

型式	主仕様	標準価格
<b>デジタル・オシロスコープ</b>		
T3DSO1102	100 MHz, 2 ch, 500 MS/s, 7Mポイント/ch (インターリーブ時: 1GS/s, 14Mポイント/ch)、100,000 wfms/s, 7インチTFT、シリアル・トリガ/デコード (I2C, SPI, UART, RS232, CAN, LIN) 標準装備	90,000
T3DSO1104	100 MHz, 4 ch, 500 MS/s, 7Mポイント/ch (インターリーブ時: 1GS/s, 14Mポイント/ch)、100,000 wfms/s, 7インチTFT、シリアル・トリガ/デコード (I2C, SPI, UART, RS232, CAN, LIN) 標準装備	110,000
T3DSO1204	200 MHz, 4 ch, 500 MS/s, 7Mポイント/ch (インターリーブ時: 1GS/s, 14Mポイント/ch)、100,000 wfms/s, 7インチTFT、シリアル・トリガ/デコード (I2C, SPI, UART, RS232, CAN, LIN) 標準装備	138,000
T3DSO1000-MSO	ミックスド・シグナル・ソフトウェア・オプション (4chモデルのみ)、16 ch, 500MS/s、14Mポイント	25,000
T3DSO1000-LS	ミックスド・シグナル用プローブ (4chモデルのみ)	36,000
T3DSO1000-FG	ファンクション・ジェネレータ・ソフトウェア・オプション (4chモデルのみ)、25MHz	25,000
T3DSO1000-FGMOD	ファンクション・ジェネレータ・USBモジュール (4chモデルのみ)、25MHz	39,000
T3DSO1000-WIFI	WiFiソフトウェア・オプション (4chモデルのみ) ※TP-Link社製 TL-WN725Nで動作(別途購入が必要)	16,000
T3PP300	パッシブ・プローブ: 300 MHz (本体にチャンネル数分標準付属)	12,000
<b>デジタル・オシロスコープ</b>		
T3DSO2102	100 MHz, 2 ch, 1 GS/s, 70Mポイント/ch (インターリーブ時: 2GS/s, 140Mポイント/ch)、140,000 wfms/s, 8インチTFT	179,000
T3DSO2202	200 MHz, 2 ch, 1 GS/s, 70Mポイント/ch (インターリーブ時: 2GS/s, 140Mポイント/ch)、140,000 wfms/s, 8インチTFT	253,000
T3DSO2302	300 MHz, 2 ch, 1 GS/s, 70Mポイント/ch (インターリーブ時: 2GS/s, 140Mポイント/ch)、140,000 wfms/s, 8インチTFT	349,000
T3DSO2104	100 MHz, 4 ch, 1 GS/s, 70Mポイント/ch (インターリーブ時: 2GS/s, 140Mポイント/ch)、140,000 wfms/s, 8インチTFT	260,000
T3DSO2204	200 MHz, 4 ch, 1 GS/s, 70Mポイント/ch (インターリーブ時: 2GS/s, 140Mポイント/ch)、140,000 wfms/s, 8インチTFT	347,000
T3DSO2304	300 MHz, 4 ch, 1 GS/s, 70Mポイント/ch (インターリーブ時: 2GS/s, 140Mポイント/ch)、140,000 wfms/s, 8インチTFT	446,000
T3DSO2000-TD	バンドル (I2C, SPI, UART/RS232, CAN, LIN) トリガ/デコード・オプション	28,000
T3DSO2000-FG	ファンクション・ジェネレータ・オプション: 25MHz	28,000
T3DSO2000-MSO	ミックスド・シグナル・ソフトウェア・オプション: 16 ch, 500MS/s, 14Mポイント	18,000
T3DSO2000-LS	ミックスド・シグナル用プローブ	55,000
<b>任意波形発生器</b>		
T3AFG5	1 ch, 5 MHz, 125MS/s, 16Kポイント, 4mV ~ 20Vpp出力 (ハイインピーダンス)、変調 (AM, DSB-AM, FM, PM, ASK, FSK, PWM, Sweep, Burst)	69,000
T3AFG10	1 ch, 10 MHz, 125MS/s, 16Kポイント, 4mV ~ 20Vpp出力 (ハイインピーダンス)、変調 (AM, DSB-AM, FM, PM, ASK, FSK, PWM, Sweep, Burst)	83,000
T3AFG40	2 ch, 40 MHz, 1.2GS/s, 8Mポイント, 2mV ~ 20Vpp出力 (ハイインピーダンス)、変調 (AM, DSB-AM, FM, PM, ASK, FSK, PWM, Sweep, Burst)	159,000
T3AFG80	2 ch, 80 MHz, 1.2GS/s, 8Mポイント, 2mV ~ 20Vpp出力 (ハイインピーダンス)、変調 (AM, DSB-AM, FM, PM, ASK, FSK, PWM, Sweep, Burst)	172,000
T3AFG120	2 ch, 120 MHz, 1.2GS/s, 8Mポイント, 2mV ~ 20Vpp出力 (ハイインピーダンス)、変調 (AM, DSB-AM, FM, PM, ASK, FSK, PWM, Sweep, Burst)	227,000
<b>デジタル・マルチメータ</b>		
T3DMM4-5	4½デジタル、測定速度150rdgs/s、4.3インチ・カラーTFT-LCD、True-RMS AC電圧およびAC電流測定	82,000
T3DMM5-5	5½デジタル、測定速度150rdgs/s、4.3インチ・カラーTFT-LCD、True-RMS AC電圧およびAC電流測定	110,000
T3DMM6-5	6½デジタル、測定速度10,000rdgs/s、4.3インチ・カラーTFT-LCD、True-RMS AC電圧およびAC電流測定	131,000
T3DMM6-5-SC	6½デジタル、測定速度10,000rdgs/s、4.3インチ・カラーTFT-LCD、True-RMS AC電圧およびAC電流測定、12chスキャナカード内蔵	186,000
T3DMM-LEAD	テストリード: 1組、1000V	4,000
<b>直流安定化電源</b>		
T3PS3000	3出力 (30V/3A X2, 2.5V/3.3V/5V/3A X1)、電圧5桁表示・電流4桁表示、分解能1mV/1mA	96,000
<b>スペクトラム・アナライザ</b>		
T3SA3100	9KHz-2.1GHz, 位相雑音<-98dBc/Hz、分解能帯域幅10Hz-1MHz、表示平均雑音レベル-161dBm/Hz、10.1インチWVGA	421,000
T3SA3200	9KHz-3.2GHz, 位相雑音<-98dBc/Hz、分解能帯域幅10Hz-1MHz、表示平均雑音レベル-161dBm/Hz、10.1インチWVGA	549,000
T3SA3000-TG	トラッキングジェネレータ・オプション	26,000
T3SA3000-ADM	拡張測定オプション	70,000
T3SA3000-UTL	ユーティリティキット: N (M) -SMA (M) ケーブル, N (M) -N (M) ケーブル, N (M) -BNC (F) アダプター(2 pcs), N (M) -SMA (F) アダプター(2 pcs), 10 dB アッテネータ	39,000
T3SA3000-EMI	EMI計測オプション	85,000
T3SA3000-NFP	近磁界プローブセット: H フィールドプローブ(25 mm, 10 mm, 5 mm, 2mm), 30 MHz~3.0 GHz	99,000
T3SA3000-RFM	反射計測ソフトウェア・オプション	65,000
T3SA3000-RLB	反射計測ハードウェア・オプション: RB (1 MHz~2 GHz), N (M) -N (M) adaptor (2 pcs)	52,000
T3SA3000-RFM-KIT	反射計測セット (T3SA3000-RFM & T3SA3000-RLB)	85,000