

非接触人体測温システム

中国国内の**主要な駅**、**大規模工場**などに続々導入中！

Dahua社のサーマルカメラを使った非接触人体測温システムは、人混みの中から瞬時に体温が高い人を見つけることができます。

3つの主な特徴

- ① 広範囲かつ複数の人を遠隔で自動測温
- ② 設定値より高い体温を検知した場合、速やかにアラーム音にて報知
- ③ 温度測定精度は $\pm 0.22^{\circ}\text{C}$ (赤外線放射ユニット使用時)

■ 製品構成



サーマルカメラ



赤外線放射ユニット(温度校正装置)



ソフトウェア

導入実績多数ございます



中国上海駅



中国大手企業の工場

国内代理店 株式会社タイテック ITANZI

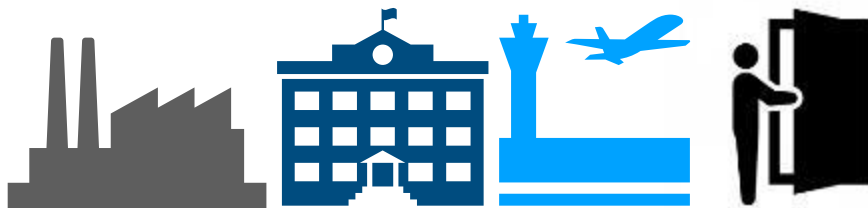
〒222-0033 横浜市港北区新横浜3-17-2

TEL: 045-872-4102 FAX: 045-872-4103 Mail: gric-sales@tietech.co.jp

■ 活用イメージ



■ こんなシーンにも



人が集まる工場や学校、公共交通機関から、一般的な出入口に至るまで幅広いシーンにご利用いただけます。

■ 製品詳細



サーマルカメラ
TPC-BF3221



解像度: 256 × 192
 スペクトル範囲: 8 μm ~ 14 μm
 測温範囲: 30°C ~ 45°C
 測温精度: ±0.22°C (赤外線放射ユニット使用時)
 ±0.5°C (赤外線放射ユニット未使用時)



赤外線放射ユニット
DH-TPC-HBBI

サーマルカメラと組み合わせて使用することで、カメラの測温精度を大幅に高めることができる温度校正装置です。



ソフトウェア

※画像はイメージです。
別途PCをご用意下さい。

実際の映像と、サーモグラフィ映像を同時に表示するソフトウェアです。各個人の体温がリアルタイムに数字で表示されます。

製造元



Dahua Technology Co., Ltd.

国内代理店(お問合せ先)



株式会社タイテック
ITANZI

〒222-0033 横浜市港北区新横浜3-17-2
 TEL: 045-872-4102 FAX: 045-872-4103
 Mail: gric-sales@tietech.co.jp



株式会社タイテック

〒457-0708 名古屋市南区塩屋町1-3-4
 TEL: 052-824-7375 FAX: 052-824-7300
 Mail: info@tietech.co.jp