

Choose Your Reward

HD3シリーズ・オシロスコープご購入で 2種類のソフトウェア・アプリケーションをプレゼント

プロモーション期間：～2026年2月25日まで



InfiniiVision HD3シリーズ・オシロスコープは、14ビットADCと超低ノイズ・フロントエンドにより、他の汎用スコープの4倍の垂直分解能と半分のノイズを実現しました。この強化された性能により、設計中の微小信号も高い精度で解析できます。HD3は、ソフトウェアを追加してアップグレードすることで、さらに機能を拡張することができます。期間限定で、HD3シリーズ・オシロスコープをお買い上げのお客様に、**2種類のソフトウェア・アプリケーションを無償でご提供します！**お客様にとって最も価値のあるアプリケーションをお選びいただけます！

- 無償の100 MHz波形発生器アップグレード（**HD3WAVEGEN**）を使用すれば、さまざまな種類の波形を被試験デバイスに提供することができます。
- 組み込みソフトウェア・パッケージ（**HD300EMBA**）を使用すれば、I²C、SPI、RS232/422/485/ UARTシリアルバスなど、組み込み設計やミックスド・シグナル設計に使用される一般的なシリアル・バスをトリガして解析することができます。
- 車載用ソフトウェアパッケージ（**HD300AUTA**）を使用すれば、CAN、CAN FD、CAN XL、LIN、SENTなど、パワートレインや車体の制御およびモニタリングに使用される最も一般的な車載用シリアルバスを幅広くトリガ、解析、デコードできます。
- 電源解析用ソフトウェアパッケージ（**HD300PWRA**）を使用すると、電源リジェクション比（PSRR）や制御ループ応答などの周波数応答解析を含む、電源の特性評価に必要なさまざまな自動測定を、InfiniiVision HD3シリーズオシロスコープで実行することができます。
- 航空宇宙・防衛向けソフトウェアパッケージ（**HD300AERA**）を使用すると、MIL-STD 1553およびARINC 429のシリアルバスをトリガおよび解析ことができ、InfiniiVision HD3シリーズオシロスコープを用いて航空宇宙および防衛用途におけるプロトコルレベルのデバッグが可能になります。
- USB 解析ソフトウェアパッケージ（**HD300USBA**）を使用すると、USB 2.0 および USB PD シリアル・バスのトリガ、デコード、検索が可能です。
- クイックジッタ解析ソフトウェアパッケージ（**HD300QJTA**）を使用すると、ワンボタン操作で主要な表示を設定し、周期信号の挙動を特徴付けられます。
- チャンネルあたり100 Mptsのメモリーアップグレード（**HD300MSO-100**）を使用すれば、サンプルレートを損なうことなく、より長期間にわたって信号をすることができます。
- 強化されたセキュリティ・アップグレード（**HD3SECURE**）では、不揮発性メモリの無効化、USBおよびLANポートの無効化、ファームウェア・アップグレードの無効化、パスワード保護など、より厳格なセキュリティ機能をHD3に追加することができます。

プロモーション対象製品

InfiniiVision HD3シリーズ・オシロスコープ

モデル番号	説明
HD302MSO	InfiniiVision 300 HDシリーズ 混成信号オシロスコープ、2+16チャンネル
HD304MSO	InfiniiVision 300 HDシリーズ 混成信号オシロスコープ、4+16チャンネル

無償提供可能なソフトウェア

以下のソフトウェア・アプリケーションの中から、2つ無償で提供します。

モデル番号	説明
HD3WAVEGEN	HD3シリーズ・オシロスコープ用100 MHz WaveGenアップグレード
HD300EMBA	HD3シリーズ・オシロスコープ用組み込みプロトコル解析ソフトウェア (I2C、SPI、RS232/422/485/UART)
HD300AUTA	HD3シリーズ・オシロスコープ用自動車解析ソフトウェア・パッケージ (CAN、CAN FD、LIN、SENT)
HD300PWRA	HD3シリーズ・オシロスコープ用 電源解析用ソフトウェア
HD300AERA	HD3シリーズ・オシロスコープ用 航空宇宙・防衛ソフトウェア
HD300USBA	HD3 シリーズ・オシロスコープ用 USB 解析ソフトウェア
HD300QJTA	HD3 シリーズ・オシロスコープ用クイック・ジッタ解析ソフトウェア
HD300MSO-100	HD3メモリ・アップグレード、20 Mpts~100 Mpts/チャンネル
HD3SECURE	HD3オシロスコープ用拡張セキュリティ・オプション

無償ソフトウェアの請求方法 および プロモーション適用条件

- 対象製品の納品後に、Webフォーム (www.keysight.com/find/HD3claim) に必要事項を記入してお申し込みください。
- 本プロモーションは、キーサイト契約販売店からの購入または弊社オンライン購入に限り適用されます。
- リース、レンタルおよび再生品には、本プロモーションは適用されません。
- キーサイトは、期間中であっても本プロモーションの変更/中止を行う権利を留保します。
- お問合せ、ご購入は、お近くのキーサイト契約販売店 (www.keysight.com/find/partners) または計測お客様窓口 (www.keysight.com/find/contactus) までお申し付けください。

取扱代理店



本社	TEL : 06-6353-5551
京都営業所	TEL : 075-671-0141
滋賀営業所	TEL : 077-566-6040
奈良営業所	TEL : 0742-33-6040
兵庫営業所	TEL : 078-452-3332
姫路営業所	TEL : 079-271-4488
姫路中央営業所	TEL : 079-284-1005
川崎営業所	TEL : 044-222-1212

メールでのお問い合わせ : webinfo@kokka-e.co.jp

詳細情報 : www.keysight.co.jp

キーサイト・テクノロジー株式会社

本社 〒192-8550 東京都八王子市高倉町9-1

計測お客様窓口

受付時間 9:00-12:00 / 13:00-17:00 (土・日・祭日を除く)

TEL : 0120-421-345 (042-656-7832) | Email : contact_japan@keysight.com

本書の情報は、予告なしに変更されることがあります。

© Keysight Technologies, 2025, Published in Japan, December 08, 2025