

## 使うほどお得なファミマのアプリ「ファミペイ」

### 電子マネー「FamiPay」に“後払い”と“ローン”サービスを今夏以降追加

株式会社ファミリーマート（本社：東京都港区、代表取締役社長：澤田貴司）は、使うほどお得なスマホアプリ「ファミペイ」の電子マネー「FamiPay」の新サービスとして、FamiPayの残高不足時にも後払いで利用できる「FamiPay 翌月払い」と、さらにお借入れを希望する方を対象とした「FamiPay ローン」を、2021年夏以降、関係当局への事業者登録を前提に、順次開始することを決定いたしましたので、お知らせいたします。

#### ■「後払い」「ローン」サービスを追加し、ますます便利な決済手段へ

ファミリーマートは、重点施策である「金融・デジタル戦略の推進」の一環として、「ファミペイ」の購買データ等の活用を通じ、お客様のさらなる利便性向上に貢献するとともに、ファミリーマート店舗がよりお客様に寄り沿った、魅力ある存在となることを目指しております。

このたび、開始する「FamiPay 翌月払い」は、「FamiPay」の残高が不足している場合でも、お買い物や公共料金等のお支払いを可能とする新たなサービスです。最大10万円までの範囲でチャージの手間なくご利用が可能となり、翌月以降にまとめてお支払いすることが可能です。なお、同サービスの提供は、今春の施行が予定されている改正割賦販売法における登録少額包括信用購入あっせん業者へ、株式会社ファミマデジタルワン（本社：東京都港区）が事業者登録の上、開始することを前提としております。

また、「FamiPay ローン」は、お手持ちの資金が不足している場合など、お借入れを希望されるお客様を対象としたサービスで、ファミペイアプリからの申し込みにより、お客様の銀行口座への入金が可能なおサービスです。

これらのサービス提供は、新生銀行グループの新生フィナンシャル株式会社（本社：東京都千代田区）及びセカンドサイト株式会社（本社：東京都中央区）との協業によって行うことを予定しております。ファミリーマートの膨大な購買データと、協業各社の長年にわたるノウハウや分析力を掛け合わせ、新たな与信の仕組みを構築します。この仕組みを活用し、「FamiPay 翌月払い」および「FamiPay ローン」の提供を開始することで、ファミリーマートでのお買い物や公共料金、ネットショッピング代金の支払い等に加え、日常生活における資金需要にもお応えし、ファミリーマート店舗を基点とした、さまざまなライフスタイルへのサポートを行ってまいります。

※「FamiPay 翌月払い」「FamiPay ローン」のご利用には、本人確認や銀行口座の登録が必要です。また事前の審査があります。

※「FamiPay 翌月払い」「FamiPay ローン」は株式会社ファミマデジタルワンが提供するサービスです。

## ■様々な機能が追加されたファミリーマートのスマホアプリ「ファミペイ」と電子マネー「FamiPay」

ファミペイは、“クーポンもポイントも決済もオールインワン”の、毎日のお買い物で使えば使うほどお得なスマホアプリです。お客様の日常生活に密着したアプリとして、これまでの累計ダウンロード数は700万ダウンロード（2021年1月末時点）を超えるなど、多くのお客様にご利用いただいております。

また、昨年10月にはドラッグストアや飲食店等、ファミリーマート店舗以外でもFamiPay払いが利用可能な店舗が拡大したほか、12月には、ご自宅などにいながらも公共料金などの支払いがファミペイ上で可能となる「FamiPay 請求書払い」サービスを開始するなど、ますます便利でお得なアプリとなっております。

ファミリーマートは、今後も「あなたと、コンビニ、ファミリーマート」のもと、地域に寄り添い、お客さま一人ひとりと家族のようにつながりながら、便利の先にある、なくてはならない存在を目指してまいります。

以上

### 〔参考情報〕

#### ◆株式会社ファミマデジタルワン

- ・本社：東京都港区芝浦 3-1-21
- ・代表取締役社長：塚本直吉
- ・設立：2000年5月19日
- ・事業内容：FamiPay 事業、広告・データマーケティング事業、Fami ポート収納事業

#### ◆新生フィナンシャル株式会社

- ・本社：東京都千代田区外神田三丁目 12 番 8 号
- ・代表取締役社長兼 CEO 鳥越 宏行
- ・創業：1994年10月
- ・事業内容：パーソナルローン、信用保証、その他

#### ◆セカンドサイト株式会社

- ・本社：東京都中央区日本橋本町 3-2-11 井門日本橋本町ビル 4F
- ・代表取締役社長兼 CEO 兼 CAO 高山 博和
- ・設立：2016年6月1日
- ・事業内容：アナリティクスとテクノロジーを活用したサービスを提供する専門企業「AI」の核となる機械学習やディープラーニングなど 新技術の R&D を行い、様々な業種・分野に対するアナリティクス・コンサルティングサービスと、それを動かす IT 基盤や AI サービス（プロダクト）を提供