

新型コロナウイルスやインフルエンザ感染対策に

AIサーマルカメラ

入口に設置すると、最大 20 人の検温を 1 秒で行い、一定基準以上の温度を感知すると通知します。

非接触で安全、視覚的に確認できることで、管理・運営の負担を軽減させることができます。



本体仕様:

外形寸法:w138.3×d138.3×h123.1mm 重量:940g

動作可能周囲温度:10~35度、湿度:95%以下 ※屋内、無風環境での使用

※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
安全に検温



最大 20 人
同時検温



対象者を
アラートで通知



誤差 ±0.5℃
高精度



AI (人工知能) で顔検知、誤差±0.5℃の高精度検温 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、顔を検知し誤報を減らし、誤差は±0.5℃と高精度での検温ができます。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と音声アラートで即座に通知します。

最大20人までOK!スピーディかつ非接触で検温、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温を実施でき、温度測定を効率的に行えます。

屋内の入口や屋外の人々の往来の多い場所などにカメラを設置します。AIサーマルカメラにて一度に20人まで検温することで、チェックの労力を省き素早く効率的に検知できます。

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。

セット構成



管理ソフトウェア
インストール済み

ノートパソコン
(写真はイメージです)



AIサーマルカメラ



三脚



三脚設置金具

※カメラ、パソコン用ACアダプター、LANケーブルを含みます。

システム

サーマルカメラとパソコン (Windows PC) をLANケーブルで繋ぎ、ACアダプターから電源供給だけで設置も簡単。



LANケーブル

ACアダプター

