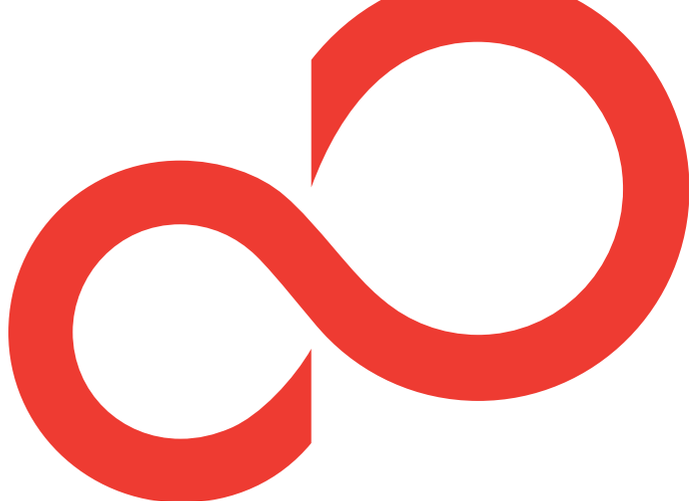


arrows



M04

# かんたん操作ガイド

  
FUJITSU

---

## ごあいさつ

「arrows M04」をお買い上げいただきまして、まことにありがとうございます。

『かんたん操作ガイド（本書）』は、代表的な機能の操作方法を説明した取扱説明書です。本書に沿って操作することで、M04の基本機能が使えるようになります。

---

### □電源を入れる前にご確認ください

- nanoSIM が取り付けられていることをご確認ください。nanoSIM の取り付けかたについては、『arrows M04 をお使いになる前に』の「nanoSIM カード」、本製品付属のチラシの『nanoSIM の取り付けかた』をご覧ください。
- nanoSIM を取り付けて電源を入れると、初期設定画面が表示されます（→p.8）。初期設定が終了したら、APN（アクセスポイント名）の設定と Google™ アカウントの設定を行います。APN の設定は「アクセスポイント（APN）の設定」をご覧ください（→p.71）。また、Google アカウントの設定は、本製品付属のチラシの Google アカウント新規登録の手順を参照して行ってください。

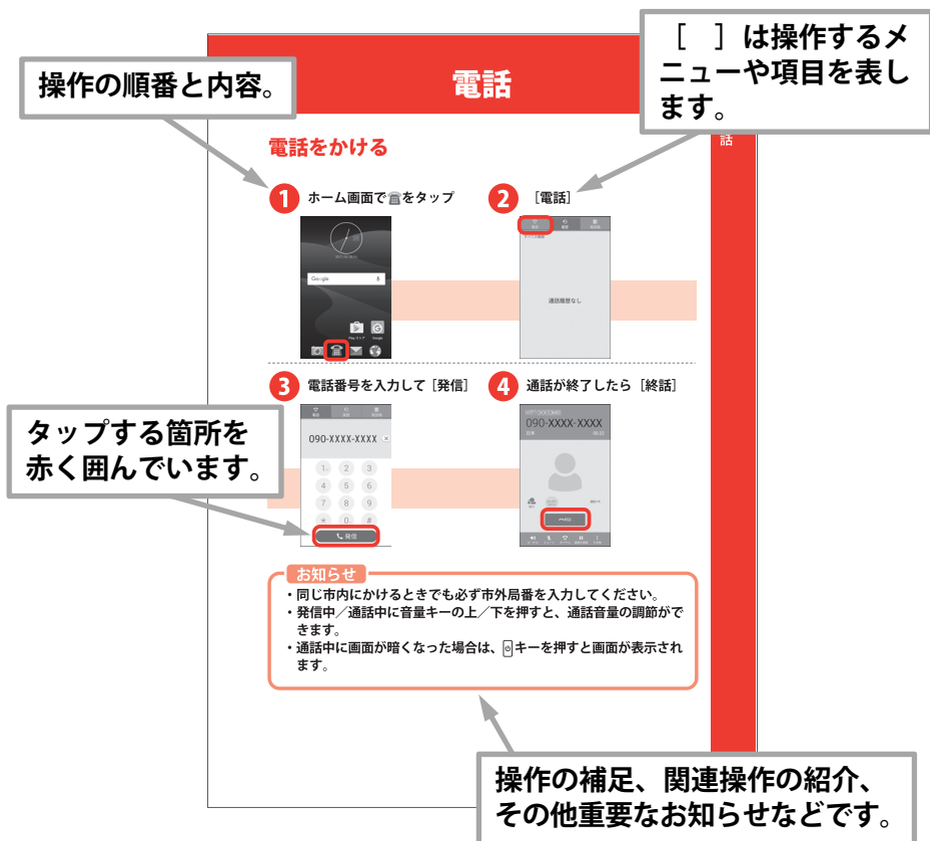
### □よくあるQA

よくある質問の解決方法などは、以下のホームページで確認できます。  
<http://www.fmworld.net/product/phone/fj/faq/>

Google、Google Play およびその他のマークは、Google Inc. の商標です。

# 本書の見かた

- 本書においては、「M04」を「本製品」と表記しています。
- アプリによっては、初回起動時にアップデートやダウンロードが必要な場合があります。
- 本書に掲載している画面およびイラストはイメージです。実際の製品と異なる場合があります。
- 本書では主に「NX!ホーム シンプルのホーム画面」の場合の操作を説明しています。
- 本書内の「認証操作」とは、機能に応じて暗証番号やパスワードを入力する操作を表しています。
- 本書では、電話や電話帳の操作について、「NX!電話」の場合の操作を説明しています。



# 目次

## はじめに

各部の名称と機能	4
電源を入れる／切る	6
タッチパネルの使いかた	11
文字入力	13
画面ロックの解除	18
ホーム画面の見かた	19
お知らせ LED の見かた	24
マナーモード	26
着信音を変更する	27

## 電話

電話をかける	31
電話を受ける	33

## メール

NX!メールを使う	34
SMS を送る	42

## 電話帳

電話帳に登録する	44
電話帳から電話をかける	49

## インターネット

Web サイトを表示する	51
--------------	----

## カメラ

写真を撮る	53
写真を見る	55

## 便利な機能

Google マップを使う	57
アプリをダウンロードする	59
おサイフケータイ	62

## 付録

ステータスバーのアイコン	64
その他の機能	67
故障かな？と思ったら	76

# はじめに

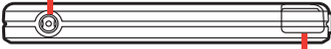
## 各部の名称と機能

### 上部／下部

ステレオイヤホン端子 (防水)

送話口／マイク

ストラップホール



ワンセグアンテナ※1  
ワンセグ視聴時に  
伸ばします。

外部接続端子  
充電時やパソコンなどの接続時に  
使用します。

### 正面

インカメラ

お知らせ LED

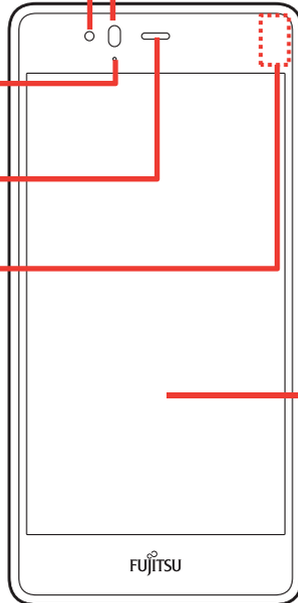
受話口／スピーカー

GPS／Wi-Fi／  
Bluetooth®  
アンテナ部※2

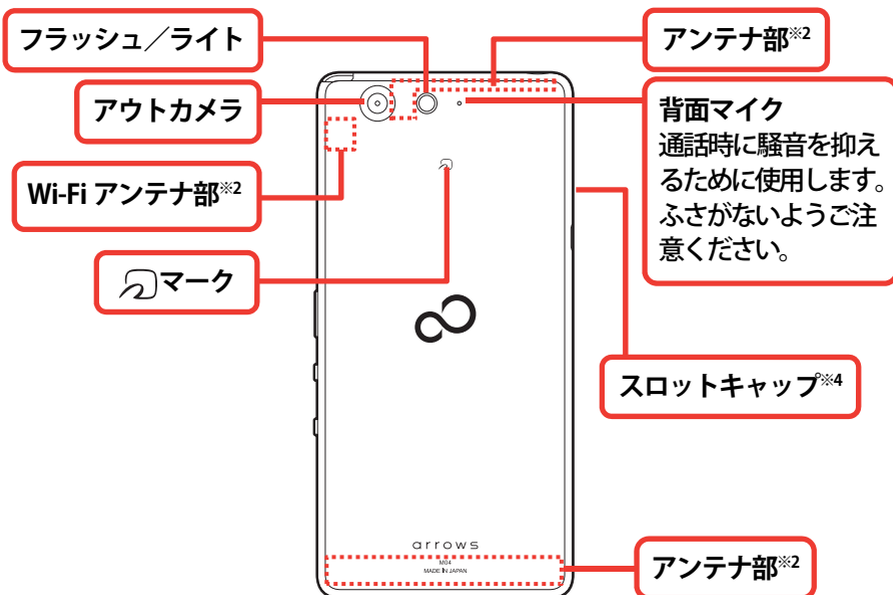
近接センサー／  
RGB センサー※3

近接センサーは通話中に顔の接近を検知し、タッチパネルの誤動作を防ぎます。RGB センサーは周囲の光の状態や明るさを検知して、ディスプレイの色味やバックライトの明るさを自動調節します。

ディスプレイ  
(タッチパネル)

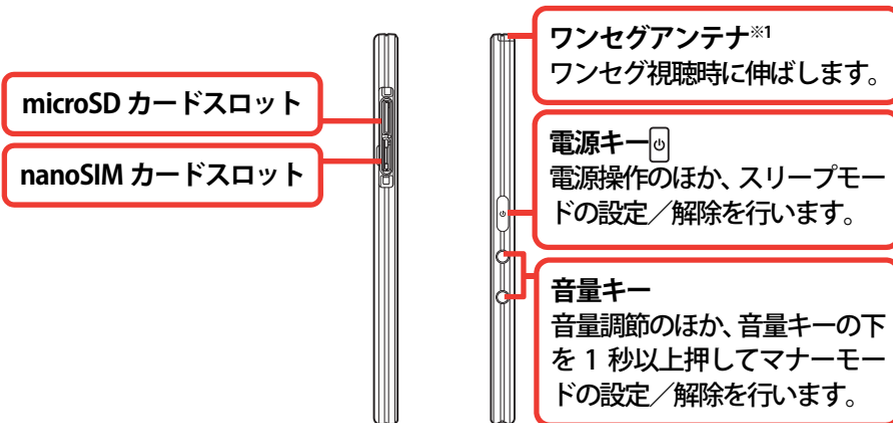


## 背面



## 側面

次のイラストはスロットキャップを省略しています。

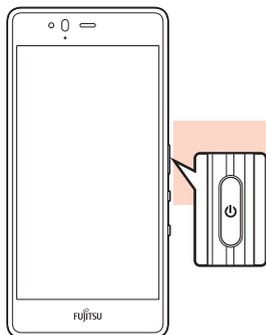


- ※1 ワンセグアンテナを伸ばした状態でも防水／防塵性能を有しています。
- ※2 本体に内蔵されています。手で覆うと品質に影響を及ぼす場合があります。
- ※3 センサー部分に保護シートやシールなどを貼り付けたり、指などでふさいだりすると、誤動作したり正しく検知されない場合があります。
- ※4 水や粉塵の侵入を防ぐために、しっかりと閉じてください。

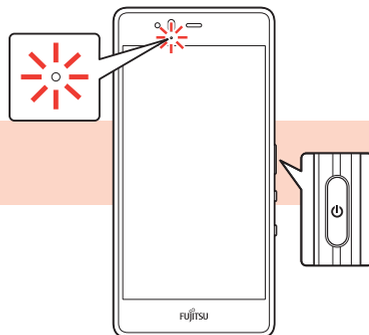
# 電源を入れる／切る

## 電源を入れる

1  キーを押し続ける



2 お知らせランプが緑色に点灯したら、 キーから指を離す

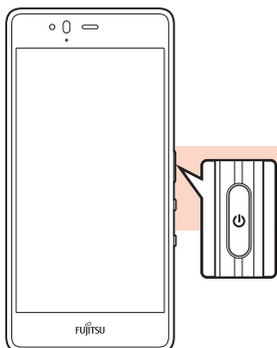


### お知らせ

- 初めて電源を入れたときは、初期設定（本製品を使う前の準備）を行います。画面の案内に従って操作してください。→p.8
- 何も操作をしないで一定の時間が過ぎると、電池の消費量を抑えるために画面が暗くなり、スリープモードになります。 キーを押すと、画面が表示されます。→p.18

# 電源を切る／再起動する

**1** 電源キーを押し続ける



**2** [電源を切る]／[再起動]



**3** [OK]



**4** [OK]



# 初期設定

初めて電源を入れたときは、本製品を使う前の準備を行う画面（初期設定）が表示されます。

- あらかじめ nanoSIM を正しく取り付けておく必要があります。詳しくは、『arrows M04 をお使いになる前に』の「nanoSIM カード」、本製品付属のチラシの『nanoSIM の取り付けかた』をご覧ください。
- 設定は後から変更することもできます。

## 1 [日本語] を選択して [使ってみる]



## 2 [新規としてセットアップ]



## 3 [セットアップ時にネットワークを使用しない]



## 4 [続行]



※Wi-Fi ネットワークに接続するには、「Wi-Fi」をご覧ください。→p.70

## 5 名前を入力して [次へ]

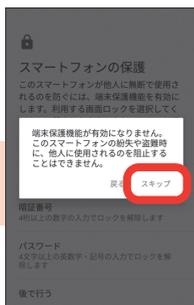


## 6 [後で行う]



※画面ロックを設定する場合は、「セキュリティ解除方法」をご覧ください。→p.67

## 7 [スキップ]



## 8 Google サービスを設定して [次へ]



## 9 [設定を完了]



## 10 [次へ]



**11** 権限の内容を確認して [許可] または [許可しない]



**12** ホーム画面を表示



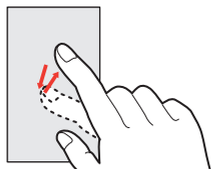
**お知らせ**

- 電源を入れ直した時などに初期設定画面が表示される場合があります。
- 初期設定が終了しても、インターネットの Web サイトをご覧にならない場合は、アクセスポイント (APN) の設定を行ってください。→p.71
- Gmail™ や Google Play などの Google サービスを利用するには Google アカウントを設定してください。→p.71

## タッチパネルの使いかた

本製品は指で直接タッチパネルに触れて操作します。

### □タップ

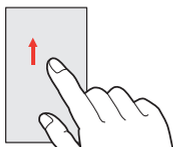


画面に指を軽く触れてからすぐに離します。

### □ロングタッチ

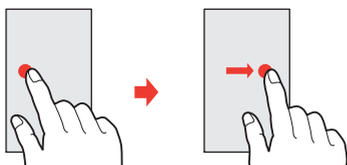
画面に長く触れます。画面に指を触れたまま次の操作を行う場合もあります。

### □スライド



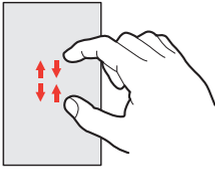
画面に指を軽く触れたまま、目的の方向に動かします。  
画面をスクロールしたり、音量を調節したりするときなどの操作です。

### □ドラッグ



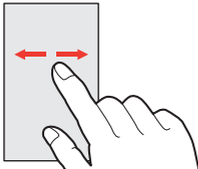
画面の項目などに指を触れたまま、目的の位置に動かします。

## □ピンチ



画面に2本の指で触れたまま、指の間隔を広げたり（ピンチアウト）、狭くしたり（ピンチイン）します。画面の表示を拡大したり、縮小したりするときの操作です。

## □フリック



画面に触れた指をすばやく払います。画面内のページや項目を次へ移動する操作です。なお、本書においては、数回フリックすることも「フリック」と表記しています。

### お知らせ

- タッチパネルは、指で軽く触れるように設計されています。指で強く押したり、先の尖ったもの（爪／ボールペン／ピンなど）を押し付けたりしないでください。
- 次の場合はタッチパネルに触れても動作しないことがあります。また、誤動作の原因となりますのでご注意ください。
  - －爪の先での操作
  - －異物を操作面に乗せたままでの操作
  - －保護シートやシールなどを貼ったままでの操作
  - －タッチパネルが濡れたままでの操作
  - －指が汗や水などで濡れた状態での操作
  - －水中での操作
- 手袋をしていてもタッチ操作できるようにタッチパネルの感度を上げるには、ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [便利機能] → [手袋タッチ] と操作してチェックを付けます。

## 文字入力

ディスプレイに表示されるキーボード（ソフトウェアキーボード）を使って、文字を入力します。キーボードには、テンキーキーボード、QWERTYキーボードと手書き入力があります。

ここでは、メモ帳の入力画面を例に説明しています。

### □テンキーキーボード

携帯電話で一般的なキーボードです。1つのキーに複数の文字が割り当てられています。フリック入力、ケータイ入力、ジェスチャー入力、2タッチ入力から入力方式を選択できます。

- お買い上げ時は、キーボードが表示されている状態で上から手書き入力することができます（上書き手書き入力がオンの状態）。上書き手書き入力をオフにするには （青色）をタップして （グレー）にしてください。

上書き手書き入力



### □QWERTY キーボード

パソコンで一般的なキーボードと同じ配列のキーボードです。日本語はローマ字入力で入力します。



## □手書き入力

手書き入力エリアに手書きで文字を入力します。



## ソフトウェアキーボードのキーと機能メニュー

ソフトウェアキーボードのキーには次のような機能があります。

	左右にドラッグしてキーボードの位置を変更
(青色) / (グレー)	上書き手書き入力のオン／オフ
	上下にドラッグしてキーボードの高さを調節
	メニューの表示 ・上書き手書き入力がオフの場合は、キーをフリックすると、引用アプリを起動できます。
	キーに割り当てられた文字を逆順に表示
	カーソルを左右に移動
	数字、記号一覧、顔文字一覧、絵文字一覧の表示 (パネル切り替え)
	文字種 (かな・英字) の切り替え
	カーソルの左側の文字を削除 (Backspace) ・上書き手書き入力がオフの場合は、文字確定後にキーをフリックすると、以下の操作ができます。 －左にフリック：カーソルの左側の文字をすべて削除 －上にフリック：カーソルの右側の文字を削除 (Clear) －下にフリック：戻す (操作取り消し)

 / 	空白の入力／文字の変換
	確定または改行 ・アプリによっては「確定」「次へ」「実行」などが表示されます。
	数字、記号一覧、顔文字一覧、絵文字一覧の表示から文字入力画面に戻る（パネル切り替え）
	濁音付きの文字／半濁音付きの文字／拗音／促音に変換
 / 	英字の大文字と小文字の切り替え

 をタップすると次の操作ができます。

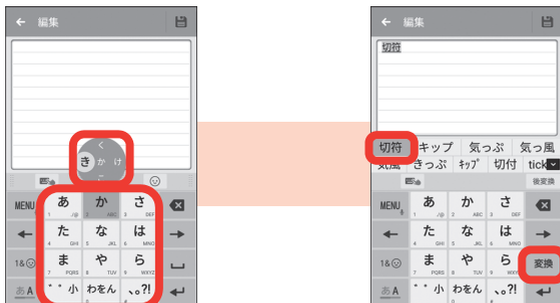
テンキー	テンキーキーボードへ切り替え
QWERTY キー	QWERTY キーボードへ切り替え
手書き	手書き入力へ切り替え
全画面手書き	全画面手書き入力へ切り替え（手書き入力の場合）
上書き手書き	上書き手書き入力のオン／オフ（テンキーキーボードやQWERTY キーボードの場合）
定型文	定型文の表示
記号・顔文字・絵文字	数字、記号一覧、顔文字一覧、絵文字一覧の表示
テーマ切替	ソフトウェアキーボードのテーマの切り替え
引用アプリ	アプリの起動 ・[設定] をタップすると、MENUキーをフリックして起動するアプリを選択できます。
設定	Super ATOK ULTIAS の設定 ・各キーボードの入力中の動作設定や定型文の編集、学習データの初期化などを設定します。
オススメ機能	オススメ機能の表示 ・オススメの機能を設定できます。

## テンキーキーボードで文字を入力する

ここでは、フリック入力を例に説明します。

入力したい文字が割り当てられているキーをロングタッチすると、キーの上に文字（フリックガイド）が表示されます。指を離さず目的の文字の方向にフリックします。

### □漢字で「切符」と入力



- ① **か** を左にフリック
- ② **た** を上にフリック
- ③ **小** を上にフリック
- ④ **は** を上にフリック
- ⑤ **小** を右にフリック
- ⑥ **変換**
- ⑦ 変換候補一覧の **切符** をタップ

### お知らせ

- 上書き手書き入力がオンの場合は、フリック入力は使用できません。手書き入力をオフにするには （青色）をタップします。
- 入力中に予測候補一覧に目的の文字が表示された場合は、その文字をタップします。
- 濁音／半濁音／拗音／促音は、キーをフリックしたあと **小** を 1 回または 2 回タップしても入力できます。

# 手書き入力で文字を入力する

## 1 [MENU]



## 2 [手書き]



## 3 指で文字を書く



## 4 入力する文字をタップ



### お知らせ

- テンキーキーボード／QWERTY キーボードに切り替えるには、MENU をタップして [テンキー] / [QWERTY キー] をタップします。

## 画面ロックの解除

ロック画面は電源を入れたとき、または $\square$ キーを押してスリープモードを解除したときに表示されます。次の操作で画面ロックを解除します。

- 1 ロック画面の $\square$ を上にドラッグ



### お知らせ

- $\square$ をドラッグすると、カメラが起動します。

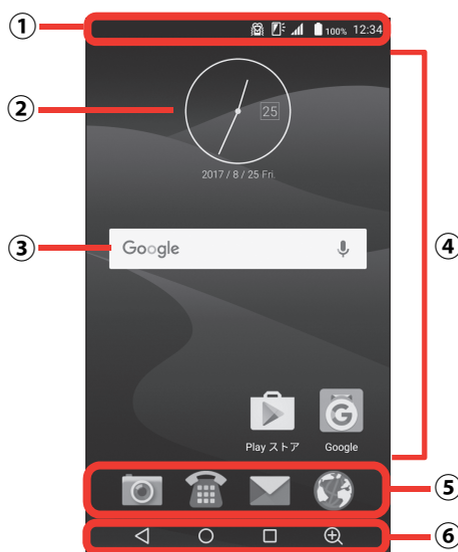
## ホーム画面の見かた

ホーム画面からアプリを起動したり、ウィジェットを貼り付けて起動したりできます。

ウィジェットとは、画面に貼り付けて利用するアプリのことです。

本製品には、「NX!ホーム シンプル」、「NX!ホーム」、「ホーム - かんたんセット」の3種類のホーム画面があります。

### NX!ホーム シンプルのホーム画面



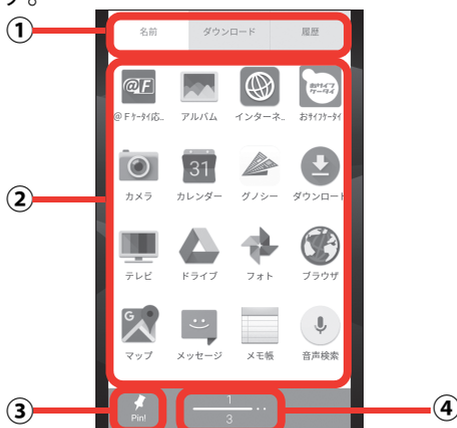
①	<b>ステータスバー</b> ステータスバー (→p.64) を下にフリックすると、通知パネル (→p.66) が表示されます。
②	<b>ウィジェット (時計)</b>
③	<b>ウィジェット (Google™ 検索)</b> インターネットに接続して検索することができます。

④	<p><b>カスタマイズエリア</b>  アプリ、ウィジェット、フォルダなどを配置できます。左右にフリックして、発着信履歴リーフやアプリ一覧リーフに切り替えることができます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• アプリ、ウィジェット、フォルダをロングタッチして位置を変更できます。また、ロングタッチして画面上部の「ホームから削除」までドラッグすると、ホーム画面から削除することができます。ホーム画面からアプリを削除した場合も、アプリ一覧リーフから起動できます。</li> <li>• アプリをロングタッチして、画面右上の「フォルダ作成」にドラッグすると、フォルダを作成することができます。</li> </ul>
⑤	<p><b>ドック</b>  よく使用するアプリ、フォルダを配置できます。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• カスタマイズエリアと同様の操作で、アプリ、フォルダの位置の変更や削除、フォルダの作成ができます。</li> </ul>
⑥	<p><b>ナビゲーションバー</b>  画面下部のナビゲーションバーに、画面を操作するためのアイコンが表示されます。  アイコンの名称と動作は次のとおりです。</p> <p> <b>バックアイコン</b>  タップ：直前の画面に戻ったり、アプリを終了したりできます。</p> <p> <b>ホームアイコン</b>  タップ：ホーム画面に戻ります。  ロングタッチ：Google 検索を起動します。フィード使用の確認画面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。</p> <p> <b>最近使ったアプリアイコン</b>  タップ：最近使ったアプリを表示します。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• サムネイルをタップすると、アプリを表示できます。</li> <li>• サムネイルを左右にフリックするとアプリを終了できます。すべてのアプリを終了するには「全て終了」をタップします。</li> </ul> <p>  <b>いつでもズームアイコン</b>  タップ：画面を拡大したり、元の表示に戻したりできます。  スライドディスプレイアイコン ( ) に変更することもできます。  →P.69</p>

## □アプリ一覧リーフの見かた

ホーム画面を左にフリックすると、アプリ一覧リーフが表示されます。アプリ一覧リーフには、ホーム画面に表示されるアプリを含め、本製品にインストールされているすべてのアプリが表示されます。ホーム画面に表示されていないアプリは、アプリ一覧リーフから探して起動してください。

- アプリ一覧リーフは複数ページあります。左右にフリックしてページをめくりながら探してください。
- 実際にインストールされているアプリは、掲載されている画面と異なる場合があります。



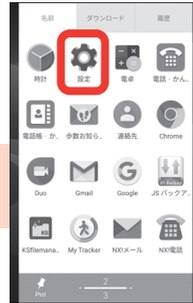
①	<b>タブ</b> アプリの表示順を変更します。
②	<b>アプリ一覧</b> インストールされているアプリが表示されます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1ページに表示しきれない場合、右から左にフリックすると次のページを表示できます。</li> <li>• アプリをロングタッチすると、ホーム画面に追加することができます。</li> </ul>
③	<b>Pin!アイコン</b> お気に入りのアプリに Pin!を付けられます。 タップ：Pin!が付いているアプリのみ表示できます。もう一度タップすると、すべてのアプリを表示できます。 ロングタッチ：Pin!をアプリにドラッグすると、アプリに Pin!を付けられます。 • Pin!が付いているアプリをロングタッチして、画面上部の [ピン解除] にドラッグすると、Pin!を取り除くことができます。
④	<b>アプリ一覧リーフの現在表示位置</b>

## □ホーム画面を切り替える場合

### 1 ホーム画面を左にフリック



### 2 [設定]



### 3 [画面・音・アプリ]



### 4 [壁紙・画面]



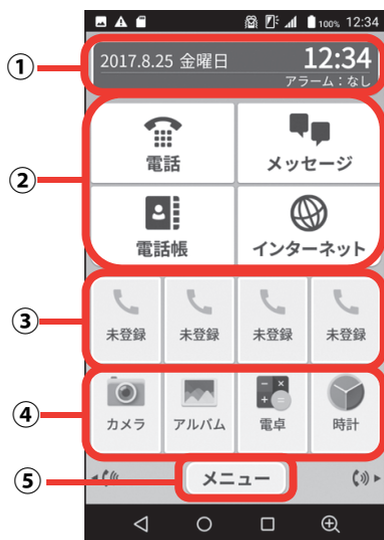
### 5 [ホーム画面切替]



### 6 ホーム画面をタップ



## ホーム - かんたんセットのホーム画面



①	<p><b>ウィジェット (時計)</b> タッチして時計アプリを起動できます。</p>
②	<p><b>アプリ (電話、電話帳、メッセージ、インターネット)</b> 電話 - かんたんセット、電話帳 - かんたんセット、メッセージ - かんたんセット、インターネット - かんたんセットを起動できます。</p>
③	<p><b>ワンタッチ電話ボタン</b> よく使用する電話番号を登録できます。 ・ [未登録] をタッチすると、電話帳 (→p.44) に登録してある電話番号を選択できます。</p>
④	<p><b>カスタマイズエリア</b> アプリ、ウィジェットなどを配置できます。左右にフリックして、発着信履歴に切り替えることができます。 ・ アプリ、ウィジェットをロングタッチして位置を変更できます。また、ロングタッチして画面上部のゴミ箱アイコンまでドラッグすると、ホーム画面から削除することができます。 ホーム画面からアプリを削除した場合も、メニューから起動できます。</p>
⑤	<p><b>メニュー</b> インストールされているアプリが表示されます。 ・ [アプリ] → [アプリ] / [ウィジェット] でアプリ、ウィジェットをロングタッチすると、ホームのカスタマイズエリアに配置できます。</p>

## お知らせ LED の見かた

充電中や不在着信など、本製品の状態をお知らせLEDの点灯や点滅で通知します。



### □主な通知の種類と点灯／点滅について

電源を入れたとき	緑色 1回点灯
充電中	赤色 点灯
充電異常	赤色 点滅

#### お知らせ

- 充電中以外にも、アプリからの通知によりお知らせ LED が点滅することがあります。
- 充電が完了すると充電中を示すお知らせ LED（赤色）は消灯します。
- 複数のアプリの通知が重なった場合は、後から通知されたアプリの通知色が点滅します。
- 充電中にアプリの通知があった場合は、赤点灯中にアプリの通知色が点滅します。

□通知パネルを開いて内容（例：不在着信）を確認するには

1 ステータスバーを下にフリック



2 通知内容を確認して画面を上へフリックして終了



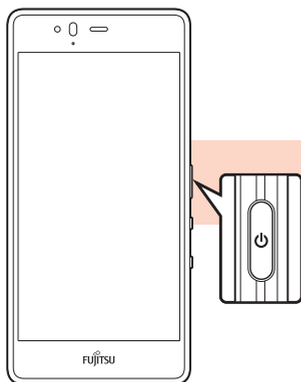
お知らせ

- 不在着信の通知項目では [コールバック] をタップして電話をかけることができます。
- [不在着信] をタップすると、電話の発着信履歴が表示されます。
- 「不在着信」以外の通知項目でも、メールの返信など関係アプリの機能を操作できるものがあります。
- お知らせ LED が通知内容に応じて点灯または点滅している場合は、以下のいずれかの操作で消灯します。
  - －通知項目をタップして確認する
  - －通知項目を左右にフリックして削除する
  - － [すべて消去] をタップして通知項目をすべて削除する

# マナーモード

## □マナーモードを設定する場合

**1**  キーを押し続ける



**2** マナーモードの項目をタップ



### お知らせ

- マナーモードを解除する場合も、同様の操作を行います。
- 通常マナーを設定中は、メディア再生音、アラーム、着信音と通知音は消音になり、バイブレーションは有効になります。マナーモードの動作を変更するには、[サイレントマナー]、[アラーム ON マナー]、[オリジナルマナー] から選択します。
- 電話、インターネット接続（メールの送受信を含む）など、電波を発する機能をすべて無効にするには、 キーを押し続け、[機内モード] をタップします。機内モードを解除する場合も、同様の操作を行います。

# 着信音を変更する

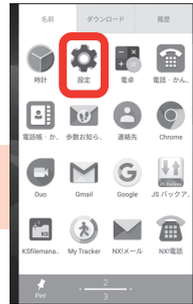
## 電話の着信音を変更する

電話の着信音を変更できます。

**1** ホーム画面を左にフリック



**2** [設定]



**3** [画面・音・アプリ]



**4** [音]



5

## [着信音]



6

## 着信音のカテゴリを選択



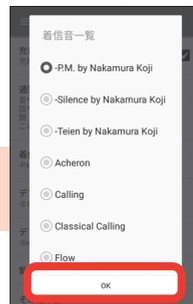
7

## [許可]



8

## 着信音を選択して [OK]



# NX!メールの着信音を変更する

NX!メールの着信音は、「デフォルトの通知音」で変更します。

- NX!メールのアカウント設定については、「NX!メールを使う」をご覧ください。→p.34

## 1 ホーム画面を左にフリック



## 2 [設定]



## 3 [画面・音・アプリ]



## 4 [音]



## 5 [デフォルトの通知音]



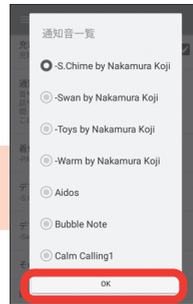
## 6 通知音のカテゴリを選択



## 7 [許可]



## 8 通知音を選択して [OK]



## 電話をかける

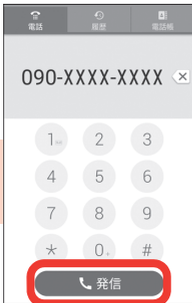
1 ホーム画面で☎をタップ



2 [電話]



3 電話番号を入力して [発信]



4 通話が終了したら [終話]



### お知らせ

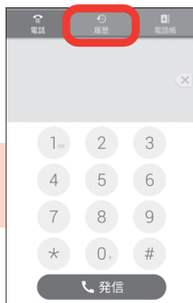
- 同じ市内にかけるときでも必ず市外局番を入力してください。
- 発信中／通話中に音量キーの上／下を押すと、通話音量の調節ができます。
- 通話中に画面が暗くなった場合は、 キーを押すと画面が表示されます。

# 履歴から電話をかける

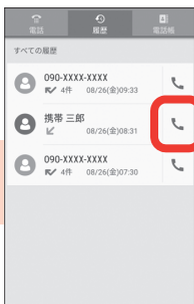
1 ホーム画面で☎をタップ



2 [履歴]



3 電話をかける履歴の☎をタップ



4 通話が終了したら [終話]

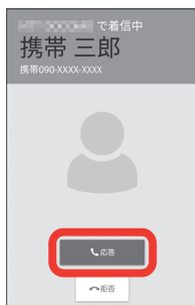


## お知らせ

- 操作3の履歴画面では、発信履歴に➤ (グレー)、着信履歴に↙ (水色)、不在着信履歴に☑ (赤色) が表示されます。

## 電話を受ける

**1** 電話がかかってきたら [応答]



**2** 通話が終了したら [終話]



### お知らせ

- スリープモード中やロック画面表示中以外に着信した場合は、[電話に出る] をタップします。

# メール

一般のプロバイダが提供するメールアカウントをNX!メールに設定してメールを送受信したり、携帯電話番号を宛先にメッセージを送受信します（SMS）。

- ・文字入力については、「文字入力」をご覧ください。→p.13

## NX!メールを使う

- ・複数のメールアカウントを設定できます。
- ・アプリのバージョンによって項目や表示が異なる場合があります。

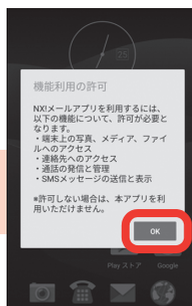
## NX!メールのアカウントの設定

- ・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力してください。

**1** ホーム画面で✉️をタップ



**2** [OK]



### 3 権限の内容を確認して [許可] または [許可しない]

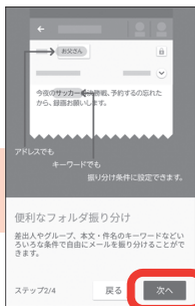


※すべての権限について、表示される画面の案内に従って操作してください。

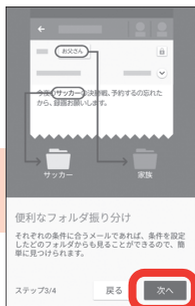
### 4 [次へ]



### 5 [次へ]



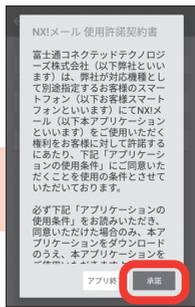
### 6 [次へ]



### 7 [使い始める]



### 8 内容を確認して [承諾]



## 9

### アカウントを設定



#### お知らせ

- メール受信の同期間隔にプッシュ受信を設定すると、電池の消費が早くなります。

# メールを送る

1 ホーム画面で✉️をタップ



2 [新規作成]



3 宛先を入力



4 [件名] をタップして件名を入力



5

[ここにメッセージを入力] をタップしてメッセージを入力



6

[送信]



### お知らせ

- Cc や Bcc を追加する場合は、[メニュー] → [Cc/Bcc を追加] をタップします。  
※Exchange アカウントの場合は操作が異なります。
- 写真など、ファイルを添付する場合は、 をタップします。
- NX!メールはパソコンからのメールとして扱われます。受信する端末側でパソコンからの受信拒否の設定をしていると、NX!メールを送信できません。

## 届いたメールを読む

1 ホーム画面で✉️をタップ



2 [メニュー]



3 [更新]



4 [未読]



## 5 メールを選択



### お知らせ

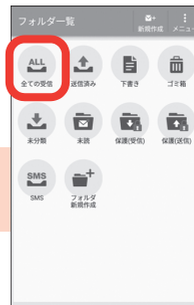
- 複数のメールアカウントを切り替える場合は、▶を右にドラッグしてアカウントをタップします。

## 届いたメールに返信する

### 1 ホーム画面で✉をタップ



### 2 [全ての受信]



### 3 メールを選択



### 4 [返信]



### 5 メッセージを入力して [送信]



#### お知らせ

- 操作 4 で全員に返信する場合は、[全員に返信] をタップします。

## SMS を送る

携帯電話番号を宛先にして、テキストメッセージを送受信できます。送受信可能な文字数は、ご契約の通信事業者によって異なります。

1 ホーム画面を左にフリック



2 [メッセージ]



3 [新規作成]



4 送信相手の電話番号などを入力



## 5 [メッセージを入力] をタップしてメッセージを入力



## 6 [送信] をタップしてメッセージを送信



### お知らせ

- 操作 4 で連絡先に登録した名前や電話番号を入力すると入力候補が表示され、タップすると宛先として入力されます。

### □SMS 表示中の画面の見かた



- ① 自分の送信済み SMS
- ② 相手の新着 SMS
- ③ メッセージ入力欄
- ④ 電話発信アイコン
- ⑤ 送信アイコン

# 電話帳

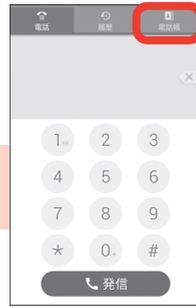
電話番号やメールアドレスなどの連絡先情報を登録できます。  
・文字入力については、「文字入力」をご覧ください。→p.13

## 電話帳に登録する

1 ホーム画面で☎をタップ



2 [電話帳]



3 [OK]



4 ☰をタップして [連絡先の新規登録]



## 5 [OK]



## 6 必要な項目を入力して [完了]



## お知らせ

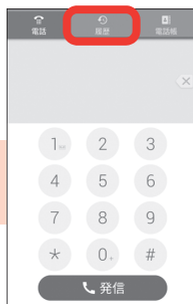
- 操作5で [OK] をタップすると、作成した電話帳は本製品内（内蔵ストレージ）に保存されます。
- Google アカウントにログイン済みで、Google の同期機能を利用した電話帳がある場合は、アプリを起動すると連絡先の一覧画面が表示されます。
- アカウントを選択する画面が表示された場合は、電話帳を登録するアカウントをタップします。

## 履歴から電話帳に登録する

## 1 ホーム画面で☎をタップ



## 2 [履歴]



### 3 履歴を選択



### 4 [登録]



### 5 [新しい連絡先を作成]



### 6 必要な項目を入力して [完了]



## お知らせ

- NX!電話で登録した電話帳も、連絡先に表示されます。

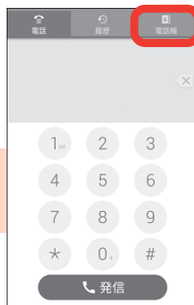
# 電話帳を microSD カードに保存する

作成して本製品内（内蔵ストレージ）に保存された電話帳は、microSD カードへ.vcfファイルとしてバックアップ保存できます。

## 1 ホーム画面で☎をタップ



## 2 [電話帳]



## 3 ☰をタップして [インポート/エクスポート]



## 4 [SD カードにエクスポート]



## 5 保存するアカウントを選択



## 6 権限の内容を確認して [許可] または [許可しない]



## 7 [OK]



### お知らせ

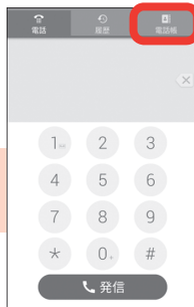
- microSD カードに保存した電話帳 (vCard ファイル) を読み込み直すには、操作 4 で [SD カードからインポート] → 電話帳を読み込むアカウントを選択します。なお、microSD カードに複数の vCard ファイルが保存されていた場合は、vCard ファイルの読み込み方法を選択して [OK] をタップします。
    - － [vCard ファイルを 1 つインポート] ※
    - － [複数の vCard ファイルをインポート] ※
    - － [すべての vCard ファイルをインポート]
- ※vCard ファイルの一覧が表示されます。読み込む vCard ファイルにチェックを付けて [OK] をタップすると読み込まれます。

# 電話帳から電話をかける

1 ホーム画面で☎をタップ



2 [電話帳]



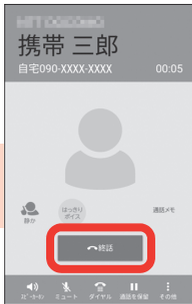
3 連絡先を選択



4 ☎をタップ



## 5 通話が終了したら [終話]



### お知らせ

- 操作 4 で  をタップすると、SMS を作成できます。
- 連絡先の内容を編集／修正するには、操作 4 で [編集] をタップします。

# インターネット

パソコンと同じようにインターネットのWebサイトをご覧になれます。  
パケット通信またはWi-Fi機能を利用してインターネットに接続します。  
・文字入力については、「文字入力」をご覧ください。→p.13

## Web サイトを表示する

1 ホーム画面で🌐をタップ



2 画面を下にドラッグ



3 アドレスバーをタップ



4 アドレスバーに URL やキーワードを入力



5

[実行] / 選択項目をタップ



### お知らせ

- 閲覧履歴から Web サイトを表示するには、Web サイト表示中に画面を下にドラッグして [タブ] → [ブックマーク] → [履歴] をタップして閲覧履歴を選択します。
- 表示している Web サイトとは別の Web サイト（ホームページ）を表示するには、Web サイト表示中に画面を下にドラッグして [タブ] → [新しいタブ] をタップします。

# カメラ

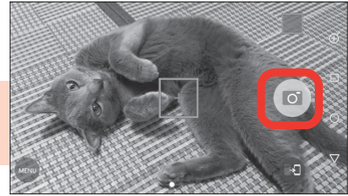
## 写真を撮る

フォーカスや明るさなどが自動で調整されるので、簡単に写真を撮れます。

**1** ホーム画面で📷をタップ

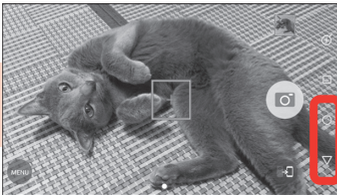


**2** 被写体にカメラを向けて、📷 (グレー) をタップ



(横画面で撮影する場合)

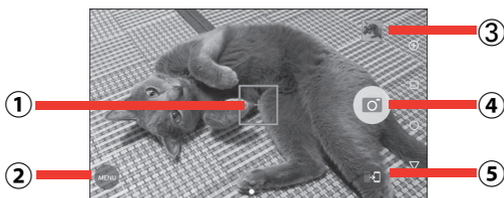
**3** 撮影が終了したら🔍/📷をタップ



## お知らせ

- 撮影した写真を確認するには、の上の画像をタップします。撮影画面に戻るには、画面を左から右にフリックします。
- ビデオを撮影するときは、操作 2 で [MENU] → [動画] をタップして、動画（ビデオ）撮影画面を表示します。（グレー）をタップして撮影を開始し、（赤色）をタップして撮影を停止します。
- 写真およびビデオは、本製品内（内蔵ストレージ）に保存されます。microSD カードに保存するには操作 2 で [MENU] → [その他] → [保存先] をタップ、または [MENU] → [保存先] をタップして、保存先を切り替えてください。

## 静止画（写真）撮影画面の見かた



①	<b>フォーカス枠</b> ピントが合うと緑色のフォーカスが表示されます。
②	<b>MENU</b> 撮影モードや撮影サイズ、フラッシュ、HDR 撮影、セルフタイマー、グリッド表示、その他のオプション設定ができるカメラ設定メニューを表示します。
③	<b>直前に撮影した静止画／動画</b> タップすると直前に撮影した静止画や動画を確認できます。撮影前は静止画や動画は表示されていません。
④	<b>シャッター</b> タップして撮影します。
⑤	<b>カメラ切替</b> タップして、撮影に使用するカメラ（インカメラとアウトカメラ）を切り替えます。

## お知らせ

- 画面をピンチアウト／ピンチインすると、ズームイン／ズームアウトできます。

## 写真を見る

1 ホーム画面を左にフリック



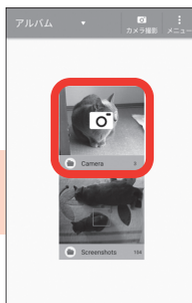
2 [アルバム]



3 権限の内容を確認して [許可] または [許可しない]



4 フォルダを選択



※すべての権限について、表示される画面の案内に従って操作してください。

## 5 写真を選択



### お知らせ

- 操作 4 のフォルダの選択画面は、使用方法によって表示されない場合があります。
- ビデオの場合は、操作 5 の画像一覧で画像の中央に▶が表示されます。
- ビデオを再生するには、操作 5 でビデオを選択して、画面中央の▶をタップし、アプリの選択画面で起動するアプリを選択して、[1 回のみ] / [常時] をタップします。

# 便利な機能

## Google マップ™を使う

現在地の表示や別の場所の検索、経路検索などを行います。

- ・ Googleマップを利用するには、LTE／3G／GSMネットワークでの接続またはWi-Fi接続が必要です。

### 1 ホーム画面を左にフリック



### 2 [マップ]



### 3 [スキップ]



※設定により表示されない場合があります。

### 4 [スキップ]



※設定により表示されない場合があります。

## 5 地図を表示



©Google

※画面はイメージです。

### お知らせ

- 2回目以降、操作3~4は不要です。
- 操作3で「ログイン」を選択すると、Googleの機能を利用することができます。
- 操作4で「保存する」を選択すると、Googleロケーション履歴を利用することができます。
- 地図を表示中に☰をタップすると、交通状況や路線図などの情報の表示を切り替えることができます。また、設定やヘルプなどの操作ができます。
- 現在地を測位するには、ホーム画面を左にフリック→「設定」→「位置情報」をタップし、画面右上の🔴をタップまたは右にドラッグして「同意する」をタップしてください。
- Googleロケーション履歴の保存設定を変更するには、ホーム画面を左にフリック→「設定」→「位置情報」→「Googleロケーション履歴」→「ON」／「OFF」をタップしてください。

# アプリをダウンロードする

Playストアを利用してGoogle Playのサイトへ接続すると、便利なアプリや楽しいゲームを検索して、本製品にダウンロード、インストールできます。

- ・あらかじめGoogleアカウントを設定しておきます。→p.71
- ・ここでは例として、キーワード検索で「富士通」と入力して、FUJITSU公式アプリをダウンロード、インストールする操作で説明します。

## 1 ホーム画面で [Play ストア]



## 2 [利用する]



## 3 [Google Play]



## 4 キーワードを入力して をタップ (「富士通」と入力)



5

ダウンロードしたいアプリをタップ（「FUJITSU 公式アプリ」を選択）



6

「インストール」（無料アプリの場合）



7

「同意する」



8

ダウンロード、インストールの進捗状況を確認して完了



※ダウンロード中は↓、インストールが完了すると⇩がステータスバーに表示されます。

## お知らせ

- アプリによって表示される内容は異なります。
- 操作3で、画面中央の [ランキング] / [ゲーム] / [カテゴリ] / [親子向け] / [編集者より] / [早期アクセス] をタップすると、キーワードの入力をしなくてもジャンル別のアプリを検索できます。目的のアプリが見つかった場合は、操作5以降の操作を行います。
- 操作7で、アプリが本製品のデータや機能にアクセスする必要がある場合、そのアプリがどの機能を利用するかを示す画面が表示されます。多くの機能または大量のデータにアクセスするアプリにはご注意ください。この画面で [同意する] をタップすると、本製品でのこのアプリの使用に関する責任を負うこととなります。有料アプリの場合は、操作6で [金額] を選択して [同意する] をタップし、支払方法を設定していないときは [次へ] をタップして支払方法を設定し、最後に [同意する] をタップします。
- インストールが完了した操作8の画面では、[開く] をタップしてアプリを起動したり、[アンインストール] をタップしてアプリを削除したりできます。
- アプリ購入時の請求やキャンセルなどの詳細は、Google Play 画面で⇒ [ヘルプとフィードバック] をタップしてご覧ください。
- アプリのインストールは、安全であることを確認の上、自己責任において実施してください。ウイルスへの感染やデータの破壊などが起きる可能性があります。
- 万が一、お客様がインストールを行ったアプリなどにより動作不良が生じた場合、当社では責任を負いかねます。この場合、保証期間内であっても有償修理となります。
- お客様がインストールを行ったアプリなどによりお客様ご自身または第三者への不利益が生じた場合、当社では責任を負いかねます。
- アプリによってはインターネットに接続し、自動で通信を行うものがあります。パケット通信料金が高額になる場合がありますのでご注意ください。
- 一部の権限についてはアプリ個別に許可状態を変更可能ですが、アプリの動作や電力消費などに影響がでる場合があります。

# おサイフケータイ

お店などの読み取り機に本製品をかざすだけで、お支払いやクーポン券などとして使える「おサイフケータイ対応サービス」がご利用いただけます。

電子マネーやポイントなどをICカード内に保存することができます。また、電子マネーの入金や残高、ポイントの確認などができますし、おサイフケータイの機能をロックすることにより、盗難、紛失時の対策になります。

- おサイフケータイ対応サービスをご利用いただくには、サイトまたはアプリでの設定が必要です。

## 1 ホーム画面を左にフリック



## 2 [おサイフケータイ]



## 3 画面の指示に従って初期設定を行う



## 4 サービスを選択し、サービスに関する設定を行う

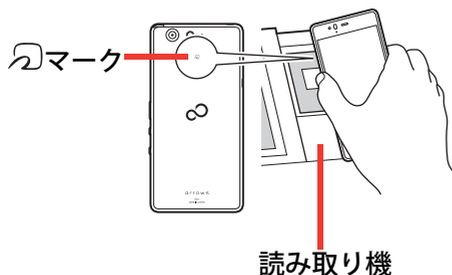
- サービスのサイトまたはアプリから必要な設定を行います。

### お知らせ

- 2回目以降、操作3は不要です。

## サービスの利用

- 1** マークを読み取り機にかざす



### お知らせ

- おサイフケータイ対応のアプリを起動せずに、読み取り機とのデータの読み書きができます。
- 本製品の電源を切っていても利用できますが、電源を長時間入れなかったり、電池残量が少なかったりする場合は、利用できなくなることがあります。
- おサイフケータイに関するよくある質問の解決方法などは、以下のホームページの「おサイフケータイ関連」で確認できます。  
<http://www.fmworld.net/product/phone/fj/faq/>

# 付録

## ステータスバーのアイコン

ステータスバーには、本製品の現在の状態を示すアイコン（ステータスアイコン）や通知があることをお知らせするアイコン（通知アイコン）が表示されます。

通知アイコン

ステータスアイコン



## 主なステータスアイコン

	電池残量十分⇔充電が必要		充電中
	電波状態（表示される本数が多いほど良い）		圏外
	ローミング中		4G/LTE 使用可能
	3G 使用可能		GSM 使用可能
	Wi-Fi 接続中		機内モード
	Bluetooth 機能オン		Bluetooth 機器接続中
	通常マナー		サイレントマナー
	アラーム ON マナー		オリジナルマナー
	伝言メモオン		アラーム設定中
	スピーカーホンオン		手袋タッチ ON
	（グレー） 持ってる間 ON 設定中		（白） 持ってる間 ON 設定中（動きを検出して画面点灯中）
	かな入力モード		英字入力モード
	数字入力モード		手書き入力モード
	数字、記号、顔文字、絵文字、定型文入力		おサイフケータイ ロック中
	GPS 測位中		マルチコネクションオン
	nanoSIM カード未挿入		

## 主な通知アイコン

	新着 NX!メール		新着 Gmail
	SMS の送信失敗		Wi-Fi がオンで Wi-Fi オープンネットワークが利用可能
	Wi-Fi テザリングが有効		USB テザリングが有効
	Bluetooth テザリングが有効		2 つ以上のテザリングが有効
	通話中		通話保留中
	不在着信		未確認の伝言メモあり
	Google Play などからのアプリのインストール完了		Google Play のアプリがアップデート可能
	データのアップロード完了 ／ダウンロード完了		エラーメッセージあり
	ソフトウェア更新のお知らせ		本製品のメモリの空き容量低下
	スクリーンショットで画像を保存		バックグラウンドでテレビの視聴中／視聴予約の通知あり

## 通知パネル

ステータスバーを下にフリックすると、通知パネルを開くことができます。通知パネルでは、通知アイコンの情報を確認したり通知を消去したりできます。



①	通知	各通知をタップすると、詳細を確認したり必要な設定を行ったりすることができます。
②	設定	タップすると、設定画面を表示できます。
③	設定メニュー	Wi-Fi や機内モードなどのオン／オフ、画面の明るさの調整などができます。
④	すべて消去	タップすると、通知パネル内の通知が消去されます。通知内容によっては [すべて消去] が表示されない場合があります。 ・通知パネル内の通知を左右にフリックしても、一覧から削除できます。

### お知らせ

- ・通知パネルを閉じるには、をタップします。
- ・通知パネル内の通知をロングタッチ→ [詳細設定] をタップすると、アプリの通知設定を変更できます。

## その他の機能

本製品には他にもさまざまな機能が用意されています。

### 自分の電話番号

ご利用の電話番号を確認します。

#### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [システム] → [端末情報] → [端末の状態] → [SIM のステータス]
- 2 「電話番号」を確認

### セキュリティ解除方法

セキュリティ解除方法を設定しておくことで、電源を入れたときやスリープモードから復帰したときに認証操作の入力が必要になり、他人による本製品の不正使用を防ぐことができます。

#### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [セキュリティ] → [セキュリティ解除方法]
- 2 項目を選択
  - なし：セキュリティが必要ない場合に選択します。
  - スワイプ：  を上にスワイプ（ドラッグ）するだけで、ロックを解除するように設定します。→p.18
  - パターン：最低 4 つの点を結ぶパターンでセキュリティを解除するように設定します。
  - 暗証番号：暗証番号（4～16 桁の数字）でセキュリティを解除するように設定します。
  - パスワード：パスワード（英字を含む 4～16 桁の英数字と記号）でセキュリティを解除するように設定します。

## SIM カードロック設定

第三者による nanoSIM の無断使用を防ぐため、電源を入れるたびに PIN コードの入力を必要にすることができます。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [セキュリティ] → [情報セキュリティ] → [SIM カードロック設定] → [SIM カードをロック]
- 2 SIM PIN (PIN コード) を入力→ [OK]
  - ・別の端末で使用していた nanoSIM を差し替えてお使いになる場合は、以前にお客様が設定された PIN コードをご利用ください。
  - ・PIN コードの入力を 3 回連続して間違えると、PIN コードがロックされて使えなくなります。この場合は、「PIN ロック解除コード」を入力してロックを解除してください。
  - ・PIN ロック解除コード (PUK または PUK1/PUK2) は、SIM 内の PIN1/PIN2 コードがロックされた状態を解除するための 8 桁の番号です。PIN ロック解除コードの入力を 10 回連続して間違えると、nanoSIM 内の PIN ロック解除コードがロックされ、お客様ご自身では解除できなくなります。
  - ・PIN コードや PIN ロック解除コード (PUK) がわからない場合や nanoSIM がロックされた場合は、ご契約の通信会社までお問い合わせください。

## 音量

メディア再生音、アラーム、着信音の音量をそれぞれ調節できます。  
・マナーモード設定中は、音量を調節できません。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [画面・音・アプリ] → [音]
- 2 スライダーをスライドして音量を調節

## ナビゲーションバー

ナビゲーションバーにいつでもズームまたはスライドディスプレイを設定します。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [便利機能] → [ナビゲーションバー]
- 2 [アイコン選択] → 項目を選択  
 OFF： いつでもズーム、スライドディスプレイのいずれもナビゲーションバーに設定しません。  
 いつでもズーム： いつでもズームアイコンを表示します。タップすることで画面を拡大したり、元の表示に戻したりできます。  
 スライドディスプレイ： スライドディスプレイアイコンを表示します。タップすることで画面全体をナビゲーションバーの方向に移動したり、元の表示に戻したりできます。
- 3 [アイコンの表示位置] → [画面右下] / [画面左下]

## 画面の自動回転

本製品の向きに合わせて画面を回転させるかを設定します。

- ・表示中の画面によっては、本製品の向きを変えても画面表示が切り替わらない場合があります。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [画面・音・アプリ] → [壁紙・画面]
- 2 [画面の自動回転] → [ON] / [OFF (縦向き固定)]

## 壁紙

ホーム画面に表示する画像を設定します。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [画面・音・アプリ] →

[壁紙・画面] → [壁紙]

- 2** [NX!ホーム シンプル] / [アルバム] / [フォト] / [ライブ壁紙] / [壁紙]

・権限を確認する画面が表示された場合は、権限の内容を確認して [許可] または [許可しない] をタップします。

- 3** 画像を選択 → [壁紙を設定] → [ホーム画面] / [ロック画面] / [ホーム画面とロック画面]

## Bluetooth 機能

本製品と Bluetooth 機器を接続してワイヤレスで通信したり、音声や音楽などを再生したりします。

### 操作手順

- 1** ホーム画面を左にフリック → [設定] → [無線とネットワーク] → [Bluetooth] → 画面右上の  をタップまたは右にドラッグして ON

・接続する Bluetooth 機器が表示されないときは、画面右上の [メニュー] → [更新] をタップします。

- 2** 検出された Bluetooth 機器をタップ → 必要に応じてパスコード (パスキー、PIN) を入力して [OK] または [ペア設定する]

## Wi-Fi

自宅や公衆無線 LAN サービスなどの無線 LAN アクセスポイントに接続して、メールやインターネットを利用します。

### 操作手順

- 1** ホーム画面を左にフリック → [設定] → [無線とネットワーク] → [Wi-Fi]

- 2** 画面右上の [メニュー] → [詳細設定] → [かんたん接続] → Wi-Fi ネットワークを選択

・セキュリティで保護された Wi-Fi ネットワークを選択した場合、パスワード (セキュリティキー) を入力し、[接続] をタップします。

## アカウントの追加

Google アカウントを本製品に設定し、Gmail や Google Play などの Google サービスを利用できます。なお、本製品には複数の Google アカウントを設定できます。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [アカウント／バックアップとリセット] → [アカウント] → [アカウントを追加]
- 2 アカウントの種類を選択→各項目を設定

## アクセスポイント (APN) の設定

アクセスポイント (APN) を確認／設定します。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [無線とネットワーク] → [もっと見る]
- 2 [モバイルネットワーク] → [アクセスポイント名] → アクセスポイント (APN) の 
  - ・ APN 一覧画面にご契約の通信会社指定の APN 名が表示されていない場合は、[+] をタップし、ご契約の通信会社からの情報に従って追加・設定してください。
  - ・ アクセスポイント (APN) の設定が終了したら端末を再起動してください。→p.7

## 本製品の初期化

本製品を初期状態に戻します。本製品にお客様がインストールしたアプリや登録したデータは、削除されます。

- ・ 初期化中に電源を切らないでください。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [アカウント／バックアップとリセット] → [バックアップとリセット] → [データの初期化] → [モバイル端末をリセット]
  - ・ 認証操作が必要なセキュリティ解除方法を設定している場合は、

認証操作が必要です。

## 2 [すべて消去]

- リセットが完了してしばらくたつと、本製品が再起動します。
- リセットが完了して再起動した場合は、初期設定を行う必要があります。→p.8

## おサイフケータイの機能をロック

ロックして、おサイフケータイのサービスや読み取り機からのデータの取得を利用できないようにします。

- おサイフケータイのロックは、本製品の画面ロック、SIM カードロックとは異なります。
- NFC／おサイフケータイ ロック設定中におサイフケータイのメニューをご利用になるには、NFC／おサイフケータイ ロックを解除してください。
- NFC／おサイフケータイのロックパスワードは、本製品を初期化しても削除されません。

### 操作手順

1 ホーム画面を左にフリック→ [おサイフケータイ]

2 画面右上のをタップ

- NFC／おサイフケータイ ロック設定のパスワード設定画面が表示された場合は、画面の指示に従って、NFC／おサイフケータイのロックパスワードを設定してください。

3 [NFC／おサイフケータイ ロック] → NFC／おサイフケータイのロックパスワードを入力 → [OK]

### お知らせ

- 端末を紛失した場合に、遠隔操作で NFC／おサイフケータイの機能をロックすることができます。詳細は以下のホームページの「おサイフケータイ関連」で確認できます。

<http://www.fmworld.net/product/phone/fj/faq/>

## おサイフケータイの機能のロックを解除

ロックを解除して、おサイフケータイのサービスや読み取り機からのデータの取得を利用できるようにします。

- ・ NFC／おサイフケータイ ロック設定中に電池が切れると、NFC／おサイフケータイ ロックが解除できなくなりますので、電池残量にご注意ください。

電源が切れた場合は、充電後に NFC／おサイフケータイ ロックを解除してください。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [おサイフケータイ]
- 2 画面右上の  をタップ
- 3 [NFC／おサイフケータイ ロック] → NFC／おサイフケータイのロックパスワードを入力→ [OK]

## ブックマークを登録して Web サイトを表示

よく閲覧する Web サイトをブックマークしておくと、簡単に表示できます。

### 操作手順

- 1 ホーム画面で  をタップ→画面を下にドラッグして [メニュー] → [ブックマークを保存]
- 2 ラベルや追加先などを設定して [OK]
  - ・ 保存したブックマークから Web サイトを表示するには、Web サイト表示中に画面を下にドラッグして [メニュー] → [ブックマーク] →ブックマークを選択します。

## はっきり文字

Web ページやアプリの文字などを大きく見やすい表示にします。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [言語と入力] → [はっきり文字] にチェック

## テレビ（ワンセグ）を視聴

ワンセグアンテナを伸ばして、テレビ（ワンセグ）を視聴できます。

### 操作手順

- 1 ホーム画面を左にフリック→ [テレビ]
- 2 権限の内容を確認して [許可]  
※すべての権限について、表示される画面の案内に従って操作してください。
- 3 メッセージを確認して [OK]
  - ・続けて、受信する放送局を設定します。
- 4 地方を選択→都道府県を選択→地域を選択→スキャン終了後、チャンネルリスト表示で [OK] →ご利用にあたってのメッセージを確認して [OK]
  - ・チャンネルを選局するには、視聴エリアで左右にフリックします。
  - ・音量を調節するには、音量キーの上／下を押します。
  - ・テレビ（ワンセグ）の視聴を終了するには、をタップします。

## ユーザーを追加

ユーザーを追加すると、家族で共用利用している場合でも、自分専用のスマートフォンのように自由に使い分けることができます。

- ・ユーザーを追加するには、所有者ユーザーに切り替えてから操作してください。
- ・信頼できる人とのみ、本製品を共有するようにしてください。

### 操作手順

- 1 ステータスバーを下にフリック→をタップ→ [ユーザーを追加] → [OK]
  - ・続けて、新しいユーザーをセットアップします。
- 2 [次へ] → [セットアップ時にネットワークを使用しない] → [続行]

- 3** 名前を入力して [次へ] →Google サービスを設定して [次へ] → [設定を完了] → [次へ] →権限の内容を確認して [許可] または [許可しない]
- ・ユーザーを切り替えるには、ステータスバーを下にフリック→ をタップ→ユーザーをタップします。

## パソコンと接続する

microUSB 接続ケーブルで本製品とパソコンを接続すると、本製品の内部ストレージや microSD カードのデータをパソコンから操作できます。

- ・Windows Vista、Windows 7、Windows 8.1、Windows 10 に対応しています。ただし、すべてのパソコンで動作を保証するものではありません。

### 操作手順

- 1** USB ケーブルの microUSB プラグを本製品の外部接続端子に、USB ケーブルの USB プラグをパソコンの USB コネクタに差し込む
- 2** ホーム画面でステータスバーを下にフリック→USB オプションの通知をタップ
- 3** USB オプションを選択

**この端末を充電する：**充電のみ行います。

**ファイルを転送する：**MTP 対応のファイル管理用ソフトウェアで音楽や動画などを転送できます。

**写真の転送 (PTP)：**MTP 非対応のパソコンなどに静止画や動画を転送できます。

**USB テザリング：**本製品を USB テザリングに使用します。

### **4** 目的の操作を行う

- ・本製品で microSD カードがマウントされていない場合は、パソコンから microSD カードを認識できません。その場合は、ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [画面・音・アプリ] → [ストレージ] → [SD カード] → [マウント] をタップしてからパソコンに接続します。
- ・[写真の転送 (PTP)] を選択している場合は、microSD カードを取り外しているときのみ本製品の内部ストレージのデータをパソコンから操作できます。

## 故障かな？と思ったら

本製品のご使用中、気になる症状があった場合に参考にしてください。

・よくある質問の解決方法などは、以下のホームページで確認できます。

<http://www.fmworld.net/product/phone/fj/faq/>

### 電源・充電

#### 本製品の電源が入らない

⇒電池切れになっていませんか。

#### 画面が動かない／電源が切れない

⇒画面が動かなくなったり、電源が切れなくなったりした場合に $\square$ キーと音量キーの上を同時に 8 秒以上押し、画面が消えたら手を離してください。強制的に電源を切ることができます。

※強制的に電源を切る操作のため、データおよび設定した内容などが消えてしまう場合がありますのでご注意ください。

#### 充電ができない（お知らせ LED が点灯しない、または点滅する）

⇒AC アダプタをご使用の場合、microUSB ケーブルが AC アダプタと本製品に正しく接続されていますか。

⇒AC アダプタ付属の microUSB ケーブルをご使用の場合、パソコンの電源が入っていますか。

⇒充電しながら通話や通信、その他機能の操作を長時間行うと、本製品の温度が上昇してお知らせ LED（赤色）が消える場合があります。温度が高い状態では安全のために充電を停止しているため、ご使用後に本製品の温度が下がってから再度充電を行ってください。

⇒温度の低い場所では充電が開始されない場合があります。適正な周囲温度（5℃～ 35℃）の場所で行ってください。

## 端末操作・画面

### タップしたり、キーを押したりしても動作しない

⇒電源が切れていませんか。

⇒スリープモードになっていませんか。ⓐキーを押して解除してください。

⇒便利機能の「手袋タッチ」にチェックを付けているときに、手袋をした指を垂直に立てて操作すると動作しにくい場合があります。指を寝かせて指の腹をタッチパネルに接触させてください。

### 電池の使用時間が短い

⇒複数のアプリを起動していると、電池の消費が増えて使用時間が短くなる場合があります。実行中のアプリを終了するには、ホーム画面で■をタップ→サムネイルを左右にフリックしてアプリを終了してください。

⇒圏外の状態で長時間放置されるようなことはありませんか。圏外時は通信可能な状態にできるよう電波を探すため、より多くの電力を消費しています。

⇒内蔵電池の使用時間は、使用環境や劣化度により異なります。

⇒内蔵バッテリーは消耗品です。充電を繰り返すごとに、1回で使える時間が次第に短くなっていきます。十分に充電しても購入時に比べて使用時間が極端に短くなった場合は、「富士通スマートフォン/タブレット修理・相談窓口」までお問い合わせください。  
なお、本製品のバッテリー交換は、有償の引取修理となります。

### 操作中・充電中に熱くなる

⇒操作中や充電中、充電しながら電話などを長時間行った場合などには、本製品や内蔵電池、アダプタが温かくなることがありますが、動作上問題ありませんので、そのままご使用ください。

### ディスプレイがちらつく

⇒明るさのレベルの「明るさを自動調整」にチェックを付けていると、ディスプレイの照明が周囲の明るさによって自動的に変更されたとき、ちらついて見える場合があります。

### ディスプレイに常時点灯する／点灯しないドット（点）がある

⇒ディスプレイは非常に高度な技術を駆使して作られています、一部に常時点灯するドットや点灯しないドットが存在する場合があります。これはディスプレイの特性であり、故障ではありません。あらかじめご了承ください。

### ディスプレイに残像が残る

⇒しばらく同じ画面を表示していると、何か操作して画面が切り替わったとき、前の画面表示の残像が残る場合があります。

### 画面が消灯しない

⇒持つてる間 ON を設定していると、端末を持っている間は画面が消灯しません。ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [画面・音・アプリ] → [壁紙・画面] → [画面消灯時間] → [持つてる間 ON] と操作してチェックを外してください。

### 時計がずれる

⇒長い間、時刻の自動設定が行われないと時計がずれる場合があります。ホーム画面を左にフリック→ [設定] → [システム] → [日付と時刻] → [日付と時刻の自動設定] / [タイムゾーンを自動設定] が設定されていることを確認し、電波のよい所で電源を入れ直してください。

## 端末動作が不安定

⇒ご購入後に本製品へインストールしたアプリにより不安定になっている可能性があります。セーフモード（ご購入時に近い状態で起動させる機能）で起動して症状が改善される場合には、インストールしたアプリをアンインストールすることで症状が改善される場合があります。

次の方法でセーフモードを起動してください。

－電源が入っている状態で、キーを押し続ける→[再起動]をロングタッチ→[OK]

－電源を切った状態で、お知らせ LED が緑色に点灯するまでキーを押し続ける→POWERED BY android のロゴ表示が消えて防水注意喚起画面が表示されたら音量キーの下を押し続ける

セーフモードが起動すると画面左下に「セーフモード」と表示されます。

セーフモードを終了させるには、電源を入れ直してください。

※事前に必要なデータをバックアップしてからセーフモードをご利用ください。

※お客様ご自身で作成されたウィジェットが消える場合があります。

※セーフモードは通常の起動状態ではありません。通常ご利用になる場合にはセーフモードを終了し、ご利用ください。

## 通話・通信

**「発信」をタップしても発信できない**

⇒機内モードを設定していませんか。

**場所を移動しても「×」の表示が消えない、電波の状態は悪くないのに発信、着信、または通信ができない**

⇒電源を入れ直すか、nanoSIM を取り付け直してください。

⇒電波の性質により、「圏外ではない」「電波状態はを表示している」状態でも、発信、着信、または通信ができない場合があります。場所を移動してかけ直してください。

⇒モバイルネットワークの優先ネットワークモードが [LTE/3G/GSM (自動)] になっていますか。

⇒機内モードを設定していませんか。

⇒モバイルデータが有効になっているか確認してください。

⇒電波の混み具合により、多くの人が集まる場所では電話やメールが混み合い、つながりにくい場合があります。場所を移動するか、時間をずらしてかけ直してください。

## その他

**PIN コードがわからない**

⇒PIN コードがわからなくなった場合は、ご契約の通信会社までお問い合わせください。

⇒PIN コード、PIN ロック解除コード (PUK) については、「SIM カードロック設定」をご覧ください。→p.68

## **arrows M04**

**かんたん操作ガイド**  
CA92002-9553

**発行日：2017年5月**

**発行責任：富士通コネクテッドテクノロジーズ株式会社**

- 本書に掲載している画面およびイラストはイメージです。実際の製品と異なる場合があります。
- 本書の内容は、改善のため事前連絡なしに変更することがあります。
- 本書に記載されたデータの使用に起因する第三者の特許権およびその他の権利の侵害については、当社はその責を負いません。
- 無断転載を禁じます。
- 落丁、乱丁本は、お取り替えいたします。

