



はじめにお読みください

# ARROWS Tab FJT21 設定ガイド

このたびはARROWS Tab FJT21（以下、「FJT21」とします）をお買い上げいただき、誠にありがとうございました。

本書は本製品を初めてお使いになるときの設定と、基本的なご使用方法について記載しています。その他の設定や操作方法については、同梱の『取扱説明書』、FJT21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。

CA92002-8807



## ● 基本操作

基本的な操作について説明します。

### ● STEP1 auかんたん設定

au IDの設定などを説明します。

### ● STEP2 ARROWS はじめに設定

Googleアカウントの設定などを説明します。

### ● Eメールの初期設定

Eメール（@ezweb.ne.jp）の設定を行います。

## ● 無線LAN(Wi-Fi)の設定

Wi-Fi®ネットワークへの接続方法を説明します。

### ● 連絡先のインポート／エクスポート

連絡先データを復元／バックアップします。

### ● Eメールのバックアップ

microSDカードにEメールをバックアップします。

### ● microSDカードへのデータ移行

microSDカードにデータをバックアップします。

※本紙では、お買い上げ時の表示（壁紙、アイコンなど）ファミリー利用設定が「標準モード」の場合を例に説明しています。

※本紙では、「NX!input」で文字を入力する場合の操作を例に説明しています。

※本紙に記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

※本紙では、⑧マークや™マークを省略して記載している場合があります。

※本紙では「microSD™メモリカード（市販品）」「microSDHC™メモリカード（市販品）」「microSDXC™メモリカード（市販品）」の名称を、「microSDカード」と省略しています。

## 基本操作

### ◆ 操作ボタンについて



### ◆ ロック画面の操作について

ロック画面は、誤操作を防止するための画面です。電源を入れたときなどに表示されます。また、操作中に⑥を押すとスリープモードになり、画面ロックが設定されます。

任意の方向に▲をスライド／指紋センサーに指をスライドすると、画面ロックを解除できます。

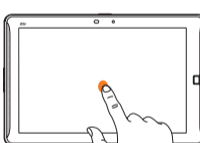
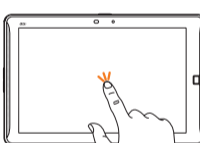
### ◆ ディスプレイ（タッチパネル）を使用する

#### タップ

画面の項目やアイコンを指で選択します。

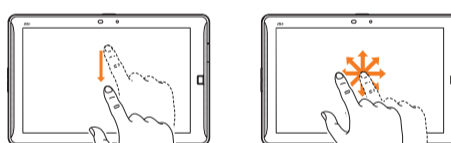
#### ロングタッチ

画面の項目やアイコンを指で押さえたままにします。ポップアップメニューなどを表示する場合に使います。



#### ドラッグ

画面の項目やアイコンを指で押さえながら移動します。設定メニューなど1画面で表示されないときに、画面に触れながら移動して表示させます。



#### スライド

設定メニューなど1画面で表示されないときに、画面に触れながら移動して表示させます。



### ◆ 使用するキーボードを切り替える

「NX!input」で文字を入力中に次のように操作すると、使用するキーボードを切り替えることができます。



使用したいキーボードをタップする

#### テンキーキーボード

一般的な携帯電話と同じ順序で文字が並んでいるエリアと手書き入力のエリアがあるキーです。

#### QWERTYキーボード

一般的なパソコンと同じ順序で文字が並んでいるキーボードです。

#### 50音キーボード

50音順、アルファベット順に文字が並んだキーボードです。

#### 手書きキーボード

手書きで文字を入力するキーボードです。

## STEP1 auかんたん設定

お買い上げ後、初めて電源を入れたときは、「auへようこそ」の画面が表示されます。画面の指示に従って各設定を行ってください。

### 1-1 au IDの設定

au IDを設定すると、au Market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」の利用をはじめとする、au提供のさまざまなサービスがご利用になれます。

●他のユーザーと重複するau IDは登録できません。

●au IDを新しく作成すると、ご自分の電話番号がau IDとして登録されます。パスワードを登録してください。お好きなau IDに変更することもできます。

●FJT21以外でau IDを登録した場合でも、そのau IDをFJT21で利用できます。



「auへようこそ」の画面で「次へ」→au IDの説明画面で「au IDを設定する」をタップする



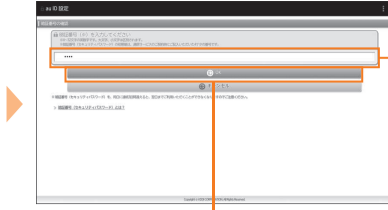
内容を確認→「OK」をタップする

3



「au IDの設定・保存」をタップする

4

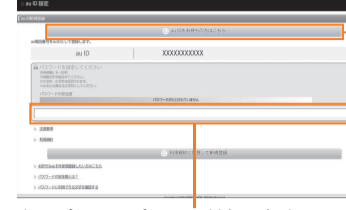


「OK」をタップする

タップして、暗証番号（セキュリティパスワード）を入力する

暗証番号は、申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号です。

5



タップして、パスワードを入力する

※すでにau IDをお持ちの方は、「au IDをお持ちの方はこちら」をタップしてください。

※電話番号以外のお好きなau IDを新規取得する方は、「お好きなau IDを新規登録したい方はこちら」をタップしてください。

6



「利用規約に同意して新規登録」をタップする

7



「設定画面へ」をタップする

パスワード再発行のために必要な情報を登録します。「生年月日」「秘密の質問」「答え」を入力→「人力完了」→「設定」をタップして登録完了です。

au ID設定メニューで「終了」をタップします。

## 1-2 データの引継ぎ設定

データの引継ぎを行います。

### 1 「データの引継ぎ設定」を設定→「次へ」をタップする

※引継ぎデータがある場合は設定後「同意して次へ」をタップします。

## 1-3 バックアップ設定

連絡先をバックアップします。

### 1 利用規約とサービス概要を確認→設定する項目にチェックを付ける→「同意して次へ」をタップする

## 1-4 auウィジェット設定

auウィジェットは最新の情報を最適なタイミングでお届けする便利で役立つウィジェットです。

### 1 利用規約とサービス概要を確認→利用するサービスにチェックを付ける→「同意して次へ」をタップする

## 1-5 あんしんサービス設定

FJT21の災害・盗難・紛失、または故障などに備え、必要な設定を行います。

### 1 利用規約とサービス概要を確認→利用するサービスにチェックを付ける→「同意して次へ」をタップする

### 2 「終了する」をタップする

※「次回からこの機能を起動しない」にチェックを付けると次回からは表示されなくなります。

## STEP2 ARROWS はじめに設定

auかんたん設定を終了すると、続けてARROWS はじめに設定画面が表示されます。

### 2-1 Googleアカウントの設定

auかんたん設定を終了すると、続けてARROWS はじめに設定画面が表示されます。



利用規約などを確認→▶をタップする

- FJT21は、Googleアカウントによるバックアップには対応していません。最初のGoogleアカウントの設定時にバックアップに関する画面が表示されたときは、▶をタップして設定を終了してください。

## 2-2 ファミリー利用設定

ファミリー利用設定を設定すると、1人でFJT21を使用する場合の「標準モード」と、家族でFJT21を使用する場合の「ファミリーモード」からスタイル設定を選択できます。「ファミリーモード」に設定すると、ロック画面で簡単にスタイルを切り替えることができます。



「ARROWS はじめに設定」の画面で「ファミリー利用設定」をタップする



「標準モードを使う」／「ファミリーモードを使う」をタップする

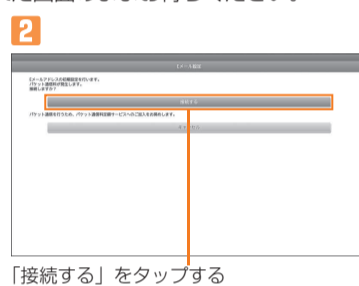
「完了して進む」→「今すぐはじめる」をタップする

## Eメールの初期設定

- Eメール（@ezweb.ne.jp）のご利用には、LTE NETのお申し込みが必要です。ご購入時にお申し込みにならなかった方は、auショップもしくはお客様センターまでお問い合わせください。
- 時間帯によっては、初期設定の所要時間が30秒～3分程度かかります。「Eメールアドレスの設定中です。しばらくお待ちください。」と表示された画面のままお待ちください。



ホーム画面で✉ (Eメール) をタップする



「接続する」をタップする

初期設定が完了し、Eメールアドレスが表示されます。  
※「閉じる」をタップすると、Eメールトップ画面が表示されます。

## Eメールアドレスの変更について

Eメールアドレスは初期設定を行うと自動的に決まりますが、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。

1. ホーム画面で✉ (Eメール) → ▶ → 「Eメール設定」をタップする
2. 「アドレス変更・その他の設定」→「接続する」→「Eメールアドレスの変更」をタップする
3. 暗証番号を入力し、「送信」→「承諾する」をタップする  
※暗証番号は、申込書にお客様が記入した任意の4桁の番号です。
4. Eメールアドレスの“@”の左側の部分（変更可能部分）を入力し、「送信」→「OK」をタップする

## PCメールについて

普段パソコンなどで利用しているメールアカウントをFJT21に設定し、パソコンと同じようにFJT21からメールを送受信できます。あらかじめご利用のサービスプロバイダから設定に必要な情報を入手し、メールアカウントの設定を行ってください。

PCメールを起動するには、ホーム画面で▶→「メール」をタップします。

## 無線LAN (Wi-Fi®) の設定

家庭内で構築した無線LAN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。

- 無線LAN (Wi-Fi®) の設定を行う前に、利用するネットワークのネットワーク名（SSID）とセキュリティキー（パスワード）を確認してください。
- 接続するアクセスポイントの電波を受信できる環境で操作してください。



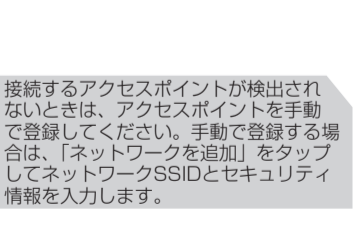
ホーム画面で⚙ をタップする



「Wi-Fi」→「Wi-Fi」が「OFF」の場合はタップして「ON」にする



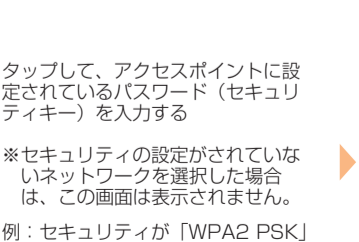
接続するアクセスポイントをタップする



接続するアクセスポイントが検出されないときは、アクセスポイントを手動で登録してください。手動で登録する場合は、「ネットワークを追加」をタップしてネットワークSSIDとセキュリティ情報を入力します。



「接続」をタップする



タップして、アクセスポイントに設定されているパスワード（セキュリティキー）を入力する

※セキュリティの設定がされていないネットワークを選択した場合は、この画面は表示されません。

例：セキュリティが「WPA2 PSK」の場合

「接続」をタップする

アクセスポイントに接続すると、選択したネットワークに「接続済み」と表示され、ステータスバーにアイコン( )が表示されます。

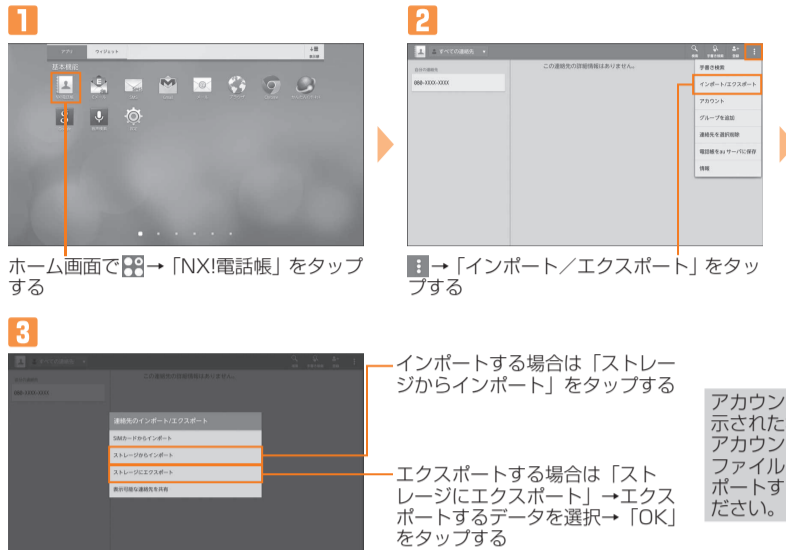
## Wi-Fi®ネットワークのかんたん接続について

AOSS™またはWPSに対応した無線LAN (Wi-Fi®) のアクセスポイントを利用して接続する場合は、簡単な操作で接続できます。

ホーム画面で▶→「Wi-Fiかんたん接続」→「かんたん設定」／「AOSS方式」／「WPS方式」をタップし、アクセスポイント側で操作を行います。

## 連絡先のインポート／エクスポート

NX!電話帳では連絡先データをmicroSDカードにエクスポート（バックアップ）したり、microSDカードに保存した連絡先データをインポート（復元）したりできます。大切なデータを守るために定期的にエクスポートすることをおすすめします。



アカウントを選択する画面が表示された場合は、インポート先のアカウントを選択してください。  
ファイルが複数ある場合は、インポートするファイルを選択してください。

## Eメールのバックアップ

Eメールの受信ボックス、送信ボックス、未送信ボックスのメールのバックアップデータは、定期的にmicroSDカードに保存することをおすすめします。

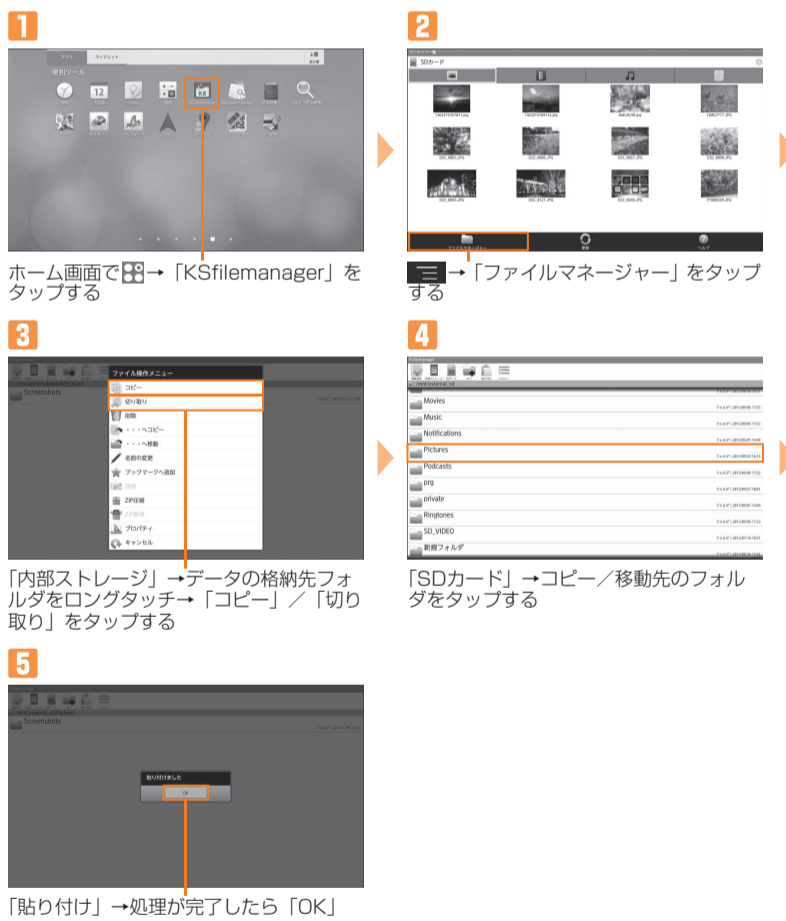
- 1 ホーム画面で✉ (Eメール) → ▶ → 「Eメール設定」→「バックアップ・復元」をタップする
- 2 「バックアップ」→「OK」→バックアップしたいボックスにチェックを付ける→「OK」をタップする  
microSDカードが取り付けられている場合は、「/mnt/external\_sd/private/au/email/BU」フォルダに保存されます。
  - microSDカードが取り付けられていない場合は内蔵ストレージの「/storage/emulated/0/private/au/email/BU」フォルダに保存されます。

## microSDカードへのデータ移行

FJT21の内蔵ストレージに保存されているデータをmicroSDカードに移行することができます。

- 静止画や動画は、「ギャラリー」アプリケーションでもmicroSDカードにデータを移動することができます。
- microSDカードに移行したデータは、内蔵ストレージ内の元のフォルダに戻すことで復元できます。

※microSDカードは付属しておりません。必要に応じてmicroSDカード（市販品）をご用意ください。



## 主なデータの格納フォルダについて

データの種類	内蔵ストレージの内のフォルダ
カメラで撮影した静止画や動画	/storage/emulated/0/DCIM/Camera （「保存先」を「本体」に設定している場合）
受信したEメール（@ezweb.ne.jp）の添付データや本文に挿入されている画像（D絵文字含む）の保存データ	/storage/emulated/0/private/au/email/MyFolder
Eメールの受信ボックスのバックアップデータ Eメールの送信済ボックスのバックアップデータ Eメールの未送信ボックスのバックアップデータ	/storage/emulated/0/private/au/email/BU/RE /storage/emulated/0/private/au/email/BU/SE /storage/emulated/0/private/au/email/BU/DR (microSDカードが取り付けられている場合は、自動的に「/mnt/external_sd/private/au/email/BU」フォルダに保存されます。)
ブラウザ利用中に保存したデータ	/storage/emulated/0/Download （「ダウンロードファイル保存先」を「内蔵ストレージ優先」に設定している場合）

