

# AQUOS SERIE mini

## SHV33

### 設定ガイド

このたびは、「AQUOS SERIE mini SHV33」(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した。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。

※ 本文中で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。

2015年12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  
TINSJB161AFZZ



**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／タップ＆ゴーの設定  
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。タップ＆ゴーに対応した端末から本製品へGoogle™アカウントなどの引き継ぎができます。

■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かんたん設定  
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。

**Eメール設定とEメールアドレスの変更**  
Eメール(@ezweb.ne.jp)を利用するに行います。初期設定を行うと自動的にEメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。

**電話をかける・受ける**  
電話の発信・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。

**電池消費を軽減する**  
「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費を抑えることができます。

**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、(電源ボタン)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。

● ホーム画面に「アプリシート」を表示→「取扱説明書」

① 設定メニュー  
② プロフィール  
③ サウンド・通知  
④ ディスプレイ

⑤ ディスプレイ  
直接指で触れて操作します。

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

**スライド／スワイプ／ドラッグ**  
画面や項目などに軽く触れたまま、目的の方向や位置へなぞります。

**フリック**  
画面に触れて、すばやく上下左右にはらうように操作します。

**ピンチ**  
2本の指で画面に触れたまま指を開いたり(ピンチアウト)、閉じたり(ピンチイン)します。

⑥ (戻るキー) : タップすると1つ前の画面に戻ります。

⑦ (ホームキー) : タップするとホーム画面を表示します。

⑧ (アプリ使用履歴キー) : タップするとクイックランチャーを表示します。ロングタッチするとお知らせ／ステータスパネルを表示します。

⑨ (電源キー) : 長押しして電源をONにします。電源がONのときに長押し→「電源を切る」→[OK]で電源をOFFにします。

**画面のロック解除**  
「色」を上をスライドすると画面のロックを解除できます。

- 画面のロックにパスワードなどを設定している場合は「色」が表示されます。

ロングタッチ  
項目などに指を触れた状態を保ちます。

フリック  
画面に触れて、すばやく上下左右にはらうように操作します。

### 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、「**文字入力**」をタップします。

**フリック入力**  
キーに触れると、右の画面のようにフリック入力が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。

《文字入力画面(12キー)》

### 初期設定

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

● ホーム画面に「アプリシート」を表示→「設定」→「言語と文字入力」→「言語(Language)」を選択と操作しても設定できます。

言語を選択→「日本語」

1

2

3

#### STEP 2 : Wi-Fi®接続／タップ＆ゴーの設定

ここではWi-Fi®接続とタップ＆ゴーの設定についてはスキップする手順を説明しています。タップ＆ゴーを利用すると、本機能に対応したAndroid™端末から本製品にGoogleアカウントやデータなどをコピーできます。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。

● ホーム画面に「アプリシート」を表示→「設定」→「Wi-Fi」→「OFF」をタップして「ON」に切り替えと操作してもWi-Fi®接続の設定ができます。

1

2

3

4

5

6

※ タップ＆ゴーの機能を利用する場合は、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]」「[ハングアウト]」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場合でも本製品をお使いになれますが、アプリケーションによってはご利用にならないものもあります。主な設定項目は次の通りです。

ユーザー名	お客様のGoogleアカウント(ユーザーID)、および、メールアドレスとなる任意の文字列を登録します。お好きなユーザー名を登録できますが、他のユーザーと重複するユーザー名は設定できません。
パスワード	Googleアカウントを利用する際のパスワードを登録します。

● 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

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

※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。

※2 Google Play™で利用するお支払い情報の設定をする場合は、画面の指示に従って操作してください。

※3 画面のロックを設定する場合は、「画面ロックを今すぐ設定」を選択してください。

※4 Google Now™を利用する場合は、「使ってみる」を選択してください。

#### STEP 4 : auかんたん設定

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れます。

au ID	お客様の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。他のユーザーと重複する「au ID」は登録できません。
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。

● ホーム画面に「アプリシート」を表示→「設定」→「au設定メニュー」→「auかんたん設定」と操作しても設定することができます。

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

※1 初期値は、申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号です。

※2 au IDの登録は完了です。

※3 Lookout for auの事前設定が完了しました。

※4 「データお預かり」アプリケーションを利用して、auサーバー上に写真とアドレス帳を自動的に預ける場合は、「利用する」を選択します。

※5 表示されるアプリや件数は更新される場合があります。

※6 アプリの復元画面が表示された場合は、画面の指示に従ってアプリ復元の操作をしてください。

※7 Wi-Fi®接続についての確認画面が表示された場合は、画面に従って操作してください。



## Eメール設定とEメールアドレスの変更

Eメール(@ezweb.ne.jp)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Eメールアドレスが決まります。初期設定時に決まったEメールアドレスは変更できます。

### ■ 初期設定

1

ホーム画面→**[メール]**

2

内容を確認→**[接続する]**

3

内容を確認→**[閉じる]**

4

内容を確認→**[同意する]**／**[同意しない]**→**[完了]**

5

内容を確認→**[承諾する]**

6

内容を確認→**[閉じる]**

### ■ Eメールアドレスの変更

1

ホーム画面→**[メール]**

2

**[MENU]**→**[アドレス変更／フィルタ設定]**

3

内容を確認→**[接続する]**

4

**[Eメールアドレスの変更へ]**

5

暗証番号を入力→**[送信]**

6

内容を確認→**[承諾する]**

7

Eメールアドレスを入力→**[送信]**

8

**[OK]**→**[閉じる]**

### ■ Eメールのバックアップ

- microSD™メモリーカードを装着している場合はmicroSD™メモリーカードに、装着していない場合は本体メモリに保存されます。

1

ホーム画面→**[メール]**

2

**[MENU]**→**[Eメール設定]**

3

**[バックアップ・復元]**→**[メールデータバックアップ]**→**[OK]**

4

文字コードを選択→**[OK]**→バックアップするフォルダを選択→**[OK]**

### PCメール設定について

Eメール(@ezweb.ne.jp)以外のメールアドレスを利用できます。PCメールを利用するためには、あらかじめ次の操作でPCメールを設定する必要があります。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。

- ホーム画面に「アプリシート」を表示→「PCメール」→画面に従って操作

## 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

1

ホーム画面→**[電話]**

2

電話番号を入力→**[発信]**

### ■ 着信履歴／発信履歴から発信する

1

ホーム画面→**[電話]**

2

**[着信履歴]**／**[発信履歴]**

3

電話をかけたい相手の「**[電話]**」をタップ

### ■ 電話帳から発信する

1

ホーム画面→**[電話]**

2

**[電話帳]**

3

電話をかけたい相手を選択

4

**[電話]**

### ■ 応答する(バックライト消灯中、ウェルカムシート(ロック画面)表示中に着信した場合)

1

着信中に「応答」を下にスライド

2

通話が始まります。

3

電話を切る場合は、「通話終了」をタップ

### ■ 応答する(バックライト点灯中(ウェルカムシート(ロック画面)表示中を除く)に着信した場合)

1

着信中に「受話」／「スピーカー受話」をタップ

2

通話が始まります。

3

電話を切る場合は、「終話」をタップ\*

\* 「スピーカー受話」で応答した場合は、 / をタップしてから操作してください。

### ■ 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。

1

通話中に「保留」をタップ

2

保留が始まり、通話先にガイダンスが流れます。

3

電話に出る場合は、「保留解除」をタップ

## 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™メモリーカードやauスマートパスの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。

- auスマートパスのサーバーを利用してデータを戻す・預ける場合は、au IDの設定が必要です。
- microSD™メモリー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™メモリーカードに保存してください。

### ■ au設定メニューからデータを戻す方法

1

ホーム画面に「アプリシート」を表示→**[設定]**

2

**[au設定メニュー]**

3

**[データを移行する]**\*1

4

**[データを戻す]**

5

データを戻す方法を選択\*2

6

「SDカードから戻す」を選択した場合

7

戻すデータにチェックを付け、**[戻す]**\*4\*5→**[完了]**

8

「auスマートパスから戻す」を選択した場合

9

戻すデータにチェックを付け、**[戻す]**\*6→**[完了]**

- \*1 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、画面の指示に従って操作してください。
- \*2 「auスマートパスから戻す」(auスマートパスのサーバー上に預けているデータ)からデータを戻す場合は、au IDの設定が必要です。
- \*3 手順5で、「auスマートパスから戻す」を選択した場合は、表示されません。
- \*4 本画面は「スマートフォンのデータを戻す」を選択した場合の画面です。
- \*5 データ復元についての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。
- \*6 Wi-Fi®接続についての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設定メニューからデータを保存する方法

大切なデータを守るため、定期的にmicroSD™メモリーカードやauスマートパスのサーバーにデータを保存(バックアップ)してください。

修理のため本製品をauショップなどで預かりする場合、メモリをクリアいたしますので、データのバックアップを行ってください。

1

ホーム画面に「アプリシート」を表示→**[設定]**

2

**[au設定メニュー]**

3

**[データを移行する]**\*1

4

**[データを保存する]**

5

保存先を選択\*2

6

保存するデータにチェックを付け、**[保存する]**→**[完了]**

7

預けるデータにチェックを付け、**[預ける]**\*3\*4→**[完了]**

- \*1 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、画面の指示に従って操作してください。
- \*2 「auスマートパスに預ける」(auスマートパスのサーバー上にデータを預ける)から保存する場合は、au IDの設定が必要です。
- \*3 データ保存についての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。
- \*4 Wi-Fi®接続についての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。

### 写真と電話帳(アドレス帳)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スマートパスのサーバー上に写真と電話帳(アドレス帳)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。写真はWi-Fi®接続時のみ自動で預けられます。

- ホーム画面に「アプリシート」を表示→**[設定]**→**[au設定メニュー]**→**[データお預かり設定]**→「定期的に自動で預ける」の「」をタップ

### 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。

- ホーム画面に「アプリシート」を表示→**[コンテンツマネージャー]**→表示したいデータをタップ

## 電池消費を軽減する

お知らせ／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費を抑えることができます。有効に設定した機能は白色で表示されます。

- 「エコ技設定」を利用して電池の消費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。

1

ステータスバーを下にスライド

2

「機能ボタン」で設定を切り替える機能をタップ