

非接触で体表面の温度が測定できる ハンディタイプのサーモグラフィーカメラを発売

サンワサプライ株式会社（本社：岡山市北区田町 1-10-1、代表取締役社長 山田和範）は、非接触で体表面の温度が測定できるハンディタイプのサーモグラフィーカメラ「PSC-TMCMS2」を発売しました。



【掲載ページ】

サーモグラフィーカメラ（非接触人体表面温度測定）

品番：PSC-TMCMS2 標準価格：275,000 円（税抜き 250,000 円）

<https://www.sanwa.co.jp/product/syohin.asp?code=PSC-TMCMS2>

「PSC-TMCMS2」は、非接触での温度測定に対応したサーモグラフィーカメラです。

解像度 160×120px の液晶を搭載しており、リアルタイムで測定した体表面温度を確認することができます。高精度な熱センサーを搭載しており、サーモグラフィー精度は±0.5°Cです。発熱などの体表温度異常を瞬時に検知します。

スナップショット撮影に対応しており、測定した温度を保存しておくことができます。データは microSD カードに保存され、128GB までの保存に対応しています。また、USB ケーブルを付属しており、充電したりデータをパソコンへ転送することができます。

本製品は、リチウムイオンバッテリーを内蔵しています。最大 8 時間使用可能で、充電により繰り返し使用できるので、電池代がかさばらず経済性に優れています。

製品下部には三脚用ネジ穴を搭載しており、三脚に固定して本製品を使用できます。非接触で体表面の温度を測定できるため、ウィルス感染予防の入り口対策におすすめです。

■画像のダウンロードはこちらから

<https://www.sanwa.co.jp/imagedb/imagedb.asp?sku=PSC-TMCMS2>

< PSC-TMCMS2 >

【特長】

- 温度をリアルタイムで検知しディスプレイ上に表示することができます。
- 非接触の温度測定が可能です。
- スナップショット撮影が可能です。(microSD カードに保存)
- リチウムイオンバッテリー内蔵です。
- 最長 8 時間の連続稼働対応です。

【仕様】

- 測定温度範囲：30～45°C
- 測定誤差：±0.5°C
- 動作環境温度：10-35°C
- 測定距離：約 1.5m
- 液晶サイズ：320×240mm
- 液晶解像度：160×120 ピクセル
- 使用時間：約 8 時間
- 対応メディア：最大 128GB までの microSD カード

【関連ページ】

測定器

<https://www.sanwa.co.jp/product/peripheral/measurement/index.html>

受付・窓口業務の感染防止グッズ

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/reception/index.html

寒い冬の健康管理におすすめ！便利グッズ

https://www.sanwa.co.jp/seihin_joho/winter_health/index.html

■サンワサプライ WEB サイト

<https://www.sanwa.co.jp/>

■サンワサプライ Facebook

<https://fb.me/SanwaSupplyJP>

■サンワサプライ Twitter

<https://twitter.com/sanwainfo>

■YouTube 公式チャンネル

<http://sanwa.jp/youtube>

【お客様からのお問い合わせ】

サンワサプライ TEL 086-223-3311

https://www.sanwa.co.jp/support/support_regi/index.html

【報道関係からのお問い合わせ】

広報担当 TEL 086-223-3311

※このリリースに記載の内容は、発表当時の情報です。

仕様・価格・外見など、予告なく変更されることがありますので、あらかじめご了承ください。