



JASDAQ

平成 27 年 2 月 10 日

各 位

会 社 名 テクノホライズン・ホールディングス株式会社
代表者名 代表取締役社長 野村 拓伸
(JASDAQ・コード 6629)

問合せ先
役職・氏名 取締役 水 上 康
電話 052-823-8551

**モバイル決済・ポイントサービス端末「TM-P1000」の
『SDK ソリューションパッケージ』提供開始に関するお知らせ
(当社連結子会社：株式会社ファインフィットデザイン)**

当社の連結子会社である株式会社ファインフィットデザインは、モバイル決済・ポイント端末「TM-P1000」のアプリケーションソフトウェア開発キット（SDK）に、新たに「クラウド型ポイント・プリペイドサービスに適合したアプリケーション」をパッケージ化した、『SDKソリューションパッケージ』の提供を開始しますのでお知らせいたします。

SDKソリューションパッケージとは：

流通業者のポイント付与の拡大や各種プリペイドカード、交通機関の電子マネーや地域振興券の電子化など様々なサービスでカード化が増え、カード決済のニーズは多様化が進んでいます。株式会社ファインフィットデザインは1台でクレジット決済機能に加え複数のポイント付与や地域振興券等のプリペイド化にも対応したモバイル決済・ポイントサービス端末「TM-P1000」を発売し提供してきました。

今回各種サービス事業者様へ提供して参りましたSDK（ソフトウェア開発キット）を拡張し、新たにクラウド型のポイント・プリペイドサービスに対応した『SDKソリューションパッケージ』を追加いたしました。

詳細につきましては添付資料「株式会社ファインフィットデザイン プレスリリース：モバイル決済・ポイントサービス端末「TM-P1000」の『SDKソリューションパッケージ』提供開始に関するお知らせ」をご参照ください。

以上

2015年2月10日

モバイル決済・ポイントサービス端末「TM-P1000」の『SDKソリューションパッケージ』提供開始に関するお知らせ

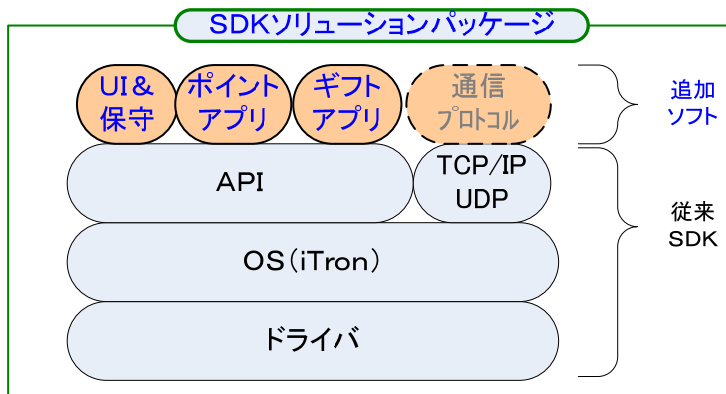
テクノホライゾングループの株式会社ファインフィットデザイン(本社:名古屋市南区塩屋町1-3-4 代表取締役社長:前田憲二)は、モバイル決済・ポイント端末「TM-P1000」のアプリケーションソフトウェア開発キット(SDK)に、新たに「クラウド型ポイント・プリペイドサービスに適合したアプリケーション」をパッケージ化した、『SDKソリューションパッケージ』の提供を開始しますのでお知らせいたします。

流通業者のポイント付与の拡大や各種プリペイドカード、交通機関の電子マネーや地域振興券の電子化など様々なサービスでカード化が増え、カード決済のニーズは多様化が進んでいます。当社は1台でクレジット決済機能に加え複数のポイント付与や地域振興券等のプリペイド化にも対応したモバイル決済・ポイントサービス端末「TM-P1000」を発売し提供してきました。

今回各種サービス事業者様へ提供して参りましたSDK(ソフトウェア開発キット)を拡張し、新たにクラウド型のポイント・プリペイドサービスに対応した『SDKソリューションパッケージ』を追加いたしました。

【SDKソリューションパッケージ概要】

1) SDK機能追加項目



※通信プロトコルは、お客様にて開発



TM-P1000

2) 機能内容

- | | |
|----------------------|------------|
| ①クラウドポイントアプリケーション | 基本操作テンプレート |
| ②クラウドギフトカードアプリケーション | 基本操作テンプレート |
| ③UI(ユーザインターフェス) & 保守 | 基本テンプレート |

①～③のソフトをご活用頂くことで、お客様は、所望するサービスアプリを短時間で開発可能となります。

従来、店舗毎のローカル運用となっていたポイント/プリペイドカードは、O2O(注1)サービスなどの普及により、急速にクラウド型サービスに移行しつつあります。このような市場の変化に伴い、各種サービス事業者様は、新たなサービスを短期間に開発されるケースが増えており、当社も複数のアプリケーションソフトの開発を行ってまいりました。

本パッケージは、当社の開発経験をベースとして、各種サービスの共通部分を抽出、標準化しており、様々なサービス形態に適合いたします。アプリケーションパッケージには、クラウド型ポイント・プリペイドの操作に必要なポイントの利用、チャージ、照会などの操作アプリケーションが標準添付されます。サービス事業者様が、サービス毎に作成してきたアプリケーション開発の大幅な期間短縮化、開発コスト削減が可能となります。尚、「TM-P1000」は、磁気カード、NFC非接触ICカード、1次元/2次元バーコードに対応しており、例えば、個別にローカル運用していたポイント/プリペイドカードを引き継ぎ、クラウド化が可能となるため、サービス会員への負担をかけることなく、クラウド型サービスに移行することができます。

【アプリケーション開発実績例】

「クラウド型ハウスカードシステム」「クラウド型飲食店向けプリペイドカードシステム」「アパレル系店舗会員ポイントサービス」など多数あります。

また、RemuneraJorudan様の「福利厚生サービス『meal+』」などといった新しいソリューション用のアプリケーションの開発実績もございます。



(注1) O2O「Online to Offline」の略省。オンラインとオフラインの購買活動が連携し合う、または、オンラインでの活動が実店舗などでの購買に影響を及ぼすといった意味の用語

本件に関するお問合せ先

株式会社ファインフィットデザイン 営業統括部

電話 : 03-5763-1771 FAX : 03-5763-1773

住所 東京都品川区南大井3丁目20番5号タイテック南大井ビル
