



KTEK at a GLANCE (ケイテック業務概要ご案内)



ケイテックは、ユニーク・クリエイティブをモットーに、エンジニアリング・ソリューション志向の会社/ストアです。コストパフォーマンス (CP) に優れた機器/商品をご提供致します。特に高電圧計測分野に於いては、各種汎用型から差動型プローブを業界一の規模でご要望にお応え出来る態勢を整えています。計測に特化したユニークなポケットに入る超小型4Ch DSOやオーディオ計測用機器、信号発生器、世界最高精度HVメータ17025認証校正付きやプローブ、電子計測用工具や終端器・減衰器・備品等をご提供致します。青少年の理科学教育や社会貢献の一助として、モデルロケット機体・キット・組み立て部品等、国内最大規模で豊富に取り揃えご要望にお応えしています。Yahoo!プロショップ店開店しています。

*下の機器画像にはweb-pageへリンクあり

ケイテック/KTEK
 〒253-0025 (ロケットランド)
 住所: 神奈川県茅ヶ崎市松が丘2-7-31
 TEL/FAX: 0467-83-3928
 eMail: ktekmail@ktek.jp
 設立: 2003-1-1
<https://ktek.jp>
 責任者: 木庭 公善
 取引銀行: 三菱UFJ銀行 ゆーちょ銀行

- ### 各種プローブ
- 標準型電圧プローブ
 - リードアウトプローブ
 - 高電圧プローブ
 - DMM用プローブ
 - 差動型高電圧プローブ
 - AC/DC電流プローブ
 - オートプローブ

- ### オシロスコープ関連
- DSO: ミニ4chDS213
 - DSO+AWG+DMM
 - DSO Note/ラップトップ
 - 自動車診断計測器
 - アナログオシロスコープ
 - ターミネーション/終端器
 - アッテネーター/減衰器
 - ケーブル/コネクタ、アダプタ (BNC/SMA/N/バナナ)

- ### 電子計測機器
- 高電圧増幅器
 - 信号発生器/発振器
 - 電子負荷装置
 - DC電源装置
 - オーディオ計測機器
 - カーブトレーサー
 - 高精度高電圧メータ (タッチスクリーン式)
 - 中古電子機器

- ### 理科学教材/機器等
- 模型/モデルロケット
 - ロケット教材
 - ロケット組み立て材料
 - エンジン/モーター
 - 打上げ装置
 - 電動/エレキロケット
 - DIYツール
 - レーザー応用計器



当店は単なる販売店では有りません。長年の計測機器業務の経験に基に、校正用機器も大企業に劣らない標準器を取り揃えたCAL labを通して、良品質のものをご提供致しています。現状に於いても、外国からの輸入品は、検査が必要に思えます。個人の方から、国公立大学・研究所・大企業にまで、ご利用頂いています。

[Yahoo!ヤフー: プロショップ開店](#)