**SignatureSDKExampleTouchユーザーガイド**

**Rev. 1.1**

株式会社ワコム

ビジネスソリューションユニット

**はじめに**

SignatureSDKExampleTouch（以下SigTouch）は、Wacom Signature SDKを使ったAndroidスマートフォン向けのサイン入力サンプルアプリです。ワコムペンによるサイン筆記や、指によるサイン入力（タッチ入力）をサポートしています。

ここでは、SigTouchアプリをAndroidスマートフォンにインストールする手順と使い方について説明します。

**１．APKファイルのインストール**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | SignatureSDKExampleTouch.apkファイルをAndroidスマートフォンにコピーします。メール添付やネットストレージ（DropboxやGoogleドライブなど）経由でファイルをデバイスに転送コピーしても構いません。ここでは、USBケーブルをPCに接続してファイルコピーを行います。  AndroidスマートフォンをUSBケーブルでPCに接続します。  フォルダの[download]を選択します |  |
| 2. | SignatureSDKExampleTouch.apkファイルを[download]フォルダにドラッグアンドドロップでコピーします。コピーできたら  USBケーブルを抜きます。 |  |
| 3. | インストールを実行します。「マイファイル」アプリを起動して、[内部ストレージ] - [download]フォルダ内のSignatureSDKExampleTouch.apkファイルをタップして実行します。 |  |
| 4 | 警告ダイアログが表示されます。[設定]をタップして[この提供元を許可]をオンにします。この操作は端末に対して最初の1回だけ実行されます。  [戻る]アイコンをタップします。 |  |
| 5. | [インストール]をタップしてインストール処理を継続させます。 |  |
| 6. | 完了画面が表示されたら、[開く]をタップしてアプリを起動させましょう。  インストールしたアプリは[Wacom Signature SDK]アイコンでホーム画面に表示されます。 |  |
| 7. | アプリの初回起動時にはアクセスの許可を求めるウィンドウが表示されますので、[許可]をタップしてください。  アプリが正常に起動された画面を示します。 |  |

**２．使い方**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | SigTouchアプリを起動させたメインページを示します。  このページから、設定、フォームの作成、フォームのエクスポート、修正、削除、のデモを実行できます。 |  |
| 2. | 設定ページでは   * インクの色 * インクの太ささ * 暗号化の種類 * サイン保存形式 * タッチ入力ON/OFF   の設定ができます。 |  |
| 3. | メインページの[フォーム作成]をタップすると、サインを行うフォーム入力のためのページが開きます。  名前、理由、コメントに入力して[サインする]をタップするとサインキャプチャーウィンドウが開きます。ペン又はタッチ操作でサインを入力してください。   * 名前、理由は必須入力です。 * タッチ入力を有効にするには設定ページで[タッチを有効]をオンにしてください。 |  |
| 4 | 指によるタッチ入力でのサインの様子を示します。  ウィンドウ右上の確定チェックマークをタップするとサイン入りのフォームが保存されます。  保存されたフォームはメインページにリストされます。 |  |
| 5 | 保存したサイン入りのフォームからサイン情報をエクスポートしてみましょう。  メインページに戻って、フォームのリストからエクスポートしたいフォームを選び、右側のディスクアイコンをタップします。  エクスポートの種類が表示されますので[FSS]を選択します。エクスポート先のフォルダを選んで保存します。   * ISOバイナリ、ISO Xmlはこのアプリでは未サポートです。 |  |
| 6 | 保存したサイン情報ファイルを再度読み出して表示してみましょう。  [メインページ]-[フォーム作成]-[サインの読み込み]をタップします。  エクスポートした先のフォルダをタップして、FSSファイルを選びます。  サインが読み込まれて表示されます。 |  |

**３．動作環境**

OS: Android OS version 9 以上

デバイス：Androidスマートフォン(Galaxy Note 8)

アプリ：SignatureSDKExampleTouch

表示言語：英語、日本語