



人気の次世代オシロスコープ 選べる3つのキャンペーン



PLUS+ONE

日本電計より3,4シリーズ
オシロスコープご購入の皆様にも
れなく専用バッグをプレゼント

キャンペーン① 3シリーズMDOオシロスコープ 全機種20%OFFキャンペーン

キャンペーン② 4シリーズ/5シリーズMSOオシロスコープ プラスワンでお好きな計測機能が無料

キャンペーン③ 5シリーズ/6シリーズMSOオシロスコープ Trade-inで最大30%OFF

キャンペーン①

3シリーズMDOオシロスコープ 全機種20%OFFキャンペーン

キャンペーン実施期間
2020年9月25日(金)まで

3シリーズMDOを期間限定で定価の**20%OFF**でご提供します！ PLUS+ONE

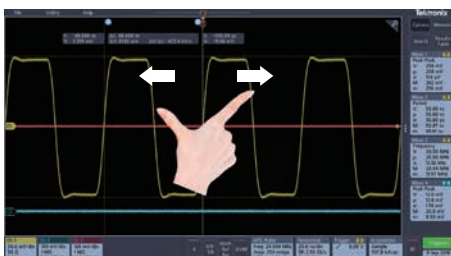
| 型名/周波数帯域 | 概要 | 標準価格 | キャンペーン価格 |
|-----------------|-------------|------------|------------|
| MDO32 3-BW-100 | 100MHz, 2ch | ¥509,000 | ¥407,200 |
| MDO32 3-BW-200 | 200MHz, 2ch | ¥608,000 | ¥486,400 |
| MDO32 3-BW-350 | 350MHz, 2ch | ¥1,060,000 | ¥848,000 |
| MDO32 3-BW-500 | 500MHz, 2ch | ¥1,350,000 | ¥1,080,000 |
| MDO32 3-BW-1000 | 1GHz, 2ch | ¥1,600,000 | ¥1,280,000 |
| MDO34 3-BW-100 | 100MHz, 4ch | ¥608,000 | ¥486,400 |
| MDO34 3-BW-200 | 200MHz, 4ch | ¥680,000 | ¥544,000 |
| MDO34 3-BW-350 | 350MHz, 4ch | ¥1,270,000 | ¥1,016,000 |
| MDO34 3-BW-500 | 500MHz, 4ch | ¥1,700,000 | ¥1,360,000 |
| MDO34 3-BW-1000 | 1GHz, 4ch | ¥2,110,000 | ¥1,688,000 |



価格は2020年7月現在の税抜き価格です。本キャンペーンは予告なく終了する場合があります。



最新のユーザ・インターフェースと
大型ディスプレイによる優れた操作性

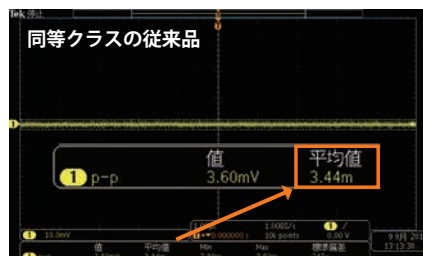


スマホやタブレットと同じ「直感的な」操作性

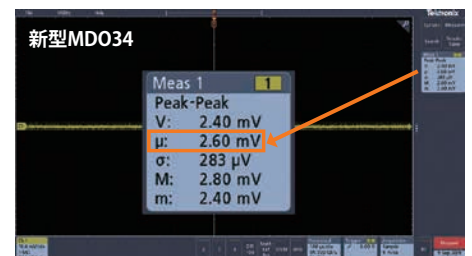
3シリーズMDO ミックスド・ドメイン・オシロスコープ 最新のユーザ・インターフェースとクラストップの波形品質

- 11.6型HD(1920×1080) 静電容量方式タッチ・スクリーン・ディスプレイ
- ピンチ、ズーム、スワイプによる、直感操作可能なユーザ・インターフェース
- 独立したスペクトラム・アナライザ 1GHz (NEW 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)
- 低ノイズ、クラストップの高ENOB(有効ビット)
- 従来機種より低価格
- NEW 業界トップクラスの3.9pFの受動プローブが全モデルに標準付属

クラストップの高ENOB(有効ビット)、低ノイズ。



新開発の高性能アンプを搭載、従来比20%以上の低ノイズを実現

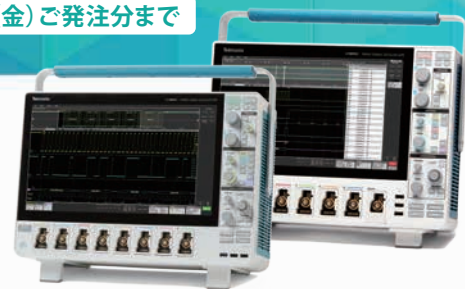


4シリーズ/5シリーズMSOオシロスコープ プラスワン・キャンペーン

— お好きな計測機能を無料で! 期間限定:2020年9月25日(金)まで発注分まで

4シリーズ/5シリーズMSOにはオシロスコープ機能の他に5つの計測機器の機能の追加ができます。

今回、期間限定で「計測機器」機能オプションのいずれか1つを無料でご提供!

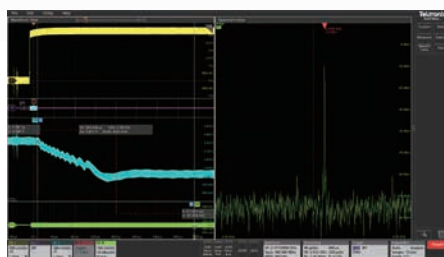


● プロトコル・アナライザ (シリアル・バス解析)



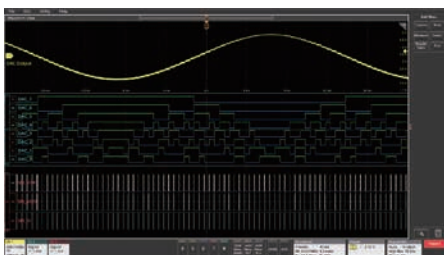
組みみや自動車などに採用されているさまざまなシリアル・バス規格の自動デコード、タイムスタンプ付きリスト表示が可能です。また特定の packets にトリガすることができ、デバッグ時間を大幅に短縮します。

● スペクトラム・アナライザ (Spectrum View)



Spectrum Viewはスペクトラム解析の画期的なツールです。時間軸と周波数軸の相関表示や、マルチチャンネルでのスペクトラム観測も可能です。

● ロジック・アナライザ



オシロスコープのチャンネル入力にTLP058ロジック・プローブを接続するだけでロジック8chに変更でき、最大64chの観測が可能になります。



● 任意波形/ファンクション・ジェネレータ



周波数応答試験、センサ信号のシミュレート、ストレス試験などが簡単にできます。

- 13種類の波形と任意波形
- 50MHz正弦波/25MHz 方形波&パルス
- 128kメモリ長、250MS/s サンプル・レート

● DVM / 周波数カウンタ 4桁のDVMと8桁のトリガ周波数カウンタ。ユーザ登録で無料です。

| プロトコル・アナライザ(シリアル・バス解析) | 4シリーズ・オプション | 標準価格 | 5シリーズ・オプション | 標準価格 |
|---|---------------|----------|---------------|----------|
| 8B10B プロトコル・デコード&サーチ | - | - | 5-SR8B10B | ¥383,000 |
| 航空機用シリアル・トリガ/解析 (MIL-STD-1553, ARINC429) | 4-SRAERO | ¥258,000 | 5-SRAERO | ¥305,000 |
| デジタル・オーディオ・トリガ/解析 (I ² S, LJ, RJ, TDM) | 4-SRAUDIO | ¥258,000 | 5-SRAUDIO | ¥305,000 |
| 車載用シリアル・トリガ/解析 (SENT) | 4-SRAUTOSEN | ¥258,000 | 5-SRAUTOSEN | ¥305,000 |
| 車載用シリアル・トリガ/解析 (CAN, CAN FD, LIN, FlexRay) | 4-SRAUTO | ¥258,000 | 5-SRAUTO | ¥305,000 |
| RS-232/422/485/UART バス・トリガ/解析 | 4-SRCOMP | ¥258,000 | 5-SRCOMP | ¥305,000 |
| 組み込みシリアル・トリガ/解析 (I ² C, SPI) | 4-SREMBD | ¥258,000 | 5-SREMBD | ¥305,000 |
| Ethernet シリアル・トリガ/解析 (10BASE-T, 100BASE-TX) | 4-SRENET | ¥258,000 | 5-SRENET | ¥312,000 |
| I3Cバス・トリガ/解析 | 4-SRI3C | ¥258,000 | 5-SRI3C | ¥305,000 |
| NRZ プロトコル・デコード&サーチ | 4-SRNRZ | ¥291,000 | 5-SRNRZ | ¥383,000 |
| SPMIシリアル・トリガ/解析 | 4-SRPM | ¥258,000 | 5-SRPM | ¥305,000 |
| SPACEWIRE プロトコル・デコード | 4-SRSPACEWIRE | ¥258,000 | 5-SRSPACEWIRE | ¥305,000 |
| USBシリアル・トリガ/解析 (USB 2.0 LS, FS, HS) | 4-SRUSB2 | ¥258,000 | 5-SRUSB2 | ¥305,000 |
| スペクトラム・アナライザ (Spectrum View機能) | 4シリーズ・オプション | 標準価格 | 5シリーズ・オプション | 標準価格 |
| Spectrum View スペクトラム表示/解析 | 4-SV-BAS | ¥252,000 | 標準 | - |
| Spectrum Viewの取込み帯域幅を500MHzに拡張 | 4-SV-BW-1* | ¥396,000 | 5-SV-BW-1 | ¥396,000 |
| Spectrum View RF vs 時間解析機能追加 | 4-SV-RFVT* | ¥495,000 | 5-SV-RFVT | ¥744,000 |
| ロジック・アナライザ | 4シリーズ・オプション | 標準価格 | 5シリーズ・オプション | 標準価格 |
| 8chロジック・プローブ | TLP058 | ¥251,000 | TLP058 | ¥251,000 |
| 任意波形/ファンクション・ジェネレータ | 4シリーズ・オプション | 標準価格 | 5シリーズ・オプション | 標準価格 |
| 任意波形/ファンクション・ジェネレータ追加 | 4-AFG | ¥165,000 | 5-AFG | ¥169,000 |

*4-SV-BASが必要です。



PLUS+ONE

いずれか1つ、どれでも無料

さらに!4シリーズMSOをご購入のみなさまにもれなくオリジナルバッグ (フロントカバー付き) SC4をプレゼント

4シリーズMSO:使ってみたい方にデモ機をお貸しします!

5シリーズ/6シリーズMSOオシロスコープ Trade-inプログラム

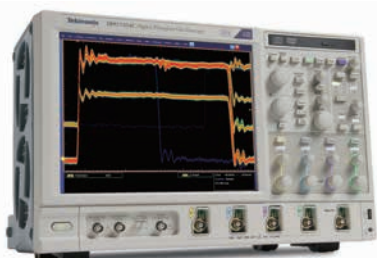
期間限定:2020年9月25日(金)迄発注分まで

最高の信号忠実度と最新のユーザ・エクスペリエンス

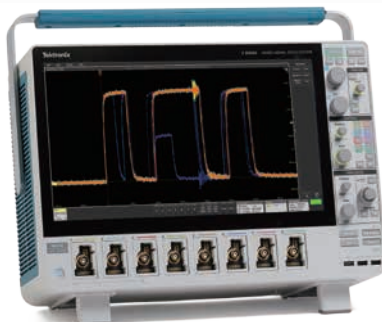
5シリーズ/6シリーズMSOがお持ちの製品との
トレード・インで**最大30%OFF**でご購入いただけます

最大
30%
お値引

今だけ! 他社製品もOK!



DPO7000/Cシリーズ
他社製オシロスコープ



5シリーズMSO



6シリーズMSO

| 5シリーズMSO | 標準価格 | Trade-in価格 |
|----------|------------|------------|
| 1GHz・4ch | ¥2,970,000 | ¥2,079,000 |
| 2GHz・4ch | ¥3,670,000 | ¥2,569,000 |
| 1GHz・6ch | ¥3,690,000 | ¥2,583,000 |
| 2GHz・6ch | ¥4,570,000 | ¥3,199,000 |
| 1GHz・8ch | ¥4,970,000 | ¥3,479,000 |
| 2GHz・8ch | ¥6,170,000 | ¥4,319,000 |

| 6シリーズMSO | 標準価格 | Trade-in価格 |
|------------|-------------|------------|
| 1GHz・4ch | ¥3,710,000 | ¥2,597,000 |
| 2.5GHz・4ch | ¥4,610,000 | ¥3,227,000 |
| 4GHz・4ch | ¥5,840,000 | ¥4,088,000 |
| 6GHz・4ch | ¥8,150,000 | ¥5,705,000 |
| 8GHz・4ch | ¥10,600,000 | ¥7,420,000 |

周波数帯域1GHz以上の機種が対象となります
プローブを除き、機器オプションにも値引きが適用されます

Trade-inで最新の性能、機能を手に入れてください

- ✓クラス最大の15.6型HD解像度スクリーン
- ✓直観的なタッチスクリーン・インタフェース
- ✓12ビットのADを搭載し、最高16ビットの垂直軸分解能
- ✓最高アナログ8チャンネル/デジタル64チャンネル(5シリーズ)

- ✓最高周波数帯域8GHz、サンプル速度25GS/s(6シリーズ)
- ✓世界最高クラスの低ノイズ性能(6シリーズ)
- ✓OSはリアルタイム/Windows選択可能
- ✓最新のアプリケーション・ソフトウェアとプローブに対応

Trade-in対象製品と値引き率

| 製品分類 | 値引率 |
|----------------------|-----|
| DPO7000/DPO7000Cシリーズ | 30% |
| 他社製品(販売中) | 30% |
| 他社製品(販売終了) | 20% |

- 当社DPO7000/DPO7000Cシリーズ
- 他社製品: Windows OS搭載+周波数帯域1GHz以上+購入後12年以内の製品(対象の製品についてはお問合せください。)
- 正常動作品(電源投入時セルフテストがPass)

すべてのエンジニアのためのオシロスコープ



NEW 3シリーズMDO

NEW 4シリーズMSO

5シリーズMSO

6シリーズMSO

周波数帯域

100MHz、200MHz、
350MHz、500MHz、1GHz

200MHz、350MHz、
500MHz、1GHz、1.5GHz

350MHz、500MHz、
1GHz、2GHz

1GHz、2.5GHz、
4GHz、6GHz、8GHz

最大アナログ・チャンネル数

4

6

8

4

最大デジタル・チャンネル数

16

48

64

32

入力

TekVPI入力

FlexChannel入力

FlexChannel入力

FlexChannel入力

最大サンプリング・レート

2.5GS/s 全チャンネル、
5GS/s (1GHzモデル2ch使用時)

6.25GS/s、全チャンネル

6.25GS/s、全チャンネル

25GS/s、全チャンネル

レコード長

10M ポイント

最大62.5M ポイント

最大500M ポイント
(オプション)

最大1G ポイント
(オプション)

ADC分解能

8ビット

12ビット

12ビット

12ビット

高度な解析機能 (オプション)

シリアル・バス/パワー解析

シリアル・バス/パワー解析

シリアル・バス/パワー解析/
コンプライアンス/ジッタ

シリアル・バス/パワー解析/
コンプライアンス/ジッタ/DDR3

スペクトラム解析

内蔵スペクトラムアナライザ
1GHz (NEW 標準) /
3GHz (オプション)

Spectrum View
(オプション)

Spectrum View
(標準)

Spectrum View
(標準)

OS

Linux

Linux

Linux/Windows
(オプション)

Linux/Windows
(オプション)

ディスプレイ

11.6型HD、静電容量式タッチ
1920×1080

13.3型HD、静電容量式タッチ
1920×1080

15.6型HD、静電容量式タッチ
1920×1080

15.6型HD、静電容量式タッチ
1920×1080

プローブ (1chごとに1本が 標準付属)

100MHz/200MHzモデル：
TPP0250
350MHz/500MHzモデル：
TPP0500B
NEW 1GHzモデル：TPP1000

200MHzモデル：
TPP0250
350MHz/500MHzモデル：
TPP0500B
NEW 1GHz/1.5GHzモデル：
TPP1000

350MHz/500MHzモデル：
TPP0500B
1GHz/2GHzモデル：TPP1000

全モデル：TPP1000

日本電計株式会社

【電子計測・測定機器、科学機器、環境・試験機器、電子部品&モジュールの総合商社】 <http://www.n-denkei.co.jp>
本社 〒110-0005 東京都台東区上野5-14-12 NDビル7階 TEL: 03-5816-3551 (代表) FAX: 03-5816-3550

東北エリア

仙台 022-391-9751
秋田 0184-74-6911
郡山 024-927-5301

首都圏エリア

千葉 043-213-9821
東京 03-3834-6321
東京南 03-5434-1261
東京西 042-429-3301
多摩 042-528-8891

北陸甲信越エリア

長岡 0258-31-3200
長野 026-284-6435
松本 0263-48-5995
山梨 055-226-9091
金沢 076-240-8071

関西京滋エリア

滋賀 077-554-9100
京都 075-646-3955
大阪 06-6190-1381
兵庫 078-915-2851

九州エリア

福岡 092-434-7711
大分 097-547-9691
熊本 096-233-2821
鹿児島 0995-64-2321

Web Shop

計測器ワールド
03-5807-2941

北関東エリア

宇都宮 028-689-5871
ひたちなか 029-308-8561
茨城 029-848-3081
群馬 0276-45-8748
埼玉 048-665-3005

神奈川エリア

川崎 045-508-4051
横浜 045-285-0531
厚木 046-228-1115
湘南 0463-25-5311

東海・中部エリア

三島 055-983-1001
浜松 053-464-1301
名古屋 0561-63-9121
刈谷 0566-84-4311
三重 059-334-7020

中四国エリア

岡山 086-484-8661
広島 082-832-2011

事業推進部

オートモーティブ市場推進部
03-5816-0291
ソリューション事業推進部
03-5807-1881

マーケティング部
03-5816-8291