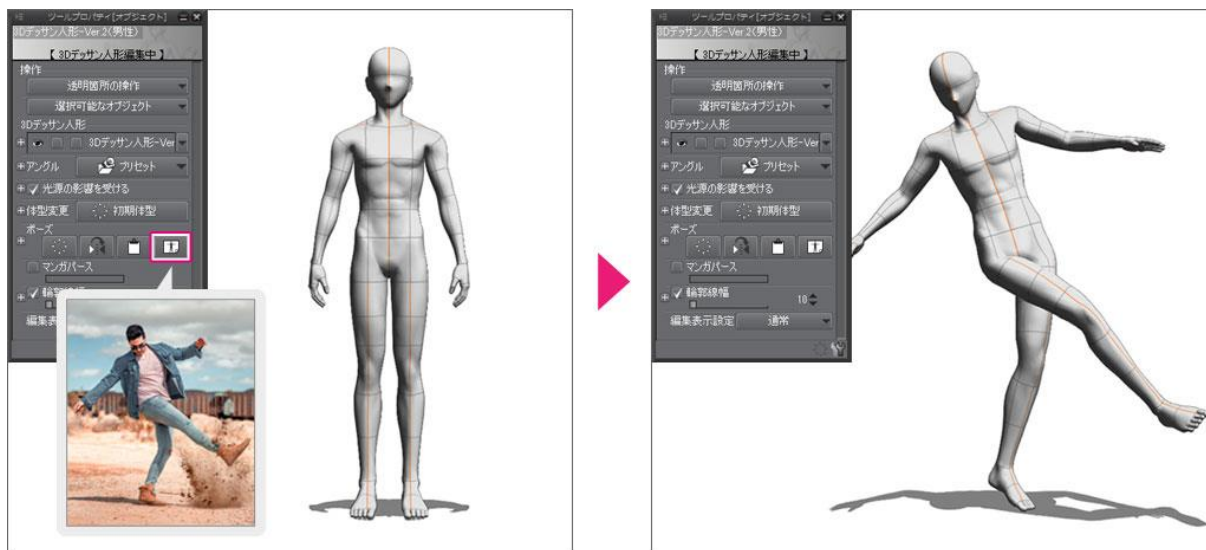


## CLIP STUDIO PAINT に機械学習(AI)の技術を活用した「ポーズスキャナー」を搭載 写真から人物のポーズを読み取り、3D デッサン人形などに適用

セルシスは本日2月28日に公開したイラスト・マンガ・アニメーション制作ソフト「CLIP STUDIO PAINT」の最新バージョン Ver1.8.6 に、機械学習(AI)の技術を活用した「ポーズスキャナー」を搭載いたしました。ポーズスキャナーを使用して写真に写っている人物のポーズを読み取り、3D デッサン人形や3D キャラクター素材に適用できるようになります。



CLIP STUDIO PAINT をお持ちのユーザー様は無料でアップデートしてご利用頂けます。本機能は Windows 版/macOS 版/iPad 版、また全てのグレード(CLIP STUDIO EX/PRO/DEBUT)で先行プレビュー機能(\*)としてご利用可能です。

CLIP STUDIO PAINT には、3D のデッサン人形を下敷きにすることで、人物の作画をサポートする機能が搭載されており、多くのクリエイターに活用されています。3D モデルのポーズ付けには、設定済のポーズ素材を適用する、もしくは時間をかけて各パーツを一から調整することでポーズを作成していましたが、ポーズスキャナーを利用することで、簡単に思い通りのポーズを作成することができます。また、写真のポーズを適用した3D モデルを、別の角度から眺めることで、写真と同じポーズの異なるアングルからの見栄えを確認するなど、様々な用途で活用いただけます。

CLIP STUDIO PAINT は、これまでに機械学習(AI)の技術を利用した「自動彩色」、「トーンを消去」などの機能を搭載しており、今回のアップデートでは新たに「ポーズスキャナー」をご利用いただけるようになりました。セルシスは創業時より一貫して技術の面からクリエイターの創作を支援しており、機械学習(AI)の導入もその一環です。

### ▼ポーズスキャナー機能

機械学習(AI)の技術を利用し、写真に写っている人物のポーズを読み取り、3D デッサン人形や3D キャラクター素材に適用できる機能です。Windows 版/macOS 版では画像データからの適用、iPad 版では画像データからの適用に加え、その場でカメラ撮影した人物のポーズをそのまま適用することもできます。

### ▼すでに搭載済みの機械学習(AI)を利用した機能

自動彩色 : <https://www.celsys.co.jp/topic/2018112901>

トーン消去 : <https://www.celsys.co.jp/topic/2018112902>

### ▼今回のアップデートについて

[https://www.clip-studio.com/clip\\_site/mypage/newsdetail?publish=201902&f=2019022801](https://www.clip-studio.com/clip_site/mypage/newsdetail?publish=201902&f=2019022801)

\* ポーズスキャナーは先行プレビュー機能として公開いたします。先行プレビュー機能は、正式リリース前の機能を一足はやくお試しいただくもので、正式リリース時には機能や提供方法が変更になる場合があります。

また、これらの機能はネットワーク環境を通じてサーバーに画像を送る形で提供されます。サーバーへ送信された画像は個人を特定できない形でセキュリティやプライバシーに最大限配慮して取り扱われます。著作権は著作者本人に帰属し、セルシスは保有しません。また、外部に公開されることはありません。

利用規約はこちら: [http://vd.clip-studio.com/clipcontent/lib/terms/GSP\\_EULA\\_20190228.pdf](http://vd.clip-studio.com/clipcontent/lib/terms/GSP_EULA_20190228.pdf)

## 株式会社セルシスについて

セルシスはグラフィック系コンテンツの制作・閲覧・流通を通じて、IT 技術でクリエイターの支援をグローバルに行っています。イラスト・マンガ・アニメーション制作ツール「CLIP STUDIO PAINT」、Web サービス「CLIP STUDIO」を通じたクリエイターの創作活動をサポートするサービスの提供や、電子書籍ソリューション「CLIP STUDIO READER」等の、コンテンツ制作・流通・閲覧にまつわるソリューションを提供しております。

セルシスホームページ : <https://www.celsys.co.jp/>

CLIP STUDIO twitter : [https://twitter.com/clip\\_celsys](https://twitter.com/clip_celsys)



© CELSYS,Inc. All Rights Reserved.

製品名および会社名はそれぞれの会社の商標または登録商標です。

(注)ニュースリリースに記載されている内容は報道発表時の情報です。ご覧になった時点で内容等が変更になっている場合がございますのであらかじめご了承ください。

### お問い合わせ先

株式会社セルシス 広報担当 古野 真衣

〒160-0023 東京都新宿区西新宿 4-15-7 パシフィックマークス新宿パークサイド 2F

TEL: 03-5304-2808 / e-mail: [press@artspark.co.jp](mailto:press@artspark.co.jp)

### 法人のお客様はこちら

<https://www.celsys.co.jp/clipsolution/>