

顔認証
+
体温検知
+
入退管理

AIサーモくん「TD-01」 AIゲートキーパー「TD-02」

スピード検温

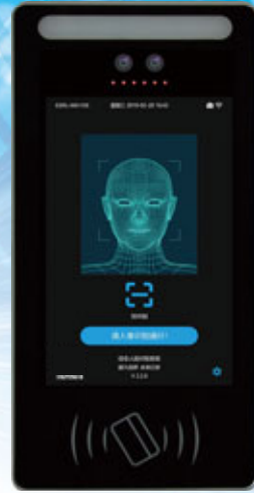


スキー場屋外にて検温済みです

屋外でも使用可能

TD-02

真夏でも真冬でも
外気温の影響を
受けずに正しく検温



TD-01



TD-02

TD-01・TD-02 の特徴

- 測定の誤差が±0.2℃の正確な赤外線熱感知モジュール
- TD-02は屋外でも使用可能 IEC規格IP66『完全防塵、防水』仕様 (ICE…国際電気標準会議)
TD-01は屋内での使用推奨 IEC規格IP65『完全防塵、防水』仕様
- 環境温度はTD-01は-25~75℃、TD-02は-30~80℃まで対応しています
- デュアルレンズカメラによる左右2カ所からの撮影で高精度の顔認識を実現
- 0.3秒以内での高速AI顔認証システム、マスク着用の識別機能 (任意で設定可能)
- サーモグラフィーとサーモパイルによるハイブリット体温計測
- QRコード・IDカード認証 (ICカード・NFCカード) ※TD-02のカード認証はオプションです

体温等識別の様子



平熱なら
人を通過させる
アナウンス



体温異常
入室拒否の
アナウンス



マスク着用識別
マスク着用の
アナウンス

TD-02 オプション

勤怠管理システム「AHA アーハ」

- 事前登録したスタッフの入退室管理
- 来訪者の通過を記録可能
- 大容量：顔写真10万枚分を記録可能
- 登録ユーザーの体温は自動記録されます
- 来訪者のデータ記録はオン/オフ設定に加え、記録保存期間の設定も可能

TD-01

本体
価格 **298,000円** 税別・
送料別

TD-02

本体
価格 **398,000円** 税別・
送料別

※勤怠管理ソフトライセンス + 初期設定費は別途です



TD-01・TD-02 の仕様

スペック一覧	TD-01	TD-02
■プロセッサ		
CPU	ARM CORTEX-A53 (Samsung S5P6818)	
メモリ	1GB DDR3 800MHz	2GB DDR3 800MHz
ROM	8GB	
■画面		
液晶ディスプレイ	SOCA全適合プロセス、UVオプティカル接着剤	
	8インチ、解像度800×1280、IPS	
パネル	タッチスクリーン	2-4 N/cm ² 高強度強化ガラス
■カメラ		
CCD	2Mピクセル	
赤外線カメラ	深圳科技	Melexis・MLX90614
■インターフェース		
オーディオ	差分MIC入力/3 Wステレオスピーカー	
ネットワーク	Ethernet	Ethernet、Wi-Fi
USB	USB2.0	
Relay出力	あり	
Wiegand出力	あり	
■機能		
オフライン記録容量	画像ありの場合10万件、画像なしの場合100万件	
検出距離	0.5~3m	
認識速度	200~300ms (3万件以内の場合)	
温度検出精度	±0.2℃	
温度検出距離	0.5m推奨 (異常検出時：警報音)	
動作環境温度	-25~75℃	-30~80℃
検温推奨環境	屋内	屋外 (氷点下使用可能)
マスク認証	あり	
ビジター認証	あり	
ソフトウェアアップデート	有償サポート	
デバイスでの顔登録	あり	
ICカード認証	あり	オプション
管理ソフトウェア	なし	あり
■仕様		
搭載OS	Android 5.1	
対応OS (管理ソフトウェア)	Windows7以上	
電源	12V、湿気および静電気対策	
材質	航空用アルミ合金	
防塵・防水規格	IEC IP65	IEC IP66、屋外仕様可能



■ 個体識別番号による厳格な品質管理 ■ 1年間保証

*掲載の製品は予告なく変更する場合があります。あらかじめご了承ください。 *このカタログの制作は、2021年1月時点の仕様を元に作成しています。

●総代理店



●代理店

— ㈱クリニックキオスクBIZ 特約店 —



●販売店

株式会社クリニックキオスクBIZ

本社：〒160-0023 東京都新宿区西新宿3丁目5-3
西新宿ダイヤモンドバレス710

TEL : 03-6427-2876 FAX : 050-3606-2568

mail info@cliniskiosk.biz