

AI-Thermo face

非接触でリアルタイムに人の体表温を測定できます。
発熱者を自動検出、人手に頼った体温チェック作業から解放。

01. 体表温をスピーディーに自動チェック
02. 顔認識 + 自動体表温測定 + 音声通知
03. 体表温が設定基準値超えで警告メッセージ
04. マスク未着用時は注意メッセージ
05. コンセントに差し込むだけの簡単セットアップ



お問い合わせ先

株式会社ステイプランナー システム機器販売事業部
〒453-0042 名古屋市中村区大秋町2丁目51
TEL:052-308-6857 FAX:052-482-2475
HP: <https://ai-thermo.com/>
E-mail: info@ai-thermo.com

本機は医療機器ではありません

Stay Planner
株式会社ステイプランナー

◇オプション「データ管理」機能 ～別途専用PCが必要～

専用PCを別途にご購入いただきました場合は、専用管理ソフトを提供してデータ管理機能を実現できます。

項目	内容	項目	内容
顔認証機能	選択可能	顔写真登録数	最大22,400枚
マスクチェック機能	選択可能	記録データ数	最大10,000件
アラート温度設定	37.0-40.0℃設定	入退出時間情報	記録あり



※LAN:ローカルエリアネットワーク

※PC1台と複数設備での構成場合は、ローカルエリアネットワーク構築は別途費用が必要。

◇オプション「検温結果を紙に出力」機能 ～別途プリンターが必要～

専用プリンターを別途にご購入いただきました場合は、体表温が設定基準値より以下の来場者の検温結果は、紙に出力します。
受付用と来場者本人用の2枚の紙が出ます。

◇製品仕様概要

項目	内容	項目	内容
本体の外形寸法 (幅×奥行×高さ)	120 x 30 x 228.5 mm	本体の重さ	1.06 kg
電源	DC 12-15V/2A	検温最適距離	0.5-0.8m
同時検温可能人数	1人	検温精度	±0.3℃

使用上の注意事項

- 本システムで測定するのは、体表面温度であり一般的な体温計で測定する体温は異なります。
- 寒いまたは暑いところから戻ってきた時等は、体表温が低くまたは高く検知される可能性があります。
- 本システム測定で発熱の疑いがある場合は、体温計での検温が必要です。
- 本システムで測定した温度は、外部環境要素の影響により異常値が出る場合があります。その場合は再測定を行うか、または体温計での検温を行ってください。
- 本システムは、診断治療等の医療行為には使用できません。
- 本システムは、日本での使用に限定されています。
- 記載の仕様・デザイン等は改善のため、予告なしに変更する場合があります。