

Anritsu Advancing beyond

デモ機 貸し出しサービス

対象機種拡大中！

対象測定器

ワイヤレスコネクティビティテストセット
MT8862A~無線LANテスト



二次元バーコードから
無線LANテスト
デモ機貸し出しサービス



対応する通信方式	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax
周波数範囲	2.4 GHz/5 GHz/6 GHz Bands
帯域幅	20/40/80/160 MHz BW
セキュリティ	WEP, WPA-Personal, WPA2-Personal, WPA3-Personal
評価項目	実動作状態（ネットワークモード）でのRFパフォーマンスの測定 送信パワー測定・受信感度測定
測定環境	イーサネットとの接続で、GUI使用環境を簡単にセット完了

ベクトルネットワークアナライザ (VNA)

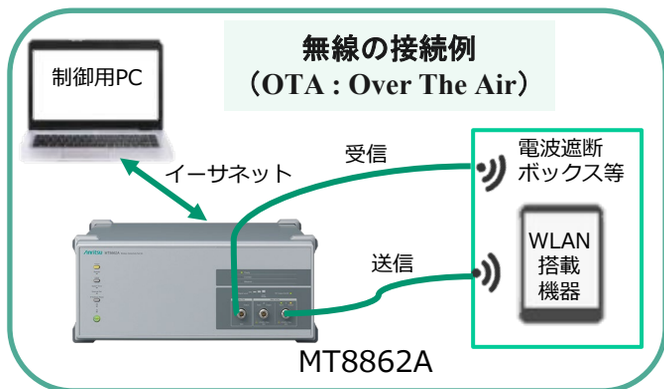
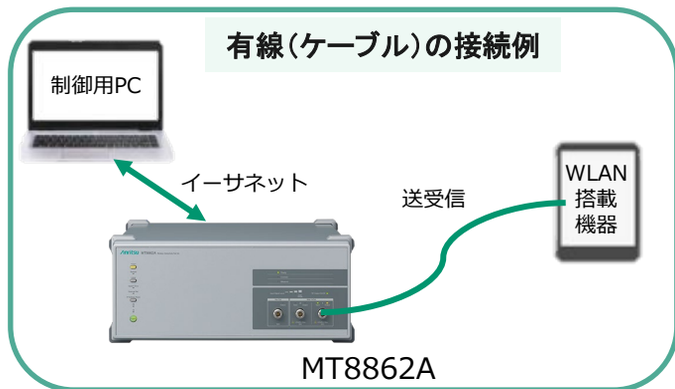
	<p>型名：MS46122B (2ポートUSB) 周波数範囲：1 MHz~43.5 GHz 重量：2.2kg 寸法：52(W) x 148(H) x 36 (D)mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 1ポート利点：アンテナ測定に必要なVSWR測定、インピーダンス測定を1ポートで発揮 ・ VNA利点： <ol style="list-style-type: none"> ①簡単で高速な障害位置検査 ②DUTへの直接接続が可能 ③内部に測定データが保存されないため高機密性 ・ 用途：製造ライン、開発、教育
	<p>型名：MS46131A (1ポートUSB) 周波数範囲：1 MHz~43.5 GHz 重量：1.0kg 寸法：52(W) x 148(H) x 36 (D)mm 並列動作：1台のPCで2台を制御可能</p>	
	<p>型名：MS46121B (1ポートUSB) 1ポートUSB 周波数範囲：150 kHz~6 GHz 重量：0.4kg 寸法：52(W) x 148(H) x 36 (D)mm 並列動作：1台のPCで最大16台を制御可能</p>	

二次元バーコードから
ベクトルネットワークアナライザ
デモ機貸し出しサービス



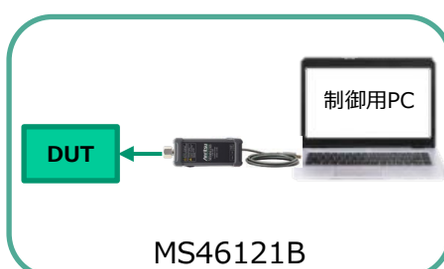
▶ 接続イメージ図 【測定対象物（DUT）及び制御用PC（USB対応のもの）をご用意ください】

■ MT8862A接続イメージ図(無線LAN用測定器)

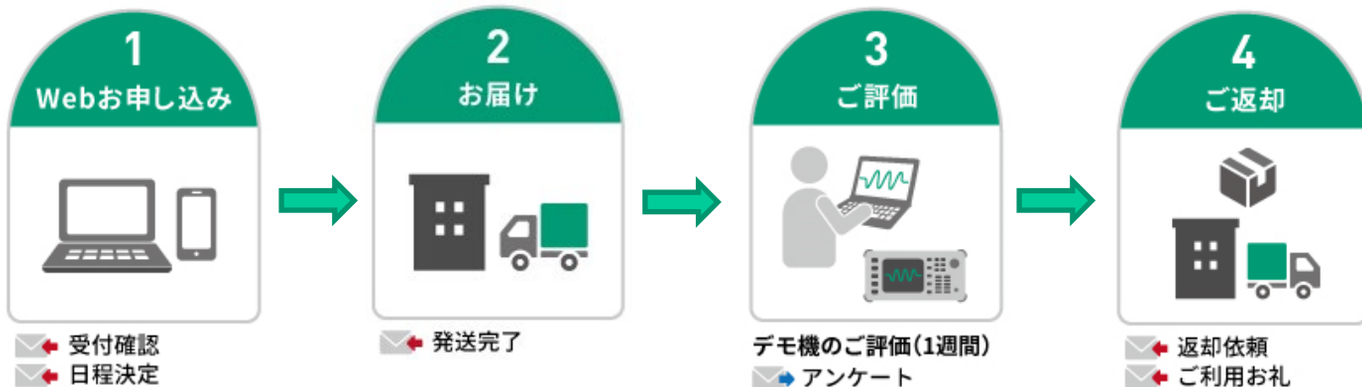


■ VNA接続イメージ図 (エンジニアリング、製造、教育)

・ご用意いただく制御用PCに当社から提供する専用のソフトウェアをインストールする必要があります。



▶ デモ機貸し出しサービスの流れとお勧め理由



- ・Webで予約完了。さらに宅配便を利用するのでごくお手軽！
- ・機器設定や測定方法が不慣れでも充実のサポート体制で安心！

○○● ご評価 キャンペーン開催中 ●○○○

本サービスを利用し、アンケートに回答したお客様にQUOカード（1000円分）をプレゼント！

キャンペーン期間：2023年3月31日申込みまで

本資料は、記載内容をおことわりなしに一部変更する場合があります。

また、各測定画面例の数値結果等は保証される値ではありません。規格値はカタログ/データシートをご覧ください。

ARAKI ELETEC® CORP.

代理店
荒木電機工業株式会社

本社/計測営業部 〒150-0013 東京都渋谷区恵比寿2-11-6
Phone:03-3440-1001/Fax:03-3440-1002
E-mail:sales@araki-eletec.co.jp
http://www.araki-eletec.co.jp

アンリツ株式会社 <https://www.anritsu.com>

通信計測営業本部 営業推進部
TEL: 0120-133-099 / FAX: 046-296-1248
E-mail: SJPost@zy.anritsu.co.jp

弊社提供の資料類は、第三者への移転、輸出及び国外持出しの際には、「外国為替法及び外国貿易法」により日本政府の輸出許可や役務取引許可を必要とする場合があります。また、米国の「輸出管理規則」により、米国の再輸出許可を必要とする場合があります。法令に定められた要件に従ってお取り扱いいただきますようお願いいたします。