

# Product Specifications

## FlashCheck. Jumbo Display Auto-Cal Needle Probe Thermometer 大画面自動校正機能付針状プローブ温度計

温度測定範囲	-40℃ ~ 155℃
温度測定精度	±0.5℃ (-40℃ ~ -10℃、21℃ ~ 115℃) ±0.3℃ (-10℃ ~ 20℃) ±1.0℃ (上記以外)
温度表示分解能	0.1℃
応答速度	6秒以内 : 0℃ ~ 25℃
動作環境温度	0℃ ~ 50℃
温度表示画面サイズ	38mm (横) × 12.7mm (縦)
温度表示更新サイクル	2秒毎
温度センサー	サーミスター方式
防水性能	IP56
電池規格	1.5V LR44 アルカリボタン電池 × 1個
筐体材質	ABS樹脂
プローブ外寸	99mm (長さ) × 3.56mmφ (径) (先端径1.7mmφ針状)
製品外寸 (本体)	25mm (幅) × 18mm (奥行) × 175mm (長さ)
温度校正	自動温度校正機能付
出荷時温度校正	ロット毎にNISTトレーサブルな校正を実施
規格・認証	CEマーク、RoHS対応、NSF <sup>*2</sup> 認証、HACCPツール



### Model 11083-05

- 作業現場で実施可能な自動校正機能搭載
- 自動電源OFF機能採用
- 針状プローブ採用により、FDA<sup>\*3</sup> Food Code 4-302.12 (B) に規定されたミートパテ、チキンやフィッシュフィレの中心温度の素早い測定が可能
- 小径のプローブによる素早い応答性

\*1 NIST: 米国国立標準技術研究所

\*2 NSF: 米国国立科学財団

\*3 FDA: 米国食品医薬品局

※IHコンロでご使用になる場合、正しく計測できない場合があります。

※本製品の的外観、仕様は予告なく変更することがあります。

※上の写真は製品イメージ写真です。

デルタトラックは ISO 9001:2015 品質保証システムの下で製品を製造しております

11083-05 J22F20HM

 DeltaTrak.