

TOLLGATE

通るゲート

TOLLGATE (通るゲート) は、AI 顔認証と発熱チェックの2つの機能を合わせた最先端の出入りコントロールシステムです。

高度なディープラーニング技術により、顔の半分がマスクで隠れていても、また眼鏡とマスクの両方を着けていても人の顔を正確に認知し、同時に人の体温を測定することが出来ます。

非接触 AI 顔認証技術とサーモグラフィックカメラを利用して、発熱者識別、マスク着用識別と警告、通勤記録確認 (AI 顔認証)、部外者識別と警告などが可能な出入りの安全チェックシステムであり、コロナ時代に必須システムでもあります。



主な特徴

01

簡単設置

簡単組み立て・簡単設置ですぐに使用可能

02

非対面・非接触 検温

赤外線センサーによる迅速で正確な体温測定

03

AI 顔認証での通勤記録

最大 30,000 人まで登録可能

04

AI 顔認証で入場者と部外者管理

訪問者情報を端末で管理、USB への保存も可能

05

マスク着用の有無を音声警告

赤色 LED と音声にて警告し、マスク着用を促進

06

高発熱者の識別・音声警告

高発熱者を識別し、赤色 LED と音声にて警告

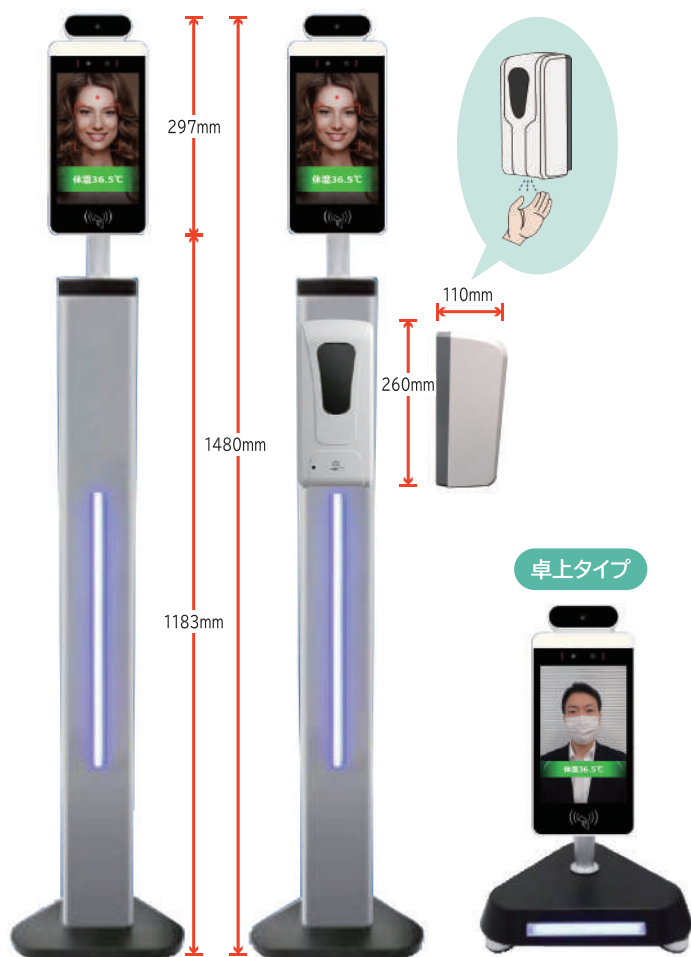
正常時・警告時の表示



タイプと基本仕様

スタンドタイプ

ディスペンサータイプ



| | |
|-----------------|--|
| ディスプレイ | 8.0インチ PS LCD/解像度 800 x 1280 |
| ストレージ | 8GB |
| CPU | RK3288 quad-core (optional RK3399 six-core, MSM8953 eight-core) |
| 検温測定距離 | 50~100cm (50cm 推奨) |
| 温度測定誤差 | ± 0.3℃ |
| AI 顔認証 | マスク判定対応 選択可能 |
| 登録人数 | 30,000人 |
| 電源 | AC100V 消費電力 13.5W (Max) |
| ディスペンサータイプ 2in1 | 115mm (W) × 125mm (D) × 1480mm (H) 11kg (ディスペンサー 120mm (W) × 110mm (D) × 260mm (H)) |
| スタンドタイプ | 115mm (W) × 125mm (D) × 1480mm (H) 10kg |
| 卓上タイプ | 115mm (W) × 125mm (D) × 425mm (H) 7kg |
| インターフェース | Wifi/Audio/USB/RS232C/RelayOutput /Wegand/UpgradeButton(Uboot)/ イーサネット /IC カード |
| 対応 IC カード | ISO14443 Type A (MIFARE) 規格に準拠 |
| 測定範囲 | 10℃~ 42℃ |
| 保証 | 1年間のメーカー保証 (自然故障のみ対応) |

- ※ 本製品は、医療機器ではありません。
正確な体温を測定するには医療用の体温計をお使いください
- ※ 予告なしに製品の改善を行うことがありますので、ご注文の際には
仕様のご確認をお願いいたします

販売元 株式会社インターテクノロジー

〒102-0072 東京都千代田区飯田橋 2-1-2 葛西ビル 1F
TEL : 03-3262-7000 FAX:03-5226-8886

輸入元 株式会社テクピア

〒101-0065 東京都千代田区西神田 3-1-2 3F
TEL : 03-3221-4761 FAX : 03-3221-4775
<https://tollgate.jp>

販売店