

# クラウド型顔認証システム i Face Gate



顔認証でキーレス、  
緊急時はスタンドアロンでシームレス

**SEIKO**  
ELECTRIC

# 【i Face Gateの特長】

人や物との**接触機会低減**と**管理業務を削減**した入退室管理を実現

様々なカメラ付きデバイスで利用可能！※顔認証クラウドサービス(Panasonic製)を採用

専用の機器の用意は不要！お持ちのカメラ付きデバイスで照合が可能です。  
自動顔検知 及び自動シャッターにより非接触での認証が可能です。

信頼性！

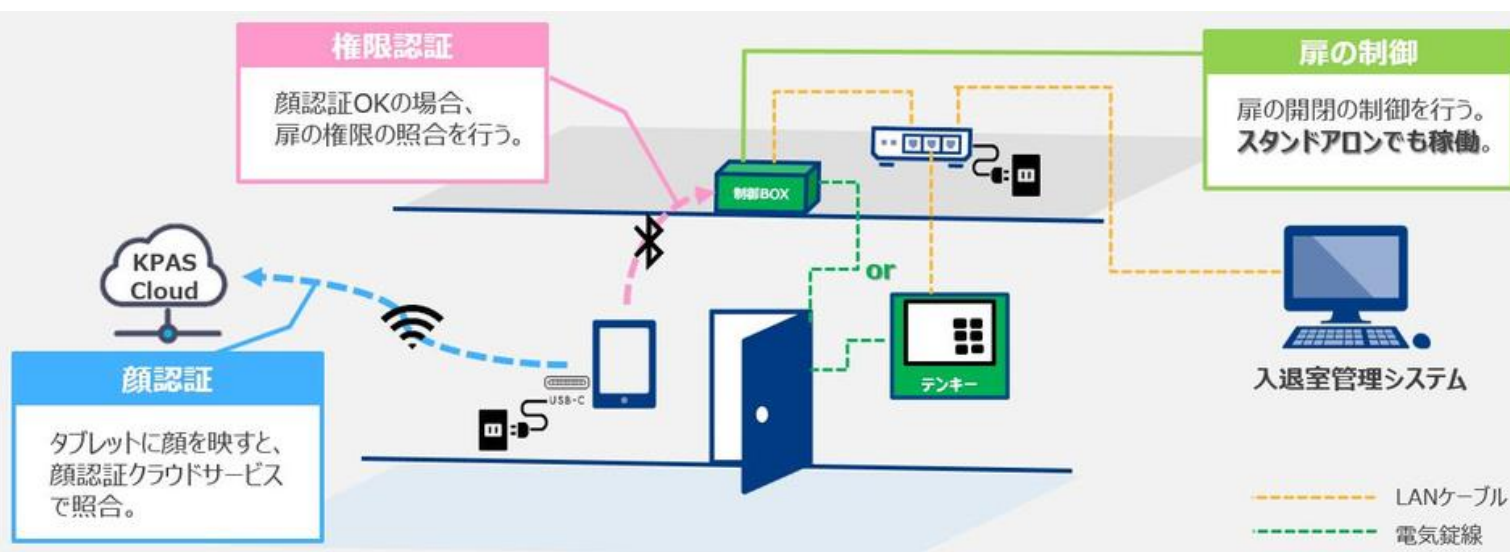
独自開発の制御基板により、大型な制御盤が不要で、導入時のコストカットを実現！

正興ITソリューション(株)独自の開発により、扉の制御に必要な制御盤を最小化しました。  
扉付近の壁に設置できるようになり、導入工事のコストダウンを実現します。

スタンドアロン運用で、ネットワーク障害にも強い！

万が一、ネットワーク障害が発生した場合でも、テンキー運用に切り替えることで、テンキーでドアを管理できます。[顔認証>(ネットワーク障害発生の場合)テンキー運用>(停電の場合)鍵運用]

# 【i Face Gateの利用シーン】



- ① 顔認証クラウドサービス (KPASクラウド) に登録された顔データと照合、人物の確定を行う。
- ② ①で確定された人物と、扉の権限の照合を行う。
- ③ ②で権限が合致した場合、制御BOXもしくはテンキー機器が電気錠を制御して、扉を解錠する。\*両機器ともスタンドアロン可能。

## 利用環境

対応OS	バージョン	端末形状	推奨機種
Windows	10,11	タブレット(縦画面)	Microsoft Surface Go3/Go4 Panasonic FZ-G1
Android	9~14	-	Lenovo Tab K11(13)/Pixel4(13)/Pixel7(14)/PixelTablet(15) /Huawei Matepad PRO (Android10)

⚠️ 安全に関するご注意 ■本製品の設置、ご使用に関しましては取扱説明書などに記載されている注意事項や禁止事項をよくお読みの上、必ずお守りください。

■本製品の日本国外での使用については一切のサポート、保証をしております。■本カタログの記載内容は2021年4月1日現在のものです。■仕様は予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。  
■本体を動作させるには、別途「入退室管理システム」が必要になります。■本カタログに記載されている会社名、製品名は一般に各社の登録商標あるいは商標です。

本製品のお問い合わせ先 正興ITソリューション株式会社

■お電話によるお問い合わせ先

☎(092)-473-2282

■FAXによるお問い合わせ先

☎(092)-473-9065

正興ITソリューション(株)の製品に関する詳細な情報はホームページをご覧ください > <https://www.seiko-itsolution.co.jp/>

