

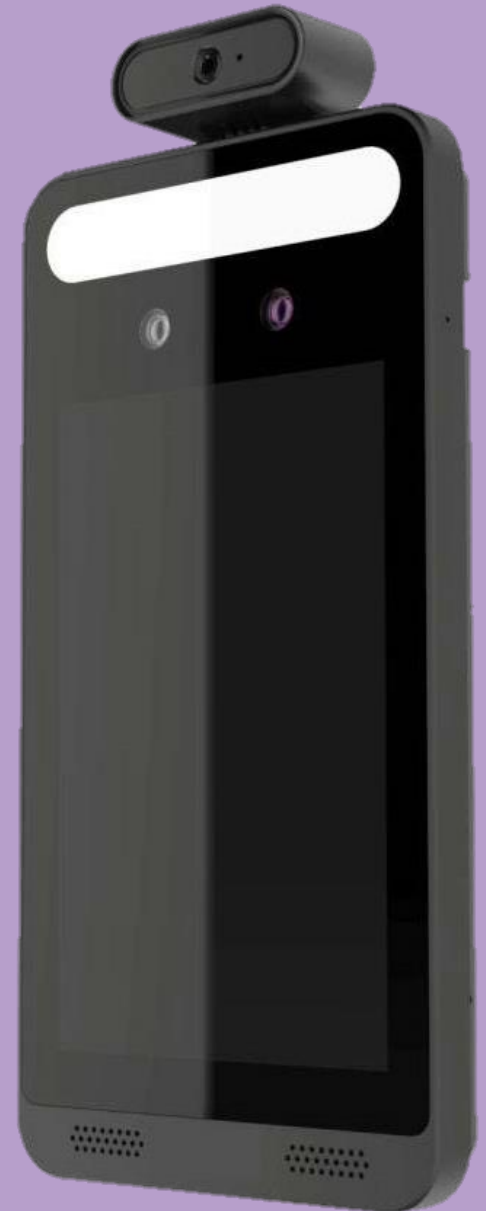
 SolidCamera

THERMALTAB

サーマルタブ

TMT-05S

made in TAIWAN



▶ 8インチ LCD タッチスクリーン

▶ 高精度・非接触 IR体表温度測定(温度誤差:±0.3℃)

▶ 体表温度測定範囲:32~43℃、測定距離:25~50cm

▶ マスク検知対応

▶ 高精度AI顔認証、20,000件まで登録可能

▶ アラーム出力/入力有(2CH/2CH)、ウィーガンド出力/入力有(26/34)

▶ スピーカー内蔵で双方向音声に対応



体表温度測定

±0.3℃の高精度測定。
0.5秒の素早い体表温度測定。



AI顔認識

マスク着用でも判定可能。
入退室管理に応用できます。



音声アラート

正常時、高温時、マスク着用の
検知結果を音声でお知らせします。



録画機能

映し出している映像は
SDカードに録画できます。

安心の台湾製

EU製のセンサーを内蔵し、台湾で生産しております。

万全のサポート体制

お電話やメールで販売店様・ユーザー様問わずしっかりサポートいたします。

スタンドアロンから複数管理まで

タッチパネル操作可能&専用ソフトによる管理で幅広い運用に対応しています。

機能① 体表温度測定

1人ずつサーマルタブの前に立ち、体表温度を測定します。

画面上には「正常温度」「高温」というステータスと温度が表示されます。

正常時



高温時



機能② マスク検知

マスクを着用していない場合、画面上に「マスク未着用」と表示されます。
（「マスク未着用アラート」をONにしている場合）

着用時



非着用時

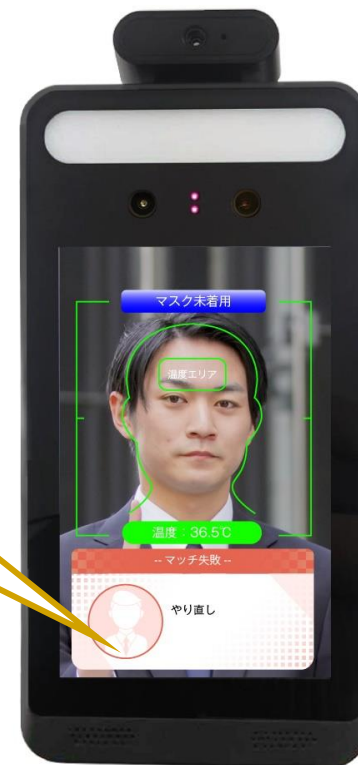


顔登録のある人物の場合、画面上に「マッチ成功」という文言と、認証データが表示されます。
顔登録のない人物の場合、画面上に「マッチ失敗」という文言が表示されます。

登録がある人物の時



登録がない人物の時



機能④ 音声アラート

温度やマスクの着用有無により、音声アラートが流れます。

正常時 / マスク着用

「正常温度です。」



正常時 / マスク非着用

「正常温度です。」

「マスクをつけてください。」



高温時 / マスク着用

「温度が高いです。」



高温時 / マスク非着用

「温度が高いです。」

「マスクをつけてください。」

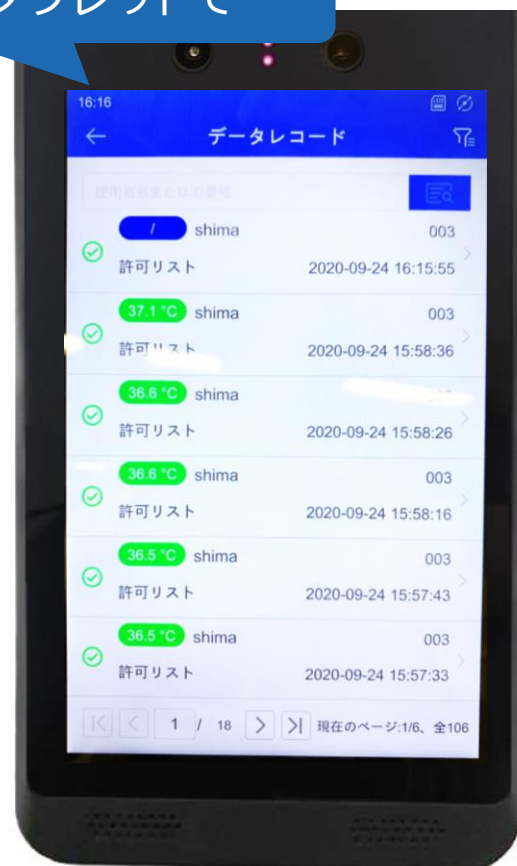


機能⑤ 測定記録確認

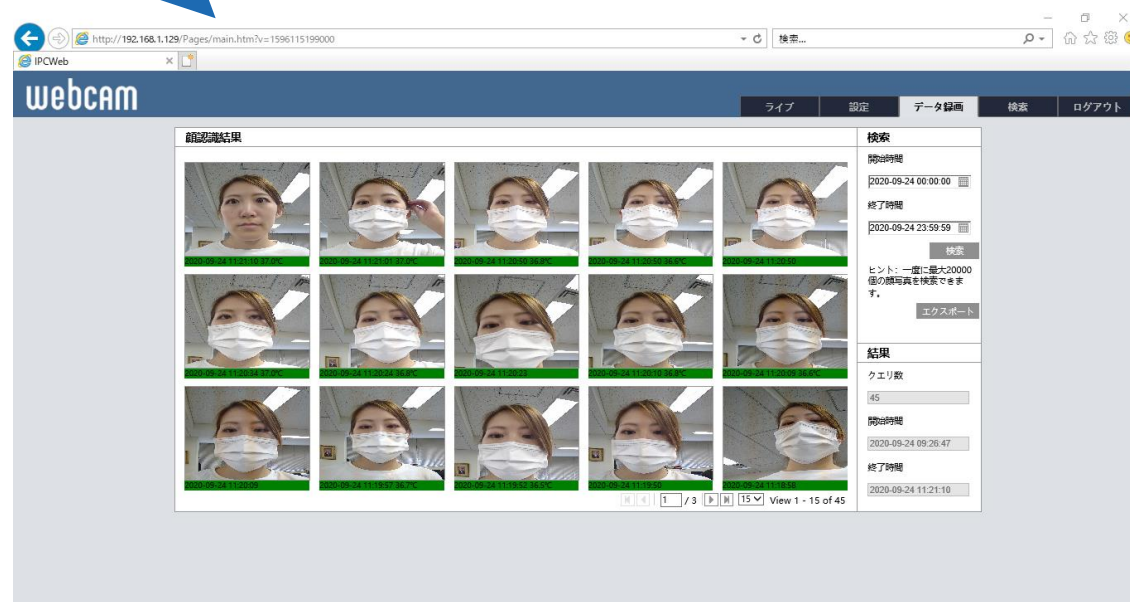
タブレット本体、もしくはパソコンから測定結果の確認が可能です。

測定記録を残すにはSDカードを挿入する必要があります。記録はExcel形式で出力可能です。

タブレットで

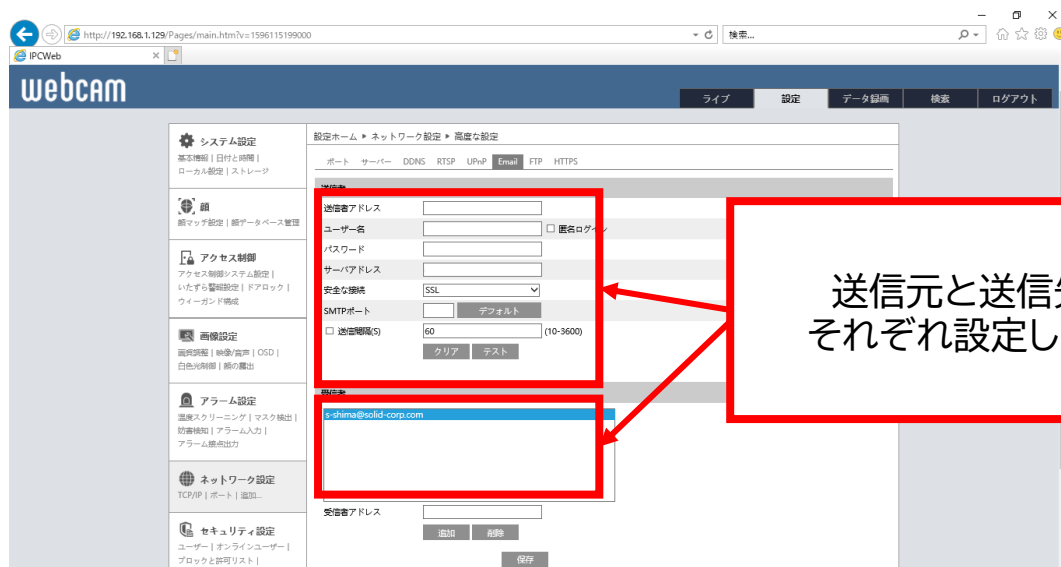


パソコンで



機能⑥ メール通知機能

高温時やマスク非着用時、顔認証時にメール通知を行うことができます。
パソコンからWEB設定に入り設定します。



送信元と送信先を
それぞれ設定します。



タブレット本体で各種設定が可能です。

そのため、パソコンを接続できない状況でもスタンドアロン運用が可能です。

 顔認証データ登録 温度しきい値変更 管理者・ユーザー登録 音声アラートのボリューム設定 マスク検知のオンオフ ネットワーク設定の確認・変更 測定記録の確認 アクセスコントロール設定

パソコンをLANケーブルで直接接続、もしくは同一ネットワーク内で接続することでWEB設定にログインすることができます。

WEB設定からも各種設定や測定記録の確認が可能です。



用途に合わせて選択可能です。標準品はスタンドLとなります。



床置き用スタンド
(スタンドL)



卓上タイプ
(頑丈な板にねじで留めることも可能)

性能		オーディオ	
OS	組み込みLinux	オーディオ入力	1CH内蔵マイク
ストレージ	8GB DDR3 + 16GB EMMC	オーディオ出力	内蔵スピーカー
画面		その他	双方向マイク(ノイズ低減、エコーキャンセル)
表示画面	8インチ LCDタッチスクリーン	インターフェース	
解像度	1280×800	ネットワーク	10/100Mbps 自己適応イーサネットポート×1
輝度	500lux	アラーム入力	2CH
制御インターフェース	I2C	アラーム出力	2CH
その他	画面ウェイクアップ、光量調整、スナップショット	Weigandポート	Weigand入出力(26/34)
温度測定		RS485	RS485×1(半二重)
温度測定範囲	32～43(℃)	ドアロック出力	リレー出力、NO / NC(オプション)、遅延設定に対応
精度	±0.3(℃)	SDカード	microSDカードスロット×1、最大128GB
推奨測定距離	25～50(cm)	USB	USB×1
顔認識		ボタン	持ち去り防止ボタン×1、終了ボタン×1、リセットボタン×1
センサー	1 / 2.8	その他	
レンズ	2MP デュアルレンズ、f=3.97mm@F1.6	電源入力	DC12V/1A
レンズマウント	M12	電力管理	画面のスリープ、画面の保護
WDR	120db	消費電力	12W未満
顔認識の高さ範囲	1.2～2.2(m)	重量	約1.2Kg
顔認識距離	0.3～2(m) ※推奨顔認識距離は0.5～1(m)	設置	壁取り付け、ポール取り付け、埋め込み設置、デスクトップ
認識モード	顔:1:N	保護	サージ保護および電圧過渡保護
認識期間	1人あたり0.5秒以下	証書	CE、FCC
顔の容量	20,000	環境保護	指令EU RoHS、WEEE(2012/19 / EU)、指令94/62 / ECおよびREACH(EC1907 / 2006)に準拠
認識精度	99.70%		
補助ライト		作業環境	16～35℃、95%未満(結露なきこと)
補助ライト	柔らかな白色光、赤外線ライト	寸法	301.8×138.6×34.2 (mm)
白色光距離	1～3(m)	生産国	台湾

仕様・機能・価格等に関してはこちらへ！

営業ダイヤル **06-6228-0577**

(平日9:00～18:00)

Mail:info@solidcamera.net