

R&S®MX05 オシロスコープ Touch & Try キャンペーンのご案内

「選んでいただける自信、あります。」
すべてを見せる 最高450万回波形更新

人気構成の

最新オシロスコープ 2週間、無料お貸出し

R&S®MX05オシロスコープ
Touch & Try キャンペーン

お申込み：2024年3月末まで

先着50名様に、MX05発売記念
20%OFFクーポンを進呈

新世代オシロスコープのスピードと機能 - 手軽に試してみませんか？



- ▶ 最大5 Gサンプル/秒のサンプリングレート
- ▶ 100 MHz~2 GHzの帯域幅、4 または 8 チャンネル
- ▶ 各チャンネル500 Mポイントの標準メモリ
- ▶ HDモードで最大 18ビットの分解能

- ▶ 最高 450 万回 / 秒の超高速波形更新で、散発的な微小イベントの検出確率を大幅に向上
- ▶ 高分解能を実現する低ノイズ性能で、計測値の乱れは最小限
- ▶ 感度レベル：0.0001 div のデジタルトリガを搭載、小さな信号も確実に捕捉
- ▶ 最高 4 つの FFT 結果を独立かつ高速に表示、EMI のデバッグ、高調波解析、RF 信号の測定評価にも最適
- ▶ 超ロングメモリにより高速サンプリングで長時間データを確実に捕捉

なぜ今、ローデ・シュワルツのオシロスコープなのか？

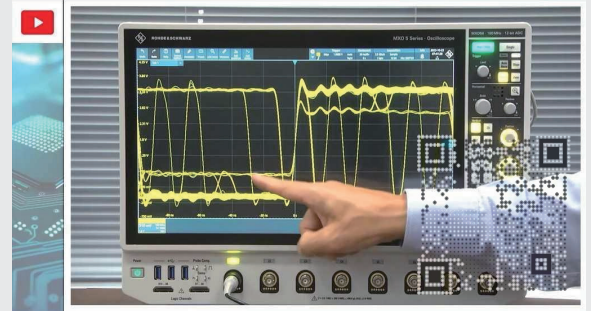
ホームページで
実機デモ公開中

お客様の課題「異常があるのに不具合波形が表示できない」、その理由は？

波形更新レートの重要性

回路設計の高速化、微細化により最近のテストパターンは複雑化しています。デバッグ時の不具合信号も散発的になり、こうした信号を見つけることが困難になりつつあります。毎秒100回程度の波形更新レートしかない汎用オシロスコープで、こうした信号を見つけることは時間を要すると同時に非効率で、製品開発期間のさらなる延期にもつながりかねません。

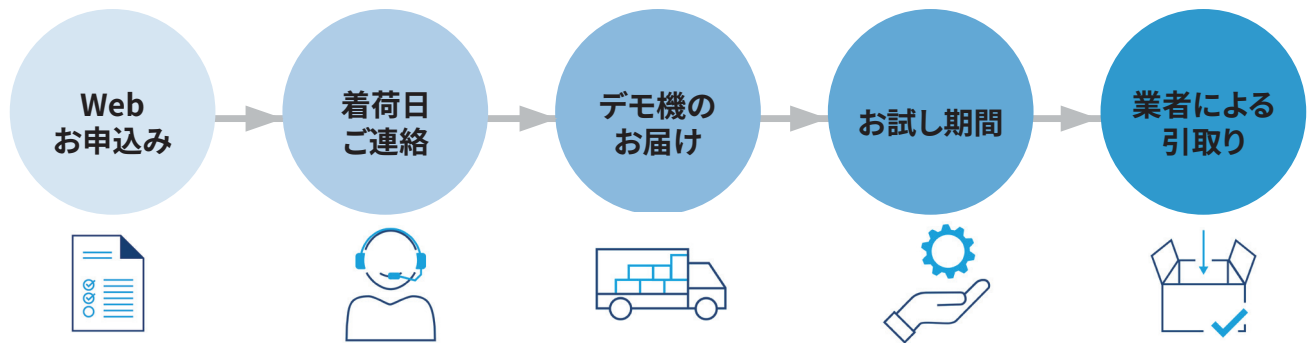
これに対して、新世代オシロスコープMXO5の波形更新レートは毎秒450万回レベルに達しています。例えば、1秒間に10回程度発生する不具合波形を100回程度の波形更新レートしかない汎用オシロスコープで捕捉するには**19時間以上**、10,000回の更新レートでも**11分間**も画面を見続ける必要がありますが、MXO5であればわずか**7秒**で観測できます。



https://www.rohde-schwarz.com/jp/campaigns/touch-try-mxo5_256908.html

MXO5 オシロスコープ Touch & Tryキャンペーン お貸出しの流れ

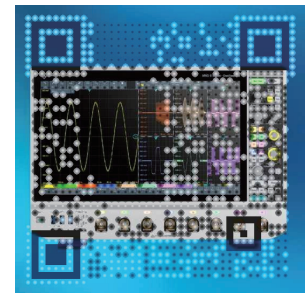
当社指定の業者がご指定の場所にデモ機をお届けし、引取にうかがいます。ご試用にあたりお手間は一切かかりません。



ご購入時20% OFFクーポンをプレゼント

お申込みは、今すぐこちらのQRコードから ▶▶▶

本キャンペーンをご利用いただいた先着50名様に、R&S®MXO5 オシロスコープのご購入時に使用できる「20% OFFクーポン」をプレゼントいたします。



※ 記載内容は予告なしに変更される場合がございます。

ローデ・シュワルツ・ジャパン株式会社
www.rohde-schwarz.com/jp

お客様窓口： 電話受付時間 9:00 ~ 18:00 (土日祝、弊社休業日を除く)

- ▶ ご購入に関するお問い合わせ
TEL: 0120-190-721 FAX: 03-5925-1285
E-mail: sales.japan@rohde-schwarz.com
- ▶ 技術ホットライン
TEL: 0120-190-722
E-mail: TAC.rs.jp@rohde-schwarz.com
- ▶ 修理・校正・サービスに関するお問い合わせ
TEL: 0120-138-065
E-mail: service.rs.jp@rohde-schwarz.com

お問い合わせ

株式会社マックスシステムズ

本社 〒460-0003 名古屋市中区錦1-7-2 楠本第15ビル6F

TEL : (052) 223-2811 FAX : (052) 223-2810

刈谷営業所 〒448-0003 刈谷市一ツ木町3-1-14

TEL : (0566) 63-6801 FAX : (0566) 63-6800

URL ; <https://www.macsystems.co.jp>

ROHDE & SCHWARZ

Make ideas real

