

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：2025年3月1日～2025年9月30日



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！

組み込みや車載向けのシリアル・プロトコル・デコードやトリガ・パッケージ、100 MHz波形発生器のアップグレード、100 Mpts/チャンネル・メモリ・アップグレード、セキュリティ強化のアップグレードなど、さまざまな強力なソフトウェア・アプリケーションから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、I<sup>2</sup>C、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。
- チャンネルあたり100 Mptsのメモリアップグレード（**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)
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](http://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](http://www.keysight.com/find/partners)) または計測お客様窓口 ([www.keysight.com/find/contactus](http://www.keysight.com/find/contactus)) までお申し付けください。

詳細情報：[www.keysight.co.jp](http://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](mailto: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。

