SAMSUNG Galaxy S25 Ultra Galaxy S25

取扱説明書

ごあいさつ

このたびは、Galaxy S25 Ultra/Galaxy S25(以下、「本機」 と表記します)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

ご使用の前に『クイックスタート』または本書をお読みいた だき、正しくお使いください。

同梱品一覧

ご使用いただく前に、下記の同梱物がすべてそろっていることをご確認ください。





■SIM取り出しツール (試供品) ※ SIMカードの取り付け/取り 外しに使用します。 ■Sペン(試供品) (Galaxy S25 Ultraのみ)





■USBケーブル (C to C) (試供品) ■クイックスタート

以下のものは同梱されていません。

- ACアダプタ
- USB Type-C[™]ケーブル[※]
- ※ USB Type-Aプラグ (パソコンなどに挿す側) とUSB Type-Cプラグのケーブルです。

Ø

- ◎ 必ず指定の充電用機器(市販品)を使用してください。
- ◎ 電池は本機に内蔵されています。
- ◎本文中で使用している同梱品および本機のイラストはイメージです。実際の製品と異なる場合があります。
- ◎ 本機に付属のUSBケーブル(C to C)(試供品)は、3Aまでの充 電に対応しています。

取扱説明書について

_『クイックスタート』

初めてお使いになる前に必要な情報や注意事項を説明して います。

■ 『取扱説明書』

さまざまな機能のより詳しい説明を記載した『取扱説明書』 (本書)は、このスマートフォンまたはパソコンから確認でき ます。

●スマートフォンから

ブラウザのブックマークに登録されている「オンラインマ ニュアル」を選択

●パソコンから

Galaxy S25 Ultra

https://www.softbank.jp/mobile/support/product/ samsung-galaxy-s25-ultra/

Galaxy S25

https://www.softbank.jp/mobile/support/product/ samsung-galaxy-s25/

本書の表記方法について

- 本書ではGalaxy S25 Ultraの[Titanium Silverblue]カ ラーの表示を例に説明しています。一部の手順や仕様は、 Galaxy S25 UltraとGalaxy S25の記載を分けて説明し ています。
- •本書ではお買い上げ時の内容を記載しています。
- 本書では縦表示の操作を基準に説明しています。横表示では、メニューの項目/アイコン/画面上のボタンなどが異なる場合があります。
- •本書は特に記載のある場合を除き、SIMカードを取り付け た状態の画面表示、操作方法を説明しています。
- 本機のソフトウェアのバージョンアップやサービスの変更・終了等により、本書の記載内容と異なる場合があります。また、本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または 登録商標です。なお、本文中では、TM、®を省略している場 合があります。

掲載されているボタン表示について

本書では、ボタンの図を以下のように簡略化しています。



ごあいさつ	1
同梱品一覧	1
取扱説明書について	1
本書の表記方法について	1
掲載されているボタン表示について	1

法息争惧	/
注意事項	8
本機のご利用について	8
安全上のご注意	8
使用材料	13
取り扱い上のご注意	14
防水/防塵に関するご注意	18
ご使用にあたっての注意事項	18
充電のときは	19
水に濡れたときの水抜きについて	20
Bluetooth [®] /無線LAN(Wi-Fi [®])機能について	20
2.4GHz帯ご使用上の注意	20
5GHz/6GHz帯ご使用上の注意	21
データ通信料についてのご注意	21
通話料についてのご注意	21
アプリについて	21
アプリの権限を設定する	22
マナーも携帯する	22

ご利用の準備 ____ 充電する ······· 28 急速充電を使用する ······ 28 ワイヤレスチャージャー (市販品)を使って 画面をロックする/画面ロックを解除する ………… 30 Samsungアカウントの設定をする……………………………31

基本操作	33
基本操作	34
タッチパネルの使いかた	34
ナビゲーションバーの使いかた	34
かこって検索を利用する	34
ホーム画面を利用する	35
ホーム画面をカスタマイズする	35
かんたんモードに切り替える	36
分割画面表示で表示する	36
エッジパネルを利用する	37
エッジパネルを設定する	37

	Always On Displayを設定する
	アプリを起動する
	アプリー覧画面をカスタマイズする
	本機の状態を知る
	アイコンの見かた
	通知パネルについて
	クイック設定パネルについて
	基本的な操作を見える
	 縦 横衣示を切り 省んる ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	タフを切り皆える ····································
	クニューで収入する 57 最近体田したアプロを表示する
	取近反用のたアクラッセス示する 40 雨面の表示内容を画像として保存する
	画面の表示内容を録画する
価利力	2楼能
]史个リ/	▶ 「成化 40 年) 10
	ビーションとジェフチャーの使いかた
	Galaxy Alを利用する
	· 通訳を利用する ····································
	スケッチアシストを利用する
	Now briefを利用する
	Sペン(試供品)の使いかた(Galaxy S25 Ultraのみ) … 42
	Sペン(試供品)の取り出しかた
	Sペン (試供品) 特有の操作 42
	エアコマンドメニューの表示
	Sペン(試供品)に関する設定43
文字	い力
	文字を入力する43
	入力方法を切り替える
	キーボードのタイプを選択する
	文字列を選択/切り取り/コヒー/貼り付ける 44 立字】 カの空空をする
	又子八刀の設定をする
	Samsungキーボードの設定を行う
/+ /+=	Samsungキーボードの設定を行う45
生体語	Samsungキーボードの設定を行う
生体語	Samsungキーボードの設定を行う
生体	Samsungキーボードの設定を行う・・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証を登録する 45 顔認証の操作をする 45
生体言	Samsungキーボードの設定を行う・・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証を登録する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45
生体言	Samsungキーボードの設定を行う・・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 45
生体	Samsungキーボードの設定を行う・・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没たをする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46
生体語	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の登録する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46
生体言	Samsungキーボードの設定を行う・・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証を行う 46
生体調	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 ・ 連絡先 47
生体調	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証権能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 ● 連絡先 47
生体調電話電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 生線路先 47 48 48
生体語電話電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証を登録する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 諸紋認証機能を利用する 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 48 電話をかける 48
生体語電話電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・45 額記 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証を登録する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46
生体語 電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 48 履歴を利用して電話をかける 49 電話を受ける 49 電話を受ける 49
生体語 電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証を登録する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 ● 連絡先 47 電話をかける 48 履歴を利用して電話をかける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信に伝言メモで応答する 49
生体語 電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証を登録する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 46 電話を受ける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 どの工を利用する 50
生体語電話電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 摘認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 46 電話をかける 48 履歴を利用して電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 VolTEを利用する 50 HD Voicelic ついて 50
生体語電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 46 電話をかける 48 電話を受ける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 VoLTEを利用する 50 HD Voicelこついて 50 伝言メモを利用する 50
生体語電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 額記 類認証機能を利用する 顔認証を登録する 資認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証の設定をする 46 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 47 電話をかける 48 履歴を利用して電話をかける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 着信を担合してついて 50 日ンマミンマレジ(SMS)を送信する 49 第 第 50 日の電話番号を確認する
生体語電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 額記 類認証機能を利用する 類認証を登録する 項認証の操作をする 類認証の設定をする 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 45 顔認証の設定をする 46 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 47 48 電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 VolLTEを利用する 50 HD Voicelこついて 50 伝言メモを利用する 50 通話アシストを利用する 50
生体語電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 46 電話を受ける 47 電話を受ける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信に伝言ンモで応答する 49 方信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 VolTEを利用する 50 HD Voicelこついて 50 自分の電話番号を確認する 50 通話アシストを利用する 50 ブキスト通話を利用する 50
生体語 電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 47 電話をかける 48 履歴を利用して電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 がの電話番号を確認する 50 日分の電話番号を確認する 50 通話アシストを利用する 50 アルタイム通訳を利用する 50
生体語電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 摘認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 電話をかける 46 電話をかける 48 電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 方信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 方信を担合してシッセージ(SMS)を送信する 50 日分の電話番号を確認する 50 ランストを利用する 50 フドスト通話を利用する 50 フドンターム通訳を利用する 50 通話関連機能の設定をする 51
生体語電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 認証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証機能を利用する 46 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 糖をかける 47 一 連絡先 電話をかける 48 電話を受ける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 VoLTEを利用する 50 日分の電話番号を確認する 50 デキスト通話を利用する 50 リアルタイム通訳を利用する 50 通話関調を見法での設定をする 51 番号指定フリックの設定をする 51
生体語電話	Samsungキーボードの設定を行う・・・45 額証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の没作をする 45 顔認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 * 連絡先 47 ● 連絡先 47 ● 連絡先 47 ● 連絡先 48 履歴を利用して電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 どのしてどを利用する 50 日分の電話番号を確認する 50 戸メモを利用する 50 フキストを利用する 50 ブキストを利用する 50 ブキスト通話を利用する 50 ブキスト通話を利用する 50 ブキスト通話を利用する 50 通話見連機能の設定をする 51 番号指定ブロックの設定をする 51 クイック拒否メッセージを編集する 51
生体 電 電 話 プ	Samsungキーボードの設定を行う・・・45 額記 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没たをする 45 顔認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証表記機能を利用する 46 指紋認証を行う 46 ・ 連絡先 47 ・ 連絡先 47 ・ 連絡先 47 ・ 連絡先 47 ・ 連絡先 49 電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を担否してメッセージ(SMS)を送信する 49 対信にた言ンモで応答する 50 HD Voicelこついて 50 白分の電話番号を確認する 50 道話アシストを利用する 50 ブニックの設定をする 51 酒号指定ブロックの設定をする 51 グイック拒否メッセージを編集する 51 ンサービス 52
生体 記 電 話 オプジ	Samsungキーボードの設定を行う・・・45 額記 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の没たをする 45 顔認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 * 連絡先 47 ● 連絡先 47 電話をかける 48 履歴を利用して電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 VolTEを利用する 50 HD Voicelこついて 50 富話アシストを利用する 50 リアルタイム通訳を利用する 50 ブニックの設定をする 51 クイック拒否メッセージを編集する 51 ションサービス 52 オプションサービスについて 52
生体 電 電 話 オプ [:]	Samsungキーボードの設定を行う・・・・45 額記 45 顔認証を登録する 45 顔認証の操作をする 45 顔認証の設定をする 45 崩認証の設定をする 45 指紋認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 * 連絡先 47 ● 連絡先 47 ● 運絡先 47 ● 運給先 47 ● 運給を利用する 50 ● 回告 回告 50
生体 電 電 話 プ	Samsungキーボードの設定を行う 45 額証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の没たする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 47 ・ 連絡先 47 ・ 48 電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 対信を受ける 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 シーを利用する 50 日分の電話番号を確認する 50 自分の電話番号を確認する 50 リアルタイム通訳を利用する 50 リアルタイム通訳を利用する 50 ブロックの設定をする 51 クイック拒否メッセージを編集する 51 クイック拒否メッセージを編集する 51 クイックセスを利用する 52 オプションサービスについて 52 転送電話サービスを利用する 52 留いざまを利用する 52
生体 電 話 オプ ⁵	Samsungキーボードの設定を行う 45 額証 45 顔認証機能を利用する 45 顔認証の没定をする 45 顔認証の設定をする 45 摘認証機能を利用する 46 指紋認証機能を設定する 46 指紋認証を行う 46 指紋認証を行う 46 事話をかける 46 電話をかける 47 電話を受ける 49 電信に伝言メモで応答する 49 電話をかける 49 電話を受ける 49 着信に伝言メモで応答する 49 着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する 49 VolTEを利用する 50 HD Voicelこついて 50 直話アシストを利用する 50 リアルタイム通訳を利用する 50 ブロックの設定をする 51 オプションサービスについて 52 オプションサービスを利用する 52 オプションサービスについて 52 転送電話サービスを利用する 52 割込通話を利用する 52 割込通話を利用する 52 割込通話を利用する 52 割込通話を利用する 52

目次

	発信者番号通知サービスを利用する
	発着信規制サービスを利用する
:南级	±
建阳。	でで、1000-100-100-100-100-100-100-100-100-10
	連絡先をめえに入りに追加する
	マイノロノイールを編集9 る
	クループ分けした連絡先を確認する
	連絡先から電話をかける
	連絡先のメニューを利用する
	連絡先をインポート/エクスポートする 54
	インポートする
	エクスポートする
×_	JL
~	<i>JJ</i>
+ ×	ッセージ
	+メッヤージのモードについて
	メッセージの種類
	+メッセージのご利田方法を確認する
	スクビークのこが用力法を確認する 50 海紋失を登録する
	注記して記録する 50 ハギマカウントを登録する
	ムボア カウントを豆嫁する
	クルーノを作る・クルーノに达信9る
	+メッセーンを設定する
Gma	il
	Gmailを送信する
	Gmailを受信する
	Gmailのメニューを利用する
イン	ターネット
イン	ターネット
<mark>イン</mark> イン:	ターネット
イン イン:	ターネット
イン イン: ブラ:	ターネット
イン イン: ブラ:	ターネット
イン イン: ブラ:	ターネット 59 ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウザ(Chrome) 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60
イン イン: ブラ!	ターネット 59 ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウザ(Chrome) 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60
イン イン: ブラ:	ターネット接続 60 アーネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウザ(Chrome) 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60
イン イン: ブラ!	ターネット 59 ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウザ(Chrome) 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 ブックマークを利用する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 オンターネットに接続する 60 オンターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 ダブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 ブックマークを追加する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ウェブサイトを移動する 60 ヴェブサイトを移動する 60 ヴェブサイトを移動する 60 ヴェブサイトのの画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 オンターネットに接続する 60 オンターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 変換を確認する 61 原歴を確認する 61 履歴を確認する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 アーネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 履歴を利用する 61 履歴を確認する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 万丁・クマークを追加する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 履歴を確認する 61 履歴を消去する 61 ブラウザを設定する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 履歴を確認する 61 履歴を消去する 61 ブラウザを設定する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 ウェブサイトを移動する 60 ブラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 夏歴を利用する 61 夏歴を確認する 61 夏歴を消去する 61 ブラウザを設定する 61
イン イン: ブラ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトの画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 夏歴を確認する 61 夏歴を確認する 61 ブラウザを設定する 61 ブリ 63
イン イン: ブラ! アプ	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトを移動する 60 ヴェブサイトを移動する 60 ヴェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 履歴を確認する 61 夏歴を消去する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 63
イン イン: ブラ! アプ	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトを移動する 60 ヴェブサイトの画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 ブックマークを追加する 61 履歴を確認する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザをシストールする 64
イン イン: ブラ! アプ	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトを表示する 60 ヴェブサイトを移動する 60 ヴェブサイトへを移動する 60 ヴェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 ブックマークを追加する 61 夏歴を確認する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 61 ブレールされたアプリを削除する 64
イン イン: ブラ! アプ	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを移動する 60 クゴを利用する 60 ウェブサイト内の画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 ブレクマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 63 リートルされたアプリを削除する 64
イン イン: ブラ! アプ! アプ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトの画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 ブックマークを追加する 61 履歴を確認する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アンクマークを追加する 61 アンクマークを追加する 61 アンクマークを追加する 61 アンクマークを追加する 61 アプリをインストールする 64 アプリをインストールされたアプリを削除する 64 ワー覧 64
イン イン: ブラ! アプ! アプ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトの画像をダウンロードする 61 リンクを操作する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 夏歴を離認する 61 ブラウザを設定する 64 ブールされたアプリを削除する 64 ブー覧 64
イン イン: ブラ! アプ! アプ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ヴックマークを利用する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 夏歴を利用する 61 夏歴を削用する 61 アンクマークを追加する 61 ブラウザを設定する 64 アプリをインストールする 64 ブー覧 64 ブー気 64 ブー気をご利用になる前に 66
イン イン: ブラ! アプ! アプ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ヴックマークを利用する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを追加する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 63 リー覧 64 ブークシストールする 64 ブークしたたアプリを削除する 64 ブークしたたアプリを削除する 64 ブーク支 64 ブーク支 64 ブークしたたアプリを削除する 64 ブークしたたの前になる前にたる前に 66
イン イン: ブラ! アプ! アプ!	ターネット接続 60 インターネットに接続する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 ウェブサイトを表示する 60 フラウザ画面のメニューを利用する 60 タブを利用する 61 ブックマークを利用する 61 ブックマークを確認する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 ブックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アックマークを追加する 61 アンクマークを追加する 61 アンクマークを追加する 61 夏歴を確認する 61 夏歴を消去する 61 ブラウザを設定する 61 ブラウザを設定する 64 アプリをインストールする 64 アンストールされたアプリを削除する 64 アンストールされたアプリを削除する 64 カメラをご利用になる前に 66 写真/動画を撮る 67 撮影画面の見かた 67

	シーン別に最適化を利用する	70
	撮影ガイドを利用する	70
ギャラ	ラリー	71
	ギャラリーを利用する	71
	ラ呉/ 動画を衣示する	71
	oftBank	71
Ny J	My SoftBankを利用する	71
かん1	こんデータコピー	71
	かんたんデータコピーを利用する	71
緊急	速報メール	72
	緊急速報メールを利用する	72
	緊急速報メールを受信すると	72
カレン		72
	カレンダーを表示する	72 72
	イベントやタスクを作成する	72
Note	s	73
	- Notesを作成する	73
	メモを書きながら音声を録音する	73
	ノートアシストを利用する Notosを編集する	/3 73
	作成したノートを確認する	73
	Notesのメニューを利用する	73
Store		74
ボイス	スレコーダー	74
	音声を録音する	74
	首声を冉生する	/4 7/
	ボイスレゴ ジ のメニュ それがあまる /おサイフケータイ [®]	· 75
	/ 0591 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	75
	おサイフケータイ [®] のご利用にあたって	75
	リーダー/ライターとデータをやりとりする	75 76
	NFC/のリイノケータイ (機能を設定する NFC /おサイフケータイ [®] 機能を有効にする	76
	NFC / おサイフケータイ [®] 機能を無効にする	76
	[NFC/おサイフケータイ ロック ON/OFF]を	- /
	設定する	76
wall	et	/6
時計		76
	アラームを利用する	76
	世界時計を利用する	77
	ストップウォッチを利用する	77
	タイマーを利用する	//
77	╱∥,竺珥	70
15	1 ル官庄	/ 9
ファ・		80
	本機の保存領域について	80 80
	メディアデバイス (MTP) モードでパソコンと	00
		80
	カメフデバイスとして使用する	80
	マイファイルを利用する	80

ポートレート動画で撮る ······ 70

4

マイファイルのメニューを利用する	80
Smart Switchを利用する	81
パソコンと接続してSmart Switchを起動する	81
ワイヤレスで接続してSmart Switchを起動する	81
Windowsと連携する	81
Samsungアカウントを利用してサーバー上に	
バックアップする	81

データ通信 ……83

無線LAN (Wi-Fi [®])機能	84
Wi-Fi [®] 機能を利用する	84
Wi-Fi [®] 機能をオンにする	84
Wi-Fi [®] ネットワークに接続する	84
Wi-Fi [®] ネットワークを手動で追加する	84
静的IPを使用して接続する	84
Wi-Fi [®] 接続を切断する	84
Intelligent Wi-Fiを設定する	85
Ruetooth [®] 機能	85
Bluetooth [®] 機能をオンにする	86
MORUstooth [®] 機架を登録する	86
他のBluetooth [®] 機哭から検出可能にする	86
ペアリングを解除する	86
Bluetooth [®] 機能でデータを送受信する	86
Bluetooth 機能でデータを送信する	86
Bluetooth [®] 機能でデータを受信する	86
	00
テサリング機能	8/
テザリングについて	87
Wi-Fi [®] テザリング機能を利用する	87
WI-FI『テザリングを設定する	
Bluetooth®テザリング機能を利用する	87
イーサネットテザリング機能を利用する	87
USBテザリング機能を利用する	87

機能設定 ………89

機能設定		90
設定	ミメニューを表示する	90
接続	の設定をする	90
機内	3モード	90
SIM	マネージャー	90
モハ	イルネットワーク	91
デー	-タ使用量	91
その)他の接続設定	91
接続	デバイスの設定をする	91
モー	・ドとルーチンの設定をする	92
E-	-ドを利用する	92
ルー	-チンを利用する	92
サウ	シンドとバイブの設定をする	92
マナ	- モードを設定する	93
各種	音量を調節する	93
バイ	イブレーションの強度を設定する	93
通知	の設定をする	93
通知	」を消音する	93
デイ	マスプレイの設定をする	94
囲田]のホリイトハラン人を調整する	94
ハッ	「テリーの設定をする	94
生和	にとスタイルの設定をする	94
テー +	- その設定を9 る	94 05
小一 日 …		95
ロッ		9 3 06
回旧 +7+	コリティギトバプライバシーの設定をする	90
ビキ 友辞	- エリノイのよしノノイハシーの設定をする 	90
口但。		97 07
		97 97
	コードのセキュリティを設定する	98
San	nsung Passを利田する	90
Jun		50

位置情報の設定をする 安全および緊急の設定をする	99 99
アカウントとバックアップの設定をする	99
アカウントを管理	99
デジタルウェルビーイングとペアレンタル	
コントロールの設定をする	100
デバイスケアの設定をする	100
最適化機能を使用する	100
一般管理の設定をする	101
日付と時刻を設定する	101
リセットを設定する	101
ユーザー補助の設定をする	102
TalkBackを利用する	103
ソフトウェア更新の設定をする	103
端末情報を表示する	103

海外利用	106
海外でご利用になる前に	106
海外利用に関する設定を行う	106
データ通信を利用する	106
通信方式を設定する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	106
渡航先で電話をかける	106
渡航先で電話を受ける	106

		4.00
忊録	•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	108
	ソフトウェアを更新する	108
	ソフトウェアをダウンロードして更新する	108
	故障とお考えになる前に	109
	保証について	109
	アフターサービスについて	109
	ご不明な点について	109
	SIMロック解除	110
	主な仕様	110
	携帯電話機の電波防護への適合性について	110
	RF Exposure Information of This Product	
	(for Japan)	111
	欧州における電波ばく露の影響に関する情報	111
	European RF exposure Information	111
	Declaration of Conformity	112
	輸出管理規制	112
	知的財産権について	112
	商標について	112
	License	113
	HEVC Advance	113
	お問い合わせ先	113
- 表 2		115
ポコー		115



注音重佰	8
本機のご利用について	.8
安全上のご注意	.8
クエエッシュルネ 使用材料	13
取り扱い上のご注意	4
防水/防塵に関するご注意	8
ご使用にあたっての注意事項	8
充電のときは	9
水に濡れたときの水抜きについて	20
Bluetooth [®] /無線LAN (Wi-Fi [®]) 機能について	20
データ通信料についてのご注意	21
通話料についてのご注意	21
アプリについて	21
アプリの権限を設定する	22
マナーも携帯する	22

注意事項

本機のご利用について

本機をご利用になる前に、本書の「安全上のご注意」をお読み の上、正しくご使用ください。

故障とお考えになる前に、本書の「故障とお考えになる前に」 (▶P.109)で症状をご確認ください。

- 本機は、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。

Ø

- ◎ 本書の内容の一部、または全部を無断転載することは、禁止されています。
- ◎ 本書の内容に関して、将来予告なしに変更することがあります。
- ◎ OSの仕様変更やサービスの変更・終了等により一部機能がご 利用いただけなくなる場合があります。
- ◎ 本書の内容につきましては万全を期しておりますが、万一、ご 不審な点や記載漏れなどお気づきの点がございましたら、ご 連絡ください。

安全上のご注意

- ■ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになった後は大切に保管してください。
- ■ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の 人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容 を記載していますので、必ずお守りください。
- ■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危害や損害の程度を説明しています。

<u>尒</u> 危険	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡また は重傷 ^(※1) を負う危険が切迫して生じることが 想定される」内容です。
▲ 警告	この表示は、取り扱いを誤った場合、「死亡また は重傷 ^(※1) を負う可能性が想定される」内容で す。
⚠ 注意	この表示は、取り扱いを誤った場合、「軽傷 ^(*2) を負う可能性が想定される場合および物的損 害 ^(*3) の発生が想定される」内容です。

- ※1 重傷:失明・けが・やけど(高温・低温)・感電・骨折・ 中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院・長期の 通院を要するものを指します。
- ※2 軽傷:治療に入院や長期の通院を要さない、けが・やけど(高温・低温)・感電などを指します。
 ※3 物的損害:家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる
- ※3 物的損害:家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる 拡大損害を指します。

■禁止・強制の絵表示の説明

○ 蔡止	禁止(してはいけないこと)を示す記号です。
分解禁止	分解してはいけないことを示す記号です。
家族	濡れた手で扱ってはいけないことを示す記号です。
日指示	指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと) を示す記号です。
電源プラグを抜く	電源プラグをコンセントから抜いていただくことを示 す記号です。

本機、内蔵電池、充電用機器(市販品)、SIMカー ド、ワイヤレスチャージャー(市販品)、Sペン (試供品) (Galaxy S25 Ultraのみ)共通 ▲ 危険 高温になる場所や熱のこもりやすい場所(火のそば、 暖房器具のそば、こたつや布団の中、直射日光の当た ワイヤレスチャージャー(市販品)で充電する場合は、 る場所、炎天下の車内など)で使用、保管、放置しない でください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。 い。 電子レンジ、IH調理器などの加熱調理器、圧力釜など の高圧容器に入れたり、近くに置いたりしないでくだ さい。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。 充電端子や外部接続端子に水などの液体(飲料水、汗、 海水、ペットの尿など)を入れたり濡らさないでくだ ぼす原因となります。 さい。 また、濡れた状態や風呂場、加湿器のそばなどの水に 触れる場所では、充電しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。 防水性能については以下をご参照ください。 ▶P.18 「防水/防塵に関するご注意」 本機に強い圧力を加えたり、折損させたりしないでく ださい。特に衣類のポケットに入れて持ち運ぶ場合 は、ぶつけたり、物に挟んだりしないでください。 内蔵電池の破損により、火災、やけど、けがなどの原因 となります。 ります。 ※ご注意いただきたい例 ズボンやスカートのポケットに入れた状態で 座ったり、しゃがんだりする 上着のポケットに入れた状態で、扉や自動車のド アに挟む 因となります。 ソファやベッド、布団など柔らかい物の上や、床 の上で踏みつける 4) ・電車やバスなどの座席シートに挟み込む 分解、改造をしないでください。 さい。 🎬 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。 本機の内蔵電池を取り外そうとしないでください。 ′火災、やけど、けがなどの原因となります。

本機の背面カバーは取り外せません。取り外そうとしな いでください。また、内蔵電池の膨れ等により本機が膨れ ている場合も、背面カバーを取り外そうとしたり、無理に 押し込まないでください。 火災、やけど、けがなどの原因となります。

♪ オプション品は、ソフトバンクが指定したものを使用 してください。 指定以外のものや、製造・販売元・仕様が不明確なもの を使用すると、火災、やけど、けが、感電などの原因と なります。





充電端子や外部接続端子に導電性異物(金属片、鉛筆 の芯など)を接触させたり、ほこりや砂などが内部に 入ったりしないようにしてください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。

ワイヤレスチャージャー (市販品)や本機に金属製のも の(金属を含む材質のシール、ストラップ、クリップな ど)を貼り付けたり、間に挟まないでください。 火災、やけど、けがなどの原因となります。

本機に装着しているカバーなどは取り外してくださ カバーの材質や厚み、本機とカバーの間に挟まったゴ

ミなどの異物によって、正常に充電ができず、火災、や





 \bigotimes 禁止

破損したまま使用しないでください。 火災、やけど、けがなどの原因となります。

ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所に は置かないでください。バイブレータ設定中は特にご 注意ください。

落下して、けがなどの原因となります。

 ふ気やほこりの多い場所や高温になる場所での使用、 保管はしないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。 防水/防塵性能については以下をご参照ください。 ▶P.18「防水/防塵に関するご注意」 	 カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないでください。 レンズの集光作用により、火災、やけど、けがなどの原因となります。
子供が使用する場合は、保護者が取り扱いの方法を教え、誤った使いかたをさせないでください。 誤飲、けが、感電などの原因となります。	・ 航空機へのご捨乗にあたり、本機の電源を切るか、機 かモードに設定してください。 航空機内での使用については制限があるため、各航空 会社の指示に従ってください。
乳幼児の手の届く場所、および、ペットが触れる場所 に置かないでください。 SIMカードトレイやSIM取り出しツール(試供品)などの小さい部品の保管場所には特にご注意ください。	電波により航空機の電子機器に悪影響を及ぼす原因 となります。 なお、航空機内での使用において禁止行為をした場 合、法令により罰せられることがあります。
	 病院での使用にういては、各医療機関の指示に従うてください。 使用を禁止されている場所では、本機の電源を切ってください。 電波により電子機器や医用電気機器に悪影響を及ぼす原因となります。
アプリ、通話、データ通信や動画視聴など、継続しての 使用や充電中は、本機や指定の充電用機器(市販品)の 温度が高くなることがあります。 温度の高い部分に直接継続して触れるとお客様の体 質や体調によっては肌の赤みやかゆみ、かぶれ、低温 やけどなどの原因となります。	 ハンズフリーに設定して通話するときや、大きな音で 着信音が鳴っているとき、待ち受け中などは、必ず本 機を耳から離してください。 また、イヤホンマイクなどを本機に装着し、ゲームや 動画・音楽再生などをする場合は、適度なボリューム に調節してください。 ハンズフリーに設定して通話すると、本機から大きな
■本機について	音が出ます。 待ち受け中であっても、突然の着信音やアラーム音が
▲ 危険	鳴動する場合があります。 大きな音を長時間連続して聞くと、難聴など耳への障
	がいの原因となります。 また、音量が大きすぎると周囲の音が聞こえにくく、 事故の原因となります。
火災、やけど、けがなどの原因となります。 鋭利なもの(釘など)を刺したり、硬いもの(ハンマーなど)で叩いたり、踏みつけたりするなど過度な力を加えないでください。	 ・臓の弱い方は、着信バイブレータ(振動)や着信音量の設定に注意してください。 突然の着信バイブレータ(振動)や着信音の鳴動に驚き、心臓に悪影響を及ぼす原因となります。
火災、やけど、けかなどの原因となります。 本機内部の物質が目や口などに入った場合は、すぐに きれいな水で洗った後、ただちに医師の診療を受けて ください。 本機内部の物質などの影響により、失明や体調不良な	医用電気機器などを装着している場合は、医用電気機器メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。 電波により医用電気機器などに悪影響を及ぼす原因となります。
どの原因となります。 ① 警告	 ディスプレイ部や背面カバー、カメラのレンズを破損した際には、割れた部分や露出した本機の内部にご注意ください。 破損部や露出部に触れると、やけど、けが、感電などの原因となります。
フラッシュ/ライトの発光部を人の目に近づけて点 灯、発光させないでください。特に、乳幼児に対しては 十分に距離を離してください。 視力障がいなどの原因となります。また、目がくらん だり驚いたりしてけがなどの事故の原因となります。	内蔵電池内部の物質が漏れたり、異臭がしたりすると きは、ただちに使用をやめて火気から遠ざけてくださ い。 漏液した液体に引火し、発火、破裂などの原因となり ます。
点滅を繰り返す画面を長時間見ないでください。 #止 けいれんや意識喪失などの原因となります。	
本機内のSIMカードスロットに水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)や金属片(カッターの刃やステープラーの針など)、燃えやすいものなどの異物を入れないでください。 また、SIMカードの挿入場所や向きを間違えないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	内蔵電池の発火、破裂、発熱、漏液により、火災、やけど、けがなどの原因となります。

▲ 注意	■充電用機器(市販品)について
▲ モーションセンサーのご利用にあたっては、必ず周囲	▲ 警告
 ・ の安全を確認し、本機をしっかりと握り、必要以上に 振り回さないでください。 けがなどの事故の原因となります。 ・ ディスプレイを破損し、内部の物質が漏れた場合は、 	新止 新止 新止 新止 新定の充電用機器(市販品)やワイヤレスチャー ジャー(市販品)のコードが傷んだら使用しないでく ださい。 火災、やけど、感電などの原因となります。
顔や手などの皮膚や衣類などにつけないでください。 目や皮膚への傷害などを起こす原因となります。 内部の物質が目や口などに入った場合や、皮膚や衣類 に付着した場合は、すぐにきれいな水で洗い流してく ださい。 また、目や口などに入った場合は、洗浄後ただちに医	
師の診療を受けてください。 一般のゴミと一緒に捨てないでください。 火災、やけど、けがなどの原因となります。また、環境	
破壊の原因となります。不要となった本機は、ソフト バンクショップなど窓口にお持ちいただくか、回収を 行っている市区町村の指示に従ってください。	指定の充電用機器(市販品)やワイヤレスチャージャー(市販品)のコードの上に重いものをのせたり、引っ張るなど無理な力を加えたりしないでください。 火災、やけど、感電などの原因となります。
新蔵電池内部の物質が漏れた場合は、顔や子ぶとの反 「たっている」 「たったっている」 「たっている」 「たっている」 「たっている」 「たっている」 「たっている」 「たっている」 「たっている」 「たっている」 「たっている」 「している」	Substantial Example Constant Learning
ださい。 また、目や口などに入った場合は、洗浄後ただちに医師の診療を受けてください。	★止 指定の充電用機器(市販品)に変圧器(海外旅行用のトラベルコンバーターなど)を使用しないでください。 発火、発熱、感電などの原因となります。
SIMカードの取り外しの際は、指などの身体の一部を 傷つけないよう、SIM取り出しツール(試供品)の先端 にご注意ください。	本機に指定の充電用機器(市販品)を接続した状態で、 接続部に無理な力を加えないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
SIM取り出しツール(試供品)の先端に触れると、けが などの原因となります。	水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)で濡 ^{素止} れたものをワイヤレスチャージャー(市販品)で充電
自動車内で使用する場合、自動車メーカーもしくは販売業者に、電波による影響についてご確認の上ご使用ください。 車種によっては、電波により車載電子機器に悪影響を	しないでください。 また、風呂場や加湿器のそばなどの水に触れる場所で は、充電しないでください。 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
及ぼす原因となりますので、その場合はただちに使用 を中止してください。	濡れた手で充電用機器(市販品)のコードやUSBケーブ ル、充電端子、電源プラグ、ワイヤレスチャージャー(市 に見いに触わないごください)
本機の使用により、皮膚に異状が生じた場合は、ただちに使用をやめ、医師の診療を受けてください。 お客様の体質としてまた。	版品)に触れないでくたさい。 火災、やけど、感電などの原因となります。
る各様の体質で体調によりては、がゆみ、かられて、湿疹 などが生じることがあります。 各箇所の材質について ▶P.13「使用材料」	日定の電源、電圧で使用してくたさい。 また、海外で充電する場合は、海外で使用可能な指定 の充電用機器(市販品)で充電してください。
● 本機の受話ロ/スピーカー部、リアカメラ部、スピー ☆ カー部、フロントカメラ部に磁気を発生する部品を	誤った電源、電圧で使用すると火災、やけど、感電など の原因となります。
使用しているため、金属片(カッターの刃やステープ ラーの針など)が付着していないことを確認してくだ さい。 付着物により、けがなどの原因となります。	ACアダプタ(市販品):AC100V(家庭用交流コンセント のみに接続すること) 海外で使用可能なACアダプタ(市販品):AC100V~ 240V(家庭用交流コンセントのみに接続すること)
ディスプレイを見る際は、十分に明るい場所で、ある 程度の距離をとってください。 暗い場所や近くで見ると視力低下などの原因となり ます。	電源プラグについたほこりは、拭き取ってください。 ほこりが付着した状態で使用すると、火災、やけど、感 電などの原因となります。
	指定の充電用機器(市販品)をコンセントに差し込むと きは、確実に差し込んでください。 確実に差し込まないと、火災、やけど、感電などの原因 となります。

● 電源プラグをコンセントから抜く場合は、指定の充電 用機器(市販品)のコードを引っ張るなど無理な力を 加えず、アダプタを持って抜いてください。	■医療機器近くおよび医療機関内でのご使用に ついて
指定の充電用機器(市販品)のコードを引っ張るとコー ドが傷つき、火災、やけど、感電などの原因となります。	▲ 警告
 植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器 などの医用電気機器を装着されている場合は、ワイヤレスチャージャー(市販品)のご使用にあたって医師とよく相談してください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原因となります。 	植込み型心臓ペースメーカおよび植込み型除細動器 などの医用電気機器を装着されている場合、もしくは 装着している方が周囲にいる可能性がある場合は、装 着部から本機を15cm以上離れるように携行および 使用してください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原
◆機に指定の充電用機器(市販品)を抜き差しする場合は、コードを引っ張るなど無理な力を加えず、接続する端子に対してまっすぐ抜き差ししてください。 正しく抜き差ししないと、火災、やけど、けが、感電などの原因となります。	因となります。身動きが自由にとれないなど、周囲の 方と15cm未満に近づく恐れがある場合には、事前に 本機を電波の出ない状態に切り替えてください(機内 モードまたは電源オフなど)。
充電端子が曲がるなど変形した場合は、ただちに使用 をやめてください。また、変形を元に戻しての使用も やめてください。 充電端子のショートにより、火災、やけど、けが、感電 などの原因となります。	日本原長などにより医療機関の外で、福达の空心臓 ペースメーカおよび植込み型除細動器以外の医用電 気機器をご使用になる場合には、電波による影響について個別に医用電気機器メーカーなどにご確認ください。 電波により医用電気機器の作動に悪影響を及ぼす原 国となります。
 使用しない場合は、指定の充電用機器(市販品)の電源 プラグをコンセントから抜いてください。 電源プラグを差したまま放置すると、火災、やけど、感 電などの原因となります。 	
水などの液体(飲料水、汗、海水、ペットの尿など)が付着した場合は、ただちに指定の充電用機器(市販品)の電源プラグをコンセントから抜いてください。 付着物などによるショートにより、火災、やけど、感電などの原因となります。	
● お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜いて 行ってください。 抜かずに行うと、火災、やけど、感電などの原因となり ます。	SIM取り出しツール(試供品)の先端部は、尖っていま す。本人や他の人に向けて使用しないでください。 本人や他の人に当たり、けがや失明などの原因となり ます。
▲ 注意	⚠注意
 コンセントにつないだ状態で指定の充電用機器(市販品)に継続して触れないでください。 やけどなどの原因となります。 	SIM取り出しツール(試供品)の使用により、皮膚に異 状が生じた場合は、ただちに使用をやめ、医師の診療 を受けてください。 お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹
▲ 注音	などが生じることがあります。 各箇所の材質について ▶P.13「使用材料」
SIMカードを取り扱う際は指などの身体の一部を傷 つけないよう、切断面にご注意ください。 切断面が鋭利になっている場合があり、けがなどの原 因となります。	SIM取り出しツール(試供品)は、乳幼児の手の届かない場所、およびペットが触れない場所に保管してください。 誤って飲み込むと、窒息や傷害などの原因となります。

USBケーブル (C to C) (試供品) について

▲ 注意



 USBケーブル (C to C) (試供品)の使用により、皮膚に 異状が生じた場合は、ただちに使用をやめ、医師の診 療を受けてください。 お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹 などが生じることがあります。 各箇所の材質について ▶P.13 「使用材料」

■Sペン(試供品) (Galaxy S25 Ultraのみ) につ いて





Sペン(試供品)を人に向けないでください。 けがや失明などの原因となります。



Sペン(試供品)が本機のSペンスロットに完全に装着されていない状態(Sペンフロットならの方法) れていない状態(Sペンスロットから突き出ている状態) で、Sペン(試供品)部分を持って本機を振り回さないで ください。

けがなどの事故の原因となります。



● Sペン(試供品)の使用により、皮膚に異状が生じた場 合は、ただちに使用をやめ、医師の診療を受けてくだ さい。 お客様の体質や体調によっては、かゆみ、かぶれ、湿疹 などが生じることがあります。

各箇所の材質について ▶P.13 「使用材料」

使用材料

■本機(Galaxy S25 Ultra)

使用箇所	材質	表面処理
サイドボタン、音量UPボタン/ 音量DOWNボタン	アルミニウム	陽極酸化
ディスプレイ (タッチパネル)	ガラス	Corning Gorilla Armor
USB Type-C接続端子(外部接 続端子)周辺部	PBT + GF45	-
外装ケース (側面、上部、下部)	チタン	Titanium Silverblue : PVD Titanium Black : -
SIMカードトレイ	PC	-
SIMカードトレイ (側面)	チタン	Titanium Silverblue : PVD Titanium Black : -
SIMカードトレイ(パッキン)	シリコン	-
リアカメラウィンドウ、レンジ AFセンサーウィンドウ	ガラス	AFコーティング
リアカメラ周辺部、レンジAFセ ンサー周辺部	アルミニウム	陽極酸化
背面カバー	ガラス	AFコーティング
	PBT + GF45	_
外装ケース(ミリ波アンテナ部)	PC + GF30	コーティング

■本機(Galaxy S25)

使用箇所	材質	表面処理
サイドボタン、音量UPボタン/ 音量DOWNボタン	アルミニウム	陽極酸化
ディスプレイ(タッチパネル)	ガラス	AFコーティング
USB Type-C接続端子(外部接続 端子)周辺部	PBT + GF45	_
外装ケース (側面、上部、下部)	アルミニウム	陽極酸化
SIMカードトレイ	PC	-
SIMカードトレイ (側面)	アルミニウム	陽極酸化
SIMカードトレイ(パッキン)	シリコン	-
リアカメラウィンドウ	ガラス	AFコーティング
リアカメラ周辺部	アルミニウム	陽極酸化
背面カバー	ガラス	AFコーティング
外装ケース (アンテナスリット 部)	PBT + GF45	_

Sペン(試供品)(Galaxy S25 Ultraのみ)

使用箇所	材質	表面処理
本体	PC	SF塗装
ボタン	アルミニウム	陽極酸化
ノック部	アルミニウム	陽極酸化
ペン先	エラストマー	-

SIM取り出しツール(試供品)

使用箇所	材質	表面処理
本体	SUS304	バレル研磨

■USBケーブル(C to C)(試供品)

使用箇所	材質	表面処理
接続プラグ(金属部)	SUS304	陽極酸化
接続プラグ(樹脂部)	PC	-
ケーブル	TPE	-

取り扱い上のご注意

本機の故障を防ぎ、性能を十分に発揮できるようにお守りい ただきたい事項です。よくお読みになって、正しくご使用く ださい。

■本機、内蔵電池、充電用機器(市販品)、SIMカー ド、Sペン(試供品)(Galaxy S25 Ultraのみ)、周 辺機器共通

●本機に無理な力がかからないように使用してください。多 くのものが詰まった荷物の中に入れたり、中で重い物の下 になったりしないよう、ご注意ください。衣類のポケット に入れて座ったりするとディスプレイ、内部基板などの破 損、故障の原因となります。 また、外部接続器を外部接続端子に差した状態の場合、コ ネクタ破損、故障の原因となります。外部に損傷がなくて も保証の対象外となります。 ●本機(Galaxy S25 Ultraの場合、Sペン(試供品)も含む)の 防水性能(IPX5、IPX8相当)を発揮するために、SIMカード トレイおよびSペン(試供品)をしっかりと取り付けた状態 で、ご使用ください。 ただし、すべてのご使用状況について保証するものではあ りません。本機内部に水を浸入させたり、充電用機器(市販 品)やオプション品に水をかけたりしないでください。雨 の中や水滴がついたままでのSIMカードトレイの開閉は 行わないでください。水が浸入して内部が腐食する原因と なります。 調査の結果、これらの水濡れによる故障と判明した場合、 保証対象外となります。 ●下記については、極端な高温・低温・多湿の場所では使用し ないでください。(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85% の範囲内でご使用ください。ただし、36℃~40℃であれ ば一時的な使用は可能です。) 本機(Galaxy S25 Ultraの場合、Sペン(試供品)も含む) SIMカード(本機装着状態) ●下記については、極端な高温・低温・多湿の場所では使用し ないでください。(周囲温度5℃~35℃、湿度35%~85% の範囲内でご使用ください。) 充電用機器 • 周辺機器 ●ほこりや振動の多い場所では使用しないでください。故障 の原因となります。 ●充電端子や外部接続端子をときどき乾いた綿棒などで掃 除してください。汚れていると接触不良の原因となる場合 があります。また、このとき強い力を加えて充電端子や外 部接続端子を変形させないでください。 ●お手入れは乾いた柔らかい布(めがね拭きなど)で拭いて ください。乾いた布などで強く擦ると、ディスプレイに傷 がつく場合があります。ディスプレイに水滴や汚れなど が付着したまま放置すると、シミになることがあります。 またアルコール、シンナー、ベンジン、洗剤、ガラスクリー ナーなどで拭くと、外装の印刷が消えたり、故障したりす る原因となります。 ●一般電話・テレビ・ラジオをお使いになっている近くで使 用すると影響を与える場合がありますので、なるべく離れ てご使用ください。

 充電中など、ご使用状況によっては本機が温かくなること がありますが異常ではありません。

- 腐食性の薬品のそばや腐食性ガスの発生する場所に置かないでください。故障の原因となります。
- 屋外で雷鳴が聞こえたときは使用しないでください。落 雷・感電の恐れがあります。
- 必ず指定の周辺機器をご使用ください。指定の周辺機器以外を使用した場合、故障の原因となります。
- 電子レンジなどの加熱調理機器や高圧容器に入れないでください。故障の原因となります。
- お客様による分解や改造、修理をしないでください。故障の原因となります。また、本機(Galaxy S25 Ultraの場合、 Sペンも含む)の改造は電波法および電気通信事業法違反になります。
- 充電端子や外部接続端子をショートさせないため、指などの身体の一部や導電性異物(金属片・鉛筆の芯など)が触れたり、それらの異物が内部に入ったりしないようにしてください。故障の原因となります。
- 充電中に濡れた場合にはただちに指定の充電用機器(市販品)の電源プラグを抜いてください。
- 自動車・原動機付自転車・自転車運転中や歩きながらの使用はしないでください。自動車・原動機付自転車運転中の使用は法律で禁止されています。また、自転車運転中の本機の使用も法律などで罰せられる場合があります。
- かばんの中や布団などで覆われた状態での使用や充電は 故障の原因となります。
- 指定の充電用機器(市販品)や外部機器などをお使いになるときは、接続する端子に対してコネクタをまっすぐに抜き差ししてください。正しい方向で抜き差ししないと、故障の原因となります。
- カメラのレンズに直射日光などを長時間あてないようにしてください。故障の原因となります。
- ・直射日光の当たる場所(自動車内など)や高温になる場所、 極端に低温になる場所、湿気やほこりの多い場所で使用、 保管、放置しないでください。故障の原因となる場合があ ります。
- ぐらついた台の上や傾いた場所など、不安定な場所には置 かないでください。充電中やバイブレータ設定中は特にご 注意ください。落下して、故障などの原因となります。
- 本機を充電する際は、たこ足配線などでコンセントや配線 器具の定格を超えて使用しないでください。
- 充電用機器(市販品)、周辺機器は本機に適したものを使用してください。対応していないものを使用すると、破損、故障の原因となります。

■本機について

- 本機の電池は内蔵されており、お客様自身では交換できません。
- 強く押す、叩くなど故意に強い衝撃をディスプレイに与えないでください。傷の発生や破損の原因となる場合があります。
- ボタンやディスプレイの表面に爪や鋭利な物、硬い物など を強く押し付けないでください。傷の発生や破損の原因と なります。
- 改造された本機は絶対に使用しないでください。 改造した機器を使用した場合は電波法/電気通信事業法 に抵触します。本機は、電波法に基づく特定無線設備の技 術基準適合証明等に関する規則、および電気通信事業法に 基づく端末機器の技術基準適合認定等に関する規則を順 守しており、その証として「技適マーク ④」が本機の電子 銘板に表示されております。電子銘板は、本機で次の手順 でご確認いただけます。

確認方法:ホーム画面を上にフリック→「設定」→「端末情 報」→「認証情報」に表示されております。

本機のネジを外して内部の改造を行った場合、技術基準適合 証明などが無効となります。技術基準適合証明などが無効 となった状態で使用すると、電波法および電気通信事業法に 抵触しますので、絶対に使用されないようにお願いいたしま す。

- 磁気カードやスピーカー、テレビなど磁力を有する機器を 本機に近づけると故障の原因となる場合がありますので ご注意ください。強い磁気を近づけると誤動作の原因とな ります。
- キャッシュカード・クレジットカード・プリペイドカード などの磁気カードを近づけないでください。記録内容が消 失する場合があります。
- ポケットやかばんなどに収納するときは、ディスプレイが 金属などの硬い部材に当たらないようにしてください。傷 の発生や破損の原因となります。また金属などの硬い部材 がディスプレイに触れるストラップは、傷の発生や破損の 原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 寒い場所から急に暖かい場所に移動させた場合や、湿度の高い場所、エアコンの吹き出し口の近くなど温度が急激に変化するような場所で使用された場合、本機内部に水滴が付くことがあります(結露といいます)。このような条件下でのご使用は湿気による腐食や故障の原因となりますのでご注意ください。
- 近接・明るさセンサーを指でふさいだり、近接・明るさセン サーの上にシールなどを貼ったりすると、周囲の明暗に近 接・明るさセンサーが反応できずに、正しく動作しない場 合がありますのでご注意ください。
- 近接・明るさセンサーの上にシールなどを貼ると、セン サーが誤動作し着信中や通話中にディスプレイの表示が 常に消え、操作が行えなくなる場合がありますのでご注意 ください。
- 通常はSIMカードトレイを閉めた状態で使用してください。SIMカードトレイを閉めずに使用すると、ほこり・水などが入り故障の原因となります。
- 本機のSIMカードスロットおよびSペンスロット(Galaxy S25 Ultraのみ)に液体、金属体などの異物を入れないでく ださい。故障の原因となります。

- 落下させる、投げつける、踏みつけるなどの強い衝撃を与 えないでください。故障の原因となります。
- 砂浜などの上に直に置かないでください。スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、本機内に砂などが混入したりすると故障の原因となります。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電する場合は、本機背面や他の製品に、金属製のもの(金属を含む材質のシールなど)を貼り付けないでください。故障の原因となります。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電する場合、一定以上の温度となると、給電機能が停止したり、給電時間が長くなったりする場合がありますが、異常ではありません。温度が低下するまで待ち、再度他の製品に給電してください。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電する場合は、安定した水平な場所に本機や他の製品を置いて給電してください。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電する場合は、本機のバイブレータ機能をオフにしてください。本機が振動により動き、給電が完了できなかったり、落下したりする恐れがあります。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電する場合は、本機や他の製品に装着している市販のケース、カバー、フィルム、シールなどは取り外してください。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電する場合は、本機や他の製品が濡れていないか確認してください。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電する場合は、本機のアプリなどが動作すると、給電完了しない場合があります。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電中、通信品質などの受信状態が悪くなることがあります。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品 に給電中は、本機と他の製品を動かさないでください。
- 本機のワイヤレスバッテリー共有機能を使用して他の製品に給電中は、本機と他の製品の間にクレジットカード、 非接触型ICカードなどを挟まないでください。給電ができなかったり、充電中に過熱するなどして本機やカードが故障、破損する恐れがあります。

-タッチパネルについて

- タッチパネルは指で軽く触れるように設計されています。 指で強く押したり、先のとがったもの(爪/ボールペン/ ピンなど)を押し付けたりしないでください。 以下の場合はタッチパネルに触れても動作しないことがあ ります。また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
 - ・手袋をしたままでの操作
 - ・ 爪の先での操作
 - 異物を操作面に乗せたままでの操作
 - 市販の保護フィルムやシールなどを貼っての操作
 - ディスプレイに水滴が付着または結露している状態での操作
 - 濡れた指または汗で湿った指での操作
 - 水中での操作

- 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)を貼ると、タッチパネルが正しく 動作しない場合があります。また、本機の指紋センサーは ディスプレイに内蔵されているため、指紋の登録、認証が できない場合があります。
- 市販の保護フィルムを使用する場合、指紋センサーに対応
 した製品であることを確認してください。
- ディスプレイに市販の保護フィルムを貼り付けると、指紋 認証に失敗する場合があります。
- ポケットやかばんなどに入れて持ち運ぶ際は、タッチパネルに金属などの導電性物質が近づいた場合、タッチパネルが誤動作する場合がありますのでご注意ください。

■有機ELディスプレイについて

- 有機ELディスプレイは、同じ画像を長く表示したり、ディ スプレイ照明の明るさを必要以上に明るい設定にしたり、 極端に長く使用したりすると部分的に明るさが落ちたり、 色が変化する場合があります。これは、有機ELディスプレ イの特性によるもので故障ではありません。
- 有機ELディスプレイは非常に高度な技術で作られており、ごくわずかの画素欠けや常時点灯する画素などが存在することがあります。また見る方向によってすじ状の色むらや明るさのむら、色の変化が見える場合があります。これらは、有機ELディスプレイの構造によるもので、故障ではありません。あらかじめご了承ください。
- ●有機ELディスプレイに直射日光をあてたままにすると故 障の原因となります。窓際や屋外に置くときはご注意くだ さい。

■内蔵電池について



(本機の内蔵電池は、リチウムイオン電池です) 内蔵電池はお買い上げ時には、十分充電されてい ません。充電してからお使いください。

- 夏期、閉めきった(自動車)車内に放置するなど、極端な高 温や低温環境では内蔵電池の容量が低下し、ご利用できる 時間が短くなります。また、内蔵電池の寿命も短くなりま す。できるだけ、常温でお使いください。
- 充電しながらアプリ利用などを長時間行うと、内蔵電池の 寿命が短くなることがあります。
- 内蔵電池は充電後、本機を使わなくても少しずつ放電します。過放電により、長い間使わないでいると充電が不可能になる場合がありますので、定期的に充電することをおすすめします。
- 本機を保管される場合は、内蔵電池の性能や寿命を低下させる原因となるため、下記のような状態で保管しないでください。
 - ・フル充電状態(充電完了後すぐの状態)での保管
 - 電池残量なしの状態(端末の電源が入らないほど消費 している状態)での保管
- 内蔵電池は、ご使用条件により寿命が近づくにつれて膨れる場合があります。これはリチウムイオン電池の特性であり、安全上の問題はありません。
- 内蔵電池は消耗品です。充電しても使用時間が極端に短い ときや内蔵電池が膨れているときなど、機能が回復せず劣 化している場合には寿命ですのでご使用をおやめください。

充電用機器について

- 指定の充電用機器(市販品)の電源コードをアダプタ本体 に巻きつけないでください。また、充電用機器(市販品)の プラグやコネクタと電源コードの接続部を無理に曲げた りしないでください。充電用機器(市販品)のコードの上に 重いものをのせたり、引っ張るなど無理な力を加えたりし ないでください。故障の原因となります。
- 指定の充電用機器(市販品)の電源プラグをコンセントから抜くときは、電源プラグを持って抜いてください。コードを引っ張るとコードが損傷する恐れがあります。

■ワイヤレス充電について

- ワイヤレスチャージャー(市販品)や本機背面に、金属製のもの(金属を含む材質のシールなど)を貼り付けないでください。故障の原因となります。
- 充電完了時にワイヤレスチャージャー(市販品)のイン フォメーションランプが点灯したままになりますが、異常 ではありません。
- 満充電付近において、充電完了前に充電が停止する場合が あります。
- 充電完了前に充電が停止した場合は、充電をすぐに再開しない場合があります。
- Qi規格対応製品によっては、充電開始・停止を繰り返す場 合があります。
- 一定以上の温度となると、充電機能が停止したり、充電時間が長くなったりする場合がありますが、異常ではありません。温度が低下するまでお待ちください。
- 安定した水平な場所に、ワイヤレスチャージャー(市販品)
 を置いて充電してください。
- ワイヤレス充電時は、本機のバイブレータ機能をオフにしてください。本機が振動により動き、充電が完了できなかったり、落下したりする恐れがあります。
- 充電する場合は、本機に装着している市販のケース、カバー、フィルム、シールなどは取り外してください。
- ワイヤレスチャージャー(市販品)や本機が濡れていない か確認してください。
- 本機に指定の充電用機器(市販品)を接続している状態で ワイヤレス充電をしないでください。
- 充電する本機とワイヤレス充電に対応した機器同士を近づけないでください。
- テレビやラジオなどに雑音が入る場合は、テレビやラジオ などからなるべく離れた場所でご使用ください。
- ●Qi規格対応製品によっては、充電中に着信しない場合が あります。
- ●Qi規格対応製品によっては、おサイフケータイ[®]機能との 相互干渉により充電開始できない場合があります。
- ワイヤレス充電時に本機のアプリなどが動作すると、充電
 完了しない場合があります。
- ワイヤレスチャージャー(市販品)に置かれている間は、
 本機が温かくなる場合がありますが、異常ではありません。
- ワイヤレスチャージャー(市販品)で充電中、通信品質などの受信状態が悪くなることがあります。

- 充電時は、ワイヤレスチャージャー(市販品)と本機を動 かさないでください。
- 充電完了後でも、本機を長時間放置している場合は、電池
 残量が減少している場合があります。
- ワイヤレス充電時に本機とワイヤレスチャージャー(市販品)の間にクレジットカード、非接触型ICカードなどを挟まないでください。充電ができなかったり、充電中に過熱するなどして本機やカードが故障、破損する恐れがあります。

SIMカードについて

- SIMカードの取り外し、および挿入時には、必要以上に力 を入れないようにしてください。ご使用になる製品への挿 入には必要以上の負荷がかからないようにしてください。
- 他のICカードリーダー/ライターなどに、SIMカードを挿入して故障した場合は、お客様の責任となりますのでご注意ください。
- SIMカードにシールなどを貼らないでください。
- 変換アダプタを取り付けたSIMカードを挿入しないでく ださい。故障の原因になります。
- SIMカードに損傷を与えるようなこと(高温の場所での使用、火中投下、金属部への異物の接触、衝撃を与える、曲げたり荷重をかけたりする、濡らすなど)はしないでください。データの消失や故障の原因となります。
- ■Sペン(試供品) (Galaxy S25 Ultraのみ) につ いて
- 強く押す、叩くなど故意に強い衝撃を与えないでください。
 い。傷の発生や破損の原因となる場合があります。
- 落下させる、投げつける、踏みつけるなどの強い衝撃を与 えないでください。故障の原因となります。
- Sペン(試供品)の先が欠けていたり、削れていたりする場合は使用しないでください。ディスプレイの破損、誤動作の恐れがあります。
- ●指定品以外のタッチペンおよびSペン(試供品)を使用しないでください。ディスプレイの破損、誤動作の恐れがあります。
- ●Sペン(試供品)は他の機器には使用しないでください。S ペン(試供品)または機器の故障、破損の原因となります。
- Sペン(試供品)に無理な力がかからないように使用して ください。多くのものが詰まった荷物の中に入れたり、衣 類のポケットに入れて座ったりすると、Sペン(試供品)の 破損、故障の原因となります。
- Sペン(試供品)を使用しないときは、本機に装着してくだ さい。

■SIM取り出しツール(試供品)について

- SIM取り出しツール(試供品)に無理な力がかからないようにご使用ください。故障、破損の原因となります。
- 廃棄の際は、それぞれの地域ルールに従って分別廃棄を 行ってください。
- SIM取り出しツール(試供品)は本書に記載の使用用途以 外また他の携帯端末には使用しないでください。携帯端末 の故障、破損の原因となります。

- 大切な撮影などをするときは、事前に試し撮りをし、画像
 を再生して正しく撮影されていることをご確認ください。
- ●撮影が禁止されている場所では撮影しないでください。

著作権・肖像権について

お客様が本機で撮影・録音したデータやインターネット上からダウンロードなどで取得したデータの全部または一部が、第三者の有する著作権で保護されている場合、私的使用目的の複製や引用など著作権法上認められた場合を除き、著作権者に無断で複製、頒布、公衆送信、改変などはできません。

また、他人の肖像や氏名を無断で使用・改変などをすると 肖像権の侵害となる恐れがありますので、そのようなご利 用もお控えください。

なお、実演や興行、展示物などでは、私的使用目的であって も、撮影・録音を制限している場合がありますのでご注意 ください。

 撮影したフォトなどをインターネット・ウェブサイトなど で公開する場合は、著作権や肖像権に十分ご注意ください。

■本機の記録内容の控え作成のお願い

ご自身で本機に登録された内容や、外部から本機に取り込んだ内容で、重要なものは控えをお取りください。本機のストレージは、静電気・故障などの不測の要因や、修理・誤った操作などにより、記録内容が消えたり変化したりする場合があります。

防水/防塵に関するご注意

- 本機はSIMカードトレイおよびSペン(試供品)(Galaxy S25 Ultraのみ)が完全に装着された状態で保護等級(JIS C 0920)のIPX5相当^{*1}、IPX8相当^{*2}の防水性能および IP6X相当^{*3}の防塵性能を有しております(当社試験方法 による)。
- ・正しくお使いいただくために、「ご使用にあたっての注意 事項」の内容をよくお読みになってからご使用ください。
 記載されている内容を守らずにご使用になると、浸水や 砂・異物などの混入の原因となり、発熱・発火・感電・傷害・ 故障の恐れがあります。
 - ※1 IPX5相当とは、内径6.3mmのノズルを用いて、約3mの 距離から約12.5リットル/分の水を3分以上注水する 条件で、あらゆる方向からのノズルによる噴流水によっ ても、電話機としての性能を保つことです。
 - ※2 IPX8相当とは、常温で水道水、かつ静水の水深1.5mの水 槽に静かに本機を沈めた状態で約30分間、水底に放置 しても本機内部に浸水せず、電話機としての性能を保つ ことです。
 - ※3 IP6X相当とは、直径75µm以下の塵埃(じんあい)が 入った装置に電話機を8時間入れて攪拌(かくはん)さ せ、取り出したときに電話機の内部に塵埃が侵入しない 機能を有することを意味します。
- すべての状況での動作を保証するものではありません。お 客様の取り扱いの不備による故障と認められた場合は、保 証の対象外となります。

ご使用にあたっての注意事項

- SIMカードトレイおよびSペン(試供品)(Galaxy S25 Ultraのみ)を完全に装着した状態にしてください。完全に 装着していることで防水/防塵性能が発揮されます。
- •手や本機が濡れている状態でのSIMカードトレイの開閉は 絶対にしないでください。
- 水道水以外の液体(海水、プールの水、温泉の湯、石けん、洗剤、入浴剤の入った水、アルコール、ジュース、調味料など)
 に浸けたり、かけたりしないでください。また、ペットの尿がかかる場所での使用はしないでください。かかった場合には、きれいな水で洗った後、柔らかい清潔な布で拭き、完全に乾いてから使用することで防水性能を維持できます。
- 砂浜などの上に直に置かないでください。スピーカーなどに砂などが入り音が小さくなったり、本機内に砂などが混入したりすると発熱や故障の原因となります。
- 本機を水中で使用したり、水面に叩きつけないでください。タッチ操作など一部機能が動作しなかったり、故障の原因となります。
- •お風呂、台所など、湿気の多い場所での長時間の使用、保管 はしないでください。
- 水抜き後も、水分が残っている場合があります。ご使用にはさしつかえありませんが、濡れては困るもののそばには置かないでください。また、服やかばんの中などを濡らす恐れがありますのでご注意ください。
- スピーカーなどに水がたまり、一時的に音が聞こえにくく なった場合は水抜きを行ってください。
- 耐水圧設計ではないので高い水圧を直接かけたり、長時間 水中に沈めたりしないでください。
- •洗濯機や超音波洗浄機などで洗わないでください。
- 湯船には浸けないでください。耐熱設計ではありません。
- 急激な温度変化は、結露が発生し、故障の原因となります。
 寒い場所から暖かいお風呂場などに本機を持ち込むときは、本機が常温になってから持ち込んでください。
- 本機は水に浮きません。

- •お風呂場では充電を行わないでください。
- 水濡れ後は水抜きをし、柔らかい乾いた清潔な布で水を拭き取ってください。
- 防水/防塵性能は永続的に維持されるものではなく、使用 期間や使用環境による自然劣化により、性能が低下する場 合がございます。
- ●SIMカードトレイについて
- SIMカードトレイは完全に装着した状態にしてください。 接触面に微細なゴミ(髪の毛1本など)がわずかでも挟ま ると浸水の原因となります。
- SIMカードトレイを取り外し、取り付けたりする際は手袋 などをしたまま操作しないでください。接触面は微細なゴ ミ(髪の毛1本など)がわずかでも挟まると浸水の原因と なります。トレイを装着する際、わずかでも水滴・汚れなど が付着している場合は、乾いた清潔な布で拭き取ってくだ さい。
- SIMカードトレイに劣化・破損があるときは、防水性能を 維持できません。

●水以外が付着した場合

- 万一、水以外(海水・洗剤・アルコールなど)が付着してし まった場合、すぐに水で洗い流してください。
- ・やや弱めの水流(6リットル/分以下)で蛇口やシャワーより約10cm離れた位置で常温(5℃~35℃)の水道水で洗えます。
- 汚れた場合、ブラシなどは使用せず、SIMカードトレイが 開かないように押さえながら手で洗ってください。

●水に濡れた後は

- 水濡れ後は水抜きをし、乾いた清潔な布で水を拭き取ってください。
- 寒冷地では本機に水滴が付着していると、凍結することがあります。凍結したままで使用すると故障の原因となります。水滴が付着したまま放置しないでください。

●ゴムパッキンについて

- SIMカードトレイのゴムパッキンは、防水性能を維持する ため大切な役割をしています。傷つけたり、はがしたりし ないでください。
- SIMカードトレイを閉める際はゴムパッキンを噛み込ま ないようご注意ください。噛み込んだまま無理に閉めよう とすると、ゴムパッキンが傷つき、防水性能が維持できな くなる場合があります。接触面に微細なゴミ(髪の毛1本 など)がわずかでも挟まると浸水の原因となります。
- 水以外の液体(アルコールなど)が付着した場合は耐久性 能を維持できなくなる場合があります。
- SIMカードトレイの隙間に、先のとがったものを差し込まないでください。本機が破損・変形したり、ゴムパッキンが傷ついたりする恐れがあり、浸水の原因となります。
- 防水性能を維持するための部品は、異常の有無にかかわら ず2年ごとに交換することをおすすめします。

●耐熱性について

 熱湯に浸けたり、熱湯をかけたりしないでください。また、 サウナでの使用やドライヤーなどで熱風をあてないでく ださい。本機(Galaxy S25 Ultraの場合、Sペン(試供品) も含む)は耐熱設計ではありません。

●衝撃について

 本機(Galaxy S25 Ultraの場合、Sペン(試供品)も含む) は耐衝撃性能を有しておりません。落下させたり、衝撃を 与えたりしないでください。また、スピーカーなどをと がったものでつつかないでください。本機が破損・変形す る恐れがあり、浸水の原因となります。

充電のときは

付属品、オプション品は防水性能を有しておりません。充電時、および充電後には次の点をご確認ください。

- 本機が濡れている状態では絶対に充電しないでください。
 火災、やけど、けが、感電などの原因となります。
- 本機が濡れていないかご確認ください。水に濡れた後に充 電する場合は、よく水抜きをして乾いた清潔な布などで拭 き取ってください。
- 濡れた手で指定の充電用機器(市販品)に触れないでくだ さい。感電の原因となります。
- 指定の充電用機器(市販品)は、水のかからない状態で使用し、お風呂場、シャワー室、台所、洗面所などの水回りでは使用しないでください。火災、やけど、感電・故障などの原因となります。また、充電しないときでも、お風呂場などに持ち込まないでください。火災、やけど、感電・故障などの原因となります。

水に濡れたときの水抜きについて

- 本機を水に濡らした場合、必ずマイクやスピーカーなどの 穴、外部接続端子、ボタンなどの水抜きをしてください。
- そのまま使用すると衣服やかばんなどを濡らす場合や音が聞こえにくくなる場合があります。
- ディスプレイに付いた水を強く拭かないようにしてくだ さい。
- 下記手順で水抜きを行ってください。
- 1本機をしっかりと持ち、表面、裏面を乾いた清潔 な布などでよく拭き取ってください。



2本機をしっかりと持ち、20回程度水滴が飛ばな くなるまで振ってください。



3 送話ロ/マイク、マイク、受話ロ/スピーカー、 スピーカー、排気口などの穴、USB Type-C接 続端子(外部接続端子)、ボタン、Sペンスロット (Galaxy S25 Ultraのみ)などの隙間に溜まっ た水は、乾いた清潔な布などに本機を20回程度 振るように押し当てて確実に拭き取ってください。



4本機から出てきた水分を乾いた清潔な布などで 十分に拭き取り、自然乾燥させてください。

水を拭き取った後に本機内部に水滴が残っている場合は、水 が染み出ることがあります。 隙間に溜まった水を綿棒などで直接拭き取らないでください。

Bluetooth[®] / 無線LAN (Wi-Fi[®]) 機能に ついて

- 本機(Galaxy S25 Ultraの場合、Sペンも含む)の Bluetooth[®]機能および無線LAN (Wi-Fi[®])機能は、日本国 内規格、FCC規格およびEC指令に準拠し、認証を取得して います。
- 一部の国/地域ではBluetooth[®]機能/無線LAN (Wi-Fi[®]) 機能の使用が制限されることがあります。海外でご利用に なる場合は、その国/地域の法規制などの条件をご確認く ださい。
- ・無線LAN (Wi-Fi[®])やBluetooth[®]機器が使用する2.4GHz 帯は、さまざまな機器が運用されています。場合によって は他の機器の影響によって通信速度や通信距離が低下す ることや、通信が切断することがあります。
- 電気製品・AV・OA機器などの磁気を帯びているところや 電磁波が発生しているところで使用しないでください。
- ・磁気や電気雑音の影響を受けると雑音が大きくなったり、 通信ができなくなったりすることがあります(特に電子レンジ使用時には影響を受けることがあります)。
- テレビ、ラジオなどの近くで使用すると受信障害の原因と なったり、テレビ画面が乱れたりすることがあります。
- 近くに複数の無線LAN (Wi-Fi[®])アクセスポイントが存在し、同じチャンネルを使用していると、正しく検索できない場合があります。
- ・航空機内での使用については制限があるため、各航空会社の指示に従ってください。
- 通信機器間の距離や障害物、接続する機器により、通信速度や通信できる距離は異なります。

2.4GHz帯ご使用上の注意

本機(Galaxy S25 Ultraの場合、Sペン(試供品)も含む)の Bluetooth[®]機能/無線LAN(Wi-Fi[®])機能は2.4GHz帯を使 用します。この周波数帯では、電子レンジなどの家電製品や 産業・科学・医療用機器のほか、ほかの同種無線局、工場の製 造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内 無線局、免許を要しない特定の小電力無線局、アマチュア無 線局など(以下「ほかの無線局」と略す)が運用されています。 1.本機を使用する前に、近くで「ほかの無線局」が運用されて いないことを確認してください。

2.万一、本機と「ほかの無線局」との間に電波干渉の事例が発生した場合には、すみやかに本機の使用場所を変えるか、 または機器の運用を停止(電波の発射を停止)してください。

- ◎ 本機はすべてのBluetooth[®]・無線LAN (Wi-Fi[®])対応機器との 接続動作を確認したものではありません。したがって、すべて のBluetooth[®]・無線LAN (Wi-Fi[®])対応機器との動作を保証す るものではありません。
- ◎ 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth[®]・無線LAN (Wi-Fi[®])の標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応しておりますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth[®]・無線LAN (Wi-Fi[®])によるデータ通信を行う際はご注意ください。
- ◎ 無線LAN (Wi-Fi[®])は、電波を利用して情報のやりとりを行う ため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利点が あります。その反面、セキュリティの設定を行っていないとき は、悪意ある第三者により不正に侵入されるなどの行為をさ れてしまう可能性があります。お客様の判断と責任において、 セキュリティの設定を行い、使用することを推奨します。
- ◎ Bluetooth[®]・無線LAN (Wi-Fi[®])通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、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。
- ◎ Bluetooth[®]と無線LAN (Wi-Fi[®])は同じ無線周波数帯を使用 するため、同時に使用すると電波が干渉し合い、通信速度の低 下やネットワークが切断される場合があります。接続に支障が ある場合は、今お使いのBluetooth[®]、無線LAN (Wi-Fi[®])のいず れかの使用を中止してください。

本機のBluetooth[®]機能および無線LAN (Wi-Fi[®])機能は、 2.4GHz帯の周波数を使用します。

2.4 FH1 / DS4 / OF4 / XX8

- Bluetooth[®]機能:2.4FH1/XX8
 本機は2.4GHz帯を使用します。FH1は変調方式として
 FH-SS変調方式を採用し、与干渉距離は約10m以下です。
 XX8はその他の方式を採用し、与干渉距離は約80m以下です。
- ・無線LAN (Wi-Fi[®])機能:2.4DS/OF4
 本機は2.4GHz帯を使用します。変調方式としてDS-SS方
 式、OFDM方式およびOFDMA方式を採用しています。与
 干渉距離は約40m以下です。
- 全帯域を使用し、移動体識別装置の帯域を回避不可である ことを意味します。

利用可能なチャンネルは、国により異なります。 航空機内の使用は、事前に各航空会社へご確認ください。

5GHz/6GHz帯ご使用上の注意

5.2/5.3GHz帯無線LANおよび、LPIモードで動作する6GHz 帯無線LANの屋外利用は法律で禁止されています(5.2GHz 帯高出力データ通信システムのアクセスポイント/中継局 と通信する場合を除く)。
本機が使用するチャンネルは以下のとおりです。
W52 (5.2GHz帯/36, 40, 44, 48ch)
W53 (5.3GHz帯/52, 56, 60, 64ch)
W56 (5.6GHz帯/100, 104, 108, 112, 116, 120, 124, 128, 132, 136, 140, 144ch)
6GHz帯/1, 5, 9, 13, 17, 21, 25, 29, 33, 37, 41, 45, 49, 53, 57, 61, 65, 69, 73, 77, 81, 85, 89, 93ch

データ通信料についてのご注意

- 本機は常時インターネットに接続される仕様であるため、 アプリなどにより自動的にデータ通信が行われる場合が あります。このため、ご利用の際はデータ通信料が高額に なる場合がありますので、データ通信料定額/割引サービ スへのご加入をおすすめします。
- 本機でのウェブサイトの閲覧や、アプリなどのダウンロード、アプリによる通信、メールの送受信、各種設定を行う場合に発生する通信はインターネット経由での接続となり、データ通信は有料となります。

通話料についてのご注意

 ・通話を終了される際は、通話終了の操作を行って確実に通 話が切断されていることをご確認ください。通話の切り忘 れにより、通話料が高額になる場合があります。

アプリについて

- アプリのインストールは安全であることを確認の上、自己 責任において実施してください。アプリによっては、他の アプリや本機全体の動作に影響を及ぼすものもあります。 また、ウイルスへの感染や各種データの破壊、お客様の位 置情報や利用履歴、本機内に保存されている個人情報など がインターネットを通じて外部に送信される可能性があ ります。
- 万一、お客様がインストールを行ったアプリなどにより不 具合が生じた場合、当社では責任を負いかねます。この場 合、保証期間内であっても有償修理となる場合があります ので、あらかじめご了承ください。
- お客様がインストールを行ったアプリなどによりお客様 ご自身または第三者への不利益が生じた場合、当社では責 任を負いかねます。
- アプリの中には動作中スリープモードにならなくなったり、バックグラウンドで動作して電池の消耗が激しくなったりするものがあります。
- 本機に搭載されているアプリやインストールしたアプリ はアプリのバージョンアップによって操作方法や画面表 示が予告なく変更される場合があります。また、『取扱説明 書』、『クイックスタート』に記載の操作と異なる場合があ りますのであらかじめご了承ください。

アプリの権限を設定する

本機の機能や情報にアクセスするアプリ/機能を初めて起動すると、アクセス権限の許可をリクエストする確認画面が 表示されます。

確認画面が表示された場合は、内容をご確認の上、「許可」/ 「許可しない」などをタップしてください。

例:カレンダーを初めて起動した場合

 アプリー覧画面で「カレンダー」
 「カレンダーへのアクセスを「カレンダー」に許可します か?」の画面が表示されます。

2 「許可」/「許可しない」

3 画面の指示に従って操作

Ø

- ◎許可をしないとアプリ/機能を起動できない場合や、機能の 利用が制限される場合があります。
- ◎ 権限の設定を変更するには、アプリー覧画面で「設定」→「アプリ」→設定を変更するアプリをタップ→「権限」→変更する権限を タップ→画面の指示に従って操作します。
- ◎ アプリ/機能によっては、許可についての説明画面が表示される場合があります。また、確認画面が複数回表示される場合や、表示が異なる場合があります。表示内容をよくご確認の上、画面の指示に従って操作してください。
- ◎『取扱説明書』、『クイックスタート』では、確認画面の表示の記載については省略している場合があります。

マナーも携帯する

■指示に従って使用しましょう

●航空機内

- ・航空会社の指示に従って、ご使用ください。本機の電波により、運航の安全に支障をきたす恐れがあります。
- ●病院内
- 各医療機関からの指示に従って、ご使用ください。
- 本機の電波により、医用電気機器に影響を及ぼす可能性が あります。

こんな場所では周囲に気配りしましょう

- ●本機をお使いになるときは、周囲への気配りを忘れないようにしましょう。
- ●次のような場所では、特にご注意ください。
- ・電車やバスなどの交通機関
 車内のアナウンスや掲示に従いましょう。
- 劇場や映画館、美術館など
 周囲の迷惑にならないよう電源を切っておきましょう。
- レストランやホテルのロビーなど 静かな場所では、大きな声での通話は控えましょう。
- 街の中
 通行の妨げにならない場所で使いましょう。
- ・ 混雑した場所
 事前に機内モードに設定、または、電源を切ってください。
 付近にペースメーカなどを装着されている方がいると、誤動作などの影響を与えることがあります。

ご利用の準備

ご利用の準備	4
各部の名称とはたらき	24
SIMカードについて	26
SIMカードを取り付ける/取り外す	26
eSIMについて	27
充電する	28
電源を入れる/切る	30
画面をロックする/画面ロックを解除する	30
初期設定を行う	31
Samsungアカウントの設定をする	31

各部の名称とはたらき

Galaxy S25 Ultra



- ① 送話ロ/マイク(上部)*1
- ② 排気口**1
- ③ ペンボタン
- ④ Sペン(試供品)
- ⑤ フロントカメラ
- ⑥ 近接・明るさセンサー*2
- ⑦ ミリ波アンテナ部*1
- ⑧ ディスプレイ(タッチパネル)
- ⑨ 受話ロ/スピーカー^{*3}
- ① 音量UPボタン/音量DOWNボタン 通話音量やメディア再生音量などを調節します。 カメラ起動時は、撮影開始/終了ボタンとして機能します。
- サイドボタン 長押しで電源のオンができます。また、電源が入ってい るときに押すと、画面がロックされます。長押しすると Geminiが起動します。
- 12 指紋センサー
- (13) 送話ロ/マイク(下部)*1

- (4) Sペンスロット
- (15) スピーカー^{*3}
- 16 USB Type-C接続端子(外部接続端子)
- ⑦ SIMカードトレイ
- (1) SIMカードトレイイジェクトホール
 SIMカードトレイを取り出すためにSIM取り出しツール (試供品)を挿入する穴です。
- 19 マイク(背面)^{*1}
- **20** リアカメラ
- ② ワイヤレス充電位置 ワイヤレス充電を行うときは、こちらの位置を合わせて ください。
- 22 レンジAFセンサー
- 23 フラッシュ/ライト
- ② NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置 NFC /おサイフケータイ[®]を使用するときは、この部分 を読み取り機にかざしてください。
- ② 5G/4G/Wi-Fi[®]/Bluetooth[®]/GPSアンテナ部^{※4}
- 26 5G/4Gアンテナ部^{*4}
- ※1 指などでふさがないようご注意ください、本機が正常に動 作しないことがあります。
- ※2 センサー部分を手で覆ったり、シールなどを貼らないでく ださい。センサーが正常に動作しないことがあります。
- ※3 音楽再生などでスピーカーを使用する際は、耳のそばに近づけないように注意してください。
- ※4 アンテナは、本機に内蔵されています。アンテナ部付近を 手で覆うと通話/通信品質に影響を及ぼす場合がありま す。また、カバーの種類によってアンテナの電波状況が悪 くなる可能性があります。

Ø

- ◎ 背面カバーは取り外せません。無理に取り外そうとすると破 損や故障の原因となります。
- ◎ 本機の電池は内蔵されており、お客様ご自身では交換できません。
- ◎ 強制的に再起動する場合は、「電源を入れる/切る」(▶P.30) をご参照ください。
- ◎ 排気□周辺を保護フィルムやシールなどで覆うと、通話中や 動画再生中にノイズが発生する場合があります。
- ◎ カメラのレンズを直射日光などの強い光にあてないようにしてください。強い光にあてると、カメラのイメージセンサーの故障の原因となります。イメージセンサーの故障は回復できず、撮影した写真にドットなどが発生する場合があります。

Galaxy S25



- ① 送話ロ/マイク(上部)*1
- ② 排気口*1
- ③ フロントカメラ
- ④ 近接・明るさセンサー*2
- ⑤ ディスプレイ(タッチパネル)
- ⑥ 受話口/スピーカー**3
- ⑦ 音量UPボタン/音量DOWNボタン 通話音量やメディア再生音量などを調節します。 カメラ起動時は、撮影開始/終了ボタンとして機能します。
- 9 サイドボタン 長押しで電源のオンができます。また、電源が入っているときに押すと、画面がロックされます。長押しすると Geminiが起動します。
- ⑨ 指紋センサー
- 10 送話ロ/マイク(下部)*1
- ① SIMカードトレイイジェクトホール
 SIMカードトレイを取り出すためにSIM取り出しツール
 (試供品)を挿入する穴です。
- 12 SIMカードトレイ
- 13 USB Type-C接続端子(外部接続端子)
- 1₄ スピーカー^{∗3}
- (15) マイク(背面)*1
- 16 リアカメラ

① ワイヤレス充電位置

ワイヤレス充電を行うときは、こちらの位置を合わせて ください。

- 18 5G/4G/Wi-Fi[®]/Bluetooth[®]/GPSアンテナ部^{※4}
- 19 フラッシュ/ライト
- ② NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置 NFC /おサイフケータイ[®]を使用するときは、この部分 を読み取り機にかざしてください。
- ② 5G/4Gアンテナ部^{*4}
- ※1 指などでふさがないようご注意ください、本機が正常に動 作しないことがあります。
- ※2 センサー部分を手で覆ったり、シールなどを貼らないでく ださい。センサーが正常に動作しないことがあります。
- ※3 音楽再生などでスピーカーを使用する際は、耳のそばに近づけないように注意してください。
- ※4 アンテナは、本機に内蔵されています。アンテナ部付近を 手で覆うと通話/通信品質に影響を及ぼす場合がありま す。また、カバーの種類によってアンテナの電波状況が悪 くなる可能性があります。

\square

- ◎ 背面カバーは取り外せません。無理に取り外そうとすると破 損や故障の原因となります。
- ◎ 本機の電池は内蔵されており、お客様ご自身では交換できません。
- ◎ 強制的に再起動する場合は、「電源を入れる/切る」(▶P.30) をご参照ください。
- ◎ 排気□周辺を保護フィルムやシールなどで覆うと、通話中や 動画再生中にノイズが発生する場合があります。
- ◎ カメラのレンズを直射日光などの強い光にあてないようにしてください。強い光にあてると、カメラのイメージセンサーの故障の原因となります。イメージセンサーの故障は回復できず、撮影した写真にドットなどが発生する場合があります。

SIMカードについて

SIMカードにはお客様の電話番号などが記録されています。 本機にはSIMロックはされておりません。

SIMカードのお取り扱いについては、下記のウェブサイトを ご参照ください。

https://www.softbank.jp/mobile/support/protect/ usim/



IC (金属) 部分

- IC (金属)部分はいつもきれいな状態でご使用ください。
- •お手入れは乾いた柔らかい布などで拭いてください。
- 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。

Ø

- ◎ SIMカード利用時は、次の点にご注意ください。
 - 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。
 - SIMカードの所有権は当社に帰属します。
 - ・紛失・破損によるSIMカードの再発行は有償となります。
 - ・ 解約などの際は、当社にご返却ください。
 - お客様からご返却いただいたSIMカードは、環境保全のためリサイクルされます。
 - 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。
 - お客様ご自身でSIMカードに登録された情報内容は、控えをとっておかれることをおすすめします。登録された情報内容が消失した場合の損害につきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
 - 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(▶P.113)までご連絡ください。
 - 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。
 - 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場合があります。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カードを取り付ける/取り外す

SIMカードの取り付け/取り外しは、必ず本機の電源を切ってから行ってください。

SIMカードを取り付ける

 SIM取り出しツール(試供品)の先端をSIMカー ドトレイのトレイイジェクトホールにまっすぐ 差し込む

SIMカードトレイが少し出ます。

• まっすぐ差し込まないと破損や故障の原因となります。



2 SIMカードトレイをまっすぐ引き出す



3 SIMカードのIC (金属)部分を上にしてSIMカード トレイにはめ込む

- ・切り欠きの方向にご注意ください。
- SIMカードトレイにSIMカードが正しくはめ込まれていることを確認してください。トレイを差し込んだときにSIMカードが本機との間に挟まる恐れがあります。



4 図の向きでSIMカードスロットの奥までSIM カードトレイをまっすぐ差し込む

 SIMカードトレイの表裏を逆にすると、SIMカードが落下 する恐れがあります。



SIMカードを取り外す

- SIM取り出しツール(試供品)の先端をSIMカー ドトレイのトレイイジェクトホールにまっすぐ 差し込む
 - SIMカードトレイが少し出ます。
 - まっすぐ差し込まないと破損や故障の原因となります。

2 SIMカードトレイをまっすぐ引き出す

 SIMカードトレイの表裏を逆にすると、SIMカードが落下 する恐れがあります。



3 SIMカードトレイからSIMカードを取り外す



4 図の向きでSIMカードスロットの奥までSIM カードトレイをまっすぐ差し込む



eSIMについて

本機は、eSIMに対応しております。eSIMは、端末内にあらか じめ埋め込まれた本機一体型のSIMです。eSIM対応端末で あればSIMカードのように本機にSIMカードを差し替える ことなく、ご契約と設定のみで回線をご利用いただくことが できます。

eSIMのお取り扱いについては、下記のウェブサイトをご参照ください。

https://www.softbank.jp/mobile/support/product/ sim/esim/

■eSIMを設定する

<u>1</u> アプリー覧画面で「設定」

<mark>2</mark> 「接続」→「SIMマネージャー」

- 通信事業者のQRコードがある場合は[eSIMを追加]→
 [QRコードをスキャン]をタップして料金プランを追加 できます。
- [優先SIM] でどのSIMを優先させるかの設定ができます。
- 「その他のSIM設定」をタップすると、eSIMのロック設定 などができます。

\square

◎ eSIMを消去した後に再度eSIMを利用する場合は、eSIM ダウンロード用のQRコードの再発行が必要になります。 eSIMを消去した場合でも、ご契約が解除されたわけではあり ません。

充電する

お買い上げ時は、内蔵電池は十分に充電されていません。必ず充電してからお使いください。

※充電時間については、「主な仕様」(▶P.110)をご参照ください。

■USB Type-Cプラグの差し込みかた

下図のように本機の外部接続端子にまっすぐに差し込ん でください。



誤った接続を行うと、本機への重大な損傷を招く恐れがあり ます。



- が短くなることがあります。 ◎ USB Type-Cプラグを外部接続端子に差し込んでもしばらく
- 充電が始まらない場合は、接続などが正しいかご確認ください。
- ◎ 充電中はステータスバーに 580 が表示されます。 充電が完了すると、ステータスバーに 100 が表示されます。
- ◎ 充電中に [Check BATTERY]が表示された場合は、修理手続き を行ってください。
- ◎ 外部接続端子が濡れている状態で充電しないでください。本 機の故障の原因となります。

ACアダプタを使って充電する

ACアダプタはオプション品です。ソフトバンク指定のACア ダプタをお使いください。ACアダプタ、およびその他の周辺 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。

ここでは、ACアダプタ(USB PD-PPS対応 USB Type-C[™]急 速充電ACアダプタ[ZSDBAV](SB-AC22-TCPD))を使用 して充電する方法を例に説明します。

- 1 ACアダプタの電源プラグをAC100Vコンセン トに差し込む
- 2 ACアダプタのUSB Type-Cプラグを本機の外部接続端子にまっすぐに差し込む



3 充電が終わったらACアダプタのUSB Type-Cプ ラグを本機からまっすぐ引き抜き、電源プラグを コンセントから抜く

急速充電を使用する

本機をより高速に充電できます。

- 急速充電を使用するには、対応している充電器が必要です。通常の充電器では使用できません。
- 画面をオフにすると、より速く充電できます。

1 アプリー覧画面で「<u>設定</u>」

- 2 「バッテリー」→「充電設定」→「急速充電」の「 ③ 」 をタップして「 ① 」にする
 - 「急速ワイヤレス充電」の「 」をタップして「 」にすると、急速ワイヤレス充電ができます。急速ワイヤレス充電を行うには、対応するワイヤレスチャージャー(市販品)が必要です。

ワイヤレスチャージャー (市販品)を使って充 電する

Samsung純正ワイヤレスチャージャー(市販品)で充電する場合は、製品に付属されている取扱説明書をご覧ください。

Samsung純正ワイヤレスチャージャー(市販品)での充電 についてはSamsungのウェブサイトをご参照ください。

 ・
 ・
 マークがある製品は、ワイヤレスパワーコンソーシアム
 (WPC)による無接点充電規格に適合しています。

ワイヤレスバッテリー共有を使用する

本機の内蔵電池を使って他の機器に給電できます。 本機に市販のカバーなどを装着している場合は、本機能が正 しく動作しない可能性がありますので、給電する前にカバー などを外してください。

- 本機能の使用中は有線イヤホンを使用しないでください。
 近くの機器に影響を与える可能性があります。
- 1 アプリー覧画面で「<u>設定</u>」

2 「バッテリー」→「ワイヤレスバッテリー共有」

- 3 🛚 🖜]をタップして 🔂]にする
- 4 本機の背面の中央部分に、給電したい他の機器 を置く
- 5 給電が完了したら、他の機器を本機から離す

Ø

- ◎ 給電が開始されると、音またはバイブで通知されます。
- ◎ ワイヤレス充電コイルの位置は機器ごとに異なるので、機器 に応じて充電位置を調整してください。
- ◎ 本機能の使用中に一部の機能が動作しない可能性があります。
- ◎ 本機能はWPC(♀)の対応機器、Wearableに対応しておりますが、すべての機器での動作を保証するものではありません。
- ◎ 正常に給電するために、給電中は本機や他の機器を動かさないでください。
- ◎ 給電速度や給電効率は、他の機器や給電環境に依存すること があります。
- ◎ 本機の電池残量が一定レベルを下回ると、給電が停止されます。
- ◎ ワイヤレスバッテリー共有機能がオフの状態で、アプリー覧 画面で「設定」→「バッテリー」→「ワイヤレスバッテリー共有」 →「バッテリー制限」と操作すると、給電を停止させるバッテ リー制限のパーセンテージを設定できます。
- ◎ ワイヤレスバッテリー共有機能を起動して約4分間操作をしない と、ワイヤレスバッテリー共有機能は自動的に終了します。

パソコンと接続して充電する

USB Type-Cケーブル(市販品)とパソコンを使って充電することができます。接続方向をよくご確認の上、正しく接続してください。無理に接続すると破損の原因となります。

- USB Type-Cケーブル (市販品) のUSB Type-C プラグを本機の外部接続端子にまっすぐに差し 込む
- 2 USB Type-Cケーブル(市販品)のUSBプラグを パソコンのUSB端子に差し込む
 - 本機で「端末のデータへのアクセスを許可しますか?」と 表示されたら「拒否」をタップしてください。
 - パソコン上に新しいハードウェアの検索などの画面が表示された場合は、「キャンセル」を選択してください。

3 充電が終わったら、USB Type-Cケーブル(市販品)を本機とパソコンから取り外す



電源を入れる/切る

電源を入れる

- 1 (サイドボタン)を2秒以上長押し ロック画面が表示されます。
- 2 画面を上下左右にフリック(スワイプ)して、画 面ロックを解除

Ø

- ◎ 電源を入れたとき、画面が表示されるまで時間がかかる場合 があります。
- ◎ 初めて電源を入れたときは初期設定画面が表示されます。初 期設定について、詳しくは「初期設定を行う」(▶P.31)をご 参照ください。
- ◎「画面ロックの種類を設定する」(▶P.96)で解除方法を設定している場合は、設定した方法で画面ロックを解除してください。

電源を切る

- (サイドボタン)と音量DOWNボタンを長押し 端末オプション画面が表示されます。
- 2 [電源OFF]→[電源OFF]

Ø

◎ クイック設定パネル (▶P.39) にある [💟] をタップしても、 「電源OFF]を実行できます。

再起動する

 (サイドボタン)と音量DOWNボタンを長押し 端末オプション画面が表示されます。

2 「再起動」→「再起動」

- ◎ クイック設定パネル(▶P.39)にある[😃]をタップしても、 「再起動]を実行できます。

強制的に再起動する

通常の方法で電源が切れなくなったり、画面が動かなくなった場合は強制的に再起動できます。

1 (サイドボタン)と音量DOWNボタンを同時に 7秒以上長押し

◎ 強制的に再起動する操作のため、データおよび設定した内容 などが消えてしまう場合がありますのでご注意ください。

セーフモードで起動する

動作不安定などの問題が生じたときは、診断用の起動モード 「セーフモード」で起動します。

- 1 (サイドボタン)を2秒以上長押し
- 2 Samsungのロゴが表示されたら、音量DOWN ボタンを押し続ける

セーフモードが起動すると画面の左下端に「セーフモード」 と表示されます。

セーフモードを終了するには、電源を入れ直してください。

- ◎ 音量DOWNボタンを押すタイミングによってはセーフモードが起動しないことがあります。その場合は本機を起動した状態で、〔(サイドボタン)と音量UPボタン/音量DOWNボタンを長押し→「電源OFF」をロングタッチ→「セーフモード」と操作するとセーフモードで再起動できます。
- ◎ 必要なデータを事前にバックアップした上でセーフモードを ご利用ください。
- ◎ お客様ご自身で作成されたウィジェットが正常に動作しない 場合があります。
- ◎ セーフモードは通常の起動状態ではないため、通常はセーフ モードを終了してご利用ください。

画面をロックする/画面ロックを解除する

画面をロックする

画面をロックすると、画面が消灯し、タッチパネルの誤動作 を防止できます。

また、本機では、設定した時間が経過すると、自動的に画面が 消灯して約5秒後に画面ロックがかかります。

 画面点灯時に (サイドボタン)を押す 画面が消灯し、ロックされます。

- ◎「画面のタイムアウト」(▶P.94)で画面が消灯するまでの時間を変更できます。
- ◎ 本機をかばんなどに入れて持ち運ぶ際は、誤動作防止のため、 必ず画面ロックを設定してください。また、かばんなどの中で 本機の (サイドボタン)が押されないようにしてください。

画面ロックを解除する

ロック画面は、電源を入れたときや、1(サイドボタン)を押して画面を点灯させたときに表示されます。

- 画面消灯時に (サイドボタン)を押す
 ロック画面が表示されます。
- 2 画面を上下左右にフリック(スワイプ)して、画面ロックを解除

Ø

◎「画面ロックの種類を設定する」(▶P.96)で解除方法を設定している場合は、設定した方法で画面ロックを解除してください。解除方法を「なし」に設定している場合は、ロック画面は表示されません。

初期設定を行う

お買い上げ後、初めて本機の電源を入れたときは、自動的に 初期設定画面が表示されます。画面の指示に従って、各機能 を設定します。

- ネットワークとの接続や設定の省略などによっては操作 が異なります。
- [スキップ]などをタップすると該当の設定を省略できます。
- 1 「日本語」が表示されていることを確認→「開始」
- 2 「確認すべき項目」の内容を確認してチェックを 入れる→「同意する」
- 3 必要に応じて、別の端末の設定などをコピー
- 4 Wi-Fi[®]接続設定を行う(▶P.84)
- 5 必要に応じて、アプリとデータをコピー
- 6 Googleアカウントを設定
 - Googleアカウントの設定画面が表示されます。Google アカウントの設定について詳しくは、「Googleアカウン トの設定をする」(▶P.31)をご参照ください。
- 7 必要に応じて端末の保護方法を設定
- 8 必要に応じて、Googleサービスについて設定
- 9 その他のアプリを確認→「OK」
- 10 必要に応じて、Samsungアカウントを設定
 - Samsungアカウントの設定について詳しくは、 [Samsungアカウントの設定をする](▶P.31)をご参 照ください。
- Samsungサービスに関する法定情報の設定を 行う
- 12

 必要に応じて、Samsungサービスの権限を設定
- 13 表示モードを選択→「次へ」
 ・表示設定の選択によって、表示画面が異なります。
- 14 「準備完了!」画面が表示されたら、「ホーム」

Googleアカウントの設定をする

本機にGoogleアカウントを設定すると、Gmail、Google PlayなどのGoogleサービスを利用できます。 Googleアカウントの設定画面は、Googleアカウントが必要 なアプリを初めて起動したときなどに表示されます。

 Googleアカウントの設定画面→「アカウントを 作成」→「個人で使用」/「子供用」/「仕事/ビジ ネス用」
 Googleアカウントをすでにお持ちの場合は「メールアドレ

スまたは電話番号」をタップ→メールアドレスを入力→「次 へ」をタップします。

2 画面の指示に従って操作

Ø

- ◎ Googleアカウントを設定しない場合でも本機をお使いにな れますが、Gmail、Google PlayなどのGoogleサービスがご 利用になれません。
- ◎ ログインするにはGoogleアカウントおよびパスワードが必要です。
- ◎ すでにGoogleアカウントを設定しており、新しいGoogleア カウントを作成する場合、表示される選択肢が異なる場合が あります。

Samsungアカウントの設定をする

「紛失したデバイスを保護」(▶P.96)や「Store」(▶P.74) の一部の機能など、Samsungサービスを利用するには、あらか じめSamsungアカウントの設定を行う必要があります。 Samsungアカウントの設定画面は、Samsungアカウントが 必要なアプリを初めて起動したときなどに表示されます。

 リモートコントロールはSmartThings Findから操作で きます。

SmartThings Findの詳細については、以下のウェブサイトをご参照ください。

https://smartthingsfind.samsung.com

Samsungアカウントの設定画面→「パスワードを忘れたか、アカウントをお持ちでないですか?」→「アカウントを作成」
 Samsungアカウントをすでにお持ちの場合は「Eメール/電話番号」→メールアドレス*を入力→「次へ」→パスワードを

入力と操作してください。 ※一部の国/地域では電話番号も入力可能です。

- 2 利用規約などの内容を確認しチェックを入れる →「同意する」
- 3 必要な項目を入力・設定→「アカウントを作成」
- 4 画面の指示に従って操作し、アカウントを認証 する

◎ 設定したSamsungアカウントのパスワードは、本機を初期化 するときなどに必要になります。メモを取るなどしてお忘れ にならないようお気をつけください。

基本操作

基本操作	34
タッチパネルの使いかた	34
ナビゲーションバーの使いかた	34
ホーム画面を利用する	35
分割画面表示で表示する	36
エッジパネルを利用する	37
Always On Displayを設定する	37
アプリを起動する	37
本機の状態を知る	38
基本的な操作を覚える	39
便利な機能	40
便利な機能の使いかた	40
Galaxy AIを利用する	41
Sペン (試供品)の使いかた (Galaxy S25 Ultraのみ)	42
☆字入力	43
文] ビバリ = 0 文字列を選択 /切り取り / コピー /貼り付ける	
文字入力の設定をする	45
	15
生体認証	••••• 45
顔認証機能を利用する	45
指紋認証機能を利用する ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	46

基本操作

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になっており、指で直接 触れて操作します。

- タッチパネルは指で軽く触れるように設計されています。指 で強く押したり、先がとがったもの(爪/ボールペン/ピン など)を押し付けないでください。
- ・以下の場合はタッチパネルに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
 - 手袋をしたままでの操作
 - 爪の先での操作
 - 異物を操作面に乗せたままでの操作
 - 市販の保護フィルムやシールなどを貼っての操作
 - ディスプレイに水滴が付着または結露している状態での操作
 - 濡れた指または汗で湿った指での操作
 - 水中での操作

<mark>゠</mark>タップ/ダブルタップ <mark>゠</mark>ロングタッチ

画面に軽く触れて、すぐに 指を離します。また、2回連 続で同じ位置をタップする 操作をダブルタップと呼び ます。 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。



ピンチ
 2本の指で画面に触れ、指を
 開いたり閉じたりします。



em

フリック(スワイプ) 画面に軽く触れて、上下左

るに指を軽くはじきます。



ナビゲーションバーの使いかた

画面下部に表示されるナビゲーションバーに、画面を操作す るためのアイコンが表示されます。アイコンの名称と動作は 次のとおりです。

アイコン	概要
111	履歴ボタン 起動中のアプリー覧やおすすめのアプリなどを表示しま す。 最近使用したアプリがある場合は、履歴一覧も表示します。
0	ホームボタン ホーム画面を表示します。また、ロングタッチすると「かこっ て検索」 (▶P.34) を利用できます。
<	戻るボタン 1つ前の画面に戻ります。
♥ /	 ◆(音声入力ボタン) / ※※ (キーボードボタン) ◆ / ※※ をタップすると、音声入力 / 入力方法の設定を行うことができます。 ◆ / ※※ をロングタッチ→「入力方法」/「音声入力」と操作すると、表示するボタンを切り替えます。 ・アプリー覧画面で「設定」→「一般管理」→「キーボードリストと初期設定」→「ナビゲーションバーにキーボードボタンを表示」をオンにすると、キーボードを利用するときに、◆ / ※※ が表示されます。

\square

- ◎ アプリー覧画面で「設定」→「ディスプレイ」→「ナビゲーション バー」と操作すると、ナビゲーションバーの表示の設定などが できます。
- ◎ 履歴ボタンと戻るボタンの配置を入れ替えるには、アプリー 覧画面で「設定」→「ディスプレイ」→「ナビゲーションバー」→ 「他のオプション」と操作します。
- ◎ ||| → 「 : 」→ 「設定」と操作すると、おすすめのアプリの履歴 画面の表示/非表示などを設定できます。

かこって検索を利用する

タップしたり囲んだりするなど簡単な操作で画面上のコン テンツを検索することができます。

「かこって検索」機能を有効にするには、アプリー覧画面で
 「設定」→「ディスプレイ」→「ナビゲーションバー」→「かこって検索」の「 つ 」をタップして「 ○ 」にしてください。

1 🗋 をロングタッチ

 検索したい画面上のコンテンツをタップ、また は検索したい画面上のコンテンツをドラッグし て囲む 検索結果が表示されます。

基本操作
ホーム画面を利用する

ホーム画面は複数の画面で構成されており、左右にフリック (スワイプ) (▶P.34) すると切り替えることができます。 ○をタップするとホーム画面を表示できます。



 ウィジェット ウィジェットによっては、

ウィジェットによっては、タップすると起動や操作がで きます。

- ② クイック検索ボックス タップすると検索画面が表示されます。
- ③ アプリ/フォルダ
 - アプリ:タップするとアプリを起動できます。
 フォルダ:複数のアプリアイコンをまとめたものを フォルダといいます。タップすると、フォルダ内のアプ リー覧が表示されます。
- ④ ホーム画面の位置 現在表示中の画面の位置が表示されます。
- ⑤ ドック

アプリ/フォルダを配置できます。ドックに配置された アプリ/フォルダはホーム画面のページを左右に切り替 えても常に表示されます。

- ⑥ ナビゲーションバー(▶P.34)
- ⑦ エッジパネルハンドル(▶P.37)

Ø

◎ 一部のアプリでは、ホーム画面やアプリー覧画面でアイコンを ロングタッチすると、ショートカットリストが表示されます。

ホーム画面をカスタマイズする

■ショートカット/ウィジェットを追加する

ホーム画面にアプリやブックマークなどのショートカットや、ウィジェットを追加できます。

ウィジェットとは、ホーム画面に追加して利用できるアプリ です。

 ホーム画面でアイコンのない壁紙部分をロング タッチ

 アプリのショートカットを追加する場合は、ホーム画面 を上にフリック(スワイプ)し、手順4へ進みます。

2 [ウィジェット]

- 3 画面を上下にフリック(スワイプ)→ホーム画面 に追加したいウィジェットの種類を選択
- 4 ホーム画面に追加したいウィジェットをロング タッチ

 アプリのショートカットを追加する場合は、ホーム画面 に追加したいアイコンをロングタッチ→「ホームに追加」 と操作します。

5 ウィジェットを追加したい位置までドラッグし て指を離す

データの選択や設定の画面が表示された場合は、画面の指示 に従って操作してください。

- ウィジェットをホーム画面の左端/右端までドラッグすると、他のページに移動できます。
- サイズを変更できるウィジェットの場合は、サイズ調節の枠が表示されます。枠をドラッグしてサイズを変更できます。

■フォルダを追加する

- ホーム画面でフォルダにしたいアイコンをロン グタッチ
- 2 フォルダとしてまとめたいアイコンまでドラッ グして指を離す
- 3 フォルダ名を入力→「完了」

ショートカット/ウィジェット/フォルダを 移動/削除する

ホーム画面に追加したショートカットやウィジェット、フォ ルダの表示位置を変更したり、削除したりできます。

1 ホーム画面で移動したいアイコンをロングタッチ

- アイコンを移動したい位置までドラッグして指 を離す
 - アイコンをホーム画面の左端/右端までドラッグする と、他のページに移動できます。
 - アイコンをロングタッチ→「削除」と操作すると、ホーム 画面からアイコンを削除できます。

 \square

◎ ホーム画面に追加したアプリのショートカットを削除して も、アプリそのものを削除(アンインストール)するわけでは ありません。ただし、アイコンをロングタッチ→「アンインス トール」→「OK」と操作すると、アプリを削除できます。

■ホーム画面を並べ替える

ホーム画面の位置を入れ替えたり、追加/削除したりできま す。

■ ホーム画面を並べ替える場合

 ホーム画面でアイコンのない壁紙部分をロング タッチ

ホーム画面がサムネイル表示されます。

- 2 移動したいホーム画面のサムネイルをロング タッチ→移動したい位置までドラッグして指を 離す
 - ホーム画面のサムネイルの「 □ 」をタップすると、ホーム 画面を削除できます。
 - ホーム画面のサムネイルに「+」が表示されている場合 は、タップするとホーム画面を追加できます。

 \mathbb{P}

○「▲」をタップすると、標準ホーム画面(○をタップしたときに表示されるホーム画面)を切り替えることができます。

かんたんモードに切り替える

スマートフォン初心者でも使いやすいように、よく使う連絡 先や電話などを大きなアイコンでホーム画面に表示できま す。

- アプリー覧画面で「設定」→「ディスプレイ」→「かんたんモード」
- 2 [かんたんモード]の[□]をタップして[] にする

ホーム画面が切り替わります。

• 元のホーム画面に戻す場合は、ホーム画面で「 $\blacksquare] \rightarrow [設 定] \rightarrow [ディスプレイ] \rightarrow [かんたんモード] \rightarrow [かんたん モード] の[<math>\bigcirc$]をタップして[\bigcirc]にします。

分割画面表示で表示する

2つの画面を表示したり、ポップアップで異なるアプリを同時に使用できます。

一部のアプリでは、本機能を利用できない場合があります。



- 分割画面に表示するアプリを起動した状態で ||| 起動中のアプリのサムネイルが表示されます。
- 2 アプリのサムネイル上部のアイコンをタップ→ 「分割画面表示で起動」
- 3 分割表示したいもう1つのアプリをタップ

Ø

◎ 分割画面表示を終了するには、||| →分割画面のサムネイルを 上にフリック(スワイプ)してください。

エッジパネルを利用する

お気に入りのアプリなどをエッジパネルに登録できます。

- エッジパネルハンドルを画面の中央に向かって フリック(スワイプ)
 - エッジパネルが表示されます。

《ホーム画面》

- 、エッジパネルをフリック(スワイプ)すると、エッジパネルを 切り替えられます。
- ◎ エッジパネルがオフに設定されている場合、アプリー覧画面で 「設定」→「ディスプレイ」→「エッジパネル」→「 ③ 」をタップ して「 ① 」にすると、エッジパネルをオンに設定できます。
- ◎ エッジパネルの「AIセレクト」をタップすると、選択したり 囲ったコンテンツについて様々な操作ができます。

エッジパネルを設定する

- エッジパネルハンドルを画面の中央に向かって フリック(スワイプ)
 エッジパネルが表示されます。
- 2 🗇

パネル設定画面が表示されます。

- 3 追加/削除したいエッジパネルにチェックを入れる/外す
 - エッジパネルの「編集」をタップすると、エッジパネルを 編集できます。

■登録するアプリを設定する

- 1 パネル設定画面で「アプリ」の「編集」をタップ
- 2 登録するアプリをタップ
 - 登録中のアプリの「 」をタップすると、登録しているアプリをエッジパネルから削除できます。
 - 「!」をタップすると、分割画面の表示方法や最近使用したアプリをエッジパネルに表示するかなどを設定できます。
 - ・分割画面表示中(▶P.36)に画面中央に表示される
 「■■■」→「☆」→「アプリパネル」と操作すると、エッジパネルにアプリペアを作成できます。
- ■エッジパネルハンドルを設定する
- 1 アプリー覧画面で「設定」→「ディスプレイ」
- 2 [エッジパネル]→[ハンドル]
- 3 位置、スタイルなどを設定

Always On Displayを設定する

画面がオフのときに、時計や通知などを表示できます。

- 1 アプリー覧画面で「設定」→「ロック画面とAOD」
- 2 [Always On Display]→[つ]をタップして [①]にする

3 表示する内容やタイミングなどを設定

Ø

◎ Always On Displayの表示を終了するには、①(サイドボタン)を押すか、Always On Display画面をダブルタップします。

アプリを起動する

アプリー覧画面には、本機にインストールされているアプリ のアイコンが表示されています。アイコンをタップしてアプ リを起動できます。

- アプリアイコンをタップしてそれぞれの機能を使用する と、機能によっては通信料が発生する場合があります。
- 1 ホーム画面を上にフリック(スワイプ)
 - アプリー覧画面が表示されます。
 - 1画面におさまらない場合は、左右にフリック(スワイプ) (▶P.34)すると、画面を切り替えられます。
- 2 使用するアプリのアイコンをタップ

アプリー覧画面をカスタマイズする

アプリー覧画面に表示されるアイコンの並べ替えができま す。

- アプリー覧画面で任意のアイコンをロングタッ チ→移動したい位置までドラッグして指を離す
 - アプリー覧画面の左端/右端までアイコンをドラッグすると、アイコンを他のページに移動できます。
 - アイコンをロングタッチして、表示される「アンインストール」や「無効」をタップすると、アプリをアンインストールしたり、無効にできます。フォルダの場合は、フォルダをロングタッチ→「削除」→「削除」と操作するとフォルダのみが削除され、フォルダ内のアプリはアンインストールされません。

本機の状態を知る

画面上部のステータスバーには本機の状態を示すアイコン が表示されます。ステータスバーの左側には不在着信や新着 メール、実行中の動作などをお知らせする通知アイコン、右 側には本機の状態を表すステータスアイコンが表示されま す。

通知アイコン —	_		
ステータスバー -	10:00 🖻 🛛 🕕	1 m	

アイコンの見かた

■主な通知アイコン

アイコン	概要
د د	発信中/着信中/通話中
X	不在着信あり
M	新着Gmailあり
¢	新着+メッセージあり
L	データダウンロード中/完了
1	データアップロード中/完了
Q	アラーム通知あり
1	カレンダーの通知あり
A	エラーメッセージあり
2	ソフトウェア更新設定/確認中
ia	スクリーンショット完了
•	非表示の通知情報あり
Ŀ	ワイヤレスバッテリー共有で他の製品に給電中

Ø

◎ 通知アイコンには、複数件の通知があったことを示す、アイコンが重なったデザインで表示されるものもあります。

■主なステータスアイコン

アイコン	概要	ページ
@ \ [[.	電波の強さ 副 レベル4 / 🔕 圏外	_
∱ ∕ ^R 	電波の強さ(海外利用中)	—
5G ∕ 5G ↓↑	5Gデータ通信状態 ^{※1} 闘 5Gデータ使用可能 / <mark>闘</mark> 5Gデータ通信中	_
4G ↓↑	4G (LTE) データ通信状態 4G (LTE) データ使用可能/ <mark> け</mark> 4G (LTE) データ通信中	-
x	音声サービス利用不可	-
নি / ন্য়	無線LAN (Wi-Fi [®])通信状態 ^{*2} 一 無線LAN (Wi-Fi [®])使用可能/ 一 無線LAN (Wi-Fi [®])通信中/	P.84
ォ	Bluetooth [®] デバイスと接続中	P.85
Θ	「通知をミュート」設定中	
¥	機内モード設定中	P.90
N.	マナーモード (バイブ) 設定中	P.93
×	マナーモード (サイレント) 設定中	P.93
100 7 80	電池レベル状態 【100】電池の状態/【780】 充電中	P.28
C	アラーム設定中	P.76
Q	位置情報測位中	_
0	Wi-Fi [®] テザリング機能利用中	P.87
0 / .	カメラを利用中	—
! / !	マイクを利用中	—

※1 [5G]エリア外では[4G]のネットワークがご利用いただ けます。

※2 お使いのWi-Fi[®]環境によっては、Wi-Fi[®]マークの横にWi-Fi[®]規格の数字が表示される場合があります。

■ 通信状態

アイコン	音声サービス	データサービス
^{5G} ,II	利用可能	利用可能
5ç X .ıl	利用不可	利用可能
all	利用可能	利用不可
\otimes	利用不可	利用不可

通知パネルについて

ステータスバーに通知アイコンが表示されているときは、通 知パネルを開いて詳細を確認してください。

通知パネルを開くには、ステータスバーの右側を除いて画面を下にスライドします。通知パネルを閉じるには、画面を上にフリック(スワイプ)します。



《通知パネル》

- [通知設定]をタップすると、アプリの通知を設定できま す。
- 「<u>消去</u>」をタップすると、進行中情報や通知情報(お知らせ) の表示を消去します。

クイック設定パネルについて

クイック設定パネルを開くと、各種機能のオン/オフの切り 替えなどができます。

 クイック設定パネルを開くには、ステータスバー右側部分 (下図の枠部分)から下にスライドします。クイック設定パ ネルを閉じるには、画面を上にフリック(スワイプ)しま





《クイック設定パネル》

- 「
 」などのボタンの部分を下にスライドすると、表示されていないアイコンを確認できます。
- より詳細な設定にアクセスするには、各アイコンをロング タッチします。「 2」をタップすると、表示アイコンのレ イアウトなどを編集できます。

基本的な操作を覚える

ここでは、本機でよく使う操作を説明します。

縦横表示を切り替える

本機の向きに合わせて、自動的に画面の縦/横表示を切り替 えることができます。

- ◎ クイック設定パネルで「 ④ 」をタップして自動回転をオフに すると、画面表示が固定されます。自動回転がオフのときは、 本機を回転して表示される「 ● 」をタップすると画面が回転 します。
- ◎ 表示中の画面によっては、本機の向きを変えても画面表示が 切り替わらない場合があります。

項目を選択する

表示された項目やアイコンを選択するには、画面を直接タップします。

タブを切り替える

タブが表示されている画面では、表示/確認したいタブを タップすると画面を切り替えられます。



メニューを表示する

画面のメニューを表示するには、「:」をタップ/入力欄や 項目をロングタッチして表示する方法などがあります。 例:Wi-Fi設定画面で「:」をタップする場合

< WI-FI 🛛 🗶		< Wi-Fi Direct
ON C		ON Intelligent Wi-Fi
利用可能なネットワーク		利用可能なネットワーク お問い合わせ
*		S
	F • 1	1
		S Hard Lana
1		1
		*
1		
		1
*		

最近使用したアプリを表示する

最近使用したアプリを表示してアクセスできます。

1 |||

- 最近使用したアプリが一覧で表示されます。
- 一覧からアプリをタップすると、アプリが起動します。
- 「全て閉じる」をタップすると一覧からすべてのアプリを 削除します。
- アプリのサムネイル上部のアイコンをタップすると、ア プリ情報の確認や分割画面表示などを実行できます。
- アプリのサムネイル上部のアイコンをタップ→「ポップ アップ表示で起動」と操作すると、一部のアプリをポップ アップで起動できます。
- アプリのサムネイル上部のアイコンをタップ→「起動状態を維持」と操作してロックしたアプリは、「全て閉じる」
 をタップしても一覧から削除されません。

画面の表示内容を画像として保存する

音量DOWNボタンと』(サイドボタン)を同時に押すと、現 在表示されている画面を画像として保存(スクリーンショット)できます。動作が完了するとステータスバーに 国が表示 されます。

- ◎ 画像は、「ギャラリー」(▶P.71)の「画面キャプチャ」アルバムから見ることができます。
- ◎ 起動中のアプリによっては、スクリーンショットが動作しない場合があります。
- ◎ スクリーンショット後に表示される画面キャプチャツールバーで「ジ」をタップすると、画面をスクロールして表示できる領域を1枚の画像としてキャプチャし続けることができます。
- ◎ Galaxy S25 Ultraの場合、Sペン(試供品)のエアコマンドメ ニュー (▶P.42)から「キャプチャ手書き」をタップしても スクリーンショットできます。

画面の表示内容を録画する

表示中の画面を動画として録画できます。

- 1 クイック設定パネル (▶P.39) で「画面録画」
- 2 サウンドなどを設定

3 「録画を開始」

4 録画を終了するときは「 🔳 」

Ø

- ◎ 起動中のアプリによっては、録画できない場合があります。
- ◎ 録画した動画はmp4形式で保存されます。アプリー覧画面で 「ギャラリー」→「アルバム」→「全て表示」→「画面録画」と操作 すると、録画した動画の一覧が表示されます。
- ◎ 通知パネルから動画を終了することもできます。
- ◎ 「 / 」をタップすると、録画中に描画できます。
- ◎ 「▲」をタップすると、フロントカメラを使った撮影も合わせて録画できます。
- ◎ Galaxy S25 Ultraの場合、Sペン(試供品)使用時に、ポイン ターも合わせて録画できます。「▶」をタップすると、ポイン ターが矢印の形に変わり、より目立つようになります。
- ◎ アプリー覧画面で「設定」→「便利な機能」→「画面キャプチャ と画面録画」と操作すると、画面録画の録音や画質などが設定できます。

便利な機能

便利な機能の使いかた

便利な機能を利用する前に、アプリー覧画面で「設定」→「便 利な機能」→利用する機能をオンにしてください。 ※一部のアプリでは、利用できない機能があります。

Bixby

音声やキーボードの入力により本機の操作や知りたい情報 を得ることができます。

 Bixby機能を利用するにはSamsungアカウントを設定す る必要があります(▶P.31)。

ラボ

お試し機能を使用できます。

• 一部の機能は正常に動作しない場合があります。

Sペン(Galaxy S25 Ultraのみ)

▶P.42「Sペン(試供品)の使いかた(Galaxy S25 Ultraのみ)」

サイドボタン

(サイドボタン)の2回押しまたは長押しで起動するアプリ を設定できます。

|マルチウィンドウ

分割画面表示について設定します。

モーションとジェスチャー

▶P.41 [モーションとジェスチャーの使いかた]

■片手モード

片手で本機を操作しやすいように、画面表示サイズの縮小な どの設定をします。

■画面キャプチャと画面録画

スクリーンショット後に画面キャプチャツールバーの表示 や画面キャプチャの保存形式などを設定できます。 また、画面録画の録音や画質などを設定できます。

ビデオエフェクト

カメラを使用する動画アプリで背景などを変更できます。

■動画の明るさ

動画を再生する際の画面の明るさを選択できます。

スーパーHDR

撮影した写真の色とコントラストをフルレンジで表示する ようにディスプレイの調整を設定します。

Game Booster設定

より良い環境でゲームをプレイできるように設定します。

Galaxyアバター

アバターを作成し、さまざまな機能で使えます。

■デュアルメッセンジャー

お気に入りのソーシャルアプリに別のアカウントでログインできます。 デュアルメッセンジャーが利用可能なアプリはデュアルメッセンジャー画面に記載されているアプリのみです。

モーションとジェスチャーの使いかた

■持ち上げて画面をON

本機を持ち上げると画面がONになります。

ダブルタップして画面をON

ダブルタップ操作で画面がONになります。

■ダブルタップして画面をOFF

ホーム画面およびロック画面の何もないスペースをダブル タップすると、画面がOFFになります。

■端末を持ち上げたときにお知らせ

不在着信がある状態で、本機を持ち上げると振動して通知し ます。

■ジェスチャーで消音

着信音やアラームの鳴動中などに、手のひらで画面をタップ するか本機を伏せると、消音します。

|スワイプキャプチャ

手の側面で画面上を右から左、または左から右にフリック (スワイプ)すると、画面の表示内容を画像として保存しま す。

Galaxy AIを利用する

Galaxy AI機能を使って本機をより便利に使用できます。

- Galaxy AIを利用する前に、アプリー覧画面で「設定」→ 「Galaxy AI」→利用する機能を設定してください。
- Galaxy AI機能を利用するにはSamsungアカウントを設 定する必要があります(▶P.31)。

■通話アシスト

音声通話中にリアルタイムで翻訳します(▶P.41)。

■入力アシスト

テキストのスタイル変更やスペルチェックなどができます。

通訳
 通訳の設定を行います(▶P.41)。

ノートアシスト

ノートアシストを利用できます(▶P.73)。

■文字起こしアシスト

録音ファイルの文字起こしなどができます(▶P.74)。

ウェブアシスト

「ブラウザ」アプリでウェブサイトのテキストを全文翻訳したり、内容を要約したりできます。

フォトアシスト

画像内の人や物を移動、削除できます。その際、移動後の背景 は周囲にあわせて自動的に再描画されます(▶P.71)。

■スケッチアシスト

スケッチから画像を生成できます。

■オーディオ消しゴム

音声や風などの音量を調整して、ビデオ内の不要なノイズを 抑えることができます(▶P.71)。

■今の天気壁紙

壁紙を時刻や天気に合わせて変更できます。

Now brief

Now briefについて設定します(▶P.41)。

ヘルスアシスト

[Health]アプリで毎日の健康に関する測定結果から分析ができます。

通訳を利用する

本機を使って会話を通訳できます。オフライン時でも利用で きます。

- 本機能を利用するにはSamsungアカウントを設定する必要があります(▶P.31)。
- エッジパネルで「通訳」
 通訳画面が表示されます。
- 2 会話に使用する言語を画面の上部/下部に設定
- 3 画面の上部/下部の「●」をタップして「●」に する→対応言語で話す
 - 話した内容が通訳されて画面の下部/上部に表示されます。

Ø

- ◎ 通訳画面で「日」をタップすると、画面上部の向きが回転されて表示されます。
 ◎ 通訳画面で「Ξ」→「◎」と操作すると、通訳の設定ができま
- ⑦ 通訳回目で「三」→「③」と採作すると、通訳の設定ができます。

スケッチアシストを利用する

AIを使ってスケッチから画像を生成できます。

- 1 エッジパネルで「スケッチアシスト」
- 2 スケッチを描く→「生成」
 ・Allにより画像が生成されます。

Now briefを利用する

ユーザーの興味や周囲の状況などに基づいてAIが情報をま とめて表示します。

- 1 エッジパネルで「Now brief」
- 2 画面の指示に従って操作

Sペン(試供品)の使いかた(Galaxy S25 Ultraのみ)

指を使って実行できる基本的なタップ、ロングタッチ、ド ラッグなどの操作はSペン(試供品)を使っても実行できま す。また、Sペン(試供品)を使って図や文字などを描いたり、 多様な機能を実行したりできます。

 ・画面消灯時にSペン(試供品)を取り出すと、自動的に画面
 オフメモが起動します(▶P.43)。

Ø

- ◎ Sペン(試供品)を過度に傾けると動作の認識ができないことが あります。
- ◎ ご使用のアプリによって、うまく動作しない場合があります。
- ◎ Sペン(試供品)の利用時には曲げたり、力を入れすぎたりしないでください。Sペン(試供品)の故障やペン先の変形の原因となります。
- ◎ 本機のディスプレイをSペン(試供品)で強く押さないでくだ さい。ディスプレイに傷がつく恐れがあります。
- ◎ Sペンスロットに水が入った場合は、Sペン(試供品)を使う前に本機を振って水を抜いてください。
- ◎ Sペン(試供品)が正常に動作しなくなったときは、Samsung カスタマーサポートセンターまでお問い合わせください。

Sペン(試供品)の取り出しかた

Sペン(試供品)を押して取り出します。



Sペン(試供品)のノック部はノック式なので押すとノック部が少し出てきます。ノック部を持ってSペン(試供品)を取り出してください。

- Sペン(試供品)をまっすぐ引き抜いて取り出してください。
- Sペン(試供品)を取り付ける際は、Sペン(試供品)をSペン スロットに入れた後、ノック部を押し込んでください。その際にノック部が飛び出していないことを確認してくだ さい。

Sペン(試供品)特有の操作

|描く

Notesなどのアプリで、Sペン(試供品)を利用して図などを描くことができます。

書く

Notes上や手書きキーボード上で、Sペン(試供品)を利用して文字を書くことができます。

エアコマンドメニューの表示

ショートカット	概要
スケッチアシスト	スケッチから画像を生成できます。
Alセレクト	選択したりSペン(試供品)で囲んだものに対し て様々な操作ができます。
ノートを作成	Notesを新規作成します。
キャプチャ手書き	画面をキャプチャし、編集、保存できます。
追加	エアコマンドメニューにアプリおよび機能を追 加します。 ショートカットは最大10個登録できます。
ଡ଼	▶P.43 「Sペン(試供品)に関する設定」

- (エアコマンドアイコン)をロングタッチして「削除」まで ドラッグすると、画面上から削除できます。再び表示するに は、Sペン(試供品)を本機に挿入してもう一度取り出します。
- ◎ エアコマンドメニューでショートカットをロングタッチして 「削除」までドラッグすると、画面上から削除できます。再び表示するにはペンボタンでエアコマンドを開きます。

アプリー覧画面で「設定」→「便利な機能」→「Sペン」

2	エアコマンド	エアコマンドメニューで使用する機能やア プリのショートカットの設定、⊘ の表示・非 表示などを設定できます。
	Sプレビュー	画面にSペン (試供品) を近づけたときに、S ペン (試供品) のポインターや画像などのプ レビューを表示させるかを設定します。
	Sペンでテキスト入力	Sペン (試供品) を使用して、検索欄やアドレ スバーなどのテキストエリアに書き込むこ とができます。
	Sペン取り外し時の 動作	本機からSペン(試供品)を取り外したときの 動作を設定します。
	画面オフメモ	画面オフメモ機能をオンにするかを設定し ます。 ▶P.43「画面オフメモを作成する」
	クイックノート	ペンボタンを長押ししながら、Sペン(試供品) で画面をダブルタップするとNotesを新規作 成できます。
	その他のSペン設定	Sペン(試供品)を取り付け∕取り外したとき などに鳴らす音やバイブ、Sペン(試供品)を 置き忘れた際の警告メッセージの表示など を設定します。
	Sペン機能について	Sペン (試供品) の機能について確認できま す。
	お問い合わせ	お問い合わせ方法などが表示されます。

■面オフメモを作成する

1 画面がオフのときにSペン(試供品)を取り出す 画面がオフのときに、Sペン(試供品)を画面に近づけてペン ボタンを押しても操作できます。

2 Sペン(試供品)を使ってメモを書く

Always On Displayがオンの時は「
 」が表示されま
 す。メモした内容をAlways On Displayに貼り付けたい
 場合に
 「
 図
 」をタップしてください。

3 [保存]

Notes (▶P.73) に保存されます。

保存したデータを確認するには、Notesアプリを起動してください。

文字入力

文字を入力する

文字入力には、ソフトウェアキーボードを使用します。 ソフトウェアキーボードは、連絡先の登録時やメール作成時 などの文字入力画面で入力欄をタップすると表示されます。 お買い上げ時はSamsungキーボードを利用できます。

◎ 使用状態によって各キーボードの表示や動作が異なる場合 や、利用するアプリや機能専用のキーボードが表示される場 合があります。

◎ キーボードを利用すると表示される ※※ をタップしたときに 利用する入力方法を選択できます(▶P.43)。

入力方法を切り替える

 アプリー覧画面で「設定」→「一般管理」→「キー ボードリストと初期設定」→「標準キーボード」

2 利用したい入力方法を選択

キーボードのタイプを選択する

- アプリー覧画面で「設定」→「一般管理」→
 「Samsungキーボード設定」
- 2 「言語とタイプ」

3 [日本語]

- 「English (US)」をタップすると、英語のキーボードタイプ を設定できます。
- 4 タイプを選択

Samsungキーボードで入力する

Samsungキーボード(日本語)は、QWERTYキーボード、テ ンキーフリックなしキーボード、テンキーフリックキーボー ド、テンキー8フリックキーボードの4種類のキーボードを 利用できます。

- QWERTYキーボード:パソコンなどと同じキー配列の キーボードです。ローマ字入力となります。
- テンキーキーボード:一般の携帯電話のようなキー配列のキーボードです。入力したい文字が割り当てられているキーを文字が入力されるまで数回タップして入力します。テンキーフリックキーボード、テンキー8フリックキーボードに設定している場合は、キーをロングタッチするとキーポップアップが表示され、入力したい文字が表示された方向にフリックしても入力できます。



キーボード追加機能が表示されます。
 記号入力やキーボードの設定などの機能を利用できま

- す。 •メッセージアプリなどで、「→」→「スペルと文法」/ 「文章のスタイル」/「文章の生成」と操作すると、様々 なスタイルの文章や、入力したスペル、文法などに誤り の可能性について修正候補を表示します。
- […]をタップすると、追加機能の表示領域を広げま す。キーボード追加機能の並び順を変更できます。
- •文字が入力されている場合は、予測変換候補/通常変 換候補が表示されます。候補をタップすると文字を入 力できます。
- 2 スペースを入力します。
 ・文字が入力されている場合は、通常変換候補から文字を選択できます。
- ③ カーソルを左に移動します。
- ④ 日本語/英語文字入力モードに切り替えます。
- ⑤ 数字/記号一覧を表示します。
- ⑥ カーソルを右に移動します。
 ・同じキーに割り当てられている文字を続けて入力する ときにもタップしてください。
 - 「ワイルドカード予測」をオンにしている場合は、タップするとワイルドカード予測を利用できます。
- ⑦ カーソルの左側にある文字や記号などを削除します。
- ⑧ 操作状態や選択中の入力欄に対応したキーが表示され、 入力した文字の確定や、改行、次の入力欄への移動などが できます。
- ⑨ 確定前の文字を、キーをタップしたときと逆順に切り替えます(フリック入力時は切り替わりません)。
- 10 濁点/半濁点を付けます。

■ワイルドカード予測を利用する

「ワイルドカード予測」をオンに設定している場合に利用でき ます。

「ワイルドカード予測」をオンに設定するには、アプリー覧画 面で「設定」→「一般管理」→「Samsungキーボード設定」→「日 本語入力オプション」→「ワイルドカード予測」の「 ^① 」を タップして「 ^① 」にしてください。

文字列を選択/切り取り/コピー/貼り付 ける

1 入力した文字列をロングタッチ

2 利用する機能をタップ

切り取り	選択した文字列を切り取り/コピーします。 切り取り/コピーした文字列はクリップ
コピー	ボードに保存されます。
貼り付け ^{*1}	切り取り/コピーした文字列を貼り付けま す。

※1 切り取り/コピーの操作後など、クリップボードにテキストデータが保存されている場合に表示されます。

Ø

- ◎ アプリによっては、利用できない機能があります。
- ◎ 手順2以外の文言が表示される場合があります。
- ◎ 文字入力欄をタップすると、アイコン(● など)が表示されます。アイコンをドラッグすると、カーソルを移動できます。アイコンをタップすると「貼り付け」「クリップボード」などを利用できます。

文字入力の設定をする

Samsungキーボードの設定を行う

アプリー覧画面で「設定」→「一般管理」→ 「Samsungキーボード設定」

言語とタイプ	入力言語やそのキーボードタイプなどを設 定します。
日本語入力オプシ	フリック入力、音声入力、マッシュルームな どの設定をします。
入力アシスト	選択したメッセージの翻訳、正しいスペル や文法の候補表示などができます。
スケッチアシス	、 描いたスケッチや入力したテキストの説明 などをもとにAIで画像を生成できます。
予測テキスト	予測変換候補を表示するかを設定します。
自動置換	文字を入力すると変換候補が提示されま す。スペースボタンなどをタップすると、提 示された候補が入力されます。
テキストの修正法	スカしたテキストのスペルと文法を確認できます。
絵文字の候補を表	絵文字の候補を表示するかを設定します。
入力中にスタンス 候補を表示	プの入力中にスタンプの候補の表示方法などを 設定します。
よく使うフレース	く よく使うフレーズを追加します。
他の入力オプショ	aン 自動大文字変換や自動スペース入力などの 設定をします。
キーボードのツ- バー	-ル キーボードのツールバーの表示/非表示を 設定します。
高コントラスト= ボード	キーボードの色をより鮮明に変更します。
テーマ	キーボードのテーマを設定します。
モード	縦横画面でのキーボードの表示モードを設 定します。
サイズと透明度	キーボードのサイズと透明度を調整しま す。
レイアウト	キーボードの数字ボタンを表示するかなど のレイアウトを設定します。
文字サイズ	キーボード上の文字サイズを設定します。
カスタム記号	カスタム記号を設定します。
スワイプ、タッチ フィードバック	 キーボードのスワイプコントロールやロン グタッチの認識時間などの設定をします。
手書き入力(Gala S25 Ultraのみ)	axy Sペン(試供品)使用中にキーボードを利用 する場合、手書き入力を表示したり、手書き 入力時の候補タイプなどを設定します。
翻訳	翻訳プロバイダの選択などを設定します。
Sペンでテキスト (Galaxy S25 U のみ)	入力 Sペン(試供品)を使用して、検索欄やアド レスバーなどのテキストエリアに書き込む ことができます。
画面キャプチャな リップボードに(2 7 画面キャプチャをクリップボードに保存す なかを設定します。
使用する他社のこ テンツを選択	12 キーボードを利用時に関連するコンテンツ を取得します。
初期設定にリセン	ト キーボード設定のリセットや予測テキスト の学習データの消去などができます。
Samsungキーボ について	ード Samsungキーボードのバージョンなどを 確認できます。
お問い合わせ	お問い合わせ方法などが表示されます。

顔認証機能を利用する

本機の所有者の顔を認識してセキュリティの認証ができま す。

顧認証利用時のご注意

- 双子などの見た目が似ている他の人でもロック解除がで きる場合があります。
- ・顔認証の安全性はパターン、PIN、パスワードまたは指紋 よりも劣ります。

■顔登録時のご注意

- 登録の際は、メガネ、帽子、マスクの着用、ひげや化粧の濃 さなどの状態をよく確認してください。
- ・ 薄暗い環境やカメラのレンズが汚れたまま登録しないで ください。
- 認識の成功率を高めるために、画像がぼやけていないこと を確認してください。

顔認証を登録する

1 アプリー覧画面で「設定」

- 2 [セキュリティおよびプライバシー]→「画面ロッ クと生体認証]→「顔認証」
 - すでにいずれかのロック解除方法を設定している場合は、認証操作を行ってください。
- 3 [PIN]、「パスワード」、「パターン」のいずれかの ロック解除方法を設定
- 4表示内容を確認→「続行」→「次へ」
- 5 画面の指示に従って操作

顔認証の操作をする

ロック画面表示中に、フロントカメラに顔を向ける

◎ 顔が正しく認識されない場合は、顔認証登録時に指定したロック解除方法を使用してください。

顔認証の設定をする

- 1 アプリー覧画面で「<u>設定</u>」
- 2 「セキュリティおよびプライバシー」→「画面ロッ クと生体認証」→「顔認証」
- 3 登録したロック解除方法を入力
- 4 各項目を設定

指紋認証機能を利用する

指紋認証機能は、指紋センサーに指を押し当てて行う認証 操作です。指紋認証機能を使用すると、ロック画面の解除や Samsungアカウントへの認証操作などを行えます。

■指紋認証利用時のご注意

- 保護フィルムを使用する場合、指紋センサーに対応した製 品であることを確認してください。
- ディスプレイに市販の保護フィルムを貼り付けると、指紋 認証に失敗する場合があります。
- 本機能は指紋の特徴情報を認証に利用するためのものです。このため、指紋の特徴情報が少ないお客様の場合は、指紋認証機能が利用できないことがあります。
- ・指紋の登録には同じ指で繰り返し読み取る必要があります。
 。異なる指で登録を行わないでください。
- 認証性能(正しく指を押し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。指が濡れている、汗をかいている、または手が乾燥しているなど、指の状態によっては指紋の登録が困難になったり、認証性能が低下することがあります。その場合、手を洗う、手を拭く、認証する指を変えるなど、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。
- 指紋の登録の際は、画面上のセンサーに指を置き、振動したら指を離し、これを繰り返します。指紋の端までスキャンできるように毎回指の位置を変えてください。
- 指を曲げたり、指先だけで指紋センサーに触れたりする と、正常に認識できないことがあります。
- 指の押し当て方が弱かったり指の離し方が速すぎたりすると、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を指紋センサーの中心に押し 当ててください。
- ・
 ①(サイドボタン)を押してからロック画面が表示されるまでの間は、指紋センサーに触れないでください。指紋センサーが機能しなくなることがあります。
- ・指紋センサーに指を置い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。指を離して操作を やり直してください。
- 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。異なる2つの指紋を指紋センサーが誤認識す る可能性は非常に低いですが、特徴が非常に似た異なる指 紋を同一の指紋と認識する可能性があります。当社では本 機を使用されたこと、または使用できなかったことによっ て生じるいかなる損害および逸失利益に関しても、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。

■指紋センサー利用時のご注意

- ・指紋センサー表面や操作する指先に水滴や汚れが付着した場合は誤動作の原因となります。柔らかい布で水滴・汚れを取り除いてご使用ください。また、水分により指先がふやけた場合でも、誤動作の原因となる場合があります。
- 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 サー表面をひっかいたり、先のとがったものでつついたり しないでください。
- 爪やストラップの金具など硬いものを押し付けると、指紋 センサー表面に傷が付くことがあります。
- ・ 泥などで指紋センサー表面が汚れたり、表面に傷が付いたりすると、故障および破損の原因となることがあります。

- ほこりや皮脂などの汚れ、汗などの水分が付着したり結露 が発生すると、指紋の読み取りが困難になったり、認証性 能が低下することがあります。指紋センサー表面はときど き清掃してください。
- ・指紋の登録失敗や認証失敗が頻発する場合は、指紋セン サー表面を清掃してください。現象が解消されることがあ ります。

指紋認証機能を設定する

指紋を登録したり、利用する機能を設定したりします。

・ロック画面の解除操作の設定については「画面ロックの種類を設定する」(▶P.96)をご参照ください。

■指紋を登録する

- <u>1</u> アプリー覧画面で「設定」
- 2 [セキュリティおよびプライバシー]→「画面ロックと生体認証」→「指紋認証」
 - すでにいずれかのロック解除方法を設定している場合は、認証操作を行ってください。
- 3 [PIN」、「パスワード」、「パターン」のいずれかの ロック解除方法を設定
- 4 表示内容を確認→「続行」→「次へ」
- 5 画面の指示に従って操作

画面ロックの解除方法として利用する場合

- 以下は、指紋を登録してある場合の操作です。
- 1 アプリー覧画面で「設定」
- 2 [ロック画面とAOD]
- 3 「画面ロックと生体認証」→登録したロック解除 方法を入力
- 4 「指紋認証」→「指紋ロック解除」の「 つ 」をタッ プして「 ○ 」にする

■指紋を削除する

- 1 アプリー覧画面で「設定」
- 2 [セキュリティおよびプライバシー]→「画面ロッ クと生体認証」→「指紋認証」
- 3 登録したロック解除方法を入力
- 4 削除する指紋をロングタッチ→「削除」→「削除」

指紋認証を行う

- 1 画面消灯時またはロック画面表示中に、指紋センサーに指を置く
 - 正しく認証されない場合は、指を指紋センサーから離し、
 もう一度指紋センサーに指を置いてください。

[◎] 指紋が正しく認証されない場合は、指紋登録時に指定したロック解除方法を使用してください。

電話·連絡先

電話	
電話をかける	
電話を受ける	
USE	
HD Voiceについて	
伝言メモを利用する	
自分の電話番号を確認する	
通話アシストを利用する	
· 通話関連機能の設定をする ······	
オプションサービス・・・・・	
オプションサービス オプションサービスについて	•••••• 52
オプションサービス	••••••• 52
オプションサービス	•••••••• 52 ••••••• 53
オプションサービス オプションサービスについて	••••••• 52 •••••• 52 •••••• 53
オプションサービス オプションサービスについて 連絡先を登録する 連絡先を確認/編集する	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
オプションサービス オプションサービスについて	••••••• 52 52 •••••• 53 ••••• 53 •••• 54 •••• 54
オプションサービス オプションサービスについて 連絡先を登録する 連絡先を確認/編集する 連絡先から電話をかける 連絡先のメニューを利用する	

通話中の手順は、通話画面が最大化の場合で記載しています。

電話をかける

- 1 ホーム画面で「 🕻 」
 - キーパッド画面が表示されない場合、「キーパッド」タブ をタップしてください。



- ①検索結果欄
 - 番号を入力するごとに連絡先や履歴などが検索され、入 力候補が表示されます。
- ② 電話番号入力欄
- 入力した電話番号が表示されます。
- **③ Google Meet**
 - ビデオ通話ができます。
- ④ **メニュー** メニューを表示します(▶P.48)。
- 5.検索
 - タップすると、名前や電話番号で連絡先や通話履歴を検 索できます。
- ⑥連絡先に登録
- 入力した電話番号を連絡先に登録します。
- ⑦発信キー
- ⑧削除キー

カーソルの左側にある番号を削除します。

2 相手の電話番号を入力

スピードダイヤルを登録して電話をかけることもできます(▶P.48)。

3 🛾 💽 🖌

通話画面が表示されます。

4 通話が終了したら [🔁]

キーパッド画面のメニューを利用する

1 キーパッド画面→「 :: 」

2	2秒間の停止を追加 ^{※1}	「,」を入力します。電話番号に続けて「,」と 番号を入力して発信すると、発信してから 約2秒後にプッシュ信号(番号)が自動的に 送信されます。
	待機を追加 ^{*1}	「;」を入力します。電話番号に続けて「;」と 番号を入力して発信すると、電話がつな がって「はい」をタップしたときにプッシュ 信号 (番号)が送信されます。
	メッセージを送信*1	メッセージを作成・送信します。
	スピードダイヤル番号	▶P.48「スピードダイヤル番号を登録す る」

キーパッドで起動/ 前回の表示で起動 ^{*2}	「電話」アプリを起動したときの画面の表示 方法を設定します。	
設定	▶P.51	「通話関連機能の設定をする」

※1 キーパッド画面で番号を入力すると表示されます。

※2 キーパッド画面で番号が入力されていないときに表示されます。

■通話中に利用できる操作

通話中は以下の操作が行えます。

操作	説明
通話アシスト	▶P.50「通話アシストを利用する」
録音/録音を 停止	通話の録音を開始/停止します。
通話を保留/ 通話を再開	通話を保留/再開します。
Bluetooth	Bluetooth [®] 対応機器と接続してハンズフリーで通話 します。
スピーカー	相手の声をスピーカーから流してハンズフリーで通 話します。
消音	自分の声を相手に聞こえないようにします。
キーパッド/ 非表示	キーパッドを表示/非表示します。

■通話画面のメニューを利用する

1 通話画面→「:」

2	通話を追加	別の相手に電話をかけることができます。
	連絡先に追加	通話中の電話番号を連絡先に登録します。 • 電話番号が連絡先に登録されている場 合、「連絡先を表示」と表示されます。タッ プすると、連絡先の詳細を表示します。
	メッセージを送信	メッセージを作成・送信します。

■スピードダイヤル番号を登録する

スピードダイヤル番号を登録すると、キーパッド画面で短縮 番号をロングタッチして簡単に電話をかけることができま す。

2桁以上の短縮番号を利用する場合は、最後の桁をロング タッチしてください。

キーパッド画面→「ミ」→「スピードダイヤル番号」

スピードダイヤル番号設定画面が表示されます。

- 2 短縮番号(2~999)を選択
- 3 [▲]→連絡先を選択

- ◎ 短縮番号1には留守番電話が登録されており、変更/削除できません。
- ◎ スピードダイヤル番号設定画面では、登録済みの短縮番号を タップしてメッセージ送信や電話発信ができます。
- ◎ 短縮番号を削除するには、スピードダイヤル番号設定画面で短 縮番号の「一」をタップします。

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。

履歴を利用して電話をかける

履歴では、発信履歴、着信履歴、不在着信履歴、着信拒否履歴 を一覧で確認できます。

1 ホーム画面で「 🚺 」→履歴タブ

- 履歴画面が表示されます。
- 16::着信
- 🐕:発信
- 🎽 :不在着信
- 🥲 :拒否した着信
- ○:「番号指定ブロック」(▶P.51)を設定することで自動 的に拒否した着信

2 かけたい相手を選択

- 3 🛾 🕓 🛛
 - 「●」をタップすると履歴詳細画面が表示されます。

\square

- ◎ [•]をタップするとメッセージを作成できます。
- ◎ []をタップするとビデオ通話を実行できます。
- ◎ 履歴画面で履歴を左にスライドするとメッセージ送信、右に スライドすると電話発信ができます。

電話を受ける

- 1 「 🔄 」を円の外までドラッグ/スライド
 - 「着信中」ポップアップ画面が表示された場合は、「
 く」を タップしてください。
- 2 通話が終了したら「 🔁 」

■着信を拒否する場合

- 1 🛛 🔄 」を円の外までドラッグ/スライド
 - 着信音が止まって電話が切れ、相手の方には音声ガイダンスでお知らせします。
 - 「着信中」ポップアップ画面が表示された場合は、「○」を タップしてください。

着信に伝言メモで応答する

伝言メモを設定していなくても、手動で起動できます。

1 着信中に「メッセージを送信」を上にスライド

「着信中」ポップアップ画面が表示された場合は、「メッセージを送信」をタップしてください。

2 「伝言メモ」

着信を拒否してメッセージ(SMS)を送信する

- 着信中に「メッセージを送信」を上にスライド
 「着信中」ポップアップ画面が表示された場合は、「メッセージを送信」をタップしてください。
- 2 送信するクイック拒否メッセージをタップ
 ・「新しいメッセージを作成」をタップすると、メッセージを 作成して送信できます。

◎ 既存のクイック拒否メッセージを編集できます。操作については、「クイック拒否メッセージを編集する」(▶P.51)をご参照ください。

VoLTEを利用する

VoLTE (Voice over LTE)とは、LTEを利用した音声通話シ ステムです。

- ソフトバンク/ワイモバイルのVoLTE対応機との間で利用できます。また、本機/相手機共に、SoftBank 4G LTE (FDD LTE)サービスエリア内にいること、「ネットワーク モード」が「LTE優先」であることの両方を満たす必要があります。
- VoLTE国際ローミングの対象国・地域については下記の ウェブサイトを参照ください。

https://www.softbank.jp/mobile/service/global/ overseas/other-services/volte/

Ø

- ◎ VoLTEを利用しないようにするには、アプリ画面で「設定」→ 「接続」→「モバイルネットワーク」→「ネットワークモード」→ 「3G優先」をタップします。
- ◎ VoLTEは4Gサービスを利用します。本機の4Gサービスが無効になっているときは、利用できません。VoLTEが利用できないときは、アプリ画面で「設定」→「接続」→「モバイルネットワーク」→「ネットワークモード」→「5G優先」または「LTE優先」になっていること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。

伝言メモを利用する

伝言メモを設定すると、電話に応答できないときに応答メッ セージを再生し、相手の音声を録音できます。1件あたりの 最大録音時間は約13時間です。

 ホーム画面で「【」→「!:」→「設定」→「伝言メ モ設定」

2	メッセージで自動応答	伝言メモでの応答を毎回自動で行うかを 設定します。
	応答メッセージを再生 するまでの時間	伝言メモで応答するまでの時間を設定し ます。
	言語	応答メッセージの言語を設定します。
	録音済み伝言メモ	録音済み伝言メモー覧画面を表示します。

- ◎ 録音された伝言メモがある場合は、ステータスバーを下にスライド→[新しい録音メッセージ]と操作すると、録音済み伝言メモー覧画面が表示され、録音された伝言メモを確認できます。
 ◎ 録音された伝言メモを削除するには、録音済み伝言メモー覧
- 画面で「:」→「編集」→削除する伝言メモにチェックを入れ る→「:」→「削除」→「OK」と操作します。

自分の電話番号を確認する

アプリー覧画面で「設定」→「端末情報」
 ・「電話番号」に自分の電話番号が表示されます。

通話アシストを利用する

通話中に通話アシスト機能を利用できます。 通話アシストの機能を利用するには、下記の操作で関連機能 をオンにしたり、関連の設定を行ったりする必要がありま す。

ホーム画面で「【」→「::」→「設定」→「テキスト通話」/
 「リアルタイム通訳」と操作します。

◎ 一部の機能を利用するにはSamsungアカウントを設定する 必要があります(▶P.31)。

テキスト通話を利用する

言葉を話すことなく電話に応答します。

- 1 通話中に「通話アシスト」→「テキスト通話」
 - 相手の方には音声ガイダンスでお知らせします。
- 応答メッセージを入力または画面下部からテキ ストを選択
 - 相手の方に入力・選択したテキストが音声で伝達されます。
 - 「 回 」をタップまたは画面を右にスライド/フリック→ 「音声通話に切り替え」と操作すると、音声通話に切り替え できます。

リアルタイム通訳を利用する

通話内容を翻訳して相手と通話できます。

- 1 通話中に「通話アシスト」→「リアルタイム通訳」
- 2 相手の言語と自分の言語を選択
 - •相手の方には音声ガイダンスでお知らせします。

3相手の方と通話

- ・ 画面上に自分の話した内容と相手が話した内容が双方の 言語で表示されます。
- 「回」をタップまたは画面を右にスライド/フリック→ 「通訳を停止」と操作すると、音声通話に切り替えできま す。

通話関連機能の設定をする

ホーム画面で「 ↓→「::」→「設定」 通話設定画面が表示されます。

2	テキスト通話		言葉を話すことなく電話に応答しま す。
	リアルタイ	ム通訳	音声通話中に選択した言語にリアル タイムで通訳します。
	通話を録音	文字起こしアシ スト	録音ファイルの文字起こしなどの設 定ができます。
		通話の自動録音	選択した番号に発着信した通話を自 動的に録音するかを設定します。
		録音後に通知を 表示	通話の録音が完了した後に、通知す るかを設定します。
		通話の録音ファ イル	通話時に録音したファイルを確認で きます。
		古い録音ファイ ルを削除	古い録音ファイルを削除します。
	番号指定ブ	ロック	▶P.51「番号指定ブロックの設定 をする」
	発着信画面	の背景	発着信時に表示する画像などを設定 します。
	発信者情報		発信者に関する詳細情報の表示など を設定します。
	通話通知 と着信音	通話開始時にバ イブ	通話開始時に本機を振動させるかを 設定します。
		通話終了時にバ イブ	通話が終了したときに本機を振動さ せるかを設定します。
		通話開始時に音 を再生	通話開始音を鳴らすかを設定しま す。
		通話終了時に音 を再生	通話終了音を鳴らすかを設定しま す。
		通話中にアラー ム/通知音を許 可	通話中にアラームなどの通知音を許 可するかを設定します。
		着信音	電話着信音などを設定します。
		着信時のバイブ	着信のバイブレーションのパターン や強度などを設定します。
		着信時にバイブ	電話の着信時に、バイブレーション も動作するかを設定します。 ・マナーモード設定中は表示されま せん。
		キーパッドタッ プ時に音を再生	キーパッドをタップしたときに音を 鳴らすかを設定します。
		キーパッドタッ プ時にバイブ	キーパッドをタップしたときにバイ ブレーションが動作するかを設定し ます。
	通話応答 /終了	着信に応答する ジェスチャー	着信に応答するジェスチャーを選択 します。
		スピーカーを使 用して応答	ヘッドセットおよびBluetooth [®] デ バイスがない場合はスピーカーを使 用します。
		発信者名を読み 上げ	発信者の名前を読み上げるかを設定 します。
		自動応答	ヘッドセットやBluetooth [®] デバイ スが接続された状態で着信した場 合、設定した時間が経過すると自動 的に応答します。
		「音量アップ」を 押して着信に応 答	音量UPボタンを押して着信に応答 するかを設定します。
		サイドボタンを 押して通話終了	() (サイドボタン)を押して通話を終 了するかを設定します。
	クイック拒	否メッセージ	▶P.51「クイック拒否メッセージ を編集する」

アプリ使用中の着信画面表示		他のアプリを使用時の着信表示方法 を設定します。
伝言メモ設		▶P.50「伝言メモを利用する」
通話サービ	ス設定	発信規制などについて設定できま す。
留守番電話		留守番電話に関して設定します。
付加サービ	ス	発信者番号表示について設定できま す。
その他の 通話設定	番号が未登録の 連絡先を非表示	電話番号が登録されている連絡先の みを「連絡先」タブに表示します。
	スワイプして発 信/メッセージ 送信	「電話」または「連絡先」アプリで、連 絡先または電話番号をフリック(ス ワイプ)して発信やメッセージ送信 を行うかを設定します。
	補聴器使用時の 補正	補聴器の使用時に、より聴こえやす くなるように、本機のオーディオを 調整します。
権限		本アプリに関する権限を確認できま す。
電話アプリについて		本アプリについての情報を確認でき ます。
お問い合わせ		お問い合わせ方法などが表示されま す。

番号指定ブロックの設定をする

あらかじめ「番号指定ブロック」(▶P.51)に電話番号を追加しておくと、着信を自動的に拒否します。

「番号指定ブロック」に電話番号を追加する

着信を拒否する電話番号を登録します。

通話設定画面→「番号指定ブロック」
 「不明な番号からの着信をブロック」をオンにすると、不明な番号からの着信を拒否します。

2 拒否したい電話番号を入力

「履歴」/「連絡先」をタップすると、通話履歴や連絡先から電話番号を選択できます。

3 [+]

クイック拒否メッセージを編集する

電話に応答できないときに送信するメッセージ(SMS)を編 集します。

- 1 通話設定画面→「クイック拒否メッセージ」 クイック拒否メッセージー覧画面が表示されます。
- 2 編集したいクイック拒否メッセージを選択
- 3 クイック拒否メッセージを編集→「保存」

- ◎ クイック拒否メッセージを新規作成する場合は、「新規メッセージを作成」欄にクイック拒否メッセージを入力→「+」と操作します。
- ◎ クイック拒否メッセージー覧画面で、削除したいクイック拒 否メッセージの[-]をタップすると、クイック拒否メッセー ジを削除できます。

便利な音声電話用オプションサービスが利用できます。

オプションサービスについて

次のオプションサービスが利用できます。

サービス名	説明
転送電話サー	圏外時や電話を受けられないとき、あらかじめ指定し
ビス	た電話番号へ転送します。
留守番電話プ	圏外時や電話を受けられないとき、留守番電話セン
ラス [*]	ターで伝言をお預かりします。
割込通話*	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*	複数の相手と同時に通話できます。
発信者番号通	お客様の電話番号を相手に通知したり、通知しないよ
知サービス	うにしたりできます。
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。
一定額ストップ	ご利用金額が設定額を超えた場合、発信(音声発信・
サービス [*]	メールサービス・パケット通信)を停止します。
ナンバーブ	かかってきたいたずら電話や迷惑電話などを次から
ロック [*]	着信しないように設定できます。

※ 別途お申し込みが必要です。

転送電話サービスを利用する

1 ホーム画面で「 🕻 」→「 🗄 」→「設定」→「通話

- サービス設定」→「留守番電話・転送電話」
- 画面の指示に従って操作します。

留守番電話プラスを利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

- 1 ホーム画面で「【」→「:」→「設定」→「通話 サービス設定」→「留守番電話・転送電話」
 - 画面の指示に従って操作します。

割込通話を利用する

ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。

- 1 ホーム画面で「 🕻 」→「 🗄 」→「設定」→「通話
 - サービス設定」→「割込通話」の「)
 - 画面の指示に従って操作します。
 - 通話中に電話がかかってくると、割り込み音が鳴ります。

グループ通話を利用する

- ご利用いただく際には、別途お申し込みが必要です。
- 1 通話画面→「:」→「通話を追加」
- 2 追加する相手の電話番号を入力し「、」 ・ 画面の指示に従って操作します。

発信者番号通知サービスを利用する

1 ホーム画面で「【」→「::」→「設定」→「付加 サービス」→「発信者番号表示」

発着信規制サービスを利用する

特定の電話番号に電話やSMSが発着信できないように制限 します。

- 発着信規制中に電話や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。
- エリアによりSMSの送信は制限できない場合があります。

1 ホーム画面で「【】」→「!:」→「設定」→「通話 サービス設定」→「発信規制」/「着信規制」

• 画面の指示に従って操作します。

Ø

連絡先を登録する

電話帳 (連絡先)の連絡先画面では、連絡先の各種情報が表示 されます。連絡先に写真を追加することもできます。

- 電話帳に登録したデータは、電池残量のない状態で放置した りすると、消失または変化してしまうことがあります。また、 事故や故障でも同様の可能性があります。大切な電話帳など は、控えをとっておかれることをおすすめします。なお、電話 帳が消失または変化した場合の損害につきましては、当社で は責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。
- ◎「アカウントを登録する」(▶P.99)を利用して、サーバーに 保存されたGoogleの連絡先などと本機の連絡先を同期でき ます。
- 1 アプリー覧画面で「連絡先」



- マイプロフィール
 (▶P.53「マイプロフィールを編集する」)
- 2 最近追加した連絡先
- ③ お気に入りの連絡先
- ④ グループ

連絡先の登録時に設定したグループ別に、連絡先を管理・ 利用できます。

⑤ 連絡先一覧

連絡先をタップすると連絡先詳細画面が表示されます。 アイコンをタップして電話発信やメッセージ送信などの 操作ができます。

- ⑥ 新規登録
 連絡先を新規登録します。
- ⑦ 検索

名前や電話番号などで、連絡先を検索できます。

⑧ メニュー
 メニューを表示します。

2 [+]

連絡先の新規登録の画面が表示されます。

 Googleアカウントなどを設定した場合、初めて新規登録 を行うときに「連絡先の保存先」のポップアップ画面が表 示されます。画面の指示に従って、保存先を選択してくだ さい。

3名前を入力

名前入力欄の右側に表示されている「〜」をタップすると敬称などを入力できます。

4 必要に応じて、他の項目を入力・設定

5 [保存]

連絡先をお気に入りに追加する

- 1 連絡先画面→追加したい連絡先をタップ 連絡先詳細画面が表示されます。
- 2 「お気に入り」の「☆」(白色)をタップして「★」
 (黄色)にする
 連絡先画面の「お気に入り」欄に追加されます。

マイプロフィールを編集する

- 1 連絡先画面→マイプロフィールをタップ
 - マイプロフィール未登録の場合、本機の電話番号が表示 されます。
 - 初期設定時にSamsungアカウントなどを登録した場合、 アカウントに登録している情報は自動的にマイプロ フィールに反映されます。

2 「編集」→必要な項目を入力→「保存」

連絡先を確認/編集する

1 連絡先画面→確認/編集したい連絡先をタップ 連絡先詳細画面が表示されます。

■連絡先を編集する場合

連絡先詳細画面→「編集」と操作します。

Ø

◎ 連絡先画面で連絡先を左にフリック(スワイプ)するとメッセージを作成して送信、右にフリック(スワイプ)すると電話発信ができます。

グループ分けした連絡先を確認する

連絡先の登録時に設定したグループ別に、連絡先を管理・利 用できます。

- 連絡先画面 → 「グループ」
 グループー覧が表示されます。
- 2 確認したいグループをタップ→連絡先をタップ 連絡先詳細画面が表示されます。

■グループを追加/編集する

1 連絡先画面 → 「グループ」

- 2 [+]
 - ・登録済みのグループを編集するには、連絡先画面 → [\mathcal{O} μ - \mathcal{T}]→編集したいグループをタップ→[ρ]と操作します。
- 3 グループ名を入力
- 4 「メンバーを追加」→追加したい連絡先にチェッ クを入れる→「完了」

5 [保存]

Ø

◎ 連絡先画面 → 「グループ」→「:」→「削除」→削除したいグ ループをタップ→「全削除」→「グループのみを削除」/「グ ループを削除してメンバーをごみ箱に移動」と操作すると、グ ループを削除できます。「グループのみを削除」を選択した場 合、メンバーは連絡先から削除されません。

連絡先から電話をかける

連絡先画面→電話をかけたい連絡先をタップ
 連絡先を右にフリック(スワイプ)しても、電話をかけられます。

2 🛾 🔇 🖢

連絡先のメニューを利用する

連絡先画面で「!!」をタップするとメニュー項目が表示され、連絡先の削除、共有などの操作が行えます。

連絡先をインポート/エクスポートする

連絡先をストレージ (本機) やSIMカードヘインポート/エ クスポートできます。

 連絡先によっては、データの一部がインポート/エクス ポートされない場合があります。

インポートする

ストレージ(本機)やSIMカードに保存されている連絡先を インポートします。

1 連絡先画面→「:」→「設定」

- 2 「連絡先をインポート」
- 3 「端末またはクラウドのストレージ」/「SIM 1」
 →連絡先を選択→「完了」
 - 「端末またはクラウドのストレージ」を選択した場合は「内 部ストレージ」などをタップして、連絡先がエクスポート されているフォルダを選んで、インポートしたい連絡先 を選択してください。
- 4 「本体」→「インポート」 Googleアカウントなどを設定している場合は、アカウント 名を選択できます。

5 [OK]

エクスポートする

連絡先をストレージ(本機)やSIMカードへエクスポートします。

- 1 連絡先画面→「ミ」→「設定」
- 2 「連絡先をエクスポート」

3 「内部ストレージ」/「SIM 1」→「エクスポート」

- 「内部ストレージ」を選択した場合は、すべての連絡先が エクスポートされます。
- [SIM 1]を選択した場合は、エクスポートしたい連絡先を 選んでエクスポートできます。

4 [OK]

メール

+メッヤージ	
+メッヤージのご利用にあたって	
+メッセージのご利用方法を確認する	
連絡先を登録する	
公式アカウントを登録する	56
メッセージを送信する	56
グループを作る・グループに送信する	56
+メッセージを設定する	57
Gmail	
Gmailを送信する	57
Gmailを受信する	57
Gmailのメニューを利用する	57

[+メッセージ]アプリは、電話番号でメッセージのやりとり ができるアプリです。

ご利用時に一部機能が更新されている場合があります。その 場合は、下記のウェブサイトを参照してください。 https://help.mb.softbank.jp/app/plusmessage/sp/

+メッセージのご利用にあたって

初めて起動したときは許可画面や利用規約などの確認画面 が表示されます。内容をご確認の上、画面に従って操作して ください。

+メッセージのモードについて

+メッセージは、相手が+メッセージを利用している場合、 スタンプや写真や動画などのコンテンツを送ることができ ます。

相手が+メッセージを利用していない場合は、SMSとしてテキスト文のみを送ることができます。

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、670文字(半 角英数字のみの場合は1530文字)までのメッ セージを送受信できます。
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。

+メッセージのご利用方法を確認する

- 1 ホーム画面で「 🔮 」
- 2 [… (マイページ) |→[ヘルプ]
 - 以下の内容をブラウザで確認できます。ご希望の操作説明を ご確認ください。
 - よくあるご質問
 - ・使い方ガイド
 - 連絡先を登録する
- 1 ホーム画面で「 🙋 」
- 2 「連絡先」→「 🕂 」

_ 連絡先アプリの連絡先新規登録画面が表示されます。新規連 絡先を登録できます。

公式アカウントを登録する

- 1 ホーム画面で「 🔮 」
- 2 「公式アカウント」→「ホーム」または「カテゴリ」 おすすめやカテゴリごとに分けられた公式アカウントが表示されます。登録した公式アカウントは「利用中」に表示されます。

メッセージを送信する

漢字・ひらがな・カタカナ・英数字・記号・絵文字のメッセージ (メール本文)に加え、スタンプや写真や動画などのコンテン ツを送信できます。

1 ホーム画面で「 🔮 」

- 「連絡先」をタップすると、連絡先一覧画面が表示されま す。
- 「メッセージ」をタップすると、メッセージー覧画面が表示されます。

2 「メッセージ」→「 🕂 」

メッセージの作成画面が表示されます。

3 連絡先一覧から相手先を選択

 「名前や電話番号を入力」欄に、名前を入力すると連絡先 一覧から相手先を検索できます。

4 「メッセージを入力」→本文を入力

5 🛾 🕞 🖌

- メッセージが送信されます。
 - 送信したメッセージをロングタッチすると、コピー、転送、削除ができます。

グループを作る・グループに送信する

- 1 ホーム画面で「 🛄 」
- 2 [メッセージ]→[+]
- 3 「新しいグループメッセージ」
- 4 連絡先一覧から相手先を選択
 - 「名前や電話番号を入力」欄に、名前を入力すると連絡先 一覧から相手先を検索できます。
- 5 [OK]
- 6 「グループ名(入力スキップ可)」→任意の名称を 入力
 - 「○」をタップしてグループのプロフィール写真を設定 することもできます。

7 [OK]

- 8 メッセージを入力し、送信
 - ・メッセージの送信方法については、「メッセージを送信する」
 (▶P.56)をご参照ください。

+メッセージを設定する

1 ホーム画面で「 🔮 」

2 [… (マイページ)」→「設定」

+メッセージの設定メニューが表示されます。

バックアップや連絡先未登録者フィルタリ ングなどの設定を行えます。
公式アカウントの通知音設定を行うことが できます。
写真や動画のダウンロード設定、サイズ設定 などを行うことができます。
テーマカラーや背景設定、表示モードが設定で きます。
メッセージ受信時の通知関連の設定を行えま す。
パスコード、ブロックリストなどの設定を行え ます。
ユーザー情報引き継ぎ設定、初期化などの設定 を行うことができます。

Gmail

Gmailとは、Googleが提供するメールサービスです。本機からGmailの確認・送受信などができます。

 Gmailの利用にはメールアドレスの設定が必要です。メー ルアドレスの設定画面が表示された場合は、画面の指示に 従って設定してください。

Gmailを送信する

- ホーム画面で「Google」→「Gmail」
 - 確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作 してください。
- 2 🛛 🖉 🕁
- 3 「宛先」→宛先を入力→「受信者を追加」
- 4 「件名」→件名を入力
- 5 「メールを作成」→本文を入力

6 [⊳]

「:」→「下書きを保存」と操作すると下書き保存されます。

Gmailを受信する

- 1 ホーム画面で「Google」→「Gmail」
 - メール一覧を下にスライドすると、メール一覧を更新できます。
- 2 受信したメールをタップ

Gmailのメニューを利用する

Gmail画面で「■」をタップするとメニュー項目が表示され、設定などの操作が行えます。

インターネット

インターネット接続 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
ブラウザ(Chrome)・・・・・	60
ウェブサイトを表示する	60
ブックマークを利用する	
履歴を利用する	
ブラウザを設定する	

インターネット接続

インターネットに接続する

データ通信または無線LAN (Wi-Fi[®])機能を使用してイン ターネットに接続できます。

- データ通信(▶P.60「データ通信ご利用上のご注意」)
- 無線LAN (Wi-Fi[®])機能 (▶P.84「無線LAN (Wi-Fi[®])機 能」)

データ通信ご利用上のご注意

- ・画像を含むウェブサイトの閲覧、動画データなどのダウン ロード、通信を行うアプリを使用するなど、データ量の多 い通信を行うとデータ通信料が高額となるため、データ通 信料定額サービスの加入をおすすめします。
- ネットワークへの過大な負荷を防止するため、一度に大量のデータ送受信を継続した場合やネットワークの混雑状況などにより、通信速度が自動的に制限される場合があります。

■TLS利用に関するご注意

- 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。
- 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デジサート・ジャパン合同 会社、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。

ブラウザ(Chrome)

ウェブサイトを表示する

ホーム画面で「
 ブラウザ画面が表示されます。

◎ ブラウザ画面では、スクロール/フリック操作で画面のスク ロール、ロングタッチ操作でテキストのコピーなどができま す。

ウェブサイトを移動する

- <mark>1</mark>検索/URL入力欄をタップ
- 2 検索したいキーワードまたはURLを入力 検索候補の一覧が検索/URL入力欄の下に表示されます。
- 3 検索候補から目的の項目を選択/キーボードの 「移動」

Google検索の検索結果が表示された場合は、目的の項目を 選択します。

ブラウザ画面のメニューを利用する

- 1 ブラウザ画面→「:」
 - ウェブサイトの共有やブラウザの設定などの操作が行えます。

タブを利用する

ウェブサイトを表示中に新しいタブを開くことができます。

■新しいタブを開く

- 1 ブラウザ画面→「 ① 」
- 2 [+]
- ■タブを切り替える
- 1 ブラウザ画面→「 ② 」
- 2 表示するタブをタップ

■タブを閉じる

- 1 ブラウザ画面→「 ② 」
- <mark>2</mark>閉じるタブの「×」

ウェブサイト内の画像をダウンロードする

 ブラウザ画面→ダウンロードする画像/画像を 含むリンクをロングタッチ

2 「画像をダウンロード」

Ø

◎ ダウンロードした画像は、ギャラリーアプリなどから確認できます。

リンクを操作する

- 1 リンクを操作するウェブサイトを開く
- 2 リンクをタップ

■リンクのメニューを利用する

テキストのリンクをロングタッチするとメニュー項目が表示され、リンクのダウンロード、リンクテキストのコピーなどの操作が行えます。

画像を含むリンクをロングタッチすると、画像のダウンロードやコピーなどの操作が行えます。

 リンクのない画像をロングタッチしても、画像のダウン ロードやコピーなどの操作ができます。

Ø

◎ リンクやウェブサイトによっては、ロングタッチしてもメ ニューが表示されない場合や、選択した操作を実行できない場 合があります。

ブックマークを利用する

ブックマークの確認や追加などができます。

ブックマークを確認する

- 1 ブラウザ画面→「: 」→「ブックマーク」 ブックマーク画面が表示されます。
- 2 開くブックマークをタップ

ブックマークを追加する

- ブラウザ画面→ブックマークを追加するページ を表示→「:」
- 2 「☆」(白色)をタップして「★」(青色)にする

履歴を利用する

履歴の確認や消去などができます。

履歴を確認する

ブラウザ画面→「: 」→「履歴」
 履歴画面が表示されます。

2 確認する履歴をタップ

履歴を消去する

- ブラウザ画面→「: 」→「履歴」 履歴画面が表示されます。
- 2 [閲覧履歴データを削除]
- 3 画面の指示に従って操作

ブラウザを設定する

ウェブサイトや検索エンジン、プライバシーの設定などを行 えます。

- ブラウザ画面→「: 」→「設定」
 ブラウザ設定画面が表示されます。
- 2 必要な項目を設定

アプリ

アプリについて	64
アプリー覧	64
カメラ カメラをご利用になる前に 写真/動画を撮る ポートレートで撮る Bixby Visionを利用する ポートレート動画で撮る デュアル録画で撮る シングルテイクで撮る シーン別に最適化を利用する 撮影ガイドを利用する	66 66 67 69 70 70 70 70 70
ギャラリー	71
キャラリーを利用する My SoftBank ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	71 71
かんたんデータコピー かんたんデータコピーを利用する	71 ···· 71
緊急速報メール 緊急速報メールを利用する	72 72 72 72
カレンダーのメニューを利用する イベントやタスクを作成する	···· 72 ···· 72
Notes Notesを作成する Notesを編集する 作成したノートを確認する Notesのメニューを利用する	73 73 73 73 73
Store	74
ボイスレコーダー 音声を録音する 音声を再生する ボイスレコーダーのメニューを利用する	74 74 74 74
NFC / おサイフケータイ [®] おサイフケータイ [®] とは NFC/おサイフケータイ [®] 機能を設定する [NFC/おサイフケータイ ロック ON/OFF]を 設定する	····· 75 ···· 75 ···· 76
図 に 9 る	

Wal	let ·····	76
時計		76
	アラームを利用する	76
	世界時計を利用する	·· 77
	ストップウォッチを利用する	77
	タイマーを利用する	77

アプリについて

アプリをインストールする

Google Playの利用にはGoogleアカウントの設定が必要 です(▶P.31)。

- 1 ホーム画面で「Playストア」 Google Play画面が表示されます。
- 2 アプリを検索→インストールしたいアプリを タップ

3 無料アプリの場合は「インストール」、有料アプリの場合は金額欄をタップ → 画面の指示に従って操作 ダウンロード・インストールが開始されます。

◎ Google Playについてヘルプが必要なときや質問がある場合は、Google Play画面の右上に表示されるアイコンをタップし、「ヘルプとフィードバック」をタップします。

インストールされたアプリを削除する

インストールされたアプリを削除する前に、アプリ内に保存 されているデータも含めて、そのアプリに関連する保存して おきたいコンテンツをすべてバックアップしておいてくだ さい。

アプリによっては削除できないものもあります。

1 アプリー覧画面で「設定」→「アプリ」

2 削除するアプリをタップ

3 [削除]→[OK]

 \square

- ◎ Google Playからダウンロード、インストールしたアプリは すべてアンインストールできます。
- ◎ アプリ内に保存されているデータを消去する場合は、アプリ 一覧画面で「設定」→「アプリ」→データを消去するアプリを タップ→「ストレージ」→「データを消去」→「削除」と操作しま す。
- アプリのキャッシュを消去する場合は、アプリー覧画面で「設定」
 →[アプリ]→キャッシュを消去するアプリをタップ→「ストレージ]→[キャッシュを消去」と操作します。

アプリー覧

お客様の契約状況や使用状況などによって、搭載されるアプ リや、アプリ名が異なる場合があります。 ※ お買い上げ時の順番で記載しています。

アプリ	概要	ページ
イチ推し!	「イチ推し!」アプリはソフトバンクで提供し ているアプリの中から、特におすすめするア プリを紹介しています。	_
さとふる	ふるさと納税サイト「さとふる」の公式アプリ です。 ふるさと納税とは、あなたが応援したい自治 体に寄付ができる仕組みのことで、お礼品と して自治体から特産品などをもらうことがで きます。 プッシュ通知やお知らせで、寄付後のお礼品 の発送状況など、お手元に届くまでサポート します。 また、控除額シミュレーションを使えば控除 上限額がすぐに計算され、控除上限額までの 残高がマイページ上で簡単に確認できます。	_
HELPO	健康医療サポートアプリ[HELPO]の紹介 ページへのリンクアプリになっております。 24時間365日いつでもチャットで相談でき る健康医療相談チャットや自宅から診療が受 けられ、土日も利用可能なオンライン診療、歩 数でポイント獲得できる健康サポートなどに も対応しております。 専用サイトから加入いただけますと、ソフト バンク・ワイモバイル・LINEMOのユーザー には特典の付与などがございます。	_
LINE MUSIC	名曲から最新ヒット曲まで楽しめる定額制音 楽サービスです。 最新ランキング・ミュージックビデオ・カラオ ケなど音楽をお楽しみいただけます。	_
My SoftBank	請求額やデータ使用量がかんたんに確認でき るアプリです。また、料金プランやオプション 契約、各種メール設定の内容が確認・変更で きます。	P.71
РауРау	スマホひとつでカンタン・おトクにお支払い ができるアプリです。全国のお店を始め、ネッ トサービスや公共料金の支払いもできます。 日々のお買い物で使えるお得で便利なキャッ シュレス決済サービス [PayPay]をぜひご利 用ください。	_
Y !ショッピ ング	Yahoo! JAPANが運営する日本最大級のオ ンラインショッピングモールです。有名ブラ ンドの商品や人気の家電、食料品、ギフト、日 用品まで幅広い商品が揃っています。お買い 物でPayPayポイントがもらえたり、お支払い 時にも使えるのでさらにお得に便利にご利用 いただけます。	-
Yahoo!	Yahoo! JAPANアプリでは、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。	-
Wi-Fiスポッ ト設定	ソフトバンクWi-Fiスポット提供エリアで、 ソフトバンクWi-Fiスポットに自動で接続 (ログイン)することができるようになるアプ リです。 ご利用には、ソフトバンクWi-Fiスポット サービスへの加入が必要となります。	_

アプリ	概要	ページ
データコピー	データコピー iPhoneやスマートフォンなど端末内にある 電話帳やメール等のデータを、かんたんに別 の端末にコピーできるアプリです。 サーバーやSCDカードを経中せず コピー元	
	リーハーやSDガートを経田しり、コヒー元、 コピー先の端末をダイレクトに接続すること で、かんたんに・はやくデータコピーが可能で す。	
	機種変更時に、これまでお使いの端末から新たな端末にデータをコピーしたい場合に便利です。	
SmartThings ^{*1}	スマートアプライアンスやIoT製品などを利 用・管理します。	_
ボイスレコー ダー ^{*1}	音声を録音できます。	P.74
マイファイル	写真や動画、音楽などのデータを表示・管理 できます。	P.80
Health ^{*1}	消費カロリーの記録などを行い、健康管理を サポートします。	_
Wearable ^{**1}	本機に接続された周辺機器を管理します。	_
Members ^{**1}	Membersを起動します。	_
PENUP	作品を共有するソーシャルネットワークアプ	_
(Galaxy S25 Ultraのみ) ^{*1}	リです。サンプルイラストの描き方を動画で 学んだり、写真をトレースしてペンで描いた りできます。	
Bixby	Bixbyが起動します。	P.40
Find ^{*1}		
Google 本機やウェブサイトの情報を検索できます。		_
Chrome Googleのウェブブラウザアプリです。		P.60
Gmail	Gmailを利用します。	
マップ	現在地の確認/他の場所の検索/経路の検索 などが行えます。	
YouTube	YouTubeで動画を再生します。	_
ドライブ ^{*1}	*1 画像や動画などをGoogleドライブに保存したり、共有できます。	
Google TV ^{*1}	ogle TV ^{*1} Google Playの映画やテレビ番組をレンタル したり、本機に保存した動画を再生したりで きます。	
Meet	チームで安全にビデオ会議を行います。	_
フォト	フォト 写真や動画を閲覧できます。Googleフォト にログインして、バックアップすることもで きます。	
メッセージ	シンプルで便利なGoogleのメッセージアプ リです。	_
Microsoft 365 (Office) *1*2	Microsoft Android向けのMicrosoft Officeアプリで 365 (Office) す。	
OneDrive ファイルや写真をOneDriveに保存すれば、 スマートフォン、タブレット、PCからアクセ スして共有できます。		
LinkedIn ^{*1*2} プロフィールを設定し、世界に向けてお客様 のキャリアをアピールできます。また、各種機 能でお客様のビジネスを支援します。		_
Outlook ^{*1}	Outlook ^{*1} Android向けのMicrosoftのメールアプリで す。	
あんしんフィ ルター	あんしんフィ お子さまを不適切なサイトや有害アプリから ルター 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。	
セキュリティ ウェブサイトやメッセージ(SMS)、電話、 One Wi-Fiなどを安全にご利用できるように、お 客さまのスマートフォンを危険やトラブルか ら守るアプリです。 ご利用いただくには「セキュリティパックプ レミアム」へのお申し込みが必要です		_

アプリ	概要	ページ
あんしんデー	大切なデータをかんたんに保存できるサービ	-
タボックス	スです。 自動バックアップで故障や紛失など万が一の 時でも大切な写真・動画・連絡先などが復元 できます。	
スマートフォ ン安心遠隔 ロック(法人 安心遠隔ロッ ク)	端末が紛失・盗難にあった際、遠隔からロッ クができます。 さらに、電話帳やメール・発着信履歴などの データを遠隔消去できるので、セキュリティ の強化に役立ちます。	-
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」、国・地方公共団体が配信する「災害・避難 情報・特別警報」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。	
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。	
Wallet ^{*1}	Samsung Walletが使用できます。	P.76
Store	役に立つアプリのダウンロードや、インス トールしたアプリのアップデートができま す。	
Playストア	Google Playからアプリをダウンロード/購 P.6 入します。	
Gemini	GoogleのAIアシスタントと本端末のアプリ – の機能を組み合わせて様々な操作を行えま す。 ※ 一部のアプリのみ対応します。	
Facebook	友達や家族などの親しい人々や、同じ興味・ - 関心を持つ人々とのコミュニティとつながる ことができる無料の『実名制』コミュニケー ションアプリです -	
Netflix ^{*1}	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。	
Spotify ^{**1}	最新の音楽、プレイリスト、ポッドキャスト を、ジャンルを問わず世界中から集めて、無料 でアクセスできるオーディオストリーミング サービスです。	-
電話	電話の発信/着信、通話履歴などを表示しま す。	P.48
+メッセージ (SMS)	 メメッセージ(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 置情報等も送受信できます。また、本アプリで はSMSやS!メール(MMS)もご利用頂けます。 	
カメラ	写真や動画を撮影します。	P.66
ギャラリー	写真や動画を閲覧します。	P.71
時計*1	アラームの設定や時計などを表示します。	P.76
ブラウザ ^{*1}	ウェブサイトを閲覧するアプリです。	
連絡先	連絡先を管理します。	
設定	本機の各種設定を行います。	
YT Music ^{*1}	YouTubeで音楽を探して再生できます。	-
ヒント*1	本機の新機能などを確認できます。	_
カレンダー*1	スケジュールを管理できます。	P.72
電卓*1	基本的な計算ができます。	-

アプリ	概要	ページ
Notes ^{*1}	テキスト入力や手書きのメモを作成できま す。	P.73
Gaming Hub ^{*1}	¹ すべてのゲームを自動的にまとめて管理する ことや、ゲームプレイ中に便利な追加機能を 使用できます。	
Global Goals ^{*1}	このアプリを使用することで、国連のグロー バルゴールについてさらに理解することや、 寄付するお金を稼ぎ、あなたが気にしている 特定のゴールを支援するために寄付できま す。	_
Samsung Free ^{™1}	最新のニュースなどを確認できます。	_
TikTok TikTokは、世界中の動画を楽しめるショート ムービープラットフォームアプリです。おも しろ動画、グルメ、癒されペット、ためになる 動画など豊富なジャンル。自分の好きな動画 がきっと見つかります。		_
おサイフケー タイ	本機をリーダー/ライターにかざすだけで、 電子マネーでのショッピングやクーポン情報 の取得などができます。	P.75

- ※1 「本機を初期化する」(▶P.101)を行うとアンインストー ルされます。一部のアプリはショートカットアイコンが残り、使用時には再インストールが必要です。
- ※2 Playストアへ遷移するショートカットアプリです。利用するにはアプリのダウンロード/インストールが必要です。

- ◎ アプリー覧画面には、いくつかのフォルダ内にまとめられているアプリもありますが、表ではフォルダを示していません。
- ◎ 表に記載のアプリ以外にも、機種変更前にご利用・ご契約いた だいたアプリがアプリー覧画面に表示される場合がありま す。

カメラ

本機のリアカメラは広角、望遠^{*}、超広角の3種類のレンズで 構成されています。

※ Galaxy S25 Ultraは望遠レンズを2つ搭載しています (Galaxy S25の望遠レンズは1つです)。

カメラをご利用になる前に

- レンズに指紋や油脂などが付くと、鮮明な写真/動画を撮影できなくなります。
 撮る前に、柔らかい布などでレンズをきれいに拭いてください。
- 撮影時にはレンズ部に指や髪などがかからないようにご 注意ください。
- ・手振れにご注意ください。画像がブレる原因となりますので、本機が動かないようにしっかりと持って撮るか、セルフタイマー機能を利用して撮影してください。
 特に室内など光量が十分でない場所では、手振れが起きやすくなりますのでご注意ください。
 また、被写体が動いた場合もブレた画像になりやすいのでご注意ください。
- 動画を録画する場合は、送話ロ/マイク(上部、下部)、マイク(背面)を指などで覆わないようにご注意ください。
 また、録画時の声の大きさや周囲の環境によって、送話ロ/マイク(上部、下部)、マイク(背面)の音声の品質が悪くなる場合があります。
- カメラ撮影時に衝撃を与えると、ピントがずれる場合があります。ピントがずれた場合はカメラを起動し直してください。
- 次のような被写体に対しては、ピントが合わないことがあります。
 - 無地の壁などコントラストが低い被写体
 - 強い逆光のもとにある被写体
 - 光沢のあるものなど明るく反射している被写体
 - ブラインドなど、水平方向に繰り返しパターンのある 被写体
 - カメラからの距離が異なる被写体がいくつもあるとき
 - 暗い場所にある被写体
 - 動きが速い被写体
- 本機は強い光が出ますので、フラッシュを目に近づけて点 灯させないでください。フラッシュ点灯時は発光部を直視 しないでください。また、他の人の目に向けて点灯させない でください。視力低下などの障害を起こす原因となります。
- 本機の温度が高くなると、フラッシュがオフになる場合が あります。本機の温度が下がった後、フラッシュをオンに できます。
- マナーモード設定中でも写真撮影時のシャッター音、動画 録画の開始音や終了音は鳴ります。
- 不安定な場所に本機を置いてセルフタイマー撮影を行うと、着信などでバイブレータが振動するなどして本機が落下する恐れがあります。
- 本機を利用して撮影または録音したものを複製、編集などする場合は、著作権侵害にあたる利用方法をお控えいただくことはもちろん、他人の肖像を勝手に使用、改変などすると肖像権を侵害することとなりますので、そのような利用方法もお控えください。なお実演や興行、展示物などの中には、私的使用目的であっても、撮影または録音などが禁止されている場合がありますので、ご注意ください。
- お客様が本機のカメラ機能を利用して公衆に著しく迷惑 をかける不良行為などを行った場合、法律や条例/迷惑防 止条例などに従って罰せられることがあります。

写真/動画を撮る

撮影画面の見かた

- ここでは、本機を縦表示にした状態の画面で説明しています。
- 1 ホーム画面で「 回 」
 - 操作アイコンはお買い上げ時の状態です。



- ① カメラズームの切り替え
- ② シャッターボタン
- ③ プレビュー縮小表示

 ・直前に撮影した写真/動画のプレビューが縮小表示され、タップするとプレビュー画面(▶P.69)を表示できます。
- ④ 撮影モードの切り替え(▶P.68)
- ⑤ フィルターエフェクト設定
- ⑥ モーションフォト設定
 ・モーションフォト(写真を撮る前の短いシーンのビデ オクリップを撮影できます)のオン/オフを切り替え ます。
- ⑦ 画像の解像度設定
- ⑧ フラッシュ設定
- 9 クイックコントロール
 ・カメラ設定や縦横比設定などができます。設定する項目によっては、撮影画面上部にアイコンが表示されるものもあります。
- ① フロントカメラ / リアカメラの切り替え
 ・撮影画面で上または下にフリック(スワイプ)しても切り替えられます。

\square

- ◎ カメラを起動して約2分間何も操作をしないと、カメラは自動 的に終了します。
- ◎ (サイドボタン)を2回押してもカメラを起動できます
 (▶P.40)。
- ◎ 広角レンズなどを使用することによる写真や動画の歪みは、本 機の問題ではありません。

撮影前の設定をする

カメラの設定メニューから、撮影の各種設定ができます。

- 1 写真/動画撮影画面を表示
- 2 [🗉] → [🔯]
- 3 各項目を設定

ドキュメントおよびテ キストをスキャン	の表示・非表示を設定し、リアカメラで 検出されたドキュメントやテキストなど をスキャンするかを設定します。
QRコードをスキャン	写真撮影画面で、QRコードをスキャンす るかを設定します。
撮影ガイド	▶P.70「撮影ガイドを利用する」
インテリジェント 最適化	「シーン別に最適化」などを設定します。
シャッターボタンをス ワイプ	シャッターボタンを下側にドラッグした ときの動作について、写真を連続撮影する かGIFを作成するかを選択できます。
透かし	撮影した写真に透かし(すかし)を追加す るかを設定します。また、透かしの表示内 容や表示位置なども設定できます。
画像の拡張オプション	画像の保存形式を設定します。
プレビュー通りに自分 撮りを保存	自分撮りの画像などを左右反転せずプレ ビューに表示されたとおりに保存します。
上/下にスワイプして カメラを切り替え	撮影画面で上または下にフリック(スワイ プ) してフロントカメラ/リアカメラを切 り替えるかを設定します。
自動FPS	動画撮影時にフレームレートを自動的に 最適化することで、暗い場所でも明るい動 画を撮影できます。
動画手振れ補正	動画撮影時の手振れ補正機能のオン/オ フを設定します。
動画の拡張オプション	動画の保存形式や動画撮影中にマイクの ズームをカメラのズームに合わせるかな どを設定します。
追尾オートフォーカス	選択した被写体が移動しても、リアカメラ でピントを合わせ続けます。
構成ガイド	グリッド線を表示するかを設定します。
位置情報タグ	撮影した写真/動画に位置情報を追加す るかを設定します。
撮影方法	音量UPボタン/音量DOWNボタンで写真 や動画を撮影、音声入力で写真や動画を撮 影、フローティングシャッターボタンを追 加、手のひらを向けて自分撮り撮影などの 機能のオン/オフを設定します。
設定を保持	カメラを前回使用時と同じ撮影モードで 起動するかなどを設定します。
タッチ操作バイブ	シャッターボタンなどをタップしたとき、 本機を振動させるかを設定します。
権限	アプリに関する権限を確認できます。
設定をリセット	設定をリセットします。
カメラについて	カメラアプリのバージョン情報などを表 示します。
お問い合わせ	お問い合わせ方法などが表示されます。

4 設定が終了したら「< 」</p>

Ø

- ◎ メニュー項目によっては、同時に設定できない場合があります。
- ◎ 以下の場合は追尾オートフォーカス機能が動作しない場合が あります。
 - 被写体が大きすぎる、小さすぎる場合
 - ・被写体が極端に動いている場合
 - ・逆光、暗い場所で撮影している場合
 - 被写体の色やパターンと背景が同じ場合
 - ・被写体にブラインドのような水平パターンが含まれる場合
 ・極端にカメラが揺れている場合
 - ・動画の解像度が高い場合
 - •光学ズームを使ってズームイン、ズームアウトしている場合

撮影モードを変更する

1 ホーム画面で「 💽 」

2 画面下部の撮影モードを選択

3	ポートレート		▶P.69「ポートレートで撮る」
	写真 動画		撮影オプションを周囲の状況に合わせて自 動的に調整して写真を撮影します。
			撮影オプションを周囲の状況に合わせて自 動的に調整して動画を撮影します。
	その他	0	▶P.69「Bixby Visionを利用する」
		EXPERT RAW	プロ向けのカメラアプリ「Expert RAW」を 使用できます。ただし初回はダウンロード が必要です。
		プロ	ISO感度の値などを手動で設定し、写真を撮 影します。
		プロ動画	ISO感度の値などを手動で設定し、動画を撮 影します。
		ナイト	フラッシュを使わずに、暗い場所を撮るの に適した調整を行います。
		食事	食べ物の色を鮮明に際立たせます。
		パノラマ	垂直方向または水平方向のパノラマを作成 することで、より多くの被写体を1枚の写真 におさめることができます。
		スローモー ション	高フレームレートで録画することで、実際 よりもゆっくりと動くスローモーション動 画を撮影できます。
		ハイパーラ プス	動画の時間を実際の時間より速めるタイム ラプス動画を撮影します。
		ポートレー ト動画	▶P.70「ポートレート動画で撮る」
		デュアル録 画	▶P.70「デュアル録画で撮る」
		シングルテ イク	▶P.70「シングルテイクで撮る」

◎ 写真/動画撮影画面を表示→「その他」→「編集」と操作すると、撮影モードの表示順番を変更できます。

写真を撮る

1 ホーム画面で「 回 」

2 [写真]

- 3 被写体にカメラを向ける

 - 一定のズーム倍率になると、画面上に被写体のうちどこ がズームされているかがわかるガイドが表示されます。

4

シャッター音が鳴って撮影され、撮影した写真が自動的に保存されます。

- ◎ 撮影した写真はJPEG形式で保存されます。
- ◎ 撮影モードが「写真」の場合、「■」→「図」→「撮影方法」→ 「音量ボタンを押して実行する操作」で「写真や動画を撮影」に 設定した場合、音量UPボタン/音量DOWNボタンを押して も写真を撮影できます。

動画を撮る

1 ホーム画面で「 💽 」

2 「動画」

- 「図」をタップするとスーパー手振れ補正のオン/オフ が設定できます。
- 3 被写体にカメラを向ける→[•] 開始音が鳴り、動画撮影が開始されます。
 - 用炉白か鳴り、割凹掫家が用炉されます。 。 「●」をタップオると、動画提影中に定る
 - 「〇」をタップすると、動画撮影中に写真も撮影できます。
 - ・ 画面をピンチアウト/ピンチインすると、ズーム調節が できます。

4 撮影を終了するときは「□」 終了音が鳴り、撮影した動画が自動的に保存されます。

- ◎ 動画を撮る前に、ストレージに十分な空きがあることを確認 してください。
- ◎ 光学ズームは暗い環境では動作しないことがあります。
- ◎ 撮影モードが「動画」の場合、「■」→「酸」→「撮影方法」→ 「音量ボタンを押して実行する操作」で「写真や動画を撮影」に 設定した場合、音量UPボタン/音量DOWNボタンを押して も動画を撮影開始/終了できます。
- ◎ 写真撮影画面で「○」をロングタッチ→「 6 」までドラッグして指を離しても動画撮影ができます。

■録画を一時停止する場合

動画を録画中、「□□」をタップすると、録画を一時停止できま す。「□」をタップすると再開できます。

プレビュー画面を利用する

プレビュー画面を表示して、撮影した写真/動画を確認でき ます。また、メールで送信したり、編集したりできます。

 写真/動画撮影画面→プレビュー縮小表示を タップ

プレビュー画面が表示され、画面下部にはメニュー項目が表示されます。

 ・左右にスライドすると他の写真/動画を確認できます。

2 画面下部のメニュー項目を選択

Ø

- ◎ メニュー項目が表示されていない場合は、画面をタップする と表示されます。
- ◎ アプリー覧画面で「ギャラリー」→「アルバム」→「カメラ」と操作すると、撮影した写真/動画の一覧が表示されます。
- ◎ 表示画面で[:]をタップするとメニューが表示され、写真の 印刷、壁紙に設定などができます。

ポートレートで撮る

ポートレート機能では、被写体と背景を分けて撮影できます。

- 1 ホーム画面で「 💽 」
- 2 [ポートレート]
- 3 []→エフェクトを選択→調整バーで「エフェ クトの強度」を調節
- 4 「準備完了」が表示されたら、「 🗋 」

- ◎ 十分な光がある場所で撮影してください。
- ◎ 以下の場合は背景の効果が適用されない場合があります。
 - •本機や被写体が動いている場合
 - 被写体の色が薄いまたは透明である場合
 - 被写体が背景と同じ色である場合
 - 被写体と背景の色合いにコントラストが低い場合

Bixby Visionを利用する

Bixby Visionでは認識した画像を元に関連情報などを表示できます。

- 1 ホーム画面で「 💽 」
- 2 「その他」→「 ⊙ 」
 - Bixby Vision画面で「■」→「設定」と操作して、Bixby Visionで認識させる対象をあらかじめ選択してください。
- 3 画面下部のツールバーを左右にフリック(スワ イプ)して、利用するモードに切り替える
- 4 対象にカメラを向ける 関連情報が表示されます。

Bixby Visionを設定する

- 1 ホーム画面で「 回 」
- 2 [その他]→[]
- 3 [🗄]→[設定]

モード	認識させるモードを設定します。	
音声フィードバック	検索結果を読み上げるかを設定します。	
テキスト読み上げ設定	テキスト読み上げの音声速度や言語な どを設定します。	
アプリ画面にBixby Visionを表示	Bixby Visionのアイコンをアプリ一覧 画面に追加します。	
シャッターボタンを表示	シャッターボタンを表示するかを設定 します。	
プライバシーに関する 注意	プライバシーに関する注意事項を確認 できます。	
提携会社のプライバシー ポリシー	Bixby Visionに関連する提携会社のプ ライバシーポリシーを確認できます。	
権限	Bixby Visionに関する権限を確認でき ます。	
Bixby Visionについて	Bixby Visionのバージョンなどを確認 できます。	

Ø

- ◎ 本機能を使用するにはネットワーク接続が必要です。
- ◎ Bixby Visionはギャラリーアプリからも利用できます。
- ◎ ワインのラベルがうまく認識されない場合は、角度を変えて数回 撮影してください。
- ◎ 画像のサイズやフォーマット、解像度などによっては、本機能が 利用できなかったり、検索結果が得られない場合があります。

翻訳を利用する

- 1 Bixby Vision画面で、画面下部のツールバーを 「翻訳」まで左右にフリック(スワイプ)する
- 2 画面上で翻訳元言語と翻訳先言語を選択
- 3 認識させる対象が認識領域に入るようにカメラ を向ける

認識させる対象の文字が翻訳されて表示されます。

ポートレート動画で撮る

ポートレート動画機能では、被写体の人物の背景を調整して 動画を撮影できます。

- 1 ホーム画面で「 💽 」
- 2 「その他」→「ポートレート動画」
- 3 「 」→調整バーで「エフェクトの強度」を調節
- 4 「準備完了」が表示されたら、「●」 開始音が鳴り、動画撮影が開始されます。
- 5 撮影を終了するときは「

\mathbb{Z}

- ◎ 十分な光がある場所で撮影してください。
- ◎ 以下の場合は背景の効果が適用されない場合があります。
 - •本機や被写体が動いている場合
 - 被写体の色が薄いまたは透明である場合
 - 被写体が背景と同じ色である場合
 - ・被写体と背景の色合いにコントラストが低い場合

デュアル録画で撮る

2つのレンズで同時に録画できます。

- 1 ホーム画面で「 💽 」
- 2 「その他」→「デュアル録画」
- <mark>3</mark> 「 🗃 」→利用する2つのレンズを選択→「OK」
- 4 []
- 5 [🗖 |

Ø

○「□」をタップして「回」の状態で録画すると、それぞれのレンズで録画した動画が別々のデータとして保存されます。

シングルテイクで撮る

一度の動画撮影から、様々な写真や動画が自動生成されます。

- 1 ホーム画面で「 回 」
- 2 「その他」→「シングルテイク」
- 3 [[]] 」をタップし、カメラを動かして撮る ・ 自動的に撮影が停止します。
- 4 プレビュー縮小表示をタップ
 - 生成された様々な撮影結果を確認できます。

シーン別に最適化を利用する

カメラが自動的に被写体を検出し、写真の色の設定などを自 動的に調整し最適な写真を撮影できます。

- 1 ホーム画面で「 💽 」
- 2 🗉 → 「 糜 」 (カメラ設定)
- 3 「インテリジェント最適化」→「シーン別に最適化」の「 つ 」をタップして「 」にする

◎ 本機能は撮影モードが「写真」の場合のみ有効です。

撮影ガイドを利用する

カメラが被写体の位置と角度を認識し、理想的な構図を提案 します。

- 1 ホーム画面で「 💽 」
- 2 🔲 → 「 🔯 」 (カメラ設定)
- 3 [撮影ガイド]の[□]をタップして[□]にす る
- 4 [<]
- 5 被写体にカメラを向ける ・理想的な構図に「+」のマーカーが表示されます。
- 6 [+]のマーカーをガイドに合わせる ・ガイドが黄色になります。
- 7 []]
 - 理想的な構図の写真が撮影できます。

Ø

◎ 本機能は撮影モードが「写真」の場合のみ有効です。
ギャラリー

本機に保存されている写真や動画を閲覧したり、整理したりできます。

ギャラリーを利用する

1 アプリー覧画面で「ギャラリー」 撮影日別に並んだ画像一覧画面、アルバムー覧画面またはストー リーー覧画面が表示されます。アルバム一覧画面が表示された場

合はアルバムをタップしてデーター覧画面を表示します。

Ø

- ◎ ギャラリーアプリ起動時は、前回終了時に表示していた種類 の一覧画面が表示されます。
- ○一部の機能を利用するにはSamsungアカウントを設定する 必要があります(▶P.31)。

写真/動画を表示する

 データー覧画面→表示したい写真/動画をタップ
 写真/動画が表示されます。写真/動画を切り替えるには画 面を左右にスライド/フリックします。
 ・動画の場合は、自動的に再生されます。

■動画を編集する

- 1 データー覧画面→編集する動画をタップ
- 2 [0]
- 3 画面の指示に従って操作

■生成AI編集機能を利用する

- 1 データー覧画面→編集する写真をタップ
- 2 🛛 👬 🛓
- 3 削除/移動したい対象をタップ
- 4 [🖉]
 - 選択した対象が削除されます。
 - 移動する場合、選択した対象を移動したい位置までド ラッグして指を離します。

5 [生成]→[コピーを保存]

 もともと対象があった箇所については、周囲に合わせた 背景画像が生成されます。

◎ 動画の編集画面で「 → 」をタップすると、「オーディオ消しゴム」を利用できます。

ギャラリーのメニューを利用する

アルバム一覧画面/ストーリー一覧画面/アルバム内の データー覧画面で「:」をタップすると、アルバムの編集や ストーリー作成などの操作が行えます。 また、表示画面で「:」をタップすると、印刷などの操作が行

- えます。
- 利用できる機能はアルバム/ストーリー/データの種類 や画面によって異なります。
- •本機に対応するプリンタでのみ印刷できます。

My SoftBank

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[®]をオフに設定していただくと自動でログ インできます。

 ホーム画面で「My SoftBank」 My SoftBankのウェブサイトへアクセスします。

<u>かんたんデータコピー</u>

かんたんデータコピーを利用する

かんたんデータコピーについては、下記のウェブサイトを参 照してください。 https://www.softbank.jp/mobile/service/ datamigration/

緊急速報メールを利用する

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

Ø

◎ 受信について

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

◎ 待受時間について 緊急速報メールを有効にしている場合、待受時間が短くなる ことがあります。

緊急速報メールを受信すると

ステータスバーに緊急速報メールのメッセージが表示され、 緊急地震速報/災害・避難情報個別の警告音およびバイブ レータでお知らせします。

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

Ø

- ◎ 以前に受信した緊急速報メールを確認するには、アプリー覧 画面で「緊急速報メール」→確認する緊急速報メールをタップ します。
- ◎ 緊急速報メールの設定を変更するには、アプリー覧画面で「設定」→「通知」→「詳細設定」→「緊急速報メール」をタップして設定します。

カレンダー

本機にはイベントやタスクを管理するカレンダーが搭載されています。

カレンダーを表示する

1 アプリー覧画面で「カレンダー」 カレンダー画面が表示されます。

カレンダーのメニューを利用する

カレンダー画面で「 = 」をタップするとメニュー項目が表示 され、カレンダーの設定などの操作が行えます。

イベントやタスクを作成する

- 1 カレンダー画面→「+」
- 2 各項目を設定
- 3 [保存]

Notes



① 保存/戻る

・現在のノートを保存し、Notes一覧画面に切り替えま す。

- - ノートのタイトルを入力できます。
- ③ 閲覧モード

 ・編集中の記載内容を確認する閲覧モードのオン/オフ を切り替えます。

- ④ 挿入
 画像データや音声データなどを追加します。
- ⑤ メニュー

ノートの共有やお気に入りへの追加などができます。

- ⑥ ツールバー
 - 「 # 」をタップすると、ノートアシスト機能を利用できます (▶ P.73)。
- 3 ノートを作成
- 4 [<]
 - 作成したノートが保存され、Notes一覧画面に切り替わりま す。

- メモを書きながら音声を録音する
- 1 Notes一覧画面→「 🥑 」
- 2 [+]
- 3 [音声録音ファイル] 録音が開始されます。
- 4 🛾 🗖 🖌
 - 録音が終了します。
 - ・「▶」と操作すると、録音ファイルが再生されます。

ノートアシストを利用する

- 1 Notes一覧画面→「 🕑 」
- 2 [🚑]
- 3 「自動フォーマット」/「要約」/「スペルと文法」 /「翻訳」/「文字起こし」
- 4 画面の指示に従って操作

Notesを編集する

- 1 Notes一覧画面→編集したいノートをタップ ノート編集画面が表示されます。
- 2 ノートを編集
- く」
 編集したノートが保存され、Notes一覧画面に切り替わります。

作成したノートを確認する

<mark>1</mark> Notes一覧画面→確認するノートをタップ

Notesのメニューを利用する

Notes一覧画面/ノート編集画面で「:」をタップするとメニュー項目が表示されます。画面の指示に従って操作してください。

Store

Storeを利用して、おすすめの豊富なアプリをダウンロード できます。

- ・一部の機能を利用するにはSamsungアカウントを設定する必要があります(▶P.31)。
- <mark>1</mark>アプリー覧画面で「Store」
 - 初めて起動したときは利用規約などに同意する必要があります。内容をご確認の上、画面の指示に従って操作してください。
- 2 利用したいアプリを検索してダウンロード
- \square
- ◎ Storeは、国や地域によってはご利用になれない場合があります。詳しくはStoreサイト内のサポートページをご参照ください。

ボイスレコーダー

一部の機能を利用するにはSamsungアカウントを設定する 必要があります(▶P.31)。

音声を録音する

1 アプリー覧画面で「Samsung」→「ボイスレコー ダー」

ボイスレコーダー画面が表示されます。

2 🚺 🚺

録音が開始されます。 録音を一時停止/再開するには「 ○ 」/「 ● 」をタップしま す。

3 「■」→ファイル名を入力→「保存」

音声を再生する

- ボイスレコーダー画面→再生したいファイルを タップ
- 2 []
 音声が再生されます。

◎ ボイスレコーダー画面で再生したいファイルをタップし、「文字起こし」が表示された場合は、「文字起こし」→言語を選択→「文字起こし」と操作すると録音データの文字起こしができます。

ボイスレコーダーのメニューを利用する

ボイスレコーダー画面で「!!」をタップするとメニュー項目 が表示され、録音ファイルの共有などの操作が行えます。

おサイフケータイ[®]とは

おサイフケータイ[®]とは、NFCと呼ばれる近接型無線通信方式を用いた、電子マネーやポイントなどのサービスの総称です。

NFCとはNear Field Communicationの略で、ISO (国際 標準化機構)で規定された国際標準の近接型無線通信方式で す。FeliCa[®]機能やリーダー/ライター (R/W) 機能などが本 機でご利用いただけます。

おサイフケータイ[®]を利用したサービスによっては、ご利用 になりたいサービス提供会社のおサイフケータイ[®]対応アプ リをダウンロードする必要があります。

おサイフケータイ[®]対応サービスのご利用にあたっては、本 機に搭載されたFeliCaチップへ、サービスのご利用に必要 となるデータを書き込む場合があります。

おサイフケータイ[®]のご利用にあたって

- 紛失・盗難・故障などによりFeliCaチップ内のデータが消失してしまっても、当社としては責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。万一消失してしまった場合の対応は、各サービス提供会社にお問い合わせください。
- 当社におサイフケータイ[®]の修理をお申し付けになる場合は、当社がFeliCaチップ内のデータを消去することに承諾していただく必要があります。データの消去の結果、お客様に損害が生じた場合であっても、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。
- 各種暗証番号およびパスワードにつきましては、お客様に て十分ご留意の上管理をお願いいたします。
- おサイフケータイ[®]対応サービスの内容、提供条件などについては、各サービス提供会社にご確認、お問い合わせください。
- 各サービスの提供内容や対応機種は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。
- 対応機種によって、おサイフケータイ[®]対応サービスの 一部がご利用いただけない場合があります。詳しくは、各 サービス提供会社にお問い合わせください。
- 電池残量がなくなった場合、おサイフケータイ[®]がご利用 いただけないことがあります。
- おサイフケータイ[®]対応アプリ起動中は、おサイフケータ イ[®]によるリーダー/ライターとのデータの読み書きがで きない場合があります。

リーダー/ライターとデータをやりとりする

NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置をリーダー/ライ ターにかざすだけでFeliCaチップ内のデータをやりとりで きます。



- NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置をリーダー/ライ ターにかざす際に強くぶつけないようにご注意ください。
- NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置はリーダー/ライ ターの中心に平行になるようにかざしてください。
- NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置をリーダー/ライ ターの中心にかざしても読み取れない場合は、本機を少し 浮かす、または前後左右にずらしてかざしてください。
- NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置とリーダー/ライ ターの間に金属物があると読み取れないことがあります。 また、NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置の付近に シールなどを貼り付けると、通信性能に影響を及ぼす可能 性がありますのでご注意ください。
- NFC /おサイフケータイ[®] かざし位置を強い力で押さな いでください。通信に障害が発生する恐れがあります。

- ◎ 本機の電源を切っていてもご利用いただけます。ただし電池 残量がない場合はご利用できません。その場合は充電後に一 度本機の電源を入れることでご利用になれます。
- ◎ [NFC/おサイフケータイ ロック ON/OFF]を設定してい る場合、画面ロック中は本機能をご利用いただけません。

NFC /おサイフケータイ[®]機能を設定する

NFC /おサイフケータイ[®]機能を有効にする

- <mark>1</mark> アプリー覧画面で「設定」
- 2 [接続]→[NFC/おサイフケータイ 設定] NFC/おサイフケータイ[®] 設定画面が表示されます。
- 3 []をタップして []にする NFC機能が有効になります。NFC機能を有効にすると、おサ イフケータイ[®]対応サービスのすべてが利用できます。

Ø

- ◎ 「おサイフケータイ」アプリの「 」からもNFC/おサイフ ケータイ 設定画面を表示できます。
- ◎ NFC /おサイフケータイ[®]機能無効中に電池が切れると有効 にできなくなります。電池残量にご注意ください。充電が切れ た場合は、充電後にNFC / おサイフケータイ[®]機能を有効に してください。

NFC /おサイフケータイ[®]機能を無効にする

- 1 アプリー覧画面で「設定」
- 2 「接続」→「NFC / おサイフケータイ 設定」 NFC / おサイフケータイ[®] 設定画面が表示されます。

3 [○]をタップして [○]にする NFC /おサイフケータイ[®]機能を無効にすると、おサイフ ケータイ[®]対応サービスの利用を制限できます。これにより、 おサイフケータイ[®]対応サービスの機能がロックされます。

「NFC / おサイフケータイ ロック ON / OFF」を設定する

[NFC/おサイフケータイ 設定]がオンの場合に[NFC/お サイフケータイ ロック ON /OFF]をオンにすると、画面 ロック時および画面消灯時にNFC機能が自動的にオフにな ります。画面ロック解除時に[NFC /おサイフケータイ 設 定]は自動的にオンに戻ります。

- 1 アプリー覧画面で「設定」
- 2 「接続」→「NFC/おサイフケータイ 設定」 NFC/おサイフケータイ[®]設定画面が表示されます。
- 3 [NFC / おサイフケータイ ロック ON / OFF] の[□]をタップして[□]にする

Wallet

便利な決済サービス「Samsung Wallet」を利用できます。

- 本機能を利用するにはSamsungアカウントへのサインインが必要です。
- Samsung Walletの詳細については、以下のウェブサイトをご参照ください。
 https://www.samsung.com/jp/apps/samsung-wallet/
- 1 アプリー覧画面で「Wallet」
- 2 画面の指示に従って操作

時計

アラーム、世界時計、ストップウォッチ、タイマーを利用でき ます。

- アプリー覧画面で「時計」
 時計画面が表示されます。
- 2 各機能に切り替える 画面下部のタブをタップすると各機能に切り替えられます。

アラームを利用する

- 時計画面→「アラーム」タブ
 アラーム一覧画面が表示されます。
- 2 [+]
 - 設定済みのアラームをタップすると編集できます。

3 各項目を設定・入力

 「スヌーズ」をオンにすると、設定した時間の経過後にア ラーム画面の表示とアラーム鳴動で再通知されます(ス ヌーズとは、いったんアラームを停止しても、しばらくす るとアラームが鳴るようにする機能です)。

4 【保存】

作成したアラームが表示されます。

 「 ●]をタップすると「 ●]に変わり、アラームがオフに なります。

- ◎ アラームを削除するには、アラーム一覧画面→削除したいア ラームをロングタッチ→[削除]と操作します。
- ◎ マナーモード設定中は、アラームが鳴りません。マナーモード 設定中にアラームを鳴らすには、時計画面で「: 」→「設定」→ 「システムサウンドがOFFの場合、アラームを消音」の「 ● 」を タップして「 ● 」にしてください。

アラームを止める

- アラーム画面が表示された場合は、「■」を表示 される円の外までドラッグ/スライド
 - 「アラーム」ウィンドウが表示された場合は、「解除」を タップしてください。
 - スヌーズをオンにしたアラームの場合は、[+]/「-」で スヌーズの間隔を設定→「スヌーズ:XX分」と操作すると スヌーズを設定できます。

世界時計を利用する

登録した都市/国の日付と時刻を一覧で確認できます。

1 時計画面→「世界時計」タブ 世界時計画面が表示されます。

2 [+]

- 3 追加したい都市をタップ→「追加」
 - 「●」→都市をタップ→「追加」と操作すると、現在地を追加できます。
 - 「Q」→追加したい都市を入力→都市をタップ→「追加」
 と操作しても、都市を追加できます。

Ø

◎ 追加した都市を削除するには、世界時計画面→削除したい都市をロングタッチ→「削除」と操作します。

ストップウォッチを利用する

1 時計画面→「ストップウォッチ」タブ

2 [開始]

測定が開始されます。

ラップタイムを計測するには「ラップ」をタップします。

3 [停止]

測定を再開するには「再開」、測定をやり直すには「リセット」 をタップします。

タイマーを利用する

1 時計画面→「タイマー」タブ

- 2 時間/分/秒をタップ→時間を設定
- 3 [開始]
 - タイマーが開始されます。
- 4 タイムアップ画面が表示された場合は、「■」を 表示される円の外までドラッグ/スライド
 - 「タイマー」ウィンドウが表示された場合は、「解除」を タップするか、または「タイマー」ウィンドウを左右いず れかにフリック(スワイプ)してください。
 - タイムアップ画面または「タイマー」ウィンドウの「リス タート」をタップすると、同じ設定でもう一度カウントダウンを開始します。

ファイル管理

7-	7 / 川. 答 狎	20
//	176年	50
	本機の保存領域について	80
	本機内のデータをパソコンとやりとりする	80
	ストレージの使用量を確認する	80
	マイファイルを利用する	80
	Smart Switchを利用する	81
	Windowsと連携する	81
	Samsungアカウントを利用してサーバー上にバックアップする	81

本機の保存領域について

本機は、内部ストレージにデータを保存できます。

内部ストレージ	アプリや各アプリが使用するデータ、スクリーンショットで撮影した画像などのメディア
	ファイルを保存します。

本機内のデータをパソコンとやりとりする

USB Type-Cケーブル (市販品) で本機とパソコンを接続す ると、メディアデバイス (MTP) モードまたはカメラ (PTP) モードでパソコンとデータのやりとりができます。

- データ転送中にUSB Type-Cケーブル(市販品)を取り外さないでください。データが破損する恐れがあります。
- ◎ 著作権で保護されたデータはやりとりできない場合や、利用できない場合があります。

メディアデバイス (MTP) モードでパソコンと 接続する

■本機ストレージのデータをパソコンで操作す る

本機とパソコンをUSB Type-Cケーブル (市販品) で接続し てメディアデバイス (MTP) モードにすると、本機で保存し ているファイルをパソコンに転送できます。

1 パソコンから「Galaxy S25 Ultra」を開く ・ Galaxy S25の場合は、「Galaxy S25」を開いてください。

2 パソコンを操作してデータを転送

 3 転送終了後、USB Type-Cケーブル(市販品)を本 機から取り外す
 USB Type-Cケーブル(市販品)のType-Cプラグをまっすぐ に引き抜いてください。

カメラデバイスとして使用する

本機とパソコンをUSB Type-Cケーブル(市販品)で接続してカメラ(PTP)モードにすると、本機で撮影した写真や動画をパソコンに転送できます。

- MTP非対応のパソコンなどにデータを転送する場合に使用します。
- 1 USB Type-Cケーブル (市販品) で本機とパソコ ンを接続
- 2 通知パネルを開く→「USBを画像転送に使用」→ 「USBを画像転送に使用」
- 3 「画像を転送」が選択されていることを確認
- 4 パソコンでデータのやりとりや、同期の操作を 行う
- 5 同期終了後、USB Type-Cケーブル(市販品)を取り外す

USB Type-Cケーブル (市販品)のType-Cプラグをまっすぐ に引き抜いてください。 ストレージの使用量を確認する

本機のストレージの合計容量と空き容量などを確認できま す。

1 アプリー覧画面で「設定」

2 「デバイスケア」→「ストレージ」

マイファイルを利用する

本機に保存されている写真や動画、音楽や文書などのデータ を表示・管理できます。

1 アプリー覧画面で「Samsung」→「マイファイル」 カテゴリ/ストレージー覧画面が表示されます。

2 利用したい項目をタップ

- フォルダ/ファイル一覧画面が表示されます。
- 「 」をタップするとカテゴリ/ストレージー覧画面に戻ります。「 < 」をタップすると1つ上の階層に移動します。</p>

3 表示/再生したいファイルをタップ 選択したファイルが表示/再生されます。

マイファイルのメニューを利用する

カテゴリ/ストレージー覧画面、フォルダ/ファイルー覧画 面で[!!]をタップすると、以下の項目が表示されます。

選択*1	選択したフォルダ/ファイルの移動、コピー や削除などを行います。
表示*1	フォルダ/ファイル一覧の表示方法を設定し ます。
フォルダ作成 ^{*1}	フォルダを作成します。
ごみ箱 ^{**1}	削除したアイテムを確認できます。 ・「ごみ箱」で削除したアイテムは復元した り、完全に削除したりできます。
最近使用したファイル のリストを消去 ^{**2}	「最近使用したファイル」の履歴を消去します。
設定	隠しシステムファイルを表示/非表示などを 設定します。

※1 フォルダ/ファイル一覧画面にのみ表示されます。※2 カテゴリ/ストレージー覧画面にのみ表示されます。

Smart Switchを利用する

Smart Switchを利用して、連絡先や画像などのデータを本機と同期できます。

Smart SwitchはSmart Switchのウェブサイトからダウンロードします。ダウンロードや使いかたの詳細については、Smart Switchのウェブサイトをご参照ください。</パソコンから>

https://www.samsung.com/jp/apps/smart-switch/

パソコンと接続してSmart Switchを起動する

- 1 USB Type-Cケーブル (市販品) で本機とパソコ ンを接続
- 2 通知パネルを開く→「USBをファイル転送に使用」
 →「USBをファイル転送に使用」
- 3 「ファイルを転送/Android Auto」が選択され ていることを確認
- 4 パソコンでSmart Switchを起動する

Ø

- ◎ データを転送中にUSB Type-Cケーブル(市販品)を取り外さ ないでください。データが破損する恐れがあります。
- ◎ データを転送する前に十分にバッテリー残量があることを確認してください。

ワイヤレスで接続してSmart Switchを起動す る

ワイヤレスで接続することで、データを移行できます。 例:以前の端末からデータを移行する

- 1 以前の端末のSmart Switchを起動する
 - アプリがインストールされていない場合は、Google PlayやStoreからダウンロードしてください。
- 2 本機のアプリー覧画面で「設定」
- 3 アカウントとバックアップ
- 4 「デバイス設定用のデータを転送」
- ・確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。
- 5 データ移行する2つの端末を近づける
- 6 以前の端末で「この端末から送信」→「ワイヤレス」
 - 端末により表示や手順が異なる場合があります。
- 7 本機で「この端末で受信」→以前の端末の種類を 選択→「ワイヤレス」
- 8 画面の指示に従って操作する

Windowsと連携する

Microsoftアカウントを利用して、本機に保存された写真な どをパソコンから確認できます。

1 アプリー覧画面で「設定」→「接続デバイス」

2 [Windowsにリンク]

- クイック設定パネル(▶P.39)で[Windowsにリンク]
 をタップしても、Windowsと連携できます。
- 3 画面の指示に従って操作
 - Microsoftアカウントの設定画面が表示された場合は、画面の指示に従ってMicrosoftアカウントを設定してください。

Samsungアカウントを利用してサーバー 上にバックアップする

- 1 アプリー覧画面で「設定」
- 2 [アカウントとバックアップ]
- 3 [Samsungクラウド]の[データをバックアップ]
 - Samsungアカウントの設定画面が表示された場合は、画 面の指示に従ってSamsungアカウントを設定してくだ さい(▶P.31)。
- 4 バックアップ対象の「 □ 」をタップして「 □ 」 にする
- 5 「今すぐバックアップ」
- 6 画面の指示に従って操作

Ø

◎ バックアップしたデータを復元するには、アプリー覧画面で 「設定」→「アカウントとバックアップ」→「データを復元」と操作し、画面の指示に従って操作してください。



無線LAN (Wi-Fi [®])機能8	;4
Wi-Fi [®] 機能を利用する {	34
Wi-Fi [®] 機能をオンにする 8	34
Wi-Fi [®] ネットワークに接続する	34
Wi-Fi [®] 接続を切断する	34
Intelligent Wi-Fiを設定する	35
Bluetooth [®] 機能 ·······8	35
Bluetooth [®] 機能をオンにする	86
他のBluetooth [®] 機器を登録する	86
Bluetooth [®] 機能でデータを送受信する	36
テザリング機能8	37
テザリングについて	87
Wi-Fi [®] テザリング機能を利用する	87
Bluetooth [®] テザリング機能を利用する	87
イーサネットテザリング機能を利用する	87
USBテザリング機能を利用する	87

無線LAN (Wi-Fi[®])機能

Wi-Fi[®]機能を利用する

家庭内で構築した無線LAN (Wi-Fi[®])環境や、外出先の公衆 無線LAN環境を利用して、インターネットサービスに接続で きます。

Ø

- ◎ ご自宅などでご利用になる場合は、インターネット回線と無線LAN親機(Wi-Fi[®]ネットワーク)をご用意ください。
- ◎ 外出先でご利用になる場合は、あらかじめ外出先のWi-Fi[®] ネットワーク状況を、公衆無線LANサービス提供者のウェブ サイトなどでご確認ください。公衆無線LANサービスをご利 用になるときは、別途サービス提供者との契約などが必要な 場合があります。
- ◎ すべての公衆無線LANサービスとの接続を保証するものでは ありません。
- ◎ 無線LAN (Wi-Fi[®]) 機能は、電波を利用して情報のやりとりを 行うため、電波の届く範囲であれば自由にLAN接続できる利 点があります。その反面、セキュリティの設定を行っていない ときは、悪意ある第三者により不正に進入されるなどの行為 をされてしまう可能性があります。お客様の判断と責任にお いて、セキュリティの設定を行い、使用することを推奨しま す。

Wi-Fi[®]機能をオンにする

Wi-Fi[®]機能を使用するには、Wi-Fi[®]機能をオンにしてから 利用可能なWi-Fi[®]ネットワークを検索して接続します。

1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「Wi-Fi」

2 🛚 🗊]をタップして 🗖 🗖 しする

Wi-Fi[®]機能が起動し、利用可能なWi-Fi[®]ネットワークがス キャンされます。

Wi-Fi[®]機能がオンになるまで、時間がかかる場合があります。

Ø

◎ Wi-Fi[®]機能を使用するときには十分な電波強度が得られるようご注意ください。Wi-Fi[®]ネットワークの電波強度は、お使いの本機の位置によって異なります。Wi-Fi[®]ルーターの近くに移動すれば、電波強度が改善されることがあります。

Wi-Fi[®]ネットワークに接続する

- アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「Wi-Fi Wi-Fi設定画面が表示され、利用可能なWi-Fi[®]ネットワーク 一覧が表示されます。
- 2 接続するWi-Fi®ネットワークを選択
 - セキュリティで保護されたWi-Fi[®]ネットワークに接続する場合は、パスワード(セキュリティキー)^{*}を入力し、「接続」をタップします。
 - ※パスワード(セキュリティキー)は、アクセスポイント で設定されています。詳しくは、ネットワーク管理者に お問い合わせください。
 - 接続が完了すると、ステータスバーに 🗟 が表示されます。

Ø

- ◎ Wi-Fi設定画面で接続中のWi-Fi[®]ネットワークの「☺」を タップすると、ネットワーク情報の詳細が表示されます。
- ◎ お使いの環境によっては通信速度が低下したり、ご利用になれない場合があります。
- ◎「ミントライン・シークのQRコードをス キャンすると、パスワードの入力なしで接続できます。

Wi-Fi[®]ネットワークを手動で追加する

- 1 Wi-Fi設定画面で「ネットワークを追加」
- 2 追加するWi-Fi®ネットワークのネットワーク名 を入力
- 3 セキュリティを選択 必要に応じて、追加するWi-Fi[®]ネットワークのセキュリ ティ情報を入力します。
- 4 [保存]

◎ 手動でWi-Fi[®]ネットワークを追加する場合は、あらかじめ ネットワークSSIDや認証方式などをご確認ください。

静的IPを使用して接続する

静的IPアドレスを使用してWi-Fi[®]ネットワークに接続する ように設定できます。

 Wi-Fi設定画面で接続するWi-Fi[®]ネットワーク をタップ→「さらに表示」→「IP設定」欄をタップ →「静的」

設定項目が下に表示されます。

2 項目を選択→必要な情報を入力 静的IPアドレスを使用するには、「IPアドレス」「ゲートウェイ」 「ネットワークプレフィックス長」「DNS 1」「DNS 2」の入力 が必要です。

3 [接続]

Wi-Fi[®]接続を切断する

- Wi-Fi設定画面で接続中のWi-Fi[®]ネットワークの「☆」
- 2 切断」

Ø

[◎] 切断すると、再接続のときにパスワード(セキュリティキー) の入力が必要になる場合があります。

Intelligent Wi-Fiを設定する

1 Wi-Fi設定画面で「:」→ [Intelligent Wi-Fi]

2	モバイルデータに 切り替え	Wi-Fi [®] ネットワーク速度が低速または不安 定な場合、モバイルデータを自動的に使用す るように設定します。
	より最適なWi-Fi ネットワークに切 り替え	現在のネットワークより高速で安定したWi- Fi [®] ネットワークに自動的に切り替えます。
	自動的にWi-Fiの ON / OFFを切り 替え	Wi-Fi [®] を頻繁に使用する場所ではWi-Fi [®] が 自動的にONになり、それ以外の場所では自 動的にOFFになるようにします。
	リアルタイムデー タを優先	ゲームやビデオコールなど遅延の影響が大き いタスクで、Wi-Fi®ネットワークを優先して 使用します。
	不審なネットワー クを検出	Wi-Fi [®] ネットワークで不審な動作が検出さ れたときに通知するかを設定できます。
	自動Wi-Fiテザリン グ接続	本機がインターネットに接続されていないと きに、自動でテザリングデバイスに接続する タイミングを選択します。
	Intelligent Wi-Fi	Intelligent Wi-Fiのバージョン情報を確認し ます。

Bluetooth®機能

Bluetooth[®]機能は、パソコンやハンズフリー機器などの Bluetooth[®]デバイスとワイヤレス接続できる技術です。 Bluetooth[®]デバイスと通信するには、Bluetooth[®]機能 をオンにする必要があります。また、必要に応じて本機と Bluetooth[®]デバイスのペアリング(登録)を行ってください。

\square

- ◎本機はすべてのBluetooth[®]機器との接続動作を確認したものではありません。したがって、すべてのBluetooth[®]機器との接続は保証できません。
- ◎ 無線通信時のセキュリティとして、Bluetooth[®]標準仕様に準拠したセキュリティ機能に対応していますが、使用環境および設定内容によってはセキュリティが十分でない場合が考えられます。Bluetooth[®]通信を行う際はご注意ください。
- ◎ Bluetooth[®]通信時に発生したデータおよび情報の漏洩につきましては、当社は一切の責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

Bluetooth[®]機能使用時の注意

良好な接続を行うために、以下の点にご注意ください。

- 1.本機とほかのBluetooth[®]対応機器とは、見通し距離10m 以内で接続してください。周囲の環境(壁、家具など)や建 物の構造によっては、接続可能距離が極端に短くなること があります。
- 2.ほかの機器(電気製品、AV機器、OA機器など)から2m以 上離れて接続してください。特に電子レンジ使用時は影響 を受けやすいため、必ず3m以上離れてください。近づいて いると、ほかの機器の電源が入っているときに正常に接続 できないことがあります。また、テレビやラジオに雑音が 入ったり映像が乱れたりすることがあります。

■無線LAN (Wi-Fi[®])対応機器との電波干渉につ いて

本機のBluetooth[®]機能と無線LAN (Wi-Fi[®])対応機器は同 一周波数帯(2.4GHz)を使用するため、無線LAN (Wi-Fi[®])対 応機器の近辺で使用すると、電波干渉が発生し、通信速度の 低下、雑音や接続不能の原因になることがあります。 この場合、以下の対策を行ってください。

- この場合、以下の対象を1つててたこい。 1.Bluetooth®デバイスと無線LAN (Wi-Fi[®]) 対応機器は、
- 1. Bidelootin アバイスと無線LAN (WI-FI) 対応機器は、 20m以上離してください。
- 2.20m以内で使用する場合は、Bluetooth[®]デバイスまたは 無線LAN (Wi-Fi[®])対応機器の電源を切ってください。

Bluetooth[®]機能をオンにする

本機でBluetooth[®]機能を利用する場合は、あらかじめ次の 操作でBluetooth[®]機能をオンに設定します。 他のBluetooth[®]機器からの接続要求、機器検索への応答、 オーディオ出力、ハンズフリー通話、データ送受信などが利 用可能になります。

1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「Bluetooth」

2 🛛 🗅 🖉 🖉 🖉 🖉 🖉 🖉

 \square

- Bluetooth[®]機能のオン/オフ設定は、電源を切っても変更されません。
- ◎ Bluetooth[®]機能は本機の電源を切った状態では利用できま せん。
- ◎ お買い上げ時は、Bluetooth[®]機能がオンに設定されてい ます。Bluetooth[®]機能をオンにすると、電池の消耗が早く なります。使用しない場合は電池の消耗を抑えるために Bluetooth[®]機能をオフにしてください。また、航空機内や病 院などでご利用になる場合は各社・各施設の指示に従ってく ださい。

他のBluetooth[®]機器を登録する

本機と他のBluetooth[®]機器を接続するには、あらかじめペアリング(登録)を行います。

機器によって、ペアリングのみ行う場合と、続けて接続まで 行う場合があります。

 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「Bluetooth」 Bluetooth設定画面が表示されます。

 2 [●]をタップして [○]にする 接続可能なBluetooth[®]機器の検索が自動的に開始され、検 出されたBluetooth[®]デバイス名が一覧表示されます。

3 ペアリングを行うBluetooth®デバイス名を選択

4 画面の指示に従って操作

\square

- ◎ ペアリングを行うデバイス側で、Bluetooth[®]機能が有効に なっていることとBluetooth[®]検出機能がオンになっている ことを確認してください。
- ◎ 接続するBluetooth[®]デバイス名が表示されていないとき は、「スキャン」をタップして、機器を再検索します。

他のBluetooth[®]機器から検出可能にする

1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「Bluetooth」

2 🛛 🗅 🖉 🖉 🖉 🖉 🖉 🖉

他のBluetooth[®]機器からペアリング要求を受けた場合

ペアリングを要求する画面が表示された場合は、必要に応じ て「ペアリング」をタップしてください。

ペアリングを解除する

- Bluetooth設定画面→ペアリング済みの Bluetooth®デバイス名の「☺」
- 2 「ペアリングを解除」→「ペアリングを解除」

Bluetooth[®]機能でデータを送受信する

あらかじめ本機のBluetooth[®]機能をオンにし、相手の Bluetooth[®]機器とペアリングを行ってください。

Bluetooth[®]機能でデータを送信する

連絡先、写真、動画、音楽などのファイルを、他のBluetooth[®]機 器に送信できます。

 送信は各アプリの「共有」などのメニューから行ってくだ さい。

Bluetooth®機能でデータを受信する

ファイル転送画面が表示されたら→「承認」
 ステータスバーに 図が表示され、データの受信が開始されます。
 通知パネルで受信状態を確認できます。

テザリング機能

テザリングについて

テザリングとは一般に、スマートフォンなどのモバイル機器 をモデムとして使い、データ通信を通じて無線LAN (Wi-Fi[®]) 対応機器、USB対応機器などをインターネットに接続させる ことをいいます。

Wi-Fi[®]テザリング機能を利用する

1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「テザリング」

2 [Wi-Fiテザリング]の[□]をタップして [□]にする

◎ Wi-Fi[®]テザリング機能は電池を多く消費するため、充電しながらご利用になることをおすすめします。

Wi-Fi[®]テザリングを設定する

- 1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「テザリング」
- 2 「Wi-Fiテザリング |→ネットワーク名をタップ
- 3 ネットワーク名を入力
- 4 セキュリティを選択
 - 必要に応じて、Wi-Fi[®]ネットワークのセキュリティ情報を 入力します。
 - セキュリティを「オープン」にすると、意図しない機器からの接続の恐れがありますので、ご注意ください。

5 [保存]

Bluetooth®テザリング機能を利用する

- 1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「テザリング」
- 2 [Bluetoothテザリング]の[💿]をタップして

「 💿 」にする

 他のBluetooth[®]機器から検出可能(▶P.86)になって いない場合、自動的に検出可能になります。

イーサネットテザリング機能を利用する

- 1 本機とUSBイーサネットアダプタ(市販品)を接続
- 2 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「テザリング」
- 3 「イーサネットテザリング」の「 」をタップして「 」にする

USBテザリング機能を利用する

- 1 USB Type-Cケーブル (市販品) で本機とパソコ ンを接続
- 2 アプリー覧画面で「設定」→「接続」→「テザリング」
- 3 [USBテザリング]の[□]をタップして[□] にする

機能設定

櫟能設定	. 90
設定メニューを表示する	90
接続の設定をする	90
接続デバイスの設定をする	91
モードとルーチンの設定をする	92
サウンドとバイブの設定をする	92
通知の設定をする	93
ディスプレイの設定をする	·· 94
バッテリーの設定をする	·· 94
壁紙とスタイルの設定をする	·· 94
テーマの設定をする	·· 94
ホーム画面の設定をする	95
ロック画面とAODの設定をする	95
セキュリティおよびプライバシーの設定をする	96
各種暗証番号/ PINコードについて	·· 97
位置情報の設定をする	99
安全および緊急の設定をする	99
アカウントとバックアップの設定をする	99
デジタルウェルビーイングとペアレンタルコントロールの設定をする …	100
デバイスケアの設定をする	100
一般管理の設定をする	101
ユーザー補助の設定をする	102
ソフトウェア更新の設定をする	103
端末情報を表示する	103

機能設定

設定メニューを表示する

設定メニューから本機の各種機能を設定、管理します。壁紙 や着信音のカスタマイズ、セキュリティの設定、データの初 期化などを行えます。

1 アプリー覧画面で「設定」

- -設定メニュー画面が表示されます。
- ステータスバーを下にスライドし、クイック設定パネル にある「」」をタップしても、設定メニュー画面を表示で きます。

2	(使用者名)	登録中のSamsungアカウントのアカウント 情報などを確認できます。 • Samsungアカウントが未登録の場合、 「Galaxyにサインイン」と表示されます。	
	接続	▶P.90 [接続の設定をする]	
	接続デバイス	▶P.91「接続デバイスの設定をする」	
	Galaxy Al	▶P.41「Galaxy AIを利用する」	
	モードとルーチン	▶P.92「モードとルーチンの設定をする」	
	サウンドとバイブ	▶P.92「サウンドとバイブの設定をする」	
	通知	▶P.93 「通知の設定をする」	
	ディスプレイ	▶P.94「ディスプレイの設定をする」	
	バッテリー	▶P.94「バッテリーの設定をする」	
	壁紙とスタイル	▶P.94「壁紙とスタイルの設定をする」	
	テーマ	▶P.94「テーマの設定をする」	
	ホーム画面	▶P.95「ホーム画面の設定をする」	
	ロック画面とAOD	▶P.95「ロック画面とAODの設定をする」	
	セキュリティおよび プライバシー	▶P.96「セキュリティおよびプライバ シーの設定をする」	
	位置情報	▶P.99「位置情報の設定をする」	
	安全および緊急	▶P.99「安全および緊急の設定をする」	
	アカウントとバック アップ	▶P.99「アカウントとバックアップの設 定をする」	
	Google	Googleのアカウントやサービスを設定しま す。	
	便利な機能	▶P.40「便利な機能の使いかた」	
	デジタルウェルビー イングとペアレンタ ルコントロール	▶P.100「デジタルウェルビーイングとペ アレンタルコントロールの設定をする」	
	デバイスケア	▶P.100「デバイスケアの設定をする」	
	アプリ	本機にインストールしたアプリの確認や設 定などを行います。	
	一般管理	▶P.101「一般管理の設定をする」	
	ユーザー補助	▶P.102「ユーザー補助の設定をする」	
	ソフトウェア更新	▶P.103「ソフトウェア更新の設定をする」	
	ヒント	本機の新機能などを確認できます。	
	端末情報	▶P.103「端末情報を表示する」	

接続の設定をする

1 設定メニュー画面→「接続」

2	Wi-Fi	Wi-Fi [®] 機能のオン/オフを切り替えます。 ▶P.84「Wi-Fi [®] 機能をオンにする」
	Bluetooth	Bluetooth [®] 機能のオン/オフを切り替えま す。 ▶P.86 [Bluetooth [®] 機能をオンにする]
	NFC/おサイフ ケータイ 設定	モバイル決済やNFCタグの読み取り/書き 込みを行えます。 ▶P.75「NFC /おサイフケータイ [®] 」
	ウルトラワイド バンド (UWB) (Galaxy S25 Ultraのみ)	ウルトラワイドバンド (UWB) 機能を有効に するかを設定します。
	機内モード	▶P.90「機内モード」
	SIMマネージャー	▶P.90「SIMマネージャー」
	モバイルネット ワーク	▶P.91 「モバイルネットワーク」
	データ使用量	▶P.91「データ使用量」
	テザリング	▶P.87「テザリング機能」
	その他の接続設定	▶P.91 「その他の接続設定」

機内モード

機内モードを設定すると、ワイヤレス機能(電話、データ通 信、無線LAN (Wi-Fi[®])機能、Bluetooth[®]機能)がすべてオフ になります。

1 設定メニュー画面→「接続」→「機内モード」

2 [○]をタップして [○]にする [○]をタップして [○]にすると、機内モードはオフにな ります。

機内モードがオンの場合でも、無線LAN (Wi-Fi[®])機能や Bluetooth[®]機能を、設定メニューからの操作、またはクイッ ク設定パネルの操作(▶P.39)で再度オンにできます。航 空機内や病院などでご利用になる場合は各社・各施設の指示 に従ってください。

SIMマネージャー

1	設定メニュー	·画面→	[接続]→	[SIMマ	ネー	ジ1	р —	J
---	--------	------	-------	-------	----	----	-----	---

_		
2	SIMカード	SIMカードを有効にして、SIMカードに関し て設定します。
	eSIM	▶P.27「eSIMを設定する」
	優先SIM	通話などの一部の機能に優先して使用する SIMを選択します。
	データの切り替え	設定した「優先SIM」でネットワークに接続で きない場合に別のSIMのネットワークを使用 するよう設定します。
	その他のSIM設定	eSIMに関して設定します。

モバイルネットワーク

データ通信や海外利用などのネットワークを利用できるよ うに設定します。

1 設定メニュー画面→「接続」

2 [モバイルネットワーク]

3	データローミング	▶P.106「海外利用に関する設定を行う」
	2Gサービスを許可	他のネットワークが利用できないエリアで は2Gネットワークを許可するかを設定しま す。
	ネットワークモード	ネットワークモードを選択します。
	5Gスタンドアロー ンを使用 ^{*1}	5G スタンドアローンを使用するかを設定し ます。
	APN	インターネットに接続するためのアクセス ポイントについて設定します。
	通信事業者	通信事業者の選択などができます。

※1 表示される内容は、利用するSIMの種類などによって異な る場合があります。

データ使用量

期間ごとやアプリごとのモバイルデータ通信使用量(目安) を確認できます。また、アプリがバックグラウンドで行う データ通信などを制限できます。

■データ通信を設定する

- 1 設定メニュー画面→「接続」→「データ使用量」
- 2 [モバイルデータ]の[□]をタップして[□] にする
- ■データセーバーを設定する
- 設定メニュー画面→「接続」→「データ使用量」→
 「データセーバー」
- 2 [今すぐON]の[□]をタップして[□]にす る
 - バックグラウンドでのデータ通信が制限されます。
 - 「常にデータを使用できるアプリ」をタップすると、データ 通信の制限の対象外とするアプリを設定できます。

バックグラウンドでのモバイルデータの使用 を禁止する

- 1 設定メニュー画面→「接続」→「データ使用量」
- 2 [モバイルデータ使用量]→目的のアプリをタップ
- 3 「バックグラウンドデータの使用を許可」の
- 「 💿 」をタップして「 👁 」にする

■指定したモバイルデータ使用量を超えたとき に警告・制限させる

- 1 設定メニュー画面→「接続」→「データ使用量」
- 2 「モバイルデータ使用量」→「 ⑳ 」
- 3 [データ制限を設定」の「 → 」をタップして
 - 「 💿 」にする
 - ・使用量を変更するには、「データ制限」をタップし、数値を 入力→「設定」と操作します。
- \square
- ◎「データ制限を設定」をオンにしていない場合でも、指定した データ使用量を超えたときに警告が表示されます。

その他の接続設定

1 設定メニュー画面→「接続」→「その他の接続設定」

2 近くのデバイスを スキャン		接続可能なデバイスが近くにあるかをス キャンするように設定します。	
印刷 対応する印刷サービス		対応する印刷サービスを設定します。	
VPN ▶P.91「VPNを設定する」		▶P.91「VPNを設定する」	
プライベートDNS プライベートDN		プライベートDNSを設定します。	
イーサネット		イーサネットネットワークへの接続やイー サネットデバイスを設定します。	
	システム設定を自 動更新	ネットワークの接続機能が動作するように 自動設定の変更を許可します。	

■VPNを設定する

本機からVPNアクセスを設定するには、ネットワーク管理 者からセキュリティに関する情報を得る必要があります。

- 設定メニュー画面→「接続」→「その他の接続設定」 →「VPN」
 - ロック解除方法を設定する画面が表示された場合、画面の指示に従って操作してください。
- 2「:」→「VPNプロファイルを追加」
- 3 以降、画面の指示に従って設定

接続デバイスの設定をする

1 設定メニュー画面→「接続デバイス」

2	Quick Share	Quick Shareに関して設定します。共有を許 可するユーザーの設定やリンク共有履歴の 確認などができます。
	Music Share	近くのユーザーが本機を通じてBluetooth [®] ス ピーカーで音楽を再生できるようにします。
	イヤホンを自動切 り替え	電話の発着信時やメディアの再生時などの 場合、Galaxy Buds (市販品)を他のデバイ スとの接続から本機に切り替えるように設 定します。
	他のデバイスで通話	本機と同じSamsungアカウントを使ってい る他のデバイスで、本機の電話番号を使って 発着信できます。
	他のデバイスで続 行	Samsungアカウントにログインしている他 のデバイスで、アプリを中断したところから 引き続き使用できます。
	カメラ共有	本機のカメラを近くのタブレットなどの Webカメラとして使用できます。
	ストレージ共有	Galaxy Bookなどがこの端末のファイルと フォルダにアクセスして使用することを許 可します。
	Windowsにリンク	▶P.81「Windowsと連携する」
	マルチコントロール	本機から本機能に対応するパソコンに接続 されたマウスとキーボードなどを操作でき ます。
	Samsung DeX	本機をパソコンのような画面レイアウトで 使用できるDeXモードが利用できます。
	Smart View	テレビやモニターと接続して本機の画面を 共有できます。
	Galaxy Wearable	Wearableアプリ (▶P.65) を起動し、本機 に接続された周辺機器を管理します。
	SmartThings	スマートアプライアンスやIoT製品などを利 用・管理します。
	Android Auto	本機を自動車と接続し、自動車側のディスプ レイ上で本機の一部の機能を利用できます。

モードとルーチンの設定をする

本機を使用する場所や状況に基づいてモードを選択したり、 よく行う操作をルーチンとして追加したりして、本機をより 使いやすくします。

モードを利用する

- 1 アプリー覧画面で「設定」→「モードとルーチン」
- 2 [モード]

モード設定画面が表示されます。

- 3 利用するモードを選択
- 4 画面の指示に従って操作し、モードを実行する 条件などを設定

\square

- ◎ モード設定画面で「モードを追加」→「完了」と操作すると、新しいモードを追加できます。
- ◎ 設定したモードは、指定した条件を満たすと、自動的に実行されます。また、手動で実行したいモードをオンにすることもできます。モードを手動でオンにするには、モード設定画面で実行したいモードをタップ→「ON」と操作します。

ルーチンを利用する

1 アプリー覧画面で「設定」→「モードとルーチン」

- 2 [ルーチン]
 - ルーチン設定画面が表示されます。
- 3 [+]
- 4 画面の指示に従って操作し、ルーチンを実行す る条件や実行内容を設定

 \square

◎ 実行中のルーチンは通知パネルで確認できます。

サウンドとバイブの設定をする

1	設定メニュー画面→「サウンドとバイブ」		
2	(サウンドモード)	サウンドモードを「サウンド」/「バイブ」/ 「サイレント」から切り替えます。 • 「サウンド」に設定すると、「着信時にバイブ」 が表示されます。着信音に加えてバイブレー ション動作もするかを設定します。 • 「サイレント」に設定すると、「一時的に消音」 が表示されます。設定した「消音時間」になっ たら本機のサウンドモードを「サウンド」また は「バイブ」に戻すかを設定します。	
	着信音	電話の着信音や音量などを設定します。	
	通知音	標準通知音や音量などを設定します。	
	システムサウンド	システムサウンドのテーマや音量などを設 定します。	
	音量	▶P.93「各種音量を調節する」	
	着信時のバイブ	着信のバイブレーションのパターンや強度 などを設定します。	
	通知時のバイブ	通知のバイブレーションのパターンや強度 などを設定します。	
	システムバイブ	タッチ操作、充電、キーボードなどを使用時 にバイブレーションが動作するかを設定し ます。また、バイブレーションの強度も設定 できます。	
	バイブの強度設定	▶P.93「バイブレーションの強度を設定す る」	
	音質とエフェクト	本機の音質とエフェクトを設定します。	
	アプリサウンドの 出力デバイスを設 定	選択したアプリのメディアサウンドを、別の オーディオデバイスで再生します。	

マナーモードを設定する

公共の場所で周囲に迷惑がかからないよう、着信音や操作音 が鳴らないように設定できます。

- 1 クイック設定パネルを開く
- 2 「 🕢 」をタップし、「 💌 」 / 「 🔳 」に設定する

 \square

◎ マナーモード(バイブ/サイレント)に設定中でも、カメラ撮影時のシャッター音や、動画再生、音楽再生などは消音されません。

各種音量を調節する

1 設定メニュー画面→「サウンドとバイブ」 →「音量」

着信音、通知、アラームなどのの音量を調節します。

2 スライダを左右にドラッグして音量を調節 音量を下げるにはスライダを左にドラッグ、上げるにはスラ イダを右にドラッグします。

◎マナーモード設定中に着信音の音量を調節すると、マナー モードは解除されます。

バイブレーションの強度を設定する

1 設定メニュー画面→「サウンドとバイブ」 →「バイブの強度設定」

着信音、通知、アラームなどのバイブレーションの強度を調節します。

2 スライダを左右にドラッグして強度を調節 バイブレーションを弱くするにはスライダを左にドラッグ、 強くするにはスライダを右にドラッグします。

通知の設定をする

1 設定メニュー画面→「通知」

2	アプリの通知	通知の送信を許可するアプリを選択します。
	ロック画面の通知	ロック画面での通知の表示方法などを設定 します。
	ステータスバー	ステータスバーの通知アイコンの表示方法 などを設定します。
	通知ポップアップ のスタイル	通知ポップアップの表示方法を設定します。 • 「概要」を選択すると、対応するアプリや ポップアップ画面の表示設定などを設定 できます。
	通知をミュート	▶P.93「通知を消音する」
	詳細設定	通知の詳細設定を行います。

通知を消音する

許可した例外を除いて、すべての着信や通知などを消音する ように設定します。

1 設定メニュー画面→「通知」→「通知をミュート」

_		
2	通知をミュート	「通知をミュート」をオン/オフします。 ・「通知をミュート」がオフの場合に、「期間を 選択」が表示され、「通知をミュート」がオフ になるまでの期間を設定します。
	スケジュール	「通知をミュート」をオンにするスケジュー ルの編集・追加ができます。
	「通知をミュート」 中に許可	「通知をミュート」がオンのときに、例外になる着信・メッセージ、アラーム・サウンドやア プリなどを設定します。
	通知を非表示	通知の非表示について、画面のオン/オフそ れぞれの状況で設定ができます。

ディスプレイの設定をする

1 設定メニュー画面→「ディスプレイ」

2	ダークモード設定	 表示画面を「ライト」/「ダーク」モードに設定します。また、ダークモードをオンにする時刻などを設定します。 一部のアプリでは使用できない場合があります。 ダークモードへの切り替えはクイック設定パネルからもできます。
	明るさ	画面の明るさを設定します。
	明るさ自動調整	周囲の明るさに合わせて画面の明るさを自 動的に調整します。
	動きの滑らかさ	画面のリフレッシュレートを変更して、より スムーズなスクロール操作などができます。
	目の保護モード	画面のブルーライトを制限し、暖色を使用す ることで目を休めます。
	色調を最適化	周囲の明るさに応じて色とホワイトバラン スを調整します。
	画面モード	画面表示のモードやホワイトバランスなど を設定します。
	文字サイズとフォ ントスタイル	文字サイズやフォントスタイルなどを設定 します。
	画面のズーム	画面のズームを設定します。
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ)	画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域	 画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆って目立たなくするよう設定します。
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域 画面のタイムアウト	画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆っ て目立たなくするよう設定します。 画面が自動消灯するまでの時間を設定します。
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域 画面のタイムアウト かんたんモード	画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆っ て目立たなくするよう設定します。 画面が自動消灯するまでの時間を設定します。 ▶P.36「かんたんモードに切り替える」
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域 画面のタイムアウト かんたんモード エッジパネル	 画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆って目立たなくするよう設定します。 画面が自動消灯するまでの時間を設定します。 ▶P.36「かんたんモードに切り替える」 ▶P.37「エッジパネルを利用する」
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域 画面のタイムアウト かんたんモード エッジパネル ナビゲーションバー	画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆っ て目立たなくするよう設定します。 画面が自動消灯するまでの時間を設定します。 ▶P.36「かんたんモードに切り替える」 ▶P.37「エッジパネルを利用する」 ▶P.34「ナビゲーションバーの使いかた」
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域 画面のタイムアウト かんたんモード エッジパネル ナビゲーションバー 誤操作を防止	 画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆って目立たなくするよう設定します。 ■面が自動消灯するまでの時間を設定します。 ▶P.36「かんたんモードに切り替える」 ▶P.37「エッジパネルを利用する」 ▶P.34「ナビゲーションバーの使いかた」 ポケットやバッグの中など暗い場所に本機があるときに、誤操作を防止するように設定します。
	画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域 画面のタイムアウト かんたんモード エッジパネル ナビゲーションバー 誤操作を防止 タッチ感度	 画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆っ て目立たなくするよう設定します。 画面が自動消灯するまでの時間を設定します。 ▶P.36「かんたんモードに切り替える」 ▶P.37「エッジパネルを利用する」 ▶P.34「ナビゲーションバーの使いかた」 ポケットやバッグの中など暗い場所に本機 があるときに、誤操作を防止するように設定 します。 画面のタッチ感度を向上させます。
	 画面のズーム 画面の解像度 (Galaxy S25 Ultraのみ) カメラ領域 画面のタイムアウト かんたんモード エッジパネル ナビゲーションバー 誤操作を防止 タッチ感度 充電情報を表示 	画面のズームを設定します。 画面の解像度を設定します。 アプリ別にカメラ領域を黒色のバーで覆っ て目立たなくするよう設定します。 画面が自動消灯するまでの時間を設定します。 ▶P.36「かんたんモードに切り替える」 ▶P.37「エッジパネルを利用する」 ▶P.34「ナビゲーションバーの使いかた」 ポケットやバッグの中など暗い場所に本機 があるときに、誤操作を防止するように設定 します。 画面のタッチ感度を向上させます。 Always On Displayがオフ、または表示され ていないときに、バッテリー残量と充電完了 までの推定時間を表示します。

画面のホワイトバランスを調整する

- 1 設定メニュー画面→「ディスプレイ」
- 2 「画面モード」→「鮮やか」
- 3 「ホワイトバランス」のスライダを左右にドラッ グして色を調整
 - 「画面モード」が「鮮やか」のときのみ調整できます。
 - 「鮮やか」モードは一部のアプリでは適用されない場合が あります。
 - 「目の保護モード」がオンの場合は調整できません。
 - •「暖色」側に調整すると赤みが増し、「寒色」側に調整する と青みが増します。
 - 「詳細設定」をタップすると、より詳細に色を調整できます。

バッテリーの設定をする

- 1 設定メニュー画面→「バッテリー」
 - ・設定メニュー画面→「デバイスケア」→「バッテリー」と操作しても、「バッテリー」画面が表示されます。

2	(バッテリーの推定 残り使用時間/充 電完了までの時間)	バッテリーの推定残り使用時間または充電 完了までの時間が表示されます。
	省電力モード	省電力モードを設定します。
	バックグラウンド での使用を制限	頻繁に使用しないアプリのバッテリー使用 量を制限するかを設定します。
	バッテリーを保護	バッテリーの寿命をより長くするための設 定をします。
	(バッテリーの使用 状況)	過去7日間のバッテリー使用状況などを確認 できます。
	充電設定	充電情報の表示や急速充電の設定などがで きます。
	ワイヤレスバッテ リー共有	▶P.29「ワイヤレスバッテリー共有を使用 する」
	画面を自動的に暗 くする	バッテリー残量が5%を下回ると、画面が暗 くなります。
	バッテリー残量(%) を表示	バッテリー残量を表示するかを設定します。
	バッテリー情報	バッテリーの性能などを確認できます。

壁紙とスタイルの設定をする

1 設定メニュー画面→「壁紙とスタイル」

2 「壁紙を変更」

- 「カラーパレット」をタップすると、壁紙の色に基づいた パレットを選択できます。
- 「ダークモードがONの時に壁紙を暗くする」をオンにすると、ホーム画面などの壁紙の明るさがダークモードに合わせて変更されます。
- 3 設定したい壁紙を選択
- 4 画面の指示に従って設定

テーマの設定をする

- 1 設定メニュー画面→「テーマ」
- 2 [テーマ] / [壁紙] / [アイコン] / [AOD]
- 3 設定したいテーマなどを選択
- 4 画面の指示に従って設定

ホーム画面の設定をする

1 設定メニュー画面→「ホーム画面」

2	アプリのサイズ	ホーム画面とアプリ画面のアプリのサイズ を設定します。
	アプリのラベル	ホーム画面のアプリのラベルを表示するか を設定します。
	ウィジェットのラベ ル	ウィジェットのラベルを表示するかを設定 します。
	ホーム画面のレイア ウト	ホーム画面のレイアウトを設定し、アプリー 覧画面の代わりにすべてのアプリをホーム 画面に表示するかを設定します。
	ホーム画面グリッド	ホーム画面グリッドを設定します。
	アプリ画面グリッド	アプリー覧画面グリッドを設定します。
	フォルダグリッド	フォルダ内のグリッドを設定します。
	メディアページを ホーム画面に追加	ー番左のホーム画面で画面を右にフリック (スワイプ)して表示されるメディアページ を設定します。
	アプリ画面ボタンを ホーム画面に表示	「 ■ 」をホーム画面に表示するかを設定し ます。 • 「 ■ 」をタップすると、アプリー覧画面が 表示されます。
	ホーム画面のレイア ウトをロック	ホーム画面にあるアイテムの削除や位置の 変更を実行できないようにロックします。
	新しいアプリをホー ム画面に追加	Google Playなどから初めてダウンロード したアプリが、自動的にホーム画面に追加さ れるように設定します。 ・「ホーム画面のレイアウトをロック」をオ ンにしている場合は、設定できません。
	ホーム画面/アプリ 画面でアプリを非表 示	ホーム画面やアプリー覧画面で非表示にす るアプリを設定します。
	アプリアイコンの バッジ	アプリに通知があるとき、アプリアイコンに バッジを表示するかなどを設定します。
	下にスワイプして通 知パネルを表示	ホーム画面の任意の場所を下にフリック(ス ワイプ)すると、通知パネルが表示されます。
	横画面モードを使用	ホーム画面を横表示に回転できるように設 定します。
	ホーム画面について	ホーム画面についての情報を確認できます。
	お問い合わせ	お問い合わせ方法などが表示されます。

ロック画面とAODの設定をする

1 設定メニュー画面→「ロック画面とAOD」

2	画面ロック	っと生体認証	▶P.96「画面ロックの種類を設定す る」
	ロック解除延長		信頼できる条件のときに本機の画面 ロックが解除されたままにするかを設 定します。 ・ロック解除延長は画面ロックの種類 を「スワイプ」、「なし」以外にすると選 択できます。
	安全ロッ ク設定 ^{*1}	パターンを表 示 ^{**1}	画面ロック解除などのときにパターン の軌跡を表示するかを設定します。
		画面がOFFに なったときに 自動ロック	画面が消灯してからロックがかかるま での時間を設定します。
		サイドボタン ですぐにロッ ク	○ (サイドボタン)を押して画面を消灯 にしたときに、すぐロックするかを設 定します。
		自動初期化	画面ロック解除に20回失敗すると、本 機を工場出荷時の状態にリセットする かを設定します。
		ネットワーク とセキュリ ティをロック	本機がロックされている間、ネット ワークがオフにならないようにしま す。
		ロックダウン モードのオプ ションを表示	 「ロックダウンモード」のボタンを端末 オプション画面に表示するかを設定し ます。 「ロックダウンモード」にすると、生 体認証ロック解除などが使えなくな ります。
	Always C	n Display	▶P.37「Always On Displayを設定 する」
	Now bar		ロック画面に表示する内容を設定でき ます。
	長押しして編集		ロック画面の何もないスペースをロン グタッチすると、ロック画面に表示す るアイテムなどを編集できます。
	ローミング時計		海外利用時に現在地の都市とホーム都 市の時刻を両方表示するかを設定しま す。
	自分の連絡	各先情報	ロック画面に電話番号などの情報を表 示します。
	ロック解除 果を表示	家の切り替え効	ロック解除の切り替え効果を表示しま す。
	ロック画面	証 について	ロック画面についての情報を確認でき ます。

※1 「画面ロックの種類」の設定によって、表示されない場合が あります。

1 設定メニュー画面→「ロック画面とAOD」

2 「画面ロックと生体認証」

_		
3	PIN	4桁以上の数字を入力します。
	パスワード	アルファベットを含む4文字以上の文字を入 力します。
	パターン	ロック解除パターンを入力します。
	スワイプ	画面を上下左右にフリック(スワイプ)して、 画面ロックを解除します。
	なし	ロック画面を表示しないように設定します。
	顏認証	▶P.45「顔認証機能を利用する」
	指紋認証	▶P.46「指紋認証機能を利用する」
	生体認証でのロッ ク解除について	生体認証でのロック解除方法について確認 します。

4 画面の指示に従って操作

■画面ロックをかける

画面ロックの解除方法を「なし」以外に設定している場合、()(サイドボタン)を押す、または自動的に画面が消灯すると、画面ロックがかかります。

■画面ロックを解除する

1 (サイドボタン)を押して、ロック画面を表示

2 ロック画面で現在のロック解除方法を実行する ロック解除を5回続けて失敗した場合は、画面に従って再試 行してください。

- ◎ ロック画面をフリック(スワイプ)して「緊急通報」が表示されたときに「緊急通報」をタップすると、緊急通報ができます。
- ◎ 解除パターンやPIN、パスワードの入力、顔の認証、指紋の認証 に5回失敗^{*1}すると、30秒後に再度入力するようメッセージ が表示されます。
 - ※1 解除パターンを3箇所以下、PIN/パスワードを3桁以下 で入力した失敗、顔や指紋が正常に認識されない旨のエ ラーメッセージが出る場合はカウントされません。

解除パターンやPIN、パスワードを忘れた場合は、パソコンな どからSmartThings Findのウェブサイトにアクセスし、「ロッ ク解除」を実行すると画面ロックを解除できます。詳細につい ては、SmartThings Findのウェブサイトをご参照ください (▶P.31)。 セキュリティおよびプライバシーの設定を する

設定メニュー画面→「セキュリティおよびプライ バシー」

2

	_	
ロック画面 		画面ロックの種類や指紋認証を設定し ます。
アカウントのセキュリ ティ		Googleアカウントのセキュリティな どを設定します。
紛失したデバイスを保護		紛失などの場合に、本機の位置検索など ができるように設定します。
アプリのt	zキュリティ	アプリをスキャンして、本機をセキュリ ティに関する脅威から保護します。
更新		本機の更新状態を確認したり、更新の 有無をチェックしたりできます。
画面ロッ	PIN	4桁以上の数字を入力します。
クと生体 認証	パスワード	アルファベットを含む4文字以上の文 字を入力します。
	パターン	ロック解除パターンを入力します。
	スワイプ	画面を上下左右にフリック(スワイプ) して、画面ロックを解除します。
	なし	ロック画面を表示しないように設定し ます。
	顏認証	▶P.45「顔認証機能を利用する」
	指紋認証	▶P.46「指紋認証機能を利用する」
	生体認証での ロック解除に ついて	生体認証でのロック解除方法について 確認します。
自動ブロッ	ッカー	本機への脅威や不審な動作をブロック して端末の安全を確保します。
デバイスの ステータフ	Dセキュリティ ス	本機のセキュリティステータスを確認 できます。
その他の セキュリ	SIMカードの セキュリティ	▶P.98 [SIMカードのセキュリティ を設定する]
テイ設定	ロック中は USB接続をブ ロック	端末のロックが解除されている場合の み接続を許可するか設定します。
	セキュリティ フォルダ ^{**1*2}	個人ファイルやアプリなどを安全に保 護するためのセキュリティフォルダを 設定します。
	データ保護を 強化 ^{*1}	信頼できるデバイスのみアクセスでき るように暗号化でクラウドデータを保 護します。
	アプリの固定 を許可	端末の画面に特定のアプリを固定でき るようにするかを設定します。
	パスワード、パ スキー、および 自動入力	パスワードなどの情報を自動的に入力 します。
	パスワードを 表示	パスワードの入力画面で、入力した文字を 一時的に表示するかを設定します。
	不明なアプリ をインストー ル	未承認の提供元からのアプリをインス トールします。
	デバイス管理 アプリ	デバイス管理アプリを有効または無効 にします。
	信頼エージェ ント ^{*2}	信頼できる端末が接続されると、選択 した操作を実行します。
	セキュリティ 証明書を表示	セキュリティ証明書を表示します。
	ユーザー証明書	ユーザー証明書を表示します。
	ストレージから インストール	証明書をストレージ(本機)からインス トールします。
	証明書を消去	すべての証明書データを消去します。
	証明書の管理 アプリ	証明書の管理アプリを確認できます。

その他の	Androidセーフ	危険なウェブサイトの脅威に関する通
セキュリ	ブラウジング	知を表示できます。
ティ設定	Galaxyシステ ムアプリを更新	Galaxyシステムアプリの更新や更新 方法の設定などを行います。
過去24時間で使用された		過去24時間の各権限の使用履歴を確認
権限		できます。
操作および	が通知	カメラ、マイク、クリップボードへのア クセスを制御します。
その他のプライバシー設		SamsungやGoogleのプライバシー設
定		定を行います。

※1 利用するにはSamsungアカウントの登録が必要です。

- ※2 セキュリティフォルダのロック解除方法を忘れた場合は、 Samsungアカウントを使用してロックをリセットできます。
- ※3 「画面ロックの種類」の設定によって、設定できない場合が あります。

各種暗証番号/PINコードについて

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(▶P.113)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。

PINコードについて

●PINコード

第三者によるSIMカードの無断使用を防ぐために、電源を入れるたびにPINコードの入力を必要にすることができます。 また、PINコードの入力要否を設定する場合にも入力が必要 となります。

- PINコードの入力を3回間違えると、PINロック状態となります。その際は、PINロック解除コード(PUKコード)が必要となります。PUKコードについては、お問い合わせ先までご連絡ください。
- PUKコードを10回間違えると、USIMカード/eSIM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 フトバンクにてUSIMカード/eSIMの再発行(有償)が必 要となります。
- ●PUKコード

PINコードがロックされた場合に入力することでロックを 解除できます。

- PUKコードは、SIMカードが取り付けられていたプラス ティックカード裏面に印字されている8桁の番号で、お買 い上げ時にはすでに決められています。
- PUKコードを入力した場合は、新しくPINコードを設定し てください。

SIMカードのセキュリティを設定する

SIMカードにPIN (暗証番号)を設定し、電源を入れたときに PINコードを入力することで、不正使用から保護できます。 PINコードについては[PINコードについて](▶P.97)をご 参照ください。

- 設定メニュー画面→「セキュリティおよびプライ バシー」→「その他のセキュリティ設定」
- 2 [SIMカードのセキュリティ]→[SIMカードを ロック]
- <mark>3</mark> PINコードを入力→「OK」

■電源を入れたときにPINコードを入力する

 PINコードの入力画面→PINコードを入力→ [OK]

■PINコードを変更する

SIMカードのPINが有効に設定されているときのみ変更できます。

- 設定メニュー画面→「セキュリティおよびプライ バシー」→「その他のセキュリティ設定」
- 2 [SIMカードのセキュリティ]→[SIMカードの PINを変更]
- <mark>3</mark> PINコードを入力→「OK」
- 4 新しいPINコードを入力→「OK」
- 5 もう一度新しいPINコードを入力→「OK」

Samsung Passを利用する

Samsung Passを使うと指紋認証などの生体認証を使って アプリなどでログインできます。

- Samsung Passを利用するにはSamsungアカウントへの ログインが必要です(▶P.31)。
- Samsung Passを使ったログインは一部のアプリのみ対応しています。

Samsung Passを登録する

- 1 設定メニュー画面→「セキュリティおよびプライ バシー」→「その他のセキュリティ設定」→「パス ワード、パスキー、および自動入力」→「Samsung Pass」
- 2 表示内容を確認→「続行」
- 3 以降、画面の指示に従って設定

Samsung Passを設定する

- 1 設定メニュー画面→「セキュリティおよびプライ バシー」→「その他のセキュリティ設定」→「パス ワード、パスキー、および自動入力」→「Samsung Pass」
- 2 登録した生体認証で保護するセキュリティを解除 Samsung Pass画面が表示されます。
- 3 [:]→[設定]
- 4 各項目を設定

アプリのログインにSamsung Passを使用する

- 1 ログインしたいアプリを起動
- 2 アカウント名とパスワードを入力し、ログイン する

3 画面の指示に従って操作

 Samsung Passにログイン情報が保存され、次回から Samsung Passに登録した生体情報を認識してログイン できます。

◎ Samsung Pass画面で保存されたログイン情報をタップする と確認、編集、削除できます。

位置情報の設定をする

1 設定メニュー画面→「位置情報」

2 🛚 🗅 🖉 🖉 🖉 🖉 🖉 🖉 2

3	アプリの権限	位置情報のアクセスを許可する/許可しな いアプリを設定します。
	位置情報サービス	位置情報サービスの利用や位置情報の精度 を設定します。
	最近のアクセス	位置情報にアクセスしたアプリを表示しま す。

安全および緊急の設定をする

1 設定メニュー画面→「安全および緊急」

_		
2	医療情報	ユーザーの医療情報を編集・確認できます。 また、登録した医療情報は「ロック画面に表 示」をオンにするとロック画面からも確認で きます。 ^{*1}
	緊急連絡先	緊急連絡先を設定・確認できます。 また、登録した緊急連絡先は「ロック画面に表 示」をオンにするとロック画面からも電話を かけることができます。 ^{*1}
	緊急SOS	│ (サイドボタン)を5回押すことで緊急通報 や位置共有を実行するかを設定します。また、 緊急通報の送信先なども設定できます。
	緊急時共有	ー定期間、位置情報などを緊急連絡先に共有 するように設定します。
	緊急位置情報サー ビス	お住いの地域が緊急位置情報サービスに対応 している場合、緊急通報番号に電話をかける かテキストメッセージを送信すると、本機の 位置情報などが緊急サービスパートナーに自 動的に送信されます。
	緊急速報メール	緊急速報メールの受信を許可するかなどを設 定します。
	地震アラート	地震アラート機能をオン/オフにします。
	不明なトラッキン グ アラート	不明なトラッカーが検出されたときに通知し ます。

※1 画面ロックの種類を「スワイプ」、「なし」以外に設定した場合に利用できます。ロック画面で画面をフリック(スワイプ)→「緊急通報」→画面の指示に従って操作してください。

アカウントとバックアップの設定をする

1 設定メニュー画面→「アカウントとバックアップ」

2	アカウントを管理	▶P.99「アカウントを管理」
	データをバック アップ(Samsung クラウド)	連絡先や端末設定などをSamsungアカウン トを利用してバックアップします。
	データを復元	Samsungアカウントを利用してバックアッ プしたデータを復元します。
	データをバック アップ (Googleド ライブ)	バックアップ用Googleアカウントの設定や バックアップなどを行います。
	デバイス設定用の データを転送	古い端末から画像、連絡先、アプリなどのデー タを転送します。
	外部ストレージ転送	USBストレージデバイスにバックアップした り、バックアップデータを復元したりできま す。

アカウントを管理

■アカウントを登録する

- 1 設定メニュー画面→「アカウントとバックアップ」 →「アカウントを管理」→「アカウントを追加」
- 2 追加したいアカウントの種類をタップ→画面の 指示に従って操作

■アカウントを削除する

- 設定メニュー画面→「アカウントとバックアップ」 →「アカウントを管理」
- 2 削除するアカウント名をタップ
- 3 [アカウントを削除]→[アカウントを削除]
- 4 画面の指示に従って操作

 \mathbb{P}

- ◎ アカウントがオンラインサービスなどとの同期を設定できる 場合は、設定メニュー画面→「アカウントとバックアップ」→ 「アカウントを管理」→アカウントをタップ→「アカウントを 同期」→同期する項目をオンにして、同期させない項目をオフ にして設定します。
- ◎ アカウントの種類によって、操作が異なる場合があります。

◎他のアプリで使用されているアカウントは、削除できない場合があります。削除するには初期化(▶P.101)が必要になります。

デジタルウェルビーイングとペアレンタル コントロールの設定をする

設定メニュー画面→「デジタルウェルビーイング とペアレンタルコントロール」

2	(ダッシュボード)	画面点灯時間をアプリごとに確認できます。 タップすると、受信通知件数やロック解除の 回数も確認できます。
	スクリーンタイム の目標	本機の1日に使用する目標時間を設定しま す。
	アプリタイマー	タイマーを設定することで、各アプリの毎日 の使用時間を制限します。
	運転中モニター	運転中に本機を使用した時間を確認できま す。
	歩行中モニター	ウォーキング中に本機を使用した時間を確 認できます。
	音量モニター	耳を安全に保護するため、大音量で聞いてい る時間を確認したり、音量レベルをモニタリ ングできます。
	ペアレンタルコント ロール	コンテンツの制限を追加したり、その他の制限を 設定したりして、お子さまがスクリーンタイムの バランスを取りやすく設定できます。

デバイスケアの設定をする

1 設定メニュー画面→「デバイスケア」

2		▶ ₽ 100 「目注化機能た住田士ス」
2	ラタぐ取週化	▶P.100 東週11 機能を使用9 る]
	バッテリー	▶P.94「バッテリーの設定をする」
	ストレージ	本機ストレージの空き容量などを確認でき ます。
	メモリ	本機のメモリの空き容量などを確認できま す。
	アプリを保護	本機をセキュリティの脅威から保護します。
	パフォーマンスプ ロファイル	ゲーム以外のパフォーマンスを管理できま す。
	自動最適化	バックグラウンドアプリの終了やメモリの 空き容量の確保などを行うことで、本機を自 動的に最適化します。
	ソフトウェア更新	▶P.103「ソフトウェア更新の設定をする」
	診断**2	Membersを使用して本機の機能を診断しま す。
	メンテナンスモー ド ^{*3}	本機の修理中などに、メンテナンスモードを 有効にするとプライバシーを保護できます。

※1 表示される内容は、端末の状態によって異なります(表示されない場合もあります)。

※2 Samsungアカウントを登録した場合のみ利用できます。

※3 画面ロックの種類を「スワイプ」、「なし」以外に設定した場合に利用できます。

最適化機能を使用する

- 1 設定メニュー画面→「デバイスケア」
- 2 「今すぐ最適化」

処理の内容が一覧で表示されます。

3 [完了]

一般管理の設定をする

1 設定メニュー画面→「一般管理」

2	言語	表示言語を切り替えます。
	アプリの言語	各アプリで使用する言語を選択します。
	言語パック	選択した言語の音声入力、テキスト読み上げ や翻訳機能を管理またはダウンロードしま す。
	日付と時刻	▶P.101「日付と時刻を設定する」
	Samsungキーボー ド設定	▶P.45「Samsungキーボードの設定を行 う」
	キーボードリスト と初期設定	標準キーボードの選択、Samsungキーボー ドの設定などができます。
	ハードウェアキー ボード	外付けキーボードを使用する際の設定をし ます。
	マウスとトラック パッド	マウス/トラックパッド使用時のポイン ターの速度やホイールのスクロール速度な どを設定します。
	リセット	▶P.101「リセットを設定する」
	カスタマイズサー ビス	本機の使用状況に基づいてカスタマイズす るアプリを選択します。
	お問い合わせ	お問い合わせ方法などが表示されます。

日付と時刻を設定する

1 設定メニュー画面→「一般管理」→「日付と時刻」

2	自動日時設定	ネットワーク上の日付・時刻情報を使って、 自動的に補正します(お買い上げ時)。
	日付設定 ^{※1}	▶P.101「日付/時刻を手動で設定する」
	時刻設定*1	
	自動タイムゾーン	ネットワークから提供されるタイムゾーン を使用します。
	位置情報に基づい てタイムゾーンを 設定 ^{*2}	本機の位置情報を使用して、タイムゾーンを 特定します。
	24時間形式を使用	オンにすると24時間表示、オフにすると12 時間表示となります。

※1「自動日時設定」がオフのときに表示されます。

※2「位置情報」(▶P.99)がオンのときに設定できます。

■日付/時刻を手動で設定する

- 1 設定メニュー画面→「一般管理」→「日付と時刻」
- 2 「自動日時設定」の「 」をタップして「 」に する
- 3 「日付設定」/「時刻設定」→日付/時刻を設定→ 「完了」

リセットを設定する

-			
1	設定メニュー画面→「一般管理」→「リセット」		
2	一時的にクラウド にバックアップ	ー時的にクラウドへのバックアップができ ます。	
	外部ストレージに バックアップ	外部ストレージなどへのバックアップがで きます。	
	全ての設定をリ セット	セキュリティ、言語、アカウント設定、個人 データおよびダウンロードしたアプリの設 定を除き、本機の設定をリセットします。	
	モバイルネット ワーク設定をリ セット	すべてのモバイルネットワーク設定をリ セットします。	
	Wi-FiとBluetooth の設定をリセット	すべてのWi-Fi [®] とBluetooth [®] の設定をリ セットします。	
	ユーザー補助設定 をリセット	ユーザー補助設定を初期設定にリセットします。	
	デバイス全体の初 期化	▶P.101「本機を初期化する」	

■本機を初期化する

本機をお買い上げ時の状態に戻します(リセット)。この操作 を行うと、ご購入後に本機にお客様がインストールしたアプ リとプリセットされているアプリの一部が削除されます。ま た、登録したデータもすべて削除されます。必ず本機の重要 なデータをバックアップしてから、リセットしてください。

1 設定メニュー画面→「一般管理」→「リセット」→ 「デバイス全体の初期化」→「リセット」

 ・
 ・
 画面ロックの設定によっては、ロック解除が必要な場合 があります。

2 「全て削除」

本機が自動的に再起動します。 本機の再起動またはリセット中は、そのままお待ちください。

Ø

◎ 初期化は、充電しながら行うか、内蔵電池が十分に充電された 状態で行ってください。

ユーザー補助の設定をする

1 設定メニュー画面→「ユーザー補助」

あなた	へのおすすめ	おすすめ機能を確認・設定します。
視認性	表示モード	表示モードを選択します。
向上	高コントラストの テーマ	高コントラストのテーマを設定しま す。
	高コントラスト フォント	フォントの色や輪郭を調整して、表 示を見やすくします。
	高コントラスト キーボード	キーボードの色をより鮮明に変更し ます。
	ハイライトボタン	ボタンをフレーム付きで表示しま す。
	Reluminoアウトラ イン	画像や動画内のオブジェクトを強い 輪郭でより明瞭に表示します。
	色を反転	画面の色を反転します。
	色の補正	画面の色設定を調整します。
	色フィルター	文字が読みやすくするために、画面 全体に色フィルターを追加できま す。
	アニメーションを 抑制	アニメーションや画面の動きが気に なる場合、特定の画面エフェクトを 抑制します。
	透明度とぼかしを 抑制	ダイアログやメニューのビジュアル エフェクトを抑制して見やすくしま す。
	明るさをさらに下 げる	最小限の明るさの設定よりさらに画 面の明るさを下げます。
	拡大	画面の拡大操作を設定します。
	ルーペ	カメラをルーペとして使用して、周 囲の映像を拡大します。
	カーソルの太さ	カーソルの太さを設定できます。
	ポインターのサイ ズと色	マウスやタッチパッドのポインター のサイズと色を設定します。
	文字サイズとフォ ントスタイル	文字サイズやフォントスタイルなど を設定します。
	画面のズーム	画面のズームを設定します。
	キーボードの入力 内容を読み上げ	キーボードで入力したテキストを文 字または単語で読み上げるかなどを 設定します。
	音声解説	音声解説を提供している動画を視聴 するとき、音声解説が自動的に再生 するよう設定します。
	ユーザー補助用 Bixby Vision	オンにすると、シーンの説明、色の検 出などのBixby Vision機能を利用で きます。
	ボイスラベル	音声録音が登録された状態で、近く にNFCタグがあるときに、NFCタ グの情報を音声で聞くことができま す。
TalkBa	ick	▶P.103「TalkBackを利用する」
聴覚補 助	音声文字変換	話を聞きながら、その内容をテキス トで表示させます。
	自動字幕起こし	動画などを再生するときに、音声を 検出して字幕を自動的に生成するよ うに設定します。
	字幕の優先設定	字幕の表示方法などを設定・確認で きます。
	補聴器サポート	補聴器を使用している際、聞こえや すくするために音質を向上させま す。または、Bluetooth [®] 補聴器への 接続を設定できます。
	音検知通知	赤ちゃんの泣き声や煙警報のビープ 音などを検出すると通知するように 設定します。

聴覚補 助	周囲の音を増幅	遠くの音がはっきり聞こえ、騒がし い場所にいても会話に集中できるよ うに、周囲の音を増幅します。
	Adapt sound	使用者の好みにあわせて音質を設定 できます。
	全ての音を消音	着信、通知、メディアを含む、すべて の音をオフに設定します。
	モノラル再生	両方のスピーカーから同じサウンド を再生するかを設定します。また、モ ノラル再生を使用するデバイスを選 択できます。
	左右のサウンドバ ランス	本機に接続されたオーディオ機器や 本機のスピーカーで音楽を聴くとき の音量バランスを設定します。
制御と 操作	ユニバーサルス イッチ	外部アクセサリを使用して、本機を 操作したり、画面のアイテムを選択 したりできます。
	アシスタントメ ニュー	アシスタントメニューを表示させる かを設定します。また、アシスタント メニューのサイズや透明度などを設 定できます。
	Voice Access	通知の表示やホーム画面への移動な どの操作を音声コマンドで行います。
	通話応答/終了	かかってきた電話を受ける操作方法 を追加したり、[)(サイドボタン)を 押して電話を切ることができるよう に設定したりできます。 ・「サイドボタンを押して通話終了」 がオンの状態で、通話中にスリー プモードになった場合は、[)(サイ ドボタン)を押してスリープモー ドを解除してから [)(サイドボタ ン)を押すと通話を終了できます。
	入力操作制御	入力操作制御により、 、〇などボ タンや着信と通知をブロックすること で、1つのアプリに集中しやすくなり ます。
	長押しの認識時間	ロングタッチの認識時間を設定しま す。
	タップの認識時間	何秒タップしたらタップとして認識 されるかの時間を設定します。
	繰り返しのタッチ を無効化	タップの繰り返しを無効にする時間 を設定します。
	ポインター停止後 に自動操作	項目の上にマウスポインターを置い たときに項目が自動的に選択される ように設定します。また、マウスポイ ンターを画面のコーナーに移動した ときに実行する操作も設定できま す。
	固定キー	ハードウェアキーボードの使用時 に、修飾キーを押すと、そのキーを押 されたままになるかを設定します。
	スローキー	ハードウェアキーボードの使用時 に、キーを誤って押さないように、 キーを押し続けたとき、長押しした と認識されるまでの時間を設定しま す。
	パウンスキー	ハードウェアキーボードの使用時 に、同じキーを誤って複数回押さな いように、同じキーを2回押したと 認識されるまでの時間を設定しま す。

詳細設 定	クイックパネルボ タン	クイック設定パネルに表示するボタ ンを設定できます。
	ユーザー補助ボタ ン	ユーザー補助ボタンを表示するかな どを設定します。
	サイドボタンと音 量アップボタン	 (サイドボタン)と音量UPボタン を同時に押して起動する機能を設定します。
	音量アップボタン と音量ダウンボタ ン	音量UPボタンと音量DOWNボタ ンを同時に約3秒間長押しして起動 する機能を設定します。
	フラッシュ通知	通知を受信したときや、アラームが 鳴ったときにフラッシュ/ライトま たは画面が点滅します。
	画面に表示される 時間	画面上に一時的に表示される通知や 音量コントローラーのような、ユー ザーの操作を必要とするポップアッ プの表示時間を設定します。
インストール済みアプリ		インストール済みのアプリを設定し ます。
ユーザー補助について		ユーザー補助のバージョン、オープ ンソースライセンスなどが確認でき ます。
お問い合わせ		お問い合わせ方法などが表示されま す。

TalkBackを利用する

ユーザーの操作に音で反応したり、テキストを読み上げたり するTalkBack機能を有効にします。

1 設定メニュー画面→「ユーザー補助」

- 2 [TalkBack]
- 3「 💿 」をタップ
- 4 画面の指示に従って操作する

TalkBackのタッチガイド機能について

- ◎ タッチガイド機能とは、タップした位置にあるアイテムの説 明を読み上げる機能です。
- ◎ タッチガイド機能をオンにした場合、本機の操作の一部が通常の操作と異なります。
 - 項目を選択する場合は、一度タップしてからダブルタップします。
 - •スライドする場合は、2本の指で操作します。

ソフトウェア更新の設定をする

- 1 設定メニュー画面→「ソフトウェア更新」
 - ・設定メニュー画面→「デバイスケア」→「ソフトウェア更新」
 と操作しても、「ソフトウェア更新」画面が表示されます。

2	ダウンロードおよ びインストール	▶P.108「ソフトウェアをダウンロードして 更新する」
	最終更新	最終更新情報を確認できます。

端末情報を表示する

1 設定メニュー画面→「端末情報」

2	(端末名称)	本機の電話番号、製品名などを確認できま す。 「名前を変更」をタップすると、端末名称を設 定できます。
	ステータス情報	SIMカードの状態、IMEI情報などを確認でき ます。
	法定情報	オープンソースライセンスやGoogle利用規約 などに関する情報を確認できます。
	認証情報	本機の認証情報を表示します。
	ソフトウェア情報	バージョンや各種情報を確認できます。
	バッテリー情報	本機のバッテリーの状態、残量などの情報を 確認できます。

海外利用

海风利田	. 106
	100
海外でご利用になる前に	106
海外利用に関する設定を行う	106
渡航先で電話をかける	106
渡航先で電話を受ける	106

海外利用

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。

海外利用に関する設定を行う

本機は、自動的に利用できるネットワークを検出して切り替えるように設定されています。

- 海外で電源をオンにすると、海外の事業者のネットワーク で通話とSMSがご利用いただけます。
- ・データ通信を行う場合は「データローミング」(▶P.106) を有効に設定します。

データ通信を利用する

- 1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」
- 2 [モバイルネットワーク]
- 3 「データローミング」の「 □ 」をタップして 「 □ 」にする

通信方式を設定する

海外でVoLTEを利用できるように設定します。

1 アプリー覧画面で「設定」→「接続」

- 2 [モバイルネットワーク]
- 3 ネットワークモード
- 4 [5G優先] / [LTE優先] / [3G優先]

◎ モバイルネットワーク画面で「通信事業者」→「自動選択」を タップすると、通信事業者を設定できます。

渡航先で電話をかける

- 1 ホーム画面で「 【 」
- 2 [0]をロングタッチ [+]が入力され、発信時に渡航先現地からの国際アクセス番 号が自動で付加されます。
- 3 相手先の国番号を入力
- 4 地域番号(市外局番)を入力 地域番号(市外局番)が[0]で始まる場合は、[0]を除いて入 力してください(イタリアなど一部例外もあります)。

5 相手の電話番号を入力→「 🕓 」

例: 渡航先から日本の[03-1234-XXXX] にかける場合 +81 (国番号) 3 (市外局番) 1234XXXX (相手の電話番 号)

例: 渡航先 (アメリカ) からアメリカの [123-456-XXXX] に かける場合

+1 (国番号) 123 (市外局番) 456XXXX (相手の電話番号)

- ◎ 電話をかける相手が日本の携帯電話の場合は、相手の渡航先にかかわらず国番号として[81](日本)を入力してください。
- ◎ 渡航先では、一部特番などかけられない電話番号があります。
 ◎ 海外にお出かけになるときは、「海外ご利用ガイド」を携帯してください。

詳しくは下記のウェブサイトを参照ください。 https://www.softbank.jp/mobile/set/common/p/pdf/ international/roaming/global_service_international_ guide.pdf

渡航先で電話を受ける

日本国内にいるときと同様の操作で、電話を受けることがで きます。

Ø

◎ 渡航先に電話がかかってきた場合は、いずれの国からであっても日本からの国際転送となります。発信側には日本までの通話料がかかり、着信側には着信通話料がかかります。


付録	108
ソフトウェアを更新する	108
故障とお考えになる前に	109
保証について	109
アフターサービスについて	109
ご不明な点について	109
SIMロック解除	110
主な仕様	110
携帯電話機の電波防護への適合性について	110
RF Exposure Information of This Product (for Japan)	111
欧州における電波ばく露の影響に関する情報	111
European RF exposure Information	111
Declaration of Conformity	112
輸出管理規制	112
知的財産権について	112
お問い合わせ先	113
± 31	445
※ 5] · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	115

ソフトウェアを更新する

最新のソフトウェアに更新することで、最適なパフォーマン スやセキュリティ向上を実現し、最新の拡張機能を入手でき ます。

■ご利用上のご注意

- モバイルデータ通信を利用して本機からインターネット に接続するとき、ご利用の回線のご契約内容に応じたデー タ通信料が発生します。特にOSアップデートの場合、大容 量のデータ通信が発生しますので、ご自宅等のWi-Fi[®]環 境がご利用可能な場合はWi-Fi[®]回線へ接続した上で、ソ フトウェア更新することをおすすめします。
- 十分に充電してから更新してください。電池残量が少ない 場合や、更新途中で電池残量が不足するとソフトウェア更 新に失敗することがあります。
- 電波状態をご確認ください。電波の受信状態が悪い場所では、ソフトウェア更新に失敗することがあります。
- ソフトウェアを更新しても、本機に登録された各種データ (連絡先、メール、写真、楽曲データなど)は変更されません が、更新内容によってはお客様が設定した情報が初期化さ れる場合があります。お客様の携帯電話の状態(故障・破 損・水濡れなど)によってはデータの保護ができない場合 もございますので、あらかじめご了承願います。また、更新 前にデータのバックアップをされることをおすすめしま す。
- ソフトウェア更新に失敗したときや中止されたときは、ソ フトウェア更新を実行し直してください。
- ソフトウェア更新後に初めて起動したときは、データ更新 処理のため、数分から数十分間、動作が遅くなる場合があり ます。所要時間は本機内のデータ量により異なります。通常 の動作速度に戻るまでは電源を切らないでください。
- 海外で利用中は、ソフトウェア更新の機能を利用できない 場合があります。
- ソフトウェアの更新中は、移動しないでください。

■ソフトウェア更新が実行できない場合などに ついて

ソフトウェア更新に失敗すると、本機が使用できなくなる場合があります。本機が使用できなくなった場合は、お問い合わせ先までご連絡ください。

ソフトウェアをダウンロードして更新する

Wi-Fi[®]回線やモバイルデータ通信を利用したインターネット経由で、本機の設定メニューから直接更新ソフトウェアを ダウンロードできます。

- 1 アプリー覧画面で「<u>設定</u>」
- 2 [ソフトウェア更新]
- 3 「ダウンロードおよびインストール」
- 4 画面の指示に従って操作する

\square

◎ご利用のWi-Fi[®]回線の状態によっては、利用可能なネット ワークの自動検索を行い、Wi-Fi[®]からモバイルデータ通信に 切り替わることがあります。この場合、当初意図したものとは 異なるデータ通信料が発生することがありますのでご注意く ださい。

故障とお考えになる前に

こんなときは	ご確認ください	参照
電源が入らない	内蔵電池は充電されていますか?	P.28
	∬ (サイドボタン)を2秒以上長押ししてい ますか?	P.30
充電ができない	指定のACアダプタ (市販品) の電源プラ グがコンセントに確実に差し込まれてい ますか?	P.28
電池を利用でき る時間が短い	図 (圏外)が表示される場所での使用が 多くありませんか?	P.38
	内蔵電池が寿命となっていませんか?	P.16
タッチパネルで 意図したとおり に操作できない	爪の先で操作したり、異物を乗せたまま で操作したりしていませんか?	P.34
ボタン/タッチ	画面ロックが設定されていませんか?	P.30
ハネルの操作か できない	電源は入っていますか? ・電源を切り、電源を入れ直してみてく ださい。	P.30
画面をタップし たとき/ボタン を押したときの 画面の反応が遅 い	本機に大量のデータが保存されていると きなどに起こる場合があります。	_
「SIMなし 通信 サービスはあり ません」と表示さ れる	SIMカードは挿入されていますか?	P.26
電話がかけられ	SIMカードが挿入されていますか?	P.26
ない	電話番号が間違っていませんか?(市外 局番から入力していますか?)	P.48
	「機内モード」が設定されていませんか?	P.90
	モバイルネットワークの設定が間違って いませんか?	P.91
電話がかかって	電波は十分に届いていますか?	P.38
2/261	サービスエリア外にいませんか?	
	「機内モード」が設定されていませんか?	P.90
	モバイルネットワークの設定が間違って いませんか?	P.91
	転送電話サービスが設定されていません か?	P.52
着信音の鳴り始 めの音量が小さ い	耳に悪い影響を与えないよう、着信直後 は小さな音量で鳴り、次第に設定した音 量になる仕様です。	_
画面照明が暗い	「省電力モード」が設定されていません か?	P.94
相手の方の声が 聞こえない	通話音量が最小に設定されていません か?	-
	受話ロ/スピーカーを耳でふさいでいま せんか? 受話ロ/スピーカーが耳の穴に当たるよ うにしてください。	P.24
おサイフケータ	内蔵電池は充電されていますか?	P.28
1⁻ か (変んい)	「NFC /おサイフケータイ ロック ON / OFF」を設定中ではありませんか?	P.76
	本機の NFC /おサイフケータイ [®] かざ し位置をリーダー/ライターにかざして いますか?	P.75

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。

- 修理規定に基づき無料修理を行います。修理規定はソフト バンクのウェブサイトでご確認頂けます。 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 は修理規定の対象外となります。

Ø

- ◎ 本製品の故障、誤動作または不具合などにより、通話などの機 会を逸したために、お客様、または第三者が受けられた損害に つきましては、当社は責任を負いかねますのであらかじめご 了承ください。
- ◎ 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。
- ◎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(▶P.113)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。尚、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。

ご不明な点について

アフターサービスについてご不明な点は、最寄りのソフトバ ンクショップまたはお問い合わせ先(▶P.113)までご連絡 ください。

SIMロック解除

本機にはSIMロックはされておりません。

他社のSIMカードをご使用になる場合、一部サービス・機能 などが制限される場合があります。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。

主な仕様

Galaxy S25 Ultra

サイズ(幅×高さ×厚さ)	78 × 163 × 8.2mm
重量	218g
連続通話時間**1**2	2760分(4G LTE (FDD-LTE))
連続待受時間*1*2	 380時間(4G LTE (FDD-LTE)) 380時間(5G (スタンドアローン環 境))
充電時間	85分 ACアダプタ (USB PD-PPS対応 USB Type-CTM急速充電ACアダプタ 「ZSDBAV」 (SB-AC22-TCPD) ^{#3}

※1 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用 環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分 以下になることもあります。

- ※2 5Gの連続通話時間・連続待受時間は5Gスタンドアローン 環境での目安時間になります。
- ※3 対応充電器について、詳しくはソフトバンクのウェブサイトを参照してください。

Galaxy S25

サイズ(幅×高さ×厚さ)	71 × 147 × 7.2mm
重量	162g
連続通話時間**1**2	2100分(4G LTE (FDD-LTE))
連続待受時間*1*2	 350時間(4G LTE (FDD-LTE)) 350時間(5G (スタンドアローン環 境))
充電時間	75分 ACアダプタ (USB PD-PPS対応 USB Type-CTM急速充電ACアダプタ [ZSDBAV] (SB-AC22-TCPD) ^{*3}

※1 連続通話時間・連続待受時間は、充電状態・気温などの使用 環境・使用場所の電波状態・機能の設定などによって半分 以下になることもあります。

- ※2 5Gの連続通話時間・連続待受時間は5Gスタンドアローン 環境での目安時間になります。
- ※3 対応充電器について、詳しくはソフトバンクのウェブサイトを参照してください。

携帯電話機の電波防護への適合性について

この機種Galaxy S25 Ultra / Galaxy S25の携帯電話機は、 国が定めた電波の人体吸収に関する技術基準に適合してい ます。

この携帯電話機は、国が定めた電波の人体吸収に関する技術 基準(※1)を遵守するよう設計されています。この技術基準 は、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)や米国電気電子学会(IEEE)電磁界安 全に係る国際委員会(ICES)が定める電波防護許容値との整 合性を考慮しつつ国が定めたものであり、その許容値は使用 者の年齢や健康状況に関係なく十分な安全率を含んでいま す。

国の技術基準は電波防護の許容値を人体に吸収される 電波の平均エネルギー量を表す比吸収率(SAR: Specific Absorption Rate、6GHz以下の周波数の場合)および電力密 度(PD: Power Density、6GHzを超える周波数の場合)で定 めており、携帯電話機に対するSAR、PDの許容値はそれぞれ 2.0W/kg、2mW/cm²です。また、それぞれの指標で評価す べき無線機能が同時に動作する場合には、総合照射比で示す ことを規定しています。総合照射比が1以下であれば、許容値 を満たしています。

Galaxy S25 Ultraの総合照射比は、側頭部における最大値: 0.99 (※2)、身体に装着した場合の最大値:0.84 (※2)と なっています(※3)。Galaxy S25の総合照射比は、側頭部に おける最大値:0.994 (※2)、身体に装着した場合の最大値: 0.698(※2)となっています(※4)。携帯電話機は、携帯電話 基地局との通信に必要な最低限の送信電力になるよう設計 されているため、実際に通話等を行っている状態では、通常 SAR、PDはより小さい値となります。個々の製品によってこ れらの数値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。

この携帯電話機は、側頭部以外の位置でも使用可能です。 キャリングケース等のアクセサリをご使用するなどして、身 体から1.5センチ以上離し、かつその間に金属(部分)が含まれ ないようにしてください。このことにより、この携帯電話機 が国の技術基準に適合していることを確認しています。 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。

携帯電話機の電波防護について、さらに詳しい情報をお知り になりたい方は、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:

- https://www.tele.soumu.go.jp/j/sys/ele/index.htm 〇一般社団法人電波産業会のウェブサイト:
 - https://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02. html
- ○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/

- ※1 技術基準については、電波法関連省令(無線設備規則第14 条の2)で規定されています。
- ※2 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。
- ※3 Galaxy S25 Ultraの総合照射比を算出するために使用した値は、側頭部:SAR 1.489W/kg、PD 0.506mW/cm²、身体装着時:SAR 0.989W/kg、PD 0.691mW/cm²です。
- ※4 Galaxy S25の総合照射比を算出するために使用した値は、側頭部:SAR 1.359W/kg、PD 0.629mW/cm²、身体装着時:SAR 0.698W/kg、PD 0.698mW/cm²です。

RF Exposure Information of This Product (for Japan)

This mobile phone [Galaxy S25 Ultra /Galaxy S25] complies with the Japanese technical regulations on human exposure to radio frequency (RF) electromagnetic energy.

This mobile phone is designed in observance of the Japanese technical regulations regarding human exposure to radio waves (*1). These technical regulations are consistent with the limits of human exposure to radio waves established by the International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP), which is in collaboration with the World Health Organization (WHO), and the International Committee on Electromagnetic Safety (ICES) in IEEE. The permissive limits include substantial safety margins designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The technical regulations set out limits of exposure to radio waves as the SAR (Specific Absorption Rate, for up to 6GHz) and the PD (Power Density, for above 6GHz), and the limits for the SAR and the PD for mobile phones are 2.0W/kg and 2mW/cm², respectively. If a mobile phone supports simultaneous transmission of the frequency bands which should be evaluated in the SAR and PD, the technical regulations require that the Total Exposure Ratio (TER) should be used to indicate its compliance. The TER of less than or equal to 1 indicates the mobile phone satisfies the limits.

The TER for Galaxy S25 Ultra when tested for use near head is 0.99 (*2), and that when worn on the body is 0.84 (*2, *3). The TER for Galaxy S25 when tested for use near head is 0.994 (*2), and that when worn on the body is 0.698 (*2, *4). There may be slight differences of the SAR and PD values in individual product, but they all satisfy the limits. The actual SAR and PD of this mobile phone while operating can be well below the indicated above. This is due to automatic changes in the power level of the device to ensure it only uses the minimum required to access the mobile network(s).

This mobile phone can be used at positions other than against your head. By using accessories such as a belt clip holster that maintains a 1.5 cm separation with no metal (parts) between it and the body, this mobile phone is certified the compliance with the Japanese technical regulations.

The World Health Organization has stated 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 RF exposure information, see the following websites:

Ministry of Internal Affairs and Communications (MIC) https://www.tele.soumu.go.jp/e/sys/ele/body/index. htm

Association of Radio Industries and Businesses (ARIB) https://www.arib-emf.org/01denpa/denpa02-02.html (Japanese) List of Specific Absorption Rates (SAR) information for SoftBank products

https://www.softbank.jp/mobile/support/sar/ (Japanese)

- *1 The technical regulations are provided in the Article 14-2 of the Ministry Ordinance Regulating Radio Equipment.
- *2 Including (or Not including) other radio systems that can be simultaneously used with 5G/LTE.
- *3 The values of SAR and PD that the TER values are calculated are as follows: For temporal region (near ear), SAR: 1.489 W/kg, PD: 0.506 mW/cm²; For body-worn, SAR: 0.989 W/kg, PD: 0.691 mW/cm².
- *4 The values of SAR and PD that the TER values are calculated are as follows: For temporal region (near ear), SAR: 1.359 W/kg, PD: 0.629 mW/cm²; For body-worn, SAR: 0.698 W/kg, PD: 0.698 mW/ cm².

欧州における電波ばく露の影響に関する情 報

この携帯電話機【Galaxy S25 Ultra/Galaxy S25】は無線送 受信機器です。本機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、Galaxy S25 Ultraの側頭部におけるSARの最大値は1.246 W/kg、Galaxy S25の側頭部におけるSARの最大値は1.246 W/kg、Galaxy S25の側頭部におけるSARの最大値は1.130 W/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Galaxy S25 Ultraの SARの最大値は1.543 W/kg、Galaxy S25のSARの最大値は 1.320 W/kgです。

European RF exposure Information

This mobile phone [Galaxy S25 Ultra/Galaxy S25] is a radio transmitter and receiver. It is designed not to exceed the limits for exposure to radio waves recommended by the international guidelines. The guidelines were developed by the International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection (ICNIRP) and include safety margins designed to assure the protection of all persons, regardless of age and health conditions. The guidelines use a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit for mobile phones is 2.0 W/kg. The highest SAR value for this mobile phone when tested for use near head is 1.246 W/ kg for Galaxy S25 Ultra, 1.130 W/kg for Galaxy S25 and that when worn on the body at the separation distance of 0.5 cm from the body is 1.543 W/kg for Galaxy S25 Ultra, 1.320 W/kg for Galaxy S25 (*1). 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 the guidelines.

*1 The tests are carried out in accordance with the international guidelines for testing.

Declaration of Conformity

詳細は、下記をご参照ください。 https://www.samsung.com/mobile_doc/

輸出管理規制

本機および付属品は、日本輸出管理規制(「外国為替及び 外国貿易法」およびその関連法令)の適用を受ける場合が あります。また米国再輸出規制(Export Administration Regulations)の適用を受ける場合があります。本機および 付属品を輸出および再輸出する場合は、お客様の責任および 費用負担において必要となる手続きをお取りください。詳し い手続きについては経済産業省または米国商務省へお問い 合わせください。

知的財産権について

商標について

本書に記載している会社名、製品名は、各社の商標または登 録商標です。

- [SoftBank]および[ソフトバンク]の名称、ロゴは、日本国 およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会 社の商標または登録商標です。
- Bluetooth[®] ワードマークおよびロゴは
 登録商標であり、Bluetooth SIG, Inc.が
 所有権を有します。
- Wi-Fi[®]、Wi-Fi CERTIFIED[®]とWi-Fiロゴは、 Wi-Fi Allianceの登録商標です。



Bluetooth[®]

- Yahoo!、ヤフー、Yahoo! JAPANのロゴ、Y!のロゴは、 LINEヤフー株式会社の日本国内における登録商標または 商標です。
- 「おサイフケータイ」は、株式会社NTTドコモの登録商標です。
- Excel[®]、PowerPoint[®]は、米国Microsoft Corporationの 米国及びその他の国における商標または登録商標です。
- Microsoft[®] Word、Microsoft[®] Officeは、米国Microsoft Corporationの商品名称です。
- [Qi (チー)]は、Wireless Power Consortiumの登録商 標です。
- FeliCaはソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- FeliCaはソニー株式会社の登録商標です。
- つは、フェリカネットワークス株式会社の登録商標です。
- InstagramおよびInstagramロゴはMeta Platforms, Inc.の商標または登録商標です。
- FacebookおよびFacebookロゴはMeta Platforms, Inc.の商標または登録商標です。
- MessengerおよびMessengerロゴはMeta Platforms, Inc.の商標または登録商標です。
- 「Google」、「Google」ロゴ、「Android」、「Android」ロゴ、 「Google Play」、「Google Play」ロゴ、「Gmail」、「Google カレンダー」、「Google Chrome」、「Googleマップ」、 「Google音声検索」、「YouTube」および「YT Music」は、 Google LLCの商標または登録商標です。
- 文字変換は、オムロンソフトウェア株式会社のiWnnを使用しています。iWnn© OMRON SOFTWARE Co., Ltd. 2008-2025 All Rights Reserved.
- Microsoft[®]、Windows Media[®]、ActiveSync[®]は、米国 Microsoft Corporationの、米国またはその他の国にお ける商標または登録商標です。
- OracleとJavaは、Oracle Corporation及びその子会社、 関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。文 中の社名、商品名等は各社の商標または登録商標である場 合があります。
- ドルビーラボラトリーズからの実施権に基づき製造されています。Dolby、ドルビー、Dolby Atmos及びダブルD記号はドルビーラボラトリーズの商標です。
- Amazon、Amazon.co.jpおよびAmazon.co.jpロゴは、 Amazon.com, Inc. またはその関連会社の商標または登 録商標です。
- QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。
- USB Type-C[™]はUSB Implementers Forumの商標で す。

- Qualcomm[®], Snapdragon[®]I[‡]Qualcomm Incorporatedの商標です。
- Netflixは、Netflix, Inc.の登録商標です。
- ・ さとふるの名称、ロゴ及びサービス名は、株式会社さとふ るの日本国内における登録商標または商標です。
- その他本文中に記載されている会社名および商品名は、各 社の商標または登録商標です。

License

本機に搭載されているソフトウェアまたはその一部につき、 改変、翻訳・翻案、リバース・エンジニアリング、逆コンパイ ル、逆アッセンブルを行ったり、それに関与してはいけませ h_{\circ}

本機は、MPEG-4 Visual Patent Portfolio Licenseに基づ きライセンスされており、お客さまが個人的かつ非営利目的 において以下に記載する場合においてのみ使用することが 認められています。

- MPEG-4 Visualの規格に準拠する動画(以下、MPEG-4 Video) を記録する場合
- 個人的かつ非営利的活動に従事する消費者によって記録 されたMPEG-4 Videoを再生する場合
- MPEG-LAよりライセンスを受けた提供者により提供さ れたMPEG-4 Videoを再生する場合

プロモーション、社内用、営利目的などその他の用途に用す る場合には、Via Licensing Alliance LLCにお問い合わせく ださい。

HEVC Advance



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)

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・お問い合わせ 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



ソフトバンク カスタマーサポート 検索



索引

記号

トメッセージ・・・・・・5	6
+メッセージのご利用にあたって50	6
グループ	6
公式アカウント・・・・・ 50	6
ご利用方法を確認する	6
設定	7
送信	6
連絡先を登録する	6

アルファベット

A Always On Display ······ 37

В	
Bixby Vision Bluetooth [®] 機能 起動・・・・・・ 周波数帯・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	69 85 86 20 20 86 86

G	
Galaxy AI ······	41
Gemini ·······	55
Gmail······	57
作成	57
受信	57
送信	57
メニュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	57
Googleアカウント	31

	Μ	
My SoftBank		71

Ν

Ρ

$PIN \sqsupset - 1 $	97
PINロック解除コード	97

S

Samsung Wallet	76
Samsungアカウント	31
Samsungキーボード	44
設定	45
SIMカード	26
取り付ける	26
取り外す	27
SIMカードのセキュリティ	98
Smart Switch ······ 8	31
Store ·····	74
Sペンの使いかた	42
Sペン特有の操作	42

Sペンに関する設定	43
Sペンの取り出しかた	42
エアコマンドメニュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	42
エアコマンドメニューの表示・・・・・	42
画面オフメモ・・・・・・	43

USB Type-Cケーブル	
接続	

V	
VPN設定	

W

Wi-Fi [®]		 84
起	边	 84
周辺	皮数带	 20
静的	匀IP ······	 84
接網	売・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 84
切题	釿・・・・・	 84
注意	意事項	 20
ネ	ットワーク追加	 84
Windo	wsにリンク	 81

かな

あ

アイコン・・・・・	38
ステータスアイコン	
通知アイコン	
アフターサービス・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	109
アプリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
シンシ 	
☆」 ショートカットの移動 / 削除	 36
フプリー覧	
アプリー見	04
アノリー見回回	27
	رد عد
アフーム・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	60
データ通信・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
ウィジェット・・・・・	35
移動/削除	36
追加	35
オーディオ消しゴム・・・・・	71
おサイフケータイ [®]	75
NFC /おサイフケータイ ロック ON/OFF …	76
ご利用にあたって・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	75
音量調節	93

か

顔認証	. 45
8部の名称	·· 24
カメラ・・・・・	66
撮影画面	67
撮影モード・・・・・・	68
設定	•• 67
注意事項 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	66
デュアル録画・・・・・	·· 70
動画録画・・・・・・	. 68

115

さ

再起動	30
最近使用したアプリ・・・・・ 4	0
指紋認証	16
	2 2 2
	0
周辺慨奋	0
仕様	0
ショートカット・・・・・ 3	35
初期化)1
スクリーンショット・・・・・ 4	0
ステータスバー	88
ストップウォッチ・・・・・ 7	7
ストレージの使用量8	30
セーフモード	30
世界時計	7
セキュリティ	
SIM PINを変更	98
SIMカードをロック	98
設定メニュー	90
いつとウェア面新	18
	0
	1Ö
注意事頃	8(

た

タイマー・・・・・	77
タッチパネルの使いかた	34
縱橫表示切替	39
タブを切り替え・・・・・	39
着信履歴・・・・・・	49
通知パネル・・・・・・	39
通話設定	51
データ使用量・・・・・	91
データ通信料についてのご注意	21
テザリング・・・・・	87
Bluetooth [®] テザリング	87
USBテザリング・・・・・	87
Wi-Fi [®] テザリング・・・・・	87
イーサネットテザリング・・・・・・・・・・・・・・・・・	87
電源を入れる/切る	30

電話	8
応答	9
消音	8
スピーカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4	8
着信	9
発信	8
電話番号確認	0
同梱品	1
時計	6
アラーム	6
ストップウォッチ・・・・・ア	7
世界時計	7
タイマー・・・・・	7
取り扱い上のご注意	4

な

ナビゲーションバーの使いかた…………………………………………34

は

10	
発信履歴	49
番号指定ブロック	51
ブックマーク・・・・・	61
追加	61
ブラウザ (Chrome)	60
画像ダウンロード・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	61
設定	61
タブ・・・・・	60
表示	60
ブックマーク・・・・・	61
メニュー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	60
履歴	61
履歴消去	61
リンク・・・・・	61
分割画面表示	36
ボイスレコーダー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	74
ホーム画面・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35
ウィジェット・・・・・	35
カスタマイズ・・・・・	35
かんたんモード・・・・・	36
ショートカット・・・・・	35
ホーム画面位置・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	35

ま

マイファイル	0
メニュー80	0
マナーモード	3
無線LAN (Wi-Fi [®])機能 ·······84	4
メール	
+メッセージ	6
Gmail 5	7
メニュー	7
メニュー表示	9
文字入力	3
Samsungキーボード44	4
キーボードのタイプ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・4	3
切り取り・・・・・・4	4
コピー	4
設定	5
選択4	4
入力方法の切り替え4	3
貼り付け44	4

5
り 連絡先・・・・・53 インポート・・・・・54 エクスポート・・・・54 お気に入りへの追加・・・・54 が気に入りへの追加・・・・53 確認・・・・・54 グループ・・・・54 登録・・・・・53 発信・・・・・54
編集
D

ワイヤレスバッテリー共有	29
--------------	----

Galaxy S25 Ultra, Galaxy S25 取扱説明書

2025 年 2 月 第 1 版発行 ソフトバンク株式会社

- ※ご不明な点はお求めになったソフトバンク携帯電話取扱店に ご相談ください。
- 機種名: Galaxy S25 Ultra, Galaxy S25
- 輸入元: SAMSUNG ELECTRONICS JAPAN Co., Ltd.
- 製造元:Samsung Electronics Co., Ltd.