

TDS3000/3000Bシリーズ 買い替えキャンペーン



TDS3000/3000Bシリーズをご使用の方に朗報です！

お手持ちのTDS3000/3000Bシリーズを買い替えていただくと、今なら、
キャンペーン対象のオシロスコープが**最大30%オフ**でお求めいただけます。

TDS3000Bシリーズは、2013年末をもってフルサポート*期間が終了しております。

*フルサポート終了後は、ベストエフォートサービスへ移行いたします。TDS3000シリーズは、すでにベストエフォートサービス対象製品です。

NOW

お手持ちの製品



TDS3000/3000Bシリーズ

FUTURE

買い替え対象のオシロスコープ

30%オフ

MDO3000シリーズ

ミックスド・ドメイン・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/秒の高速度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. フロトコル・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

オススメポイント オシロスコープにスペクトラム・アナライザなど5種の計測器を搭載
測定ニーズの変化に合わせて、必要な計測器を追加可能

型名	基本仕様	標準価格	30%オフの価格
MDO3012型	100MHz・2.5GS/s・2ch,100MHz RF 1ch	¥438,000	¥306,600
MDO3014型	100MHz・2.5GS/s・4ch,100MHz RF 1ch	¥518,000	¥362,600
MDO3022型	200MHz・2.5GS/s・2ch,200MHz RF 1ch	¥518,000	¥362,600
MDO3024型	200MHz・2.5GS/s・4ch,200MHz RF 1ch	¥578,000	¥404,600
MDO3032型	350MHz・2.5GS/s・2ch,350MHz RF 1ch	¥898,000	¥628,600
MDO3034型	350MHz・2.5GS/s・4ch,350MHz RF 1ch	¥1,080,000	¥756,000
MDO3052型	500MHz・2.5GS/s・2ch,500MHz RF 1ch	¥1,140,000	¥798,000
MDO3054型	500MHz・2.5GS/s・4ch,500MHz RF 1ch	¥1,460,000	¥1,022,000
MDO3102型	1GHz・5GS/s・2ch,1GHz RF 1ch	¥1,370,000	¥959,000
MDO3104型	1GHz・5GS/s・4ch,1GHz RF 1ch	¥1,780,000	¥1,246,000

30%オフ

MDO4000Bシリーズ

ミックスド・ドメイン・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）



オススメポイント アナログ/デジタル/スペクトラムを1台で同時観測

型名	基本仕様	標準価格	30%オフの価格
MDO4014B-3型	100MHz・2.5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥1,180,000	¥826,000
MDO4034B-3型	350MHz・2.5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥1,750,000	¥1,225,000
MDO4054B-3型	500MHz・2.5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥2,170,000	¥1,519,000
MDO4054B-6型	500MHz・2.5GS/s・4+16ch+6GHz・RF	¥2,640,000	¥1,848,000
MDO4104B-3型	1GHz・5GS/s・4+16ch+3GHz・RF	¥2,680,000	¥1,876,000
MDO4104B-6型	1GHz・5GS/s・4+16ch+6GHz・RF	¥3,180,000	¥2,226,000

30%オフ

MSO/DPO4000B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

- 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



オススメポイント 充実の1GHzモデル、究極の「オールインワン」デバッグツール

型名	基本仕様	標準価格	30%オフの価格
DPO4014B型	100MHz・2.5GS/s・4ch	¥906,000	¥634,200
DPO4034B型	350MHz・2.5GS/s・4ch	¥1,370,000	¥959,000
DPO4054B型	500MHz・2.5GS/s・4ch	¥1,780,000	¥1,246,000
DPO4102B型	1GHz・5GS/s・2ch	¥1,680,000	¥1,176,000
DPO4104B型	1GHz・5GS/s・4ch	¥2,180,000	¥1,526,000
DPO4102B-L型	1GHz・5GS/s・2ch (5Mポイントメモリ)	¥1,350,000	¥945,000
DPO4104B-L型	1GHz・5GS/s・4ch (5Mポイントメモリ)	¥1,780,000	¥1,246,000
MSO4102B型	1GHz・5GS/s・2+16ch	¥2,180,000	¥1,526,000
MSO4104B型	1GHz・5GS/s・4+16ch	¥2,740,000	¥1,918,000
MSO4102B-L型	1GHz・5GS/s・2+16ch(5Mポイントメモリ)	¥1,770,000	¥1,239,000
MSO4104B-L型	1GHz・5GS/s・4+16ch(5Mポイントメモリ)	¥2,180,000	¥1,526,000

20%オフ

MSO/DPO5000B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

- 毎秒250,000回以上の高速取込レート (FastAcq™) で間欠エラーも確実にキャッチ
- 革新の受動プローブ！ハイ・インピーダンスで、1GHz広帯域、3.9pFの低容量を実現
- MSOでアナログ (4ch) + デジタル (16ch) の時間相関表示。60.6psの超高速アクイジション
- 波形検索エンジン Wave Inspector® で、長いレコード長でもすばやく移動/検索
- Windows 7、タッチパネル、SSD搭載で、奥行きわずか20.6cm







オススメポイント コンパクトなWindows搭載オシロスコープ

型名	基本仕様	標準価格	20%オフの価格
DPO5034B型	350MHz・5GS/s・4ch	¥1,540,000	¥1,232,000
DPO5054B型	500MHz・5GS/s・4ch	¥1,880,000	¥1,504,000
DPO5104B型	1GHz・10GS/s・4ch	¥2,360,000	¥1,888,000
DPO5204B型	2GHz・10GS/s・4ch	¥2,680,000	¥2,144,000
MSO5034B型	350MHz・5GS/s・4+16ch	¥1,960,000	¥1,568,000
MSO5054B型	500MHz・5GS/s・4+16ch	¥2,330,000	¥1,864,000
MSO5104B型	1GHz・10GS/s・4+16ch	¥2,770,000	¥2,216,000
MSO5204B型	2GHz・10GS/s・4+16ch	¥3,080,000	¥2,464,000

* MDO/MSOシリーズは16デジタル・チャンネルを装備 (MDO3000シリーズはオプション)

TDS3000/3000B シリーズ買い替えオシロスコープ・セレクション・ガイド

* MDO/MSOシリーズは16デジタル・チャンネルを装備 (MDO3000シリーズはオプション)

シリーズ名	型番	ch数	画面	周波数帯域	最高サンプルレート	レコード長	波形取込みレート	シリアル通信トリガ/解析オプション	おすすめポイント	
MDO3000シリーズ スペアナ搭載 究極の汎用デバッグ・オシロスコープ  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 幅: 417mm 高さ: 204mm 奥行: 148mm 質量: 4.2kg	3012型	2	10.4型 9型 [カラー]	100MHz	2.5GS/s	10M ポイント	235,000 波形/秒 FastAcq™	I ² C/SPI*2, CAN/LIN, FlexRay, USB, RS-232/ UART, MIL-STD- 1553, I ² S*3	<ul style="list-style-type: none"> 6 in 1 オシロスコープ <ul style="list-style-type: none"> - スペクトラム・アナライザ - ロジック・アナライザ - 任意波形/ファンクション・ジェネレータ - プロトコル・アナライザ - デジタル・ボルトメータ ニーズに合わせてカスタマイズ/アップ・グレード可能 周波数ドメインの仕様 <ul style="list-style-type: none"> 周波数レンジ: 標準で9kHz~アナログ周波数帯域 オプションで9kHz~3GHz *1 チャンネル数の選択により、最高サンプル・レートが変わります。 *2*3 デジタル入力のない2chモデルは2線式のSPIのみに対応	
	3014型	4		200MHz						
	3022型	2		350MHz						
	3024型	4		500MHz						
	3032型	2		1GHz	5GS/s*1					
	3034型	4								
	3052型	2		280,000 波形/秒						
	3054型	4								
3102型	2	3104型	4							
MDO4000Bシリーズ 世界初スペアナ統合オシロスコープ 802.11ac無線LAN通信解析にも対応  デバッグ性能がさらに進化! 幅: 439mm 高さ: 229mm 奥行: 147mm 質量: 5kg	4014B-3型	4+16 +RF (3GHz)	10.4型 [カラー]	100MHz	2.5GS/s	20M ポイント	340,000 波形/秒 FastAcq™	I ² C/SPI, Ethernet, CAN/LIN, FlexRay, USB, RS-232/ UART, MIL-STD- 1553, I ² S	<ul style="list-style-type: none"> プラットフォームは大人気のMSO4000Bシリーズ RF信号も1台で観測。時間と周波数ドメインをシームレスに移動 最大3GHzの超広帯域リアルタイム取込み 独自のRF解析ツール: 自動マーカ、スペクトログラム表示、RF 対時間トレース、アドバンスドRF トリガ 周波数ドメインの仕様 <ul style="list-style-type: none"> 周波数レンジ: 9kHz~3GHzまたは9kHz~6GHz * 超ワイド取込帯域: 1GHz以上 * ダイナミック・レンジ: 65dB (代表値)	
	4034B-3型			350MHz						
	4054B-3型			500MHz						
	4054B-6型			4+16 +RF (6GHz)	1GHz					5GS/s (1, 2CH時) 2.5GS/s (4CH同時)
	4104B-3型			4+16 +RF (3GHz)						
	4104B-6型			4+16 +RF (6GHz)						
MSO/DPO4000Bシリーズ 革新の性能と操作性 デバッグ時間は、もっと減らせる  デバッグ性能がさらに進化! 幅: 439mm 高さ: 229mm 奥行: 147mm 質量: 5kg	4014B型*3	4	10.4型 [カラー]	100MHz	2.5GS/s	20M ポイント	340,000 波形/秒 FastAcq™	I ² C/SPI*1, Ethernet, CAN/LIN, FlexRay, USB, RS-232/ UART, MIL-STD- 1553, I ² S*2	<ul style="list-style-type: none"> パワー解析 (オプション) 全チャンネル独立スレッショルド設定 (MSOシリーズ) 最高16.5GS/sの高速サンプリング (MagniVu) (MSOシリーズ) セットアップ/ホールド・トリガ 低容量 (3.9pF) & ハイ・インピーダンス・受動プローブ付き *1*2 デジタル入力のない2chモデルは2線式のSPIのみに対応 *3 DPOシリーズのみ	
	4034B型*3			350MHz						
	4054B型*3			500MHz						
	4102B型			2+16	1GHz					5GS/s
	4104B型			4+16						
	4104B型			4+16						
MSO/DPO5000Bシリーズ 高性能で使いやすい、コンパクトな Windows 7搭載機  Windows 7 搭載 幅: 439mm 高さ: 233mm 奥行: 206mm 質量: 6.7kg	5034B型	4+16	10.4型 [カラー]	350MHz	5GS/s	25M ポイント	250,000 波形/秒 FastAcq™	I ² C/SPI, RS-232/ 422/485/ UART, USB, CAN/LIN, FlexRay, MIL-STD- 1553, MIPI DSI-1/ MIPI DSI-2, PCIE, 8B/10B, カスタムEthernet *機種により異なる	<ul style="list-style-type: none"> Windows 7搭載、タッチスクリーン 最大レコード長250Mポイント 低容量&ハイ・インピーダンス受動プローブ付き 納入後でもDPO→MSO (+デジタル16ch) へアップグレード可能 ジッタ、パワー、シリアル・バス等の解析ソフトウェア (オプション) ビジュアル・トリガ、リミット・テスト、SSDを標準装備 BroadR-Reachコンプライアンス・テストに対応 	
	5054B型			500MHz						
	5104B型			1GHz	5GS/s (4ch時) 10GS/s (1, 2ch時)					
	5204B型			2GHz						
	5204B型			2GHz						



〒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5月現在(税抜)。
 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5月 3GZ-29539-5