

# 1筐体で4系統のRF記録/再生を実現

## Model : 4422A

### RF CAPTURE & PLAYER (4Diversity)

※1系統(Single)、2ダイバーでのご利用も可能です。



#### 幅広い周波数範囲

周波数範囲 : 100kHz~30MHz 及び 30MHz~1006MHz

記録帯域幅 : 1MHz, 8MHz, 24MHz, 30MHz (100kHz~30MHzのみ)

#### ソリッドステートドライブ(SSD)を1TByte搭載

DC+12V入力に対応 (外部バッテリーは別途ご用意ください)

#### eSATAポート、USB3.0ポート搭載

スペクトラム表示機能 (操作は制御用PCから行います)

スペクトラム表示機能により、信号のスペクトラムを確認しながらの記録・再生が可能です。

#### Low Noise Amplifierを装備

微弱な信号の記録をおこなう際の劣化を最小限に抑えられます。

#### Auto Cal機能

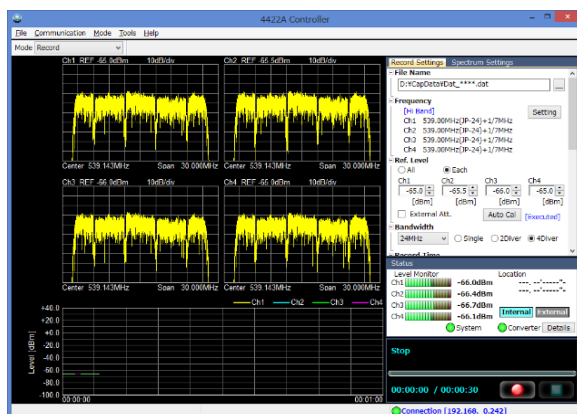
RF信号をキャプチャする際、記録時のレベル設定を自動的に行うAuto Cal機能を搭載しています。

#### GPSモジュール内蔵

付属のアンテナを使用することで、記録データに位置情報を埋め込むことが可能です。

#### スケジュール記録機能

記録開始日時を指定して記録を行うことが可能です。深夜の試験放送などを記録する際、無人で記録を開始する事が出来ます。



Mode	帯域幅	記録時間
Single	1MHz	最大48時間
	8MHz	最大6時間
	24MHz	最大2時間
4Diversity	1MHz	最大12時間
	8MHz	最大90分
	24MHz	最大30分