

サーマルタブ

THERMALTAB® TMT-03S



体表温度測定 高精度測定(±0.3℃)

AI顔認識・マスク認識

低高温補正機能

※米国NDAA対象外

サーマルタブ®は店舗入口、入場ゲートなどに設置し、リアルタイムで入場者の表面温度を表示します。AI顔登録機能も備え、マスク着用時でも顔認識が行えます。効率的な測定、管理によって効果的に安全管理・予防を行い、人的コストも削減することができます。



計測 **0.3** 秒

納入実績 官公庁、公共交通機関の他、さまざまな業種でご利用いただいています。



官公庁

市役所



ホテル



オフィス



工場



イベント会場



病院



店舗



学校

サーマルタブ専用ダイヤル

0120-223-323

HP:<https://www.solidcamera.net/thermaltab/tmt-v001.html>
●月～金(祝日、夏季休暇、年末年始除く) 9:00～18:00

サーマルタブ TMT-03S

■主な機能



非接触測定

±0.3℃の精度で表面温度を表示。閾値を設定しておく、連携するアクセス制御を介して、入場停止やアラームを通知します。



カスタマーサポート

あんしんのカスタマーサポートつき。測温以外の機能の使い方でご案内します。



複数一括管理

遠隔地の端末を含め複数台をまとめて一括管理が可能。データリストやログも一括で管理ができます。



即納

ご注文後、最短1週間以内に納品可能。お急ぎの助成金申請にも間に合います。



AI顔認識・入退室管理

顔登録をしておく、入退室ログを検索できます。マスク着用でも判定が可能です。



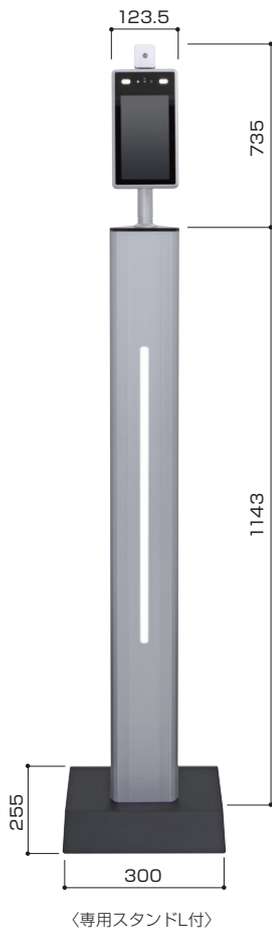
温度補正機能

寒地対応。猛暑対応。AIが自動で気温の影響を排除し、通常通り体表面温度を測定できます。

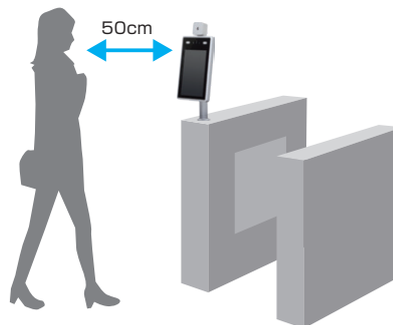
※基本設定・顔登録・温度補正などの各種設定、データ管理・抽出には必ずパソコンが必要です。

■専用スタンドは2種類 (スタンドL/スタンドS)

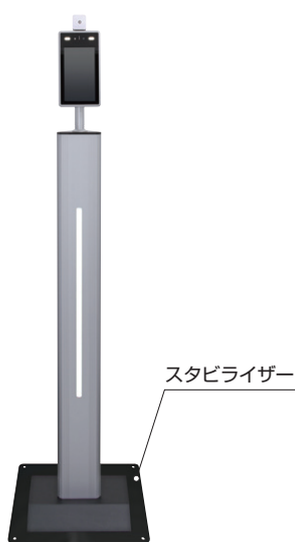
●顔認証ゲート連携



単位: mm



■オプション品



■仕様

ハードウェア	
システム	7インチタブレットLinuxオペレーティングシステム
イメージセンサー	1/2.7" CMOS
レンズ	4.5mm
顔認証	
認証範囲	1.2-2.2 M (アングル調整可)
距離	0.5-2メートル
記録スピード	0.5秒以下
表面温度の検知 (日本製センサー採用)	
温度範囲	30~45℃
精度	±0.3℃
距離	0.3~0.8m
検知スピード	0.3秒以下
ネットワーク	
ネットワーク接続	P2P, TCP/IP, DDNS, DHCP, RTSP, HTTP
通信方法	IEブラウザ, P2Pアプリ
インターフェース	
ネットワーク	RJ45 10M/100M イーサネット
Wiegandポート	出力/入力: 26, 34ビット
アラーム出力	1チャンネルリレー出力
USBポート	1ポート
カメラ仕様	
解像度	2メガピクセル, 1920×1080
最低照度	カラー 0.01Lux @F1.2 (ICR)、白黒 0.001Lux @F1.2
画角	水平: 60° 垂直: 40°
その他	
電源	DC 12V/3A
最大消費電力	20W
動作環境温度	10~40℃ (推奨温度25~30℃)
動作環境湿度	5~90%
本体サイズ	W123.5×H84×L361.3mm
質量	2.1kg
取付ボール開口	33mm

■同梱品

- 専用スタンドS、またはL(H1.1m)
- 六角レンチ(画面角度固定用)
- 電源アダプター(3.3m)
- 検温案内POP(A4・ラミネート加工)
- 電源延長コード(1.5m)
- クイックガイド・取付手順