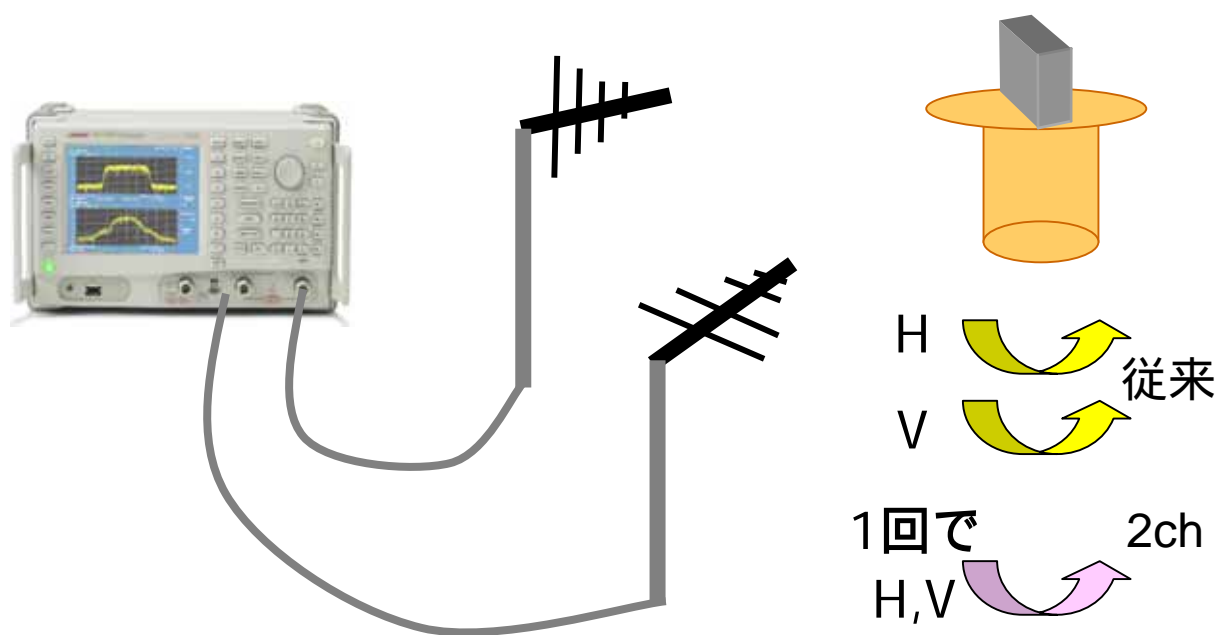


2チャンネル入力で効率的な EMI 対策を

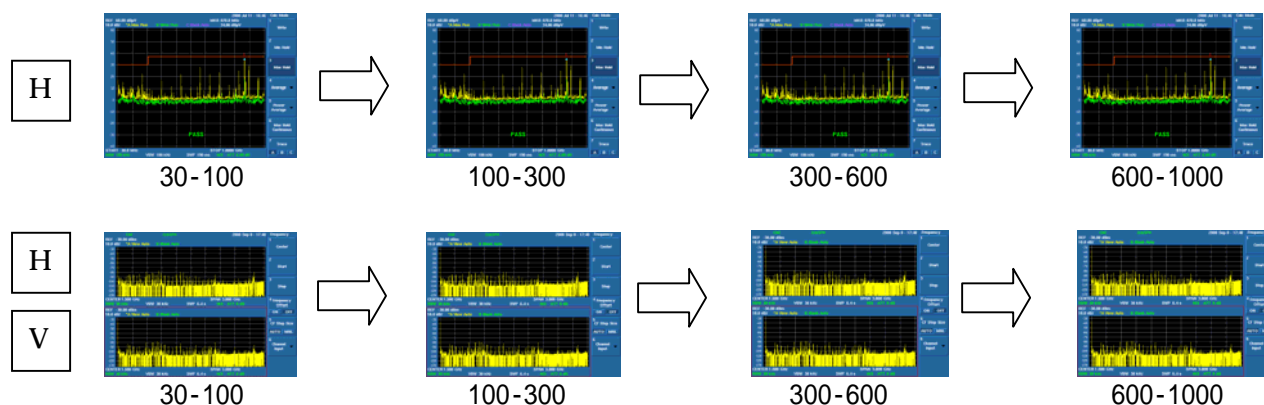
3GHz 2ch 入力スペクトラム・アナライザ: U3741+OPT10

EMI対策用測定におけるスピードアップの要求

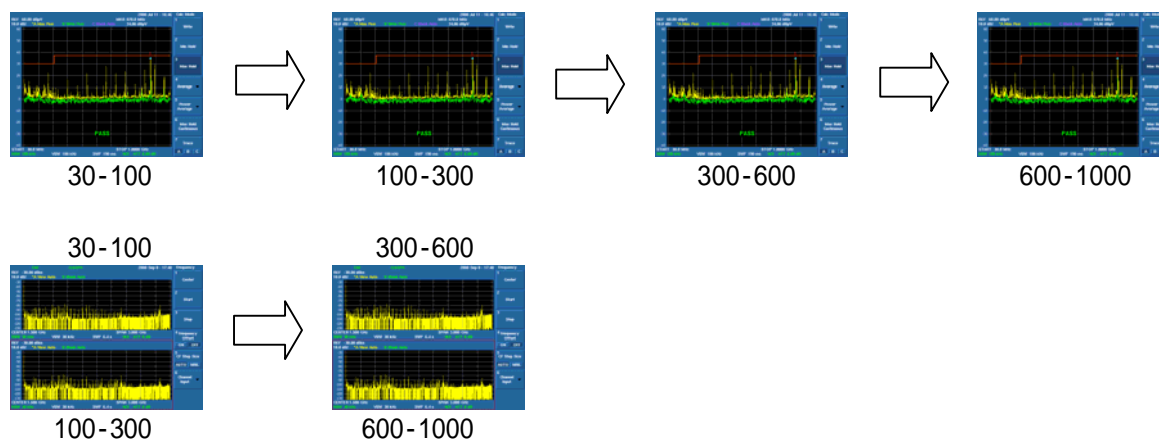
2chを使用して : 水平・垂直偏波の同時測定
別々な周波数帯を同時測定



測定イメージ: H,V 測定 (30MHz 1000MHz); 同じ時間で HV 測定完了



測定イメージ： 別々の周波数帯を測定； 測定時間が半減



従来スペアナと2chスペアナ(Optional)の比較



完全に独立した RF 入力端子の追加となります。
世界初の 2 つの RF 入力端子を持つ
” 3GHz-2ch スペクトラム・アナライザ “

優位ポイント

1. 掃引の同時性： 同期が取れない **同期が取れる**
2. 価格が安い： $82.5 \times 2 = 165$ 万円 **145万円**
3. スペース・ファクターが良い。ソフト作成が容易

しかも2台と同じ機能

1. 2chで独立した設定・測定が可能
2. 基本的なコマンドは同じ