

REXCEED-X17LT-G2

仕様書

※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。

製品名

REXCEED-X17LT-G2

型番

REXCEED-X17LT-G2

特長

- EDIUS Pro 7 をベースとした業務用ノンリニアビデオ編集ソフトウェア EDIUS Elite 7 をプリインストール
- 高性能ラップトップ型ワークステーション
- 作業領域が多く快適な編集が可能な17.3インチワイド液晶モデル
- ・ 最新の第四世代インテル® Core™ i プロセッサを採用
- 高速データ転送が可能な Thunderbolt 2ポート、USB 3.0 を搭載
- SSD システムドライブによる高速な動作
- 安心の保守サービス

ワークステーション本体仕様

OS		Microsoft Windows 7 Professional 64bit SP1	
	Core 数	4コア	
プロセッサ	CPU 数	1 CPU	
	Thread 数 (H/T)	8スレッド	
メモリ	容量	16 GB	
グラフィックカード		NVIDIA Quadro K3100M	
ストレージ	システム	256GB (SSD)	
	データ	500GB (HDD)	
光学ドライブ		Blu-ray ディスクドライブ× 1	
ディスプレイ		17.3 インチ (最大解像度 1920 × 1080)	
	ディスプレイ	D-SUB \times 1. DisplayPort \times 1	
	ネットワーク	RJ-45 (10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T) × 2	
	Thunderbolt	Thunderbolt 2×1	
インターフェース	USB	USB $3.0 (f + -i) \times 1$, USB 3.0×2 , USB 2.0×1	
	サウンド	ステレオミニ (マイク入力 / ヘッドフォン出力コンボポート) × 1	
メディアスロット		SD カード× 1、スマートカードリーダー× 1、 Express カード (Express カード /34、54 対応) × 1	
無線 LAN		IEEE802.11a/b/g/n WLAN WiFi 準拠、CCX 準拠	
Bluetooth		Bluetooth Ver.4.0 準拠	
電源		AC100-240V, 47 ~ 63Hz	
消費電力		最大 200W	
標準バッテリ		HP リチウムイオンバッテリ (8 セル、75WHr)	

バッテリ駆動時間	最大約8時間(標準バッテリ)	
バッテリ充電時間	約2.5時間(電源オフ時)、約3~5時間(電源オン時)	
動作温度 / 相対湿度	0℃~ 35℃ (光ドライブ非書き込み時) / 5℃~ 35℃ (光ドライブ書き込み時) /10%~ 90% (結露なし)	
本体外形寸法	416 (W) × 272.7 (D) × 34 (H:前部) ~ 40 (H:後部) mm (突起物含まず)	
重量	約 4kg	

付属品

- AC アダプタ×1
- 電源コード×1
- バッテリ×1
- アプリケーション CD/DVD 類
- 保証書、ユーザー登録書類

付属ソフトウェア

ソフト名	種別	備考
EDIUS Elite 7	ビデオ編集ソフト	インストール済み
Quick Titler	タイトル作成ソフト	インストール済み
EDIUS Elite (EDIUS 6.5) * 1	ビデオ編集ソフト	DVD付属

※1 EDIUS Elite 7 と EDIUS Elite との同時インストールはできません。

注意事項

• IEEE1394 機器の接続について

REXCEED-X17LT-G2 には、IEEE1394 ポートが搭載されておりません。IEEE1394 の接続に関しては、Thunderbolt 接続の IEEE1394 アダプタ(推奨: Apple 社 "Thunderbolt to FireWire Adapter")をご使用ください。なお、Express カード接続 の推奨アダプタはありません。

また、Windows 7 による制限のため、IEEE1394 接続での DVCPRO HD および DVCPRO 50 でのキャプチャ・書き出し機能に関する動作保証はいたしません。

ソースブラウザー対応一覧 (EDIUS Elite 7)

デバイス	フォーマット またはコンテナ	コーデック	拡張子	ソースブラウザーツリー
Audio CD ** 1	WAV	_	*.wav	Audio CD/DVD
AVCCAM	AVCHD	_	*.mts + *.m2ts	リムーバブルメディア
AVCHD Camera	AVCHD	_	*.mts + *.m2ts	リムーバブルメディア
Blu-ray * 1	BDMV	_	_	リムーバブルメディア
Cine Alta	MXF	XAVC	*.xml + *.mxf	XDCAM
		MPEG HD422	*.xml + *.mxf	XDCAM

デバイス	フォーマット またはコンテナ	コーデック	拡張子	ソースブラウザーツリー
Cinema EOS	QuickTime	Motion JPG	*.mov	リムーバブルメディア
Cilienia E05	AVCHD	_	*.mts + *.m2ts	リムーバブルメディア
	QuickTime	H.264/AVC	*.mov	リムーバブルメディア
DSLR	MP4	H.264/AVC	*.mp4	リムーバブルメディア
	AVCHD	_	*.mts + *.m2ts	リムーバブルメディア
DVD * 1	DVD-Video	_	_	Audio CD/DVD
DVD	DVD-VR	_	_	Audio CD/DVD
		MPEG		
GFCAM	MXF	MPEG IMX	*.xml + *.mxf	GF
		DVCAM		
		DV		
Infinity	MXF	JPEG 2000	*.xml + *.mxf	Infinity
IIIIIIIty	WIAT	D10	TXIII. + IIIIX.	Illimity
		MPEG		
		AVC-Intra		
		AVC-Ultra		K2 (SAN)
		D10		
	CME	DNxHD	*1 (CME)	
	CMF	DV	*.xml (CMF)	
		DVCPRO HD		
		AVCHD		
		MPEG-2		
K2		AVC-Intra		K2 (FTP)
K2		AVC-Ultra		
		D10		
		DNxHD		
	CVD	DV	* CVD	
	GXF	DVCPRO25	*.GXF	
		DVCPRO50		
		DVCPRO HD		
		JPEG 2000		
		MPEG-2		
Mobile	SD-Video	_	_	リムーバブルメディア
NXCAM	AVCHD	_	*.mts,*.m2ts	リムーバブルメディア
		DVCPRO25		
		DVCPRO50		P2
		DVCPRO HD		
P2	MXF	AVC-Intra 50	*.xml + *.mxf	
		AVC-Intra 100		
		AVC-Intra 200		
		AVC-Intra 4K 422		

デバイス	フォーマット またはコンテナ	コーデック	拡張子	ソースブラウザーツリー
	MXF	DVCAM		XDCAM
		MPEG IMX	*.xml + *.mxf	
XDCAM		MPEG HD		
		MPEG HD422		
		XAVC		
XDCAM EX	MP4	XDCAM EX	*.xml + *.mp4	XDCAM EX
XF	MXF	MPEG	*.cif + *.mxf	XF
XAVC	MXF	XAVC Intra	*.xml + *.mxf	XDCAM
		XAVC Long GOP		
	MP4	XAVC S		

[※] 上記に含まれるデバイスやフォーマットの中でも、ファイルインポートに対応していないものは読み込みません。

映像ファイルインポート一覧 (EDIUS Elite 7)

フォーマット	拡張子	部分転送サポート(Y/N)
3GPP	*.3gp,*.3g2,*.amc	N
AVCHD	*.m2ts,*.mts	N
AVI	*.avi	Y * 1
DIF stream	*.dif,*.dv	N
Flash Video	*.f4v	N
GF	*.xml, *.mxf	Y
Grass Valley HQ	*.avi, *.mov, *.mxf	Y
Grass Valley HQX	*.avi, *.mov, *.mxf	Y
Infinity	*.xml	Y
K2 clip (CMF)	*.CMF	N
K2 clip (GXF)	*.GXF	N
MPEG HDD MOVIE	*.mod,*.tod	Y * 2
MPEG Program Stream	*.mpg,*.mpeg,*.m2p,*.mp2,*.vob,*.vro	Y * 2
MPEG Transport Stream	*.m2t	Y * 2
MPEG Video Stream	*.mpv,*.m2v	Y * 2
MPEG-4	*.mp4,*.m4v	N
MXF	*.mxf	Y
P2 (AVC-Intra 4K 422/200/100/50, AVC-LongG, DVCPRO HD, DVCPRO 50, DVCPRO)	*.xml, *.mxf	Y
QuickTime Movie	*.mov	N
RED	*.R3D	N
SONY HVR-DR60/HVR-MRC1 Meta File	*.idx	Y * 2
Transport Stream (MPEG-2, H.264)	*.ts	Y * 2
Windows Media	*.wmv,*.asf	N
XAVC (Intra/Long GOP)	*.xml, *.mxf	Y

^{※1} コピープロテクトのかかったものは読み込めません。

フォーマット	拡張子	部分転送サポート(Y/N)
XAVC S	*.mp4,*.avi,*.smi,*.xml	N
XDCAM (MPEG HD422/HD/IMX, DVCAM)	*.xml, *.mxf	Y
XDCAM EX	*.mp4,*.avi,*.smi,*.xml	N
XF	*.cif, *.mxf	Y

[※] フォーマットや拡張子によってはインポートできないものもあります。最新の対応状況は弊社 Web サイトにてご確認ください。

音声ファイルインポート一覧 (EDIUS Elite 7)

フォーマット	拡張子
AAC	*.aac,*.m4a
AIFF	*.aiff,*.aif
Dolby Digital (AC-3)	*.ac3
Dolby Digital Professional (AC-3)	*.ac3
Dolby Digital Plus (E-AC-3)	*.ec3
MPEG Audio Layer-3 * 1	*.mp3
MPEG Audio Stream	*.mpa,*.m2a
Ogg Vorbis Files	*.ogg
Wave	*.wav
Windows Media Audio	*.wma

^{※1} VBR には対応していません。

静止画ファイルインポート一覧 (EDIUS Elite 7) * 1

フォーマット	拡張子
GIF (CompuServeGIF)	*.gif
DPX (SMPTE 268M-2003)	*.dpx
Flash Pix	*.fpx
ICO	*.ico,*.icon
JPEG	*.jpg,*.jpeg, *.jpe,*.exif
JPEG File Interchange Format Files	*.jfif
Mac Pict	*.pic,*.pct,*.pict
Maya IFF * 2	*.iff
Multi-PictureFormat	*.mpo
PNG (Portable Network Graphics)	*.png
Photoshop	*.psd
QuickTime Image	*.qtif,*.qti,*.qif
Quick Titler	*.etl
SGI	*.sgi,*.rgb
Targa	*.tga,*.targa,*.vda,*.icb,*.vst

^{※1} コーデックによっては部分転送に対応していません。

^{※2} ビデオフォーマットの設定によっては部分転送に対応していません。

フォーマット	拡張子
TIFF	*.tif,*.tiff
Windows Bitmap	*.bmp,*.dib,*.rle
Windows Meta Files	*.wmf,*.emf
WMPhoto	*.wdp

^{※1} 静止画連番のインポートにも対応しています。

映像ファイルエクスポート一覧 (EDIUS Elite 7) * 1、4

フォーマットまたはコンテナ	コーデック	拡張子	エクスポーター
AVCHD	_	*.m2ts	AVCHD
AVCHD			AVCHD Writer
AVCHD 2D		*.m2ts	AVCHD 3D
AVCHD 3D	_	.mzts	AVCHD 3D Writer
	DV		DV AVI
	DVCPRO50]	DVCPRO50 AVI
	DVCPRO HD]	DVCPRO HD AVI
	Grass Valley HQ		Grass Valley HQ AVI
ANT	Grass Valley HQX	- *.avi	Grass Valley HQX AVI
AVI		avi	Uncompressed RGB AVI
			Uncompressed RGBA AVI
	Uncompressed		Uncompressed UYVY AVI
			Uncompressed YUY2 AVI
			Uncompressed v210 AVI
Blu-ray	H.264/AVC	*.m2ts	Blu-ray * 1
Blu-ray 3D	H.264/AVC	*.m2ts	Blu-ray 3D * 1
DVD	MPEG-2	_	* 1
Flash Video	H.264/AVC	*.f4v	F4V
	MPEG-2 I-frame only		GF clip
	MPEG-2 Long GOP		
GF	DV	*.xml + *.mxf	GF clip (DV)
Gr	DVCPRO25	- IIIIX. + IIIXI	GF clip (DVCPRO25)
	DVCPRO50]	GF clip (DVCPRO50)
	SD		GF clip (SD)
H.264/AVC	H.264/AVC	*.mp4	H.264/AVC
HDV	MPEG-2 Transport stream	*.m2t	HDV
	DV		Infinity DV
Infinity	JPEG 2000	***************************************	Infinity JPEG2000
Infinity	D10	*.xml + *.mxf	Infinity D10
	MPEG		Infinity MPEG

^{※2} Z深度には対応していません。

フォーマットまたはコンテナ	コーデック	拡張子	エクスポーター
K2 (CMF)	AVC-Intra 50		IZO A IZCI a a a Cilia
	AVC-Intra 100		K2 AVCIntra Clip
	AVC-LongG		K2 AVCUltra Clip
	AVCHD		K2 AVCHD Clip
	D10	*.xml	K2 D10 Clip
	DNxHD		K2 DNxHD Clip
	DV		K2 DV Clip
	DVCPRO HD		K2 DVCPROHD Clip
	MPEG-2		K2 MPEG-2 Clip
	AVC-Intra		AVCIntra GXF
	AVC-LongG		AVCUltra GXF
	D10 GXF		D10 GXF
	DNxHD		DNxHD GXF
KO (CVE)	DV	*CVE	DV GXF
K2 (GXF)	DVCPRO25	*.GXF	DVCPRO25 GXF
	DVCPRO50		DVCPRO50 GXF
	DVCPRO HD		DVCPROHD GXF
	JPEG 2000		JPEG2000 GXF
	MPEG-2		MPEG-2 GXF
MPEG-2 Video Elementary Stream	MPEG-2	*.m2v	MPEG2 Elementary Stream
MPEG-2 Program Stream	MPEG-2	*.mpg,*.m2p	MPEG2 Program Stream
MP4	H.264/AVC	*.mp4	H.264/AVC
	AVC-Intra 50		AVCIntra MXF
	AVC-Intra 100		
	AVC-Intra 200		
	AVC-LongG		AVCUltra MXF
	D10		D10 MXF
MVD	DNxHD		DNxHD MXF
	DV	*.mxf	DV MXF
MXF	DVCPRO25		DVCPRO25 MXF
	DVCPRO50		DVCPRO50 MXF
	DVCPRO HD		DVCPROHD MXF
	Grass Valley HQ		HQ MXF
	Grass Valley HQX		HQX MXF
	JPEG 2000		JPEG2000 MXF
	MPEG-2		MPEG-2 MXF

フォーマットまたはコンテナ	コーデック	拡張子	エクスポーター	
P2	AVC-Intra 50		IID D9 Cli-	
	AVC-Intra 100	*.xml + *.mxf	HD P2 Clip	
	AVC-longG		AVCUltra P2 Clip	
	AVC-Intra 4K 422			
	DV		P2 Clip	
	DVCPRO25			
	DVCPRO50			
	DVCPRO HD		HD P2 Clip	
P2 3D	AVC-Intra 50	*1 . *	HD P2 3D Clip	
	AVC-Intra 100	*.xml + *.mxf		
AG-3DA1	AVCHD	*.m2ts	AVCHD (Dual Card 3D) Writer	
Playstation Portable	H.264/AVC	*.mp4	Playstation Portable	
QuickTime	* 2	※ 2	QuickTime	
	Grass Valley HQ	*.mov		
	Grass Valley HQX	mov		
WindowsMedia	_	*.wmv	WindowsMediaVideo	
XAVC	XAVC Intra	*1 * 6	XAVC	
	XAVC Long GOP	*xml + *,mxf		
	XAVC S ** 3	*.xml + *.mp4	XAVC S	
XDCAM	DVCAM		XDCAM DV	
	MPEG IMX	*1 *6	XDCAM MPEG IMX	
	MPEG HD	- *xml + *.mxf	XDACM HD	
	MPEG HD422		XDCAM HD 422	
XDCAM EX	DVCAM	*1 + * 4	XDCAM EX DV	
	MPEG HD	*.xml + *.mp4	XDCAM EX	
XDCAM EX 3D	MPEG HD	*.xml + *.mp4	XDCAM EX 3D	

[※] フォーマットや拡張子によってはエクスポートできないものもあります。最新の対応状況は弊社 Web サイトにてご確認ください。

[※] デバイスの仕様および対応状況によっては、デバイス上での再生および出力に対応できないことがあります。

^{※1} オーサリングを行う場合は、「DVD/BDへ出力」から出力します。

^{※2} 使用環境によって使用できるコーデックは異なります。

^{※3} 出力したメディアをカメラで読み込む場合は、カメラで"メディアの修復"をおこなってください。またカメラでのサムネイル表示はできません

音声ファイルエクスポート一覧 (EDIUS Elite 7)

フォーマット	拡張子	エクスポーター
Dolby Digital Professional (AC-3)	*.ac3	Dolby Digital Professional (AC-3)
Dolby Digital Plus (E-AC-3)	*.ec3	Dolby Digital Plus(AC-3)
AIFF	*.aif,*.aiff	PCM AIFF
Wave	*.wav	PCM WAVE
Sony/Sonicfoudry Wave64	*.w64	Sony/Sonicfoudry Wave64
Windows Media Audio	*.wma	WindowsMediaAudio
MPEG-1 Audio Elementary Stream	*.mpa	MPEG2 Elementary Stream

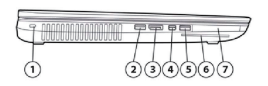
静止画ファイルエクスポート一覧 (EDIUS Elite 7)

フォーマット	拡張子	エクスポーター	
JPEG File Interchange Format	*.jfif		
JPEG	*.jpg,*.jpeg		
Mac Pict	*.pic,*.pct,*.pict	- 静止画	
PNG (Portable Network Graphics)	*.png		
Photoshop	*.psd		
QuickTime Image	*.qtif,*.qti,*.qif		
SGI	*.sgi,*.rgb		
Targa	*.tga,*.targa,*.vda,*.icb,*.vst		
TIFF	*.tif,*.tiff		
Windows Bitmap	*.bmp,*.dib,*.rle		

外観図

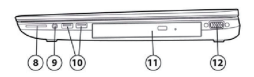


外観図 一 左側面



- 1. セキュリティ ロック ケーブル用スロット
- 2. USB 2.0 ポート
- 3. DisplayPort
- 4. Thunderbolt 2ポート
- 5. USB 3.0 (チャージ機能付き)
- 6. スマートカード リーダー
- 7. ExpressCard ポート

外観図 一 右側面



- 8. メモリーカードリーダー
- 9. マイク入力 / ヘッドフォン出力コンボポート
- 10. USB 3.0 ポート× 2
- 11. オプティカルドライブ
- 12. 外部出力 VGA ポート

外観図 一 背面



- 13. ネットワークポート (RJ45)
- 14. 電源コネクタ