


AI体温測定顔認証端末



FACE FOUR **MINI**

[フェイスフォー・ミニ]

  
体温検知

  
マスク検知



**MINI**

AI 検知機能で、未来を守る。

Face Four (フェイスフォー) は、  
独自の「AI アルゴリズム」によって、接触することなく体温の検知が可能です。  
また、人物の顔を認識し、マスクの有無も検知可能。  
これからの時代のニーズに応える顔認証端末です。

Monitoring the Future

 **ALSO**

# オフィス・工場・病院・ビル・自治体など、 Face Four Mini の最先端テクノロジーが 未来の日常を守ります。



## 体温検知

「顔認証」と「体温検知」の技術で、  
体温を瞬時に検知します。カメラ  
に顔をかざすと体温を自動測定  
し、発熱リスクのある人を事  
前に検知できます。



## マスク検知

「マスクを着用」していても個人  
を識別でき、体温と合わせて自  
動で判断します。マスクを着用  
していない人に、音声で警告も  
できます。



## 温度測定イメージ

顔を検出した際に、額部分の温度を測定します。



温度測定部



カメラ本体

- ▶ カメラの前に立ち、液晶画面に顔が映るようにする
- ▶ 画面に温度が表示される
- ▶ 発熱やマスク不着用の場合、音声やエラー表示でお知らせ

>> 入室許可

>> 入室拒否



体温 < 37.3°C



体温 >= 37.3°C



モデル	DG-T102
タイプ	壁面取付・卓上置き/自立スタンド
測定対象	体内温度(予測式)
液晶表示	4インチ
測定範囲	30°C~45°C
測定精度/偏差	0.1°C/±0.3°C
測定距離	0.2~1m
同時測定人数	1人

マスク着用検知	○
スタンドアロン	○
設置先	屋内
認証時間	最速0.2秒
動作環境	15°C~30°C(屋内、無風)
電源	DC12V
寸法	88×33×175mm(体温測定部を除く)
屋外	×

※製品は非測定者の体表面温度を元に、予測式の体内温度を表示する装置です。医療機器ではありません。  
また、人物の体表面温度に基づき「予測式」で体内温度を表示しているため、体温計ではありません。

本体価格 **¥172,700** (税込)

※この他にも様々なサービスをご用意しています。詳しくは営業担当までご相談ください



鹿児島総合警備保障株式会社

[本社] 〒890-8508

鹿児島県鹿児島市与次郎1-6-33

FreeDial いつでも365日しっかり24時間  
0120-365-424



ALSOK 鹿児島

検索

