

AQUOS R compact

SHV41

設定ガイド

Android 9 Pie 対応版

このたびは、「AQUOS R compact SHV41」(以下、「本製品」と表記します)をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本書では、本製品をお使いになるための設定とご利用上の注意点を記載しております。さまざまな機能の説明については、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。

※ 本書の表記方法については、「取扱説明書」をご参照ください。

※ 本書は、Android™ 9 PieへのOSアップデート後の内容について記載しています。

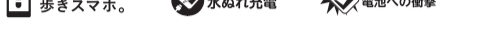
最新版はauホームページに掲載の「設定ガイド」をご参照ください。
https://www.au.com/support/service/mobile/guide/manual/

本書に記載されている社名および製品名は、各社の商標または登録商標です。

※ 本文中に使用している携帯電話のイラスト・画面はイメージです。実際の製品と違う場合があります。

2019年6月第1版
発売元：KDDI(株)・沖縄セルラー電話(株)
製造元：シャープ株式会社

基本操作	
各部の名称や基本操作を説明しています。	
初期設定	
■ STEP 1 : 言語の設定	
本製品で使用する言語を設定します。	
■ STEP 2 : Wi-Fi®接続の設定／データの引き継ぎ	
家庭内で構築した無線LAN(Wi-Fi®)環境や、外出先の公衆無線LAN環境を利用して、インターネットサービスに接続できます。「アプリとデータのコピー」を利用すると、以前に使用していた端末などからデータを引き継ぐことができます。	
■ STEP 3 : Google™アカウントの設定	
Google社のアプリケーションを利用するためにGoogleアカウントを設定します。	
■ STEP 4 : au初期設定	
au提供のさまざまなサービスを利用するためにau IDなどを設定します。	
■ auメール設定とauメールアドレスの変更	
auメールを利用するために行います。初期設定を行うと自動的にauメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったauメールアドレスは変更できません。	
■ 電話をかける・受ける	
電話の発着信ができます。	
■ au設定メニューからデータ移行する方法	
au設定メニューからデータを戻す・預けることができます。	
■ 電池消耗を軽減する	
「機能ボタン」から機能の設定を切り替えることで電池の消耗を抑えることができます。	
■ 画面を明るくする／バックライト点灯時間を長くする	
画面の設定を変更できます。	

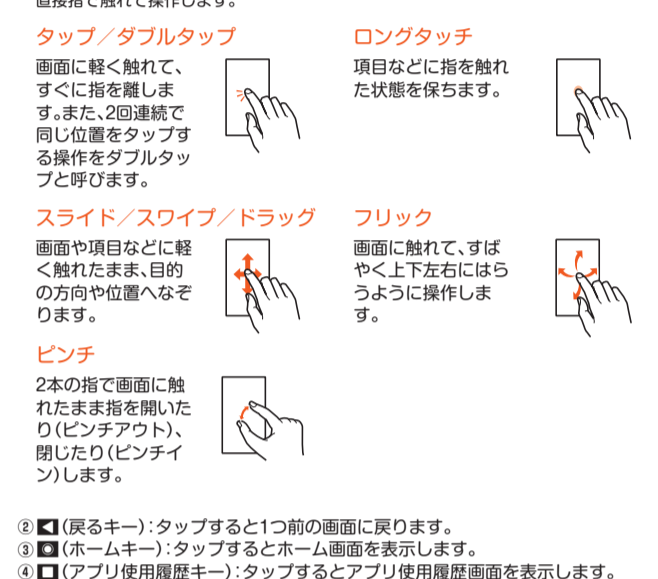


ご利用にあたって

- 本製品の電池は内蔵されており、お客様による取り外しはできません。
- 強制的に電源を切るには、(○)を8秒以上長押ししてください(バイブレータが振動した後、手を離すと電源が切れます)。

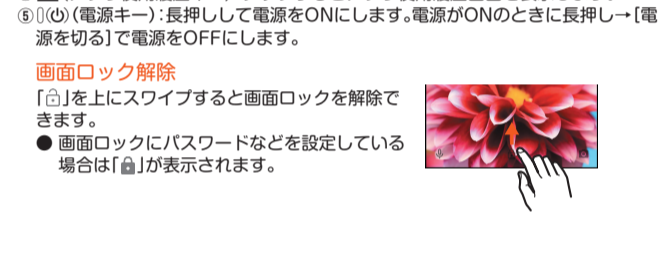
基本操作

詳しい操作方法については、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。



画面点灯
画面消灯中、本製品を持ち上げて静止したときに、画面が点灯します(持つと画面点灯)。
※ 初期状態では、この機能は有効になっています。ただし次の場合は、点灯しないことがあります。

- 本製品を持ったまま動いている(歩行中や乗車中などの場合)
- 持ち上げる前やその後に本製品を動かし続いている場合
- 垂直または水平に持ち上げた場合



■ 文字入力方法

フリック入力やキーを繰り返しタップして文字入力ができます。入力する文字の種類を切り替えるには、「あ A1」をタップします。

フリック入力
キーに触れるときの画面のようにフリック入力で入力できる候補が表示されます。入力したい文字が表示されている方向にフリックすると、文字入力エリアに文字が入力されます。



■ アプリの権限を設定

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

確認画面が表示された場合は、表示内容をよくご確認のうえ、画面の指示に従って操作してください。

- アプリ／機能によっては、許可についての説明画面が表示される場合があります。また、確認画面が複数回表示される場合や、表示が異なる場合があります。表示内容をよくご確認のうえ、画面に従って操作してください。

許可をしないとアプリ／機能を起動できない場合や、機能の利用が制限される場合があります。

- 本書では、確認画面の表示の記載については省略している場合があります。

■ 「取扱説明書アプリケーション」を利用する

● 初めてご利用になる場合は、画面の指示に従ってアプリケーションをダウンロードして、インストールする必要があります。

● Android 9 PieへのOSアップデート後、Google Play™からアプリケーションをアップデートしてください。



取扱説明書アプリケーションの詳しい操作方法については、[?]→[ヘルプ]と操作し、ヘルプをご参照ください。

初期設定

初期状態で初めて本製品の電源を入れたときは、自動的にGoogleの初期設定画面が表示されます。画面の指示に従って、各機能の設定を行います。

■ STEP 1 : 言語の設定

● ホーム画面→「アプリ一覧画面」を表示→[設定]→[システム]→[言語と入力]→[言語]と操作しても設定できます。



■ STEP 2 : Wi-Fi®接続の設定／データの引き継ぎ

ここではWi-Fi®接続／別の端末からデータの引き継ぎをスキップする手順を説明しています。Wi-Fi®の設定について詳しくは、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。「アプリとデータのコピー」を利用すると、以前に使用していた端末などからデータを引き継ぐことができます。

● ホーム画面で「[設定]」を表示→[設定]→[ネットワークとインターネット]→[Wi-Fi]→[OFF]をタップして「ON」に切り替えてもWi-Fi®接続の設定ができます。



※ 別の端末からのデータを引き継ぐ場合は、「次へ」を選択し画面の指示に従って操作してください。

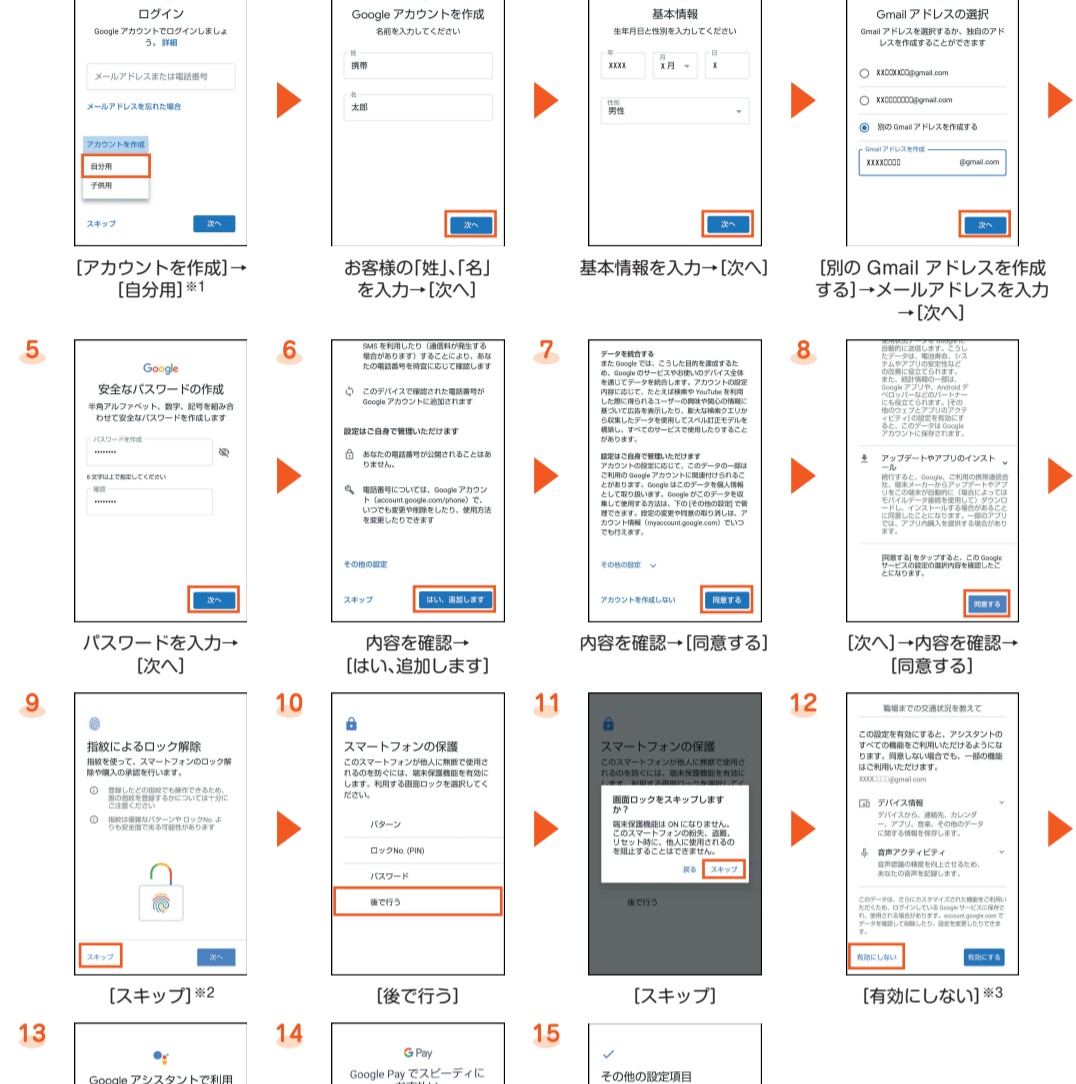
■ STEP 3 : Googleアカウントの設定

Googleアカウントの設定を行うと、「Play ストア」「カレンダー」などのGoogle社のアプリケーションを利用できます。Googleアカウントを設定しないでも本製品をお使いになれます、アプリケーションによってはご利用になれないのであります。

主な設定項目は次の通りです。

● Googleアカウントのセットアップ画面は、Googleアカウントが必要なアプリケーションを初めて起動したときなどにも表示されます。

● 操作する条件によっては、下記以外の画面が表示される場合があります。



※1すでにGoogleアカウントをお持ちの場合は、メールアドレスを入力してください。ここではお客様ご本人用のアカウントを作成する手順を説明します。

※2 指紋を設定する場合は、「次へ」を選択し画面の指示に従って操作してください。

※3 各項目を利用する場合は、項目を選択し画面の指示に従って操作してください。

■ STEP 4 : au初期設定

au IDを設定するとauスマートパスやGoogle Playに掲載されているアプリケーションの購入ができる「auかんたん決済」をはじめとするau提供のさまざまなサービスがご利用になります。

au ID オ客様のau電話番号または任意の文字列をau IDとして登録します。

au ID/パスワード au IDを利用する際のパスワードを登録します。

● ホーム画面→「アプリ一覧画面」を表示→[設定]→[au設定]→[au設定メニュー]→[au初期設定]と操作しても設定することができます。



※1 端末内のアプリをアップデートする場合は、「アップデートする」にチェックを入れてください。

※2 暗証番号は、申込書をお客様が記入した任意の番号です。

※3 入力画面は、はじめてau IDを登録するときのみ表示されます。

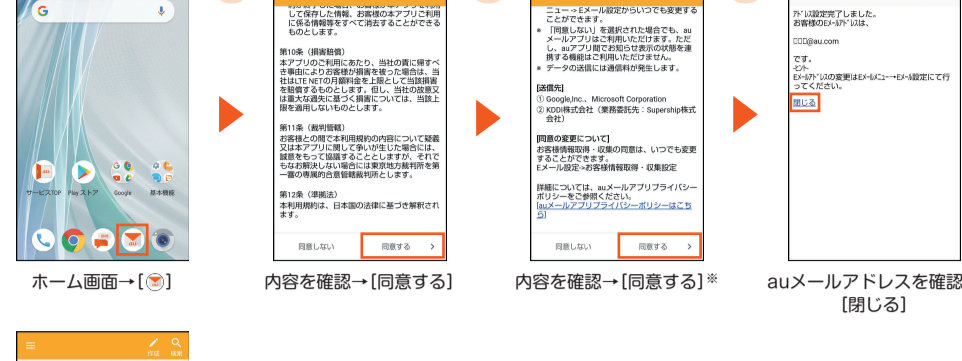
※4 「データお預かり」アプリケーションを利用して、auサーバーに写真を自動的に預ける場合は、「自動お預かり設定」にチェックを入れます。

auメール設定とauメールアドレスの変更

auメールはEメールに対応した携帯電話やパソコンとメールのやりとりができるサービスです。初期設定を行うと自動的にauメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったauメールアドレスは変更できます。

● Wi-Fi[®]通信では初期設定ができません。

■ 初期設定



auメールのトップ画面が表示されます。

※ 確認画面が表示された場合は、画面の指示に従って操作してください。

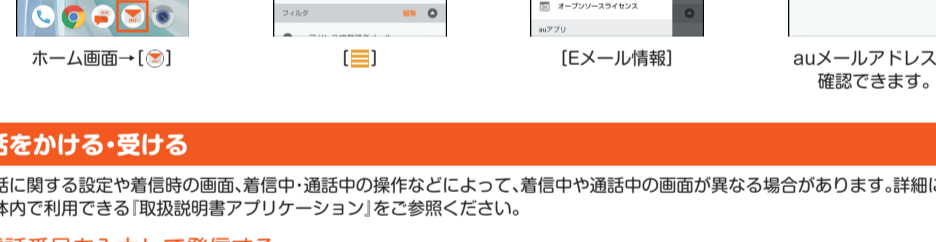
■ auメールアドレスの変更



[OK]

[閉じる]

■ auメールアドレスの確認



電話をかける・受ける

通話に関する設定や着信時の画面、着信中・通話中の操作などによって、着信中や通話中の画面が異なる場合があります。詳細については、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。

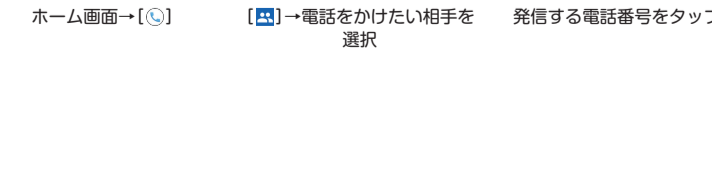
■ 電話番号を入力して発信する



■ 着信履歴／発信履歴から発信する



■ 連絡先一覧画面から発信する



■ 応答する



バックライト点灯中(ロック画面表示中を除く)に着信があった場合は、左の画面が表示されます。「電話に出る」をタップしてください。

■ 通話中に保留する

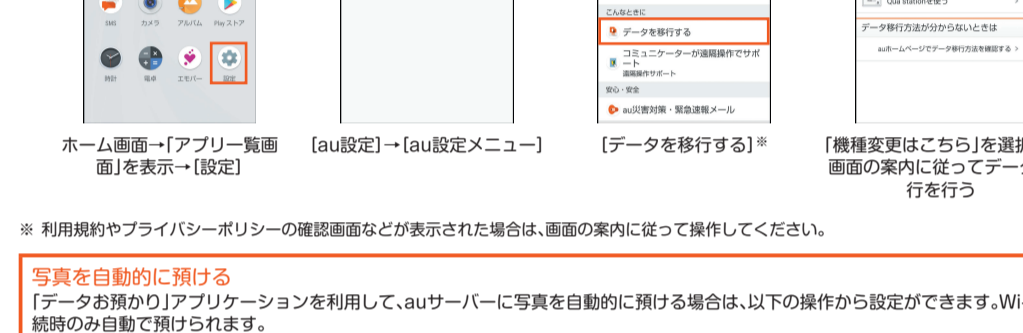
保留中は、通話先にガイダンスが流れます。



au設定メニューからデータ移行する方法

これまでお使いのau電話から、microSD[™]メモリカードやauサーバーを使って本製品にデータを戻す・預けることができます。大切なデータを守るために、定期的にmicroSD[™]メモリカードやauサーバーにデータを保存(バックアップ)してください。

- auサーバーを利用してデータを戻す場合は、あらかじめこれまでお使いのau電話でデータをauサーバーに預けてください。auサーバーを利用する場合は、au IDの設定が必要です。(これまでお使いのau電話でau設定メニューが無いときは、au Cloudアプリをご利用ください。)
- microSD[™]メモリカードを利用してデータを戻す場合は、あらかじめこれまでお使いのau電話でデータをmicroSD[™]メモリカードに保存してください。(これまでお使いのau電話でau設定メニューが無いときは、auバックアップアプリをご利用ください。)



※ 利用規約やプライバシーポリシーの確認画面などが表示された場合は、画面の案内に従って操作してください。

写真を自動的に預ける

「データお預かり」アプリケーションを利用して、auサーバーに写真を自動的に預ける場合は、以下の操作から設定ができます。Wi-Fi[®]接続時のみ自動で預けられます。

- ホーム画面→「アプリ一覧画面」を表示→[設定]→[au設定]→[au設定メニュー]→[データお預かり設定]→自動的に預けるデータの種類を選択

データの閲覧・再生について

本製品内のデータは次の操作で閲覧・再生することができます。

- ホーム画面→「アプリ一覧画面」を表示→[設定]→[ストレージ]→保存先(内部共有ストレージ／SDカード／USBメモリ名)を選択※→カテゴリーやフォルダを選択→表示したいデータを選択

※ microSD[™]メモリカードやUSBメモリを本製品に取り付けていない場合は、内部共有ストレージの内容が表示されます。

電池消耗を軽減する

ステータスバーの「機能ボタン」を利用して、機能の有効／無効などを設定できます。機能を利用しないときなど、設定をこまめに切り替えることで電池の消耗を抑えることができます。有効に設定した機能は色が反転します。

- 「長エネスイッチ」を利用して電池の消耗を抑えることもできます。詳細については、本体内で利用できる「取扱説明書アプリケーション」をご参照ください。



ステータスバーを2本の指で下にスライド 「機能ボタン」で設定を切り替える機能をタップ*

* 機能ボタン欄を左右にフリックすると、ページを切り替えることができます。

画面を明るくする／バックライト点灯時間を長くする

画面が暗い／すぐにバックライトが消灯してしまうと感じるときは、設定を変更してください。

画面を明るくする場合



画面のバックライト点灯時間長くする場合



※ 「明るさの自動調節」の有効／無効を切り替えることで、周囲の明るさに合わせて画面の明るさを自動的に調整するかどうかを設定できます。