オンラインマニュアルについて

オンラインマニュアルでは、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(AQUOS Home)からの操作を中心に説明してい ます。操作説明は省略している場合があります。

- ◆ 本製品をお使いになる前に
- ↓ データ通信について
- ◆ ディスプレイ表示、キー表示について
- ◆ その他の表記について

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。

データ通信について

- ■本製品は、常時インターネットに接続される仕様のため、データの同期など一部自動的に通信を行う場合があります。
- アプリのダウンロードや動画の視聴など、データ量の大きい通信を行うと、データ通信料が高額になりますので、データ通信定額サービスのご加入を強くおすすめします。
- ■お客様がご利用のアプリやサービスによっては、Wi-Fi通信中であってもデータ通信料が発生する場合があります。

ディスプレイ表示、キー表示について

オンラインマニュアル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。オンライン マニュアルで記載しているキー表示は、説明用に簡略化しているため実際の表示とは異なります。

その他の表記について

オンラインマニュアルでは、本製品のことを「本機」と表記しています。

オンラインマニュアルの使いかた

↓ オンラインマニュアルの使いかた(スマホ編)

◆ オンラインマニュアルの使いかた(パソコン編)

オンラインマニュアルの使いかた(スマホ編)



オンラインマニュアルとはスマホの取扱説明書のことです。機能や設定方法を調べることが

できます。

001xx メニュー オンラインマニュアル			
オンラインマニュアル内を検索 Q			
オンラインマニュアルの使い方 >			
1 ³ ご利用の準備	操作に自信のない 方は		
スマホの基本操作	Q 機能/アプリ		
	海外でのご利用		
? 困ったときは	〔〕〕 保証/仕様/お問 い合わせ先		
ソフトパンク株式会社 本ページはソフトバンク株式会社が運営しています。			



赤枠のタイトル部分を押すと最初の画面へ移動します。

3/23 はじめにお読みください

■ 001xx メニューオンラインマニュアル			
オンラインマニュアル内を検索 <u>ホーム</u> >			
オンラインマニュアルの使い方 >			
「2 ³ ご利用の準備	操作に自信のない 方は		
スマホの基本操作	Q 機能/アプリ		
	海外でのご利用		
(?) 困ったときは	保証/仕様/お問い合わせ先		
ソフトパンク株式会社 本ページはソフトバンク株式会社が運営しています。			

3

検索バーに入力したキーワードでオンラインマニュアル内を検索できます。

001xx メニュー オンラインマニュ	アル
通知	٩
通知	
通知パネルシラインマニ	ュアルの使い方>
通知アイコン	
通知ランプ	操作に自信のない 方は
通知設定	
通知音	
通知バー	Q MECTO
通知LED	
通知マーク	→ 海外でのご利用
通知実行中	
(?) 困ったときは	() 保証/仕様/お問 い合わせ先
ソフトパンク株式会社 本ページはソフトバンク株式会社が運営しています。	

■ キーワード候補が自動的に表示されます。

カテゴリを選択してアプリの使いかたや設定方法を調べることができます。

「2 ³ ご利用の準備	操作に自信のない 方は	
スマホの基本操作	Q 機能/アプリ	
₿ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽ ₽	海外でのご利用	
(?) 困ったときは	保証/仕様/お問 い合わせ先 い合わせ先	
ソフトパンク株式会社 本ページはソフトバンク株式会社が運営しています。		



操作方法は実際の画面を使って説明しています。

■ 操作する箇所を赤枠で示しています。



操作方法を確認したら、(ホーム)を押してホーム画面に戻ります。



確認した操作方法に従ってスマホを操作します。



8

操作方法がわからなくなったら、 (ホーム)を左から右に短くなぞってオンラインマニュアル

に戻ります。

12:00			4G 🛋 🛙
Q 連絡先や場所を核	索	Ŷ	:
(G		
	2		
通話履歴に	はありません */=		
	15 IA		
*	0		
お気に入り		建船5	τ.
		•	
٢	lμη		

9

操作方法を確認したら、(の)(ホーム)を左から右に短くなぞってアプリや設定の画面に戻りま

す。





以降、オンラインマニュアルとアプリや設定の画面を切り替えながら操作します。





■(ホーム)を左から右になぞってもオンラインマニュアルに戻らない場合は、

(Chrome)

または (スマホはじめてガイド)を押してください。



12

オンラインマニュアルはパソコンからも利用できます。パソコンで操作方法を見ながらスマホ

の操作ができます。



パソコンからの利用方法については、「オンラインマニュアルの使いかた(パソコン編)」から

確認できます。



オンラインマニュアルの使いかた(パソコン編)



オンラインマニュアルとはスマホの取扱説明書のことです。機能や設定方法を調べることが

できます。



パソコンで操作方法を見ながらスマホの操作ができます。



3

赤枠のタイトル部分を押すと最初の画面へ移動します。



4

検索バーに入力したキーワードでオンラインマニュアル内を検索できます。

250			POPER	No month of
通知パネル		D 25×6900	ホの基本操作	Q 機能/アプリ
送知アイコン 送知ランプ		Gancera ()	たときは	Q 40/44/48
満知設定 満知日 通知に一 通知にマーク 通知マーク 通知文中中 こそ	хуэнул []]	パニュアルの使い方> フラムの使い方> フラムの正確に、 ーキンド、3メダー・	779-	ور بین از میں اور
RX BX	分子でのご利用 用所で発送をわける	() Boたときは 38401-5754、最後の1-5754、3	保護ノ	① 仕様/お問い合わせ先 お用い合わせた

■ キーワード候補が自動的に表示されます。

5

カテゴリを選択してアプリの使いかたや設定方法を調べることができます。



6

PDF版を見るより印刷用のファイルをダウンロードできます。



7

操作方法は実際の画面を使って説明しています。



■ 操作する箇所を赤枠で示しています。

8

印刷[PDF]を押すと、確認している操作方法の印刷用ファイルがダウンロードできます。



スマホはじめてガイドについて

スマートフォンの基本的な使いかたの学習や、設定を簡単に変更することができます。

↓ スマホはじめてガイドを利用する

◆ スマホはじめてガイドでできること

スマホはじめてガイドを利用する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



(SoftBank)







Wy SoftBank App Pass Netflix アニメ放題 舌
(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
₩ı-Fiスポ 27-h239L スマホは QR
E E
Y 🕲 🎡 🫒 🛠
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ mysta
ブライム

🏁 スマホはじめてガイドのトップ画面が表示されます。

はじめて起動したときは、 (スマホはじめてガイド)のご利用にあたっての注意に関する確認画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

スマホはじめてガイドでできること

1

スマホはじめてガイドは、スマホでよく使う機能の練習や、基本的な設定をかんたんに行うこ

とができます。





「お好みに変更」からスマホの基本的な設定をかんたんに変更することができます。

お好みに変更	トップへ		
変えたい項目を選んでください			
おすすめまとめ	て変更		
文字 音	量着信音		
D) 🎵		
個別に	こ変更		
文字サイズ	音量		
あ			
中	*		
着信音	壁紙		
着信音1 (光の花)			
目覚まし	Wi-Fi接続		
$\overline{(2)}$	_/		
鳴らさない			

3

「使い方の練習」では、スマホでよく使う基本的な機能を、実際の画面で練習することができ

ます。



Android™ 9から Android™ 10ヘバージョンアッ プする

Android 9から Android 10へのバージョンアップ手順を説明します。

◆ Android 9から Android 10へバージョンアップする

📙 バージョンアップに関するご注意

アプリについて

新しいアプリが追加/更新されたり、アプリの名称やアイコン、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。

バージョンアップ時のご注意

バージョンアップするときは、次の点についてご注意ください。

- バージョンアップには時間がかかることがあります。
- 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。 バージョンアップ途中に電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、アップデートに失敗することがあります(アップデートに失敗すると本機が使用できなくなることがあります)。

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、バージョンアップ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。

Android 9から Android 10へバージョンアップする

バージョンアップが必要なときは、通知が表示されます。通知をタップし、画面に従って操作してください。通知が表示されない場合などは、次の手順でアップデートできます。



ホーム画面を上にフリック 🕏 (設定) ラ システム









🏁 システムアップデート画面が表示されます。

3

画面に従って操作

🏁 システムアップデートが実行されます。

- システムアップデート中も他の機能を使用できます。
- システムアップデートが進むと最後に今すぐ再起動が表示されます。タップして、システムアップデートを 完了させてください。

「今すぐ再起動」をタップしても再起動しなかったとき

システムアップデートに失敗すると、本機が使用できなくなる場合があります。本機が使用できなくなった場合は、お問い合わせ先にご相談ください。

Android 10で変わること

Android™ のバージョンアップを行うと、バージョンが10に変更されます。それに伴い、操作性が向上し、アプリの操作にも変更が加えられます。

ここでは、バージョンアップ後の変更ポイントを簡単に説明します。 ◆ 電源キー長押しの機能について ↓ 音量Upキー/Downキーを押したときの動作について ◆ 初期設定について ↓ Google アカウントの作成について ↓ ロック画面について ↓ 文字入力について ↓ ホーム画面について ↓ ナビゲーションバーについて 🚽 ウィジェットについて ↓ 画面上部(ステータスバー)のアイコンについて ◆ 通知パネルについて ↓ クイック設定パネルについて ↓ 搭載アプリについて ◆ 指紋登録について ♦ NFC/おサイフケータイ[®]について ダウンロードしたファイルの管理について

電源キー長押しの機能について

電源キーを長押ししたときに表示される機能が一部変更されます。 スクリーンショット<mark>が</mark>画面の保存</mark>に変更されます。 故障かな? と思ったら<mark>が追加され、セルフチェックを行うことができます。 緊急通報</mark>が追加され、緊急通報の画面を表示できます。

音量Upキー/Downキーを押したときの動作について

音量Upキー/Downキーを押したときに表示される音量バーのデザインや機能が一部変更されます。

初期設定について

初期設定の手順が一部変更されます。画面に従って、各項目を設定してください。

Google アカウントの作成について

設定の手順が一部変更されます。画面に従って、各項目を設定してください。

ロック画面について

ロック画面の表示やアイコン、ロック解除の手順が一部変更されます。 詳細については、「ロック画面の変更について」を参照してください。

文字入力について

「12キーボード」が「テンキーボード」に変更され、ソフトウェアキーボードの操作が変更されます。 詳しくは、「文字入力の変更について」を参照してください。

ホーム画面について

アプリー覧画面を表示するための操作方法が変更されます。 ホーム画面を上にフリックするとアプリー覧画面が表示されます。 ホームの設定に、Google アプリの表示が追加され、メインのホーム画面を右にフリックしたときに Google アプリを表示するかどうかを設定できます。

ナビゲーションバーについて

ナビゲーションバーの種類が「ジェスチャー ナビゲーション」、「2 ボタン ナビゲーション」、「3 ボタン ナビ

ゲーション」に変更されます。

詳しくは、「ナビゲーションバーの変更について」を参照してください。

ウィジェットについて

ウィジェットが一部、追加や削除され、デザインが一部変更されます。 詳しくは、「ウィジェットの変更について」を参照してください。

画面上部(ステータスバー)のアイコンについて

ステータスアイコンのデザインが一部変更されます。 詳しくは、「画面上部(ステータスバー)のアイコンの変更について」を参照してください。

通知パネルについて

電池残量の表示位置やデザインが一部変更されます。 通知を管理するが管理に変更されます。

クイック設定パネルについて

電池残量の表示位置やデザインが一部変更されます。 詳しくは、「クイック設定パネルの変更について」を参照してください。

搭載アプリについて

アプリアイコンや画面のデザインが一部変更されたり、操作や項目が変更されるアプリがあります。 詳しくは、「搭載アプリの変更について」を参照してください。

指紋登録について

画面のデザインや手順が一部変更されます。画面に従って登録してください。

NFC/おサイフケータイ®について

Android Beam を利用したNFC対応機器とのデータのやりとりができなくなります。

ダウンロードしたファイルの管理について

コンテンツマネージャーが (Files) に変更され、デザインや操作が一部変更されます。 詳しくは、「ダウンロードしたファイルを利用するときの変更について」を参照してください。

ナビゲーションバーの変更について

ナビゲーションバーの種類が「ジェスチャー ナビゲーション」、「2 ボタン ナビゲーション」、 「3 ボタン ナビゲーション」に変更されます。

▶ 2 ボタン ナビゲーション/3 ボタン ナビゲーションについて

↓ ジェスチャー ナビゲーションについて



2 ボタン ナビゲーション/3 ボタン ナビゲーションについて

システム ナビゲーションで2 ボタン ナビゲーションン3 ボタン ナビゲーションを選択した場合は、ナビゲ ーションバーに表示されるアイコンをタップまたはドラッグ、フリックして操作します。



名称	。 1993年1月11日 - 1997年1月1日日 - 1997年1月
1/ ● 2(戻るキー)	タップすると、前の画面に戻ります。キーボード表示時は 🗡 1/ 🔻 2の表
	示に変わり、タップするとキーボードを閉じます。
1(ホームキー)	タップすると、ホーム画面に戻ります。上にフリックすると、最近使用したアプ
	リを一覧表示して、起動や一覧からの削除ができます。右にドラッグすると、
	最近使用したアプリを起動できます。
● ² (ホームキー)	タップすると、ホーム画面に戻ります。
2(履歴キー)	タップすると、最近使用したアプリを一覧表示して、起動や一覧からの削除が
	できます。
□□□ 3(横向き回転キー)/	タップすると、表示画面が縦/横表示に切り替わります。
□□3(縦向き回転キー)	
₄(キーボードキー)	タップすると、使用するキーボードを変更できます。
5(メニューキー)	タップすると、メニュー画面を表示します。
1 2 ボタン ナビゲーション	を選択しているときに表示されます。

2 3 ボタン ナビゲーションを選択しているときに表示されます。

- 3 画面の自動回転が無効のときに、本機を縦/横向きに回転させると表示されます。
- 4 ソフトウェアキーボード表示中に表示されます。
- 5 アプリによって表示されることがあります。

ジェスチャー ナビゲーションについて

システム ナビゲーションでジェスチャー ナビゲーションを選択した場合は、ナビゲーションバーに表示され るアイコンをタップまたは画面をドラッグ、フリックして操作します。

操作/名称	説明
画面下部を上にスワイプ	ホーム画面に戻ります。
画面下部を上にスワイプして、長押し	最近使用したアプリを一覧表示して、起動や一覧か
	らの削除ができます。
画面下部の右端/左端を上にスワイプ	Google アシスタントを起動します。
画面左端または右端から画面中央へスワイプ	前の画面に戻ります。キーボード表示時はキーボ
	ードを閉じます。
❷1(横向き回転キー)/┛1(縦向き回転キー)	タップすると、表示画面が縦/横表示に切り替わり
	ます。
2(戻るキー)	タップするとキーボードを閉じます。
²(キーボードキー)	タップすると、使用するキーボードを変更できます。

1 画面の自動回転が無効のときに、本機を縦/横向きに回転させると表示されます。

2 ソフトウェアキーボード表示中に表示されます。

画面上部(ステータスバー)のアイコンの変更について

ステータスアイコンのデザインが変更されます。

◆ 変更されるおもなステータスアイコン

変更されるおもなステータスアイコン

変更されるおもなステータスアイコンは次のとおりです。

アイコン	変更点
<u></u> (充電中)	りに変更されます。
🔒 (長エネスイッチ設定中)	▶ に変更されます。
☑(圈外)	▲に変更されます。

ロック画面の変更について

ロック画面のデザインや操作が一部変更されます。

↓ ロック画面の見かた

◆ 画面ロックを解除する

ロック画面の見かた



2 ロック画面メッセージを設定しているときに表示されます。

3 エモパーを設定すると表示されます。

画面ロックを解除する

1

画面消灯(画面ロック)中に電源キー



🏁 ロック画面が表示されます。

2

ロック画面を上にフリック

12/72 Android(TM) 10の新機能



🏁 画面ロックが解除されます。
文字入力の変更について

「12キーボード」が「テンキーボード」に変更され、デザインや操作が一部変更されます。

◆ キーボードについて
◆ キーボードを切り替える
◆ テンキーボード画面の見かた
↓ QWERTYキーボード画面の見かた
◆ ツールバーについて
◆ 文字種(文字入力モード)を切り替える
◆ 文字入力の設定を行う

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「テンキーボード」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



文字入力画面で







← 作成 🤄	o	>	:
From •••••@yahoo.co.	jp		
То			~
件名			
メールを作成します			
✓ 10]		
設定 - キーボードタイフ	ブ		

🏁 入力方式が切り替わります。

テンキーボード画面の見かた



- 1 <u>表示するアイテムを変更することもで</u>きます。詳しくは、「ツールバーについて」を参照してください。
- 2 その他 → 表示のカナ英数キー表示が有効のときに表示されます。詳しくは、「文字入力の設定を行う」 を参照してください。
- 3 文字入力中に表示されます。
- 4 その他 → 表示の変換キー表示(テンキーボード)が有効のときに表示されます。詳しくは、「文字入力の設定を行う」を参照してください。

QWERTYキーボード画面の見かた



- 1 表示するアイテムを変更することもできます。詳しくは、「ツールバーについて」を参照してください。
- 2 <u>をタップするたびに、「大文字入力」→「大文字固定入力」→「小文字入力」の順に切り替わります。</u>
- 3 その他 → 表示のカナ英数キー表示が有効のときに表示されます。詳しくは、「文字入力の設定を行う」 を参照してください。

ツールバーについて

ツールバーに表示されるアイコン(アイテム)は、次のような機能があります。また、表示されるアイテムを入れ替えることもできます。

アイコン	説明
×	ツールバーに表示されるアイテムを切り替えます。
	設定メニューを表示します。 🗲 をタップすると前の
	画面に戻ります。
●}	音声入力モードに切り替えます。
\checkmark	ツールバーを隠します。

	キーボードタイプを切り替えることができます。
<u>わ</u> ま A1	入力モードを切り替えることができます。
	単語を登録できます。
•	入力拡張プラグインを使用できます。
	キーボードイメージを選択できます。
	キー操作音/バイブについて設定できます。
理	フリックの感度、自動カーソル移動などを設定でき
	ます。
0	連携する外部アプリを選択できます。
	コピーした文字を貼り付けます。
	ドラッグしてキーボードを移動します。
	フローティングキーボードに切り替えます。
	プするとキーボードの透過度を調整できます。 🔤を
	タップすると通常のキーボードに戻ります。
	ドラッグしてキーボードの大きさを調整します。

1

ツールバーに♥が表示されているときに

÷	作成		e 🗦	> :
From		@yahoo.d	co.jp	
То				~
件名				
メール	を作成し	ます		
< 12	۲J			0 , v
5	ぁ	か	さ	×
•	た	な	は	•
012	ま	や	5	
あ A1	ш	わ	、。?!	v

2

ツールバーでアイテムを表示したい場所をタップ

← 作成	c	₽	> :
From	●@yahoo.co.j	р	
То			~
件名			
メールを作成	します		
← 101			
	_{力ナ} A1	1	n
キーボードタイプ	入力モード切替	, ,	¥語登録
#-#-K4 X-1	主 —操作	201	
1 - W - I - I & - A	設定	25	1.210



入れ替えるアイテムをタップ ラ 🗲

20/72 Android(TM) 10の新機能



🏁 ツールバーに選択したアイテムが表示されます。

■ 空き地にするを選択すると、アイテムを非表示にすることができます。

文字種(文字入力モード)を切り替える



文字入力画面で **1

÷	作成		e 🖡	> :
From		@yahoo.d	co.jp	
То				~
件名				
メール	を作成し	ます		
< 101	۲ï]) , v
Ð	あ	か	さ	X
•	た	な	は	•
02	ま	や	5	4
あA1	ш	わ	、。?!	~

- 🏁 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。
 - ^{►A1}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。

 その他の文字入力モードに切り替える

 文字入力画面で

 へ力モード切替

 文字入力もので

 スカモード切替

 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。

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	
キーボードタイプ	キーボードタイプ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。
入力モード切替	入力モードを切り替えることができます。
単語登録	単語を登録できます。
キーボードイメージ	キーボードイメージを選択できます。
キー操作	キー操作音/バイブについて設定できます。
フリック・トグル	フリックの感度、自動カーソル移動などを設定でき

22/72 Android(TM) 10の新機能

	ます。
外部アプリ連携	連携する外部アプリを選択できます。
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。
学習辞書リセット	学習辞書の内容をすべて消去します。
設定リセット	文字入力の設定をお買い上げ時の状態に戻しま
	す。
その他	S-Shoin 設定が開きます。文字入力に関する詳細
	な設定ができます。

1

文字入力画面で



2

各項目をタップして設定

23/72 Android(TM) 10の新機能



クイック設定パネルの変更について

デザインや表示位置が一部変更されます。

◆ クイック設定パネルの見かた

クイック設定パネルの見かた



1 機能ボタンの表示領域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。

機能ボタンを追加する
 クイック設定パネルで
 ラ「タイルを追加するには長押ししてドラッグ」の下部にある機能ボ
 タンをロングタッチ
 配置する位置までドラッグ

ウィジェットの変更について

ウィジェットが一部、追加や削除されます。

- ↓ 追加されるウィジェット
- ◆ 変更されるウィジェット
- ↓ 削除されるウィジェット

追加されるウィジェット

追加されるウィジェットは次のとおりです。

項目	変更点
時計エモパー	日時や天気、エモパーからのあいさつを表示しま
	す。
新機能紹介	追加され、Android 10の新機能を確認できます。
検索	ウェブサイトや本機内を検索できます。

変更されるウィジェット

「Google Sound Search」が「Sound Search」に変更されます。

削除されるウィジェット

「OfficeSuite最近の履歴」が削除されます。

搭載アプリの変更について

アプリアイコンや画面のデザインが一部変更されたり、操作や項目が変更されるアプリがあ ります。

◆ 変更されるおもなアプリ

変更されるおもなアプリ

変更されるおもなアプリは次のとおりです。

アプリ	
(Chrome)	デザインや操作が一部変更されます。
	設定に同期と Google サービス <mark>が追加され、同期の設定ができます。</mark>
	プライバシー <mark>の項目が一部</mark> 同期と Google サービス <mark>に移動されます。</mark>
	自動入金とお支払いがお支払い方法と住所やその他の情報に変更されま
	す。
	ホームページ <mark>が追加され、Chromeを起動したときに表示するページのURL</mark>
	を設定できます。
	テーマが追加され、ダークテーマを有効にするかどうかを設定できます。
	データセーバー <mark>が</mark> ライトモード <mark>に変更されます。</mark>
(Facebook)	アプリアイコンがくうに変更されます。
(Files)	アプリが追加されます。
	詳しくは、「ダウンロードしたファイルを利用するときの変更について」を参照
	してください。
M (Gmail)	デザインや項目が一部変更されます。
Google)	デザインや項目が一部変更されます。
	音声操作の設定が変更されます。
	詳しくは、「音声操作の変更について」を参照してください。
(Internet SagiWall)	(詐欺ウォール)に変更されます。
(My SoftBank)	アプリアイコンが®に変更されます。
(My SoftBank+)	アプリが削除されます。
(Play ストア)	デザインや項目などが一部変更されます。
😜(アルバム)	デザインや項目などが一部変更されます。
(エモパー)	デザインや項目の一部が変更されます。
	詳しくは、「エモパーの変更について」を参照してください。

(からだメイト)	デザインが一部変更されます。
333 (カレンダー)	デザインや項目などが一部変更されます。
□(コンテンツマネージャ ー)	お知らせが表示されるようになります。
(設定)	デザインや操作、項目が変更されます。
	詳しくは、「端末設定の変更について」を参照してください。
骨 (電卓)	デザインが一部変更されます。
	テーマの選択 <mark>が追加されます。</mark>
(電話)	デザインや操作、項目が一部変更されます。
	詳しくは、「電話の変更について」を参照してください。
●(電話帳)	デザインや操作が一部変更されます。
	詳しくは、「電話帳の変更について」を参照してください。
☞(時計)	夜間モード <mark>が削除されます。</mark>
(フォト)	デザインや項目などが一部変更されます。
(プライム・ビデオ)	アプリアイコンが 🕮 に変更されます。
(マップ)	デザインや項目などが一部変更されます。

電話の変更について

画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。

↓ 電話画面の見かた

↓ 電話の設定をする

電話画面の見かた



電話の設定をする

項目やデザイン、操作の一部が変更されます。

項目	変更点
音とバイブレーション	「音」の設定が表示されます。
	詳しくは、「音の設定について」を参照してください。
通話	簡易留守録リストを内部ストレージにコピーするとき
	の手順が変更されます。

	簡易留守録 ● 簡易留守録リスト ● 用件をロング タッチ ● エクスポート ● ● ● 内部ストレージ ¹ ● コピー先を選択 ● 「XX」へのアクセスを許可 ² ● 許可 ● OK 通話音声メモリストを内部ストレージにコピーすると きの手順が変更されます。
	簡易留守録 通話音声メモリスト アクタッチ エクスポート フラ ロピー先を選択 「XX」へのアクセスを許 可 ² 許可 OK
ブロック中の電話番号	着信のブロック <mark>が</mark> ブロック中の電話番号に変更され ます。
ボイスメール	デザインや項目が一部変更されます。
1 内部ストレージが表示されていないときは、エクス	ポートを選択したあとに ¹¹ つの部ストレージを表示を

2 「XX」はコピー先の名称によって変わります。

タップすると表示されます。

電話帳の変更について

画面のデザインや操作が一部変更されます。

↓ 電話帳画面の見かた

◆ 連絡先を削除する

電話帳画面の見かた



連絡先を削除する

1

ホーム画面を上にフリックラ 🕒 (電話帳)



🏁 電話帳画面が表示されます。

2

削除したい連絡先をロングタッチ



- 複数の連絡先を削除する場合は、続けてほかの対象の連絡先をタップします。
 すべての連絡先を選択したいときは → すべて選択をタップします。

3

Î









🏁 連絡先が削除されます。

Gmailの変更について

デザインや項目、操作が一部変更されます。

◆ アカウントを追加する

アカウントを追加する

ここでは、Google のメールアカウント追加を例に説明します。

■ 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(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

ホーム画面を上にフリック 🕀 (Google)



M (Gmail)



🏁 メールー覧画面が表示されます。



アカウントのアイコンをタップ





別のアカウントを追加





Google





画面に従って操作

🏁 アカウントが追加されます。

デザインや設定項目などが一部変更されます。

↓ エモパー画面の見かた

◆ エモパーの設定について

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 タップすると、情報の登録/変更ができたり、関連する画面が表示されたりするものもあります。上下に フリックすると、隠れている情報が表示されます。

エモパーの設定について

設定項目が一部変更されます。

項目	変更点
COCORO ID	COCORO MEMBERS設定 <mark>が</mark> COCORO ID <mark>に変更</mark>
	され、COCORO MENBERSへのログインアカウント
	の設定ができます。
基本動作について	お話しする音量 <mark>の調節方法が変更されます。</mark>
	エモパー設定画面でお話しする音量 🔿 標準/やや
	小さい <mark>/</mark> 小さい <mark>シ</mark> OKと操作します。
	声をかけるともっとお話し <mark>が削除されます</mark> 。
声でアクション	基本動作について <mark>の</mark> 声をかけるともっとお話し <mark>が</mark> 声
	でアクションに変更され、追加されます。エモパーが
	お話ししたあとに話しかけてエモパーが反応するか
	どうかを設定したり、話しかけ方を確認したりできま
	す。
AloT機器との連携	追加され、登録した家電の操作方法、家電からの提
	案や情報をお伝えする、AloT機器との連携機能に
	ついて設定できます。
注意事項	AloT機器接続ファームウェアバージョン <mark>、</mark> 利用中の
	音声認識エンジン <mark>が追加されます</mark> 。

音声操作の変更について

音声操作の設定が変更されます。

◆ 音声操作の設定をする

音声操作の設定をする



ホーム画面を上にフリック



2

44/72 Android(TM) 10の新機能

(Google)



3

G(Google)



■ 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。



•••(その他)





設定





音声





Voice Match


- Voice Match	Q :
Voice Match でアクセス 画面がオフでも、お気に入り リを使用しているときでも、 Google」と話しかければ、 シスタントにアクセスでき;	0のアプ 「Ok いつでもア ます。
「OK GOOGLE」音声モデル	
音声モデルを再認識	
音声モデルを削除	

■ 以前に音声モデルを登録している場合は、音声アシスト機能がON(表示)に設定されます。新しく 音声モデルを登録しなおしたい場合は音声モデルを再認識をタップしてください。



次へ



- 初回設定時のみ表示されます。
- 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。









「OK Google」と3回話しかける



■ 初回設定時のみ表示されます。



次へ





終了



🏁 音声アシスト機能がONに設定されます。

■ 初回設定時のみ表示されます。



ダウンロードしたファイルを利用するときの変更に ついて

コンテンツマネージャーがFilesに変更され、デザインや操作が一部変更されます。

↓ ダウンロードしたファイルを管理する

ダウンロードしたファイルを管理する



ホーム画面を上にフリック



■ 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。

見る	ダウ	ッンロ	ード		
≡	ł	🦲 File:	5	Q	:
最近					
Downloa ■像	d (2)				
カテゴリ					
<u>ج</u> ج	^ッ ウンロー	٦			
	画像				
	」				
G ≇	请				
4	ギュメン	トなど			
◇ 削除		〔〕 見る		↓ 共有	

🏁 ダウンロード画面が表示されます。

3

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。

Files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 四 /目	
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 <mark>ラ</mark> 回) 削除	

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 S くう 共有方法をタップ 画面に従って操作

■ ファイル名の右の ⇒ 共有 ⇒ 共有 ⇒ 共有方法をタップと操作しても、共有できます。以降は画面に従って操作してください。

端末設定の変更について

設定項目の並び順が変更されたり、追加/変更/削除されます。デザインが一部変更され ます。

↓	端末設定の変更について
V	ネットワークとインターネットの設定について
↓	アプリと通知の設定について
V	ディスプレイ設定について
V	音の設定について
↓	プライバシーの設定について
↓	位置情報の設定について
↓	ユーザー補助の設定について
↓	Digital Wellbeingと保護者による使用制限について
↓	Google の設定について
↓	システムの設定について

端末設定の変更について

各項目を表示したときに画面上部の検索バーまたはQをタップすると、設定メニュー内の項目を検索できます。

「詳細設定」の項目が追加/変更されます。「詳細設定」をタップすると隠れている設定項目を表示できま す。

項目	
ネットワークとインターネット	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「ネットワークとインターネットの設定について」を参照してくださ
	ι_{\circ}
接続済みのデバイス	「接続済みの端末」が「接続済みのデバイス」に変更されます。
	操作が一部変更されます。
	接続の設定 <mark>の</mark> 受信済みファイル <mark>が</mark> Bluetooth で受信したファイル <mark>に変更さ</mark>
	れます。
	Android Beam 機能が削除されます。
アプリと通知	操作が一部変更されます。

	詳しくは、「アプリと通知の設定について」を参照してください。
電池	長エネスイッチ <mark>の</mark> 自動的に ON <mark>が</mark> スケジュールの設定 <mark>に変更されます。</mark>
	長エネスイッチにフル充電で無効が追加され、電池残量が90%以上で長
	エネスイッチを無効にするかどうかを設定できます。
	「フル充電時の使用可能時間」が「最後にフル充電してからの使用時間」
	に変更されます。
ディスプレイ	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「ディスプレイ設定について」を参照してください。
音	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「音の設定について」を参照してください。
AQUOS便利機能	リッチカラーテクノロジーモバイル <mark>が追加され、ディスプレイの表示と</mark> 画質
	を用途に合わせて設定できます。
プライバシー	追加され、権限、アカウント アクティビティ、個人データなどを設定すること
	ができます。
	詳しくは、「プライバシーの設定について」を参照してください。
位置情報	「セキュリティと現在地情報」の項目が一部移動され、「位置情報」として追
	加されます。
	詳しくは、「位置情報の設定について」を参照してください。
セキュリティ	「セキュリティと現在地情報」が「セキュリティ」に変更されます。
	Google Play システム アップデート <mark>が追加され、アップデートの有無を</mark> 確
	ロック画面の設定 <mark>の項目が「ディスプレイ」の</mark> ロック画面の表示 <mark>に移動しま</mark>
	操作が一部変更されます。
ユーザー補助	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「ユーザー補助の設定について」を参照してください。
Digital Wellbeingと保護者に	「Digital Wellbeingと保護者による使用制限」が追加されます。
よる使用制限	詳しくは、「Digital Wellbeingと保護者による使用制限について」を参照し
	てください。
Google	操作が一部変更されます。
_	詳しくは、「Google の設定について」を参照してください。
システム	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「システムの設定について」を参照してください。
デバイス情報	「システム」から端末情報と認証が移動され、「デバイス情報」として追加さ
	操作が一部変更されます。
	技術基準適合証明および電波障害自主規制に関する情報を確認する操
	作が変更されます。
	「デバイス情報」 ⊃ 認証と操作します。



ネットワークとインターネットの設定について

項目	変更点
Wi-Fi	₩(QR コードのスキャン)が追加され、QRコードを使用してネット
	ワークの追加や接続、共有ができます。
	データ使用量 <mark>から</mark> Wi-Fi データ使用量 <mark>が移動されます。</mark>
モバイル ネットワーク	データ使用量 <mark>から</mark> アプリのデータ使用量 <mark>と</mark> データの警告と制限 <mark>が移</mark>
	動され、操作が一部変更されます。
	4G 拡張モード <mark>が</mark> 4G 回線による通話 <mark>に変更されます。</mark>
	優先ネットワークタイプ <mark>が</mark> 優先ネットワークの種類 <mark>に変更されます。</mark>
	ネットワーク <mark>が</mark> ネットワークを選択 <mark>に変更されます。</mark>
データ使用量	項目が削除されます。
	データセーバー <mark>が</mark> 詳細設定 <mark>に移動します。</mark>
	アプリのデータ使用量 <mark>と</mark> データの警告と制限 <mark>が</mark> モバイル ネットワー
	クに移動します。
	Wi-Fi データ使用量 <mark>が</mark> Wi-Fi <mark>に移動します。</mark>
機内モード	詳細設定から個別の項目として移動されます。
詳細設定	データ使用量 <mark>から</mark> データセーバー <mark>が移動されます。</mark>



アプリと通知の設定について

項目	変更点
通知	ロック画面上 <mark>が</mark> ロック画面上の通知に変更され、画面ロックの解除
	方法に関わらず警告やサイレント通知を表示する <mark>/</mark> 警告の通知の
	みを表示する <mark>/</mark> 通知を表示しない <mark>から選択できます。</mark>
	機密性の高い通知 ¹ が追加され、画面ロックを設定中に機密性の高
	いコンテンツを表示するかどうかを設定できます。
	詳細設定 <mark>に</mark> 通知のスヌーズを許可 <mark>が追加されます。</mark>
	詳細設定に操作や返信の候補 <mark>が追加され、操作や返信の候補を自</mark>
	動的に表示するかどうかを設定できます。
	通知ドットの許可 <mark>/</mark> 点滅 <mark>/</mark> デフォルトの通知音 <mark>/</mark> 指紋センサーをス
	ワイプして通知を表示 <mark>/</mark> 高度なマナーモード <mark>が</mark> 詳細設定 <mark>に移動され</mark>
	ます。
利用時間	追加され、利用時間などを確認したり、アプリごとに使用時間を制限
	したりできます。
デフォルト アプリ	アシストと音声入力 <mark>が</mark> アシストアプリ <mark>に変更されます。</mark>
詳細設定	アプリの権限 <mark>が</mark> 権限マネージャ <mark>に変更されます。</mark>

1 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。



ディスプレイ設定について

項目	変更点
ダークテーマ	追加され、黒を基調とした画面に切り替えることができます。
画面消灯(スリープ)	スリープ <mark>が</mark> 画面消灯(スリープ)に変更されます。
詳細設定	「セキュリティと現在地情報」のロック画面の設定がロック画面の表
	示 <mark>に変更され移動されます。ロック画面上</mark> がロック画面に変更されま
	す。
	端末のテーマ <mark>が削除されます。</mark>
	画質モード <mark>が</mark> 基本設定 <mark>に変更されます。</mark>
	HDR動画設定 <mark>が</mark> HDR動画とバーチャルHDR <mark>に変更されます。</mark>



音の設定について

項目	変更点
通話の音量	「通話音量」が「通話の音量」に変更されます。
エモパーの音量	削除されます。
着信時のバイブレーション	着信時もバイブレーションON <mark>が</mark> 着信時のバイブレーションに変更さ
	れます。
高度なマナーモード	SMS、MMS、メッセージ アプリ <mark>が追加され、高度なマナーモードが</mark>
	ONのときに許可するメッセージの種類を設定できます。
	着信音とバイブレーション <mark>と</mark> メッセージ、予定、リマインダー <mark>が</mark> すべて
	の例外を表示 に変更されます。
	通知 <mark>が</mark> 通知の制限 <mark>に変更されます。</mark>
	期間 <mark>が</mark> デフォルトの期間 <mark>に変更され、</mark> 自分が OFF にするまで <mark>が</mark>
	OFF にするまで <mark>に変更されます。</mark>
	自動的に ON <mark>が</mark> スケジュール <mark>に変更され、</mark> ルールを追加 <mark>が</mark> 追加に
	変更されます。
デフォルトの通知音	詳細設定から個別の項目として移動されます。
詳細設定	充電時の音 <mark>が</mark> 充電時の音とバイブレーションに変更されます。



プライバシーの設定について

項目	変更点
権限マネージャ	機能ごとに利用を許可するアプリを設定できます。
パスワードを表示	「セキュリティと現在地情報」から <mark>パスワードを表示</mark> が移動されます。
ロック画面	ロック画面に通知を表示させるかどうかを設定できます。
Google の自動入力サービス	Google アカウントに保存されているパスワード、住所、クレジットカ
	ードなど自動入力される情報の確認、管理ができます。
詳細設定	Google ロケーション履歴が追加され、デバイスを持って訪れた場
	所を保存するかどうかを設定できます。
	アクティビティ管理 <mark>が追加され、Google に保存を許可するアクティ</mark>
	ビティと情報を選択できます。
	広告が追加され、IDのリセットなどの広告の設定ができます。
	使用状況と診断情報 <mark>が追加され、診断データとデバイスやアプリの</mark>
	使用状況データを Google に自動的に送信するかどうかを設定で
	きます。



位置情報の設定について

項目	変更点
位置情報の使用	「セキュリティと現在地情報」の位置情報から位置情報の使用 <mark>が移</mark>
	動されます。
アプリの権限	「セキュリティと現在地情報」の位置情報 <mark>から</mark> アプリレベルの権限 <mark>が</mark>
	アプリの権限 <mark>に変更され、移動されます。</mark>
Androidサービス以外の権限	Android サービス以外からの位置情報に対するアクセス権限を変
	更することができます。
詳細設定	「セキュリティと現在地情報」の位置情報 <mark>から</mark> スキャン <mark>が</mark> Wi-Fi のス
	キャンと Bluetooth のスキャンに変更され、移動されます。



ユーザー補助の設定について

項目	変更点
ダークテーマ	追加され、黒を基調とした画面に切り替えることができます。
拡大	ボタンで拡大 <mark>が</mark> ショートカットで拡大 <mark>に変更されます。</mark>
長押しする時間	押し続ける時間 <mark>が</mark> 長押しする時間 <mark>に変更されます。</mark>
操作までの時間(ユーザー補助タイ	追加され、操作が必要にもかかわらず短い時間しか表示されないメ
ムアウト)	ッセージの表示時間を指定できます。
バイブレーションと触覚フィードバック	バイブレーション <mark>が</mark> バイブレーションと触覚フィードバックの強さ <mark>に変</mark>
の強さ	更されます。
	バイブレーション <mark>の</mark> 着信音と通知時のバイブ <mark>が</mark> 着信時のバイブレー
	ションと 通知時のバイブレーションに分割されます。
	バイブレーション <mark>の</mark> タップ操作時のバイブ <mark>が</mark> 触覚フィードバック <mark>に変</mark>
	更されます。
オーディオ バランス	追加され、左右の音量バランスを調整できます。
字幕の設定	字幕 <mark>が</mark> 字幕の設定 <mark>に変更されます。</mark>



Digital Wellbeingと保護者による使用制限について

画面ロックを解除した回数や受信した通知の件数を表示したり、アプリごとにタイマーを設定できるなど、本 機の使いすぎを抑制します。設定できる項目は次のとおりです。

項目	
XX分/XXhXXm ¹	本機の今日の総利用時間が表示されます。
ダッシュボード ¹	本機の総利用時間の履歴を確認できます。アプリごとに使用時間を制限
	することもできます。
おやすみモード1	指定した時間に高度なマナーモードを起動するように設定できます。
通知を管理1	アプリの通知に関する設定ができます。
サイレント モード1	高度なマナーモードに関する設定をします。
	詳しくは、「音の設定について」を参照してください。
アプリの一覧にアイコンを表示	Digital Wellbeingをアプリとしてアプリー覧画面に表示するかどうかを設
1	定します。
保護者による使用制限を設定	利用時間の管理や必要に応じた制限の設定ができます。
する	

1 項目が表示されていないときは、データを表示をタップすると表示されます。

🖿 Digital Wellbeing利用時の操作

本機の利用時間/通知の回数/画面ロックを解除した回数の履歴を確認する





Google の設定について

項目	変更点
Android Auto	項目が削除されます。
Nearby	項目が削除されます。
Smart Lock for Passwords	項目が削除されます。
Google アカウントにログイン ¹	追加され、Google アカウントにログインできます。
Google アカウントの管理	Google アカウント <mark>が</mark> Google アカウントの管理 <mark>に変更されます。</mark>
Chromebook	Chromebook <mark>が追加されます。</mark>
アカウント サービス	追加され、Google Fit、Google Play Instant、Google Pay、Playゲ

	ーム <mark>、</mark> 位置情報、接続済みのアプリ、検索、アシスタントと音声 <mark>が移</mark>
	期されま9。 連絡先の同期が追加され、連絡先データを自動的に更新するかどう
	かを設定できます。
オンデバイス共有	追加され、Google アプリに共有するオンデバイスデータの使用を
	許可するかどうかを設定できます。
セットアップと復元	追加され、仕事用プロファイルの設定と連絡先の復元 <mark>が移動されま</mark>
	す。
	付近の端末の設定 <mark>が</mark> 付近のデバイスの設定に変更され、移動され
	ます。
デバイス接続	追加され、キャスト メディアの制御 <mark>が移動されます</mark> 。
	端末 <mark>が</mark> デバイス <mark>に変更され、移動されます。</mark>
データと SMS	追加され、アプリ プレビュー メッセージとデータ管理 <mark>が移動されま</mark>
	す。
	端末の電話番号 <mark>が</mark> デバイスの電話番号 <mark>に変更され、移動されます。</mark>
保護者による使用制限	追加され、保護者による使用制限を設定できます。
確認コードの自動入力	追加され、確認⊐ードを自動で入力するかどうかを設定できます。

1 Google アカウントにログインしていないときに表示されます。



システムの設定について

項目	変更点
端末情報	「デバイス情報」に移動します。
操作	ホームボタンを上にスワイプ <mark>が</mark> システム ナビゲーション <mark>に変更され</mark>
	ます。
日付と時刻	日付と時刻の自動設定 <mark>が</mark> ネットワークの時刻を使用する <mark>に変更さ</mark>
	れ、日付設定 <mark>/</mark> 時刻設定 <mark>がそれぞれ</mark> 日付 <mark>/</mark> 時刻に変更されます。
	タイムゾーンの自動設定 <mark>が</mark> ネットワークから提供されたタイムゾーン
	を使用する <mark>に変更され、</mark> タイムゾーンの選択 <mark>が</mark> タイムゾーンに変更さ
	れます。
	24 時間表示を自動設定 <mark>が</mark> 言語/地域のデフォルトを使用する <mark>に変</mark>
	更されます。
バックアップ	詳細設定 <mark>から個別の項目として移動されます。</mark>
詳細設定	認証が「デバイス情報」に移動します。



Android™ 10から Android™ 11ヘバージョンアッ プする

Android 10から Android 11へのバージョンアップ手順を説明します。

◆ Android 10から Android 11へバージョンアップする

🮴 バージョンアップに関するご注意

アプリについて

新しいアプリが追加/更新されたり、アプリの名称やアイコン、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。

バージョンアップ時のご注意

バージョンアップするときは、次の点についてご注意ください。

- バージョンアップには時間がかかることがあります。
- 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。 バージョンアップ途中に電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、アップデートに失敗することがあります(アップデートに失敗すると本機が使用できなくなることがあります)。

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、バージョンアップ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。

Android 10から Android 11へバージョンアップする

バージョンアップが必要なときは、通知が表示されます。通知をタップし、画面に従って操作してください。通知が表示されない場合などは、次の手順でアップデートできます。



ホーム画面で 🥸 (設定) ラ システム









🏁 システムアップデート画面が表示されます。

3

画面に従って操作

🏁 システムアップデートが実行されます。

- システムアップデート中も他の機能を使用できます。
- システムアップデートが進むと最後に今すぐ再起動が表示されます。タップして、システムアップデートを 完了させてください。

「今すぐ再起動」をタップしても再起動しなかったとき

システムアップデートに失敗すると、本機が使用できなくなる場合があります。本機が使用できなくなった場合は、お問い合わせ先にご相談ください。

Android 11で変わること

Android™のバージョンアップを行うと、バージョンが11に変更されます。それに伴い、操作 性が向上し、アプリの操作にも変更が加えられます。 ここでは、バージョンアップ後の変更ポイントを簡単に説明します。

◆ テキストやデザインの変更について
◆ 電源キーを長押ししたときの機能について
ullet Google アカウントの作成について
↓ Google アカウントでのログインについて
◆ 機内モードについて
◆ ホーム画面について
♦ ウィジェットについて
◆ 画面上部(ステータスバー)のアイコンについて
◆ 通知パネルについて
◆ クイック設定パネルについて
◆ 電話について
◆ 電話帳データの読み込み/保存について
◆ +メッセージについて
↓ Chromeについて
◆ アプリに必要な許可について
↓ ジェスチャー ナビゲーション利用時のアプリの使用履歴について
◆ 搭載アプリについて
↓ エモパーについて
↓ Clip Nowについて
◆ スクロールオートについて
↓ ゲーミングメニューについて
◆ 音声操作について

	● 音楽の再生について
	■ USB 接続について
N	「端末設定について

テキストやデザインの変更について

Android のバージョンアップにより、本機のテキストのサイズやレイアウト、ボタンや表示、文字や背景などの色が一部変更されます。

電源キーを長押ししたときの機能について

電源キーを長押ししたときに表示される画面のレイアウトやデザイン、操作、機能が一部変更されます。 詳しくは、「電源キーを長押ししたときの機能の変更について」を参照してください。

初期設定について

画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。画面に従って、各項目を設定してください。

Google アカウントの作成について

画面のレイアウトやデザイン、項目が一部変更されます。画面に従って、各項目を設定してください。

Google アカウントでのログインについて

画面のレイアウトやデザイン、項目が一部変更されます。画面に従って、各項目を設定してください。

機内モードについて

Bluetooth[®]機能の動作が変更されます。

本機とペアリングしたBluetooth[®]対応ハンズフリー機器を使用中に機内モードを有効にしても、Bluetooth[®] 通信は切断されず、そのままご利用いただけます。

ホーム画面について

ホーム画面のデザインが一部変更されます。

ホームの設定に、<mark>Google検索の表示</mark>が追加され、お気に入りトレイにGoogle 検索バーを表示させるかど うかを設定できます。

ウィジェットについて

ウィジェットが一部、追加/変更/削除されます。 詳しくは、「ウィジェットの変更について」を参照してください。

画面上部(ステータスバー)のアイコンについて

アイコンが一部、変更/削除されます。 詳しくは、「画面上部(ステータスバー)のアイコンの変更について」を参照してください。

通知パネルについて

通知パネルのレイアウトやデザインが一部変更されます。 詳しくは、「通知パネルの変更について」を参照してください。

クイック設定パネルについて

クイック設定パネルのレイアウトやデザインが一部変更されます。 詳しくは、「クイック設定パネルの変更について」を参照してください。

電話について

画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。 詳しくは、「電話の変更について」を参照してください。

電話帳データの読み込み/保存について

画面のデザインや操作が一部変更されます。

+メッセージについて

画面のレイアウトやデザインが一部変更されます。 詳しくは、「+メッセージの変更について」を参照してください。

Chromeについて

画面のデザインや項目が一部変更されます。 設定項目に安全確認が追加され、Chromeでデータ侵害や安全でないウェブサイトなどの脅威から保護さ れているかどうかを確認することができます。 設定項目にダウンロードが追加され、ダウンロードしたデータの保存先の設定などが行えます。 設定項目のホームページがトップページ、プライバシーがプライバシーとセキュリティに変更されます。

アプリに必要な許可について

位置情報やマイク、カメラに関する権限の項目が一部変更されます。 詳しくは、「アプリに必要な許可の変更について」を参照してください。

ジェスチャー ナビゲーション利用時のアプリの使用履歴につい

ナビゲーションバーを「ジェスチャー ナビゲーション」に設定したときの、アプリの使用履歴画面が変更されます。

詳しくは、「アプリの使用履歴(ジェスチャー ナビゲーション利用時)の変更について」を参照してください。

搭載アプリについて

アプリアイコンや画面のレイアウト、デザインが一部変更されたり、操作や項目が変更されるアプリがあります。

7/89 Android(TM) 11の新機能 詳しくは、「搭載アプリの変更について」を参照してください。

エモパーについて

画面のレイアウトや操作、項目が一部変更されます。 詳しくは、「エモパーの変更について」を参照してください。

Clip Nowについて

スクリーンショットを撮るときのなぞりかたについての設定が削除されます。 スクリーンショットを撮るときの操作が変更されます。 詳しくは、「Clip Nowの変更について」を参照してください。

スクロールオートについて

設定項目に2本指でもスクロールオートが追加され、2本の指で画面をドラッグしてスクロールオートを開始 するかどうかを設定できます。

ゲーミングメニューについて

AQUOS便利機能に<mark>ゲーミング設定</mark>が追加されます。 詳しくは、「ゲーミングメニューを利用する」を参照してください。

音声操作について

画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。 Voice Match でアクセス<mark>が</mark>Ok Google</mark>に変更されます。 音声モデルを再認識は音声モデルをタップすると表示されるように変更されます。

音楽の再生について

(Play Music)が^(Q)(YT Music)に変更され、デザインや操作が一部変更されます。 詳しくは、「音楽を聴くときの変更について」を参照してください。

USB接続について

本機をパソコンなどと接続したときに表示されるモードのファイル転送がファイル転送/Android Autoに変更されます。

Wi-Fiについて

画面のレイアウトやデザイン、項目が一部変更されます。 詳しくは、「Wi-Fiの変更について」を参照してください。

端末設定について

設定項目の並び順が変更されたり、追加/変更/削除されます。 画面のデザインが一部変更されます。 詳しくは、「端末設定の変更について」を参照してください。

電源キーを長押ししたときの機能の変更について

電源キーを長押ししたときに表示される画面のレイアウトやデザイン、操作、機能が一部変 更されます。

電源キーを長押ししたときに表示される画面の保存は削除されます。

◆ 電源を切る
 ◆ 再起動する
 ◆ セーフモードで起動する

電源を切る

1

電源キー(長押し)



2







電源を切る



🏁 電源が切れます。





電源キー(長押し)


2

電源









🏁 再起動します。





電源キー(長押し)



2

電源





電源を切る<mark>をロングタッチ</mark>





OK



🏁 セーフモードで起動します。

- セーフモードで電源を入れると、画面左下に「セーフモード」と表示されます。
- セーフモードで再起動すると、通常の状態で電源を入れることができます。
- セーフモード中は、機内モードに設定されます。セーフモードを解除しても、機内モードの設定が維持されますのでご注意ください。

📙 セーフモードで起動時の注意

セーフモードで起動するときは、次の点にご注意ください。

- 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勧めします。
- 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。

ウィジェットの変更について

ウィジェットが一部、追加/変更/削除されます。

- ↓ 追加されるウィジェット
- ◆ 変更されるおもなウィジェット
- ↓ 削除されるウィジェット

追加されるウィジェット

追加されるウィジェットは次のとおりです。

ウィジェット名	変更点
新機能紹介	追加され、Android 11の新機能を確認できます。
YouTube Music	追加され、 🕑 (YT Music)を起動したり、音楽を再生 できます。

変更されるおもなウィジェット

変更されるおもなウィジェットは次のとおりです。

ウィジェット名	変更点
スケジュール	ウィジェット名が「カレンダー スケジュール」に変更さ
	れます。
月	ウィジェット名が「カレンダーの[月]ビュー」に変更さ
	れます。
At a glance	ウィジェット名が「一覧」に変更されます。
(4×1)Yahoo!検索	ウィジェット名が「Yahoo!検索」に変更されます。

削除されるウィジェット

「マイフィード」、「Google」が削除されます。

画面上部(ステータスバー)のアイコンの変更につ いて

アイコンが一部、変更/削除されます。

▶ 変更される通知アイコン

↓ 削除される通知アイコン

↓ 削除されるステータスアイコン

変更される通知アイコン

▲ (新着Gmail™あり)が
 △ に変更されます。
 ③ (カレンダーの予定通知)が
 ③ に変更されます。

削除される通知アイコン

▶ (アプリのインストール完了)、 ▲ (撮ったスクリーンショットあり)が削除されます。

削除されるステータスアイコン

(簡易留守録設定中)、
(簡易留守録設定中(用件あり))が削除されます。

通知パネルの変更について

通知パネルのレイアウトやデザインが一部変更されます。

↓ 通知パネルの見かた

通知パネルの見かた

12:34 3月12日(金) ① 46 4 1 100% ② ※ ① ③ ⑤ ◆ 通知 ※ 1000 ※ ① ③ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	 カテゴリ¹ 着信などの通知や実行中の機能を表示 通知内容を利用² 通知を管理 通知をすべて削除し、通知パネルを閉じる
2 不在着信 090-XXXXXXXX 3 コールバック メッセージ 4 管理 すべて消去 5 5 6 6 6 6 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

- 1 通知が「会話」「通知」「サイレント」カテゴリに分かれて表示されます。
- 2 通知によって利用できる機能は異なります。たとえば着信の通知では、着信のあった電話番号に発信したり、SMSを送信できます。

クイック設定パネルの変更について

クイック設定パネルのレイアウトやデザインが一部変更されます。

◆ クイック設定パネルの見かた

クイック設定パネルの見かた



5

6

6 長エネスイッチのON/OFFを切り替え

P

З

. ⊡

長エネフィッチ

.

ーアバイシェ

()3



1 機能ボタンの表示領域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。

🔯 音楽再生中の表示について

クイック設定パネル内に操作パネルが表示され、再生/一時停止などの操作ができます。

電話の変更について

画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。

- ◆ 通話中に電話帳を確認する
- ◆ グループ通話サービスを利用する
- ▶ 電話の設定について

通話中に電話帳を確認する







■ 画面消灯時に電話を受けたときは、ロック画面が表示されます。ロック画面で、画面ロックを解除してくだ

26/89 Android(TM) 11の新機能

2

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ







27/89 Android(TM) 11の新機能



🏁 電話帳が表示されます。

グループ通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。



通話中に 通話を追加



🏁 電話番号発信画面が表示されます。



別の相手の電話番号を入力 ⊃ 🕓



🏁 通話が追加されます。

- 電話番号発信画面の上部を下にフリック 連絡先 通話を追加する連絡先をタップ 通話を追加 する電話番号をタップしても、通話を追加できます。
- 電話番号発信画面の上部を下にフリック 通話履歴 通話を追加する通話履歴の をタップしても、通話を追加できます。

3

相手が応答したら統合



🏁 グループ通話が開始されます。

電話の設定について

操作や設定項目が一部変更されます。

項目	変更点
通話	簡易留守録を内部ストレージにコピーするときの操
	作が変更されます。
	<mark>電話設定画面で</mark> 通話 <mark>→</mark> 簡易留守録 <mark>→</mark> 簡易留守
	録リスト <mark>ラ</mark> 用件 <u>をロングタッチ</u> ラ エク <u>スポ</u> ート <mark>ラ</mark>
	コピー先を選択 ラ このフォルダを使用 ラ 許可
	🗢 ок
	通話音声メモを内部ストレージにコピーするときの
	操作が変更されます。
	<u>電話設定画面で</u> 通話 <mark>→</mark> 簡易留 <u>守</u> 録→ 通話音声
	メモリスト Ə 用件をロングタッチ → エクスポート
	🔁 コピー先を選択 つ このフォルダを使用 う 許
	可 🔿 ОК

+メッセージの変更について

画面のレイアウトやデザインが一部変更されます。

◆ 会話形式画面の見かた

会話形式画面の見かた

会話形式のときは、+メッセージの起動後に表示される画面のレイアウトが一部変更されます。



アプリに必要な許可の変更について

位置情報やマイク、カメラに関する権限の項目が一部変更されます。

◆ アプリに必要な許可を設定する

アプリに必要な許可を設定する

アプリが本機の位置情報やマイク、カメラなどを利用することを許可します。 ここでは、エモパーの初期設定を例に説明します。

- バックグラウンドで起動しているアプリの許可も求められることがあります。
- 機能の利用を許可しなかった場合、アプリが正常に動作しないことがあります。
- 同じ権限に対して2回続けて許可させなかったときは、確認画面が表示されなくなります。



ホーム画面でЎ (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。

2

位置情報のアクセス許可画面が表示されたら分かりました

自宅の設定	
設定した自宅でエモパーがお話しします。 あとで変更することができます。	
住所(一部)や施設名を入力 Q	
位置情報のアクセス許可	
IXE エモパーが位置情報を使用できるように、アプリの使用時のみを設定してください	
分かりました	
永田町 山王坂	
Google 2(階段)	
戻る次へ	

3

アプリの使用時のみ













利用規約	
利用規約に同意すると エモパーを使うことができます	
エモパー関連規約 〜目2	₹~
1. <u>エモパー利用規約</u> 2020年9月18日、端末にイン された検索アプリの利用について した(第9条5)	/ストール 追記致しま
 1. エモバープライバシーポリシ 2020年9月18日、各種情報の 先に株式会社AIOTクラウド、株式 SHARP COCORO LIFEを追加いた (第8条(2)))共同利用 (会社 :しました
3. <u>別紙1「取得する利用情報及</u> <u>情報について」</u>	<u>びセンサー</u>
エモパー利用規約	
エモパー利用規約(以下「本規約」 す)は、シャープ株式会社(以下	」といいま 「当社」とい
戻る	同意する



完了



■ 以降は画面に従って操作してください。

7

エモパーに許可の設定画面が表示されたら次へ









■ 今回のみをタップすると、一時的に利用が許可されます。

9

許可



■ 通常は許可を選択し、機能の利用を許可してください。

10

許可





許可





設定に進む

設定のお願い

エモパーの習慣学習や足あと

エモバーは位置情報にアクセスすることで、あなた の日常的な外出や帰宅などの習慣、移動、お出かけ などの行動を学習し、エモパーがお話しする挨拶や 情報が、あなたに合ったものへ変わっていきます。 また、理解したことの一部は足あととして振り返る ことができます。



(例)一日の足あとより

位置情報へのアクセスの設定

そのためエモパーは位置情報へのアクセス権限が常 に許可されている必要があります。

許可しない場合はこの画面から戻ってください。

戻る





常に許可







45/89 Android(TM) 11の新機能

💶 その他の方法でアプリに必要な許可を設定する

アプリごとに利用する機能を設定する

ホーム画面で^(金)(設定) → アプリと通知 → XX 個のアプリをすべて表示 → アプリ名をタッ プ → 権限 → 機能をタップ → 許可 / 許可しない

- ■機能によっては、常に許可/アプリの使用中のみ許可/毎回確認などが表示されます。
- 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。

システムがアプリの権限をリセットしないようにするかどうかを設定する
 ホーム画面で
 (設定)
 アプリと通知
 XX 個のアプリをすべて表示
 アプリ名をタッ
 プシ権限
 アプリが使用されていない場合に権限を削除

- アプリが使用されていない場合に権限を削除をタップするたびに、有効(<)/無効
 が切り替わります。
- アプリによっては、設定できないことがあります。

機能ごとに利用を許可するアプリを設定する ホーム画面で (設定) アプリと通知 詳細設定 権限マネージャ 後能をタップ アプリ名をタップ 許可 / 許可しない ホーム画面で (設定) プライバシー 権限マネージャと操作しても設定できます。 アプリによっては、常に許可 / アプリの使用中のみ許可 / 毎回確認などが表示されます。

🔒 顔認証を使用して画面ロックを解除するときのご注意

顔データの登録時にカメラのアクセス許可を求められます。その際は<mark>アプリの使用時のみ</mark>をタ ップしてください。

■ 今回のみ//許可しないをタップした場合、顔認証が正常に動作しないことがあります。

アプリの使用履歴(ジェスチャー ナビゲーション利 用時)の変更について

ナビゲーションバーを「ジェスチャー ナビゲーション」に設定したときの、アプリの使用履歴画面が変更されます。

◆ アプリの使用履歴画面の見かた(ジェスチャー ナビゲーション利用時)

アプリの使用履歴画面の見かた(ジェスチャー ナビゲーション 利用時)



1 上にフリックすると、アプリの履歴を削除できます。

2 アプリの履歴を右にフリックすると表示されます。

アプリの使用履歴画面利用時の操作
 アプリの使用履歴画面に表示されているアプリのスクリーンショットを撮る
 アプリの使用履歴画面でスクリーンショット
 アプリによっては、利用できないことがあります。

画面を分割する(マルチウインドウ)

アプリの使用履歴画面でアプリの履歴のアイコンをタップ シ分割画面 シ画面に従って操作

- アプリ使用履歴画面で分割画面 シ 画面に従って操作しても、画面を分割できます。
- アプリによっては、利用できないことがあります。

搭載アプリの変更について

アプリアイコンや画面のレイアウト、デザインが一部変更されたり、操作や項目が変更される アプリがあります。

↓	追加されるアプリ
↓	変更されるおもなアプリ
↓	削除されるアプリ

追加されるアプリ

追加されるアプリは次のとおりです。

アプリ	。 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1
(YT Music)	🕑 (Play Music)が 🤒 (YT Music)に変更され、デザインや操作が一部変更
	されます。
	詳しくは、「音楽を聴くときの変更について」を参照してください。

変更されるおもなアプリ

変更されるおもなアプリは次のとおりです。

アプリ	
🔮 (+メッセージ)	画面のレイアウトやデザインが一部変更されます。
	詳しくは、「+メッセージの変更について」を参照してください。
(Chrome)	画面のデザインや項目が一部変更されます。
	詳しくは、「Chromeについて」を参照してください。
🖸 (Duo)	画面のレイアウトやデザインが一部変更されます。
	ビデオ通話をかけるときの操作が変更されます。
	Duo画面で画面下部を上にフリック ジ相手をタップ ジビデオ通話
(Files)	画面のデザインが一部変更されます。
	リスト表示にしたときにファイル名の右に表示される 🌄 が 🛚 に変更されま
	す。
M (Gmail)	アプリアイコンが Mに変更されます。
	画面のデザインが一部変更されます。
	Gmailを起動したときにスマート機能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。
	メールを作成するときにタップする
	新着メールが2件以上あるときにステータスバーに表示される凹が削除され
	ます。
G(Google)	画面のデザインや項目が一部変更されます。
(GYAO!)	アプリアイコンが ¹⁹⁹ に変更されます。
🕑 (Play Music)	お知らせが表示されるようになります。
(Play ストア)	画面のレイアウトや <u>デザ</u> イン、項目が一部変更されます。
	Google Play画面の が削除され、画面右上のGoogle アカウントのアイ
	コン(祭表示)をタップする操作に変更されます。
	アプリの自動更新 <mark>は、</mark> 設定の全般をタップすると表示されるように変更されま
	す。
	アプリを削除(アンインストール)するときに表示される <mark>OK</mark> がアンインストール
	に変更されます。
	アプリを返金(払い戻し)するときに表示される <mark>はい</mark> が払い戻しをリクエストに
	変更されます。
●(Playムービー&TV)	アプリ名が「Google Playムービー&TV」に変更されます。
(YouTube)	画面のデザインや項目が一部変更されます。
🫒 (Y!ショッピング)	アプリ名が「Yahoo!ショッピング」に変更されます。
(アルバム)	画面のデザインや項目が一部変更されます。
🕮 (あんしんフィルター)	制限時の連絡先機能が追加されます。
	詳しくは、次のソフトバンクのウェブサイトを参照してください。
	https://www.softbank.jp/mobile/service/filtering/anshin-filter/contact/
(エモパー)	画面のレイアウトや操作、項目が一部変更されます。
	詳しくは、「エモパーの変更について」を参照してください。
1回(カレンダー)	アプリアイコンが国に変更されます。
	画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。
😨 (設定)	設定項目の並び順が変更されたり、追加/変更/削除されます。
	画面のデザインが一部変更されます。
	詳しくは、「端末設定の変更について」を参照してください。
(電話)	画面のデザインや操作、項目が一部変更されます。
	詳しくは、「電話の変更について」を参照してください。
🍐 (ドライブ)	アプリアイコンが
(フォト)	アプリアイコンが、そに変更されます。
	画面のレイアウトやデザイン、操作、項目が一部変更されます。
(プライム・ビデオ)	アプリアイコンが 響に変更されます。
🔇 (マップ)	アプリアイコンが 욋 に変更されます。
	画面のレイアウトやデザインが一部変更されます。

	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ときの操作
	が変更されます。
	マップ画面で 🎱 🔿 設定 ラ Google の位置情報設定 ラ 画面に従って操
	作
	交通状況や航空写真などを表示するときの操作方法が変更されます。
	マップ画面で 🍭 ラ 表示する情報をタップ
	ヘルプを表示する操作方法が変更されます。
	マップ画面で 🙁 🔿 ヘルプとフィードバック ラ ヘルプ
🔮 (迷惑電話ブロック)	🤐 (+メッセージ)をデフォルトSMS設定に指定した場合、迷惑メール受信時
	に「+メッセージ」の迷惑メールフォルダに自動で振り分けられるようになりま
	す。

削除されるアプリ

(Y!ブックストア)、⁽¹⁾(アニメ放題)、⁽²⁾(お買い物)が削除されます。

エモパーの変更について

画面のレイアウトや操作、項目が一部変更されます。

また、エモパーメモでタイマーを設定するときは、「10分タイマー」などと話しかけるように変更 されます。

◆ エモパーの設定について

エモパーの設定について

操作や設定項目が一部変更されます。

項目	変更点
基本動作について	エモパーの音量を調節するときの操作が変更されま
	す。
	<u>エモパー設定画面で</u> 基本動作について <mark>→</mark> お話しす
	る音量 つこの音量でお話し /端末の音量と同じで
	•この音重でゐ話しをダッノしたとさは、● をトラック
	して音重を調節します。
ホームにエモパーを貼り付け	追加され、ホーム画面にエモパーのウィジェットを貼
	り付けできます。ウィジェットの設定を変更することも
	できます。
エモパーの記憶	「最新のバックアップ」が削除されます。
	エモパーが記憶したデータを読み込むときの操作が
	変更されます。
	エモパー設定画面でエモパーの記憶 ⊃ 記憶を復
	元する) COCOR <u>O I</u> Dから <u>復</u> 元する <mark>/</mark> Google ド
	ライブから復元する シャマシ 復元する
	・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。
	エモパーが記憶したデータを削除するときの操作が
	変更されます。
	<u>エモパー</u> 設定画面でエモパーの記憶 う 記憶を <u>初</u>
	期化する <mark>→</mark> バックアップしました <mark>/</mark> 初期化する <mark>→</mark> お別れする <mark>→</mark> ありがとう

<mark>は、</mark> COCORO IDでのバックアップをサーバーからも
削除する <mark>をタップします。</mark>

Clip Nowの変更について

スクリーンショットを撮るときのなぞりかたについての設定が削除されます。 スクリーンショットを撮るときの操作が変更されます。

↓ スクリーンショットを撮る(Clip Now)

スクリーンショットを撮る(Clip Now)

画面の隅から中心に向かってドラッグして、スクリーンショットを撮ることができます。

- 画面によっては、撮れないことがあります。
- 撮っ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。

1

画面の左上(右上)の角に触れる



ラインまでドラッグ



🏁 スクリーンショットが保存されます。

ゲーミングメニューを利用する

ゲームをプレイ中に画面の録画や攻略サイトの検索ができたり、ゲーム中の画面などの設定を行ったりできます。

- ↓ ゲーミング設定をする
- ↓ ゲーミングメニューを開く
- ↓ ゲーミングメニュー画面の見かた

ゲーミング設定をする

ゲーム中の動作や通知の設定などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
動作ブロック	ジェスチャーナビゲーションの「戻る」の動作や明るさの自動調節を無効に
	するかどうかを設定します。
ゲーム起動中の通知をブロッ	ゲーム中に通知をブロックするかどうかなどを設定します。
ク	
パフォーマンス	ゲーム中のパフォーマンスを設定します。
メニューを表示	ゲーム中にゲーミングメニューを表示するかどうかを設定します。
使い方ガイド	ゲーミングメニューの使い方を確認できます。
検索設定	ゲーミングメニューからウェブサイトやSNS内などを検索するときの検索文
	字列を設定します。
登録ゲーム設定	ゲーミング設定を適用するアプリを設定します。
自動登録時に通知	インストールしたアプリがゲーミング設定の対象に自動登録されたときに
	通知を行うかどうか設定します。
よくあるご質問	サポートサイトでよくある質問を確認できます。

1

ホーム画面で¹(AQUOS便利機能)



🏁 AQUOS便利機能画面が表示されます。







🏁 ゲーミング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。

🌆 ゲーミング設定利用時の操作 ジェスチャーナビゲーションの「戻る」動作や明るさの自動調節を無効にするかどうかを設定 する ゲーミング設定画面で「動作ブロック」の ■ ●●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。 ■ 動作ブロック ジロックしたい機能をタップすると対象項目の有効()/()/無効())が切 り替わります。 ゲーム中に通知をブロックするかどうかを設定する ゲーミング設定画面で「ゲーム起動中の通知をブロック」の ■ ●●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。 すべての通知をブロックするか、電話着信時は通知をブロックしないかを設定する



■ 自動登録時に通知をタップするたびに有効(●)/無効(●)が切り替わります。

ゲーミングメニューを開く



対象アプリを起動中に、ステータスバーを下にフリック



59/89 Android(TM) 11の新機能



音楽を聴くときの変更について

Play Music)が⁽¹⁾(YT Music)に変更され、デザインや操作が一部変更されます。 あらかじめ、Google アカウントでログインし、YT Music画面で⁽²⁾ 設定⁽²⁾ ライブラリとオ フラインと操作して、デバイスのファイルを表示を有効(⁽¹⁾表示)にしておいてください。

◆ 音楽を再生する
 ◆ 音楽再生画面の見かた
 ◆ プレイリストを作成する

🕺 再生できるファイル形式について

次のファイル形式に対応しています。

 3GPP、MPEG-4、ADTS raw AAC、MPEG-TS、FLAC、GSM、MIDI、RTTTL/RTX、iMelody、MP3、 MKV、WAVE、OGG

音楽を再生する







🏁 YT Music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。







🏁 ライブラリ画面が表示されます。















項目をタップラ 再生/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。

音楽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タップ

音楽再生画面の見かた



プレイリストを作成する



ホーム画面で録(Google) ラ 🙆 (YT Music)



🏁 YT Music画面が表示されます。

■ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

2





■ アーティストを選んだときは、アーティスト名をタップする必要があります。

3



\leftarrow	曲	Q
, ,	YT MUSIC	デバイスのファイル
ぷ	すべてシャッフル	
0	Music01 Artist1 • 2:35	
\odot	Music02 Artist2 • 2:35	
\odot	Music03 Artist3 • 2:35	
0	Music01 Artist1 • 2:35	
≡+	プレイリストに追加	
⇒	次に再生	
≡J	キューに追加	



新しいプレイリストの作成







	曲			
L. A.		5	デバイスのフ	^ッ ァイル
新しいプレイリストの作 成 ^{タイトル} ベストコレクション				
プ	ライバシー言	定	9/	
		キャンヤ	セル 作	成
< 🌣				₽ ×
Ð	あ	か	さ	☑
٩	た	な	は	•
012	ま	や	5	⇔ 7
あA1	ш	わ	、。?!	元」

🏁 プレイリストが作成されます。



Wi-Fiの変更について

画面のレイアウトやデザイン、項目が一部変更されます。

↓ Wi-Fi利用時の操作について

Wi-Fi利用時の操作について

Wi-Fi利用時の操作が一部変更されます。

Wi-Fi画面でWi-Fi 設定 → 詳細設定と操作したときに表示される「MAC アドレス」//「IP アドレス」は削除されます。

 Wi-Fi利用時の操作 パブリック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Wi-Fi 設定 パブリック ネットワークを通知する パブリック ネットワークを通知するをタップするたびに、有効(①)/無効(①)が切り 替わります。
接続中のアクセスポイントを解除する Wi-Fi画面で接続中のアクセスポイントをタップ → 接続を解除 ■ 接続をタップすると、接続を解除したアクセスポイントに再接続できます。
保存したアクセスポイントを解除する Wi-Fi画面で保存済みネットワーク <mark>→</mark> 解除したいアクセスポイントをタップ <mark>→</mark> 接続を解除 ■ 接続をタップすると、接続を解除したアクセスポイントに再接続できます。
保存したアクセスポイントに自動的に接続するかどうかを設定する Wi-Fi画面で保存済みネットワーク <mark>></mark> 設定したいアクセスポイントをタップ> 詳細設定> 自動接続 ■ 自動接続をタップするたびに、有効(■)/無効(■)が切り替わります。

端末設定の変更について

設定項目の並び順が変更されたり、追加/変更/削除されます。 画面のデザインが一部変更されます。

◆ 端末設定の変更について
◆ ネットワークとインターネットの設定について
◆ アプリと通知の設定について
◆ ディスプレイ設定について
◆ 音の設定について
↓ AQUOS便利機能の設定について
◆ セキュリティの設定について
◆ ユーザー補助の設定について
↓ Digital Wellbeing と保護者による使用制限について
↓ Google の設定について
◆ システムの設定について

端末設定の変更について

項目	変更点
ネットワークとインターネット	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「ネットワークとインターネットの設定について」を参照してくださ
	い。
接続済みのデバイス	接続の設定 <mark>の</mark> NFC/おサイフケータイ 設定 <mark>の</mark> Reader/Writer, P2P <mark>が</mark>
	Reader/Writer <mark>に変更されます。</mark>
	接続の設定 <mark>の</mark> NFC/おサイフケータイ 設定 <mark>の</mark> タップ&ペイ <mark>が</mark> 非接触型決
	済に変更されます。
	接続の設定に <mark>ニアバイシェア</mark> が追加され、本機付近のデバイスとファイル
	を共有できます。
	接続の設定にAndroid Auto <mark>が追加され、Android Autoをインストールでき</mark>
	ます。
アプリと通知	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「アプリと通知の設定について」を参照してください。

電池	長エネスイッチ <mark>の</mark> フル充電で無効 <mark>が</mark> 充電時にオフにする <mark>に変更されます。</mark>
ディスプレイ	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「ディスプレイ設定について」を参照してください。
音	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「音の設定について」を参照してください。
AQUOS便利機能	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「AQUOS便利機能の設定について」を参照してください。
プライバシー	パスワードを表示 <mark>が</mark> パスワードの表示 <mark>に変更されます。</mark>
	ロック画面 <mark>が</mark> ロック画面上の通知に変更されます。
	ロック画面 <mark>の</mark> ロック解除時のみプライベートな内容を表示 <mark>が</mark> ロック解除時
	のみプライベートな内容を表示する <mark>に変更されます</mark> 。
	ロック画面 <mark>の</mark> 通知をすべて表示しない <mark>が</mark> 通知を一切表示しない <mark>に変更さ</mark>
	れます。
位置情報	アプリの権限 <mark>が</mark> 位置情報へのアプリのアクセス <mark>に変更されます。</mark>
セキュリティ	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「セキュリティの設定について」を参照してください。
アカウント	自動的にデータを同期 <mark>が</mark> アプリデータを自動的に同期する <mark>に変更されま</mark>
	す。
ユーザー補助	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「ユーザー補助の設定について」を参照してください。
Digital Wellbeing と保護者	操作が一部変更されます。
による使用制限	詳しくは、「Digital Wellbeing と保護者による使用制限について」を参照し
	てください。
Google	項目が一部変更されます。
	詳しくは、「Google の設定について」を参照してください。
システム	操作が一部変更されます。
	詳しくは、「システムの設定について」を参照してください。
デバイス情報	「デバイスの Wi-Fi MAC アドレス」が追加され、本機のWi-Fi MAC アド
	レスが確認できます。
お困りのときは	セルフチェック <mark>ラ</mark> ・と操作したときに表示される温度アドバイス <mark>が</mark> 端末温
	度への対処方法に変更されます。



ネットワークとインターネットの設定について

項目	変更点
Wi-Fi	詳しくは、「Wi-Fiの変更について」を参照してください。
モバイル ネットワーク	データ使用量画面が追加されます。
	アプリのデータ使用量画面で🍄をタップしたときに表示される、アプ
	リのデータ使用量のサイクル <mark>/</mark> データ警告を設定 <mark>/</mark> データ警告 <mark>/</mark> デ
	ータ上限を設定 <mark>が、</mark> モバイルデータの使用サイクル <mark>/</mark> データ使用量
	を警告 <mark>/</mark> 警告するデータ使用量 <mark>/</mark> データ使用量を制限 <mark>に変更され</mark>
	ます。
	データ使用量の警告と制限 <mark>が追加されます。アプリのデータ使用量</mark>
	画面から をタップせずに、直接操作ができます。
	詳細設定 <mark>から</mark> 優先ネットワークの種類が個別の項目として移動され
	ます。
テザリング	イーサネット テザリング <mark>が追加されます。市販のUSB有線LANアダ</mark>
	プタとLANケーブルを使った接続で、テザリング機能を利用するかど
	うかを設定することができます。
詳細設定	データセーバー <mark>の</mark> 無制限のデータアクセス <mark>が</mark> モバイルデータの無制
	限利用 に変更されます。



アプリと通知の設定について

項目	変更点
XX 個のアプリをすべて表示	。 ^② をタップしたときに表示される システムを表示が、システムアプリを
	 表示に変更されます。
会話	追加され、優先度の高い会話や設定を変更した会話を表示すること
	ができます。
通知	通知履歴が追加され、最近の通知とスヌーズに設定した通知を表示
	できます。
	バブル ¹ が追加されます。
	ロック画面上の通知 <mark>の</mark> 警告やサイレント通知を表示する <mark>/</mark> 警告の通
	知のみを表示する <mark>が、</mark> 会話、デフォルト、サイレントを表示する <mark>/</mark> サ
	イレントの会話と通知を非表示にする <mark>に変更されます</mark> 。
	詳細設定 <mark>に</mark> ステータスバーにサイレント通知を表示しない <mark>が追加さ</mark>
	れます。
	詳細設定 <mark>の</mark> 通知ドットの許可 <mark>が</mark> アプリアイコン上の通知ドット <mark>に変更</mark>
	されます。
	詳細設定 <mark>の</mark> 高度なマナーモード <mark>が</mark> サイレント モード <mark>に変更されま</mark>
	す。
デフォルトのアプリ	デフォルト アプリ <mark>が</mark> デフォルトのアプリ <mark>に変更されます。</mark>
	アシストアプリ <mark>が</mark> デジタル アシスタント アプリ <mark>に変更されます。</mark>

詳細設定	緊急速報メール <mark>の</mark> 最大音量を使用する <mark>が</mark> 常に最大音量で通知音を
	鳴らすに変更されます。
	特別なアプリアクセス <mark>に</mark> すべてのファイルへのアクセス <mark>が追加されま</mark>
	す。
	特別なアプリアクセス <mark>の</mark> 高度なマナーモードへのアクセス <mark>/</mark> 無制限
	のデータアクセス <mark>が、</mark> サイレント モードへのアクセス <mark>/</mark> モバイルデー
	タの無制限利用に変更されます。

1 バブルに対応したアプリが必要です。



ディスプレイ設定について

項目	変更点
ダークテーマ	スケジュール <mark>が追加され、指定した時間帯にダークテーマを有効に</mark>
	することができます。
Bright Keep	追加され、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。
詳細設定	画面ロック解除方法をパターン、ロックNo.(PIN)、パスワードに設定
	しているときに、ロック画面の表示 ラ ロックダウン オプションの表
	示を設定できます。
	電源キー(長押し) ラ ロックダウンと操作するとロックダウンが有効
	になります。ロックダウンを利用すると、Smart Lockや顔認証、指紋
	認証機能を利用した画面ロックの解除ができなくなります。また、ロ



音の設定について

項目

変更点

着信音と通知の音量	「着信音の音量」が「着信音と通知の音量」に変更されます。
着信時のバイブレーション	バイブレーションOFF <mark>/</mark> 常にバイブレーションを使用 <mark>/</mark> まずバイブレ
	ーションで徐々に着信音 <mark>が追加されます。</mark>
サイレント モード	高度なマナーモード <mark>が</mark> サイレント モード <mark>に変更されます</mark> 。
	通話 <mark>が</mark> 人物 <mark>に変更されます。</mark>
	SMS、MMS、メッセージ アプリ <mark>が</mark> アプリ <mark>に変更されます。</mark>
	すべての例外を表示 <mark>が</mark> アラームとその他の割り込み <mark>に変更されま</mark>
	す。
	通知の制限 <mark>が</mark> 通知の表示オプションに変更されます。
	デフォルトの期間 <mark>が</mark> クイック設定の期間 <mark>に変更されます。</mark>
メディア1	追加され、通知パネルに表示されるコントローラーを削除したとき
	に、クイック設定パネルに表示のコントローラーを非表示にするかど
	うかを設定します。
詳細設定	デフォルトの通知音 <mark>が</mark> 詳細設定に移動されます。
	画面ロック音 <mark>が</mark> 画面ロックの音 <mark>に変更されます。</mark>

1 対応したアプリのみ利用することができます。



サイレント モードを設定しているときに、アラーム/メディア サウンド/タップ操作音/リマイ



- ホーム画面で (設定) 🔁 音 詳細設定 ⊃ 詳細設定 ⊃ 画面に従って操作
- ■「ドルビーサウンド」の◎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。
- ダイナミック/映画/音楽/カスタムをタップすると、使用するプロファイルを切り替えることができます。
- 各プロファイルの設定をお買い上げ時の状態に戻すには、 りセットと操作してください。

AQUOS便利機能の設定について

項目	変更点
ゲーミング設定	追加され、ゲーム中の動作や通知の設定などが行
	えます。
	詳しくは、「ゲーミング設定をする」を参照してくださ
	い。
S-Shoin	追加され、シャープ純正キーボード「S-Shoin」への
	切り替えや設定の変更が行えます。
かんたんモード	長押しする時間(長め) <mark>が追加され、長押しとして認</mark>
	識する時間を長くするかどうかを設定できます。
	アイコンの形 <mark>が追加され、アイコンの形を四角くする</mark>
	かどうかを設定できます。
テザリングオート	追加され、設定した場所にいるときまたは設定した
	場所にいないときにWi-Fiテザリングを利用するか
	どうかを設定できます。
便利な操作設定	追加され、電源キーを2回押ししたときの動作やナ
	ビゲーションバーの設定が行えます。



セキュリティの設定について

項目	変更点
画面ロック	「画面ロック」の🌣をタップしたときに表示される自
	動ロック <mark>が</mark> 画面消灯後にロック <mark>に変更されます。</mark>
Smart Lock	Voice Match <mark>が削除されます。</mark>
詳細設定	画面の固定 <mark>が</mark> アプリ固定に変更されます。

÷	セキュリティ Q
	セキュリティ ステータス
$\overline{\mathbf{O}}$	Google Play プロテクト 前回のアブリのスキャン: XX:XX
0	デバイスを探す ^{ON}
	セキュリティ アップデート xxxx年x月x日
	Google Play システム アップデート ^{XXXX年X月X日}
	デバイスのセキュリティ
	操作用暗証番号設定
	画面ロック スワイブ
	顔認証 未登録
	指紋

■ 設定を解除するには、 くと を同時にロングタッチします。

■ 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。

📙 顔認証についてのご注意

画面を消灯してから4時間を超えると、顔認証を使用した画面ロックの解除ができなくなりま す。予備の画面ロック解除方法(パターン/ロックNo.(PIN)/パスワード)を使用して、画面ロ ックを解除してください。画面ロックを解除したあとは、顔認証を使用した画面ロックの解除が できるようになります。

ユーザー補助の設定について

項目	変更点
音量キーのショートカット	項目が削除されます。
マウスポインタを拡大	大きなマウスポインタ <mark>が</mark> マウスポインタを拡大 <mark>に変更されます。</mark>
アニメーションを無効化	アニメーションの削除 <mark>が</mark> アニメーションを無効化 <mark>に変更されます。</mark>
自動クリック(静止時間)	停止時間 <mark>が</mark> 自動クリック(静止時間) <mark>に変更されます。</mark>
システム ナビゲーション	追加され、ナビゲーションバーの設定が行えます。

詳細設定

ロック画面からのショートカットが追加されます。拡大/色補正/色 反転のショートカットで音量キーを長押しを選択した場合、ロック画面 でも音量Upキー/音量Downキーを同時に数秒長押しして、拡大/ 色補正/色反転を使用するかどうかを設定できます。

÷	ユーザー補助	۹
	ダウンロードしたアプリ	
®	スマートセキュリティ OFF	
۲	<mark>詐欺ウォール</mark> OFF	
	スクリーン リーダー	
	テキスト読み上げの設定	
	表示	
	フォントサイズ デフォルト	
	表示サイズ デフォルト	
	表示サイズ ^{デフォルト} ダークテーマ	••




Digital Wellbeing と保護者による使用制限について

項目			
XX分/XX時間XX分 ¹	「XXhXXm」が「XX時間XX分」に変更されます。		
おやすみ時間モード1	おやすみモード <mark>が</mark> おやすみ時間モード <mark>に変更され</mark>		
	ます。		
フォーカス モード1	追加され、集中の妨げになるアプリを一時停止しま		
	す。アプリごとに曜日や時刻を指定することもできま		
	す。		

1 項目が表示されていないときは、データを表示をタップすると表示されます。



 Digital Wellbeing と保護者による使用制限利用時の操作 おやすみ時間モードを設定する ホーム画面で (設定) Digital Wellbeing と保護者による使用制限 おやすみ時間モード スケジュールを設定 おやすみ時間の充電中
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。
設定を解除するときは、オフをタップします。
スケジュールを設定 / おやすみ時間の充電中を有効にすると、サイレント モードにルール が追加されます。



Google の設定について

項目	変更点
デバイス接続	ニアバイシェア <mark>が追加され、ニアバイシェアを使ったファイル共有が</mark>
	できます。
データと SMS	アプリ プレビュー メッセージ <mark>が削除されます</mark> 。
自動入力	追加され、Google アカウントに保存されているパスワードなどの情
	報や、SMS 確認コードを自動的に入力するかどうかを設定します。
確認コードの自動入力	項目が削除されます。



システムの設定について

項目	変更点
言語と入力	仮想キーボード <mark>が</mark> 画面キーボード <mark>に変更されます。</mark>
	仮想キーボード <mark>の</mark> キーボードを管理 <mark>が</mark> 画面キーボードを管理 <mark>に変更</mark>
	されます。
	仮想キーボード <mark>の</mark> S-Shoin <mark>の</mark> 辞書 <mark>から、</mark> ダウンロード辞書 <mark>/</mark> ダウン
	ロード辞書を追加 <mark>が削除され、</mark> オプション辞書 <mark>が追加されます</mark> 。
	物理キーボード <mark>の</mark> キーボード ショートカット ヘルパー <mark>が</mark> キーボード
	ショートカット <mark>に変更されます。</mark>
操作	カメラの起動 <mark>が</mark> カメラをすばやく起動 <mark>に変更されます</mark> 。
	電源ボタン メニューが追加され、電源キーを長押ししたときの画面
	にデバイス コントロールを表示するかどうかを設定できます。
詳細設定	初期状態にリセットするときに、操作用暗証番号の入力が不要とな
	ります。また、画面ロック解除方法が <mark>なし</mark> または <mark>スワイプ</mark> 以外のとき
	は、 <mark>すべてのデータを消去</mark> をタップしたあとにロックを解除する操作
	が必要となります。





各部の名称とはたらき

- ▶ 本体正面について
- ◆ 本体背面/側面について
- ◆ キーについて
- ◆ 充電/着信ランプについて

本体正面について



📙 受話ロ/スピーカーについてのご注意

通話時や簡易留守録再生時など受話口に耳をあてて聞くとき以外は、耳を受話口に近づけな いでください。受話口はスピーカーと兼用しており、突然の着信音やアラーム音などの鳴動に より、聴力に悪い影響を与える可能性があります。なお、通話中のスピーカーフォン切り替え 直後もしくは通話終了直後は、耳元でスピーカーから大きな音が鳴らないよう、徐々に設定し た音量まで上がります。

本体背面/側面について



キーについて



充電/着信ランプについて

充電中や不在着信、新着SMS/+メッセージなどが届いたときに点灯/点滅してお知らせします。

ランプの色と表示状態	通知内容
赤色の点灯	充電中(電池残量約94%以下)
緑色の点灯	充電中(電池残量約95%以上)
赤色の点滅	充電ができない状態
白色の点滅¹	不在着信や新着SMS/+メッセージなどの通知あり

1 画面消灯中に点滅します。

SIMカードについて

SIM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。

- ↓ SIMカードを取り付ける
- ↓ SIMカードを取り外す
- ↓ SIMロック解除について

💟 SIMカードのお取り扱い

SIMカードのお取り扱いにあたり下記事項をご確認ください。



① IC(金属)部分

- SIMカードのお取り扱いについては、下記のソフトバンクのウェブサイトをご参照ください。 https://www.softbank.jp/mobile/support/protect/usim/
- SIM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SIM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。

📙 SIMカード利用時のご注意

SIMカード利用時は、次の点にご注意ください。

- 日本国内では、SIMカードを取り付けないと緊急通報番号(110番、119番、118番)に発信できません。
- SIMカードや携帯電話(SIM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SIM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SIM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。
- SIM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。
- SIM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。
- SIM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SIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。

4/61

ご利用の準備

SIM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。

■ SIMカードは、あらかじめカードトレイに取り付ける必要があります。カードトレイに取り付けずに、SIMカ ードを取り付けないでください。

1

ディスプレイを上にして、カードトレイ取り出し用の穴に、SIM取り出しツールの先を差し込む



■ カードトレイが飛び出すまで、しっかりとまっすぐ差し込んでください。

2

カードトレイを引き出す



- ディスプレイを上にして、カードトレイを引き出してください。ディスプレイを下にしたり、本機を立てた状態でカードトレイを引き出すと、SIMカードがカードトレイから外れ、紛失する可能性があります。
- カード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。ゆっくりと水平にカ ードトレイを引き抜いてください。

3

SIMカードをカードトレイに取り付ける



- SIMカードの向き(切り欠き部分/IC(金属)部分を下)に注意して、ゆっくりと取り付けます。
- SIMカードはカードトレイから浮かないように取り付けてください。乗り上がった状態のまま本機に差し込むと、破損の原因となります。

4

SIMカード挿入口に、カードトレイを差し込む



🏁 SIMカードの取り付けが完了します。

- カードトレイを裏表逆に挿入しないでください。
- カードトレイを矢印の方向へ奥までゆっくりと水平に差し込みます。
- カードトレイを差し込む際は、〇部分をしっかりと押して、本機とカードトレイにすき間がないことを確認してください。
- 防水・防塵性能維持のため、カードトレイは完全に閉じてご利用ください。

SIM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。



ディスプレイを上にして、カードトレイ取り出し用の穴に、SIM取り出しツールの先を差し込む



■ カードトレイが飛び出すまで、しっかりとまっすぐ差し込んでください。

2

カードトレイを引き出す



- ディスプレイを上にして、カードトレイを引き出してください。ディスプレイを下にしたり、本機を立てた状態でカードトレイを引き出すと、SIMカードがカードトレイから外れ、紛失する可能性があります。
- カード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。ゆっくりと水平にカ ードトレイを引き抜いてください。

SIMカードを取り外す



4

SIMカード挿入口に、カードトレイを差し込む



🏁 SIMカードの取り外しが完了します。

- カードトレイを裏表逆に挿入しないでください。
- カードトレイを矢印の方向へ奥までゆっくりと水平に差し込みます。
- カードトレイを差し込む際は、〇部分をしっかりと押して、本機とカードトレイにすき間がないことを確認してください。
- 防水・防塵性能維持のため、カードトレイは完全に閉じてご利用ください。

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、ソフトバンクのウェブサイトをご確認ください。

内部ストレージについて

システムデータやアプリ、撮った写真や動画などのデータを保存する場所として、内部ストレージが利用できます。

◆ 内部ストレージの登録内容について

内部ストレージの登録内容について

内部ストレージの登録内容は、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。

- 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。

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
- ◆ 充電について
- ◆ ロボクルで充電する
- ↓ ACアダプタで充電する

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。





モバイル・リサイクル・ネットワーク 携帯電話・PHSのリサイクルにご協力を。

📙 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が、 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		
	機をロボクルに置いて充電します。		
ACアダプタ	本機とACアダプタ(オプション品)を、直接接続して		
	充電します。		

🕺 充電時の表示について

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。

充電時のロック画面の表示について

充電中はロック画面に充電の状態が表示されます。

- ■「充電中」:通常の充電状態のときに表示されます。
- ■「急速充電中」:急速充電をしているときに表示されます。
- ■「低速充電中」:低速充電をしているときに表示されます。満充電に近いときなど、状況によっては低速充電となります。

└── 充電時のご注意

防水について

オプション品のロボクルおよびACアダプタは、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、充電用プラグ/USB Type-C™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、濡れた状態で充電用プラグ/USB Type-Cプラグを挿 入すると、本機や充電用プラグ、USB Type-C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。

ロボクルについて

ロボクルは、日本国内での使用を前提に作られています。海外でのご使用につきましては、お 客様の責任にて行っていただきますよう、お願いいたします。渡航先の国/地域の法令など に抵触する場合がありますので、よくご確認の上ご使用ください。

ロボクルで充電する

オプション品のロボクル[SHEGH1]とACアダプタ(USB PD対応 USB Type-C™ 急速充電ACアダプタ [ZSDBAS](SB-AC20-TCPD))を使用して充電します。

本機の電源が入っているときにロボクルで充電すると、ディスプレイ点灯時や充電開始、着信、アラームな どに連動してロボクルが回転します。ロボクルの動作設定について詳しくは、「ロボクルを利用する」を参照 してください。

ロボクルは、水平で安定した場所でご使用ください。

ロボクル利用時は、急速充電されません。ACアダプタでの充電時間/ロボクルでの充電時間については、「本体」を参照してください。



1

ACアダプタのUSB Type-Cプラグを、ロボクルの電源用接続端子に差し込む



2

ACアダプタのプラグを起こし、コンセントに差し込む

本機の外部接続端子にロボクルの充電用プラグを差し込み(1)、本機を背面側に傾ける



🏁 充電が始まり、充電/着信ランプが点灯します。

- 本機をまっすぐ奥までしっかり差し込んでください。差し込みが不十分な場合、本機が脱落したりロボクルが転倒する恐れがあります。差し込む際は、本機を傷つけないようご注意ください。
- 充電完了後もロボクルを動作させる場合は、手順4、5は行わないでください。

4

充電が完了したら、ロボクルから本機を取り外し、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを取り外

す



■ 本機を取り外すときは、ロボクルを押さえながら上方向にまっすぐ持ち上げてください。



ACアダプタのプラグをコンセントから抜き、プラグを元の状態に戻す

🏁 充電が終了します。

🕅 ロボクルの機能を利用するには

あらかじめ、ロボクルに機能の利用を許可させる必要があります。詳しくは、「ロボクルを利用 する前に」を参照してください。

ACアダプタで充電する

オプション品のACアダプタ(USB PD対応 USB Type-C[™] 急速充電ACアダプタ [ZSDBAS](SB-AC20-TCPD))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ウェブサイトを参照してください。



本機の外部接続端子に、ACアダプタのUSB Type-Cプラグを差し込む





ACアダプタのプラグを起こし、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。

充電が完了したら、ACアダプタの電源プラグをコンセントから抜き、ACアダプタのUSB

Type-Cプラグを本機から取り外す

🏁 充電が終了します。

電源を入れる/切る

本機を操作しても画面が変わらない、アプリが開かないといった、正常に動作していない場合は、強制的に電源を切ってください。

$\mathbf{\Psi}$	電源を入れる
V	電源を切る
↓	再起動する
↓	強制的に電源を切る
↓	セーフモードで起動する

電源を入れる

1

画面に「SHARP」と表示されるまで、電源キー(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、「初期設定を行う」を参照してください。

2

◎/●を上にフリック



🏁 ホーム画面が表示されます。

■ ●を上にフリックしたときは、このあとパターン/ロックNo.(PIN)/パスワードを入力してロックを解除する操作が必要です。

電源を切る

1

電源キー(長押し)



2

電源を切る



🏁 電源が切れます。

再起動する



電源キー(長押し)





2





🏁 再起動します。

強制的に電源を切る



電源キー(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。

セーフモードで起動する



電源キー(長押し)



2

電源を切る<mark>をロングタッチ</mark>



3

OK



🏁 セーフモードで起動します。

■ セーフモードで電源を入れると、画面左下に「セーフモード」と表示されます。

29/61 ご利用の準備

■ セーフモードで再起動すると、通常の状態で電源を入れることができます。

🚹 セーフモードで起動時の注意

セーフモードで起動する時は、次の点にご注意ください。

- 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勧めします。
- 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。



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SIMカードを取り付けておいてください。

↓ 初期	設定を行う			
初期該	設定を行う			



言語を選択して開始



■ 緊急通報をタップすると、緊急通報ができます。

■ 視覚補助をタップすると、視覚補助の設定ができます。詳しくは、「ユーザー補助」を参照してください。

2

Wi-Filc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、セットアップ時にモバイル ネットワークを使用する/スキップを選択します。以降は、画面に従って操作してください。

3




■ 次へをタップすると、ほかの端末など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
ログイン
Google アカウントでログインしましょ う。 ヘルプ
メールアドレスまたは電話番号
メールアドレスを忘れた場合
アカウントを作成
スキップ 次へ

- Google アカウントについて詳しくは、「Google アカウントを設定する」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

各項目を設定/確認シ同意する







う 端末 端末を したがで	このロック 在保護する方法を設定することで、他 -ザーが無断で使用することを防ぐこ ざきます。
	領認証 登録した顔でロック画面を見てロック解除 します
	指紋認証 登録した指紋で指紋センサーに触れてロッ ク解除します
	頻認証、指紋認証の両方を設定 頻認証、または、指紋認証のいずれかの方 法でロック解除します
0 5	ロックNo.、パターン、 パスワードのみ
スキッ	プ 次へ

■ 画面ロック解除方法をタップシャペと操作すると、選択した画面ロック解除方法の設定ができます。詳しくは、「指紋認証機能を利用する」、「セキュリティと現在地情報の設定」、「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No.(PIN)で画面ロックを解除するように設定する」を参照してください。

7

有効にしない<mark>/</mark>有効にする

・ Google アシスタント Google に話しかけてみ よう
2
音楽かけて
この設定を有効にすると、アシスタントの すべての機能をご利用いただけるようにな ります。同意しない場合でも、一部の機能 はご利用いただけます。 ●●●●●● @gmail.com
有効にしない

■ 有効にするをタップしたときは、このあと画面に従ってGoogle アシスタントを設定してください。

8

スキップ

G Pay					
Google Pay ご人ヒーティに お支払い					
お支払い情報を追加してオンライン購入手 続きを簡単しましょう					
スキップ カードを追加					

■ カードを追加をタップしたときは、画面に従ってカード情報を登録してください。

9



✓ その他の設定項目 設定できる項目は他にもあります。後で [設定] からも確認できます。
 T フォントサイズを変更する
他のメール アカウントを追加 する
🔁 壁紙を変更する
設定完了

Г

🏁 本機が再起動し、初期設定が完了します。

٦

■ My SoftBankの設定をする場合は、初期設定が完了したあとに、ステータスバーを下にドラッグしてMy SoftBankのご案内をタップしてください。

Google アカウントを設定する

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もあります。

↓ Google アカウントを作成する

↓ Google アカウントでログインする

📙 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



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2













アカウントを追加

÷	アカウント	۹
	所有者のアカウント	
+	アカウントを追加	
	自動的にデータを同期 アプリにデータの自動更新を許 可します	



Google



6

アカウントを作成

Google ログイン Google アカウントでログインしましょ う。 ヘルプ
メールアドレスまたは電話番号 メールアドレスを忘れた場合
アカウントを作成 次へ





ログイン Google アカウントでログインしましょ う。 ヘルプ
メールアドレスまたは電話番号 メールアドレスを忘れた場合
自分用

■ 子供用のアカウントを作成する場合は、子供用をタップし、画面に従って操作してください。

8

姓を入力<mark>⇒</mark>名を入力<mark>⇒</mark>次へ

Google Google アカウントを作成 _{名前を入力してください}					
姓 山田					
名 たかこ					
			<i>b</i>	2~	
↓ 音声	えカ	[] 貼付け	2	元に戻す	
\$	あ	か	さ	☑	
•	た	な	は	•	
02	ま	や	5	œ ∕=	
<mark></mark> መ A1	ш	わ	、。?!	美行	

■ 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。

9

生年月日と性別を設定/入力シ次へ

Google						
4 - - -	至中1		*			
生年月日	」と性別をノ	、力してくた	さい			
年	月	日				
1985	12月	- 24				
性別						
女性			~			
		_				
			次へ			



ユーザー名(メールアドレス)を入力 ⊃ 次へ

	Google					
		ブインプ	法			
Google アカウントへのログインに使用す る Gmail アドレスを作成します						
ユーザー	名					
•••			@gm	ail.com		
			7	<u>~</u>		
↓ 音声	آلك	[] 貼付け	ŝ	元に戻す		
\$.@/_ 1	ABC 2	DEF 3			
•	GHI 4	JKL 5	MNO 6	►		
02	PQRS 7	TUV 8	WXYZ 9	ш		
あ <mark>A</mark> 1	Å⊶a	- + * 0	.,?!	実行		



パスワードを入力ラパスワードを再度入力(確認用)ラ次へ

Google						
安	全なパ	スワー	ドの作	成		
半角ア	'ルファベ [・]	ット、数字	、記号を	組み合		
わせ	て安全な	パスワート	を作成し	ます		
	1.0.4-1110					
バスワー	- ドを作成			>>		
				C,		
8 文字以	上で指定して	ください				
バスワー	・ドの確認					
	••••••					
次へ						
↓ 音声	入力	▶️ 貼付け	ŝ	元に戻す		
\$.@/_ 1	ABC 2	DEF 3	×		
•	GHI 4	JKL 5	MNO 6	►		
012	PQRS 7	TUV	WXYZ 9	—		
A 1	A⊶a	- + * 0	.,?!	実行		





住組み					
	Google では、あなたの端末情報をご利 用の携帯通信会社と共有したり、SMS を利用したり(通信料が発生する場合が あります)することにより、あなたの電 話番号を時宜に応じて確認します				
Ç	この端末で確認された電話番号が Google アカウントに追加されます				
設定はご自身で管理いただけます					
Ô	あなたの電話番号が公開されることはあ りません。				
Ľ	Google アカウント (account.google.com/phone)で、い つでも電話番号や電話番号の使用方法を 変更したり、電話番号を削除したりでき ます				
その他の設定					
スキップ はい、追加します					

- 電話番号を追加しないときやセキュリティ保護目的でのみ電話番号を追加するときは、その他の設定を タップします。以降は画面に従って操作してください。
- 電話番号の設定をしないときはスキップをタップします。



プライバシーポリシーと利用規約を確認して 同意する

<u> C1(Cいの)で行座9 るにめ。G00gle1には</u> サービスがどのように利用されているかを測定 するパートナーもいます。こうした広告パート ナーや測定パートナーについての説明 をご覧ください。 データを統合する また Google では、こうした目的を達成するた め、Google のサービスやお使いの端末全体を通 じてデータを統合します。アカウントの設定内容 に応じて、たとえば検索や YouTube を利用した 際に得られるユーザーの興味や関心の情報に基づ いて広告を表示したり、膨大な検索クエリから収 集したデータを使用してスペル訂正モデルを構築 し、すべてのサービスで使用したりすることがあ ります。 設定はご自身で管理いただけます アカウントの設定に応じて、このデータの一部は ご利用の Google アカウントに関連付けられるこ とがあります。Google はこのデータを個人情報 として取り扱います。Google がこのデータを収 集して使用する方法は、下の[その他の設定] で管 理できます。設定の変更や同意の取り消しは、ア カウント情報(myaccount.google.com)でいつ でも行えます。

その他の設定 🗸 同意する









バックアップと復元を有効にするかどうかを設定



🏁 アカウントの作成が完了します。

Google アカウントでログインする



Google アカウントのログイン画面でメールアドレスを入力シャへ

Google ログイン Google アカウントでログインしましょ う。 ヘルプ								
メールアドレスまたは電話番号 ●●●●●●● メールアドレスを忘れた場合								
\$.@/_ 1	ABC 2	DEF 3	⊠				
•	GHI 4	JKL 5	MNO 6	•				
02	PQRS	TUV 8	WXYZ 9	Ц				
あ <mark>A</mark> 1	, A⊶a	- + * 0	.,?!	実行				





Google 山田たかこ @ ●●●●●●@gmail.com								
バスワードを入力 								
\$.@/_ 1		DEF 3					
•	GHI 4	JKL 5	MNO 6	►				
02	PQRS	TUV 8	WXYZ 9	ш				
A 1	A⊶a	- + *	.,?!	実行				



画面に従って操作

🏁 Google アカウントでのログインが完了します。

画面ロックを解除する

- ↓ 画面ロックについて
- ◆ 画面ロックを解除する
- ◆ 画面ロック解除方法を変更する

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。



■ 画面点灯時に電源キーを押すと、手動で画面ロック状態にすることができます。

💟 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)中に電源キーを押すと、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)中に電源キー



🏁 ロック画面が表示されます。



ロック画面で、 シノーを上にフリック

58/61 ご利用の準備



🏁 画面ロックが解除されます。

■ ●を上にフリックしたときは、このあとパターン/ロックNo.(PIN)/パスワードを入力してロックを解除する操作が必要です。

🔯 その他の画面点灯方法について

画面消灯(画面ロック)時に、本機を持ち上げて静止すると画面を点灯させることができます (持つと画面点灯)。詳しくは、「自動画面点灯の設定」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、ロックNo.(PIN)やパスワードを 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、「指紋認証機能を利 用する」、「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No.(PIN)で画面ロック を解除するように設定する」、「パスワードで画面ロックを解除するように設定する」を参照してください。

イヤホンについて

市販品のマイク付ステレオイヤホンを利用するときは、3.5mmイヤホン変換アダプタをご利用ください。

↓ イヤホンを接続する

<mark>イヤホンを接続する</mark>

1

マイク付きステレオイヤホンを3.5mmイヤホン変換アダプタのイヤホンマイク端子に接続する



2

3.5mmイヤホン変換アダプタのUSB Type-Cプラグを本機の外部接続端子に接続する



🏁 イヤホンの接続が完了します。

- 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、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。
- 3.5mmイヤホン変換アダプタのプラグやイヤホンマイク端子を変形させないでください。故障の原因となります。
- 3.5mmイヤホン変換アダプタ接続時、外部接続端子に強い負荷を与えると防水・防塵性能が損なわれることがありますのでご注意ください。

基本的な操作のしくみ

◆ 項目選択と画面移動

↓ メニュー操作

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 きタップすると、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。



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。 クイック設定パネルからマナーモードを設定することもできます。詳しくは、「クイック設定パネ ルからマナーモード(バイブ)に設定する」、「クイック設定パネルからマナーモード(ミュート) に設定する」を参照してください。

▶ マナーモード(バイブ)を利用する

◆ マナーモード(ミュート)を利用する

💟 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おりです。

- バイブ 着信音や操作音は鳴らず、着信時などはバイブレータが動作します。
- ミュート 着信音や操作音は鳴らず、着信時などはバイブレータも動作しません。

🔒 マナーモード設定中の注意

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

■ アラーム音/メディア音については、「高度なマナーモード」を利用することで、音が鳴らないように設定することもできます。詳しくは、「音の設定」を参照してください。

マナーモード(バイブ)を利用する

1

音量Upキー/音量Downキーを押す









🟁 アイコンが 🕮 (バイブ) に変わり、マナーモード (バイブ) に設定されます。

マナーモード(ミュート)を利用する



音量Upキー/音量Downキーを押す








🏁 アイコンが 🚨 (バイブ) に変わり、マナーモード (バイブ) に設定されます。

3

音量バーが表示されている間に20(バイブ)



🏁 アイコンが 🚨 (ミュート) に変わり、マナーモード (ミュート) に設定されます。

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

機内モードを設定する

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。

10/14 基礎知識/基本操作



🏁 機内モードが設定されます。

🔛 機内モードを解除する

通知パネルで

📙 機内モード利用時のご注意

Wi-Fi機能やBluetooth[®]機能が有効の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。

システムアップデートする

ネットワークを利用して本機のシステムアップデートが必要かどうかを確認し、必要なときに は手動でアップデートできます。

◆ システムアップデートする

📙 システムアップデートに関するご注意

アプリについて

新しいアプリが追加/更新されたり、アプリの名称やアイコン、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。

システムアップデート時のご注意

システムアップデートするときは、次の点についてご注意ください。

- システムアップデートには時間がかかることがあります。
- 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。 システムアップデート途中に電波状態が悪くなったり、電池残量がなくなると、アップデートに失敗することがあります(アップデートに失敗すると本機が使用できなくなることがあります)。

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、システムアップデート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。

システムアップデートする

システムアップデートが必要なときは、通知が表示されます。通知をタップし、画面に従って操作してください。通知が表示されない場合などは、次の手順で必要かどうかを確認してアップデートできます。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🥸 (設定) ⊃ システム









🏁 システムアップデート画面が表示されます。



画面に従って操作

🏁 システムアップデートが実行されます。

- システムアップデート中も他の機能を使用できます。
- システムアップデートが進むと最後に今すぐ再起動が表示されます。タップして、システムアップデートを 完了させてください。

🦉 今すぐ再起動をタップしても再起動しなかったとき

システムアップデートに失敗すると、本機が使用できなくなる場合があります。本機が使用できなくなった場合は、お問い合わせ先にご相談ください。

タッチパネルの使いかた

本機のディスプレイはタッチパネルです。指で直接触れて操作することができます。

↓	タップ
V	ロングタッチ
V	ドラッグ
↓	フリック
V	ピンチ

遂 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、電源キーを押して画面を消灯させたあと、再度電源キー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。



ドラッグ

アイコンなどの対象物に軽く触れたまま、目的の位置までなぞり、指を離します。



フリック

画面に軽く触れて、上下左右に指を軽くはじきます。



ピンチ

2本の指で画面に触れ、指を開いたり(ピンチアウト)、閉じたり(ピンチイン)します。



文字を入力する

◆ キーボードについて
◆ キーボードを切り替える
↓ 12キーボード画面の見かた
↓ QWERTYキーボード画面の見かた
◆ 文字種(文字入力モード)を切り替える
◆ 文字入力を練習する
◆ ひらがなを入力する(12キーボード)
◆ フリック入力について
◆ 音声で文字を入力する
↓ 文字を修正する
◆ 文字を切り取り/コピーして貼り付ける
◆ 文字入力の設定を行う

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 🍨 ラ 入力方式

7/25 タッチパネル/文字入力







÷	作成		@ }	> :
From		@yahoo.d	co.jp	
То				~
件名				
▶ 入	力方式			
QW [3	ERTYキー 5漢 [ひらがな	ボード 『漢字』】【 編	(画面)	
音声	5入力			
			キャン	セル
↓ 音声	እ ታ	🗋 貼付け	ŝ	元に戻す
\$	あ	か	さ	€
•	た	な	は	►
©₽	ま	や	5	2
あ A1	ш	わ	、。?!	Ţ

🏁 入力方式が切り替わります。

12キーボード画面の見かた



能を変更したり、ツールバーを非表示にすることもできます。「文字入力の設定を行う」を参照してください。

2 表示・キーボード設定のカナ英数キー表示が有効のときに表示されます。詳しくは、「文字入力の設定を 行う」を参照してください。

- 3 文字入力中に表示されます。
- 4 表示・キーボード設定の変換キー表示(12キーボード)が有効のときに表示されます。詳しくは、「文字入 カの設定を行う」を参照してください。

QWERTYキーボード画面の見かた



1 扱い、キーバート設定 2保作して、利用する機 能を変更したり、ツールバーを非表示にすることもできます。詳しくは、「文字入力の設定を行う」を参照 してください。

- 2 をタップするたびに、「大文字入力」→「大文字固定入力」→「小文字入力」の順に切り替わります。
- 3 表示・キーボード設定のカナ英数キー表示が有効のときに表示されます。詳しくは、「文字入力の設定を 行う」を参照してください。

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。

■ ^{▲▲}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、区点コード一覧を参照してください。

文字入力を練習する

スマホはじめてガイドで文字入力の練習ができます。 詳しくは、「スマホはじめてガイドについて」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 た (4回:て) ラ ネーネ (1回:て→で) ラ や (3回:ん) ラ ト ラ や (1回:わ) ラ

確定

÷	作成		e	>	:		
From		@yahoo.	co.jp				
То					~		
件名							
でんわ							
電話	出んわ	でんわ	電話	機	0		
電話線	電話	代電	話帳	電話	局		
\$	あ	か	さ		×		
•	た	な	は	I	•		
92	ま	や	5	Teta			
あ A1	、。 大↔小	わ	、。?!	¢Έ	Æ		

🏁 「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。

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 ヘフリックし、入力します。



■ 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・キーボード設定のキー入力ガイド表示で設定することができます。詳しくは、「文字入力の設定を行う」を参照してください。

音声で文字を入力する

1

文字入力画面で<mark>音声入力</mark>

÷	作成		e 🕨	> ;					
From	From ••••••@yahoo.co.jp								
То				~					
件名									
メール	を作成し	ます							
↓ 音声	えカ	[] 貼付け	5	元に戻す					
\$	あ	か	さ	∅					
4	た	な	は	►					
02	ま	や	5	<u>ح</u>					
あA1	ш	わ	、。?!	<-					

🏁 音声入力画面が表示されます。

- 文字入力画面で ◆ つ入力方式 音声入力と操作しても音声入力画面が表示されます。
- アプリによっては、利用できないことがあります。

2

送話口に向かって話す



🏁 話した内容が文字として入力されます。

文字を修正する

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



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 ラ 🕿

÷	作成		e 🕨	> :		
From		@yahoo.d	co.jp			
То				~		
件名						
また、お願いします						
¢	あ	か	さ			
•	た	な	は	•		
OR	ま	や	5	Ł		
あ A1	ш	わ	、。?!	ì		

🏁 カーソル左の文字が消えます。



正しい文字を入力



🏁 修正が完了します。

文字を切り取り/コピーして貼り付ける

「明日またお願いします」を「また明日お願いします」に修正する方法を例に説明します。 ■ アプリ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

÷	作成		e 🕨	> :					
From	From •••••@yahoo.co.jp								
То				~					
件名									
明日ま	明日またお願いでたす								
↓ 音声	えカ	▶ 貼付け	5	元に戻す					
\$	あ	か	さ	×					
•	た	な	は	►					
©₽	ま	や	5	ل م					
あA1		ħ	21	<u> </u>					



■/●を左右にドラッグして、切り取り/コピーする文字を選択

÷	作成		e 🕨	> ;
From		@yahoo.d	co.jp	
То				~
件~)取り コ	ビー 貼り)付け :	
明日ま	たお願い	します		
🜷 音声	えカ	🗋 貼付け	r r	、に戻す
\$	あ	か	さ	€
•	<i>†</i> ≿	な	は	Þ
02	ま	や	5	
あ A1	_	b	、。?!	-

■ 全選択するときは、 きすべて選択と操作します。

19/25 タッチパネル/文字入力



÷	作成		e 🕨	> :		
From		@yahoo.d	co.jp			
То				~		
切り取り コピー 貼り付け : 明日またお願いします						
↓ 音声	እ	🗋 貼付け	2	元に戻す		
\$	あ	か	さ	×		
•	た	な	は	►		
02	ま	や	5			
あ A1	ш	わ	、。?!	~		



貼り付ける位置をタップ

÷	作成		e 🖡	> :				
From ••••••@yahoo.co.jp								
То				~				
件名								
またお	願いしま	ਰ						
		_						
↓ 音声	入力	[] 貼付け	2	元に戻す				
\$	あ	か	さ	ً				
4	た	な	は	►				
02	ま	や	5					
あ A1	ш	わ	、。?!	<u> </u>				



貼付け

÷	作成		e 🕨	> :
From		@yahoo.c	:o.jp	
То				~
件名				
また <mark>お</mark>	願いしま	ਰ		
● 音声	入力	1 貼付け	ŝ	元に戻す
\$	あ	か	さ	X
•	た	な	は	•
02	ま	や	5	<u>ل</u>
あ A1	ш	わ	、。?!	<u> </u>

■ アプリによっては、<mark>貼付け</mark>をタップできない場合があります。

6

貼り付ける文字をタップ

÷	作成		e 🕨	> :
From		@yahoo.d	co.jp	
То				~
件名				
	ピー履用	萨		
明日	3			
		キャンセ	ル全件	削除
↓ 音声	入力	[] 貼付け	2	元に戻す
\$	あ	か	さ	
•	た	な	は	►
02	ま	や	5	4
あ A1	ш	わ	、。?!	~

🏁 切り取り/コピーした文字が貼り付けられます。

🚹 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

■ アプリによっては、利用できないことがあります。

文字入力の設定を行う

文字入力に関する動作を設定できます。おもな設定項目は、次のとおりです。

項目	
表示・キーボード設定	シンプルなキーボードへの切り替え、キーボードサイズやイメージの変更、カナ
	英数キーや変換キー、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。
その他の設定	•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。
	・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お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)の切り替え、音声入力ができます。
	詳しくは、「キーボードを切り替える」、「音声で文字を入力する」を参照してくださ
	ιı,
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	いろいろなアプリから文字を引用して入力できます。
ュルーム)	

1

文字入力画面で 🌞

÷	作成		e 🕨	•
From •••••@yahoo.co.jp				
То				~
件名				
メールを作成します				
	入力	「「) 貼付け	5	元に戻す
\$	あ	か	さ	€
٩	た	な	は	Þ
OR	ま	や	5	4
あA1	ш	わ	、。?!	~-

2

各項目をタップして設定

24/25 タッチパネル/文字入力



25/25 タッチパネル/文字入力

画面について

V	ロック画面の見かた
V	ホーム画面とアプリー覧画面
V	ホーム画面の見かた
V	ホーム画面シートを切り替える
V	ナビゲーションバー
V	縦画面と横画面
V	ディスプレイの表示領域を広げる
V	マルチウインドウ
V	スクリーンショットを撮る
V	壁紙を変更する
V	ショートカットを追加する
V	ウィジェットを追加する
V	フォルダを追加する
V	アイコンやウィジェットの配置を変更する
↓	ホーム画面の設定をする

ロック画面の見かた

ロック画面は、電源を入れたときや、画面消灯(画面ロック)時に電源キー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、 (*) やGoogle アシスタントをすぐに起動したりすることができます。

お買い上げ時、ロック画面を表示するたびにロック画面の壁紙はランダムで切り替わります(ロックフォトシャッフル)。ロック画面の壁紙は変更することもできます。詳しくは、「壁紙を変更する」を参照してください。



- 1 ロック画面の通知を整理が有効のときは、1度見た通知は2度目以降は表示されません。詳しくは、「ア プリと通知」を参照してください。
- 2 ロック画面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、「セキュリティと現在地情報の設定」 を参照してください。
- 3 エモパーを設定すると表示されます。詳しくは、「エモパーを利用する」を参照してください。

ホーム画面とアプリー覧画面

本機のおもな操作は「ホーム画面」と、アプリを一覧表示した「アプリー覧画面」から行います。ホーム画面 でお気に入りトレイを画面上部までドラッグするとアプリー覧画面が表示され、アプリを起動したり、本機の 設定変更などを行ったりすることができます(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)。

ホーム画面の見かた



ホーム画面シートを切り替える

ホーム画面は複数のシートに分かれています。

各シートを左右にフリックすると、ホーム画面シートを切り替えることができます。

■ ホーム画面にアプリのショートカットやウィジェットを追加することで、ホーム画面シートを増やすこともできます。詳しくは、「ショートカットを追加する」、「ウィジェットを追加する」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。アイコンをタップまたはドラッ グ、フリックして操作できます。



名称	説明
└ 1/ ● 2(戻るキー)	タップすると、前の画面に戻ります。キーボード表示時は 💛 1/ 🔍 2
	の表示に変わり、タップするとキーボードを閉じます。
ー 1(ホームキー)	タップすると、ホーム画面に戻ります。上にフリックすると、最近使用したアプ
	リを一覧表示して、起動や一覧からの削除ができます。右にドラッグすると、
	最近使用したアプリを起動できます。
◎ ²(ホームキー)	タップすると、ホーム画面に戻ります。
2(履歴キー)	タップすると、最近使用したアプリを一覧表示して、起動や一覧からの削除が
	できます。
└── 3(横向き回転キー)/	タップすると、表示画面が縦/横表示に切り替わります。
□ 3(縦向き回転キー)	
₄(キ ─ ボ ─ドキ─)	タップすると、使用するキーボードを変更できます。
「メニューキー 」	タップすると、メニュー画面を表示します。
	「おちねのときにまこされます 詳」ノは「シュニノの恐ウ」も会昭」 ナノゼさ

1 ホームボタンを上にスワイプが有効のときに表示されます。詳しくは、「システムの設定」を参照してくださ
い。

- 2 ホームボタンを上にスワイプが無効のときに表示されます。詳しくは、「システムの設定」を参照してください。
- 3 画面の自動回転が無効のときに、本機を縦/横向きに回転させると表示されます。詳しくは、「クイック 設定パネルから画面の自動回転を有効にする」、「ディスプレイ設定」を参照してください。
- 4 ソフトウェアキーボード表示中に表示されます。
- 5 アプリによって表示されることがあります。

縦画面と横画面

本機を横向きに回転させると、ナビゲーションバーに 과 が表示されます。 🖙 をタップすると、表示画面 が横表示に切り替わります。縦表示に切り替えるときは、本機を縦向きに回転させて 🚺 をタップします。 画面の自動回転を有効しているときは、本機を横向きに回転させると、自動的に表示画面も横表示に切り 替わります。詳しくは、「クイック設定パネルから画面の自動回転を有効にする」、「ディスプレイ設定」を参 照してください。



ディスプレイの表示領域を広げる

ナビゲーションバーを隠すことで、ディスプレイを広く使うことができます。隠れているナビゲーションバーは 画面下部を上にフリックすると表示できます。 詳しくは、「ディスプレイ設定」を参照してください。

マルチウインドウ

本機の表示画面を分割し、2つのアプリを表示、操作できます。 あらかじめ、操作したい2つのアプリを起動しておいてください。ここでは、

(電話帳)と

(電話)を表示、 操作する方法を例に説明します。

■ アプリによっては、マルチウインドウで表示できないものがあります。



━━を上にフリック



🏁 アプリの使用履歴画面が表示されます。



操作したいアプリの履歴のアイコンをタップ

6/54 画面の見かた





分割画面



🏁 マルチウインドウ画面が表示され、選択したアプリが画面上部に表示されます。

4

マルチウインドウ画面下に表示されたアプリの履歴一覧から、次に操作したいアプリをタップ



🏁 マルチウインドウ画面下にタップしたアプリが表示されます。

マルチウィンドウ画面表示時の操作
 アプリを切り替える
 を上にフリック
 操作したいアプリをタップ
 あらかじめ、操作したいアプリを起動しておいてください。

マルチウインドウを終了する 仕切りバー(=====)を上下にフリック

スクリーンショットを撮る

電源キーと音量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ることができます。

電源キーを長押しし、スクリーンショットをタップしても、スクリーンショットを撮ることができます。



- 一部、利用できないアプリもあります。
- 撮ったスクリーンショットは、 40(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、画面の縁をなぞるだけでスクリーンショットを撮ることもできます。詳しくは、「スクリ ーンショットを撮る(Clip Now)」を参照してください。

壁紙を変更する



ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ











アプリ(アルバム(壁紙)<mark>など)をタップ</mark>





壁紙を選択



■ 選択したアプリによっては操作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。

5

ホーム画面<mark>/</mark>ロック画面<mark>/</mark>ホーム画面とロック画面



🏁 設定が完了します。

- ホーム画面をタップすると、ホーム画面にのみ選択した壁紙を設定できます。
- ロック画面をタップすると、ロック画面にのみ選択した壁紙を設定できます。
- ホーム画面とロック画面をタップすると、ホーム画面とロック画面の両方に選択した壁紙を設定できま

す。

壁紙変更時の操作

ロックフォトシャッフルを利用する

ロック画面を表示するたびにロック画面の壁紙をランダムで切り替えます。

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ ジ 壁紙 ジロックフォトシャッフル ジ OFF (ON ま示) ジロックフォトシャッフルで表示させるフォルダを選択 (え示)

- 選択したフォルダ内のすべての画像から、ランダムで表示されます。
- フォルダ名の右のをタップすると、フォルダに入っている画像を確認できます。

SHSHOWを利用する

ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ
つ 壁紙
つ SHSHOWからダウンロード
つ 画 面に従って操作

ショートカットを追加する

1

アプリー覧画面でアプリをロングタッチし、「ホーム画面に追加」までドラッグ



2

ホーム画面の追加したい位置で指を離す



🏁 ショートカットが追加されます。

■ 画面の端に表示されるシートまでドラッグすると、シートを切り替えてショートカットを追加できます。一番 右端のシートまでドラッグすると、シートを1枚増やして追加できます。

🔯 機能ショートカットについて

アプリをロングタッチすると、アプリにより機能へのショートカットが表示される場合があります。 機能ショートカットをロングタッチし、ホーム画面の追加したい位置で指を離すと、機能へのショ ートカットとして追加することができます。



💼 ショートカットを削除する

ホーム画面でショートカットのアイコンをロングタッチラ「削除」までドラッグ

ウィジェットを追加する

追加できるウィジェットは次のとおりです。

ウィジェット名	説明
アルバム	本機のカメラで撮ったり、内部ストレージに保存した
	写真や動画などを確認できます。
エモパー	エモパーとのコミュニケーション度合いなどを確認し
	たり、エモパーの設定をすることができます。
からだメイト	現在の歩数を表示します。
スケジュール	近い予定を表示します。
月	月単位でカレンダーを表示します。
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	Google ドライブに保存しているデータをすぐに確認
	できます。
ドライブのスキャン	Google ドライブのスキャン機能を利用できます。
運転モード	運転モードで地図を表示します。
	あらかじめ目的地を登録しておくことで、現在地から

	の経路をすぐに検索できます。
現在地を共有	指定した相手とリアルタイムの現在地情報を共有で
	きます。
交通状況	現在地付近の交通状況を確認できます。
友だちの現在地	指定した相手の現在地情報を確認できます。
メール	選択したフォルダのeメールをすぐに確認できます。
メールフォルダ	選択したフォルダのeメールを表示します。
簡易留守録	簡易留守録を表示します。
アナログ時計	アナログ時計を表示します。
デジタル時計	デジタル時計を表示します。
設定のショートカット	設定のショートカットを利用できます。
天気	選択した地域の天気を表示します。
直接メッセージを送る	特定の連絡先を宛先にして、すぐにSMSを作成でき
	ます。
直接発信	特定の電話番号にすぐに発信できます。
連絡先	特定の連絡先の詳細を確認できます。
AQUOS便利機能	AQUOS便利機能を表示します。
Chrome で検索	Chromeの検索を利用できます。
Chrome のブックマーク	Chromeのブックマーク一覧を表示します。
COCORO BOOKS	COCORO BOOKSへ簡単にアクセスできます。
Gmail	選択したラベルのメールをすぐに確認できます。
Gmailのラベル	選択したラベルのメールを表示します。
マイフィード	現在地の天気予報のほか、おすすめの情報を表示
	します。
At a glance	日時や天気、カレンダーの予定などを表示します。
Google	ウェブサイトや本機内を検索できます。
Google Sound Search	近くで流れている曲の名前を検索できます。
Google Play Music	保存しているミュージックを再生できます。
Musicプレイリスト	保存しているプレイリストを表示します。
OfficeSuite最近の履歴	最近開いたファイルを表示します。
SHSHOW(1x1)/SHSHOW(4x1)	「SHSHOW」アプリを起動してメーカーサイトにアク
	セスできます。
(4×1)Yahoo!検索	Yahoo!の検索を利用できます。



ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ





ウィジェット



🏁 ウィジェットー覧が表示されます。

3

追加したいウィジェットをロングタッチ





ホーム画面の追加したい位置までドラッグ



🏁 ウィジェットが追加されます。

■ 画面の端に表示されるシートまでドラッグすると、シートを切り替えてウィジェットを追加できます。一番右端のシートまでドラッグすると、シートを1枚増やして追加できます。

ウィジェットを削除する
 ホーム画面でウィジェットをロングタッチ
 「削除」までドラッグ

フォルダを追加する

フォルダを追加し、アイコンをまとめることができます。 ■ お気に入りトレイやアプリー覧画面にもフォルダを作成できます。

1

ホーム画面で、まとめたいアイコンをロングタッチ





まとめたいアイコンにドラッグ

24/54 画面の見かた



🏁 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 ホーム画面でフォルダをタップ ウィンドウ下部のフォルダ名入力欄をタップ フォルダ名を 入力 テ

■ お気に入りトレイやアプリー覧画面でも同様に操作できます。

アイコンをフォルダに入れる

ホーム画面でアイコンをロングタッチラフォルダにドラッグ

■ お気に入りトレイやアプリー覧画面でも同様に操作できます。

アイコンをフォルダから出す

ホーム画面でフォルダをタップシアイコンをロングタッチシフォルダ外にドラッグ

■ お気に入りトレイやアプリー覧画面でも同様に操作できます。

フォルダを削除する

ホーム画面でフォルダをロングタッチン「削除」までドラッグ

- お気に入りトレイでも同様に操作できます。
- フォルダ内のアプリも削除されます。

アイコンやウィジェットの配置を変更する

アイコンは、お気に入りトレイやアプリー覧画面でも配置を変更できます。

1

ホーム画面で、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

🏁 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。

26/54 画面の見かた

ホーム画面の設定をする

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
通知ドット	通知があったとき、アプリのアイコンにバッジを表示させるかどうかな
	どを設定します。
	詳しくは、「アプリと通知」を参照してください。
通知ドットに件数表示	アイコンバッジに通知の件数を表示させるかどうかを設定します。
ホーム画面にアイコンを追加	新しいアプリをダウンロードしたときにホーム画面にアイコンを追加
	するかどうかを設定します。
ホーム画面の回転を許可	本機の方向に応じて、ホーム画面を自動回転させるかどうかを設定
	します。



ホーム画面のアイコンがない場所をロングタッチ



ホームの設定



3

各項目を設定

🏁 設定が完了します。

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。

V	ステータスバーの見かた
V	おもな通知アイコン
V	おもなステータスアイコン

ステータスバーの見かた



おもな通知アイコン

ステータスバーの左側に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。

12:34 👗 Ø 46 🖌 🕯 90%	アイコン	意味
		グローブモードが有効
Google		発信中/着信中/通話中
		保留中
	č	不在着信あり
	00	新着簡易留守録あり
	00	新着伝言メッセージあり
	¢	新着SMS/+メッセージあり
	\geq	新着eメールあり
	Σ	新着Gmail™あり
	Ô	アラーム鳴動中/スヌーズ設定中/
		次のアラームあり
	31	カレンダーの予定通知
Google Pfar Phy XF.	\triangleright	アプリのアップデート通知
		アプリ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
		撮ったスクリーンショットあり
	~	スクリーンショット失敗
	•	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側に表示されるアイコンには、次のようなものがあります。

12:34 Ă Ø46∡∎90%	アイコン	意味
		電池レベル
Google	5	充電中
	÷	長エネスイッチ設定中
		電波レベル
	\Box	圈外(4G LTE/4G/3G)
	4G	データ通信中(4G LTE/4G) ¹
	3G	データ通信中(3G)
	Ţ	機内モード設定中
		Wi-Fiネットワーク接続中
	*	Bluetooth [®] 接続中
	1 0 1	マナーモード(バイブ)設定中
	Ŕ	マナーモード(ミュート)設定中
Google bgat 2007LA ease Pilay Arr	©	Wi-Fiテザリング利用中
	\bigcirc	高度なマナーモード設定中
	\odot	位置情報取得中
	Ŋ	NFC設定中
	0	簡易留守録設定中
	0 0	簡易留守録設定中(用件あり)
	(\mathfrak{O})	アラーム設定中
	æ	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
		(SIMカードのみ) ²
	•	隠れたステータスあり

- 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SIMカードを本機に取り付け直すと表示されます。

お知らせを確認する(通知パネル)

通知パネルでは、通知やステータスの詳細を確認することができます。

↓	通知パネルを開く
↓	通知パネルの見かた
V	通知を確認する
↓	通知を削除する
↓	通知を全件削除する

通知パネルを開く



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。

■ 指紋センサーをスワイプして通知を表示が有効のときは、指紋センサーを下にフリックしても通知パネルが表示されます。詳しくは、「システムの設定」、「アプリと通知」を参照してください。

🚹 通知パネルを閉じる

通<u>知パ</u>ネルを上にドラッグ

- < をタップしても、通知パネルを閉じることができます。
- 指紋センサーをスワイプして通知を表示が有効のときは、指紋センサーを上にフリックして
 も通知パネルを閉じることができます。

通知パネルの見かた



1 通知によって利用できる機能は異なります。たとえば着信の通知では、着信のあった電話番号に発信したり、SMSを送信できます。

🔛 通知パネルの操作

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本の指で同時に下/上にドラッグ、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。

通知の設定を行う

通知パネルで、通知を左右にドラッグ シジシ 画面に従って操作

■ 通知によって設定できる項目は異なります。

あとで通知する

通知パネルで、通知を左右にドラッグ

- 通知によっては操作できないものもあります。

通知を確認する

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。

通知を削除する



ステータスバーを下にドラッグ

35/54 画面の見かた



🏁 通知パネルが表示されます。



削除したい通知を左右にフリック



🏁 通知が削除されます。

■ 通知によっては削除できないものもあります。

通知を全件削除する



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。



すべて消去



🏁 通知が全件削除されます。

■ 通知によっては削除できないものもあります。

お知らせを確認する(クイック設定パネル)

クイック設定パネルでは、アイコンをタップして機能のON/OFFなどを設定できます。

↓ クイック設定パネルを開く
 ↓ クイック設定パネルの見かた
 ↓ クイック設定パネルからWi-Fiを有効にする
 ↓ クイック設定パネルからマナーモード(バイブ)に設定する
 ↓ クイック設定パネルからマナーモード(ミュート)に設定する
 ↓ クイック設定パネルから画面の自動回転を有効にする

クイック設定パネルを開く



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。
- 指紋センサーをスワイプして通知を表示が有効のときは、指紋センサーを下に2回フリックしてもクイック 設定パネルが表示されます。詳しくは、「システムの設定」、「アプリと通知」を参照してください。

🖿 クイック設定パネルを閉じる

クイック設定パネルを上にドラッグ

- < をタップしても、クイック設定パネルを閉じることができます。
- 指紋センサーをスワイプして通知を表示が有効のときは、指紋センサーを上にフリックして もクイック設定パネルを閉じることができます。



機能ボタンの表示領域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。 1

2 Dolby Atmosについて詳しくは、「音の設定」を参照してください。

> クイック設定パネルをアレンジする 機能ボタンを並べ替える クイック設定パネルで

機能ボタンを追加する

クイック設定パネルで
クイック設定パネルで
の
下部にある機
能ボタンをロングタッチ
の
配置する位置までドラッグ

機能ボタンを削除する

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<mark>2 → →</mark>リセット

クイック設定パネルからWi-Fiを有効にする

1

ステータスバーを下にドラッグ





🏁 Wi-Fiが有効になります。

クイック設定パネルからマナーモード(バイブ)に設定する

1

ステータスバーを下にドラッグ





通知パネルを下にドラッグ



🏁 クイック設定パネルが表示されます。

3



12:34		100%
Wi-Fi	* Bluetooth	(マナーモード OFF
571	いのでは、	また しょうしょう しょう
0	*	(1)
現在地	リラックスビュ ー	アクセスポイン ト
SoftBank		1 🕏

アイコンが

●
から

●
に変わり、
マナーモード

(バイブ)
に設定されます。

◎ マナーモード(バイブ)設定時の鳴動について

着信音や操作音は鳴らず、着信時などはバイブレータが動作します。

▶ アイコンが
● から
● に変わり、マナーモード(バイブ)が解除されます。

📙 マナーモード設定中の注意

マナーモードを設定していても、カメラ撮影時のシャッター音、動画撮影時の撮影開始/終了 音、アラーム音、メディア音などは鳴ります。

クイック設定パネルからマナーモード(ミュート)に設定する

1

ステータスバーを下にドラッグ

48/54 画面の見かた





通知パネルを下にドラッグ



🏁 クイック設定パネルが表示されます。

3





アイコンが♀から●に変わり、マナーモード(バイブ)に設定されます。

4



12:34		100%
0 スマー	トフォンをバイブレー	ションに設定
Wi-Fi	* Bluetooth	マナーモード (バイブ)
1 571	いいので、	大機内モード
② 現在地	א עדעלעדע -	の アクセスポイン ト
	• •	
SoftBank		/ ©
CC		

🟁 アイコンが 攣から⊗に変わり、マナーモード(ミュート)に設定されます。

💟 マナーモード(ミュート)設定時の鳴動について

着信音や操作音は鳴らず、着信時などはバイブレータも動作しません。

🚹 マナーモード(ミュート)を解除する

クイック設定パネルでマナーモード(ミュート)

◎アイコンが ≥から ♀に変わり、マナーモード(ミュート)が解除されます。

🎴 マナーモード設定中の注意

マナーモードを設定していても、カメラ撮影時のシャッター音、動画撮影時の撮影開始/終了 音、アラーム音、メディア音などは鳴ります。

クイック設定パネルから画面の自動回転を有効にする

1

ステータスバーを下にドラッグ

52/54 画面の見かた





\$

53/54 画面の見かた



🏁 画面の自動回転が有効になります。

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た、着信中/通話中に できることを説明します。

↓	電話をかける
↓	電話画面の見かた
↓	電話を受ける(画面消灯時)
↓	電話を受ける(画面点灯時)
$\mathbf{\Psi}$	通話画面の見かた/通話中の操作
↓	通話音量を調節する
↓	スピーカーフォンに切り替える
↓	通話中に電話帳を確認する
↓	簡易留守録を利用する
↓	VoLTE/VoLTE(HD+)を利用する
↓	HD Voiceについて

💿 VoLTE/VoLTE(HD+)およびHD Voiceへの対応について

本機は、VoLTE/VoLTE(HD+)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/VoLTE(HD+)を利用する」および「HD Voiceについて」を参照してください。



1

ホーム画面で 🥄 (電話)



🏁 電話画面が表示されます。



2/132 電話/電話帳

Q、 連絡先を検索	أ	↓ :
*	0	*
\star		
クイックアクセスに あり	登録済みの通 りません	[絡先はまだ
お気に	:入りを追加	
_		

🏁 電話番号発信画面が表示されます。



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。



0



🏁 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

通話を終了するときは



🏁 通話が終了します。

◎ 緊急通報について 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 通報受理機関がお客様の位置情報を取得することがあります。
- 国際ローミングを使用しているときは、位置情報は通知されません。

着信拒否を設定した状態で緊急通報を発信したとき

緊急通報受理機関からの着信を受けるため、着信拒否設定は自動的に約2時間解除されま す。緊急通報後、次の操作で解除された着信拒否設定を元に戻すことができます。 ホーム画面で[€](電話) → → 設定 → 着信のブロック → 着信拒否設定を元に戻す → はい

💼 画面がロックされた状態で、緊急通報する

ロック画面で、画面を上にフリックシ緊急通報シ電話番号を入力シン

■ 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利用できます。画面ロック解除方法

の設定について詳しくは、「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No.(PIN)で画面ロックを解除するように設定する」、「パスワードで画面ロックを解除 するように設定する」を参照してください。

👔 こんなときは

- Q 電話が繋がらない
- ▲ 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

ご利用可能なエリアについて

本機の緊急通報は、ソフトバンクサービスエリア内でのみご利用になれます。

機内モードについて

機内モードを設定していると、緊急通報ができません。ステータスバーを下にドラッグして、機 内モードの設定を解除してください。

電話画面の見かた



電話を受ける(画面消灯時)

1

電話がかかってきたら、 シを上にフリック



🏁 通話ができます。



通話を終了するときは

8/132 電話/電話帳



🏁 通話が終了します。





(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。通知の下部にコールバック/メッセージと表示されているときは、タップして電話を発信/SMSを送信することができます。

🔝 電話着信時/簡易留守録の操作

簡易留守録で応答する

■ 画面ロックを解除しているときは、通話着信→8を上にフリック→簡易留守録と操作します。

簡易留守録を再生する

ロック画面で、通知を2回タップラ用件をタップ

- 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。
- 途中で止めるときは、一時停止をタップします。

簡易留守録の件名を編集する



着信を拒否する

着信中にとを下にフリック

■ 画面ロックを解除しているときは、拒否をタップします。

着信を拒否してSMSのメッセージを送信する

着信中にを上にフリックシ送信するメッセージをタップ

- 画面ロックを解除しているときは、通話着信
 を上にフリック
 送信するメッセージをタップします。
- カスタム返信を作成…をタップすると、メッセージを作成して送信できます。

着信を転送する

- 画面ロックを解除しているときは、通話着信
- 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の動作を止める 着信中に音量Upキー/音量Downキー

電話を受ける(画面点灯時)

1

電話がかかってきたら、電話に出る



🏁 通話ができます。



通話を終了するときは

11/132 電話/電話帳



🏁 通話が終了します。

通話画面の見かた/通話中の操作



🗈 通話時/通話音声メモの操作

くっきりトークを利用するかどうかを設定する

くっきりトークを有効にすると、相手の声が聞き取りやすくなります。

通話中に
(メニュー)
くっきりトーク

■ くっきりトークをタップするたびに、有効(<//>
) / 無効(
)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

スロートークを有効にすると、相手の声がゆっくり聞こえるようになります。

通話中に[※](メニュー) ラスロートーク

■ スロートークをタップするたびに、有効(
)/無効(
)が切り替わります。

音声を録音する(通話音声メモ)

- 通話中に
 (メニュー)

 通話音声メモ
- 録音を終了するときは、停止をタップします。

通話音声メモを再生する

ホーム画面で└◯(電話) → → 設定 → 通話 → 簡易留守録 → 通話音声メモリスト → 通話音 声メモをタップ

■ 途中で止めるときは、一時停止をタップします。

通話音声メモの件名を編集する

通話音声メモを内部ストレージにコピーする

ホーム画面で

(電話)

⇒

⇒

設定

●

通話

●

つ

お

か

つ

や

・

👔 こんなときは

Q 通話しづらい

- A 騒音がひどい場所では、正しく通話ができないことがあります。
- ▲ スピーカーフォ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ロ/マイクを指などでふさいでいませんか。送話ロ/マイクはふさがないようご注意ください。
- A こちらの声をミュート(消音)にしていませんか。ミュートにしているとこちらの音声が相手に 届きません。

Q 通話中に「プチッ」と音が入る

A 移動しながら通話していませんか。電波が弱くなっ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。

通話音量を調節する

ここでは通話中に通話音量を調節する方法を説明します。



通話中に音量Upキー/音量Downキー



🏁 通話音量が調節されます。

スピーカーフォンに切り替える



14/132 電話/電話帳



🏁 スピーカーフォンに切り替わります。

通話中に電話帳を確認する



通話中に を画面上部までドラッグ





😫(電話帳)



🏁 電話帳が表示されます。





ホーム画面で 🥄 (電話)



2



18/132 電話/電話帳

設定





通話

← 設定
音とバイブレーション
クイック返信
通話
着信のブロック
ボイスメール
電話アプリについて



簡易留守録

← 通話設定
着信転送
その他の設定
簡易留守録
SoftBank通話設定



簡易留守録設定

← 簡易留守録
簡易留守録リスト 簡易留守録の再生、削除、保護/解除
通話音声メモリスト 通話音声メモの再生、削除、保護/解除
空き容量確認 録音可能
簡易留守録設定 簡易留守録のON/OFFを設定
応答メッセージ確認
応答メッセージ確認 応答時間設定 13秒
応答メッセージ確認 応答時間設定 13秒
応答メッセージ確認 応答時間設定 13秒






🏁 簡易留守録設定が完了します。

VoLTE/VoLTE(HD+)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。またVoLTE(HD+) は、従来のVoLTEよりも、より肉声に近いクリアな音質の通話がご利用いただけます。

- VoLTE/VoLTE(HD+)はそれぞれ、ソフトバンク/ワイモバイルのVoLTE対応機、VoLTE(HD+)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、「4G(推奨)」および「4G 拡張モード」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/VoLTE(HD+)を利用しないようにする__

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → ネットワークとインター ネット → モバイル ネットワーク 詳細設定 → 4G 拡張モード (→ 表示)

■ 4G 拡張モード<mark>をタップするたびに、有効(___)/無効(___)が切り替わります。</mark>

📙 VoLTE/VoLTE(HD+)利用時のご注意

VoLTE/VoLTE(HD+)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/VoLTE(HD+)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。



HD Voiceについて

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/ワイモバイルの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。

連絡先/通話履歴/お気に入りから電話をかける

- ↓ 連絡先から電話をかける
- ◆ 通話履歴から電話をかける
- ↓ 通話履歴一覧画面の見かた
- ↓ お気に入りから電話をかける

連絡先から電話をかける



ホーム画面で()(電話)



🏁 電話画面が表示されます。

25/132 電話/電話帳 2

Q、 連絡	先を検索	
*	Q	
7		C
クイックアク	"セスに登録済み ありません	の連絡先はまだ
	お気に入りを追	bo

🏁 連絡先画面が表示されます。

■ ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つと (電話帳)と操作しても、連絡先が表示され ます。



対象の連絡先をタップ



🏁 連絡先詳細画面が表示されます。



電話番号をタップ



🏁 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。

通話履歴から電話をかける



ホーム画面で(電話)



🏁 電話画面が表示されます。



S

Q 、 連絡先を検索	↓ :
* 0	*
	9
クイックアクセスに登録済みの ありません	連絡先はまだ
お気に入りを追加	

🏁 通話履歴一覧画面が表示されます。

3

発信する相手の



🏁 電話がかかります。相手が電話を受けると、通話ができます。

通話履歴一覧画面の見かた

通話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。



➡ 通話履歴利用時の操作

通話履歴の詳細を確認する

通話履歴一覧画面で確認する相手の名前/電話番号をタップ ⊃ 通話の詳細

🏁 履歴詳細画面が表示されます。

通話履歴を選んで削除する

通話履歴一覧画面で削除する相手の名前/電話番号をタップラ通話の詳細

通話履歴をすべて削除する 電話画面で
→通話履歴
→
●→通話履歴を消去
→OK

通話履歴からSMSのメッセージを送信する 通話履歴一覧画面で送信する相手の名前/電話番号をタップ→メッセージを送信

通話履歴から番号を付加して発信する 履歴詳細画面で発信前に電話番号を編集→付加する番号を入力→、

お気に入りから電話をかける

ホーム画面で 🥄 (電話)



🏁 電話画面が表示されます。



 \bigstar



🏁 お気に入り一覧画面が表示されます。



発信するお気に入りをタップ

Q	連絡先を検索	Ŷ	:
*	S		4
植田三	-		

🏁 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⁸

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。

V	オプションサービスについて
V	転送電話サービスを利用する
V	留守番電話サービスを利用する
$\mathbf{\Psi}$	割込通話サービスを利用する
$\mathbf{\Psi}$	グループ通話サービスを利用する
¥	発信者番号通知サービスを利用する
V	発着信規制サービスを利用する

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





🏁 電話画面が表示されます。





←設定
音とバイブレーション
クイック返信
通話
着信のブロック
ボイスメール
電話アプリについて





🏁 着信転送設定画面が表示されます。



常に転送<mark>/</mark>通話中の着信時<mark>/</mark>不在着信時<mark>/</mark>着信不能時

← 着信転送設定
常に転送 OFF
通話中の着信時 OFF
不在着信時 OFF
着信不能時 OFF

🏁 転送電話画面が表示されます。

- ■常に転送をタップしたときは、常に着信を転送するかどうかを設定できます。
- 通話中の着信時をタップしたときは、通話中に着信があった際に転送するかどうかを設定できます。
- 不在着信時/着信不能時をタップしたときは、着信に出られない際に転送するかどうかを設定できま す。

5

転送先の電話番号を入力

ONにする

		着信転	送設定			
宮口 ぼう アウティー	く 常I 09	常に車 ここの番 0XXXXXX 留守番	云送 号を使用 (XX <mark> </mark> キャンセ)	L ONIC	2	
Ų	,音声	入力	■ 貼付け	2		
\$	/	1	2	3	•	X
◀	(4	5	6)	
Ν		7	8	9	-	+
,	;	*	0	#	完	了

🏁 転送電話サービスが設定されます。

■ 不在着信時をタップしたときは、転送先の電話番号を入力した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。

転送電話サービス利用時の操作
 転送先の電話番号を変更する

転送電話画面で電話番号を入力 ⊃ 更新

着信転送サービスを停止する 転送電話画面でOFFにする

留守番電話サービスを利用する



ホーム画面で🥄 (電話)

41/132 電話/電話帳



🏁 電話画面が表示されます。





←設定
音とバイブレーション
クイック返信
通話
着信のブロック
ボイスメール
電話アプリについて





🏁 着信転送設定画面が表示されます。



常に転送<mark>/</mark>通話中の着信時<mark>/</mark>不在着信時<mark>/</mark>着信不能時



🏁 転送電話画面が表示されます。

- 常に転送をタップしたときは、常に着信を留守番電話センターに転送するかどうかを設定できます。
- 通話中の着信時をタップしたときは、通話中に着信があった際に留守番電話センターに転送するかどうかを設定できます。
- 不在着信時 / 着信不能時をタップしたときは、着信に出られない際に留守番電話センターに転送するかどうかを設定できます。



留守番

← 着信転送設定								
 第に転送 常にこの番号を使用 留守番 								
Тř О			キャンセル	יבואס ע	する	I		
ļ	, 音声	入力	[] 貼付け	ŝ	元に戻	[T		
\$	/	1	2	3	•	×		
◀	(4	5	6)	►		
Ν		7	8	9	-	+		
,	;	*	0	#	完	7		

■ 不在着信時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。

6

ONにする



🏁 留守番電話サービスが設定されます。

図守番電話サービスについて 留守番電話サービスと簡易留守録の違いについて 「留守番電話サービス」と「簡易留守録」との主な違いは以下のとおりです。 ■「留守番電話」…留守番電話サービスセンターでメッセージをお預かりするサービスです。

- 電源が入っていない場合や圏外の場合にもお預かりできます。メッセージの再生にはご契約の料金プランに応じた通話料がかかります。
- ■「簡易留守録」…携帯電話機本体でメッセージをお預かりする機能です。電源が入っていない場合や圏外の場合は利用できません。

新しい伝言メッセージが録音されると

ステータスバーに<mark>のの</mark>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<mark>1件のボイ</mark> スメール<mark>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。</mark>

📩 留守番電話サービスを停止する

転送電話画面でOFFにする

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。



ホーム画面で🤇 (電話)



🏁 電話画面が表示されます。





← 設定					
音とバイブレーション					
クイック返信					
通話					
着信のブロック					
ボイスメール					
電話アプリについて					



その他の設定

← 通話設定					
着信転送					
その他の設定					
簡易留守録					
SoftBank通話設定					

🏁 その他の設定画面が表示されます。

4



← その他の設定					
発信者番号 発信者番号表示に通信事業者のデフォルト値を使用 する					
通話中着信 通話中も着信を知らせる					

🏁 割込通話サービスが設定されます。



割込通話サービスを停止する
 その他の設定画面で通話中着信(
 します)

グループ通話サービスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。



通話中に【(通話を追加)



🏁 電話画面が表示されます。



● ∋別の相手の電話番号を入力 ∋ い



🏁 通話が追加されます。

■ 電話画面で ③ 通話を追加する連絡先の をタップしても、通話を追加できます。

3

相手が応答したら (統合)



🏁 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



ホーム画面で(電話)



🏁 電話画面が表示されます。





← 設定						
音とバイブレーション						
クイック返信						
通話						
着信のブロック						
ボイスメール						
電話アプリについて						



その他の設定

← 通話設定					
着信転送					
その他の設定					
簡易留守録					
SoftBank通話設定					

🏁 その他の設定画面が表示されます。







🏁 発信者番号通知サービスが設定されます。

■ ネットワークのデフォルトに設定すると、番号を通知します。

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	
発信規制	•全発信規制	
	すべての発信を規制します。	
	・国際発信全規制	
	滞在国以外への国際電話の発信を規制します。	
	・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しま	
	す。	
	・全発信規制停止	
	発信規制をすべて解除します。	
着信規制	•全着信規制	
	すべての着信を規制します。	
	・国際着信規制	
------	----------------------	--
	日本以外での着信を規制します。	
	·全着信規制停止	
	着信規制をすべて解除します。	
着信拒否		
	指定した電話番号からの着信を拒否します。	
	・非通知着信	
	非通知の着信を拒否します。	

1

ホーム画面で(電話)



🏁 電話画面が表示されます。





· ← 設定
音とバイブレーション
クイック返信
通話
着信のブロック
ボイスメール
電話アプリについて



SoftBank通話設定<mark>Ə</mark>発着信制限

← SoftBank通話設定
国際発信設定 国際発信時に役立つ機能
発着信制限 電話の発着信を制限

🏁 発着信制限画面が表示されます。



発信規制<mark>/</mark>着信規制<mark>/</mark>着信拒否

← 発着信制限
発信規制 ネットワークで発信を規制
着信規制 ネットワークで着信を規制
着信拒否 電話番号指定、非通知着信



画面に従って操作

🏁 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 日本語家する
光道信税前を設定する 発着信制限画面で発信規制/着信規制 ラ規制方法をタップラ規制する/規制しない
発信規制をすべて解除する
発着信制限画面で発信規制 マ全発信規制 停止 マはい
着信規制をすべて解除する
発着信制限画面で着信規制マ全着信規制停止マはい
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 マ電話番号指定 マ番号を追加 マ電話番号を入力 マブロック
非通知の着信を拒否する
発着信制限画面で着信拒否 「非通知着信(表示)

👔 こんなときは

- Q 発着信が規制されない
- A 転送電話サービスや留守番電話サービスを利用していませんか。このときは、「全発信規制」や「全着信規制」を設定しても、規制されないことがあります。

電話番号について

◆ 自分の電話番号を確認する

自分の電話番号を確認する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ(設定)



🏁 端末設定画面が表示されます。

■「電話番号」の下部に自分の電話番号が表示されます。

電話の設定をする

◆ 電話の設定をする

電話の設定をする

電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
音とバイブレーション	・着信音
	電話の着信音を設定します。
	・着信時にバイブレーションもON
	電話の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。
	・キーパッドの操作音
	ダイヤルキーをタップしたときに音が鳴るようにするかどうかを設定します。
クイック返信	電話に出られない場合に返信するSMSのメッセージを編集できます。
通話	•着信転送
	着信転送の設定をします。
	・その他の設定
	発信者番号、通話中着信の設定をします。
	・簡易留守録
	簡易留守録の設定をします。
	・SoftBank通話設定
	国際発信設定、発着信制限の設定をします。
着信のブロック	着信をブロックする電話番号を設定します。
ボイスメール	•通知
	ボイスメールの通知に関する設定ができます。
	・詳細設定
	ボイスメールの詳細設定を確認できます。
電話アプリについて	ビルドバージョン、オープンソースライセンス、プライバシーポリシー、利用規
	約を確認できます。



ホーム画面で(電話)



🏁 電話画面が表示されます。





Q、 連絡先を検 通話履歴				
★ 設定				
*				
クイックアクセスに登録済みの連絡先はまだ ありません				
お気に入りを追加				

🏁 電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。

 着信時にバイブレーションを動作させるかどうかを設定する 電話設定画面で音とバイブレーション→着信時にバイブレーションもON 着信時にバイブレーションもONをタップするたびに、有効()/無効())が切り替わります。
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 電話設定画面で音とバイブレーション→キーパッドの操作音 ■ キーパッドの操作音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



電話着信時に、設定した簡易留守録の応答時間が経過する前に着信が切断されてしまう 場合は、転送電話サービスまたは留守番電話サービスの利用を停止してください。転送電 話サービスまたは留守番電話サービスについて詳しくは、「転送電話サービスを利用す る」、「留守番電話サービスを利用する」を参照してください。

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、登録した連絡先ごとに着信音を設定することもできます。

ほかにもラベルを利用することで連絡先をグループで管理したり、電話番号を指定してブロックすることで、着信やSMSの受信を拒否することができます。

$\mathbf{\Psi}$	新しい連絡先を登録する
V	電話番号発信画面から連絡先を登録する
V	連絡先を確認する
V	電話帳画面の見かた
V	連絡先詳細画面の見かた
V	連絡先を編集する
V	連絡先を削除する
$\mathbf{\Psi}$	ラベル(グループ)を設定する
$\mathbf{\Psi}$	指定の番号をブロックする
$\mathbf{\Psi}$	連絡先ごとに着信音を設定する
↓	連絡先ごとに画像を設定する

🎴 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ことをおすすめします。なお、電話帳が消 失または変化した場合の損害につきましては、当社では責任を負いかねますのであらかじめご了承くださ い。

新しい連絡先を登録する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2





🏁 電話帳画面が表示されます。





🏁 新しい連絡先の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。

4



×	新しい連絡先の作成	保存
J.	090-XXXX-XXXX	
	携带	×
	080-XXXX-XXXX	
	勤務先	^
	電話番号	
	自宅 •	
\sim	aabbcc@xxx.yyy	
	自宅	^
	メール	
	勤務先 ▼	
	その他の項目	

🏁 連絡先が登録されます。

+ 連絡先登録時の操作 その他の登録項目を表示する 新しい連絡先の作成画面でその他の項目 ■ 住所やチャット、メモなどの情報を登録できます。 ラベル(グループ)を設定する 新しい連絡先の作成画面でその他の項目 シラベル シラベルをタップ (1 表示) ■ <u>あらかじめ、Google_</u>アカウントでログインし<u>てお</u>いてください。 す。 電話番号などの種別を登録する 新しい連絡先の作成画面で登録する種別の▼●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
つKと操作してください。 入力した電話番号などを削除する 新しい連絡先の作成画面で、削除する項目の 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お いてください。

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ
ジロント
アカウント
アカウントの同期
連絡先
(
表示)

電話番号発信画面から連絡先を登録する



ホーム画面で 🥄 (電話)



🏁 電話画面が表示されます。



Q	連絡先を検索	ب :		
*	Q	<u></u>		
クイッ:	クアクセスに登録済み ありません	の連絡先はまだ		
	お気に入りを追加	0		



ダイヤルキーをタップして登録したい電話番号を入力





新しい連絡先を<u>作</u>成

+皇 新しい連絡先を作成				
+2	・連絡先に追加			
P	SMSを送信			
:	090-	XXXX-X	XXX	×
	1	2	3	
	0.0	ABC	DEF	
	4 GHI	5 JKL	6	
	7 PQRS	8 TUV	9 wxyz	
	*	0 +	#	
•				

■ 連絡先に追加をタップすると、既存の連絡先へ電話番号を追加することができます。

5

×	新しい連絡先の作成	保存
r.	090-XXXX-XXXX	
	携帯	×
	080-XXXX-XXXX	- ~
	勤務先 ▼	^
	電話番号	_
	自宅 🔻	
\sim	aabbcc@xxx.yyy	
	自宅 ▼	×
	メール	_
	勤務先 ▼	
	その他の項目	

🏁 連絡先の登録が完了します。

連絡先を確認する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ









🏁 電話帳画面が表示されます。



確認する連絡先をタップ



🏁 連絡先詳細画面が表示されます。

■ お気に入りに登録された連絡先は、電話帳画面の上部に表示されます。

電話をかける

連絡先詳細画面で、電話番号をタップ

SMS/メールを送信する

連絡先詳細画面で、電話番号右の^国/メールアドレスをタップ <>> 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。

電話帳画面の見かた



連絡先詳細画面の見かた



■ 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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ









🏁 電話帳画面が表示されます。



対象の連絡先をタップ









各項目を編集

保存

🏁 連絡先の変更が完了します。

連絡先を削除する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ









🏁 電話帳画面が表示されます。



 \Box





対象の連絡先をタップ(

えます)



■ 複数の連絡先を削除する場合は、続けてほかの対象の連絡先をタップします。



OK



6

OK





ラベル(グループ)を設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグラ〇(電話帳)

Q アブリを検索						
2 🔕 1 🖓 💬	3 9 9	(f) 🤐 🥥 🦻	🦺 🏤 👻 🌮			
SoftBank	Google	ツール	安心・安	電話		
1 電話帳	● ● ●メッセ.	פאל. דאל	ביאור <i>ד</i> דועונד :	רדעב געדעב		
Playスト		- × + = 電卓	ジ エモパー	設定		
Yahoo!	GYAO!	は買い物	() (Y!ショッ	mysta		
Video プライム						

🏁 電話帳画面が表示されます。

2





- 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。
 ホーム画面で⁽)(電話)
 ○
 と操作して表示した連絡先画面では、ラベルの登録はできません。

3






連絡先を追加





ラベルを設定する連絡先を選択

÷	選択へ
G	5 件の連絡先 · ●●●●●●@gmail.com
ぁ	伊藤純
	植田 ミキオ
	🙁 太田 健
か	木村 哲也
	じ藤 幸一

🏁 選択した連絡先にラベルが設定されます。

📑 ラベル設定時の操作 ラベルに連絡先を追加する 電話帳画面で 建絡先を追加するラベルを選択 シキュシ 追加する連絡先を選択 ラベル名を変更する ラベルを削除する 電話帳画面で

指定の番号をブロックする

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ (電話帳)











ブロックする番号を入力ラブロック



🏁 ブロックの設定が完了します。

連絡先ごとに着信音を設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ











設定したい連絡先を選択





000



着信音を設定





設定したい着信音を選択



OK



	着信	音	
	٢	デフォルトの着信音	
	\bigcirc	なし	
XIX	\bigcirc	着信音 1 (光の花)	
	\bigcirc	着信音 2 (湖畔)	
大	\bigcirc	着信音3 (ロボスピーカ 一)	
5	0	着信音4 (マリオネッ ト)	
	\bigcirc	着信音5 (CPUくん)	l
	\bigcirc	着信音6 (発車)	ĺ
	\bigcirc	着信音7 (女神)	
	0	着信音 8 (血液サラサ ラ)	
	0	着信音9 (メルヘン)	
		キャンセル OK	

🏁 着信音の設定が完了します。

連絡先ごとに画像を設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

巳(電話帳)





設定したい連絡先を選択



4



画像枠をタップ







× 連絡先を編集 保存
写真を変更
写真を撮影
写真を選択
キャンセル
みきお 090-XXXX-XXXX
× 携帯 ▼ 電話番号

- 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。
- ■連絡先に画像が設定されている場合は、写真を削除/新しい写真を撮る/新しい写真を選択と表示されます。
- 写真を削除をタップすると、設定されている画像を削除することができます。
- 写真を撮影または新しい写真を撮るをタップすると、カメラが起動します。撮って保存したあと、手順8 に進みます。



設定したい写真を選択



■ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

8

トリミング枠をドラッグして調節









アプリによっては、完了と表示されることもあります。



保存

×	連絡先を編集	保存
		0
	保存先 端末	
•	植田	~
	ミキオ	
	うえだ	
	みきお	
E.	090-XXXX-XXXX	
	携帯 ▼	^
	電話番号	

🏁 画像の設定が完了します。

電話帳データを読み込む

本機では、いろいろな方法で電話帳データを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。

↓	あんしんバックアップを利用して電話帳データを読み込む
¥	内部ストレージから電話帳データを読み込む
↓	Bluetooth®で電話帳データを読み込む

🔒 データ読み込み時のご注意

内部ストレージの空き容量が少なくなっているときは、データを読み込むことができません。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データを読み込む

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保存したり、読 み込んだりできます。

詳しくは、「あんしんバックアップについて」を参照してください。

内部ストレージから電話帳データを読み込む

内部ストレージに保存(バックアップ)した電話帳データを読み込み(インポート)できます。

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ









🏁 電話帳画面が表示されます。









θ	電話帳	Î
۵	設定	





← 設定
ユーザー情報 プロフィールを設定
アカウント
新しい連絡先のデフォルト アカウント
表示する連絡先 すべての連絡先
インボート
エクスポート
ブロックした番号
電話帳について







■ 連絡先の保存先を選択する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

801SH

次かり	6開く:		
0	最近	. ~	,
Ŧ	ダウンロード		
	801SH 空き容量: 111 GB		



読み込むファイルの保存先を選択⇒読み込むファイルを選択

=	Contacts	~	٩	=	÷
			名詞	前,	^
Γ	8				
	18121900.v xx.xx кв 12月1				

🏁 電話帳データの読み込みが完了します。

Bluetooth®で電話帳データを読み込む

Bluetooth[®]機能を利用して、ほかの携帯電話内の電話帳データを読み込むことができます。 詳しくは、「Bluetooth[®]でデータを受信する(例:電話帳)」を参照してください。

電話帳データを保存する

◆ あんしんバックアップを利用して電話帳データを保存する

↓ 内部ストレージに電話帳データを保存する

🎍 データ保存時のご注意

内部ストレージの空き容量が11MB未満のときは、データを保存することができません。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データを保存する

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保存したり、読 み込んだりできます。 詳しくは、「あんしんバックアップについて」を参照してください。

内部ストレージに電話帳データを保存する

内部ストレージに電話帳を保存することができます。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ









🏁 電話帳画面が表示されます。









θ	電話帳	Î
۵	設定	





← 設定
ユーザー情報 プロフィールを設定
アカウント
新しい連絡先のデフォルト アカウント
表示する連絡先 すべての連絡先
インポート
エクスポート
ブロックした番号
電話帳について










801SH





ファイルの保存先を選択ラファイル名を入力ラ保存

	Contacts.BCK ~	:= :
		名前 へ
	18121900 y	
B	ХХ.ХХ КВ 12月1	
	contacts	保存

🏁 内部ストレージに電話帳データが保存されます。

+メッセージについて

◆ +メッセージでできること

↓ メッセージの種類

+メッセージからのお知らせについて

🖗 データ移行について

データ移行について、詳しくは+メッセージ 使い方ガイドを参照してください。



+メッセージでできること

1

🤐(+メッセージ)は電話番号を知っている相手とメッセージのやりとりができるアプリです。

🔶 🏤 原田 大輔 💦 🔮	÷
今日	
_{09:43} 久しぶりにご飯食べに行かな	は1?
いいね! おいしいところ知ってる? _{13:47}	
① メッセージを入力	\odot



写真や動画はもちろん、スタンプや現在地の情報を送受信することもできます。



複数の相手とメッセージのやり取りができるグループメッセージ機能も利用できます。





フォルダ形式の表示で利用することもできます。

フォルダ一覧		:			
◇ 凶 受信フォルダ					
🖿 お知らせメー/	÷			•	:
🚢 グループメッセーミ	差出人	原田 大輔			
┥ 送信フォルダ	日付	2018/03/0	02 14:27		
🖍 下書きフォルダ	久しぶり	にご飯食べに	こ行かない?		
? 不明な差出人					

メッセージの種類

🤐 (+メッセージ)では、3種類のメッセージを送受信できます。

利用できるメッセージの種類は次のとおりです。

項目	説明
+メッセージ	携帯電話の電話番号を宛先として、本アプリを利用している端末とメッセ
	ージの送受信ができます。画像や動画のほか、スタンプや位置情報など
	を送信することができます。最大全角2730文字まで送受信可能です。
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。
S!メール	ソフトバンク携帯電話(S!メール対応端末)のほか、他社の携帯電話、パ
	ソコンなどのeメール対応端末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。

+メッセージからのお知らせについて

初回起動時の設定をすると「+メッセージ」からメッセージが送信されます。 「+メッセージ」ではサービスのメンテナンス情報等が配信されます。 「+メッセージからのお知らせ」はブロックや返信はできません。



+メッセージ利用の準備を行う

♀(+メッセージ)をはじめて起動したときは、♀(+メッセージ)についての説明画面や利用 規約が表示されます。画面に従い、♀(+メッセージ)を利用するための許可の設定や利用 規約への同意、プロフィールの設定を行います。

また、パスコードの設定等、快適にご利用いただくための設定を行います。



初回起動時の設定を行う

Wi-FiをOFFにしてから操作してください。



ホーム画面で (+メッセージ)











次へ



4

設定が完了すると画面が自動的に切り替わります



すべて同意する

利用	規約
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	*****
*****	XXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	
xxxxxxxxxxx xxxxxxxxxxxxxx	****
SMS/S!メール のみ利用	すべて 同意する

■ SMS/S!メールのみ利用をタップした場合は、SMS/S!メールのみの利用となり、+メッセージは利用 できません。



画面を左にフリック



■ スキップをタップすると手順¹⁰に進みます。



画面を左にフリック



■ スキップをタップすると手順¹⁰に進みます。



画面を左にフリック



スキップをタップすると手順¹⁰に進みます。

画面を左にフリック



■ スキップをタップすると手順¹⁰に進みます。



プロフィール(名前/ひとこと/位置情報)を設定

ок
プロフィール(任意)
プロフィールは、あなたが連絡先に登録し ている、またはメッセージを送信した相手 にだけ公開されます。 プロフィールはマイページからいつでも変 更できます。
▲ 名前 ————————————————————————————————————
• • • • •

設定せずにOKをタップして、あとで設定することもできます。詳しくは「プロフィールを編集する」を参照してください。



OK

				ок
	更	できます。	2	
💄 板)	倉 慎太郎			
● よろしくお願いします!				
♥ 場所登録 登録なし				
♀ 音声	גא	🗋 貼付け	5	元に戻す
\$	あ	か	さ	☑
٩	た	な	は	►
02	ま	や	5	今 7
あ A1	ш	わ	、。?!	π]

🏁 初回起動の設定が完了します。

■ ⁽⁺メッセージ) / ^(C) (SoftBankメール) のバックアップデータが本体 / SoftBankサーバ内にあるときは、復元の画面が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

パスコードを設定する

パスコードを設定すると、 (+メッセージ)を開く際にパスコードの入力が必要になります。

ולג	スコードを <i>)</i> ○ ○ ○ ○ ○	、 カ
1	2	3
4	5	6
7	8	9
	0	*

ホーム画面で (+メッセージ)



:



3

マイページ





設定











My SoftBankへ移動 My SoftBank(Webページ)から、メールアドレスの変 更や迷惑メールフィルターの設定が行えます。

パスコードを入力

← パスコード設定		
新しい	パスコード 0 0 0 0 0	を入力
1	2	3
4	5	6
7	8	9
	0	∞

8

パスコードを再度入力

← パスコード設定		
パス	.コードを再 〇 〇 〇 〇 〇	入力
1	2	3
4	5	6
7	8	9
	0	•

通知時にメッセージの内容を表示するかどうかを設定



🏁 パスコードが設定されます。



21/223



既読を通知する設定を変更する

初期設定では、受信した+メッセージを確認すると、相手の画面に表示されるアイコンが (配信済み)か ら (既読)に変わり、メッセージの既読を相手に通知します。 受信したメッセージを確認しても のままに し、既読であることを相手に通知しない設定に変更することもできます。

■ 既読であることを相手に通知しない設定に変更すると、送信したメッセージを相手が既読にしたことも通知されなくなります。

← 🏦 原田大輔 🛛 💱	:
今日	
_{09: 3 - 1} 久しぶりにご飯食べに行か	ない?
いいね! おいしいところ知ってる? 1847	
13.47	
(ナ) (〇) メッセージを入力	\odot



ホーム画面で (+メッセージ)



•











← マイページ
板倉 慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
₩ QRコード
🔐 +メッセージに招待する
🔅 設定
👏 スタンプストア



プライバシー



メッセージの既読機能			
← プライバシー			
バスコードを設定 アブリ起動時にバスコード入力が必要になります。 バスコードを忘れた場合、再度インストールし直す 必要があります。その場合メッセージがすべて削除 されます。			
メッセージの既読機能 既読機能をオフにすると、メッセージを 読んだことをお互いに確認できなくなり ます			
ブロックリスト			
ブロックメッセージ			
My SoftBankへ移動 My SoftBank(Webページ)から、メールアドレスの変 更や迷惑メールフィルターの設定が行えます。			

🏁 既読を通知する設定が変更されます。

■ タップするたびに、有効(●)/無効(●)が切り替わります。

不明な差出人からのメッセージを振り分ける設定を変更する

連絡先に登録していない差出人からのメッセージを、連絡先に登録している差出人からのメッセージと分け て表示するかどうかを設定します。

設定を有効にすると、連絡先に登録していない差出人からのメッセージは通知されなくなります。





ホーム画面で (+メッセージ)



:



3

マイページ





設定







←	設定
۵	メッセージ
	写真や動画
Aa	画面表示
۰	通知
6	プライバシー
¢	その他



連絡先未登録者をフィルタリング

← メッセージ	
連絡先未登録者をフィルタリング 連絡先未登録の相手からの受信通知をオ フにし、メッセージ一覧での表示を登録 済みの相手と分けて表示します	
バックアップ・復元 ブロックリスト/ブロックメッセージも対象 元前後でブロック状態が異なる場合、ブロッ 用されます。	です。復 ックが適
改行キーでメッセージを送信	
すべて既読にする際の確認 「すべて既読にする」を選択するときに 確認メッセージを表示します	
SMSの配信確認	
件名フィールドを含める	
S!メールの配信確認	

🏁 不明な差出人からのメッセージを振り分ける設定が変更されます。

■ タップするたびに、有効(●)/無効(●)が切り替わります。

30/223

メール

データを移行する

機種変更する際、これまでお使いの機種でメッセージをバックアップし、新たな機種で復元することで、メッ セージの履歴を引き継ぐことができます。

詳しい手順は+メッセージ 使い方ガイドをご覧ください。



連絡先を利用する

♀(+メッセージ)の連絡先は、本体に保存されている連絡先と連動しています。♀(+メッセージ)で連絡先を追加すると、本体にも連絡先が保存されます。+メッセージを送受信できる 連絡先は自動で認識され、♀が表示されます。

↓	プロフィールを確認する
↓	プロフィールを編集する
↓	プロフィール画面の見かた
↓	連絡先を検索する
↓	連絡先をQR⊐ードで追加する
↓	連絡先ごとに通知音を変更する
↓	連絡先一覧画面の見かた
↓	連絡先詳細画面の見かた

プロフィールを確認する



ホーム画面で (+メッセージ)







プロフィールをタップ

すべての連絡先 🔸	Q	:
<u>*</u> 0)	
板倉 慎太郎 よろしくお願いします!		
連絡先がありません		
	e	
	e	

🏁 プロフィール画面が表示されます。

プロフィールを編集する



ホーム画面で (+メッセージ)






プロフィールをタップ









🏁 プロフィールの編集が完了します。

プロフィール画面の見かた



連絡先を検索する

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

ৰ শ	ての連	絡先 🗸	Q	1
			•	
	0	板倉 慎太郎 よろしくお願いし	ます!	
は	F	原田 大輔 こんにちは。		¢
				Ð

Q

すべ	ての連 よ	總先 →	२ :
	8		
は	F	原田 大輔 こんにちは。	¢
			Ŧ

4

検索するキーワードを入力

÷	検索			:
	2 ⁼		ø	
(倉 慎太郎 ろしくお願い	いします!	
は(能で	田 大輔 んにちは。		¢
				+
↓ 音声	えカ	🗋 貼付け	5	元に戻す
\$	あ	か	さ	×
•	た	な	は	•
92	ま	や	6	0
あA1	ш	わ	、。?!	Ľ

🏁 検索結果が表示されます。

連絡先をQRコードで追加する



ホーム画面で (+メッセージ)







+



4

QRコードで追加



■ 新しい連絡先をタップすると、電話帳アプリが開き、連絡先を作成することができます。

5

相手機器でQRコードを表示

 QRコードを画面中央に表示



6

はい



🏁 連絡先が追加されます。



連絡先ごとに通知音を変更する



ホーム画面で (+メッセージ)







通知音を変更する連絡先をタップ

ক	ての連	絡先 🔸	৫ :
	≵ ≡	e	
		板倉 慎太郎 よろしくお願いします!	
は	F	原田 大輔 こんにちは。	¢
ゃ	0	米山 恵子	¢

4

•



通知音を変更



■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

6





🏁 通知音の変更が完了します。

連絡先一覧画面の見かた



🚹 表示する連絡先を切り替える

48/223

メール



連絡先詳細画面の見かた



💼 連絡先詳細画面利用時の操作

49/223

連絡先をお気に入りに登録/解除する

連絡先詳細画面で☆//

■ タップするたびに、登録(1)/解除(1)が切り替わります。

連絡先を編集する

連絡先詳細画面で記録編集会各項目を編集会画面の指示に従って操作

連絡先を共有する

連絡先詳細画面で
連絡先を共有
サ
共有先のメッセージをタップ
サ
共有する情報を選択

■ 連絡先詳細画面で 連絡先を共有 ⇒ ⇒ ⇒ 共有先の連絡先をタップ → OK ⇒ 共有する 情報を選択(✓ 表示) → OK と操作しても連絡先を共有できます。 共有先の連絡先がS!メールのときは、メッセージを入力 ⇒ をタップすると情報が添付さ れたメッセージが送信されます。

連絡先に登録してある電話番号/メールアドレスからのメッセージをブロックする 連絡先詳細画面で<mark>↓</mark>ブロック

- メッセージのブロックについて詳しくは、「メッセージをブロック<u>する」を参照</u>してください。
- 連絡先のブロックを解除するときは、連絡先詳細画面で
 ラブロック解除をタップします。

連絡先を迷惑メッセージ報告する 連絡先詳細画面で
→ 迷惑メッセージ報告
→ 報告する電話番号/メールアドレスをタップ
→ 報告理由を選択
→ →

連絡先を削除する

■ 本体の連絡先も削除されます。

メッセージを送信する

- ↓ +メッセージで送受信できるデータについて
- ◆ 新しいメッセージを送信する
- ◆ スタンプを送信する
- ◆ 画像/動画を送信する
- ◆ 音声メッセージを送信する
- ◆ 位置情報を送信する
- ◆ 連絡先を送信する
- ↓ スケッチを送信する
- ◆ ファイルを送信する

送信するメッセージの種類を切り替える

メッセージ画面で SMS/S!メールに切替/+メッセージに切替

+メッセージで送受信できるデータについて

メッセージの種類によって、送受信できるデータが異なります。

- +メッセージで送受信できるデータのサイズは最大100MBです。
- S!メールで送受信できるデータのサイズは最大2MBです。

メッセージ	データ
+メッセージ	スタンプ、画像、動画、音声メッセージ、位置情報、
	連絡先、スケッチ、ファイル
S!メール	画像、動画、音声メッセージ、位置情報、連絡先、ス
	ケッチ、ファイル

新しいメッセージを送信する

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

すべ	ての連	絡先 -		٩	
		[đ		
		板倉 慎丸 よろしくる	C郎 B願いします!		
は	E	原田 大 輔 こんにち(前 ま。		¢
р		米山 恵子	2		¢
					÷

Ŧ



4

新しいメッセージ





送信する宛先をタップ



🏁 メッセージ画面が表示されます。

54/223

メール

■連絡先に登録していない電話番号/メールアドレスへ送信する場合は、Q→電話番号/メールアドレスを入力→直接指定をタップしてメッセージを作成できます。

6

メッセージ入力欄をタップ

← 🍿 原田 大輔	Ø	÷
(十) (回) メッセージを入力		<u></u>

7



~ (原田	大輔	٢	<u>،</u>
(+) 久 な	しぶりにる :い?	ご飯食べに	行か 😳	
↓ 音声	גא	[〕 貼付け	5	元に戻す
\$	あ	か	さ	⊠
•	た	な	は	•
	ま	や	5	
あA1	ш	わ	、。?!	<u> </u>

🏁 メッセージが送信されます。





メッセージ画面で🙂

~ (原田	大輔	٢	¢ :
		今日		
09:43	へしぶ	りにご飯	食べに行か	かない?
(+) ×	ッセージ	を入力	:	
↓ 音声	えカ	[〕 貼付け	2	元に戻す
\$	あ	か	さ	ً
•	た	な	は	•
022	ま	や	5	
<u></u> መ A1	ш	わ	、。?!	-



スタンプの種類をタップ

← 🏨 原田 大輔	Ø	:
今日		
09:43 - 久しぶりにご飯食べに?	行かない	1?
	0	
	V	000
d m		
\bigcirc		
左にスワイプしてスタンプ	を表示	5
0 😯 🐝 🖓 🤄	ĵ	ً⊖⁺



スタンプをタップ



🏁 スタンプのプレビューが表示されます。



Þ

х ス3	マンプ		
, OK	了 译:	a !/ñ 	
	© € ∏	ガんしまって * いいまって	ैक्र किरेट्र • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
おはよう	13-	m	51778
*	Şi		()ってらっ つし い し し い で ちっ し い で ちっ し い で ちっ し い で ちっ し い で ちっ し い い つ い し い し い し い い い し い い い い い い い い い い い い い
無理いないであ		ご飯用意しとく者	今からり帯ります
	遅くなり	まだ?	迎えに行こうか?
0 🤅) 🚳	00	



画像/動画を送信する



メッセージ画面で+

~ (原田	大輔	٢	\$:
		今日		
09:43	(久しぶ	りにご飯1	食べに行か	かない?
(†) (†)	ッセージ	を入力	::	
♀ 音声	入力	[] 貼付け	<u>م</u>	元に戻す
\$	あ	か	さ	×
•	た	な	は	•
©₽	ま	や	5	
あ A1	ш	わ	、。?!	~



 \bigtriangleup°



送信する画像/動画をタップ

< 🍙	原田:	大輔		Ø	:
	なしぶれ	今日	食べに	行かない	12
09:43 🗸				10.00	
Aa 🖪	Ó	\odot	Q	0	000
K 1	12		V.		
K.		Y y			
		inter a	d.		

4

Þ



🏁 画像/動画が送信されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- 画像を編集するときは、 2 つ 画像を編集 つ 2 をタップしてください。
- S!メールの場合は、メッセージを入力 → をタップすると画像/動画が添付されたメッセージが送信されます。

音声メッセージを送信する



メッセージ画面で





Q



•



🏁 音声メッセージの録音が開始されます。

録音終了時に

÷	Æ	原田:	大輔		Ø	
09:	:43 🗸 🤇	えしぶり	今日 りにご飯	夏ぐに	行かな	ม?
Aa	2	Ó	(;;) 0:06	ļ	0	000
_	++		**(+	\$ #4	

をタップすると音声メッセージを再生できます。
 シをタップすると音声メッセージが削除されます。



÷	ff.	原田:	大輔		Ø	÷
			今日			
09	:43 🗸 🤇	久しぶり	っにご飯	夜べに	:行かな	N?
4.0		6			0	
Ad			0.00	Ŷ	V	000
		С	0.08			
	9		\checkmark			
		Ľ				
						_

🏁 音声メッセージが送信されます。

■ S!メールの場合は、メッセージを入力 シをタップすると音声メッセージが添付されたメッセージが送信 されます。

位置情報を送信する



メッセージ画面で

~ (原田	大輔	٢	\$:
		今日		
09:43	(久しぶ	いってい いっちん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん しんしん し	食べに行か	かない?
÷	ッセージ	を入力	\odot	
↓ 音声	גא	[] 貼付け	5	元に戻す
\$	あ	か	さ	⊗
•	た	な	は	►
©₽	ま	や	5	
あA1	ш	わ	、。?!	4





■ アプリの更新が必要なときは、画面の指示に従って更新してください。

地図を上にフリック



■ とをタップすると、現在地情報が送信されます。

4

Q



位置情報のキーワードを入力 ジ送りたい位置情報をタップ

÷	レストラ	ン		×
日本、X	XXXXXX	XXXXXX	XXXXXX	XXX
日本、X	XXXXXX	XXXXXX	xxxxxx	xxx
日本、X	XXXXXX	XXXXXX	xxxxxx	xxx
日本、X	XXXXXX	XXXXXX	xxxxxx	xxx
日本、X	xxxxx	XXXXXX	xxxxxx	xxx
		55		
↓ 音声] 貼付け	⊆	元に戻す
\$	あ	か	さ	×
•	た	な	は	►
02	ま	や	5	0
<mark></mark> መ A1	ш	わ	、。?!	~

OK



🏁 位置情報が送信されます。

■ S!メールの場合は、メッセージを入力 シンをタップすると位置情報が添付されたメッセージが送信されます。

連絡先を送信する

1

メッセージ画面で
~ (原田	大輔	٢	ŷ :
		今日		
09:43	(久しふ	りにご飯1	食べに行か	かない?
\oplus	ッセージ	を入力	:	
↓ 音声	えカ	[] 貼付け	ŝ	元に戻す
\$	あ	か	さ	×
•	た	な	は	•
©₽	ま	や	5	
あA1	ш	わ	、。?!	





連絡先









■ 選択した連絡先が複数件あるときは、連絡先が送信されます。



共有する情報を選択<mark>●</mark>OK



🏁 連絡先が送信されます。

■ S!メールの場合は、メッセージを入力 ラ をタップすると連絡先が添付されたメッセージが送信されます。







~ (原田	大輔	٢	۳.
		今日		
09:43	、久しぶ	じしにご飯1	食べに行か	ない?
+ ×	ッセージ	を入力	\odot	
♀ 音声	スカ	▶ 貼付け	ŝ	元に戻す
\$	あ	か	さ	€
•	た	な	は	•
©≈	ま	や	5	
あA1	ш	わ	、。?!	~

2

000



スケッチ



🏁 スケッチ画面が表示されます。

スケッチを編集 シン

¢	
ß	 <i>№</i>

🏁 スケッチが送信されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
 S!メールの場合は、メッセージを入力
 ●をタップするとスケッチが添付されたメッセージが送信されま す。

🛨 スケッチ編集時の操作
背景色を変更する
スケッチ画面でらうををタップ
フィルターを設定する
スケッチ画面で
ペンを利用する
スケッチ画面でパリシン
■ スケッチ画面をなぞると線を描くことができます。
■ ペンの線の太さを変更するときは、「線の太さ/サイズ」の しを左右にドラッグします。
■ ペンの不透明度を変更するときは、「不透明度」の しを左右にドラッグします。
■ ペンの色を変更するときは、 ●
スタンプを利用する



消しゴムを利用する

スケッチ画面でかう〇

■ スケッチ画面をなぞるとペンで描いた線やスタンプを削除できます。

スケッチをリセットする

スケッチ画面でかう聞う削除

■ ペンで描いた線やスタンプをすべて削除できます。

ファイルを送信する

1

メッセージ画面で+

~ (原田	大輔	٢) :
		今日		
09:43	(久しふ	りにご飯1	食べに行か	ない?
÷	ッセージ	を入力	\odot	
♀ 音声	እ	[] 貼付け	5	元に戻す
\$	あ	か	さ	×
•	た	な	は	►
©≅	ま	や	5	<i>.</i>
あ A1	ш	わ	、。?!	1



~ 🍙	原田 大輔		Ø	:
		∞ ~ 1 − 4 [−] .	5. * r 1 x	2
09:43 🗸 🤇	くしいりにご戯.	良へに行い	0.461	9
			_	
Aa 🔼	6 0	Q.	0	000
	C	5		
	画像なし	į		

3

ファイル共有



送信したいファイルがあるフォルダをタップ





ファイルをタップ



🏁 ファイルが送信されます。

■ S!メールの場合は、メッセージを入力 シンをタップするとファイルが添付されたメッセージが送信されます。

メッセージを確認する

↓ メッセージを確認する	
◆ メッセージをブロックする	
↓ 迷惑メッセージを報告する	
↓ メッセージー覧画面の見かた	
↓ メッセージ画面の見かた	
↓ フォルダ形式の表示に切り替える	
◆ フォルダー覧画面の見かた	
↓ メッセージ詳細画面の見かた(フォルダ形式表示)	

◎ ローミング時の+メッセージやS!メールの利用について

ローミング中に+メッセージやS!メールを利用する場合は、ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までド ラッグ → ③ (設定) → ネットワークとインターネット → モバイル ネットワーク → ローミングをタップしてデータ ローミングを有効(→ 表示)にしてください。

メッセージを確認する

1

ホーム画面で (+メッセージ)







🏁 メッセージー覧画面が表示されます。

メッセージをタップ

メッセー	–ў ≵=	:
e ex	原田 大輔 いいね! おいしいところ知っ	13:47
		+

🏁 メッセージ画面が表示されます。



メッセージをブロックする



ホーム画面で (+メッセージ)







ブロックしたいメッセージをタップ

メッセージ	:
原田 大輔 いいね! おいしいところ知っ	13:47
	Ð



:

← 🏦 原田大輔 🛛 💱	:
今日	
_{09:43} 久しぶりにご飯食べに行かなし	1?
いいね! おいしいところ知ってる? 13:47	
(+) (回) メッセージを入力	\odot







🏁 メッセージがブロックされます。

💆 メッセージのブロックについて

メッセージをブロックすると、ブロックした電話番号/メールアドレスからのメッセージがメッセ ージー覧画面に表示されなくなり、受信しても通知されなくなります。ブロックしたメッセージ は、ブロックメッセージフォルダに保存されます。また、ブロックした電話番号/メールアドレス へのメッセージの送信ができなくなります。

・ メッセージのブロック利用時の操作 ブロックしたメッセージを確認する ホーム画面で(+メッセージ) マイページ 設定 プライバシー ブロックメッセージ ジラメッセージをタップ メッセージのブロックを解除する ホーム画面で(+メッセージ) マイページ 設定 プライバシー ブロックリスト

迷惑メッセージを報告する

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

ৢ৴৾৾ঢ়	ての連	絡先,		Q	
				٠	
		板倉 慎 よろしく	太郎 お願いしま	ः चुरे !	
は	F	原田 大 こんにき	輔 5は。		Ø
や		米山 恵	子		¢
					Ŧ

報告したいメッセージをタップ



← 🏫 原田大輔 🛛 🕅	:
今日	
_{09:43} 久しぶりにご飯食べに行かない	,۱?
いいね! おいしいところ知ってる? 13:47	
(土) (〇) メッセージを入力	\odot









報告理由を選択シン

← 迷惑メッセージ報告	>			
報告理由を選んでください。ユーザー情 報と相手からの受信メッセージ(直近10 件)を+メッセージ提供事業者に送信し ます。				
原田大輔				
スパム/宣伝目的	۲			
異性交際/出会い系目的	0			
迷惑行為	0			
2 e M	0			

🏁 迷惑メッセージが報告されます。



1 数字は未読メッセージの件数です。



メッセージごとに通知設定をする

メッセージー覧画面でメッセージをロングタッチ<mark>ラ</mark>通知設定<mark>ラ</mark>1時間通知をOFF<mark>/</mark>08:00 まで通知をOFF∕受信通知をOFF

メッセージ画面の見かた

← 「除 原田大輔 ♥ : 今日 9:43 ↔ 久しぶりにご飯食べに行かない? いいね ! おいしいところ知ってる? 13:47 14:52 ↓ 調べてみるね。	- 4 -5	 宛先¹ クイックメニュー² データの送信³ メニューを表示 電話発信⁴
14:52 🗸		
2 3 ⊕ ◎ メッセージを入力 😳	-2	

- 1 S!メールやSMSのメッセージ画面では、宛先の下に「S!メール」「SMS」と表示されます。
- 2 スタンプやカメラなど、自由に設定できます。詳しくは「写真や動画の設定」を参照してください。
- 3 +メッセージとS!メールで利用できます。
- 4 + メッセージとSMSのメッセージ画面に表示されます。

アイコン	項目
*	既読 ¹
\checkmark	配信済み ²

- 1 +メッセージでのみ表示されます。
- 2 S!メール/SMSでは、配信確認を有効にした場合に表示されます。



送受信した写真や動画などのファイルを一覧表示する

メッセージ画面でご送受信した写真や動画

■ メッセージ画面で、画面の右端から左へフリックしても一覧を表示できます。

宛先を追加してグループメッセージを作成する

メッセージ画面で<mark>→</mark>宛先を追加→宛先を選択→OK→グループ名・グループ画像を設定

メッセージ画面の背景を変更する

- この画面にのみ適用をタップすると、表示しているメッセージ画面の背景が変更されます。
- すべてに適用をタップすると、すべてのメッセージ画面の背景が変更されます。
- 画像をタップする画面でカメラ/ギャラリーをタップすると、撮影した写真や本体に保存されている画像を背景に設定できます。
- メッセージ画面の背景をロングタッチしても、背景を変更できます。

メッセージ履歴を保存して共有する

メッセージの履歴と受信した画像や動画を保存して、メールで送信したり他のアプリへコピー することができます。

メッセージ画面で シッセージ履歴を保存 シッセージ履歴を共有する死プリをタップ ショージ履歴を共有するアプリをタップ ショーの指示に従って操作

送受信したメッセージをコピーする

メッセージ画面で送受信したメッセージをロングタッチ

送受信したメッセージやファイルを転送する

メッセージ画面で送受信したメッセージやファイルをロングタッチ フレフト 転送先の連絡 先をタップ OK フト

送受信したメッセージを削除する

メッセージ画面で送受信したメッセージをロングタッチラロラ削除

■ S!メールの場合は、メッセージ画面で送受信したメッセージをロングタッチ → → 削除 → 削除 → 削除

送受信したファイルを保存する

メッセージ画面で送受信したファイルをロングタッチ

送受信したファイルを削除する

メッセージ画面で送受信したファイルをロングタッチ

■ S!メールの場合は、メッセージ画面で送受信したファイルをロングタッチ つつ 削除と操作 します。

フォルダ形式の表示に切り替える

メッセージの画面を、フォルダ形式の表示に切り替えることができます。

フォルダ一覧		:				
◇ 💟 受信フォルダ						
🖿 お知らせメール	÷			•	•	:
🚢 グループメッセーシ	差出人	原田 大輔	Ì			
┥ 送信フォルダ	日付	2018/03/0	02 14:27			
🖍 下書きフォルダ	久しぶり	にご飯食べに	こ行かない?			
? 不明な差出人						



ホーム画面で (+メッセージ)



•











← マイページ
板倉 慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R QR⊐−ド
*** +メッセージに招待する
🔅 設定
👏 スタンプストア



画面表示



表示モード

← 画面表示				
アプリのテーマカラー バーブルブルー				
メッセージ画面のデフォルト背景				
表示モード 会話形式で表示				



フォルダ形式で表示



🏁 フォルダ形式の表示に切り替わります。

■ フォルダ形式で表示される画面について詳しくは、「フォルダー覧画面の見かた」、「メッセージ詳細画面の見かた(フォルダ形式表示)」を参照してください。

フォルダー覧画面の見かた

フォルダ一覧 : ✓	 1 (1) メニューを表示 2 未読メッセージ件数 3 サブフォルダ 4 メッセージの新規作成
🚢 グループメッセージ	
✓ 送信フォルダ	
🖍 下書きフォルダ	
? 不明な差出人	
+-	4

セ フォルダー覧画面利用時の操作
 受信フォルダを作成する
 フォルダー覧画面で
 マー受信フォルダ作成
 マーフォルダ名を入力
 マー作成

送信フォルダを作成する フォルダー覧画面で<mark>け</mark>送信フォルダ作成<mark>→</mark>フォルダ名を入力→作成

メッセージ詳細画面の見かた(フォルダ形式表示) ① 差出人/送受信日時など 3 ⇒ 2 本文 4 ③ メニューを表示 差出人 原田 大輔 1 5 4 メッセージを転送 日付 2018/04/05 14:50 ⑤ メッセージに返信 いいね! おいしいところ知ってる? 2

グループメッセージを利用する

↓ グループメッセージについて

◆ 新しいグループメッセージを送信する

↓ グループメッセージに新しいメンバーを追加する

◆ グループから退出する

グループメッセージ画面の見かた

グループメッセージについて

(+メッセージ)利用者同士であれば、グループメッセージを利用することができます。
同じグループのメンバーに写真やスタンプなどが共有できます。

← ⁽¹⁾ ^{同僚} / _{x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→x→}
同僚へようこそ
今日
米山恵子,原田大輔が参加しました
<u>今日</u> は久しぶりにみんなでご飯にい 15:30
原田大輔
「「「」」15:30
米山恵子
私も行きます! 15:33
 ④ メッセージを入力

グループS!メールについて
 メールアドレスや、+メッセージを利用していない電話番号を宛先にしたときは、グループS!メールでの送信となります。グループS!メールでは次の機能は利用できません。
 スタンプの送受信
 グループ名、グループ画像の設定

新しいグループメッセージを送信する

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

すべ	ての連	絡先 🗸	٩	:
			٥	
		板倉 慎太郎 よろしくお願い	します!	
は	E	原田 大輔 こんにちは。		¢
や		米山 恵子		¢
				Ð

Ŧ



4

新しいグループメッセージ 新しいメッセージ ۵ 新しいグループメッセージ <u>.</u> ×



グループメッセージを送信する宛先を選択 つK


■ 最大で99人を宛先に選択できます。



グループ名・グループ画像を設定→OK



🏁 グループメッセージ画面が表示されます。



メッセージ入力欄をタップ

← 🥐 同僚 メンバー: 3人	÷
同僚へようこそ	
米山 恵子,原田 大輔が参加しました	
(ナ) (回) メッセージを入力	\odot





🏁 グループメッセージが送信されます。

グループメッセージに新しいメンバーを追加する



グループメッセージ画面で











宛先を追加





宛先を選択つOK

← 3/4	<mark>泡先を</mark> /100	選択	ОК
米山 恵	子原	田大輔相沢舞美	
あ		相沢 舞美 自宅 080-XXXX-XXXX	¢
は		原田 大輔 自宅 080-XXXX-XXXX	¢
や		米山 恵子 自宅 080-XXXX-XXXX	¢

🏁 グループメッセージに新しいメンバーが追加されます。

■ 追加可能な宛先は、 (+メッセージ)を利用している連絡先のみです。 (+メッセージ)を利用していない連絡先を追加したいときは、新たにグループS!メールを作成してください。

グループから退出する

1

グループメッセージ画面で













退出



🏁 グループからの退出が完了します。



🚹 グループメッセージ画面利用時の操作

グループ名/グループ画像を変更する

グループメッセージ画面で<mark>・</mark>グループ情報<mark>ラ/ラ</mark>グループ名/グループ画像を設定ラ OK



スタンプを利用する

◆ スタンプストアについて

◆ スタンプをダウンロードする

↓ マイスタンプを管理する

スタンプストアについて

スタンプストアから、+メッセージで送信できるスタンプをダウンロードすることができます。

← スタンフ	パストア	۹
3	≔	۵
元気で キュートなす ダウンロードはこち	なの子 C い 55 す。	
ランキング		もっと見る
NEW マ愛いうさ…	NEW (ア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	NEW マン 笑顔が可愛
NEW		もっと見る
NEW	NEW CC: + CC: +	NEW CO

スタンプをダウンロードする



ホーム画面で (+メッセージ)



:











← マイページ
板倉 慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
₽ QR⊐−ド
🞎 +メッセージに招待する
🔅 設定
❷ [↑] スタンプストア



スタンプをタップ



ダウンロード



🏁 スタンプがダウンロードされます。

マイスタンプを管理する



ホーム画面で (+メッセージ)



:











← マイページ
板倉慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R QR⊐−ド
🎎 +メッセージに招待する
🔅 設定
☺ [↑] スタンプストア

← スタンブ	゚ストア	۹
<u> </u>		۵
元気で キュートなす <i>タウン</i> ロードはこち	20子 です。 5 す。	
ランキング		もっと見る
可変いつさ… ✓ NEW	まんまるネ ✓	天顔かり塗 ~ もっと見る
NEW	NEW CC CF CF CF CF CF CF CF CF CF CF CF CF	NEW T

🏁 マイスタンプ画面が表示されます。

ľ



🏁 マイスタンプの編集画面が表示されます。

7

をドラッグしてスタンプの順番を変更できます。



➡をタップするとスタンプを削除できます。



OK



🏁 マイスタンプの編集を終了します。

+メッセージの設定をする

V	メッセージの設定
↓	写真や動画の設定
V	画面表示の設定
$\mathbf{\Psi}$	通知の設定
$\mathbf{\Psi}$	プライバシーの設定
V	その他の設定

メッセージの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	
連絡先未登録者をフィルタリン	連絡先に登録していない差出人からのメッセージを、連絡先に登録してい
グ	る差出人からのメッセージと分けて表示するかどうかを設定します。
	ONにすると、連絡先に登録していない差出人からのメッセージは通知さ
	れなくなります。メッセージー覧画面で連絡先登録済み 🕏 不明な差出人
	をタップすると、連絡先に登録していない差出人からのメッセージを確認で
	きます。
バックアップ・復元	メッセージをバックアップ/復元します。
	詳しくは、「バックアップ/復元する」を参照してください。
改行キーでメッセージを送信	メッセージを入力したあとに、改行キーでメッセージを送信するかどうかを
	設定します。
すべて既読にする際の確認	メッセージー覧画面で ・ ・ すべて既読をタップしたあとに確認メッセージを
	表示するかどうかを設定します。
SMSの配信確認	SMS送信時に配信確認するかどうかを設定します。
件名フィールドを含める	S!メール送信時に件名フィールドを表示し、件名を入力できるようにする
	かどうかを設定します。
S!メールの配信確認	S!メール送信時に配信確認するかどうかを設定します。
S!メールの自動受信	S!メールを自動で受信するかどうかを設定します。

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

:











← マイページ
板倉 慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R□ - ド
🔐 +メッセージに招待する
🔅 設定
👏 スタンプストア



メッセージ



各項目を設定

← メッセージ	
連絡先未登録者をフィルタリング 連絡先未登録の相手からの受信通知をオ フにし、メッセージー覧での表示を登録 済みの相手と分けて表示します	
バックアップ・復元 ブロックリスト/ブロックメッセージも対象 元前後でブロック状態が異なる場合、ブロ 用されます。	eです。復 ックが適
改行キーでメッセージを送信	
すべて既読にする際の確認 「すべて既読にする」を選択するときに 確認メッセージを表示します	
SMSの配信確認	
件名フィールドを含める	
S!メールの配信確認	

🏁 設定が反映されます。

写真や動画の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
[モバイルデータ通信時]写真や	モバイルデータ通信時に受信した写真や動画を自動でダウンロードする
動画を自動ダウンロード	かどうかを設定します。
[Wi-Fi通信時]写真や動画を自	Wi-Fi通信時に受信した写真や動画を自動でダウンロードするかどうか
動ダウンロード	を設定します。
送信画像サイズ(推奨 大)	送信する画像のサイズを設定します。
送信動画サイズ(推奨 小)	送信する動画のサイズを設定します。
スタンプのプレビュー	送信前にスタンプを表示して確認するかどうかを設定します。
クイックメニュー設定	クイックメニューに表示する機能を設定できます。

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

:











← マイページ
板倉 慎太郎 >
🎐 よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R QR⊐−ド
🔐 +メッセージに招待する
🔅 設定
🎯 スタンプストア



写真や動画



各項目を設定

← 写真や動画
[モバイルデータ通信時] 写真や動画を自動ダウンロード
[Wi-Fi通信時] 写真や動画を自動ダウンロード
送信画像サイズ(推奨 大) 大
送信動画サイズ(推奨 小) 小
スタンプのプレビュー 送信前にスタンプを表示し確認すること へ
クイックメニュー設定

🏁 設定が反映されます。

画面表示の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	
アプリのテーマカラー	本アプリ内でアイコンなどに利用される色を変更できます。
メッセージ画面のデフォルト背景	メッセージ画面の背景画像を設定できます。
表示モード	会話形式/フォルダ形式を切り替えます。
	詳しくは、「フォルダ形式の表示に切り替える」を参照してください。



ホーム画面で (+メッセージ)



:











← マイページ
板倉 慎太郎 >
🌘 よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R QR⊐−ド
*** +メッセージに招待する
🔅 設定
👏 スタンプストア



画面表示



各項目を設定



🏁 設定が反映されます。

通知の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
新着メッセージ通知	メッセージを受信したときに通知をするかどうかを設定します。
メッセージ内容表示	受信通知にメッセージの内容を表示するかどうかを設定します。
通知音	メッセージを受信したときに通知音を鳴らすかどうかを設定します。
通知音設定	通知音を変更できます。
通知バイブレーション	メッセージを受信したときにバイブレータを動作させるかどうかを設定しま
	す。
通知イルミネーション	メッセージを受信したときに本体のLEDを点灯するかどうかを設定します。
グループの通知設定	グループの通知設定を変更できます。

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

:










← マイページ
板倉慎太郎 >
● よろしくお願いします!
C 電話番号: 080XXXXXXXXX
🎎 +メッセージに招待する
✿ 設定
スタンプストア



通知



各項目を設定

←通知	
新着メッセージ通知	
メッセージ内容表示 受信通知にメッセージ内容の詳細を表示 します	
通知音 通知音が設定できます。連絡先詳細から 連絡先毎の通知音も設定できます。	
通知音設定 お知らせ音 1 (気づき)	
通知バイブレーション	
通知イルミネーション	
グループの通知設定 通知ON	

🏁 設定が反映されます。

プライバシーの設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	
パスコードを設定	アプリ起動時にパスコードを入力するように設定します。
	詳しくは、「パスコードを設定する」を参照してください。
メッセージの既読機能	メッセージの既読を相手に通知するかどうかを設定します。
	詳しくは、「既読を通知する設定を変更する」を参照してください。
ブロックリスト	ブロックした宛先を表示します。
ブロックメッセージ	ブロックした宛先からのメッセージを表示します。
My SoftBankへ移動	My SoftBankへ移動し、メールアドレスの変更や迷惑メールフィルターの
	設定などができます。

ホーム画面で (+メッセージ)



2

:



マイページ





設定









各項目を設定





その他の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	
+メッセージの連絡先を更新	連絡先の+メッセージの利用状況を更新します。
ユーザー情報引き継ぎ	MNP ¹ でソフトバンク以外の事業者に転出するときに、 🤐 (+メッセージ)
	の情報を引き継ぐ設定ができます。詳しくは、「MNP(他社へのお乗り換
	え)をする際にデータを引き継ぐ」を参照してください。
+メッセージサービスの初期化	本体およびサーバー上にあるデータを削除できます。

1 MNP(携帯電話番号ポータビリティ)とは、携帯電話事業者を変更したときに現在の電話番号をそのまま 利用できる制度です。



ホーム画面で (+メッセージ)





:



3

マイページ





設定





その他



各項目を設定

← その他
+メッセージの連絡先を更新 登録している連絡先の+メッセージ利用状 況を更新します。更新中は+メッセージの 利用人数が表示されます。
ユーザー情報引き継ぎ MNPで他社へ転出する際にご利用情報を引き継ぐこ とができます
+メッセージサービスの初期化

🏁 設定が反映されます。

152/223

メール

バックアップ/復元する

メッセージデータをサーバーや内部ストレージにバックアップして、復元することができます。 また、MNPで+メッセージサービスを提供する携帯電話事業者へ変更する場合に、 ⁽⁴⁾(+メ ッセージ)のユーザー情報を引き継ぐことができます。

- ↓ メッセージデータを内部ストレージにバックアップする
- ↓ メッセージデータをSoftBankサーバにバックアップする
- ↓ メッセージデータを内部ストレージから復元する
- ↓ メッセージデータをSoftBankサーバから復元する
- ↓ MNP(他社へのお乗り換え)をする際にデータを引き継ぐ

📒 バックアップデータについて

内部ストレージ上のバックアップデータについて

- 内部ストレージ上のバックアップデータは、次の場合に削除されます。
- アプリのアンインストールやデータ消去を行った場合

サーバー上のバックアップデータについて

サーバー上のバックアップデータは、次の場合に削除されます。

- ■保存期限(30日間)を越えた場合 保存期限は復元データ選択画面で確認できます。詳しくは、「メッセージデータをSoftBankサーバから復 元する」を参照してください。
- ■「+メッセージサービスの初期化」を行った場合 初期化について詳しくは、「その他の設定」を参照してください。

メッセージデータを内部ストレージにバックアップする

1

ホーム画面で (+メッセージ)



:











← マイページ
板倉 慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
₩ QRコード
🔐 +メッセージに招待する
🔅 設定
👏 スタンプストア







バックアップ・復元	
← メッセージ	
連絡先未登録者をフィルタリング 連絡先未登録の相手からの受信通知をオ フにし、メッセージ一覧での表示を登録 済みの相手と分けて表示します	
バックアップ・復元 ブロックリスト/ブロックメッセージも対象 元前後でブロック状態が異なる場合、ブロ 用されます。	₹です。復 ックが適
改行キーでメッセージを送信	
すべて既読にする際の確認 「すべて既読にする」を選択するときに 確認メッセージを表示します	•
SMSの配信確認	
件名フィールドを含める	
S!メールの配信確認	





← バックアップ・復元	
メッセージを復元する 最新のバックアップ: 2月13日	
すべてのメッセージをバックアップ XXXXKB	۲
メッセージを選択 未選択	0
バックアップを開始	

■ メッセージを選択をタップしたときは、バックアップしたいメッセージを選択 つKと操作してください。



バックアップを開始



SDカード/内部ストレージ

÷	- バックアップ・復元
メ最	ッセージを復元する 新のバックアップ: 2月13日
す XX	べてのメッセージをバックアップ ③ .XXKB
× 未	バックアップ先
	○ SDカード/内部ストレージ
	○ SoftBank サーバ

🏁 メッセージのバックアップが開始されます。

■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



閉じる

100% バックアップが完了しました 閉じる	← バックアップ・復元
	100% バックアップが完了しました 閉じる

🏁 メッセージのバックアップが完了します。

メッセージデータをSoftBankサーバにバックアップする

1

ホーム画面で (+メッセージ)



•











← マイページ
板倉 慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R QR⊐−ド
🔐 +メッセージに招待する
✿ 設定
👏 スタンプストア







バックアップ・復元	
← メッセージ	
連絡先未登録者をフィルタリング 連絡先未登録の相手からの受信通知をオ フにし、メッセージ一覧での表示を登録 済みの相手と分けて表示します	
バックアップ・復元 ブロックリスト/ブロックメッセージも対算 元前後でブロック状態が異なる場合、ブロ 用されます。	です。復 ックが適
改行キーでメッセージを送信	
すべて既読にする際の確認 「すべて既読にする」を選択するときに 確認メッセージを表示します	
すべて既読にする際の確認 「すべて既読にする」を選択するときに 確認メッセージを表示します SMSの配信確認	•
すべて既読にする際の確認 「すべて既読にする 際の確認 「すべて既読にする」を選択するときに 確認メッセージを表示します SMSの配信確認 件名フィールドを含める	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •





← バックアップ・復元	
メッセージを復元する 最新のバックアップ: 2月13日	
すべてのメッセージをバックアップ XXXXKB	۲
メッセージを選択 未選択	\bigcirc
バックアップを開始	

■ メッセージを選択をタップしたときは、バックアップしたいメッセージを選択 つKと操作してください。



バックアップを開始



SoftBank サーバ く バックアップ・復元 メッセージを復元する 最新のバックアップ: 2月13日 すべてのメッセージをバックアップ メXXXKB ・ バックアップ先 ・ SDカード/内部ストレージ ・ SoftBank サーバ

🏁 メッセージのバックアップが開始されます。

- 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- SoftBankサーバ上のメッセージデータは、保存期限(30日間)を越えた場合、または+メッセージサービ スの初期化を行った場合に削除されます。





	← バックアップ・復元
100% パックアップが完了しました 閉じる	100% バックアップが完了しました 閉じる

🏁 メッセージのバックアップが完了します。

メッセージデータを内部ストレージから復元する

1

ホーム画面で (+メッセージ)



:











← マイページ
板倉慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R QR⊐−ド
🎎 +メッセージに招待する
🔅 設定
👴 スタンプストア







バックアップ・復元	
← メッセージ	
連絡先未登録者をフィルタリング 連絡先未登録の相手からの受信通知をオ フにし、メッセージー覧での表示を登録 済みの相手と分けて表示します	
バックアップ・復元 ブロックリスト/ブロックメッセージも対象 元前後でブロック状態が異なる場合、ブロ 用されます。	!です。 復 ックが適
改行キーでメッセージを送信	
すべて既読にする際の確認 「すべて既読にする」を選択するときに 確認メッセージを表示します	
SMSの配信期間	-
件名フィールドを含める	





← バックアップ・復元	
メッセージを復元する 最新のバックアップ: 2月13日	
すべてのメッセージをバックアップ XXXXKB	۲
メッセージを選択 未選択	0
バックアップを開始	

🏁 復元データ選択画面が表示されます。



内部ストレージにバックアップしたデータを選択

← 復元するデータを選択
14:37 保存先: SDカード/内部ストレージ
13:30 保存先: SoftBank サーバ 保存期限: 4月11日

■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

9

すべてのメッセージを復元 ★ メッセージを復元する すべてのメッセージを復元 メッセージを選択 未選択 復元を開始

■ メッセージを選択をタップしたときは、復元したいメッセージを選択 つKと操作してください。



復元を開始

← メッセージを復元する	
すべてのメッセージを復元 XX.XXKB	۲
メッセージを選択 未選択	0
復元を開始	

🏁 メッセージの復元が開始されます。



閉じる





メッセージデータをSoftBankサーバから復元する



ホーム画面で (+メッセージ)



:



マイページ





設定







バックアップ・復元


メッセージを復元する	
← バックアップ・復元	
メッセージを復元する 最新のバックアップ: 2月13日	
すべてのメッセージをバックアップ XXXXKB	۲
メッセージを選択 未選択	\bigcirc
バックアップを開始	

🏁 復元データ選択画面が表示されます。



サーバーにバックアップしたデータを選択

← 復元するデータを選択
14:37 保存先: SDカード/内部ストレージ
13:30 保存先: SoftBank サーバ 保存期限: 4月11日

■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

9

すべてのメッセージを復元<mark>/</mark>メッセージを選択

← メッセージを復元する	
すべてのメッセージを復元 XX.XXKB	۲
メッセージを選択 未選択	0
復元を開始	

■ メッセージを選択をタップしたときは、復元したいメッセージを選択 OKと操作してください。



復元を開始



🏁 メッセージの復元が開始されます。

181/223

メール

閉じる

← メッセージを復元する
(100%)
復元完了 データは正常に復元されました
閉じる

🏁 メッセージの復元が完了します。

MNP(他社へのお乗り換え)をする際にデータを引き継ぐ

MNP(他社へのお乗り換え)先の事業者でも+メッセージを利用する場合、以下のユーザー情報を引き継 ぐことができます。

- ・マイプロフィール
- ・グループ情報
- ・マイスタンプ
- ・未受信メッセージ
- 受信済メッセージ等は引き継ぐことができません。
- ユーザー情報引き継ぎの有効期限は、ユーザー情報引き継ぎ予約をしてから15日間です。有効期限内に、お乗り換え後の端末でアプリを起動し、サービスを利用開始する必要があります。

1

ホーム画面で (+メッセージ)



2

:











← マイページ
板倉 慎太郎 >
● よろしくお願いします!
📞 電話番号: 080XXXXXXXX
R□ - ド
🔐 +メッセージに招待する
🔅 設定
👏 スタンプストア



その他



ューザー情報引き継ぎ
← その他
+メッセージの連絡先を更新 登録している連絡先の+メッセージ利用状 況を更新します。更新中は+メッセージの 利用人数が表示されます。
ユーザー情報引き継ぎ MNPで他社へ転出する際にご利用情報を引き継ぐこ とができます
+メッセージサービスの初期化



注意事項を確認シ「同意します」の―(図表示)シ予約

← ユーザー情報引き継ぎ
木受信メッセーン/クルーノ情報
マイスタンプ/マイプロフィール
受信済メッセージ等については、お客さま
自身でバックアップを実施してください。
本予約の有効期間は15日間です。
ご注意事項に同意のうえ、予約ボタンをタ
ップしてください。
ご注意事項
・本予約によるユーザー情報の引き継ぎ
は、MNPによる転出先が+メッセージサ
ービスを提供する携帯電話事業者である
場合のみ行っていただけます。
・引き継いだユーザー情報のご利用にあ
たっては、本予約時に表示される有効期
限内に、転出先の携帯電話事業者におい
四回息しより
予約

🏁 ユーザー情報の引き継ぎの予約が完了します。

MNPについて

MNP(携帯電話番号ポータビリティ)とは、携帯電話事業者を変更したときに現在の電話番号 をそのまま利用できる制度です。

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
↓	メールを作成/送信する
↓	新着メールを確認する
↓	受信済みのメールを確認する
↓	アカウントを追加する
↓	アカウントを削除する

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(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。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ (Google) シ (Gmail)

Google	Chrome Gmail	ア ップ 舌
YouTube	ドライブ Play Music Pla	₽ уд− • • У_
Duo	フォト カレンダー Play Google	グーム
	cougie	Ē
Y ?) 📌
Yahoo!	GYAO! お買い物 Y!ショッ	v mysta
Pine Video プライム		

🏁 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。



メールアドレスを追加





追加するアカウントの種類をタップ





画面に従って操作

🏁 アカウントが設定されます。

メールを作成/送信する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ











M(Gmail)

Google Chrome Gmail マップ
YouTube ドライブ Play Music Play ムー
しい Duo フォト カレンダー Play ゲーム Google テ
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ… mysta
ブライム

🏁 メールー覧画面が表示されます。



0

≡	メイン	Q
8	木村 哲也 ご連絡 来週のスケジュールのご連絡です。○	12:34 ☆
8	木村 哲也 次回のテーマについて 次回のテーマについて、ご連絡いたし	11:15 大
S	System お得な情報をお届けいたします このメールは、お客様のお得な情報を	10:00 숫

🏁 メール作成画面が表示されます。



宛先/件名/本文を入力

÷	作成		e	>		
From ••••••@gmail.com ~						
То	To					
明日の	明日の会議のご連絡					
明日の会議は、C会議室で16時から始め ます。						
↓ 音声	えカ	[] 貼付け	ŝ	元に戻す		
\$	あ	か	さ	☑		
•	た	な	は	►		
02	ま	や	5	4		
あ A1	ш	わ	、。?!	~		

🏁 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 ファイルを添付する メール作成画面ででファイルを添付マ保存先を選択マ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
ジョンタクトから追加
シ
宛先を選択 情報保護モードを設定する 作成中のメールを下書きとして保存する メール作成中にいて下書きを保存 作成中のメールを破棄する

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。



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、メールー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。

受信済みのメールを確認する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







M(Gmail)

Google Chrome Gmail マップ 舌
YouTube ドライブ Play Music Play L
Duo フォト カレンダー Playゲーム Google ー
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ… mysta
JITA.

🏁 メールー覧画面が表示されます。



確認するメールをタップ

≡	メイン	Q
8	木村 哲也 ご連絡 来週のスケジュールのご連絡です。〇	12:34 ☆
8	木村 哲也 次回のテーマについて 次回のテーマについて、ご連絡いたし	11:15
S	System お得な情報をお届けいたします このメールは、お客様のお得な情報を	10:00
		~

🏁 メール詳細画面が表示されます。



アカウントを手動で同期する

メールー覧画面で、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

ここでは、Googleのメールアカウント追加を例に説明します。

■ 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(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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



♣(Google)





M(Gmail)

Google	Chrome Gmail マップ ま)
YouTube	ドライブ Play Music Playムー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・)
Duo	マオト カレンダー Playゲーム Google)
Y !)
Yahoo! G	YAO! お買い物 Y!ショッ mysta	
Pine Video プライム		

🏁 メールー覧画面が表示されます。







現在のアカウントをタップ











Google



8

画面に従って操作

🏁 アカウントが追加されます。

アカウントを削除する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ(設定)



アカウントラ削除するアカウントをタップ

←	アカウント	۹
	所有者のアカウント	
G	●●●●●●@gmail.com Google	
+	アカウントを追加	
	自動的にデータを同期 アプリにデータの自動更新を許 可します	•

3





🏁 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⁽²⁾(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。

V	アカウントを設定する
↓	メールを作成/送信する
V	新着メールを確認する
↓	受信済みのメールを確認する
↓	アカウントを追加する
↓	アカウントを削除する
↓ ↓ ↓	受信済みのメールを確認する アカウントを追加する アカウントを削除する

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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグラ祭(ツール)ラ(シール)

(Facebook ポイスメ あんしん Yリバック)
○ □ ○ □) '
Aquos SHSHOW COCORO B PI)
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ… mysta	
(Wee) ブライム	

🏁 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。

■ 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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🕀 (ツール) ラ 🥯 (メール)

(Facebook ボイスメニ あんしんニ YJバックニ
「「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」 「」 「「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「 「」 「 「」 「 「」 「 「」 「 「」 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 「 」 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」
SHSHOW COCORO B PI ツール
Y 🛛 🌺 🛒 🛠
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ… mysta
プライム

🏁 メールー覧画面が表示されます。



0

÷	受信トレイ へ
Q	木村 哲也 12:34 ご連絡 来週の企画会議は13時からミーティン… ☆
Q	植田 ミキオ

🏁 メール作成画面が表示されます。



宛先/件名/本文を入力
÷	作成		e	> :			
From	From ••••••@yahoo.co.jp						
То		▲▲@gmail	l.com	~			
明日の	会議						
明日の会議は、C会議室にて行います。							
● 音声	えカ	🏠 貼付け	2	元に戻す			
\$	あ	か	さ	ً			
•	た	な	は	►			
:::	ま	や	5	4			
あ A1	ш	わ	、。?!	~			

🏁 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 ファイルを添付する メール作成画面で 作成中のメールを下書きとして保存する メール作成中にいて下書きを保存 作成中のメールを破棄する メール作成画面で言う破棄う破棄 メール本文にクイック返信を追加する

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。

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、メールー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。

受信済みのメールを確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ (ツール) シ (メール)

216/223

メール

(Facebook ポイスメニ あんしんニ YJバックニ
「「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」」 「「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「「」 「」 「 「」 「 「」 「 「 「」 「 「 「 「 「 「 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」 」 「 」 「 」 「 「 」 「 」 「 」 「 」 「 」
موں مع (SHSHOW COCORO B) PI ツール
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ… mysta
ブライム

🏁 メールー覧画面が表示されます。



確認するメールをタップ

÷	受信トレイ へ
Q	木村 哲也 12:34 ご連絡 来週の企画会議は13時からミーティン…☆
Q	植田 ミキオ

🏁 メール詳細画面が表示されます。



アカウントを追加する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🕀 (ツール) 🗩 🥯 (メール)



🏁 メールー覧画面が表示されます。





← 設定
全般設定
●●●●● @yahoo.co.jp
十 アカウントを追加
プライバシーポリシー

🏁 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。





ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ (ツール) シ (メール)

(Facebook ボイスメニ あんしんニ YJバックニ
「 」 「 」 、 ・ ・ ・ ・ ・ ・
PI ツール
Y 🛛 🌺 🛒 ★
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ mysta
ブライム

🏁 メールー覧画面が表示されます。





9	•••••@yahoo.co.jp	\checkmark	Q
۲	受信トレイ	1	12:34
すべて	のフォルダ		11.00
*	スター付き		€1☆
	未読	1	
	き書不		
Þ	送信トレイ		
►	送信済み		
Î	ゴミ箱		
	Bulk Mail		
	Draft		
\$	設定		
			0



削除するアカウントをタップ→アカウントを削除→OK





Chromeを利用する

検索したい語句やURLを入力し、手軽にインターネットを利用できます。

↓	Chromeを利用する
↓	ブックマークを登録する
V	閲覧履歴を表示する
↓	閲覧履歴を消去する
↓	Chromeを設定する

🖉 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わる情報やクレジットカード番号、企業秘密 などを安全に送受信でき、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



ホーム画面で (Chrome)



🏁 Chrome画面が表示されます。

■ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。



入力欄をタップ

			1:	
	Goo	ogle		
検索語句	またはウェフ	ブアドレスを	ед 🌵	
XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX	
XXXXXXX	XXXXXX	XXXXXXX	xxxxxxx	
おすすめの記事	15		^	
XXXXXX XXXXXX	xxxxxx xx	xx		
xxxxxx	xxxxxx	xx		



検索文字列またはURLを入力 > *⁵



🏁 検索結果またはウェブサイトが表示されます。

🚹 Chrome利用時の操作

新しいタブを開く

複数のタブを開いて、ウェブサイトの切り替えを簡単に行えます。

Chrome画面で

新しいタブ

■ タブを切り替えるには、2をタップしたあと対象のタブをタップします。

■ 2内の数字は、タブの数によって変わります。

最近使ったタブを表示する

Chrome画面で、
つ
最近使ったタブ
つ
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サイトを閲覧する

Chrome画面で う新しいシークレット タブ う画面に従って操作

タブを閉じる

Chrome画面で20時じるタブの×

- タブを左右にフリックしてもタブを閉じることができます。
- 2内の数字は、タブの数によって変わります。

ウェブサイト内を検索する

🏁 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 つ画像をダウンロード

- ■保存(ダウンロード)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、○(コンテンツマネージャー)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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つつ(コンテンツマネージャー) つ画 像などをタップ

■ メニューが表示されたときは、ダウンロードをタップしてください。

ブックマークを登録する

1

ホーム画面で[©](Chrome)



🏁 Chrome画面が表示されます。

5/19 インターネット

登録するウェブサイトを表示

			1:
	Goo	ogle	
検索語句	またはウェフ	ブアドレスを	EД 🎙
XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXXX	XXXXXX
XXXXXX	xxxxxx	XXXXXX	XXXXXXX
おすすめの記事	β		^
xxxxxx xxxxxx	xxxxxx xx	xx	
	****	xxxx	
xxxxxx	xxxxxx	XX	



•

https://www.google.co.jp/sea	1
≡ Google	
XXXXXX	x Q
すべて 画像 動画 ショッピ	ング ニュージ
動画	
XXXXXX - XXXXXXX - XXXXXXXX - XXXXXXXX	XXXXXX · 300
D	
X:XX	X:XX
XXXXXXXXXXXXX	XXXXXXX
XXXX/XX/XX	XXXX/XX/XX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXX XXXXXX





https://	→ 🔂 🛓 🛈	G
=	新しいタブ	
xxxxxx	新しいシークレット タブ	
<u>ರべて</u> i	ブックマーク	
動画	最近使ったタブ	
XXXXXXX	履歴	
	ダウンロード	
	共有	
X:XX	ページ内検索	
XXXXX	ホーム画面に追加	
XXXX/XX/X	PC 版サイト	
	設定	
XXXXXX XXXXXX	ヘルプとフィードバック	
XXXXXXXXXXXXXXX	*****	

🏁 表示中のウェブサイト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 つ 編集 つ 各項目を編集 つ く 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 シ移動 シ移動先を選択 ■ SoftBankフォルダとSoftBankフォルダ内のブックマークは移動できません。 ブックマークを削除する Chrome画面で、 ブックマーク ジ 削除するブックマークの ジ 削除

閲覧履歴を表示する

1

ホーム画面で^(Chrome)

8/19 インターネット



🏁 Chrome画面が表示されます。



•





履歴

	\rightarrow	☆	<u>+</u>	í	G
	新し	いタブ			
(フレット	トタブ			
	ブッ	クマーク	7		
検索語句	最近	使ったな	マブ		
	履歴				
	ダウ	ンロート	ž		
XXXXXX	PC 版	ō サイト			
XXXXXX	設定				
おすすめの記事	ヘル	プとフィ	rードJ	「ック	
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX					
×××××××××××××××××××					
xxxxxxxxxxxxxx					

🏁 履歴画面が表示されます。

4

表示する履歴をタップ



🏁 ウェブサイトが表示されます。





ホーム画面で[©](Chrome)



🏁 Chrome画面が表示されます。

2



←	設定 🛛 🔮	
••	Chrome にログイン ログインすると、お使いのどのデバイスで も同じブックマーク、履歴、パスワード、 その他の設定を利用できるようになりま す。	
基本設定		
検索工 Google	ンジン	
自動入力とお支払い		
パスワード		
通知		
詳細設知	Ê	
プライ	バシー	
ユーザ	一補助機能	
サイトの設定		



閲覧履歴データを消去する





「期間」の▼をタップし、期間を選択





削除する情報の種類を選択

データを消去



🏁 閲覧履歴の消去が完了します。

■ 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。

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、ブックマークや履
	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。
自動入力とお支払い	フォームへの自動入力の有効/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	ウェブサイト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
	ブサイトの確認や削除などが行えます。
通知	通知の設定が行えます。
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。
言語	言語の設定が行えます。
データセーバー	表示するウェブサイト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を設定できます。
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)



🏁 Chrome画面が表示されます。

2

⇒設定
⇒各項目を設定

18/19 インターネット

÷	設定 🛛 🕜	
••	Chrome にログイン ログインすると、お使いのどのデバイスで も同じブックマーク、履歴、パスワード、 その他の設定を利用できるようになりま す。	
基本設定		
検索エンジン Google		
自動入力とお支払い		
パスワード		
通知		
詳細設定		
プライバシー		
ユーザー補助機能		
サイトの設定		

🏁 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。

写真/動画を撮る

本機で撮った写真や動画は、本機(内部ストレージ)に保存されます。

↓ 写真を撮る ◆ 写真撮影画面(アウトカメラ)の見かた ◆ 写真撮影画面(インカメラ)の見かた ↓ 動画を撮る ◆ 動画撮影画面の見かた ◆ 動画撮影中画面の見かた

📙 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らないでください。

カメラ機能を利用して撮った画像は、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。

🕙 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。

写真を撮る



ホーム画面で (カメラ)



2

画面下部の撮影モードを左右にドラッグして 写真を選択



🏁 写真撮影画面(アウトカメラ)が表示されます。



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、明るさを調節できます。
- ピンチイン/ピンチアウトすると、ズームアウト/ズームインできます。
- 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。

4

□/音量Upキー/音量Downキー



🏁 シャッター音が鳴ったあと、写真が保存されます。

- 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写真が撮れます。
- □をロングタッチ、または音量Upキー/音量Downキーを1秒以上押すと、連写撮影ができます。

2 こんなときは

- Q カメラが自動的に終了する
- 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ってください。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っ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、撮った画像が 白っぽくなる場合があります。

写真撮影画面(アウトカメラ)の見かた





- 1 撮影シーンがAIオートのときに表示されます。
- 2 オートHDRが有効のときに表示されます。
- ■ご利用になるカメラや撮影モード/シーンによって、画面に表示されるアイコンや利用できる機能・設定は異なります。

写真撮影画面(インカメラ)の見かた



1 背景ぼかしアイコンまたはAQUOS beauty機能設定アイコンをタップすると、表示されます。

2 画面右端を左にフリックすると表示されます。

6/71 カメラ

- 3 AQUOS beauty機能が有効のときに表示されます。
- ■ご利用になるカメラや撮影モード/シーンによって、画面に表示されるアイコンや利用できる機能・設定は異なります。





ホーム画面で (カメラ)



2

画面下部の撮影モードを右にドラッグして<mark>ビデオ</mark>を選択



🏁 動画撮影画面が表示されます。

- 画面下部の撮影モードを左にドラッグしてスロービデオを選択すると、通常よりも動きが滑らかな動画を 撮ることができます。詳しくは、「スロービデオモードで撮る」を参照してください。
- 画面下部の撮影モードを左にドラッグしてタイムラプスを選択すると、時間の流れを早回しして、時間を 凝縮した動画を撮ることができます。

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、明るさを調節できます。
- ピンチイン/ピンチアウトすると、ズームアウト/ズームインできます。
- 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。

4



🏁 動画の撮影が開始されます(動画撮影中画面)。

■ 撮影中に をタップ、または音量Upキー/音量Downキーを押すと写真が撮れます。

5



🏁 撮影終了音が鳴ったあと、動画が保存されます。

👔 こんなときは

Q カメラが自動的に終了する

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ってください。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っ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、撮った画像が 白っぽくなる場合があります。

動画撮影画面の見かた



■ご利用になるカメラや撮影モード/シーンによって、画面に表示されるアイコンや利用できる機能・設定は異なります。

10/71 カメラ



■ご利用になるカメラや撮影モード/シーンによって、画面に表示されるアイコンや利用できる機能・設定 は異なります。

写真/動画を見る(アルバム)

◆ 写真/動画を表示する

Dolby Vision™に対応した動画の再生について

Dolby Visionに対応した動画を再生すると、通知パネルに表示モードの設定が表示されます。お好みの表示モードを選択してください。

写真/動画を表示する

撮影/ダウンロードした写真/動画を表示できます。

画像	ファイル形式
写真	JPEG、PNG、GIF、BMP、WebP、HEIF
動画	3GPP、MPEG-4、MPEG-TS、WebM、Matroska



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ









🏁 写真/動画一覧画面が表示されます。

■ 隠れている写真/動画は、画面を上下にフリックすると表示できます。

3

写真/動画をタップ

三 すべて	4枚 :

🏁 写真/動画が表示されます(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。
- 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。

📴 写真/動画一覧画面について

写真/動画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(<mark>すべて</mark>/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写真/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、すべての写真/動画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(写真/動画一覧画面またはフォルダ画面)が表示されます。

写真/動画一覧画面の絞り込みについて

■ 絞り込みを解除するときは、[×]をタップします。

写真/動画一覧画面の写真/動画に表示されるアイコンについて 撮ったモードや画像の設定によって、写真/動画にアイコンが表示されます。

- 連写撮影した写真には が表示されます。写真をタップし、ファイル表示画面で をタッ プすると、撮った写真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った写真には が表示されます。写真をタップし、ファイル表示画面で を左右にドラッグ と操作すると、ぼかし量を調節できます。
- 360° パノラマ撮影ができるアプリなどで撮った写真には^(③)が表示されます。写真をタップ し、ファイル表示画面で^(④)をタップすると、上下左右に360°回転してデータを確認できま す。
- スロービデオモードで撮った動画には②が表示されます。操作方法について詳しくは、「スロービデオモードで撮った動画を再生する」を参照してください。
- 動画撮影中に写真を撮った動画には が表示されます。動画をタップし、ファイル表示画面で 写真も再生を有効 ()にして をタップすると、動画撮影中に撮った写真も再生されます (写真を含む動画再生画面)。
- 動画撮影中に撮った写真のファイル表示画面で^(●)をタップしても、動画を再生できます。 ■ 非表示に設定した写真/動画には[@]が表示されます。
- インテリジェントフレーミングを利用して自動で構図補正された写真には
 が表示されます。写真をタップし、ファイル表示画面で
 をタップすると、画面下部にオリジナル画像(撮った写真)とおすすめ画像(構図補正された写真)が表示されます。画面を左右にフリックすると、オリジナル画像とおすすめ画像が切り替わります。なお、本機を起動した直後は、
 が表示されないことがあります。その場合は、しばらくしてからアルバムを再起動してください。

🔛 写真/動画確認時の操作

スライドショーを利用する

写真/動画一覧画面/ファイル表示画面で
ジフスライドショー

■ 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

- ファイル表示画面で学う画像を登録 つ画面に従って操作
- ⁸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。

写真/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

写真/動画一覧画面の表示方法を切り替える 写真/動画一覧画面/フォルダ画面で⁸→設定→サムネイル表示切替→マルチタイル表示 /<mark>グリッド表示</mark>/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_

- 写真/動画一覧画面/フォルダ画面で┆→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。

連写撮影した写真を連続して表示する

連写画像一覧画面で

■ 停止するときは をタップします。

連写撮影した写真の中から必要な範囲を切り出す 連写画像一覧画面で⁸→範囲切り出し → ケーを左右にドラッグして範囲を選択 → √ → は

🏁 選択しなかった写真が削除されます。

連写撮影した写真の中からお気に入りの写真を設定する

連写画像一覧画面でお気に入りに設定する写真をタップシオ(大表示)

■ 連写画像一覧画面で⁸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写真のみの表示に切り替わります。

連写撮影した写真の中から写真を選んで削除する 連写画像一覧画面で⁸→選択削除 →削除する写真をタップ(→表示) → 削除 → はい

連写撮影した写真の中から写真を選んで登録する 連写画像一覧画面で登録する写真をタップ → ◎ → 画像を登録 → 画面に従って操作 ■ [◎]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。

動画撮影中に撮った写真を確認する

<mark>写真を含む動画再生画面で</mark>この動画の写真を見る

■ 動画再生中に画面を上にフリックしても写真を確認できます。

動画内のフレームを写真として保存する(あとからキャプチャー)

動画のファイル表示画面で[※]

静止画切り出し

一ムを表示

🏁 表示している画像が保存されます。

- ※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。
- 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。
- ^{SS}をタップすると、表示中の画像を写真として保存し、共有できます。画面に従って操作してください。

動画の一部を切り出す(あとからキャプチャー) 動画のファイル表示画面で[⊗]→動画切り出し 選択→保存

🏁 選択した範囲の動画が保存されます。

- ※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。
- <//>
 をタップすると、フレーム単位で範囲を変更できます。
- 《をタップすると、選択した範囲を動画として保存し、共有できます。画面に従って操作してく

ださい。

アルバム内で非表示にする写真/動画を設定する

- 響をタップすると非表示(圖)に、圖をタップすると表示(圖)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。
- </
 <tr>
 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

 ●
 ●

アルバム内で非表示にする写真/動画を複数選択して設定する 写真/動画一覧画面で対象の写真/動画をロングタッチ(マ表示) その他の対象の写真

- /動画をタップ→◎→非表示画像にする→はい
- 写真/動画をタップするたびに、選択()/解除()が切り替わります。

アルバム内で写真/動画を非表示に切り替える

写真/動画一覧画面/フォルダ画面で⋛→画像の表示/非表示→非表示モードへ切替

- 非表示モードに切り替わり、非表示(④)に設定した写真/動画がアルバム内に表示されなくなります。
- ■
 ②
 ●
 画像の表示/非表示
 ●
 表示モードへ切替と操作すると、表示モードに戻ります。
- アルバム以外のアプリでは、非表示に設定しても写真/動画は表示されます。

👔 こんなときは

- Q 写真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。市販のUSB Type-Cケーブルでパソ コンと本機を接続して、内部ストレージ内の「¥PRIVATE¥SHARP¥PM」の「DATABASE」 フォルダを削除してから使用してください。

写真/動画を削除する(アルバム)

◆ 写真/動画を削除する

写真/動画を削除する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

19/71 カメラ

😜(アルバム)

	Q	アプリを	検索	
2 🔕 1 🖓 💭	3 9 7	(† 🍓 🥥 🍞	4) 🏝 © 🌮	C
SoftBank	Google	ツール	安心・安	電話
電話帳	() - いたい +メッセ	נא דאת	р илд	רדענ גדענ.
Playスト	時計	- × + = 電卓	ジ エモパー	設定
Yahoo!	GYAO!	ビロルACO と Mathie お買い物	() (Y!ショッ	mysta
ブライム				

🏁 写真/動画一覧画面が表示されます。

3

削除する写真/動画をタップ

≡ すべて	4枚 :

🏁 写真/動画が表示されます(ファイル表示画面)。

4



■ □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。



はい



🏁 写真/動画の削除が完了します。



写真/動画を管理する(アルバム)

本機のカメラで撮ったり、ダウンロードしたりした写真や動画を、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。

◆ イベントのフォルダを新規作成して整理する

◆ 撮影場所別に整理する

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、写真/動画を分類します。

- カレンダーに予定を登録すると、予定の期間に撮った写真/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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シー(アルバム) シーマント

表示切	替	τ:
1	すべて	the second
Ō	日付	
	フォルダ	
	イベント	
•	場所	
絞り込	ъ <i>д</i> ,	
0	すべての動画	
Θ	スローモーション	
P	連写画像	
	背景ぼかし画像	

🏁 イベントのフォルダ画面が表示されます。



フォルダ(未設定など)をタップラ











新規作成するイベントの写真/動画をタップ(マ表示)シ作成



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

5





🏁 新しいイベントのフォルダの作成が完了します。

撮影場所別に整理する

位置情報を設定して、写真/動画を分類します。

■ GPS機能を利用して、撮った写真/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。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シロン (アルバム) シー 場所



🏁 地図が表示されます。







■ 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

登録する写真/動画をロングタッチ シ地図にドラッグ シOK



🏁 撮影場所に登録されます。

32/71 カメラ

写真を加工する(アルバム)

◆ 写真を加工する

写真を加工する

写真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。 ■ 写真によっては、編集できないことがあります。

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シロン (アルバム) シーマン (す

へしほとしてブリン	べて	など)	をタ	ップ
-----------	----	-----	----	----

表示切	話	z :
10	すべて	24.75
ī	日付	
ы.	フォルダ	
	イベント	
•	場所	
絞り辺	. <i></i> Э	
0	すべての動画	
0	スローモーション	
7	連写画像	
	背景ほかし画像	

🏁 写真/動画一覧画面またはフォルダ画面が表示されます。

33/71 カメラ

写真をタップ



🏁 写真が表示されます(ファイル表示画面)。







🏁 画像編集画面が表示されます。

- ⁸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。
- ■常時をタップすると、常にそのアプリが利用できるようになります。

4

編集の種類を選択









🏁 編集が完了し、別ファイルとして保存されます。

37/71 カメラ

写真/動画を送る(アルバム)

アルバムでは、メールやほかのアプリと連動して、写真/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や端末へ写真/動画を送信することもできます。

◆ 写真/動画をメールで送る

写真/動画をメールで送る

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



😜(アルバム)



3

39/71 カメラ





カテゴリ(すべてなど)をタップ



🏁 写真/動画一覧画面またはフォルダ画面が表示されます。

5

写真/動画をタップ

≡ すべて	4枚 :	

🏁 写真/動画が表示されます(ファイル表示画面)。





■ Ŝ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。



すべて表示






🏁 選択したアプリが起動します。

- 以降は、画面に従って操作してください。
- 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。

🔛 複数の写真/動画を送信する

写真/動画一覧画面で対象の写真/動画をロングタッチ(
✓表示)
→その他の対象の写真
/動画をタップ
→
〇
→
〇
(メール)
/
→
(Gmail)
/
④
(+メッセージ)
→
画面に従って操作
■ 写真/動画をタップするたびに、選択(
✓)
/
解除(
Ø)
が切り替わります。

カメラの設定を行う

- ◆ 撮影シーンを切り替える
- ◆ 写真撮影画面(マニュアル)の見かた
- ▶ 動画撮影画面(マニュアル)の見かた
- ↓ 写真撮影の設定をする
- ◆ 動画撮影の設定をする
- ◆ 写真/動画撮影共通の設定をする

撮影シーンを切り替える

撮影モードが<mark>写真</mark>または<mark>ビデオ</mark>のときは、撮影環境や被写体に合わせて撮影シーンを切り替えることがで きます。

種類			
AIオート	AIが被写体に最適なモードで調節します。		
	認識したシーンや被写体によって最適な画質やシャ		
	ッタースピードで撮ります。		
	白板/黒板を認識した状態で撮影した場合は、確認		
	画面が表示されます。補正する <mark>をタップすると、正面</mark>		
	から見たような写真へ補正します。		
オート	おすすめの画質で簡単に撮れます。		
マニュアル	すべての設定値が調節できます。詳しくは、「写真撮		
	影画面(マニュアル)の見かた」、「動画撮影画面(マ		
	ニュアル)の見かた」を参照してください。		
背景ぼかし	近くの被写体にピントを合わせ、背景をぼかします。		
くっきり	くっきりした写真を撮りたいときに明瞭度とコントラス		
	トを調節して撮ります。		
ふんわり	ふんわりした写真を撮りたいときに明瞭度とコントラ		
	ストを調節して撮ります。		
逆光	逆光などの明暗差のある写真を撮りたいときにホワ		
	イトバランスとコントラストを調節して撮ります。		
残像	明かりがつながって残像のように見える写真を撮り		
	ます。		
接写	被写体に近づいてインパクトのある写真を撮ります。		
モノクロ	モノクロ撮影するモードです。		

カメラ

ホーム画面で (カメラ)



2

画面下部の撮影モードを左右にドラッグして写真/ビデオを選択



3

撮影メニュー(ふなど)をタップ



撮影シーンをタップ



🏁 撮影シーンが切り替わります。

写真撮影画面(マニュアル)の見かた

マニュアルではすべての設定を手動で変更して写真を撮ることができます。

■マニュアル以外にも、一部の設定を手動で変更して写真を撮ることができる撮影シーンがあります。撮影シーンによって、設定できる項目は異なります。

(1) 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 4 す。 2 AEマーク¹ ドラッグして露出ポイントを指定できます。 1 ③ 水準器 2 撮影画面の傾きを確認できます。 5 (4) 調節バー² B 手動で設定を変更できます。 5 マニュアル設定アイコン³ ホワイトバランスやISO感度などの設定がで きます。 6 ⑥ オートアイコン 手動で調節した内容を自動設定に戻します。

- 1 ⁸●共通 →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。
- 2 マニュアル設定アイコンをタップすると、表示されます。
- 3 画面右端を左にフリックすると表示されます。
- ■ご利用になるカメラや撮影モード/シーンによって、画面に表示されるアイコンや利用できる機能・設定 は異なります。

📙 ISO感度について

高感度に変更すると、シャッタースピードが速くなるため、被写体ブレや手ブレが軽減されたり、暗い場所にある被写体でも明るく撮れたりしますが、写真は粗くなります。

動画撮影画面(マニュアル)の見かた

マニュアルではすべての設定を手動で変更して動画を撮ることができます。



手動で設定を変更できます。
「ラマニュアル設定アイコン³
ホワイトバランスやISO感度などの設定ができます。
「カートアイコン
手動で調節した内容を自動設定に戻します。

- 1 [♀]→共通 →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。
- 2 マニュアル設定アイコンをタップすると、表示されます。
- 3 画面上部を下にフリックすると表示されます。
- ■ご利用になるカメラや撮影モード/シーンによって、画面に表示されるアイコンや利用できる機能・設定は異なります。

Ⅰ ISO感度について

高感度に変更すると、シャッタースピードが速くなるため、被写体ブレや手ブレが軽減されたり、暗い場所にある被写体でも明るく撮れたりしますが、動画は粗くなります。

写真撮影の設定をする

設定できる項目は、ご利用になるカメラや撮影モード/シーンにより異なります。

設定項目	説明
写真サイズ	写真のサイズを切り替えます。
ガイド線	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。
インテリジェントフレーミング	撮った写真と一緒に、自動で構図補正した写真を保
	存するかどうかを設定します。
マルチオートフォーカス表示	マルチオートフォーカス枠を表示するかどうかを設定
	します。
オートHDR	逆光などコントラストが強いシーンで、自動で白とび
	/黒つぶれを軽減して撮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るかどうかを設定します。
QRコード・バーコード認識	QRコード・バーコードを検出し、対応したアプリを起
	動する通知を表示するかどうかを設定します。
光学式手ブレ補正	光学式手ブレ補正を利用するかどうかを設定しま
	す。

ホーム画面で (カメラ)



2

画面下部の撮影モードを左右にドラッグして 写真を選択



🏁 写真撮影画面(アウトカメラ)が表示されます。



000



写真

÷	設定
	写真 共通
	写真サイズ 15.0M (5480x2740)
₩	ガイド線 OFF
画	インテリジェントフレーミング 構図補正した画像も自動で保存します
::	マルチオートフォーカス表示
HDR	オートHDR シーンに応じてHDR撮影に切り替えます
4	ワンタッチシャッター ファインダーをタッチして撮影できます
	QRコード・バーコード認識

5

各項目を設定

🏁 設定が完了します。

動画撮影の設定をする

設定できる項目は、ご利用になるカメラや撮影モード/シーンにより異なります。

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。	
手ブレ補正	手ブレ補正の種類を切り替えます。	

1

ホーム画面で (カメラ)





画面下部の撮影モードを右にドラッグしてビデオを選択

55/71 カメラ



🏁 動画撮影画面が表示されます。

3

000











各項目を設定

🏁 設定が完了します。

写真/動画撮影共通の設定をする

設定できる項目は、ご利用になるカメラや撮影モード/シーンにより異なります。

設定項目	説明		
全画面表示	ディスプレイ全体を写真/動画撮影画面に使うかど		
	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。		
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。		

58/71

カメラ

	顔優先AF <mark>を設定している場合は、人の顔を検出しま</mark>		
	す。		
セルフタイマー表示	写真/動画撮影画面にセルフタイマーアイコンを表		
	示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るとき、画面に縞模様が出に		
	くくなるように設定します。		
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	写真/動画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。		
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。		





2



3

共通

60/71 カメラ





各項目を設定

🏁 設定が完了します。

スロービデオモードを利用する

スロービデオ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ることができます。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。

↓ スロービデオモードで撮る

◆ スロービデオモードで撮った動画を再生する

スロービデオモードで撮る

1

ホーム画面で(カメラ)



画面下部の撮影モードを左にドラッグしてスロービデオを選択



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、明るさを調節できます。

63/71 カメラ

- ピンチイン/ピンチアウトすると、ズームアウト/ズームインできます。
- 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。
- スロービデオのフレーム数を変更するには、画面上部を下にフリックして 20 をタップします。





5



🏁 撮影終了音が鳴ったあと、動画が保存されます。

スロービデオモードで撮った動画を再生する

スロービデオモードで撮った動画にはのが表示されます。

■ スロービデオモードで撮った動画は、本機にプリセットされている再生プレーヤーで再生してください。ほかの再生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。

64/71 カメラ ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ラ (アルバム)

Q アブリを検索				
2 🔕 1 🖓 💭	3 9 9	(† 🌭 🥥 🦻	4) 🌲 👻 🌮	
SoftBank	Google	ツール	安心・安	電話
電話帳	() - メッセ	(ک ד		רידענ.
Playスト	シ 時計	- × = 電卓	ジ エモパー	設定
Yahoo!	GYAO!	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	() () () () () () () () () () () () () (mysta
Prime video プライム				

🏁 写真/動画一覧画面が表示されます。

■ 隠れている写真/動画は、画面を上下にフリックすると表示できます。



②が付いた動画をタップ





€(SLOW)∕€



🏁 動画が再生されます。

- (SLOW)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 つはいと操作すると、スロー再生範囲がすべて削除されます。
- ⁸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。

表示中の画像を写真として保存する スローモーション動画再生画面で、

🏁 表示している画像が保存されます。

■ 分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。



■ ⁸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。

QRコード(バーコード)を読み取る

QRコード・バーコードなどを読み取り、読み取り結果に対応したアプリを起動して利用できます。

QRコード・バーコード認識が有効(●表示)のときに利用できます。詳しくは、「写真撮影の 設定をする」を参照してください。

↓ QRコード(バーコード)を読み取る

QRコード(バーコード)を読み取る

1

ホーム画面で (カメラ)



画面下部の撮影モードを左右にドラッグして<mark>写真</mark>を選択





読み取るQRコード(バーコード)を画面中央に表示する



🏁 自動的にQRコード(バーコード)が読み取られ、QRコード(バーコード)の読み取り通知が表示されます。

- 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。
- QRコード(バーコード)の読み取り通知をタップすると、読み取ったQRコード(バーコード)に対応したア プリが起動します。
- 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。

アプリ初回起動時の確認画面について

アプリ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。

◆ アプリに必要な許可を設定する

◆ 電池の最適化を設定する

アプリに必要な許可を設定する

アプリ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、 (ロルバム)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、アプリが正常に動作しないことがあります。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ











「アプリに必要な許可」の確認画面で次へ









🏁 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。

機能ごとに利用を許可するアプリを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→アプリと通知→アプリ の権限→機能をタップ→アプリ名をタップ

- アプリ名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)はアプリが動作しないように設定されます。

■ アプリによっては、起動時や機能の設定時に「電池の最適化」の確認画面が表示される場合があります。

通常は電池の最適化を行わないでください。最適化を行うと、アプリが終了する場合があります。

■ 電池の最適化を行った場合、画面消灯中(充電中を除く)はアプリが動作しません。アプリ/機能が利用できないなど、意図しない現象が発生することがあります。

◆
 (設定)から電池の最適化を設定する
 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ
 (設定)
 アプリと通知
 デ
 詳細
 設定
 特別なアプリアクセス
 電池の最適化
 最適化していないアプリ
 すべてのアプリ
 テプリ名をタップ
 最適化する
 よ
 最適化しない
 テア

アプリについて

↓ アプリを起動する
 ↓ アプリを終了する
 ↓ アプリの使用履歴を表示する
 ↓ アプリの使用履歴画面の見かた
 ↓ アプリー覧

アプリを起動する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



起動するアプリをタップ



🏁 アプリが起動します。

■ 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。

🔟 アプリの利用について

アプリの利用に必要な権限について

ー部のアプリを利用するには、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を 使用できます。

■ 詳しくは、「アプリ初回起動時の確認画面について」を参照してください。

機能ショートカットについて

アプリをロングタッチすると、アプリにより機能へのショートカットが表示される場合があります。 機能ショートカットをタップすると、その機能を直接起動できます。





1

アプリ起動中にくをくり返しタップ


🏁 ホーム画面に戻り、アプリが終了します。

■ 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、アプリは終了しません。アプリの使用履歴から終了してください。詳しくは、「アプリの使用履歴を表示する」を参照してください。

アプリの使用履歴を表示する

1





🏁 アプリの使用履歴画面が表示されます。

- アプリー覧画面では、 ととにフリックしても、アプリの使用履歴画面は表示されません。
- ホームボタンを上にスワイプが無効のときは、ナビゲーションバーの をタップするとアプリの使用履 歴画面が表示されます。詳しくは、「ナビゲーションバー」、「システムの設定」を参照してください。



アプリの使用履歴画面の見かた



- 1 上にフリックすると、アプリの履歴を削除できます。
- 2 アプリの履歴を右にフリックすると表示されます。

🔹 アプリメニューの操作

アプリ情報を確認する

アプリの使用履歴画面でアプリの履歴のアイコンをタップシアプリ情報

■ アプリによっては、利用できないことがあります。

画面を分割する(マルチウインドウ)

アプリの使用履歴画面でアプリの履歴のアイコンをタップ

分割画面

画面に従って操作

- 詳しくは、「マルチウインドウ」を参照してください。
- アプリによっては、利用できないことがあります。

画面を固定する

アプリの使用履歴画面でアプリの履歴のアイコンをタップショ定シはい

■「画面の固定」がONのときに表示されます。詳しくは、「セキュリティと現在地情報の設定」 を参照してください。

アプリー覧

お買い上げ時に搭載されているアプリを紹介します。

アプリ

はたらき

(+メッセージ)	+メッセージ(プラスメッセージ)は同じアプリを利用している相手と、電話番号
	だけで1対1やグループでのメッセージのやり取りが楽しめるサービスです。長
	文テキストメッセージに加え、無料スタンプや写真、動画、位置情報等も送受
	信出来ます。また、本アプリではSMSやS!メール(MMS)もご利用頂けます。
🇯 (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、検索やウェブサイトの閲覧が可能です。
	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。
	電子書籍サービス「COCORO BOOKS」を利用できるアプリです。
	電子書籍の購入、閲覧ができます。購入した書籍はネット書庫で一元管理さ
	れます。
	定期配信/辞書連携機能なども使用することができます。
🗳 (Duo)	Duo利用者とビデオ通話を行うことができます。
(Facebook)	Facebookは世界最大規模の実名制のSNS(ソーシャルネットワーキングサ
	ービス)です。友達や家族と近況を報告しあって交流を深めたり、世界で起き
	ているニュースや自分が興味を持っている出来事について情報を得ることが
	できます。
M(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。
G(Google)	Google™ 検索を利用して、インターネット上の情報や、本機のアプリを検索
	することができます。
	世界のさまざまなウェブページや地図、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。
(GYAO!)	名作映画やアニメ、テレビ放送中のドラマやバラエティー番組、人気アーティ
	ストのライブまで、毎日更新される多彩な動画が会員登録不要で見放題、誰
	でも無料で楽しめる動画アプリです。
🥌 (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
	さま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「スマートセキュリティ」
	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。
<pre>(My SoftBank+)</pre>	ソフトバンクのご利用料金やご利用データ量がかんたんに確認できるアプリケ
	ーションです。また、データ追加購入も可能です。
💌 (mysta)	Mysta(マイスタ)は人気急上昇中のアイドルやお笑い芸人、シンガーなどのタ
	レントが連日投稿する動画を会員登録不要で楽しむことができるサービスで
	す。
	ファンルームを介して参加中のタレントとのリアルコミュニケーションを楽しむ
	こともできます。
	タレントはユーザーからの応援度合でランキング化され、ランキング上位タレ
	ントには様々な活躍の舞台が提供されます。
(Netflix)	全世界で利用されてい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 Music)	内部ストレージ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 ゲーム)	Google Play™のゲームをまとめて楽しむことができます。
	新しいゲームの発見、実績やスコアの管理、世界中の友達とのマルチプレイ
	が簡単に行えます。
Play ストア)	Google Playから、さまざまなアプリ(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
(M88)	視聴できます。
(QR)	お父さんQRは、白戸家のお父さんがQRコードを読み取ってくれるアプリケー
	ションです。
	かさすだけで簡単にURL・テキスト・連絡先・現在地などを読み取ることがで
	AQUOSスマートフォン/タフレットを使いこなすための各種情報やコンテンツ
[、] (Wi-Fiスボット設定) 	ソフトハンクWI-FIスホット提供エリアで、ソフトバンクWI-FIスポットに自動で接
	続(ロクイン)することかでさるようになるアフリです。
	、利用には、ソフトハンクWI-FIスホットサービスへの加人が必要となります。
(Yahoo!)	Yahoo! JAPANアブリでは、厳選ニュースやスポーツ、芸能、天気予報など、

	毎日を豊かにする情報をお届けします。
	検索や災害情報のプッシュ通知など、便利な機能も。スマートフォンでも、ぜ
	ひYahoo! JAPANをご活用ください。
(YouTube™)	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。
	本機からも高画質モードで再生することができます。
	本機のカメラで撮った動画のアップロードを行うこともできます。
🫒 (Y!ショッピング)	インターネット上でお買い物や自分のお店を開くことができる、無料通販サー
	ビスです。
🕞 (Y!バックアップ)	写真や動画、連絡先など大切なデータを簡単にバックアップします。
💷 (Y!ブックストア)	無料漫画・人気コミックや小説など話題の作品が豊富な電子書籍サイトです。
	1巻まるごと無料や映画化、アニメ化されたマンガから人気の少女漫画、少年
	漫画、女性向け漫画、ラノベ、恋愛小説の無料試し読みも充実しています。
😑 (アニメ放題)	テレビで放映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。
(アルバム)	本機のカメラで撮ったり、内部ストレージに保存した写真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
	写真や動画を手動で再整理することやGoogle フォト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等のデータを専用サーバーや内部ストレー
	ジへ保存したり、保存先から読み込むことができます。内部ストレージへは発
	着信履歴や写真動画等のデータも保存できます。
	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。
🕮 (あんしんフィルター)	お子さまを不適切なサイトや有害アプリケーションから守り、安全にスマートフ
	ォンやタブレットが利用できるようにサポートします。
	ご利用にはあんしんフィルターのサービスに加入する必要があります。
🎱 (位置ナビLink)	本機の現在地をほかのお客さま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、検索をするお客さまが、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。
(エモパー)	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、ロック画面で
	さまざまな情報を音声や画面表示でお伝えします。
🏥 (お買い物)	ソフトバンクをご利用中でスマートログインの設定をされたお客さまなら、
	LOHACO(ロハコ)のお買い物がお得に、そして便利にご利用いただけます。
	また、貯まったTポイントを確認したり、そのまま「ロハコ for SoftBank」で使う
	ことができ、ポイントは1ポイント1円換算でご利用いただけます。
🖻(おサイフケータイ)	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。
(カメラ)	オートフォーカスに対応したカメラで写真や動画を撮ることができます。
	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ることもできま
	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せれ
	ば、簡単に設定を変更することができます。
(からだメイト)	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。
1回(カレンダー)	カレンダーを確認したり、予定を管理したりすることができます。
	カレンダー画面の表示は、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。
🥮(基本パック)	スマートフォンのセキュリティ対策や留守番電話など安心・安全・便利なサー
	ビスをまとめてご利用いただけます。
	各サービスのアプリダウンロード方法やサービス内容を確認できます。
🖤(緊急速報メール)	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・地方
	公共団体が配信する「災害・避難情報」などを、対象エリアにいるお客さまに
	ブロードキャスト(同報)配信するサービスです。
	「緊急速報メール」を受信した携帯電話は、自動でメッセージが表示され、回
	線混雑の影響を受けずに受信することができます。
□(コンテンツマネージャ	内部ストレージの画像・動画・オーディオ・ダウンロードしたデータなどのコンテ
—)	ンツを管理することができるアプリです。
^鸇 (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。
🧐 (スマートカスタム)	「スマートカスタム」はソフトバンクが提供しているアプリのインストールやアッ
	プデートを行うためのサービスです。
🥮 (スマートセキュリティ)	お客さま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
	評価します。
	ほかにも、端末のバッテリー消費を抑えるバッテリーセーバー機能がご利用
	いただけます。
	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 [®] 」へのお申し込みが必要です。
😬 (スマホはじめてガイド)	スマホの基本設定や操作などをサポートするアプリケーションです。
	文字サイズや着信音などスマートフォン本体の設定を簡単に変更できたり、
	電話・メール・カメラ・インターネット検索の操作を練習することができます。
🙁(設定)	ディスプレイ設定、電池設定、音設定など、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。
(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。
(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。
	通話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。
(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、登録した連絡先ごとに着信音を設定することもできます。
☞(時計)	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。
(ドライブ)	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。
(フォト)	撮った写真や動画を表示・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。
(プライム・ビデオ)	Amazonが提供する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
	オン、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。
(ボイスメッセージ)	留守番電話のメッセージを自動的にお使いの端末にダウンロードします。ダ
	ウンロードしたメッセージはアプリケーションからいつでも再生でき、文字で確
	認することもできます。ご利用いただくには「スマートフォン基本パック」または
	「留守番電話プラス」へのお申し込みが必要です。
💐 (マップ)	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。
	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。
崎(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
	半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こ用意してい
(メール)	メールアカウントを登録することで、外出先にいても目宅や会社のeメールを
	达信したり、文信 9 ることかでさます。 - 本機には抜数のこん リックストム、 レナ ※ タオナスニト ビイナナナ
	← 你には複数のeメールのアカワントを登録することかでさます。
🐨 (述惑電詁フロック) 	振り込め詐欺や悪質なセールスなどの迷惑電話の発着信に対して警告表示
	でお知らせしたり、公共施設や企業からの発看信時にハローページの情報を

	もとに自動で相手の名称を表示するので、安心して電話をご利用になれま
	す。また迷惑メール(SMS)の受信時も警告表示でお知らせします。
	ご利用いただくには「スマートフォン基本パック」または「迷惑電話ブロック」へ
	のお申し込みが必要です。
⁽ メニューリスト)	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。
🥮(読み放題プレミアム)	Yahoo!プレミアム会員を対象としたYahoo!プレミアム特典の1つで、雑誌100
	誌以上、マンガ10,000冊以上が追加料金なしでいつでも楽しめるサービスで
	す。
	SoftBank、Y!mobileのスマートフォンをお使いで「Yahoo!プレミアム特典」を
	使い放題でご利用中の方も、本特典を利用できます。(2018年3月1日時点)
<i>⑧</i> (リモートサポート)	ケータイなんでもサポートにご加入いただいた方向けのアプリです。
	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。

🕅 アプリの入手/更新について

Google Playを利用すると、新しいアプリを入手したり、アプリの更新を行ったりすることができます。詳しくは、「アプリを追加/削除する」を参照してください。

アプリを追加/削除する

Google Playから、さまざまなアプリ(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。

↓ \$	無料アプリをインストールする
V 7	有料アプリを購入する
Ψ.	アプリを更新する
¥ 7	アプリを削除(アンインストール)する

🖿 Google Pl<u>ay</u>の<u>使いかたを確認</u>する

Google Play画面で

🏁 Google Playのヘルプ画面が表示されます。

📙 Google Play利用時のご注意

アプリのインストールについて

本機では、Google LLCが提供する「Google Play」上より、さまざまなアプリ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。

無料アプリをインストールする



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ

19/39 アプリの基本









🏁 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。

3

無料アプリをタップ

≡ Go	oogle Play			Ŷ
ホーム	ゲーム	書籍	映画	&テレ
ランキング	ゲーム	カ テ	עב	編集者
				_
スターター まずはこれか	キット ら始めよう		もっと!	見る
XXXXXXXXX XXXXXXXXX X.X.*	: XXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	E XXX XXX X.X *	XXXXX : XXXXX	XXX XXX X.X *
人気のアブ あなたへのお	リとゲーム すすめ		もっと	見る







🏁 アプリ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。

有料アプリを購入する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ









🏁 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。

3

有料アプリをタップ

≡ Go	ogle Play		Ŷ		
ホーム	ゲーム	書籍	映画&テレ		
人気ランキ: インストール	ング 済みを表示		〒 カテゴリ		
無料	急上昇	売上トップ	有料		
1	XXXXXXX	x	:		
	🛚 エディター	のおすすめ	¥xxx		
2	XXXXXXX XXXXXXX	x	:		
	X.X *		¥xxx		
3	XXXXXXX XXXXXXX	x	:		
	X.X*		¥XXX		
もっと見る					
広告 おすす	гø				



金額をタップ



■ 支払い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。



購入





Google アカウントのパスワードを入力

	XXXX XXXX SoftBa		XX ¥ XX	XXX			
••	•••••@gmail.com						
	<u>フードをおい</u> この端末で する	忘れの場合! では次回か	詳細 ら入力を省	旨略			
Google Play G Pay 確認							
	入力	1 貼付け	~				
\$.@/_ 1	ABC 2	DEF 3	×			
•	GHI 4	JKL 5	MNO 6	►			
02	PQRS 7	TUV 8	WXYZ 9	ш			
A 1	A⊷a	- + * 0	.,?!	確定			







🏁 アプリ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

📙 アプリの購入について

アプリの購入は自己責任で行ってください。アプリ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。

アプリを更新する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シシ(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。









更新するアプリをタップシ更新

🏁 アプリ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。

🖿 アプリ更新の設定をする
アプリの自動更新を設定する
Google Play画面で――───設定──アフリの自動更新──更新方法を設定──完了
アプリの自動更新を <u>個別に設定する</u>
Google Play画面で マイアプリ&ゲーム ファプリをタップ ジシ 自動更新の有効化
■ 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。
■ 自動更新の有効化をタップするたびに、有効(¹)/無効(¹)が切り替わります。
■ アプリによっては、自動更新を許可できないものもあります。

アプリを削除(アンインストール)する

Google Playでインストールしたアプリは、削除(アンインストール)することもできます。

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

(Play ストア)

33/39 アプリの基本



🏁 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。



ホーム ゲーム 書籍 映画&テレ ランキング ゲーム カテゴリ 編集 スターターキット まずはこれから始めよう もっと見る XXXXXXXX : XXXXXXXX : XXXXXXXX XXXXXXXXX : XXXXXXXXX : XXXXXXXX XXXXXXXXX : XXXXXXXXX : XXXXXXXX XXXXXXXXX : XXXXXXXXXXXXX : XXXXXXXXX XXXXXXXXXX : XXXXXXXXXX : XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	≡	Goo	gle Play			Ŷ	
ランキング ゲーム カテゴリ 編集者 スターターキット まずはこれから始めよう もっと見る XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXX :: XXXXXXXX :: XXX XXXXXXXX :: XXX :: XXX XXX XXXXXXXX :: XXX XXX XXX XXXXXXXX :: XXX XXX XXX XXXXXXXX :: XXX XXX XXX XXX XXX XXX XXX	ホー	4	ゲーム	書	籍 映	画&テ	ν
スターターキット まずはこれから始めよう もっと見る XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXX XXX XXX	ランキ	ング	ゲーム		カテゴリ	4	\$ #1
スターターキット まずはこれから始めよう もっと見る XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXX XXX XXX XXX XX							l
スターターキット まずはこれから始めよう もっと見る XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXXXXXXX :: XXX XXX XXX XXX XX							
スターターキット まずはこれから始めよう もっと見る XXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX							
スターターキット まずはこれから始めよう もっと見る XXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXXX XXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX							ļ
XXXXXXXX : XXXXXX : XXX XX* XX* XX* F XXX 人気のアプリとゲーム	スター まずはこ	ターキッ これから始	ィト ゆよう		Đ:	っと見る	
XXXXXXXXX : XXXXXXX : XXX XX* XX* XX* F XX* 人気のアプリとゲーム							ľ
XXXXXXXX : XXXXXXX : XXX XXXXXXXX XXX XX							ļ
人気のアプリとゲーム ちっと見る	XXXXX XXXXX X.X *	XXX I XXX	XXXXXXXXX XXXXXXXXX X.X *	:	XXXXXXXXX XXXXXXXXX X.X *	: XX XX ► XX	XX XX (*
	人気の	アプリと	ゲーム				١
あなたへのおすすめ	あなた	へのおすす	ъ́		÷:	っと見る	









削除するアプリをタップ

=	マイアプリ&ゲーム	۹		
アップ	デート インストール済み	ライブラリ		
この端末(41 個) アルファベット順 =				
	XXXXXXXX X.X MB	開<		
	+メッセージ(プラスメ ッ† 537 KB	開<		
	あんしんバックアップ ^{508 KB}	開<		
	あんしんフィルター for S oft 295 KB	開<		
۲	エモパー 741 KB	開<		
	おサイフケータイ アプリ 406 KB	更新		
1000	おサイフケータイ アプリ セ 139 KB	開<		
Anarat	おサイフケータイ Webプラ : 143 KB	開く		









OK



38/39 アプリの基本



エモパーを利用する

↓ エモパーについて

◆ エモパーの初期設定を行う

◆ エモパー画面の見かた

↓ エモパーを利用する

◆ エモパーに予定を記憶させる(エモパーメモ)

◆ エモパーを設定する

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お伝えす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6 秒間です)。

エモパーの初期設定を行う

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ラ 🔊 (エモパー)

Ø Image: SoftBank	Google	€ 🍧 🥥 🦻 ル−ピ	🤚 🏥 🗐 🌈 安心 · 安	てい 電話
電話帳	() = SMDE + メッセ	و الالار الالار	רי דוואב :	し ンテン
Playスト		- × + = 電卓	ジ エモパー	設定
Yahoo!	GYAO!	いたのである	() (Y!ショッ	ysta
ブ ライム				

🏁 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「自宅の設定」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 タップすると、情報の登録/変更ができたり、関連する画面が表示されたりするものもあります。上下に フリックすると、隠れている情報が表示されます。

エモパーを利用する

エ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。
- イヤホンしているときのお話しが有効のときに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あります。
- 外でも通話スタイルでお話しが有効の場合、自宅の外でもバイブレータでお知らせすることがあります。 画面を点灯させてから通話時と同じように本機を耳に当てると受話口から話します。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あります。

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、エ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、エモパーの気持ちです。

🕅 エモパーの利用について

対応する言語について

エ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、エ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」を有効に設定する必要があります。「位置情報」が無効のときは、位 置情報が必要な情報をお伝えできません。位置情報について詳しくは、「セキュリティと現在地 情報の設定」を参照してください。

電車の遅延情報について

エモパーがお伝えする電車の遅延情報は、株式会社レスキューナウが提供する運行情報に 基づいています。

遅延(首都圏JR線は15分の遅れ、その他の路線は30分以上の遅れ)が発生したときと運転 見合わせなどが発生したときを基準に遅延情報をお知らせします。

公式エモパー情報サイト 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、公式エモパー情報サイト EMOPARK(エモパーク)をご覧ください。

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

💵 エモパー利用時の操作

エモパーの音量調節について

エ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を起動する ロック画面でエモパーエリアを2回タップ

お知らせの内容をプレビュー表示する ロック画面でエモパーエリアをロングタッチ

📙 エモパー利用時のご注意

パケット通信料について エ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

エ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(エモパーメモ)

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^(図)(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。



ロック画面で、画面を2回タップ

5/167 便利な機能



```
🏁 エモパーメモが起動します。
```

2

予定を本機に向かって話す

🏁 エモパーが応答し、予定が記憶されます。

📓 エモパーメモについて

エモパーメモの登録について 次の場合にはエモパーメモの登録ができません。 ■ (電話)や)(Play Music)などのアプリ利用時 ■ Bluetooth[®]機器接続時

(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メモの利用について 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。

エモパーメモで体重を記録するには

エモパーメ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。エモパーメモが応答するには、「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。

エモパーメモでアラームやタイマーを設定するには エモパーメモで時刻や時間を伝えて、アラームやタイマーを設定することができます。「明日の 6時にアラーム」や「10分経ったら教えて」などと話しかけてください。

■ 同じ時刻を何度か伝えると、「いつもの時間にアラーム」と話しかけてアラームを設定できる ようになります。

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
COCORO MEMBERS設定	COCORO MEMBERSに新規登録/ログインすると、自動バックアップな
	どの機能を利用できます。
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、さらに周囲の変化を察知して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。
声でエモパーを呼び出し	自宅で本機に「ハロー、エモパー」と声を掛けたとき、エモパーが反応する
	かどうかを設定します。
エモパーメモ	エモパーメ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、 沧 (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。
エモパーへの話しかけ方	公式エモパー情報サイト EMOPARK(エモパーク)でエモパーへの話しか
	け方、タイミングなどの紹介を確認できます。
おすすめ機能の紹介	エモパーの簡単な説明や、使い方のデモを見ることができます。
エモパー使い方ガイド	公式エモパー情報サイト EMOPARK(エモパーク)でエモパーの使い方を
	確認できます。
よくある質問(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。
エモパーの記憶	エモパーが記憶しているデータをバックアップ/復元/初期化します。
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など
	を確認できます。

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔊 🖲 (エモパー)



■ 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。



ැටු



🏁 エモパー設定画面が表示されます。

3

各項目を設定

🏁 設定が完了します。



■ ♥ シ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。

エモパーのキャラクターを追加する 専用のウェブサイトからエモパーのキャラクターをダウンロードして追加できます。 エモパー設定画面でエモパー選択→サイトからエモパーを追加する→画面に従って操作

<mark>追加したエモパーのキャラクターを削除する</mark> エモパー設定画面で<mark>エモパー選択</mark>⇒削除するキャラクターの<mark>なう</mark>アンインストール→OK ■ 追加したキャラクターのみ削除できます。

エモパーの音量を調節する エモパー設定画面で基本動作について
→お話しする音量
→●をドラッグして音量を調節
→

エモパーがお話しするときのBGMを設定する エモパー設定画面で基本動作について
→お話し中のBGM ■お話し中のBGMをタップするたびに、有効(
)/無効(
)が切り替わります。

マナーモード設定中もお話しするかどうかを設定する エモパー設定画面で基本動作についてマ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

エモパー設定画面で基本動作について シ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。

外出中にイヤホンをしているときに、お話しするかどうかを設定する

<mark>エモパー設定画面で</mark>基本動作について<mark>シ</mark>イヤホンしているときのお話し

■ イヤホンしているときのお話しをタップするたびに、有効(¹)/無効(¹)が切り替わります。

外出中でもバイブレータでお知らせして耳に当てるとお話しするかどうかを設定する エモパー設定画面で基本動作について
→外でも通話スタイルでお話し

外でも通話スタイル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を設定する

- エモパー設定画面で基本動作について<mark>→</mark>声をかけるともっとお話し
- 声をかけるともっとお話しをタップするたびに、有効(≤)/無効(し)が切り替わります。

少しの振動でもエモパーが反応してお話しするかどうかを設定する

エモパー設定画面で基本動作について シ近くの振動を察知

■ 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。



- 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。
- 目標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。

🎯 (からだメイト)で体重や歩数を確認する

エモパー設定画面でエモパーヘルスケアシ体重・歩数のグラフシ画面に従って操作

- エモパーメモ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(エモパーメモ)」を参照してください。
- エモパーヘルスケアが有効のときに確認できます。

🎯(からだメイト)で体重を手入力したときにお話するかどうかを設定する

<mark>エモパー設定画面で</mark>エモパーヘルスケア<mark>シ</mark>手入力した体重のお話し

- 手入力した体重のお話しをタップするたびに、有効(
)/無効(
)が切り替わります。
- エモパーヘルスケアが有効のときに設定できます。

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シ目標の設定シ各項目を設定シ完了

■ エモパーヘルスケアが有効のときに設定できます。

エモパーへの体重の教えかたを確認する

<mark>エモパー設定画面で</mark>エモパーヘルスケア<mark>シ</mark>体重の教えかた

■ エモパーヘルスケアが有効のときに確認できます。

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シタニタ体組成計との連携シ各項目を設定

■ エモパーヘルスケアが有効のときに設定できます。

エモパーへの話しかけかたやタイミングなどをを確認する

エモパー設定画面でエモパーへの話しかけ方 つ画面に従って操作

エモパーのおすすめ機能をデモで確認する

エモパー設定画面でおすすめ機能の紹介 つ画面に従って操作

エモパー使い方ガイドを確認する

エモパー設定画面でエモパー使い方ガイド つ画面に従って操作

よくある質問を確認する(FAQ)

エモパー設定画面でよくある質問(FAQ) シ画面に従って操作

最新のバックアップ日時と保存先を確認する

エモパー設定画面でエモパーの記憶

■ バックアップ日時と保存先は、「最新のバックアップ」の下部に表示されます。

1日1回、専用のサーバーに自動でバックアップするかどうかを設定する



- 自動バックアップをタップするたびに、有効(●)/無効(●)が切り替わります。
- あらかじめ、COCORO MAMBERSにログインしておいてください。

専用のサーバーに手動でバックアップする

<mark>エモパー設定画面で</mark>エモパーの記憶<mark>つ</mark>いますぐバックアップする<mark>シ</mark>OK

- 自動バックアップが有効のときに操作できます。
- あらかじめ、COCORO MAMBERSにログインしておいてください。

Google ドライブでバックアップする

<mark>エモパー設定画面で</mark>エモパーの記憶<mark>ラ</mark>Google ドライブでバックアップする<mark>ラ</mark>OK

■ 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 ドライブのバックアップアカウントを設定する

エモパー設定画面でエモパーの記憶 「Google ドライブでバックアップする」の やうアカウ ントをタップ OK

アカウントを追加するときはアカウントを追加つOKと操作し、画面に従って操作してください。

■ 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。

エモパーが記憶したデータをGoogle ドライブから読み込む

エモパー設定画面でエモパーの記憶<mark></mark>記憶を復元する<mark></mark>復元する

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→記憶を初期化する→お別れする→ありがとう

エモパーのバージョンを確認する

<mark>エモパー設定画面で</mark>注意事項

■ エモパーのバージョンは、「エモパーバージョン」の下部に表示されます。

利用規約/プライバシーポリシーを確認する

<mark>エモパー設定画面で</mark>注意事項<mark>ラ</mark>利用規約・プライバシーポリシー

サーバーで収集した情報を提供するかどうかを設定する

エモパー設定画面で注意事項
→サーバーで収集した情報
→第三者提供をオプトアウト
■第三者提供をオプトアウトをタップするたびに、有効(
→)/無効(
)/新切り替わりま

- <u>第二者提供をオフトアウト</u>をダッフするたいに、有効(**●●**)/ 無効(**○**●)か切り替わりま 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。

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<mark>→</mark>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<mark>→</mark>利用中の音声合成エンジン

スポット情報の更新状況を確認する

エモパー設定画面で<mark>注意事項</mark>

■ スポット情報の更新状況は、「利用中のスポット情報」の下部に表示されます。

ロボクルを利用する

本機の電源が入っているとき、ロボクルで充電すると、ディスプレイ点灯時や充電開始、着 信、アラームなどに連動してロボクルが回転します。また、エモパーが有効になっているとき は、回転と同時に音声でもお知らせしてくれます。

$\mathbf{\Psi}$	ロボクル	を利用	する前に
-----------------	------	-----	------

◆ ロボクルを設定する

📴 ロボクルのファームウエア更新について

ロボクルはファームウエア更新に対応しています。ファームウエア更新が必要な場合、本機とロボクルを接続した際に「ロボクルの更新」のメッセージが表示されます。画面に従ってファームウエア更新を行ってください。

- ファームウエア更新を行うには、次の条件を満たす必要があります。
- ・ロボクルがACアダプタに接続されていること
- ・本機がロボクルに取り付けられていること
- ・本機がネットワークに接続できる状態であること
- ・本機の電池残量が30%以上あること
- ファームウエア更新中に本機の電池残量が不足したり、本機・ACアダプタをロボクルから取り外したりすると更新が中断します。ファームウエア更新が中断した場合、ロボクルが使用できなくなります。必要な条件を満たした上で、再度本機をロボクルに接続し、ファームウエア更新を完了してください。
- ■本機をロボクルに取り付けたとき、ファームウエア更新有無確認のため、1週間に1回本機で通信を行います。また、ファームウエア更新する場合も通信を行います。通信を行った際には、通信料がかかります。

ロボクルを利用する前に

ロボクルを利用するには、あらかじめ、ロボクルに機能の利用を許可させる必要があります。

1

本機の電源を入れ、本機をロボクルで充電する



2

ロボクルに本機を置いたまま、画面ロックを解除

🏁 ロボクルについての画面が表示されます。



次へ

ロボクルとは
クルっと回って人を見つける充電台です。 挿しておくだけで、天気などの情報を取得 し、人工知能エモバーがお知らせします。 インカメラで顔の検知、位置情報を取得して 地域特定するため、次の許可をしてください。
OFFにする • 次へ >



許可



■ 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。



閉じる

ロボクルの設定が完了しました	
エモバーについて エモバーはあなたに興味のありそうな ことを話しかけてくるスマホの人工知 能です。 自宅で置いたときなどにもお話ししま す。また、声の変更や話題のカスタマ イズもできます。	= =
エモパーを設定する	5

🏁 ロボクルの設定が完了します。

■ エモパーの設定を行う場合は、エモパーを設定するをタップし、画面に従って操作してください。

ロボクルを設定する

ロボクルで充電中に、ロボクルを回転させるかどうかを設定します。

■ 有効にすると、本機の電源が入っているとき、ロボクルで充電すると、ディスプレイ点灯時や充電開始、 着信、アラームなどに連動してロボクルが回転します。



1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🕸 (設定)





AQUOS便利機能



🏁 AQUOS便利機能画面が表示されます。

3

ロボクル設定



🏁 ロボクル設定画面が表示されます。

4

ロボクルの動作



🏁 設定が完了します。

■ ロボクルの動作をタップするたびに、有効(●)/無効(●)が切り替わります。

ロボクルについて確認する
 ロボクル設定画面でロボクルの詳しい情報はこちら

スクリーンショットを撮る(Clip Now)

画面の縁をなぞって、スクリーンショットを撮ることができます。

- ↓ Clip Nowを有効にする
- ↓ スクリーンショットを撮る
- ↓ Clip Nowを設定する

Clip Nowを有効にする

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ③(設定) つAQUOS 便利機能



🏁 AQUOS便利機能画面が表示されます。

Clip Now

← AQUOS便利	機能
スクロールオート ニュースやSNSを、 自動スクロールで流 し見できます	エモパー あなただけの情報を 話しかけてくる人工 知能です
Clip Now 画面をサッとなぞる だけでスクリーンシ ョットがとれます	自動画面点灯 持ち上げるだけで画 面が点灯します
	۵.
かんたんモード ホームのアイコンや 文字を大きく見やす くします	ロボクル設定 本体を挿していると きの動作やロボクル の詳しい情報

🏁 Clip Now画面が表示されます。



「Clip Now」の〇〇(●表示)



🏁 Clip Nowが有効になります。

■ ●タップすると、Clip Nowを再度無効にできます(●●表示)。

スクリーンショットを撮る

スクリーンショットを撮り、ファイルとして保存します。

- 画面によっては、撮れないことがあります。
- 撮ったスクリーンショットは、 40(アルバム)などから確認することができます。

1

画面の左上(右上)の角に触れる





画面の縁を右/下(左/下)になぞる



🏁 スクリーンショットが保存されます。

Clip Nowを設定する

スクリーンショットを撮るときのなぞりかたについて設定します。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → AQUOS 便利機能 →

Clip Now







Clip Now





項目をタップ



🏁 設定が完了します。

Clip Nowの操作方法を確認する
 Clip Now画面で使い方ガイド

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。

◆ スクロールオートを有効にする

↓ スクロールオートを利用する

スクロールオートを有効にする

1



🏁 AQUOS便利機能画面が表示されます。

33/167 便利な機能



🏁 スクロールオート画面が表示されます。







🏁 スクロールオートが有効になります。

■ 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。

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、アプリ名をタップ アプリ名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。

スクロールオートを利用する

利用するアプリによっては、正しく動作しないことがあります。



画面を下から上にゆっくりとドラッグ

XXXXXXXX	<pre>(XXXXXXXX X XXXXXXX</pre>	xx	
XXXXXXX	<pre>xxxxxxx</pre>		
XXXXXX	XXXXXXX	XXXX	xxxxxxx
https://www.	.XXXXXXXXX	XXXXXXX	xxxxx
XXXXXXX	(XXXXXX	xxxxx	
XXXXXXX	XXXXXXXX	(XXXX) XXXX	XXXXXXX
I?	$\langle \langle \mathcal{C} \rangle$.85	
X **	* C	\ <u>(</u> ,xx	X∼¥X,XXX,XXX
x <mark>x</mark> xx	XXXXA.		×××××××
https://www	XXXXXXXX	×××××××	XXXXX
XXXXXXX XXXXXXXX		XXXXXX	XXXXXXXX X
XXXXX X	XXXXXXX	(XXXX	XXXX
評価		価格	
X.X ****	★ (XX)	¥X,XXX,)	XX ~ ¥ XX, XXX
~	もっと	と見る	

🏁 🔿 が表示されます。

2

●に指を合わせて離す

~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	///////////////////////////////////////
XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXX	<pre>(XXXXXXXX YYYYYYYYYYYYYYYY</pre>
XX quflitet	指をこのボタンに移動
評価してください	価格
X.X ***** (XXX)	¥xxx,xxx~¥x,xxx,xxx
XXXXX	
https://www.XXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
	- / Ka I
XXXXXXXXX	(XXXXX)(XXXX)
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXX XXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXX XXXXX XXXXXX 評価	CXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆
XXXXXXXXXXXX 評価 X.X ★★★★★ (XX)	XXXXXXXXXXXX 価格 ¥X,XXX,XXX~¥XX,XXX もっと見る
XXXXXXXXXX XXXXX XXXXX 評価 X.X ***** (XX) マー: 関連キーワード	XXXXXXXXXXXXX     価格     ¥X,XXX,XXXX~¥XX,XXX     もっと見る
XXXXXXXXXXX 評価 XXX ***** (XX) マ : 関連キーワード	XXXXXXXXXXXXX     価格     ¥X,XXX,XXXX~¥XX,XXX     もっと見る
XXXXXXXXXXX 評価 XX ***** (XX) マ 調連キーワード XXXXX	XXX XXX     Mm     Mm     AXXXXXX    × XXXXX     Mm     AXXXXXX    × XXXXX     bっと見る     C

🏁 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。
- 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。

# **My SoftBankを利用する**

ご利用料金やご契約内容の確認・変更のお手続きができます。 ご利用時はWi-Fiを無効に設定していただくと自動でログインできます。

↓ My SoftBankを利用する

# My SoftBankを利用する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



## (SoftBank)





(My SoftBank)

Wy SoftBank App Pass Netflix アニメ放題 舌
(1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)     (1)<
Wi-Fiスポニ スマートカスタム スマホは」 QR
SoftBank Ē
<b>Y</b> 🔊 🎲 🛒 🛠
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ… mysta デライム…

🏁 My SoftBankのウェブサイトへアクセスします。

緊急速報メールを利用する

◆ 緊急速報メールについて

↓ 以前に受信した緊急速報メールを確認する

## 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、メッセージと警告音およびバイブレータでお知らせします。

- 通話中、通信中および電波状態が悪いときは受信できません。
   ※VoLTEを利用した音声通話中は、受信することができます。
- 最大音量を使用するを無効にすると、マナーモード設定中は警告音は鳴動しません。
- 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。

# 以前に受信した緊急速報メールを確認する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🗇 🏶 (安心・安全) ラ 💷 (緊急速報メ

**ー**ル)



🏁 緊急速報メール受信メッセージー覧画面が表示されます。



確認する緊急速報メールをタップ
← 緊急速報メールの	D履歴
緊急速報メール 自治体から発表される避難情報な	12月19日 12:34 こどに十分注意し
<b>緊急地震速報</b> 強い揺れに備えてください	12月19日 12:30

🏁 緊急速報メールが表示されます。



設定 シ緊急速報メール シ最大音量を使用する

- 最大音量を使用するをタップするたびに、有効( )/無効())が切り替わります。
- 最大音量を使用するを有効にすると、マナーモード設定中でも警告音が最大音量で鳴動し ます。
- 最大音量を使用するを無効にすると、マナーモード設定中は警告音は鳴動しません。マナ ーモードを解除しているときは「アラームの音量」で設定した音量で警告音が鳴動します。

# Google マップ™を利用する

Google マップでは、現在地の表示や目的地までの道案内などの機能を利用できます。交 通状況を表示したり、航空写真で景観を確認したりすることもできます。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」を有効にしておいてください。

◆ 指定した場所の地図を表示する

◆ 目的地までの経路を調べる

#### 指定した場所の地図を表示する

#### 1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



### ♣(Google)







Google Chrome Gmail	
YouTube         ドライブ         Play Music         Play L	
Coogle     Coogle	
Y 🔊 🎬 🛒 🛠	
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ mysta	
Fine Vide フライム	

🏁 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。

### 4

検索バーの入力欄をタップ





住所や都市、施設名などを入力・選択候補から住所や都市、施設名などをタップ

÷	広島県東広島市 ×			
0	<b>東広島市</b> 広島県	i		R
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	<b>役所</b> 公島市西条外	街丁 8	R
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	総合福祉1 広島市西条町	<b>ュンター</b> J土与丸	R
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	<b>立寺西小</b> 与 広島市西条町	<b>学校</b> ]寺家6…	R
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	<b>消防局</b> 公島市西条町	]助実1	R
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	<b>立中央中</b> 山島市西条町	<b>学校</b> J下見4…	R
↓ 音声	えカ	[〕 貼付け	5	元に戻す
\$	あ	か	さ	×
•	た	な	は	►
	ま	や	5	0
あA1	ш	わ	、。?!	ų

🏁 指定した場所の地図が表示されます。

Google マップ利用時の操作
現在地の地図を表示する
マップ画面で
[®]

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

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ

49/167 便利な機能





♣(Google)







Google Chrome Gmail
Coorde     Coord
Ĕ

🏁 マップ画面が表示されます。



**令** 経路











目的地を入力 ラ 🤦

÷	広島県東広島市			×
•	<b>東広島市</b> 広島県			R
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	<b>役所</b> 公島市西条纬	钿 8	Γ
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	総合福祉1 は島市西条町	<b>ュンター</b> J土与丸	R
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	<b>立寺西小</b> 等 国市西条町	<b>学校</b> ]寺家6	٨
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	消防局 国家市西条町	]助実1	Γ
0	<b>東広島市</b> 広島県東広	<b>立 中央中</b> 国市西条町	<b>学校</b> J下見4	R
Ӌ 音声	አታ	[] 貼付け	ŝ	元に戻す
\$	あ	か	さ	×
•	た	な	は	•
	ま	や	6	0
<b>あ</b> A1	ш	わ	、。?!	~

🏁 目的地までの経路の候補が表示されます。

# 音声操作を利用する

スマートフォンに話しかけることで、いろいろな操作を行うことができます。 あらかじめGoogle アカウントでログインしておいてください。

V	音声操作の設定をする
V	音声操作でインターネット検索をする
V	音声操作で電話をかける
V	音声操作でメールを送信する
↓	音声操作でアラームを設定する
V	音声操作でアプリを起動する

## 音声操作の設定をする

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ





♣(Google)









■ 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。



|||(その他)





設定





音声

← 設定 ?
Google アシスタント
設定
使い方・ヒント
検索
通知
アカウントとプライバシー
検索言語
地域の設定
音声
パーソナル
オフライン検索
マイフィード
オートコンプリート



#### Voice Match





■ 以前に音声モデルを登録している場合は、音声アシスト機能がON( 表示)に設定されます。新しく 音声モデルを登録しなおしたい場合は音声モデルを再認識をタップしてください。



使用する



■ 初回設定時のみ表示されます。

### 10

「OK Google」と4回話しかける



■ 初回設定時のみ表示されます。



終了



🏁 音声アシスト機能がONに設定されます。

- 初回設定時のみ表示されます。
- 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、完了をタップしたあとロックを解除する操作が必要です。

### 音声操作でインターネット検索をする

音声操作でインターネット検索ができます。

- ■「OK Google、ソフトバンク、オンラインマニュアル」と話しかける
- ■「OK Google、一番近くのコンビニ」と話しかける
- ■「OK Google、明日の天気」と話しかける

### 音声操作で電話をかける

電話帳に登録している相手や、指定の電話番号に電話をかけることができます。

- ■「OK Google、木村さんに電話」と話しかける
- ■「OK Google、090XXXXXXXに発信」と話しかける

### 音声操作でメールを送信する

電話帳に登録している相手にメールを送信することができます。

- ■「OK Google、田中さんにメール、本文、30分遅刻します」と話しかける
- ■「OK Google、佐藤さんにメール、件名、明日の予定、本文、10時にお伺いします」と話しかける

### 音声操作でアラームを設定する

時間の指定や、曜日と時刻を指定してアラームを設定することができます。音声操作によるアラームの設 定は、24時間以内を指定してください。

- ■「OK Google、アラーム設定、5分後」と話しかける
- ■「OK Google、アラーム設定、土曜日、午前7時」と話しかける

### 音声操作でアプリを起動する

インストールしているアプリを起動することができます。

- ■「OK Google、マップを起動」と話しかける
- ■「OK Google、YouTubeを起動」と話しかける

# 指紋認証機能を利用する

- ▶ 指紋認証機能について
- ◆ 指紋を登録する
- ◆ 指紋認証を行う

#### 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通知パネルを表示させたりすることができます。

#### ڬ 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
  - ・登録時に比べ、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、本機 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。

### 指紋を登録する

## 1

#### ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 😳 (設定) ラ セキュリティと現在地





🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。

### 2

#### 指紋



🏁 指紋設定画面が表示されます。









画面に従って画面ロック解除用のパターン/ロックNo.(PIN)/パスワードを設定



- 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がなしまたはスワイプ以外のときは、ロックを解除する操作を行います。
- 画面ロック解除方法の設定について詳しくは、「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No.(PIN)で画面ロックを解除するように設定する」、「パスワードで画面ロックを解除するように設定する」を参照してください。

#### 5

次へ





#### 指紋センサーに指を当て、本機が振動したら離す



- 指を少しずつずらしながら、センサーに指を当てます。
- 指紋の登録完了画面が表示され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		
完了		
で <b> 指紋の登録完了</b> このアイコンが表示されているときは、本 人確認や購入の承認に指紋認証を使用でき ます		
別の指紋を登録		

🏁 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、別の指紋を登録をタップします。

指紋の登録について 登録可能な指紋の件数について 5件登録できます。

**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.(PIN)/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→名前を入力→OK

#### 指紋を削除する

指紋設定画面で登録した指紋の回う削除

#### 👔 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、強い衝撃を与えたりしないでください。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。
- 指紋センサーにほ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てください。
- 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。

- 👔 こんなときは
- Q 指紋が認証されない
- ▲ 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、 
  また、 
  ●を上にフリックして、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。

# Duoを利用する

Duo利用者とビデオ通話を行うことができます。

◆ ビデオ通話をかける

◆ ビデオ通話を受ける





### 1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグラ券(Google)ラ□(Duo)



🏁 Duo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

#### 画面下部を上にフリックシ相手をタップ

×		<b>L</b>	:
Q	連絡先を検索		
DUO で通	話できる連絡先		
۲	植田 ミキオ 090-XXXX-XXXX		

🟁 ビデオ通話がかかります。相手がビデオ通話を受けると、通話ができます。

■ 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。

3

通話を終了するときは、

🏁 通話が終了します。

78/167 便利な機能
## ビデオ通話を受ける

1

### ビデオ通話がかかってきたら、●を上にフリック



🏁 通話ができます。

■ ●を下にフリックすると、着信を拒否できます。



通話を終了するときは、

🏁 通話が終了します。

## Google 検索を利用する

Google 検索を利用して、本機のアプリや本機に登録した情報、インターネット上の情報など を検索できます。また、あらかじめGoogle アカウントでログインしておくと、マイフィードを利 用することができます。

↓ 検索を行う





ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグラ券(Google)ラG(Google)



🏁 検索画面が表示されます。

検索バーの入力欄をタップ
シ検索文字列を入力
シュ

🏁 検索結果画面が表示されます。

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

# 電卓で計算する



#### ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



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ラコピーと操作すると、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。

ライトを点灯する

◆ ライトを点灯する

# ライトを点灯する



ステータスバーを下にドラッグ





T



🏁 ライトが点灯します。

## 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 同期するには、あらかじめGoogle アカウントでログインしておいてください。



## カレンダーに予定を登録する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シン (Google) ショ (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。





🏁 予定登録画面が表示されます。

3

### タイトル/開始日時/終了日時などを入力・保存

×		保存
買い物		
G	終日	
	2018年12月19日(水)	16:00
	2018年12月19日(水)	17:00
	詳細オプション	
0	Gデパート	
۰	30分前	×
	別の通知を追加	
÷.	ユーザーを招待	
ß	会議を追加	
•	既定の色	

🏁 予定が登録されます。



1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🏶 (Google) ラ 🎟 (カレンダー)



🏁 カレンダー画面が表示されます。





🏁 予定詳細画面が表示されます。

💶 カレンダー表示時の操作 予定を編集する 予定詳細画面で 予定を削除する 今日のカレンダーを表示する カレンダー画面で19 ■ 四内の数字は、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 ファジュール/日/3日/週/月 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 月表示から日を選択して確認する(スケジュール/日/3日/週表示時) カレンダー画面で、月部分をタップラ表示させたい日をタップ

# カレンダーを更新する

1

#### ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











🏁 カレンダー画面が表示されます。



•









🏁 カレンダーが更新されます。

## 時計/アラームを利用する

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
V 7	ラームの設定を変更する
↓ ス	ヌーズの長さを変更する
ע ד <del>י</del>	ラームの音量を変更する
V 7	ラームを止める
V 7	ラームを取り消す
↓ 世.	界時計を利用する
<b>↓</b> タ-	イマーを利用する
↓ スI	トップウォッチを利用する

# アラームを設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











🏁 アラーム画面が表示されます。



+





時刻を指定



6

### OK



🏁 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

- アラームの詳細を設定する
- アラーム画面で≫●各項目を設定●≫
- 削除をタップすると、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)。

夜間モードを利用する

アラーム画面で

を
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。

**アラームの動作を設定する** アラーム画面で⁸ → 設定 → 各項目を設定

## アラームの設定を変更する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ















🏁 アラーム画面が表示されます。



編集するアラームの≫





アラームの設定内容を変更







🏁 アラームの設定変更が完了します。



1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

☯(時計)





000





## 設定











時間を選択



🏁 スヌーズの長さの変更が完了します。

## アラームの音量を変更する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2






000





#### 設定





「アラームの音量」の●を左右にドラッグ



🏁 アラームの音量の変更が完了します。



1

アラーム通知の画面で①を〇ヘドラッグ



🏁 アラームが止まります。

- スヌーズ(一定時間後再度動作させる)を利用するときは、²²2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。

アラームを取り消す

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ















🏁 アラーム画面が表示されます。



取り消したいアラームの ( 表示)



🏁 アラームが取り消されます。



1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ● (時計) → 時計



🏁 世界時計画面が表示されます。



6



🏁 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(図表示)



🏁 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。

<ul> <li>              世界時計利用時の操作          </li> <li>             都市の並び順を変更する         </li> <li>             都市の選択画面で         </li> <li>             時間順             /名前順         </li> </ul>	
<b>夜間モードを利用する</b> 世界時計画面で ⁸ →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 ⁸ →設定→各項目を設定	

# タイマーを利用する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 〇〇〇(時計) 〇タイマー



🏁 タイマー画面が表示されます。



時間を指定 ラ 🕑



🏁 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。
- 画面ロックを解除しているときは、タイマー通知の停止をタップします。

### 

# 夜間モードを利用する タイマー画面/タイマー動作画面で⁸ 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。

# ストップウォッチを利用する

## 1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🗇 🏵 (時計) ラ ストップウォッチ



🏁 ストップウォッチ画面が表示されます。

## 2

0 77-4	<b>心</b> 時計	<b>⊻</b> ७४२-	Ō ストップウ	:
		$\frown$		
	$\left( \right)$			
	$\left( \right)$	) ₀₀		
		$\checkmark$		
	<b>.</b>			

🏁 計測が始まります。

3

П

● ■ 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<mark>ラップ</mark>

計測結果をリセットする

計測中/計測終了後に<mark>リセット</mark>

■ 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→共有方法をタップ→画面に従って操作

夜間モードを利用する

ストップウォッチ画面で 🖯 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。

# 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。

動画を見る



1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ
※(Google)
(YouTube)



🏁 YouTube画面が表示されます。

■ 確認画面が表示されたときは、画面に従って操作してください。

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。



## 音楽を聴く(Play Music)

◆ 音楽を再生する

◆ 音楽再生画面の見かた

↓ プレイリストを作成する

#### 📓 音楽の再生について

ハイレゾ音源の再生について

本機は、ハイレゾオーディオの再生に対応しています。

ハイレゾ音源を再生するには、ハイレゾに対応した市販のヘッドホンやスピーカーが必要です。

(外部接続端子に接続した3.5mmイヤホン変換アダプタのイヤホンマイク端子からの出力に対応しています。)

再生できる音楽データは、量子化ビット数とサンプリング周波数の組み合わせが16bitかつ64kHz以上、または24bitかつ44.1kHz以上で、WAVE/FLAC/DSD(DSF、DSDIFF)形式*です。

(* リニアPCMに変換して再生します。

DSD:2.8224/1bit、5.6448MHz/1bitは、PCM:176.4kHz/24bitに変換

DSD:11.2896/1bit、22.5792MHz/1bitは、PCM:352.8kHz/24bitに変換)

また、本機はQualcomm[®] aptX[™] HD audioに対応しています。

Qualcomm[®] aptX[™] HD audio対応機器と接続した場合は48kHz/24bitにコンバートして出力します。

#### ファイル形式について

次のファイル形式に対応しています。

 3GPP、MPEG-4、ADTS raw AAC、FLAC、MP3、MIDI、XMF、RTTTL/RTX、OTA、iMelody、OGG Vorbis、WAVE

#### 音楽を再生する

#### 1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🕽 🏶 (Google) 🗩 (Play Music)

Google	Chrome Gmail	<b>マップ</b> 舌
YouTube	ドライブ Play Music	Play L
Duo	マオト 31 Google	・ Play ゲーム
		Ē
<b>Y</b> ?		🛒 🖈
Yahoo!	GYAO! お買い物 Y!:	ショッ mysta
рине Video プライム		

🏁 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。







🏁 音楽ライブラリ画面が表示されます。



#### アーティスト<mark>/</mark>アルバム<mark>/</mark>曲<mark>/</mark>ジャンル





項目をタップ
シ
再生する曲をタップ

÷	Q
MUSIC ② Artist1 3曲	
- Music01 Artist1 • 2:59	:
- Music02 Artist2 • 2:46	:
. Music03 Artist3 • 2:35	:

🏁 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。

## 🚹 音楽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

## 音楽再生画面の見かた



## プレイリストを作成する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🗇 🏶 (Google) 🗇 🕨 (Play Music)

Google	Chrome	Gmail	ער דעד	Æ
YouTube	<u>لامح</u>	ت Play Music	Play L	₽¥У
Duo	73 F	) 31 カレンダー Google	・ Play ゲーム	
		<b>,</b>		E
<b>Y</b> ?		LONACO	<u>,</u>	*
Yahoo!	GYAO!	お買い物 Y!	ショッ เ	nysta
Prime video プライム				

🏁 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。



➡●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











タイトル、説明を入力ラプレイリストを作成



🏁 プレイリストが作成されます。



# 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。

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。

♦ OfficeSuiteを利用する

## OfficeSuiteを利用する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグラ祭(ツール)ラ<br />



🏁 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。



÷	ファイルを選択 <b>Download</b>	M
•	Dummy Report.xlsx 2018年12月19日 12:34	X.X KB
		閉じる

🏁 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。
- 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。

# 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。

V	NFCについて
¥	NFC利用の準備を行う
¥	Android BeamでNFC対応機器とデータをやりとりする
↓	おサイフケータイ [®] 利用の準備を行う
¥	おサイフケータイ [®] を利用する
V	NFC/おサイフケータイ®を利用禁止にする

#### 🕙 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 2のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

## NFC利用の準備を行う

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🤨 (設定) 🖯 接続済みの端末



2

#### 接続の設定

÷	接続済みの端末 へ
+	<b>新しいデバイスとペア設定する</b> ペア設定できるよう Bluetooth が ON にな ります
[0]	以前接続されていたデバイス
	<b>接続の設定</b> Bluetooth、NFC/おサイフケータイ
î	他のデバイスに接続するには Bluetooth を ON にしてください。

3

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。

#### 4

Reader/Writer, P2P<mark>(</mark>全表示)



🏁 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、電話帳や写真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、本機の背面をNFC対応機器に重

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。


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。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🗇 🏶 (ツール) 🗩 🖻 (おサイフケータ

イ)

( Facebook ボイスメニ あんしんニ YUバックニ	)
: () () () () () () () () () () () () ()	)
AQUOS SHSHOW COCORO B PI ツール	)
Yahoo! GYAO! お買い物 Y!ショッ… mysta	
ブライム	

🏁 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

152/167 便利な機能



🏁 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。

김 こんなときは

Q おサイフケータイ[®]が利用できない

- A 電池残量が不足していませんか。このときは本機を充電してください。
- ▲ 本機の電源を切り、SIM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
- ▲ 本機をゆっくりかざしてください。リーダー/ライターにかざす時間が短いと、うまく読み取れないことがあります。
- A リーダー/ライターに対して、本機を平行にかざしてください。また、本機を前後左右にず らしてゆっくりタッチしてください。
- A 2のある面をご確認ください。金属などがあると、読み取れないことがあります。

## NFC/おサイフケータイ®を利用禁止にする

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 〇〇 (設定) 〇 接続済みの端末





接続の設定

<del>(</del>	接続済みの端末 へ
+	<b>新しいデバイスとペア設定する</b> ペア設定できるよう Bluetooth が ON にな ります
[.0]	以前接続されていたデバイス
	<mark>接続の設定</mark> Bluetooth、NFC/おサイフケータイ
	他のデバイスに接続するには Bluetooth を ON にしてください。



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。

### 4

NFC/おサイフケータイ ロック

← NFC/おサイフケータイ 設定
<b>NFC/おサイフケータイ ロック</b> OFF
Reader/Writer, P2P NFCのリーダライタ、P2P機能を0N
<b>Android Beam</b> アプリコンテンツをNFCで転送する準備が整いまし た
<b>タッブ&amp;ペイ</b> USIMカード上やアブリにて提供されるサービスの有 効・無効を設定します
<b>メールリモートロック設定</b> おサイフケータイをメール受信でロックする
<b>暗証番号入力設定</b> おサイフケータイのロック時に暗証番号が必要かど うかを設定する





🏁 NFC/おサイフケータイ[®]ロックが設定されます。

■ 操作用暗証番号を登録していないときは、画面に従って操作してください。

#### L 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NFC/おサイフケータイ ロックシャヘシ操作用暗証 番号を入力シOKシOK

メールリモートロックを設定する 本機にメールを送って、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[®]設定画面でメールリモートロック設定 →操作用暗証番号を入力 → OK → 有効にする( ✓ 表示) → 登録メールアドレス 1 / 登録メールアドレス 2 →メールアドレ スを設定 → 保存 → OK

■ 登録メールアドレス 1と登録メールアドレス 2に設定したメールアドレスに設定完了メール が送信されます。設定完了メールにはメールリモートロックをかける際に必要な情報が含ま れていますので、取り扱いにご注意ください。

■ 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。

メールリモートロック完了通知メールに位置情報を添付するかどうかを設定する NFC/おサイフケータイ[®]設定画面でメールリモートロック設定
○操作用暗証番号を入力
OK
○位置情報を通知する(
★表示)

- 有効にするが有効のときに設定できます。
- 位置情報を通知するをタップするたびに、有効()/無効()が切り替わります。

#### メールリモートロックを利用する

本機のMMS宛に、登録メールアドレスからメールを送信する

- ■本機がメールを受信するとおサイフケータイ[®]機能がロックされ、メールの送信元のアドレスにおサイフケータイ[®]ロック完了通知が送信されます。
- 本機に送信するメールは、設定完了メールに記載されている手順で作成してください。

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<mark>/要求しない</mark>→操 作用暗証番号を入力→OK

# 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

◆ からだメイト画面(歩数表示)の見かた

◆ からだメイト画面(体重表示)の見かた

## からだメイトの設定を開始する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ (ツール) シ (からだメイト)



#### はい



### 3



步数計設定				
步数計C 測定開始	IN			
身長				
cm				
		キャン	マセル 認	定
<b>体重</b> 60.00kg				
<b>步幅</b> 74cm				
↓ 音声	入力	[] 貼付け	5	元に戻す
\$	<b>1</b> . @ -	<b>2</b> /:_	<b>3</b> ~ % ^	≤
•	<b>4</b> [`]'	5 < \$ > ¥	<b>6</b> { & } "	•
	<b>7</b>	<b>8</b> ()	<b>9</b> = ;	皇了
あA1	* !?	0 +	#	1.1

- 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



步数計設定	2	
歩数計ON		
<b>ユーザー情報</b> 設定済み	l	
<b>身長</b> 170cm		
<b>体重</b> 55.00kg		
<mark>步幅</mark> 74cm		
<	-	

🏁 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1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



## からだメイト画面(体重表示)の見かた



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
   極端にゆっくり歩いた場合

## 電子書籍を閲覧する

新聞や雑誌、書籍などの電子書籍を購入、閲覧できます。 COCORO BOOKSのすべての機能を利用するには、ユーザー登録が必要になります。

↓ COCORO BOOKSを利用する

## COCORO BOOKSを利用する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグラ祭(ツール)ラ〇(COCORO

BOOKS)



🏁 COCORO BOOKS画面が表示されます。

166/167 便利な機能

- 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。
   詳しい操作方法を確認するときは、情報
   マニュアル・プライバシー…と操作します。

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/復元の方法について

バックアップ/復元の方法は次のとおりです。

方法	説明
あんしんバックアップ	専用のアプリを利用して、本機のデータをネットワー
	ク内のサーバーや本機の内部ストレージに保存(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について」を参照し
	てください。
各アプリからの操作	アプリによって、設定を変更できるものもあります。
パソコンなどと接続	本機とパソコンなどを市販のUSB Type-C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。

# あんしんバックアップについて

本アプリは、スマートフォンの電話帳や画像データなどをクラウドサーバーや内部ストレージに保存したり、保存したデータをスマートフォンに読み込むことができます。

▶ あんしんバックアップの特徴

★ あんしんバックアップのヘルプノ利用規約ノロゴ・ライセンスを表示する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグラ祭(ツール) ラ舎(あんしんバックアップ) ラ言う ヘルプノ利用規約ノロゴ・ライセンス

## あんしんバックアップの特徴

スマートフォンを機種変更する際、これまでお使いの機種から新たな機種へのデータ移行が

スムーズに行えます。



データをバックアップすることで、紛失や故障時にデータを復元することができます。



#### 📙 アプリの仕様について

#### 通信料について

3Gおよび4Gネットワークを利用してアプリをダウンロードする場合、別途通信料がかかります。

保存/読み込みしたデータについて

保存/読み込みしたデータは、次の点についてご注意ください。

- 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。

アプリについて アプリの仕様は予告なく変更される場合があります。

# あんしんバックアップ利用の準備を行う

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。画面に従い、各種データを保存するために許可の設定を行います。 また、My SoftBankにログインすることで、データをサーバーへ保存することができるようにな ります。

◆ 初回起動時の設定を行う

↓ My SoftBankにログインする

◆ あんしんバックアップを更新する

## 初回起動時の設定を行う

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

⊕(ツール)



















### 6

利用規約を確認して「利用規約に同意する」の (/ 表示)

#### ご利用にあたっての注意事項 本サービスをご利用いただくには、以下 の情報をソフトバンクが管理するサーバ ーに送信することに対して同意が必要で す。 利用規約の内容をご確認の上、次にお進 みください。 利用規約 ・個人のお客様は<u>こちら</u> ・法人のお客様は<u>こちら</u> ・法人のお客様は<u>こちら</u> サーバーへの送信情報 ・電話帳データ ・カレンダーデータ なお、本アプリを初めてご利用の際に は、My SoftBank認証と、アプリのアク セス権限を許可する必要があります。







#### 8





### 許可





許可

























🏁 初回起動の設定が完了します。

15/95 データの管理 ■ 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、画面の指示に従って操作してください。

# My SoftBankにログインする

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

(ツール)

16/95 データの管理









■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



4

### My SoftBankログイン





電話番号とパスワードを入力
🔒 http	s://id.my.s	oftbank.jp	/sbic	1:
R R R R R R R R R R R R R R R R R R R	אלע MySo	ンク会員専用 oftBank	ページ	
My SoftB	ank認証			
<b>Mysen</b> 下記の	<b>M</b> アプリにログ	<b>y SoftBa</b> インしようと	unk 認証 しています。	
080)	00000000			
••••••				
ロク	ログイン			
● 音声	入力	[] 貼付け	ĥ	元に戻す
\$	<b>1</b> . @ -	<b>2</b> /:_	<b>3</b> ~ % ^	×
•	<b>4</b> [`]'	5 < \$ > ¥	<b>6</b> {&}"	•
©≈	<b>7</b>	<b>8</b> ()	9 = ;	由石
A 1	<b>*</b> !?	<b>0</b> +	#	美行



## ログイン



#### 同意する

企	🔒 ∥id.my.so	oftbank.jp/sbid_	1	:
	あんしんバックアッ 求しています。 以下の情報を提供し	ップ がMy SoftBank認 しますか?	証を要	
	お客さま情報			
	携带電話番号	080XXXXXXX		
	認証情報			
	提供先	あんしんバックアップ	ブ	
	提供する情報	個人情報を含まない。 な情報	ユニーク	
7	同意しない アブリを使用する場	<b>同 意 する</b> 合は「同意する」をタッ ださい。	ップしてく	
		© SoftBank		

🏁 My SoftBankにログインされます。

■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

# あんしんバックアップを更新する

# 1

QRコードまたはURLからGoogle Playにアクセス

https://play.google.com/store/apps/details?id=jp.co.softbank.mb.pim&hl=ja



21/95 データの管理

#### 更新

← Google Play Store Q
は です している電話帳やS!メールなどのデータ を、かんたんにバックアップできるアプ してす
最新ニュース     軽微な改修を行いました。
詳細はこちら

🏁 最新の 🔐 (あんしんバックアップ)に更新されます。

アンインストールと表示されている場合は、すでに最新の^(金)(あんしんバックアップ)がインストールされています。

# データを保存する

本体の各種データをサーバー/内部ストレージに保存します。 また、定期的に自動で保存するように設定することができます。

- ◆ サーバーに保存する
- ◆ 内部ストレージに保存する
- ◆ 定期的に自動で保存する

### 💟 データの保存について

#### 保存できるデータの種類について

電話帳、カレンダー、発着信履歴、画像、音楽、動画のデータが保存できます。

#### 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、2018年3月1日に初めて保存された電話 帳データは、「18030100.vcf」となります。同じ日に複数のデータを保存した場合は「18030101.vcf」のよう に、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、カレンダー、発着信履歴、画像、音楽、動画のデータは、サーバー/内部ストレージにそれぞれ1日 に各100個まで保存できます。

#### 📙 データ保存時のご注意

保存したデータについて

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。

#### 保存先について

発着信履歴、画像、音楽、動画のデータは内部ストレージのみに保存できます。

#### 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。

# サーバーに保存する

1

#### ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2



24/95 データの管理









■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



データの保存(バックアップ)



5

### サーバー



■ 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。

## 6

## 保存する項目をタップ(図表示)

データの保存	
データを選択してください	
データ	
@ 電話帳	
📩 カレンダー	
メールの保存は = SoftBeak +メッセージ で行け	えます

- 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。
- ■「データ」の●をタップすると、データ内の項目をまとめて選択できます(●表示)。

7

#### 実行

データの保存	
データを選択してください	
データ	
@ 電話帳	$\checkmark$
📩 カレンダー	
メールの保存は = SofBask +メッセージ で行えま	: ġ
実行	

🏁 保存が開始されます。



OK

サーバーへの保存が 完了しました。 OKボタンを押すと TOP画面に移動します。
ОК

🏁 保存が完了します。

# 内部ストレージに保存する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



データの保存(バックアップ)



## 5

### 本体



保存する項目をタップ(図表示)

データの保存	
データを選択してください	
データ	
@ 電話帳	
📩 カレンダー	
発着信履歴	
▲ 画像	
♪ 音楽	
▶ 動画	
■ ▲ · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

- 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」の をタップすると、データ内の項目をまとめて選択できます( 表示)。



実行

データの保存	
データを選択してください	
データ	
@ 電話帳	$\checkmark$
📩 カレンダー	
ぐ 発着信履歴	
画像	
♪ 音楽	
▶ 動画	
<b>美</b> 行	

# 🏁 保存が開始されます。

# 8

OK

本体への保存が 完了しました。 OKボタンを押すと TOP画面に移動します。
ОК

🏁 保存が完了します。

# 定期的に自動で保存する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



#### :



#### 定期保存設定



■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



更新頻度/保存先/保存対象を設定









🏁 定期保存が設定されます。

■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 📙 定期保存利用時のご注意

定期保存を利用するときは、次の点についてご注意ください。

- お買い上げ時には、定期保存は有効になっています。
- 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。
- 本体に登録されている電話帳、カレンダー、発着信履歴、画像、音楽、動画のデータの全件 をサーバー/内部ストレージに保存します。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<mark>サーバーに保存</mark>に設定したときは、電話帳、カレンダーのデータのみ保存します。

■ メールは本機能では保存できません。

メールを保存する(+メッセージ)

🤐 (+メッセージ)内のメールは、🔮 (+メッセージ)から保存できます。

↓ サーバーに保存する

◆ 内部ストレージに保存する

# サーバーに保存する

# 内部ストレージに保存する

(+メッセージ)内のメールを内部ストレージに保存する方法について詳しくは、「メッセージデータを内部 ストレージにバックアップする」を参照してください。

データを読み込む

#### サーバー/内部ストレージに保存した各種データを読み込むことができます。

◆ サーバーから読み込む

▶ 内部ストレージから読み込む

#### 📓 読み込んだデータについて

本アプリ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、各種アプリの提供者にお問い合わせください。

#### 📙 読み込めない場合について

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。

また、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。

# サーバーから読み込む



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



データの読み込み(復元)



5

### サーバー



■ 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。

## 6

## 読み込みたいデータをタップ(●表示)

データの読み込み	
データを選択してください	
データ	
<ul> <li>電話帳</li> <li>2018/03/01 11:34:15 XXXXX</li> <li>カレンダー</li> <li>2018/03/01 11:34:15 XXXXX</li> </ul>	
x-1u	
<ul> <li>◇ 受信メール</li> <li>○ 2018/03/01 11:34:15</li> </ul>	

■ データをタップするたびに、選択(●)/解除(●)が切り替わります。

# 7

実行

データの読み込み	
データを選択してください	
データ	
<ul> <li>電話帳</li> <li>② 2018/03/01 11:34:15 XXXXX</li> <li>カレンダー</li> <li>③ 2018/03/01 11:34:15 XXXXX</li> </ul>	
メール	
<ul> <li>◇ 受信メール</li> <li>○ 2018/03/01 11:34:15</li> <li>実行</li> </ul>	

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

8

OK

サーバーからの読み込みが 完了しました。 OKボタンを押すと TOP画面に移動します。
ОК

🏁 データが読み込まれます。

# 内部ストレージから読み込む



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ

٦



2











■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



データの読み込み(復元)


### 5

### 本体



読み込みたいデータをタップ(●表示)

データの読み込み	
データを選択してください	
<i>₸−ӯ</i>	
△ 電話帳	
O 2018/03/01 11:34:15 18030100.vcf	
◇ カレンダー	
O 2018/03/01 11:34:15 18030100.vcs	
^ 発着信履歴	
O 2018/03/01 11:34:15 18030100.txt	
△ 画像	
0 2018/03/01 11:34:15	
実行	

■ データをタップするたびに、選択(●)/解除(●)が切り替わります。



実行

データの読み込み		
データを選択してください		
データ		
△ 電話帳		
2018/03/01 11:34:15 18030100.vcf		
^ カレンダー		
2018/03/01 11:34:15 18030100.vcs		
O 2018/03/01 11:34:15 18030100.txt		
△ 画像		
0 2018/03/01 11:34:15		
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。

### 8

OK

本体からの読み込みが 完了しました。 OKボタンを押すと TOP画面に移動します。
ОК

🏁 データが読み込まれます。

# メールを読み込む(+メッセージ)

④(あんしんバックアップ)で保存した
 □○(SoftBankメール)のメールを、
 □○(+メッセージ)に
 読み込むことができます。

○ (SoftBankメール)がインストールされている端末から、⁽²⁾(+メッセージ)がインストールされた端末に機種変更したときなどは、次の操作で⁽²⁾(+メッセージ)へメールを移行してください。

↓ サーバーから読み込む

#### 💟 +メッセージで保存したメールを読み込む

♀(+メッセージ)で保存したメールは♀(+メッセージ)で読み込みます。詳しくは「メッセージデータを SoftBankサーバから復元する」、「メッセージデータを内部ストレージから復元する」を参照してください。

## サーバーから読み込む

④(あんしんバックアップ)でサーバーに保存した
 □(SoftBankメール)のメールを、
 ④(あんしんバックアッ
 プ)で
 □(+メッセージ)に読み込みます。あらかじめ、メールをサーバーに保存しておいてください。
 □)
 □(ないので)
 □(ないので)



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



データの読み込み(復元)



5

### サーバー



■ 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。

### 6

### 読み込みたいデータをタップ(●表示)

データの読み込み		
データを選択してください 〇 2018/03/01 11:34:15		
×-1/		
◇ 受信メール		
O 2018/03/01 11:34:15 xxxxx		
◇ 送信メール		
O 2018/03/01 11:34:15 xxxxx		
◇ 下書き・未送信メール		
O 2018/03/01 11:34:15		

■ データをタップするたびに、選択(●)/解除(●)が切り替わります。

## 7

#### 実行



🏁 読み込みが開始されます。

■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 8

#### ΟK



### OK



## 10

### 復元を開始

← メッセージを復元する	
すべてのメッセージを復元 441B	۲
復元を開始	

🏁 データが読み込まれます。

■ 送信メール、下書き/未送信メールを復元するには、再度本手順を実施し、手順⁶で送信メール/下 書き・未送信メールを選択してください。

# その他の機能を利用する

携帯電話からの電話帳読み込みや、保存データの管理などが行えます。

◆ その他の機能を利用する

◆ 自分の連絡先の変更をお知らせする

# その他の機能を利用する

利用できる機能は次のとおりです。

項目	説明
電話帳読み込み	S!電話帳バックアップサービスのサーバーに保存し
	た3G携帯電話のデータを、本体の電話帳に読み込
	むことができます。
定期保存設定	本体の電話帳、カレンダー、発着信履歴、画像、音
	楽、動画のデータを、サーバー/内部ストレージに
	定期的に自動で保存します。詳しくは、「定期的に自
	動で保存する」を参照してください。
保存・読み込み履歴	本体の電話帳、カレンダー、発着信履歴、画像、音
	楽、動画、メールのデータを、サーバー/内部ストレ
	ージに保存/読み込みした履歴を確認できます。
保存データの削除	サーバー/内部ストレージに保存した電話帳、カレ
	ンダー、発着信履歴、画像、音楽、動画、メールのデ
	ータを削除します。
連絡先変更お知らせ	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。
S!メールどこアク ¹	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。

1 別途お申し込みが必要です。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ

69/95



2











■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



#### :





利用したい機能をタップ



🏁 設定が完了します。



73/95 データの管理 その他の機能メニューで保存データの削除<br />
シ削除するデータが保存されている先をタップ<br />
シ削除するデータをタップ(<br />
<br />
表示)<br />
シ削除<br />
〇K<br />
〇K

- 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。
- 削除したデータは復旧できません。

「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 その他の機能メニューでS!メールどこアクシ全件エクスポートシMy SoftBankの電話番号と パスワードを入力シOKシOK

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

「S!メール(MMS)どこでもアクセス」へエクスポートした電話帳をサーバー上から削除する その他の機能メニューでS!メールどこアク→全件削除→はい→My SoftBankの電話番号と パスワードを入力→OK

「S!メール(MMS)どこでもアクセス」へのエクスポートの履歴を確認する その他の機能メニューでS!メールどこアクラ履歴表示
つ確認したい履歴をタップ
う閉じる

# 自分の連絡先の変更をお知らせする

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。



#### :



#### 連絡先変更お知らせ



🏁 連絡先変更お知らせメール作成画面が表示されます。



### 連絡先変更お知らせメールの宛先





### メールを送る宛先をタップ(図表示) 🗇 確認

宛先の選	訳	٩	÷
宛先を選	択してください (2/80件	+ 選択	済)
* 8	山田 太郎 xxxx@xxx.xxx.com	$\checkmark$	
к 🔒	吉田 幸子 xxxx-xxxx@xxx.xxx.com	$\checkmark$	
8	米山 恵子 xxxxxxxx@softbank.ne.jp		
確認			
	甲田司公		

- 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。

79/95 データの管理





#### 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。名前は必ず設定してください。
- 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。

9

#### 送信







#### OK



### 🖬 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ごう送信履歴

#### 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<mark>こう</mark>送信履歴 つこう送信履歴のリセット つK

# ほかの携帯電話からデータを取り込む

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むことができます。

↓ Bluetooth[®]でデータを受信する(例:電話帳)

## 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





#### 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
う読み込むデータをタップ

外部からの転送	÷
vCardAddressBook.vcf XXXXXX X.XX MBの受信が完了しました。	12:34

🏁 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。



# ダウンロードしたファイルを利用する

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。

↓ ダウンロードしたファイルを管理する

# ダウンロードしたファイルを管理する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つつ(コンテンツマネージャー)



1

🏁 ダウンロード画面が表示されます。

■ メニューが表示されたときは、ダウンロードをタップしてください。

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。



# ドライブを利用する

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。

◆ ファイルを保存/共有する

# ファイルを保存/共有する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🗇 🏶 (Google) 乏 🖉 (ドライブ)



🏁 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。

89/95 データの管理



# パソコンとUSBで接続する

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

↓ USB接続について

◆ 本機の内部ストレージ内のデータをパソコンとやりとりする(MTPモード)

### 📙 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ことで、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
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)。
USB テザリング	本機をパソコンと接続してモデムとして利用すること
	でインターネットに接続できます。
MIDI	本機をMIDI入力に使用します。
РТР	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
	ドを利用してください(PTPモード)。
データ転送なし	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。

#### 🔟 USB規格について

お買い上げ時は、USB2.0規格になっています。 USB3.1で接続するをタップして有効(<<br />
表示)にすると、USBのデータ通信速度が向上しますが、使用環境によっては、データ通信の接続が途中で不安定になることがあります。

## 本機の内部ストレージ内のデータをパソコンとやりとりする


市販のUSB Type-Cケーブルを使用して、パソコンと接続します。



本機の外部接続端子に、USB Type-CケーブルのUSB Type-Cプラグを差し込む





パソコンのUSB端子に、USB Type-CケーブルのUSBプラグを差し込む



ファイル転送

92/95 データの管理

÷	USB の設定 Q
	🗘 USB
	USB の管理
0	接続済みの端末
۲	この端末
	USB の使用
0	ファイル転送
0	USB テザリング
0	MIDI
0	PTP
۲	データ転送なし
	拉续出于办方面

🏁 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。

- パソコンから内部ストレージを操作する場合は「内部共有ストレージ」を開いてください。
- ロック画面では、通知を下にフリックして、この端末を USB で充電中つこの端末を USB で充電中つ 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USB Type-C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

ステータスバーを下にドラッグして通知パネルを開く→USB ファイル転送モード ON→USB ファイル転送モード ON→モードをタップ

# USBホスト機能を利用する

#### ↓ USB機器を接続する

## USB機器を接続する

本機にはUSBホスト機能が搭載されています。市販の周辺機器接続用USB Type-C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USB Type-CケーブルのUSB Type-Cプラグを差

し込む



2

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

🏁 接続が完了します。

### 🔝 USBドライブを取り外す

USBドライブを本機から取り外す前に、次の操作を行ってください。 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ <<p>◆② (設定) 
ストレージ 
○USBドラ ■ 上記の操作を行わずにUSBドライブを取り外した場合、データが消失したりUSBドライブが 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 ドライブなどへのファイルのコピー・移動中に接続が解除された場合、コピー・移動途中のフ ァイルがUSBドライブ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。

# 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。

◆ アクセスポイントを選択して接続する
 ◆ 接続情報を手動で設定して接続する
 ◆ 接続中のアクセスポイントを削除する
 ◆ 保存したアクセスポイントを削除する
 ◆ Wi-Fi Directを利用する

### 💟 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。

# アクセスポイントを選択して接続する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ















#### Wi-Fi



Wi-Fi の使用<mark>(①表示)</mark>

~	Wi-Fi C	۲
	Wi-Fi の使用 🛛 🌒	
	利用可能なネットワークを表示す るにはWi-FiをON 位置情報の精度を向上させるため、 Wi-Fiが OFF の場合でも、アブリやサ ービスはいつでも Wi-Fiネットワーク をスキャンできます。この設定は、位 置情報を使用する機能やサービスのご 善などに役立ちます。この設定はスキ ャンの設定で変更できます。	
	<b>Wi-Fi 設定</b> Wi-Fi は自動的に ON になります	

🏁 「Wi-Fi」が有効になります。

- 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 の使用をタップするたびに、有効(○)/無効(○)が切り替わります。

6

#### アクセスポイントをタップ







÷	Wi-Fi			Q	
<b>XXXXXXXXXXXXXX</b> バスワード					
パスワードを表示する					
キャンセル 接続					
		1 貼付け	~		
\$	.@/_ 1	ABC 2	DEF 3	€	
•	GHI 4	JKL 5	<b>MNO</b> 6	►	
012	PQRS 7	TUV 8	WXYZ 9	Ц	
<b>A</b> 1	A⊶a	- <b>+ *</b> 0	.,?!	完了	

🏁 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利用時の操作
ホームネットワークなど高品質の保存済みネットワークが利用できるとき、自動的にWi-Fiを有 効にするかどうかを設定する
Mi-Fi画面でWi-Fi 設定→Wi-Fi を自動的に ONにする ■ Wi-Fi を自動的に ONにするをタップするたびに、有効(●)/無効(●)が切り替わり ます。
オープンネットワークが利用できるとき、通知するかどうかを設定する Wi-Fi画面でWi-Fi 設定→オープン ネットワークの通知 ■ オープン 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。
討明書た ハッフトニッチス
証明書をインストールする Wi-Fi画面でWi-Fi 設定→詳細設定→証明書のインストール→画面に従って操作
ネットワーク評価ブロバイダを利用するかどうかを設定する Wi-Fi画面でWi-Fi 設定→詳細設定→ネットワーク評価プロバイダ→プロバイダを選択

#### MACアドレスを確認する

Wi-Fi画面でWi-Fi 設定 🔁 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Wi-Fi 設定
</

■ IPアドレスは、「IP アドレス」の下部に表示されます。

### 接続中のアクセスポイントの状況を確認する

Wi-Fi画面で、アクセスポイントをタップ

■ 接続状況、電波強度、周波数、セキュリティなどが表示されます。

### 👔 こんなときは

Q アクセスポイントが検出されない

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

## 接続情報を手動で設定して接続する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ















#### Wi-Fi



Wi-Fi の使用<mark>(◯表示</mark>)

÷	Wi-Fi Q	
	Wi-Fi の使用 🛛 📃	
	利用可能なネットワークを表示す るにはWi-FiをON 位置情報の精度を向上させるため、 Wi-Fi が OFF の場合でも、アブリやサ ービスはいつでも Wi-Fi ネットワーク をスキャンできます。この設定は、位 置情報を使用する機能やサービスの改 善などに役立ちます。この設定はスキ ャンの設定で変更できます。	
	<b>Wi-Fi 設定</b> Wi-Fi は自動的に ON になります	

🏁 「Wi-Fi」が有効になります。

■ Wi-Fi の使用をタップするたびに、有効(⁽⁾)/無効(⁾)が切り替わります。

### 6







ネットワーク名を入力

<b>ネットワークを追加</b> ^{ネットワーク名} SSIDを入力します					
セキュ!	リティ				
なし				~	
詳細設な	詳細設定 ~				
		+	ャンセル	保存	
		5-			
↓ 音声	えカ	[]] 貼付け	ŝ	元に戻す	
\$	.@/_	2 ABC	DEF 3	☑	
•	GHI 4	JKL 5	<b>MNO</b> 6	•	
012	PQRS 7	TUV 8	WXYZ 9	Ц	
あA1	A⊶a	- <b>+ *</b> 0	.,?!	完了	



セキュリティを選択

<b>ネットワークを追加</b> ^{ネットワーク名}	
xxxxxxxxxx	
セキュリティ	
なし	*
WEP	~
WPA/WPA2 PSK	保存
802.1x EAP	PRIJ





ネットワークを追加				
XXXX	xxxxxxx	(		
セキュ!	リティ			
WEP				-
バスワ-	- K			
••••	••••			
□ パラ	スワードを	表示する		
キャンセル 保存				
🌵 音声入力 🚺 貼付け 🗠 元に戻す				
\$	.@/_	ABC 2	DEF 3	
•	GHI 4	JKL 5	<b>MNO</b> 6	•
02	PQRS 7	TUV 8	WXYZ 9	ш
<b>A</b> 1	A∺a	- <b>+ *</b> 0	.,?!	確定

🏁 接続が完了します。

■ セキュリティで保護されていないアクセスポイントのときは、パスワードを入力する必要はありません。

# 接続中のアクセスポイントを削除する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ















#### Wi-Fi





#### 接続中のアクセスポイントをタップ



6

削除

÷	ネットワークの詳細 🧷 🔍
	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
	削除
	電波強度 非常に強い
Ŕ	<b>周波数</b> 2.4GHz
Ô	セキュリティ WPA/WPA2 PSK
~	<b>詳細設定</b> 従量制、ネットワークの詳細、IPv6 アド

🏁 接続中のアクセスポイントが削除されます。

■ アクセスポイントを削除すると、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。

# 保存したアクセスポイントを削除する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ















#### Wi-Fi





### 保存済みネットワーク





削除したいアクセスポイントをタップ

25/44 Wi-Fi∕Bluetooth(R)

←	保存済みネットワーク	۹
	****	â
+	ネットワークを追加	



削除



🏁 アクセスポイントが削除されます。

# 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。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🕸 (設定) ラ ネットワークとインター





🏁 Wi-Fi画面が表示されます。

# 2

Wi-Fi の使用<mark>(①表示</mark>)



🏁 「Wi-Fi」が有効になります。

■ Wi-Fi の使用をタップするたびに、有効(○)/無効(○)が切り替わります。

## 3







#### Wi-Fi Direct



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

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

### 5

接続する機器をタップシ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ラOKと操作してください。

# 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 [®] 機能でできること
↓ Bluetooth [®] 機能を有効にする
↓ Bluetooth [®] 機器をペア設定する
↓ ペア設定済みのBluetooth [®] 機器と接続する
↓ Bluetooth [®] でデータを受信する
↓ Bluetooth [®] でデータを送信する(例:電話帳)

## Bluetooth®機能でできること

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

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

## Bluetooth[®]機能を有効にする

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🥸 (設定) 😏 接続済みの端末 ⊃ 接

続の設定
4	接続済みの端末 へ
+	<b>新しいデバイスとペア設定する</b> ペア設定できるよう Bluetooth が ON にな ります
[0]	以前接続されていたデバイス
	<mark>接続の設定</mark> Bluetooth、NFC/おサイフケータイ
	他のデバイスに接続するには Bluetooth を ON にしてください。



#### Bluetooth



3

## 



🏁 Bluetooth[®]機能が有効になります(ON 🤍表示)。

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

#### 🖆 ほかの機器に表示される本機の名称を変更する

Bluetooth[®]画面で端末名
シ名前を入力
シ
名前を変更

■「Bluetooth」がONのときに利用できます。

## 👔 こんなときは

Q Bluetooth[®]機能を利用できない

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

## 🔒 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[®]機器をペア設定する

近くにあるBluetooth[®]機器を検索し、本機にペア設定します。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、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。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ (設定) シ 接続済みの端末 シ 新

~	接続済みの端末 へ
+	新しいデバイスとペア設定する
[00	以前接続されていたデバイス
	<mark>接続の設定</mark> Bluetooth、NFC/おサイフケータイ
ī	他の端末には「801SH」として表示されま す

しいデバイスとペア設定する

🏁 「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。

ペア設定する機器をタップ
シ画面に従って機器を認証



🏁 Bluetooth[®]機器がペア設定されます(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。

# ペア設定済みのBluetooth[®]機器と接続する

本機と、ペア設定済みのBluetooth®機器を接続します。

■ あらかじめ、本機と、ペア設定済みのBluetooth[®]機器のBluetooth[®]機能を有効にしておいてください。

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ(設定) シ接続済みの端末 シ以

36/44 Wi-Fi∕Bluetooth(R)

#### 前接続されていたデバイス



🏁 以前接続されていたデバイス画面が表示されます。

# 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。

#### 🔛 ペア設定済みのBluetooth[®]機器利用時の操作

#### ペア設定している機器の名前を設定する

以前接続されていたデバイス画面で、ペア設定している機器の🍄 Ə 🖉 Ə 名前を入力 <mark>ラ</mark>名 前を変更 ペア設定を解除する 以前接続されていたデバイス画面で、ペア設定を解除する機器の^な→削除→このデバイス とのペア設定を解除

# Bluetooth®でデータを受信する

詳しくは、「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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シ (電話帳)



🏁 電話帳画面が表示されます。

#### 送信する連絡先をタップ



🏁 連絡先詳細画面が表示されます。







■ 確認画面が表示されたときは、画面の指示に従って操作してください。

## 4

相手機器をタップ



🏁 データが送信されます。



# テザリング機能を利用する

↓ テザリング機能について

◆ テザリング機能を設定する

## 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。

■ 最新のシステム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法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
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や、
	Wi-Fiテザリングを利用する際のネットワーク名やセ
	キュリティなどについて設定します。
USB テザリング	市販のUSB Type-C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。
	USB3.1はデータ転送速度が上がりますが、通話や
	データ通信へ影響を及ぼす可能性があります。
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。

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🕸 (設定) ラ ネットワークとインター

ネット



## 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。

オンラインマニュアルではおもな設定項目を説明しています。

#### ↓ 端末設定について

# 端末設定について

本機の各機能のはたらきをカスタマイズできます。

 ・画面上部の検索バーまたは
 くをタップすると、設定メニュー内の項目を検索できます。

・設定メニューの先頭には、おすすめの設定が候補として表示されます。

端末設定には次の項目があります。

項目	説明
電話番号	自分の電話番号を確認できます。
ネットワークとインターネット	Wi-Fiやモバイルネットワーク、データ使用量など、ネットワークやインター
	ネットに関する設定ができます。
接続済みの端末	Bluetooth [®] 接続など、ほかの機器との接続に関する設定ができます。
アプリと通知	アプリや通知に関する設定ができます。
電池	電池の利用状況を確認したり、電池の消費を軽減する設定などができま
	す。
ディスプレイ	画面の明るさや壁紙などが設定できます。
音	着信音や通知音などに関する設定ができます。
AQUOS便利機能	ロボクル利用時の動作やかんたんモード、Clip Nowなどの便利な機能に
	ついて設定できます。
ホーム切替	ホームアプリを切り替えることができます。
ストレージ	内部ストレージ、USBドライブの容量の確認などが行えます。
セキュリティと現在地情報	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や位置情報に関
	する設定ができます。
アカウント	アカウントの新規作成/追加やアカウントの同期などについて設定できま
	す。
ユーザー補助	字幕や拡大操作など、本機を使用するうえで便利なユーザー補助機能を
	設定できます。
Google	Googleの各種サービスを設定できます。
システム	端末情報や言語と入力、日付と時刻、バックアップ、リセットなどに関して
	の確認や設定ができます。
お困りのときは	シャープのウェブサイトでよくあるご質問を確認したり、セルフチェックを行

#### ったりすることができます。

## 1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ(設定)



🏁 端末設定画面が表示されます。

# 2

設定する項目を選択



🏁 各種設定画面が表示されます。

# 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。



# データ使用量の設定



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🥺 (設定) ラ ネットワークとインター

ネット



🏁 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

# 2

データ使用量



🏁 データ使用量画面が表示されます。



# モバイルデータ使用量の上限を使用するかどうかを設定する データ使用量画面でデータの警告と制限 データ上限の設定 データ上限の設定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。 以降、使用中に上限に達したときは、モバイルデータ通信を無効にした案内が表示されま

Wi-Fiを使用したデータ使用量を確認する データ使用量画面でWi-Fi データ使用量

す。このときは、画面に従って操作してください。

# モバイルデータの使用量を確認する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



(設定)









🏁 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

## 4

データ使用量



🏁 データ使用量画面が表示されます。

# 5

アプリのデータ使用量

÷	データ使用量	۹
	123 _{мв使用}	
	0 B データ警告: 2.00 GB 残り 12 日	2.00 GB
	データセーバー OFF	
	モバイル	
	モバイルデータ	
	アプリのデータ使用量	
	データの警告と制限	
	Wi-Fi	
	<b>Wi-Fi データ使用量</b> 0 B 使用(11月21日~12月19日)	

🏁 アプリのデータ使用量画面で使用量を確認できます。

# アプリごとのデータ使用量を確認する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











🏁 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

## 4

データ使用量



🏁 データ使用量画面が表示されます。

# 5

アプリのデータ使用量

÷	データ使用量	۹
	123 _{мв 使用}	
	0 B データ警告: 2.00 GB 残り 12 日	2.00 GB
	データセーバー OFF	
	モバイル	
	モバイルデータ	
	アプリのデータ使用量	
	データの警告と制限	
	Wi-Fi	
	<b>Wi-Fi データ使用量</b> 0 B 使用(11月21日~12月19日)	

🏁 アプリのデータ使用量画面が表示されます。

# 6

## アプリ名をタップ

<b>←</b>	アプリのデータ使用量 へ
	12月1日~31日 ~ 🐵
2	Google Play開発者サービス 40.92 MB
Contraction of the second seco	<b>አマートカスタム</b> 35.72 MB
0	Gboard 19.86 MB
۲	Google Play ストア 14.76 MB
Ø	Chrome 9.09 MB
۲	エモパー 2.36 MB

🏁 アプリごとのデータの使用量が表示されます。

# データ使用量をリセットする日を設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











🏁 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

## 4

データ使用量



🏁 データ使用量画面が表示されます。

# 5

データの警告と制限





アプリのデータ使用量のサイクル





日付を上下にフリックして毎月のリセット日を設定
う
設定

÷	データの警告と制限	٩			
	アプリのデータ使用量のサイク	ル			
	データ警告を設定				
	データ警告				
	使用サイクルのリセット日				
	31	- 8			
	ーーーー 毎月のリセット日: 1 ーーーー				
	2				
L	Here and the second sec	ŧ			

🏁 リセットする日の設定が完了します。

# データ使用量が増加したときに警告する容量を設定する

	v		
		-	

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ


2











🏁 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

## 4

データ使用量



🏁 データ使用量画面が表示されます。

# 5

データの警告と制限









■ データ警告を設定が有効のときに設定できます。

# 7

警告する容量を入力 つ設定

÷	データの	D警告と	制限	Q
	アプリのき	データ使用	量のサイク	カル
	データ警告	ちを設定		
デ	ータ使用	の警告の	の設定	
2.1	5		GB	-
			N2	淀
データ警告とデータ上限はお使いの端末で 測定されます。結果は携帯通信会社のデー タとは異なることがあります。				
🔱 音声	えカ	▶️ 貼付け	2	元に戻す
\$	<b>1</b> . @ -	<b>2</b> /:_	<b>3</b> ~ % ^	☑
•	<b>4</b> [`]'	5 <\$>¥	<b>6</b> {&}"	►
©₽	<b>7</b>	<b>8</b> ()	<b>9</b> = ;	<b>皇</b> 了
あA1	* !?	0 +	#	<del>л</del> ј

🏁 データ警告の容量の設定が完了します。

- ▼をタップすると、単位(MB/GB)を変更できます。
- データ使用量は目安です。実際の使用量とは異なる場合があります。

# 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、「セキュ
	リティと現在地情報の設定」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」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、「バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限
	する」を参照してください。
バックアップの通信	バックアップによる通信を制限します。詳しくは、「バ
	ックアップ/復元の方法について」を参照してくださ
	い。

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、「データローミングの設定を変更する」を参 照してください。

# モバイルデータ使用量の上限を設定する

1

### ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

(設定)

32/197 端末設定









🏁 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

## 4

データ使用量



🏁 データ使用量画面が表示されます。

# 5

データの警告と制限









■ データ上限の設定が有効のときに設定できます。

# 7

÷	データの	)警告と	制限	۹
	アプリのう	データ使用	量のサイ	クル
-	データ警告	ちを設定		
デ	ータ使用	の上限の	の設定	- 8
5.0			GB	•
			I	定
	データ上隊 5.00 GB	R		
データ警告とデータ上限はお使いの端末で 測定されます。結果は携帯通信会社のデー タとは異なることがあります。				
↓ 音声	えカ	[] 貼付け	5	元に戻す
\$	<b>1</b> . @ -	<b>2</b> /:_	<b>3</b> ~ % ^	≤
•	<b>4</b> [`]'	5 <\$>¥	<b>6</b> { & } "	•
	<b>7</b>	<b>8</b> ()	<b>9</b> = ;	<u><u></u> 宗 7</u>
あA1	* !?	0 +	#	1.00

🏁 データ使用の上限値の設定が完了します。

■ ▼をタップすると、単位(MB/GB)を変更できます。

# バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











🏁 ネットワークとインターネット画面が表示されます。

## 4

データ使用量



🏁 データ使用量画面が表示されます。

# 5

アプリのデータ使用量





制限したいアプリ名をタップ

<b>←</b>	アプリのデータ使用量	۹
	12月1日~31日 ~ 8	ē3
*	Google Play開発者サービス 40.92 MB	
C.	<b>አマートカスタム</b> 35.72 MB	
9	Gboard 19.86 MB	
۲	Google Play ストア 14.76 MB	
Ø	Chrome 9.09 MB	
۲	エモパー 2.36 MB	







🏁 バックグラウンド通信の制限の設定が完了します。

■ バックグラウンド データをタップするたびに、有効(●)/無効(●)が切り替わります。

# 電池の設定

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することができます。

#### ◆ 電池の設定

◆ 長エネスイッチを利用する

## 電池の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	
XX%	電池残量と電池の状態などを確認できます。
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。
自動調整バッテリー	使用頻度の低いアプリの電池使用を制限するかどうかを設定します。
電池残量	ステータスバーに電池残量を表示するかどうかを設定します。
前回のフル充電	前回のフル充電から経過した時間を確認できます。
フル充電以降の画面の電池使	フル充電以降の画面の電池使用状況の時間を確認できます。
用状況	

### * 電池利用時の操作

#### 電池の使用量を確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🕸 (設定) ラ 電池 ⊃ 記池 使用 量

🏁 電池使用量画面が表示されます。

■ 電池使用量画面で、フル充電以降の電池使用状況を表示をタップすると、フル充電以降の画面の電池使用状況を確認できます。

#### アプリごとの電池の使用状況を確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→④(設定)→電池→●電池使用 量→アプリ名をタップ

🏁 アプリごとの電池の使用状況の詳細画面が表示されます。

使用頻度の低いアプリの電池使用を制限をするかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→電池→自動調整バッ



■ 電池残量をタップするたびに、有効( )/無効()が切り替わります。

# 長エネスイッチを利用する

1

### ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



(設定)



3

電池



🏁 電池画面が表示されます。

## 4

長エネスイッチ

÷	電池	Q	
	<b>100%</b> 充電していません		
0	アプリは正常に実行されてし スマートフォンのパックグラウン 池使用量は正常です	<b>)ます</b> ノドでの	)電
	長エネスイッチ OFF		
	<b>自動調整バッテリー</b> ON / アブリの電池使用量が多い: 検出しています	かどうた	いを
	<b>電池残量</b> ステータスバーに電池残量を表 示する		•
	前回のフル充電	XX 3	分前
	フル充電以降の画面の電池	x	X分

🏁 長エネスイッチ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



←	長エネスイッチ	۹
	自動的にON	
	今すぐ ON にする	
i	電池寿命を延ばすため、長エネスイッ 端末の一部の機能を OFF にし、アブ」 限します。	チは Jを制
	画面の明るさを最小にする	
	画面の滑らかさを制限する	

🏁 設定が完了します。

- 長エネスイッチを無効にするときは、今すぐ OFF にするをタップします。
- 充電を開始すると今すぐ ON にするに切り替わります。

### 💵 長エネスイッチ利用時の操作

### 電池残量が設定した残量以下になったときに、長エネスイッチを自動的に有効にするかどうか を設定する

長エネスイッチ画面で自動的に ON

■ 自動的に ONをタップするたびに、有効( )/無効( )が切り替わります。

### 長エネスイッチを自動的に有効にする電池残量のしきい値を設定する

長エネスイッチ画面で「しきい値」のバーをドラッグしてしきい値を調節

■ 自動的に ONが有効のときに設定できます。

### 画面の明るさを最小にするかどうかを設定する____

<mark>長エネスイッチ画面で</mark>画面の明るさを最小にする

画面の明るさを最小にするをタップするたびに、有効(
)/無効(
)が切り替わります。

### 画面の滑らかさを制限するかどうかを設定する

<mark>長エネスイッチ画面で</mark>画面の滑らかさを制限する

画面の滑らかさを制限するをタップするたびに、有効(
)/無効(
)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。

ディスプレイ設定

画面の明るさや壁紙などが設定できます。

◆ ディスプレイ設定

↓ ディスプレイ消灯までの時間を設定する

◆ 文字の大きさを設定する

▶ 画像やアイコンの大きさを設定する

▶ ヒカリエモーションの設定

ディスプレイ設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
明るさのレベル	画面の明るさを設定します。
明るさの自動調節	周囲に合わせて画面の明るさを自動的に調節するかどうかを設定します。
スリープ	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。
詳細設定	壁紙やヒカリエモーションなどについて設定します。

### 💵 ディスプレイ利用時の操作

#### 画面の明るさを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→☞(設定)→ディスプレイ→明るさ のレベル<mark>→</mark>バーをドラッグして明るさを調節

■ 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。

周囲に合わせて画面の明るさを自動的に調節するかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ○ ② (設定) ○ ディスプレイ ○ 明るさの自動調節 ○ 自動調節 ② 明るさの自動調節 ■ 明るさの自動調節 をタップするたびに、有効( ○ ) / 無効( ○ ) が切り替わります。 内部ストレージに保存している画像をホーム画面/ロック画面の壁紙に設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ○ ③ (設定) ○ ディスプレイ ○ 詳細設 定 ○ 壁紙 ○ アプリ名 (アルバム (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/ロック画面の壁紙に設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ♥ 簗 (設定) ♥ ディスプレイ ♥ 詳細設 定 ● 壁紙 ♥ プリセット壁紙 ● 画像を選択 ● 壁紙に設定 ● ホーム画面 <mark>/</mark>ロック画面 <mark>/</mark>ホー ム画面とロック画面

画面に表示される文字の書体を設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → ディスプレイ → 詳細設 定 → 文字フォント設定 → 文字フォント切替 → 項目をタップ → 再起動して変更

- 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。

ナビゲーションバーを隠すかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→ディスプレイ→詳細設 定→ナビゲーションバーを隠す

- ナビゲーションバーを隠す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。

**目にやさしい画質(リラックスビュー)を有効にする** ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ<mark>ラ</mark>④(設定) → ディスプレイ →詳細設 定 → リラックスビュー → 今すぐ ON にする

■ リラックスビューを無効にするときは、今すぐ OFF にするをタップします。

リラックスビューの輝度を設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → ディスプレイ → 詳細設 定 → リラックスビュー → 「輝度」のバーをドラッグして輝度を調節 ■ リラックスビューが有効のときに設定できます。

指定した時間帯にリラックスビューにするかどうかを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ④ (設定) → ディスプレイ → 詳細設 定 → リラックスビュー → スケジュール → 指定した時間に ON → 開始時間 → 時間を指定 → OK → 終了時間 → 時間を指定 → OK

日の入りから日の出まで ONをタップすると、日の入りから日の出までリラックスビューが有効になるように設定できます。

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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ② (設定) → ディスプレイ → 詳細設 定 → スクリーンセーバー → 現在のスクリーンセーバー → 時計 / カラー / フォト ■ 時計 / フォトをタップしたときは、このあと「現在のスクリーンセーバー」の ♀をタップし、画 面に従って操作してください。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ④(設定) → ディスプレイ →詳細設 定 → スクリーンセーバー → 起動するタイミング → 項目をタップ

■ 設定したスクリーンセーバーを確認するときは、今すぐ起動をタップします。

### 端末のテーマを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ<mark>⊃</mark>塗(設定) ラディスプレイ ⊃詳細設 定 →端末のテーマ ⊃項目をタップ

### 画質を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ<mark>●</mark>④(設定) <mark>●</mark>ディスプレイ<mark>●</mark>詳細設 定<mark>●</mark>画質モード<mark>●</mark>おススメ<mark>/</mark>標準<mark>/</mark>ダイナミック<mark>/</mark>ナチュラル

### HDR動画の画質を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ <mark>●</mark>(設定) ●ディスプレイ ●詳細設 定 ●HDR動画設定 ●HDR標準 <mark>/</mark>HDRダイナミック<mark>/</mark>HDRシネマ

### 標準動画をHDR動画のような表現にするかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → ディスプレイ → 詳細設 定 → HDR動画設定 → バーチャルHDR

■ バーチャルHDRをタップするたびに、有効( )/無効( )が切り替わります。

### はっきりビューを有効にするかどうかを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ④ (設定) → ディスプレイ → 詳細設 定 → はっきりビュー

■ はっきりビューをタップするたびに、有効( )/無効())が切り替わります。

### 画面を自動回転させるかどうかを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ↔ (設定) → ディスプレイ → 詳細設 定 → 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。
- 無効にすると、電池の消費を軽減できます。
- 利用中のアプリによっては、正しく動作しないことがあります。

### 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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→④(設定)→ディスプレイ→詳細設 定→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。

### 🎍 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。

■ 手袋をしていないときや風呂場でご利用になるときは、グローブモードを無効にしてください。

# ディスプレイ消灯までの時間を設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2

(設定)

56/197 端末設定









🏁 ディスプレイ画面が表示されます。

## 4



<b>←</b>	ディスプレイ	۹
	明るさのレベル 84%	
	<b>明るさの自動調節</b> 周囲に合わせて明るさを最適化する	
	スリープ 操作が行われない状態で30秒経過後	
~	<b>詳細設定</b> 表示、画質、画面の操作	



時間をタップ



🏁 ディスプレイ消灯までの時間が設定されます。

- 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。
- 点灯時間を短くすると、電池の消費を軽減できます。

# 文字の大きさを設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ


2











🏁 ディスプレイ画面が表示されます。

### 4

詳細設定







÷	ディスプレイ	۹
	明るさのレベル 84%	
	<b>明るさの自動調節</b> 周囲に合わせて明るさを最適化する	
	スリープ 操作が行われない状態で30秒経過後	
	表示	
æ	壁紙	
æ	壁紙 <b>文字フォント設定</b> デフォルト	
ł	壁紙 文字フォント設定 デフォルト 表示サイズ デフォルト	
æ	壁紙 文字フォント設定 デフォルト 表示サイズ デフォルト ナビゲーションバーを隠す 画面下からスワイブでナビゲーシ ョンバーを引き出すことができ る	>





←	文字フォント設定	۹
	フォントサイズ	
	文字フォント切替	







🏁 文字サイズが変更されます。

■ 調節したフォントサイズはプレビューで確認できます。

# 画像やアイコンの大きさを設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2











🏁 ディスプレイ画面が表示されます。

### 4

詳細設定







÷	ディスプレイ Q
	明るさのレベル ^{84%}
	<b>明るさの自動調節</b> 周囲に合わせて明るさを最適化する
	<b>スリープ</b> 操作が行われない状態で30秒経過後
	表示
L.	壁紙
	<b>文字フォント設定</b> デフォルト
	<b>表示サイズ</b> デフォルト
	ナビゲーションバーを隠す 画面下からスワイブでナビゲーシ ョンバーを引き出すことができ る
	ヒカリエモーション







🏁 画像やアイコンのサイズが変更されます。

- アプリによっては、正しく動作しないことがあります。
- 調節した表示サイズはプレビューで確認できます。

# ヒカリエモーションの設定

ディスプレイに表示させるイルミネーションを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	
電話着信中	電話着信中にイルミネーションを表示させるかどうかを設定します。
電話着信パターン/カラー	電話着信時に表示させるイルミネーションの光りかたと色を設定します。
充電開始時	充電開始時にイルミネーションを表示させ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イルミネーションを表示させるかどうかを設定します。
終話時	通話の終了時にイルミネーションを表示させるかどうかを設定します。

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ (設定)

73/197 端末設定









🏁 ディスプレイ画面が表示されます。

# 3

詳細設定

<b>←</b>	ディスプレイ	٩
	明るさのレベル 84%	
	<b>明るさの自動調節</b> 周囲に合わせて明るさを最適化する	
	<b>スリープ</b> 操作が行われない状態で30秒経過後	
~	<b>詳細設定</b> 表示、画質、画面の操作	





<b>←</b>	ディスプレイ	۹
	ヒカリエモーション	
	<b>リラックスビュー</b> OFF / 自動で ON にしない	
	スクリーンセーバー OFF	
	<b>端末のテーマ</b> 自動(壁紙に基づく)	
	画質	
	画質モード	
	HDR動画設定	
	<b>はっきりビュー</b> 中高年の方に適した見やすい画 質に設定する	•
	画面の操作	
	画面の自動回転	

🏁 ヒカリエモーション画面が表示されます。





<b>←</b>	ヒカリエモーション	۹
	OFF	
	着信・お知らせ	
	電話着信中	•
	電話着信バターン/カラー 相手との関係で変化	
	その他	
	充電開始時	
	ロック解除時	
	終話時	
	終話時	

🏁 設定が完了します。



🚹 ヒカリエモーション利用時の操作
電話着信中にイルミネーションを表示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。
電話着信中に表示させるイルミネーション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 <mark>→</mark> OK
<ul> <li>電話着信中が有効のときに設定できます。</li> <li>相手との関係で変化/パターン11(うつろい)/パターン12(ときめき)をタップすると、色の 設定はできません。</li> </ul>
充電開始時にイルミネーションを表示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。
両面ロック紹吟時にノルミネーションたまテキサスかどうかた訳ウオス
画面ロック解除時にイルミネーションを表示させるかとうかを設定する ト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。

#### 通話の終了時にイルミネーションを表示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。

音の設定

着信音や通知音などに関する設定ができます。

↓ 音の設定
◆ 着信音を設定する
◆ 着信音の音量を設定する
◆ 音楽や動画の音量を設定する
◆ アラームの音量を設定する
◆ 着信時のバイブレーションを設定する

# 音の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	
メディアの音量	音楽や動画などの音量を設定します。
通話音量	通話中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。
アラームの音量	アラームの音量を設定します。
エモパーの音量	エモパーの音声の音量を設定します。
着信時もバイブレーションON	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。
高度なマナーモード	高度なマナーモードに関する設定をします。
着信音を停止	電源キーと音量Upキーを同時に押したときに設定するマナーモードの種
	類を設定します。
着信音	着信音を設定します。
詳細設定	デフォルトの通知音、デフォルトのアラーム音、Dolby Atmos、その他の音
	やバイブレーションについて設定します。

### 📴 Dolby Atmos®について

本機はDolby Atmosに対応しています。音画面の詳細設定 ジ詳細設定でDolby Atmosを有 効(の表示)にすると、Dolby Atmosコンテンツによる3Dサラウンド効果をお楽しみいただけま す。

また、Dolby Atmosコンテンツ以外のメディア音、着信音、アラーム音にもオーディオエフェクト がかかります。

- 3Dサラウンド効果をお楽しみいただくには、市販のイヤホン・ヘッドホン・スピーカーが必要です(外部接続端子に接続した3.5mmイヤホン変換アダプタのイヤホンマイク端子からの 出力に対応しています)。
- 本機で再生可能なハイレゾ音源*を除くメディア音、着信音、アラーム音に有効です。 (* 再生できる音楽データは、量子化ビット数とサンプリング周波数の組み合わせが16bitか つ64kHz以上、または24bitかつ44.1kHz以上で、WAVE/FLAC/DSD(DSF、DSDIFF) 形式です。)

#### 🖿 音利用時の操作

通話中の音量を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → 音 ・ 「通話音量」の をドラッグして音量を調節

■ ●から指を離すと、設定した音量で音が再生されます。

エモパーの音声の音量を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 〇〇〇〇(設定) 〇音〇「エモパーの音 量」の●をドラッグして音量を調節

■ ●から指を離すと、設定した音量でエモパーが話します。

高度なマナーモードを設定しているとき、アラーム/メディア/タッチ操作音を鳴らすかどうか を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→音→高度なマナーモ ード→着信音とバイブレーション→アラームノメディアノタッチ操作音

■ アラーム/メディア/タッチ操作音をタップするたびに、有効(●)/無効(●)が切り替わります。

高度なマナーモードを設定しているときの通知の動作を設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ④ (設定) → 音 → 高度なマナーモ ード → 通知 → 通知音なし / 通知の非表示、通知音なし / カスタム

■ カスタムを選択したときは、このあと画面に従って操作してください。

高度なマナーモードを設定しているときの通話に関する動作を設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → 音 → 高度なマナーモ ード → 通話 → 各項目を設定

高度なマナーモードを設定しているときのメッセージ/予定/リマインダーの動作を設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ② (設定) → 音 → 高度なマナーモ ード → メッセージ、予定、リマインダー → 各項目を設定



■ 1 時間の一/+をタップすると、高度なマナーモードを解除するまでの時間を変更できます。

高度なマナーモードが、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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → 音 → 高度なマナーモ ード → 自動的に ON → 睡眠中 / 予定 → 各項目を設定

- ルールを追加をタップすると、ルールを追加できます。
- 削除したいルールの □ 削除と操作すると、ルールを削除できます。
- 追加したルールのみ削除できます。

**高度なマナーモードを設定/解除する** ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → 音 → 高度なマナーモ ード → 今すぐ ON にする <mark>/</mark> 今すぐ OFF にする

**電源キーと音量Upキーを同時に押したときに設定するマナーモードの種類を設定する** ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → 音 → 着信音を停止 → 電源ボタンと音量大ボタンを同時に押す → 項目をタップ

通知が届いたときの通知音の種類を設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → 音→詳細設定 → デフ ォルトの通知音 → 画面に従って操作

デフォルトのアラーム音の種類を設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ●③(設定)●音●詳細設定●デフ

ォルトのアラーム音──画面に従って操作

#### Dolby Atmosを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → 🏵 (設定) → 🗃 → 詳細設定 → 詳 細設定 → 画面に従って操作

- ■「Dolby Atmos」の●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。
- ダイナミック/映画/音楽/カスタムをタップすると、使用するプロファイルを切り替えることができます。
- 各プロファイルの設定をお買い上げ時の状態に戻すには、プロファイル名の右側に表示される シをタップしてください。

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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→音→詳細設定→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( )/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。



# 着信音を設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







音



🏁 音画面が表示されます。

### 4

着信音





着信音をタップ

87/197 端末設定



🏁 着信音が再生されます。

# 6

OK



🏁 設定が完了します。



1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







音



🏁 音画面が表示されます。

### 4

「着信音の音量」の●を左右にドラッグ

<b>←</b>	音へ	
J	メディアの音量	
e.	通話音量	
Ļ	着信音の	
Ö	アラームの音量	
۶	エモパーの音量	
	着信時もバイブレーション ON	
	高度なマナーモード OFF	
	<b>着信音を停止</b> ON (バイブ)	

🏁 着信音が再生され、音量を確認します。

■ ●を右にドラッグすると音量が大きく、左にドラッグすると音量が小さくなります。

# 音楽や動画の音量を設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







音



🏁 音画面が表示されます。



「メディアの音量」の●を左右にドラッグ


🏁 サンプル音が再生されます。

# アラームの音量を設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







音



🏁 音画面が表示されます。

### 4

### 「アラームの音量」の●を左右にドラッグ



🏁 アラーム音が再生されます。

## 着信時のバイブレーションを設定する

電話着信時にバイブレーションを動作させるかどうかを設定します。

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ





(設定)





音









🏁 設定が完了します。

■ 着信時もバイブレーションONをタップするたびに、有効( )/無効())が切り替わります。

# **AQUOS**便利機能の設定

ロボクル利用時の動作やかんたんモード、Clip Nowなどの便利な機能について設定できます。

V	AQUOS便利機能の設定
↓	スクロールオートの設定
↓	エモパーの設定
↓	Clip Nowの設定
V	自動画面点灯の設定
V	かんたんモードの設定
↓	ロボクルの設定

## AQUOS便利機能の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明		
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。		
エモパー	エモパーについて設定できます。		
Clip Now	画面の縁をなぞったときの動作を設定します。		
自動画面点灯	本機の操作による画面の点灯/消灯について設定します。		
かんたんモード	簡単で見やすいホーム画面と読みやすい文字に設定できます。		
ロボクル設定	ロボクル利用時に着信や通知などがあったときに、ロボクルを回転させる		
	かどうかを設定します。		

# 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。

## 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。

105/197

端末設定

## 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。

## 自動画面点灯の設定

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
持つと画面点灯	本機を机の上などから持ち上げて静止すると、画面を点灯するかどうかを
	設定します。
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。

# 自動画面点灯利用時の操作 本機を持ち上げると画面を点灯するかどうかを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ

- 自動画面点灯
  一
  持つと画面点灯
- 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。
- ■本機を持ち上げたことは、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。 垂直にしたり、持ったまま動いたりすると、正しく判断できないこともあります。

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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→④(設定)→AQUOS便利機能 自動画面点灯→Bright Keep

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

## かんたんモードの設定

簡単で見やすいホーム画面と読みやすい文字に設定できます。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ(2)(設定)





AQUOS便利機能



🏁 AQUOS便利機能画面が表示されます。

## 3

かんたんモード



🏁 かんたんモード画面が表示されます。

## 4

### 各項目を設定

🏁 設定が完了します。

🖬 かんたんモード利用時の操作 簡単で見やすいホーム画面と読みやすい文字にまとめて変更する かんたんモード画面でまとめてONする ホーム画面や文字の大きさなどを個別に設定する <mark>かんたんモード画面で</mark>かんたんホーム<mark>/</mark>フォントサイズ(特大)<mark>/</mark>はっきりビュー<mark>/</mark>S-Shoinー 括シンプル切替 ■ かんたんホーム<mark>/フォントサ</mark>イズ(特大)/はっきりビュー/S-Shoinー括シンプル切替をタ 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。

# ロボクルの設定

ロボクルの設定について詳しくは、「ロボクルを設定する」を参照してください。

# セキュリティと現在地情報の設定

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や位置情報に関する設定ができます。

↓	セキュリティと現在地情報の設定
↓	おもな暗証番号について
↓	操作用暗証番号・交換機用暗証番号について
↓	操作用暗証番号を設定する
↓	PINコードを有効にする
↓	PINコードを変更する
↓	画面をフリックして画面ロックを解除するように設定する
↓	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No.(PIN)で画面ロックを解除するように設定する
↓	パスワードで画面ロックを解除するように設定する

# セキュリティと現在地情報の設定

設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明		
Google Play プロテクト	本機をスキャンしてセキュリティに問題がないかを確認するかどうかを設		
	定します。		
端末を探す	本機を紛失した場合に本機の位置を表示するように設定します。		
セキュリティ アップデート	システムのアップデートの有無を確認します。		
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。		
画面ロック	画面ロック解除方法を設定します。		
ロック画面の設定	ロック画面に関する機能を設定できます。		
顔認証	顔認証で、自動的に画面ロックが解除されるように設定します。		
指紋	指紋センサー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。		
Smart Lock	本機を持ち運んでいるかどうかや、信頼できる場所/端末/音声を利		
	用して、自動的に画面ロックを解除するかどうかを設定します。		
詳細設定	位置情報やSIMカードロック設定、暗号化と認証情報などについて設定		

します。 SIMカードロック設定について詳しくは、「PINコードを有効にする」を参照 してください。



- 画面ロック解除方法がなし以外のときに設定できます。
- プライベートな内容を非表示は、画面ロック解除方法がパターン/ロックNo.(PIN)/パス ワードのときに表示されます。

ロック画面で1度見た通知を非表示にし、新しい通知を見やすくするかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → セキュリティと現在地 情報 → ロック画面の設定 → ロック画面の通知を整理

- ロック画面の通知を整理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なし以外のときに設定できます。
- 削除できない通知は、ロック画面の通知を整理を有効にしても表示されます。
- ステータスバーの通知アイコンは非表示にはなりません。

ロックダウンを起動させるためのメニューを表示させるかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → セキュリティと現在地 情報 → ロック画面の設定 → ロックダウン オプションの表示

- ロックダウン オプションの表示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.(PIN)/パスワードのときに設定できます。

#### ロックダウンを利用する

ロックダウンを利用すると、Smart Lockや指紋認証機能を利用した画面ロックの解除ができな くなります。また、ロック画面に通知も表示されなくなります。

電源キー(長押し) シロックダウン

### 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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → セキュリティと現在地 情報 → 顔認証 → パターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを入力 → 次へ → OK → 画面のガ イドに顔を合わせる → 画面ロックを解除するタイミングをタップ → OK

- 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.(PIN)/パスワードを設定しておいて ください。

#### 顔認証の設定を削除する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ〇〇 (設定) つセキュリティと現在地 

#### 顔データの登録後に画面ロックを解除するタイミングを変更する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🤨 (設定) 🔿 セキュリティと現在地 情報 ⊃ 顔認証 ラパターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを入力 ⊃ 画面ロックを解除するタ イミングをタップ

顔データの登録後に顔認証の概要や注意事項を確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → セキュリティと現在地 情報 → 顔認証 → パターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを入力 → → 顔認証とは <mark>/</mark>注意事 項

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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → セキュリティと現在地 情報 → Smart Lock → パターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを入力 → 持ち運び検知機能 → OFF → (ON → 表示)

- あらかじめ、画面ロック解除用のパターン/ロックNo.(PIN)/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。

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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ <mark>></mark> (設定) →セキュリティと現在地 情報 →Smart Lock →パターン/ロックNo.(PIN)/パスワードを入力 → 信頼できる場所 自宅/信頼できる場所の追加 →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.(PIN)/パスワードを設定しておいて ください。
- 自宅を選択するには、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。
- 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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🐼 (設定) ⊃ セキュリティと現在地 情報 Smart Lock フパターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを入力 ラ 信頼できる場所 ラ 削除する場所をタップ ラ削除

■ 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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → セキュリティと現在地 情報 → Smart Lock → パターン/ロックNo.(PIN) /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.(PIN)/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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ② (設定) → セキュリティと現在地 情報 → Smart Lock → パターン/ロックNo.(PIN) /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 ■ 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。

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 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つい(設定) ・セキュリティと現在地 情報 Smart Lock パターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを入力 Voice Match Voice Match でロックを解除( 表示) パターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを入力

- あらかじめ、画面ロック解除用のパターン/ロックNo.(PIN)/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おいてください。
- Voice Match でアクセスが有効のときに設定できます。
- Voice Match でロックを解除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。

#### 位置情報を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → セキュリティと現在地 情報 → 詳細設定 → 位置情報 → 位置情報の使用

- 位置情報の使用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。

### 位置情報を利用するアプリについて設定する

#### 最近の位置情報を利用したアプリを表示する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ② (設定) → セキュリティと現在地 情報 → 詳細設定 → 位置情報

■ 最近の位置情報を利用したアプリは、「最近の位置情報リクエスト」欄に表示されます。

#### 位置情報の利用を許可するかどうかをアプリごとに設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③③(設定)→セキュリティと現在地 情報→詳細設定→位置情報→アプリレベルの権限→アプリ名をタップ

■ アプリ名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。

### 位置情報の精度を向上させるためにWi-FiやBluetooth[®]のスキャンをするかどうかを設定す る

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ② (設定) → セキュリティと現在地 情報 → 詳細設定 → 位置情報 → スキャン → Wi-Fiのスキャン / Bluetoothのスキャン ■ Wi-Fiのスキャン / Bluetoothのスキャン をタップするたびに、有効( ) / 無効( ) が 切り替わります。



- 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。
- 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、OKをタップしたあとロックを解除 する操作が必要です。

#### 信頼できるエージェントを表示するかどうかを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → セキュリティと現在地 情報 → 詳細設定 → 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.(PIN)/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。

特定のアプリだけが利用できるように制限する

■設定を解除りるには、ことととと同時にロングダッナしまり。

特定のアプリ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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ⁽設定) → セキュリティと現在地 情報 → 詳細設定 → 画面の固定 → 画面固定を解除するときに端末をロックする ( → 表示) → パターン <mark>/</mark>ロックNo.(PIN) <mark>/</mark>パスワード → パターン/ロックNo.(PIN) /パスワードを設定

- あらかじめ、「画面の固定」をONにしてください。
- あらかじめ画面ロック解除用のパターン/ロックNo.(PIN)/パスワードを設定しているときは、画面の固定をタップすると、画面固定の解除前にロック解除パターンを要求/画面固定の解除前にPINを要求/画面固定の解除前にPINを要求/画面固定の解除前にPINを要求/画面固定の解除前にPINを要求/画面固定の解除前にPINを要求/画面固定の解除前にパスワードを要求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.(PIN)/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.(PIN)/パスワードに設定したときは、本機を起動するときにパターン/ロックNo.(PIN)/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。

[■] 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おりです。

種類	
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	SIMカードの暗証番号です。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)。
	詳しくは、「PINコードを有効にする」を参照してくださ
	い。
ロックNo.(PIN)	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No.(PIN)で画面ロックを解除する
	ように設定する」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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🗇 🥸 (設定) ラ セキュリティと現在地

情報



🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。



操作用暗証番号設定<mark>シ</mark>OK<mark>シ</mark>操作用暗証番号を入力シ</mark>OK

操作用暗証番号設定						
操作用暗	操作用暗証番号を入力して下さい。					
••••						
	キャンセ	IL	ок			
		「日間付け」	<b>`</b>	元に戻す		
\$	.@/_ 1	<b>ABC</b> 2	DEF 3	∞		
•	GHI 4	JKL 5	<b>MNO</b> 6	►		
022	PQRS	<b>TUV</b> 8	WXYZ 9	ш		
A 1	A∺a	- <b>+</b> * 0	.,?!	確定		



操作用暗証番号を再度入力(確認用) つK つOK



🏁 操作用暗証番号が設定されます。

**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。

## PINコードを有効にする

PINコードを有効にすることで、SIM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(SIM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。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つ (設定) つ セキュリティと現在地

### 情報



🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。





← SIMカードロック設定 Q					
	SIMカート	をロック	1 2/ 200 ( - + c	-	
<b>SIMカードをロック</b> SIM PINを入力してください。 残り入力回数:3回					
<u></u>	····				
	入力	[] 貼付け	<u>م</u>		
\$	<b>1</b> . @ -	<b>2</b> /:_	<b>3</b> ~ % ^	ً	
•	<b>4</b> [`]'	5 < \$ > ¥	<b>6</b> {&}"	•	
07	<b>7</b>	<b>8</b> ()	9 = ;	<b>□</b> 7	
A 1	<b>*</b> !?	<b>0</b> +	#	元」	

🏁 PINコードが有効となり、SIMカードがロックされます。

### 💼 SIMカードロックを解除する

SIMカードロック設定中に、セキュリティと現在地情報画面で詳細設定→SIM カードロック設 定→SIMカードをロック→PINコードを入力→OK(◯→表示)

### 📙 PINコード入力時のご注意

PINコードを操作するときや、SIM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、SIM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SIMカードの再発行(有償)が必要となります。

## PINコードを変更する

PINコードの変更は、SIM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。

### ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🥸 (設定) ラ セキュリティと現在地

情報



🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。

2



÷	SIMカー	・ドロック	フ設定	Q	
	SIMカードをロック				
PINコードの変更 確認のため、もう一度新しいSIM PINを入 力してください。					
	••				
	キャンセル OK				
↓ 音声	认力	┣┣ 貼付け	ŝ	元に戻す	
\$	<b>1</b> . @ -	<b>2</b> /:_	<b>3</b> ~ % ^	€	
•	<b>4</b> [`]'	5 < \$ > ¥	6 {&}"	►	
01	<b>7</b>	<b>8</b> ()	9 = ;	<b>⇒</b> 7	
A 1	<b>*</b> !?	<b>0</b> +	#	元」	

🏁 PINコードが変更されます。

# 画面をフリックして画面ロックを解除するように設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







セキュリティと現在地情報



🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。

### 4

画面ロック



■ 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、ロックを解除する操作が必要です。

## 5





🏁 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。

# 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



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







セキュリティと現在地情報


🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。

## 4

画面ロック



■ 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、ロックを解除する操作が必要です。









新しいパターンを入力

### ſ

### 画面ロックの設定

セキュリティ強化のため、パターンを設定 してください

ロック解除バターンを入力

• • •
• • •







■ 消去をタップすると、入力したパターンを消去できます。

### 8

新しいパターンを再度入力









■ 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、設定が完了します。

# 10

通知の表示方法を選択









🏁 設定が完了します。

# ロックNo.(PIN)で画面ロックを解除するように設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







セキュリティと現在地情報



🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。

### 4

画面ロック



■ 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、ロックを解除する操作が必要です。

## 5

ロックNo.(PIN)





新しいロックNo.(PIN)を入力

### ŀ

### 画面ロックの設定

セキュリティを強化するには、ロックNo. を設定してください

ロックNo.を4文字以上で入力してください

次へ

		🗋 貼付け	2	
\$	<b>1</b> . @ -	<b>2</b> /:_	<b>3</b> ~ % ^	∞
•	<b>4</b> [`]'	5 <\$>¥	<b>6</b> { & } "	►
	<b>7</b>	<b>8</b> ()	<b>9</b> = ;	<u>م</u>
A 1	*	0 +	#	M.A









新しいロックNo.(PIN)を再度入力









- 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、設定が完了します。
- 消去をタップすると、入力したロックNo.(PIN)を消去できます。

# 10

通知の表示方法を選択









🏁 設定が完了します。

# パスワードで画面ロックを解除するように設定する



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2







セキュリティと現在地情報



🏁 セキュリティと現在地情報画面が表示されます。

## 4

画面ロック



■ 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、ロックを解除する操作が必要です。

# 5







### 新しいパスワードを入力

・ 画面 ^{セキュ} _{定して}	ロック ^{リティ強伯} ください	の設定 ^{Lのため、}	パスワート	、を設
4 文字以	人上必要です			
↓ 音声	(入力)	1 話付け	2	欠へ 元に戻す
۵	.@/_ 1	ABC 2	DEF 3	×
•	GHI 4	JKL 5	<b>MNO</b> 6	►
02	PQRS 7	<b>TUV</b> 8	WXYZ 9	ш
A 1	Å⊶a	- <b>+ *</b> 0	.,?!	次へ





### e

### 画面ロックの設定

セキュリティ強化のため、パスワードを設 定してください

		••••		
			2	欠へ
↓ 音声	入力	▶ 貼付け	2	元に戻す
.∮ ≅≓ ¢	えカ .@/_ 1	協力 ABC 2	DEF 3	元に戻す
↓ ## \$	ルカ ・@/_ 1 GHI 4	応 BBC 2 JKL 5	DEF 3 MNO 6	元に戻す
♥ ∰ <b> </b>	<ul> <li>(スカ)</li> <li>(</li></ul>	に ABC 2 JKL 5 TUV 8	DEF 3 MNO 6 WXYZ 9	元に戻す 【111日 ト し



新しいパスワードを再度入力



## 9

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、設定が完了します。
- 消去をタップすると、入力したパスワードを消去できます。

## 10

通知の表示方法を選択









🏁 設定が完了します。

# システムの設定

言語と入力や日付と時刻、バックアップ、リセットなどに関する機能を設定/確認できます。

V	システムの設定
↓	24時間表示に設定する
↓	初期状態にリセットする

# システムの設定

設定/確認できる項目は次のとおりです。

項目	
端末情報	本機の状態や法的情報、Androidのバージョンを確認したり、緊急時情報の登
	録などができます。
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。
	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
	ιı,
操作	指紋センサーを下にフリックして通知パネルを開くかどうかや、電源キーを2回
	押してカメラを起動するかどうかなどを設定します。
日付と時刻	日付や時刻に関する機能を設定できます。
詳細設定	アプリのデータやWi-FiパスワードなどをGoogleサーバーにバックアップした
	り、システムアップデートを行ったりできます。
	システムアップデートについて詳しくは、「システムアップデートする」を参照し
	てください。

### 💵 システム利用時の操作

開発者向けオプションを表示する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🤨 (設定) ⊃ システム ⊃ 端末情報
→ビルド番号を7回タップ     マラ < →開発者向けオプション
22 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

🏁 開発者向けオプション画面が表示されます。

### 端末名を変更する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🥸 (設定) システム ⊃ 端末情報

#### 電池の状態や電話番号など、本機の状態を確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🥸 (設定) システム ⊃ 端末情報

- ■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、IMEIをタップすると、IMEIのバーコードが確認できます。

### 緊急時情報を編集する

自分の医療情報(名前、住所、血液型、アレルギーなど)を、緊急時情報として本機に登録することができます。

#### 緊急連絡先を追加する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→システム→端末情報 →緊急時情報→連絡先の追加→追加する連絡先をタップ

#### 緊急連絡先を削除する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→システム→端末情報 →緊急時情報→削除する連絡先の×→削除

### すべての緊急時情報を消去する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → システム → 端末情報

#### 緊急時情報を見る

ロック画面で を上にフリック 緊急通報 医急時情報を2回タップ

画面ロック解除方法がパターン/ロックNo.(PIN)/パスワードのときに利用できます。画面ロック解除方法の設定について詳しくは、「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No.(PIN)で画面ロックを解除するように設定する」、「パスワードで画面ロックを解除するように設定する」を参照してください。

#### 法的情報を確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→システム→端末情報 →法的情報→画面に従って操作

モーションセンサー/地磁気センサーを補正する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → システム → 端末情報 → 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

#### 通信事業者を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ジ(設定) → システム → 端末情報 → 通信事業者設定 → はい → 画面に従って操作

画面に表示される言語を追加する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → システム → 言語と入 

### 画面に表示される言語を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → システム → 言語と入 

■ あらかじめ、言語を追加しておいてください。

#### 言語を削除する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🥸 (設定) システム シ言語と入 カラ言語 シシ 削除 シ 削除したい言語をタップ (V表示) シ 回 シ OK ■ あらかじめ、言語を追加しておいてください。

### 利用する入力方法を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) →システム →言語と入 

■ 入力方法を追加/解除するときは、キーボードを管理をタップしたあと、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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ シンステム ショー 語と入 カ━仮想キーボード━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。

### 音声入力利用時の音声出力を設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 〇〇〇(設定) 〇システム 〇言語と入 カシ仮想キーボードシGoogle音声入力シ音声出力シ項目をタップ

■ 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。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ジ(設定) →システム → 言語と入 カシ仮想キーボードシGoogle音声入力シオフラインの音声認識シすべてシ言語をタップ →ダウンロード





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




169/197 端末設定 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → システム → 詳細設定

- Google ドライブへのバックアップが有効のときに設定できます。
- アカウントを追加するときはアカウントを追加をタップし、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。

ネットワーク設定をリセットする ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ② (設定) → システム → 詳細設定 → リセット オプション → Wi-Fi、モバイル、Bluetooth をリセット → 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。

アプリの設定をリセットする ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→システム→詳細設定 →リセット オプション→アプリの設定をリセット→アプリをリセット

電波障害自主規制に関する情報を確認する

本機は、VCCI自主規制措置運用規程に基づく技術基準に適合しており、その適合マークを本 機の電子銘板に表示しています。

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → システム → 詳細設定

### 24時間表示に設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2



















### 24時間表示

174/197 端末設定



🏁 設定が完了します。

■ 24時間表示をタップするたびに、24時間表示(●)/12時間表示(●)が切り替わります。



ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ



2













詳細設定











すべてのデータを消去(出荷時リセット)

←	リセットオプション へ
	Wi-Fi、モバイル、Bluetooth をリセッ ト
	アプリの設定をリセット
	すべてのデータを消去(出荷時リセッ ト)





操作用暗証番号入力				
操作用暗	証番号を	入力して	下さい。	
••••				
	キャンセ	ιL	ок	
	操作	用暗証番号	変更	
	操作用	暗証番号リ	セット	
<b>1</b> 37.74	-1 +1	<b>IT</b> BF1+1+		=1- <b>=</b> +
				兀に戻9
\$	.@/_	<b>ABC</b> 2	DEF 3	×
•	GHI 4	JKL 5	<b>MNO</b> 6	•
	PQRS	<b>TUV</b> 8	WXYZ 9	ш
A 1	A⊶a	- <b>+</b> *	.,?!	確定

■ 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

モバイル端末をリセット

←	全データを消去(出荷時リ…
	この操作を行うと、以下のような 撮影した写真などの内部ストレー ジの全データが消去されます。 <消去されるデータの例> ・撮影した写真 ・画像、動画、音楽など ・システム、アプリのデータ、設定値 ・ダウンロードしたアプリ ・プリインされているアプリの一部 ・Googleアカウント
	モバイル端末をリセット

## 9



<b>←</b>	リセットしますか?
写真な たアご 消去し きませ	などのデータやダウンロードし プリをすべて消去しますか? ったデータは元に戻すことはで さん。
	すべて消去

🏁 初期状態ヘリセットされます。

### すべてのデータを消去(出荷時リセット)利用時のご注意 すべてのデータを消去(出荷時リセット)をご利用の際は、次の点にご注意ください。

- すべてのデータを消去(出荷時リセット)を行うと、内部ストレージ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。

# その他の端末設定

↓	電話番号
↓	ネットワークとインターネット
↓	接続済みの端末
↓	アプリと通知
↓	ホーム切替
↓	ストレージ
↓	アカウント
↓	ユーザー補助
↓	Google
↓	お困りのときは

## 電話番号

電話番号について詳しくは、「自分の電話番号を確認する」を参照してください。

# ネットワークとインターネット

Wi-Fiやモバイルネットワーク、データ使用量など、ネットワークやインターネット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
Wi-Fi	Wi-Fi接続の利用を設定します。
	詳しくは、「Wi-Fiで接続する」を参照してください。
モバイル ネットワーク	優先ネットワークタイプなどを設定します。
	ローミング、ネットワークを自動的に選択、ネットワークについて詳しく
	は、「海外でご利用になる前に」を参照してください。
	アプリのデータ使用量について詳しくは、「データ使用量の設定」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。
データ使用量	モバイルデータ通信の使用量を確認したり、使用を制限することができ
	ます。













#### VPNの接続先を追加する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 〇〇〇(設定) 〇ネットワークとインター ネット 〇詳細設定 〇VPN 〇一一〇内容を設定/入力〇保存

- あらかじめ、画面ロック解除用のパターン/ロックNo.(PIN)/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のなをタップすると、VPNを編集/削除できます。

プライベートDNSを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → ネットワークとインター ネット → 詳細設定 → プライベート DNS → 項目をタップ → 保存 ■ プライベート DNS プロバイダのホスト名をタップしたときはホスト名を入力します。

## 接続済みの端末

Bluetooth®接続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。

■ Bluetooth[®]接続中の機器や、USB接続中の機器があるときは、画面上部に機器名や状態などが表示されます。

項目	
新しいデバイスとペア設定する	近くにあるBluetooth [®] 機器を検索し、本機にペア設定します。
	詳しくは、「Bluetooth [®] 機器をペア設定する」を参照してください。
以前接続されていたデバイス	ペア設定済みの機器が表示されます。
	詳しくは、「ペア設定済みのBluetooth [®] 機器と接続する」を参照してく
	ださい。
接続の設定	Bluetooth [®] 接続やNFC/おサイフケータイ [®] の動作などに関する設
	定ができます。
	Bluetooth [®] 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。
	NFC/おサイフケータイ®について詳しくは、「NFC/おサイフケータ
	イ®を利用する」を参照してください。

### 🚹 接続済みの端末利用時の操作

#### 本機の画面をほかの機器に表示する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🥸 (設定) ⊃ 接続済みの端末 🔁 接

- ワイヤレスディスプレイを無効にするときは、再度、 ワイヤレスディスプレイの有効化と 操作します(□表示)。
- ■「Wi-Fi」が無効のときにワイヤレスディスプレイを有効にすると、「Wi-Fi」が有効になりま す。

#### 印刷の設定をする

#### Chromebookの設定をする

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 〇〇〇(設定) 〇 接続済みの端末 〇 接 続の設定 〇 Chromebook 〇 画面に従って操作

# アプリと通知

アプリや通知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。

- 最近起動したアプリがあるときは、「最近開いたアプリ」欄にアプリ名が表示されます。
- アプリの権限と電池の最適化の設定について詳しくは、「アプリ初回起動時の確認画面について」を参照してください。

項目	説明
XX 個のアプリをすべて表示	インストールしたアプリの確認や設定をします。
通知	通知の動作や高度なマナーモードに関する設定をします。
	高度なマナーモードの設定について詳しくは、「音の設定」を参照してくだ
	さい。
デフォルト アプリ	標準で起動するアプリを設定します。
詳細設定	アプリの権限や緊急速報メール、特別なアプリアクセスに関する設定を
	します。
	緊急速報メールの設定について詳しくは、「緊急速報メールを利用する」
	を参照してください。

### 🖿 アプリと通知利用時の操作

#### アプリの設定をする

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ<mark>ラ</mark>②(設定)ラアプリと通知→XX 個 のアプリをすべて表示→アプリ名をタップ→各項目を設定

#### システムのアプリを表示する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ<mark>⊃</mark>塗(設定) <mark>⊃</mark>アプリと通知<mark>→</mark>XX 個 のアプリをすべて表示<mark>→</mark>システムを表示

### アプリの設定をリセットする

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → アプリと通知 → XX 個 のアプリをすべて表示 → → アプリの設定をリセット → アプリをリセット

ロック画面に通知を表示させるかどうかを設定する



ほかのアプリなどからの連携について設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ<mark>ラ</mark>③(設定)<mark>ラ</mark>アプリと通知<mark>ラ</mark>デフォ ルト アプリ<mark>ラ</mark>リンクを開く<mark>ラ</mark>画面に従って操作

特別なアプリアクセスについて設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ③ (設定) → アプリと通知 → 詳細 設定 → 特別なアプリアクセス → 各項目を設定

ホーム切替

ホームアプリを切り替えることができます。

■ Google Playでインストールしたホームアプリは、削除(アンインストール)することもできます。詳しくは、 「アプリを削除(アンインストール)する」を参照してください。

項目	
AQUOS Home	ホームアプリをAQUOS Homeに切り替えます。
AQUOSかんたんホーム	ホームアプリをAQUOSかんたんホームに切り替えます。

ストレージ

内部ストレージやUSBドライブの容量の確認などが行えます。設定できる項目は次のとおりです。

■ USBホスト機能を利用しているときは「内部共有ストレージ」とUSBドライブ名が表示されます。「内部共有ストレージ」をタップすると、それぞれの使用量の詳細を確認できます。USBホスト機能について詳しくは、「USBホスト機能を利用する」を参照してください。

項目	説明
写真と動画	写真と動画の使用容量を確認できます。
音楽と音声	音楽と音声の使用容量を確認できます。
ゲーム	ゲームの使用容量を確認できます。
ムービー& TVアプリ	ムービー& TVアプリの使用容量を確認できます。
その他のアプリ	その他のアプリの使用容量を確認できます。
ファイル	ファイルの使用容量を確認できます。
システム	システムの使用容量を確認できます。

### 🖿 内部ストレージに保存されているデータを確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🐼 (設定) ⊃ ストレージ ラ ファイル

# 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。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
アカウントを追加	アカウントの新規作成/追加ができます。
自動的にデータを同期	自動的にデータを同期するかどうかを設定します。
アカウントを追加 自動的にデータを同期	アカウントの新規作成/追加ができます。 自動的にデータを同期するかどうかを設定します。



### ユーザー補助

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。設定でき る項目は次のとおりです。

項目	説明
音量キーのショートカット	音量キーを使用して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、「シ
	ステムの設定」を参照してください。
フォントサイズ	画面に表示される文字の大きさを設定します。
表示サイズ	画面に表示される画像やアイコンなどの大きさを設
	定します。
拡大	トリプルタップやユーザー補助機能ボタンを使うこと
	で画面を拡大するかどうかを設定します。

大きなマウスポインタ	マウスポインタを大きくするかどうかを設定します。
色反転	画面の色を反転させるかどうかを設定します。
色補正	赤と緑が区別しにくい場合に色を補正するかどうか
	を設定します。
アニメーションの削除	設定スイッチ(  )をタップしたときや
	をタップしたときなどのアニメーションを省略するかど
	うかを設定します。
停止時間	ポインタが停止したらクリックする機能について設定
	します。
電源ボタンで通話を終了	通話中に電源キーを押したとき、通話を終了するか
	どうかを設定します。
画面の自動回転	本機の方向に応じて、画面を自動回転させるかどう
	かを設定します。
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。
バイブレーション	電話着信時や
	タを動作させるかどうかを設定します。
モノラル音声	音声再生をモノラルにするかどうかを設定します。
字幕	字幕表示について設定します。
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。

### 🚹 ユーザー補助利用時の操作

音量キーを使用してユーザー補助機能を有効にするかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ④ (設定) → ユーザー補助 → 音量 キーのショートカット → サービスの使用

■ サービスの使用をタップするたびに、有効(○)/無効(○)が切り替わります。

■ 初回設定時はサービスの使用を有効にしたあと、続けて表示されるショートカット サービスでサービスを選択してください。

### 画面に表示される文字の大きさを設定する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → ユーザー補助 → フォ ントサイズ → をドラッグして文字サイズを設定

### 画面に表示される画像やアイコンの大きさを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→ユーザー補助→表示 サイズ→●をドラッグして画像やアイコンのサイズを設定

トリプルタップで画面を拡大するかどうかを設定する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→◎ (設定)→ユーザー補助→拡大





# Google

Googleの各種サービスを設定できます。設定できる項目は次のとおりです。

項目	説明
Google アカウント	Google アカウントについて設定します。
Android Auto	Android Autoをインストールできます。
Google Fit	ウォーキングやランニングなどの記録や体重管理な
	どができるGoogle Fitについて設定します。
Google Pay	Google Payをインストールできます。
Google Play Instant	Google Play Instantについて設定します。
Nearby	Nearbyを利用して自分の周りの人や場所と情報を
	共有するかどうかを設定します。
Playゲーム	Playゲームに関する設定をします。
Smart Lock for Passwords	複数のデバイスにログインできるようにパスワードを
	保存するSmart Lock for Passwordsを有効にする
	かどうかを設定します。
アプリ プレビュー メッセージ	異なるアプリ間でのメッセージのやりとりをできるよう
	に設定します。
キャスト メディアの制御	同じWi-Fiネットワーク上にある、Chromecastなどを
	搭載したテレビやスピーカーでメディアを再生してい
	るときに、通知パネルから直接操作するかどうかを
	設定します。
セキュリティ	本機の紛失に備えたセキュリティを設定します。
データ管理	Google ドライブに対応したアプリでの、ファイルの
	更新に関して設定します。
バックアップ	バックアップに関する設定をします。
仕事用プロファイルの設定	仕事用プロファイルに関する設定をします。
付近の端末の設定	本機付近の端末に関する設定をします。
位置情報	位置情報に関する設定をします。
広告	広告IDに関する設定をします。
接続済みのアプリ	Google アカウントに接続済みのアプリに関しての
	設定をします。
検索、アシスタントと音声	Google アシスタントや検索に関する設定をします。
端末	本機付近の端末に関する通知の設定をします。
端末の電話番号	Google アカウントを再設定するための電話番号を
	設定します。
連絡先の復元	バックアップした連絡先を復元することができます。

## お困りのときは

シャープのウェブサイトでよくあるご質問を確認したり、セルフチェックを行ったりすることができます。

項目	
よくあるご質問	シャープのウェブサイトでよくあるご質問を確認でき
	ます。
設定項目を検索	設定メニュー内の項目を検索できます。
使いこなしガイド	「SHSHOW」アプリを起動して、AQUOSスマートフォ
	ン/タブレットを使いこなすための各種情報を確認で
	きます。
セルフチェック	セルフチェックを行います。

### 💼 お困りのときは利用時の操作

シャープのウェブサイトでよくあるご質問を確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → ② (設定) → お困りのときは → よく あるご質問

#### 設定メニュー内の項目を検索する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ ③ (設定) →お困りのときは →設 定項目を検索 →検索文字列を入力 → ٩

🏁 検索結果が表示されます。

「SHSHOW」アプリを起動して、AQUOSスマートフォン/タブレットを使いこなすための各種 情報を確認する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ <del>う</del>塗(設定) <del>う</del>お困りのときは <mark>う</mark>使い こなしガイド

#### セルフチェックを行う

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🛇 (設定) シお困りのときは シセル フチェック シチェックスタート ジ端末の症状から選択 / 端末の機能から選択 シー画面に従って 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。

#### 本機をセーフモードで再起動する

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ <del>う</del> (設定) <del>う</del>お困りのときは<mark>う</mark>セル フチェック →セーフモードで再起動 → OK

■ 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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ つぼ(設定)	シお困りのときは	シセル
フチェック <mark>シ</mark> 再起動してセーフモード解除 <mark>シ</mark> OK		

本機の温度上昇に関するアドバイスを表示する ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ → (設定) → お困りのときは → セル フチェック → 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

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ <>◇③ (設定) <>>お困りのときは フチェック<>>確認する診断履歴をタップ<>>画面に従って操作

# 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。

本機はお買い上げ時、自動的に滞在地域の適切な通信事業者に接続するように設定されています。

特定の通信事業者を利用したい場合は、手動で選択することもできます。

その他、必要に応じて通信方式、データローミングの設定を変更してください。

#### ◆ 通信事業者を設定する

◆ データローミングの設定を変更する

# 通信事業者を設定する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ 🔿 🕸 (設定) ラ ネットワークとインター

### ネット











ネットワークを自動的に選択<mark>(◯表示</mark>)



🏁 利用可能なすべてのネットワークが検索されます。

### 4

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、再度、ネットワークを自動的に選択をタップします( 表示)。

## データローミングの設定を変更する

1

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ 🕸 (設定) ラ ネットワークとインター

4/17 海外でのご利用 ネット



## 2

モバイル ネットワーク









🏁 データローミングが有効になります。

- 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

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。

◆ 海外から日本へ国際電話をかける
◆ 滞在国の一般電話/携帯電話にかける
◆ 海外から日本以外の国へ国際電話をかける

#### 🗈 海外発信アシスト機能を利用するかどうかを設定する

本機には、海外発信アシスト機能が搭載されています。海外から電話をかけるときに、発信方法を選択することができます。

ホーム画面で└◯(電話) → → 設定 → 通話 → SoftBank通話設定 → 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



ホーム画面で()(電話)





#### 



9/17 海外でのご利用 🏁 電話番号発信画面が表示されます。

# 3

ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力

■ 電話番号の先頭には「+」を付けないでください。

# 4

日本	の番号	号へ発信	
+.	新しい連	絡先を作成	
+2	連絡先に	追加	
Þ	SMSを送	信	
			_
	国外発信	アシスト	
	日本の番号	へ発信	
このまま発信			
1	🗌 今後は確	認しない	
	GHI	JKL	MNO
	7 PQRS	8	9 wxyz
	*	0	#
		C	

🏁 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。

# 滞在国の一般電話/携帯電話にかける

1

#### ホーム画面で🅓 (電話)



2

Q	連絡先を検索	Ŷ :	
*	Q	*	
	+		
クイック	アクセスに登録済み ありません	≁の連絡先はまだ	-
	お気に入りを追	加	

🏁 電話番号発信画面が表示されます。



ダイヤルキーをタップして相手の電話番号を入力

■ 電話番号の先頭には「+」を付けないでください。

#### 4

#### このまま発信



🏁 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。

# 海外から日本以外の国へ国際電話をかける



ホーム画面で(電話)





#### 





#### 0をロングタッチ



· 1 ]// 20 / 00 /

# 4

#### 国番号のあとに相手の電話番号(先頭の「0」を除く)を入力



■ イタリア(国番号:39)にかける場合は、「0」を除かずに入力してください。



C



🏁 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。

# 電源が切れる

- ↓ 特定のアプリが動作中に発生する
- 新たにアプリをインストールしたあとから発生する
- ↓ 内部温度が高い

#### 特定のアプリが動作中に発生する

アプリが原因の可能性があります。

アプリが最新版ではない場合は、アプリを更新してください。

それでも症状が改善されないときは、アプリを削除して、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。 アプリを更新する方法について詳しくは、「アプリを更新する」を参照してください。

アプリを削除する方法について詳しくは、「アプリを削除(アンインストール)する」を参照してください。

# 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

新しいアプリが原因の可能性があります。 セーフモードでアプリを削除してください。 セーフモードの起動方法について詳しくは、「セーフモードで起動する」を参照してください。 アプリを削除する方法について詳しくは、「アプリを削除(アンインストール)する」を参照してください。

### 内部温度が高い

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、すべてのアプリを終了してから、画面を消灯してください。

# 電源が入らない

- ◆ 内部温度が高い
- ↓ 電池残量がない
- ↓ その他

# 内部温度が高い

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。

# 電池残量がない

充電はできていますか。充電ができていないときは、本機を充電してください。

# その他

電源キーを長押ししていますか。ロゴが表示されるまで、電源キーを押し続けてください。

充電ができない/止まる/遅い

- ◆ 充電が開始しない
- ◆ 充電が止まる
- ↓ ACアダプタによって充電時間が長くなる

#### 充電が開始しない

充電が開始しない場合は、以下の点をご確認ください。

- ACアダプタのUSB Type-C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1度 確実に差し込んでください。
- ACアダプタのプラグが、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1度確実に 差し込んでください。
- 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。
- 充電/着信ランプが点滅していませんか。このときは、充電ができていません。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。
- ロボクルの充電用プラグ、ACアダプタのUSB Type-C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。

## 充電が止まる

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。

# ACアダプタによって充電時間が長くなる

急速充電用以外のACアダプタを使用した場合、充電速度が遅くなる場合があります。 ソフトバンク指定の急速充電用ACアダプタはウェブサイトを参照してください。

# 電池の消費が早い

- ↓ 操作をしていないのに電池の消費が早い
- ↓ 特定の場所で電池の消費が早い
- ◆ 電池の消費を抑える設定をしたい

# 操作をしていないのに電池の消費が早い

アプリが操作をしていない状態でも通信を行っている場合があります。

「バックグラウンドのモバイルデータ通信を制限する」を参照し、設定を行うことで改善する可能性があります。

### 特定の場所で電池の消費が早い

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。

# 電池の消費を抑える設定をしたい

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、長エネスイッチを利用してください。詳しくは、「長エネスイッチを利用す る」を参照してください。

# 突然画面が消える

◆ 特定のアプリが動作中に発生する

↓ 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

# 特定のアプリが動作中に発生する

アプリが原因の可能性があります。

アプリが最新版ではない場合は、アプリを更新してください。

それでも症状が改善されないときは、アプリを削除して、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。 アプリを更新する方法について詳しくは、「アプリを更新する」を参照してください。

アプリを削除する方法について詳しくは、「アプリを削除(アンインストール)する」を参照してください。

# 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法について詳しくは、「セーフモードで起動する」を参照してください。

アプリを削除する方法について詳しくは、「アプリを削除(アンインストール)する」を参照してください。

# 突然画面が暗くなる

◆ 内部温度が高い

# 内部温度が高い

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。

# 画面が固まったまま動かない/動作が不安定

- ↓ 特定のアプリが動作中に発生する
- 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

◆ 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

#### 特定のアプリが動作中に発生する

アプリが原因の可能性があります。

アプリが最新版ではない場合は、アプリを更新してください。

それでも症状が改善されないときは、アプリを削除して、その後も同じ問題が発生するかご確認ください。 アプリを更新する方法について詳しくは、「アプリを更新する」を参照してください。

アプリを削除する方法について詳しくは、「アプリを削除(アンインストール)する」を参照してください。

# 新たにアプリをインストールしたあとから発生する

新しいアプリが原因の可能性があります。

セーフモードでアプリを削除してください。

セーフモードの起動方法について詳しくは、「セーフモードで起動する」を参照してください。

アプリを削除する方法について詳しくは、「アプリを削除(アンインストール)する」を参照してください。

#### 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

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

# SIMカードが認識されない

↓ SIMカードが認識されない

## SIMカードが認識されない

SIMカードが認識されない場合は、以下の点をご確認ください。

- SIMカードを正しく取り付けていますか。取り付け位置や、SIMカードの向きに問題はありませんか。電源を切り、SIM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、SIMカードが破損している可能性があります。
- SIM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。SIM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。
- 違うSIMカードを取り付けていませんか。使用できないSIMカードが取り付けられている可能性があります。正しいSIMカードであることを確認してください。

メールの送信/受信ができない

- ◆ 機内モードに設定されている
- ↓ 電波レベルアイコンに「4G」の表示がない
- ◆ ファイルを添付すると送信できない
- ↓ 特定の相手からのメールを受信できない
- ◆ 無効なアクセスポイントが設定されている
- ◆ 電波の弱い場所や圏外の場所にいる

# 機内モードに設定されている

機内モードに設定されていませんか。ステータスバーにな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。 ステータスバーを下にドラッグ

#### 電波レベルアイコンに「4G」の表示がない

モバイルデータが無効となっていませんか。次の操作で<mark>モバイルデータ</mark>が有効となっていることを確認して ください。 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→ネットワークとインターネット

### ファイルを添付すると送信できない

+メッセージで添付できるファイルのサイズは最大100MBです。 サイズの大きいファイルの共有にはGoogle ドライブなどをご利用ください。

# 特定の相手からのメールを受信できない

迷惑メールフィルターの設定により届かない可能性があります。

9/15 困ったときは 迷惑メールフィルターの設定を確認してください。

## 無効なアクセスポイントが設定されている

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。 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→ネットワークとインターネット→モバ イル ネットワーク<mark>→</mark>詳細設定→アクセスポイント名→→初期設定にリセット

# 電波の弱い場所や圏外の場所にいる

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。 それでも症状が改善されないときは、電源を入れ直してください。

# インターネットに接続できない

- ◆ 機内モードに設定されている
- ↓ 電波レベルアイコンに「4G」の表示がない
- ↓ ブラウザを利用すると接続できない
- ↓ Wi-Fi接続中だけインターネット接続できない
- ◆ 無効なアクセスポイントが設定されている
- ◆ 電波の弱い場所や圏外の場所にいる

# 機内モードに設定されている

機内モードに設定されていませんか。ステータスバーにな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。 ステータスバーを下にドラッグ

#### 電波レベルアイコンに「4G」の表示がない

モバイルデータが無効となっていませんか。次の操作で<mark>モバイルデータ</mark>が有効となっていることを確認して ください。

ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ⊃ ② (設定) ラネットワークとインターネット ラモバ イル ネットワーク ラモバイルデータ( ● 表示)

# ブラウザを利用すると接続できない

ブラウザが一時的に動作が不安定な状態になっている可能性があります。 ブラウザのキャッシュをクリアすることで改善する可能性があります。 ブラウザのキャッシュをクリアする方法について詳しくは、「閲覧履歴を消去する」を参照してください。

# Wi-Fi接続中だけインターネット接続できない

Wi-Fi接続に問題がある可能性があります。

Wi-Fi接続を解除した状態でインターネットに接続できるか確認してください。

Wi-Fi接続を解除する方法について詳しくは、「接続中のアクセスポイントを削除する」を参照してください。

# 無効なアクセスポイントが設定されている

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。 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→ネットワークとインターネット→モバ イル ネットワーク→詳細設定→アクセスポイント名→→初期設定にリセット

# 電波の弱い場所や圏外の場所にいる

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。 それでも症状が改善されないときは、電源を入れ直してください。

# 通話ができない/相手の声が聞こえない

- ◆ 発着信ともできない
- ↓ 着信できない
- ↓ 発信できない
- ◆ 相手の声が聞こえない
- ◆ 電波の弱い場所や圏外の場所にいる

# 発着信ともできない

機内モードに設定されていませんか。ステータスバーに<mark>ス</mark>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。

ステータスバーを下にドラッグ

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。

# 着信できない

「転送電話サービス」や「留守番電話サービス」を設定している場合、着信を取る前に留守番電話に接続さ れたり、電話が転送されたりすることがあります。

詳しくは、「転送電話サービスを利用する」、「留守番電話サービスを利用する」を参照してください。

#### 発信できない

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。

# 相手の声が聞こえない

通話音量が小さくなっていませんか。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。

# 電波の弱い場所や圏外の場所にいる

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。 それでも症状が改善されないときは、電源を入れ直してください。

アプリが利用できない

↓ 新しいアプリをインストールできない

# 新しいアプリをインストールできない

内部ストレージの空き容量が少なくなっていませんか。次の操作で空き容量を確認することができます。 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ→③(設定)→ストレージ また、本機に対応していないアプリは、インストールすることができません。

# アプリが起動できない

アプリの初回起動時、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 を起動できません。次の操作で設定を変更してください。 ホーム画面でお気に入りトレイを画面上部までドラッグ ジジ(設定) ファプリと通知 スメ 個のアプリをす べて表示 ファプリ名をタップ ジ 権限 ジ 許可されていない項目をタップ( 表示)

# 保証とアフターサービス

↓ 保証について

◆ アフターサービスについて

# 保証について

- 保証期間は、本製品を新規でお買い上げいただいた日より1年間です。
- 無料修理規定に基づき無料修理を行います。無料修理規定はソフトバンクのウェブサイトでご確認いただけます。

https://www.softbank.jp/mobile/support/product/warranty/

■ 保証対象部分は本体です。ケーブル類等や試供品については無料修理保証の対象外となります。

#### └ 注意

#### 損害について

本製品の故障、または不具合などにより、通話などの機会を逸したためにお客様または第三 者が受けた損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 故障・修理について

故障または修理により、お客様が登録/設定した内容が消失/変化する場合がありますの で、大切な電話帳などは控えをとっておかれることをおすすめします。なお、故障または修理 の際に本機に登録したデータ(電話帳/画像/サウンドなど)や設定した内容が消失/変化 した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

#### 分解・改造について

本製品を分解/改造すると、電波法にふれることがあります。また、改造された場合は修理を お引き受けできませんので、ご注意ください。

# アフターサービスについて

修理を依頼される場合、お問い合わせ先または最寄りのソフトバンクショップへご相談ください。その際、できるだけ詳しく異常の状態をお聞かせください。

- 保証期間中は無料修理規定に基づいて修理いたします。
- 保証期間後の修理につきましては、修理により機能が維持できる場合は、ご要望により有料修理いたします。

なお、補修用性能部品(機能維持のために必要な部品)の保有期間は生産打ち切り後目安として4年で

す。

ただし、修理部品の不足等により、期間内であっても有料修理をお受けできない場合がございます。

仕様

仕様変更などにより、内容が一部異なることがあります。

V	本体
V	3.5mmイヤホン変換アダプタ
V	使用材料(本体)
V	使用材料(SIM取り出しツール)
V	使用材料(3.5mmイヤホン変換アダプタ)

# 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。
- 有機EL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	
サイズ(幅×高さ×奥行)	約73×154×8.8mm(最厚部 9.3mm)
質量	約146g
最大出力	3G:0.25W
	GSM(850MHz,900MHz):2W
	GSM(1800MHz,1900MHz):1W
	4G:0.2W
内蔵電池容量	3,130mAh
連続通話時間1	約1810分(3Gモード)
	約870分(GSMモード)
	約2230分(VoLTE ² モード)
連続待受時間 ³	約635時間(3Gモード)
	約575時間(GSMモード)
	約555時間(4Gモード:AXGP網)
	約555時間(4Gモード:FDD-LTE網)
充電時間⁴	ACアダプタ(USB PD対応 USB Type-C™ 急速充
	電ACアダプタ [ZSDBAS](SB-AC20-TCPD)):約
	170分
	ロボクル[SHEGH1]:約180分

通信速度5

最大通信速度(下り):774Mbps⁶ 最大通信速度(上り):37.5Mbps⁷

- 1 連続通話時間とは、電池の充電を満たし、電波が正常に受信できる静止状態から算出した平均的な計算値です。
- 2 Voice over LTEの略。LTEのネットワークで音声通話を可能にする技術。
- 3 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。
- 4 充電時間は、本機の電源を切って充電した場合の数値です。
- 5 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。
- 6 東京都の一部で提供中です。2018年冬以降、東名阪の一部より順次提供予定です。ご利用のエリアに よって、最大通信速度は異なります。
- 7 UDC(Uplink Data Compression)対応。上りデータ伝送効率化により、ご利用の環境によっては表中 に記載の通信速度以上でのデータ伝送が可能となります。

# 3.5mmイヤホン変換アダプタ

項目	説明
ケーブルの長さ	135mm±15mm
質量	約6.33g(PE袋無し状態)

# 使用材料(本体)

使用箇所	使用材料/表面処理
ディスプレイ面	強化ガラス/AFコート
ディスプレイ面の周囲	PC樹脂/塗装、ハードコート
背面	PC樹脂(ガラス入り)(外周部)、アラミド繊維、ガラス繊
	維、エポキシ樹脂/塗装、ハードコート、印刷
外装(金属部)	マグネシウム/塗装、ハードコート
外装(樹脂部)	PPS樹脂(ガラス入り)/塗装、ハードコート
受話口(レシーバー)メッシュ	ステンレス/電着塗装
指紋センサー	エポキシ樹脂/塗装、ハードコート
指紋センサー飾り	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
電源キー	アルミニウム/アルマイト処理
カメラパネル	強化ガラス/AF、ARコート

4/19 保証/仕様/お問い合わせ先

カメラ飾り	アルミニウム/アルマイト処理
モバイルライト	PC樹脂
カードトレイ(外装部)	アルミニウム/塗装、ハードコート
カードトレイ	アルミニウム+PC樹脂(ガラス入り)/アルマイト処理、
	印刷
カードトレイのパッキン	シリコンゴム
IMEIプレート	PET樹脂/印刷
IMEIラベル	PET樹脂/印刷

# 使用材料(SIM取り出しツール)

使用箇所	使用材料/表面処理
SIM取り出しツール	ステンレス

# 使用材料(3.5mmイヤホン変換アダプタ)

使用箇所	使用材料/表面処理
USB Type-Cプラグ(金属部)	ステンレス/ニッケルメッキ
USB Type-Cプラグ(樹脂部外側)	PC樹脂
USB Type-Cプラグ(樹脂部内側)	エラストマー樹脂
コード	エラストマー樹脂
イヤホンマイク端子(金属部)	真鍮/ニッケルメッキ
イヤホンマイク端子(樹脂部外側)	PC樹脂
イヤホンマイク端子(樹脂部内側)	エラストマー樹脂

# 本製品の比吸収率(SAR)について

#### 本項目における【801SH】とは、本機【AQUOS zero】を示しています。

◆ 本製品の比吸収率(SAR)について

▶ 欧州における電波ばく露の影響に関する情報

↓ 米国連邦通信委員会(FCC)の電波ばく露の影響に関する情報

### 本製品の比吸収率(SAR)について

この機種【801SH】の携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準および国際ガイドラインに適合しています。

電波の人体吸収に関する国の技術基準^{*1}は、人体の近くで使用する携帯電話機などの無線機器から送 出される電波が人間の健康に影響を及ぼさないよう、科学的根拠に基づいて定められたものであり、人体 に吸収される電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)について、 2W/kgの許容値を超えないこととしています。この許容値は、使用者の年齢や身体の大きさに関係なく十 分に安全な値として設定されており、世界保健機関(WHO)と協力関係にある国際非電離放射線防護委 員会(ICNIRP)が示した国際的なガイドラインにおける値と同じ値です。

本携帯電話機【801SH】の頭部におけるSARの最大値は0.663W/kg^{*2}であり、また下記の方法^{*3}により身体に装着した場合のSARの最大値は0.397W/kg^{*2}です。これらは、国が定めた方法に従い、携帯電話機の送信電力を最大にして測定された最大の値です。個々の製品によってSARに多少の差異が生じることもありますが、いずれも許容値を満たしています。また、携帯電話機は、携帯電話基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計されているため、実際に通信等を行っている状態では、通常SARはより小さい値となります。

頭部以外の位置におけるご使用方法*3

この携帯電話機は、頭部以外の位置でも使用可能です。キャリングケース等のアクセサリをご使用になる などして、身体から1.5センチ以上離し、かつその間に金属(部分)が含まれないようにすることで、この携 帯電話機は電波の人体吸収に関する国の技術基準および電波防護の国際ガイドラインに適合します。

※1 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14条の2)に規定されています。 ※2 <携帯電話サービス>と同時に使用可能な無線機能を含みます。

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

#### 6/19

保証/仕様/お問い合わせ先

また、SARについて、さらに詳しい情報をお知りになりたい場合は、下記のウェブサイトをご参照ください。 総務省のウェブサイト

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

一般社団法人電波産業会のウェブサイト

http://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html

電波ばく露の影響に関する情報として、欧州における基準および米国連邦通信委員会(FCC)の基準を掲載しています。詳細は「欧州における電波ばく露の影響に関する情報」、「米国連邦通信委員会(FCC)の 電波ばく露の影響に関する情報」をご参照ください。

#### 欧州における電波ばく露の影響に関する情報

本携帯電話機【801SH】は、国際的ガイドラインが定める電波の許容値を超えないことが確認されていま す。このガイドラインは、独立した科学機関である国際非電離放射線防護委員会(ICNIRP)が策定したも のであり、その許容値は、使用者の年齢や健康状態にかかわらず十分に安全な値となっています。携帯 電話機から送出される電波の人体に対する影響は、比吸収率(SAR:Specific Absorption Rate)という単 位を用いて測定します。携帯機器におけるSARの許容値は2W/kgで、本携帯電話機の側頭部における SARの最大値は0.24W/kg、アクセサリ等により人体より0.5センチ以上離して、その間に金属(部分)が含 まれないようにして使用する場合のSARの最大値は0.96W/kgです。

適合宣言書(簡易版)*1

本携帯電話機【801SH】は、EU指令2014/53/EUに適合しています。詳しくは下記メーカーウェブサイトをご 参照ください:

http://www.sharp.co.jp/k-tai/

※1 本適合宣言書は英語が正文です。日本語は参考のために記載しています。

## 米国連邦通信委員会(FCC)の電波ばく露の影響に関する情報

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

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

測定試験は機種ごとにFCCが定めた位置で実施され、本携帯電話機の側頭部におけるSARの最大値は 0.48W/kg、下記のとおりに従って身体に装着した場合のSARの最大値は0.52W/kgです。

身体装着の場合:この携帯電話機【801SH】では、一般的な携帯電話の装着法として身体から1.0センチに

7/19

保証/仕様/お問い合わせ先

距離を保ち携帯電話機の背面を身体に向ける位置で測定試験を実施しています。FCCの電波ばく露要件 を満たすためには、身体から1.0センチの距離に携帯電話を固定できる装身具を使用し、ベルトクリップや ホルスターなどには金属部品の含まれていないものを選んでください。

上記の条件に該当しない装身具は、FCCの定めるSAR許容値を満たさない場合もあるので使用を避けて ください。

比吸収率(SAR)に関するさらに詳しい情報をお知りになりたい場合は下記のウェブサイトを参照してください。

FCC Radio Frequency Safety(英文のみ)

https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0

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

世界保健機関(英文のみ)

https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/electromagnetic-fields-and-public-health-mobile-phones

SoftBank スマートフォン 各機種の電波比吸収率(SAR)一覧はこちら https://www.softbank.jp/mobile/support/sar/

8/19 保証/仕様/お問い合わせ先

# Radio Wave Exposure and Specific Absorption Rate (SAR) Information

[801SH] here refers to this mobile phone [AQUOS zero].

Specific Absorption Rate (SAR) for This Product (for Japan)

✤ European RF Exposure Information/FCC RF Exposure Information

# Specific Absorption Rate (SAR) for This Product (for Japan)

This mobile phone [801SH] meets the Japanese technical regulations* and international guidelines for exposure to radio waves.

The Japanese technical regulations for exposure to radio frequency energy established permitted levels of radio frequency energy, based on standards developed by independent scientific organizations through periodic and thorough evaluation of scientific studies.

The regulation employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit is 2 watts/kilogram (W/kg) averaged over ten grams of tissue.

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

The value of the limit is equal to the value given in international guidelines recommended by ICNIRP**, which is in collaboration with the World Health Organization (WHO).

The highest SAR value for this mobile phone is 0.663 W/kg*** when tested for use at the ear, and 0.397 W/kg*** when worn on the body in the below manner****.

While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, all phones meet the Japanese technical regulations.

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

Use at positions other than at the ear****

This mobile phone may be used at positions other than at the ear. By using an accessory such as a belt clip holster that maintains a 1.5 cm separation with no metal (parts) between the body and the mobile phone, this mobile phone will comply with international guidelines for radio wave protection.

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

Equipment.

- ** International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection
- *** The value is under simultaneous transmission use conditions.

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

For more information about SAR, see the following websites: Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC) http://www.tele.soumu.go.jp/e/sys/ele/body/index.htm Association of Radio Industries and Businesses (ARIB) http://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html_(Japanese)

# European RF Exposure Information/FCC RF Exposure Information

This mobile phone [801SH] is confirmed to comply with guidelines relating to effects of radio wave exposure as set forth by the Council of Europe (CE) and the Federal Communications Commission (FCC). Refer to the following.

#### ■European RF Exposure Information

Your mobile device is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by international guidelines. These guidelines were developed by the independent scientific organization ICNIRP and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health. The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile devices is 2.0 W/kg and the highest SAR value for this device when tested at the ear is 0.24 W/kg*. As mobile devices offer a range of functions, they can be used in other positions, such as on the body. In this case, the highest tested SAR value is 0.96 W/kg* at the separation distance of 0.5 cm from the body. For electronic safety, maintain the separation distance with accessories containing no metal, that position handset a minimum of the above distance. Use of other accessories may not ensure compliance with RF exposure guidelines.

* The tests are carried out in accordance with international guidelines for testing.

Simplified Declaration of Conformity for [801SH] Hereby, SHARP CORPORATION declares that the radio equipment type [801SH] is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address:http://www.sharp.co.jp/k-tai/.

#### ■FCC RF Exposure Information

Your handset is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the emission limits for exposure to radio frequency (RF) energy set by the Federal Communications Commission of the U.S. Government.

The guidelines are based on standards that were developed by independent scientific organization through periodic and thorough evaluation of scientific studies. The standards include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure standard for wireless handsets employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR.

The SAR limit set by the FCC is 1.6 W/kg. The tests are performed in positions and locations (e.g. at the ear and worn on the body) as required by the FCC for each model.

The highest SAR value for this model handset as reported to the FCC when tested for use at the ear is 0.48 W/kg, and when worn on the body in a holder or carry case, is 0.52 W/kg.

Body-worn Operation; This device was tested for typical body-worn operations with the handset kept 1.0 cm from the body. To maintain compliance with FCC RF exposure requirements, use accessories that maintain a 1.0 cm separation distance between the user's body and the handset. The use of beltclips, holsters and similar accessories should not contain metallic components in its assembly.

The use of accessories that do not satisfy these requirements may not comply with FCC RF exposure requirements, and should be avoided. The FCC has granted an Equipment Authorization for this model handset with all reported SAR levels evaluated as in compliance with the FCC RF emission guidelines. SAR information on this model handset is on file with the FCC and can be found under the Display Grant section of http://www.fcc.gov/oet/ea/ after searching on FCC ID APYHRO00263.

Additional information on Specific Absorption Rates (SAR) can be found on the FCC website at https://www.fcc.gov/general/radio-frequency-safety-0.

#### FCC ID Location

The device is electronically labeled and the FCC ID can be displayed from Home Screen as follows: Drag the Favorites tray to the top of the Display (Settings) System Advanced

The World Health Organization has stated that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for the use of mobile devices. They note that if you want to reduce your exposure then you can do so by limiting the length of calls or using a hands-free device to keep the mobile phone away from the head and body.
World Health Organization

https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/electromagnetic-fields-and-public-health-mobile-phones

List of Specific Absorption Rates (SAR) for radio waves by smartphone/3G model

https://www.softbank.jp/mobile/support/sar/ (Japanese)

# **CE/FCC** Notice

"801SH" here refers to this mobile phone "AQUOS zero."

↓	Handset
↓	Regulatory Information
↓	Description of Accessories
↓	Frequency Range of Supported Bands in EU
↓	Maximum Transmit Power
↓	Battery Cautions
↓	Mobile Light
↓	Volume Level Caution
↓	FCC Notice

#### Handset

Do not disassemble or modify handset.

### **Regulatory Information**

In some countries/regions including Europe^{*1}, there are restrictions on the use of 5GHz WLAN that may limit the use to indoors only.

Please check the local laws and regulations beforehand.

*1 Belgium [BE], Bulgaria [BG], Czech Republic [CZ], Denmark [DK], Germany [DE], Estonia [EE], Ireland [IE], Greece [EL], Spain [ES], France [FR], Croatia [HR], Italy [IT], Cyprus [CY], Latvia [LV], Lithuania [LT], Luxembourg [LU], Hungary [HU], Malta [MT], Netherlands [NL], Austria [AT], Poland [PL], Portugal [PT], Romania [RO], Slovenia [SI], Slovakia [SK], Finland [FI], Sweden [SE] and United Kingdom (Northern Ireland) [UK(NI)], Switzerland [CH], Liechtenstein [LI], Iceland [IS], Norway [NO].

Norway:Use of this radio equipment is not allowed in the geographical area within a radius of 20 km from the centre of Ny-Alesund, Svalbard.

Hereby, SHARP CORPORATION declares that the radio equipment type 801SH is in compliance with Directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: http://www.sharp.co.jp/k-tai/

Manufacturer's Address: SHARP CORPORATION, 1 Takumi-cho, Sakai-ku, Sakai-shi, Osaka 590-8522, Japan

### **Description of Accessories**

Item	Description
Headset, Handsfree	Conversion plug, Bluetooth
USB cable	For charging, peripherals, etc.
SIM card	SoftBank SIM card/non-SoftBank SIM cards
	Non-SoftBank SIM cards can be used after SIM-
	unlocking the handset.

#### Frequency Range of Supported Bands in EU

Item	Description
GSM 900	Tx 880.2 to 914.8 MHz
	Rx 925.2 to 959.8 MHz
DCS 1800	Tx 1710.2 to 1784.8 MHz
	Rx 1805.2 to 1879.8 MHz
WCDMA FDD I	Tx 1922.4 to 1977.6 MHz
	Rx 2112.4 to 2167.6 MHz
WCDMA FDD VIII	Tx 882.4 to 912.6 MHz
	Rx 927.4 to 957.6 MHz
LTE Band 1	Tx 1922.5 to 1977.5 MHz
	Rx 2112.5 to 2167.5 MHz
LTE Band 3	Tx 1710.7 to 1784.3 MHz
	Rx 1805.7 to 1879.3 MHz
LTE Band 8	Tx 880.7 to 914.3 MHz
	Rx 925.7 to 959.3 MHz

LTE Band 28	Tx 704.5 to 746.5 MHz
	Rx 759.5 to 801.5 MHz
Bluetooth	Tx 2402 to 2480 MHz
	Rx 2402 to 2480 MHz
WLAN 2.4 GHz	Tx/Rx 2412 to 2472 MHz (BW:20 MHz only)
WLAN 5 GHz	W52 (U-NII 1):
	Tx/Rx 5180 to 5240 MHz (BW:20 MHz)
	Tx/Rx 5190 to 5230 MHz (BW:40 MHz)
	Tx/Rx 5210 MHz (BW:80 MHz)
	W53 (U-NII 2A):
	Tx/Rx 5260 to 5320 MHz (BW:20 MHz)
	Tx/Rx 5270 to 5310 MHz (BW:40 MHz)
	Tx/Rx 5290 MHz (BW:80 MHz)
	W56 (U-NII 2C):
	Tx/Rx 5500 to 5700 MHz (BW:20 MHz)
	Tx/Rx 5510 to 5670 MHz (BW:40 MHz)
	Tx/Rx 5530 to 5610 MHz (BW:80 MHz)
NFC	Tx/Rx 13.56 MHz
GNSS	GPS:Rx L1 (1575.42 MHz)
	GLONASS:Rx G1 (1598.0625 to 1605.375 MHz)
	Galileo:Rx E1 (1575.42 MHz)
	BeiDou:Rx B1 (1561.098 MHz)

## Maximum Transmit Power

ltem	Description
GSM 900	+33 dBm (Power Class4)
DCS 1800	+30 dBm (Power Class1)
WCDMA FDD I	+24 dBm (Power Class3)
WCDMA FDD VIII	+24 dBm (Power Class3)
LTE Band 1	+23 dBm (Power Class3)
LTE Band 3	+23 dBm (Power Class3)
LTE Band 8	+23 dBm (Power Class3)
LTE Band 28	+23 dBm (Power Class3)
Bluetooth	+15.0 dBm (Power Class1)
WLAN 2.4 GHz	+17.3 dBm (ANT1 + ANT2)
WLAN 5 GHz	+17.3 dBm (ANT1 + ANT2)
NFC	0 dBµA/m at 10 m

#### **Battery Cautions**

Use specified Charger only.

Non-specified equipment use may cause Internal Battery to leak, overheat, burst or ignite, and may cause Charger to overheat, ignite, malfunction, etc.

Battery is built into handset. Do not dispose of handset with ordinary refuse; take it to a SoftBank Shop for appropriate disposal.

Charge handset in ambient temperature 5°C - 35°C; Internal Battery may leak/overheat and performance may deteriorate outside this range.

#### **Mobile Light**

Do not shine Mobile Light in eyes.

May temporarily affect eyesight or startle, leading to accidents.

#### **Volume Level Caution**

To prevent possible hearing damage, do not listen at high volume levels for long periods.



Headphone Signal Level

The maximum output voltage for Music Player function, measured in accordance with EN 50332-2, is 120.0 mV.

#### **FCC Notice**

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Changes or modifications not expressly approved by the manufacturer responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

■FCC Information to User

This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules.

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation; if this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

1. Reorient/relocate the receiving antenna.

2. Increase the separation between the equipment and receiver.

3. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

4. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

# お問い合わせ先

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

↓ 各種お手続き(My SoftBank)

◆ カスタマーサポート

#### 各種お手続き(My SoftBank)

待ち時間0分で、いつでも簡単手続き可能です。利用料金/データ量の確認・プラン等各種変更ができま す。

https://u.softbank.jp/2HHEHkw



カスタマーサポート

機種の操作やサービス内容などのお困りごと・お問合せ内容に応じて、最適な解決方法をご案内します。 https://u.softbank.jp/3i5JjAB





4