

# 1

## はじめに

プログラムをインストールし、アクティベーションコードを入力して、FIELD-POCKETを使用できる状態にします。（※インターネット接続環境が必要です。）

### 動作保証端末を確認してください

FIELD-POCKETの「動作保証端末」は、弊社Webサイトで確認できます。

<https://const.fukuicompu.co.jp/products/fieldpocket/program.html>

「動作保証端末」以外での動作保証、サポートはおこなっておりません。

## 1-1 FIELD-POCKETをインストールする

- 1 Google Play ストアで「福井コンピュータ」または「FIELD-POCKET」を検索してインストールします。

## 1-2 データフォルダを設定する

新規インストールの場合は「**■ステップ1**」から操作をおこなってください。  
すでにFIELD-POCKETをご使用の場合（「FIELD-POCKET」フォルダが内部ストレージに存在する場合）は「**■ステップ2**」から操作をおこなってください。

### ■ステップ1：データフォルダを作成します

- 1** FIELD-POCKETを起動し、データフォルダ作成のチュートリアルを確認します。

手順が表示されますので、スワイプして確認します。

- 2** 左上のメニューをタップします。

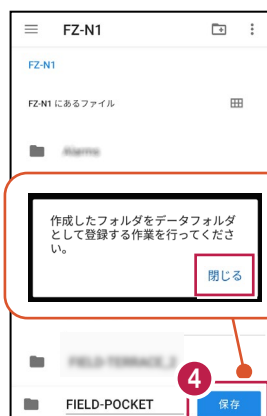
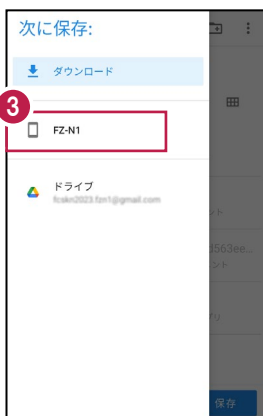


- 3** 内部ストレージ（機種名・型番）をタップします。

- 4** 「保存」をタップします。

メッセージは「閉じる」をタップします。

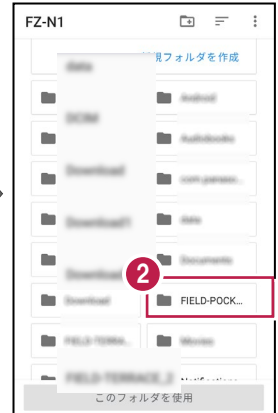
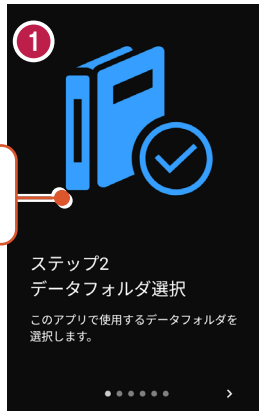
データフォルダの作成は完了です。



## ■ステップ2：データフォルダを選択します

- 1 FIELD-POCKETを起動し、データフォルダ選択のチュートリアルを確認します。

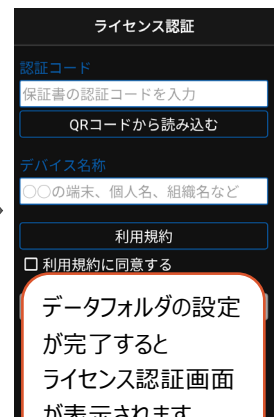
手順が表示されますので、  
スワイプして確認します。



- 2 内部ストレージにある「FIELD-POCKET」フォルダーをタップします。

- 3 「このフォルダを使用」をタップします。

データフォルダの選択は完了  
です。



### 必ず内部ストレージの「FIELD-POCKET」フォルダーを選択してください

内部ストレージの「FIELD-POCKET」フォルダー以外を選択するとメッセージが表示され、[閉じる]をタップすると「ステップ2 データフォルダ選択」のチュートリアルに戻ります。

選択されたフォルダは「FIELD-POCKET」フォルダではありません。

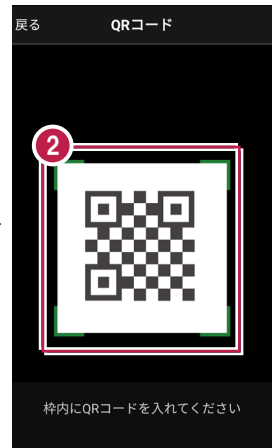
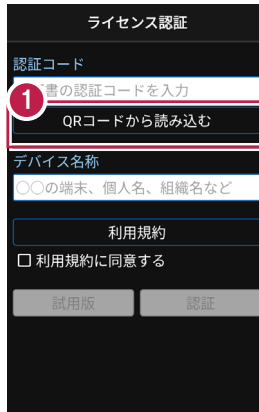
閉じる

## 1-3 アクティベーションする

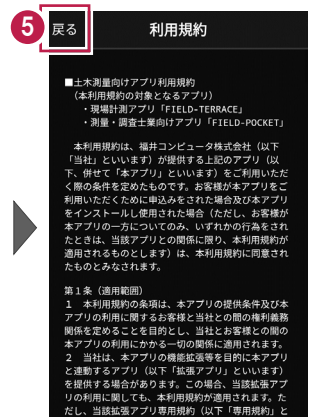
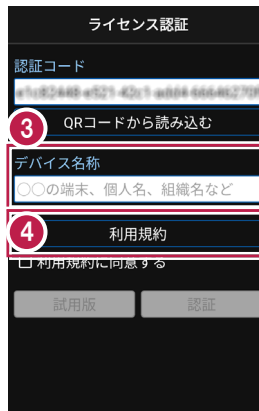
- 1 FIELD-POCKETを起動し、  
[QRコードから読み込む]  
をタップします。
- 2 保証書に記載されている  
QRコードを撮影します。

### QRコードが読み込めない場合は

保証書に記載されている「認証コード」を手入力してください。



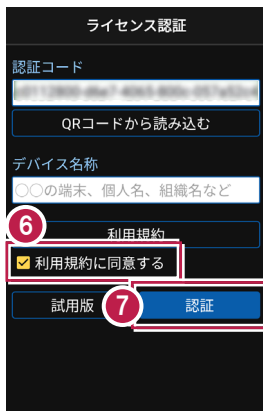
- 3 端末を区別するための  
[デバイス名称] を入力  
します。
- 4 [利用規約] をタップ  
します。
- 5 利用規約を熟読して  
[戻る] をタップします。



6 [利用規約に同意する] をオンにします。

7 [認証] をタップします。

8 FIELD-POCKETが使用可能な状態になります。



### 認証コードは、1台の端末で認証可能です

認証コードは1台の端末でのみ認証可能で、2台以上同時に認証することはできません。また、機種変更や再インストールなどでFIELD-POCKETをアンインストールする場合は、必ず事前にライセンスの認証解除をおこなってください。

端末の故障でFIELD-POCKETが起動しない場合や、認証解除前にアンインストールしてしまった場合は、ライセンスの強制解除が必要になりますのでサポートセンターにお問合せください。

## ライセンスの認証解除について

ライセンスの認証解除は、機種変更や再インストールの前におこなってください。

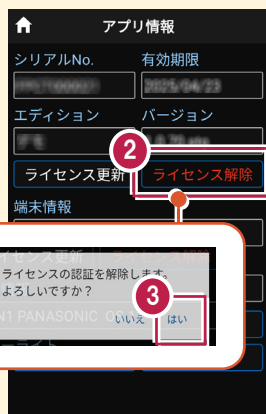
認証解除をおこなうことで、試用版の状態となります。（※再度ライセンス認証をおこなうことは可能です。）

以下の手順で解除します。

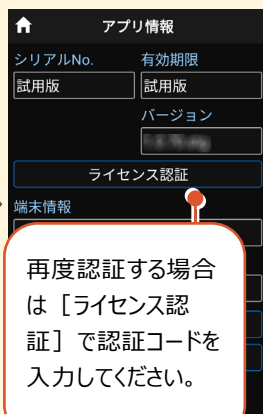
- 1 右上の [i] のアイコンをタップします。



- 2 [ライセンス解除] をタップします。



- 3 [はい] をタップします。



## ライセンスには猶予期限（7日間）があります

インターネットにつながらない状態でも、右上の [i] のアイコンで表示される「猶予期限」までは使用可能です。

インターネットに接続すると、猶予期限は更新されます。



- インターネットに接続されていない場合は、起動時に「ライセンスの猶予期限」のメッセージが表示されます。

前回の認証情報を確認しました。

2024/04/30まではアプリを継続してご利用になれます。

次回、正常に認証できましたら有効期限は元に戻ります。

ライセンスの更新を行う場合は[設定]>[アプリ情報]より行えます。

[閉じる](#)

- 「有効期限」、「猶予期限」には次の日付が表示されます。

・インターネットに接続されている場合  
→ 契約の「有効期限」

・インターネットに接続されていない場合  
→ ライセンスの「猶予期限」



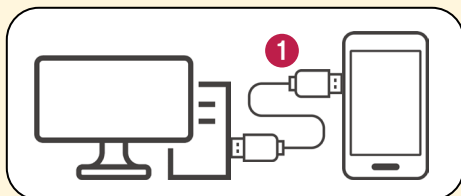
## パソコンと携帯端末（スマートフォン）を USB で接続する場合は

パソコンと携帯端末（スマートフォン）をUSBで接続すると、スマートフォン内のフォルダーに各種データ（XFDデータ、SIMAデータ、XMLデータなど）の書き込みや読み込みをおこなうことができます。

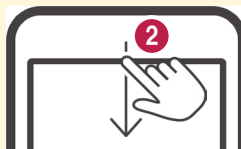
※「USBハブ」を使用すると接続できない場合があるのでご注意ください。

### ● USB接続の手順

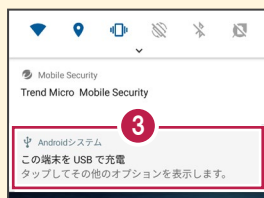
- 1 スマートフォンの画面ロック  
（パターンやパスワードなど）を解除し、パソコンとスマートフォンをUSBケーブルで接続します。



- 2 スマートフォンの画面上部から下に指をスライドし、通知領域を表示します。

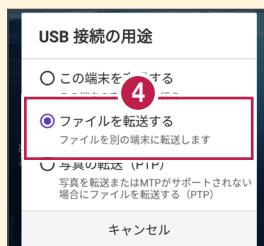


- 3 「この端末をUSBで充電」をタップします。



- 4 USB接続の用途を「ファイルを転送する」に変更します。

パソコンのエクスプローラーから、スマートフォン内のフォルダーに、ファイルの書き込みや読み込みができるようになります。

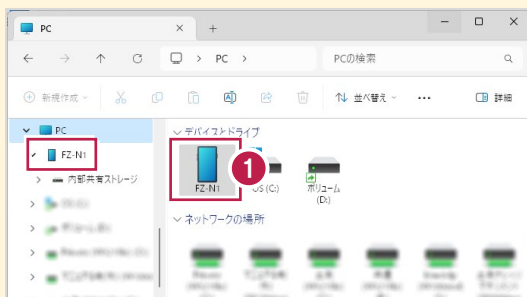




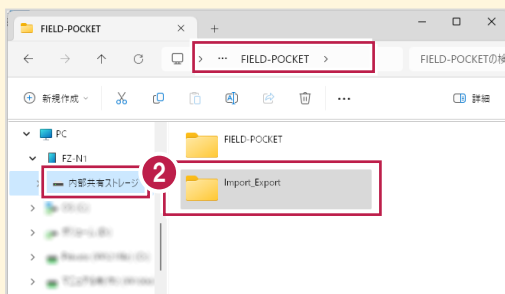
## パソコンと携帯端末（スマートフォン）でデータをやり取りする方法

USB接続したパソコンと携帯端末（スマートフォン）で、携帯端末の「FIELD-POCKET」フォルダー内にデータの書き込みや読み込みをおこなう方法を解説します。

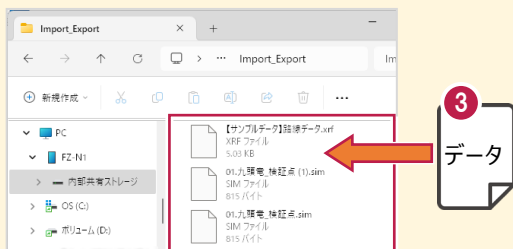
- 1 パソコンのエクスプローラーを開き、「携帯端末」を開きます。  
携帯端末の名称は機種によって異なります。



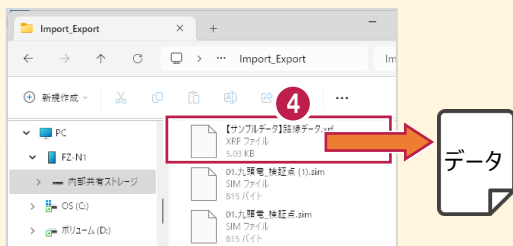
- 2 「内部共有ストレージ」を開き、その中にある「FIELD-POCKET」→「Import\_Export」フォルダーを開きます。



- 3 パソコンから端末にデータをコピーする場合  
パソコンからデータを「Import\_Export」フォルダー内に「ドラッグ & ドロップ」します。



- 4 端末からパソコンにデータをコピーする場合  
「Import\_Export」フォルダー内のデータをパソコン（デスクトップなど）に「ドラッグ & ドロップ」します。



## 「お知らせ」と GooglePlay ストアからの更新について

プログラムの起動時に、プログラムのアップデートなどの情報を「お知らせ」で表示します。

過去のお知らせは、ホーム画面の右上の [鐘] のアイコンで確認できます。

### 起動時のお知らせ例



複数のお知らせがある場合はフリックで切り替え



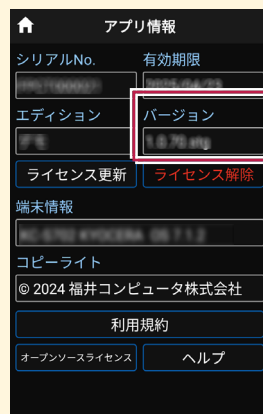
未読マーク



未読マーク

プログラムのバージョンは、ホーム画面の右上の [i] のアイコンで確認できます。

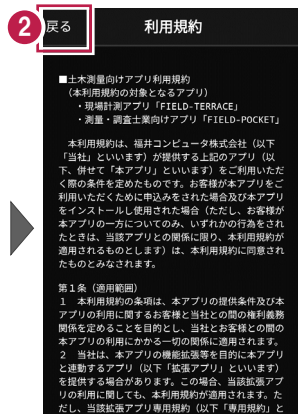
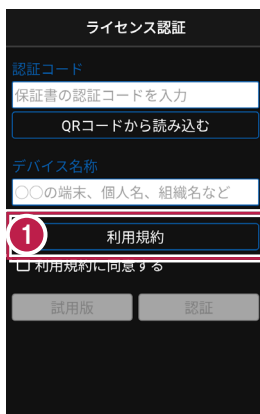
プログラムの更新は、GooglePlayストアでおこなうことができます。



## 試用版でアクティベーションする場合は

- 1 「利用規約」をタップします。

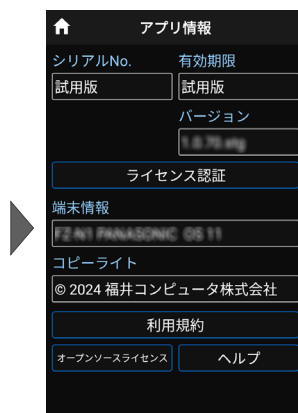
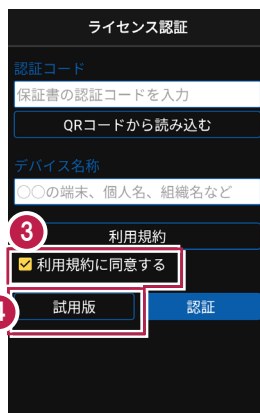
- 2 利用規約を熟読して「戻る」をタップします。



- 3 「利用規約に同意する」をオンにします。

- 4 「試用版」をタップします。

- 5 FIELD-POCKETが「試用版」として使用可能な状態になります。



## 「試用版」では機能が制限されます

「試用版」では

- ・お使いの携帯端末でアプリが正常に動作すること
- ・ご利用の測量機が正しく制御できること

をご確認いただけます。

別途ご契約をいただくと「認証コード」を発行いたします。

発行された「認証コード」をアクティベーションすることで、購入された機能がご利用になれます。