



アソシエイト（弁護士）

中野亮介

Ryosuke Nakano

使用言語 日本語 / 英語

---

#### Career経歴

1972年 生

1990年 3月 新潟県立柏崎高等学校卒業

1994年 3月 東北大学理学部化学科卒業

1996年 3月 東北大学大学院理学研究科修了

1996年 4月 山之内製薬（現 アステラス製薬）株式会社入社 薬理研究所勤務

2006年 10月 東北大学大学院生命科学研究科（博士（生命科学））

2007年 3月 アステラス製薬株式会社退職

---

2010年 3月 早稲田大学大学院法務研究科法務専攻修了  
2010年 11月 最高裁判所司法研修所入所  
2011年 12月 第一東京弁護士会登録  
2012年 1月 ユアサハラ法律特許事務所勤務  
2014年 11月 TMI総合法律事務所勤務  
2019年 2月 株式会社エクサウィザーズ勤務  
2020年 4月 TMI総合法律事務所勤務

---

## SPECIALTY

### 取扱分野

医薬・ヘルスケア/著作権/特許/商標/意匠/知財争訟/不正競争防止法

---

## AFFILIATION

### 登録・所属

第一東京弁護士会 (2011) / 日本医事法学会 / 弁護士知財ネット /  
第一東京弁護士会総合法律研究所知的所有権法研究部会 / 同信託法研究部会

---

## PUBLICATIONS・EVENTS

### 論文・著書・セミナー

2022/08/01 著書 『ヘルスケアビジネスの法律相談』

---

## Other

その他の論文・著書

---

---

2019

論文 「医薬品ネット販売事件判決と混合診療事件判決の比較検討」 医事法研究 1号 信山社

2018

著書 『医事法辞典』 信山社（共著）

2016/09

著書 『知的財産判例総覧2014 II』 青林書院（著者）

2016/08

著書 『知的財産判例総覧2014 I』 青林書院（著者）

2015

論文 「信託が拓く新しい実務 第2講  
電子出版のための著作権信託モデル契約条項と解説」 別冊NBL（共著）

2014

論文 「ライセンサーによる特許権非侵害確認訴訟において侵害の立証責任は転換されるか～Medtronic, Inc. v. Mirowski Family Ventures, LLC米国連邦最高裁判決の紹介～」 特許ニュース No. 13815

2014

論文 「上級裁判所は特許クレームの解釈に関して、一審裁判所の判断に拘束されるか～Lightning Ballast v. Phillips Electronics大法廷判決～」 国際商事法務 42巻9号

2014

論文 「8 混合診療」 医事法判例百選[第2版]・別冊ジュリスト 219号  
有斐閣

2014

論文 「商標判例読解第12回『RAGGAZZA』事件判決」 特許ニュース No. 13672

---

2014

論文 「医薬品の組合せ特許の間接侵害」  
知的財産実務研究会編『Q&A知的財産トラブル予防・対応の実務』  
新日本法規

2013

著書 『事件類型別 弁護士実務六法』（「第9章 知的財産権に関する事件」）  
新日本法規(共著)

2013

論文 「不公正行為の要件としての『欺く意思』の立証について～ロバスタ  
チンカルシウム事件控訴審判決～」 国際商事法務 41巻8号

2013

論文 「引用商標の商標権者が破産した場合の後願出願」  
知的財産実務研究会編『Q&A知的財産トラブル予防・対応の実務』  
新日本法規

2012

論文 「入れ墨の著作物性」  
知的財産実務研究会編『Q&A知的財産トラブル予防・対応の実務』  
新日本法規

---

## 関連する記事コンテンツ

[ブログ] 【裁判例】 令和2年(ワ)第29897号 相当の対価請求事件

# 特許 # 知財争訟 # 侵害訴訟

[執筆情報] 『ヘルスケアビジネスの法律相談』

# 著書 # Fintech(暗号資産、資金決済、クラウドファンディング他) # 著作権 # 個人情報 #  
AI/IoT # システム・ソフトウェア開発 # 不動産ファイナンス # 保険法 # 特許 # 意匠 # 商標 #  
医薬・ヘルスケア

[ニューズレター] 「Japan Patent & Trademark Update Issue 2」

# ニューズレター # 商標 # ブランド # ブランドマネジメント # 意匠 # 特許 # 不正競争 #  
不正競争防止法 # 出願 # 知財争訟 # 知財戦略支援 # 知的財産 # 知財トランザクション #  
知財コンサルティング # 模倣品対策

---

