



後藤 未来 MIKI GOTO

パートナー

TEL: 03-6775-1186 (東京) 06-6485-5717 (大阪)

東京オフィス / 大阪オフィス

FAX: 03-6775-2186 (東京) 06-6485-5701 (大阪)

各種の企業取引、知財、通商、規制対応（医薬品、化学物質、農薬等）、労務等の企業法務全般を取り扱っております。理学・工学のバックグラウンドを活かし、特許・商標・著作権・営業秘密等の知的財産やシステム開発・医薬品等の技術関連の紛争処理を得意としています。また、知的財産のライセンス、共同研究開発等のアライアンス、ゲーム・映画等のエンターテインメント、テクノロジー関連投資、知財デューデリジェンスといった知財・技術関連の取引案件にも豊富な経験を有しています。

各種の国際的な評価・ランキングにおいて知財・テクノロジー分野の弁護士として選出されています。

- Intellectual Property (Japan) - Chambers Global (2019-2021)
- TMT (Technology, Media, Telecom) - ALB Asia Super 50 TMT Lawyers 2021
- Intellectual Property (Japan) - Asialaw Profiles (2021-2022)

取扱案件

知的財産／ライフサイエンス／IT等

紛争解決

コーポレート

知財紛争 知財取引（ライセンス等） 著作権・エンタテインメント ヘルスケア・薬事規制  
IT／テレコム

IT関連紛争 営業秘密関連紛争 クロスボーダー紛争/海外訴訟対応 製造物責任紛争  
フランチャイズ紛争

スタートアップ・ベンチャー企業支援

## トピックス

受賞 2021年12月16日	Chambers Asia-Pacific 2022
論文 2021年10月	Trade Secrets in Japan
受賞 2021年10月9日	Who's Who Legal: Japan 2021

## プラクティス・グループ

紛争解決グループ                      知的財産権グループ                      競争法グループ  
テクノロジー&インフォメーション・プラクティス・グループ    医薬・ヘルスケア・プラクティス・グループ  
ス・グループ

## 経歴

1995年3月	北海道帯広柏葉高等学校卒業
2000年3月	京都大学理学部（理学士）
2002年3月	東京大学大学院工学系研究科計数工学専攻（工学修士）
2002年4月 - 2004年3月	株式会社日立製作所（知的財産権本部）に勤務
2003年10月	弁理士試験合格
2007年3月	神戸大学法科大学院（法務博士（専門職））
2008年12月	最高裁判所司法研修所修了（61期）
2009年1月	当事務所入所
2012年11月	ミュンヘン知的財産法センター（LL.M. IP）
2013年6月	スタンフォード大学ロースクール（LL.M.）
2017年1月	当事務所パートナー就任
2017年9月 - 現在	AIPPIトレードシークレット常設委員会副議長

## 著書・論文等

Trade Secrets in Japan    Getting The Deal Through (LEXOLOGY)	2021年10月
Global Patent Prosecution: Japan: Overview    Practical Law	2020年12月
医薬・ヘルスケアの法務〔第2版〕- 規制・知財・コーポレートのナビゲーション    株式会社商事法務	2020年10月
Trade Secrets in Japan    Trade Secrets Digital Edition 2021	2020年10月
基礎からわかる 広告・マーケティングの法律    中央経済社	2020年6月
Japanese Patent Law: Cases and Comments    Wolters Kluwer	2019年6月
医薬・ヘルスケアの法務 - 規制・知財・コーポレートのナビゲーション    株式会社商事法務	2018年9月
連載「知財法務の勘所 Q&A」（第6回）特許権の消尽に関する最近の米国連邦最高裁判決について    知財ぶりずむ12月号 （VOL.16 No.183）	2017年12月
ジョイント・ベンチャー契約の実務と理論【新訂版】    金融財政事情研究会	2017年7月
スマートフォンの構成部分に係るデザイン特許の侵害に関し、スマートフォン製品全体の利益額を基準に3億9900万ドルの賠償を命じた原判決を破棄した米国連邦最高裁判決    月報「A.I.P.P.I.」 Vol.62 No.6 (2017)	2017年6月
FinTech法務ガイド    商事法務	2017年3月

The IP High Court's Grand Panel found infringement under the doctrine of equivalents regarding a manufacturing method of Maxacalcitol medicine (Intellectual Property High Court, Grand Panel, March 25, 2016) Patents & Licensing (Vol.46 No.1) 2016	2016年6月
中国最高人民法院の指導的案例にみる専利権の保護範囲の確定 知財管理 (No.763) 2014年7月号	2014年7月
知財ライセンス契約の法律相談〔改訂版〕 青林書院	2011年6月
アナログ非対応のDVD録画機器に関し製造業者に対する補償金相当額の支払請求を棄却した事例(東京地判平22.12.27) ビジネス法務 2011年4月号	2011年4月
Notable Rulings Concerning Inventive Step Managing Intellectual Property (November 2010 Issue204)	2010年11月
Patent/Extension of Duration of a Patent AIPPI Journal, Vol. 34 No. 6, 370-372 (2009)	2009年11月
中国における日本の地名の商標登録出願の実態と対策 月刊ザ・ローヤーズ 2009年10月号	2009年10月
IP High Court upholds patent extension Managing Intellectual Property (July/August 2009 Issue191)	2009年7月

## セミナー・講演

知財リーガルアップデート～第8回 中国、米国、韓国の最新動向 (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2021年6月17日
発明者を巡る実務課題と対応 (主催) 医薬品企業法務研究会	2021年6月1日
Japanese and US Perspectives on Trade Secrets (主催) American Intellectual Property Law Association (AIPLA)	2020年11月10日
知財にまつわる契約～共同開発・技術系ライセンス契約を中心に～ (主催) ものづくりビジネスセンター大阪 (MOBIO)	2020年10月28日
Enforcement of Trade Secrets: The Practical Realities (主催) AIPPI	2020年10月12日
ポイント解説 世界主要国の知財の最新動向 第1回 (2020年上半期) (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所	2020年8月19日
知財リーガルアップデート～第7回2020年上半期の重要トピック総まとめ (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2020年7月15日
知財リーガルアップデート～第6回2019年の重要トピック総まとめと2020年の展望～ (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2020年1月27日
知財リーガルアップデート～第5回 直近の特許法等の法改正、知財高裁大合議判決等～ (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2019年6月25日
米国再輸出規制と日系企業が採るべき対応 (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2019年6月5日、7日
知財リーガルアップデート～第4回 2018年の重要トピック総まとめと2019年の展望～ (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2019年2月5日、2月6日
Evidence Collection Proceedings for Proving Infringement in patent Litigations in Japan (主催) Taiwan Intellectual Property Office (TIPO), Taiwan Intellectual Property Training Academy (TIPA), and NTU Law Center of Science and Technology Ethics (CLTE)	2018年11月29日
知財リーガルアップデート～第3回①東南アジアにおける商標保護②ECサイト上の模倣品対策③直近の知財関連注目裁判例等のダイジェスト～ (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2018年11月26日
Updates on SEP in Japan (主催) American Intellectual Property Law Association (AIPLA)	2018年10月24日
知財リーガルアップデート～第2回 ①米国における特許保護適格性に関する近時の動向、②米国連邦最高裁の近時の注目知財判例ダイジェスト、③特許権侵害の損害賠償論に関する実務トレンド～ (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2018年9月5日
知財リーガルアップデート～第1回 直近の知財関連法改正、知財高裁大合議判決等～ (主催) アンダーソン・毛利・友常法律事務所 大阪オフィス	2018年7月24日
日本の特許実務の最新動向 (主催) 韓国電子通信研究院 (ETRI)	2018年7月6日
日本の特許実務の最新動向 (主催) 韓国発明推進協会 (KIPA)	2018年7月5日
チアリーディングユニフォームのデザインの著作権保護適格性に関する米国連邦最高裁判決 (主催) 日本ライセンス協会 米国問題WG	2018年2月23日
近時の技術革新と特許実務の最新動向～バイオ・医薬分野を中心に～ (主催) 韓国弁理士会	2017年12月15日
近時の技術革新と特許実務の最新動向～バイオ・医薬、IT関連分野を中心に～	2017年11月16日
日本の特許侵害訴訟の概要及び近時の動向 (主催) 韓国弁理士会	2017年7月6日
特許権の消尽に関する米国連邦最高裁判決 (主催) 日本国際知的財産保護協会	2017年6月30日
日本の知財訴訟における損害賠償に関する最近の動向 (共催) 弁護士知財ネット、Korean Intellectual Property Lawyers Association(KIPLA)	2017年4月21日
Update on Doctrine of Equivalents in Japan	2017年1月31日

United States/Japan Patent Symposium

2016年5月13日

日本の特許争訟実務の現状と課題

2016年4月29日

知財高判平成28年3月25日（平成27年（ネ）第10014号）について （主催）日本ライセンス協会 関東グループ研究会

2016年4月12日

## 主な受賞歴

---

2021年12月16日	Chambers Asia-Pacific 2022
2021年10月9日	Who's Who Legal: Japan 2021
2021年9月17日	Asialaw Profiles 2022
2021年8月25日	ALB Asia Super 50 TMT Lawyers 2021
2021年4月15日	Best Lawyers 2022
2021年2月19日	Chambers Global 2021
2021年1月13日	The Legal 500 Asia Pacific 2021
2020年12月15日	Chambers Asia-Pacific 2021
2020年9月17日	Asialaw Profiles 2021
2020年9月1日	Who's Who Legal: Japan 2020
2020年6月11日	IAM Patent 1000 - 2020 Edition
2020年4月9日	Best Lawyers 2021
2020年2月14日	Chambers Global 2020
2019年12月6日	Chambers Asia-Pacific 2020
2019年11月29日	Who's Who Legal: Japan 2019
2019年9月19日	Asialaw Profiles 2020
2019年5月30日	Asialaw Regional Awards 2019
2019年2月14日	Chambers Global 2019
2018年11月30日	Chambers Asia 2019
2018年11月7日	Who's Who Legal: Japan 2018
2017年11月2日	Who's Who Legal: Japan 2017

## 資格・登録

---

弁護士登録（2008年）

ニューヨーク州弁護士登録（2014年）

## 所属

---

大阪弁護士会

ニューヨーク州弁護士会

一般社団法人日本国際知的財産保護協会（AIPPI・JAPAN）

日本ライセンス協会／同関東グループ研究会幹事

日本工業所有権法学会

著作権法学会

日本国際著作権法学会（ALAI JAPAN）

The Tokyo Intellectual Property American Inn of Court

情報ネットワーク法学会

## 使用言語

---

日本語 英語

