

# ライセンス要求コード 発行の手引き

For Android

1. 1 1 版



フィス株式会社

## はじめに

本ガイドは、弊社 Android 向け各製品でのインストールの事前作業として、ライセンス要求コードを発行する方法を記述した手引きとなります。

ライセンス要求コードを発行後、弊社にご連絡頂きますと、ライセンスファイルを含むプログラム一式をお送りいたします。

各製品の詳しい使用方法等は、プログラム一式と同梱されます製品ごとのガイドをご覧ください。

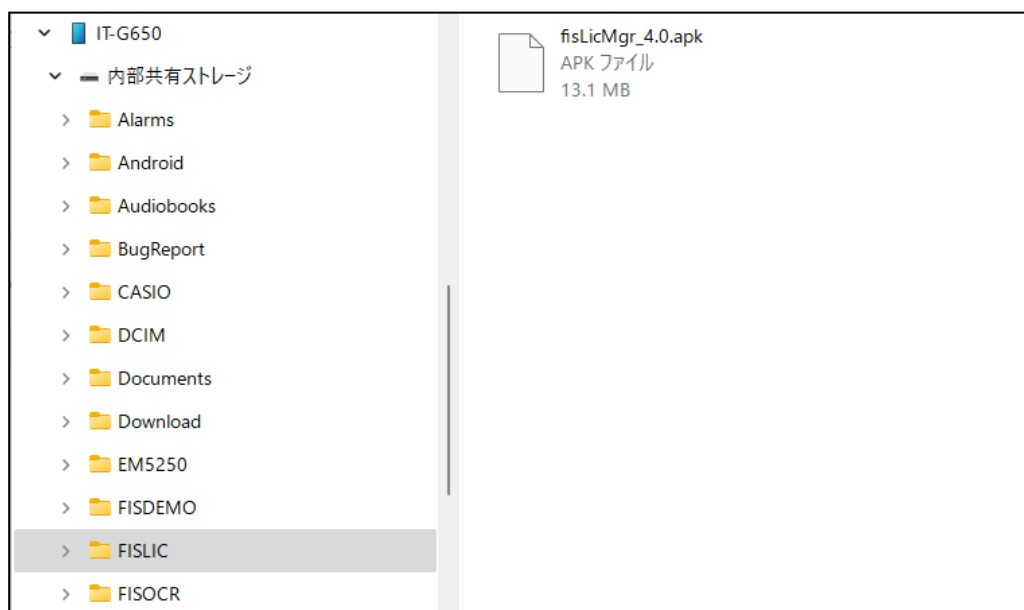
※本書は、以下の製品バージョンを対象として記述されています。

FIS ライセンスマネージャアプリ FisLicMgr Version 4.0 以降

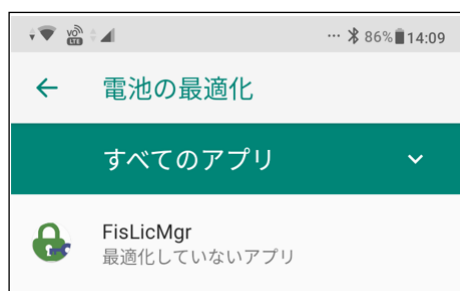
## 1. FIS ライセンスマネージャのインストール

1. Android 機と PC を USB で接続して、PC のエクスプローラを開いてください。  
ファイル転送/ MTP (Media Transfer Protocol) が行える状態で接続して下さい。(詳しくは、Android 機のマニュアルを参照してください。)
2. エクスプローラで Android 機の[内部共有ストレージ]に移動します。(機種によってはフォルダ構成が異なっている場合もあります。その際は弊社までお問い合わせ下さい。メールアドレス kotemaru@fis.co.jp)
3. 内部共有ストレージの下に「FISLIC」フォルダを作成します。
4. ダウンロードした FisLicMgr\_4.0.apk を、「FISLIC」フォルダにコピーします。

### フォルダ構成例



5. Android 機にて、[ファイルマネージャー]に相応するアプリを開きます。
6. 先ほど作成した FISLIC へ移動します。(内部共有ストレージが、Internal や SDCard となる機種もあります。)
7. 「FisLicMgr\_4.0.apk」を実行すると、インストールが開始されます。
8. インストールをタップして下さい
9. [電池の最適化]の設定を「最適化しない」に変更してください。  
設定手順は Android のバージョンや機種により異なります。  
以下、一例になります。
  - ① [設定]-[アプリと通知]を選択
  - ② 詳細設定の中の[特別なアプリアクセス] -[電池の最適化]を選択
  - ③ 「最適化していないアプリ」から「すべてのアプリ」に選択変更
  - ④ 「FisLicMgr」アプリを選択し「最適化しない」を選択



Android バージョン 13 での例

- ① アプリ→すべてのアプリ→FisLicMgr を選択
- ② 「アプリのバッテリー使用量」を選択
- ③ 「制限なし」を選択。

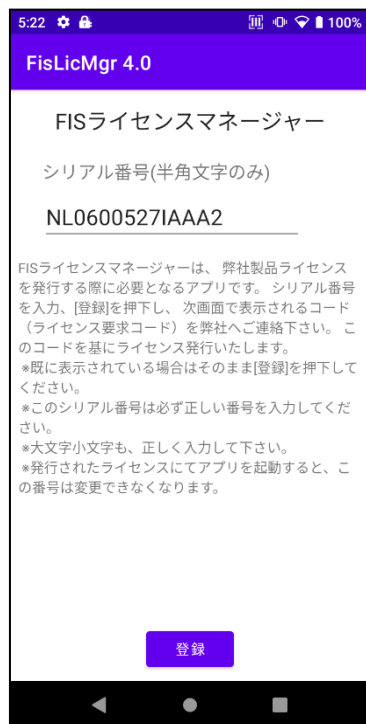
※「ファイルマネージャー」相応が見つからない場合には、Android の「設定」→「ストレージ」→「ファイル」で内部共有ストレージが表示される場合があります。  
(機種により少し手順が異なる場合があります)

上記方法でも表示できない場合は、Google Play ストアより「ファイルマネージャー」アプリを Download してお使いください。

## 2. FIS ライセンスマネージャの実行

FIS ライセンスマネージャを実行して下さい。一番最初に起動した時に権限の許可の画面が表示されますので、許可して下さい。

FIS ライセンスマネージャ画面が表示されますので、シリアル番号を入力します。



Android 9 までの機種

CASIO 機 (ET-L10 以外)

Zebra 機

Sharp 機 (RZ-271H)

DENSO 機

Keyence 機

フルノシステムズ機

Datalogic 機

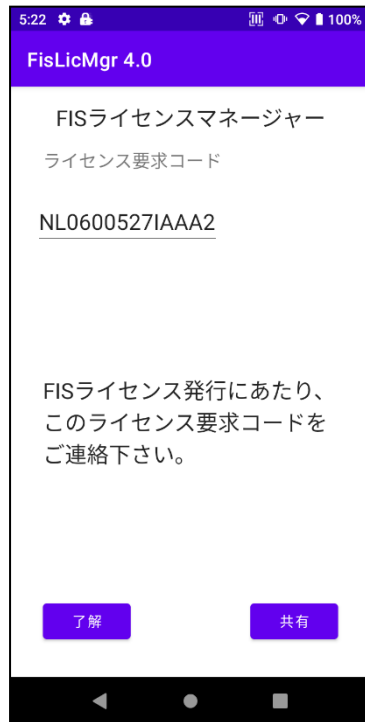
は自動でシリアル番号が入力されています。(編集不可)

※端末の状態によっては、シリアル番号が自動入力されるまでに 30 秒ほど時間がかかる場合があります。

途中で「FisLicMgr は応答していません。」というようなダイアログが出力された場合は、待機ボタンをタップするか、アプリを終了させて再度起動してください。

上記以外は、手動でシリアル番号を入力してください。大文字小文字も含めて必ず正しいシリアル番号を入力してください。

登録ボタンをタップするとライセンス要求コードが表示されます。



Android 9 までの機種、CASIO 機 (ET-L10 以外)、Zebra 機、Sharp 機 (RZ-271H)、DENSO 機、Keyence 機、フルノシステムズ機、Datalogic 機はシリアル番号とこちらに表示されるライセンス要求コードは同じになります。

上記以外は、シリアル番号+4桁の英数字のライセンス要求コードが表示されます。

このライセンス要求コードをご連絡下さい。

了解ボタンをタップすると画面が閉じます。

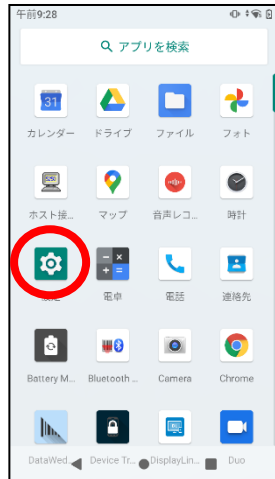
シリアル番号を誤って入力してしまった場合、FIS ライセンスマネージャーを実行し入力しなおして下さい。

**【ご注意！】 FIS ライセンスマネージャーはアンインストールしないでください。**

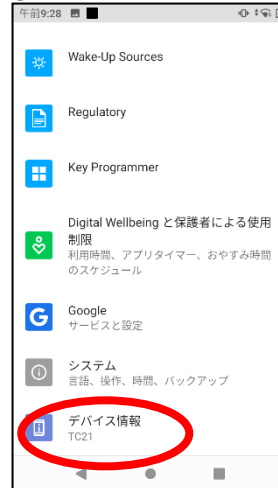
アンインストールや工場出荷状態にリセットすると、ライセンスの再発行が必要になります。

## シリアル番号確認方法の例（Android10 の場合）

### ①設定



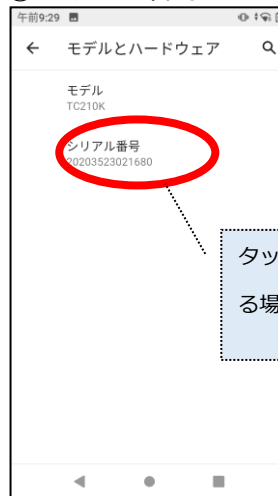
### ②デバイス情報



### ③モデルとハードウェア



### ④シリアル番号



タップ長押しでコピーできる場合があります