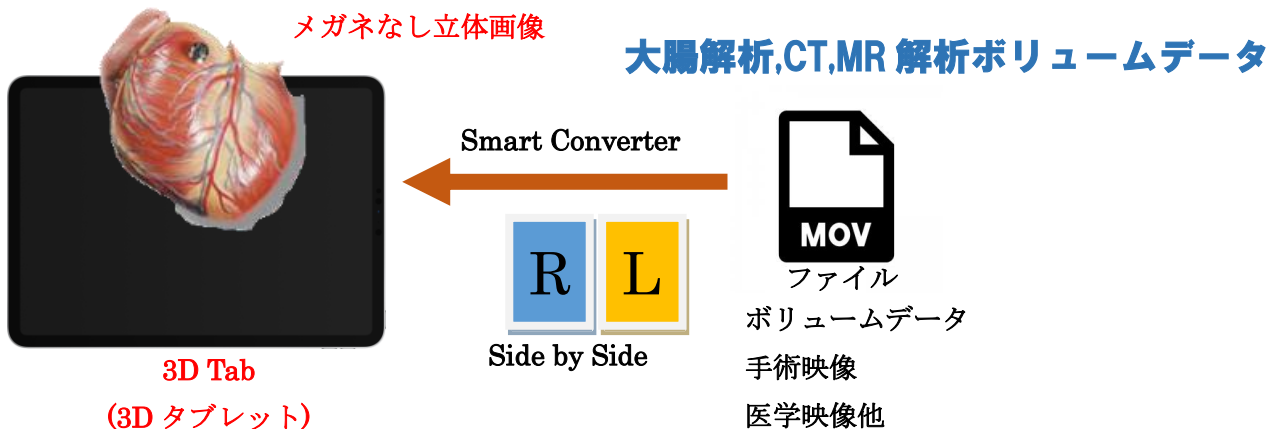


3D Tab for Medical



特徴

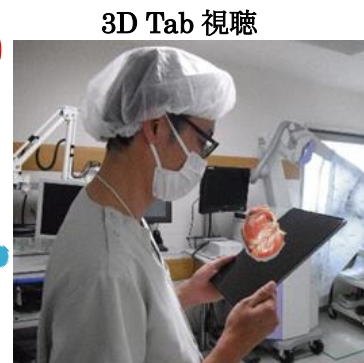
- Side By Side の手術、ボリュームデータ、動画静止画映像を Mov ファイルで入力すると鮮明なメガネなし立体映像表示
- クロストークの少ない2視点画像を実現し、「**非常に鮮明**」で「**前後の奥行き感の深い**」「**立体画像**」を体験できます。
- 内蔵カメラによる視点位置検出により3D映像を観察できる範囲が広く安定した視野角です
- 3DTab 独自の操作性でタッチ操作のみで3D表示です
- Tab の持つ様々な特徴はそのまま利用可です
- 小型、軽量で適視距離は約 36cm です

(購入については事前予約が必要です。現在予約受付中です。)



1920 × 1080

システム構成図例



3D Tab 視聴

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

3D Tab仕様

3D Tab	
画面サイズ	約12.9インチ
画素数	2732 × 2048 解像度264ppi
高さ×幅×厚さ	280.6 × 214.9 × 6.2(mm)
ストレージ	128GB/512GB
3D方式	バララックスバリア
型名	FASE-3DTAB12.9

※本製品はapple製ipad proにフィルムを貼り付け付加して製品化したものです。
 ※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。