

**都市型賃貸マンション「Wellith URBAN 中野坂上」へ導入
NTTドコモ、NTTアーバンソリューションズ、NTT都市開発の実証実験に、
日栄インテックのスマートミラーが採用**

日栄インテック株式会社(本社:東京都荒川区、代表取締役:高橋 善晴、以下 日栄インテック)が提供するスマートホームサービス「nHome(エヌホーム)」のスマートミラー(M15C10)が、株式会社NTTドコモ(本社:東京都千代田区、代表取締役社長:井伊 基之、以下 ドコモ)、NTTアーバンソリューションズ株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 中川 裕、以下 NTTアーバンソリューションズ)、NTT都市開発株式会社(本社:東京都千代田区、代表取締役社長 辻上 広志、以下 NTT都市開発)の3社が行う、AI・IoTを活用した次世代住宅の実証実験に採用されました。



スマートミラー、プロジェクター、調光調色照明などのIoTデバイスを設置したリビングダイニング



当社のスマートミラーに各種情報を表示(健康情報・空気環境センサー情報・周辺天気など)

【実証試験の概要】

この度3社が行う実証実験は、2021年5月26日(水)より開始され、NTT都市開発が提供する都市型賃貸マンション「Wellith URBAN(ウエリスアーバン)中野坂上^{※1}」で行われます。実際の住居環境において居住者から長期間のデータ収集やヒアリングを行うことで、居住者の行動や好みを理解し最適な提案をフィードバックするAI、IoT技術を用いた次世代住宅の展開をめざしたもので、「コンシェルジュがいるような暮らし」「ヘルスコンシャスな暮らし」「自分好みの空間づくり」をコンセプトに居住者のニーズを取り込みながら、STEP1(2021年5月)・STEP2(2021年秋)・STEP3(2022年)と段階的にサービス・機能の拡張を行う予定とのことです。

【スマートミラーの役割】

本件において、スマートミラーは、「ヘルスコンシャスな暮らし」の提供として、ドコモが開発したアプリケーションを搭載し、食事や体重・体温などの複数デバイスに跨る健康情報、温湿度や空気の綺麗さの環境情報、天気などの外部情報をまとめて表示する端末として、活用を期待されています。

日栄インテックでは、今後もスマートホームサービス「nHome」の製品やサービスを通して、安心・安全・快適な暮らしをお届けしてまいります。

※1 ウェリスアーバン中野坂上について

ホームページ:

<https://wellith.jp/urban/nakanosakaue/index.html>

物件全体概要:

<https://wellith.jp/urban/nakanosakaue/about.html>



Wellith URBAN(ウエリスアーバン)中野坂上

【スマートミラー(スマートホームミラー M15010)について】

販売元: 日栄インテック株式会社

URL : <https://www.iot-smarthome.jp/> (日栄インテック スマートホームサービス「nHome」Web サイト)

: <https://www.nichieiintec.jp/> (企業ホームページ)

【実証実験に関する詳細】

3社(ドコモ、NTT アーバンソリューションズ、NTT 都市開発)のニュースリリースよりご確認いただけます。

ニュースリリース: https://www.ntt-us.com/news/pdf/news_us210526_001.pdf

— 本件に関するお問い合わせ先 —
日栄インテック株式会社
ICT ソリューション事業部 IoT グループ
増田、佐藤
TEL: 03-5816-2062
E-mail: iot-info@nichieiintec.co.jp