

(株)タニタ

温度のバリアフリー

コンディションセンサー
TC-400-IV : アイボリー

親機温度 : -10.0 ~ 60.0 / 0.1
親機湿度 : 0.0 ~ 100.0% / 0.1%

子機温度 : -10.0 ~ 60.0 / 0.1
子機湿度 : 0.0 ~ 100.0% / 0.1%

メーカー販売価格 (税抜) : オープン価格

販売価格 (税抜) : ￥10,410

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日 (目安) はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

タニタのコンディションセンサー「TC-400」は、親機1台と子機2台のセットで、3カ所の温度・湿度がわかる無線温湿度計で、子機は、最大6台まで接続可能です。

TC-400は、親機と子機を設置した場所の環境と各設置場所の温度差が一目で確認できるコンディションセンサーです。各部屋の温度差をなくす「温度のバリアフリー」で体にやさしい環境を作りましょう。

本商品は、親機1台と子機2台のセット
離れた場所の温度・湿度が分かる
温度のバリアフリーがイラストで分かる
簡易熱中症注意レベルを離れた場所で確認
インフルエンザ注意レベルも離れた場所で確認
親機は、電波時計付
オプションで子機を4台増設可能
子機は、防塵・防水性能IP65



画像は、商品イメージです。



画像は、商品イメージです。



株式会社 **タニタ**
画像は、親機正面のイメージです。



株式会社 **タニタ**
画像は、親機背面のイメージです。



株式会社 **タニタ**
画像は、親機側面のイメージです。



株式会社 **タニタ**
画像は、子機正面のイメージです。

離れた場所の温度・湿度が分かる

TC-400は、本体 (親機) 1台と子機2台のセットとなります。
この3台を設置した場所の温度・湿度などが本体の画面に表示されます。



TC-400 (本体+子機2台)

離れた場所の温度・湿度が分かる

各子機を設置した場所の温度・湿度などが、親機に表示されます。



- 温度・湿度
- 電波時計
- 簡易熱中症注意レベル
- インフルエンザ注意レベル
- 最高温度 最低温度
- 子機最大6台接続

部屋ごとの温度差を抑えて温度のバリアフリーを



熱中症やヒートショックには、温度や湿度の管理が重要です。
特に小さなお子様や、高齢者、ペットにとって、急激な温度変化はからだと与える影響が大いと言われています。
タニタでは、からだとやさしい環境づくりのために、家の中の温度差を少なくする「温度のバリアフリー」をおすすめしています。
コンディションセンサーTC-400なら、離れた場所の温度差を簡単にチェックできます。

離れた場所から、3カ所の環境が同時に分かる

各子機を設置した場所の温度・湿度などが、親機に表示されます。



仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	400900005
品名	コンディションセンサー 無線温湿度計
型式	T C-4 0 0-I V
温度測定方式	半導体バンドギャップ式温度センサー
親機温度表示	表示範囲： - 1 0.0 ~ 6 0.0 1 表示単位： 0.1 測定精度： ± 1.0 at 1 0.0 ~ 5 0.0 ± 2.0 at それ以外
子機温度測定	測定範囲： - 3 0.0 ~ 6 0.0 1 測定単位： 0.1 測定精度： ± 1.0 at 1 0.0 ~ 5 0.0 ± 2.0 at それ以外
湿度測定方式	静電容量式相対湿度センサー
親機湿度表示	表示範囲： 0.0 ~ 1 0 0.0 % 表示単位： 0.1 % 測定精度： ± 5.0 % at 1 0.0 ~ 9 0.0 ± 1 0.0 % at それ以外
子機湿度測定	測定範囲： 0.0 ~ 1 0 0.0 % 測定単位： 0.1 % 測定精度： ± 5.0 % at 1 0.0 ~ 9 0.0 ± 1 0.0 % at それ以外
簡易熱中症 注意レベル	3段階：警戒・嚴重警戒・危険 各設置場所に対して表示
インフルエンザ 注意レベル	「インフルエンザ」消灯・点灯してお知らせ
温度差表示	親機、子機、子機 の温度差をイラストで表示
最高最低温湿度表示	あり 0時～23時59分までの各設置場所に対して表示
商品寸法	親機：約W162×H125×D40mm 子機：約W73×H107×D31mm
商品質量	親機：約330g：電池含まず 子機：約111g：電池含まず
個装箱寸法	約W203×H163×D45mm
個装箱質量	約1.1kg
測定環境範囲	周囲温度： 0 ~ 5 0 相対湿度： 2 0 ~ 9 0 % 風 速： 0.3 m/s以上
防塵・防水保護等級	親機：なし 子機：I P 6 5
使用環境範囲	親機温度： - 1 0.0 ~ 6 0.0 親機湿度： 0.0 ~ 1 0 0.0 % 子機温度： - 3 0.0 ~ 6 0.0 子機湿度： 0.0 ~ 1 0 0.0 %
主な材質	親機：A B S ・ P M M A 子機：A B S ・ A B S + P C

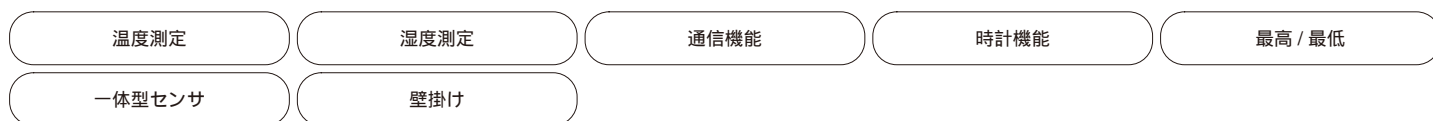


親機電源	DC 6V 単3形アルカリ乾電池(LR6)×4個
子機電源	DC 3V CR2032コイン形リチウム電池×1個
電池寿命	約1年 2
無線通信	通信方式：特定小電力無線 通信距離：約50m：見通しのよい空間距離
時計表示	24時間表示
カレンダー表示	月日・曜日
フック穴(掛け穴)	あり：親機・子機
付属品	お試用電池：単3形アルカリ乾電池(LR6)×10本 3 取扱説明書(保証書付き)
JANコード	49 04785 54000 2
製造国	中国

1. 測定範囲外の -10.0 未満はLo表示、60.1 以上はHi表示
2. 電池寿命は、機器の使用状況や環境などにより変わります。
3. 付属の電池は、お試用の為、寿命が短い場合があります。
4. 本器は、工事設計認証を取得した無線設備を内蔵しています。日本国内でご使用下さい。

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

