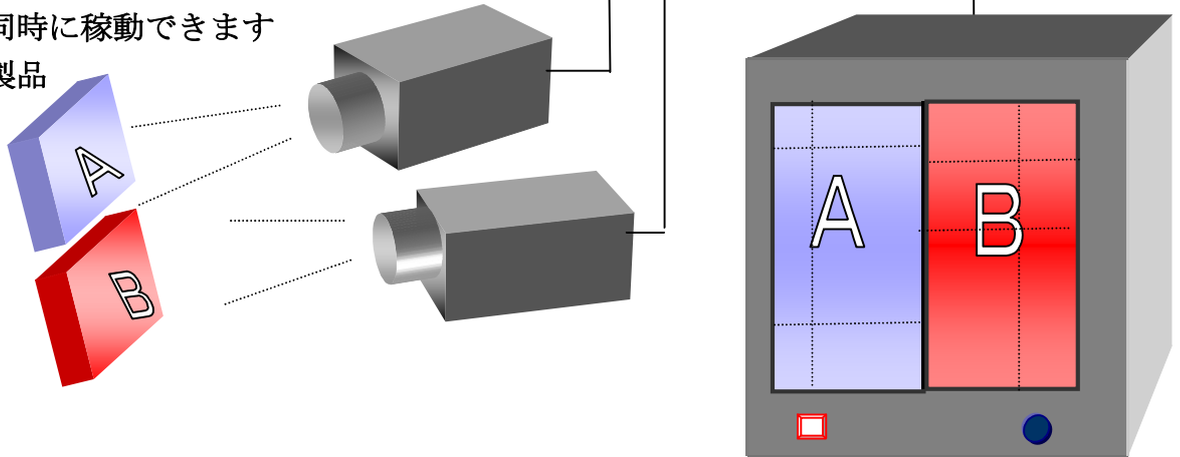


# ワイプ・#ライン発生器 OPVG-W5

ひとつの画面を二つに分割後、#ラインを各々に発生させます。

## <特徴>

- ・非同期のカメラが使えます
- ・縦2分割と横2分割が選択できます
- ・各々の画面に#ラインを発生できます
- ・#ラインを2本同時に稼働可能
- ・画面にタイトルを入れることができます
- ・画面を圧縮・フリーズすることも可能
- ・ラインは前面のみで操作可能
- ・ラインを2本同時に稼働できます
- ・鉛フリー対応製品



## <本体仕様>

入出力 信号・コネクタ : NTSC VBS 1V p-p BNC  
入出力インピーダンス : 75Ω  
鉛フリー対応 : 有  
外形寸法・重量 : W316×H80×D230  
希望小売価格 : オープン価格 (下記までお問い合わせください。)

## <#ライン発生部 仕様>

ライン : #ライン 一本ずつ・二本同時稼働可能  
ライン操作 : 前面ロータリーエンコーダー

## <ワイプ部 仕様>

ワイプ : 縦・横 2画面  
フリーズ : 各画面可能  
画面圧縮 : ON/OFF 切り替え可能

## <販売元>

## <製造元>

株式会社 ニューオプト

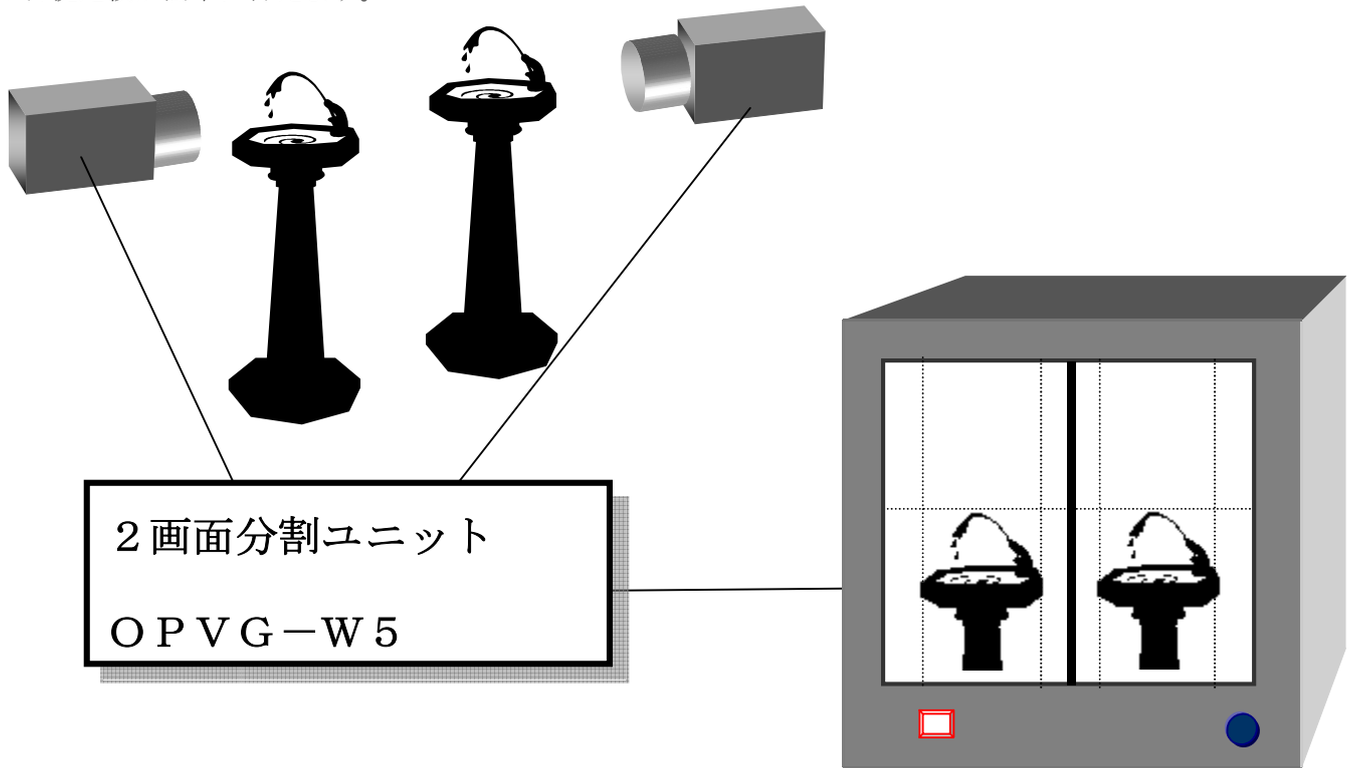
〒214-0021

川崎市多摩区宿河原 6-21-2

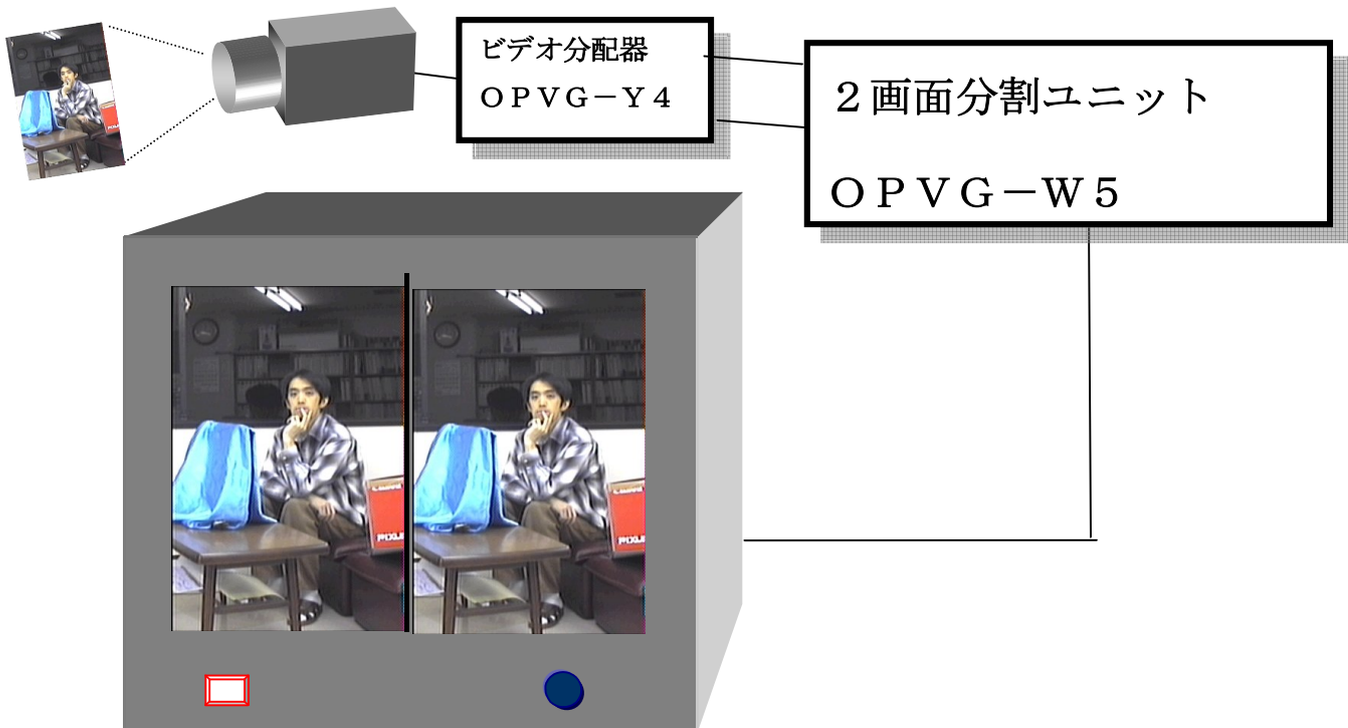
044-932-1401 044-932-2848

<例えば、こんな使い方も！！ 1>

別々の噴水の噴出水量を左右に映し出し、同じ流量か目視比較します。二画面分割後にラインを発生させますので、左右の目視比較が簡単に行えます。



<例えば、こんな使い方も！！ 2>



同じ映像を2つに分岐し、両方をOPVG-W4に。片方は目視検査の指標となる映像をフリーズ。もう片方にリアルタイムの画像を流して左右をラクラク比較！！ (ライン発生 off)