

シグナルジェネレータ

1. 装置の概要

高周波デバイスの測定評価のために高周波標準信号を発生させる装置

2. メーカー名・装置名称

キーサイトテクノロジー社・シグナルジェネレータ



3. 用途

○ 高周波（～5GHz）信号を発生させ、試作デバイスやモジュールの評価に用いる。

4. 仕様・構成

- ・ 信号周波数帯 9kHz から 5GHz
- ・ 周波数分解能 0.1Hz
- ・ 出力信号電力 -5dBm～+18dBm
- ・ 信号純度 -35dBc@5GHz
- ・ FSK、QPSK、Bluetooth、W-LAN（IEEE802.11a/b/g/n）変調信号の印加可能