

無人運用で検温・マスク着用有無を同時に検出  
発熱の疑いがある人を効率的に発見、  
感染拡大のリスクを低減



## A I 検温システム DG-T104シリーズ

### 非接触で瞬時に検温

カメラに顔を向けるだけで瞬時（検出時間約0.2秒）に検温。発熱が疑わしい時は音声と赤色LEDで注意を促します。

### マスク着用を自動検知

マスク未着用者を検知すれば、マスクを着用するように音声で注意を促します。

### 電源1つですぐに運用

床面に据え置くだけのスタンドアロン型。付属ACアダプターで電源を取るだけ。大掛かりな工事が不要で直ぐに運用可能です。

## アプリケーション

ウィルス・感染症対策としてさまざまな場所でご利用できます。



オフィス・工場  
(入退口、食堂)



公共施設・ビル・  
セキュリティゲート

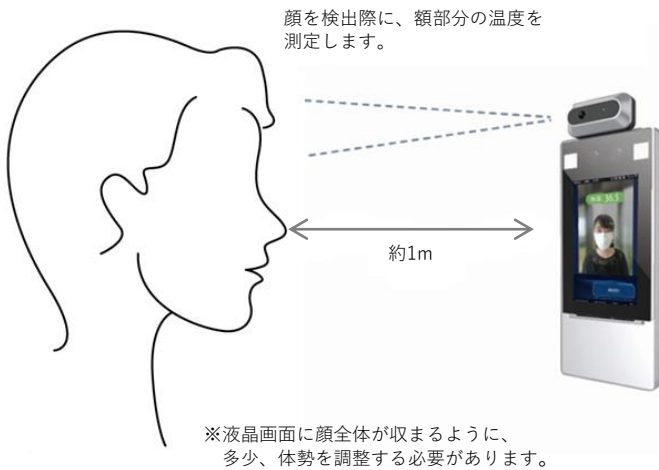


福祉・介護施設  
保育園・幼稚園



スポーツジム・  
レジャー施設

## ■検温イメージ



検温は一人ずつですが、1分間に20~30人 連続検温可能。

## ■判定結果イメージ

測定結果	正常	異常	
		マスク無し	発熱疑い
画像イメージ			
音声案内	正常な体温です	マスクを着用してください	体温を確認してください

## ■仕様

型式	DG-T104S	DG-T104TS	DG-T104
設置タイプ	自立スタンド	卓上スタンド	壁面取付
液晶表示	7インチ		
測定範囲	30°C~45°C		
測定精度	±0.3°C		
測定距離	約1m		
検出時間	約0.2秒		
検温動作環境	15°C~30°C		
電源	DC12V (専用ACアダプター付属)		
カメラ端末寸法	134x33x305mm		
スタンド寸法	280x222x1158mm	148x119x119mm	-
質量	約9kg	約2.5kg	約2kg
設置環境	屋内のみ		

## ■外観



【自立スタンドタイプ】  
DG-T104S



【卓上スタンドタイプ】  
DG-T104TS



【壁面取付タイプ】  
DG-T104

## ■ご購入の前に

- 本商品は被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**薬機法で定められている体温計ではありません。**人体の表面温度は、外気温の影響を強く受けます。冷暖房器具の近くでは、冷風や温風、放射熱などにより表面温度が変化します。発汗時は気化熱で低めに温度表示される場合もあります。
- 特定の個人を識別できる画像データは個人情報に該当します。画像データの保存機能を利用される場合には利用者の責任において、個人情報保護法その他適用のある法令を遵守の上、適切にご利用ください。
- 掲載内容は2020年9月現在のものです。商品改良のため、予告なく仕様・外観を変更する場合があります。予めご了承ください。

## ■安全上のご注意・ご使用上の注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよく読みの上、安全に正しくお使いください。



## オブテックス・エフエー株式会社

本社 〒600-8815 京都市下京区中堂寺栗田町91京都リサーチパーク9号館  
TEL (075)325-2920 FAX (075)325-2921

東京営業所 〒1105-0022 東京都港区海岸1-9-1 浜離宮インターシティ3F  
TEL (03)3578-7331 FAX (03)3578-7332

海老名営業所 〒243-0432 神奈川県海老名市中央2-1-16 センチュリー八芳4F  
TEL (046)292-7330 FAX (046)234-7222

- 当製品は、オブテックス株式会社からの仕入品です。

名古屋営業所 〒450-0003 名古屋市中村区名駅南2-14-19 住友生命名古屋ビル6F  
TEL (052)589-9240 FAX (052)589-9241

神戸営業所 〒651-0083 神戸市中央区浜辺通5-1-14 神戸商工貿易センタービル8F  
TEL (078)271-3888 FAX (078)271-3889

九州営業所 〒810-0001 福岡市中央区天神3-9-25 東晴天神ビルディング8F  
TEL (092)739-6230 FAX (092)739-6231

テクニカル  
サポート

0800-170-1003

ホーム  
ページ

<https://www.optex-fa.jp>