

メンバー紹介（1/4）

国内弁理士（10名）

設立パートナー（2名）



代表弁理士CEO 押谷 昌宗（特定侵害訴訟代理可）

【キャリア】大阪大学大学院基礎工学研究科（修士：量子力学を専攻），富士ゼロックス株式会社（知的財産部：画像処理，パラレル処理の制御，UI, etc.），特許事務所を経てIPXを設立。

【専門】UI / UX, 画面デザイン, ビジネスマネジメント, スマホアプリ, フィンテック



代表弁理士COO / CTO 奥村 光平（博士（情報理工学））

【キャリア】東京大学大学院情報理工学系研究科（博士：高速画像処理・ロボティクスを専攻），日本学術振興会特別研究員(DC2&PD)，鈴榮特許総合事務所，別の特許事務所を経てIPXを設立。日英韓のトライリンガル。

【専門】高速画像処理，制御，ロボティクス，AI，XR，IoT，仮想通貨/ブロックチェーン

ゼネラルマネージャー（3名）



ゼネラルマネージャー弁理士 井上 彰文（薬剤師）

【キャリア】広島大学大学院医学系研究科（修士），医薬品メーカー，特許事務所を経てIPXに入所。

【専門】化学・材料全般（有機EL素子用材料，光電変換素子用材料，液晶素子用材料，フォトレジスト材料，粘・接着材料，フィルム材料，生体材料, etc.），医療器具関連，分析装置関連，電子機器関連，微細加工技術関連



ゼネラルマネージャー弁理士 川嶋 聰（情報処理技術者一種（現応用情報技術者））

【キャリア】東京理科大学大学院工学研究科（修士），三菱電機株式会社出身，スマートファクトリー専門企業を経てIPXに入所。

【専門】スマートファクトリー，ロボットシステム，機械構造



ゼネラルマネージャー弁理士 河田 哲哉（実用フランス語技能検定2級）

【キャリア】慶應義塾大学経済学部経済学科，日本初の商標専門事務所，酒井国際特許事務所を経てIPXに参画。フランス／ニース大学への留学経験あり。日英仏のトライリンガル。

【専門】商標全般（国内・国外）

1,000件以上の実績（国内500, 国外500（相談含む）），70カ国以上の経験

アソシエイト弁理士（5名）



シニアアソシエイト弁理士 三戸 秀之（情報処理技術者二種）

【キャリア】山口大学大学院自然情報科学科（修士），ソフトウェアハウスを経て特許事務所に入所し，15年以上のキャリアを経てIPXに入所。ソフトウェアの開発経験も有する。

【専門】ソフトウェア電気回路，電子回路，制御（電気機器，その他），プリンタ



アソシエイト弁理士 稲原 正祥

【キャリア】岡山理科大学理学部化学科，化学系企業（生産技術、知的財産部），特許事務所を経てIPXに入所。

【専門】機械，制御，無機材料，有機材料

メンバー紹介（2/4）



アソシエイト弁理士 石井 紗

【キャリア】慶應義塾大学大学院理工学研究科（修士）卒、旭化成株式会社の技術営業職、大手特許事務所を経てIPX入所。専門の化学・成形加工技術から意匠に至るまで幅広い分野を得意とする。

【専 門】化学、成形加工技術、意匠、IT、ビジネスモデル



アソシエイト弁理士 田中 悠也

【キャリア】東京工業大学大学院理工学研究科化学専攻（修士）卒、化学系企業や特許事務所を経てIPX入所。企業知財部門の経験を生かし、お客様の利益を考えたプランを提案可能。

【専 門】化学、バイオテクノロジー、装置、情報



アソシエイト弁理士 小林 佳介

【キャリア】北海道大学大学院総合化学院物質化学コース（修士）卒、化学系企業や自動車関連企業の知財部を経てIPX入所。自社製品や他社製品を意識した権利化を得意とする。

【専 門】化学、機械、制御

特許技術者（3名）



シニアアソシエイト技術者 植野 健一（第3種電気主任技術者）

【キャリア】芝浦工業大学大学院工学研究科（修士）卒業後、新卒で特許事務所に入所し、20年以上のキャリアを有する生粋の特許エンジニア。所内のシステム/プログラム開発にも大きく貢献。

【専 門】電気回路、電子回路、制御（電気機器、その他）、プリンタ



アソシエイト技術者 今村 春絵

【キャリア】東京農業大学応用生物科学部卒業後、新卒でIPXに入所。大学時代に学んだバイオに加え、ソフトウェア案件に挑戦中。日商簿記3級、弁理士試験短答式筆記試験合格。

【専 門】IT、ソフトウェア、ビジネスモデル



アソシエイト技術者 高見澤 瞳

【キャリア】東京大学大学院農学生命科学研究科生物・環境工学専攻（修士）卒、IBMの営業職、特許事務所を経て入所。面談をリードし、発明のバリエーションを発展させ、多様なアイデアを出願にまとめ上げる力が強み。

【専 門】情報処理、ビジネスモデル、構造物

特許翻訳者（1名）



特許翻訳者／海外エキスパート J.Z., Ph.D.(Ms.)

【キャリア】中国の大学でジャーナリズムを学んだ後来日し、複数の大学を経て早稲田大学大学院で国際関係学の博士学位を取得。日・中・英の特許翻訳、早稲田大学アジア太平洋研究センターの助教を経てIPXに入所。

【専 門】IT、ソフトウェア、構造物

メンバー紹介（3/4）

パラリーガル・SE・コーポレート他（9名）

シニアパラリーガル Y.T (Ms.)

【キャリア】SONYの知財関連会社出身で、外国特許の手続きに精通。ここでの経験を活かし外国出願を強みとするIPXに自ら参画。

豪州への留学経験有り。

【担当】パラリーガルの育成、指導欧米の特許事務所とのコミュニケーション、期限管理システムの運用、顧客への種々の報告及びリマインド、営業活動

パラリーガル／商標担当者 T.Y (Mr.)

【キャリア】特許技術者・商標担当者としての経験を有し、現在は商標業務とパラリーガルを兼業している。

上級バイオ技術者、eco検定等の資格を持っており、JAPAN MENSAの会員でもある。

【担当】国内外内商標、期限管理システムの運用、顧客への種々の報告及びリマインド

パラリーガル Y.K (Ms.)

【キャリア】日本人で日英中韓4ヶ国語を操るマルチリンガル。得意の語学を生かして、特許事務未経験ながらIPXに入所。

事務だけではなく商標実務も勉強中。元JR東日本勤務。

【担当】外国の顧客及び事務所対応、国内外内商標

パラリーガル S.U (Ms.)

【キャリア】11年以上の知財業界経験と、秀でた語学力、プログラミングスキルを持つパラリーガル。知財業界の知識を生かしたシステム開発をするべくIPXに入所。

【担当】国内事務、外内事務、システム開発

パラリーガル M.H (Ms.)

【キャリア】都内特許事務所で26年以上、国内・外国特許、国内・外国商標とのさまざまな事務手続を担当。

【担当】国内事務、外内事務、システム開発

所内S.E. M.O (Ms.)

【キャリア】大手SierでSEを経験後、IPXに参画。マクロを中心としたシステム開発を行う。

【担当】システム開発、保守

コーポレートスタッフ E.S (Ms.)

【キャリア】都内特許事務所にて9年以上、経理・総務・労務・人事に携わる。

【担当】バックオフィス業務

学生インターン T.S (Mr.)

【キャリア】慶應義塾志木高等学校卒業後、慶應義塾大学 経済学部に入学。入学後間もなくIPXにインターンとして加入。

【担当】非法律ドキュメントの英訳、法定期限リマインド、その他庶務

学生インターン M.F (Mr.)

【キャリア】九段中等教育学校卒業後、慶應義塾大学 環境情報学部に入学。入学後間もなくIPXにインターンとして加入。

競技プログラミングにも参加するPythonの実力者。PythonとUiPathを使用したシステム開発を行う。

【担当】システム開発

メンバー紹介（4/4）

カウンセル弁護士・弁理士（5名）

日本（2名）



カウンセル弁理士 内山 務（薬学博士）：内山務知財戦略事務所 所長

【キャリア】ソフトバンク・インベストメント、エーザイ等を経て内山務知財戦略事務所を開設・運営。
バイオ分野を通じて日本の医療の発展に貢献することをミッションとして日々活動している。

【専門】再生医療、バイオテクノロジー、創薬



カウンセル弁理士 制野 友樹（博士（工学）・中小企業診断士） 制野国際特許事務所 代表弁理士

【キャリア】東北大学大学院工学研究科（博士）、特許事務所等を経て制野国際特許事務所を運営。
博士課程まで化学分野の研究に携わった経験から、発明の発掘や、OA等での学術的議論を得意とする。

【専門】化学・材料全般（無機材料、有機材料、コロイド化学、界面化学、結晶化学 etc.），

中国（2名）



カウンセル 分部 悠介：IP FORWARD グループ総代表CEO（日本国弁護士・弁理士）

【キャリア】東京大学経済学部（在学中に旧司法試験合格）、株式会社電通、長島・大野・常松法律事務所、経済産業省模倣品対策・通商室でキャリアを積む。渡中後、模倣品対策専門調査会社、中国法律事務所での勤務を経て、IP FORWARDグループを創設。現在、同グループを統括すると同時に、多くの日本、欧米企業に対して、中国知財に係る問題を中心にサポートしている。

【専門】映画・音楽・キャラクター等のコンテンツビジネス、中国、インド、東南アジア、中近東諸国の知的財産権法制度の調査・分析、各国政府との協議、権利者からの知的財産権侵害被害に係る相談対応、模倣品対策



カウンセル 共 捷（キョウ ショウ）：IPF中国専利代理事務所 所長弁理士

【キャリア】早稲田大学大学院理工学研究科（修士）、東京都内の特許事務所勤務を経て中国事務所の所長となる。

【専門】機械関連、製造・加工技術、自動車関連技術

韓国（1名）



カウンセル 玉 故安（オク チャンアン）：LIGO特許法律事務所 代表弁理士

【キャリア】延世大学化学工学科、韓国陸軍第1群司令部 対火力戦 C4I システム開発、調達庁韓国コンテンツ振興院（KOCCA）情報通信技術振興センター（IITP）評価委員の経験を有する。自作の特許管理システムの構築にも注力。

【専門】化学、ICT、機械、電気電子