

仕様

■M7500 / M750V PC仕様		
M7500	M7500	M750V
OS	Windows 7 Professional 64bit	
メモリ	3GB	
HDD	システム	250GB
	データ	1TB (500GB x2 RAID 0)
光学ドライブ	最大 6 倍速ブルーレイドライブ	
インターフェース	ディスプレイ	DVH x1、DisplayPort x2 ※1
	シリアル	RS-232C D-SUB 9ピン x1
IEEE1394a	USB	USB2.0 x9 (フロントx3、リア x6)
	サウンド	IEEE1394 x2 (フロントx1、リア x1)
PS/2	LAN	ラインイン x1、ラインアウト x1、マイク (モノラル)x2、ヘッドフォン x1
	eSATA	ミニ DIN 6ピン x2
その他	LAN	RJ45 ネットワークコネクタ x2
	eSATA	EPR シリーズ専用コネクタ x1
電源	メディアスロット (P2/SxS/SDXC) x1	-
消費電力	AC100-240V、50/60Hz	
動作周囲温度 / 湿度	最大 1110W	
外形寸法 (突起物含まず)	5℃～35℃/8%～85% (結露なし)	
重量	203(W) x525(D) x444(H)mm	
付属品	約 21kg	
付属品	EDIUS Keyboard III (USB)、日本語スタンダードキーボード (USB)、光学式スクロールマウス (USB)、電源ケーブル (2 極→3 極アース付変換アダプタ付属)、RCA-S 端子変換ケーブル、Display port-DVI 変換アダプタ、アプリケーション CD/DVD 類、マニュアル類、保証書、ユーザー登録書類	

※1 ディスプレイ出力は、DVH と DisplayPort、もしくは DisplayPort と DisplayPort の排他出力です。

■M7500 / M750V 入出力仕様		
ビデオ入力	デジタル	HDMI x1
	アナログ	コンポーネント x1、S ビデオ x1 ※1、コンポジット x1
ビデオ出力	デジタル	HD/SD-SDI x1 ※2、HDMI x1
	アナログ	HDMI x1
オーディオ入力	デジタル	コンポーネント x1、S ビデオ x1 ※1、コンポジット x1
	アナログ	HDMI x1
オーディオ出力	デジタル	アンバ(ランスオーディオ) 2ch x1
	アナログ	HD/SD-SDI x1 HDMI x1 (Embedded Audio) AES/EBU x1
	アナログ	HDMI x1 (Embedded Audio)
	アナログ	アンバ(ランスオーディオ) 2ch x2 (フロント x1、リア x1)

※1 S ビデオは、RCA-S 端子変換ケーブルを使用して接続します。
※2 プレビュー用の HD/SD-SDI 出力となります。タイムコードは重畳されません。

オーダーインフォメーション

REXCEED M7500
型番：RXCDM7500 価格：¥1,280,000 (税別)

REXCEED M750V
型番：RXCDM750V 価格：¥798,000 (税別)

REXCEED LT250
型番：RXCDLT250 価格：¥598,000 (税別)

オプション

BC Export Option
MXFフォーマット出力オプション
型番：E60P-EXP-J 価格：¥200,000 (税別)

MKB-88 for EDIUS
リニアライクな操作性を実現するEDIUS専用コントローラ
型番：MKB88-EDIUS 価格：¥468,000 (税別)

EPR-1T04
可搬型のRAID10ハードディスクユニット
型番：EPR-1T04 価格：¥250,000 (税別)

●本製品にパソコン本体、カメラ、ディスプレイ等は含まれません。●予告なく仕様または外觀の一部を変更することがあります。●当社製品の名称は GVBB Holdings S.a.z.Lの商標または登録商標です。●Microsoft、Windowsは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標です。●IntelはIntel Corporationの登録商標です。●QuickTimeおよびQuickTimeロゴは、ライセンスに基づいて使用される商標です。●QuickTimeは、米国およびその他の国々で登録された商標です。●XDCAM EX、NXCAMは、ソニー株式会社の商標です。●AVCCAMはパナソニック株式会社の業務用AVCHD機器のシリーズ名です。●HDVはソニー株式会社と日本ビクター株式会社の商標です。●その他の商品名は各社の商標または登録商標です。

本製品を利用して他人の著作物の録音・録画をする場合、特定の場合を除き著作権者から許諾を得る必要があります。また、本製品を利用して作成・複製・編集される著作物またはその複製物につきましては、当社は一切責任を負いかねますので予めご了承ください。

■最新の製品情報はホームページで	http://www.grassvalley.jp/
■お問い合わせは	GV-JP_hdws_support@grassvalley.com



●神戸本社：〒650-0044 兵庫県神戸市中央区東川崎町1-1-3 神戸クリスタルタワー 19階
●東京本部：〒103-0027 東京都中央区日本橋1-12-8

◎表示価格はメーカー希望小売価格(税別)です。◎このカタログは2011年10月現在のものです。

■LT250 PC仕様	
OS	Windows 7 Professional 64bit
プロセッサ	インテル® Core™i7 プロセッサ
メモリ	4GB
HDD	500GB
光学ドライブ	最大 6 倍速ブルーレイドライブ
Bluetooth	Bluetooth Ver. 2.1+EDR 準拠
ビデオメモリ	2GB
ディスプレイタイプ	15.6 インチワイド TFT カラー FHD 液晶ディスプレイ
外部ディスプレイ出力	アナログ RGB：最大 2048×1536
	最大 1,677 万色、最大 100Hz
	DisplayPort：最大 2560×1600
	最大 1,677 万色、最大 60Hz
拡張カードスロット	ExpressCard/54 x1 (ExpressCard/34 または ExpressCard/54 対応)
外部ディスプレイポート	アナログ RGB ミニ D-sub15ピン x1 DisplayPort x1
eSATA/USB2.0	eSATA/USB2.0 コンボボード x1
USB	USB2.0 x2、USB3.0 x2
IEEE1394a	IEEE1394a 4ピン x1 ※1
ネットワーク	RJ45 x1
オーディオ	ステレオマイク入力 x1 ステレオヘッドフォン・ラインアウト出力 x1
その他	拡張コネクタ x1、カンダリトラベル/バッテリーコネクタ x1 メディアスロット (SD/MMC/メモリスティック) x1 スマートカード (ICカード) リーダー x1
オーディオ機能	SRS Premium Sound™ High Definition Audio support 内蔵ステレオスピーカー、内蔵マイク
外形寸法	382(W)×257.5(D)×34.5(H)mm (最薄部、突起部含まず)
重量	約 3.1kg
消費電力	平均 約15W (最大 約150W)
付属品	USB スクロールマウス、AC アダプタ
	アプリケーション CD/DVD 類
	マニュアル類、保証書、ユーザー登録書類
	※1 IEEE1394 接続による DVCPRO HD および DVCPRO 50 でのキャプチャおよび テープアウトは動作対象外です。

■EDIUS 6 Broadcast仕様		
キャプチャ ファイル形式	AVI	[HD] Grass Valley HQX/HQ、DVCPRO HD
		[SD] Grass Valley HQX/HQ/DV、DVCPRO 50
入力 ファイル形式	HDV	HDV1080i、HDV720p (MPEG TS)
	映像	非圧縮 AVI (RGB+α、RGB、YUY2、UYVY)、AVCHD DIF Stream、HDV、AVI (Grass Valley Lossless/ HQX/HQ/DV、DVCPRO HD/50、Microsoft DV)、 HVR-DR60/HVR-MR01 Meta File、MXF、XDCAM、 P2、XF、GF、GXF、Infinity、QuickTime、MPEG HDD MOVIE(.mod、.tod)、DivX (DivX Codec が必要)、 MPEG-4、3GPP (*.3gp、*.3g2、*.amc)、WMV、 MPEG Video Stream、MPEG Program Stream、 MPEG HDD MOVIE
音声	WAVE、AIFF、AIFC、MP3、MPEG Audio Stream、 Dolby Digital、Sonic Foundry Wave64、WMA、 Ogg Vorbis	
	静止画	DPX (SMPTE 268M-2003)、PSD、TARGA、BMP、 JPEG、JFF、TIFF、QuickTime Image、Mac Pict、 SGI Files、PNG、Flash Pix、WMF、Maya IFF、 Inscriber (*.icg、*.jps)、QuickTitrer (*.etl)
出力 ファイル形式	映像	非圧縮 AVI (RGB+α、RGB、YUY2、UYVY)、AVCHD、 AVI (Grass Valley Lossless/HQX/HQ/DV、 DVCPRO HD/50、Microsoft DV)、HDV、WMV、 H.264/AVC (*.mp4、Ver 6.03 以降対応)、 QuickTime、MPEG Elementary Stream、 MPEG-1/2、DVD-Video、Blu-ray(BD-MV)、 QuickTime Exporter
	音声	WAVE、AIFF、WMA、Sonic Foundry Wave64
静止画	PSD、TARGA、BMP、JPEG、JFF、TIFF、PNG、 QuickTime Image、Mac Pict、SGI Files	

主な特長

- 用途で選べるビデオ編集ターンキーシステム：
 - M7500: 高性能ワークステーションを採用した上位モデル
 - M750V: 費用対効果の高いスタンダードモデル
 - LT250: 可搬性に優れたラップトップモデル
- EDIUS 6 Broadcast で快適な編集：
 - マルチフォーマットのリアルタイム混在編集
 - XDCAM EX、AVC-Intra など、MXF の編集に対応
 - BC Export Option で MXF 出力にも対応可能
 - プロキシ編集による効率的なワークフローを構築可能
 - マルチカム編集やレイアウトターなど、編集機能も充実
- 高画質なアナログ映像キャプチャを実現*：
 - 3D Y/C 分離で滲みのないキャプチャを実現
 - ノイズ除去やコントラスト、彩度の調整



REXCEED Series

HD 対応ノンリニア編集ワークステーション

REXCEEDシリーズは、小規模な現場からプロフェッショナルな現場までを包括する幅広い編集マーケットに最適な、HD対応ノンリニア編集ワークステーションです。



REXCEEDシリーズは、高性能なワークステーションに当社製ビデオ編集ソフトウェア「EDIUS」と、ビデオ編集に必要な各種インターフェースなどのハードウェアを組み込んだオールインワンの編集システムです。放送局やケーブルテレビ局のほか、プロダクションや企業、官公庁など、数多くの導入実績を誇っています。

用途に合わせて選べる3モデル

REXCEED M7500は、HD/SD-SDIの出力や、HD/SDコンポーネントの入出力、P2/SxS/SDXCに対応したメディアスロットなどを搭載し、高い編集処理能力を備えたハイエンドモデルです。

M750Vはコストパフォーマンスに優れたスタンダードモデルです。ケーブルテレビ局や企業、官公庁などに最適です。また、ネットワーク編集システムの編集クライアントとして多くの台数を揃える場合にも適しています。

LT250は、ラップトップ型の編集システムです。可搬性に優れ、高い機動力を発揮できるため、撮影現場での簡易プレビューや移動中の編集作業など、制作工程を大幅に効率化することができます。

業務用編集ソフトウェア「EDIUS 6 Broadcast」

マルチフォーマットのリアルタイム混在編集が行えるビデオ編集ソフトウェア「EDIUS 6」に、XDCAM HDやAVC-Intra 100

などのMXFファイルのインポートやプロキシ編集機能など、業務用途で必要とされる機能を搭載したプロフェッショナル向けの「EDIUS 6 Broadcast」が付属しています。業務用のシステムと組み合わせた様々なワークフローに対応することができます。

ネットワーク制作システムに最適

ネットワークを用いて素材を共有し、効率的な編集を実現する「EDIUS Workgroup Server」の編集クライアントとしてお使いいただけます。プロキシ編集機能も組み合わせることで、ニーズに合わせて柔軟な運用が可能になります。

付属ソフトウェアも充実

ビデオフィルタやトランジション、オーディオVSTなど、業務で活用できるエフェクトやタイトル作成ソフトウェアが標準で付属しています。

サポート体制も万全

専用コールセンターや故障時の代替機送付、搭載部品故障時の無償保証などが含まれる「プロフェッショナルサポートパック」が標準で付属し、快適な運用をサポートします。通常1年のサポート期間を最高5年まで延長できるオプションもご用意しています。

- マスタークオリティでのプレビュー / 出力に対応*：
 - RGB 変換を介さず、YUV のままプレビュー
- 編集に最適な Grass Valley HQX Codec
 - 編集に最適な当社独自開発の高画質なコーデック
 - 4k2kまでの自由な解像度に対応
 - アルファチャンネルに対応
 - 10bit、4:2:2 カラースペースに対応
- プロフェッショナルサポートパック
 - 専用コールセンターや代替機貸出
 - 5 年まで期間を延長可能

※M7500 と M750V のみ