

ウィズコロナ、ポストコロナ時代に求められる

AI顔認証 + 体温検知システム

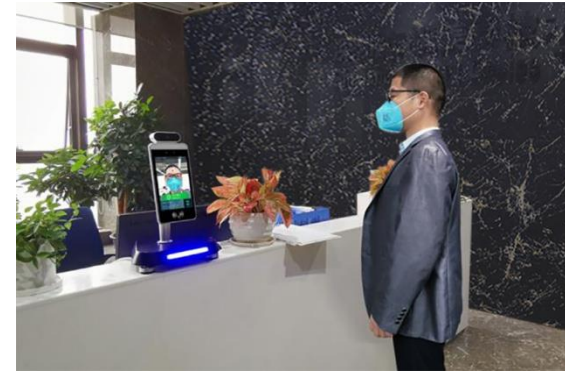
i Face Scanner





iFaceScannerとは

iFaceScannerは、
ウィズコロナ、ポストコロナ時代に求められる
「AI顔認証 + 体温検知システム」です。



非接触での人物認証・体温検知 & 警告
※マスク着用チェック、メール通知可

複数箇所に設置した端末を
管理プラットフォームで一元管理

入館ゲートや警告ランプとの連動

AIカメラによる勤怠・通行管理
※ICカード認証可

登録した従業員や来訪者の
詳細履歴確認
※ブラックリストによる制御機能あり

オフラインで
体温検知のみの運用も可



非接触での人物認証・体温検知 & 警告



AIカメラで人物認証と同時に体温検知を行います。

ICカードを併用した二段階認証や、来訪者向けにICカードのみで入館制御を行うこともできます。

※マスク着用チェック（任意）、異常体温検知メール通知可

※オフラインでは体温検知のみ行います。



管理プラットフォームによる一元管理



顔情報同期

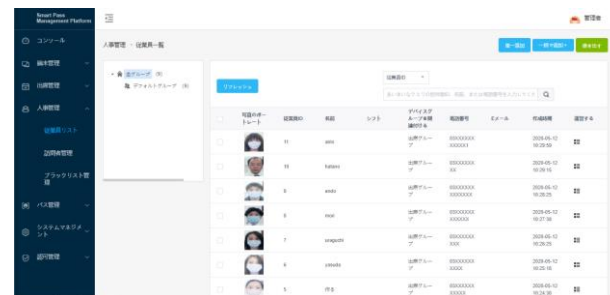


顔認証・体温測定結果



名前：蒼井 海
体温：36.4℃
認証時間：8.32

管理プラットフォーム



管理プラットフォームを使い、事務所と工場など複数箇所に設置した端末の情報を一元管理することができます。また、登録してある従業員や来訪者の入館履歴を管理でき、ブラックリストによる入館制御や入館ゲート・警告ランプとの連動設定も可能です。



販売価格

税抜、送料込 ※遠隔地、離島は別途

卓上タイプ

398,000円



組み立て方は
こちらの動画を
ご覧ください。



スタンドタイプ

438,000円



組み立て方は
こちらの動画を
ご覧ください。



【備考】

- ・本品は医療用の体温計ではありませんので、測定温度は参考値となります。正しい体温測定には医療用体温計をご使用ください。
- ・体温検知人物がウイルスに感染しているかを判定する製品ではございません。
- ・体温検知人物の表面温度は環境温度や被測定者の状況によって変動する可能性があります。
- ・保守内容：ご購入日より1年以内の本体故障の際は、修理/交換対応致します。
(故障時は送付バック方式のため送料相互負担となります)。
- ・管理システムを構築する場合は固定IPアドレス（DHCP不可）のパソコンをご用意ください。
- ・設置及びインストール設定作業は、同梱のマニュアルでご自分で行えます。

お問い合わせ：<https://www.nexmedia24.jp>