

# 温度計

## 防水ペン型温度計

品番 **FUSO-320**

価格 **¥3,000**

- ▶先端部 φ2 mm で高速測定
- ▶0℃校正機能付
- ▶温度範囲：-40℃～+230℃
- ▶IP67防水構造
- ▶Max/Min/ホールド機能



- 0℃校正機能付 (ボタンでワンタッチ)
- センサー先端が細く素早い温度測定が可能  
例：20℃→+100℃ (3秒) 20℃→+200℃ (5秒)
- 見やすい大型ディスプレイ

### 仕様

センサー	サーミスタ方式
測定範囲	-40℃～+230℃
分解能	0.1℃
精度	±1℃ (0～+100℃)、±2℃ (100.1～200℃)、左記以外±3℃
ディスプレイ	28mm×17mm
機能	データホールド、MAX/NINホールド、0℃校正機能
本体使用環境	0℃～+50℃
保存環境	-10℃～+60℃ 70%RH以下(結露なきこと)
サイズ/質量	205L×39W×17Dmm 約25g
電源	CR2032ボタン電池×1
標準付属品	ブローブキャップ、取扱説明書

## IP65防水型温度計

品番 **FUSO-8800**

価格 **¥8,500**

- ▶サーミスタ式温度計
- ▶測定範囲 -30～70℃
- ▶分解能 0.1℃



使用例



- 低価格の防水型温度計です
- 外径76mmφと小さく、ポケットに収納できます

### 仕様

センサー	サーミスタ方式
測定範囲	-30～70℃
分解能	0.1℃
精度	±0.6℃
表示サイズ	32W×19Hmm
本体使用環境	温度0～50℃ 湿度～90% RH
プローブ、ケーブル	30mm×3.8φ プローブケーブル長：200cm
電源	単4アルカリ電池×2
標準付属品	本体、電池 取扱説明書、保証書

## SDカード対応型3チャンネル温度モニター

品番 **MTM-380SD**

価格 **¥25,900**

- ▶熱電対タイプK 対応
- ▶3チャンネル同時表示
- ▶測定範囲 -100℃～1300℃  
(センサーにより異なります)

- 同時に3チャンネルが表示され、SDカードへの記録が可能です(最大16GB)



### 仕様

測定方式	K熱電対
測定範囲	-100℃～1300℃ (センサーにより異なります)
本体精度	-50.0～1300.0℃ 分解能0.1℃ ±(0.5%+0.5℃)
分解能	-100.0～-50.1℃ 分解能0.1℃ ±(0.5%+1℃)
ディスプレイ	6インチLCD
インターフェイス	RC232C、USB
SDカード	1GB～16GB対応
電源	単3電池×6本 DCアダプタ(別売)
サイズ・質量	132H×80W×32Dmm 285g
本体使用温度	0～50℃
標準付属品	K熱電対センサーTPK-01×1 電池×6、取扱説明書、保証書