

クッキング温度計

85-07-58

食品の調理温度管理 を手軽にできます

家庭調理やキャンプ
バーベキュー調理での
食材の生焼き・生煮え予防に
揚げ油の温度管理に
乳幼児用ミルクの温度管理に
煎茶やコーヒーの適正温度に
低温・冷凍食材等の
適正温度を要求される調理に
様々な食材管理に活用出来ます
測定範囲は-50℃~300℃までと
ワイドレンジに測れます
測定時間も2~4 秒と素早いです



特徴

- 1.計測プローブを引き出すと自動的に電源がONになり,引き戻すと自動的に電源がOFFになります
- 2.IP66防水設計なので,本体全体が洗えます
- 3.プッシュボタンの切り替えで°Cまたは°Fで温度表示出来ます
- 4.計測した最低/最高温度の記録の,確認が出来ます
- 5.温度測定時間は約2~4 秒で計測します
- 6.必要に応じて簡単な手順で,測定基準の簡易キャリブレーションができます
- 7.折りたたみ式計測プローブは回転致しますので,計測対象物の位置に自由度があります 材質は衛生的で錆びない食品安全304ステンレス鋼です プローブの針先がわずか1.7mmと細く,食材に刺しやすくなっています
- 8. 測定範囲は,-50°C~300°C測定精度は,-50°C~300°Cで±1°C
- 9. 測定温度の最高値と最低値の温度確認が出来ます
- 10.大きくて明るいバックライト付きディスプレイ
 - バックライトはオン/オフでき,5秒で自動オフになります
- 11.強力な内部磁石により,温度計を冷蔵庫やスチール製品にしっかりと取り付けることが出来ます
- 12.測定表示値を固定する,温度ホールド機能装備なので計測対象食材から離しても確認出来ます
- 13.無動作状態で10分後に自動的に電源オフになり,バッテリー寿命が維持されます



各部名称

温度表示 LCD

OFF

[正面]

キャリブレーション/°C&°F切替ボタン

計測温度ホールド

′最高温度・最低温度確認ボタン

フックホール

LCD バックライト ON/OFF ボタン

温度測定プローブ 電池蓋 内部磁石

プローブを 引出して

電源 ON

[裏面]

プローブ回転部分

プローブ 測定範囲角度 約 135°

OFF

HOLD MAX MIN

製品仕様

BS-DT-68

防水仕様ですが,長時間 水没させないで下さい 高温の食品を計測した直後は プローブに触れないで下さい 火傷の原因になります プローブの先端は尖っていますので 肌などに刺さぬ様お気をつけ下さい 本品を絶対にレンジ•オーブン• グリル等の庫内に入れた状態で 加熱調理をしないで下さい

注意事項

発や火災等の原因になりますし ノンジ本体や本品の故障原因になります

測定時間 約2~4秒 測定温度 -50°C ~ 300°C 測定精度 -50°C ~ 300°C±1°C 本体材質 ABS樹脂 プローブ材質 食品安全304ステンレス鋼 雷源 CR2032 リチウム電池 セーブ機能 無動作で 10 分後 OFF 本体寸法 幅 156mm 奥 39mm 厚 18mm 重量 67g プローブ長 全長 112mm 先端太さ 1.7mm

株式会社ビットストロング 製品営業部 https://www.bitstrong.co.jp/store/

〒112-0002

東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616

または下記フォーム

お問合せはこちらから

https://www.bitstrong.co.jp/store/contact/

お問合せ:

発 売

www.bitstrong.co.jp