





# 年度末納品をお約束！





展示会やセミナー等で使用した最新型デモ機をご提案  
 全ての製品は出荷前校正および3年間保証付き！！

※ 期間：2022年3月末日ご発注分まで

## アナログ & ベクトル信号発生器

製品名	周波数レンジ	保有台数	
アナログ信号発生器	8 kHz ~ 20 GHz	7 台	
アナログ信号発生器	8 kHz ~ 40 GHz	1 台	
アナログ信号発生器	8 kHz ~ 67 GHz	1 台	
アナログ信号発生器	8 kHz ~ 6 GHz	8 台	
ベクトル信号発生器	100 kHz ~ 20 GHz	2 台	
ベクトル信号発生器	100 kHz ~ 31.8 GHz	2 台	
ベクトル信号発生器	100 kHz ~ 40 GHz	3 台	
周波数マルチプライヤ	60 GHz ~ 90 GHz	1 台	




## パワー・メータ & センサ

製品名	機能	保有台数	
パワー・メータ	最大4台のNRPセンサ 接続可能	2 台	
製品名	周波数レンジ/Dレンジ	保有台数	
ダイオード・パワー・センサ	50 MHz ~ 50 GHz -70 dBm ~ +45 dBm	2 台	
周波数選択型パワー・センサ	50 kHz ~ 6 GHz -130 dBm ~ +20 dBm	1 台	
アベレージ・パワー・センサ	8 kHz ~ 6 GHz 70 dBm ~ +23 dBm	2 台	

## ベクトル・ネットワーク・アナライザ

製品名	周波数レンジ	保有台数	
ベクトル・ネットワーク・アナライザ	100 kHz ~ 20 GHz 4ポート	2台	
ベクトル・ネットワーク・アナライザ	100 kHz ~ 40 GHz 4ポート	7台	
ベクトル・ネットワーク・アナライザ	10 MHz ~ 26.5 GHz 4ポート	2台	
ベクトル・ネットワーク・アナライザ	10 MHz ~ 26.5 GHz 4ポート	2台	
ベクトル・ネットワーク・アナライザ	10 kHz ~ 67 GHz 4ポート	2台	
ベクトル・ネットワーク・アナライザ	100 kHz ~ 40 GHz 8ポート	1台	

## スペクトラム・アナライザ

製品名	周波数レンジ	保有台数	
スペクトラム・アナライザ	2 Hz ~ 26.5 GHz	1台	
スペクトラム・アナライザ	2 Hz ~ 43.5 GHz	2台	
スペクトラム・アナライザ	2 Hz ~ 67 GHz	1台	
スペクトラム・アナライザ	10 Hz ~ 13.6 GHz	1台	
スペクトラム・アナライザ	10 Hz ~ 44 GHz	3台	
ハーモニック・ミキサ	40 GHz ~ 60 GHz 50 GHz ~ 75 GHz 60 GHz ~ 90 GHz	1台 2台 2台	

※各デモ機は数に制限があるため、販売され次第在庫終了となります。  
 ※各デモ機は出荷前校正および3年間の保証が付きます。  
 ※ソフトウェアオプションは後から追加可能です。

ローデ・シュワルツ・ジャパン株式会社  
[www.rohde-schwarz.com/jp](http://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.rsjp@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.rsjp@rohde-schwarz.com

お問い合わせ

株式会社マックスシステムズ <https://www.macsystems.co.jp>

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