

各位

2018年9月19日
SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社

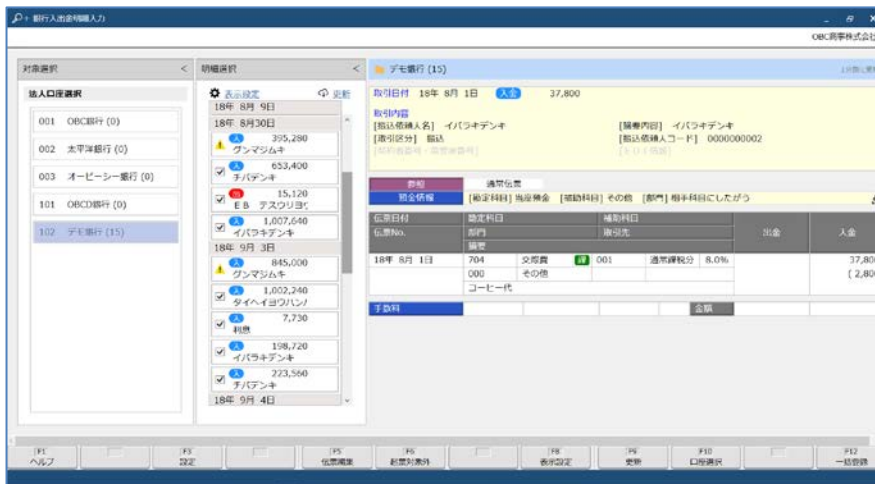
「MoneyLook®」が「奉行クラウド」と連携 入出金明細データを連携し奉行クラウド上での自動仕訳作成をサポート

総合 FinTech ソリューション企業である SBI FinTech Solutions 株式会社の子会社である SBI ビジネス・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：夏川 雅貴、以下「当社」）は、2018年10月末より奉行クラウド向け専用アプリケーション「MoneyLook for 奉行クラウド」を提供し、勘定奉行・奉行クラウドをはじめとする基幹業務システムを開発する株式会社オービックビジネスコンサルタント（本社：東京都新宿区、代表取締役社長：和田 成史、以下「OBC」）の提供する「勘定奉行®クラウド」と連携し、「勘定奉行®クラウド」での仕訳自動化をサポートするサービスを提供することとなりましたので、お知らせいたします。



当社はバックオフィス支援を行うことで企業の健全な発展と事業継続に貢献することを目指して事業を展開しております。このたび提供を開始する「MoneyLook for 奉行クラウド」は、各インターネットバンキングの入出金明細データを取得し、「勘定奉行®クラウド」へシームレス連携することで入出金伝票を作成します。これにより、入出金明細に関する仕訳処理の手間が大幅に削減でき、正確かつスピーディな経理業務を支援します。インターネットバンキング等各金融機関のWEBサービスの契約を結ぶ一般的な企業であれば、月次に発生する伝票の入力量を、最大約50%（※OBC調べ）削減することができます。また、WEB上で登録された複数の法人口座の残高や利用明細を一元管理でき、各インターネットバンキングにアクセス・ログインする手間も省けます。会計業務における作業負担の軽減や事務処理時間の短縮による生産性の向上が実現します。

■ 「勘定奉行®クラウド」と MoneyLook for 奉行クラウドの連携イメージ



当社は、今後も企業をバックオフィスから支援することで、企業の健全な発展と事業継続に貢献することを目指して事業を展開してまいります。

※ 本サービスの利用について

ご利用いただくには、OBCと「勘定奉行®クラウド」の契約、連携先金融機関のインターネットバンキングサービスやWeb明細書サービスのご契約が別途必要です。

■ MoneyLook®について

アカウントアグリゲーションサービスの「MoneyLook®」は、各金融機関のインターネット取引サービスを1つのIDとパスワードで管理し、残高確認や取引情報等の口座情報をワンクリックで照会可能なサービスを提供しています。

■ 勘定奉行®クラウドについて

「勘定奉行®クラウド」は、従来の業務を実現しつつ、先進的な自動化技術によって今の業務をより速く、さらに学習機能によって将来の生産性を向上するクラウド会計システムです。税理士とリアルタイムでつながる「専門家ライセンス」等、クラウドの本質と将来の制度改革を見据えた運用環境をご提供します。

■ 当社について

会社名 : SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社
所在地 : 東京都港区六本木 1-6-1 泉ガーデンタワー
設立 : 1989年9月
代表者 : 代表取締役社長 夏川 雅貴
資本金 : 1億円
事業内容 : バックオフィス支援サービスの提供
URL : <https://www.sbi-bs.co.jp>

■ OBC について

会社名 : 株式会社オービックビジネスコンサルタント
所在地 : 東京都新宿区西新宿 6-8-1 住友不動産新宿オークタワー 32階
設立 : 1980年12月
代表者 : 代表取締役社長 和田 成史
資本金 : 105億1,900万円
事業内容 : ビジネスソリューションテクノロジー及びITソリューションテクノロジーの開発販売、プロダクトに対する保守・導入指導等のサービス提供
URL : <https://www.obc.co.jp/>

※ リリースの記載内容は発表日時点のものです。その後、将来の製品改良等により内容が予告無しに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

※ 本リリース内の掲載の会社名は各社の商業、登録商標または商標です。

※ MoneyLook®及びマネールック®は当社の登録商標です。

【本リリースのお問い合わせ先】

SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社
ファイナンシャル・コンテンツ部 マネールック課
TEL : 03-6229-0809 FAX : 03-3589-7962
Email : sbi-bs@sbi-bs.co.jp
受付時間 9:00~17:45 (土・日・祝日を除く)