

## 山口情報芸術センター [YCAM]

## YCAM Dance Crew 2023

## メディア・テクノロジーでダンスをパワーアップするワークショップ

初・中級向け：2023年7月 中・上級向け：2023年8月

山口情報芸術センター [YCAM] スタジオB、ホワイエ

## 自分らしいダンスと映像の魅せ方を発見しよう！ 大好評のワークショップが2年ぶりに帰ってくる！

山口情報芸術センター [YCAM] では、動画配信プラットフォームなどのメディア・テクノロジーが発展した今だからこそ生まれる、新しい身体表現を地域のダンサーとともに発見していくプロジェクト「YCAM Dance Crew (ワイカム・ダンス・クルー)」の一環として「メディア・テクノロジーでダンスをパワーアップするワークショップ」を開催します。

近年のメディア・テクノロジーの発展や、音楽シーンにおける振付の重要性が高まるなど、ダンスシーンにはこれまでにない変化の波が押し寄せ、新しい表現やクリエイターが登場しています。

本イベントは、国内外で活躍する振付師と映像プロデューサーを講師に迎え、参加者がメディア・テクノロジーを用いたダンス映像の創作に挑戦するワークショップです。2年ぶりの開催となる今回は目標に応じて2つのコースを用意しており、幅広い層に参加いただけます。

メディア・テクノロジーを切り口に、従来の劇場文化とは異なる同時代のダンスの動向を取り上げ、そこにある新しい身体表現を参加者とともに探ります。この機会にぜひご参加ください。



「メディア・テクノロジーでダンスをパワーアップするワークショップ」(2021年)

撮影：田邊アツシ

この機会に、取材や記事掲載にご協力いただけますよう、よろしくお願い申し上げます。

お問い合わせ 山口情報芸術センター [YCAM] 学芸普及課 広報担当

TEL: 083-901-2222 FAX: 083-901-2216 メールアドレス: press@ycam.jp

〒753-0075 山口県山口市中国町7-7 www.ycam.jp

取材に関するお問い合わせ、プレス用写真等ご入用の方は上記までご連絡ください。

## テクノロジーとともに変化するダンス表現



YCAM Dance Crewで開発した体験型ダンス撮影ブース (2021年)  
撮影：山中慎太郎 (Qsyumi)

展覧会や映画上映と並ぶYCAMの活動の柱が、ダンスや演劇などのパフォーマンス作品の上演です。開館以来、国内外の優れた作品を紹介するとともに、アーティストとのコラボレーションを通じてメディア・テクノロジー、特に映像技術の発展によってもたらされる身体表現の進化に注目しながら、新作の制作をおこなってきました。

近年、動画配信プラットフォームやスマートフォンなどのメディア・テクノロジーの発展が、ダンスの見方や発信の仕方に大きな影響を及ぼしています。ダンスに高度なVFXやモーションキャプチャー技術を組み合わせたMV（ミュージック・ビデオ）や動画配信、ライブパフォーマンスを目にすることが珍しいことではなくなりました。加えて、プロのクリエイターではなくても、動画の編集や配信できるようになったことで、これまで以上にユニークなダンス表現や、新しいダンスコミュニティも生まれるようになりました。

こうした状況を背景に、YCAMが2021年に立ち上げたプロジェクトが「YCAM Dance Crew」です。2021年は体験型ダンス撮影ブースの開発と展示をおこないました。このブースでは、撮影した自分のダンスに対してリアルタイムにエフェクトを加え、その映像をスマートフォンに保存してSNSでシェアすることができます。

今年度は、2021年にも開催した「メディア・テクノロジーでダンスをパワーアップするワークショップ」を、規模を拡大して開催します。

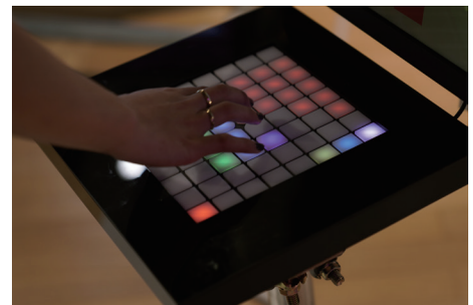
### ダンス撮影ブースの主な機能



音楽を選択する



音楽に合わせてダンスしながらエフェクトを選択する。納得のいくダンスができれば録画する



録画した映像を見返して、エフェクトを調整する



SNSでシェアする

## ダンスを発信する、ダンスの見方が変わる



「メディア・テクノロジーでダンスをパワーアップするワークショップ」(2021年)  
撮影：田邊アツシ

「メディア・テクノロジーでダンスをパワーアップするワークショップ」は、参加者がメディア・テクノロジーを駆使して、ユニークなダンス映像を制作するワークショップです。

YCAMが2021年に開発したダンス撮影ブースの機能をもとに、スマートフォンのアプリを新たに開発。ワークショップではこのアプリを用いながら、用意された楽曲に合わせて伝えたい世界観を強調したり、見る人によりインパクトを与えるダンス表現に挑戦します。また今回は目標別に、初・中級向けと中・上級向けの2つのコースを用意しています。SNSで発信したくなる自分の魅せ方をぜひ発見してください。完成した映像作品は参加者のSNSからも自由にアップロードすることができます。

### 初・中級向け (7月開催/計2日間)

ダンス映像の制作を目指すコースです。振付師のNanA MAEDAによるワークショップと、YCAMのスタッフによる映像表現ワークショップに参加した後、チームごとに協力しながらダンスのリハーサル、映像のコンセプトづくり、撮影、編集を体験し、オリジナルのダンス映像を制作します。

### 中・上級向け (8月開催/計5日間)

コンセプトづくりから、ダンスの振付、映像の構成、撮影、編集まで参加者がつくっていく本格的なコースです。映像プロデューサーの高橋真によるワークショップやアドバイスも受けながら、ダンスの魅力を引き出す映像をグループで制作します。

### NanA MAEDA



ダンサー／振付師。1998年、東京生まれ。キッズ時代から数多くのダンスチームを経験し、高いスキルに支えられたクールでリアルなHipHopで国内外の観客を魅了してきた

AI LIVE TOUR2011でオープニングアクトを務める2022年堂本剛ENDRECHERのツアーでは師であるSAYA YAMAMARUと共演、またMV「LOVE VS.LOVE」、「CREPE」に出演  
SixTONESのMV「A BA RE RO」に振付アシスタントとして参加、MADKID「Last Climber」とBUDDiS「Magic」でMVの振付を担当

### 高橋真

映像プロデューサー。クリエイティブプロダクションHOEDOWN所属。広告、展示、MV、ドラマなどの映像コンテンツの企画制作をおこなう。

The Weeknd、m-flo、MomなどのMV制作の他、YOASOBI、King Gnu、Creepy Nutsのインタラクティブ展示にも携わる。

数年前からK-POPのクリエイションに触発され、ダンスの撮影手法を体系化するためのメソッドを研究中。

## 開催概要

## YCAM Dance Crew 2023

## メディア・テクノロジーでダンスをパワーアップするワークショップ

山口情報芸術センター [YCAM] スタジオB、ホワイエ  
参加無料

## 【初・中級向け】

2023年7月15日(土)、16日(日) 10:00～18:00 ※2日間通し  
講師：NanA MAEDA (ダンサー／振付師)、大脇理智\*、時里充\*、中上淳二\*、山岡大地\*、高原文江\*  
進行：今野恵菜\* \*…YCAMスタッフ  
定員：20名(選考あり)  
持ち物：ダンスしやすい服装、撮影できるスマートフォン  
対象：13歳以上18歳以下で下記の条件のいずれかに該当する方  
・ダンス経験1年以上のダンサー (ジャンル不問)  
・映像の撮影の経験がある方

## 【中・上級向け】

2023年8月12日(土)、13日(日) 18日(金)～20日(日)  
10:00～18:00 ※5日間通し  
講師：高橋真(映像プロデューサー)、大脇理智\*、時里充\*、中上淳二\*、山岡大地\*、高原文江\*  
進行：今野恵菜\* \*…YCAMスタッフ  
定員：10名(選考あり)  
持ち物：ダンスしやすい服装、撮影できるスマートフォン  
対象：29歳以下で下記の条件のいずれかに該当する方  
・ダンス経験3年以上のダンサー／振付家(ジャンル不問)  
・映像の撮影と編集の経験がある方

主催：公益財団法人山口市文化振興財団  
後援：山口市、山口市教育委員会 開発：YCAM InterLab  
企画制作：山口情報芸術センター [YCAM]

## 関連イベント

## YCAM Dance Crew 2023 ショーケース

8月26日(土)～11月26日(日) 10:00～20:00  
山口情報芸術センター [YCAM] コミュニティスペース  
本イベントで制作した映像を展示します。

## 真夏の夜の星空上映会2023

8月10日(木)～13日(日) 19:30スタート  
山口市中央公園  
12日(土)と13日(日)の上映開始前に、本イベントで制作した映像を上映します

## ■ 申込方法

下記ウェブサイト内に用意された申込フォームに必要事項をご記入ください。

URL:

[www.ycam.jp](http://www.ycam.jp)

初中級者向け申込受付期間

**5月22日(月)**  
～6月18日(日)

中上級者向け申込受付期間

**5月22日(月)**  
～7月23日(日)

## ■ 見学

いずれのコースも見学を受け付けます。上記の申し込みフォームからお申し込みください。

定員：20名(先着順)

※1日からでも見学可能