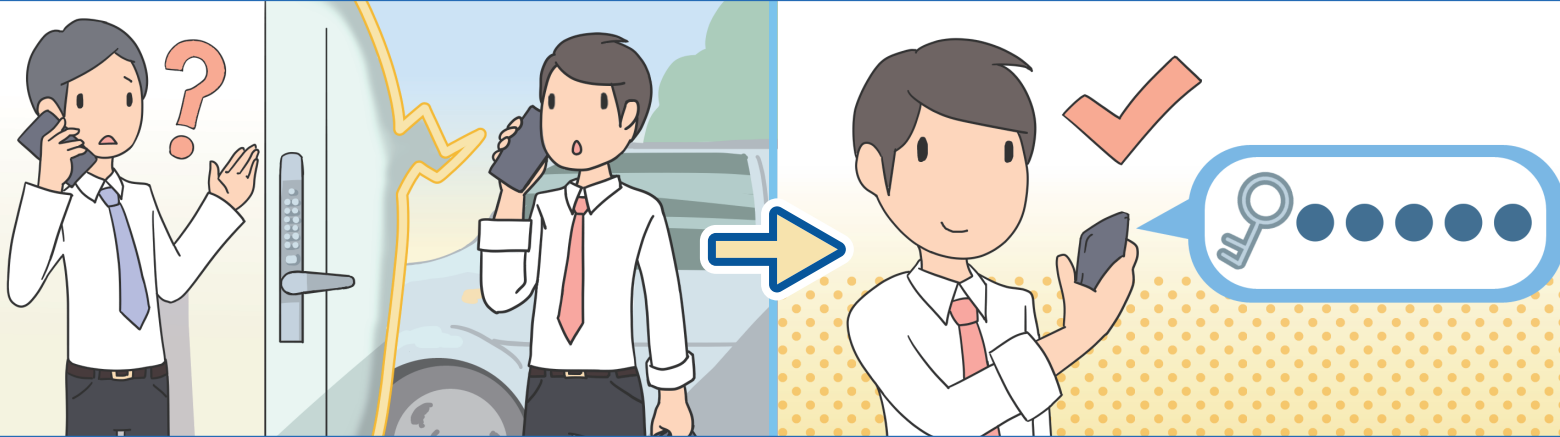


キーレックスをアプリでラクラク管理！



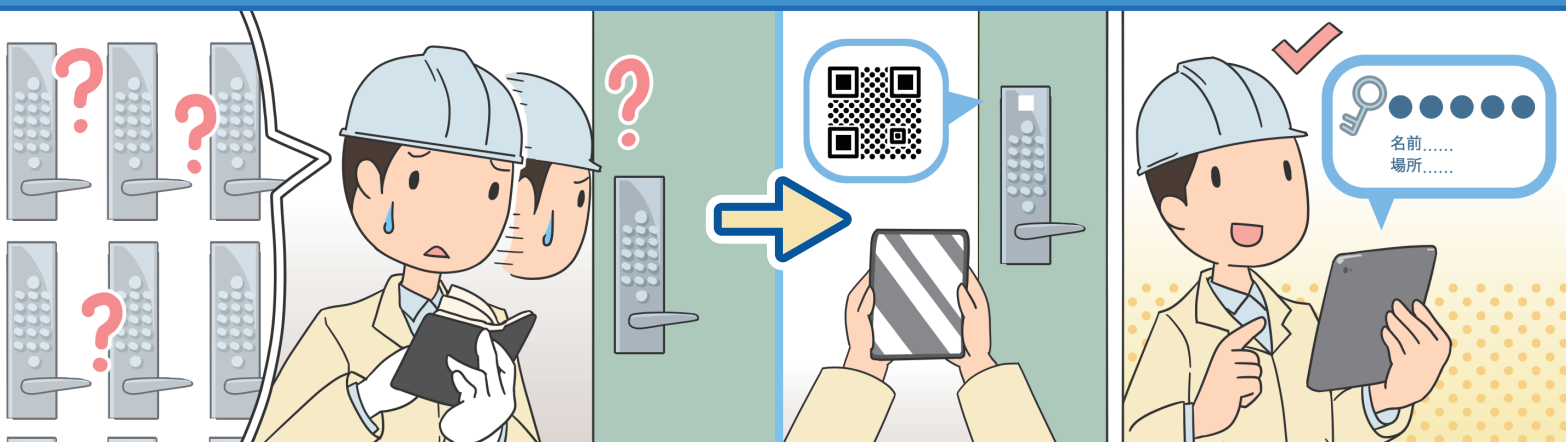
外出中に暗証番号を聞かれても…

アプリで素早く確認！



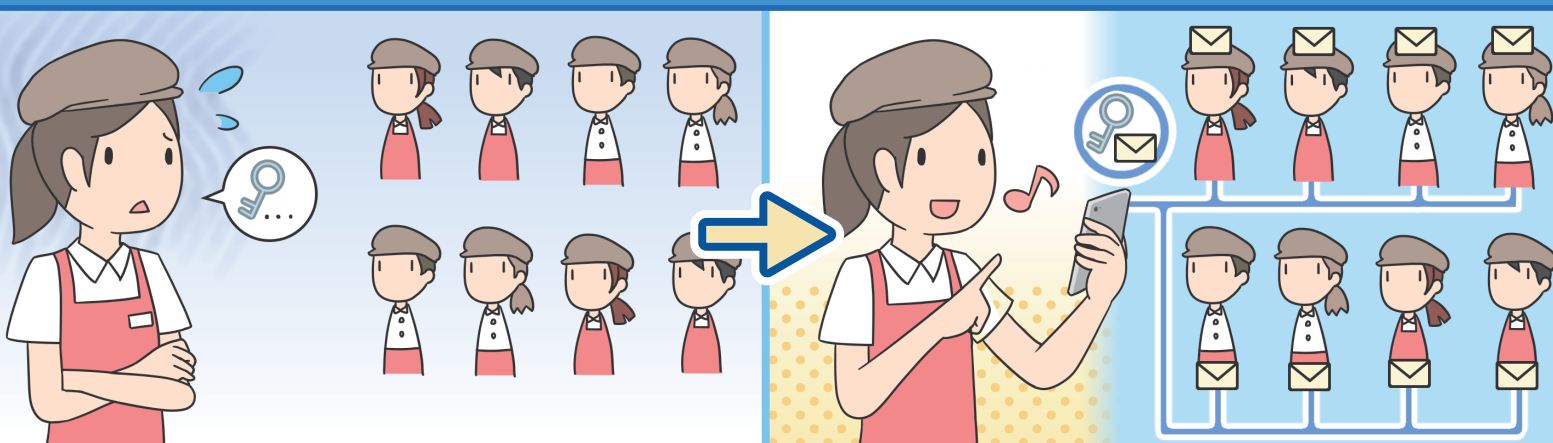
台数多くてどれがどの番号か分からない…

QRコードで情報を表示！



変えた暗証番号を知らせるのが手間…

登録した人全員に一斉通知！



詳しくはKEYLEXアプリのWebサイトへ！

<https://nagasawa-mfg.co.jp/store/contents/kl-iot>

QRコードからアクセス



・続きもご覧ください。

概要

お客様に設定頂いた暗証番号だけあれば、キーレスで簡単にセキュリティ管理が出来るキーレックスですが、設置台数や出入りする関係者が増えて来ると、様々な運用課題が生じてきます。それをまとめて解決するのが KEYLEX アプリです。

アプリ上でそれぞれのキーレックスの名前、場所、暗証番号等の情報が管理出来ます。さらに、シール状のQRコードをキーレックスに貼って頂くことで、実機とアプリ上のデータの紐付けを行います。暗証番号を変更したら、関係者にメールで一斉配信。日々の運用管理がラクラクになる、是非この機会にご体感下さい。

導入手順

1 アプリをインストール



2 ユーザー登録



3 サービスシートの登録



https://nagasawa-mfg.co.jp/store/html/user_data/assets/pdf/KEYLEX_app_manual.pdf

スペック一覧

項目	内容	詳細
基本機能	キーレックスの情報の登録 / 編集 (登録可能台数: 制限なし)	名前、場所、型番 (製品シリーズ名)、品番、設置日、暗証番号 ~ データはクラウドに保存されます
	登録したキーレックスの一覧表示	更新日時順、場所順、名前順から選択
	変更する暗証番号の生成 メール一斉通知 (アドレス帳に登録可能な人数: 制限なし)	希望桁数に合わせてアプリによるランダム自動生成 (おまかせ入力)、または手動設定 単一、もしくは複数のキーレックスの情報を、アドレス帳に登録済みの選択したユーザー、もしくはユーザーグループにメール送信
	アドレス帳へのユーザーの登録 / 編集	名前、メールアドレス、グループ (個人に複数のグループ名を付与可能)
	キーレックスの情報と実機との紐付け	キーレックス実機に貼る QR コードシールをアプリからスキャン (QR コードは暗号化されており、当該キーレックスの管理者以外はデータの読み取り不可) 一度紐付けた後は、アプリから QR コードをスキャンすれば当該キーレックスの情報がポップアップします
管理機能	ログイン方式	ID (メールアドレス) とパスワード ~ アカウント登録時に設定頂きます
	暗証番号更新アラート	設定した頻度 (1ヶ月 / 3ヶ月 / 半年 / 1年) に応じて、暗証番号の更新時期を過ぎたキーレックスの色を変えてお知らせします
	登録したキーレックスの情報を一括でメール送信	CSV 形式で管理者自身に送信しますので、データの二次加工が可能です
	複数人による管理者体制のサポート	管理チームで共通のアカウント (メールアドレス) でログイン頂けます
その他仕様 / 機能	対応 OS	iOS、および Android
	対応キーレックス	全機種 (キーレックス 500 / 800 / 1100 / 2100 / 3100 / 4000 シリーズ)
	販売形態	アプリ ~ 無料、サービスシート (QR コード) ~ 有料 (販売価格はアプリの Web サイトをご覧ください)
	1 枚のサービスシートで管理可能なキーレックス	8 台
	サービスシートの耐候性	あり (同梱の透明ラミネートシールにより、QR コードを保護)
	認証方式	2 段階認証 (アカウント登録時のメールアドレスに認証番号を送付)
製品 Web ページへのアクセス	登録された各キーレックスの画面からワンクリックでジャンプ可能	
大規模運用に対する初期データ設定サポート	あり (データを安全にお預かりして弊社にてデータ入力を代行します)	