

安くて本格派。キーサイトの新オシロスコープ



黒い2ch&4chモデル新登場 InfiniiVision 1000Xシリーズオシロスコープ

2chモデルDSOX1202A/G、EDUX1052A/G



6万円台～

50MHz/70MHz/100MHz/200MHz

4chモデルDSOX1204A/G



13万円台～

特徴① ■更に早くなった波形更新速度

→不具合波形が見えてくる

特徴② ■更に深くなったメモリ長

特徴③ ■更に詳しくなったセグメントメモリ

→セグメントメモリ機能を遣えば間欠的な信号を長時間測定可能

特徴④ ■1台で6機能搭載

1. オシロスコープ
2. ファンクション・ジェネレータ
3. プロトコル・アナライザ
4. デジタル電圧計・周波数カウンタ
5. 周波数レスポンス解析 (ボード線図測定)
6. 周波数解析 (FFT)

対象モデル	DSOX1202A/G & DSOX1204A/G	EDUX1052A/G
波形更新速度	20万回/秒☆4倍に拡張☆	10万回/秒☆2倍に高速化☆
メモリ長	最大2Mポイント☆2倍に拡張☆	最大200Kポイント☆2倍に拡張☆
セグメントメモリ	500セグメント☆10倍に拡張☆	—
帯域オプション	2chモデルに200MHz帯域オプション追加	—
シリアル・プロトコル解析	I2C、SPI、UART/RS232、CAN、LINリスト表示機能 ☆オプションから標準搭載☆	I2C、UART/RS232、リスト表示機能 ☆オプションから標準搭載☆
外部インターフェース	LAN/USB2.0☆ホスト・デバイス☆一部から全機種標準搭載☆	
その他	トレーニング信号発機能標準搭載、新キーサイト・カラー	

赤字部分は以前の機種との比較を表しております。

オシロスコープのモデル

型番	帯域幅、チャンネル、WaveGen	最大メモリ	参考価格
EDUX1052A	2ch, 50 MHz	200 kポイント/ch	¥64,094
EDUX1052G	2ch, 50 MHz、ファンクションジェネレーター内蔵	200 kポイント/ch	¥89,845
DSOX1202A	2ch, 70/100/200 MHz	2 Mポイント/ch	¥95,698
DSOX1202G	2ch, 70/100/200 MHz、ファンクションジェネレーター 内蔵	2 Mポイント/ch	¥119,108
DSOX1204A	4ch, 70/100/200 MHz	2 Mポイント/ch (ハーフch時) ※1	¥130,812
DSOX1204G	4ch, 70/100/200 MHz、ファンクションジェネレーター 内蔵	2 Mポイント/ch (ハーフch時) ※1	¥157,257

※1. 全4チャンネルの動作時は1 Mポイント/ch。

オプション

型番	概要	参考価格
D1202BW1A	70 MHzから100 MHzに帯域幅アップグレード(DSOX1202A/G)	¥29,453
D1202BW2A	70 MHzから200 MHzに帯域幅アップグレード(DSOX1202A/G)	¥58,905
D1202BW3A	100 MHzから200 MHzに帯域幅アップグレード(DSOX1202A/G)	¥29,453
D1200BW1A	70 MHzから100 MHzに帯域幅アップグレード(DSOX1204A/G)	¥43,295
D1200BW2A	70 MHzから200 MHzに帯域幅アップグレード(DSOX1204A/G)	¥86,590
D1200BW3A	100 MHzから200 MHzに帯域幅アップグレード (DSOX1204A/G用)	¥43,295

アクセサリ

型番	概要	参考価格
N2137A	InfiniiVision DSOX1204A/Gユーザーズガイド	¥3,517
N2738A	1000 Xシリーズ オシロスコープ用ソフトキャリケース	¥15,321
N2138A	1000 Xシリーズ オシロスコープ用ラックマウントキット (黒)	¥39,855

プローブ

型番	概要	参考価格
N2142A	1:1、10:1切り替え可能、75 MHzパッシブプローブ (EDUX1052A/Gでは標準で2プローブを搭載)	¥7,522
N2140A	1:1、10:1切り替え可能、200 MHzパッシブプローブ (DSOX1202A/Gでは標準で2プローブを搭載、DSOX1204A/Gでは標準で4プローブを搭載)	¥10,259
1146B	100 kHz、100A、AC/DC電流プローブ	¥99,720
N2870A	1:1、35 MHzパッシブプローブ	¥33,200
N7007A	10:1 400 MHz極限温度パッシブプローブ	¥71,626
10076C	100:1 500 MHz 3.7 KV高電圧パッシブプローブ	¥66,347

記載価格は2020年6月現在のものです。消費税は含まれておりません。

標準付属品

標準パッシブプローブ (EDUX1052A/GではN2142A×2、DSOX1202A/GではN2140A×2、DSOX1204A/GではN2140A×4)

標準のセキュア消去

GUIサポート言語: 英語、日本語、簡体字中国語、繁体字中国語、韓国語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、ロシア語、ポルトガル語、イタリア語、ポーランド語、チェコ語、タイ語、トルコ語

内蔵ヘルプ言語: 英語、日本語、簡体字中国語、繁体字中国語、韓国語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、ロシア語、ポルトガル語、イタリア語、ポーランド語、タイ語

電源ケーブル

校正証明書

アプリケーション

	概要	
WaveGen	内蔵20 MHz ファンクションジェネレーター	Gモデルのみ標準
FRA	周波数応答解析 (ボード線図プロット)	Gモデルのみ標準
DVM	内蔵デジタル電圧計	標準
EDK	教育者向けオシロスコープトレーニングキット	標準
マスク・テスト	マスクリミットテスト	DSOXモデルで標準
セグメント・メモリ	セグメントメモリアプリケーション	DSOXモデルで標準
シリアルプロトコル解析	I2C、SPI、UART/RS-232C、CAN、LIN	DSOXモデルで標準
シリアルプロトコル解析	I2C、UART/RS-232C	EDUXモデルで標準
BenchVue	自動化/解析ソフトウェア	BV0004B (標準)
UDA	ユーザー定義アプリケーションソフトウェア	N5467B/C



明治電機工業株式会社

本社 (052)451-7651 仙台営業所 (022)771-0460
 四日市営業所 (059)353-0241 大阪営業所 (06)6338-3021
 名古屋北営業所 (0587)59-6331 福岡営業所 (092)414-9551
 豊田支店 (0566)81-9121 ソリューション事業本部 (052)451-7658
 豊橋営業所 (0532)53-5050 エンジニアリング事業本部 (0566)82-8514
 東京支店 (045)476-5601 業務部 (052)451-7651
 西東京営業所 (042)660-0676

「Yeah!!報」に関するお問合せは下記までお願いいたします。

※掲載内容につきましてはお断りなく変更することがありますのでご了承下さい。