

表面温度を瞬時に計測
AI顔認証による人の管理も可能！

アクセスコントロール& サーマルAIカメラ

※表面温度分布を測定する機器です。体温計等の医療機器ではありません。



サーマル製品の特徴

体表面温度を簡単にセルフチェックしたい！

📱 アクセスコントロール&サーマルAIカメラ



AI 顔認証



マスクをした
状態でも認識



誤差±0.5°C
高精度



自動アラートで
異常を通知



入退ゲートなど
連携も可能※

様々なシーンで活躍！
セルフチェックで効率もアップ！

専用スタンド(別売)を使う事で、簡単に運用スタートできるため、様々なシーンでの設置が可能。
また、タブレット型のAI内蔵サーマルカメラは画面を見ながらセルフチェックができるので、体表温度測定に配置する人員を削減でき、運用効率も向上します。

<設置例>

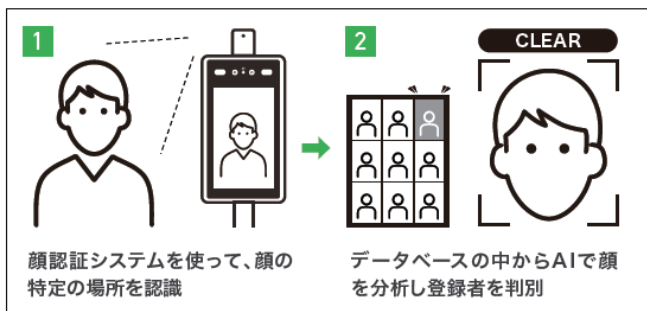


体表面温度測定と顔認証の仕組み

<体表面温度測定> 不特定多数の測定が可能



<顔認証> 登録者の顔を自動で分析&判別



※表面温度分布を測定する機器です。体温計等の医療機器ではありません。 ※製品についてのご質問は、営業担当までお気軽にお問い合わせ下さい。

特 徴

体表面
温度測定

**測定誤差±0.5℃の高精度検知
非接触でリスクを軽減します。**

AI(人工知能)により、測定誤差は±0.5℃と高い精度での体表面温度の測定ができます。また、あらかじめ設定した以上の温度を検知した場合には、対象者に接触する事なく瞬時に画像アラートで即座に通知し、検査する側のリスクを抑えることに貢献できます。病院や公共施設、ホテル、オフィスなど、多くの人が集まる場所の入口での測定としてオススメです。

※体表面温度測定のための使用もできます

※表面温度分布を測定する機器ですが、体温計等の医療機器ではありません



※画像は「NSAC-TH1001」製品の表示となります。

製 品

アクセスコントロール&サーマルAIカメラ

参考価格：278,000円（税抜）



型番	NSAC-TH1001
設置方法	卓上、ポール（共に別売）
測定可能温度	35~45℃
温度誤差	±0.5℃
検知人数	1人
認証距離	0.5~0.7m
認証時間	約1秒
登録顔画像数	50,000枚
マスク検出機能	○
アラーム出力	○
タッチパネル	×



ポールスタンド（別売）

<NSACE002>

H1195×W250×D250mm

（ポール寸法 H1195×W87×D87mm）

参考価格：32,000円（税抜）



卓上スタンド（別売）

<NSACE001>

H38×W260×D283mm

参考価格：12,000円（税抜）

サーマルプリンター（別売）

<NSACE004> ※NSAC-TH1001専用

H187.97×W112.5×D111mm

印刷方法／サーマル印刷

印字幅／48mm

速度/100mm/s 重量/600g

参考価格：80,000円（税抜）



ノータッチ式ディスペンサー（別売）

<NSACE003>

H262.9×W113.8×D111.1mm

薬液容器/1000ml

電源/アルカリ電池（単3×4本）

※電池、薬液は別途ご用意下さい。

参考価格：オープン



測定証明書を発行する事で 配置人員&測定回数の削減に！

入口が複数ある施設や、24時間出入りできる入口のある施設など、体表面温度測定に複数人の人員を配置するのは現実的ではなく、測定結果をプリントする事で、感染予防はもちろん、スタッフの負担軽減にも有効となります。

※「NSAC-TH1001」専用



※用紙はサーマルロールとサーマルラベルの2種（別売）から選択可能

非接触の手指消毒で 衛生面向上におすすめ！

センサーによるノータッチ式で、直接触れることなく安心して手指の消毒が可能。どなたでも簡単に取り付けることができます。

※「ASI7213Y-V3-T1」に取り付ける場合は、別途金具が必要となります



株式会社スピードプラス

東京都中央区日本橋本石町4-4-11

日本橋SSビル1階

製品に関するお問い合わせは

TEL 03-6225-2532

●受付時間/10:00~17:00 ※土、日、祝日は除く