

体表面温度測定（サーマル）カメラの性能比較一覧

2020/5/11

イメージ図	 <p>ハンディ + 三脚</p>	 <p>バレット + 温度確認用PC ソフト</p>	 <p>2メガ高解像度カメラ SDカード 10.1インチモニター</p>	 <p>ブラックボディ (温度検証) モックアップカメラ 温度確認用PC ソフト</p>
クラス	ローエンド	ミドルエンド	ミドルエンド	ハイエンド
会社名	A社、H社	A社、H社	テスコムジャパン	H社
機器内訳	ハンディ型サーマルカメラ	バレット型サーマルカメラ	2メガ高解像度カメラ	サーモグラフィカメラ
	三脚	ノートPC	三脚	ブラックボディ
	設定費	ソフト	10インチモニターレコーダー	ノートPC
		三脚	SDカード (別売)	ソフト
		LAN工事	設定費	三脚×2
		PC設定工事		LAN工事
導入価格 (税抜)	¥280,000	¥1,300,000	¥800,000	¥2,500,000
測定誤差	±0.5℃	±0.5℃	±0.3℃	±0.3℃
測定温度範囲	30℃~45℃	30℃~45℃	-40℃~50℃	30℃~45℃
動作環境温度	10℃~35℃ (屋内)	10℃~35℃ (屋内)	10℃~35℃ (屋内)	10℃~35℃ (屋内)
体温検知	自動	自動	自動	自動
検知距離 (m)	1.0	2.5~3.0	1.0~1.5	2.5~3.0
測定時間 (秒)	1.0	1.0	3.0	1.0
同時測定人数	1	20	1	30
音声アラート	×	○	○	○
ネットワーク対応	×	○	×	○
録画	×	PC・SDカード	SDカード	PC・SDカード
電源	バッテリー (max 8h)	ACアダプター Po e	ACアダプター	ACアダプター Po
工事	不要	必要	不要	必要