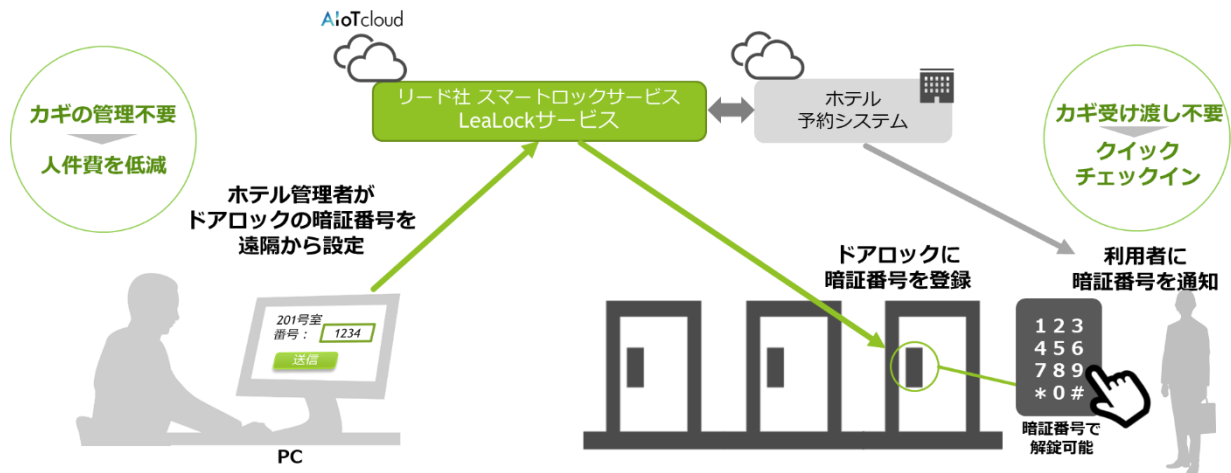


## ホテルの既存の予約システムと連携し、ドアロックの暗証番号発行・遠隔管理を実現する リード社スマートロック向け『LeaLockサービス』を開発



株式会社AioTクラウドは、世界最大級規模の総合セキュリティ企業グループ、株式会社アッサブロイジヤパンの正規代理店である株式会社リード向けに、ホテルのドアロックの遠隔管理ができるスマートロッククラウドサービス「LeaLockサービス」を新たに開発しました。

LeaLockサービスでは、ドアロックの暗証番号の遠隔設定や制御などの集中管理が可能で、さらに、既存のホテル予約システムとのWeb API連携により、宿泊客のスマートフォンへ暗証番号をメールで自動通知することができます。これにより、ホテル事業者は、暗証番号の管理や、鍵の受け渡しなどのフロント業務を削減することができ、宿泊客による鍵の紛失・複製などのリスクを防ぐことが可能となります。

本サービスの機能が評価され、この度、エスリードホテルマネジメント株式会社での「LeaLockサービス」の採用が決定しました。

当社は、本開発を皮切りに、2025年の大阪万博に向けたホテル需要での遠隔管理クラウドサービスの採用拡大を図ってまいります。また、本サービスは、鍵の受け渡しや、対面対応が不要な賃貸マンションの無人内覧や、部屋の予約から解錠、施錠を遠隔で管理できるシェアスペースへの活用など、今後ニーズが高まる様々な用途への応用も期待できます。

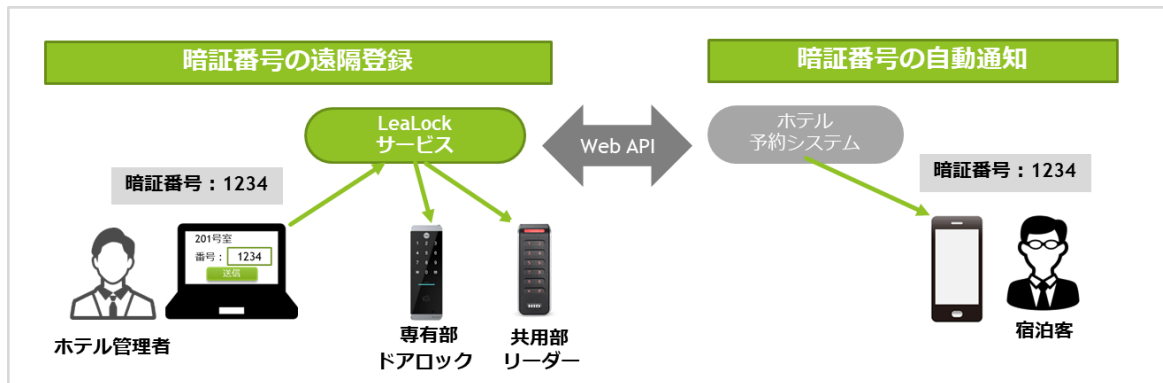
当社は、ホテル・シェアスペースなどに向けた遠隔管理クラウドサービスの開発を通じて、ホテル事業者などの業務効率化を支援するとともに、鍵を提供される機器メーカー、サービス事業者の新たなビジネス拡大をサポートしてまいります。

※LeaLockサービスは株式会社リードが提供するスマートロッククラウドサービスです。「LeaLock」は株式会社リードの登録商標です。

## ■ 主な特長

### 1. 既存のホテル予約システムと連携し、ドアロックの暗証番号の自動発行、利用者への通知が可能

LeaLockサービスでは、ホテル管理者が、パソコンのWebブラウザ画面から複数のドアロックの集中管理を行うことができます。専有部、および共用部のドアロックの暗証番号を遠隔から設定することができ、また、LeaLockサービスと既存のホテル予約システムをWeb APIで連携させることにより、発行した暗証番号を宿泊客のスマートフォンに自動で通知することができます。



### 2. 利用者による鍵の紛失・複製を防ぎ、鍵のこじ開けなどの異常時のセキュリティにも対応

ホテル向けスマートロッククラウドサービスでは、世界最大級規模の総合セキュリティ企業グループ、株式会社アッサアプロイジャパン製のドアロックとの連携を実現しております。このドアロックは、鍵穴がないためピッキングなどの心配もありません。また、万が一、鍵のこじ開けなどの異常が発生した場合は、警報音を鳴らし、管理者に異常通知メールが届くセキュリティ性が高いシステムです。



### 3. 賃貸マンションの無人内覧、シェアスペースの遠隔管理などその他の用途への応用も可能

本サービスでは、IoT化が進む時代を見据えて、さまざまなサービスやシステムとの連携を実現するために、Web API連携機能を装備しております。これにより、ホテルだけでなく、賃貸マンションの無人内覧システムや、シェアスペースの遠隔管理など、多種多様なお客様の用途やニーズにお応えすることができ、事業の進化に合わせて、サービスを応用していくことが可能です。

## 本サービス導入ホテル

- ・エスリードホテルなんば大国町
- ・エスリードホテル難波サウスIII
- ・エスリードホテル大阪鶴橋



エスリードホテルなんば大国町

## 本サービス連携ドアロック

- メーカー：株式会社アッサアブロイジャパン
- 製品名：YDM 723
- 特長：
  - ・3分ロックモード  
不正な入力に対する「いたずら防止機能」を搭載
  - ・不正解錠アラート機能  
不正解錠を感知すれば施錠・警報機能を作動
  - ・電池式で取り付けスムーズ  
電池切れの際は外部電源で動作可能



## 本サービス連携共用部リーダー

- メーカー：株式会社アッサアブロイジャパン
- 製品名：HID Signo リーダー
- 特長：
  - ・最新の建築物にも似合うなめらかで革新的なデザイン
  - ・表面検出機能によりリーダーが自動的に校正し、  
読込範囲のパフォーマンスを最適化
  - ・Open Supervised Device Protocol (OSDP) サポート



株式会社AIoTクラウドに関する情報は、以下のウェブサイトでご覧いただけます。

<https://www.aiotcloud.co.jp/>

株式会社リードに関する情報は、以下のウェブサイトでご覧いただけます。

<http://www.leadsecurity.co.jp/>

- 記載されている製品名などは各社の商標または登録商標として使用している場合があります。