

# WoLN インストール・初期設定ガイド

日本電気株式会社

2024年5月10日（第2.4版）



# 目次

1. アプリのインストール
2. アプリの起動／アカウントの作成
3. チュートリアル
4. サービス利用の初期設定
5. 外部連携機器の接続設定
6. お問い合わせ先

# 1. アプリのインストール

---

まずは使用するアプリ「WoLN」を、  
お手持ちのスマートフォンにインストールします

# 1.1 事前準備(Androidをお使いの方)

アプリをインストールするスマートフォンがAndroidの場合、アプリをインストールする前に事前準備が必要です。

## 【Androidのスマートフォンをお使いの方】

①日々の歩数を自動的にアプリ「WoLN」に登録するためには、「Google Fit」アプリのインストールが必要となります。

下記QRコードをスマートフォンより読み取ります。



続いて、次ページの初期設定を実施してください。

「インストール」をタップし、「Google Fit」アプリをインストールします。

インストール完了後「Google Fit」アプリを起動します。



過去に「Google Fit」をインストールしたことがある場合は、すでに「開く」または「更新」などを表示する場合がありますので、アップデートや再インストールを行ってください。

# 1.1 事前準備(Androidをお使いの方)

## 【Androidのスマートフォンをお使いの方】

②続いて「Google Fit」アプリの初期設定を行います。



Googleアカウントを選択し、「(アカウント名)で続行」をタップします。

各種項目を設定し、「次へ」をタップします。

歩数等のアクティビティの記録について「オンにする」をタップします。

「許可」をタップします。



ガイダンスに沿って設定を行います。

上記画面を表示したら初期設定は完了です。

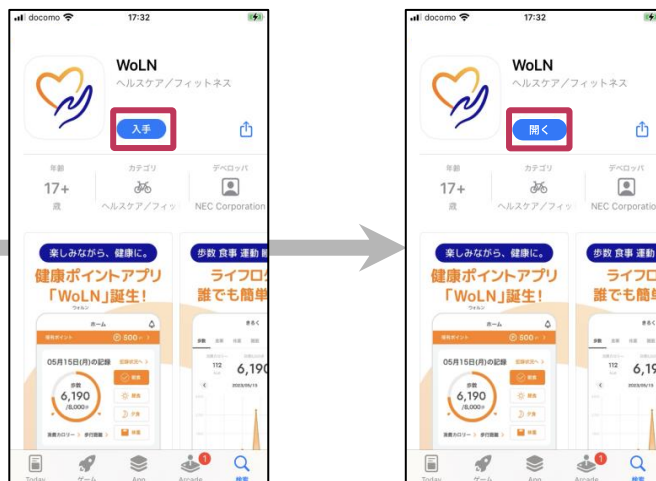
# 1.2 アプリのインストール(1)

アプリ「WoLN」をスマートフォンにダウンロードします。

- ①QRコードを読み取り、アプリストアに接続し、アプリ「WoLN」をダウンロード/インストールします。  
※iOS(iPhone)の場合は「App Store」、Androidの場合は「Play ストア」に接続します。

## ■App Store(iPhoneの場合)

下記QRコードをスマートフォンより読み取ります。



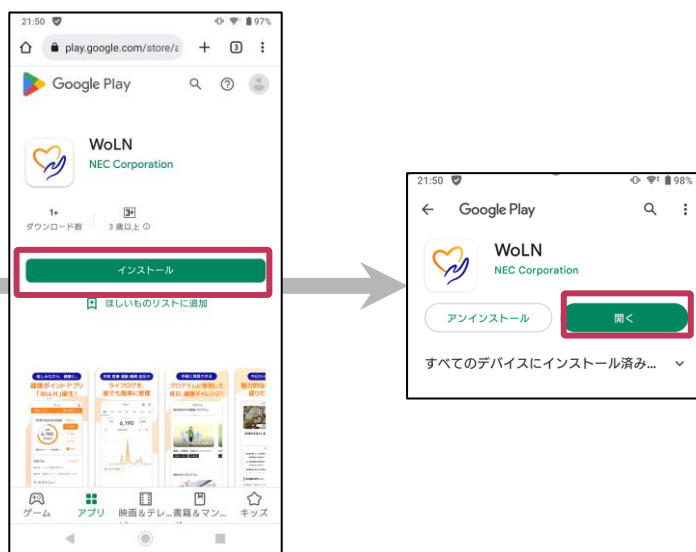
「入手」をタップし  
「WoLN」アプリをインストールします。

メモ

過去に「WoLN」をインストールしたことがある場合は、すでに「開く」または「アップデート」や雲のようなマークなどを表示する場合がありますので、アップデートや再インストールを行ってください。

## ■Play ストア(Androidの場合)

下記QRコードをスマートフォンより読み取ります。



「インストール」をタップし  
「WoLN」アプリをインストールします。

メモ

過去に「WoLN」をインストールしたことがある場合は、すでに「開く」または「更新」などを表示する場合がありますので、アップデートや再インストールを行ってください。

# 1.2 アプリのインストール(2)

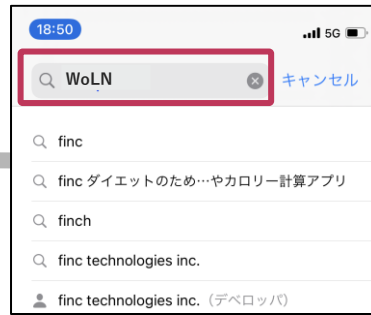
【参考】アプリストアから、アプリを検索する方法を記載します。

※iOS(iPhone)の場合は「App Store」、Androidの場合は「Play ストア」から検索します。

## ■App Store(iOS(iPhone)の場合)



検索欄をタップします。



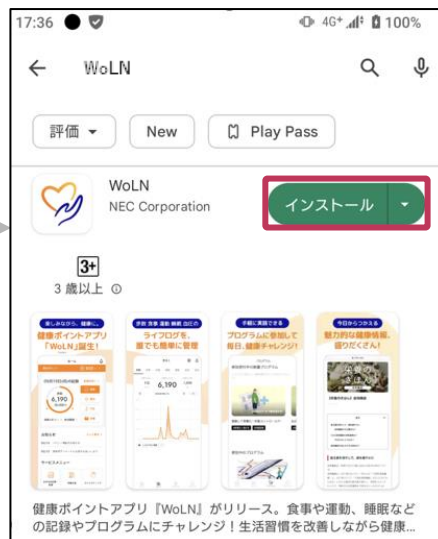
WoLNと入力し検索します。



## ■Play ストア(Androidの場合)



「検索」欄にWoLNと入力し検索します。



## 2. アプリの起動／アカウントの作成

---

アプリ「WoLN」を起動し、アカウントを作成します



# 2.1 アカウントの作成

初めて「WoLN」を使用する場合は、最初にアカウントを作成します。ログイン方法として、「①メールアドレスとパスワードでログイン」「②LINEアカウントでログイン」「③Apple IDでログイン」の3つがありますのでいずれかを指定します。  
すでに「WoLN」を使用したことがあり、アカウントをお持ちの方は、「既にアカウントをお持ちの方」ボタンから、ログインを行いご使用を継続ください。

## ①アカウントを作成します。

※iPhoneでの起動イメージ



WoLNアプリのアイコンをタップし、アプリを起動します。



メールアドレスとパスワードで認証を行う場合  
「2.1 アカウントの作成(①メールアドレスとパスワードでログイン)」のページを参照

LINEアカウントによる認証を行う場合  
「2.1 アカウントの作成(②LINEアカウントでログイン)」のページを参照

Apple IDによる認証を行う場合  
「2.1 アカウントの作成(③Apple IDでログイン)」のページを参照





# 2.1 アカウムの作成

## (①メールアドレスとパスワードでログイン)

### 【メールが届かない場合】

以下の手順で確認をお願いします。

- ①メールが届いていない場合は、利用しているメールの設定の確認をお願いします。
  - ・迷惑メールとして振り分けられていないか
  - ・ドメイン指定などで「@finc.com」のアドレスからのメールが届かない設定になっていないか
- ②確認用メールを再送してください。(詳細は以下「②確認用メールを再送する」を参照)
- ③それでも届かない場合は、メールアドレスに誤りがある可能性がありますので、メールアドレスを再設定してください。(詳細は以下「③メールアドレスを再設定する」を参照)

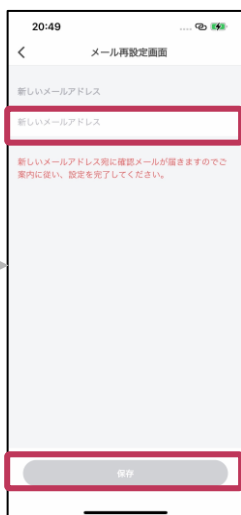
### ②確認用メールを再送する



「確認用メールを再送する」をタップします。

「OK」をタップします。

### ③メールアドレスを再設定する



「メールアドレスを再設定する」をタップします。

正しいメールアドレスを入力し、保存ボタンをタップします。  
※再度、確認用メールを送信します。

# 2.1 アカウントの作成 (②LINEアカウントでログイン)

本手順はLINEアカウントによる認証を行う場合の手順になります。

## ①LINEアカウントによる認証を行います。



「LINEでアカウント作成」をタップします。

「注意事項」の内容を確認して、「許可する」をタップします。

「確認」をタップします。



- 以下の項目を入力
- ・ニックネーム
  - ・性別
  - ・生年月日
  - ・身長
  - ・体重

利用規約・プライバシーポリシーを確認

アカウント登録に必要な情報を入力します。続いて、利用規約・プライバシーポリシーをタップして内容を確認します。最後に「利用規約とプライバシーポリシーに同意して登録」ボタンをタップします。



LINEアカウントによる認証を行うことで、LINEのプロフィール画像を引き継いでWoLNのアカウントを作成します。

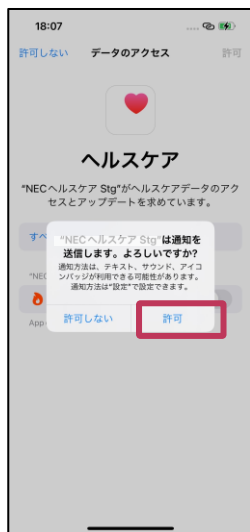


## 2.2 プッシュ通知やライフログデータの連携

「WoLN」アプリからのプッシュ通知の許可を求める確認や、歩数などのライフログデータをスマートフォン標準のヘルスケアアプリと連携するための確認を求められる場合があります。

①アカウント登録を完了後に、プッシュ通知の許可を求める確認メッセージや、歩数などのライフログデータの連携の確認が求められる画面やメッセージを表示した場合、以下の設定を行います。

### ■ iPhone (iOS) の例



通知を許可するか確認します。



「ヘルスケア」アプリとの連携を許可するか、連携するライフログデータを指定します。

メモ

- ・通知を許可することで、WoLNアプリで重要なお知らせ等が配信された場合に、スマートフォン上にメッセージを表示します。
- ・スマートフォン標準のヘルスケアアプリと連携することで、歩数などのライフログデータをWoLNアプリに自動で連携します。

## 3. チュートリアル

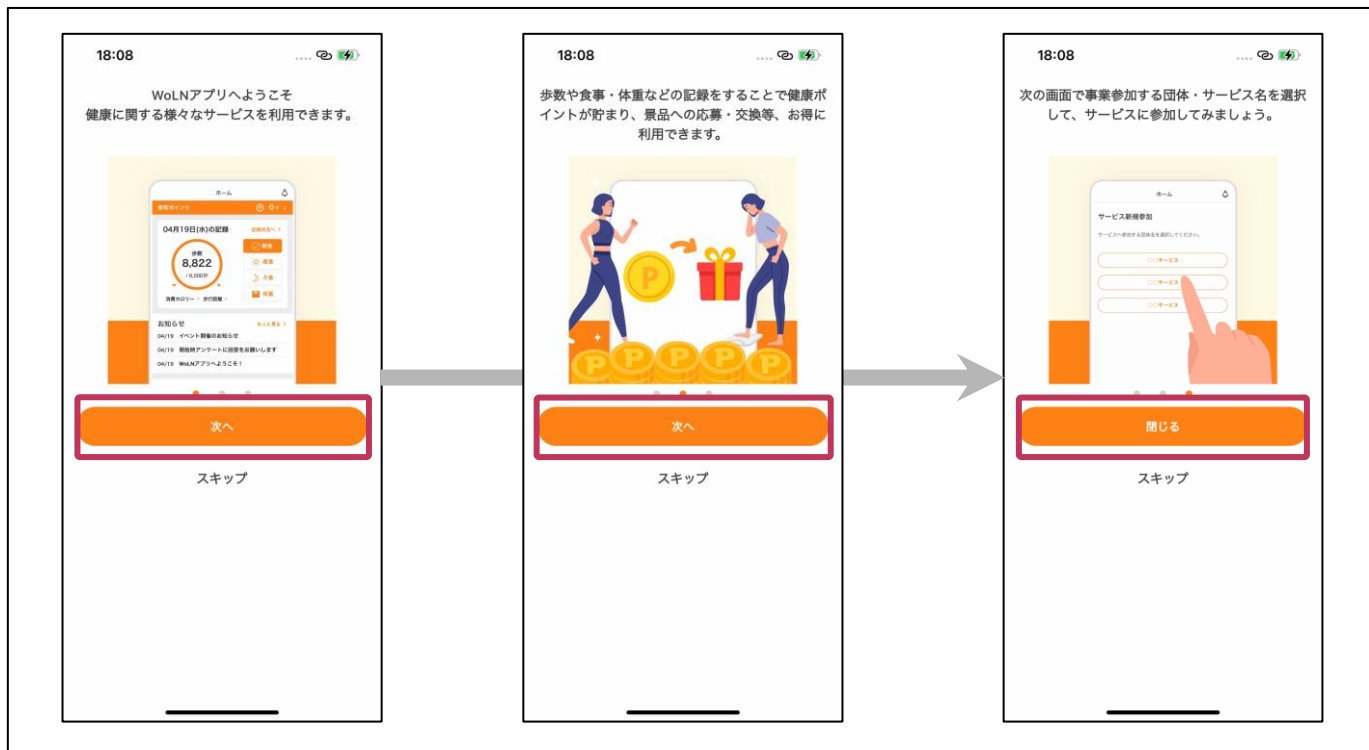
---

チュートリアルを参照し、アプリ「WoLN」の概要を確認  
します



# 3.1 チュートリアルの確認

初めて「WoLN」を使用する場合、チュートリアルを表示します。  
「WoLN」アプリの概要をご確認ください。



## 4. サービス利用の初期設定

---

参加するサービスを登録し、初期設定を行います

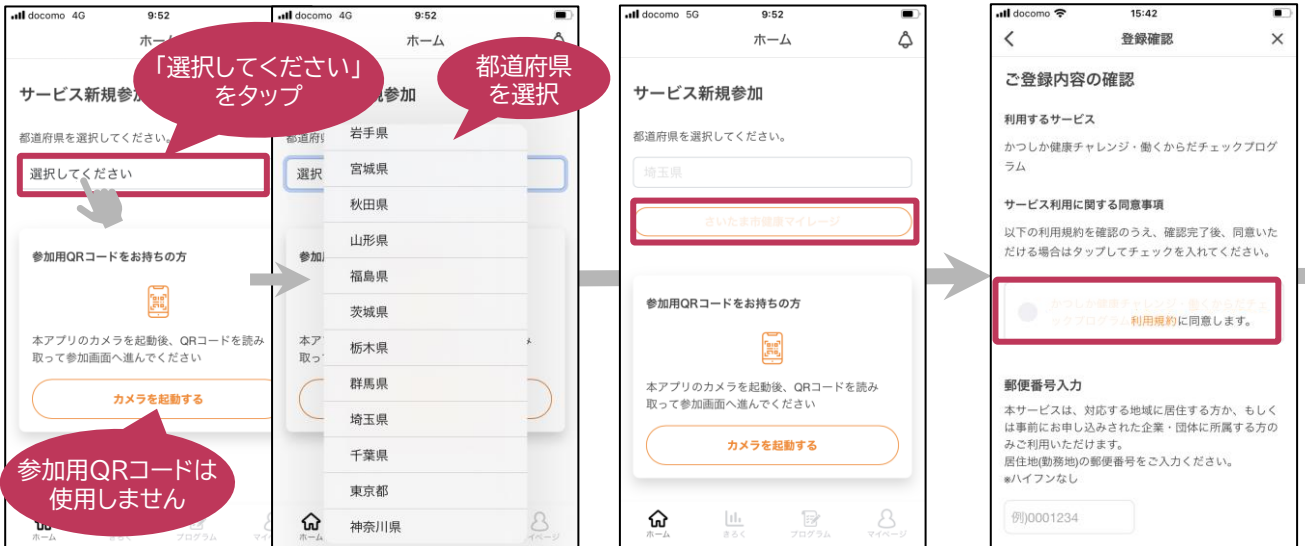
# 4.1 サービスの登録

自治体ごとに要変更



初めてサービスに参加する場合、サービス新規登録を行います。

※自治体や企業毎に、画面に表示するボタンや文字の色が異なります。



「お住まいの都道府県」を選択します。

「XXXXXXXX」をタップします。

利用規約を確認し、チェックボタンをタップします。



郵便番号・所属コード(企業・事業所からの参加の方のみ)等を入力し「登録する」をタップします。

「ホーム画面へ」をタップします。

サービスへの参加が完了です。「WoLN」アプリを使ってみましょう。

WoLNアプリの操作方法は「アプリ操作ガイド」をご覧ください。

メモ

「アプリ操作ガイド」は、WoLN アプリ・ホーム画面の「ヘルプ」にある「WoLN はどのようなアプリですか」から確認をお願いします。

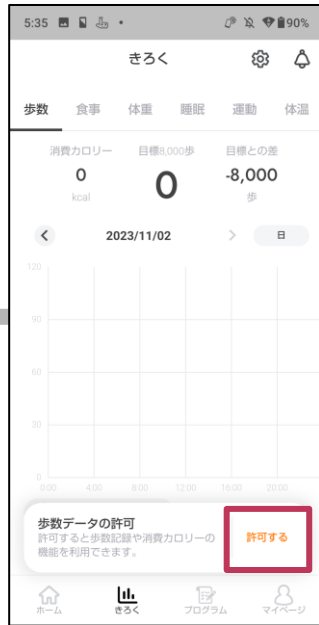
## 4.2 Google Fitとの連携(Androidをお使いの方)

「歩数」記録のため、Google Fitとの連携を行います。

メモ Androidの場合、初回利用時に、下記画面から**Google Fitとの歩数データ連携設定**を行います。



「きろく」をタップします。



「許可する」をタップします。



「Google Fitに接続する」をタップします。



登録するアカウントをタップします。



「許可」をタップします。

## 5. 外部連携機器の接続設定

---

WoLNアプリと外部連携機器を接続します  
(FitbitまたはFiNC Smart Scaleをお使いの方)

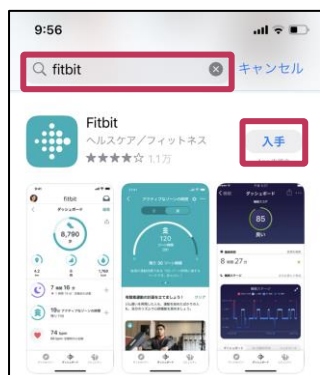
# 5.1 連携のための初期設定(1)

アプリ「WoLN」と外部連携機器(Fitbit、FiNC Smart Scale)を接続する場合の初期設定を行います。(対象の方のみ実施してください)

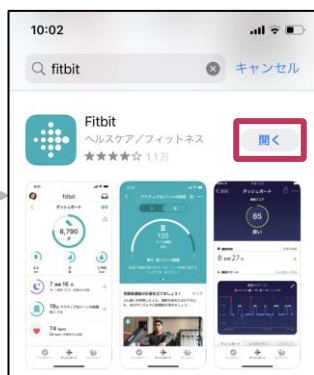
## 【Fitbitをお使いの方】

①Fitbitとデータ連携を行う場合、WoLNの初期設定を実施いただく必要があります。Fitbitの公式アプリをお使いのスマートフォンにインストールし、Fitbitアプリ画面の指示に従いセットアップを実施してください。

### ■App Store(iOS(iPhone)の場合)

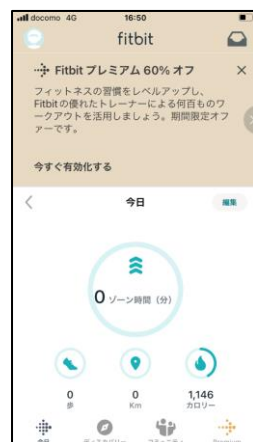


fitbitと検索し、Fitbitアプリの「入手」をタップします。



インストールが完了したら「開く」をタップし、アプリを起動します。

アプリ画面の指示に従い、Fitbitの設定を実施してください。

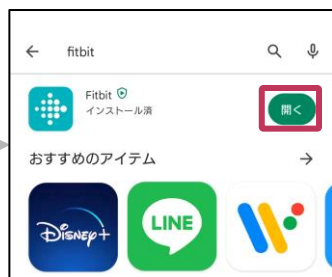


上記画面を表示したら初期設定は完了です。

### ■Playストア(Androidの場合)

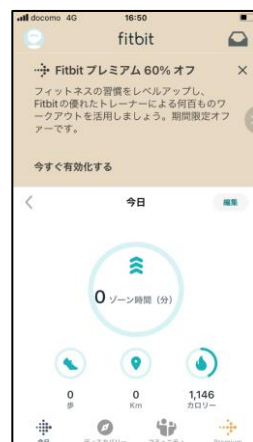


fitbitと検索し、Fitbitアプリの「インストール」をタップします。



インストールが完了したら「開く」をタップし、アプリを起動します。

アプリ画面の指示に従い、Fitbitの設定を実施してください。



上記画面を表示したら初期設定は完了です。



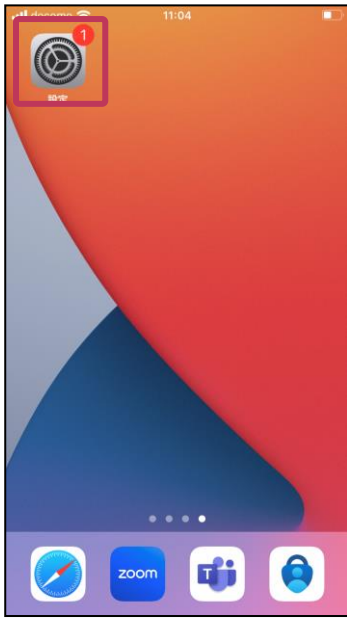
過去に本設定を実施し、既にFitbitを利用されている場合は実施不要です。本設定内で作成するFitbitアカウントを、後のデータ連携の際に利用します。

# 5.1 連携のための初期設定(2)

## 【FiNC Smart Scaleをお使いの方】

①FiNC Smart Scaleとデータ連携を行う場合、お使いのスマートフォンのBluetoothを有効化します。

### ■iOS(iPhone)の場合



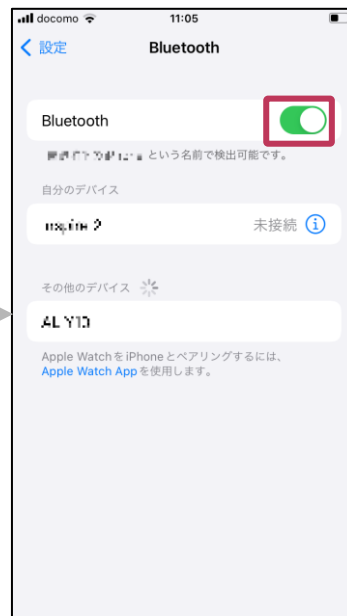
ホーム画面の設定をタップします。



Bluetoothをタップします。



Bluetoothを有効化していない場合は有効化します。

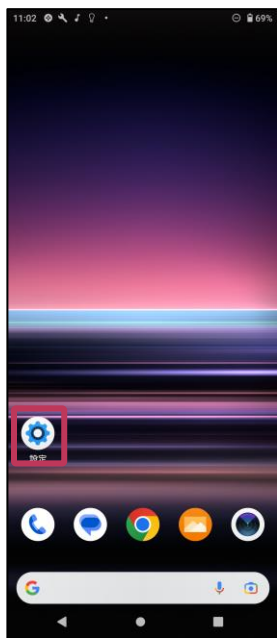


# 5.1 連携のための初期設定(3)

## 【FiNC Smart Scaleをお使いの方】

①FiNC Smart Scaleとデータ連携を行う場合、お使いのスマートフォンのBluetoothを有効化します。

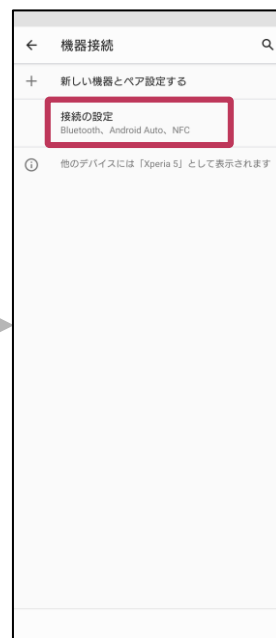
### ■Androidの場合



ホーム画面の設定をタップします。



機器接続をタップします。



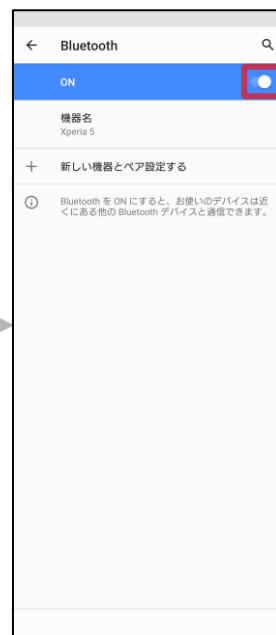
接続の設定をタップします。



Bluetoothをタップします。



Bluetoothを有効化していない場合は有効化します。





## 6. お問い合わせ先

---

# 6.1 お問い合わせ先

自治体ごとに要変更



本ガイドについて、手順通りに進まない場合や、不明な点がありましたら、以下ヘルプデスクまでお問い合わせください。

## ■電話でのお問い合わせ

- ・XXXXXXXXXXヘルプデスク

電話番号：XXXX-XXX-XXX

※平日（年末年始を除く）9:00-17:00

## ■メールでのお問い合わせ

- ・サポートセンター

メールアドレス：support-fincapp@finc.com

※平日（年末年始を除く）9:00-17:00

メモ

メール件名の先頭に”WoLN”をつけていただくと、対応がスムーズとなりますのでご協力をお願いいたします。

\Orchestrating a brighter world

**NEC**

NECは、安全・安心・公平・効率という社会価値を創造し、  
誰もが人間性を十分に発揮できる持続可能な社会の実現を目指します。