

2023年4月27日

各 位

株式会社サーラコーポレーション
(コード番号 2734 東証プライム・名証プレミア)

本日、当社連結子会社である株式会社リビングサーラが下記プレスリリースを行いましたので、お知らせいたします。

記

プレスリリース資料 (別紙)

既存戸建住宅をスマートホーム化する実証実験を開始

以 上

【本件に関するお問い合わせ先】

株式会社リビングサーラ リフォーム本部 技術グループ 船橋
TEL : 0532-32-1441 Mail : yf05281@sala.jp

2023年4月27日
株式会社リビングサーラ

既存戸建住宅をスマートホーム化する実証実験を開始

株式会社リビングサーラ（本社：愛知県豊橋市、代表取締役：石黒 直哉、以下、当社といいます。）は、株式会社アクセルラボ（本社：東京都新宿区、代表取締役：小暮 学、以下、アクセルラボといいます。）と共同で既存戸建住宅をスマートホーム化する実証実験を開始したことをお知らせします。

1. 実証実験の狙い

本実証実験は、愛知県内の既存戸建住宅において、アクセルラボが提供するスマートホームサービス「SpaceCore（スペース・コア）」のアプリやIoT機器を導入し、スマートホームの利用データを取得・解析することにより、お客さまの住まいや暮らしに役立つ新たなサービスの創造を目的としています。

今後は、2023年5月に、当社がリノベーションを施した中古戸建住宅においてスマートホームサービスを導入し、「住まい・暮らし」の快適性に拘った『リノベ住宅』の販売を開始する予定です。

2. 実証実験概要

実施期間	2023年3月～時期未定
対象物件	愛知県内の既存戸建住宅1棟（順次対象を増やす予定）
実験内容	<ul style="list-style-type: none">・スマートホーム機器の利用状況のログの蓄積・「SpaceCore」アプリやスマートスピーカー、IoT操作スイッチなどの操作ログの取得と利用率の解析・温度や湿度を計測する「環境センサー」で部屋ごとの気温差を把握し、家電の稼働状況を把握・各スマートホーム機器のユーザー属性別の利用状況解析

3. アクセルラボの概要

社名	株式会社アクセルラボ
事業内容	<ul style="list-style-type: none">・IoTエンジン「alie+（アリープラス）」の企画・開発・運営・提供・スマートホームサービス「SpaceCore（スペースコア）」の開発・販売・IoTデバイスの導入支援、設置工事及びテクニカルサポート請負・WEBメディア「iedge」運営
設立年月日	2017年7月
本店所在地	東京都新宿区新宿4丁目1-6 JR新宿ミライナタワー18階
代表者	代表取締役社長 小暮 学
URL	https://accel-lab.com/jp/

4. 導入する「SpaceCore」のスマートホーム機器

実証実験を行う、既存戸建住宅に導入した「SpaceCore」のスマートホーム機器は次の12種類です。なお、スマートスピーカーは「Amazon.com,inc」の「Echo Dot」であります。

<p>1 IoTゲートウェイ 対応デバイスと通信し、操作するためのゲートウェイ製品です。</p>  ×1	<p>2 家電コントローラー 各家電製品のリモコン信号を登録することで宅内外から家電を操作できる製品です。</p>  ×3	<p>3 屋内カメラ 水平・垂直方向にカメラを操作をして広範囲に様子を見ることができます。</p>  ×2	<p>4 環境センサー 室内の温度、湿度、照度を常に検知し、本体液晶とアプリに表示するセンサーです。</p>  ×3	<p>5 IoT操作スイッチ 本体をクリックすることで、アプリ上で割り当てた複数の家電や機器を動かすことができる製品です。</p>  ×4
<p>6 ドア開閉センサー ドアや窓の開閉を検知し、ホームセキュリティにご活用いただけます。</p>  ×14	<p>7 スマート電球 通信機能を搭載したスマートライト。スマートフォンから、点灯や消灯、調光操作が行えます。</p>  ×1	<p>8 スマート宅配ボックス 荷物が到着したことをお知らせし、荷物受取の解錠操作もアプリで行えます。IPX4（防雨/防塵）に対応しています。</p>  ×1	<p>9 スマートロック 施錠、解錠を遠隔で操作できるスマートロックです。スマホアプリ・ICカード・PINコードなどの多様な操作方法をお選びいただけます。</p>  ×1	<p>10 モーションセンサー 動きを検出する人感センサーです。動きの検知や照度に合わせて自動コントロールが可能になります。</p>  ×1
<p>11 スマートシーリングライト スマート照明の機能に加え、家電コントロール、温度湿度センサーの3機能を備えています。</p>  ×1	<p>12 スマートスピーカー 音声によって、ハンズフリーで家電や照明の操作を行うことができます。</p>  ×1			



※実証実験で機器を設置した既存戸建住宅

※本ニュースリリースに記載されている会社名および商品・サービス名は各社の登録商標または商標です。

以上

本件に関する問い合わせ先
 株式会社リビングサーラ リフォーム本部 技術グループ 船橋
 TEL) 0532-32-1441 Mail) yf05281@sala.jp