

# 目次

1.	ようこそ	1
2.	設定構成	1
	2.1 キーを組み合わせた操作	1
	2.2 R17 Neo の使用を始めましょう	3
	2.3 指紋認証、顔認証、および、パスコード認証1	9
	2.4 インターネットに接続3	3
3.	便利な機能3	4
	3.1 スマートサイドバー3	4
	3.2 スマートドライブ4	1
	3.3 ゲームスペース4	.9
	3.4 連絡先のスマートスキャン5	9
	3.5 スマート省エネ6	6
	3.6 ミュージックパーティー7	2
	3.7 スマートアシスタント7	9
	3.8 グーグルアシスタント8	3
	3.9 OPPO ID8	9
	3.10 ナビケーションキー10	2
	3.11 スクリーンショットの撮影・編集10	4
	3.12 写真撮影10	7
	3.13 セルフィー	3

	3.14 動画撮影	19
	3.15 カメラの設定 1	21
	3.16 写真アプリ1	123
	3.17 アルバム	124
	3.18 Stories	129
	3.19 People	132
	3.20 写真や動画を見る	136
	3.21 写真と動画の編集	140
4.	基本機能	145
	4.1 画面の回転	145
	4.2 画面の分割	146
	4.3 アプリのクローン化1	150
	4.4 ジェスチャーとモーション	152
	4.5 自動オン/オフ	155
	4.6 コントロールセンター、通知、ステータスバー	157
	4.7 テザリング	161
	4.8 ソフトウェア更新	165
	4.9 スマートフォンのバックアップについて	167
	4.10 スマートフォンの復元について	168
	4.11 スマートフォンのリセットについて	171
	4.12 指紋認証によるパスワードリセット	173
	4.13 音量調節ボタンについて 1	177

# oppo

	4.14 ロック画面上の通知機能について17	9
5.	CosmoSia (E メール/SMS アプリ)18	1
	5.1. はじめに	1
	5.2. 起動	2
	5.3. 初期設定	2
	5.4. E メールと SMS の切り替え方法180	6
	5.5. メールアドレス確認・変更方法18	7
6.	UQ mobile ポータルアプリ18	9
	6.1. はじめに	9
	6.2. 起動	0
	6.3. 初期設定	0
7.	あんしんフィルター for UQ mobile19	1
	7.1. はじめに	1
	7.2. 起動	2
	7.3. 初期設定	2
8.	通話について194	4
	8.1. 着信拒否機能について194	4
9.	連絡先190	6
	9.1. 連絡先の追加190	6
	9.2. 連絡先の編集操作193	8
	9.3. 連絡先のインポート/エクスポート	1
	9.4. 連絡先の管理	3

	9.5. 連絡先のバックアップ20	)6
	9.6. VIP 連絡先	)7
10.	フォンマネージャー	)8
	10.1. 端末の最適化 20	)8
	10.2. ストレージのクリーンアップ21	0
	10.3. プライバシー権限21	2
	10.4. ウイルススキャン	15
	10.5. 頻繁に使用されるアプリ21	6
	10.6. よくある問題の検出22	20
11.	時計	23
	11.1. アラームの設定	23
	11.2. 世界時計の追加・表示22	26
	11.3. ストップウォッチ	28
	11.4 カスタムタイマー22	29
	11.5 サウンドレコーダー23	35
12.	ファイル管理	12
	12.1. ファイル参照	12
	12.2. ファイルの参照と管理24	13
	12.3. ストレージのクリーンアップ24	ł5
	12.4. リモートファイル管理24	ł7
13.	電卓24	18
14.	プライバシーとセキュリティ25	53

	14.1. Find my device25	53
	14.2. スマートロック25	55
	14.3. アプリの権限	57
	14.4. 個人情報保護	59
	14.5. ホームスクリーンアイコンを隠す26	50
	14.6. キッズスペース	53
	14.7. 法的情報	54
15.	メンテナンスと修理26	56
	15.1. バッテリー寿命の最大化 26	56
	15.2. その他の情報	57



# 1. ようこそ



# 2. 設定構成

# 2.1 キーを組み合わせた操作

端末の2つのボタンを使用して特定の操作ができます。一般的なキーの組み合わせは次のと

おりです。

## 電源がオンのとき

電源ボタンと音量ダウンボタンを押したままにする:スクリーンショットを撮影します。ス クロールが可能な画面のスクリーンショットを撮影するには、スクリーンショットを撮影

後、 [縦長スクリーンショット] をタップします。



**電源ボタンと音量アップボタンを押したままにする:**端末が応答しない場合は、このボタン

を8秒以上押し続けることにより、強制的に端末を電源オフにします。



電源がオフのとき

電源ボタンと音量ダウンボタンを押したままにする:システムの更新、データ消去、ディス クチェック等のリカバリモードに移行します。



電源ボタンと音量アップボタンを押したままにする:端末が強制的に再起動されます。電源 がオンになるまで、2つのボタンを押し続けます。

# 2.2 R17 Neo の使用を始めましょう

R17 Neoの初期設定を開始します。

SIMカードを挿入して、OPPO端末を有効な状態にします。

セットアップ中は、いつでも直前の設定をやり直すことができます。 セットアップが完了した 後でも、設定をリセットまたは変更することができます。

### 1. 電源を入れる

OPPOのロゴが表示されるまで、電源ボタンを押し続けます。端末の電源が入らない、または 動作が停止した場合は、OPPOカスタマーサポートまでお問い合わせください。



# 2. APN設定

電源を入れた後に、APNの設定を行います。

※本設定を実行しないとインターネットに接続できませんのでご注意ください。



3. 言語と地域の選択

使い慣れた言語を選択し、「次へ」をタップします。

選択された言語は、日時、場所、連絡先、電子メールなどの表示に影響します。また、言語選 択中でも緊急電話をかけることが可能です。



言語を選	択
日本語	۲
中文 (简体)	
繁體中文	0
Bahasa Melayu	
Català	
Čeština	
Dansk	
Deutsch	
	0
緊急通報	次へ

4. Wi-Fi接続

R17 Neoに表示されているネットワークのリストからWi-Fiネットワークを選択します。必要に応じてパスワードを入力し、「次へ」をタップします。Wi-Fi接続設定は、スキップして後で設定することができます。

また、リストに表示されていないWi-Fiネットワークについては、手動でネットワークを追加し、接続することができます。

Wi-Fiネットワークが利用できない場合は[スキップ]をタップします。

Wi-Fiに接続できない場合は、OPPOカスタマーサポートまでお問い合わせください



Wi-Fiに接続する	5		
Wi-Fiネットワーク			
CX OPPO 接続済み	8	(it-	1
CX AP	8	(î:-	
Ruijie_POC	8	(t-	()
DIRECT-PXDESKTOP-UOBVHS0m.	. 8	(t-	()
BLDG		*	()
DATASIFT-MERU	8	•	1
AS228571	â	Ŷ	()
WXCBJ-Conference Rooms	â	Ŷ	1
Tony@unifi	8	Ŷ	()
次へ			

### 5. 利用規約

「利用規約」および「プライバシーポリシー」をお読みください。また、OPPOの製品やサー ビスの改善に役立つ「ユーザーエクスペリエンスプロジェクト」に参加するオプションもあり ます。続けるには利用規約をお読みの上、同意いただく必要があります。



6. ユーザエクスペリエンスプログラム

[参加] または [不要] を選択し、ユーザーエクスペリエンスプロジェクトポリシーの詳細を

参照することができます。これにより、OPPOの製品とサービスが改善されます。



7. Googleアカウント

Googleアカウントにサインインするように求められます。メールアドレスを忘れた場合は、 電話番号または別のメールアドレスを入力してサインインすることができます。

アカウントをお持ちでない場合、[新規アカウント登録]をタップしてください。

Googleアカウントにログインしたくない場合は、[スキップ]をタップしてください。

設定後、 [次へ] をタップすると、アカウント追加に関する選択肢が表示されます。 [同意す る] 、もしくは [今はこのアカウントを追加しない] を選択してください。



注:Googleアカウントを使用することにより、Google Playのコンテンツをダウンロード、 アプリのダウンロード、同期やバックアップ、保護機能等の機能が向上します。





# 8. Googleサービス

Googleが提供する各サービスをお読みいただき、[同意する] をタップします。

ヒント: これらのサービスはいつでもオン/オフできます。OPPOはGoogleのプライバシーポ

リシーを遵守し、対応しているデータを使用しています。



9. パスコードと前面/スクリーンの指紋を設定する



これはあなたの端末に保存されている重要なデータのセキュリティのために必要です。場合によっては、端末のロックを解除するだけでなく、支払いを行うためにこれらの機能が必要に

初めにパスコードを入力するように求められます。通常は6つの数字です。数字以外のパスコ ードを使用する場合(パターンコード、4桁数字コード、4-16桁数字コード、または4-16桁 英数字コードを使用する場合は、 [その他の暗号化モード]をタップします。



その後、前面/スクリーンの指紋を設定することができます。指紋を使用しない場合は、 [ス

キップ」をタップします。



#### 顔認証登録

端末をロック解除する最速の方法の一つであり、0.08秒でロックを解除できます。素早く認 証させるには、端末を顔から20cm~50cmの範囲に保ち、明るすぎたり暗すぎたりするよう な背景を避けてください。顔認証機能は、指紋認証が正常に認証されない場合、非常に役立ち ます。

顔認証を使用するには、まず端末にパスコードを設定する必要があります。端末の起動直後か、 再起動後は、パスコードを入力する必要があります。





10. Wi-Fiアシスタント

利用可能な効率的なWi-Fiネットワークを選択して接続します(Wi-Fiデータ使用量が増加す る可能性があります)。また、[モバイルデータ通信に自動切替え]スイッチをオンにすること で、Wi-Fi接続が不良なときにモバイルデータ通信に自動で切り替えることができます。(Wi-Fiアシスタントは、端末接続の品質を検出する際に少量のモバイルデータ通信を使用する場合 があります)。スイッチをオンに切り替えて有効にしてから、[続行]をタップします。



11. ソフトウェアアップデート

最新のソフトウェアを夜間に自動的に更新する設定を有効にすることができます。自動更新 は、端末が使用されていない午前2時から午前5時の間に行われます。モバイルデータ通信は 使用しません。スイッチをオンに切り替えて有効にしてから、 [続行] をタップします。



12:00 51 (* く ソフ	トウェアの	∞ ○更新
夜間自動アッフ	<i>プデート</i>	
1.ソフトウェアをすぐ リティバッチを入手し 2.データは消費されま 3.電話が使用されてい ップデートします。	にアップグレードして てください。 せん。 ない午前2時から午前:	、最新の構造とセキュ 5時の間に自動的にア
	続行	

12.データのインポート

古い端末から簡単にデータをインポートまたは複製することができます。Android端末また はiPhoneから複製するかを選択できます。複製が始まる前に同じネットワークに接続してお く必要があります。



Android端末は、QRコードを読み取るだけで複製が開始され、すべてのファイルが転送され

ます。



iPhoneの場合は、iCloudアカウントにサインインする必要があります。iPhone上で表示、 またはSMSで受信したApple ID確認コードを入力し、クラウド上で複製を開始します。連絡



先、アルバム(写真と動画を含む)のみが転送されますのでご注意ください。

データを移動する必要がない場合は、[新しいOPPO電話として設定]をタップし、新しいR17

Neoをお楽しみください。





# 2.3 指紋認証、顔認証、および、パスコー ド認証

ロック画面にパスコード、プライバシーパスコード、指紋、および顔認証を設定することは、 すべてのユーザーが取るべきセキュリティ対策です。次の手順に従って、携帯電話のロックを 解除し、携帯電話に保存されている情報にアクセスするために必要なパスコードを設定しま す。

OPPO端末にロック画面のパスコードを使用します

ロック画面パスコードの設定

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] に移動し、 [ロック画面パスコード] をタップして [パスコードをオンにする] をタップします。 6桁の数字コードを入力するよう求められます。他のパスコードタイプを使用する場合は、

[その他の暗号化モード] をタップします。

12:00 :iil 📚	85	12:00 เว็ป 📚 🤫	(85)	12:00 %il 📚	8	(85)
設定		< 指紋、顔およびパスコード		D:	ック画面パスコード診	定 キャンセル
🍯 通知とステータスバー	2	パスコード		電話を起動するたい	びに、ロック画面パス	コードが必要です。
🌔 ディスプレイおよび輝度	>	ロック画面パスワード	オフ 〉			
▲ 待受画面&ロック画面マガジン	>	プライバシーパスコード	オフ〉	パスコ	ードを入力して	ください
┥ サウンドとバイブ	>	個人の特性				
🌜 おやすみモード	>	指紋	未登録〉			
		顏	未登録〉			
🥹 指紋、顔およびバスコート				ť	の他の暗号化モー	- 14
🤮 スマートアシスト	>					
🥏 セキュリティ	>			● パスコードはこ	の電話のセキュリティョ	
(二) 電池	>			ています。シス・ ません。	テムやアプリによって間	得されることはあり
🔼 言語および地域	>			1	2	3
🔹 その他の設定	>			1	5	6
ソフトウェアの更新	5			GHI	JKL	MNO
① 端末情報	>			7 PQRS	8	9 wxyz
					0	×
└ アカウントと同期	>		1		0	
					0	C

[その他の暗号化モード]をタップして、次の4種類のパスコードを選択することができます:

パターンコード:4点以上の点を結んだパターンを設定することができます。

4桁の数字のパスコード:数字のみを含む4文字のパスコードを設定することができます。

4-16桁の数字のパスコード: 数字のみを含む4-16文字のパスコードを設定することができま

す。

**4-16桁の英数字のパスコード:**数字と英字を含む4-16文字パスコードを設定することができます。



12:00	311 <del>©</del>	*		(85)
	D90	で一個面小。スコート。影	定 キャ	ンセル
電話を	起動するたび	に、ロック画面パス	コードが必!	要です。
	パスコー	ドを入力して	ください	
	<del>て</del> 0,	)他の暗号化モー	- 4	
1 Ra	スコードはこの)	電話のセキュリティー	モジュールに参	得され
	)	パターンコード		
	4桁0	の数字のパスコー	- ۲	
	4~16	行の数字のパス	コード	
	4~16文号	字の英数字のパ	スコード	
		キャンセル		
		0		-

# メールアドレスの登録

ロック画面パスコードを設定した後、忘れた場合に備えて、パスコードの再取得に役立つメー ルアドレスを登録することをお勧めします。希望のメールアドレスを追加して、[バインド] をタップします。



#### パターンの描画、またはパスコードの入力

パターンやパスコードを再描画または再入力して確認し、有効にします。

#### パスコードの変更

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [ロック画面パスコード] に移動し、 [パスコー ドを変更] をタップします。

#### 現在のパターンまたはパスコードを描画または入力します。

新しいパターンまたはパスコードを描画または入力します。 他のパスコードタイプを使用す

る場合は、画面の下部にある【その他の暗号化モード】をタップします。

パターンやパスコードを再描画または再入力して確認し、有効にします。

#### パスコードの無効化

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [ロック画面パスコード] に移動し、 [パスコー ドをオフにする] をタップします。

現在のパターンまたはパスコードを描画または入力して確認します。

詳細については、OPPO端末でパスコードの設定と使用を参照してください。

#### プライバシーパスコードの設定

アプリの暗号化やプライバシーの安全など、すべてのプライバシー機能に使用するプライバ シーパスコードを設定できます。

### プライバシーパスコードの管理

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [プライバシーパスコード] に移動してパスコー ドを作成し、セキュリティの質問を設定またはカスタマイズして[完了] をタップします。 注意:セキュリティの質問は、プライバシーパスコードのリセットに使用できます。

## プライバシーパスコードの変更または無効化

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [プライバシーパスコード] に移動し、パスコー ドコードを入力して [プライバシーパスコードをオフにする] または [プライバシーパスコー ドを変更する] をタップします。



セキュリティの質問の変更

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [プライバシーパスコード] に移動し、暗号化パ スコードを入力して [セキュリティ質問を変更する] をタップします。再度パスコードを入力 して、新しいセキュリティの質問を設定またはカスタマイズし、 [完了] をタップします。 セキュリティメールアドレスを登録する:登録されたメールアドレスは、プライバシーパスコ ードのリセットに使用できます。

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [プライバシーパスコード] に移動し、パスコー ドを入力して [セキュリティメールアドレスをバインドする] をタップします。再度パスコー ドを入力し、メールアドレスを入力して [使用] をタップします。

#### セキュリティメールアドレスを変更

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [プライバシーパスコード] に移動し、パスコー ドを入力して [セキュリティメールアドレスをバインドする] をタップして [メールアドレス の変更]をタップします。再度パスコードを入力し、新しいメールアドレスを入力して[使用] をタップします。



#### 関連OPPO ID

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [プライバシーパスコード] に移動し、パスコードを入力して [関連OPPO ID] をオンに切り替えます。OPPO IDを登録またはサインインします。

プライバシー保護

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [プライバシー保護] に移動し、必要に応じてア プリの暗号化、または、プライバシーの安全をタップしてください。 [アプリの暗号化] では アプリを暗号化することができます。 [プライバシーの安全] では写真、音楽、ドキュメント やその他のファイルを暗号化することができます。

**注意**: プライバシーパスコードの他の機能を使用するには、パスコードとセキュリティ質問を 設定する必要があります。

#### 指紋認証を設定する

指紋を追加する前に、OPPO端末用のパスコードを作成する必要があります。 指紋認証を使 用して以下のことができます:

ロック画面解除 / アプリの暗号化 / ファイルの保護





#### ロック画面解除

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [指紋] に移動して[指紋を追加] をタップしま す。画面上の指示に従って、指紋が記録されるまで指紋を登録したい指でホームボタンに軽く 触れます。

手順1と2を繰り返して指紋を追加します。 最大5個まで追加することができます。

指紋の削除と名前の入力

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] に移動して追加した指紋をタップします。

指紋の名前を入力するか、 [指紋を削除] をタップします。



465 #Y				0
, Xiref				
		指紋を削除	R	
G				Ŷ
G T	v b a z	¢ ¢¢t	を せ	•
G T T	い あまった ちた	くかけ きかけ になの	して ない しょう しん しょう しん しょう しん しょう しん しょう しん しょう	\$ ×
G	シーム いの すった と まの の た で の あ の で た の の の の の の の の の の の の の の の の の	<ひつつ いっか こう いっか	υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ υ	<ul> <li>×</li> <li>×</li> <li>1</li> </ul>

指紋を利用したパスコードリセット

指紋によるパスコードリセット機能を使用する前に、少なくとも1つの指紋を携帯電話に追加

し、指紋によるロック解除を有効にする必要があります。

パスコードのリセット方法:

携帯電話を再起動し、間違ったパスワードを入力してから**[パスコードをお忘れですか]**をタ

ップします。

メールで送信されたパスコードをリセットするための確認コードを入力して [完了] をタップ

します。その後、新しいロック画面パスワードを設定します。





携帯電話のロックが解除されているとき、【設定】> 【指紋、顔およびパスコード】に移動 し、間違ったパスコードを入力します。次に、【パスコードを忘れた】をタップし、ロックス クリーンのパスコードをリセットするモードを選択します。指紋を登録している場合は指紋 でリセットすることができます。またメールアドレスを登録している場合はメールによるリ セットができます。



# 指紋によるリセット

指紋登録済みの指を画面上の指紋スキャナに置くだけでパスコードをリセットすることがで

きます。



メールによるリセット

登録したメールアドレスを入力すると、パスコードをリセットするための確認コードが入力

したメールアドレスに送信されます。



#### 顔認証を設定する

顔認証を設定する前に、OPPO端末用のパスコードを作成する必要があります。 顔認証を使 用して以下のことができます:

ロック画面解除 / アプリの暗号化 / ファイルの保護
#### 顔の登録

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [顔] に移動して [顔を登録する] をタップします。



画面の指示に従います。正しく顔を登録するためには、端末を顔から20~50cm離しておき、 登録が完了するまで顔全体を領域内に入れたままにします。 登録時、周囲が明るすぎまたは 暗すぎる場所を避けてください。





#### 登録した顔の削除

[設定] > [指紋、顔およびパスコード] > [顔] に移動して [登録した顔を削除] をタップ します。

顔認証をロック画面解除、アプリの暗号化、プライバシーの安全に使用します。[設定]>[指 紋、顔およびパスコード]>[顔]>[顔認証を使用]に移動して使用する機能をオンにしま す。

## 2.4 インターネットに接続

OPPO端末は、必要に応じてWi-Fi接続またはモバイルネットワークのいずれかでインターネットに接続します。

#### Wi-Fi接続

[設定] > [Wi-Fi] に移動するか、または画面上部から下にスワイプしてコントロールセンシターを開き、
 をタップします。検出されたWi-Fiネットワークが表示されます。

2.接続するWi-Fiネットワークをタップします。

3.必要に応じてパスワードを入力します。

モバイルデータ通信

[設定] > [デュアルSIM&セルラー] に移動して [モバイルデータ] を有効にするか、また は画面上部から下にスワイプしてコントロールセンターを開き、 ● をタップします。 注意:モバイルネットワーク通信を有効にすると、追加費用が発生する可能性があります。モ バイルネットワークサービスキャリアに確認してください。

### 3. 便利な機能

## 3.1 スマートサイドバー

最高のマルチタスクを実現する新しい機能です。お気に入りのアプリやツールに素早くアク セスできます。ゲーム中や動画視聴中に、アプリ切替、ファイル転送、メール返信、スクリー ンショット撮影等ができます。

スマートサイドバーを有効にするには、[設定] > [スマートアシスト] > [スマートサイ ドバー] に移動して、[スマートサイドバー] をオンにします。

12:00 till <sup>令</sup> 設定	(85)	12:00 54 (*) 〈 スマートアシスト (*)
<ul><li>◀ サウンドとバイブ</li><li>▶ おやすみモード</li></ul>	>	Google Assistant をウェイクアップす るには電源ボタンを 0.5 秒押し続ける 電源ボタンを30時し続けて電源オフページを表示する
<ul> <li></li></ul>	× >	ナビゲーションキー )
<ul><li>ジ セキュリティ</li><li>電池</li></ul>	>	ジェスチャーとモーション >
<ul> <li>         言語および地域     </li> <li>         その他の設定     </li> </ul>	>	スマートドライビング     )       スマートアシスタント
<ul> <li>ソフトウェアの更新</li> <li></li></ul>	2	画面左端に表示され、クイック機能、気象情報などのスマートな便利サービスが提供されます。 (利用規約) を表示します。 す。
▲ アカウントと同期	>	スマートサイドバー サイドバーは水平画面でのみ使用でき ます
<ul><li>アプリ管理</li></ul>	5	

スマートサイドバーの表示は、通常モード、または水平画面のみのモードが選択できます。 注:水平画面のみのモード設定は任意です。必ずしもオンにする必要はありません。スマート

サイドバーが無効の場合、グレーアウトされます。両方が有効になっている場合、縦画面では、

スマートサイドバーは表示されません。

有効にすると、画面右側に白い縦線が表示されます。 左に軽くスワイプすると、スマートサイ ドバーが表示されます。



注: スマートサイドバーを移動して、左側に設置することができます。白い縦線を押したまま ホーム画面上をドラッグするだけです。

### スマートサイドバーの管理

 スマートサイドバーがいっぱいの場合、クイックツールやクイックアプリのエリアを 長押しすることで、スマートサイドバー管理・編集画面を表示できます。(注:カメラ とファイルコンソールのエリアには何も追加できないため、長押ししても何も起きま せん。)





スマートサイドバーがいっぱいでない場合、ツールやアプリを追加するには、
 をタップした後、その中の1つをタップします。[完了]をタップするか、ホーム画面
 上の任意の場所をタップして変更を決定することができます。



スマートサイドバーで利用できるツールとアプリ

- クイックツール:選択可能な2つのスロットとツールがあります。それらをすべて追加することも、表示したいものだけを選択することもできます。
- スクリーンショット
- 非通知



 クイックアプリ:クイックアプリは、フロートできるアプリとその他のアプリの2つ に分かれています。アプリがフローティング機能をサポートしている場合、フローテ ィングアプリとして表示されます。その他のアプリには端末内にある他の全てのアプ リを表示します。スマートサイドバーに追加できるアプリは最大で18個です。クイッ クアプリスロットがいっぱいになった場合、「制限を超えました」と通知されます。良 く使うアプリを優先的に追加してください。



スマートゲームサイドバー:ゲームを楽しむと同時に、ソーシャルメディア上のメッセージや 投稿を確認して返信することができます。ゲームを楽しんでいる最中に返信しなかったとい うことを防ぐ便利な機能です。(注意:水平画面モードが有効になっていることを確認してく ださい)





注:ゲームサイドバーを有効にしている場合、スマートサイドバーはゲーム中の画面での

み、同時に縦と横で使用することができます。

# 3.2 スマートドライブ

運転中の不注意は事故に繋がる可能性があります。電話に出ることができない状況であって も、メッセージを受信したりすると、内容を確認したくなります。このような状況でも運転に 集中しなければなりません。運転中に端末を操作すると事故に繋がる危険性が高まります。こ のような状況を避けて不用意な事故から身を守ることができます。

スマートドライブの特徴

- 通知とリマインダをブロックする
- 着信とメッセージをアナウンスする
- 音声制御で通話に応答または終了する

 スマートドライブをオンにするには、[設定] > [スマートアシスト] > [スマートド ライビング] で [スマートドライブをオンにする] をオンにします。オンにすると、端末の右
 上隅に<sup>(四)</sup>が表示され、スマートドライブが有効であることを示す通知も表示されます。



コントロールセンターから素早くスマートドライブを起動することもできます。画面の最上







スマートドライブを終了するには:

- 画面の最上部からスワイプしてコントロールセンターを表示し、 をタップして
   終了します。
- 設定から、[設定] > [スマートアシスト] > [スマートドライビング] > [スマー
   トドライブをオンにする]を無効にしてスマートドライビングを終了します。
- スマートドライビングの起動通知から、[「スマートドライビング」の終了]をタップして終了します。



Bluetoothカーキットとペアリング設定されていれば自動的に接続できます。オンにする
 には、【設定】 > 【スマートアシスト】 > 【スマートドライビング】 > 【Bluetoothカー
 キットに接続すると自動でオンにする】をオンにします。

Bluetoothカーキットを追加するには、[Bluetoothカーキット] > [Bluetoothデバイスを



手動で追加する]> [デバイスをスキャン]から任意の接続先を選択してペアリングします。

12:00:5d 🕾 🐻 🔊	12:00.5d 🕫 📑 🔊	12:00 5d 🕫 👘 🖬
く スマートドライビング	く Bluetoothカーキット	< Bluetoothデバイスの選択
スマートドライビングをオンにする 「スマートドライビングガオンの場合、Bandooth がオンに なり、目前での Bandooth 最後の事業が登します。 気早いが メックマードのできため、ドラットにはインドレルをつい	回動的に運動されたRUGTOOTHカーキット Bluetoothカーキットなし 手動品知られたRUGTOOTHデバイス	デバイスのスキャン 単和にペアリングする必要があるデバイス -
トロールセンターに追加することもできます。」	Bluetoothデバイスを手動で追加する	0PPO F9
Bluetoothカーキットに接続すると自動でオンにする		Shang     shano2
Bluetoothカーキット		0PP0 A71
すでに層続されているBluetoothカーキットが自動的に認識 されます。Bluetoothデバイスを手動で追加することもできま す。		3 4F:4C:02:88:1E:7F
運転を妨げたい		Chy
「スマートドライブ」がオンです		DPPO A3s
「スマートドライビング」について		WXCBJ-EHTAN
		OPPO F3
		DANRYAN-PC
		ARIFFBUTT-PC
		[TV] Samsung 6 Series (55)
		61:D2:51:FE:06:69

3. 運転を妨げられないように、通話とメッセージを管理することができます。 [設定] > [ス マートアシスト] > [スマートドライビング] > [運転を妨げない] に移動します。

以下の着信を許可する - すべての着信を拒否するか、または誰かからの着信を許可
 することができます。お気に入りの連絡先も許可することができます。[以下の着信を
 許可する]をタップし、通話を管理します。



• 着信が接続したら自動的にスピーカーに切り替える - 運転した状態を維持しながら

応答できます。スイッチで有効と無効を切り替えます。

12:00 54 🖤	V		610
< 運転を妨げな	L)		
8.0			
以下の着信を許可	する	TAT	の人からう
着信が接続した6 に切り替える	ら自動的にス	ピーカー	•
通道対応Bluetoothディ 通知が語うます。	(イスに接続し)	1.5. 14	この単価の
繰り返しの着信に	に対する呼び	出し	00
同じ番号から2回動のF 呼び出し音は指制され	9び出しが3分は ません。	内にあったり	合、その
着信拒否後に自動	bSMS返信		00
返信内容	10.00	まできません	380) TT
その性			
アプリからの音声 ロックする	Bとビデオの	着信をブ	(JB)
スマートドライビング Messengerからの音声	がオンの場合。 とビデオの着信	00. WeCha がブロックさ	11.8.7.
ブロックバナー油	<b>6</b> 90		Ú9

• 繰り返しの着信に対する呼び出し - 同じ電話番号から3分以内に再度呼び出しがあ



った場合、呼び出し音が鳴り続けます。スイッチで有効と無効を切り替えます。

12:00 Sd 🕾		60
く 運転を妨げな	:11	
80		
以下の着信を許す	可する	すべての人からう
着信が接続した( に切り替える	6自動的にスト	ھر -م-2
通訊対応Bluetoothディ 通知が届きます。	「イスに接続しまし	.た。すべての厳信の
繰り返しの着信に	こ対する呼びに	BL 🔍
同じ番号から2回目の 呼び出し登は即射され	ゆび出しか3分以び ほせん。	にあった場合、その
着信拒否後に自動	的SMS返信	00
返信内容	现在通道	できません。道転中 ) ですう
é o th		
アプリからの音》 ロックする	8とビデオの4	着信をブ 🌙 🗩
スマートドライビング Messengerからの音声	がオンの場合、0 にビデオの着信が	0. WeChat. ブロックされます。
ブロックバナーミ	建知	

• 着信拒否後に自動SMS返信 - 連絡をくれた人に対して、電話を拒否した理由をSMS

で送ることができます。スイッチでオン/オフを切り替えます。

送信するSMSをカスタマイズすることもできます。[返信内容]をタップして、通話を拒否し た後に送信するSMSをカスタマイズします。



< 運転を妨げない	く 運転	を妨けない	4		
28	81				
以下の着信を許可する アベての人から )	以下の書	間を許可	する	TAD	
着信が接続したら自動的にスピーカー に切り替える	M.	**	·セージを	82.9k	
高訪対応Blastoothデバイスに接続しました。すべての着信の 直知が届きます。		E通話でき	ません。 ヨ	厩中です	0
繰り返しの着信に対する呼び出し 💦 👘	55	キャンセル		90	
目に着号から2回目の呼び出しが3分は内にあった場合、その 呼び出し音は無明されません。	用に動号が 件び出し目	62000049 USERIO NJ	CHL MASS	ARCA SE	19, to
着信拒否後に自動SMS返信	載信柜記	観に自動	SMS返信		
変信内容 現在通道できません。運転中 ) です )	返信内容	£	No. of Concession, Name	ares a wa	- 2100 TX
その他	G				4
アプリからの音声とビデオの着信をプ	4	$\sim \mathop{{\bf B}}\limits_{R}^{2} \wedge$	$= \bigoplus_{i=1}^{c} i_i$	$(\frac{1}{2})^{\frac{1}{2}}$	$\otimes$
スマートドウイビングがオンの場合、QQ、WeChat、 Answergerからの音声とビデオの裏信がブロックされます。	4	5 ter	$= \mathop{transmiss}\limits_{(1)}^{(0)} =$	⇒ (‡ ~ 11 0	+
	7123 😳	⇒. tr tr tr	1 \$	0 <b>5</b> n	<u> </u>
ブロックパナー通知	あ	4.0 1.01	۰ĥ-	201	1
	0	8.00	×0	197	Ľ *

• アプリからの音声とビデオの着信をブロックする - この機能が有効になっていると、

WhatsAppとTelegramからのビデオコールがブロックされます。スイッチでオン/

オフを切り替えます。

12:00 14 P			510
< 運転を妨げな!	.1		
新放			
以下の着信を許可	する	4455	入から.)
着信が接続したら に切り替える	自動的にス	ピーカー	Ú9
通知対応Bluetoothデバ 通知が描きます。	イスに接続しま	Lt. Trt	の著信の
繰り返しの着信に	対する呼び	出し	0
同じ番号から2回目の呼 呼び出し皆は抑制され」	び出しが35940 1せん。	内にあった場	ĝ. ₹0
着信拒否後に自動	SMS返信		UP.
返信内容	現在:#8	TORUA.	単純年) です
€ott			
アプリからの音声 ロックする	とビデオの	着信をブ	00
スマートドライビングf Messengerからの音声?	バオンの場合。( にビデオの着信)	Q、WeChat. デブロックさい	hƥ,
ブロックバナー道	90		•

• ブロックバナー通知 - 運転中に通知音に気を取られることはありません。スイッチ



でオン/オフを切り替えます。

する	447	の入から.)
自動的にス	ピーカー	UR.
スに接続しまり	.t. 14	ての著作の
対する呼び	вL	0
F出しかが分はP せん。	にあった	₩☆. その
SMS返信		0
现在通訊	CORCA	· 道私中 ) です )
ヒビデオの	皆信をブ	0
オンの場合、Q ビデオの着信が	Q. WeCha グロックC	t. Ingg.
0		•
	する 自動的にス1 スに無続しまし 付する呼び! 「注しが35000 間で点話 とビデオの3 オンの場合。Q ビデオの場合の ビデオの場合の	する PACE 自動的にスピーカー スに継続しました。すべ 付する呼び出し P注しかが分以内にあったし なべ。 に 取り送送できません とどデオの着信をブ ロー の く の 、 の の 、 の の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の の 、 、 の 、 、 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 、 、 、 の 、 、 、 の 、 の 、 の 、 、 、 の 、 の 、 の 、 の 、 の 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、

注:この機能を利用するにはネットワーク接続が必要です。

## 3.3 ゲームスペース

ゲームスペースはゲーム好きな人達を充分に満足させることができる機能です。好きなゲ ームすべてが1か所に集約された状態を想像してみてください。プレイしたいゲームを簡 単に見つけることができます。ゲームを集約している1つのアプリケーションで管理され るため、ホーム画面上に散らばることはありません。それでは、ゲームスペースを使用し てみましょう。





ゲームスペースを楽しむには、 [設定] > [ゲームスペース] > [待受け画面の Game Space] に移動し、 [ゲームスペースでのみゲームアイコンを表示] を有効にしてホーム 画面に表示します。 (注:ホーム画面でゲームスペースを無効にすると、ゲームスペース アプリがホーム画面に表示されません)



既にダウンロード済みでホーム画面上に散らばっているゲームアプリを素早く追加した い場合、ホーム画面の**ゲームスペースアプリ**に移動し、 をタップしてダウンロードし たゲームを追加します。必要なゲームをオンに切り替えて、ゲームスペースに追加します。





ゲームを削除したい場合、削除したいゲームを押し続けて、**「ゲームスペースから削除**」 を選択します。完全に削除する場合は、**「アンインストール**」をタップします。ゲームス ペースアプリでは、一度に削除できるゲームは1つのみです。



[設定] > [ゲームスペース] > [マイゲームを管理] > [他のゲームを追加する]

を選択し、ゲームスペースから削除したいゲームをオフに切り替えることもできます。削



除したいゲームを複数選択して削除することができます。

[設定] > [ゲームスペース] > [マイゲームを管理] > [他のゲームを追加する] を選択し、ゲームスペースから削除したいゲームを切り替えることもできます。



ゲームスペース設定へのショートカットを素早く表示するには、ゲームスペースアプリの

右上にある

12:00 ‰l 奈 く ゲームスペ・	-z	(85)
マイゲームを管	管理 6個のフ	アプリが追加されまし <sub>)</sub> た
自動的にゲーム	4を追加	0
待受画面の Gai	me Space	有効〉
ゲームアシスタ	マント	Ç.
グラフィックス加速		
その他のゲームスペ	ース機能:	
ゲームエンジ ゲームと電話 の動作をスム	ジン 5の最適化をカスタ ムーズにできます。	マイズして、ゲーム
スムーズ動作 システムリン よりなめらか	Fの最適化 / ースをインテリジ ^ な動きのゲーム体	ェントに調整して、 験を実現します。
ネットワーク ゲームの安定 アプリのネッ	7 <b>保護</b> ≧性を向上するため /トワーク通信を制	、バックグラウンド 限します。
<ul> <li>簡単に応答</li> <li>ゲームを邪原 ーに表示しました。</li> </ul>	ilしないようにビデ iす。WeChatに対応	オ通話の通知をバナ なできるようになりま
	0	

ゲームスペースの設定

- 自動的にゲームを追加:ゲームスペースにゲームを自動的に追加するには、[設定]
  - > [ゲームスペース]をタップし、[自動的にゲームを追加]をオンに切り替えます。



ホーム画面のゲームスペース: [設定] > [ゲームスペース] > [ホーム画面の
 Game Space] に移動し、[ゲームスペースでのみゲームアイコンを表示] をオンに
 してホーム画面に表示します。(注:ホーム画面でゲームスペースを無効にすると、
 ゲームスペースアプリはホーム画面に表示されません。)



ゲームスペースアシスタント:有効にするとゲーム中にスマートサイドバーが表示されます。[設定] > [ゲームスペース] > [ゲームサイドバー] をオンに切り替えます。







グラフィックスアクセラレーション: ハードウェアリソースを充分に活用することでゲームの映像を楽しむことができます。[設定] > [ゲームスペース] に移動し、[グラフィックス アクセラレーション] を有効に切り替えます。

ホーム画面のゲームスペースアプリから素早く設定することもできます。ゲームスペースア

プリを実行し、 クタップして有効にできます。

パフォーマンスモードの説明:

- ハイパフォーマンス:ゲーム実行中のパフォーマンスを最大限に発揮します。より多くの電力を消費し端末の温度が上昇する可能性があります。
- 低消費電力:消費電力を抑えますが、映像や音が遅れたり不安定な状態になる可能性 があります。
- バランス:ハイパフォーマンスと低消費電力の中間の設定です。

ゲーム中に電話、メッセージ、通知等でゲームに割り込まれないようにするには、ホーム画面 でゲームスペースアプリをタップし、 をタップしてゲーム中の通知を管理することがで きます。





ゲーム中の明るさの管理:ホーム画面でゲームスペースアプリをタップし、 🔮 をタップし

て再生中の画面の明るさを設定します。



# 3.4 連絡先のスマートスキャン

新しい連絡先情報を簡単に保存することができます。そのためには名刺が必要です。名刺をス キャンする前に、名刺認識言語を選択するために をタップします。名刺をフレームに合わ せてください。

名刺スキャン機能を使用して、連絡先を追加する方法は3つあります。

連絡先アプリを利用する。ホーム画面で[連絡先アプリ] > [連絡先]の順にタップし、画面の右上にある
 ごし、画面の右上にある



次に、名刺認識言語を選択するために

をタップします。名刺をフレーム内に合わせてくだ

さい。

2:00 34 🖤	000	12:00 til (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*) (*)
LOOMAR, TODA	-	✓ 英語
CICICO		🥑 簡体字中国語
-		🖌 🔽 繁体字中国語
		☑ 日本語
杨静雯 194		韓国語
301030-0-0.1 T		□ ロシア語
		□ フランス語
1 million		□ ドイツ語
中国产生の用作が全体市の地工会」の年 18 Failer frail Works, Overger,		□ デンマーク語
, Conggiuen, Guangstong, Chine (1/1841)		□ オランダ語
-		□ フィンランド語
-	-	□ ハンガリア語
	-	□ イタリア語
	-	□ ノルウェー語
シングル理想 連続日	15	— ユニート ····································
	a .	

をタップすると、名刺のスキャンが開始され、すべての情報が連絡先アプリに直接入力されたら、[保存]をタップします。



連続撮影や、名刺が写真アプリに保存されている場合は写真アプリを開いたり、スキャン時に

薄暗い場合はフラッシュを使用するオプションがあります。





電話アプリを利用する:ホーム画面で【電話アプリ】 > 【連絡先】をタップし、画面の右上にある
 をタップします。

12:00 til 📚	12:00 54 1	00
	連絡先 📔	+ 455
	Q MORRETHE	
	マイグループ	2
	ネームカードフォルダ	э
フォンマネージ テーマストア 使用のヒント 動画		
	苏方敏 深圳市环创网络技术有限公司 DIGITAL 高级角角包	12
ツール Music Party ゲームスペース Facebook	н	
	Help/EasyMenu	
	1	
	Sienna	
0.0		
	811 <b>2</b> 10 10	R EAO
	(Contraction of the second sec	

次に、名刺認識言語を選択するために
をタップします。名刺をフレーム内に合わせてくだ

さい。



をタップすると、名刺のスキャンが開始され、すべての情報が連絡先アプリに直接入力されたら、[保存]をタップします。



連続撮影や、名刺が写真アプリに保存されている場合は写真アプリを開いたり、スキャン時に

薄暗い場合はフラッシュを使用するオプションがあります。

12:00 <b>11</b> 🗇	8	15	12:00 :iil 🗇	3	(15)
-		7	Coloque I		m
ŧ	。 汤静雯 Elisa		杨静雪	2 Elisa	
	外联络中心王曾		A27144184	™D±₩.	
M E			M +-		
40- 18 Di	副广东东南市长安镇乌沙海滨路18号 Haibin Road, Wusha, Changan, ngguan, Guangdong, China (523841)		中国广东东 18 Halbin Re Dongguan	節市长安鎮乌沙海滨路18号 ad, Wusha, Changan, Guangdong, China (523841)	
			写真 フォ	•	
		T	□ 今後このメッセ	ージを表示しない	
	电影 建防闭影			キャンセル	
	0 4			0 <	

スマートアシスタントで、 をタップして連絡先アプリを起動します。名刺をスキャンする前に、名刺認識言語を選択するために をタップします。名刺をフレーム内



### に合わせてください。



をタップすると、名刺のスキャンが開始され、すべての情報が連絡先アプリに直接保存されたら、[保存]をタップします。



連続撮影や、名刺が写真アプリに保存されている場合は写真アプリを開いたり、スキャン時に



薄暗い場合はフラッシュを使用するオプションがあります。



# 3.5 スマート省エネ

バッテリーの電力を最適化し、消費電力が大きいアプリや設定を管理します。より多くの電力 を制限する方法があり、最も必要とされる状態でこの機能を使用することができます。

スマート省エネをオンにするには、[設定] > [電池] > [スマート省エネ(推奨)]をオ ンに切り替えます。



最適化が必要な時

バッテリーの問題が見つかった場合は最適化を推奨します。[省工ネ]をタップし、最適化が 必要なものをチェックし、[バッテリーの寿命]をタップして、完了をタップします。(注: 予想される使用状況が表示されます。バックグラウンドで継続して実行されるアプリの仕様 状況等に依存します。)


その他の省電力機能

省工ネモード:オンにすると、システムは一部のバックグラウンドアプリを終了し、自動同期などの機能を一時停止します。また、画面の明るさを低下させ、バイブレーターをオフにし、バッテリーアイコンを青色で表示します。オンにするには、[省エネモード]をオンにします。



12:00 制 🗇 🧳	(85)
<b>37</b> % 問題は見つかりませんでした。この状態を維持 省エネ	
予测使用量:11時間 19分	
省エネモード	
画面の明るさを下げる	
自動画面オフが15秒に調整されまし	.t. 🗨
バックグラウンド同期を無効化	
「省エネ」がオンの場合、システムはバックグ 同期機能を一時停止するため一部のバックグラ を閉じ、画面の明るさを低減し、タッチバイフ 青色のバッテリーアイコンを表示します。	ラウンド自動 ウンドアプリ をオフにし、
スマート省エネ(推奨)	
カスタム電力消費保護	
消費電力の詳細	>
府員电力の計和	

• スマート省エネ(推奨): オンになっている場合、アプリの実行状態を合理的に識

別します。オンにするには、 [スマート省エネ(推奨)]をオンにします。

12:00 :iil 🗇 🔮	(85)
< 電池	
<b>37</b> 問題は見つかりませんでした。こ 省エオ	7 % の状態を維持してください
省エネモード	
「省エネ」がオンの場合、システ 同期機能を一時停止するため一部 を閉じ、画面の明るさを低減し、 青色のバッテリーアイコンを表示	ムはパックグラウンド自動 のバックグラウンドアプリ タッチバイブをオフにし、 します。
スマート省エネ(推奨)	
消費電力の詳細	>
<b>スマート省エネシーン</b> 使用シーンをスマートに判断して ジーを適用します	、異なる省エネストラテ )
ステータスバーにバッテ (%)を表示する	リー残量
	4

カスタム省エネ:アプリの実行状態をインテリジェントに識別するようにカスタ

マイズすることができます。カスタム電力消費保護をタップして、バックグラウ





ンド実行をインテリジェントに制限する(推奨)をタップします。

消費電力の詳細:電力を消費したアプリ、設定、または機能を表示します。消費
 の詳細については、今日、昨日、および2日前をチェックすることができます。



スマート省エネシーン:スマートに使用状態を判断し、眠っているときに感知するような様々な節電設定を適用します。[スマート省エネシーン]をタップし、[スリープモード]をオンにします。



• ステータスバーにバッテリの割合を表示する:バッテリ残量を確認したい場合は、

[ステータスバーにバッテリー残量(%)を表示する]をオンに切り替えてくださ

い。



<	Eiemplos de ahorro de energía intelige
1	-,,
M	odo en reposo 🤍
Est mo del	a función puede detectar a la tat duminendo y cambiar al do de baja energía para aumentar la eficiencia energética teléfono.

# 3.6 ミュージックパーティー

それぞれの端末が同時に1つの曲を再生することを想像してください。家の外にいるときや、 再生されている場所から離れているときでも、置き去りにされません。雰囲気を失うこともあ りません。ミュージックパーティーは、複数の端末を同期して同じ曲を再生します。是非パー ティーを作成してください。あなたのプレイリストでパーティーを作成したり、パーティーに 参加して友達の曲を聴くことができます。

パーティーの作成

パーティーを作成して端末を同期して同じ曲を再生するには、次の2つの方法があります。

ホットスポット経由で接続する:音楽パーティーアプリケーションを開きます。[パーティーを作成] > [パーソナルホットスポット経由で接続]をタップすると、QRコードが表示



されます。あなたの友人はパーティーに参加するためにQRコードをスキャンして、「完了」

#### をタップします。



注:パーソナルホットスポット経由で接続すると、接続が共有されます。より多くのデータと 電源の消費を避けるために、デバイスが接続されていないと機能は自動的にオフになります。

 2. Wi-Fi経由で接続する:音楽パーティーアプリケーションを開きます。[パーティーを作成 する] > Wi-Fiに接続して、パスワードを要求されたら入力し、[次へ] をタップするとQR コードが表示されます。あなたの友人はパーティーに参加するためにQRコードをスキャンし て、[完了]をタップします。

			-1				
1°-	ソナルホットスポット経由で接続		2	パー	ソナルホットスポット経由で接続		>
オンに れ に っ し て し イ フ に	こするとあなたのネットワーク接続が共有され よりデータと電力の消費が増える場合がありま いるデバイスが 10 分間ない場合、この機能は こなります。	れます。 ; E す。 接続 自動的に	こ 売 二	オンに れにし してい	するとあなたのネットワーク接続が共有され りデータと電力の消費が増える場合がありま るデバイスが 10 分間ない場合、この機能は目 なります。	ます。 す。 接続 目動的に	二売
Vi-Fi	で接続する			Wi-Fi	で接続する		
	OPPO-INDIA 2.4G	8	<b>?</b>	۲	OPPO-INDIA 2.4G	â	((:-
	OPPO-OFFICE		<b>R</b>		OPPO-INDIA 5G	â	(1-
	OPPO Guest		¢.		OPPO Guest		(1:
	OPPO-INDIA 5G	۵	¢		OPPO-OFFICE	â	(1:-
	DIRECT-MPN-IN004837msUM		Ŷ		OPPO F5	â	(0-
	OPPO R11	۵	Ŷ		F9 Kevin	8	Ŷ
	OPPO F5	8	÷				
	airtel hangout app only	8	Ŷ				
	CPH1613	8	Ŧ				
	次へ				次へ		

ミュージックパーティに曲を追加する

曲を追加するには、 [曲を追加] をタップし、ミュージックパーティで再生したい曲をタップ して追加をタップします。 [すべてを選択] および [元に戻す] を選択することができます。 [元に戻す] オプションは、[すべてを選択] オプションを使用する場合にのみ使用できます。





ミュージックパーティーから曲を削除する

曲を削除するには、曲をタップし、[削除] をタップします。 [すべてを選択] を選択し、[削 除] をタップすることもできます。



ミュージックパーティを始める

再生したい曲を選択し、 🕑 をタップして音楽を再生します。 そして 🔍 をタップすると

一時停止します。

12:00 til 察		12:00 %il 📚	85
Music Party	÷	Music Party	:
╋曲を追加		╋曲を追加	
unknown> <unknown></unknown>		<unknown><unknown></unknown></unknown>	
Lauv - Paris in the Rain -Official Video- «unknown>«unknown>		Lauv - Paris in the Rain -Official Video- «unknown»-«unknown»	
Halsey - Sorry «unknown>-«unknown>		Halsey - Sorry <unknown><unknown></unknown></unknown>	
HONNE - Me & You <unknown>-<unknown></unknown></unknown>	di.	HONNE - Me & You <unknown><unknown></unknown></unknown>	III
Heavy (Lyrics) - Linkin Park ft. Kiiara <unknown>-<unknown></unknown></unknown>		Heavy (Lyrics) - Linkin Park ft. Kiiara <unknown>-<unknown></unknown></unknown>	
HONNE - Woman <unknown>-<unknown></unknown></unknown>		HONNE - Woman <unknown>-<unknown></unknown></unknown>	
Troye Sivan - Dance To This ft.		Troye Sivan - Dance To This ft.	
00:05 🔘	04:03	00:02 🔾	04:0
	(O)	G K (II) M	(0)

←→をタップすると、あなたとつながっている人やミュージックパーティに参加した人を知

ることができます。



12:00 tirl 📚	3	(5)
	参加デバイス	キャンセル
<b>2</b> CPH1893	3	
		$\triangleleft$

Bluetoothで2つのスピーカーを端末に接続している場合は、(〇)をタップしてサウンドチャンネルを選択します。次に、サウンドチャンネルが左(L)、右(R)、または両方(C)にフォーカスするかどうかを選択します。



ミュージックパーティーを管理する

パーティーQRコードを取得するには をタップするとパーティーQRコード、プレイリストを 管理する、パーティーを終了、キャンセルが表示されます。

- パーティーQRコード 誰かがパーティーに参加したいときにタップすると、QRコ ードが生成されます。
- プレイリストを管理する プレイリストから曲を追加または削除する場合にタップします。
- パーティーを終了 もうパーティーに参加したくない場合にタップします。
- キャンセル QRコードの生成や何も変更したくない場合にタップします。

12:00 ដារ 🛜	(85)
Music Party	:
十曲を追加	
<unknown>unknown&gt;</unknown>	
Lauv - Paris in the Rain -Official Video- <unknown>-<unknown></unknown></unknown>	
Halsey - Sorry <unknown>-<unknown></unknown></unknown>	
HONNE - Me & You <unknown><unknown></unknown></unknown>	dt
Heavy (Lyrics) - Linkin Park ft. Kiiara <unknown>-<unknown></unknown></unknown>	
HONNE - Woman <unknown><unknown></unknown></unknown>	
パーティー QR コード	
プレイリストを管理	
パーティーを終了	
キャンセル	

パーティに参加する

パーティーに参加して友人の音楽プレイリストを聞きたい場合は、「待ち受け画面からミュー

ジックパーティアプリを開いてください。[パーティーに参加する] をタップし、友人が表示 したQRコードをスキャンしてください。後は、ゆっくりくつろいでパーティーを楽しんでく ださい。



## 3.7 スマートアシスタント

スマートアシスタントはカメラを最大限に活用します。名刺をスキャンする機能が追加され ました。ワンタッチで、カメラボタンまたは光学式文字認識(OCR)をタップするだけで、名 刺や名札の情報を得ることができます。簡単に連絡先を保存し、生活をより便利にすることが できます。

スマートアシスタントをオンにするには、 [設定] > [スマートアシスト] に移動し、「スマ ートアシスタント」をオンにします。または、待受画面の左端から右へスワイプし、「スマー トアシスタントをオンにする」をタップします。



名刺をスキャン: 🤜 をタップして連絡先アプリを起動し、この機能を直接開きます。名刺や 名札をスキャンする前に、 🔺 をタップして名刺を認識する言語を設定します。名刺や名札は 必ずフレーム内に収めてください。



✓ をタップすると、名刺や名札の認識が開始されます。すべての情報を連絡先アプリに直

接保存するには、保存をタップします。



また、連続撮影、名刺情報保存先の写真アプリを起動、スキャンする領域が薄暗い場合に懐中 電灯を使用するというオプションもあります。



スマートアシスタントのウィジェットのカスタマイズ:スマートアシスタント画面を一番下

までスクロールし、編集をタップします。 🕞 または 🛨 をタップすることでウィジェット の追加/削除ができます。情報を並び替えるには、 <sup>二↑</sup> を押し続けて新しい位置にドラッグし ます。



ほかにスマートアシスタントが提供する情報:

- クイック機能:アプリに素早くアクセスできます。アプリを追加するには をタップしてアプリを選択します。スマートアシスタント画面にあるアプリアイコンをタップすることでアプリを開きます。
- 天気:現在地の気象情報を表示します。

- ステップトラッカー:毎日のステップ数と移動距離を計測します。
- イベント:カレンダーアプリ内のイベントを表示します。
- お気に入りの連絡先:ワンタップ発信ができます。お気に入り連絡先を追加するには
   をタップします。発信するには顔写真をタップします。
- 写真:メモリー上の最新フォトアルバムを素早く表示できます。スマートアシスタント画 面に表示させるためには、メモリー上に写真があることを確認してください。

## 3.8 グーグルアシスタント

Googleはすべてを知っていて、あなたを笑顔にする驚くべき答えを提供するでしょう。 Googleの問い合わせはとても簡単です。マイクを押す必要はありません。「はい、Google」 「OK、Google」と言うだけで、あなたの声を識別し問い合わせを待ちます。どんな天気か、 最高のレストランはどこか、付近の上映中の映画などを質問することができます。また、アラ ーム設定、電話の発信、メールチェック、電話の設定を開く、YouTubeビデオの再生や、歌 を歌ったり、詩を読んだり、もっとたくさんのことをすることもできます。Googleアシスタ ントも素晴らしい声を持っています。この機能を利用するには、まずGoogleアシスタントを 有効にする必要があります。 Googleアシスタントをオンにする:

1. コントロールセンターを開きます。任意のアプリ、画面、ロック画面からでもコントロー

ルセンターを開くことができます。そして、 シ を押してGoogle Nowを開きます。ホーム ボタンを長押ししてGoogleアシスタントを素早く起動することもできます。



2. ログインをタップして、あなたのGmailアカウントを入力します。

3. 開始をタップして、アシスタントに自分の声を認識させるよう指示します。

4.引き続きプロンプトに従って、「OK Google」を2回言う必要があります。「Hey Google」 も同様にします。

5. 「OK Google」を言うと、端末ロックを解除し、アシスタントに直接アクセスすること ができます。スイッチを青に切り替えて有効にしてから、「次へ」をタップしてアプリを開始 します。

(注:あなたの声と同様の音声や録音で、デバイスのロックを解除することができます。)

電源ボタンを0.5秒間押し続けてGoogle Assistantをウェイクアップします。

1. 電源ボタンを0.5秒間押し続けてGoogle Assistantをウェイクアップするには、[設定]

> [スマートアシスト] に移動して [GoogleAssistantをウェイクアップするには電源ボタ ンを0.5秒押し続ける] をオンにします。

工場出荷リセットを実行して初めて電源ボタンを長押しすると、電源ボタンを長押しして Google Assistantを有効にするかどうかを尋ねるメッセージが表示されます。

12:00 til 🗇 📧	12:00 till 零 0 設定	<ul> <li>第)</li> <li>12:00 端(や)</li> <li>(スマートアシスト</li> </ul>
12 21 <sub>лк</sub> sáb., 29 sept.	<ul> <li>待受画面&amp;ロック画面マガジン</li> <li>サウンドとバイブ</li> </ul>	Google Assistant をウェイクアップす るには電源ボタンを 0.5 秒押し続ける 電源ボタンを8秒押し続けて電源オフページを表示する
¿Desea encender la función de activación del Asistente de Google pulsando el botón de encendido durante 0.5	<ul> <li>あや9みモート</li> <li>諸紋、顔およびパスコード</li> <li>スマートアシスト</li> </ul>	ナビゲーションキー      、     、     スマートサイドパー     、
Som activare el Asistente de Google Mantenga pulsado el botón de encendido 0,5 segundos, suéltelo y hable	<ul> <li>マ セキュリティ</li> <li>電池</li> </ul>	ジェスチャーとモーション         >>           >         スマートドライビング         >>
Cômo entrar a la página de apagado     Mantenga pulsado el botón de encendido     durante 3 segundos     Cômo forzar el reinicio     Mantenga pulsados simultáneamente los	<ul> <li>              言語および地域</li></ul>	スマートアシスタント 画面左端に表示され、クイック機能、気象情報などのスマートな便利サービスが提供されます。「利用規約」を表示します。
botones de encendido y de subir volumen durante 10 segundos Encendido	<ul> <li>③ 端末情報</li> <li>2 アカウントと同期</li> </ul>	> >
Apagado	G Google	, 

#### アイコン

- Googleアシスタントのプロファイル画像。
- 「「」 質問を入力したい場合にタップします。

- **↓ ↓ ↓** − 非アクティブモード。誰も話していないことを意味します。
- Google レンズを有効にします。 詳細について、Googleレンズを参照してく ださい。
- 🎽- カレンダーやリマインダーなど、あなたの日に関する情報を提供します。
- Ø- 検索、タイマーを設定したり、電話をかけたり、人気コンテンツを表示すること
   ができます。



Googleアシスタント設定:

コントロールセンターからまたはホームボタンを長押ししてGoogleアシスタントを起動し

ます。画面右上の \*\* をタップして「設定」をタップします。アシスタントに依頼して設定を 開くこともできます。今アシスタントをパーソナライズしカスタマイズすることできます。設 定項目は以下の通りです。

アカウント

- Gmailアドレス 同じメールアドレスを使用してログインしている間は、Google
   NowをサポートするすべてのAndroid端末にGoogleアシスタントのアクティビティを表示します。
- 登録情報 より良いルートで通勤するための自宅と勤務先の場所、アシスタントに
   呼んでほしいニックネーム、最新のニュースや機能のメール配信をGoogleアシスタントで有効にする設定が含まれています。
- カスタマイズ設定 気温の表示単位、アシスタントの言語(他の8つの選択肢に変更 できます)、移動や通勤に関する情報、サマータイムモードが含まれています。
- 支払い お支払い方法と住所を設定できます。(注意:一部の国では利用できません。)
- 購入履歴 購入したもの/商品を一覧表示します。
- 予約 夕食、映画、サロンの予約を一覧表示します。
- Voice Match 複数のユーザーを1つのGoogleホームデバイスにリンクし、家族や 友人と共有します。最大6人が利用できます。

デバイス

 スマートフォン - ハンズフリー設定、アシスタント言語、優先する入力、画面のコン テキスト、通知などの設定を調整できます。

サービス

- 音楽 YouTubeまたは初期設定された音楽プレーヤーを選択できます。
- スマートホーム Google Home、スマートフォン、腕時計などのデバイスを追加したり、スマートホームデバイス(互換性のあるブランドリストがあります)に接続して「ベッドルームの照明を消す」「地下灯を消す」のようにデバイスをアサインすることができます。
- ニュース Googleアシスタントに「ニュースを聞く」と話しかけるだけで、ニュー ス提供元のニュースが再生されます。
- ルーティン コマンドを1つ言うだけで、アシスタントが複数のタスクを行います。
   例えば「おはよう」を言うと、5個の操作が起こります:天気情報、通勤経路の交通状況、今日の予定、今日のリマインダーを教えてくれて、そして音楽を再生します。好みに合わせていつでもカスタマイズすることができます。
- ショッピングリスト 買い物リストを追加して、次に店に行くときに何かを忘れる
   ことはありません。
- リマインダー 会議、予約、特定の日の誰かを呼び出すなどの重要なリマインダーを
   一覧表示します。

• 動画と写真 - テレビでショーやムービー、Googleの写真を再生します。 注意:テレ

ビ用のChromecastまたはChromecast内蔵テレビが必要です。

• 株価情報 - 株式市場についての最新情報を提供します。



## **3.9 OPPO ID**

設定の機能として OPPO ID が追加されました。App Store、テーマストアなどのアプリ にアクセスするために使用できます。登録する前に、OPPO ID 使用許諾契約の条件に同 意するよう求められます。

新しいユーザーとして登録する方法

電子メールアドレスを登録するには、【設定】 > [OPPO ID にサインインする] に移 動し、【登録】をタップします。メールアドレスを使用して登録するか、電話番号を使用



して登録するか、どちらか選択し、【次へ】をタップします。



電子メールアドレスを入力するか、電話番号を使用してアカウントを登録し、【次へ】を タップします。メールアドレスを入力すると、セキュリティ認証がキャプチャの形式で尋 ねられます。文字を入力すると、登録に使用した電子メールアドレスまたは電話番号のい ずれかに確認コードが送信されます。【次へ】をタップします。



12:00 :#I 📚 🚯 🛞	12:00 til 📚			(85)
く メールアドレスを入力	< 認証コ	ードを入力		
veeeoppo3@gmail.com	メール認証 した	コードがve***@	)gmail.com(ଅ	送信されま
携帯電話番号を使用してアカウントに登録	認証コート	c.		
セキュリティの確認 × Please enter the characters right  を			認証コード: へ	が受信できない
	1	2	3	-
	4	5	6	-
	7	8	9	$\overline{\times}$
	,	0		~

注:送信された認証コードは 60 秒以内に入力してください。60 秒経過した場合、「再 送」をタップして新しい認証コードを取得します。

認証コードを入力すると、パスコードを作成してから【開始】をタップするよう求められます。





誕生日 -誕生日を設定できます。誕生日は他人から参照できません。参照することができるのはあなただけです。 [次へ]をタップします。注:設定した誕生日情報は編集できません。

12:00 <b>%il</b> 察	•	(85)	
く マイ情報			
別名		未記入〉	
名前		未記入〉	
性別		未設定〉	
誕生日		未設定〉	
お届けできます。			
お届けできます。	84-28-¢		
お届けできます。 キャンセ	誕生日設定	保存	
お届けできます。 キャンセ 1989	<b>誕生日設定</b> 7	<b>保存</b> 14	
お届けできます。 キャンセ 1989 1990	■生日設定 7 8	保存 14 15	
お届けできます。 キャンセ… 1989 1990 1991	<b>誕生日設定</b> 77 8 9	保存 14 15 16	

OPPO ID 資格情報

OPPO ID の個人情報の入力と写真を設定することができます。

写真を設定するには、 をタップしてから [写真を選択] または [写真を撮る] をタッ プして画像を追加します。



名前、誕生日、住所を管理するには【個人情報】をタップし、入力したい情報をタップし ます。注:設定した誕生日情報は編集できません。



< マイ情報	
別名	未記入
名前	未記入
性別	未設定
誕生日	未設定
使用する場合、あなた したことを	はOPPO ID使用契約書を読んで同意 認めることになります。

ニックネーム - OPPO ID に表示するニックネームを入力します。ニックネームは、
 Game Center、OPPO AppStore、または他のアプリでコメントやスレッドを投稿するときに表示されます。ニックネームを決定したら、【保存】をタップします。

Nar	uto2	018							0
文书	2、数:	学、漢語	字からフ	なる 2-	18 文	字。			
				保	存				
G	2	018	1:	20:1	8 1	yej 20	分	時刻	Ŷ
<b>G</b> 1	2	018	4	20:1:	<sup>8</sup> "	9 20 7	分 8	時刻 9	•
G 1 @	2 2 #	018 3 ¥	4 %	20:11 5 &	B 6 -	20 7 +	分 8 (	Phil 9 )	• 0 /
G 1 @ =\<	2 2 # : ;	018 3 ¥	4 %	20:11 5 &	B ,	960 20 7 + ;	分 8 (	Perfect 9 )	• 0 /
G 1 @ =\<	2 2 # : '	018 3 ¥ * '	4 %	20:11 5 &	B , 6 -	20 7 +	分 8 (	••## 9 ) ?	• 0 / X

名前 - 名前と姓を入力します。他のユーザーは参照することができませんので、心配する必要はありません。フルネームを参照することができるのはあなただけです。完了したら【保存】をタップします。



• **性別** - 性別を設定します。未設定にすることもできます。他のユーザーは参照できま

せん。参照することができるのはあなただけです。



12:00 thi 🛜	•
く マイ情報	
別名	Naruto2018 >
名前	Naruto2018 San )
性別	未設定〉
誕生日	未設定〉
	男性
	男性 女性
*	男性 女性 ヤンセル

アカウント、パスコード、および連絡先を管理するには、【サインイン&セキュリティ】 をタップし、追加する情報をタップします。セキュリティ上の理由から、この段階での各 アクションは、OPPO ID に登録する際に使用した電子メールアドレスまたは電話番号か らの認証が必要となります。

12:00 til 📚	(8)	12:00 %il 📚 😵	
< サインイン&セキュリラ	F-7	< IDの確認	
連絡先の情報		認証コード送信先: ve***@gm	ail.com
携帯電話番号	ißho >	SPIT- L	
電子メールアドレス OPPO ID	ve***@gmail.com >	DOBL 1"	認証コードが受信できない
緊急連絡先	未設定〉		
パスワードを管理		補肥	
パスコードを変更 検証と変更に現在のパスコードを使け	用する <sup>)</sup>		
パスコードをリセット 変更に電話/メール検証コードを使用	)		

 携帯電話番号 - 入力した電話番号を使用して、OPPO ID にログインします。パスコ ードのリセット、身元の確認も可能です。使用している SIM の国を選択し、電話番号
 を入力して【送信】をタップし、端末で確認コードを受信するまでお待ちください。
 確認コードを入力し、【バインド】をタップします。

2:00 部 🗇	(85)	12:00 til	(85)
日本 +81			
推進電話 是		9449100475	2
2部コード	送信		
		BOALL 1*	

電子メールアドレス - 電子メールアドレスを変更したり、電話番号を使用して OPPO
 ID に登録したときに電子メールアドレスを追加することができます。確認コードが
 メールアドレスに届くまでお待ちください。確認コードを入力し、【バインド】をタップします。



 緊急連絡先 - 緊急連絡先が追加されると、端末をリセットするか、「電話を検索」に サインインするたびに、検証の1つとして使用されます。名前と携帯電話番号または 電子メールアドレスを入力し、セキュリティに関する質問に従い、確認コードを送信 して連絡先番号を確認してから、【次へ】をタップします。必要に応じて緊急連絡先 を追加することもできます。

12:00 fill (今) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15	12:00 til (今) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	12:00 541 (家) く 緊急連絡先を確認する
<ul> <li>・緊急連絡先が追加されると、バスコードをり セットする際は、セキュリティ対策としてこの 連絡先が必ず検証に使用されます;</li> <li>・緊急連絡先は3件まで登録できます。1件のみ しかない場合、緊急連絡先は削除できません。</li> <li>・</li> <li>・</li></ul>	mama mfuen@gmail.com 建築連絡先として供用電源通号を使用する 次へ セキュリティ検証 Yease enter the characters right	送信ボタンをタップすると、「mama mf****@gmal Loom」は認証コードを受信します。 認証コード 認証コードが受信できない 追加

oppo

パスワード管理 - 現在のパスワードを使用して、パスワードの変更ができます。電話
 /電子メールの認証コードを使用して、パスワードのリセットができます。

パスワードの変更 - 古いパスワードを入力して新しいパスワードを入力し、確認してから [保存] をタップします。 [パスワードを忘れる] をタップすると、パスワードをリセットすることができます。

**パスワードのリセット** - 新しいパスコードを再入力し、 [保存] をタップします。



12:00 til (家) う く パスコードを変更	(8)	12:00 %il 参 () () () () () () () () () () () () ()
古いパスコード	ø	
バスコ-	-ドをお忘れですか?	
新しいパスコード	ø	
もう一度入力	Ø	パスコードが変更されました
パスコードは、半角の英字、数字、記号 合わせた 6 ~ 16 文字で設定してくださ!	の2種類以上を組みい。	
		<u> </u>

OPPO ID を終了するには、 [サインアウト] をタップします。サインアウトによって一 部のソフトウェアの使用に影響することを知らせるメッセージが表示されます。ここで [キャンセル] を押すこともできます。それぞれにパスコードを入力して確認する必要が あります。パスコードを入力したら、 [終了] をタップします。



既に OPPO ID アカウントをお持ちの場合

電子メールアドレスを入力してパスコードを入力し、【サインイン】をタップします。



# 3.10 ナビケーションキー

ナビゲーションキーとジェスチャーを切り替えるには、[設定] > [スマートアシスト] > [ナ

ビゲーションキー]に移動します。



12:00 設定	D 1341 종 2	(85)
	待受画面&ロック画面マガジン	>
	サウンドとバイブ	>
•	おやすみモード	>
3	指紋、顔およびパスコード	>
Q	スマートアシスト	
0	セキュリティ	>
	電池	>
	言語および地域	>
ф	その他の設定	>
0	ソフトウェアの更新	>
0	端末情報	>
1	アカウントと同期	>
G	Google	>

仮想キーナビゲーション

**仮想キーナビゲーションをオンにする:**仮想キーナビゲーションは標準設定されています。手動でオンにする場合は、 [**仮想キーナビゲーション**]をタップします。

ナビゲーションキー順番を並び替える: OPPOの標準的な順序は左から右に履歴、ホーム、バックです。左利きの場合は、バック-ホーム-履歴の順に変更することができます。


**手動でバーチャルキーを非表示にする**: キーが必要なときにのみ表示されるように設定する には、 [バーチャルキーは非表示にできます] をオンにします。画面左下の <sup>∨</sup> をタップして キーを非表示にし、下からスワイプして再表示にすることができます。

# 3.11 スクリーンショットの撮影・編集

OPPO端末では次の方法で画面をキャプチャすることができます:

### 現在のページのキャプチャ

電源ボタンと音量(下)ボタンを約2秒間押し続けると、画面が短く白く点滅し、サウンドがオンの設定の場合はシャッター音が鳴ります。



ジェスチャースクリーンショット: [設定] > [スマートアシスト] > [ジェスチャーと
 モーション] に移動し、「3本の指のスクリーンショット」をオンにします。3本の指を
 下にスワイプすると、スクリーンショットを取得することができます。



## ロングスクリーンショットのキャプチャ

OPPO端末では、シンプルな手順で簡単にロングスクリーンショットを取得することができ ます。ロングスクリーンショットでは、メッセージアプリでの会話やフルウェブページのス クロールスクリーンショットを取得することができます。

### ロングスクリーンショットを取得するには:

- 電源ボタンと音量(下)ボタンを約2秒間押し続ける、または3本の指を下にスワイプして
   現在のページのスクリーンショットを取得します。
- 縦長スクリーンショットをタップして、必要なコンテンツをすべてキャプチャするまでペ

ージを上下にスクロールします。

完了をタップすると、ロングスクリーンショットが作成されます。画像は写真アプリに保存されます。

### スクリーンショットの編集

取得したスクリーンショットを選択して [編集] をタップします。新しいマークアップ機能 を使用して、トリミング、テキスト、ライト、フィルターの追加など、画像を最適化するこ とができます。 [完了] をタップして変更を保存します。



マーカーペンの使用

取得したスクリーンショットを選択して 【マーカーペン】をタップします。画像上で単語を 強調表示したり、メモを書き込んだりすることができます。 【完了】をタップして変更を保 存します。(注:マーカーペンは赤色でのみ利用可能です。)



## 3.12 写真撮影

カメラを使用して写真と動画を撮影することができます。

カメラを起動する:カメラアイコンをタップします。素早くカメラを開くには、ロック画面の カメラアイコンをタッチして上にスワイプします。

写真モードを選択する: 💹 をタップして、標準、平方形、または全画面表示を選択します。

### oppo



カメラを切り替える: むタップします。

写真撮影:カメラを被写体に向けて の をタップします。

**ズームインまたはズームアウト:**カメラは最大の解像度のビデオをキャプチャし、1 倍と 2 倍 ズームで静止しています。素早く切り替えるには、 または をタップします。画面 をピンチイン/アウトすることでズームイン/ズームアウトすることもできます。





**フラッシュのオン/オフ**: をタップしてオン/オフをタップします。自動をタップする と、端末は自動的に明るさの状態を検出し、フラッシュが必要かどうかを判断します。フィ ルライトをタップすると、端末は内蔵ライトをフィルライトとして使用します。

HDR のオン/オフ: Exponent for a state of the st

**キャプチャタイマ:**撮影までの時間を設定します。 🐼 をタップして 3 秒または 10 秒を選 択します。写真を撮る場合は画面をタップします。

**ビューティモード:** Ø をタップします。ビューティフィルターは、自動的に肌色を調整し、 顔の特徴を強調し、見栄えを若干変更します。6 つのビューティーレベルを提供しています。 フィルターを追加する:写真を撮る前にフィルターを適用することができます。 🏵 をタッ プして、一連のフィルタオプションが表示され、それぞれ写真に適用されたときのプレビュー も表示されます。使用したいフィルターをタップします。フィルターを削除するには「元の写 真」に切り替えます。

AR ステッカーを追加する:ステッカーを使用して写真を装飾します。ステッカーを選択し、
 をタップして AR ステッカーを選択します。

パノラマ写真:パノラマを選択します。



前面のカメラでシャッターボタンをタップすると、シャッター音「Ding」が鳴ります。シャッター音が再び鳴るまで、端末を左または右に回転させます。写真は自動的に撮影されます。





ポートレートモード:ポートレートをタップしてより綺麗に撮ることができます。フィルター

を追加することもできます。



**エクスポートモード:**エクスポートモードでは、プロフェッショナルに近い写真を撮ることが できます。エクスポートを選択し、 をタップして超高解像度をオンにします。 をタッ プして設定に移動し、カメラのホワイトバランス、露出補正、ISO、シャッタースピードなど を調整することができます。



(注:エキスパートモードはリアカメラを使用して撮影するときにのみ使用できます。)

**バーストショット:**写真を選択し、シャッターボタンを押し続けると、画面上に撮影している 写真の数をカウントして表示します。シャッターボタンから指を離すと停止します。保存する 写真を選択するには、ギャラリーをタップし、 をタップして写真を選択してから [**完了**] をタップします。



# 3.13 セルフィー

正面カメラに切り替えるには、画面右下の をタップします。



フラッシュをオンにする: 🗙 をタップし、フラッシュをオンにするか、または自動モードを

選択します。最大輝度のフラッシュが画面に使用されます。



**写真の奥行き効果をオンにする:**画面上部の & をタップします。奥行き効果は、後ろ側の背

景をぼかし、前面にある顔にピントを合わせます。



フロント3-HDRをオン/オフにする: をタップしてオン、オフまたは自動をタップしま す。明るい日差しや影で画像を撮影する場合、フロント3-HDRは写真の明るさと暗い色の比 率を調整し、被写体をよりよく見えるようにします。



キャプチャタイマを使用する:撮影までの時間を設定します。 🐼 をタップして 3 秒または 10 秒を選択します。写真を撮る場合は画面をタップします。

をフロントカメラに見せます。認識されてから2秒後に写真が撮影されます。







**ビューティモード:**ふ
を
タップします。ビューティフィルターは、自動的に肌色を調整し、
顔の特徴を強調し、見栄えを若干変更します。

- スマート美顔:スマート美顔をタップします。パーソナライズされたスマート美顔は、
   個々の顔の特徴の正確な認識と微妙な美化のための機能を提供します。個々の顔をユニ
   ークな写真で撮影できます。
- ビューティレベル:写真のすべての人に同じ美化効果を加えます。カメラは6つのビューティレベルを提供します。







パノラマ写真:パノラマを選択します。シャッターボタンをタップすると、シャッター音「Ding」 が鳴ります。シャッター音が再び鳴るまで、端末を左または右に回転させます。写真は自動的 に撮影されます。



## 3.14 動画撮影

カメラでは、タイムラプスや10秒程度の短い動画を含む動画を撮影できます。



**動画を録画する:** カメラアプリで [動画] を選択し、[録画] ボタンをタップするか、音量 ボタンを押して、録画を開始および停止します。720p(HD)、1080P(FHD)、4Kのいずれかを 選択できます。

ビデオ撮影時のズームイン/ズームアウト:(後部カメラ) または をタップして倍率 を選択します。また、ピンチイン/アウト操作でズームイン/ズームアウトすることもできます。 フラッシュのオン/オフ: をタップしてフラッシュをオンにします。 や をタップして フラッシュをオフにします。





タイムラプスビデオをキャプチャする: タイムラプスを選択します。タイムラプスは、変化 の遅いシーンまたはオブジェクトを録画し、高速で再生するビデオに変える機能です。 ビデオ撮影時に写真を撮影する:画面の左下隅にあるシャッターボタンをタップするとビデ オ撮影中のシーンを写真に収めることができます。



120

ビューティモード: <sup>1</sup> をタップします。ビューティフィルターは、自動的に肌色を調整し、 顔の特徴を強調し、見栄えを若干変更します。6つのビューティレベルを提供しています。 フィルターを追加する: 写真を撮る前にフィルターを適用することができます。 2 をタップ すると、一連のフィルターが表示され、それぞれ写真に適用されたときのプレビューも表示さ れます。使用したいフィルターをタップします。フィルターを削除するには「元の写真」に切 り替えます。



## 3.15 カメラの設定

写真や録画を簡単に行うための設定です。

[設定] > [システムアプリ] > [カメラ] から設定できます。



12:00 #il 参 3 く カメラ	
音量ボタン	シャッター 〉
グリッド	
ロケーション	
ビデオエンコーディング	最大互換性〉
ミラーモードで自撮り写真を保	存 🔍
透かし	
撮影者	5
写真撮影後に OPPO の透かしを自動的に加	1元求学。

**音量ボタン**: [音量変更] [シャッター] [拡大] のいずれかに音量ボタンの動作を割り 当てて使用することができます。(注:ビデオの場合、音量アップ/ダウンを押して録画を開 始/停止することができます。)

グリッド:グリッドラインを表示して、カメラが水平になっていることを確認できます。

**ロケーション**:写真に位置情報のタグを付けることができます。

ビデオの撮影形式:効果的で互換性がある設定を選択することができます。H.265形式を使用 することで画質を下げずにファイルサイズを小さくすることができます。H.264形式を使用す ることで古いデバイスでのビデオ再生を対応します。

**自撮り**:正面側のカメラに画像を写します。

透かし:写真撮影後に透かしを自動的に加えます。

## 3.16 写真アプリ

写真アプリは、カメラで撮影したファイル、アプリやウェブページから保存したファイル、他 のデバイスからコピーしたファイル等、写真や動画ファイルを保存する場所です。 写真やビ デオを端末上で表示、共有、編集することができます。

**写真を見る**: カメラアプリと写真アプリからカメラロールを見ることができます。すべての 写真は撮影された日時の順に表示されます。タイムラインから[年]または[月]を選択す ることで、表示する範囲を絞り込むことができます。 アルバムをタップすると、そのアルバ ムの写真や動画が表示されます。



### oqqo



# 3.17 アルバム

新しい写真を撮るたびに、自動的に写真アプリ内のCameraアルバムに保存されます。自分 でアルバムを作成して写真を整理することもできます。既存のアルバムも数多く用意されて おり、写真が自動的に整理されます

写真アプリの右下のアルバムをタップして、アルバムを見ることができます。



12:00 511 奈 アルバム	• +	Qi	(#5) 選択
Camera	人々		
セルフィー 1	المنافق المنافق من المنافق المن من المنافق المن	NE	
Annes Christian and			
Screenshots 173			
<b>〕</b> 写真	2 K-11-	<b>7</b> 771/54	

新しいアルバムを作成する: + をタップして、名前を入力してから保存をタップします。

アルバムに保存したい写真や動画を選択して完了をタップします。



既存のアルバムに写真を追加:追加したい写真をタップして選択し、追加先をタップしてア

ルバムを選択します。



写真や動画を削除する:編集したいアルバムを選択します。アルバムの中から削除したい写

真や動画を選択して**削除**をタップします。





**アルバムの削除をする**: アルバム画面で削除するアルバムを選択して、[アルバムを削除]を タップします。デフォルトのアルバムは削除することができません。

写真アプリから写真や動画を削除する: [写真の削除] をタップするか、削除する写真または 動画を選択してから [削除] をタップします。 削除された写真や動画は、最近削除されたア ルバムに30日間保存されてから完全に削除されます。

**削除した写真やビデオを復元する**: [最近削除した項目] で、写真またはビデオをタップ し、**【復元】**をタップします。その後、**【写真を復元】**または**【ビデオを復元】**をタップ すると復元された写真、動画が写真アプリに保存されます。もしくは最近削除したアルバム から、**【選択】**をタップして、復元する写真と動画を選択し、**【復元】**をタップします。

### oqqo



スマートアルバム検索とクリーンアップ:日付、場所、人物、デバイス上の写真の内容に応じ てフォトライブラリ内を検索できます。類似した写真などもクリーンアップすることができ ます。

### 最適化されたアルバム管理

 頻繁に使用されるソーシャルアプリや他のアプリからダウンロードした画像は、[使用 頻度が低いアルバム]に保存されます。[選択] > [ほとんど使用しない] をタップし て任意のアルバムを [使用頻度が低いアルバム] に入れることができます。





- 写真は更新日時順に表示されます。古い写真や動画が変更された場合、最新の写真や動
   画として保存されます。
- 不正なアプリケーション等からダウンロードした写真は、端末内でブラックリストとして判断され、アルバムには表示されません。

## 3.18 Stories

端末に搭載された顔認識機能とAIによる被写体の検出により、写真を統合してミニムービー を作成することができます。たとえば、最近のヨーロッパでの最後の休暇についてのアルバム、 子供の成長のアルバム等をミニムービーに纏めることができます。それらを編集して他の人 と共有することもできます。


注:電源接続中、且つロックされている間、写真を週ごとに分類します。

**ストーリームービーの編集**: ストーリーを再生中に画面をタップしてから、[編集] をタッ

プして次の操作を行います:





- テーマ変更: [テーマ] をタップして、好みのテーマを選択します。[楽しい] や [心
   地よい] などのテーマがあります。各テーマ毎に合った音楽を選択します。
- 別の音楽の選択: [音楽] をタップした後に左右にスワイプして音楽を選択します。
   端末に保存されている音楽を使用することができます。
- **カバーの選択**: [カバー] をタップして、カバーとして使いたい写真を選択します。
- タイトルの編集: [タイトル] をタップして、タイトルを変更することができます。
- 写真の選択/削除: [写真] をタップし、 たタップしてストーリーに追加したい写 真を選択します。 をタップして、ストーリーから削除したい写真を選択します。
- 再生時間変更: [再生時間] をタップして、再生時間を変更します。

メモリームービーの共有:再生中にストーリーを選択し、送信をタップします。





## 3.19 People

写真アプリに、[人物] というアルバムがあります。顔認識技術を用い、写真内の人物や識別 情報を組み合わせた人物を識別し、同じ人物の写真をグループにします。名前の変更、アルバ ムを1つにするなどの操作ができます。

\* 電源接続中で且つロックされた状態のときに作成されます。

### oqqo



### 名前の追加/変更

プロフィールに名前がない場合、[人物] アルバムをタップし、**[+名前の追加]**をタップし て、名前を入力して**[保存]**をタップします。 プロフィールの名前が間違っている場合は、[人物] アルバムをタップして名前をタップし、

名前を入力して【保存】 をタップします。

### oqqo



### 人々アルバムの表示/非表示/結合

**非表示にする**: [人々] アルバムを選択して、 [非表示] をタップします。非表示のアルバムは [その他のユーザー] に集められます。

表示する: 非表示のアルバムを表示するには、[その他のユーザー]をタップし、[ユーザー]

のアルバムを選択して、【表示】をタップします。

統合する場合、2つ以上の人物アルバムを選択し、【結合】 をタップします。

### アルバムから誤認識された写真を削除する

削除したい [人々] アルバムをタップして、誤認識された写真を選択し、 [間違った人物] をタップします。写真は [その他のユーザー] に移動します。

カバーを設定する

アルバムをタップし、 [ポートレート] をタップして、カバーとして使用する写真を選択し

ます。



写真を追加する

 [人物] アルバムをタップし、[選択] をタップして、他のアルバムに追加する写真を選 択し、[間違った人物] をタップします。 写真は [その他のユーザー] に移動します。
 [その他のユーザー] で、[選択] をタップしてアルバムを選択し、[表示] をタップ

します。

3. [人物] アルバム画面で【選択】 をタップして、写真を追加するアルバムとアルバムの両 方を選択し、【結合】をタップします。

## 3.20 写真や動画を見る

**写真や動画を見る**: 写真アプリをタップして写真や動画をタップします。 をタップする と動画を再生します。[カメラ]をタップして画面の左下隅にあるサムネイルをタップすると 写真を表示します。

フルスクリーンで写真を見る:写真をタップしてから、メニューバーを非表示にするためにも う一度画面をタップします。

次の写真や前の写真を見る:左右にフリックします。

**横画面で写真を見る**:コントロールセンターで**[画面を縦方向にロック]**の設定をオフにし てから、端末を横向きにします。 自動的に写真は横向きになります。横向きで撮影した写真 は画面に合わせて拡大されます。

**ズームイン/ズームアウト**:ダブルタップするかピンチイン/ピンチアウトで拡大、縮小表示します。ドラッグすると表示位置を移動できます。

写真やビデオの情報を見る:写真やビデオをタップして、



12:00 % <b>i</b> 🖗	•		85
	詳細		完了
名前:	IMG20181013162214		
時間:	2018/10/13 16:22:14		
寸法:	3456 × 4608 ピクセル		
サイズ:	3.5 MB		
パス :	携帯/DCIM/Camera/ IMG20181013162214.jpg		
デバイス :	OPPO R17 Neo		
焦点距離:	3.99 mm		
絞り値:	f/1.7		
ISO :	109		
フラッシュ:	フラッシュなし		
ホワイトバランス :	自動		
露出時間:	1/50 秒		

写真やビデオを送信する: [送信] をタップして、送信先を選択します。



**写真を壁紙に設定する**: [設定]をタップし、 [壁紙に設定する] をタップします。写真 をドラッグして表示位置の調整や、ピンチイン、ピンチアウトで設定することができます。[設 定] をタップして、 [ロック画面の壁紙として設定] または [待受画面の壁紙として設定] をタップします。



**写真を連絡先に設定する: [設定]** をタップし、**[連絡先の写真に設定]** をタップして、連絡先を選択します。写真をトリミングして**[完了]**をクリックします。





アルバムに写真やビデオを追加する: [追加先] をタップしてアルバムを選択します。

**写真を編集する: [編集]**をタップすると編集ツールを使用することができます。写真のトリ ミング、テキストやフィルターの追加等ができます。写真・ビデオの編集も参照してください。


写真やビデオを削除する: [削除] をタップしてください。

写真を組み合わせる: [選択] をタップし、写真を選択してから [コラージュ] をタップし ます。テンプレートを選択し、 [完了] をタップします。



### 3.21 写真と動画の編集

トリミング、テキストやフィルターの追加などを含む高機能な編集ツールを使用して、写真アプリで写真やビデオを直接編集できます。

**写真を編集する:**写真をフルスクリーンで表示し、**[編集]** をタップしてから [ツール] を タップします。変更を表示するには**[比較]** をタップします。**[完了]** をタップすると終了し ます。



- **自動補正**: 写真の明るさ、コントラスト、彩度、色温度などの質感を補正し、写真の視覚 的なバランスを改善します。
- トリミングおよび回転:写真をトリミングするには、写真の縁をドラッグするか、【比率】
   をタップして、1:1または9:16などの縦横比を写真に適用します。写真を回転させるには、ホイールを任意の角度に動かすか、【回転】をタップして写真を90度回転させます。
   【取り消す】をタップして変更を取り消すことができます。
- フィルター: 抹茶、秋、ライムのようにカラーフィルターを追加します。
- ビューティー:表情や顔色を自動補正する場合、[ワンタップ美肌] をタップします。
   肌質を9つのテーマから選択することができます。ツールから、美白、しみ除去、目を大きくするなどの調整ができます。
- ステッカー:かわいいステッカーを付けて、写真にもっと楽しいものを追加します。

- **スタンプ**:写真に文字や絵を描いたりすることができます。 手書きで色や太さを調整で きます。
- テキスト: テキストを追加できます。テキストの色や太さを調整できます。テキストをド

ラッグして任意の位置に配置することができます。 🎦 をドラッグするとフォントサ イズを調整できます。 😳 をドラッグするとテキストが回転します。 🔀 をタップ

するとテキストが削除されます。



- 調整:手動で写真の明るさ、コントラスト、彩度、および色温度を調整できます。
- モザイク:写真の一部をピクセル化します。モザイクのパターンと厚さを変更すること
   ができます。
- ぼかし: 円や直線で写真にぼかしを設定できます。円や線の外をぼかします。画面をタ

ップし、円または線をドラッグしてぼかし位置を設定します。スライドバーを左右にドラ ッグしてぼかし強度を調整します。

• **イレーザーペン**:写真の、人、透かし、および不要な部分を消去します。

動画編集では写真アプリを起動して、ビデオを選択し、編集をタップしてから、ツールを選択 します。編集が終了したら[完了] をタップします。



- 速度:ビデオを再生する速度を尋ねられます。最も遅いのは0.25Xで、最も速いのは2X
   です。通常の1Xです。速度を選択したら、「次へ」をタップします。
- テーマ:なし、過去の日々、レンズ、メモリ、テイスティフード、嬉しい、旅行、シンプ ルから選択できます。

- 特殊効果:なし、クローズアップ、拍動から選択できます。
- トリミング:バーの両端をドラッグして、保存しないビデオの部分をトリミングすること
   ができます。 切れ目のない映像の部分だけを保存できます。
- フィルター: Sunlight、Midsummer、Polaroidなどのカラーフィルターを動画に追加で きます。
- サウンドトラック: ビデオにサウンドトラックを追加します。保存した音楽を使用する
   こともできます。ビデオの元の音をオフにするには、 をタップします。
- ウォーターマーク:ビデオを撮影した場所と日付を追加することができます。ビデオを 撮影した場所と日付の情報がない場合はウォーターマークを追加することができません。

## 4. 基本機能

### 4.1 画面の回転

OPPO端末は、縦向きと横向きの画面に対応しています。スマートフォンを回転させれば、画 面も回転します。



画面を縦向き固定するには、画面上部を下にスワイプして、コントロールセンターを開き、

をタップします。または、【設定】>【ディスプレイおよび輝度】に移動して、【画面縦

**向きロック**]をオンにします。 がステータスバーに表示されます。



## 4.2 画面の分割

画面分割モードでは、画面を2つの領域に分割することができ、それぞれ異なるシーンを同時 に表示できます。これにより、映画を見たり、友人とチャットしたりすることが一つの画面で できます。 画面分割モードをオンにするには、[設定]>[アプリ画面分割モード]に移動して、[アプリ 画面分割モード]と[3本指で上にスワイプして画面分割]をオンにします。画面分割モード を使用する方法は4つあります。

注:分割する両方のアプリが、画面分割モードに対応している必要があります。非対応の場合 は警告が表示されます。



画面分割モードを使用する方法は4つあります。

1. 画面分割モードに対応しているアプリ使用中に、3本の指で画面をスワイプして

画面分割モードにします。

829 <b>d</b>	E # -	12:00 :iil 察	(85)
音楽	Q	音楽	Q
トラック アーチィン アルバム	7" 1-1923	トラック アーティスト	アルバム プレイリスト
Audio201801020615531 Unknown aitist-Unknown album	-	Free to Fly	
Coldplay - Fix You by Lauv COVERS Inknown artist-Unknown album	8		
CNCO - Reggaetón Lento (Bailemos) Jisknown artist-Unknown album			
Lauv - Getting Over You -Official Audio- Joknown album	Min:	Free to Fly OPPO	► » =
Mariah Carey - #Beautiful -feat. Miguel- (wLYRICS) Jnknown artist Unknown album	$\searrow$		選択してください
Lauv - Easy Love -Official Video- Jisknown artist-Unknown album		Chrome CosmoSia	動画 Facebook
DJ Snake, Lauv - A Different Way Joknown artist-Urknown album	8	Facebook(ク Gmail	Google 計算機
Lauv - Paranoid -Official Audio- Unknown artist-Unknown album		♀ ●	🜔 🜔
Native Player, More Power Efficient	► » =	Keep Opera	Play Music Play ストフ
	1		

画面分割モードで ●●●●● をタップすると、他の機能が表示されます。 別のアプリを選択 (聞)したり、位置交換 (11)したり、または画面分割モードを終了 (図)することができ ます。

12:00 th 🛜 🔹	(85)	12:00 :iil 🗇	8 (85)
音楽	Q	🗾 🕒 YouTube	🖿 Q 🧕
דיין דיין דיין דיין דיין דיין דיין דיי	-724 7* 1413F :		<ul> <li>事前ダウン</li> <li>ロードステック(VENDET ヴェンデッタ(VENDET 事前し!</li> </ul>
Free to Fly OPPO BB 1L	► » = × ■ Q Q	また また また 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	рарину и предоктисни и предоктисни и предоктисни и предокти и пре
	<b>事前ダウン ::</b> 「ヴェンデッ タ(VENDET <b>正</b> 花言 GAMEVIL <b>事前DL</b> !	トラック Free to Fly oppo-oppo	アルバム プレイリスト <b>:</b>
<ul> <li>また</li> <li>また</li> <li>また</li> <li>また</li> <li>2000</li> <li>2000</li></ul>	DA : PUMP / 受信トレイ ライブラリ	Free to Fly OPPO	► » =

ホームボタンを押したとき、または誤って分割画面を終了したときは、画面上部にポップア ップが表示され、分割画面に戻るか分割画面を終了するかをタップします。





2. 画面分割モードに対応しているアプリ使用中に、マルチタスクボタンを長押しし

て画面分割モードにします。

08:29 <b>G</b>	10 m ···	12:00 มีป 🧇 🧳	85
音楽	Q	音楽	Q
トラック 7-941 アルバム	7 54920	トラック アーティスト	アルバム プレイリスト
Audio201801020615531 Unknown artist Unknown album	•	Free to Fly III	1
Coldplay - Fix You by Lauv COVERS Unknown artist Onknown album	3		
CNCO - Reggaetón Lento (Bailemos) Jnknown artist Unknown album	3		
Lauv - Getting Over You -Official Audio- Unknown artist-Unknown album	1	Free to Fly OPPO	► » =
Mariah Carey - #Beautiful -feat. Miguel- (wLYRICS) Urknown artist Urknown album	1		F
Lauv - Easy Love -Official Video- Unknown artist Unknown album	:	Chrome CosmoSia	朝田 Faceboo
DJ Snake, Lauv - A Different Way Unknown artist Onknown album	8	Facebook(ク Gmail	Google 計算機
Lauv - Paranoid -Official Audio- Unknown artist Unknown album	:	♀ ●	🕑 🜔
Native Player, More Power Efficient	>>> ==	Keep Opera	Play Music Play スト
0			$\triangleleft$

3. 最新タスクー覧画面で、画面分割モードに対応するタスクを下へスワイプし、[画



面分割]ボタンを押して画面分割モードにします。

4. アプリを横画面で使用中に他のアプリからメッセージを受信したとき、[画面分割

The second secon

返信]をタップし画面分割モードにします。

## 4.3 アプリのクローン化

マルチ起動アプリは、1つの端末で、1つのアプリを2つのアカウントで操作できます。

**アプリのマルチ起動**をオンにするには、【設定】>【マルチ起動アプリ】に移動して、アプリ を選択し、【アプリのクローン化を有効にする】をオンにします。アプリのクローン化を有効 にすると、ホームスクリーン上にアプリのコピーが作成されます。このコピー及びオリジナル のアプリはお互いに干渉することなく同時に動作可能です。

- [アプリのクローン化]はコピーするアプリ及び端末の両方が本機能に対応している必要があります。クローン化したアプリが正常に動作しない場合、アプリもしくは端末のいずれかがアプリのクローン化に対応していません。
- [アプリのクローン化]は現在、クローン化されたアプリとPC間のデータ転送には対応 していません。
- [アプリのクローン化]は現在、同時に2つ以上のアプリのクローン化には対応していません。







## 4.4 ジェスチャーとモーション

スクリーンオフジェスチャー

スクリーンオフジェスチャーを設定するために、最初に[スクリーンオフジェスチャー]を オンにする必要があります。

**ダブルタップして画面をオン**: 画面ロック中にダブルタップするとスクリーンをオンにします。

**Oの文字を描くとカメラが起動**: 画面ロック中またはスリープモード中にOの文字を描くと カメラアプリを起動します。

**Vの文字を描くと懐中電灯が起動: 画面ロック中またはスリープモード**中にVの文字を描く と懐中電灯を起動します。

**音楽操作: 画面ロック中またはスリープモード**中に || を描くとミュージックが一時停止/再

生され、 < または > を描くとミュージックが切り替わります。

スクリーンオフジェスチャーを追加する: ロック解除、発信、アプリ起動を以下の7つのジ ェスチャーに割り当てることができます。

・^を描く

・Mを描く

・Wを描く

・上にスライド / 下にスライド

・左にスライド / 右にスライド



3. 指ジェスチャー

スクリーンショット: 3本の指を下にスワイプすると、スクリーンショットを保存します。

**画面分割モードの有効化**: アプリ内で3本指を上にスワイプすると、画面分割モードを有効

にします。



### モーション

モーション検知機能用いることでユーザーのモーションで端末を操作できます。

**耳に近付けたときに自動的に応答する**:端末を耳に近付けることで着信に応答することができます。

通話中のモード切替: 端末を耳に近付けると、音声出力先がスピーカーからレシーバーに自動的に切り替わります。

着信をミュートにする: 端末を裏返してテーブルなどの平面に置くと、着信音をミュートに



できます。



### 自撮りジェスチャー

カメラアプリを起動、フロントカメラに切り替えます。画面の上部にある Son > ジェスチ ャーをタップします。同じ手のジェスチャーをカメラの方に向けます。カメラがそれをキャ プチャすると、3秒後に自動的に写真が撮られます。この2秒以内に自由なポーズをとること ができます。

## 4.5 自動オン/オフ

指定されたタイムスケジュールに従って自動的にOPPO端末の電源をオン/オフにできます。 例えば、好きな音楽を聞きながら眠ってしまっても電源を切る必要がありません。また、必 要に応じて毎日、毎週、または週一回など異なるスケジュールのみでの設定ができます。

### 端末の自動電源オン/オフを有効にする:[設定]>[その他の設定]>[デバイスのオン/オ



フプリセット]に移動して、必要に応じてスイッチをオンにします。



自動電源オン/オフ時間を設定する:時間をタップし、ドラッグ操作で時間を調整し、保存

をタップします。



任意の曜日で繰り返す:時間をタップし、繰り返しをタップし、任意の曜日を選択します。



12:00 <b>:</b> iil 🗇 🕴	(85)
く 繰り返し	
毎週日曜日	
毎週月曜日	
母週火唯日 毎週水曜日	
毎週木曜日	
毎週金曜日	
毎週土曜日	

## 4.6 コントロールセンター、通知、ステー タスバー

コントロールセンター

コントロールセンターは、スワイプするだけで、よく使用する機能を素早くアクセスしたり、 通知を確認することができます。任意のアプリ、画面、ロック画面からでもコントロールセン ターを開くことができます。





コントロールセンターを開く: 画面上部(ディスプレイ上部中央のノッチを除いて)から下 にスワイプします。ショートカットは上部、通知は下部に表示されます。

ショートカットをカスタマイズする: コントロールセンターを開くとデフォルトで8つのシ ョートカットが表示されます。ほかのショートカットを表示するには、 または ✓ をタッ プする、もしくは画面を下にスワイプします。

ショートカットを並び替えるには、上部にある きをタップし、アイコンを長押しした後に任意の位置にドラッグします。 をタップして設定を保存します。

**画面の明るさを調整する**: スライダーをドラッグすることで画面の明るさを調整することが できます。ドラッグする間にコントロールセンターの一部は一時的に表示されません。



通知

通知は新しいメッセージ、着信、カレンダーイベントなどを知らせます。通知が表示されたら、 タップして開きます。スワイプすると通知を消去できます。

全ての通知を表示する: 画面最上部から下へスワイプして最近の通知を確認します。

関連アプリを起動する: 通知をタップして関連アプリを開きます。

画面がロックされている場合、通知を右へスワイプします。パスコード入力が必要な場合があ ります。

通知を消去する: 通知を左へスワイプして【削除】をタップします。すべての通知を削除するには、 × をタップします。

通知を管理する: 通知を左へスワイプして [設定] をタップします。または、[設定] > [通 知とステータスバー] > [通知を管理する] に移動します。

リストからアプリを選択し、ロック画面または通知バーへの表示、バナー、着信音、バイブレ ーション、アイコンバッジなどをカスタマイズできます。おやすみモードがオンの時の通知音 設定も設定できます。





データ使用量表示: [設定] > [通知とステータスバー] に移動して「通知バーの下部にデー
 夕使用量表示」をオンにします。通知バーの下部に毎日と毎月のデータ使用量が表示されます。
 通知で画面をオンにする: [設定] > [通知とステータスバー] に移動して「通知で画面をオンにする」をオンにします。

ステータスバー

ステータスアイコンはステータスバーに表示され、通信状態、電池残量、時刻が表示されます。 バッテリー残量とネットワーク速度を表示/非表示する: [設定]> [通知とステータスバ ー] に移動して「バッテリー残量(%)」と「ネットワーク速度を表示」をオン/オフにしま す。



12:00 til <>	・タスバー	(85)
通知を管理する		>
ステータスパー	(0)	
ネットワーク速	度を表示	
通知バー		
ロック画面イン: ダウン通知バー	タフェースでドロ を許可する	າມງີ 🤍
通知バーの下部	こデータ使用量表	际 🔍
その他		
通知で画面をオン	ンにする	
オフにすると、着信時 ク画面通知時以外、画	、SMSメッセージ受信 i面は明るくなりません	言時、その他ロッ い。
フルスクリーン	でバナー通知を表	标 🔍
オンにすると、ビデオ ナー通知がフルスクリ り、画面の不必要な使	の再生時やゲームブレ ーンモードで表示され 用を最小限にします。	ノー時などでバ れます。これによ

## 4.7 テザリング

テザリングを使用すると、端末のインターネット接続を、コンピュータ、タブレット、その他のガジェットなどの複数の端末と共有することができます。テザリングは、端末がモバイルデータまたはWi-Fiネットワーク経由でインターネットに接続されている場合に機能します。

パーソナルホットスポット

1. [設定] > [その他のワイヤレス接続] > [パーソナルホットスポット] に移動して、スイ ッチをオンにします。

2.ホットスポットの名前とパスワードを設定します。

3.もう一方の端末で、接続可能なWi-Fiネットワークから設定したホットスポットを選択します。

注:端末と他のデバイスが接続されているとき、端末の画面上部がブルー表示されます。

### oqqo

12:00 fil 🖘 (形)	12:00 til      ●
パーソナルホットスポットを有効化 🔍	名前 OPPO R17 Neo 💿 パーソナルホットスポットを有効化 🧨
オンにすると、インターネット接続が共有されるため、より 多くのデータと電力が消費される可能性があります。接続さ れているデバイスがない場合、この機能は10分後に自動的に オフになります。	セキュリティ         WPA2 PSK )           オンにすると、インターネット接続が共有されるため、より 多くのデータン電力が消費される可能性があります。接続されているデバイスがない場合、この機能は10分後に自動的に オフになります。
<b>個人用ホットスポット設定</b> 名前: 0PP0 R17 Neo パスコード: 12345678	ハスコード         12345678           AP周波数帯         2.4 GHz等 〉)
接続管理  ) の合のデバイスが接続されました	<b>接続管理</b> 1台のデバイスが接続されました
説明 1.パソコンやその他のデバイスの'Wi-Fi設定で'OPPO R17 Neo'を選択します。 2.確認されたらパスワードを入力します。	説明 1. パソコンやその他のデバイスの"WFFT設定で"OPPO R17 Nev を選択します。 2.確認されたらパスワードを入力します。
	G V
	← væx andra μeter (¥)
	<ul> <li>s<sub>t</sub> c κ a p α a α a α a α a α a a a a a a a a a</li></ul>
	7123 ② ※表。 (学) 2 多市 L
	ある 🐏 *わー 🖧 -

Wi-Fi テザリング

1. [設定] > [その他のワイヤレス接続] に移動して、[Wi-Fi テザリング] をオンにします。

2. [Wi-Fi テザリング設定] で、名前の変更、セキュリティ管理、パスワード入力ができます。



注: 10 分以上接続されているデバイスがない場合、バッテリー消費を抑止するために Wi-Fi

テザリングは自動的にオフになります。最大10台のデバイスを接続できますが、OPPO共有、

Wi-Fi ダイレクト、マルチスクリーンインタラクションなどの機能と同時に使用することはで きません。

USB テザリング

1.同梱のケーブルを使用して、端末をコンピュータに接続します。

2. [設定] > [その他のワイヤレス接続] > [USB テザリング] に移動して、スイッチ をオンにします。

3.コンピュータのネットワーク環境設定で、OPPO端末を選択し、ネットワーク設定を行いま

す。

12:00 %il 察	(85)
< その他のワイヤレス接続	
VPN	>
テザリング	
パーソナルホットスポット	>
Wi-Fiテザリング	
USBテザリング <sup>テザリング</sup> 済み	
Bluetoothテザリング	
無線トランスポート	
Wi-Fi Direct	
マルチスクリーンインタラクション	
DLNA	
Wi-Fi Directおよびマルチスクリーンインタラクショ する前にWi-Fiをオンにしてください。	a ンを使用
	]

### Bluetooth テザリング

1. [設定] > [その他のワイヤレス接続] に移動して、[Bluetooth テザリング] をオン にします。

2. [設定] > [Bluetooth] に移動して、Bluetooth デバイスとペアリングして端末を接 続します。

3.デバイス名の横にある () をタップし、【インターネット接続の共有】 をタップします。

12:00 til <く その他のワイヤレス接続	85)	12:00 %il ♥ 3	(85)	12:00 %I 零 く ペアリングし	すい (15) たデバイス
VPN	>	Bluetooth		デバイス名	OPPO R17 Neo >
テザリング		デバイス名	OPPO R17 Neo >	ペアを解除	
パーソナルホットスポット	>	他のデバイスによる検出る	を許可する 🔍	使用対象:	
WI-Fiテザリング	2.1	使用可能なデバイス	U	インターネ 接続済み	ット接続の共有 🛛 🔍
USBテザリング USBが接続されていません	-	C Shang			
Bluetoothテザリング		OPPO F9			
無線トランスポート		shang2			
Wi-Fi Direct	5.5	OPPO A71			
マルチスクリーンインタラクション	2	OnePlus2			
DLNA		ОРРО F3			
Wi-Fi Directおよびマルチスクリーンインタラクショ する前にWi-Fiをオンにしてください。	ンを使用	48:8C:E3:F8:00:56			
		🔲 🔲 naysu1			
		TV] Samsung 6 Seri	ies (55)		
		© Fr'ag	1		
					0 0

モバイルデータネットワークの使用状況は、[設定] > [デュアル SIM&セルラー] で確認

できます。

### 4.8 ソフトウェア更新

利用可能なソフトウェアバージョンがある場合は、常に更新するよう努めてください。ほぼす べての端末はシステムアップデートの通知を受け取ります。ソフトウェアを更新すべきかど うか疑問に思うかもしれませんが、以下の利点があるため更新をお勧めします。

### システムアップデートの利点:

- システムパフォーマンスの最適化
- バッテリー消費の最適化
- サードパーティアプリケーションとの互換性強化
- システムの安定性強化

### 注意事項

- 更新前にデータのバックアップを実行してください
- 端末を電源に接続するか、バッテリーレベルを 40%以上に保ってください
- 更新処理には時間を有します。 更新処理中は端末操作、電源操作を行わないでくだ さい。

端末の不正な改造(root 化含む)は端末の保証対象外となり、またシステムへ損傷を与える可 能性があるため絶対に実施しないでください。

### ワイヤレスでアップデートする

1.動作中の Wi-Fi またはモバイルネットワークに接続します。システムは新しいアップデートがあれば自動的に表示されます。「システムアップデート」アイコンで通知が表示されます。 それ以外の場合は、「すでに最新バージョンです」と表示されます。



2.ファームウェアをダウンロードします。モバイルデータの消費を避けるために、Wi-Fiネッ

トワーク環境でダウンロードしてください。

- 3. [システムアップデート]をタップします。端末が再起動され、アップデートが開始されま
- す。アップデートには時間を有します。



## 4.9 スマートフォンのバックアップについ て

端末を定期的に使用する為には、問題が発生した場合に備え、バックアップが不可欠となり ます。

端末のバックアップ機能を使用する: [設定] > [その他の設定] > [バクアップおよ りリセット] に移動し、[バックアップ&復元] をタップします。すべての個人データ、シ ステムデータ、およびアプリケーションが、端末のストレージにバックアップされます。



Google のバックアップを使用する: [設定] > [その他の設定] > [バクアップおより リセット] に移動し、[データのバックアップ] をオンにしてください。アプリデータ、Wi-Fi データ、その他の設定を Google サーバーにバックアップできます。



12:00 :iil 🛜	•		85
く バックアップ	ピリセット		
データバックアップ			
バックアップ&	復元		>
Googleバックアップ			
データのバック アプリデータ、WI-FIラ ーバーにバックアップ	<b>アップ</b> <sup>データ、他の設定を( *する</sup>	Googleサ 🤇	0
アカウントをバッ バックアップアカウン	ッ <b>クアップ</b> ットを追加してくだ:	さい	>
自動復元 アプリを再インストー た設定とデータがリス	ールすると、バックフ 、トアされます。	Pップされ 🤇	U
個人データ			
データの初期化 携帯端末内のすべての	データを消去する		>
	0		

端末をコンピュータに接続してバックアップを作成する: すべてのデータをバックアップす る一般的な方法です。バックアップ処理中に端末とコンピュータの接続を切らないでください。

詳細は OPPO 端末バックアップを参照ください。

## 4.10 スマートフォンの復元について

端末をバックアップから復元する方法について説明します。

### ローカルバックアップから OPPO 端末を復元する

復元を開始する前に、端末のデータがバックアップされていることを確認してください。

1. 【設定】 > 【その他の設定】 > 【バックアップおよびリセット】 に移動して、【バ ックアップ&復元】 をタップします。バックアップした日時のデータから、復元したい デークを深切することができます

データを選択することができます。



2. 復元するデータ(連絡先、メッセージ、通話履歴、システムデータ、アプリおよびそのデ

ータ)を選択し、復元を開始します。



1	連絡先	2個のファイル 🕑
	メッセージ	0個のファイル 🔽
C	通話履歴	0個のファイル 🛃
ф	<b>システムデータ</b> クロックおよびその他	5/5個の項目 💛 ✔
11	アプリとそのデ ータ 新しい電話と互換性 のないアプリを除外 する	13/13個のファイ 〜 🗸

3. 端末上には、復元の進行状況と詳細が表示されます。復元処理は、いつでも**中止**するこ とができます。

12:00 < U	1.11◆ リストア りるトア中 データが損なわる可 えたの 電話を再起動 フにしたりしないでく	〔8 能性があ お た さ い	D.	12:0	0:11 (マ リストア リスト: た 245 MB 5	■ アに成功しまし 個のデータタイプ
1	連絡先	0/2		1	連絡先	2/2
	メッセージ	0/0	2		メッセージ	0/0 🔪
ф	<b>システムデータ</b> クロックおよびその他	~	¢,	۲	通話記録	0/0 🔨
11	<b>アプリとそのデータ</b> 復元中ワンタップロック画面 13/13	~		\$	<b>システムデータ</b> クロックおよびその他	5/5 🗸 🔪
۲	通話記録	0/0	/		アプリとそのデータ <sub>復元完了</sub>	13/13 🗸 🔪
	リストアを停止 キャンセル	3			<b>完了</b> □ ○	

\*復元処理中に端末の電源を切ったり、再起動をしないでください。データが破損または 紛失する可能性があります

\* 復元が成功した後、不要になったデータを削除することができます。

### コンピュータ OPPO 端末を復元する

バックアップファイルが SD カード、リムーバブルハードディスクなどの外部ストレージに保 存されている場合は、復元を行う為に端末上へコピーしてください。

### [データ移行] でデータを転送する

新しい OPPO 端末に切り替えた場合は、<u>データ移行</u>で古い端末から新しい OPPO 端末に データを転送することができます。

### サードパーティアプリで OPPO 端末データを復元する

端末との相性、個人情報漏洩、その他セキュリティ上の観点から、ダウンロードしたアプリケ ーションを使用してのバックアップ、転送、復元処理を行うことは推奨しておりません。

## 4.11 スマートフォンのリセットについ て

OPPO 端末をリセットすると、発売時の状態になり、個人のデータはすべて消去されます。次

のような場合に、端末のリセットを行うことにより、発売時の状態に戻すことができます。

- ・端末の反応が悪い
- ・ナビゲートに時間がかかる
- ・不要なファイルやキャッシュデータが多い
- ・システムやアプリケーションに問題がある

発売時の状態に戻す前に、必要なデータは全てバックアップを取ってください。

#### 発売時の状態に戻す

発売時の状態に戻すためには、【設定】 > 【その他の設定】 > 【バックアップおよびリセット】 > 【データの初期化】 に移動して、データの初期化のオプションを選択してください。
\* リセットオプションは一度設定すると取り消すことができません。

### システム設定をリセット

すべてのシステム設定をリセットします。データやメディアファイルなどのデータは保持されます。

### 全アプリデータと削除可能アプリを消去

サードパーティのアプリとアプリのデータがすべて削除されます。 しかし、ユーザーが保存 した写真、音楽、ビデオなどのデータは保持されます。

### すべてのコンテンツと設定を消去

コンテンツ、設定、写真、音楽など、端末のすべてのデータが消去されます。

### 連絡先と通話記録を消去する

端末に登録されているすべての連絡先と通話履歴が消去されます。SIM カードに登録されて いる連絡先は影響を受けません。また、端末のその他のデータも影響を受けません。

#### すべての SMS と MMS を消去する

端末のすべての SMS および MMS メッセージが消去されます。SIM カードに保存されている SMS メッセージは影響を受けません。また、端末のその他のデータも影響を受けません。



# 4.12 指紋認証によるパスワードリセット

パスワードをリセットする為には、少なくとも 1 つの指紋を登録し、指紋認証解除を有効に

しておく必要があります

パスワードリセット方法:

端末を再起動し、間違ったパスワードを入力してから[パスコードを忘れました]をタップ します。



指紋センサーに指を置き、新しいパスコードを入力して確認します。

### oqqo



携帯電話がロック解除されているときに指紋でパスコードをリセットします。

携帯電話のロックが解除されたら、[設定] > [指紋、顔およびパスコード] に移動し、間違っ たパスコードを入力してください。次に、[パスコードを忘れた場合] をタップし、ロックス クリーンのパスコードをリセットするモードを選択します。あなたが指紋を登録している場 合は指紋でリセットすることができます。




指紋認証によるリセット:指紋スキャナに、登録された指を置くだけで、パスワードをリセッ



トすることができます。

メールによるリセット: メールアドレスを入力するように要求されます。その後、パスワー

ドをリセットするためにメールアドレスに認証コードが送られます。



#### 4.13 音量調節ボタンについて

端末の音量調整ボタンを使用した場合、着信音の音量とメディア音量が同時に変更されま

す。この機能を使用することにより、音量調整ボタンで、着信音の音量かメディア音量の



どちらを変更するかを設定することが可能です。



[設定] > [サウンドとバイブ] > [デフォルトボリュームボタン調節] に移動し、

着信音量かメディア音量のどちらかを選択します。





#### 4.14 ロック画面上の通知機能について

ロック画面を解除せずに、現在時刻、電話の着信、メッセージの受信状況を知りたい場合 は、スクリーンクロック機能が非常に便利です。この機能は、画面消灯時に現在時刻とリ マインダー(不在着信、未読 SMS、未読 WhatsApp、未読 Telegram)を表示します。





スクリーンクロック機能をオンにする:

1. [設定] > [ディスプレイおよび輝度] > [スクリーンクロック] に移動して、ス

クリーンクロックをオンにします。

2. スクリーンクロック機能をオンにする時間を設定します。



			_
299-29	199		
開始時間			06:00
終了時間			23:00
	22	59	
	23	00	
		01	
画面がオフの時に SMS、未読WeChi	:時間とリマィ at、QQメッセ	ンダー(不在れ ージ)を表示し	音信、未読 ノます。
「オフスクリーン す。バッテリー残 いと、表示されな	クロック」を 量が10%を下 くなります。	-使うと、消費賞 回り、電源に接	配力が増えま 1続されていな

注: [オフスクリーンクロック] を使用すると、電流の消費が増加する為、電源に未接続、 かつバッテリー残量が 10%未満の場合、設定メニューに表示されなくなります。

# 5. CosmoSia (Eメール/SMS アプ

**ע)** 

# 5.1. はじめに

CosmoSia は複数のアカウントに対応したメールアプリケーションです。

UQ mobile は、E メールアプリならびに SMS アプリとして、CosmoSia の利用を推奨して

います。

**注:** UQ の E メールサービスは、有料サービスにつき、別途お申し込みが必要です。詳細は UQ お客さまセンターまたは UQ ホームページをご確認ください。

#### 5.2. 起動

ホーム画面にある [CosmoSia] をタップします。

#### 5.3. 初期設定

1. 使用許諾契約が表示されますので、「同意する」を選択します。



2. 「UQ mobile メール」を選択します。この画面のあとにダイアログ「CosmoSia に SMS メッセージの送信と表示を許可しますか?」が表示されます。「許可」をタップします。 次にダイアログ「CosmoSia に電話の発信と管理を許可しますか?」が表示されます。「許



可」をタップします。



3.メールサーバ(MMS) との通信を開始します。



4. 通信が完了すると、お客様情報が表示されます。ここから「メールアドレス」を変更

できます。その後、←をタップします。



5. CosmoSia を SMS のデフォルトアプリに設定してください。





6. これで MMS がご利用可能になりました。SMS のアカウントも自動で生成されます。





#### 5.4. E メールと SMS の切り替え方法

1. 右上の「>」を選択すると、SMSのメールボックスへ切り替え可能です。



2. 左上の「く」を選択する事で、MMSのメールボックスへ切り替え可能です。



# 5.5. メールアドレス確認・変更方法

1. 右上の設定ボタンを選択します。

12:00 :	1 1	8		(85)
		@uqmo	bile.jp	> :
	すべて		*	
	メッセ-	-ジがありま	せん。	
(E)		<b>(11</b> )	_	
新規作成		切替		
		0	$\triangleleft$	

2. 「メール設定画面」を選択します。

12:00 til 📚	3 (85)
-	検索
すべて	メール設定画面
	削除
	着せ替え
	設定
	アカウント選択
	メール改善プロジェクト
	ヘルプ
メッセー	このアプリを友達に紹介
r 🖨	
新規作成	())) ()))) ()))
	0 4

3. メールアドレスの変更や、迷惑メールフィルター設定等はここから行います。メール

アドレスを変更した際には、再度、「メール設定画面」を表示し、メールアドレスが正し

いかご確認ください



# 6. UQ mobile ポータルアプリ

# 6.1. はじめに

UQ mobile のデータ通信の利用状況の表示、データチャージおよび各サービスの利用等 を行うことができます。

注:ご利用には、my UQ mobile ID とパスワードが必要です。初期値は次のとおりです。

my UQ mobile ID: UQ mobile お申し込み受け付け時に発行された「受付番号」。

パスワード:お申し込み手続き時に入力した「暗証番号」。

#### 6.2. 起動

ホーム画面にある「ポータルアプリ」をタップします。

#### 6.3. 初期設定

1 「同意する」をタップします。



2 「my UQ mobile 登録手続き」をタップし、UQ mobile ID/パスワードでログインし、

画面に従い UQ mobile ID/パスワードの登録を行います。

#### oppo

データ通信情報取得	https://my.uqmobile.jp/
<b>my UQ mobile ID について</b> my UQ mobile IDに関するよくある質問を表示します	my UQ mobi
	ログイン
<ul> <li>UQ mobile ID設定</li> <li>UQ mobile ポータルアプリのご利用 には、my UQ mobile IDとパスワー ドを設定してください。</li> </ul>	my UQ mobileでは、ご契約内容の確認や変更などを行 っていただけます。 お手続きごとの詳しい操作方法は <u>、ちら</u>
my UQ mobile の登録手続きをされ ていない場合は、[my UQ mobile 登録手続き[をタップして、my UQ mobileサイトでmy UQ mobile IDを 登録してください。	my UQ mobile ID
*my UQ mobile ID/パスワード 初期 値について ID:お申し込み受け付け時に発行 された「受付番号」(半角英数字10 桁) パスワード:お申し込み手続き時 に入力した「暗証番号」(半角数字4	パスワード password1234
新) my UQ mobile 登録手続き OK	【ご注意】 データチャージ機能やターボ切替機能をご利用のお客様は、「データチャージサイト」でお手続きを行って ください。 「データチャージサイト」はこちら
my UQ mobile 設定 リンク集 このア	●はじめてご利用になるお客様へ 初期ID/パスワードは、「受付番号」(半角英数字10 桁)および「唱証番号」(半角数字4桁)となります。 詳しくは、 <u>こちら</u> でご確認ください。

3 my UQ mobile ID とパスワードを入力します。

# 7. あんしんフィルター for UQ

## mobile

## 7.1. はじめに

お子様がスマートフォンを安心してご利用いただけるよう、不適切と思われる Web ペー

ジへのアクセスやプリのご利用を制限する UQ mobile のフィルターリングアプリです。

#### 7.2. 起動

ホーム画面にある [あんしんフィルター for UQ mobile] をタップします。

#### 7.3. 初期設定

1 「OK」をタップします。



2 「同意する」をタップします。

12:00 %il 🗇	
アクセス権限	
このアプリケーション 場合があります。 アプリケーションを使 クセスについて、同意	は下記にアクセスする 用するには下記へのア をお願いいたします。
<ul> <li>連絡先</li> <li>この端末上のアカウン</li> <li>取り</li> </ul>	トの検索,連絡先の読み
<ul> <li>電話</li> <li>端末情報と ID の読み 先の変更</li> </ul>	取り,電話番号発信,発信
•ストレージ USBストレージのコン 除, USBストレージの言	テンツの変更または削 売み取り
同意しない	同意する
53 4 7 7 7 7 7 7 4 4	
25 全画面表示をタ	

3 「許可」をタップします。

12:00 til 📚	C L :
	*/ / 7 / 1 / 2 -
6	<b>あんしんフィルター</b> for に電話の発信と 管理を許可しますか?
-	許可しない 許可
S 全画	面表示をタップしてください

4 利用開始の手続きを開始します。

### 8. 通話について

#### 8.1. 着信拒否機能について

着信拒否機能は、不要な電話を防ぐのに役立ちます。ブラックリストに番号を追加 して、特定の電話番号からの着信を拒否することができます。

着信拒否の設定: [設定] > [システムアプリ] > [電話] > [ブロック] に 移動、または [設定] > [セキュリティ] > [迷惑電話着信拒否] に移動して、 [着信を拒否] をタップすると、着信をブロックするためのいくつかのオプション が表示されます。

- ワン切りの着信を拒否する
- 非通知の着信を拒否
- 発信元の地域によって非通知着信を拒否
- 不明な着信をすべて拒否
- すべての着信を拒否

注:不明な番号は保存されていない実際の電話番号を指します、端末はその番号と 発信元の地域を表示することができます;非通知は発信者の番号または発信元の地 域にアクセスできないことを意味します。

#### oppo

12:00 :เป	(85)	12:00 :%il 📚	(85)
く 着信拒否		✓ 不明な着信をすべて拒否	
通話履歴で「着信拒否設定された着信」のフィルタ- ると、着信拒否されたすべての着信を表示できます。 して表示します	ーをかけ タップ	不明な着信をすべて拒否	
ワン切りの着信を拒否する <sup>不明な番号のみ</sup>		ブロック解除のルール 自動オン/オフ	
非通知の着信を拒否	•	指定時間内のみブロック 繰り返しかかってくる着信を拒否しな	
発信元の地域によって非通知着信を拒 否	なし.}	い 同じ番号からの3分以内の着信はブロックされません	
不明な着信をすべて拒否	オン〉		
すべての着信を拒否			

**ブラックリストに連絡先または電話番号を追加**:ホーム画面上の[電話]をタップ して[連絡先]をタップします。連絡先を選択して[ブラックリストに追加]をタ ップします。[設定] > [システムアプリ] > [電話] > [ブロック] に移 動、または[設定] > [セキュリティ] > [迷惑電話着信拒否] に移動し、[ブ ラックリスト]をタップもしくは <sup>+</sup> をタップして番号を入力、または連絡先を選 択します。

(	編集	< ブロック	•		12:00:11 *	リスト	
		苦信を拒否		<u>,</u>			
		4 日で10日 メッセージ受信を持	巨否	>			
Sienna		ルールに基づいて着信おす。	よびメッセージの受信	を阻止しま			
180000000							
携带	90	フラックリスト ブラックリストに載った ジ受信はされません	番号からの着信やメッ	セーなし〉			
連絡先を共有		・ ホワイトリスト ホワイトリスト	らの差信やメッヤージ	・ (ナゴ なし )			
お気に入りに追加		ロックされません		10.7	ブラッ	クリストはあり	ません
VIP連絡先グループに追加		通知をブロック	着信拒否の通知を	を表示しない 〉			
ブラックリストに追加							
連絡先を消去							
						番号を入力	
						番号を選択	
						キャンセル	
						iste	

oppo

連絡先や電話番号をホワイトリストに追加することもできます。これらの番号から の着信とメッセージはブロックされません。

# 9. 連絡先

### 9.1. 連絡先の追加

OPPO のスマートフォンの連絡先は、すべての連絡先情報を簡単に参照することができます。

新規連絡先の追加:連絡先をタップして、牛をタップし、連絡先情報を入力します。

0	qq	0

連絡先	e, +	キャンセル 連絡元を初況豆塚 除住	キャンセル 連絡先を新規登録 係
連絡先はあ	りません		21 名 姓のよみがな
SIMカードの連絡先をイ	ンポートする >	名	ミトルネームのよみがな 名のよみがな
電話ストレージからvCa	rdをインポート >	ミドルネームのよみがな	勤務地
他の電話から連絡先をィ	(ンポートする )	名のよみがな	(土) 番号を追加
電話のクローンで連絡先	Eインポート >	勤務地	
別のアカウントからの通	極格先を同期化する	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	🕂 メールを追加
		G	(+) 誕生日を追加
		◆ いあえ きかけ しさせ ×	⊕ 日付を追加
			+ 仲間を追加
٤ ۽	☆	$\begin{array}{c} 1123 \textcircled{\begin{tabular}{c} \hline & & \\ \hline \\ \hline$	XŦ
電話 連絡	先 お気に入り	*** ~	- 14 C

**キーパッドを使用して入力した番号を連絡先に追加:**電話アイコンをタップし、電話番号を 入力した後、**「新しい連絡先を作成」**をタップして連絡先情報を追加するか、**「既存の連絡先 に保存**】をタップして連絡先を選択します。また、連絡先をさらに早く追加するには、スマ ートスキャンを参照してください。

12:00 til 🔶	•		(85)
新しい連絡先を	作成		
既存の連絡先に	保存		
10	016660	0.0	_
40	016668	88	×
1	2	3	
1	5	6	
GHI	JKL J	MNO	
7 POPS	8	9	
¥	0	#	
Ņ	+	;	
6	連絡先	お気に入	D
電話			



連絡先を追加する別の方法については、スマートスキャンを参照してください。

### 9.2. 連絡先の編集操作

連絡先の編集は、端末上で直接変更することができます。

連絡先の電話番号、住所などの情報を編集します。[連絡先]から編集したい連絡先を選択

- し、[編集] をタップします。
- 電子メールアドレスや電話番号の項目を追加するには、項目の隣にある、 
   ・ 
   をタップ
   します。
- アイテムを削除するには、隣にある、 😑 をタップします。



連絡先に画像を設定、または設定された画像を変更できます。

1. をタップするか、既存の写真をタップします。

[写真を撮る]をタップしてカメラを使用して写真を撮るか、[写真の選択]をタップして既存の写真を選択します。削除する場合は、[写真を削除]をタップして写真を削除します。

写真をトリミングするには、トリミングしたい領域をドラッグで選択し、[完了]をタップします。



**連絡先を削除:** [連絡先の詳細] ページで **[連絡先を消去]** をタップするか、連絡先情報の 一番下までスクロールして **[連絡先を消去]** をタップします。





## 9.3. 連絡先のインポート/エクスポート

端末のストレージ、または SIM との間で連絡先をインポート/エクスポートができます。機 種変更等で古い端末に保存されている場合は、Bluetooth 経由で連絡先を転送することがで きます。その際、使用頻度の高い連絡先があった場合は、インポートの際に自動的に取り込 まれます。

連絡先をインポートについては、 [設定] > [システムアプリ] > [連絡先] > [連 絡先のインポート/エクスポート] に移動します。

- ストレージデバイスからインポート:インポートした連絡先を端末に保存します。
- 他の端末からのインポート:他の端末に保存されている連絡先を Bluetooth 経由で
   OPPO 端末にインポートします。





連絡先をエクスポート:連絡先をエクスポートすると、エクスポートされた連絡先は.vcfフ

アイルとして保存されます。

12:00 til	(85)	12:00 till		<b>・</b> ドート/エイ	ウスポート	
<sup>連絡先をインポート</sup> 外部デバイスからインボート 他の電話からインボートする	>	連絡先をイ 外部デバ 他	<sup>ンボート</sup> 「イスから 連絡先	インポー をエクス	ト	>
連絡先をエクスポート SDカードにエクスポート 連絡先を共有	>	連 フ: SI パ: 連	ァイル名: : ス: 電話ス	Contacts-20	018-10-23 ·クトリを変	◎ 更 》
		G				Ŷ
		4	い <b>あ</b> え	* 2 tr	レ <b>さ</b> せ	$\propto$
		•	ったて	になね	ではへ	•
		7123 😳	а <b>t</b> в	( や )	5 a n	_
		あっ	<b>№ 0</b> ★ ⊕ φ	≈ わ -		~
		(				

SIM カードの連絡先をインポート/エクスポート: [設定] > [システムアプリ] > [連 絡先] > [SIM カードの連絡先] に移動し、[インポートまたはエクスポート] をタップし て連絡先を確認し、SIM または端末に移動します。

12:00 til 📚 🤫	(85)	12:00 til 📚	3	(83)	12:00 :11	\$ <b>3</b>	(85)
< SIM1 -	十編集	全選択	1件が選択済み	キャンセル	全選択	5件が選択済み	キャンセル
A		A			A		
Acyanna	в	Acyanr	a	в	🛛 🗹 Ac	yanna	A
Amy (mercato)	с	🗌 🗌 Amy (n	nercato)	с	An	ny (mercato)	c
Ayen Flaire	D	Ayen Fl	aire	D	Ay	en Flaire	D
В	E F	в		F	в		F
Bali Bliss Spa	J	🗌 🗌 Bali Bli	ss Spa	J	🗌 🗌 Ba	li Bliss Spa	J
Blue Arts Supp	ĸ	🛛 🗹 Blue Ar	ts Supp	ĸ	🛛 🖂 Blu	ie Arts Supp	к
Blue Arts Supp	м	Blue Ar	ts Supp	м	Blu	e Arts Supp	M
с	٥	с		0	с		0
Che-che	R	Che-ch	е	R	Ch	e-che	R
D	т	D		т	D		T
DJ	u	DJ		U	🛛 🗹 DJ		U
E	v	E		×	E		v
Ernie smart		Ernie si	mart		Err	nie smart	
F		F			F		
インボート エクスポート			间的除			前除	

#### 9.4. 連絡先の管理

連絡先を使用すると、名前、電話番号、住所などの連絡先情報を簡単に保存および編集できます。 ます。連絡先をより整理して利用できるようにするには、次の手順を実行します。

**新しい連絡先を追加:**ホーム画面で電話アイコンをタップし、連絡先をタップしてから<sup>+</sup>を タップします。連絡先は端末のストレージに保存されます。 既存の連絡先を変更: 既存のアカウントに詳細を追加する場合は、アカウントをタップして 編集します。

**連絡先をインポートまたはエクスポート:[設定] > [システムアプリ] > [連絡先]** に 移動し、[インポート/エクスポート] を選択します。詳細については、<u>連絡先のインポート/</u> エクスポートを参照してください。

12:00 %내 중	(85)	12:00 ::il 📚	(85)
《 連絡先		( 連絡先のインボート/エクスボート	-
名刺認識	5	連絡先をインボート	
海奴生たノンギーレノエクフォート		外部デバイスからインポート	
定相元を1 ンホード/エンスホード	<u> </u>	他の電話からインポートする	
SIMカードの連絡先	2	連絡先をエクスポート	
連絡先のアバターを表示	0	SDカードにエクスポート	
自動ソート		連絡先を共有	
連絡先によみがなを登録しない場合、一般的な読 測して、あいうえお順に登録されます。	み仮名を推	連絡先を送信	
連絡先管理			
表示する連絡先	>		
重複した連絡先をマージ	>		
連絡先を管理	2		
	1		
	J		

表示する連絡先:[設定] > [システムアプリ] > [連絡先] に移動し、[表示する連絡 先] をタップします。電話番号のある連絡先のみを表示するには、スイッチをオンに切り替 えます。 表示したいカテゴリを選択して表示もできます。その場合は、[カスタマイズ] を 選択し、グループごとの連絡先を選択します。



12:00 tirl 📚	3	(85)
キャンセル	表示する連絡先	完了
電話番号のあ	る連絡先のみを表示す	న 🔍
表示する連絡先を	選択する	
<b>すべての連絡</b> 連絡先がありませ	<b>先</b> ん	۲
携帯電話 <sup>連絡先がありませ</sup>	ĥ	
Google test88332@gmail 連絡先がありませ	.com K	0
カスタマイズ		
	0	

**重複した連絡先をマージ:[重複した連絡先をマージ]**をタップします。端末は自動的に同じ 名前の連絡先をマージします。

連絡先を管理:名前や電話番号が設定されていない、または無効な電話番号を削除する場合 は、[連絡先を管理]をタップします。

12:00 %il 종	(85)
く 連絡先を管理	
名前のない連絡先	なし〉
番号のない連絡先	なし〉
特殊文字を番号から削除	_
25坂を招きる要果を削除する	
25桁を起える番号を削除9 る	
	$\triangleleft$

連絡先を送信:[設定] > [システムアプリ] > [連絡先] > [連絡先のインポート/エ クスポート] > [連絡先を送信]に移動します。端末に保存されている連絡先はすべて共 有されます。



連絡先をバックアップします。 [設定] > [追加設定] > [バックアップおよびリセッ ト] > [バックアップ&復元] > [新しいバックアップを作成]を選択します。詳細は、 OPPO 端末のバックアップを参照ください。

#### 9.5. 連絡先のバックアップ

OPPO スマートフォンを通常使用し続ける場合は、連絡先を簡単に復元できる、または他の 端末で使用可能とする為に、連絡先をバックアップする必要があります。 内蔵のバックアップツールを利用:[設定] > [その他の設定] > [バックアップおよび リセット] を選択し、[バックアップ&復元] をタップします。 連絡先をバックアップしま す。 既存のバックアップファイルのコピーを作成し、別のストレージデバイスに移動する必 要があります。



**連絡先をエクスポート**:端末内部の連絡先を SIM カードまたは端末のフォルダにエクスポートします。詳細については、連絡先のインポート/エクスポートを参照してください。

#### 9.6. VIP 連絡先

電話の設定がサイレントモード、着信拒否、ゲームアクセラレーション、またはいたずら電 話をブロックするような設定時に、特定の連絡先を VIP の連絡先に追加することで電話の設 定が上書きされ、着信時に呼び出し音を鳴動させることができます。 VIP 連絡先追加: [連絡先] から VIP 連絡先に追加したい連絡先を選択し、[VIP 連絡先に追

加]をタップします。



# 10. フォンマネージャー

#### 10.1. 端末の最適化

端末を定期的に最適化すると、端末の動作速度を上げ、パフォーマンスを安定化で きます。

フォンマネージャーは、デフォルトでホーム画面にインストールされているアプリです。





自動的に最適化される項目: [フォンマネージャー] を起動すると、自動的に端末 のスキャンが開始されます。スキャンが終了したら、 [最適化する] をタップし、 [ワンタッチ最適化] をタップします。必要に応じて最適化する項目を選択もでき ます。



**手動で最適化する項目**:それぞれの項目の右側にある緑色のボタンをタップして、 画面の指示に従って操作します。

#### 10.2. ストレージのクリーンアップ

ストレージをクリーンアップすると、内部の計算とデータ交換によって生成された 一時ファイルやフォルダ、クッキーおよびキャッシュファイルを検出して削除し、 ストレージ容量を開放できます。不要なユーザファイルを参照し、削除もできま す。

**不要ファイルの削除: [フォンマネージャー]**を起動して **[ストレージをクリーン アップ]**をタップします。 **[すべて終了]**をタップしてすべての不要ファイルを削 除します。 削除するファイルを選択することもできます。



アプリデータの削除: [すべてのアプリデータ] をタップし、キャッシュを持つア プリを選択して [削除] をタップします。この操作を元に戻すことはできません。 Telegram や WhatsApp のような一般的に使用されるインスタントメッセージング アプリの場合、 [フォンマネージャー] はファイルをクリーンアップするための別 個のエントリーを提供します。 頻繁に使用する機能を参照してください。



**さらなるストレージ容量の開放:**写真、オーディオ、ビデオ、文書など、不要なフ アイルを端末から削除できます。
## 10.3. プライバシー権限

プライバシー権限機能を使用して、アプリの権限、プライバシーの保護、端末起動 時に起動するアプリを管理します。[フォンマネージャー]を起動して[プライバ シー権限]をタップします。



**アプリの権限管理:**フォンマネージャーを起動して、[プライバシー権限]をタッ プします。端末内のアプリの持つ各権限を確認することができます。必要に応じ て、各アプリの権限を許可、禁止、尋ねるに設定できます。

#### oqqo



[個々の許可を設定]をタップして、より詳細な権限を表示および設定します。

12:00 %il 📚 🔅	(85)	12:00 %il 📚 🔞	(85
く フォト		く フォト	
電話	尋ねる〉	電話	吊わる
連絡先	尋ねる〉	連絡先	49-14-52
SMS	尋ねる〉	連絡先を読み取る	尋ねる
位置情報	尋ねる >	連絡先情報の書き込みまたは削除をす る	尋ねる
カメラ	尋ねる >	SMS	
ストレージ	許可〉	MMS送信	尋ねる
個々の許可を設定	7 権限 〉	デバイス	
		カメラを使用する	尋ねる
		外部ストレージの保存/書込/削除	許可
		プライバシー	
		位置情報にアクセスする	尋ねる

電話起動時やバックグラウンドでのアプリの起動許可: [起動マネージャー]をタ ップしてアプリ右側のスライダーをオンに切り替えます。<u>起動マネージャー設定</u>を 参照してください。

バックグラウンドでブロックされたアプリを表示するには、 [起動ブロックの記 録]をタップします。



フローティングウィンドウの有効化: [フローティングウィンドウマネジメント] をタップしてアプリ右側のスライダーをオンに切り替えます。アプリメッセージは 見やすいようにフローティングウィンドウに表示されます(フローティングウィン ドウ機能対応アプリのみ)。

詳細は [OPPO スマートフォンでフォンマネージャーを使用] を参照してください。

## 10.4. ウイルススキャン

セキュリティを強化するため、携帯電話の潜在的な脅威と実際の脅威を定期的にスキャンして削除することができます。

ウイルススキャン: [フォンマネージャー] を起動して [ウイルススキャン] をタ ップします。スキャンが完了するのを待ちます。脅威が見つかった場合は削除しま す。脅威が見つからなかった場合は、端末の状態が良好であることを示すメッセー ジが表示されます。



### 10.5. 頻繁に使用されるアプリ

フォンマネージャーでは、頻繁に使用されるアプリ(Telegram、WhatsApp など)のダウンロードファイルと不要なファイルを素早くクリーンアップす ることができます。



WhatsApp クリーナー

**キャッシュと不要なファイルの消去: [今すぐ消去]**ボタンをタップしてア プリ使用時に生成されたキャッシュファイルを消去します。

他のアプリファイルの消去:画像、ビデオ、オーディオ、音声メッセージ、 ファイルなどのアプリファイルを削除して、端末のストレージ容量を解放す ることができます。オプションを選択して[選択]をタップしてファイルを

選択し、 [削除] をタップします。



#### WeChat クリーナー



**不要なファイルの消去: [今すぐ消去]** ボタンをタップしてアプリ使用時に 生成されたキャッシュファイルを消去します。

閲覧履歴の消去: [今すぐ消去] ボタンをタップして、閲覧したすべての画像とビデオを消去します。次に投稿を見る時に、インターネットから画像とビデオを再度ダウンロードします。

閲覧履歴の一部を消去するには、【閲覧したモーメンツ、画像とビデオ】を タップし、消去する画像とビデオを選択してから【削除】をタップします。





**チャットから低解像度の画像の消去: [今すぐ消去]**ボタンをタップする と、赤いパケット画像、サムネイル、アイコンなどを消去します。

チャットで送受信されたファイルの消去:チャットで送受信された画像やビデオ、顔文字、音声ファイル、受信ファイルなどのアプリファイルを削除して、携帯電話のストレージ容量を解放することができます。オプションを選択し、○をタップしてファイルを選択してから[削除]をタップします。

注:クリーニング後にこれらのファイルを復元することはできません。



## 10.6. よくある問題の検出

フォンマネージャーで一般的な端末の問題を診断し、迅速に対処するソリューションを見つけることができます。



- よくある問題の検出: [フォンマネージャー] > [よくある問題の検出] > [今すぐ検出] をタップして、検出する項目を選択してから [検出を開始す る] をタップします。
- 自動検出アイテム:メモリー、SIM、システムバージョンの問題を検出します。端末は自動的にテストを完了します。
- 手動検出アイテム:センサー、接続テスト、電池および充電、キー、画面、カメラ、オーディオと電話バイブレーションの問題を検出します。
   テスト中は、画面の指示に従って端末を操作する必要があります。

12:00 <b>%I</b> 察	3	(85)
< 全検出		
以下のコンテンツが 分	検出されます。完了	までの推定時間:5
自動検出アイテム		
メモリ		
SIM		
システムバージ	ョン	
手動検出アイテム		
センサー		
接続テスト Bluetooth、GPS、W	i-Fi接続が必要です	
電池および充電 充電器を差し込む必	要があります	
+-		
画面		
カメラ		
オーディオ		
		-
枝	食出を開始する	3

端末は、すべてのシステムテスト結果をリストし、異常な項目を直感的に表示 します。問題のある項目をタップして、お使いの端末で利用できるソリューシ



ョンを表示します。

<ul> <li>         、</li></ul>	いが見つかり ロールスサービスに依 修理可能なアイテム 0スキップしたアイテ エラー 142 GB / 4 00 GB
1個の異常なアイテム ました           即際による検査をアフターは 期写まにとを推測します           1個の異常なアイテム           1個の異常なアイテム           重力センサー 〜           すべてのテスト結果           Xモリ           RAM ストレージ           SIM SIM撮影)	か見つかり マールスサービスに依 修理可能なアイテム 0.2キップしたアイテ エラー 1.42 GB / 4.00 GB
新することを補良します           1個の異常なアイテム 0000           12個の正常なアイテム 18個の           算常なアイテム           重力センサー 〜           すべてのテスト結果           メモリ           RAM           ストレージ           SIM           SIM	修理可能なアイテム ウスキップしたアイテ エラー 1.42 GB / 4.00 GB
1個の展常なアイテム 0000 12個の正常なアイテム 18個の 重力センサー 〜 すべてのテスト結果 メモリ RAM ストレージ SIM SIM風別	序理可能なアイテム Dスキップしたアイテ エラー 1.42 GB / 4.00 GB
異常なアイテム 重力センサー 〜 すべてのテスト結果 メモリ RAM ストレージ SIM SIM SIM 別	1,42 GB / 4.00 GB
重力センサー 〜 すべてのテスト結果 メモリ RAM ストレージ SIM SIM属別	1.42 GB / 4.00 GB
すべてのテスト結果 ×モリ RAM ストレージ SIM SIM風別	1.42 GB / 4.00 GB
メモリ RAM ストレージ SIM SIM[観別	1.42 GB / 4.00 GB
RAM ストレージ SIM SIM識別	1.42 GB / 4.00 GB
ストレージ SIM SIM識別	
SIM siM識別	104 GB / 128 GB
SIM識別	
	0枚
システムバージョン	
システムバージョン	すでに最新です
センサー	
近接センサー	未検出
光センサー	未検出
重力センサー	エラー
ジャイロスコープ	正常

**検出記録: [検出記録]**をタップすると、すべての検出記録が表示されます。



## 11. 時計

#### 11.1. アラームの設定

時計アプリでは、任意の時刻にアラームを鳴動させることができます。任意のタイ ミングでのリマインダーとして、あるいは目覚ましとしてなど、様々な用途で使用 できます。また、アラームの複数設定、指定曜日での繰り返し設定、一度だけ鳴動 させる設定等、様々な設定ができます。

**アラームの設定**: [アラーム] をタップしたら、 + をタップして、ホイールをスク ロールして時刻を変更します。また、必要に応じて以下の設定を行います。

12:00 til 🤶			(85)
キャンセル	アラーム	を追加	保存
	12	32	
	13	33	
	14	34	
繰り返す			なし〉
ラベル			アラーム >
着信音			メモリ 〉
後で通知する	3		

- 特定の曜日にアラームを繰り返すように設定するには、 [繰り返す] をタップ
   して曜日を選択します。
- アラームに説明を付与するには、 [ラベル] をタップします。 アラーム鳴動
   時、端末に説明を表示します。
- アラーム鳴動時の着信音を選択するには、 [着信音] をタップします。
- スヌーズ機能を設定するには、 [後で通知する] をオンまたはオフにします。

[後で通知する] がオン状態でアラーム鳴動時に [後で通知する] をタップすると、アラームが停止し、5 分後に再度鳴動します。



**アラームのオン/オフ**:スライダーでオン/オフを切り替えます。一つ以上のアラー ムが設定されかつオンになっている際に、画面上部のステータスバーに<sup>の</sup>が表示さ れます。

備考:アラーム設定がオンの際は、端末電源がオフであってもアラーム機能は動作 します。



12:00 %il 察	マラーム	(185) 完了
⊖ <b>6:3</b> (	)	
⊖ 13:3	34	
⊖ <u>13:</u> 3	35	
⊟ 15:3	30	
6	٩ (أ	$\odot$
79-4	世界時計 ストゥブ ウォッチ	917-

アラームの設定変更:アラームをタップします。

**アラームの削除:[編集]**をタップし、アラームの横に表示された、 <sup>●</sup>をタップ 後、 [削除] をタップします。 または、アラームを左にスワイプしてから、 [削除] をタップします。

#### oqqo



# 11.2. 世界時計の追加・表示

複数の世界時計を追加することで、世界中の主要都市の時間を表示することができ

ます。





時計の表示:世界時計をタップします。時計の文字板が白い場合は昼間、黒い場合は夜間を表します。

時計の追加: + をタップし、都市名を入力すると、入力した内容と一致する都市 が下に表示されます。 表示された都市名をタップするとその都市の時計を追加しま す。

時計の削除:時計を左にスワイプし、 [削除] をタップします。 または、 [編集] をタップしてから、時計の横にある <sup>(1)</sup>をタップして [削除] をタップします。

時計の並び替え: [編集]をタップし、時計の隣にある → をドラッグして任意の 場所に移動します。

## 11.3. ストップウォッチ

ストップウォッチで事経過時間を計測することができます。

**ストップウォッチを用いた時間測定:** ストップウォッチをタップし、[開始] をタップし てストップウォッチを開始します。 ラップタイムを記録するには、各ラップの後に [ラ ップ]をタップします。ストップウォッチを一時停止するには、[停止]をタップします。 次に、[開始] をタップして再開するか、[リセット] をタップしてストップウォッチをリ セットします。

ストップウォッチを開始して別のアプリに移動すると、ストップウォッチはバックグラウ ンドで実行され続けます。



## 11.4 カスタムタイマー

普段実行しているアクティビティ向けにタイマーやカウントダウンを設定できます。設定後

は毎回の手動設定が不要となります。



• ホーム画面で [時計アプリ] を起動し、 [タイマー] をタップします。

#### oqqo



- 初期設定時では利用可能なアクティビティは3つあります。これらを変更する際は、
   変更したいアクティビティを選択し、右上隅の[編集]をタップします。
- ・ 
   ・ 
   をタップしてアクティビティを編集し、タイマー名と時刻を変更します。[保存]
   をタップして、
   [完了]をタップします。
   ・



#### oqqo

12:00 % <b>i</b> l 🔶	3	(85)
ャンセル	タイマーをセッ	ト 保存
	よが	
23	9	59
<b>0</b> 時	■ 10分	0秒
1	11	1
ガ	世が	夜がくくく
よか	予が余か	が ヨガ
	え さかけ こ	L Ž t X
< 5 <sup>2</sup> 5 <sup>2</sup> 8	てになね	vů∧ ►
123 🙂 🤞 🖁	あ (や)	9 Šn 🖵
あa 💥	° • h-	

• [開始] をタップすると、タイマーが開始します。タイマーを一時停止またはキャン

**セルするには、**[一時停止] **または** [キャンセル] **を選択します。** 

12:00 記令 タイマー	3	(85) 編集	12:00 知令 タイマー
		58	
23	9	59	
0 時間	10 ∌	0 秒	00.09.28
1	11	1	00.00.00
		2	
ヨガ	顔マスク	スチームエ ッグ	
© 00:10:00	③ 00:15:00	© 00:10:00	
+			
開始		一時停止	戻る 一時停止
<u>Э</u> 75-4 #	(5) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2	) <b>()</b>	で

アクティビティの削除







アクティビティの追加

タイマーにアクティビティを追加するには、<sup>+</sup>をタップし、タイマー名と時刻を入力して、 [保存]をタップします。

12:00 Sil 🛜			85	\ <i>(</i> (	12:00 fill	(l:-	•		(85)
タイマー			編集		キャンセ	ルタ	イマーを追	追加	保存
							タイマー	1	
23	9	59							
0 時間	10 ↔	0	秒		23		14	5	9
1	11	1			0	時間	15	9 C	) 秒
					1		16	1	
顔マスク	スチームエ ッグ	-							
		-							
<ul> <li>00:15:00</li> </ul>	③ 00:10:00								
© 00:15:00	© 00:10:00								
00:15:00	00:10:00				G				4
00:15:00	00:10:00				G	いあま	a گراند ت	し まま	X
<ul> <li>00:15:00</li> </ul>	00:10:00				G T	いあまったと ちたと	くかけ こ になの	ませま ひばほ ひびほう	× ×
◎ 00:15:00	00:10:00				G	うあぉったと むまち みちったと むまちも	くかこ ちなの ゆやよ	まさき ふはほ 300の	[ * ×
◎ 00:15:00 開始 ○	© 00.10.00	-時停止			G ← ↑ 123 © あ	いまうまま ちたとでする たとのか	くかこ きな。 (やよ そわ~)	* セ して 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日 2 日	

タイマーに最大12のアクティビティを追加することができます。また、絵文字をタイマー名

で使用することもできます。





## 11.5 サウンドレコーダー

サウンドレコーダーの新機能は、録音プロセスの効率を向上させるのに役立ちます。録音 の重要な部分にマークを付けることができるようになります。録音のこの部分が非常に重 要であり、強調表示されるべきだと思う場合に、 をタップするだけです。正確な時刻 を手動で記録して慎重に巻き戻す必要はありません。

サウンドレコーダーを開くには、ホーム画面に戻り、【レコーダー】をタップします。





**録音:**[レコーダー]を開いて、●をタップして録音を開始します。 ●をタップして一時停止または再開します。 録音の重要な部分にマークを付ける場合は、●をタップします。 ● をタップして録音を停止して保存します。



新しい録音モード:状況に応じて、録音をカスタマイズできます。

- 標準:音楽再生等の状況に適しています。サウンドを最大限の忠実度で表現しま す。
- **ミーティング**:多人数のミーティングに適しています。音声録音の明瞭性が高くなります。
- インタビュー:2人での会話に適しています。端末の上部をインタビューする側に向け、端末の下部をインタビューされる側に向けます。



録音にマーク付ける方法: 🧰 をタップして録音を開始してから、 重要な部分に差し掛 かった時に、 💽 をタップしてマークします。 🚾 をタップして、録音の名前を変更して 保存します。追加されたマークは削除することもできます。また、1 つの録音で最大 100 個のマークを付けることができます。



通常録音および通話録音の両方がマーキング機能をサポートしています。



録音を開始した後、別のアプリに移動しても、サウンドレコーダーは引き続きバックグラウン

ドで実行されます。サウンドレコーダーに戻るには、画面の上部にある赤いバーをタップます。





#### 録音管理

録音の再生: [レコーダー]を開き、



内のすべての録音が表示されます。録音をタップして再生します。

マークした録音の再生:録音を再生して、重要とマークされた時間をタップします。





録音の送信、名前変更、着信音に設定、または削除:[選択]をタップして録音を選択後、い

ずれかのオプションを選択します。



録音を着信音に設定: [選択] をタップして録音を選択後 [着信音に設定] をタップし、電話の着信音、SMS の着信音、アラーム音、または連絡先の着信音として設定します。



## 12. ファイル管理

### 12.1. ファイル参照

ファイル管理は、拡張子に基づいてファイルを自動的に分類するので、ファイルを より明確かつ便利にブラウズすることができます。

**素早くファイルを参照**: [ファイル管理] を起動すると、オーディオ、ビデオ、写 真、文書、APKの5つのカテゴリが表示されます。このカテゴリはダウンロードした アプリによって追加されることがあります。たとえば、メッセンジャーアプリをダ ウンロードすると、メッセンジャーがカテゴリとして追加されます。カテゴリをタ ップして、ファイルを参照し、管理できます。

12:00 thi 📚 🔅	(85)
ファイル管理	Q
🥑 オーディオ	4項目 >
📑 ビデオ	2項目 >
🔼 写真	140項目 >
■ 文書	0項目 >
🦳 АРК	13項目 〉
電話ストレージ	使用可能104 GB >
ストレージをクリーン アップ	9.9 MB消去可能 〉
電話ファイルを遠隔管理	>

### 12.2. ファイルの参照と管理

ファイル管理は、ファイルやフォルダを管理するさまざまな方法を提供します。



よく使うファイル:よく使うファイルをフォルダで表示することができます。 [電 話ストレージ] をタップして、管理するファイルを選択します。

**検索: [電話ストレージ]**をタップし、 [すべてのファイル] をタップし、検索ア イコンをタップして、ファイルまたはフォルダの名前を入力します。

**新規フォルダの作成:[新規フォルダ]**をタップします。フォルダ名を入力して、 [保存]をタップします。 **並び替え:**[並べ替え]をタップし、名前順、サイズ順、タイプ別、または生成された時間順を選択してファイルやフォルダを並べ替えます。

送信、切り取り、コピー、削除、圧縮、詳細表示、および名前変更: [選択] をタ ップし、ファイルまたはフォルダを選択してから、オプションを選択します。

ファイルをプライベートセーフに移動: [選択] をタップし、ファイルを選択し、

【詳細】をタップして、【プライベートセーフに追加】をタップします。フォルダ はプライベートセーフに移行できませんのでご注意ください。 詳細については<u>プ</u> ライベートセーフを参照してください。



**すべて選択:** [選択] をタップして、どのページでも、左上隅の [すべて選択] を タップするとすべてのファイルが選択されます。





## 12.3. ストレージのクリーンアップ

ファイル管理では、ストレージクリーンアップを使用すると、フォンマネージャーのクリーンアップ機能を直接利用することができます。

**不要なファイルの削除:**ファイル管理を起動して、**【ストレージをクリーンアッ プ】**をタップします。すべての不要ファイルを削除するには、**【すべて削除】**をタ ップします。削除するファイルを選択することもできます。





**アプリデータの削除:[すべてのアプリデータ]**をタップし、キャッシュを持つアプ リを選択して**[削除]**をタップします。この操作を元に戻すことはできません。



注: さらにストレージ容量を解放するには、写真、オーディオ、ビデオ、文書な ど、不要なファイルを携帯電話から削除することをお奨めします。

### 12.4. リモートファイル管理

遠隔管理では、端末を FTP サーバーに変更することができるので、コンピュータからリモートで端末に保存されているファイルを表示およびダウンロードすることができます。

**リモートでファイルの表示およびダウンロード**:ファイル管理を起動して、 [電話 ファイルを遠隔管理] をタップします。 Wi-Fi ネットワークに接続し、 [サービス 開始] をタップします。 端末の画面に表示されている URL をコンピュータで検索 すると、端末のファイルシステムを表示してファイルを直接コンピュータにダウン ロードすることできます。

**注:**端末とコンピュータが同じ Wi-Fi ネットワークに接続されていることを確認してください。




### 13. 電卓

電卓アプリは標準の電卓と関数電卓を組み合わせていますが、新しく便利な機能を追加しま

した。





最後の桁を削除: をタップします。

計算結果をすべて削除: Cをタップします。

キーパッドの非表示・再表示:キーパッドを非表示にするには、画面中央のをクップ

します。キーパッドを表示するには、計算または計算式をタップします。



計算結果をクリップボードにコピー:クリップボードに計算結果をコピーするには、計算結果 を長押しします。計算を続行するには、 を開始する場合は、





**関数電卓を使用:**端末を横向きに回転させます。

						1,5	520	
sin	cos	tan	log <sub>10</sub>	С	た	(3)		
e 1/x					8	9		0
IXI			×√y	4	5	6		
π		e×	In		2	3		
		%	EE	(	D	$(\cdot)$	=	



電卓の新機能:計算機の右上にある、 をタップします。



#### 新機能

通貨換算 - 現在の為替レートでの通貨換算を知りたい場合、 をタップして換算したい通貨を選択します。通貨はアルファベット順に表示されています。 のをタップして、換算したい国または通貨を検索することもできます。最後の数字を削除するには、 をタップします。結果をすべてクリアするには、 をタップします。クリップボードにコピーするには、結果を長押しします。





注:為替レートは1秒ごとに変動するため、リアルタイムの為替レートを得るためにはイン ターネット接続が必要です。

 長さ、面積、音量、スピード、重量、温度、パワー、および圧力変換 - 変換する単位 を選択するには、シをタップします。最後の数字を削除するには、シをタップしま す。結果をすべてクリアするには、ACをタップします。クリップボードにコピーす るには、結果を長押しします。

#### oqqo



# 14. プライバシーとセキュリティ

### **14.1. Find my device**

端末を紛失した、または、盗難にあった場合は、Google の [Find My Device] を使用し て、端末の場所の特定、端末のロック、工場出荷状態へのリセットができます。本機能を利 用するためには、Google アカウントにログインし、端末の位置情報サービスをオンにする 必要があります。

**Find My Device を有効にする:[設定]** > **[Google]** > **[セキュリティ]** に移動し、 [端末を探す] をタップし、スイッチをオンに切り替えます。[Find My Device] を使用す るには、[Find My Device]をタップしてアプリをダウンロードするか、[Web] または

[Google] をタップして [Find My Phone] ページに移動します。



- デバイスの遠隔探索:端末の場所が検索結果に表示されます。端末の最新の場所を再検
   索するオプションも表示されます。
- **音を鳴らす:**着信音をオフにしていた場合でも、最大音量で 5 分間連続して音を鳴らし
   続けます。
- ロックとデータ消去を有効にする:端末が盗難にあったと思われる場合は、この機能を
   使用して遠隔で端末をロックする、または、端末に保存されているデータ全体を消去して、誰もアクセスできないようにできます。



12:00 til 📚	8
端末を探す	÷
2954- 7575-1 1577-1 7575-1 757	*//- IL
<b>Oppo CPH1819</b> 端末に接続しています	(j)
	J
□ 音を鳴らす	>
🔄 端末の保護とデータ消去を設定	>

# 14.2. スマートロック

スマートロックは端末のロックを解除するための簡単で便利な機能です。

スマートロックオプションをオンにする:[設定] > [その他の設定] > [デバイスおよ びプライバシー] > [スマートロック] に移動して、端末のパスコードを入力します。



- 持ち運び検知:この機能を有効にすると、端末を持ち歩いている間はロックが解除された状態になります。端末がテーブルに置かれていたり、端末とあなたの距離が離れていると、その状態を検出し、端末をロックします。
- 信頼できる場所:信頼できる場所を追加すると、その場所に近づいた場合にロックが解除されます。たとえば、自宅を信頼できる場所として追加すると、自宅から80メートル程度の範囲にいる場合にロックが解除された状態になります。
- 信頼できるデバイス:信頼できるデバイスとして、スマートウォッチやカーナビを追加 すると、そのデバイスが Bluetooth で接続された場合に、端末のロックが解除された状 態になります。(注:Bluetooth 接続の範囲は最大で 100 メートルです)
- 信頼できる音声:「OK Google」と発音し、あなたの声を Google アカウントに保存すると、「OK Google」と端末に話しかけた場合に、あなたの声を認識してロックが解除されます。

**注**:スマートロックをオンにすると、端末を持っている間、端末のロックが解除されたまま となり、携帯電話のバッテリーが急速に消耗します。また、ポケットなどに端末を入れるこ とで誤操作を起こす可能性があります。スマートロックを利用する際は、適切な利用を推奨 します。

### 14.3. アプリの権限

端末にインストールされているすべてのアプリには、特定のデータや端末のデバイス(マイ ク、カメラなど)へのアクセスが必要になる場合があります。アプリが何にアクセスしよう としているのかを確認して管理するには、次のように操作します。

すべての権限の詳細の確認: [設定] > [セキュリティ] > [アプリの権限] に移動しま す。[アプリ]をタップすると、端末にインストールされているアプリやアプリが持つ権限グ ループが表示されます。

#### oppo

く セキュリティ		く権限	アプリ	<pre> </pre>	権限	アプリ
システムセキュリティ		電話		1	あんしんフィルター for l	JQ 5 権限
🤨 アプリの権限	>	電話を発信	1アプリ 〉		nobile	
🧧 フローティングウィンドウ	2	通話記録を見る	1アプリン		ドライフ	4 権限
3 個人情報を保護	Σ	通話ログを書き込むまた	は削除する 1アプリン	*	フォト	7 権限
● マイデバイスを探す	>	雷話の識別番号を取得	6アプリン		Duo	11 権限
通照でこのデバイスを見つける		清修生			Google Play Music	3 権限
人金取引保護	> 1	連絡先を読み取る	5アプリ)		Google Playムービー&T	V 2 権限
迷惑および詐欺行為の阻止 ※或需託着信扣本	5	連絡先情報の書き込みま	たは削除を	0	Opera	7 権限
		する	2770)		OPPO O-Free	4 権限
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇	2	SMS			TouchDal	a 18-80
プライバシー保護		SMSを読む	2アプリ 〉		TouchPal	9 權限
🔒 アプリの暗号化	>	MMS履歴を読む	2アプリ)		Wowma!	1 権限
📌 キッズスペース	×	SMS送信	0アプリ >			
🧰 プライバシーの安全	Σ	MMS送信	10 アプリ 〉			
その他セキュリティ機能		SMSの書き込みまたは削	除をする 0アブリン			
── セキュリティキーボード						
パスコードなどの機密情報を入力する際、	システムは	MMSの書き込みまたは自	川际をする 0アプリン			2

権限の変更:アプリの各権限を必要に応じて許可、禁止、制限することができます。

- 許可:アプリに必要な権限を常に許可します。
- 禁止:アプリに必要な権限を完全に無効にします。
- 要求:アプリを起動するたびに、必要な権限を与えるように求められます。

注: [アプリ] タブではインストールされているアプリごとに権限を付与でき、

[権限] タブでは一般的な権限を変更できます。

#### 14.4. 個人情報保護

アプリによっては、制限付き機能にアクセスするために、個人情報が自動的に読み取られます が、これらの情報のほとんどは機密情報です(通話履歴、連絡先、メッセージ、カレンダーの 予定など)。一部のアプリでは、個人情報データのアップロードや公開、アクティビティの監 視などの悪意のある行為を行う可能性があります。個人情報保護機能を使用すると、アプリが 必要な情報を読み込もうとした場合、端末はアプリに対して実際の情報ではなく空の情報を 提供し、プライバシーを保護することができます。

通話履歴、連絡先、メッセージ、および、カレンダーの予定の保護:[設定] > [セキュリ ティ] > [個人情報を保護] に移動し、オプションを選択すると、特定の情報を必要とす るアプリのリストが表示されます。アプリに実際の情報を与えたくない場合は、アプリ名の 右にあるスイッチをオンにして、[機能をオンにする] をタップします。

12:00 ::il 🗇 🕴	85	12:00 %il 📚 🔋	85	12:00 ໍາຟ ຈ	(5)
< セキュリティ		く 個人情報を保護		Proteger contactos	Activar pa
システムセキュリティ マプリの権限	>	実際の情報が漏	帚れるのを防	Si esta opción está activada, el si Contactos vacía en vez de Contac filtración de información personal	itema proporcionará tos real para evitar la
フローティングウィンドウ	5	¢		Amazon compras	
■ 個人情報を保護	>	アプリが次の個人情報の と、システムは空の情報	D読み出しを試みる を提供して実際の情	AquaMail	
👝 マイデバイスを探す	- ,	報が漏れるのを	回避します	🛆 Drive	
◎ 遠隔でこのデバイスを見つける		· X · C · F · C · C · C · C · C · C · C · C		🖸 Duo	
◎ 人金取引保護	· · · ·	し 通話腹歴を1保護	起動されませんでした〉	💠 Fotos	
迷惑および詐欺行為の阻止		🧕 連絡先を保護	起動されませんでした 〉	Mi Movistar	
✓ 迷惑電話着信拒否	>	🔵 メッセージを保護	起動されませんでした 〉		
🙊 偽携帯基地局ブロック	2	📙 イベントを保護	起動されませんでした 〉		
プライバシー保護					
🔒 アプリの暗号化	>				
★ キッズスペース	>				
🛅 プライバシーの安全	5				
その他セキュリティ機能					
セキュリティキーボード パスコードなどの機密情報を入力する際、シス・	テムは		$\triangleleft$		

#### 14.5. ホームスクリーンアイコンを隠す

端末からアプリを削除せずに、端末を他の人にすばやく渡したい場合や、一部のアプリに含まれる個人データにアクセスされたくない場合は、ホームスクリーンのアプリアイコンを隠すことができます。

ホームスクリーンアイコンを隠すには、まずアプリを暗号化する必要があります。

**ホームスクリーンアイコンを隠す:**ホームスクリーンアイコン隠すには次の操作を行います。

1. 【設定】 > 【セキュリティ】 > 【アプリの暗号化】に移動し、確認用のパスコードを 入力してアプリの暗号化画面に入ります。

2. 続行する前に、セキュリティに関する質問を作成し、電子メールの紐付けを行い、OPPO ID にログインします。

アプリをタップし、【パスコード認証を開始】をオンにして、【ホームスクリーンアイコンを隠す】をオンにします。

ポップアップメッセージが画面に表示され、アクセス番号を設定することを求められます。ここで設定した番号をダイヤルすることで、アイコンを隠したアプリを開くことができます。このメッセージは本機能を初めて使用する場合にのみ表示されます。[アクセス番号の設定]をタップします。

5. 「#」で始まり、「#」で終わる、1~16文字の数字を入力し、**[完了]**をタップします。



また、非表示のアプリを[最近のタスク]に表示しないように設定することも、通知を無効にすることもできます。

12:00	)"計會	*		(85)
< F	acebook			
	パスコード	「認証の開始	<b>H</b>	
パスニ は保護	ード認証をオ: [目的で非表示]	ンにすると、ホ こすることがで	ームスクリーン きます:	アイコン
ø	ホームスク す	リーンアイ	′コンを隠	
	最近のタス	くクに表示し	ない	
	通知を表示	ましない		
非表示 リを表	のとき、ダイ† (示でき、暗号/	ァルパッドでア パスコード認証	クセス番号を入 なしで開くこと	カしてアプ ができま
最近の ーニン ます。	)タスクに表示す ク機能を使用し	されていないア してバックグラ	プリは、ワンタ ウンドで消すこ	ップクリ とができ

アイコンを隠したアプリを開く:[電話]をタップし、キーパッドを利用してアクセス番号を

入力すると[隠しアプリ]フォルダが表示されます。



注:

- アクセス番号をダイヤルすると、暗号化パスコードを無効にして、隠しアプリを直接開くことができます。
- 最近のタスクに表示されないアプリは、ワンタップクリーンアップ機能を使用して閉じることができます。
- アクセス番号は、本機能を初めて利用するときに1回だけ設定できます。番号を忘れた
   場合は、端末を工場出荷時の設定にリセットする必要があります。

#### 14.6. キッズスペース

- キッズスペースでは、保護者が端末の使用時間、アクセスできるアプリの設定など、特に子供が端末を使用する場合の制限を設定できます。お子さまが端末を使用している際の、手数料、システム変更、中毒**予防**などの心配事を減らすことができます。
- キッズスペースの設定: [設定] > [セキュリティ] > [キッズスペース] に移動し ます。端末を使用できる時間の設定、子供がアクセスできるアプリの選択、モバイルデ ータ通信を使用するかどうかを選択し、 [キッズスペースを開始] をタップします。



• キッズスペースの終了:設定した時間が経過すると、30秒後に端末に警告が表示さ

れ、画面がロックされます。画面の下部にある「キッズスペースを終了」をタップし、

指紋認証やロック画面のパスワードを入力することで、いつでもキッズスペースを終了

#### し、通常モードに戻れます。



#### 14.7. 法的情報

使用許諾契約、個人情報保護方針、オープンソースコードライセンス、Google 利用規約、お よび ColorOS セキュリティパッチなどのデバイスの合法性について充分ご理解ください。確 認するには、[設定] > [端末情報] > [法的情報]を開いて、読みたい情報をタップしま す。

- 1. 使用許諾契約: OPPO とユーザー間の使用許諾契約を参照できます。
- 2. 個人情報保護方針:どのようにして OPPO がユーザーのプライバシーを保護し、尊 重することを約束しているかを参照できます。

- オープンソースコードライセンス:ユーザーがチェック可能なコードを参照できます。
- Google 利用規約: Google のプライバシーポリシー、利用規約、および、関連情報 を参照できます。
- 5. ColorOS セキュリティパッチ:セキュリティホットフィックステクノロジーは 360 で提供されます。

12:00 til 🗇	(85)	12:00 #il @ 3	<ul> <li>(图)</li> <li>12:00 #1 ♥</li> <li>3</li> <li>4</li> <li>(個人情報保護方針)</li> </ul>
Androidバージョン	8.1.0	使用許諾契約	最終更新日:2018年4月15日 ご管問しご音見又はご指摘がある場合にはOPI
プロセッサ Qualcomm	SDM660 オクタコ ア	個人情報保護方針	<ul> <li>と見回、こあえたはこ目間がある場合には0円</li> <li>絡先電話番号(0120-03-6776)までご連絡くださ</li> <li>ODDので車及転送点を回入回転ですの回連会社</li> </ul>
RAM	4.00 GB	オープンソースコードライセンス	<ul> <li></li></ul>
デバイスストレージ 105 GB(個	使用可能) 128 GB (合計)	Google 利用規約	こうて重要なものであることを深く理解しており、 客様の個人情報のセキュリティを守るために全力づ りねくさりします。本本様はなぜかたたつののの
<b>バージョン</b> 7回タップして、開発者モードを開始 <sup>CPI</sup>	H1893EX_11_A.02	ColorOSセキュリティパッチ	シ組んであります。お客様は多様な方法でOPPOの ビスを利用することでき、例えば、OPPO公式ウェ サイトにアクセスしてOPPO製品を購入し、OPPO
します ベースバンドバージョン Q_1	V1_P14,Q_V1_P14	セキュリティホットフィックステクノロジーは3607 れます。	で提供さ OPPOのサービスを使用[本]用することができま OPPOの製品(又はサービス)を使用し、OPPOに て個人情報を提供する前に、本プライバシーボリ:
カーネルバージョン	4.4.78		をよく読んでその内容を承認してください。 本プライバシーポリシーは、日本でOPPOの製
Androidセキュリティハ゜ッチレヘ゛ル	2018年9月5日		はサービスをご利用のお客様にのみ適用されます。 お、本プライバシーボリシーに基づき提供される
SIMカード1のステータス	5		又はサービスの内容は、OPPOの判断で又は現地法の要求に従って変更される可能性があり、本プラー
SIMカード2のステータス	5		シーポリシーは、当該時点において実際にOPPOに 提供されている製品又はサービスについて適用され
端末の状態	ž		ものとします。 本プライバシーポリシーは、下記の内容につい
法的情報	>		お客様の理解に資するものとなっております。
規制	>		二、個人情報の収集及び利用について 三、Cookie及びその他の類似技術の利用について

# 15. メンテナンスと修理

#### 15.1. バッテリー寿命の最大化

- 注:充電式バッテリーの充電サイクル数は限られており、最終的には交換する必要があります。バッテリーが時間の経過とともに容量を失うのは正常ですが、寿命を最大にするために次のことを行うことができます。
- OPPO オリジナル付属品を使用する: OPPO オリジナル電源アダプタと USB ケーブル で端末を充電します。サードパーティの充電器アクセサリーを使用して充電すると、バ ッテリーの寿命に影響を与えたり、セキュリティの問題を引き起こすことさえありま す。
- 適切な温度で使用する: OPPO スマートフォンバッテリーは、理想的な快適ゾーンとして16℃~25℃の温度範囲で良好な性能を発揮するように設計されています。温度が45℃を超えると、バッテリー容量が不可逆的に損なわれ、端末がショートして焼損することがあります。
- 充電中は使用しない:充電しながら長時間通話、ゲーム、オンラインビデオなどをする
   と、端末がすぐに熱くなります。
- 端末のバッテリーを0%にしない:バッテリー残量が10%になったら、充電してください。端末のバッテリーが0%になると、バッテリーが深放電状態になり、バッテリーがわずかに損傷する可能性があります。

- 端末の長期間保管:端末を長期間保管する場合は、毎月 60%以上の充電をしてください。
- 外部環境:湿気の多い環境や日光の当たる場所に端末のバッテリーを放置しないでくだ
   さい。
- より良い利用方法を習慣付ける:Bluetooth、Wi-Fi、GPS などの機能を使用したり、バックグラウンドでオンにしたままにすることで、バッテリーが大幅に消耗する可能性があります。バッテリーを長く使用するために、使用していないときは上記機能をオフにしてください。画面の輝度を下げたり、画面のタイムアウト時間を短くすることで、バッテリーの寿命を延ばすこともできます。
- ポータブル充電器で頻繁に充電しない:ポータブル充電器が端末用バッテリーの容量を 超える電流を供給すると、バッテリーが徐々に破損します。端末に適した規格電力を持ったものを利用してください。

### 15.2. その他の情報

端末は精密機器ですので、注意して使用してください。次の手順は、端末を保護するのに役 立ちます。

- 1. 端末を落としたり、大きな衝撃を与えたりしないでください。
- 2. 電子レンジや他の高電圧機器の上に端末を置かないでください。破損、火災、爆発の原 因となります。

- 3. 高温多湿、埃の多い場所に端末を放置しないでください。誤動作する可能性があります。
- お使いの端末には小さな部品が含まれているため、お子さまの窒息の危険があります。
   端末や付属品はお子さまの手の届かないところに置いてください。
- 5. 端末を塗装しないでください。塗装するとセンサーがブロックされ、誤動作の原因とな る場合があります。
- 電源等の端子が汚れている場合、接触不良や漏電の原因となります。電源等の端子は定期的に清掃してください。
- 情報を送信または保存する際に SIM カードまたは SD カードを取り出さないでください。
   い。重要な情報が失われる可能性があります。

#### 注:

端末を利用する前に、すべての安全に関する情報を注意深く読み、個人の安全と適切な利用 を確保してください。消耗部品(バッテリーやイヤホンなど)は端末とは保証期間が異なり ます。詳細については、保証書で確認してください。

告知

\*画像、設定、および手順がお使いの端末のものと異なる場合があります。ここに表示されて いるイメージは参考としてご覧いただくものとなります。画像と実際の製品との間に矛盾が ある場合がございます。ご了承ください。