



YES3D ソムリエシリーズ

赤外線光学式モーションキャッチシステム

人の動きに反応するインタラクティブアプリ

YES3D 社 Smart Eye / Virtual Eye / Eyebobi



Smart Eye (YES Floor)
Copyright YES3D all rights reserved.



Smart Eye (YES WALL)
Copyright YES3D all rights reserved.



Smart Eye (YES Table)
Copyright YES3D all rights reserved.

特記事項

Smart Eye / Virtual Eye / Eyebobiの詳細は、
<http://www.yes3d.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。

●製品概要

「YES3D 社 赤外線光学式モーションキャッチ・インタラクティブシステム」
CCD カメラによるモーションキャッチ・インタラクティブ反応ソフトウェア
SmartEye(YES Floor, YES WALL, YES Table, YES Windows)

VirtualEye/Eyebobi 多彩なラインナップ

独自映像ブレンドソフトによるシームレスなマルチ映像出力機能

独自ソフトウェアによる映像変形表示機能 (マルチ映像マスク処理)

別途投影スクリーン、プロジェクタが必要です。

多点同時タッチが可能な検知機能

●製品構成

赤外線照明装置、CCD カメラ (レンズ付)、専用キャプチャカード、USB キー
WindowsPC、YES3D Runtime ソフトウェア

●機能拡張オプション

マルチプロジェクション用 Runtime ライセンス

マルチプロジェクションで投影する場合には、PC、カメラが複数台必要です。

ユーザ独自のアプリを構築する為の、SDK ソフトウェア開発キット (別売)

2D アプリ SDK(Flash)、3D アプリ SDK(Virtools/ 開発中)

3D 検出センサーシステム (開発中)

カスタム仕様でアプリケーションを開発致します。別途ご相談ください。



Copyright YES3D all rights reserved.

ソフトウェアによる映像ブレンド

ソフトウェアによる映像変形

多彩なマルチプロジェクション機能

マスク処理機能

製品販売元 (YES3D 国内総代理店)

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.