

1台で現場から即座に配信!!
ストリーミングとレコーディングを同時に実現するポータブルターンキー

VS4T



Telestream
Wirecast
Live Streaming Production Studio

モニター、キーボード一体型のポータブルPCに、ストリーミングとレコーディングを同時に実現する4系統HD-SDIキャプチャボード「Matrox VS4」とストリーミングソフトウェア「Telestream Wirecast Pro」をプリインストールしたポータブルターンキーシステム。中継車に乗せて、この一台で現場から即座に配信できます。

4系統のHD-SDIビデオストリームをキャプチャー

放送品質のビデオおよびオーディオソースを品質を保持したままインターネット放送に活用できます。独立したHD/SD-SDI入力に対応し、音声は入力1系統につき8チャンネルのエンベデッドSDIオーディオをサポートします。また、フルサイズのBNCコネクタを採用しており、お手持ちのカメラやビデオ機器を直接接続できます。



現場でのセットアップが簡単

入力信号の解像度とフレームレートを自動で検知するため、Telestream Wirecast Proで手動設定する必要がなく、Wirecastを起動してすぐにストリーミングを開始できます。また、4系統のSDI入力はそれぞれ独立して処理するため、HDとSDを同時に利用することも可能です。



使いやすいISOカメラレコーディング

カメラなどから入力されたビデオソースをストリーミングと同時にレコーディングできます。レコーディングしたソースは、ポストプロダクトにおいてAdobe Premiere Proでそのまま編集できます。



豊富なオーディオサポート

入力系統につき、8チャンネルのエンベデッドSDIオーディオをサポートします。Wirecast Proの設定で、その中から1つのステレオペアを選択してストリーミングできます。また、Matroxレコーディングツールでは8チャンネルすべてをレコーディングできるため、ポストプロダクトにおいて、シンプルなステレオミックスからマルチサラウンドまで柔軟に対応できます。



■ 製品仕様

筐体	アルミニウム合金 ポータブルサーバー筐体 角は衝撃を緩和するゴム素材でカバー
モニター	17インチ TFT LCD (解像度1280 x 1024) デジタル
キーボード/マウス	折りたたみ式タップパッド付英語キーボード
CPUプロセッサー	Intel Core i7プロセッサー i7-3770 3.4GHz 5.0GT/s 8MB LGA 1155 CPU
チップセット	Intel Z77
メモリー	DDR3-1600 16GB (2x8GB)
グラフィックボード	NVIDIA GeForce GTX 650 Ti 2GB GDDR5 2DVI/Mini HDMI PCI-Express
HD-SDIキャプチャーボード	Matrox VS4
プリインストールソフトウェア	Telestream Wirecast ProまたはStudio
HDD (システムHDD)	128GB SATA III MLC 内蔵 SSD
取外し可能HDDキット	ICY DOCK MB877SK-B Tray-less 3.5インチ SATA I/II/III モバイルラックリムーバブルハードドライブキット
RAID対応HDD	2TB 7200RPM SATA3/SATA 6.0GB/s 64MB ハードドライブ×2台
オーディオ	オンボード オーディオRealtech ALC898
LAN	10/100/100 ギガビット イーサネットコントローラー×2ポート
オプティカルドライブ	TEAC スロット ローディング スリム DVD+/RW
OS	Microsoft Windows 7
電源	650W、110-220VAC,50/60Hz 電源供給
持ち運び用バッグ	車輪付きキャリーバッグ
サイズ	42.33cm×37.72cm×23.37cm
定価	1,580,000円(税抜)

廉価版モデル

VS4TLE

ヒューレット・パッカード社製ワークステーションにMatrox VS4およびTelestream Wirecast Proをプリインストールした廉価版モデルも登場。

定価:980,000円(税抜)



【お問い合わせ先/発売元】

ジャパンマテリアル株式会社 グラフィックスソリューション部



〒160-0023 東京都新宿区西新宿6-12-1パークウエスト8F

TEL:03-5323-0820 FAX:03-5323-0821

E-mail:sales-video@j-material.jp

URL:www.jmgs.jp (グラフィックスソリューション部専用HP)