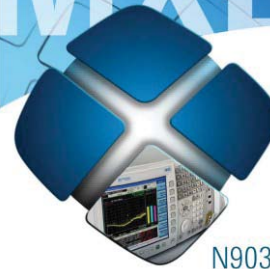


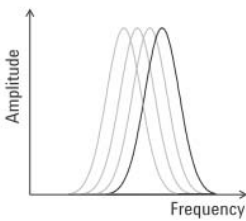
# タイムドメイン・スキャン機能を使うお客様へ 「タイムドメイン・スキャン機能」の A2LA認定校正開始のお知らせ



N9038A MXE EMI Receiver

Dwell for each resolution bandwidth

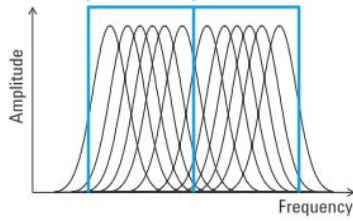
Receiver resolution bandwidth



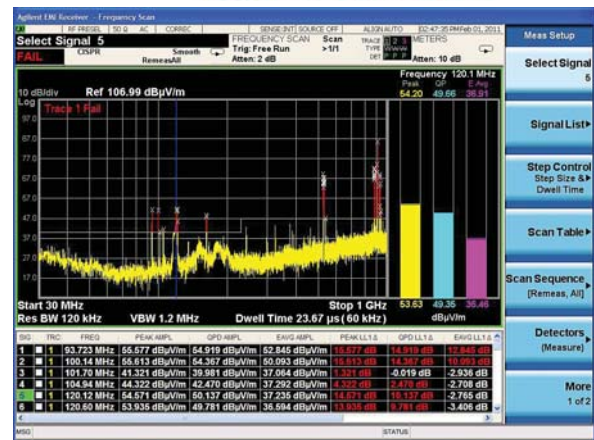
Swept or stepped frequency domain scan

Dwell for each FFT bandwidth (multiple resolution bandwidth)

FFT acquisition bandwidth



Time domain scan



**NEWS!**

フィールド校正開始

『タイムドメイン・スキャン機能を使った

EMI測定を行うお客様に朗報です!』

当社キャリブレーション・ラボラトリーでは、

CISPR16-1-1: 2010 Ed. 3.1に追加された「FFT-based measuring instrument」についての認定校正を開始しました。

EMIレシーバが持つタイムドメイン・スキャン機能を利用すると、レシーバスキャン(不要輻射の可能性のある信号を広い周波数帯にわたってリストアップすること)を短時間で行うことができます。この機能の校正は当社キャリブレーション・ラボラトリーへご用命ください。

また、製造メーカーのPerformance Testに基づいた「フル校正」やお客様のサイトで行うフィールド校正など、充実したサービスでお客様のご利用をお待ちしています。

株式会社 東陽テクニカ  
キャリブレーション・ラボラトリー

〒103-8284  
東京都中央区八重洲1-1-6

フリーダイヤル: 0120-70-1040  
電話: 03-3245-1102  
FAX: 03-3246-0645  
電子メール: cal-lab@toyo.co.jp