

Today's solution for Tomorrow's challenge 7th キャンペーン

教育機関向け

【延長保証付き】 で **最大 57% OFF!**

ラインナップ拡大！お値打ちな充実機能パッケージ

キャンペーン概要

エンジニアの課題解決に十分な性能、機能を実現したお得な教育機関向けパッケージを各種提供

※ パッケージ標準価格には3年間の修理・校正延長保証契約費用が含まれています。

実施期間

2024年10月1日～2025年3月末日

R&S®MX05 オシロスコープ

お客様のニーズに合わせた構成で**最大 55% オフ**／



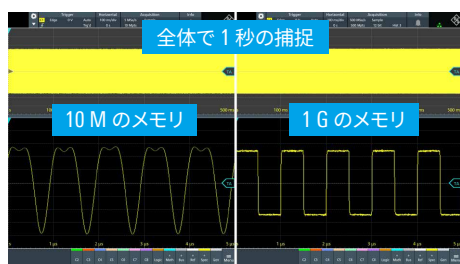
4チャンネルモデル



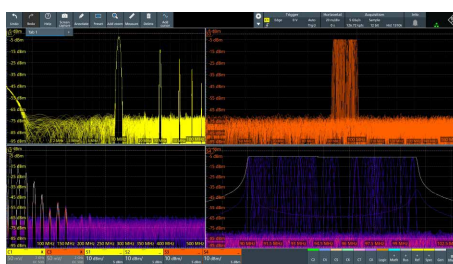
8チャンネルモデル

| パッケージ型名 | MX054-BASC | MX058-BASC | MX054-PRO | MX058-PRO | MX054-ULTM | MX058-ULTM |
|---------------|--|--------------------|---|--------------------|--|--------------------|
| チャンネル数 | 4 CH | 8 CH | 4 CH | 8 CH | 4 CH | 8 CH |
| 帯域幅 | 350 MHz | 100 MHz | 500 MHz | | 2 GHz | |
| メモリ長 | 500 M | | | | 1 G | |
| 任意波形発生器 | 100 MHz、2 CH | | | | | |
| バス・デコード | — | | <ul style="list-style-type: none"> 低速シリアルプロトコル: PC / SPI / UART / RS-232 / RS-422 / RS-485 自動車用シリアルプロトコル: CAN / CAN-FD / CAN-XL / LIN MIPI 低速プロトコル: SPMI シリアルデコード 車載イーサネットデコードパッケージ: 10BASE-T1S 航空宇宙プロトコル: ARINC 429 | | | |
| その他機能／搭載オプション | <ul style="list-style-type: none"> セグメントメモリ スペクトラム解析 | | <ul style="list-style-type: none"> セグメントメモリ スペクトラム解析 パワー解析 周波数応答解析 | | <ul style="list-style-type: none"> セグメントメモリ スペクトラム解析 パワー解析 周波数応答解析 ミックスド・シグナル解析 (16 CH) | |
| パッケージ標準価格 | ¥ 4,124,000 | ¥ 4,709,000 | ¥ 8,705,000 | ¥ 11,574,000 | ¥ 11,757,000 | ¥ 15,725,000 |
| キャンペーン価格 | ¥ 3,041,560 | ¥ 3,556,520 | ¥ 4,272,990 | ¥ 6,184,870 | ¥ 5,296,580 | ¥ 7,769,140 |
| 値引率 | 26% オフ | 24% オフ | 51% オフ | 47% オフ | 55% オフ | 51% オフ |

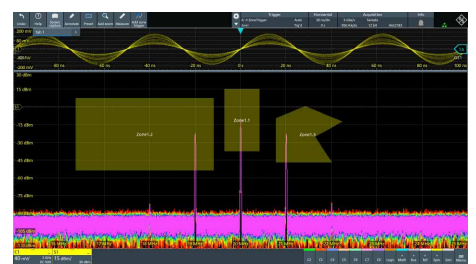
最先端のテクノロジーを搭載した革新的なオシロスコープ



大容量メモリにより、フルサンプリングレートでも長時間の捕捉が可能



最大4つのスペクトラムに対して、45,000 FFT/秒の超高速表示が可能

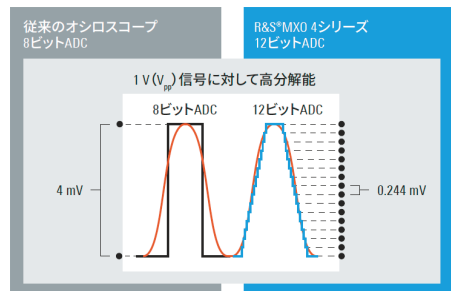


ゾントリガを標準搭載しており、イベントをグラフィカルに分離可能

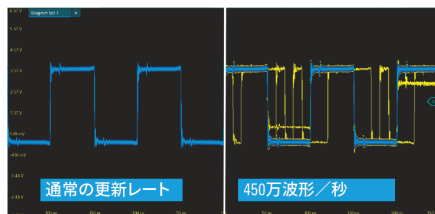


| パッケージ型名 | MX044-BASC | MX044-PRO | MX044-ULTM |
|-----------------------|--|--|---|
| 帯域幅、CH 数 | 200 MHz、4 CH | 500 MHz、4 CH | 1.5 GHz、4 CH |
| メモリ長 | 400 M | | 800 M |
| 任意波形発生器 | 100 MHz、2 CH | | |
| 構成内容 バス・デコード | — | <ul style="list-style-type: none"> 低速シリアルプロトコル：I²C / SPI / UART / RS-232 / RS-422 / RS-485 自動車用シリアルプロトコル：CAN / CAN-FD / CAN-XL / LIN MIPI 低速プロトコル：SPMI シリアルデコード 車載イーサネットデコードパッケージ：10BASE-T1S 航空宇宙プロトコル：ARINC 429 | |
| 構成内容 その他機能／搭載オプション | <ul style="list-style-type: none"> セグメントメモリ スペクトラム解析 | <ul style="list-style-type: none"> セグメントメモリ スペクトラム解析 パワー解析 周波数応答解析 | <ul style="list-style-type: none"> セグメントメモリ スペクトラム解析 パワー解析 周波数応答解析 ミックスド・シグナル解析（16 CH） |
| パッケージ標準価格 | ¥ 1,993,000 | ¥ 6,268,000 | ¥ 8,700,000 |
| キャンペーン価格 | ¥ 1,417,380 | ¥ 2,967,890 | ¥ 3,756,800 |
| 値引率 | 29%オフ | 53%オフ | 57%オフ |

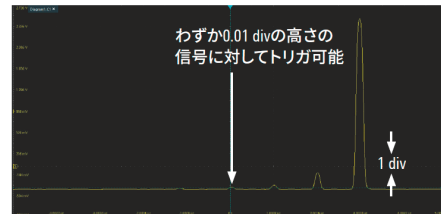
組込機器デバッグにおける信号解析に最適！



12ビットADCの高分解能で忠実な波形再現！



業界最速 450 万回/秒の波形更新レートで不具合波形を漏れなく観測！



業界唯一のデジタルトリガ機能で微小な信号も確実にトリガで捕捉！

オシロスコープ



| パッケージ型名 | RTB-BNDL | RTM-BNDL | RTA-BNDL |
|-----------------|--|--|---|
| 帯域幅、CH 数 | 300 MHz、4 CH | 500 MHz、4 CH | 1 GHz、4 CH |
| メモリ長 | 10 M | 40 M | 100 M |
| 任意波形発生器 | 25 MHz | | |
| 構成内容 バス・デコード | <ul style="list-style-type: none"> I²C / SPI UART / RS-232 / RS-422 / RS-485 CAN / LIN | <ul style="list-style-type: none"> I²C / SPI UART / RS-232 / RS-422 / RS-485 CAN / LIN I²S / LJ / RJ / TDM | <ul style="list-style-type: none"> MIL-STD-1553 ARINC 429 |
| 構成内容 搭載オプション | <ul style="list-style-type: none"> 周波数応答解析 ヒストリー機能／セグメントメモリ | <ul style="list-style-type: none"> 周波数応答解析 ヒストリー機能／セグメントメモリ パワー解析 スペクトラム解析／スペクトログラム | <ul style="list-style-type: none"> 周波数応答解析 パワー解析 スペクトラム解析／スペクトログラム |
| パッケージ標準価格 | ¥ 1,357,000 | ¥ 3,340,000 | ¥ 4,216,000 |
| キャンペーン価格 | ¥ 754,330 | ¥ 1,536,700 | ¥ 1,991,670 |
| 値引率 | 44%オフ | 54%オフ | 53%オフ |

スペクトラム・アナライザ



| パッケージ型名 | FPL-EMI3 | FPL-EMI7 | FPL1007-TG | FPL1007-P1 | FPL1014-P1 | FPL1026-P1 |
|---------------------|--|--------------------|---|--------------------|---|--------------------|
| 周波数 | 5 kHz ~ 3 GHz | 5 kHz ~ 7.5 GHz | 5 kHz ~ 7.5 GHz | 5 kHz ~ 7.5 GHz | 5 kHz ~ 14 GHz | 5 kHz ~ 26.5 GHz |
| 構成内容 搭載 オプション | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・追加インタフェース ・内部信号発生器 ・EMI プリ・コンプライアンス対応 | | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・追加インタフェース ・内部信号発生器 ・OCXO 基準周波数 ・電子式アッテネーター (1dB ステップ) | | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・追加インタフェース ・OCXO 基準周波数 ・電子式アッテネーター (1dB ステップ) | |
| パッケージ標準価格 | ¥ 4,044,000 | ¥ 5,034,000 | ¥ 5,077,000 | ¥ 4,271,000 | ¥ 6,947,000 | ¥ 8,033,000 |
| キャンペーン価格 | ¥ 2,734,550 | ¥ 3,189,860 | ¥ 3,213,860 | ¥ 2,728,260 | ¥ 4,361,990 | ¥ 5,062,570 |
| 値引率 | 32 %オフ | 37 %オフ | | 36 %オフ | 37 %オフ | |



信号発生器



| パッケージ型名 | FPC-COM1 | FPC-COM2 |
|---------------------|---|---|
| 周波数 | 5 kHz ~ 3 GHz | |
| 構成内容 搭載 オプション | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・変調解析 (AM / FM / ASK / FSK) ・レシーバ機能 ・アドバンスド解析機能 | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・変調解析 (AM / FM / ASK / FSK) ・レシーバ機能 ・アドバンスド解析機能 ・ベクトル・ネットワーク解析 |
| パッケージ標準価格 | ¥ 1,251,000 | ¥1,613,000 |
| キャンペーン価格 | ¥ 682,160 | ¥ 869,900 |
| 値引率 | 45 %オフ | 46 %オフ |

| パッケージ型名 | SMCV100BP2 |
|---------------------|--|
| 周波数 | 4 kHz ~ 3 GHz |
| 構成内容 搭載 オプション | <ul style="list-style-type: none"> ・AM / FM / PM 変調 ・パルス変調 ・カスタム・デジタル変調 |
| パッケージ標準価格 | ¥ 2,999,000 |
| キャンペーン価格 | ¥ 2,169,400 |
| 値引率 | 28 %オフ |

ハンドヘルド



| | スペクトラム・アナライザ | | | ケーブル & アンテナ・アナライザ | |
|---------------------|---|--|--------------------|--|---|
| パッケージ型名 | FPH-COM1 | FPH-INH4 | FPH-INH8 | ZPH-COM1 | ZPH-COM2 |
| 周波数 | 5 kHz ~ 4 GHz | | 5 kHz ~ 8 GHz | 2 MHz ~ 4 GHz | |
| 構成内容 搭載 オプション | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・干渉解析 (スペクトログラム機能含む) ・信号強度マッピング ・パワーセンサを用いたパルス測定 ・AM / FM 変調解析 ・パワーセンサ・サポート ・チャンネル・パワーメータ ・レシーバ機能 | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・干渉解析 (スペクトログラム機能含む) ・信号強度マッピング | | <ul style="list-style-type: none"> ・パワーセンサを用いたパルス測定 ・GPS サポート ・パワーセンサ・サポート ・チャンネル・パワーメータ | <ul style="list-style-type: none"> ・プリアンプ ・干渉解析 ・スペクトラムアナライザ測定アプリケーション ・信号強度マッピング ・パワーセンサを用いたパルス測定 ・変調解析 (AM / FM) ・パワーセンサ・サポート ・チャンネル・パワーメータ |
| パッケージ標準価格 | ¥ 2,817,000 | ¥ 1,887,000 | ¥2,521,000 | ¥ 1,506,000 | ¥ 2,959,000 |
| キャンペーン価格 | ¥ 1,542,350 | ¥ 1,194,700 | ¥ 1,604,610 | ¥ 798,420 | ¥ 1,490,420 |
| 値引率 | 45 %オフ | 36 %オフ | | 47 %オフ | 50 %オフ |

電源



| パッケージ型名 | | NGM-COM2B | NGP824COMB | NGA142COMB | NGL-COM2B |
|-----------|---------|---|--|--|--------------------------|
| 構成内容 | 電源容量、CH | 120 W、2 CH 20 V / 6 A | 800 W、4 CH 64 V / 10 A | 80 W、2 CH 100 V / 2 A | 120 W、2 CH 20 V / 6 A |
| | 搭載オプション | <ul style="list-style-type: none"> デジタル I/O DVM バッテリシミュレータ | <ul style="list-style-type: none"> デジタル I/O アナログ入力 | <ul style="list-style-type: none"> デジタル I/O | |
| パッケージ標準価格 | | ¥ 1,501,000 | ¥ 1,203,000 | ¥ 468,000 | ¥ 878,000 |
| キャンペーン価格 | | ¥ 1,117,400 | ¥ 917,520 | ¥ 370,440 | ¥ 675,430 |
| 値引率 | | 26 %オフ | 24 %オフ | 21 %オフ | 23 %オフ |

LCR メータ



| パッケージ型名 | | LCX200COM |
|-----------|---------|--|
| 構成内容 | 周波数 | DC、4 Hz ~ 10 MHz |
| | 搭載オプション | <ul style="list-style-type: none"> デジタル I/O アドバンスド解析機能 拡張バイアス機能 |
| パッケージ標準価格 | | ¥ 3,621,000 |
| キャンペーン価格 | | ¥ 2,668,330 |
| 値引率 | | 26 %オフ |

ソース・メジャー・ユニット



| パッケージ型名 | | NGU201COM |
|-----------|---------|---|
| 構成内容 | 電源容量、CH | 60 W、1 CH 20 V / 8 A |
| | 搭載オプション | <ul style="list-style-type: none"> デジタル I/O DVM バッテリシミュレーション |
| パッケージ標準価格 | | ¥ 1,824,000 |
| キャンペーン価格 | | ¥ 1,330,790 |
| 値引率 | | 27 %オフ |

※ 掲載価格は 2025 年 1 月 15 日現在の価格です。価格は予告なく変更される場合があります。
 ※ 本カタログのすべての価格は、税抜き価格で表示しています。
 ※ 掲載製品は特別パッケージとなっておりますので、オプションを追加・変更することはできません。
 ※ パッケージ標準価格には 3 年間の修理・校正延長保証契約費用が含まれています。

▶ キャンペーン Web サイト



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

ご購入窓口：電話受付時間 9:00 ~ 18:00 (土・日・祝・弊社休業日を除く)
 TEL: 0120-190-721 FAX: 03-5925-1285
 E-mail: sales.japan@rohde-schwarz.com

ROHDE & SCHWARZ
 Make ideas real



お問い合わせ