

## 便利な機能と 優れた品質は信頼の証



### 教育・学習をバックアップ。

カシオの“本格実務電卓”“関数電卓”は、  
中学校・高校・商業高校・工業高校・  
専門学校・大学などの教育機関でも  
幅広くご活用いただいています。

電卓名人  
重原 佐千子



DS-200T

本格実務電卓



fx-993ES

関数電卓



JF-V200-RE

デザイン電卓



BF-750

金融電卓



選ばれています  
カシオの電卓

「電卓」メーカーシェア

※2009年1月～2009年12月「電卓」メーカー別数量シェア  
全国の有力家電量販店での販売実績を基に算出するGfK Japan調べ

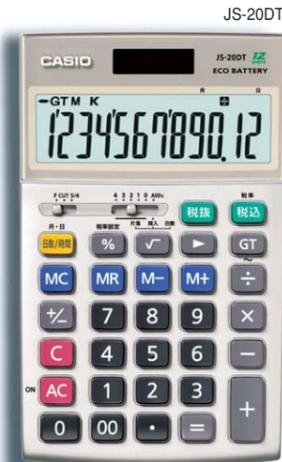
本格実務電卓	P 1
「グリーン購入法適合」電卓	P 3
金融電卓	P 4
関数電卓	P 5
百ます計算対応電卓／テンキー電卓	P 8
デザイン電卓／LATORA	P 9
カラフル電卓	P10
抗菌／特大表示電卓	P11
パーソナル電卓	P12
商売電卓／ユニバーサルデザイン電卓	P13
プリンタ電卓	P14

## 実務に最適な「いい電卓」

操作性や視認性など使いやすさを徹底追求。  
経理や財務などエキスパートの方におすすめです。



しっかりしたキータッチで  
打ちやすく速打ちにも  
対応してくれるから、  
私も愛用しています。



JS-20DT



### 計算状態表示機能

現在の計算状態(+-×÷)を常に画面表示することで、打ち間違いや計算間違いを軽減。



### キー配列、キー成型

人間工学に基づき、指の動きに合わせてキーのカタチを各列ごとに変えた設計で使いやすさを追求。



## 電卓名人

重原佐千子(しげはら さちこ)

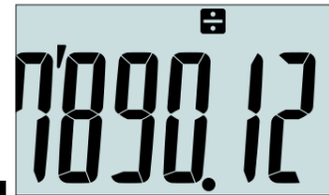
■全日本電卓競技大会 個人総合競技 優勝(2008年) 団体競技 優勝(2006年・2008年) 読上算競技 優勝(1998年)

電卓名人の「脅威の速打ちテクニック」をWebで動画配信中! <http://dentaku.casio.jp>



### 表示が見やすい

液晶画面、表示文字が大きく見やすい。



### キーロールオーバー機能(早打ち機能)

入力時、キーを離す途中から次のキーを押はし始めても入力できます。

### サイレントタッチキー

当社従来機種と比べ、タッチ音が気にならない静音設計だから、デスクワークに最適。

### T・W・P(ツーウェイ・パワー)

計算中に光がさざざらでも内蔵電池によって計算内容が保護されます。

### 操作がしやすい

裏面には、すべりにくい大型スタッパを4個採用。

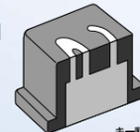


### 2色成型樹脂キー

◆打ちやすい  
キータッチ抜群の「樹脂キー」

◆見やすい  
数字が消えない「2色成型仕上げ」

※日数・時間キー・検算キー・時間計算キーを除く



※表示および写真はJS-20DTです。

## 日数&時間計算タイプ



グリーン購入法  
適合商品  
エコマーク認定番号  
E06135002号

ジャストタイプ  
① JS-20DT 12桁  
¥11,800(税込¥12,390)  
JANコード:4971850 181279

税計算 特表示 日数計算 時間計算 打ち忘れ防止 2色フラッシュ 印刷 3桁位取り



グリーン購入法  
適合商品  
エコマーク認定番号  
E06135002号

デスクタイプ  
② DS-20DT 12桁  
¥11,800(税込¥12,390)  
JANコード:4971850 181286

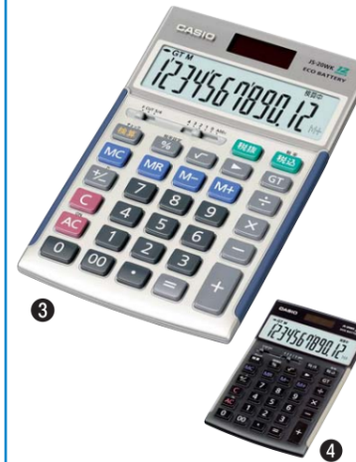
税計算 特表示 日数計算 時間計算 打ち忘れ防止 2色フラッシュ 印刷 3桁位取り

## 日数&時間計算

期間の日数を計算するときや給与の日割計算などに便利です。

日数計算	
7月14日から12月9日までの日数を計算する。	"片落" AC 12 日数/時間 9 日数/時間 7 日数/時間 14 日数/時間 148. "両入" AC 12 日数/時間 9 日数/時間 7 日数/時間 14 日数/時間 149.
*日付を入力すると、「日」の次の「時間」の入力は省略できます。	
1月1日から1月10日までは何日か?	"片落" AC 1 日数/時間 1 日数/時間 1 日数/時間 10 日数/時間 9. "両入" AC 1 日数/時間 1 日数/時間 1 日数/時間 10 日数/時間 10.
*本機ではうるす年の2月29日を含む計算は対応しておりませんので計算内容におよび日分加減をしてください。 ●"片落"...計算の開始日か終了日のどちらかを日数に数えない。(片落とし) ●"両入"...計算の開始日も終了日も日数として数える。(両端入れ)	
時間計算	
時給960円で7時間15分働いたときの賃金は?	AC 日数/時間 960 日数/時間 15 日数/時間 日数/時間 6'960.

## 検算タイプ



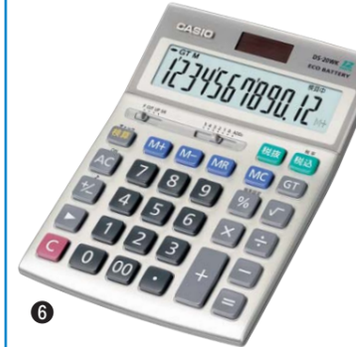
グリーン購入法  
適合商品  
エコマーク認定番号  
E06135002号

ジャストタイプ  
③ JS-20WK 12桁  
¥12,800(税込¥13,440)  
JANコード:4971850 168171

④ JS-20WK-BK\* 12桁  
¥12,800(税込¥13,440)  
JANコード:4971850 177845

⑤ JS-10WK 10桁  
¥10,800(税込¥11,340)  
JANコード:4971850 168157

税計算 特表示 日数計算 時間計算 打ち忘れ防止 2色フラッシュ 印刷 3桁位取り



グリーン購入法  
適合商品  
エコマーク認定番号  
E06135002号

デスクタイプ  
⑥ DS-20WK 12桁  
¥12,800(税込¥13,440)  
JANコード:4971850 168287

⑦ DS-10WK 10桁  
¥10,800(税込¥11,340)  
JANコード:4971850 168263

税計算 特表示 日数計算 時間計算 打ち忘れ防止 2色フラッシュ 印刷 3桁位取り

## 検算機能

同じ計算を繰り返す時、2度目の計算で1度目と違う入力をする時「ピーッ」と音が鳴り、入力の間違いに気付くことができます。間違えなく入力終了すると「ピッピッ」と音が鳴り、「OK」が点灯します。伝票の集計計算などで検算したい時に、大変便利です。

■「10+20+40=70」の検算をする(1度目は正しく計算し、その後検算をする場合)		●検算時に「20」を「2」と入力ミスした場合	
キー操作	表示窓	キー操作	表示窓
AC 検算	0. 検算中	AC 検算 10 +	10.+ 検算中
10 +	10.+ 検算中	(間違った数値) 2 +	2.+ 検算中
20 +	30.+ 検算中	検算	20.+ 検算中
40 =	70.= 検算中	省略可	30.+ 検算中
	OK	40 =	70.= 検算中
			OK

「検算中」が点灯  
「ピーッ」  
1度目に入力した数値を表示。  
「ピッ」  
「ピッピッ」

## 2009年度グッドデザイン・ロングライフデザイン賞を受賞



グッドデザイン賞の中で、長く支持され愛用されているデザインに贈られる「ロングライフデザイン賞」を「本格実務電卓JS-20DT」が受賞。  
会計、簿記等のヘビーユーザーに必要とされる計算機として、目に優しい色使い、機能性/操作性/耐久性/品質感を徹底追求したデザインが、高い評価を獲得しました。

## 愛され続けて半世紀、進化を続けるカシオの電卓

年次	軌跡	世界累計販売台数
1957年	世界初の小型リレー計算機「14-A」発売。国立科学博物館(日本)に展示	
1965年	電卓販売開始。世界初のメモリー付き電卓「001」発売。*1	10万台
1969年		100万台・200万台
1972年	世界初のパーソナル電卓「カシオミニ」発売。*2	1,000万台
1974年		
1976年	時計機能を備えた複合電卓「でんクロ」発売。*1	
1980年		1億台
1983年	厚さ0.8ミリのカード電卓「SL-800」発売。*1	
1985年	世界初のグラフ関数電卓「fx-7000G」発売。*1	
1992年	小学生向け学習電卓「AZ-8」発売。	5億台
1993年		
2004年	数学自然表示を実現した関数電卓「fx-92ES」発売。	10億台
2006年	百ます計算対応電卓「EN-100/EN-200」発売。	

\*1 国立科学博物館(日本)産業技術史資料館該品カシオ計算機にて保管  
\*2 国立科学博物館(日本)産業技術史資料館該品/未来技術遺産(重要科学技術史資料)該品カシオ計算機にて保管



デスクタイプ  
⑧ DS-3W 14桁  
¥14,800(税込¥15,540)  
JANコード:4971850 168027

⑨ DS-2WT 12桁  
¥12,800(税込¥13,440)  
JANコード:4971850 168010

⑩ DS-1WT 10桁  
¥10,800(税込¥11,340)  
JANコード:4971850 168003

共通機能  
特表示 打ち忘れ防止 印刷 3桁位取り

■ 本格実務電卓	機種	桁数	メモリー	税計算	日数計算	時間計算	計算技術表示	マルチ%	√	四則定数計算	複数計算	桁下げ	十一	切捨て・四捨五入	切上げ	アドモード計算	キーロールオーバー	四キー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源*	電池寿命**	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)電池込み
①	JS-20DT	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2025×1)	約7年	174.5 × 107 × 24.2	約205
②	DS-20DT	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	189 × 135 × 34.8	約285
③	JS-20WK(BK)	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2025×1)	約7年	174.5 × 107 × 24.2	約210
④	JS-10WK	10	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2025×1)	約7年	174.5 × 107 × 24.2	約210
⑤	DS-20WK	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	189 × 135 × 34.8	約281
⑥	DS-10WK	10	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	189 × 135 × 34.8	約281
⑦	DS-3W	14	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	186 × 148 × 47.8	約300
⑧	DS-2WT	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	186 × 148 × 47.8	約300
⑨	DS-1WT	10	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	186 × 148 × 47.8	約300

\*1 T-W-Pとは、TWO WAY POWERの略です。 \*2 1日1時間使用時。  
\*印の商品は数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。

グリーン購入法基準に適合し、エコマークも取得。

## 使いやすさも求めたECO

カシオの環境に対する想いをカタチにしました。



### グリーン購入法基準

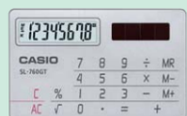
消費電力の50%以上が太陽電池での駆動であること。  
また再生プラスチックがプラスチック重量の40%以上であること。  
製品の梱包は、可能な限り簡易であり、  
再生利用の容易さと廃棄時の負荷低減に配慮されていること。



### エコマーク商品

太陽電池を主電源とし、部品は有害化学物質を不使用、  
また電池が簡単に取り出せる構造であること。  
(エコマーク認定番号 第06135002号)

#### カードタイプ



#### 1 SL-760GT 8桁

オープン価格  
JANコード: 4971850 187226



#### 手帳タイプ



#### 2 SL-910GT 8桁

¥2,800(税込¥2,940)  
JANコード: 4971850 179655

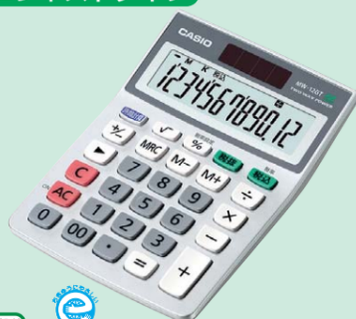


#### 3 SL-930GT 10桁

¥3,800(税込¥3,990)  
JANコード: 4971850 179665

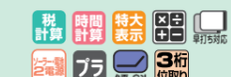


#### ミニジャストタイプ



#### 4 MW-12GT 12桁

オープン価格  
JANコード: 4971850 183761



#### ジャストタイプ



#### 5 JF-100GT 10桁

¥5,000(税込¥5,250)  
JANコード: 4971850 179672



#### 6 JF-120GT 12桁

¥6,000(税込¥6,300)  
JANコード: 4971850 179689



#### デスクタイプ



#### 7 DF-120GT 12桁

¥7,000(税込¥7,350)  
JANコード: 4971850 179696



機種	桁数	メモリ	税計算	時間計算	計算状態表示	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	十一	切替・四捨五入	アドモード	キーロールオーバー	◎キー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源※1	電池寿命※2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重量(g)電池込み	付属品
●SL-760GT	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	太陽電池	—	54 × 85.5 × 2.9	約15	ソフトケース
●SL-910GT	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2016×1)	約4年	118.5 × 70 × 8.5	約60	手帳型ケース
●SL-930GT	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2016×1)	約4年	118.5 × 70 × 8.5	約60	手帳型ケース
●MW-12GT	12	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	145 × 103 × 30.7	約110	—
●JF-100GT	10	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	178.5 × 107 × 26.1	約175	—
●JF-120GT	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	178.5 × 107 × 26.1	約175	—
●DF-120GT	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032×1)	約7年	177.5 × 122.5 × 32.7	約195	—

※1 T・W・Pとは、TWO WAY POWERの略です。 ※2 1日1時間使用時。

複雑な「ローン計算」や「預金計算」も簡単シミュレーション。

「繰上返済計算」  
「借換計算」  
対応

大画面  
漢字表示  
7文字+12桁



ジャストタイプ

1 BF-850 12桁  
¥9,500(税込¥9,975)  
JANコード: 4971850 174257



「繰上返済計算」  
「借換計算」  
対応

大画面  
漢字表示  
7文字+12桁



折りたたみ手帳タイプ

2 BF-750 12桁  
¥9,500(税込¥9,975)  
JANコード: 4971850 172215



大画面  
漢字表示  
7文字+12桁



折りたたみ手帳タイプ

3 BF-480 12桁  
オープン価格  
JANコード: 4971850 183921



### 繰上返済計算 (BF-850/750 共通機能)

〈例〉3000万円を利率3.2%の30年ローンで借り入れ、  
その返済が2007年7月から始まるとする。  
2017年7月の返済前に、200万円を用意して  
繰上返済するときの期間短縮型の計算をします。

#### 期間短縮型

◎返済を何回分短縮できるかを算出できます。  
◎各短縮回数ごとの繰上返済額はいくらになり、  
全体で支払う利息分の金額はいくら少なくなるかを算出できます。

#### 金額軽減型

◎月々の返済額はいくらになるか、また返済1回  
あたりいくら減少するかを算出できます。  
◎全体で支払う利息分の金額はいくら少なくなるかを算出できます。

### STEP 1 2017年7月直前の借入残高を算出します(現在の状況の算出)



### STEP 2 利息軽減額と繰上返済後の残高を算出します(短縮回数のシミュレーション)



### 金融計算機能表

機能	BF-850/750	BF-480
繰上返済計算	●	—
借換計算	●	—
年賦償還計算	●	●
元金均等ローン計算(固定金利)	●	●
元金均等ローン計算(固定金利・段階金利)	●	●
定期預金計算(元利合計・元金)	●	●
積立預金計算(元利合計・元金)	●	●
外貨預金計算(損益計算・損益分岐計算)	●	●
メモリ操作	●	●
ワンタッチキー	●	●

### 計算がしやすい便利なワンタッチキー (BF-850/750/480)



【ご注意】 ●金融電卓は各種金融計算や株の売買に関するシミュレーション計算ができる商品であり、  
計算された数値は目安としてご利用ください。  
●金融電卓の使用により生じた損害・過失・損失、及び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いませんので、あらかじめご了承ください。

### 金融電卓

機種	桁数	メモリ	税計算	計算状態表示	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	十一	キーロールオーバー	◎キー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源	電池寿命※2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重量(g)電池込み	付属品
●BF-850	12	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	CR2032×1	約3年	184 × 116 × 25.1	約185	—
●BF-750	12	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	CR2025×1	約2年	開いて162.5 × 118 × 8.3. 閉じて81 × 118 × 13.5	約115	—
●BF-480	12	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	CR2025×1	約2年	開いて162.5 × 118 × 6.2. 閉じて81.5 × 118 × 13.5	約115	—
●FC-200V	10+2	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	T・W・P(LR44X1)※1	約3年	161 × 80 × 12.2	約105	ハードケース付

※1 T・W・Pとは、TWO WAY POWERの略です。 ※2 1日1時間使用時。  
※BF-750、BF-480の写真は撮影用として上部(液晶画面側)を起してありますが、実際の商品は180°開いた状態のご使用となります。

### 複雑な金融計算も簡単にできる、 プロフェッショナル仕様。

- #### 計算モード
- 投資評価(NPV, IRR等) ●単利計算 ●複利計算
  - 年賦償還計算 ●金利変換 ●日数計算
  - 原価・売価・粗利計算 ●減価償却費計算 ●債券計算
  - 損益分岐点計算 ●安全率計算

- #### 【その他】
- 関数計算 ●統計計算

4 FC-200V 10桁  
¥12,800(税込¥13,440)  
JANコード: 4971850 167006

実践例題集・  
日本語操作シート付



ハードケース付

表示も入力も教科書通り！関数電卓を変えるカシオの「数学自然表示」\*。

\*「数学自然表示」は、カシオの登録商標です。

## スタンダード関数電卓



1 fx-993ES 仮数10桁  
オープン価格  
JANコード:4971850 183969  
9×メモリ  
405関数・機能



2 fx-573ES 仮数10桁  
オープン価格  
JANコード:4971850 183952  
9×メモリ  
369関数・機能



3 fx-913ES 仮数10桁  
オープン価格  
JANコード:4971850 183945  
9×メモリ  
310関数・機能



4 fx-373ES 仮数10桁  
オープン価格  
JANコード:4971850 183938  
9×メモリ  
286関数・機能

## 数学自然表示とは

分数、べき乗、Σ、定積分、√などの数式や記号を、教科書や理工系専門書通りに入力、表示することができます。キー入力も従来より容易になり、計算結果を分数や√を含む表現で表示できるので、授業において便利です。また、式などを見直したり、編集し直して再計算することも簡単にできます。さらに、解の表示を無理数から数値(小数)へ、簡単に切替える機能も備えていますので、理工系の研究や実務などにも適しており、さまざまな分野で活用できます。

分数計算

$$\frac{4}{5} + \frac{2}{3} = \frac{22}{15}$$

ライン表示

$$4.5 + 2.3 = 6.8$$

表示形式の選択が可能

√計算

$$\sqrt{2} + 2\sqrt{2} = 3\sqrt{2}$$

ライン表示

$$\sqrt{(2)} + 2\sqrt{(2)} = 4.242640687$$

\*個々の式や数値をすべて1行で表示する形式。

## 教科書通りの解表示にも対応

√や分数を保持したままで高次方程式の解を表示します。●連立方程式は√対応していません。

$2x^2 + 3x - 4 = 0$

数学自然表示

$$x_1 = \frac{-3 + \sqrt{41}}{4}$$

ライン表示

$$x_1 = 0.8507810594$$

## 科学定数 (fx-993ES/573ESのみ)

科学技術計算でよく使われる40種類の定数を内蔵。科学定数を記号でそのまま表示でき、複雑な公式もわかりやすく表示できます。●例:「真空中の光速を求める」

【その他の主な機能】 ●マルチプレイ機能 ●統計計算 ●テーブル計算 ●複素数計算 ●分数計算 ●順列・組合せ ●n進計算(2進、8進、10進、16進) ●マルチステートメント ●Σ計算

## 数学自然表示の表示例 (fx-993ES/573ES/913ES/373ES)

■ 三角関数計算

$$\sin(75^\circ) = \frac{\sqrt{6} + \sqrt{2}}{4}$$

■ 逆三角関数

$$\cos^{-1}\left(\frac{1}{2}\right) = \frac{1}{3}\pi$$

■ 対数関数

$$\log_2(9) \times \log_3\left(\frac{1}{8}\right) = -6$$

■ 微分計算

$$\frac{d}{dx}(\sin(x)) \Big|_{x=\frac{\pi}{4}} = 0.7071067812$$

■ 積分計算

$$\int_0^1 x e^{-x^2} dx = 0.3160602794$$

■ 行列計算

$$\begin{bmatrix} 1 & 2 & 3 \\ 4 & 5 & 6 \\ 7 & 8 & 9 \end{bmatrix}^{-1} = \begin{bmatrix} -1/3 & 1/6 & 1/6 \\ 1/6 & -1/6 & -1/6 \\ 1/6 & 1/6 & -1/3 \end{bmatrix}$$

■ 座標変換計算

$$\text{Pol}\left(\frac{1}{8}, \frac{\sqrt{3}}{8}\right) = r=0.25, \theta=60$$

■ べき乗計算

$$2^2 + 3^3 + 4^4 = 287$$

数学自然表示は、COMPモードのみで使用可能です。

## SD変換機能

数学自然表示で分数や√で出力された解を、SDキーでワンタッチで数値(小数)に変換することができます。SはStandard(標準)、DはDecimal(小数)の略です。

計算結果を無理数で表示

$$\sqrt{2} + 2\sqrt{2} = 3\sqrt{2}$$

SDキーでワンタッチ変換



計算結果を数値(小数)で表示

$$\sqrt{2} + 2\sqrt{2} = 4.242640687$$

## 入力もスムーズ

従来のライン表示では難しかったlogや微分・積分の入力も、簡単にできます。

数学自然表示

$$\log_3(9) = 2$$

ライン表示

$$\log(3, 1/9) = -2$$

## 見やすいフルドットディスプレイ

視認性に優れたフルドット方式ディスプレイの採用により、分数や対数、√の数式や記号を教科書通りに表示できます。

縦 31dot×横 96 dot

## リストベースの統計データ編集機能

統計データを一覧表の形式でわかりやすく入力でき、統計計算に利用することができます。

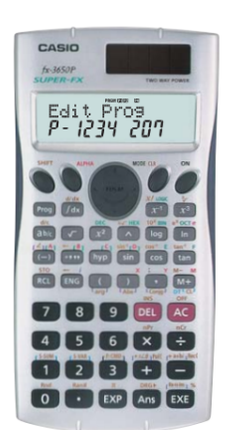
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

複雑な繰り返し計算もスピーディにこなします。

## プログラム関数電卓



6 fx-5800P 仮数10桁  
¥12,800(税込¥13,440)  
JANコード:4971850 175162  
26~2,398メモリ  
最大28,500バイト  
407関数・機能



7 fx-3650P 仮数10桁  
¥7,900(税込¥8,295)  
JANコード:4971850 138914  
7メモリ 最大360バイト  
124関数・機能

## fx-5800Pの特長

■ 公式

$$d = \frac{|ax+by+c|}{\sqrt{a^2+b^2}}$$

■ BasicLikeプログラム機能

```
1:For 2:To
3:Step 4:Next
5:While 6:W.End
7:Do
```

■ 行列計算

$$\begin{bmatrix} 1 & 0 & 2 \\ 0 & 1 & 1 \\ 0 & 0 & 0 \end{bmatrix}^{-1} = \begin{bmatrix} 1 & 0 & 0 \\ 0 & 1 & 0 \\ 0 & 0 & 1 \end{bmatrix}$$

128の公式を内蔵

- 数学、物理、化学、土木などの分野からよく使う公式を128本内蔵しました(ヘロンの公式、ピタゴラスの定理、万有引力の法則、ジュールの法則など)。
- 公式は数学自然表示にも対応し、複雑な公式もわかりやすく表示します。
- 自作公式機能を利用することにより、新規公式の作成や既存の内蔵公式の編集を行うことができます。
- 公式名を表示するので、公式の選択が容易であり、また頭文字からの検索も可能です。
- 使用頻度が高い公式を5個まで登録することができます。

プログラム容量

- 最大28,500バイトの大容量メモリを備え、メモリ容量の許す限り複数のプログラムの作成が可能です。
- BasicLikeプログラム機能を搭載し、If文、For文、While文など多彩なプログラムコマンドを用いて複雑なプログラムを簡単に書くことができます。
- ファイル名の指定、頭文字からの検索が可能で、プログラムの数が増えても困りません。
- 使用頻度の高いプログラムを5個まで「お気に入り」として上位に登録することができます。

## 関数電卓 機能別・分野別早見表

機種	電 気		土 建		情 報		物 理		機 械		生 産		数 学		生 物		経 済		資格試験
	電子	測定	測量	建築	情報	化学	物理	機械	品質	管理	数学	生物学	社会学	生物学	社会学	生物学	社会学		
fx-993ES	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-573ES	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-913ES	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-373ES	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-260A	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-5800P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-3650P	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-71F	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-9860GII	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
fx-7400G PLUSgy	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
VI-9850Ga PLUS	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

\*1 積分計算を行う場合、積分値が区間より負になるときは注意が必要です。 \*2 電卓持込に関する規定が変更になる場合がありますので、詳細は試験の公式ホームページ等で確認ください。

関数電卓のマークの見方



土地家屋調査士試験に  
対応した電卓です。

日本PE・FE試験協議会\*における  
FE試験に対応した電卓です。

2進・8進・16進計算機能

2変数統計計算機能

積分計算機能

メモリ保護機能

\*特定非営利活動法人 日本PE・FE試験協議会 TEL 03-3583-8781 <http://www.jpcc2002.org/>

## 用語のミニ知識

- リプレイ機能:一度実行した計算式を呼び出し、修正して再度実行できます。
- アンサー機能:最新の計算結果を記憶し、すぐに呼び出して次の計算に使うことができます。
- マルチステートメント機能:「:」により式を区切り、続けて複数の計算を行わせる機能です。
- エラーリカバー機能:エラーが生じた位置にカーソルが表示される機能です。
- 連続演算機能:[EXE]キーまたは[=]キーにより演算を終了させた結果に対して、続けて計算を行うことができます。
- 数式記憶機能:数式を記憶させておけば、数値を入力するだけで自動的に答えを算出できます。
- 科学定数 科学計算用定数記憶:光速度、万有引力定数、アボガドロ定数などの科学定数を内蔵しています。
- インピーダンス計算:周波数と回路を構成する抵抗、インダクタンス、静電容量から、その回路のインピーダンスを求めます。
- ヘロンの公式:三辺の長さから、三角形の面積を求める公式です。

## 関数電卓

関数電卓には三角・逆三角・対数・指数・べき乗・べき乗根、√、2乗、立方根、逆数、乱数、階乗、nが搭載されています。

機種	仮数桁数	内部演算桁数	ドット表示	メモリ	メモリ保護機能	数学自然表示	書式通り入力	分数計算	時間計算	2進・8進・16進計算	論理演算	統計計算	順列組合せ	双曲線逆双曲線	座標変換	ENG変換	複素数計算	行列計算	積分計算	Σ計算	方程式指定	指数表示指定	科学定数	単位換算	プログラムバイトステップ数
1 fx-993ES	10桁+2桁	15	31×96ドット	9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	40	200	—
2 fx-573ES	10桁+2桁	15	31×96ドット	9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	40	164	—
3 fx-913ES	10桁+2桁	15	31×96ドット	9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	164	—
4 fx-373ES	10桁+2桁	15	31×96ドット	9	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	140	—
5 fx-260A	10桁+2桁	12	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 fx-5800P	10桁+2桁	15	31×96ドット	26~2,398	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	40	28,500	—
7 fx-3650P	10桁+2桁	12	12桁×1行	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	360	—
8 fx-71F	10桁+2桁	15	16桁×1行	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	40	680	—
9 fx-9860GII	10桁+2桁	15	128×64ドット	28	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	106	62,000	—
10 fx-7400G PLUSgy	10桁(9桁+2桁)	15	80×48ドット	26	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	20,000	—
11 VI-9850Ga PLUS	10桁+2桁	15	127×63ドット	28	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	—	30,000	—

\*1 グラフを描画したときに表示する範囲です。 \*2 統計データを一覧表の形式でわかりやすく入力でき、統計計算に利用することができます。 \*3 積分計算を行う場合、積分値が区間より負になるときは注意が必要です。



# デザイン電卓 / LATORA

# カラフル電卓

## デザイン電卓

アクティブにクールに個性を主張するスタイリッシュな電卓



JF-V200-RE JANコード:4971850 189374  
 JF-V200-BE JANコード:4971850 189381  
 JF-V200-OE JANコード:4971850 189398



JF-V200-BR JANコード:4971850 179924  
 JF-V200-WE JANコード:4971850 179887  
 JF-V200-RD JANコード:4971850 179900



JF-V200-BU JANコード:4971850 179917  
 JF-V200-BK JANコード:4971850 179894

ジャストタイプ  
 ① JF-V200 12桁 オープン価格



SL-V1000-WE JANコード:4971850 181125  
 SL-V1000-RD JANコード:4971850 181149



SL-V1000-BU JANコード:4971850 181156  
 SL-V1000-BK JANコード:4971850 181132

手帳タイプ  
 ② SL-V1000 10桁 オープン価格

フレッシュなカラーリングボディに便利な機能を満載。



MW-C8A-OE JANコード:4971850 186915  
 MW-C8A-GN JANコード:4971850 186922  
 MW-C8A-RD JANコード:4971850 186908  
 MW-C8A-BE JANコード:4971850 186939

ミニジャストタイプ  
 ① MW-C8A 8桁 オープン価格

税計算 特表示 時間計算 大表示 3桁位取り



MW-C10A-BU JANコード:4971850 172314  
 MW-C10A-OE JANコード:4971850 172307  
 MW-C10A-PK JANコード:4971850 187004  
 MW-C10A-YW JANコード:4971850 187011



MW-C10A-GN JANコード:4971850 175735  
 MW-C10A-RD JANコード:4971850 172321  
 MW-C10A-PL JANコード:4971850 186984  
 MW-C10A-BE JANコード:4971850 186991



MW-C10A-WE JANコード:4971850 187028  
 MW-C10A-BK JANコード:4971850 187035

ミニジャストタイプ  
 ② MW-C10A 10桁 ¥3,000(税込¥3,150)

税計算 時間計算 特表示 大表示 3桁位取り



SL-C100A-BU JANコード:4971850 175650  
 SL-C100A-OE JANコード:4971850 175667

折りたたみ手帳タイプ  
 ③ SL-C100A 8桁 ¥2,000(税込¥2,100)

税計算 大表示 時間計算 大表示 3桁位取り



SL-300A-BU JANコード:4971850 179023  
 SL-300A-OE JANコード:4971850 179030



SL-300A-PK JANコード:4971850 187103  
 SL-300A-YW JANコード:4971850 187110

手帳タイプ  
 ④ SL-300A 8桁 オープン価格

税計算 時間計算 特表示 大表示 3桁位取り

## LATORA

新たな価値観を持ったプレミアム電卓



RT-7000-WE JANコード:4971850 182702  
 RT-7000-BK JANコード:4971850 182719

**【マテリアル】**  
 メタル調フレームが放つ知的な輝き。手にしっくりと馴染む適度な重量感、ほどよいバランス。素材、質感、仕上げに妥協なくこだわり、精緻かつ高級感あふれる機能美を実現。

**【キー】**  
 確実な入力を実現する大型フルキーボード形式のプラスチックキーを採用。フォント・サイズ・レイアウト・カラーを最適化するグラフィックコントロールにより、快適な操作性と上質なデザイン性を両立。

**【カラー】**  
 ブラック&シルバー、ホワイト&シルバー。2つのカラーバリエーションをラインアップ。モトーンを基調としたシックで端正なカラーデザインが、ビジネスからプライベートまで、あらゆるシーンで個性を主張。

**【チルト】**  
 優美な曲線を描くメタル調フレームとほどよく調和する、チルト機構付きの液晶表示。デスクトップへの据え置きや手持ちなど、使い方に合わせて見やすい角度に調整可能。

ジャストタイプ  
 ⑤ RT-7000 12桁 オープン価格

マルチ換算 税計算 日数計算 時間計算 特表示 大表示 3桁位取り

機種	桁数	メモリー	税計算	日数計算	時間計算	マルチ換算	計算状態表示	マルチ√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	十/一	キョーロールオーバー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源※1	電池寿命※2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)	付属品
① JF-V200	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・PICR202(X1)	約7年	178.5 × 107 × 26.1	約175	—
② SL-V1000	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・PICR201(X1)	約4年	118.5 × 70 × 8.5	約60	手帳型ケース
③ RT-7000	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・PICR201(X1)	約4年	180 × 108.5 × 19.7	約250	—

\*1 T-W-Pとは、TWO WAY POWERの略です。 \*2 1日1時間使用時。

機種	桁数	メモリー	税計算	時間計算	計算状態表示	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	十/一	キョーロールオーバー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源※1	電池寿命※2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)	付属品
① MW-C8A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・PLR5(X1)	約3年	120.5 × 87 × 19.2	約70	—
② MW-C10A	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・PLR5(X1)	約3年	144 × 105.5 × 26.2	約100	—
③ SL-C100A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・PLR5(X1)	約3年	開いて110.5 × 91 × 9.4、閉じて55 × 91 × 13.5	約55	—
④ SL-300A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・PLR5(X1)	約3年	118.5 × 70 × 8	約50	手帳型ケース

\*1 T-W-Pとは、TWO WAY POWERの略です。 \*2 1日1時間使用時。

# 抗菌／特大表示電卓

**抗菌** 衛生面に配慮、清潔に使える抗菌加工。



- 手帳タイプ**  
① SL-302CL 8桁  
オープン価格  
JANコード: 4971850 179832
- ミニジャストタイプ**  
② MW-102CL 10桁  
オープン価格  
JANコード: 4971850 179801
- ジャストタイプ**  
③ JW-122CL 12桁  
オープン価格  
JANコード: 4971850 179818
- デスクタイプ**  
④ DW-122CL 12桁  
オープン価格  
JANコード: 4971850 179825

**SIAA登録モデル** SIAAマークは、JIS Z 2801に適合し、一般社団法人抗菌製品技術協議会ガイドラインで品質管理・情報公開された製品に表示されています。

【一般社団法人抗菌製品技術協議会】  
消費者保護の立場から抗菌製品の安全性の確保と抗菌性能の確認を目的に、規格基準とそれぞれの評価試験法を設定管理する団体。

# 特大表示電卓 数字が大きい大型液晶。税計算機能搭載。



- ミニジャストタイプ**  
① MW-10A 10桁  
¥3,000(税込¥3,150)
- ジャストタイプ**  
② MW-8VTA 8桁  
¥2,500(税込¥2,625)
- ③ JW-20A 12桁**  
¥5,000(税込¥5,250)
- ④ JW-10A 10桁**  
¥4,000(税込¥4,200)



- ⑤ DW-20A 12桁**  
¥6,000(税込¥6,300)
- ⑥ DS-120TW 12桁**  
¥12,800(税込¥13,440)
- ⑦ D-250 12桁**  
¥4,500(税込¥4,725)

**IT ITキー**  
計算回数カウント／平均計算機能  
計算後に、加減数の回数を求めることができます。さらに、その計算結果の平均値を求めることも可能です。

**計算チェック&訂正機能**  
計算過程を100ステップまでさかのぼりチェックと訂正が可能です。

**チェック/アンサー機能**  
同じ計算を2度続けて、その計算結果を交互に比較できます。

# パーソナル電卓

携帯性抜群。用途に合わせて選べます。

## カードタイプ



- ① SL-650A 8桁**  
¥2,000(税込¥2,100)
- ② SL-660A 8桁**  
¥2,000(税込¥2,100)
- ③ SL-797A 8桁**  
¥1,500(税込¥1,575)
- ④ LC-797A 8桁**  
¥1,000(税込¥1,050)

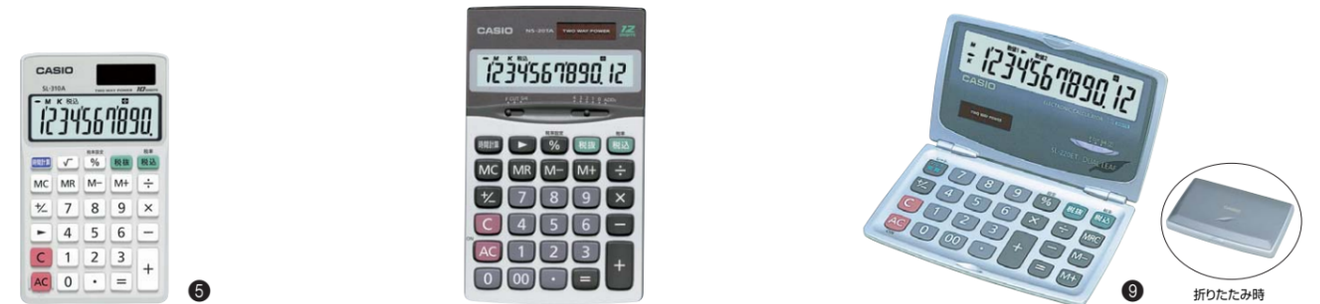


ポケットにもスッキリ収まるコンパクト設計

## 手帳タイプ

## 大判手帳タイプ

## 折りたたみ手帳タイプ



- ⑤ SL-310A 10桁**  
オープン価格  
JANコード: 4971850 179047
- ⑥ SL-300A 8桁**  
オープン価格  
JANコード: 4971850 179016
- ⑦ NS-20TA 12桁**  
¥5,000(税込¥5,250)
- ⑧ SL-220ET 12桁**  
¥4,800(税込¥5,040)
- ⑨ SL-210ET 10桁**  
¥3,800(税込¥3,990)

機種	桁数	メモリー	税計算	時間計算	計算状態表示	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	十一	切捨て・四捨五入	アドモード計算	キーロールオーバー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源*	電池寿命#2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)電池込み	付属品
① SL-302CL	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	118.5 × 70 × 8	約50	手帳型ケース
② MW-102CL	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	144 × 105.5 × 26.2	約100	—
③ JW-122CL	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	176 × 107 × 25	約145	—
④ DW-122CL	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	175 × 126 × 35	約170	—

機種	桁数	メモリー	税計算	時間計算	検算	計算状態表示	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	十一	切捨て・四捨五入	切上げ	アドモード計算	キーロールオーバー	3桁位取り表示	3桁アイテムカウント	レポート加減算	オートパワーオフ	電源*	電池寿命#2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)電池込み	付属品
① MW-10A	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032X)1	約5年	145 × 103 × 30.7	約110	—
② MW-8VTA	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	145 × 103 × 31.7	約100	—
③ SL-797A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	102 × 57 × 6.7	約35	手帳型ケース
④ JW-10A	10	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032X)1	約7年	175.5 × 107 × 28.1	約145	—
⑤ DW-20A	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032X)1	約7年	175.5 × 107 × 28.1	約145	—
⑥ DS-120TW	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032X)1	約7年	174.5 × 126 × 36	約175	—
⑦ D-250	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(CR2032X)1	約7年	186 × 184 × 40.9	約300	—

機種	桁数	メモリー	税計算	時間計算	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	十一	切捨て・四捨五入	切上げ	アドモード計算	キーロールオーバー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源	電池寿命#2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)電池込み	付属品
① SL-650A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	58 × 91.5 × 6.3	約30	—
② SL-660A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	102 × 57 × 6.9	約35	手帳型ケース
③ SL-797A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	102 × 57 × 6.7	約35	手帳型ケース
④ LC-797A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	LR54(LR1130)X1	約2年	102 × 57 × 6.7	約35	手帳型ケース
⑤ SL-310A	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	118.5 × 70 × 8	約50	手帳型ケース
⑥ SL-300A	8	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	118.5 × 70 × 8	約50	手帳型ケース
⑦ NS-20TA	12	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	145 × 87 × 10.7	約90	手帳型ケース
⑧ SL-220ET	12	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	開いて141 × 120 × 6.5、閉じて73 × 120 × 12.5	約76	—
⑨ SL-210ET	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T・W・P(LR54X)1	約3年	開いて141 × 120 × 6.5、閉じて73 × 120 × 12.5	約75.5	—

# 商売電卓 / ユニバーサルデザイン電卓

※「商売電卓」は、カシオの登録商標です。

## 商売電卓 原価・売価・利益率の計算が簡単。

### 手帳タイプ

原価・売価・利益計算

STAFF STYLE

手帳タイプ

① SL-950MT 10桁  
¥4,000(税込¥4,200)

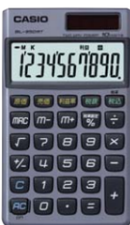


〈シャンパンゴールド〉



SL-950MT-GD  
JANコード: 4971850 171010

〈ミストブルー〉



SL-950MT-BU  
JANコード: 4971850 171027

計算がスムーズなワンタッチキーを採用  
商売に必要な原価・売価・利益率の算出や内税・外税などの消費税計算を簡単に計算できるワンタッチキーを採用しました。日々変動する仕入れ価格にも即時に対応できるので、売価設定もスムーズに行えます。

### 売価計算例 (手帳/防水/防塵/3行表示タイプ)

原価1000円の品物を20%の利益率で販売する場合の売価

1 原価を入力し、原価キーを押します。  
キー操作: 1 0 0 0 原価  
手帳タイプ/防水/防塵タイプ: 1'000.  
3行表示タイプ: 1'000.

2 利益率を入力します。  
キー操作: 2 0  
手帳タイプ/防水/防塵タイプ: 20.  
3行表示タイプ: 20.

3 利益率キーを押すと売価が表示されます。  
キー操作: 利益率  
手帳タイプ/防水/防塵タイプ: 1'250.  
3行表示タイプ: 1'250.

※防水・防塵タイプは続けて売価キーを押すと売価が表示されます。

### 防水・防塵タイプ

防水: JIS IPX4相当 (防沫型) \*1 防塵: JIS IP5X相当 (防塵型) \*2

〈ホワイト〉



原価・売価・利益計算

ミニジャストタイプ

② WM-200MT 10桁  
¥5,000(税込¥5,250)



〈イエロー〉



WM-200MT-YW  
JANコード: 4971850 163312

原価・売価・利益計算

デスクタイプ

③ WD-220MT 12桁  
¥7,000(税込¥7,350)



\*1 水の飛まつを受けても有害な影響はありません。 \*2 製品の通常動作及び安全性を阻害する量の塵埃の侵入がありません。

### 3行表示タイプ

原価・売価・利益計算

お釣計算

ミニジャストタイプ

④ MS-310MT 10桁  
¥5,000(税込¥5,250)



原価・売価・利益計算

お釣計算

時間計算

デスクタイプ

⑤ DF-320MT 12桁  
¥7,000(税込¥7,350)



# プリンタ電卓

## 計算プロセスや結果をプリントアウト。

### デスクタイプ

サーマルプリンター



加算器方式

① DR-T140 14桁  
¥63,000(税込¥66,150)

② DR-T120WE 12桁  
¥53,000(税込¥55,650)



加算器方式

④ DR-270HT 12桁  
¥40,000(税込¥42,000)



サーマルプリンター



加算器方式

③ DR-T220WE 12桁  
¥58,000(税込¥60,900)

⑤ FR-2650Twe 12桁  
¥30,000(税込¥31,500)



### セミデスクタイプ

原価・売価・利益計算

加算器方式

⑥ HR-170TM 12桁  
¥17,800(税込¥18,690)



原価・売価・利益計算

算式通り方式

⑦ HR-8TMgy 12桁  
¥5,900(税込¥6,195)



## ユニバーサルデザイン電卓 基本機能にこだわり、使いやすさを徹底追求。

手帳タイプ

① NU-8A 8桁

オープン価格  
JANコード: 4971850 179757



ミニジャストタイプ

② MU-8A 8桁

オープン価格  
JANコード: 4971850 179764



デスクタイプ

③ DU-10A 10桁

オープン価格  
JANコード: 4971850 179771



Universal Design 使う人に優しい工夫で、みんなに使いやすい電卓へ。

ユニバーサルデザインとは…

地球上に住む全ての人にとって、できる限り利用しやすいように製品・建物・環境をデザインする。カシオでは、そんな「ユニバーサルデザイン」の考え方を生かした製品開発に取り組んでいます。

### 見やすく、使いやすいキー設計

大きなキーサイズとキーピッチのプラスチックキーを採用。機能別に色分けしたキーカラーとシンブルなキー配列で見やすさと使いやすさを実現。

DU-10A 原寸大

### 見やすい文字表示と表示角度

大きな文字表示と表示角度により見やすさを実現。表示画面には「ノングレア加工」\*を施した、目に優しい設計です。

\*…特殊な素材を使い光の乱反射を防止する処理。

DU-10A 原寸大



### ■ 商売電卓

機種	桁数	メモリー	税計算	時間計算	計算状態表示	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	±	キーロールオーバー	◎キー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源※1	電池寿命※2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)電池込み	付属品
① SL-950MT	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・P(LR64X1)	約3年	118.5 × 70 × 7.5	約50	手帳型ケース
② WM-200MT	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・P(CR202X1)	約7年	153.5 × 104 × 34.6	約135	—
③ WD-220MT	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・P(CR202X1)	約7年	187.5 × 139 × 34	約255	—
④ MS-310MT	10	1	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・P(LR64X1)	約3年	156 × 103 × 30	約120	—
⑤ DF-320MT	12	2	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	T-W・P(LR64X1)	約3年	179.5 × 124 × 32.3	約200	—

### ■ ユニバーサルデザイン電卓

機種	桁数	メモリー	税計算	時間計算	計算状態表示	マルチ%	√	四則定数計算	概数計算	桁下げ	±	キーロールオーバー	◎キー	3桁位取り表示	オートパワーオフ	電源※1	電池寿命※2	大きさ(mm):縦×横×高さ	重さ(g)電池込み
① NU-8A	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	T-W・P(LR64X1)	約3年	136.5 × 71.5 × 12.9	約65
② MU-8A	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	T-W・P(LR64X1)	約3年	148 × 106 × 18.3	約110
③ DU-10A	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	T-W・P(LR64X1)	約3年	183 × 136 × 28.6	約170

### ■ プリンタ電卓

機種	桁数	メモリー	マルチ%	定数計算	合計総計	1/10増減率 7メモリ計算	ア行のメモ 0-999	◎キー	3桁位取り表示	3桁位取り 表示	オート パワーオフ	切捨て・四捨五入	印字幅 (mm)	印字速度 (行/秒)	1文字あたりの 印字サイズ(mm)	電源	電池寿命※3	大きさ(mm):縦×横×高さ※4	重さ(g)電池込み
① DR-T140	14	3	●	●	●	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	AC電源専用	—	340 × 213 × 91	約1,700
② DR-T120WE	12	3	●	●	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	AC電源専用	—	340 × 213 × 91	約1,700
③ DR-T220WE	12	3	●	●	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	AC電源専用	—	340 × 213 × 91	約1,700
④ DR-270HT	12	3	●	●	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	AC電源専用	—	390 × 217 × 81	約1,900
⑤ FR-2650Twe	12	3	●	●	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	AC電源専用	—	335 × 206 × 70	約1,100
⑥ HR-170TM	12	3	●	●	●	●	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	ACアダプター※2	約7,000行表示のみで約540時間 [R6P (SLM) 3X4] 約3,000行表示のみで約390時間 (LM 3X4)	285 × 165.5 × 67	約520
⑦ HR-8TMgy	12	1	●	四則	—	—	—	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	ACアダプター※2	約8,500行表示のみで約540時間 [R6P (SLM) 3X4] 約3,100行表示のみで約390時間 (LM 3X4)	196 × 99 × 41.1	約340

※1 カッコ内の数字は、全ての位取りカンマが有効な桁数です。 ※2 ACアダプター(別売) AD-A60024EJA-OP ¥1,200(税込¥1,260)。 ※3 桁数は表示・印字した場合の印字桁数。 ※4 サイズはロールアームを装着した状態です。 ※オプション・消耗品については、裏表紙をご覧ください。

# お店の個性に合わせて選べる、カシオ電子レジスター。

## インテリアと調和する小型デザインレジスター。

### ①TE-300 10部門 オープン価格

- 抗菌加工処理キーボード搭載
- ドリア分離可能
- 外形寸法(ドリア含む):  
幅330mm×奥行360mm×高さ198mm
- 重さ(ドリア含む):約4.7kg



ブラック  
(TE-300-BK)

ホワイト  
(TE-300)

レッド  
(TE-300-RD)

## やさしい機能満載のスタイリッシュなレジスター。

### ②SE-S10 8部門 オープン価格

- 対話型メニューで日付・時刻を簡単設定
- 抗菌加工処理キーボード搭載
- 外形寸法(ドリア含む):  
幅330mm×奥行360mm×高さ188mm
- 重さ(ドリア含む):約4.0kg



ブラック  
(SE-S10-BK)

ホワイト  
(SE-S10)

## 売上集計管理サービスで店舗運営を強力サポート!

### ③TE-2500-15S 15部門 オープン価格

- インターネットにつないで  
クラウド売上管理
- 外形寸法(ドリア含む):  
幅330mm×奥行360mm×高さ198mm
- 重さ(ドリア含む):約5.5kg



ホワイト(TE-2500-15S)  
ブラック(TE-2500-15SBK)

電子決済端末:KT-10 オープン価格

■ネットレジのお問い合わせ先 CXDネクスト インフォメーションセンター  
受付時間 月曜日～土曜日 AM9:00～PM5:30  
(日・祝日・年末年始等は除く)  
0570-031224  
市内通話料金のみでご利用いただけます。  
携帯電話・PHS・IP電話等をご利用の場合は、048-240-3950へおかけください。

■カシオレジスターお客様相談窓口 製品の機能、操作、購入先等に関するご質問に、お電話でお答えいたします。  
カシオレジスターお客様相談センター  
0570-001166  
市内通話料金のみでご利用いただけます

オプション  
消耗品

■ロールペーパー  
<TE-300/SE-S10/TE-2500-15S>  
TRP-5880-TW ¥7,000 (税込¥7,350) (1箱)  
TRP-5880H-TW ¥10,000 (税込¥10,500) (1箱)

■防水カバー  
<TE-300>WT-88 ¥1,000 (税込¥1,050)  
<SE-S10>WT-92 ¥1,000 (税込¥1,050)  
<TE-2500-15S>WT-89 ¥1,500 (税込¥1,575)

◎詳しくは、電子レジスター総合カタログをご覧ください。

## プリンタ電卓用オプション・消耗品

### ■インクローラー・インクリボン・プリントカートリッジ

型番	価格	梱包単位	適用機種
IR-40(黒)	¥600(税込¥630)(1個)	5個	HR-8L/8TE/16ABK/22ABK/150LB/FR-510/2550/HR-8TM
IR-40T(赤黒)	¥700(税込¥735)(1個)	5個	HR-100LC/170LB/170TM/FR-520/2650A/2650T
RB-02(赤黒)	¥320(税込¥336)(1個)	1個	DR各機

### ■ロールペーパー

規格(紙幅×外径φ)	長さ	型番	価格	梱包単位	適用機種
57～58×60mm	30m	RP-5860-TW	¥2,600(税込¥2,730)(20巻)	20巻	HR・FR・DR <sup>®</sup> ・PJ各機
57～58×25mm	6m	P-5825E	¥1,000(税込¥1,050)(10巻)	10巻	HR各機種(インナーロール用)
38×16mm	2.6m	TRP-16A	¥300(税込¥315)(5巻)	5巻	FP-12T
112×30mm	10m	TRP-112	¥250(税込¥262)(1巻)	10巻	FP-40
57～58×80mm	65m	TRP-5880-TW	¥7,000(税込¥7,350)(20巻)	20巻	DR-T120/140/T220

\*旧モデルのDR-8620は、型番「RP-6980D」のみ使用できます。

## ポケットコンピュータ用オプション

### ■インターフェイス/プリンタ/RAM

品名	型番	価格
キャラクタープリンタ	FP-40*	¥19,800(税込¥20,790)
FR-40専用インターフェイスパック	SB-42S*	¥5,000(税込¥5,250)
FP-40専用インターフェイスパック	SB-44S*	¥6,000(税込¥6,300)

\*印の商品は数量に限りがありますので、品切れの際はご容赦ください。

## ACアダプター

型番	価格	適用機種
AD-A60024EJA-OP	¥1,200(税込¥1,260)	HR-8L/8TE/8TE/HR-8TM/HR-100LC/HR-170LB/HR-170TM/HR-150LB/EA-200-C

## 電卓のマークの見方

- チェック 検算** 検算時に入カミスがチェックできます。
- 抗菌** 抗菌剤入り樹脂を使用。細菌やカビの増殖を抑制します。
- マルチ 換算** 任意の換算レートを設定することで、簡単に換算が行えます。
- 税 計算** 消費税の税込・税抜計算が行えます。税率も自由に設定でき、税金額も表示します。
- 日数 計算** 開始日と終了日を入力し、その期間内の日数を計算できます。また、ある日付の何日前あるか何日後に当たる日付を計算できます。
- 時間 計算** 時間の四則計算ができます。【勤務時間計算】【時給計算】等に便利です。

- 特大表示** 大型表示と比べ、さらにひとまわり大きな表示です。
- 大型表示** 大きく、見やすい表示です。
- 計算状態表示** ⊕を押すと“+”マークが、⊖を押すと“-”マークがあらわれます。今どんな計算をしているかひと目でわかるので、計算ミスがふせげます。
- キーロールオーバー機能(早打ち対応)** 次のキーを入力する際、前のキーを離す途中から押しはじめても入力できます。
- MU MD** マークアップ(売価設定)、マークダウン(原価設定)ができます。

- 2色印字** プラスの数字は黒色、マイナスの数字はインクリボンにより赤色または緑色(別売)で印字します。
- 3桁位取り** 見やすくわかりやすい3桁ごとの位取りを表示します。
- 電源**
  - 太陽電池** (数字はルクス数) 50ルクスの明るさとは15Wの蛍光灯から約1.5m、100Wの白熱灯から約2.5mの距離の明るさ。
  - T・W・P(TWO WAY POWER)** 従来の太陽電池付き電卓と異なり、計算途中で光がさえぎられても、内蔵電池によって計算内容を確認します。
  - 2電源方式** 2つの電源(電池とAC)を利用することができます。

- キー**
  - ゴム** ゴムキー
  - プラ** プラスチックキー
  - 2色プラ** 2色成型プラスチックキー  
キーがすりへっても文字が消えないキーです。
  - フラット** フラットキー
  - 000** スリーゼロキー  
大きな桁の計算がスピーディにできます。
  - サイレントタッチ** 従来機種に比べ、操作音の静かなキー。(当社比)

- 傾斜表示**
  - 傾斜** 表示が見やすく傾斜しています。
  - 傾斜角度調整** 表示を見やすい角度に調整できます。
  - スタンド付** 表示を見やすく傾斜できるスタンド付き。
- グリーン購入法適合商品**
  - グリーン購入法適合商品** 環境省が定める「グリーン購入法」の適合商品です。

安全上のご注意 正しく安全にお使いいただくため、ご使用前に必ず取扱説明書をお読みください。	<b>警告</b>	●AC電源を使用する機種は、指定以外の電源・電圧、接続コード、ACアダプター(チャージャー)は使用しないでください。火災、感電の原因となります。 ●内部に水や異物が入った場合や、煙が出ている、へんな臭いがするなどの異常状態で使用しないでください。火災、感電の原因となります。
	<b>注意</b>	●水、湿気、湯気、ほこり、油煙等の多い場所及び高温の場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因になることがあります。 ●カッターカートリッジには、不用意に触れないでください。

\*このカタログに掲載しているアプリケーションソフト/ドライバのWindows®7, Windows Vista®対応状況の最新情報につきましては、<http://casio.jp/support/os/>にてご確認ください。  
●このカタログについてのお問い合わせは近隣の販売店におたずねください。もし販売店でおたずねにならない場合は当社におたずねください。●ご購入の際は、購入年月日、販売店など所定の事項を記入した保証書を必ずお受け取りください。●当カタログに記載された仕様、価格、デザインなどは予告なく変更する場合があります。●携帯の際、強い衝撃や大きな力が加わらないようご注意ください。(薄型電卓に二重車車の際など)液晶部分割れ、液晶部分割れ、破損・故障の原因となります。●商品の画面表示は限られたドットで表現されていますので、一部に省略表示される場合があります。また、漢字の字形はJIS漢字表に準拠して作成したものを採用していますので、一般の辞典等の文字と字形が異なるものがありますので、ご了承ください。●データを記憶する機器においては誤使用や使用中に生じた故障により記憶内容が変化したり消失する場合があります。記憶内容が変化・消失したことによる損害および逸失利益等につきましては、当社では一切その責任を負いませんので、あらかじめご了承ください。(大切なデータは必ずノートなどに記録し保管してください。●価格はすべてメーカー希望小売価格です。●価格はすべて2010年2月現在のものです。●オープン価格の商品は、メーカー希望小売価格を定めていません。●表示はすべてH/M/MJ合算です。また、商品の色調は印刷のため実物と異なる場合があります。●この印刷物で使用している写真、文書等のインターネットなどの無断転載はお断りいたします。●Microsoft® Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。●Macintosh® は米国アップル社の商標です。●その他の各会社名、団体名、製品名は一般に各社の登録商標または商標です。

《機能・操作・購入先等のご相談窓口》  
0570-088906  
全国一律料金でご利用いただけます  
<http://casio.jp/support/>  
PHS・IP電話からは03-5334-4907  
受付時間 月曜日～土曜日 AM9:00～PM5:30  
(日・祝日・弊社指定休業日は除く)

■お求めは、信用とアフターサービスの行き届いた当店へどうぞ。

カシオ計算機株式会社  
〒151-8543 東京都渋谷区本町1-6-2  
製品情報 <http://casio.jp>

このカタログの内容は2010年2月現在のものです。