はなれた2ヶ所の温度がひと目でわかる!

マグネット アラーム 最i・最低メモリ



■仕様

	本体	子機
寸 法	65×100×H12	95×50×H25
材 質	ABS樹脂	
電源	CR-2032×2個付	単三乾電池×2本付/1台
		(マンガン)
使用温度範囲	0~50°C	
	(結露しないこと)	
測定範囲		-40~+70°C
表示更新間隔	約1分	
測 定 精 度		±1℃以内
		(0.1~39.9°C)
アラーム報知音量	約70dB	
測定間隔		子機1/57秒·子機2/61秒
アラーム設定	最高/-39~70℃	
可能温度	最低/-40~69℃	
質 量	約60g	約80g

① ツインワイヤレス温度計 TD-8401

⟨BOV-Y2⟩**■** 1-0626-0101 ¥5,000

- 高齢者の部屋、脱衣所、子供の部屋、寝室などの離れた2ヶ所の温度がひと目でわかります。● 設定した最高最低温度をアラームでお知らせします。
- ●子機にリチウム乾電池を使用すれば一30°Cにも対応できます。 ●本体は便利なマグネット付。
- ●IPX2相当の防滴仕様(子機)

※ワイヤレス送信範囲は最大60mです。

防水闘・骶メモリ



② 防水型最高・最低温度計(隔測式) ③ 防水ソーラーデジタル温度計 AD-5656A

(BOV-W6) 1-0626-0201 ¥2,800

104×41×H15

測定範囲:-40℃~+69.9℃/最小表示0.1℃ 測定精度:±1℃(-20~+40℃)

- ●電源: CR2032リチウム電池1個付
- ●現在の測定温度、最高・最低温度を同時表示
- ●防水仕様(IP67相当)
- センサーケーブル長さ約1m

エコロジーと利便性を実現。 照度によって切り替わる 「ハイブリット電源」

温度計·湿度計





SN-1200

⟨BOV-N1⟩ **1-**0626-0301 ¥5,000

103.5×41.5×H15.5 温度測定範囲:-59.9~+99.9℃

(最小表示0.1℃) 測定精度:±1°C/-20~+40°C ±2°C/上記以外 電源:アモルファス太陽電池

リード線:1m

- -50℃を超える超低温保冷庫から 温蔵庫まで管理できるワイドレンジ型
- ●電池交換不要! ソーラーバッテリーのみを 搭載し、低い照度(100ルクス)でも 使用できます。
- ●防水使用(IP65)なので、水周りでも 安心です。





4 新ソーラーデジタル 温度計

使用温湿度:0~50℃、80%RH以下

(結露しないこと) 保存温湿度:−20~+60°C、70%RH以下

(結露しないこと)

⟨BOV-F8⟩**№** 1-0626-0401 ¥5,500

電源: ソーラー電池 (太陽電池) 又は ボタン電池 (R2450) × 1 個付 測定範囲: -50.0~90.0℃(最小表示0.1℃) 測定精度:室温23±5℃: ±1℃…0~50℃

±2℃…上記外

SN-1100

103.5×41.5×H17.5

測定周期:10秒ごと

コード:約1m



5 デジタル隔測温度計 ソーラーサーモ TD-813

⟨BSL-57⟩ **■** 1-0626-0501 ¥1,700 104×42×H14

電源:ソーラー電池 (最低起動照度:200LUX) 又はボタン電池(LR-44)×1個付 測定範囲: -30~+70℃ 測定精度:±1℃(0~50℃)

±2℃以内(上記以外) 測定周期:10秒ごと

コード:約1m

●マグネット付



40.1~70.0°C)

リード線:約1m

のみ使用。

●マグネット付。

●IP67準拠の防水仕様。



6ソーラー温度計 AD-5656SL

⟨BSC-67⟩ **G** 1-0626-0601 ¥3,000

●経済的で環境にやさしいソーラー電池

104×41×H15 電源:ソーラー電池(最低起動照度:150LUX、 最低動作維持照度:100LUX)

測定範囲:-40℃~+99.9℃(最小表示0.1℃) 測定精度:±1℃(-20~+40.0℃) ±2℃(-40~-20.1℃、

7 冷凍・冷蔵庫用

ソーラーデジタル・サーモ ⟨BSC-20⟩ 1-0626-0701 ¥6,000

104×42×H14

温度測定範囲:-50~+70℃ (最小表示0.1℃)

リード線:1m 付属品:金属板、クッションテープ、 固定アルミ箔

- ●電源にアモルファス太陽電池を採用しました。
- ・ はない。 ・ メンテナンスフリーで半永久的に使用できます。 ・ リアルタイムに大きな数字で温度表示をします。 ・ 温度精度は電子回路の応用で1度以下の表示
- がされます。

マグネット



③ デジタル冷蔵庫用温度計 **AP-40**

(BLI-13) 1-0626-0801 ¥2,400

74×52×H18

電源:単4乾電池1本付 測定範囲:-30~+50℃ 測定精度:±1℃/0~30.0℃ ±2°C/-0.1~-20.0°C·30.1~50.0°C

±3°C/-20.1~-30.0°C

測定間隔:約8秒

- コード:1m
- ◆本体にフック、マグネット付。◆センサー部に付属のマグネットまたは吸盤を 取付可能。
- ●センサー部、防水性能IPX7。

マグネット 闘・ 艇メモリ



冷蔵庫用デジタル温度計 73042(最高·最低隔測式) ⟨BLI-10⟩ **E** 1-0626-0901 ¥2,990

65×65×H19

電源: アルカリ電池(LR44)×1個付き 測定範囲:外部センサー/-5~50℃ 内部センサー/-50~70℃

測定精度:外部センサー/±1℃(0~40℃) 内部センサー/±1°C(-10~40°C)

それ以外±2℃ 最小表示:1℃ コード:3m

- 付属品:コード固定用吸盤×2個
- ●ボタンひとつで冷蔵庫内外の温度を切替表示 できます。
- ●リセットしてから現在までの最高・最低の温度を
- ●防水仕様で濡れた手で操作しても安心です。
- ●スタンド、マグネット、フック穴付。

マグネット 最高・最低メモリ



● 冷蔵庫用デジタル温度計 **PC-3310**

⟨BOV-Z8⟩ N 1-0626-1001 ¥3,800

67×65×H22

電源: 単4乾電池×1本付 測定範囲:外部センサー/-50~+70℃

内蔵センサー/-5~+50℃ 測定精度:±1℃(0~40℃)

それ以外±2℃

コード長:約3m 分解能:0.1℃

- 内蔵センサーと外部センサーを切り替えて 使用が可能です。 ●フック・スタンド・マグネット付。

マグネット 最高・最低メモリ



● 室内·室外温度計 O-285

⟨BST-68⟩ **■** 1-0626-1101 ¥2,000

73×84×H16 温度:室内/-10~+50℃ 室外/-20~+70℃

電源:単4乾電池×1本(付属) コード:3m

- ●冷蔵庫の温度管理に便利です。
- 最高/最低温度の自動メモリー
- ●フック穴・磁石・スタンド付。