

特許権を海外で得るための標準！
PCTの活用と実務 改訂版

下道 晶久・浅見 節子 著
A5判 488頁 定価4,400円
送料360円

1978年に発効したPCT(特許協力条約)。世界経済のグローバル化と相まって、PCTを利用した出願数も全体の5割を超え、かつ、年々伸びており、もはや国際的な特許出願ツールの標準といえるものになっています。本書は、初心者でもPCTをより活用しやすくするため、仕組みや手続を効率よく学べるよう、図や表や様式を多用し、イメージを得られやすくしています。また、最新の法令や情報にバージョンアップしていますので、事務家にとっても有益な資料となります。是非お求めください。

ISBN978-4-8271-1351-8



特許歴史研究家を自称する著者の渾身の一冊！
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」制度はあったが、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。今後わが国がこの制度を導入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

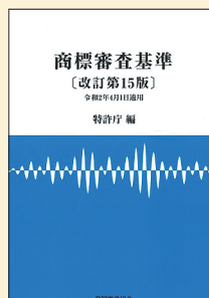


令和元年改正法の一部を掲載した知財法規集！
令和元年改正 知的財産権法文集
令和2年4月1日施行版

発明推進協会 編
A6判 1248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「特許法等の一部を改正する法律(令和元年法律第3号)」や「民法等の一部を改正する法律(平成29年法律第44号等)」などを反映したものです。令和2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。

ISBN978-4-8271-1341-9

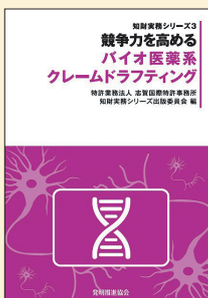


新・審査基準！
商標審査基準 改訂第15版

特許庁 編
A5判 200頁 定価600円
送料310円

商標審査基準改訂第15版は、産業構造審議会知的財産分科会商標制度小委員会商標審査基準ワーキンググループの検討を踏まえ、意見募集の結果を経て、令和2年4月4日以降の審査に適用されています。改訂点は次の通りです。①店舗の外観・内装に係る立体商標の事例の追加②立体商標の識別力の審査③立体商標における出願商標と使用商標との同一性判断、などです。新しいモノサシとなる商標審査基準をお求めください。

ISBN978-4-8271-1339-6



バイオ・医薬系の特許明細書の書き方！
競争力を高める バイオ医薬系クレームドラフティング

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 232頁 定価1,650円
送料310円

バイオテクノロジーは医薬、食糧、エネルギー、環境の各分野で今や欠くことができない技術となっています。特に生体分子が主体となりつつある医薬分野では、生命現象を解析し、これを大量生産するために、バイオテクノロジー技術は重要となっています。バイオテクノロジーや医薬の分野は、特許出願数が多くありませんが、それゆえの確かな知財戦略が必須となっています。本書には、バイオテクノロジーや医薬の特許出願のためのノウハウが満載です。

ISBN978-4-8271-1302-0

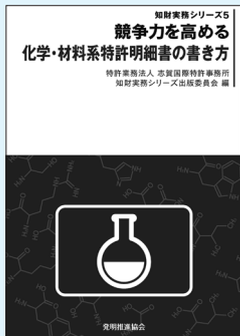


増刷できました！
競争力を高める 特許リエゾン

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 816頁 定価4,950円
送料360円

「特許リエゾン」とは、自社の事業を守り、かつ発展させるために、知財専門家が権利化戦略を立案し、その戦略に沿って多面的観点で発明を発掘・抽出し、さらに醸成することにより、ビジネスに貢献する強い特許を生み出す技術です。TPPをはじめ、グローバル化の影響を受けて様々な変化が起きています。その中で知財の果たす役割が年々大きくなっており、知財が様々な企業戦略に絡むようになってきています。本書は、自社の製品を保護する強い特許を発掘・強化して訴訟等の権利行使に耐え得るものを創造し、各技術分野での応用や海外での活用等を、半世紀にわたるノウハウを開示した実務書です。企業知財部の方々や特許事務所の明細書作成者の方々には、必須の一冊です。

ISBN978-4-8271-1263-4



知財実務シリーズ5、化学・材料系分野出ました！ 競争力を高める化学・材料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 440頁 定価4,400円 送料360円

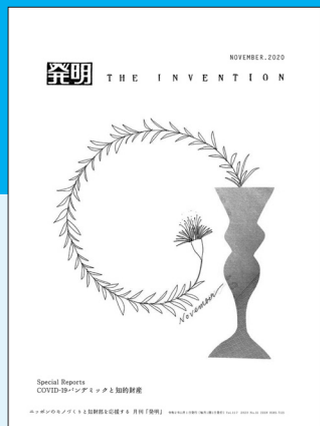
知財実務シリーズ5となる本書は、これまでのシリーズで解説されていた明細書の作成のみならず、化学分野固有の特許実務も考慮しています。各著者の経験に基づく解説を主とし、出願時や中間対応時における疑問について分かりやすくまとめています。

日頃から化学・材料系の発明を扱う実務家はもちろん、初めて化学・材料系の発明を扱う実務家にとっても大きなヒントとなる本書をお求めください。

ISBN978-4-8271-1328-0

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11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！



★Special Reports COVID-19パンデミックと知的財産

航空機の利用が一般化し、人や物が世界中を移動する現代社会においては、いつか必ずパンデミックが発生するとみられていた。COVID-19が一日も早く終息することを祈るばかりだが、別の感染症が世界的に蔓延する日はいずれ来るだろう。今回のCOVID-19パンデミックについて知的財産の側面からはどのような動きがあったのか、パンデミックのような危機と知的財産はどのような関係にあるのか、そしてアフターコロナ・ウィズコロナの時代の知的財産はどのようなようになっていくのか——。COVID-19を巡る動きを振り返りながら、「これから」について考えてみたい。

★特許よもやま話(後)

今回はいよいよ特許番号の解説である。特許番号は、他の各種番号と違い、明治18年8月の特許第1号以来、今日に至るまで、ずっと暦年表記なしの通番が使われてきている。しかし、それは完全な連番ではなく、制度や運用の変更に伴ってかなりの欠番が生じているのである。果たしてどれだけの欠番が発生しているのだろうか。

- ☆特許探偵団☆
- ☆WIPO国際出願・登録制度を生かそう☆
- ☆アセアン知財事情☆
- ☆事例から楽しく学ぶ産業財産権入門☆
- ☆PCT国内移行情報から見た出願人の動向☆
- ☆東佳苗氏に聞く一人気ファッションブランドの裏側☆
- ☆知財部さん、いらっしゃ〜い。☆
- ☆知的財産権判例ニュース☆
- ☆アセアン諸国の市場および知財状況分析☆
- ☆ファッションロー(景品表示法I)☆
- ☆インターネットと商標権侵害☆

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 TEL 03 (3502) 5491 FAX 03 (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 TEL 03 (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	PCTの活用と実務 改訂版	4,400円	360円	
2	防衛技術の守り方(日本の秘密特許)	3,300円	310円	
3	令和元年改正 知的財産権法文集 令和2年4月1日施行版	2,750円	310円	
4	商標審査基準 改訂第15版	600円	310円	
5	競争力を高めるバイオ医薬系クレームドラフティング	1,650円	310円	
6	競争力を高める特許リエゾン	4,950円	360円	
7	競争力を高める化学・材料系特許明細書の書き方	4,400円	360円	
8	実務家のための知的財産権判例70選 2018年度版	3,300円	310円	
9	実務家のための知的財産権判例70選 2019年度版	3,300円	310円	
10	知財部という仕事	4,400円	360円	
11				
12	発明誌2020年11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:

ご注文ありがとうございました。

お問い合わせ先

申込書