

オシロスコープのテレダイン・レクロイ

キャンペーン期間:2016年12月29日ご注文分まで

12ビット・オシロスコープ バンドル・キャンペーン

最先端の12ビット分解能オシロスコープが今ならお買得!
さらに、オプション2種類付いてきます!

キャンペーン期間 2016年7月4日~12月29日ご注文分まで

お問い合わせ/
お申し込み先 テレダイン・レクロイまたは正規販売店
メールまたはお電話にてお申し込みください。

E-Mail: contact.jp@teledynelecroy.com

電話: 東京 042-402-9400
大阪 06-6330-0961

注意事項 テレダイン・レクロイまたは正規販売店での販売価格となります。

オプション内容 オプションについては **A** または **B** のどちらかをお選びください。



A

1. スペクトラム解析オプション (HDO4K-SPECTRUM) 定価:35万円
2. スイッチング電源解析オプション (HDO4K-PWR) 定価:27万円

B

1. スペクトラム解析オプション (HDO4K-SPECTRUM) 定価:35万円
2. メモリオプション (HDO4K-L) 25Mポイント/ch (50Mポイント@2ch) 定価:26万円

デジタル・オシロスコープ

対象機種	分解能	ch数	帯域	サンプリング	メモリ長	本体定価	セット定価 → キャンペーン価格
HDO 4024	12ビット	4ch	200MHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	155万円	A 217万円 B 216万円 → 140万円
HDO 4034	12ビット	4ch	350MHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	171万円	A 233万円 B 232万円 → 150万円
HDO 4054	12ビット	4ch	500MHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	222万円	A 284万円 B 283万円 → 184万円
HDO 4104	12ビット	4ch	1GHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	270万円	A 332万円 B 331万円 → 220万円

ミックスド・シグナル・オシロスコープ

対象機種	分解能	ch数	帯域	サンプリング	メモリ長	本体定価	セット定価 → キャンペーン価格
HDO 4024-MS	12ビット	4ch 16chデジタル入力付き	200MHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	199万円	A 261万円 B 260万円 → 184万円
HDO 4034-MS	12ビット	4ch 16chデジタル入力付き	350MHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	217万円	A 279万円 B 278万円 → 196万円
HDO 4054-MS	12ビット	4ch 16chデジタル入力付き	500MHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	269万円	A 331万円 B 330万円 → 231万円
HDO 4104-MS	12ビット	4ch 16chデジタル入力付き	1GHz	2.5GS/s	12.5Mポイント/ch*	316万円	A 378万円 B 377万円 → 266万円

👉 製品については裏面をご覧ください。

*25Mポイント/ch@2ch ※上記価格は税別価格となります。

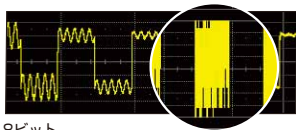
12ビット・オシロスコープ バンドル・キャンペーン

高精度

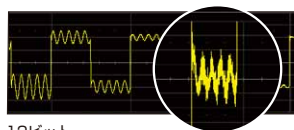
12ビット分解能オシロスコープ HDO 4000シリーズ

HDO 4000シリーズの持つ高精度な仕様は、従来のオシロスコープでは達成できなかった精密な計測結果を得ることができます。

- 垂直分解能 : 12 ビット
- 超低ノイズ : S/N 比 55dB
- 200MHz, 350MHz, 500MHz, 1GHzの4種類の帯域
- 広オフセットレンジ : ±400V
- メモリ長 : 最大50M ポイント



8ビット



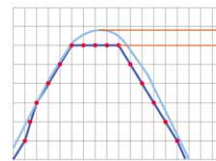
12ビット

1. 12.1インチ・ワイドスクリーン(16x9)、タッチ・スクリーン付き高解像度WXGAカラー表示
2. 奥行きわずか13cmのコンパクト設計
3. 周辺機器との接続が容易な正面に2ポート、側面に4ポート装備されたUSBポート
4. リモート・コントロールが容易なUSBTMC

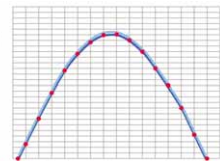
従来比16倍の垂直分解能

12ビットの垂直分解能は8ビットに比べ16倍の分解能を提供します。4,096レベルの分解能は量子化誤差を低減し、電圧精度を向上させます。低い分解能の波形はより量子化誤差の高いレベルを表し、高分解能波形は実際の波形をより正確に表します。

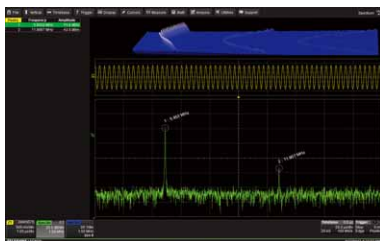
低分解能



高分解能



量子誤差



スペクトラム解析 (SPECTRUM)

スペクトラム解析オプションは、オシロスコープを使用した周波数解析を、スペクトラル・アナライザのように簡単に操作することができます。



スイッチング電源解析 (PWR)

PWRを使えば、重要な電力スイッチング・デバイスの測定、制御ループ変調の解析、また電力高調波のテストを専用のユーザー・インタフェースと自動測定機能を利用して簡単に行うことができます。



ミックスド・シグナル・オシロスコープ (MSシリーズ)

- 16chのロジック解析が可能
- 帯域 : 250MHz
- サンプルング速度 : 1.25GS/s
- クロスパターン・トリガ機能



テレダイン・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

御用命は…