

## 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



日本電計より、  
350M、500Mオシロスコープ  
ご購入の方にもれなく  
標準プローブTPP0500Bを  
1本プレゼント

- 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B 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12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!

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



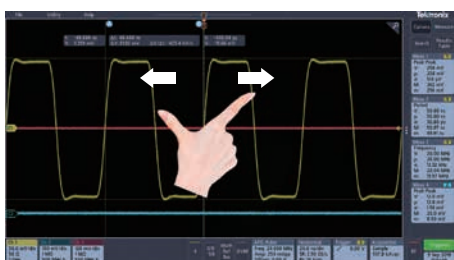
価格は2020年10月現在の税抜き価格です。本キャンペーンは予告なく終了する場合があります。



### 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

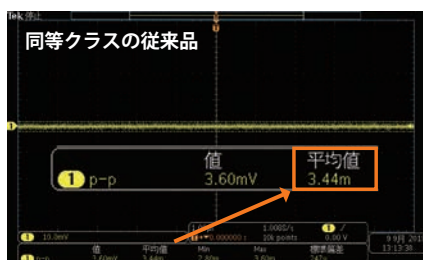
- 11.6型HD(1920×1080) 静電容量方式タッチ・スクリーン・ディスプレイ
- ピンチ、ズーム、スワイプによる、直感操作可能なユーザ・インタフェース
- 独立したスペクトラム・アナライザ 1GHz (NEW 標準) / 3GHz (オプション)
- 内蔵されたAFG、MSO、DVM、シリアル・バス・デコード機能 (オプション)
- 低ノイズ、クラストップの高ENOB (有効ビット)
- 従来機種より低価格
- NEW 業界トップクラスの3.9pFの受動プローブが全モデルに標準付属

最新のユーザ・インタフェースと大型ディスプレイによる優れた操作性

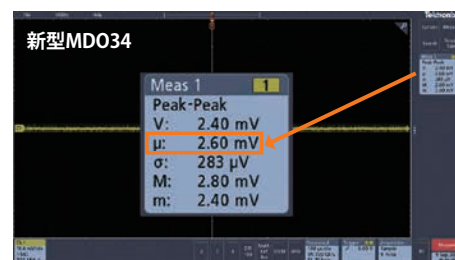


スマホやタブレットと同じ「直感的な」操作性

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



3シリーズMDO: 使ってみたい方にデモ機をお貸しします!

# 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12月25日(金)ご発注分まで

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!

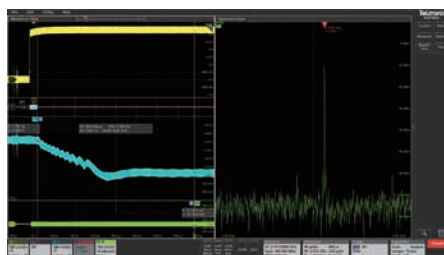


## ● プロトコル・アナライザ (シリアル・バス解析)



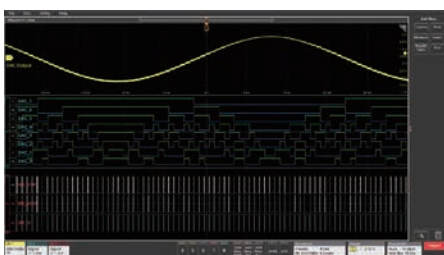
組込みや自動車などに採用されているさまざまなシリアル・バス規格の自動デコード、タイムスタンプ付きリスト表示が可能です。また特定の packets にトリガすることができ、デバッグ時間を大幅に短縮します。

## ● 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 <sup>2</sup> 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
組込みシリアル・トリガ/解析 (I <sup>2</sup> 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。

いずれか1つ、**どれも無料**

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B MSOオシロスコープ Trade-inプログラム

期間限定:2020年12月25日(金)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

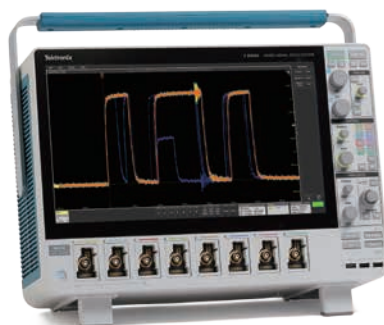
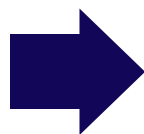
5シリーズ/6シリーズB MSOがお持ちの製品との  
トレード・インで**最大30%OFF**でご購入いただけます

最大  
**30%**  
お値引

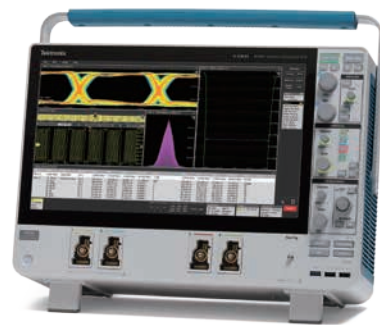
今だけ!他社製品もOK!



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B 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B MSO	標準価格	Trade-in価格
1GHz・4ch	¥3,500,000	¥2,450,000
2.5GHz・4ch	¥4,350,000	¥3,045,000
4GHz・4ch	¥5,510,000	¥3,857,000
6GHz・4ch	¥7,690,000	¥5,383,000
8GHz・4ch	¥10,000,000	¥7,000,000
10GHz・4ch	¥13,100,000	¥9,170,000

6ch、8chの価格についてはお問い合わせください

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・インターフェース
- ✓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

- ✓最高周波数帯域10GHz、サンプル速度50GS/s (6シリーズB)
- ✓世界最高クラスの低ノイズ性能(6シリーズB)
- ✓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	値引き率
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い合わせください。)
- 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



	3シリーズMDO	4シリーズMSO	5シリーズMSO	NEW 6シリーズB MSO
周波数帯域	100MHz、200MHz、 <b>350MHz</b> 、 <b>500MHz</b> 、1GHz	200MHz、 <b>350MHz</b> 、 <b>500MHz</b> 、1GHz、1.5GHz	<b>350MHz</b> 、 <b>500MHz</b> 、1GHz、2GHz	1GHz、2.5GHz、4GHz、6GHz、8GHz、10GHz
最大アナログ・チャンネル数	4	6	8	8
最大デジタル・チャンネル数	16	48	64	64
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	50GS/s、2ch使用時 25GS/s、4ch使用時 12.5GS/s、6/8ch使用時
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

 = TPP0500B プローブ プレゼント対象

## 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	首都圏エリア	北陸甲信越エリア	関西京滋エリア	九州エリア	Web Shop
仙台 022-391-9751 秋田 0184-74-6911 郡山 024-927-5301	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	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	滋賀 077-554-9100 京都 075-646-3955 大阪 06-6190-1381 兵庫 078-915-2851	福岡 092-434-7711 大分 097-547-9691 熊本 096-233-2821 鹿児島 0995-64-2321	計測器ワールド 03-5807-2941
北関東エリア	神奈川エリア	東海・中部エリア	中四国エリア	事業推進部	
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	川崎 045-508-4051 横浜 045-285-0531 厚木 046-228-1115 湘南 0463-25-5311	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	岡山 086-484-8661 広島 082-832-2011	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