

ECD-8501G

取扱説明書

このたびは本機をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。
ご使用になる前にこの取扱説明書を必ずお読みになり、機能・使用
方法をご理解の上、正しくお使いください。

この取扱説明書と保証書（パッケージ台紙裏面記載）は、いつでも
見ることができる場所に大切に保管してください。

仕様

- 品 名：電卓デスクトップ大型キータイプ S
- 品 番：ECD-8501G
- 仕 様：8桁表示 / パーセント計算 / 2つの電池 / プラスチックキー
- 電 源：太陽電池（内蔵）、ボタン型電池 1 個（種類は電池の交
換方法項目参照）

※本製品は 6～8 分間操作しないと自動的に電源がオフになります。

●電池寿命：約 1 年（使用状況により異なります）

※ご使用にならない場合も、1 年に 1 度は電池交換をおすすめします。

●寸 法：約タテ 137×ヨコ 72×厚さ 17mm

●重 量：約 61g

※本書の内容は予告なく変更することがあります。

※本書及び本機の使用や故障により生じた損害、逸失利益、また第三
者からのいかなる請求につきましても、当社では一切の責任を負い
かねます。あらかじめご了承ください。

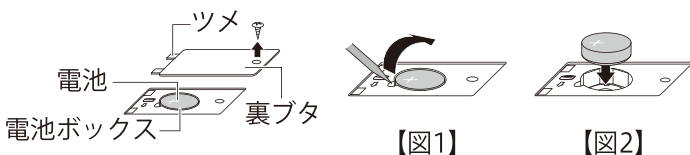
※改良のため予告なく仕様・外観を変更することがあります。

電池の交換方法

ボタン型電池【LR1131】又は【LR1130】等の同規格品 1 個

※裏ブタをあける際、中の基盤や回路を傷つけないよう注意して作業し
てください。

- ①本体裏面のネジをゆるめ、本体をひっくり返し、裏ブタを外してくだ
さい。その際、ネジ等を無くさないように注意してください。裏ブタに
ついてはツメを折らないように注意してください。
- ②【図1】ドライバー等の工具を使って古い電池をゆっくりとケースから取
り出します。
- ③【図2】新しい電池の表面を乾いた布でよくふき、+（プラス）極を上
にした状態で入れます。
- ④裏ブタのツメが折れないよう注意して裏ブタを閉じ、ネジを締めます。



※イラストと実際の電池ホルダーの形状が若干異なる場合があります。



※中に入っているドーナツ型の透明なフィルムを取り
除いたり、なくしたりしないでください。故障の原因
になります。

使用上のご注意

※ご使用前に必ずお読みください。

誤った使い方をすると、破損・故障・変形・けがなどの原因と
なります。

◎本機について

- 本機は精密な電子部品を含みます。極端な温度条件下や急激な
温度変化のある場所での使用や保管は避けてください。（使用
温度 0℃～40℃）
- 日の当たる車内、直射日光の当たる場所、暖房器具の近く等
での使用や保管は避けてください。
- 湿気やほこりの多い場所での使用や保管は避けてください。
- 本機を落下させたり、強い衝撃を与えないでください。
- 鋭利なものでキーを操作しないでください。
- 長期間ご使用にならないときは、液漏れ防止のため、必ず電池
を抜いて保管してください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。揮発性
の液体（シンナー、ベンジンなど）や濡れた布などは使用しな
いでください。
- この製品は防水構造にはなっておりません。水や液体がかかる
場所での使用や保管は避けてください。

◎液晶表示画面について

- 強く押ししたり、衝撃を与えないでください。ガラスが割れる恐
れがあります。
- 液晶表示画面が壊れた場合、内部の液晶には絶対に触れないで
ください。皮膚の炎症などの原因となる恐れがあります。万一、
口の中に入った場合は、すぐにうがいをして医師にご相談くだ
さい。
皮膚に付着したり、目に入った場合は（コンタクトレンズをし
ている場合は外して）清浄な水でよく洗い流し、ただちに医師
にご相談ください。
- 低温の場所で使用すると、液晶表示の反応が幾分遅くなること
がありますが、これは液晶の性質によるもので、故障ではあり
ません。

◎電池について

- 極性（+と-の向き）に注意して正しく入れてください。
- 指定されているボタン型電池以外は使用しないでください。
- 液漏れによる周囲の汚染、または破裂による火災・怪我の原因
になりますので、下記内容を必ずお守りください。
- ①水や火の中に入れて、分解・改造を絶対にしないでください。
- ②ショートさせないでください。
- ③充電をしないでください。
- ④使い終わった電池を機器の中にそのまま放置しないでください。
- ⑤電池は必ずお子様の手の届かない場所で保管してください。
万一、飲み込んだ場合はただちに医師にご相談ください。

キーの説明

キー	キーの名称	使い方
ON/C	電源オン クリアキー	ON: 電源を入れます。 C: これまでの計算命令を全て消去します。
CE	クリアエントリーキー	数字キーの押し間違いの訂正をします。
%	パーセントキー	割合、比率などの パーセント計算を行います。

基本計算の仕方

新たに計算を始める前に、**ON/C** を押して

電卓内部の数値や計算命令をクリアしてください。

例 題	操 作	表 示
●基本計算		
5 - 9 = -4	5 \ominus 9 =	-4.
37 + 159 - 65 = 131	37 \oplus 159 \ominus 65 =	131.
(2 + 13) \div 3 \times 8 - 6.5 = 33.5	2 \oplus 13 \oplus 3 \otimes 8 \ominus 6.5 =	33.5
123456 \times 10000 = E 12.345600	123456 \otimes 10000 =	E 12.345600
修正する場合 2 + 345 \rightarrow 2 + 456 = 258	2 \oplus 345 CE 456 =	458.
2 + \rightarrow 2 - 4 = -2	2 \oplus \ominus 4 =	-2.
●定数計算 繰返し同じ数値を使って計算する時に便利です。		
12 + 23 = 35	12 \oplus 23 =	35.
32 + 23 = 55	32 =	55.
9 - 5 = 4	9 \ominus 5 =	4.
10 - 5 = 5	10 =	5.
2 \times 3 = 6	2 \otimes 3 =	6.
2 \times 5 = 10	5 =	10.
8 \div 4 = 2	8 \oplus 4 =	2.
124 \div 4 = 31	124 =	31.
●パーセント計算		
割合：500 の 35% は？	500 \otimes 35 =	175.
比率：125 は 500 の何%？	125 \oplus 500 =	25.
割増：100 の 5% 増しは？	100 \oplus 5 =	105.
割引：100 の 5% 引きは？	100 \ominus 5 =	95.
●複利計算		
元金10万円、年利7%の場合、 1年ごとの元利合計。 元利合計 = 元金 \times (1 + 利率)	1 \oplus \ominus 07 \otimes 100000 = = =	1.07 \times 107,000. 114,490. 122,504.3
●エラーチェック機能		
桁オーバー等で計算不能になると『E』を表示し、計算を停止します。 次の場合、エラーチェック機能が作動します。		
計算途中または答えの整数部の桁数が8桁を超えた場合	10000000 \otimes 50 =	E 5.0000000
除数が0の除算を行った場合	100 \oplus 0 =	E 0.
エラーチェック機能が作動した場合は、 CE を押して解除してください。		

保証規定

※保証書はパッケージ台紙裏面です。

- 取扱説明書の注意に従った正常な使用状態で保証期間内に故障した場合は、本保証規定に従い、無償で同等品と交換させていただきます。
 - 故障した場合は、製品に必要事項を記入した保証書を添えて、お買い上げの販売店までお持ちください。なお、その際の交通費・その他の諸掛りはお客様のご負担となります。
 - 保証期間内でも次の場合は保証対象外となります。
 - ①お買い上げ後の移動・落下または輸送などによる故障・破損。
 - ②誤用・乱用およびお取り扱い不注意による故障・破損。
 - ③天災・火災・地震・水害などの災害による故障・破損。
 - ④不当な修理・改造および異常電圧に起因する故障・破損。
 - ⑤消耗品（電池など）および付属品の交換。
 - ⑥電池の液もれによる故障・破損。
 - ⑦保証書の提示がない場合および必要事項（お買い上げ販売店）の記入がない場合。
 - 保証書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid in Japan only.
 - 保証書の再発行はいたしませんので紛失しないよう大切に保管してください。
- ※この保証書は、お客様の法律上の権利を制限するものではありません。

ナカバヤシ株式会社

お客様相談室 受付時間/土・日・祝日を除く
TEL: 0120-166-779 10:00~12:00/13:00~17:00
<https://www.nakabayashi.co.jp/>