

NEW

NEC/Avio

非接触ミラー型皮膚温度計

# Thermo Mirror

SX-01 シリーズ (SX-01A: エコノミータイプ、SX-01B: スタンダードタイプ)



鏡を見るだけ、触れずに測定

高熱者を判定する新しいスタイルの皮膚温度計

特許出願中

メーカー希望小売価格 98,000円～ (税別)

## ■ 非接触だから衛生的で安心

人が近づくとセンサーが反応。  
顔を近づけるだけで、触れずに皮膚温を測定します。  
触れずに測定できるので、二次感染の防止に役立ちます。

## ■ スタイリッシュなデザイン

ホテルのフロントや会社の受付に設置しても違和感のない、高品位なデザイン。待ち受け時には、温湿度、時計、カレンダーを表示するインテリアにもなります。

## ■ 高熱者を判定する温度を自動設定

皮膚温は、環境温度の影響を大きく受けます。本製品が搭載している「アラーム温度自動計算機能」は、高熱者を判定する温度を環境温度から自動的に計算します。

## ■ 優れた機能拡張性

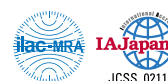
高熱者の検出時に、警報表示灯の点灯や入退室管理システムなどと連動させることができます。かんたんに機能拡張ができるので、活用するシーンが広がります。



ISO9001  
JQA-1598  
ISO14001  
JQA-EM0260  
HEAD OFFICE

NEC Avio赤外線テクノロジー

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



JCSS 0211

JCSSは、計量法に基づく校正事業者登録制度の標準です。  
当社品質保証部は、国際MRA対応JCSS認定事業者です。  
JCSS0211は当社品質保証部の認定番号です。

JCSS

## 本体イメージ

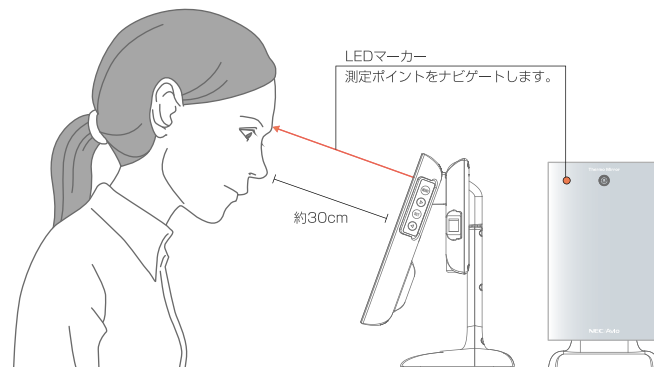
Product



## 測定距離

Measurement

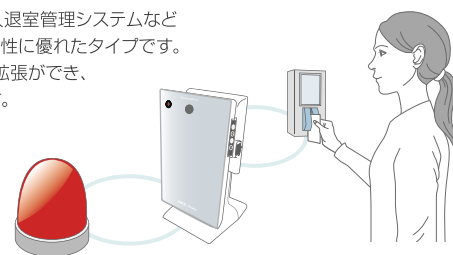
ミラーに顔をうつすだけで、かんたん安全に測定。  
 本体の60cm以内に人が入るとセンサーが感知し測定モードになります。  
 測定モード時に、本体の約30cm以内に顔を近づけると皮膚温を測定します。



## 拡張性

Scalability

SX-01Bは、警報表示灯や入退室管理システムなどと連動するとができる拡張性に優れたタイプです。  
 接点信号でかんたんに機能拡張ができ、活用するシーンが広がります。



## 本体仕様

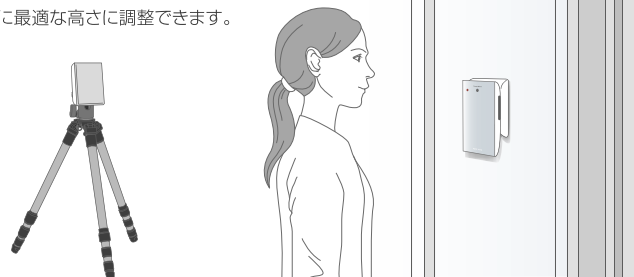
Spec

機種	SX-01A エコノミータイプ	SX-01B スタンダードタイプ
希望小売価格(税別)	98,000円	120,000円
皮膚温度計	温度測定範囲	28℃~42℃
	測定温度精度	36℃測定にて±0.5℃(周囲温度25℃にて)
	測定距離	約30cm
	測定モード	シングルモード(1人ずつ順番に計測)/リピートモード(連続して常に計測)
	アラーム判定機能	○
	アラーム温度自動計算機能	○
	ブザー	○
温湿度計	アラーム出力信号	× ○(無電圧接点出力)
	トリガ入力信号	× ○(無電圧接点入力)
	インタフェース	×(端子台使用不可) 端子台
温度精度	±1.7℃(環境温度 10℃~40℃時)	
湿度精度	±5%RH (20%~80%、25℃時)	
ACアダプタ	入力:AC100V 50/60Hz、出力:DC9V	
消費電力	最大3W	
外形寸法	W125mm×H200mm×D66mm(スタンド含まず)	
質量	約1.2kg	
使用温度	10℃~40℃	
保存温度	-10℃~60℃	
取り付け方法	卓上スタンド、壁掛け(フラケット)、三脚ネジ(UNC1/4)でカメラスタンド等に取り付け可能	

## 測定シーン

Scene

付属のフラケットを使えば壁に掛けるとができ、部屋の入口やトイレ等で活用できます。  
 また、三脚に取り付けられ、あらゆるシーンで測定に最適な高さに調整できます。



体温と皮膚温(体表温)は異なります。詳しくは取扱説明書を参照してください。  
 本製品は、振動がない水平の場所に設置してください。

### ⚠ 本製品使用上のご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず「取扱説明書」をよくお読みください。

●火災や地震、第三者により事故、お客様の故意または過失、誤用その他、異常な条件下での使用により生じた損害につきましては、当社ではいかなる責任も負いかねますのであらかじめご了承ください。●本製品の使用や使用不能から生ずる付随的な損害(事業利益の損害、データの変化や消失)につきましては、当社はいかなる責任も負いかねます。●他の接続機器または当社以外のソフトウェアを含む製品との組み合わせによる誤作動等から生じた損害につきましては、当社はいかなる責任も負いかねます。●取扱説明書で説明している以外の使用方法により生じた損害につきましては、当社はいかなる責任も負いかねます。●本カタログに掲載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。●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。●ご購入にあたって、設置、操作指導を依頼する場合には、商品価格以外に別途費用がかかります。●画面はハメコミ合成です。●本製品(ソフトウェアを含む)は、日本国内仕様であり、外国の規格等には適合していません。●本製品を日本国外で使用された場合、当社は一切の責任を負いかねます。

★本製品は、外国為替及び外国貿易法の規制によりキャッチオール規制品に該当します。本製品を国外に持出す際には日本国政府の輸出許可が必要な場合があります。詳しくは弊社販売員よりご説明いたします。  
 ★本製品は体表温を測定するもので、体温計ではありません。★診療・診断など医療行為にはご利用いただけません。

## 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  
 仙台営業所 ☎022-265-0521

本店営業部 ☎03-5436-1375  
 名古屋支店 ☎052-957-6530

大阪支店 ☎06-6838-3901  
 福岡支店 ☎092-431-9100