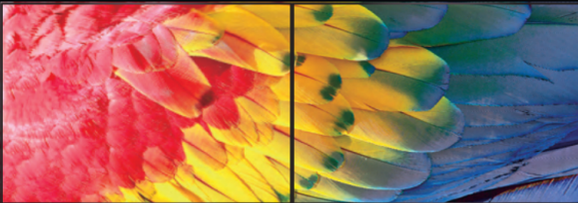


# 画質も美しく

## WEB カメラの採用で画質が向上

最新の AI 技術を駆使し、Web カメラ 1 台で人の動きを捉えることが可能になりました。  
Web カメラの採用で、コンパクトで設置しやすく、画質も綺麗になりました。



深度センサに依存せずカメラの選択肢が増えたことで、画質向上にも可能性が広がり、より美しく繊細な映像コンテンツのお届けが可能です。また、従来できなかった人間の正面・背面の区別ができるようになり、表現の幅が広がりました。

- ※ VisionPose は Single3D 版が搭載されています。
- ※ カメラは基本パッケージに同梱されています。
- ※ 基本パッケージに同梱されるのは Logicool C930e です。上位カメラである Logicool BRIO はオプションになります。

## コンパクトで自由な配置

従来、深度センサ付きカメラで行っていた人の動作検出を、Kinesys ver.3.0 から当社が独自開発した AI エンジン「VisionPose」に置き換えることで、一般的な Web カメラで検出できるようになりました。カメラが小型化、コンパクトになったことで、スペースを取らず自由な配置が可能です。

※VisionPose、及び VisionPose のロゴ、Kinesys、Virtual Fashion は、NEXT-SYSTEM Co.,Ltd. の登録商標です。

## “デジタル看板”の枠を超える！ 多彩に楽しめる進化型サイネージそれが「Kinesys」です。

最近訪日外国人が増えたが、  
「外国人を楽しませるコンテンツがなく、集客に困っている。」  
「日本の良さをアピールしたいが方法がわからない」  
など、訪日外国人にむけての製品アピール方法にお悩み方に…

### 訪日外国人向けコンテンツ 多数取り揃え

外国人に大人気の”着物”の仮装試着  
マンガの演出で世界観を楽しむ  
日本の”四季”を体感



# デジタルサイネージ × AI

New Release

## KINESYS

キネシス

Version 3.0



Kinesysは、人の動きに反応して画面がリアルタイムで変化することでアイキャッチ効果を飛躍的に高めるAR機能を持ったインタラクティブサイネージシステムです。

498,000円  
(税込：547,800円)

### 基本パッケージ

- ・ KinesysインストールDVD
- ・ USB認証 dongle キー
- ・ Webカメラ
- ・ カメラスタンド
- ・ 保証書

### サイネージ(ディスプレイ)と周辺機器

- ・ アスペクト比：16:9
- ・ 解像度：フルHD(1920×1080ピクセル)以上
- ・ HDMI外部入力有り
- ・ HDMIケーブル
- ・ サイネージスタンド
- ・ ミニプリンター

### パソコン推奨環境

- ・ OS：Windows 10 (64bit) 、 Windows 11
- ・ CPU：Intel Core i7-7700 以上 (i7-12700以上推奨)
- ・ メモリ：16GB (8GB×2枚デュアルチャネル) 以上
- ・ GPU：NVIDIA GeForce RTX 2060 SUPER 以上 (RTX 3060 Ti 以上推奨)

Kinesysは、Webカメラ・PC・ディスプレイだけで設置できます。デジタルサイネージ(ディスプレイ) 機器をお持ちの場合は「基本パッケージ」のみの購入でご利用できます。また、短期間での利用をご希望のお客様に向けたレンタルプランサービスがあります。全てのハードウェアとシステムの一式が含まれているため、到着後すぐにご利用いただくことが可能です。

## もっと自由な、仮想試着の世界を

従来の Virtual Fashion 2.5D は、世界でただ一つの「写真の服が体にフィットし動き出す」新しいリアルタイム仮想試着システムでした。但し、利用していた深度センサー付きカメラでは身体の前後を区別することができず、正面のみの仮装試着姿でした。

今回新たに VisionPose® を搭載することで身体の前後の区別が可能になり 360 度での仮装試着姿が可能になりました。

仮想試着をしながら回転したり、後ろのデザインを確認するなど、よりリアルで自由な試着が可能になります。また、3D キャラクターなども身体の動きに合わせて簡単に動かすことが可能です。

※従来の写真を使った Virtual Fashion 2.5D も引き続きご利用できます。

## Virtual Fashion 3D/2.5D



## マスク

カメラに映った人物の顔や、肩、頭の上などにマスク(画像)を表示します。

季節やイベントに合わせたマスク画像やキャラクターなどを表示させ、製品のイメージ付け、サイネージへの注目、店舗への誘致などに活用することができます。



デフォルトコンテンツ&フレーム追加でクオリティアップ!

## スクラッチ



楽しく削って、画像を出そう!

スクラッチ機能は、サイネージの画面を手で消して(削って)いき、背後から広告などの画像が出てくるタイムトライアル型のゲームになっています。

お子様が画面を削って遊んで、お父さんやお母さんは後ろから現れる広告を見て頂くことが可能になり、広告効果が期待できます。

## ふわふわエフェクト

画面全体にふわふわと色々なものを降らせたり浮かせたりします。オブジェクトは人の動きに連動して反応します。画面全体が華やき人々の目を惹き付けます。



## くまモンと記念撮影

熊本県PRマスコットキャラクターの「くまモン」とのコラボが実現しました。画面の前に立つとくまモンと2ショット写真を撮ることが可能です。くまモンや色々なフレームでご当地イベントでの記念撮影にも活用いただけます。



くまモンフレームも追加



## テーブル美術館

### 芸術作品が AR の世界に登場



「テーブル美術館」は、名画の中に自身が入り込み、名画の主人公に変身します。まるで、名画の中の主人公になったかのように体験でき、様々なポーズを取ることができます。名画を楽しみながらよりアートを身近なものとしてたくさんの方に楽しんでいただくことが可能です。各種カスタマイズ等も対応いたします。

## 顔認識機能

顔認識機能を有効化すると、画面上に「年齢」「性別」「表示コンテンツ」を記録できます。これによりKinesys体験者の「傾向」を掴むことが可能で、取得したデータは様々なシステムに活用できます。

※データはCSVで取得可能です。  
※グラフ化して可視化も可能。

注意) 年齢性別などを大まかに判別するものであり、個人を識別する「顔認証(生体認証)」ではありません。



### ▼グラフへの活用例

