

# 標準デジタル白金温度計 サンピーティ

白金測温抵抗体  
センサ採用!

分解能0.01°C!

短納期で  
校正対応可能!



トレーサビリティ書類付  
セットもご用意!



日本製!

## 特長

- ◆白金測温抵抗体センサ(4線式)を採用した高精度・高分解能な温度計。
- ◆表示分解能0.01°C(at -99.99~199.99°C)。
- ◆日本製で修理、校正等も安心。
- ◆本体はIPX6に準拠した安心防水構造。
- ◆本体には抗菌樹脂を使用しており、衛生的。
- ◆本体側面には落下衝撃吸収ゴムを採用。
- ◆オートパワーオフ機能、データホールド機能、最高/最低値メモリ機能、偏差表示機能、データメモリ機能(128データ)搭載。
- ◆センサ検知部の形状は、特注対応可能。
- ◆本体、センサ、試験成績書、校正証明書、トレーサビリティ体系図が揃ったお得なトレーサビリティ書類付セットもあります。

# 標準デジタル白金温度計 サンピーティ

## センサ PTP-150



## 操作部



商品コード	品名	価格(円)
63-3205-4 ●	本体+センサ付セット SPT-800PT	50,000
63-3206-4	本体+センサ+トレサ付セット ※1	73,000
63-3207-4	成績書・トレーサビリティ書類一式	24,000
63-3208-4 ●	交換用センサ PTP-150	16,000

※1 校正は0℃、100℃、200℃の3点。校正試験成績書、トレーサビリティ証明書、トレーサビリティ体系図が付属します。

※価格はすべて税抜き価格です。消費税は含まれておりません。

## 仕様

本体	分解能	0.01℃ (-99.99~199.99℃) 0.1℃ (200.0~850.0℃)
	測定精度	±(0.1%+0.05)℃
	測定サンプリング	約0.5秒
	使用環境温度	0~50℃
	防水性	JIS C0920-2003 保護等級6 (センサ接続時)
	電源	単4アルカリ乾電池2個 (電池寿命 約500時間)
	外寸法・重量	W54×D40×H172mm・約150g (電池含む)
材質	抗菌ABS樹脂、ポリカーボネイト樹脂 (表示部)、ポリエステル樹脂 (スイッチ部)	
センサ	測定範囲	-99.99~400.0℃
	測定精度	±(0.15+0.002× t )℃ Pt100Ω (クラスA)
	プローブ	φ3.2×L150mm コード長:約1m
	材質	SUS304 (検知部、握り手部)

## 株式会社 三商

本社 〒101-0025 東京都千代田区神田佐久間町3-21-41

東部営業部 TEL03(5820)7735

東京営業部 TEL03(3864)9491

札幌支店 TEL011(757)6688 筑波営業所 TEL03(6844)8773

関東支店 TEL03(3896)2641 名古屋営業所 TEL052(562)4788

大阪支店 TEL06(6374)6290 広島営業所 TEL082(251)4777

福岡支店 TEL092(629)7191 東京物流センター TEL03(5691)7951

<http://www.co-sansyo.co.jp>

ご用命は...