

## 製品仕様書

ブランド名 SensoScientific 社  
製品名 RTD Temperature Probe (-40°C to 70°C)  
型式 \* パーツ番号参照



## 主要機能：

防水ケーブル	サーマルバッファーに対応
504 ステンレススチール	フラットワイヤーケーブル
M8 コネクター	SNAP 校正の利便性
A2LA 認定校正	NIST トレーサブル
産業グレードの金属製ファスナー	15.24m まで延長可能
SensoScientific デバイスとの互換性	デジタル校正証明書

## 技術仕様：

温度範囲	-40~+70 °C
標準校正ポイント	-10~+35 °C
精度	±5 °C
寸法	H 91.5 x D 7 mm
ケーブル長	3.05 m, 4.57 m, 9.15 m, 15.24 m

(上記は 2024 年 1 月時点の情報です。)

## パーツ番号：

RTD10-F	RTD 温度プローブ (-40°C~70°C) ケーブル長 3.05 m
RTD15-F	RTD 温度プローブ (-40°C~70°C) ケーブル長 4.57 m
RTD30-F	RTD 温度プローブ (-40°C~70°C) ケーブル長 9.15 m
RTD50-F	RTD 温度プローブ (-40°C~70°C) ケーブル長 15.24 m
RTD10-H	RTD 温度プローブ (20°C~200°C) ケーブル長 3.05 m, 1inch プローブ
RTD01-F	RTD 温度プローブ (大気) ケーブル長 0.05 m