

単眼カメラを立体表示する 3D メガネなしモニター



3D裸眼(メガネナシ)32型モニターシステム

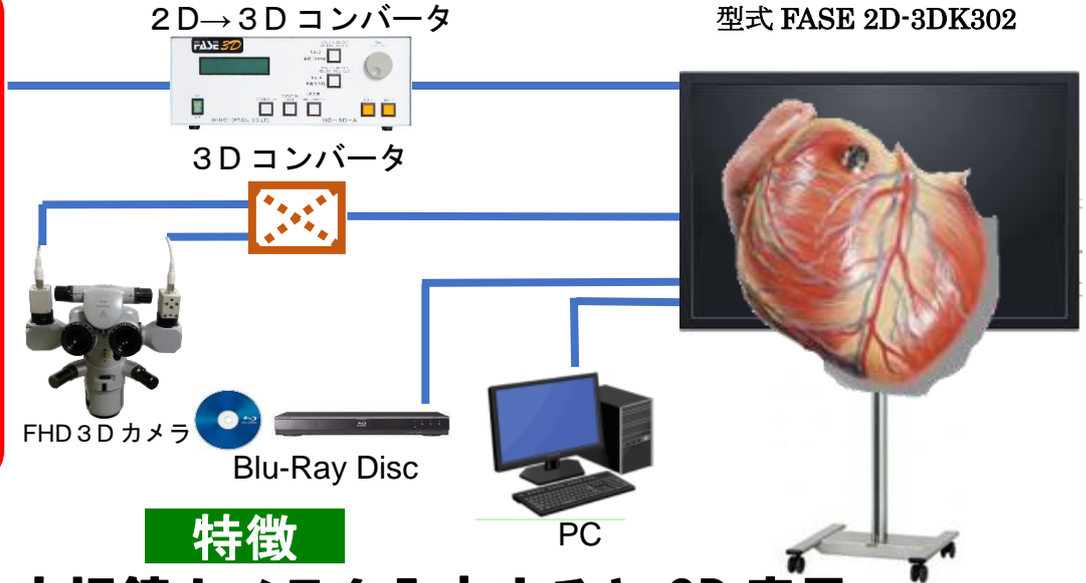
単眼(2D) 腹腔鏡カメラ映像を3D映像にリアルタイムにコンバートします。

単眼(2D)カメラ



1920×1080

システム構成



特徴

- FHD 単眼 (2D) 内視鏡カメラを入力すると 3D 表示
- FHD ステレオカメラ (2 台) の同期映像を入力すると 3D 表示
- Blu-Ray Player の映像が 3D 表示
- リアルタイムで 3D (立体メガネなし映像) 表示
- より自然な 3D 表示可能
- メガネを掛けずに立体視可能、メガネ不要の 3D モニター
- メーカーを問わず全ての単眼 FHD (2D) カメラに対応※
- 2D/3D カメラ接続時は 3D コンバータが必要

4K3D 裸眼モニター32型仕様

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7kg	コントラスト比	5000:1
型名	FASE 2D-3DK302	3D方式	レンチキュラー

2D→3Dコンバータ仕様

入力信号	SDI FHD 60i HDMI FHD 60i 60p
入力端子	HDMI or SDI
出力端子	HDMI or SDI
寸法	300W × 110H × 260D
重量	約3kg
型名	NOVEL HD-3D-A

※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。
※既存の内視鏡カメラは出力フォーマットによって画質的に3D表示対応不可もしくは遅延がある場合があります。
※信号変換器によりノイズ、フリッカー等が発生する場合があります。機器の選択には十分ご注意ください。



FA.SYSTEM ENGINEERING CO.,LTD.

本社 〒790-0033 愛媛県松山市北藤原町 1-28
TEL: 089-931-2886 FAX: 089-941-0336
東京営業所 〒140-0001 東京都品川区北品川 3-6-13-705
TEL: 03-3472-0017 FAX: 03-3472-0018
URL: <http://www.fase.co.jp> E-mail: faseinfo@fase.co.jp