

## 概要

物流施設のエントランスにフラッパーゲートを設置。顔認証システムとの連動によってハンズフリーでの認証を可能としました。

## 導入背景とご要望

- 物品の盗難や異物混入などを防止するため、セキュリティを向上させたい。
- アルバイトなど短期間のみ就労される従業員様が多いため、ICカードほかの認証媒体を都度貸し出しているため紛失のリスクや登録変更の手間が大きい。

## 弊社ソリューション

## 顔認証システム

フラッパーゲート付近に顔認証カメラ（IPカメラ）を設置。従業員様はゲートへ近づくと自動的に認証を行い、ゲートをオープンします。

従業員様は事前に顔登録用端末で登録を実施頂きます。  
※顔認証システムはご支給品の利用、弊社用意いずれも可能です。  
本案件においてはお客様からのご支給品を利用してあります。

## コンパクトスタイルゲート（スロープベース設置）

ステンレスと強化ガラスの筐体によるシンプルな意匠。スロープベースを使用することにより、床の研り等を行うことなく既築の施設に導入が可能です。

※新製品“プラチナゲート（PTG）”は顔認証システムとの連動に最適化しており、顔認証とセキュリティゲートとの連動をより意匠性、利便性に配慮した形で実現します。

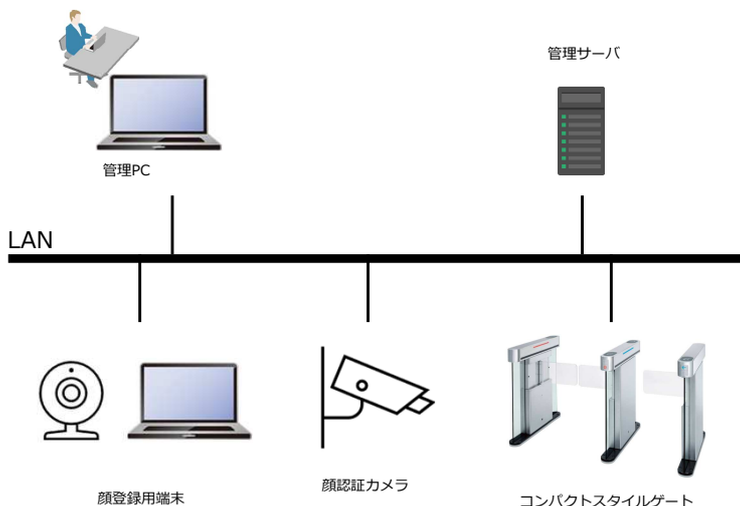
<新型ゲート PTG(プラチナゲート)>

<https://sales.signal.co.jp/securitygate/security-gate/ptg.html> >

## 柔軟な施工対応

IPカメラ設置用のボールや、ゲートと壁面の隙間をふさぐパーテーションの手配、設置など、細かな施工対応を行います。  
使用する機器に合わせて、BOXPCやカメラなどのゲート筐体への実装検討を行うことも可能です。

## システム構成図



物流施設への導入（イメージ）



顔認証カメラ（イメージ）



コンパクトスタイルゲート



スロープベースを利用した設置