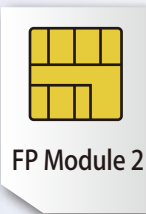


FeliCaポケット端末対応ツール

- FeliCaポケット対応端末を開発するためには3つの方法があります。

■ FeliCaポケットモジュール

FeliCaポケットモジュールは、FeliCaポケット対応カードに対し、ポケットの登録/削除やリード/ライトするための鍵やロジックを隠ぺいしたSIM (Subscriber Identification Module) 形状のセキュアアクセスモジュールです。SIMスロットとRFモジュールを組み合わせることで、FeliCaポケット対応カードとセキュアに通信する端末を開発することができます。



■ マルチサービスリーダー／ライター向け

FeliCaポケットアプリケーション

FeliCaポケットアプリケーションは、マルチサービスリーダーモジュール「RC-S282Gシリーズ」で動作するアプリケーションです。RC-S282Gのカスタマイズ性により、FeliCaポケットアプリケーションと連携した独自の制御やサービスが1台のリーダーで実現可能です。



■ 技術ライセンス

FeliCaポケット(Standard)のリード、およびFeliCaポケット(Lite)のリード/ライトは、ソニーからの技術仕様開示ライセンスによって、独自に実装し端末に組み込むことも可能です。



- FeliCaポケットに関する開発を支援するため、下記のツールをご用意しています。

■ FeliCaポケットPOS用 ライブラリー（開発中）

FeliCaポケットPOS用ライブラリーは、Windows® POS上で動作し、FeliCaポケット対応カードの読み取りを行うためのライブラリーです。OPOS (Open Point of Service) に準拠し、MSR (磁気ストライプリーダー) や EVRW (電子バリューリーダライター) として処理できます。



■ FeliCaポケットAndroid用 ライブラリー（開発中）

Android用ライブラリーは、Androidで動作するアプリケーションからFeliCaポケット対応カードにアクセスする機能を有したライブラリーです。Androidタブレット等の汎用デバイスを活用した店舗端末や、利用者向けアプリケーションに活用できます。



■ FeliCaポケットモバイル プラットフォーム

FeliCaポケットモバイルプラットフォームは、おサイフケータイ®内のFeliCaポケットを管理するためのソニーが運用するサーバシステムです。すぐに導入が可能な汎用サイトのほか、サービス事業者様独自サイトとの連携が可能です。



- 仕様および外観は改良のため、予告なく変更されることがありますのであらかじめご了承ください。
- FeliCaは、ソニー株式会社の登録商標です。
- FeliCaは、ソニー株式会社が開発した非接触ICカードの技術方式です。
- おサイフケータイは、株式会社NTTドコモの登録商標です。
- その他本カタログに記載されているシステム名、製品名は一般に各開発メーカーの登録商標または商標です。なお、本文ではTM、®は明記していません。

ソニー株式会社

ソニーシティ大崎

プロフェッショナル・ソリューション事業本部
FeliCa事業部 営業部