

# 体温検知に特化したサーマルカメラ

## 温度をリアルタイムで検知 誤差±0.5°C以内の高精度

液晶画面内に映る物体の中で一番温度が高い個所を表示します。離れた距離からの検知が可能のため濃厚接触を避けることができます。最長8時間の連続稼働が可能です。



## ハンディ型



## タレット型



非接触のため立ち止まる必要がなく約1m先から体表面温度を計測可能です。歩いている複数人(最大10名)の体表面温度を瞬時に測定し、画面上に表示します。工事不要で三脚台に約1.5mの高さに設置して使用します。

※レコーダーを追加することにより後から発熱者の確認ができます



光学とサーマルの2眼レンズにより光学映像側にも温度表示が可能です。カメラに設定した閾値となる温度を超過した人物を検出した場合は下記の各種アラーム発報が可能です。

- ・画面上に温度を赤字で表示
- ・カメラのフラッシュライトが点滅
- ・カメラからのサウンド音で警告
- ・接点出力により外部機器と連動

