

防水型デジタル温度計

SK-250WP II-K (簡単機能)

No.8068-00

¥18,800(税込¥19,740)

(食品用標準センサSWP II-01M付)

※測定範囲はセンサプローブにより異なります。

温度

HOLD

オート
パワーオフ



防水型デジタル温度計

SK-250WP II-N (スタンダードタイプ)

No.8062-00

¥21,800(税込¥22,890)

(食品用標準センサSWP II-01M付)

※測定範囲はセンサプローブにより異なります。

温度

HOLD

MAX

MIN

オート
パワーオフ



防水型デジタル温度計

SK-250WP II-T (時計機能付)

No.8064-00

¥19,800(税込¥20,790)

(食品用標準センサSWP II-01M付)

※測定範囲はセンサプローブにより異なります。

温度

HOLD

MAX

MIN

オート
パワーオフ

時計

タイマー

ALARM



防水型デジタル温度計

SK-250WP II-R (レコード機能付)

No.8066-00

¥21,800(税込¥22,890)

(食品用標準センサSWP II-01M付)

※測定範囲はセンサプローブにより異なります。

温度

HOLD

MAX

MIN

オート
パワーオフ

時計

タイマー

ALARM

レコード





■共通仕様

製品名：防水型デジタル温度計
 測定範囲：センサプローブにより異なります。
 表示温度精度：-9.9~199.9℃/±(0.1+1digit)℃
 上記以外/±(1+1digit)℃ at25℃
 ※総合精度は接続するセンサプローブにより異なります。
 防水性：JIS C 0920 IPX6に準拠
 使用環境：0~50℃
 表示サンプリング：約1秒
 センサ：SWP II センサシリーズ（サーミスタ）
 ※SWPセンサシリーズとの互換性はありませぬ。
 材質：ABS樹脂
 付属品：ネクストラップ1本
 単4形アルカリ乾電池2本
 取扱説明書1冊
 指示計ビニールカバー1本


仕様				
形式	SK-250WPII-K (簡単機能)	SK-250WPII-N (スタンダードタイプ)	SK-250WPII-T (時計機能付)	SK-250WPII-R (レコード機能付)
測定範囲	-50~250℃ (使用センサによる:SWP II センサシリーズ)			
防水	JIS C 0920 IPX6に準拠			
機能	表示固定 (HOLD)			
	オートパワーオフ (60分)			
	最高最低温度 (MAX,MIN)			
	時計表示機能 (24時間制)			
	タイマー機能 (ブザー音あり)			
電池寿命	約1000時間 (連続使用、アルカリ乾電池 常温にて)			データ記憶 (100データ)
	約500時間 (ブザー作動時)			
電源	単4形乾電池 2本			
寸法	約 (W) 71× (H) 170× (D) 36mm			
質量	約145g (乾電池含む)			


■SWP II シリーズ オプションセンサ


 食品用標準センサ (防水)
SWP II-01M No.8071-01
 ¥8,000 (税込 ¥8,400)
 温度-40~250℃
 φ3×ℓ100mm (先トガリ)
 コード1m付


 食品用中心温度測定用センサ (防水)
SWP II-04M No.8074-01
 ¥10,000 (税込 ¥10,500)
 温度-15~250℃
 φ2×ℓ150mm (先トガリ)
 コード1m付


 食品用標準高温センサ (防水)
SWP II-02M No.8072-01
 ¥8,000 (税込 ¥8,400)
 温度-15~250℃ (0℃精度向上品)
 φ3×ℓ100mm (先トガリ)
 コード1m付


 揚げ油測定用センサ (防水)
SWP II-05M No.8075-01
 ¥12,000 (税込 ¥12,600)
 温度-15~250℃
 φ3×ℓ400mm (先丸)
 コード1m付


 鉄板表面測定用センサ (非防水)
SWP II-03 No.8073-00
 ¥14,000 (税込 ¥14,700)
 温度-15~200℃
 φ12×ℓ105 mm (握手部)
 φ9 (検出部) コード1m付


 食品用中心温度測定用センサ (防水)
SWP II-06M No.8076-01
 ¥11,000 (税込 ¥11,550)
 温度-40~250℃
 φ2 (先端)×ℓ45mm+φ3 (根元)
 ×ℓ55mm (先トガリ) コード1m付

センサ精度及びその他仕様						
型 式	SWP II -01M	SWP II -02M	SWP II -03	SWP II -04M	SWP II -05M	SWP II -06M
測定範囲	-40~250℃	-15~250℃	-15~200℃	-15~250℃	-15~250℃	-40~250℃
測定精度	-40~-16℃	±2℃	測定できません。			±2℃
	-15~-10℃	±2℃	±1℃	±2℃	±1℃	±2℃
	-9.9~-0.1℃	±1℃				
	0.0~40.0℃	±0.6℃	±0.3℃	±0.8℃	±0.6℃	±0.6℃
	40.1~105.0℃	±0.7℃		±1℃	±0.7℃	
	105.1~145.0℃	±1℃		±1.5℃	±1℃	
145.1~250℃	±2℃		±2℃※	±2℃		
温度センサ素子	サーミスタ					
防水性	JIS C 0920 IPX6に準拠		なし	JIS C 0920 IPX6に準拠		
材質	コード・グリップ		PVC樹脂・耐熱ABS		PVC樹脂・耐熱ABS	
	感温部		SUS304		銅+Niメッキ	