

100kHz ノイズ発振器

Model OG-541

仕様書

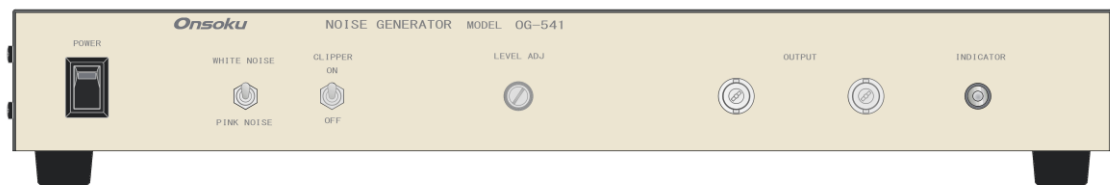
1. 概要

本器は、100kHzまでのスピーカー連続負荷試験用ホワイトノイズ信号とピンクノイズ信号を同時に出力することができます。また、クリッパー機能も備えています。

2. 仕様

- ・出力 : 20Hz~100kHz のホワイトノイズ・ピンクノイズ
- ・出力電圧 : 2Vrms
- ・出力インピーダンス : $50\Omega \pm 10\%$
- ・出力端子 : BNC コネクタ 2系統
- ・クリッパー : 尖頭値：実効値 2：1 ON/OFF 付
- ・動作温湿度範囲 : 10°C~40°C 10%~90%
- ・電源 : AC100,110,120,200,210,220,230,240V $\pm 10\%$
ユーザー指定により出荷時設定 50/60Hz
- ・消費電力 : 約 10VA
- ・寸法 : 382(W)×49(H)×272(D)mm (突起物含まず)
- ・重量 : 2.0kg
- ・オプション : JIS 規格ラック用止め金具 2個1セット

3. 外観図



* 改良の為、予告なく仕様を変更する事があります。*

株式会社 オンソク