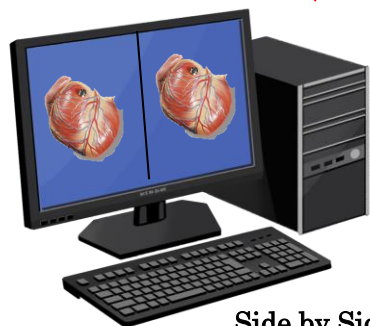


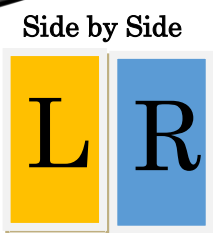
3D Surgical View for Neos Player

3D 手術映像収録用 PC **3D (Side by Side) 映像管理ソフト**

メガネアリ 3D モニター
メガネナシ 3D モニター



NeosPlayer

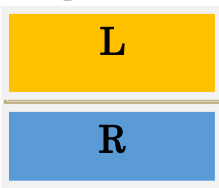


Side By Side コンテンツを
Top&Bottom に変換して表示



HDMI

Top & Bottom



ロボット手術映像
内視鏡手術映像
顕微鏡手術映像



特徴

- 手術用 3D 映像を簡単にデータベースとして保管、管理
- ハードディスク (HD)、BRD,DVD 等入力可能
- 3D 入力は SidebySide で 3D 表示は Top&Bottom
- 3D モニターはメガネなし、メガネありモニターに表示
- 3D 手術映像として教材用として利用出来ます
- 3D 手術映像のデータベースとして利用
- ドクターお手持ちの 3D 映像を入力、登録お手伝いします

NeosPlayer 用 PC

CPU	Intel Corei7以上
Memory	8GB以上
Graphic	Nvidia GTX1060以上
SSD	250GB以上
OS	Windows10

32 型 3D モニター (メガネアリ)

入力信号	HDMI × 2 60i 60p Side by Side方式
寸法	790W × 520H × 104D
重量	約13.2kg
型名	FASE-3D32GLAS

4K3D 裸眼(メガネナシ) 32 型モニター

入力信号	HDMI × 2	サイズ	32inch
電源	AC110/240V 50/60Hz 12.0V 5A	解像度	3840 × 2160
寸法	720(W) × 420(H) × 50(D)	輝度	400 cd/m ²
重量	約20kg	コントラスト比	5000:1
型名	FASE 2D-3DK302	3D方式	レンチキュラー

※記載された会社名、および商品名は各会社の商標または登録商標です。※カタログに記載の仕様は改良の為、予告なく変更されることがあります。