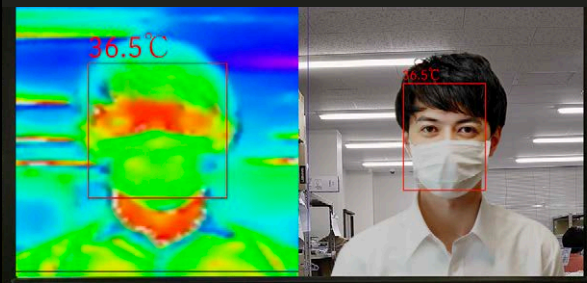


非接触で最大20人まで測定可能

体表面温度測定 サーマルカメラ



※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。



非接触で
安全に検知



最大20人
同時測定



アラートで
異常を通知



誤差±0.5°C
高精度

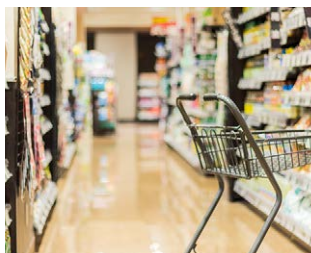


サーマルカメラ設置場所例

人が集まるエリアの入り口に設置して、一人ずつの体表面温度を測定します。
時間を削減し、温度履歴のグラフを確認することで管理を利便化させる運用が行えます。



病院



スーパー



駅・空港



公共施設



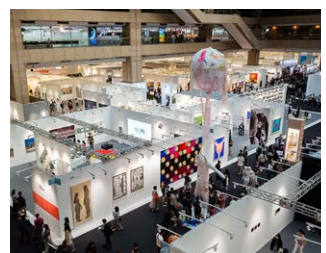
オフィスビル



工場・物流倉庫



学校



イベント・展示会

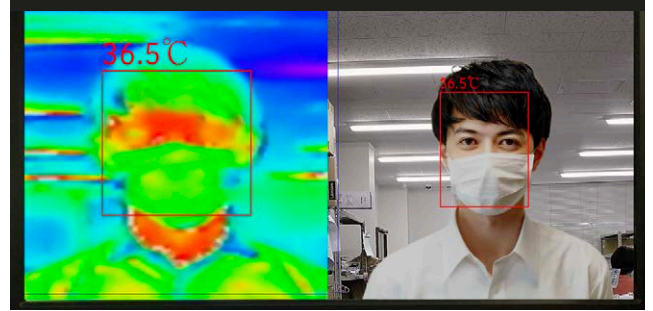
サーマルカメラの特徴

誤差±0.5℃の高精度検知 自動アラートで一定基準を超えた 対象者を特定可能

AI(人工知能)により、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警告アラート(画像と音)で即座に通知します。

三脚を使って工事不要 どこでもすぐに簡単設置&ラクラク移動

NSSのサーマルカメラは三脚を使って使用できるため、大掛かりな工事なしで簡単に運用スタートできます。屋内での常設以外の一時的な設置にオススメ。女性でも簡単に移動することができます。



最大20人までOK!スピーディかつ非接触で 体表面温度測定 of 労力を大幅カット

多数の人の往来がある場所でもスピーディかつ非接触で検査を実施でき、体表面の温度測定を効率的に行えます。

01.人の往来の多い入口などにサーマルカメラを設置

屋内の入口の往来の多い場所などにカメラを設置します。

02.サーマルカメラで最大20人までまとめてスクリーニング

サーマルカメラにて一度に多数人をスクリーニングすることで、体表面温度チェックの労力を省き素早く効率的に検知できます。

03.別室にて誘導し、体温計による検査を実施

一定基準以上の体表面温度を超えた対象者を別室に誘導し、体温計による検査を行います。



システム

サーマルカメラとパソコン(Windows PC)をLANケーブルとACアダプターを繋ぐだけで設置も簡単。PoEハブによる給電も可能です。

製品仕様

公共施設や病院、学校、オフィス、スーパーマーケットなど一度に多くの人が集まり利用する場所や施設など様々。

NSSでは、シチュエーションに応じて使い分けができる2つのタイプのサーマルカメラをご紹介します。



品番	DS-2TD1217B-3/PA
レンズ	3.1mm/F=1.1
測定視野角	50.0° × 37.2°
測定人数	20人
測定距離	1m程度
検出精度	±0.5℃
測定温度範囲	30~45℃



品番	DS-2TD1217B-6/PA
レンズ	6.2mm/F=1.1
測定視野角	25.0° × 18.7°
測定人数	20人
測定距離	1~3m
検出精度	±0.5℃
測定温度範囲	30~45℃

※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。 ※三脚での設置もできます。三脚で設置する際は、オプション取付金具が必要となります。

NSS 株式会社NSS

(本社)〒816-0902 福岡県大野城市乙金1-10-40

製品に関するお問い合わせは

TEL 092-504-7370

●メールでのお問い合わせ / info@cpcam.jp

●受付時間 / 9:00~17:00 ※土、日、祝を除く