

A

非接触

サーマルカメラ
システムBEST BUY
できます!

価格

是非とも
お問い合わせください!最大同時**20**名を**1**秒で測定!

- 非接触で表面温度分布を測定!安全に計測できます。
- 最大同時20名を1秒で測定することで発熱の疑いのある人を効率的に検知します。
- AI搭載で顔を検知し測定することで誤報を減らします。

※表面温度分布を測定する機器です。体温計等の医療機器ではありません。

※精度向上の為、屋内の無風環境での使用を推奨いたします。

仕様

イメージセンサー	Vanadium Oxide Uncooled Focal Plane Array
サーモカメラ解像度	160×120
測定波長	8~14μm
レンズ	6.2mm/F=1.1
瞬間視野角	2.74mrad
測定視野角	25.0° × 18.7°
測定距離	1~3m (※カメラ設置高1.5~1.8mを推奨)
最小焦点距離	0.6m
測定人数	20人
画像機能	光学映像+サーモグラフィ映像
検出精度	±0.5°C(30~45°C)
赤外線照射距離	15m
電源	PoE(802.3af)、DC12V(±20%)
消費電力	6W(DV12V時)、6.5W(PoE時)
消費電流	0.5A(DC12V時)
動作可能周囲温度	10~35度、湿度:95%以下 (※屋内、無風環境での使用)
外形寸法	138.3×138.3×123.1mm
重量	940g

オプション



基準温度発生装置 40-3M

一緒に使用することで精度が±0.3°Cに向上します。



モニター(オプション)

三脚(付属品)

取付金具
(付属品)パソコン
(付属品)

【構成品】サーマルカメラ・三脚・パソコン(CPU:Corei5、メモリ:4GB)・取付金具

参考価格 **¥900,000**(税抜き)

サーマルカメラシステムを活用した
受付システム

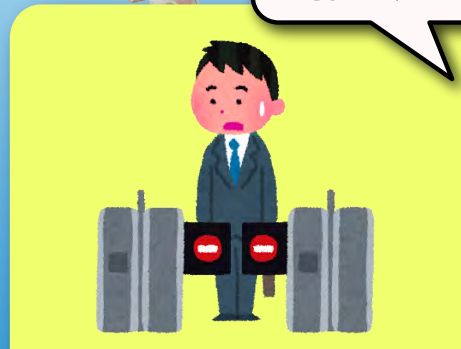
B **コロナゲート**

サーマルカメラとゲート付き受付システムを融合！
コロナ禍でのセキュリティを強化します。



37.8°C

しばらく
お待ちください



①ゲートを通る人の表面温度を
非接触計測。

②高温時はゲートが開きません。