

テレサイン・レクロイ お値打ち在庫品キャンペーン 〈在庫なくなり次第終了〉

即納可能！最大60%オフ！

即納可能製品のご案内です。在庫限りとなりますので、ご注文はお早めに！

適用期間：2025年10月21日～なくなり次第終了

お問合せ：テレサイン・レクロイの販売代理店／取扱店

テレサイン・レクロイ

E-Mail : lecroi.contact.japan@teledyne.com

* 在庫状況についてはお問合せください

- ★ 即納！納期は2週間程度となります
- ★ 新品と同様の保証期間（オシロスコープ本体は3年間。プローブ、汎用測定器は1年間）
- ★ 校正証明書付き。出荷時に校正作業を行います



お値打ち在庫品キャンペーン

※ 税別価格となります

品名	モデル名	帯域	仕様	本体価格	キャンペーン価格	値引率	在庫*
オシロスコープ	T3DS02204A	200MHz	4ch、1~2GS/s、最大200Mポイント	¥780,000	¥510,000	33%	1
	T3DS03204	200MHz	4ch、2.5~5GS/s、最大250Mポイント	¥970,000	¥680,000	30%	1
	T3DS031004	1GHz		¥1,810,000	¥1,198,000	34%	1
12ビット・オシロスコープ	WaveSurfer 4024HD*	200MHz	4ch、2.5~5GS/s、最大25Mポイント/ch	¥1,690,000	¥1,088,000	36%	1
品名	モデル名	仕様		価格	キャンペーン価格	値引率	在庫**
プローブ、汎用測定器	T3PS16081P	直流安定化電源、1ch出力、0-16V/0-8A、プログラマブル		¥100,000	¥70,000	30%	2
	T3CP30-50	電流プローブ、DC~50MHz、30A(DC)、50A(ピーク)		¥550,000	¥440,000	20%	5
	T3CP30-100	電流プローブ、DC~100MHz、30A(DC)、50A(ピーク)		¥700,000	¥560,000	20%	5
	T3HVD1500-70	高電圧差動プローブ、70MHz、1.5kV		¥280,000	¥224,000	20%	5
	T3HVD1500-200	高電圧差動プローブ、200MHz、1.5kV		¥410,000	¥328,000	20%	5
	ZS4000	ハイインピーダンス・アクティブ・プローブ、4GHz		¥1,500,000	¥600,000	60%	2

*ソフトウェアは標準で付属しません **2025年10月21日現在の在庫数です。在庫状況はお問合せください。

 裏面もご覧ください

テレデザイン・レクロイ お値打ち在庫品キャンペーン 〈在庫なくなり次第終了〉



T3DSO2000Aシリーズ (デジタル・オシロスコープ) 最大200Mのロングメモリ

- 最大200Mポイントメモリ
- プロトコル解析、ボード線図解析、任意信号発生器を標準搭載



T3DSO3000シリーズ (デジタル・オシロスコープ) クラス最大の250Mポイントメモリ搭載

- ゾーントリガなど強力なトリガ機能
- プロトコル解析、ボード線図解析、電源解析を標準搭載

直流安定化電源

T3PS16081P 16V、8A、128W

- 1チャンネル出力
- プログラマブルタイプ
- リモート・センシングが可能



ハインピーダンス・アクティブ・プローブ

ZS4000

4GHzのプローブ帯域幅

- 1MΩ の入力抵抗
- 0.6pFの入力キャパシタンス
- 様々な種類のプローブ・チップを使用可能



電流プローブ／高電圧差動プローブ

T3CPシリーズ、T3HVD

安価なのに高性能！安心のサポート付
(保証1年、校正対応可)

他社のオシロスコープに接続可能

外付けユニバーサル電源により給電して動作し、高インピーダンス
BNC 入力を備えたオシロスコープで使用できます



T3CP30-100
電流プローブ



T3HVD1500-200
高電圧差動プローブ



テレデザイン・レクロイ お客様窓口

テレデザイン・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 <https://ja.teledynelcroy.com/>

メールでのお問合せ lcroy.contact.japan@teledyne.com