



VRの技術で防災・減災、自助・共助の意識を高め、
地域と家族の笑顔を守る。



内閣官房 国土強靱化計画
「ジャパン・レジリエンスアワード 2024」優秀賞受賞！

産学官での共同研究により、開発された「災害体験 VR」が評価されました。

本社／管理室
〒700-8530
岡山市北区津島中1-1-1
岡山大インキュベータ214

応用研究室
〒700-8558
岡山市北区鹿田町2-5-1
岡山大学病院鹿田会館SK102

東京広報室
〒107-0062
東京都港区南青山1-20-2

☎ 086-236-8869

✉ info@snowlion.jp



XR / Metaverse & 3DCG
株式会社 白獅子

担当者：



防災・減災

VR

私たちは地域の皆さんが生き残るために、
体験による指導を提案しています。

災害体験VR^{360°}_{view}

販売、レンタル/リースのご案内

災害体験 VRについて / 無料勉強会開催！





- 特徴① 「VR 酔い」軽減に特化
- 特徴② 迫力ある高精細なCG映像
- 特徴③ 誰でも使いやすい設計



長年の産学官共同研究により、「VR 酔い」軽減の技術、実績を活かしています。

- 1 防災意識の向上**
災害の脅威を安全に体験することで、個人や地域社会の防災意識を高め、自主的な備えを促進。
- 2 効果的な防災教育の実現**
従来の座学や訓練では伝えきれなかった災害の臨場感を提供、より深い理解と記憶に残る学習体験を。
- 3 行動変容の促進**
心理学的アプローチを取り入れたVR体験により、災害時の適切な判断と行動を身につける事を目指す。
- 4 コミュニティの防災力強化**
共通の体験を基に、地域住民間や行政との対話を促進し、地域全体の防災力を高める。
- 5 災害弱者への配慮**
高齢者や障がい者、子供たちへ安全に災害を疑似体験を提供、インクルーシブな防災対策の構築に貢献。
- 6 防災教育の促進**
災害の潜在的リスクを可視化することで防災教育の質と理解を深め、社会全体のレジリエンスを高める。
- 7 最新技術の防災への応用**
VR技術の進化を防災・減災分野に活かし、より効果的で革新的な安全対策の開発を推進。
- 8 グローバルな防災への貢献**
日本の防災知識と最新技術を組み合わせたソリューションを世界に発信し、国際的な防災・減災に寄与。

実際にご体験、疑問にお答えいたします！

-  VR でどのように災害体験ができるのか？
-  VR 酔い、安全性の確認、本当に危険はないか？
-  だれでも簡単に設定が出来る？ 試してみたい。
-  どんなことに、どれくらい料金が発生するのか？



開催は、**無料ですにゃ！**

※出張の場合、別途交通費が発生します。

視察は随時、受付中！

どなた様でもご利用ください!

災害体験 VR レンタルのご案内

低価格で、必要な時だけ「レンタル」

これまで、事故・怪我等、一切なく 10,000 人以上の方が体験しています!



児童の皆さん向けに、
大型モニターで投影も可能です。



費用について、柔軟にご相談を承ります!

現在、行政・医療機関・消防局・大学・高校・小中学校・研究機関・JC・ロータリークラブ・商工会議所・地域の催し等、様々な場面でご利用いただいています。

【内容】 VR 機器 (1 台 / 1 日、コンテンツインストール済み)

【金額】 ¥29,000 + 事務手数料 ¥5,000 (税別) ※送料別途

以下は、オプション費用になります。

- VR マスク、モニター、PC 等の備品については、別途お問い合わせください。
- スタッフ派遣費用：準備説明のみ 25,000 円 / 1 人、催し時間内 50,000 円 / 1 人
※会場で、係の方や来場者の方へ VR デバイス使用の説明を行う場合は、進行管理費が別途発生します。(金額は別途お問い合わせください)
- 事前講習 (ご来社、オンライン) : 30,000 円 (通常はマニュアルのみでご対応いただけます。)
- 当日、催し会場への直接持ち込み : 10,000 円 ※送料は発生しません。

火災・地震・土砂災害・水害といったさまざまな災害状況を 360° VR 映像で疑似体験することができるコンテンツです。

当社の提供する VR コンテンツは、誰でも VR セットの箱を展開してすぐ使用できます。



ご利用までの流れ、簡単に扱えます!

「安全、誰でもすぐ使える」

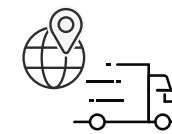
それが弊社の災害体験 VR の特徴です。



①お問合せ



②お見積り



③配送



④体験



⑤返送

災害体験 VR映像販売のご案内

何度でも使える、貸出可能な「販売」サービス。

販売サービスでは、オプションにより、柔軟なカスタマイズが可能です。

各地域、組織に合わせた指示内容を追加することで、より使いやすいコンテンツに！



追加 オプション

「災害体験 VR」視聴後、以下のようなテロップを挿入し、被災時の対応、また被害に遭わないための指示を追加できます。

作例①

テロップ作成 参考VR動画 注意点

強い地震や強い揺れを感じたら、すぐに高台や避難ビルに逃げる。

「もう安全だから」と思っても、危険が解除されるまで戻らない。

非常用持ち出し袋を準備し、すぐに持ち出せる場所に置いておく。

津波警報が出たら、高台やビルから避難する。

カット① カット② カット③ カット④

サンプル動画



作例②

VR映像へ、直接テロップを挿入。

サンプル動画



費用について、明確にお伝えします！

1 「一から制作、開発」より、安価にすぐ使える映像コンテンツ。

【内容】 土砂、地震、津波、火災等の災害を 3DCG でリアルに再現した映像コンテンツ。

【金額】 映像 / 1 作品 700,000 円 (税別)

以下は、オプション費用になります。

- 追加テロップ作成：1 カット 5 秒程度 (文字・イラスト 1 ポイント) / 50,000 円 (税別) ~
- その他のご要望はお気軽にご相談ください。柔軟に対応いたします。

特徴 催しなどでの VR デバイスの視聴だけでなく、独自の追加テロップを挿入した映像のオンライン配信も可能です！

「公式代理店」デバイス販売もできます！

2 「VR デバイス」販売も行っています。



【内容】 「Meta quest 3」販売、公式代理店契約、また PICOEnterprise 製品の販売も可能。

【金額】 デバイス / 1 台 応相談

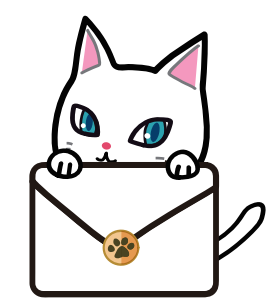
以下は、オプション費用になります。

- 映像のインストール：1 作品、1 台 / 5,000 円 (税別) ~
- その他のデバイスについてもお気軽にご相談ください。

ご購入検討中、
無料体験可能。

お気軽にお問合せください！

※デバイス1台、5日程度の貸与となります。
※催しでの使用はご遠慮ください。



どなた様でもご利用ください!

災害体験 VR 年間リースのご案内

催し毎に、異なる映像を挿入可能。保守管理込。

※現在、岡山市消防局様、鏡野町くらし安全課様でご利用いただいております。



写真は、これまでの説明会の様子です。



ご契約について、柔軟に対応します!

ご相談
お問合せ

- 弊社担当者がお伺いし、内容を打ち合わせます。

ご契約

- 契約内容を取り決め、リース開始です。

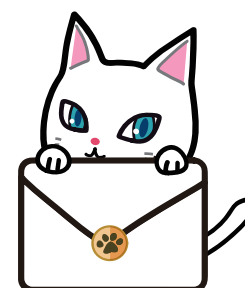
お支払い

- 毎月毎、年度支払い、ご相談お受けします。

ご購入検討中、
無料体験可能。

お気軽にお問合せください!

- ※デバイス1台、5日程度の貸与となります。
- ※催しでのご使用はご遠慮ください。



リース時の VR デバイス配送の手順について



1 お問い合わせ

メールや電話等で、担当者が対応いたします。



2 説明会

「災害体験 VR」のご体験、質疑応答を行います。導入可否をご判断ください。



3 書類作成

見積書、契約書、請求書等を作成いたします。



4 出荷準備

VR デバイス・災害コンテンツを準備、配送します。



5 配送

ご指定日時に合わせてお届けします。



6 ご使用前の説明

スタッフが設置時または最初の催し場所へ同行しレクチャーを行います。(オンライン可)



7 ご使用

イベント型 リース用デバイスを催し毎にお使いください。
展示型 設置したリース用デバイスをお使いください。



8 保守管理

定期的な保守点検を行います。



※機材不具合時

同封した返送用伝票を貼り、弊社へご返送ください。代替機を用意いたします。

※上記は、一例です。配送に関しても柔軟に対応します。

災害体験 VR 年間リースのご案内



「イベント型リース」サービスの詳細

1 サービス概要

契約期間：4月1日～3月31日（年度途中からの契約も可能）
利用回数に応じたプラン選択 / VRデバイス2台とコンテンツ1部を基本セット

2 プラン内容と料金（税別）

10回/年プラン：28万円
20回/年プラン：50万円
40回/年プラン：100万円
※1回の利用は1日の催しをカウントします。

追加オプション（税別）

VRデバイス1台追加：各プラン+10万円
20回追加：+20万円
40回追加：+40万円

3 コンテンツ

「土砂」「津波」「火災」「地震」の4種類から1つを選択
※複数のコンテンツが必要な場合はご相談ください

特記事項

機材配送料は別途
※使用後は毎回機材をご返却ください

4 サポート内容

初回導入レクチャー、技術サポート、定期的なソフトウェアアップデート他

VRを使った
企画運営も行います！
ご相談ください。



「展示型リース」サービスの詳細

1 サービス概要

契約期間：4月1日～3月31日（年度途中契約は日割り計算）
常設展示用のVRシステム提供、地域や組織のニーズに合わせたカスタマイズ対応

2 基本パッケージ内容

VRデバイスとソフトウェア
コンテンツ：「土砂」「津波」「火災」「地震」の4種類から1つ選択
※複数コンテンツ希望の場合はご相談ください

展示用パネル（A3サイズ、ラミネート加工）
「安全確認」1枚、「操作説明」1枚、「案内パネル」1枚

3 特記事項

機材配送料は別途
ニーズに合わせた柔軟な提案が可能

4 メリット

高額な初期投資不要
継続的なメンテナンス負担の解消
最新のVR技術を活用した効果的な防災教育の実現
カスタマイズによる地域特性に応じた内容提供

5 対象施設

防災教育センター、市役所・町村役場、学校・教育機関
企業の防災展示コーナー、地域コミュニティセンター他

VR展示付き
講演会も
行っています！

