

## Q&A 「キャラクター」に関する知的財産法

### AIによるイラスト／キャラクター生成の 著作権法上の問題点

弁護士 中野 雅司

#### 1 はじめに—イラスト／キャラクター生成におけるAIの活用状況は？—

従来、キャラクターを一から作成するのはもちろんのこと、その表情や服装、持ち物等のデザイン変更、キャラクターが登場する動画の制作等には、相当な時間と費用を要してきた。しかしながら、生成AI<sup>1</sup>の登場・技術の進歩により、業務に大きな変化が生じつつある。(クリエイター視点でも、AIをアシスタント代わりに使うことで、より創作的な業務にコミットすることが可能になってきている。)

実際に、2025年10月時点で、画像生成AIを業務で活用している人の割合は約60%にもものぼるという調査結果も存在する<sup>2</sup>。同調査では、約70%が「著作権侵害に対するリスクがなければ、業務で画像生成AIを使用する機会や用途が現在よりも増えると思う」と回答しており、便利さの陰に潜むリスクについても、注目度が高まっている。

2024年4月に、海上保安庁がAIで作成したイラストが載ったパンフレットについて、「著作権侵害ではないか」との批判が相次ぎ、配布を取りやめる事態になった<sup>3</sup>ことなどを皮切りに、企業の意識は大きく変わっていった。また、2025年3月に、ジブリ風の画像生成が話題になった際、OpenAI社が「AIの生成物が他者の権利を侵害する場合はユーザー側に責任がある」という考え方を採っていることが広まった<sup>4</sup>ことで、AIによる著作権侵害が他人事ではなくなり、利用者一人一人の意識が変わることになった。

1 生成AI (Generative AI) は、認識、推論、言語理解、問題解決など人間の知能と同様の知的行動をコンピュータで実現する技術であるAIのうち、画像生成AI、作曲AI、文章を生成する大規模言語モデル (LLM) 等の何らかのコンテンツを生成するAIを指す。上野達弘『『AIと著作権』の過去・現在・未来』上野達弘=奥邨弘司編著『AIと著作権』(勁草書房、2024年) 2頁参照。以下、単に「AI」という。

2 <https://news.adobe.com/ja/news/2025/12/20251223-adobe-survey-on-genai-usage-in-business>

3 <https://newsdig.tbs.co.jp/articles/-/1092740?display=1>

4 <https://www.nikkei.com/article/DGKKZO87648670X20C25A3TB1000/>



**Sam Altman** ✓

@sama

著作権法上問題となる内容は、立場（AI開発者・AI提供者・AI利用者）<sup>5</sup>によって様々であるが、本稿では、利用者の立場で生じるリスクについて検討する。具体的には、①AI選択時、②プロンプト入力時、③生成物利用時の各段階について、相談の多い著作権法上の問題点を検討した上で、最後に、講じ得るリスク対策を紹介することにした。

## 2 AI選択時のリスクーAI利用者が著作権侵害の責任を負う場面とは？ー

### (1) 回答

AI生成物について、㊦類似性、㊧依拠性が認められ、生成行為が、㊨権利制限規定に該当しない場合には、著作権侵害が成立する。

なお、インターネット上でよく目にする、「これはAIが作成した画像なので著作権侵害ではありません」といった主張（いわゆる著作権侵害ロンダリング）は認められず<sup>6</sup>、著作権を侵害するイラスト等を生成してしまうAIを選択して利用することには高いリスクが伴う。

### (2) 解説

#### ア 類似性について

AI生成物と既存の著作物との類似性の判断についても、人間がAIを使わずに創作したものについて類似性が争われた既存の判例と同様、既存の著作物の表現上の本質的な特徴が感得できるかどうかということ等により判断されるものと考えられている<sup>7</sup>ことから、類似性に関する一般論を記載した下図<sup>8</sup>の添付をもって解説に代える。

5 総務省・経済産業省「AI事業者ガイドライン（第1.1版）」5頁の各用語の意味に倣う。

6 奥邨弘司「生成AIと著作権～『考え方について』に関する3つの論点～」知的財産法政策学研究70巻（2025年）133頁

7 文化審議会著作権分科会法制度小委員会「AIと著作権に関する考え方について」（令和6年3月15日）（以下「AI考え方」という。）33頁

8 令和6年度著作権セミナー「AIと著作権Ⅱ」（文化庁著作権課）32頁