

2025.04

法律書 ご担当者さま

発明推進協会の本
売上げベスト10

2025年2月における上位10位の書籍です。ぜひ、貴店の在庫確認や補充にご活用ください！

順位	書籍名／著者／発行日等	本体	概要
1位	工業所有権法（産業財産権法） 逐条解説〔第22版〕 特許庁編（2022/09/16） 978-4-8271-1371-6	10,500円	本書は、特許法、実用新案法、意匠法、商標法、工業所有権に関する手続等の特例に関する法律、特許協力条約に基づく国際出願等に関する法律について、条文ごとに解説するとともに特許庁の公式見解が示されています。令和3年5月21日公布の「特許法等の一部を改正する法律」をメインに改訂しています。
2位	標準必須特許ハンドブック 第3版 FRAND研究会（2025/01/23） 978-4-8271-1410-2	3,600円	AI等の技術革新に伴い、新製品・サービスが次々と生み出される近年において、標準規格は研究開発への投資効率や関連市場の形成、ユーザーの利便性向上に寄与する一方、その背後には多くの特許権が存在し、標準必須特許（SEP）に係る訴訟が世界中で頻発しています。本書第3版は、最新の技術トレンドやコネクテッドカーのSEP問題、世界各国のガイドライン、判例等を詳述し、各国の司法・行政機関の取組も紹介しています。
3位	特許情報分析とパテントマップ 作成入門 第3版 野崎篤志（2023/09/08） 978-4-8271-1388-4	3,000円	経営視点で真価を見極め、結果を生む分析手法を豊富な事例と共に解説した実践的指南書。特許マップ作成の基礎知識から実務への具体的指南まで、問題意識を持つプロフェッショナルをはじめ、知財戦略強化を志す全ての方に心強いサポートとなる一冊です。
4位	AI関連発明の特許明細書の書き方 岩田諭（2024/10/23） 978-4-8271-1409-6	2,200円	本書は、機械学習の技術的特性に基づいてAI関連発明を訓練処理に関する発明、推論処理に関する発明、ChatGPTなどの生成モデルの利用に関する発明を含む6つに類型化し、それぞれの特許明細書の具体例を示した上で徹底的に解説していきます。
5位	企業と商標のウマイ付き合い方談義 友利昂編（2024/10/29） 978-4-8271-1404-1	2,600円	本書は、商標法の教科書が教えてくれない、企業商標実務上のさまざまなノウハウや考え方について、そのリアルと本質を、会話形式で分かりやすくまとめ、悩みを解消する手助けをします。
6位	競争力を高める 特許調査分析 ～つながる特許調査分析～ 弁理士法人志賀国際特許事務所 知財実務シリーズ出版委員会 （2024/12/19） 978-4-8271-1411-9	3,200円	本書は「つながる特許調査分析」をテーマに、志賀国際特許事務所がこれまで培ってきた実務経験に基づき、特許調査分析を出願権利化等の知財活動との共創に発展させるものです。企業の知財部門や特許事務所のスキル向上、産業の発展に貢献することを目的とし、特許調査の基礎から企業分析のための事例、報告書の例に至るまで幅広く紹介しています。
7位	令和5年改正 知的財産権法文集 令和6年4月1日施行版 発明推進協会（2024/04/04） 978-4-8271-1397-6	2,900円	本書は、政令や省令を省略して知的財産権に係る法律及び関連する一部条約を記載した携帯に便利な法規集です（令和7年4月4日に『令和7年4月1日施行版』を発行予定）。

2025.04

2025.04

順位	書籍名／著者／発行日等	本体	概要
8位	競争力を高める 化学・材料系特許明細書の書き方 改訂版 弁理士法人志賀国際特許事務所 知財実務シリーズ出版委員会 編 (2022/12/14) 978-4-8271-1373-0	4,000円	2019年の初版以降、読者から寄せられたテーマ「米国での権利化」「任意成分の記載」「新規性喪失の例外」等を加筆した改訂版です。国内における権利化のみならず、外国出願も念頭に置いた化学系特有の傾向等について広く扱っています。化学系の明細書と向き合う所員の実践的経験に基づいた実務書です。
9位	知的財産入門 第5版 中川勝吾 (2024/08/20) 978-4-8271-1407-2	1,300円	知的財産は国の枠組みを超えて様々な形で影響していますが、これを説明するのは困難です。本書は、図表を多く用いながら知的財産と社会の結び付きを丁寧に説明しています。また、知財検定の問題と解答用紙が入っており、習熟度合いを確認できます。
10位	特許調査入門 第三版 酒井美里 (2020/05/29) 978-4-8271-1346-4	3,000円	特許情報の切り口から、各種の情報を正確かつ網羅的に入手するには、多くの「アプローチ」や「決まりごと」に沿って調査を進めなければなりません。本書は、特許情報を検索するアプローチとして、どのような場面・サービスを選択するかという入り口や検索の手順を取り上げ、各検索場面における「特許情報の決まりごと」を紹介しています。

ご注文はこちらまで → FAX 03-5606-0700

順位	書籍名	部数
1位	工業所有権法（産業財産権法） 逐条解説〔第22版〕	
2位	標準必須特許ハンドブック 第3版	
3位	特許情報分析とパテントマップ 作成入門 第3版	
4位	AI関連発明の特許明細書の書き方	
5位	企業と商標のウマイ付き合い方談義	
6位	競争力を高める 特許調査分析 ～つながる特許調査分析～	
7位	令和5年改正 知的財産権法文集 令和6年4月1日施行版	—
8位	競争力を高める化学・材料系 特許明細書の書き方 改訂版	
9位	知的財産入門 第5版	
10位	特許調査入門 第三版	

申込日： 年 月 日

貴店名および取次番線印

ご担当： 様

TEL：

FAX：

◆お問い合わせ先◆

一般社団法人発明推進協会

〒136-0067 東京都江東区南砂7-12-1

Tel03-3699-0586 Fax03-5606-0700

2025.04