

PRESS RELEASE

2022年3月15日(火)
スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社

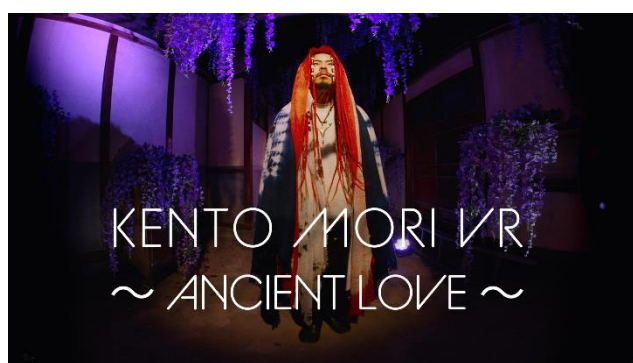
報道関係者各位

STARCAT × KENTO MORI VR ミュージックビデオをリリース

スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社（本社：愛知県名古屋市、代表取締役社長：松下寿昭、以下「スターキャット」）が2021年4月に始動させたVRコンテンツ制作プロジェクト「STARCAT VR LAB」は、地元愛知県北名古屋市出身の世界的ダンスアーティストである KENTO MORI と名古屋市の企業3社：株式会社 RAKUDO、株式会社 ナノゴ、株式会社 映像畑のコラボレーションプロジェクトとしてVRミュージックビデオを制作いたしました。

今回の取り組みは、地域コンテンツの創出と発信を新しいテクノロジーで実施していくスターキャットのプロジェクトである「STARCAT VR LAB」と、自身のパフォーマンスを通し日本のダンスエンターテインメントを牽引し続けるアーティスト KENTO MORI が企画したものです。撮影は愛知県名古屋市にある愛知県指定有形文化財および名古屋景観重要建造物に指定されている伊藤家住宅で実施されました。

今後スターキャットでは、KENTO MORI とのコラボをきっかけに、日本や名古屋の伝統・文化（カルチャー）をVRで体験できるよう取り組み、地域の企業・行政・団体と協力しながら、観光・文化・教育をテーマに国内外へ発信していくことを目指します。



概要

「KENTO MORI VR ～ANCIENT LOVE～」 ※2022年3月12日（土）リリース
Artist KENTO MORI
Location 愛知県指定有形文化財 伊藤家住宅 名古屋市観光文化交流局
Presented by STARCAT/RAKUDO/NANOBO/映像畑
©KENTO MORI

四間道（名古屋市西区）の愛知県指定有形文化財および名古屋景観重要建造物に指定されている伊藤家住宅で2021年12月に開催された、花とデジタルアートの祭典を借景。地元有松絞りの衣装を纏ったKENTO MORIのパフォーマンス動画をVRにて撮影しました。

視聴方法

- ・配信：Kento Mori Official YouTube
<https://youtu.be/yo9iMCnwJwU>
- ・日時：2022年3月12日（土）～
- ・視聴方法：市販VRヘッドセットを用いたYouTubeアプリからの視聴
※一般のPC・スマートデバイスでの視聴ではVR本来の没入感が得られません。

KENTO MORI プロフィール

◆公式HP：<https://kmlworld.com/>

1985年3月3日生まれ、愛知県出身。2006年に単身渡米、アメリカを拠点に活動。これまでにマドンナ、クリス・ブラウン、アッシャーなど、世界的トップアーティストの専属ダンサーを務める。近年はダイナミックな展開を取り入れたダンスミュージックと、最先端のARをLIVEで生成するパフォーマンスを掛け合わせ、世界に未だ無い新しい表現を追求する。

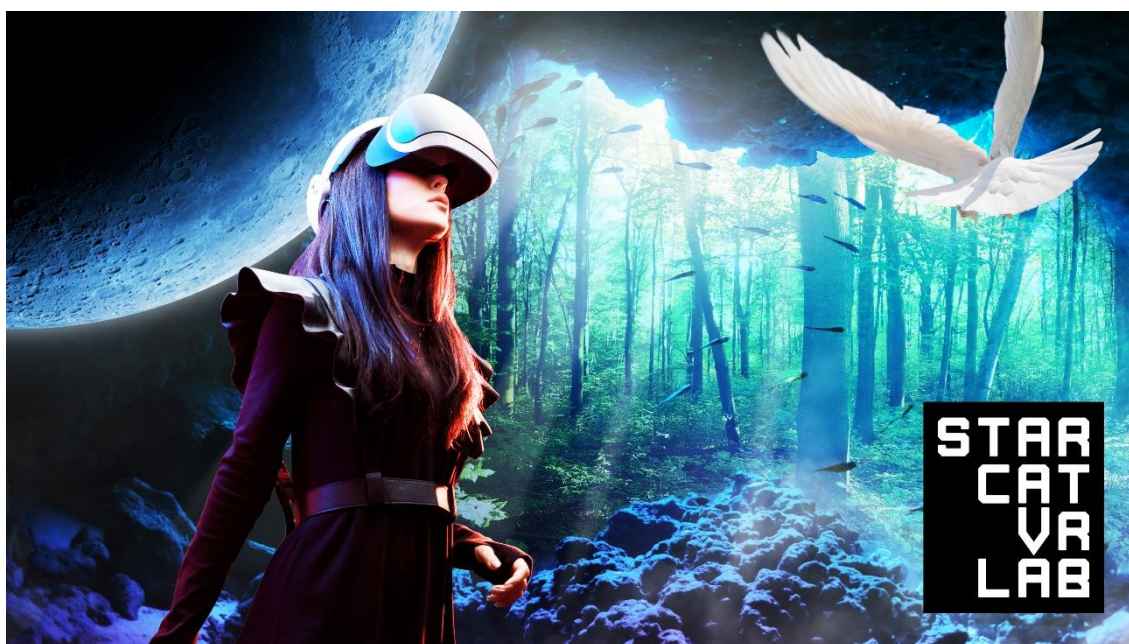


STARCAT VR LAB

◆HP: <https://starsquare.net/vrlab/>

「STARCAT VR LAB」は、地域コンテンツの創出と発信を新しいテクノロジーで実施していくスターキャットのプロジェクトです。5G 時代が到来し、バーチャルリアリティ技術を用いた素晴らしい映画が日々生まれています。

2021 年 4 月、スターキャットは日本のクリエイターを起用し VR 映画を制作するプロジェクト、「STARCAT VR LAB」を始動しました。VR 映画クリエイターの育成・活躍の場を提供すると同時に、世界各国の映画祭に出品し、高く評価される作品づくりを目指しています。2021 年製作開始をした第 1 弾「なぎさにて」今春完成後、国際映画祭への出品を計画しています。



【会社概要】

■社名: スターキャット・ケーブルネットワーク株式会社 ■URL: <https://www.starcat.co.jp/>

■本社所在地: 愛知県名古屋市中川区高畑 4-133 ■代表取締役社長: 松下 寿昭

■資本金: 26 億 8,500 万円

■サービス提供エリア: 名古屋市(守山区・緑区をのぞく)、北名古屋市、岩倉市、江南市、清須市の一部(西枇杷島町・春日)、豊山町

■主な業務内容: 通信事業 / 放送事業 / 映画事業

■事業内容:

1990 年 10 月から名古屋市中区にて放送サービスを開始し、その後、通信サービス、映画興行も展開してまいりました。特に通信サービスでは、光ファイバーによる超高速インターネット(FTTH・FTTB)をはじめ、光同軸ハイブリットネットワークを利用したものなど、多彩なサービスを展開しています。「RBB SPEED AWARD 2020」においては、Wi-Fi 速度の部(スマートフォンによる Wi-Fi 接続)CATV 部門(全国・東海)で最優秀賞を受賞しました。