

REXCEED D15LT G2

ノンリニア編集ラップトップワークステーション

仕様書

REXCEED-D15LT-G2

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。ご了承ください。

Copyright © 2020 Grass Valley K.K. All rights reserved.

製品名

REXCEED D15LT G2

型番

REXCEED-D15LT-G2

特長

- ワークステーションスペック
 - 持ち運びに最適な 15.6 インチワイド液晶モデルの高性能ラップトップ型ワークステーション
 - シングル構成 Intel プロセッサ (6 コア / 12 スレッド)、16GB RAM
 - データ用ストレージ : 512GB (512GB SSD x 1)
 - Windows 10 Professional 64-bit オペレーティングシステム
 - USB 3.2 (USB Type A) / Thunderbolt 3 ポート (USB Type C)

- 編集機能
 - ミドルクラス向け編集システム
 - EDIUS Workgroup 9
 - 最新 4K コーデックのサポート : XAVC (Intra/Long GOP)、XAVC S、AVC-Ultra、XF-AVC、1D C Motion JPEG
 - 24x24 から DCI 4K までの解像度に対応、異なるフレームレートの素材も同一タイムラインでリアルタイム混在編集が可能
 - 多くのフォーマットにネイティブ対応 : XDCAM、P2、GF、XF、CMF (K2 files)、AVCHD、MXF など
 - GV STRATUS、K2-SAN など、グラスバレー編集システムとの連携

仕様 - ワークステーション本体

OS		Microsoft Windows 10 Pro 64bit
プロセッサ	Core	シングル構成 Intel プロセッサ (6 コア)
	Thread (H/T)	12 スレッド
メモリ	容量	16GB
グラフィックカード		NVIDIA Quadro Series (4GB GDDR6)
ストレージ	システム	512GB (SSD)
	データ	512GB (SSD)
ディスプレイ		15.6 インチ (最大解像度 1920 × 1080)
インタフェース	ディスプレイ	HDMI 2.0 × 1、Mini Display Port 1.4 × 1
	ネットワーク	RJ-45 (10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T) × 1
	Thunderbolt	Thunderbolt 3 (Type-C Port) × 2
	USB	USB 3.2 Gen1 (Type-A Port) × 2
	サウンド	ステレオミニ (ヘッドセットポート) × 1
	メディアスロット	SD (SDHC / SDXC 対応) カード × 1
無線 LAN		Intel Wi-Fi 6 AX201, 802.11ax with MIMO
Bluetooth		Bluetooth 5.1
電源		AC100-240V、50 / 60Hz
消費電力		最大 180W
標準バッテリー		リチウムイオンバッテリー (4 セル、64Whr)
バッテリー駆動時間		約 10 時間 (Mobilemark2014 での概算値)
バッテリー充電時間		約 2-3 時間 (Express Charge 有効時)
動作温度 / 湿度範囲		5°C ~ 35°C / 10% ~ 90% (結露なし)
本体外形寸法		360 (W) × 242 (D) × 27.4 (H) mm (突起部・コード含まず)
重量		約 2.5kg

EDIUS バージョン(プリインストール)

- EDIUS Workgroup 9

付属品

- AC アダプタ × 1
- 電源コード × 1
- バッテリ × 1 (本体に内蔵されています)
- リカバリ用 USB メモリ × 1
- 保証書、ユーザー登録書類、ワークステーション添付物

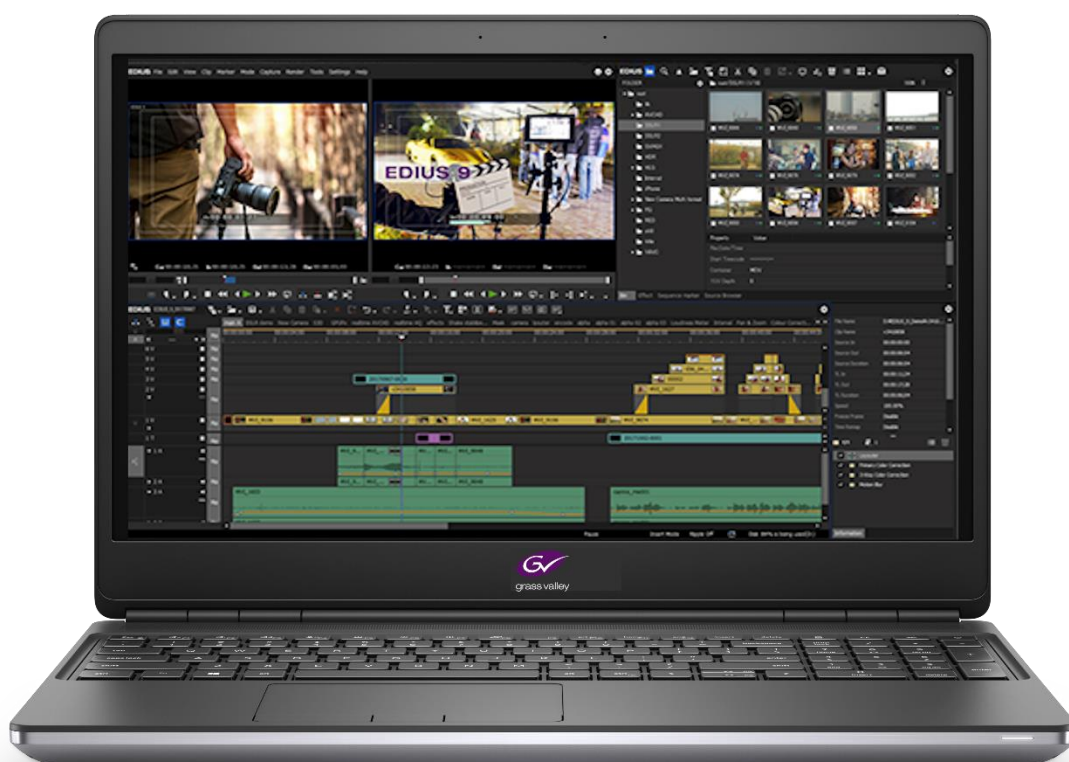
付属ソフトウェア

ソフト名	種別	備考
EDIUS Workgroup 9	ビデオ編集ソフト	インストール済み
QuickTitler	タイトル作成ソフト	インストール済み
Mync Standard	コンテンツ管理ソフト	インストール済み
STRATUS Connect for EDIUS Workgroup 9	EDIUS Workgroup 9 用 GV STRATUS 連携オプション	インストール済み
K2 Connect for EDIUS Workgroup 9	EDIUS Workgroup 9 用 K2 接続(SAN, FTP)オプション	インストール済み

注意事項

- IEEE1394 機器の接続について
OS による制限のため、IEEE1394 機器のキャプチャ・書き出し機能および IEEE1394 機器への接続は正しく動作しない可能性があります。Thunderbolt 接続の IEEE1394 アダプタなどを使用した場合も同様です。
- 別紙にて追加の情報等を記載し、同梱している場合があります。その際は、別紙も参照してください。
- ターンキーの各種インターフェイスについては、付属品ならびに当社製オプション製品以外のすべてのデバイスの動作を保証するものではありません。

外觀圖



外觀圖 — 左側面



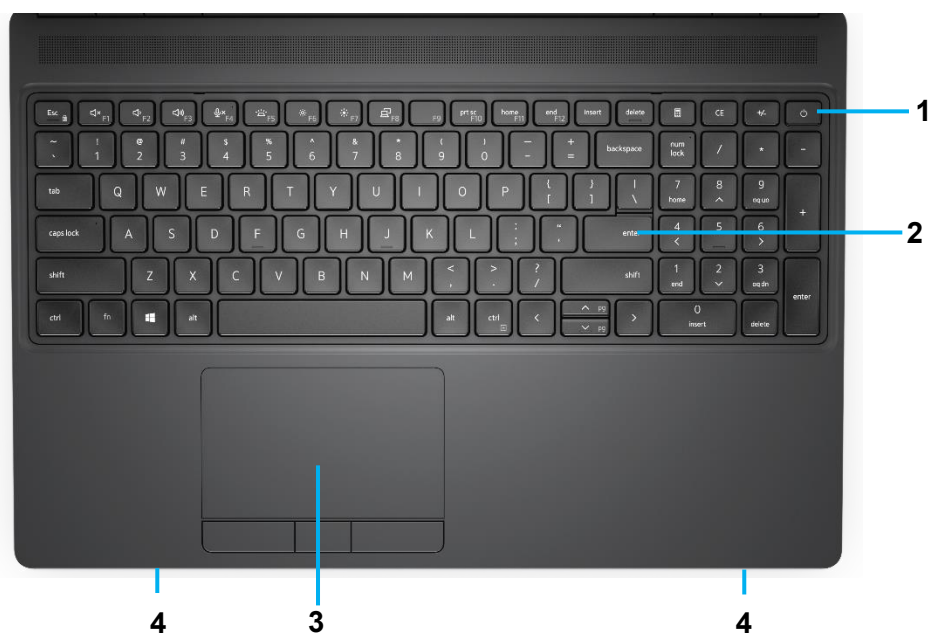
1. USB 3.2 Gen 2 Type-C Thunderbolt 3.0 端子×2

外観図 一 右側面



1. オーディオ入出力（ヘッドセットポート）
2. USB 3.1 Gen1（USB2.0 / 3.0 兼用）端子 ×2
3. セキュリティケーブルスロット
4. SD カードスロット

外観図 一 上面



1. 電源ボタン
2. キーボード
3. タッチパッド
4. スピーカー（底面部）×2

外観図 ー 背面



1. RJ-45 (10BASE-T / 100BASE-TX / 1000BASE-T) コネクタ / ランプ
2. Mini Display Port 1.4 出力端子
3. HDMI 2.0 出力端子
4. 電源コネクタ