

## 4K ビデオプロセッサー G901J

### クイックスタートガイド



このたびは GeoBox 4K ビデオプロセッサーをお買い上げ下さいまして、  
誠にありがとうございます。このクイックスタートガイドでは、機器接続方法および  
付属のリモコンを使用した基礎的な設定方法を簡単にご紹介します。  
詳細は、以下 URL より取扱説明書をダウンロードしてご覧下さい。  
<https://jmgs.jp/support/downloads/vns.html>



#### 同梱品の確認

製品本体 / アフターサービス規定 / 電源コード / ねじ式ロック機構 AC アダプター  
/ リモコン（単 4 電池 2 個付属） / リモコン延長用ケーブル

#### 機器の接続方法

すべての機器が電源 OFF の状態から接続を始めて下さい。

1. ソース機器および表示機器と GeoBox の INPUT ・ OUTPUT 端子を繋ぎます。
2. GeoBox に付属の電源アダプターを接続し、電源スイッチを ON にします。
3. 表示機器の電源を ON にします。
4. ソース機器の電源を ON にします。

## GeoBox のセットアップ

本書では、リモコンで設定する方法をご紹介します。

専用ソフトウェア等、その他の操作方法については取扱説明書をご参考下さい。

1. 入力端子ごとに EDID の設定を行います。リモコンで OSD メニューを呼び出し、Options > Setting > EDID から、入力解像度と同じ解像度を選択します。



2. 出力解像度の設定を行います。OSD メニューの Image Properties > Output Mode から任意の解像度を選択します。

3. 必要に応じて、映像の回転や反転を行います。OSD メニューの Image Properties > Orientation から任意の表示モードを選択します。
4. 必要に応じて、OSD メニューの Video Wall から映像の拡大・縮小の設定や、Image Properties > PIP setting からマルチビューの設定を行います。



5. 必要に応じて、映像の画質調整を行います。OSD メニューの Picture から、明るさ、コントラスト、シャープネスなどを調整します。

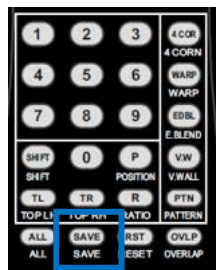
## 設定の保存と呼出

Profile 機能を使い、設定の保存を行います。リモコンの Save ボタンを押下した後、0~9 (0 は Profile10 とリンク) 番号を押下すると保存されます。設定を呼び出す際は Profile ボタンを押下した後、0~9 の番号を押下します。

※OSD メニューの Options >



Setting >Profile > Load · Save から



同様の保存と呼び出しを行うことも可能です。

## その他の設定方法

リモコン操作による設定の他、RS-232C コマンドまたは TCP/IP による制御を行うことが可能です。

取扱説明書、コマンドリスト等のダウンロードにつきましては、弊社 Web ページよりご確認下さい。