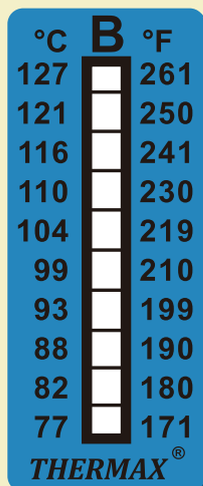


温度チェックで防ぐ “見えないリスク”

表面が設定温度でも、…内部温度はどうでしょう？
温度ラベルで、温度確認の“目安”に。



THERMAX® 不可逆性温度ラベル

温度変化を“色”で見える化。リスク管理をより確実に。

THERMAX® 不可逆性温度ラベルは、対象物が到達した最高温度を永久的に記録できる温度テストラベルです。

定格閾値温度に達した瞬間に色が変わり、その履歴を確実に残すことができます。

■ 特長

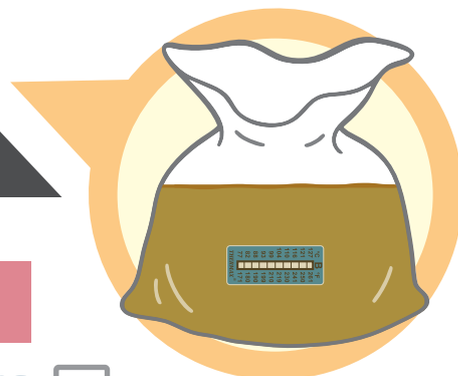
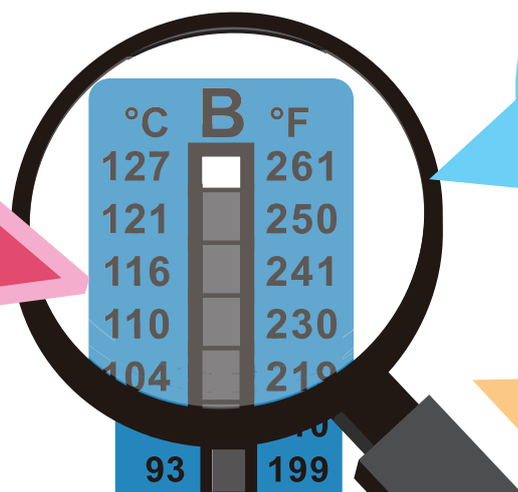
- ・ラベル内部に封入された温度感知素子に変色し、設定温度を超えたことを明確に表示
- ・一度変化した色は戻らない 不可逆性タイプ
- ・透明ウインドウ付き耐熱性基材を使用し、視認性・耐久性も抜群

■ 用途

- ・滅菌工程での温度管理
- ・装置や部品の過熱チェック
- ・研究・実験での温度検証
- ・品質保証・安全管理 用途 など

【オートクレーブ】 ラベルの主な用途

まずは、
温度チェック



RISK

121°Cに到達。精度:±1.5°C



安全のため、表面温度だけで判断せず、
内部の温度も合わせてご確認ください。

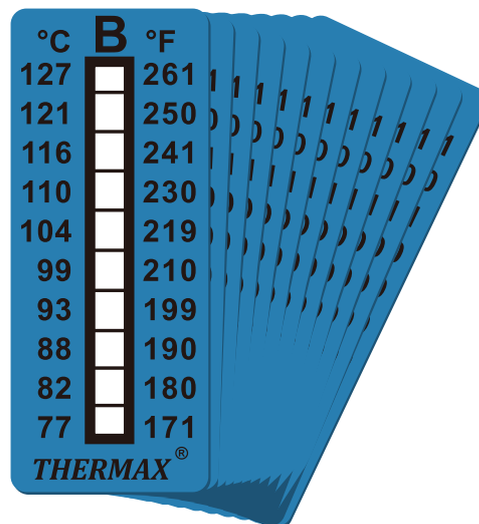
製品仕様

THERMAX 不可逆性温度ラベル	
温度範囲	77℃～127℃
表示目盛	77、82、88、93、99、104、110、116、121、127℃ (10段階)
温度精度	±1℃ (77℃～99℃) / ±1.5℃ (100℃～127℃)
反応速度	2秒～5秒
視覚表示	透明～黒色
寸法	18mm x 51mm
保管条件	常温 (例：室温 20℃ / 湿度 50%)
使用期限	24ヶ月

- 価格表
- 取扱説明書
- SDS (製品安全データシート)



- 1パック 10枚入り



販売元

株式会社 トミー精工

本社 〒179-0073 東京都練馬区田柄3-14-17 電話 03-5987-3111
 札幌 〒001-0020 札幌市北区北20条西2-1-7 電話 011-728-1311
 仙台 〒984-0032 仙台市若林区荒井5-8-20 電話 022-390-5375
 つくば 〒300-0847 茨城県土浦市卸町1-5-5 電話 029-830-5166

神奈川 〒243-0025 神奈川県厚木市上落合351-1 電話 046-220-5371
 大阪 〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-4-6 電話 06-6305-3333
 名古屋 〒480-1117 愛知県長久手市喜婦嶽802 電話 0561-61-0250
 福岡 〒811-2417 福岡県糟屋郡篠栗町中央2-1-15 電話 092-948-1712

<https://bio.tomys.co.jp>

関連企業：株式会社トミーメディコ 電話 03-5818-0108 トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 電話 098-942-5133 トミーデジタルバイオロジー株式会社 電話 03-5971-8160

- 当社製品及び取扱商品の価格・仕様・外観は予告なく変更する場合や、取り扱いを中止する場合がございます。ご注文・ご購入時には当社までご確認ください。
- このカタログに掲載されている価格に消費税は含まれておりません。
- THERMAX® は、SpotSee 社の商標登録です。