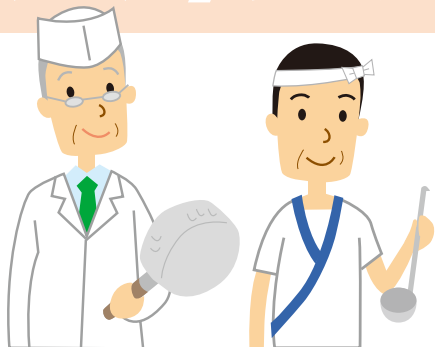


サーモポートの

日本製  
MADE IN JAPAN

MB-310  
MB-321

# バイメタル温度計 料理用



電池がいらない!

手軽に温度チェック



## ミートクックサーモ

## 天ぷら・フライサーモ

MB-310

JANコード4580600006009

MB-321

JANコード4580600006016



先トガリ形状

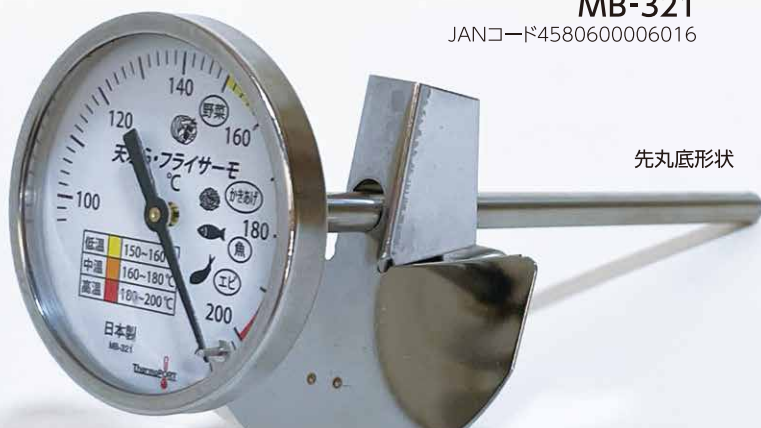
センサホルダー

肉の焼き加減がひと目でわかる

肉(ミート)の料理適温をガイド表(目安)にして目盛板に記載しました。

標準価格 **5,000円**

[税抜]+消費税



先丸底形状

天ぷら・フライ揚げの適温がわかる

100~200°Cの目盛板にて測定したい温度目盛幅を広くしました。

標準価格 **5,000円**

[税抜]+消費税

OEM供給  
できます

オリジナル商品(専用目盛板デザインにして)を50台から製作可能です

仕様

商品名	ミートクックサーモ	
型式	MB-310	
測定方式	バイメタル式	
目盛範囲	0~100°C	
目量	1°C (1目盛)	
材質	ケース部	ステンレス SUS304
	透明板	ポリカーボネイト樹脂
	感温部	ステンレス SUS304(φ4) 先端トガリ
	センサホルダー	ステンレス SUS304
外形寸法	φ53×ℓ162mm (センサ検知部 φ4×ℓ150mm)	
質量	約31g	



仕様

商品名	天ぷら・フライサーモ	
型式	MB-321	
測定方式	バイメタル式	
目盛範囲	100~200°C	
目量	1°C (1目盛)	
材質	ケース部	ステンレス SUS304
	透明板	ガラス
	感温部	ステンレス SUS304(φ6) 先端丸底形
	センサホルダー	ステンレス SUS304
外形寸法	φ53×ℓ162mm (センサ検知部 φ6×ℓ150mm)	
質量	約53g	



卓越した性能と、安心の品質を——

ThermoPORT 株式会社 **サーモポート**

<https://www.thermoport.co.jp/>

サーモポート

検索

ミートクックサーモ

検索