

パンフレット番号	問合せ先	電話番号
20632-615	株式会社クイックパック	0564-59-3525

615 温度計・湿度計

- 料理道具
- 調理小物
- 調理機械
- 厨房機器
- 設備
- サービス
- 喫茶用品
- 鉄板焼用品
- 軽食・製菓用品
- 製菓用品
- フロン
- 洗濯用
- 清掃用品
- 長靴・白衣
- 衛生
- 消耗品
- ハンカチ
- フタ
- ウェット
- ウェット
- ウェット
- テーブル
- 卓上用品
- 料理演習
- 用品
- グラス
- 食器
- ホテル
- テーブル
- 椅子
- サイン
- 店舗用品



① 防水型無線デジタル温度計 SK-270WP-B (標準センサS270WP-01付)
 〈BOV-W0〉 **N** 9-0615-0101 **¥28,300**
 70×40×H171
 測定範囲: -50℃～+300℃
 分解能: 0.1℃
 本体精度: -40℃～+200℃(±0.1℃+1digit) その他±5digit
 電源: 単4アルカリ電池×2付属
 付属品: 指示針ヒニールカバー×1、ネックストラップ×1
 ●ロガー機能付きなので、測定値を本体に記録します。
 ●無線通信機能付きなので、記録した測定値、または本体に記録済みのデータをパソコンへ無線で送信します。
 ●流水での水洗い(センサ接続時)、アルコールでの拭き取り清掃が可能です。
 ※センサは③～⑦の専用センサを御使用ください。



② 防水型食品用温度計 SK-270WP (標準センサS270WP-01付)
 〈BOV-R9〉 **M** 9-0615-0201 **¥21,500**
 70×40×H171
 測定範囲: -50℃～+300℃
 分解能: 0.1℃
 本体精度: -40℃～+200℃(±0.1℃+1digit) その他±5digit
 電源: 単4アルカリ電池×2付属
 付属品: 指示針ヒニールカバー×1、ネックストラップ×1
 ●測定対象物が設定温度を超えると自動でタイマーをスタートさせるHACCP機能を搭載。
 ●流水での水洗い(センサ接続時)、アルコールでの拭き取り清掃が可能です。
 ※センサは③～⑦の専用センサを御使用ください。

防水型食品用温度計 SK-270WP用センサ(防水)

③ 食品用標準センサ(防水) S270WP-01
 〈BSV-63〉 **N** 9-0615-0301 **¥9,900**
 センサ針寸法: φ3×100

④ 食品用中心温度測定用センサ(防水) S270WP-02
 〈BSV-64〉 **N** 9-0615-0401 **¥11,500**
 センサ針寸法: φ3×200

⑤ 食品用揚げ油測定用センサ(防水) S270WP-03
 〈BSV-65〉 **N** 9-0615-0501 **¥14,300**
 センサ針寸法: φ3×400

⑥ 食品用中心温度測定用センサ(防水) S270WP-04
 〈BSV-66〉 **N** 9-0615-0601 **¥13,200**
 センサ針寸法: φ2×150

⑦ 食品用中心温度測定用センサ(防水) S270WP-05
 〈BSV-67〉 **N** 9-0615-0701 **¥14,300**
 センサ針寸法: φ2(先端)×45+φ3(根本)×55 ③～⑦ コード長さ: 約0.7m
 測定範囲: -40℃～+250℃

HACCP管理に適した防水中心温度計



⑧ 中心温度計 MT-812
 〈BOV-T0〉 **N** 9-0615-0801 **¥7,000**
 41×20×全長191
 センサ針: φ2.5×113
 測定範囲: -50～+250℃
 分解能: 0.1℃
 測定精度: ±0.5℃(-20～+60℃) ±0.8℃(上記以外)
 使用温度範囲: -10～+50℃
 防水等級: IP67
 電源: CR2032ボタン電池×1個付
 ●食中毒危険温度帯を赤色の点滅で、それ以外は緑色の点滅でお知らせします。



⑨ メモリ機能付防水型デジタル温度計 SK-1260 (標準センサ付)
 〈BOV-N5〉 **N** 9-0615-0901 **¥35,500**
 66×25×H175
 測定範囲: -30～+1,250℃ (オプションセンサ交換必要)
 標準センサ: -100～+300℃ φ2.3×150 コード長さ約1m
 分解能: 0.1℃
 本体精度: ±0.2℃
 センサ精度: ±(0.1%rdg+0.3)℃ (0～199.9℃) ±(0.2%rdg+1)℃(上記以外)
 電源: 単4マンガン乾電池×4付属
 付属品: ノートケース、取扱説明書
 ●メモリ機能付
 ●オプションのプリンタにプリントアウトできるプリンタ出力付
 ●上限・下限温度のお知らせ機能付



⑩ 熱電対温度計(Kタイプ) AD-5601A
 〈BOV-L5〉 **G** 9-0615-1001 **¥9,500**
 62×35×H184
 測定範囲: -50℃～200℃/ 付属Kタイプ熱電対センサー使用時
 本体温度表示範囲: -50℃～1,300℃
 測定精度: ±(0.3%rdg+1)℃ -50℃～1,000℃ ±(0.5%rdg+1)℃ 1,000℃～1,300℃
 最小表示: 0.1℃(-50℃～+199.9℃)、1℃(-50℃～1,300℃)
 ※分解能切替ボタンにて切替
 電源: 006P形9V乾電池×1付属
 ●温度センサーの未接続または段線をLEDランプでお知らせ。
 ●データホールド、最高値/最低値メモリ機能付。
 ●別売のKタイプ熱電対プローブ(⑪⑫)が使用可能。



Kタイプ熱電対プローブ
⑪ AD-1215
 〈BNT-07〉 **L** 9-0615-1101 **¥6,000**
 測定範囲: -50～+1,000℃
 センサ針寸法: φ3.2×160
 リード長さ: 1m
 ●液体・ゲル測定用に適しています。
⑫ AD-1217
 〈BNT-08〉 **L** 9-0615-1201 **¥10,000**
 測定範囲: -50～+750℃
 センサ針寸法: φ12×100
 リード長さ: 1m
 ●表面温度の測定に適しています。



⑬ 白金デジタル防水温度計 MT-851 (標準センサ付)
 〈BOV-P5〉 **L** 9-0615-1301 **¥19,000**
 64×25.5×H154
 センサ針: φ3.2×長さ110
 測定範囲: -100～400℃
 分解能: 0.1℃
 本体精度: ±0.3℃(-50～200℃) ±0.8℃(-100～50.1℃、200.1～400℃)
 サンプルング: 1回/約0.5秒
 温度記録機能: 手動/自動記録(99回)、最大/最小値
 電源: 単3電池×2本(付属)
 ●白金測温抵抗体Pt1000Ωセンサで高精度の測定が可能。
 ●防水性能IPX5(防噴流形)
 ●時計、プザー機能付で時間と温度の管理を両立。



⑭ 防滴ハンディ型白金デジタル温度計 SN-3400 標準センサ付
 〈BOV-P6〉 **L** 9-0615-1401 **¥19,000**
 64×26×H154
 測定範囲: -100～+400℃
 標準センサ: -100～+300℃ φ3.0×100 コード長さ約1m
 分解能: 0.1℃
 測定精度: ±0.3℃(-50～200℃) 左記以外 ±0.8℃
 電源: 単3乾電池×2本付
 付属品: 取扱説明書、ネックストラップ
 ●メモリ機能
 ●白金(Pt1000)センサ入力の高精度デジタル温度計です。