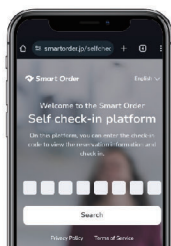


## セルフチェックインの実現

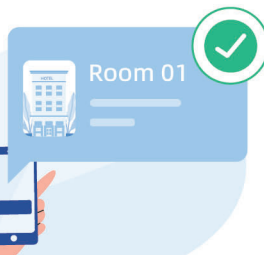
### 01 予約メール受領



### 02 セルフチェックインページにログイン



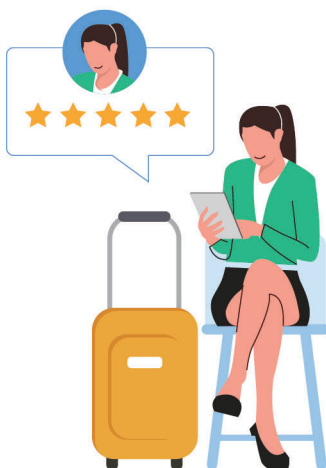
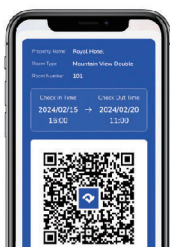
### 03 宿泊者名簿記入



#### ホテル・旅館向け

(スマートチェックイン機)

### 04 QRコード取得



### 05 カードキー受領



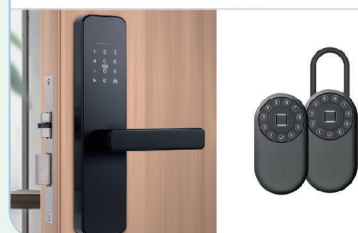
#### 民泊向け

(スマートロック)

### 04 パスワード取得



### 05 パスワードで解錠



## セルフチェックイン設備

### ・チェックイン機（カードロック用カードキー発行回収装置）

型式: Z7-R7



#### 【仕様】

- ・サイズ：長さ190×幅270×高さ290mm
- ・カラー：黒
- ・電源：コンセント

#### 【構成】

- ・静電容量式タッチパネル
- ・カメラ
- ・組み込み型コンピュータ
- ・QRコードスキャナー
- ・カードリーダーライター

#### 【特徴】

- ・工事不要
- ・コンパクト
- ・低騒音
- ・遠隔操作可能
- ・低消費電力の組み込み型コンピュータ
- ・カードキーの発行、回収、更新機能を備えている

### ・カードロック

型式: G1A8M



#### 【仕様】

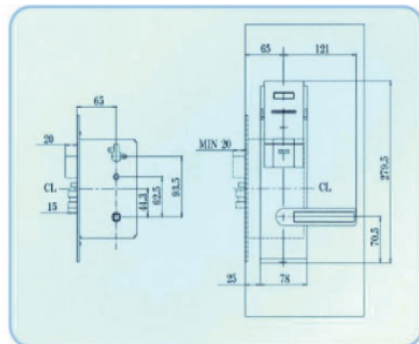
- ・バックセット：65/ 70 (mm)
- ・対応扉厚：35~50 (mm)
- ・電源：単三アルカリ乾電池X4本  
(10回/日の操作で1年半以上使用可)

#### 【その他の機能】

- ・アンチパニック
- ・半ドア警報
- ・定電圧アラーム
- ・開扉履歴記録

#### 【特徴】

- ・外観を損ねない隠れ式ジリダー
- ・盗難、いたずら防止の特殊ボルト使用
- ・ステンレスヘアライン仕上げ ジルバー/ゴールド
- ・内ロック時を前面LED（弱点減）でお知らせ
- ・オートロックオフ機能搭載  
(会議室、リネン庫、レストラン等)



### ケース1 ホテル、旅館向け

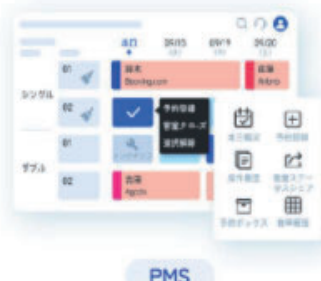
#### 課題

- ・フロントが無人もしくはスタッフ不足の宿泊施設
- ・深夜チェックイン対応
- ・繁忙期のチェックイン混雑

#### 得られる効果

- ・フロントの大幅な少人化（深夜帯無人化等）
- ・チェックインの待ち時間解消
- ・人的ミスの削減

構成例：カードロック + チェックイン機 + PMS



## セルフチェックイン設備

### ・チェックイン機（ホテル用スマートチェックインカウンター）



型号：V6

#### 【仕様】

サイズ：高さ1670mm × 幅448.5mm × 奥行400mm  
重量：55.5kg（本体のみ）  
動作温度範囲：0～60℃

#### 【特徴】

- ・ 静電容量式タッチスクリーン
- ・ カメラ
- ・ 三合一カードリーダー／ライター
- ・ セルフ式埋込型パスポートリーダー
- ・ 産業用コンピュータ（IPC）
- ・ QRコードスキャナー

#### 【機能】

- ・ 予約検索
- ・ カードキー発行
- ・ 本人確認
- ・ 決済機能

### ・チェックイン機（ホテル用スマートチェックインカウンター）

#### 【仕様】

サイズ：高さ920mm × 幅420mm × 奥行305mm  
重量：35kg（本体のみ）  
動作温度範囲：0～60℃

#### 【特徴】

- ・ 静電容量式タッチスクリーン
- ・ カメラ
- ・ 三合一カードリーダー／ライター
- ・ セルフ式埋込型パスポートリーダー
- ・ 産業用コンピュータ（IPC）

#### 【機能】

- ・ 予約検索
- ・ カードキー発行
- ・ 本人確認
- ・ 決済機能



型号：Q6