

カシオ電卓取扱説明書

保証書付

SL-C100C



HDCX20AJ0P5


SA1705-A

Printed in China



© 2017 CASIO COMPUTER CO., LTD.

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。

 **警告** 死亡または重傷を負う可能性がある内容を示しています。

■ 表示画面について

-  **液晶画面は強く押さない、強い衝撃を与えない。**
液晶画面のガラスが割れてけがの原因となります。
-  **液晶画面が割れた場合、内部の液体には絶対に触れない。**
皮膚に付着した場合は炎症の原因となります。
口に入った場合は、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、清浄な水でよく洗い流して、医師に相談してください。

■ ご使用上の注意

- 静電気等の影響で本機が正常に動作しなくなった場合は、**AC/ON**を押して、操作を再開してください。
- 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。
- 電池交換をすると、設定した税率やメモリーの内容が変化・消失する場合があります。また、電池消費時に太陽光が遮られたときも同じ現象が起ります。早めに電池を交換し、税率を適切な値に設定してください。

■ 本書について

- 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。
- 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。

■ 自動節電機能 (オートパワーオフ)

無駄な電池消費を防ぐため、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/ON**を押してください。

- 自動節電機能は常に作動します。

計算を始める前に

新たに計算を始めるときは **AC/ON** を押します。

基本計算

■ 四則計算

4 - 6 =	4 [-] 6 [=]	- 2.
(1 + 2) ÷ 3 × 4 - 5.5 =	1 [+] 2 [+] 3 [÷] 4 [×] 5 [.] 5 [=]	- 1.5
2 × (- 3) =	2 [×] 3 [+/-] [=]	- 6.
修正の例 2 + 3 → 2 + 4 = 6	2 [+] 3 [C] 4 [=]	6.
2 + ... → 2 - 7 = - 5	2 [+] 7 [=]	- 5.
122 → 123	122 [>] 3 [=]	123.

■ 定数計算

繰り返し同じ数値を使って計算するときに便利です。

12 + 23 =	23 [+] 12 [=] K	35.
45 + 23 =	45 [+] 23 [=] K	68.
7 - 5 =	5 [+/-] 7 [=] K	2.
2 - 5 =	2 [+/-] 5 [=] K	- 3.
2 × 12 =	12 [×] 2 [=] K	24.
4 × 12 =	4 [×] 12 [=] K	48.
45 ÷ 9 =	9 [÷] 45 [=] K	5.
72 ÷ 9 =	72 [÷] 9 [=] K	8.

■ パーセント計算

200 の 5% は ?	200 [×] 5 [%]	10.
100 の 5% 増しは ?	100 [×] 5 [%] [+]	割り増し → 5. 合計 → 105.
500 の 20% 引きは ?	500 [×] 20 [%] [-]	割り引き → 100. 合計 → 400.
30 は 60 の何 % か ?	30 [÷] 60 [%]	50% → 50.
12 は 10 の何 % アップか ?	12 [÷] 10 [%]	20% → 20.
利益率を売価の 25% と見た場合、仕入価格 (原価) 120 円の品物の売価と利益額は ?	120 [+] 25 [%] [-]	売価 → 160. 利益 → 40.

■ 独立メモリー計算

複数の計算をするときに便利です。

数値を記憶できる領域 (独立メモリー) を使って計算します。

[M+] ... 独立メモリーに数値を加える

[M-] ... 独立メモリーから数値を引く

[MRC] ... 独立メモリーに記憶されている数値を表示する

[MRC] [MRC] ... 独立メモリーに記憶した数値を消去する

80 × 9 = 720	[MRC] [MRC] 80 [×] 9 [M+]	M	720.
(-) 50 × 6 = 300	50 [×] 6 [M-]	M	300.
(+) 20 × 3 = 60	20 [×] 3 [M+]	M	60.
計) 480	[MRC]	M	480.

• 独立メモリーに記憶した数値は **AC/ON** を押しても消去されません。

税金計算機能 (以下は、税率 = 8% の場合)

■ 最初に税率を必ず確認してください

AC/ON **[税]** (税率)

課税前価格 10,000 円に対し...	10000 [税]	税込	10'800.
課税後の総額は ?	[税]	税	800.
課税額は ?			
課税後価格 10,800 円に対し...	10800 [税]	税抜	10'000.
課税前の価格は ?	[税]	税	800.
課税額は ?			

• **[税]** (または **[税]**) を押すごとに、税込 (または税抜) 価格と税額を、交互に表示します。

■ 税率を設定し直すには

① **AC/ON**

② **[%]** (税率設定) を "税" "%" が点灯するまで押し続けます。

③ 8 **[%]** (税率設定) ... 正しい税率 (例では 8%) を入力します。

• 設定した税率は **AC/ON** を押しても消去されません。また、電源が切れた後も記憶されています。

画面に "E" と表示されたら (計算エラー)

次のような場合は計算エラーとなり、画面に "E" マークが表示されます。

AC/ON を押すと、計算できる状態に戻ります。

- ありえない計算をした (6 ÷ 0 など)
- 計算結果が本機の計算範囲である整数 10 桁を超えた (- 100 億 < 数値 < 100 億)

• 計算エラーのときに表示される数値は概算 (概数) です。

例: "E" とともに "1.23" と表示されたときは、約 1.23 × 100 億を表します。

電池の交換 (暗い所などで画面の数字が見えなくなったら)

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。

主な仕様

使用電池: 太陽電池、LR54 (LR1130)

電池寿命: 約 3 年 (1 日 1 時間使用時)

• 本機をご使用にならない場合も、3 年に 1 度は必ず電池を交換してください。

寸法・質量: 91 × 110.5 × 9.4mm (開)

91 × 55 × 13.5mm (閉)、55g