

ハイエンドモデルキャンペーン **25% OFF**

ローデ・シュワルツのハイエンドモデルを
オプション含めて25%OFFで提供いたします！

プロモーション対象モデル

- ▶ R&S®ZNA ベクトル・ネットワーク・アナライザ
- ▶ R&S®FSW シグナル・スペクトラム・アナライザ
- ▶ R&S®SMW200A ベクトル信号発生器

キャンペーン期間

- ▶ 2022年3月末日ご発注分まで
✓ ハイエンドモデルをリーズナブルな納期でご提供します※

条件

- ▶ 教育機関値引きを含む、他のキャンペーンとの併用不可



ベクトル・ネットワーク・アナライザ

R&S®ZNA

優れたRF性能と豊富なオプション機能でパッシブ/アクティブデバイス両方の幅広い測定要求に対応

キャンペーン価格：¥ 8,925,000 (税抜) ~



シグナル・スペクトラム・アナライザ

R&S®FSW

最大 90 GHz をサポート、類を見ない低位相雑音と高感度

キャンペーン価格：¥ 6,129,000 (税抜) ~



ベクトル信号発生器

R&S®SMW200A

最大 2 GHz の内部変調帯域幅と最大 44 GHz のRFによる優れた性能

キャンペーン価格：¥ 3,614,000 (税抜) ~

ベクトル・ネットワーク・アナライザ

R&S®ZNA



- 周波数レンジ：10 MHz ~ 26.5 / 43.5 / 50 / 67 GHz
- 全面タッチスクリーン
- 直感的で簡単な使い心地
- DUT 指向の測定ウィザードで測定を自動化
- 4信号源内蔵モデル
- 2LO 信号源で測定セットアップを簡素化
- 内蔵パルスジェネレータおよびパルス変調器によるシンプルなパルス測定

シグナル・スペクトラム・アナライザ

R&S®FSW



- 周波数レンジ：2 Hz ~ 8 / 13.6 / 26.5 / 43.5 / 50 / 67 / 85 / 90 GHz
- 位相雑音：-140 dBc / Hz（代表値、1 GHz @10 kHz オフセット）
- 表示平均雑音レベル：-169 dBm / Hz（代表値、プリアンプ使用時、8 GHz）
- 業界最大の8.3 GHz 解析帯域幅

ベクトル信号発生器

R&S®SMW200A



- 周波数レンジ：100 kHz ~ 3 / 6 / 7.5 / 12.75 / 20 / 31.8 / 40 / 44 GHz
- 2つのRF出力を搭載可能（20 GHzまで）
- 内部 RF 変調帯域幅、最大 2 GHz
- 5G 信号波形の生成が可能
- リアルタイムのフェージングが可能

※各製品の納期についてはお問い合わせください

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

お問い合わせ