

お客様各位:

日頃より弊社製品をご愛顧賜り誠にありがとうございます。リゴルより、最新の計測器情報をお届けします。

高性能なRFシグナル・ジェネレータ

DSG3000B

シリーズ RFシグナル・ジェネレータ



最高周波数
13.6 GHz

振幅精度
<0.5 dB (typ.)

振幅レンジ
+27dBm

位相ノイズ
-116dBc/Hz

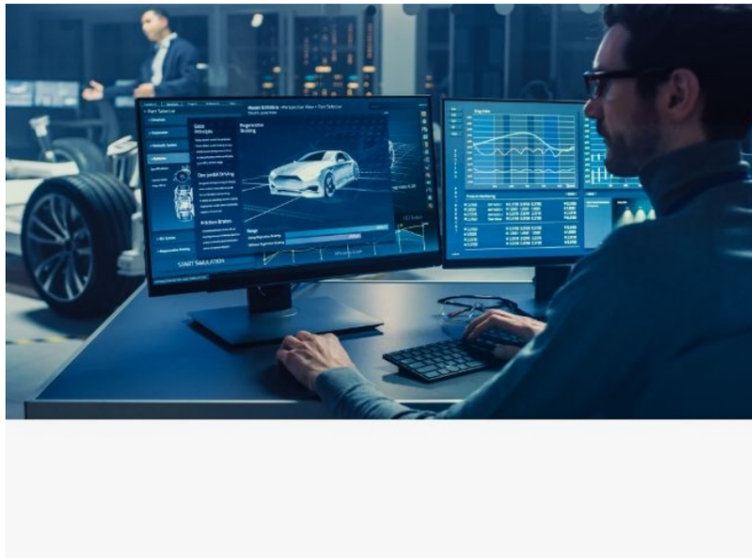
変調
AM/FM/PM/Pulse/IQ

電子アテネータ

RIGOLの高性能RFシグナル・ジェネレータDSG3000Bシリーズを日本でリリースしました。DSG3000Bシリーズの**最高周波数は13.6GHz**まで、無線通信、IOTの分野に適した高性能アナログベクトルRFシグナル・ジェネレータです。

[詳細はこちら](#)

各分野でのソリューション



自動車: カーラジオ、エンターテインメントやナビゲーションシステム、その他の製品の製造およびテスト

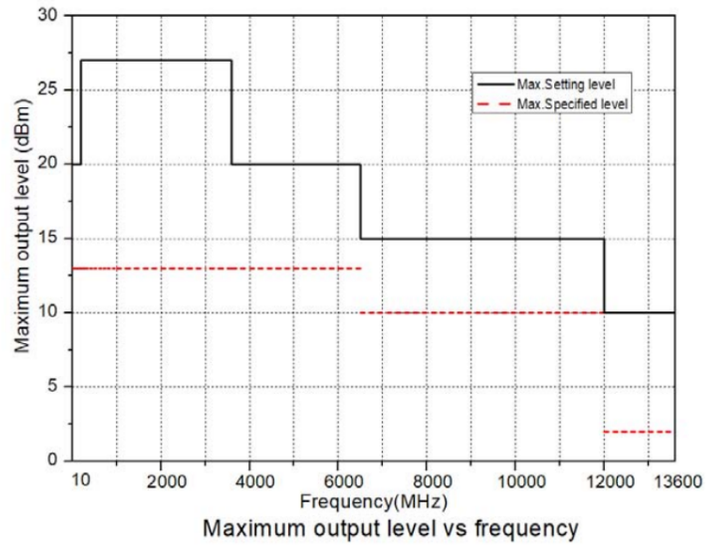
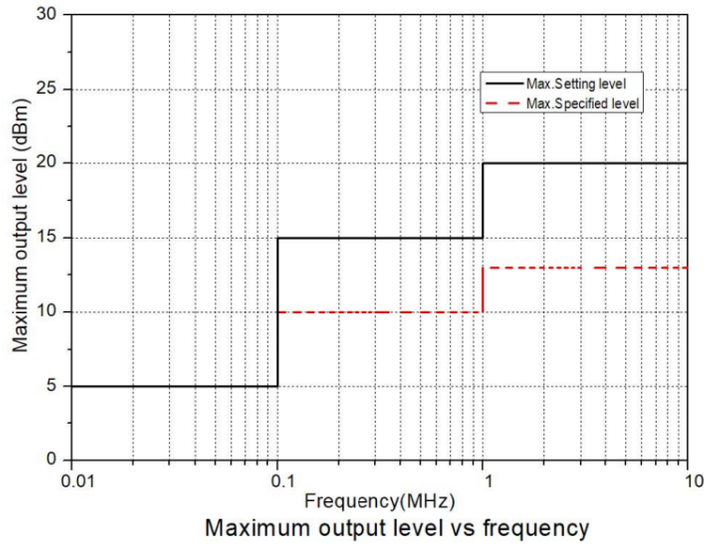
無線通信: 5G、LTE、IOT、IEEE802.11X、Bluetoothなど、様々な標準的な信号が発生できます。

電子製品: いろんなニーズに適した電子製品製造サービス。

[主な機能](#)

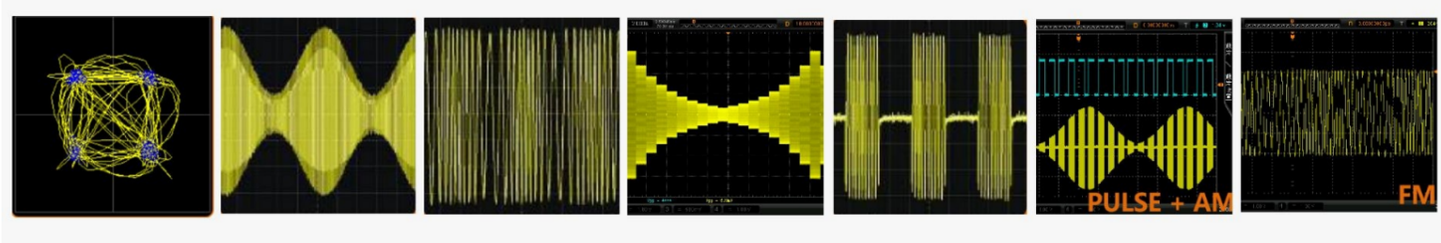
高出力信号発生能力

DSG3000Bシリーズの周波数範囲は9kHz~6.5 GHz / **13.6GHz** で、最大出力振幅**+27dBm**にも設定できます。

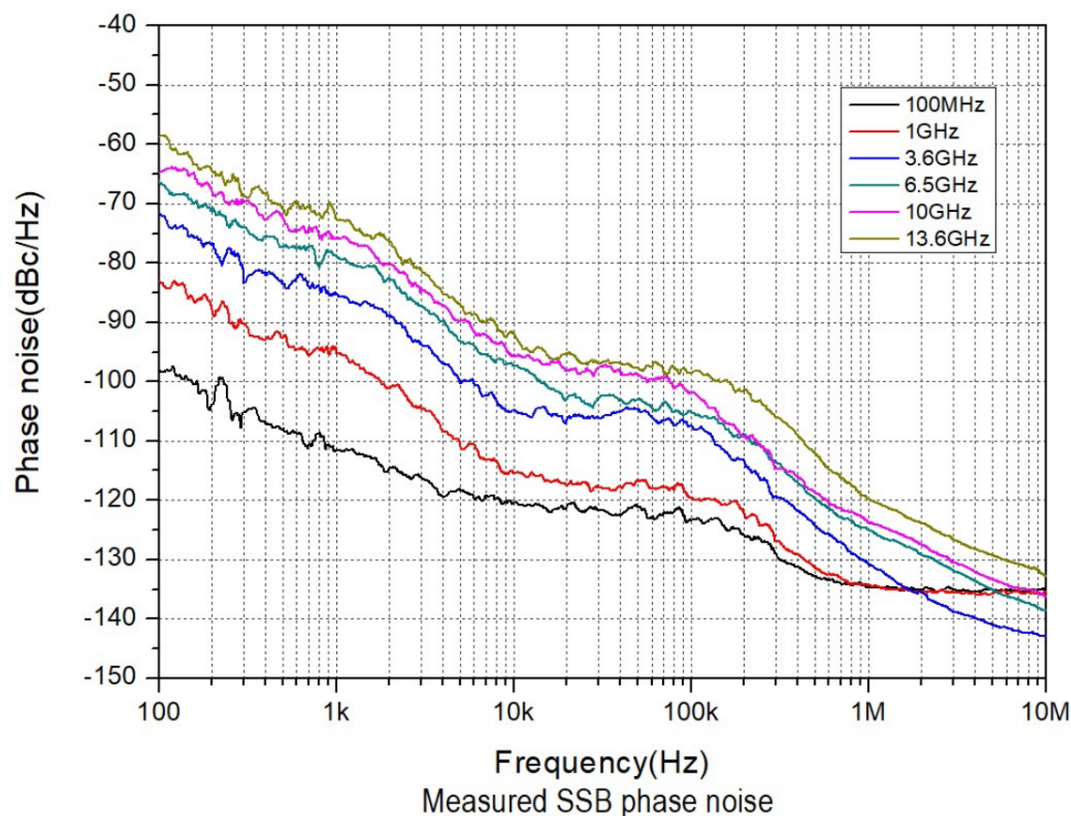


様々な変調機能完備

AM、FM、 ϕ Mなどのアナログ変調、オプションのパルス変調およびパルス・トレインジェネレータ、I/Q変調およびIQベースバンドジェネレータは、**QAM、ASK、PSK、FSK、MSK**が生成できます。すべての変調は、内部および外部のソースをサポートします。

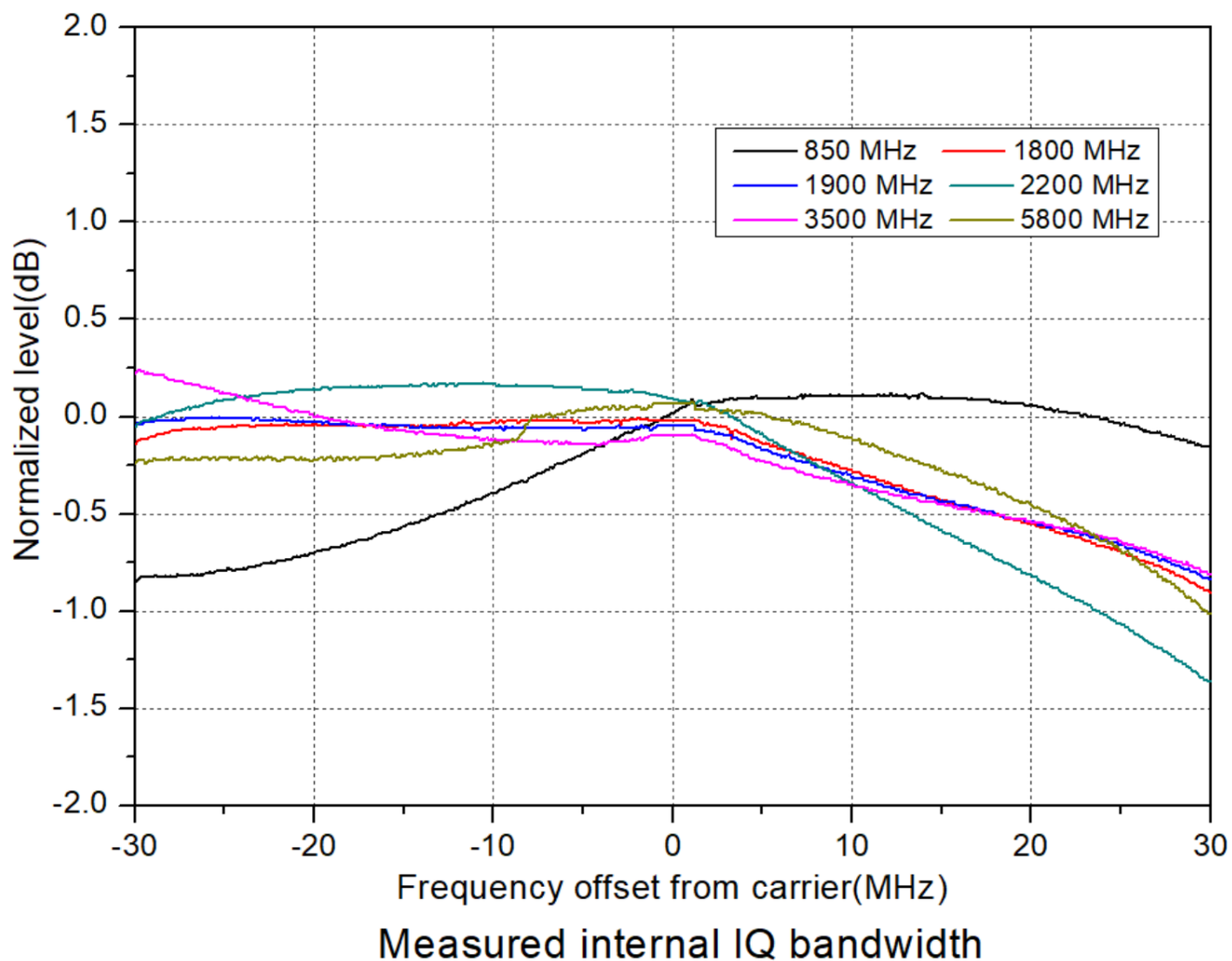


優れた位相ノイズ



位相ノイズ (代表値) **<-116dBc/Hz@20kHz 1GHz** の高い信号純度

I/Q変調機能完備



DSG3000BシリーズRF信号発生器には、内部変調、外部変調2種類のI/Q変調機能完備、最大60MHz、EVM<0.7%、EVM<2%(代表値)

デモ機貸出依頼

見積依頼



RIGOL

RIGOLリゴルジャパン合同会社

〒165-0025東京都中野区沼袋2-37-1 La Torretta501

jp.rigol.com

Tel: 03-6262-8932

info: info.jp@rigol.com

取扱代理店

 国華電機株式会社
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本社
京都営業所
滋賀営業所
奈良営業所
兵庫営業所
姫路営業所
姫路中央営業所
川崎営業所

| | |
|--------------------|--------------------|
| TEL : 06-6353-5551 | FAX : 06-6354-0173 |
| TEL : 075-671-0141 | FAX : 075-691-9434 |
| TEL : 077-566-6040 | FAX : 077-566-6045 |
| TEL : 0742-33-6040 | FAX : 0742-33-6090 |
| TEL : 0798-66-2212 | FAX : 0798-66-2311 |
| TEL : 079-271-4488 | FAX : 079-271-4489 |
| TEL : 079-284-1005 | FAX : 079-284-1006 |
| TEL : 044-222-1212 | FAX : 044-200-7077 |

メールでのお問い合わせ : webinfo@kokka-e.co.jp