

発熱測定 ハンディタイプ



モデル	DS-PT8
温度解像度	160 × 120
温度測定画角	37.2°× 50 °
液晶	液晶サイズ：2.4インチ 解像度：320 × 240
測定範囲	30℃～45℃
測定精度	±0.5℃
測定距離	1.0m程度
動作環境	20℃～30℃ * 25℃程度
電源 充電方法	充電式リチウムイオン電池内蔵 約8時間連続使用 micoroUSB充電式
寸法	196 mm × 117 mm × 59 mm
設置環境	屋内
注意点	室内温度が一定 かつ 太陽光が直接レンズに入らない測定環境
備考	顔認識未対応 同時検出1人 モニター出力非対応

一人ひとり発熱者を選別（スクリーニング）

