

クイック スタート ガイド

目次

はじめに3
電話機能3
SIMカードの取り付け方法5
充電6
電源を入れる・切る7
タッチパネルの使い方 8
画面のロックとロック解除10
メールアカウントの設定11
電話をかける/受ける11
メッセージの送信12
カメラ12
Google™Playストア15
アプリのインストール15
アプリのアンインストール16
ユーザー補助17
Wi-Fi接続······17
データ通信端末の比吸収率(SAR)18
5GHzWi-Fiについて(ヨーロッパ/日本)…19
ヨーロッパでお使いの皆様20
+ポート その他?2

はじめに

Orbic FUN+をお買い上げいただきまして、 誠にありがとうございます。

ご使用の前やご使用中、このクイックスタートガイドをお読みいただき、正しくお使いください。本製品は4G対応です。

電話機能



注:ご参考画面。上記に使用されている画面イメージやアイコンは更新・変更されている場合があります。



SIMカードの取り付け方法

SIMツールをSIMカードトレイの取り出しホールに差し込み、下図で示すようにまっすぐに引き出します。SIMカードのIC面(金属面)を下にしてSIMカードトレイにはめ込み、カードスロットの奥までトレイをまっすぐ差し込みます。これで、端末を使用する準備が整いました。

カードトレイにはmicroSDカード用のトレイもありますので、上記の手順に従ってmicroSDカードを取り付けることもできます。

注:microSDカードは別売です。



充電

はじめてお使いになるときや、長時間お使いにならなかったときは充電してからのご使用をおすすめします。

- 小さい方の接続端子(USB Type-C)を端末に挿し込み、大きい方の接続端子 (USB Type-A)をACアダプタに挿し込みます。
- 2. 端末が簡単に届き、お客様の操作が可能な場所にあるコンセントにACアダプタの電源プラグを差し込みます。

警告!本製品の充電には互換性が確認されたACアダプタをご使用ください。互換性が確認されていないものは本端末の故障などトラブルを引き起こす場合があります。また本端末の保証対象外となります。



電源を入れる: 切る

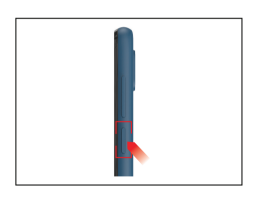
電源を入れる: 切る

電源を入れる

・ 端末の右側面にある「電源/ロックボタン」を長押しします。

電源を切る

・ 端末の右側面にある「電源/ロックボタン」を長押しし、画面上に表示される「電源を切る」をタップします。



タッチパネルの使い方

本端末のディスプレイは、指で直接触れて操作するタッチパネル方式です。タッチパネルは触れかたの違いによってメニューを開いたり、アイテムを選択したり、表示を拡大または縮小したり、などの操作ができます。

- タップ-アプリを開く、メニュー項目から選択、画面上のボタンを押す、また画面上のキーボードを使って入力するには、画面に軽く触れて指を離します。
- 長押し-メニューの表示など、目的の 動作が起こるまでアイコンやキーなど に長く触れます。
- ドラッグ-アイテムを移動するには、 移動したいアイテムに軽く触れたまま、目的の位置までなぞるように指を動かします。
- ダブルタップ-2回続けて同じ位置をタップするとウェブページなどが拡大されます。再度2回続けて同じ位置をタップすると元のサイズに戻ります。
- スワイプ(スライド)-ディスプレイに 軽く触れたまま、左右または上下の方 向になぞるように指をスライドすると

ウェブページなどをご覧になれます。

ピンチ-ディスプレイに2本の指で触れたまま、その指を開いたり(ピンチアウト)、閉じたり(ピンチイン)します。画像を拡大/縮小するときなどに使用します。

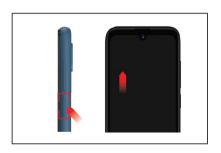
画面のロックとロック解除

画面ロック

・ 電源/ロックボタンを押します。これ により誤作動を防ぐこともできます。

画面ロックの解除

・ 電源/ロックボタンを押し、画面を上 にスワイプします。



メールアカウントの設定

- [ホームキー ●]>[アプリ]タブ >
 [設定] ◎> [パスワードとアカウント]
- 2. [アカウントを追加]をタップ
- 3. メールアドレスとパスワードを入力
- 4. 画面の指示に従って、メールアカウントを設定します。

電話をかける/受ける

- ホーム画面から
 す。
- 2. 電話する番号または連絡先の名前の最初の文字を入力して、連絡先を選択します。
- 3. ⑤をタップして電話をかけます。

電話をうける

応答をタップして、着信に応答します。

メッセージの送信

- ホーム画面から ◆> □── チャットを 開始をタップします。
- 宛先フィールドに受信者の名前または 番号を入力します。
- 3. テキストメッセージを入力します。
- ファイルを添付するには、⊕ をタップします。
- 5. Suss をタップしてメッセージを送信します。

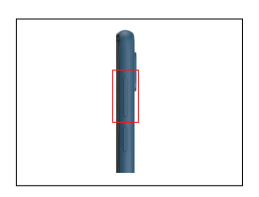
カメラ

写真を撮影する

- ホーム画面で (カメラのアイコン)
 をタップします。
- 2. スマートフォンの画面をファインダー として、カメラを被写体に向けます。

- 画面をピンチアウトするとズームイン、ピンチインするとズームアウトします。
- 4. 写真を撮影する前に、画面のアイコン をタップすると、さまざまなカメラオ プションを設定できます。
- 5. **a** をタップして写真を撮影します。

注: 音量キーを押して写真を撮影すること もできます。



動画を撮影する

- ホーム画面で (カメラのアイコン) をタップします。
- 2. 画面上のビデオをタップして、動画モードに切り替えます。
- スマートフォンの画面をファインダー として、カメラを被写体に向けます。
- 画面をピンチアウトするとズームイン、ピンチインするとズームアウトします。
- ⑤ 白いボタンをタップして動画撮影 を開始します。
- 画面をピンチアウトするとズームイン、ピンチインするとズームアウトします。

Google™ Playストア ▶

Google™ Playストアに公開されているアプリ、映画、テレビ番組、音楽、書籍、雑誌、またはゲームなどを検索してダウンロードできます。

Google™、Google™ Play、Android™は Google™ LLCの商標です。

アプリのインストール

本端末には複数のアプリケーション(以下、アプリという)がプリインストールされておりますが、Google™ Playストアから更に多くのアプリをダウンロードすることができます。

Playストア

Playストアは、Android™ 端末にプリイン ストールされているアプリの一つです。

Playストアからアプリをインストールす るには

- インストールしたいアプリを探します。
- インストールしたいアプリを選択し、 ダウンロードした後インストールします。

- 画面の指示に従って操作し、インストールを完了します。
- ダウンロードしインストールしたアプリは更新またアンインストールすることができます。

アプリのアンインストール

- アンインストールするアプリのアイコンを長押しします。
- 2. [アプリ情報]をタップし、[アンイン ストール]を選択した後、画面の指示 に従って操作します
- [0K]をタップするとアンインストール されます。[キャンセル]をタップする とアンインストールを停止します。

注:本端末にプリインストールされている アプリの一部はアンインストールすること ができません。

ユーザー補助

ユーザー補助機能は、ハンディキャップの あるお客様が端末を簡単に使用できるよう にする特別な機能です。

ユーザー補助の設定

- 1. [ホームキー] > [アプリ] タブ >
- 2. [設定] ☑ > [ユーザー補助]
- 3. カテゴリをタップし、ご希望のオプションを設定します。

Wi-Fi接続

- [ホームキー] > [アプリ] タ> [設定] 図 > [ネットワークとインターネット] > [インターネット] >
- [Wi-Fi] Wi-Fiがオンになっていること を確認してください。
- 画面にあるWi-Fiネットワークを選択 する、もしくは手動でWi-Fiネットワ ークを追加します。
- ネットワークSSID、その他の必要事項を入力します。
- 5. 保存をタップします。

データ通信端末の比吸収率(SAR)

本端末は電波の人体吸収に関する安全要件に準拠するよう設計されています。これらの要件、安全性を含む科学的ガイドラインに従い、すべての人の安全のために設計されています。

- ・ 電波の人体吸収に関するガイドライン は比吸収率またはSAR(Specific Absorption Rate)として知られる測定 単位が定まれています。SARでのテス トは、本端末ができる最高値で標準化 された方法を使用して実施されます。
- ・ 本端末は無線周波数(RF)エネルギーの 放出制限を超えないように設計および 製造されています。
- 本端末は、Council Recommendation 1999/519/ECに規定されている一般 集団または規制されていない放出制 (2.0W/kgおよび4.0W/kg)の比吸収率 (SAR)に準拠しています。その方法についてはEN 62209-1:2016およびEN 62209-2010+AMD1:2019に記載されています。

- ・ 本端末を身に着けている時の最高SAR 値は1.175W/kg(10g)です。
 - ・本端末を5mm以上離れて使用の場合、 無線周波数(RF)エネルギーの放出制限 ガイドラインを満たしています。キャ リーケース、ベルトクリップ、または ホルダーでの使用の場合、それら付属 品の金属を含まず、本端末を身体か ら5mm以上離して使用する必要があり ます。上記の指示に従ってご使用く ださい。

5GHz Wi-Fiについて(ヨーロッパ/日本) Orbic FUN+のWi-Fi機能を5150MHz~5350 MHzの周波数範囲で利用する場合、屋内で の使用に制限されています。

ヨーロッパでお使いの皆様

本端末の送信周波数と電力

	wv	VAN			
Frequency	Band	Maximum Output Power (dBm			
GSM 900		33.00			
GSM 1800		30.50			
WCDMA Band I/VIII		24.50			
LTE Band 1		23.50			
LTE Band 3		23.50			
LTE Band 7	,	23.50			
LTE Band 8		23.50			
LTE Band 20		23.50			
LTE Band 28		23.50			
LTE Band 34		23.50			
LTE Band 38		23.50			
LTE Band 40		23.50			
	WL	AN			
Standard	Frequency	EIRP Power (dBm)			
WIFI 2.4G	2.4-2.4835GHz	19.93			
WIFI 5G	5.15-5.25GHz	15.98			
	5.25-5.35GHz	17.90			
	5.47-5.725GHz	17.41			
	5.725-5.825GHz	13.73			
	BLUET	оотн			
Bluetooth Version		EIRP Power (dBm)			
EDR9		9.87			
LE		8.51			

!	AT	BE	BG	CY	cz	DE	DK
	EE	EL	ES	FI	FR	HR	HU
	IE	IT	LT	LU	LV	МТ	NL
	PL	PT	RO	SE	SI	SK	UK(NI)
	CH	IS	LI	NO	TR		

EU規制コンプライアンス-Orbic North America LLCは、Orbic FUN+が指令2014/53/ EU、無線設備規制2017の基本要件およびそ の他の関連条項に準拠していることを宣言 します。

適合宣言については、Orbic.usをご覧く ださい。

Orbic[®]

(€

ジャパン・オルビック 合同会社C/O コレクションビジネスセンター Dreischeibenhaus D-40211デュッセルドルフ

型番: RC609LP

型式名: Orbic FUN+

サポート、その他

使用方法、Orbic FUN+を最大限に活用するためのヒントやコツについては、ガイドやその他の情報をご覧ください。

orbic.us

