

アルコールチェック
体表面温度測定

LET'S
corporation

ハチタイ

HACHI TAI

顔認証 アルコールチェック & 体表面温度測定

アルコール検知器
義務化
2022年10月



36.5°C

体表面温度測定



AI顔認証で
本人確認!



0.000mg/l

アルコールチェック



アルコール検知器
耐検ハチ公

非接触温度計
Lec Users 7 Ace

2つの商品を融合!



日々の体表面温度測定 & アルコールチェックを
この1台で!!

【注意事項】 本製品は、薬事認証を取得した医療機器ではありません。本製品で測定されるものは体表温であり、一般的な体温計で計測される体温とは異なります。また計測によりウィルスの感染を判断するものではありません。本製品による測定でエラーが出た場合、体温計での再検温をお願いします。

①



体表面温度測定

ハチタイの前に立つと、自動で本人確認 (AI 顔認証) 及び体表面温度測定を行います。

②



アルコールチェック

引き続きアルコール検知器で測定を行います。

③

名前	ID	アルコール測定値 (mg/l)	アルコール測定日時	温度	マスク
	0001	0.000	2022-04-21 8:15	36.5	○
	0002	0.000	2022-04-21 8:30	36.3	○
	0003	0.000	2022-04-21 8:05	36.6	○
	0004	0.150	2022-04-21 8:12	36.3	○
	0005	0.255	2022-04-21 8:30	36.3	○

測定履歴

体表面温度・呼気中アルコール濃度・測定日時・マスク有り無し・測定時の写真が1年以上記録されていきます。呼気中にアルコールが検出された場合は、黄色赤色で表示されます。記録したデータはCSVファイルで書き出すことができます。

アルコール検知器仕様

検知範囲	0.000~0.600 mg/l
動作温度	0~45°C
寸法	約12×5.7×2.7 cm
重量	約145g
画面サイズ	1.77インチカラーディスプレイ
ストレージ	200,000件以上記録可能
有効ピクセル	200万画素 (1920×1080)
センサー	電機化学式
バッテリー	1500mAh(待機時間24H以上)

非接触温度計仕様

ディスプレイ	7インチ	温度測定距離	1m
OS	Linux	温度測定範囲	30~45°C
レンズ	4.5mm	温度精度	±0.3°C
顔データ記憶量	22,400人	動作温度範囲	10°C~40°C
保存枚数	100,000枚以上	イーサネット	RJ45 10M/100M
イメージセンサー	1/2.7" CMOS	消費電力	20W(最大)
有効ピクセル	200万画素 (1920×1080)	寸法	123.5(W) × 84(H) × 361.3(L) mm
測定時間	0.2秒	重量	2.1kg