

ハイビジョンライン挿入器

【仕様書】

製品型式

HLM-100

■ 製品概要

HLM-100 ハイビジョンライン挿入器は、DVI 規格の映像信号(720P, 1080P)に電子ラインを 12 本(縦 6 本, 横 6 本)挿入して DVI にて出力する機器です。
12 本の電子ラインの位置は、フロントパネルのエンコーダ(ダイヤル)にて任意の位置に設定ができます。

■ 仕様

項目	仕様	備考
・映像方式	DVI 方式 LVDS 信号	DVI Revision 1.0 準拠, HDCP 非対応
・対応画素数	1280×720 ピクセル 60P / 1920×1080 ピクセル 60P	720P(60P)/1080P(60P)を自動判別
・映像入力	1 系統 HDMI コネクタ	
・映像出力	1 系統 HDMI コネクタ	
・フロント LED	電源ランプ用 : 1 系統 【緑】 入力映像の画素数表示用 : 1 系統 【1080P: 赤, 720P: 緑】	
・ライン色	各ラインは、白 / 黒 / 赤 / 青の 4 色より選択可	色選択は縦横一対の組合せです。初期値は白
・ライン太さ	1ドット / 3ドット より選択可	初期値は 1ドット
・分解能	720P: 垂直方向 720, 水平方向 1280 1080P: 垂直方向 1080, 水平方向 1920	
・設定内容の保存	ライン位置, ライン色, ライン太さの値を機器内の記憶媒体に保存	
・使用周囲温度	0~40°C	
・使用周囲湿度	20~90% RH	結露無きこと
・保存温度	-20~60°C	
・電源電圧	AC100V±10% 50/60Hz	
・消費電力	5W 以下	
・外形寸法	140(W)×180(D)×44(H) mm	突起物, ゴム足除く
・質量	1 kg	
・塗装色	5Y-7/1 近似	

外形寸法図 単位 mm

