

Multi Display System

**Synchronity**

**VNS**  
**GeoBox®**

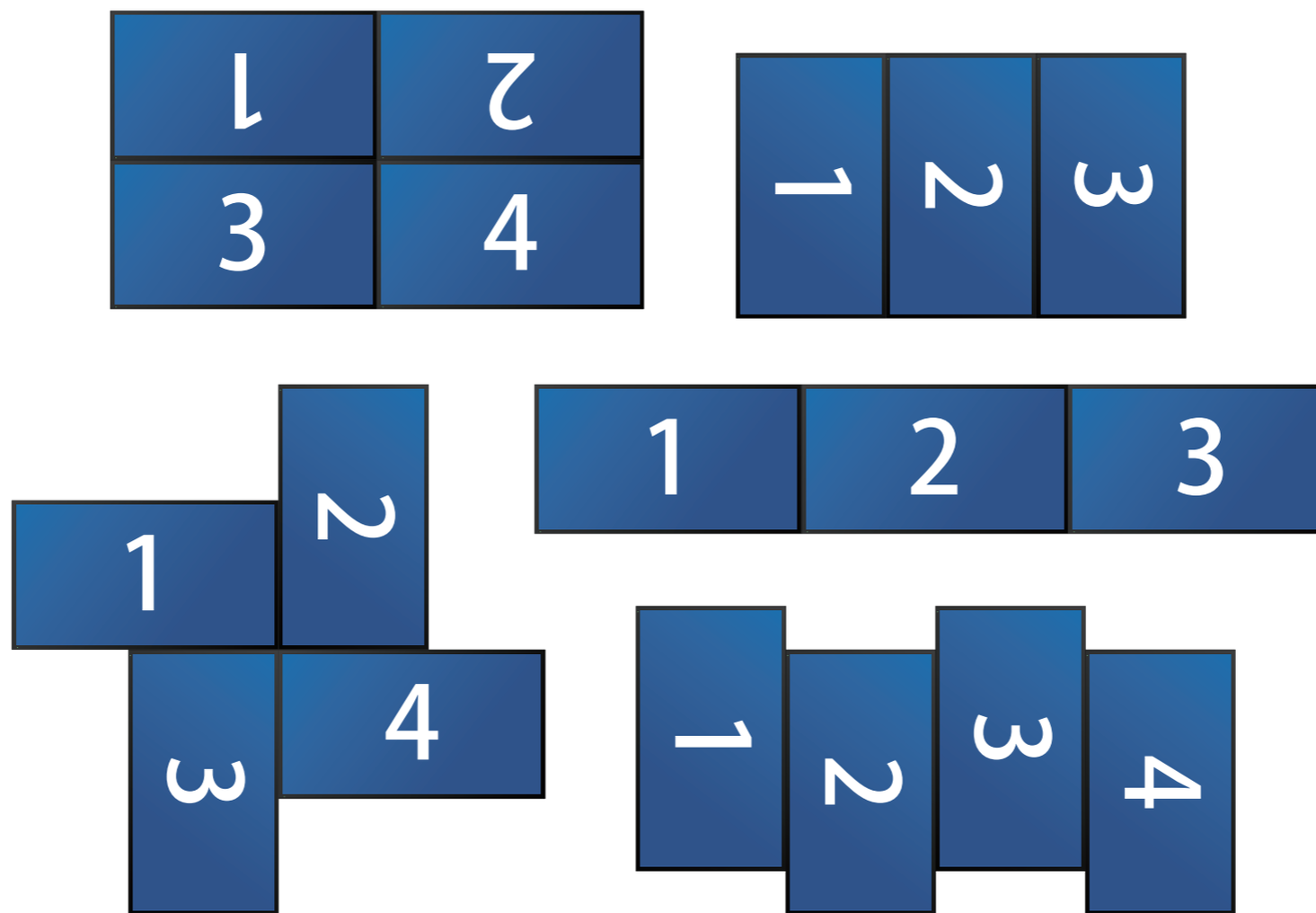


**FANTEC**

## 簡単設定のプリセットモード

一般的な田の字型からユニークな風車型など計24種類の内蔵された表示レイアウトから、任意の表示レイアウトを選択するだけで簡単にマルチ表示を実現可能です。

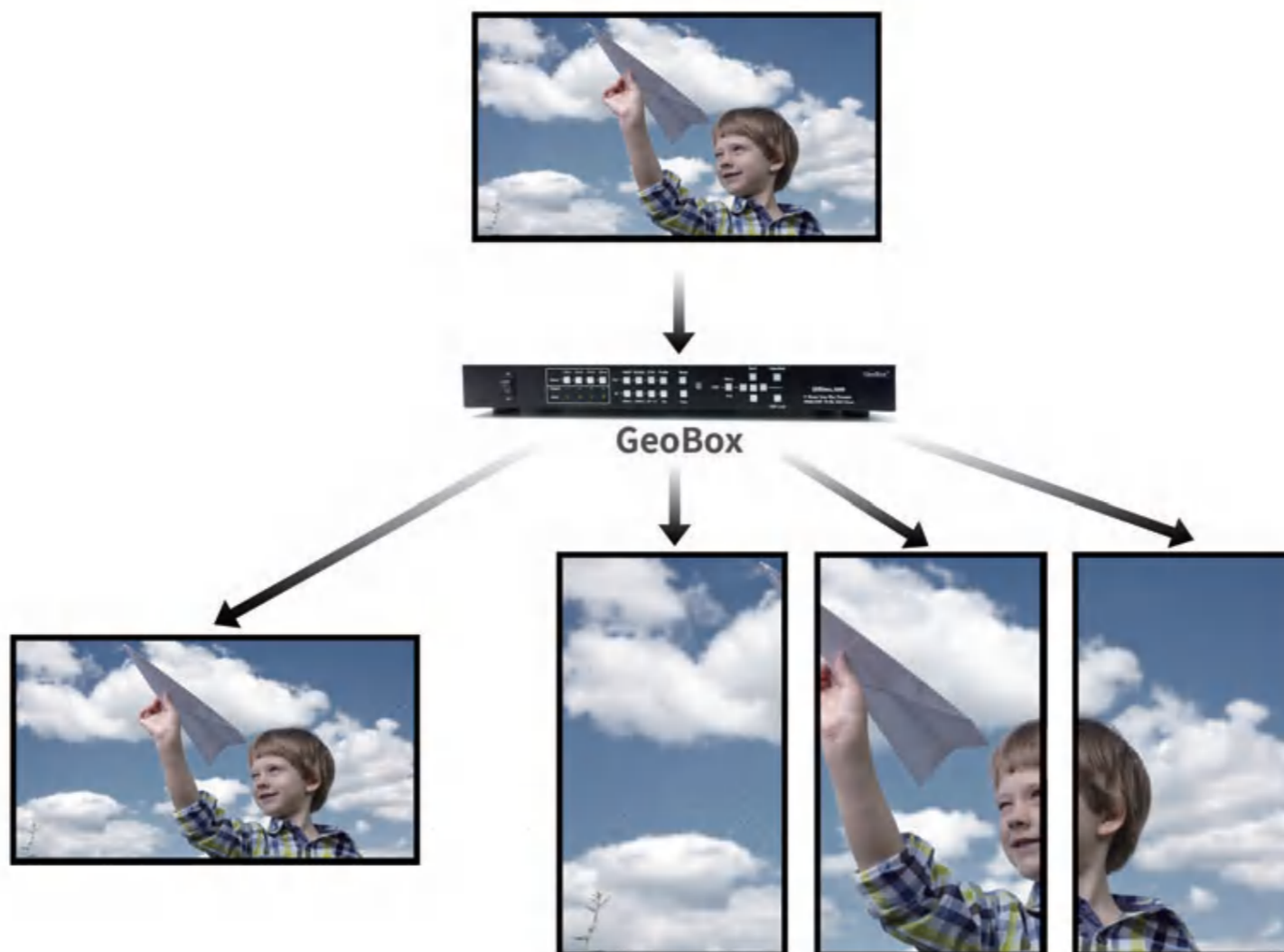
プリセットレイアウトを編集することもできます。



※ プリセットモードとマニュアルモードの設定値の混在不可

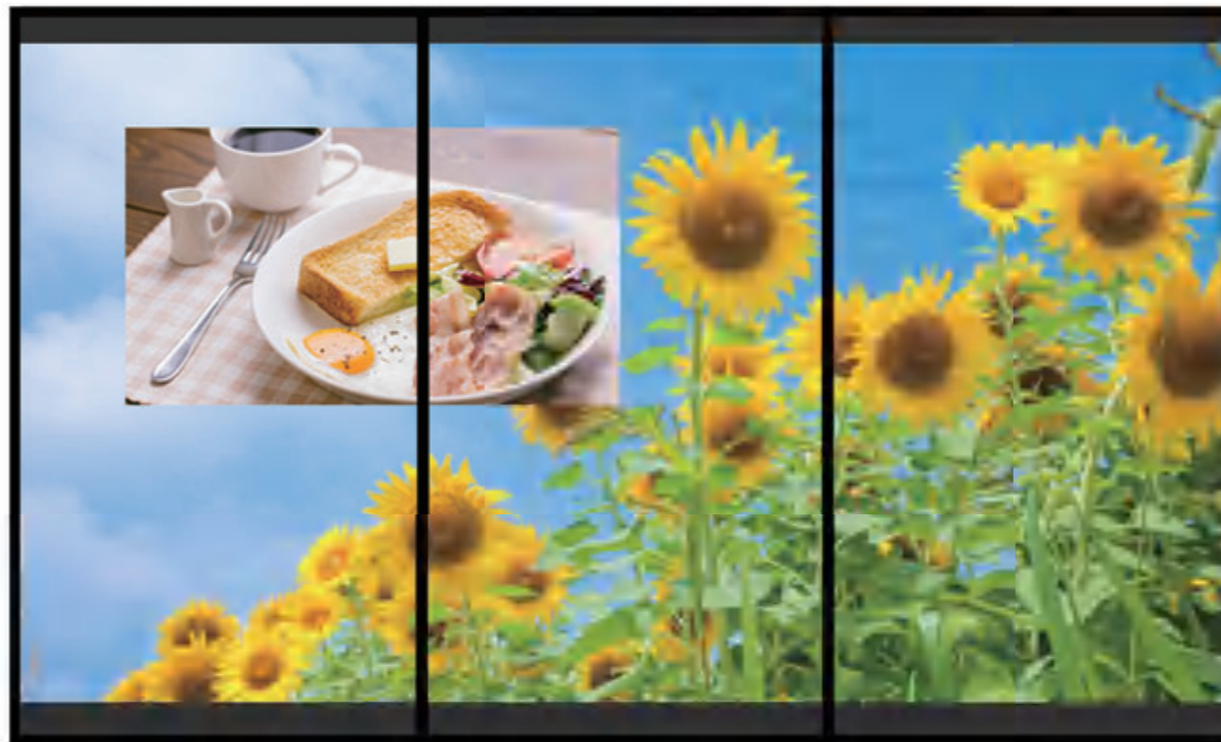
## 映像回転表示

マニュアルモードでは、出力先ごとにオリジナル映像を回転させ、コンテンツを編集することなく縦表示が可能です。



## PIP（ピクチャー・イン・ピクチャー）対応

複数画面を跨いだPIP表示が可能です。PIPのサイズ（最大1920×1200まで）や表示位置も任意の設定が可能です。



## 4K/60P (4:4:4) 入力対応

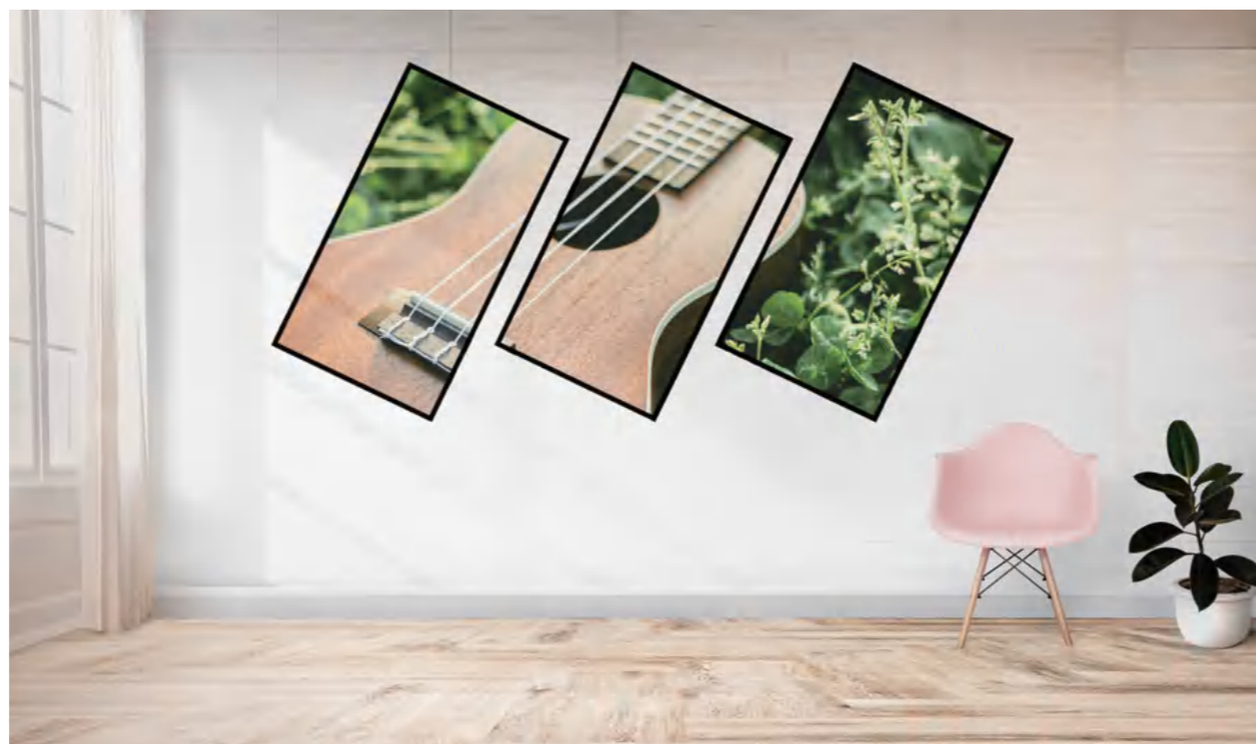
3840x2160@60p(RGB/YUV4:4:4) 、 4096x2160@60p、 3840x2400@60p  
の4K映像コンテンツ入力に対応します。

A large, stylized, 3D-rendered '4K' in a golden-yellow color with a slight shadow, centered on the page.

## 任意の切り出し表示（クリッピング）

専用アプリケーションソフトGAlign（ジーアライン）を使い、出力先ごとにX・Y軸で表示範囲を指定して自在な表示レイアウトを10パターンまで制作&保存ができます。

斜めの切り出しも可能です。



## 拡大/縮小表示（マニュアルモード）

入力画像のアスペクト比を維持することができます。



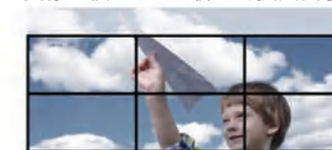
オリジナル映像 (16:9)



アスペクトを維持して最大化表示

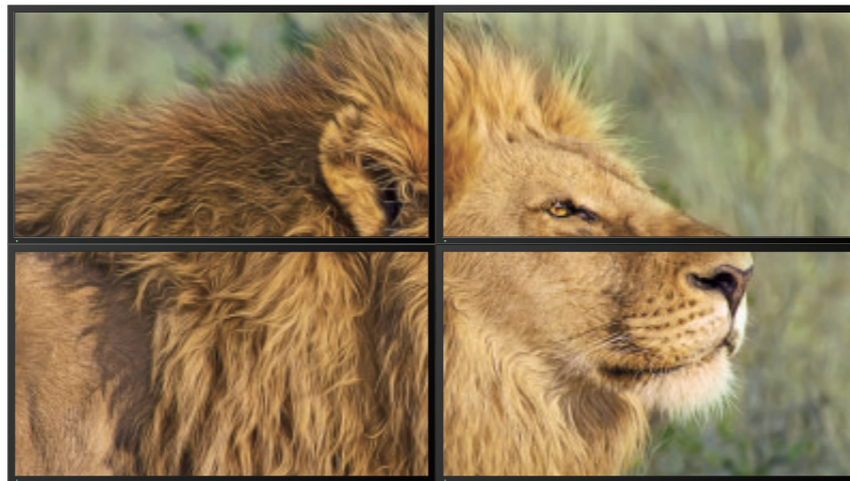


画像の横サイズに併せて拡大表示



## ループプレイバック機能

マニュアルモードで保存したレイアウトパターンを任意の間隔でループ再生できます。  
 同じ映像コンテンツを見せ方を変えて動きのあるサイネージ演出が可能です。



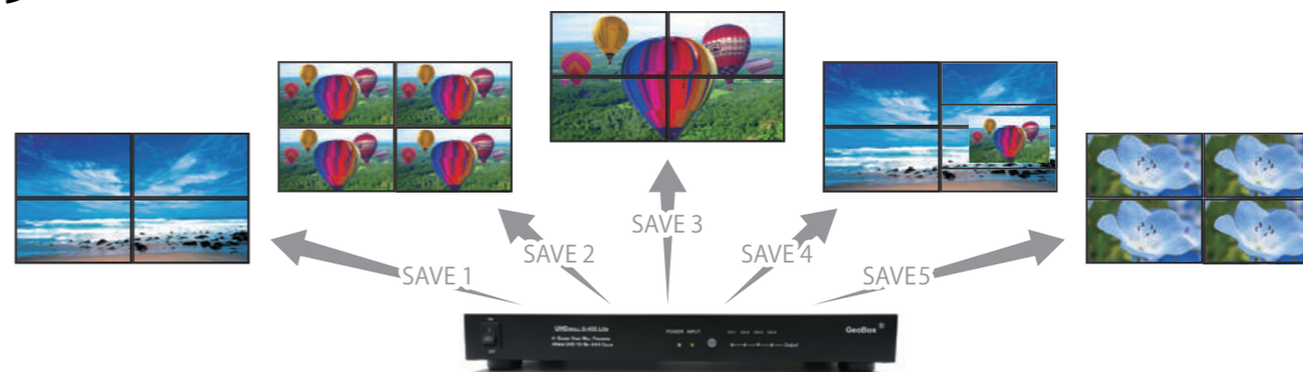
## 接続例



PC、DVDプレーヤー、STBなど。

## 入出力設定パターンのメモリ機能搭載

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



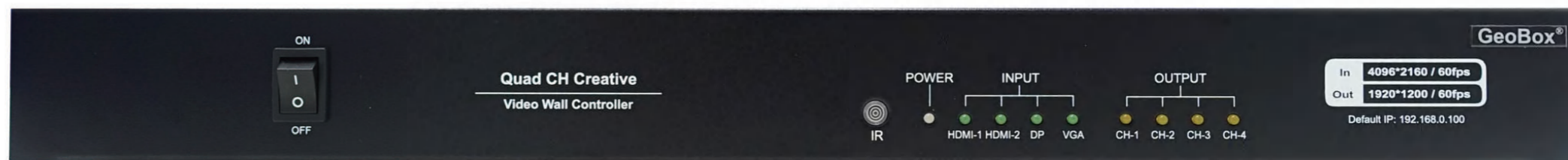
## EDID カスタマイズ可能

水平1024～3840、垂直720～2400の範囲でEDIDのカスタマイズが可能です。

## 多彩な外部制御

リモコン、RS-232、USB、Ethernet経由による外部制御が可能です。専用アプリケーションをインストールしたパソコンから本機の各種設定・ファームウェアのアップデートが行えます。

## 製品画像



Synchronity G413		
入力信号	HDMI	2
	DVI-I	-
	DP	1
	VGA	1
出力信号	HDMI	4
	HDMIループアウト	1 ※1
最大入力解像度		4K/60p
出力解像度		1080p
入出力遅延		33ms
HDCP		1.4/2.2
映像回転 最大入力解像度		4K/60p
PIP/POP		●
最大PIPサイズ		1920x1200
プリセットモード		24 ※2
マニュアルモード・ループプレイバック		10
水平垂直 位置補正		±1800
制御	本体DIPスイッチ	-
	リモコン	●
	RS232	●
	USB・Ethernet	●
電源		AC

※1：1系統のHDMI入力に連動。

※2：プリセットモードのレイアウト編集が可能。



製品に対するお問い合わせは。

---

〒545-0013 大阪市阿倍野区长池町4番16号 ファンテック本社ビル TEL 06-4399-9611 (代表) FAX 06-4399-9612

〒274-0824 千葉県船橋市前原東2丁目10番3号 ウェルズ21津田沼パート8 B号室 TEL 047-411-5006 FAX 047-411-5009

E-mai : [f\\_info@fantec.jp](mailto:f_info@fantec.jp)