Warning: Hot and sticky action insidel

Sana's VR Experience

日本語マニュアル

20 Scenes

Control 360° Camera with Zoom

「SanaのVR体験」へようこそ!

この度は、「SanaのVR体験」をお買い上げ頂き、誠にありがとう ございました!

アプリを立ち上げる際に、また、シーンを変える際には画面に向 かって前に向くよう、注意してください。

また、Oculus runtime 0.7.0.0以上を使い、最新のグラフィックド ライバを使用されるよう、ご注意ください。



操作方法

「Esc」キーでアプリをそのまま終了させる事ができます。

当作品には4つの操作方法があります(マウス、「W」「A」「S」「D」キー、矢印キー、ナンバー パッド)。

尚、ナンバーパッドを使用するには先に「Numlock」を押す必要性があるかもしれません。ナンバー パッドをご使用の場合、ナンバーパッドにふられている矢印に従って操作をするようにしてください。

マウス操作

カメラ視点移動 - マウス 拡大・縮小 - スクロールホイール 次のシーン - 右クリック 前のシーン - 左クリック

「W」「A」「S」「D」キー操作

カメラ視点移動 - 「W」「A」「S」「D」 拡大・縮小 - 「Q」、「E」 次のシーン - 「Tab」 前のシーン - 左「Shift」

矢印キー操作

カメラ視点移動 - 矢印キー(← ↑ ↓ →) 拡大・縮小 - 「Page Up」、「Page Down」 次のシーン - 「End」 前のシーン - 「Home」

ナンバーパッド操作

カメラ視点移動 - ナンバーパッド矢印 拡大・縮小 - ナンバーパッド「+」、「-」 次のシーン - ナンバーパッド「*」 前のシーン - ナンバーパッド「/」



カメラの操作中、キャラを突き抜ける可能性があります。これは仕様となって います。理由としてはカメラの移動に制約をかけず、皆さまにできるだけ自由 にカメラを動かし、ベストなショットを見るためとなります。また、性能を向 上するためともなります。

キャラに近づくと画面がチラつく場合がありますが、その際には一度アプリを クローズし、改めて再度立ち上げて頂ければ幸いです。

マルチでモニターを設定しており、マウス操作を使用する場合は「モニター1 (左)」で立ち上げるのをお勧めします。1画面以上でプレイする場合、マウス 操作を活用するとマウスのカーソルが表示画面を出て焦点が合わなくなる可能 性があります。

推薦スペック・設定(1)

Oculus DK2 (DK1もしくは他のVR機器には対応していません) Oculus Runtime V.0.7.0.0 Beta

Oculusでの推薦PCスペックは「Nvidia GTX 970」もしくは「AMD290, i5-4590」と8GBのRAMとなります。同じく、こちらをスペックとして推薦い たします。

尚、ユーザーの皆様が全員同等のスペック機材を使われていない可能性を加味 し、4つのグラフィック設定を準備しました。お使いになられているPCの性能 に合わせてグラフィックスペックを設定いただければと思います。もし設定さ れたスペックでクリーンな映像が出力されない場合は低めの設定にするようお 願い致します。

推薦スペック・設定(2)

当作品のテスト機材スペック:

i5-2320, AMD 6900 Series, 8GB Ram -低設定 ~75fps i7-4770k, Nvidia GTX 760, 8GB Ram -中設定 ~75fps

VRを起動されていない状態での当作品のテスト機材スペック:

i5-4202Y, Intel HD 4200, 4GB Ram -低設定 30fps@720p (お勧めいたしません) i7-4700K, Intel HD 4600, 8GB Ram -低設定 30fps@1080p (お勧めいたしません) i5-2320, AMD 6900 Series, 8GB Ram -強設定 80fps@1080p i7-4770k, Nvidia GTX 760, 8GB Ram -強設定 120fps@1080p

当アプリはVR機材無しでもお楽しみいただけますが、基本、VRを実体験いただけるよう 制作されました。カメラは特定のFOV(視野角)を持つようデザインされ、VRのヘッド セットと最も良く合うようになっています。また、ヘッドセット無しでシーンをお楽しみ いただいても画質的に難があるかもしれません(特に拡大した際での画面端の画質等)。

インターフェイス



インターフェイス(2)

「Esc」キーでアプリをそのまま終了させる事ができます。



この画面ではカメラ移動はオフとなっています。

サポート

当アプリケーションに関するご質問は、ImagineVRサイトの コンタクトフォームよりお問い合わせください。

日本語によるカスタマーサポートを行っております。

ImagineVR公式サイト www.imaginevr.io