

ビデオ・メモリー・ミキサー
OPVG-MX10

取扱説明書

株式会社ニューオプテック

〒214-0021 川崎市多摩区宿河原 2-28-18
TEL 044-932-1401 FAX 044-932-2848
<http://www.newopto.co.jp/>

I 概要

本製品『ビデオ・メモリー・ミキサー OPVG-MX10』は、1台のカメラからの映像をフリーズさせ、その上からリアルタイムの映像を流します。電源OFF時にも映像を流す『パワーオフスルー』機能搭載です。

II 接続

本器背面に“IN”“OUT”のコネクタがあります。

IN

BNCコネクタ又はBNCケーブルでNTSC信号を入力（接続）します。

OUT

BNCコネクタ又はBNCケーブルでモニターなどに出力（接続）します。

III 取り扱い説明

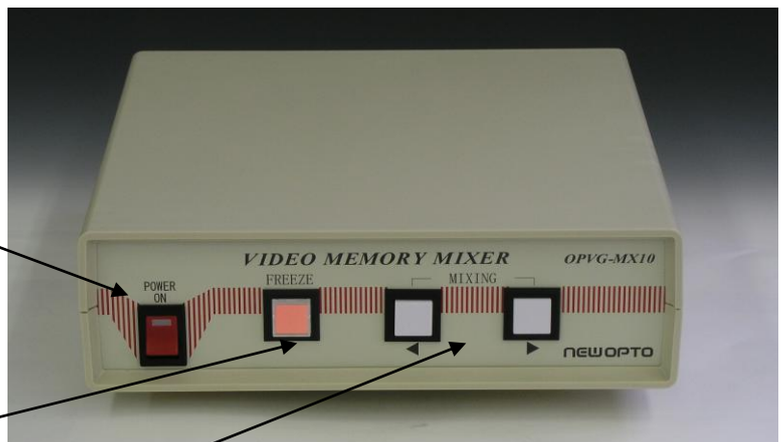
1 各部説明

正面

POWER 電源スイッチ

FREEZEスイッチ

MIXING明るさ変更スイッチ



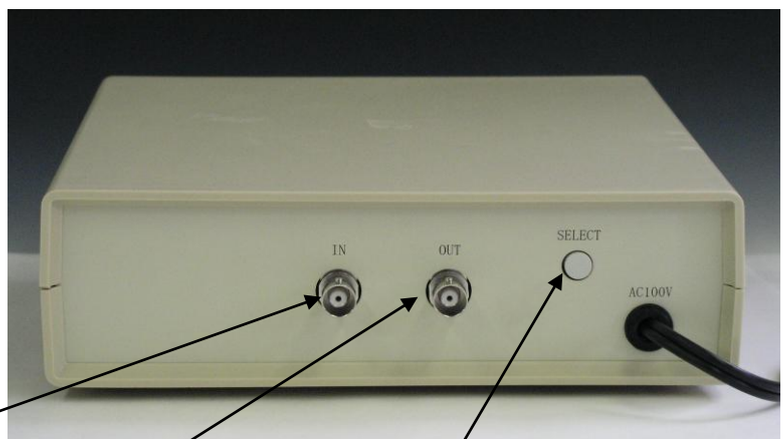
背面

VIDEO IN ビデオ入力端子

VIDEO OUT ビデオ出力端子

SELECTスイッチ

※ 当モデルでは使用致しません。



2 操作方法

- 1 本製品の電源投入前に接続されたモニター、カメラの電源を入れる。
- 2 電源投入後、5sec 程、起動時間を作る。(マイコン初期化の時間)
- 3 スイッチ操作をする。(電源投入中はCNの抜き差し及び周辺機器の電源操作は行わない事。)

3 ミキシング機能

・POWER

本器の主電源です。スイッチONにてLEDが点灯して電源が供給されます。

・FREEZEスイッチ

モーメンタリー動作により押す度にFREEZE ON/OFF を繰り返します。画面右上にON/OFFが5秒間表記されます。

FREEZE時にはスイッチのLEDが点灯します。

・明るさ変更スイッチ

モーメンタリー動作により押す度に左スイッチを押すと、フリーズ画像の明るさが強くなり、右スイッチを押すとスルー画像が強くなります。

15種類 14段階の切り替えができます。

尚、右上の明るさ表示グラフが消えているときは左右のスイッチを押してもグラフを表示するだけで、明るさは変わりません。

フリーズ時のみ動作します。

IV 仕様

入・出力信号	: NTSC準拠 1Vp-p
入出力コネクタ	: BNC
入出力インピーダンス	: 75Ω
電源	: AC100V 50/60Hz 20VA
外形寸法	: W190×H54.5×D200 (突起物含まず)
重量	: 750g