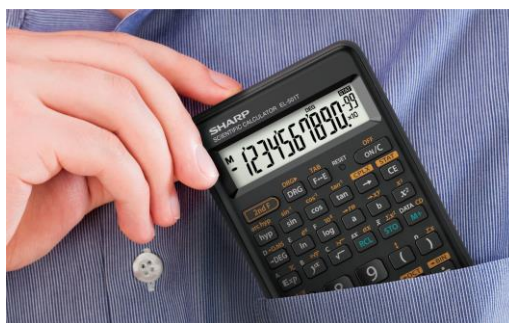
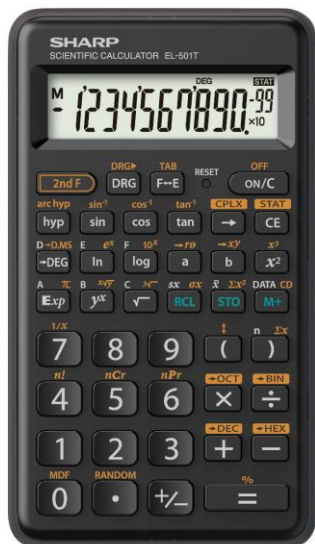


職場や試験会場などにも持参しやすいコンパクトサイズながら、見やすい大型表示を実現

関数電卓<EL-501T>を発売



左：関数電卓<EL-501T>、右：胸ポケットへの収納イメージ

シャープは、胸ポケットに収まりやすいコンパクトサイズながら、見やすい大型表示を実現した関数電卓<EL-501T>を発売します。

本機は、表示画面の大型化により、文字の上下サイズを当社従来機より約25%^{※1}拡大して見やすさを追求するとともに、本体奥行（縦幅）を約12%^{※2}スリム化することで、胸ポケットに収まりやすく持ち運びに便利なコンパクトサイズを実現しました。また、押しやすい大きめサイズのプラスチックキーを採用。桁が多い数値を見やすく区切る「3桁位取り表示」にも対応するなど、職場や試験会場、学校など幅広いシーンで役立ちます。

本機は、関数電卓のエントリーモデルとして建築士や設計士、エンジニア、研究者、学生などさまざまな方にご使用いただけます。

品名	愛称	形名	希望小売価格	発売日	月産台数
関数電卓	ピタゴラス	EL-501T	オープン	2023年6月15日	1,000台

■ 主な特長

1. 文字の上下サイズを当社従来機より約25%拡大した見やすい大型表示
2. 本体奥行（縦幅）を約12%スリム化し、胸ポケットに収まりやすく持ち運びに便利なコンパクトサイズを実現
3. 押しやすい大きめサイズのプラスチックキーを採用

※1 2011年モデル<EL-501J>文字（仮数部）上下サイズ8mmと<EL-501T>10mmとの比較。

※2 2011年モデル<EL-501J>奥行144mmと<EL-501T>127mmとの比較。

【 ホームページ 】 <https://corporate.jp.sharp/>（画像ダウンロード <https://corporate.jp.sharp/press/>）

【 本 社 】 〒590-8522 大阪府堺市堺区匠町1番地

【 お客様お問い合わせ先 】 お客様ご相談窓口 ☎ 0120-303-909

■ 主な仕様

品名	関数電卓
形名	EL-501T
表示	液晶表示
表示桁数	仮数部10桁+指数部2桁
内部演算	仮数部12桁
計算機能	定数計算、パーセント計算、度分秒計算、時間計算、座標変換、角度単位換算、三角関数、双曲線関数、順列・組合せ、階乗、乱数、計算結果丸め機能、統計計算、複素数計算、N進計算、べき乗・べき乗根計算、指数・対数関数
電源	DC 1.5V アルカリボタン電池 LR1130×1個
電池使用時間	約5,000時間 （“55'555.”を連続表示した場合） ・使用環境や使用方法により変動します。
自動節電機能	約7分
使用温度	0~40°C
外形寸法 （幅×奥行×高さ）	72.5 × 127 × 13mm
質量	約68g（電池含む）
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

本製品に関する情報は、以下のウェブサイトでもご覧いただけます。
<https://jp.sharp/calc/>