

STAR WARS mobile

ユーザーガイド

STAR WARS mobile ユーザーガイド 目次

はじめにお読みください

ユーザーガイドについて	4
-------------	---

ご利用にあたって

各部の名称とはたらき	6
USIMカードについて	7
本体メモリ／SDカードについて	9
充電する	12
電源を入れる／切る	14
タッチパネルの使いかた	15
本機の初期設定を行う	17
ほかの携帯電話からデータを取り込む	19

基礎知識／基本操作

基本的な操作のしくみ	26
アプリケーション初回起動時の確認画面について	32
アプリケーションについて	33
アプリケーションの使用履歴を利用する	38
電話番号について	38
マナーモードを利用する	39
機内モードを利用する	40
文字を入力する	41
Google アカウントを利用する	48
Google Playについて	50
暗証番号／操作用暗証番号について	52
PINコードについて	53
画面を消灯する（画面ロック）	54
指紋認証機能を利用する	55
ソフトウェアを更新する	58

画面の見かた

ロック画面について	60
ホーム画面について	62
パネルについて	63
アプリシート／ウィジェットシートについて	64
画面上部（ステータスバー）のアイコンの見かた	65
本機の状態やお知らせを確認する (通知パネル／クイック設定パネル)	66
ホーム画面をアレンジする	69
アプリシートをアレンジする	75

電話／電話帳

電話をかける／受ける	78
電話帳／発着信履歴／お気に入りから電話をかける	82
オプションサービス	84
通話の設定をする	88
電話帳を利用する	89
電話帳のデータを見られないようにする (シークレット設定)	93
電話帳をインポートする	94
電話帳をバックアップする	96

メール／インターネット

メールの種類について	100
スレッド一覧モード／フォルダ一覧モードについて	100
SIメール／SMSを送信する	101

S!メールでデコレメールを送信する.....	103
S!メール／SMSを受信／返信する.....	104
S!メール／SMSを管理する.....	105
S!メール／SMS作成時の操作.....	112
S!メール／SMS設定.....	115
Gmailを利用する.....	117
eメールを利用する.....	122
インターネットを利用する（Chrome）.....	125

カメラ

静止画／動画を撮影する.....	132
カメラを設定する.....	135
静止画／動画を確認・管理する（アルバム）.....	138
静止画／動画を共有する.....	143
ハイスピード録画モードを利用する.....	145
バーコードを読み取る.....	147
名刺を電話帳に登録する.....	148
文字を読み取る.....	149
お店などの情報を電話帳に登録する.....	151

テレビ

テレビ（フルセグ／ワンセグ）を視聴する.....	154
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

エモバーを利用する.....	164
スクリーンショットを撮影する（Clip Now）.....	169
自動で画面をスクロールする（スクロールオート）.....	171
タッチ操作を一時に無効にする（チャイルドロック）.....	173
画面の文字を手軽にコピーする（どこでもコピー）.....	173
画面にメモを書き込む（「書」メモ）.....	174
緊急速報メールを利用する.....	175
あんしんバックアップを利用する.....	176
Google マップ™を利用する.....	185
ハングアウトを利用する.....	185
Google 検索を利用する.....	186
音声で情報を検索する（音声検索）.....	187
電卓を利用する.....	188
カレンダーを利用する.....	188
時計を利用する.....	190
YouTubeを利用する.....	193
音楽を聴く（Play Music）.....	193
メモ帳を利用する.....	197
パソコン用ファイルを利用する（OfficeSuite）.....	198
NFC／おサイフケータイ®を利用する.....	199
各種データを管理する（コンテンツマネージャー）.....	202
からだメイトを利用する.....	204
音声を録音／再生する（ボイスレコーダー）.....	206
辞書を利用する.....	207
ダウンロードを利用する.....	208
ドライブを利用する.....	209
Playムービー＆TVを利用する.....	209

Wi-Fi／接続

パソコンとUSBで接続する.....	212
Wi-Fiで接続する.....	213

テザリング機能を利用する.....	216
Bluetooth®機能を利用する.....	217
本機の画面をほかの機器に表示する.....	218
USBホスト機能を利用する.....	219

海外でのご利用

海外でご利用になる前に.....	222
海外で電話をかける.....	223

端末設定

端末設定について.....	228
プロフィールの設定.....	229
音と通知の設定.....	229
ヒカリエモーションの設定.....	232
壁紙とディスプレイの設定.....	234
便利機能の設定.....	236
エモバーの設定.....	240
省エネ＆バッテリーの設定.....	240
通話の設定.....	241
メールの設定.....	242
ホーム切替の設定.....	242
アプリの設定.....	243
ストレージとUSBの設定.....	244
メモリの設定.....	245
Wi-Fi設定.....	245
Bluetooth®設定.....	246
データ使用量の設定.....	246
もっと見るの設定.....	249
位置情報の設定.....	250
ロックとセキュリティの設定.....	251
言語と入力の設定.....	255
バックアップとリセット.....	257
アカウントの設定.....	260
Googleの設定.....	261
日付と時刻の設定.....	261
ユーザー補助の設定.....	262
印刷の設定.....	264
端末情報の設定.....	264

困ったときは

データの保存について.....	268
バックアップと復元.....	268
自動通信・同期の設定.....	269
トラブルシューティング.....	269
仕様.....	271
保証とアフターサービス.....	273
お問い合わせ先一覧.....	273

はじめにお読みください

ユーザーガイドについて.....4

ユーザーガイドについて

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

ユーザーガイドでは、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ホーム画面からの操作を中心に説明しています。
認証画面、選択画面、注意画面など、操作後に表示される画面を
「確認画面」と表記しています。
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

ユーザーガイド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。ユーザーガイド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。
本製品には「Dark Side Edition」、「Light Side Edition」が存在しますが、ユーザーガイドでは「Dark Side Edition」のディスプレイ表示を記載しています。

その他の表記について

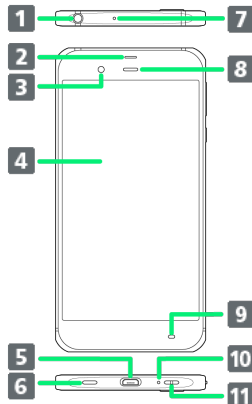
ユーザーガイドでは、本製品のことを「本機」と表記しています。
microSDTM / microSDHCTM / microSDXCTMカードは「SDカード」と表記しています。

ご利用にあたって

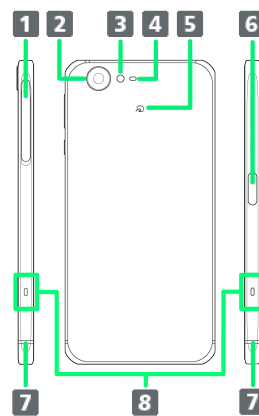
各部の名称とはたらき.....	6
USIMカードについて.....	7
本体メモリ／SDカードについて.....	9
充電する.....	12
電源を入れる／切る.....	14
タッチパネルの使いかた.....	15
本機の初期設定を行う.....	17
ほかの携帯電話からデータを取り込む.....	19

各部の名称とはたらき

本体について

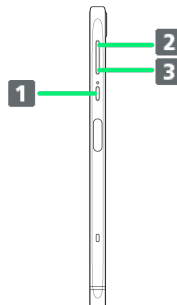


名称	説明
① イヤホンマイク端子	テレビアンテナケーブルやオプション品のマイク付ステレオイヤホンを接続します。
② 近接／明るさセンサー	近接センサーは通話中にタッチパネルの誤動作を防ぎます。明るセンサーは周囲の明るさに合わせて、ディスプレイの明るさを調整します。
③ インカメラ	静止画や動画の自分撮りに利用します。
④ ディスプレイ	本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作することができます。
⑤ 外部接続端子	ACアダプタやPC接続用microUSBケーブルを接続します。
⑥ スピーカー	音楽や動画、テレビなどの音声が聞こえます。
⑦ マイク	動画撮影時やスピーカーホンを使用して話すときに利用します。
⑧ 受話口	通話相手の声が聞こえます。
⑨ グリップマジック用近接センサー	物の接近を感じて、グリップマジックの誤動作を防ぎます。
⑩ 送話口／マイク	自分の声を通話相手に伝えます。動画撮影時やエモバーにお話しする際はマイクとして利用します。
⑪ ストラップ取り付け穴／空気穴	ストラップを取り付けます。空気穴は本機内の余分な空気を抜くための穴です。



名称	説明
① カード挿入口	SDカードやUSIMカードを取り付け／取り外しできます。
② カメラ	静止画や動画を撮影します。
③ モバイルライト	カメラ撮影時などのライトとして利用できます。
④ グリップマジック用近接センサー	物の接近を感じて、グリップマジックの誤動作を防ぎます。
⑤ FeliCaマーク	NFC／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。
⑥ 指紋センサー	指紋認証による、ロック画面のロック解除に利用します。
⑦ 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。
⑧ グリップセンサー	本機を手で持って左右両方のセンサーに触れることで、画面の点灯などを行います。

キーについて



名称	説明
① (電源キー)	画面を消灯／点灯します。長押しすると、電源をON／OFFまたは再起動できます。
② 音量Upキー	音量を上げます。
③ 音量Downキー	音量を下げます。ロック画面で長押しすると、マナーモードを設定／解除できます。

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

- ・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。
- ・紛失・破損によるUSIMカードの再発行は有償となります。
- ・お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- ・IC（金属）部分はいつもきれいな状態でご使用ください。



① IC（金属）部分

！ USIMカード利用時のご注意

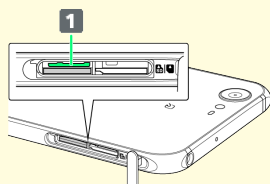
USIMカードについて

USIMカード利用時は、次の点にご注意ください。

- ・USIMカードや携帯電話（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。
- ・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。
- ・お客様ご自身でUSIMカードに登録された情報内容は、バックアップをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ・USIMカードの取り付け／取り外しは、必ず電源を切った状態で行ってください。
- ・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。
- ・解約などの際は、当社にご返却ください。
- ・USIMカードの所有権は当社に帰属します。
- ・お客様からご返却いただいたUSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。

IMEIシートについて

カード挿入口キャップを開くとIMEIシート（①）があります。IMEIシートは引き抜かないでください。

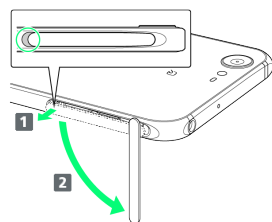


USIMカードを取り付ける

必ず本機の電源を切ったあとで行ってください。

1

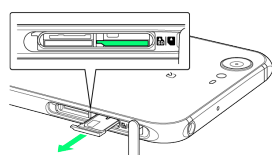
カード挿入口キャップを開く



- ・ミゾ（○の位置）に指先をかけて手前に引き出し（①）、矢印の方向に回転させて開いてください（②）。

2

USIMトレイを引き出す



- ・USIMトレイを強く引き出したり、斜めに引き出したりすると、破損の原因となります。USIMトレイに指をかけて、ゆっくりと水平に引き抜いてください。

3

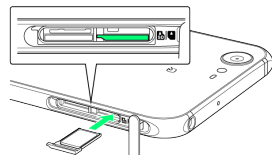
USIMカードをUSIMトレイに取り付ける



- ・USIMカードの向き（切り欠き部分／IC（金属）部分を上）に注意して、ゆっくりと取り付けます。

4

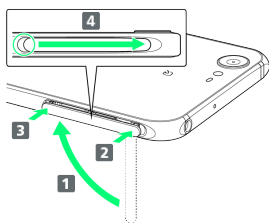
USIMカード挿入口（右側）に、USIMトレイを差し込む



- ・USIMトレイの向きに注意して、奥までゆっくりと水平に差し込みます。

5

カード挿入口キャップを閉じる



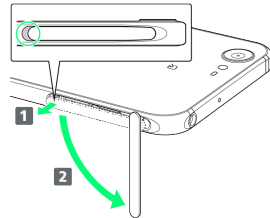
- ・カード挿入口キャップを①の方向へ上げ、付根部を収納し（②）、本機とカード挿入口キャップにすき間が生じないよう に合わせ、矢印の方向に押して閉じてください（③）。
- ・閉じる際は、○部分から付根部の方向へなぞるようにしっかりと 押してください（④）。

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。

1

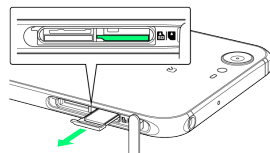
カード挿入口キャップを開く



- ・ミゾ（○の位置）に指先をかけて手前に引き出し（①）、矢印 の方向に回転させて開いてください（②）。

2

USIMトレイを引き出す



- ・USIMトレイを強く引き出したり、斜めに引き出したりすると、破 損の原因となります。USIMトレイに指をかけて、ゆっくりと水平 に引き抜いてください。

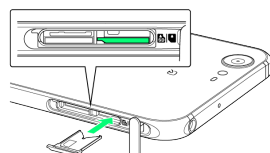
3

USIMカードを取り外す



4

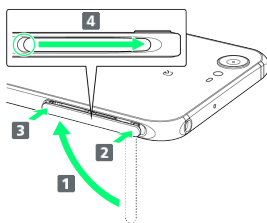
USIMカード挿入口（右側）に、USIMトレイを差し込む



- ・USIMトレイを斜めに差し込むと破損の原因となります。USIMト レイの向きに注意して、奥までゆっくりと水平に差し込んでくだ さい。

5

カード挿入口キャップを閉じる



- ・カード挿入口キャップを①の方向へ上げ、付根部を収納し（②）、本機とカード挿入口キャップにすき間が生じないように合わせ、矢印の方向に押して閉じてください（③）。
- ・閉じる際は、○部分から付根部の方向へなぞるようにしっかりと押してください（④）。

SIMロック解除について

本機はSIMロック解除に対応しています。SIMロックを解除すると他社のSIMカードを使用することができます。

- ・他社のSIMカードをご使用になる場合、ご利用になれるサービス、機能などが制限されることがあります。当社では、一切の動作保証はいたしませんので、あらかじめご了承ください。
- ・SIMロック解除について詳しくは、ソフトバンクホームページをご確認ください。

本体メモリ／SDカードについて

本機は最大256GB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、システムデータやアプリケーション、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。

！ 本体メモリ／SDカード利用時の注意

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、故障、修理、機種変更などの際や、その他の取り扱いなどによって、消失または変化してしまうことがあります。大切なデータは定期的にバックアップをとっておかれることをおすすめします。なお、データが消失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

- ・SDカードを無理に取り付けたり、取り外したりしないでください。
- ・端子面に手や金属で触れないでください。
- ・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。
- ・データの消去や上書きなどにご注意ください。

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。

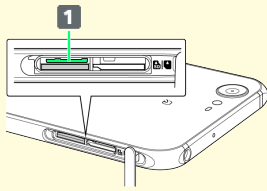
フォーマットすると、microSDXCカード内のデータはすべて消去され、異なるファイルシステムに書き換えられ、本来の容量で使用できなくなることがあります。データが破損したmicroSDXCカードの再使用にあたっては、SDXC規格対応機器での再フォーマットが必要です。

保存先について

お買い上げ時、本機で撮影した静止画や動画などのデータは、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、データが本体メモリに保存されますのでご注意ください。

IMEIシートについて

カード挿入口キャップを開くとIMEIシート（①）があります。IMEIシートは引き抜かないでください。



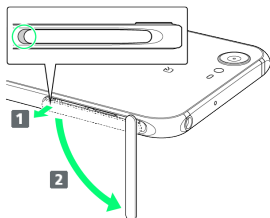
④ SDカードの取り扱いについて

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。

SDカードを取り付ける

1

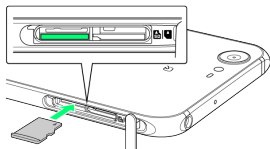
カード挿入口キャップを開く



・ミヅ（○の位置）に指先をかけて手前に引き出し（①）、矢印の方向に回転させて開いてください（②）。

2

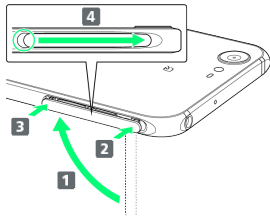
SDカード挿入口（左側）に、SDカードを差し込む



・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。

3

カード挿入口キャップを閉じる



・カード挿入口キャップを①の方向へ上げ、付根部を収納し（②）、本機とカード挿入口キャップにすき間が生じないよう間に合わせ、矢印の方向に押して閉じてください（③）。
・閉じる際は、○部分から付根部の方向へなぞるようにしっかりと押してください（④）。

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。
- ・あらかじめ、SDカードを取り付けてください。詳しくは「[SDカードを取り付ける](#)」を参照してください。

1

ホーム画面で / / / / 端末設定



2

ストレージとUSB



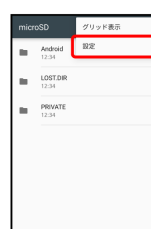
3

microSD



4

設定



5

フォーマット



6

消去してフォーマット



7

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。

8

完了



SDカード内のデータがすべて消去されます。

SDカードのマウントを解除する

1

ホーム画面で / → 端末設定



2

ストレージとUSB



3



SDカードのマウントが解除されます。

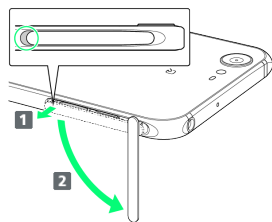
- 再度SDカードをマウントするときは → マウントと操作してください。

SDカードを取り外す

必ずSDカードのマウントを解除したあとで行ってください。

1

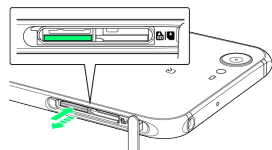
カード挿入口キャップを開く



- ・ミヅ（○の位置）に指先をかけて手前に引き出し（1）、矢印の方向に回転させて開いてください（2）。

2

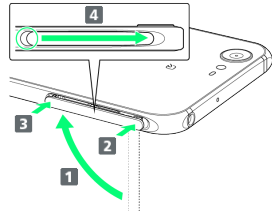
SDカードを取り外す



- ・SDカードを軽く押し込んだあと、指を離します。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。

3

カード挿入口キャップを閉じる



- ・カード挿入口キャップを（1）の方向へ上げ、付根部を収納し（2）、本機とカード挿入口キャップにすき間が生じないよう間に合わせ、矢印の方向に押して閉じてください（3）。
- ・閉じる際は、○部分から付根部の方向へなぞるようにしっかりと押してください（4）。

充電する

電池は本機に内蔵されています。

内蔵電池について

本機は、リチウムイオン電池を内蔵しています。取り外すことはできませんので、ご注意ください。

リサイクルについて

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。



電池についてのご注意

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（目安として、電池残量が40%程度での保管をおすすめします）。

- ・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（本機の電源が入らないほど消費している状態）での保管

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。

充電について

本機は、次の方法で充電することができます。

充電方法	説明
ACアダプタ	本機とACアダプタ（別売）を、直接接続して充電します。
USB接続	本機とパソコンを、PC接続用microUSBケーブル（オプション品）で接続して充電します。

充電／着信ランプについて

充電中は、充電／着信ランプが赤色に点灯し、フル充電に近くなると緑色に点灯します。
充電が完了すると、消灯します。
・充電中に充電／着信ランプが点滅しているときは、充電が正しく行われていません。このときは、使用している充電器などが、ソフトバンク指定品であるか確認してください。すべて指定品であるときは、「[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。

充電時のご注意

防水について

ACアダプタ（別売）、PC接続用microUSBケーブル（オプション品）は、防水対応していません。本機または充電器が濡れている状態では、microUSBプラグを絶対に接続しないでください。本機は防水機能を有しておりますが、濡れた状態でmicroUSBプラグを挿入すると、本機やmicroUSBプラグに付着した液体（水道水、清涼飲料水、海水、ペットの尿など）や異物などにより、感電や回路のショートなどによる異常発熱・焼損・火災・故障・やけどなどの原因となります。

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。

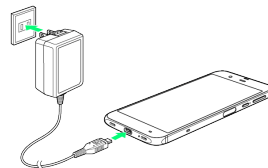
海外での充電について

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。

ACアダプタで充電する

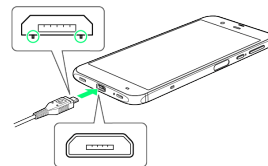
ACアダプタは、別売のACアダプタ（microUSB Quick Charge™ 2.0対応）[ZSDBA4] (SoftBank SELECTION スマートフォン用Qualcomm® Quick Charge™ 2.0対応ACアダプタ [SB-AC12-HDQC])、またはACアダプタ（microUSB 1.0A）[ZSDBA6] (SoftBank SELECTION スマートフォン用microUSB充電ACアダプタ1.0A [SB-AC13-HDMU])をお使いください。その他の周辺機器についてはソフトバンクのホームページを参照してください。ここでは、ACアダプタ（microUSB Quick Charge™ 2.0対応）[ZSDBA4] (SoftBank SELECTION スマートフォン用Qualcomm® Quick Charge™ 2.0対応ACアダプタ [SB-AC12-HDQC])を使用して充電する方法を例に説明します。

- ・お使いになるACアダプタの取扱説明書を参照してください。
- ・本機またはACアダプタが濡れている状態では、microUSBプラグを絶対に接続しないでください。



1

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。

2

ACアダプタのプラグを起こし、家庭用ACコンセントに差し込む

- 充電が始まり、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。

3

充電完了後は、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

パソコンと接続して充電する

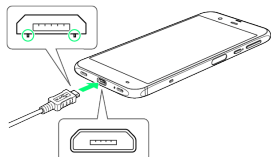
PC接続用microUSBケーブル【SHDDL1】（オプション品）を使用して充電します。

- 必ずパソコンの電源を入れた状態で行ってください。
- 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。
- 本機またはPC接続用microUSBケーブルが濡れている状態では、microUSBプラグを絶対に接続しないでください。



1

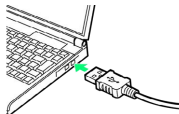
本機の外部接続端子に、PC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- 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。

2

パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルのUSBプラグを差し込む



- 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。

3

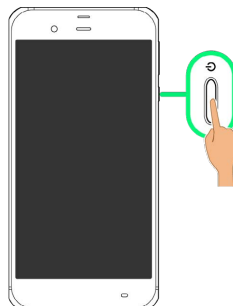
充電完了後は、本機とパソコンからPC接続用microUSBケーブルを取り外す

電源を入れる／切る

電源を入れる

1

バイブレータが動作するまで、**[電]**（長押し）

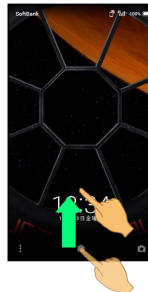


- 電源が入り、しばらくするとロック画面が表示されます。

- 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。
- はじめて電源を入れたときは、初期設定画面が表示されることがあります。初期設定について詳しくは、「[本機の初期設定を行う](#)」を参照してください。

2

[電] / [電] を上にドラッグ



- ホーム画面が表示されます。

| 電源を切る

1

[] (長押し)



2

電源を切る



[] 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。

[] タッチパネルについて

タッチパネルが意図しない動作をするとき

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したり、触れても本機が反応しない場合は、[] 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。

タッチパネルの利用について

次のような操作を行うと、動作しないことがあります。

- ・手袋をした指や爪の先での操作
手袋をした指で操作するときは、「[グローブモード](#)」を設定してください。
- ・ペン、ボールペン、鉛筆など先のとがったものでの操作
- ・異物をタッチパネルに載せたままでの操作
- ・水分が付着した状態での操作

[] タッチパネル利用時のご注意

誤動作の原因となりますので、次の点にご注意ください。

- ・濡れた指で操作しない
- ・タッチパネルに水滴がついている状態で操作しない
タッチパネルに水滴がついているときは、水滴を柔らかい布などで拭いてからご使用ください。
- ・強く押し過ぎない
- ・ディスプレイにシールやシート類（市販の保護フィルムや覗き見防止シートなど）を貼らない

| タップ

画面に軽く触れて、すぐに指を離します。



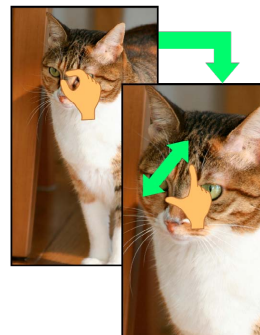
ロングタッチ

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



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。



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。



本機の初期設定を行う

はじめて本機の電源を入れたときは、初期設定画面が表示され、Wi-FiやGoogle™ アカウントなどの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。

電源を入れる前にUSIMカードを取り付けておいてください。

初期設定を行う

お使いの環境により、画面表示や設定項目、手順が異なる場合があります。

画面に従って操作してください。

1

言語をタップ →



- 緊急通報 をタップすると、緊急通報ができます。

2

Wi-Fiに関する項目を設定



- 画面に従って操作してください。
- Wi-Fiの設定を行わないときは、[スキップ] をタップしてください。

3

コピーしない → 次へ



- 別の端末からGoogleアカウント、アプリ、データをコピーするを選択すると、Googleアカウントを設定しているほかの端末からデータをコピーできます。画面に従って操作してください。

4

Google アカウントを設定



- 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。
- Googleアカウントを設定しないときは、[スキップ] をタップします。

5

次へ



6

スキップ → 次へ



- お支払情報について設定する場合は、[SoftBankの決済を利用] / [クレジットカードかデビットカードを追加] を選択します。以降は、画面に従って操作してください。

7

後で → 次へ



- [個人 (IMAPまたはPOP)] や [Exchange] を選択すると、メールを設定できます。画面に従って操作してください。

8

[使用しない] → [スキップ]



- ・**指紋の設定** を選択すると、指紋の設定ができます。詳しくは、「**指紋を登録する**」を参照してください。
- ・**PIN、パターン、またはパスワードの設定** を選択すると、画面ロックの設定ができます。詳しくは、「**ロックとセキュリティの設定**」を参照してください。
- ・スマートフォンの保護について確認するときは、**詳細** をタップしてください。

9

[無視してスキップ]



- ・Google Nowの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。
- ・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。

10

[許可]



- ・アクセス権の確認画面は、複数表示されます。アプリケーションに必要なアクセス権について詳しくは、「**アプリケーション初回起動時の確認画面について**」を参照してください。
- ・**許可しない** をタップすると、ホームアプリの選択画面が表示されます。

11

左にフリックし、STAR WARS Homeの使いかたを確認



[初期設定が完了しました。]

・以降は、画面に従って操作してください。

ほかの携帯電話からデータを取り込む

Bluetooth®機能やSDカードを利用して、ほかの携帯電話などからデータを取り込むことができます。

Bluetooth®機能を有効にする

1

ホーム画面で  /     



 Bluetooth®画面が表示されます。

2



 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、  をタップします（  表示）。

+ Bluetooth®接続時の操作

ほかの機器に表示される本機の名称を設定する

Bluetooth®画面で   この端末の名前を変更  名前を入力  名前を変更

- ・「Bluetooth」がONのときに設定できます。
- ・名前に絵文字を入力すると、名前を変更できない場合があります。

aptX®を優先的に利用するかどうかを設定する

Bluetooth®画面で   Qualcomm® aptX™  「aptX」行右端の / 

- ・「Bluetooth」がONのときに設定できます。
- ・ をタップすると無効（）に、 をタップすると有効（）に切り替わります。
- ・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。

? 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ON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OFFになります。

! 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。また、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。

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ONにしたうえで、ペア設定するBluetooth®機器を本機で検出できる状態にしておいてください。

1

ホーム画面で / 端末設定 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、 [更新]と操作し、再検索をしてください。

2

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）。

- ・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。

+ ペア設定時の操作

ペア設定している機器の名前を設定する

Bluetooth®画面で、ペア設定している機器の 名前を入力 OK

- ・「Bluetooth」がONのときに設定できます。
- ・名前に絵文字を入力すると、名前を変更できない場合があります。

ペア設定を解除する

Bluetooth®画面で、解除する機器の 削除

- ・「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

- ・「Bluetooth」がONのときに設定できます。
- ・各サービスに対応している機器とペア設定したときに利用できます。

登録済みのBluetooth®機器と接続する

1

ホーム画面で / 端末設定 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。

2

接続する機器をタップ

タップした機器と接続されます。

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、本機をほか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®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、ロック画面に通知が表示されます。次の操作を行うと、受信することができます。

1

Bluetooth®共有通知を2回タップ



- ホーム画面では、ステータスバーに が表示されます。ステータスバーを下にドラッグしてBluetooth®共有通知をタップしてください。

2

承諾



3

受信完了後、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。

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 1回のみ / 常時



- 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。
- 「常時」をタップすると、常にそのアプリケーションが利用できるようになります。

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 画面に従って操作

この利用にあたって

Bluetooth®で電話帳を取り込む（データ引継）

Bluetooth®機能を利用して、ほかの携帯電話内の電話帳データを取り込むことができます。

- ・あらかじめ、Bluetooth®機能を有効にしておいてください。

1

ホーム画面で / → 端末設定



2

バックアップとリセット → データ引継



データ引継画面が表示されます。

- ・データ引継画面で **機能紹介** をタップすると、シャープのホームページで、使いかたを動画で確認することができます。

3

データ取り込み → スマートフォンから電話帳データを取り込む



- ・SDカードが挿入されていないときや、SDカードにバックアップデータがないときは、取り込み元の携帯電話の選択画面が表示されます。画面に従って操作してください。

4

画面に従って操作



電話帳データの取り込みが完了します。

! データ取り込み時の注意

本体メモリの空き容量が少なくなっているときは取り込めません。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。

SDカードからデータを取り込む（データ引継）

ほかの機器や本機でSDカードに保存したデータ（電話帳、メール、スケジュール、メモ帳、ユーザー辞書／学習辞書、エモバー）を、本機に取り込むことができます。

- ・あらかじめ、バックアップデータを保存したSDカードを取り付けてください。詳しくは「[SDカードを取り付ける](#)」をご参照ください。
- ・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取り込めないことがあります。

1

ホーム画面で / → → 端末設定



2

→ データ引継



データ引継画面が表示されます。

- ・データ引継画面で [機能紹介](#) をタップすると、シャープのホームページで、使いかたを動画で確認することができます。

3

→ 取り込む



- ・SDカードが挿入されていないときや、SDカードにバックアップデータがないときは、取り込み元の端末の選択画面が表示されます。画面に従って操作してください。

4

取り込む項目をタップ → 取り込むファイルをタップ → 追加登録
[削除して登録]



- ・[メール](#) を選択すると、メールアプリケーションが起動します。詳しくは「[S!メール/SMSデータを移行する（インポート）](#)」をご参照ください。

5

[はい]

取り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]

取り込みが完了しました。

データ取り込み時のご注意

本体メモリの空き容量が少なくなっているときは取り込めません。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。ユーザー辞書／学習辞書（S-Shoin）を取り込む場合、本体メモリに保存されているユーザー辞書／学習辞書（S-Shoin）のデータが削除されますのでご注意ください。

基礎知識／基本操作

基本的な操作のしくみ.....	26
アプリケーション初回起動時の確認画面について.....	32
アプリケーションについて.....	33
アプリケーションの使用履歴を利用する.....	38
電話番号について.....	38
マナーモードを利用する.....	39
機内モードを利用する.....	40
文字を入力する.....	41
Google アカウントを利用する.....	48
Google Playについて.....	50
暗証番号／操作用暗証番号について.....	52
PINコードについて.....	53
画面を消灯する（画面ロック）.....	54
指紋認証機能を利用する.....	55
ソフトウェアを更新する.....	58

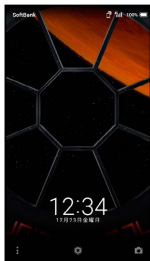
基本的な操作のしくみ

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] を押すと、ロック画面が表示され、画面ロックの解除が行えます。

- ・電源を入れたときも、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] / [電] を上にドラッグします。ロック画面について詳しくは、「[ロック画面について](#)」を参照してください。



ホーム画面 (STAR WARS Home)

ホーム画面は、本機の操作の中心となる画面です。お買い上げ時には「STAR WARS Home」が利用できるようになっています（ほかのホーム画面アプリを使用して、ホーム画面を変更することもできます）。

ホーム画面 (STAR WARS Home) には、複数の画面（パネル）があり、アプリケーションの起動や、時刻、天気、スケジュールの確認、着信音の再生などができます（パネルを追加することもできます）。

ホーム画面について詳しくは、「[ホーム画面について](#)」を参照してください。



- ・ほかの画面からホーム画面に戻るときは、画面下部の [電] / [電] をタップします。
- ・本書では、これ以降特別な場合を除き、ホーム画面 (STAR WARS Home) の複数のパネルを、「ホーム画面」と表記します。

アプリシートについて

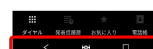
アプリシートは、アプリケーションを起動するための画面です。ホーム画面で [電] / [電] / [電] の順にタップすると表示されます。アプリシートについて詳しくは、「[アプリシート/ウィジェットシートについて](#)」を参照してください。



ナビゲーションバー

画面下部のアイコンが表示される領域を、「ナビゲーションバー」と呼びます。アイコンをタップして操作できます。

名称	説明
[<] (バックキー)	前の画面に戻ります。キーボード表示時は [▼] の表示に変わり、タップするとキーボードを閉じます。
[電] / [電] (ホームキー)	ホーム画面に戻ります。
[□] (履歴キー)	最近使用したアプリケーションを一覧表示して、起動や一覧からの削除ができます。ロングタッチするとクリック設定パネルの表示／非表示を切り替えます。
[キー] (キーボードキー)	使用するキーボードを変更します。ソフトウェアキーボード表示中に表示されます。
[...] (メニューキー)	メニュー画面を表示します。アプリケーションによって表示されることがあります。



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、[<] をタップします。

メニュー操作

画面上部や下部の **[:]** 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。



- ・画面をロングタッチすると、利用できる設定や項目が表示される画面もあります。



端末設定と設定操作

ホーム画面で **[*]** / **[U]** / **[↗]** / **[☰]** / **[☰]** / **[☰]** 端末設定 の順にタップすると、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、チェックボックス (/) や設定スイッチ (/) が付いたものがあります。これらは、タップするたびに有効 (/) / 無効 (/) が切り替わります。



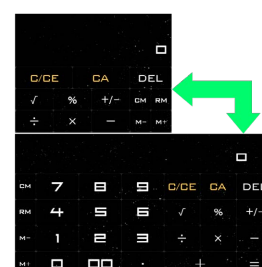
- ・設定項目には、バーやドラムなどをドラッグ／フリックして設定するものもあります。また、**[☰]**などをタップすると、さらに細かな設定が行えるものもあります。



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切り替わらない場合があります。
- ・本機を持っている間は、縦表示から横表示に切り替わらないよう設定することもできます。詳しくは、「[本機を握って操作する（グリップマジック）](#)」を参照してください（お買い上げ時は切り替わらないように設定されています）。



片手で操作する（画面縮小）

片手で操作をしやすくするために、画面表示を縮小することができます。



アプリケーションの使用履歴画面が表示されます。



（画面縮小）



画面表示が縮小されます（縮小画面）。

画面縮小について

表示中の画面によっては、縮小することができない場合があります。

また、画面縮小時に横画面にしたり、画面が消灯したりすると、全画面表示に戻ります。

画面縮小時の操作

縮小画面を移動する

縮小画面で 画面をドラッグして位置を移動

縮小画面サイズを拡大／縮小する

縮小画面で 画面をピンチアウト／ピンチイン

縮小画面を全画面に戻す

縮小画面で [元に戻す]

画面を拡大して表示する（拡大鏡）

画面の一部を拡大表示できます。



アプリケーションの使用履歴画面が表示されます。



（拡大鏡）



拡大鏡が起動し、一部が拡大表示されます（拡大エリア）。

・拡大エリアは拡大したい位置までドラッグできます。

拡大鏡について

拡大鏡の拡大エリアで項目などを選択することもできますが、選択すると拡大鏡は終了します。

拡大鏡を終了する

拡大エリアをタップするか、起動時と同様の操作を行うと、拡大鏡を終了します。

Google Now on Tapを利用する

⌚ / ⚡ をロングタッチすると、画面に表示されている内容に関連した情報を表示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。
- 初回起動時は、画面に従ってNow on Tapを有効にしてください。

Now on Tapを無効にする

ホーム画面で ⚡ / ⚡ 検索と Google Now Now on Tap (表示)
ホーム画面で ⚡ / ⚡ をロングタッチしたときにGoogle Nowカードが表示されます。

スクリーンショットを撮影する

⌚ と音量Downキー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。

- 一部、利用できないアプリケーションもあります。
- 撮影したスクリーンショットは、📷 (アルバム) などから確認することができます。
- Clip Nowを利用して、画面上部の縁をなぞるだけでスクリーンショットを撮影することもできます。詳しくは、「[スクリーンショットを撮影する \(Clip Now\)](#)」を参照してください。

本機を握って操作する（グリップマジック）

本機を握ったり持ち上げたりすることで画面が点灯したり、本機を持っている間は画面が縦表示から横表示に切り替わらないように設定されています。

次の操作で、機能のON/OFFや設定の変更を行うことができます。

1

ホーム画面で ⚡ / ⚡ 端末設定



2

便利機能



便利機能画面が表示されます。

3

グリップマジック



グリップマジック画面が表示されます。

4

OFF



グリップマジックが有効になります (ON 表示)。

- ・グリップマジックを無効にするときは、 ON をタップします (OFF 表示)。
- ・グリップマジックを有効になると、 **便利機能** の **フリップバー使用時の表示** が無効になります。

5

各項目を設定

設定が完了しました。

グリップセンサーについて

持つときは、必ず左右両方のグリップセンサー部を握ってください。片方だけ握っても、グリップセンサーは反応しません。また、近接／明るさセンサー、グリップマジック用近接センサー（ディスプレイ下部／背面）のいずれかに触れているときもグリップセンサーは反応しません。
手を離すときは左右両方のセンサーから離してください。片方だけ触っていてもセンサーは反応したままとなります。

グリップマジック有効時の操作

画面消灯（画面ロック）中に本機を手で持ったときに、画面を点灯させるかどうかを設定する

グリップマジック画面で **持つと画面点灯**

- ・グリップセンサーに触れていない場合、グリップマジック用近接センサーが覆われていない場合は、本機を傾けながら持ち上げると、画面を表示させることができます。傾きや速度によっては、本機を持ち上げても画面が表示されない場合があります。
- ・**持つと画面点灯** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ・ を押して画面を消灯させた直後（約2秒間）は、本機を持っても、画面が表示されない場合があります。
- ・手や物などによって近接／明るさセンサーが覆われていると、画面は表示されますが誤動作防止のためタッチ操作はできません。また、本機の設定にかかると画面の表示が消える場合があります。

着信中に本機を手で持ったとき、音量を最小にしてバイブレータを動作させるかどうかを設定する

グリップマジック画面で **着信時音量ダウン**

- ・**着信時音量ダウン** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

本機を手で持っている間、画面を縦表示から横表示に切り替わらないようにするかどうかを設定する

グリップマジック画面で **画面回転抑止**

- ・**画面回転抑止** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ・利用中のアプリケーションによっては、正しく動作しないことがあります。

着信中、本機を手で持つまでは相手の名前や写真を表示しないようにするかどうかを設定する

グリップマジック画面で **着信時簡易シークレット**

- ・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。
- ・**着信時簡易シークレット** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ・「着信時簡易シークレット」を有効にした場合は、「グリップマジック」がONのときに機能が有効になります。

グリップマジックの使いかたを確認する

グリップマジック画面で **体験しよう！** → 画面に従って操作

グリップセンサーを補正する

グリップマジック画面で **グリップセンサー補正** → **補正開始** → **OK**

グリップマジック利用時のご注意

次の場合はグリップマジックが正しく動作しないことがあります。また、誤作動の原因となりますのでご注意ください。

- ・本機にカバーなどを装着したまでの操作
※カバーによっては、装着したまま使用できるものもあります。
- ・本機がぬれたまでの操作
- ・汚れなどがセンサーに付着したまでの操作
- ・センサーに強い光が当たった状態での操作
- ・センサーに触れた状態でのグリップセンサー補正
- ・センサーに強い光が当たった状態でのグリップセンサー補正

本機を左右にひねって操作する（ツイストマジック）

本機を持ったまま手首をひねって戻す（ツイストする）ことで、直前に使用していたアプリケーションに簡単に切り替えられるように設定されています。

次の操作で、機能のON/OFFや設定の変更を行うことができます。

1

ホーム画面で / → → 端末設定



2

便利機能



便利機能画面が表示されます。

3

ツイストマジック



ツイストマジック画面が表示されます。

4

ツイストマジック ON/OFF 設定 (表示)



ツイストマジックが有効になります。

- ・ **ツイストマジック ON/OFF 設定** をタップするたびに有効 () / 無効 () が切り替わります。

5

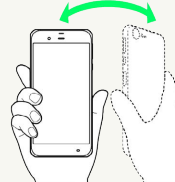
各項目を設定

設定が完了します。

ツイストマジックの利用について

ツイストマジックの操作方法について

本機を持ったまま手首をひねり、元の位置に戻します。



切り替わるアプリケーションについて

本機を一度ひねると、アプリケーションの使用履歴で2番目に表示されているアプリケーションに切り替わります。再度ひねると、先頭に表示されているアプリケーションに切り替わります。ひねるたびに、先頭と2番目に表示されているアプリケーションが交互に切り替わります。アプリケーションの使用履歴について詳しくは、「[アプリケーションの使用履歴を利用する](#)」を参照してください。



1 2番目のアプリケーション履歴

2 先頭のアプリケーション履歴

- ・ アプリケーションによっては、アプリケーションの使用履歴に履歴が残らないことがあります。履歴がないアプリケーションには切り替わりません。

+ ツイストマジック有効時の操作

ツイストマジックの動作を制限するアプリケーションを設定する

ツイストマジック画面で [動作制限設定] → アプリケーションの / をタップ

- ・ をタップすると有効 () に、 をタップすると無効 () 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。
- ・設定したアプリケーションが起動しているときは、ツイストマジックが無効になります。

ツイストマジックの使いかたを確認する

ツイストマジック画面で [体験しよう!] → 画面に従って操作

! ツイストマジック利用時の注意

利用中のアプリケーションによっては、動作しない場合があります。また、次の場合はツイストマジックを利用できません。

- ・横表示中
- ・ロック画面／ホーム画面／アプリシート／ウィジェットシート表示中
- ・通知パネル／クイック設定パネル表示中
- ・画面の固定動作中
- ・着信中
- ・チャイルドロック設定中

アプリケーション初回起動時の確認画面について

アプリケーションをはじめて起動したときは、動作について設定が必要になります。

アプリケーションによって、表示される確認画面の種類や内容は異なります。ここでは、「アプリに必要な許可」「電池の最適化」の2種類の確認画面について説明します。

アプリケーションに必要な許可を設定する

アプリケーションが本機のデータやカメラなどを利用することを許可します。

ここでは、 (アルバム) をはじめて起動したときの操作を例に説明します。

- ・機能の利用を許可しなかった場合、アプリケーションが正常に動作しないことがあります。

1

「アプリに必要な許可」の確認画面で [次へ]



2

[許可しない] / [許可]



 設定が完了します。

- ・通常は [許可] を選択し、機能の利用を許可してください。
- ・利用する機能が複数ある場合、以降も同様に操作してください。

+ その他の方法でアプリケーションに必要な許可を設定する

アプリケーションごとに利用する機能を設定する

ホーム画面で  /  →  → 端末設定 → アプリ → アプリケーションをタップ → [許可] → 機能をタップ

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

機能ごとに利用を許可するアプリケーションを設定する

- ホーム画面で / → → 端末設定 → アプリ
 → → 電池の最適化 → アプリの権限 → 機能をタップ → アプリケーションをタップ
 ・アプリケーションをタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

電池の最適化を設定する

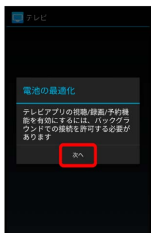
電池の最適化を行うと、画面消灯中（充電中を除く）はアプリケーションが動作しないように設定されます。

ここでは、（テレビ）をはじめて起動したときの操作を例に説明します。

- 電池の最適化を行った場合、画面消灯中（充電中を除く）はアプリケーションが動作しません。テレビの録画予約が実行されないなど、意図しない現象が発生することがあります。

1

「電池の最適化」の確認画面で 次へ



2

いいえ / はい



設定が完了しました。

- 通常は を選択し、電池の最適化は行わないでください。

+ その他の方法で電池の最適化を設定する

- ホーム画面で / → → 端末設定 → アプリ
 → → 電池の最適化 → アプリケーションをタップ → 最適化する / 最適化しない → 完了
 ・ホーム画面で / → → 端末設定 → 省エネ＆バッテリー → 電池 → → 電池の最適化 → アプリケーションをタップ → 最適化する / 最適化しない → 完了と操作しても、設定できます。

アプリケーションについて

1 アプリケーションを起動する

1

ホーム画面で /



2



アプリシートが表示されます。

- （アルバム） / （カメラ） / （電話） / （メール） / （インターネット）をタップすれば、それぞれのアプリケーションを起動することができます。また、（設定）をタップすると、本機の設定を行うことができます。

3

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。

- アプリケーションがフォルダ内にあるときは、フォルダをタップしたあと起動するアプリケーションをタップしてください。
- 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。

アプリケーションの利用に必要な権限について

一部のアプリケーションを利用するには、本機内のデータへのアクセスや写真撮影など、重要な機能へのアクセス権限を許可する必要があります。

許可が必要なアプリケーションは、起動時に確認画面が表示され、画面に従って操作することでアプリケーションを使用できます。

- ・詳しくは、「[アプリケーション初回起動時の確認画面について](#)」を参照してください。

アプリケーションを終了する

1

アプリケーション起動中に  をくり返しタップ



 ホーム画面またはアプリシートに戻り、アプリケーションが終了します。

- ・ナビゲーションバーの  /  をタップしてもホーム画面に戻りますが、アプリケーションは終了しません。このときは、 をタップして、アプリケーションの使用履歴から終了してください。詳しくは「[アプリケーションの使用履歴を利用する](#)」を参照してください。

アプリケーション一覧

お買い上げ時に搭載されているアプリケーションを紹介します。

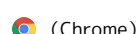
アプリケーション

はたらき



(App Pass)

スマホ必須アプリが満載！ツール・着メロ・お手軽ゲームから、旅行・健康など、スマホが便利になる超人気＆定番の有料アプリが取り放題のサービスです。ログイン不要で、欲しいアプリをすぐにダウンロードすることができます。追加アイテムが購入できるチケットが毎月もらえるなどの特典があります。



(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。



(Clip Now)

ディスプレイの上端をなぞるとスクリーンショットが撮れます。ウェブページではURLも保存できます。撮影したスクリーンショットの確認や共有も簡単にできます。



(Gmail™)

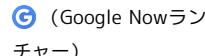
Googleが提供しているメールサービスであるGmailをいつでも、どこでも利用することができます。

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。



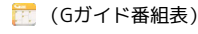
(Google)

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。



(Google Nowランチャー)

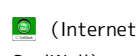
ホームアプリをGoogle Nowランチャーに切り替えられます。



(Gガイド番組表)

地上波／BSデジタルのテレビ番組表の閲覧ができます。

番組詳細からSNSサービスへの投稿や、テレビ視聴アプリとの連携により視聴予約／録画予約ができます。



(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、お客様の端末をお守りします。

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。

ご利用いただくには「スマートフォン基本パック」または「Internet SagiWall」へのお申し込みが必要です。

 (My SoftBank)	請求額の確認、料金プランやオプション契約等の変更、メールアドレス変更、迷惑メール設定などのお手続きができる会員専用ポータルです。各種サービスの加入・退会やソフトバンク限定のお得なキャンペーンなどもご覧いただけます。
 (My SoftBank Plus)	ソフトバンクに関する、役立つ情報をご案内するアプリケーションです。お使いのスマートフォンのご利用料金や、便利な使いかたのご案内、オススメ関連商品・コンテンツをご紹介します。
 (Netflix)	全世界で会員数8,100万人以上を誇る世界最大級の映像配信サービスです。お気に入りの映画やドラマをパソコン、スマートテレビ、タブレット、スマートフォン、その他インターネットに接続されたデバイスで体験できます。
 (OfficeSuite)	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。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。
 (Play ストア)	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。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。
 (Play Music)	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。ジャンル別、アーティスト別、アルバム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。
 (Playムービー＆TV)	Google Playから動画をレンタルしたり、ダウンロード・インストールした動画を視聴できます。
 (SHカメラ)	オートフォーカスに対応したカメラで静止画や動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。また、各設定アイコンを表示されれば、簡単に設定を変更することができます。
 (公式サイト)	スター・ウォーズの公式サイト。映画、ブルーレイ・オンデマンド、音楽、ゲーム、キャラクター、ショッピングなど最新情報をお届けします。
 (STAR WARS Alarm)	スター・ウォーズの世界観でデザインされたアラームアプリケーションです。時計機能付きウィジェットをホーム画面に貼ることもできます。
 (Force Collection)	『スター・ウォーズ フォースコレクション』は、「スター・ウォーズ」でおなじみのキャラクターやビークル（乗り物）などのカードを収集、強化しながら、さまざまなミッションや他のユーザーとの対戦が楽しめるカードゲームです。
 (Movie Player)	このアプリは無料（一部有料／アプリ内課金あり）です。
 (Wi-Fiスポット設定)	「スター・ウォーズ／フォースの覚醒」がいつでもどこでも再生できるアプリケーションです。本編だけでなく、特別映像も見ることができます。
 (Y!天気)	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。
 (Yahoo!)	設定した地域または現在地の天気予報を確認できます。ステータスバーに天気と降水確率を表示できるので、ほかのアプリケーションを使用しているときでも天気をチェックすることができます。
 (YouTube™)	スマートフォン版のYahoo! JAPANトップページが起動されるアプリです。厳選ニュースから豊富な検索メニューまで毎日に必要な機能を用意しております。また、天気、災害など「いま知りたい、知っておくべき」情報を探査することができます。
 (アニメ放題)	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することができます。
 (アラーム・時計)	本機からも高画質モードで再生することができます。
 (アルバム)	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。
	本機のカメラで撮影中の最新作アニメから懐かしのあの名作アニメまで、充実のラインナップが全部見放題です。
	アラーム、世界時計、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。
	本機のカメラで撮影したり、本体メモリやSDカードに保存した静止画や動画などを自動的に日付やイベント、場所別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Google フォト／mixi等のオンライン画像を表示することもできます。

 (あんしんバックアップ)

ご利用のスマートフォンの電話帳／カレンダー／S!メールのそれぞれのデータをクラウドサーバーやSDカードなどに保存したり、サーバーのデータをスマートフォンに読み込むことができます。

スマートフォンの機種変更時に、これまでお使いの機種から新たな機種にデータを移動したい場合に便利です。

本機の現在地をほか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。

本アプリケーションの利用には、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。

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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

 (位置ナビLink)

本アプリケーションの利用には、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。

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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

 (おサイフケータイ)

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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

 (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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

 (からだメイト)

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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

 (カレンダー)

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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

 (公式メニュー)

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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

 (コンテンツマネージャー)

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。

歩数や体重を記録することができます。

これまでの履歴や日々の消費カロリーなどを確認することができます。

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、スケジュール／日／3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™と同期することもできます。

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。

対象エリア内に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。

ソフトバンクがオススメする公式サイト・アプリを分かりやすく紹介する総合ナビゲーションサイトです。音楽、ゲーム、動画などのさまざまなコンテンツを、毎日更新される特集記事や「カテゴリ」・「新着」・「ランキング」などから簡単に探すことができます。

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。

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。

プロ野球、MLB、海外サッカーなど、国内外のスポーツライブが見放題のサービスです。見逃し配信やハイライト動画をはじめ、ニュースやコラムなど豊富な情報を取り揃えました。

お客様の端末をウイルス被害や個人情報の漏えいから守ります。

お使いの端末のアプリケーション、メール添付ファイル、SDカードを介して侵入したウイルスの削除をしたり、アプリケーションが扱うことができる個人情報の内容を評価したりします。

ご利用いただくには「スマートフォン基本パック」または「スマートセキュリティ powered by McAfee®」への申し込みが必要です。

青少年を不適切なサイトや有害アプリから守り、安心・安全なスマートフォンの利用をサポートします。また有料オプションを利用することで、利用時間制限したり、利用状況・居場所を把握することができます。

音と通知設定、壁紙とディスプレイ設定、省エネ＆バッテリー設定などの基本設定や、通話やメール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。

本機に搭載されている機能を、画面を見ながら実際に体験したり、使いかたを動画で確認したりすることができます。便利だと思えば、設定画面に切り替えることなく、その場ですぐに設定できます。

Chrome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。

本機では、日本国内の地上デジタルテレビ放送を楽しむことができます。テレビを視聴するだけではなく、d放送や視聴中の番組情報を確認することもできます。

 (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。

 (スポナビLIVE)

プロ野球、MLB、海外サッカーなど、国内外のスポーツライブが見放題のサービスです。見逃し配信やハイライト動画をはじめ、ニュースやコラムなど豊富な情報を取り揃えました。

お客様の端末をウイルス被害や個人情報の漏えいから守ります。

お使いの端末のアプリケーション、メール添付ファイル、SDカードを介して侵入したウイルスの削除をしたり、アプリケーションが扱うことができる個人情報の内容を評価したりします。

ご利用いただくには「スマートフォン基本パック」または「スマートセキュリティ powered by McAfee®」への申し込みが必要です。

青少年を不適切なサイトや有害アプリから守り、安心・安全なスマートフォンの利用をサポートします。また有料オプションを利用することで、利用時間制限したり、利用状況・居場所を把握することができます。

音と通知設定、壁紙とディスプレイ設定、省エネ＆バッテリー設定などの基本設定や、通話やメール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。

本機に搭載されている機能を、画面を見ながら実際に体験したり、使いかたを動画で確認したりすることができます。便利だと思えば、設定画面に切り替えることなく、その場ですぐに設定できます。

Chrome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。

本機では、日本国内の地上デジタルテレビ放送を楽しむことができます。テレビを視聴するだけではなく、d放送や視聴中の番組情報を確認することもできます。

 (設定)

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。

 (体験しよう！)

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。

本機では、日本国内の地上デジタルテレビ放送を楽しむことができます。テレビを視聴するだけではなく、d放送や視聴中の番組情報を確認することもできます。

 (ダウンロード)

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。

 (テレビ)

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。

 (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。	 (メール)	ソフトバンクのスマートフォンでSMS／S!メールを利用するためのアプリケーションです。 「@softbank.ne.jp」、「@x.vodafone.ne.jp」のメールアドレスを使い、デコレメール、絵文字などの送信や受信が可能です。
 (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。 発着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。	 (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eメールを送信したり、受信することができます。
 (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。	 (メモ帳)	本機には複数のeメールのアカウントを登録することができます。
 (とく放題)	食料品・レジャー＆旅行などの数量限定大特価セール、コンビニ商品引換券や電子ギフトコードの抽選、100万件以上の割引・優待が使い放題！ Google ドライブ™は、Googleのオンラインストレージサービスです。ファイルをGoogle ドライブに保存したり、共有したりすることができます。	 (リモートサポート)	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。
 (ドライブ)	写真や絵文字、ビデオハングアウトなどを無料で使用して、1対1やグループでの会話を楽しむことができます。		ケータイなんでもサポートにご加入いただきたい方向けのアプリケーションです。
 (ハングアウト)	撮影した静止画や動画を表示・編集したり、Googleのオンラインストレージにバックアップすることができます。		このアプリをご利用することでお客さまの端末の画面を共有しながら、操作や設定などのサポートを受けることができます。
 (フォト)	週刊誌やファッション誌などの人気雑誌と、人気マンガが読み放題のサービスです。		
 (ブック放題)	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。		
 (ボイスレコーダー)	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。		
 (マップ)	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。		
 (みまもりマップ)	家族でお互いの居場所をマップで確認でき、災害発生時には家族が災害エリアにいることをお知らせしたり、周囲に救援を求めることができるサービスです。 平常時の家族間での位置情報交換、指定エリアへの到着・出発通知、災害時の救援要請など、家族や周囲でお互いを見守るための機能をご用意しています。		

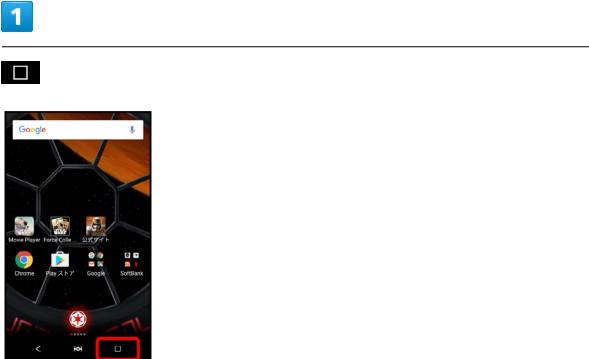
アプリケーションの入手／更新について

Google Playを利用すると、新しいアプリケーションを入手したり、アプリケーションの更新を行ったりすることができます。詳しくは、「[Google Playについて](#)」を参照してください。

アプリケーションの使用履歴を利用する

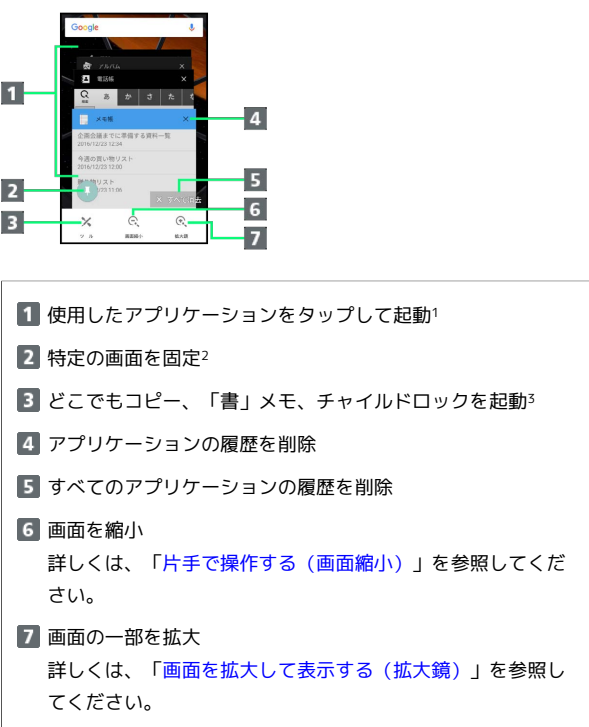
最近使用したアプリケーションを表示して、アプリケーションを起動したり、削除したりできます。また、画面縮小、拡大鏡の機能や、どこでもコピーなどのアプリケーションを利用することができます。

アプリケーションの使用履歴を表示する



アプリケーションの使用履歴画面が表示されます。

アプリケーションの使用履歴画面の見かた



- 1 左右にフリックすると、履歴を削除できます。
- 2 「画面の固定」を有効にしているときに表示されます。詳しくは「[ロックとセキュリティの設定](#)」を参照してください。
- 3 詳しくは、「[画面の文字を手軽にコピーする（どこでもコピー）](#)」、「[画面にメモを書き込む（「書」メモ）](#)」、「[タッチ操作を一時的に無効にする（チャイルドロック）](#)」を参照してください。

電話番号について

自分の電話番号を確認する

1

ホーム画面で / → → 端末設定 → プロフィール



・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 (編集) → 内容を編集 → 保存 → (はい)

・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。

プロフィールを送信する

プロフィール画面で 送信 → 送信方法をタップ → (はい)

アプリケーションが起動します。

・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。

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 送信 → プロフィール送信情報設定 → 送信する項目をタップ (表示) → 保存 → (はい)

登録した内容を削除する

プロフィール画面で 削除 → (はい)

・あらかじめ登録されている内容は削除されません。

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。

マナーモードの種類について

設定できるマナーモードの種類は次のとあります。

マナーモード	説明
通常マナー	着信音や操作音は鳴らず、着信時などはバイブレーターが動作します。アラーム音の鳴動については、(アラーム・時計)の設定に従います。メディア音は鳴ります。
サイレント	着信音や操作音は鳴らず、着信時などはバイブレーターも動作しません。アラーム音、メディア音、緊急速報メール音も鳴りません。
アラームのみ	着信音や操作音は鳴らず、着信時などはバイブレーターも動作しません。アラーム音、メディア音は鳴ります。
優先する通知のみ	詳細設定の「優先する通知のみを許可」の設定に従って、着信音やお知らせ音が鳴ります。その他の動作については、マナーモードを設定していないときと同様です。詳しくは「 音と通知の設定 」を参照してください。

マナーモードを設定する

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

1

ステータスバーを2本の指で下にドラッグ



クリック設定パネルが表示されます。

2

マナーモード



マナーモード設定画面が表示されます。

すでにマナーモードが設定されているときは、設定されているマナーモード名が表示されます。タップするとマナーモードが解除され、再度タップするとマナーモード設定画面が表示されます。

3

通常マナー / サイレント / アラームのみ / 優先する通知のみ → 完了



マナーモードが設定されます。

音量Up／Downキーの操作によるマナーモード操作について

ロック画面が解除されているときに、音量Up／Downキーを使用して以下の操作ができます。

- ・マナーモード設定中に音量Up／Downキーを押して音量バーを表示させ、**今すぐ終了**をタップすると、マナーモードが解除されます。▼をタップすると、メディア音量など、すべての音量バーが表示されます（マナーモードの種類によっては音量バーが操作できない場合があります）。
- ・マナーモードを設定していないときに、音量Downキーを押し続けると、通常マナーに設定されます。さらに音量Downキーを押すと、サイレントモードに設定されます。
- ・サイレント、アラームのみを設定中に、音量Up／Downキーを押して音量バーを表示させてから音量Upキーを押すと、通常マナーに設定されます。さらに音量Upキーを押すと、マナーモードが解除されます。

マナーモード設定時の操作

マナーモードを解除する

クリック設定パネルで、設定したマナーモード名をタップ

- ・マナーモード設定画面で**マナーモード**をタップしても、解除できます。

一定時間経過後にマナーモードを自動で解除するように設定する

マナーモード設定画面で**-** / **+**をタップして解除するまでの時間を設定  完了

- ・**ユーザーがOFFにするまで**をタップすると、手動で解除するまでマナーモードが有効になります。

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。

機内モードを設定する

1

ステータスバーを2本の指で下にドラッグ



 クイック設定パネルが表示されます。

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

クイック設定パネルから**機内モード**

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。非表示にするときは、をタップします。
- ・お買い上げ時の入力方法（S-Shoin）で説明します。

キーボードを切り替える

1

文字入力画面で 入力方式



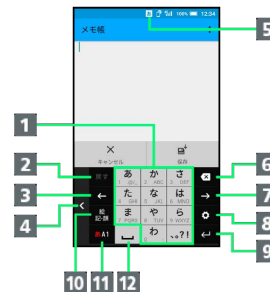
2

QWERTY キーボード / 12キー ボード



入力方式が切り替わります。

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 キーボードを矢印の方向に移動

5 現在の文字入力モード

6 文字を削除

7 カーソルを右に移動（文末では、スペース入力）

8 文字入力に関する設定項目を表示（文字入力中は、変換）

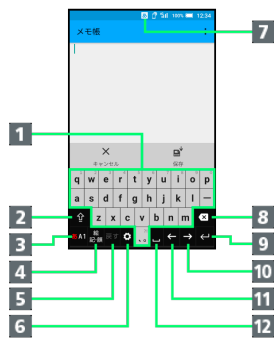
9 改行（文字入力中は、文字確定）

10 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）

11 文字入力モードを切り替え

12 スペース入力（文字入力中は、大文字 ⇄ 小文字変換／°。入力）

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** 文字入力モードを切り替え
- 4** 絵文字／記号／顔文字を入力（文字入力中は、カタカナ／英字変換）
- 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、変換）

文字種（文字入力モード）を切り替える

1

文字入力画面で



文字入力モードに応じたソフトウェアキーボードが表示されます。また、（ひらがな漢字）や（半角英字）など、入力できる文字を示す文字入力モードのアイコンが、ステータスバーに表示されます。

- ・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」の順に切り替わります。右にフリックすると、逆順に切り替わります。

+ その他の文字入力モードに切り替える

文字入力画面で を上にフリック → 文字入力モードをタップ

文字入力モードに応じたソフトウェアキーボードが表示されます。
・区点コードの一覧は、「[区点コード一覧 \(http://help.mb.softbank.jp/r/charactercode/\)](http://help.mb.softbank.jp/r/charactercode/)」を参照してください。

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) →



「でんわ」が入力されます。

- ・同じキーに割り当てられている文字を続けて入力するときは、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色が消えたあとは、そのまま次の文字が入力できます。
- ・キーをくり返しタップせず、キーをロングタッチしたときに表示されるキー入力ガイドを利用して文字を入力することもできます。詳しくは「[フリック入力について](#)」を参照してください。

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 **d e (で) ↗ n n (ん) ↗ w a (わ) ↗ 検定**



「でんわ」が入力されます。

漢字を入力する

12キーBOARD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。

+ 漢字変換時の操作

ほかの変換候補を表示する（予測変換）

ひらがなを入力 **→**

- ・ほか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。
- ・変換候補を閉じるときは、 をタップします。

入力したひらがなに該当する変換候補だけを表示する

ひらがなを入力 **→**

インターネット上の変換辞書を利用する

ひらがなを入力 **→** / **ネット変換**

- ・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。
- ・ が表示されないときは、利用できません。

カタカナ／英数字の変換候補だけを表示する（カナ英数変換）

ひらがなを入力 **→**

英字を入力する (QWERTYキー ボード)

「keitai」と入力する方法を例に説明します。

1

文字入力画面で ([AB] 表示)



2

入力方式 QWERTYキー ボード



3

確定



「keitai」が入力されます。

- 英字を入力する前に をタップすると、次に入力する1文字が大文字になります。2回タップすると、大文字入力が固定されます。

英字を入力する (12キー ボード)

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 ([AB] 表示)



2

(2回 : k) (2回 : e) (3回 : i)
 (1回 : t) (1回 : a) (3回 : i)

確定



「keitai」が入力されます。

- 英字（1文字）を入力して、 をタップすると、小文字 ⇄ 大文字を切り替えることができます。タップするたびに、小文字 ⇄ 大文字が切り替わります。
- キーをくり返しタップせず、キーをロングタッチしたときに表示されるキー入力ガイドを利用して文字を入力することもできます。詳しくは「[フリック入力について](#)」を参照してください。

+ 英数字 / カタカナの変換候補だけを表示する（カナ英数変換）

ひらがな漢字入力モードで、ひらがなを入力 英数

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 / 記号 / 顔文字



 絵文字などの一覧が表示されます。

3

絵文字や記号、顔文字をタップ



 絵文字や記号、顔文字が入力されます。

・画面を上下にフリックすると、隠れている文字が表示されます。

+ 絵文字／記号／顔文字入力時の操作

絵文字／記号／顔文字入力を終了する

絵文字などの一覧画面で 

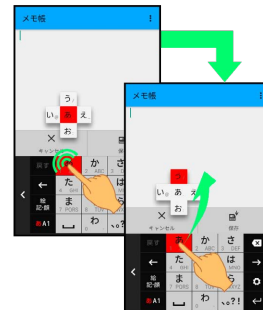
顔文字入力を編集する

顔文字一覧画面で、顔文字をロングタッチ  画面に従って操作

| フリック入力について

12キーボードで入力するとき、キーをくり返しタップすることなく上下左右にフリックすることで、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  を1回タップ

い  に触れたまま左にフリック

う  に触れたまま上にフリック

え  に触れたまま右にフリック

お  に触れたまま下にフリック

- ・フリック入力時のキー入力ガイド表示の有効／無効を **表示・レイアウト** 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。

音声で文字を入力する

1

文字入力画面で 入力方式



2

音声入力



音声入力画面が表示されます。

3

送話口に向かって話す



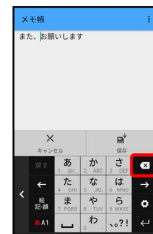
話した内容が文字として入力されます。

文字を修正する

「また、お願ひします」を「また明日お願ひします」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



カーソル左の文字が消えます。

2

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

「明日またお願ひします」を「また明日お願ひします」に修正する方法を例に説明します。

- ・アプリケーションにより表示されるアイコンが異なる場合があります。

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、⋮ → すべて選択と操作します。

3

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。
- ・履歴からを選択したときは、貼り付ける文字列をタップします。

文字列を共有する

文字入力画面で入力済みの文字列をロングタッチ ⌂ 共有

→ 共有方法をタップ → 画面に従って操作

- ・共有が表示されていないときは、⋮ → 共有と操作してください。

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	キーボードのサイズやイメージ、キー入力ガイドを表示するかどうかなどを設定できます。
フリック設定・入力補助	フリックの感度、自動カーソル移動などを設定できます。
変換機能	各種変換方法の有効／無効や、ネット変換エンジンの利用などを設定できます。
辞書	ユーザー辞書の登録／編集やダウンロード辞書の利用などを設定できます。
その他の設定	<ul style="list-style-type: none"> ・スライド切替 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顔文字などを買い上げ時の状態に戻すことができます。
入力方式	キーボード（入力方式）を切り替えることができます。 詳しくは、「キーボードを切り替える」を参照してください。
ユーザー辞書登録（日）	ユーザー辞書（日本語）の登録ができます。
アプリ連携・引用（マッシュルーム）	いろいろなアプリケーションから文字を引用して入力できます。

1

文字入力画面で ⌂



2

各項目をタップして設定

■ 文字入力の設定が完了します。

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 アカウント利用時のご注意

Google アカウントのメールアドレスやパスワードについて

Google アカウントのメールアドレスやパスワードはお忘れにならないようご注意ください。

Google アカウント利用時の操作や表示について

アプリケーションの自動更新などにより、操作や表示が変更されることがあります。

Google アカウントを作成する

1

ホーム画面で / → 端末設定 → アカウント



2

アカウントを追加



3

Google



Google アカウントの追加画面が表示されます。

4

または新しいアカウントを作成



5

姓を入力 → 名を入力 → 次へ



6

生年月日／性別を入力 → 次へ



7

ユーザー名（メールアドレス）を入力 → 次へ



8

パスワードを入力 → パスワードを再度入力（確認用） → 次へ



9

再設定用の電話番号を確認／入力 → 次へ



10

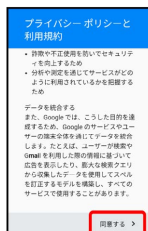
確認



[?] 入力した電話番号へSMSが送信されます。

11

同意する



12

次へ



13

バックアップと復元を有効にするかどうかを設定 → Google Playから最新の情報を受信するかどうかを設定 → 次へ



14

スキップ → 次へ



[?] アカウントの作成が完了しました。

- ・お支払情報について設定する場合は、SoftBankの決済を利用
- ／ クレジットカードかデビットカードを追加 → 次へ と操作します。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。

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。すでに持っている 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メールアドレスを入力 → 次へ



2

パスワードを入力 → 次へ



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した。

Google Playについて

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。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。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。

! 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。

Google Play利用時の操作や表示について

アプリケーションの自動更新などにより、操作や表示が変更されることがあります。

無料アプリケーションをインストールする

1

ホーム画面で / (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 同意する

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

ホーム画面で / (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 画面に従って操作

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。

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。

ほかの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。

+ 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&ゲーム アプリケーションをタップ 払い戻し

・詳しくは、「[Google Playの使いかたを確認する](#)」を参照してください。

! 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。

アプリケーションを更新する

1

ホーム画面で / (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＆ゲーム



3

更新するアプリケーションをタップ [更新]

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。

+ アプリケーション更新の設定をする

アプリケーションの自動更新を設定する

Google Play画面で [設定] アプリの自動更新
→ 更新方法を設定

アプリケーションの自動更新を個別に設定する

Google Play画面で [マイアプリ＆ゲーム] アプリケーションをタップ 自動更新
・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。
・[自動更新] をタップするたびに、有効 (✓) / 無効 (□) が切り替わります。
・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。

アプリケーションをアンインストールする

Google Playでインストールしたアプリケーションは、アンインストールすることもできます。

1

ホーム画面で / (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＆ゲーム



3

アンインストールするアプリケーションをタップ [アンインストール]

アプリケーションがアンインストールされます。

Google Playの使いかたを確認する

1

Google Play画面で ヘルプとフィードバック



Google Playのヘルプ画面が表示されます。

2

画面に従って操作

各項目の説明が表示されます。

暗証番号／操作用暗証番号について

おもな暗証番号について

本機で使うおもな暗証番号は次のとあります。

種類	説明
操作用暗証番号	各機能を利用するときの暗証番号です。 詳しくは、「 操作用暗証番号・交換機用暗証番号について 」を参照してください。
交換機用暗証番号	ご契約時の4桁の暗証番号です。 詳しくは、「 操作用暗証番号・交換機用暗証番号について 」を参照してください。
PINコード	USIMカードの暗証番号です。 詳しくは、「 PINコードについて 」を参照してください。
ロックNo.	画面ロックを解除するための暗証番号です。 詳しくは、「 ロックとセキュリティの設定 」を参照してください。

操作用暗証番号・交換機用暗証番号について

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などに必要な番号です。

- ・交換機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。](#)
- ・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。

操作用暗証番号を設定する

1

ホーム画面で / → → 端末設定 → 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。

操作用暗証番号について

操作用暗証番号を変更するには

設定時と同様の操作を行います。ただし、現在の操作用暗証番号の入力が必要です。

操作用暗証番号をリセットするには

操作用暗証番号を入力する画面で、[操作用暗証番号リセット](#)をタップして、[OK](#)をタップします。以降は画面に従って操作してください。
・操作用暗証番号のリセットにはMy SoftBank認証が必要です。My SoftBank認証は (My SoftBank プラス) から設定できます。

PINコードについて

PINコードとUSIMカードロック

USIMカードロックを設定すると、本機の電源を入れたとき、PINコード（USIMカード用の暗証番号）を入力しないと本機が使用できなくなります。第三者の無断使用を防ぐために有効です。

- ・USIMカードロックは、PINコードを有効にすることで設定されます。
- ・USIMカードお買い上げ時、PINコードは「9999」に設定されています（変更することもできます）。

! PINコード入力時のご注意

PINコードを操作するときや、USIMカードロック設定時に電源を入れたときは、PINコードの入力が必要になります。

- ・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。

| PINコードを有効にする

PINコードを有効にすることで、USIMカードを本機に取り付けた状態で電源を入れたとき、PINコード（USIMカード用の暗証番号）を入力しないと本機が使用できなくなります。

1

ホーム画面で / → [端末設定] → [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。

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。

+ USIMカードロックを解除する

USIMカードロック設定中に、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] (表示)

電源を入れたときの操作

USIMカードロック設定時に電源を入れると、PINコード入力画面が表示されます。次の操作を行うと、使用できます。

1

PINコードを入力 ➔ ✓



本機が使用できるようになります。

PINコードを変更する

PINコードの変更は、USIMカードロックを設定している場合のみ行えます。詳しくは、「PINコードを有効にする」を参照してください。

1

ホーム画面で ⚡ / 🔋 ➔ 端末設定 ➔ 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。

画面を消灯する（画面ロック）

画面ロックについて

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。

- ・画面点灯時に [⊕] を押すと、手動で画面ロック状態にすることができます。
- ・本機をポケットに入れると、画面ロック状態になるように設定することもできます。詳しくは、「モーションでON/OFFの設定」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。画面消灯（画面ロック）中に [⊕] を押すと、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）。

画面ロックを解除する

1

画面消灯（画面ロック）中に [⊕]

ロック画面が表示されます。

2

ロック画面で、 ⚡ / 🔋 を上にドラッグ



画面ロックが解除されます。

そのほかの画面点灯方法について

画面消灯（画面ロック）時に、本機を手に持つと画面が点灯するようにしたり（グリップマジック）、ディスプレイをフリックして画面を点灯するようにしたりできます（Sweep ON）。詳しくは「本機を握って操作する（グリップマジック）」、「モーションでON/OFFの設定」を参照してください。

画面ロック解除方法を変更する

セキュリティを強化するため、画面を指でなぞる形を登録して解除したり、パスワードやロックNo.を入力して解除したり、指紋で解除したりするように設定することもできます。詳しくは、「[ロックとセキュリティの設定](#)」を参照してください。

指紋認証機能を利用する

指紋認証機能について

指紋認証は、指紋センサーに指を当てて行う認証機能です。この機能を利用して、画面ロックを解除したり、アプリケーションなどを起動させたりすることができます。

! 指紋認証機能利用時のご注意

指紋認証機能利用時は、次の点にご注意ください。

- ・指紋認証は、指紋の特徴情報をを利用して認証を行います。指紋の特徴情報が少ないお客様の場合は、指紋認証を利用できないことがあります。
- ・認証性能（指紋センサーに正しく指を当てた際に指紋が認証される性能）はお客様の使用状況により異なります。指の状態が次のような場合は、指紋の登録が困難になったり、認証性能が低下したりすることがあります。なお、手を洗う、手を拭く、認証する指を変える、指の登録範囲を広くするなど、お客様の指の状態に合わせて対処することで、認証性能が改善されることがあります。
 - ・お風呂上りなどで指がふやけている
 - ・指が水や汗などで濡れている
 - ・指が乾燥している
 - ・指に脂（ハンドクリームなど）が付着している
 - ・指が泥や油で汚れている
 - ・手荒れや、指に損傷（切傷やただれなど）がある
 - ・指の表面が磨耗して指紋が薄い
 - ・太ったりやせたりして指紋が変化した
 - ・登録時と比べ、認証時の指の表面状態が極端に異なる
- ・指紋認証技術は、完全な本人認証・照合を保証するものではありません。当社では、本端末を第三者に使用されたこと、または使用できなかったことによって生じる損害に関しては、一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

1 指紋を登録する

指紋認証に使用する指の指紋を登録します。

- ・5件まで登録できます。

1

ホーム画面で / → → → → → **端末設定** → **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。

2

指紋設定



指紋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ください。

3

画面ロックを設定



4

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



指紋設定画面が表示されます。

- ・指紋認証ができないときの予備の画面ロック解除方法になります。
- ・画面ロック解除方法について詳しくは、「[ロックとセキュリティの設定](#)」を参照してください。

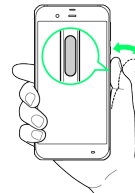
5

登録先（**新規登録**など）をタップ



6

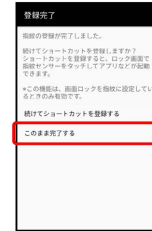
指紋センサーに指を当て、本機が振動したら離す



- ・指を少しづつ離しながら、センサーに指を当てます。
- ・パーセント表示が100%になるまで繰り返してください。
- ・すでに登録している指があるときは、別の指で行ってください。

7

OK → **このまま完了する**



- ・[続けてショートカットを登録する](#)をタップしてアプリケーションなどを設定すると、指紋を認証したときに、設定したアプリケーションなどを起動できます。

8

完了



指紋の登録が完了します。

・続けて別の指紋を登録するときは、**新規登録**をタップします。

予備の画面ロック解除方法について

予備で設定した画面ロック解除用のパターン／ロックNo.／パスワードはお忘れにならないようご注意ください。

指紋登録時の操作

登録した指紋の名前を設定／変更する

指紋設定画面で登録した指紋をタップ → **名前の変更** → 名前を入力 → **OK**

指紋認証時にアプリケーションなどが起動するようにショートカットを設定する

指紋設定画面で登録した指紋をタップ → **ショートカットの変更** → 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／設定
・すでにショートカットを設定しているときは、ショートカットを変更できます。

ショートカットを削除する

指紋設定画面で登録した指紋をタップ → **ショートカットの削除**

指紋を削除する

指紋設定画面で登録した指紋をタップ → **指紋の削除** → **OK**

? こんなときは

Q. 指紋の登録が失敗する

A. 指を少し強めに押し当ててください。また、指を変えることで、認証性能が改善されることがあります。

! 指紋センサー利用時のご注意

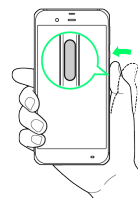
指紋センサー利用時は、次の点にご注意ください。

- ・ぶつけたり、強い衝撃を与えてください。故障および破損の原因となることがあります。また、指紋センサー表面を引っかいたり、ボールペンやピンなどの先の尖ったものでついたりしないでください。
- ・指紋センサー表面にシールなどを貼ったり、インクなどで塗りつぶしたりしないでください。
- ・指紋センサーにはこりや皮脂などの汚れなどが付着すると、指紋の読み取りが困難になったり、認証性能が低下したりすることがあります。指紋センサー表面は時々清掃してください。
- ・指を当てる時間が短すぎたり長すぎたりすると、正常に認識できないことがあります。できるだけ指紋の渦の中心が指紋センサーの中央に触れるようにまっすぐに当てるください。
- ・指紋センサーに指を触れたまま指紋の登録や認証を開始すると、起動できない場合があります。指を離し、再度操作してください。

| 指紋認証を行う

1

指紋認証を行う画面で、指紋センサーに指を当てる



指紋が認証されます。

便利な使いかた

グリップマジックとあわせて利用すると、本機を持ち上げてすぐに指紋認証が行えるので、本機がより使いやすくなります。詳しくは、「[本機を握って操作する（グリップマジック）](#)」を参照してください。

? こんなときは

Q. 指紋が認証されない

A. 指を指紋センサーから離して、再度操作してください。
また、 / / を上にドラッグして、指紋登録時に設定した予備の画面ロック解除方法で画面ロックを解除することができます。

ソフトウェアを更新する

ソフトウェアの更新について

本機は、あらかじめ設定されている時刻にソフトウェアの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。

- ・アプリケーションや機能を利用しているときは、ソフトウェア更新は行われません。
- ・手動でソフトウェアを更新することもできます。

! ソフトウェア更新に関するご注意

アプリケーションについて

新しいアプリケーションが追加／更新されたり、アプリケーションの名称やアイコン、操作方法、画面表示などが変更されたりすることがあります。

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。

データバックアップについて

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

手動でソフトウェアを更新する

電波状態の良い所で、移動せずに操作してください。また、電池残量が十分ある状態で操作してください。更新途中に電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなったりすると、更新に失敗することがあります。

- ・本機にPC接続用microUSBケーブル（オプション品）を接続しているときは、取り外してください。そのままでソフトウェア更新を実行すると、正しく完了できないことがあります。
- ・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。

1

ホーム画面で  /  →  → 端末設定 → 端末情報



2

ソフトウェア更新



 ソフトウェア更新画面が表示されます。

3

ソフトウェア更新 → [はい] → 画面に従って操作

 ソフトウェア更新が実行されます。

+ ソフトウェア更新時の操作

自動でソフトウェア更新をするかどうかを設定する

ソフトウェア更新画面で 自動更新設定 → 自動更新しない / 自動更新する → OK

自動更新の開始時刻を変更する

ソフトウェア更新画面で 更新時刻設定 → 時刻を選択 → OK → OK

画面の見かた

ロック画面について.....	60
ホーム画面について.....	62
パネルについて.....	63
アプリシート／ウィジェットシートについて.....	64
画面上部（ステータスバー）のアイコンの見かた.....	65
本機の状態やお知らせを確認する (通知パネル／クリック設定パネル)	66
ホーム画面をアレンジする.....	69
アプリシートをアレンジする.....	75

ロック画面について

ロック画面は、電源を入れたときや、画面消灯（画面ロック）時に $\text{[}\text{ } \text{]}\text{}$ 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。ロック画面では、画面ロックを解除したり、電話やカレンダーなど、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。

ロック画面の見たた



- 1** 電話着信やメール受信、アプリケーションからの通知などを表示
- 2** ロック画面のメッセージを表示¹
- 3** アプリケーションなどを起動（ $\text{[}\text{ } \text{]}\text{}$ を上にフリック）
- 4** 日付と時刻を表示²
- 5** 画面ロックを解除（ $\text{[}\text{ } \text{]}\text{}$ / $\text{[}\text{ } \text{]}\text{}$ を上にフリック）
- 6** SHカメラを起動（ $\text{[}\text{ } \text{]}\text{}$ を上にフリック）

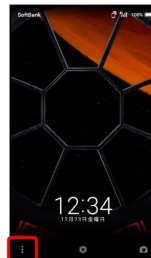
- 1 ロック画面のメッセージを設定しているときに表示されます。詳しくは、「[ロックとセキュリティの設定](#)」を参照してください。
- 2 エモバーを設定すると、エモバーからのメッセージやニュースを表示します（エモバーエリア）。このとき、日付と時刻の表示は画面上部に移動します。詳しくは、「[エモバーを利用する](#)」を参照してください。

アプリケーションを起動する

ロック画面からアプリケーションが起動できます。

1

ロック画面で、 $\text{[}\text{ } \text{]}\text{}$ を上にフリック



アプリケーションのメニュー画面が表示されます。

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。

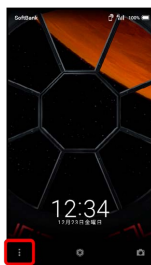
+ 本機の機能を確認する

アプリケーションのメニュー画面で **体験しよう！** 画面に従って操作

ショートカットを変更する

1

ロック画面で、を上にフリック



2

(ロック画面設定)



3

変更するショートカットをタップ



4

ショートカットの種類 (**アプリ** など) をタップ



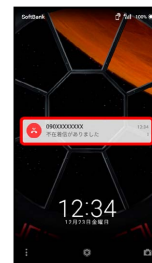
5

ショートカットで起動する機能をタップ／設定

ショートカットが設定されます。

不在着信や新着メールなどがあるとき

不在着信／新着メールがあったときや、アプリケーションからお知らせがあったときは、ロック画面に通知が表示されます。通知を2回タップすると、内容を確認することができます。



通知の件数について

通知の件数によっては、通知がまとめられます。このときは、一番下の通知を2回タップすると、すべての通知が確認できます。

ホーム画面について

ホーム画面は、本機の操作の中心となる画面です。他のホーム画面アプリを使用してホーム画面を変更することもできます。ここでは、お買い上げ時のホーム画面アプリ「STAR WARS Home」での操作を説明します。

STAR WARS Homeについて

「STAR WARS Home」は、スター・ウォーズの世界観でデザインされたホームアプリケーションです。アラームや天気、カレンダー、ミュージック機能を楽しめるほか、<マイパネル>では自由にウィジェットやアプリを配置することができます。Dark Side Editionではタイ・アドバンストx1のテーマ、Light Side EditionではXウイングのテーマがデフォルト設定されています。

パネルを切り替える

ホーム画面は、複数のパネルで構成されており、アプリケーションの起動をはじめ、時刻や天気、スケジュールを確認したり、音楽を再生したりするなど、それぞれに専用のはたらきを持っています。各パネルを左右にフリックすると、パネルを切り替えることができます。



・各パネルのはたらきについて、詳しくは「[パネルについて](#)」を参照してください。

メニューを利用する

ホーム画面の各パネル下部には、メニューボタン（ / ）が配置されています。メニューをタップすると、メニューが表示され、アプリケーションを起動したり、本機の設定を行ったり、アプリシートを表示したりすることができます。

- ・メニューボタン（ / ）の形状は、お使いのテーマ（DARK SIDE / LIGHT SIDE）によって異なります。詳しくは、「[テーマを変更する](#)」を参照してください。



アイコン



はたらき

	アルバムが利用できます。
	カメラが利用できます。
	電話が利用できます。
	アプリシートが表示され、いろいろなアプリケーションが利用できます。
	メールが利用できます。
	インターネットが利用できます。
	本機のいろいろな設定を行うことができます。

パネルについて

ホーム画面は<マイパネル>、<時計パネル>、<天気パネル>、<カレンダーパネル>、<ミュージックパネル>で構成されています。

アプリケーションの起動は、すべてのパネルから行えます。上記のほかに、マイパネルを追加するための<+パネル>もあります。

<マイパネル>

本機の利用の中心となるパネルです。パネル内にご自分でアプリケーションやウィジェットを配置してアレンジすることができます。マイパネルは最大4枚まで追加することができます。

詳しくは、「[ホーム画面をアレンジする](#)」を参照してください。



<時計パネル>

現在時刻を表示するパネルです。アラームを設定したり、確認したりすることもできます。

詳しくは、「[ホーム画面をアレンジする](#)」を参照してください。



<天気パネル>

気温や天気を表示するパネルです。お使いの地域を設定してお使いください。

詳しくは、「[ホーム画面をアレンジする](#)」を参照してください。



<カレンダーパネル>

月日および曜日を表示するパネルです。スケジュールを登録したり、確認したりすることもできます。

詳しくは、「[ホーム画面をアレンジする](#)」を参照してください。



<ミュージックパネル>

音楽を再生するパネルです。STAR WARSの効果音を再生したり、音楽プレーヤーを起動したりすることもできます。

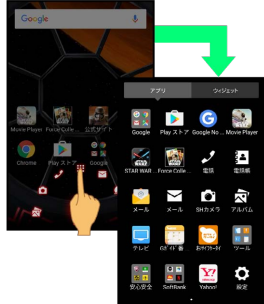


アプリシート／ウィジェットシートについて

アプリシートは、アプリケーションを起動するための画面です。また、ウィジェットシートでは、本機に搭載されているウィジェットを確認することもできます。

アプリシートを表示する

ホーム画面で  /  /  の順にタップすると、アプリシートが表示されます。



シートを切り替える

アプリケーションを追加（ダウンロード）したり、アイコンを移動したりすると、アプリシートが自動的に増えます。アプリシートが複数あるときは、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。

- 最後のアプリシートで左にフリックすると、ウィジェットシートが表示されます。
- アプリシートとウィジェットシートの切り替えは、画面上部のタブでも行えます。



アプリケーションを起動する

アプリシートでアイコンをタップすると、アプリケーションが起動します。



フォルダにまとめられているアプリケーションを起動するときは、フォルダをタップしたあと、アイコンをタップします。

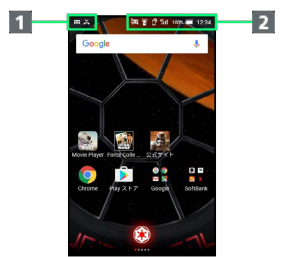


画面上部（ステータスバー）のアイコンの見かた

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かた



- 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。

・ロック画面では、通知アイコンは表示されません。



アイコン	意味
↑	グローブモードが有効
↑↑	Bright Keepが有効
✉	緊急速報メール受信
✉ ↗	発信中／着信中／通話中
✉ ↘	保留中
✉ ✎	不在着信あり
✉ 📲	新着簡易留守録あり
✉ 📞	新着伝言メッセージあり
✉ 📩	新着SMS／S!メールあり
✉ 📩	新着eメールあり
✉ 📩	新着Gmailあり
⌚	アラーム鳴動中／スヌーズ設定中／次のアラームあり
📅	カレンダーの予定
🕒	リラックスオートによりリラックスビューが作動
📺	テレビ視聴中
📼	テレビ録画中
⟳	アプリケーションのアップデート通知
💾	アプリケーションのインストール完了
⬇	データのダウンロード
📶	Bluetooth®によるデータ受信要求
_SD	SDカードマウント中
📸	撮影したスクリーンショットあり
📸 ✎	スクリーンショット失敗
📸	撮影したスクリーンショットあり (Clip Now)
ⓘ	隠れた通知あり

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 (4G LTE / 4G / 3G)
	データ通信中 (4G LTE / 4G) ¹
	データ通信中 (3G)
	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 (サイレントマナー) 設定中
	マナーモード (アラームのみ) 設定中
	マナーモード (優先する通知のみ) 設定中
	位置情報取得中
	NFC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
	NFC／おサイフケータイ®ロック設定中
	NFC／おサイフケータイ®ロック設定中 (USIMカードのみ) ²
	ひらがな入力時
	半角英字入力時
	半角数字入力時
	全角英字入力時
	全角数字入力時
	区点入力時

1 本機はFDD-LTE (SoftBank 4G LTE) およびAXGP (SoftBank 4G) に対応しており、どちらに接続していてもこのアイコンが表示されます。また、SoftBank 4Gに優先的に接続します。

2 ほかの携帯電話でNFC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直すと表示されます。

本機の状態やお知らせを確認する（通知パネル／クイック設定パネル）

通知パネルやクイック設定パネルでは、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／クイック設定パネルを開く

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／通知パネル下部を上にドラッグします。

2

ステータスバーを再度下にドラッグ



クイック設定パネルが表示されます。

・通知パネルが開いていない状態で、ステータスバーを2本の指で下にドラッグしても、クイック設定パネルが表示されます。

通知パネルの見かた



- 1 着信などの通知や実行中の機能を表示
- 2 通知内容を利用
- 3 通知をすべて削除し、通知パネルを閉じる

通知の瞬間表示を許可するかどうか設定する

通知パネルで、瞬間表示を許可する通知をロングタッチ →

① → 通知の瞬間表示を許可

・ [通知の瞬間表示を許可] をタップするたびに、有効 (● 表示) / 無効 (○ 表示) が切り替わります。

・ [すべてブロック] が無効のときに設定できます。

+ 通知パネル利用時の操作

クイック設定パネルの表示／非表示を切り替える

通知パネルで、画面を下／上にドラッグ、または画面上部をタップ

通知パネルから通知の詳細／簡易表示を切り替える

通知パネルで、通知を2本の指で同時に上下にドラッグ、またはピンチアウト／ピンチイン

・ 通知によっては切り替えできないものもあります。

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。

今後、同じアプリケーションからの通知をブロックする

通知パネルで、ブロックする通知をロングタッチ → ① → [すべてブロック] (● 表示)

・ [すべてブロック] をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。

・ アプリケーションによっては設定できないものもあります。

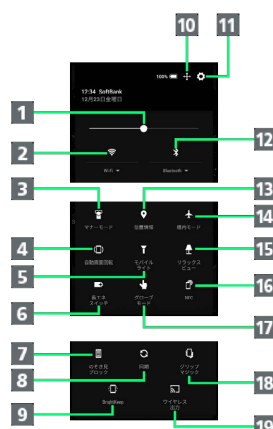
今後、同じアプリケーションからの通知を先頭に表示する

通知パネルで、先頭に表示する通知をロングタッチ → ① → [優先通知] (● 表示)

・ [優先通知] をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。

・ [すべてブロック] が無効のときに設定できます。

クイック設定パネルの見かた



- 1 画面の明るさを調節
- 2 Wi-FiのON/OFFを切り替え¹
- 3 マナーモードを設定
- 4 画面の自動回転の有効/無効を切り替え
- 5 モバイルライトの点灯/消灯を切り替え
- 6 長エヌスイッチの有効/無効を切り替え
- 7 のぞき見ブロックの有効/無効を切り替え²
- 8 アカウント同期の有効/無効を切り替え²
- 9 BrightKeep設定のON/OFFを切り替え²
- 10 機能ボタンのカスタマイズ画面を表示
- 11 設定を起動
- 12 Bluetooth®機能のON/OFFを切り替え¹
- 13 位置情報機能を設定³
- 14 機内モードの有効/無効を切り替え
- 15 リラックスビューのON/OFFを切り替え
- 16 Reader/Writer, P2Pの有効/無効を切り替え
- 17 グローブモードの有効/無効を切り替え
- 18 グリップマジックのON/OFFを切り替え²
- 19 ワイヤレス出力画面を表示²

- 1 Wi-Fi / Bluetooth をタップすると、クイック設定パネルから詳細設定を行ったり、接続先を設定したりできます。
- 2 + から追加すると、クイック設定パネルに表示されます。
- 3 ロック画面から開いたときは表示されません。

+ クイック設定パネルをアレンジする

機能ボタンを並び替える

クイック設定パネルで → 機能ボタンをドラッグして並べ替え → ✓

機能ボタンを追加する

クイック設定パネルで → [機能ボタンの追加] → 機能ボタンをタップ → ✓

機能ボタンを削除する

クイック設定パネルで → [機能ボタンをロングタッチ] → [削除] までドラッグ → ✓

クイック設定パネルをリセットする

クイック設定パネルで → [リセット] → ✓

ホーム画面をアレンジする

ホーム画面のテーマや、利用の中心となるパネル（デフォルトパネル）を変更したり、パネルごとに、それぞれのはたらきなどを設定したりすることができます。

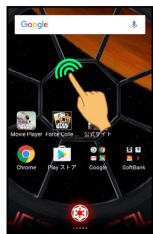
また、他のホーム画面アプリを利用することも可能です。

テーマを変更する

テーマ（DARK SIDE/LIGHT SIDE）を変更することができます。

1

ホーム画面で、アイコンがない場所をロングタッチ



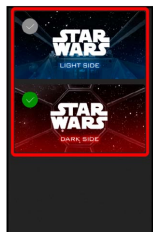
2

テーマ変更



3

テーマを選択



テーマが変更されます。

デフォルトパネルを変更する

電源を入れたときや、 / をタップしたときに表示されるパネルを変更することができます。

1

ホーム画面で /



設定画面が表示されます。

2

デフォルトパネル設定



3

パネルを選択（ 表示）



デフォルトパネルが変更されます。

パネルを非表示にする<マイパネル以外>

1

ホーム画面で、アイコンがない場所をロングタッチ



2

画面上部のアイコン（⌚ <時計パネル> / 🌡 <天気パネル> / 📅 <カレンダーパネル> / 🎵 <ミュージックパネル>）をタップ



🏁 アイコンが薄くなり、該当のパネルが非表示となります。

- ・薄いアイコンをタップすると、該当のパネルが表示されるようになります。

壁紙を設定する<マイパネル>

1

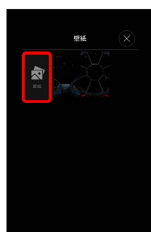
ホーム画面<マイパネル>で、アイコンがない場所をロングタッチ

→ 壁紙設定



2

壁紙



3

アプリケーション（アルバム（壁紙）など）をタップ → 画面に従って操作

🏁 設定が完了します。

アプリケーションのショートカットを追加する<マイパネル>

<マイパネル>にアプリケーションのショートカット（アイコン）を追加すれば、簡単な操作で起動することができます。

1

ホーム画面<マイパネル>で、アイコンがない場所をロングタッチ
➡ アプリ一覧



2

追加するアプリケーションをロングタッチ ➡ 「マイパネルに貼る」までドラッグ ➡ そのまま指を離さず画面が切り替わるまで待つ



3

アイコンの配置場所までドラッグ



アイコンが追加されます。

+ アイコンを削除する

ホーム画面<マイパネル>で、アイコンをロングタッチ ➡ 画面上部の 垃圾 までドラッグ

ウィジェットを追加する<マイパネル>

<マイパネル>にウィジェットを追加すれば、手軽に利用することができます。

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
(Y!天気) 4日 for SH	設定した地域または現在地の天気予報を4日分表示します。
(Y!天気) 気温 for SH	設定した地域または現在地の気温の変化や天気予報を表示します。
(Y!天気) 雨雲 for SH	設定した地域または現在地の雨雲の様子を表示します。
<STAR WARS Alarm>	スター・ウォーズの世界観でデザインされた時計機能つきアラームアプリです。
Chromeのブックマーク	Chromeのブックマーク一覧を表示します。
Clip Now設定	Clip Nowの設定が行えます。
Gmail	選択したラベルのメールを表示します。
Gmailのラベル	選択したラベルのメールをすぐに確認できます。
Google Now™	時間帯や現在地、ロケーション履歴に基づいてそのときに必要と思われる情報を自動的に表示します。
Google Play Music (4x1) / Google Play Music (1x1)	保存しているミュージックを再生できます。
Googleアプリ	ウェブページや本機内を検索できます。
Musicプレリスト	保存しているプレイリストを再生できます。
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られます。
OfficeSuite最近の履歴	OfficeSuiteで最近利用したファイルを参照できます。
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。
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。
からだメイト (2x1) / からだメイト (1x1)	現在の歩数を確認できます。
アナログ時計	アナログ時計を表示できます。
アルバム	本機のカメラで撮影したり、本体メモリやSDカードに保存した静止画や動画などを確認できます。
エモバー	エモバー画面を確認できます。
カレンダー	カレンダーを表示します。
テレビ	テレビを起動します。
デジタルクロック	デジタル時計を表示できます。
データ引継	既存のモデルからのデータ引継が行えます。
ドライブ	Google ドライブを利用できます。

ドライブのショートカット	指定したフォルダにすぐにアクセスできます。
ドライブのスキャン	指定したフォルダにスキャンした画像をアップロードできます。
ファイル管理	本体メモリ／SDカード内のデータを管理できます。
ブックマーク	スマホ安心サービスのブックマーク一覧を表示します。
ボイスレコーダー	ボイスレコーダーを起動します。
メール	eメールを表示します。
メール（簡易表示）／メール（詳細表示）	SoftBankメールを起動します。
メールフォルダ	選択したフォルダのeメールをすぐに確認できます。
体験しよう！(4x1)／体験しよう！(1x1)	体験しよう！を起動します。
天気	設定した地域の今日と明日の天気予報を表示します。
手鏡	SHカメラの手鏡を起動します。
株価	Y!ファイナンスの株価情報をすぐに確認できます。
直接メッセージ送信	選択した相手にメールを送信できます。
直接発信	選択した相手に電話を発信できます。
簡易留守録設定	簡易留守録を再生や設定が行えます。
経路を検索	現在地から設定した目的地までの経路を検索できます。
設定をショートカットとする	選択した設定画面をすぐに表示します。
読み取カメラ	読み取カメラを起動します。
連絡先	選択した連絡先をすぐに表示します。
運転モード	Googleマップの運転モードを起動します。
長エヌスイッチ	長エヌスイッチの設定画面をすぐに表示します。

1

ホーム画面<マイパネル>で、アイコンがない場所をロングタッチ
→ ウィジェット



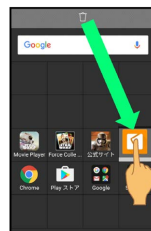
2

追加するウィジェットをロングタッチ → 「マイパネルに貼る」までドラッグ → そのまま指を離さず画面が切り替わるまで待つ



3

ウィジェットの配置場所までドラッグ



■ ウィジェットが追加されます。

+ ウィジェットを削除する

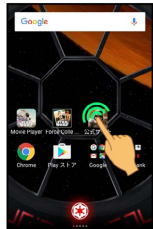
ホーム画面<マイパネル>で、ウィジェットをロングタッチ
→ 画面上部の 削除 マークまでドラッグ

フォルダを追加する<マイパネル>

フォルダを追加し、複数のアイコンをまとめることができます。

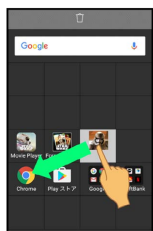
1

ホーム画面<マイパネル>で、まとめたい最初のアイコンをロングタッチ



2

まとめたい2つ目のアイコンにドラッグ



■ 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。

+ フォルダ利用時の操作

フォルダ名を変更する

ホーム画面<マイパネル>で、フォルダをタップ → ウィンドウ上部のフォルダ名入力欄をロングタッチ → フォルダ名を入力 → OK → ホーム画面<マイパネル>のウィンドウ以外の場所をタップ

アイコンをフォルダに入れる

ホーム画面<マイパネル>で、アイコンをロングタッチ → フォルダにドラッグ

アイコンをフォルダから出す

ホーム画面<マイパネル>で、フォルダをタップ → アイコンをロングタッチ → フォルダ外にドラッグ

アイコンやウィジェットの配置を変更する<マイパネル>

1

ホーム画面<マイパネル>で、アイコン／ウィジェットをロングタッチ



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。

マイパネルを追加する

マイパネルを最大4枚まで追加することができます（お買い上げ時の<マイパネル1>を含め5枚まで利用できます）。

追加したマイパネルは、<マイパネル1>同様、アイコン／ウィジェットやフォルダの追加などが行えます。

1

ホーム画面で、アイコンがない場所をロングタッチ → 左にフリックし<+パネル>を表示



2



■ マイパネルが追加されます。

+ マイパネルを削除する

ホーム画面<マイパネル>で、アイコンがない場所をロングタッチ → ×

アラームを設定する<時計パネル>

1

ホーム画面<時計パネル>をロングタッチ → アラーム設定



2

画面に従って操作 → 保存

設定が完了します。

エリアを設定する<天気パネル>

エリアを設定すると、お使いの地域の気温や天気が表示されるようになります。

1

ホーム画面<天気パネル>をロングタッチ → エリア設定



2

画面に従って操作

設定が完了します。

スケジュールを設定する<カレンダーパネル>

1

ホーム画面<カレンダーパネル>をロングタッチ → スケジュール設定



2

画面に従って操作

設定が完了します。

ミュージックプレーヤーを設定する<ミュージックパネル>

ミュージックパネルで使用するアプリケーションを設定できます。

1

ホーム画面<ミュージックパネル>で、アイコンがない場所をロングタッチ → プレーヤー起動



2

アプリケーション（Play Musicなど）をタップ → 画面に従って操作

設定が完了します。

他のホーム画面アプリを使用する

1

ホーム画面で / / /



設定画面が表示されます。

2

ホーム設定



3

使用するホーム画面アプリ（Feel Homeなど）をタップ 画面に従って操作



ホーム画面アプリが変更されます。

アプリシートをアレンジする

アプリシートにフォルダを追加してアイコンをまとめたり、アイコンの配置を変更したりすることができます。

フォルダを追加する

フォルダを追加し、複数のアイコンをまとめることができます。

1

アプリシートで、まとめたい最初のアイコンをロングタッチ



2

まとめたい2つ目のアイコンにドラッグ



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。

フォルダ利用時の操作

フォルダ名を変更する

アプリシートで、フォルダをタップ ウィンドウ上部のフォルダ名入力欄をロングタッチ フォルダ名を入力

アプリシートのウィンドウ以外の場所をタップ

アイコンをフォルダに入れる

アプリシートで、アイコンをロングタッチ フォルダにドラッグ

アイコンをフォルダから出す

アプリシートで、フォルダをタップ アイコンをロングタッチ フォルダ外にドラッグ

アイコンの配置を変更する

1

アプリシートで、アイコンをロングタッチ



2

移動する位置までドラッグ

☒ 指を離すと、アイコンが移動します。

- ・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。

電話／電話帳

電話をかける／受ける.....	78
電話帳／発着信履歴／お気に入りから電話をかける.....	82
オプションサービス.....	84
通話の設定をする.....	88
電話帳を利用する.....	89
電話帳のデータを見られないようにする (シークレット設定)	93
電話帳をインポートする.....	94
電話帳をバックアップする.....	96

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。

VoLTEおよびHD Voiceへの対応について

本機は、VoLTEおよびHD Voiceに対応しており、より高品質な音声通話を行うことができます。詳しくは、「[VoLTEを利用する](#)」「[HD Voiceを利用する](#)」を参照してください。

電話をかける

1

ホーム画面で / ダイヤル



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。

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。
・番号を間違えたときは、 をタップして番号を消去し、正しい番号を入力し直してください。

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

通話を終えるときは、 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。

緊急通報位置通知について

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元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あ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。

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。

緊急通報のご注意

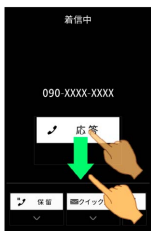
本機の緊急通報は、ソフトバンクのサービスエリア内でのみご利用になります。

- ・機内モードを設定していると、緊急通報できません。ステータスバーを2本の指で下にドラッグして、機内モードの設定を解除してください。

電話を受ける

1

電話がかかってきたら、**応答** を下にドラッグ



通話ができます。

- ・画面ロックを解除しているときは、画面上部に表示される**応答**をタップしてください。

2

通話を終えるときは、**通話終了**

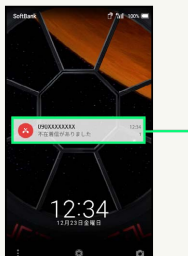


通話が終了します。

- ・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。

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、ロック画面に通知が表示されます。



1 通知

- ・通知を2回タップすると、着信内容を確認したり、かけ直したりすることができます。
- ・画面ロックを解除しているときは、ステータスバーに未が表示されます。ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開いたあと、通知をタップしてください。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/送信することができます。

+ 電話着信時／簡易留守録の操作

保留にして受ける

着信中に**保留**を下にドラッグ

- ・画面ロックを解除しているときは、画面上部に表示される**保留**をタップしてください。
- ・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。

簡易留守録で応答する

着信中に**⋮**を下にドラッグ → **簡易留守録**

- ・画面ロックを解除しているときは、**通話着信** → **⋮** → **簡易留守録**と操作します。
- ・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。

簡易留守録を再生する

ロック画面で、通知を2回タップ → **用件**をタップ

- ・画面ロックを解除しているときは、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、通知をタップ → **用件**をタップします。
- ・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。

着信を拒否する

着信中に**⋮**を下にドラッグ → **着信拒否**

- ・画面ロックを解除しているときは、**通話着信** → **⋮** → **着信拒否**と操作します。

着信を転送する

着信中に**⋮**を下にドラッグ → **着信転送**

- ・画面ロックを解除しているときは、**通話着信** → **⋮** → **着信転送**と操作します。
- ・あらかじめ転送先を設定しておいてください。詳しくは「[転送電話サービスを利用する](#)」を参照してください。

着信音やバイブレータ、充電／着信ランプの動作を止める

着信中に音量Downキーを押す

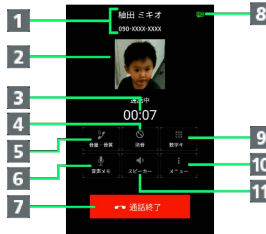
- ・**⋮**を下にドラッグ → **サイレント**と操作しても止められます。画面ロックを解除しているときは、**通話着信** → **⋮** → **サイレント**と操作します。

着信時に表示されないようにしている相手の名前や写真を表示する

着信中に **⋮** を下にドラッグ → **電話帳情報表示**

- ・画面ロックを解除しているときは、**通話着信** → **⋮** → **電話帳情報表示**と操作します。
- ・「着信時簡易シークレット」を有効にしているときに、利用できます。詳しくは「**本機を握って操作する（グリップマジック）**」を参照してください。

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・音質を調節

6 音声を録音

7 通話を終了

8 HD Voiceで通話中¹

9 ダイヤルキーを表示

10 メニューを表示

11 スピーカーホンを利用する

1 着信中、保留中、発着信履歴一覧画面にも表示されます。

+ 通話時／音声メモの操作

通話音量を調節する

通話中に音量Upキー／音量Downキー

くっきりトークを利用するかどうかを設定する

くっきりトークをONにすると、相手の声が聞き取りやすくなります。

通話中に **音量・音質** → 「くっきりトーク」の **OFF** / **ON** · **OFF** / **ON** をタップするたびに、ON (**ON**) / OFF (**OFF**) が切り替わります。

スロートークを利用するかどうかを設定する

スロートークをONにすると、相手の声がゆっくり聞こえるようになります。

通話中に **音量・音質** → 「スロートーク」の **OFF** / **ON** · **OFF** / **ON** をタップするたびに、ON (**ON**) / OFF (**OFF**) が切り替わります。

音声を録音する（音声メモ）

通話中に **音声メモ**

・録音を終了するときは、**停止** をタップします。

音声メモを再生する

ホーム画面で / → → 端末設定 → 通話
→ 簡易留守録設定 → 音声メモリスト → 音声メモをタップ

- 途中で止めるときは、**停止**をタップします。

通話を保留にする

通話中に メニュー → 保留

- 保留中に **保留解除**をタップすると保留を解除できます。

Bluetooth®対応のハンズフリー機器やヘッドセット機器と接続／解除する

通話中に メニュー → Bluetooth ON / Bluetooth OFF

- Bluetooth®対応のハンズフリー機器やヘッドセット機器とペア設定しているときに利用できます。

電話帳を表示する

通話中に メニュー → 電話帳参照

発着信履歴一覧画面を表示する

通話中に メニュー → 履歴参照

プロフィール画面を表示する

通話中に メニュー → プロフィール参照

通話中の電話を保留にして、通話を追加する

通話中に メニュー → 通話を追加 → ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力 → 発信

? こんなときは

- Q. 通話しづらい
- A. 韻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. 相手にこちらの音声が届かない
- A. 本機底面にある送話口／マイクを指などでふさいでいませんか。送話口／マイクはふさがないようご注意ください。
- 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。

I VoLTEを利用する

VoLTE (Voice over LTE) とは、LTEを利用した音声通話システムです。従来の3G回線での音声通話と比べて、より高音質な通話や呼び出し音が鳴るまでの時間の短縮などが可能になります（ご利用いただく際には、別途VoLTEオプションのお申し込みが必要です）。

- ソフトバンク／ワイモバイルのVoLTE対応機との間で利用できます。また、本機／相手機共に、SoftBank 4G LTE (FDD LTE) サービスエリア内にいること、「LTEを利用した音声通話」および「4Gを利用する」設定が有効であること、の両方を満たすことが必要です。
- 国際ローミング中は、VoLTEは利用できません。

+ VoLTEを利用しないようにする

- ホーム画面で / → → 端末設定 → もっと見る → LTEを利用した音声通話 (□表示)
- LTEを利用した音声通話をタップするたびに、有効 (✓) / 無効 (□) が切り替わります。

! VoLTE利用時のご注意

- VoLTEは4Gサービスを利用します。本機の4Gサービスが無効になっているときは、利用できません。VoLTEが利用できないときは、次の操作で4Gサービスが有効 (✓表示) になっているかどうかを確認してください。
- ホーム画面で / → → 端末設定 → もっと見る → モバイルネットワーク → 4Gを利用する
- 無効 (□) になっているときは、4Gを利用するをタップして有効 (✓) にしてください。

I HD Voiceを利用する

HD Voiceは、低音から高音まで幅広い範囲の音域に対応しており、より自然でクリアな音声通話が可能になります。

- ソフトバンクのHD Voice対応機との間で利用できます。
- HD Voiceは、VoLTEおよび3G回線に対応しています。VoLTEと組み合わせることで、さらに高い品質の音声通話が可能になります。

電話帳／発着信履歴／お気に入りから電話をかける

電話帳から電話をかける

1

ホーム画面で  /     電話帳 (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

- ・ホーム画面で  /     電話帳 と操作しても、電話帳画面が表示されます。

2

索引をタップ



- ・索引を左右にフリックすると、隠れている索引が表示されます。
- ・選択中の索引を再度タップすると、行内の文字（「あ行」のときは「あいうえお」）が表示されます。隠れている電話帳がある場合、文字をタップすると、その文字から始まる読みの電話帳が表示されます。

3

相手をタップ



 連絡先詳細画面が表示されます。

4

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。

5

通話を終えるときは、

 通話が終了します。

発着信履歴／お気に入りから電話をかける

1

ホーム画面で  /     発着信履歴 / お気に入り

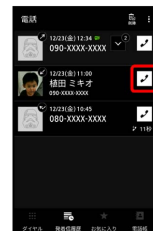


 発着信履歴一覧画面／お気に入り一覧画面が表示されます。

- ・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。

2

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。

- ・お気に入りから電話をかけるときは、相手の名前をタップします。

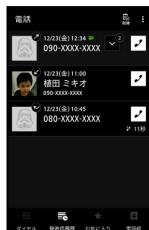
3

通話を終えるときは、

 通話が終了します。

発着信履歴一覧画面の見かた

発着信履歴一覧画面に表示されるアイコンの意味は、次のとおりです。



アイコン	意味
↑	発信履歴
↓	着信履歴
⟳	不在着信
⤒	着信拒否
✓	複数の履歴 ¹
HD	HD Voice通話

- 連続して同じ相手と通話したときに表示されます。タップすると、履歴の一覧が表示されます。

+ 発着信履歴／お気に入り利用時の操作

発着信履歴の詳細を確認する

発着信履歴一覧画面で、確認する相手をタップ

- 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。

発着信履歴を選んで削除する

発着信履歴一覧画面で [] (削除) → 削除する相手をタップ ([] 表示) → 削除 → [はい]

発着信履歴をすべて削除する

発着信履歴一覧画面で [] → 全件削除 → [はい]

発着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。

お気に入りの連絡先詳細画面を表示する

- お気に入り一覧画面で、確認する相手の顔写真をタップ → アプリケーション（連絡先を表示など）をタップ → 1回のみ / 常時 → 画面に従って操作
- 常時をタップすると、常にそのアプリケーションが利用できるようになります。

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

ホーム画面で  /    



旗 通話設定画面が表示されます。

2

留守番・転送電話



旗 留守番・転送電話画面が表示されます。

3

設定・停止



旗 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、呼び出し時間を設定できます。

5

OK

■ 転送電話サービスが設定されます。

+ 転送電話サービスを停止する

転送電話画面で [留守番・転送停止] → [はい]

I 留守番電話サービスを利用する

1

ホーム画面で [] / [] → [] → [] → [] → [] → [] → []



■ 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、呼び出し時間を設定できます。

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

お知らせ音が鳴り、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、通知パネルの [新しい留守番電話] 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。

+ 留守番電話サービスを停止する

転送電話画面で [留守番・転送停止] → [はい]

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

ホーム画面で  /  →  → 端末設定 → 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

その他のサービス設定画面で 割込通話 ( 表示)

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

ホーム画面で  /  →  → 端末設定 → 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  番号を非通知 / 番号を通知



 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	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

ホーム画面で /



■ 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

規制する / 規制しない

■ 発着信規制サービスが設定されます。

発着信規制サービス利用時の操作

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** **はい**

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** **はい**

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 (表示)

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 (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** (表示)

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** (表示)

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** / **公衆電話** / **通知不可能** (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。

通話の設定をする

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
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。
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を再生したり、簡易留守録のはたらきを設定したりします。
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。 詳しくは、「 オプションサービスについて 」を参照してください。
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。 詳しくは、「 海外で電話をかける 」を参照してください。
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。 詳しくは、「 オプションサービスについて 」を参照してください。
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。 詳しくは、「 オプションサービスについて 」を参照してください。

1

ホーム画面で  /    



2

 設定



 通話設定画面が表示されます。

- ・ホーム画面で  /      と操作しても、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

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

- ・ をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

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  編集するメッセージをタップ 

簡易留守録を設定／解除する

通話設定画面で  簡易留守録設定  /  / 

 / ON / OFF

簡易留守録の応答メッセージを設定する

通話設定画面で  応答メッセージ設定  /  / 

 /  / 

簡易留守録の応答時間を設定する

通話設定画面で  応答時間設定 

 / 

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。

! 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、故障、修理、機種変更などの際や、その他の取り扱いなどによっても、同様の可能性があります。大切な連絡先などは、定期的にバックアップをとっておかれるをおすすめします。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。

新しい連絡先を登録する

1

ホーム画面で  /  (電話帳)



連絡帳画面が表示されます。

2

 新規登録



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。

連絡先登録の操作

写真を登録する

連絡先新規登録画面で、画像枠（顔写真）をタップ  登録方法をタップ  登録操作

音声着信時の動作を設定する

連絡先新規登録画面で 着信音設定  項目をタップ  画面に従って操作

・着信音の種類や、バイブレータなどの動作を設定できます。

グループを登録する

電話帳画面で  グループ追加・編集  追加  グループ名入力欄をタップ  グループ名を入力  保存

・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。

グループを設定する

連絡先新規登録画面で グループ設定  グループをタップ  表示  確定

・連絡先新規登録画面で グループ設定  追加  と操作すると、新しいグループを追加できます。

・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、 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。グループ名などを入力して、 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」を選択したときは、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で、削除する項目の

電話番号発信画面から連絡先を登録する

電話番号発信画面に入力した電話番号を、直接電話帳に登録できます。

ホーム画面で / ダイヤル ダイヤルキーをタップして登録する電話番号を入力 電話帳 登録 画面に従って操作

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ください。

ホーム画面で / 端末設定 アカウント アカウントの種類をタップ 同期するアプリケーションやデータをタップ (表示)

- ・アカウントの種類や状況によっては、アカウントの種類をタップしたあと、アカウントをタップする必要があります。

連絡先を確認する

1

ホーム画面で / (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

索引をタップ



- ・索引を左右にフリックすると、隠れている索引が表示されます。
- ・選択中の索引を再度タップすると、行内の文字（「あ行」のときは「あいうえお」）が表示されます。隠れている電話帳がある場合、文字をタップすると、その文字から始まる読みの電話帳が表示されます。

3

相手をタップ



連絡先詳細画面が表示されます。

+ 電話帳確認時の操作

電話帳画面の表示方法を変更する

電話帳画面で 表示方法切替 表示方法をタップ

お気に入り登録した相手を一覧表示する

電話帳画面で (お気に入り)

- ・電話帳画面に戻すときは、 (すべて) をタップします。

電話をかける

連絡先詳細画面で、電話番号右の 

メールを送信する

連絡先詳細画面で、電話番号またはメールアドレス右の 

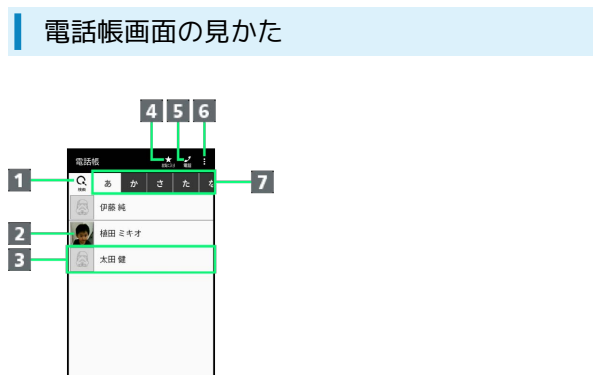
④ 画面に従って操作
・メールアプリケーションなどの選択画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

お気に入りに登録／解除する

連絡先詳細画面で  / 

・タップするたびに、登録 () / 解除 () が切り替わります。

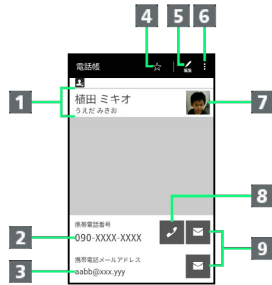
電話帳画面の見かた



1 連絡先を検索
2 顔写真
3 連絡先詳細画面を表示
4 お気に入りの連絡先を表示
5  (電話) を起動
6 メニューを表示
7 索引¹

1 左右にフリックすると、隠れている索引が表示されます。

連絡先詳細画面の見かた



- 1 名前
- 2 電話番号
- 3 メールアドレス
- 4 お気に入り登録 () / 解除 ()
- 5 連絡先編集
- 6 メニューを表示
- 7 顔写真
- 8 電話発信
- 9 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。

連絡先を編集する

1

ホーム画面で  /     (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

索引をタップ  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す。

+ 連絡先編集時の操作

写真を登録する

連絡先編集画面で、画像枠（顔写真）をタップ  登録方法をタップ  登録操作

音声着信時の動作を設定する

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

・着信音の種類や、バイブレータなどの動作を設定できます。

グループを設定する

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]

・連絡先編集画面で [グループ設定]  [追加] と操作すると、新しいグループを追加できます。
 ・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。グループ名などを入力して、[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」を選択したときは、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

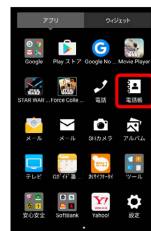
入力した電話番号などを削除する

連絡先編集画面で、削除する項目の 

連絡先を削除する

1

ホーム画面で  /     (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

索引をタップ  相手をロングタッチ  [削除]



3

[はい]

 連絡先が削除されます。

電話帳のデータを見られないようにする（シークレット設定）

電話帳のデータ（連絡先）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。

連絡先をシークレットに設定する

シークレットに設定した連絡先は、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

ホーム画面で / 端末設定 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

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。

- ・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

シークレットに設定する相手をタップ（ 表示）

- ・複数の相手を選択することもできます。

6

確定



連絡先のシークレット設定が完了します。

- ・このあと、画面が消灯すると、シークレットモードが設定されます。

+ シークレット設定の使い方ガイドを確認する

シークレット設定画面で 使い方ガイド シークレット
モード一時解除の仕方 / 連絡先のシークレット機能

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、連絡先を確認したり、利用したりできるようになります。

- ・電話帳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2本の指で下にドラッグ



- クイック設定パネルが表示されます。

2

⚙️ をロングタッチ



- 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。

+ シークレットモード一時解除用の操作用暗証番号を変更する

シークレット設定画面で **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 → OK

- ・ここで設定は、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。

電話帳をインポートする

本機では、いろいろな方法で電話帳をインポートする（読み込む）ことができます。以前お使いになっていた携帯電話の電話帳や、本機でバックアップした電話帳、他の人の携帯電話内の電話帳などが利用できます。

! インポート時のご注意

本体メモリの空き容量が少なくなっているときは、インポートできません。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。

あんしんバックアップを利用して電話帳をインポートする

あんしんバックアップでは、ソフトバンクが管理するサーバー（クラウド）を利用してデータをバックアップしたり、インポートしたりできます。

詳しくは「[あんしんバックアップを利用する](#)」を参照してください。

SDカードから電話帳をインポートする

本機やほかの携帯電話で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インポートできないことがあります。
- あらかじめ、SDカードを取り付けてください。詳しくは「[SDカードを取り付ける](#)」をご参照ください。

1

ホーム画面で  /    (電話帳)



 電話帳画面が表示されます。

2

 設定・管理



3

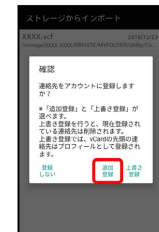
ストレージからインポート



・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

操作用暗証番号を入力  インポートするファイルをタップ  



 インポートが完了します。

- インポートする連絡先を選択するときは、[選択登録](#)をタップします。以降は、画面に従って操作してください。
- 本機の電話帳をすべて削除して登録するときは、[上書き登録](#)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。

Bluetooth®で電話帳をインポートする (データ引継)

Bluetooth®機能を利用して、ほかの携帯電話内の電話帳データをインポートすることができます。

詳しくは、「[Bluetooth®で電話帳を取り込む\(データ引継\)](#)」を参照してください。

SDカードから電話帳をインポートする (データ引継)

端末設定の「データ引継」を利用して、本機やほかの携帯電話でSDカードにバックアップした電話帳データを、インポートすることができます。

詳しくは、「[SDカードからデータを取り込む\(データ引継\)](#)」を参照してください。

電話帳をバックアップする

! バックアップ時のご注意

本体メモリの空き容量が11MB未満のときは、バックアップできません。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。

あんしんバックアップを利用して電話帳をバックアップする

あんしんバックアップでは、ソフトバンクが管理するサーバー（クラウド）を利用してデータをバックアップしたり、インポートしたりできます。

詳しくは「[あんしんバックアップを利用する](#)」を参照してください。

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インポートできないことがあります。

1

ホーム画面で / / / (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

→ 設定・管理



3

ストレージへエクスポート



4

操作用暗証番号を入力 OK



5

保存する（無画像） / 保存する（画像付）



バックアップが完了します。

・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。

SDカードに電話帳をバックアップする (データ引継)

端末設定の「データ引継」を利用して、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。

詳しくは「[SDカードにデータを保存する](#)」を参照してください。

メール／インターネット

メールの種類について.....	100
スレッド一覧モード／フォルダ一覧モードについて.....	100
S!メール／SMSを送信する.....	101
S!メールでデコレメールを送信する.....	103
S!メール／SMSを受信／返信する.....	104
S!メール／SMSを管理する.....	105
S!メール／SMS作成時の操作.....	112
S!メール／SMS設定.....	115
Gmailを利用する.....	117
eメールを利用する.....	122
インターネットを利用する（Chrome）.....	125

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

SMS

携帯電話の電話番号を宛先として短いメッセージ（全角70文字まで）の送受信ができます。

Gmail

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

eメール

会社や自宅のパソコンなどで送受信しているe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。

- ・eメールを使用するには、メールアカウントを設定する必要があります。
- ・本機のeメールで送受信を行うと、本機とメールサーバーとで同期が行われ、パソコンからでも同じ送受信内容（POP方式の場合は受信内容のみ）を確認することができます。

スレッド一覧モード／フォルダ一覧モードについて

メールの表示方法には、スレッド一覧モードとフォルダ一覧モードの2種類があります。

ユーザーガイドではスレッド一覧モードでの操作を記載しております。

フォルダ一覧モードについて

フォルダ一覧モードでは操作が異なる場合があります。詳しくは、[SoftBankメールの取扱説明書 \(http://help.mb.softbank.jp/app/smайл/\)](http://help.mb.softbank.jp/app/smайл/)を参照してください。

スレッド一覧モードとフォルダ一覧モードを切り替える

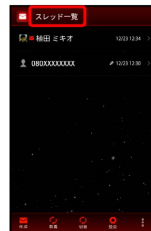
1

ホーム画面で / / /



2

現在の一覧モード名をタップ



3

変更後の一覧モード名をタップ



一覧モードが切り替わります。

- ・**SMS/S!メール自動切替** が有効（ 表示）に設定されているときは、画面下部の**切替**をタップしても切り替えられます。

スレッド一覧モードについて

スレッド一覧モードでは、送受信したS!メール/SMSを宛先ごとにまとめて表示します。たとえば、植田さんとやりとりしたメールを確認するときは、1つのスレッドの中で植田さんと会話をしているように表示されます。



- 1 送受信した相手のスレッド
- 2 本文入力欄
- 3 送受信したメール内容
- 4 S!メール/SMSを送信

フォルダ一覧モードについて

フォルダ一覧モードでは、「受信フォルダ」や「送信フォルダ」、作成したサブフォルダなどに分けてメールを保存します。



S!メール/SMSを送信する

S!メール/SMSを送信する

1

ホーム画面で / / / /



2

[1]



- ・宛先入力欄に電話番号やアドレスを直接入力することもできます。

3

/ / /



- ・ / / をタップすると、電話帳／送信履歴／受信履歴から宛先を選択できます。
- ・ をタップすると、メールグループを選択して、メールグループに登録されたすべての宛先を送信する宛先に設定できます。

4

送信する宛先を選択 → OK



- ・電話帳 / 送信履歴 / 受信履歴 / メールグループをタップすると、表示する宛先のリストを切り替えられます。
- ・送信する宛先を設定したあと、**●●●●** をタップすると、宛先の電話番号やアドレスを確認したり、宛先をCcやBccに設定できます。
- ・CcやBccを設定するとS!メールでの送信になります。
- ・送信する宛先を設定したあと、**●●●●** をタップし、**X●●●●** をタップすると宛先を削除できます。**●●●●** をタップして**宛先削除**をタップしても削除できます。

5

件名／本文入力欄をタップ → 件名／本文を入力



- ・**📎** をタップするとファイルを添付できます。詳しくは「[ファイルを添付する](#)」を参照してください。
- ・件名を入力／ファイルを添付するとS!メールでの送信になります。

6

送信



🏁 S!メール／SMSが送信されます。

- ・送信できなかった場合は、S!メール／SMSが下書きとして保存されます。



S!メール／SMSの送信について

S!メール／SMSの切り替えについて

件名の有無や本文の長さなどで、送信時に自動でS!メール／SMSが切り替わります。

- ・メールの新規作成時は、どちらで送信されるかを、画面上部の表示で確認できます。
 - ・「新規メール」と表示されているとき：S!メールで送信されます。
 - ・「新規SMS」と表示されているとき：SMSで送信されます。
- ・ホーム画面で **＊／＊／＊／＊／＊** → **✉** → **設定** → **共通設定** → **SMS/S!メール自動切替** (**□表示**) と操作すると、新規作成時に **メール** (S!メール) と **SMS** が選択できるようになります。

下書きについて

S!メール／SMS作成中に **<** をタップして画面を切り替えると、作成中のS!メール／SMSを下書きとして保存します。

下書きは、フォルダー観モードでは **下書き／未送信フォルダ** に保存され、スレッド一覧モードでは **✉** が表示されます。下書きのS!メール／SMSを表示すると、内容を再編集して送信できます。

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

様々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

ホーム画面で / / / [作成] → 本文入力欄をタップ → [装飾] → [テンプレート] → 左右にフリックしてテンプレートを選択



2

決定



・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

宛先を入力 → 件名を入力 → 本文を入力 → [送信]



デコレメールが送信されます。

S!メールを装飾する

1

本文入力中に [装飾] → 装飾方法をタップ



メールが装飾できます。

・左右にフリックすると、ほかの装飾方法を確認できます。

2

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。

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。

新着のS!メール/SMSを確認する

新着メールを受信すると、新着メッセージの通知と、通知アイコンが表示されます。

1

通知を2回タップ



■ S!メール/SMS詳細画面が表示されます。

- 通知アイコンから確認するには、ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開きます。通知をタップすると新着メールが表示されます。
- 新着メールが2通以上あるときは、スレッド一覧画面が表示されます。

+ 迷惑メールについて

迷惑メール設定を行うと、電話帳に登録していない差出人から受信したメールは、新着メール通知されず、迷惑メールスレッドに保存されます。迷惑メールスレッドに保存されたメールは、次の操作で確認できます。

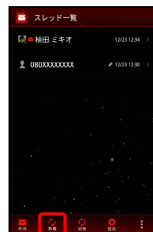
ホーム画面で / → → → 迷惑メール

- 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。

手動でS!メール/SMSを受信する

1

ホーム画面で / → → 新着



■ メールを受信します。

サーバーメールを受信する

1

ホーム画面で / → → サーバーメール操作



2

全て受信 / 差出人/件名で受信

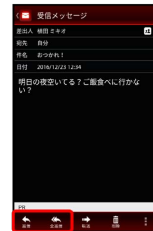


■ サーバーメールを受信します。

S!メール/SMSを返信する

1

S!メール/SMS詳細画面で /



2

本文を入力 送信



■ メールが送信されます。

S!メール/SMSを転送する

1

S!メール/SMS詳細画面で 

2

宛先を入力  本文を入力 

 メールが転送されます。

S!メール/SMSを管理する

S!メール/SMSを確認する

1

ホーム画面で  /   

 スレッド一覧画面が表示されます。

2

スレッドをタップ



 スレッド詳細画面が表示されます。

- 下書きしたメールや、未送信のメールを確認する場合は、 と表示されたスレッドをタップすると、下書き／未送信のメールを含むスレッド詳細画面が表示されます。

3

メールをタップ



 S!メール/SMS詳細画面が表示されます。

 ウィジェットについて

ウィジェットを利用すると、<マイパネル>からメールの情報を確認できます。ウィジェットには簡易版（画面上部）と詳細版（画面下部）があります。簡易版では、未読メール数を確認できます。詳細版では、未読メール数に加えて最新の未読メールの日時や、本文の一部も確認できます。未読メールがない場合は、最新のメールの内容が確認できます。



+ メール利用時の操作

サーバーメールをすべて削除する

スレッド一覧画面で [] → サーバーメール操作 → 全て削除 → 削除 → OK

メールサーバーの容量を確認する

スレッド一覧画面で [] → サーバーメール操作 → 容量確認

メールを保護する

スレッド詳細画面で対象のメールをロングタッチ → 保護
・保護を解除するには、もう一度 保護 をタップします。

添付ファイルを保存する

S!メール詳細画面で [] → 保存する添付ファイルの [] (表示) → 保存

スレッド一覧画面でスレッドを削除する

スレッド一覧画面で対象のスレッドをロングタッチ → 削除
→ 削除

・複数のスレッドを選択するときは、ロングタッチしたあとに、そのほかの対象のスレッドをタップします。

スレッド詳細画面でメールを削除する

スレッド詳細画面で対象のメールをロングタッチ → 削除
→ 削除

・複数のメールを選択するときは、ロングタッチしたあとに、そのほかの対象のメールをタップします。

スレッド詳細画面で迷惑メールを申告する

スレッド詳細画面で対象のメールをロングタッチ → 申告
→ (はい)

・選択できるメールは1件のみです。

S!メール/SMS詳細画面で迷惑メールを申告する

S!メール/SMS詳細画面で [] → 迷惑メール申告 → (はい)

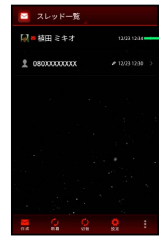
スレッド詳細画面で差出人／宛先のアドレスを一覧表示する

スレッド詳細画面で [] → アдрес一覧

S!メール/SMS詳細画面で差出人／宛先のアドレスを一覧表示する

S!メール/SMS詳細画面で []

スレッド一覧画面について



1 差出人／送受信・保存日時など

アイコン	説明
✉	未読メールあり
📝	下書き
🕒	送信予約中
⟳	自動再送登録中
✗	送信が失敗したメールあり

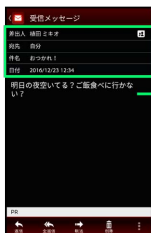
スレッド詳細画面について



1 差出人／件名／本文／送受信・保存日時など

アイコン	説明
✓	配信確認済み
🟡	重要度が高い
🟢	重要度が低い
🔒	保護
🕒	送信予約中
✗	送信失敗
⟳	自動再送登録中
📝	下書き

S!メール/SMS詳細画面について



- 1** 差出人／宛先／件名／送受信・保存日時など
2 本文

アイコン	説明
	差出人／宛先一覧表示。タップすると差出人／宛先に含まれるアドレスを一覧表示します。
	配信確認済み。タップするとレポートが表示されます。送信済みメールの場合に表示されます。
	添付ファイルあり。タップすると添付ファイルが保存できます。

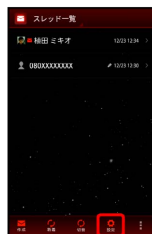
S!メール/SMSデータをバックアップする

本体のメールデータをSDカードなどにバックアップします。

- 本体に保存されているメールデータをバックアップします。メールデータを1件ずつ選択してバックアップすることはできません。
- SDカードを取り付けていないときは、本体メモリにバックアップされます。

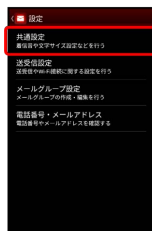
1

ホーム画面で /



2

共通設定



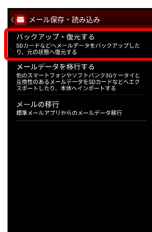
3

メール保存・読み込み



4

バックアップ・復元する



5

バックアップ（専用フォーマット） → OK



6

OK → 機内モード (● 表示) → <



🏁 バックアップが開始されます。

7

OK → 機内モード (● 表示) → <



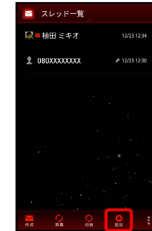
🏁 バックアップが完了します。

S!メール/SMSデータを復元する

SDカードなどにバックアップしたメールデータを本体に復元します。

1

ホーム画面で ⚡ / ⚡ → [設定]



2

共通設定



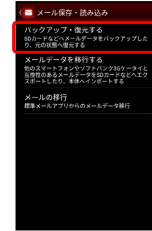
3

メール保存・読み込み



4

バックアップ・復元する



5

復元（専用フォーマット） → OK



6

OK → 機内モード (⚡ 表示) → <



7

対象のファイルをタップ → OK



復元が開始されます。

8

OK → 機内モード (⚡ 表示) → <



復元が完了しました。

S!メール/SMSデータを移行する（エクスポート）

本体のメールデータをvMessage形式でSDカードなどにエクスポートします。vMessage形式は、ほかのスマートフォンやソフトバンク携帯電話（3G）と互換性があります。

- ・本体に保存されている受信メールデータ／送信メールデータ／下書き／未送信メールデータごとにエクスポートします。メールデータを1件ずつ選択して保存することはできません。
- ・SDカードを取り付けていないときは、本体メモリにエクスポートされます。

1

ホーム画面で ⚡ / ⚡ ⌂ ⌂ ⌂ ⌂ 設定



2

共通設定



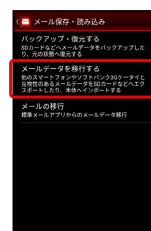
3

メール保存・読み込み



4

メールデータを移行する



5

エクスポート (vMessage) → OK



- ・アプリケーションのダウンロードや、ご利用規約など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。

エクスポートしたデータのファイル名について

エクスポートしたデータのファイル名は、SDカード／本体メモリへの保存年月日になります。たとえば、2016年12月23日に保存されたメールデータは、「16122300.vmg」となります。同じ日に複数のファイルを保存した場合は「16122301.vmg」となり、下2桁の数字が増えていきます。

6

メールの種類をタップ → 実行



🏁 エクスポートが開始されます。

- ・タップするたびに、選択 (✓) / 解除 (□) が切り替わります。
- ・複数選択することもできます。
- ・「メール」の (●) をタップすると、メール内の項目をまとめて選択できます (● ● 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。

7

OK

🏁 エクスポートが完了します。

💡 メールデータのエクスポートについて

メールデータのエクスポート時に使用される場所について

メールデータをエクスポートするときは、SDカード (/storage/sdcard1/...) または本体メモリ (/storage/emulated/0/...) の次の場所に対して保存が行われます。

- ・受信メールデータの場合：PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Inbox/Inbox.BCK
- ・送信メールデータの場合：PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Sent Messages/Sent Messages.BCK
- ・下書き／未送信メールデータの場合：PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Drafts/Drafts.BCK

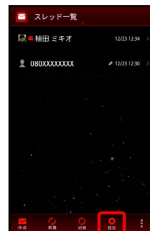
S!メール/SMSデータを移行する（インポート）

SDカードなどにエクスポートしたvMessage形式のメールデータを、本体にインポートします。

- これまでお使いの携帯電話などのデータをインポートする場合は、あらかじめ、インポートするデータをSDカードなどに保存しておいてください。

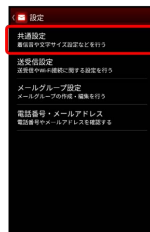
1

ホーム画面で / → → 設定



2

共通設定



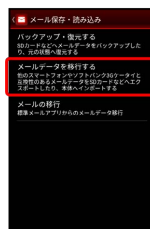
3

メール保存・読み込み



4

メールデータを移行する



5

インポート (vMessage) → OK



6

メールの種類をタップ → OK



7

OK → 機内モード (● 表示) → <



8

対象のファイルをタップ → OK



☑ インポートが開始されます。

9

OK → 機内モード (⚡ 表示) → <



☑ インポートが完了します。

💡 メールデータのインポートについて

メールデータのインポート時に使用される場所について

メールデータをインポートするときは、SDカード (/storage/sdcard1/...) または本体メモリ (/storage/emulated/0/...) の次の場所に対して読み込みが行われます。

- ・受信メールデータの場合 : PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Inbox/Inbox.BCK
- ・送信メールデータの場合 : PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Sent Messages/Sent Messages.BCK
- ・下書き／未送信メールデータの場合 : PRIVATE/MYFOLDER/Mail/Drafts/Drafts.BCK

セキュリティ設定を行ったメールデータのインポートについて

これまでお使いの携帯電話の機能で、シークレットモードなど、第三者にデータを見せない設定を行っていた場合でも、本アプリケーションではインポートを行います。また、インポートしたデータは閲覧することもできます。

インポートできないメールデータについて

これまでお使いの携帯電話で暗号化してメールデータをバックアップした場合、本アプリケーションではインポートできません。

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。

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 → 画面に従ってファイルを添付

☑ ファイルが添付されます。

日時を指定して送信する

指定した日時に自動的に送信されるメールを作成できます。

1

宛先／件名／本文を入力したら ➔ 送信予約



2

送信する日付を設定 ➔ 設定



3

送信する時刻を設定 ➔ 設定



4

OK

下書きとして保存され、設定した日時になると自動で送信されます。

絵文字を入力する

1

件名／本文入力中に 絵文字



2

絵文字をタップ



絵文字が入力されます。

- ・本文入力中の場合、**マイ絵文字** をタップするとマイ絵文字が選択できます。
- ・本体メモリ／SDカードにマイ絵文字やデコレメピクチャが保存されている場合は、マイ絵文字タブやデコピクチャタブに が表示され、保存されているマイ絵文字やデコレメピクチャを選択できます。

プレビューを表示する

作成したS!メール／SMSがどのように表示されるか確認できます。

1

S!メール／SMS作成中に ➔ プレビュー



プレビューが表示されます。

重要度を設定する

1

S!メール作成中に ➔ 重要度設定



2

重要度をタップ ➔ OK



メールが設定されます。

配信確認を要求する

1

S!メール/SMS作成中に ➔ 配信確認



2

送信したメッセージの配信確認を要求 (✓ 表示) ➔ OK

メールが設定されます。

メールを削除する

作成中のメールを、下書きとして保存せずに削除します。

1

S!メール/SMS作成中に ➔ 削除



2

削除

メールが削除されます。

S!メールに切り替える

SMS/S!メール自動切替を無効に設定しているときに利用できます。詳しくは、「[共通設定](#)」を参照してください。

1

SMS作成中に ➔ S!メール切替



2

S!メールに切り替わります。

SMSに切り替える

SMS/S!メール自動切替を無効に設定しているときに利用できます。詳しくは、「[共通設定](#)」を参照してください。

1

S!メール作成中に → SMS切替



2

OK

SMSに切り替わります。

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	詳細
新着通知設定	新着メール受信時、通知に表示する項目を設定します。
着信音/バイブレーション	新着メール受信時の着信音やバイブルーン、着信ランプを設定します。
スレッドモード	メールを会話スレッド形式で表示するかどうかを設定します。
画面着せ替え	画面のデザインを設定します。
文字サイズ変更	フォントサイズを設定します。
SMS/S!メール自動切替	送信時に、自動でS!メール/SMSを切り替えるかどうかを設定します。
件名欄を表示	スレッドモード時に、件名入力欄を表示するかどうかを設定します。
画像の倍角表示	小さい画像を自動で倍角表示します。
マイ絵文字設定	マイ絵文字の表示順を変更したり、削除します。
デコレメピックチャ設定	デコレメピックチャの表示順を変更したり、削除します。
広告表示設定	S!メール/SMS詳細画面に広告を表示するかどうかを設定します。
メール保存・読み込み	メールデータをバックアップ/復元したり、メールデータをvMessage形式でエクスポート/インポートします。vMessage形式は、ほかのスマートフォンやソフトバンク携帯電話(3G)と互換性があります。
迷惑メール設定	電話帳に登録していない差出人から受信したメールを、迷惑メールフォルダに振り分けるかどうかを設定します。
初期化	メール設定をお買い上げ時の状態に戻します。
詳細設定	古いメールを自動的に削除するかどうかを設定したり、保存するメールの件数を設定します。また、SDカードと本体メモリの保存領域の確認もできます。

1

ホーム画面で / 設定



2

共通設定 ➔ 各項目を設定



設定が反映されます。

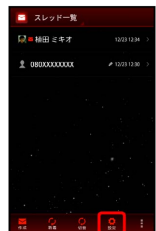
送受信設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
受信設定	S!メール/SMS受信時の設定を行います。S!メール/SMSの一部を受信するとき、受信する内容を設定したり、メール起動時に自動で新着メールの確認をするかどうかを設定します。
送信設定	S!メール/SMS送信時の設定を行います。S!メール返信時にメールの内容を引用するかどうかを設定したり、S!メール/SMS送信時に配信確認を要求するかどうか、確認画面を表示するかどうかなどを設定できます。
Wi-Fi接続設定	Wi-Fi接続でS!メールを送受信するための設定を行います。
SMS送受信設定	SMSの送受信時に使うアプリを設定します。
送受信中ステータス表示	バックグラウンドで送受信するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で / ➔ ➔ 設定



2

送受信設定 ➔ 各項目を設定



設定が反映されます。

メールグループ設定

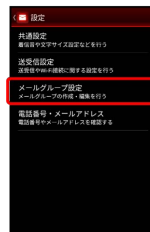
1

ホーム画面で / ➔ ➔ 設定



2

メールグループ設定



メールグループ設定画面が表示されます。

+ メールグループ設定時の操作

メールグループを追加する

メールグループ設定画面で ➔ グループ名を入力 ➔ OK

グループにメンバーを追加する

メールグループ設定画面で対象のグループをタップ ➔ メンバー追加 ➔ 電話帳 / 送信履歴 / 受信履歴 / 直接入力 ➔ 追加する連絡先を選択/入力 ➔ OK

グループ名を編集する

メールグループ設定画面で対象のグループをロングタッチ ➔ グループ名を編集 ➔ OK

グループを削除する

メールグループ設定画面で対象のグループの ➔ 削除

メンバーを削除する

メールグループ設定画面でグループをタップ ➔ 対象のメンバーの ➔ 削除

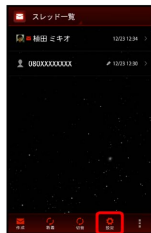
電話番号・メールアドレス設定

設定・確認できる項目は次のとおりです。

項目	詳細
電話番号	電話番号が表示されます。
メールアドレス	メールアドレスが表示されます。
My SoftBank へ移動	My SoftBankへ移動し、メールアドレスの変更などができます。

1

ホーム画面で /



2

電話番号・メールアドレス 各項目を設定／確認



設定・確認が完了しました。

Gmailを利用する

Googleのメールサービス「Gmail」や、会社や自宅などで送受信している「eメール」を利用できます。

アカウントを設定する

Gmailを利用するには、Google アカウントまたはeメールアカウントの設定が必要です。

はじめて (Gmail) を起動すると、アカウント設定画面が表示され、設定操作を行うことができます。

- すでにGoogle アカウントでログインしている場合は、アカウント設定画面は表示されません。別のアカウントを追加するときは、「アカウントを追加する」を参照してください。
- すでにお使いのアカウントを設定するときは、ユーザー名（ID）やパスワード、サーバー名などの情報が必要です。

1

ホーム画面で / (Google)



アカウン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。

2

メールアドレスを追加



3

アカウントの種類を選択 次へ



4

画面に従って操作

☑ アカウントが設定されます。

メールを作成／送信する

1

ホーム画面で / → → (Gmail) →



☑ メール一覧画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面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 →



☑ メールが送信されます。

+ メール作成時の操作

Cc / Bccを追加する

メール作成画面で、宛先の → 宛先を入力

ファイルを添付する

メール作成画面で → [ファイルを添付] → アプリケーションを選択 → 添付するファイルを選択

・[ドライブから挿入] を選択すると、Google ドライブに保存したファイルを添付できます。

電話帳から宛先を選択する

メール作成画面で ☰ → コンタクトから追加 → 宛先を選択

作成中のメールを下書きとして保存する

メール作成中に ☰ → 下書きを保存

作成中のメールを破棄する

メール作成画面で ☰ → 破棄 → 破棄

新着メールを確認する

新着メールを受信すると、ロック画面に新着メッセージ通知が表示されます。

- 画面が消灯しているときは、充電／着信ランプの点滅でお知らせします。

1

ロック画面で新着メッセージ通知を2回タップ



メール詳細画面が表示されます。

- 新着メールが2件以上あるときは、メール一覧画面が表示されます。確認する新着メールをタップしてください。
- 画面ロックを解除しているときは、ステータスバーに [] / [] が表示されます。ステータスバーを下にドラッグして通知をタップしてください。

メールを確認する

1

ホーム画面で ☰ / (Google) → Gmail (Gmail)



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



メール詳細画面が表示されます。

メール確認時の操作

メールを返信する

メール詳細画面で、返信するメールの ⇤ → メールを作成

全員へ返信するときは、返信するメールの ☰ → 全員に返信と操作します。

メール下部の [返信] / [全員に返信] をタップしても返信できます。

メールを転送する

メール詳細画面で、転送するメールの ☰ → 転送 → メールを作成

メール下部の [転送] をタップしても転送できます。

メールを未読に戻す

メール詳細画面で []

メール一覧画面で、未読に戻すメールのアイコンをタップ（(✓ 表示) → [] → ⇤ と操作しても、未読に戻せます）。

メールを削除する

メール詳細画面で []

メール一覧画面で、削除するメールのアイコンをタップ（(✓ 表示) → [] と操作しても、削除できます）。

メールをアーカイブする

メール詳細画面で 

- メール一覧画面で、アーカイブするメールのアイコンをタップ（ 表示）  と操作しても、アーカイブできます。

アカウントを手動で同期する

メール一覧画面で、画面を下にドラッグ

- 自動同期の設定にかかわらず、手動で同期できます。

アカウントを追加する

- すでに使いのアカウントを設定するときは、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が必要です。

1

ホーム画面で  /      (Google)  

(Gmail)



 メール一覧画面が表示されます。

2



3

現在のアカウントをタップ



4

アカウントを追加



5

アカウントの種類を選択 → 次へ



アカウントの追加画面が表示されます。

6

画面に従って操作

アカウントが追加されます。

アカウントを切り替える

1

ホーム画面で ☰ / ⚙️ → (Google) → Gmail



メール一覧画面が表示されます。

2

≡ → 現在のアカウントをタップ

**3**

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。

アカウントを削除する

1

ホーム画面で ☰ / ⚙️ → アカウントを削除

**2**

アカウント → 削除するアカウントの種類をタップ

**3**

削除するアカウントをタップ → フォルダ名 → アカウントを削除 → アカウントを削除



アカウントが削除されます。

eメールを利用する

eメール専用アプリケーション（メール）を利用して、「eメール」を送受信することができます。

アカウントを設定する

eメールを利用するときは、eメールアカウントの設定が必要です。はじめて（メール）を起動すると、アカウント設定画面が表示され、設定操作を行うことができます。

- ・お使いのeメールのユーザー名（ユーザーID）やパスワード、サーバー名などの情報が必要です。

1

ホーム画面で / / / / / （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

アカウントの設定が完了します。

メールを作成／送信する

1

ホーム画面で / / / / / （メール）



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。

メール作成時の操作

Cc／Bccを追加する

メール作成画面で、宛先の 宛先を入力

ファイルを添付する

メール作成画面で ファイルを添付 アプリケーションを選択 添付するファイルを選択

作成中のメールを下書きとして保存する

メール作成中に 下書きを保存

作成中のメールを破棄する

メール作成画面で ⌂ → 破棄 → 破棄

メール本文にクイック返信を追加する

メール作成画面で ⌂ → クイック返信を挿入 → 挿入する文章を選択

新着メールを確認する

新着メールを受信すると、ロック画面に新着メッセージ通知が表示されます。

- ・画面が消灯しているときは、充電／着信ランプの点滅でお知らせします。

1

ロック画面で新着メッセージ通知を2回タップ



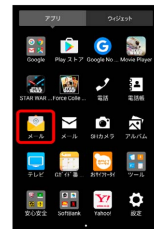
メール詳細画面が表示されます。

- ・新着メールが2件以上あるときは、メール一覧画面が表示されます。確認する新着メールをタップしてください。
- ・画面ロックを解除しているときは、ステータスバーに✉が表示されます。ステータスバーを下にドラッグして通知をタップしてください。

メールを確認する

1

ホーム画面で 📲 / 📩 / 📤 / 📥 / 📧 (メール)



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



メール詳細画面が表示されます。

メール確認時の操作

メールを返信する

メール詳細画面で、返信するメールの ↪ → メールを作成

→ ➡

・全員へ返信するときは、⋮ → 全員に返信と操作します。

メールを転送する

メール詳細画面で、転送するメールの ⋮ → 転送 → メールを作成

→ ➡

メールを未読に戻す

メール詳細画面で ✉

・メール一覧画面で、未読に戻すメールのアイコンをタップ（✓表示）→ ✉ → ➡と操作しても、未読に戻せます。

メールを削除する

メール詳細画面で ✖ → OK

・メール一覧画面で、削除するメールのアイコンをタップ（✓表示）→ ✖ → OKと操作しても、削除できます。

アカウントを手動で同期する

メール一覧画面で、画面を下にドラッグ

・自動同期の設定にかかわらず、手動で同期できます。

アカウントを追加する

1

ホーム画面で / / / / / (メール)



メール一覧画面が表示されます。

2

設定 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。

アカウントを削除する

1

ホーム画面で / / / / / (メール)



メール一覧画面が表示されます。

2

設定



削除するアカウントをタップ アカウントを削除 OK



アカウントが削除されます。

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。

TLSについて

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。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。

! 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TLSを利用するものとします。お客様ご自身によるTLSの利用に際し、ソフトバンクおよび認証会社である合同会社シマンテック・ウェブサイトセキュリティ、サイバートラスト株式会社は、お客様に対しTLSの安全性に関して何ら保証を行うものではありません。

Chromeを利用する

1

ホーム画面で /



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 検索語またはURLを入力 実行



検索結果またはウェブページが表示されます。

Chrome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。

Chrome画面で : ブックマーク 画面に従って操作

ウェブページ内を検索する

Chrome画面で : ページ内検索 検索文字列を入力

検索結果がハイライト表示されます。

画像を保存（ダウンロード）する

Chrome画面で、画像をロングタッチ 画像を保存

- ・保存が完了すると、ステータスバーに が表示されます。このあと、通知パネルでダウンロード完了通知をタップすると、画像を確認することができます。
- ・保存（ダウンロード）された画像は、 (ダウンロード) や (アルバム) などから確認することができます。

保存（ダウンロード）した画像などを確認する

ホーム画面で / (ツール) (ダウンロード) 画像などをタップ

ブックマークを登録する

1

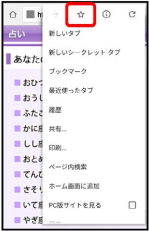
ホーム画面で /



Chrome画面が表示されます。

2

登録するウェブページを表示



表示中のウェブページがブックマークに登録されます。

+ ブックマーク利用時の操作

ブックマークを編集する

Chrome画面で [ブックマーク] 編集するブックマークの [編集] 各項目を編集

ブックマークを移動する

Chrome画面で [ブックマーク] 移動するブックマークの [移動] 移動先を選択

ブックマークを削除する

Chrome画面で [ブックマーク] 削除するブックマークの [削除]

ブックマークを利用してアクセスする

1

ホーム画面で /



Chrome画面が表示されます。

2

[ブックマーク]



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

ホーム画面で  /   

 Chrome画面が表示されます。

2

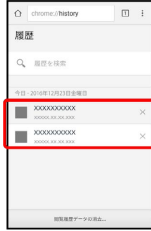
⋮ → 履歴



 履歴画面が表示されます。

3

表示する履歴をタップ

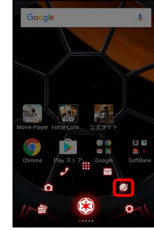


 ウェブページが表示されます。

1 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。

1

ホーム画面で  /   

 Chrome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。

2 タブ利用時の操作

最近使ったタブを表示する

Chrome画面で ⋮ → 最近使ったタブ → 表示するタブをタップ

閲覧履歴やCookieなどの情報を残さないようにウェブページを閲覧する

Chrome画面で ⋮ → 新しいシークレットタブ → 画面に従って操作

ウェブページをワイヤレス印刷する

ウェブページを印刷することができます。

1

ホーム画面で  /   



 Chrome画面が表示されます。

2

印刷するウェブページを表示    印刷...



 印刷設定画面が表示されます。

- 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。

Chromeを設定する

Chrome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
Chromeにログイン	Google アカウントでログインして、タブやブックマーク、履歴などの設定を利用できます。ログインすると、アカウント情報が表示されます。
検索エンジン	検索エンジンを選択します。
フォームに自動入力する	フォームの自動入力の有効／無効を切り替えたり、住所やクレジットカード情報の編集が行えます。
パスワードを保存する	ウェブページのユーザー名とパスワードの保存の有効／無効を切り替えたり、パスワードを保存したウェブページの確認や削除などが行えます。
ホームページ	ホームページを設定できます。
プライバシー	アクセスエラー時にアドバイスを表示したり、利用状況と障害レポートを送信するかどうかなどを設定できます。
ユーザー補助機能	文字サイズの設定などが行えます。
サイトの設定	Cookieを許可するかどうかや、JavaScriptを有効にするかどうかなどを設定します。
データセーバー	表示するウェブページを圧縮してから読み込んでデータ使用量を節約するかどうか設定できます。
Chromeについて	Chromeのバージョン情報などを確認します。

1

ホーム画面で  /   



 Chrome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。

・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。

カメラ

静止画／動画を撮影する.....	132
カメラを設定する.....	135
静止画／動画を確認・管理する（アルバム）.....	138
静止画／動画を共有する.....	143
ハイスピード録画モードを利用する.....	145
バーコードを読み取る.....	147
名刺を電話帳に登録する.....	148
文字を読み取る.....	149
お店などの情報を電話帳に登録する.....	151

静止画／動画を撮影する

! 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。
大切なシーンを撮影されるときは、必ず試し撮りを行い、画像を表示して正しく撮影されていることをご確認ください。
撮影が禁止されている場所では撮影しないでください。
カメラ機能を利用して撮影した画像は、個人として楽しむ場合などを除き、著作権者（撮影者）などの許可を得ることなく使用したり、転送することはできません。

レンズの汚れについて

レンズ部が指紋や油脂などで汚れると、ピントが合わなくなったり、画像がぼやけることがあります。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

カメラのレンズ部に直射日光が長時間当たると、内部のカラー フィルターが変色して映像が変色することがあります。

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は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、ほかの人に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。

静止画を撮影する

1

ホーム画面で / / /



2

本機のカメラ（アウトカメラ）を被写体に向ける



- ・画面を上下にドラッグすると、明るさを調整できます。
- ・左右にドラッグまたはピンチアウト／ピンチインすると、ズームできます。
- ・被写体をタップすると、フォーカスロックできます。
 - ・フォーカスをロックしたときにフォーカスマーク以外をタップすると解除されます。
 - ・**フォーカス設定** が **AF OFF** に設定されている場合は、フォーカスロックできません。

3

/ 音量Upキー / 音量Downキー



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。

- ・フォーカスロックをしている場合、フォーカスマークをタップしても撮影できます。
- ・ / 音量Upキー / 音量Downキーを1秒以上押すと、静止画を連続撮影できます。

? 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きは、撮影できません。カメラを使用する場合は事前に十分な充電を行ってください。

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、撮影データが保存されて自動終了します。

A. カメラ起動後、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. モバイルライトを使用して撮影した画像が白っぽくなる
A. カメラのレンズ周辺に指やカバーがあると、モバイルライトの光が反射して、撮影した画像が白っぽくなる場合があります。

動画を撮影する

1

ホーム画面で /



2

本機のカメラ（アウトカメラ）を被写体に向ける



- ・画面を上下にドラッグすると、明るさを調整できます。
- ・左右にドラッグまたはピンチアウト／ピンチインすると、ズームできます。

3



- ・動画撮影中に をタップすると静止画の撮影ができます。
- ・被写体をタップすると、フォーカスロックできます。
 - ・フォーカスマーク以外をタップすると解除されます。
 - ・**フォーカス設定** が **AF OFF** に設定されている場合は、フォーカスロックできません。

4



- 撮影終了音が鳴り、動画が本体メモリに保存されます。

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、撮影できません。カメラを使用する場合は事前に十分な充電を行ってください。
- 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、撮影データが保存されて自動終了します。
- A. カメラ起動後、撮影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. モバイルライトを使用して撮影した画像が白っぽくなる
A. カメラのレンズ周辺に指やカバーがあると、モバイルライトの光が反射して、撮影した画像が白っぽくなる場合があります。

撮影画面の見かた



- 1 イン／アウトカメラ切替**
インカメラ／アウトカメラを切り替えます。
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。
- 2 モバイルライト**
モバイルライトの設定を切り替えます。
- 3 設定**
撮影時の各種設定を行います。詳しくは、「[静止画撮影の設定をする](#)」を参照してください。
- 4 撮影モード**
撮影モードを切り替えます。詳しくは、「[撮影モードを切り替える](#)」を参照してください。
- 5 動画撮影**
- 6 静止画撮影**
- 7 アルバム／サムネイル**
「アルバム」の起動、または直前に撮影した静止画／動画が表示されます。

・撮影モードによって、画面に表示されるアイコンは異なります。

撮影モードを切り替える

撮影環境や被写体に合わせて撮影モードを切り替えることができます。

種類	説明
おすすめオート	被写体に合わせて自動的に調整するモードです。
おすすめプラス	被写体に合わせて設定を調整したり、撮影シーンを選んで撮影できるモードです。詳しくは、「 撮影画面（おすすめプラス）の見かた 」を参照してください。
ハイスピード録画	通常よりも動きが滑らかな動画を撮影できます。また、スローモーション動画として再生することもできます。 詳しくは、「 ハイスピード録画モードを利用する 」を参照してください。
タイムラプス	撮影するコマ数を少なくした動画を撮影するモードです。
花火撮影	花火を撮影するのに適したモードです。
モノクロ	モノクロ撮影するモードです。
銀残し	暗部を暗く、コントラストを強調して撮影するモードです。
背景ぼかし	近くの被写体にピントを合わせ、背景をぼかした写真を撮影します。
読み取カメラ	読み取カメラを起動します。
手鏡	インカメラを利用して、手鏡のように自分を映します（撮影はできません）。
SHSHOW	カメラ活用のウェブページからカメラアプリをダウンロードし、撮影モードの1つとして追加することができます。

1

ホーム画面で / →



2



3

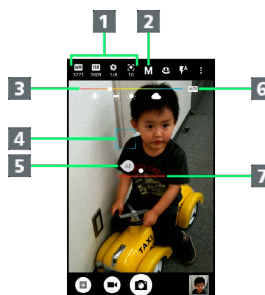
撮影モードをタップ



撮影モードが切り替わります。

撮影画面（おすすめプラス）の見かた

おすすめプラスでは手動で設定を変更して撮影ができます。



1 マニュアル設定アイコン¹

タップすると調整バーを表示します。

2 撮影シーン

撮影シーンを切り替えます。

3 調整バー

手動で設定を変更できます。

4 フォーカスマーク

ドラッグしてフォーカスポイントを指定できます。

5 AEマーク²

ドラッグして露出ポイントを指定できます。

6 オートアイコン

手動で調整した内容を自動設定に戻します。

7 水準器

撮影画面の傾きを確認できます。

1 選択した撮影シーンによって、表示されるアイコンが変わります。

2 フォーカス設定 → 個別AE／AFと操作したときに表示されます。

カメラを設定する

静止画撮影の設定をする

設定項目	説明
写真サイズ	静止画のサイズを切り替えます。
フレーミングアドバイザー	撮影時のシーンに応じて、構図の分割線やガイドの種類を切り替えます。
NightCatch	暗いシーンを明るく撮影するかどうかを設定します。
ISO感度	撮影場所の明るさに合わせて、光を取り込む感度を設定します。
シャッターモード	【フォーカス設定】を【顔優先AF】に設定している場合、被写体が笑ったときや、振り向いたときに自動で撮影するかどうかを設定します。
ワンタッチシャッター	画面をタップして撮影するかどうかを設定します。
インカメラ美肌調整	インカメラ利用時に美肌調整を行う効果レベルを設定します。
インカメラレンズ補正	インカメラ利用時にレンズ補正を行うかどうかを設定します。

1

ホーム画面で / → 写真



2

写真



3

各項目を設定

設定が完了しました。

!静止画撮影設定時のご注意

設定項目について

設定できる項目は、ご利用になる機能や条件などにより異なる場合があります。

ISO感度について

高感度に設定すると、シャッタースピードが速くなるため、被写体ぶれや手ぶれが軽減されたり、暗い場所にある被写体でも明るく撮影できたりしますが、静止画は粗くなります。

ワンタッチシャッターについて

フォーカスマークが表示されているときは、タップしたフォーカスマークにピントを合わせて撮影します。

動画撮影の設定をする

設定項目	説明
動画サイズ	動画のサイズを切り替えます。
画質とデータ量	動画の画質とデータ量を切り替えます。
NightCatch	暗いシーンを明るく撮影するかどうかを設定します。
マイク設定	マイクを利用するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で / / /



2

動画



3

各項目を設定

設定が完了しました。

!動画撮影設定時のご注意

設定できる項目は、ご利用になる機能や条件などにより異なる場合があります。

静止画／動画撮影共通の設定をする

種類	説明
フルマニュアル項目選択	おすすめプラスモードで フルマニュアル 設定時に、ホワイトバランス、ISO感度、シャッター速度、フォーカス、彩度、コントラストなどの設定アイコンを撮影画面に表示するかどうかを設定します。
白とび／黒つぶれ表示	設定した明るさを超える部分に縞模様を表示するかどうかを設定します。
水準器	水準器を表示するかどうかを設定します。
HDR	逆光などコントラストが強いシーンで、白とびを軽減して撮影するかどうかを設定します。
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。
フォーカス設定	被写体に合わせてフォーカスを設定します。 顔優先AF を設定している場合は、人の顔を検出します。
タイマー	タイマーをセットし自動で撮影するかどうかを設定します。
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します。
保存先設定	保存先を設定します。
位置情報付加	位置情報を付加するかどうかを設定します。
ヘルプ	撮影画面に表示されるアイコンの機能やタッチパネルの操作、機能の使いかたについて確認できます。
機能紹介	カメラの使いかたを確認できます。
PHOTOSHOW (Webページ)	シャープ製スマートフォンを使って撮影された写真を例に、カメラの機能や撮影方法を確認できます。
設定リセット	カメラの設定を初期化します。

3

各項目を設定

設定が完了します。

静止画／動画撮影設定時のご注意

設定できる項目は、ご利用になる機能や条件などにより異なる場合があります。

1

ホーム画面で  /   



2

 共通



静止画／動画を確認・管理する（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、自動的にイベントカテゴリ、場所カテゴリに整理して表示します。

静止画／動画を表示する

撮影／ダウンロードした静止画／動画を表示できます。

画像	ファイル形式
静止画	JPEG、PNG、GIF、BMP、WebP
動画	3GPP、MP4、WebM、Matroska

1

ホーム画面で / →



画像一覧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。

2

静止画／動画をタップ



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、画面に従って操作してください。スローモーション動画を再生するときは、「[ハイスピード録画モードで撮影した動画を再生する](#)」を参照してください。

画像一覧画面について

画像一覧画面のカテゴリについて

をタップすると、「表示切替」に画像が分類されているカテゴリ（すべて／すべて（日付）／フォルダ／イベント／場所）が表示されます。カテゴリをタップすると、カテゴリに分類されている静止画／動画が表示できます。画面左端を右にフリックしても、カテゴリを表示できます。

・はじめてアルバムを起動したときは、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。

画像一覧画面の撮影モードを指定した絞り込みについて

をタップすると、「絞り込み」に撮影モードの種類（すべての動画／ハイスピード／スロー動画／連写画像／全天球画像／背景ぼかし画像）が表示されます。撮影モードの種類をタップすると、撮影モードに分類されている静止画／動画が表示できます。画面左端を右にフリックしても、絞り込みを表示できます。

・絞り込みを解除するときは、 をタップします。

画像一覧画面の静止画に表示されるアイコンについて

撮影したモードによって、静止画にアイコンが表示されます。

・連写撮影した静止画には が表示されます。静止画をタップし、ファイル表示画面で をタップすると、撮影した静止画の一覧が画面下部に表示されます（連写画像一覧画面）。
・背景ぼかしモードで撮影した静止画には が表示されます。静止画をタップし、ファイル表示画面で をタップして、バーを左右にドラッグすると、ぼかし量を調節できます。
・全天球撮影（Photo Sphere）モードで撮影した静止画には が表示されます。静止画をタップし、ファイル表示画面で をタップすると、上下左右に360°回転させてデータを確認できます。あらかじめ、全天球撮影モードで撮影された画像を本機に取り込む必要があります。

静止画／動画確認時の操作

スライドショーを利用する

画像一覧画面／ファイル表示画面で → [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。

画像を壁紙や電話帳に登録する

画像一覧画面／ファイル表示画面で → [画像を登録] → 画面に従って操作

画像を削除する

ファイル表示画面で → [はい]

・ 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。

静止画／動画を拡大／縮小する

ファイル表示画面で画面を2回タップ、またはピンチ

画像一覧画面の表示方法を切り替える

画像一覧画面／フォルダ画面／ファイル表示画面で [設定] [サムネイル表示切替] [マルチタイトル表示] / [グリッド表示] / [グリッド(大)表示]

画像をくっきり表示するかどうかを設定する

画像一覧画面／フォルダ画面／ファイル表示画面で [設定] [ディテールアップ]

- ・[ディテールアップ] をタップするたびに有効 (✓) / 無効 (□) が切り替わります。

連写撮影した静止画の中から必要な範囲を切り出す

連写画像一覧画面で [範囲切り出し] [◀] / [▶] を左右にドラッグして範囲を選択 [✓] [はい]

選択しなかった静止画が削除されます。

連写撮影した静止画の中からお気に入りの静止画を設定する

連写画像一覧画面でお気に入りに設定する静止画をタップ

★ (★表示)

- ・連写画像一覧画面で [マーク画像のみ表示] をタップすると、お気に入りに設定した静止画のみの表示に切り替わります。

連写撮影した静止画の中から静止画を選んで削除する

連写画像一覧画面で [選択削除] 削除する静止画をタップ (●表示) [削除] [はい]

連写撮影した静止画の中から静止画を選んで登録する

連写画像一覧画面で登録する静止画をタップ [画像を登録]

・以降は、画面に従って操作してください。

連写画像一覧画面の表示方法を切り替える

連写画像一覧画面で [グリッド表示切替] / [プレビュー表示切替]

フレームを補完してなめらかな動画を再生する（フレームプラス）

動画のファイル表示画面で

・横画面表示で再生されます。

表示中の画像を静止画として保存する（あとからキャプチャー）

動画のファイル表示画面で [] を左右にドラッグして切り出したいフレームを表示 []

表示している画像が本体メモリに保存されます。

・[◀] / [▶] をタップするか、フレームを左右にドラッグすると、前/次にフレームが移動します。

・[] をタップすると、表示中の画像を静止画として保存し、共有できます。画面に従って操作してください。

こんなときは

Q. 静止画や動画が表示されない

A. データベースが無効となっている可能性があります。PC接続用microUSBケーブルでパソコンと本機を接続して、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。

画像を非表示にする

ほかの人に見せたくない画像を非表示にすることができます。

1

ホーム画面で / / / / 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。

2

→ 画像の表示／非表示



3

非表示画像を選択



・表示画像を選択 をタップすると、表示する画像を選択することができます。

4

非表示にする静止画／動画をタップ (表示) → 決定



・静止画／動画をタップするたびに選択 () / 解除 () が切り替わります。
・静止画／動画は複数選択することもできます。

5

はい



選択した画像が非表示に設定されます (表示)。

6

→ 画像の表示／非表示 → 非表示モードへ切替



選択した画像が非表示となります。

画像の表示／非表示設定時の操作

非表示画像を表示するとき

画像一覧画面で → 画像の表示／非表示 → 表示モードへ切替

ファイル表示画面で表示／非表示を切り替える

ファイル表示画面で /

・ (表示) をタップすると (非表示) に、 (非表示) をタップすると (表示) に切り替わります。

画像の表示／非表示設定の使いかたを確認する

画像一覧画面で → 画像の表示／非表示 → 使い方ガイド

画像の表示／非表示設定時のご注意

アルバム以外のアプリでは、非表示に設定した画像も表示されます。

イベントのフォルダを新規作成して整理する

イベントを新規作成して、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

ホーム画面で / / / イベント



■ イベントのフォルダ画面が表示されます。

2

フォルダ（未設定など）をタップ



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／動画をタップ（ 表示）

作成



- ・静止画／動画をタップするたびに、選択（）／解除（）が切り替わります。
- ・静止画／動画は複数選択することもできます。

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



7

作成

■ 新しいイベントのフォルダの作成が完了しました。

撮影場所別に整理する

位置情報を設定して、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

ホーム画面で / → → 場所



地図が表示されます。

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。

静止画を編集する

静止画のサイズを変更したり、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

ホーム画面で / → → → カテゴリー (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。

2

静止画をタップ



静止画が表示されます（ファイル表示画面）。

3

→ 画像編集 → 画像編集 → 1回のみ / 常時



画像編集画面が表示されます。

- 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。
- アプリケーションをロングタッチすると、アプリ情報が表示されます。
- 「常時」をタップすると、常にそのアプリケーションが利用できるようになります。

4

編集の種類を選択



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／SDカードに保存されます。

静止画／動画を共有する

アルバムでは、メールやほかのアプリケーションと連動して、静止画／動画を送信することができます。また、Bluetooth®機能を使用して、ほかのコンピューターや端末へ静止画／動画を送信することもできます。

メールで送信する

1

ホーム画面で / / / / 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。

2

静止画／動画をタップ



■ 静止画／動画が表示されます（ファイル表示画面）。

3

→ すべて表示 → (メール) / (メール) / (Gmail)



■ 選択したアプリケーションが起動します。

- ・以降は、画面に従って操作してください。
- ・ 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。
- ・複数のメールアカウントを登録している場合は、最後に使ったメールアカウントを使用して送信します。

+ 複数の静止画／動画を送信する

画像一覧画面で → [写真を送る] / [動画を送る] →
 すべて表示 → (メール) / (メール) /
 (Gmail) → 送信する静止画／動画をタップ (✓ 表示)
 → [送信] → 画面に従って操作
 ・静止画／動画をタップするたびに、選択 (✓) / 解除 (✗) が切り替わります。

| Bluetooth®機能を使用して送信する

1

ホーム画面で / → → → → 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。

2

静止画／動画をタップ



静止画／動画が表示されます (ファイル表示画面)。

3

→ (Bluetooth)



アプリケーションが起動します。

- ・以降は、画面に従って操作してください。
- ・ 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。

+ 複数の静止画／動画を送信する

画像一覧画面で → [写真を送る] / [動画を送る] →
 (Bluetooth) → 送信する静止画／動画を順にタップ (✓ 表示) → [送信] → 画面に従って操作
 ・静止画／動画をタップするたびに、選択 (✓) / 解除 (✗) が切り替わります。

ハイスピード録画モードを利用する

ハイスピード録画モードを利用すると、通常よりも動きが滑らかな動画を撮影できます。また、スローモーション動画として再生することもできます。

ハイスピード録画モードで撮影する

1

ホーム画面で /



2

→ ハイスピード録画



3

本機のカメラ（アウトカメラ）を被写体に向ける



- ・画面を上下にドラッグすると、明るさを調整できます。
- ・左右にドラッグまたはピンチアウト／ピンチインすると、ズームできます。
- ・ / をタップするとハイスピード録画のフレーム数を変更できます。

4



5



撮影終了音が鳴り、動画が本体メモリに保存されます。

ハイスピード録画モードで撮影した動画を再生する

- ハイスピード録画で撮影した動画には **▶ 120fps / ▶ 240fps** が表示されています。

1

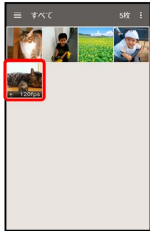
ホーム画面で /



画像一覧画面が表示されます。

2

▶ 120fps / ▶ 240fps が付いた動画をタップ



3

/



動画が再生されます。

- をタップすると、スローモーション動画として再生されます（スローモーション動画再生画面）。
- 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。

💡 スローモーション動画の再生について

動画中で大きな動きをした部分のみ、自動的にスローモーションで再生されます。スローモーションで再生される部分は、編集することもできます。

+ スローモーション動画再生時の操作

スロー再生範囲を編集する

スローモーション動画を一時停止中に、 / を左右にドラッグして範囲を選択

- スロー再生が設定されている範囲は、バーが緑色に表示されます。
- サムネイル部分をタップすると、スロー再生範囲を追加できます。
- / を左右にドラッグして重ねると、スロー再生範囲を削除できます。
- [スロー範囲を全解除] [はい] と操作すると、スロー再生範囲がすべて削除されます。
- 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。

表示中の画像を静止画として保存する

スローモーション動画再生画面で、

表示している画像が本体メモリに保存されます。

- 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。

スローモーション部分の再生速度を変更する

スローモーション動画再生画面で、 [スーパースロー] / [ミドルスロー] / [スロー]

- 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。

スローモーション動画を共有する

スローモーション動画再生画面で、 [共有] 共有方法をタップ [動画全体を送信] / [スロー範囲を送信] 画面に従って操作

スローモーション動画をエクスポートする

スローモーション動画再生画面で、 [エクスポート] [動画全体をエクスポート] / [スロー範囲をエクスポート] 画面に従って操作

エクスポートされた動画が本体メモリに保存されます。

スローモーション動画再生時の操作方法を確認する

スローモーション動画再生画面で、 [操作ガイド]

⚠ ハイスピード録画モードで撮影した動画を再生するときのご注意

ハイスピード録画モードで撮影した動画は、お買い上げ時に本機にインストールされている動画プレーヤー（**ビデオプレーヤー** / **フォト**）で再生してください。ほかの動画プレーヤーやパソコンなどを利用すると、正しく再生できないことがあります。

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。

- ・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。

1

ホーム画面で /



静止画撮影画面が表示されます。

2

読取カメラ バーコード



バーコード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。
- ・**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。

- ・画面をタップすると、ピントを合わせることができます。

+ 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、URLなどをタップ 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 **メニュー** **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 **メニュー** **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 **メニュー** **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 **メニュー** **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。

⌚ 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、ほか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。

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。

- 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。

1

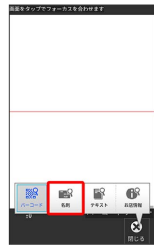
ホーム画面で / /



- 静止画撮影画面が表示されます。

2

→ 読取カメラ → 名刺



- 名刺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。
- 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（縦向き／横向きのどちらでもかまいません）。

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。

+ 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

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。

④ モバイルライト点灯時の警告

モバイルライトを目につけて点灯したり、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、ほか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。

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。

- ・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。

1

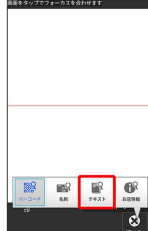
ホーム画面で /



静止画撮影画面が表示されます。

2

読取カメラ テキスト



テキスト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。
- ・**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



4



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。

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などをタップ → 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 メニュー → 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 メニュー → フォーカス設定 →
標準AF / 接写AF

ちらつきを防止する

テキストリーダー画面で メニュー → チラつき防止 →
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 メニュー → 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。

モバイルライト点灯時の警告

モバイルライトを目につけて点灯したり、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、ほか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。

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。

- ・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。

1

ホーム画面で /



静止画撮影画面が表示されます。

2

読取カメラ お店情報



お店情報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。
- ・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。

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 メニュー モバイルライト
ON / OFF

フォーカス設定を変更する

お店情報リーダー画面で メニュー フォーカス設定
標準AF / 接写AF

ちらつきを防止する

お店情報リーダー画面で メニュー 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

お店情報リーダー画面で メニュー → 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。

④ 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、ほか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。

テレビ

テレビ（フルセグ／ワンセグ）を視聴する.....	154
番組を録画／再生する.....	158
指定した時刻に視聴／録画する.....	160

テレビ（フルセグ／ワンセグ）を視聴する

放送波の受信状況に応じて、地上デジタルテレビ放送「フルセグ」と、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）。

コンテンツ権利保護について

本機は地上デジタルテレビジョン放送のコンテンツ権利保護のための仕組みとして、「コンテンツ権利保護専用方式」（ソフトウェア方式）を採用しています。そのため、B-CASカードなどは不要です。

「コンテンツ権利保護専用方式」（ソフトウェア方式）に関するお問い合わせは、一般社団法人地上放送RMP管理センターにご確認ください。

ホームページ：<http://www.trmp.or.jp/>

メールアドレス：info-trmp@trmp.or.jp

テレビ利用時のご注意

視聴環境について

本機は、電波を利用しているため、特に屋内や地下街、トンネル内などでは電波が届きにくくなり、テレビ視聴が困難になることがあります。また、テレビ視聴中に電波状態の悪い場所へ移動すると、映像が急に途切れることができますので、あらかじめご了承ください。お客様のご利用環境によって電波の受信状態が異なるため、一部地域では視聴できない場合があります。受信状態の良い環境でご利用ください。

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場合や、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。その場合は、再度チャンネルリストを設定してください。

運転中や歩行中はテレビを利用しない

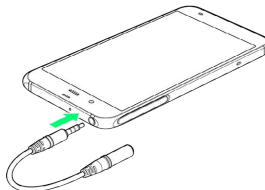
自転車やバイク、自動車などの運転中や歩行中は、テレビを利用しないでください。

テレビアンテナについて

テレビを視聴／録画する場合は、テレビアンテナケーブルを本機のイヤホンマイク端子に接続してください。

1

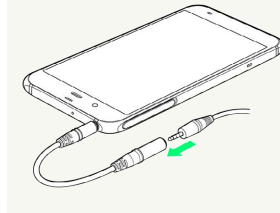
テレビアンテナケーブルを本機に接続する



- ・プラグは奥まで確実に差し込んでください。途中で止まっていると、放送電波が受信できなかったり、音が聞こえないことがあります。
- ・端子が汚れていると接触が悪くなりますので、端子を乾いた綿棒などで拭いてください。また、清掃する際には端子の破損に十分ご注意ください。
- ・テレビアンテナケーブルのプラグを変形させないでください。故障の原因となります。

イヤホンの利用について

テレビアンテナケーブルを使用中にイヤホンを利用するときは、指定品のマイク付ステレオイヤホン【SHLDL1】（オプション品）をテレビアンテナケーブルのイヤホンマイク端子に接続してご利用ください。



チャンネルを設定する（はじめて使うとき）

1

ホーム画面で / (テレビ)



チャンネルリスト作成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

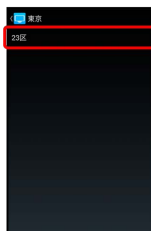
地域を選んで作成



地域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リスト確認画面が表示されます。

4

完了



チャンネル設定が終了します。

チャンネルを探して設定する

チャンネルリスト作成画面で チャンネルを探して作成

完了

テレビを視聴する

1

ホーム画面で / (テレビ)



テレビ視聴画面が表示されます。

2

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。

テレビ視聴を終了する

テレビ視聴画面で

・テレビ視聴画面で、 テレビ終了と操作しても終了できます。

こんなときは

Q. テレビが起動できない

A. 電池残量が少ないとときは、テレビを起動できません。本機を充電してください。

Q. テレビが視聴できない

A. テレビアンテナケーブルを取り付けてご利用ください。

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。

テレビ視聴画面の見かた

- ・画面左上の番組名などが表示されていないときは、テレビ視聴画面の映像部分をタップします。



- 1 番組詳細を表示
- 2 フルセグのデータ放送を表示¹
- 3 フルセグのデータ放送のリモコンを表示¹
- 4 チャンネルリストを表示
- 5 メニューを表示
- 6 消音／音量調節²
- 7 チャンネルを切り替え
- 8 番組を録画
- 9 フルセグ／ワンセグを切り替え³
- 10 フルセグのデータ放送のリモコンを表示⁴
- 11 視聴中のチャンネルの番組表を表示
- 12 録画番組の一覧を表示

- 1 フルセグ視聴中のみ利用できます。
- 2 タップすると消音／消音解除、ロングタッチすると音量調節ができます。
- 3 「ワンセグ／フルセグ受信設定」が「ワンセグ／フルセグを受信」のときに操作できます。
- 4 ワンセグ視聴中は、(d) が表示されます。タップすると、ワンセグのデータ放送を表示します。

+ テレビ視聴時の操作

フルセグのデータ放送を操作する

フルセグ視聴画面で、(d) (データ) → (リモコン)
画面に従って操作

- ・横画面で視聴中は、ジェスチャーでも同様に操作できます。詳しくは、「ガイド」をタップして表示される、ジェスチャー操作ガイドを参照してください。

テレビを切り替える

テレビ視聴画面で、⋮ → ワンセグ／フルセグ切替 → 項目をタップ

- ・「ワンセグ／フルセグ受信設定」が「ワンセグ／フルセグを受信」のときに利用できます。

視聴中のチャンネルの番組表を確認する

テレビ視聴画面で、⋮ → 番組表 → 視聴中のチャンネル

- ・番組をタップすると、番組詳細を確認できます。また、番組詳細を確認中に「予約」をタップすると、番組の視聴／録画予約ができます。視聴／録画予約について詳しくは、「[視聴／録画を予約する](#)」を参照してください。

Gガイド番組表を利用する

テレビ視聴画面で、⋮ → 番組表 → Gガイド → 画面に従って操作

映像を切り替える

フルセグ視聴画面で、⋮ → 映像／音声／字幕設定 → 映像切替 → 映像をタップ

多重音声を切り替える

テレビ視聴画面で、⋮ → 映像／音声／字幕設定 → 音声多重切替 → 音声をタップ

音声を切り替える

テレビ視聴画面で、⋮ → 映像／音声／字幕設定 → 音声切替 → 音声をタップ

字幕の有無を設定する

テレビ視聴画面で、⋮ → 映像／音声／字幕設定 → 字幕切替 → 項目をタップ

操作コントローラーの表示位置を設定する

テレビ視聴画面で、⋮ → 設定 → コントローラー表示位置 → 表示位置をタップ

フルセグを受信するかどうかを設定する

テレビ視聴画面で、⋮ → 設定 → ワンセグ／フルセグ受信設定 → ワンセグ／フルセグを受信 / バッテリー消費を抑えて受信

フルセグ受信中の文字スーパーを設定する

テレビ視聴画面で、⋮ → 設定 → 文字スーパー設定 → 項目をタップ

データ放送について設定する

テレビ視聴画面で、⋮ → 設定 → データ放送設定 → 画面に従って操作

オフタイマーを設定する

テレビ視聴画面で、⋮ → 設定 → オフタイマー設定
→ 項目をタップ

CAS情報を初期化する

テレビ視聴画面で、⋮ → 設定 → CAS情報の初期化
→ ⋮ → すべて初期化 → OK

製品情報を確認する

テレビ視聴画面で、⋮ → 設定 → 製品情報

TVリンクを利用する

テレビ視聴画面で、⋮ → TVリンク → 画面に従って操作

チャンネルリストを編集する

複数の地域のチャンネルリストを設定して切り替えて利用したり、チャンネルリストの内容を変更したりすることができます。

1

テレビ視聴画面で、⋮ → チャンネル設定



■ チャンネル設定画面が表示されます。

2

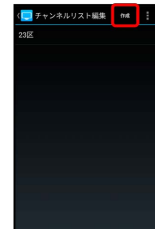
チャンネルリスト編集



■ チャンネルリスト編集画面が表示されます。

3

作成



■ チャンネルリスト作成画面が表示されます。

- ・チャンネルリストの設定について詳しくは、「[チャンネルを設定する（はじめて使うとき）](#)」を参照してください。

+ チャンネル設定時の操作

視聴可能なチャンネルをスキャンする

チャンネル設定画面で チャンネルサーチ

視聴するサービスを切り替える

チャンネル設定画面で サービス選局 → サービスをタップ

3桁入力で選局する

チャンネル設定画面で 3桁番号選局 → 番号を入力 → 選局

- ・「ワンセグフルセグ切替」が「自動で切替」／「フルセグを受信」のときに利用できます。

チャンネルリストを切り替える

チャンネル設定画面で **チャンネルリスト切替** → チャンネルリストをタップ

チャンネルリストを削除する

チャンネルリスト編集画面で、削除するチャンネルリストをロングタッチ → [] → [OK]

チャンネルリストを再スキャンする

チャンネルリスト編集画面で、再スキャンするチャンネルリストをロングタッチ → [] → [再スキャン] → [完了]

チャンネルリスト名を変更する

チャンネルリスト編集画面で、名前を変更するチャンネルリストをロングタッチ → [] → [チャンネルリスト名変更] → チャンネルリスト名を入力 → [OK]

チャンネルリスト内のチャンネルを変更する

チャンネルリスト編集画面でチャンネルリストをタップ → チャンネルをタップ → 放送局名をタップ → [完了]

チャンネルリスト内のチャンネルを削除する

チャンネルリスト編集画面でチャンネルリストをタップ → チャンネルをロングタッチ → [] → [OK] → [完了]

視聴中のチャンネルをチャンネルリストに保存する

チャンネル設定画面で **チャンネル個別登録** → 登録先をタップ

- ・視聴中のチャンネルが、利用しているチャンネルリストに登録されていない場合に利用できます。

- ・上書きするときは、このあと **OK** をタップします。

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。

SDカードに番組を録画するときは、あらかじめ、SDカードを取り付けてください。詳しくは「[SDカードを取り付ける](#)」を参照してください。

番組を録画する

・番組によっては、録画できないことがあります。

1

ホーム画面で / → (テレビ)



テレビ視聴画面が表示されます。

2

左右にフリックしてチャンネルを選択 → [] (録画開始) → 録画時間をタップ



録画が始まります。

録画を停止する

録画中に (録画停止) → [OK]

録画についてのご注意

テレビの切り替えについて

録画中はテレビが切り替わりません。

録画ファイルについて

録画ファイル利用時は、次の点にご注意ください。

- ・録画した番組をメールに添付したり、Bluetooth®通信などで送信したりすることはできません。また、パソコン上でコピーしても再生できません。
- ・本機で録画したフルセグの番組をほかの携帯電話で再生することはできません。

録画した番組を再生する

1

ホーム画面で / → → (テレビ)



テレビ視聴画面が表示されます。

2

→ 録画一覧



録画一覧画面が表示されます。

- フルセグの録画ファイルには が表示されます。
- SDカードに保存されている録画ファイルには が表示されます。

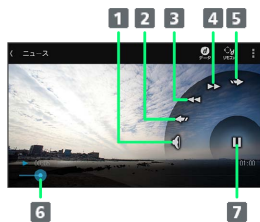
3

再生する番組名をタップ

番組が再生されます。

再生画面の見かた

各種設定操作などは、テレビ視聴中と同様です。



1 消音／音量調節¹

2 スキップ（戻る）

3 早戻し

4 早送り

5 スキップ（進む）

6 バーをドラッグして、再生位置を調節

7 一時停止／再生

- タップすると消音／消音解除、ロングタッチすると音量調節ができます。

+ 番組録画／再生時の操作

フルセグの録画ファイルの保存先を設定する

テレビ視聴画面で、 → 設定 → 録画設定 → フルセグ録画保存先設定 → 保存先をタップ

フルセグの録画時にデータ放送も録画するかどうかを設定する

テレビ視聴画面で、 → 設定 → 録画設定 → フルセグデータ放送の録画

- フルセグデータ放送の録画をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

本体メモリとSDカードの残量を確認する

録画一覧画面で、 → メモリ残量 → OK

録画ファイルを削除する

録画一覧画面で、削除する録画ファイルをロングタッチ → OK

録画ファイルの詳細を確認する

録画一覧画面で、確認する録画ファイルをロングタッチ → 録画番組詳細

録画ファイルのタイトルを変更する

録画一覧画面で、タイトルを変更する録画ファイルをロングタッチ → → タイトル変更 → タイトルを入力 → OK

フルセグの録画ファイルをSDカードへ移動する

録画一覧画面で、本体メモリに保存されているフルセグの録画ファイルをロングタッチ → [SDカードへ移動] →

OK

- SDカードへ移動したファイルは、再び本体メモリへ戻すことはできません。

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、メモリ残量を確認しておいてください。
- SDカードに番組を録画するときは、あらかじめ、SDカードを取り付けてください。詳しくは「[SDカードを取り付ける](#)」を参照してください。

1

ホーム画面で [] / [] → [] (テレビ)



■ テレビ視聴画面が表示されます。

2

[] 予約一覧



■ 視聴／録画予約画面が表示されます。

3

予約



4

手動で予約



予約編集画面が表示されます。

5

予約の種類欄をタップ → 録画予約（ワンセグ） / 録画予約（フルセグ） / 視聴予約



6

各項目を設定 → 完了



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。

+ 視聴／録画予約時の操作

アラームを設定する

テレビ視聴画面で : → 設定 → アラーム設定 → 画面に従って操作

番組表から登録する

視聴／録画予約画面で、予約 → Gガイドから予約 → 画面に従って操作

予約内容を確認する

1

ホーム画面で テレビ / テレビ (テレビ)



テレビ視聴画面が表示されます。

2

→ 予約一覧



視聴／録画予約画面が表示されます。

3

予約をタップ



予約詳細画面が表示されます。

+ 予約詳細確認時の操作

視聴／録画予約を編集する

予約詳細画面で

・編集方法について詳しくは、「[視聴／録画を予約する](#)」を参照してください。

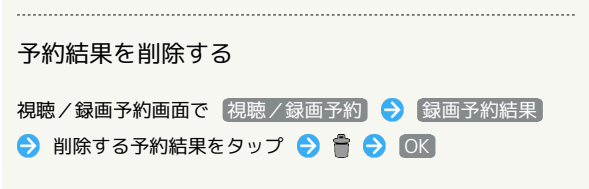
視聴／録画予約を削除する

予約詳細画面で OK

予約結果を確認する

視聴／録画予約画面で 視聴／録画予約 → 録画予約結果

→ 確認する予約結果をタップ



便利な機能

エモバーを利用する.....	164
スクリーンショットを撮影する (Clip Now)	169
自動で画面をスクロールする (スクロールオート)	171
タッチ操作を一時的に無効にする (チャイルドロック) ..	173
画面の文字を手軽にコピーする (どこでもコピー)	173
画面にメモを書き込む (「書」メモ)	174
緊急速報メールを利用する.....	175
あんしんバックアップを利用する.....	176
Google マップ™を利用する.....	185
ハングアウトを利用する.....	185
Google 検索を利用する.....	186
音声で情報を検索する (音声検索)	187
電卓を利用する.....	188
カレンダーを利用する.....	188
時計を利用する.....	190
YouTubeを利用する.....	193
音楽を聴く (Play Music)	193
メモ帳を利用する.....	197
パソコン用ファイルを利用する (OfficeSuite)	198
NFC / おサイフケータイ®を利用する.....	199
各種データを管理する (コンテンツマネージャー)	202
からだメイトを利用する.....	204
音声を録音 / 再生する (ボイスレコーダー)	206
辞書を利用する.....	207
ダウンロードを利用する.....	208
ドライブを利用する.....	209
Playムービー & TVを利用する.....	209

エモパーを利用する

エモパーについて

エモパーを利用すると、あらかじめ登録したお客様の情報やエモパーの設定に合わせ、自宅では声と表示で、外では表示でロック画面にてお話しします。エモパーの音声にお客様が声で応答すると、エモパーが音声や画面表示で反応します。
また、エモパーを使ったメモ機能（エモパーメモ）や、健康応援機能（エモパーヘルスケア）が利用できます。

本機の使用状況を学習することで、より適切なタイミングで情報を伝ええるようになっていきます。

- ・エモパーが話してから画面が消灯するまでの間のみ音声を認識します（音声が認識される時間は最大40秒間です）。

エモパーの初期設定を行う

エモパーを利用するには、エモパーの初期設定を行う必要があります。

1

ホーム画面で  /    端末設定



2

エモパー



 初期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。
- ・初期設定の「自宅を教えよう」で自宅を設定して、初期設定完了後にエモパー設定から「あなたについて」の「自宅のほかにお話しできる場所」と「職場・学校」を設定することをおすすめします。
- ・エモパーの初期設定を行うと「歩数計設定」の「歩数計ON」が有効になります。歩数計について詳しくは、「からだメイトを利用する」を参照してください。

エモパー画面の見かた

エモパー画面では、エモパーとあなたとのコミュニケーション度合いを確認したり、情報の登録や設定を行ったりすることができます。

- ・エモパーは、画面消灯（画面ロック）中またはロック画面で動作します。常にエモパー画面を表示しておく必要はありません。



1 エモパーの気持ち

2 エモパーが話した回数やいろいろな情報を表示¹

3 公式エモパー情報サイト EMOPARK（エモパーク）に接続

4 エモパーのはたらきを設定

- 1 タップすると、情報の登録／変更がたり、関連する画面が表示されたりするものもあります。

工モパーを利用する

工モパーがお話しするのは、次のすべての条件がそろったときです。それ以外のときは画面表示で情報をお知らせします。

- ・場所や時間帯にかかわらず、ロック画面表示中に本機を数回（2秒程度）振ると話します。
- ・イヤホンを接続していると、自宅以外の場所でも話すことがあります。電車ではいつも降りる駅に近づくと話したり、いつもは降りない駅で降りたときに周辺のご当地情報などを話したりすることができます。

項目	条件
場所	自宅や自宅のほかに設定した場所
時間	午前5:00～午前2:00
画面	画面ロック設定中またはロック画面表示中
置きかた	ディスプレイを上にして地面と水平に置く

ロック画面では、工モパーがいろいろな情報をお知らせします。左右にフリックすると、情報を切り替えることができます。



- ・（）の付いた情報は、工モパーの気持ちです。

工モパーの利用について

対応する言語について

工モパーは日本語にのみ対応しています。

海外での利用について

海外で利用するときは、工モパーのお伝えする情報が制限されます。

位置情報について

自宅などを認識したり、話したりするために、位置情報を取得する場合があります。位置情報の取得には、「位置情報」をONに設定する必要があります。また、位置情報のモードは【高精度】に設定してください。「位置情報」がOFFのときや、モードが【バッテリー節約】のときは、位置情報が必要な情報を伝えできません。位置情報について詳しくは「[位置情報の設定](#)」を参照してください。

公式工モパー情報サイト EMOPARK（エモパーク）について

新しいキャラクターのダウンロードや、よくあるご質問などについては、公式工モパー情報サイト EMOPARK（エモパーク）をご覧ください。

<http://k-tai.sharp.co.jp/dash/emopa/index.html>

+ 工モパー利用時の操作

工モパーの音量調節について

工モパーが話しているときに、音量Upキー／音量Downキー

お知らせの内容に関連するアプリケーションを起動する

ロック画面で工モパーエリアを2回タップ

!! 工モパー利用時のご注意

パケット通信料について

工モパーをご利用になる場合は、パケット通信料がかかります。

お知らせの内容について

工モパーがお伝えする情報は、本製品の使用状況と正確には合っていない場合があります。

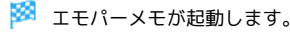
エモパーに予定を記憶させる（エモパー＆モ）

音声でエモパーに予定を記憶してもらうことができます。記憶した内容は³¹（カレンダー）に登録され、時期が近づくと声や表示でお知らせします。

- ・「実家に電話をする」のように、具体的な日時を話さなくても、予定を記憶してお知らせします。

1

ロック画面で、画面を2回タップ

**2**

予定を本機に向かって話す



エモパー＆モについて

エモパー＆モの登録について

画面消灯（画面ロック）中でも、エモパー＆モに登録できるように設定できます。詳しくは、「[エモパーを設定する](#)」を参照してください。

次の場合にはエモパー＆モの登録ができません。

- ・（電話）や（Play Music）などのアプリケーション利用時
- ・Bluetooth®機器接続時

³¹（カレンダー）への登録内容について

エモパーが登録した予定のタイトルには「[エモパー]」と入力されます。

外出先でのエモパー＆モの利用について

外出先では、通話時と同じように本機を耳に当ててから話してください。外出先では、エモパーの応答は受話口から聞こえます。

エモパー＆モで体重を記録するには

エモパー＆モで体重を伝えて記録することができます（エモパーヘルスケア）。「体重は〇〇キロ」と話しかけてください。エモパー＆モが応答するには、「体重」「数字」「キロ」の3つの言葉が必要となります。エモパーヘルスケアの設定について詳しくは、「[エモパーを設定する](#)」を参照してください。

エモパーを設定する

エモパーのキャラクターの選択や、お客様の情報の設定、エモパーの話題の選択、エモパーが記憶したデータの保存／削除などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
エモパー選択	エモパーのキャラクターの選択や名前の設定を行います。
基本動作について	エモパーの音量、マナーモード設定中の動作や、エモパーのお話しに声で反応したときに、さらに音声でお話しするかどうかなどを設定します。
あなたについて	ニックネームや自宅、職場・学校など、お客様の情報の設定を行います。
エモパーの話題	エモパーが話題にする内容を設定します。
エモパー＆モ	エモパー＆モの登録のしかたを設定します。
エモパーヘルスケア	エモパーヘルスケアの設定を行います。エモパーヘルスケアを設定すると、（からだメイト）などと連携してお客様の体重や歩数などの情報を管理します。エモパーがダイエットや健康維持を応援します。
エモパーの記憶	エモパーが記憶しているデータを保存／削除／復元します。
初期設定	エモパーの初期設定を行います。
注意事項	利用規約・プライバシーポリシー、コンテンツの提供元やスポット情報を確認できます。
FAQ	公式エモパー情報サイト EMOPARK（エモパーク）でよくある質問を確認できます。

1

ホーム画面で / → → 端末設定 → エモパー

**2**

- ・エモパーの初期設定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

各項目を設定

設定が完了します。

+ エモバー設定時の操作

エモバーを利用するかどうかを設定する

エモバー設定画面で /

- ・ をタップすると有効 () に、 をタップすると無効 () に切り替わります。

使用するエモバーのキャラクターを設定する

エモバー設定画面で **エモバー選択** → 使用するエモバーのキャラクターをタップ

- ・ → **名前の変更** → エモバーの名前を入力 → と操作すると、エモバーの名前を変更できます。
- ・ → **キャラクター詳細** と操作すると、キャラクターの詳細が表示されます。キャラクターによっては表示されない場合があります。

エモバーのキャラクターを追加する

専用のホームページからエモバーのキャラクターをダウンロードして追加できます。

エモバー設定画面で **エモバー選択** → サイトからエモバーを追加する → 画面に従って操作

追加したエモバーのキャラクターを削除する

エモバー設定画面で **エモバー選択** → 削除するキャラクターの → **アンインストール** →

- ・追加したキャラクターのみ削除できます。

エモバーの音量を調節する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **お話しする音量** → バーをドラッグして音量を調整 →

エモバーがお話しするときの、画面の光や音の表現を設定する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **お話し中の表現** → **標準** / **クラシック** →

- ・**標準** / **クラシック** をタップすると表現方法が確認できます。

マナーモード設定中もお話しするかどうかを設定する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **マナーモード中も声でお話し**

- ・**マナーモード中も声でお話し** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

暗い場所では自動的に音量を下げてお話しするかどうかを設定する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **暗いと小声でお話し**

- ・**暗いと小声でお話し** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

エモバーのお話しに声で反応したときに、さらに音声でお話しするかどうかを設定する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **声をかけるともっとお話し**

- ・**声をかけるとともにっとお話し** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

少しの振動でもエモバーが反応してお話しするかどうかを設定する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **近くの振動を察知**

- ・**近くの振動を察知** をタップするたびに有効 () / 無効 () が切り替わります。

周囲が明るくなったときにエモバーが反応してお話しするかどうかを設定する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **明るくなったことを察知**

- ・**明るくなったことを察知** をタップするたびに有効 () / 無効 () が切り替わります。

自宅の特定にWi-Fiを使用するかどうかを設定する

エモバー設定画面で **基本動作について** → **自宅の特定にWi-Fiも使用**

- ・**自宅の特定にWi-Fiも使用** をタップするたびに有効 () / 無効 () が切り替わります。

ニックネームや自宅の場所などの自分の情報を設定する

エモバー設定画面で **あなたについて** → **各項目を設定**

エモバーが話題にする内容を設定する

エモバー設定画面で **エモバーの話題** → **話題の分類をタップ** → **話題にする内容をタップ**

- ・**話題にする内容をタップ**するたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

エモバーメモを利用するかどうかを設定する

エモバー設定画面で **エモバーメモ** → **エモバーメモ**

- ・**エモバーメモ** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

エモパーの機能を確認する

エモパー設定画面で [エモパー] → [エモパー]とは

エモパーの機能を登録するカレンダーを設定する

エモパー設定画面で [エモパー] → [登録するカレンダー] → カレンダーを選択 → [OK]

- ・[エモパー]が有効のときに設定できます。

画面消灯（画面ロック）中にエモパーの機能を使用できるようにするかどうかを設定する

エモパー設定画面で [エモパー] → [画面消灯時でもメモを起動]

- ・[画面消灯時でもメモを起動]をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・[エモパー]が有効のときに設定できます。

エモパーヘルスケアを利用するかどうかを設定する

エモパー設定画面で [エモパーヘルスケア] → [エモパーヘルスケア]

- ・[エモパーヘルスケア]をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・はじめて起動したときは、初期設定画面が表示されます。画面に従って操作してください。

（からだメイト）でデータを確認する

エモパー設定画面で [エモパーヘルスケア] → [体重・歩数のグラフ] → 画面に従って操作

- ・エモパーの機能を使用すると音声でデータを記録できます。詳しくは「[エモパーに予定を記憶させる（エモパー）](#)」を参照してください。

エモパーヘルスケアの目標を設定する

エモパー設定画面で [エモパーヘルスケア] → [目標の設定]

→ 各項目を設定 → [完了]

エモパーへの体重の教えかたを確認する

エモパー設定画面で [エモパーヘルスケア] → [体重の教えかた]

エモパーヘルスケアと連携するタニタ体組成計を設定する

エモパー設定画面で [エモパーヘルスケア] → [タニタ体組成計との連携] → 各項目を設定

エモパーが記憶したデータをSDカードに保存する

エモパー設定画面で [エモパーの記憶] → [記憶の保存] → [OK]

エモパーが記憶したデータを削除する

エモパー設定画面で [エモパーの記憶] → [記憶の削除（お別れ）] → [つぎへ] → [OK] → [ありがとう]

エモパーが記憶したデータをSDカードから読み込む

エモパー設定画面で [エモパーの記憶] → [記憶の復活] → [OK]

- ・電話番号入力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。

エモパーの初期設定を行う

エモパー設定画面で [初期設定] → 画面に従って操作

利用規約／プライバシーポリシーを確認する

エモパー設定画面で [注意事項] → [利用規約・プライバシーポリシー] → [閉じる]

コンテンツの提供元を確認する

エモパー設定画面で [注意事項] → [コンテンツの提供元について]

利用中の音声合成エンジンを確認する

エモパー設定画面で [注意事項] → [利用中の音声合成エンジン]

スポット情報を確認する

エモパー設定画面で [注意事項] → [利用中のスポット情報]

よくある質問を確認する（FAQ）

エモパー設定画面で [FAQ]

スクリーンショットを撮影する (Clip Now)

画面の縁をなぞって、スクリーンショットを撮影することができます。撮影方法には、画像ファイルとして保存できる「保存用スクリーンショット」と、一時的な確認用として利用できる「一時メモ用スクリーンショット」の2種類があります。

Clip Nowを有効にする

1

ホーム画面で  /     



 Clip Now画面が表示されます。

2

Clip Now



 Clip Now画面が表示されます。

3

Clip Now ON/OFF設定 ( 表示)



 Clip Nowが有効になります。

- Clip Now ON/OFF設定 をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

保存用スクリーンショットを撮影する

スクリーンショットを撮影し、ファイルとして保存します。Chromeなどのブラウザでウェブページを表示しているときは、URLも保存できます。

- 画面によっては、撮影できなかったり、URLが保存できなかったりすることがあります。

1

画面の左上（右上）の角に触れる



 画面が縮小されます。

2

画面の上の縁を右（左）になぞる



 保存用スクリーンショットが撮影されます。

保存用スクリーンショットを確認する

1

ホーム画面で / (ツール)

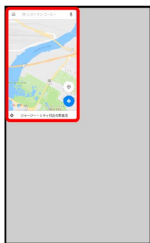


スクリーンショット一覧画面が表示されます。

・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2

撮影したスクリーンショットをタップ



スクリーンショットが表示されます（スクリーンショット詳細画面）。

- ・ウェブページのスクリーンショットを表示したときは、URLが表示されます。URLをタップすると、該当するウェブページが表示されます。
- ・画面の自動回転を有効にしている場合に本機を横向きに回転させたとき、スクリーンショット一覧画面からスクリーンショット詳細画面へは自動で切り替わります。

+ スクリーンショット確認時の操作

スクリーンショットを共有する

スクリーンショット一覧画面で、スクリーンショットをロングタッチ（ 表示） 共有方法をタップ 画面に従って操作

・スクリーンショットは複数選択することもできます。

スクリーンショットを削除する

スクリーンショット一覧画面で、スクリーンショットをロングタッチ（ 表示） [はい]

・スクリーンショットは複数選択することもできます。

一時メモ用スクリーンショットを撮影／共有する

ウェブページなど、一時的に保存しておきたい画面のスクリーンショットを撮影／共有することができます。

・一時メモ用スクリーンショットは、1画面のみ撮影できます。ファイルとして保存することはできません。

1

画面の右上（左上）の角に触れる 画面の縁を下になぞる



一時メモ用スクリーンショットが撮影され、共有メニューが表示されます。

・画面右（左）にスクリーンショットの一部が表示されます。
・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

共有方法を選択 画面に従って操作

一時メモ用スクリーンショットが共有されます。

一時メモ用スクリーンショットを確認する

一時メモ用スクリーンショットは、ほかのアプリケーション画面からも確認することができます。

1

画面右（左）のスクリーンショットの一部を左（右）にドラッグ



一時メモ用スクリーンショットが表示されます。

・表示中に右（左）にドラッグすると、画面右（左）に収納されます。

+ 一時メモ用スクリーンショットを削除する

一時メモ用スクリーンショット表示中に、スクリーンショットをロングタッチ（ 表示） スクリーンショットを までドラッグ

Clip Nowを設定する

1

ホーム画面で / / / → 端末設定 → 便利機能

→ Clip Now



Clip Now画面が表示されます。

2

各項目を設定

設定が完了します。

+ Clip Now設定利用時の操作

Clip Nowの操作方法を確認する

Clip Now画面で [使い方ガイド]

なぞる方向によって、スクリーンショットを撮影するか、ビューアを起動するかを設定する

Clip Now画面で [なぞり動作設定] → [左上から] / [右上から] → [スクリーンショット] / [ビューア起動] / [無効]

一時メモ用スクリーンショットを撮影したときに、スクリーンショットを共有するメニュー画面を表示させるかどうかを設定する

Clip Now画面で [共有メニューの表示]

- [共有メニューの表示] をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

撮影した保存用スクリーンショットをすべて削除する

Clip Now画面で [全件削除] → [はい]

自動で画面をスクロールする（スクロールオート）

自動で上下に画面をスクロールさせることができます。

I スクロールオートを有効にする

1

ホーム画面で / / / → 端末設定 → 便利機能



便利機能画面が表示されます。

2

スクロールオート



スクロールオート画面が表示されます。

3

スクロールオート ON/OFF設定 (表示)



スクロールオートが有効になります。

- [スクロールオート ON/OFF設定] をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

スクロールオート有効時の操作

スクロールオートを利用するアプリケーションを設定する

スクロールオート画面で **対象アプリ設定** → アプリケーションをタップ

- ・アプリケーション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。

利用対象のアプリケーションを起動中に、ステータスバーにアイコンを表示するかどうかを設定する

スクロールオート画面で **ステータスバーへの通知**

- ・**ステータスバーへの通知** をタップするたびに、有効 (✓) / 無効 (□) が切り替わります。

スクロールオートの使いかたを確認する

スクロールオート画面で **体験しよう！** → 画面に従って操作

スクロールオートを利用する

- ・利用するアプリケーションによっては、正しく動作しないことがあります。

1

画面を下から上にゆっくりとドラッグ



  が表示されます。

- ・上から下にドラッグしたときは、 が表示されます。

2

 に指を合わせて離す



 自動で画面がスクロールします。

- ・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。
- ・ /  をタップすると、スクロールのスピードを変更できます。
- ・ドラッグを開始する位置によっては、画面がスクロールしないことがあります。
- ・画面をタップしたり、5分経過したりするとスクロールは停止します。

スクロールオートについて

フリックしたり、すばやくドラッグしたときは、スクロールオートは利用できません。

スクロールオートは上下方向にのみ対応しています。

タッチ操作を一時的に無効にする (チャイルドロック)

チャイルドロックを設定すると、タッチ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

- 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。

1

 (ツール)  (チャイルドロック)



- 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

OK

-  チャイルドロックが設定されます。

チャイルドロックを解除する

画面消灯（画面ロック）中に   画面ロック解除操作
・画面点灯中に解除するときは、 を押し画面を消灯させてから操作してください。

画面の文字を手軽にコピーする（どこでもコピー）

ウェブページや画像など、画面に表示している文字をコピーすることができます。

どこでもコピーを利用する

- あらかじめ、コピーする内容を画面に表示しておいてください。

1

 (ツール)  (どこでもコピー)



-  どこでもコピー画面が表示されます。

2

コピーする範囲をなぞって選択  枠をドラッグして読み取る範囲を指定



-  文字が読み取られます（読み取り結果画面）。

3

 (コピー)



-  文字がコピーされます。

どこでもコピー利用時の操作

読み取った文字を編集する

読み取り結果画面で  (編集)  文字を修正  OK

読み取った文字を辞書で調べる

読み取り結果画面で  

画面にメモを書き込む（「書」メモ）

画面にメモを書き込み、画像として保存することができます。保存した画像は、メールに添付したり共有したりできます。

「書」メモを利用する

- あらかじめ、メモを書き込みたい画面を表示しておいてください。

1

  (ツール)  (「書」メモ)



旗 筆箱が表示されます。

- 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。
- 筆箱は、画面上部／下部にドラッグすると移動することができます。

2

ペン（など）をタップ  画面をなぞってメモを作成



- 操作中は筆箱が半透明になります。

3

メモが完成したら 

旗 メモを書き込んだ画面が、画像として保存されます。

- 保存された画像は、コンテンツマネージャーの  などから確認することができます。

筆箱について

筆箱が小さくなったときは、 が付いているペンやツールをタップすると元のサイズに戻ります。

筆箱の見かた



- 1 1つ前の操作を取り消し
- 2 ペンを利用¹
- 3 画面の一部を切り取り¹
- 4 テキストを入力
- 5 メモを保存
- 6 消しゴムを利用
- 7 スタンプを利用¹
- 8 背景を切り替え
- 9 メモを保存し共有／PDF形式のファイルで保存

1 使用中に再度タップすると、ペンの色や太さ、切り取り範囲の方法、スタンプの種類などを変更できます。

緊急速報メールを利用する

緊急速報メールについて

気象庁が配信する緊急地震速報・津波警報および特別警報、国や地方公共団体からの災害・避難情報を本機で受信して、警告音とメッセージでお知らせします。

- ・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。
※VoLTEを利用した音声通話中は、受信することができます。
- ・受信時は、サイレントモード以外では警告音が鳴動します。
- ・緊急速報メールは、お買い上げ時、有効になっています（無効にすることもできます）。
- ・緊急速報メールが有効になっているときは、待受時間が短くなることがあります。

緊急速報メール利用時のご注意

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。

緊急速報メールを受信すると

ロック画面に通知が表示され、緊急地震速報用警告音／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。

1

ロック画面で通知を2回タップ



■ 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。

- ・画面ロックを解除しているときは、ステータスバーに が表示されます。ステータスバーを下にドラッグして通知をタップしてください。

2

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

ホーム画面で / → (安心安全) → (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。

+ 緊急速報メール利用時の操作

受信時にバイブレータでお知らせするかどうかを設定する

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で → 受信設定

→ バイブレーション

- ・ **バイブレーション** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

緊急速報メールを利用するかどうかを設定する

緊急速報メール受信メッセージ一覧画面で → 受信設定

→ 緊急速報メール受信設定

- ・ **緊急速報メール受信設定** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

あんしんバックアップを利用する

あんしんバックアップについて

商標・ライセンスについて

本製品は、株式会社ACCESSの技術提供を受けてあります。

©2011 ACCESS CO., LTD. All rights reserved.

Copyright © 2009 The Android Open Source Project

Licensed under the Apache License, Version 2.0 (the "License");

you may not use this file except in compliance with the License.

You may obtain a copy of the License at

<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>

Unless required by applicable law or agreed to in writing, software distributed under the License is distributed on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied.

See the License for the specific language governing permissions and limitations under the License.

ACCESS、ACCESSロゴは、日本国、米国、およびその他の国における株式会社ACCESSの登録商標または商標です。



保存したデータのファイル名について

保存したデータのファイル名は保存年月日になります。たとえば、2016年12月23日に保存された電話帳データは、「16122300.vcf」となります。同じ日に複数のデータを保存した場合は「16122301.vcf」となり、下2桁の数字が増えていきます。

保存できる数について

電話帳データ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データ／メールデータは、サーバー／SDカードにそれぞれ1日に各100個まで保存できます。

保存できない場合について

お使いのスマートフォンの機能で、シークレットモードなど、第三者にデータを見せない設定を行っていた場合、サーバーへの保存時にデータが保存されないことがあります。

読み込んだデータについて

本アプリケーションで読み込んだデータは、それぞれのデータに対応した各種アプリケーションで利用できます。データ利用時の表示、動作、操作方法などは、各種アプリケーションの提供者にお問い合わせください。

+ あんしんバックアップ利用時の操作

ほかのMy SoftBankアカウントでログインする

データをサーバーに保存／サーバーから読み込みする際に利用するMy SoftBankのアカウントを変更できます。

ホーム画面で  /  →  →  (SoftBank) →  (あんしんバックアップ) →  →  My SoftBankログイン → 電話番号とパスワードを入力 → ログイン → 同意する

・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。

あんしんバックアップのヘルプ／利用規約／ロゴ・ライセンスを表示する

ホーム画面で  /  →  →  (SoftBank) →  (あんしんバックアップ) →  →  ヘルプ / 利用規約 / ロゴ・ライセンス

保存／読み込みの履歴を確認する

ホーム画面で  /  →  →  (SoftBank) →  (あんしんバックアップ) →  →  保存・読み込み履歴

あんしんバックアップの特徴

本アプリケーションは、スマートフォン本体の電話帳／カレンダー／発着信履歴／画像／音楽／動画／S!メールのそれぞれのデータをクラウドサーバーやSDカードに保存したり、サーバーのデータをスマートフォンに読み込むことができます。

スマートフォンの機種変更時に、これまでお使いの機種から新たな機種にデータを移動したい場合にも便利です。

- ・3Gおよび4Gネットワークを利用してアプリケーションをダウンロードする場合、別途通信料がかかります。
- ・SDカードが挿入されていないスマートフォンの場合には、ユーザーメモリや本体にデータが保存されます。保存実行後に保存先が表示されます。
- ・譲渡などの契約変更を行う場合には必ず事前にデータを削除してください。契約変更の種類によってはデータが削除されないことがあります。
- ・万が一、保存／読み込みしたデータが消失または変化しても、責任は負いかねますので、あらかじめご了承ください。また、アプリケーションを利用して発生した結果については責任を負いかねますのでご了承ください。
- ・アプリケーションの仕様は予告なく変更される場合があります。

I 初回起動時の設定を行う

あんしんバックアップをはじめて起動したときは、あんしんバックアップについての説明画面が表示されます。

1

ホーム画面で  /  →  →  (SoftBank) →  (あんしんバックアップ)



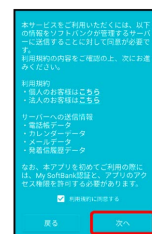
2

 次へ   次へ



3

利用規約を確認して「利用規約に同意する」の (表示) →  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。

4

機種変更後の方 / それ以外の方



■ 初回起動の設定が完了します。

・**機種変更後の方** をタップしたときは、**携帯電話** / **スマートフォン** をタップし、画面に従って操作してください。

データを保存する

本体の電話帳データ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データ／メールデータを、サーバー／SDカードに保存します。

- ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部が破棄、または変更される場合があります。
- 発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データはSDカードのみに保存できます。

1

ホーム画面で / (SoftBank)

(あんしんバックアップ)



- 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。

2

データの保存（バックアップ）



3

データの保存先をタップ



- 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。
- 認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** をタップし、**同意する** をタップしてください。

4

保存する項目をタップ（ 表示）



- タップするたびに、選択（）／解除（）が切り替わります。
- 複数選択することもできます。
- 「データ」／「メール」の をタップすると、データ／メール内の項目をまとめて選択できます（ 表示）。
- 「データ」と「メール」の項目は、同時に選択することはできません。

5

実行



保存が開始されます。

- 保存を中断する場合は、**キャンセル** をタップします。
- 中断した場合、データは保存されません。

6

OK

保存が完了しました。

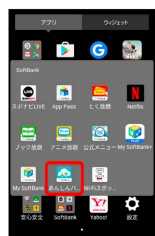
データを読み込む

サーバー／SDカードに保存した電話帳データ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データ／メールデータから、データを選択して本体に読み込むことができます。

- ・読み込むデータによっては、正常に読み込めない場合があります。また、読み込んだデータの一部が破棄、または変更されることがあります。
- ・保存データの内容は追加で読み込まれます。完全に一致しているデータは重複して追加されません。

1

ホーム画面で  /  →  →  (SoftBank) → 



- ・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

データの読み込み（復元）



3

読み込むデータが保存されている先をタップ



- ・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。
- ・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** をタップし、**同意する** をタップしてください。

4

読み込みたいデータをタップ（ 表示）



- ・データをタップするたびに、選択（）／解除（）が切り替わります。
- ・「データ」と「メール」の項目は、同時に選択することはできません。

5

実行



- 読み込みが開始されます。

- ・Google アカウントの選択画面が表示されたときは、対象のアカウントをタップして、**OK** をタップしてください。
- ・読み込みを中断する場合は、**キャンセル** をタップします。
- ・中断した場合、データは読み込まれません。

6

OK

- データが本体に読み込まれます。

機種変更前に携帯電話（3Gケータイ）から サーバーへ保存した電話帳データを読み込む

以前お使いの機種が3G携帯電話でS!電話帳バックアップサービスをご利用しておられたお客様は、S!電話帳バックアップサービスのサーバーに保存されていたデータを本体の電話帳に読み込むことができます。

1

ホーム画面で / → (SoftBank) →

(あんしんバックアップ)



・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。

2

⋮



3

電話帳読み込み



4

実行 → OK

🏁 読み込みが完了します。

- 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。
- 認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して **ログイン** をタップし、**同意する** をタップしてください。

定期的に自動で保存する

本体の電話帳データ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データを、サーバー／SDカードに定期的に自動で保存します。

- お買い上げ時には、定期保存は有効になっています。
- 本体に登録されている電話帳データ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データの全件をサーバー／SDカードに保存します。1件ずつ、または一部のデータを選択して保存することはできません。

保存先を **サーバーに保存** に設定したときは、電話帳データ／カレンダーデータのみ保存します。

- メールデータは本機能では保存できません。
- ほかの携帯電話でも利用可能な形式で保存するため、データの一部が破棄、または変更される場合があります。

1

ホーム画面で / → (SoftBank) →

(あんしんバックアップ)



・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。

2

⋮



3

定期保存設定



・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

更新頻度／保存先／保存対象を設定



5

保存



■ 定期保存が設定されます。

・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。

! 定期保存利用時のご注意

サーバーへの定期保存を確実に行うためには、夜間充電状態にしておくことをおすすめします。
充電状態ではない場合、省電力機能によりサーバーへの定期保存が失敗することがあります。

保存したデータを削除する

サーバー／SDカードに保存した電話帳データ／カレンダーデータ／発着信履歴データ／画像データ／音楽データ／動画データ／メールデータを削除します。

削除したデータは復旧できませんのでご注意ください。

1

ホーム画面で / (SoftBank) (あんしんバックアップ)



・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。

2

⋮



3

保存データの削除



4

削除するデータが保存されている先をタップ



・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。

・認証画面が表示されたときは、電話番号とパスワードを入力して

をタップし、 をタップしてください。

5

削除するデータをタップ（ 表示） ➔ 削除



- ・タップするたびに、選択（）／解除（）が切り替わります。
- ・複数選択することもできます。
- ・⋮をタップし、**全選択**をタップすると、すべてのデータを選択します。
- すべてのデータを選択すると、表示が**全解除**に切り替わります。**全解除**をタップすると、選択がすべて解除されます。

6

OK ➔ OK

祺 データが削除されます。

- ・削除を中断する場合は、**キャンセル**をタップします。

自分の連絡先の変更をお知らせする

自分の連絡先が変更になったことをお知らせするメール（連絡先変更お知らせメール）を簡単に作成して送信できます。

1

ホーム画面で / ➔ (SoftBank) ➔ (あんしんバックアップ)



・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。

2

⋮



3

連絡先変更お知らせ



祺 連絡先変更お知らせメール作成画面が表示されます。

4

連絡先変更お知らせメールの宛先



5

メールを送る宛先をタップ（ 表示） → 確認



- ・タップするたびに、選択（）／解除（）が切り替わります。
- ・80件まで選択できます。
- ・をタップすると、宛先を検索できます。

6

名前を本文に含める → 名前を入力 → OK



7

確認



- ・**名前を本文に含める** をタップすると、本文に表示する名前を編集できます。
- ・**電話番号を本文に含める** / **Gmailアドレスを本文に含める** をタップすると、本文に電話番号/Gmailアドレスを記載するかどうかを設定できます。タップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

8

送信



- ・**定型文（基本）** / **定型文（丁寧）** / **定型文（英語）** をタップすると、メールの文章を変更できます。

9

送信 → OK

メールが送信されます。

+ 連絡先変更お知らせメール利用時の操作

送信履歴を確認する

連絡先変更お知らせメール作成画面で ⋮ → 送信履歴

送信履歴を削除する

送信履歴のある宛先には、連絡先変更お知らせメールを送信できません。履歴を削除すると送信できるようになります。

連絡先変更お知らせメール作成画面で ⋮ → 送信履歴 → ⋮ → 送信履歴のリセット → OK

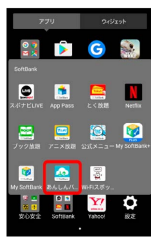
「S!メール (MMS) どこでもアクセス」へ電話帳をエクスポートする

本体の電話帳データを、「S!メール (MMS) どこでもアクセス」のサーバーにエクスポートします。

- ・サーバーにエクスポートした電話帳は、「S!メール (MMS) どこでもアクセス」を利用して、パソコンやほかのスマートフォンなどから利用できます。
- ・エクスポートや「S!メール (MMS) どこでもアクセス」の利用が180日間行われなかった場合、サーバー上の電話帳データは削除されます。
- ・「S!メール (MMS) どこでもアクセス」を利用するにはお申し込みが必要です。

1

ホーム画面で  /  →  (SoftBank) → 



・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

⋮



3

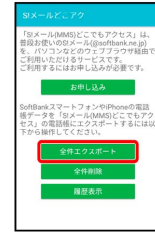
S!メールどこアカ



❑ 「S!メール (MMS) どこでもアクセス」利用画面が表示されます。

4

全件エクスポート



- ・初めてエクスポートするときは、**お申し込み**が表示されます。
「S!メール (MMS) どこでもアクセス」にお申し込みが必要なときは、**お申し込み**をタップし、画面に従って操作してください。

5

My SoftBankの電話番号とパスワードを入力 → OK



- ・アカウント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。

6

OK

❑ 電話帳がエクスポートされます。

- + 「S!メール (MMS) どこでもアクセス」へのエクスポート時の操作

エクスポートした電話帳をサーバー上から削除する

「S!メール (MMS) どこでもアクセス」利用画面で **全件削除**
→ [はい] → OK

エクスポートの履歴を確認する

「S!メール (MMS) どこでもアクセス」利用画面で **履歴表示**
→ 確認したい履歴をタップ → 閉じる

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。Google マップのすべての機能を利用するときは、あらかじめ、位置情報を有効に設定しておいてください。

指定した場所の地図を表示する

1

ホーム画面で / (Google)



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。
- ・ロングタッチやフリック、ピンチの操作を行って、目的の場所を表示できます。

+ 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

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 設定 Google の位置情報設定

画面に従って操作

交通状況や航空写真、ヘルプなどを表示する

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 画面に従って操作

便利な情報を確認する

マップ画面で、検索欄をタップ 画面に従って操作

ハングアウトを利用する

ハングアウトは、Google のインスタントメッセージサービスです。ハングアウト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、ビデオハングアウトも利用できます。あらかじめ、Google アカウントでログインしておいてください。

ハングアウトを利用する

1

ホーム画面で / (Google)



ハングアウト画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2



3

新しいビデオハングアウト / 新しいグループ / 新しい会話



4

- 相手の名前／メールアドレス／電話番号を入力 → 相手をタップ
→ 画面に従って操作



- チェックマーク チャット画面が表示されます。

- ・文字を入力するたびに、該当する相手が表示されます。
- ・相手がハングアウトに参加していない場合は、その旨のメッセージが表示されます。 [ハングアウトへの招待] をタップすると、相手をハングアウトに招待することができます。

+ ハングアウト利用時の操作

チャットを削除する

- ハングアウト画面で削除するチャットをロングタッチ → □
→ 削除
・チャット画面で ☰ → 削除 → 削除 と操作しても削除できます。

ビデオチャットを利用する

チャット画面で □

- ・ビデオチャットを終了するときは、 ● をタップします。

チャットの履歴を残さないようにする

チャット画面で ☰ → 履歴を無効にする

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

検索を行う

1

ホーム画面で ☰ / (Google) → (Google)



- チェックマーク 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。
- ・Google Nowについての説明が表示されたときは、 [使ってみよ] をタップして内容を確認してください。このあと、 [使ってみる] をタップすると、Google Nowの機能が利用できます。

2

検索文字列入力欄をタップ → 検索文字列を入力 → □

- チェックマーク 検索結果画面が表示されます。

3

確認する情報をタップ

- チェックマーク 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

検索結果画面で ☰ → 設定 → 端末内検索 → 検索対象をタップ

- ・検索対象をタップするたびに有効 (✓) / 無効 (□) が切り替わります。

検索画面で音声検索を行う

検索画面で、検索文字列入力欄の 🔍 → 送話口に向かってキーワードを話す → 確認する情報をタップ

Google Nowを利用する

Google Nowを利用すると、これまでの検索キーワードや現在地の位置情報などを元に情報を自動で検索し、検索結果が表示されます。また、予定などの通知も行えます。

検索結果画面で → [設定] → [Nowカード] → [カードを表示] (表示) → [設定] → [使ってみる]

- ・Google Nowのすべての機能を利用するときは、あらかじめ「位置情報」をONに設定しておいてください。

Google Nowの利用を解除する

検索結果画面で → [設定] → [Nowカード] → [カードを表示] (表示) → 「Google NowをOFFにしますか？」の確認画面で [OFFにする]

- ・同じGoogleアカウントを利用しているすべての端末でGoogle Nowの利用を解除するときは、「Google NowをOFFにしますか？」の確認画面で をタップします (表示)。

音声で情報を検索する（音声検索）

音声でインターネット上の情報を検索できます。

Google 音声検索™を利用する

1

ホーム画面で / → → → (Google) →

(音声検索)



音声検索画面が表示されます。

2

検索する言葉を本機に向かって話す



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。

電卓を利用する

電卓で計算する

1

ホーム画面で  /   (ツール)  (電卓)



2

計算する



 計算結果が表示されます。

- ・計算結果欄をロングタッチ  と操作すると、計算結果をコピーできます。

電卓利用時のご注意

電卓がバックグラウンドで動作している場合、計算結果や履歴情報が削除されることがあります。

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／リマインダーを登録する

1

ホーム画面で  /   (Google)  (カレンダー)



 カレン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



3

 /  タイトル／開始日時／終了日時などを入力 



 予定／リマインダーが登録されます。

予定／リマインダーを確認する

1

ホーム画面で / (Google) (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／リマインダーをタップ



予定／リマインダー詳細画面が表示されます。

+ カレンダー表示時の操作

空いている時間に自動的に日課を設定する
カレンダー画面で 日課（運動など）を選択 画面に従って操作

予定／リマインダーを編集する
予定／リマインダー詳細画面で 各項目を編集 保存

予定／リマインダーを削除する
予定／リマインダー詳細画面で 削除 OK

今日のカレンダーを表示する
カレンダー画面で 内の数字は、日によって変わります。

カレンダー画面の表示を変更する
カレンダー画面で スケジュール / / / /

次／前の日／週／月を表示する（日／3日／週／月表示時）
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／3日／週表示時）
カレンダー画面で上下にフリック

月表示から日を選択して確認する
カレンダー画面で、月部分をタップ 表示させたい日をタップ

表示する予定／リマインダーを設定する

1

ホーム画面で / (Google) (カレンダー)



カレンダー画面が表示されます。

2



3

表示する予定をタップ（ 表示）



時計を利用する

アラームや世界時計、タイマー、ストップウォッチを利用できます。

アラームを設定する

1

ホーム画面で / / / (ツール) → (アラーム・時計)



アラーム画面が表示されます。

2

登録先の時刻をタップ



アラーム設定画面が表示されます。

・ をタップすると、アラームの登録先を追加できます。

3

時刻を指定 →



アラームが設定されます。

アラーム通知時の動作

アラーム設定時刻になると、アラーム通知の画面が表示され、アラームやバイブレータでお知らせします。

+ アラーム利用時の操作

アラームを止める

アラーム通知の画面で を右にドラッグ

・スヌーズ（一定時間後再度動作させる）を利用するときは、左にドラッグします。

・画面ロックを解除しているときは、アラーム通知の [スヌーズ] / [解除] をタップします。

アラームの詳細を設定する

アラーム画面で 各項目を設定 →

・ をタップすると、アラームを削除することができます。

アラームを解除する

アラーム画面で、アラーム時刻右の (表示)

・ をタップすると、アラームを再度設定することができます (表示)。

アラームの動作を設定する

アラーム画面で → [設定] → 各項目を設定

世界時計を利用する

1

ホーム画面で / → (ツール) →



世界時計画面が表示されます。

2



都市の選択画面が表示されます。

3

追加する都市をタップ (表示) →



指定した都市の時計が追加されます。

・都市をタップするたびに、 (設定) / (解除) が切り替わります。

世界時計利用時の操作

都市の並び順を変更する

都市選択画面で → 時間順 / 名前順

夜間モードを利用する

世界時計画面で → 夜間モード

・夜間モードを解除するときは、画面をタップします。

世界時計のはたらきを設定する

世界時計画面で → 設定 → 各項目を設定

タイマーを利用する

1

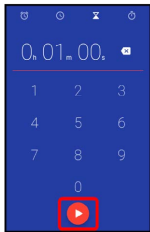
ホーム画面で / (ツール) → (アラーム・時計) →



タイマー画面が表示されます。

2

時間を指定 →



タイマー動作画面が表示され、カウントダウンが始まります。

- ・設定時間を経過すると、タイマー音でお知らせします。タイマー音を止めるときは、 をタップします。

+ タイマー利用時の操作

時間を1分追加する

タイマー動作中に

タイマーを一時停止する

タイマー動作中に

- ・再開するときは、 をタップします。
- ・ をタップすると、カウントダウンをリセットできます。

タイマーの名前を変更する

タイマー動作画面で → 名前を入力 →

複数のタイマーを設定する

タイマー動作画面で → 時間を入力 →

- ・タイマー動作画面を上下にフリックすると、タイマーを切り替えることができます。

タイマーを削除する

タイマー動作画面で

ストップウォッチを利用する

1

ホーム画面で / (ツール) → (アラーム・時計) →



ストップウォッチ画面が表示されます。

2



計測が始まります。

3



計測時間が表示されます。

- ・このあと をタップすると、続けて計測することができます。

+ ストップウォッチ利用時の操作

ラップタイムを計測する

計測中に

計測結果をリセットする

計測終了後に

- ・ラップタイムもリセットされます。

計測結果を共有する

計測終了後に → 共有方法をタップ → 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。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。

動画を閲覧する

1

ホーム画面で / (Google)



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。

+ YouTube利用時の操作

YouTubeにログインする

YouTube画面で ログイン アカウントをタップ

動画をアップロードする

YouTube画面で 動画を選択 チャンネルを作成 タイトルなどを入力

・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。
・あらかじめ、YouTubeにログインしておいてください。

音楽を聞く (Play Music)

ハイレゾ音源の再生について

本機は、ハイレゾ音源*の再生に対応しています。

(*サンプリング周波数; 44.1kHz、48kHz、88.2kHz、96kHz、176.4kHz、192kHz、量子化ビット数; 24bit、ファイル形式; FLAC、WAVE)

- ・ハイレゾ音源再生中は、ステータスバーに が表示されます。また、通知パネルにハイレゾ音源再生中の通知が表示されます。
- ・ハイレゾ音質で聞くには、ハイレゾに対応した市販のイヤホン／ヘッドフォン／スピーカーなどが必要です。
- ・本機のスピーカーやBluetooth®機器で出力すると、通常音質(48kHz/16bit)での再生になります。

曲を再生する

次のファイル形式に対応しています。

・3GPP、MP4、MP3、AMR、OGG Vorbis、WAVE、MIDI、XMF、RTTTL／RTX、OTA、iMelody、ADTS raw AAC、FLAC

1

ホーム画面で / (Google)



今すぐ聴こう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

音楽ライブラリ



音楽ライブラリ画面が表示されます。

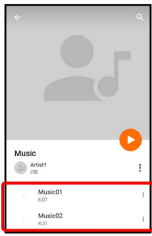
3

アーティスト / アルバム / 曲 / ジャンル



4

項目をタップ → 再生する曲をタップ



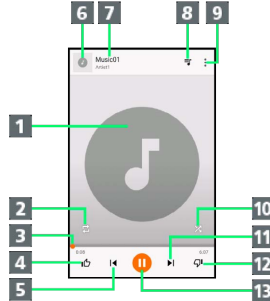
曲が再生されます。

- 手順 3 で 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。

+ 曲再生画面を表示する

曲を再生中に画面下部の再生バーを上にドラッグ

曲再生画面の見かた



1 曲のイメージ表示

2 全曲リピート／1曲リピート／通常再生を切り替え

3 バーをドラッグして、再生位置を調節

4 曲の評価

5 前の曲を再生／現在の曲を最初から再生

6 曲のイメージ表示

7 曲名／アーティスト名

8 キュー（次に再生される曲のリスト）を表示

9 プレイリストへの追加、アーティストへの移動など

10 シャッフル再生のON/OFFを切り替え

11 次の曲を再生

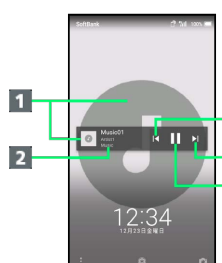
12 曲の評価

13 一時停止／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 [□] を押したり、一定時間操作をしない状態が続いたりすると、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 [□] を押すと画面が点灯し、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、ロック画面で曲の操作ができます。
- 曲操作パネルを2回タップすると、曲再生画面が表示されます。



1 曲のイメージを表示

2 曲名／アーティスト名／アルバム名

3 前の曲を再生／現在の曲を最初から再生

4 次の曲を再生

5 一時停止／再生

プレイリストを作成する

1

ホーム画面で / → → →

(Play Music)



今すぐ聴こう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

→ 音楽ライブラリ → プレイリストに追加する項目／曲の⋮ → プレイリストに追加



3

新しいプレイリスト



4

名前、説明を入力 → プレイリストを作成



プレイリストが作成されます。

再生中の曲をプレイリストに追加する

曲再生画面で ⋮ → プレイリストに追加 → プレイリスト名をタップ

曲がプレイリストに追加されます。

プレイリストを利用して曲を再生する

1

ホーム画面で / (Google)



今すぐ聴こう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

音楽ライブラリ



3

プレイリスト



プレイリスト一覧画面が表示されます。

4

再生するプレイリストをタップ



プレイリストの曲一覧画面が表示されます。

5

再生する曲をタップ

曲が再生されます。

プレイリスト利用時の操作

プレイリストを再生する

プレイリストの曲一覧画面で、プレイリストをタップ

プレイリストを削除する

プレイリスト一覧画面で、削除するプレイリストの

プレイリスト名を変更する

プレイリスト一覧画面で、変更するプレイリストの プレイリストを編集 プレイリスト名入力欄をタップ 名前を編集

プレイリストから曲を削除する

プレイリストの曲一覧画面で削除する曲の プレイリストから削除

・曲データは削除されません。

メモ帳を利用する

メモ帳に登録する

1

ホーム画面で / (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



メモ内容入力画面が表示されます。

3

内容を入力

メモが登録されます。

メモ帳を確認する

1

ホーム画面で / (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 内容を編集

メモを削除する

メモ帳表示画面で

メモを選んで削除する

メモ帳一覧画面で メモをタップ (表示)

メモをメールに添付する

メモ帳一覧画面で メモをタップ (表示)

- アプリケーションの選択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。

- メモ帳表示画面で と操作しても送信できます。

メモを検索する

メモ帳一覧画面で 入力欄をタップ 検索文字列を入力 メモをタップ

文字サイズを変更する

メモ内容入力画面／メモ帳一覧画面／メモ帳表示画面で ⋮ → [文字サイズ設定] → 文字サイズをタップ

メモをメール本文へ挿入する

メモ帳表示画面で ↑ (送信) → [メール本文へ挿入] → 画面に従って操作

メモをテキストデータに変換する

メモ帳表示画面で ⋮ → [.txtに変換] → [OK]

- 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 (OfficeSuite)

Microsoft® Office (Word、Excel®、PowerPoint®) のファイルを作成／編集したり、PDF形式のファイルを閲覧したりすることができます。

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。

1

ホーム画面で [OfficeSuite] (ツール) → [OfficeSuite]



OfficeSuite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

[≡] → 項目 ([開く] など) をタップ → ファイルをタップ



ファイルが表示されます。

- 項目によっては、項目をタップしたあとにフォルダをタップする必要があります。

NFC／おサイフケータイ®を利用する

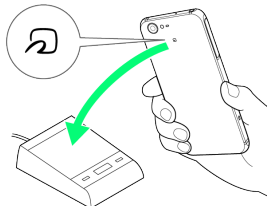
内蔵のICカードを利用して、ほかの機器と手軽にデータをやりとりしたり（NFC）、本機をおサイフやクーポン券、チケット代わりにしたり（おサイフケータイ®）することができます。

NFC／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。

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。

こんなときは

- Q. 読み取りがうまくいかない
 - A. 本機をゆっくりかざしてください。リーダー／ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
 - A. リーダー／ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
 - A. カのある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れなことがあります。

I NFC利用の準備を行う

1

ホーム画面で / 端末設定 もっと見る



2

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す。

Android BeamでNFC対応機器とデータをやりとりする

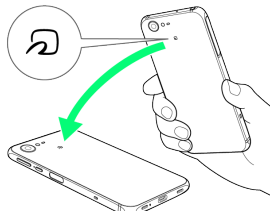
NFC対応機器同士を重ねるだけで、電話帳や静止画などを転送することができます。

ここでは、本機から操作する場合を例に説明します。

- ・あらかじめNFC利用の準備を行っておいてください。
- ・データを受信するときは、特別な操作は不要です。

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、データ送信画面が表示されます。

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。

+ Android Beamを利用するかどうかを設定する

NFC／おサイフケータイ®設定画面で **Android Beam** ➡
 OFF / ON

・ OFF / をタップすると ON / に、 ON / をタップすると OFF / に切り替わります。

? こんなときは

Q. 送信がうまくいかない

- A. 本機をゆっくりかざしてください。受信する側の機器にかざす時間が短いと、うまく送信できないことがあります。
- A. 受信する機器に対して、本機を並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. のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

おサイフケータイ®利用の準備を行う

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

ホーム画面で / / (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

画面に従って操作

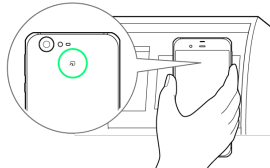
- 初期設定が完了します。

おサイフケータイ®を利用する

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

1

本機の  マーク付近をリーダー／ライターにかざす



 読み取りが完了します。

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

? 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るのか。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／ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A. リーダー／ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にずらしてゆっくりタッチしてください。
- A.  のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

NFC／おサイフケータイ®を利用禁止にする

1

ホーム画面で  /     端末設定  もっと見る



2

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

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。

- ・操作用暗証番号の設定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。

+ NFC／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   次へ  操作用暗証番号を入力  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 **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) ↗ 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。
- ・**ON/OFF設定** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

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繰り返す

- ・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 **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) ↗ **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、有効 () / 無効 () 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 **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) ↗ **着信回数** ↗ 回数を選択 ↗ 設定 ↗ 保存 ↗
OK

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

NFC／おサイフケータイ®設定画面で **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

こんなときは

- Q. 電話リモートロックがかからない
- A. ロック操作中にはほか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。

各種データを管理する（コンテンツマネージャー）

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

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。
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®通信などで受信した電話帳、メモ帳などのデータが表示されます。

データを表示する

1

ホーム画面で / → → (ツール) → (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



- データ表示エリアを左右にフリックすると、データの種類を切り替えることができます。
- 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。

+ コン텐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 → → [選択削除] → 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、 (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、 (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。

電話帳やメモ帳などのデータを読み込む

Bluetooth®通信などで受信したデータで利用するアプリケーション（電話帳、アルバムなど）に読み込んでいない場合は、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 → 読み込むデータをタップ → 画面に従って操作

・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 → 移動ノコピー方法をタップ → 移動ノ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]） → 画面に従って操作

からだメイトを利用する

歩数や体重を記録できます。

歩数や体重の履歴をグラフで表示して、日別、月別で比較することもできます。

からだメイトの設定を開始する

1

ホーム画面で / / / / / (ツール) → (からだメイト)



2

(はい)



3

各項目をタップ → 各項目を入力 → 設定



・お買い上げ時は、ユーザー情報に仮の数値が登録されています。
ご利用の前に、ユーザー情報を正しく設定しておいてください。

4

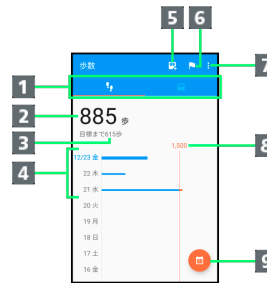
歩数計ON (表示) → <



■ 歩数計が有効となり、からだメイト画面が表示されます。

- ・電源が入っている間は常に歩数がカウントされます。
- ・歩数計の表示は、1日に一度リセットされます。

からだメイト画面（歩数表示）の見かた



1 歩数タブ／体重タブ1

2 今日の歩数

3 目標までの歩数

4 歩数履歴

5 今日の体重を登録

6 目標を設定

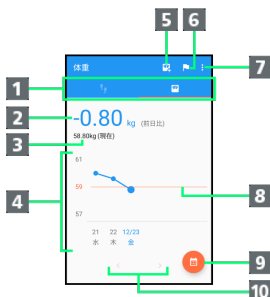
7 メニューを表示

8 目標の歩数

9 日表示／月表示を切り替え

1 画面を左右にフリックしても、表示を切り替えられます。

からだメイト画面（体重表示）の見かた



- 1 歩数タブ／体重タブ¹
- 2 前回との差分
- 3 現在の体重
- 4 履歴グラフ
- 5 今日の体重を登録
- 6 目標を設定
- 7 メニューを表示
- 8 目標の体重
- 9 日表示／月表示を切り替え
- 10 前後のデータを表示

1 画面を左右にフリックしても、表示を切り替えられます。

+ からだメイト利用時の操作

ユーザー情報を変更する

からだメイト画面で ≪ → 歩数計設定 → 身長 / 体重 / 歩幅 → 各項目を変更 → 設定

歩数計を停止する

からだメイト画面で ≪ → 歩数計設定 → 歩数計ON (□ 表示)

歩数計の累積データをリセットする時刻を設定する

からだメイト画面で ≪ → 歩数計設定 → 歩数計リセット 時刻設定 → 時刻を入力 → 設定

目標を設定する

からだメイト画面で ≪ → 目標設定 → 設定項目をタップ → 数値を入力 → 設定

からだメイトの累積データをリセットする

からだメイト画面で ≪ → データリセット → はい

歩数測定時のご注意

次のような場合は、歩数が正確に測定されないことがあります。

- ・本機が不規則に動く場合
本機を入れたかばんなどが、足や腰に当たって不規則な動きをしているとき
本機を腰やかばんなどからぶら下げているとき
- ・不規則な歩行をした場合
すり足のような歩きかたや、サンダル、げた、草履などを履いて不規則な歩行をしたとき
混雑した場所を歩くなど、歩行が乱れたとき
- ・上下運動や振動の多いところで使用した場合
立ったり座ったりしたとき
スポーツを行ったとき
階段や急斜面を上ったり下りたりしたとき
乗り物（自転車、自動車、電車、バスなど）に乗って、上下振動や横揺れしているとき
スピーカーから音が出ているとき
バイブレーターが振動しているとき
・極端にゆっくり歩いた場合

音声を録音／再生する（ボイスレコーダー）

会議や取材などの音声を録音できます。録音した音声の再生も行うことができます。

録音する

1

ホーム画面で / / / / / (ツール) / / (ボイスレコーダー)



2



録音開始音が鳴り、録音が開始します。録音中は充電／着信ランプが点滅します。

3

録音を終了するときは



録音が終了し、データが保存されます。

- ・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。

録音した音声を再生する

1

ホーム画面で / / / / / (ツール) / / (ボイスレコーダー)



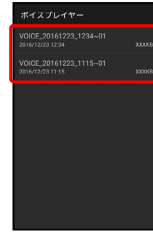
2

再生



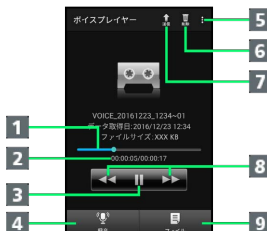
3

ボイスデータを選択



再生が始まります（再生画面）。

再生画面の見かた



辞書を利用する

内蔵辞書を利用する

内蔵されている辞書を利用して、単語の意味調べることができます。

- お買い上げ時は、次の電子辞書が内蔵されています（電子化の都合上、書籍とは一部異なる場合があります）。
 - 「明鏡国語辞典MX 第二版」
 - 「ジーニアス英和辞典MX 増補版」
 - 「ジーニアス和英辞典MX 第2版」

1

ホーム画面で / (ツール)

(辞書)



内蔵辞書画面が表示されます。

2

辞書切替 明鏡国語辞典MX 第二版 / ジーニアス英和辞典MX 増補版 / ジーニアス和英辞典MX 第2版



3

語句／スペルを入力 単語を選択



単語の意味が表示されます。

- 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。
- ひきなおす** をタップすると、別の単語を検索できます。このあと、語句を入力して調べ直してください。
- 履歴** をタップして履歴を選択すると、履歴を確認できます。
- 単語カード追加** をタップすると、単語カードに追加できます。
- （単語カード）** をタップして単語カードを選択すると、単語カードを確認できます。

+ 単語テストを行う

内蔵辞書画面で **単語テスト** → 件数を選択して、テスト開始 → **解答へ** / 次へ → テストが終了したら、**終了する** / もう一度

- ・テストを途中で終了するときは、**終了**をタップしてください。

| ネット辞書を利用する

サイト上の辞書を利用して、単語の意味などを調べることができます。

1

ホーム画面で / → (ツール) → (辞書)



2

辞書切替 → 百科事典



- ・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。

3

語句を入力 → 検索 → 検索結果を選択



検索結果の詳細が表示されます。

- ・**ひきなおす**をタップすると、別の単語を検索できます。このあと、語句を入力して調べ直してください。
- ・**履歴**をタップして履歴を選択すると、履歴を確認できます。

ダウンロードを利用する

ダウンロードしたファイルを管理する

Chromeを利用してダウンロードしたファイルを管理することができます。

1

ホーム画面で / → (ツール) →



ダウンロード画面が表示されます。

2

ファイルをタップ

ダウンロードしたファイルが表示されます。

- ・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。

+ ダウンロード利用時の操作

表示方法を切り替える

ダウンロード画面で → グリッド表示 / リスト表示

ファイルを並べ替える

ダウンロード画面で → 並べ替え順をタップ

ファイルを削除する

ダウンロード画面で、ファイルをロングタッチ

ファイルを共有する

ダウンロード画面で、ファイルをロングタッチ → 共有方法をタップ → 画面に従って操作

ドライブを利用する

ファイルを保存／共有する

Googleのオンラインストレージサービス「Google ドライブ」にファイルを保存したり、共有したりすることができます。

1

ホーム画面で  /   (Google) 



 ドライブ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。

+

利用方法を確認する

ドライブ画面で   ヘルプとフィードバック

Play ムービー & TV を利用する

映画やテレビ番組を閲覧する

Google Playから映画やテレビ番組などをダウンロード・購入して閲覧することができます。

1

ホーム画面で  /   (Google) 



 Play ムービー & TV 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。

+

利用方法を確認する

Play ムービー & TV 画面で   ヘルプとフィードバック

Wi-Fi／接続

パソコンとUSBで接続する.....	212
Wi-Fiで接続する.....	213
テザリング機能を利用する.....	216
Bluetooth®機能を利用する.....	217
本機の画面をほかの機器に表示する.....	218
USBホスト機能を利用する.....	219

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。

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。

USB接続について

本機では、次のモードを切り替える事で、パソコンとデータのやりとりを行ったり、パソコンなどと接続して充電することができます。

モード	説明
充電	本機をパソコンと接続して充電のみ行うことができます。
ファイル転送	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（MTPモード）。
写真の転送 (PTP)	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に対応していない場合、このモードを利用して下さい（PTPモード）。

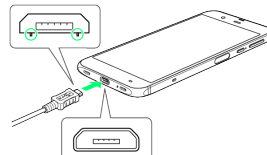
本機の本体メモリ／SDカード内のデータをパソコンとやりとりする（MTPモード）

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。

- SDカードとデータをやりとりするときは、あらかじめ、SDカードを取り付けてください。詳しくは「[SDカードを取り付ける](#)」を参照してください。

1

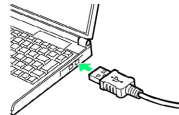
本機の外部接続端子に、PC接続用microUSBケーブルのmicroUSBプラグを差し込む



- 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。

2

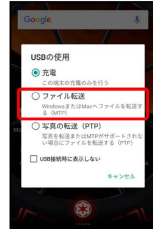
パソコンのUSB端子に、PC接続用microUSBケーブルのUSBプラグを差し込む



- 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。

3

ファイル転送



本機がポータブルデバイス（MTP）としてパソコンに認識され、ファイルをやりとりできるようになります。

- パソコンから本体メモリを操作する場合は「内部ストレージ」を、SDカードを操作する場合は「microSD」を開いてください。
- ロック画面では、画面を下にフリックして、[USBを充電に使用] → [ファイル転送]と操作してください。
- 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てください。

MTPモードからほかのモードに切り替えるには

ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開き、[USBをファイル転送に使用]をタップしたあと、モードを選択してください。

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について

次のような環境で利用できます。

環境	説明
ご自宅では	設置されているWi-Fi環境に本機を接続し、利用することができます。ご自宅にブロードバンド回線がありWi-Fiルーターをお持ちでないかたは、Wi-Fiルーター（FON社製）をご提供しています。Wi-Fiルーター（FON社製）をご利用のかたは、「 Fonルーターかんたん設定ガイド (http://mb.softbank.jp(mb)/special/network/pdf/wifi_howto_01.pdf)」を参照してください。
外出先では	ソフトバンクが提供する「ソフトバンクWi-Fiスポット」をご利用いただけます。

💡 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／更新することがあります。

Wi-Fiを有効にする

1

ホーム画面で / → → 端末設定 →



Wi-Fi画面が表示されます。

2



「Wi-Fi」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」を無効にするときは、 をタップします（ 表示）。

Wi-Fi利用時の操作

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画面で → 詳細設定 → ネットワークの通知

- 「Wi-Fi」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、有効（）／無効（）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」を無効にするかどうかを設定する

Wi-Fi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、有効（）／無効（）が切り替わります。

Wi-Fiで使用する周波数帯を設定する

Wi-Fi画面で → [詳細設定] → [Wi-Fi周波数帯域] → [自動] / [5 GHzのみ] / [2.4 GHzのみ]

証明書をインストールする

Wi-Fi画面で → [詳細設定] → [証明書のインストール] → [画面に従って操作]

MACアドレスを確認する

Wi-Fi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。

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」をONにしておいてください。

1

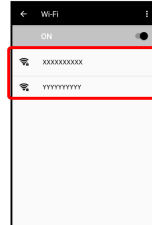
ホーム画面で / / / → [端末設定] → [Wi-Fi]



Wi-Fi画面が表示されます。

2

アクセスポイントをタップ



3

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。
- ・ アクセスポイントによっては、パスワードの入力が不要なこともあります。

+ Wi-Fi接続時の操作

アクセスポイントの情報を入力して接続する

- Wi-Fi画面で → ネットワークを追加 → ネットワークSSIDを入力 → セキュリティ欄をタップ → セキュリティ種別をタップ → パスワードを入力 → 保存
- ・「Wi-Fi」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。

WPSで接続する

- Wi-Fi画面で → 簡単設定 → WPSプッシュボタン → 画面に従って操作
- ・「Wi-Fi」がONのときに設定できます。
 - ・PIN入力で接続する場合は、Wi-Fi画面で → 簡単設定 → WPS PIN入力と操作したあと、画面に従って操作してください。

? 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ると、正しく検出できないことがあります。

| Wi-Fi接続を解除する

1

ホーム画面で / → → 端末設定 → Wi-Fi



Wi-Fi画面が表示されます。

2

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、ほかの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」をONにしておいてください。

1

ホーム画面で / → → 端末設定 → Wi-Fi



Wi-Fi画面が表示されます。

2

○ → 詳細設定 → 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。

- ・一定時間接続の承認がなかった場合は、接続の要求が解除されます。
- ・接続を停止するときは、接続済みの機器をタップし、OKをタップしてください。

テザリング機能を利用する

テザリング機能について

テザリング機能とは、本機をWi-Fiルーターのような外部モデムとして動作させるしくみです。

テザリング機能を利用すると、本機を経由して、パソコンやゲーム機などをインターネットにアクセスさせることができます。

- ご利用いただく際には、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。

テザリング機能を設定する

テザリング機能を利用するとき、本機とほかの機器はいくつかの方で接続することができます。

お使いになる前に、接続方法やほかの機器の状態に応じた設定を行ってください。

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
USBテザリング	microUSBケーブル接続でテザリング機能を利用するかどうかを設定します。
Wi-Fiテザリング	Wi-Fi接続でテザリング機能を利用するかどうかを設定します。
Wi-Fiテザリングを設定	ネットワーク名やセキュリティなど、Wi-Fiテザリングを利用する際の設定を行います。
Wi-Fiテザリング簡単接続	WPSを利用して、簡単にほかの機器とWi-Fi接続を行います。
Bluetoothテザリング	Bluetooth®接続でテザリング機能を利用するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で / → → 端末設定 → もっと見る



2

テザリング



テザリング画面が表示されます。

3

各項目を設定

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。

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たり、Bluetooth®対応の携帯電話などと接続して、データをやりとりしたりすることもできます。

Bluetooth®機能について

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。また、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。

Bluetooth®でデータを受信する

詳しくは、「Bluetooth®機能を有効にする」、「Bluetooth®機器を登録（ペア設定）する」、「登録済みのBluetooth®機器と接続する」、「Bluetooth®でデータを受信する（例：電話帳）」を参照してください。

Bluetooth®でデータを送信する（例：電話帳）

1

ホーム画面で / (電話帳)



電話帳画面が表示されます。

2

索引をタップ 送信する連絡先をタップ



電話帳詳細画面が表示されます。

3

Bluetooth送信



4

送信する（無画像） / 送信する（画像付） (顔写真未登録時は (はい))



5

相手機器をタップ

データが送信されます。

本機の画面をほかの機器に表示する

ほかの機器の画面に、本機の画面と同じ内容を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。

1 ワイヤレス出力を利用する

ワイヤレス出力は、Miracast対応機器との間で利用できます。

- ・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。
- ・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、自動的に切斷されます。

1

ホーム画面で / / / / 端末設定 → もっと見る



2

ワイヤレス出力



ワイヤレス出力画面が表示されます。

- ・確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

3



ワイヤレス出力が有効になります（ 表示）。

- ・「Wi-Fi」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Miracast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、 をタップします（ 表示）。

4

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ます。
- ・本機を操作すると、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。

4 ワイヤレス出力利用時の操作

以前に接続したことのある機器にワイヤレス出力する

ワイヤレス出力画面で (表示) → 接続する機器をタップ

ヘルプを確認する

ワイヤレス出力画面で ヘルプ

認証した機器の登録名を設定する

ワイヤレス出力画面で 登録名を入力

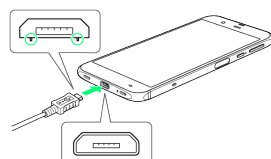
USBホスト機能を利用する

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microUSB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

本機の外部接続端子に、周辺機器接続用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。

2

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

+ USBメモリを取り外す

USBメモリを本機から取り外す前に、次の操作を行ってください。

ホーム画面で / 端末設定 スト

レージとUSB

- ・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。

? 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してください。

! 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プロセッサ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。

消費電力の大きいデバイスとの接続について

消費電力の大きいデバイス（ポータブルハードディスクドライブなど）を接続する際には、本機の動作状態、電池残量、周囲温度によっては自動的に本機の電源が切れる場合があります。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.....	222
海外で電話をかける.....	223

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。

通信事業者を設定する

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

1

ホーム画面で / / / / 端末設定



2

もっと見る



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。

データローミングの設定を変更する

海外でのデータ通信の設定を切り替えることができます。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

もっと見る



3

モバイルネットワーク



4

データローミング (表示)



データローミングが無効になります。

- ・**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。

海外で電話をかける

本機には、海外発信アシスト機能が搭載されています。海外で画面に従って操作すれば、相手のいる国に応じて簡単に電話をかけることができます。

海外にお出かけになるときは、「世界対応ケータイ海外ご利用ガイド」を携帯してください。

海外発信アシスト機能を利用するかどうかを設定する

ホーム画面で / 端末設定 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。

海外から日本へ国際電話をかける

1

ホーム画面で / ダイヤル



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。

2

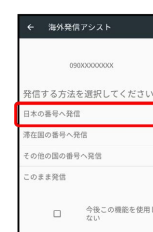
ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力 発信

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

ホーム画面で  /     ダイヤル

■ 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。

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

ホーム画面で  /     ダイヤル

■ 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。

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。

+ 国番号リスト設定の操作

国番号リストを変更する

ホーム画面で  /  →  → 端末設定 → 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

ホーム画面で  /  →  → 端末設定 → 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

端末設定

端末設定について.....	228
プロフィールの設定.....	229
音と通知の設定.....	229
ヒカリエモーションの設定.....	232
壁紙とディスプレイの設定.....	234
便利機能の設定.....	236
エモパーの設定.....	240
省エネ＆バッテリーの設定.....	240
通話の設定.....	241
メールの設定.....	242
ホーム切替の設定.....	242
アプリの設定.....	243
ストレージとUSBの設定.....	244
メモリの設定.....	245
Wi-Fi設定.....	245
Bluetooth®設定.....	246
データ使用量の設定.....	246
もっと見るの設定.....	249
位置情報の設定.....	250
ロックとセキュリティの設定.....	251
言語と入力の設定.....	255
バックアップとリセット.....	257
アカウントの設定.....	260
Googleの設定.....	261
日付と時刻の設定.....	261
ユーザー補助の設定.....	262
印刷の設定.....	264
端末情報の設定.....	264

端末設定について

端末設定について

ホーム画面で / 端末設定 の順にタップすると、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。
音と通知	着信音、操作音や通知などに関する設定ができます。
ヒカリエモーション	充電／着信ランプに関する機能を設定できます。
壁紙とディスプレイ	壁紙や画面の明るさなどが設定できます。
便利機能	ツイストマジックやClip Now、グリップマジックなどの便利な機能について設定できます。
エモバー	エモバーについて設定できます。
省エネ＆バッテリー	本機の一部の機能を制限して、電池の消費を抑えたり、電池の利用状況を確認したりできます。
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。
ホーム切替	ホームアプリを切り替えることができます。
アプリ	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の設定、情報の確認ができます。
ストレージとUSB	本体メモリ、SDカードやUSBメモリ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、SDカード内のデータの消去などが行えます。
メモリ	メモリ（RAM）の使用状況を確認できます。
Wi-Fi	Wi-Fi接続の利用を設定できます。
Bluetooth	Bluetooth®接続の利用を設定できます。
データ使用量	データ使用量に関する機能を設定できます。
もっと見る	機内モードやモバイルネットワークなどに関する機能を設定できます。
位置情報	位置情報の利用を設定できます。
ロックとセキュリティ	画面の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。
言語と入力	表示言語や文字入力に関する機能を設定できます。
バックアップとリセット	アプリケーションのデータ、Wi-Fi／パスワードなど端末設定をGoogleサーバーにバックアップしたり、本体メモリのすべてのデータを消去したりできます。また、SDカードやBluetooth®機能を利用してほかの携帯電話などからデータを取り込んだり、本機のデータをSDカードに保存したりすることができます（データ引継）。

アカウント

アカウントの新規作成／追加ができます。また、新規作成／追加したアカウントの同期について設定できます。

Google

Googleの各種サービスの設定をまとめて行うことができます。

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

ユーザー補助に関する機能を設定できます。

印刷

クラウドプリントなどについて設定できます。

端末情報

本機の状態を確認できます。

1

ホーム画面で / 端末設定



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

プロフィールの設定について詳しくは、「[自分の電話番号を確認する](#)」を参照してください。

音と通知の設定

音と通知の設定

着信音、操作音や通知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
メディアの音量	音楽や動画などの音量を設定します。
アラームの音量	アラームの音量を設定します。
着信音の音量	電話の着信音などの音量を設定します。
エモバーの音量	エモバーの音声の音量を設定します。
着信音	電話の着信音の種類を設定します。
着信時のバイブ	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します。
着信時のバイブパターン	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します。
通知を非表示	優先する通知や着信を設定します。
メール	メールの着信音などを設定します。
通知音	通知音の種類を設定します。
その他の音	メニューなどをタップしたときに操作音を鳴らすかどうかや、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などを設定します。
端末がロックされているとき	画面ロック時にすべての通知内容を表示させるかどうかを設定します。
アプリの通知	アプリケーションの通知をブロックしたり、優先度を設定したりします。
通知へのアクセス	アプリケーションが通知にアクセスすることを許可するかどうかを設定します。
[通知を非表示]へのアクセス	アプリケーションが通知を非表示にアクセスすることを許可するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で / 端末設定



端末設定

2

音と通知



- 音と通知画面が表示されます。

3

各項目を設定

- 設定が完了します。

+ 音と通知利用時の操作

音楽や動画などの音量を設定する

音と通知画面で「メディアの音量」のバ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。

アラームの音量を設定する

音と通知画面で「アラームの音量」のバ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。

電話の着信音などの音量を設定する

音と通知画面で「着信音の音量」のバ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。

エモバーの音声の音量を設定する

音と通知画面で「エモバーの音量」のバーをドラッグして音量を調節

- バーから指を離すと、設定した音量でエモバーが話します。

電話の着信音の種類を設定する

音と通知画面で [着信音] → アプリケーション（メロディ選択、メディアストレージなど）をタップ → [1回のみ]

/ [常時] → 画面に従って操作

- [常時] をタップすると、常にそのアプリケーションが利用できるようになります。

電話着信時にバイブレーターを動作させるかどうかを設定する

音と通知画面で [着信時のバイブ]

- [着信時のバイブ] をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

電話着信時に動作させるバイブレーターのパターンを設定する

音と通知画面で [着信時のバイブパターン] → パターンをタップ → OK

- パターンをタップすると、バイブレーターが動作します。

リマインダー／予定の通知を許可するかどうかを設定する

音と通知画面で [通知を非表示] → [優先する通知のみを許可] → リマインダー / 予定

- [リマインダー / 予定] をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- マナーモードを [優先する通知のみ] に設定しているときに有効になります。
- [アラーム] は常に有効の設定になっています。

メッセージの通知／電話の着信を許可するかどうかを設定する

音と通知画面で [通知を非表示] → [優先する通知のみを許可] → メッセージ / 通話 → 全員 / 連絡先のみ / スター付きの連絡先のみ / なし

- マナーモードを [優先する通知のみ] に設定しているときに有効になります。
- [アラーム] は常に有効の設定になっています。

同じ人から連続して着信を受けたときに通知を許可するかどうかを設定する

音と通知画面で [通知を非表示] → [優先する通知のみを許可] → 繰り返しの着信

- [繰り返しの着信] をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- マナーモードを [優先する通知のみ] に設定しているときに有効になります。
- [通話] が [全員] 以外のときに利用できます。
- [アラーム] は常に有効の設定になっています。

マーモード（優先する通知のみ／アラームのみ／サイレント）が、特定の時間帯や予定期間のみ有効になるようにルールを設定する

音と通知画面で 通知を非表示 → 自動ルール → 平日の夜 / 週末 / 予定 → OFF (表示)

→ 項目を設定

- ・ルールを追加 をタップすると、ルールを追加できます。
- ・ルールをタップ → 削除 と操作すると、ルールを削除できます。

メールの着信音の種類を設定する

音と通知画面で メール → 着信音 → アプリケーション（メロディ選択、メディアストレージなど）をタップ → 1回のみ / 常時 → 画面に従って操作

- ・常時 をタップすると、常にそのアプリケーションが利用できるようになります。

メール受信時に動作させるバイブレータのパターンを設定する

音と通知画面で メール → バイブレーション → 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。

メール受信時に点灯させる充電／着信ランプの色を設定する

音と通知画面で メール → 着信ランプ色 → 項目をタップ → OK

- ・本機が対応していない色を設定した場合、設定した色では点灯しません。

連絡先ごとに着信音／バイブルータのパターン／着信ランプの色を設定する

音と通知画面で メール → 個別着信音設定 → 連絡先を選択 → 着信音 / バイブルーション / 着信ランプ色 → 画面に従って操作

連絡先ごとに設定したメールの着信音／バイブルータのパターン／着信ランプの色を解除する

音と通知画面で メール → 個別着信音設定 → 連絡先を選択 → 個別着信音設定解除 → OK

通知が届いたときの着信音の種類を設定する

音と通知画面で 通知音 → アプリケーション（メロディ選択、メディアストレージなど）をタップ → 1回のみ / 常時 → 画面に従って操作

- ・常時 をタップすると、常にそのアプリケーションが利用できるようになります。

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

音と通知画面で その他の音 → ダイヤルパッドの操作音

- ・ダイヤルパッドの操作音 をタップするたびに、有効（表示）／無効（）が切り替わります。
- ・ダイヤルパッドの操作音 を無効にすると、電池の消費を軽減できます。

画面ロックの動作時に音を鳴らすかどうかを設定する

音と通知画面で その他の音 → 画面ロック音

- ・画面ロック音 をタップするたびに、有効（表示）／無効（）が切り替わります。
- ・画面ロック音 を無効にすると、電池の消費を軽減できます。

充電開始時に音を鳴らすかどうかを設定する

音と通知画面で その他の音 → 充電開始音

- ・充電開始音 をタップするたびに、有効（表示）／無効（）が切り替わります。
- ・充電開始音 を無効にすると、電池の消費を軽減できます。

メニューなど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

音と通知画面で その他の音 → タッチ操作音

- ・タッチ操作音 をタップするたびに、有効（表示）／無効（）が切り替わります。
- ・タッチ操作音 を無効にすると、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ルータを動作させるかどうかを設定する

音と通知画面で その他の音 → 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、有効（表示）／無効（）が切り替わります。
- ・タッチ操作バイブ を無効にすると、電池の消費を軽減できます。

ロック画面で通知の内容を表示させるかどうかを設定する

音と通知画面で 端末がロックされているとき → すべての通知内容を表示する / プライベートな通知内容を非表示にする / 通知をすべて表示しない

- ・プライベートな通知内容を非表示にするは、画面ロック解除方法がなしまたはスワイプ以外のときに表示されます。

アプリケーションの通知をブロックするかどうかを設定する

音と通知画面で [アプリの通知] → アプリケーションを選択

→ [すべてブロック]

- [すべてブロック] をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。

アプリケーションの通知を優先的に表示させるかどうかを設定する

音と通知画面で [アプリの通知] → アプリケーションを選択

→ [優先通知]

- [優先通知] をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。

アプリケーションの通知を画面上部に表示させるかどうかを設定する

音と通知画面で [アプリの通知] → アプリケーションを選択

→ [通知の瞬間表示を許可]

- [通知の瞬間表示を許可] をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。

通知の設定の種類ごとにアプリケーションを一覧表示する

音と通知画面で [アプリの通知] → 現在の設定 (すべてのア

プリなど) をタップ → [すべてのアプリ] / [ブロック中]

/ [優先] / [重要な通知をポップアップしない] / [プライ

ベートな内容の非表示]

アプリケーションが通知にアクセスすることを許可するかどうかを設定する

音と通知画面で [通知へのアクセス] → 画面に従って操作

アプリケーションが通知を非表示にアクセスすることを許可するかどうかを設定する

音と通知画面で [通知を非表示] へのアクセス → 画面に従って操作

ヒカリエモーションの設定

ヒカリエモーションの設定

充電／着信ランプ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
電話着信中	電話着信中に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。
電話着信/パター ン/カラー	電話着信時に点滅させる充電／着信ランプの光りかたと色を設定します。
お知らせ通知	通知が届いたときに充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。
就寝時に暗く する	指定した時間帯に、充電／着信ランプの光の強さを抑えるかどうかを設定します。
時間設定	充電／着信ランプの光の強さを抑える時間帯を指定します。
充電開始時	充電開始時に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。
充電中	充電中に充電／着信ランプの光が一定のパターンで変化するようにするかどうかを設定します。
ロック解除時	画面ロック解除時に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。
終話時	通話の終了時に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。
画面の明るさを 落とす時	画面が自動で消灯するときに充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定します。

1

ホーム画面で [] / [] → [] → 端末設定



2

ヒカリエモーション



■ ヒカリエモーション画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

+ ヒカリエモーション利用時の操作

電話着信中に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **電話着信中**

- ・**電話着信中** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

電話着信時に点滅させる充電／着信ランプの光りかたと色を設定する

ヒカリエモーション画面で **電話着信パターン／カラー** → 点滅パターンをタップ → OK → 色をタップ → OK

- ・**電話着信中** が有効のときに設定できます。
- ・点滅パターンを **Dark Side** / **Light Side** にしたときは、色を設定する必要はありません。

通知が届いたときに充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **お知らせ通知**

- ・**お知らせ通知** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

指定した時間帯に、充電／着信ランプの光の強さを抑えるかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **就寝時に暗くする**

- ・**就寝時に暗くする** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

充電／着信ランプの光の強さを抑える時間帯を指定する

ヒカリエモーション画面で **時間設定** → **手動設定** → 開始時刻 → 時間を指定 → OK → 終了時刻 → 時間を指定 → OK

- ・**エモバー運動** をタップすると、エモバーが学習した就寝時間に充電／着信ランプの光の強さを抑えるように設定できます。

充電開始時に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **充電開始時**

- ・**充電開始時** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

充電中に充電／着信ランプの光が一定のパターンで変化するようにするかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **充電中**

- ・**充電中** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・電源を切っているとき、または通知があるときは光のパターンは変化しません。

画面ロック解除時に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **ロック解除時**

- ・**ロック解除時** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

通話の終了時に充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **終話時**

- ・**終話時** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

画面が自動で消灯するときに充電／着信ランプを点滅させるかどうかを設定する

ヒカリエモーション画面で **画面の明るさを落とす時**

- ・**画面の明るさを落とす時** をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

壁紙とディスプレイの設定

壁紙とディスプレイの設定

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	ホーム画面の壁紙を設定します。
ロック画面のショートカット	ロック画面のショートカットを設定します。
明るさのレベル	画面の明るさを設定します。
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。
電源ボタンを2回押してカメラを起動	[電源] を2回押して [カメラ] (SHカメラ) を起動するかどうかを設定します。
リラックス設定	目にやさしい画質にする機能 (リラックスビュー) について設定します。
画質モード	アプリケーションに合わせた画質に自動で切り替わるモードやその他の画質モードを選んで設定します。
グローブモード	手袋をしているときでもタッチ操作ができるようにするかどうかを設定します。
端末が回転したとき	本機の向きに応じて、画面を自動回転させるかどうかを設定します。
文字フォント設定	画面に表示される文字の大きさや書体を設定します。
のぞき見ブロック	周囲から画面を見えにくくする機能 (のぞき見ブロック) について設定します。
スクリーンセーバー	充電中に画面が消灯したとの画面表示について設定します。
電池残量%表示	ステータスバーの電池アイコンの隣に電池残量の%表示をするかどうかを設定します。

1

ホーム画面で [設定] / [ショートカット] / [設定] / [端末設定]



2

壁紙とディスプレイ



■ 壁紙とディスプレイ画面が表示されます。

3

各項目を設定

■ 設定が完了します。

+ 壁紙とディスプレイ利用時の操作

本体メモリやSDカードに保存している画像をホーム画面の壁紙に設定する

壁紙とディスプレイ画面で [壁紙] → アプリケーション ([アラーム (壁紙) など]) をタップ → 画面に従って操作
・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。

あらかじめ登録されている画像をホーム画面の壁紙に設定する

壁紙とディスプレイ画面で [壁紙] → [プリセット壁紙] / [ライバーウォールペーパー] → 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。
・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。

ロック画面のショートカットを設定する

壁紙とディスプレイ画面で [ロック画面のショートカット] → 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/設定

画面の明るさを設定する

壁紙とディスプレイ画面で [明るさのレベル] → 明るさを自動調整 / 充電時は明るくする → OK
・明るさを自動調整 / 充電時は明るくするをタップするたびに有効 (☑) / 無効 (☐) が切り替わります。
・バーをドラッグして明るさを調整できます。

無操作のときに画面が消灯するまでの時間を設定する

壁紙とディスプレイ画面で **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。

[○] を2回押して [●] (SHカメラ) を起動するかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で **電源ボタンを2回押してカメラを起動**

・**電源ボタンを2回押してカメラを起動**をタップするたびに有効(●)／無効(○)が切り替わります。

目にやさしい画質(リラックスビュー)にするかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で **リラックス設定** → **リラックスビュー**

・**リラックスビュー**をタップするたびに有効(✓)／無効(□)が切り替わります。

指定した時間帯にリラックスビューにするかどうか(リラックスオート)を設定する

壁紙とディスプレイ画面で **リラックス設定** → **リラックスオート**

・**リラックスオート**をタップするたびに有効(✓)／無効(□)が切り替わります。

リラックスオートの機能を確認する

壁紙とディスプレイ画面で **リラックス設定** → **リラックスオートの概要**

リラックスオートを有効にする時間帯を指定する

壁紙とディスプレイ画面で **リラックス設定** → **時間設定** → **手動設定** → **開始時刻** → **時間を指定** → **OK** → **終了時刻** → **時間を指定** → **OK**

・**エモパー運動**をタップすると、エモパーが学習した就寝時間にリラックスビューが有効になるように設定できます。

リラックスビューの画質を設定する

壁紙とディスプレイ画面で **リラックス設定** → **画質設定** → バーをドラッグして画質を調整 → **OK**

・**購入時の設定に戻す** → **OK**と操作すると、お買い上げ時の状態に戻ります。

画質を設定する

壁紙とディスプレイ画面で **画質モード** → **項目をタップ**

手袋をしているときでもタッチ操作ができるようにするかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で **グローブモード**

・**グローブモード**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。

画面を自動回転させるかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で **端末が回転したとき** → **画面のコンテンツを回転させる** / **縦向きのままにする**

・**縦向きのままにする**を選択すると、電池の消費を軽減できます。

・利用中のアプリケーションによっては、正しく動作しないことがあります。

画面に表示されるメニューなどの文字サイズを設定する

壁紙とディスプレイ画面で **文字フォント設定** → **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サイズを設定する

壁紙とディスプレイ画面で **文字フォント設定** → **文字サイズ** → **メール** → **サイズをタップ** → **OK**

画面に表示される文字の書体を設定する

壁紙とディスプレイ画面で **文字フォント設定** → **文字フォント切替** → **項目をタップ** → **OK**

・**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。
・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。

のぞき見ブロックを有効にするかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で **のぞき見ブロック** → **のぞき見ブロック**

・**のぞき見ブロック**をタップするたびに有効(✓)／無効(□)が切り替わります。

画面の上部を覆うことで、のぞき見ブロックを有効／無効にするかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で [のぞき見ブロック] → [モーションによる切替え]

- [モーションによる切替え] をタップするたびに有効 (✓) / 無効 (□) が切り替わります。
- [モーションによる切替え] を有効にすると、[便利機能] の [モーションでON/OFF] の [ポケットに入れて消灯] が無効になります。
- 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。

のぞき見ブロックの表示パターンを設定する

壁紙とディスプレイ画面で [のぞき見ブロック] → [表示パターン] → [項目をタップ] → [OK]

のぞき見ブロックの強さ（濃淡）を設定する

壁紙とディスプレイ画面で [のぞき見ブロック] → [強弱設定] → [強い] / [普通] / [弱い] → [OK]

充電中、画面消灯時に画像を連続表示（スライドショー）させるかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で [スクリーンセーバー] → [OFF] / [ON]

- [OFF] / [ON] をタップすると [ON] / [OFF] に、[ON] / [OFF] をタップすると [OFF] / [ON] に切り替わります。

スクリーンセーバーの表示方法や表示する画像を設定する

壁紙とディスプレイ画面で [スクリーンセーバー] → [フォトテーブル] / [フォト] / [フォトフレーム] / [アラーム・時計] → [設定] → [画面に従って操作]

- 「スクリーンセーバー」がONのときに設定できます。
- 設定したスクリーンセーバーを確認するときは、⋮ → [今すぐ起動] と操作します。

ステータスバーの電池アイコンの隣に電池残量の%表示をするかどうかを設定する

壁紙とディスプレイ画面で [電池残量%表示]

- [電池残量%表示] をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。

! グローブモード利用時のご注意

グローブモード利用時は、次の点にご注意ください。

- 手袋の素材によってはタッチ操作ができない場合があります。
- 手袋をしているときは、Sweep ONの操作はできません。
- 手袋をしていないときは、グローブモードを無効にしてください。

便利機能の設定

便利機能の設定

ツイストマジックやClip Now、グリップマジックなどの便利な機能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
ツイストマジック	本機をひねったときの動作を設定します。
スクロールオート	スクロールを自動で行うときの動作を設定します。
Clip Now	画面の縁をなぞったときの動作を設定します。
グリップマジック	本機を手で持ったときの動作を設定します。
モーションでON/OFF	本機の操作による画面の点灯／消灯について設定します。
フリップカバー使用時の表示	本機に小窓付きフリップカバーを装着したときに、小窓画面を表示させるかどうかを設定します。
セルフチェック	本機を診断したり、セーフモードで再起動したりできます。

1

ホーム画面で ⌂ / ⚡ / ⚡ → [端末設定]



2

便利機能



便利機能画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

ツイストマジックの設定

ツイストマジックの設定について詳しくは、「[本機を左右にひねって操作する（ツイストマジック）](#)」を参照してください。

スクロールオートの設定

スクロールオートの設定について詳しくは、「[スクロールオートを有効にする](#)」を参照してください。

Clip Nowの設定

Clip Nowの設定について詳しくは、「[Clip Nowを設定する](#)」を参照してください。

グリップマジックの設定

グリップマジックの設定について詳しくは、「[本機を握って操作する（グリップマジック）](#)」を参照してください。

モーションでON/OFFの設定

本機の操作による画面の点灯／消灯について設定します。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Bright Keep	本機を手で持っている間は、画面が消灯しないようにするかどうかを設定します。
ポケットに入れで消灯	ロック画面やホーム画面を表示中に本機をポケットに入れるとき、画面を消灯するかどうかを設定します。
Sweep ON	画面消灯（画面ロック）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。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

便利機能



便利機能画面が表示されます。

3

モーションでON/OFF



モーションでON/OFF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。

+ モーションでON/OFF利用時の操作

本機を手で持っているときは画面が消灯しないようにするかどうかを設定する

モーションでON/OFF画面で Bright Keep → ON (通知あり) / ON (通知なし) / OFF

- 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。

ロック画面やホーム画面を表示中に本機をポケットに入れると、画面を消灯するかどうかを設定する

モーションでON/OFF画面で ポケットに入れて消灯

- ポケットに入れて消灯 をタップするたびに、有効 (✓) / 無効 (✗) が切り替わります。
- ポケットに入れて消灯 を有効にすると、**のぞき見ブロック** の モーションによる切替え が無効になります。
- 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。

画面消灯（画面ロック）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する

モーションでON/OFF画面で Sweep ON → ON / 持っているときON (グリップセンサー有効時) / OFF

- 持っているときON (グリップセンサー有効時) に設定した場合は、「グリップマジック」がONのときに機能が有効になります。
- 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。

フリップカバー使用時の表示の設定

あらかじめ、画面ロック解除用のスワイプ／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。

1

ホーム画面で  / 



2

便利機能



 便利機能画面が表示されます。

3

フリップカバー使用時の表示 ( 表示)



 フリップカバー使用時の表示が有効になります。

- フリップカバー使用時の表示 をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- フリップカバー使用時の表示 を有効にすると、**便利機能** の 「グリップマジック」が無効になります。
- 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。

フリップカバーについて

フリップカバーについて詳しくは、次のサイトを参照してください。

<http://3sh.jp/cp/flipcover/qr.html>

| セルフチェックの設定

1

ホーム画面で  /  →  → 端末設定



2

便利機能



 便利機能画面が表示されます。

3

セルフチェック



 セルフチェック画面が表示されます。

4

チェックスタート



5

端末の症状から選択 / 端末の機能から選択



6

画面に従って操作

 診断結果一覧が表示されます。

・診断結果をタップすると、詳細結果画面が表示されます。

+ セルフチェック利用時の操作

本機をセーフモードで再起動する

セルフチェック画面で セーフモードで再起動 

・お買い上げ時に近い状態で再起動します。

セーフモードを解除して再起動する

セルフチェック画面で 再起動してセーフモード解除 

本機の温度上昇に関するアドバイスを表示する

セルフチェック画面で 温度アドバイス  画面に従って操作

セルフチェックの診断履歴を確認する

セルフチェック画面で確認する診断履歴をタップ  画面に従って操作

端末設定

エモパーの設定

エモパーの設定

エモパーの設定について詳しくは、「[エモパーを設定する](#)」を参照してください。

省エネ＆バッテリーの設定

省エネ＆バッテリーの設定

電池の消費を抑えたり、電池の使用状況を確認することができます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
長エネスイッチ	本機の一部の機能を制限して、電池の消費を抑えます。
電池	電池の利用状況を確認します。

1

ホーム画面で  /      端末設定



2

省エネ&バッテリー



 省エネ&バッテリー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。

省エネ&バッテリー利用時の操作

長エネスイッチを有効にするかどうかを設定する

省エネ&バッテリー画面で 長エネスイッチ  / 

- 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。
-  をタップすると  に、 をタップすると  に切り替わります。
- 充電を開始すると  に切り替わります。

長エヌイッチの機能を確認する

省エネ&バッテリー画面で **長エヌイッチ** → **長エヌイッチの概要**

長エヌイッチで制限する機能を個別に設定する

省エネ&バッテリー画面で **長エヌイッチ** → **詳細設定**
→ **項目を設定**

- ・項目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。

電池残量が設定した量以下になったときに、長エヌイッチを自動的に有効にするかどうかを設定する

省エネ&バッテリー画面で **長エヌイッチ** → **電池残量で切替**

- ・**電池残量で切替** をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・**電池残量で切替** によって「長エヌイッチ」が有効になっているとき、**電池残量で切替** を無効にしても「長エヌイッチ」は無効になりません。

長エヌイッチを自動で有効にする電池残量を設定する

省エネ&バッテリー画面で **長エヌイッチ** → **切替条件設定** → **数値を上下にフリックして電池残量を指定** → **OK**

- ・**電池残量で切替** が有効のときに設定できます。

電池の使用状況を確認する

省エネ&バッテリー画面で **電池** → **項目をタップ**

- 電池使用状況の詳細画面が表示されます。

通話の設定

1 通話の設定

（電話）を起動して → **設定** と操作した場合と同じ設定ができます。

1

ホーム画面で **設定** / **電池** → **設定** → **端末設定**



2

通話



3

各項目を設定

■ 設定が完了します。

- ・通話の設定について詳しくは、「**通話の設定**」を参照してください。

メールの設定

メールの設定

✉ (メール) を起動して **設定** をタップした場合と同じ設定ができます。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

メール



3

各項目を設定

設定が完了します。

- ・メールの設定について詳しくは、「[S!メール/SMS設定](#)」を参照してください。

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

ホーム画面で / 端末設定



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

設定が完了します。

+ ホームアプリを削除する

ホーム切替画面で 画面に従って操作

- ・お買い上げ時に搭載されているホームアプリは削除できません。

アプリの設定

アプリの設定

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の設定、情報の確認ができます。

- ・アプリケーションの権限と電池の最適化の設定について詳しくは、「[アプリケーション初回起動時の確認画面について](#)」を参照してください。

1

ホーム画面で  /     端末設定



2

アプリ



 アプリ画面が表示されます。

3

アプリケーションをタップ

 アプリケーションの詳細画面が表示されます。

4

各項目を設定

 設定が完了します。

+ アプリ利用時の操作

ほかのアプリケーションなどからの連携について設定する

アプリ画面で   アプリリンク  アプリケーションをタップ  画面に従って操作

プラウザや電話、SMSなどを利用するときの既定のアプリケーションを設定する

アプリ画面で   既定のアプリ  項目を選択  画面に従って操作

表示中のアプリケーションの上に別のアプリケーションを重ねて表示できるようにするかどうかを設定する

アプリ画面で   他のアプリの上に重ねて表示  アプリケーションをタップ  他のアプリの上に重ねて描画する  ことを許可

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

本機のシステム設定を変更できるようにするかどうかを設定する

アプリ画面で   システム設定の変更  アプリケーションをタップ  システム設定の変更の許可

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

アプリケーションの設定をリセットする

アプリ画面で   アプリの設定をリセット  アプリをリセット

高速液晶表示を利用するかどうかを設定する

アプリケーションの詳細画面で  高速液晶表示

- ・  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。
- ・アプリケーションによっては効果が得られないことがあります。その場合は、高速液晶表示を無効にしてください。また、電池残量や端末温度によっても、効果が得られない場合があります。
- ・アプリケーションを起動したまま高速液晶表示の設定を変更すると、正常に動作しなくなることがあります。その場合は、一度アプリケーションを終了してください。

ストレージとUSBの設定

ストレージとUSBの設定

本体メモリ、SDカードやUSBメモリ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、SDカード内のデータの消去などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

- ・SDカードの状態によって、表示される項目は異なります。

項目	説明
内部ストレージ	本体メモリの使用容量の詳細を確認できます。
microSD	SDカードに保存されているデータを確認できます。 SDカードのマウント／マウント解除、SDカードの暗号化などが行えます。 SDカードのマウント／マウント解除について詳しくは、「 本体メモリ／SDカードについて 」を参照してください。
USBメモリ名	USBメモリに保存されているデータを確認できます。 ¹

- 1 USBホスト機能を利用しているときに表示されます。詳しくは「[USBホスト機能を利用する](#)」を参照してください。

1

ホーム画面で / → → 端末設定



2

ストレージとUSB



ストレージとUSB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。

+ ストレージとUSB利用時の操作

本体メモリに保存されているデータを確認する

ストレージとUSB画面で 内部ストレージ → フォルダ一覧

SDカード内のデータを暗号化／暗号化解除する

ストレージとUSB画面で microSD → ☰ → 設定 → 暗号化 / 暗号化解除 → 確認 → 操作用暗証番号を入力 → OK → 開始

- ・あらかじめ、画面ロック解除用のロックNo./パスワードを設定しておいてください。

本体メモリのデータをSDカードにコピーする

ストレージとUSB画面で microSD → ☰ → 設定 → 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

ストレージとUSB画面で microSD → ☰ → 設定 → 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。

! microSDの暗号化／暗号化解除についてのご注意

SDカード内のデータを暗号化／暗号化解除する際は、次の点にご注意ください。

- ・電池を十分に充電した状態で、充電しながら操作してください。
- ・あらかじめ、画面ロック解除用のロックNo./パスワードを設定しておいてください。
- ・SDカードの空き容量が不足していると、暗号化／暗号化解除を実行できません。
- ・暗号化されたSDカード内のデータは、暗号化を実施した端末以外では利用できなくなります。
- ・暗号化されたSDカードは、暗号化解除を行うことで通常のSDカードとして使用できるようになります。
- ・SDカードを暗号化した状態でオールリセットを行った場合、SDカード内のデータを利用できなくなりますのでご注意ください。オールリセットを行う前に、暗号化解除を行ってください。
- ・SDカードを暗号化した端末に、別のSDカードを取り付けた場合、SDカードは読み取り専用となります。
- ・読み取り専用のSDカードは、暗号化することで書き込みが可能となります。
- ・SDカードの暗号化／暗号化解除には時間がかかる場合があります。暗号化を実行中は充電を中止したり、SDカードを取り外したりしないでください。暗号化が中断された場合、SDカード内のデータが失われる可能性があります。

メモリの設定

メモリの設定

メモリ（RAM）の使用状況を確認できます。

1

ホーム画面で  /    端末設定



2

メモリ



 メモリ画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

+ メモリ利用時の操作

メモリ測定期間を変更する

メモリ画面で現在の測定期間（**3時間**など）をタップ → **3時間** / **6時間** / **12時間** / **1日**

アプリケーションごとにメモリ使用状況を確認する

メモリ画面で **アプリのメモリ使用状況** → 各項目をタップ
・現在の測定期間（**3時間**など）をタップ → **3時間** / **6時間** / **12時間** / **1日**と操作すると、メモリ測定期間を変更できます。

Wi-Fi設定

Wi-Fi設定

Wi-Fiの設定について詳しくは、「[Wi-Fiで接続する](#)」を参照してください。

Bluetooth®設定

Bluetooth®設定

Bluetooth®の設定について詳しくは、「[Bluetooth®機能を利用する](#)」を参照してください。

データ使用量の設定

モバイルデータ通信の使用量（1ヶ月単位）を確認したり、使用を制限したり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

データの使用量を確認できます。

1

ホーム画面で / / / / 端末設定



2

データ使用量



データ使用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。

データ使用量画面の見かた



① データ使用サイクル

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¹

② データ通信制限ライン

③ データ通信警告ライン

④ 期間内に使用したサービス

⑤ メニューを表示

⑥ 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 データ使用量

Wi-Fiを表示する／Wi-Fiを非表示にする

データ使用量画面で → [Wi-Fiを表示する] / [Wi-Fiを非表示にする]

従量制のWi-Fiネットワークを制限する

データ使用量画面で → [ネットワーク制限] → ネットワーク名をタップ

- ・ネットワーク名をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。

- 1 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）。

+ データ使用量利用時の操作

モバイルデータを利用するかどうかを設定する

データ使用量画面で [モバイルデータ]

- ・[モバイルデータ] 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。

データ使用量がリセットされる期間を設定する

データ使用量画面でデータ使用サイクル（集計期間）をタップ
→ [サイクルを変更…] → 日付を上下にフリックして毎月のリセット日を選択 → [設定]

アプリケーションごとのデータ使用量を確認する

データ使用量画面で、画面下部に表示されたアプリケーション名をタップ

バックグラウンドデータを制限する

データ使用量画面で → [バックグラウンドデータを制限する] → [OK]

バックグラウンドデータの制限を解除する

データ使用量画面で → [バックグラウンドデータを許可]

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容量を設定しておけば、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。

1

ホーム画面で  /     端末設定



2

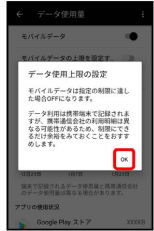
データ使用量



 データ使用量画面が表示されます。

3

モバイルデータの上限を設定する  OK



 データ通信制限ライン（赤色）に容量が表示されます。

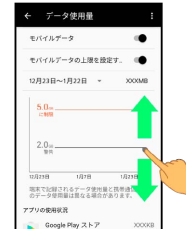
4

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



5

データ通信警告ライン（黒色）を上下にドラッグして警告する容量を設定



 データ使用量の上限と警告容量が設定されます。

・以降、使用中に警告容量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。

もっと見るの設定

もっと見るの設定

機内モードやモバイルネットワークなど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。
テザリング	テザリングを設定します。 詳しくは、「 テザリング機能を設定する 」を参照してください。
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。 詳しくは、「 NFC／おサイフケータイ®を利用する 」を参照してください。
ワイヤレス出力	ワイヤレス出力を設定します。 詳しくは、「 ワイヤレス出力を利用する 」を参照してください。
VPN	VPNの接続先を設定します。
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。 通信事業者、データローミングについて詳しくは、「 海外でご利用になる前に 」を参照してください。
プロキシ設定	プロキシの設定をします。
LTEを利用した音声通話 ¹	音声通話(LTEを利用するかどうか)を設定します。

1 ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

1

ホーム画面で  /  →  → 端末設定



2

もっと見る



 もっと見る画面が表示されます。

3

各項目を設定

 設定が完了します。

+ もっと見る利用時の操作

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

もっと見る画面で 機内モード

- ・ **機内モード** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

VPNの接続先を追加する

もっと見る画面で VPN → + → 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の  をタップすると、VPNを編集/削除できます。

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

もっと見る画面で 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。

4G LTE/4G回線を利用するかどうかを設定する

もっと見る画面で モバイルネットワーク → 4Gを利用する

- ・ **4Gを利用する** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

アクセスポイントを追加する

もっと見る画面で モバイルネットワーク → アクセスポイント名 → + → 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

もっと見る画面で 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

プロキシを設定する

もっと見る画面で プロキシ設定 → プロキシ/ポート/除外一覧 → 各項目を入力 → OK

設定したプロキシを経由してネットワークに接続する

もっと見る画面で **プロキシ設定** → **プロキシを有効にする**
 (表示)

- ・**プロキシを有効にする** 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。

音声通話にLTEを利用するかどうかを設定する

もっと見る画面で **LTEを利用した音声通話**

- ・**LTEを利用した音声通話** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

位置情報の設定

位置情報の設定

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あります。

項目	説明
モード	現在地の位置情報取得に無線ネットワークやGPS機能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。
最近の位置情報リクエスト	最近の位置情報を利用したアプリケーションを表示します。
位置情報サービス	位置情報を利用するアプリケーションについて設定します。

1

ホーム画面で  /               <img alt="End call icon" data-bbox

+ 位置情報を取得する精度を変更する

位置情報画面で **モード** ➔ 位置情報のモードをタップ

- 「位置情報」がON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。

ロックとセキュリティの設定

| ロックとセキュリティの設定

画面の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。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
操作用暗証番号設定	各機能を利用するときの操作用暗証番号を設定します。 詳しくは、「 操作用暗証番号を設定する 」を参照してください。
画面ロック	画面ロック解除方法を設定します。
パターンを表示する	画面ロック解除時に、なぞったパターンを線で表示するかどうかを設定します。
自動ロック	画面消灯後、画面をロックするまでの時間を設定します。
電源キーですぐにロックする	電源ボタンを押したときに、すぐに画面をロックするかどうかを設定します。
ロック画面メッセージ	ロック画面にメッセージを表示するように設定します。
Smart Lock	信頼できる機器／場所／顔／音声認証を確認して、自動的に画面ロックを解除するかどうかを設定します。
指紋設定	指紋認証機能について設定できます。 詳しくは、「 指紋認証機能を利用する 」を参照してください。
シークレット設定	電話帳のシークレット機能について設定します。 シークレット設定について詳しくは、「 電話帳のデータを見られないようにする（シークレット設定） 」を参照してください。
USIMカードロック設定	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します。 詳しくは、「 PINコードについて 」を参照してください。
スマートフォンの暗号化	本機が暗号化されていることを確認します。
パスワードを表示	パスワード入力時に、文字を隠さずに表示するかどうかを設定します。
端末管理アプリ	端末管理機能を有効にするかどうかを設定します。
提供元不明のアプリ	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を許可するかどうかを設定します。
ストレージのタイプ	ストレージのタイプを確認します。
安全な認証情報の使用	安全な証明書とほか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します。
証明書をインストール	暗号化された認証情報をインストールします。
認証ストレージの消去	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もリセットします。

信頼できるエージェント	信頼できるエージェントを表示するかどうかを設定します。
画面の固定	本機で特定のアプリケーションだけが利用できるように制限します。
使用履歴にアクセスできるアプリ	アプリケーションの使用履歴データにアクセスできるアプリケーションを管理します。

1ホーム画面で  /    **2**

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。

3

各項目を設定

 設定が完了しました。

ロックとセキュリティ利用時の操作

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 **画面ロック** → [なし]

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] 以外のときは、**画面ロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。
- ・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 **画面ロック** → [スワイプ]

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] 以外のときは、**画面ロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。
- ・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 **画面ロック** → [パターン] → 起動時にパターンの入力を必須とするかどうかを設定 → 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

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] 以外のときは、**画面ロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] のときは、**確認** をタップしたあとロック画面での通知を設定する操作が必要です。

- ・パターン入力画面で画面ロックを解除する場合、5回連続して間違えると、30秒間入力ができなくなります。

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 **画面ロック** → [ロックNo.] → 起動時にロックNo.の入力を必須とするかどうかを設定 → 次へ → 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

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] 以外のときは、**画面ロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] のときは、**OK** をタップしたあとロック画面での通知を設定する操作が必要です。

- ・ロックNo.入力画面で画面ロックを解除する場合、5回連続して間違えると、30秒間入力ができなくなります。

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 **画面ロック** → [パスワード] → 起動時にパスワードの入力を必須とするかどうかを設定 → 次へ → 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

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] 以外のときは、**画面ロック** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

- ・変更前の画面ロック解除方法が [なし] または [スワイプ] のときは、**OK** をタップしたあとロック画面での通知を設定する操作が必要です。

- ・パスワード入力画面で画面ロックを解除する場合、5回連続して間違えると、30秒間入力ができなくなります。

画面ロック解除時に、なぞったパターンを線で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 **パターンを表示する**

- ・**パターンを表示する** をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。
- ・画面ロック解除方法が **パターン** のときに表示されます。

画面消灯後、画面をロックするまでの時間を設定する

ロックとセキュリティ画面で **自動ロック** → 項目をタップ
・画面ロック解除方法が **パターン** / **ロックNo.** / **パスワード** のときに表示されます。

□ を押したときに、すぐに画面をロックするかどうかを設定する

- ・**電源キー**をタップするたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。
- ・画面ロック解除方法が**パターン**／**ロックNo.**／**パスワード**のときに表示されます。

ロック画面にメッセージを表示する

ロックとセキュリティ画面で **ロック画面メッセージ** → メッセージを入力 → **保存**

信頼できる端末を利用して、自動的に画面ロックが解除されるように設定する

ロックとセキュリティ画面で Smart Lock → パターン／ロックNo./パスワードを入力 → 信頼できる端末 → 信頼できる端末を追加 → 追加する端末をタップ → 画面に従って操作

- 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。
- あらかじめ「Bluetooth」をONにして、Bluetooth®機器とペア設定しておいてください。
- 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。

信頼できる端末として登録した機器を削除する

- ロックヒセキュリティ画面で **Smart Lock** → パターン／ロックNo.／パスワードを入力 → 信頼できる端末 → 削除する機器名をタップ → **OK** / 信頼できる端末を削除
- 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。

特定の場所にいる間、自動的に画面ロックが解除されるように設定する

ロックとセキュリティ画面で Smart Lock → パターン／ロックNo.／パスワードを入力 → 信頼できる場所 → 自宅 / 信頼できる場所を追加 → 画面に従って操作

- 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。
- 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。

信頼できる場所として追加した場所を削除する

ロックとセキュリティ画面で Smart Lock → パターン／
ロックNo./パスワードを入力 → 信頼できる場所 → 削除
する場所をタップ → 削除

- ・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。
 - ・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。

顔認証で、自動的に画面ロックが解除されるように設定する

ロックとセキュリティ画面で Smart Lock → パターン／
ロックNo./パスワードを入力 → 認識済みの顔 → 設定
→ 次へ → 画面のガイドに顔を合わせる → ✓ の表示を
確認 → 次へ → 完了

- ・画面点灯時に自動的に顔認証され、ロックが解除されます。
 - ・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。
 - ・**顔認識の精度を改善** をタップすると、顔認証の精度を上げることができます。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。

顔認証の設定を削除する

ロックとセキュリティ画面で Smart Lock → パターン／
ロックNo.／パスワードを入力 → 認識済みの顔 → 認識済
みの顔の削除 → 削除

- ・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。

本機に向かって「OK Google」と発声したとき、画面ロックが解除されるように設定する

ロックとセキュリティ画面で Smart Lock → パターン／
ロックNo./パスワードを入力 → 信頼できる音声 → 信頼
できる音声 (表示) → パターン／ロックNo./パス
ワードを入力 → OK

- ・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。
 - ・あらかじめ、Googleアカウントでログインしてください。
 - ・あらかじめ、ホーム画面で  /  →  → 端末設定
 言語と入力  Google音声入力  「OK Google」
の検出  任意の画面から起動 と操作して、(任意の画面から起動)を有効 ( 表示)にしておいてください。
 - ・信頼できる音声 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。

画面ロックを解除したあと、本機を持ち運んでいる間は画面ロックが解除されたままになるように設定する

ロックとセキュリティ画面で **Smart Lock** → パターン／ロックNo./パスワードを入力 → 持ち運び検知機能 → **OFF** (表示)

- ・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。
- ・設定を解除するときは、**ON** をタップします (**OFF** 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。

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、有効 () / 無効 () が切り替わります。

端末管理アプリ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 **端末管理アプリ** → 端末管理アプリをタップ → 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 **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、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。

安全な証明書とほか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インストールする

ロックとセキュリティ画面で **証明書をインストール** → 画面に従って操作

- ・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。
- ・Wi-Fiネットワークを設定する際に、認証情報が必要な場合があります。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。

信頼できるエージェントを表示するかどうかを設定

ロックとセキュリティ画面で **信頼できるエージェント** → エージェント名をタップ

- ・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。
- ・エージェント名をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

特定のアプリケーションだけが利用できるように制限する

ロックとセキュリティ画面で **画面の固定** → **OFF** (表示) → 利用可能にするアプリケーションを起動 → **□** → **●** → **はい**

- ・設定を解除するためには、**<** と **□** を同時に長押しします。

特定のアプリケーションだけが利用できるようにする設定を解除するときに、画面ロック解除操作を行うように設定する

ロックとセキュリティ画面で **画面の固定** → **解除時の認証** (表示) → 画面固定を解除するときの画面ロック解除方法をタップ → パターン／ロックNo./パスワードを設定
・あらかじめ、「画面の固定」をONに設定してください。
・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いるときは、**解除時の認証** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

アプリケーションの使用履歴データにアクセスできるアプリケーションを設定する

ロックとセキュリティ画面で **使用履歴にアクセスできるアプリ** → 画面に従って操作

! 画面ロックについてのご注意

画面をロックする際は、次の点にご注意ください。

- ・画面ロック解除に設定したパターン／ロックNo.／パスワードはメモに控えるなどして、お忘れにならないようご注意ください。お忘れになった場合は、最寄りのソフトバンクショップにて所定の手続きが必要となります。その際、お客様が登録／設定した内容が消失しますのでご了承ください。
- ・画面ロック解除方法をパターン／ロックNo.／パスワードに設定した場合に、起動時に入力を必須としたときは、本機を起動するときにパターン／ロックNo.／パスワードを入力する必要があります。このとき、入力を10回および20回連続して間違えたときは、本機を再起動してから再度入力する必要があります。30回連続して間違えると、本機が初期化されますので、ご注意ください。

言語と入力の設定

言語と入力の設定

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	画面に表示される言語を設定します。
現在のキーボード	利用する入力方法を設定します。
S-Shoin	S-Shoinの動作を設定します。 S-Shoinの設定について詳しくは、「 文字入力の設定を行う 」を参照してください。
Google音声入力	音声入力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。
スペルチェック	入力時にスペルチェックをするかどうかを設定します。
単語リスト	単語リストに単語を登録します。
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します。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

言語と入力



言語と入力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。

端末設定

+ 言語と入力利用時の操作

画面に表示される言語を設定する

言語と入力画面で [言語] → 言語をタップ

利用する入力方法を設定する

言語と入力画面で [現在のキーボード] → 入力方法をタップ

- ・入力方法を追加／解除するときは、[キーボードの選択] をタップしたあと、画面に従って操作してください。

音声入力利用時の言語を設定する

言語と入力画面で [Google音声入力] → [言語] → 言語をタップ → [保存]

- ・第一言語として設定するときは、言語をロングタッチします。

 (Google) を起動して本機に向かって「OK Google」と発声すると、音声検索を開始するかどうかを設定する

言語と入力画面で [Google音声入力] → 「OK Google」の検出 → [Googleアプリから起動]

- ・[Googleアプリから起動] をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ・設定されている音声言語によっては、設定できないことがあります。

画面点灯中に本機に向かって「OK Google」と発声すると、音声検索を開始するかどうかを設定する

言語と入力画面で [Google音声入力] → 「OK Google」の検出 → [任意の画面から起動]

- ・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。
- ・[Googleアプリから起動] が有効のときに設定できます。
- ・[任意の画面から起動] をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。
- ・はじめて有効 () にしたときは、初期設定画面が表示されます。画面に従って操作してください。
- ・「パーソナル検索結果」を有効 () に設定すると、ロック画面で音声検索をしたときに、連絡先などの個人情報を表示されるようになります。
- ・[音声モデルを再トレーニング] をタップすると、再度初期設定が行えます。
- ・[音声モデルを削除] → [OK] と操作すると、初期設定の内容が削除され、[任意の画面から起動] が無効 () に設定されます。

音声入力利用時の音声出力を設定する

言語と入力画面で [Google音声入力] → [音声出力] → 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。

音声認識用にインストール済みの言語の詳細を確認する

言語と入力画面で [Google音声入力] → [オフラインの音声認識] → 言語をタップ

音声認識用の言語をダウンロードする

言語と入力画面で [Google音声入力] → [オフラインの音声認識] → [すべて] → 言語をタップ → [ダウンロード]

音声認識用の言語の更新方法を設定する

言語と入力画面で [Google音声入力] → [オフラインの音声認識] → [自動更新] → 項目をタップ

不適切な語句をブロックするかどうかを設定する

言語と入力画面で [Google音声入力] → [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、有効 () / 無効 () が切り替わります。

Bluetooth®ヘッドセットで音声を録音するかどうかを設定する

言語と入力画面で [Google音声入力] → [Bluetoothヘッドセット]

- ・[Bluetoothヘッドセット] をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

音声読み上げ用の音声合成エンジンを設定する

言語と入力画面で [テキスト読み上げの出力] → エンジンをタップ

- ・[エンジン] 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

言語と入力画面で [テキスト読み上げの出力] → [サンプルを再生]

デフォルトの言語のステータスを確認する

言語と入力画面で [テキスト読み上げの出力] → [デフォルトの言語のステータス]

入力時にスペルチェックをするかどうかを設定する

言語と入力画面で **スペルチェック** → **OFF** / **ON**

- ・ **OFF** をタップすると **ON** に、**ON** をタップすると **OFF** に切り替わります。
- ・ **言語** をタップすると、スペルチェックを行う言語を設定できます。
- ・ 「Googleスペルチェック」の **⚙️** をタップすると、スペルチェックの動作が設定できます。

単語リストに単語を登録する

言語と入力画面で **単語リスト** → **+** → 単語入力欄をタップ → **単語を入力** → **次へ** → **ショートカットを入力** → **完了** → <

単語リストに追加した単語を削除する

言語と入力画面で **単語リスト** → **単語をタップ** → **trash bin icon**

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。

バックアップとリセット

アプリケーションのデータ、Wi-Fiパスワードなど端末設定をGoogleサーバーにバックアップしたり、本体メモリのすべてのデータを消去したりできます。

また、SDカードやBluetooth®機能を利用してほかの携帯電話などからデータを取り込んだり、本機のデータをSDカードに保存したりすることができます（データ引継）。

バックアップとリセット

項目	説明
データのバックアップ	アプリケーションのデータやWi-FiパスワードなどをGoogleサーバーにバックアップします。
バックアップアカウント	バックアップアカウントを設定します。
自動復元	アプリケーションを再インストールする際に、バックアップしてある設定とデータを復元するかどうかを設定します。
データ引継	SDカードやBluetooth®機能を利用してほかの携帯電話などからデータを取り込んだり、本機のデータをSDカードに保存したりすることができます。詳しくは、「 SDカードからデータを取り込む 」、「 Bluetooth®で電話帳を取り込む 」、「 SDカードにデータを保存する 」を参照してください。
ネットワーク設定のリセット	ネットワークに関する設定をすべてリセットします。
オールリセット	本体メモリのデータをすべて消去します。

1

ホーム画面で **端末設定**



2

バックアップとリセット



バックアップとリセット画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

+ バックアップとリセット利用時の操作

アプリケーションのデータやWi-Fi/パスワードなどをGoogleサーバーにバックアップするかどうかを設定する

バックアップとリセット画面で **データのバックアップ** →

OFF ● / **ON** ●

- ・ **OFF** ● をタップすると **ON** ● に、**ON** ● 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。

バックアップアカウントを設定する

バックアップとリセット画面で **バックアップアカウント** →

アカウントを選択

- ・ 「データのバックアップ」が有効のときに設定できます。

自動復元するかどうかを設定する

バックアップとリセット画面で **自動復元**

- ・ **自動復元** をタップするたびに、有効 (●) / 無効 (○) が切り替わります。
- ・ 「データのバックアップ」が有効のときに設定できます。

ネットワークに関する設定をすべてリセットする

バックアップとリセット画面で **ネットワーク設定のリセット**

→ **設定をリセット** → **設定をリセット**

- ・ 画面ロック解除方法が **なし** または **スワイプ** 以外のときは、**設定をリセット** をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

オールリセットを利用する

バックアップとリセット画面で **オールリセット** → 操作用暗証番号を入力 → **OK** → 画面内の注意事項を確認 → **携帯端末をリセット** → **すべて消去**

- ・ 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内データも消去する** をタップします (✓ 表示)。

! オールリセット利用時のご注意

オールリセットをご利用の際は、次の点にご注意ください。

- ・ オールリセットすると、本体メモリのデータがすべて消去されます。必要なデータは事前に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。

SDカードからデータを取り込む

ほかの機器や本機でSDカードに保存したデータ（電話帳、メール、スケジュール、メモ帳、ユーザー辞書／学習辞書、エモバー）を、本機に取り込むことができます。

- ・ 詳しくは「[SDカードからデータを取り込む（データ引継）](#)」をご参照ください。

Bluetooth®で電話帳を取り込む

Bluetooth®機能を利用して、ほかの携帯電話内の電話帳データを取り込むことができます。詳しくは「[Bluetooth®で電話帳を取り込む（データ引継）](#)」を参照してください。

SDカードにデータを保存する

本機の電話帳、メール、スケジュール、メモ帳、ユーザー辞書／学習辞書、エモバーをSDカードに保存することができます。

- あらかじめ、SDカードを取り付けてください。詳しくは「[SDカードを取り付ける](#)」をご参照ください。
- 相手機器によっては、本機で保存したデータを正しく取り込めないことがあります。

1

ホーム画面で  /     端末設定



2

バックアップとリセット  データ引継



 データ引継画面が表示されます。

3

microSDにデータ保存



- [機能紹介](#) をタップすると、シャープのホームページで、使いかたを動画で確認することができます。

4

操作用暗証番号を入力  OK



5

保存するデータの種類をタップ

- 電話帳を保存するときは、顔写真保存の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。
- 保存するデータによっては、アカウント選択画面などが表示されます。画面に従って操作してください。

6

保存  はい



 保存が開始されます。

- メールのみを保存するときは、[保存](#) をタップすると、あんしんバックアップが起動します。メールを含む複数のデータを保存するときは、メール以外のデータを保存したあと、[メールのバックアップを開始](#) をタップするとあんしんバックアップが起動します。画面に従って操作してください。詳しくは、「[あんしんバックアップを利用する](#)」を参照してください。

7

完了

 保存が完了しました。

データ保存時のご注意

本体メモリの空き容量が11MB未満のときは保存できません。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。

端末設定

アカウントの設定

アカウントの設定

アカウントの新規作成／追加ができます。また、新規作成／追加したアカウントの同期について設定できます。

1

ホーム画面で  /     端末設定



2

アカウント



 アカウント画面が表示されます。

3

アカウントを追加  追加するアカウントの種類をタップ 
画面に従って操作

 アカウントの追加が完了します。

+ アカウント利用時の操作

データを自動同期するかどうかを設定する

アカウント画面で   データの自動同期  OK

- 操作するたびに、有効（）／無効（）が切り替わります。

自動同期するデータやアプリケーションを設定する

アカウント画面で、アカウントの種類をタップ  同期するアプリケーションやデータをタップ

- 「データの自動同期」が有効のときに操作できます。
- アカウントの種類や状況によっては、アカウントの種類をタップしたあと、アカウントをタップする必要があります。
- 同期する項目をタップするたびに有効（）／無効（）が切り替わります。

アカウントごとにすぐに同期する

アカウント画面で、アカウントの種類をタップ    今すぐ同期

- 「データの自動同期」が無効のとき、アカウントの種類をタップしたあと、アプリケーションやデータをタップすると、タップしたアプリケーションやデータがすぐに同期されます。
- アカウントの種類や状況によっては、アカウントの種類をタップしたあと、アカウントをタップする必要があります。

Googleの設定

Googleの設定

Googleの各種サービスの設定をまとめて行うことができます。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

Google



Google画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

日付と時刻の設定

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。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

日付と時刻



日付と時刻画面が表示されます。

3

各項目を設定

設定が完了します。

日付と時刻利用時の操作

日付と時刻を自動で設定する

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、有効 () / 無効 () 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、有効（）／無効（）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** が無効の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** → **時刻を指定** → **OK**

- ・**日付と時刻の自動設定** が無効の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** が無効の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、有効（）／無効（）が切り替わります。

ユーザー補助の設定

ユーザー補助の設定

字幕、拡大操作など、本機を使用するうえで便利なユーザー補助に関する機能を設定できます。

項目	説明
字幕	字幕表示について設定します。
拡大操作	トリプルタップで画面を拡大するかどうかを設定します。
大きい文字サイズ	画面に表示される文字を大きくします。
高コントラストテキスト	画面に表示される文字を縁取りするなどして見やすくします。
電源キーで通話を終了	通話中に [①] を押したとき、通話を終了するかどうかを設定します。
画面の自動回転	画面を自動回転させるかどうかを設定します。
パスワードの音声出力	パスワードを音声出力するかどうかを設定します。
ユーザー補助のショートカット	簡単な操作でユーザー補助機能を有効にするかどうかを設定します。
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。詳しくは、「 言語と入力の設定 」を参照してください。
押し続ける時間	ロングタッチをするときの、画面を押し続ける時間を設定します。
色反転	画面表示の色を反転します。
色補正	画面表示の色を補正します。

1

ホーム画面で  /  →  → **端末設定**



2

ユーザー補助



 ユーザー補助画面が表示されます。

3

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

字幕を表示するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **字幕** → OFF / ON
 ・ OFF をタップすると ON に、 ON をタップすると OFF に切り替わります。

字幕の表示方法を設定する

ユーザー補助画面で **字幕** → **言語** / **文字サイズ** / **字幕スタイル** → 設定項目をタップ
 ・ 「字幕」がONのときに設定できます。

トリプルタップで画面を拡大するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **拡大操作** → OFF / ON
 ・ OFF をタップすると ON に、 ON をタップすると OFF に切り替わります。

画面に表示される文字を大きくするかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **大きい文字サイズ**
 ・ **大きい文字サイズ** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

画面に表示される文字を縁取りするなどして見やすくするかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **高コントラストテキスト**
 ・ **高コントラストテキスト** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

[○] を押したとき、通話を終了するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **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、有効 () / 無効 () が切り替わります。

画面を自動的に回転させるかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **画面の自動回転**
 ・ **画面の自動回転** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

パスワードを音声出力するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **パスワードの音声出力**

・ **パスワードの音声出力** をタップするたびに、有効 () / 無効 () が切り替わります。

簡単な操作でユーザー補助機能を有効にするかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **ユーザー補助のショートカット** →

OFF / ON

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

ロングタッチをするときの、画面を押し続ける時間を設定する

ユーザー補助画面で **押し続ける時間** → 設定項目をタップ

画面表示の色を反転するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **色反転**

・ **色反転** 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。

画面表示の色を補正するかどうかを設定する

ユーザー補助画面で **色補正** → OFF / ON

・ OFF をタップすると ON に、 ON 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。

印刷の設定

印刷の設定

クラウドプリントなどについて設定できます。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

印刷



印刷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。

端末情報の設定

端末情報の設定

本機の状態を確認したり、各種センサーを補正したりすることができます。

1

ホーム画面で / 端末設定



2

端末情報



端末情報が表示されます（端末情報画面）。

・ソフトウェア更新について詳しくは、「[ソフトウェアの更新について](#)」を参照してください。

+ 端末情報利用時の操作

開発者向けオプションを表示する

端末情報画面で [ビルド番号] を7回タップ < 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。

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。

・このあと、[SIMのステータス] [IMEI] と操作すると、IMEI のバーコードが確認できます。

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

法的情報／認証を確認する

本機は、電波法ならびに電気通信事業法に基づく技術基準に適合しています。

端末情報画面で **法的情報** / **認証**

- ・ **法的情報** をタップしたときは、このあと画面に従って操作してください。

端末設定

困ったときは

データの保存について.....	268
バックアップと復元.....	268
自動通信・同期の設定.....	269
トラブルシューティング.....	269
仕様.....	271
保証とアフターサービス.....	273
お問い合わせ先一覧.....	273

データの保存について

データの保存先について

本機では、データの保存先として、「本体メモリ」と「SDカード」が利用できます。

お買い上げ時の保存先は基本的に「本体メモリ」ですが、アプリケーションによっては、データ作成時の保存先を変更できるものもあります。

おもなデータの保存先は次のとあります。

データの種類	説明
電話帳、ブックマーク、カレンダー、メール、メモ帳、番組（ワンセグ）	データ作成時、本体メモリに保存されます。保存先の変更はできません。
静止画、動画、番組（フルセグ）	データ作成時、本体メモリに保存されます。
・ SDカードの取り付け／取り外しなどについて詳しくは、「 本体メモリ／SDカードについて 」を参照してください。	

バックアップと復元

バックアップ／復元の方法について

バックアップ／復元の方法は次のとあります。

方法	説明
あんしんバックアップ	専用のアプリケーションを利用して、本機のデータをネットワーク内のサーバーや本機のSDカードに保存（バックアップ）したり、読み込んだりすることができます。詳しくは「 あんしんバックアップを利用する 」を参照してください。
各アプリケーションからの操作	アプリケーションによって、設定を変更できるものもあります。
データ引継	端末設定の「データ引継」を利用して、他の機器や本機で保存したSDカードのデータを取り込んだり、本機のデータをSDカードに保存（バックアップ）したりすることができます。詳しくは「 バックアップとリセット 」を参照してください。
パソコンなどと接続	本機とパソコンなどをmicroUSBケーブルで接続し、データをやりとりすることができます。詳しくは「 パソコンとUSBで接続する 」を参照してください。

自動通信・同期の設定

自動通信・同期の設定変更について

設定を変更することで、自動通信による通信量を抑制できます。
設定変更の方法は次のとおりです。

項目	説明
位置情報	位置情報の利用を無効にします。詳しくは、「 位置情報の設定 」を参照してください。
自動同期	アカウントに設定されている、アプリケーションやデータの自動同期を無効にします。 詳しくは、「 アカウントの設定 」を参照してください。
バックグラウンドデータの通信	バックグラウンドデータの通信を制限します。詳しくは、「 データ使用量画面の見かた 」を参照してください。
データのバックアップ	データの自動バックアップを無効にします。 詳しくは、「 バックアップとリセット 」を参照してください。
エモバーの自動通信	エモバーを無効にします。詳しくは、「 エモバーを設定する 」を参照してください。
海外での通信	海外でのご利用の際に、通信しないよう設定します。詳しくは、「 もっと見るの設定 」を参照してください。

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] を長押ししていますか。ロゴが表示されるまで、[電] を押し続けてください。
 - A. 充電はできていますか。充電ができないときは、本機を充電してください。
 - A. 本機の温度が高い状態で使用し続けて、電源が切れませんでしたか。本機の温度が下がったあと、電源を入れてください。

- Q. 電源が切れる／電源が入らない
 - 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. 本機が動作を停止したり入力を受け付けなくなったりしたときは、強制的に電源を切ることができます。
 - [電] (8秒以上長押し)
 - ・バイブレータが動作したあとに指を離すと、電源が切れます。

- Q. 新たにアプリケーションをインストールして以後、動作が不安定
 - A. 新たにインストールしたアプリケーションが原因の可能性があります。セーフモードでアプリケーションをアンインストールしてください。アンインストールの方法は「[アプリケーションをアンインストールする](#)」を参照してください。次の操作で、セーフモードで電源を入れることができます。
 - [電] (長押し) → [電源を切る] をロングタッチ → 表示を確認して [OK]
 - ・セーフモード中は画面左下に「セーフモード」と表示されます。
 - ・セーフモード中に本機を再起動すると、セーフモードが解除されます。
 - ・セーフモードで電源を入れると、追加していたウィジェットが削除されることがあります。
 - ・セーフモードで電源を入れる前に、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。

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

困ったときは

- 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** に設定されていませんか。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。
- ステータスバーを2本の指で下にドラッグ → **機内モード**
- A.** **モバイルデータ** が無効となっていませんか。次の操作で **モバイルデータ** が有効となっていることを確認してください。
- ホーム画面で  /  →  → **端末設定** →  **データ使用量** → **モバイルデータ**
- 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。
- ホーム画面で  /  →  → **端末設定** →  **もっと見る** → **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.** モバイル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は短くなります。無駄な電池の消費が気になるときは、長エネ設定を利用してください。詳しくは、「[省エネ&バッテリーの設定](#)」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.** 本体メモリ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。
- ホーム画面で  /  →  → **端末設定** →  **ストレージとUSB**
- 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.** アプリケーションが起動しない
- A.** アプリケーションの初回起動時、アクセス権限などの許可を設定しましたか。許可するように設定していないと、アプリケーションを起動できません。次の操作で設定を変更してください。
- ホーム画面で  /  →  → **端末設定** →  **アブリ** → アプリケーションをタップ → **許可** → 許可されていない項目をタップ
-
- 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.** 本機が動作を停止したり入力を受け付けなくなりましたときは、強制的に電源を切ることができます。
-  (8秒以上長押し)
- ・バイブレーターが動作したあとに指を離すと、電源が切れます。
-
- 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。このときは、充電ができません。指定品の充電器を使用して充電してください。
それでも充電ができない場合は、「[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。
- A.** 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から、充電し直してください。
- A.** USB充電を利用していませんか。USB充電を利用すると、ACアダプタで充電したときよりも充電時間が長くなります。接続環境によっては充電できないことがあります。
-
- Q.** 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カードを正しく取り付けていますか。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（金属）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.** 違う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] に設定されていませんか。ステータスバーに [飛行機] 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。
- ステータスバーを2本の指で下にドラッグ ➔ [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。通話中に音量Upキーを押すと、通話音量を大きくすることができます。

仕様

本体

本機の仕様は次のとおりです。

- お使いの場所や状況、設定内容によって、表内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る場合がありますので、あらかじめご了承ください。

項目	説明
サイズ（幅×高さ×奥行）	約73×149×7.6mm（突起部除く）
質量	約155g
最大出力	3G : 0.25W GSM (900MHz) : 2W GSM (1800MHz, 1900MHz) : 1W 4G : 0.2W
内蔵電池容量	3,000mAh
連続通話時間 ¹	約1790分（3Gモード） 約800分（GSMモード） 約1690分（VoLTEモード）
連続待受時間 ²	約620時間（3Gモード） 約585時間（GSMモード） 約540時間（4Gモード：AXGP網） 約545時間（4Gモード：FDD-LTE網）
テレビ連続視聴時間 ³	約9.5時間（フルセグ） 約15.5時間（ワンセグ）
充電時間 ⁴	ACアダプタ (microUSB Quick Charge™ 2.0 対応) [ZSDBA4] ⁵ : 約145分 ACアダプタ (microUSB 1.0A) [ZSDBA6] ⁶ : 約220分
通信速度 ⁷	SoftBank 4G LTE : 下り最大350Mbps ⁸ / 上り最大37.5Mbps SoftBank 4G : 下り最大214Mbps ⁹ / 上り最大10Mbps SoftBank 3G : 下り最大21Mbps / 上り最大5.7Mbps

- 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。
- 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。
- テレビ連続視聴時間とは、電池の充電を満たし、横画面フルスクリーン表示、画面の明るさのレベルで「明るさを自動調整」をOFFに設定（出荷時のレベル）、別売のマイク付ステレオイヤホンを使用し、音量最大、電池残量約10%を残した計算値です。電波状況、再生コンテンツにより、ご利用時間が変動することがあります。
- 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。
- SoftBank SELECTION スマートフォン用Qualcomm® Quick Charge™ 2.0対応ACアダプタ [SB-AC12-HDQC]
- SoftBank SELECTION スマートフォン用 microUSB充電ACアダプタ 1.0A [SB-AC13-HDMU]

困ったときは

- 7 ベストエフォート方式のため、回線の混雑状況や通信環境などにより、通信速度が低下、または通信できなくなる場合があります。
- 8 東名阪の一部より順次提供中です。ご利用のエリアによって、下り最大速度（262.5Mbpsから75Mbps、またはそれ以下）は異なります。
- 9 全国主要都市の一部より提供中です。ご利用のエリアによって、下り最大速度（165Mbpsから110Mbps、またはそれ以下）は異なります。

テレビアンテナケーブル

項目	説明
ケーブルの長さ	約136mm（プラグ／ジャック部含む）
質量	約5g
4極ミニプラグ	丸型、直径3.5mm、4極
使用材料／表面処理	エラストマー樹脂+ニッケル下地+真鍮+PP樹脂+POM樹脂／金メッキ

使用材料

使用箇所	使用材料／表面処理
ディスプレイ面	強化ガラス／防汚コート
背面（ホワイト）	PC樹脂+アクリル樹脂／ハードコート
背面（ブラック）	アクリル樹脂+PC樹脂+OCA+PET／ハードコート
外装（金属部）	アルミニウム／アルマイト処理
外装（樹脂部）	PA樹脂（ガラス入り）／生地
グリップセンター	アクリル／生地
充電／着信ランプ	PC樹脂／生地
電源キー	アルミニウム／アルマイト処理
音量Up／音量Downキー	アルミニウム／アルマイト処理
指紋センサー	エポキシ樹脂／ハードコート
カメラパネル	強化ガラス／ARコート
カメラ飾り	アルミニウム／アルマイト処理
受話口（レシバーメッシュ）	ポリエステル樹脂／アルミコーティング、撥水処理
スピーカーメッシュ	ポリエステル樹脂／撥水処理
イヤホンマイク端子の周囲	PA樹脂（ガラス入り）／生地
外部接続端子（金属部）	銅合金+SUS／金メッキ、ニッケルメッキ
外部接続端子（樹脂部）	PA樹脂
外部接続端子の周囲	PA樹脂（ガラス入り）／生地
カード挿入口キャップ（ホワイト）	PC樹脂／ホットスタンプ、ハードコート
カード挿入口キャップ（ブラック）	PC樹脂／ハードコート
カード挿入口キャップのツメ、ヒンジ部	エラストマー樹脂
カード挿入口キャップのパッキン	シリコンゴム
USIMカードスロット	SUS
SDカードスロット	SUS／ニッケルメッキ
USIMトレイ	POM樹脂
IMEIプレート	PET樹脂

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定期的にバックアップをとっておかれるこをおすすめします。なお、故障、修理、機種変更の際や、その他の取り扱いなどによって、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。

ディスプレイ部やキー部にシールなどを貼ったり、接着剤などで本製品に装飾を施すと、改造とみなされることがあります、修理をお引き受けできない場合があります。

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）
関西地域：06-7669-0180（有料）
中国・四国・九州・沖縄地域：092-687-0010（有料）

スマートフォンテクニカルサポートセンター

スマートフォンの操作案内は[こちら](#)
ソフトバンク携帯電話から151（無料）
一般電話から 0800-1700-151（無料）

ソフトバンク国際コールセンター

海外からのお問い合わせおよび盗難・紛失のご連絡
+81-92-687-0025（有料、ソフトバンク携帯電話からは無料）

困ったときは

STAR WARS mobile ユーザーガイド 索引

あ

アカウントの設定.....	260
アプリケーション初回起動時の確認画面について.....	32
アプリケーションについて.....	33
アプリケーションの使用履歴を利用する.....	38
アプリシート／ウィジェットシートについて.....	64
アプリシートをアレンジする.....	75
アプリの設定.....	243
アルバム.....	138
暗証番号／操作用暗証番号について.....	52
あんしんバックアップを利用する.....	176

い

位置情報の設定.....	250
印刷の設定.....	264
インターネットを利用する（Chrome）.....	125

え

エモバーの設定.....	240
エモバーを利用する.....	164

お

お問い合わせ先一覧.....	273
音と通知の設定.....	229
オプションサービス.....	84
お店などの情報を電話帳に登録する.....	151
音楽を聴く（Play Music）.....	193
音声検索.....	187
音声で情報を検索する（音声検索）.....	187
音声を録音／再生する（ボイスレコーダー）.....	206

か

海外でご利用になる前に.....	222
海外で電話をかける.....	223
各種データを管理する（コンテンツマネージャー）.....	202
各部の名称とはたらき.....	6
壁紙とディスプレイの設定.....	234
カメラを設定する.....	135
画面上部（ステータスバー）のアイコンの見かた.....	65
画面にメモを書き込む（「書」メモ）.....	174
画面の文字を手軽にコピーする（どこでもコピー）.....	173
画面ロック.....	54
画面を消灯する（画面ロック）.....	54
からだメイトを利用する.....	204
カレンダーを利用する.....	188

き

機内モードを利用する.....	40
基本的な操作のしくみ.....	26
緊急速報メールを利用する.....	175

け

言語と入力の設定 255

こ

コンテンツマネージャー 202

し

シークレット設定 93
 辞書を利用する 207
 指定した時刻に視聴／録画する 160
 自動通信・同期の設定 269
 自動で画面をスクロールする（スクロールオート） 171
 指紋認証機能を利用する 55
 充電する 12
 仕様 271
 省エネ＆バッテリーの設定 240
 「書」メモ 174

す

スクリーンショットを撮影する（Clip Now） 169
 スクロールオート 171
 ステータスバー 65
 ストレージとUSBの設定 244
 スレッド一覧モード／フォルダー一覧モードについて 100

せ

静止画／動画を確認・管理する（アルバム） 138
 静止画／動画を共有する 143
 静止画／動画を撮影する 132

そ

ソフトウェアを更新する 58

た

ダウンロードを利用する 208
 タッチ操作を一時的に無効にする（チャイルドロック） 173
 タッチパネルの使いかた 15
 端末情報の設定 264
 端末設定について 228

ち

チャイルドロック 173

つ

通知パネル／クイック設定パネル 66
 通話の設定 241
 通話の設定をする 88

て

テザリング機能を利用する 216
 データ使用量の設定 246
 データの保存について 268
 テレビ（フルセグ／ワンセグ）を視聴する 154
 電源を入れる／切る 14
 電卓を利用する 188
 電話帳のデータを見られないようにする
 　（シークレット設定） 93
 電話帳／発着信履歴／お気に入りから電話をかける 82
 電話帳をインポートする 94
 電話帳をバックアップする 96
 電話帳を利用する 89
 電話番号について 38
 電話をかける／受ける 78

と

時計を利用する 190
 どこでもコピー 173
 ドライブを利用する 209
 トラブルシューティング 269

は

ハイスピード録画モードを利用する 145
 バーコードを読み取る 147
 パソコンとUSBで接続する 212
 パソコン用ファイルを利用する（OfficeSuite） 198
 バックアップと復元 268
 バックアップとリセット 257
 パネルについて 63
 ハングアウトを利用する 185
 番組を録画／再生する 158

ひ

ヒカリエモーションの設定 232
 日付と時刻の設定 261

ふ

フルセグ／ワンセグ 154
 プロフィールの設定 229

へ

便利機能の設定 236

ほ

ボイスレコーダー 206
 ほかの携帯電話からデータを取り込む 19
 保証とアフターサービス 273
 ホーム画面について 62

ホーム画面をアレンジする.....	69
ホーム切替の設定.....	242
本機の画面をほかの機器に表示する.....	218
本機の状態やお知らせを確認する (通知パネル／クイック設定パネル)	66
本機の初期設定を行う.....	17
本体メモリ／SDカードについて.....	9

ま

マナーモードを利用する.....	39
------------------	----

め

名刺を電話帳に登録する.....	148
メモ帳を利用する.....	197
メモリの設定.....	245
メールの種類について.....	100
メールの設定.....	242

も

文字を入力する.....	41
文字を読み取る.....	149
もっと見るの設定.....	249

ゆ

ユーザーガイドについて.....	4
ユーザー補助の設定.....	262

ろ

ロック画面について.....	60
ロックとセキュリティの設定.....	251

B

Bluetooth®機能を利用する.....	217
Bluetooth®設定.....	246

C

Chrome.....	125
Clip Now.....	169

E

eメールを利用する.....	122
----------------	-----

G

Gmailを利用する.....	117
Google アカウントを利用する.....	48
Google 検索を利用する.....	186

Googleの設定.....	261
Google マップ™を利用する.....	185
Google Playについて.....	50

N

NFC／おサイフケータイ®を利用する.....	199
-------------------------	-----

O

OfficeSuite.....	198
------------------	-----

P

PINコードについて.....	53
Playムービー＆TVを利用する.....	209
Play Music.....	193

S

S!メールでデコレメールを送信する.....	103
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.....	105
S!メール／SMSを受信／返信する.....	104
S!メール／SMSを送信する.....	101

U

USBホスト機能を利用する.....	219
USIMカードについて.....	7

W

Wi-Fi設定.....	245
Wi-Fiで接続する.....	213

Y

YouTubeを利用する.....	193
-------------------	-----

STAR WARS mobile ユーザーガイド

2017年11月 第2版
ソフトバンク株式会社

※ご不明な点はお求めになった
ソフトバンク携帯電話取扱店にご相談ください。

機種名：STAR WARS mobile
製造元：シャープ株式会社