

3D ロボット手術、3D 内視鏡手術、3D 顕微鏡手術映像手技観察用

L

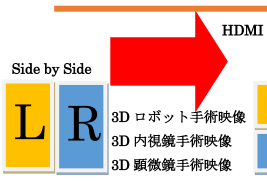
 \mathbf{R}

3D (Side by Side)



3D 手術映像収録用 PC NeosPlayer

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





- 手術用 3D 映像を簡単にデータベースとして保管、
- 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 手術映像手技の教材用として視聴出来ます
- 3D 手術映像のデータベースとしても利用
- ドクターお手持ちの3D映像入力、登録お手伝いします

仕様

| NeosPlayer用PC | | |
|---------------|------------------|--|
| CPU | IntelCorei7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 |
| 解像度 | FHD 1920×1080 |
| 寸法 | 790W × 520H × 104D |
| 重量 | 約13.2kg |
| 型名 | FASE-3D32GLAS |

| 4K32型裸眼3Dモニター(メガネナシ) | |
|----------------------|-------------------|
| 入力信号 | HDMI×2 |
| 八刀后与 | Top & Bottom方式 |
| 3D方式 | レンチキュラー |
| 寸法 | 720W × 420H × 50D |
| 重量 | 約7kg |
| 型名 | FASE 2D-3DK302 |

※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



FA.SYSTEM ENGINEERING CO.,LTD.

〒790-0033 愛媛県松山市北藤原町 1-28 TEL: 089-931-2886 FAX: 089-941-0336 〒140-0001 東京都品川区北品川 3-6-13-705

TEL: 03-3472-0017 FAX: 03-3472-0018 (463)