カシオ電卓取扱説明書 保証書付

対応機種:LC-797A

CASIO.

M02312-D

安全上のご注意

このたびは本機をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。ご使用に なる前に、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。 取扱説明書は必ず大切に保管してください。

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷 を負う可能性が想定される内容を示しています。

電池について

- ●電池は使いかたを誤ると液もれによる周囲の汚損や、破裂による火災・けがの 原因となります。次のことは必ずお守りください。
 - •分解しない、ショートさせない
 - •加熱しない、火の中に投入しない
 - 充雷しない
 - 極性(+と一の向き)を正しく入れる

雷池について

- ●ボタン電池を取り外した場合は、誤ってボタン電池を飲むことがないようにし てください。特に小さなお子様にご注意願います。
- ●電池は小さなお子様の手の届かない所へ置いてください。万一、お子様が飲み 込んだ場合は、ただちに医師と相談してください。

火中に投入しない

●本機を火中に投入しないでください。 破裂による火災・けがの原因となります。

安全上のご注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能 ↑ 注意 性が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を 示しています。

電池について

- ●電池は使いかたを誤ると液もれによる周囲の汚損や、破裂による火災・けがの 原因となることがあります。次のことは必ずお守りください。
 - •本機で指定されている電池以外は使用しない
 - 長時間使用しないときは、本機から電池を取り出しておく

表示画面について

- ●液晶表示画面を強く押したり、強い衝撃を与えないでください。 液晶表示画面のガラスが割れてけがの原因となることがあります。
- ●液晶表示画面が割れた場合、表示画面内部の液体には絶対に触れないでくださ い。皮膚の炎症の原因となることがあります。
- ●万一、□に入った場合は、すぐにうがいをして医師に相談してください。
- ●目に入ったり、皮膚に付着した場合は、清浄な流水で最低 15 分以上洗浄した あと、医師に相談してください。

お使いになる前に

- 本書の計算結果(例)は、一部省略されていることがあります。
- 新たに計算を始めるときは AC を押します。
- 本書の内容に関しては、将来予告なしに変更することがあります。
- ・本書および本機使用や故障により生じた損害、逸失利益また は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 その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

主な仕様

使用電池:LR54 (LR1130)

電池寿命:約2年(1日1時間使用時) 寸法·重量:57×102×6.7mm,35g

電池の交換 (画面の数字が見えにくくなったら)

電池が消耗している場合、早めに「修理お申込み先」または お買い上げの販売店へ電池交換をご依頼ください。

画面について

3 桁区切り記号 · · · · · "1'234." のように 3 桁ごとの区切り が表示されます。

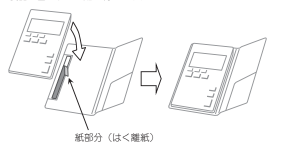
操作完了後約6分で自動的に電源が切れます。再び計算を 始めるときは AC を押してください。

で使用上の注意

- ・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℃)
- ・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。
- 「ひねり」や「曲げ」を与えないでください。
- ボールペンなど鋭利なものでキー操作をしないでください。
- お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。
- 本機を廃棄する場合は、電池の交換の方法に従って、電 池を取り外してから廃棄してください。
- ・電池と電卓の廃棄方法については、お客様のお住まいの 地域の自治体の分別方法に従って処理してください。

付属の手帳ケースの貼り付け方

手帳ケースの両面テープの紙部分(はく離紙)のみをはがし、 製品を図のように貼り付けます。



基本計算例

4-6= (1+2)÷3×4-5.5= 99999999+1=	4 日 6 日 1 日 2 日 3 又 4 日 5.5 日 9999999 日 1 日 & C 桁オーバーエラー —	-2. -1.5 <u>E</u> 1.0000000 0. 「1億Jの単位
√4×5= 12+23= 45+23= 78+23= 78+23= 7-5= 2-5= 2×12= 4×12= 45÷9= 72÷9= 100の5%は? 100の5%は? 100の5%は含さいの20%引きは? 30は60の何%か? 12は10の何%アップか? 利益率を売価の25%と見た場合、仕入価格 120円の品物の売価と利益額は?	4/ ×5 = 23 + 12 = 45 = 78 = 5 = 7 = 2 = 12 × 2 = 45 = 72 = 100 × 5 % + 500 × 20 % = 30	10. K 35. K 68. K 101. K 2. K -3. K 24. K 48. K 5. K 8. 5. 105. 400. 50% → 50. 20% → 20. 売価→160. 利益→ 40.
80×9= 720 (-)50×6= 300 (+)20×3= 60 計) 480 修正の例 ×2+3→○2+4= 6 ×2±····→○2-7=-5	IRC IRC **180 ★ 9 M+ *2 50 ★ 6 M- *3 20 ★ 3 M+ *2 IRC **1独立メモリーのゴハサン (クリア) をしています。 **3独立メモリーに数値を加えます。 **3独立メモリーが **4独立メモリーに配信されている数値を表示します 2 ★ 3 © 4 4 2 ★ 7 日本 4 4 4 4 4 4 4 4 4	