



報道関係者 各位

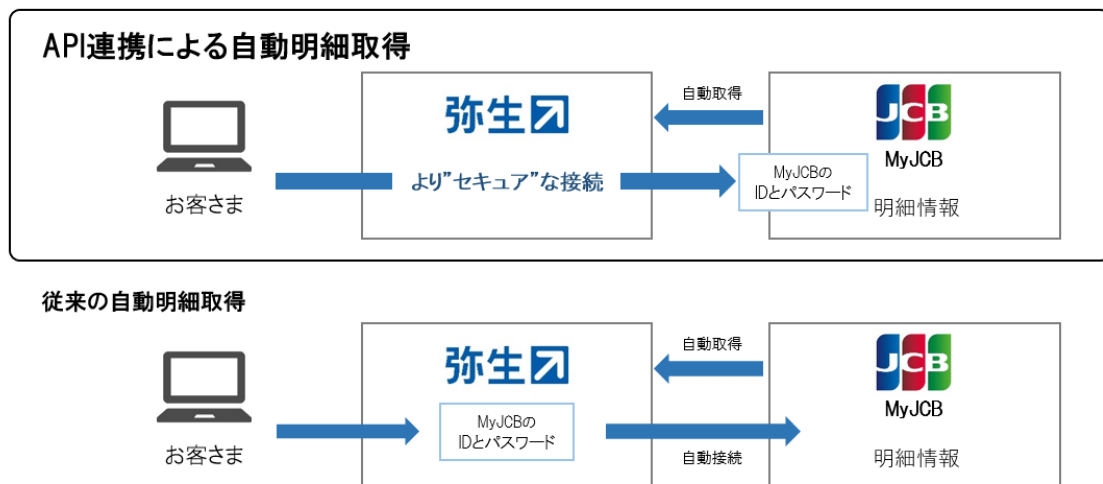
2018年7月17日
株式会社ジェーシービー
弥生株式会社

国内大手カード事業者の JCB と売上実績 No.1 の業務ソフト 「弥生シリーズ」を提供する弥生、API 連携を開始 ～「JCB × 弥生 API 連携開始特別キャンペーン」も開始～

株式会社ジェーシービー（本社：東京都港区、代表取締役兼執行役員社長：浜川 一郎、以下 JCB）と弥生株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：岡本 浩一郎、以下 弥生）は、JCB 会員向けに提供する WEB サービス「MyJCB^{注1}」と、弥生が提供する弥生会計ラインアップ^{注2}との API 連携を 2018 年 7 月 17 日（火）より開始します。

今回の API 連携により、JCB カードをご利用のお客さま（MyJCB 対象会員^{注3}）かつ弥生会計ラインアップをご利用のお客さまは、JCB 法人カードなどのカード明細情報を安全かつ安定的に弥生会計に取り込み、各種会計処理の自動実行が可能となります。

国内大手カード事業者の JCB と、売上実績 No.1^{注4}、かつクラウド会計ソフト利用シェア No.1^{注5}の弥生が連携することでシナジーを創出し、サービス利用者さまの利便性向上を実現いたします。JCB と弥生は今後もお客さまに価値あるサービスの提供を続けてまいります。



注1 JCB が提供する無料の会員専用 WEB サービス（利用明細照会、保有ポイント照会、キャンペーン登録等）

注2 クラウドアプリケーション：「弥生会計 オンライン」、「やよいの青色申告 オンライン」、「やよいの白色申告 オンライン」。デスクトップアプリケーション：「弥生会計 18」、「やよいの青色申告 18」。弥生会計デスクトップ製品をご利用のお客さまが口座自動連携をご使用になる場合、あんしん保守サポートにご加入いただく必要があります。

注3 JCB が提供する無料の会員専用 WEB サービス「MyJCB」を利用している会員。（一部対象外あり）

注4 全国の主要家電量販店・パソコン専門店・ネットショップ 2,608 店におけるソフト実売統計で、弥生は 2017 年の年間最多販売ベンダーとして最優秀賞を獲得。（業務ソフト部門：19 年連続受賞、申告ソフト部門：14 年連続受賞）－株式会社 BCN 調べ

注5 55.4%：「クラウド会計ソフトの利用状況調査」MM 総研調べ 2018 年 3 月

JCB×弥生 API 連携開始特別キャンペーン

今回の API 連携を記念して、「JCB 法人カード」をお持ちのお客さまを対象に「弥生会計 オンライン（セルフプラン or ベーシックプラン）」を初年度無料でご提供する「JCB×弥生 API 連携開始特別キャンペーン」を開始します。

<概要>

期間：2018 年 8 月 1 日～2018 年 12 月 31 日

対象：JCB 法人カードをお持ちのお客さま（MyJCB 会員）

■株式会社ジェーシービーについて

JCB は日本発唯一の国際カードブランドを運営する会社です。1961 年に設立し、1981 年より国際展開を開始しました。JCB は快適に旅行をするためのサポート・ご優待や、エンターテインメント、ショッピングなど、さまざまな分野でのサービスを日本国内はもちろん、世界中で提供しています。現在、JCB カードは 24 の国・地域で発行、会員数は 1 億 1,000 万会員を超え、約 3,000 万店の加盟店でご利用いただく事が可能です。

本社所在地：東京都港区南青山 5-1-22 青山ライズスクエア

代 表 者：代表取締役兼執行役員社長 浜川 一郎

創 業：1961 年 1 月 25 日

資 本 金：106 億 1,610 万円

事 業 内 容：クレジットカード業務、クレジットカード業務に関する各種受託業務、融資業務、信用保証業務、集金代行業務、前払式支払手段の発行ならびに販売業およびその代行業

U R L：www.global.jcb/ja

■弥生株式会社について

弥生株式会社は、日本の中小企業、個人事業者向け業務ソフトウェアとサービスを提供しています。中小企業、個人事業者、起業家の方々の事業を支える「インフラ」であることを使命とし、主力製品である「弥生シリーズ」、多彩なサービスを揃えた「サポート・サービス」を通じて、お客さまの事業の発展を支援しています。

本社所在地：東京都千代田区外神田 4-14-1 秋葉原 UDX 21F

代 表 者：岡本 浩一郎（代表取締役社長）

創 業：1978 年

事 業 内 容：業務ソフトウェアならびに関連サービスの開発・販売・サポート

U R L：www.yayoi-kk.co.jp