

MVC40-40 Series

HDCP対応ビデオウォールコントローラ

EIA4U

標準価格:オープン価格



「MVC40-40シリーズ」は、マルチウインドウプロセッサ、マトリクススイッチャー、スキャンコンバータ、及びコントローラ機能等を全て搭載したオールインワンのビデオウォールコントローラです。

各種入出力ボードを準備しております。詳しくは営業までお問い合わせ下さい。

RoHS対応

問い合わせ

045-548-8061 / <http://www.meiko-iv.com>

特長

- レイアウトフリー
入力ソースをレイアウトフリーでビデオウォールにリアルタイム表示が可能
1画面の中での分割・合成表示やマルチ画面の中でのオーバーレイ表示が可能(1画面あたりのウインドウ数の制限なし)
- 多彩な入力信号
DVI(HDCP対応)、HDMI、HD-SDI等のデジタルソースや、RGB、コンポーネント、コンポジット等のアナログソースに加えてH.264等のIPストリームにも対応
- 高精細
本体に地図や路線図等のWindowsアプリケーションをインストールすればビデオウォールにドットバイドットで高精細に表示することが可能
- リモートマウス
出力映像の中にカーソルを表示させて入力ソースの拡大縮小、移動、及び表示パターンの登録、切替等の操作が直接可能
- 用途に応じたコントロールソフトを準備
出力映像の中で直感的なコントロールが可能な「MVCダイレクトコントローラ」
24時間365日の自動切替が可能な「MVCスケジュールコントローラ」
画像のトリミングなど表示パターンの作成が可能な「MVCパターン設定ソフト」

仕様

本体仕様	OS CPU	Microsoft Windows 7 Professional 64bit Intel Xeon E3-1200 V2シリーズ	
入出力ボード	DVI/RGB 4入力4出力	入力 出力 DVI(1920×1200)*、RGB(1920×1200)、コンポーネント(1080i)、コンポジット DVI(1920×1200)*、RGB(2048×1536)	4系統 4系統
	DVI/RGB 2入力4出力	入力 出力 DVI(1920×1200)*、RGB(1920×1200)、コンポーネント(1080i)、コンポジット DVI(1920×1200)*、RGB(2048×1536)	2系統 4系統
	DVI/RGB 4出力	出力 DVI(1920×1200)*、RGB(2048×1536)	4系統
	HD-SDI 2入力	入力 3G/HD/SD	2系統
	DVI/RGB 2出力	出力 DVI(1920×1200)*、RGB(2048×1536)	2系統
	ビデオ 16入力	入力 コンポジット(NTSC/PAL/SECAM)	16系統
制御	LAN	10/100/1000 Mbps Gigabit Ethernet RJ45	8系統
	機能	オーバーレイ表示 最大入力数 最大出力数 リモートマウス機能 テロップ機能 ローテート機能 使用温度/湿度	1面あたりのウインドウ数の制限なし DVI/RGB 40系統 最大40面まで対応 出力映像の中で操作可能 入力映像ソース毎にタイトル表示設定が可能 入力ソース毎、及び出力で90、180、270度の回転が可能 5~40℃/20~80% (結露なきこと)
環境条件 その他	電源電圧	AC100V~240V±10% 50/60Hz	
	消費電力	Max810W (仕様によって異なります)	
	重量	約30kg (仕様によって異なります)	
	外形寸法	482(W)×177(H)×657(D)mm EIA4Uサイズ (突起物を除く)	
	付属品	ACケーブル	
	対応ソフト	MVCダイレクトコントローラ、MVCスケジュールコントローラ、MVC/パターン設定ソフト	

* HDCP対応

