

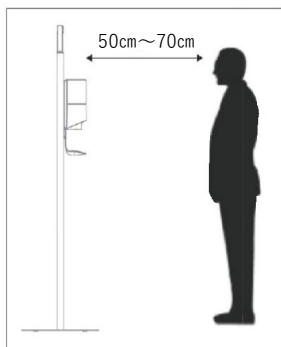
# プロテクター非接触温度検知サーモカメラ PI-TM43

## 非接触の検温と除菌で 感染症対策

プロテクターアルコール除菌ディスペンサープレミアムに取り付けて、検温と除菌を同時に行うことができます。



プロテクター非接触温度検知  
サーモカメラ (本体) PI-TM43



### 【製品仕様】

表示パネル	解像度	本体材質	推奨動作環境		電源
			温度	湿度	
4.3inc LCD	480×272	アルミニウム合金	16℃～35℃ (室内環境)	≦70%	AC/DCアダプターDC005 DC12V 1A

### 【特徴】

- 高性能AI非接触温度検知サーモカメラ
- 温度検知サーモカメラとディスペンサー一体型なので設置場所のスペースを取りません。
- 4.3インチ高性能カラーLCDを採用、AI顔認識システムによる温度検知器で、高速に温度を検知します。
- 機器からの一般的な測定範囲は50cm～70cm、最大1mまで測定可能
- 測定精度は±0.3℃
- 異常温度 (37.5℃以上) を検知した場合、表示温度が緑色から赤色に変化しアラートを鳴らします。
- ホテル、スーパーマーケット、オフィスビルなどの入り口に設置してお使い下さい。

### 【使用方法】

- 異常検知温度は37.5℃以上に設定 (初期設定)
  - 顔と画面の距離は50cm～70cm
  - 画面の中央に顔を合わせてください。
- ※画面の中央から外れると、高温のフィールドが誤って報告されます。
- 5秒以内に画面に測定結果が表示されない場合は、マスクを外して再度測定してください。
  - 高温環境から入ってきた場合は、表面温度が上昇しています。2～3分待ってから測定してください。

※この機器は、予備的な温度測定器です。正確な温度測定が必要な場合は、正確な測定機器の使用を推奨いたします。

### 発売元

## オデッセイグループ株式会社

〒103-0007 東京都中央区日本橋浜町2-1-10

TKM日本橋浜町タワー5F

TEL : 03-6661-7386 FAX : 03-6661-9281

<https://www.protector-ex.com/>