

高校・専門学校・大学

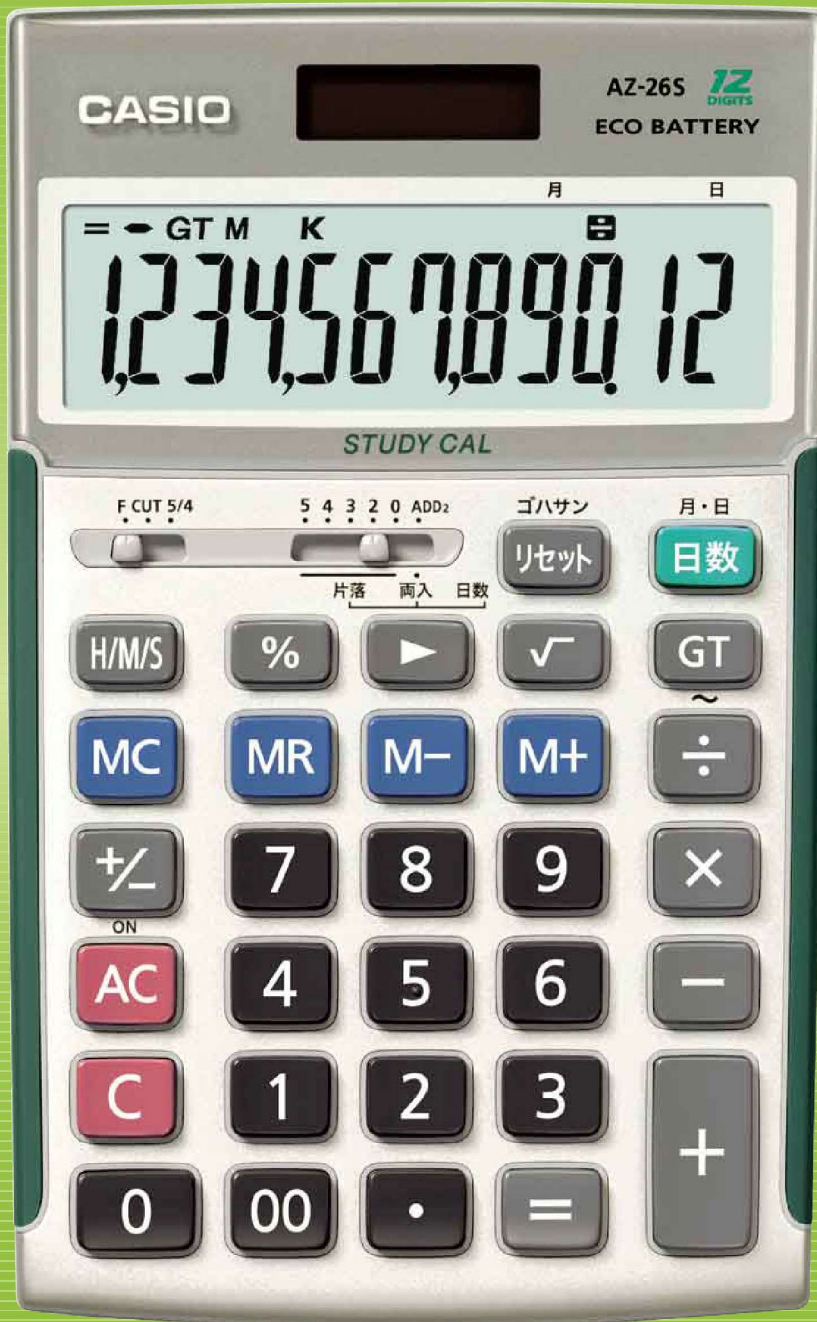
CASIO

# 学校専用実務電卓

入学から卒業まで  
在学期間中サービス保証

学生・先生方のみのご販売となります（一般市販はしていません）

簿記の授業や  
資格試験に最適



## ポイント

### 表示が見やすい

計算状態表示形式をドット表示からアイコン表示へ変更し、さらに見やすくなりました。



従来モデル



AZ-26S

### 「3桁区切りコンマ」下表示



3桁区切りコンマ下位置表示はカシオ学校専用電卓だけの特長です。

### タッチメソッドのしやすいキー配列

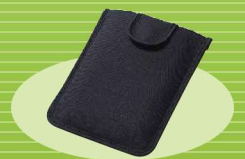


人間工学に基づき、キーのカチを各列ごとに変えた設計が施されています。5本指運指（タッチメソッド）のしやすいキー配列や日数計算セレクター、桁下げキーなど、使い勝手を考慮した設計です。

- 検定対応早打ち
- ひと目でわかる計算状態表示機能（キーロールオーバー）機能
- 打ちやすく、見やすい2色成型樹脂キー
- 強力な裏面スベリ止め構造
- 金融計算に便利な日数計算
- ソフトで静かなキータッチ
- 地球に優しいエコロジー商品認定

### 電卓ソフトケース付属

新たにソフトケースを標準添付しています。携帯時の電卓の保護に役立ちます。



大学生協特別価格

¥6,500(税込)

実物大

STUDY CAL AZ-26S 12桁

卒業後も仕事で使える本格派電卓！

# カシオ学校専用実務電卓「AZ-26S」には、独立メモリーやGTメモリーや日数計算など多数の機能があります。このような機能を使用すれば簿記・経理での商業計算が簡単に計算できます。

## 独立メモリーを使った計算:複合計算などに便利

複合計算に便利な、独立メモリーが使用できます。メモリーされている時は、画面に“M”が表示されます。

### 複合計算

例題	ラウンドセクター	操作	表示窓
$(2 \times 3) + (2 \times 3) + 4.5 + 4.5 - 4.5 + 4.5 =$	F	$\text{MC} 2 \text{ (x)} 3 \text{ (M)} \text{ (M)} 4.5 \text{ (M)} \text{ (M)} \text{ (M)} \text{ (M)}$	M 21.

## GTメモリーを使った計算:合計計算などに便利

四則計算後 $\text{GT}$ キーを押すと、“GT”が表示され、表示数値が自動的にGTメモリーへと加算されます。その合計を表示することができます。

### 合計計算

例題	ラウンドセクター	操作	表示窓
$23 \times 7 = 161$ $56 \times 4 = 224$ 89 (合計) 474	F	$\text{AC} 23 \text{ (x)} 7 \text{ (GT)}$ $56 \text{ (x)} 4 \text{ (GT)}$ 89 $\text{GT}$	= 161.GT = 224.GT = 89.GT 474.GT

## 定数計算

定数にしたい数値を置数した後に計算命令キーを2回(偶数回)押すと、その数値と命令がセットされ、“K”シンボルが点灯します。

以降は「数値 $\text{GT}$ 」と操作することにより定数計算ができます。

### 定数計算

例題	ラウンドセクター	操作	表示窓
$45 \div 9.6 = 4.6875$ $78 \div 9.6 = 8.125$	F	9.6 $\text{GT}$ 45 $\text{GT}$ 78 $\text{GT}$	$\text{K}$ 4.6875 $\div$ $\text{K}$ 8.125 $\div$

\*上記は $\div$ ですが、 $+$  $\times$ も同様に定数計算できます。

### 累乗計算

例題	ラウンドセクター	操作	表示窓
$(2.3)^4 = 27.9841$	F	2.3 $\text{(x)} \text{(x)} \text{(GT)} \text{(GT)}$	$\text{K}$ 27.9841 $\times$

## アドモード計算(ADD2)・・・小数第2位指定計算

固定小数点機能で、 $\text{CUT}$ を押さなくても自動的に小数第2位に小数点が表示され、同一小数位の加減算が便利に計算できます。( $\text{(x)} \text{(GT)}$ キーを押した時には機能しません。)

例題	ラウンドセクター	小数点セクター	操作	表示窓
$\$23.45$ 45.78 -12.45 96.32 ----- \$153.10	CUT	ADD2	2345 $\text{(+)}$ 4578 $\text{(GT)}$ 1245 $\text{(+)}$ 9632 $\text{(GT)}$	23.45+ 69.23- 56.78+ = 153.10

## 日数計算

(1) 7月20日から10月1日までは何日間か(片落とし)。

手順	スイッチ	操作	表示窓
・スイッチを片落としにする ・7月20日から10月1日までの日数を求める。	(片落)	$\text{AC}$ 7 $\text{(GT)}$ 20 $\text{(GT)}$ $\text{(GT)}$ 10 $\text{(GT)}$ 1 $\text{(GT)}$ $\text{(GT)}$	0. 7-00 日数計算 7-20 日数計算 7-20 日数計算 10-00 日数計算 10-01 日数計算 73.(日)

(2) 2月4日から100日後の日付を求める。(平年)

手順	スイッチ	操作	表示窓
・スイッチを片落としにする ・2月4日から100日後の日付をもとめる(5月15日)。	(片落)	$\text{AC}$ 2 $\text{(GT)}$ 4 $\text{(GT)}$ $\text{(+)}$ 100 $\text{(GT)}$	0. 2-04 日数計算 100 日数計算 = 5-15 日数計算

## 時間計算

(1)	$10$ 時間 $20$ 分 $30$ 秒 +) $8$ 時間 $40$ 分 $25$ 秒 ----- $19$ 時間 $00$ 分 $55$ 秒	$\text{AC} 10 \text{ (MS)} 20 \text{ (MS)} 30 \text{ (MS)} \text{ (+)}$ .....10-20' 30" $8 \text{ (MS)} 40 \text{ (MS)} 25 \text{ (MS)}$ .....8-40' 25" $\text{(GT)}$ .....19-00' 55"
(2) 時給1,200円で7時間30分働いた。そのとき賃金はいくらになるか? (操作)	$\text{AC} 1200 \text{ (x)}$ .....1,200.(時給) 7 $\text{(MS)} 30 \text{ (MS)}$ .....7-30' 00" (労働時間) $\text{(GT)}$ .....9,000.(賃金)	

## 仕様

型 式: AZ-26S

計算機能: 加減乗除計算、定数計算、パーセント計算(割合・割増し・割引き・比率・変化率・売価設定・利益額計算など)、平方根計算、合計計算、切捨て・四捨五入計算・アドモード計算(小数第2位指定計算)、日数計算、時間計算、概数計算、その他混合計算

計算桁数: 置数12桁、和差積商・根・メモリーとも12桁、概算24桁

メモリー: 独立メモリー1組およびGTメモリー1組

小数点方式: 上位桁優先の浮動方式、指定(切捨て・四捨五入)、または小数第2位に指定(アドモード計算)

端数処理: 小数点以下0、2、3、4、5位指定可能

表示内容: メモリー(M・GT)、エラー(E)、負符合(-)、定数(K)、イコール(=)、日数計算シンボル、計算命令の各状態シンボル、および整数部3桁区切り表示付き

エラー: 概算の答えおよび“E”シンボル点灯後演算停止

電源: 太陽電池(内蔵)、リチウム電池(CR2025) 1個

リチウム電池寿命: CR2025で約7年(1日1時間使用時)

オートパワーオフ(自動電源OFF)機能: 操作完了後、約6分で自動電源OFF

使用温度: 0℃~40℃

大きさ: 幅107mm×奥行174.5mm×高さ24.2mm

重 さ: 約210g(電池込み)

●操作に関する質問・お問合せは下記までどうぞ

### 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。

電話番号



0120-088927

※非通知に設定されているお客様は「0120」の前に「186」をダイヤルしてからお電話ください。

※IP電話・公衆電話の場合

TEL. 03-5334-4907

受付時間

月曜日~金曜日 AM 9:00 ~ PM 5:30(土・日・祝日・弊社指定休業日は除く)