

Scale line generator

スケールライン発生器

OPVG-31Z

ビデオ信号上に目盛り付きラインを発生できる！！

特長

- ・メモリ間隔を変更可能！！
- ・3パターンのラインから選択！！
- ・ライン位置記憶機能！！
- ・ライン位置を2ページ設定可能！！
- ・ラインの太さを6段階変更可能！！
- ・ラインの輝度を7段階変更可能！！
- ・位置ズレなし（デジタル処理）



例えばこんな使い方

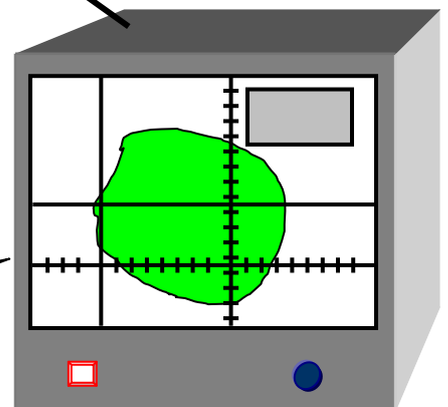
顕微鏡で撮影した映像をOPVG-31Zに接続。その後、DVDへつなぐことで、簡単に目盛り付で映像が保存できます。

珍しいデータなどの保存や教育現場でのデータ保存に使えます。



この映像は次の学会に使える！！
目盛り付で保存したいけど、PCで画像
処理する時間が無い……………。

この映像は次の学会に使える！！
今度の学会はこれでいこう！！



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

<アスペクト比>

約 1:1

<電源>

AC100V 50/60Hz 20VA

<外形寸法>

W190×H54.5×D200mm

<重量>

0.8kg

<構成>

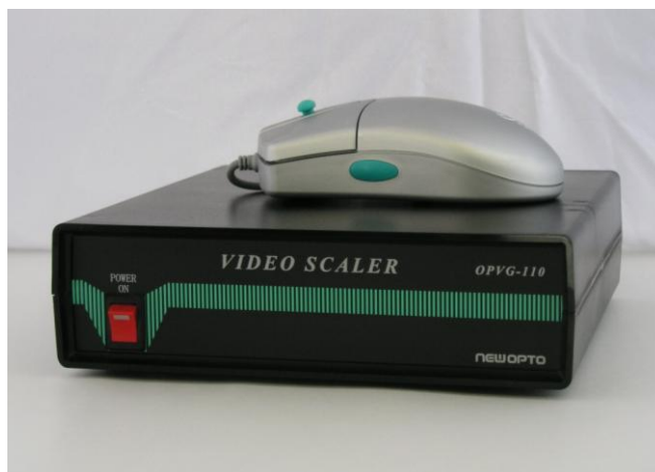
OPVG-31Z 本体

専用マウス

取り扱い説明書

姉 妹 品 『ビデオ・スケーラー OPVG-110』

ビデオ信号上で、キャリブレーション後に、映像内容の測長が出来るOPVG-31Zの姉妹品です。キャリブレーションのデータを4ページに保存が出来ます。



株式会社 ニューオプト

〒214-0021 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

HP : www.newopto.co.jp