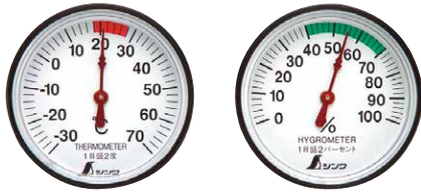


温度計・湿度計セット 丸型



72674

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装 形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
72674	ST-4 4.5cm	1,000 (税別)	📦	φ48×17	11g	5	4 960910 726741

特長

- コンパクトな温度計と湿度計のセットです。
- 適温・適湿には色を付けました。
- 両面テープ付で、色々な所に貼り付けて使用できます。

用途

- ご家庭・教室・オフィスでの温度・湿度管理に。

仕様

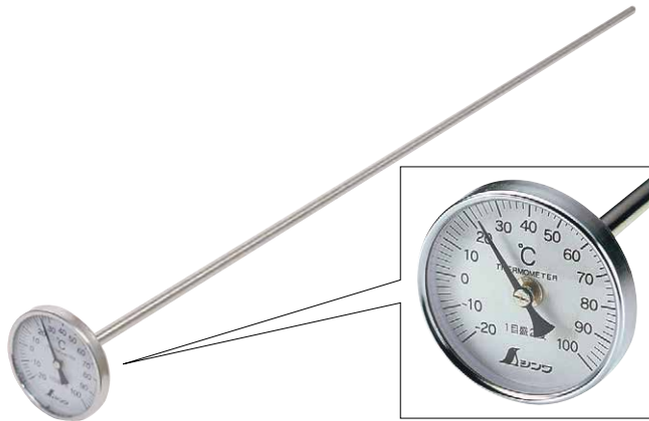
精度	温度: -20~40°C ±2°C それ以外 ±4°C
	湿度: 35~75% ±5% それ以外 ±10%
測定範囲	温度: -30~70°C
	湿度: 0~100%
1目盛	温度: 2°C
	湿度: 2%
材質	本体: ポリスチレン樹脂 目盛板: 鉄 針: アルミ

温度計 丸T字型



72960

72610



72611



73012

73013

製品コード (品番)	品名	標準小売価格	包装 形態	本体サイズ (mm)	製品質量	入数	JANコード
72960	V-1 0~100°C φ3.5×13cm 調理用	1,680 (税別)	📦	φ35×145	22g	5	4 960910 729605
72610	V-2 -20~60°C φ3.5×13cm 育苗用	1,680 (税別)	📦	φ35×140	15g	10	4 960910 726109
72611	V-3 -20~100°C φ6×90cm	11,000 (税別)	📦	φ62×920	165g	2	4 960910 726116
73012	V-4 0~200°C φ8×20cm 白目盛	4,000 (税別)	📦	φ83×215	111g	1	4 960910 730120
73013	V-4 0~200°C φ8×20cm 黒目盛	4,000 (税別)	📦				4 960910 730137

特長

用途

- V-1
 - 食材に差し込んで測定します。料理をおいしい温度で頂けます。
 - ホルダー付なので液体の温度も測定可能です。ワインや日本酒をおいしい温度で飲む事ができます。
 - 0-157加熱殺菌の目安となる75°Cは、赤く表示されているので目立ちます。
 - ※測定範囲は0~100°Cです。揚げ物の油の温度測定には使用できません。
 - サビに強いステンレス製です。
- V-2
 - 地面・鉢などの土に差し込んで使用します。
 - それぞれの温度範囲を色分けしてあるので、一目で読み取れます。
 - サビに強いステンレス製です。
- V-3
 - 近年オーガニック(有機栽培)などで堆肥が見直されています。感温筒が90cmと長く、奥まで差し込めるので、堆肥の温度管理に最適です。
 - サビに強いステンレス製です。
- V-4
 - 見やすく大きな目盛板で白黒の2色展開です。
 - サビに強いステンレス製です。
 - 広い温度範囲なので様々な用途に使えます。



アスファルトの温度測定に

土壌の温度測定に

仕様

	V-1	V-2	V-3	V-4
精度		±2°C		±5°C
測定範囲	0~100°C	-20~60°C	-20~100°C	0~200°C
1目盛		2°C		5°C
材質	本体: ステンレス			

曲尺
 マシン直尺
 アルミ直尺
 樹脂直尺
 フロント直尺
 マスロイ直尺
 コンベックス
 測量用品
 はかり
 レベル
 レーザー!
 光学機器
 墨つけ
 丸ノコ
 ガイド定規
 建築用工具
 工場用工具
 温度計・湿度計・環境測定器
 アウトドア
 ルーペ
 製図用品
 マグネット