

USB型3G/LTEデータ通信端末「UX302NC-R」 テレワークに対応した「セキュアアクセスパッケージ」を提供開始

当社子会社の株式会社CAICAテクノロジーズ（本社：東京都目黒区、代表取締役社長：鈴木 伸、以下、「CAICAテクノロジーズ」）は、当社の持分法適用関連会社である株式会社ネクス（本社：岩手県花巻市、代表取締役社長：大内 英史、以下、「ネクス」）と共同で開発した、USB型データ通信端末としては、業界初（※1）となる2段階認証（※2）に対応した「セキュアアクセスパッケージ」の提供を開始することをお知らせします。

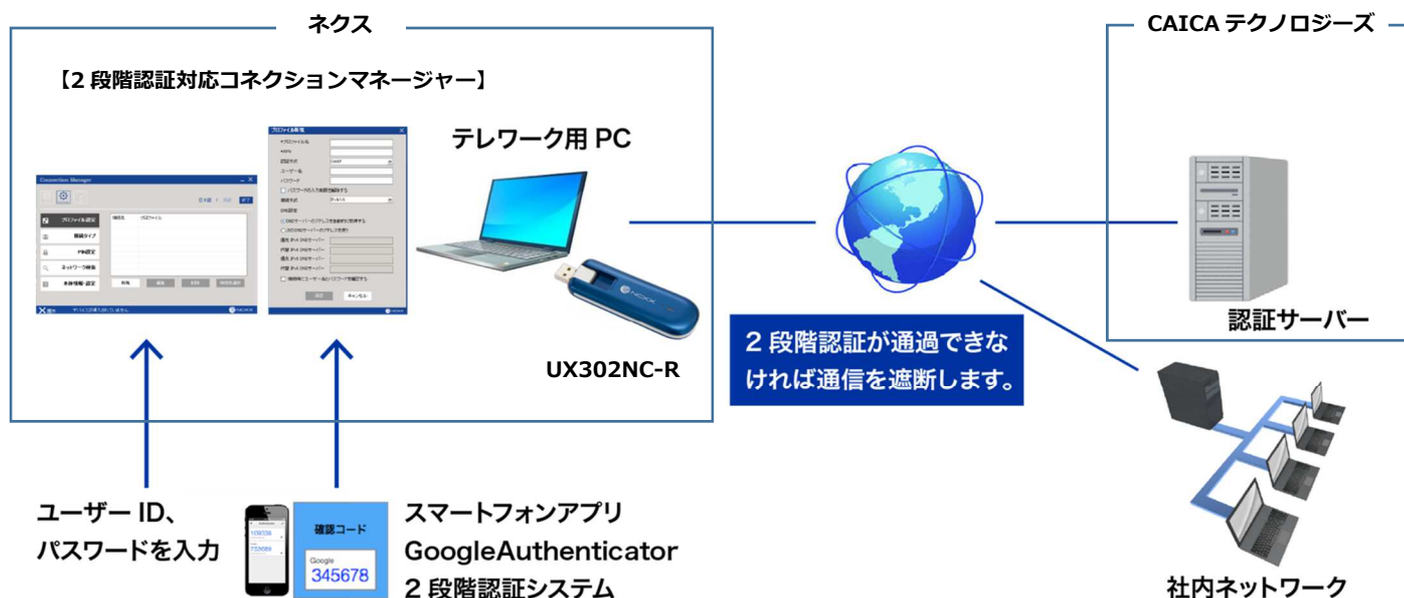
一般の新型コロナウイルスの感染症対策として、在宅勤務などのテレワークの導入企業が増加しており、今後も新しい働き方として定着することが予想されます。一方、テレワークによる社外からの社内ネットワーク接続に対して、セキュリティ確保は緊急を要する課題となっております。

「セキュアアクセスパッケージ」は、USB型3G/LTEデータ通信端末「UX302NC-R」をご利用いただく際に、従来のID/パスワードに加えてワンタイムパスワード（※3）を用いた2段階認証機能によりセキュリティを強化します。これにより、既にテレワークを導入、または導入を検討中の企業のアカウント不正使用の脅威を軽減します。

【提供時期】

2020年6月26日

【ご利用のイメージ】



ネクスは、USB型 3G/LTEデータ通信端末「UX302NC-R」の通信を制御するアプリケーションであるコネクションマネージャー（※4）に2段階認証機能を搭載し、CAICAテクノロジーズは、Google Authenticator（Google認証システム）を利用した認証サーバーを提供します。

【セキュアアクセスパッケージ内容】



- ・ UX302NC-R 本体 1台
- ・ ワンタイムパスワード生成 QR コード 1枚
- ・ 2段階認証対応コネクションマネージャー（本体に内蔵）
- ・ サービス利用料 1年分
 - * 2年目以降別途サービス料が発生します。
 - * 回線はお客様で準備していただく必要があります。
 - * スマートフォン、パソコン等機器は含みません。

《UX302NC-R 仕様》

- ・ LTE クアッドバンドに対応
- ・ オートインストール機能搭載
- ・ GSM/GPRS/ 3G/LTE 対応で幅広いエリアで利用可能
- ・ LTE Category 4（受信 150Mbps/送信 50Mbps）高速通信対応（※5）
- ・ 国際ローミング対応
- ・ NTT ドコモ相互接続試験（※6）をクリア
- ・ コンパクトで持ち運びに便利な折り畳みタイプ
- ・ Windows 及び macOS に対応

【株式会社ネクス】

代表取締役社長 大内 英史

花巻本社：岩手県花巻市柵ノ目第2地割 32 番地 1

東京本社：東京都港区南青山 5-13-3 南青山 KDX ビル 3F

各種無線方式を適用した通信機器の開発、販売

上記にかかわるシステムソリューション提供及び保守サービス

【株式会社 CAICA テクノロジーズ】

代表取締役社長 鈴木 伸

東京都目黒区大橋一丁目 5 番 1 号（クロスエアタワー 8 階）

システム開発、システムに関するコンサルティング、システムのメンテナンス・サポート等、システム開発事業を中心とした「情報サービス」事業

- ※ 1 USB 型 3G/LTE データ通信端末業界 2020 年 3 月 自社調べ
- ※ 2 2段階認証とは、本人確認に 2 回の認証を必要とする、セキュリティ強化を目的とする仕組みです。
一般的に、1 段階目は ID とパスワードなどの「本人が知っているもの」、2 段階目はワンタイムパスワードや指紋などの「本人が持っているもの」が使われます。
- ※ 3 ワンタイムパスワードとは、一定時間ごとに発行されるため、搾取、推測がされにくいパスワード、およびそれを採用した認証の仕組みのことです。
- ※ 4 コネクションマネージャーとは、UX302NC-R を使用してインターネット接続や各種設定を行うための Windows 及び macOS 用アプリケーションです。
- ※ 5 通信速度は、送受信時の技術規格上の最大値であり、実際の通信速度を示すものではありません。ベストエフォート方式による提供となり、実際の通信速度は、通信環境やネットワークの混雑状況に応じて変化します。
- ※ 6 NTT ドコモ相互接続性試験とは、メーカーブランド製品と、NTT ドコモのネットワークとの相互接続性を確認する試験です。

以 上

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社 C A I C A

info-02@caica.jp

TEL 03-5657-3000

<本件に関するお問い合わせ先>

株式会社 C A I C A テクノロジーズ

info-sales@caica.jp

営業部 TEL 03-5657-3010