

2016年10月31日  
株式会社日立製作所

## 携帯電話の電波を検知して ATMでの振り込め詐欺被害を抑制するシステムが常陽銀行で採用

株式会社日立製作所(執行役社長兼CEO:東原 敏昭/以下、日立)の、携帯電話が発信する電波を検知して ATM での振り込め詐欺被害を抑制するシステムが、このたび株式会社常陽銀行(取締役頭取:寺門 一義/以下、常陽銀行)で採用されました。本システムは、2017年2月から運用を開始する予定です。

本システムは、利用者が携帯電話で通話をしながら ATM の振込操作を行っている場合、その電波を検知すると同時に取引を中止する旨の警告画面を表示し、取引を強制的に中断・終了するものです。これにより、振り込め詐欺被害の抑制に貢献します。

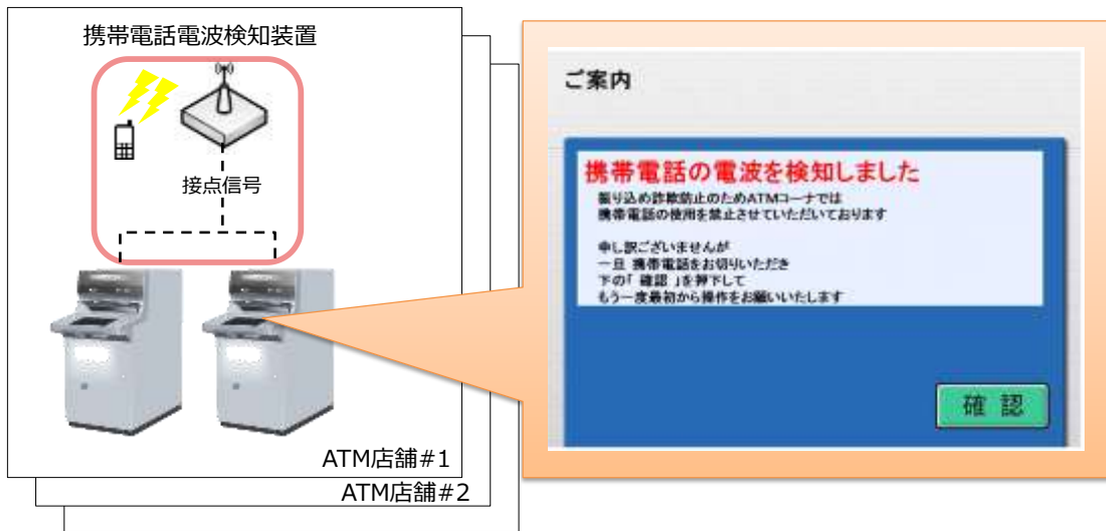
なお、本システムは、日立のほか株式会社日立システムズ(代表取締役 取締役社長:北野 昌宏)および日立オムロンターミナルソリューションズ株式会社(代表取締役社長:下條 哲司)の協力のもと導入します。

国内における振り込め詐欺の認知件数は年々増加傾向にあり、その手口も多様化しています。中でも「振込型」と呼ばれる形態では、犯人が自治体などの職員を名乗り、医療費や税金などの還付手続きがあるかのように装って携帯電話で会話をしながら被害者を ATM まで誘導し、操作を指示して犯人の口座へお金を振り込ませるなど、携帯電話と ATM を使った犯行が多く見られます。

常陽銀行ではこれまでも、さまざまな振り込め詐欺被害防止対策を講じてきましたが、ATM を悪用した詐欺被害を抑制するため、今回、本システムを採用しました。

日立は、本システムをはじめ、今後も多様化する金融機関のニーズに柔軟に対応したシステムソリューションを総合的に提供し、金融機関におけるサービス品質の向上や業務の効率化などを支援していきます。

## ■システム概要図



## ■日立の金融ソリューションに関する Web サイト

<http://www.hitachi.co.jp/products/it/finance/>

## ■本件に関するお問い合わせ先

株式会社日立製作所 金融ビジネスユニット 金融システム営業統括本部 [担当:高島、小清水]

〒100-8220 東京都千代田区丸の内一丁目 6 番 1 号

お問い合わせフォーム:<http://www.hitachi.co.jp/finance-inq/>

以上

---

このニュースリリース記載の情報(製品価格、製品仕様、サービスの内容、発売日、お問い合わせ先、URL 等)は、発表日現在の情報です。予告なしに変更され、検索日と情報が異なる可能性もありますので、あらかじめご了承ください。

---