

温湿度・不快指数計 丸型



70480

70500

不快指数とは?

気温と湿度から計算されるものでその数値によって快適・不快の判断をします。快適を保つことによって熱中症やインフルエンザの予防にもなります。

特長

- 不快指数を表示し、ご家庭での健康管理に役立ちます。

用途

- ご家庭・教室・オフィスでの温度・湿度管理に。

仕様

	R-1	R-2
精度	温度: -20~40℃ ±2℃ それ以外 ±4℃	温度: -20~40℃ ±2℃
	湿度: 35~75% ±5% それ以外 ±10%	湿度: 35~75% ±5% それ以外 ±10%
測定範囲	温度: -30~50℃	温度: -20~40℃
	湿度: 10~90%	湿度: 10~90%
1目盛	温度: 2℃	温度: 2℃
	湿度: 5%	湿度: 5%
材質	不快指数: 45~95	不快指数: 45~95
	本体: ポリスチレン樹脂 目盛板カバー: ポリスチレン樹脂 目盛板: 鉄 針: アルミ	本体: ポリスチレン樹脂 ABS樹脂 目盛板カバー: ポリスチレン樹脂 目盛板: 鉄 針: アルミ

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
70480	R-1 15cm リーフグリーン	3,000 (税別)	📦	φ167×35	193g	5	4 960910 704800
70500	R-2 15cm グリーン	3,000 (税別)	📦	φ156×30	145g	5	4 960910 705005

温湿度計 チャーミー



70380

裏面スタンド付です。

特長

- 温度と湿度を同時に測定でき、適温・適湿には色をつけました。健康管理や省エネに役立つ温湿度計です。

用途

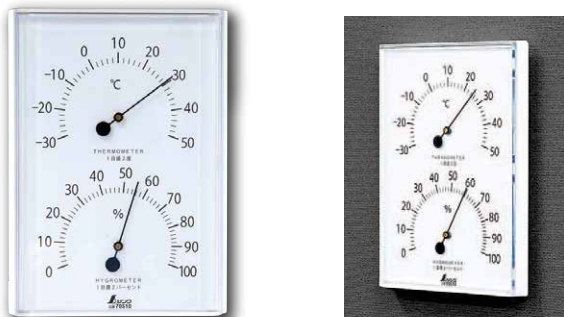
- ご家庭・教室・オフィスでの温度・湿度管理に。

仕様

精度	温度: -20~40℃ ±2℃ それ以外 ±4℃	温度: -20~40℃ ±2℃ それ以外 ±4℃
	湿度: 35~75% ±5% それ以外 ±10%	湿度: 35~75% ±5% それ以外 ±10%
測定範囲	温度: -28~48℃	温度: -28~48℃
	湿度: 15~100%	湿度: 15~100%
1目盛	温度: 2℃	温度: 2℃
	湿度: 5%	湿度: 5%
材質	本体: ABS樹脂 (抗菌剤配合) 目盛板カバー: ポリスチレン樹脂 目盛板: 鉄 針: アルミ	本体: ABS樹脂 (抗菌剤配合) 目盛板カバー: ポリスチレン樹脂 目盛板: 鉄 針: アルミ

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
70380	P-2 12cm ホワイト	1,580 (税別)	📦	120×120×30	100g	5	4 960910 703803

温湿度計 角型



70510

特長

- 薄型・壁掛けタイプです。

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℃ ±2℃ それ以外 ±4℃	温度: -20~40℃ ±2℃ それ以外 ±4℃
	湿度: 35~75% ±5% それ以外 ±10%	湿度: 35~75% ±5% それ以外 ±10%
測定範囲	温度: -30~50℃	温度: -30~50℃
	湿度: 0~100%	湿度: 0~100%
1目盛	温度: 2℃	温度: 2℃
	湿度: 2%	湿度: 2%
材質	本体・目盛板カバー: ポリスチレン樹脂 目盛板: 鉄 針: アルミ	本体・目盛板カバー: ポリスチレン樹脂 目盛板: 鉄 針: アルミ

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
70510	W-1 ホワイト	2,000 (税別)	📦	165×120×20	145g	5	4 960910 705104

曲尺
 マシン直尺
 アルミ直尺
 樹脂直尺
 フロタ直尺
 マス直尺
 コンパス
 巻尺
 測量用品
 はかり
 レベル
 レーザー機器
 墨つけ
 丸ノコ
 ガイど定規
 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