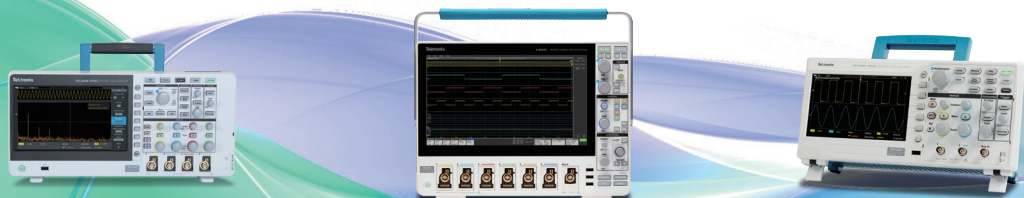


穂高電子の即納在庫 テクトロニクスベンチ計測器



注目の新製品

NEW 2シリーズMSO

ミックスド・シグナル・オシロスコープ
ベンチからフィールド、製造ライン、車載、
教室、在宅まですべての
現場に対応する次世代オシロスコープ

- 周波数帯域：70MHz～500MHz
- 薄型、軽量デザインでデスクスペースを有効活用
- 最長8時間のバッテリー駆動。フィールドや車載にも
- 最新のタッチ・スクリーン・ディスプレイ
- 拡張演算、FFT、検索/マーク、リミット、アイ・マスクなどの統合解析機能
- オプションで16チャンネルのデジタル・チャンネル、AFG、パターン・ジェネレータ、DVM/カウンタ
- シリアル・デコード/トリガ ● VESAインターフェースに対応。市販のVESAアクセサリが使用可能。



2シリーズMSOのデモ機評価をご希望の方は担当営業まで

MSO22 2-BW-70	70MHz, 2ch	¥253,000
MSO22 2-BW-100	100MHz, 2ch	¥316,000
MSO22 2-BW-200	200MHz, 2ch	¥442,000
MSO22 2-BW-350	350MHz, 2ch	¥923,000
MSO22 2-BW-500	500MHz, 2ch	¥1,260,000
MSO24 2-BW-70	70MHz, 4ch	¥383,000
MSO24 2-BW-100	100MHz, 4ch	¥453,000
MSO24 2-BW-200	200MHz, 4ch	¥554,000
MSO24 2-BW-350	350MHz, 4ch	¥1,140,000
MSO24 2-BW-500	500MHz, 4ch	¥1,500,000

エンジニアの声から生まれたテクトロニクス最新型オシロスコープ

4シリーズMSO

ミックスド・シグナル・オシロスコープ
究極の可視性、汎用性、優れた操作性

- 13.3型HD (1,920×1,080) 静電容量方式
タッチ・スクリーン・ディスプレイ
- 数多くの受賞歴のある直感的な
ユーザ・インターフェース
- 12ビットのADC分解能
- 最大6つのFlexChannel®入力
- 内蔵されたAFG、MSO、DVM、
シリアル・バス・デコード機能(オプション)
- 購入後でもアップデートにより機能拡張可能



MSO44 4-BW-200	200MHz, 4 FlexChannel	¥1,290,000
MSO44 4-BW-350	350MHz, 4 FlexChannel	¥2,010,000
MSO44 4-BW-500	500MHz, 4 FlexChannel	¥2,640,000
MSO44 4-BW-1000	1GHz, 4 FlexChannel	¥3,210,000
MSO44 4-BW-1500	1.5GHz, 4 FlexChannel	¥4,050,000
MSO46 4-BW-200	200MHz, 6 FlexChannel	¥1,740,000
MSO46 4-BW-350	350MHz, 6 FlexChannel	¥2,450,000
MSO46 4-BW-500	500MHz, 6 FlexChannel	¥3,210,000
MSO46 4-BW-1000	1GHz, 6 FlexChannel	¥3,920,000
MSO46 4-BW-1500	1.5GHz, 6 FlexChannel	¥4,790,000

3シリーズMDO

ミックスド・ドメイン・オシロスコープ
クラス最高レベルの機能性能と
ユーザ・インターフェース

- 11.6型HD (1,920×1,080) 静電容量方式
タッチ・スクリーン・ディスプレイ
- 数多くの受賞歴のある直感的な
ユーザ・インターフェース
- 独立したスペクトラム・アナライザ
1GHz(標準)/3GHz(オプション)
- 内蔵されたAFG、MSO、DVM、シリアル・バス・デコード機能(オプション)
- 購入後でもアップデートにより機能拡張可能



MDO32 3-BW-100	100MHz, 2ch	¥657,000
MDO32 3-BW-200	200MHz, 2ch	¥789,000
MDO32 3-BW-350	350MHz, 2ch	¥1,370,000
MDO32 3-BW-500	500MHz, 2ch	¥1,760,000
MDO32 3-BW-1000	1GHz, 2ch	¥2,070,000
MDO34 3-BW-100	100MHz, 4ch	¥789,000
MDO34 3-BW-200	200MHz, 4ch	¥884,000
MDO34 3-BW-350	350MHz, 4ch	¥1,670,000
MDO34 3-BW-500	500MHz, 4ch	¥2,210,000
MDO34 3-BW-1000	1GHz, 4ch	¥2,750,000

※オプションについてはお問い合わせください。

オシロはやっぱりテクトロニクス

TBS2000B シリーズ

デジタル・オシロスコープ

もっと見える、測れる
基本を極めたベーシック

- 最高周波数帯域：200MHz、2または4アナログch
- 最高サンプル・レート：2GS/s
- 低ノイズのフロント・エンド設計
- TekVPI® インタフェース搭載
- 教育機関向けの充実したソフトウェア (コースウェアなど)



5年保証付

TBS2072B型	70MHz・2ch	¥235,000
TBS2074B型	70MHz・4ch	¥367,000
TBS2102B型	100MHz・2ch	¥299,000
TBS2104B型	100MHz・4ch	¥435,000
TBS2202B型	200MHz・2ch	¥421,000
TBS2204B型	200MHz・4ch	¥522,000

TBS1000C シリーズ

デジタル・オシロスコープ

高品質、高信頼、低ノイズの
新ベーシック・オシロスコープ

- 周波数帯域：50/70/100/200MHz
- 最高サンプル・レート：1GS/s (全チャンネル)
- 明るく鮮明な高解像度ディスプレイ：7型 WVGA
- 最新のユーザ・インタフェース
- 自動測定機能：32種
- 豊富な教育支援ツールが全モデルに標準搭載
- 低ノイズのフロントエンド設計
- 簡単操作・軽量・コンパクト



5年保証付

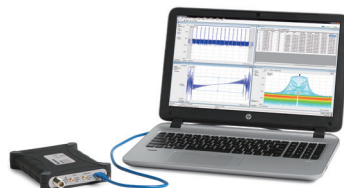
TBS1052C型	50MHz・1GS/s・2ch	¥66,000
TBS1072C型	70MHz・1GS/s・2ch	¥107,000
TBS1102C型	100MHz・1GS/s・2ch	¥145,000
TBS1202C型	200MHz・1GS/s・2ch	¥233,000

幅広い基本計測器をラインアップ 優れた基本性能をお手頃価格で

RSA306B型 RSA500A/600A シリーズ

USB リアルタイム・スペクトラム・アナライザ

- 周波数帯域：9kHz~3GHz/6.2GHz/7.5GHz
- リアルタイム取込み帯域幅：40MHz
- 捕捉可能な信号の最小時間：100 μ s
- 表示平均ノイズ・レベル (DANL)：
25MHz~1.0GHz：-163dBm/Hz (RSA306B)、
25MHz~1.0GHz：-164dBm/Hz (RSA500A/600A)
- SFDR：-60dBc (RSA306B)、-70dBc (RSA500A/600A)
- トラッキング・ジェネレータ周波数範囲：
10MHz~3GHz/7.5GHz (オプション、RSA500A/600A)



RSA306B型	9kHz~6.2GHz、USB3.0から電源供給	¥855,000
RSA503A型	9kHz~3GHz、バッテリー、AC電源駆動	¥1,390,000
RSA507A型	9kHz~7.5GHz、バッテリー、AC電源駆動	¥2,280,000
RSA513A型	9kHz~13.6GHz、バッテリー、AC電源駆動	¥3,700,000
RSA518A型	9kHz~18GHz、バッテリー、AC電源駆動	¥4,330,000
RSA603A型	9kHz~3GHz、AC電源駆動	¥1,460,000
RSA607A型	9kHz~7.5GHz、AC電源駆動	¥2,450,000

AFG1022/AFG1062型

任意波形/ファンクション・ジェネレータ

任意波形/ファンクション・ジェネレータの新基準
2ch・フル機能を驚きの価格で

- アナログ2ch出力
- 最高60MHzの正弦波、30MHzの方形波/パルス波に対応
- 最高300MS/sのサンプル・レートと、14ビット分解能
- 連続/スイープ、変調、バースト (AFG1022型はCH1のみ) 出力モードに対応
- 6桁の周波数カウンタ機能搭載



AFG1022型	25MHz・125MS/s・ 2ch 任意波形/ファンクション・ ジェネレータ	¥149,000
AFG1062型	60MHz・300MS/s・ 2ch 任意波形/ファンクション・ ジェネレータ	¥202,000

DMM6500/DMM7510型 6.5/7.5桁グラフィカル・サンプリング・マルチメータ

KEITHLEY
A Tektronix Company

DAQ6510型 データ・ロガー/データ収集システム

次世代マルチメータとデータ・ロガーの新基準

- 高感度タッチスクリーン
- 超高速1Ms/s デジタイザ
- 豊富な測定機能、大容量メモリ・バッファ
- アイコンベースでスマホ感覚操作
- 100nV/1 μ Ω /10pA (DMM6500/DAQ6510型)
10nV/0.1 μ Ω /1pA (DMM7510型) の最小分解能
- 11種類のプラグイン・カード (DAQ6510型)
- 最大80チャンネルまで拡張可能 (DAQ6510型)



DMM6500型	6.5桁・最高DCV精度0.0025%	¥218,000
DAQ6510型	6.5桁・最高DCV精度0.0025%	¥342,000
DMM7510型	7.5桁・最高DCV精度0.0014%	¥680,000

正規特約店

※在庫は変動します。ご注文時に即納とならない場合はご容赦ください。



穂高電子株式会社

Hodaka Denshi Co., Ltd.

<https://www.hodaka.co.jp/>

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜2-12-12
新横浜IKビル 9階

TEL : 045-595-9394 FAX : 045-595-9396

【お問い合わせ先】

横浜営業所 045-595-9501
厚木営業所 046-224-1293
東京営業所 042-506-0230

浜松営業所 053-465-2731
名古屋営業所 052-243-7820
三重営業所 059-223-7155

関西営業所 06-4805-1030
京都営業所 075-605-9977
岡山営業所 086-207-6406

記載内容は予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。
記載価格は2023年1月現在(税抜)。