

お願いとご注意

- △ 温度が急に変わるころ、湿度、ホコリの多いところでの使用はお避けください。
- △ 計算機をふくときは乾いた柔らかい布をお使いください。絶対にシンナーやベンジン、ぬれ雑巾等をお使いにならないでください。
- △ 計算機は分解しないでください。万一、異常が感じられたら、販売店またはサービスセンターにご相談ください。
- △ 液晶表示パネル(ディスプレイ)はガラスでできていますので強くおさえないでください。
- △ 低温の場所で使用すると、液晶表示の応答が幾分遅くなる場合がありますが、これは液晶の性質によるもので、故障ではありません。
- △ 使用済みの電池は、火の中には捨てないでください。破裂することがあり、たいへん危険です。
- △ 電池は幼児の手の届かないところに置いてください。万一飲み込んだときは、直ちに医師に相談してください。

電源

本機は、太陽電池と内蔵電池の2電源を併用しております。電源は、周囲の明るさにより自動的に太陽電池又は内蔵電池(アルカリボタン電池LR1130)に切替わりますので、どんな暗い所でもご利用いただけます。

- 内蔵電池は、相当長時間にわたりご使用いただくことができます。内蔵電池が寿命になっても太陽電池計算機としてご使用になれますが、引き続き、内蔵電池でご使用になりたい場合はパーソナル機器受付センターに電池交換をご依頼ください。(ご自分での交換は行わないでください。)
- 本機は約7分間操作を行いませんと、むだな電力消費を防ぐために、自動的に電源が切れ、表示が消えます。(オートパワーオフ機能)この場合は C キーを押せばふたたび電源が入ります。

計算しましょう

操作する前に C キーを押してください。

●計算例

9+5x3.2+7-1=11.76	9 + 5 x 3 = 2 + 7 - 1 = (11.76)
(2+4)+3x8.1=16.2	2 + 4 + 3 x 8 = 1 = (16.2)

- (1) C →入力した数値を訂正するときに使います。間違った数値を入力した後に C キーを押し、続けて正しい数値を入力し直してください。2回続けて押すと、メモリを無くすすべての内容がクリアされます。

【例】2 x 3 = 6	2 x 2 = 3 = (6.)
--------------	---

* + - x = C キーを押して間違えたときは、そのまま押し直してください。 C キーを押す必要はありません。

【例】3 x 5 = 15	3 x 5 = (15.)
---------------	-----------------------------------

- (2) M →「3」を「-3」にする場合など、正数を負数に(また負数を正数に)切り替えるときに使います。数値を入力した後に押してください。

【例】-7 x 99 = -693	7 x 99 = (-693.)
-------------------	--------------------------------------

- (3) 「2+3, 3+3, 4+3」のように続けて同じ数字を使って計算させる定数計算は、定数部分(2+3)を自動的に記憶する機能によって、操作を省略することができます。

【例】2+3=5	2 + 3 = (5.)
4+3=7	4 + (7.)
1-2=-1	1 - 2 = (-1.)
2-2=0	2 - (0.)
* 2x3=6	2 x 3 = (6.)
2x4=8	4 = (8.)
6÷3=2	6 = 3 = (2.)
9÷3=3	9 = (3.)

*掛け算のときは定数を先に入力します。

■自乗・べき乗計算

= キーを (n-1) 回押すと n乗が得られます。

4 ³ =64	4 = = (64.)
--------------------	---------------------------------

■平方根(ルート)計算

$\sqrt{3}$ =1.7320508	3 = (1.7320508)
-----------------------	----------------------------

■逆数計算

= キーを続けて押すと、逆数が求められます。

$\frac{1}{2}$ =0.5	2 = (0.5)
--------------------	----------------------

■パーセント計算

300の27%は?	300 x 27 = (81.)
11.2は56の何%?	11 = 2 + 56 = (20.)

■割増し計算

1,200+(1,200x17.5%)=1,410	1200 + 17.5 = (1'410.)
---------------------------	--

■割り引き計算

1,200-(1,200x17.5%)=990	1200 - 17.5 = (990.)
-------------------------	--

■マークアップ計算(売価計算)

原価2,000円の場合、売価の20%の利益を得たいときの売価および利益額を求めます。

2,000+(売価x20%)=売価	
売価 = $\frac{2,000}{(1-0.2)}$ = 2,500	2000 = 20 = (2'500.)
利益 = 2,500-2,000=500	= (500.)

■マークダウン計算(仕入れ値計算)

売価2,400円の場合、仕入れ値に対して20%の利益を得たいときの仕入れ値および利益額を求めます。

2,400-(仕入れ値x20%)=仕入れ値	
仕入れ値 = $\frac{2,400}{(1+0.2)}$ = 2,000	2400 = 20 = (2'000.)
利益 = 2,400-2,000=400	= (- 400.)

■メモリを使った計算

- M →メモリプラスイコールキー
→数値または計算結果をメモリに足すときに使います。
- M →メモリマイナスイコールキー
→数値または計算結果をメモリから引くときに使います。
- RM / CM →リコール/クリアメモリキー
→1回押すとメモリ内の数値を呼び出し、2回続けて押すとメモリ内容をクリアします。

【例①】 2 x 3 + 4 x 5 = 26	操作	表示	メモリ内容
	2 x 3 =	6.	6
	4 x 5 =	20.	6+20
	=	26.	26
	C	26.	0
【例②】 40 x 3 - 60 ÷ 12 = 115	操作	表示	メモリ内容
	40 x 3 =	120.	120
	60 = 12 =	5.	120-5
	=	115.	115
	C	115.	0

【例③】 3x4=12 -) 6+0.2=30 -18 +) 200 182	3 x 4 = 6 + 0.2 = - 18 200 + 182	MEMORY 12. MEMORY 30. MEMORY -18. MEMORY 200. MEMORY 182. MEMORY 182.	12 12-30 -18 -18+200 182 0
---	--	--	---

オーバーフロー

次の場合は、オーバーフローサイン(ERROR)を表示して、以降の数値、計算を停止します。オーバーフローは C キーを押して解除してください。

(1) 計算結果の整数部が8桁を超えた場合

計算結果は上位8桁のみを表示し、下位桁はカットされます。そのとき計算結果に小数点が表示されます。最上位桁から小数点までを数えると、カットされた下位桁の桁数を知ることができます。

12,345,678x1,000	12345678 x 1000 =	(ERROR)
=12,345,678,000		(123.45678)

(2) メモリ内容の整数部が8桁を超えた場合

メモリがオーバーフローしたときは、 C キーと M キーを続けて押せばオーバーフローする直前のメモリ内容呼び出すことができます。(オーバーフローした計算結果はメモリに累積されません)

33333333 x 3 =	(MEMORY 99'999'999.)
123 x 456 =	(MEMORY ERROR 0.)
C	(MEMORY 0.)
M	(MEMORY 99'999'999.)

(3) 除数が0の除算を行った場合

200 = 0 =	(ERROR 0.)
-----------------------------	--------------

保証規定

- 使用説明書、本体注意ラベルなどの注意書きに従った正常な使用状態で保証期間中に、万一故障した場合は、本保証書を本製品に添付のうえ、弊社または表記の販売店までご持参あるいはお送りいただければ、無料で修理または機械交換を行います。なお、この場合の交通費、送料および諸掛りはおお客様のご負担となりますので、予めご了承ください。
- 保証期間中でも次の場合は有料修理となります。
 - (1)取扱上の不注意、誤用による故障および損傷(表示画面のガラス割れ等)
 - (2)不適切な移動・落下等による故障および損傷
 - (3)弊社または表記の販売店以外での修理、改造による故障および損傷
 - (4)キャノン製以外の消耗品や部品の使用に起因して生じた本体の損傷、故障および障害
 - (5)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害や異常電圧による故障および損傷
 - (6)本保証書の提示がない場合
 - (7)本保証書にお買上年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合あるいは字句を書き換えられた場合
 - (8)接続している他の機器に起因して故障が生じた場合
- お客様に迅速かつ確実なサービスをお届けするため、同一機種または弊社規定に従い同等程度の仕様製品との機械交換方式を採用しています。なお、故障状況により部品交換方式を採用させていただきます場合がございますので、予めご了承ください。
- 消耗品類は、本保証書による保証の対象とはなりません。
- 本製品の故障または本製品の使用によって生じた直接・間接の損害については、弊社ではその責任を負いかねますので、ご了承ください。
- 転居、譲り受け、贈答等の場合で表記の販売店に修理を依頼できない場合には、弊社にお問合せください。
- 本保証書は日本国内においてのみ有効です。
This warranty is valid only in Japan.
- 本保証書は再発行いたしませんので、紛失しないよう大切に保管してください。

※本保証書は、以上の保証規定により無料修理をお約束するためのもので、これにより弊社及び弊社以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

※保証期間経過後は弊社規定の修理・交換料金を申し受けます。

※保証内容や修理のお問い合わせは、パーソナル機器受付センターまでお願い致します。

© CANON ELECTRONIC BUSINESS MACHINES (H.K.) CO., LTD. 2007
PUB.E-U-1126 PRINTED IN CHINA

Canon
LS-58H
使用説明書

仕様

型式	キャノン「LS-58H」
表示	液晶表示8桁
演算桁数	置数、被演算数/演算数:8桁 結果:上位桁優先8桁
使用温度範囲	0°C ~ 40°C
外形寸法	法:70mm(奥行) X 117mm(幅) X 6mm(高さ)
重量	量:65g
電源	太陽電池及び内蔵電池:アルカリボタン電池(LR1130)

●改良のため、予告なく仕様の変更を行うことがあります。

本機を破棄する際は、地方自治体の条例、規則に従って廃棄してください。
くわしくは各地方自治体にお問い合わせください。

修理お問い合わせ専用窓口

パーソナル機器修理受付センター
(全国共通番号) 050-555-99088

[受付時間] 9:00 ~ 18:00
(日曜、祝日と年末年始弊社休業日は休ませていただきます)

製品取扱い方法ご相談窓口

キャノンお客様相談センター
(全国共通番号) 050-555-90025

[受付時間] 平日 9:00 ~ 20:00
土・日・祝日 10:00 ~ 17:00

(1月1日~1月3日は休ませていただきます)

※上記番号をご利用頂けない場合は、043-211-9632をご利用ください。
※IP電話をご利用の場合、プロバイダーのサービスによってはつながらない場合があります。
※上記記載内容は、都合により予告なく変更する場合があります。予めご了承ください。

2007年6月1日現在

キャノンマーケティングジャパン株式会社