

# RGB Chroma Keyer CGX-200

PC対応クロマキーヤー

パワーポイントなどのプレゼンテーションツールを利用し、タイトラーやスーパーインポザーの様にパソコン画面をビデオ映像にリアルタイム合成。

※Microsoft® PowerPoint® (「パワーポイント」と記載)

## 抜けの良い きれいな合成が可能

アナログRGBやデジタルRGB (DVI-D) 出力をフォアグラウンド (文字タイトル) に使用しますので、合成時の抜けがきれいです。抜く色はグリーン・ブルー・白/黒 (ルミナンス) から選択できます。

## ローコストでタイトラー機能を実現

高価な専用タイトラーを使用することなく、マイクロソフト社のパワーポイント等のプレゼンテーションツールを利用することで、低価格のタイトラーとしてご使用いただけます。合成画像をフェードイン/アウトすることも可能です。

## 独立したダウンコンバート機能を搭載

ダウンコンバートモードに設定すると、PC画面の高画質ダウンコンバーターとしてご使用いただけます。オーバー/アンダースキャンのH/V独立したスケーリングや、H/Vのポジション設定が可能です。

## VGA~SXGAのRGB解像度に対応

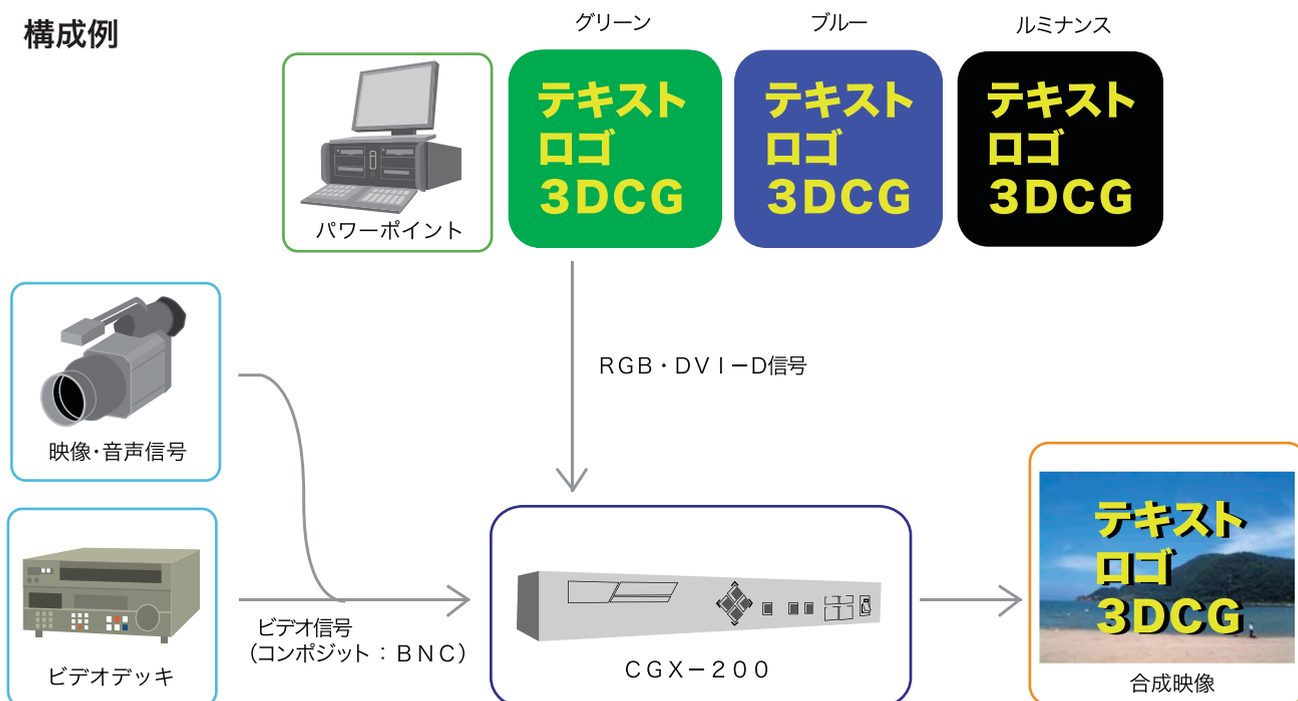
RGB入力信号 (VESA準拠) を自動感知し、NTSCの解像度に自動的にフィットします。PCの解像度・画面設定を気にすることなく、お持ちのコンテンツを使用できます。

## システムの最終段の利用可能

万が一のトラブル時でも、電源を落とせば、背景入力のコンポジットビデオ信号が自動的に出力されます。RS232Cで、外部からの遠隔操作・調整が可能です。



## 構成例



### 前面

十字キー、メニュー、キーオン・オフ、インプットセレクト。  
前面だけで主な操作が行えます。



### 背面

ビデオ、RGB、DVI-Dなどの入出力端子は全て背面に。

## RGB Chroma Keyer CGX-200

前景入力	デジタルRGB (DVI-D 24ピン) x1 アナログRGB (Dsub 15ピン) x1 スルーアウト付	キー合成	クロマキー (ブルー・グリーン) ルミネンスキー
入力解像度	VGA~SXGAまで対応 (VESA準拠)	スケーリング	水平 100%~200% 垂直 100%~200%
後景入力	NTSCコンポジット (BNC) x1	ポジショニング	水平 ±10 垂直 ±10
合成出力	NTSCコンポジット (BNC) x1	カラーコントロール	ヒュー、ブライトネス コントラスト、カラー
外部制御	RS-232C (Dsub 9ピン) x1	付属品	電源ケーブル x1 ラックマウント金具 (銀) x1
電源・消費電力	AC90~132V 50/60Hz・10W		
外形寸法	350 (W) x 44 (H) x 280 (D) *1		
質量	約2.7kg		

\*1 (D)部分: 背面突起物寸法含まず <参考>背面突起物・・BNCコネクタ13mm

※商品の仕様およびデザインは、予告なしに変更される場合があります。

※評価機の数に限りがあるため、ご依頼理由によってはお貸し出しできない場合もございますが、何卒ご了承ください。原則として期間は1週間以内とさせていただきます。

※Microsoft、PowerPointは米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。



株式会社 **エム・アンド・アイ ネットワーク**

〒104-0033 東京都中央区新川2-1-7 日新ビル2F  
TEL 03(3552)7241 FAX 03(3552)7242 E-mail: mail@min.co.jp

ホームページ URL <http://www.min.co.jp>

販売店