



米国駐在経験のある弁理士が米国特許制度について詳しく解説!

米国特許 プラクティカルガイド

小西 恵 著
A5判 312頁 定価3,300円
送料310円

米国は、日本にとって最もメジャーな外国特許出願先です。特許実務に関しては、発信されている情報量が多いといえます。しかし、判例法の国である米国特許制度は、日本の特許実務家にとって全体像を把握することは非常にハードルが高く、特に連邦法である特許法は、各制度の明文の根拠が見当たらず、たとえ膨大な判例を読み解いたとしても、その解釈や詳細を簡単には理解できないのです。

本書は、日本弁理士である筆者の米国駐在経験に基づき、日本の特許実務家の視点で米国特許制度を俯瞰して著したものです。米国での特許権利化のために必要な実体的・手続き的情報を提供しています。

ISBN978-4-8271-1358-7



知的財産権を学ぶ方々へ。待望の第2版!

知的財産入門 第2版

中川 勝吾 著
A5判 172頁 定価1,320円(税込)
送料390円

知的財産権は我々の社会や生活に様々な形で影響を及ぼしていますが、これを体系的に分かりやすく説明するのは非常に難しいことです。

そこで本書は、図表を多く用いるなど、知的財産権と社会との結び付きを丁寧に説明しています。さらに知的財産管理技能検定の試験問題と解答用紙を盛り込んでいるので、習熟度合いを確認しながら読み進めることができます。大学生や社会人をはじめ、これから知的財産権を学ぶ方々にとって、必携の一冊となるでしょう。

ISBN978-4-8271-1360-0



現行法と令和元年改正を併記し、分かりやすく解説!

知的財産権訴訟要論 (意匠編)

竹田稔 川田篤 著
A5判 554頁 定価5,500円
送料360円

デザインは、技術やブランドと匹敵するようなパワーをもっています。しかし日本では、意匠権がもつ重要性をあまり重視されていなかったようです。

本書では、意匠権侵害訴訟に関する記述を大幅に書き下し、意匠登録出願、審決取消訴訟などに関する記述を新たに加えることにより、意匠法に係る手続きの全体像を見渡すことができるようにしています。

また、意匠法の改正点を含んだ「特許法等の一部を改正する法律(令和元年法律第3号)」について、現行法と令和元年改正を併記し、分かりやすく解説しています。

ISBN978-4-8271-1331-0



増刷しました! ベテラン弁理士・技術者たちが詳しく解説!

競争力を高める 機械系特許明細書の書き方

特許業務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
A5判 552頁 定価3,850円
送料360円

特許制度は、技術の発展・時代のニーズに基づき、コンピュータ関連技術や、バイオテクノロジーなどもその保護対象になります。特許制度の制定当初から重要な保護対象の一つである「構造物を含む機械系の発明」は、時代とともに発展し、新たな技術・材料との融合に基づく発明にまで広がっています。

本書は、①明細書の作成における一般的な注意事項、②代表的な機械部品に関する明細書等の作成方法、③新たな技術・材料との融合に基づく発明の明細書作成方法、④外国出願を視野に入れた場合の注意事項など、機械系分野のベテラン弁理士・技術者たちの豊富な知識と経験によるノウハウを詳しく解説しています。強く広い権利を取得するために明細書はどうあるべきか。明細書の作成に挑む方々のサポートに適した本書を、ぜひお求めください。

ISBN978-4-8271-1313-6



加速する商標の重要性に対応!

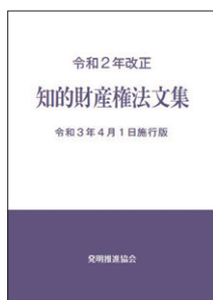
世界の商標ハンドブック 第2版

特許業務法人三枝国際特許事務所
商標・意匠部 編
A5判 288頁 定価2,750円
送料310円

マドリッド協定議定書への加盟や新しい商標の運用などは、日本においてますます商標制度に期待する傾向が増大すると考えられます。しかし海外で商標権を有効に活用するためには、当該国の商標の権利範囲や手続期間などを調査することは不可欠です。

本書は、100国・地域などの情報を1カ所にまとめたハンドブックです。第2版では、ミャンマーの商標法公布、カナダ・メキシコの法改正やブレグジットの流れなどの動きを捉えました。世界規模で商標制度を活用するための足がかりとなる1冊です。

ISBN978-4-8271-1353-2



令和2年改正法の一部を掲載した知財法規集!

令和2年改正 知的財産権法文集

発明推進協会 編
A6判 1232頁 定価2,750円
送料310円

本書は特許法をはじめとする知的財産権に関する法律全般に、「種苗法の一部を改正する法律」(令和二年法律第七四号)や「特許法等の一部を改正する法律(令和元年法律第三号)」などを反映した法規集です。なお、令和3年4月1日に未施行の条文は施行されているものと区別するため点線で囲み、その情報を掲載しています。

ISBN978-4-8271-1356-3



特許歴史研究家を自称する著者の渾身の1冊！ 防衛技術の守り方 (日本の秘密特許)

櫻井 孝 著 A5判 340頁 定価3,300円 送料310円

かつてわが国にも「秘密特許」制度があったが、第二次世界大戦の敗戦を機に廃止されてしまう…。しかし現在、主要国の多くは国の安全保障の観点から何らかの秘密特許制度を有している。本制度のない日本は世界から見ると極めてまれな存在である。

本書は、かつてわが国に存在した秘密特許制度や運用の歴史を紐解くとともに、1610件に上る秘密特許のリストを初めて公開する。さらに、今後わが国が秘密特許制度の導入を検討することになった場合に備え、その課題等を浮き彫りにする。 ISBN978-4-8271-1347-1

ニッポンのモノづくりと知財部を応援する月刊「発明」 発明8月号

毎月1日発行 A4変形判 定価980円
年間購読料10,500円！
発明推進協会にダイレクトに申し込めば送料無料のサービス！



★産業財産権法の改正を振り返る (平成30～令和3年)

技術の進歩や企業活動の変化を踏まえ、あるいは海外の制度と調和を図るため、産業財産権法の改正が近年続いている。改正の都度、本誌でも紹介してきたが、今号では連載「知財アレレギーへのレクイエム」等でおなじみの中川浄宗弁理士監修の下、最近の主要な産業財産権法の改正を一気に振り返る。

★特許よもやま話 高峰譲吉とアドレナリン特許 (番外編2)

第一次世界大戦のさなか、パリにおいて開催された連合国の工業所有権専門委員会は結論を得るには至らなかったが、その際に行われた議論がわが国特許法改正にも影響を及ぼしたのである。今回は大正10年特許法において化学物質が不特許事由に追加された経緯に加え、いよいよ大正10年以前に存在した科学物質特許の実例を紹介する。

- ☆イノベーションの軌跡☆
- ☆事例から楽しく学ぶ産業財産権入門☆
- ☆知財コンサルが創る企業の差別化と成長☆
- ☆アセアン知財事情☆
- ☆知的財産権判例ニュース☆
- ☆知財部さん、いらっしゃ〜い。☆
- ☆欧州のエスプリ〜知財便り〜☆
- ☆インターネットと商標権侵害☆
- ☆明日からすぐにできる知財創造教育の提案☆
- ☆民事訴訟事例から考える「知財と独禁」☆
- ☆知財教育のベースラインの分析☆
- ☆WIPO国際出願制度 実務アドバイス☆

お問い合わせ先

一般社団法人 発明推進協会 〒105-0001 東京都港区虎ノ門3-1-1

書籍のお申込み **市場開発チーム TEL03(3502)5491 FAX03(5512)7567** ※FAXでお申込みください。

『発明推進協会電子図書目録』もご利用ください。 [発明推進協会のHP \(www.jiii.or.jp\)](http://www.jiii.or.jp) → [発明推進協会の本](#) をクリック！

早い! -【ネット限定①】 正午までにご注文いただくと当日発送いたします。

お得! -【ネット限定②】 送料全国一律215円! 3,000円以上お買い上げの場合送料無料になります。

書籍の内容 **出版チーム TEL03(3502)5433** お申込みは最寄りの地域の発明協会でも承っております。

会員特典 10%OFF (書籍代) ※各地域発明協会の会員にも特典あります。

種別	一般・会員:()	発明協会		
	書名	定価	送料	部数
1	米国特許プラクティカルガイド	3,300円	310円	
2	知的財産入門 第2版	1,320円	390円	
3	知的財産権訴訟要論(意匠編)	5,500円	360円	
4	競争力を高める機械系特許明細書の書き方	3,850円	360円	
5	世界の商標ハンドブック第2版	2,750円	310円	
6	令和2年改正 知的財産権法文集 令和3年4月1日施行版	2,750円	310円	
7	防衛技術の守り方(日本の秘密特許)	3,300円	310円	
8	競争力を高める電気系特許明細書の書き方 改訂版	3,850円	360円	
9	弁理士にお任せあれ 特許・商標・意匠 早道解決	1,760円	310円	
10	標準必須特許ハンドブック 第2版	3,960円	360円	
11				
12	発明誌2021年8月号	980円	実費	

定期購読申込書(定価は諸般の事情により改定する事があります)
● 発明 令和 年 月号より定期購読 1年 ・ 自動継続

※上記の定価には消費税10%が含まれています。

(お申し込み年月日) 令和 年 月 日

得意先コードNo. - -

※代金を得意先コードより精算する場合にはご記入ください。
得意先コードをご利用にならない場合は、請求書を送付いたします。

住所〒

会社名

部課名
連絡担当者

電話

F A X

E-mail:

申込書

ご注文ありがとうございました。