

空調機・配管・ダクトの指示温度計

配管表面温度測定(銅管)で保護管不要

■ソーラーデジタル温度計(フランジ取付型) SN-1700Fシリーズ



SN-1700-01 コード長:1m

オープン価格



SN-1700-03 コード長:3m

オープン価格



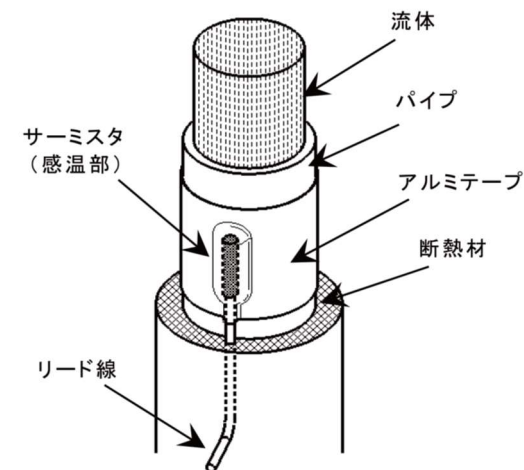
SN-1700-05 コード長:5m

オープン価格

- 環境にやさしいソーラー電源。電池交換も不要。
- 59.9℃~+99.9℃の広範囲を測定。
- あらゆる方向からの水の直接噴流に影響しない防滴性。

測 温 素 子	サーミスタ
測 定 範 囲	-59.9~+99.9℃
測 定 精 度	±1.0℃・・・0.0~+50.0℃(室温23±5℃)
	±2.0℃・・・-40.0~-0.1℃、+50.1~+60.0℃
	±3.0℃・・・-50.0~-40.1℃、+60.1~+70.0℃
	±4.0℃・・・-50.0以下、+70.0℃以上
表 示 分 解 能	0.1℃
測 定 周 期	10秒ごと
防 水 性	IP65に準拠(防噴流形)
寸 法 ・ 材 質	感温部(先端部): 約φ4×20mm・SUS304
	ケーブル部: 約φ2.5×1m、3m、5m
	本体部: 約W103.5×H41.5×D15.0mm
電 源	ソーラー電源
質 量	約50g(1m) 約70g(3m) 約90g(5m)

感温部(センサ)の取付方法



注記: 本温度計は、基本設計が屋内仕様となっております。
屋外またはそれに近い環境下、動作温度範囲外でのご使用の際は、
温度計自体に不具合が発生する恐れがあります。
その際は、保証対象外となりますのでご承知おきください。