

EDIUS Workgroup Server




TOTAL NETWORK HD PRODUCTION SYSTEM

「EDIUS Workgroup Server」は、ハイコストパフォーマンスのネットワーク編集環境を構築できるオールインワンのサーバー&ストレージシステムです。全世界で多くの導入実績を誇るGrass Valley K2サーバーの技術を継承し、HD/SD素材の共有や渡り編集、時差編集など、ネットワーク編集の特性を活かしたワークフローの構築が可能です。



KEY FEATURES

- ・素材を共有し、効率的な編集を実現するネットワーク制作サーバーシステム
- ・DLC(Ethernet)接続、または8Gbps Fibre Channel接続 (オプション) でSANベースの編集環境を実現
- ・柔軟なシステムに対応し、拡張性、信頼性、高速性をニーズに合わせてカスタマイズできるオプションをラインナップ
- ・ファイルシステムサーバーをリダンダント化し、接続クライアント数を最大10台まで接続可能にする「L100 Redundantオプション」
- ・最大64TBまでストレージを拡張できる「L100 Expansionオプション」
- ・低遅延かつストレージへのダイレクトアクセスが可能なFibre Channel接続を実現する「L100 Fibre Channelオプション」
- ・EDIUSプロジェクト管理ツールを標準添付
- ・クライアント毎の帯域制御 (QoS) が可能
- ・シンプルなシステムで省スペース化を実現
- ・時差編集用のインジェスト端末としてT2 Express/Pro/Eliteと接続可能
- ・全世界で多くの導入実績を誇るGrass Valley K2サーバーのテクノロジーを継承
- ・1年間のオンサイトサポートが標準で付属

システム構成例			
	 EWGS L100	 EWGS L100 + Redundant オプション	 EWGS L100 + Redundant オプション + Fibre Channel オプション
Ethernet 接続 (DLC)	○	○	○
Fibre Channel 接続	—	—	○
クライアントライセンス	x 5	x 10	x 10
帯域	○	○※	◎
リダンダント構成	—	○※	◎
ストレージ構成	1TB HDD x 24	1TB HDD x 42	1TB HDD x 42
ストレージ容量	16TB (RAID-6)	28TB (RAID-6)	28TB (RAID-6)
ストレージ最大容量	64TB	60TB	60TB
帯域制御 (QoS)	○	○	○
ラック占有	4RU	7RU	8RU
時差編集	○	○	○
EDIUSプロジェクト管理ツール	○	○	○
合計価格 (税別)	4,980,000円	8,960,000円	10,440,000円

※サーバーに障害が発生した場合、速度が低下する場合があります

EDIUS Workgroup Server L100 の特長

SANとNASのメリットを併せ持つサーバーシステム

NASのメリットであるEthernetでの接続と、SANのメリットである高速な大容量データのやり取りを、1つのパッケージで実現したネットワークサーバーシステムです。Ethernetベースでありながらも、一般的なNASの8倍以上にあたる1.5Gbpsの高帯域を確保しています。

クライアント毎の帯域制御 (QoS) をサポート

接続されたクライアントごとに、それぞれのネットワーク帯域の割り当てが可能です。

す。例えば、カット編集が中心のオフライン編集機には帯域を少なく割り当てるなど、用途に合わせた設定が可能です。

ニーズに合わせたカスタマイズが可能な拡張性

信頼性を追加できるオプション「L100 Redundantオプション」を追加することで主要コンポーネントを二重化し、トラブルが発生した場合でもシステムを停止させない信頼性に長けたシステムを構築できます。

また、大容量データを高速に転送可能なSANネットワークを構築できる「L100

Fibre Channelオプション」を追加することで最大10クライアントまでFibre Channel接続が可能となり、冗長構成におけるフェイルオーバー発生時でも制限なく機能させることができます。

ストレージを拡張するための「L100 Expansionオプション」を追加することで最大64TB（※構成により異なります）までストレージの拡張が可能です。またシステム導入後でも保存する素材の増加などに応じて、柔軟にシステムを増強することが可能となります。

■ 帯域制御 (QoS) の構成例



オプション機器

T2

最新の技術を結集したデジタル・ディスクレコーダーT2をインジェスト端末として使用でき、インジェスト中の素材を編集可能な時差編集ワークフローを実現します。

T2 Elite (型番: iDDR2-ELITE-JP):

2,280,000円(税別)

T2 Pro (型番: iDDR2-PRO -JP):

1,980,000円(税別)

T2 Express (型番: iDDR2-EXPRESS-JP):

1,480,000円(税別)



EDIUS Elite搭載ターンキーシステム

高いリアルタイム性能を誇るHDWS、REXCEEDシリーズは、EDIUS Workgroup Serverとの十分な接続検証を行っているため、高い親和性と安定性を両立しています。

HDWS 3GS Elite (型番: HDWS-3GS-ELITE):

3,480,000円(税別)

HDWS 3GS (型番: HDWS-3GS):

2,780,000円(税別)

REXCEED M8000 (型番: REXCEED-M8000):

1,280,000円(税別)

REXCEED M800V (型番: REXCEED-M800V):

798,000円(税別)

REXCEED LT300 (型番: REXCEED-LT300):

598,000円(税別)

EDIUS XRE

クライアントで編集したEDIUSプロジェクトを、「EDIUS XRE」に登録するだけで、ファイル変換と転送を自動的に行うことができます。

EDIUS XRE (型番:XRE(RC)):

1,500,000円(税別)

EDIUS XRE with SANKIT (型番:XRE-SAN):

1,798,000円(税別)

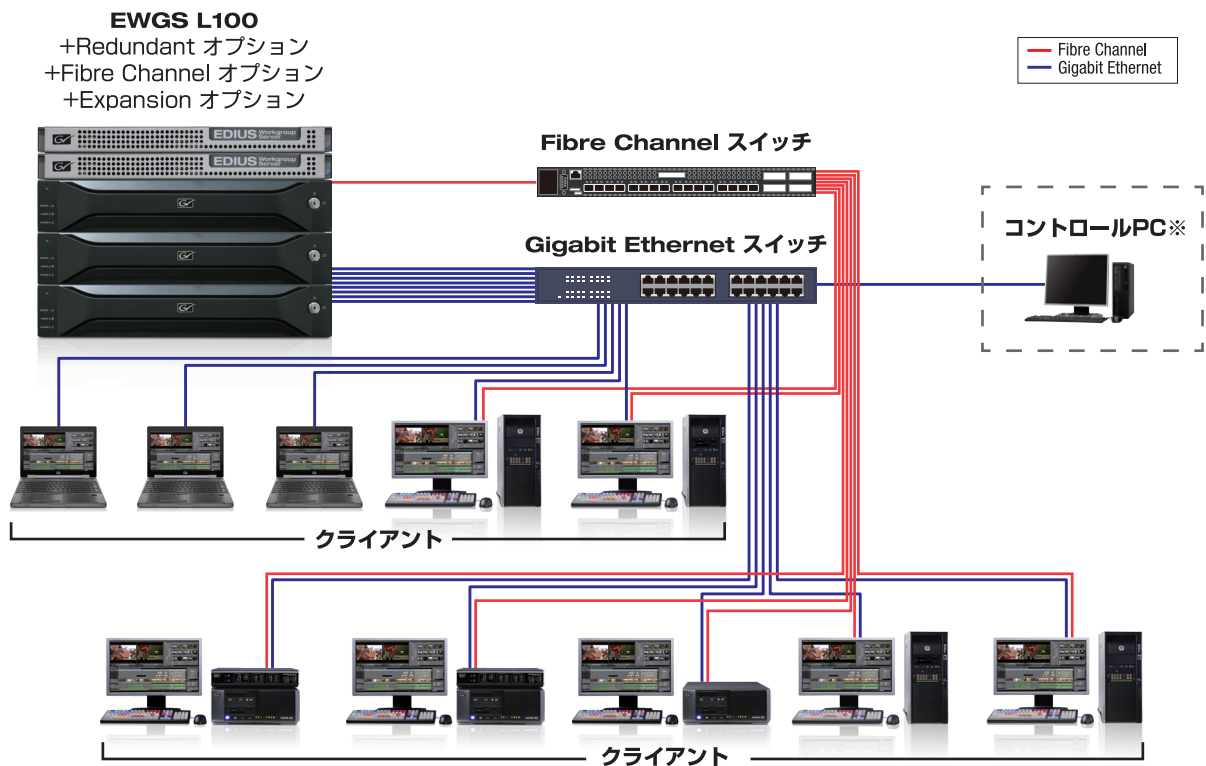
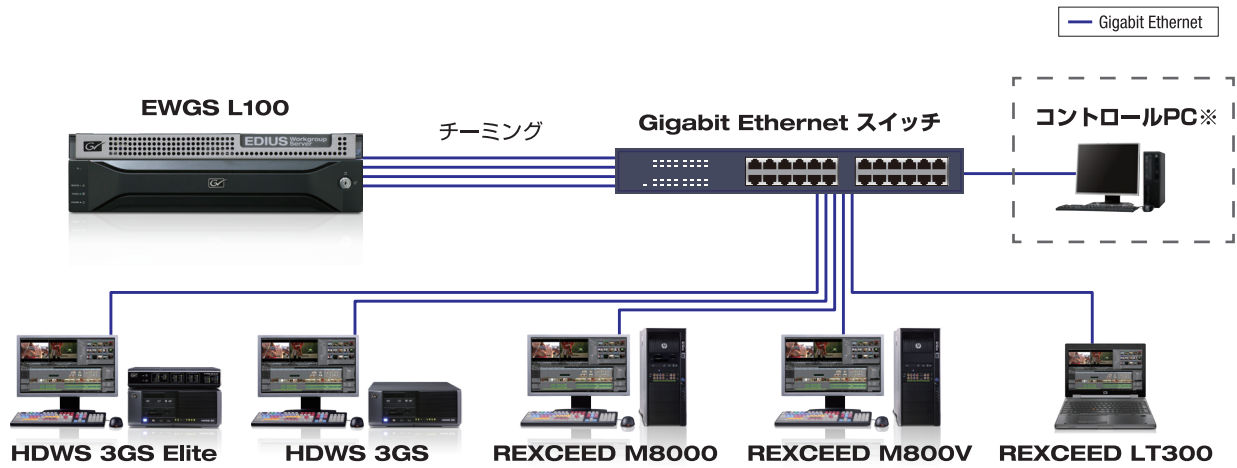
EDIUS SANKIT

HDWS、REXCEEDシリーズを、編集クライアントとして使用するための8Gbpsモデルに対応したFibre Channelインターフェイスボードです。

EDIUS SANKIT (型番: EDIUS SANKIT2000):

298,000円(税別)

EDIUS Workgroup Server システム構成例



※コントロールPCはお客様にてご用意願います

対応ターンキーシステム

DLC(Ethernet)接続 / Fibre Channel接続の両方をサポート
 REXCEED M7000 / M7000TL / M7500 / M8000
 / M700V / M750V / M800V / LT200 / LT250 /
 LT300
 HDWS 3G / 3G Elite / 3GS / 3GS Elite

Fibre Channel接続のみをサポート
 REXCEED M5000 / M5100 / M5500 / M6000 /
 M500V / M510V / M550V / M600V
 HDWS 1100 / 1500 / 3000 / 3100 / 3500

※Fibre Channel接続には別途ターンキーシステム側へのEDIUS SANKIT(オプション)の装着が必要となります

仕様

商品構成

	EWGS-L100ベースモデル	L100 Redundant オプション	L100 Expansion オプション	L100 Fibre Channel オプション
型番	EWGS-L100	EWGS-L100-RDNT-OP	EWGS-L100-EXP-OP	EWGS-L100-FC-OP
ファイルシステムサーバー	x1	x1	—	—
ストレージ	L100ストレージ x1	L100 Redundant オプション ストレージ x1	L100 Expansion オプション ストレージ x1	—
Gigabit Ethernetスイッチ	x1	—	—	—
Fibre Channelスイッチ	—	—	—	x1
ラック占有	4RU	3RU	2RU	1RU
RoHS対応	○	○	○	○
総最大消費電力	956.5W	770W	275W	83W
総重量	約51.4kg	約45.6kg	約27.0kg	約6.8kg
価格 (税別)	4,980,000円	3,980,000円	2,480,000円	1,480,000円

L100 / L100 Redundant オプション
ファイルシステムサーバー

ディスク構成: RAID-1
電源: AC 100~240V、50/60Hz
最大消費電力: 495W(電源二重化)
動作温度: 10~35℃
動作湿度: 10~80% ※結露しないこと
外形寸法(フロントベゼル含まず):
 ・高さ: 42.8mm
 ・横幅: 482.4mm
 ・奥行: 701.3mm
 ・19インチラックマウント(1RU)
 ・ラックマウントキット付属
質量: 約18.6kg

L100 ストレージ

ディスク構成: 16TB RAID-6 (2.5" 1TB HDD x 24)
電源: AC 100~240V、50/60Hz
最大消費電力: 440W(電源二重化)
動作温度: 5~40℃
動作湿度: 10~80% ※結露しないこと
外形寸法(フロントベゼル含まず):
 ・高さ: 87.8mm
 ・横幅: 482.0mm
 ・奥行: 513.2mm
 ・19インチラックマウント(2RU)
 ・ラックマウントキット付属
質量: 約30.0kg

L100 Redundant オプション
ストレージ

ディスク構成: 12TB RAID-6 (2.5" 1TB HDD x 18)
電源: AC 100~240V、50/60Hz
最大消費電力: 275W(電源二重化)
動作温度: 5~40℃
動作湿度: 10~80% ※結露しないこと
外形寸法(フロントベゼル含まず):
 ・高さ: 87.8mm
 ・横幅: 482.0mm
 ・奥行: 513.2mm
 ・19インチラックマウント(2RU)
 ・ラックマウントキット付属
質量: 約27.0kg

L100 Expansion オプション
ストレージ

ディスク構成: 16TB RAID-6 (2.5" 1TB HDD x 24)
電源: AC 100~240V、50/60Hz
最大消費電力: 275W(電源二重化)
動作温度: 5~40℃
動作湿度: 10~80% ※結露しないこと
外形寸法(フロントベゼル含まず):
 ・高さ: 87.8mm
 ・横幅: 480.0mm
 ・奥行: 513.2mm
 ・19インチラックマウント(2RU)
 ・ラックマウントキット付属
質量: 約27.0kg

Gigabit Ethernet スイッチ

規格: 1000Base-T(10Base-T / 100Base-TX) x 24ポート
電源: AC 100~240V、50/60Hz
最大消費電力: 21.5W
動作温度: 0~55℃
動作湿度: 10~90% ※結露しないこと
外形寸法:
 ・高さ: 43.0mm
 ・横幅: 440.0mm
 ・奥行: 260.0mm
 ・19インチラックマウント(1RU)
 ・ラックマウントキット付属
質量: 約2.8kg

Fibre Channel スイッチ

電源: AC 100~240V、50/60Hz
最大消費電力: 83W(シングル電源)
動作温度: 5~40℃
動作湿度: 10~90% ※結露しないこと
外形寸法:
 ・高さ: 43.2mm
 ・横幅: 432.0mm
 ・奥行: 500.0mm
 ・19インチラックマウント(1RU)
 ・ラックマウントキット付属
質量: 約6.8kg

グラスバレー株式会社

本社: 〒651-2241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19F
 東京本部: 〒103-0027東京都中央区日本橋1-12-8
 Web: <http://www.grassvalley.jp>
 お電話でのお問い合わせ: (03) 3516-2538
 メールでのお問い合わせ: <http://www.grassvalley.jp/ask>

・本製品にディスプレイ等は含まれません。・予告なく仕様または外観の一部を変更することがあります。・グラスバレー製品の名称はグラスバレー株式会社の商標または登録商標です。・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。・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2013年1月現在のものです。

Join the Conversation at
GrassValleyLive on Facebook,
 Twitter, and YouTube.



L395011121 OKK05