

新登場 多機能なのに使いやすい汎用オシロスコープ

WaveSurfer 3000

デジタル・オシロスコープ

特徴

- 大画面10.1インチ・タッチスクリーン
- 使いやすさを追求
 - ユーザー・インタフェース MAUIを採用
- 低価格で多機能
- 様々なプローブに対応
- 帯域のアップグレード可能

仕様

- 帯域：200～750MHz
- メモリ長：10Mポイント/ch
- サンプルング速度：最大4GS/s



使いやすさを追求

WaveSurfer 3000シリーズは、多機能を誇るハイエンド・オシロスコープでは常識となりつつあるタッチスクリーンのユーザー・インタフェース (MAUI) を採用しました。これはソフトキーの延長線上にあるタッチ操作ではありません。むしろ多機能なハイエンド機を使いこなせるように進化したユーザーフレンドリーな操作を実現しています。

アップグレードも思いのまま

WaveSurfer 3000シリーズは、帯域のアップグレードや各種オプションを後から必要な時に追加できるため、初期費用を抑えることができます。帯域やプローブの他に、ファンクション・ジェネレータ、シリアル・トリガ/デコード・オプション、ミックスド・シグナル・オプションなど様々なオプションが用意されています。

便利な機能

- 高速波形更新
- ヒストリ・モード
- 波形検索機能 — WaveScan
- 保存/呼出機能 — LabNotebook
- シーケンス・モード
- 波形演算とパラメータ計測
- プロトコル解析
 - シリアル・トリガ/デコード*
- 信号発生
 - 内蔵ファンクション・ジェネレータ*
- ロジック解析
 - ミックスド・シグナル・オプション*

*オプション

モデル名	WaveSurfer 3022	WaveSurfer 3024	WaveSurfer 3034	WaveSurfer 3054	NEW WaveSurfer 3074
帯域	200MHz	200MHz	350MHz	500MHz	750MHz
チャンネル数	2	4	4	4	4
サンプルング速度	2GS/s (インターリーブ時 4GS/s)				
垂直分解能	8ビット				
メモリ長	10Mポイント/ch				
ミックスド・シグナル・オプション*	ロジック16チャンネル、125MHz、500MS/s、10Mポイント/ch				
シリアル・トリガ/デコード・オプション*	I ² C、SPI、UART、RS232に対応				
価格 (税別)	46万円	54万円	78万円	99万円	121万円

*オプション ※上記価格は2014年10月20日現在の価格です。