

各位

2016年5月16日SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社

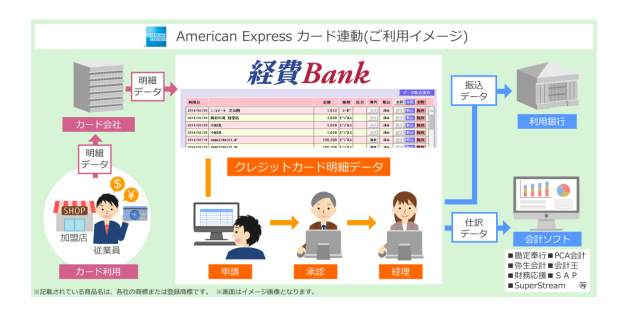
SBI ビジネス・ソリューションズとアメリカン・エキスプレスがクラウド型経費 精算システム『経費 Bank』を用いたクレジットカード利用データ連動サービス を提供開始

SBI ホールディングス株式会社(本社:東京都港区、代表取締役執行役員社長:北尾 吉孝)の子会社で企業の管理部門向けに基幹系システムのクラウドサービスを提供している 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:森田 俊平、以下「当社」)とアメリカン・エキスプレス・インターナショナル、Inc.(東京都杉並区/日本社長:清原正治、以下「アメリカン・エキスプレス」)は、法人経費決済の分野で提携し、『経費 Bank AMEX 連動サービス』の提供を開始したことをお知らせいたします。

本サービスは、アメリカン・エキスプレスが提供する法人向けクレジットカードの明細データを、当社が提供するクラウド型経費精算システム『経費 Bank』に自動で取込むサービスです。

『経費 Bank』により交通費や経費などの立替精算をシステム化することで、経費精算に関わる業務が効率化されるだけでなく、入力ミスの予防、不正行為の防止等にもつながり、社内の内部統制の強化が図れます。本サービスの提供開始により、『経費 Bank』とアメリカン・エキスプレスの法人向けサービスにさらなる付加価値を提供できることとなりました。

■サービス概要





アメリカン・エキスプレスが提供するクレジットカードの明細データを、最短でカードを利用した2営業日後に『経費Bank』へ自動で取込みを行うサービスです。申請者は、取込まれた明細データを元に、『経費Bank』にて正確に効率良く申請・精算することが可能になります。

■導入効果

① 入力支援

利用日、利用店舗、金額などのデータを自動的に取り込めるため、入力業務時間の削減につながります。

② 内部統制強化

精算をシステム化することで、内容の修正などの不正行為を防止することが可能になり、 管理側の負担軽減、内部統制強化につながります。

③ 内容精查・申請促進

社員の精算漏れ予防や、私用データとの混在の事前チェック、社員へ経費精算の早期実施 を促すことが可能です。

※利用明細の管理者側での確認は、法人債務型カードに限ります。

■サービス開始年月 : 2016年5月16日

■『経費 Bank AMEX 連動サービス』

ご利用料金 : 無料

(但しご利用にあたっては、『経費 Bank』を採用、かつアメリカン・エキスプレスの法人向けコーポレート・カードのお申込みが必要です。)

◇ご利用のご希望は、当社までご連絡ください。

SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社

TEL: 03-6229-0809 FAX: 03-3589-7962 Email: <u>sbi-bs@sbigroup.co.jp</u>

■『経費 Bank』(経費精算)の詳細は以下を参照ください。

http://keihibank.sbi-bs.co.jp/



■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17F

設 立:1989年9月

代表者 : 代表取締役社長 森田 俊平

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 : http://www.sbi-bs.co.jp

■アメリカン・エキスプレス・インターナショナル, Inc. について

(https://www.americanexpress.com/japan/ | facebook.com/americanexpressjapan | twitter.com/AmexJP) 1850 年 (嘉永 3 年) 米国ニューヨーク州にて創立したグローバル・サービス・カンパニーです。 多様な商品・サービスを通して個人顧客には「特別な体験」をお届けし、また優れたデータ分析 や経費削減ツールを用いて幅広い法人顧客のビジネス成長を支援しています。日本では、1917 年 (大正 6 年) に横浜に支店を開設し、世界に広がる加盟店ネットワークと、世界約 130 カ国以上でのビジネス・オペレーションを通じ、最高品質のサービスを提供しつづけています。 また、日本最大級の加盟店網を持つ JCB との加盟店業務提携により、従来からのホテル、レストランや小売店などに加え、公共料金からスーパーマーケット、ドラッグストアなど日々の生活で利用できる加盟店が拡大しています。

SBI ビジネス・ソリューションズ株式会社 ソリューション営業部 03-6229-0809