

# テレサイン・テスト・ツール 汎用測定器 一覧

テレサイン・テスト・ツール (T3) は、テレサイン・レクロイの新しいブランドとなります。テレサイン・レクロイ製品を補間してお客様へ幅広いソリューションを提供してまいります。

## デジタル・オシロスコープ

### T3DSO1000シリーズ

**100MHz、2chで9万円**

**シリアル・データ・トリガ/デコードを標準装備**

- 100MHz、200MHz帯域の3モデル
- 14Mポイント/chの大容量メモリ装備
- 豊富な測定 (38種類)、演算 (7種類) ツール
- シーケンス (セグメント) モードで最大80,000波形を補足
- シリアル・データ・トリガ/デコード (I<sup>2</sup>C、SPI、UART、RS232、CAN、LIN) 標準装備

モデル名	T3DSO1102	T3DSO1104	T3DSO1204
帯域	100MHz	100MHz	200MHz
チャンネル数	2	4	4
メモリ長	7Mポイント/ch (インターリーブ時: 14Mポイント/ch)		
サンプリング速度	500MS/s (インターリーブ時: 1GS/s)		
ディスプレイ	7インチ		
ミックスド・シグナル	—	16ch (オプション)	
ファンクション・ジェネレータ	—	25MHz、125MS/s (オプション)	
価格 (税別)	¥90,000	¥110,000	¥138,000

### T3DSO2000シリーズ

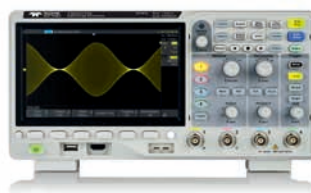
**140Mポイント/chの大容量メモリ標準装備、140,000波形/秒の高速更新レート**

- 100MHz、200MHz、300MHz帯域の6モデル
- 豊富な測定 (37種類)、演算 (7種類) ツール
- シーケンス (セグメント) モードで最大80,000波形を補足
- 安価17.9万円～ (100MHz、2ch)
- シリアル・データ・トリガ/デコード (I<sup>2</sup>C、SPI、UART、RS232、CAN、LIN) オプション

モデル名	T3DSO2102	T3DSO2104	T3DSO2202	T3DSO2204	T3DSO2302	T3DSO2304
帯域	100MHz	100MHz	200MHz	200MHz	300MHz	300MHz
チャンネル数	2	4	2	4	2	4
メモリ長	70Mポイント/ch (インターリーブ時: 140Mポイント/ch)					
サンプリング速度	1GS/s (インターリーブ時: 2GS/s)					
ディスプレイ	8インチ					
ミックスド・シグナル	16ch (オプション)					
ファンクション・ジェネレータ	25MHz、125MS/s (オプション)					
価格 (税別)	¥179,000	¥260,000	¥253,000	¥347,000	¥349,000	¥446,000



T3DSO1000シリーズ  
(2chモデル)



T3DSO1000シリーズ  
(4chモデル)



T3DSO2000シリーズ  
(2chモデル)



T3DSO2000シリーズ  
(4chモデル)

## 任意波形発生器

**5MHzで6.9万円、標準8Mポイントの大容量メモリ**

- 5MHz～120MHzの多様なモデル
- 多種のモジュレーション・ライブラリ: AM、DSB-AM、FM、PM、ASK、PWM、スイープ、バースト、PSK (2chモデル)
- 高性能14ビット (5MHz、10MHz)、16ビット (40MHz～120MHz)
- 広範囲な波形ライブラリ内蔵 ● 作成した任意波形を出力可能

モデル名	T3AFG5	T3AFG10	T3AFG40	T3AFG80	T3AFG120
最高出力周波数	5 MHz	10 MHz	40 MHz	80 MHz	120 MHz
出力チャンネル数	1		2		
メモリ	16 kポイント/ch		8 Mポイント/ch		
サンプル・レート	125 MSa/s		1.2 GSa/s		
垂直分解能	14ビット		16ビット		
出力電圧範囲	-5 ~ +5V (50Ω) -10 ~ +10V (ハイインピーダンス)				
ディスプレイ	3.5インチ・カラー		4.3インチ・カラー		
価格	¥69,000	¥83,000	¥159,000	¥172,000	¥227,000



任意波形発生器  
T3AFGシリーズ

# テレサイン・テスト・ツール 汎用測定器 一覧

## デジタル・マルチメータ

4.3インチ、デュアルディスプレイを搭載、  
DC電圧:1,000V、AC電圧:750V、電流:10A

- 4 1/2桁、5 1/2桁、6 1/2桁の3タイプ
- 広範囲の測定が可能 (DC/AC電圧・電流、抵抗、容量、周波数、周期、温度)
- 真の実効値測定 (AC電圧およびAC電流測定)
- 微小波形の測定が可能な高感度レンジ (DC/AC電圧200mV、DC電流200 $\mu$ A、AC電流200 $\mu$ A)
- 豊富な機能 (最大値、最小値、平均値、標準偏差、dB/dBm、パス/フェイル、ヒストグラム、トレンド、バーチャート)

	T3DMM 4-5	T3DMM 5-5	T3DMM 6-5	T3DMM 6-5-SC
表示	4 1/2桁	5 1/2桁	6 1/2桁	
DC電圧レンジ	600mV~1000V	200mV~1000V		
DC電流レンジ	600 $\mu$ A~10A	200 $\mu$ A~10A		
AC電圧 (RMS) レンジ	600mV~750V	200mV~750V		
AC電流 (RMS) レンジ	60mA~10A	20mA~10A	200 $\mu$ A~10A	
抵抗	600 $\Omega$ ~100M $\Omega$	200 $\Omega$ ~100M $\Omega$		
価格	¥82,000	¥110,000	¥131,000	¥186,000

## 直流安定化電源

4.3インチ・ディスプレイを搭載、1mV/1mAの高分解能

- 3出力: 32V、3.2A $\times$ 2、2.5V/3.3V/5V、3.2A $\times$ 1
- 電圧5桁表示・電流4桁表示、分解能1mV/1mA
- 3出力モード: シリズ、パラレル、独立
- 4.3インチ・カラーディスプレイ TFT-LCD (480 $\times$ 272)
- 電源波形のグラフィカル表示、電圧と電流の高分解能数値表示

	T3PS3000
独立出力	0V~32V、3.2A $\times$ 2、2.5V/3.3V/5V、3.2A $\times$ 1
パラレル出力	0V~32V、6.4A $\times$ 1、2.5V/3.3V/5V、3.2A $\times$ 1
シリアル出力	0V~64V、3.2A $\times$ 1、2.5V/3.3V/5V、3.2A $\times$ 1
最大消費電力	220W
リモートコントロール	SCPI、LabViewドライバ
価格	¥96,000

## スペクトラム・アナライザ

9kHz~2.1GHzと9kHz~3.2GHzの2モデル  
豊富なオプション

- 表示平均雑音レベル - 161dBm/Hz
- 位相雑音 - 98dBc/Hz
- 豊富なオプション (トラッキングジェネレータ、EMIプリコンプライアンステストキット、反射測定キット)
- 切り替え可能なプリアンプ内蔵
- 10.1インチ・カラーディスプレイ WVGA (1024 $\times$ 600)

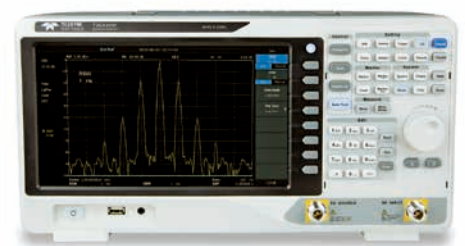
	T3SA3100	T3SA3200
周波数レンジ	9kHz~2.1GHz	9kHz~3.2GHz
分解能帯域幅	1Hz~1MHz、1-3-10ステップ	
表示平均雑音レベル	-161dBm/Hz、1Hzあたりの換算値 (標準値)	
位相雑音	<-98 dBc/Hz @ 1GHz、10 kHz オフセット	
ディスプレイ	10.1インチ・カラーディスプレイ WVGA (1024 $\times$ 600)	
価格	¥421,000	¥549,000



デジタル・マルチメータ  
T3DMMシリーズ



直流安定化電源  
T3PS3000



スペクトラム・アナライザ  
T3SA3000シリーズ

### テレサイン・レクロイ・ジャパン株式会社

本社 〒183-0006 東京都府中市緑町3-11-5 (芳文社府中ビル3F)  
TEL: 042-402-9400 (代) FAX: 042-402-9586  
サービスセンター TEL: 042-402-9401 (代) FAX: 042-402-9583  
大阪オフィス 〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1-14-33 (TCSビル4F)  
TEL: 06-6330-0961 (代) FAX: 06-6330-0965

ホームページ <http://teledynelecroy.com/japan/>  
メールでのお問合せ [contact.jp@teledynelecroy.com](mailto:contact.jp@teledynelecroy.com)

御用命は