

パピッとサーモ Light CRシリーズ 注目ポイント pick up!

※弊社従来品 (NIR-02、NIR-11 シリーズ) との比較



体温計をおでこに向けてはかると、

脇下体温*が

表示されるようになりました!

※おでこからの放射熱を測って、
体温(脇下補正温度)に換算表示します。

★環境温度調節機能(手動調整)の追加!

保管している場所と使う場所の温度差が大きい時、
すぐに使えるように手動での調整ができます。

操作方法

01 電源が入った状態で**設定ボタン**を10秒間押し、液晶画面に「CR」が表示されたら指を離します。



02 液晶画面に🏠が点滅している間に、使う場所と同じ温度で、汚れのない内壁やタンス等に体温計を3cmの距離まで近づけ、測定ボタンを押します。液晶に温度と、📍アイコンが表示されたら設定完了です。



03 手動調整は完了です。そのまま体温測定を始めてください。

★検温結果によってバックライトの色が変わる!



電源の消し忘れを防げる

パワーセーブ機能

体温以外の温度を測る
物体表面温度
測定機能

おやすみを邪魔しない

消音モード

搭載



製品仕様 (NIR-05 / NIR-05CR共通)

販売名	非接触式体温計 Light CR
医療機器認証番号	305AFBZX00023000
測定モード	体温(脇下補正温度) 物体表面温度
体温測定範囲	+34.0 ~ +43.0°C (測定部位: 額)
体温測定精度	± 0.2°C: (+35.5 ~ +42.0°C、+15 ~ +35°C 環境) ± 0.3°C: (上記以外)
物体表面温度測定範囲	0 ~ +100.0°C
物体表面温度測定精度	± 4% または ± 2.0°C のどちらか大きい値
最小表示単位	0.1°C
測定結果保存数	最新 16 件
パワーセーブ機能	約 30 秒間無操作状態で 自動的にパワーセーブモード
電源 / 電池寿命	単 4 形乾電池 × 1 本 / 約 6,000 回*
使用環境温湿度	+10.0 ~ +40.0 °C、 15 ~ 90%RH (但し、結露のないこと)
保管環境温湿度	-10.0 ~ +50.0 °C 15 ~ 90%RH (但し、結露のないこと)
電撃保護の形式と程度	内部電源機器、BF 形装着部
寸法 / 重量	約 W32 × H96 × D28 mm / 約 54g (電池含む)
付属品	取扱説明書 (保証書付)、添付文書、 単 4 形乾電池 × 1 本

* アルカリ電池使用時 (ご使用になられる環境、状態、電池の種類により異なります。)

製造販売業者 株式会社 カスタム

本社/関東支店 〒101-0021 東京都千代田区外神田 3-6-12
TEL: 03-3255-1117 (代表) FAX: 03-3255-1137

関西支店 〒542-0081 大阪市中央区南船場 1-6-12 ブルー長堀橋ビル 6F
TEL: 06-6262-9950 (代表) FAX: 06-6262-9951

● 仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。 ● 製品の特長を分かりやすく伝えるために、合成画像やハメコミ画像を使用しています。また、印刷の関係で実際の製品と色が若干異なる場合があります。 ● 本製品付属の電池は試供用です。市販の通常の電池よりも電池寿命が短いことがあります。 ● 本リーフレットの記載内容は 2023 年 4 月現在のもので、● パピッとサーモは株式会社カスタムの登録商標です。 ©2023 CUSTOM Corporation Printed in Japan 230401

お問い合わせ

おでこではかっても
脇下体温がわかる!



距離センサー付き
省エネ液晶バックライト

パピッとサーモ®
Light CR

体温で変わる
バックライト
3色

環境温度
調節機能

全年齢対象

距離センサー付きは
画面をチエック!

NIR-05

おでこに近づけて、
「はかる」ボタンを押して
検温するタイプ

優しい印象の
アッシュプラムの
ボディカラー



パピッとサーモ Light CR
品番：NIR-05

販売名：非接触式体温計 Light CR
認証番号：305AFBZX00023000
JAN：4983621800173



製品の詳細情報は弊社
Web サイトをご確認ください



NIR-05CR

「はかる」ボタンを押して、
適切な距離まで近づくと、
自動で検温するタイプ

爽やかな印象の
ミントグリーン
ボディカラー



パピッとサーモ Light CR
品番：NIR-05CR

販売名：非接触式体温計 Light CR
認証番号：305AFBZX00023000
JAN：4983621800180

適切な距離で測れる

距離センサー
搭載モデル



製品の詳細情報は弊社
Web サイトをご確認ください



距離センサー付き NIR-05CRでの
体温の測り方

※ NIR-05での体温の測り方は製品パッケージや
取扱説明書をご参照ください。

01 ボタンを押して電源を入れます。
バックライトが3色に光って電源が入ります。

02 もう一度ボタンを押します。
液晶に「FAR」の文字がでます。

03 測定したい人のおでこに、
体温計をゆっくり近づけます。
測定可能な距離まで近づくと、
「ピーッ」と音が鳴って液晶に体温が表示されます。

正しくお使いいただくために
正確な検温をするためのポイント

ご使用前に、
本器を環境温度に馴染ませてからご使用ください

本器は、外気の影響を受けやすい体温計です。
使用場所と保管場所の温度差が大きい場合は、**ご使用前に、使用場所の環境に30分以上おき、温度を馴染ませてからご使用ください。**

本器で測定した場合の
ご自身の平熱をあらかじめ確認してください

本器を正しくお使いいただくためには常日頃、体調の良い時に本器を用いて検温を行い、**本器にて検温した場合の平熱を知っておくことや、脇下体温計でも検温を行い、本器との体温の差を知っておくことが大切です。**また、時間帯毎（起床時、お昼、夕方、就寝前等）に検温をして、1日の体温の変化を知っておくことも有効です。