

**三菱UFJニコス、カード会員向けスマートフォンアプリ開発
引き落とし金融機関口座の残高照会、いつでもどこでも簡便に！**

～三菱東京UFJ銀行、みずほ銀行、三井住友銀行、ゆうちょ銀行の口座残高まで確認可能！～

三菱UFJニコスはこの度、カード会員向けにスマートフォン用アプリケーション(以下、アプリ)を開発、カード利用代金の引き落とし口座残高などの照会サービスを7月28日から順次、開始しました。

今回開始のアプリの機能は、「引き落とし口座の残高照会」のほか、簡単・スムーズにアクセス可能な「オートログイン」、複数のカードをまとめて対応できる「支払い金額やポイント残高照会」、お得情報を閲覧可能な「キャンペーン照会」、約定(支払い)日に向けた入金忘れ防止のための「お知らせ通知」。なお、対象会員はMUFGカード、DCカード、NICOSカードの個人会員(一部を除く)で、まずは、iPhone(iOS版)での対応(順次拡大予定)となります。

なお、今回の大きな特徴である「引き落とし口座の残高照会」の対象金融機関は、三菱東京UFJ銀行、みずほ銀行、三井住友銀行、ゆうちょ銀行の4行(インターネットバンキング)。これにより、会員はまずは引き落とし予定金額を同アプリで確認し、そのままスムーズに口座残高を閲覧(過不足確認)できるものです。

また、ホーム画面には、支払い日(引き落とし日)、請求額(支払い金額)、ポイント残高を大きく配置。アプリ起動時にWEBサービスのID・パスワードを毎回入力することなく、自動でログインできる「オートログイン」機能(任意設定)の利用で、最短1ステップ(アプリ選択のみ)で支払い金額、ポイント残高を確認できるなど、使い勝手を考慮した仕様となっています。

なお、当社は同アプリの目標ダウンロード数を初年度10万件としています。今後も、スマートで快適なネットライフでお役に立てるよう、利便性の高い会員サービスを拡充させていきます。

<アプリの主な特徴(詳細別紙)>

①オートログイン	アプリ起動時にWEBサービスに簡単・スムーズにログインできます(任意設定)
②口座の残高照会	カード利用代金の引き落とし口座の残高を確認できます
③おまとめ照会	当社の複数カードの支払い金額やポイント残高がまとめて確認できます
④キャンペーン照会	キャンペーン新着情報やお得な情報を確認できます
⑤お知らせ通知	例えば、支払い日の数日前にプッシュ通知でお知らせします(入金忘れ防止)

<参考資料>

■ アプリの概要

(1) アプリの特徴

① オートログイン

アプリ起動時に、会員専用WEBサービスのID・パスワードを毎回入力することなく自動でログインできます。最短1ステップ(アプリ選択のみ)で、支払い金額、ポイント残高照会が可能です。

※ 本機能は、会員が任意に設定いただくことで利用可能なサービスです。

※ 別途、パスコード設定(4桁の数字)によりアプリ自体にロックをかけることも可能です。

② 引き落とし金融機関口座の残高照会(※対象金融機関のみ)

カード利用代金の引き落とし口座の残高が確認できます。会員はまずは引き落とし予定金額を同アプリで確認し、そのままスムーズに口座残高を閲覧(過不足確認)することが可能です。

【※対象金融機関(平成26年8月4日時点)】

三菱東京UFJ銀行、みずほ銀行、三井住友銀行、ゆうちょ銀行

③ おまとめ照会

当社の複数カードのWEBサービスのID・パスワードを事前に登録しておけば、それぞれのカードの支払い金額やポイント残高をアプリ内でまとめて確認できます。

④ キャンペーン照会

キャンペーン新着情報や会員向けのお得な情報をアプリから照会できます。

⑤ お知らせ通知

支払いのうっかり忘れ防止に、支払い日の3~5日前にプッシュ通知でお知らせするサービスや、その他、アプリのバージョンアップ情報等、当社からのお知らせをプッシュ通知でお届けします。

⑥ その他

- ・ カードの盗難・紛失時も、アプリから素早く、簡単に電話連絡することができます。
- ・ アプリからその他WEBサービス(利用明細照会や支払変更など)への遷移もスムーズ。

(2) 利用条件

- ・ 当社またはフランチャイジー各社が発行するクレジットカードの個人会員(MUFGカード、DCカード、NICOSカード)が対象。利用には事前に会員専用WEBサービスの登録が必要です。
 - ※ 家族会員、法人カード会員、当社が業務受託しているクレジットカード会員などは対象外。

(3) その他注意事項

- ・ 利用推奨環境: iOS6. x、7. x(iPhone4、4S、5、5s、5c)
- ・ App Storeからダウンロードできます(「三菱UFJニコス」で検索)。

■ 画面イメージ



以上