

NO.1の実績と信頼

8桁・%・√つき

個人用

最も経済的な¥3,500



世界で初めて
個人用電卓を開発した
カシオ。その技術と創造力を一段
とすすめて一人一台電卓の時代をリードする
充実のポケットタイプを完成しました。超小型にして優れた
操作性と磨きをかけた独自のエレクトロニクス頭脳を誇り
ながら、比類のない驚異の超低価格。《計算のカシオ》をまた
実証した傑作機です。

新発売

8桁・%・√・定数機能つき AC↔DC 2電源

カシオパーソナル-I (H-802)

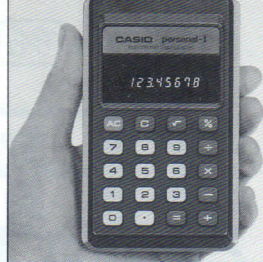
¥3,500

(カシオ高性能乾電池2本つき)
●家庭用電源(AC100V)接続用ACアダプター別売 ¥1,200

CASIO

個人用電卓の決定版 使いやすい高性能を内蔵して新発売

- 整数部優先アンダーフロー機能付の余裕の8桁
- 不要の0を表示しないゼロサプレス機能付の見やすいグリーン表示
- 割増し、割引き計算もできる \boxtimes キーつき
- ワンタッチでルート計算ができる $\sqrt{\quad}$ キーつき
- 換算などに便利な乗除自動定数機能つき
- AC電源（家庭用電灯線）でも使える経済性



大きさ：幅75×奥行125×厚さ24mm
重さ：148g（乾電池2本込み）

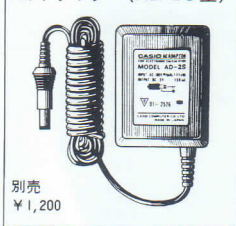
計算名	計算例	計算の仕方	表示(答)															
加減乗除算 ●たし算・ひき算 ●かけ算 ●わり算 ●混合計算	$8.765 + 1234 - 258.78 = 983.985$ $1.23 \times 45.6 \times 789 = 44253.432$ $96.3 \div 1.47 \div 3 = 21.836734$ $(12 + 3 - 45.6) \times 89 \div 7 = -389.0571$	$8.765 + 1234 - 258.78 =$ $1.23 \times 45.6 \times 789 =$ $96.3 \div 1.47 \div 3 =$ $12 + 3 - 45.6 \times 89 \div 7 =$	983.985 44253.432 21.836734 -389.0571															
パーセント計算 ●割合 ●比率 ●割増し ●割引き	159の6%は……………9.54 25は500の何%か……………5% 1500の15%増しは……………1725 1960の25%引きは……………1470	$159 \times 6\%$ $25 \div 500 \times 100\%$ $1500 \times 15\%$ $1960 \times 25\%$	9.54 5 1725 1470															
開平計算 ●平方根 ●四乗根	$\sqrt{5} = 2.236067$ $\sqrt[4]{963} = 5.570658$	$5\sqrt{\quad}$ $963\sqrt[4]{\quad}$	2.236067 5.570658															
定数計算 ●換算 (㎡を坪に) (1坪=3.3㎡) ●パーセント 定数計算 (按分計算)	$85.14 \text{ m}^2 \text{ は } \dots\dots\dots 25.8 \text{ 坪}$ $485.1 \text{ m}^2 \text{ は } \dots\dots\dots 147 \text{ 坪}$ $4144.8 \text{ m}^2 \text{ は } \dots\dots\dots 1256 \text{ 坪}$ $45600 \text{ 円の } 13\% \text{ は } \dots\dots\dots 5928 \text{ 円}$ $45600 \text{ 円の } 24\% \text{ は } \dots\dots\dots 10,944 \text{ 円}$ $45600 \text{ 円の } 35\% \text{ は } \dots\dots\dots 15,960 \text{ 円}$	$3.3 \div 85.14 =$ $485.1 \div$ $4144.8 \div$ $45600 \times 13\%$ 24% 35%	25.8 147 1256 5928 10944 15960															
構成比率計算 (百分比計算)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>部門</th> <th>売上金額</th> <th>構成比</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>120万円</td> <td>(31.25)%</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>216</td> <td>(56.25)</td> </tr> <tr> <td>C</td> <td>48</td> <td>(12.5)</td> </tr> <tr> <td>合計</td> <td>(384)</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	部門	売上金額	構成比	A	120万円	(31.25)%	B	216	(56.25)	C	48	(12.5)	合計	(384)		$120 \div 216 \div 48 =$ 120% 216% 48%	384 31.25 56.25 12.5
部門	売上金額	構成比																
A	120万円	(31.25)%																
B	216	(56.25)																
C	48	(12.5)																
合計	(384)																	

性能

型式：personal-I (H-802)
 計算機能：加減乗除、連乗連除、定数乗除計算、べき計算、パーセント計算、割増し、割引き計算、小数点付計算、その他混合計算
 計算桁数：表示8桁、加減算8桁、積8桁、商8桁、根7桁
 オーバーフローチェック方式：“E”表示後演算停止
 計算方式：数式通り
 小数点方式：整数部優先の完全浮動小数点方式

表示方式：緑の蛍光表示管使用8桁ゼロサプレス方式
 電源：AC ↔ DC 2電源方式
 AC…専用ACアダプター使用100V ±10V
 DC…単3型乾電池2本使用
 連続使用時間
 カシオマンガン乾電池(UM-3)で約6時間
 カシオ長寿命乾電池(AM-3)で約25時間
 消費電力：0.2W
 使用温度：0°C～40°C
 付属品：カシオマンガン乾電池(UM-3)2本
 別売品：専用ACアダプター ¥1,200

家庭用電源(AC100V)接続用 ACアダプター(AD-2S型)



別売 ¥1,200

CASIO 東京都新宿区西新宿 2-6 (新宿住友ビル) 千160
カシオ計算機株式会社 TEL (03)347-4811

- | | |
|--------------------|--------------------|
| 札幌 (011) 231-2343 | 名古屋 (052) 261-7471 |
| 青森 (0177) 22-7466 | 金沢 (0762) 51-2151 |
| 仙台 (0222) 66-2441 | 京都 (075) 351-1161 |
| 宇都宮 (0286) 34-0395 | 大阪 (06) 362-8181 |
| 埼玉 (0486) 66-2150 | 神戸 (078) 391-1514 |
| 千葉 (0472) 43-1751 | 岡山 (0862) 41-8471 |
| 東京 (03) 583-4111 | 広島 (0822) 63-1090 |
| 多摩 (0425) 23-3531 | 高松 (0878) 62-5240 |
| 横浜 (045) 211-0821 | 福岡 (092) 411-2684 |
| 新潟 (0252) 41-4105 | 熊本 (0963) 67-0650 |
| 静岡 (0542) 81-7087 | |



お求めは信用あるこの看板のお店へどうぞ