



JPEG2000 HDTV RECORDER

JP2pro 750R



JP2pro 750R 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 BNCx3, モニター出力 HD-SDI BNCx3
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	AES3 デジタルオーディオ入力 BNCx2 (4 チャンネル) HD-SDI エンベデッドオーディオ入力 (8 チャンネル)
	出力	AES3 デジタルオーディオ出力 BNCx2 (4 チャンネル) HD-SDI エンベデッドオーディオ出力 (8 チャンネル)
タイムコード入出力	入力	LTC 入力 BNCx1, VITC 入力 (HD-SDI 多重)
	出力	LTC 出力 BNCx1, VITC 出力 (HD-SDI 多重)
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	ハードディスク (HDD) または ソリッドステートディスク(SSD; OPTION)	
記録容量	HDD の場合、標準 960 GB、オプションで 1.5 TB または 3TB	
間欠記録 (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 (オプション) GPI D-SUB15 ピン (コマンド系 8 入力、タリ系 5 出力) RS-232C 	
IP 伝送 (オプション)	ギガビットイーサネット (10/100/1000Base-T)	
キャラクター表示	Time code (HHMMSSFF)、現在のモード、オーディオレベル等が HD-SDI モニター出力に表示可能	
電源	AC100-240V ±10% 50/60 Hz, 150VA	
動作環境	+5 ~+40 °C 10~90% (Non-condensing)	
サイズ	432mm(幅) x 88mm(高さ) x 560mm(奥行き)	
重量	約 14 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

JPEG2000 HDTV RECORDER

JP2pro 750R

非圧縮画質 + 長時間記録



Hard Disk Drive + Solid State Drive

ハードディスク、ソリッドステートドライブを選択可能
 可逆ロスレス圧縮による非圧縮画質での記録再生
JPEG2000 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
 交換が容易な記録メディア