

JVC

4K メモリーカードカメラレコーダー

GY-HM280

オープン価格 外付けマイク別売

リアルタイム配信に必要な機能を搭載した 業務用モデル



4K CAM

※オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めておりません。

SD 3.0 SDXC AVCHD Progressive

HDMI®

■ライブ配信エンコーダー内蔵

・カメラを直接LTEや光回線などのネットワークに接続するだけでライブ配信が出来ます。

※無線LAN、イーサネット、セルラーアダプターなどのネットワーク機器が別途必要になります。

■ブロードキャストオーバーレイ

・撮影内容に合わせ、複数のテキストやライブマーク・ウォーターマークを重畳表示。スマートフォンやタブレット端末から簡単に操作できます。



■フルスクリーングラフィック

・告知や広告、提供クレジットなどの画像を画面全体に重畳することができます。



■4K 150Mbps & 70Mbps YUV 4:2:2 記録

・4K (3840×2160) の高解像度で30p/25p/24pの記録・再生が可能。H.264コーデックで4K撮影時には最高150Mbpsモードに加え、4K 70Mbpsの記録モードでは、一般的なSDHC/SDXCメモリーカードClass10での記録が可能です。また、4K 150Mbps、70Mbpsおよび、HD 50Mbpsモードでは、より色彩と階調表現が豊かな『YUV4:2:2モード記録』を実現しました。



■新開発高精細液晶モニター採用

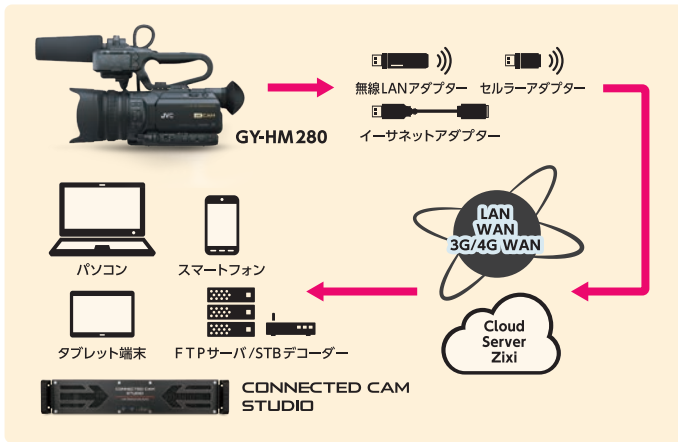
・3.45型16:9
約276万画素の液晶モニター採用し、高い視認性を実現。精度の高いマニュアルフォーカシングをサポートします。



■多彩なネットワーク機能

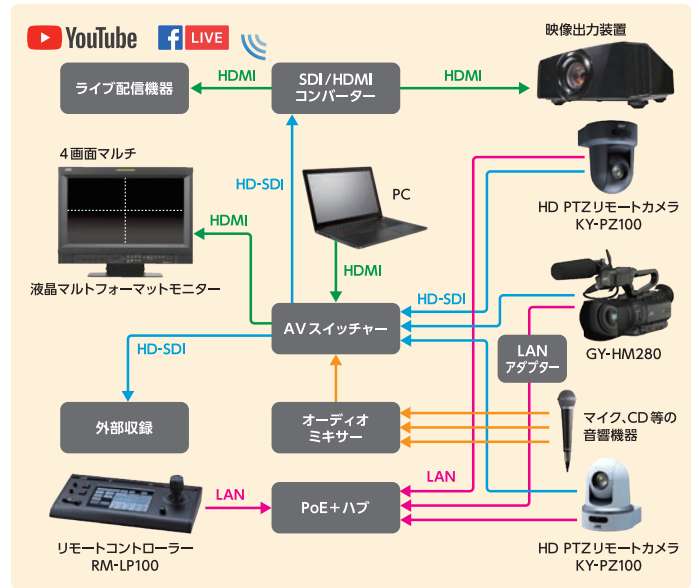
・USB HOST 端子に各種アダプターを装着することで、有線LAN、無線LAN、3G/4G LTE ネットワークを介してIP 伝送が可能です。

- メタデータのインポート ■記録クリップのアップロード
- ビューリモコン/カメラ制御 ■ライブストリーミング
- NTP(Network Time Protocol)の自動取得機能
- Zero Config 情報提供機能(CONNECTED CAM STUDIO)
- Web API を活用したストリーミング、カメラ機能、タリールなどの外部制御



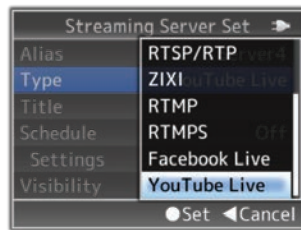
■マルチカメラ配信&収録ワークフローの一例

・リモートコントローラー『RM-LP100』を使用し、マルチカメラシステムを構築することで、ワンマン運用での配信および収録を実現します。



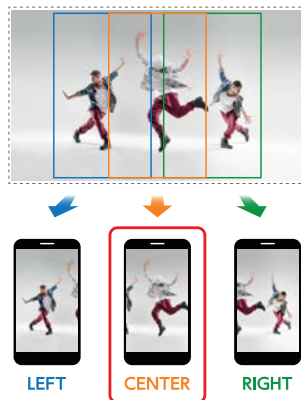
■YouTube Live、Facebook Liveに簡単接続

・簡単な操作手順で、手軽にライブ配信が出来ます。



■縦型動画配信

・スマートフォン視聴に最適な縦型映像を配信出来ます。
・画像の切り出し位置(クロッピング位置)を3か所から1つ選択できます。



■主な仕様

一般	電源	DC12V
	消費電力	約9.2W (VF 使用、4K 記録、それ以外の設定が工場出荷時の場合)
	質量	約1.6kg (バッテリー装着時)
	許容動作温度、湿度	0℃～40℃、33%RH～80%RH
	外形寸法	149mm x 191mm x 307mm (ハンドルユニット含む)
カメラ部	付属アクセサリ	ハンドルユニット、バッテリー (SSL-JVC50)、AC アダプター、電源コード、フード、レンズキャップ、反射防止フィルム (各1)
	撮像素子	1/2.3型 1240万画素 裏面照射 CMOS
	光学フィルター	OFF、1/4、1/16
	ゲイン	0、3、6、9、12、15、18、21、24dB、Lolux (30、36dB)、AGC
	電子シャッター	1/6～1/10000、EEI
	LCDモニター	3.45型LCD、約276万画素 16:9
	ビューファインダー	0.24型LCOS、約156万画素 16:9
	レンズ(ズーム表記)	F1.2～F3.5、12倍ズーム f=4.67～56.04mm (35mm換算: 29.6～355mm)
	フィルター径	φ62mm

端子部	SDI-OUT 端子	BNC (3G-SDI、HD-SDI、SD-SDI)
	HDMI端子	Type A (V1.4 準拠)
	XLR 端子 (ハンドル部)	XLR x2ch (LINE、MIC、MIC+48Vのスイッチ切替)
	AUX 端子	φ3.5mm ステレオミニジャック
	AV 端子	φ3.5mm 4極ミニジャック
記録部	ヘッドフォン端子	φ3.5mm ステレオミニジャック
	REMOTE 端子	φ2.5mm ステレオミニジャック
	USB 端子	USB mini-B (DEVICE)、USB-A (HOST: ネットワーク接続のみ)
	対応メディア	SDHC/SDXC メモリーカード (2スロット)
	記録ファイル形式	Quick Time File Format (4K/HD/High-Speed/SD/Web) AVCHD File Format (HD/SD/Web)
ストリーミング部	映像	MPEG-4 AVC/H.264 (MOV、AVCHD)
	音声	LPCM 2ch 48kHz/16bit (MOV)、Dolby Digital 2ch 48kHz/16bit、256kbps (AVCHD) μ-law 2ch 16kHz (MOV/Web)
	プロトコル*	MPEG-2-TS/UDP、RTP、RTSP、RTMP、RTMPS、Zixi

*形式によって選択出来るフレームレートとビットレートが異なります。

●仕様及び外観は、改善のため予告なく変更することがあります。●カタログと実際の商品とは、印刷の関係で多少異なる場合もございます。●画面はハメコミ合成です。●AVCHD、AVCHD Progressive および AVCHDロゴは、パナソニック株式会社とソニー株式会社の商標です。●SDXC、SDHC、SDロゴは、SD-3C LLCの商標です。●HDMI、HDMIロゴ、およびHigh-Definition Multimedia Interfaceは、HDMI Licensing, LLCの商標もしくは米国およびその他の国における登録商標です。●YouTube および YouTube Liveは、Google Inc.の商標または登録商標です。●Facebook および Facebook Liveは、Facebook, Inc.の商標または登録商標です。●Dolby、AC3は、ドルビーラボラトリーズの登録商標です。●記載されている会社名および商品名は、各社の商標登録商標です。

メディア事業部
ソリューションビジネスユニット
国内ソリューション部

メールでのお問い合わせは info_sjs@jvckenwood.com
TEL **045-444-5401** (受付時間 月～金曜日 9:30～17:30)

