

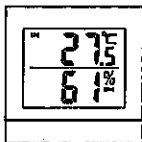
ナカタ

温度・湿度計 / コード: NJ-2099TH

製品の規格

室内温度: -10 度から 50 度
 屋外温度: -50 度から +70 度
 室内湿度: 20% から 95%
 室内、屋外温度用最大/最小メモリー
 室内湿度計 最大/最小メモリー
 °C / °F 選択可能
 対策: 0.1°C / 0.1 °F
 精度: +/- 1°C
 操作温度: -10°C to +50°C
 記憶温度: -20°C to +70°C

ハードウェアコンテンツ

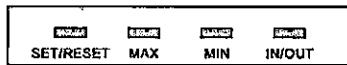


メインユニット



屋外センサーと電線 (3m)

ボタン ディスプレイ



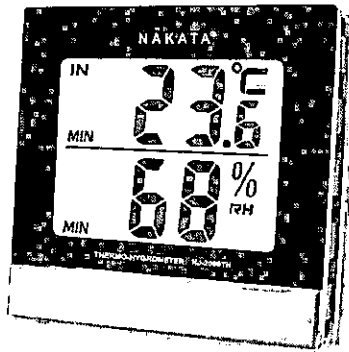
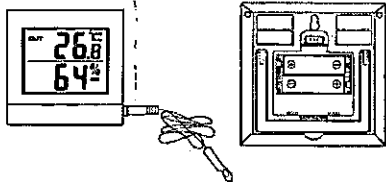
°C / °F 選択

セット/リセットボタンをセッティングモードになるまで押し続け、°C表示が点滅する
 セット/リセットボタンを押し、°Cか°Fに選択してから最大か最小か IN/OUT ボタンを押してご確認下さい。



ハードウェアセットアップ

1. 電池の取り付け方: 主要ユニットのボタンから電池のカバーをずらし、1・5V電池2個を入れてから、カバーを閉める。
2. 屋外センサー電線をメインユニットと接続し、電線に特別プラグ付きでメインユニット右のボタンと接続することができる。



LCD ディスプレイ



室内温度、湿度



屋外温度、室内湿度

INDOOR/ OUTDOORデータのディスプレイ選択

°C / °F 選択後、室内温度と湿度は自動的表示される。IN/ OUT ボタンを押し屋外温度の読み取りを選択してから、IN/ OUT ボタンをもう一度押して、室内温度と湿度を表示させる。

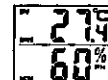
最大/最小メモリーコールとリセット

室内ディスプレイモードの場合、最大(最小)ボタンを押し、室内温度、湿度の最大(最小)記録を読める。16秒後、ディスプレイは正常室内モードに戻る。



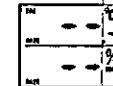
屋外の最大温度、湿度

室内ディスプレイモードの場合、最大(最小)ボタンを押し、室内温度、湿度の最大(最小)記録を読める。16秒後、ディスプレイは正常室内モードに戻る。



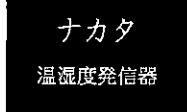
室内の最大温度、湿度

最大、最小の記録をそれぞれクリアしたい時は、最大か最小モードのうちにあらかじめ SET / RESET ボタンでセットしてください。



トラブル故障の場合

正しく働かない	ケース	対策
データなし	電源問題か電池が足りていないか 電池の入れ方が間違っている	電池をいれ直し、メインユニットを再起動させるか電池を交換する
読み取りミス	光、エアコン及びヒーター排気孔の直接当て避けてください	メインユニットと屋外センサーを離す
屋外温度のミス	センサープラグの差込が悪いか緩んでいる	センサーの電線とプラグをチェックする
ディスプレイ表示不調	電池問題	電池交換
画面は不正常になっています	回路問題	電池を取り出し、入れなおす



NAKATA®

THERMO-HYGROMETER

Model: NJ-2099TH (additional external temperature sensor)



MAIN SPECIFICATION

Temperature:

Indoor: -10°C ~ 50°C / Outdoor: -10°C ~ 60°C
Accuracy: +/- 1°C / Resolution: 0.1°C / 0.1°F

Relative humidity:

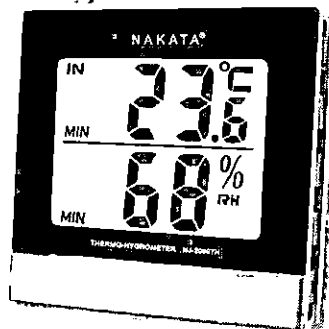
Indoor: 20%~95%
Accuracy: +/- 5% / Resolution: 1%

Max/Min memory for In/outdoor temperature

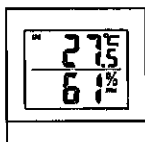
Max/Min for indoor relative humidity
°C/°F selectable

Operating temperature: -10 ~ 50°C

Storage temperature: -20 ~ 70°C



HARDWARE CONTENT

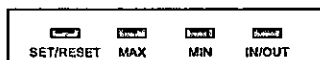


Main Unit



Outdoor sensor and wire (3 m)

BUTTON DISPLAY



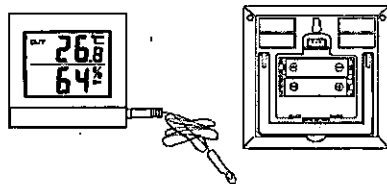
°C / °F SELECTION

Press and hold SET/RESET button to enter setting mode. The "°C" symbol will start to flicker. Press SET/RESET to select °C or °F then press MAX or MIN or IN/OUT button to confirm.

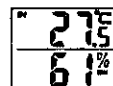


HARDWARE SETUP

1. Battery Installation: Remove the battery cover from the bottom of the main unit. Install the 1.5V batteries x2 with the correct poles as per indication and close the cover.
2. Connecting the outdoor sensor wire to the Main unit: The wire has unique plug which can be connected to the right bottom of the main unit.



LCD DISPLAY



Indoor Temperature & Humidity



Outdoor Temperature & Indoor Humidity

INDOOR/ OUTDOOR DATA DISPLAY SELECTION

After the °C / °F Selection, the Indoor temperature and humidity will display automatically. You can press IN/OUT button to select reading outdoor temperature. Then press IN/OUT button again to display indoor temperature & humidity again.

MAX/ MIN MEMORY CALLING AND RESET

In Indoor display mode, you can press MAX (or MIN) button to read the max (or min) record of indoor temperature & humidity. The display will return to normal Indoor mode after 16 seconds.



Indoor Max Temperature & Humidity

In Outdoor display mode, you can press MAX (or MIN) button to read the max (or min) record of outdoor temperature. The display will return to normal Outdoor mode after 16 seconds.



Outdoor Max Temperature & Humidity

If you want to clear the max and min record respectively, you can preset SET/REST button during max or min mode.



TROUBLE SHOOTING

Malfunctions	Causes	Solutions
No data	Poor power up or poor batteries or bad contact	Take out the batteries and install again to restart the main unit or change batteries
Incorrect readings	Interference from direct sunlight, air conditioner or heater vent	Move the main unit and outdoor sensor away from interference
Wrong or no outdoor temperature	Bad or loose sensor plug insertion	Check sensor wire and plug
Display readout fades	Poor batteries	Change batteries
Display shows irregular figures	Circuit problem	Take out the batteries and install again

