

## 5. 仕様

●RGB映像入力	0.7V <sub>p-p</sub> /75Ω、BNCコネクタ
●RGB映像出力	0.7V <sub>p-p</sub> /75Ω、BNCコネクタ×3分配
●RGB周波数特性	DC～380MHz +1dB, -3dB (3出力時)
●H <sub>s</sub> 、V <sub>s</sub> 同期入力	正極性：0.7～5.0V <sub>p-p</sub> /75Ω BNCコネクタ 負極性：0.3～5.0V <sub>p-p</sub> /75Ω
●H <sub>s</sub> 、V <sub>s</sub> 同期 周波数特性	水平同期：10kHz～200kHz 垂直同期：10Hz～200Hz
●H <sub>s</sub> 、V <sub>s</sub> 同期出力	1V <sub>p-p</sub> /75Ω又はTTL/75Ω切替えスイッチによる BNCコネクタ×3分配
●シンクミックス機能	H <sub>s</sub> +V <sub>s</sub> →C <sub>s</sub> としてH <sub>s</sub> 出力から出力するスイッチ付
●Gシンク機能	G信号にミックスシンクを重畳して、Gシンクとして出力するスイッチ付
●同期信号の極性機能	入力と同一極性(±POL)か、負極性(-POL)固定して出力する スイッチ付
●電源	AC100V 50/60Hz 日本国内専用 3Pアース付 電圧範囲 AC90V～AC110V
●消費電力	最大 7W (8.3VA) / AC100V
●使用環境	周囲温度 0℃～40℃ 周囲湿度 25%～85% 結露しないこと。
 <b>注意</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>・風通しの良い所に設置してください。</li><li>・暖房機器の熱が直接当たらない所に設置してください。</li><li>・熱、水、湯気、油、油煙がかかる所や換気扇の近くには設置しないでください。</li></ul>
●質量	1.8kg ±0.1kg
●外形寸法	210(W)×147(D)×83(H)mm (ゴム足、突起部含まず)
●塗装色	ライトグレイ色 半艶消し焼付塗装
●オプション	ユニバーサルラックマウント棚

製品の定格及びデザインは、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

00.09