

和  
Studio ORIENT  
TOKYO JAPAN | SANTOKU CORP.

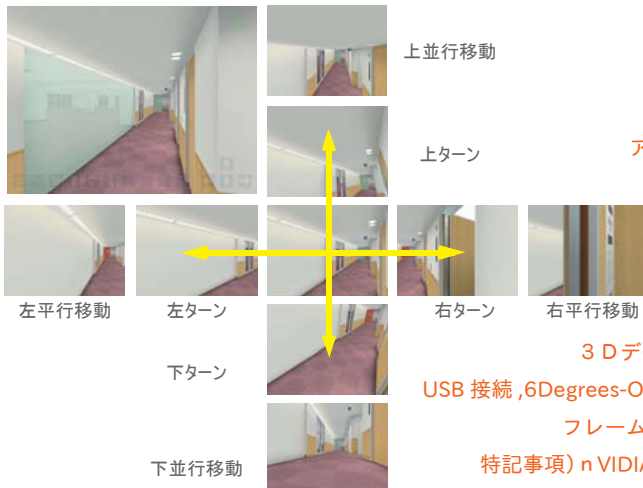
## HMD2 ソムリエ Pack ヘッドマウントディスプレイ

3D 立体表示・トラッキング対応 (6DOF)  
人の動き向きに合わせ、映像が自動追従表示

Virtools 再生 Player ライセンス × 1 付き



Z800 3D Visor ヘッドマウントディスプレイ



設計検討シミュレーション等

3Dセンサー搭載、人の向きに応じて映像が自動追従します。

### 特記事項

Z800 3D Visorの詳細は、<http://www.3dvisor.com/>  
を参照願います。  
本カタログに記載されている社名及び登録商標は、  
登録各社の商標及び登録商標です。

eMagin 社 Z800 3D Visor に対応します！

3D データをインポート、直ぐ立体表示可能  
別途オーサリングツール Virtools 利用し  
ユーザ独自のアプリケーションを作成可能！

### ●製品構成

eMazin 社 Z800 3D Visor ヘッドマウントディスプレイ  
SVGA(800x600),227g, 画角 40 度, 約 3.6m の距離に 105 インチ  
アナログ RGB 入力, 24 ビットカラー 1670 万色, USB による電源供給

Studio 和 ソムリエ P a c k オブジェクト表示ビューワ  
eMagin 社 / Z800 3D Visor 用 Virtools カスタム D L L  
Virtools 再生プレーヤー (1 ライセンス・ノードロック仕様)

### ●表示ビューワ搭載機能

3 D データインポート形式 : 3D\_XML, .3ds, .nmo (Virtools 社 特 許 フ ァ イ ル) 形 式  
USB 接続, 6Degrees-Of-Freedom (6DOF) 水平 360° 垂直 >60° ヘッドトラッキング対応  
フレームシーケンシャル立体表示 (走査線の偶数と奇数に左右の映像を合成)  
特記事項) n VIDIA 社 3D-Stereo 表示ドライバーに対応した Video カードが必要です。  
ジョイスティック、キーボード、マウスによるビュー変更機能搭載

### ●推奨動作環境

7 6 0 Mbyte 以上のメインメモリ搭載した WindowsPC  
Microsoft Windows2000 SP4, Microsoft Windows XP proSP2, VISTA  
1.5 GHz 以上の G P U + 256MB 以上のビデオメモリを搭載した  
n VIDIA 製グラフィックカード (3D-Stereo 対応)  
DirectX サウンドに対応したサウンドカード搭載推奨

### 製品販売元

三徳商事株式会社 Studio 和 ORIENT  
東京都中央区京橋 3-3-8 新京橋ビル

TEL:03-3271-8858, e-mail:orient\_info@san-toku.co.jp

<http://www.san-toku.co.jp/joho.htm>

Copyright (c) 2008 SANTOKU CORP. all rights reserved.