

ADCに関する特許の活用方法とは？研究開発や特許実務につなげる！  
登録特許の最新事例を理解し研究開発戦略や特許戦略の策定を習得！

1名分料金で  
2人目無料

# 抗体薬物複合体(ADC)の技術動向および特許戦略

## 【LIVE配信・アーカイブ配信】

- ◆日時：【LIVE配信】2025年5月26日(月) 13:00～16:30  
【アーカイブ配信】5/28(水)～6/3(火)
- ◆会場：自宅や職場など世界中どこでも受講可
- ◆受講料：1名につき49,500円(税込、資料付)
- ※会員登録(無料)をしていただいた方には下記の割引・特典を適用します。
- ・1名でお申し込みされた場合、1名につき46,200円(税込)
  - ・2名同時でお申し込みされた場合、2人目は無料(2名で49,500円(税込))

## セミナーお申込みFAX

03-5857-4812

※お申込み確認後は弊社よりご連絡いたします。

### ☆講師

青山特許事務所 顧問弁理士 加藤 浩氏 《専門》知的財産法、薬学、生化学

### ☆趣旨

近年、抗体医薬への期待が高まっていますが、最近では、次世代抗体として、抗体薬物複合体(ADC)の研究開発が注目され、新たなステージに入っています。このような次世代抗体について研究開発を推進するためには、特許戦略の構築が必要不可欠です。すなわち、研究開発のそれぞれの段階に対応して、どのような特許を取得し、どのように活用するかが重要な課題です。とくに、広くて強い特許を取得することが有効であり、その結果、研究成果を事業活動に最大限に活かすことができます。本講演では、このような視点から、抗体薬物複合体(ADC)に関する技術動向と特許戦略について説明し、今後の課題と対応策について解説します。

### ☆プログラム

- 抗体薬物複合体(ADC)に関する特許出願の動向
    - 特許出願の最近の傾向(抗体医薬)
    - 抗体薬物複合体(ADC)に関する特許出願
    - 国際比較/パテントマップ
  - 抗体薬物複合体(ADC)に関する要素技術の特許分析
    - 抗体(改変抗体)に特徴のある発明
    - 抗体と薬物の組み合わせに特徴のある発明
    - リンカー構造に特徴のある発明
    - DAR(薬物抗体価)の最適化に関する発明
    - コンジュゲーション技術に特徴のある発明
    - 量産化・精製技術など
  - 抗体薬物複合体(ADC)に関する医薬用途の特許分析
    - 抗がん剤 (2) 自己免疫疾患に対する医薬
    - 感染症に対する医薬 (4) 神経系疾患、眼疾患に対する医薬
    - 喘息、アトピー性皮膚炎、骨粗鬆症など
  - 抗体薬物複合体(ADC)に関する研究開発と特許出願の課題
    - 特許出願のタイミングと注意点
    - 研究開発に必要な特許調査の注意点
    - 研究開発戦略と特許戦略の一体化
- ・研究部門と知財部門の協力体制、研究者と知財担当者の連携の在り方など
  - (4) 今後の研究開発戦略の方向性
  - 5. 抗体薬物複合体(ADC)に関する特許実務の課題
    - 広くて強い特許とは、どのような特許か(次世代抗体を中心に)
    - どの程度の進歩性が要求されるのか(従来技術との比較データなど)
    - どの程度の開示が要求されるのか(実験データ、薬理データ)
    - 特許審査への対応
  - ・拒絶理由への対応方法、面接審査の活用方法、拒絶査定を回避するコツなど
  - 6. 抗体薬物複合体(ADC)に関する特許の活用方法
    - 特許ライセンスの現状と課題(2)ライセンス活動の実務上の留意点
    - 他社の特許を侵害しない方法(4)事業戦略と特許戦略の一体化
    - ・薬機法と特許法の連携、パテントリンケージなど
    - (5)抗体薬物複合体(ADC)に関する特許のLCM戦略
  - 7. 抗体薬物複合体(ADC)に関する登録特許の最新事例
    - 登録特許の徹底分析(クレーム構成、審査経緯など)
    - 事例に基づく特許分析
    - ・抗体薬物複合体：「Enhertu」「Kadcyla」「Adcetris」「Trodelvy」等
    - (3)進歩性や開示要件は、どの程度、要求されるのか

本セミナーは「Zoom」を使ったWEB配信セミナーとなります。Zoomを使ったWEB配信セミナー受講の手順

- Zoomを使用されたことがない方は、こちら([https://zoom.us/download#client\\_4meeting](https://zoom.us/download#client_4meeting))からミーティング用Zoomクライアントをダウンロードしてください。ブラウザ版でも受講可能です。
  - セミナー前日までに必ず動作確認をお願いします。はじめかたについてはこちら(<https://www.rdsc.co.jp/files/instruction/zoom.pdf>)をご覧ください。
  - 開催日直前にWEBセミナーへの招待メールをお送りいたします。セミナー開始10分前までにメールに記載されている視聴用URLよりご参加ください。
- ・セミナー資料は開催前日までにお送りいたします。無断転載、二次利用や講義の録音、録画などの行為を固く禁じます。

## 『ADC特許』セミナー申込書(■LIVE配信/■アーカイブ配信)

会社・大学			
住所	〒		
電話番号		FAX	

お名前	所属・役職	E-Mail
①		
②		

会員登録(無料) ※案内方法を選択してください。複数選択可。

Eメール 郵送

### ● セミナーの受講申込みについて ●

必要事項をご明記の上、弊社へFAXでお申込み下さい。  
弊社で確認後、必ず受領のご連絡をいたしまして受講券、請求書、会場の地図をお送りいたします。

セミナーお申込み後のキャンセルは基本的にお受けしておりませんので、ご都合により出席できなくなった場合は代理の方がご出席ください。

お申込み・振込に関する詳細はHPをご覧ください。  
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/entry>

個人情報保護方針の詳細はHPをご覧ください。  
⇒ <https://www.rdsc.co.jp/pages/privacy>