



203SH 取扱説明書

203SH 取扱説明書 目次

はじめにお読みください

| | |
|-------------------|---|
| 本書について..... | 6 |
| 本機で使いかたを確認する..... | 6 |

ご利用にあたって

| | |
|----------------------|----|
| 各部の名称とはたらき..... | 10 |
| 電池カバーの取り付け／取り外し..... | 11 |
| USIMカードについて..... | 12 |
| 本体メモリ／SDカードについて..... | 14 |
| 充電する..... | 19 |
| 電源を入れる／切る..... | 23 |
| タッチパネルの使いかた..... | 24 |
| 初期設定について..... | 25 |

基礎知識／基本操作

| | |
|---------------------------|----|
| 基本的な操作のしくみ..... | 28 |
| アプリケーションについて..... | 31 |
| 電話番号について..... | 36 |
| マナーモード／機内モードについて..... | 37 |
| 文字を入力する..... | 38 |
| ユーザー辞書を利用する..... | 46 |
| Googleアカウントを利用する..... | 47 |
| Google Playについて..... | 49 |
| 暗証番号／操作用暗証番号について..... | 50 |
| PINコードについて..... | 51 |
| 画面をロックする..... | 52 |
| 電話帳などのデータを見られないようにする..... | 53 |
| データをバックアップする..... | 55 |
| ソフトウェアの更新について..... | 56 |
| 電池の消費を軽減する..... | 57 |
| データ使用量を確認／制限する..... | 59 |
| メーカーサイトアプリを利用する..... | 60 |

画面の見かた

| | |
|---|----|
| ウェルカムシート（ロック画面）のしくみ..... | 62 |
| 3ラインホームのしくみ..... | 63 |
| ステータスバーについて..... | 64 |
| 通知パネルを利用する..... | 65 |
| クイックツールボックスEXを利用する..... | 66 |
| Social Boardを利用する..... | 67 |
| ウェルカムシート（ロック画面）をアレンジする..... | 69 |
| 3ラインホームをアレンジする..... | 70 |
| ナビゲーションバーをアレンジする..... | 74 |
| タッチ操作を一時的に無効にする..... | 76 |
| 画面の文字や画像を手軽にコピーする (どこでもコピー) | 76 |
| 手書きのメモを作成する（「書」メモ）..... | 77 |
| アプリケーションを利用しながらワンセグ／動画／YouTube を視聴する（アナザービュー）..... | 78 |
| 画面の表示フォント（書体）を変更する..... | 80 |
| 充電時の画面表示を設定する..... | 80 |

電話／電話帳

| | |
|-------------------------|----|
| 電話をかける／受ける..... | 84 |
| 音声で電話を受ける（クイックコール）..... | 87 |
| 電話帳／通話履歴から電話をかける..... | 88 |
| オプションサービス..... | 89 |

| | |
|-------------------------------|-----|
| 電話帳を利用する..... | 94 |
| 電話帳をインポートする..... | 97 |
| 電話帳をバックアップする..... | 99 |
| メール／ブラウザ | |
| メールの種類について..... | 102 |
| S!メール／SMSを送信する..... | 102 |
| S!メールでデコレメールを送信する..... | 104 |
| S!メール／SMSを受信／返信する..... | 106 |
| S!メール／SMSを管理する..... | 109 |
| S!メール／SMS作成時の操作..... | 112 |
| S!メール／SMS設定..... | 115 |
| Gmail（メール）を作成／送信する..... | 118 |
| 受信したGmail（メール）を確認する..... | 119 |
| 保存されているGmail（メール）を管理する..... | 120 |
| インターネットメールを利用する..... | 123 |
| インターネットを利用する（ブラウザ）..... | 125 |
| インターネットを利用する（Chrome）..... | 130 |
| カメラ | |
| 静止画を撮影する..... | 132 |
| 動画を撮影する..... | 134 |
| さまざまな方法で撮影する..... | 136 |
| 人物の顔を登録して活用する..... | 138 |
| バーコードを読み取る..... | 139 |
| 名刺を電話帳に登録する..... | 140 |
| 文字を読み取る..... | 141 |
| お店などの情報を電話帳に登録する..... | 143 |
| 音楽／静止画／動画 | |
| 音楽／静止画／動画について..... | 146 |
| 音楽を聴く（ミュージック）..... | 146 |
| 静止画／動画を見る（ギャラリー）..... | 148 |
| 静止画を加工する（ギャラリー）..... | 149 |
| 静止画／動画を確認・管理する（おまかせアルバム）..... | 150 |
| ワンセグ | |
| ワンセグを視聴する..... | 156 |
| 番組を録画／再生する..... | 158 |
| 指定した時刻に視聴／録画する..... | 160 |
| 便利な機能 | |
| 緊急速報メールを利用する..... | 164 |
| 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（ローカル）..... | 166 |
| Google トークを利用する..... | 167 |
| Google検索を利用する..... | 169 |
| 電卓で計算をする..... | 170 |
| カレンダーを利用する..... | 170 |
| 世界時計を利用する..... | 172 |
| アラームを利用する..... | 173 |
| 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 |
| YouTubeを利用する..... | 177 |

| | |
|------------------------|-----|
| メモ帳を利用する..... | 178 |
| パソコン用ファイルを利用する..... | 179 |
| おサイフケータイ®を利用する..... | 180 |
| 各種データを管理する..... | 182 |
| 歩数計を利用する..... | 184 |
| 音声を録音／再生する..... | 186 |
| 単語を辞書で調べる..... | 187 |
| Facebookを利用する..... | 189 |
| 電子書籍を閲覧する..... | 189 |
| パーソナルコレクトボードを利用する..... | 190 |

Wi-Fi／接続

| | |
|--------------------------|-----|
| パソコンとUSBで接続する..... | 192 |
| Wi-Fiで接続する..... | 196 |
| テザリングオプションを利用する..... | 198 |
| Bluetooth®機能を利用する..... | 199 |
| 赤外線でデータをやりとりする..... | 204 |
| IC通信でデータをやりとりする..... | 208 |
| NFCを利用する..... | 209 |
| 本機の画面を他の機器に表示する..... | 212 |
| 他の機器と静止画／動画や音楽を共有する..... | 213 |
| USBホスト機能を利用する..... | 216 |

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

| | |
|---------------------------|-----|
| 端末設定について..... | 224 |
| プロフィールの設定..... | 225 |
| 音・バイブ・ランプの設定..... | 225 |
| 壁紙・画面設定..... | 227 |
| クリック起動キー設定..... | 229 |
| 音声ランチャー設定..... | 230 |
| 省エネ設定..... | 232 |
| 端末情報の設定..... | 232 |
| アカウントを追加..... | 233 |
| Wi-Fi設定..... | 234 |
| ワイヤレス出力設定..... | 235 |
| SoftBank Wi-Fiスポット設定..... | 235 |
| 通話の設定..... | 236 |
| メールの設定..... | 238 |
| ブラウザの設定..... | 238 |
| 使い方ガイドの設定..... | 239 |
| ホーム切替の設定..... | 239 |
| クリックツールボックスEXの設定..... | 240 |
| MediaJetの設定..... | 240 |
| チャージング機能の設定..... | 241 |
| 歩数計の設定..... | 242 |
| データ使用の設定..... | 243 |
| 電池の設定..... | 244 |
| microSDと端末容量の設定..... | 244 |
| アプリケーションの設定..... | 246 |
| その他の設定..... | 247 |

困ったときは

| | |
|------------------|-----|
| トラブルシューティング..... | 264 |
|------------------|-----|

| | |
|------------------|-----|
| 仕様..... | 266 |
| 保証とアフターサービス..... | 267 |
| お問い合わせ先一覧..... | 268 |

はじめにお読みください

| | |
|--------------------|---|
| 本書について | 6 |
| 本機で使いかたを確認する | 6 |

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

本書では、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3ラインホームのアプリケーションシートからの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

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

本書では、本製品のことを「本機」と表記しています。

「microSD／microSDHC／microSDXCカード」を「SDカード」と表記しています。

本機で使いかたを確認する

本機の操作に慣れていないかたにもわかりやすく、タッチ操作の練習や設定方法の確認ができるアプリケーションを搭載しています。

使い方ガイドを起動する

1

アプリケーションシートで  (ツール) →  (使い方ガイド)



 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

・はじめて起動したときは、使い方ガイドのご利用にあたっての注意に関する確認画面と、自動更新確認に関する確認画面が表示されます。画面に従って操作してください。

ステータスバーから使い方ガイドを起動する

使い方ガイドはステータスバーに表示されています。機能を確認したいときなど、すぐに起動できます。

1

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



 通知パネルが表示されます。

2

使い方ガイドはこちら



 使い方ガイドトップ画面が表示されます。

ステータスバーのアイコンを非表示にする

ステータスバーに表示されているアイコンを非表示にできます。

- ・アプリケーションシートで (設定) → [使い方ガイド] の順にタップすると表示される画面からも、設定できます。

1

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く → [使い方ガイドはこちら]



使い方ガイドトップ画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

≡ → [常時表示]



3

[表示しない] → 戻る



非表示の設定が完了しました。

使い方ガイドでできること



| 項目 | 説明 |
|-----------------|---|
| 1 知りたいことを入力して検索 | 使い方ガイド内の項目を検索できます。 |
| 2 スマホを初めて使う | 基本操作を動画やゲームなどで確認することができます。 |
| 3 取扱説明書を見る | 本機の操作方法を目的別に確認できます。確認したい操作を音声検索することもできます。 |
| 4 よくある質問を見る | よくある質問を確認できます。FAQモバイルサイトへも簡単にアクセスできます。 |
| 5 アプリを探す | おすすめのアプリケーションが紹介されています。 |

通知パネルから機能の操作説明画面を確認する

アプリケーションや機能によっては、起動中に通知パネルから使い方ガイドを起動すると、該当の操作説明画面が表示されます。
・操作説明画面が表示できない場合は、使い方ガイドトップ画面が表示されます。

更新確認を自動的に行うかどうかを設定する

使い方ガイドトップ画面で ≡ → [自動更新設定] → [設定する] / [設定しない] → 戻る

ご利用にあたって

| | |
|----------------------|----|
| 各部の名称とはたらき..... | 10 |
| 電池カバーの取り付け／取り外し..... | 11 |
| USIMカードについて..... | 12 |
| 本体メモリ／SDカードについて..... | 14 |
| 充電する..... | 19 |
| 電源を入れる／切る..... | 23 |
| タッチパネルの使いかた..... | 24 |
| 初期設定について..... | 25 |

各部の名称とはたらき

本体について



| 名称 | 説明 |
|----------------|--|
| ① 受話口 | 通話相手の声が聞こえます。 |
| ② 近接／明るさセンサー | 周りの明るさなどを感知するセンサーです。 |
| ③ 充電／着信ランプ | 充電中や電話／メールの着信、その他の通知が届くと光ってお知らせします。 |
| ④ インカメラ | 静止画や動画の撮影を行います。 |
| ⑤ 充電端子 (側面) | 卓上ホルダー利用時の充電端子です。 |
| ⑥ ストラップ取り付け穴 | ストラップを取り付けます。 |
| ⑦ イヤホンマイク端子 | オプション品のマイク付ステレオイヤホンを接続します。 |
| ⑧ ディスプレイ | 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。 |



| 名称 | 説明 |
|-------------|--|
| ① カメラ | 静止画や動画の撮影を行います。 |
| ② 赤外線ポート | 赤外線通信を行います。 |
| ③ モバイルライト | 懐中電灯やカメラ撮影時のライトとして利用できます。 |
| ④ 送話口 | 自分の声を通話相手に伝えます。 |
| ⑤ 外部接続端子 | ACアダプタやPC接続用microUSBケーブルを接続します。 |
| ⑥ スピーカー | 音楽や動画、ワンセグの音声などが聞こえます。 |
| ⑦ FeliCaマーク | おサイフケータイ®ご利用時に、リーダー／ライター（読み取り機）にかざします。 |
| ⑧ 電池カバー | 開けるとUSIMカードやSDカードを取り付け／取り外しできます。 |

キーについて



| 名称 | 説明 |
|--------------|---|
| ① (電源キー) | 画面を消灯／点灯、電源ON／OFF（長押し）、携帯電話オプションを表示（長押し） |
| ② (音量Downキー) | 音量を下げる、マナーモードを設定／解除（ウェルカムシート（ロック画面）または3ランチホームでロングタッチ） |
| ③ (音量Upキー) | 音量を上げる、モバイルライトを消灯／点灯（ウェルカムシート（ロック画面）でロングタッチ） |
| ④ (クイック起動キー) | アナザービュー起動 ¹ 、画面を点灯、画面を消灯（ウェルカムシート（ロック画面））、パーソナルコレクトボード起動（長押し） ¹ |

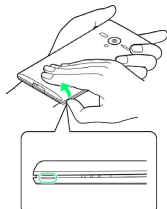
¹ 起動する機能は変更できます。

電池カバーの取り付け／取り外し

電池カバーを取り外す

電池カバーの取り外しは、必ず本機の電源を切ったあとで行ってください。

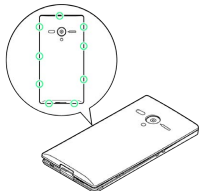
本機が熱くなっている場合は、温度が下がったあとで行ってください。



- の位置（凹部）に指をかけ、電池カバーと本体の間にすきまを作ります。凹部のすきまから本体の外周にそって、指で少しづつ電池カバーを浮かせるようにして取り外します。

電池カバーを取り付ける

電池カバーの取り付けは、必ずカード挿入口キャップ（「USIMカードを取り付ける」**2** 内○部）が閉じていることを確認したあとで行ってください。



- 電源キー側を合わせたあと、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。

電池カバーについて

使用について

通常は、電池カバーを取り付けた状態でご使用ください。

交換について

電池カバーが破損したときは、交換してください。

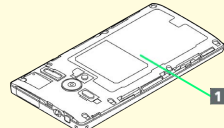
保護シートについてのご注意

保護シートの内部について

保護シートの内部には、電池や精密部品があります。保護シートをはがしたり、傷つけたり、衝撃を与えたりしないでください。故障・発熱・発火・感電・障害・やけどなどの原因となります。

保護シートについて

電源が入っているときや、電源を切った直後は、保護シート（図**1**部分）が高温になっていることがあります。手を触るとやけどの原因となりますので、ご注意ください。



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登録されている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。
- 解約などの際は、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、控えをとつ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カードの取り付け／取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。



1 IC部分

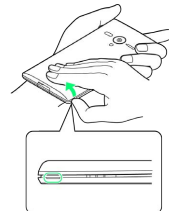
USIMカードを取り付ける

必ず本機の電源を切ったあとで行ってください。

本機が熱くなっている場合は、温度が下がったあとで行ってください。本機が高温のまま背面の保護シートに触ると、やけどの原因となりますのでご注意ください。

1

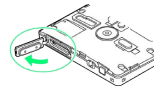
電池カバーを取り外す



○の位置（凹部）に指をかけ、電池カバーと本体の間にすきまを作ります。凹部のすきまから本体の外周にそって、指で少しづつ電池カバーを浮かせるようにして取り外します。

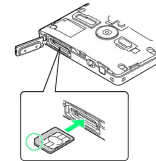
2

カード挿入口キャップを開く



3

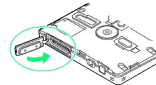
USIMカード挿入口に、USIMカードを差し込む



差し込む向きを記載したシールを参考にUSIMカードの向き（切り欠き部分／金属端子部分を上）に注意して、奥までゆっくりと水平に差し込みます。

4

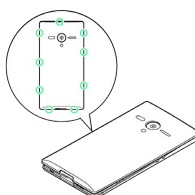
カード挿入口キャップを閉じる



カード挿入口キャップは、確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがはさまると、水や粉塵が侵入する原因となります。

5

電池カバーを取り付ける



- ・電源キー側を合わせたあと、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。

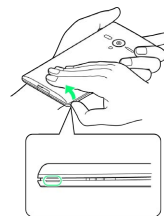
USIMカードを取り外す

必ず本機の電源を切ったあとで行ってください。

本機が熱くなっている場合は、温度が下がったあとで行ってください。本機が高温のまま背面の保護シートに触れると、やけどの原因となりますのでご注意ください。

1

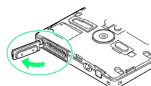
電池カバーを取り外す



- ・○の位置（凹部）に指をかけ、電池カバーと本体の間にすきまを作ります。凹部のすきまから本体の外周にそって、指で少しづつ電池カバーを浮かせるようにして取り外します。

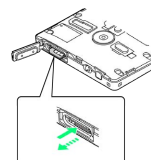
2

カード挿入口キャップを開く



3

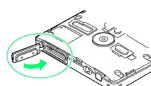
USIMカードを取り外す



- ・USIMカードを軽く押し込んだあと、手を離します。USIMカードが少し飛び出ますので、ゆっくりと水平に引き抜いてください。

4

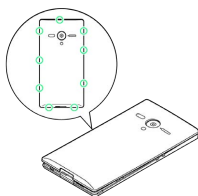
カード挿入口キャップを閉じる



- ・カード挿入口キャップは、確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがあると、水や粉塵が侵入する原因となります。

5

電池カバーを取り付ける



- 電源キー側を合わせたあと、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。

本体メモリ／SDカードについて

本機は最大64GBまでのSDカードに対応しています。ただし、すべてのSDカードの動作を保証するものではありません。

また、撮影した静止画や動画などのデータを保存する場所として、本体メモリが利用できます。

メモリとSDカードについて

本機にはシステムメモリと本体メモリの2種類のメモリがあります。システムメモリと本体メモリ、SDカードの機能は次のとおりです。

| 種類 | 機能 |
|---------|--|
| システムメモリ | システムデータやアプリケーションがインストールされています。 |
| 本体メモリ | 撮影した静止画／動画や、メールの添付データなどが保存されます。パソコンと接続して、データをやりとりすることもできます。 ¹ |
| SDカード | パソコンと接続して、データをやりとりすることができます。画像や音楽ファイルなどを保存すると、本機で利用できます。 ¹ |

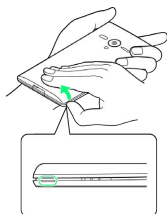
1 データのやりとりについて詳しくは、「[パソコンとUSBで接続する](#)」を参照してください。

SDカードを取り付ける

必ず本機の電源を切ったあとで行ってください。
本機が熱くなっている場合は、温度が下がったあとで行ってください。本機が高温のまま背面の保護シートに触ると、やけどの原因となりますのでご注意ください。

1

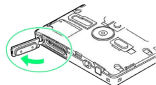
電池カバーを取り外す



- の位置（凹部）に指をかけ、電池カバーと本体の間にすきまを作ります。凹部のすきまから本体の外周にそって、指で少しづつ電池カバーを浮かせるようにして取り外します。

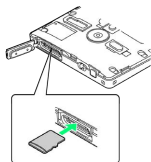
2

カード挿入口キャップを開く



3

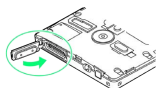
SDカード挿入口に、SDカードを差し込む



- 差し込む向きを記載したシールを参考に端子面を下にして、SDカードを奥までゆっくりと水平に差し込みます。

4

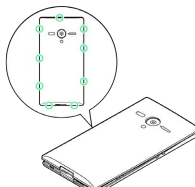
カード挿入口キャップを閉じる



- カード挿入口キャップは、確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがはさまると、水や粉塵が侵入する原因となります。

5

電池カバーを取り付ける



- 電源キー側を合わせたあと、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。

SDカードをフォーマットする

市販のSDカードをはじめてお使いになるときは、必ず本機でフォーマット（初期化）してください。

- フォーマットすると、SDカード内のデータがすべて消去されます。SDカードをフォーマットするときは、ご注意ください。
- フォーマットは、充電しながら行うか、本機が十分に充電された状態で行ってください。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

microSDと端末容量



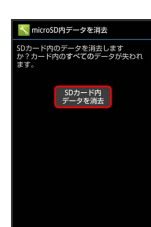
3

microSD内データを消去



4

SDカード内データを消去



5

操作用暗証番号を入力 → OK



- 操作用暗証番号を登録していないときは、画面に従って操作してください。

6

すべて消去



🏁 フォーマットが始まります。

- フォーマットが完了すると、SDカードがマウントされます。

SDカードのマウントを解除する

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

アプリケーションシートで ✎ (設定)



2

microSDと端末容量



3

microSDのマウント解除 → OK



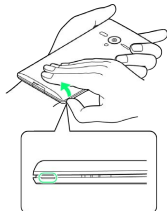
🏁 項目名の表示が [microSDのマウント解除] から [microSDをマウント] に切り替わり、SDカードのマウントが解除されます。

SDカードを取り外す

必ず本機の電源を切ったあとで行ってください。
本機が熱くなっている場合は、温度が下がったあとで行ってください。本機が高温のまま背面の保護シートに触ると、やけどの原因となりますのでご注意ください。

1

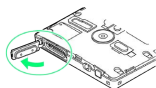
電池カバーを取り外す



○の位置（凹部）に指をかけ、電池カバーと本体の間にすきまを作ります。凹部のすきまから本体の外周にそって、指で少しづつ電池カバーを浮かせるようにして取り外します。

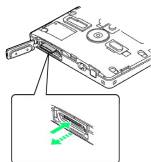
2

カード挿入口キャップを開く



3

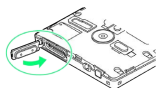
SDカードを取り外す



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ますので、ゆっくりと水平に引き抜いてください。

4

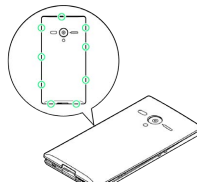
カード挿入口キャップを閉じる



カード挿入口キャップは、確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがはさまると、水や粉塵が侵入する原因となります。

5

電池カバーを取り付ける



電源キー側を合わせたあと、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。

本体メモリをフォーマットする

フォーマットすると、本体メモリ内のデータがすべて消去されます。本体メモリをフォーマットするときは、あらかじめよくご確認のうえ、操作してください。

- ・フォーマットは、充電しながら行うか、本機が十分に充電された状態で行ってください。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

microSDと端末容量



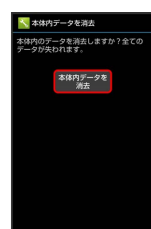
3

本体内データを消去



4

本体内データを消去



5

操作用暗証番号を入力 → OK



- 操作用暗証番号を登録していないときは、画面に従って操作してください。

6

すべて消去



- フォーマットが始まり、本体メモリのデータがすべて消去されます。

! 本体メモリ／SDカード利用時のご注意

本体メモリ／SDカードの登録内容について

本体メモリ／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らないでください。

microSDXCカードについて

本機は、SDXC規格のSDカード（microSDXCカード）に対応しています。microSDXCカードは、SDXC規格対応機器でのみご使用いただけます。

SDXC規格非対応機器とのデータのやりとりについて

本機とSDXC規格非対応機器との間でデータをやりとりするときは、本機と相手機器の規格両方に準拠したSDカード（microSD/microSDHCカード）をご使用ください。万一、本機で使用したmicroSDXCカードをSDXC規格非対応機器に取り付けたときは、データが破損することがあります。また、フォーマット（初期化）を促すメッセージが表示された場合は、実行しないでください。

- フォーマットすると、microSDXCカード内のデータはすべて消去され、異なるファイルシステムに書き換えられ、本来の容量で使用できなくなることがあります。データが破損したmicroSDXCカードの再使用にあたっては、SDXC規格対応機器での再フォーマットが必要です。

他の携帯電話で使用していたSDカードの利用について

他の携帯電話（機種変更前の端末など）で使用していたSDカードを本機に取り付けると、ステータスバーに「microSD内にアプリデータがあります」と表示されることがあります。SDカード内のデータを本機で利用するには、次の操作で本体メモリへデータを移行する必要があります。

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く →
microSD内にアプリデータがあります → 画面に従って操作

- 本体メモリにSDカードと同じ名前のフォルダやファイルがあったときは、上書きをするかどうかの確認画面が表示されます。上書きした本体メモリのデータは元に戻せませんので、十分に確認したうえで操作してください。

本体メモリについて

お買い上げ時、本機で撮影した静止画や動画などのメディアファイルは、本機の本体メモリに保存されるように設定されています。お客様がダウンロードされたアプリケーション（市販品）によっては、保存先がSDカードと説明されている場合でも、データファイルが本機の本体メモリに保存されることがありますのでご注意ください。

⑥ SDカードの取り扱いについて

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。

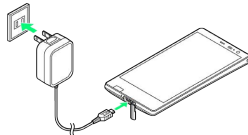
充電する

電池は本機に内蔵されています。

付属のACアダプタやオプション品の卓上ホルダー、PC接続用microUSBケーブル、充電用microUSB変換アダプタ、シガーライター充電器は、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。

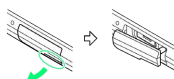
ACアダプタで充電する

付属のACアダプタ「SHCEJ1」を使用して充電します。



1

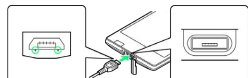
本機の外部接続端子カバー（以降「端子カバー」と表記）を開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。
端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

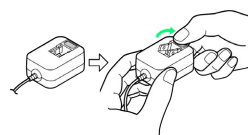
本機の外部接続端子にACアダプタのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。

3

ACアダプタの凹部に親指をかけて矢印の方向にプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



充電が始まり、充電／着信ランプが点灯します。充電／着信ランプが消灯すると、充電は完了です。

4

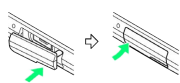
ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、プラグを元の状態に戻す

5

本機の外部接続端子から、ACアダプタのmicroUSBプラグを取り外す

6

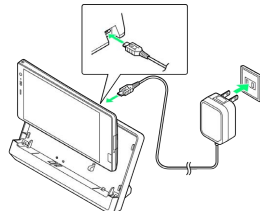
本機の端子カバーを閉じる



- ・端子カバーは確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがはさまると、水や粉塵が侵入する原因となります。

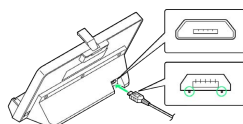
卓上ホルダーで充電する

付属のACアダプタ「SHCEJ1」と卓上ホルダー「SHEEV1」（オプション品）を使用して充電します。



1

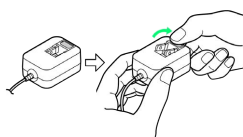
卓上ホルダーの接続端子にACアダプタのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、卓上ホルダーの接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。

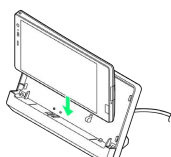
2

ACアダプタの凹部に親指をかけて矢印の方向にプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む



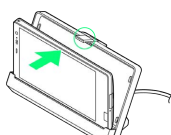
3

本機の充電端子を下にして卓上ホルダーの上に置く



4

本機を倒してロックレバーにかける



- 充電が始まり、充電／着信ランプが点灯します。充電／着信ランプが消灯すると、充電は完了です。

5

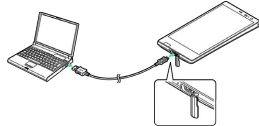
充電完了後は、卓上ホルダーから本機、ACアダプタのmicroUSBプラグの順に取り外し、ACアダプタのプラグを家庭用ACコンセントから抜き、プラグを元の状態に戻す

- ・本機を外すときは、卓上ホルダーを押さえながら手前に引き出してください。

パソコンと接続して充電する

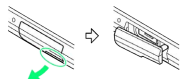
PC接続用microUSBケーブル「SHDDL1」（オプション品）を使用して充電します。

- ・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。



1

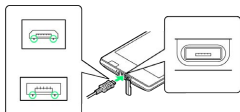
本機の端子カバーを開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

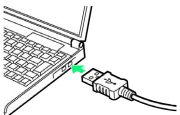
本機の外部接続端子に、PC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。
- ・本機は、2種類のmicroUSBプラグの形状に対応しています。

3

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルを差し込む



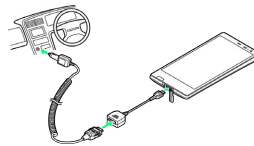
- 充電が始まり、充電／着信ランプが点灯します。充電／着信ランプが消灯すると、充電は完了です。

4

充電完了後は、本機とパソコンからPC接続用microUSBケーブルを取り外したあと、端子カバーを閉じる

自動車のシガーライターソケットを利用して充電する

充電用microUSB変換アダプタ「SHCDL1」（オプション品）と、シガーライター充電器「SHJR01」（オプション品）を使用して充電します。



1

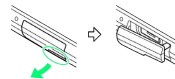
充電用microUSB変換アダプタに、シガーライター充電器の接続コネクターを差し込む



- ・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。

2

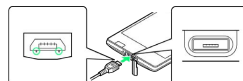
本機の端子カバーを開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

3

本機の外部接続端子に充電用microUSB変換アダプタのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。

4

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



自動車のエンジンをかける

- 充電が始まり、充電／着信ランプが点灯します。充電／着信ランプが消灯すると、充電は完了です。

6

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、端子カバーを閉じる

💡 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。



❓ こんなときは

Q. 充電中に充電／着信ランプが点滅する

A. 内蔵電池の異常または寿命のため、充電できていません。内蔵電池の交換を、「[お問い合わせ先](#)」または「[ソフトバンクショップ](#)」へご相談ください。本機をお預かりして有料にて承ります。

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。

❗ 充電時のご注意

コード類の取り扱いについて

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。

端子カバーの取り扱いについて

端子カバーを閉じるときは、次の点にご注意ください。

- ・端子カバーは確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがはさまると、水や粉塵が侵入する原因となります。
- ・ヒンジを収納しないまま無理に閉じると、端子カバーが変形することがあります。防水／防塵機能が損なわれますのでご注意ください。

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。

保管について

内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となりますので、以下の保管をしないようにご注意ください。

- ・フル充電状態（充電完了後すぐの状態）での保管
- ・電池残量がない状態（本体の電源が入らないほど消費している状態）での保管

長期間の保管について

お客様が登録・設定した内容が消失または変化したり、本機が使用できなくなることがあります。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。

内蔵電池の膨れについて

内蔵電池の使用条件によって、寿命が近づくにつれて内蔵電池が膨れることがあります、安全上問題はありません。

内蔵電池の交換について

内蔵電池は消耗品です。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。内蔵電池を交換してください。なお、内蔵電池は、お客様自身では交換できません。内蔵電池の交換については、「[ソフトバンクショップ](#)」などで、本機をお預かりして有料にて承ります。「[お問い合わせ先](#)」または「[ソフトバンクショップ](#)」へご相談ください。

電源を入れる／切る

電源を入れる

1

画面に「SoftBank」と表示されるまで、 (長押し)



 電源が入り、しばらくするとウェルカムシート（ロック画面）が表示されます。

- ・ウェルカムシート（ロック画面）の操作ガイドが表示されることあります。このときは、画面に従って操作してください（**利用する**をタップすると、**2**へ進みます）。

2

 マークのタブを画面の一番下までドラッグ

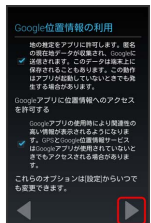


 Google位置情報の利用画面が表示されます。

- ・操作していなくてもGoogle位置情報の利用画面が表示されることあります。

3

Google位置情報の利用を設定 ➡ ▶



 初期設定画面が表示されます。

- ・下までスクロールまたは▶をタップすると▶が表示されます。
- ・初期設定について詳しくは、「[初期設定について](#)」を参照してください。
- ・3ラインホームの操作ガイドが表示されることがあります。このときは、画面に従って操作してください。

電源を切る

1

 (長押し)



2

電源を切る



3

OK



 電源が切れます。

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。

タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



ロングタップ

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。



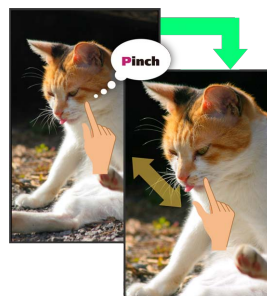
フリック

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（ピンチアウト）、閉じたり（ピンチイン）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。

アプリケーションシートで (設定) → 端末情報 → タッチパネル補正 → 6箇所の円の中心をタップ

? こんなときは

Q. タッチパネル（ディスプレイ）に触れていないのに本機が勝手に動作する／タッチパネルに触れても本機が反応しない

A. を押して画面を消灯させたあと、再度 を押して画面を点灯させてから操作してください。

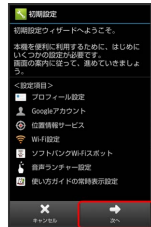
初期設定について

本機の電源を入れると、初期設定画面が表示され、プロフィール（自分の電話番号、メールアドレスなど）やGoogle™アカウント、Wi-Fiの設定などの基本的な設定を行うことができます。画面に従って、各項目を設定してください。

初期設定を行う

1

初期設定の目次を確認 → 次へ



2

プロフィールを設定 → 次へ



3

Googleアカウントを設定 → 次へ



・Googleアカウントについて詳しくは、「[Googleアカウントを利用する](#)」を参照してください。

4

位置情報を利用するかどうかを設定 → 次へ



5

Wi-Fiに関する項目を設定 → 次へ



6

ソフトバンクWi-Fiスポットを利用するかどうかを設定 → 次へ



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

7

音声ランチャーに関する項目を設定 → 次へ



8

画面上部に使い方ガイドのアイコンを常時表示するかどうかを設定

→ 完了



9

いいえ / はい

■ 初期設定が完了しました。

基礎知識／基本操作

| | |
|---------------------------|----|
| 基本的な操作のしくみ..... | 28 |
| アプリケーションについて..... | 31 |
| 電話番号について..... | 36 |
| マナーモード／機内モードについて..... | 37 |
| 文字を入力する..... | 38 |
| ユーザー辞書を利用する..... | 46 |
| Googleアカウントを利用する..... | 47 |
| Google Playについて..... | 49 |
| 暗証番号／操作用暗証番号について..... | 50 |
| PINコードについて..... | 51 |
| 画面をロックする..... | 52 |
| 電話帳などのデータを見られないようにする..... | 53 |
| データをバックアップする..... | 55 |
| ソフトウェアの更新について..... | 56 |
| 電池の消費を軽減する..... | 57 |
| データ使用量を確認／制限する..... | 59 |
| メーカーサイトアプリを利用する..... | 60 |

基本的な操作のしくみ

ウェルカムシート（ロック画面）

本機を一定時間何も操作しないと、電池の消費を抑えるため画面が消灯します（画面ロック状態）。

この状態で [電源ボタン] または [Home] を押すと、ウェルカムシート（ロック画面）が表示され、画面ロックを解除することができます。詳しくは、「[ウェルカムシート（ロック画面）のしくみ](#)」を参照してください。

- ・電源を入れたときも、ウェルカムシート（ロック画面）が表示されます。



- ・画面ロックを解除して本機を操作するときは、[電源ボタン] を下にドラッグします。



ホーム（3ラインホーム）

本機のおもな操作は、3ラインホームから行います。3ラインホームは、アプリケーションを起動する「アプリケーションシート」、ウィジェットを操作する「ウィジェットシート」、よく利用するアプリケーションをまとめた「ショートカットシート」の3つのシートで構成されています。詳しくは、「[3ラインホームのしくみ](#)」を参照してください。



- ・各シートを左右にフリックすると、シートを切り替えることができます。
- ・他の画面から3ラインホームに戻るときは、画面下部の [Home] をタップします。

項目選択と画面移動

項目やアイコン、画面のキーなどをタップすると、該当する操作の画面に移動します。

- ・1つ前の画面に戻るときは、[戻る] をタップします。



ナビゲーションバー

3ラインホームやアプリケーション画面下部のアイコンが表示される部分を、「ナビゲーションバー」と呼びます。ナビゲーションバーのアイコンをタップすると、その操作が行えます。

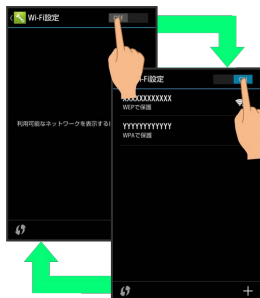
| アイコン | はたらき |
|-------|-------------------|
| 電話 | 電話を起動します。 |
| メール | メールを起動します。 |
| ブラウザ | ブラウザを起動します。 |
| アプリ履歴 | アプリ使用履歴を表示します。 |
| 戻る | 1つ前の画面に戻ります。 |
| 閉じる | ソフトウェアキーボードを閉じます。 |
| ホーム | 3ラインホームに戻ります。 |
| ≡ | メニュー画面を表示します。 |




アクションバー

アプリケーション画面や設定画面上部のタイトルが表示される部分を、「アクションバー」と呼びます。アクションバー右側には、その画面でよく利用される機能のアイコンが表示されます。

- アクションバーに **ON** / **OFF** が表示されているときは、アイコンをタップするとON/OFFを切り替えることができます。



- アクションバーに **□** (全選択) / **■** (全解除) が表示されているときは、アイコンをタップすると選択や解除を一括で行うことができます。



メニュー操作

画面下部の **≡** をタップすると、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。



- 画面を下にドラッグしたり、ロングタッチしたりすると、利用できる設定や項目が表示される画面もあります。



クイックツールボックスEX

本機を横に2回振ると、「クイックツールボックスEX」が表示され、アプリケーションや機能を簡単に起動することができます。詳しくは、「[クイックツールボックスEXを利用する](#)」を参照してください。



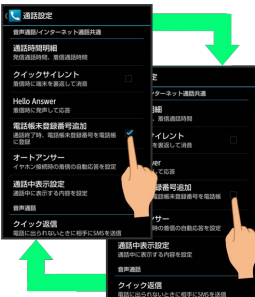
- をロングタッチしても、表示されます。

端末設定と設定操作

アプリケーションシートで  (設定) をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。



- 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、タップするたびに設定 () / 解除 () が切り替わります。



- 設定項目には、バーやドラムなどをドラッグ/フリックして設定するものもあります。また、 や などをタップすると、さらに細かな設定が行えるものもあります。



縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、表示画面も横表示に切り替わります。

- 表示中の画面によっては、本機の向きを変えても横表示されない場合があります。



スクリーンショットを撮影する

 と  を同時に長押しすると、表示されている画面のスクリーンショットを撮影できます。

- 撮影したスクリーンショットは、コンテンツマネージャーの **Photo** などから確認することができます。

アシスト機能を利用する

ナビゲーションバーから上にドラッグすると、アシスト機能に対応したアプリケーションを表示することができます。そのまま、起動するアプリケーションまでドラッグし、指を離すと、アプリケーションをすばやく起動できます。

アプリケーションについて

アプリケーションを起動する

1

アプリケーションシートで、起動するアプリケーションをタップ



■ アプリケーションが起動します。

- ・認証画面、選択画面、注意画面など（以降「確認画面」と表記）が表示されたときは、画面に従って操作してください。

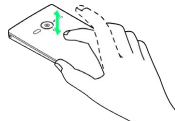
音声でアプリケーションを起動する

画面消灯時に本機の背面をダブルタップすると音声ランチャーが起動します。アプリケーションを起動するためのコマンドを音声入力すると、アプリケーションを起動することができます。

- ・「がめんおん」と話して画面を点灯させたり、「ほーむ」と話して3ラインホームを表示することもできます。
- ・音声でアプリケーションを起動するときのコマンドや音声ランチャーの動作については [音声ランチャー設定](#) で設定します。詳しくは、「[音声ランチャー設定](#)」を参照してください。

1

本機の背面をダブルタップ



■ 開始音が鳴ったあと、音声認識が始まります（充電／着信ランプ白色点滅）。

- ・画面ロック解除方法を [なし](#) / [スライド](#) 以外に設定しているときは、あらかじめ [音声ロック解除](#) で音声キーワードを登録しておき、音声キーワードを話して画面のロックを解除してください。

2

コマンドを話す

■ 完了音が鳴ったあと、アプリケーションが起動します（充電／着信ランプ青色点滅）。

アプリケーションを終了する

アプリケーション起動中に をくり返しタップし、3ラインホームに戻ると、アプリケーションは終了します（一部、終了しないアプリケーションもあります）。

最近使用したアプリケーションを起動する

1

アプリケーションシートで



■ 最近使用したアプリケーションの履歴（アプリ使用履歴画面）が表示されます。

- ・現在起動中のアプリケーションには、名称の左側に が表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ



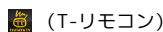
■ アプリケーションが起動します。

- ・現在起動中のアプリケーションを左右にフリックすると、終了します。

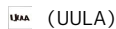
アプリケーション一覧

アプリケーションを名前順（アルファベット→50音順）に紹介しています。

| アプリケーション | はたらき | |
|---|---|---|
|  (Book Reader) | コミック、書籍、写真集、雑誌が楽しめる電子書籍サービスです。ウェブサイトで電子書籍を選んで、専用のビューアアプリでダウンロード・購読することができます。 | 最大級の会員数を誇るMobage（モバゲー）の公式アプリケーションです。TVCMなどでおなじみの超有名ゲームが遊べたり、アバターや日記、サークルへの参加などを通して、他のユーザーとのコミュニケーションも楽しめます。 |
|  (Chrome) | インターネットにアクセスして、検索やウェブページの閲覧が可能です。PC版Chromeアプリとの同期にも対応し、ブックマーク等のデータを連携させることができます。また、シークレットタブなどプライバシー機能にも対応しています。 | 動画を編集するアプリ。動画や画像、音楽などを組み合わせて、手軽に新しい動画の作成ができます。 |
|  (Facebook) | 本機には、世界最大のSNSサービスFacebookの公式アプリを搭載しています。プロフィールの確認や、写真やメッセージの投稿ができます。また、友達の写真や近況をチェックしたりもできます。 | 『NFCタグ』に書き込まれている情報（URL等）をかざして読み取ったり、読み取った履歴から情報を参照することができるアプリケーションです。 |
|  (Gmail™) | Googleが提供しているメールサービスであるGmailをいつでも、どこでも利用することができます。キーワードを入力しメールを検索したり、メールにラベルを追加することによって、整理することができます。 | パソコンなどで作成されたMicrosoft®Word／Excel®／PowerPoint®やPDFのファイルを表示することに対応したアプリケーションです。 |
|  (Google) | Google検索を利用して、インターネット上の情報や、本機のアプリケーションを検索することができます。世界のさまざまなWebページや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。 | 対象ファイルを閲覧・確認したいときに、手軽に利用することができます。Google Play™から、さまざまなアプリケーション（無料・有料）をダウンロードすることができます。 |
|  (Google+™) | Googleが提供するソーシャルサービス。友達や家族、同じ趣味の仲間など自由にグループ分けしてサークルに登録すれば、そのサークルのユーザーとだけ情報を共有することもできます。 | ダウンロードしたアプリケーションは、設定を変更することによって手動または自動で更新することができます。 |
|  (GREE Web) | GREEの公式アプリケーションで楽しく友だちと遊びましょう。コミュニケーションや無料ゲームを楽しめます。無料ゲームがたくさん楽しめるだけでなく、大人気のゲームや占い、便利なアプリケーションもぞくぞく登場します。 | お気に入りの書籍や著者の作品をどこにいても読むことができます。Google Playより、新作、New York Timesのベストセラー、将来有望な著者、無料書籍など、数百万もの書籍の中から選ぶことができます。 |
|  (Internet sagiWall) | インターネット利用時に、ワンクリック詐欺などの危険なサイトを検知し、お客様のスマートフォンをお守りします。危険なサイトを検知した場合、警告画面を表示して、お知らせします。 | サーバーからレンタルした動画コンテンツや、自分で録画した動画コンテンツを管理することができます。 |
|  (Mobage Web) | | AQUOS、AQUOSブルーレイとWi-Fi接続することで、手軽にホームネットワーク機能を利用できる、スマートファミリンクに対応しています。 |
|  (Movie Studio) | | スマートファミリンクの機能や設定方法をわかりやすく案内したアプリケーションです。 |
|  (NFCタグリーダー) | | 専用スティックをテレビにさすだけのかんたん設定で、すぐに新作映画やドラマが楽しめる「SoftBank SmartTV」専用リモコンアプリケーションです。 |
|  (OfficeSuite) | | 自宅に居ながら好きなときに、豊富なタイトルの高画質な映像コンテンツをご覧いただけます。 |
|  (Playストア) | | Twitterを利用するための公式アプリケーションです。 |
|  (Playブックス) | | タイムライン表示や、ダイレクトメッセージの送受信ができます。 |
|  (Playムービー) | | ウィジェットからダイレクトにツイートすることもできます。 |
|  (Smart Familink) | | |
|  (SmartTV) | | |
|  (Twitter) | | |



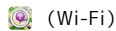
SoftBank SmartTVでTSUTAYA TVサービスをご利用になる際に必要なりモコンアプリケーションです。最新映画やドラマ作品など、お好みの作品を、自宅に居ながらあなたのテレビで楽しめます。



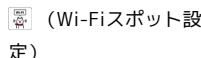
音楽も映画もアニメも！さまざまなジャンルの映像を月額料金定額で見放題の動画配信サービスです。ミュージックビデオ、ライブ、カラオケなどの音楽映像に加え、映画やドラマなど盛りだくさん。UULAオリジナル番組もぞくぞく登場します。



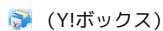
ウイルスの脅威からスマートフォンを守るためのアプリケーションです。インストールしたアプリケーション、メール添付ファイル、SDカードを通して侵入するウイルスを検出して、スマートフォンを守ります。



最寄りのWi-Fiスポットをアプリケーションを開くだけでお教えします。特に外出中、動画やゲームを楽しんだり、大容量データをダウンロードしたい時など、高速にインターネット接続したい時にお役にたちます。



ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリアで、ソフトバンクWi-Fiスポットに自動で接続（ログイン）することができるようになるアプリケーションです。ご利用には、ソフトバンクWi-Fiスポットサービスへの加入が必要となります。



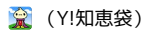
写真や動画、テキストや音声データをいつでも簡単に保存や閲覧、公開ができるストレージサービスです。パソコンにも対応しており、スマートフォンで保存したデータを自宅のパソコンから閲覧することもできます。



いつでもどこでもメールをチェックできる「Yahoo!メール」のアプリケーションです。アプリケーションの画面を表示していくなくても、新着メールがあればステータスバーやバイブレーションで通知されるので、大事なメールを見逃すことありません。



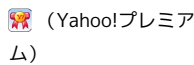
経路探索のほか、路線図や運行情報も見られる「Yahoo!口コ 路線情報」の公式アプリです。日本全国（一部区間を除く）の鉄道ダイヤに対応しており、鉄道のほかバスや飛行機などをを使った経路も探索できます。また、鉄道の時刻表や路線図、運行情報も見られます。



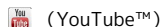
疑問・悩みに思っている事を質問したり、投稿された質問に対して、回答を投稿をしたり、利用者間で助け合う事ができるQ&Aアプリケーションです。質問や回答は画像が利用できます。気になったQ&Aを検索して探したり、SNSやメールで、役に立つ・面白いと思ったQ&Aを共有したり、自分が投稿した質問が回答に更新が有った場合に、通知でお知らせを受け取事ができるので便利です。また、人気のあるQ&Aを毎日ランキングで楽しむ事もできます。



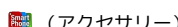
Yahoo! JAPAN ウィジェット for SoftBankは、Yahoo! JAPANや SoftBankの人気サービスなどをホーム画面に設置できるウィジェットです。



Yahoo!オークションで入札・落札できるのはもちろん、割引があったりポイントがどんどん貯まつたりと見逃せない特典が満載のYahoo! JAPANが提供する有料サービスです。携帯電話料金と一緒に支払いができます。



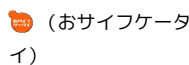
YouTuberにアップロードされている、さまざまな動画コンテンツを視聴することができます。



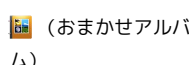
本機からも高画質モードで再生することができます。



本機のカメラで撮影した動画のアップロードを行うこともできます。今お使いのスマートフォンに対応するアクセサリーを探すことができる便利なアプリケーションです。



ケースや液晶保護シールなど、スマートフォンをもっと便利にし、もっと楽しくするアクセサリーが勢ぞろいです。



本機の現在地を他のユーザーから検索ができるようになるアプリケーションです。

本アプリの利用には、検索をするユーザーが、位置ナビに関するオプションサービスに加入する必要があります。

電子マネーとして、コンビニエンスストアなどで利用したり、チケットとして使える、おサイフケータイ®のサービスを利用することができます。モバイルSuica®などのサービスが充実しています。

本機のカメラで撮影した静止画や動画を自動的に人物タブ、イベントタブ、地図タブに整理して表示します。また、自動的に整理された静止画や動画を手動で再整理することやPicasa™/mixi等のオンライン画像を表示することもできます。

| | |
|---|---|
|  (音声アシスト) | 知りたいことを話しかけると声で教えてくれるアプリケーションです。「明日の天気は?」「六本木から浅草まで」「今日は何の日?」などの質問に対して意味を理解して、知りたい天気情報や経路などをお答えします。 |
|  (音声検索) | 検索キーワードをキー操作入力することなく、本機に向かって話すだけで、インターネット上のさまざまな情報を検索することができます。Webサイトや地図、動画、お店の住所や乗換案内など、さまざまな関連情報が表示されます。 |
|  (カバコレ) | フレームやイラスト、文字などの豊富なパーツで、自分だけのオリジナルデザインカバーをつくることができます。白戸家お父さんカバーもつくれます。 |
|  (カメラ) | オートフォーカスに対応したカメラで静止画の撮影を行うことができます。撮影サイズやホワイトバランスなど様々な設定を変更して撮影が可能です。連写撮影などにも対応しています。 |
|  (カレンダー) | カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。カレンダー画面の表示は、日／週／月に切り替えることができます。インターネット上のGoogleカレンダータMと同期することもできます。 |
|  (ギャラリー) | 静止画や動画を管理・表示することができます。トリミング／画像回転といった編集機能にも対応しています。静止画をスライドショー表示にすることによって、楽しむこともできます。気象庁が配信する緊急地震速報や津波警報を受信することができます。 |
|  (緊急速報メール) | 対象エリア内において速報をキャッチした場合、警報音やバイブレーション、画面表示ですぐにお知らせします。また、国や地方公共団体からの災害・避難情報なども受信できます。 |
|  (公式メニュー) | スマートフォン版公式メニューリストです。Webサービスとアプリ情報を人気ランキングや特集コーナーで分かりやすく紹介します。 |
|  (コンテンツマネージャー) | 端末／SDカードに保存されている静止画、動画、音楽やその他のファイルを確認することができます。コンテンツマネージャーからmicroSDと端末容量の設定を確認することもできます。 |
|  (災害用伝言板) | 震度6弱以上の地震など、大規模災害が発生した場合に、安否情報の登録、確認、削除ができます。また、あらかじめ設定したEメールアドレスに対して、安否情報が登録されたことを自動送信することができます。 |
|  (辞書) | 内蔵辞書で言葉や英単語の意味調べることができます。調べた単語は、単語カードに登録することができます。ネット辞書（インターネット上の辞書）を利用して、最新の、さまざまな情報を検索することもできます。 |
|  (新聞雑誌) | 新聞・雑誌・テレビニュースを発売当日に誌面そのままのレイアウトで読むことができるアプリケーションです。ビジネス、スポーツ、ファッション、グルメ、モノ、旅行、エンタメなど豊富なラインナップでお楽しみいただけます。 |
|  (スグデコ!) | 入力したメール文書をワンタッチでコレメールに変換する「楽デコ」用のアプリケーションです。SoftBankメールの「楽デコ」ボタンと連携しているので、簡単にコレメールを作ることができます。 |
|  (スポーツLIFE) | 人気スポーツの「プロ野球」「Jリーグ」「海外サッカー」「格闘技」のニュース速報は無料で楽しむことができます。また、魅力溢れるハイライトシーンや特集など豊富な動画コンテンツや著名人によるコラムは、各コース定額料金にて見放題で楽しむ事ができます。 |
|  (スマセレ) | お好みのセレクトを選んで厳選アプリケーションとホーム画面を一括ダウンロードできます。2クリックでセレクトをすばやく交換できます。 |
|  (赤外線送受信) | ホーム画面とアプリケーションを自分が好みにまるごとカスタマイズすることができます。 |
|  (設定) | 赤外線を利用して、他の機器とプロファイル情報などをやりとりすることができます。カメラで撮影した画像などのやりとりが、スムーズに行うことができます。 |
|  (ダウンロード) | 音・バイブ・ランプ設定、壁紙・画面設定、省エネ設定などの基本設定や、通話／メール／ブラウザなどの各アプリ設定など、本機のさまざまな設定を変更したり確認することができます。 |
|  (使い方ガイド) | ブラウザを利用してダウンロードしたファイルの履歴をリストで確認することができます。時間順に並べられているファイルをサイズ順に並べ替えたり、ダウンロードしたファイルをまとめて選択して削除したりすることができます。 |
| | ソフトバンクスマートフォンの操作に迷ったとき、疑問があったとき、すぐに使い方を確認できるアプリケーションです。また、ご利用のスマートフォンの取扱説明書も閲覧できます。FAQサイトへも簡単にアクセスできます。 |

| | | | |
|---|--|--|---|
|  (テザリング) | 4G対応スマートフォンをモバイルWi-Fiルーターとして利用するためのアプリケーションです。ご利用にはテザリングオプションの加入が必要です。 |  (フォト編集) | スマートフォンで撮影した写真を30種類以上の加工素材を用いてアレンジしたり、スタンプなどでプリクラ風にできるアプリケーションです。簡単にSNSなどに共有がたり、プリントアプリとの連携で印刷も可能です。 |
|  (電子書籍 GALAPAGOS) | 電子ブックストアサービス 「GALAPAGOS STORE」を利用できるアプリケーションです。電子書籍を購入したり、閲覧したりできます。ブックシェルフで書籍を一覧で管理したり、項目別にまとめて整理することができます。 |  (ブラウザ) | インターネットにアクセスし、ウェブページを閲覧することができます。よく閲覧するサイトは、ブックマークに登録することもできます。複数のウインドウを開き、切り替えて閲覧することもできます。 |
|  (電卓) | 四則演算（足し算、引き算、かけ算、割り算）、百分率（パーセント）やルートの計算ができます。メモリ機能も搭載されているので、メモリ機能を使用してさまざまな計算を行うことができます。 |  (ボイスレコーダー) | 会議や取材などの音声を、端末に録音することができます。録音した音声の再生も行うことができます。再生中には早送り、早戻し操作が可能です。また、再生画面から録音したファイルの一覧を確認することもできます。 |
|  (電話) | 電話をかけたり、受けたりすることができます。海外に電話をかけるときも使用します。着信履歴や発信履歴を表示して発着信を確認したり、履歴から相手に発信することもできます。 |  (歩数計) | 歩数などを記録することができます。歩数だけでなく、歩行距離、消費カロリー、脂肪燃焼量なども表示されます。 |
|  (電話帳) | 電話番号やメールアドレスを登録することができます。メールアドレスだけではなく、誕生日、ニックネームなどを登録することもできます。また、登録した電話帳ごとに着信音を設定することもできます。 |  (マップ) | これまでの履歴を確認することができます。現在地の地図を表示したり、目的地までの経路を調べたりすることができます。 |
|  (トーク) | GoogleのインスタントメッセージサービスGoogle トーク™を利用することができるアプリケーションです。Google トークに登録している友だちとメッセージをリアルタイムにやりとりすることができます。 |  (ミュージック) | 交通情報を表示したり、航空写真で景色を確認したりもできます。ストリートビューや立体表示のほか、コンパスモードも搭載されています。 |
|  (時計) | 世界時計、アラーム、ストップウォッチ、タイマーを利用することができます。世界時計では世界のさまざまな地域の時間を確認することができます。また、地域を追加して同時に複数の地域を確認することができます。 |  (メーカー アプリ) | 端末／SDカードに保存されている音楽を再生することができます。アルバム別、アーティスト別に表示することができます。また、自分で好きな曲でプレイリストを作ることもできます。 |
|  (ナビ) | 見知らぬ土地でも目的地を入力するだけで、現在地から目的地までの経路情報や所要時間を、ナビ画面で確認することができます。音声ガイドによる案内なども利用することができるので、カーナビゲーションにもなります。 |  (メール) | シャープのAndroid™搭載端末専用サイト「SH SHOW」に手軽に接続することができます。おすすめのアプリケーションやウィジェットなどの最新情報が紹介されています。 |
|  (パーソナルコレクトボード) | 欲しい情報を一画面に集約して表示することができます。YouTubeやワンセグを表示しながらメールや不在着信などの新着情報を確認することができます。ニュースやSNSなどお好みのウィジェットを貼りつければ、自分なりのカスタマイズも可能です。 |  (メール) | メールアカウントを登録することで、外出先にいても自宅や会社のインターネットメールを送信したり、受信することができます。本機には複数のインターネットメールのアカウントを登録することができます。 |
| | | | ソフトバンクのメールサービス (SMS／S!メール) を利用することができます。S!メールなら、ファイル添付やデコレーションメールも送信できます。メールをフォルダに自動振り分けしたり、フォルダをシークレット設定することもできます。 |

 (メッセンジャー)

Google+のサークルに登録してある家族や仲間を招待して、ビデオチャットやテキストチャットを行えるツールです。簡単に情報共有をすることができます。

 (メモ帳)

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。登録したメモは、後から確認したり、メールの本文へ挿入したり、メールに添付したり、テキストファイルに変換したりすることができます。

 (ヤフオク)

日本最大級のネットオークションサイト「Yahoo!オークション」の公式アプリケーションです。商品の検索や入札、出品、マイ・オークションの管理ができます。

 (読み取りカメラ)

バーコードや文字（テキスト）などを読み取り、メモ帳へ登録するなどして利用できます。名刺内の文字を読み取って電話帳に登録することができます。

 (ローカル)

レストランやATM、観光スポット、ガソリンスタンドなどの、現在地付近の情報を入手することができます。地図上に表示したり、情報から電話をかけたり、その場所までの経路を検索したりすることもできます。

 (ワンセグ)

本機では、日本国内の地上デジタルテレビ放送、移動体通信向けサービス「ワンセグ」を楽しむことができます。ワンセグを視聴するだけではなく、視聴予約を番組表からや、手動で入力して行うこともできます。

 アプリケーションの入手について

アプリケーションは、 (Playストア) から入手できます。

 アプリ使用履歴利用時の操作

使用履歴をすべて削除する

アプリ使用履歴画面で  すべて消去

使用履歴を選んで削除する

アプリ使用履歴画面で、削除する履歴を左または右にフリック

電話番号について

自分の電話番号を確認する

1

アプリケーションシートで  (設定) →  プロフィール



 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。

プロフィールに自分の情報を登録する

1

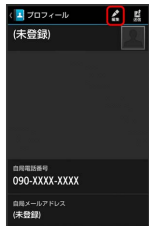
アプリケーションシートで (設定) → [プロフィール]



プロフィール画面が表示されます。

2

アクションバーの (編集)



プロフィール編集画面が表示されます。

3

項目（入力欄）をタップ

- ・入力欄を表示／追加するときは を、消去するときは をタップします。

4

情報を入力



- ・このあと、項目タップ 情報入力をくり返し、必要な情報を入力します。

5

[保存] → [はい]

入力した情報が登録されます。

マナーモード／機内モードについて

マナーモードを利用する

周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音などが鳴らないように設定できます。

- ・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、ビデオカメラ撮影時の撮影開始／終了音などは鳴ります。

1

ウェルカムシート（ロック画面）または3ラインホームで をロングタッチ

マナーモードが設定されます。

- ・マナーモードを解除するときは、マナーモード設定中にウェルカムシート（ロック画面）または3ラインホームで をロングタッチします。

機内モードを利用する

電源を入れたまま、電波を発する機能を無効にすることができます。

1

(長押し)

携帯電話オプションが表示されます。

2

[機内モード]



機内モードが設定されます。

- ・機内モードを解除するときは、機内モード設定中に を長押ししたあと、[機内モード] をタップします。

+ マナーモードの種類を切り替える

(長押し) → アイコン（ など）をタップ

! 機内モード利用時のご注意

Wi-Fi機能やBluetooth®通信を有効にしているときに **機内モード** に設定すると、その時点でそれぞれの通信が無効になります。データ通信中に操作すると切断されますので、ご注意ください。

また、**機内モード** を設定したあとにWi-Fi機能やBluetooth®機能を有効にすると、機内モード設定中でもWi-Fi接続やBluetooth®通信を行うことができます。通信が許可されている場所であるか確認のうえ、操作してください。

文字を入力する

キーボードについて

本機の文字入力は、画面に表示されるソフトウェアキーボードで行います。ソフトウェアキーボードには、1つのキーに複数の文字が割り当てられている「12キー」ボードと、1つのキーに1つの文字が割り当てられている「QWERTY」キーボードがあります。

- ・ソフトウェアキーボードは、文字入力欄をタップすると表示されます。
- ・ここでの説明は、お買い上げ時の入力方法（iWnn IME - SH edition）でのものです。

キーボード（入力方式）を切り替える

1

文字入力画面で 入力方式を切替



- ・ をタップしたあと「スライド切替」の画面が表示されたときは、 をタップします。このとき、「今後表示しない」にチェックを入れておくと、以降は「スライド切替」の画面は表示されなくなります。

2

QWERTYキーボードに切替 / 12キーに切替



キーボードが切り替わります。

12キー ボード画面の見かた



- 1 文字を入力
- 2 文字を確定前に戻す（文字を確定前は、文字を逆順に表示）
- 3 カーソルを左に移動
- 4 絵文字／マイ絵文字／記号／顔文字を入力（文字入力中は、カタカナ／英数字変換）
- 5 文字種（文字入力モード）を切り替え
- 6 スペース入力（文字入力中は、大文字 ⇄ 小文字変換／＼。入力）
- 7 現在の文字入力モード
- 8 文字を削除
- 9 カーソルを右に移動（文末では、スペース入力）
- 10 文字入力に関する設定項目を表示（文字入力中は、文字変換）
- 11 改行（文字入力中は、文字確定）

文字種（文字入力モード）を切り替える

⑥ をタップするたびに、「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、次の操作で文字入力モードを切り替えます。

- ・ **⑤** を左右にフリックすることで、文字種を切り替えることもできます。

1

文字入力画面で 文字種を切替



2

文字種（文字入力モード）をタップ



⑤ 文字種に応じたソフトウェアキーボードが表示されます。また、**あ**（ひらがな漢字）や**カ**（全角カタカナ）、**AB**（半角英字）など、入力できる文字を示す「文字種アイコン」が、ステータスバーに表示されます。

QWERTYキーボード画面の見かた



- 1 文字を入力
- 2 大文字 ⇄ 小文字を切り替え
- 3 文字種（文字入力モード）を切り替え
- 4 絵文字／マイ絵文字／記号／顔文字を入力
- 5 文字を確定前に戻す
- 6 文字入力に関する設定項目を表示
- 7 現在の文字入力モード
- 8 文字を削除
- 9 改行（文字入力中は、文字確定）
- 10 カーソルを右に移動（文末では、スペース入力）
- 11 カーソルを左に移動
- 12 スペース入力（文字入力中は、文字変換）

ひらがなを入力する（12キーボード）

「でんわ」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で (4回: て) (1回: て→で)

(3回: ん) (1回: わ)



- 同じキーに割り当てられている文字を続けて入力するときは、最初の文字の入力後に をタップしたあと、次の文字を入力します。入力した文字の背景が消えたあとは、そのまま次の文字が入力できます。

2



「でんわ」が入力されます。

ひらがなを入力する（QWERTYキーボード）

「でんわ」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で (で) (ん) (わ)



2



「でんわ」が入力されます。

漢字を入力する

12キーで、「でんわ」を「電話」に変換する方法を例に説明します。

1

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ソフトウェアキーボード上部に表示されます。

2

電話



- 「電話」が入力されます。

- ・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。
- ・目的の変換候補が表示されないときは、ひらがなを入力し 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）。また、 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。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 文字種を切替



2

アイウ [全角カタカナ]



3

(4回 : ケ) (5回 : 一) (1回 : タ)
 (2回 : イ)



4

「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ときは、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。

- 半角英字入力モードでの入力例です。

1

文字入力画面で (表示)



2

(2回 : K) → (2回 : e) → (3回 : i) →
 (1回 : t) → (1回 : a) → (3回 : i)



- 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）。

3

設定

「Keitai」が入力されます。

- 小文字 ⇔ 大文字を切り替えるときは、英字を入力したあと、
 をタップします。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ときは、英字に該当するキー（「H」を入力するときは を2回）をタップ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。

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



2

絵文字 / マイ絵 / 記号 / 顔文字



色が青に変わっているキーの文字種の一覧が表示されます。

- マイ絵文字は、S!メールの本文入力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、顔文字が入力されます。

- 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。
- 顔文字をロングタッチすると、顔文字を編集することができます。
- 文字入力状態に戻るときは、 をタップします。

フリック入力について

12キーボードで入力するとき、キーを上下左右にフリックすることで、キーをくり返しタップすることなく、入力したい文字を入力できます。

- 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、入力します。



| 入力する文字 | 操作 |
|--------|-----------------|
| あ | 「あ」を1回タップ |
| い | 「あ」に触れたまま左にフリック |
| う | 「あ」に触れたまま上にフリック |
| え | 「あ」に触れたまま右にフリック |
| お | 「あ」に触れたまま下にフリック |

- キー入力ガイドの表示方法や、フリック入力時のガイド表示の有効／無効を [表示・レイアウトの設定] の [キー入力ガイド表示] で設定することができます。詳しくは、「[文字入力の設定を行う](#)」を参照してください。

手書き入力画面の見かた

| | |
|---|-----------------------|
| 1 | 予測候補を選択 |
| 2 | 入力候補を編集 ¹ |
| 3 | 手書き文字を入力 |
| 4 | キー入力に切り替え |
| 5 | 手書き入力の認識モードの切り替えなどを表示 |
| 6 | スペース入力 |
| 7 | 改行（文字入力中は、文字確定） |
| 8 | 文字を削除 |

1 入力候補の文字を上にフリックすると左端の文字からフリックした文字までを確定します。

手書きで文字を入力する

1 キー入力

キー入力

キー入力



手書き入力画面が表示されます。

- 手書き入力画面が表示されないときは、文字入力欄をタップします。

2 文字を手書きする



手書き文字が認識され、候補が表示されます。

3 予測候補を選択



文字が入力されます。

音声で文字を入力する

1

キーボードを下にドラッグ



音声入力画面が表示されます。

2

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。

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 / をタップして、修正する文字の右にカーソルを移動



2



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。

文字を切り取り／コピーして貼り付ける

1

文字入力画面の入力済みの文字をロングタッチ



2

▲ / ▼ を左右にドラッグして、切り取り／コピーする文字を選択



・全選択するときは、▣ (全選択) をタップします。

3

アクションバーの ✕ (切り取り) / ☑ (コピー)



4

貼り付ける位置をタップ ➡ / ☑ ➡ 貼り付け / 履歴から



☒ 切り取り／コピーした文字が貼り付けられます。

- ・☑ をドラッグすると、貼り付ける位置を調整できます。
- ・履歴から を選んだときは、貼り付ける文字列をタップします。

文字入力の設定を行う

文字入力に関する動作を設定できます。おもな設定項目は、次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|-------------|--|
| 表示・レイアウトの設定 | キーボードのイメージやサイズ、入力ガイドの表示方法などを設定できます。 |
| 入力補助の設定 | 操作音やフリックの感度、自動カーソル移動やスペース入力などを設定できます。 |
| 変換機能の設定 | 各種変換方法の有効／無効や、外部変換エンジンの利用などを設定できます。 |
| 辞書の設定 | ユーザー辞書の登録／編集やダウンロード辞書の利用、学習機能の利用などを設定できます。 |
| 手書き入力の設定 | 手書き入力の認識言語や予測変換の有効／無効、入力時のインクの太さなどを設定できます。 |
| スライド切替の設定 | キーボードをフリックしたときの動作を設定できます。 |
| 各種リセット | 文字入力に関する設定や学習辞書、顔文字をお買い上げ時の状態に戻すことができます。 |

1

文字入力画面で ➡ / ➡ 各種設定



2

各項目をタップして設定

☒ 文字入力の設定が完了しました。

ユーザー辞書を利用する

単語をユーザー辞書に登録すると、変換候補に表示されるようになります。

ユーザー辞書に単語を登録する

ここでは、iWnn IME - SH editionのユーザー辞書を利用する方法を説明します。

1

アプリケーションシートで (設定) → [その他の設定]



2

言語と文字入力



3

「iWnn IME - SH edition」の



iWnn IME - SH edition設定画面が表示されます。

4

辞書の設定 → [日本語ユーザー辞書]



ユーザー辞書の単語一覧が表示されます。

5

新規登録



6

登録する単語の読みを入力 → [次へ]

7

登録する単語の表記を入力 → [完了] → [保存]



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、単語をタップ → [編集] → [読み／表記を修正] → [保存]

ユーザー辞書を1件ずつ削除する

ユーザー辞書の単語一覧で、単語をタップ → [削除] → [OK]

ユーザー辞書をすべて削除する

ユーザー辞書の単語一覧で [全件削除] → [OK]

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。

Googleアカウントを取得する

1

アプリケーションシートで (設定) アカウントを追加



2

Google



Googleアカウントの追加画面が表示されます。

3

新しいアカウント



4

姓を入力 次へ 名を入力



5

メールアドレスを入力



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

6

パスワードを入力 パスワードの再入力欄をタップ パスワードを再度入力（確認用）



7

セキュリティ保護用の質問欄をタップ 質問をタップ 回答入力欄をタップ 答えを入力 予備のメールアドレス入力欄をタップ 予備のメールアドレスを入力



8

今は設定しない



・Google+に参加するときは、 の順にタップします。以降は、画面に従って操作してください。

9

表示されている歪んだ文字のとおりに文字を入力 ➔ ▶



- ・歪んだ文字が読みづらいときは、何か文字を入力して ▶ をタップしてください。別の歪んだ文字が表示されます。

10

後で行う ➔ ▶



🏁 アカウントの取得が完了します。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・「Googleアカウントでこの端末を常にバックアップする」にチェックを入れても、この機能は使用できませんのでご注意ください。

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 既存のアカウント



2

メールアドレスを入力 ➔ パスワード入力欄をタップ ➔ パスワードを入力 ➔ ▶



3

画面に従って操作

🏁 Googleアカウントでのログインが完了します。

⚠️ Googleアカウント利用時のご注意

GoogleアカウントのIDや暗証番号はお忘れにならないようご注意ください。

Google Playについて

Google Play (Androidマーケット™) では、お気に入りの音楽や映画、書籍、Androidアプリ、ゲームを見つけることができます。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。

無料アプリケーションをインストールする

1

アプリケーションシートで (Playストア)



Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

無料アプリケーションをタップ インストール 同意して
ダウンロード

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

アプリケーションシートで (Playストア)



Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

有料アプリケーションをタップ 金額をタップ 画面に従つ
て操作

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

アプリケーションシートで (Playストア)



Google Play画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

≡ マイアプリ 更新するアプリケーションをタップ
 更新 同意してダウンロード

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。

・確認画面が表示されたときは、画面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。

アプリケーションについての操作

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。

Google Play画面で ≡ マイアプリ アプリケーショ
ンをタップ 払い戻し

・詳しくは、Google Play画面で ≡ ヘルプ の順にタップ
して表示される、Google Playのヘルプを参照してください。

アプリケーションを自動的に更新する

Google Play画面で ≡ マイアプリ アプリケーショ
ンをタップ 自動更新を許可する (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。

! Google Play利用時のご注意

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「Google Play」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。

Google Playの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、操作が変更されることがあります。

暗証番号／操作用暗証番号について

暗証番号について

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）が必要になります。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、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。万一お忘れになった場合は、所定の手続きが必要になります。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、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。

操作用暗証番号を設定する

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。

1

アプリケーションシートで (設定) → [その他の設定] → [ロックとセキュリティ]



2

操作用暗証番号設定 → OK → 操作用暗証番号を入力 →

OK



3

操作用暗証番号を再度入力（確認用） → OK → OK



操作用暗証番号が設定されます。

PINコードについて

PINコードとは、USIMカードの暗証番号です。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

1

アプリケーションシートで (設定) → [その他の設定] → [ロックとセキュリティ]



2

USIMカードロック設定 → USIMカードをロック → PINコードを入力 → OK (表示)



PINコードが有効となり、USIMカードがロックされます。

PINコードを変更する

PINコードの変更は、USIMカードをロックしている場合のみ行えます。詳しくは、「[USIMカードをロックする](#)」を参照してください。

1

アプリケーションシートで (設定) → [その他の設定] → [ロックとセキュリティ]



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。

! 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。PUKコードについては、[お問い合わせ先](#)までご連絡ください。PUK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

本機を一定時間何も操作しないと、電池の消費を抑えるため画面が消灯します（画面ロック状態）。タッチパネル操作も受け付けなくなるので、誤動作を防ぐことができます。

手動で画面ロックを設定する

1

画面点灯時に [□]

画面が消灯し、画面ロックが設定されます。

画面ロックを解除する

画面消灯（画面ロック設定）時に [□] または [□] を押すと、ウェルカムシート（ロック画面）が表示されます。[□] を下にドラッグすると、画面ロックを解除することができます。詳しくは、「[ウェルカムシート（ロック画面）のしくみ](#)」を参照してください。

💡 音楽再生中に画面ロック状態になったとき

音楽再生は継続されます。画面ロック中に [□] または [□] を押すと、ウェルカムシート（ロック画面）に操作パネルが表示され、操作することができます（利用するアプリケーションによっては、動作が異なる場合があります）。

+ 手で持っている間は画面ロックが設定されないようにする

アプリケーションシートで [設定] → [壁紙・画面設定] → [Bright Keep] → [ON (通知あり)] / [ON (通知なし)]

- ・[ON (通知あり)] に設定したときは、ステータスバーに が表示され、Bright Keepが有効であることをお知らせします。
- ・手で持っていることは、本機の角度や近接／明るさセンサーの感知結果で判断します。お使いの状況によっては、正しく判断できないこともあります。

電話帳などのデータを見られないよう にする

電話帳やメールのデータをシークレットに設定し、操作用暗証番号を入力しないと確認できないようにできます。

電話帳をシークレットに設定する

シークレットに設定した電話帳は、電話帳画面や宛先選択画面などで表示されなくなります。

- 着信中は、電話番号が表示されます。

1

アプリケーションシートで (設定) → その他の設定 → ロックとセキュリティ



2

シークレット設定



3

操作用暗証番号を入力 → OK

シークレット設定画面が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

4

連絡先シークレット設定



連絡先シークレット設定画面が表示されます。

5

シークレットに設定する相手をタップ (表示)

- 5 をくり返し、シークレットに設定するすべての相手を選択します。

6

確定



電話帳のシークレット設定が完了します。

- このあと、画面ロック状態になると、シークレットモードが設定されます。

メールフォルダをシークレットに設定する

シークレットに設定したメールフォルダ（シークレットフォルダ）は、フォルダ一覧画面で表示されなくなります。

- ・シークレットに設定できるのは、あらかじめ登録されている「フォルダ1」、「フォルダ2」と、自分で作成したフォルダです。
- ・シークレットフォルダに振り分けられるメールの着信を、通知しないように設定することもできます。

1

アプリケーションシートで (設定) → [その他の設定] → ロックとセキュリティ



2

シークレット設定



3

操作用暗証番号を入力 OK

シークレット設定画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

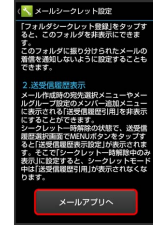
4

メールシークレット設定



5

メールアプリへ



メールシークレット設定のフォルダ一覧画面が表示されます。

6

シークレットに設定するフォルダをロングタッチ フォルダ
シークレット登録



7

OK いいえ / はい

メールフォルダのシークレット設定が完了しました。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・このあと、画面ロック状態になると、シークレットモードが設定されます。

シークレットモードを一時解除する

シークレットモードを一時的に解除し、電話帳やメールを確認したり、利用したりできるようになります。

- ・電話帳やメールのシークレット設定も、シークレットモード一時解除中に行えます。

1

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

2

をロングタップ



操作用暗証番号入力画面が表示されます。

3

操作用暗証番号を入力 OK

シークレットモードが一時解除されます。

+ メール作成時の送受信履歴を非表示にする

メールシークレット設定のフォルダ一覧画面で 新規作成
 送受信履歴引用 送受信履歴表示設定
 シークレット解除中のみ表示

データをバックアップする

SDカードにデータをバックアップする

本機のデータ（電話帳、送受信メール、ブックマークなど）をSDカードに保存できます。

1

アプリケーションシートで (設定) microSDと端末容量



2

microSDバックアップ



3

保存



4

操作用暗証番号を入力 OK バックアップする項目をタップ (表示) 開始 はい 完了

バックアップが完了しました。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・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、項目を選ぶ画面でアクションバーの (全選択) / (全解除) をタップします。

バックアップについて

電池残量について

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。

空き容量について

本機のシステムメモリの空き容量が11MB未満のときは、microSD/バックアップを利用できません。

ソフトウェアの更新について

ソフトウェアを更新する

本機は、あらかじめ設定されている時刻にソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、必要な場合は自動的に更新するよう設定されています。手動で更新するときは、次の操作を行います。

1

アプリケーションシートで  (設定) →  端末情報



2

ソフトウェア更新



3

ソフトウェア更新 → 実行 → 画面に従って操作

 ソフトウェア更新が実行されます。

ソフトウェア更新を行う前に

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。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。

ソフトウェア更新時のご注意

ソフトウェア更新中の操作について

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。

電池の消費を軽減する

エコ技設定を利用する

次の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。

- 各モードの [編集] または [確認] をタップすると、設定内容の編集／確認ができます（「お助け」は、確認のみ行えます）。

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

1

アプリケーションシートで (設定) → 省エネ設定



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、画面に従って操作してください。

2

標準 / 技あり / お助け



設定が完了します。

- 確認画面が表示されたときは、画面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

電池残量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

アプリケーションシートで (設定) → 省エネ設定



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、画面に従って操作してください。

2

アクションバーの (電池残量)



電池残量で切替画面が表示されます。

3

電池残量指定 (表示)



設定が完了します。

- このあと、[切替電池残量] / [回復時切替電池残量] をタップすると、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] をタップすると、切り替え後の省エネモードを設定できます。

時間帯によって省エネモードを切り替える

あらかじめ指定した時刻になると、自動的に省エネモードを切り替えることができます。

1

アプリケーションシートで (設定) → 省エネ設定



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、画面に従って操作してください。

2

アクションバーの (切替時刻)



タイマー設定画面が表示されます。

3

設定する項目（切替時刻1など）をタップ



4

切替時刻 時刻を選択 OK



5

切替モード選択 省エネモードをタップ



6

設定した項目の (表示)

設定が完了しました。

+ 省エネモードの設定内容を編集する

エコ技設定画面で編集する省エネモード（標準／技あり）の編集

・以降は、画面に従って操作してください。

・編集結果を反映させるには、モードを選択し直してください。

! エコ技設定利用時のご注意

定期的に通信を行うアプリケーションについて

技あり または **お助け** から **標準** に変更したとき、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 または **お助け** 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** 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** では設定できません）。

エコ技設定画面で、**技あり** の **編集** **省エネ待受の**

データ使用量を確認／制限する

モバイルデータ通信の使用量（1ヶ月単位）を確認したり、使用を制限することができます。
データ使用量はあくまでも本機での記録です。実際のデータ利用明細とは異なることがあります。

データ使用量を確認する

1

アプリケーションシートで (設定) → データ使用



データ使用画面が表示されます。

データ使用画面の見たた



- 1 データ通信制限ライン
- 2 データ通信警告ライン
- 3 データ使用量表示期間¹
- 4 データ使用量
- 5 期間内に使用したサービス
- 6 モバイルデータ欄：モバイルデータ通信の有効／無効を設定
- 7 モバイルデータ通信を制限
- 8 データ使用サイクル欄：データ使用量確認のサイクルを表示／サイクル表示のリセット日を設定²

- 1 バーを左右にドラッグすると、表示期間が調整できます。
- 2 データ使用サイクルは、毎月同じ日（お買い上げ時は初回起動時の前日）にリセットされます（リセット日を変更することもできます）。

データ使用量を制限／警告する

あらかじめ、データ使用量の上限と警告位置を設定しておけば、使用中に上限に近づくと、警告や制限案内を表示させることができます。

2

アプリケーションシートで (設定) → データ使用



データ使用画面が表示されます。

3

モバイルデータの制限を設定する → OK



データ通信制限ライン（赤色）に容量が表示されます。

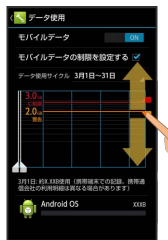
4

データ通信制限ライン（赤色）を上下にドラッグしてデータ使用量の上限を設定



4

データ通信警告ライン（オレンジ色）を上下にドラッグして警告する容量を設定する



データ使用量の上限と警告位置が設定されます。

- 以降、使用中に警告位置に達したときは画面上部に が表示され、上限になるとモバイルデータ通信を無効にした案内が表示されます。このときは、画面に従って操作してください。

+ データ使用利用時の操作

モバイルデータ通信を有効にするかどうかを設定する

- データ使用画面で、「モバイルデータ」の /
- をタップするとON () に、 をタップするとOFF () に切り替わります。
 - 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

データ使用量がリセットされる期間を設定する

- データ使用画面で、「データ使用サイクル」の日付をタップ
 サイクルを変更… リセット日を選択 設定

メーカーサイトアプリを利用する

シャープのAndroid搭載端末専用サイト「SH SHOW」に手軽に接続することができます。

メーカーサイトにアクセスする

1

アプリケーションシートで （メーカーアプリ）



メーカーサイトにアクセスされます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

画面の見かた

| | |
|---|----|
| ウェルカムシート（ロック画面）のしくみ..... | 62 |
| 3ラインホームのしくみ..... | 63 |
| ステータスバーについて..... | 64 |
| 通知パネルを利用する..... | 65 |
| クイックツールボックスEXを利用する..... | 66 |
| Social Boardを利用する..... | 67 |
| ウェルカムシート（ロック画面）をアレンジする..... | 69 |
| 3ラインホームをアレンジする..... | 70 |
| ナビゲーションバーをアレンジする..... | 74 |
| タッチ操作を一時的に無効にする..... | 76 |
| 画面の文字や画像を手軽にコピーする (どこでもコピー) | 76 |
| 手書きのメモを作成する（「書」メモ）..... | 77 |
| アプリケーションを利用しながらワンセグ／動画／YouTube を視聴する（アナザービュー）..... | 78 |
| 画面の表示フォント（書体）を変更する..... | 80 |
| 充電時の画面表示を設定する..... | 80 |

ウェルカムシート（ロック画面）のしくみ

ウェルカムシート（ロック画面）は、電源を入れたときや、画面消灯（画面ロック設定）時に [電] または [] を押したときに表示される、本機への入口となる画面です。ウェルカムシート（ロック画面）では、画面ロックを解除したり、電話やメールなど、よく利用するアプリケーションを起動したりすることができます。

ウェルカムシート（ロック画面）の見かた



- 1 本機の状態や着信などをお知らせ
- 2 壁紙
- 3 画面ロックを解除（下にドラッグ）／アプリケーションを起動（[] をタップ後アプリケーションをタップ）
- 4 所有者情報表示（[?] をタップすると表示）¹
- 5 電話着信やメール受信をお知らせ
- 6 時刻や天気などをお知らせ（左右にフリック）

1 所有者情報を設定しているときに表示されます。詳しくは、「[ウェルカムシート（ロック画面）をアレンジする](#)」を参照してください。

画面ロックを解除する

1

ウェルカムシート（ロック画面）で、[] を下にドラッグ



画面ロックが解除されます。

・画面ロック解除方法を変更しているときは、画面に従って操作してください。

アプリケーションを起動する

ウェルカムシート（ロック画面）からは、カメラ、電話、メールが起動できます。

・起動するアプリケーションを変更することもできます。

1

ウェルカムシート（ロック画面）で、[] をタップ



アプリケーションのメニューが表示されます。

2

起動するアプリケーションをタップ



アプリケーションが起動します。

・[ウェルカムシート設定] をタップすると、壁紙などを設定することができます。

不在着信や新着メールがあるとき

ウェルカムシート（ロック画面）に「不在着信あり」や「新着メールあり」が表示されます。

「不在着信あり」や「新着メールあり」を下にドラッグすると、内容を確認することができます。



3ラインホームのしくみ

3ラインホームは、「アプリケーションシート」、「ウィジェットシート」、「ショートカットシート」で構成される、本機の操作の中心となる画面です。

アプリケーションの起動やウィジェット操作、本機の設定などがこのシートから行えます。

シートを切り替える

3ラインホームは、アプリケーションを起動する「アプリケーションシート」、ウィジェットを操作する「ウィジェットシート」、よく利用するアプリケーションをまとめた「ショートカットシート」の3つのシートで構成されています。

- 各シートを左右にフリックすると、シートを切り替えることができます。



アプリケーションシートのしくみ



- 本機の状態や着信などをお知らせ
- シートを切り替え
- アプリケーションを起動（上フリックで隠れているアプリケーションを表示／下フリックでメニューを表示）
- 電話を起動
- メールを起動
- ブラウザを起動
- アプリ使用履歴を表示

ウィジェットシートのしくみ



- 本機の状態や着信などをお知らせ
- シートを切り替え
- ウィジェットを操作（上フリックで隠れているウィジェットを表示／下フリックでメニューを表示）
- 電話を起動
- メールを起動
- ブラウザを起動
- アプリ使用履歴を表示

ショートカットシートのしくみ



- 本機の状態や着信などをお知らせ
- シートを切り替え
- ショートカットからアプリケーションを起動（上フリックで隠れているショートカットを表示／下フリックでメニューを表示）
- 電話を起動
- メールを起動
- ブラウザを起動
- アプリ使用履歴を表示

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。



ステータスバーの見たた



1 お知らせや警告などを表示（通知アイコン）

2 本機の状態などを表示（ステータスアイコン）

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 |
|------|----------------------------|
| | 使い方ガイドへのアクセス経路 |
| | 緊急速報メール受信 |
| | 通話中 |
| | 保留中 |
| | 不在着信あり |
| | 簡易留守録伝言あり |
| | 新しい伝言メッセージあり |
| | 新着SMSあり／S!メールあり |
| | 新着インターネットメールあり |
| | 新着Gmailあり |
| | アラーム終了 |
| | カレンダーの予定 |
| | エコ技設定中（技あり） |
| | エコ技設定中（お助け） |
| | ワンセグ視聴中 |
| | ワンセグ録画中 |
| | アプリケーションのインストール完了、アップデート可能 |
| | 文字入力中（入力方法の選択） |
| | GPS測位中 |
| | データのダウンロード |
| | SDカードマウント解除 |
| | SDカード準備中 |
| | カードリーダーモードで接続中 |
| | スクリーンショットを撮影 |
| | 隠れた通知あり |
| | 音声アシストの新着通知あり |

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 |
| | 充電中 |
| | 電波レベル |
| | 圏外 |
| | データ通信中（4G） |
| | データ通信中（3G） |
| | ローミング中 |
| | 機内モード設定中 |
| | Wi-Fiネットワーク接続中 |
| | Bluetooth®利用可能 |
| | Bluetooth®接続中 |
| | マナーモード（通常マナー）設定中 |
| | マナーモード（ドライブマナー）設定中 |
| | マナーモード（サイレントマナー）設定中 |
| | スピーカーホン設定中 |
| | 簡易留守録設定中 |
| | 簡易留守録設定中（用件あり） |
| | アラーム設定中 |
| | おサイフケータイ®ロック中 |
| | おサイフケータイ®ロック中（USIMカードのみ） ¹ |
| | ひらがな入力時 |
| | 半角英字入力時 |
| | 半角数字入力時 |
| | 半角カタカナ入力時 |
| | 全角英字入力時 |
| | 全角数字入力時 |
| | 全角カタカナ入力時 |
| | 区点入力時 |

1 他の携帯電話でおサイフケータイ®をロックしたあと、取り付けられているUSIMカードを本機に取り付けし直すと表示されます。

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

ステータスバーを下にドラッグ



通知パネルが表示されます。

・通知パネルを閉じるときは、➡をタップします。

通知パネルの見かた



1 各種項目を設定（機能ボタン）

2 機能ボタンを2行表示

3 着信などの通知や実行中の機能を表示

4 通知内容を利用

5 本機の状態を表示¹

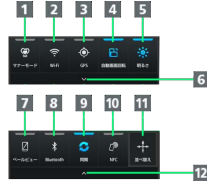
6 通知パネルを閉じる

7 設定を起動

8 通知をすべて削除し、通知パネルを閉じる

1 タップすると、各種設定画面が表示されます。

機能ボタンのはたらき



- 1 マナーモード設定を切り替え
- 2 Wi-Fi設定のON/OFFを切り替え
- 3 GPS機能のON/OFFを切り替え
- 4 画面の自動回転のON/OFFを切り替え
- 5 画面の明るさを切り替え
- 6 機能ボタンを2行表示
- 7 ベールビューのON/OFFを切り替え
- 8 Bluetooth®機能のON/OFFを切り替え
- 9 アカウント同期のON/OFFを切り替え
- 10 Reader/Writer, P2PのON/OFFを切り替え
- 11 機能ボタンの並べ替え設定画面を表示
- 12 機能ボタンを1行表示

通知パネル利用時の操作

通知パネルから通知を選んで削除する

通知パネルで、削除する通知を左または右にフリック
・通知によっては削除できないものもあります。

通知パネルから通知を拡大／縮小表示する

通知パネルで、通知をピンチアウト／ピンチイン
・通知によっては拡大／縮小表示できないものもあります。

通知パネルからアプリケーションの情報を表示する

通知パネルで、情報を表示する通知をロングタッチ → [アプリ情報]

機能ボタンを並べ替える

通知パネルで [並べ替え] → アイコンを移動する位置までドラッグ → アクションバーの [完了] (完了)
・2行目右端の [並べ替え] 部分には、移動できません。

クイックツールボックスEXを利用する

本機を横に2回振ると、「クイックツールボックスEX」が表示され、アプリケーションや機能を簡単に起動することができます。

クイックツールボックスEXを表示する／閉じる

3ラインホームやアプリケーションの画面で、次の操作を行います。

・一部利用できない画面もあります。

1

本機を横に2回振る



旗印 クイックツールボックスEXが表示されます。

・振る角度や速度によって、表示される位置が異なることがあります。
・[□] をロングタッチしても、表示されます。

2

閉じるときは、クイックツールボックスEXのアイコン以外の部分をタップ



旗印 クイックツールボックスEXが閉じます。

・本機を横に2回振るか、[□] をロングタッチしても閉じます。

アプリケーション／ショートカット（機能）を変更する

1

アイコンをロングタッチ ➡️



■ アイコン設定画面が表示されます。

2

アプリ・ショートカット選択



3

アプリ / 子画面アプリ / ブックマーク / 連絡先 / 経路とナビ / 直接発信 / 直接メッセージを送る / 設定をショートカットとする / その他



4

アプリケーション／ショートカットをタップ

■ アプリケーション／ショートカットが変更されます。

+ クイックツールボックスEX利用時の操作

アイコンを購入時の状態に戻す

アイコン設定画面で [購入時に戻す] ➡️ [はい]

アイコンを消去する

アイコン設定画面で [はがす] ➡️ [はい]

Social Boardを利用する

ウィジェットシートの上部にはSocial Boardが配置されています。利用するSNSの情報を確認できます。

アカウントを設定する

1

ウィジェットシートでSocial Boardをタップ



■ Social Board設定画面が表示されます。

・ Social Boardの [非表示] ➡️ [はい] の順にタップすると、Social Boardが非表示になります。

2

アカウントをタップ



3

画面に従ってアカウントにログイン

■ Social Boardにアカウントが設定されます。

Social Boardを利用する

1

ウィジェットシートでSocial Boardの ▾



■ Social Boardの表示範囲が広がります。

- ・SNSの情報をタップすると該当するアプリケーションが起動します。
- ・▲をタップすると、Social Boardの表示範囲が元に戻ります。

2

Facebook / mixi / Twitter



3

SNSをタップ



■ 表示するSNSが切り替わります。

- ・☒をタップすると、Social Board設定画面が表示されます。
- ・☒をタップしたあと、Facebook / mixi / Twitterをタップすると該当するアプリケーションが起動します。

Social Boardを設定する

1

3ラインホームで、画面を下にドラッグ



■ メニューが表示されます。

2

ホーム設定



3

Social Boardの 表示設定



■ Social Board設定画面が表示されます。

4

各項目を設定

■ 設定が完了します。

+ Social Board利用時の操作

Social Boardを表示するかどうかを設定する

Social Board設定画面で「Social Boardをホーム画面に表示する」の **ON** / **OFF**

- ・**OFF**をタップするとON (**ON**)に、**ON**をタップするとOFF (**OFF**)に切り替わります。

自動更新時間を設定する

Social Board設定画面で自動更新設定の時間をタップ → 設定する時間をタップ

ウェルカムシート（ロック画面）をアレンジする

ウェルカムシート（ロック画面）の壁紙や情報（天気／株価）を設定したり、画面ロックの解除方法を変更したりすることができます。

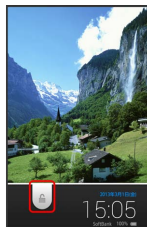
壁紙を設定する

あらかじめ登録されている壁紙は、壁紙を左右にフリックすると切り替えることができます。

他の画像（静止画）を壁紙に設定するときは、次の操作を行います。

1

ウェルカムシート（ロック画面）で、 をタップ



2

ウェルカムシート設定



3

ウェルカムシート壁紙  静止画の 



4

1枚目 ~ 5枚目



5

画面に従って画像を選択  保存 / 壁紙に設定

 壁紙が設定されます。

画面ロック解除方法を設定する

1

アプリケーションシートで  （設定）  その他の設定



2

ロックとセキュリティ  画面のロック



3

画面ロック解除方法をタップ



 それぞれの画面ロック解除方法の設定画面が表示されます。

- 以降は、画面に従って操作してください。
- 「なし」、「スライド」を選んだときは、以降の操作はありません。

+ ウエルカムシート（ロック画面）アレンジ時の操作

ウェルカムシート（ロック画面）から起動できるアプリケーションなどを変更する

ウェルカムシート（ロック画面）で、をタップ → [ウェルカムシート設定] → [ショートカット] → 変更する項目をタップ → 種類をタップ → アプリケーションなどをタップ

ウェルカムシート（ロック画面）に表示される情報（天気／株価）を設定する

アプリケーションシートで（設定） → [壁紙・画面設定] → [ウェルカムシート（ロック画面）] → [インフォエリア] → [天気設定] / [株価設定] → 画面に従って操作

ウェルカムシート（ロック画面）に所有者情報を表示する

アプリケーションシートで（設定） → [その他の設定] → [ロックとセキュリティ] → [所有者情報] → テキストを入力
 ・[ロック画面に所有者情報を表示]が有効（）のときに表示できます。
 ・所有者情報を表示するときは、ウェルカムシート（ロック画面）でをタップします（で非表示）。

3ラインホームをアレンジする

シートに区切りを入れて分割したり、アイコンやウィジェットの位置を変更したりすることができます。また、アプリケーションシートやショートカットシートでは、複数のアイコンをフォルダにまとめることもできます。

壁紙を設定する

1

3ラインホームで、画面を下にドラッグ



メニューが表示されます。

2

[ホーム設定]



3

壁紙設定欄で [リストから選択]



4

画面に従って画像を選択

壁紙が設定されます。

シートの順番を入れ替える

1

3ラインホームで移動するシート名をロングタッチ



2

移動する位置までドラッグ

- シートの順番が入れ替わります。

シートに区切りを入れて分割する

分割したい位置で画面をピンチアウトすると、区切り（セパレータ）が表示され、画面を分割することができます。



- ・分割を解除するときは、セパレータの位置でピンチインします。

アイコンやウィジェットの配置を変更する

1

3ラインホームで、アイコン／ウィジェットをロングタッチ



- アイコン／ウィジェットの右上に / が表示されます。

2

移動する位置までドラッグ

- 指を離すと、アイコン／ウィジェットが移動します。

- ・アイコンをフォルダにドラッグすると、フォルダ内に移動することができます。

アイコンのレイアウトを変更する

アプリケーション／ショートカットシートのアイコンのレイアウト（1画面あたりの列数／行数）を変更することができます。

1

3ラインホームで、画面を下にドラッグ



- メニューが表示されます。

2

ホーム設定



3

「レイアウト設定」の 3×4 / 4×5

- レイアウトが変更されます。

フォルダを追加する

アプリケーションシート／ショートカットシートにフォルダを追加し、アイコンをまとめることができます。

1

アプリケーションシート／ショートカットシートで、フォルダにまとみたいアイコンをロングタッチ



国旗アイコンの右上に / が表示されます。

2

フォルダにまとめたい他のアイコンにドラッグ



国旗アイコンが表示され、フォルダが追加され、2つのアイコンがフォルダ内に保存されます。

ショートカットを追加する

アプリケーションのショートカットを追加します。

1

ショートカットシートで (設定しよう)



2

設定



3

アプリ 追加するアプリケーションをタップ



国旗アイコンが表示され、ショートカットが追加されます。

ウィジェットを追加する

追加できるウィジェットは次のとおりです。

| ウィ ジェット名 | 説明 |
|---|---|
| メーカーアプリ | メーカーアプリの「SH SHOW」へ簡単にアクセスできます。 |
| アナログ時計 (小) / アナロ グ時計 (大) | アナログ時計を表示します。 |
| エコ技設定パ ネル | エコ技設定をウィジェットから簡単に行うこ とができます。 |
| おすすめのコン テンツを楽しむ | Google Playのおすすめコンテンツを表示しま す。 |
| おまかせアル バム | 本機のカメラで撮影した静止画や動画を確認 できます。 |
| カレンダー | カレンダーを表示します。 |
| フォトギャラ リー | 選択したアルバムや画像などを表示します。 |
| ブックマーク | Chromeのブックマーク一覧を表示します。 |
| ブックマーク 一覧 | ブラウザのブックマーク一覧を表示します。 |
| ミュージック | 音楽を再生できます。 |
| メール | インターネットメールを確認できます。 |
| 株価 | Y!ファイナンスの株価情報をすぐに確認でき ます。 |
| 近況アップデー ト | 友達の近況を確認したり、自分の近況を投稿 することができます。 |
| 交通状況 | 交通情報を確認できます。 |
| 再生 - マイラ イブリ | 動画や書籍などのコンテンツを表示するこ とができます。 |
| 時計・インフォ メーション / 時計・インフォ メーション (カ レンダー付) | 時計を確認したり、不在着信や簡易留守録な どの通知を確認したりできます。 |
| 世界時計 | 世界時計を確認できます。 |
| 即メモ | 撮影した静止画やメモを表示できます。 |
| 電源管理 | Wi-FiやBluetooth、位置情報や画面の明るさ などをワンタッチでON/OFFできます。 |
| 電子書籍 GALAPAGOS | GALAPAGOS STOREへ簡単にアクセスできま す。 |
| 歩数計 | 歩数計を設定すると、歩数を確認できます。 |
| 連絡先 (SNS) | 指定した連絡先情報を確認できます。 |
| Facebookボタ ン | 近況の投稿、写真のアップ、チェックインを行 うことができます。 |
| Gmail | 選択したラベルのメールをすぐに確認できま す。 |
| Google+投稿 | Google+の投稿などを確認できます。 |
| Google検索 | ウェブページや本機内を検索できます。 |
| NFC / おサイフ ケータイ設定 | NFCのON/OFF設定を簡単に切り替えること ができます。 |
| OfficeSuiteの 最近の履歴 | OfficeSuiteで最近利用したファイルを参照す ることができます。 |

Playストア

Playストアで配信されているアプリケーショ
ンをランダムに表示します。

SHカメラ

よく使用する撮影モードを登録し、シーンに
応じて素早く起動することができます。

Twitter (小) / Twitter (大)

Twitterの情報を確認できます。

Y!ロコ乗換ワイ ジェット

鉄道のほかバスや飛行機などを使った経路探
索や、路線図／運行情報も確認できます。

Y!天気ワイ ジェット

設定した地域または現在地の天気予報を常時
表示するウィジェットです。ステータスバーに
天気と降水確率を表示できるので、他のア
プリケーションを使用している時でも天気を
チェックすることができます。

Yahoo! JAPAN for SoftBank

Yahoo! JAPAN for SoftBankは、Yahoo!
JAPANやSoftBankの人気サービスなどをホー
ム画面に設置できるウィジェットです。

YouTube

話題の動画などを確認できます。

1

3ラインホームで、画面を下にドラッグ



メニューが表示されます。

2

ウィジェットを貼付け



3

ウィジェットをタップ



ウィジェットが追加されます。

3ラインホームアレンジ時の操作

アプリケーションを強制停止／無効にする

アプリケーションシートで、アイコンをロングタッチ → をタップ → アプリ情報 → 強制停止 / 無効にする

・以降は、画面に従って操作してください。

アプリケーションを非表示にする

3ラインホームで、画面を下にドラッグ → アプリの表示設定 → 非表示にするアプリケーションの ON

・再度、表示するときは、 OFF をタップします。アイコンは、アプリケーションシートの末尾に表示されます。

ウィジェットやショートカットを削除する

ウィジェットシート／ショートカットシートで、ウィジェットやアイコンをロングタッチ → をタップ

フォルダ名を変更する

アプリケーションシート／ショートカットシートで、フォルダをタップ → ウィンドウ上部のフォルダ名をタップ → フォルダ名を入力 → 次へ

ナビゲーションバーをアレンジする

3ラインホームのナビゲーションバーを変更する

3ラインホームのナビゲーションバーを、アプリケーション起動中の画面と同様に変更することができます。

1

3ラインホームで、画面を下にドラッグ



メニューが表示されます。

2

ホーム設定



3

ナビバー切替設定の 標準



ナビゲーションバーが変更されます。

・元に戻すときは、 カスタム をタップします。

起動できるアプリケーションを変更する

ナビバー切替設定を **カスタム** に設定しているときに有効です。

1

3ラインホームで、画面を下にドラッグ



メニューが表示されます。

2

ホーム設定



3

ナビバーアプリ設定の **変更する**



4

変更する項目をタップ



5

アプリケーションをタップ → アイコンをタップ



変更が完了します。

画面の見かた

タッチ操作を一時的に無効にする

チャイルドロックを設定すると、タッチ操作や□の操作を一時的に無効にし、意図しない操作を防止できます。

チャイルドロックを設定する

1

本機を横に2回振る → (チャイルドロック)



2

[はい]

■ チャイルドロックが設定されます。

チャイルドロック設定時の操作について

画面のタッチ操作が無効となります。ただし、かかってきた電話は、通常の着信操作で受けることができます。また、▼ / ▲は通常どおり操作できます。

+ チャイルドロックを解除する

チャイルドロックは、□を操作する、または画面ロック状態になると自動的に解除されます（画面ロック解除操作を行うと、タッチパネルが利用できます）。

画面の文字や画像を手軽にコピーする (どこでもコピー)

どこでもコピーを利用する

1

本機を横に2回振る → (どこでもコピー)



■ どこでもコピー画面が表示されます。

2

コピーしたい箇所をタップ → 枠をドラッグして読み取る範囲を指定



■ 文字や画像が読み取られます（読み取り結果画面）。

・ [テキスト読み取り] / [画面キャプチャー] をタップすると、読み取り対象が切り替えられます。

3

アクションバーの [] (コピー) / [] (保存)



■ 文字がコピーまたは画像が保存されます。

+ どこでもコピー利用時の操作

画面を拡大する

- どこでもコピー画面でアクションバーの (拡大) → ピンチで画面を拡大／縮小 → アクションバーの (決定)
・元のサイズに戻すときは、アクションバーの (リセット) をタップします。

読み取った文字を修正する

- 読み取り結果画面で → 読み取り結果をタップ → 文字を修正

読み取った文字を辞書で調べる

- 読み取り結果画面で → アクションバーの (辞書)

読み取った画像を編集する

- 読み取り結果画面で → アクションバーの (編集) → アプリケーションを選択 → / → 画像を編集

手書きのメモを作成する（「書」メモ）

画面をなぞって手書きのメモを作成することができます。作成したメモは画像として保存できます。

白紙の画面でメモを作成する

1

- 本機を横に2回振る → (「書」メモ)



「書」メモパレットが表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

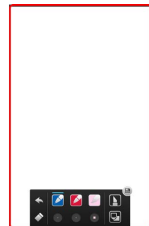


白紙の画面が表示されます。

- 「書」メモパレットが小さくなったりときは、ペンをタップすると元のサイズに戻ります。
- 「書」メモパレットは、画面上部にドラッグすると、上部に移動することができます。

3

- ペン (など) を選択 → 画面をなぞってメモを作成



4

- メモが完成すれば

手書きしたメモが、画像として保存されます。

- 保存された画像は、ギャラリーやおまかせアルバム、コンテンツマネージャーの から確認できます。

画面の一部を利用してメモを追加する

1

「書」メモパレット表示中に



2

利用する範囲をなぞって選択

3

ペン（など）を選択 ➔ 画面をなぞってメモを作成



4

メモが完成すれば

選択した範囲内の画面と、手書きしたメモが、画像として保存されます。

・保存された画像は、ギャラリーやおまかせアルバム、コンテンツマネージャーの **Photo** から確認できます。

「書」メモパレットのはたらき



1 ペンを利用

2 1つ前のペン／消しゴム操作を取り消し

3 消しゴムを利用

4 メモを保存

5 カッターを利用

6 キャプチャー画面／白紙の画面を切り替え

7 ペンの色や太さなどを変更

アプリケーションを利用してながらワンセグ／動画／YouTubeを視聴する（アナザービュー）

アナザービューを利用する

- ・表示中のアプリケーションによっては、利用できない場合があります。

1



アナザービューの再生画面とショートカット一覧が表示されます。

- ・ショートカットをタップすると、アプリケーションが起動します。

2

ミニワンセグ / ミニ内蔵動画 / ミニネット動画



ミニ内蔵動画 / **ミニネット動画** をタップした場合はアナザービューのデーター覧画面が表示されます。

- ・アナザービューのデーター覧画面で視聴するデータを選択するとアナザービューの再生画面を表示します。 / をタップしてデータのカテゴリを切り替えることができます。 をタップすると、アナザービューの表示が1つ前に戻ります。

アナザービューの再生画面とショートカット一覧について

ワンセグ視聴中の動作について

ワンセグ視聴中に  を押すとショートカット一覧のみ表示されます。ショートカットをタップすると、視聴中の番組はアナザービューの再生画面で表示されます。

ショートカット一覧について

ショートカット一覧に登録しているアプリケーション起動中に  を押すとアナザービューの再生画面のみ表示されます。

アナザービュー利用時の操作

ミニワンセグ視聴中に番組を変更する

アナザービューの再生画面（ミニワンセグ）をタップ  
/  をタップしてチャンネルを選択

ミニネット動画でネット動画を検索する

アナザービューのデーター一覧画面（ミニネット動画）で入力欄をタップ  検索文字列を入力  

アナザービューの再生画面の画面サイズを変更する

アナザービューの再生画面をロングタッチ  
・ をタップするたびに、画面サイズが切り替わります。
・全画面表示に変更する場合は  をタップします。元に戻すときは  をタップします。

アナザービューの再生画面（ミニ内蔵動画／ミニネット動画）を一時停止／再生する

アナザービューの再生画面をタップ   /  

アナザービューのデーター一覧画面に戻る

アナザービューの再生画面をタップ  

アナザービューの再生画面を移動する

アナザービューの再生画面をロングタッチ  移動する位置までドラッグ

アナザービューの再生画面を終了する

アナザービューの再生画面をタップ  

ショートカットを追加する

ショートカット一覧の  をタップ  登録するアプリケーション／ショートカットを選択

ショートカットを変更する

ショートカット一覧のショートカットをロングタッチ  
   変更するアプリケーション／ショートカットを選択

ショートカットを消去する

ショートカット一覧のショートカットをロングタッチ  
   

画面の表示フォント（書体）を変更する

あらかじめ登録されているフォントや、Google Playで入手したフォントを利用することができます。

フォントを変更する

1

アプリケーションシートで (設定)



2

壁紙・画面設定 → **文字フォント切替**

■ フォントマネージャー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

3

フォントをタップ → OK



■ フォントが変更されます。

・**ダウンロードフォントを検索** をタップすると、Google Playでフォントを検索することができます。

?
こんなときは

Q. フォントが正しく表示されない

A. アプリケーションによっては、フォントを変更すると文字が正しく表示されないことがあります。あらかじめ登録されているフォントに、設定し直してください。

充電時の画面表示を設定する

チャージング機能は、3ラインホームで充電を開始したときに起動する機能です。充電時に複数の情報を1画面に表示したり（パーソナルコレクトボード）、動画コンテンツの最新情報を表示したり（ドックトゥプレイ）、動画や静止画のスライドショーを表示したり（チャージングシアター）することができます。

チャージング機能を利用する

1

アプリケーションシートで (設定) → **チャージング機能**



■ チャージング機能画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

アクションバーの **OFF**

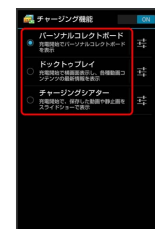


■ チャージング機能が有効になります（**ON** 表示）。

・チャージング機能を無効にするときは、**ON** をタップします（**OFF** 表示）。

3

パーソナルコレクトボード / **ドックトゥプレイ** / **チャージングシアター**



■ チャージング機能が設定されます。

・このあと3ラインホームに戻り本機を充電すると、チャージング機能がはたらきます。

+ チャージング機能利用時の詳細設定

チャージング機能画面で  設定項目をタップ  設定操作

画面の見かた

電話／電話帳

| | |
|-------------------------|----|
| 電話をかける／受ける..... | 84 |
| 音声で電話を受ける（クイックコール）..... | 87 |
| 電話帳／通話履歴から電話をかける..... | 88 |
| オプションサービス..... | 89 |
| 電話帳を利用する..... | 94 |
| 電話帳をインポートする..... | 97 |
| 電話帳をバックアップする..... | 99 |

電話をかける／受ける

直接ダイヤルして電話をかける方法や、かかってきた電話の受けかけた、着信中／通話中にできることを説明します（本機では、「TVコール」は利用できません）。

電話をかける

1

ナビゲーションバーの (電話)



電話番号発信画面が表示されます。

- ・着信履歴画面／発信履歴画面が表示されたときは、 をタップしてください。
- ・不在着信画面が表示されたときは、 をタップしてください。
- ・3ラインホームが表示されたときは、再度ナビゲーションバーの (電話) をタップしてください。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力



- ・一般電話にかけるときは、市外局番から入力してください。

3

発信



発信されます。

- ・相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら、 通話終了



通話が終了します。

- ・電話帳に登録していない相手との通話後には、電話帳登録の確認画面が表示されます。以降は、画面に従って操作してください。

電話を受ける

1

電話がかかってきたら、 を下にドラッグ



通話ができます。

- ・画面ロック解除時は、 をタップします。

2

通話が終了したら、 通話終了



通話が終了します。

- ・電話帳に登録していない相手との通話後には、電話帳登録の確認画面が表示されます。以降は、画面に従って操作してください。

通話画面の見かた／通話中の操作



① 相手の名前／電話番号

② 相手の写真

③ 通話時間

④ こちらの声をミュート（消音）

⑤ 音量を調節

⑥ 音声を録音

⑦ 通話を終了

⑧ ダイヤルキーを表示

⑨ 電話帳を表示

⑩ スピーカーホンを利用する

不在着信について

着信中に電話を受けられなかったときは、ステータスバーに（不在着信あり）の通知アイコンが表示されます。ウェルカムシート（ロック画面）では、お知らせが表示されます。



① 通知アイコン

② お知らせ

- ・ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、不在着信通知をタップすると、着信履歴画面が表示されます。不在着信通知の下部に「発信」／「SMS」と表示されているときは、タップして電話／SMSを発信することができます。
- ・お知らせを下にドラッグすると、着信履歴画面が表示されます。

緊急通報位置通知について

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できます。
- ・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。

電話利用時の操作

保留にして受ける

- 着信中に **保留** を下にドラッグ（画面ロック解除時はタップ）
- ・保留中は相手に通話料がかかります。
 - ・電話を受けるときは、**応答** をタップします。
 - ・電話を切るときは、**通話終了** をタップします。

着信を拒否する

着信中に → **着信拒否**

簡易留守録で応答する

着信中に → **簡易留守録**

簡易留守録を再生する

- ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く → 簡易留守録通知をタップ → 用件をタップ
- ・再生が終わると用件のリスト画面に戻ります。
 - ・途中で止めるときは、**停止** をタップします。

通話音量を調節する

通話中に /

音声を録音する（音声メモ）

通話中に **音声メモ**

- ・録音を終わるときは、**停止** をタップします。

音声メモを再生する

- アプリケーションシートで （設定） → **通話** → **簡易留守録設定** → **音声メモリスト** → 音声メモをタップ
- ・再生が終わると音声メモのリスト画面に戻ります。
 - ・途中で止めるときは、**停止** をタップします。

? こんなときは

- Q.** 電話が繋がらない
- 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.** 電波状態が悪くありませんか。電波の届く場所に移動してかけ直してください。

Q. 通話しづらい

- A.** 騒音がひどい場所では、正しく通話ができないことがあります。
- A.** スピーカーホン利用時は通話音量を確認してください。通話音量を上げると通話しづらくなることがあります。

Q. 通話中に「ブチッ」と音が入る

- A.** 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなつて別のエリアに切り替わるときに発生することがあります。故障ではありません。

! 緊急通報のご注意

機内モードを設定していると、緊急通報できません。 を長押しして、設定を解除してください。

音声で電話を受ける（クイックコール）

あらかじめHello Answerを有効に設定しておけば、かかってきた電話を「もしもし」などの音声で受けることができます。

Hello Answerを有効にする

1

アプリケーションシートで (設定) → 通話



通話設定画面が表示されます。

2

Hello Answer → Hello Answerを利用



3

OK

Hello Answerが有効になります。

- ・Hello Answerを有効にすると、クイックサイレントも有効となり、着信中に本機を裏返すことで着信音やバイブレータを止めるすることができます。

クイックコールを利用する

かかってきた電話を「もしもし」など、Hello Answerで登録した音声で受けることができます。

- ・クイックコールは、着信音やバイブルーターが動作していないとき有効です。
- ・周りの騒音などの状況などによっては、正しく受けられることあります。

1

電話がかかってきたら、本機を裏返す

クイックサイレントが起動し、着信音やバイブルーターが止まります。

2

送話口に向かって、「もしもし」などとHello Answerで登録した音声を話す

通話ができます。

電話帳／通話履歴から電話をかける

電話帳から電話をかける

1

アプリケーションシートで  (電話帳)



 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、画面に従って操作してください。

2

読みの行をタップ  相手をタップ



 電話帳詳細画面が表示されます。

3

電話番号右の 



 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら、 

 通話が終了します。

通話履歴から電話をかける

1

ナビゲーションバーの  (電話)



 電話番号発信画面が表示されます。

・不在着信画面が表示されたときは、  をタップしてください。
3ラインホームが表示されたときは、再度ナビゲーションバーの  (電話) をタップしてください。

2

着信履歴 / 発信履歴



 履歴一覧画面が表示されます。

・連続して同じ相手と通話したときは、履歴は1つにまとめられています ( 表示)。このときは、  をタップすると、履歴一覧が表示されます。

3

発信する相手の 



 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

4

通話が終了したら、 

 通話が終了します。

+ 履歴利用時の操作

着信履歴／発信履歴の詳細を確認する

履歴一覧画面で、確認する履歴をタップ

- ・履歴詳細画面が表示されます。
- ・このあと、**SMS** をタップすると、SMSを送信することができます。

着信履歴／発信履歴を選んで削除する

履歴一覧画面で **≡** → **選択削除** → 削除する履歴をタップ（ 表示） → **削除** → **はい**

着信履歴／発信履歴をすべて削除する

履歴一覧画面で **≡** → **全件削除** → **はい**

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 **≡** → **特番付加** → 付加する番号をタップ → **発信**

- ・**184付加** や **186付加** などをタップすると、それぞれの番号を付加することができます。

オプションサービス

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 |
|-------------------------|---|
| 転送電話サービス | 圏外時や電話を受けられないとき、あらかじめ指定した電話番号へ転送します。 |
| 留守番電話サービス | 圏外時や電話を受けられないとき、留守番電話センターで伝言をお預かりします。 |
| 割込通話サービス ¹ | 通話中にかかってきた電話を受けることができます。 |
| グループ通話サービス ¹ | 複数の相手と同時に通話ができます。 |
| 発信者番号通知サービス | お客様の電話番号を相手に通知したり、通知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

アプリケーションシートで (設定) → 通話



通話設定画面が表示されます。

2

留守番・転送電話



留守番・転送電話画面が表示されます。

3

設定・停止



転送電話画面が表示されます。

4

呼出なし / 呼出あり → 転送先の電話番号を入力



- ・**「呼出あり」** をタップしたときは、このあと **「呼出時間」** をタップして、呼出時間を設定できます。
- ・転送電話サービスを停止するときは、**「留守番・転送停止」** → **〔はい〕** の順にタップします。

5

OK

転送電話サービスが設定されます。

■ 留守番電話サービスを利用する

1

アプリケーションシートで (設定) → 通話



通話設定画面が表示されます。

2

留守番・転送電話

留守番・転送電話画面が表示されます。

3

設定・停止

転送電話画面が表示されます。

4

呼出なし / 呼出あり → 留守電



- ・**「呼出あり」** をタップしたときは、このあと **「呼出時間」** をタップして、呼出時間を設定できます。
- ・留守番電話サービスを停止するときは、**「留守番・転送停止」** → **〔はい〕** の順にタップします。

5

OK

留守番電話サービスが設定されます。

- ・新しい伝言メッセージが録音されるとステータスバーに が表示されます。伝言メッセージを聞くときは、留守番・転送電話画面で **「留守番電話再生」** をタップしたあと、アナウンスに従って操作してください。

割込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

アプリケーションシートで (設定) → 通話



通話設定画面が表示されます。

2

その他のサービス設定



その他のサービス設定画面が表示されます。

3

割込通話 (表示)



割込通話サービスが設定されます。

- ・通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。 を右にドラッグして通話を開始できます。
- ・割込通話サービスを停止するときは、**割込通話** をタップします。

グ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

通話中に → 通話を追加



2

別の相手の電話番号を入力 発信

3

相手が応答したら → グループ通話

グループ通話が開始されます。

発信者番号通知サービスを利用する

1

アプリケーションシートで (設定) → 通話



通話設定画面が表示されます。

2

その他のサービス設定

その他のサービス設定画面が表示されます。

3

発信者番号通知 /



発信者番号通知サービスが設定されます。

発着信規制サービスを利用する

電話／SMSの発着信を制限します。

- ・発着信規制サービスの操作には、交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）が必要です。
- ・交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）の入力を3回間違えると、発着信規制サービスの設定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。
- ・発信規制中に電話やSMSを発信しようとすると、発信できない旨のメッセージが表示されます。お客様がご利用になる地域によっては、表示されるまでに時間がかかることがあります。

| 規制項目 | 規制内容 |
|---------|----------------------|
| 全発信規制 | 緊急通報を除くすべての発信を規制 |
| 国際発信全規制 | 滞在国以外への国際電話の発信を規制 |
| 国際発信規制 | 滞在国と日本以外への国際電話の発信を規制 |
| 全着信規制 | すべての着信を規制 |
| 国際着信規制 | 日本以外での着信を規制 |

1

アプリケーションシートで (設定) →



通話設定画面が表示されます。

2

発着信制限



発着信制限画面が表示されます。

3

発信規制 / 着信規制 → 規制方法をタップ



4

交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）を入力

発着信規制サービスが設定されます。

+ オプションサービス利用時の操作

着信お知らせ機能を設定する

電源を切っているときや圏外にいるときの着信をお知らせする機能です。留守番電話サービスを開始したあと、次の操作を行います。

通話設定画面で **着信お知らせ機能** → **設定** → **発信** →
アナウンスに従って操作

着信お知らせ機能の動作を設定する

通話設定画面で **着信お知らせ機能** → **音・パイプ・ランプ**

→ **項目をタップ** → 画面に従って操作

・「着信お知らせ音」、「パイプのパターン」、「着信ランプ」、「鳴動時間」が設定できます。

発信規制をすべて解除する

発着信制限画面で **発信規制** → **全発信規制停止** → 交換機用暗証番号（発着信規制用暗証番号）を入力 → **OK**

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（発着信規制用暗証番号）を入力 → **OK**

発信先を電話帳に登録している相手だけに制限する

発着信制限画面で **発信先限定** → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → **電話帳に限定** (表示)

発信先をあらかじめ指定した電話番号だけに制限する

発着信制限画面で **発信先限定** → 操作用暗証番号を入力 → **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**

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** → **電話帳未登録番号** (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** → **電話番号指定** → **ON/OFF設定** (表示) → **着信拒否リスト** → <未登録> → 電話番号を入力 → **OK**

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** / **公衆電話**
/ **通知不可** (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

電話番号やメールアドレスを登録することができます。
メールアドレスだけではなく、誕生日、ニックネームなどを登録することもできます。
また、登録した電話帳ごとに着信音を設定することもできます。

新しい連絡先を登録する

1

アプリケーションシートで  (電話帳)



 連絡先画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

アクションバーの  (新規)



 連絡先新規登録画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

3

登録する項目をタップ  内容を入力



4

保存  はい



 連絡先が登録されます。

連絡先を確認する

1

アプリケーションシートで  (電話帳)



 連絡先画面が表示されます。

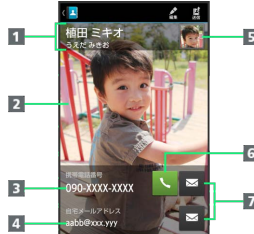
2

読みの行をタップ  相手をタップ



 連絡先詳細画面が表示されます。

電話帳詳細画面の見かた



- 1 名前
- 2 全身写真
- 3 電話番号
- 4 メールアドレス
- 5 顔写真
- 6 電話発信
- 7 メール作成

・上下にフリックすると、隠れている項目が表示されます。

連絡先を削除する

1

アプリケーションシートで (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

読みの行をタップ 相手をロングタッチ 削除



3

[はい]

連絡先が削除されます。

連絡先を編集する

1

アプリケーションシートで (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

読みの行をタップ 相手をロングタッチ [編集]



連絡先編集画面が表示されます。

3

各項目を編集 [保存] [はい]

連絡先の変更が完了しました。

電話帳登録時／利用時の操作

写真を登録する

連絡先新規登録画面または連絡先編集画面で、上部の画像枠（顔写真／全身写真）をタップ → 登録方法をタップ → 登録操作

音声着信／メール受信時の動作を設定する

連絡先新規登録画面または連絡先編集画面で **着信音設定** → 項目をタップ → 画面に従って操作

・着信／受信音の種類や、バイブレータの動作を設定できます。

グループを設定する

連絡先新規登録画面または連絡先編集画面で **グループ設定**

→ グループをタップ（ 表示） → 確定

・グループを登録していないときは、グループ追加の確認画面が表示されます。このあと、**はい** をタップすると、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て、**保存** をタップしてください。

その他の登録項目を表示する

連絡先新規登録画面または連絡先編集画面で **その他**

・チャットやニックネーム、GPS情報、所属などの情報を登録できます。

電話番号などの種別を登録する

連絡先新規登録画面または連絡先編集画面で種別（ など）をタップ → 登録する種別をタップ

・「カスタム」を選んだときは、このあと種別名を入力してください。

電話番号などを複数件登録する

連絡先新規登録画面または連絡先編集画面で、追加する項目の **+** → 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または連絡先編集画面で、削除する項目の **X**

サーバー上の連絡先と同期する

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。

アプリケーションシートで （設定） → アカウントの種類をタップ → アカウントをタップ → 同期するアプリケーションやデータをタップ（ 表示）

音声電話をかける

電話帳詳細画面で、電話番号右の

メールを送信する

電話帳詳細画面で、電話番号またはメールアドレス右の

→ メール作成／送信

・メールアプリケーションなどの選択画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

電話帳画面の表示方法を変更する

電話帳画面でアクションバーの (切替) → 表示方法をタップ

電話帳利用時のご注意

電話帳に登録したデータは、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。

電話帳をインポートする

SDカードから電話帳をインポートする

本機や他の携帯電話でSDカードにバックアップした電話帳データを、インポート（読み込み）することができます。

- ・保存した相手機器によっては、本機で電話帳データを正しく読み込めないことがあります。

1

アプリケーションシートで (設定) → microSDと端末容量



2

microSDバックアップ



microSDバックアップ画面が表示されます。

3

読み込み → 電話帳



4

読み込むファイルをタップ → 追加登録開始



「電話帳」に が表示されます。

- ・本機の電話帳をすべて削除して登録するときは、 をタップします。以降は、画面に従って操作してください。

5

[はい]

読み込みが開始されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

6

[完了]

読み込みが完了しました。

赤外線で電話帳をインポートする

本機と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ください。

1

アプリケーションシートで (ツール) → (赤外線送受信)



赤外線送受信画面が表示されます。

2

全件受信



3

認証コードを入力



・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。特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです。

4

本機と送信側の機器の赤外線ポートを合わせる



赤外線受信待機中画面が表示されます。

5

相手機器で認証コードの入力、データ送信の操作を実行

6

操作用暗証番号を入力



登録方法の選択画面が表示されます。

7

追加登録



データが登録されます。

- ・本機の電話帳をすべて削除して登録するときは、**全件削除して登録**をタップします。以降は、画面に従って操作してください。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

! インポート時のご注意

本機のシステム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。

電話帳をバックアップする

SDカードに電話帳をバックアップする

SDカードに電話帳をバックアップ（保存）することができます。

- 相手機器によっては、本機でバックアップした電話帳データを正しく読み込めないことがあります。

1

アプリケーションシートで (設定) → microSDと端末容量



2

microSDバックアップ



3

保存



4

操作用暗証番号を入力 OK



5

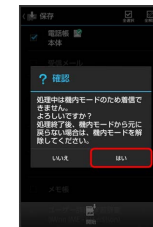
電話帳 (表示) / はい



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

6

開始 はい



バックアップが開始されます。

7

完了

バックアップが完了しました。

バックアップ時のご注意

本機のシステムメモリの空き容量が11MB未満のときは、microSDバックアップを利用できません。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。

メール／ブラウザ

| | |
|-----------------------------|-----|
| メールの種類について | 102 |
| S!メール／SMSを送信する..... | 102 |
| S!メールでデコレメールを送信する..... | 104 |
| S!メール／SMSを受信／返信する..... | 106 |
| S!メール／SMSを管理する..... | 109 |
| S!メール／SMS作成時の操作..... | 112 |
| S!メール／SMS設定..... | 115 |
| Gmail（メール）を作成／送信する..... | 118 |
| 受信したGmail（メール）を確認する..... | 119 |
| 保存されているGmail（メール）を管理する..... | 120 |
| インターネットメールを利用する..... | 123 |
| インターネットを利用する（ブラウザ） | 125 |
| インターネットを利用する（Chrome） | 130 |

メールの種類について

S!メール

ソフトバンク携帯電話（S!メール対応機器）の他、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。

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。

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、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受信内容を確認することができます。

S!メール／SMSを送信する

Wi-Fi接続設定について（はじめてメールを使うとき）

本機では、Wi-Fiを利用してS!メールを送受信することができます。はじめてメール（S!メール／SMS）をお使いになるときに、次の操作でWi-Fi接続設定を行ってください。

- ・以降のメール（S!メール／SMS）の項目では、Wi-Fi接続設定が完了している状態での操作を説明します。

1

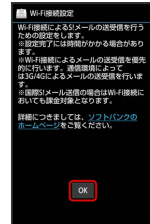
ナビゲーションバーの (メール)



Wi-Fi接続設定画面が表示されます。

2

OK



Wi-Fi接続設定が開始されます。

3

OK

Wi-Fi接続設定が完了しました。

- ・Wi-Fi接続設定が完了すると、以降のS!メール送受信はWi-Fiが優先されます。Wi-Fiが利用できないときは、3G／4G回線が利用されます。

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。

1

ナビゲーションバーの (メール)



フォルダ一覧画面が表示されます。

2

新規作成



S!メール作成画面が表示されます。

3

電話帳引用



電話帳画面が表示されます。

4

相手をタップ 決定

・電話帳に宛先が複数登録されているときは、相手をタップしたあと送信する宛先をタップします。

5

件名入力欄をタップ 件名を入力 次へ 本文を入力

6

アクションバーの (送信)



S!メールが送信されます。

・送信できなかったS!メールは、未送信フォルダに保存され、2回まで自動再送されます。

SMSを送信する

SMSの送受信履歴を利用して送信する方法を例に説明します。

1

ナビゲーションバーの (メール)



フォルダー観画面が表示されます。

2

新規作成 SMS



SMS作成画面が表示されます。

3

送受信履歴引用

4

送信履歴 / 受信履歴 相手をタップ

5

本文を入力 アクションバーの (送信)

SMSが送信されます。

- ・送信できなかったSMSは、未送信フォルダに保存され、2回まで自動再送されます。

送信せずにS!メール/SMSを未送信フォルダへ保存する

S!メール作成画面またはSMS作成画面で 保存

! S!メール/SMS送信時のご注意

送信ボックスの容量がいっぱいの状態でメールを送信すると、保護されていない送信メールから順に削除されます。

S!メールでデコレメールを送信する

テンプレートを利用する

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

ナビゲーションバーの (メール)



フォルダー観画面が表示されます。

2

テンプレートフォルダ 利用するテンプレートのサムネイルをタップ



・上下にフリックすると、隠れているテンプレートのサムネイルを表示できます。

3

決定



S!メール作成画面が表示されます。

4

宛先を指定 → 件名を入力 → 次へ → 本文を入力 → アクションバーの (送信)



デコレメールが送信されます。

メールを装飾する

1

ナビゲーションバーの (メール)



フォルダ一覧画面が表示されます。

2

新規作成 → 宛先を指定 → 件名を入力 → 次へ

3

装飾 → 装飾方法をタップ

**4**

画面に従ってメールを装飾

メールを装飾しながら、本文が入力できます。

5

アクションバーの (送信)

装飾したS!メールが送信されます。

+

デコレメール利用時の操作

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 楽デコ

・以降は、画面に従って操作してください。

装飾したS!メールをテンプレートとして保存する

S!メール作成画面で → テンプレート保存 → テンプレート名入力 → OK

・テンプレートが、本体メモリに保存されます。

・以前に作成したテンプレートを修正して保存するときは、 新規保存 / 上書き保存 を選択できます。

S!メール/SMSを受信／返信する

S!メールやSMSは、自動的に受信されます。また、手動で受信することや、サーバーに保存されたメールを受信することもできます。

新着メールを確認する

新着メールを受信すると、着信音やバイブレータ、充電／着信ランプなどが鳴動し、ステータスバーに  が表示されます。

- ・ウェルカムシート（ロック画面）では、お知らせが表示されます。
- ・受信ボックスに新着メールがあるときは、アプリケーションストアのアイコン  (メール) に新着メールの件数が表示されます (など)。

1

「新着メールあり」部分を下にドラッグ



 受信した新着メールの詳細画面が表示されます。

- ・新着メールが複数あるときは、メール一覧画面（受信ボックス）が表示されます。確認するメールを選んでください。

手動でメールを受信する

2

ナビゲーションバーの  (メール)



 フォルダ一覧画面が表示されます。

2

新着受信



 メールが受信されます。

サーバーメールを受信する

1

ナビゲーションバーの  (メール)



 フォルダー一覧画面が表示されます。

2

受信ボックス／送信ボックスのフォルダをタップ



3

 サーバーメール



 サーバーメール操作画面が表示されます。

4

サーバー全メール受信



 サーバーメールが受信されます。

- ・サーバーに残っているすべてのメール（未受信のメールを含む）が受信されます。

メールを返信する

1

ナビゲーションバーの  (メール)



 フォルダー一覧画面が表示されます。

2

受信ボックスのフォルダをタップ  メールをタップ



 メール詳細画面が表示されます。

3

返信 / 全員へ返信



・全員へ返信は、宛先が複数あるときに表示されます。

4

本文を入力  アクションバーの  (送信)

 メールが返信されます。

メールを転送する

1

ナビゲーションバーの (メール)



フォルダ一覧画面が表示されます。

2

受信ボックスのフォルダをタップ メールをタップ

メール詳細画面が表示されます。

3

転送



4

宛先を指定 本文を入力 アクションバーの (送信)

メールが転送されます。

メール受信／返信時の操作

メールの続きを受信する

メール詳細画面でアクションバーの (受信)

・ をタップすると、受信するパートを選択できます。

サーバーメールをすべて削除する

サーバーメール操作画面で **サーバー全メール削除** (はい)

メールサーバーの容量を確認する

サーバーメール操作画面で **サーバーメール容量**

・**更新** をタップすると、最新の状態が表示されます。

受信メールを引用して返信する

メール詳細画面で 引用返信 本文を入力 アクションバーの (送信)

・宛先が複数あるときは、**引用返信** をタップしたあと、**差出人返信** または**全員へ返信** をタップします。

! メール受信時のご注意

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。

メールの自動削除について

受信ボックスの容量がいっぱいの状態でメールを受信すると、保護されていない最も古い開封済みの受信メールから順に削除されます。開封済みのメールがないときは、保護されていない最も古い未開封の受信メールから順に削除されます。

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。

S!メール/SMSを管理する

メールを確認する

受信メールを例に説明します。

1

ナビゲーションバーの (メール)



フォルダ一覧画面が表示されます。

2

受信ボックスのフォルダをタップ



メール一覧画面が表示されます。

- ・左右にフリックすると、前後のフォルダのメール一覧画面が表示できます。

3

メールをタップ



メール詳細画面が表示されます。

- ・左右にフリックすると、前後のメール詳細画面が表示できます。

フォルダ一覧画面について

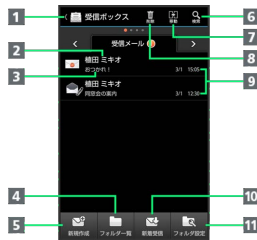
フォルダ一覧画面の見かたは、次のとおりです。



- 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 迷惑メールを表示
- 4 すべての受信メールを表示
- 5 送信済みのメールを表示
- 6 未送信のメールを表示
- 7 テンプレートを表示
- 8 メールを新規作成
- 9 新着メールを受信
- 10 送信ボックスにフォルダを新規作成
- 11 受信ボックスにフォルダを新規作成
- 12 メールについて設定

メール一覧画面について

メール一覧画面の見かた、おもなアイコンは次のとおりです。

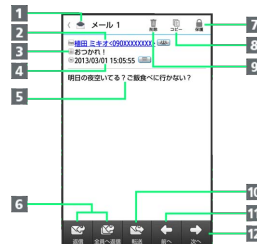


- 1 フォルダー一覧画面に戻る
- 2 相手のメールアドレス（電話番号）や名前
- 3 メールの件名（SMSは本文）
- 4 フォルダー一覧画面を表示
- 5 メールを新規作成
- 6 メールを検索
- 7 メールを複数選んで移動
- 8 メールを複数選んで削除
- 9 送受信日時
- 10 新着メールを受信
- 11 フォルダについて設定

| アイコン | 意味 |
|------|-----------|
| | 未読メール |
| | 既読メール |
| | 未読SMS |
| | 既読SMS |
| | 送信済みメール |
| | 返信済みメール |
| | 転送済みメール |
| | 添付ファイルあり |
| | 保護メール |
| | メッセージ続きあり |

メール詳細画面について

メール詳細画面の見かたは、次のとおりです。



- 1 フォルダー一覧画面に戻る
- 2 相手のメールアドレス（電話番号）や名前
- 3 メールの件名（SMSは表示なし）
- 4 送受信日時
- 5 メールの本文
- 6 メールを返信（全員へ返信）¹
- 7 メールを保護
- 8 メールの内容をコピー
- 9 メールを削除
- 10 メールを転送¹
- 11 前のメールを表示
- 12 次のメールを表示

1 送信メールの詳細画面では、[編集]、[再送信]が表示されます。

送受信したメールを自動的に振り分ける

電話帳を利用して振り分ける方法を例に説明します。

1

ナビゲーションバーの (メール)



■ フォルダ一覧画面が表示されます。

2

振り分け先のフォルダをロングタッチ → [振り分け登録] → [条件追加]



3

[差出人／宛先] → [電話帳引用]



■ 電話帳画面が表示されます。

4

相手をタップ → [決定] → [完了]

■ フォルダ振り分けの設定が登録されます。

- ・電話帳に宛先が複数登録されているときは、相手をタップしたあと送信する宛先をタップします。
- ・以降、登録したメールアドレス（電話番号）から届いたメールは、振り分け設定したフォルダに保存されます。

+ S!メール／SMS管理時の操作

フォルダを作成する

フォルダ一覧画面でアクションバーの (作成：受信フォルダ) / (作成：送信フォルダ) → フォルダ名入力欄をタップ → フォルダ名を入力 → OK

フォルダ名を変更する

フォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ → [フォルダ名編集] → フォルダ名入力欄をタップ → フォルダ名を入力 → OK

・フォルダによっては、変更できないものがあります。

フォルダの並び順を変更する

フォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ → [フォルダ並べ替え] → 移動する場所をタップ

・フォルダによっては、変更できないものがあります。

フォルダを削除する

フォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ → [フォルダ削除] → [はい]

・フォルダによっては、変更できないものがあります。

メールを検索する

メール一覧画面（受信ボックス／送信ボックス）でアクションバーの (検索) → 検索方法（本文検索など）をタップ → 検索文字列などを指定 → OK → 検索対象欄をタップ → 検索対象をタップ → 実行

・検索方法によっては、操作が異なることがあります。

メールを削除する

メール一覧画面でアクションバーの (削除) → 削除するメールをタップ（ 表示） → 削除 → [はい]

・メールをまとめてチェック（）／解除（）するときは、メールを選択画面でアクションバーの (全選択) / (全解除) をタップします。

メールを保護する

メール一覧画面（受信ボックス／送信ボックス）で、メールをロングタッチ → [保護]

・保護を解除するときは、メールをロングタッチしたあと、[保護解除] をタップします。

メールを並べ替える

メール一覧画面（受信ボックス／送信ボックス）で → 並べ替え方法をタップ

差出人／宛先のメールアドレス（電話番号）を一覧表示する

メール一覧画面（受信ボックス／送信ボックス）で、メールをロングタッチ → アドレス詳細表示

受信メールを未読にする

メール一覧画面（受信ボックス）でメールをロングタッチ → 未開封にする

メールを別のフォルダに移動する

メール一覧画面（受信ボックス／送信ボックス）でアクションバーの 移動 → 移動するメールをタップ（ 表示） → 移動 → 移動先のフォルダをタップ → OK

- ・メールをまとめてチェック（）／解除（）するときは、メールを選ぶ画面でアクションバーの （全選択）／（全解除）をタップします。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

送受信済みのメールを振り分ける

フォルダ一覧画面でフォルダをロングタッチ → 再振り分け

S!メール／SMS作成時の操作

メールの送信、返信、転送時に使用できる機能について説明します。

SMSに切り替える

1

S!メール作成中に SMS



SMSに切り替わります。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

S!メールに切り替える

1

SMS作成中に S!メール



S!メールに切り替わります。

ファイルを添付する

1

S!メール作成中に



2

ファイルの種類をタップ → 画面に従って操作

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。

- マイ絵文字をタップすると、マイ絵文字の一覧に切り替わります（本文入力時のみ）。

2

絵文字をタップ



絵文字が入力されます。

送信する日時を指定する

指定した日時にメールを送信するよう予約できます。

- 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

メール作成後に



2

日時指定



- 圏内時に送信 → はい の順にタップすると、圏内に入ったときに自動的に送信するよう予約できます。

3

送信日を選択 → 設定 → 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、未送信フォルダに保存されます。
- 送信予約を解除するときは、未送信フォルダ内のメールをタップしたあと、[はい] をタップします。

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。

1

S!メール作成中に



プレビューが表示されます。

優先度を設定する

1

S!メール作成中に → 送信オプション → 優先度



2

優先度をタップ



優先度が設定されます。

配信確認を要求する

1

メール作成中に → 送信オプション → 配信確認



2

On

配信確認を要求するように設定されます。

返信先アドレスを設定する

1

S!メール作成中に → 送信オプション → 返信先アドレス



2

On/Off設定 On

3

返信先のメールアドレスを入力 OK

返信先アドレスが設定されます。

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 | 説明 |
|----------|---|
| 受信／表示設定 | メール受信時の動作や文字／画像の設定など、メール受信／表示に関する設定が行えます。 |
| 送信／作成設定 | 配信確認や自動再送、送信先限定など、メール送信／作成に関する設定が行えます。 |
| 初期表示画面 | ナビゲーションバーの (メール) またはアプリケーションシートの (メール) をタップしたときに表示される画面を設定できます。 |
| 文字サイズ設定 | 入力中やメール詳細画面の文字の表示サイズを設定できます。 |
| 迷惑メール設定 | 有効 (<input checked="" type="checkbox"/>) になると、登録した条件に該当する受信メールを、迷惑メールとして迷惑メールフォルダに振り分けることができます。 |
| 迷惑メール申告先 | 迷惑メールを受信したときに申告する宛先を変更できます。 |

1

ナビゲーションバーの (メール) 設定



メール設定画面が表示されます。

2

共通設定 各項目を設定



設定が反映されます。

・項目をタップすると、さらに設定項目が表示されるものもあります。

S!メール設定

設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|---------|--------------------------------------|
| 受信／表示設定 | S!メールの受信方法に関する設定が行えます。 |
| 送信／作成設定 | 署名や引用、画像サイズなど、S!メール送信／作成に関する設定が行えます。 |

1

ナビゲーションバーの (メール) 設定



メール設定画面が表示されます。

2

S!メール設定 各項目を設定



設定が反映されます。

・項目をタップすると、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 | 説明 |
|---------|-------------------|
| 文字コード設定 | SMSの文字コードを設定できます。 |



☑ メール設定画面が表示されます。



☑ 設定が反映されます。

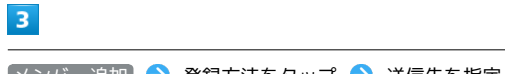
メールグループ設定

メールグループを設定すると、複数の相手に同じメールを一括で送信できます。

- ・メールグループは、宛先入力時に **メールグループ引用** をタップすると、利用できます。



☑ メール設定画面が表示されます。



メール・アドレス設定

お買い上げ時に設定されているメールアドレスを、お好きな文字列に変更できます。

- 変更できるのは、「@」よりも前の部分です。

1

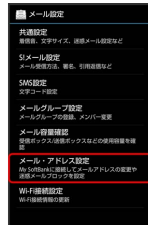
ナビゲーションバーの (メール) 設定



メール設定画面が表示されます。

2

メール・アドレス設定



My SoftBankにアクセスされます。

・以降は、画面に従って操作してください。

Wi-Fi接続設定

Wi-Fi接続設定を手動で実行することができます。

1

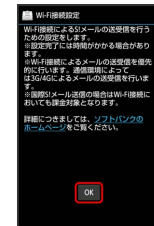
ナビゲーションバーの (メール) 設定



メール設定画面が表示されます。

2

Wi-Fi接続設定



Wi-Fi接続設定が開始されます。

3

OK

Wi-Fi接続設定が完了しました。

My SoftBankについて

My SoftBankでは、メールアドレスの変更や迷惑メール対策の設定などができます。

メールの件数やメモリ容量を確認する

メール設定画面で メール容量確認

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

アプリケーションシートで  (Gmail)



 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、画面に従って操作してください。

2





 メール作成画面が表示されます。

3

宛先／件名／本文を入力  アクションバーの 



 メールが送信されます。

+ 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   Cc／Bccを追加  宛先を追加

ファイルを添付する

メール作成画面で   画像を添付  動画を添付 

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   下書きを保存

・下書きとして保存されます。

作成中のメールを破棄する

メール作成中に   破棄  OK

! 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。受信する端末側でパソコンからのメール受信を拒否する設定をしているときは、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

新着Gmail（メール）を受信すると、着信音やバイブレータが鳴動し、ステータスバーに  が表示されます。

1

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



2

新着Gmail（メール）通知をタップ



 受信した新着Gmail（メール）が表示されます。

- ・件名が異なる新着Gmail（メール）が2通以上あるときは、受信トレイ画面が表示されます。確認する新着Gmail（メール）を選んでください。

Gmail（メール）を確認する

1

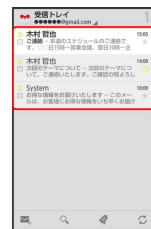
アプリケーションシートで  (Gmail)



 受信トレイ画面が表示されます。

2

確認するスレッドをタップ



 受信メール確認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

受信メール確認画面で   メールを作成  アクションバーの 

メールを転送する

受信メール確認画面で   メールを作成  アクションバーの 

保存されているGmail（メール）を管理する

ラベルを利用する

Gmailでは、すべてのメールが1つのボックスに保存されます。また、それぞれのスレッドにラベルを追加すると、ラベルの種類によってスレッドが区別されます。例えば、メールを受信して新しいスレッドができるときは、自動的に「受信トレイ」というラベルがスレッドに追加されます。その後、「旅行」というラベル名を追加しておくと、「旅行」ラベルが付いたスレッドを一覧表示できます。

1

アプリケーションシートで  (Gmail)



 受信トレイ画面が表示されます。

2

ラベルを付けるスレッドの (表示)

・複数のスレッドを選択することもできます。

3



4

ラベルをタップ (表示) → 



 ラベルが追加されます。

・複数のラベルを選択することもできます。

スレッドをアーカイブする

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。アーカイブしたスレッドに返信メールが届くと、再び受信トレイに表示されます。

1

アプリケーションシートで  (Gmail)



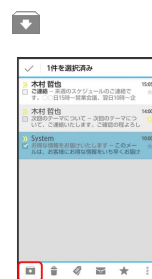
 受信トレイ画面が表示されます。

2

アーカイブ（非表示）にするスレッドの (表示)

・複数のスレッドを選択することもできます。

3



 スレッドがアーカイブされます。

スレッドをミュートする

メーリングリストに登録していると、メールのやりとりが延々と続いて終わらないスレッドが出てきます。その長いスレッドの内容が自分には関係ない場合、スレッドをミュートすると、そのスレッドの続きが受信トレイに入らなくなります。宛先やCcに自分のアドレスが含まれるメールが届いた場合は、再び受信トレイに表示されます。

1

アプリケーションシートで (Gmail)



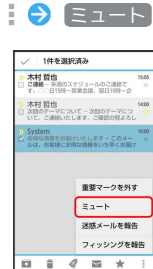
受信トレイ画面が表示されます。

2

ミュートするスレッドの (表示)

・複数のスレッドを選択することもできます。

3



スレッドが非表示になります。

スレッドを削除する

1

アプリケーションシートで (Gmail)



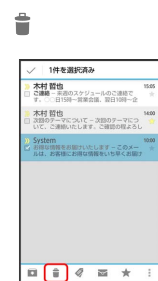
受信トレイ画面が表示されます。

2

削除するスレッドの (表示)

・複数のスレッドを選択することもできます。

3



スレッドが削除されます。

メールを検索する

1

アプリケーションシートで  (Gmail)



 受信トレイ画面が表示されます。

2



3

検索文字列を入力  



 検索結果が表示されます。

迷惑メールを報告する

1

アプリケーションシートで  (Gmail)



 受信トレイ画面が表示されます。

2

報告するスレッドの (表示)

・複数のスレッドを選択することもできます。

3



 迷惑メール／フィッシングが報告されます。

Googleアカウントを追加する

1

アプリケーションシートで  (Gmail)



 受信トレイ画面が表示されます。

2

  設定  アクションバーの [アカウントを追加]

3

 /  新しいアカウント  画面に従ってアカウントを設定

 Googleアカウントの追加が完了しました。

Googleアカウントを切り替える

1

アプリケーションシートで  (Gmail)



 受信トレイ画面が表示されます。

2

アクションバーの [受信トレイ]  切り替えるアカウントをタップ



 アカウントが切り替わります。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

インターネットメールを利用する

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

アプリケーションシートで  (メール)



 はじめて起動したときは、アカウント設定画面が表示されます。

2

画面に従ってアカウントを設定

 インターネットメールの設定が完了します。

アカウントを追加する

1

アプリケーションシートで  (メール)



 インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

    アクションバーの [アカウントを追加]



 アカウント設定画面が表示されます。

・以降は、画面に従って操作してください。

インターネットメールを作成／送信する

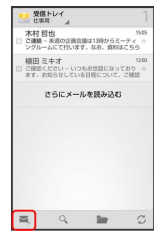
1

アプリケーションシートで (メール)



インターネットメール一覧画面が表示されます。

2



メール作成画面が表示されます。

3

宛先／件名／本文を入力



メールが送信されます。

新着メールを確認する

新着インターネットメールを受信すると、着信音やバイブレータが鳴動し、ステータスバーに が表示されます。

1

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



通知パネルが表示されます。

2

新着インターネットメール通知をタップ



受信した新着インターネットメールの詳細画面が表示されます。

- ・新着インターネットメールが2通以上あるときは、インターネットメール一覧画面が表示されます。確認する新着インターネットメールを選んでください。

メールを確認する

1

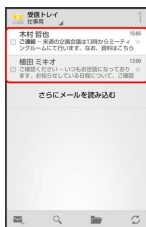
アプリケーションシートで (メール)



インターネットメール一覧画面が表示されます。

2

確認するメールをタップ



インターネットメール詳細画面が表示されます。

+ インターネットメール確認時の操作

メールを未読に戻す

インターネットメール一覧画面で、未読にするメールの (表示)

メールを削除する

インターネットメール一覧画面で、削除するメールの (表示)

インターネットを利用する（ブラウザ）

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

お買い上げ時は、ブラウザを起動するたびに、クリックツールボックスについての画面が表示されるよう設定されています。

- 今後表示しない をタップ (表示) したあと 閉じる をタップすると、以降はこの画面が表示されなくなります。



1

ナビゲーションバーの (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

- 画面のスクロールは、フリックで行います。

1 ブックマークを登録する

1

ナビゲーションバーの (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

登録するウェブページを表示 ブックマークへ登録



ブックマークへ登録画面が表示されます。

3

名前、URLなどを確認／変更



表示中のウェブページがブックマークに登録されます。

2 ブックマークを利用してアクセスする

1

ナビゲーションバーの (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

ブックマーク一覧



ブックマーク画面が表示されます。

3

ブックマークをタップ

選んだブックマークのウェブページが表示されます。

1 閲覧履歴を表示する

1

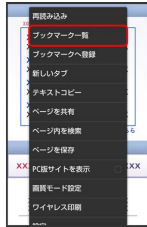
ナビゲーションバーの (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

→ ブックマーク一覧



ブックマーク画面が表示されます。

3

履歴



履歴一覧画面が表示されます。

4

項目 (など) をタップ → 履歴をタップ

選んだ履歴のウェブページが表示されます。

- よく閲覧するウェブページは、にまとめられています。

1 ウェブページを保存する

1

ナビゲーションバーの (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

保存するウェブページを表示 → → ページを保存

表示中のウェブページが保存されます。

ウェブページをワイヤレス印刷する

EPSON製Wi-Fi対応プリンターでウェブページを印刷することができます。

- ・あらかじめWi-Fi設定を有効にしておいてください。

1

ナビゲーションバーの (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

印刷するウェブページを表示 ワイヤレス印刷



3

進む



確認画面が表示されます。以降は、画面に従って操作してください。

- ・印刷設定の内容は、プリンターによって異なります。本機またはプリンターの画面に従って操作してください。

新しいタブを開く

複数のタブを開いて、ウェブページの切り替えを簡単に行えます。最大16個のタブを開くことができます。

1

ナビゲーションバーの (ブラウザ)



ブラウザ画面が表示されます。

2

新しいタブ



新しいタブが表示されます。

- ・複数のタブを開いている場合は、 タブ一覧 と操作すると、タブが追加されます。
- ・タブを切り替えるときは、ブラウザ画面で タブ一覧 の順にタップしたあと、表示するタブをタップします。

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

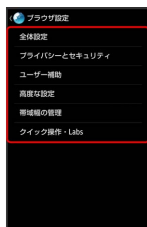
ナビゲーションバーの  (ブラウザ)



 ブラウザ画面が表示されます。

2

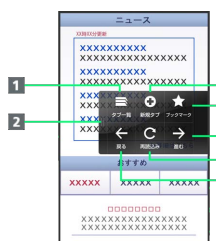
 → 設定 → 各項目を設定



 設定が完了します。

クイックツールボックスを利用する

ブラウザ画面を、画面の右端から左方向に（または左端から右方向に）フリックすると、クイックツールボックスが表示されます。クイックツールボックスの各項目をタップすると、ブラウザに関する操作が簡単に行えます。



- 1 タブ一覧を表示
- 2 クイックツールボックスを閉じる
- 3 新規タブを表示
- 4 ブックマーク一覧を表示
- 5 1つ次のウェブページへ進む
- 6 表示中のウェブページを再読み込みする（再読み込み中は、読み込み中止）
- 7 1つ前のウェブページへ戻る

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。

ブラウザ利用時の操作

My SoftBankにログインする

My SoftBankでは、ご利用料金やポイント数の確認、料金プランやオプションサービスなどの契約変更、メールアドレスの変更や迷惑メール対策の設定などができます。

ブラウザ画面で  → ブックマーク一覧 → My SoftBank → 画面に従って操作

情報を検索してアクセスする

ブラウザ画面で、URL入力欄をタップ → 検索文字列を入力 → 実行 → 検索結果をタップ

ブックマークを編集する

ブラウザ画面で  → ブックマーク一覧 → 編集する
ブックマークをロングタッチ → 編集／フォルダ移動 → 各項目を編集 → OK

ブックマークを削除する

ブラウザ画面で  → ブックマーク一覧 → 削除する
ブックマークをロングタッチ → ブックマークを削除 → はい

保存したウェブページを表示する

ブラウザ画面で  → ブックマーク一覧 → 保存したページ → ページをタップ

画像を保存（ダウンロード）する

ブラウザ画面で、画像をロングタッチ → 画像を保存

保存（ダウンロード）した画像などを確認する

アプリケーションシートで  (ダウンロード) → 画像などをタップ

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。お客様ご自身による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。

インターネットを利用する (Chrome)

検索語やURLを入力し、手軽にインターネットを利用できます。

Chromeを利用する

1

アプリケーションシートで  (Chrome)



■ Chrome画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

画面上部の入力欄をタップ → 検索文字列またはURLを入力 → 検索候補をタップ



■ ウェブページが表示されます。

・ をタップすると、ページ内検索が行えます。
・Chrome画面で **使い方ガイドを見る** をタップすると、利用方法が確認できます。

カメラ

| | |
|-----------------------|-----|
| 静止画を撮影する..... | 132 |
| 動画を撮影する..... | 134 |
| さまざまな方法で撮影する..... | 136 |
| 人物の顔を登録して活用する..... | 138 |
| バーコードを読み取る..... | 139 |
| 名刺を電話帳に登録する..... | 140 |
| 文字を読み取る..... | 141 |
| お店などの情報を電話帳に登録する..... | 143 |

静止画を撮影する

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。

- ・お買い上げ時、撮影した静止画は本体メモリに保存されます。

1

アプリケーションシートで (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、画面に従って操作してください。

2

本機のカメラ（アウトカメラ）を被写体に向ける



- ・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）。

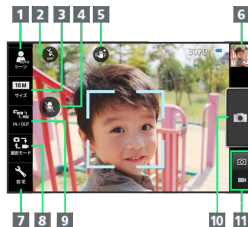
3



シャッター音が鳴ったあと、静止画が撮影され、本体メモリに保存されます。

静止画撮影画面の見かたとはたらき

静止画撮影画面のおもなマークの見かたとはたらきは、次のとおりです。



1 シーン¹：被写体や条件にあった設定に変更できます。

2 モバイルライト：モバイルライトの設定を切り替えできます。

3 サイズ¹：撮影サイズを変更できます。

4 音声操作：カメラを音声で操作できます。

5 手ぶれ補正：手ぶれ補正を切り替えできます。

6 ミニプレビュー：直前に撮影した静止画のプレビューが表示されます。

7 設定：カメラに関するさまざまな設定画面が表示されます。

8 撮影モード：カメラの種類など撮影モードを切り替えできます。

9 IN/OUT：インカメラ／アウトカメラを切り替えできます。

10 シャッター

11 カメラ／ビデオカメラ切替：ドラッグすると、動画撮影に切り替えできます。

1 マークの絵柄で、現在の設定内容を確認できます。タップすると設定画面が表示され、設定を変更できます。

+ 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ドラッグ

ズームを利用する

静止画撮影画面を左右にドラッグ／ピンチ

・撮影モードによっては、利用できないことがあります。

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、正しく検出できることがあります。

撮影した静止画を確認する

静止画撮影画面で、ミニプレビューをタップ

- (おまかせアルバム) が起動し、静止画が表示されます。
・おまかせアルバムの機能を利用して、撮影した静止画を壁紙に登録したり、編集、送信したりすることができます。詳しくは、「静止画／動画を確認・管理する（おまかせアルバム）」を参照してください。

インカメラを利用する

ご自分を撮影する場合など、本機のディスプレイ側の被写体を撮影するときに利用します。

静止画撮影画面で (IN/OUT)

- ・ (IN/OUT) をタップするたびに、インカメラ／アウトカメラが切り替わります。
- ・インカメラ利用時は、一部の機能の利用や設定の変更ができません。

カメラの使いかたを調べる

静止画撮影画面で ヘルプ

? こんなときは

- Q. カメラが起動できない／自動的に終了する
A. 電池残量が少ないとときは、カメラを起動できません。本機を充電してください。
- A. 内部温度の高い状態のまま使用し続けると、警告画面が表示された約1分後に、撮影データを保存し、自動終了します。
- 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. 被写体付近に強い光があるか、画面内に強い光源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。

! カメラに関するご注意

カメラ使用時のご注意

カメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画／動画の撮影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてください。

直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意ください。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色することがあります。

⌚ モバイルライト点灯時の警告

モバイルライトを目に近づけて点灯したり、モバイルライト点灯時に発光部を直視したりしないようにしてください。また、他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などを起こす原因となります。

動画を撮影する

動画を撮影する

本機では、MPEG-4 / AMR形式やH.264 / AAC形式の動画が撮影できます。

- ・撮影サイズによっては、利用できない形式もあります。
- ・お買い上げ時、撮影した動画は本体メモリに保存されます。

1

アプリケーションシートで (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、画面に従って操作してください。

2



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、画面に従って操作してください。

3

本機のカメラを被写体に向ける (撮影開始)



撮影開始音が鳴ったあと、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

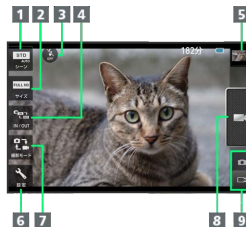
(撮影終了)



撮影終了音が鳴り、動画が本体メモリに保存されます。

動画撮影画面の見かたとはたらき

動画撮影画面のおもなマークの見かたとはたらきは、次のとおりです。



1 シーン¹：被写体や条件にあった設定に変更できます。

2 サイズ¹：撮影サイズを変更できます。

3 モバイルライト：モバイルライトの設定を切り替えできます。

4 IN / OUT：インカメラ / アウトカメラを切り替えできます。

5 ミニプレビュー：直前に撮影した動画のプレビューが表示されます。

6 設定：カメラに関するさまざまな設定画面が表示されます。

7 撮影モード：カメラの種類を切り替えできます。

8 録画開始

9 ビデオカメラ / カメラ切替：ドラッグすると、静止画撮影に切り替えできます。

1 マークの絵柄で、現在の設定内容を確認できます。タップすると設定画面が表示され、設定を変更できます。

+ 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ドラッグ

ズームを利用する

動画撮影画面を左右にドラッグ／ピンチ

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

動画撮影画面で、ミニプレビューをタップ → (再生) をタップ

→ 画面に従って操作

- (おまかせアルバム) が起動し、動画が再生されます。
- ・おまかせアルバムの機能を利用して、撮影した動画を編集したり、送信したりすることができます。詳しくは、「[静止画／動画を確認・管理する（おまかせアルバム）](#)」を参照してください。

インカメラを利用する

ご自分を撮影する場合など、本機のディスプレイ側の被写体を撮影するときに利用します。

動画撮影画面で (IN/OUT)

- ・ (IN/OUT) をタップするたびに、インカメラ／アウトカメラが切り替わります。
- ・インカメラ利用時は、一部の機能の利用や設定の変更ができません。

マイクを設定する

動画撮影画面で (設定) → マイク設定 → OFF / ON

ビデオカメラの使いかたを調べる

動画撮影画面で → ヘルプ

? こんなときは

Q. ビデオカメラが起動できない／自動的に終了する

A. 電池残量が少ないとときは、ビデオカメラを起動できません。本機を充電してください。

A. 内部温度の高い状態のまま使用し続けると、警告画面が表示された約1分後に、撮影データを保存し、自動終了します。

A. ビデオカメラ起動後、動画録画前にしばらく何も操作しないておくと、自動的に終了します。

Q. 画像が暗い／粗い

A. 被写体付近に強い光があるか、画面内に強い光源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。

! カメラに関するご注意

カメラ使用時のご注意

カメラは一般的なモラルを守ってご使用ください。

レンズの汚れについて

レンズが指紋や油脂などで汚れると、鮮明な静止画／動画の撮影ができません。撮影する前に、柔らかい布などで拭いてください。

直射日光を当てないでください

カメラのレンズ部分に直射日光を長時間当てないよう、ご注意ください。内部のカラーフィルターが変色し、映像が変色することがあります。

連続撮影可能時間について

連続撮影できる容量は1ファイルあたり最大2GBとなります。このサイズを超えると撮影は停止します。引き続き撮影される場合は、撮影を再度開始してください。

⌚ モバイルライト点灯時の警告

モバイルライトを目に近づけて点灯したり、モバイルライト点灯時に発光部を直視したりしないようにしてください。また、他の人の目に向けて点灯させないでください。視力低下などを起こす原因となります。

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。

音声でカメラを操作する

「はい、チーズ」や「ズームイン」などの音声でカメラを操作し、静止画を撮影することができます。

1

静止画撮影画面で



音声操作のヒント画面が表示されます。

2

OK

音声での操作が可能になります（ 表示）。

3

送話口に向かって操作したい言葉を話す

話した言葉に応じた操作が行われます。

・音声での操作を終了するときは、 をタップします（ 表示）。

カメラを切り替える

1

アプリケーションシートで (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、画面に従って操作してください。

2

(撮影モード) → カメラの種類をタップ



カメラが切り替わります。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

カメラの種類

カメラの種類は、次のとおりです。

| カメラの種類 | 説明 |
|-------------|--|
| カメラ | 静止画を撮影できます。 |
| 連写カメラ | 1度シャッターをタップするだけで、自動的に連続して撮影できます。 |
| ビデオカメラ | 動画を撮影できます。 |
| 魚眼カメラ | 魚眼レンズを利用したような歪んだ写真が撮影できます。 |
| ミニチュアライズカメラ | ミニチュアで再現したような風景写真が撮影できます。 |
| パノラマカメラ | 風景などをパノラマサイズで連続して撮影できます。 |
| 手鏡 | インカメラを利用して、手鏡のように自分を映すことができます（撮影はできません）。 |

・上記以外に、「SHカメラ」ウィジェットで登録した撮影モードを利用できます。

カメラのはたらきを設定する

1

アプリケーションシートで (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、画面に従って操作してください。

2

利用する撮影モードに切り替える

・撮影モードの切り替えについて詳しくは、「[カメラを切り替え
る](#)」を参照してください。

3

(設定)

設定画面が表示されます。

4

設定項目をタップ 各項目を設定

設定が完了します。

おもなカメラの設定

設定画面で設定できるおもな項目は、次のとおりです。

- ・カメラの種類や撮影サイズによっては、設定できない項目があります。

| 設定項目 | 説明 |
|-----------------------|---|
| セルフタイマー | セルフタイマーで撮影できます。 |
| フォーカス設定 | フォーカス方法やフォーカスマークを設定できます。 |
| 連撮モード ¹ | 設定をONにすると、シャッターを切ったあと、次の撮影までの待ち時間を短縮できます。 |
| モバイルライト | モバイルライトの利用方法を設定できます。 |
| HDR ¹ | 1つのシーンに対して異なる露出で自動的に撮影し、それぞれの最も良い部分を複合して1枚の画像を作成するように設定できます。明暗の差がはっきりした、光の表現力が高い静止画を撮影できます。 |
| 手ぶれ補正 | 手ぶれ補正の利用方法を設定できます。 |
| 個人／ペット検出 ¹ | 人物の顔を登録して、振り分けや撮影時に情報表示するように設定したり、人物またはペットを優先して検出するように設定したりすることができます。 |
| シャッター設定 ¹ | 被写体が笑ったときまたは振り向いたときにシャッターを切るように設定するなど、シャッターに関する設定を変更できます。 |
| 画質設定 | 撮影画質を変更できます。 |
| ホワイトバランス | 撮影場所の光源に合わせた色調補正を設定できます。 |
| ISO感度 ¹ | 撮影場所の明るさに合わせて、光を取り込む感度を設定できます。 |
| 明るさ調整 | 撮影時の明るさを調整できます。 |
| ちらつき防止 | 蛍光灯のある場所で撮影するとき、画面に縞模様が出にくくなるように設定できます。 |
| 保存設定 | 撮影した静止画／動画の保存先や、位置情報に関する設定を変更できます。 |
| 音声操作設定 ¹ | カメラを音声で操作できるように設定できます。 |
| 微速度撮影間隔 ² | 動画をコマ落として撮影するように設定できます。 |
| 効果 ² | 被写体の顔や背景に効果を付けて撮影するように設定できます。 |
| マイク設定 ² | マイクのON/OFFを設定できます。 |
| 個人検出 ² | 撮影時に「個人／ペット検出」で登録した人物の情報を表示できます。 |
| 映像／音声形式 ² | 映像や音声の形式を変更できます。 |

1 静止画撮影で利用できます。

2 動画撮影で利用できます。

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、（おまかせアルバム）で自動的に分類されたりするようになります。

1

アプリケーションシートで （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、画面に従って操作してください。

2

（設定） → **個人／ペット検出**

 個人／ペット検出画面が表示されます。

3

顔登録

4

画面のガイドに合わせて人物の顔を表示 



 顔が検出されると、ガイドの色が青色に変わります。色が変わっているときに  をタップしてください。

5

登録する場所をタップ  **新規に入力**



 顔登録画面が表示されます。

6

名前入力欄をタップ  名前を入力  **保存**



 人物の顔が登録されます。

+ 人物検出利用時の操作

静止画撮影時に個人／ペット検出を利用する方法を設定する

個人／ペット検出画面で **検出設定**  **OFF** / **ペット優先** / **人物優先**

動画撮影時に個人検出を利用するかどうかを設定する

動画撮影画面で （設定）  **個人検出**  **OFF** / **ON**

・動画撮影時は、ペットは検出できません。

・撮影サイズによっては、利用できないことがあります。

登録した情報を編集する

個人／ペット検出画面で **登録情報編集**  **人物**をタップ  **編集**  **項目**をタップ  **編集操作**  **保存**

登録した人物を削除する

個人／ペット検出画面で **登録情報編集**  **人物**をタップ  **削除**  **（はい）**

複数検出時の優先順位を変更する

個人／ペット検出画面で **登録情報編集**  **人物**をタップ  **優先順位変更**  移動する位置にドラッグ

・画面の上部に表示されている人物ほど、優先順位が高くなります。

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

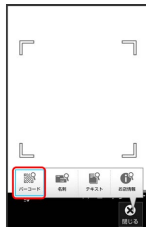
アプリケーションシートで  (ツール) →  (読み取りカメラ)



 読み取りカメラ画面が表示されます。

2

バーコード



 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、[切替] をタップします。

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、読み取り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

読み取り結果画面で、メールアドレス／URL／電話番号をタップ → 各画面での操作

・読み取り結果画面で  をタップすると、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を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する

バーコードリーダー画面で  → [モバイルライト] → [ON] / [OFF]

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  → [読み取りデータ確認] → データをタップ

ちらつきを防止する

バーコードリーダー画面で  → [ちらつき防止] → [Auto] / [50Hz] / [60Hz]

・蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使いの地域に応じて設定（東日本：[50Hz]、西日本：[60Hz]）してください。

ヘルプを確認する

バーコードリーダー画面で  → [ヘルプ]

こんなときは

Q. バーコードリーダーが起動できない／自動的に終了する

A. 電池残量が少ないときは、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

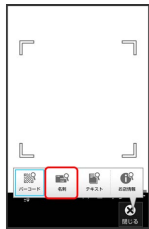
アプリケーションシートで (ツール) → (読み取りカメラ)



読み取りカメラ画面が表示されます。

2

名刺



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、**切替**をタップします。

3

名刺を画面中央に表示 → 読取



・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）。

4

→ 電話帳登録



・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

[はい]



読み取った情報が入力された電話帳編集画面が表示されます。

・このあと、必要に応じてその他の項目を入力します。

6

[保存]

電話帳に登録されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

+ 名刺リーダー利用時の操作

明るさを調整する

名刺リーダー画面を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する

名刺リーダー画面で → モバイルライト → ON / OFF

フォーカス設定を変更する

名刺リーダー画面で → フォーカス設定 → 設定項目をタップ

ちらつきを防止する

名刺リーダー画面で → ちらつき防止 → Auto / 50Hz / 60Hz

・蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使いの地域に応じて設定（東日本：50Hz、西日本：60Hz）してください。

ヘルプを確認する

名刺リーダー画面で → ヘルプ

[?] こんなときは

Q. 名刺リーダーが起動できない／自動的に終了する

A. 電池残量が少ないとときは、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。

名刺リーダー利用時のご注意

名刺のデザインやカラー、文字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。

文字を読み取る

テキストリーダーを利用する

文字情報（日本語／英数字）を読み取って、メモ帳に登録したり、メールを作成したりすることができます。

ここでは、単語を読み取り、メモ帳に登録する操作を例に説明します。

1

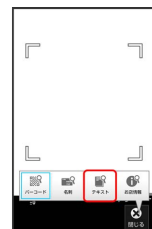
アプリケーションシートで (ツール) → (読み取カメラ)



読取カメラ画面が表示されます。

2

テキスト



テキストリーダー画面が表示されます。

・ **テキスト** が表示されていないときは、**切替** をタップします。

3

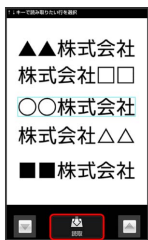
読み取るテキストを画面中央に表示 →



カメラ

4

で読み取る行を選択 → 読取



読み取り結果（モード種別）画面が表示されます。

5

決定



読み取り結果（登録）画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

6

メモ帳登録 → 登録

メモ帳に登録されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

テキストリーダー利用時の操作

読み取り文字の種類を変更する

読み取り結果（モード種別）画面で モード種別をタップ

単語以外の読み取り結果を利用する

読み取り結果（登録）画面で、URL／メールアドレス／電話番号をタップ 各画面での操作

読み取り結果を修正する

読み取り結果（登録）画面で 編集 編集操作 → 完了

・読み取り結果（登録）画面で をタップすると、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。

明るさを調整する

テキストリーダー画面を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する

テキストリーダー画面で 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 フォーカス設定 設定項目をタップ

ちらつきを防止する

テキストリーダー画面で ちらつき防止 Auto
/ 50Hz / 60Hz

・蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使いの地域に応じて設定（東日本： 50Hz 、西日本： 60Hz ）してください。

ヘルプを確認する

テキストリーダー画面で ヘルプ

こんなときは

- Q. テキストリーダーが起動できない／自動的に終了する
- A. 電池残量が少ないときは、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。

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

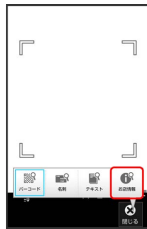
アプリケーションシートで (ツール) (読み取りカメラ)



読み取りカメラ画面が表示されます。

2

お店情報



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、 切替 をタップします。

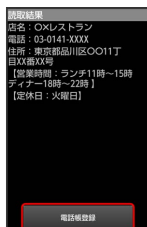
3

読み取る情報を画面中央に表示 読取



4

認識 電話帳登録



・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

5

(はい)



読み取った情報が入力された電話帳編集画面が表示されます。

・ このあと、必要に応じてその他の項目を入力します。

6

保存

電話帳に登録されます。

・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

お店情報リーダー利用時の操作

明るさを調整する

お店情報リーダー画面を上下にドラッグ

モバイルライトを利用する

お店情報リーダー画面で モバイルライト / OFF

フォーカス設定を変更する

お店情報リーダー画面で フォーカス設定 設定項目をタップ

ちらつきを防止する

お店情報リーダー画面で チラつき防止 / 50Hz / 60Hz

・ 蛍光灯のある場所で撮影する場合に縞模様が出るとき、お使いの地域に応じて設定（東日本： 50Hz 、西日本： 60Hz ）してください。

ヘルプを確認する

お店情報リーダー画面で ヘルプ

? こんなときは

Q. お店情報リーダーが起動できない／自動的に終了する

A. 電池残量が少ないときは、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。

! 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／静止画／動画について | 146 |
| 音楽を聴く（ミュージック） | 146 |
| 静止画／動画を見る（ギャラリー） | 148 |
| 静止画を加工する（ギャラリー） | 149 |
| 静止画／動画を確認・管理する（おまかせアルバム） | 150 |

音楽／静止画／動画について

使用できるアプリケーション

本機では次のアプリケーションなどが使用できます。

| アプリケーション | 説明 |
|----------|---|
| ミュージック | 端末／SDカードに保存されている音楽を再生することができます。 |
| ギャラリー | 静止画や動画を管理・表示することができます。トリミング／画像回転といった編集機能にも対応しています。 |
| おまかせアルバム | 本機のカメラで撮影したり、ダウンロードしたりした静止画や動画を、自動的に人物タブ、イベントタブ、地図タブに整理して表示します。 |

音楽を聴く（ミュージック）

曲を再生する

次のファイル形式に対応しています。

- 3GPP、3GPP2、MP4、MP3、AMR、WMA（WM DRM非対応）、ASF（WM DRM非対応）、OGG Vorbis、WAVE、MIDI、XMF、RTTTL／RTX、OTA、iMelody、ADTS raw AAC、FLAC

1

アプリケーションシートで  （ミュージック）



■ ライブラリ画面が表示されます。

- 以前に音楽を再生していたときは、曲リストに  が付き、画面下部に情報が表示されます。

2

カテゴリ（ アルバムなど）を選択



3

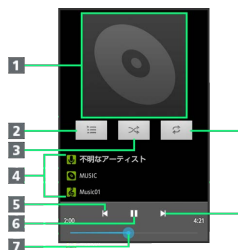
項目をタップ → 再生する曲をタップ



■ 曲が再生されます。

- 曲を選んだときは、項目をタップする必要はありません。
- カテゴリによっては、項目をタップしたあとアルバム名などをタップする必要があります。

曲再生画面の見かた

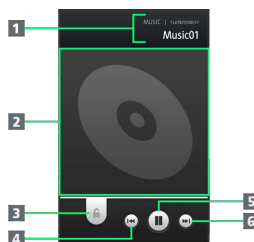


- 1 曲のイメージを表示
- 2 曲リストを表示
- 3 シャッフル再生のON/OFFを切り替え
- 4 アーティスト名／アルバム名／曲名
- 5 前の曲または現在の曲を最初から再生
- 6 一時停止／再生
- 7 バーをドラッグして、再生位置を調節
- 8 全曲繰り返し／現在の曲を繰り返し／繰り返しOFFを切り替え
- 9 次の曲を再生

画面ロック時の曲操作パネル表示について

曲を再生中に一定時間操作をしない状態が続くと、再生を継続したまま画面表示が消えて、画面ロックが設定されます。このとき [□] または [□] を押すと画面が点灯し、ウェルカムシート（ロック画面）に曲操作パネルが表示されます。

- ・曲操作パネルをタップすると、ウェルカムシート（ロック画面）で曲の操作ができます。



- 1 アルバム名／アーティスト名／曲名
- 2 曲のイメージを表示
- 3 下にドラッグして画面ロックを解除
- 4 前の曲または現在の曲を最初から再生
- 5 一時停止／再生
- 6 次の曲を再生

プレイリストを作成する

1

アプリケーションシートで [] (ミュージック)



■ ライブラリ画面が表示されます。

- ・以前に音楽を再生していたときは、曲リストに [▶] が付き、画面下部に情報が表示されます。

2

カテゴリ（[アルバム]など）を選択



3

項目をタップ → 曲をロングタッチ



4

プレイリストに追加 → 新規 → プレイリスト名を入力 → 保存



■ 曲がプレイリストに登録されます。

- ・曲再生画面で [≡] → プレイリストに追加 → 新規 → プレイリスト名を入力 → 保存 の順にタップしても登録できます。

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、プレイリストをロングタッチ → [再生]

プレイリスト内の曲を再生する

プレイリスト画面で、プレイリストをタップ → 曲をタップ

プレイリストを削除する

プレイリスト画面で、プレイリストをロングタッチ → [削除]

!! 長時間音楽再生対応コンテンツについてのご注意

長時間音楽再生に対応しているコンテンツを再生すると、
Google Playなどでダウンロードした、音で動くライブ壁紙などが正しく動作しないことがありますのでご注意ください。

静止画／動画を見る（ギャラリー）

静止画／動画を表示する

本体メモリおよびSDカードに保存された静止画／動画を表示できます。

1

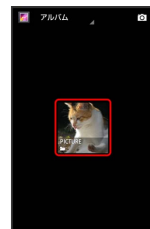
アプリケーションシートで [] (ギャラリー)



アルバム一覧画面が表示されます。

2

アルバムをタップ



静止画／動画一覧画面が表示されます。

3

静止画／動画をタップ

静止画／動画が表示されます。

・動画を再生するときは、[▶] をタップし、利用するアプリケーションを選択します。確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

静止画を加工する（ギャラリー）

静止画を回転させる

1

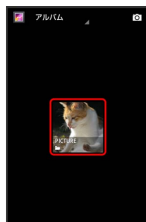
アプリケーションシートで (ギャラリー)



アルバム一覧画面が表示されます。

2

アルバムをタップ



静止画／動画一覧画面が表示されます。

3

静止画をロングタッチ アクションバーの 左に回転

/ 右に回転



静止画が回転し、上書き保存されます。

静止画をトリミングする

1

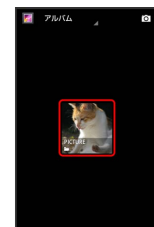
アプリケーションシートで (ギャラリー)



アルバム一覧画面が表示されます。

2

アルバムをタップ



静止画／動画一覧画面が表示されます。

3

静止画をロングタッチ アクションバーの トリミング



トリミング画面が表示されます。

4

トリミング枠をドラッグしてサイズ／位置を調節



5

アクションバーの

トリミング後の静止画が、編集前の静止画と同じアルバムに別ファイルとして保存されます。

静止画／動画を確認・管理する（おまかせアルバム）

本機のカメラで撮影したり、ダウンロードしたりした静止画や動画を、自動的に人物タブ、イベントタブ、地図タブに整理して表示します。

静止画／動画を表示する

本体メモリおよびSDカードに保存された静止画／動画を表示できます。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、WebP 3GPP、3GPP2、MP4、WMV（WMDRM非対応）、ASF（WMDRM非対応）、WebM、Matroska、MPEG2-TS |
| 動画 | |

1

アプリケーションシートで （おまかせアルバム）



国旗 画像一覧画面が表示されます。

- 画面上部の **すべて**、**人物**、**イベント**、**地図** をタップすると、カテゴリ別に静止画／動画を表示できます。
- はじめておまかせアルバムを起動したときは、カテゴリ **すべて** の画像一覧画面が表示されます。2回目以降は、前回終了時の画面（画像一覧画面またはフォルダ画面）が表示されます。
- 隠れている静止画／動画は、画面を上下にフリックすると表示できます。
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

静止画／動画をタップ



国旗 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、 をタップし、利用するアプリケーションを選択します。確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

人物別に整理する

人物が写った静止画／動画は、自動的に人物別のフォルダに整理されます（おまかせ振り分け機能）。

- （カメラ）で顔登録している人物の写真は、登録内容に応じたフォルダに整理されます。
- 次の操作で、新たな人物の振り分けを設定できます。

1

アプリケーションシートで （おまかせアルバム） → （人物）



国旗 人物のフォルダ画面が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

フォルダ（**人物1（自動）**など）をタップ → アクションバーの （整理）



3

人物を新規作成



4

新規作成する人物の静止画／動画を順にタップ（表示） → 実行



5

枠をドラッグして、フォルダに表示する範囲を調節 ➡ アクションバーの **OK** (決定)



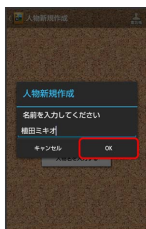
6

人物名を入力する



7

人物名入力欄をタップ ➡ 人物名を入力 ➡ **OK**



8

人物のフォルダ画面が表示されます。

1 イベント別に整理する

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すると、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。
- ・次の操作で、新たなイベントの振り分けを設定できます。

1

アプリケーションシートで (おまかせアルバム) ➡ イベント



イベントのフォルダ画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

フォルダ (**未設定** など) をタップ ➡ アクションバーの (整理)



3

イベントを新規作成



4

新規作成するイベントの静止画／動画を順にタップ (表示) ➡ **実行**



5

イベント名を入力する



6

イベント名入力欄をタップ → イベント名を入力 → OK



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

アプリケーションシートで (おまかせアルバム) →



地図が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

≡ → 場所設定



- このあと、フリック／ピンチで設定する場所の地図を表示します。

3

登録する静止画／動画をロングタッチ → 地図にドラッグ → OK



撮影場所に登録されます。

4



地図が表示されます。

おまかせアルバムで静止画を編集する

静止画のサイズを変更したり、文字やスタンプ、効果を追加したりすることができます。

- ・静止画によっては、編集できないことがあります。

1

アプリケーションシートで  (おまかせアルバム) → カテゴリ (**すべて** など) をタップ



- 画像一覧画面またはフォルダ画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・人物やイベントなどのフォルダ画面が表示されているときは、フォルダをタップしたあと **2** に進みます。

2

静止画をタップ



- 静止画が表示されます。

3

アクションバーの  (編集) →  画像編集 →  常時 / **1 回のみ**



- 画像編集画面が表示されます。

- ・アクションバーが表示されていないときは、画面をタップすると表示されます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ロングタッチすると、アプリ情報が表示されます。

4

編集の種類をタップ



5

編集操作 →  保存



- 編集が完了し、別ファイルとして本体メモリに保存されます。

+ おまかせアルバム利用時の操作

スライドショーを利用する

画像一覧画面で → **スライドショー**

- ・スライドショーを止めるときは、画像をタップします。

画像を登録する

ファイル表示画面で → **画像を登録**

- ・以降は、画面に従って操作してください。

静止画／動画を送信する

ファイル表示画面で、アクションバーの (共有) → 送信方法をタップ → アプリケーション起動 → 画面に従って操作

- ・アクションバーが表示されていないときは、画面をタップすると表示されます。

画像を削除する

ファイル表示画面でアクションバーの (削除) → **はい**

- ・アクションバーが表示されていないときは、画面をタップすると表示されます。

画像一覧画面の表示方法を切り替える

フォルダ画面で → **設定** → **サムネイル表示切替** → **マルチタイル表示** / **グリッド表示**

その他内の画像を自動で人物別に振り分ける

人物のフォルダ画面でアクションバーの (振分け) →

OK → **OK**

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

おまかせ振り分け機能を利用する

フォルダ画面で → **設定** → **おまかせ振り分け設定** → **おまかせ振り分け**

- ・**おまかせ振り分け** をタップするたびに設定 () / 解除 () が切り替わります。

おまかせ振り分け機能の詳細を設定する

フォルダ画面で → **設定** → **おまかせ振り分け設定** → **自動作成する人物数** / **振り分け基準** → 画面に従って操作

? 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本機を接続して、本体メモリ内の「¥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..... | 156 |
| 番組を録画／再生する..... | 158 |
| 指定した時刻に視聴／録画する..... | 160 |

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）。

チャンネルを設定する（はじめてお使いになるとき）

1

アプリケーションシートで  (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 → 地域をタップ



 チャンネルのスキャンが始まり、終了するとチャンネル一覧画面が表示されます。

4

[OK]



 チャンネル設定が終了します。

ワンセグを視聴する

ワンセグ用アンテナは内蔵されています。

1

アプリケーションシートで  (ワンセグ)



 ワンセグ画面が表示されます。

2

テレビ視聴



 ワンセグ視聴画面が表示されます。

3

左右にフリックしてチャンネルを選択

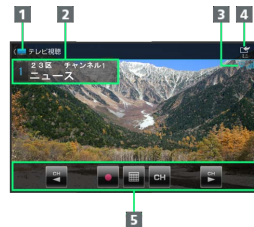


 選択したチャンネルの放送画面が表示されます。

- ・音量は、 または  をタップして調節します。
- ・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。

ワンセグ視聴画面の見かた

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。



- ① アクションバー
- ② エリア名／番組名／放送局名など
- ③ ワンセグ受信状態
- ④ ミニワンセグを表示
- ⑤ パネル

ワンセグ視聴時の操作

ワンセグ視聴を終了する

ワンセグ視聴画面で []

番組情報を確認する

ワンセグ視聴画面で → [番組操作] → [番組情報] →
番組をタップ

番組表を利用する

ワンセグ視聴画面で → [番組操作] → [番組表] →
画面に従って操作

視聴中のチャンネルを保存する

ワンセグ視聴画面で → [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。

受信したチャンネルを追加する

ワンセグ視聴画面で → [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 → [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 → [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] → [削除] → [はい]

字幕の有無を設定する

ワンセグ視聴画面で → [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 → [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。

サウンドの効果を設定する

ワンセグ視聴画面で → [AV設定] → [サウンド設定] →
[画面に従って操作]

画面のサイズを設定する

ワンセグ視聴画面（縦画面）で **≡ → AV設定 → 画面サイズ設定 → 標準 / 拡大表示**

データ放送を利用／設定する

ワンセグ視聴画面（縦画面）で **≡ → データ放送設定 → 画面に従って操作**

- ・データ放送視聴中に、利用できます。

アナザービューの再生画面（ミニワンセグ）に切り替える

ワンセグ視聴画面でアクションバーの  （ミニ）

- ・アナザービューについて詳しくは、「[アナザービューを利用する](#)」を参照してください。

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ときは、ワンセグを起動できません。本機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

海外でのご利用について

海外では、放送形式や放送の周波数が異なるため利用できません。

チャンネル設定について

放送局の周波数が変更されたときや地域によっては、地域選択ではチャンネルを正しく登録できないことがあります。そのときは、再度チャンネル一覧を設定してください。

運転中はワンセグを利用しない

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。

番組を録画／再生する

放送中の番組を録画して本体メモリまたはSDカードに保存し、あとで再生することができます。

番組を録画する

1

アプリケーションシートで  （ワンセグ）



 ワンセグ画面が表示されます。

2

テレビ視聴  左右にフリックしてチャンネルを選択  （録画開始）



 録画が始まります（充電／着信ランプ点滅）。

・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  （録画終了）



 録画が終了し、録画ファイルが本体メモリに保存されます。

録画した番組を再生する

1

アプリケーションシートで (ワンセグ)



ワンセグ画面が表示されます。

2

録画再生



録画ファイルリスト画面が表示されます。

- ・本体メモリに保存されている録画ファイルの一覧が表示されます。
- ・タブの **本体** / **microSD** をタップすると、本体メモリ/SDカードに保存されている録画ファイルの一覧を表示できます。

3

ファイルをタップ

再生が始まります。

- ・再生を終了するときは をタップします。

再生画面の見かた



① スキップ (戻る)

② スキップ (進む)

③ アナザービューの再生画面（ミニ内蔵動画）を表示

④ 早戻し

⑤ 一時停止／再生

⑥ 停止

⑦ 早送り

・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。

+ 番組録画／再生時の操作

くり返し再生する

再生中に → **再生モード** → **1クリップリピート**

本体メモリとSDカードの残量を確認する

録画ファイルリスト画面でアクションバーの (残量)

録画ファイルを削除する

録画ファイルリスト画面で、録画ファイルをロングタッチ **削除** → **はい**

録画ファイルの保存先を設定する

ワンセグ画面で **設定** → **録画保存先設定** → **本体** / **microSD**

ミニ内蔵動画に切り替える

再生中にアクションバーの (ミニ)

・ミニ内蔵動画について詳しくは、「[アナザービューを利用する](#)」を参照してください。

録画ファイルのご注意

録画した番組をメールに添付したり、赤外線通信などで送信したりすることはできません。また、パソコン上で他のSDカードにコピーしても再生できません。

指定した時刻に視聴／録画する

視聴／録画を予約する

時刻を指定して番組の視聴や録画をすることができます。

- ・予約開始前に、受信電波状況や電池残量、録画容量を確認してください。

1

アプリケーションシートで (ワンセグ)



ワンセグ画面が表示されます。

2

録画／視聴予約



録画／視聴予約画面が表示されます。

3

アクションバーの (予約)



4

手動で設定 → 視聴予約 / 録画予約



予約設定画面が表示されます。

5

チャンネル :



6

チャンネルをタップ



7

開始日時 : → 開始年月日を選択 → OK → 開始時刻を選択
→ OK



8

終了日時 : → 終了年月日を選択 → OK → 終了時刻を選択
→ OK

9

保存



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。

予約内容を確認する

1

アプリケーションシートで (ワンセグ)



ワンセグ画面が表示されます。

2

録画／視聴予約 予約内容をタップ



予約内容が表示されます。

予約内容を削除する

1

アプリケーションシートで (ワンセグ)



ワンセグ画面が表示されます。

2

録画／視聴予約 予約内容をタップ

予約内容が表示されます。

3

削除



4

(はい)

予約内容が削除されます。

ワンセグ

録画／視聴予約時の操作

番組表から登録する

録画／視聴予約画面でアクションバーの  (予約) →  番組表から → 画面に従って操作

番組情報から登録する

ワンセグ画面で テレビ視聴 →  → 番組操作 →  番組情報 → 番組をロングタッチ → 録画予約 / 視聴予約

予約結果を確認する

録画／視聴予約画面で  → 予約結果 → 予約結果をタップ

予約結果を削除する

録画／視聴予約画面で  → 予約結果 → 予約結果をロングタッチ → 削除 → [はい]

お知らせ通知の方法を設定する

録画／視聴予約画面で  → 予約お知らせ設定 →  アラーム音 / バイブ

・アラーム音 / バイブ をタップするたびに、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  → 予約お知らせ設定 →  アラーム通知時間 → 時間をタップ

便利な機能

| | |
|--------------------------|-----|
| 緊急速報メールを利用する..... | 164 |
| 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（ローカル）..... | 166 |
| Google トークを利用する..... | 167 |
| Google検索を利用する..... | 169 |
| 電卓で計算をする..... | 170 |
| カレンダーを利用する..... | 170 |
| 世界時計を利用する..... | 172 |
| アラームを利用する..... | 173 |
| 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 |
| YouTubeを利用する..... | 177 |
| メモ帳を利用する..... | 178 |
| パソコン用ファイルを利用する..... | 179 |
| おサイフケータイ®を利用する..... | 180 |
| 各種データを管理する..... | 182 |
| 歩数計を利用する..... | 184 |
| 音声を録音／再生する..... | 186 |
| 単語を辞書で調べる..... | 187 |
| Facebookを利用する..... | 189 |
| 電子書籍を閲覧する..... | 189 |
| パーソナルコレクトボードを利用する..... | 190 |

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」や「津波警報」、および国や地方公共団体からの「災害・避難情報」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」となっています）。

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、緊急地震速報用警音／災害・避難情報、津波警報用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、マナーモード設定中でも警告音が鳴動します。

1

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



 通知パネルが表示されます。

2

緊急速報メール通知をタップ



 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

3

確認する緊急速報メールをタップ

 受信した緊急速報メールが表示されます。

以前に受信した緊急速報メールを確認する

1

アプリケーションシートで  （緊急速報メール）



 緊急速報メール受信メッセージ一覧画面が表示されます。

2

確認する緊急速報メールをタップ



 緊急速報メールが表示されます。

緊急速報メールを無効にする

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で  →  受信設定
→  (■ 表示)

緊急速報メール利用時のご注意

受信について

お客様のご利用環境・状況によっては、お客様の現在地と異なるエリアに関する情報が受信される場合、または受信できない場合があります。また、当社は情報の内容、受信タイミング、情報を受信または受信できなかったことに起因した事故を含め、本サービスに関連して発生した損害については、一切責任を負いません。

待受時間について

緊急速報メールを有効にしているときは、待受時間が短くなることがあります。

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。交通状況を表示したり、航空写真で景観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

アプリケーションシートで  (マップ)



 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、画面に従って操作してください。

2

  住所や都市、施設名などを入力



3

住所や都市、施設名などをタップ

 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 

・あらかじめ、電源を入れたときに表示されるGoogle位置情報の利用画面でGoogleアプリでの位置情報の利用を許可し、**位置情報にアクセス** や **GPS機能** を設定しておいてください。

Googleアプリの位置情報の利用を許可するかどうかを設定する

マップ画面で      画面に従って操作

便利な情報を確認する

マップ画面で 

・ローカル画面が表示されます。詳しくは「[情報を取得する](#)」を参照してください。

地図に交通状況や航空写真などを表示する

マップ画面で   表示する情報をタップ

目的地までの経路を調べる

マップ画面で   出発地（目的地）／目的地（到着地）を入力   (自動車) /  (公共交通機関) /  (徒歩)  経路を検索

マップの詳しい操作を調べる

マップ画面で   ヘルプ

ナビを利用する

経路を確認する

見知らぬ土地でも目的地を入力するだけで、現在地から目的地までの経路情報や所要時間を、ナビ画面で確認することができます。音声ガイドによる案内なども利用することができるので、カーナビゲーションにもなります。

- ・あらかじめ、電源を入れたときに表示されるGoogle位置情報の利用画面でGoogleアプリでの位置情報の利用を許可し、**GPS機能**を利用できるように設定しておいてください。

1

アプリケーションシートで  (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、画面に従って操作してください。

2

目的地をキーボードで入力  目的地（住所や都市、施設名など）を入力  実行



 ナビ画面が表示されます。

+ ナビ利用時の操作

経路を変更する

ナビ画面で   経路と別の経路   対象の経路をタップ  

ナビを終了する

ナビ画面で   ナビゲーションの終了

ナビの詳しい操作を調べる

ナビ画面で   その他  ヘルプ

付近の便利な情報を取得する（ローカル）

情報を取得する

レストランやカフェ、観光スポットなど、目的地付近の便利な情報を取得できます。

1

アプリケーションシートで  (ローカル)



 ローカル画面が表示されます。

2

目的地欄をタップ



3

住所を入力  目的地を入力  OK



 目的地の周辺スポットなどが表示されます。

- ・現在地をタップすると、現在地の周辺スポットなどを表示できます。あらかじめ、電源を入れたときに表示されるGoogle位置情報の利用画面でGoogleアプリでの位置情報の利用を許可し、**位置情報にアクセス** や**GPS機能**を設定しておいてください。

4

取得する情報を選択



情報が表示されます。

+ ローカル利用時の操作

Googleアプリの位置情報の利用を許可するかどうかを設定する

ローカル画面で → [設定] → [現在地設定] → 画面に従って操作

検索する情報の種類を追加する

ローカル画面で → [検索を追加] → 情報の種類を入力
→ [完了]

Google トークを利用する

Google トークは、Googleのインスタントメッセージサービスです。携帯電話やパソコンのGoogle トーク利用者とコミュニケーションをとることができます。また、ビデオチャット、ボイスチャットも利用できます。あらかじめ、Googleアカウントでログインしてください。

友だちをトークに招待する

1

アプリケーションシートで (トーク)



トーク画面（友だちリスト画面）が表示されます。

2

アカウントをタップ →



3

追加したい友だちのGoogleアカウントを入力 →

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。

便利な機能

トークを利用する

1

アプリケーションシートで  (トーク)



 トーク画面（友だちリスト画面）が表示されます。

2

チャットしたい友だちの名前をタップ



 チャット画面が表示されます。

3

メッセージ入力欄をタップ → メッセージを入力 → 

 メッセージが送信されます。

+ Google 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。

トーク画面（友だちリスト画面）で、自分のアカウントをタップ → ステータス欄をタップ → 設定するステータスをタップ → ステータスマッセージ欄をタップ → ステータスマッセージを入力

チャットの招待を受け入れる

Google トークへ招待されると、トーク画面（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  [ログアウト]

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  [オフレコにする]

チャットの履歴を消去する

これまでのチャットの履歴を消去することができます。

チャット画面で  [チャットの履歴を消去]

Google検索を利用する

Google検索を利用して、本機のアプリケーションや本機に登録した情報、インターネット上の情報などを検索できます。

検索を行う

- ・あらかじめ、Googleアカウントでログインしておくと、GoogleNowを利用することができます。

1

アプリケーションシートで  (Google)



 検索画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

検索文字列を入力 

 検索結果が表示されます。

3

確認する情報をタップ

 情報が表示されます。

音声検索を行う

1

アプリケーションシートで  (音声検索)



 音声検索画面が表示されます。

2

送話口に向かってキーワードを話す

 検索結果が表示されます。

3

検索結果から表示する情報をタップ

 情報が表示されます。

Google検索利用時の操作

検索対象を変更する

検索画面、音声検索画面で   設定  端末内検索

 検索対象をタップ ( 表示)

検索画面で音声検索を行う

検索画面で、アクションバーの  送話口に向かってキーワードを話す  検索結果から表示する情報をタップ

電卓で計算をする

電卓を利用する

1

アプリケーションシートで (ツール) (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。

計算結果をコピーする

計算結果表示中に コピー

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

アプリケーションシートで (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2

予定を作成



予定登録画面が表示されます。

3

タイトル／開始日時／終了日時などを入力 完了



予定が登録されます。

予定を確認する

1

アプリケーションシートで (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2

日時を表示 予定をタップ



予定詳細画面が表示されます。

- ・予定詳細画面でアクションバーの をタップすると予定の編集、アクションバーの をタップすると予定の削除を行うことができます。

カレンダーを同期する

1

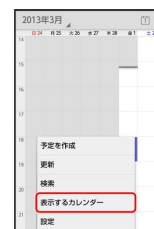
アプリケーションシートで (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2

表示するカレンダー



3

同期する項目をタップ (表示)



同期設定が変更されます。

- ・**同期するカレンダー** をタップすると、アカウントに登録しているカレンダー別に同期が設定できます。

+ カレンダー利用時の操作

今日のカレンダーを表示する

カレンダー画面で、アクションバーの  [1]

カレンダー画面の表示を変更する

カレンダー画面で、画面左上の年月／年月日部分をタップ 

[日] / [週] / [月] / [予定リスト]

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／前の日を表示する（日表示時）

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／週表示時）

カレンダー画面で上下にフリック

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]

アプリケーションシートで  (時計)



 世界時計画面が表示されます。

・以前に時計を起動していたときは、終了時の画面が表示されます。このときは、**世界時計** をタップしてください。

[2]

追加する



 都市の選択画面が表示されます。

[3]

都市をタップ



 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、都市をロングタッチ → サマータイム切り替え

都市を選んで削除する

世界時計画面で、アクションバーの  (削除) → 都市をタップ (表示) → 削除 → はい

都市の表示順を並べ替える

世界時計画面で、アクションバーの  (ソート) → 並べ替える都市をロングタッチ → 変更する位置までドラッグ → 決定

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

アプリケーションシートで  (時計)



 世界時計画面が表示されます。

- ・以前に時計を起動していたときは、終了時の画面が表示されます。

2

アラーム



 アラーム画面が表示されます。

3

登録先 (アラーム1 など) をタップ



 アラーム設定画面が表示されます。

4

時刻 → 時刻を選択 → OK



アラームが設定されます。

- アラームを解除するときは、アラーム設定画面で [アラーム設定] をタップします（ 表示）。

アラームに登録できること

アラーム設定画面で各項目をタップすると、次の内容を登録することができます。

- 項目をタップしたあと、操作が必要な項目もあります。画面に従って操作してください。

| 項目名 | 説明 |
|----------|--|
| 名称 | アラームの名称を変更できます。 |
| アラーム設定 | アラームの有効（）／無効（）を切り替えられます。 |
| 時刻 | アラームの動作時刻を設定できます。 |
| 鳴動時間 | アラームの鳴動時間を変更できます。 |
| 繰り返し | 曜日ごとなどに、くり返しアラームが鳴動するように設定できます。 |
| アラーム音 | アラーム音の種類を変更できます。 |
| スヌーズ設定 | アラーム動作時にアラームを止めて、しばらくすると再度動作するように設定できます。 |
| スヌーズ間隔 | スヌーズが動作する間隔を変更できます。 |
| スヌーズ回数 | スヌーズが動作する回数を変更できます。 |
| バイブレータ設定 | アラーム設定時刻に、バイブルータを動作させるかどうかを設定できます。 |

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ルータでお知らせします。



- アラームを止めるときは、[停止] を下にドラッグします。
- スヌーズ設定を有効にしているアラームのときは、[スヌーズ] を下にドラッグするとスヌーズ待機状態になり、[停止] を下にドラッグするとアラームが止まります。
- スヌーズ待機中にスヌーズを解除するときは、[解除] を下にドラッグします。

+ アラーム利用時の操作

マナーモード設定時にアラーム音を鳴らすかどうかを設定する

アラーム画面で、アクションバーの (設定) → モード時設定 → /

アラームの音量を設定する

アラーム画面で、アクションバーの (設定) → → パーをドラッグして音量を調節 →

- バーから指を離すと、設定した音量で音が鳴ります。

アラームの登録内容を初期化する

アラーム画面で、登録済みのアラームをタップ → アクションバーの (リセット) →

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。

1 ストップウォッチを利用する

1

アプリケーションシートで (時計)



世界時計画面が表示されます。

- ・以前に時計を起動していたときは、終了時の画面が表示されます。

2

ストップウォッチ



ストップウォッチ画面が表示されます。

3

スタート



計測が始まります。

4

ストップ

計測時間が表示されます。

+ 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**

ラップタイムを計測する

計測中に **ラップ**

- ・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** をタップします。

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。

1 タイマーを設定する

1

アプリケーションシートで (時計)



世界時計画面が表示されます。

- 以前に時計を起動していたときは、終了時の画面が表示されます。

2

タイマー



タイマー画面が表示されます。

3

時間を入力



- 「10秒」／「1分」／「5分」／「10分」をタップして入力します。
- 「00 : 00」に戻すときは、「リセット」をタップします。

4

スタート

カウントダウンが始まります。

- 設定時間を経過すると、アラーム音やバイブレータでお知らせします。カウントダウンを停止するときは、「ストップ」または「リセット」をタップします。

+ 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、時間表示部をタップ → 時間を入力 → OK

アラーム音を変更する

タイマー画面で、アクションバーの (設定) → アラーム音 → アプリケーション（メディアストレージ、メロディ選択など）をタップ → 常時／1回のみ → アラーム音をタップ → OK / 決定

バイブレータを設定する

タイマー画面で、アクションバーの (設定) → バイブレータ設定

- 「バイブレータ設定」をタップするたびに、有効 (ON) / 無効 (OFF) 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/) (<http://twitter.com/>) を参照してください。

Twitterでツイートする

1

アプリケーションシートで  (Twitter)



 Twitter画面が表示されます。

- はじめて起動したときは、 ログインをタップしてログインするか、 登録をタップしてアカウントを登録します。
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

 ツイートを入力  ツイート

 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  (ホーム)

- 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  検索文字列を入力  画面に従って操作

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。

動画を視聴する

1

アプリケーションシートで  (YouTube)



 YouTube画面が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

動画をタップ

 動画が再生されます。

- 動画再生中に動画をタップすると、再生／一時停止の操作が行えます。

+ 動画をアップロードする

YouTube画面で、右にフリック  アカウントをタップ 
アクションバーの  アプリケーション（コンテンツマネージャーなど）をタップ  動画をタップ  タイトルなどを入力  アクションバーの 
確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
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

アプリケーションシートで (ツール) (メモ帳)



メモ帳一覧画面が表示されます。

2

新規作成 内容を入力



3

保存

メモが登録されます。

メモを確認する

1

アプリケーションシートで (ツール) (メモ帳)



メモ帳一覧画面が表示されます。

2

メモをタップ



メモが表示されます（メモ帳表示画面）。

+ メモ帳利用時の操作

メモを編集する

メモ帳表示画面で [編集] → [編集操作] → [保存]

メモを削除する

メモ帳表示画面で [削除] → [はい]

メモを選んで削除する

メモ帳一覧画面で [選択削除] → メモをタップ (表示) → [削除] → [はい]

メモを送信する

- メモ帳表示画面またはメモ帳一覧画面で、アクションバーの  (送信) → 送信方法をタップ → メモをタップ (表示) → [送信] → [はい] → アプリケーションが起動
- メモ帳表示画面から操作するときは、メモを選んで [送信] をタップする必要はありません。

メモを検索する

メモ帳一覧画面で [] → [メモ検索] → 入力欄をタップ → 検索文字列を入力 → [検索] → メモをタップ

メモを利用する

- メモ表示画面で [] → [メール本文へ挿入] / [.txtに変換] → 画面に従って操作
- 変換したテキストファイルは、コンテンツマネージャーの [Doc.] から確認することができます。

パソコン用ファイルを利用する

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

| OfficeSuiteを利用する

- 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。
- ファイルの新規作成や編集などの機能を利用するときには、OfficeSuite Professionalにアップグレードする必要があります。

1

アプリケーションシートで  (ツール) → 

(OfficeSuite)



 OfficeSuite画面が表示されます。

利用規約などが表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

ファイルの種類をタップ → ファイルをタップ



 ファイルが表示されます。

おサイフケータイ®を利用する

内蔵のICカードを利用して、本機をおサイフケータイ®やクーポン券、チケット代わりに利用することができます。

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

アプリケーションシートで (ツール) (おサイフケータイ)



おサイフケータイ®画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

利用するサービスをタップ



サービスの画面が表示されます。

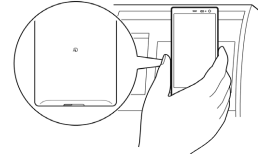
- ・以降は、画面に従って操作してください。

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見せてください。

おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

アプリケーションシートで  (ツール)  (おサイフケータイ)



 おサイフケータイ®画面が表示されます。

2

ロック設定



 NFC／おサイフケータイ® 設定画面が表示されます。

3

NFC／おサイフケータイ ロック



4

次へ  OK

 NFC／おサイフケータイ® ロックが設定されます。

・操作用暗証番号を設定する画面が表示されたときは、画面に従つて操作してください。

おサイフケータイ®利用時の操作

NFC／おサイフケータイ® ロックを解除する

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で  ロック  次へ  操作用暗証番号を入力  OK  OK

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、NFC／おサイフケータイ® ロックを設定できるようにします。

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で  ()  操作用暗証番号を入力  OK  ON/OFF設定 ()  表示)  ロック電話番号1 / ロック電話番号2  電話番号入力  電話番号を入力  決定  保存  OK

・電話帳に登録されている電話番号を指定することもできます。

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、発信して電話を切る操作をくり返す

・本機が3回目の着信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たあと、電話が切れます。

公衆電話からの電話リモートロックを設定する

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で  ()  操作用暗証番号を入力  OK  ON/OFF設定 ()  表示)  公衆電話設定 ( 表示)  保存  OK

・公衆電話設定をタップするたびに、設定 () /解除 () が切り替わります。

電話リモートロック設定完了までの着信回数を変更する

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で  ()  操作用暗証番号を入力  OK  ON/OFF設定 ()  表示)  着信回数  回数を選択  設定  保存  OK

Q 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。このときは本機を充電してください。
 A. 本機の電源を切り、USIMカードを取り外し正しく取り付けたあと、再度電源を入れてください。

- 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／ライターにかかる時間が短いと、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、読み取れることができます。

- 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。

Q おサイフケータイ®利用時の警告

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。

各種データを管理する

本体メモリ／SDカード／USBメモリに保存されている静止画、動画、音楽やその他のファイルを管理／表示できます。

データを表示する

1

アプリケーションシートで  (コンテンツマネージャー)



 コンテンツマネージャー画面が表示されます。

2

データの種類をタップ



・画面下部のタブを左右にフリックすると、隠れているデータの種類が表示されます。

3

データをタップ

 データが表示（再生）されます（ファイル表示画面）。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

データの種類について

コンテンツマネージャーでは、次の種類別にデータが表示されます。

| データの種類 （画面下部のタブの名称） | 表示されるデータ |
|------------------------|--|
| Photo | 本機のカメラで撮影した静止画や絵文字、その他の静止画ファイルが表示されます。 |
| Movie | 本機のビデオカメラで撮影した動画や、その他の動画ファイルが表示されます。 |
| Music | 本機のボイスレコーダーで録音した音声や、その他の音楽、効果音のファイルが表示されます。 |
| TV／SD-Video | テレビやブルーレイディスクなどの外部機器と連携して利用する動画ファイルなどが表示されます。 |
| Doc. | テキストファイルなどのドキュメントファイルが表示されます。 |
| Others | その他のデータが表示されます。 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などが表示されます。 |

コンテンツマネージャー利用時の操作

データを選んで削除する

コンテンツマネージャー画面で、データの種類をタップ → アクションバーの (削除) → 削除するデータをタップ (表示) → 削除 → はい)

データを検索する

コンテンツマネージャー画面で、アクションバーの (検索) → 検索方法をタップ → 画面に従って操作

表示するデータの保存先を切り替える

コンテンツマネージャー画面で、アクションバーの (保存先) → 保存先をタップ

- ・選択した保存先に保存されているデータのみが、画面に表示されるようになります。
- ・**ファイル管理** をタップすると、本体メモリやSDカード、USBメモリのデータをフォルダで管理したり、移動やコピー、削除をしたりすることができます。

電話帳やメモ帳、メールなどのデータを読み込む

Bluetooth®通信やIC通信、赤外線通信で受信したデータは、コンテンツマネージャーの **Others** から確認することができます。このデータは、次の操作で本機に読み込むことができます。

コンテンツマネージャー画面で **Others** → 読み込むデータをタップ → 画面に従って操作

- ・eml形式のメールは、読み込めません（閲覧／返信などは可能です）。
- ・データの詳細を確認するときは、データをロングタッチしたあと、**詳細情報** をタップします。

本体メモリとSDカード、USBメモリの間でデータをやりとりする

コンテンツマネージャー画面で 移動・コピー → 移動／コピー方法をタップ → 移動／コピーするデータをタップ (表示) → microSDへ移動 / microSDへコピー / 本体へ移動 / 本体へコピー / USBメモリへ移動 / USBメモリへコピー

ファイル管理をする

次の操作で、本体メモリやSDカード、USBメモリのデータをフォルダで管理したり、移動やコピー、削除をしたりすることができます。

コンテンツマネージャー画面で ファイル管理 → 項目をタップ (削除 / 移動 / コピー / フォルダ作成 など) → 画面に従って操作

歩数計を利用する

歩数などを記録することができます。
歩数だけでなく、歩行距離、消費カロリー、脂肪燃焼量なども表示されます。
これまでの履歴を確認することができます。

歩数計の記録を開始する

1

アプリケーションシートで (ツール) → (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



3

操作用暗証番号を入力 → [OK]

4

各項目をタップ → 各項目を入力 → [設定]



・身長入力後、歩幅を自動で入力することもできます。

5

歩数計ON (表示)



6

■ 歩数計が有効となり、歩数計画面が表示されます。

歩数や消費カロリーなどを確認する

1

アプリケーションシートで (ツール) → (歩数計)



2

歩数



■ 歩数や消費カロリーなどが表示されます（歩数計画面）。

歩数計画面の見かた



- ① 目標達成率（目標設定時のみ有効）
- ② 今週のエクササイズ（身体活動）量
- ③ 今日のエクササイズ（身体活動）量
- ④ 今日の歩数
- ⑤ 今日の歩行距離
- ⑥ 今日の消費カロリー
- ⑦ エクササイズモードを表示
- ⑧ 歩数履歴を表示
- ⑨ ヘルプを表示
- ⑩ カロリーモードを表示
- ⑪ 歩数モードを表示

エクササイズとは、身体活動の量を表す単位です。歩行時身体活動強度 (3METs) ×歩行時間 (時) で算出します。

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はカウントされません。また、バイブレータ動作中は正しくカウントされないことがあります。

歩数計利用時の注意

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。

+ 歩数計利用時の操作

表示モードを切り替える

歩数計画面で、画面下部の [エクササイズ] / [歩数] / [カロリー] をタップ
・エクササイズモードでは3METs以上の歩数が、カロリーモードでは脂肪燃焼量が確認できます。

歩数計を停止する

歩数計画面で [≡] → [歩数計設定] → [歩数計ON] (■表示)

歩数履歴を確認する

歩数計画面で [履歴]
・このあと画面下部の [時間別]、[日別]、[週別]、[月表示] をタップすると、表示が切り替わります。

目標を設定する

歩数計画面で [≡] → [目標設定] → 設定項目をタップ → 数値を入力 → [設定] / [OK]

音声を録音／再生する

会議や取材などの音声を、本体メモリに録音することができます。録音した音声の再生も行うことができます。再生中には早送り、早戻し操作が可能です。また、再生画面から録音したファイルの一覧を確認することもできます。

音声を録音する

1

アプリケーションシートで (ツール) → (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。

2

(録音開始)



録音開始音が鳴り、録音が始まります（充電／着信ランプ点滅）。

3

録音を終了するときは (録音終了)

録音が終了し、音声ファイルが本体メモリに保存されます。

- ・録音中に電話がかかってくると、録音は停止され、電話を受けることができます（そこまでの録音データは自動的に保存されます）。

- ・録音終了後に **再生** をタップすると、音声が再生されます。

以前に録音した音声を再生する

1

アプリケーションシートで (ツール) → (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。

2

再生



コンテンツマネージャーの **Music** のデータ一覧が表示されます。

3

ファイルをタップ



再生が始まります（再生画面）。

4

再生を終了するときは

再生が終了します。

- ・電話がかかってくると、再生は一時停止され、電話を受けることができます。

再生画面の見かた



- 1 再生／一時停止
- 2 早戻し
- 3 ボイスレコーダー画面に戻る
- 4 ファイルを削除
- 5 ファイルを送信
- 6 早送り
- 7 コンテンツマネージャーに戻る

+ ボイスレコーダー／ボイスプレイヤー利用時の操作

再生音量を変更する

再生画面で ▲ / ▼

再生しているファイルを削除する

再生画面で、アクションバーの [] (削除) → [はい]

再生しているファイルを送信する

再生画面で、アクションバーの [] (送信) → 送信方法をタップ → アプリケーションが起動

再生しているファイルの詳細情報を確認する

再生画面で [] → 詳細情報

・確認を終わるときは、[OK] をタップします。

単語を辞書で調べる

内蔵辞書を利用する

内蔵辞書で言葉や英単語の意味を調べることができます。調べた単語は、単語カードに登録できます。

1

アプリケーションシートで [] (ツール) → [] (辞書)



内蔵辞書画面が表示されます。

2

語句を入力

文字を入力するたびに、該当する単語の候補が表示されます。

3

単語をタップ



単語の意味が表示されます。

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、さまざまな情報を検索することもできます。

- ・ネット辞書の利用には、インターネットへのアクセスが必要です。

1

アプリケーションシートで (ツール) → (辞書)



2

辞書切替



3

ネット辞書（**百科事典**など）をタップ



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、画面に従って操作してください。

4

語句を入力 → 検索



検索結果が表示されます。

5

目的の検索結果をタップ

検索結果の詳細が表示されます。

+ 辞書利用時の操作

別の辞書を利用する

内蔵辞書/ネット辞書画面で **辞書切替** → 辞書をタップ

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

履歴を確認する

内蔵辞書/ネット辞書画面で **履歴** → 履歴をタップ

別の単語を調べる

内蔵辞書/ネット辞書画面（検索結果表示中）で **ひきなおす**

- ・このあと、語句を入力して調べ直してください。

単語カードに追加する

内蔵辞書画面（検索結果表示中）で **単語カード追加**

単語テストを行う

内蔵辞書画面で **単語テスト** → 件数をタップ → テスト開始 → **解答へ** / **次へ** → テスト終了 → **終了する** / **もう一度**

- ・途中で終了するときは、**終了**をタップします。

単語カードを確認する

内蔵辞書画面で、アクションバーの (単語カード) → **単語カードをタップ**

さらに詳しく調べる

ネット辞書画面（検索結果表示中）で **さらに詳しく**

ネット辞書の使いかたを確認する

ネット辞書画面で **ヘルプ**

辞書を更新する

ネット辞書画面で **辞書管理** → **辞書をタップ** (表示) → **更新**

利用する辞書を選ぶ

ネット辞書画面で **辞書管理** → **辞書をタップ** (表示) → **保存**

Facebookを利用する

Facebookを利用して、友人と情報を交換したり、企業や団体などの情報を閲覧したりすることができます。Facebookについて詳しくは、[Facebookのホームページ](http://www.facebook.com/) (<http://www.facebook.com/>) を参照してください。

Facebookで情報を交換する

1

アプリケーションシートで  (Facebook)



 Facebook画面が表示されます。

・以降は、画面に従って操作してください。

電子書籍を閲覧する

電子書籍GALAPAGOSを利用する

1

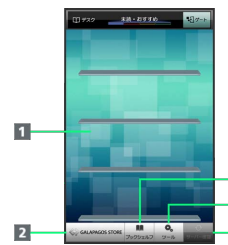
アプリケーションシートで  (電子書籍GALAPAGOS)



 電子書籍GALAPAGOS画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

電子書籍GALAPAGOS画面の見かた



① 書棚（画面の左右フリックで切り替え）

② ストアへアクセス

③ ブックシェルフ（書籍一覧）を表示

④ 設定などのツールを表示

⑤ 最新情報を確認

+ 詳しい操作方法を確認する

電子書籍GALAPAGOS画面で  

パーソナルコレクトボードを利用する

欲しい情報を1画面に集約して表示することができます。YouTubeやワンセグを表示しながらメールや不在着信などの新着情報を確認することができたり、ニュースやSNSなどお好みのウィジェットを貼りつければ、自分なりのカスタマイズも可能です。

パーソナルコレクトボードを利用する

1

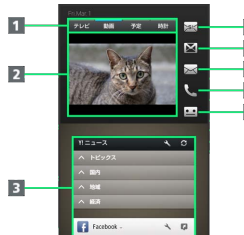
アプリケーションシートで  (パーソナルコレクトボード)



 パーソナルコレクトボード画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

パーソナルコレクトボード画面の見かた



- 1 表示を切り替え
- 2 ワンセグ／動画／予定／時計を表示
- 3 ウィジェットを操作（上フリックで隠れているウィジェットを表示）
- 4 S!メールのメール一覧画面（受信ボックス）を表示
- 5 Gmailの受信トレイ画面を表示
- 6 インターネットメール一覧画面を表示
- 7 着信履歴画面を表示
- 8 簡易留守録の一覧を表示

+ パーソナルコレクトボード利用時の操作

パーソナルコレクトボード画面のテーマを設定する

パーソナルコレクトボード画面で   テーマ切替 
テーマを選択

ウィジェットを貼り付ける

パーソナルコレクトボード画面で   ウィジェット貼付
  ウィジェットを選択

 ウィジェットが追加されます。

表示するカレンダーを設定する

パーソナルコレクトボード画面で   詳細設定 
表示設定  表示するカレンダーを選択（ 表示）

アラーム連動を設定する

パーソナルコレクトボード画面で   アラーム連動設定
 「アラーム連動」の  （ 表示）  優先表示する機能を選択

・アラーム連動を無効にするときは、 をタップします（ 表示）。

パーソナルコレクトボードの設定内容を初期化する

パーソナルコレクトボード画面で   初期化 


Wi-Fi／接続

| | |
|--------------------------|-----|
| パソコンとUSBで接続する..... | 192 |
| Wi-Fiで接続する..... | 196 |
| テザリングオプションを利用する..... | 198 |
| Bluetooth®機能を利用する..... | 199 |
| 赤外線でデータをやりとりする..... | 204 |
| IC通信でデータをやりとりする..... | 208 |
| NFCを利用する..... | 209 |
| 本機の画面を他の機器に表示する..... | 212 |
| 他の機器と静止画／動画や音楽を共有する..... | 213 |
| USBホスト機能を利用する..... | 216 |

パソコンとUSBで接続する

本機をパソコンなどと接続し、データを転送したり本機のデータをパソコンで利用したりすることができます。

USB接続について

本機では、次のような方式（モード）で、パソコンとデータのやりとりができます。

| モード | 説明 |
|-------------|--|
| MTPモード | 本機のデータをパソコンとやりとりすることができます。専用のパソコン用ソフトウェア「MediaJet」を利用するときは、このモードにしてください。 |
| PTPモード | 本機のデータをパソコンとやりとりすることができます。パソコンがMTPモードに対応していない場合、このモードを利用して下さい。 |
| カードリーダー モード | 本機のSDカードをパソコンのリムーバブルディスクとして利用することができます。 |
| 高速転送モード | パソコンとの間で高速にファイル転送が行えます。Androidのバージョンアップ時などにお使いください。 |

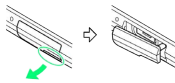
パソコン用ソフトウェアをインストールする

PC接続用microUSBケーブル「SHDDL1」（オプション品）を使用してパソコンと接続します。

専用のパソコン用ソフトウェア（MediaJet）をインストールすると、本機の音楽や静止画、動画などのデータをパソコンと共有（同期）することができます。

1

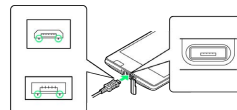
本機の端子カバーを開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。
端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

本機の外部接続端子にPC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。
- ・本機は、2種類のmicroUSBプラグの形状に対応しています。

3

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルを差し込む



4

インストール



■ パソコンにMediaJetがインストールされます。

- ・以降は、本機およびパソコンの画面に従って操作してください。
- ・使用後は、本機とパソコンからPC接続用microUSBケーブルを取り外し、本機の端子カバーを閉じてください。

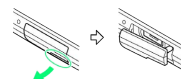
パソコンから音楽／画像を転送する（MTPモード）

PC接続用microUSBケーブル「SHDDL1」（オプション品）を使用してパソコンと接続します。

- 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。

1

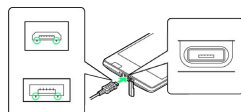
本機の端子カバーを開く



- 端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

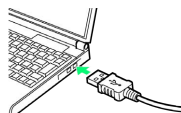
本機の外部接続端子にPC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。
- 本機は、2種類のmicroUSBプラグの形状に対応しています。

3

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルを差し込む



- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

4

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



- 通知パネルが表示されます。

5

MTPモードで接続 と表示されていることを確認



- 他のモードで接続されているときは、通知パネルの **PTPモードで接続** / **カードリーダーで接続** / **高速転送モードで接続** をタップしたあと、**MTPモード** をタップします。

6

パソコンのMediaJetを起動 → ライブラリからプレイリストやアルバムを作成後、同期を実行

- ファイルが転送されます。

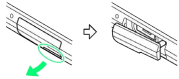
- ライブラリの音楽や写真などを、ドラッグ＆ドロップで転送（コピー）することもできます。
- 使用後は、本機とパソコンからPC接続用microUSBケーブルを取り外し、本機の端子カバーを閉じてください。

本機の本体メモリ／SDカード内のデータをパソコンとやりとりする（MTPモード）

PC接続用microUSBケーブル「SHDDL1」（オプション品）を使用してパソコンと接続します。

1

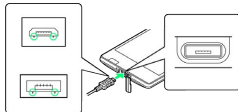
本機の端子カバーを開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

本機の外部接続端子にPC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。
- ・本機は、2種類のmicroUSBプラグの形状に対応しています。

3

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルを差し込む



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

4

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



通知パネルが表示されます。

5

MTPモードで接続 と表示されていることを確認



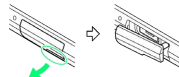
- ・他のモードで接続されているときは、通知パネルの **PTPモードで接続** / **カードリーダーモードで接続** / **高速転送モードで接続** をタップしたあと、**MTPモード** をタップします。
- ・パソコンに本機の本体メモリ／SDカードがマウントされ、ファイルをやりとりできるようになります。本体メモリを操作する場合は、「内部ストレージ」を開いてください。

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）

PC接続用microUSBケーブル「SHDDL1」（オプション品）を使用してパソコンと接続します。

1

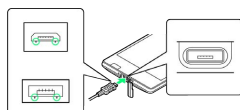
本機の端子カバーを開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

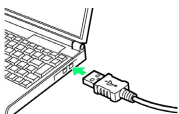
本機の外部接続端子にPC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。
- ・本機は、2種類のmicroUSBプラグの形状に対応しています。

3

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルを差し込む



- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

4

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



- 通知パネルが表示されます。

5

カードリーダーモードで接続 と表示されていることを確認



- ・他のモードで接続されているときは、通知パネルの [MTPモードで接続] / [PTPモードで接続] / [高速転送モードで接続] をタップしたあと、[カードリーダーモード] をタップします。

6

USBストレージをONにする



- 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。

- ・[USBストレージをONにする] が表示されないときは、ステータスバーを下にドラッグしたあと、[USB接続] をタップしてください。
- ・マウントを解除するときは、パソコン側でマウントを解除したあと、[USBストレージをOFFにする] をタップします。
- ・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。
- ・使用後は、本機とパソコンからPC接続用microUSBケーブルを取り外し、本機の端子カバーを閉じてください。

! USB接続についてのご注意

コードの取り扱いについて

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。

端子カバーの取り扱いについて

端子カバーを閉じるときは、次の点にご注意ください。

- ・端子カバーは確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがはさまると、水や粉塵が侵入する原因となります。
- ・ヒンジを収納しないまま無理に閉じると、端子カバーが変形することがあります。防水／防塵機能が損なわれますのでご注意ください。

Wi-Fiで接続する

本機はWi-Fi（無線LAN）に対応しており、ご家庭のWi-Fi環境などを通じて、インターネットを利用することができます。Wi-Fiルーター（FON社製）をご利用のかたは、「[FON Wi-Fiルーター設定ガイドBook \(http://mb.softbank.jp/mb/special/network/pdf/wifi_howto_01.pdf\)](http://mb.softbank.jp/mb/special/network/pdf/wifi_howto_01.pdf)」を参照してください。

Wi-Fi設定を有効にする

1

アプリケーションシートで (設定) → Wi-Fi設定



Wi-Fi設定画面が表示されます。

2

アクションバーの OFF



Wi-Fi設定が有効になります (ON 表示)。

- このあと、アクセスポイントの検索が開始されます。検索が終わると、画面に利用できるアクセスポイントが表示されます。
- Wi-Fi設定を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

アクセスポイントを選択して接続する

あらかじめ、本機のWi-Fi設定を有効にしておいてください。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

Wi-Fi設定

Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

アクセスポイントをタップ



4

パスワードを入力 → 接続



アクセスポイントに接続されます。

- パスワードは、ご家庭用のWi-Fiルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。
- セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パスワードを入力する必要はありません。

Wi-Fi接続を解除する

1

アプリケーションシートで (設定)



2

Wi-Fi設定



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

接続中のアクセスポイントをタップ 切断



Wi-Fi接続が切断されます。

- ・アクセスポイントを切断すると、再接続のときにパスワードの入力が必要になることがあります。

Wi-Fi Directを利用する

Wi-Fi Directを利用すると、アクセスポイントやインターネットを経由せずに、他のWi-Fi Direct規格対応機器と、簡単にWi-Fi接続することができます。

- ・あらかじめ、本機のWi-Fi設定を有効にしておいてください。

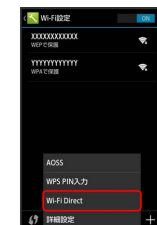
1

アプリケーションシートで (設定) Wi-Fi設定



2

Wi-Fi Direct



「ピアデバイス」欄に近くにあるWi-Fi Direct規格対応機器が表示されます。

- ・目的の機器が表示されないときは、 デバイスの検索をタップし、再検索をしてください。

3

接続する機器をタップ 画面に従って機器を認証

相手機器と接続されます。

Wi-Fi接続を最適化するための自動更新について

Wi-Fi接続している場合、接続を最適化するための設定を自動的に受信／更新することができます。

Wi-Fi利用時の操作

アクセスポイントの情報を入力して接続する

Wi-Fi設定画面で ネットワークSSIDを入力 完了

- セキュリティ欄をタップ セキュリティ種別をタップ
- 保存

・Wi-Fi設定がONのときに設定できます。

・セキュリティ種別によっては、その他の項目を設定／入力する必要があります。

AOSSで接続する

Wi-Fi設定画面で AOSS 画面に従って操作

WPSで接続する

Wi-Fi設定画面で 画面に従って操作

- ・PIN入力で接続する場合は、Wi-Fi設定画面で をタップし、 をタップしたあと、画面に従って操作してください。

アクセスポイントを削除する

Wi-Fi設定画面で、アクセスポイントをロングタッチ ネットワークから切断 はい

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。

テザリングオプションを利用する

テザリングオプションについて

テザリングオプションを利用することで、本機をWi-Fiルーターのように使い、パソコンやゲーム機などからインターネットにアクセスできます。

- ・ご利用には別途お申し込みが必要です。
- ・最新のソフトウェアに更新されていることをご確認のうえご利用ください。

テザリングオプションを起動する

1

アプリケーションシートで (ツール) (テザリング)



■ テザリング画面が表示されます。

・利用規約が表示されたときは、画面に従って操作してください。

テザリングオプションの使いかたを確認する

1

アプリケーションシートで  (ツール)  (テザリング)



 テザリング画面が表示されます。

2

ヘルプ



 ヘルプ画面が表示されます。

3

画面に従って操作

 各項目の説明が表示されます。

 Wi-Fi接続について

Wi-Fi接続 をON () にした状態で、一定時間本機への接続がない場合、自動的にOFF () に切り替わります。

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®機能でできること

Bluetooth®機能は、パソコンやハンズフリー機器などのBluetooth®機器とワイヤレス接続できる技術です。次のようなことができます。

| 機能 | 説明 |
|----------|---|
| オーディオ出力 | ワイヤレスで音楽などを聴くことができます。 |
| ハンズフリー通話 | Bluetooth®対応のハンズフリー機器やヘッドセット機器でハンズフリー通話ができます。 |
| データ送受信 | Bluetooth®機器とデータを送受信できます。 |

Bluetooth®機能を有効にする

1

アプリケーションシートで (設定) → その他の設定



2

Bluetooth



Bluetooth®画面が表示されます。

3

アクションバーの OFF



Bluetooth®機能が有効になります (表示)。

- Bluetooth®機能を無効にするときは、 ON をタップします (表示)。

Bluetooth®機器を登録（ペア設定）する

近くにあるBluetooth®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®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

アプリケーションシートで (設定) → その他の設定



2

Bluetooth



Bluetooth®画面が表示され、「使用可能なデバイス」欄に近くにあるBluetooth®機器が表示されます。

- 目的の機器が表示されないときは、 デバイスの検索 をタップし、再検索をしてください。

3

ペア設定する機器をタップ 画面に従って機器を認証

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

- 登録する機器によって、認証方法が異なります。

登録済みのBluetooth®機器と接続する

1

アプリケーションシートで (設定) →



2

Bluetooth



Bluetooth®画面が表示されます。

- 「ペアリングされたデバイス」欄に、登録済みのBluetooth®機器が表示されます。

3

接続する機器をタップ

タップした機器と接続されます。

Bluetooth®でデータを送信する（例：電話帳）

1

アプリケーションシートで (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

読みの行をタップ → 送信する電話帳をタップ



電話帳詳細画面が表示されます。

3

アクションバーの (送信) →



4

[はい] → 機器をタップ

データが送信されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

Bluetooth®でデータを受信する（例：電話帳）

相手からデータの受信要求があると、ステータスバーに  が表示されます。次の操作を行うと、受信することができます。

1

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く



2

Bluetooth®通信通知をタップ  承諾



3

受信完了後、ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く

4

Bluetooth®共有通知をタップ  読み込むデータをタップ 
データ登録  常時 / 1回のみ



 データが登録されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- 受信したデータは本体メモリに保存されており、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。詳しくは、「[各種データを管理する](#)」を参照してください。

相手からの接続要求を受けて接続する

ペア設定している機器から接続要求があると、自動的に接続されます。また、どちらもペア設定を解除しているときは、本機を他の機器から検出できるようにしてから、相手機器を操作してください。接続要求を受けたあとは、画面に従って操作してください。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

+ Bluetooth®接続時の操作

ペア設定を解除する

Bluetooth®画面で、解除する機器の  → 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

Bluetooth®画面で、接続中の機器をタップ 

他の機器から本機を検出できるようにする

Bluetooth®画面で本機の端末名（SBM203SHなど）をタップ

- ・端末名の下の表示が「周辺のすべてのBluetoothデバイスに表示」に切り替わり、他の機器から本機が検出可能になります。
- ・一定時間経過すると、自動的に検出不可となり、ペア設定していない機器には本機が表示されなくなります。

本機のアラートをBluetooth®4.0対応機器に通知する

Bluetooth®画面で  → BT Smart設定 → Alert

Notification

- ・Alert Notification をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・をタップすると、アラートの種類ごとの設定が行えます。

Bluetooth®4.0対応機器の操作で本機を鳴動させる

Bluetooth®画面で  → BT Smart設定 → Find Me

- ・Find Me をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

本機と一定距離離れたとき、Bluetooth®4.0対応機器を鳴動させる

Bluetooth®画面で  → BT Smart設定 → Proximity

- ・Proximity をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・をタップすると、鳴動の設定が行えます。

Bluetooth®4.0対応機器の時計を本機の時計と同期させる

Bluetooth®画面で  → BT Smart設定 → Time

- ・Time をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

本機の操作でBluetooth®4.0対応機器を鳴動させる

Bluetooth®画面で、鳴動させる機器の  周辺のデバイスを検索する → アラートレベルを選択

- ・あらかじめ Find Me を有効にしておいてください。
- ・Bluetooth®4.0対応機器が鳴動に対応している必要があります。詳細は、各機器の取扱説明書を参照してください。
- ・鳴動の内容は、選択したアラートレベルとBluetooth®4.0対応機器により異なります。

? こんなときは

Q. Bluetooth®機能を利用できない

- A. 機内モードを設定していませんか。Bluetooth®機能を有効にした状態で機内モードを設定すると、いったん、Bluetooth®機能は無効となります。

! Bluetooth®機能利用時のご注意

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

本機と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ください。

- 受信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります。

1

アプリケーションシートで (ツール) (赤外線送受信)



赤外線送受信画面が表示されます。

2

一件受信 本機と送信側の機器の赤外線ポートを合わせる OK



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 (はい)



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

本機と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ください。

- 受信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります。

1

アプリケーションシートで (ツール) (赤外線送受信)



赤外線送受信画面が表示されます。

2

全件受信



3

認証コードを入力 OK OK



赤外線受信待機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（特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです）。

4

相手機器で認証コードの入力、データ送信の操作を実行

5

操作用暗証番号を入力 → OK



登録方法の選択画面が表示されます。

6

追加登録



データが登録されます。

- ・本機の電話帳をすべて削除して登録するときは、**「全件削除して登録」**をタップします。このときは、画面に従って操作してください。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・受信したメールを利用するときは、コンテンツマネージャーで読み込む必要があります。詳しくは、「[各種データを管理する](#)」を参照してください。

データを1件ずつ送信する（例：メモ帳）

本機と受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ください。

- ・送信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります。

1

アプリケーションシートで → (ツール) → (メモ帳)



メモ帳一覧画面が表示されます。

2

送信するメモをタップ



3

アクションバーの ↑ (送信) → 赤外線送信



4

(はい) → 本機と受信側の機器の赤外線ポートを合わせる → OK



赤外線送信中画面が表示されます。

5

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）

本機と受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ください。

- ・送信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります。

1

アプリケーションシートで (ツール) → (メモ帳)



メモ帳一覧画面が表示されます。

2

アクションバーの (送信) →



送信するメモ帳をタップ (表示) →



4

→ 本機と受信側の機器の赤外線ポートを合わせる →



赤外線送信中画面が表示されます。

5

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）

本機と受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ください。

- ・送信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります。

1

アプリケーションシートで (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

→ →

送信方法の選択画面が表示されます。

3

→ (顔写真登録時は /)



4

操作用暗証番号を入力 → → アカウントをタップ

5

→ 認証コードを入力 →

- ・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（特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです）。

6

本機と受信側の機器の赤外線ポートを合わせる →

赤外線送信中画面が表示されます。

7

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

本機と受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ください。

- ・画像ファイルや音楽ファイルを送信することもできます（送信するデータの種類によっては、操作が異なることがあります）。

1

アプリケーションシートで (ツール) → (赤外線送受信)



赤外線送受信画面が表示されます。

2

一件送信



送信データ選択画面が表示されます。

3

プロフィール



- ・その他のファイルを送信するときは、対応する項目をタップしたあと、画面に従って操作してください。

4

赤外線送信 本機と受信側の機器の赤外線ポートを合わせる
 OK



赤外線送信中画面が表示されます。

5

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。

こんなときは

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

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。また、赤外線通信中に他のアプリケーションが起動すると、通信が終了します。

赤外線ポートには目を向かない

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

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）

本機と受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

アプリケーションシートで  （電話帳）



 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、画面に従って操作してください。

2

読みの行をタップ  送信する電話帳をタップ



 電話帳詳細画面が表示されます。

3

アクションバーの  （送信）  IC送信



4

はい（顔写真登録時は  送信する（画像なし） /  送信する（画像付き））



5

OK  本機と受信側の機器の  マークを合わせる

6

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1件ずつ受信する（例：電話帳）

本機と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

2

OK



 データが受信されます。

3

ステータスバーを下にドラッグして、通知パネルを開く  IC通信通知をタップ

4

受信したデータをタップ  データ登録  常時 / 1回のみ

 データが登録されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

+ ICカード通信利用時の操作

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 → 送信 → IC送信 → 全件送信
 → [はい] (顔写真登録時は 送信する(画像なし) / 送信する(画像付き)) → 操作用暗証番号を入力 → OK
 → アカウントをタップ → 認証コードを入力 → OK → OK → 本機と受信側の機器の マークを合わせる → 相手機器でデータ受信の操作を実行

・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（特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです）。

機能ごとのデータを一括して受信する（例：電話帳）

相手機器でデータ一括送信の操作を実行 → 認証コードを入力
 → OK → OK → 受信完了後、ステータスバーを下にドラッグ → IC通信通知をタップ → 読み込むデータをタップ
 → [データ登録] → [常時] / [1回のみ] → 操作用暗証番号を入力 → OK → 登録方法をタップ

・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（特に決まった数字ではなく、その通信限りのものです）。

・受信したデータは本体メモリに保存されており、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。詳しくは、「[各種データを管理する](#)」を参照してください。

データを選択して送信する（例：電話帳）

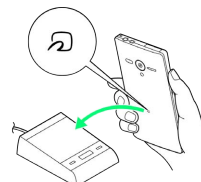
電話帳画面で → 送信 → IC送信 → 選択送信
 → 電話帳をタップ (表示) → 送信 → [はい] (顔写真登録時は 送信する(画像なし) / 送信する(画像付き)) → OK → 本機と受信側の機器の マークを合わせる → 相手機器でデータ受信の操作を実行

NFCを利用する

NFCを利用すると、ICカードやNFCタグのデータを読み取ったり、他の機器と手軽にデータをやりとりしたりすることができます。

| NFCについて

NFC (Near Field Communication) は、ISO (国際標準化機構) で規定された近接型無線通信方式で、タッチするだけでNFC対応機器とのデータ通信が行えます。



・対応サービスによっては、お申し込みや初期設定などの準備が必要です。詳しくは、NFC対応サービス提供者にお問い合わせください。

NFCを利用するための準備

1

アプリケーションシートで (設定) → [その他の設定]



2

ネットワーク設定 → [NFC／おサイフケータイ 設定]



NFC／おサイフケータイ® 設定画面が表示されます。

3

Reader / Writer, P2P (表示)



NFC利用の準備が完了しました。

・Android Beamも利用できるようになります。

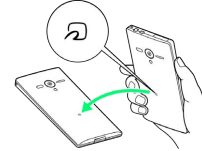
Android Beamでデータを転送する

NFC対応機器同士を重ねるだけで、電話帳や静止画などを転送することができます。

ここでは、本機から送信する場合を例に説明します。

1

送信するデータ（電話帳／画像など）を表示させた状態で、本機の背面にNFC対応機器を重ねる



接続音が鳴り、データが表示されます。

2

送信するデータをタップ



データが送信されます。

・データを受信するときは、特別な操作は不要です。受信後、データが表示されますので、保存などの操作を行ってください。

NFCタグのデータを読み取る

「NFCタグ」に書き込まれている情報（URL等）をかざして読み取ったり、読み取った履歴から情報を参照することができます。

1

アプリケーションシートで (ツール) → [NFCタグリーダー]



NFCタグリーダー画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

本機の マーク付近をNFCタグにかざす

読み取りが完了しました。

・以降は、画面に従って操作してください。

NFCタグにデータを書き込む

NFCタグに書き込むデータを設定し、NFCタグにかざして書き込みます。

1

アプリケーションシートで (ツール) (NFCタグリーダー)



NFCタグリーダー画面が表示されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

アクションバーの



3

タイプを選択 各項目を入力

データの編集が完了します。

- 「上書き禁止にする」にチェックを入れておくと、以降は同じタグに書き込めなくなります。

4

本機の マーク付近をNFCタグにかざす

書き込みが完了します。

- 以降は、画面に従って操作してください。

NFC利用時の操作

NFCの利用を禁止する

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で

Android Beamを無効にする

NFC／おサイフケータイ® 設定画面で

Android Beamが無効になります (表示)。

- Android Beamを有効にするときは、 をタップします (表示)。

NFC利用時の警告

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。

本機の画面を他の機器に表示する

他の機器の画面に、本機の画面と同じ内容を出力して表示することができます（ミラーリング機能）。本機の静止画や動画を、テレビなどの大画面で楽しむことができます。

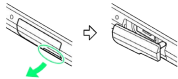
MHL接続を利用する

本機とMHL（Mobile High-definition Link）規格対応機器を、MHLケーブル（市販品）で接続します。

- ・本機に対応しているMHLケーブルについては、「[MHL対応機器・ケーブル一覧](http://k-tai.sharp.co.jp/support/s/203sh_peripherals.html#!/mhl)」（http://k-tai.sharp.co.jp/support/s/203sh_peripherals.html#!/mhl）を参照してください。
- ・MHL接続中は、接続している機器の電力で本機を充電することができます（MHL充電）。
- ・本機のアプリケーションによっては、接続している機器に画面を表示できないことがあります。

1

本機の端子カバーを開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

本機の外部接続端子に、MHLケーブルのmicroUSBプラグを差し込む

- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起を下にして差し込んでください。
- ・本機は、2種類のmicroUSBプラグの形状に対応しています。

3

相手機器の端子にMHLケーブルを取り付ける

本機の画面と同じ内容が相手機器の画面に表示されます。

- ・MHL接続中は、本機の充電／着信ランプが点灯します。
- ・MHL接続中に電話の着信があったり、電池残量が不足したりすると、自動的に切断されます。

4

本機を操作して、相手機器に映したい画面を表示する

本機の画面に合わせて、相手機器の画面が切り替わります。

- ・MHL接続を終了するときは、本機と相手機器からMHLケーブルを取り外します。使用後は、本機の端子カバーを閉じてください。

ワイヤレス出力を利用する

本機と近くにあるWi-Fi Direct規格対応機器を、アクセスポイントを経由せずにWi-Fi接続します（ワイヤレス出力）。

- ・本機のアプリケーションによっては、接続している機器に画面を表示できないことがあります。

1

アプリケーションシートで （設定） → ワイヤレス出力



ワイヤレス出力画面が表示されます。

2

アクションバーの OFF

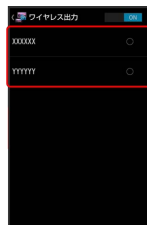


ワイヤレス出力が有効になります（ ON表示）。

- ・Wi-Fi設定がOFFのときは、ONになります。
- ・このあと、近くにある機器の検索が開始されます。検索が終わると、画面に出力先として利用できるWi-Fi Direct対応機器の名称が表示されます。
- ・ワイヤレス出力を無効にするときは、 ONをタップします（ OFF表示）。

3

相手機器をタップ



認証に成功すると、本機の画面と同じ内容が相手機器の画面に表示されます。

- ・認証した機器は本機に登録され、次回からは簡単な操作でワイヤレス出力ができます。
- ・ワイヤレス出力中に電話の着信があったり、電池残量が不足したりすると、自動的に切断されます。

4

本機を操作して、相手機器に映したい画面を表示する

- 本機の画面に合わせて、相手機器の画面が切り替わります。

+ ワイヤレス出力時の操作

以前に接続したことのある機器にワイヤレス出力する

ワイヤレス出力 がONのときに利用できます。

ワイヤレス出力画面で、接続する機器をタップ

ワイヤレス出力中に本機の画面が消灯するかどうかを設定する

ワイヤレス出力画面で → [画面OFFしない]

- [画面OFFしない] をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ワイヤレス出力中に本機の画面が消灯すると、相手機器の画面には何も表示されなくなります。

! MHL接続時のご注意

端子カバーの取り扱いについて

端子カバーを閉じるときは、次の点にご注意ください。

- 端子カバーは確実に閉じてください。パッキンとの接触面に細かいゴミなどがはさまると、水や粉塵が侵入する原因となります。
- ヒンジを収納しないまま無理に閉じると、端子カバーが変形することがあります。防水／防塵機能が損なわれますのでご注意ください。

MHL接続利用時のご注意

MHLケーブルを使って本機とテレビなどの機器を接続すると、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、本機とテレビなどの機器との接続を行わないようご注意ください。また、MHL接続は、海外ではご利用になれません。

テレビでの視聴について

接続後に、テレビ側の操作で、画面表示サイズを「全画面」に設定しておいてください。

MHL接続時のワンセグ視聴について

MHL接続中は、ワンセグを受信できることがあります。ワンセグを視聴したり、録画したりするときは、本機からMHLケーブルを取り外してMHL接続を終了してください。

MHL充電について

ご使用になるMHLケーブルや相手機器によっては、十分に充電できないことがあります。

他の機器と静止画／動画や音楽を共有する

Wi-Fiを利用して、AQUOSなどDLNA（家庭内電子機器の相互接続規格）対応のテレビ（以降「AQUOS」と表記）やブルーレイディスクレコーダーと静止画／動画や音楽を共有することができます。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。

I ホームネットワークサーバーを設定する

1

アプリケーションシートで (Smart Familink)



Smart Familink画面が表示されます。

- [AQUOSで楽しむ]などをタップすると、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] をタップすると設定することができます。

3

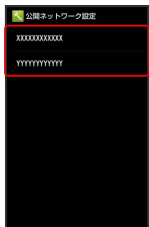
2. 本体のサーバー設定をONにしてください → ホームネットワークサーバー設定



ホームネットワークサーバー設定画面が表示されます。

4

公開ネットワーク ➔ 接続するアクセスポイントをタップ



5

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。

- ・タップするたびに、有効（☑）／無効（☒）が切り替わります。

6



7

AQUOSやブルーレイディスク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] をタップすると、詳しい説明が表示されます。

8

3. 接続を確認します

- ☑ 確認が完了すると、ホームネットワークサーバーとして利用できます。

本機の静止画／動画や音楽をAQUOSで視聴する

本機をホームネットワークサーバーに設定すると、AQUOSの操作で、本機の静止画／動画や音楽を視聴することができます。次の操作を行うと、本機の操作で、本機の静止画／動画や音楽をAQUOSで視聴することができます。

1

ホームネットワークサーバー設定後、メニュー画面へ



☑ Smart Familink画面が表示されます。

2

AQUOSで楽しむ



☑ 本機の静止画／動画や音楽が表示されます。

・以降は、画面に従って操作してください。

ブルーレイディスクレコーダーの動画などを本機で視聴する

1

ホームネットワークサーバー設定後、**メニュー画面へ**



Smart Familink画面が表示されます。

2

録画した番組を見る



ブルーレイディスクレコーダーの動画などが表示されます。
・以降は、画面に従って操作してください。
・ブルーレイディスクレコーダー内の動画などを、本機に転送することもできます。

+ ホームネットワークサーバー利用時の操作

ブルーレイディスクレコーダーのチューナーを利用して、本機でテレビを視聴する

ホームネットワークサーバー設定後、**メニュー画面へ** →
AQUOS PHONEでテレビを見る

ブルーレイディスクレコーダーから転送したデータを本機で視聴する

ホームネットワークサーバー設定後、**メニュー画面へ** →
持ち出した番組を見る

本機で閲覧しているウェブページをテレビに表示させて見る

Smart Familink画面で **もっとつながる機能をご紹介** →
「AQUOS PHONEで見ているWEBページをAQUOSで見る」のガイダンス画面で **アプリを起動する** → 画面に従って操作

本機のおまかせアルバムの写真や動画をテレビに表示させて見る

Smart Familink画面で **もっとつながる機能をご紹介** →
→ 「おまかせアルバムからAQUOS PHONE内の写真／動画をAQUOSで視聴」のガイダンス画面で **アプリを起動する** → 画面に従って操作

本機の写真などをブルーレイディスクレコーダーに転送する

Smart Familink画面で **もっとつながる機能をご紹介** →
(2回) → 「AQUOS PHONEに保存されている写真／動画／音楽をバックアップ」のガイダンス画面で **アプリを起動する** → 画面に従って操作

本機の着信などをテレビに表示させて確認する

Smart Familink画面で **もっとつながる機能をご紹介** →
(3回) → 「AQUOS PHONEの着信やメール受信をAQUOSに表示」のガイダンス画面で **アプリを起動する** → 画面に従って操作

! 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、AQUOSで表示できないものもあります。

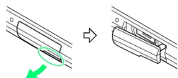
USBホスト機能を利用する

USBホスト機能について

本機にはUSBホスト機能が搭載されています。市販の周辺機器接続用USBケーブルを外部接続端子に接続することで、市販のUSB機器を利用することができます。

1

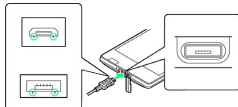
本機の端子カバーを開く



- ・端子カバーの凹部に指をかけて、端子カバーを少し浮かせます。
端子カバーが本機から外れないように注意しながら、ヒンジを手前に軽く引き出します。

2

本機の外部接続端子に、周辺機器接続用USBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- ・microUSBプラグを誤った向きに差し込むと、本機の外部接続端子が破損することがあります。microUSBプラグの形状と向きをよく確かめて、突起（○部分）を下にして差し込んでください。
- ・本機は、2種類のmicroUSBプラグの形状に対応しています。

3

周辺機器接続用USBケーブルのUSB端子に、USB機器のUSBプラグを差し込む

こんなときは

Q. USBホスト機能を利用できない

A. 電池残量が少ないとときは、USBホスト機能を利用できません。USBホスト機能を使用する前に本機を充電するか、卓上ホルダーに取り付けた状態でご使用ください。

USBホスト機能利用時のご注意

接続時のご注意

接続時は、次の点にご注意ください。

- ・すべてのUSB機器との接続を保証するものではありません。
- ・電池残量が少なくなったり、本機の温度が低下するとUSB機器の接続を解除します。USBメモリなどへのファイルのコピー・移動中に接続が解除された場合、コピー・移動途中のファイルがUSBメモリ上に残ってしまう可能性があります。移動元のファイルが消えることはありません。
- ・USBホスト機能の利用中はCPUの動作を一時的に制限するため、動作が遅くなる場合があります。

USBメモリを取り外す場合のご注意

USBメモリを本機から取り外す場合は、次の操作を行ってください。

- ・アプリケーションシートで (設定) → microSDと端末容量 → (USBメモリのマウント解除) → OK
- ・上記の操作を行わずにUSBメモリを取り外した場合、データが消失したりUSBメモリが故障する可能性があります。

消費電力の大きいデバイスとの接続について

ポータブルハードディスクドライブのような消費電力の大きなデバイスを接続する際には、本体の動作状態、電池残量、周囲温度によっては自動的に本体の電源が切れる場合がありますので、セルフパワー対応（ACアダプタから電源供給）のUSBハブを使用してください。

海外でのご利用

| | |
|-------------------|-----|
| 海外でのご利用になる前に..... | 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、4G／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GSMネットワークの通信事業者がない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

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定 → ネットワーク設定



3

モバイルネットワーク



4

4G／3G／GSM設定



4G／3G／GSM設定画面が表示されます。

5

手動 → 4G／3G／GSM / 4G／3G / 3G／GSM / 3G / GSM



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** をタップします。

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。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定 → ネットワーク設定



3

モバイルネットワーク



4

通信事業者



5

接続するネットワークをタップ

選択した通信事業者が設定されます。

- 自動的に適切な通信事業者に接続するように設定するときは、**自動的に選択** をタップします。
- 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** をタップします。

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

ナビゲーションバーの (電話)



電話番号発信画面が表示されます。

- 着信履歴画面／発信履歴画面が表示されたときは、**電話** をタップしてください。
- 不在着信画面が表示されたときは、**➡** をタップしてください。
- 3ラインホームが表示されたときは、再度ナビゲーションバーの **📞 (電話)** をタップしてください。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力 → **発信**

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。

3

日本の番号へ発信



発信されます。

滞在国の一般電話／携帯電話にかける

1

ナビゲーションバーの (電話)



電話番号発信画面が表示されます。

- ・着信履歴画面／発信履歴画面が表示されたときは、 をタップしてください。
- ・不在着信画面が表示されたときは、 をタップしてください。
3ラインホームが表示されたときは、再度ナビゲーションバーの (電話) をタップしてください。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力 発信

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。

3

滞在国の番号へ発信



発信されます。

海外から日本以外の国へ国際電話をかける

1

ナビゲーションバーの (電話)



電話番号発信画面が表示されます。

- ・着信履歴画面／発信履歴画面が表示されたときは、 をタップしてください。
- ・不在着信画面が表示されたときは、 をタップしてください。
3ラインホームが表示されたときは、再度ナビゲーションバーの (電話) をタップしてください。

2

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力 発信

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。

3

他の他の国の番号へ発信



国番号リスト画面が表示されます。

4

国番号をタップ



発信されます。

- ・ソフトバンク携帯電話にかけるときは、相手がいる国にかかわらず、 (日本 (JPN)) をタップします。

+ 海外での電話利用時の操作

国番号リストを変更する

アプリケーションシートで (設定) → 通話 → 国際発信設定 → ユーザーリスト → 国／地域をタップ → 全リストから変更 → 国／地域をタップ → 登録

- ・**直接入力して変更** をタップすると、国名と国番号を手動で入力して変更できます。

国番号リストを削除する

アプリケーションシートで (設定) → 通話 → 国際発信設定 → ユーザーリスト → 国／地域をタップ → リストから削除

海外発信アシスト機能を利用するかどうかを設定する

アプリケーションシートで (設定) → 通話 → 国際発信設定 → 海外発信アシスト機能

- ・**海外発信アシスト機能** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

端末設定

| | |
|---------------------------|-----|
| 端末設定について..... | 224 |
| プロフィールの設定..... | 225 |
| 音・バイブ・ランプの設定..... | 225 |
| 壁紙・画面設定..... | 227 |
| クイック起動キー設定..... | 229 |
| 音声ランチャー設定..... | 230 |
| 省エネ設定..... | 232 |
| 端末情報の設定..... | 232 |
| アカウントを追加..... | 233 |
| Wi-Fi設定..... | 234 |
| ワイヤレス出力設定..... | 235 |
| SoftBank Wi-Fiスポット設定..... | 235 |
| 通話の設定..... | 236 |
| メールの設定..... | 238 |
| ブラウザの設定..... | 238 |
| 使い方ガイドの設定..... | 239 |
| ホーム切替の設定..... | 239 |
| クイックツールボックスEXの設定..... | 240 |
| MediaJetの設定..... | 240 |
| チャージング機能の設定..... | 241 |
| 歩数計の設定..... | 242 |
| データ使用の設定..... | 243 |
| 電池の設定..... | 244 |
| microSDと端末容量の設定..... | 244 |
| アプリケーションの設定..... | 246 |
| その他の設定..... | 247 |

端末設定について

端末設定について

アプリケーションシートで  (設定) をタップすると、本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。端末設定には次の項目があります。

| 項目 | 説明 |
|----------------------|--|
| プロフィール | 自分の電話番号やメールアドレスなどを確認できます。 |
| 音・バイブ・ランプ | マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができます。 |
| 壁紙・画面設定 | 壁紙や画面の明るさなどが設定できます。 |
| クリック起動キー設定 | <input type="checkbox"/> を押したり、長押ししたときの動作を設定できます。 |
| 音声ランチャー設定 | 音声ランチャーに関する機能を設定できます。 |
| 省エネ設定 | 電池の消費を軽減する項目をまとめて設定できます。 |
| 端末情報 | 本機の状態を確認できます。 |
| アカウントを追加 | アカウントの新規作成／追加、同期を設定できます。 |
| Wi-Fi設定 | Wi-Fi接続の利用を設定できます。 |
| ワイヤレス出力 | ワイヤレス出力の利用を設定できます。 |
| SoftBank Wi-Fiスポット設定 | ソフトバンクWi-Fiスポットの利用を設定できます。 |
| 通話 | 通話に関する機能を設定できます。 |
| メール | メールに関する機能を設定できます。 |
| ブラウザ | ブラウザに関する機能を設定できます。 |
| 使い方ガイド | 使い方ガイドを常時表示するかどうかを設定できます。 |
| ホーム切替 | ホームアプリを切り替えることができます。 |
| クリックツールボックスEX | クリックツールボックスEXに関する機能を設定できます。 |
| MediaJet | パソコン接続用アプリケーション「MediaJet」について設定できます。 |
| チャージング機能 | 充電中の画面表示などを設定できます。 |
| 歩数計 | 歩数計に関する機能を設定できます。 |
| データ使用 | データ使用量に関する機能を設定できます。 |
| 電池 | 電池の利用状況を確認できます。 |
| microSDと端末容量 | 本体やSDカードのメモリ容量の確認や、SDカードのマウント、本体メモリやSDカード内のデータを消去できます。 |
| アプリケーション | インストールしたアプリケーションや、実行中のサービスを確認できます。 |
| その他の設定 | その他の機能のはたらきを設定できます。 |

1

アプリケーションシートで  (設定)



 端末設定画面が表示されます。

2

各項目を設定

 設定が完了します。

プロフィールの設定

プロフィールの設定

1

アプリケーションシートで (設定)



2

プロフィール

電話番号を確認できます（プロフィール画面）。

+ プロフィール利用時の操作

プロフィールを編集する

プロフィール画面でアクションバーの (編集) → 内容
編集 → [保存] → [はい]

プロフィールを送信する

プロフィール画面でアクションバーの (送信) → 送信方法をタップ → [はい] → 画面に従って操作

データを送信するときの項目を設定する

プロフィール画面でアクションバーの (送信) → プロ
フィール送信情報設定 → 送信する項目を選択 (表示)
→ [保存] → [はい]

音・バイブ・ランプの設定

音・バイブ・ランプの設定

マナーモードの設定や着信音、操作音などに関する設定ができます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|----------------|--|
| マナーモード 設定 | マナーモードを設定します。 |
| 音量 | 電話の着信音やアラーム音などの音量を設定します。 |
| 電話着信 | 電話の着信音などを設定します。 |
| メール | メールの受信音などを設定します。 |
| お知らせ | 通知音の種類などを設定します。 |
| アラーム | アラームの動作や音量などを設定します。 |
| タイマー | タイマーの動作音などを設定します。 |
| ダイヤルパッド 操作音 | ダイヤルキーをタップしたときに、操作音を鳴らすかどうかを設定します。 |
| タッチ操作音 | メニューをタップしたときに、操作音を鳴らすかどうかを設定します。 |
| 画面ロックの音 | 画面ロックを設定／解除したときに、音を鳴らすかどうかを設定します。 |
| タッチ操作バ イブ | ダイヤルキーなどをタップしたときに、バイブレーターを動作させるかどうかを設定しま す。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

音・バイブ・ランプ



音・バイブ・ランプ画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了しました。

音・バイブ・ランプ利用時の操作

マナーモードを設定する

音・バイブ・ランプ画面で **マナーモード設定** → 設定項目をタップ

- ・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やビデオカメラ撮影時の撮影／終了音などは鳴ります。

音楽・動画・ゲームや、着信／通知音、アラーム音などの音量を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **音量** → 各バーをドラッグして音量を調整 → **OK**

- ・バーから指を離すと、設定した音量で音が鳴ります。

電話の着信音の種類を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **電話着信** → **メロディ選択** → アプリケーション（**メディアストレージ**、**メロディ選択**など）をタップ → **常時** / **1回のみ** → 着信音をタップ → **OK**（または**決定**）

- ・着信音をタップすると、音が鳴ります。

電話着信時にバイブレータを動作させるかどうかを設定する

音・バイブ・ランプ画面で **電話着信** → **バイブ（マナーモードOFF時）** → 設定項目をタップ

電話着信時に動作させるバイブレータのパターンを設定する

音・バイブ・ランプ画面で **電話着信** → **バイブパターン** → パターンをタップ → **OK**

- ・パターンをタップすると、バイブレータが動作します。

電話着信時に点灯させる充電／着信ランプの光りかたや色を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **電話着信** → **着信ランプ** → **点滅パターン** / **点滅カラー** → 設定項目をタップ → **OK**

メールの着信音の種類を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **メール** → **メロディ** → **メロディを選択** → アプリケーション（**メディアストレージ**、**メロディ選択**など）をタップ → **常時** / **1回のみ** → 着信音をタップ → **OK**（または**決定**）

- ・着信音をタップすると、音が鳴ります。
- ・**メロディを選択**の代わりに、**OFF**をタップすると、着信時に音が鳴らなくなります。

メール着信時に動作させるバイブルータのパターンを設定する

音・バイブ・ランプ画面で **メール** → **バイブルータ** → パターンをタップ → **OK**

- ・パターンをタップすると、バイブルータが動作します。

メール着信時に点灯させる充電／着信ランプの光りかたや色を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **メール** → **着信ランプ** → **点滅パターン** / **点滅カラー** → 設定項目をタップ → **OK**

メールの着信音を鳴らす秒数を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **メール** → **鳴動時間** → **時間設定** → 秒数を選択 → **OK**

- ・**一曲鳴動**を選んだときは、着信音が終わるまで鳴り続けるように設定されます。

通知が届いたときの着信音の種類を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **お知らせ** → **お知らせ音** → アプリケーション（**メディアストレージ**、**メロディ選択**など）をタップ → **常時** / **1回のみ** → 着信音をタップ → **OK**（または**決定**）

- ・着信音をタップすると、音が鳴ります。

通知が届いたときに充電／着信ランプを点灯させるかどうかを設定する

音・バイブ・ランプ画面で **お知らせ** → **光を点滅させて通知**

- ・**光を点滅させて通知**をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

通知が届いたときの着信音を鳴らす秒数を設定する

音・バイブ・ランプ画面で **お知らせ** → **鳴動時間** → **時間設定** → 秒数を選択 → **OK**

- ・**一曲鳴動**を選んだときは、着信音が終わるまで鳴り続けるように設定されます。

アラームの各種設定を行う

音・バイブ・ランプ画面で **アラーム** → 画面に従って操作

タイマーの各種設定を行う

音・バイブ・ランプ画面で **タイマー** → 画面に従って操作

ダイヤルキータップ時に操作音を鳴らすかどうかを設定する

音・パイプ・ランプ画面で **ダイヤルパッド操作音**

- ・**ダイヤルパッド操作音**をタップするたびに、設定() /解除()が切り替わります。
- ・**ダイヤルパッド操作音**を解除すると、電池の消費を軽減できます。

メニューをタップしたときに操作音を鳴らすかどうかを設定する

音・パイプ・ランプ画面で **タッチ操作音**

- ・**タッチ操作音**をタップするたびに、設定() /解除()が切り替わります。
- ・**タッチ操作音**を解除すると、電池の消費を軽減できます。

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

音・パイプ・ランプ画面で **画面ロックの音**

- ・**画面ロックの音**をタップするたびに、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、電池の消費を軽減できます。

ダイヤルキーなどをタップしたときにバイブレータを動作させるかどうかを設定する

音・パイプ・ランプ画面で **タッチ操作バイブ**

- ・**タッチ操作バイブ**をタップするたびに、設定() /解除()が切り替わります。
- ・**タッチ操作バイブ**を解除すると、電池の消費を軽減できます。

壁紙・画面設定

壁紙・画面設定

壁紙や画面の明るさなどが設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|-----------------|---------------------------------------|
| 壁紙 | SHホームの壁紙を設定します。 |
| ウェルカムシート(ロック画面) | ウェルカムシート(ロック画面)の壁紙などを設定します。 |
| 画面の明るさ | 画面の明るさを設定します。 |
| Sweep ON | 画面消灯時にディスプレイをフリックして画面を点灯するかどうかを設定します。 |
| バックライト点灯時間 | 一定時間操作をしなかったときに、画面が自動消灯するまでの時間を設定します。 |
| Bright Keep | 手で持っているときに画面が消灯しないようにするかどうかを設定します。 |
| 画質モード | 画面の色や明るさなどの画質を設定します。 |
| 画面の自動回転 | 本機の方向に応じて、画面を自動回転させるかどうかを設定します。 |
| 文字サイズ | 画面に表示される文字の大きさを設定します。 |
| 文字フォント切替 | 画面に表示される文字の書体を設定します。 |
| ペールビュー | 横からのぞき見を防ぐ表示を設定します。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

壁紙・画面設定



壁紙・画面設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了しました。

+ 壁紙・画面設定利用時の操作

本体メモリやSDカードに保存している画像を「SHホーム」の壁紙に設定する

ホーム切替を「SHホーム」に設定しているときの壁紙をお好みの画像に変更できます。

壁紙・画面設定画面で **壁紙** → **OK** → **アプリケーション**（**コンテンツマネージャー**など）をタップ → **常時** / **1回のみ** → **画像を選択** → 画面に従って操作

あらかじめ登録されている画像を壁紙に設定する

ホーム切替を「SHホーム」に設定しているときの壁紙をお好みの画像に変更できます。

壁紙・画面設定画面で **壁紙** → **OK** → **ライブ壁紙** / **壁紙** → **常時** / **1回のみ** → **画像を選択** → **壁紙に設定**

・設定する壁紙によっては、その他の設定も行えます。画面に従って操作してください。

静止画をウェルカムシート（ロック画面）の壁紙に設定する

壁紙・画面設定画面で **ウェルカムシート（ロック画面）** → **ウェルカムシート壁紙** → 静止画の **□** をタップ → 枚数をタップ → **アプリケーション**（**コンテンツマネージャー**など）をタップ → **画像を選択** → 枠をドラッグして表示範囲を調整 → **保存**

ライブ壁紙をウェルカムシート（ロック画面）の壁紙に設定する

壁紙・画面設定画面で **ウェルカムシート（ロック画面）** → **ウェルカムシート壁紙** → ライブ壁紙の **□** をタップ → **画像を選択** → **壁紙に設定**

「壁紙設定」をウェルカムシート（ロック画面）の壁紙に反映するかどうかを設定する

壁紙・画面設定画面で **ウェルカムシート（ロック画面）** → **ウェルカムシート壁紙** → **壁紙設定を反映する**

ウェルカムシート（ロック画面）のインフォエリアの表示を設定する

壁紙・画面設定画面で **ウェルカムシート（ロック画面）** → **インフォエリア** → **天気設定** / **株価設定** → 画面に従って操作

ウェルカムシート（ロック画面）のショートカットを設定する

壁紙・画面設定画面で **ウェルカムシート（ロック画面）** → **ショートカット** → 変更するショートカットをタップ → ショートカットの種類（**アプリ**など）をタップ → ショートカットで起動する機能をタップ

ウェルカムシート（ロック画面）に使いかたを表示するかどうかを設定する

壁紙・画面設定画面で **ウェルカムシート（ロック画面）** → **操作ガイド**

・**操作ガイド**をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

ウェルカムシート（ロック画面）の点灯時間を設定する

壁紙・画面設定画面で **ウェルカムシート（ロック画面）** → **ウェルカムシート点灯時間** → **秒数をタップ**

画面の明るさを設定する

壁紙・画面設定画面で **画面の明るさ** → **アウトドアビュー** → **明るさを自動調整** → **エコバックライトコントロール** → **OK**

・**アウトドアビュー** / **明るさを自動調整** / **エコバックライトコントロール**は、タップするたびに設定（）／解除（）が切り替わります。
・明るさを手動で調整するときは、**明るさを自動調整**をOFF（）にし、表示されるバーをドラッグして明るさを調整します。
・**エコバックライトコントロール**をON（）にすると、電池の消費を軽減できます。

画面消灯時にディスプレイをフリックして画面を点灯するようにするかどうかを設定する

壁紙・画面設定画面で **Sweep ON**

・**Sweep ON**をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

無操作のときに画面が消灯するまでの時間を設定する

壁紙・画面設定画面で **バックライト点灯時間** → **時間をタップ**

・点灯時間を短くすると、電池の消費を軽減できます。

本機を手で持っているときに画面が消灯しないようにするかどうかを設定する

壁紙・画面設定画面で **Bright Keep** → **ON（通知あり）** / **ON（通知なし）** / **OFF**

画質を設定する

壁紙・画面設定画面で **画質モード** → **設定項目をタップ**

画面を自動回転させるかどうかを設定する

壁紙・画面設定画面で [画面の自動回転]

- [画面の自動回転] をタップするたびに、設定 () /解除 () が切り替わります。
- 解除すると、電池の消費を軽減できます。

画面に表示されるメニューなどの文字のサイズを設定する

壁紙・画面設定画面で [文字サイズ] → [全般] → サイズをタップ

S!メール/SMSの画面に表示される文字のサイズを設定する

壁紙・画面設定画面で [文字サイズ] → [メール] → サイズをタップ

画面に表示される文字の書体を設定する

壁紙・画面設定画面で [文字フォント切替] → 設定項目をタップ → OK

ベールビューの表示パターンを設定する

壁紙・画面設定画面で [ベールビュー] → [表示パターン] → パターンをタップ → OK

ベールビューの濃度を設定する

壁紙・画面設定画面で [ベールビュー] → [濃度設定] → 設定項目をタップ → OK

ベールビューの見栄えを設定する

壁紙・画面設定画面で [ベールビュー] → [見栄え補正] → バーをドラッグして見栄えを調整 → OK

- 濃度設定を [濃い] または [普通] にしているときに設定できます。

ベールビュー機能を有効にするかどうかを設定する

壁紙・画面設定画面で [ベールビュー] → [ベールビュー]

- [ベールビュー] をタップするたびに、有効 () /無効 () が切り替わります。

クイック起動キー設定

クイック起動キー設定

[] を押したり、長押ししたときに起動する機能を設定できます。

1

アプリケーションシートで [] (設定)



2

クイック起動キー設定



■ クイック起動キー設定画面が表示されます。

3

[キー短押し] / [キー長押し]

4

起動する機能を設定

■ 設定が完了しました。

+ クイック起動キー設定利用時の操作

□ を押したときにアプリケーションが起動するように設定する

クイック起動キー設定画面で キー短押し / キー長押し

→ アプリ起動 → アプリケーションをタップ

□ を押したときにショートカットが起動するように設定する

クイック起動キー設定画面で キー短押し / キー長押し

→ ショートカット起動 → ショートカットをタップ

□ を押したときに3ラインホームに戻るように設定する

クイック起動キー設定画面で キー短押し / キー長押し

→ ホームに戻る

□ を押したときにクイックツールボックスEXが起動するように設定する

クイック起動キー設定画面で キー短押し / キー長押し

→ クイックツールボックスEX

□ を押したときにアナザービューが起動するように設定する

クイック起動キー設定画面で キー短押し / キー長押し

→ アナザービュー

□ を押したときに画面が消灯するように設定する

クイック起動キー設定画面で キー短押し / キー長押し

→ 画面消灯

□ の設定を解除する

クイック起動キー設定画面で キー短押し / キー長押し

→ 設定解除

音声ランチャー設定

音声ランチャー設定

音声によるアプリケーション起動について設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|--------------|---|
| はじめに（使い方の説明） | 音声ランチャーの使いかたを確認したり、ダブルタップの練習することができます。 |
| ON/OFF設定 | 音声ランチャーを利用するかどうかを設定します。 |
| 音声コマンドの設定 | 音声ランチャーで起動するアプリケーションの追加や音声コマンドの編集ができます。 |
| 音声認識の開始・完了音 | 音声ランチャーの開始・完了音を設定します。 |
| 音声ロック解除 | 音声で画面ロックを解除するための音声キーワードについて設定します。 |
| ダブルタップの練習 | ダブルタップの練習することができます。 |
| ダブルタップ感度の設定 | 本機の背面をダブルタップしたときの感度を設定します。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

音声ランチャー設定



音声ランチャー設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了しました。

+ 音声ランチャー設定利用時の操作

音声ランチャーの使いかたを確認する

音声ランチャー設定画面で [はじめに(使い方の説明)] → 画面に従って操作

音声ランチャーを利用できるように設定する

音声ランチャー設定画面で [ON/OFF設定] → [ON]

音声ランチャーで起動するアプリケーションの音声コマンドを編集する

音声ランチャー設定画面で [音声コマンドの設定] → アプリケーションを選択 → コマンド登録欄をタップ → 音声コマンドを編集 → [OK]

音声ランチャーで起動するアプリケーションの音声コマンドを選んで削除する

音声ランチャー設定画面で [音声コマンドの設定] → アプリケーションを選択 → 音声コマンドをロングタッチ → [削除] → [はい]

音声ランチャーで起動するアプリケーションの音声コマンドをすべて削除する

音声ランチャー設定画面で [音声コマンドの設定] → アプリケーションを選択 → [すべて削除] → [はい]

音声ランチャーで起動するアプリケーションを追加する

音声ランチャー設定画面で [音声コマンドの設定] → [アプリの追加] → アプリケーションを選択 → 音声コマンドを入力 → [OK]

音声ランチャーで起動するアプリケーションを並べ替える

音声ランチャー設定画面で [音声コマンドの設定] → [☰] → [ソート] → 並べ替え方法をタップ

音声コマンドの設定を初期化する

音声ランチャー設定画面で [音声コマンドの設定] → [リセット] → [はい]

音声ランチャーの開始・完了音を設定する

音声ランチャー設定画面で [音声認識の開始・完了音] → 開始・完了音をタップ → [OK]

音声で画面ロックを解除するための音声キーワードを設定する

音声ランチャー設定画面で [音声ロック解除] → 操作用暗証番号を入力 → [OK] → [音声キーワードを登録] → [続行] → 音声キーワードを入力 → [OK] → 送話口に向かって音声キーワードを3回話す → [完了]

音声で画面ロックを解除するための音声キーワードをリセットする

音声ランチャー設定画面で [音声ロック解除] → 操作用暗証番号を入力 → [OK] → [音声キーワードをリセット] → [はい]

音声ロック解除について確認する

音声ランチャー設定画面で [音声ロック解除] → 操作用暗証番号を入力 → [OK] → [音声ロック解除とは] → [OK]

ダブルタップの練習をする

音声ランチャー設定画面で [ダブルタップの練習] → 画面に従って操作

本機の背面をダブルタップしたときの感度を設定する

音声ランチャー設定画面で [ダブルタップ感度の設定] → 感度を選択

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

省エネ設定

省エネ設定

電池の消費を軽減する設定を一括で行えます。

1

アプリケーションシートで  (設定)



2

省エネ設定



 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、画面に従って操作してください。

3

標準 / 技あり / お助け

 設定が完了しました。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

+ 設定項目を確認／編集する

エコ技設定画面で **確認** / **編集** → 画面に従って操作

端末情報の設定

端末情報の設定

本機の状態を確認できます。

1

アプリケーションシートで  (設定)



2

端末情報



 端末情報が表示されます（端末情報画面）。

+ 端末情報利用時の操作

電池の状態や電話番号など、本機の状態を確認する

端末情報画面で **端末の状態**

- このあと、**電池の状態** をタップすると、電池の劣化状態が確認できます。

タッチパネルを補正する

端末情報画面で **タッチパネル補正** → 画面に従って操作

モーションセンサー／地磁気センサーを補正する

端末情報画面で **センサー感度補正** → **OK** → 画面に従って操作（補正完了の認識音が鳴るまで） → **OK**

ソフトウェア更新が必要かどうかを確認し、必要なときはソフトウェア更新を実行する

端末情報画面で **ソフトウェア更新** → **ソフトウェア更新**

→ **実行** → 画面に従って操作

- ソフトウェア更新を利用するときは、付属の「お願いとご注意」をよく読んだうえで操作してください。

自動でソフトウェア更新をするかどうかを設定する

端末情報画面で **ソフトウェア更新** → **自動更新設定** →

自動更新しない / **自動更新する**

自動更新の開始時刻を変更する

端末情報画面で **ソフトウェア更新** → **更新時刻設定** → 時刻を選択 → **設定**

- 自動更新設定を **自動更新する** にしているときに設定できます。

法的情報や技術基準適合証明を確認する

端末情報画面で **法的情報** / **技術基準適合証明**

アカウントを追加

アカウントを追加

アカウントの新規作成／追加、同期を設定できます。

1

アプリケーションシートで **(設定)**



2

アカウントを追加



3

追加するアカウントの種類を選択 → 画面に従って操作

アカウントの追加が完了しました。

+ 同期するアプリケーションをアカウントごとに設定する

アプリケーションシートで **(設定)** → アカウントの種類をタップ → アカウントをタップ → 同期するアプリケーションやデータをタップ（ 表示）

Wi-Fi設定

Wi-Fi設定

1

アプリケーションシートで (設定)



2

Wi-Fi設定



Wi-Fi設定画面が表示されます。

3

アクションバーの



Wi-Fi設定が有効になります (表示)。

- このあと、アクセスポイントの検索が開始されます。検索が終わると、画面に利用できるアクセスポイントが表示されます。
- Wi-Fi設定を無効にするときは、 をタップします (表示)。

4

アクセスポイントをタップ パスワードを入力 接続

アクセスポイントに接続されます。

- パスワードは、ご家庭用のWi-Fiルーターであれば、「WEP」や「WPA」、「KEY」などと、ルーター本体にシールで貼られている場合があります。詳しくは、ルーターのメーカーにお問い合わせください。また、公衆無線LANのパスワードはご契約のプロバイダーにご確認ください。
- セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パスワードを入力する必要はありません。

Wi-Fi設定利用時の操作

アクセスポイントの情報を入力して接続する

Wi-Fi設定画面で → ネットワークSSIDを入力 → 完了
 セキュリティ欄をタップ セキュリティ種別をタップ
 保存

- Wi-Fi設定がONのときに設定できます。
- セキュリティ種別によっては、その他の項目を設定／入力する必要があります。

オープンネットワークが利用できるとき、通知するかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定 → ネットワークの通知

- Wi-Fi設定がONのときに設定できます。
- ネットワークの通知をタップするたびに、設定 () /解除 () が切り替わります。

Wi-Fiをいつスリープに切り替えるかを設定する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定 → Wi-Fiのスリープ設定
 設定項目をタップ

接続不良のときに「Wi-Fi設定」を無効にするかどうかを設定する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定 → 接続不良のとき無効にする

- 接続不良のとき無効にするをタップするたびに、設定 () /解除 () が切り替わります。

Wi-Fiを使用する周波数帯を設定する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定 → Wi-Fiの周波数帯
 自動 / 5GHzのみ / 2.4GHzのみ

MACアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定

- MACアドレスは、「MACアドレス」の下部に表示されます。

IPアドレスを確認する

Wi-Fi設定画面で → 詳細設定

- IPアドレスは、「IPアドレス」の下部に表示されます。

ワイヤレス出力設定

ワイヤレス出力設定

1

アプリケーションシートで (設定)



2

ワイヤレス出力



ワイヤレス出力画面が表示されます。

3

アクションバーの OFF



ワイヤレス出力が有効になります (ON 表示)。

- ・Wi-Fi設定がOFFのときは、ONになります。
- ・このあと、近くにある機器の検索が開始されます。検索が終わると、画面に出力先として利用できるWi-Fi Direct対応機器の名称が表示されます。
- ・ワイヤレス出力を無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。

4

相手機器をタップ 本機を操作して、相手機器に映したい画面を表示する

認証に成功すると、本機の画面と同じ内容が相手機器の画面に表示されます。

- ・認証した機器は本機に登録され、次回からは簡単な操作でワイヤレス出力ができます。
- ・ワイヤレス出力中に電話の着信があったり、電池残量が不足したりすると、自動的に切断されます。

SoftBank Wi-Fiスポット設定

SoftBank Wi-Fiスポット設定

ソフトバンクWi-Fiスポットの利用を開始できます。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

SoftBank Wi-Fiスポット設定



Wi-Fiスポット設定画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

3

暗証番号入力欄をタップ 暗証番号を入力 OK



4

OK

設定が完了しました。

通話の設定

通話の設定

通話に関する情報の確認や、動作を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|--------------|---|
| 通話時間明細 | 通話時間の目安を確認できます。 |
| クリックサイレント | 着信中に本機を裏返すと着信音やバイブレータが止まるようにするかどうかを設定します。 |
| Hello Answer | 着信中に音声で電話を受けられるようにするかどうかを設定します。 |
| 電話帳未登録番号追加 | 電話帳未登録の相手との通話後に電話帳の登録確認画面を表示するかどうかを設定します。 |
| オートアンサー | イヤホン接続時の着信自動応答と着信時間を設定します。 |
| 通話中表示設定 | 通話中に表示する背景画像などを設定します。 |
| クリック返信 | 電話を受けられないときに、相手に送信するSMSのメッセージを編集します。 |
| 簡易留守録設定 | 簡易留守録や音声メモの再生と、応答メッセージを設定します。 |
| 留守番・転送電話 | 留守番電話／転送電話の利用や動作を設定します。 |
| 着信お知らせ機能 | 着信や留守番電話メッセージのお知らせを設定します。 |
| 国際発信設定 | 国際発信時の国番号リストや、海外発信アシスト機能を設定します。 |
| 発着信制限 | 電話発着信の規制／限定／拒否などを設定します。 |
| 電源キーで通話を終了 | 電源キーで通話を終了できるようにします。 |
| その他のサービス設定 | 発信者番号通知や割込通話を設定します。 |
| アカウント | インターネット通話のアカウントや着信許可を設定します。 |
| インターネット通話使用 | Wi-Fiネットワーク接続時のインターネット通話の利用方法を設定します。 |

1

アプリケーションシートで  (設定)



2

通話



 通話設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

+ 通話設定利用時の操作

通話時間の目安を表示する

通話設定画面で [通話時間明細] → [発信通話時間] / [着信通話時間]

- 表示を閉じるときは、[OK] をタップします。このとき [リセット] をタップすると、通話時間の目安を消去できます。

着信中に本機を裏返すと着信音やバイブレータが止まるようにするかどうかを設定する

通話設定画面で [クイックサイレント]

- [クイックサイレント] をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り替わります。

着信中に音声で電話を受けられるようにするかどうかを設定する

通話設定画面で [Hello Answer] → [Hello Answerを利用]

→ [OK]

- [Hello Answerを利用] をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り替わります。

応答するための言葉を編集する

通話設定画面で [Hello Answer] → [コマンド編集] → [<未登録>] → [言葉を入力] → [OK]

- 入力した言葉を、着信時に送話口に向かって話すと、通話を開始できます。

電話帳未登録の相手との通話後に、電話帳登録の確認画面を表示するかどうかを設定する

通話設定画面で [電話帳未登録番号追加]

- [電話帳未登録番号追加] をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り替わります。

イヤホン接続中の着信時に自動応答するかどうかを設定する

通話設定画面で [オートアンサー] → [オートアンサー]

- [オートアンサー] をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り替わります。

オートアンサー設定時に着信から自動応答するまでの時間を設定する

通話設定画面で [オートアンサー] → [着信時間] → フリックして秒数を選択 → [設定]

- [オートアンサー] を設定 (✓) しているときに設定できます。

通話中に表示する背景画像などを設定する

通話設定画面で [通話中表示設定] → 画面に従って操作

電話を受けられないときに、相手に送信するSMSのメッセージを編集する

通話設定画面で [クイック返信] → 編集するメッセージを選択 → メッセージを入力 → [OK]

簡易留守録や音声メモの再生と、応答メッセージを設定する

通話設定画面で [簡易留守録設定] → 画面に従って操作

留守番電話／転送電話の利用や動作を設定する

通話設定画面で [留守番・転送電話] → 画面に従って操作

着信や留守番電話メッセージのお知らせを設定する

通話設定画面で [着信お知らせ機能] → 画面に従って操作

国際発信時の国番号リストや、海外発信アシスト機能を設定する

通話設定画面で [国際発信設定] → 画面に従って操作

電話発着信の規制／限定／拒否などを設定する

通話設定画面で [発着信制限] → 画面に従って操作

⑤ で通話を終了できるようにする

通話設定画面で [電源キーで通話を終了]

- [電源キーで通話を終了] をタップするたびに、設定 (✓) / 解除 (■) が切り替わります。

発信者番号通知や割込通話の設定をする

通話設定画面で [その他のサービス設定] → 画面に従って操作

インターネット通話のアカウントや着信許可を設定する

通話設定画面で [アカウント] → 画面に従って操作

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

通話設定画面で [インターネット通話使用] → 設定項目をタップ

メールの設定

メールの設定

メールの動作を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|------------|--------------------------------|
| 共通設定 | 受信／送信時の動作、表示、迷惑メールなどを設定します。 |
| S!メール設定 | 受信方法や署名、引用返信などの送信／作成について設定します。 |
| SMS設定 | SMSの文字コードを設定します。 |
| メールグループ設定 | メールグループの登録やメンバー変更などを設定します。 |
| メール容量確認 | 受信ボックス／送信ボックスなどの使用容量を確認できます。 |
| メール・アドレス設定 | メールアドレスの変更や迷惑メールブロックを設定します。 |
| Wi-Fi接続設定 | Wi-Fi経由でS!メールを送受信するための準備をします。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

メール



メール設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了しました。

ブラウザの設定

ブラウザの設定

ブラウザの動作を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|---------------|-----------------------------|
| 全体設定 | ホームページの設定やブックマークのリセットが行えます。 |
| プライバシーとセキュリティ | キャッシュや履歴の削除が行えます。 |
| ユーザー補助 | 文字サイズや反転レンダリングなどを設定します。 |
| 高度な設定 | ブラウザの詳しい動作を設定します。 |
| 帯域幅の管理 | 検索結果や画像の読み込み方法を設定します。 |
| クイック操作・Labs | クイックツールボックスや画面表示を設定します。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

ブラウザ



ブラウザ設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了しました。

使い方ガイドの設定

使い方ガイドの設定

使い方ガイドのアイコンをステータスバーに常時表示するかどうかを設定します。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

使い方ガイド



常時表示設定画面が表示されます。

3

スイッチを「OFF」または「ON」にドラッグ 完了

設定が完了しました。

ホーム切替の設定

ホーム切替の設定

利用するホームアプリを設定します。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

ホーム切替



ホーム切替画面が表示されます。

3

ホームアプリをタップ

設定が完了しました。

クリックツールボックスEXの設定

クリックツールボックスEXの設定

本機を2回振ったとき、クリックツールボックスEXを表示するかどうかを設定します。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

クリックツールボックスEX



3

アクションバーの /



2回振って起動が設定されます。

- ・ をタップするとON () に、 をタップするとOFF () に切り替わります。

MediaJetの設定

MediaJetの設定

MediaJetについて設定します。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

MediaJet



MediaJet画面が表示されます。

- ・以降は、画面に従って操作してください。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

チャージング機能の設定

チャージング機能の設定

チャージング機能は、3ラインホームで充電を開始したときに起動する機能です。充電中の画面表示を設定します。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

チャージング機能



チャージング機能画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

3

アクションバーの [OFF]

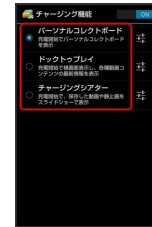


チャージング機能が有効になります (表示)。

・チャージング機能を無効にするときは、 をタップします
(表示)。

4

パーソナルコレクトボード / ドックトゥプレイ / チャージングシアター



チャージング機能が設定されます。

・このあと3ラインホームに戻り本機を充電すると、チャージング機能がはたらきます。

歩数計の設定

歩数計の設定

歩数計の動作を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|---------|----------------------|
| 歩数計ON | 歩数計を有効にするかどうかを設定します。 |
| ユーザー情報 | 身長／体重／歩幅を設定します。 |
| 歩数計リセット | 歩数計をリセットする時刻を設定します。 |
| 時刻設定 | |

1

アプリケーションシートで  (設定)



2

歩数計



 歩数計設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了しました。

+ 歩数計利用時の操作

歩数計を有効にするかどうかを設定する

歩数計設定画面で **歩数計ON**

- ・歩数計を有効にするときは、あらかじめ **ユーザー情報** を設定しておいてください。

- ・**歩数計ON** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

身長／体重／歩幅を設定する

歩数計設定画面で **ユーザー情報**  操作用暗証番号を入力  **OK**  **設定項目をタップ**  **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〕** をタップします。

歩数計をリセットする時刻を設定する

歩数計設定画面で **歩数計リセット時刻設定**  **時刻を入力**  **設定**

データ使用の設定

データ使用の設定

データの使用量を確認できます。

1

アプリケーションシートで  (設定)



2

データ使用



 データ使用画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

+ データ使用利用時の操作

モバイルデータ通信を有効にするかどうかを設定する

データ使用画面で、「モバイルデータ」の **OFF** / **ON**

- ・ **OFF** をタップすると**ON (ON)**に、**ON** をタップすると**OFF (OFF)**に切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

モバイルデータ通信の利用を制限するかどうかを設定する

データ使用画面で **モバイルデータの制限を設定する**

- ・ **モバイルデータの制限を設定する** をタップするたびに、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、画面に従って操作してください。
- ・ **モバイルデータの制限を設定する** を有効にしているときは、グラフの横棒（赤色）をドラッグすると、データ使用量の上限を設定できます（データ使用量はあくまでも目安です）。

データ使用量がリセットされる期間を設定する

データ使用画面で、「データ使用サイクル」の日付をタップ

→ サイクルを変更… → リセット日を選択 → 設定

データ使用量が上限に近づいたときに警告する容量を設定する

データ使用画面で、グラフの横棒（オレンジ色）をドラッグ

- ・ データ使用量はあくまでも目安です。

機能ごとのデータ使用量を確認する

データ使用画面で機能名（Android OS など）をタップ

アプリケーションの自動同期を許可するかどうかを設定する

データ使用画面で  → **データの自動同期** → **OK**

- ・ **データの自動同期** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ・ 自動同期を無効 () にすると、電池の消費を軽減できます。

電池の設定

電池の設定

電池の使用状況を確認できます。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

電池



電池画面が表示されます。

3

項目をタップ

電池使用状況の詳細画面が表示されます。

microSDと端末容量の設定

microSDと端末容量の設定

システムや本体メモリ、SDカードのメモリ容量の確認や、SDカードのマウント／マウント解除、本体メモリやSDカード内のデータを消去などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|-----------------|--------------------------------|
| 合計容量 | システムや本体メモリ、SDカードの合計容量を確認します。 |
| 空き容量 | システムや本体メモリ、SDカードの空き容量を確認します。 |
| 本体内データを消去 | 本体メモリをフォーマットします。 |
| microSDをマウント | SDカードをマウントします。 |
| microSDのマウント解除 | SDカードのマウントを解除して安全に取り外せるようにします。 |
| microSD内地データを消去 | SDカードをフォーマットします。 |
| 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します。 |
| microSDにエクスポート | 本体メモリのデータをSDカードにコピーします。 |
| 本体にインポート | SDカードのデータを本体メモリにコピーします。 |
| microSDバックアップ | SDカードにデータをバックアップします。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

microSDと端末容量



microSDと端末容量画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

+ microSDと端末容量利用時の操作

本体メモリをフォーマットする

microSDと端末容量画面で **本体内データを消去** → **本体内データを消去** → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → **すべて消去**

- ・本体メモリ内のデータはすべて消去されます。
- ・フォーマットした内容は元には戻せません。十分に確認したうえで操作してください。

SDカードを認識する

microSDと端末容量画面で **microSDをマウント**

SDカードのマウントを解除する

microSDと端末容量画面で **microSDのマウント解除** → **OK**

SDカードをフォーマットする

microSDと端末容量画面で **microSD内データを消去** → **SDカード内データを消去** → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → **すべて消去**

- ・SDカード内のデータはすべて消去されます。
- ・フォーマットした内容は元には戻せません。十分に確認したうえで操作してください。

アプリケーションのインストール先を設定する

microSDと端末容量画面で **優先インストール先** → 設定項目をタップ

本体メモリのデータをSDカードにコピーする

microSDと端末容量画面で **microSDにエクスポート** → **はい**
 ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

SDカードのデータを本体メモリにコピーする

microSDと端末容量画面で **本体にインポート** → **はい**
 ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

SDカードにデータをバックアップする

microSDと端末容量画面で **microSDバックアップ** → **保存**
 → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → バックアップする項目をタップ（ 表示） → **開始** → **はい** → **完了**

- 確認画面が表示されたときは、画面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、項目を選ぶ画面でアクションバーの **（全選択）**／**（全解除）** をタップします。
- 本機のシステムメモリの空き容量が11MB未満のときは、microSDバックアップを利用できません。

SDカードにバックアップしたデータを読み込む

microSDと端末容量画面で **microSDバックアップ** → **読み込み**
読み込み → 読み込む項目をタップ → バックアップファイルをタップ → **追加登録開始**／**上書き登録開始** → **はい** → **完了**

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- 読み込む項目をまとめてチェック（）／解除（）するときは、項目を選ぶ画面でアクションバーの **（全選択）**／**（全解除）** をタップします。

不要になったバックアップファイルを削除する

microSDと端末容量画面で **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **バックアップファイルの整理** → 項目をタップ
 → バックアップファイルをタップ（ 表示） → **≡**
 → **削除** → **はい**

- ファイルをまとめてチェック（）／解除（）するときは、ファイルを選ぶ画面でアクションバーの **（全選択）**／**（全解除）** をタップします。

電話帳をバックアップするとき、画像を含めるかどうかを設定する

microSDと端末容量画面で **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **電話帳画像バックアップ**

- 電話帳画像バックアップ**をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。

最新のバックアップ／読み込み結果を確認する

microSDと端末容量画面で **microSDバックアップ** → **設定・管理** → **結果画面閲覧** → 項目をタップ

アプリケーションの設定

アプリケーションの設定

インストールしたアプリケーションや、実行中のアプリケーションを確認できます。

1

アプリケーションシートで  （設定）



2

アプリケーション



アプリケーション画面が表示されます。

- ダウンロード済み**／**SDカード上**／**実行中**／**すべて**をタップすると、それぞれの分類のアプリケーションが表示されます。

3

アプリケーションをタップ

アプリケーションの詳細が表示されます。

4

各項目を設定

設定が完了します。

その他の設定

その他の設定

その他の機能のはたらきを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|------------|-----------------------------------|
| 位置情報サービス | 位置情報の利用を設定できます。 |
| Bluetooth | Bluetooth®接続の利用を設定できます。 |
| ネットワーク設定 | 機内モードやモバイルネットワークに関する機能を設定できます。 |
| ロックとセキュリティ | 画面ロックや暗証番号など、セキュリティに関する機能を設定できます。 |
| 外部接続 | USB接続に関する機能を設定できます。 |
| 言語と文字入力 | 表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。 |
| 日付と時刻 | 日付や時刻に関する機能を設定できます。 |
| ユーザー補助 | TalkBackやタッチガイドなどに関する機能を設定できます。 |
| 開発者向けオプション | 開発者向けオプションの動作を設定できます。 |
| 初期設定 | 初回起動時に実行される初期設定を、手動で実行できます。 |
| オールリセット | 本機のデータをすべて消去できます。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

他の設定



3

各項目を設定

設定が完了します。

位置情報サービスの設定

位置情報の利用を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|--------------------|--|
| 位置情報にアクセス | 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します。位置情報を取得すると、アプリケーションで利用されます。 |
| GPS機能 | 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します。 |
| Wi-Fi／モバイル接続時の位置情報 | 位置情報にアクセス の設定に連動します。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

他の設定



他の設定画面が表示されます。

3

位置情報サービス



位置情報サービス画面が表示されます。

4

[位置情報にアクセス] / [GPS機能]

設定が完了します。

- [位置情報にアクセス] をタップするたびに、ON ([ON]) / OFF ([OFF]) が切り替わります。また、[位置情報にアクセス] と [Wi-Fi／モバイル接続時の位置情報] は連動して切り替わります。
- [GPS機能] をタップするたびに、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、画面に従って操作してください。

Bluetooth®の設定

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

3

Bluetooth



Bluetooth®画面が表示されます。

4

アクションバーの [OFF]

Bluetooth®機能が有効になります ([ON] 表示)。

- Bluetooth®機能を無効にするときは、[ON] をタップします ([OFF] 表示)。

5

各項目を設定

設定が完了します。

+ Bluetooth®利用時の操作

他の機器に表示される本機の名称を設定する

Bluetooth®画面で → [端末の名前を変更] → 名前入力欄をタップ → 名前を入力 → [名前を変更]

- ・BluetoothがONのときに設定できます。
- ・名前に絵文字は利用できません。

他の機器から本機を検出できるようにするかどうかを設定する

Bluetooth®画面で、本機の端末名（SBM203SHなど）をタップ

- ・BluetoothがONのときに設定できます。
- ・端末名の下の表示が「周辺のすべてのBluetoothデバイスに表示」に切り替わり、[表示のタイムアウト]で設定した時間内には、他のBluetooth®機器から本機が検出可能になります。
- ・[表示のタイムアウト]で設定した時間が経過すると、自動的に検出不可となり、ペア設定していない機器には本機が表示されなくなります。

検出可能がタイムアウトするまでの時間を変更する

Bluetooth®画面で → [表示のタイムアウト] → 設定項目をタップ

- ・BluetoothがONのときに設定できます。
- ・[タイムアウトしない]を選んだときは、自動的には検出不可にはなりません。

aptX®を優先的に使用するかどうかを設定する

Bluetooth®画面で → [aptX] → [aptX] → OK

- ・BluetoothがONのときに設定できます。
- ・[aptX]をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。
- ・設定後に接続した機器に反映されます。接続済みの機器はいったん切断してから、接続し直してください。

Bluetooth®機器を登録（ペア設定）する

あらかじめ、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。

Bluetooth®画面で、「使用可能なデバイス」欄から機器をタップ → 画面に従って操作

- ・BluetoothがONのときに設定できます。
- ・認証方法は、機器によって異なります。認証パスキーの入力が必要なこともあります。
- ・認証パスキーとは、本機と接続する機器とを認証し合うための任意の数字（1～16桁）または文字、記号のことです。
- ・登録（ペア設定）済みの機器は、「ペアリングされたデバイス」欄に表示されます。
- ・目的の機器が表示されないときは、[デバイスの検索]をタップし、再検索してください。

ペア設定している機器の名称を設定する

Bluetooth®画面で、ペア設定している機器の → [名前を変更] → 名前を入力 → OK

- ・BluetoothがONのときに設定できます。
- ・名前に絵文字は利用できません。

ペア設定を解除する

Bluetooth®画面で、解除する機器の → [ペアを解除]

- ・BluetoothがONのときに設定できます。

サービスを選択してBluetooth®機器と接続する

Bluetooth®画面で、接続する機器の → 項目をタップ

- ・各サービスに対応している機器で設定できます。
- ・BluetoothがONのときに設定できます。

通話時に、常にハンズフリー機器を利用するか、操作した機器を利用するかを設定する

Bluetooth®画面で → [常にハンズフリー通話]

- ・[常にハンズフリー通話]をタップするたびに、設定（）／解除（）が切り替わります。
- ・BluetoothがONのときに設定できます。

Bluetooth®4.0対応機器に関する機能を設定する

Bluetooth®画面で → [BT Smart設定] → 設定項目をタップ

- ・BluetoothがONのときに設定できます。
- ・「Alert Notification」の をタップすると、アラートの種類ごとの設定が行えます。
- ・「Proximity」の をタップすると、鳴動の設定が行えます。

Bluetooth®通信で受信したファイルを確認する

Bluetooth®画面で → [受信済みファイルを表示] → ファイルをタップ

- ・以降は、画面に従って操作してください。

ネットワーク設定

機内モードやモバイルネットワークに関する機能を設定できます。
設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|-----------------|--------------------------------|
| 機内モード | 電源を入れたまま、電波を発する機能をすべて無効に設定します。 |
| NFC／おサイフケータイ 設定 | NFCやおサイフケータイ®の動作を設定します。 |
| ホームネットワーク設定 | ホームネットワークを利用して他の機器と画像などを共有します。 |
| VPN設定 | VPNを設定します。 |
| モバイルネットワーク | ネットワークモードなどを設定します。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



❑ その他の設定画面が表示されます。

3

ネットワーク設定



❑ ネットワーク設定画面が表示されます。

4

各項目を設定

❑ 設定が完了します。

ネットワーク設定利用時の操作

電源を入れたまま電波を使ったやりとりを停止するかどうかを設定する

ネットワーク設定画面で **機内モード**

- ・ **機内モード** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

NFC／おサイフケータイ® ロックを設定する

ネットワーク設定画面で **NFC／おサイフケータイ 設定** → **NFC／おサイフケータイ ロック** → 次へ → OK

- ・ 設定を解除するときも、操作は同じです（操作用暗証番号の入力が必要です）。

NFCのリーダー／ライターや、P2P機能を利用するかどうかを設定する

ネットワーク設定画面で **NFC／おサイフケータイ 設定** → **Reader／Writer, P2P**

- ・ **Reader／Writer, P2P** をタップするたびに、ON () / OFF () が切り替わります。
- ・ **Reader／Writer, P2P** をOFFにすると、電池の消費を軽減できます。

本機と他のNFC対応端末同士を近づける（背面同士を合わせる）だけで、データのやりとりができるようにするかどうかを設定する

ネットワーク設定画面で **NFC／おサイフケータイ 設定** →

Android Beam → アクションバーの **OFF** / **ON**

- ・ **OFF** をタップするとON (**ON**) に、**ON** をタップするとOFF (**OFF**) に切り替わります。
- ・ **Reader／Writer, P2P** がONのときに利用できます。

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、NFC／おサイフケータイ® ロックを設定できるようにします。

ネットワーク設定画面で **NFC／おサイフケータイ 設定** →

リモートロック設定 → 操作用暗証番号を入力 → OK

→ **(ON/OFF設定)** (表示) → 保存 → OK

- ・ 設定を解除するときも、操作は同じです。
- ・ 設定にあたっては、**公衆電話設定** をONにするか、あらかじめロック電話番号を登録しておく必要があります。
- ・ **着信回数** をタップすると、ロックされるまでの着信回数を設定できます。

電話リモートロックを設定できる電話番号を登録する

ネットワーク設定画面で **NFC／おサイフケータイ 設定** → **リモートロック設定** → **操作用暗証番号を入力** → **OK** → **ロック電話番号1** / **ロック電話番号2** → **電話番号入力** → **電話番号を入力** → **決定** → **保存** → **OK**

- ・電話リモートロックの **ON/OFF設定** がONのときに登録できます。
- ・電話帳に登録されている電話番号を指定することもできます。

NFC／おサイフケータイ® ロック設定時に操作用暗証番号を入力するかどうかを設定する

ネットワーク設定画面で **NFC／おサイフケータイ 設定** → **暗証番号入力設定** → **常に要求する** / **要求しない** → **操作用暗証番号を入力** → **OK**

本体メモリやSDカードに保存されている静止画や音楽を、DLNA対応のテレビなどで視聴できるようにするかどうかを設定する

ネットワーク設定画面で **ホームネットワーク設定** → **サーバー**

- ・あらかじめ、**公開ネットワーク** を設定しておいてください。
- ・**サーバー** をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・DLNA対応のテレビから本機に接続する操作方法は、テレビの取扱説明書を参照してください。

DLNAを利用するネットワーク（Wi-Fiアクセスポイント）を設定する

ネットワーク設定画面で **ホームネットワーク設定** → **公開ネットワーク** → **接続するアクセスポイントをタップ**

- ・**サーバー** がOFF（）のときに設定できます。
- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

DLNA対応のテレビなどで表示する本機の名称を設定する

ネットワーク設定画面で **ホームネットワーク設定** → **サーバー名** → **サーバー名入力欄をタップ** → **名前を入力** → **OK**

- ・**サーバー** がOFF（）のときに設定できます。

VPNを追加する

ネットワーク設定画面で **VPN設定** → **VPNプロファイルの追加** → **設定項目をタップ** → **内容を設定** → **保存**

- ・あらかじめ、画面ロック解除用のパターン／ロックNo.／パスワードを設定しておいてください。
- ・追加したVPNをタップすると、接続／切断できます。また、追加したVPNをロングタッチすると、VPNを編集／削除できます。

モバイルネットワーク経由のデータ通信を有効にするかどうかを設定する

ネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** → **データ通信**

- ・**データ通信** をタップするたびに、有効（）／無効（）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設定する

ネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** → **データローミング**

- ・**データローミング** をタップするたびに、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、画面に従って操作してください。

アクセスポイントを追加する

ネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** → **アクセスポイント名** → **新しいAPN** → **設定項目をタップ** → **設定項目を入力** → **保存**

追加したアクセスポイントを削除し、お買い上げ時の状態に戻す

ネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** → **アクセスポイント名** → **初期設定にリセット**

使用するネットワークを自動で設定する

ネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** → **4G/3G/GSM設定** → **自動**

使用するネットワークを手動で設定する

ネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** → **4G/3G/GSM設定** → **手動** → **通信方式をタップ**

接続する通信事業者を設定する

ネットワーク設定画面で **モバイルネットワーク** → **通信事業者** → **自動的に選択** / **検索結果から接続するネットワークをタップ**

- ・**自動的に選択** をタップすると、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、**ネットワークを検索** をタップします。

ロックとセキュリティの設定

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

3

ロックとセキュリティ



ロックとセキュリティ画面が表示されます。

4

各項目を設定

設定が完了します。

+ ロックとセキュリティ利用時の操作

各機能を利用するときの操作用暗証番号を設定する

ロックとセキュリティ画面で **操作用暗証番号設定** → **OK**
 → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → 操作用暗証番号を再度入力 → **OK** → **OK**

・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

ロックとセキュリティ画面で **操作用暗証番号設定** → **OK**
 → 現在の操作用暗証番号を入力 → **OK** → **OK** → 新しい操作用暗証番号を入力 → **OK** → **OK** → 新しい操作用暗証番号を再度入力 → **OK** → **OK**

・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。

画面をロックしないように設定する

ロックとセキュリティ画面で **画面のロック** → **なし**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、**画面のロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

画面をドラッグして画面ロックを解除するように設定する

ロックとセキュリティ画面で **画面のロック** → **スライド**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、**画面のロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

顔認証で画面ロックを解除するように設定する

ロックとセキュリティ画面で **画面のロック** → **顔認証**

(フェイスアンロック) → 画面内の注意事項を確認 → **セットアップ** → **続行** → 画面のガイドに顔を合わせる
 → 「顔写真を取り込みました。」の表示を確認 → **次へ**
 → 顔認証できないときの予備の解除方法を選択 → **パターン** / No.を設定 → **OK**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、**画面のロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

パターンを指でなぞって画面ロックを解除するように設定する

ロックとセキュリティ画面で **画面のロック** → **パターン**

→ 画面内の注意事項を確認 → **次へ** → 新しいパターンを入力 → **次へ** → 新しいパターンを再度入力 → **確認**

・変更前のロック解除方法が **なし** または **スライド** 以外のときは、**画面のロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

ロックNo.で画面ロックを解除するように設定する

ロックとセキュリティ画面で [画面のロック] → [ロックNo.]
 → 新しいロックNo.を入力 → 次へ → 新しいロックNo.を再度入力 → OK

- 変更前のロック解除方法が [なし] または [スライド] 以外のときは、[画面のロック] をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

パスワードで画面ロックを解除するように設定する

ロックとセキュリティ画面で [画面のロック] → [パスワード]
 → 新しいパスワードを入力 → 次へ → 新しいパスワードを再度入力 → OK

- 変更前のロック解除方法が [なし] または [スライド] 以外のときは、[画面のロック] をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

ICカード（NFC）で画面ロックを解除するように設定する

ロックとセキュリティ画面で [NFCでの画面ロック解除設定]
 → 操作用暗証番号を入力 → OK → [NFCでの画面ロック解除]（ 表示）→ [画面ロック解除用カード登録] → 画面に従って操作

- [画面のロック] が [なし] 以外のときに利用できます。
- Reader / Writer, P2P がONのときに利用できます。
- [登録済カードの登録解除] をタップすると、画面ロック解除用カードの登録を解除できます。

画面ロック解除画面に所有者情報を表示するかどうかを設定する

ロックとセキュリティ画面で [所有者情報] → [ロック画面に所有者情報を表示]

- [ロック画面に所有者情報を表示] をタップするたびに、有効（）/無効（）が切り替わります。
- [ロック画面に所有者情報を表示] を有効にしたときは、このあと表示する所有者情報を入力します。

電話帳の連絡先をシークレットにする

ロックとセキュリティ画面で [シークレット設定] → [操作用暗証番号を入力] → OK → [連絡先シークレット設定] → 連絡先をタップ（ 表示）→ 確定

- チェックを入れた連絡先は、シークレット設定を有効にしているときだけ、電話帳に表示されます。
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

メールのフォルダをシークレットにする

ロックとセキュリティ画面で [シークレット設定] → [操作用暗証番号を入力] → OK → [メールシークレット設定] → [メールアプリへ] → シークレットにしたいフォルダをロングタッチ → [フォルダシークレット登録] → OK

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

メールの送受信履歴を表示するかどうかを設定する

ロックとセキュリティ画面で [シークレット設定] → [操作用暗証番号を入力] → OK → [メールシークレット設定] → [メールアプリへ] → [新規作成] → [送受信履歴引用] → [≡] → [送受信履歴表示設定] → [常に表示] / [シークレット解除中のみ表示]

- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

シークレット設定を一時解除するときの操作用暗証番号を設定する

ロックとセキュリティ画面で [シークレット設定] → [操作用暗証番号を入力] → OK → [シークレットモード一時解除の設定] → [操作用暗証番号設定] → OK → [現在の操作用暗証番号を入力] → OK → OK → 新しい操作用暗証番号を入力 → OK → 新しい操作用暗証番号を再度入力 → OK

- ここでの設定は、ロックとセキュリティ画面の [操作用暗証番号設定] に反映されます。
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

シークレット設定をICカード（NFC）で一時解除できるように設定する

ウェルカムシート（ロック画面）でのみ有効な一時解除方法です。

ロックとセキュリティ画面で [シークレット設定] → [操作用暗証番号を入力] → OK → [シークレットモード一時解除の設定] → [ICカード（NFC）設定] → [NFCでのシークレット一時解除]（ 表示）→ [NFCでの画面ロック解除設定] → [NFCでの画面ロック解除]（ 表示）→ [画面ロック解除用カード登録] → 画面に従って操作

- ここでの設定は、ロックとセキュリティ画面の [NFCでの画面ロック解除設定] に反映されます。
- [画面のロック] が [なし] 以外のときに利用できます。
- Reader / Writer, P2P がONのときに利用できます。
- [登録済カードの登録解除] をタップすると、画面ロック解除用カードの登録を解除できます。
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

シークレット設定の使い方ガイドを確認する

ロックとセキュリティ画面で [シークレット設定] → 操作用
暗証番号を入力 → OK → 使い方ガイド → シークレット
トモード一時解除の仕方 / 連絡先のシークレット機能 /
メールのシークレット機能

- 各項目をタップすると、方法の詳細が表示されます。
- 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

アプリケーションが電話帳にアクセスすることを許可するかどうかを設定する

ロックとセキュリティ画面で [電話帳アクセスモニター] → アプリケーションをタップ → アクセスを許可する / アクセスを禁止する → OK

- [ステータスバーに通知する]にチェックを入れると、アプリケーションが電話帳へアクセスしたとき、ステータスバーに通知が表示されるようになります。

電源を入れたとき、PINコードを入力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

ロックとセキュリティ画面で [USIMカードロック設定] → [USIMカードをロック] → PINコードを入力 → OK

- 上記の操作をするたびに、設定(✓) / 解除(■)が切り替わります。
- PINコードの入力を3回間違えると、PINロックが設定され、本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、付属の「お願いとご注意」を参照してください。

PINコードを変更する

ロックとセキュリティ画面で [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コードとは、USIMカードの暗証番号です。USIMカードお買い上げ時には、「9999」に設定されています。
- PINコ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、また他人には知らないようご注意ください。
- [USIMカードをロック]を設定(✓)しているときに変更できます。

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

ロックとセキュリティ画面で [パスワードを表示]

- [パスワードを表示]をタップするたびに、設定(✓) / 解除(■)が切り替わります。

デバイス管理機能を有効にするかどうかを設定する

ロックとセキュリティ画面で [デバイス管理機能] → 管理機能をタップ → 画面に従って操作

Google Play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

ロックとセキュリティ画面で [提供元不明のアプリ]
・[提供元不明のアプリ]をタップするたびに、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、画面に従って操作してください。

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

ロックとセキュリティ画面で [安全な認証情報の使用] → [システム] / [ユーザー] → 証明書をタップ → 証明書の確認画面をフリックして下部を表示 → [無効にする] / [有効にする] → OK

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

ロックとセキュリティ画面で [microSDからインストール] → 証明書をタップ → パスワード入力欄をタップ → 認証情報のパスワードを入力 → OK → 画面に従って操作
・証明書が1件のときは、証明書をタップする必要はありません。
・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。

すべての認証情報を削除して認証情報ストレージのパスワードモリセットする

ロックとセキュリティ画面で [認証ストレージの消去] → OK
・認証ストレージの消去を行うと、すべてのVPN設定も削除されます。

外部接続の設定

USB接続時の接続モードやMediaJetのインストールについて設定します。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



3

外部接続



4

各項目を設定

設定が完了しました。

外部接続利用時の操作

USBの接続モードを設定する

外部接続画面で → 設定項目をタップ

MTPモード接続時にパソコンにMediaJetをインストールするかどうかを設定する

外部接続画面で → MediaJetインストール

・ をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

言語と文字入力の設定

表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|--------------------------|---------------------------------|
| 言語 を選択 | 画面に表示される言語を設定します。 |
| スペルチェック カバー | 入力時にスペルチェックをするかどうかを設定します。 |
| ユーザー辞書 | ユーザー辞書に単語を登録します。 |
| デフォルト | 利用する入力方法を設定します。 |
| Androidキー ボード | Androidキーボードの動作を設定します。 |
| Google音声入 力 | 音声入力を利用するかどうかを設定します。 |
| iWnn IME - SH edition | iWnn IME - SH editionの動作を設定します。 |
| 音声検索 | 音声検索の詳細設定をします。 |
| テキスト読み上 げの出力 | 音声読み上げ時の詳細設定をします。 |
| ポインタの速度 | マウス/トラックパッド利用時のポインタの速度を設定する。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

3

言語と文字入力



言語と文字入力画面が表示されます。

4

各項目を設定

設定が完了します。

+ 言語と文字入力利用時の操作

画面に表示される言語を設定する

言語と文字入力画面で [言語 (Language) を選択] → 言語をタップ

入力時にスペルチェックをするかどうかを設定する

言語と文字入力画面で [スペルチェック]

- [スペルチェック] をタップするたびに、設定 () /解除 () が切り替わります。
- をタップすると、スペルチェックの動作が設定できます。

ユーザー辞書に単語を登録する

言語と文字入力画面で [ユーザー辞書] → + → フレーズ入力欄をタップ → フレーズを入力 → 次へ → ショートカットを入力 → 完了 → 言語を選択 → ←

- 単語を削除するときは、削除する単語の 削除 をタップします。

利用する入力方法を設定する

言語と文字入力画面で [デフォルト] → 入力方法をタップ

- [入力方法をセットアップ] をタップすると、入力方法の動作が設定できます。

Androidキー ボードの動作を設定する

言語と文字入力画面で、「Androidキー ボード」の □ → 設定項目をタップ → 画面に従って操作

- 設定項目をタップすると、設定が終了するものもあります。

音声入力を利用するかどうかを設定する

言語と文字入力画面で [Google音声入力]

- [Google音声入力] をタップするたびに、設定 () /解除 () が切り替わります。
- をタップすると、音声入力の動作が設定できます。

iWnn IME - SH edition の動作を設定する

キーボードの表示や入力 / 変換方法、ユーザー辞書などの設定ができます。

言語と文字入力画面で、「iWnn IME - SH edition」の □ → 設定分類をタップ → 設定項目をタップ → 画面に従って操作

- 設定項目をタップすると、設定が完了するものもあります。

音声入力時の言語を設定する

言語と文字入力画面で [音声検索] → [言語] → 言語をタップ

音声入力利用時の音声出力を設定する

言語と文字入力画面で [音声検索] → [音声出力] → 設定項目をタップ

・[ハンズフリー時のみ] を選択すると、ヘッドセットを接続しているときのみ音声が出力されます。

不適切な語句をブロックするかどうかを設定する

言語と文字入力画面で [音声検索] → [不適切な語句をブロック]

- [不適切な語句をブロック] をタップするたびに、設定 () /解除 () が切り替わります。

オフライン音声認識データをダウンロードする

オフライン音声認識データをあらかじめダウンロードしておくとインターネットを利用できない場合でも音声検索を利用できます。

言語と文字入力画面で [音声検索] → [オフライン音声認識のダウンロード] → [すべて] → 音声をタップ

音声読み上げ用の音声合成エンジンを設定する

言語と文字入力画面で [テキスト読み上げの出力] → エンジンをタップ

- をタップすると、音声合成エンジンの動作が設定できます。

音声読み上げ時の速度を設定する

言語と文字入力画面で [テキスト読み上げの出力] → [音声の速度] → 速度をタップ

サンプルを再生する

言語と文字入力画面で [テキスト読み上げの出力] → [サンプルを再生]

マウス / トラックパッド利用時のポインタの速度を設定する

言語と文字入力画面で [ポインタの速度] → バーをドラッグして速度を調整 → OK

- バーが長いほど、速度が速くなります。

日付と時刻の設定

日付や時刻に関する機能を設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

| 項目 | 説明 |
|-------------|-------------------------------------|
| 日付と時刻の自動設定 | 日付と時刻を自動的に設定します。 |
| タイムゾーンの自動設定 | ネットワークから提供されたタイムゾーンを利用するかどうかを設定します。 |
| 日付設定 | 日付を手動で設定します。 |
| 時刻設定 | 時刻を手動で設定します。 |
| タイムゾーンの選択 | タイムゾーンを手動で設定します。 |
| 24時間表示 | 時刻表示を24時間制にするかどうかを設定します。 |
| 日付形式の選択 | 日付の表示形式を設定します。 |

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

3

日付と時刻



日付と時刻画面が表示されます。

4

各項目を設定

設定が完了しました。

+ 日付と時刻利用時の操作

日付と時刻を自動的に設定する

日付と時刻画面で **日付と時刻の自動設定**

- ・ **日付と時刻の自動設定** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

ネットワークから提供されたタイムゾーンを利用するかどうかを設定する

日付と時刻画面で **タイムゾーンの自動設定**

- ・ **タイムゾーンの自動設定** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

日付を手動で設定する

日付と時刻画面で **日付設定** → 日付を選択 → **OK**

- ・ **日付と時刻の自動設定** 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

日付と時刻画面で **時刻設定** → 時刻を選択 → **OK**

- ・ **日付と時刻の自動設定** を解除 () しているときに設定できます。

タイムゾーンを手動で設定する

日付と時刻画面で **タイムゾーンの選択** → 国／地域／都市名などをタップ

- ・ **タイムゾーンの自動設定** を解除 () しているときに設定できます。

時刻表示を24時間制にするかどうかを設定する

日付と時刻画面で **24時間表示**

- ・ **24時間表示** をタップするたびに、設定 () / 解除 () が切り替わります。

日付の表示形式を設定する

日付と時刻画面で **日付形式の選択** → 日付形式をタップ

ユーザー補助の設定

TalkBackやタッチガイドなどに関する機能を設定できます。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

他の設定



他の設定画面が表示されます。

3

ユーザー補助



ユーザー補助画面が表示されます。

4

各項目を設定

設定が完了します。

+ ユーザー補助利用時の操作

TalkBackを利用するかどうかを設定する

TalkBackは画面に表示された情報を音声化する、スクリーンリーダーです。

ユーザー補助画面で **TalkBack** → アクションバーの **OFF** / **ON** → **OK**

- ・ **OFF** をタップすると**ON (ON)**に、**ON** をタップすると**OFF (OFF)**に切り替わります。
- ・ 日本語には対応していません。

TalkBackの詳細を設定する

ユーザー補助画面で **TalkBack** → **設定** → 設定項目をタップ → 画面に従って操作

- ・ 設定項目をタップすると、設定が終了するものもあります。

タッチガイドを利用するかどうかを設定する

タッチガイドは、画面のタップやドラッグによる操作を音声で説明する機能です。本体のタッチイベントを実行するには、ダブルタップまたは2本指フリックでの操作が必要です。

ユーザー補助画面で **TalkBack** → **設定** → **タッチガイド**

- ・ **TalkBack** がONのときに設定できます。
- ・ **タッチガイド** をタップするたびに、**ON ()** / **OFF ()** が切り替わります。
- ・ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。
- ・ **「タッチガイド」チュートリアルを起動** をタップすると、利用方法を確認できます。

他のユーザー補助アプリケーションの動作を設定する

ユーザー補助画面で、設定項目をタップ → 画面に従って操作

- ・ 設定項目をタップすると、設定が終了するものもあります。

開発者向けオプションの設定

開発者向けオプションの動作を設定できます。本項目は、開発者向けの設定メニューとなりますので、開発目的でご使用されないお客様は、設定を変更しないようご注意ください。設定を変更すると、正しく機能しなくなることがあります。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

3

開発者向けオプション



開発者向けオプション画面が表示されます。

4

アクションバーの →



開発者向けオプションが有効になります (表示)。

- ・開発者向けオプションを無効にするときは、 をタップします (表示)。

5

各項目を設定

設定が完了します。

初期設定

初回起動時に実行される初期設定を、手動で実行できます。

1

アプリケーションシートで (設定)



2

その他の設定



その他の設定画面が表示されます。

3

初期設定



初期設定画面が表示されます。

4

次へ → 各項目を順に設定

設定が完了します。

オールリセット

本機のシステムメモリのデータをすべて消去できます。

- ・オールリセットすると、本機のシステムメモリのデータがすべて消去されます（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）。事前に必要なデータはバックアップをとることをおすすめします。
- ・消去された内容は元に戻せません。十分に確認したうえで操作してください。

1

アプリケーションシートで  (設定)



2

他の設定



3

オールリセット  オールリセット



4

操作用暗証番号を入力  OK

 オールリセット画面が表示されます。

5

画面内の注意事項を確認  携帯端末をリセット



- ・本体メモリに保存されているデータも消去するときは、**本体内データを消去** をタップします（ 表示）。
- ・取り付けているSDカード内のデータも消去するときは、**microSD内データを消去** をタップします（ 表示）。

6

すべて消去

 オールリセットが実行されます。

困ったときは

| | |
|------------------|-----|
| トラブルシューティング..... | 264 |
| 仕様..... | 266 |
| 保証とアフターサービス..... | 267 |
| お問い合わせ先一覧..... | 268 |

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. 電源が入らない

A. [電源] を長押ししていますか。ロゴが表示されるまで、[電源] 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、本機を充電してください。

Q. 電源が切れる／電源が入らない

A. 本機の温度が高い状態のまま使用し続けると、警告画面が表示されたあと、約3分後に電源が切れます。この場合には、本機の内部温度を下げるため、すべてのアプリケーションを終了してから、画面を消灯してください。

Q. フリーズ／動作が不安定

A. [電源] を13秒以上押してください。数秒間待ったあとに[電源] を長押しすると、本機が起動します。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。

Q. 画面に触れていないのに本機が勝手に動作する／画面に触れても本機が反応しない

A. [電源] を押して画面を消灯させたあと、再度[電源] を押して画面を点灯させてから操作してください。

Q. 電話やメール、インターネットが利用できない

A. 電波の弱い場所や圏外の場所にいないかご確認ください。

A. 電源を入れ直してください。

A. [機内モード] が設定されていませんか。ステータスバーに[機内モード] が表示されているときは、次の操作で[機内モード] を解除してください。

[電源] (長押し) → [機内モード]

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。

アプリケーションシートで [設定] (設定) → [その他の設定] → [ネットワーク設定] → [モバイルネットワーク] → [データ通信]

A. 無効なアクセスポイントが設定されていませんか。次の操作で初期設定に戻すことができます。

アプリケーションシートで [設定] (設定) → [その他の設定] → [ネットワーク設定] → [モバイルネットワーク] → [アクセスポイント名] → [初期設定にリセット]

Q. 電池の消費が早い

- 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、電池を多く消費します。
- 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、本機の使用可能時間が短くなります。無駄な電池の消費が気になるときは、**省エネ設定** を利用してください。詳しくは、「[電池の消費を軽減する](#)」を参照してください。

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くなっていますか。次の操作で空き容量を確認することができます。
- アプリケーションシートで  (設定) → **microSDと端末容量**

- A. 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. 画面が急に暗くなる

- A. 本機の温度が高くなると、自動的に画面の明るさが暗くなります。本機の温度が下がると、元の明るさに戻ります。

Q. 画面ロックが解除できない

- A. **[電】** を13秒以上押してください。数秒間待ったあとに **[電】** を長押しすると、本機が起動します。電源を入れ直すと、編集中のデータは消去されます。

Q. 充電できない／充電に時間がかかる

- A. ACアダプタのmicroUSBプラグ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、内蔵電池を劣化させる原因となります。

- A. 充電／着信ランプが点滅していませんか。内蔵電池が寿命または異常のため充電できていません。内蔵電池の交換を、「[お問い合わせ先](#)」または「[ソフトバンクショップ](#)」へご相談ください。内蔵電池は、お客様ご自身では交換できません。「[ソフトバンクショップ](#)」などで、本機をお預かりして有料にて承ります。

- A. 本機、卓上ホルダーの充電端子や本機の外部接続端子、卓上ホルダーの接続端子、ACアダプタのmicroUSBプラグ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くださいから、充電し直してください。

- A. USB充電またはMHL充電を利用していませんか。USB充電またはMHL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. 充電が止まる／充電が始まらない

- A. 本機の温度が高くなると、自動的に充電が停止します。本機の温度が下がると、充電を再開します。

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 \(\[http://k-tai.sharp.co.jp/support/s/203sh/download.html#usb_driver\]\(http://k-tai.sharp.co.jp/support/s/203sh/download.html#usb_driver\)\)](http://k-tai.sharp.co.jp/support/s/203sh/download.html#usb_driver)から入手してください。

- 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。オプション品の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／繋がらない

- A. **機内モード** が設定されていますか。ステータスバーに  が表示されているときは、次の操作で **機内モード** を解除してください。

[電】 (長押し) → **機内モード**

- 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. 通話音量が小さくなっていますか。通話中に **▲** をタップし、通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となっていますか。次の操作で **常にハンズフリー通話** が無効 (■) になっていることを確認してください。

アプリケーションシートで  (設定) → **【他の設定】** → **Bluetooth** →  → **常にハンズフリー通話**

・**Bluetooth** がONのときに確認できます。

困ったときは

Q. カメラが起動できない／自動的に終了する

A. 電池残量が少ないとときは、カメラを起動できません。本機を充電してください。

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。

仕様

本体

| 項目 | 説明 |
|-------------------------|---|
| 質量 | 約146g（内蔵電池を含む） |
| 内蔵電池容量 | 2,200mAh |
| 連続通話時間 ¹ | 約830分（3Gモード） 約630分（GSMモード） |
| 連続待受時間 ² | 約400時間（3Gモード） 約380時間（GSMモード） 約340時間（4Gモード） |
| ワンセグ連続視聴時間 ³ | 約12時間 |
| 充電時間 ⁴ | 約230分 |
| サイズ（幅×高さ×奥行） | 約69×137×10.9mm（突起部除く） |
| 最大出力 | 3G : 0.25W GSM（900MHz） : 2W, GSM（1800MHz, 1900MHz） : 1W 4G : 0.2W |

1 連続通話時間とは、電池の充電を満たし、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、電池の充電を満たし、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、電池の充電を満たし、サウンド設定「ナチュラル」、画面サイズ設定「標準」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。

4 充電時間は、本機の電源を切ってACアダプタを使って充電した場合の数値です。

- 上記の時間は、エコバックライトコントロールを「OFF」、アウトドアビューを「ON」、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。

ACアダプタ

| 項目 | 説明 |
|--------------|--------------------------------------|
| 電源 | AC100V-240V、50/60Hz共用 |
| 消費電力 | 9W |
| 出力電圧／出力電流 | DC5.0V / 1.0A |
| 充電温度範囲 | 5°C~35°C |
| サイズ（幅×高さ×奥行） | 約40×53×23mm（突起部、コード除く） |
| コードの長さ | 約1.5m |
| 使用材料／表面処理 | PC樹脂+MBS樹脂+PBT樹脂+TPE樹脂+銅合金+SUS/Niメッキ |

使用材料

| 使用箇所 | 使用材料／表面処理 |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| キヤビネット（ディスプレイ側） | PA樹脂+GF樹脂+アルミニウム／不連続蒸着、塗装、UV塗装、印刷 |
| キヤビネット（背面側） | PA樹脂+GF樹脂／金メッキ、塗装、UV塗装 |
| 保護シート | PC樹脂／印刷 |
| 電池カバー | PC樹脂／塗装、UV塗装、印刷 |
| ※ホワイト／レッド | |
| 電池カバー | PC樹脂／塗装、印刷、触感塗装 |
| ※ブルー／アーバンブラック | |
| 外部接続端子カバー／カード挿入口キャップ | PC樹脂+エラストマー樹脂／不連続蒸着、塗装、UV塗装 |
| 外部接続端子カバー（パッキン部）／カード挿入口キャップ（パッキン部） | シリコンゴム+ステンレス |
| 電源キー | ABS樹脂／不連続蒸着、塗装、UV塗装、印刷 |
| クイック起動キー | PC樹脂／不連続蒸着、塗装、UV塗装 |
| イヤホンマイク端子 | PA樹脂+GF樹脂 |
| ディスプレイ | 強化ガラス／裏面印刷 |
| カメラ窓 | アクリル樹脂+PC樹脂／表面防汚処理、裏面印刷 |
| 赤外線ポート | ABS樹脂 |
| モバイルライト窓 | アクリル樹脂 |
| スピーカーメッシュ | PET |
| 充電端子 | 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。

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できます。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 ☎ 0800-919-0157（無料）

💡 紛失・故障受付

ソフトバンク携帯電話から113（無料）
一般電話から ☎ 0800-919-0113（無料）
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
ラ
ソフトバンク携帯電話から151（無料）
一般電話から ☎ 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）

203SH 取扱説明書 索引

あ

| | |
|---|-----|
| アカウントを追加..... | 233 |
| アプリケーションについて..... | 31 |
| アプリケーションの設定..... | 246 |
| アプリケーションを利用しながらワンセグ／動画／YouTube を視聴する（アナザービュー）..... | 78 |
| アラームを利用する..... | 173 |
| 暗証番号／操作用暗証番号について..... | 50 |

い

| | |
|---------------------------|-----|
| インターネットメールを利用する..... | 123 |
| インターネットを利用する（ブラウザ）..... | 125 |
| インターネットを利用する（Chrome）..... | 130 |

う

| | |
|-----------------------------|----|
| ウェルカムシート（ロック画面）のしくみ..... | 62 |
| ウェルカムシート（ロック画面）をアレンジする..... | 69 |

お

| | |
|-------------------------|-----|
| おサイフケータイ®を利用する..... | 180 |
| お問い合わせ先一覧..... | 268 |
| 音・バイブ・ランプの設定..... | 225 |
| オプションサービス..... | 89 |
| お店などの情報を電話帳に登録する..... | 143 |
| 音楽／静止画／動画について..... | 146 |
| 音楽を聴く（ミュージック）..... | 146 |
| 音声で電話を受ける（クイックコール）..... | 87 |
| 音声ランチャー設定..... | 230 |
| 音声を録音／再生する..... | 186 |

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..... | 182 |
| 各部の名称とはたらき..... | 10 |
| 壁紙・画面設定..... | 227 |
| 画面の表示フォント（書体）を変更する..... | 80 |
| 画面の文字や画像を手軽にコピーする（どこでもコピー） | .76 |
| 画面をロックする..... | 52 |
| カレンダーを利用する..... | 170 |

き

| | |
|-------------------|-----|
| 基本的な操作のしくみ..... | 28 |
| 緊急速報メールを利用する..... | 164 |

く

| | |
|-------------------------|-----|
| クイック起動キー設定..... | 229 |
| クイックツールボックスEXの設定..... | 240 |
| クイックツールボックスEXを利用する..... | 66 |

け

経過時間をお知らせする 176

さ

さまざまな方法で撮影する 136

し

指定した時刻に視聴／録画する 160
 充電する 19
 充電時の画面表示を設定する 80
 受信したGmail（メール）を確認する 119
 仕様 266
 省エネ設定 232
 初期設定について 25
 人物の顔を登録して活用する 138

す

ステータスバーについて 64
 ストップウォッチを利用する 175

せ

静止画／動画を確認・管理する（おまかせアルバム） 150
 静止画／動画を見る（ギャラリー） 148
 静止画を加工する（ギャラリー） 149
 静止画を撮影する 132
 世界時計を利用する 172
 赤外線でデータをやりとりする 204

そ

その他の設定 247
 ソフトウェアの更新について 56

た

タッチ操作を一時的に無効にする 76
 タッチパネルの使いかた 24
 他の機器と静止画／動画や音楽を共有する 213
 単語を辞書で調べる 187
 端末情報の設定 232
 端末設定について 224

ち

チャージング機能の設定 241

つ

通知パネルを利用する 65
 通話の設定 236
 使い方ガイドの設定 239

て

手書きのメモを作成する（「書」メモ） 77
 テザリングオプションを利用する 198
 データ使用の設定 243
 データ使用量を確認／制限する 59
 データをバックアップする 55
 電源を入れる／切る 23
 電子書籍を閲覧する 189
 電卓で計算をする 170
 電池カバーの取り付け／取り外し 11
 電池の消費を軽減する 57
 電池の設定 244
 電話帳／通話履歴から電話をかける 88
 電話帳などのデータを見られないようにする 53
 電話帳をインポートする 97
 電話帳をバックアップする 99
 電話帳を利用する 94
 電話番号について 36
 電話をかける／受ける 84

と

動画を撮影する 134
 トラブルシューティング 264

な

ナビゲーションバーをアレンジする 74
 ナビを利用する 166

は

バーコードを読み取る 139
 パソコンとUSBで接続する 192
 パソコン用ファイルを利用する 179
 パーソナルコレクトボードを利用する 190
 番組を録画／再生する 158

ふ

付近の便利な情報を取得する（ローカル） 166
 ブラウザの設定 238
 プロフィールの設定 225

ほ

保証とアフターサービス 267
 歩数計の設定 242
 歩数計を利用する 184
 保存されているGmail（メール）を管理する 120
 ホーム切替の設定 239
 本機で使いかたを確認する 6
 本機の画面を他の機器に表示する 212
 本書について 6
 本体メモリ／SDカードについて 14

ま

マナーモード／機内モードについて 37

め

名刺を電話帳に登録する 140
 メーカーサイトアプリを利用する 60
 メモ帳を利用する 178
 メールの種類について 102
 メールの設定 238

も

文字を入力する 38
 文字を読み取る 141

ゆ

ユーザー辞書を利用する 46

わ

ワイヤレス出力設定 235
 ワンセグを視聴する 156

B

Bluetooth®機能を利用する 199

F

Facebookを利用する 189

G

Gmail（メール）を作成／送信する 118
 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 167
 Googleマップ™を利用する 165
 Google Playについて 49

I

IC通信でデータをやりとりする 208

M

MediaJetの設定 240
 microSDと端末容量の設定 244

N

NFCを利用する 209

P

PINコードについて 51

S

S!メールでデコレメールを送信する 104
 S!メール／SMS作成時の操作 112
 S!メール／SMS設定 115
 S!メール／SMSを管理する 109
 S!メール／SMSを受信／返信する 106
 S!メール／SMSを送信する 102
 Social Boardを利用する 67
 SoftBank Wi-Fiスポット設定 235

T

Twitterを利用する 177

U

USBホスト機能を利用する 216
 USIMカードについて 12

W

Wi-Fi設定 234
 Wi-Fiで接続する 196

Y

YouTubeを利用する 177

3

3ラインホームのしくみ 63
 3ラインホームをアレンジする 70

SoftBank 203SH 取扱説明書

2013年3月 第1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 203SH
製造元：シャープ株式会社