

VENUS X3

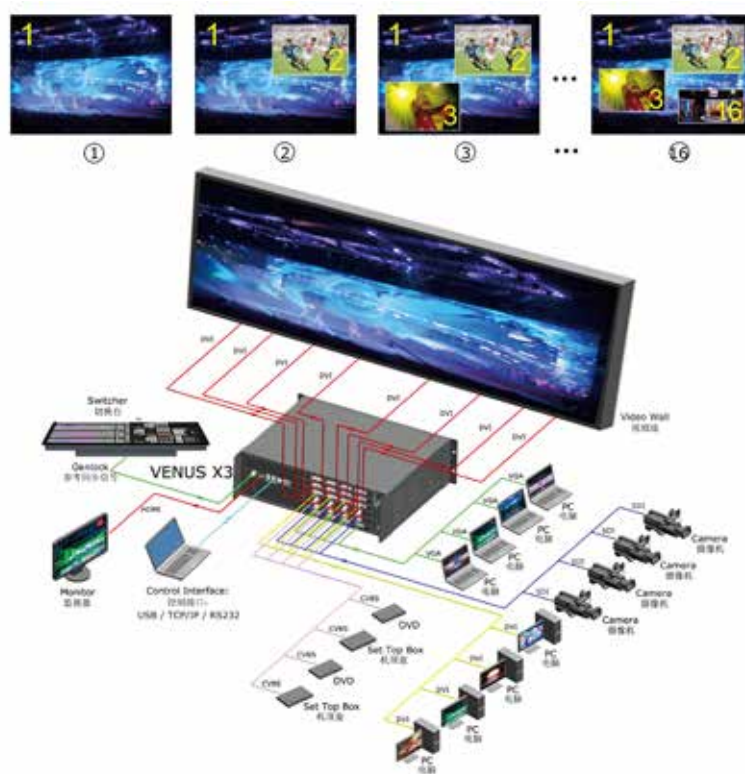


主な特徴

- ・ 8画面出力（拡張可能）のビデオウォールプロセッサ
- ・ 6スロットの入力を装備し様々な入力モジュールを用意
- ・ 自在な画像圧縮伸張
- ・ 最大4.25Gbpsのビデオ・グラフィックバスによるハイスピード処理
- ・ 入力信号間、出力ウィンドウ、レイヤー間でシームレススイッチを実現
- ・ 複数台カスケード接続で無限の解像度をサポート
- ・ 液晶パネルオペレーション

VENUS X3

Inputs	Each DVI module supports 4 DVI inputs
	Each HDMI module supports 4 HDMI inputs
	Each VGA module supports 4 VGA inputs
	Each CVBS module supports 8 CVBS inputs
	Each USB module supports 4 USB inputs
	Each S-HDMI module supports 4 HDMI inputs
	Each S-SDI module supports 4 SDI inputs and 4 SDI loop out
	Each Dual Link DVI module supports 2 DVI inputs
	Each SDI module supports 4 SDI inputs and 4 SDI loop out
Output	Each DVI module supports 4 DVI outputs
	Each DVI+VGA module supports 4 DVI outputs
	Each SDI module supports 4 SDI outputs
Control Interface	Windows control program
	Remote RS-232, USB, TCP/IP control
Net Size	484mmx385mmx135mm
Package size	635mmx545mmx275mm
Net weight	12.3kg
Package weight	20.4kg
Power supply	100W
Work Temperature	0°C~40°C
Relative Humidity	10%~85%



レイヤードジャパン株式会社

LEYARD™

[本社] 171-0021 東京都豊島区西池袋 5-17-12 創業新幹線ビル 6F

Tel 03 6915 2768 / Email salesjp@leyard.com

[カスタマー・ロジスティックセンター] 171-0014 東京都豊島区池袋 2-24-8 安楽ビル 1F

Website <http://www.leyard.jp>

本社 HP <http://www.leyard.com>

- ・仕様は予告なく変更する場合があります。
- ・このカタログは2016年6月現在のものです。
- ・このカタログに記載されている社名、ロゴ、写真等は全てレイヤードジャパン株式会社に登録表彰および使用権利を帰属します。
- ・この製品の動作には専用のアクセサリが必要になります。詳細はお問合せ下さい。