

Solid-state HDTV RECORDER

JP2pro_rev.S



JP2pro_rev.S リアパネル

仕様

ビデオ入出力	入力	HD-SDI BNCx1 アクティブスルー出力 BNCx1
	出力	HD-SDI BNCx1, モニター出力 HD-SDI BNCx1 (OPTIONで3出力まで増設可能)
ビデオスタンダード		1080i/50, 1080i/59.94, 1080i/60 10ビット 1080psf/23.98, 1080psf/24, 1080psf/25, 1080psf/29.97, 1080psf/30 10ビット 720p/59.94, 720p/60 10ビット, 2K (OPTION, 2048x1080psf/23.98 or 24)
オーディオ入出力	入力	HD-SDI エンベデッドオーディオ入力 (8チャンネル) (OPTION) AES3 デジタルオーディオ入力 BNCx2 (4チャンネル)
	出力	HD-SDI エンベデッドオーディオ出力 (8チャンネル) (OPTION) AES3 デジタルオーディオ出力 BNCx2 (4チャンネル)
タイムコード入出力	入力	VITC 入力 (HD-SDI 多重)、 (OPTION) LTC 入力 BNCx1、
	出力	VITC 出力 (HD-SDI 多重) (OPTION) LTC 出力 BNCx1、
内部テスト信号		ビデオ: COLOR BAR, RAMP, BLACK オーディオ: 1kHz トーン
VANC データ (オプション)		ARIB TR-B23 準拠
再生基準信号		3値 SYNC または BB BNCx1 スルー出力 BNCx1 (75 オーム終端スイッチ付き)
記録メディア		フロント着脱型専用 SSD マガジン サイズ: 76.8 mm(幅) x 40 mm(高さ) x 105.4 mm (奥行き) 重さ: 約 400 g
記録容量		複数種類から選択可能
インターバル記録 (タイムラプス)		1/2 フレームから 1/999 フレームまで選択可能
リモート制御		<ul style="list-style-type: none"> RS-422 (VTR コントローラやスローモーションコントローラが接続可能)。オプションで RS-422 の 2 系統化が可能。 イーサネット 10/100 Base-T 専用 GUI アプリケーション付 (オプション) RS-232C (OPTION) GPI D-SUB15 ピン (コマンド系 8 入力、タリール系 5 出力)
キャラクター表示		タイムコード、現在のモード、オーディオレベル等を HD-SDI モニター出力に表示。 ON/OFF、キャラクターサイズ選択、位置調整が可能
電源		AC100-240V ±10% 50/60 Hz, 85 W
動作環境		0 ~ +45 °C 10~90% (Non-condensing)
サイズ		432 mm(幅) x 88 mm(高さ) x 465 mm(奥行き) (突起物を除く)
重量		約 9 kg

この仕様は改良などのため予告無く変更することがあります

製造・発売元: 株式会社ギガビットシステムズ



〒241-0826
神奈川県横浜市旭区東希望が丘 7-25
TEL: 045-390-5275 FAX: 045-364-2937
EMAIL: sales@gigabitsystems.com
URL: http://www.gigabitsystems.com

Solid-state HDTV Recorder

JP2pro_rev.S



交換が容易なリムーバブル SSD マガジン
可逆ロスレス圧縮による非圧縮画質
JPEG2000-VBR 圧縮による高画質・長時間記録
多彩な制御機能とアプリケーション
小型、軽量、低消費電力