Media-Rex シリーズ

FlashMedia、WindowsMedia、QuickTime のパソコン 向けに加え、iPhone、iPad、Android スマートフォン などのマルチデバイスへ映像、音声をリアルタイムに エンコードし、各配信用サーバにライブキャストする ことができるマルチメディアライブエンコーダです。



Media-Gather対応



販売製品

Media-Rex Cube HD HD/SD-SDI or HDMI 1CH 4K入力対応

Media-Rex Cubeの特長

パソコン、スマートフォンなどマルチデバイスへのライブ配信をサポート

PC およびスマートフォン用にライブソースを一元的に送出できます。USTREAM にも対応しており、本製品1台で複数のシステムにライブソースを同時に送信できます。

可搬性に優れたコンパクトなCubeボディー

コンパクトな Cube ボディーにより、現地作業における可搬性と省スペースを実現しました。加えて、消音で電源容量および発熱量も少なく、安定したエンコード処理が行えます。

放送業務用カメラから民生用カメラまで幅広い映像ソースをエンコード

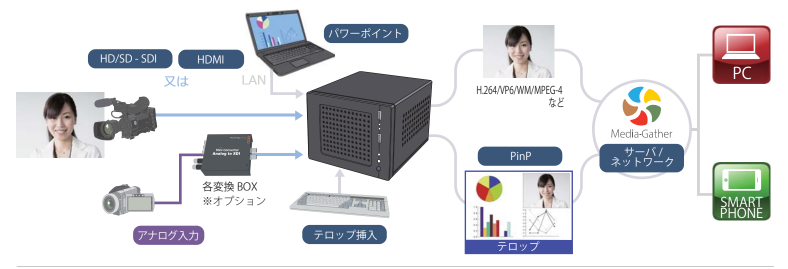
HD/SD-SDI の放送業務用規格、1CH 4K 入力対応。アナログ変換 BOX※により、従来からの NTSC アナログ入力にも対応。 また、HDMI 入力にも対応しており、民生用 HDMI カメラも接続可能です。ただし、SDI または HDMI の何れか 1 入力のみとなります。

簡易放送機器として機能

- 1. パワーポイントなどの資料・スライドを表示させたパソコンのデスクトップイメージを LAN 経由で本製品に映像として取り込みすることができます。
- 2. これらの資料・スライドとカメラ映像を組み合わせたピクチャーインピクチャー (PinP) のエンコード出力、送信が可能です。
- 3. 更にテロップの挿入がリアルタイムに行うことができます。
- 4. クロマキーに対応したビデオ合成に対応しています。
- 5. ライブ中にビデオ入力映像やパワーポイントの資料・スライドなどを自由に切り替えて送信することができます。

企業内ライブ放送を製品およびサービスの両面でサポート

本製品に加え、弊社Media-Gather製品またはSaaS/ASPサービスをご利用いただくことで、企業内LAN、WAN上にお客さま専用の放送局を開局できます。





機能仕様

項目 Media-Rex Cube 入力オプション SDI デジタル入力 28NC(メス)1系優 HD/SD-SDIAK(入対域 720H0.1080H LD/SD-SDIAK(入対域 720H0.1080H LD/SDIAK(対域) 120/ドークには35/以下のアナロタ人がに対応 45DQ人力と稼働的な利用となります。 - HDMI デジタル入力 HDMI デジタル入力 - PC 画面入力 PCデスクトップ画面をLAN経由でイメージ入力 - PC 画面入力 PCデスクトップ画面をLAN経由でイメージ入力 - ストリーミング 出力フォーマット (LINEおよびVOD) - - ボルイジョン (高級)のエンコードに対応 ※取前・サンパもまだサースをおどりースを提供のより、イをはます。 ※申請・サンパもまだり、日本のと側内のでからは時間です。マルまでできまり、 ※取前・サンパも大が内のでありを信息をいて「VBMI/OT」 ・20以上にImeStreamingSenver (WMI/OT) ・20以上にImeStreamingSenver (WMI	放化工		
TOP Company Top Top	項目	Media-Rex Cube	入力オプション
### PC 画面入力 **1	SDI デジタル入力	720HD、1080HD、UHD選択切替	_
アナログ入力 *1 - コンポジット(NTSC/PAL/IS-ビデオ/コンボーネント選択・音声はアンパランスステレス力 (RCA ビン) PC 画面入力 PCデスクトップ画面をLAN経由でイメージ入力 (RCA ビン) ストリーミング (出力フォーマット (LIVEおよび)との) (LIVE 対応・液配管サーバおよび)との数に対しているよび、液配管サーバおよび)との数に対しているよび、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているよび、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているよび、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているよび、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているが、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているよび、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているが、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているが、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているが、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているが、液配管サーバおよび)との数に大きに対しているが、液配管サーバはよび、水きに対しているが、液に大きに対しているが、液に大きを対しているが、液に大きを対しているとのが、体には大きを対しているとのが、体に対しないのが、体に対し、体に対し、体に対し、体に対し、体に対し、体に対し、体に対し、体に対し	HDMI デジタル入力		_
FlashMedia(VP6H,264/AAC)	アナログ入力 *1	_	・コンポジット(NTSC/PAL)/S-ビデオ/コンポーネント選択
WindowsMedia	PC 画面入力	PCデスクトップ画面をLAN経由でイメージ入力	_
・AdobeMediaServer - WindowsMediaServer (WMT/QT) - QuickTimeStreamingServer/DarwinStreamingServer (USTREAM 自立	出力フォーマット	 ・WindowsMedia ・QuickTime ・iPhone/iPad/iPod touch (H.264/AAC) ・Android (H.264/AAC) ※ハイビジョン (品質) のエンコードに対応 ※配信サーバおよびソース数は、任意に設定できます ※FlashとWindowsMedia同時のライブキャスト対応 	
大きさ 幅222mm、奥行き276mm、高さ176mm 電源 AC 100V最大消費電力300W 定格容量 150VA 重量 約4kg 保証 購入日から 1 年間 保証期間終了後、有償修理・代替機サポート可 動作条件 周辺温度 10℃~35℃ 湿度 20~80%(結露しないこと) 連続エンコード可能時間 1日程度*2 電源ケーブル 取り扱い説明書(保証書) ・DVD-R/CD-Rドライブ(5インチ) ・モニター/キーボード/マウス ・アナログtoHDMI/SDI変換(NTSC/RCA-Audio変換)※1 ・AJA FS1/クロスコンバータ (1080i->720P映像・音声変換) ・退付工事	接続サーバ種類	 AdobeMediaServer WindowsMediaServer/HelixServer (WMT/QT) QuickTimeStreamingServer/DarwinStreamingServer 	
電源 AC 100V最大消費電力300W 定格容量 150VA 重量 約4kg 保証 購入日から1年間 保証期間終了後、有償修理・代替機サポート可 動作条件 周辺温度 10℃~35℃ 湿度 20~80%(結露しないこと) 連続エンコード可能時間 1日程度*2 で 電源ケーブル 取り扱い説明書(保証書) ・DVD-R/CD-Rドライブ(5インチ) ・モニター/キーボード/マウス ・アナログtoHDMI/SDI変換 (NTSC/RCA-Audio変換) ※1 ・AJA FS1クロスコンパータ (1080i->720P映像・音声変換) ・UPS (無停電電源装置) ・据付工事	設置方法	自立	
 類4kg 保証 購入日から1年間 保証期間終了後、有償修理・代替機サポート可 動作条件 周辺温度 10℃~35℃ 湿度 20~80%(結露しないこと) 連続エンコード可能時間 1日程度*2 電源ケーブル 取り扱い説明書(保証書) ・DVD-R/CD-Rドライブ(5インチ)・モニター/キーボード/マウス・アナログtoHDMI/SDI変換 (NTSC/RCA-Audio変換)※1・AJA FS1クロスコンバータ (1080i->720P映像・音声変換)・UPS (無停電電源装置)・据付工事 	大きさ	幅222mm、奥行き276mm、高さ176mm	
保証 購入日から1年間 保証期間終了後、有償修理・代替機サポート可 動作条件 周辺温度 10℃~35℃ 湿度 20~80%(結露しないこと) 連続エンコード可能時間 1日程度*2	電源	AC 100V 最大消費電力300W 定格容量 150VA	
(保証期間終了後、有償修理・代替機サポート可 動作条件 周辺温度 10℃~35℃ 湿度 20~80%(結露しないこと) 連続エンコード可能時間 1 日程度 * 2 電源ケーブル 取り扱い説明書 (保証書) ・DVD-R/CD-Rドライブ (5インチ) ・モニター/キーボード/マウス ・アナログtoHDM/SDI変換 (NTSC/RCA-Audio変換) ※1 ・AJA FS1クロスコンパータ (1080i->720P映像・音声変換) ・UPS (無停電電源装置) ・据付工事	重量	約4kg	
連続エンコード可能時間 1日程度*2 付属品 電源ケーブル 取り扱い説明書 (保証書) ・DVD-R/CD-Rドライブ (5インチ) ・モニター/キーボード/マウス ・アナログtoHDMI/SDI変換 (NTSC/RCA-Audio変換) ※1 ・AJA FS1クロスコンバータ (1080i->720P映像・音声変換) ・UPS (無停電電源装置) ・据付工事	保証	購入日から1年間 保証期間終了後、有償修理・代替機サポート可	
付属品 電源ケーブル 取り扱い説明書 (保証書) ・DVD-R/CD-Rドライブ (5インチ) ・モニター/キーボード/マウス ・アナログtoHDMI/SDI変換 (NTSC/RCA-Audio変換) ※1 ・AJA FS1クロスコンバータ (1080i->720P映像・音声変換) ・UPS (無停電電源装置) ・据付工事	動作条件	周辺温度 10℃~35℃ 湿度 20~80%(結露しないこと)	
1 (保証書)	連続エンコード可能時間	1日程度*2	
 ・モニター/キーボード/マウス ・アナログtoHDMI/SDI変換 (NTSC/RCA-Audio変換) ※1 ・AJA FS1クロスコンバータ (1080i->720P映像・音声変換) ・UPS (無停電電源装置) ・据付工事 	付属品		
	オプション	・モニター/キーボード/マウス・アナログtoHDMI/SDI変換 (NTSC/RCA-Audio変換) ※1・AJA FS1クロスコンバータ (1080i->720P映像・音声変換)・UPS (無停電電源装置)・据付工事	

- * 1)変換BOX (オプション) が必要です。 * 2)24時間連続エンコードが必要な場合は、Media-RexOneを推奨いたします。 ※ WowzaStreamingEngineは、米国WowzaMediaSystems,Inc.における登録商標です。
- ※ FlashおよびAdobe Media Serverは、米国Adobe,Inc.における登録商標です。
- ※ QuickTimePlayerおよびiPhone/iPad/iPod touchは、米国Apple,Inc.における登録商用です。
- ※ Androidは、米国Google,Incが無償で配布しているスマートフォン向けOSです。Media-Gatherは、株式会社よんでんメディアワークスの登録商標です。

製品 Web サイト https://www.media-gather.jp/service/media-rex/index.html

製作・販売元

株式会社よんでんメディアワークス 四国電力グループ



香川県高松市屋島西町1850-1

四国電力総合研修所内

電話:087-818-1071(代) ホームページ http://www.ymw.co.jp/