

G-602

エッジブレンディング プロセッサ (2出力)

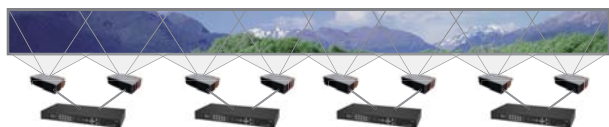
エッジブレンディング機能を持たないプロジェクターでも、画面の境目を感じさせないシームレスなマルチ画面表示を実現します。

エッジブレンディング / オーバーラップ

複数台のプロジェクターからの出力をつなぎ合わせて表示する際に、上下または左右に隣り合う画面の境目を継ぎ目なく映像を表示するためのオーバーラップ機能、オーバーラップ後の重ね合わせた映像部分の輝度の調整を可能にするエッジブレンディング機能を搭載。

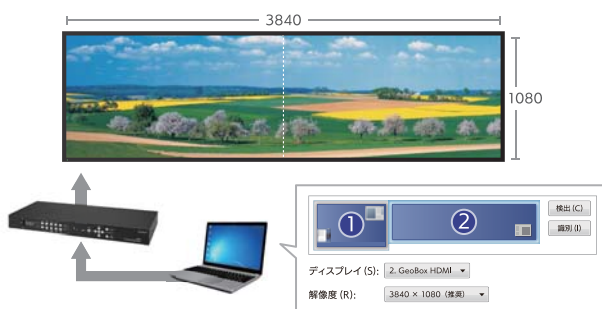


複数台の本機とプロジェクターを並べることで、壮大なマルチ画面の投射も可能です。



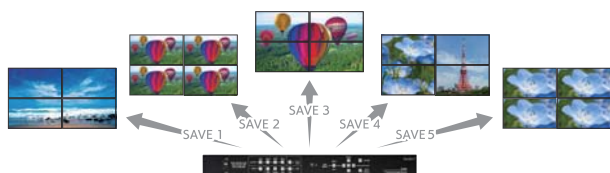
4K 入力対応 (HDMI、DisplayPort、DVI-DL 入力時)

3840×1080@60p、3840×2160@30p の 4K 映像コンテンツ入力に対応。4K (3840×1080@60p) 入力を横方向 2 面 (1920×1080@60p ×2) に分割した場合、4K 映像コンテンツのドットバイドット表示を実現します。



入出力パターンのメモリ機能搭載

最大5通りの入出力パターンを記憶し、それらパターンを呼出して表示が可能です。



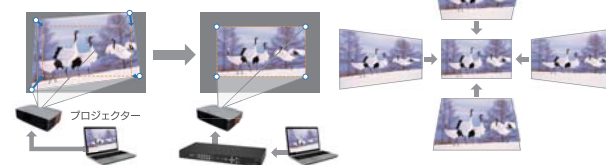
マルチディスプレイ機能



複数のプロジェクターに1つの映像コンテンツをまたいで表示するマルチディスプレイ機能を搭載。

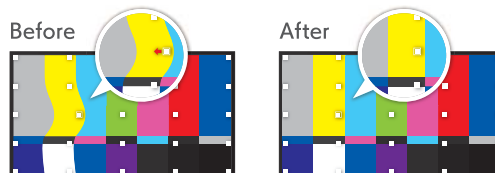
多彩な補正機能

4点キーストーン補正

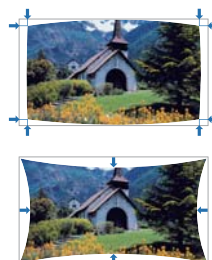


ポイント補正

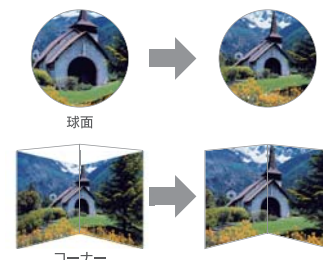
格子状 (最大17×17) に配置されたポイントを各々に補正。



幾何学補正、歪み補正



球面、コーナー補正

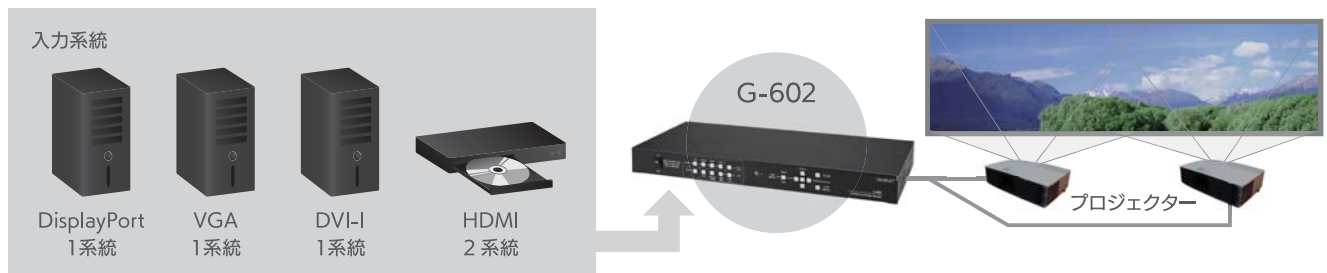


映像反転表示

反転 (左右、上下、左右+上下) 表示が可能です。



接続イメージ



フロントパネル



リアパネル



主な仕様

型番		G-602
入力端子		HDMIタイプAメス ×2、DisplayPortメス ×1、DVI-Iメス ×1、ミニD-sub15メス ×1、電源ジャック ×1
出力端子		HDMIタイプAメス ×2※、 HDMIタイプAメス ×1(ループアウト/HDMI-A入力端子連動)
制御端子		D-sub9ピンメス ×1(RS-232C)、3.5mm IRジャック ×1、USBマイクロBメス ×1
HDCPコンテンツ		再生可(HDCP2.2は不可)
動作環境温度/保管環境温度		0~45℃/-20~60℃
動作環境湿度/保管環境湿度		0~85% (結露なきこと)
認証		FCC Class A、CE、RoHS
最大解像度	入力	3840×2160 @30Hz、3840×1080 @60Hz、1080p @120Hz
	出力	1920×1080p、1920×1200
入出力 遅延		33ms以下
電源		DC12V、3A
最大消費電力		19.8W
外形寸法		幅440mm × 高さ44mm × 奥行き190mm (突起物含まず)
対応ラックマウントキット		G404ALL10010
重量		2.35kg
製品保証期間		2年

※ 入力信号を2分配表示もしくは分割表示のみ対応 (マトリックススイッチ機能はありません)

販売元 **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事業部 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 パークウェスト 8F

TEL: 03-5323-0820 FAX: 03-5323-0821 E-mail: sales-IT@j-material.jp URL: <http://www.jmgs.jp> (グラフィックスソリューション部専用)

※ 記載されている内容は、予告なしに変更される場合があります ※ 記載されている会社名・商品名は各社の商標または登録商標です。