



Nomura Research Institute Group

NEWS RELEASE

2021年8月17日

NRI セキュアテクノロジーズ株式会社

NRI セキュア、トヨタ自動車に BtoC サービス向け 統合 IAM ソリューション「Uni-ID Libra」を提供開始

～ 「TOYOTA/LEXUS の共通 ID」の認証基盤として採用 ～

NRI セキュアテクノロジーズ株式会社（本社：東京都千代田区、代表取締役社長：柿木 彰、以下「NRI セキュア」）は、トヨタ自動車株式会社（本社：愛知県豊田市、代表取締役社長：豊田 章男、以下「トヨタ」）の ID サービス「TOYOTA/LEXUS の共通 ID」の認証基盤として、NRI セキュアが開発する BtoC サービス向け統合 IAM¹ソリューション「Uni-ID Libra（ユニアイディー リブラ）」の提供を、2021年5月に開始しました。

Uni-ID Libra は、Web サービスを利用する会員 ID を管理し、不正アクセスなどを排除して安全な認証を実現する BtoC サービス向けのソリューションです。サービス利用の安全性や利便性を高めるための「多要素認証」や「FIDO²によるパスワードレス／生体認証」のほか、「標準規格に準拠した認証連携機能」、「IoT デバイスのアクセス制御」、さらには「GDPR（EU 一般データ保護規則）³をはじめ、プライバシー保護の関連法令に沿った顧客情報および同意管理⁴」などを行うことができます。

TOYOTA/LEXUS の共通 ID⁵とは、トヨタおよび提携先企業が提供するさまざまなサービスを安全・快適に利用するための共通 ID 基盤です。このたび、TOYOTA/LEXUS の共通 ID の認証基盤として、Uni-ID Libra が採用されました。

Uni-ID Libra の詳細については、次の Web サイトをご参照ください。

https://www.nri-secure.co.jp/service/solution/uni-id_libra

NRI セキュアは今後も、Uni-ID Libra の提供を通じて、トヨタのモビリティサービスおよびコネクティッドサービスをはじめ、世の中のさまざまなサービスの安全・安心を支える共通 ID 基盤の実現を支援していきます。

¹ IAM :

Identity and Access Management の略称。ID とそのアクセスを管理するためのソリューションを指します。

² FIDO :

Fast Identity Online の略称。生体認証に関する技術仕様を標準化した認証方式の総称で、業界団体である「FIDO Alliance」が国際標準化を推進しています。生体情報などの秘密情報をネットワーク上で伝送する必要がない、セキュアな認証方式を実現していることが特徴です。NRI セキュアは、2019 年 6 月に、「FIDO ユニバーサルサーバー」の認定者 ID アクセス管理製品として国内で初めて取得しました。詳細は次の Web サイトをご参照ください。
<https://www.nri-secure.co.jp/news/2019/0704>

³ GDPR (EU 一般データ保護規則) :

2018 年 5 月に施行された、欧州における個人データ保護規約のこと。企業の所在地によることなく、欧州域内の居住者に関する個人情報の収集および処理に際して順守すべきルールが規定されており、違反すると多額の罰則金を科されます。

⁴ 同意管理 :

個人情報の取得・利用に際して得た、利用者の同意の状況を把握・管理することを指します。同意管理を求めるルールの代表的な例として、GDPR で定められる「ユーザーからの明確な目的に特定された明らかな同意の証拠 (clear and specific proof of consent) の保持」が挙げられます。

⁵ TOYOTA/LEXUS の共通 ID :

詳細は次の Web サイトをご参照ください。
<https://portal.id.toyota/services/>

【ニュースリリースに関するお問い合わせ】

NRI セキュアテクノロジーズ株式会社 広報担当

TEL : 03-6706-0622 E-mail : info@nri-secure.co.jp