



Multilingual Manual

https://www.elecom.co.jp/m/n1961



Global Support

https://www.elecom.co.jp/r/s536

OD-NESTCOM 1



安全上のご注意(必ずお守りください)

- ■ご使用の前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。また、お読みになったあとは大切に保管してください。
- ■ここに示した注意事項は、お使いになる人や、他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐための内容を記載していますので、必ずお守りください。

表示について

■次の表示の区分は、表示内容を守らず、誤った使用をした場合に生じる危 害や損害の程度を説明しています。

▲ 危険	この表示は取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷"を負うことが特に高い内容を示します。
	マのまニは取り切りを記した担合 体田老が立たまたは毛

★警告 場でを負うことが想定される内容を示します。 この表示は取り扱いを誤った場合、使用者が傷害*2を負うこ

とが想定されるか、または物的損害*3の発生が想定される内 <u>(1)</u> 注意 容を示します。

- *1 重傷:失明や、けが、やけど(高温・低温)、感電、骨折、中毒などで後遺症 が残るものおよび治療に入院・長期の通院を要するものを指します。
- *2 傷害:治療に入院・長期の通院を要さないけがややけど(高温・低温)、
- *3 物的損害:家屋・家財および家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を指 します。

危険

- 本製品は空気中の一酸化炭素(CO)濃度を測定し、通知する製品 です。一酸化炭素の抑制や換気促進等の一酸化炭素事故を直接防 止するものではありません。
 - テント内での火気使用や車中泊等における一酸化炭素の危険性 を十分に理解した上で、換気等、各種機器を適切な状態で使用し 本製品の使用に依存しない事故防止対策を行ってください。
- | 木製品は一般家庭田のアウトドア向け一酸化炭素アラームです。 以下の用途で使用しないでください。
 - 電池寿命 (5日間) を超える長期間の一酸化炭素濃度の監視・管理 • 火災報知器の代替
 - 業務用途での一酸化炭素濃度の監視・管理
 - 労働安全衛生法や公害対策基本法などの法令に基づいた一酸化 炭素濃度の監視・管理
- 空気口は絶対にふさがないでください。 \bigcirc 一酸化炭素を検知できなくなります。
 - 当社指定の充電条件を守ってください。 誤った条件で充電すると、充電池が発熱、液もれ、破裂するおそれが
- 0 液もれした場合は使用しないでください。 ト 対蔵の充電池から液もれがあった場合は、液もれした充電池は使用 しないでください。発熱、破裂するおそれがあります。
- 本製品の異常に気づいたら使用を中止してください。 液もれ、変色、変形、その他今までと異なることに気づいたら使用し ないでください。そのまま使い続けると、発熱、破裂するおそれがあ
- 本製品から漏れた液が体や衣服についたら、きれいな水で洗い流 0 してください。
 - 内蔵の充電池の中の液が皮膚や体につくと、皮膚に傷害をおこす原 因となります。
- 内蔵の充電池の中の液が目に入った場合は失明の原因になるこ とがあるので、こすらずにすぐにきれいな水で十分洗い流し、た だちに医師の治療を受けてください。
- 本製品が一酸化炭素を検知し、アラームを通知したら、ただちに 0 避難してください。安全を確保したあとで、火気の使用を中止し たり換気したりするなど必要な処置をしてください。
- 本製品の動作に異常を感じたときは、ただちに避難してくださ い。安全を確保したあとで、周囲に一酸化炭素が発生していない こと (燃焼機器がない、燃焼機器を使用していないなど)を確認し て使用を中止してください。
 - 異常の原因が不明な場合は、お買い上げの販売店またはエレコム 製品サポートまでご連絡ください。

八警告

- 本製品を落としたり、ぶつけたりしないでください。 万が一、本製品が破損した場合は、すぐに使用を中止してください。 そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム製品サポートまで ご連絡ください。 破損したまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- 本製品を分解、改造、修理などをご自分でしないでください。 火災や感電、故障の原因になります。 故障時の保証の対象外となります。
- 本製品を火中に投入しないでください。 0 破裂により火災やけがの原因になります
- \bigcirc USBコネクターはぬれた手で抜き挿ししないでください。 火災や感雷の原因になります。
- 本製品を次のようなところには設置しないでください。 •50℃を超える高温や、-10℃を下回る低温の場所。 0
 - 火気の近くや直射日光が当たる場所。湿度10%以下の極端に乾燥した場所。
 - ・雨、水しぶきや水滴など液体が直接かかる場所。
 - 振動があったり、本製品が落下しやすい不安定な場所。
 - 本製品が故障したり、一酸化炭素が正しく検出できず、重大な事 故につながるおそれがあります。

絵表示について

この取扱説明書および製品への表示では、製品を安全に正しくお使いいただ ご自身や他の人への危害や財産への損害を未然に防止するためにいろい ろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容 をよく理解してから本文をお読みください。

- 禁止(してはいけないこと)を示す記号です。 図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。
- 指示に基づく行為の強制(必ず実行していただくこと)を示す記号で 0
 - 図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。
- 警告、注意を促す内容(気をつけること)を示す記号です。 図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。
- 「注意していただきたいこと」を記載しています。
- 「お願いしたいこと」や「参考にしていただきたいこと」を記載してい

八警告

- 本製品を雨などが直接かかる場所で使用しないでください。 本製品はコネクターカバーを正しく閉じた状態でIP54に対応 した防塵防滴仕様です。
 - コネクターカバーを完全に閉じていない状態では、水などの液
 - 体がかからないところで使用または保存してください。 IP54では水の飛沫に対しては保護されますが、強い噴流水や水没
 - からは保護されません。水没による故障は製品保証の対象外です 真水以外の液体がかからないようにしてください。表面の変質
- などが発生し、防水性能の低下や故障の原因となります。 本製品を保存する際は、燃料、洗剤、塗料、スプレーや各種薬剤等
- と一緒に保管しないでください。
- 本製品は揮発性有機化合物、アルカリ性ガス(アンモニア等)、酸 性ガス(硫化水素等)等にさらされるとセンサーが劣化し一酸化 炭素を正しく検出できなくなることがあります。
- 本製品に水や金属片などの異物が入ったときは、すぐに使用を中 止してください。 そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- 本製品が発熱している、煙が出ている、異臭がしているなどの異 常があるときは、すぐに使用を中止してください。 そのあとで、お買い上げの販売店またはエレコム製品サポートま でご連絡ください。
 - そのまま使用すると、火災や感電の原因になります。
- 本製品が汚れたときは、やわらかい布でからぶきしてください。 汚れがひどいときは、水または薄めた中性洗剤にぬらして、かた く絞って拭きとってください。
 - 中性洗剤以外の洗剤類、有機溶剤(ベンジン、シンナー、アルコール 等) その他薬剤等を使用するとセンサーが劣化し一酸化炭素を正し く検出できなくなることがあります。

注意

- 定期的に充電してください。
 - 本製品を長期間使用しない場合でも、1カ月に1度を目安に充電し バッテリーが膨張したり、劣化の原因となります。
- 乳幼児の手の届かないところに保管してください。
- 付属の収納ポーチは濡れたまま放置したり強く擦ったりすると、 色落ちや色移りの原因となる場合がありますのでご注意ください。
- 本製品は一酸化炭素以外のガスで誤反応しにくいセンサーを搭載し ていますが、水素ガス (H2) やアセチレン等の一部の物質に反応して -酸化炭素がない場所でも誤反応して数字が上がることがあります。
- 本製品を廃棄するときは、お住まいの地域の条例および法令に従って 処分してください。

リチウムイオン電池について

本製品の本体にはリチウムイオン電池を内蔵しています。リチウムイオン電 池は、正常に使用していたとしても利用期間とともに性能が低下する性質が あります。満充電に必要な時間が長くなる、電池持続時間が短くなる症状は 故障ではありません。

満充電時に使用できる時間が極度に短くなったら電池の寿命ですが、電池の 交換はできません。

Li-ion 20 します。

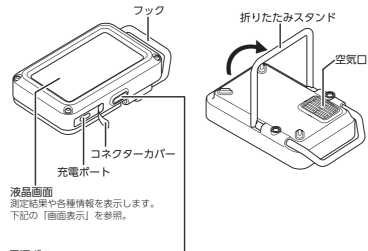
- リチウムイオン電池のリサイクルについてのお願い リチウムイオン電池はリサイクルすることができる大 切な資源ですので、リサイクルにご協力をお願いいた
- 本体は、一般家庭ごみとして廃棄しないでください。廃 棄されたリチウムイオン電池が、ごみ収集車などで破 壊されてショートし、発火、発熱の原因になります。
- 本体を廃棄するときは、地方自治体の条例に従ってく ださい。条例の内容については、各地方自治体にお問い 合わせください。
- 廃棄するときは、電池を分解しないでください。

パッケージ内容の確認

ご使用前に、すべてが揃っているかを確認してください。なお、梱包には万全 を期していますが、万が一、不足品、破損品などがありましたら、すぐにお買 い上げの販売店またはエレコム製品サポートまでご連絡ください。

- ・充電用 USB Type-C™ Type-C ケーブル(10cm:コネクター部含まず)
- ・収納ポーチ
- · 取扱説明書
- ※本製品には USB 充電器は付属していません。 出力 5V/1A 以上の USB 充電器を別途ご用意ください。

各部の名称

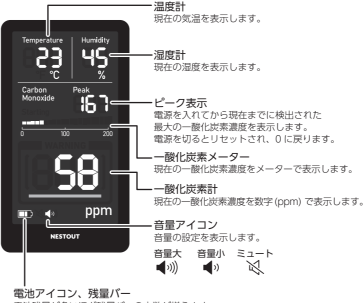


電源ボタン

電源を入れたり、各種操作を行います。

電がでパリケン、日産床下で行いのす。						
状態	ボタン操作	動作				
常時	1.5 秒長押し	電源を ON/OFF します。				
画面が暗い状態 (節電モード)	押す	画面が明るくなります。				
画面が明るい状態	押す	摂氏℃、華氏℉を切り替えます。				
回回が明るい状態	ダブルプッシュ	アラーム音量を変更します。				
警告状態	押す	画面の明るさを切り替えます。				
言口仏思	ダブルプッシュ	アラーム音を一時停止します。				

画面表示



残量 多

電池残量が多いほど残量バーの本数が増えます。

充電中はバーが点滅します。



電池が残り少なくなると、15分ごとに通知音が鳴ります。

充電する

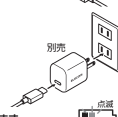
初めて使用する前や、長期間使用しなかったとき、使用中に電池がなくなっ たときは、必ず満充電になるまで充電してください。

充電時間 約2.5時間(使用環境により変化します。)

(1) 本体のコネクターカバーを開け、充電ポートに USB Type-C ケーブルを接続します。 (推奨ケーブル:付属の充電ケーブル)



② 市販の USB AC 充電器にケーブルを接続し、 AC コンセントに接続します。 (推奨 USB AC 充電器: エレコム製の USB Type-C AC 充電器)



- ③ 電池アイコンの残量バーが点滅し、充電を開始します。
- (4) 充電が完了すると、電池アイコンの残量バーがすべて 本体から USB Type-C ケーブルを取り外します。
- (5) コネクターカバーをしっかり閉めます。
- ・ 充電は極度に高温または低温の環境では行わないでください。
 - ・内蔵バッテリー保護のため、0℃以下または40℃以上の場所では充 電器を接続しても充電されません。0℃~15℃の環境では充電速度 が遅くなります。(充電時間 約6時間)
 - 充電中は温度計がやや高く表示されることがあります。充電が完了 すると正しい値に戻ります。
 - ・出力5V/1A以上のUSB AC充電器を使用してください。
 - トラベル用コンバーターなどの変圧器を使って充電すると、発熱や 発火のおそれがあります。
 - ・使いはじめ(購入直後)や、半年以上使用しなかったときは充電時間 が変化する場合があります。
 - ・ 本体を繰り返し充電すると満充電時に使用できる時間が少しずつ 短くなります。極度に短くなったら電池の寿命ですが、電池の交換 はできません。

操作方法

■電源をオンにする

- (1) 電源ボタンを 1.5 秒間長押しすると起動音が鳴り、起動準備を開始します。
- ②約30秒間の起動準備が完了すると自動的に測定が開始されます。 起動完了後は常に気温、湿度、一酸化炭素濃度が測定され、画面上に表示 されます。
- ③ 電源ボタンを操作せず約1分経過すると自動的に節電モードになり画面表 示が暗くなります。 節電モード中も常に測定値などの更新は継続されており、現在の状態を確
- 認できます。
- 4 再度画面を明るくするには、電源ボタンを押します。



■電源をオフにする

電源が入っている状態で電源ボタンを 1.5 秒間長押し すると、終了音が鳴り電源が OFF になります。



■温度計の摂氏℃・華氏℉の切替

画面表示が明るい状態で電源ボタンを押すと、摂氏℃と華氏℉が切り替わります。 摂氏表示と華氏表示は電源を切ったあとも設定が保存されます。



■アラーム音量の変更

画面表示が明るい状態で電源ボタンをダブルプッシュ(すばやく2回押す)すると、 アラーム音量が切り替わります。



- アラーム音量を下げた状態では高濃度の一酸化炭素が発生した際 に気づきにくくなります。十分にご注意ください。
 - 安全のため、アラーム音量の設定は電源を切ったあとに保存されず、 再度電源を入れた際は自動的に音量大に戻ります。 電源を入れるたびに音量を設定し直してください。

■警告が表示されたとき

- 一酸化炭素濃度が注意または危険の状態に上がると警告状態になり、画面が明 るくなりアラーム音が鳴ります。
- 一酸化炭素濃度が 49ppm 以下に下がると、約 1 分後に自動的に警告状態が解 除されます。

注意	ー酸化炭素濃度 50ppm ∼ 99ppm が 15 分間継続 または一酸化炭素濃度 100ppm ∼ 199ppm	
危険	一酸化炭素濃度 200ppm 以上	



警告が表示された場合はすぐに安全を確保し、火器使用の停 止や換気など必要な措置を行ってください。



警告の表示中に電源ボタンを押すと画面表示の明るさが切り替わります。 注意の警告の場合、電源ボタンを操作せず約1分経過すると自動的に節電モー ドになり画面表示が暗くなります。

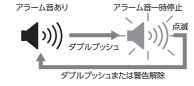


■アラーム音の一時停止

警告の表示中に電源ボタンをダブルプッシュ (すばやく 2 回押す) すると、アラー ム音を一時的に停止します。

アラーム音を一時停止中は音量アイコンが点滅します。

もう一度ダブルプッシュするか、一酸化炭素濃度が下がりアラームが解除され ると一時停止状態が解除されます。



操作方法(続き)

■一酸化炭素センサーの自己診断

本製品はセンサーの故障を検知する自己診断機能を搭載しています。 自己診断は電源を入れたときの起動準備中と動作中2時間毎に自動的に実施

自己診断は約30秒掛かり、その間は一酸化炭素濃度が表示されません。



自己診断で異常が検知されると、エラーコードが表示されます。

本製品の外観に損傷がないか確認し、一度電源を OFF にして再 自己診断 | 度電源を入れ直してください。何度も表示される場合は本製品の 60 故障が考えられます。使用を中止し、エレコム製品サポートにお 問い合わせください。

自己診断機能は本製品に内蔵したセンサー自体が反応しなくなる故 障を検出し、正しく一酸化炭素を検出できる可能性を高めるものです。 本製品におけるすべての故障・動作不良等を判別できるものではあり ません。

自己診断機能で問題が検出されなくても、一酸化炭素濃度が正しく検 出できないことがあります。

- 代表例: ・空気口がふさがっていて本製品内に一酸化炭素が取り込ま れない状態になっている。
 - ・電池残量がなくなり、電源がOFFになっている。
 - センサー以外の部分が故障している。
 - センサーの劣化により検出精度が下がり、実際の一酸化炭 素濃度よりも低く(または高く)表示される。

本書の安全上のご注意をよく読んで正しく設置・使用し、ていねいに 取り扱いしてください。

設置方法

本製品をスタンドを使って設置するか、市販のカラビナ (別売)などを使用してつり下げてください。



一酸化炭素中毒事故を未然に防ぐため、人が留まる場所の近くで、顔よりも高い位置に 本製品を設置してください。



- 本製品は裏側の空気口から空気を取り入れて一酸化炭素を計測します。 設置の前に空気口がごみや水分でふさがっていないか確認し、空気口 がふさがらない位置に設置してください。
- 次のようなところには設置しないでください。
 - 本製品が故障したり、一酸化炭素が正しく検出できず、重大な事故 につながるおそれがあります。
 - ・50℃を超える高温や、-10℃を下回る低温の場所。
 - ・火気の近くや直射日光が当たる場所。
 - ・湿度 10% 以下の極端に乾燥した場所。 ・雨、水しぶきや水滴など液体が直接かかる場所。
 - ・振動があったり、本製品が落下しやすい不安定な場所。

製品仕様

電源			内蔵リチウムイオン二次電池(充電式)			
連続動作時間 ※1			約5日間			
定格入力			5V/1A			
充電端子			USB Type-C™			
警告発	動条件	注意	一酸化炭素濃度 50 ~ 99ppm が 15 分以上継続、 または 100ppm 以上			
		危険	一酸化炭素濃度 200ppm 以上			
	警告音量設定		3段階 (ミュート/小/大)			
一酸化	一酸化炭素	測定範囲	0ppm ~ 999ppm (最小単位 1ppm)			
濃	度	精度 ※2	± 10%			
	摂氏	測定範囲	-10℃~50℃(最小単位 1℃)			
温度		精度 ※2	± 2°C			
/皿/反	華氏	測定範囲	-4°F~122°F(最小単位 1°F)			
		精度 ※2	± 3°F			
28	湿度 測定範囲		20% ~ 90%(最小単位 1%)※4			
VIII	反	精度 ※2、※3	35% ~ 75%: ± 5%、それ以外: ± 10%			
防塵・防水性能(保護等級)			IP54			
動作時環境条件			温度:-10℃~50℃、湿度:10%RH~90%RH ※4			
保存時環境条件			温度:-10℃~60℃、湿度:10%RH~90%RH ※4			
外形寸法			幅約 53mm ×奥行約 22mm ×高さ約 92mm			
質量			約 88g			
保証期間			1 年間			

- ※1 満充電から動作した際の目安です。ご使用方法や周辺の温度環境などにより動作 時間が短くなることがあります。
- ※2 測定精度は製品製造時の目安です。ご使用状況や保存状態等により悪化すること があります。
- ※3 0℃以下の環境では湿度測定精度が悪化することがあります。

おすすめアプリ「NESTOUT サウンドトリップ」

※iOS のみ対応

ソーラーチャージャー

詳しくは Web サイトへ!

QRまたはURLよりアクセス

https://www.elecom.co.jp/r/s331

アウトドアバッテリーシリーズ

自然の音と音楽が織りなす新しい視聴体験

アウトドアシーンなど様々なシチュエーションで音楽を聴く

LEDライト

仮想体験ができるミュージックプレーヤーアプリです。

無料で楽しむことができますので是非お試しください。

Free Download

App Store

専用ギアで使い道広がるネストアウトシリーズ

ネストアウト アウトドアバッテリーで使用できる LED ライトやソーラーチャー

ジャーなど今後もアウトドアを充実させるアイテムを展開していきます。

※4 ただし、結露なきこと。

NESTOUT

Sound trip

■保証対象

保証対象は本製品の本体・本製品の動作に起因する部分のみとさせていただきます。取扱説明書および消耗 品は対象外です。

1. 弊社が定める保証期間(本製品ご購入日から起算されます。)内に、適切な使用環境で発生した本製品の故 障に限り、無償で本製品を修理または交換いたします。 ※保証期間を超過している場合、有償となります。

■無償保証範囲

2 以下の場合には、保証対象外となります。

- (1) 購入証明書および放摩した本製品をご提出いただけない場合。※購入証明書は、購入日、購入店、型番が確認できるもの(レシート・納品書など)を指します。
- (2) 購入証明書に偽造・改変などが認められた場合。 (3) 中古品として本製品をご購入された場合。(リサイクルショップでの購入、オークション購入での中 (4) 弊社および弊社が指定する機関以外の第三者ならびにお客様による改造、分解、修理により故障し
- た物に 弊社が定める機器以外に接続、または組み込んで使用し、故障または破損した場合。 通常一般家庭、一般オフィス内で想定される使用環境の範囲を超える温度、湿度、振動などにより故
- ** **使用環境条件が記載されている製品につきましては製品記載の範囲を超えないこと。
- 本製品を購入いただいた後の輸送中に発生した衝撃、落下などにより故障した場合
- 地震、火災、落雷、風水害、その他の天変地異、公害、異常電圧などの外的要因により故障した場合。
- 接続されている他の機器に起因して、本製品に故障、損傷が生じた場合。 ソフトウェア(ファームウェア、ドライバー他)のアップデート作業によって故障、障害が生じた場合。 本製品の、パッケージ、取扱説明書、ならびに弊社ホームページ内などに記載の使用方法、および注
- 章に反するお取り扱いによって生じた故障、損傷の場合。
- (12) その他、無償修理または交換が認められない事由が発見された場合。

3. 修理のご依頼は、購入証明書をお買い上げいただいた製品一式(付属品、セット品含む)に添えて、お買い上

- げの販売店にお持ちいただくか、弊社修理センターに送付してください。 4. 弊社修理センターへご送付いただく場合の送料はお客様のご負担となります。(返送時の送料は弊社が負 担いたします。)また、ご送付いただく際、適切な梱包の上、紛失防止のため受渡の確認できる手段(宇配や 簡易書留など)をご利用ください。なお、弊社は運送中の製品の破損、紛失については一切の責任を負いか
- 5. 同機種での交換ができない場合は、保証対象製品と同等またはそれ以上の性能を有する他の製品と交換さ せていただく場合があります。
- 8. 修理期間中における代替機および貸出機のご用意はございません。

- 9. 本製品の故障について、弊社に故意または重大な渦失がある場合を除き、弊社の債務不履行および不法行
- 為などの損害賠債責任は、本製品購入代金を上限とさせていただきます。 10. 本製品の故障に起因する派生的、付随的、間接的および精神的損害、逸失利益、ならびにデータ損害の補償
- などにつきましては、弊社は一切責任を負いかねます。 11. データを取扱う際には自己責任において、必ず定期的なパックアップを取ってください。本製品の故障ま たは使用によって生じた、保存データの消失、破損などについては一切保証いたしません。

■有効節囲

12. この保証規定は、日本国内においてのみ有効です。 エレコム株式会社は、日本以外の国でのご購入・ご使用による問い合わせ・サポート対応はいたしかねます。 This warranty is valid only in Japan. In "ELECOM CO., LTD. (Japan)", no customer support is available for enquiries about purchases or usage in/from any countries other than Japan.

ユーザーサポートについて

選べる! 充実サポート

LINE of the

LINEアプリから 友だち追加でかんたんに チャットでお問い合わせ! Web c ###

会員登録なしにお気軽に



ご相談いただけます。 電話でサポート エレコム製品サポートからカテゴリーごとに「よくあるご質問」や「サポートコミュニティ」を ご紹介。電話によるサポートが必要な場合は、サポートダイヤルをご用意しております。

※LINEおよびLINEヤフーロゴは、LINEヤフー株式会社の登録商標です。

このたびは、本製品をお買い上げいただき誠にありがとうございます。 本書では操作方法と安全にお取り扱いいただくための注意事項を記載しています。 ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みください。また、本書を読み終わった あとは、大切に保管してください。

NESTOUT COアラーム OD-NESTCOM1BK

取扱説明書

2025年10月 第1版 エレコム株式会社

- 本書の著作権は、エレコム株式会社が保有しています。
- ・本書の内容の一部または全部を無断で複製/転載することを禁止させていただきます。 • 本書の内容に関するご意見、ご質問がございましたら、エレコム製品サポートまでご連
- 絡願います。 • 本製品の仕様および外観は、製品の改良のため予告なしに変更する場合があります。
- 本製品を使用したことによる他の機器の故障や不具合などにつきましては、責任を負 いかねますのでご了承ください。
- USB Type-C and USB-C are trademarks of USB Implementers Forum.
- その他本書に記載されている会社名・製品名などは、一般に各社の商標または登録商 標です。

©2025 ELECOM Co., Ltd. All Rights Reserved.