

COST コスト削減で
ビジネスに革新を。
REDUCTION

サイホーは、オフィスの「コスト削減」と「環境改善」で
お客様の事業成長に貢献します。

顔認証サーマルカメラ×アルコール検知器
顔認証アルコールチェッカー



測定から記録までを1台でサポートした 新しいアルコールチェックシステム

顔認証サーマルカメラ

8インチのディスプレイを備えた顔認証カメラ。
マスクをしたままでもOK！
AI認証によりなりすまし・不正を防止します。
※事前登録が必要です。

販売価格(フロアスタンドセット)

¥198,000
(税込 ¥217,800)



アルコール検知器 (電気化学式センサー)

高精度の電気化学式センサーを搭載。
顔認証サーマルカメラと連携し
測定記録を自動的に保管します。

高精度

電気化学式センサー
高い測定精度の
アルコール検知

計測記録 自動保存

面倒な測定記録も
自動でカメラ本体に
データ保存

顔認証

顔を自動で認識するの
で個人情報を入力する
手間がなく表面温度も
同時に測定

2023年12月より社用車を運転する際

アルコール検知器機を用いた酒気帯び確認が義務化されます

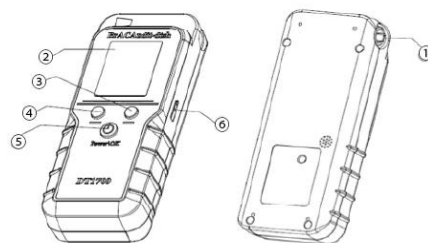
社用車5台以上、もしくは定員11人以上の自動車を1台以上保有している事業所において
運転前後のアルコール検知器を用いた測定および測定記録の1年間の保管が
2023年12月より義務化されます。

↓製品についての詳細は裏面を御覧ください

顔認証アルコールチェッカー 各種仕様

アルコール検知器

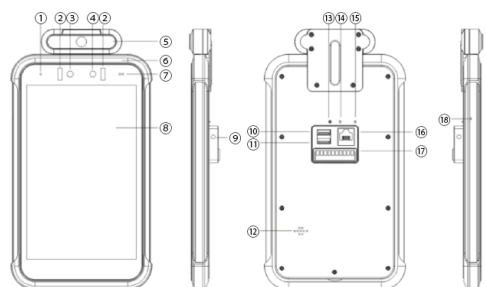
サイズ/重量	本体サイズ	14cm×5.7cm×2.7cm (高さ×幅×奥行き)
	重量	約154g
センサー	形式	電気化学式ガスセンサー
	範囲	呼気中アルコール濃度 0.0~1.904mg/L
	精度	0.40mg/L以下: ±0.02mg/L 0.40mg/L以上: ±5%
	寿命	測定回数上限20,000回
スクリーン		1.78インチLCDカラーパネル
バッテリー		1,500mAh 充電式リチウムイオンバッテリー
使用環境	温度	0~46℃
	湿度	30~90% (結露なきこと)
電源		5V、1A
梱包内容		本体 (充電式リチウムイオンバッテリー内蔵)、呼気採取用プラスチック部品 (吹き込み用×4/吹き掛け用×1) データ送信/充電ケーブル、製品合格証
材質		ABS樹脂



- ① 呼気吹込口
- ② LCD表示パネル
- ③ 機能ボタン
- ④ 記録ボタン
- ⑤ 電源/測定開始ボタン
- ⑥ microUSB接続ボタン

顔認証サーマルカメラ

重量とサイズ	本体サイズ	25.9cm×14cm×2.8cm (高さ×幅×奥行き)
	重量	750g
CPU		RK3399 Dual Cortex-A72+4 Cortex-A53 big.LITTLE CPU構成
メモリ/画素数		2GB/2MP
タッチパネル		8インチ静電容量、マルチタッチスクリーン
登録(ユーザー/保存件数)		最大5万人/最大20万件
認証	精度	99.993%
	速度	100~200ms
測定(精度/測定環境)		±0.3℃/0~40℃
インターフェイス	回線	10/100/1000Mbps
	Wi-Fi	IEEE 802.11b/g/n, 2.4GHz
	USB	USB3.0×1
	サウンド	1.5W×1
	マイク	×1
	AC	12V/2A
解像度		800×1280
使用環境	温度/湿度	-10~60°/20~95%(結露なきこと)
材質		PVC、アルミニウム合金
梱包内容		本体、電源アダプター、電源コード、10ピン接続端子



- ① マイク
- ② 赤外フィルライト
- ③ RGBカメラ
- ④ IRカメラ
- ⑤ 赤外線温度測定モジュール
- ⑥ LEDフィルライト
- ⑦ 赤外センサーモジュール
- ⑧ 静電容量式マルチタッチスクリーン
- ⑨ 固定用ネジ穴
- ⑩ USB調整口
- ⑪ USB3.0
- ⑫ スピーカー
- ⑬ アラーム
- ⑭ リセット
- ⑮ バージョンアップ
- ⑯ ネットワークポート
- ⑰ 10PIN機能接続口
- ⑱ リセットボタン

スタンド各種

フロアスタンド

重量	9.5kg
材質	板金、PVC

カウンタースタンド

重量	670g
材質	アルミニウム合金



※アルコール検知器の測定値は、飲酒の有無を判断するための一つの判断材料であって、運転の可否を判断するものではありません。
※製品は予告なく仕様を変更する場合がございます。あらかじめご了承ください。