

## 多機能型 防水型

### AD-5604C

¥14,000(税抜)

成績書  
発行可能

- 多機能、高精度、速い応答性
- 温度プローブ交換可能
- データメモリー:最大99個
- 上限/下限温度アラーム機能付
- アラーム設定保存:最大99セット



## 多機能型 防水型

### AD-5604

¥13,500(税抜)

成績書  
発行可能

- φ3.5mmの標準温度センサーを使用 (AX-KO2576)
- 温度測定部φ3.5×L110mm
- アラーム音量:約60dB/距離30cm
- データメモリー:最大10個



AD-5604用  
温度センサープローブ(別売)

#### AX-KO2576

(標準温度センサー(φ3.5mm)) ¥6,400(税抜)

#### AX-KO2740

(φ2mm 極細温度センサー) ¥7,000(税抜)

#### AX-KO2589

(φ5mm 太長温度センサー) ¥8,400(税抜)

AD-5604と組み合わせた成績書は発行可能です。

	AD-5604C	AD-5604
測定範囲	-50°C~+300°C	
最小表示	0.1°C	0.1°C(-19.9~+199.9°C)、1°C(-19.9~+199.9°C以外)
測定精度(本体)	±1°C(-30~+250°C)、±2°C(-30~+250°C以外)	
温度表示間隔	約1秒	
防水性能	JIS保護等級7、IPX7 相当(温度センサー接続時)	
ハンドル部耐熱温度	60°C	50°C
電源/電池寿命	単4形乾電池2本/約1年 (1日1時間使用、バックライト/アラーム未使用、アルカリ電池使用の場合)	単4形乾電池2本/約1年 (アルカリ電池使用時、バックライト未使用時)
寸法/質量(本体)	66(W)×148(H)×29(D)mm / 約120g(電池含む)	65(W)×140(H)×28(D)mm / 約120g(電池含まず)
付属品	AX-KO4421: シース長約150mm、シース径φ3.6mm、ケーブル長約1m、質量約120g	AX-KO2576
その他	電池(モニタ用)、取扱説明書、透明ビニールカバー	

	AX-KO2576	AX-KO2740	AX-KO2589
測定範囲	-50°C~+300°C		
温度センサー	サーミスター		
防水性能	JIS保護等級7、IPX7 相当(温度計本体接続時)		
ケーブル長	約1m		
寸法 センサー部	約φ3.5mm×L110mm	約φ2mm×L180mm	約φ5mm×L280mm
全体	約φ18mm×L280mm	約φ18mm×L350mm	約φ18mm×L450mm
ハンドル部耐熱温度	50°C		
付属品	取扱説明書		

### アクセサリ (AD-5604C用)

- 温度センサープローブ: AX-KO4421 ¥6,400(税抜)

## 一体型 防水型

### AD-5605P

¥4,500(税抜)

成績書  
発行可能

- 速い応答性、約10秒(90%)
- 防水レベル IP65相当
- 温度測定部 φ3×L110mm
- オートパワーオフ機能つき(解除可能)
- 温度測定範囲 -50°C~+350°C



## セパレート・センサー型 防水型

### AD-5605C

¥7,500(税抜)

成績書  
発行可能

- セパレートセンサーで、離れた場所の温度測定に便利
- 防水レベル IP65相当
- 温度測定部 φ3×L108mm
- ケーブル長約600mm
- オートパワーオフ機能つき(解除可能)
- 温度測定範囲 -50°C~+350°C



## 別売センサー対応

### AD-5605H

¥6,500(税抜)

成績書  
発行可能

- K熱電対温度センサー付属 (AD-1214相当品 1個)
- 別売のKタイプ熱電対温度センサー使用可能 (AD-1214/1215/1217/1218/1219 ※6ページ参照)
- オートパワーオフ機能(解除可能)
- 自動ゼロ点調整機能
- 温度測定範囲 -50°C~+200°C (付属Kタイプ熱電対温度センサー)



付属センサー  
AD-1214相当品

## 一体型 防水型

### AD-5625

¥3,000(税抜)

成績書  
発行可能

- φ2.2mmの極細温度センサーを使用  
中心温度測定に使いやすく便利
- IPX7防水仕様で水洗いができて衛生的
- 温度表示間隔は1秒、すばい温度変化を表示
- 食品、調理、理化学、設備機器、農業などの幅広い分野で役に立ちます
- 温度測定範囲 -40°C~+260°C



## セパレート・センサー型

### AD-5624

¥4,000(税抜)

成績書  
発行可能

- セパレート・センサー(センサーケーブル約1m)で離れた場所の温度測定に便利
- 上限/下限温度アラーム機能で温度管理が可能
- 温度表示間隔は10秒/2秒切替可能、すばい温度変化を表示
- 食品、調理、理化学、設備機器、農業などの幅広い分野で役に立ちます
- 温度測定範囲 -50°C~+260°C



AD-5624(ホワイト)

	AD-5605P	AD-5605C	AD-5605H	AD-5625	AD-5624		
					ホワイト	ブルー	ピンク
温度センサー	Tタイプ熱電対センサー(接地型)			サーミスター	サーミスター		
測定範囲	-50°C~+350°C			-50°C~+200°C	-50°C~+260°C		
測定精度	±0.8%rdgまたは±0.8°Cのいずれか大きい方の値			±1%rdgまたは±1°Cのいずれか大きい方の値(温度計本体)	±1°C(-9.9~+59.9°C)		
最小表示	0.1°C(-50.0°C~199.9°C)、その他は1°C			0.1°C	0.1°C(-20~+200°C)		
温度表示間隔	約1秒				通常10秒、ファースト2秒		
防水性能	IP65相当				JIS保護等級7、IPX7 相当		
電源/電池寿命	CR2032形リチウム電池1個/約1年(1日4分間使用した場合)			CR2032形リチウム電池1個/約1年(1日1時間使用した場合)	単4形乾電池1本/約4ヶ月(アルカリ電池使用時)		
温度測定部(プローブ)	φ3×L110mm	φ3×L108mm ケーブル長 約600mm	接点部 約φ1mm ケーブル長約1m	φ2.2mm×L110mm	φ3.5mm×L100mm ケーブル長 約1m		
寸法	42(W)×204(H)×21(D)mm	42(W)×93(H)×21mm(D) センサー部含まず	42(W)×78(H)×21mm(D)	40(W)×186(H)×17(D)mm	58(W)×107(H)×18(D)mm		
質量	45g(電池含む)	約73g(電池含む)	約40g(電池含む)	約27g(電池、シースホルダー含む)	約80g(電池含む)		
付属品	電池(モニタ用)、取扱説明書、シースホルダー			電池(モニタ用)、取扱説明書、Kタイプ熱電対温度センサー(AD-1214相当品1個)	電池(モニタ用)、取扱説明書、シースホルダー		

★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)