

食品の芯温からフライヤーの油温まで

# SN-320PK デジタル温度モニタ(壁固定型)



本体の切替で白金測温抵抗体 & 熱電対(K) センサ使用可能  
(センサは別売)

本体仕様 (品番: SN-320PK)

項目	仕様
測温素子	白金測温抵抗体、K熱電対
測定範囲	-50 ~ +300°C
精度	白金: ±(表示値の0.3%または0.8°Cの大きい方) + 1digit 熱電対: ±(表示値の0.3%または2°Cの大きい方) + 1digit ※ センサ入力側の誤差含まず
表示分解能	0.1°Cまたは1°C
測定周期	約1秒
使用環境温度	温度 -10 ~ +50°C (但し結露なき事)
寸法・質量	100(W) × 195(H) × 60(D) mm / 約500 g
電源	AC100V (50/60Hz)、電源コード長 約2m
付属品	取扱説明書、NKクランプ 2ヶ、取付ビス 4本

特長

- 判りやすいLED表示
- 温度表示補正機能
- 整数/小数点表示を用途にあわせて選択可能
- 白金/熱電対センサを用途にあわせて選択可能
- クリアケースで防滴・防油



SN-320PK デジタル温度モニタ  
本体のみ (本体測定範囲 -50 ~ +300°C)  
標準価格 ¥28,000 (税抜)



■ オプション

SN-2300SH センサ収納ホルダー  
寸法: 90(W) × 250(H) × 29(D) mm  
標準価格 ¥7,000 (税抜)

- 温度計の校正にも対応いたします。  
当社校正温度は5ヶ所: -30.0, +50, +90, +180 °C (参考)  
※ 詳しくはP13~P19を参照

## ● SN-320PK-P01 白金センサ



SN-320PK-P01 Pt100Ω 白金センサ  
コード長: 2m (グレー)  
標準価格 ¥19,000 (税抜)  
コード長: 3m (グレー)  
標準価格 ¥23,000 (税抜)

センサ仕様 (品番: SN-320PK-P01)

項目	仕様
測温素子	白金測温抵抗体 Pt100Ω
測定範囲	-50 ~ +300°C
測定精度	±(0.3°C+0.005 t )°C  t  は+, -の記号に関係なく表示される値(絶対温度)
防水性	IP X6
感温部	先端2φ-根元2.3φ × 80 mm、先トがり型
握り部耐熱	80°C
ケーブル長	約2m / 約3m

## ● SN-320PK-K01 熱電対センサ



SN-320PK-K01 SK熱電対センサ  
コード長: 2m (グリーン)  
標準価格 ¥14,000 (税抜)  
※ コード長は2m仕様のみ

センサ仕様 (品番: SN-320PK-K01)

項目	仕様
測温素子	SK熱電対
測定範囲	-50 ~ +300°C
測定精度	±2.5°C又は測定温度の±0.75% のどちらか大きい値
防水性	IP X6
感温部	先端2φ-根元2.3φ × 80 mm、先トがり型
握り部耐熱	80°C
ケーブル長	約2m