

顔認証機能付き発熱測定器

T-CO-W1



本製品は医療機器ではございません。
発熱の疑いがある場合は保健所または医療機関にご相談ください。

各部説明



機能

- ・内蔵の非接触式体温計で手首の温度を計測
- ・高温時アラーム
- ・入室・体温情報を保存
- ・高性能顔認識アルゴリズム
- ・30,000人登録可
- ・マスク非装着検知
- ・生体認識機能
- ・PC・タブレット・スマートフォンによる遠隔管理
- ・セキュリティゲート連動

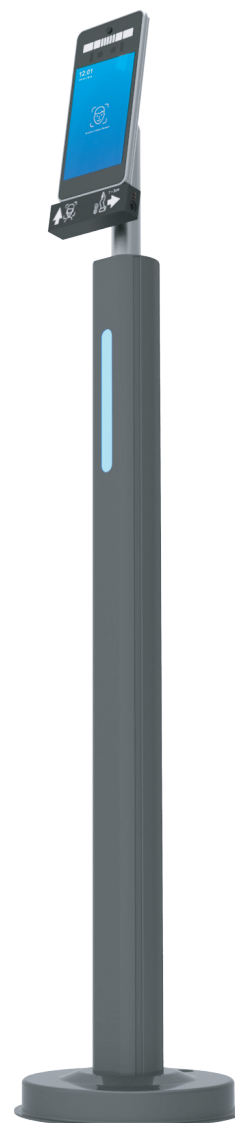
特徴

- ・各国で認定されている体温計を使用(イージーテム社製)
- ・マスクの非装着時には警告やゲートを開けないなど設定が可能
- ・感染疑いの人物を体温で発見
- ・人と直接接触せずに運用できるので安全
- ・体温計を使用しているため、同等品と比較して計測体温が正確
- ・顔写真・時間・体温情報を30,000人分保存
- ・ユーザー登録による便利なアクセス管理
- ・PC・タブレット・スマートフォンからユーザー登録可
- ・ファームウェアのオンライン更新

T-CO-H1 仕様

*仕様及び外観は予告なしに変更することがあります。

顔認証機能付き発熱測定機	
メモリー	4GB
ストレージ	16GB
画面	8インチ 1280×800
タッチディスプレイ	あり
カメラ	カラーカメラ 2MP 赤外線カメラ 2MP
LED ライト	あり
スピーカー	内蔵
Wi-Fi/BT	あり
イーサネット	あり
Androidバージョン	7.1
顔認証時間	1秒以内
登録者数	最大30,000名
顔認証距離	0.5～1m
体温測定	
種類	皮膚赤外線温度計
型番	DT-060
生産	EASYTEM社(韓国)
計測温度範囲	34～42.4 °C
動作温度	10～40 °C
誤差	36°C～39°C : ±0.2°C
その他	
電源	DC12V 2A
消費電力	13.5W
LED/IR	LED, IR
寸法	150.4mm x 130mm x 300mm
重さ	8kg
動作温度	5°C～35°C
保管温度	-20°C～60°C



[専用スタンド]

モバイル・PC管理アプリ

