

NEW

NEC / Avio

赤外線サーモグラフィ装置
サーモトレーサ
TH6300

電力設備・プラント設備の巡回点検に ————— 低コスト・ハイパフォーマンス



LCD角度調整可能



レーザポインタ搭載

測定位置が一目で判別可能
クラス2 消費生活用製品安全法適合

2.5型可動式カラー液晶モニタ

上向き・下向きなど、
計測時に見やすい位置に固定可能

基本性能

最小検知温度差 0.2°C以下 at30°C
測定精度±2.5% (読み取り値) or±2.5°C以下

堅牢性

防塵・防沫構造 (IP54) で
悪環境下でも使用可能

携帯性

ハンディタイプ
小型・軽量:710g (バッテリー含む)
バッテリー駆動時間:約2時間 (Typ)

多点温度表示

最大4点の温度値を表示可能
(1点はmax 3点は移動可能)

大容量画像記録

本体内蔵メモリに1000画像以上記録可能

インターフェース

USBインターフェースで
パソコンに画像転送可能

操作性

わかりやすい日本語メニュー
大型操作ボタン

標準価格 **68**万円 (税別)



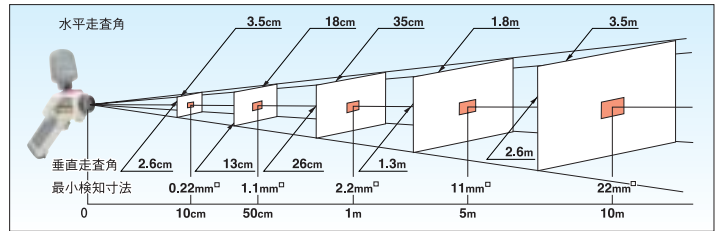
NEC Avio赤外線テクノロジー

<http://www.nec-avio.co.jp/>

本体仕様

測定温度範囲	標準レンジ	-20~250℃
最小検知温度差	0.2℃以下 at 30℃…標準レンジ	
測定精度	±2.5% または ±2.5℃以下	
検出器	非冷却マイクロボロメータ	
測定波長	8~14μm	
素子数	160 (H) × 120 (V)	
焦点範囲	10cm ~ ∞	
瞬時視野	2.2mrad	
視野角	20° (H) × 15° (V)	
フレームタイム	1/60秒	
表示装置	2.5型可動式液晶カラーモニター	
バッテリー駆動時間	約2時間	
多点温度表示	4点:内3点が移動可能、1点はmax	
アラーム機能	設定温度を超える、または下回る場合アラームを表示	
データ保存	内蔵メモリに1000画像以上記録	
レーザーポインタ	クラス2(1mW以下) 赤色 消費生活用製品安全法適合品	
インタフェース	USB・ビデオ信号	
IP表示(保護等級)	IP54 (IEC60529/JIS C 0920)	
外形寸法	約80 (W) × 195 (H) × 211 (D) mm (LCD閉時)	
質量	710g以下(バッテリー含む)	

熱画像測定距離と視野の大きさ



サービスパッケージ(有料)

赤外線熱画像装置の導入をご計画のお客様、すでにご使用いただいているお客様に、サーモグラフィの基礎から実践までを「サービスパッケージ」としてお届けいたします。

【オペレーション支援】

- | | |
|--|----------------------------------|
| A デモンストレーションコース
A-1 デモンストレーションコース
(報告書付) | B 機器取り扱い指導コース
赤外計測の基礎解説～取扱い説明 |
|--|----------------------------------|

サーモグラフィ無料セミナー

《定期的に開催中! 詳しくはホームページをご覧ください》
 赤外線基礎からサーモグラフィ装置の操作方法まで、分かりやすくご説明いたします。

標準付属品: サンシェード、バッテリーパック2個、バッテリー充電器、ビデオ出力ケーブル、USBケーブル、ストラップ、レンズ保護キャップ、キャリングケース、レポート作成プログラム、取扱説明書、保証書



すべて標準装備

- 2.5型LCD
- レーザーポインタ
- サンシェード
- レポート作成プログラム (PCは含まず)
- キャリングケース

熱画像

配電盤端子温度

配管断熱不良

電子基板温度

製造元: GUANGZHOU SAT INFRARED TECHNOLOGY CO., LTD

国内総販売元: NEC Avio 赤外線テクノロジー株式会社

*記載の赤外線サーモグラフィ装置は、外国為替および外国貿易法の規制により「リスト規制品」に該当します。日本国外に持ち出す際には、必ず日本政府の輸出許可等、必要な手続きをお取り下さい。★リスト規制品以外の製品は「キャッチオール規制対象品」となります。ホワイト国(26カ国 経済産業省: 輸出貿易管理令別表第3参照) 以外に輸出や非居住者への技術提供の場合には日本国の許可が必要となる場合があります。★詳しくは弊社販売員よりご説明いたします。
 ●記載されている会社名及び商品名は、それぞれ各社の商標または登録商標です。●カタログ中の画面はハメコミ合成です。●記載の仕様・デザイン・価格等は改善のため予告なしに変更する場合があります。また、写真の色は印刷のため実際の商品の色と多少異なる場合があります。

NEC Avio 赤外線テクノロジー株式会社

〒141-8535 東京都品川区西五反田8丁目1番5号
 TEL.03-5436-1611 FAX.03-5436-1619

<http://www.nec-avio.co.jp/>

<お客様相談窓口> フリーダイヤルにより全国から無料でお問い合わせできます

0120-338-860 受付時間: 平日 AM9:00~PM5:00



安全に関するご注意

ご使用の際は、製品に添付されている取扱説明書の「警告・注意事項」をよくお読みの上、正しくお使いください。高温、多湿、水、ほこり、腐食性ガスの多い場所に設置しないでください。

お問い合わせ、ご用命は下記まで

札幌営業所 ☎011-737-4409 横浜支店 ☎045-473-4338 大宮営業所 ☎048-653-9520 大阪支店 ☎06-6838-3901 福岡支店 ☎092-431-9100
 仙台営業所 ☎022-265-0521 本店営業部 ☎03-5436-1375 名古屋支店 ☎052-957-6530 岡山営業所 ☎086-225-0904