

OPVG-20A ライン発生器

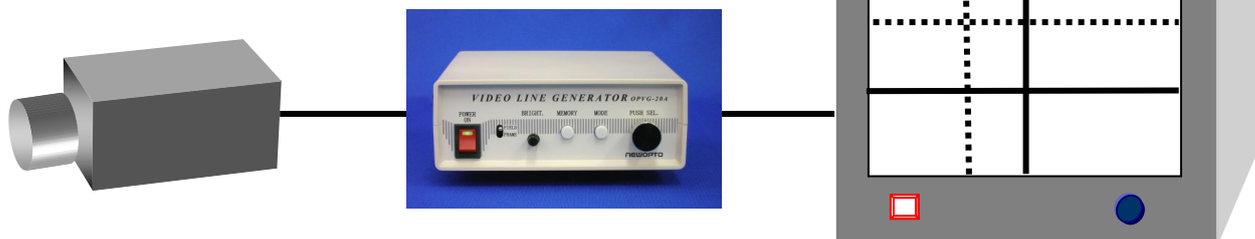


<特徴>

- ・モニター画面に縦2本、横2本のラインを発生させます。
- ・本体前面にあるダイヤルでライン移動ができます。
- ・頻繁にラインを動かす用途に最適です。
- ・実線・破線の表示ができます。
- ・RoHS 対応品です。
- ・デジタル処理により位置ずれがありません。
- ・パワーオフスルー機能付。

<例えばこんな使い方>

基準となる間隔をきめて、検査したい物質を映し出します。
位置決めや目視検査に最適。



<主な機能>

- ・ 最大で縦2本、横2本のラインをモニター画面に発生させます。
- ・ ライン幅はフィールド(1ドット)及びフレーム(2ドット)を選択できます。
- ・ デジタルカウント式ですから位置ずれが起きません。
- ・ ライン位置設定は縦横共に640×480分解能。
- ・ ライン輝度は黒～白まで可変調整が出来ます。
- ・ パワーオフスルー機能で電源OFF時でも入力画像をそのまま出力。

<仕様>

<入出力信号> NTSC準拠 1Vp-p
<入出力コネクタ> BNCコネクタ
<入出力インピーダンス> 75Ω
<ライン分解能> H640×V480ピクセル
<電源> AC100V 50/60Hz 20VA
<外形寸法・重量>
W150×H54.5×D170 mm 650g

製造元

株式会社ニューオプト
<http://www.newopto.co.jp>

〒214-0021
神奈川県川崎市多摩区宿河原2-28-18
TEL 044-932-1401 FAX 044-932-2848
MAIL info@newopto.co.jp

代理店