

パンフレット番号	問合せ先	電話番号
20661-621	株式会社クイックパック	0564-59-3525

621 温度計・湿度計

- 料理道具
- 調理小物
- 調理機械
- 厨房機器
- 設置
- サレヒス
- 喫茶用品
- 鉄板・軽食
- 製菓用品
- フココン
- 洗濯用
- 清掃用品
- 衛生
- 消耗品
- ハンケット
- フココン
- ウェア
- ウェア
- テーブル
- 卓上備品
- 料理演習
- 用品
- グラス
- 食器
- ホテル
- 旅館用品
- 椅子
- サイン
- 店舗備品

防水



専用アプリ Thermo Log (iOS対応)

さ〜もろく

https://www.aandd.co.jp/products/electronic/electronic-ict/electronic-ict_app/app_thermo-log/

1 防水型温度データロガー AD-5327T

(BOV-W3) **¥11,800**

- 80×50×H23
- 測定範囲: -30~70℃
- 測定精度: ±0.5℃
- 表示範囲: -30~70℃
- 分解能: 0.1℃
- 電源: CR2リチウム電池×1個付き
- 記録間隔: 10秒~2時間, 10秒単位で設定可能
- データ記録数: 48,000データ
- 使用温湿度: 温度-30~70℃, 湿度90%RH以下 (ただし結露しないこと)
- 対応OS: iOS11.0以降のiPhone, iPad, iPod touch
- Bluetoothバージョン: Bluetooth4.0
- 防水性能: IP67
- 通信距離: 見通し距離で最大10m
- 専用アプリ「Thermo Log」で記録データを表示, 保存することが可能です。
- スマートフォンやタブレット端末 (iPad) に温室データを送信できます。
- アラーム機能 (-30~70℃の範囲で0.1℃刻みで設定可能)
- 裏面に磁石や壁掛けフック穴付きです。

防滴



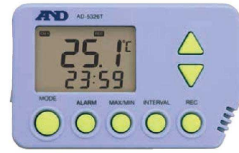
2 防滴型温度データロガー (外部温度センサー付)

AD-5326TT

(BOV-W4) **¥5,500**

- 外部センサー: コード長さ約3m

防滴



3 防滴型温度データロガー

AD-5326T

(BOV-W5) **¥4,500**

※5326Tは外部温度センサー付属してません。

■②③仕様

	センサー使用時	センサー未使用時
測定範囲	-40~90℃	0.0~60℃
測定精度	±2.0℃ (-20~-0.1℃, 40~69.9℃) ±3.0℃ (-40~-20.1℃, 70~90℃)	±1.0℃ (0~39.9℃) ±2.0℃ (それ以外の測定範囲)
表示範囲	-50~99.9℃ (分解能0.1℃)	-20~70℃ (分解能0.1℃)
サイズ	69×45×H19	
収録データ数	最大525,600データ (記録間隔1分で1年間記録した場合)	
電源	CR2032形リチウム電池×2個付き	
記録間隔	1分 (00:01) から12時間 (12:00) まで1分刻みで設定可能 (初期設定値10分)	
データID	0000~9999 (初期設定値0001)	
防水性能	IP54相当 (外部温度センサー, USB通信ケーブル未接続時)	
付属品	USB通信ケーブル・ストラップ	

②③

- 温度データを記録し, パソコンに接続して記録データをファイルに保存できます。

アラーム

観音機対応

時計



4 温湿度SDデータロガー AD-5696

(BOV-Y6) **¥18,000**

- 91×110×H30
- 測定範囲: 温度/0℃~50℃ (最小表示0.1℃)
- 湿度/20~90%RH (最小表示0.1%RH)
- 測定精度: 温度/±1℃ (0~50℃)
- 湿度/±5% (30~70%RH)
- ±10% (20.0~29.9%RH, 70.1~90.0%RH), 25℃時
- WBGT指数の表示範囲: -2℃~62℃ (最小表示0.1℃)
- 測定間隔: 1~720分, 1分刻みで設定可能 (初期設定値は10分)
- 電源: 単相100V 50/60Hz, 単3アルカリ電池×3個 (別売)
- 付属品: ACアダプター, SDカード, 取扱説明書
- 温度, 湿度, WBGT指数, 日付, 時刻をSDカードに記録できます。
- ACアダプターまたは単3アルカリ電池でご使用いただけます。
- 連続30年以上のデータが記録できます。(空き容量1GBのSDカードの場合)

防水



5 防水型中心温度データロガー AD-5626

(BOV-W2) **¥7,000**

- 全長: 175
- センサー針: φ3×L110mm, 先端部φ2×L18mm
- 測定範囲: -40~260℃
- 測定精度: ±1.0℃ (-9.9~59.9℃)
- ±2.0℃ (-19.9~10℃, 60~99.9℃)
- ±3.0℃ (-29.9~-20℃, 100~199.9℃)
- ±4.0℃ (-40~-30℃, 200~260℃)
- 分解能: 0.1℃
- 電源: CR2450リチウム電池×1個付
- データ記録数: 12,000データ
- 使用温湿度: 温度0~50℃, 湿度95%RH以下
- (ただし結露しないこと)
- 対応OSログモード: iOS11.0以降, AndroidOS6.0以降
- 対応OSワイヤレス通信モード: Windows10, macOS11.0以降, iOS11.0以降, AndroidOS6.0以降
- Bluetoothバージョン: Bluetooth LOW Energy (BLE) 4.2
- 通信距離: 見通し距離で最大10m
- 防水性能: IPX7相当
- 専用アプリ「Probe Log」では電池残量の確認, 簡単に測定データを出力, HACCPで使い勝手の良い設定をスマートフォンで簡単に設定することが出来ます。

防水

ホルド

オートオフ



6 防水型メモリー機能付中心温度計 AD-5628

(BBU-02) **¥3,800**

- 55×55×全長178
- センサー針: φ3×長さ130 (先端部18mmはφ2)
- 測定範囲: -40~220℃ (最小表示0.1℃)
- 表示範囲: -50~230℃ (最小表示0.1℃)
- 測定精度: ±1℃ (-9.9~99.9℃)
- ±2℃ (上記以外)
- カウントアップタイマー: 0:00~99:59 (99分59秒)
- 付属品: シースホルダ, CR2450リチウム電池×1個
- 温度測定の始まりと終わりの温度および経過時間をメモリーできます。(最大99個までの測定データをメモリー可能)
- 調理時間と加熱温度の記録などに便利な簡易ストップウォッチ機能付。
- 濡れた手でも安心して使える防水タイプ。