

視野角 45° !
高解像度 1280×1024 ピクセル !



光学シースルーモデル



標準(非シースルー)モデル

HDクオリティ ハイエンドHMD

VISETTE 45 SXGA

ヴィゼット45 エス・エックス・ジー・エー

Cybermind Interactive Nederlandsの新製品 Visette45 SXGA は、高視野角と高精細さ、超軽量、高音質ヘッドホンを備え、VRシミュレーションでのパイロットなどのトレーニングや、心療内科等での恐怖症治療などに用いられるエクスポージャー療法など、VR、MR のご研究などに最適です。

Visette45 SXGA

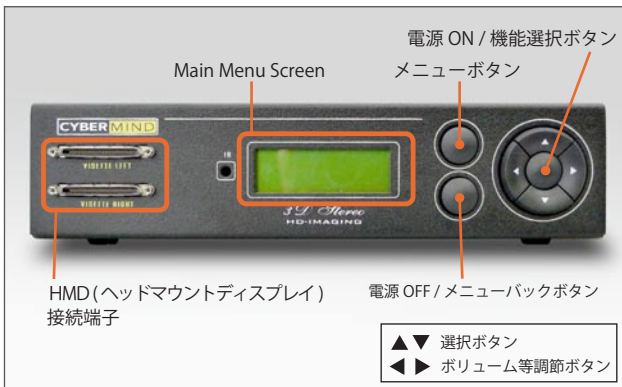
ヴィゼット 45 エス・エックス・ジー・エー

全てハンドメイドで作られた高品質な Visette45 SXGA には、素晴らしい特徴があります。

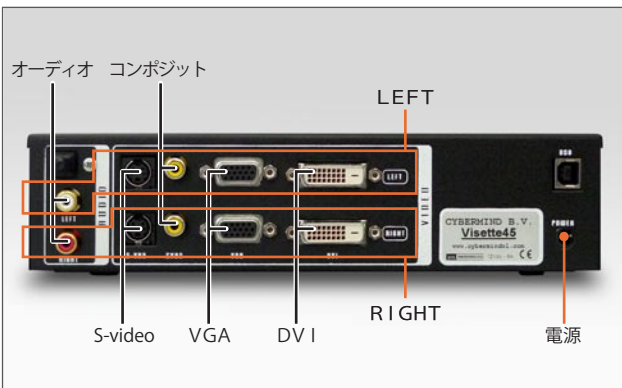
- ・光学シースルータイプもお選びいただけます
- ・SXGA 以下の解像度の信号でも表示できるスケーリング機能搭載
- ・入力信号を選びません。Visette45 SXGA は、ビデオ入力と PC 入力端子をそれぞれ 2 系統搭載しています
- ・省電力設計
- ・周囲の明るさにほとんど影響を受けません（標準タイプのみ）



▲光学シースルーモデル



▲コントロールボックス 前面



▲コントロールボックス 背面

モデル	Visette45 SXGA 3D	Visette45 SXGA 3D(Seethrough)
タイプ	標準 (非シースルー)	光学シースルー
パネル	FLCOS 方式、反射型、シングルプレートタイプ ピクセルピッチ：13.62 μ m 色深度：24 ビット 反応速度：0.1ms 有効領域：0.88 インチ コントラスト：300:1	
解像度	SXGA (1280 \times 1024 ピクセル) 1280 \times 1024 ピクセルに満たない画像であってもフルスクリーン表示が可能	
入力解像度	VGA, SVGA, WSVGA, XGA, WXGA 16:9 のイメージフォーマットに対応	
仮想スクリーンサイズ	80 インチ 仮想スクリーンまでの距離：2m	
視野角	対角 45 度 (水平 36 度 \times 垂直 27.4 度)	
焦点距離	280mm	
映像入力	アナログ RGB, DVI, コンポジット (NTSC/PAL/SCAM), Sビデオ 各 2 系統	
入力電源	AC80 ~ 280V マルチ電圧電源	
出力電源	12V	
サイズ	HMD (ヘッドマウントディスプレイ) 部 W: 190mm \times D: 290mm \times H: 100mm (突起部含まず) W: 220mm \times D: 310mm \times H: 110mm (突起部含む) コントロールボックス部 W: 230mm \times D: 220mm \times H: 80mm	
重量	750 g (ケーブル含まず)	

※製品仕様は予告なく変更される場合があります。

国内総輸入販売元



〒550-0003 大阪市西区京町堀3-9-8
Tel:06-6446-6657 Fax:06-6443-2005
URL: <http://www.mikimoto-japan.com/beans>
E-mail: beans-sales@mikimoto-japan.co.jp

販売店