

アカデミック・ディスカウント・プログラム 教育機関のお客様を対象に、**15%オフ** テクトロニクス[®]の主要製品を^①提供します。

「オシロはやっぱりテクトロニクス」デバッグ対応モデルが充実！さらにお求めやすくなりました

MDO4000Bシリーズ

ミックスド・ドメイン・オシロスコープ

世界初！“スペアナ統合”オシロスコープ

- 入力チャンネル数：アナログ4ch、デジタル16ch、RF1ch
- アナログ最高周波数帯域：1GHz
- レコード長：20Mポイント
- 最高サンプル・レート：5GS/s
- 最高波形取込みレート：340,000波形/秒（全チャンネル）



本体の性能を最大限に活かす
全チャンネルに受動プローブ付属

最高1GHzの高性能受動プローブ
(3.9pF/10MΩ) を標準添付

MDO4014B-3型	100MHz・2.5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥1,083,240
MDO4034B-3型	350MHz・2.5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥1,606,500
MDO4054B-3型	500MHz・2.5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥1,992,060
MDO4054B-6型	500MHz・2.5GS/s・4+16ch+6GHz・RF	¥2,423,520
MDO4104B-3型	1GHz・5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥2,460,240
MDO4104B-6型	1GHz・5GS/s・4+16ch+6GHz・RF	¥2,919,240

DPO4000Bシリーズ

デジタル・フォスファ・オシロスコープ

1GHzのラインアップが充実

- 最高周波数帯域1GHz
- 最大20Mポイント・レコード長（"L"モデルは5Mポイント・レコード長）
- 最高サンプル・レート：5GS/s
- 最高波形取込みレート：340,000波形/秒
- 10.4型XGAディスプレイ



本体の性能を最大限に活かす
全チャンネルに受動プローブ付属

最高1GHzの高性能受動プローブ
(3.9pF/10MΩ) を標準添付

DPO4014B型	100MHz・2.5GS/s・4ch	¥831,708
DPO4034B型	350MHz・2.5GS/s・4ch	¥1,257,660
DPO4054B型	500MHz・2.5GS/s・4ch	¥1,634,040
DPO4102B型	1GHz・5GS/s・2ch	¥1,542,240
DPO4104B型	1GHz・5GS/s・4ch	¥2,001,240
DPO4102B-L型	1GHz・5GS/s・2ch (5Mポイントメモリ)	¥1,239,300
DPO4104B-L型	1GHz・5GS/s・4ch (5Mポイントメモリ)	¥1,634,040

オススメ

MDO3000シリーズ

ミックスド・ドメイン・オシロスコープ

スペアナ搭載！

究極の汎用デバッグ・オシロスコープ

- 最高周波数帯域1GHz、最高サンプル・レート5GS/sの高性能
- 最高28万波形/秒の高速波形取込みと強力なトリガ機能
- 標準で9kHz～オシロスコープ周波数帯域のスペクトラム・アナライザを装備



ファンクション・ジェネレータほか、6つの汎用計測器が1台に！

1. オシロスコープ
2. スペクトラム・アナライザ
3. ロジック・アナライザ
4. プロトコル・アナライザ
5. 任意波形/ファンクション・ジェネレータ
6. デジタル・ボルトメータ/周波数カウンタ

6in1



本体の性能を最大限に活かす
全チャンネルに受動プローブ付属

最高1GHzの高性能受動プローブ
(3.9pF/10MΩ) を標準添付

MDO3012型	100MHz・2.5GS/s・2ch、100MHz RF 1ch	¥402,084
MDO3014型	100MHz・2.5GS/s・4ch、100MHz RF 1ch	¥475,524
MDO3022型	200MHz・2.5GS/s・2ch、200MHz RF 1ch	¥475,524
MDO3024型	200MHz・2.5GS/s・4ch、200MHz RF 1ch	¥530,604
MDO3032型	350MHz・2.5GS/s・2ch、350MHz RF 1ch	¥824,364
MDO3034型	350MHz・2.5GS/s・4ch、350MHz RF 1ch	¥991,440
MDO3052型	500MHz・2.5GS/s・2ch、500MHz RF 1ch	¥1,046,520
MDO3054型	500MHz・2.5GS/s・4ch、500MHz RF 1ch	¥1,340,280
MDO3102型	1GHz・5GS/s・2ch、1GHz RF 1ch	¥1,257,660
MDO3104型	1GHz・5GS/s・4ch、1GHz RF 1ch	¥1,634,040

MSO/DPO2000Bシリーズ

ミックスド・シグナル・オシロスコープ

デジタル・フォスファ・オシロスコープ

もっと手軽に、もっと手頃に

- 最高周波数帯域：200MHz
- 1Mポイント・レコード長（全チャンネル）
- 最高サンプル・レート：1GS/s（全チャンネル）
- 波形取込みレート：5,000波形/秒
- 7型ワイド・ディスプレイ
- 5年保証
- 強力なトリガ・システムでエラーを確実に捕捉
- 29種類自動計測、すべてワンボタン操作で



DPO2002B型	70MHz・1GS/s・2ch	¥135,864
DPO2004B型	70MHz・1GS/s・4ch	¥218,484
DPO2012B型	100MHz・1GS/s・2ch	¥179,010
DPO2014B型	100MHz・1GS/s・4ch	¥260,712
DPO2022B型	200MHz・1GS/s・2ch	¥254,286
DPO2024B型	200MHz・1GS/s・4ch	¥310,284
MSO2002B型	70MHz・1GS/s・2+16ch	¥236,844
MSO2004B型	70MHz・1GS/s・4+16ch	¥310,284
MSO2012B型	100MHz・1GS/s・2+16ch	¥273,564
MSO2014B型	100MHz・1GS/s・4+16ch	¥352,512
MSO2022B型	200MHz・1GS/s・2+16ch	¥347,004
MSO2024B型	200MHz・1GS/s・4+16ch	¥402,084

※価格は、アカデミック・ディスカウント（税込）を適用しています。

次世代5万円台オシロスコープ

TBS1000B-EDUシリーズ

デジタル・オシロスコープ

業界初 教育支援オシロスコープ

- 周波数帯域：50/70/100/150/200MHzの5モデル
- 最高サンプル・レート：2GS/s（全チャンネル同時）
- 高解像度大画面：7型WVGA
- 自動測定機能：従来比2倍の34種
- 豊富な付加機能：コースウェア（教育支援ツール）



5年保証付

コースウェア* コースウェア機能で、講義内容の作成、作成した内容を直接オシロスコープにアップロード可能。さらに、コースウェアWebページで講義内容を簡単共有 *コースウェアはEDUモデルのみの機能です。

TBS1052B-EDU型	50MHz・1GS/s・2ch	¥54,864
TBS1072B-EDU型	70MHz・1GS/s・2ch	¥83,916
TBS1102B-EDU型	100MHz・2GS/s・2ch	¥115,560
TBS1152B-EDU型	150MHz・2GS/s・2ch	¥149,040
TBS1202B-EDU型	200MHz・2GS/s・2ch	¥181,440

*TBS1000B-EDUシリーズは、アカデミック・ディスカウント適用外です。

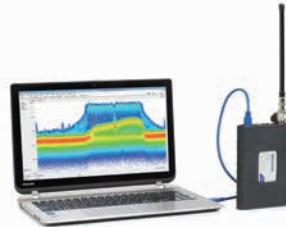
リアルタイム・スペアナがハンディタイプになって驚きの価格で新登場

NEW RSA306型 ¥398,412

USB リアルタイム・スペクトラム・アナライザ

リアルタイム・スペアナがハンディタイプになって登場

- 周波数帯域：9kHz~6.2GHz
- 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：100μs
- 表示平均ノイズ・レベル（DANL）：-155dBm/Hz（2.0~4.0GHz時）
- 温度範囲：動作時 -10~+55℃



RSA306型との組み合わせでリアルタイム・スペクトラム・アナライザを構成
SignalVu®-PCソフトウェア
教育機関向けバージョンもご用意（オプション）

*価格は、アカデミック・ディスカウント（税込）を適用しています。

優れた価格性能比のアナログ／ベクトル信号発生器

NEW TSG4100Aシリーズ

ベクトル信号発生器

優れた価格性能比のアナログ／ベクトル信号発生器

- DCから6GHzまで対応
- 10種類の最新変調フォーマット
- 優れた振幅精度：±0.4dB未満（代表値）、+16~-100dBm（1GHz CW）
- 最高変調帯域：200MHz（最高RF変調帯域：400MHz、Fc：2.5GHz未満）



TSG4102A M00型	2GHz RF信号発生器、高精度OCXOタイムベース	¥649,944
TSG4104A M00型	4GHz RF信号発生器、高精度OCXOタイムベース	¥829,872
TSG4106A M00型	6GHz RF信号発生器、高精度OCXOタイムベース	¥1,129,140

*価格は、アカデミック・ディスカウント（税込）を適用しています。

続々登場！ベンチ計測器ファミリ「オシロスコープと一緒に使えばさらに便利」

NEW AFG1000シリーズ

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

- 2ch出力、25MHzのサイン波、12.5MHzのパルス波
- 最高125MS/sのサンプルレートと、14ビット分解能
- 連続／スweep／変調／バースト出力モードに対応



AFG1022型	25MHz・2ch	¥86,184
AFG2021型	20MHz・1ch	¥145,044
AFG3021C型	25MHz・1ch	¥172,584
AFG3022C型	25MHz・2ch	¥255,204
AFG3051C型	50MHz・1ch	¥264,384
AFG3052C型	50MHz・2ch	¥392,904
AFG3101C型	100MHz・1ch	¥408,510
AFG3102C型	100MHz・2ch	¥585,684
AFG3251C型	240MHz・1ch	¥842,724
AFG3252C型	240MHz・2ch	¥1,156,680
AFG3011C型	10MHz・1ch、20V _{pp}	¥429,624

AFG2000/3000Cシリーズ

任意波形／ファンクション・ジェネレータ

エンジニアの声が創り上げた新世代ジェネレータ

- 1chまたは、2chのアナログ出力
- 出力周波数：最高240MHzの正弦波
最高120MHzのパルス波
- 立上り／立下り時間可変のパルス波形（最高2.5ns）
- 14ビット、最高2GS/sの任意波形



DMM4000シリーズ

デジタル・マルチメータ

ベンチに最適！高性能／多機能マルチメータ

- 真の実効値交流
- 周波数と周期の測定
- キャパシタンスと温度の測定
- TrendPlot™ペーパレス・レコーダ・モード、統計、ヒストグラム表示
- 前面パネルにUSBホスト・ポート ※いずれも4050型の場合



DMM4020型	5.5桁・最高DC精度0.015%	¥80,600
DMM4040型	6.5桁・最高DC精度0.0035%	¥108,324
DMM4050型	6.5桁・最高DC精度0.0024%	¥135,864

*AFG1000シリーズは、アカデミック・ディスカウント適用外です。
AFG2000/3000Cシリーズ、DMM4000シリーズの価格は、アカデミック・ディスカウント（税込）を適用しています

Tektronix

〒108-6106 東京都港区港南2-15-2 品川インターシティ B棟6階
テクトロニクス お客様コールセンター TEL:0120-441-046
電話受付時間／9:00~12:00・13:00~18:00（土・日・祝・弊社休業日を除く）

jp.tektronix.com

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2015年4月現在（税込）。

Copyright © Tektronix. All rights reserved. TEKTRONIX およびTEKはTektronix Inc.の登録商標です。記載された製品名はすべて各社の商標および登録商標です。

2015年4月 49Z-20377-38