

AI搭載 顔認証型サーモカメラ・自動誘導アルコール消毒噴霧器・アルコール自動消毒噴霧器

AI搭載 顔認証型サーモカメラ

AI検温カメラと顔認証の組み合わせでオフィスや施設での健康管理を強化

内蔵されたサーモグラフィカメラにより非接触で温度を瞬時に測定。AIによる顔認証で効率的に温度の測定ができます。通過者の情報は端末内に記録され、PCへデータを抜き出す事もでき、後の管理に便利です。



アルコール消毒機の前に置くことで、スムーズな検温作業ができます

※スタンドタイプ

サーモカメラの特徴

温度測定

- わずか**0.2秒**で、99.99%の精度で測定
- **体表温度測定精度 ±0.3℃** ※50cm以内
- しきい値を超えた検知者にはアナウンスでお知らせ
- 日本語表記・日本語によるアナウンス

顔認証

- マスクを着用していても温度が測定できます

マスクつけ忘れアラーム

- マスクを着けていない通過者に対してアナウンスでお知らせ
- 電磁ロックと併用し、顔認証ロックシステムの運用も可能

その他機能

- 事前に顔認証登録し、登録外の通過者に対して警告
- 電磁ロックと併用し、顔認証ロックシステムの運用も可能
- 顔認証による勤怠管理



■アナウンス

しきい値範囲内の場合
「正常な体温を検知しました」

しきい値範囲外の場合
「再度体温計で測定し係員に報告してください」

マスク着用の場合
「マスク着用のご協力ありがとうございます」

マスクをしていない場合
「マスクを付け、もう一度測定してください」

【システム構成】

AI顔認証

登録済みの顔データベースにより即座に判断します。

測定結果一括管理

遠隔地の端末も含め、複数台をまとめて一括管理。各種データやリストやログも一括で管理できます。

体表温度測定

ドイツ製サーモセンサーを搭載し、距離50cm以内測定誤差±0.3℃の高精度非接触検知でリスクを軽減します。

データ登録対応人数

最大30,000人の顔写真登録可能。イベントなどの来場者150,000人の検温データ登録可能(自動顔撮影機能のON/OFF切替可能)。

音声アラーム

対象者がサーモカメラに映り込むと、アラーム音を発生しキャプチャー映像をデバイスへ保存します。

入退室管理

顔認証との組み合わせで出勤・退勤の管理ができます。予め顔認証登録を済ませた従業員の出勤/退勤のチェックに活用できます。

※本機及びシステムは「薬機法」に定める体温計としてご使用いただけません。

※本機の温度表示は表面体温を脇下温度に換算して表示しておりますが、その温度を保証するものではありません。

※本機によりアラームにて特定された対象者は、再度体温計などを使用し別途正確な体温を測定することをお勧め致します。

※詳しくは、弊社担当者までお問い合わせください。

自動誘導アルコール消毒噴霧器



- ・紫外線消毒機能付
- ・センサー式スプレータイプ
- 色調:白
- 設置方法:スタンド式・壁取り付け(本体のみの時)
- 使用液体:消毒用アルコール / 消毒液
- 液体容量:1,000ml (1回の噴霧約0.8~1ml 約1000回)
- 電源:単2形乾電池4本(別途)
- 外寸法:W125×D110×H265
- 質量:770g
- ※アルコール等の使用液体は別途ご用意ください。
- ※カメラの取り付けはできません。

アルコール自動消毒噴霧器



手をかざすだけ

噴霧の特徴

- 速い ●適量 ●手に広がる

外寸法:W286×D302×H1010
噴霧量:[1cc, 1.5cc, 2cc] /回(3段階調整可能)
アルコール成分(%)エタノール65%推奨
※アルコール等の使用液体は別途ご用意ください。

- 1 手をかざすだけで消毒液が噴霧されるので衛生的
センサー搭載なので一瞬で適量を噴霧
- 2 丈夫でメンテナンスしやすい
使用頻度が高い施設向けの本格仕様。噴霧部はお手入れかんたんなステンレス製
- 3 1斗缶なので消毒液の交換頻度が少なく済む
約15000回分/台車内蔵で楽々運搬
- 4 ランニングコストが安い・価格もお手頃