

2024年10月15日

報道関係各位

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社

オンラインにおける確実に迅速な本人確認を実現  
携帯電話の契約者情報を利用したセキュアな認証機能の開発を支援

伊藤忠テクノソリューションズ株式会社(代表取締役社長:新宮 達史、本社:東京都港区、略称:CTC)は、B2C/B2B 向けのアプリケーションや Web サービスなどでの多機能なアイデンティティ管理機能を備えた、Okta, Inc.(本社:米国・サンフランシスコ)の Okta Customer Identity Cloud(以下、Okta CIC)と CTC の ID 統合管理プラットフォーム「SELMID(セルミッド)」を連携し、各種サービスへの確実に迅速な本人確認ツールの提供を本日から開始します。初期費用は 50 万円(税抜き)、月額は 27.2 万円(税抜き)からの提供で、B2C 向けの Web サービスを展開している企業を中心に販売し、SELMID 全体として 1 年間で 3 億円の売上を目指します。

昨今のオンライン認証では、なりすましを含む不正アクセスを防止するために確認方法の厳格化が進んでいますが、認証機能の開発や利用時の本人確認のプロセスが複雑になる傾向もあり、効率化や利便性の向上が求められています。

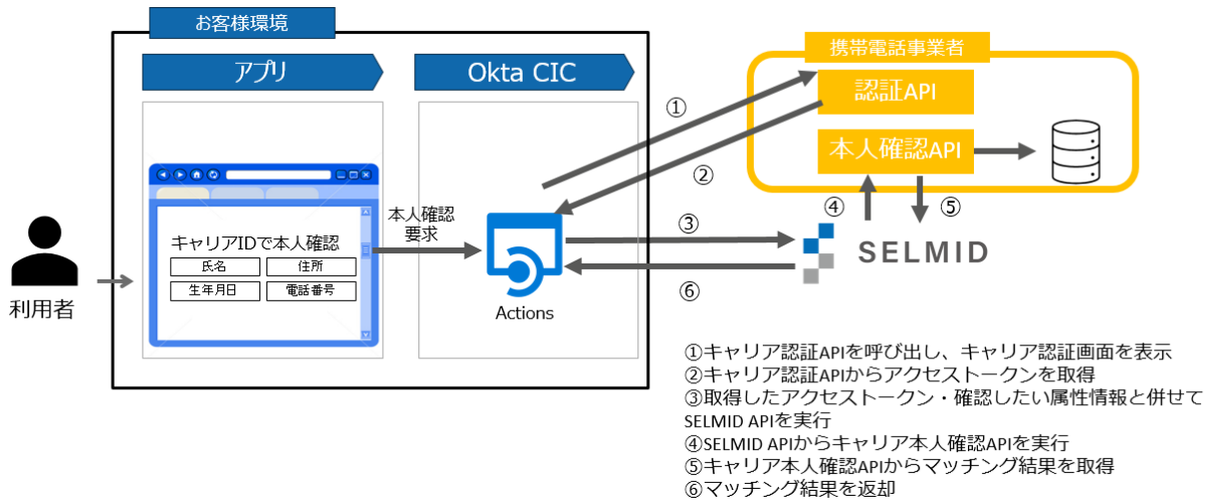
今回、そうした認証における課題を解決し、開発者の負荷を軽減する Okta CIC と、SELMID が備える、携帯電話の契約者情報を利用した本人確認を可能にする「キャリア本人確認」の機能を連携しました。本人確認が必要なアプリケーションの利用時に、携帯電話回線の契約で利用した情報と照合して確実に迅速な本人確認機能を実現します。まずは、株式会社NTTドコモの回線を対象としていますが、順次、対象となる回線を追加予定です。

Okta CIC は、SNS のアカウント連携やシングルサインオンなど複数の認証機能を備えた B2C/B2B 向けのアプリケーションや Web サービスなどに向けたプラットフォームです。SELMID のキャリア本人確認機能も、Okta CIC で利用可能になることで、携帯電話回線の契約情報に基づく信頼性の高い本人確認の仕組みを容易に実現することができます。本機能は、Okta CIC の機能カタログであるマーケットプレイス(※1)からアプリケーションの開発者がダウンロードし、必要に応じて容易にカスタマイズしてアプリケーションに組み込みます。

アプリケーションの利用者にとっても、身分証明書のアップロードや個人情報の入力が省け、利便性の向上に繋がります。

CTC は、2018 年から SELMID を提供しています。SELMID は、学生や会員などのアカウント管理と認証の機能を持つ IDaaS(Identity as a Service)として、教育機関や民間企業で多くの活用実績があり、蓄積したノウハウをベースに Okta CIC で利用するキャリア本人確認の機能を拡充していきます。

■キャリア本人確認 サービスイメージ図



※1:Okta CIC のマーケットプレイス

<https://marketplace.auth0.com/integrations/itochu-techno-solutions-corporation-selmid>

- ※ その他、記載されている商品名などの固有名詞は、各社の商標または登録商標です。
- ※ 掲載されている情報は、発表日現在の情報です。最新の情報と異なる場合がありますのでご了承ください。

以上

<報道機関からのお問い合わせ先>  
 伊藤忠テクノソリューションズ株式会社  
 広報部  
 E-mail: [press@ctc-g.co.jp](mailto:press@ctc-g.co.jp)