

# 仕様書

製品名称	ビデオ編集ワークステーション REXCEED M7500
型番	RXCDM7500

## ワークステーション本体仕様

### REXCEED M7500

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	DVI-I x1、DisplayPort x2 ※1
	シリアル	RS-232C D-SUB 9ピン x1
	USB	USB2.0 x9(フロント x3、リア x6)
	IEEE1394a	IEEE1394 x2(フロント x1、リア x1)
	サウンド	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
	PS/2	ミニ DIN 6ピン x2
	LAN	RJ-45 ネットワークコネクタ x2
	ドライブ拡張コネクタ	EPR シリーズ専用コネクタ x1
	その他	メディアスロット(P2/SxS/SDXC) x1
	電源	AC100-240V, 50/60Hz
消費電力	最大 1110W	
動作周囲温度/湿度	5°C~35°C/8%~85%(結露なし)	
外形寸法(突起物含まず)	203(W) x525(D) x444(H)mm	
重量	約 21kg	

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

## ハードウェア仕様

STORM MOBILE / HDSPARK Pro(HPX-E1)		
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 (BNC <SMPTE 292M, SMPTE 259M-C>)x1※2、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
オーディオ入力	デジタル	HDMI x1
	アナログ	アンバランスオーディオ 2ch x1
オーディオ出力	デジタル	HD/SD-SDI x1、HDMI x1 (Embedded Audio)
		AES/EBU (BNC<チャンネル 1/2>) x1
	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)、ヘッドフォン 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。

## ワークステーション付属品

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

## プリインストール済みソフトウェア

ソフト名	種別
EDIUS 6 Broadcast	ビデオ編集ソフト
NewBlue Video Essentials for EDIUS	ビデオフィルタ
ProDAD VitaScene Filter/ Transition	トランジション・ビデオフィルタ
ProDAD Meralli	モーションスタビライザーフィルタ
iZotope	オーディオフィルタ
Quick Titler	タイトル作成ソフト
HARRIS TitleMotion Pro	タイトル作成ソフト

・仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

### オプション・ハードウェア類

製品名	種別
EDIUS SANKIT-1000	Fibre Channel Board (PCI-express)
MKB-88 for EDIUS	EDIUS 専用コントローラ
EPR-5004	外付けストレージ (ハンドキャリータイプ)

### オプション・ソフトウェア類

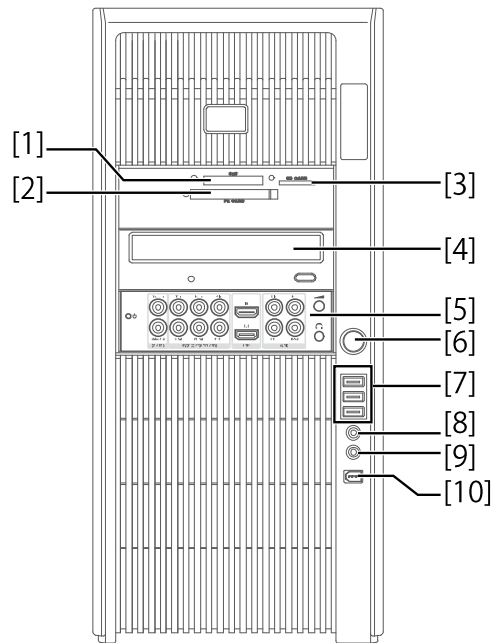
製品名	種別
BC Export Option	* MXF (P2、XDCAM、GF など)、GXF の出力を可能とするオプション * 対応フォーマット: P2、XDCAM、XF、GF、GXF

キャプチャファイル形式	AVI	HD: ・Grass Valley HQX ・Grass Valley HQ ・DVCPRO HD SD: ・Grass Valley HQX ・Grass Valley HQ ・Grass Valley DV ・DVCPRO 50
	HDV	・HDV1080i ・HDV720p (MPEG TS)
入力ファイル形式	映像	<ul style="list-style-type: none"> <li>・非圧縮 AVI (RGB+α、RGB、YUY2、UYVY)</li> <li>・AVCHD</li> <li>・AVCHD Lite</li> <li>・DIF stream</li> <li>・HDV</li> <li>・AVI</li> <li>(Grass Valley Lossless、Grass Valley HQX、Grass Valley HQ、Grass Valley DV、DVCPRO HD/50、Microsoft DV)</li> <li>・HVR-DR60/HVR-MRC1 Meta File</li> <li>・MXF</li> <li>・XDCAM HD/HD422</li> <li>・P2 AVC-Intra50/100</li> <li>・DVCPRO HD</li> <li>・XF</li> <li>・GF</li> <li>・MPEG HDD MOVIE(.mod .tod)</li> <li>・DivX ※DivX Codec が必要</li> <li>・QuickTime ※音声:リニア PCM のみ</li> <li>・MPEG4</li> <li>・3GPP(*.3gp *.3g2 *.amc)</li> <li>・WMV</li> <li>・MPEG Video Stream</li> <li>・MPEG Program Stream</li> <li>・MPEG HDD MOVIE</li> </ul>
	音声	<ul style="list-style-type: none"> <li>・WAVE</li> <li>・AIFF</li> <li>・AIFC</li> <li>・MP3</li> <li>・MPEG Audio Stream</li> <li>・Dolby Digital</li> <li>・WMA</li> <li>・Ogg Vorbis</li> <li>・Sonic Foundry Wave64</li> </ul>
	静止画	<ul style="list-style-type: none"> <li>・DPX (SMPTE 268M-2003)</li> <li>・PSD</li> <li>・TARGA</li> <li>・BMP</li> <li>・JPEG</li> <li>・JFIF</li> <li>・TIFF</li> <li>・QuickTime Image</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>・Mac Pict</li> <li>・SGI Files</li> <li>・PNG</li> <li>・Flash Pix</li> <li>・WMF</li> <li>・Maya IFF</li> <li>・Inscriber (*.icg、 *.ips)</li> <li>・Quick Titler (*.etl)</li> </ul>
出力ファイル 形式	映像	<ul style="list-style-type: none"> <li>・非圧縮 AVI (RGB+α、 RGB、 YUY2、 UYVY)</li> <li>・AVCHD</li> <li>・AVCHD Lite</li> <li>・AVI</li> <li>(Grass Valley Lossless/HQX/HQ/DV、 DVCPRO HD/50、 Microsoft DV)</li> <li>・HDV</li> <li>・WMV</li> <li>・QuickTime</li> <li>・MPEG1/2</li> <li>・MPEG Elementary Stream</li> <li>・DVD-Video</li> <li>・Blu-ray(BD-MV)</li> <li>・QuickTime Exporter</li> </ul>
	音声	<ul style="list-style-type: none"> <li>・Wave</li> <li>・AIFF</li> <li>・WMA</li> <li>・Sonic Foundry Wave64</li> </ul>
	静止画	<ul style="list-style-type: none"> <li>・PSD</li> <li>・TARGA</li> <li>・BMP</li> <li>・JPEG</li> <li>・JFIF</li> <li>・TIFF</li> <li>・QuickTime Image</li> <li>・Mac Pict</li> <li>・SGI Files</li> <li>・PNG</li> </ul>

外形図

REXCEED M7500/M750V 前面



[1] SxS メモリーカードスロット (REXCEED M7500 のみ)

[2] P2 カードスロット (REXCEED M7500 のみ)

[3] SD カードスロット (REXCEED M7500 のみ)

[4] Blu-ray ドライブ

[5] STORM MOBILE BAY

[6] 電源ボタン

[7] USB 2.0 端子

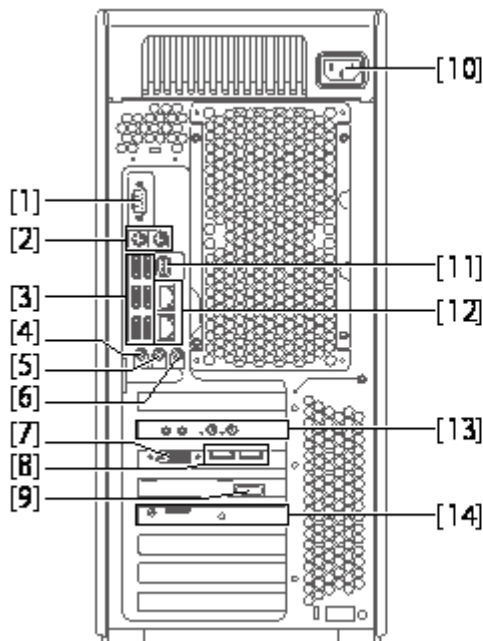
[8] ステレオミニジャック(オーディオ出力)

[9] モノラルミニジャック(マイク入力)

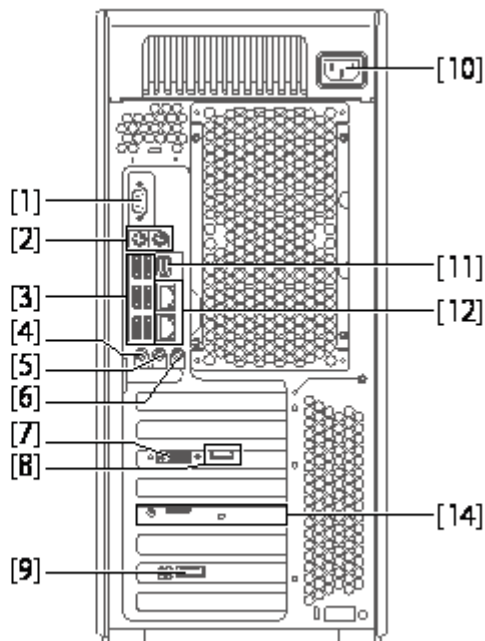
[10] IEEE1394 端子

外形図

**REXCEED M7500/M750V 背面**



REXCEED M7500



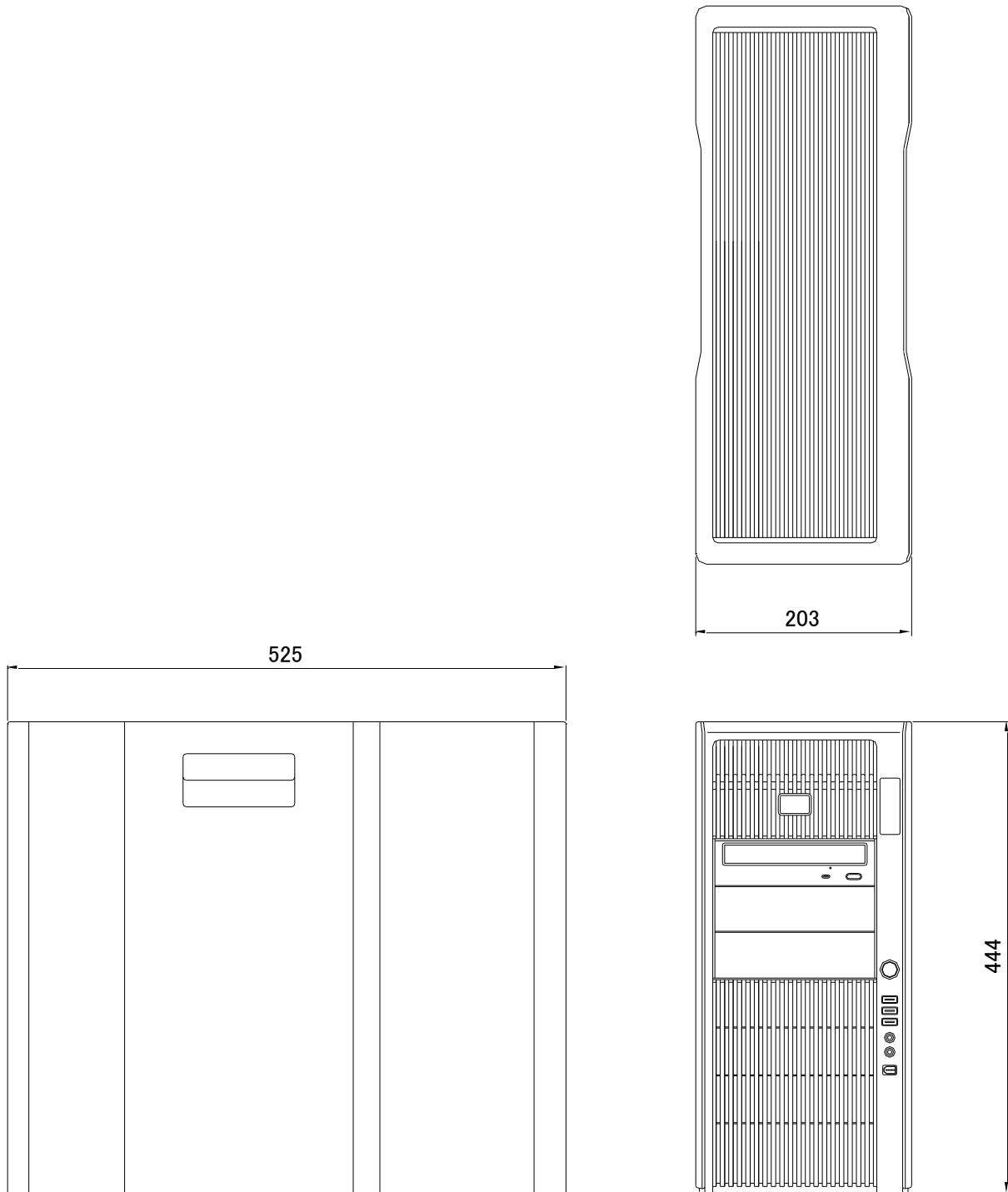
REXCEED M750V

- [1] シリアルポート (D-Sub 9 ピン、RS-232C)
- [2] PS/2 端子
- [3] USB 2.0 端子
- [4] モノラルミニジャック (マイク入力)
- [5] ステレオミニジャック (オーディオ出力)
- [6] ステレオミニジャック (オーディオ入力)
- [7] DVI-I
- [8] DisplayPort
- [9] EPR シリーズシリーズ専用コネクタ
- [10] 電源入力端子
- [11] IEEE1394 端子 (6 ピン)
- [12] LAN (10/100/1000BASE-TX)
- [13] HDSPARK Pro (REXCEED 7500 のみ)
- [14] STORM MOBILE PCI Express カード: 使用できません。

外形寸法図

**REXCEED M7500/M750V 本体**

(単位は mm)



・仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承ください。