



軽量で高画質のヘッドマウントディスプレイ

# 3D View Vision



内視鏡手術モニター

# 3D View Vision

RAS 2D/3D内視鏡に接続可能でトレーニングにも最適  
有機ELを使用したヘッドマウントディスプレイが  
高精細な3D手術映像の全画面を目の前に表示します。

## 特長

- 1 遮断物がない3D映像をリアルタイムに投影
- 2 装着時も周辺を目視可能で術中姿勢をサポート
- 3 軽量で身体的負担を軽減
- 4 グラス部分が可動するため裸眼で3Dの視野変更が容易
- 5 視線移動がなく手元の機器を同時に認識可能



製品名：3D View Vision (3D ビュービジョン)			
モニターサイズ	5.7 inch	フレームレート	60Hz
解像度	3D 3840×1080	I/F	Type C/HDMI
	2D 1920×1080	重量	約260g(ヘッドバンド込)
コントラスト	10,000:1	型式	3DVV-HMD
輝度調整、画像反転、2D⇄3D切替			

製品名：3D View Vision Encorder			
入力	HD-SDI×2	出力	HDMI×2
	HDMI		Thunderbolt3(USB4)
電源	90~260V	型式	3DVVEC-01
寸法	48.3 x 45.1 x 4.4cm	3D	Side by Side
	ラックマウントタイプ	フォーマット	

※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。※ステレオ内視鏡はメーカーによっては投影できないものがあります。

**FASE**

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](mailto:faseinfo@fase.co.jp)

株式会社アダチ

**adachi**

〒540-0037 大阪市中央区内平野町3丁目2番10号  
TEL : 06-6942-3371 FAX : 06-6943-9181