

Bluetooth®対応

# 防水形中心温度計

AD-5626

**AND**  
A&D Weighing

## スマートフォン、パソコンに データをワイヤレス送信

### データログモード

- 温度測定データを温度計の内部メモリに保存
- 専用アプリProbe Logでスマートフォンにデータ送信
- スマートフォンのメール機能などでパソコンにデータ送信

### ワイヤレス通信モード

- 温度測定データをワイヤレスでパソコンなどの端末に送信
- パソコンなどの端末で起動したExcel上にデータを書き込み

### 6タイプのフォーマットが可能

	A	B	C	D
1	日付	時刻	ID	温度
2	2021/11/10	11:34:02	2	26.6
3	2021/11/10	11:36:24	2	36
4	2021/11/10	11:38:06	2	78.1
5	2021/11/10	11:46:45	2	70.7



成績書  
発行可能

標準価格 ¥ 7,000 (税抜)

**ぷろ〜ぶろぐ**  
Bluetooth®対応

## HACCPで便利な機能を搭載

### アラーム機能

- 設定温度を超えるとLEDが点滅、自動でデータ記録の開始も可能

### インターバル機能

- 設定した時間間隔でデータを記録

### タイマー機能

- 設定した時間のカウントアップ表示、同時にデータの記録が可能

### 水に強い防水設計IPX7



### (使用例)

例えば75°C以上になったら1分間記録したい場合、HI(上限)アラーム設定値を75°C、タイマー時間を1分に設定することで、ボタン操作なしで記録することができます。

★成績書発行可能マーク: 検査成績書の発行をご利用頂ける商品です。標準価格 ¥ 10,000 (税抜) トレーサビリティ体系図の発行は別料金がかかります。標準価格 ¥ 12,000 (税抜)

# スマートフォン専用アプリ

## Probe Log によるかんたん操作・管理！

●複数のID付けされた中心温度計にアクセス可能

●CSVデータをかんたんに出力

●CSVデータ例

●HACCPでよく使われる設定も可能  
③75°Cを超えると  
②10秒間隔で  
①1分30秒  
④自動で(ボタンを押さずに)記録します。

仕様	AD-5626
測定範囲	-40.0 ~ 260.0°C
表示範囲 / 分解能	-40.0 ~ 260.0°C / 0.1°C
測定精度	±1.0°C (-9.9 ~ 59.9°C)、±2.0°C (-19.9 ~ 100.0°C、60.0 ~ 99.9°C) ±3.0°C (-29.9 ~ 200.0°C、100.0 ~ 199.9°C)、±4.0°C (-40.0 ~ 300.0°C、200.0 ~ 260.0°C)
表示更新間隔	約1秒
温度センサ	サーミスタ
記録データ	年月日、時分秒、温度測定値
データ記録数	12000データ
データログ	記録間隔 1秒 ~ 99分59秒 (1秒単位で設定可能) メモリ満杯時 ログモードにおいて: ①記録停止 ②古いデータから消去しながら記録 機器の識別 機器ID (4桁数字)、機器名称 (6桁数字)、パスワード (4桁数字) の設定が可能
データ出力形式	CSV形式
データ通信モード	ログモード、ワイヤレス通信モード、記録なしモード
ログモード	IOS、Android (OSのバージョンについては弊社のホームページ参照)
対応OS	Windows、MAC、IOS、Android (OSのバージョンについては弊社のホームページ参照)
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、障害物がある場合や周囲環境(温度や電磁環境など)によって短くなります
カウントアップタイマー	00:00 ~ 99:59 (99分59秒)
インターバルタイマー	00:00 ~ 99:59 (99分59秒)
タイマー精度	±30秒/月
タイマー表示更新間隔	1秒毎
オートパワーオフ機能	約10分 (通常の電源オンではオートパワーオフ機能は無効)
防水性能	IPX7相当
電源/電池寿命	CR2450リチウム電池1個 / 約1年 (周囲温度25°Cで連続使用時)
動作温湿度範囲	温度 0 ~ 50°C、湿度 95%RH以下 (ただし結露しないこと)
金属シース部寸法	φ3 × L110mm、先端部 φ2 × L18mm
本体外形寸法/質量	92(W) × 36(H) × 57(D) mm / 約66g (電池、シースホルダ含む)
付属品	シースホルダ、CR2450リチウム電池1個 (モニタ用)、取扱説明書
材質	ABS樹脂 (ケース、電池ふた、シースホルダ) SUS304 (金属シース)、アクリル樹脂 (表示窓)、PET樹脂 (キーシート)
別売品	電池ふた : AXP-AD5626-1 シースホルダ : AXP-AD5626-2



- 大きく、斜めで見やすい表示
- グリップ感を重視 持ちやすい設計

Bluetooth® のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、株式会社 エー・アンド・デイはこれらのマークをライセンスに基づいて使用しています。

 安全上のご注意

●ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

**AND 株式会社 エー・アンド・デイ**

本社: 〒170-0013 東京都豊島区東池袋3丁目23番14号  
TEL.03-5391-6128(直) FAX.03-5391-6129  
■札幌出張所 TEL.011-251-2753(代) FAX.011-251-2759  
■仙台営業所 TEL.022-211-8051(代) FAX.022-211-8052  
■宇都宮営業所 TEL.028-610-0377(代) FAX.028-633-2166  
■東京北営業所 TEL.048-592-3111(代) FAX.048-592-3117  
■東京南営業所 TEL.045-476-5231(代) FAX.045-476-5232  
■静岡営業所 TEL.054-286-2880(代) FAX.054-286-2955  
■名古屋営業所 TEL.052-726-8760(代) FAX.052-726-8769  
■大阪営業所 TEL.06-7668-3900(代) FAX.06-7668-3901  
■広島営業所 TEL.082-233-0611(代) FAX.082-233-7058  
■福岡営業所 TEL.092-441-6715(代) FAX.092-411-2815

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

※外観及び仕様は改良の為、お断りなく変更する場合があります。 ●本カタログの内容は 2021年12月 現在のものです。  
※本カタログは事業者向けです。 \* AD5626-ADJT-01-AD1-21C000