

NEWS RELEASE

2016年9月20日

各位

パナソニック ネットソリューションズ株式会社
三井住友カード株式会社**三井住友カードとパナソニック ネットソリューションズ、
経費精算を効率化する「MajorFlow Keihi」「MajorFlow クラウド」にて
クレジットカード連携サービスの提供を開始**

パナソニック ネットソリューションズ株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：前川 満、以下パナソニック NETS）と三井住友カード株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：久保 健、以下：三井住友カード）は、三井住友カード発行のコーポレートカードの利用データを、パナソニック NETS の提供する「MajorFlow Keihi」「MajorFlow クラウド」に自動で取り込むことができる「クレジットカード連携サービス」の提供を、2016年10月17日（月）に開始いたします。

「MajorFlow Keihi」は、経費精算の申請・承認から支払業務までを一元管理する Web 経費精算システムで、現在ユーザー企業数は大企業のお客さまを中心として 300 社以上にのびます。また、クラウド型でより手軽に導入できる「MajorFlow クラウド」も、主に中小企業のお客さまからご好評いただいています。

このたび提供を開始するサービスは、三井住友カード発行の法人向けクレジットカード「コーポレートカード」を対象に、カードの利用明細データを「MajorFlow Keihi」「MajorFlow クラウド」に自動的に取り込むことができるサービスです。予め登録されたコーポレートカード情報に基づき、カード利用の都度、三井住友カードよりクレジットカードの利用明細が「MajorFlow Keihi」「MajorFlow クラウド」へ転送され、データを取り込むことができます。さらに、取り込まれたカード利用データから経費データの科目予測、仕訳データの出力も可能です。

また、「MajorFlow Keihi」ではお客様のご要望に合わせ、入力画面や仕訳データのカスタマイズ対応もできます。

本サービスにより、従業員の方々は経費の申請時に利用金額などのデータを入力する必要がなくなるため、精算業務が効率化され、作業時間を削減することができます。さらに、入力ミスや不正行為を予防することで内部統制の強化にもつながります。

今回の「クレジットカード連携サービス」は、企業の煩雑な経費精算業務の効率化を、システム面でサポートするパナソニック NETS と、コーポレートカードの発行を通じて貢献する三井住友カードの意向が一致し、実現いたしました。今後ご利用者の業務効率改善のため、サービスの向上に努めてまいります。

【パナソニック ネットソリューションズ ホームページ】<http://pnets.panasonic.co.jp>

【三井住友カード 法人向けホームページ】 <http://www.smbc-card.com/hojin/index.jsp>

以上

運用イメージ図



連携製品 : 「MajorFlow Keihi」「MajorFlow クラウド」

会社概要

名称 : パナソニック ネットソリューションズ株式会社
 事業内容 : コンピューターのソフトウェア開発、販売
 設立 : 2008年1月
 資本金 : 70百万円
 売上高 : 1,240百万円 (2016年3月期)
 企業HP : <http://pnets.panasonic.co.jp>

名称 : 三井住友カード株式会社
 事業内容 : クレジットカードに関する業務、ローン業務、保証業務、
 ギフトカード業務、その他付随業務
 設立 : 1967年12月
 資本金 : 34,000百万円
 取扱高 : 11,360,600百万円 (2016年3月期)
 企業HP : <https://www.smbc-card.com/>

本件に関するお問い合わせ先

報道関係者様：

パナソニック インフォメーションシステムズ株式会社
経営企画部 広報・マーケティングチーム
担当者：山田
TEL：06-6908-0245
FAX：06-6906-4717
e-mail：press-pisc@ml.jp.panasonic.com

三井住友カード株式会社 経営企画部広報室
担当者：西野・松本
TEL：03-5470-7240
FAX：03-5470-7369
e-mail：public_relations@smbc-card.com

お客様：

パナソニック ネットソリューションズ株式会社 戦略企画室
担当者：鬼頭
TEL：03-6414-7205
FAX：03-5439-3051
e-mail：infonet@ml.jp.panasonic.com

※掲載のデータは発表日現在の情報です。予告なしに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。