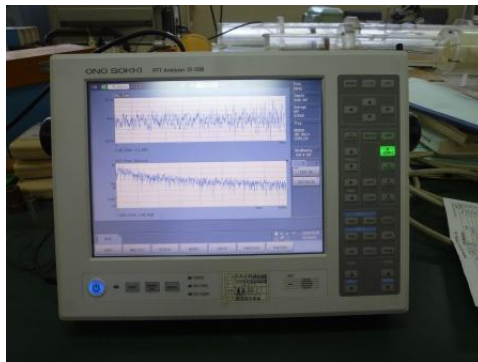


高周波信号収集解析装置

本装置は、時間波形信号を周波数解析（FFT 解析）する装置です。
共振周波数を調べたり、周波数応答関数を計測するために使用します。



仕 様

- メーカー名 : (株)小野測器
- 型式 : CF-7200
- A/D分解能 : 16bit
- 電圧レンジ : 10mV/div. ~
- チャンネル数 : 2ch
- 分析周波数範囲 : 10MHz~100kHz
- 解析機能 : 時間軸波形、パワースペクトル、周波数応答関数、
コヒーレンス関数、ヒルベルト変換、逆フーリエ変換等