

503HW

取扱説明書



HUAWEI

目次

本書について

ハイライト

新しいカメラモード	2
親指モード	3
Safe ボックス	5

はじめに

画面のロックとロック解除	6
Wi-Fi ネットワークへの接続	6
モバイルデータ通信の有効化	7
端末のコンピュータへの接続	7
古い端末からの連絡先のインポート	8
タッチ画面ジェスチャー	9
モーションコントロール	10
ステータスアイコン	12
ナビゲーションバー設定	13
ホーム画面	13
通知	17
アプリへのアクセス	18
端末のカスタマイズ	19
テキストの入力	21

通話と連絡先

発信	22
着信への応答と拒否	23
通話時のメニュー	25
三者間通話への応答	26
グループ通話	26
通話履歴の使用	26
ポケットモードの有効化	27
通話設定	27
連絡先の管理	28

連絡先の検索	29
連絡先のインポート／エクスポート	29
連絡先のお気に入りへの追加	32
連絡先グループ	32

メッセージと E メール

SMS の送信	34
メッセージへの返信	34
メッセージ管理	34
E メールアカウントの設定	36
Eメールの送信	37
メールの確認	37
アカウント設定	38

カメラとギャラリー

撮影画面	39
写真の撮影	40
ギャラリーでのカメラの起動	40
撮影モード	40
ビデオの撮影	44
ビデオ撮影モード	44
カメラ設定	44
ギャラリー	45
QR コードの読み取り	47

音楽とビデオ

曲の追加	48
音楽を聴く	48
プレイリストの作成	49
プレイリストの再生	50
プレイリストの削除	50
曲を着信音として設定	50
ビデオの再生	50

ネットワークと共有

モバイルデータ通信の有効化	52
---------------	----

Wi-Fi ネットワーク	52
端末のモバイルデータ通信の共有	53
Bluetooth によるデータ転送	54
Wi-Fi Direct によるデータの転送	56
端末と PC 間でのデータ転送	57
マルチスクリーン表示	58

アプリ

アプリの管理	59
バックアップ	60
端末マネージャー	61
カレンダー	62
時計	64
天気	65
メモ	66

端末設定

位置情報サービスの有効化	68
サウンド設定の変更	68
表示設定の変更	69
ワンハンド UI の有効化	70
タッチ無効モード	71
グローブモードの設定	71
フローティングボタンの使用	71
ロック画面スタイルの変更	72
機内モードのオン / オフ	73
SIM カードの PIN の設定	74
アカウントの設定	74
初期設定の復元	75
端末の更新	76
日時の設定	77
システム言語の設定	77
プライバシー保護	78
ユーザー補助	79

免責事項



本書について

本書は、EMUI 3.1 を実装した端末と一緒に使用することを意図しています。

すべての画像とイメージは参照目的でのみ提供され、実物とは異なる可能性があります。

本書に記載された機能は、現地のサービス提供者のポリシーにより一部の端末や通信事業者で利用できない場合があります。

記号と定義

	注意	重要情報やヒントを強調したり、追加情報を提供します。
	注意	注意を怠ると、端末の損傷、データ消失などの問題が発生する可能性があることを示しています。

詳細情報

端末に同封されたクイックスタートガイドを参照できます。

<http://consumer.huawei.com/jp/> から製品マニュアルをダウンロードしたり、FAQ を確認したり、個人情報保護方針を確認できます。


設定 > 端末情報 > 法的情報 から重要な法的情報を確認できます。

各国や地域の最新の連絡先情報については、

<http://consumer.huawei.com/en/support/hotline/> を確認してください。




ハイライト

新しいカメラモード



 機能の中には、一部のモデルでサポートされていないものがあります。

パーフェクトセルフィー

ビューティー モードで撮影する場合、顔の補正とビューティ効果に対して自分独自のビューティー効果を設定できます。




1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2.   **パーフェクトセルフィー** をタップします。
3. **パーフェクトセルフィー** を有効にします。
4. **パーフェクトセルフィー** をタップして 3 枚のセルフポートレート写真を撮影します。

 カメラ設定画面で、**パーフェクトセルフィー** > **個人情報を編集** をタップして個人情報を更新できます。

5. **ビューティーエフェクトを設定** 画面で、ビューティー設定を調整して、 をタップします。
6. **ビューティー** モードで、 をタップして写真を撮影します。

コマ抜きモード

このモードを使用して、太陽が上る瞬間や沈む瞬間などのゆっくりと変化するシーンでコマ送りのビデオを撮影可能です。

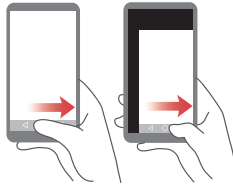
1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2. 左右にスワイプして**コマ抜き**を選択します。
3.  をタップして録画を開始します。
4. 録画を停止するには、 をタップします。撮影されたビデオは倍速で再生できます。

親指モード

親指モードにより、大画面での端末操作が容易になり、簡単に QR コードの連絡先を友人と共有することができます。

ワンハンド UI レイアウト

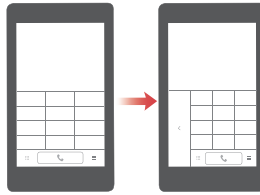
1. ホーム画面で、**設定** をタップします。
2. **すべて** で、**ワンハンド UI > ワンハンドレイアウト** をタップします。
3. **ワンハンドレイアウト** を有効にします。次に仮想ナビゲーションバーを左右にスワイプすると、画面の配置が変更され、すべて手の届く範囲に移動します。



- i** この機能は、仮想ナビゲーションバーをサポートしている端末でのみ利用可能です。仮想ナビゲーションバーがフィルムのナビゲーションキーで置き換えられている場合、この機能は利用できません。

キーボードの移動

1. ホーム画面で、**設定** をタップします。
2. **すべて** で、**ワンハンド UI > キーボードの移動** をタップします。
3. **キーボードの移動** を有効にします。有効になったら、画面の左右いずれかに表示された矢印をタップすると、キーボード、ダイヤル、通話中のメニューが左右いずれかの手の届く場所に移動します。

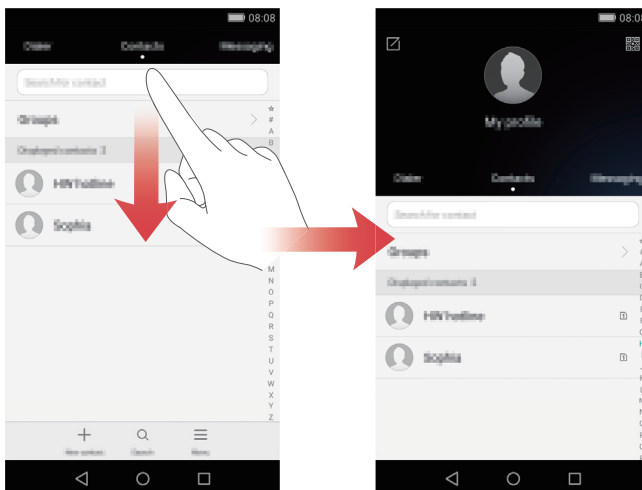


- ❗ この機能は、一部のモデルでサポートされていない場合があります。
- ❗ デフォルトの日本語入力キーボードは、この設定に対応しておりません。

画面を下に移動

電話、連絡先、メッセージ、Eメール画面で、画面上部の項目に手が届かない場合、画面の上半分をタップし、下にドラッグして1秒後に指を離すとインターフェース全体が親指の近くまで移動します。


電話、連絡先、メッセージ画面で下にドラッグして指を離すと、QRコードによる個人連絡先が表示されます。友人がこのQRコードを読み取れば、簡単にあなたの電話番号を取得できます。




Safe ボックス

Safe ボックスにより重要なファイルを安全に保管し、プライバシーを保護します。

Safe ボックスの有効化

1. ホーム画面で、 **ファイル** をタップします。
2. **カテゴリ** または **本体** で、**Safe ボックス** をタップします。
3. **有効化** をタップします。
4. 画面上の説明に従ってパスワードとセキュリティ質問を設定して、**完了** をタップします。

Safe ボックスへのファイルの追加

1. ホーム画面で、 **ファイル** をタップします。
2. **カテゴリ** または **本体** で、**Safe ボックス** をタップします。
3. パスワードを入力して、**完了** をタップします。
4. **追加** をタップします。
5. 画面上の説明に従って Safe ボックスに追加するファイルを選択します。
6. **追加** をタップして Safe ボックスに選択したファイルを追加します。

はじめに

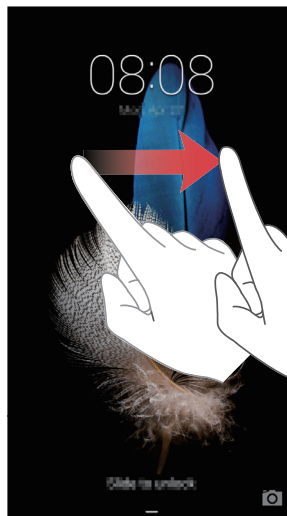
画面のロックとロック解除

画面のロック


- 方法 1：電源ボタンを押して手動で画面をロックします。
- 方法 2：一定の時間何も触れていない場合、自動的に画面がロックされます。

画面のロック解除

画面が消灯している場合は、電源ボタンを押すと点灯します。画面のロックを解除するには、任意の方向にスライドします。





Wi-Fi ネットワークへの接続

1. ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。
2. **ショートカット** で、 を長押しして、Wi-Fi 設定画面を表示します。

3. Wi-Fi を有効にします。端末は利用可能な Wi-Fi ネットワークを検索して、検索結果を画面に表示します。
4. 接続する Wi-Fi ネットワークを選択します。Wi-Fi ネットワークが暗号化されている場合、表示されたプロンプトでパスワードを入力します。

モバイルデータ通信の有効化

1. ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。
 2. **ショートカット** で  をタップして、モバイルデータ通信を有効にします。
-  インターネット接続が不要な場合は、モバイルデータ通信を無効にして消費電力とデータ通信量を節約してください。

端末のコンピュータへの接続

USB ケーブルを使用して、端末をコンピュータに接続します。画面上の説明に従って、接続モードを選択し、端末とコンピュータ間で写真、ビデオ、曲などのファイルを転送します。

写真

端末のストレージでマルチメディアファイルを確認、管理、転送します。詳細は、[写真転送モードでの接続](#)をご参照ください。

ファイル

端末のストレージでファイルを確認、管理、転送します。詳細は、[メディア転送モードでの接続](#)をご参照ください。

USB ドライブ

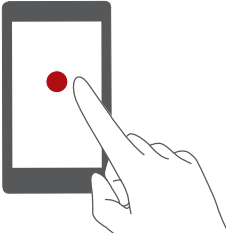
microSD カードが挿入されている場合、ご利用の端末を USB ストレージデバイスとして使用し、microSD カード上のデータを確認したり、コンピュータとの間でデータを送受信できます。詳細は、[USB フラッシュドライブモードで接続](#)をご参照ください。

古い端末からの連絡先のインポート

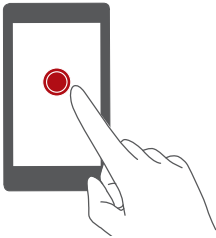
以下のいずれかの方法で、古い端末の連絡先をインポートできます。

SIM カード	SIM カードの連絡先を新しい端末にコピーします。詳細は、 SIM カードからの連絡先のインポート をご参照ください。
ストレージデバイス	古い端末に microSD カードのロットが搭載されている場合、古い端末の連絡先を vCard ファイルとして microSD カードにエクスポートして、新しい端末にインポートします。詳細は、 ストレージデバイスから連絡先をインポート をご参照ください。
Bluetooth	古い端末と新しい端末の両方で Bluetooth が有効になっていることを確認してから、Bluetooth で連絡先をインポートしてください。詳細は、 Bluetooth デバイスからの連絡先のインポート をご参照ください。
バックアップ	古い端末でバックアップアプリをサポートしている場合、連絡先をバックアップして、新しい端末で復元します。詳細は、 バックアップ をご参照ください。
その他のアカウント	<ul style="list-style-type: none">• ソーシャルネットワーク（SNS）アプリをインストールして、SNS アカウントの連絡先と同期します。• Exchange アカウントにログインして連絡先を同期します。

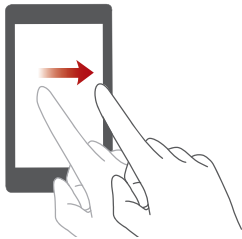
タッチ画面ジェスチャー



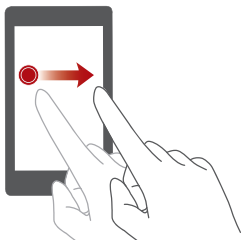
タップ：アイテムを一度タップします。例：タップしてオプションを確認したり、アプリを開くことができます。



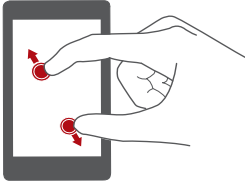
タップと長押し：タップして2秒以上画面に指を置いたままにします。例：ホーム画面の空いている場所を長押しして、編集モードにできます。



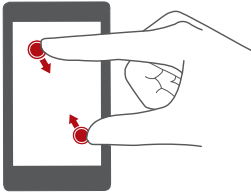
スワイプ：画面上で指先を縦や横にすばやく動かします。例えば、通知パネルの**通知**で左右にスワイプすると、通知が消えます。縦と横にスワイプしてホーム画面の遷移やドキュメントのスクロールなどが可能です。



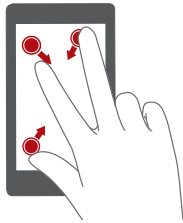
ドラッグ：アイテムに触れたまま、別の場所に移動します。例：ドラッグしてホーム画面のアプリやウィジェットを再配置することができます。



2本の指でピンチアウト：画面上で2本の指を離します。例：2本の指でピンチアウトすると写真やウェブページが拡大されます。




2本の指でピンチイン：画面上で2本の指をくっつけます。例：2本の指でピンチインすると、写真やウェブページが縮小されます。



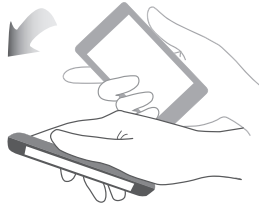
3本の指でピンチイン：ホーム画面において、3本の指でピンチインすると、画面のサムネイルが表示されます。

モーションコントロール

モーションコントロールでは、簡単な動作とジェスチャーで操作することができます。例えば、端末を裏返しにしてミュートにしたり、端末を耳に近づけてすぐに着信への応答や発信が可能です。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**モーションコントロール** をタップします。
3. **モーションコントロール** 画面でオプションを選択し、モーションを選択して有効化します。

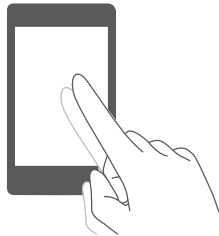
- **伏せる**：着信音、アラーム音、タイマー音のミュートおよびバイブの停止



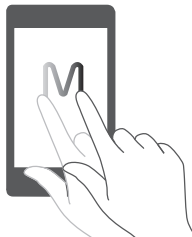
- **振る**：ホーム画面の空いている場所を長押しすると、編集モードになります。端末を振ってアイコンを整理します。



- **ダブルタップ**：画面消灯時に画面を2回タップすると、画面が点灯します。



- **描画**：画面消灯時に文字を描画すると、該当するアプリが開きます。



- **i** ご利用の端末では、これらのジェスチャーが一部利用できない場合があります。




ステータスアイコン

ステータスアイコンは地域や通信事業者により異なります。

	電波強度		電波なし
G	GPRS ネットワーク接続	3G	3G ネットワーク接続
E	EDGE (Enhanced Data Rates for GSM Evolution) ネットワーク接続	H	HSPA (High Speed Packet Access) ネットワーク接続
H⁺	HSPA+ (Evolved High-Speed Packet Access) ネットワーク接続	4G	LTE (Long Term Evolution) ネットワーク接続
R	ローミング		USB テザリング有効
	機内モード有効		Bluetooth 有効
	GPS から位置情報データを受信中		バイブモード有効
	サイレントモード有効		アラーム有効
	充電中		充電完了
	電池残量が少ない		通話中
	不在着信		新着メッセージ
	新着メール		新着ボイスメール
	入力方法の選択		Wi-Fi ネットワーク利用可能
	Wi-Fi ネットワーク接続		データをアップロード中
	データのダウンロード中		端末メモリ空き容量なし
	直近の予定		SIM カードなし

	サインインまたは同期で問題が発生		データの同期中
	同期失敗		ポータブル Wi-Fi ホットスポット有効
	その他の通知		VPN 接続
	ヘッドセット接続		USB デバッグモード有効

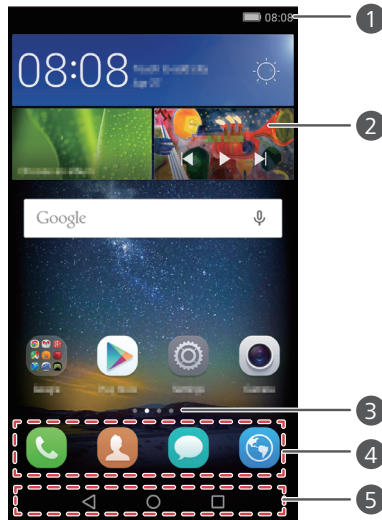
ナビゲーションバー設定

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**ナビゲーションバー** をタップします。
3. 仮想ナビゲーションバーの 1 つを選択してナビゲーションバーをカスタマイズできます。 を含むナビゲーションバーを選択すると、 をタップして簡単に通知パネルを開くことができます。

 この機能は仮想ナビゲーションキーのある端末でのみ使用可能です。

ホーム画面

ホーム画面はお気に入りのウィジェットやすべてのアプリが配置されている場所です。より簡単にアプリにアクセスできるように、アプリリストはありません。



①

ステータスバー：通知やアイコンを表示します。ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。

②

画面エリア：アプリ、フォルダ、ウィジェットを表示します。

③

画面位置インジケータ：表示されているホーム画面の位置を示します。

④

ドック：頻繁に使用するアプリを表示します。

⑤

ナビゲーションバー：仮想キーを表示します（仮想ナビゲーションキーのある端末にのみ適用可能）。

ホーム画面の切替え

左右にスワイプすると、その他のホーム画面が表示されます。○ Home をタップすると、デフォルトのホーム画面に戻ります。

すべてのホーム画面を表示するには、左右にスワイプします。





画面の自動回転

ウェブページや写真の閲覧時に端末を回転する場合、画面の方向が自動的に変化します。この機能により、レーシングゲームなどの傾けて操作するアプリを楽しむことができます。

1. ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。
2. **ショートカット** で、**自動回転** をタップして画面の回転を有効／無効にします。

ホーム画面のアプリやウィジェットの整理

以下の操作により、アプリ、ウィジェット、フォルダを構成できます。


- ウィジェットの追加：ホーム画面で2本の指でピンチインすると、ホーム画面の編集モードになります。ウィジェットを選択するには、**ウィジェット** をタップします。ウィジェットはホーム画面の何も無い場所に追加されます。
- ❗ ホーム画面にウィジェットを追加するための十分なスペースがない場合、新しいホーム画面を追加するか、現在の画面上でスペースを確保してください。
- アプリやウィジェットの移動：端末が振動するまでホーム画面でアプリアイコンまたはウィジェットを長押しします。次にアプリアイコンまたはウィジェットを好きな場所にドラッグできます。
- アプリやウィジェットの削除：ホーム画面で、 が表示されるまで削除するアプリアイコンまたはウィジェットを長押しします。不要なアプリアイコンまたはウィジェットを  にドラッグします。

- フォルダの作成：ホーム画面で、アイコンを別のアイコンの上部にドラッグすると、両方のアプリを含むフォルダが作成されます。フォルダの名前を変更するには、フォルダを開いて、フォルダ名を長押しします。
- アプリアイコンの非表示：ホーム画面上で2本の指でピンチアウトします。＋ をタップして、非表示にするアプリアイコンを選択して **OK** をタップします。非表示にすると、アプリはホーム画面上に表示されません。

ホーム画面の管理

ホーム画面で3本の指でピンチインすると、ホーム画面のサムネイルが表示されます。



- デフォルトのホーム画面を設定：画面下部の  をタップして、現在の画面をデフォルトのホーム画面として選択します。
- ホーム画面の移動：端末が振動するまでホーム画面を長押しして、ホーム画面をドラッグして位置を調整します。
- ホーム画面の追加：＋ をタップすると、ホーム画面を追加できます。
- ホーム画面の削除：× をタップすると、空いているホーム画面を削除できます。

通知

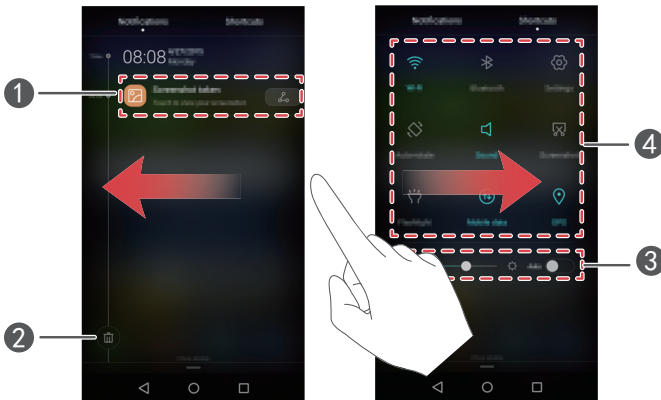
ステータスインジケータ

端末上のステータスインジケータは以下のようなステータスを示しています。

- 赤点滅：電池残量が残り少なくなっています。
- 赤点灯（充電中）：電池残量が残り少なくなっています。
- 黄色点灯（充電中）：電池残量が中程度です。
- 緑点灯（充電中）：充電完了
- 緑点滅：未読メッセージまたは未確認の通知があります。

通知パネル

ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。左右にスワイプして通知タブとショートカットタブを切り替えます。



①

タップして通知内容を確認して、通知を左右にスワイプすると、通知が画面から消えます。

-
- ② すべての通知をクリアします。

 - ③ 画面の自動明るさ調整を有効／無効にします。

 - ④ ショートカットスイッチをタップして機能を有効／無効にします。

アプリへのアクセス

アプリの起動と切替え

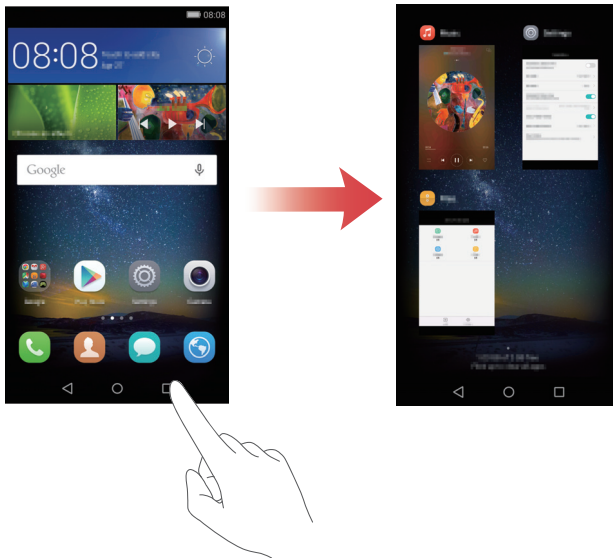
ホーム画面で、アイコンをタップすると該当するアプリが開きます。



別のアプリに切り替えるには、○ Home をタップしてホーム画面に戻り、アプリのアイコンをタップして開きます。

- ④ 端末上に多くのアプリがインストールされていて、ホーム画面からすぐに該当するアプリが見つからない場合、画面の上から下にスワイプして検索バーでアプリを検索します。

最近使用したアプリの表示

Recent をタップして、最近使用したアプリのリストを表示します。これにより、以下が実行可能です。





- サムネイルをタップして該当するアプリを開きます。
- 左右にスワイプして最近使用したアプリを表示します。
- サムネイルを上へスワイプして該当するアプリを閉じます。
- サムネイルを下へスワイプすると、サムネイルの上部に  が表示され、該当するアプリがロックされます。もう一度サムネイルを下へスワイプすると、アプリのロックが解除されます。
-  が表示されるまで画面の下から上にスワイプすると、リスト内のすべてのアプリの表示が消えます。ロックされているアプリは閉じられません。


端末のカスタマイズ

ホーム画面スタイルの変更


必要に応じて標準またはシンプルなホーム画面スタイルを選択できます。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**ホーム画面のスタイル** をタップします。


3. **シンプル** を選択してから、 をタップします。

 シンプルなホーム画面から標準のホーム画面に切り替えるには、**標準のホーム** をタップします。


壁紙の変更

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **一般** で、**壁紙** をタップします。
3. **壁紙** 画面では、以下のことが実行可能です。
 - ロック画面の壁紙を設定するには、**ロック画面の壁紙** をタップします。
 - ホーム画面の壁紙を設定するには、**ホーム画面の壁紙** をタップします。
 - **シェイクして変更** スイッチをタップすると、端末を振ったときにホーム画面の壁紙が変更されるようになります。
 - **ランダムに変更** スイッチをタップすると、ホーム画面の壁紙が一定の間隔で自動的に変更されるようになります。

着信音の変更

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **一般** で、**音** をタップします。
3. **着信音** または **デフォルトの通知音** をタップして、以下のタブのいずれか1つを選択します。
 - **着信音**：事前に設定された着信音から選択します。
 - **音楽ファイル**：端末内に保存された音声ファイルから選択します。

フォントサイズの変更

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **一般** で、**フォント** をタップします。
3. **フォントサイズ** をタップします。
4. 画面上の説明に従ってフォントサイズを選択します。



テキストの入力

テキスト入力ボックスをタップすると、オンスクリーンキーボードが起動します。キーボードを非表示にするには、▽ をタップします。

入力方法の切替え

ご利用の端末では、複数の入力方法があります。いずれか 1 つの入力方法を選択できます。

1. テキスト入力画面で、ステータスバーを下にスワイプし、通知パネルを開きます。
2. **通知** で、**入力方法の選択** をタップします。
3. 入力方法を選択します。



-  ご利用の端末でデフォルトの入力方法を変更するには、ホーム画面で  **設定** をタップします。**すべて** で、**言語と文字入力** > **デフォルトのキーボード** をタップして入力方法を選択します。

通話と連絡先


発信

スマートダイヤル


スマートダイヤルでは、名前や番号の一部を入力することによって簡単に連絡先が発見できます。

1. ホーム画面で、 **電話** をタップします。
2. ダイヤル画面で、連絡先の名前の頭文字か最初の 2、3 文字、または連絡先の番号の一部を入力します。連絡先アプリ内や通話履歴内で一致した連絡先がダイヤルパッドの上部に表示されます。
3. このリストから、発信する連絡先を選択します。
4. 通話を終了するには、 をタップします。



連絡先からの発信


1. ホーム画面で、 **電話** をタップします。
2. **連絡先** で、発信する連絡先をタップします。
3. 連絡先の電話番号をタップします。

通話履歴からの発信

1. ホーム画面で、 **電話** をタップします。
2. ダイヤル画面で、通話履歴から発信する連絡先または番号を選択します。

緊急通話


1. ホーム画面で、 **電話** をタップします。
2. ダイヤル画面で、現地の緊急番号を入力して、 をタップします。

 緊急通報が利用できるかどうかは、現地の規制や通信事業者によって異なります。電波状態や干渉などにより、発信ができない場合があります。



ます。そのため、緊急時の重要な通信に対して本端末のみに依存しないでください。

- ⚠️ 日本国内では、音声通話（IP 電話を除く）対応の SIM カードを取り付けていない場合や、PIN コードの入力画面、PIN コードロック・PUK ロック中には、緊急通報 110 番、119 番、118 番に発信できません。

スピードダイヤル

1. ホーム画面で、 **電話** をタップします。
2. ダイヤル画面で、☰ > **スピードダイヤル設定** をタップします。
3. ⊕ をタップします。リストから連絡先を選択して番号キーを割り当てます。
 - ℹ️ 番号キー 1 はボイスメール用の既定のキーです。この番号はスピードダイヤルとして設定できます。
4. ダイヤル画面で、連絡先に割り当てた番号キーを長押しすると、簡単に該当する連絡先に発信できます。

国際電話

1. ホーム画面で、 **電話** をタップします。
2. ダイヤル画面で、0 を長押しして + を入力します。
3. 次に、国番号、市外局番、電話番号の順に入力します。
4.  をタップします。
 - ℹ️ ローミング時でも、本体に保存された連絡先の番号を選択して連絡先に直接発信できます。

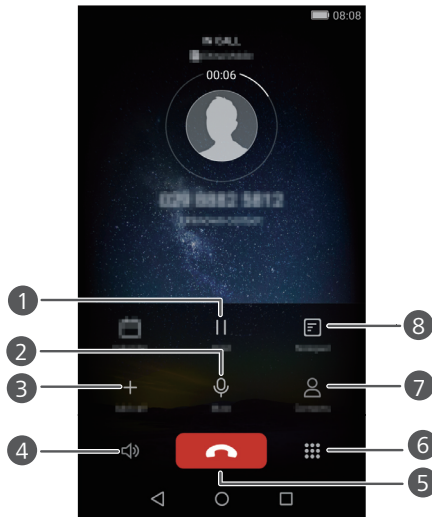
着信への応答と拒否

- ℹ️ 着信時に音量ボタンを押すと、着信音がミュートになります。



- ○ を右にドラッグすると着信に応答できます。
 - ○ を左にドラッグすると着信を拒否できます。
 - ○ を上にドラッグすると、着信を拒否して、発信者にメッセージを送信できます。
- i** 送信するメッセージを編集するには、ダイヤル画面で、☰ > **通話設定** > **着信拒否時にSMSを送信** をタップします。

通話時のメニュー



-
- 現在の通話を保留にします。通話を再開するには、もう一度
- ① **||** をタップします。(ご利用の通信事業者がこの機能をサポートしていることを確認してください)

 - ② 通話をミュートにして、相手にこちら側の声が聞こえないようにします。

 - ③ 3者間通話を開始します。(通信事業者がこの機能をサポートしていることを確認してください)

 - ④ ハンズフリーによる通話時にスピーカーを有効にします。

 - ⑤ 現在の通話を終了します。

 - ⑥ ダイヤルを開きます。

 - ⑦ 連絡先を表示します。

 - ⑧ メモを表示します。

i 通話中に **○** Home または **<** Return をタップすると、通話時のメニューが非表示になります。メニューに戻るには、ステータスバーを下にフリックして通知パネルを開き、**通話中** をタップします。

三者間通話への応答

- ① 三者間通話に応答する前に、通話保留が有効になっていることを確認してください。詳細は、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。
1. 既に別の電話に出ているときに着信が入った場合、新しく入った着信に応答して最初の通話を保留にするには、○ を右にドラッグします。
 2. 2つの通話を切り替えるには、↔ をタップします。

グループ通話

三者間通話機能を利用してグループ通話を簡単に実行できます。1つの番号に電話をかけ（または着信を受け）、別の番号に発信すると、グループ通話に追加されます。

- ① グループ通話機能は、一部のモデルでサポートされていない場合があります。このサービスに加入しているかどうかを確認してください。詳細は、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。
1. 最初の参加者を呼び出します。
 2. 通話が確立されたら、+ をタップして、次の参加者を呼び出します。最初の参加者が保留になります。
 3. 2人目との通話が確立されたら、▲ をタップしてグループ通話を開始します。
 4. さらに参加者を追加するには、ステップ2と3を繰り返します。
 5. 通話を終了するには、📞 をタップします。

通話履歴の使用

すべての発信履歴と不在着信が通話履歴に保存されています。

通話履歴からの連絡先の追加

1. ホーム画面で、📞 電話をタップします。

2. ダイアル画面で、追加する番号の隣の ⓘ をタップします。
3. + または ☎ をタップします。

- ⓘ 追加する番号を長押しして、**新しい連絡先を作成** または **既存の連絡先に保存** をタップすることでも追加できます。

通話履歴の削除

1. ホーム画面で、☎ **電話** をタップします。
2. ダイアル画面では、以下のことが実行可能です。
 - 通話履歴を削除するには、連絡先の名前または電話番号を長押しして、**エントリの削除** をタップします。
 - 同時に複数の履歴を削除するには、☰ > **通話履歴の削除** をタップします。

ポケットモードの有効化

ポケットやバッグの中に入れていて重要な電話を見逃すことが不安な場合は、ポケットモードを有効にしてください。ポケットモードを有効にすると、着信音やバイブレーションの鳴動が段々と大きくなります。

1. ホーム画面で、☎ **電話** をタップします。
2. ダイアル画面で、☰ > **通話設定** をタップします。
3. **ポケットモード** を有効にします。

通話設定

通話転送の有効化



ご利用の端末で通話を受けられない場合、別の番号に転送できます。

1. ホーム画面で、☎ **電話** をタップします。
2. ダイアル画面で、☰ > **通話設定** をタップします。
3. **転送電話** をタップします。

4. 転送モードを選択します。
 5. 通話の転送先となる番号を入力して、**有効にする** をタップします。
- i** 通話転送のご利用前に、このサービスに加入しているかどうかを確認してください。詳細は、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。




通話保留の有効化

通話保留機能により、通話中に別の着信に応答できます。また、2つの通話を自由に切り替えることもできます。


1. ホーム画面で、 **電話** をタップします。
 2. ダイヤル画面で、 > **通話設定** をタップします。
 3. **その他の設定** をタップします。
 4. **割込通話** スイッチをタップすると、この機能が有効になります。
- i** 通話保留のご利用前に、このサービスに加入しているかどうかを確認してください。詳細は、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。

連絡先の管理



連絡先の作成

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  をタップします。
3. オプションメニューから連絡先を保存する場所を選択します。
4. 連絡先の名前、電話番号、およびその他の詳細情報を入力します。
5.  をタップします。


連絡先の編集

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2. 編集する連絡先を長押しし、**編集** をタップします。
3. 連絡先情報を編集します。
4. ✓ をタップします。

連絡先の削除

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2. ≡ > **削除** をタップします。
3. 削除する連絡先を選択するか、**すべて選択** をタップしてすべての連絡先を選択します。
4.  をタップします。
5. **削除** をタップします。


連絡先の検索

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2. 連絡先の名前や頭文字を入力します。検索結果が表示されます。

連絡先のインポート／エクスポート




ご利用の端末では、.vcf の連絡先ファイルがサポートしています。.vcf は、連絡先情報保存用の標準ファイル形式です。このファイル内には、名前、アドレス、電話番号が含まれています。

ストレージデバイスから連絡先をインポート

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2. ≡ > **インポート／エクスポート** > **ストレージからインポート** をタップします。

3. 1 つ以上の .vcf ファイルを選択して、**OK** をタップします。



SIM カードからの連絡先のインポート

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  > **インポート / エクスポート** > **SIM カードからインポート** をタップします。
3. インポートする連絡先を選択するか、**すべて選択** をタップして、すべての連絡先を選択し、 をタップします。
4. 連絡先をインポートする場所を選択します。自動的に連絡先がインポートされます。

Bluetooth デバイスからの連絡先のインポート



1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  > **インポート / エクスポート** > **別の端末からインポート** をタップします。
3. **Bluetooth 対応** を選択してから、**次へ** をタップします。
4. 連絡先のインポート元のデバイス上で Bluetooth を有効にして、他の Bluetooth デバイスに表示されるように設定します。
5. **次へ** をタップします。Bluetooth を有効にすると、Bluetooth デバイスが自動的に検索されます。
6. 連絡先のインポート元となる Bluetooth デバイスをタップします。
2 台のデバイスが接続されると、その他の Bluetooth デバイスから連絡先が自動的にインポートされます。

Wi-Fi Direct による連絡先のインポート

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  > **インポート / エクスポート** > **別の端末からインポート** をタップします。




3. **Wi-Fi Direct 経由でインポート** を選択してから、**次へ** をタップします。
ご利用の端末上で Wi-Fi を有効にするように要求され、Wi-Fi Direct デバイスが検索されます。
4. 連絡先のインポート元となる Wi-Fi Direct デバイスをタップします。
2 台のデバイスが接続されると、その他のデバイスから連絡先が自動的にインポートされます。

ストレージデバイスへの連絡先のエクスポート



1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  > **インポート / エクスポート** > **ストレージにエクスポート** をタップします。
3. **エクスポート** をタップします。
4. 連絡先のエクスポート元を選択し、**OK** をタップします。


デフォルトでは、エクスポートされた .vcf ファイルは本体内部ストレージのルートディレクトリに保存されます。**ファイル** を開くことでエクスポートされたファイルを確認できます。

SIM カードへの連絡先のエクスポート




1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  > **インポート / エクスポート** > **SIM カードにエクスポート** をタップします。
3. エクスポートする連絡先を選択するか、**すべて選択** をタップして、すべての連絡先を選択し、 をタップします。
4. **OK** をタップします。

連絡先の共有

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  > **インポート / エクスポート** > **連絡先の共有** をタップします。
3. 共有する連絡先を選択するか、**すべて選択** をタップしてすべての連絡先を選択します。

4.  をタップします。共有方法を選択し、画面上の説明に従って連絡先を共有します。





連絡先のお気に入りへの追加

1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
 2. お気に入りに追加する連絡先を長押しし、**お気に入りに追加** をタップします。
-  連絡先の詳細を確認時に、 をタップすることでも、連絡先をお気に入りに追加できます。




連絡先グループ

個別の連絡先を連絡先グループに追加できます。これによりすべてのグループメンバーにメッセージやメールを一斉送信できます。

連絡先グループの作成




1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2. **グループ** をタップしてから、 をタップします。
3. グループに名前を付けて、**OK** をタップします。
4.  をタップします。
5. グループに追加する連絡先を選択するか、**すべて選択** をタップして、すべての連絡先を選択し、 をタップします。

連絡先グループの編集



1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2.  をタップして新しいメンバーをグループに追加します。
3.  をタップします。以下のようなことが可能です。
 - グループからメンバーを削除するには、**メンバーを削除** をタップします。

- グループを削除するには、**グループの削除** をタップします。
- グループ名を編集するには、**名前を変更** をタップします。

連絡先グループへのメッセージ／メールの送信





1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
2. **グループ** をタップして、メッセージ／メールを送信する連絡先グループを選択します。
3. メッセージを送信する場合は、 をタップし、メールを送信する場合は、 をタップします。

連絡先グループの削除



1. ホーム画面で、 **連絡先** をタップします。
 2. **グループ** をタップします。
 3. 削除する連絡先グループを長押しし、**削除** をタップします。
 4. **削除** をタップします。
-  連絡先グループを削除しても、端末からグループ内の各連絡先は削除されません。

メッセージとEメール

SMS の送信



1. ホーム画面で、 **メッセージ** をタップします。
2. メッセージスレッドリストで  をタップします。
3. 受信者ボックスを選択して、連絡先名または電話番号を入力します。また、 をタップして連絡先リストを開き、連絡先または連絡先グループを選択することもできます。
4. メッセージを作成するには、テキストフィールドを選択します。
5.  をタップします。


メッセージへの返信

1. ホーム画面で、 **メッセージ** をタップします。
2. メッセージスレッドリストで、連絡先名または電話番号をタップして、スレッドを表示します。
3. メッセージを作成するには、テキストフィールドを選択します。
4.  をタップします。

メッセージ管理



メッセージ転送



1. ホーム画面で、 **メッセージ** をタップします。
2. メッセージスレッドリストで、連絡先名または電話番号をタップして、スレッドを表示します。
3. 転送するメッセージを長押しし、 をタップします。

4. 受信者のテキストボックスをタップして連絡先名または電話番号を入力します。
5.  をタップします。



メッセージのお気に入りへの追加

重要なメッセージをお気に入りに追加できます。メッセージを削除しても、お気に入りのメッセージは削除されません。




1. ホーム画面で、 **メッセージ** をタップします。
2. メッセージスレッドリストで、連絡先名または電話番号をタップして、スレッドを表示します。
3. お気に入りに追加するメッセージを長押しし、 > **お気に入りにコピー** をタップします。

-  お気に入りのメッセージを確認するには、メッセージスレッドリストで  > **お気に入り** をタップします。

メッセージの削除

1. ホーム画面で、 **メッセージ** をタップします。
2. メッセージスレッドリストで、連絡先名または電話番号をタップして、スレッドを表示します。
3. 削除するメッセージを長押しし、 をタップします。
4. **削除** をタップします。


スレッドの削除

1. ホーム画面で、 **メッセージ** をタップします。
2. メッセージリストから、 > **削除** をタップします。
3. 削除するスレッドを選択し、 をタップします。
4. **削除** をタップします。



E メールアカウントの設定

E メールアカウントの追加

アカウントを追加する際に、必要な設定が不明な場合は、メールサービスプロバイダに連絡してください。

1. ホーム画面で、 **メール** をタップします。
2. **その他** をタップします。
3. E メールアドレスとパスワードを入力して、**次へ** をタップします。
4. 画面上の説明に従ってアカウントを設定します。これにより自動的にサーバーに接続されます。


アカウントが設定されると、**受信トレイ** が表示されます。

-  E メールアカウント追加後に、その他のアカウントを追加する場合、**受信トレイ** で  > **設定** > **アカウントを追加** をタップします。

Exchange アカウントの追加






Exchange は Microsoft によって企業向けに開発されたメールシステムです。一部のメールサービスプロバイダにより個人向けに Exchange アカウントを提供している場合があります。

アカウントを追加する際に、必要な設定が不明な場合は、メールサービスプロバイダに連絡してください。








1. ホーム画面で、 **メール** をタップします。
2. **Exchange** をタップします。
3. E メールアドレス、ドメイン名、ユーザー名、パスワードを入力して、**次へ** をタップします。
4. 画面上の説明に従ってアカウントを設定します。これにより自動的にサーバーに接続されます。

Exchange アカウントが設定されると、**受信トレイ** が表示されます。

Eメールの送信

1. ホーム画面で、 **メール** をタップします。
2.  をタップします。
3. **送信元** : をタップしてEメールアカウントを選択します。
4. 1人以上の受信者を入力します。
 Cc や Bcc で複数ユーザーに送信するには、**Cc/Bcc** : をタップします。
5. Eメールを作成して、 をタップすると、添付ファイルを添付できます。
6.  をタップします。



メールの確認

1. ホーム画面で、 **メール** をタップします。
2. **受信トレイ** で、左上部の  をタップしてEメールアカウントを選択します。
3. 確認するメッセージをタップします。これにより、以下が実行可能です。
 - メールを削除するには、 をタップします。
 - 返信するには、 をタップします。
 - 全員に返信するには、 をタップします。
 - メールを転送するには、 をタップします。
 - 前のメールまたは次のメールを読むには、画面を左右にスワイプします。
4.  **受信トレイ** で下にスワイプすると、Eメールリストが更新されます。



アカウント設定

Eメールアカウントの切替え

複数のEメールアカウントが追加されている場合、メールの確認/送信前に正しいアカウントを利用していることを確認してください。

1. ホーム画面で、 **メール** をタップします。
2. **受信トレイ** で、左上部の  をタップしてアカウントリストを開きます。
3. 使用するEメールアカウントを選択します。



Eメールアカウントの削除

1. ホーム画面で、 **メール** をタップします。
2. **受信トレイ** で、 > **設定** をタップします。
3. 削除するアカウントを選択します。
4. **アカウントを削除** をタップしてから、**OK** をタップします。

Eメールアカウントを削除した場合、該当するアカウントを使用してメールの送受信はできなくなります。

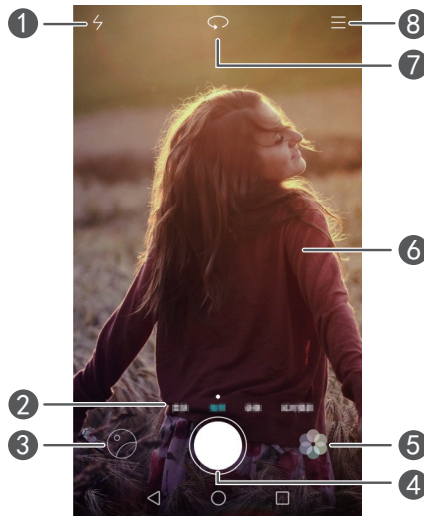
Eメールアカウントのカスタマイズ

受信箱のカスタマイズ：連絡先の写真の表示、メール削除後の表示内容の選択、署名の変更、受信箱更新頻度の設定、メール通知音の変更が可能です。

1. ホーム画面で、 **メール** をタップします。
2. **受信トレイ** で、 > **設定** をタップしてから、該当する設定を選択します。

カメラとギャラリー





撮影画面







-
- ① フラッシュモードを切り替えます。
-
- ② 左右にスワイプすると、通常の撮影モードを切り替えることができます。
-
- ③ 撮影した写真やビデオを表示します。
- タップして写真を撮影します。
-
- ④
- 長押しすると、連続撮影が実行されます。指を離すと、撮影が停止されます。
-
- ⑤ フィルタ効果を適用します。
-
- ⑥
- 画面上の被写体をタップしてカメラの焦点を合わせます。
 - ズームインする場合は、2本の指でピンチアウトし、ズームアウトする場合は、ピンチインします。
-

-
- 7 リアカメラとフロントカメラを切り替えます。
 - 8 その他のオプションを表示します。
-


写真の撮影







1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2. 撮影するシーンを枠内に入れます。カメラを自動的にフォーカスさせるか、画面をタップして特定の被写体にフォーカスします。
 -  フォーカスボックスが赤になった場合、カメラはフォーカスできません。
3.  をタップします。
 -  写真撮影時に **GPS タグ** スイッチが有効になっている場合、**ギャラリー** の **地図** で写真を閲覧できます。

ギャラリーでのカメラの起動




1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. **写真** で、アルバムを下にスワイプして画面半分にビューファインダーを表示させます。次にもう一度下にスワイプしてカメラを起動します。
 -  一部のカメラ機能は半画面モードでは利用できない場合があります。
3.  をタップして写真を撮影します。
4.  Return をタップしてギャラリーに戻ります。


撮影モード

-  ご利用の端末では、これらの撮影モードが一部搭載されていない場合があります。
- **ビューティー**：スライダーをドラッグして、ビューティーレベルを調整して、顔のラインをスッキリとさせます。





- **パノラマ**：このモードはワイドな撮影が可能です。
- **HDR**：暗すぎる場所や明るすぎる場所で撮影された写真の画質を向上します。
- **全フォーカス**：このモードで撮影された写真は、後でフォーカスポイントを再調整できます。
- **ベストショット**：複数の写真を高速で連続撮影し、自動的にあなたのベストショットを選択します。
- **ウォーターマーク**：様々なウォーターマークを写真に追加できます。
- **音声写真**：写真の撮影後に、短い音声クリップを録音できます。
- **音声シャッター**： をタップして、**設定** でこのモードを有効にします。端末に音声で命令して写真を撮影することが可能です。
- **タイマー**： をタップして、**設定** でこのモードを有効にすることで、写真撮影時にカウントダウンタイマーを設定できます。
- **タップして撮影**： をタップして、**設定** でこのモードを有効にします。画面をタップして写真を撮影します。
- **スマイルキャプチャ**： をタップして、**設定** でこのモードを有効にします。カメラで笑顔を検出すると、自動的に写真が撮影されます。
- **オブジェクトトラッキング**： をタップして、**設定** でこのモードを有効にします。画面上で被写体をタップします。この被写体を追跡してフォーカスします。
- **ウルTRASナップショット**： をタップして、**設定** でこのモードを有効にします。画面消灯時やロック時には、被写体に向けたまま、音量（下）ボタンを2回押すことで写真を撮影できます。

パノラマ写真の撮影

1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2.  > **パノラマ** をタップして、パノラマ撮影モードに切り替えます。
3.  をタップすると、撮影が開始されます。




4. 画面上の説明に従って端末をゆっくりと動かして複数の写真を撮影します。
5.  をタップして撮影を終了します。カメラ側で自動的に写真をつなぎ合わせて 1 枚のパノラマ写真を生成します。

ベストショットモードの使用




1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2.  > **ベストショット** をタップして、ベストショットモードに切り替えます。
3.  をタップすると、撮影が開始されます。連続して数枚の写真が撮影され、自動的にベストショットが選択されます。
4.  をタップします。

また、その他の写真を選択することもできます。自動的に選択された写真が保存され、残りの写真は削除されます。

ウォーターマークの写真への追加




1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2.  > **ウォーターマーク** をタップして、ウォーターマークモードに切り替えます。
3. 左右にスワイプして、該当するウォーターマークを選択します。
4. ウォーターマークをドラッグして位置を調整します。
5.  をタップします。


音声制御による写真撮影

1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2.  >  > **音声シャッター** をタップします。
3. **音声シャッター** をタップして、音声制御モードに切り替えます。これにより、以下が実行可能です。
 - 端末に音声で命令することで写真の撮影が可能です。




- 周囲の騒音が一定のレベルに達した場合に写真の撮影が可能です。
4. 撮影するシーンを画面枠内に入れます。音声で命令を伝えたり、周囲の騒音が一定レベルになった場合に自動的に写真が撮影されます。



オブジェクトトラッキングモード



1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2.  >  をタップします。
3. **オブジェクトトラッキング** をタップしてオブジェクトトラッキングモードを有効にします。
4. 画面上で被写体をタップします。写真の撮影中、カメラで被写体を追跡してフォーカスします。

 オブジェクトトラッキングモードとスマイルモードは同時に利用できません。






全フォーカスモード

1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2.  > **全フォーカス** をタップして、全フォーカスモードに切り替えます。
3.  をタップして写真を撮影します。
4. ギャラリーに移動して、全フォーカスモードで撮影した写真を選択します。

  は、写真が全フォーカスモードで撮影されたことを示しています。


5. 全フォーカス編集モードにするには、 をタップします。
6. フォーカスしたい写真の別の場所をタップします。
7.  をタップして保存します。



ビデオの撮影

1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2. 左右にスワイプして **動画** を選択します。
3.  をタップして録画を開始します。
4. 録画中、被写体をタップするか、画面上の一点をタップすることでフォーカスされます。録画を停止するには、 をタップします。録画を再開するには、 をタップします。
5. 録画を停止するには、 をタップします。

 録画中、 をタップすると、静止画を撮影できます。

ビデオ撮影モード



 ご利用の端末では、これらの撮影モードが一部搭載されていない場合があります。

ビデオ録画面で、 >  をタップしてビデオ撮影モードを選択します。

- **ビューティーモード**：撮影時に自動的に顔を補正
- **オブジェクトトラッキング**：画面上の被写体をタップします。ビデオの録画中、カメラで被写体を追跡してフォーカスします。

カメラ設定


以下を設定するには、撮影画面で  >  をタップします。

- **解像度**：カメラ解像度を設定します。ビデオ解像度を変更するには、ビデオ撮影画面で  >  > **解像度** をタップします。
- **GPS タグ**：写真やビデオが撮影された位置情報を表示します。
- **保存先**：写真やビデオのデフォルトの保存場所を設定します。



- **パーフェクトセルフィー：ビューティー** モードでこの機能を有効にして、自動顔補正やポートレート写真の補正を調整できます。
- **ISO**：写真のISOを設定します。ISOを増やすと、暗い場所や移動中に発生する手振れを抑制できます。
- **ホワイトバランス**：写真のホワイトバランスを調整します。周囲の明るさに合わせてホワイトバランスを調整します。
- **画像調整**：露光補正、彩度、コントラスト、明るさを調整します。

ギャラリー

写真の閲覧

1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. 以下のようなことが可能です。
 - **写真** タブを選択して時系列で写真を表示します。
 - **写真** タブを選択し、**地図** を選択することで、撮影場所に従って写真がグループ化されます。
 - **アルバム** タブを選択してアルバム別に写真を表示します。

スライドショーの再生









1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. **写真** で、 **> スライドショー** をタップします。
3. スライドショーを停止するには、画面をタップします。

写真の編集



写真の明るさ、彩度、サイズなどを調整できます。また、顔部分の補正機能を利用して様々な方法でポートレート写真の質を向上させることができます。


1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. 編集する写真を選択し、 をタップします。

3. 以下のようなことが可能です。



- 写真を回転するには、 をタップします。
- 写真をトリミングするには、 をタップします。
- フィルタ効果を適用するには、 をタップします。
- 彩度、色などを調整するには、 をタップします。
- ホワイトニング、スムージングなどのビューティー効果を適用するには、 をタップします。
- モザイクを入れるには、 をタップします。
- ウォーターマークを入れるには、 をタップします。
- ラベルを追加するには、 をタップします。

写真の非表示

1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. **アルバム** で、 > **アルバムを非表示** をタップします。
3. アルバムの隣のスイッチをタップすると、写真が非表示になります。

 端末の内部ストレージの一部の写真は非表示にならない可能性があります。


写真の削除

1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. 削除する写真を選択し、 > **削除** をタップします。



写真やビデオの共有

様々な方法で写真やビデオを共有できます。


1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. 共有する写真や動画を選択します。



3.  をタップして、共有モードを選択します。画面上の説明に従って写真やビデオを共有します。

写真を壁紙に設定

1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. 壁紙として設定したい写真を選択します。
3.  > **登録** をタップして、画面上の説明に従って写真を壁紙に設定します。


スクリーンショットの撮影

電源ボタンと音量ボタン（下）を同時に押すことでスクリーンショットを撮影できます。スクリーンショットを共有するには、通知パネルを開いて  をタップします。デフォルトでは、スクリーンショットは **ギャラリー** 内の **スクリーンショット** フォルダに保存されます。


-  また、ステータスバーを下にスワイプして通知パネルを開き、**ショートカット** の  をタップすることでも保存できます。

QR コードの読取り

ギャラリーを使用した QR コードの読取り

1. ホーム画面で、 **ギャラリー** をタップします。
2. QR コードを撮影した写真を選択します。
3. QR コードをタップします。ギャラリーは自動的に QR コードを読み取ります。
4. QR コードのリンクをタップすると、詳細な情報が表示されます。

カメラを使用した QR コードの読取り

1. ホーム画面で、 **カメラ** をタップします。
2. カメラで QR コードを枠内に入れます。カメラが自動的に QR コードを読み取ります。
3. QR コードのリンクをタップすると、詳細な情報が表示されます。


音楽とビデオ

曲の追加

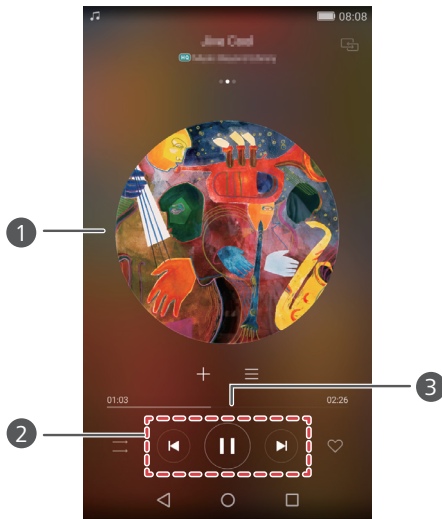
音楽を聴くには、曲を端末内にコピーする必要があります。曲の追加方法は以下の通りです。

- USB ケーブルを利用してコンピュータからコピーします。
- インターネットからダウンロードします。
- Bluetooth でコピーします。詳細は、[Bluetooth によるファイルの受信](#)をご参照ください。
- Wi-Fi Direct により他のデバイスから曲をコピーします。詳細は、[Wi-Fi Direct を使用したファイルの受信](#)をご参照ください。

音楽を聴く

1. ホーム画面で、 **音楽** をタップします。
2. カテゴリを選択します。
3. 再生する曲をタップします。

再生中の曲をタップすると、メインの再生画面になります。




- ①
 - 左右にスワイプすると、アルバムカバー、プレイリスト、歌詞の表示が切り替わります。
 - ここをタップすると、音量の調整、オプションメニューの利用などが可能です。
- ②
 - ここにあるボタンを使用して再生を制御します。
- ③
 - スライダーをドラッグして再生位置を制御できます。

④ **i** 曲の再生中に **○ Home** をタップすると、再生画面が表示されなくなります（曲の再生は終了されません）。音楽再生画面に戻るには、通知パネルを開いて再生中の曲をタップします。


プレイリストの作成

1. ホーム画面で、**🎵 音楽** をタップします。
2. **プレイリスト > 新規プレイリスト** をタップします。
3. プレイリストに名前を付けて、**保存** をタップします。
4. 表示されたダイアログボックスから、**追加** をタップします。
5. 追加する曲を選択し、**✓** をタップします。


プレイリストの再生

1. ホーム画面で、 **音楽** をタップします。
2. **プレイリスト** をタップします。
3. 再生するプレイリストを選択し、その中の 1 曲をタップするか、全曲をシャッフルします。


プレイリストの削除

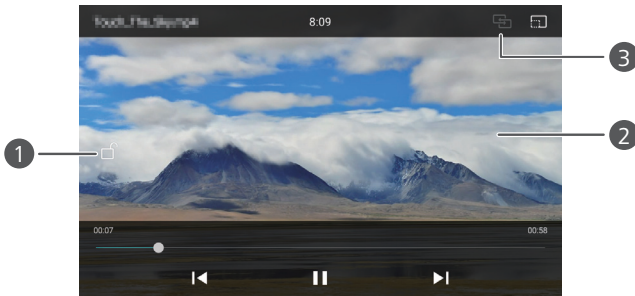
1. ホーム画面で、 **音楽** をタップします。
2. **プレイリスト** をタップします。
3. 削除するプレイリストの隣にある **⋮** をタップして、**削除** をタップします。

曲を着信音として設定

1. ホーム画面で、 **音楽** をタップします。
2. カテゴリを選択します。
3. 曲リストの画面で、曲の隣にある **⋮** をタップして、**本体の着信音に設定** をタップします。

ビデオの再生

1. ホーム画面で、 **ビデオ** をタップします。
2. 再生するビデオをタップします。
3. ビデオの再生を停止するには、**||** をタップします。



①

画面をロックします。画面がロックされると、ロックが解除されるまですべてのビデオ操作が無効になります。

②




- 左右にスワイプすると、ビデオの早送り／巻き戻しができます。
- 画面の左側を上下にスワイプすると、画面の明るさが調整できます。
- 画面の右側を上下にスワイプすると、音量を調整できます。

③

ビデオを TV で表示します。


ネットワークと共有

モバイルデータ通信の有効化

1. ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。
 2. **無線とネットワーク** で、**その他** をタップします。
 3. **モバイルネットワーク** をタップします。
 4. **データ通信を有効にする** スイッチをタップして端末のモバイルデータ通信を有効にします。
-  インターネット接続が不要な場合は、モバイルデータ通信を無効にして消費電力とデータ通信量を節約してください。
-  海外でのご利用の際、データ通信が行われないようにするには、データローミングを OFF にしたうえで、下記のいずれかを設定してください。
- モバイルデータを OFF にする。
 - 優先ネットワークタイプを、「2G」・「3G のみ」・「3G/2G(自動)」のいずれかに設定する。

Wi-Fi ネットワーク


Wi-Fi ネットワークへの接続

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **Wi-Fi** をタップします。
3. **Wi-Fi** を有効にします。端末は利用可能な Wi-Fi ネットワークを検索して、結果を画面に表示します。
4. 接続する Wi-Fi ネットワークを選択します。
 - オープンネットワークの場合は直接接続できます。

- ネットワークが暗号化されている場合、表示されるプロンプトでパスワードを入力して、**接続** をタップします。

Wi-Fi ネットワークへの接続（WPS 使用）


WPS により簡単に端末を Wi-Fi ネットワークに接続できます。単に WPS ボタンを押すか、PIN を入力することで、WPS をサポートする Wi-Fi ルーターに接続できます。


1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **Wi-Fi** をタップします。
3. **Wi-Fi** を有効にします。
4. **三** > **詳細設定** をタップします。これにより、以下が実行可能です。
 - **WPS 接続** をタップして Wi-Fi ルーター上の WPS ボタンを押します。
 - **WPS PIN 接続** をタップして端末で生成された PIN をルーターに入力します。

端末のモバイルデータ通信の共有

Wi-Fi ホットスポット

ご利用の端末はその他のデバイスの Wi-Fi ホットスポットとして機能し、モバイルデータ通信を共有できます。


1. ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。
2. **無線とネットワーク** で、**その他** をタップします。
3. **テザリングとポータブルアクセス** > **ポータブル Wi-Fi アクセスポイント** をタップします。
4. Wi-Fi ホットスポットを有効にします。
5. **Wi-Fi アクセスポイントを設定** をタップします。
6. アクセスポイントの名前、暗号化モード、パスワードを設定します。次に、**保存** をタップします。


-  セキュリティを向上させるために、暗号化モードを WPA2 PSK に設定することをお勧めします。

USB テザリング

1 本の USB ケーブルを使用して、ご利用の端末のデータ通信を他のコンピュータと共有することができます。


PC の OS に従って、USB テザリングを使用するために端末のドライバをコンピュータにインストールするか、ネットワーク接続を確立する必要があります。

1. USB ケーブルを使用して、ご利用の端末をコンピュータに接続します。
2. ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。
3. **無線とネットワーク** で、**その他** をタップします。
4. **テザリングとポータブルアクセス** をタップします。
5. **USB テザリング** スイッチをタップすると、モバイルデータ通信が共有されます。

 端末が USB マスストレージモードになっている場合、端末の USB テザリング機能は使用できません。

Bluetooth テザリング

ご利用の端末のモバイルデータ通信を Bluetooth 経由でその他のデバイスと共有できます。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。
2. **無線とネットワーク** で、**その他** をタップします。
3. **テザリングとポータブルアクセス** をタップします。
4. **Bluetooth テザリング** スイッチをタップすると、モバイルデータ通信が共有されます。

Bluetooth によるデータ転送

Bluetooth の有効化と別の Bluetooth デバイスとのペアリング

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。

2. **すべて** で、**Bluetooth** をタップします。
3. **Bluetooth を ON にする** スイッチをタップして Bluetooth を有効にします。自動的に利用可能な Bluetooth デバイスが検索され、表示されません。
4. 目的のデバイスをタップして、画面上の説明に従ってペアリングします。2 台のデバイスのペアリングを解除するには、ペアリングされたデバイスの隣の ⓘ をタップして、**ペアリング解除** をタップします。

端末名の変更

Bluetooth が有効になっている場合、デフォルトでは、ご利用の端末モデルが端末名として使用されます。簡単に識別できるように名前を変更できます。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**Bluetooth** をタップします。
3. **端末名** をタップします。
4. 端末の名前を変更して、**名前を変更** をタップします。

Bluetooth によるファイルの送信

別の Bluetooth デバイスとデータを交換するには、双方のデバイスで Bluetooth を有効にし、双方のデバイスが検出可能に設定されていることを確認してください。

送信するファイルを長押しし、**共有 > Bluetooth** をタップします。自動的に利用可能なデバイスが検索され、表示されます。受信するデバイスを選択します。

Bluetooth によるファイルの受信


ご利用の端末でファイル転送要求を受け取ると、**ファイル転送** ダイアログボックスが表示されます。ファイルの受信を開始するには、**承諾** をタップします。ファイル転送の進捗状況を確認するには、通知パネルを開き、**通知** をタップします。


デフォルトでは、受信されたファイルは **ファイル** 内の bluetooth フォルダに保存されます。

Wi-Fi Direct によるデータの転送

Wi-Fi Direct により 2 台の端末が相互に接続され、データ転送が可能になります。この際、アクセスポイントへの接続は不要です。

Wi-Fi Direct による 2 台のデバイスの接続

 接続する前に、両方のデバイスで Wi-Fi Direct が有効になっていることを確認してください。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**Wi-Fi** をタップします。
3. **Wi-Fi** を有効にします。
4. **Wi-Fi Direct の設定** をタップして Wi-Fi Direct を有効にします。使用可能なデバイスが自動的に検索されます。
5. 接続するデバイスを選択します。

Wi-Fi Direct を使用したファイルの送信

送信するファイルを長押しし、**共有** > **Wi-Fi Direct** をタップします。自動的に利用可能なデバイスが検索され、表示されます。受信するデバイスを選択します。

Wi-Fi Direct を使用したファイルの受信

ファイル転送要求が Wi-Fi Direct で発行された場合、**ファイル転送** ダイアログボックスが表示されます。ファイルを受信するには、**受理** をタップします。ファイル転送の進捗状況を確認するには、通知パネルを開き、**通知** をタップします。

デフォルトでは、受信されたファイルは **ファイル** 内の **Wi-Fi Direct** フォルダに保存されます。

端末と PC 間でのデータ転送

写真転送モードでの接続

PTP (Picture Transfer Protocol) は、簡単に端末と PC 間で画像を転送して共有するための画像転送プロトコルです。

1. USB ケーブルを使用して、ご利用の端末をコンピュータに接続します。
2. ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。**USB 接続済み**を**写真**に設定します。必要なドライバは自動的にコンピュータにインストールされます。

ドライバがインストールされたら、コンピュータ上に表示された新しいドライブアイコンをダブルクリックすると、端末に保存されている画像が表示されます。

メディア転送モードでの接続

MTP (Media Transfer Protocol) は端末とコンピュータ間でファイルを転送するための通信プロトコルです。MTP を使用する前に、ご利用のコンピュータに Windows Media Player 11 以降がインストールされていることを確認してください。

1. USB ケーブルを使用して、ご利用の端末をコンピュータに接続します。
2. ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。**USB 接続済み**を**ファイル**に設定します。必要なドライバは自動的にコンピュータにインストールされます。

ドライバがインストールされたら、コンピュータ上に表示される新しいドライブアイコンをダブルクリックすると、端末に保存されているファイルが表示されます。Windows Media Player を使用して簡単にマルチメディアコンテンツを閲覧できます。

USB フラッシュドライブモードで接続

ご利用の端末に microSD カードが搭載されている場合、ご利用の端末を USB フラッシュドライブとして使用して、microSD カードとコンピュータ間でファイルを転送できます。

1. USB ケーブルを使用して、ご利用の端末をコンピュータに接続します。

2. ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。**USB 接続済み**を**USBドライブ**に設定します。必要なドライバは自動的にコンピュータにインストールされます。


ドライバがインストールされると、コンピュータは端末を USB フラッシュドライブとして認識します。コンピュータ上に表示された新しいドライブアイコンをダブルクリックすると、端末の microSD カード上のファイルが表示されます。

マルチスクリーン表示

写真、ビデオ、ゲームを TV などの大画面に写して、より快適に見ることができます。また友人や家族と一緒に見ることもできます。

ご利用の TV で HDMI がサポートされていれば、Android TV Box またはその他の同様の無線機器を購入することでこの機能を使用できます。

通知パネルを開きます。**ショートカット**で、 をタップして受信デバイスを選択し、マルチ画面での表示を開始します。

-  端末を Android TV Box に接続する方法に関する詳細は、Android TV Box のマニュアルをご参照ください。

アプリ


アプリの管理


アプリのダウンロード

アプリは以下のような方法でダウンロードできます。



- 端末上のアプリマーケット経由
- 端末のブラウザによる Web ページへのアクセス
- PC を使用した Web ページへのアクセス
- コンピュータ上でサードパーティ製アプリをダウンロード


アプリのインストール

1. ホーム画面で、 **ファイル** をタップします。
2. **カテゴリ** で、**アプリ > アプリ** をタップします。
3. **アプリ** リストで、インストールするアプリをタップして画面上の説明に従ってください。




 インストール中に **インストールはブロックされました** というメッセージが表示される場合があります。このメッセージをよく確認してください。インストールを続ける場合は、画面上の説明に従って、提供元が不明なアプリのインストールを許可します。

アプリの共有

1. ホーム画面で、 が画面上部に表示されるまで共有するアプリを長押しします。
2. アプリを  にドラッグします。
3. 共有方法を選択して、画面上の指示に従ってアプリを共有します。


 プリインストールされている一部のアプリは、共有できません。

アプリのアンインストール


1. ホーム画面で、 が画面上部に表示されるまで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. アイコンを  にドラッグし、画面上の説明に従ってアンインストールします。
-  プリインストールされている一部のアプリは、アンインストールすることができません。

バックアップ


端末ストレージへのデータのバックアップ

1. ホーム画面で、**ツール** > **バックアップ** をタップします。
 2. **新規バックアップ** をタップします。
-  一部のモデルでは、バックアップファイルを暗号化およびパスワードで保護できます。暗号化されたバックアップファイルにアクセスするには、パスワードを入力する必要があります。
3. バックアップするデータを選択して、画面上の説明に従ってバックアップを実行します。

デフォルトでは、バックアップデータが **ファイル** 内の HuaweiBackup フォルダに保存されています。

-  一部のモデルでは、バックアップの手順がバックアップアプリのバージョンにより異なる場合があります。


端末内ストレージからのデータの復元

1. ホーム画面で、**ツール** > **バックアップ** をタップします。
 2. 復元するデータを選択します。
-  ファイル名に含まれるバックアップ時間を参照して、復元するデータを検索できます。

3. バックアップファイルを暗号化した場合、画面上の説明に従ってパスワードを入力して、**確定** をタップします。
4. 復元するデータを選択し、**復元** をタップします。


端末マネージャー

端末マネージャーは Huawei 独自のシステム管理アプリです。このアプリでは、端末の保護や管理を効率的に行うことができます。端末マネージャーでは、以下のようなことが可能です。

- 問題の検査およびシステム内のごみ箱の消去によりシステムを最適化します。
 - 省エネモードを有効にして端末の待ち受け時間を最大化します。
 - 迷惑電話、迷惑メッセージ、迷惑通知をブロックします。
-  端末マネージャーで利用可能な機能やサービスは、国や地域または通信事業者により異なる場合があります。


システムの最適化

端末をスムーズに動作させるには、問題を検査してシステムを最適化してください。


ホーム画面で、 **端末マネージャー** をタップします。これにより、以下が実行可能です。

- **スキャン** または **タップしてスキャン** をタップします。端末状態の確認、不要なファイルの消去、システムの最適化、セキュリティ上の脅威の解決が可能です。
- **端末アクセラレータ** をタップして実行中のアプリを表示し、不要なアプリを閉じます。
- **ストレージクリーナー** をタップしてキャッシュをスキャンし、システムのごみを消去します。アプリが残したゴミや無効なインストールパッケージ、不要な一時ファイルなどを消去します。

省電力


1. ホーム画面で、 **端末マネージャー**をタップします。
2. **省電力** をタップし、端末の消費電力を確認し、待ち受け時間を最大限に延ばします。必要に応じて、異なる省電力モードに切り替えることができます。

迷惑フィルター


ホーム画面で、 **端末マネージャー**をタップします。これにより、以下が実行可能です。

- **迷惑フィルタ** をタップしてブラックリストを設定して、迷惑メッセージや着信をブロックします。
- **通知センター** をタップして指定したアプリからの迷惑なプッシュ通知をブロックします。
- **着信拒否** を有効にすると、許可した連絡先からの着信のみ着信音が鳴動します。それ以外の通話、メッセージ、通知などに対しては音やバイブは鳴動しません。

セキュリティとプライバシー

1. ホーム画面で、 **端末マネージャー**をタップします。
2. **アプリのロック** をタップしてアプリロックを有効にして、ロックされたアプリにアクセスするためのパスワードを設定します。

データ通信量の管理

1. ホーム画面で、 **端末マネージャー**をタップします。
2. **トラフィックマネージャー**をタップしてデータ通信プランの上限や警告を設定したり、詳細なデータ通信に関する情報を確認できます。

カレンダー

カレンダーにより日々の生活と仕事を管理できます。例えば、日々の予定を事前に計画したり、祝祭日に関する情報を確認できます。連絡先で誕生日を保存すると、カレンダーで誕生日の通知が自動的に作成されます。

予定の作成

1. ホーム画面で、**28 カレンダー** をタップします。
2. **+** をタップします。
3. 予定の名前、開始／終了時間、場所、繰り返し回数などの予定の詳細を入力します。
4. **✓** をタップします。

カレンダーの表示

1. ホーム画面で、**28 カレンダー** をタップします。
2. **カレンダー** 画面では、以下のことが実行可能です。
 - **月、週** をタップした後に、**日** をタップして月／週／日の表示を切り替えます。
 - 月／週／日の表示では、左右にスワイプして月／週／日の表示を切り替えることができます。




世界の休日の確認

1. ホーム画面で、**28 カレンダー** をタップします。
2. **≡** > **サブスクライブ** をタップします。
3. **追加** > **世界の休日** をタップします。
4. 休日を確認したい国の隣にあるスイッチをタップします。ご利用の端末では、自動的にインターネットに接続して各国の休日情報がダウンロードされます。

代替カレンダーの設定






1. ホーム画面で、**28 カレンダー** をタップします。
2. **≡** > **サブスクライブ** をタップします。
3. **追加** > **ローカルカレンダー** をタップします。
4. 代替カレンダーを選択します。ご利用の端末では、目的のカレンダーのデータを自動的にダウンロードします。

カレンダーの同期




1. ホーム画面で、 **カレンダー** をタップします。
2.  > **表示するカレンダー** をタップします。
3. 表示するカレンダーのアカウントを選択します。
4.  > **同期するカレンダー** をタップします。
5. アカウントを選択してカレンダーを同期します。



時計

アラーム





1. ホーム画面で、 **時計** をタップします。
2. **アラーム** では、以下のことが実行可能です。
 - アラームの追加： をタップしてアラーム時間、通知音、繰り返しなどを設定できます。 をタップして、設定を適用します。
 - アラームの有効化／無効化：アラームの隣にあるスイッチをタップすると、アラームが有効／無効になります。
 - アラームの設定： をタップしてスヌーズ時間、サイレントモード設定、アラーム鳴動時の音量キーの動作を設定できます。
 - アラームの削除：削除するアラームを長押しし、 をタップします。

世界の時計

1. ホーム画面で、 **時計** をタップします。
2. **世界の時刻** では、以下のことが実行可能です。
 - 都市の追加： をタップします。都市の名前を入力するか、都市のリストから都市を選択します。
 - タイムゾーンの設定： をタップしてタイムゾーンとシステム日時を設定します。


- 都市の削除：**都市の編集** をタップします。削除する都市の隣にある  をタップして、 をタップします。



ストップウォッチ


1. ホーム画面で、 **時計** をタップします。
2. **ストップウォッチ** で  をタップして計測を開始します。
3. 計測中は、 をタップしてラップを計測します。
4. ストップウォッチを一時停止するには、 をタップします。



ストップウォッチを一時停止した場合、 をタップしてすべてのストップウォッチの記録を消去します。

タイマー

1. ホーム画面で、 **時計** をタップします。
2. **タイマー** では、時計の点をドラッグして回転させることによりカウントダウン時間を設定します。

  をタップしてタイマー音を設定します。

3. 終了後、 をタップすると、タイマーが開始されます。
4. タイマーが終了すると、ご利用の端末で通知音が鳴ります。画面上の説明に従って画面をスワイプすると、アラーム音が停止します。

 タイマーの作動中に  をタップすると、リセットされます。



天気

天気アプリでは、現在地や世界の様々な場所の現在の天気と数日先の天気予報を確認することができます。


都市の追加

関連する都市を追加してリアルタイムの天気情報を確認できます。




1. ホーム画面で、**ツール** > **天気** をタップします。

2.  >  をタップして都市の名前を入力してください。一致した都市が検索バーに表示されます。
3. 追加する都市を選択します。




天気の確認

1. ホーム画面で、**ツール** > **天気** をタップします。
2. 左右にスワイプして目的の都市に切り替えて、現地の天気状態を確認できます。
3.  をタップすると、より詳細な天気情報を確認できます。

都市の削除

1. ホーム画面で、**ツール** > **天気** をタップします。
2.  をタップしてから、削除する都市を長押しします。 を選択します。
3.  をタップします。

天気の更新

1. ホーム画面で、**ツール** > **天気** をタップします。
 2. 左右にスワイプして天気を更新する都市を検索します。
 3. 画面上部から下にスワイプして手動で天気を更新します。
-  自動天気更新は次のようにして設定できます。 >  をタップします。**自動更新** スイッチを有効にして、**更新間隔** を設定します。ご利用の端末では、予定された間隔で天気データが更新されます。

メモ

メモの追加

1. ホーム画面で、 **メモ帳** をタップします。

2. **新規メモ** をタップしてメモの内容を入力します。


  をタップして画像を挿入します。

3.  をタップします。

メモが保存されると、画面上の説明に従ってメモを共有または削除したり、お気に入りに追加することが可能です。

メモ帳の設定変更


1. ホーム画面で、 **メモ帳** をタップします。

2.  > **設定** をタップして表示形式の変更またはフォントサイズの調整をします。


端末設定

位置情報サービスの有効化

地図やナビアプリを使用する前に、位置情報サービスを有効にしてください。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**位置情報サービス** をタップします。
3. 端末で位置情報サービスを有効にするには、**現在地にアクセス** をタップします。
4. **位置情報モード** をタップします。これにより、以下が実行可能です。
 - GPS、Wi-Fi、モバイルデータ通信により現在地を特定するには、**高精度** をタップします。
 - Wi-Fi とモバイルデータ通信により現在地を特定するには、**電池節約** をタップします。
 - GPS で現在地を特定するには、**デバイスのみ** をタップします。


サウンド設定の変更

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**音** をタップします。
3. **音** 画面では、以下のことが実行可能です。
 - 音楽、着信音、通知音、アラーム、通話などの音量を調整するには、**音量** をタップしてスライダーをドラッグします。
 - サイレントモードを有効／無効にするには、**マナーモード** をタップします。
 - サイレントモードの場合にバイブを有効／無効にするには、**マナーモード時のバイブ** をタップします。
 - 着信音を選択するには、**着信音** をタップします。

- 着信音の鳴動時にバイブを有効／無効にするには、**着信時のバイブ** をタップします。
- 通知音を設定するには、**デフォルトの通知音** をタップします。
- その他、**タッチ操作音**、**画面ロックの音**、**ダイヤルパッドのタッチ操作音**やナビゲーションバー**タッチ操作バイブ**などを、各スイッチをタップして有効／無効にできます。

i 上記のサウンドオプションは一部の端末で利用できない場合があります。

表示設定の変更



1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**画面** をタップします。
3. **画面** では、以下のことが実行可能です。
 - 画面の色温度を調整するには、**色温度**をタップします。手動で色温度を調整するには、**デフォルト** チェックボックスのチェックを外します。
 - ロック画面およびホーム画面に表示される壁紙を設定するには、**壁紙** をタップします。
 - 表示フォントサイズを変更するには、**フォントサイズ** をタップします。
 - スクリーンセーバーを有効／無効にするには、**スクリーンセーバー** をタップします。この機能を有効にすると、充電中にスクリーンセーバーが自動的に起動されます。
 - 通知の受信時にインジケータの点滅を有効／無効にするには、**通知ランプ** をタップします。
 - 画面ロック時以外にステータスバーに通信事業者名を表示／非表示にするには、**通信事業者名を表示** をタップします。
 - 現在のネットワーク通信速度を表示／非表示にするには、**ネットワーク速度を表示** をタップします。
 - 画面の明るさを調整するには、**画面の明るさ** をタップします。

- 画面消灯の動作を設定するには、**スリープ** をタップします。一定時間操作が行われない状態の場合、画面が自動的にロックされ、電池の消費が節約されます。
- 画面自動回転を有効／無効にするには、**画面の自動回転** をタップします。この機能を有効にすると、ウェブページの閲覧、写真の表示、メッセージの作成など、特定の操作の実行時に端末の持ち方に合わせて画面の方向が自動的に変化します。

 上記の表示オプションは一部の端末で利用できない場合があります。


ワンハンド UI の有効化


ワンハンド UI により大画面でも片手で簡単に操作できます。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
 2. **すべて** で、**ワンハンド UI** をタップします。
 3. **ワンハンド UI** 画面では、以下のことが実行可能です。
 - **ワンハンドレイアウト** 画面に移動して、**ワンハンドレイアウト** を有効にします。仮想ナビゲーションバー上で左右にスワイプすると、画面が左右いずれかに移動します。
 - **キーボードの移動** 画面に移動して、**キーボードの移動** を有効にします。移動式キーボードを利用している場合、画面のいずれかの矢印をタップすることでダイヤル、通話中のメニューなどが手の届く位置に移動します。
-  ワンハンド UI は、一部のモデルでサポートされていない場合があります。

タッチ無効モード


この機能を使用すると、端末をポケットやバッグに入れている場合の誤操作を防止できます。


1. ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。
2. **スマートアシスト** で、**その他** をタップします。
3. **タッチ無効モード** を有効にします。この機能を有効にすると、画面上部が覆われている場合にタッチ画面が無効になります。画面の上部が覆われていない場合には、タッチ画面が正常に機能します。

 タッチ無効モードは、一部のモデルでサポートされていない場合があります。

グローブモードの設定


グローブモードでは、手袋着用時にタップ操作が可能になります。










1. ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。
2. **スマートアシスト** で、**その他** をタップします。
3. **グローブモード** スイッチをタップしてグローブモードを有効にします。

 グローブモードは、一部のモデルでサポートされていない場合があります。

フローティングボタンの使用


フローティングボタンはクイック起動ツールです。この機能により、ホーム画面に戻ったり、端末を最適化するなどの共通機能に直接アクセスできます。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。
2. **スマートアシスト** で、**その他** をタップします。
3. **フローティングボタン** をタップします。

4. **フローティングボタン** を有効にします。  がすべての画面で表示されるようになります（ロック画面と通知パネルは除く）。
 5.  をタップして、フローティングボタンを展開します。
 6. 展開されたメニューから、以下が可能です。
 - 前の画面に戻る場合や現在のアプリを終了する場合には、 をタップします。
 - ホーム画面に戻るには、 をタップします。
 - 最近使用したアプリのリストを表示するには、 をタップします。
 - 画面をロックするには、 をタップします。
 - 端末のメモリをクリーンナップして、バックグラウンドで実行中の消費電力の高いすべてのアプリを終了するには、 をタップします。
 - メニューを縮小するには、 をタップします。
-  フローティングボタンは、一部のモデルでサポートされていない場合があります。

ロック画面スタイルの変更

画面ロック解除パターンの設定


1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**画面ロックとパスワード** をタップします。
3. **パスワード** > **パターン** をタップします。
4. 画面ロック解除パターンを描画（4つの点線をつなぎ合わせて）して、確認用にもう一度同じパターンを入力します。
5. 万一ロック解除パターンを忘れた場合、端末のロック解除のための代替方法として画面ロック解除 PIN を設定します。

画面ロック解除 PIN の設定


1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。

2. **すべて** で、**画面ロックとパスワード** をタップします。
3. **パスワード** > **PIN** をタップします。
4. 4桁以上のPINを入力し、確認用のPINを再度入力します。


画面ロック解除パスワードの設定

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**画面ロックとパスワード** をタップします。
3. **パスワード** > **パスワード** をタップします。
4. 4文字以上のパスワードを入力し、確認用のパスワードを再度入力します。

機内モードのオン / オフ

-  無線機器が航空システムと干渉する可能性があります。搭乗中の電子機器の使用に関しては客室乗務員の指示に必ず従ってください。
- 機内モードでは、無線機能が無効になりますが、音楽やゲームなどにご利用いただけます。

以下のいずれかの方法で、**機内モード** を有効 / 無効にします。


- ステータスバーを下にスワイプして、通知パネルを開きます。**ショートカット** で、**機内モード** スイッチをタップします。
- 電源ボタンを長押しして、**機内モード** をタップします。
- ホーム画面で、 **設定** をタップして **すべて** タブに移動します。**無線とネットワーク** で、**その他** をタップして、**機内モード** スイッチをタップします。


機内モードが有効になっている場合、 がステータスバーに表示されません。

SIM カードの PIN の設定

端末のデータ保護のため、PIN は SIM カードと一緒に提供されます。SIM カードロックを有効にすると、端末を利用する際に毎回 PIN を入力する必要があります。


以下の操作を実行する前に、ご利用の通信事業者から SIM カードの PIN を取得していることを確認してください。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**セキュリティ** をタップします。
3. **SIM カードをロック** をタップします。
4. PIN を入力して、**OK** をタップします。
5. PIN を変更するには、**SIM PIN の変更** をタップします。

 通常、PIN コードの入力失敗回数には上限があります。この上限に達すると、PUK を入力する必要があります。PUK は通信事業者から取得可能です。通常、PUK コードの入力失敗回数には上限があります。この上限に達すると、SIM カードが永久に無効になってしまいます。詳細は、ご利用の通信事業者にお問い合わせください。

アカウントの設定

アカウントの追加



1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**アカウント** をタップします。
3. **アカウントを追加** をタップします。
4. アカウントタイプを選択します。
5. 画面上の説明に従ってアカウント情報を設定します。

アカウントの削除


1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。


2. **すべて** で、**アカウント** をタップします。
3. **アカウント** 画面から、アカウントタイプを選択します。
4. 削除するアカウントを選択します。
5. 画面上の説明に従ってアカウントを削除します。

E メール同期

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**アカウント** をタップします。
3.  をタップして、**データの自動同期** を選択します。データの同期を有効にするには、画面上の説明に従って、**OK** をタップします。
4. **アカウント** 画面から、アカウントタイプを選択します。
5. データを同期するアカウントを選択します。
6. **メールを同期する** スイッチをタップすると、このアカウントと同期されます。

初期設定の復元

 端末を初期設定に戻すと、アカウント情報、システムやアプリの設定、ダウンロードしたアプリなどのすべての個人データが端末のストレージから消去されます。初期設定に復元する前に、端末上の重要データのバックアップを取ってください。


1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**バックアップとリセット** をタップします。
3. **データの初期化** > **リセット** > **リセット** をタップします。ご利用の端末は初期設定に戻され、処理が終了したら自動的に再起動されます。

端末の更新

- ⚠️ • 非公式のサードパーティ製ソフトを使用して更新すると、端末が故障したり、個人情報に危険にさらされる可能性があります。ご利用の端末のオンラインによる更新機能から更新するか、Huawei の公式ウェブサイトから該当する製品モデルの正規の更新パッケージをダウンロードすることをお勧めします。
- システム更新時にすべての個人データが消去される場合があります。端末を更新する前に、重要なデータのバックアップを取ることをお勧めします。
- 国際ローミングご利用時にソフトウェアのダウンロードを行った場合は、通信料が高額になる恐れがあります。

オンライン更新


更新する前に端末がインターネットに接続されていることを確認してください。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**システム更新** をタップします。
3. **更新の確認** をタップします。画面上の指示に従って、新規更新をダウンロードしてインストールします。



端末内での更新

<http://consumer.huawei.com> から更新パッケージをダウンロードして、更新パッケージ内の dload フォルダをご利用の端末の内部ストレージのルートディレクトリに保存します。また、ご利用の端末で microSD カードがサポートされている場合、このフォルダを microSD カードのルートディレクトリに保存できます。


1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**システム更新** をタップします。

3.  > **ローカルで更新** をタップして、画面上の説明に従って端末を更新します。

日時の設定

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
 2. **すべて** で、**日付と時刻** をタップします。
 3. **日付と時刻** 画面では、以下のことが実行可能です。
 - ネットワーク時間の使用または手動による時間設定を切り替えるには、**日付と時刻の自動設定** スイッチをタップします。
 - ネットワークのタイムゾーンの使用または手動による時間設定を切り替えるには、**タイムゾーンを自動設定** スイッチをタップします。
 - 12 時間と 24 時間の表示形式を切り替えるには、**24 時間表示** をタップします。
 - 表示する日付の形式を選択するには、**日付形式** をタップします。
 - ローミング時に 2 つの時計を表示にするには、**デュアルクロック** をタップします。
-  自動による日時設定は、一部の通信事業者でサポートされていない場合があります。


システム言語の設定

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**言語と文字入力** をタップします。
3. **言語と地域** をタップします。
4. 該当する言語を選択します。

プライバシー保護


他のユーザーがプライベートコンテンツにアクセスできないようにします。プライバシー保護を有効にして、自分用とゲスト用の2つの異なる画面ロック解除パスワードを設定します。

プライバシー保護の有効化


1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**セキュリティ** をタップします。
3. **プライバシー保護 > 開始** をタップします。
4. パスワード形式を選択します。
5. 画面上の説明に従って、所有者パスワードとゲストパスワードを入力します。

プライバシー保護が有効になっている場合、所有者パスワードを入力することでご利用の端末上のすべてのコンテンツにアクセスできるようになります。ゲストパスワードを入力することで、保護されていないコンテンツだけにアクセスを許します。

プライベート情報の設定

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**セキュリティ** をタップします。
3. **プライバシー保護** をタップします。
4. 所有者パスワードを入力して、**次へ** をタップします。
5. **プライベートデータを設定** で、プライベートな連絡先、アルバム、アプリを設定します。


プライバシー保護の無効化

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**セキュリティ** をタップします。
3. **プライバシー保護** をタップします。
4. 所有者パスワードを入力して、**次へ** をタップします。
5. **プライバシー保護** を無効にします。

- ① プライバシー保護を無効にすると、所有者パスワードは画面ロック解除パスワードとして機能し、ゲストパスワードは無効になります。

ユーザー補助

ご利用の端末には、目の不自由なユーザーのためのユーザー補助機能が備わっています。タッチジェスチャーによる画面の拡大 / 縮小などの機能を必要に応じて有効 / 無効にできます。

1. ホーム画面で、 **設定** をタップします。
2. **すべて** で、**ユーザー補助** をタップします。
3. 有効にするユーザー補助機能を選択します。

免責事項

Copyright © Huawei Technologies Co., Ltd. 2015. All rights reserved.

本書は、Huawei Technologies Co., Ltd. およびその関連会社（以下「Huawei」）の書面による事前の同意なくいかなる形式や方法でも、複製または転載することはできません。


本書に記載されている製品には、Huawei およびライセンス許諾者の著作権のあるソフトウェアが含まれている場合があります。いかなる方法によっても上記ソフトウェアを複製、配布、変更、逆コンパイル、逆アセンブル、暗号解読、抽出、リバースエンジニアリング、貸借、譲渡またはサブライセンス許諾を行ってはなりません。ただし、そのような制限が適用法により禁止されている場合、またはそのような行為が各著作権保持者により承認されている場合を除きます。

商標と許可



HUAWEI HUAWEI



と  は Huawei Technologies Co., Ltd の商標または登録商標です。

Android™ は Google Inc の商標です。

LTE は ETSI の商標です。

Bluetooth® およびそのロゴは Bluetooth SIG, Inc. の登録商標です。

Huawei Technologies Co., Ltd によるこの商標の使用はライセンス供与されています。

本書内に記載されるその他の商標、製品、サービスおよび会社名は、各所有者に帰属している場合があります。

注意

本書に記載されている製品とその付属機器の一部の機能は、インストールされているソフトウェア、ローカルネットワークの機能と設定などに依存するため、現地のネットワーク事業者またはネットワークサービスプロバイダによって有効にできない場合や制限されていることがあります。

そのため、ここに記載される説明は、購入された製品またはその付属機器と完全に一致しない場合があります。

Huawei は事前通知または法的責任を負うことなく、本書に記載されている情報や仕様を変更または修正する権限を有しています。

サードパーティ製ソフトウェアに関する記述

Huawei は、本製品に付属されているサードパーティ製ソフトウェアおよびアプリケーションの知的所有権を所有していません。そのため、Huawei はサードパーティ製のソフトウェアおよびアプリケーションに対して、いかなる保証もいたしません。また、Huawei は、サードパーティ製のソフトウェアおよびアプリケーションを使用するお客様にサポートを提供すること、及びサードパーティ製の当該ソフトウェアおよびアプリケーションの機能や性能に関して一切の責任を負いません。

サードパーティ製のソフトウェアおよびアプリケーションサービスは、事前の予告なく中断または終了されることがあります。また Huawei はいかなるコンテンツやサービスの可用性を保証いたしません。サードパーティのサービスプロバイダは、Huawei の管理下でないネットワークや送信ツールを使ってサービスやコンテンツを提供します。Huawei はサードパーティのサービスプロバイダが提供するサービスや、サードパーティのコンテンツやサービスの中断や終了に関する補償を行ったり、責任を負わないことを、適用法が許容する最大範囲まで行使します。

Huawei は、本製品にインストールされているソフトウェアの合法性、品質などに関して、あるいはサードパーティがアップロードまたはダウンロードしたテキスト、画像、ビデオ、ソフトウェアなどいかなる形式の制作物に関しても責任を負いません。お客様は、ソフトウェアのインストールやサードパーティの制作物のアップロードまたはダウンロードに起因する、任意またはすべての結果（ソフトウェアと本製品の非互換性など）に対してリスクを負うものとします。

本製品はオープンソースの Android™ プラットフォームを使用しています。Huawei は、このプラットフォームに対して変更を加えています。そのため、本製品は標準の Android プラットフォームがサポートしている機能をすべてサポートしているとは限りません。また、サードパーティ製のソフトウェアと互換性がない場合もあります。Huawei はこうした互換性に対していかなる保証や表明も行わず、明示的に一切の責任を負いません。

放棄

本書の内容は現状のまま提供されます。適用法により必要とされる場合を除き、本書の正確性、信頼性、内容に関して、販売性、特定目的との適合性などを含む（ただしこれらに限定されない）明示または非明示の保証を行いません。

HUAWEI は適用法が許容する最大範囲まで、特殊な損傷、故意による損傷、間接的または誘発的損傷、あるいは利益、業務、収益、データ、信用、または予定していた利益の損失に対して、事前に予測可能であるか否かを問わず一切の責任を負いません。

本書に記載されている製品の使用に起因して生じる HUAWEI の最大責任範囲（この制限は、適用法が当該制限を禁止する範囲まで、個人的な負傷に対する責任には適用されない）は、お客様が本製品に支払った購入代金を上限とします。

輸出入規制

お客様は輸出入に関して、該当するすべての法律および規制に従い、ソフトウェアや技術情報など、本書に記載されている製品の輸出、再輸出、または輸入に必要な全ての公的許可やライセンスを取得する責任を負うものとします。

個人情報保護方針

当社の個人情報保護方針については、当社の Web サイトの個人情報保護に関する基本方針をご参照ください。

本書は参考用です。色、サイズ、および画面のレイアウトを含む（ただしこれらに限定されない）実際の製品は異なる場合があります。この取扱説明書に記載されているすべての記述、情報、および推奨事項は、明示または非明示の保証を行うものではありません。

ご利用の国や地域の最新のホットラインおよびメールアドレスについては、<http://consumer.huawei.com/en/support/hotline> をご確認ください。

モデル： 503 HW
V100R001_01