

News Release

2016年9月28日

「日本語表示」で見やすさ、使いやすさを追求

関数電卓『ピタゴラス』3機種5モデルを発売

シャープは、「日本語表示」に対応した関数電卓3機種<EL-5160T/520T/509T>を発売します。

本機は、今まで英語で表示していたモード切替えや設定画面を日本語で表示しているので、使いたい機能や必要な項目がわかりやすく、スムーズに操作できます。

また、液晶画面の保護のためにアクリル表示パネルを採用したことで、堅牢性が向上。光が反射 しにくいマット仕上げのキャビネットの採用により、本体表示の文字が見えやすくなったことに加え、 大型カーソルキーの搭載、ホームキーの新設により、さらに操作しやすくなりました。

従来機から搭載している統計計算や微分・積分計算に加え、「四分位数」「商・余り計算」「素因数 分解」「整数化計算」などの役立つ機能も新たに搭載し、大幅な機能強化を図っています。

品	名	プログラマブル 関数電卓	関数電卓	
愛	称	ピタゴラス		
形	名	EL-5160T	EL-520T	EL-509T
希望小売価	格	オープン		
発 売	日	2016年10月21日		
月產台	数	6,000台		

■ 主な特長

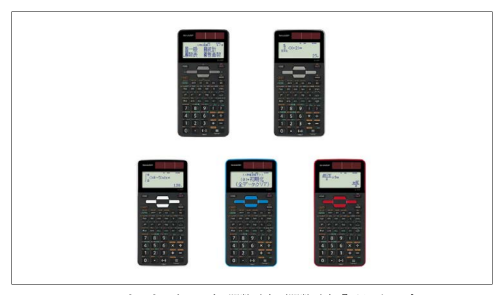
- 1. 使いたい機能や必要な操作がわかりやすい「日本語表示」に対応。
- 2. 液晶画面を保護する「アクリル表示パネル」、使いやすくなった「大型カーソルキー」や「ホームキー」を採用し、操作性・使い勝手が向上。
- 3.「四分位数」「商・余り計算」「素因数分解」「整数化計算」などの役立つ機能も新搭載。

【お問い合わせ先】

お 客 様: お客様相談センターフリーダイヤル 쥾 0120-303-909

■ 仕 様

品 名	プログラマブル関数電卓	関数電卓			
形名	EL-5160T	EL-520T	EL-509T		
表 示 部	96×32ドットマトリックス				
内 部 演 算	仮数部14桁				
計算機能	シミュレーション計算、ソルバー機能、定数計算、%計算、百分率計算、度分秒計算、時間計算、座標変換、三角関数、双曲線関数、順列・組合せ、絶対値、乱数、素因数分解、計算結果丸め機能、分数計算、総和(Σ)総乗(Π)計算、統計計算(四分位数・標準偏差など)、回帰分析、統計量一覧表示、正規分布、微分・積分計算、複素数計算、商・余り計算、整数化計算、最大公約数・最小公倍数、2次・3次方程式、2元・3元連立1次方程式、数表作成機能、N進計算、論理演算、ラストアンサー機能、マルチラインプレイバック機能、循環小数表示、二乗・べき乗計算、平方根(\sqrt)・べき乗根計算、指数・対数関数、機能メモリー、物理定数(52種類)、単位換算(302種類)、名前(ユーザーネーム)表示機能 「行列計算、ベクトル計算、4次方程式、4元連立1次方程式				
電源	DC 1.5V アルカリボタン電池 LR44×1個				
電池使用時間	約3,000時間**2				
自動節電機能	約10分				
使 用 温 度	0 ℃~4 0 ℃				
外形寸法	幅80mm×奥行166mm×厚さ15mm				
質 量	108g(電池含む、ハードケース含まず)				
付 属 品	アルカリボタン電池1個(本体内蔵)、ハードケース、取扱説明書				



シャープ プログラマブル関数電卓/関数電卓『ピタゴラス』

上段左から <EL-5160T-X(ダークシルバー系)><EL-520T-X(シルバー系)*3> 下段左から <EL-509T-WX(ホワイト系)><EL-509T-AX(ブルー系)><EL-509T-RX(レッド系)> ※3 カーソルキーはグレーです。フレームカラーがシルバーとなります。