

with コロナ時代の定番ツール

## 非接触顔認証式サーマル体温測定器

# AIFace

画面に顔を合わせて1秒

瞬時に体温を測定

非接触  
体温測定  
警告アラーム

顔認証で出退勤管理  
名前、出退勤時刻、  
顔写真、体温  
IDカード対応



マスク装着アラーム  
マスク非装着を認識  
してアラーム  
30000人の顔データ  
が登録可能

ゲートとの連動可能  
顔認識によりゲート  
との連動が可能

with コロナにおいて来場者の健康確認は重要な対策手段です。  
AIFACE はあらゆる場面で感染リスクを抑え、経費を削減しながら  
感染症対策が出来ます

会社で



pixta.jp - 63097417

飲食店で



pixta.jp - 31809988

病院で



pixta.jp - 33814896

学校で



pixta.jp - 46601501

アミューズメントで



pixta.jp - 1186684

スポーツジムで



pixta.jp - 62065341

## 各部の名称



感染症対策として社員や来場者の健康確認が重要な対策手段となりました。しかし、手動測定器では個別対応を行うことになりスタッフの経費や感染リスクも発生します。



本機は来場者の顔認識と体温測定を自動で行うことができますので、接触回避による感染リスクの低減、管理にかかる人件費の削減が可能になります。体温測定以外に、顔認証登録することにより、社員の毎日の体温管理と出退勤管理も可能となり、トレーサビリティが可能になります。

## 製品仕様

	項目	仕様
表示部	ディスプレイ	8インチ IPS 液晶 タッチパネル付
	解像度	1200×800
センサー	温度センサー	赤外線IRセンサー
	体温感知距離	約0.5~1m
	体温測定時間	約1秒
カメラ	カメラタイプ	双眼カメラ 200万画素
本体部	本体サイズ	135×272×35mm ※スタンド含まず
	本体重量	1.2kg
	電源	ACアダプター AC100V 50/60zH DV 12V 2A
	消費電力	12W
	動作温湿度	-20~55°C / 10~90% (結露なきこと)
	駆動OS	Android 7.1
	CPU	RK3399
	RAM	4MB
	FLASH	16MB
	顔認識	30,000人分の顔認識に対応

## スタンドオプション

スタンド  
ロング  
タイプ  
高さ 110cm  
重量 7.2kg

スタンド  
(CHILD)  
タイプ  
高さ 60cm  
重量 5.2kg

標準タイプ



Quality, Quantity, Quickly  
サンキューテクノ株式会社

〒143-0015  
東京都大田区大森西 1-9-12  
TEL 03-3762-5161 FAX 03-3762-5188  
<http://www.qqqtec.co.jp>

販売店