

YT-STX82-P-HG: AI顔認証 + 体表温検知 ゲートコントローラ

特徴：

- 顔認証機能と発熱検知を高速(約0.05秒)かつ非接触で実施し、異常結果を画面と音声で通知
- マスク非着用者には画面と音声で警告
- Wiegand/リレー制御/RS485出力によるゲート開閉や外部機器連携へのカスタム対応可能
- 最大5万名分の顔認証ユーザー情報を登録可能
- 無線/有線LAN接続による検温・顔認証結果のログ出力が可能



実用例



オフィス入退出システム



学校・教育施設



各種病院・医療施設



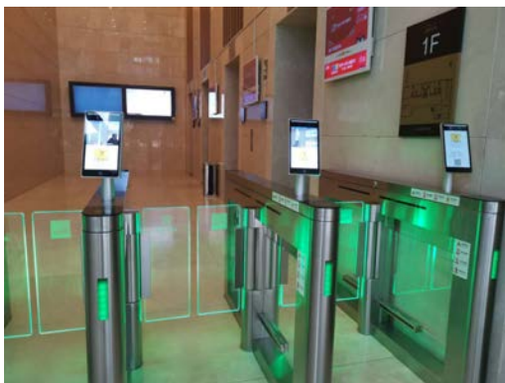
集合住宅・アパート・マンション



商業施設施設



建設現場



電子ゲート取付例



入退出自動ドア部の壁取付例



管理ツールによる顔情報/検温結果の一括管理



市販VESA規格各種スタンドに対応
*スタンドは別売

主な仕様	
給電	DC 12V/2A
電力	20W (MAX)
稼働温度範囲	0~40℃
稼働湿度範囲	5~95% (結露なきこと)
防水・防塵	IPX5
寸法、重量	131×20×236mm、1.2kg(本体)

お客様の要望に応じて、機器カスタマイズ開発からサーバーシステム構築までトータルサポートを提供します。

・本カタログに記載されている会社名、商品名は、各社の商標または登録商標です。
 ・本カタログの機器は、薬機法に規定される体温測定計測機器(体温計)に該当するものではありません。 体表温度のスキャンを行うことを目的としたサーモカメラシステムとなります。

ザインエレクトロニクス株式会社 <https://www.thine.co.jp/>

〒101-0053 東京都千代田区神田美土代町9番地1 MD神田ビル4F TEL:03-5217-6660, FAX: 03-5217-6668



キャセイ・トライテック 株式会社

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜3-24-5 新横浜ユニオンビルANNEX 7F TEL :045-476-5170 FAX : 045-476-5171

<http://www.cathay.jp>

お問い合わせ先