瞬漢/瞬英ルーペ利用時のご注意

文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。 エメロ

## 文字を読み取る



### 💽 テキストリーダー利用時の操作

#### 明るさを調整する

テキストリーダー画面で 📘

#### モバイルライトを点灯/消灯する

テキストリーダー画面で MENU → モバイルライト → ● → ON / OFF → ●

#### フォーカス設定を変更する

テキストリーダー画面で MENU → フォーカス設定 → ●
 設定項目を選択 → ●

ヘルプを確認する

テキストリーダー画面で MENU ラ ヘルプ ラ 🗨

#### 読み取り文字の種類を変更する

読取結果 (モード種別) 画面で MENU ᅌ モード種別を選択 ●

#### 単語以外の読み取り結果を利用する

読取結果(登録)画面でURL/メールアドレス/電話番号を選 択 📀 ● ラ 各画面での操作

#### 読み取り結果を修正する

読取結果 (登録) 画面で MENU <> 編集 <> ● <> 編集操作 <> 完了 <> ●

・読取結果(登録)画面で MENU を押すと、続きや追加を読み 取ったり、辞書で調べたりすることができます。

### 👔 こんなときは

- Q. テキストリーダーが起動できない/終了する
- A. 電池残量が足りないときは、起動できません。また、しばら く何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

#### \rm テキストリーダー利用時のご注意

文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。

## お店などの情報を電話帳に登録する

## お店情報リーダーを利用する

店名や電話番号などの文字情報(日本語/英数字)を読み取って、 電話帳に登録できます。

## 1

待受画面で ● ⋺ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🚀 (読 取カメラ) 今 ●



🏁 読取カメラ画面が表示されます。

## 2

お店情報 ラ 🖲



🏁 お店情報リーダー画面が表示されます。

・お店情報 が表示されていないときは、 🞯 を押します。

## 3

読み取る文字を画面中央に表示 ⋺ 🗨





```
? こんなときは
```

Q. お店情報リーダーが起動できない/終了する

A. 電池残量が足りないときは、起動できません。また、しばら く何も操作をしなかったときは、自動的に終了します。

Ⅰ お店情報リーダー利用時のご注意

文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。

# 音楽/静止画/動画

| 音楽/動画を利用する    | 134 |
|---------------|-----|
| 音楽/動画リストを利用する | 137 |
| お気に入りを利用する    | 138 |
| 音楽を聴く         | 140 |
| 静止画/動画を見る     | 142 |
| 画像を加工する       | 143 |
|               | 144 |

## 音楽/動画を利用する

## 音楽/動画を切り替える

音楽・動画アプリケーションでは、音楽と動画を再生できます。 アプリケーション内で、音楽再生と動画再生を切り替えて使用しま す。

### 1





2

## H / I



🏁 音楽リスト画面/動画リスト画面が表示されます。

・タップするごとに、音楽リスト画面/動画リスト画面が切り替わ ります。



## 1

音楽リスト画面で対象の音楽をタップ

| Ħ      | 音楽プレ                | イヤー        |   |
|--------|---------------------|------------|---|
| ×      | シャッフル群              | 写生         |   |
| ndanda | Music 1<br>Artist 1 |            | * |
|        | Music 2<br>Artist 2 |            | * |
| ndaufe | Music 3<br>Artist 3 |            | * |
|        |                     |            |   |
| 5      | 2                   | <b>(31</b> | * |



## 音楽再生画面について

音楽再生画面の見かたは次のとおりです。



| 1 アルバム名/音楽名/アーティスト名                |
|------------------------------------|
| 2 バーをドラッグして、再生位置を調節                |
| 3 Bluetooth®、メール、Twitterなどで音楽情報を送信 |
| 4 バーをドラッグして、音量を調節                  |
| 5 お気に入りに追加                         |

| アイコン | 説明                             |
|------|--------------------------------|
|      | 再生                             |
| П    | 一時停止                           |
| •    | 巻き戻し                           |
| ₩    | 早送り                            |
| н    | 1つ前の音楽を再生                      |
| ₩    | 1つ後の音楽を再生                      |
| tt   | 1曲リピート/リストリピート/リピートなし<br>を切り替え |
| X\$  | シャッフル再生のオン/オフを切り替え             |
| Ξ    | 音楽リスト画面を表示                     |

### 動画を再生する



動画リスト画面で対象の動画をタップ



### 🏁 動画再生画面が表示され、動画が再生されます。

## 動画再生画面について

動画は、横画面表示で再生されます。画面をタップすると、操作パ ネルが表示されます。動画再生画面の見かたについては次のとおり です。



#### 1 タイトル

バーをドラッグして、再生位置を調節
 Bluetooth®、メール、Twitterなどで動画情報を送信
 お気に入りに追加
 バーをドラッグして、音量を調節

| アイコン | 説明        |
|------|-----------|
| ×    | 再生        |
| U    |           |
|      |           |
| ₩    | 早送り       |
| 144  | 1つ前の動画を再生 |
| ₩    | 1つ後の動画を再生 |

## 音楽/動画を探す

音楽/動画を、本体またはインターネットから探すことができます。

## 1

音楽・動画プレイヤー起動中に MENU ラ 検索



## 2

検索先の 💌 をタップ ラ 検索先をタップ



・検索先で【本体とSDカード】を選択した場合は、検索対象を選択してください。

## 3

検索文字を入力 ଚ 🔍



🏁 検索結果が表示されます。

- ・ 🎚 をタップすると、音声で検索できます。
- ・検索先を Yahoo! / Google に設定した場合は、インターネットに接続します。

## 音楽/動画の設定

| 音楽・動画プレイヤーに関する設定を | します。 |
|-------------------|------|
|-------------------|------|

## 1

音楽・動画プレイヤー起動中に MENU 🔿 設定

| H        |  | ı.           | 01 atl 💷 | 15:05 |
|----------|--|--------------|----------|-------|
| ×        | シャ   | ッフル再生        |          |       |
| -daub    | Mus<br><unk< td=""><td>ic1<br/>Iown&gt;</td><td></td><td>*</td></unk<> | ic1<br>Iown> |          | *     |
| ndanda   | Mus<br><unkr< td=""><td>ic2</td><td></td><td>*</td></unkr<>            | ic2          |          | *     |
| ~{~}     | Mus<br>Kunkr   | lc3<br>nown> |          | +     |
| ±        | Ŧ  | 1            |          | ]     |
| 908<br>( | 08<br>2  | R            | l of     |       |

## 2





- 🏁 音楽・動画プレイヤーの設定が変更されます。
- ・ビデオ再生設定)を選択すると、再生した動画を、次回再生時に 最初/続きから再生するように設定できます。
- ・2D/3D切り替えを選択すると、再生される動画を2D/3Dで表示するように設定できます。本体が3D表示に対応している場合のみ表示されます。

🛐 音楽・動画プレイヤーについて

#### ウィジェットについて

ウィジェットを利用して、ホーム画面から簡単に音楽を再生でき ます。

#### Here I Artist 1

・ウィジェットの右端をタップすると、最後に再生した音楽の 再生画面が表示されます。初めてウィジェットを利用するとき は、音楽リスト画面が表示されます。

#### バックグラウンド再生について

音楽を再生中に 🚹 を押すと、音楽を聴きながら、ほかのアプ リケーションを使用できます。

・ホーム画面上部のステータスバーを下にドラッグし、音楽名を タップすると音楽再生画面に戻ることができます。

### ミニプレイヤについて

音楽をバックグラウンドで再生中に、音楽/動画リスト画面を表示し、 < をタップすると、ミニプレイヤを利用できます。



| 77<br>7-7-73- 73-76 - BECAD |  |
|-----------------------------|--|
| 1 ミニプレイヤを閉じる                |  |
| 2 1つ前の音楽を再生                 |  |
| 3 再生/一時停止                   |  |
| 4 1つ後の音楽を再生                 |  |
| 5 音楽再生画面に戻る                 |  |

## 音楽/動画リストを利用する

音楽リスト画面では、曲、アーティスト、アルバム、お気に入りの 各カテゴリで音楽が整理されます。動画リスト画面では、すべての ビデオ、撮影したビデオ、お気に入りの各カテゴリで動画が整理さ れます。

それぞれのカテゴリから音楽/動画を選んで再生できます。また、 音楽/動画に対するさまざまな操作も行えます。

## ピックアップリストに追加する

ピックアップリストに追加した音楽/動画は、お気に入りのピック アップリストで一覧表示されます。

### 1

ホーム画面で 🔳 ラ 🎲 (音楽・動画)

| _                    | 10         | int 💷 15:05 |
|----------------------|------------|-------------|
| N本税後1<br>()))<br>カメラ | A          | 1/8         |
|                      | TELE       | ax · Da     |
| 21<br>207            |            | YouTube     |
| <b>レー</b><br>ワンセダ    | Gmail      | X<br>IRE    |
| <u></u>              | <b>e</b> 🥯 |             |
| < 🛛 —                |            | - 6 >       |

## 2

音楽/動画リストの右側にある 🐈 をタップして 🌟 にする

|        | 音楽プレイヤー             |   |
|--------|---------------------|---|
| ×      | シャッフル再生             |   |
| ndande | Music 1<br>Artist 1 | P |
| ulaite | Music 2<br>Artist 2 | 7 |
| 1      | Music 3<br>Artist 3 | 7 |
|        |                     |   |
|        |                     |   |

🏁 音楽/動画がピックアップリストに追加されます。

### シャッフル再生する

音楽をランダムに再生できます。

## 1

音楽リスト画面で「シャッフル再生」

| H        | 音楽プレイヤー             | _     |
|----------|---------------------|-------|
| ~        | シャッフル再生             |       |
| ng Tanga | Music 1<br>Artist 1 | *     |
| nganga   | Music 2<br>Artist 2 | *     |
| ngange   | Music 3<br>Artist 3 | *     |
|          |                     |       |
|          |                     |       |
|          |                     |       |
| 7        | 7-9121 76/6         | 大口のある |

🏁 音楽がシャッフル再生されます。

## 着信音に設定する

お好みの音楽を着信音に設定できます。

## 1

音楽リスト画面で対象の音楽をロングタッチ 🔿 [着信音設定]



## 2



着信音に設定



#### 🏁 音楽が着信音に設定されます。

- ・通常の着信音では、通常の着信に設定します。
- ・ 連絡先着信音 では、連絡先の相手ごとに着信音を設定します。
- ・動画は着信音に設定できません。

## プロパティを確認する

音楽/動画のプロパティを確認します。

## 1

音楽/動画リスト画面で対象の音楽/動画をロングタッチ ⋺ 🗾 ロパティ



🏁 プロパティ画面が表示されます。



## お気に入りを利用する

お気に入りを作成して音楽/動画を登録すると、お好みの音楽/動 画をお好みの順番で再生できます。

お気に入り画面を表示する

## 1

ホーム画面で 🔳 ラ 🏟 (音楽・動画)



2

音楽/動画リスト画面で お気に入り

|         | 音楽プレ                | イヤー |         |
|---------|---------------------|-----|---------|
| 24      | シャッフル再              | 住   |         |
| ndimite | Music 1<br>Artist 1 |     | *       |
| udande  | Music 2<br>Artist 2 |     | *       |
| id with | Music 3<br>Artist 3 |     | *       |
| ß       | <b>2</b><br>7-7-7-7 |     | 20023.0 |

🏁 お気に入り画面が表示されます。

お気に入り画面について

お気に入り画面の見かたは次のとおりです。



1 音楽/動画リスト画面で ★ を付けた音楽/動画のリストを表示
 2 お気に入りのリストを表示
 3 ドラッグして項目を並び替え



## 音楽を聴く

音楽を再生する

## 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (音楽・ゲーム) で 🥠 (ミュージックプレーヤー) ラ ●



🏁 ライブラリ画面が表示されます。

・以前にミュージックプレーヤーを起動していたときは、終了時の 画面が表示されます。

## 2

再生する音楽を選択 ラ ●



🏁 音楽が再生されます。

## 音楽再生画面の見かた



### 1 曲名

アーティスト名/アルバム名/曲名
 前の音楽を再生
 全曲リピート/1曲リピート/通常再生を切り替え
 再生位置(ドラッグで任意の時間帯に移動)
 一時停止/再生
 音量を調節
 次の音楽を再生
 シャッフル再生を切り替え
 音楽リストに戻る

・音楽再生画面での操作は、タッチ操作が基本です。

## ライブラリを利用する

ライブラリでは、音楽がアルバム、アーティスト、ジャンル、プレ イリストなどのカテゴリごとに整理されています。それぞれのカテ ゴリから音楽を選ぶことができます。

### 1

待受画面で ● < ランチャー画面 (音楽・ゲーム) で 🥠 (ミュージックプレーヤー) ラ ●



### 🏁 ライブラリ画面が表示されます。

・以前にミュージックプレーヤーを起動していたときは、終了時の 画面が表示されます。

## 2

● でカテゴリを選択 ⇒ 項目を選択 ⇒ ● ⇒ 再生する音楽
 を選択 ⇒ ●



🏁 音楽が再生されます。

## プレイリストを作成する

## 1

待受画面で ● <br />
<br /



🏁 ライブラリ画面が表示されます。

・以前にミュージックプレーヤーを起動していたときは、終了時の 画面が表示されます。

## 2





🏁 プレイリスト画面が表示されます。



#### 🏁 新しいプレイリストが作成されます。

# 

🏁 音楽がプレイリストに登録されます。

プレイリスト利用時の操作

### プレイリストを再生する

プレイリスト画面で、プレイリストを選択 ⋺ 🗩 🗦 音楽を 選択 ラ ●

### プレイリストを削除する

プレイリスト画面で、プレイリストを選択 🗦 ● (長押し) ) 削除 ⇒ ● ⇒ 削除 ⇒ ●

## 静止画/動画を見る

静止画や動画を表示します。静止画を連続表示(スライドショー) したり、2Dの動画を3Dで再生したりすることができます。

## 静止画/動画を表示する

次のファイル形式に対応しています。

| 画像                      | ファイル形式  |
|-------------------------|---|
| 静止画                     | JPEG、PNG、GIF、BMP、WBMP、MPO   |
| 動画                      | 3GPP、3GPP2、MP4、WMV、ASF、PIFF、<br>WebM  |
| 画像                      | ファイル形式  |
|                         |   |
| 静止画                     | JPEG、PNG、GIF、BMP、WBMP、MPO   |
| 静止画<br>動画               | JPEG、PNG、GIF、BMP、WBMP、MPO<br>3GPP、3GPP2、MP4、WMV、ASF、PIFF、<br>WebM           |
| 静止画<br>動画<br>画 <b>像</b> | JPEG、PNG、GIF、BMP、WBMP、MPO<br>3GPP、3GPP2、MP4、WMV、ASF、PIFF、<br>WebM<br>ファイル形式 |

## 3GPP、3GPP2、MP4、WMV、ASF、PIFF、 WebM

## 1

動画





🏁 アルバム一覧画面が表示されます。

## 2

アルバム (「100SHARP」など)を選択 ラ 💽





静止画/動画を選択 ラ ●

🏁 静止画/動画が表示されます(ファイル表示画面)。
# 静止画/動画閲覧時の操作

スライドショーを利用する

静止画表示中に「スライドショー」をタップ

・スライドショーを終了するときは、 🕤 を押します。

#### 動画を3Dで再生する

動画再生中に MENU 🔿 2D→3Dリアルタイム変換 ラ ●

画像を加工する

静止画を回転する

# 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🍲 (ギャラリー) ラ ●



🏁 アルバム一覧画面が表示されます。

# 2

アルバム (「100SHARP」など)を選択 ラ 💽

# 3

静止画を選択 ラ ●



🏁 静止画が表示されます。

# 4

MENU → その他 をタップ → 左に回転 / 右に回転 を タップ



🏁 静止画が回転し、保存されます。



・トリミング前の静止画は変更されません。

# 静止画/動画を管理する

静止画や動画を、人物/イベント/地図などカテゴリ別に整理して 利用できます。

静止画/動画を表示する

# 1

待受画面で ● ⋺ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🖺 (ピ クチャー (3D対応)) ⋺ ●

|                                      | 10                | i atl 💷 15:05     |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|
| カメラ・連携                               |                   | 3/8               |
| が取力メラ                                | 3DTFAINE          | 「こう」<br>ビデオカメラ    |
| 1 6724997<br>1 6734997<br>1 67974369 | で<br>モンモカメ<br>フ30 | ビクチャー<br>(30利応)   |
| キャラリー                                | 7.8 Fille         | 服る課計例<br>Photoマネー |
| 73 FR                                | HDMI              | Smart<br>Familink |
| 4                                    | 🚉 🕥               |                   |
| < ≅ -                                |                   |                   |

🏁 フォルダ画面が表示されます。

・以前にピクチャー (3D対応)を起動していたときは、終了時の画 面が表示されます。

# 2

フォルダを選択 ⋺ ●



🏁 画像一覧画面が表示されます。



静止画/動画を選択 ⋺ 🖲



🏁 静止画/動画が表示されます(ファイル表示画面)。

・動画を再生するときは、このあと ● を押します。

メニュー画面について [TapFlow UI (タッ プフローユーザーインターフェース)]

画像一覧画面などで 図 を押すと、メニュー画面が表示されま す。メニュー画面では、機能や設定の使用頻度によって表示され る項目や項目の大きさが変化します。

・すべての項目を表示するときは、メニュー画面で 図 を押しま す。また、 ◎ を押すと、状況によって本機がおすすめする機 能や設定が表示されます。

🚹 静止画/動画表示時の操作

#### 人物別で探して表示する

フォルダ画面で ☺ ( 人物 を選択) ⇒ 人物を選択 ⇒
 ● (人物別一覧画面) ⇒ 静止画/動画を選択 ⇒ ●

#### イベント別で探して表示する

フォルダ画面で ⑧ ( イベント を選択) → イベントを 選択 → ● (イベント別一覧画面) → 静止画/動画を選 択 → ●

#### 撮影場所別で探して表示する

スライドショーを利用する

#### 画像一覧画面で MENU 🔿 スライドショー ラ ●

・スライドショー中に画像をタップすると、画像が表示されま す。

・スライドショーを終了するときは、 🕤 を押します。

サムネイルの表示方法を変更する

画像一覧画面で MENU ᅌ サムネイル表示 ᅌ 🖲 ᅌ 表示 方法を選択 ᅌ 🖲

人物別に整理する

人物を新規作成して、撮影済みの静止画/動画を分類します。

・カメラで顔登録した人物も、ここで新規作成した人物と同様の扱いとなります。

# 1

待受画面で ● ランチャー画面 (カメラ・連携) で 
 [計] (ピ
 クチャー (3D対応)) 

 ●



🏁 フォルダ画面が表示されます。

・以前にピクチャー (3D対応)を起動していたときは、終了時の画 面が表示されます。



🏁 人物新規作成画面が表示されます。

# 3

新規作成する人物の静止画/動画を選択 ⋺ ●

・フォルダに表示する顔写真などを選んでください。

# 4

枠をドラッグしてフォルダに表示する範囲を決定 ラ 💽



人物名を入力する ⇒ ● → 人物名を入力 ⇒ ● ⇒ OK
 ●



# 6

登録する静止画/動画を選択 ラ 💽 ラ 新規作成した人物を選択 う



# 7

€

🏁 人物のフォルダ画面が表示されます。

| イベン | て 空( | ▽敷理す   | S |
|-----|------|--------|---|
| ヨハノ |      | と 金珪 9 | ົ |

イベントを新規作成して、撮影済みの静止画/動画を分類します。

・カレンダーに予定を登録していれば、予定の期間に撮影した静止 画/動画は、同じイベントとして自動的に分類されます。

# 1

待受画面で ● ᅙ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🔚 (ピ クチャー (3D対応)) ᅙ ●



🏁 フォルダ画面が表示されます。

・以前にピクチャー (3D対応)を起動していたときは、終了時の画 面が表示されます。

| 2  |  |
|--|--|
| ◎ ( イベント 選択)                                     |  |
| - Praisが 48 (18155)<br>フォルグ 48<br>すべて 人物 イベント 助品 |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| ● <sup>1111</sup> 衣水込材<br>8月 89-天                |  |
|  |  |

🏁 登録されているイベントが表示されます (イベントカテゴリ画 面) 。





新規作成するイベントの静止画/動画を選択 ⋺ 💽

・フォルダに表示する静止画/動画を選んでください。

イベント名を入力する ラ 💽 ラ イベント名を入力 ラ 💽



# 6

登録する静止画/動画を選択 ⋺ 🖲 ラ 新規作成したイベントを 選択 ラ 🔵



# 7

●

🏁 イベントのフォルダ画面が表示されます。

# 撮影場所別に整理する

位置情報を設定して、撮影済みの静止画/動画を分類します。

・GPS機能を利用して、撮影した静止画/動画に位置情報を付加 し、自動的に撮影場所別に分類することもできます。

# 1

待受画面で 🖲 ⋺ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🌇 (ピ クチャー (3D対応) ) 🗦 💽



🏁 フォルダ画面が表示されます。

・以前にピクチャー (3D対応)を起動していたときは、終了時の画 面が表示されます。

| 2                                |  |
|----------------------------------|--|
| ◎ ( 地図 選択)                       |  |
| 際 iii (回 1505)<br>フォルダ 4枚        |  |
|                                  |  |
| 1005HA63 <sup>2</sup>            |  |
|                                  |  |
|                                  |  |
| ● <sup>□□</sup> 表示访绪<br>且10 直段-页 |  |
|                                  |  |

🏁 地図が表示されます(地図カテゴリ画面)。



🏁 場所未設定画面が表示されます。



# 🚹 ピクチャー (3D対応) 利用時の操作

ファイル表示画面で MENU 🔿 画像を登録 🔿 🖲 🔿 壁紙 登録 ラ ● ⋺ 枠をドラッグして壁紙に表示する位置を決定 ·3D画像のときは、このあと画像が表示されます。 •• で調整 バーを左右に移動して立体感を調整したあと、 ● を押しま

#### 静止画を3Dに変換する

ファイル表示画面で MENU 🔿 3D変換 ラ 🖲 ラ 🖂 ・画像によっては、変換できないことがあります。

#### 動画を3Dで再生する

動画再生中に MENU 🔿 2D→3Dリアルタイム変換 🔿 ●

#### 3D表示の立体感を調整する

3D静止画表示時に 💽 ⋺ 💀 で調整バーを左右に移動して立

#### 画像を編集する

ファイル表示画面で MENU ラ 画像編集 ラ 🖲 ラ 各種編 集操作 🔿 🐵 (長押し)

```
・画像によっては、編集できないことがあります。
```

#### 画像を削除する

ファイル表示画面で MENU 🔿 削除 🔿 🗨 🔿 はい 🔿

# ? こんなときは

Q. 静止画や動画が表示されない

A. データベースが無効となっている可能性があります。PC接 続用microUSBケーブルでパソコンと接続して、SDカード内 の「¥PRIVATE¥SHARP¥PM」の「DATABASE」フォルダを 削除してから使用してください。

# ワンセグ

| ワンセグを視聴する      | 150 |
|----------------|-----|
| 番組を録画/再生する     | 152 |
| 指定した時刻に視聴/録画する | 154 |

# ワンセグを視聴する

#### 日本国内の地上デジタルテレビ放送、移動体端末向けサービス「ワ ンセグ」を視聴できます (海外では利用できません)。ビューアポジションでのタッチ操作 を中心に説明します。

チャンネルを設定する(はじめてお使いに なるとき)

# 1

ホーム画面 (ビューアポジション) で 🏢 😏 ランチャー画面 (基 本機能1) で 🌉 (ワンセグ)



2

[はい]



🏁 エリア選択画面が表示されます。

# 3

地方をタップ ⋺ 都道府県をタップ ラ 地域をタップ



チャンネルのスキャン(検索)が始まり、終了するとチャンネル 一覧画面が表示されます。

# CK アャンネル2 チャンネル2 チャンネル3 チャンネル4 チャンネル4 チャンネル4 チャンネル4 チャンネル4 チャンネル4 アンセグを視聴する



ホーム画面 (ビューアポジション) で 🎬 ラ ランチャー画面 (基 本機能1) で 🌉 (ワンセグ)





「ワンセグテレビ」

|     | 🥂 atl 🕮 15:05                           |
|-----|---|
| ワンセ | 9                                       |
| ŏ   | ワンセグテレビ<br>現在放送中の番組を視聴できます              |
| õ   | ワンセグ録画再生<br>母語した番組を再生できます               |
| Ľ,  | テレビリンク<br>過去に登録したテレビリンクを確認できま<br>す      |
|     | 番組表<br>酸たい価額を穿したり価額の詳しい情報を<br>見ることができます |
| Ċ,  | 録画/視聴予約<br>録悪/視聴予約を登録したり確認・変更で<br>さます   |
| S.  | 設定<br>音様設定ができます                         |
|     |   |
|     |   |

🏁 ワンセグ視聴画面が表示されます。



左右にフリックしてチャンネルを選択



🏁 番組が視聴できます。

・音量調節は、 ◀ | ▶ で行います。

# 150

# 🖉 ワンセグ視聴について

#### 可倒式アンテナ (ワンセグ受信用) について

ワンセグを視聴するときは、可倒式アンテナを十分引き出し、感 度のよい方向に向けてください。



#### データ放送について

データ放送は縦画面で視聴すると自動的に表示されます。各項目 をタップすると、番組の情報を入手したり、番組に参加したりす ることができます。



・パネルなどが表示されていないときは、ワンセグ視聴画面の映像 部分をタップします。 ワンセグ視聴時の操作

#### 番組情報を確認する

ワンセグ視聴画面で MENU ラ 番組操作 ラ 番組情報

#### 番組表を利用する

ワンセグ視聴画面で MENU 
● 番組操作 
● 番組表 
● 画
面の指示に従って操作

#### 視聴中のチャンネルを保存する

ワンセグ視聴画面で MENU → その他 → チャンネル設定
 チャンネル保存 → チャンネルをタップ

・上書きするときは、このあと はい をタップします。

#### 3D映像に切り替える

ワンセグ視聴画面 (横画面) で 📝

#### 受信したチャンネルを追加する

ワンセグ視聴画面で MENU → その他 → チャンネル設定
 ・ エリア切替 → エリアをロングタッチ → チャンネル
 更新 → 追加更新 → OK

#### エリア内の全チャンネルを消去して更新する

ワンセグ視聴画面で MENU → その他 → チャンネル設定
 ・ エリア切替 → エリアをロングタッチ → チャンネル
 更新 → 全更新 → はい → OK

#### チャンネルを削除する

ワンセグ視聴画面で MENU → その他 → チャンネル設定
 チャンネル切替 → チャンネルをロングタッチ → 削
 はい

#### 字幕の有無を設定する

ワンセグ視聴画面で MENU 
● 字幕/音声設定 
● 字幕表
示 
● 項目をタップ

#### 音声言語を設定する

ワンセグ視聴画面で MENU <> 字幕/音声設定 <> 音声言 語 <> 設定項目をタップ

・番組内容によっては、利用できないことがあります。

#### 映像/サウンドの効果を設定する

ワンセグ視聴画面で MENU → その他 → AV設定 → AV
 ポジション → 効果をタップ

・AVポジションを ジャンル連動 以外に設定すると、 映像設
 定、 (サウンド設定) が有効となります。



#### 調整した映像設定をリセットする

| ワンセグ視聴画面で MENU 🔶   | その他 | € | AV設定 | € | 眏 |
|--------------------|-----|---|------|---|---|
| 像設定] ⋺ [リセット] ⋺ [は | tu) |   |      |   |   |

#### サウンドの効果を設定する

ワンセグ視聴画面で MENU → その他 → AV設定 → サ ウンド設定 → 効果をタップ

#### データ放送を全画面で表示する

ワンセグ視聴画面(縦画面)で MENU → その他 → データ
 放送設定 → データ放送全画面表示
 ・データ放送視聴中に、利用できます。

データ放送のトップページに戻る

ワンセグ視聴画面 (縦画面) で MENU 🔶 その他 🔶 データ 放送設定 🔿 データ放送トップに戻る

・データ放送視聴中に、利用できます。

# 番組を録画/再生する

放送中の番組を録画して、あとで再生できます(あらかじめ、SD カードを取り付けておいてください)。ビューアポジションでの タッチ操作を中心に説明します。

| 番組を録画する |
|---------|
|---------|



ホーム画面 (ビューアポジション) で 🏢 ラ ランチャー画面 (基 本機能1) で 🌉 (ワンセグ)





「ワンセグテレビ」 🔿 左右にフリックしてチャンネルを選択 ラ



🏁 録画が始まります。

・番組によっては、録画できないことがあります。

3

録画を終了するときは 🔳





- ? こんなときは
- Q. ワンセグが起動できない
- A. 電池残量が少ないときは、ワンセグを起動できません。電池 パックを充電してください。
- Q. ワンセグが視聴できない
- A. 受信状態は良好ですか。電波の強い場所へ移動してください。
- Q. チャンネルのエリア設定がうまくいかない
- A. チャンネル更新の 全更新 を行ってみてください。チャン ネルのエリア設定は、地域や放送開始時期などによって、正 しく設定できないことがあります。

# 📙 ワンセグ利用時のご注意

自転車やバイク、自動車などの運転中は、ワンセグを利用しな いでください。また、歩行中は、周囲の交通に十分ご注意くださ い。



・縦画面では操作できないものもあります。また、各種設定操作な どは、ワンセグ視聴中と同様です。

ロソカグ



| <b>7</b> 40 Million |         | 102   | atl 🔳 | 5:05 |
|---------------------|---------|-------|-------|------|
| 218100年<br>予約種別:    |         |       |       |      |
| 視聴                  | 予約      |       |       |      |
| チャンネル               | 24ch    |       |       |      |
| 2                   | チャンネ    | ル2    |       |      |
| 開始日時:               |         |       |       |      |
| 2011                | 06/01(水 | 17:00 | )     |      |
| 终了日時:               |         |       |       |      |
| 2011                | 06/01(水 | 18:00 | )     |      |
| 番船名:                |         |       |       |      |
|                     |         |       |       |      |
| リビート:               |         |       |       |      |
| 1回の                 | ъ       |       |       |      |

- 🏁 予約が完了します。
- 予約時刻が近づくと、画面表示とアラームでお知らせします。

録画/視聴予約に関する操作

番組表から登録する

録画/視聴予約画面で MENU → 新規予約 → ● → 番組 表から → ● → 画面の指示に従って操作

#### 番組情報から登録する

ワンセグ視聴画面で MENU → 番組操作 → ● → 番組情
 報 → ● → 番組を選択 → ● → ○ (視聴予約) /
 ③ (録画予約)

#### 予約内容を確認する

録画/視聴予約画面で、予約内容を選択 ラ 💽

#### 予約内容を削除する

録画/視聴予約画面で、予約内容を選択 <br/>
● <br/>
● <br/>
● <br/>
● <br/>
● <br/>

#### 予約結果を確認する

録画/視聴予約画面で MENU <>> 予約結果 <>> ● <>> 予約 結果を選択 <>> ●

#### 予約結果を削除する

録画/視聴予約画面で MENU 今 予約結果 今 ● 今 予約 結果を選択 今 ● (長押し) → 削除 今 ● 今 はい う ●

#### お知らせ通知の方法を設定する

録画 / 視聴予約画面で MENU う 予約お知らせ設定 う ● つ アラーム音 / バイブ / イルミ う ● ・アラーム音 / バイブ / イルミ を選び ● を押すたびに、 設定 ( ✓ ) / 解除 ( ☑ ) が切り替わります。 アラームのタイミングを設定する

| 録画/視聴予約画面で MENU ⋺ | 「予約お知らせ設定」 | • |
|-------------------|------------|---|
| ଚ [アラーム通知時間] ラ 💽  | ⇒時間を選択 ⇒   | • |

# 便利な機能

| ブックを利用する                 | 158 |
|--------------------------|-----|
| 本棚を利用する(ブック)             | 160 |
| <br> 書庫を利用する(ブック)        | 162 |
| 「ブックを探す                  | 163 |
| Googleマップを利用する           | 165 |
| ・<br>ナビを利用する             | 166 |
| 付近の便利な情報を取得する(プレイス)      | 166 |
| 友だちの位置/状況を確認する(Latitude) | 167 |
| Googleトークを利用する           | 168 |
| Google検索を利用する            | 169 |
| 音声で情報を検索する               | 170 |
| 電卓で計算をする                 | 170 |
| カレンダーを利用する               | 171 |
| 世界時計を利用する                | 173 |
| アラームを利用する                | 174 |
| ストップウォッチを利用する            | 175 |
| 経過時間をお知らせする              | 176 |
| Twitterを利用する             | 177 |
| ニュースや天気を確認する             | 178 |
| YouTubeを利用する             | 178 |
| メモ帳を利用する                 | 179 |
| パソコン用ファイルを利用する           | 180 |
| おサイフケータイ®を利用する           | 181 |
| 家計簿をつける                  | 183 |
| オススメ機能を呼び出す              | 185 |
| 各種データを管理する               | 185 |
| 緊急速報メールを利用する             | 186 |
| 歩数計を利用する                 | 187 |
| 方位を確認する                  | 189 |
| 音声を録音/再生する               | 190 |
| 単語を辞書で調べる                | 192 |
| 画面の文字を読み取り辞書で調べる         | 194 |
| mixiを利用する                | 195 |
| PDFファイルを閲覧する             | 196 |
| 充電中にスライドショーや動画を表示する      | 197 |
|                          |     |

# ブックを利用する

ソフトバンク ブックストアでは、ブックの購入や閲覧、管理ができ ます。ブックストアで購入したブックのほか、DOC、XLS、PDF、 EPUB形式の自作ブックも閲覧、管理できます。

# 機能の切り替えについて

ブックを購入するには「ブックストア」、ブックを管理するには 「マイブックス」を利用します。それぞれの機能は、アプリ内で切 り替えます。

ホーム画面で 🔳 ラ 🛴 (ブック)



# 2

規約を読む ⋺ 同意する



・規約に同意すると、次回起動時以降は表示されません。



📖 / 🛒



タップするごとにブックストア画面/マイブックス画面が切り替わります。

# ブックを購入して読む

# 1

ブックストア画面で対象のブックをタップ

| ブックストア   |      |
|--|------|
| ブック1<br>総介文 444444444444444444444444444444444444   | ¥52~ |
| ブック2<br>新介文 30050000000000000000000000000000000000 | ¥10  |
|  |      |
| 👳 👑 Ø  | 9    |

🏁 ブックの情報画面が表示されます。



ブックの金額/ 無料 をタップ

| 情報   | : 🛄            |
|--|----------------|
| <b>ブック2</b><br>作家 2<br>その他<br>□ 株式会社               | <b>1</b> 93,81 |
| 8介文 <u>44444444444444</u><br>第257章 新聞第一章           | ··· >          |
| 再ダウンロード1<br>回告開始日 20XX/XX/XX<br>単級更新日 20XX/XX/XX X | CXEXE          |
| コーザーレビュー   | ••••• >        |
| 友達に教える   | 営者名で検索         |
|  |                |







🏁 ブックが表示されます。



5770 BB 22425 00 88

150

語6

🏁 ブックが表示されます。

購入履歴を確認する

これまでに購入したブックの履歴を表示します。

ブックストア画面で「購入履歴」



🏁 購入履歴が表示されます。

ブックを読むときの基本操作

| 項目            | 操作          |
|---------------|-------------|
| 次ページへ進む       | タップ / フリック  |
| 前のページへ<br>戻る  | フリック        |
| 拡大または縮小<br>する | タップ(2回)/ピンチ |

ブック利用時の操作

#### レビューを見る

- ブックの情報画面で【ユーザーレビュー】
- ・ブックを購入済みの場合は、ユーザーレビューの画面で評価・ コメントを投稿をタップするとコメントを投稿することができ ます。

#### 友達に教える

ブックについての情報をメールやTwitterで友達に教えることが できます。

ブックの情報画面で 友達に教える 
● メールで教える / Twitterで教える 
● 画面の指示に従って操作

#### 同じ著者のブックを探す

選択したブックの著者名でブックストアを検索します。

ブックの情報画面で著者名で検索

#### ページを移動する

ブック閲覧中に MENU → 移動 → 移動先指定 → シーク バーをドラッグ → OK

🏁 指定したページへ移動します。

#### Ⅰ ブック利用時のご注意

#### 通信料について

ブックを購入する際の検索やダウンロードには通信料がかかります。

#### データ読み込みについて

マイブックスの起動時などは、データを読み込む際に画面が表示 されるまで時間がかかる場合があります。アプリケーションの終 了時間が表示された場合は、「待機」をタップすると、画面が表 示されるまでそのまま待機します。

#### ウェブ利用制限について

ウェブ利用制限に加入している場合は、購入時に暗証番号の入力 が必要です。

# 本棚を利用する (ブック)

マイブックスの本棚(ブックの一覧)で、カテゴリ別の表示やブッ クの検索、削除などさまざまな操作を行うことができます。

#### 本棚の表示を切り替える

本棚の表示方法には、「棚表示」/「リスト表示」があります。 1 つのタイトルで複数話ある場合は、ブックがグループにまとまって 表示されます。

#### 1

ホーム画面で 🔳 ⋺ 鑬 (ブック)



🏁 マイブックス画面/ブックストア画面が表示されます。



マイブックス画面で 🔳 / 💵



🏁 タップするごとに「棚表示」/「リスト表示」が切り替わりま す。

# カテゴリを切り替える

リスト表示では、お気に入り、タイトル、著者名、ジャンルの各カ テゴリでブックが整理されます。それぞれのカテゴリからブックを 選んで閲覧できます。

# 1

マイブックス画面でリスト表示中にお気に入り / タイトル / 著者名 / ジャンル



🏁 カテゴリが切り替わります。

ブックの並びかたを変更する

棚表示、またはリスト表示の「お気に入り」カテゴリでは、ブック の並びかたを自由に変更できます。

# 1

棚表示/リスト表示の「お気に入り」カテゴリで対象のブック/グ ループをロングタッチ



# 2

ドラッグして移動したい場所で指を離す

- 🏁 ブックの並びかたが変更されます。
- ・棚表示/リスト表示の「お気に入り」カテゴリのどちらかで並び かたを変更すると、両方の表示に反映されます。

本棚のブックを削除する

# 1

マイブックス画面でリスト表示中に MENU ラ 削除



# 2

| 対象のノック/クルーノにナエックを入れる( 💙 衣 | 対象のブ | 「ック / | ′ グルー | プにチェ | ェックを | 入れる | ( | $\checkmark$ | 表示 |
|---------------------------|------|-------|-------|------|------|-----|---|--------------|----|
|---------------------------|------|-------|-------|------|------|-----|---|--------------|----|



# 3



#### 棚表示中にブックを削除する

マイブックス画面で棚表示中に対象のブック/グループをロング タッチ ラ ドラッグして 🛅 の上で指を離す ラ はい

# 書庫を利用する (ブック)

ブック/ブックのグループを本棚から書庫に納め、本棚を整理する ことができます。書庫に納めると、本棚に表示されなくなります。

本棚のブックを書庫に納める

# 1

ホーム画面で 🔳 ラ 鑬 (ブック)



🏁 マイブックス画面/ブックストア画面面が表示されます。

# 2

マイブックス画面でリスト表示中に MENU 🔿 (書庫に納める)



3

対象のブック/グループにチェックを入れる ( ✔ 表示)



4

OK 🔶 (はい)

🏁 本棚に表示されなくなります。

| 書庫を確認する  |
|--|
| 1  |
| -<br>マイブックス画面で MENU 🔿 書庫                           |
| 田 マイブックス 12<br>ブラク1<br>「 <sup>オ</sup> 町!」<br>その治 > |
|  |
| 🏁 書庫画面が表示されます。                                     |
| 書庫のブックを本棚に戻す                                       |
| 1  |
| 書庫画面で MENU 🔿 棚に戻す                                  |
| 田 御神 記<br>プログ1<br>「市市」<br>その物 入                    |
|  |
| 2  |

対象のブック/グループにチェックを入れる ( ✔ 表示)





OK 🔶 (はい)

🏁 本棚に表示されるようになります。



ブックを探す

ブックストア/SDカード内のブックを探すことができます。

購入したいブックを探す

# 1

ホーム画面で 🔳 ラ 🛴 (ブック)



🏁 マイブックス画面/ブックストア画面が表示されます。

# 2

ブックストア画面で 検索

| ブックストア                       |       |
|------------------------------|-------|
| ブック1<br>総介文 4465446846846846 | ¥52~~ |
| <b>ブック2</b><br>総合文<br>作業2    | ¥10   |
|                              | Q     |

# 3

検索文字を入力 ⋺ 検索



🏁 検索結果が表示されます。





検索文字を入力 🔿 検索



🏁 検索結果が表示されます。



ブックを読み終えると作品終了メニューが表示され、次話を探す ことができます。



# ブック検索時の操作

ジャンル別に探す

「新着」/「ランキング」では、ジャンル別でブックを探すこと ができます。

ブックストア画面で「新着」/ ランキング をタップ

🏁 ジャンル別にブックの情報が表示されます。

マイブックスからブックを探す

マイブックス画面で MENU → 検索 → 検索のプルダウンを タップ → ストアを検索 → 検索文字を入力 → 検索

# Googleマップを利用する

Googleマップでは、現在地の表示や目的地までの道案内などの機能 を利用できます。渋滞情報を表示したり、航空写真で景色を確認し たりすることもできます。

# 指定した場所の地図を表示する

# 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能1) で 🚺 (マッ プ) ラ ●



🏁 マップ画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



MENU 🔿 検索 ラ ●





住所や都市、施設名などを入力 ⋺ 💽 😔 🕒



🏁 指定した場所の地図が表示されます。

🚹 Googleマップ利用時の操作

現在地の地図を表示する

マップ画面で 💿 をタップ

・あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。また、「無 線ネットワークを使用」を有効( ✓ )にすると、より位置情 報を取得しやすくなります。

#### 現在地付近の便利な情報を確認する

マップ画面で 

・ をタップ 

・ 取得する情報を選択 

・ 確認する情報を選択 

・ ●

・あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。また、「無 線ネットワークを使用」を有効( ✓ )にすると、より位置情 報を取得しやすくなります。

#### 地図に渋滞情報や航空写真などを表示する

マップ画面で ● をタップ 
→ 表示する情報を選択 
→ ●
・あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。また、「無
線ネットワークを使用」を有効 ( 
✓ ) にすると、より位置情
報を取得しやすくなります。

#### 目的地までの経路を調べる

マップ画面で MENU 🗲 経路 🗲 🕒 🗲 出発地/目的地 (到着地)を入力 🗲 🗨 🌍 🖨 (自動車)/ 🔒 (交通 機関) / 👔 (徒歩) 🗲 🗨 🗲 実行 🗲 🗨

・目的地までの経路の候補がリストに表示されます。リストを選び
 び●を押すと、詳しい情報が表示されます。

#### マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で MENU ラ その他 ラ 💿 ラ ヘルプ ラ 🖲

SoftBank 007SH

# ナビを利用する

# 経路を確認する

自動車を利用した目的地までの経路や所要時間を、画面や音声で確 認できます。

・あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。また、「無線 ネットワークを使用」を有効 ( ✓ ) にすると、より位置情報を 取得しやすくなります。

1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能2) で 🙏 (ナビ) ●



🏁 目的地の選択画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

# 2

| E | 目的地を入力〕          | €     | •  | Ð  | 目的地を | 入力 | Ð | ullet | € | 9 | Ð | • |
|---|------------------|-------|----|----|------|----|---|-------|---|---|---|---|
| 8 | ◆ 🕾 л 📼<br>』 科学館 | 15:05 |    |    |      |    |   |       |   |   |   |   |
| 4 | 目的地を音声入力         |       |    |    |      |    |   |       |   |   |   |   |
| C | 目的地を入力           |       |    |    |      |    |   |       |   |   |   |   |
|   | ■ 連絡先            |       |    |    |      |    |   |       |   |   |   |   |
| 1 | ₹ スター付きの場所       |       |    |    |      |    |   |       |   |   |   |   |
| 8 | 3 ナビ画面た          | が表示   | され | ます | す。   |    |   |       |   |   |   |   |

・ ナビ利用時の操作

| ナビの詳しい操作を調べる                   |
|--------------------------------|
| ナビ画面で 📧 🔿 その他 ラ 💽 ラ ヘルプ ラ 🗨    |
|                                |
| 経路を変更する                        |
| ナビ画面で MENU 🔿 経路情報 🔿 💽 ラ 📑 をタップ |
|                                |
|                                |
| ナビを終了する                        |
| ナビ画面で MENU 🔿 (ナビの終了) ᅙ 🔳       |

付近の便利な情報を取得する(プレイ ス)

# 情報を取得する

レストランやガソリンスタンド、銀行ATMなど、現在地付近の便利 な情報を取得できます。

 ・あらかじめ、GPS機能を設定しておいてください。また、「無線 ネットワークを使用」を有効( ✓)にすると、より位置情報を 取得しやすくなります。

1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能2)で 📍 (プレイ ス) ラ ●



🏁 プレイス画面が表示されます。



取得する情報を選択 ラ ●



🏁 情報が表示されます。



確認したい情報を選択 ラ ●

- 🏁 情報の詳細が表示されます。
- 🚹 検索する情報の種類を追加する



# 友だちの位置/状況を確認する (Latitude)

地図上で友だち同士の現在地や現在の状況を、確認し合うことがで きます(あらかじめ、Googleアカウントでログインしておいてくだ さい)。

# Latitudeに参加して友だちを招待する

#### 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (ツール1) で 🌷 (Latitude) ラ ●



🏁 Latitude画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



MENU ラ 友だちを追加 ラ ●



・メールアドレスから友だちを追加することもできます。

# 3

|連絡先から選択| ラ 💽 ラ 追加したい友だちを選択 ラ 💽

# 4

(はい) 🔿 🕒

🏁 相手に承認されれば、友だちが追加されます。

# 🚹 Latitude利用時の操作

マップ画面を表示する

Latitude画面で MENU ラ 地図を表示 ラ 🗨

・Latitude画面に戻るときは、マップ画面で MENU を押したあ と、 Latitude を選び ● を押します。

Latitudeの詳しい操作を調べる

マップ画面で MENU ラ その他 ラ 💿 ラ ヘルプ ラ 🗨



友だちが招待を受け入れると、トーク画面に友だちのアカウント が表示されます。

# 🚹 トーク利用時の操作

オンラインステータスとメッセージを設定する

友だちの画面に表示される自分のステータスとメッセージを設定 することができます。

#### チャットの招待を受け入れる

Googleトークへ招待されると、友だちリスト画面に通知が表示 されます。

トーク画面 (友だちリスト画面) で チャットへの招待 🗲 ● 🗲 承諾 🗲 ●

#### トークを終了する

トーク画面 (友だちリスト画面) で MENU ラ ログアウト ●

#### チャット中の友だちを切り替える

複数の友だちとチャットをしているときは、会話を切り替えるこ とができます。

チャット画面で MENU ● チャット相手の切替 ● ●

#### チャットをオフレコにする

友だちとのチャットの履歴を残さないようにできます。

チャット画面で MENU 🔿 オフレコにする 🔿 ●

# Google検索を利用する

Google検索を利用して、本機やインターネット上の情報などを検索 することができます。

検索を行う

#### 1

待受画面で ● ランチャー画面 (ツール1) で 8 (検索)



🏁 検索画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

# 2

検索するキーワードを入力 ラ 🗩 ラ 🗩

🏁 検索結果が表示されます。

# 3

確認する情報を選択 ⋺ ●

🏁 情報が表示されます。

+ 検索対象を変更する

検索画面で 🗳 ラ ● ラ 検索対象を選択 ラ ●

# 音声で情報を検索する

音声でインターネット上の情報を検索できます。

Google音声検索を利用する

# 1

待受画面で 🖲 ラ ランチャー画面 (ツール1) で 墬 (音声検 索) <del>う</del> 🖲



🏁 音声検索画面が表示されます。

2

送話口に向かって検索したい言葉を話す



3

検索候補を選択 ラ 🖲

🏁 検索結果が表示されます。

#### 4

確認する情報を選択 ラ ●

🏁 情報が表示されます。

# 電卓で計算をする

電卓を利用する

# 1

待受画面で ● 🗦 ランチャー画面 (基本機能2) で 📓 (電卓) ●



🏁 電卓画面が表示されます。

# 2

画面のキーをタップして計算を行う



🏁 計算結果が表示されます。



計算結果表示中に 🏾 MENU ラ 🖃 🕒 🕒

# カレンダーを利用する

カレンダーを利用してスケジュール管理ができます。インターネッ ト上のGoogleカレンダーと同期することもできます(あらかじめ Googleアカウントでログインしておいてください)。

# カレンダーに予定を登録する

1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能2) で \overline (カレン ダー) ラ ●



🏁 カレンダー画面が表示されます。







🏁 予定登録画面が表示されます。



タイトル/開始日時/終了日時などを入力 ⋺ 完了 ラ 💽

|               | ણ atl 🕮 15:05 |
|---------------|---------------|
| 予定の詳細         |               |
| 内容            |               |
| 内容            |               |
| カレンダー         |               |
| •••••@gmail.o | om 📼          |
| ゲスト           |               |
| メールアドレス       |               |
| 繰り返し          |               |
| 繰り返しなし        | $\nabla$      |
| 通知            |               |
| 10分           | - 8           |
|               | анжаны 🔂      |
| 常7            | キャンセル         |

🏁 予定が登録されます。

予定を確認する

# 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能2) で 🛅 (カレン ダー) ᅌ ●



🏁 カレンダー画面が表示されます。

# 2





🏁 予定詳細画面が表示されます。

# カレンダーを同期する カレンダーを同期する カレンダー画面の表示を変更する カレンダー画面で MENU ● 目 / 圖 / 目 ● ● 次/前の月を表示する (月表示時) カレンダー画面で上下にフリック

次/前の週を表示する(週表示時)

カレンダー画面で左右にフリック

次/前の時間帯を表示する(日表示時)

カレンダー画面で上下にフリック

・左右にフリックすると、次/前の日が表示されます。





\*1))\*

16 10 X 10

📑 🥥





カレンダーを選択 ラ 💽 ラ 同期設定を変更 ラ 💽 🔵



🏁 同期設定が変更されます。

・● を押すたびに、設定が切り替わります。

# 世界時計を利用する

世界の都市の時計を表示することができます。

# 都市を追加する

# 1

待受画面で ● ランチャー画面(基本機能2)で ∅
○ ●

| 11+1052  | E               | 🤋 nil 💷 15:05              |
|----------|-----------------|----------------------------|
| ×-ル      | <b>9</b>        | 100<br>8517                |
| 11 co    | WHEIZH Y<br>HRZ | 30<br>カレンダー                |
| ******** | 833473-34       | ())<br>\$100<br>\$10<br>10 |
| A<br>te  | 東換案内            | <b>?</b><br>7072           |
| <u></u>  |                 |                            |
| < 🛛      |                 |                            |

# 2

☑ / ◎ (世界時計 選択)



🏁 世界時計画面が表示されます。

# 3

〔追加する〕 ラ 💽



🏁 都市の選択画面が表示されます。

| 4 |
|---|
|---|

#### 

🏁 都市が追加されます。

世界時計利用時の操作

サマータイムを設定する

サマータイムが設定されている都市には ☀ が表示されます。変 更するときは、次の操作を行います。

世界時計画面で、都市を選択 

→ (長押し) 

→ サマー

タイム切り替え

→ ●

#### 都市を削除する

世界時計画面で、都市を選択 
 ● (長押し) 
 ● (し) 
 ● (し) 
 ● ● (し)

### 都市の表示順を並べ替える

世界時計画面で MENU → 並べ替え → ● → 並べ替える
 都市を選択 → ● (長押し) → 並べ替え後の位置に移動
 → ● → ○

# アラームを利用する

あらかじめ指定した時刻になると、アラーム音やバイブレータでお 知らせします。

アラームを設定する

# 1

待受画面で ● 🗲 ランチャー画面 (基本機能2)で 👸 (時計) ●



2

🖾 / 🞯 ( アラーム 選択)



🏁 アラーム画面が表示されます。



登録先(「アラーム1」など)を選択 ⋺ ●

| 1505<br>アラーム        |
|---------------------|
| 2011年06月01日(水)      |
| off 00:00 アラーム1     |
| 00:00 アラーム2<br>1回のみ |
| 00:00 アラーム3         |
| 00:00 アラーム4<br>1回のみ |
| 00:00 アラーム5<br>1回のみ |
| 00:00 アラーム6         |
| OI:00 アラーム7         |
|                     |

🏁 アラーム設定画面が表示されます。

# 4 時刻 → ● → 時刻を選択 → OK → ● 〇 時刻 🏁 アラームが設定されます。 🦉 「スヌーズ」とは アラーム動作時にアラームを止めても、しばらくすると再度動作 する機能です。アラーム設定画面で スヌーズ設定 を選び ● を 押すと設定できます。 ・スヌーズ設定 を選び ● を押すたびに、有効 ( 🔤 ) / 無効 ( 🔤 )が切り替わります。 アラーム設定時の操作 くり返しを設定する アラーム設定画面で 繰り返し ラ 💽 ラ くり返し方法を選 択 🔿 🖲 ・曜日 を選んだときは、曜日を指定したあと、 OK を選 び ● を押します。 アラームの名前を設定する アラーム設定画面で 名称 ラ 💽 ラ 名称を入力 ラ 💽 OK アラーム音を変更する アラーム設定画面で アラーム音 ラ 💽 ラ アラーム音を選 択 ラ 🖲 ラ 🞯 バイブレータを設定する アラーム設定画面で バイブレータ設定 ラ 💽

・「バイブレータ設定」を選び ● を押すたびに、有効( <sup>∞</sup> ) / 無効 ( <sup>∞</sup> ) が切り替わります。

# アラーム設定時刻の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム音やバイブレータでお知らせ します。



▶ アラーム動作時の操作

アラームを止める

アラーム鳴動中に 🛛

アラーム鳴動中にスヌーズ待機状態へ移行する

アラーム鳴動中に 💿

スヌーズ待機中にスヌーズを解除する

スヌーズ待機中に 🕒

# ストップウォッチを利用する

ストップウォッチを利用して、所要時間や経過時間(ラップタイム)を計測できます。

ストップウォッチを利用する

# 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能2) で 👸 (時計) ●



# 2

☑ / ◎ ( ストップウォッチ 選択)



🧭 ストップウォッチ画面が表示されます。



王 ストップウォッチ利用時の操作

計測結果をリセットする

計測終了後に リセット ラ 🖲

#### ラップタイムを計測する

- 計測中に ラップ ラ 💽
- ・ラップタイムをリセットするときは、計測終了後に リセット
   を選び●を押します。

# 経過時間をお知らせする

あらかじめ指定した時間が経過したことを、アラーム音やバイブ レータでお知らせします。

タイマーを設定する

# 1

待受画面で ● < ランチャー画面 (基本機能2) で 👸 (時計) ●





◎ / ◎ (タイマー 選択)



🏁 タイマー画面が表示されます。



時間を入力



· 10秒 、 1分 、 5分 、 10分 を選び、 ● を押して入力しま す。この操作をくり返し、時間を入力します。



#### スタート ラ 🔵

🏁 カウントダウンが始まります。

👸 設定時間経過後の動作

アラームやバイブレータでお知らせします。動作を止めるときは、● を押します。

# ▶ タイマー利用時の操作

時間を手動で入力する

タイマー画面で時間表示部を選択 ᅌ 💿 ᅌ 😵 で時間を選 択 ᅌ 💽 🔿 🖲

設定をリセットする

- タイマー画面で リセット ラ 💽
- アラーム音を変更する

タイマー画面で MENU → 設定 → ● → アラーム音 → ● → アラーム音を選択 → ● → ◎

バイブレータを設定する

タイマー画面で MENU 🔿 設定 ラ 🖲 ラ バイブレータ設 定 ラ 🖲

・バイブレータ設定 を選び● を押すたびに、有効(○)/
 無効(○)が切り替わります。

# Twitterを利用する

Twitterを利用してツイート (つぶやき)を投稿したり、他の人の ツイートを閲覧したりすることができます。Twitterについて詳し くは、Twitterのホームページ (http://twitter.com/)を参照してく ださい。

Twitterでツイートする

# 1

待受画面で ● ᅌ ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーショ ン) で 🎐 (Twitter) ᅌ ●



🏁 Twitter画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

# 2



🏁 ツイートが送信され、Twitter画面に表示されます。

🚹 Twitter利用時の操作

タイムラインを表示する

Twitter画面で 💽 を選択

・自分とフォローしている相手のツイートが表示されます。

#### Twitter内の情報を検索する

| Twitter画面で 🔍 を | タップ ⋺ | 検索文字入力欄を | タップ                 |
|----------------|-------|----------|---------------------|
| ଚ 検索文字列を入力     | € ● € | 検索方法を選択  | <ul><li>●</li></ul> |
| ଚ 目的の項目を選択     | ●     |          |                     |

便利な機能



# YouTubeを利用する

YouTubeにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツ を視聴できます。本機から動画のアップロードを行うこともできま す。

#### 動画を閲覧する

# 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能1) で 閪 (YouTube) ラ ●

| 赵本融版1             | 9                         | inti 💷 15:05       |
|-------------------|---------------------------|--------------------|
| <b>()</b><br>カメラ  | ALL DAY                   | -<br>7-771         |
| ニューズと天<br>家       | RELE                      | 2000<br>8× - \$100 |
| 207               | דעעלעב<br>געעלעב<br>געליב | Yau<br>YouTube     |
| <b>レー</b><br>ワンセグ | Gmail                     | None<br>Lione      |
| 4                 |                           |                    |
| < ≅ -             |                           | - • •              |

🏁 YouTube画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

# 2

動画を選択 ラ ●

🏁 動画が再生されます。

・動画再生中に画面をタップすると、再生が一時停止されます。一 時停止中にタップすると、再開されます。

# 🚹 動画を投稿する

YouTube画面で MENU ⇒ アップロード ⇒ ● ⇒ 動画を 選択 ⇒ ● ⇒ タイトルを入力 ⇒ ● ⇒ アップロード ⇒ ●

・あらかじめ、YouTubeのアカウントを設定しておいてくださ い。
### メモ帳を利用する

よく利用する文章や覚え書きなどを、手軽に登録することができま す。

メモ帳に登録する

### 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (ツール1) で 📕 (メモ帳) ●



🏁 メモ帳一覧画面が表示されます。



新規登録 ラ 🖲 ラ メモ内容を入力 ラ 🖲



### 3

🏁 メモが登録されます。

## 1

待受画面で 🖲 ⋺ ランチャー画面 (ツール1)で 📃 (メモ帳)  $\bigcirc$ 8 10.000 ▲ 自市校末 -----5410 5410 100 1977 - 1 **()** メモ族 📑 🌍 🏁 メモ帳一覧画面が表示されます。 2 メモを選択 ラ ● 👯 atl 🖽 15:05 <sup>011/06/01 12:00</sup> ノアチーズケーキの作り方… オススメしたいお店 パスター 2011/05/31 13:56 欲しい物 バッグ 財布 ネック・ 2011/05/31 11:30 沙羅ちゃんの誕生日ブレゼ… 2011/05/27 12:01

🏁 メモが表示されます(メモ帳表示画面)。

• #F###:#

#### メモ帳利用時の操作

#### メモを選んで削除する

×モ帳一覧画面で 圖 🗲 メモを選択 🗲 ● ( 🜌 表示) ラ 🖾 (長押し) ラ (はい) 🗲 ●

#### メモをすべて削除する

メモ帳―覧画面で MENU ᅌ (全件削除) ᅌ 💽 ᅌ (はい) ●

#### メモを検索する

×モ帳 – 覧画面で MENU ラ その他 ラ ● ラ × モ検索
 ラ ● ラ 検索語を入力 ラ ● ラ 検索
 ◆ ● ラ × モを選択 ラ ●

#### メモを編集する

メモ帳表示画面で 🖂 ラ 編集操作 ラ 🖂

#### メモをメールで送信する

メモ帳表示画面で MENU 🔿 🛛 ノール本文へ挿入 🔿 💽 🔿 メールアプリケーションを選択 ラ 🖲

・ メールへ添付 を選ぶと、添付ファイルとして送信できます。

メモをテキストファイルに変換する

メモ帳表示画面で MENU ⇒ その他 ⇒ ● ⇒ .txtに変換 ⇒ ● ⇒ OK ⇒ ●

・変換後のテキストファイルは、コンテンツマネージャーの「Doc.」に保存されます。

### パソコン用ファイルを利用する

#### Documents To Goを利用する

Microsoft® Office (Word、Excel®、PowerPoint®) で作成した ファイルを閲覧できます。

 ・ファイルによっては、利用できなかったり、正しく表示されな かったりすることがあります。

#### 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (書籍・動画) で 🛔 (Documents To Go) ラ ●

| _                    |                          | i all 💷 15:05                   |
|----------------------|--------------------------|---------------------------------|
| 書籍・教術                |                          | 7/8                             |
| DE 90UFE             | 710                      | 23-2                            |
| GALAPAGOS<br>App for | #2.3.5<br>1000<br>オススメ設備 |                                 |
| E7#257               | Ustream                  | aria<br>OACA<br>BBB<br>H< G ENR |
| 5-1/( FIL            | GyaD!                    | Documents<br>To Go              |
|                      |                          |                                 |
|                      |                          | - 0 -                           |

- 🏁 Documents To Go画面が表示されます。
- ・利用規約などが表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



完全版を購入すると、ファイルの新規作成や編集などの機能を利 用することができます。

### おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICチップを利用して、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりに利用できます。

#### 利用の準備をする

お使いになる前に、対応サービスのお申し込みや初期設定などの準備が必要です。

・詳しくは、おサイフケータイ®対応サービス提供者にお問い合わ せください。

#### 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能2) で 🐚 (おサ イフケータイ) ラ ●



- 🏁 サービス一覧画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

#### 2

利用するサービスを選択 ⋺ 💽

|   |                          | 15:05 📼 🖾                |
|---|--------------------------|--------------------------|
|   | サービス一覧                   |                          |
|   | 20 7-                    | ビス紹介サイト                  |
|   | 🛞 @ tre                  | しておトク!                   |
| l | 🐰 ब टम                   | 用はこちらから Edy              |
|   | 1000 日 ご利<br>日<br>日<br>日 | 用はこちらから WAON             |
|   | তন্তু হ' লগ              | 用はこちらから モバイ              |
|   | <u>Q</u> @ 28            | 用はこちらから QUICPay          |
|   | ANA <b>#</b> ④ ご利        | 用はこちらから ANA IC           |
|   | <u> क</u> टस             | 用はこちらから マクド              |
|   |                          | m1+ = ☆ ☆ ☆ の、 → _ = 11. |
|   | 各サービスを長押                 | しすると評価情報を表示します。          |

🏁 サービス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。

#### サービスを利用する

ICカード内のデータをリーダー/ライター(読み取り機)にかざし て読み取りを行います。

#### 1

本機の 🔎 マーク付近をリーダー/ライターにかざす

- 🏁 読み取りが完了します。
- ・リーダー/ライターの音や表示などで、読み取りが完了したこと を確認してください。

おサイフケータイ®を利用禁止にする

## 1 待受画面で ● ⋺ ランチャー画面 (基本機能2) で ኰ (おサ イフケータイ) ଚ 🖲 Ø 100 30 カレンダー •1))• 9 A 東設定内 📑 🌍 🏁 サービス一覧画面が表示されます。 2 MENU 🔿 [おサイフケータイロック設定] ⋺ 🔳 atl 💷 15:05 🗾 @ サービス紹介サイト 🛞 @ かざしておトク! 😪 🗗 ご利用はこちらから モバイ 便利な機能 🏁 おサイフケータイ®ロック設定画面が表示されます。 3 〔おサイフケータイロック〕 🔿 💿 👯 atl 🕮 15:0 電話リモートロック 暗証番号入力設定 おサイフケータイのロック時に暗証番号 またどうたを設定します 4 次へ ラ 💿 ラ 次へ ラ 💿 🏁 おサイフケータイ®ロックが設定されます。 SoftBank 007SH

🚹 おサイフケータイ®利用時の操作

おサイフケータイ®ロックを解除する

おサイフケータイ®ロック設定画面で
 あサイフケータイロッ
 ク ● ● 次へ ● ● ● 操作用暗証番号を入力 ●
 OK ● ● ● 次へ ● ●

#### 電話リモートロックを設定する

本機以外の電話機から本機に電話をかけて、おサイフケータ イ®ロックを設定できるようにします。

電話リモートロックを利用する

登録した電話機から本機に発信 ⋺ 本機が着信したら、電話を 切る ⋺ 3分以内にあと2回発信~電話を切るまでをくり返す

本機が3回目の電話を受けるとおサイフケータイ®がロックされ、完了のアナウンスが流れます。ご確認のうえ、電話を切ってください。

公衆電話からの電話リモートロックを設定する

おサイフケータイ®ロック設定画面で
 電話リモートロック
 ●
 ●
 操作用暗証番号を入力
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○<

・公衆電話設定 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除
 ( ✓ ) が切り替わります。

? こんなときは

- Q. おサイフケータイ®が利用できない
- A. 電池残量が不足していませんか。このときは電池パックを充 電してください。
- Q. 読み取りがうまくいかない
- A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにか ざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A. 2 のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。
- Q. 電話リモートロックがかからない
- A. ロック操作中に他の電話から着信があると、それまでの着信 回数が0回に戻ります。1回目からやり直してください。
- A. 転送電話サービスを開始しているときは、着信回数としてカ ウントされないことがあります。

#### 📙 おサイフケータイ®利用時のご注意

当社では、故障または修理の際、ICカード内のデータや設定内容の消失/変化などで生じるいかなる損害にも、一切の責任を負い かねます。

### 家計簿をつける

#### 家計簿に登録する

レシートの内容を読み取って、品目や金額、合計金額を自動的に入 力できます。

### 1

待受画面で ● ⋺ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 📲 (撮 る家計簿Photoマネー) ラ ●



🏁 家計簿画面が表示されます。



〔レシート撮影〕 ラ 🕒

🏁 レシート撮影画面が表示されます。

### 3

レシートを画面中央に表示

・日付、品目、合計金額が補助線と平行になるようにして、フレー ム内におさめてください。



[読取り] ラ 🕒

|                           | 💱 atl 🕮 15:05 |
|---------------------------|---------------|
| 2011年6                    | 5月1日          |
| 1234547                   |               |
| 9774                      | ¥ 150         |
| 1238941<br>**^`"          | ¥ 140         |
| 1239415<br>J-t-           | ¥ 135         |
| 1232249<br>レイトウオカズ        | ¥ 248         |
| 1238656                   |               |
| 3-5.14                    | ¥ 120         |
| 合計                        | ¥ 793         |
| Contraction of the second |               |

🏁 読取結果画面が表示されます。

・このあと、必要項目を選び ● を押して編集することもできま す。

### 5

決定 ラ 💿 ラ OK ラ 💽

🏁 家計簿に登録されます。

#### 家計簿画面の見かた



- レシート撮影画面を表示
   レシート撮影画面を表示
   今月の収支/お財布/クレジットカードを表示
   今月の費目グラフ
   お気に入りを登録
   レシートを手動で入力
   カレンダーを表示
   各種収支情報をグラフで表示
   今月の目標や給料日設定など
- 9 各種設定



収支情報を確認する



「収支情報】 ラ 🕒



🏁 収支情報画面が表示されます。

3

確認する情報を選択 ラ ●



🏁 各情報の画面が表示されます。

🚹 撮る家計簿Photoマネー利用時の操作

給料日などを設定する

家計簿画面で
 (お金管理) ●
 ●
 ●
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○

入力したレシートを確認する

家計簿画面で、カレンダーを選択 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 
 ● 

・前/次の月に移動するときは、年月表示欄を選び ●● を押しま す。

#### 情報を検索する

収支情報画面で、検索方法を選択 ● ● 入力欄を選択
● ● ◆ 検索内容を入力 ◆ 検索期間を選択 ● ● ● ↓ 収支選択を選択 ● ● ● ◆ 検索方法によっては、一部操作が異なることがあります。

よく使う項目をお気に入りに登録する

家計簿画面で
 ○
 ○
 ○
 内容を入力
 ○
 決定
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○

・項目によっては、一部操作が異なることがあります。



文字の形やカラー、サイズなどによっては、正しく読み取れない ことがあります。

### オススメ機能を呼び出す

利用履歴や利用頻度などに応じて、おすすめする機能を3D表示の楽 しい画面から呼び出せます。

#### 機能を呼び出す

### 1

待受画面で ● <br/>
<br/>
<br/>
ランチャー画面 (ツール1) で <br/>
<b

| _                                      |              | 🦣 arl 😑 15:05  |
|--|--------------|--|
| 9-1.1<br>(1.1.1)<br>(1.1.1)<br>(1.1.1) | 27421t       | 5/<br>88#  |
| 1.00 m                                 | #1200-<br>8- | 59 M   |
| 「Q<br>指先ディク<br>シュナリー                   | ×EW          | R放チェッカー     カー     カー     カー     カー     オー     オ |
| <b>メ</b> ウンロード                         |              | Latitude   |
| 4                                      |              |  |
|  |              | - @ >  |

🏁 3Dオススメメニュー画面が表示されます。



🔹 で機能を選択 ラ ●



🏁 機能が呼び出されます。

各種データを管理する

データを表示する

### 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能1) で 📲 (コンテ ンツマネージャー) ラ ●



🏁 コンテンツマネージャー画面が表示されます。

#### 2

3

☑ / ◎ でデータの種類を選択





🏁 データが表示されます(ファイル表示画面)。

🚹 コンテンツマネージャー利用時の操作

#### データを削除する

コンテンツマネージャー画面で 回 / ⑥ (データの種類を 選択) 
② 削除するデータを選択 
③ (長押し) 
⑦ (しい) 
○ (しい) 
○ ●

#### データを並べ替える

コンテンツマネージャー画面で <>> / ◎ (データの種類を 選択) <>> MENU <>> ソート <>> ● <>> 並べ替え方法を選 択 <>> ●

#### 表示を切り替える

コンテンツマネージャー画面で 🖾 / 🞯 (データの種類を 選択) 🔿 MENU 🔿 グリッド/リスト切り替え 🔿 ●

#### データの読み込みについて

Bluetooth®通信やIC通信で受信した電話帳、メモ帳、メールな どのデータ、および赤外線通信で受信したメールは、コンテンツ マネージャーの Others に保存されます。各データは、次の操 作で本機に読み込むことができます (eml形式のメールは閲覧の み可能です)。

・データの詳細を確認するときは、データを選び●を長押ししたあと、「詳細情報」を選び●を押します。

### 緊急速報メールを利用する

気象庁が配信する「緊急地震速報」および国や地方公共団体からの 「災害・避難情報」などを本機で受信し、表示できます(お買い上 げ時の受信設定は、「有効」となっております)。

#### 緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに **!!** とメッセージが表示され、緊急地震速報/災 害・避難情報個別の警告音およびバイブレータでお知らせします。

- ・通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
   ・受信時には、マナーモードの設定中でも警告音が鳴動します。

🏁 通知パネルが表示されます。

#### 2

1

緊急速報メール通知を選択 ⋺ 💽



🏁 緊急速報メール受信メッセージー覧画面が表示されます。

#### 3

確認する緊急速報メールを選択 ⋺ 🖲

🏁 受信した緊急速報メールが表示されます。



### 歩数計を利用する

1日の歩数や歩行距離、消費カロリーなどを記録したり、確認したり することができます。これまでの履歴も確認できます。

歩数計の記録を開始する

待受画面で 🖲 ⋺ ランチャー画面 (ツール1) で 🔤 (歩数 計) 🔿 🖲 🔿 (はい) 🔿 🖲

🏁 歩数計設定画面が表示されます。

| 2   |
|---|
| [ユーザー情報] 🔿 🖲  |
| <ul> <li>読み目的を</li> <li>参数計がの</li> <li>ニーゲー構築を入りしてくだらい</li> </ul> |
| ユーザー情報<br>参数計1セット時刻設定<br>507<br>歩行感度                              |
| 63  |
|   |
| 3   |
|   |

各項目を選択 ラ 🖲 ラ 各項目を入力 ラ 設定 ラ 🖲

・身長入力後、歩幅を自動で入力することもできます。



#### ? こんなときは

- Q. カウントされない
- A. 操作中は、正しく計測できないことがあります。
- A. 歩行場所や歩行動作などによっては、正しく計測できないこ とがあります。
- A. 電源を切っているとき、歩行開始直後の数歩、バイブレータ 動作中はカウントされません。

#### 📙 歩数計利用時のご注意

平地での一定した歩行動作(1分間に100歩程度の速度)が基本 となります。また、歩数計で算出される各数値は、あくまでも目 安としてご活用ください。

### 方位を確認する

#### 方位計を利用する

画面に方位計を表示させたり、現在地の地図を確認したりすること ができます。

・現在地を利用するときは、あらかじめGPS機能を設定しておいて ください。また、「無線ネットワークを使用」を有効 ( ✓ ) に すると、より位置情報を取得しやすくなります。

### 1

待受画面で ● ᅌ ランチャー画面 (ツール1) で 🖉 (方位計) ● ●



🏁 方位計画面が表示されます。

#### 方位計利用時の操作

地図中心の表示に切り替える

- 方位計画面で MENU ラ 表示切替 ラ ●
- ・地図表示中に MENU を押したあと、 表示切替 を選び を押 すと、元の表示に戻ります。

#### 地図を現在地に更新する

方位計画面で MENU ラ 更新 ラ 🗨

#### 方位計の精度を補正する

方位計画面で MENU → 精度補正 → ● → OK → ●

#### 地図の種類を変更する

地図表示中に MENU → 地図モード変更 → ● → 種類を 選択 → ●

## 音声を録音/再生する

会議や取材などの音声を録音できます(あらかじめ、SDカードを取 り付けておいてください)。

#### 音声を録音する

### 1

190

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (ツール1) で 🏺 (ボイスレ コーダー) 📀 ●



🏁 ボイスレコーダー画面が表示されます。



 $\bullet$ 



🏁 録音が始まります。

3

録音を終了するときは 🕒

🏁 録音が終了します。

🖗 録音中の着信について

録音中に電話がかかってくると、録音は停止され、電話に出る ことができます(そこまでの録音データは自動的に保存されま す)。 音声録音時の操作

#### 録音後に音声を再生する

ボイスレコーダー画面で ⊠

- ・一時停止するときは、 🏢 を選び を押します。
- ・再生を終了するときは、 🕤 を押します。

#### 録音モードを変更する

- ボイスレコーダー画面で 💿
- ・ ⊚ を押すたびに、録音モードが切り替わります。



便利な機能

### 単語を辞書で調べる

🏁 単語の意味が表示されます。



内蔵辞書利用時の操作

#### ネット辞書を利用する

ネット辞書 (インターネット上の辞書) を利用して、最新の情報を 検索できます。

・ネット辞書の利用には、インターネット接続が必要です。

### 1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (ツール1) で 🚍 (辞書) ●



### 2





### 3

ネット辞書(「百科事典」など)を選択 ⋺ 💽



- 🏁 ネット辞書画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

### 4

```
語句を入力 ラ 酠 ラ 検索 ラ 🗩
  A 100 
                                     検索
              87
🏁 検索結果が表示されます。
5
目的の検索結果を選択 ⋺ ●
🏁 検索結果の詳細が表示されます。
■ ネット辞書利用時の操作
   別の辞書を利用する
   ネット辞書画面で 🞯 ラ 辞書を選択 ラ ●
    ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく
      ださい。
    検索結果の履歴を確認する
    ネット辞書画面で 🖂 (長押し) ラ 履歴を選択 ラ ●
   別の単語を調べる
    検索結果表示中に ≥
    ・このあと、語句を入力して調べ直してください。
    さらに詳しく調べる
    検索結果表示中に さらに詳しく ラ 💽
    ネット辞書の使いかたを確認する
    ネット辞書画面で MENU ラ ヘルプ ラ 🗨
   辞書を更新する
    ネット辞書画面で 🞯 (長押し) ラ 辞書を選択 ラ 🗨 (
      🖌 表示) ଚ 🖂
   利用する辞書を選ぶ
    ネット辞書画面で 🞯 (長押し) ラ 辞書を選択 ラ 🗨 (
    🖌 表示) ଚ 🞯
```



🏁 指先ディクショナリーが起動し、ランチャー画面(ツール1)が 表示されます。

#### 3

読み取りたい画面を表示 ラ ステータスバーをタップ

🏁 通知パネルが表示されます。



〔指先ディクショナリー〕 🔿 🕒



🏁 指先ディクショナリー画面が表示されます。

### 5

読み取る文字をルーペ内に表示

| ¢.                          | 👯 atl 🕮 15.05     |
|-----------------------------|-------------------|
| 指先ディクショナリー                  |                   |
|                             | 276 du XX<br>1077 |
| Q.                          | 秋寒                |
|                             | レジャー 予約           |
| アンケー                        | ト結果 Helen >       |
| Yahoolサービス                  |                   |
| 🎒 ອອຈຮັນອໍ                  | <i>≹</i> オークション   |
| 🏆 スポーツ                      | 🔜 ファイナンス          |
| <b>18</b> ABR               | 🧭 プログ             |
| 今話題の第<br>出演者の1              | 新作映画<br>インタビューも > |
| トピックス 総済                    | エンタメ スポーツ         |
| 解散コンサート5万<br>14時109         | 认来場 🖬 ,           |
| ALCOHOLD AND ALCOHOLD AND A | and all here is   |



| 6          |                |
|------------|----------------|
| ٠          |                |
| <b>8</b> 8 | 内蔵辞書画面が表示されます。 |
| 7          |                |
| 単語         | を選択 ラ 🗕        |

🏁 意味が表示されます。

指先ディクショナリーを終了する

待受画面で 💽 ⋺ ランチャー画面 (ツール1) で 🕵 (指先 ディクショナリー) 🗦 💽 ラ โ💽

### mixiを利用する

mixiへ日記や写真を投稿したり、他の人の情報を閲覧したりするこ とができます。 mixiについて詳しくは、mixiのサイトを参照してください。

#### 更新情報を閲覧する

#### 1

待受画面で ● 😌 ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーション) で 🔎 (mixiSH) 😔 ●



🏁 mixiSH画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

### 2

閲覧する項目を選択 ⋺ ●



🏁 更新情報一覧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。

#### mixiSH画面の見かた



図 でボイスを投稿
 図 (長押し)で最新の情報に更新

- 3 ◎ で日記を投稿
- 4 ◎ (長押し)で通知や更新時間を設定

3

4

#### ボイスを投稿する

#### 1

待受画面で ● ᅌ ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーション) で 😥 (mixiSH) ᅌ ●



🏁 mixiSH画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

### 2





🏁 ボイス作成画面が表示されます。



ボイスを入力 ラ 🗩 ラ 🖂



🏁 ボイスが投稿されます。

#### 日記を投稿する

#### 1

待受画面で 🖲 ⋺ ランチャー画面 (おすすめ・コミュニケーショ ン)で ጮ (mixiSH) 🔿 🖲



🏁 mixiSH画面が表示されます。

·確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



۲





3





🏁 日記が投稿されます。

#### 画像を投稿する +

日記作成画面 (タイトル/本文入力後) で 💿 ⋺ 画像を選択 

### PDFファイルを閲覧する

Adobe Readerを利用する

### 1

待受画面で 🖲 ⋺ ランチャー画面 (ツール2・エンタメ) で 📙 (Adobe Reader) 🗦 💽



- 🏁 Adobe Reader画面が表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

| 2   |
|---|
| <br>PDFファイルを選択 ラ 🗨  |
| ABORE READER     PDI 22-410       Ref State Reader     PDI 22-410       InterdidueStateState(II) - mochen Documents     InterdidueState(II) - mochen Documents       Image State(III) - mochen Documents     InterdidueState(III) - mochen Documents       Image State(III) - mochen Documents     InterdidueState(III) - mochen Documents       Image State(III) - mochen Documents     InterdidueState(III) - mochen Documents  |
| Main PDFファイルが表示されます。  |
| Adobe Reader画面の見かた  |
| ADDERF FRAME     Ward 00 156     Second 2      Apple 1      Apple 2      Apple |



- 2 ファイル名/更新日時/ファイル容量
- 3 すべてのPDFファイルを表示

充電中にスライドショーや動画を表示 4 する [フォルダ] ラ 💿 ラ 利用するフォルダを選択 ラ 💽 チャージングシアターを利用する 特定のフォルダ内の静止画を、スライドショーで表示する方法を例 に説明します。 1 待受画面で ● ⋺ ランチャー画面 (ツール2・エンタメ) で 🔜 (チャージングシアター) ラ 🔳 🏁 チャージングシアターの設定が完了します。 劉 talk 🦉 チャージングシアターの楽しみかた 2トお得任 77993 2 待受画面で充電を行うと、設定したスライドショーや動画が表 Sin dar 示されます (ビューアポジションでも可能です)。終了するとき ài W は、
し
を
押します。 📑 🌍 ● 再生時間を設定する 🏁 チャージングシアター画面が表示されます。 2 チャージングシアター画面で 再生時間 ラ 💽 ラ 再生時間 を選択 ラ ● ON/OFF設定 🔶 ● ( 🗹 表示) 静止画/動画再生切替 再生時間 🏁 チャージングシアターが有効となります。 3 【静止画/動画再生切替】 ラ 💽 ラ 【静止画】 ラ 💽 100 atl 🖽 1 助画

便利な機能

### 電子書籍を閲覧する

GALAPAGOS App for Smartphoneを利用 する

1

待受画面で ● <br />
<br /



🏁 GALAPAGOS App for Smartphone画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

GALAPAGOS App for Smartphone画面の 見かた



1 未読・おすすめの書籍を表示
 2 最近読んだ書籍を表示
 3 書籍イメージ
 4 ストアへ接続(タップ)
 5 ブックシェルフ(書籍一覧)を表示(タップ)
 6 定期購読している書籍を表示
 7 お気に入りに登録した書籍を表示
 8 設定などのツールを表示(タップ)
 9 サーバーを確認(タップ)

🚹 詳しい操作方法を確認する

GALAPAGOS App for Smartphone画面で ツール をタップ
マニュアル ⇒ ●

## 接続

| パソコンとUSBで接続する     | 200 |
|-------------------|-----|
| Wi-Fiで接続する        | 202 |
| Bluetooth®機能を利用する | 205 |
| 赤外線でデータをやりとりする    | 207 |
| IC通信でデータをやりとりする   | 211 |
| 静止画や音楽を公開する       | 213 |
|                   | 214 |

### パソコンとUSBで接続する

USBを利用してパソコンなどと接続し、データを転送したり本機の SDカード内のデータをパソコンで利用したりすることができます。 接続には、付属のPC接続用microUSBケーブル(SHDDL1)をお使い ください。

本機のSDカード内のデータをパソコンとや りとりする(カードリーダーモード)

### 1

本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続





(USBストレージをONにする) ラ 💽 ラ (OK) ラ 💽



🏁 パソコンに本機のSDカードがマウントされ、ファイルをやりとり できるようになります。

・マウント中は、電波OFFモードとなります。

#### 🛨 マウントを解除する

パソコン側でマウントを解除 
◆ USBストレージをOFFにす
る 
●

### 📙 カードリーダーモード時のご注意

マウント中に、SDカードが必要なアプリケーションを操作する と、SDカードを利用できない旨のメッセージが表示されること があります。このときは、マウントを解除してから再度操作して ください。 パソコンから本機のSDカードに音楽を転送 する

パソコンに、「BeatJam」が必要です。

### 1

本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続









🏁 パソコンに本機のSDカードがマウントされます。

・マウント中は、電波OFFモードとなります。



パソコンのBeatJamを起動 ⋺ 本機のSDカードに音楽を転送

- 🏁 音楽が転送されます。
- 🔋 BeatJamについて

Beat Jamは、SH DASH (http://k-tai.sharp.co.jp/download/ tools/beatjam/index.html)よりダウンロードできます。 ・インストールには同梱のシリアルナンバーが必要です。

🚦 マウントを解除する

パソコン側でマウントを解除 
◆ USBストレージをOFFにす
る 
●

パソコンから音楽/画像を転送する (MTP モード)

パソコンに、「Windows Media Player 11/12」が必要です。

### 1

本機とパソコンを付属のPC接続用microUSBケーブルで接続 😔



### 2

待受画面で 😱



🏁 通知パネルが表示されます。



〔USB接続モードを切り替える〕 ラ 💽



### 4

MTPモード 🔶 💽 🔶 (はい) ᅌ 💽



#### 5

パソコンのWindows Media Player 11/12を起動 ᅌ 同期リスト を作成後、同期を実行

🏁 ファイルが転送されます。

📙 MTPモード利用時のご注意

著作権保護されているデータなど、本機で再生できないことがあ ります。

#### ブルーレイディスクレコーダーと連携する

ブルーレイディスクレコーダーに録画した動画を、本機に取り付け たSDカードに転送して再生できます。

- 本機とブルーレイディスクレコーダーは、カードリーダーモード
   で接続してください。
- ・動画の転送方法など、詳しくはブルーレイディスクレコーダーの 取扱説明書を参照してください。
- 本機での再生は、コンテンツマネージャーの「TV/SD-Video」で 行います。
- ・対応機種については、シャープDVD/BDサポートステーション (http://www.sharp.co.jp/support/av/dvd/doc/ info\_cellular.html)を参照してください。

#### 🚹 その他のUSB接続関連操作

PC接続用microUSBケーブルを接続したとき、充電 するかどうかを設定する

```
待受画面で MENU → 端末設定 → ● → USB接続 →
```

```
・ USB充電 を選び ● を押すたびに、有効 ( 🗹 ) / 無効
```

- ( 🔜 )が切り替わります。
- ・ここでの設定は、次回PC接続用microUSBケーブル接続時およ びUSB接続モード変更時に反映されます。

#### USBの接続モードを設定する

| 待受画面で MENU 🔿 端末設定 | → ● → USB接続 → |
|-------------------|---------------|
| ● ラ USB接続モード ラ ●  | ଚ 設定項目を選択 ラ 🗨 |
| ・USB接続中に設定できます。   |               |

📙 データ転送時のご注意

データ転送中は、電波OFFモードとなることがあります。また、 データ転送中にクローズポジションにすると、転送が中断しま す。



Space Town 845632

#### パスワードを入力 ⋺ 🖲





澎港



| 1   |
|---|
| -<br>待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 🖲 🔿 [無線とネットワー  |
| ク ᅌ 💿   |
| Ref CONSTRUCT<br>Ref CONSTRUCTION<br>Ref CONSTRUC |
| Wi-Fi設定 Ə 💿   |
| 🗭 Wi-Fi設定画面が表示されます。   |
| ・Wi-FiがOFF( 🛁 )のときは、 Wi-Fi を選び 🖲 を押してON<br>( 🗹 )にします。   |
| 3   |
| 【公衆無線LAN自動ログイン】 <del>今</del> ●  |
| <sup>800</sup> ult (#1 1505.  |











#### ? こんなときは

- Q. アクセスポイントが検出されない
- A. 近くに複数のアクセスポイントが存在していませんか。近隣 のチャンネルを使用していると、正しく検出できないことが あります。

🚹 公衆無線LANについてのご注意

すべての公衆無線LANサービスとの接続を、保証するものではあ りません。また、ご利用エリアや料金プランによっては、別途課 金が発生することがあります。

### Bluetooth®機能を利用する

ヘッドセットなどのBluetooth®対応ハンズフリー機器と接続して利 用することができます。また、Bluetooth®対応の携帯電話などと接 続して、データをやりとりすることもできます。



#### Bluetooth®機器を登録(ペア設定)する

近くにあるBluetooth<sup>®</sup>機器を検索し、本機に登録(ペア設定)し ます。ペア設定したBluetooth<sup>®</sup>機器には、簡単な操作で接続できま す。

・あらかじめ、本機のBluetooth®機能を有効にしたうえで、ペア設 定するBluetooth®機器を検出できる状態にしておいてください。

| 1  |
|--|
| 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 無線とネットワー   |
|  |
| 2<br>Bluetooth設定 → ●   |
| Participacies / 500-200x       電波のドモード       マッヤンス調整でのBL/F       Wi-Fi       マッヤンス調整でのBL/F       Wi-Fi       マッヤンスクリセスポイントを設定       Buetooth       Bluetooth       VenderSac       FI-CH-20-2002       Eluctooth       FI-CH-20-2002       Eluctooth       FI-CH-20-2002       FI-CH-20-2002       FI-CH-20-2002 |
| <ul> <li>Bluetooth®設定画面が表示され、近くにあるBluetooth®機器が表示されます。</li> <li>・目的の機器が表示されないときは、デバイスのスキャンを選び、「た切し、声やまたしょくどうか。</li> </ul>  |
| ひ ● を押し、再検索をしてください。<br>3   |
| ペア設定する機器を選択 ⇒ ● ⇒ 画面の指示に従って機器を認  |

🏁 Bluetooth®機器が登録(ペア設定)されます(ハンズフリー機 器などは自動的に接続されます)。

・機器によって、認証方法が異なります。

澎海

| ペア設定したハンズフリー機器などと接続   | Bluetooth®接続時の操作   |
|---|--|
| 9 <del>3</del>  | ペア設定を解除する  |
| あらかじめ、Bluetooth®機能を有効にしておいてください。<br>1<br>法受画面で MENU 〇 (端末設定) 〇 〇 〇 〇 (研究と文ットワー  | Bluetooth®設定画面で、解除する機器を選択 ● (長押<br>し) ● ペアを解除 (または 切断してペアを解除 ) ●   |
|   | 接続しているハンズフリー機器などを切断する  |
| <sup>1</sup> → 4 (10) 13:5  | Bluetooth®設定画面で、接続中の機器を選択 う ● う OK<br>う ●  |
|   | 他の機器から本機を検出できるようにする  |
| ■     ■ | Bluetooth®設定画面で 検出可能 ᅙ 🖲 ( 🛩 表示)   |
| * USe022245.V.87  | ・検出可能に設定したあと、120秒間経過すると、自動的に検出<br>不可となります。   |
| Bluetooth設定  ●  | Bluetooth®機器接続中に他の機器からの接続を受け付ける  |
| 24年10月2日また19月2日-2005年<br>電波OFFモード<br>マイヤン温暖学で開始にする<br>Wi-Fi<br>Wi-Fi砲定<br>ッイヤンスポットを開まする<br>ホームネットワーク設定  | Bluetooth®設定画面で Bluetooth詳細設定 ラ ● ラ 複数<br>接続待受け ラ ● ラ ON ラ ●   |
| Bluetooth272<br>Bluetooth272<br>Bluetooth272<br>Bluetooth272<br>Bluetooth272  | データを受信する (例:電話帳を一括受信したと<br>き)  |
| WY98世紀21月19日 6<br>モビイリルネットワーク<br>(コーニンジ、ネットワーク)<br>(コーニンジ、ネットワーク)90世  | 相手からデータの受信要求があると、ステータスバーに && が表<br>示されます。次の操作を行うと、受信することができます。   |
| <ul> <li>Bluetooth®設定画面が表示されます。</li> <li>3</li> </ul>   | <ul> <li>待受画面で ● ⇒ Bluetooth通信通知を選択 ⇒ ● ⇒ 運</li> <li>○ ● ⇒ 受信完了後、待受画面で ● ⇒ Bluetooth通</li> <li>信通知を選択 ⇒ ● ⇒ 読み込むデータ (.vcf) を選択 ⇒</li> </ul>  |
| 接続する機器を選択 ラ 🗨   | <ul> <li>● ⇒ データ登録</li> <li>● ⇒ 操作用暗証番号を入力</li> <li>○ (○) ● ⇒ 登録方法を選択</li> <li>●</li> </ul>  |
| 🟁 機器と接続されます。  | ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく<br>ださい。  |
| 都国家会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社会社   | ・受信したデータはSDカードに保存されており、コンテンツマ<br>ネージャーからも読み込むことができます。操作について詳し<br>くは、「各種データを管理する」の「データの読み込みについ  |
| ペア設定している機器から接続要求かめると、自動的に接続され<br>ます。また、どちらもペア設定を解除しているときは、本機を検  | <ul><li>()を参照してくたさい。</li><li></li></ul>  |
| 出可能( ✔ )にしてから、相手機器を操作してください。接続<br>要求を受けたあとは、画面の指示に従って操作してください。  | データを1件送信する(例:電話帳)  |
|   | 待受画面で ● ● 電話帳を選択 ● (長押し) ●<br>Bluetooth送信 ● ● ● はい ● ● ● 機器を選択<br>● ●  |
|   | ・画像を設定している電話帳のときは、画像送信の確認画面か表<br>示されます。  |
|   | データを選択して送信する (例:電話帳)   |
|   | <ul> <li>待受画面で</li> <li>◆</li> <li>MENU</li> <li>◆</li> <li>Bluetooth送信</li> <li>◆</li> <li>●</li> <li>◆</li> <li>●</li> <li>◆</li> <li>●</li> <li>●<!--</th--></li></ul> |
|   | ・画像を設定している電話帳が含まれているときは、画像送信の<br>確認画面が表示されます。  |
|   |  |

データを全件送信する (例:電話帳)

待受画面で
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●
 ●

 ・画像を設定している電話帳が含まれているときは、画像送信の 確認画面が表示されます。

#### 👔 こんなときは

- Q. Bluetooth®機能を利用できない
- A. 電波OFFモードではありませんか。電波OFFモード時は、
   Bluetooth<sup>®</sup>機能を利用できません。



#### 接続について

本機は、すべてのBluetooth®機器とのワイヤレス接続を保証す るものではありません。

・ワイヤレス通話やハンズフリー通話のとき、状況によっては雑 音が入ることがあります。

#### データ送受信について

送受信したデータの内容によっては、互いの機器で正しく表示されないことがあります。

### 赤外線でデータをやりとりする

赤外線を利用して、携帯電話など他の機器とデータ(電話帳、メモ 帳、ブックマーク、メール、プロフィール、静止画、動画、音楽な ど)をやりとりできます。

#### データを1件ずつ受信する

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに 向き合うようにして操作してください。

・ここでは、画像を受信する方法を例に説明します。

#### 1

待受画面で ● 🗲 ランチャー画面 (基本機能2) で 💁 (赤外線 送受信) ラ ●



🏁 赤外線送受信画面が表示されます。



受信 ラ 🖲 ラ OK ラ 🖲



🏁 赤外線受信待機中画面が表示されます。

### 3

相手機器でデータ送信の操作を実行 ラ 💽 🔵

| !!! (= 1505                         |
|-------------------------------------|
| 899822E                             |
| 受信                                  |
| 全件受信<br>接続相手から「全件送信」された場合に使用<br>します |
| 2 ! データ登録                           |
| DSC_0001.jpg<br>をmicroSDに登録しました     |
| OK                                  |
|                                     |
|                                     |
|                                     |

🏁 データが受信されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。



相手機器で認証コードの入力、データ送信の操作を実行

#### 



### データを1件ずつ送信する(例:メモ帳)

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに 向き合うようにして操作してください。

#### 1







MENU 🔿 赤外線送信 🔿 💿 🔿 はい ラ 💽 🔿 OK 🔿 ۲



🏁 赤外線送信中画面が表示されます。



相手機器でデータ受信の操作を実行

🏁 データが送信されます。

データを選んで送信する (例:メモ帳)

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに 向き合うようにして操作してください。

#### 1





#### 2





Θ

🏁 送信方法の選択画面が表示されます。





受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに 向き合うようにして操作してください。



待受画面で ● ラ ランチャー画面 (ツール1) で 📕 (メモ帳) ●



2

MENU 🔿 [赤外線送信] ラ 🔳

🏁 送信方法の選択画面が表示されます。

3







操作用暗証番号を入力 ⋺ 💽 🔿 ほい ラ 🖲

5

認証コードを入力 ラ 💽 ラ 💽 ラ 💽

🏁 赤外線送信中画面が表示されます。

・認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認するため の暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字(4桁)を入力します (特に決まった数字はなく、その通信限りのものです)。

6

相手機器で認証コードの入力、データ受信の操作を実行

🏁 データが送信されます。

プロフィール (電話番号など)を送信する

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の赤外線ポートがまっすぐに 向き合うようにして操作してください。

1

待受画面で ● ラ ランチャー画面 (基本機能2) で 💁 (赤外線 送受信) ラ ●



🏁 赤外線送受信画面が表示されます。



送信 🔿 🖲

| <sup>100</sup> all (1935)<br>중가방공장법 |
|-------------------------------------|
| 受信                                  |
| 全件受信<br>振興部予から「全件認識」された場合に使用<br>します |
| 送信                                  |
|                                     |
|                                     |
|                                     |
|                                     |
|                                     |

🏁 送信データ選択画面が表示されます。



相手機器でデータ受信の操作を実行

🏁 データが送信されます。

👸 赤外線通信のバージョンについて

本機の赤外線通信は、IrMCバージョン1.1に準拠しています。

| 画像ファイルなどを高速で送信する

画像ファイル/音楽ファイル/動画ファイル/電話帳データ/プ ロフィールを高速で送信できます。ここでは、画像ファイルを例 に説明します。

送信データ選択画面で 画像ファイル 今 ● 今 ギャラ リー / コンテンツマネージャー → ● → ファイルを 選択 → ● → IrSS送信 → ● → はい → ● → OK → ●

- ・プロフィール を選び を押したときは、ファイルを選び
   び を押す必要はありません。
- ・片方向通信のため、受信側でデータを受け取れていなくても、
   送信側は正常に終了します。

ファイルの種類や内容によっては、操作が異なることがあります。画面の指示に従って操作してください。

・送受信できるデータ容量は、10MBまでです。

#### ? こんなときは

- Q. 赤外線通信を利用できない
- A. 電波OFFモードではありませんか。電波OFFモード時は、赤 外線通信を利用できません。

Q. 送受信がうまくいかない

A. 赤外線ポートは正しく向き合っていますか。送受信時、赤外 線ポート間に物を置かないでください。また、送受信終了ま で、動かさないでください。

#### 📘 赤外線通信利用時のご注意

#### 赤外線ポートについて

赤外線通信を行うときは、赤外線ポートに目を向けないでくださ い。目に影響を与えることがあります。

#### データ送受信について

相手機器やデータによっては、利用できなかったり、正しく転送されなかったりすることがあります。

・赤外線通信中にクローズポジションにしたり、他のアプリケーションが起動したりすると、通信が終了します。

IC通信でデータをやりとりする

IC通信を利用して、IC通信対応の携帯電話など他の機器とデータ (電話帳、メモ帳、ブックマーク、メール、プロフィール、静止 画、動画、音楽など)をやりとりできます。

#### データを1件ずつ送信する(例:電話帳)

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の 💭 マークが向き合うよう にして操作してください。

#### 1

待受画面で ・



🏁 電話帳画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。

### 2

• で読みの行を選択 ラ 送信する相手を選択 ラ ●



🏁 電話帳詳細画面が表示されます。



MENU 今 IC送信 今 • 今 はい 今 • 今 OK 今 •



4

相手機器でデータ受信の操作を実行

🏁 データが送信されます。

- 機能ごとのデータを一括して送信する (例:電話帳)
  - 電話帳画面で MENU 今 〔C送信 今 今 全件送信 今 ● つ はい つ ● 今 操作用暗証番号を入力 今 OK ● ● 予 認証コードを入力 今 OK 今 ● 今 OK 今 ●
  - 認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認する ための暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字(4桁)を入 力します(特に決まった数字はなく、その通信限りのもので す)。
  - ・選択送信を選ぶと、選択した複数のデータを送信することが できます。

データを1件ずつ受信する(例:電話帳)

受信側、送信側の機器を近づけ、双方の 🕤 マークが向き合うよう にして操作してください。

1

```
相手機器でデータ送信の操作を実行
```



🏁 データが受信されます。

#### 3

受信完了後、待受画面で 🔒

🏁 通知パネルが表示されます。

#### 4

IC通信通知を選択 ⋺ 💽 ラ 読み込むデータを選択 ラ 💽





🏁 電話帳に登録されます。

・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してくだ さい。  機能ごとのデータを一括して受信する (例:電話帳)

相手機器でデーター括送信の操作を実行 → 認証コードを入力 → OK → ● → OK → ● → 受信完了後、待受画面 で → → IC通信通知を選択 → ● → 読み込むデータを選 択 → ● → データ登録 → ● → 操作用暗証番号を入 カ → OK → ● → 登録方法を選択 → ●

- ・認証コードは、正しい通信相手かどうかをお互いに確認する ための暗証番号です。送信側/受信側で同じ数字(4桁)を入 力します(特に決まった数字はなく、その通信限りのもので す)。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・受信したデータはSDカードに保存されており、コンテンツマネージャーからも読み込むことができます。操作について詳しくは、「各種データを管理する」の「データの読み込みについて」を参照してください。

### 静止画や音楽を公開する

本機をホームネットワークサーバーとして設定し、Wi-Fiを利用して 本機内の静止画/動画や音楽を、DLNA対応のテレビなどで視聴でき ます(あらかじめ、Wi-Fiを利用できるように設定しておいてください)。

ホームネットワークサーバーを利用する

### 1

待受画面で ● ᅌ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🛹 (Smart Familink) ᅌ ●



🏁 Smart Familink画面が表示されます。

「楽しみ方その1」などを選び●を押すと、利用方法が表示されます。

### 2

〔設定してみましょう〕 ⋺ 💽



🏁 設定ガイダンス画面が表示されます。

・1 Wi-FiをONにしてください)にチェックが付いていることを確 認してください。付いていないときは、1 Wi-FiをONにしてくだ さい)を選び●を押すと設定することができます。

#### 3

〔2 本体のサーバー設定をONにしてください〕 <del>今</del> ● <del>●</del> (ホーム ネットワークサーバー設定〕 <del>●</del> ●





# 214 4 【公開ネットワーク】 ラ 💽 ラ 接続するアクセスポイントを選択 ● XXXXXX 5 「ホームネットワークサーバー ] 🄿 🕒 公開ネットワ サーバー名 9469 ホールネットワークサーバー 🏁 本機がホームネットワークサーバーとして設定(公開)されま す。 ・ ホームネットワークサーバー を選び ● を押すたびに、有効 ( 🗹 )/無効( 🔛 )が切り替わります。 6 • 🏁 設定ガイダンス画面が表示されます。 7 AQUOSやブルーレイレコーダーをホームネットワークサーバーに接 続 ・「AQUOSの接続方法」/ AQUOSブルーレイの接続方法 を選 び ● を押すと、詳しい説明が表示されます。 8 [5 接続を確認します] ラ 💽 🏁 確認が完了すれば、ホームネットワークサーバーとして利用でき ます。

ホームネットワークサーバー利用時のご注
 意

静止画のサイズによっては、テレビで表示できないものもありま す。

## テレビと接続して楽しむ

本機とテレビをHDMIケーブルで接続して、静止画や動画を見ること ができます。

利用できるHDMIケーブルについては、SH DASH (http://ktai.sharp.co.jp/peripherals/s/) (パソコン用) でご確認ください。



### 1







待受画面で ● ラ ランチャー画面 (カメラ・連携) で 🌶 (HDMI) ᅌ ●



🏁 HDMI画面が表示されます。



HDMIは画面をオーブン またはビューア状態でご使 用ください

テレビには本機に保存されている静止画/動画の一覧画面が、本 機には操作キー画面が表示されます。
### 操作キー画面の見かた

操作キー画面 (一覧画面)の見かたは、次のとおりです。



1 選択を移動

2 前後のページを表示

3 選択項目を決定

4 静止画を連続表示

5 2D/3D表示に切替

6 テレビとの接続を切断

7 リモコンでの操作方法を表示(タップするたびに切り替え)

### テレビで静止画/動画を見る

ビューアポジションでのタッチ操作を中心に説明します。



テレビと接続後、本機の操作で日付を指定



・ 🚹 / 💵 をタップして指定します。

## 2

[決定]

## 3

本機の操作で静止画/動画を指定

・ 🚹 / 💵 / 🖬 / 🖬 をタップして指定します。

## 4

[決定]

選んだ静止画/動画がテレビに表示されます。本機には、操作 キー画面が表示されます。

## 操作キー画面の見かた(静止画)

操作キー画面(静止画)の見かたは、次のとおりです。



- 1 表示位置移動 (ズーム時)
- 2 静止画を拡大/縮小
- 3 前後の画像を表示
- 4 静止画を連続表示
- 5 テレビとの接続を切断
- 6 静止画を回転
- 7 ガイド行やリモコンでの操作方法を表示(タップするたびに 切り替え)

### 操作キー画面の見かた(動画)

操作キー画面 (動画)の見かたは、次のとおりです。



- 1 早戻し
- 2 動画を再生/停止
- 3 早送り
- 4 サウンド効果を設定
- 5 2D/3Dの切替
- 6 テレビとの接続を切断
- 7 ガイド行やリモコンでの操作方法を表示(タップするたびに 切り替え)

### 👸 AQUOSファミリンクについて

本機をシャープ製のファミリンク対応テレビ「AQUOS」と接続 すると、AQUOSのテレビリモコンを使って、選択や再生などの 操作を行うことができます。 接接

| ・ HDMI利用時の操作   |
|--|
| スライドショーを利用する   |
| 日付指定後の画面で(スライドショー)   |
| ・お使いのテレビがAQUOSのときは、「フィルムモード」に設<br>定すると、より滑らかに表示されることがあります。     |
| 出力サイズを設定する   |
| HDMI画面で HDMI設定 ラ 💽 ラ HDMI出力サイズ設定<br>⑦ ⑦ ⑦ 出力サイズを選択 ⑦ ⑨         |
|  |
| AQUOSファミリンク利用時、リモコンで文字入力<br>するかどうかを設定する                        |
| HDMI画面で (HDMI設定) 쥗 💽 🗲 (AQUOSファミリンク設<br>定 🔁 🗨 🎝 (リモコン文字入力) 🗲 💽 |
| ・ リモコン文字入力 を選び ● を押すたびに、設定( ✔ ) / 解除( ₩ )が切り替わります。             |
|  |
| AQUOSファミリンク利用の充電時、自動的に検出<br>されるかどうかを設定する                       |
| HDMI画面で HDMI設定 文 💽 🔿 AQUOSファミリンク設<br>定 ⊃ 💽 🔿 充電時自動検出 ラ 🖲       |
| ・ 充電時自動検出 を選び ● を押すたびに、設定( 🖌 )/解                               |

除 ( 🔜 ) が切り替わります。

# 海外でのご利用

| 海外でご利用になる前に | .218 |
|-------------|------|
| 海外で電話をかける   | .219 |

# 海外でご利用になる前に

本機は世界対応ケータイです。お使いのソフトバンク携帯電話の電 話番号をそのまま海外で利用できます。

## 通信方式を設定する

本機はお買い上げ時、3Gの通信方式だけを利用できるように設定されています。海外の通信事業者の通信方式が異なる場合は、次の操 作で通信方式を選択します。

・日本国内や3Gネットワークの通信事業者のみの地域で本機を使用 する場合、設定を変更する必要はありません。

| 1   |
|---|
| 待受画面で MENU 🔿 (端末設定) 🔿 💽 🔿 (無線とネットワー<br>ク) 🔿 💿   |
| デロフィール     プロフィール     プロフィール     ジョンロットンスや総計     ジェンス     ジェンス |
| 通知公式         通知公式         形式           2         2013/000年         新知辺や知辺を         年代           (1)         プンプンド設定         第二日本         デーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・   |
| te or Andrewsee<br>te ∪Sabata<br>USBatatater), is π   |
|   |
| マロ 4 00 150<br>EI(47.4-8+5)-782<br>EI(47.4-8+5)-788007-97 ✓<br>データローミング<br>マラ・2.278(-7-9)-9-12.1888<br>マラ・2.278(-7-9)-9-12.1888<br>アクセスポイント名<br>3G/GSM協定<br>スリトワークオペレーター<br>キットワークオペレーター<br>キットワークオペレーター  |
| └─────」<br><sup>                                    </sup>  |
| 手動 ラ 💽 🔿 3G/GSM / 3G / GSM ラ 🗉  |
| Image: State of the state       Image: State of the state       Image: State  |
| 🏁 通信方式が設定されます。  |
| ・自動的に通信方式を選択するように設定するときは、 自動 を選び ● を押します。   |

### 通信事業者を設定する

本機はお買い上げ時、自動的に滞在地域の適切な通信事業者に接続 するように設定されています。特定の通信事業者を利用したい場合 は、次の操作で設定します。

|  | MENU 💛  | 「端末設定」         | ●                                   | 無線とネ | マットに |
|--|---|----------------|-------------------------------------|------|------|
|  |   |                |                                     |      |      |
| 100<br>1 + 1   | il 📼 15:05  |                |                                     |      |      |
| <ul> <li>フロフィール</li> <li>自分の電話番号やメールアドI</li> <li>します</li> </ul>  | ノスを確認   |                |                                     |      |      |
| <ul> <li>              省エネ設定を行います      </li> </ul>   | 7   |                |                                     |      |      |
| Wi-Fi, Bluetooth, 電波OFFモ<br>イルネットワーク、WNの設定<br>通貨FIO字   | - 15. ±15   |                |                                     |      |      |
| 「通道時間現無、簡相描写録録」     「該など     」     「「「「」」     「     「」     「     「」     「     「」     「     「」     「     「」     「     「」     「     「     「     「     「     「     「     「     「     「     「     「      「      「     「        「   | E. Miža   |                |                                     |      |      |
| <ul> <li>・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</li></ul>  | E.M.C.  |                |                                     |      |      |
| <ul> <li>         ・         ・         ・</li></ul>  | 7998. 52  |                |                                     |      |      |
| く USBの設定を行います  |   |                |                                     |      |      |
|  |   |                |                                     |      |      |
| 2  |   |                |                                     |      |      |
|  |   |                |                                     |      |      |
|  | ıl 💷 15:05  |                |                                     |      |      |
| ○<   | ii <1555<br>  |                |                                     |      |      |
|  | a ≪ 1555<br>17 ✓<br>18 ≪  |                |                                     |      |      |
| マート<br>マート<br>で<br>で<br>で<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>で<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ<br>つ  | a en 1555<br>17   |                |                                     |      |      |
| ○ </th <th>ar em 1505<br/>27 V<br/>an market<br/>97-</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>  | ar em 1505<br>27 V<br>an market<br>97-  |                |                                     |      |      |
| ()     ( | a (≈) 1505<br>17 🖌  |                |                                     |      |      |
| ○ </td <td>n cm 1305<br/>77 ✓<br/>88 =</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>  | n cm 1305<br>77 ✓<br>88 =   |                |                                     |      |      |
| ○ <p< td=""><td>a ≪ 155<br/>77 ✓<br/>88</td><td></td><td></td><td></td><td></td></p<>  | a ≪ 155<br>77 ✓<br>88   |                |                                     |      |      |
| ○  | a ≪ 1525<br>27 🖌  |                |                                     |      |      |
|  | a = 150<br>→ →<br>at =<br>ター<br>→<br>トワーク:  | を選択 🔿          |                                     |      |      |
| <ul> <li>マークスの</li>     &lt;</ul>  | <ul> <li>152</li> <li>マ ✓</li> <li>ター</li> <li>トワーク<sup>3</sup></li> <li>こ通信事業</li> </ul> | を選択 🌖<br>者が設定さ | <ul> <li>●</li> <li>れます。</li> </ul> |      |      |

・利用可能なすべてのネットワークを検索するときは、 ネットワークを検索 を選び ● を押します。

# 海外で電話をかける

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。

## 海外から日本へ国際電話をかける

## 1

待受画面で、相手の電話番号をダイヤルキーで入力 ⋺ 🔼

|             | R.   | i all 💷 15:05 |  |
|-------------|------|---------------|--|
| 090392XXXX6 |      |               |  |
| 1           | 2    | 3             |  |
| 4           | 5    | 6             |  |
| 7           | 8    | 9             |  |
| *           | 0 +  | #             |  |
| e           | く発信  |               |  |
|             | 1 EP |               |  |

- 🏁 海外発信アシスト画面が表示されます。
- ・電話番号の先頭には「+」を付けないでください。





🏁 発信されます。

滞在国の一般電話/携帯電話にかける

## 1

待受画面で、相手の電話番号をダイヤルキーで入力 ラ 🔼

|             |          | intl 💷 15:05 |  |
|-------------|----------|--------------|--|
| 090392XXXX6 |          |              |  |
| 1           | 2        | 3            |  |
| 4           | 5        | 6            |  |
| 7           | 8        | 9            |  |
| *           | 0 +      | #            |  |
| Ľ           | く発信      |              |  |
|             | <b>F</b> |              |  |

🏁 海外発信アシスト画面が表示されます。

・電話番号の先頭には「+」を付けないでください。

## 2

〔滞在国の番号へ発信〕 ⋺ 💽



🏁 発信されます。



#### 5 スペイン(ESP) 6 ドイツ(DEU)

4 スイス(CHE)

7 #11. K #11. (PPT)

🏁 発信されます。



🔯 ソフトバンク携帯電話にかける

相手がいる国にかかわらず、国番号リストでは「日本(JPN)を 選びます。

# 端末設定

| プロフィール       | 222 |
|--------------|-----|
| 省エネ設定        | 222 |
| 無線とネットワーク    | 223 |
| 通話設定         | 226 |
| サウンド設定       | 230 |
| 画面設定         | 233 |
| USB接続        | 235 |
| 位置情報とセキュリティ  | 235 |
| アプリケーション     | 238 |
| アカウントと同期     | 240 |
| プライバシー       | 240 |
| microSDと端末容量 | 241 |
| 言語とキーボード     | 242 |
| 音声入出力        | 245 |
| ユーザー補助       | 246 |
| 步数計設定        | 247 |
| 日付と時刻        | 247 |
|              | 248 |
| 初期設定         | 250 |
|              |     |

222

プロフィール

## プロフィール

🚹 プロフィール

自分の電話番号やメールアドレスを確認する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → プロフィール
 → ●

・このあと MENU を押すと、内容を編集できます。また、赤外線 通信、Bluetooth®通信、IC通信、メール添付などでデータを 送信することもできます。

## 省エネ設定

省エネ設定

🚹 省エネ設定

電池パックの消耗を軽減する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 省エネ設定
 ● ●

・以降は、画面の指示に従って操作してください。



SoftBank 007SH



## 王 モバイルネットワーク

| モバイルネットワーク経由のデータ通信を有効にす<br>るかどうかを設定する  |
|--|
| 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 無線とネット<br>ワーク → ● → モバイルネットワーク → ● → デー<br>タ通信 → ●   |
| ・ データ通信 を選び ● を押すたびに、有効( 🗹 ) / 無効<br>( 🗹 )が切り替わります。  |
| ローミング時のデータ通信を有効にするかどうかを<br>設定する  |
| 待受画面で MENU 今 [端末設定] 今 ● 今 [無線とネット<br>ワーク] <del>う</del> ● <del>う</del> [モバイルネットワーク] <del>う</del> ● <del>う</del> [デー<br>タローミング] <del>う</del> ●   |
| <ul> <li>データローミング を選び ● を押すたびに、有効 ( ✓ ) /</li> <li>無効 ( ✓ ) が切り替わります。</li> <li>確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。</li> </ul>   |
| アクセスポイントを追加する  |
| <ul> <li>待受画面で MENU ⇒ 端末設定 ⇒ ● ⇒ 無線とネット</li> <li>ワーク ⇒ ● ⇒ モバイルネットワーク ⇒ ● ⇒ アク</li> <li>セスポイント名 ⇒ ● ⇒ MENU ⇒ 新しいAPN ⇒ ●</li> <li>⇒ 設定項目を選択 ⇒ ● ⇒ 項目を設定 ⇒ MENU ⇒</li> <li>保存 ⇒ ●</li> </ul> |
| 追加したアクセスポイントを削除し、お買い上げ時<br>の状態に戻す  |
| 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 無線とネット<br>ワーク → ● → モバイルネットワーク → ● → アク<br>セスポイント名 → ● → MENU → 初期設定にリセット<br>→ ●   |
| <u>休田する之wトロークを白動で設定する</u>  |
|  |
| 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 無線とネット<br>ワーク → ● → モバイルネットワーク → ● → 3G<br>/GSM設定 → ● → 自動 → ●   |
| 使用するネットワークを手動で設定する   |
| <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 無線とネット</li> <li>ワーク → ● → モバイルネットワーク → ● → 3G</li> <li>/GSM設定 → ● → 手動 → ● → 通信方式を選択</li> </ul>   |

●

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 無線とネット ワーク → ● → モバイルネットワーク → ● → ネッ トワークオペレーター → ● → 自動選択 /検索結果から 接続するネットワークを選択 → ●

- ・ 自動選択 を選び を押すと、検索結果の中から自動的に最 適なネットワークが設定されます。
- ・検索をやり直すときは、 スットワークを検索 を選び を押 します。

接続するオペレーターを設定する

226

## 通話設定



## 留守番・転送電話





| 指定した電話番号からの着信を拒否するかどうかを<br>設定する<br>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 通話設定 →<br>● → 発着信制限 → ● → 着信拒否 → ● → 電<br>話番号指定 → ● → ON/OFF設定 → ●  | 着信規制をすべて解除する<br>待受画面で MENU -> 端末設定 -> ● -> 通話設定 -><br>● -> 発着信制限 -> ● -> 着信規制 -> ● -> 全<br>着信規制停止 -> ● -> 交換機用暗証番号を入力 -> OK<br>-> ●   |
|--|---|
| <ul> <li>・ ON/OFF設定 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除<br/>( ✓ ) が切り替わります。</li> <li>「電話番号指定」で着信拒否するときの電話番号を<br/>設定する</li> <li>待受画面で MENU ◆ 端末設定 ◆ ● ◆ 通話設定 ◆</li> <li>● ◆ 発着信制限 ◆ ● ◆ 着信拒否 ◆ ● ◆ 電</li> <li>話番号指定 ◆ ● ◆ 着信拒否 ◆ ● ◆ 電</li> <li>話番号指定 ◆ ● ◆ 着信拒否 ▼ ● ◆ 電</li> <li>話番号指定 ◆ ● ◆ 着信拒否 ▼ ● ◆ 電</li> <li>話番号指定 ◆ ● ◆ 着信拒否 ▼ ● ◆ 電</li> <li>話番号指定 ◆ ● ◆ 着信拒否 ▼ ● ◆ 電</li> <li>話番号指定 ◆ ● ◆ 着信拒否 ▼ ● ◆ 電</li> <li>電話帳参照 を選び ● を押すと、電話帳から着信拒否する相<br/>手を指定できます。</li> <li>・リストに登録した番号を選び ● を押すと、編集 / 削除できま<br/>す。</li> <li>電話帳に登録していない相手からかかってきた電話</li> </ul> | <ul> <li>その他のサービス設定</li> <li>発信時に電話番号を相手に通知するかどうかを設定する</li> <li>待受画面で MENU ? 端末設定 ? ● ? 通話設定 ?</li> <li>? その他のサービス設定 ? ● ? 第信者番号通知</li> <li>? ジ 設定項目を選択 ? ●</li> <li>通話中も着信を知らせるようにするかどうかを設定する</li> <li>待受画面で MENU ? 端末設定 ? ● ? 通話設定 ?</li> <li>? その他のサービス設定 ? ● ? 通話設定 ?</li> </ul>  |
| を拒否するかどうかを設定する<br>待受画面で MENU う 端末設定 う ● う 通話設定 う<br>● う 発着信制限 う ● う 着信拒否 う ● う 電<br>話帳末登録番号 う ●<br>・電話帳末登録番号 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) /<br>解除 ( ☑ ) が切り替わります。   | <ul> <li>●</li> <li>・割込通話 を選び ● を押すたびに、設定( ≤) / 解除<br/>( ≤) が切り替わります。</li> <li>● アカウント</li> <li>インターネット通話アドレス宛にかかってきた電話<br/>を受けるかどうかを設定する</li> </ul>  |
| <ul> <li>電話番号非通知の相手がらかからできた電話を担告するかどうかを設定する</li> <li>待受画面で MENU う 端末設定 う ● う 通話設定 う</li> <li>● う 発着信制限 う ● う 着信拒否 う ● う 非<br/>通知着信 う ●</li> <li>・非通知着信 を選び ● を押すたびに、設定 ( ≤ ) / 解除</li> </ul>   | <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 通話設定 →</li> <li>● → アカウント → ● → 着信を受ける → ●</li> <li>・着信を受ける を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除</li> <li>( ☑ ) が切り替わります。</li> </ul>   |
| <ul> <li>( &lt; ) が切り替わります。</li> <li>公衆電話からかかってきた電話を拒否するかどうかを設定する</li> <li>待受画面で MENU () 端末設定 () () 通話設定 ()</li> <li>( ) 発着信制限 () () () 着信拒否 () () () () () () () () () () () () ()</li></ul>  | インターネット通話のSIPアカウントを設定する<br>待受画面で MENU <b>う 端末設定 う ● う 通話設定 う</b><br>● <b>う アカウント う ● う アカウントを追加 う ●</b><br><b>う ユーザー名 う ● う ユーザー名を入力 う ● う</b><br>OK <b>う ● う パスワード う ● う</b> パスワードを入<br>カ <b>う ● う OK う ● う サーバー う ● う</b> サー<br>バー名を入力 <b>う ● う OK う ● う サー</b><br>バー名を入力 <b>う ● う OK う ● う す</b><br>• <b>オブション設定</b> を選び ● を押すと、ユーザー名と異なる表<br>示名にするなど、その他の設定が行えます。 |
| <ul> <li>通知不可電話からかかってきた電話を拒否するかどうかを設定する</li> <li>待受画面で MENU う 端末設定 う ● う 通話設定 う</li> <li>● う 発着信制限 う ● う 着信拒否 う ● う 通</li> <li>知不可 う ●</li> <li>・通知不可 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除<br/>( ☑ ) が切り替わります。</li> </ul>  | 複数のSIPアカウントを設定しているとき、発信時<br>のメインとして使うかどうかを設定する<br>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 通話設定 →<br>● → アカウント → ● → アカウントを選択 → ●<br>→ メインアカウントにする → ● →<br>・ メインアカウントにする を選び ● を押すたびに、設定<br>( ✓ ) / 解除 ( ☑ ) が切り替わります。  |

🚹 インターネット通話使用

Wi-Fiネットワークに接続しているときのインター ネット通話の利用方法を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 通話設定 →
 ● → インターネット通話使用 → ● → 設定項目を選
 択 → ●

## サウンド設定

サウンド設定

```
王 マナーモード
```

マナーモードを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定
 ● → マナーモード → ● → 設定項目を選択 →

## ・ バイブ

バイブレータを動作させるかどうかを設定する 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定 → ● → バイブ → ● · バイブ を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除 ( ≤ ) が切り替わります。

## ➡ 音量

電話の着信音やアラーム音などの音量を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定
 ● → 音量 → ● → 設定項目を選択 → •• で音量を調整 → OK → ●

・メールなどの通知音を着信音と同じ音量にするときは、通知
 音にも着信音量を適用を選び●を押します。

・ イヤホンの種類

イヤホンがマイク付きであるかどうかを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定
 → → イヤホンの種類 → ● → 設定項目を選択
 → ● → OK → ●

### + 着信音

着信音の種類を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定
 ● → 着信音
 ・着信音を選び ● を押すと、音を聞くことができます。

## + バイブのパターン

● ⋺ 設定項目を選択 ⋺ ●

ます。

· 通話中イルミ をOFFにすると、電池パックの消耗を軽減でき



・イルミパターンによっては、このあとカラーを選択する必要が インターネットメールなどの通知音の種類を設定す 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定 ଚ 💿 ラ 通知音 ラ 💿 ラ 通知音を選択 ラ 🞯 ・通知音を選び 図 を押すと、音を聞くことができます。 インターネットメールなどの通知音を鳴らす秒数を 待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 💽 ラ (サウンド設定) ଚ ● ラ 鳴動時間 ラ ● ラ 時間設定 ラ ● ラ 秒 数を入力 ラ 💽 🔿 🔍 ・ 一曲鳴動 を選び ● を押すと、通知音が終わるまで鳴り続け 🖬 イルミを点滅させて通知 新しいインターネットメールなどが届いたときイル ミネーションライトを点滅させるかどうかを設定す 待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ ● ラ サウンド設定] ଚ 💿 ଚ (イルミを点滅させて通知) ଚ 💿 ・ イルミを点滅させて通知 を選び ● を押すたびに、設定 ( 🗹 )/解除( 🔛 )が切り替わります。 ・「イルミを点滅させて通知」を解除すると、電池パックの消耗を

ソフトウェアダイヤルキー操作時に操作音を鳴らす

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定 ( 🔜 )が切り替わります。 ・ タッチ操作音 を解除すると、電池パックの消耗を軽減できま す。

SoftBank 007SH

## 232

#### 選択時の操作音

メニューを選んだときに操作音を鳴らすかどうかを 設定する

待受画面で MENU → (端末設定) → ● → サウンド設定
 ● → 選択時の操作音 → ●

・選択時の操作音 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解
 除 ( ✓ ) が切り替わります。

・選択時の操作音を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

#### 🛨 画面ロックの音

画面ロックの設定/解除時に音を鳴らすかどうかを 設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定
 ● ● 画面ロックの音 → ●

- ・ 画面ロックの音 を選び を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解
   除 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・画面ロックの音を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

### 🛨 入力時バイブ

ソフトキーを押したときや特定の操作時にバイブ レータを動作させるかどうかを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定
 → ● → 入力時バイブ → ●

・入力時バイブ を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除
 ( ✓ ) が切り替わります。

## 🛨 オープン/クローズ

本機の開閉時イルミネーションライトやキーを点滅 させるかどうかを設定する

待受画面で MENU → (端末設定) → ● → (サウンド設定)
 ● → (オープン/クローズ) → ● → (ON/OFF設定)
 → ●

- ・ON/OFF設定 を選び を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除
   ( ✓ ) が切り替わります。
- ・ON/OFF設定を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

本機の開閉時イルミネーションライトを点滅させる ときのパターンや色を設定する 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定 ン/カラー ラ 💽 ラ 設定項目を選択 ラ 💽 ラ OK ・イルミパターンによっては、このあとカラーを選択する必要が あります。 本機の開閉時キーを点滅させるときのパターンを設 定する 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → サウンド設定 → オープン / クローズ → ● → キーイルミパ
 → ●
 ターン 🔿 🖲 🔿 設定項目を選択 🔿 🖲 🔿 💽 🔵 + 充電開始 充電開始時イルミネーションライトやキーを点滅さ せるかどうかを設定する 待受画面で MENU ラ [端末設定] ラ 💽 ラ [サウンド設定] → 充電開始 → ● → ON / OFF設定 → ●
 · ON / OFF設定 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除 ( 🔜 )が切り替わります。 充電開始時イルミネーションライトを点滅させると きのパターンや色を設定する 待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 💽 ラ (サウンド設定) ◆ ● ◆ [充電開始] ◆ ● ◆ イルミパターン/カラー] ● 
 シ 設定項目を選択
 ●
 ●
 ●
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 ○
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 ・イルミパターンによっては、このあとカラーを選択する必要が あります。 充電開始時キーを点滅させるときのパターンを設定 する

待受画面で MENU → (端末設定) → ● → サウンド設定
 ● → 充電開始 → ● → キーイルミパターン →
 ● → 設定項目を選択 → ● → OK → ●

| 画面設定   | 🛨 バックライト点灯時間  |
|--|---|
| 画面設定   | 無操作のときに画面が消灯するまでの時間を設定す<br>る  |
| <ul> <li>● 画面の明るさ</li> </ul>   | 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 画面設定 →<br>● → バックライト点灯時間 → ● → 時間を選択 →<br>●   |
| 画面の明るさを設定する  | ・点灯時間を短くすると、電池パックの消耗を軽減できます。  |
| <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 画面設定 →</li> <li>● → 画面の明るさ → ● → 明るさを自動調整 (</li> <li>         ■ 表示) → 明るさ調整バーを選択 → ● で明るさを調     </li> </ul>   | ★ ベールビュー  |
| <ul> <li>         登 ●</li> <li>         ・自動的に明るさを調整するときは、明るさを自動調整を設定( ≤ )し、設定項目を選び ● を押したあと、 ○K を選び ● を押します。         ・暗くするほど、電池パックの消耗を軽減できます。     </li> </ul>                          | ベールビューの表示パターンを設定する<br>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 画面設定 →<br>● → ベールビュー → ● → 表示パターン → ●<br>→ パターンを選択 → ● → OK → ●                                 |
| • オープン時自動回転  | ベールビューの濃度を設定する 待受画面で MENU ♀ 端末設定 ♀ ● ● ● 画面設定 ●   |
| オープンポジションにしているとき、画面の向きに<br>合わせて自動的に縦横を切り替えるかどうかを設定<br>する   | <ul> <li>● ○ ベールビュー ○ ● ○ 濃度設定 ○ ● ○ 設定項目を選択 ○ ● ○ OK ○ ●</li> </ul>  |
| <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 画面設定 →</li> <li>オープン時自動回転 → ●</li> <li>オープン時自動回転 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ )</li> <li>/解除 ( ) が切り替わります。</li> <li>オープン時自動回転 を解除 ( ✓ ) オスと 零地パックの消</li> </ul> | <ul> <li>ベールビューの見栄えを設定する</li> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 画面設定 →</li> <li>● → ベールビュー → ● → 見栄え補正 → ● →</li> <li>・ で見栄えを調整 → OK → ●</li> </ul> |
| 利用のできます。   | ~ リレント 機能たちかにすてかどこかた記字すて  |
| <ul> <li>・ ビューア時自動回転</li> <li>ビューアポジションにしているとき、画面の向きに</li> </ul>   | $( \ ) $ が切り替わります。  |
| 合わせて自動的に縦横を切り替えるかとつかを設定する  |   |
| 待受画面で MENU  ⑦ □ ○ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  | ★ 文字フォント切替  |
| ・ビューア時自動回転 を選び 🕒 を押すたびに、設定 ( 🗹 )   | 画面に表示される文字の書体を設定する  |
| <ul> <li>/ 解除( ) が切り替わります。</li> <li>・ビューア時自動回転 を解除( ) うすると、電池パックの消耗を軽減できます。</li> </ul>   | <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 画面設定 →</li> <li>● → 文字フォント切替 → ● → 設定項目を選択 →</li> <li>● → OK → ●</li> </ul>                                  |
|  |   |

アニメーション表示

●

アニメーションを表示するかどうかを設定する

待受画面で MENU 🔿 端末設定 ラ 🖲 ラ 画面設定 ⋺ ● 🔿 アニメーション表示 ラ ● ラ 設定項目を選択

SoftBank 007SH



## USB設定

## USB充電

PC接続用microUSBケーブルを接続したとき、充電 できるようにするかどうかを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → USB接続 →

- ・USB充電 を選び を押すたびに、有効( ✓ ) / 無効
   ( ✓ ) が切り替わります。
- ・ここでの設定は、次回PC接続用microUSBケーブル接続時およびUSB接続モード変更時に反映されます。
- + USB接続モード

| USBの接続モードを設定する                  |
|---------------------------------|
| 待受画面で MENU 🔿 端末設定 ラ 💽 ラ USB接続 ラ |
| ● ラ USB接続モード ラ ● ラ 設定項目を選択 ラ ●  |
| ・USB接続中に設定できます。                 |

```
位置情報とセキュリティ
```

位置情報とセキュリティの設定

🚹 無線ネットワークを使用

現在地の位置情報取得に無線ネットワークを使用す るかどうかを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 位置情報とセ キュリティ → ● → 無線ネットワークを使用 → ●

- ・ 無線ネットワークを使用 を選び を押すたびに、設定
   ( ✓ ) / 解除 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

## GPS機能を使用

現在地の位置情報取得にGPS機能を使用するかどう かを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 位置情報とセ キュリティ → ● → GPS機能を使用 → ●

- ・ GPS機能を使用 を選び を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解
   除 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・GPS機能を使用を解除すると、電池パックの消耗を軽減できます。

## 🚹 A-GPSを使用

サーバーでGPSを補助するかどうかを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 位置情報とセ キュリティ → ● → A-GPSを使用 → ●

· A-GPSを使用 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除
 ( ✓ ) が切り替わります。

・A-GPSを使用を解除すると、ネットワークの使用率を低減できます。

· A-GPSを使用は、GPS機能を使用を設定( ✓ )しているときに利用できます。

## ・ ロック設定

画面が消灯したとき、ロック解除しないと本機を操 作できないようにするかどうかを設定する

| 待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 💽 ラ [位置情報とセ |
|-----------------------------------|
| キュリティ ラ 🖲 ラ ロック設定 ラ 🖲 ラ 画面ロッ      |
| 💋 ラ 💽 ラ ロックNo.を入力 ラ 🖲             |





ロック解除用ロックNo.を変更する

度入力 ⋺ 🔳

待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 💽 ラ [位置情報とセ

キュリティ 🔿 💿 🔿 ロック解除パターン変更 🔿 💿

ଚ ロックNo. ラ ● ଚ 現在のロックNo.を入力 ラ ●

ଚ 新しいロックNo.を入力 ⋺ 💿 ⋺ 新しいロックNo.を再

機の使用が制限されますのでご注意ください。PINロックについて詳しくは、同梱の「お願いとご注意」を参照してくださ

い。

す。



・USIMカードをロックを有効( 🗹 )にしているとき変更でき ます。

## パスワードを表示

パスワード入力時に、文字を隠さずに表示するかど うかを設定する

待受画面で MENU → [端末設定] → ● → [位置情報とセ |キュリティ → ● ● → パスワードを表示] → ●

パスワードを表示 を選び● を押すたびに、設定( ✓ ) /
 解除( ✓ ) が切り替わります。

### · 暗証番号設定

#### 各機能を利用するときの操作用暗証番号を設定する

 待受画面で MENU ⇒ 端未設定 ⇒ ● ⇒ 位置情報とセ
 キュリティ ⇒ ● ⇒ 暗証番号設定 ⇒ ● ⇒ 0K ⇒
 ● ⇒ 操作用暗証番号を入力 ⇒ 0K ⇒ ● ⇒ 操作用暗 証番号の確認入力欄を選択 ⇒ ● ⇒ 操作用暗証番号を再度
 入力 ⇒ 0K ⇒ ● ⇒ 0K ⇒ ●

・暗証番号はメモに控えておくなどして、お忘れにならないよう ご注意ください。

#### 操作用暗証番号を変更する

待受画面で MENU (>) 端末設定 (>) ● (>) 位置情報とセ
キュリティ (>) ● (>) 暗証番号設定 (>) ● (>) 0K (>)
● (>) 現在の操作用暗証番号を入力 (>) 0K (>) ● (>)
○ (M) (>) ● (>) 操作用暗証番号の確認入力欄を選択 (>) ●
○) 新しい操作用暗証番号を入力 (>) 0K (>) ● (>) 操作用
暗証番号の確認入力欄を選択 (>) ● (>) 新しい操作用暗証番号を入力 (>) 0K (>) ● (>) 新しい操作用暗証番号の確認入力欄を選択 (>) ● (>) 新しい操作用暗証番号を再度入力 (>) 0K (>) ● (>) 0K (>) ●

・暗証番号はメモに控えておくなどして、お忘れにならないよう ご注意ください。 🛨 デバイス管理者を選択

デバイス管理者を有効にするかどうかを設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 位置情報とセキュリティ → ● → デバイス管理者を選択 → ● →
 管理者を選択 → ● → 画面の指示に従って操作

#### 🕒 安全な認証情報の使用

安全な証明書と他の認証情報へのアクセスをアプリ ケーションに許可するかどうかを設定する

あらかじめ認証情報ストレージのパスワードを設定しておいてく ださい。

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 位置情報とセ
 キュリティ → ● → 安全な認証情報の使用 → ● →
 認証情報ストレージのパスワードを入力 → OK → ●

- ・安全な認証情報の使用 を選び を押すたびに、有効
   ( 
   ( 
   ( ) / 無効 ( 
   ( ) が切り替わります。
- ・無効にするときは、認証情報ストレージのパスワードを入力す る必要はありません。

### 🚹 microSDからインストール

暗号化された認証情報をSDカードからインストール する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 位置情報とセ
 キュリティ → ● → microSDからインストール → ●
 証明書を選択 → ● → 認証情報のパスワードを入力
 ○ K → ● → 証明書の名前を指定 → OK → ●
 > 認証情報ストレージのパスワードを入力 → ● → OK
 > ●

・証明書が1件のときは、証明書を選ぶ必要はありません。
 ・認証情報は、Wi-Fiネットワークを設定する際に必要となる場合があります。入手方法は配布先によって異なります。

## 🚹 パスワードの設定

認証情報ストレージのパスワードを設定する

待受画面で MENU 
○ 端末設定 
○ ○ 位置情報とセ **キュリティ ○ ○ ○ パスワードの設定 ○ ○ ○** 認証
情報ストレージのパスワードを入力 
○ 認証情報ストレージのパスワードを再度
入力 
○ OK 
○ ●

パスワードはメモに控えておくなどして、お忘れにならないようご注意ください。



アプリケーション

アプリケーション設定

提供元不明のアプリ

Android マーケット以外から入手したアプリケー ションのインストール許可を設定する

待受画面で MENU ⇒ (端末設定) ⇒ ● ⇒ アプリケーショ
 ン ⇒ ● ⇒ 提供元不明のアプリ ⇒ ●

- ・提供元不明のアプリを選び●を押すたびに、設定(≤))
   /解除(≤))が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。

🚹 優先インストール先

アプリケーションのインストール先を設定する

 待受画面で MENU → (端末設定) → ● → (アプリケーショ
 > ● → (優先インストール先) → ● → 設定項目を 選択 → ●

🛨 クイック起動

アプリケーションを起動するショートカットを、 ハードウェアキーに割り当てる

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → アプリケーショ > → ● → クイック起動 → ● → 割り当てる番号を 選択 → ● → アプリケーションを選択 → ●

Q を押しながら設定した番号のキーを押すと、アプリケーションが起動するようになります。

・ショートカットを解除するときは、解除する番号を選び●を
 長押ししたあと、OK を選び●を押します。

ファイル送信メールソフト

ファイルをメールに添付するときに起動するメール ソフトを設定する

| 待受画面で  | MENU 🔿 端末設定 ラ 🕒 ラ アプリケーショ | 3 |
|--------|---------------------------|---|
|        | ラ ファイル送信メールソフト ⇒ ● ⇒ メ・   |   |
| ルソフトを打 | 定 🕤 🖲 ラ 設定項目を選択 ラ 🗉       |   |

・送信のたびにメールソフトを指定するときは、解除( )してください。

### 🚹 ホーム切替



アプリケーションの管理

インストール済みのアプリケーションの名前/バー ジョン、メモリ使用状況などを確認する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → アプリケーショ > → ● → アプリケーションの管理 → ● → アプリ ケーションを選択 → ●

・アンインストールや強制停止することもできます。

## 🛨 実行中のサービス

現在実行中のサービスを表示する

待受画面で MENU 
● (端末設定) 
● ● アプリケーショ
> ● ● ● 実行中のサービス ● ●

・実行中のサービスを停止するときは、停止するサービスを選び
 ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 🛨 ストレージ使用状況

アプリケーションのストレージ使用状況を表示する

待受画面で MENU 
◆ (端末設定) 
◆ ● 
◆ アプリケーショ
> ● 
◆ ストレージ使用状況 
●

## • 電池使用量

電池の使用量や使用時間を確認する

 ・電池使用量を調整できる項目は、詳細画面に 画面設定 などの 機能名が表示されます。この機能名を選び ● を押すと、機能
 を調整する画面に遷移できます。

| + 開発  |
|---|
| USB接続時にデバッグモードにするかどうかを設定<br>する  |
| 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → アプリケーショ<br>ン → ● → 開発 → ● → USBデバッグ → ●         |
| <ul> <li>・ USBデバッグ)を選び●を押すたびに、設定(✓)/解除</li> <li>(▲) が知りまわります</li> </ul> |
| <ul> <li>・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく</li> <li>ださい。</li> </ul>         |
| 充電中に画面をスリープさせるかどうかを設定する   |
| 待受画面で MENU ⇒ 端末設定 ⇒ ● ⇒ アプリケーショ<br>ン ⇒ ● ⇒ 開発 ⇒ ● ⇒ スリープモードにしない<br>→ ●  |
| ・ スリープモードにしない) を選び ● を押すたびに、設定<br>( 🖌 )/解除( 🗹 )が切り替わります。                |
| 擬似位置情報の利用を許可するかどうかを設定する   |
| 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → アプリケーショ<br>ン → ● → 開発 → ● → 擬似ロケーションを許可<br>→ ●  |

・擬似ロケーションを許可 を選び ● を押すたびに、設定
 ( ✓ ) /解除 ( ✓ )が切り替わります。

## アカウントと同期

アカウントと同期の設定

#### ・ バックグラウンドデータ

アプリケーションの自動通信を許可するかどうかを 設定する

待受画面で MENU 宁 (端末設定) ラ ● ラ (アカウントと同 期 ⊃ ● ラ (バックグラウンドデータ) ⊃ ●

- ・バックグラウンドデータ を選び を押すたびに、有効
   ( ✓ ) / 無効 ( ✓ ) が切り替わります。
- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・有効にすると、起動していないアプリケーションも自動的に データ通信できる状態となります。
- ・無効にすると、電池パックの消耗を軽減できます。



アプリケーションの自動同期を設定する

待受画面で 📧 🔿 (端末設定) 🔿 💽 🔿 (アカウントと同

期 ラ 🖲 ラ 自動同期 ラ 🗉

- ・自動同期 を選び を押すたびに、有効 ( ✓ ) / 無効
   ( ✓ ) が切り替わります。
- バックグラウンドデータを有効( 
   )にしているときに設 定できます。
- 🛨 アカウントを追加

アカウントを追加する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → アカウントと同
 期 → ● → アカウントを追加 → ● → 設定項目を選
 択 → ● → 画面の指示に従って操作

## プライバシー

オールリセットの実行

🚹 オールリセット

本機内のすべてのデータを消去する

待受画面で MENU → 端未設定 → ● → プライバシー
 ◆ ● → オールリセット → ● → 操作用暗証番号を入
 カ → OK → ● → 画面内の注意事項を確認 → 携帯電
 話をリセット → ● → すべて消去 → ●

- ・オールリセットが完了すると、再起動したあと、ホームの選択 画面が表示されます。利用するホーム画面を選び●を押して ください。以降は、● を押すたびにホームの選択画面が表 示されます。選択画面を表示しないときは、ホームの選択画面
   で常にこの操作で使用するを選び●を押します。
- ・取り付けているSDカード内のデータも消去するときは、画面内 の注意事項確認時に、 microSD内データを消去 を選び ● を 押します。
- ・オールリセットすると、本機内のすべてのデータが消去されます(お買い上げ時にインストールされている一部のアプリケーションも含みます)。また、microSD内データを消去が設定(✓))されているときは、SDカード内のデータも消去されます。リセットした内容は元には戻せませんので、十分に確認したうえで操作してください。

## microSDと端末容量

microSDと端末容量の設定

## 合計容量

SDカードの合計容量を確認する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → microSDと端末 容量 → ●

・「合計容量」欄の下部に表示されます。

### 🛨 空き容量

本機やSDカードの空き容量を確認する

待受画面で MENU ● 端末設定 ● ● microSDと端末

・SDカードの空き容量はmicroSD「空き容量」欄の下部に、本機の空き容量は本体「空き容量」欄の下部に表示されます。

microSDバックアップ

SDカードにデータをバックアップする

待受画面で MENU → 端未設定 → ● → microSDと端末
 容量 → ● → microSD/バックアップ → ● → 保存
 ラ ● → 操作用暗証番号を入力 → OK → ● → バックアップする項目を選択 → ● ( ✓ ) → □ → は
 ○ → → ●

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・電池残量が不足しているときは、操作が中止されます。電池残量が十分あるときに操作することをおすすめします。
- ・バックアップする項目をまとめてチェック( ≤ ) /解除
   ( ≤ ) するときは、項目を選ぶ画面で MENU を押したあと、
   全件チェック / 全件解除 を選び を押します。
- ・microSDバックアップは、本体の空き容量が11MB未満のときは利用できません。

SDカードにバックアップしたデータを読み込む

待受画面で MENU ⇒ 端末設定 ⇒ ● ⇒ microSDと端末 容量 ⇒ ● ⇒ microSDバックアップ ⇒ ● ⇒ 読み込 み ⇒ ● ⇒ 読み込む項目を選択 ⇒ ● ( ✓ ) ⇒ バックアップファイルを選択 ⇒ ● ⇒ ○ / @ ⇒ は い ⇒ ● ⇒ ●

- ・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してく ださい。
- ・電話帳制限を設定しているときは、読み込む項目を選び を 押す前に操作用暗証番号の入力が必要です。
- ・読み込む項目をまとめてチェック( ✓ ) / 解除( ☑ ) するときは、項目を選ぶ画面で MENU を押したあと、 全件チェック / 全件解除 を選び を押します。



SoftBank 007SH

241

## 242

```
    microSDをマウント
    SDカードを認識させる
    待受画面で MENU ② 端末設定 ② ● ③ microSDと端末
    容量 ③ ● ③ microSDをマウント ③ ●
    microSDをフォーマット
    SDカードをフォーマット (初期化) する
    待受画面で MENU ② 端末設定 ③ ● ④ microSDと端末
    宮 ④ ● ⑨ microSDのマウント解除 ④ ● ⑨ (K)
    ③ ● ⑨ microSDのマウント解除 ④ ● ⑨ (K)
    ③ ● ⑨ microSD内データを消去 ⑨ ● ⑨ (K)
    ③ ● ⑨ (T) 採作用暗証番号を入力 ⑨ (K)
    ③ ● ⑨ (T) 採作用暗証番号を入力 ⑨ (K)
    ③ ● ⑨ (T) 採作用電話番号を入力 ⑨ (K)
    ③ ● ⑨ (T) 採作用電話番号を入力 ⑨ (K)
    ③ ● ⑨ (T) 採用の「力」を消去 ⑨ (T)
    · SDカード内のデータはすべて消去されます (付属のSDカードに保存されている「お試しコンテンツ」も含みます)。
    · フォーマット (初期化) した内容は元には戻せません。十分確認したうえで操作してください。
```

```
言語とキーボード
```

言語とキーボードの設定

```
🚹 言語 (Language) を選択
```

画面に表示される言語を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー
 ド → ● → 言語 (Language)を選択 → ● → 設定項
 目を選択 → ●

🔹 単語リスト

```
    ユーザー辞書に単語を登録する
    待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー
    ○ ● → 単語リスト → ● → MENU → 追加
    ● ● 単語を入力 → ● → OK → ●
    ・内容を編集/削除するときは、登録した単語を選び ● を押します。
```

iWnn IME - SH edition

キーをタップしたときに音を鳴らすかどうかを設定 する

```
待受画面で MENU → 端未設定 → ● → 言語とキーボー
ド → ● → iWnn IME - SH edition → ● → 年一操
作音 → ●
```

キーをタップしたときに振動させるかどうかを設定 する

```
待受画面で MENU ⇒ (端末設定) ⇒ ● ⇒ (言語とキーボー
ド ⇒ ● ⇒ (iWnn IME - SH edition) ⇒ ● ⇒ (キー操
作バイブ ⇒ ●
```

・ キー操作バイブ を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解
 除 ( ✓ ) が切り替わります。

キーをタップしたときの拡大表示とフリック入力時 のガイドを表示するかどうかを設定する

```
    待受画面で MENU → 端未設定 → ● → 言語とキーボー
    ド → ● → iWnn IME - SH edition → ● → キー入
    カガイド表示 → ●
    ・キー入力ガイド表示 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ )
    /解除 ( ✓ ) が切り替わります。
```

 <sup>・</sup> キー操作音 を選び ● を押すたびに、設定 ( 
 / 解除
 ( 
 ) が切り替わります。



| <ul> <li>外部の変換エンジンを利用して変換候補を表示するかどうかを設定する</li> <li>待受画面で MENU  → 端末設定  → ●  → 言語とキーボー</li> <li>ラ ●  → iWnn IME - SH edition  → ●  → 外部変換エンジン  → ●  → 設定項目を選択  → ●</li> <li>・確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。</li> <li>英字入力時に、文頭の文字を自動的に大文字にするかどうかを設定する</li> </ul>      | <ul> <li>日本語ユーザー辞書/英語ユーザー辞書に登録した単語を削除する</li> <li>待受画面で MENU ◇ 端末設定 ◇ ● ◇ 言語とキーボー</li> <li>○ ● ◇ iWnn IME - SH edition ◇ ● ◇ 日本語</li> <li>ユーザー辞書 / 英語ユーザー辞書 ◇ ● ◇ 項目を選</li> <li>択 ◇ MENU ◇ 削除 / ユーザー辞書全消去 ◇ ● ◇</li> <li>○ ●</li> <li>○ ●</li> <li>○ ●</li> </ul> |
|--|--|
| <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー</li> <li>ド → ● → iWnn IME - SH edition → ● → 自動大</li> <li>文字変換 → ●</li> <li>・ 自動大文字変換 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解</li> <li>除 ( ✓ ) が切り替わります。</li> </ul>   | <ul> <li>テ み</li> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー</li> <li>● → iWnn IME - SH edition → ● → 学習辞</li> <li>書 → ● → 候補学習 → ●</li> <li>・ 候補学習 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除</li> <li>( 図 ) が切り替わります。</li> </ul>  |
| 英単語入力後、自動的に半角スペースを入れるかど<br>うかを設定する<br>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー<br>ド → ● → iWnn IME - SH edition → ● → 自動ス<br>ペース入力 → ●  | <ul> <li>学習辞書に登録した内容をすべて削除する</li> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー</li> <li>● → iWnn IME - SH edition → ● → 学習辞</li> <li>書 → ● → 学習辞書リセット → ● → OK → ●</li> </ul>   |
| <ul> <li>・ 自動スペース入力 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除 ( ☑ ) が切り替わります。</li> <li>         音声入力機能を利用するかどうかを設定する         待受画面で MENU  ○ 端末設定  ○ ●  ○ 言語とキーボー         ド  ○ ●  ○ Wnn IME - SH edition  ○ ●  ○ 音声入力         力  ○ ●  ○ 設定項目を選択  ○ ●     </li> </ul>                    | ダウンロード辞書を登録する<br>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー<br>ド → ● → iWnn IME - SH edition → ● → ダウン<br>□ード辞書 → ● → 登録する辞書を選択 → ●<br>・辞書を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除 ( ज) が切<br>り替わります。<br>・設定 ( ✓ ) したダウンロード辞書の内容が、文字入力時の変   |
| 日本語ユーザー辞書/英語ユーザー辞書に単語を登録する<br>待受画面で MENU ラ 端末設定 ᄋ 💽 ラ 言語とキーボー  | 換候補に表示されるようになります。<br>ダウンロード辞書を1件ずつ削除する<br>待受画面で MENU ◆ 端末設定 ◆ ● ◆ 言語とキーボー  |
| <ul> <li>ド う ● う iWnn IME - SH edition う ● う 日本語</li> <li>ユーザー辞書 / 英語ユーザー辞書 う ● う MENU う</li> <li>登録 う ● う 読みを入力 う ● う 表記入力欄を選択</li> <li>う ● う 表記を入力 う ● う 保存 う ●</li> </ul>   | <ul> <li>ド ◆ ● ◆ iWnn IME - SH edition ◆ ● ◆ ダウン</li> <li>□ード辞書 ◆ ● ◆ 削除する辞書を選択 ◆ ① ◆</li> <li>はい ◆ ●</li> <li>・設定 ( ✓ ) している辞書は、削除できません。</li> </ul>   |
| <ul> <li>日本語ユーザー辞書 / 英語ユーザー辞書に登録した<br/>単語を編集する</li> <li>待受画面で MENU ◆ 端末設定 ◆ ● ◆ 言語とキーボー</li> <li>● ● ● WINN IME - SH edition ● ● ● ● 日本語</li> <li>ユーザー辞書 / 英語ユーザー辞書 ◆ ● ● 項目を選択</li> <li>● MENU ◆ 編集 ◆ ● ◆ 変更する項目の入力欄を選</li> <li>択 ◆ ● ◆ 内容を編集 ◆ ● ◆ 保存 ◆ ●</li> </ul> | ダウンロード辞書を全件削除する<br>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 言語とキーボー<br>ド → ● → iWnn IME - SH edition → ● → ダウン<br>□ード辞書 → ● → MENU → 全件削除 → ● → は<br>い → ●<br>・設定 ( ✓ ) している辞書は、削除できません。  |
|  |  |



| 音声読み上げ用の音声合成エンジンを設定する   |  |
|---|--|
| <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 音声入出力</li> <li>→ → テキスト読み上げの設定 → ● → 既定のエ</li> <li>ンジン → ● → エンジンを選択 → ●</li> </ul>                    |  |
| 音声読み上げ時の速度を設定する   |  |
| <ul> <li>待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 音声入出力</li> <li>→ → テキスト読み上げの設定 → ● → 音声の速</li> <li>度 → ● → 設定項目を選択 → ●</li> </ul>                      |  |
| 音声読み上げ時の言語を設定する   |  |
| 待受画面で MENU → (端末設定) → ● → (音声入出力)<br>→ ● → テキスト読み上げの設定 → ● → 言語 →<br>● → 設定項目を選択 → ●  |  |
| Pico TTS (音声合成エンジン)を設定する  |  |
| <ul> <li>待受画面で MENU → (端末設定) → ● → 音声入出力</li> <li>● → テキスト読み上げの設定 → ● → Pico TTS</li> <li>● → 設定項目を選択 → ● → 画面の指示に従って<br/>操作</li> </ul> |  |
|   |  |

```
    ユーザー補助
    ユーザー補助の設定
    ユーザー補助
    音や振動で反応するユーザー補助のオプションを設定する
    あらかじめ、オプションをAndroid マーケットなどからダウン
```

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → ユーザー補助 → ● → ユーザー補助 → ●

ユーザー補助
 を選び●
 を押すたびに、設定(
 ) / 解除
 (
 ) が切り替わります。

·解除するときは、このあと OK を選び ● を押します。

### ■ アプリ終了機能を有効化

ロードしたうえで設定してください。

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → ユーザー補助
 → → アプリ終了機能を有効化 → ●

・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないとき は、確認画面が表示されます。 キャンセル を選び ● を押す と、続けて設定操作が行えます。

### 🚹 インフォメーション表示

新着情報がある場合にディスプレイが点灯したと き、インフォメーションを表示するかどうかを設定 する

```
待受画面で MENU ◆ 端末設定 ◆ ● ◆ ユーザー補助

◆ ● ◆ インフォメーション表示 ◆ ●

・ユーザー補助アプリケーションをインストールしていないとき
```

は、確認画面が表示されます。 (キャンセル) を選び • を押す と、続けて設定操作が行えます。

```
    ・インフォメーション表示 を選び ● を押すたびに、設定
    ( ✓ ) / 解除 ( ☑ ) が切り替わります。
```

## 步数計設定

## 步数計設定

### 步数計設定

歩数計を有効にするかどうかを設定する

待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 🖲 ラ (歩数計設定)

- ・歩数計を有効にするには、 ユーザー情報 を設定する必要があ ります。
- ・歩数計ON を選び● を押すたびに、有効( ✓ ) / 無効
   ( ✓ ) が切り替わります。

#### ユーザー情報を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 歩数計設定
 → □ → ユーザー情報 → ● → 操作用暗証番号を入
 カ → OK → ● → 設定項目を選択 → ● → 設定値
 を入力 → 設定 → ●

・歩幅を身長から自動的に設定するときは、身長設定後に(はい) を選び ● を押します。

歩数計をリセットする時刻を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 歩数計設定
 ● → 歩数計リセット時刻設定 → ● → 時刻を入
 カ → 設定 → ●

歩行感度を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 歩数計設定
 ● → 歩行感度 → ● → 設定項目を選択 → ●

日付と時刻

```
+ 自動
```

日付を自動的に設定する

待受画面で MENU 今 端末設定 今 ● 今 日付と時刻
 ● ● 自動 ● ●
 ・自動 を選び ● を押すたびに、設定( ≤) / 解除( ≤) が 切り替わります。

## • 日付設定

日付を手動で設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 日付と時刻 → ● → 日付設定 → ● → 日付を選択/入力 → 設 定 → ● ・ 自動 を解除 ( ) しているとき設定できます。

## 🚹 タイムゾーンの選択

タイムゾーンを手動で設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 日付と時刻
 ● → タイムゾーンの選択 → ● → 国/地域を選
 択 → ●
 ・ 自動 を解除 ( >> ) しているとき設定できます。

## + 時刻設定

時刻を手動で設定する

待受画面で MENU 今 端末設定 今 ● 今 日付と時刻 今 ● 今 時刻設定 今 ● 今 時刻を選択/入力 今 設 定 ○ ● ・ 自動 を解除 ( ≤ ) しているとき設定できます。

## 🚹 24時間表示

時刻表示を24時間制にするかどうかを設定する

待受画面で MENU ◆ 端末設定 ● ◆ 日付と時刻
◆ ● ◆ 24時間表示 ●

・24時間表示 を選び ● を押すたびに、設定 ( ✓ ) / 解除
 ( ✓ ) が切り替わります。

日付の表示形式を設定する

| 待受画面で | MENU 🔿 | [端末設定] 🗧 | ) 💽 🔿 | 日付と時刻   |
|-------|--------|----------|-------|---------|
| € ● € | 日付形式   |          | 日付形式  | を選択 ラ ● |

## 端末情報



# メジャーアップデート Androidの新しいバージョンがリリースされていな いか手動で確認する 待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 💽 ラ [端末情報] ⋺ ● 🔿 【メジャーアップデート】 🔿 ● 🔿 「アップデートの 確認 ⋺ 🖲 ⋺ 画面の指示に従って操作 アップデートを実行する あらかじめ、パソコンでアップデートデータをダウンロードして おいてください。 待受画面で、PC接続用microUSBケーブルを使ってパソコンと本 機を接続 ラ 🕐 ラ 😱 ラ (USB接続モードを切り替える) ◆ ● ● 高速転送モード ● ● ● MENU ● 端末設 定 ラ 💽 ラ [端末情報] ラ 💽 ラ [メジャーアップデー] |ト| ラ 💽 ラ [アップデート実行] ラ 💽 ・Androidの新しいバージョンがリリースされているときだけ利 用できます。 アップデートの有無を自動的に確認するかどうかを 設定する 待受画面で MENU 🔿 [端末設定] ラ 💽 ラ [端末情報] ⋺ ● 🔿 メジャーアップデート 🔿 ● 🔿 アップデートの 自動確認 ラ 🔵 ・ アップデートの自動確認 を選び ● を押すたびに、設定 ( 🗹 )/解除( 🔛 )が切り替わります。 + 法的情報 著作権情報や利用規約などを確認する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 端末情報 →
 法的情報 → ● → 項目を選択 → ●

## 技術基準適合証明

技術基準適合証明に関する情報(技適マーク 😪 等)を確認する

本機は、電波法ならびに電気通信事業法に基づく技術基準に 適合しています。次の操作で技術基準適合証明に関する情報 (全等)が表示されます。

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 端末情報 →
 技術基準適合証明 → ●

## 🛨 モデル番号

モデル番号を確認する

待受画面で MENU 
◆ 端末設定 
◆ ● 
◆ 端末情報 
◆
●
・モデル番号は、「モデル番号」欄の下部に表示されます。

🚹 Androidバージョン

Androidバージョンを確認する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 端末情報 →

・Androidバージョンは、「Androidバージョン」欄の下部に表 示されます。

## 🚹 ベースバンドバージョン

### ベースバンドバージョンを確認する

・ベースバンドバージョンは、「ベースバンドバージョン」欄の 下部に表示されます。

## 🛨 カーネルバージョン

カーネルバージョンを確認する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 端末情報 → ● ・カーネルバージョンは、「カーネルバージョン」欄の下部に表

## ・ ビルド番号

示されます。

#### ビルド番号を確認する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 端末情報 →

・ビルド番号は、「ビルド番号」欄の下部に表示されます。

250

## 初期設定

初期設定

• 初期設定

初期情報を設定する

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 初期設定 →
 日付と時刻を設定 → 次へ → ● → 位置情報を
 設定 → 次へ → ● → その他を設定 → 次へ → ●
 次へ → ● → 完了 → ●
## 資料

| トラブルシューティング | 252 |
|-------------|-----|
| 仕様          | 254 |
| 保証とアフターサービス | 255 |
| お問い合わせ先一覧   | 256 |

#### トラブルシューティング

#### 故障とお考えになる前に

気になる症状の内容を確認しても症状が改善されない場合は、最寄 りのソフトバンクショップまたはお問い合わせ先までご連絡くださ い。

- ? こんなときは
- Q. 本機を操作しても画面が変わらず、何も反応しない
- A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合 は、電池パックをいったん取り外し、数秒間待ったあと再度 取り付け、電源を入れ直してください。電源を入れ直すと、 編集中のデータは消去されます。

Q. メールやインターネットが利用できない

A. 電波OFFモードに設定されていませんか。ステータスバー
 に <sup>1</sup>Gup が表示されているときは、次の操作で電波OFFモード
 を解除してください。

待受画面で **()** (長押し) → 電波OFFモード →

 A. データ通信が無効 ( ■ ) となっていませんか。次の操作で データ通信が有効 ( ▼ ) となっていることを確認してくだ さい。
 待受画面で MENU → 端末設定 → ● → 無線とネッ

トワーク] 🔿 💽 🔿 (モバイルネットワーク) 🔿 💽

- Q. 電池パックの消耗が早い
- A. 電波の弱い場所や圏外の場所に長時間いませんか。電波の弱い状態で通話したり、圏外の場所にいたりすると、電池パックを多く消耗します。
- A. ライトを頻繁に点灯する操作や音を出す機能/操作、外部 機器との通信などを頻繁に行ったり、ディスプレイを明るく したり、点灯時間を長く設定したりすると、電池パックの使 用可能時間は短くなります。無駄な電力消費が気になるとき は、「省エネ設定」を利用してください。
- Q. アプリケーションがインストールできない
- A.本機またはSDカードの空き容量が少ないとアプリケーショ ンのインストールができません。空き容量の確認については 「microSDと端末容量の設定」を参照してください。本機に 対応していないアプリケーションは、インストールすること ができません。

Q. 画面ロックが解除できない

A. 電源を入れ直してください。電源を切ることができない場合 は、電池パックをいったん取り外し、数秒間待ったあと再度 取り付け、電源を入れ直してください。電源を入れ直すと、 編集中のデータは消去されます。

Q. 電源が入らない

- A. し を長く押していますか。ロゴが表示されるまで、
   し を押し続けてください。
- A. 充電はできていますか。充電ができていないときは、電池 パックを充電してください。
- A. 電池パックは正しく取り付けられていますか。電池パックを 正しく取り付けてください。

- Q. 充電できない/充電に時間がかかる
- A. 電池パックは正しく取り付けられていますか。電池パックを 正しく取り付けてください。
- A. 充電用microUSB変換アダプタが本機にしっかりと差し込ま れていますか。いったん取り外し、もう一度確実に差し込ん でください。
- A. ACアダプタのプラグが、家庭用ACコンセントにしっかりと
   差し込まれていますか。いったん取り外し、もう一度確実に
   差し込んでください。
- A. 指定品以外のACアダプタなどを使っていませんか。必ず指 定品を使用してください。指定品以外のものを利用すると、 充電できないばかりか、電池パックを劣化させる原因となり ます。
- A. イルミネーションライトが点滅していませんか。電池パッ クが寿命または異常のため充電できていません。新しい電池 パックと交換してください。
- A. 本機/電池パックの充電端子、ACアダプタの接続コネク ター、本機の外部接続端子、卓上ホルダーの接続端子が汚れ ていませんか。端子部を乾いたきれいな綿棒などで清掃して から、充電し直してください。
- A. USB充電を利用していませんか。USB充電を利用すると、AC アダプタで充電したときよりも充電時間が長くなります。接 続環境によっては充電できないことがあります。
- Q. USIMカードが認識されない
- A. USIMカードは正しく取り付けられていますか。取り付け位置や、USIMカードの向きに問題はありませんか。電源を切り、USIMカードが正しく取り付けられているか確認したあと、電源を入れ直してください。それでも症状が改善されないときは、USIMカードが破損している可能性があります。
- A. 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。USIMカードを取り外し、乾いたきれいな布で汚れを落 としたあと、正しく取り付けてください。
- A. 違ったUSIMカードを取り付けていませんか。使用できない
   USIMカードが取り付けられている可能性があります。正し
   いUSIMカードであることを確認してください。
- Q. USB充電できない
- A. パソコンにUSBドライバをインストールしていますか。「高 速転送モード」でUSB充電を利用するときは、パソコンに USBドライバをインストールしておく必要があります。SH DASH (http://k-tai.sharp.co.jp/download/tools/utility/ index.html)から入手してください。
- A. USB充電が無効( ≤) となっていませんか。このときは USB充電できません。次の操作でUSB充電が有効( ≤) と なっていることを確認してください。

待受画面で MENU → 端末設定 → ● → USB接続 → ●

- A. パソコンの電源は入っていますか。電源が入っていないとき は充電できません。
- A. USBハブを使用していませんか。USBハブを使用している ときは、充電できないことがあります。同梱のPC接続用 microUSBケーブルをパソコンに直接接続してください。

- Q. 電話がかけられない/つながらない
- A. 電波OFFモードが設定されていませんか。電波OFFモードを 解除してください。
- A. 相手の電話番号を全桁ダイヤルしていますか。市外局番な ど、「0」で始まる相手の電話番号を全桁ダイヤルしてくだ さい。
- A. 電波が届く場所にいますか。電波状態表示を確認しながら、電波の届く場所に移動してかけ直してください。
- Q. 電話の相手の声が聞こえない
- A. 受話音量が小さくなっていませんか。通話中に を押し、
   受話音量を大きくしてください。
- A. 常にハンズフリー機器を使って通話する設定になっていませんか。次の操作で確認してください。
  - 待受画面で MENU → 端末設定 → → 無線と
     ネットワーク → → Bluetooth設定 → →
     Bluetooth詳細設定 → → 常にハンズフリー通話
     → ●

#### 仕様

| 本体                          |  |
|-----------------------------|--|
| 項目                          | 説明   |
| 質量                          | 本体:約123g<br>電池パック装着時:約140g                       |
| 連続通話時間1                     | 約230分(3Gモード)<br>約230分(GSMモード)                    |
| 連続待受時間2                     | 約300時間(3Gモード)<br>約240時間(GSMモード)                  |
| ワンセグ連続視<br>聴時間 <sup>3</sup> | 約5時間   |
| 充電時間                        | 約140分  |
| サイズ                         | 約51.8×113×19.3(最薄部16.8)mm(ク<br>ローズポジション時、突起部 除く) |
| 最大出力                        | 0.25W (3Gモード)<br>2.0W (GSMモード)                   |

- 連続通話時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値で す。
- 2 連続待受時間とは、充電を満たした新品の電池パックを装着し、 通話や操作をせず、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。データ通信/緊急速報メールを無効に設定したときの数値です。また使用環境(充電状況、気温など)や 機能の設定状況などにより、ご利用時間が変動することがあります。
- 3 ワンセグ連続視聴時間とは、充電を満たした新品の電池パックを 装着し、AVポジション「標準」、映像設定(明るさ)「10」、 サウンド設定「OFF」、なめらかフレーム補間「ON」の条件 で、別売のマイク付ステレオイヤホンを使用し、電池残量約 10%を残した計算値です。
- ・上記の時間は、画面の明るさを「21段階中の11段階目」に設定したときの数値です。
- ・お使いの場所や状況、設定内容によって、上記の時間は変動します。
- ・液晶ディスプレイは非常に精密度の高い技術で作られていますが、画素欠けや常時点灯する画素がありますので、あらかじめご 了承ください。

#### 電池パック

| 項目   | 説明                       |  |
|------|--------------------------|--|
| 電圧   | 3.7V                     |  |
| 使用電池 | リチウムイオン電池                |  |
| 容量   | 820mAh                   |  |
| サイズ  | 約34.2×47.1×4.6mm(突起部 除く) |  |

#### 卓上ホルダー

| 項目            | 説明             |
|---------------|----------------|
| 入力電圧/入力<br>電流 | DC5.4V / 700mA |
| 出力電圧/出力<br>電流 | DC5.4V / 700mA |
| 充電温度範囲        | 5℃~35℃         |
| サイズ           | 約131×31×47mm   |

#### PC接続用microUSBケーブル

| 項目      |             | 説明      |
|---------|-------------|---------|
| 充電温度範囲  | 5℃~35℃      |         |
| ケーブルの長さ | 約80cm       |         |
| 使用プラグ   | standard-A、 | Micro-B |

#### 充電用microUSB変換アダプタ

| 項目      | 説明    |
|---------|-------|
| ケーブルの長さ | 約12cm |
| 質量      | 約6.5g |

#### 使用材料

| 使用箇所  | 使用材料/表面処理                   |
|---|-----------------------------|
| キャビネット<br>(ディスプレ<br>イ側、操作キー<br>側、電池パック<br>側、ヒンジ部)   | PA樹脂/アクリル系UV塗装              |
| キャビネット<br>(サブディスプ<br>レイ側)   | アクリル樹脂/ハードコートフィルム           |
| キャビネット<br>カバー (カメラ<br>部)  | ABS樹脂/アクリル系UV塗装             |
| 電池カバー   | PC樹脂/アクリル系UV塗装              |
| タッチパネル窓   | 強化ガラス/ハードコートフィルム、裏面印<br>刷   |
| カメラ飾り (内<br>側)  | PC樹脂/UV塗装、不連続蒸着             |
| カメラ飾り (外<br>側)  | PC樹脂/アクリル系UV塗装、印刷           |
| カメラ窓枠   | PC樹脂/UV塗装、不連続蒸着、赤外線透過印<br>刷 |
| カメラ窓、モバ<br>イルライト窓   | アクリル樹脂/裏面印刷                 |
| サイドキー   |                             |
| (ロックキー、   | PC樹脂 / アクリル系塗装              |
| 音量Up/Down<br>キー)  |                             |
| サイドキー<br>(シャッター<br>キー)  | PC樹脂/アクリル系UV塗装、不連続蒸着        |
| 可倒式アンテナ   | ステンレス+PC樹脂/アクリル系塗装          |
| マルチガイド<br>キー (カーソ<br>ルキーション<br>センターキー、<br>右リンフトキー、<br>インフトキー、<br>MENUキー、<br>選話キー、電源/<br>総マヤルキー、通<br>キー、電源/<br>キー、ポー、、<br>キー、キー、、<br>キー、<br>キー、ホー<br>ム<br>キー、カメラ | UV硬化樹脂/裏面印刷                 |
| 外部接続端子<br>/HDMI端子   | PC樹脂+エラストマー樹脂/アクリル系UV塗<br>装 |
| キャップ  |                             |
| USIMトレイ   | ステンレス+LCP/ハードコート            |
| 充電端子  | ABS樹脂+ステンレス/金メッキ            |
| 電池パック   | PC樹脂+PA樹脂/金メッキ              |
| ネジ  | ステンレス/不動態化処理                |

保証とアフターサービス

#### 保証について

本機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うえ、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。

#### 1 注意

#### 損害について

本製品の故障、誤作動または不具合などにより、通話などの機会 を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害につき ましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承くだ さい。

#### 故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変 化する場合がありますので、大切な電話帳などは控えをとってお かれることをおすすめします。なお、故障または修理の際に本機 に登録したデータ(電話帳/画像/サウンドなど)や設定した内 容が消失/変化した場合の損害につきましては、当社は責任を負 いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 分解・改造について

本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理をお引き受けできませんので、ご注意 ください。

#### アフターサービスについて

修理を依頼される場合、お問い合わせ先または最寄りのソフトバン クショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状 態をお聞かせください。

- ・保証期間中は保証書の記載内容に基づいて修理いたします。
- ・保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる 場合は、ご要望により有償修理いたします。

#### 🖗 ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバンク ショップまたはお問い合わせ先までご連絡ください。

#### お問い合わせ先一覧

お困りのときや、ご不明な点などございましたら、お気軽に次のお 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 <sup>(</sup>) 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 ④ 0800-919-0113(無料)
IP電話などでフリーコールが繋がらない場合は、恐れ入りますが次の番号へおかけください。
東日本地域:022-380-4380(有料)
東海地域:052-388-2002(有料)
関西地域:06-7669-0180(有料)
中国・四国・九州・沖縄地域:092-687-0010(有料)

スマートフォン テクニカルサポートセン ター

スマートフォンの操作案内はこちら ソフトバンク携帯電話から151 (無料) 一般電話から (6) 0800-1700-151 (無料)

#### ソフトバンクモバイル国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡 +81-3-5351-3491(有料、ソフトバンク携帯電話からは無料)

### あ

| IC通信でデータをやりとりする    | 211 |
|--------------------|-----|
| アカウントと同期           | 240 |
| アプリケーション           | 238 |
| アプリケーションについて       | 26  |
| アラームを利用する          | 174 |
| 暗証番号について           | 50  |
| Android マーケット™について | 48  |

### ()

| 位置情報とセキュリティ        | 235 |
|--------------------|-----|
| インターネットメールに関する設定   | 111 |
| インターネットメールを管理する    | 113 |
| インターネットメールを作成/送信する | 112 |
| インターネットを利用する       | 114 |

### Ż

| SDカードについて         | 9   |
|-------------------|-----|
| S!メール/SMS作成時の操作   | 100 |
| S!メール/SMS設定       | 102 |
| S!メール/SMSを管理する    |     |
| S!メール/SMSを受信/返信する | 93  |
| S!メール/SMSを送信する    | 90  |
| S!メールでデコレメールを送信する |     |

### お

| お気に入りを利用する138                 | 8 |
|-------------------------------|---|
| おサイフケータイ®を利用する18 <sup>-</sup> | 1 |
| オススメ機能を呼び出す18                 | 5 |
| お問い合わせ先一覧250                  | 6 |
| オプションサービス78                   | 8 |
| お店などの情報を電話帳に登録する13            | 1 |
| 音楽/動画リストを利用する13               | 7 |
| 音楽/動画を利用する134                 | 4 |
| 音楽を聴く140                      | 0 |
| 音声で情報を検索する170                 | 0 |
| 音声入出力                         | 5 |
| 音声を録音/再生する190                 | 0 |

### か

| 海外でご利用になる前に           | 218 |
|-----------------------|-----|
| 海外で電話をかける             | 219 |
| 各種データを管理する            | 185 |
| 各部の名称とはたらき            | 6   |
| 家計簿をつける               | 183 |
| 画像を加工する               | 143 |
| 画面設定                  | 233 |
| 画面の文字を読み取り辞書で調べる      | 194 |
| 画面をロックする              | 51  |
| GALAPAGOS SQUAREを利用する | 55  |
| カレンダーを利用する            | 171 |
|                       |     |

### 007SH 取扱説明書 索引

# き

| キーの使いかた      | 18  |
|--------------|-----|
| 基本的な操作のしくみ   | 24  |
| 緊急速報メールを利用する | 186 |

## $\langle$

| Googleアカウントを利用する | 47  |
|------------------|-----|
| Google検索を利用する    | 169 |
| Googleトークを利用する   | 168 |
| Googleマップを利用する   | 165 |

# 

| 経過時間をお知らせする | 176 |
|-------------|-----|
| 言語とキーボード    | 242 |

# ರ

| サウンド設定        | 230 |
|---------------|-----|
| サブディスプレイを利用する | 71  |
| さまざまな方法で撮影する  | 122 |

### U

| 指定した時刻に視聴/録画する1       | 54  |
|-----------------------|-----|
| Gmail (メール) を作成/送信する1 | 05  |
| 充電する                  | 14  |
| 充電中にスライドショーや動画を表示する1  | 97  |
| 受信したインターネットメールを確認する1  | 12  |
| 受信したGmail(メール)を確認する1  | 06  |
| 仕様2                   | 254 |
| 省エネ設定2                | 222 |
| 初期設定                  | 250 |
| 初期設定について              | .20 |
| 書庫を利用する(ブック)1         | 62  |
| 人物の顔を登録して活用する1        | 25  |

## ব

| ステータスバーについて         | 61  |
|---------------------|-----|
| ストップウォッチを利用する       | 175 |
| スポットライト (懐中電灯)として使う | 52  |
| 3D画像を撮影する           | 121 |

# せ

| 静止画/動画を管理する    | 144   |
|----------------|-------|
| 静止画/動画を撮影する    | 118   |
| 静止画/動画を見る      | 142   |
| 静止画や音楽を公開する    | 213   |
| 世界時計を利用する      | 173   |
| 赤外線でデータをやりとりする | . 207 |

| 3               |  |
|-----------------|--|
| ソフトウェアの更新について52 |  |

## tz

| タッチパネルの使いかた | 19  |
|-------------|-----|
| 単語を辞書で調べる   | 192 |
| 端末情報        | 248 |

### 0

| Twitterを利用する |     |
|--------------|-----|
| 通知パネルを利用する   | 62  |
| 通話設定         | 226 |

# 7

| テレビと接続して楽しむ      | 214 |
|------------------|-----|
| 電源を入れる/切る        |     |
| 電子書籍を閲覧する        |     |
| 電卓で計算をする         | 170 |
| 電池パックの消耗を軽減する    | 53  |
| 電池パックを取り付ける/取り外す | 13  |
| 電話帳/通話履歴から電話をかける | 76  |
| 電話帳をインポートする      |     |
| 電話帳をバックアップする     | 87  |
| 電話帳を利用する         | 83  |
| 電話番号について         |     |
| 電話をかける/受ける       | 74  |

## と

| 友だちの位置/状況を確認する | (Latitude) |     |
|----------------|------------|-----|
| トラブルシューティング    |            | 252 |



| ナビを利用する166 | 5 |
|------------|---|
|------------|---|

### 6

|--|

### ば

| バーコードを読み取る1     | 26 |
|-----------------|----|
| パソコンとUSBで接続する2  | 00 |
| パソコン用ファイルを利用する1 | 80 |
| 番組を録画/再生する1     | 52 |

## U

| 196  |
|------|
| 247  |
| . 50 |
|      |

| 付近の便利な情報を取得する(プレイス) |     |
|---------------------|-----|
| ブックを探す              |     |
| ブックを利用する            |     |
| プライバシー              | 240 |
| Bluetooth®機能を利用する   |     |
| プロフィール              |     |

# (J

| 方位を確認する                 |     |
|-------------------------|-----|
| ポジションについて               | 17  |
| 保証とアフターサービス             |     |
| 步数計設定                   | 247 |
| 歩数計を利用する                | 187 |
| 保存されているGmail (メール)を管理する |     |
| ホーム画面のしくみ               | 59  |
| ホーム画面をアレンジする            | 63  |
| 本書について                  |     |
| 本棚を利用する(ブック)            | 160 |
|                         |     |

# ま

| microSDと端末容量 | 241 |
|--------------|-----|
| 待受画面のしくみ     | 58  |
| マナーについて      | 32  |

# Ъ

| mixiを利用する1 | 95 |
|------------|----|
|            | 55 |

# تە

# め

| 名刺を電話帳に登録する | 127 |
|-------------|-----|
| メモ帳を利用する    | 179 |
| メールの種類について  | 90  |

# ŧ

| 文字を入力する(キー操作編)    | 33  |
|-------------------|-----|
| 文字を入力する (タッチパネル編) | 39  |
| 文字を読み取り辞書で調べる     | 129 |
| 文字を読み取る           | 130 |

# Þ

| USB接続        |     |
|--------------|-----|
| USIMカードについて  | 7   |
| YouTubeを利用する | 178 |
| ユーザー辞書を利用する  |     |
| ユーザー補助       |     |

## 5

| ランチャー画面のしくみ    | 67 |
|----------------|----|
| ランチャー画面をアレンジする | 68 |

# わ

| Wi-Fiで接続する |     |
|------------|-----|
| ワンセグを視聴する  | 150 |

SoftBank 007SH 取扱説明書

2012年4月 第2版 ソフトバンクモバイル株式会社

※ご不明な点はお求めになられた ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名:SoftBank 007SH 製造元:シャープ株式会社