

画像処理装置

WipeFiber™ FSC-HD1



仕様

入出力	映像信号	DVI / HDMI・HD-SDI(出力のみ)
	入出力	1入力・2出力
	信号形態	DVI(HDMI1.4準拠)、HD-SDI(SMPTE 292M準拠)
	コネクタ	DVI、BNC(出力SDI)
	解像度	入力(DVI) 1920 x 1080 - 60p/59.94p 出力(DVI) 1920 x 1080 - 60i/59.94i 出力(SDI) 1920 x 1080 - 60i・59.94i
コントロール	フロントパネル	OSDメニューによるプリセット切り替え、パラメータ設定/登録
	USBフットスイッチ	FCS処理のON/OFF制御
処理能力	最大有効画素数	1920 x 1080 (内部処理プログレッシブ ※出力はインターレース)
	処理速度	500μ秒～1m秒
画像処理	ファイバー除去	FSCアルゴリズム搭載
	明度調整	トーンマップ方式
	鮮鋭化	2分解復元アルゴリズム搭載(FSCに内包)
環境	動作温度範囲	-10℃～50℃
	保存温度範囲	-25℃～85℃
	動作湿度範囲	5%～85%(結露無し)
	保存湿度範囲	5%～95%(結露無し)
電源	電圧	DC12V ±5%
	電流	4A
	ACアダプタ	100～240VAC 50/60Hz DC12V 5A
コンポーネント	重量	2.5kg
	外形寸法	W:230mm x D: 354mm x H: 44mm
付属品	ACアダプタ・電源ケーブル・ドキュメントCD	

●使用方法、使用上の注意等は、取扱説明書をご参照ください。

MACHIDA

販売・製品に関するお問い合わせ
株式会社 町田製作所
千葉県我孫子市我孫子1-15-12
TEL:04-7165-3083

Logic & Design

開発・製造
株式会社ロジック・アンド・デザイン
東京都新宿区四谷1-15
アーバンビルサカス8 B棟1階1号