


## オーバーフロー

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





### (1) 入力または演算結果の整数部が12桁を超えた場合

演算結果は上位12桁のみを表示し、下位桁はカットされます。そのとき演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の桁数を数えると、カットされた下位桁の桁数を知ることができます。

計算例	操作/表示
123,456,789,012 × 10,000 = 1,234,567,890,120,000 エラー ↑	123456789012 × 10000 = (E 1'234.56789012)

### (2) メモリ内容の整数部が12桁を超えた場合(Mが点滅します。)

メモリがオーバーフローしたときは、  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。

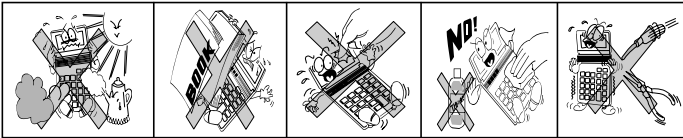
操作	表示
333333333333 × 3 	( M 999'999'999'999. )
123 × 456 	( M 1.00000005608 )
	( M 1.00000005608 )
	( M 999'999'999'999. )

◆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。

### (3) 除数が0の除算を行った場合

操作	表示
200 ÷ 0 =	( E 0. )

## お願いとご注意



- 温度が変わるところ、湿気、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、ぬれ雑巾等はお使いにならないでください。
- 計算機を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。
- 液晶表示部はガラスでできていますので強く押さないでください。強いショックを与えないでください。計算機の上に本を乗せる等、大きな力がか加わると壊れることがあります。
- 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。

## 保証内容

- 使用説明書に従った正常な使用状態で故障した場合、保証期間中は修理または機械交換を無料でを行います。
- 保証期間はお買上げ後本体のみ1年間といたします。
- 保証期間内でも次のような場合は有料となります。
  - イ) 取扱以上の不注意、誤用による故障・損傷。
  - ロ) 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及び損傷。
  - ハ) 不適切な移動・落下などによる故障・損傷。
- 弊社指定の販売店・サービス店以外で修理・改造が行われた場合の故障・損傷。
- ホ) 本保証書にお買上げ日・お客様名・販売店名の記入がない場合、または字句が書替えられた場合。
- ハ) 本保証書の提示がない場合。
- 製品には必ず本保証書を添えて、お買上げ店または弊社サービスセンターまでご持参またはご郵送ください。なお、その場合の交通費・郵送料・その他諸掛りはお客様のご負担となります。
- 保証期間経過後は規定の修理・交換料金を申し受けます。
- 本製品の故障またはその使用によって生じた直接、間接の損害については、当社はその責任を負わないものとします。
- ご転居・ご贈答品等でお買上げ店で修理を受けられない場合は、弊社サービスセンターにご相談ください。
- 本保証書は日本国内でのみ有効です。
- この保証書は本書に明示した保証条件のもとで無料修理をお約束するものです。したがって、この保証書によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理についてご不明の場合は弊社サービスセンターにお問合わせください。
- 修理内容の記録は修理伝票にかえさせていただきます。
- 保証書は再発行できませんので、保管にご留意ください。

■交換サービスのご案内  
お客様に迅速かつ確実なサービスをお届けするために、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おります。なお、故障状況により部品交換修理方式を採用させていただく場合もございます。

### ■製品をご郵送くださる場合

- 保証書にご愛用者名、ご住所、電話番号を必ずご記入の上、故障内容を記したメモ等をつけて製品と同封してください。
- 保証書の保証期間及び、販売店名をご確認ください。無記入の場合は保証期間内でも有料になる場合がありますので、ご注意ください。
- 製品は緩衝材に包んでボール箱かメールバック（郵送用の袋）に入れ、郵送中の破損、損傷を防ぐようにご配慮ください。

# Canon

# HS-1200TS

使用説明書

## 仕様

型式 : キヤノン「HS-1200TS」  
表示 : 液晶表示12桁  
演算桁数 : 置数、被演算数/演算数、12桁  
結果、上位桁優先12桁

使用温度範囲 : 0°C~40°C  
外形寸法 : 174 mm (奥行) × 123 mm (幅) × 38 mm (高さ)  
重量 : 175 g  
電源 : 太陽電池および内蔵電池;単4形乾電池 (LR-03)


●改良のため、予告なく仕様の変更を行うことがありますので、あらかじめご了承ください。

## 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、太陽電池または内蔵電池に切り換わりますので、どんな暗い所でもご使用いただけます。

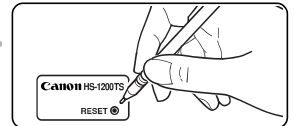
◆内蔵電池は長期間にわたりご使用いただくことができます。

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、お近くの営業所またはサービスセンターに電池交換をご依頼ください。(ご自分で交換は行わないでください。)

◆本機はむだな電力消費を防ぐために、約8分間操作を行いませんと、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  キーを押せばふたたび電源が入ります。

本体裏面の RESET スイッチ

計算中にすべてのキーの機能が働かなくなる等の異常が発生した場合は、本体裏面の RESET スイッチを先端の細いもので押してください。



## 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

キヤ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

キヤノンマーケティングジャパン株式会社

