



志賀国際特許事務所 年始ご挨拶資料

- [WEBセミナー開催のご報告](#) 2
- [知財実務シリーズ 新刊のご紹介](#) 3
- [技術移転サービス](#) 6
- [メールニュース「外国特許トピックス」](#) 8



WEBセミナー開催のご報告

2024年はWEBセミナー22回、そしてハイブリッド型セミナーを3回開催し、 およそ4,500名にご参加いただきました。

今後もお参加頂きやすいWEB形式での開催を継続しつつ、講師へ直接ご質問いただける来場型での開催も予定しております。
実務者の皆様にお役立ていただけるよう検討を重ねた**実践的なテーマ**、
そして世界各国の法律事務所とのネットワークを活かした**各国の現地代理人による最新情報**等、他にはない情報をお届けいたします。

2024年実施テーマ一覧

特許

- 第1回 生成AI | 関連発明の権利取得 前編
- 第2回 生成AI | 関連発明の権利取得 後編

特許調査

- 検索式作成の基本ポイント
- 検索式作成のポイント 実践編
- 特許調査セミナー 化学構造検索の基礎

外部講師

- 米国「米国特許セミナー 2023年重要知財判例のご紹介」 Morgan, Lewis & Bockius事務所 (US)
- 欧州「欧州単一特許 (UP) と統一特許裁判所 (UPC) ~新制度の運用状況・判決から学ぶ留意点~」 Eisenfuhr事務所 (DE)
- 米国「米国特許セミナー 米国の特許出願非公開制度」 Maine事務所 (US)
- 中国「全3回シリーズ 中国専利法実施細則・審査指南の改正」 Zhifan事務所 (CN)
- 中国「全3回シリーズ 中国無効審判事例をふまえた明細書作成の留意点」 China Pat事務所 (CN)
- 米国「米国意匠特許の出願実務と戦略」 Knobbe事務所 (US)
- 欧州「英国での最新判決からみるAI関連発明判決が及ぼす実務への影響」 HGF事務所 (GB)
- 欧州「EPO審査ガイドライン改訂 (AI関連発明中心)」 Hernandez事務所 (DE)
- 米国「米国商標セミナー：米国法からみるデジタルアセット、生成AI×ブランド戦略」 Wolf, Greenfield & Sacks事務所 (US)
- 米国「米国特許セミナー 知財管理：効果的なポートフォリオ構築」 Greenblum & Bernstein事務所 (US)
- 欧州「欧州知財セミナー 最新の判例と実務上の留意点」 HGF事務所 (GB)

訴訟審判

- 第1回 知的財産を活用するための契約 (1) イントロダクション
- 第2回 知的財産を活用するための契約
(2) ライセンス契約/交渉上の留意事項
- 第3回 知的財産を活用するための契約
(3) 秘密保持契約及び共同研究開発の留意事項
- 第4回 異議申立と無効審判
- 第5回 鑑定 (侵害鑑定・無効鑑定)



知財実務シリーズ 新刊のご紹介

第1章 概論

1. つながる特許調査分析

第2章 特許調査分析の基礎

1. 特許調査の基礎
2. 検索式の作り方の基礎
3. 電気・ソフトウェア系特許調査の基礎
4. 機械・構造系特許調査の基礎
5. 化学・材料・バイオ系特許調査の基礎
6. 外国特許調査の基礎
7. 特許分析の基礎
8. 付録：調査報告書のフォーマット例

第3章 共創する特許調査分析

1. 事業戦略とつながるランドスケープデザイン
2. アイデア創出とつながる特許分析
3. 発明発掘とつながる動向調査
4. 特許出願とつながる先行技術調査
5. 外国出願・権利化とつながる特許調査

第4章 連携(共衛)する特許調査分析

1. 特許リスク管理とつながる特許リスク俯瞰調査
2. 事業保全とつながる侵害予防調査
3. 特許無効とつながる無効資料調査

第5章 探索する特許調査分析

1. 用途探索とつながる特許分析
2. パートナー探索とつながる特許分析

第6章 適応する特許調査分析サービス

- 1-1. ランドスケープデザインとは
- 1-2. 照明技術の用途探索のための分析事例
- 1-3. カーボンネガティブ新規事業の提案事例
- 1-4. 医療 AI 技術の知財戦略提案のための分析事例
2. アレンジサービス/アウトソーシング
3. 大学/研究機関向けサービス

知財実務シリーズ8 競争力を高める 特許調査分析～つながる調査分析～



企業の知財部門や特許事務所がスキルを向上させ、産業の発展に貢献することを目的として、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。

【セミナーのお知らせ】 (予告)

2025年4月以降に、本書セミナー「つながる特許調査分析」シリーズを開催する予定です。開催情報は、弊所ホームページ又は外国特許トピックスにて、お知らせいたします。是非ともご参加ください。

本書及び調査分析のお問合せ先

弊所所員、又は、調査部門
ip-search@shigapatent.com

つながり難い特許調査分析

- 特許調査** 調査対象に一番近い文献を抽出
画一的な調査報告書を作成
- 特許分析** 単なる集計
現実と乖離した分析、遂行困難な提案
- 知財活動** 内部環境情報が中心の知財活動
- 入力出力** お客様が全て説明（暗黙知なし）

調査分析

- ランドスケープ 特許分析
- 特許動向調査 先行技術調査
- 外国特許調査
- 無効資料調査
- 侵害予防調査

例) 調査会社 ...

お客様



- ・発注/伝達工数
- ・画一的な特許調査
- ・伝達不足
- ・後戻り困難
- ⇒トータルコスト ↑ 品質 ↓

知財活動

- 事業戦略 アイデア創出
- 発明発掘 特許出願
- 外国出願 リスク管理
- 特許無効 事業保全
- パートナー探索
- 用途探索

例) 特許事務所 ...

「つながる特許調査分析」でお客様の知財活動をアップグレード

「つながる特許調査分析」は、知財活動とつながる特許調査分析であり、戦略、アイデア創出、発明発掘、特許出願、外国、鑑定/審判等の知財活動と連動する特許調査分析である

つながる特許調査分析

- 特許調査** 知財活動とつながる文献を抽出
知財活動とつながる報告書を作成
- 特許分析** 現実と合致した分析、遂行可能な提案
- 知財活動** 外部環境情報も取り込んだ知財活動
- 入力出力** 他の知財活動で得た知識を活用(共有)可能
調査分析結果を次の知財活動へ引継ぎ

お客様



- ・発注/伝達 1社
- ・伝達充実
- ⇒トータルコスト ↓ 品質 ↑
- ・適応的特許調査
- ・後戻り可能

ワンストップサービス

調査分析

知財活動

BACKCAST

FORCAST

- ランドスケープ × 事業戦略
- 特許動向調査 × 発明発掘
- 外国特許調査 × 外国出願
- 無効資料調査 × 特許無効
- 特許分析 × パートナー探索
- 特許分析 × アイデア創出
- 先行技術調査 × 特許出願
- 特許リスク俯瞰調査 × リスク管理
- 侵害予防調査 × 事業保全
- 特許分析 × 用途探索

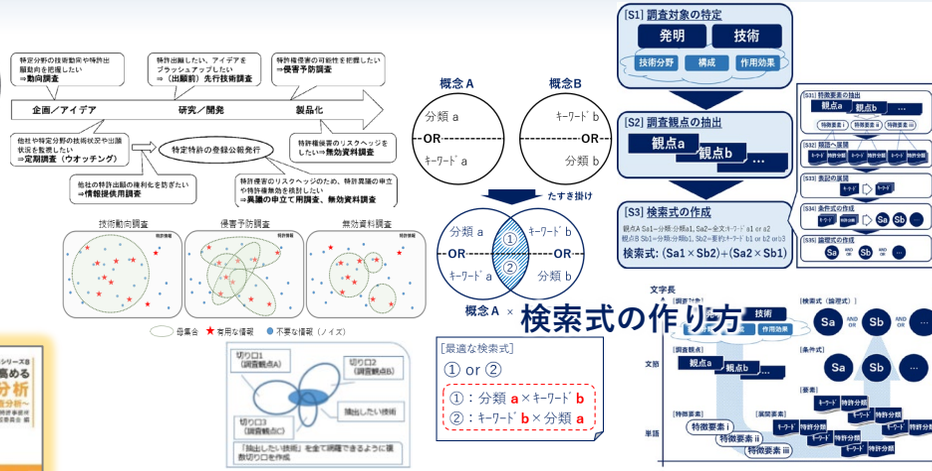
例) 調査部門を有する特許事務所 ... × ...

競争力を高める
特許調査分析
～つながる特許調査分析～

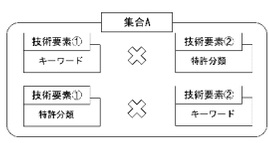
特許事務所50年の
経験ノウハウの結晶



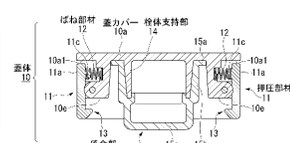
基礎



電気・ソフトウェア系



機械・構造系



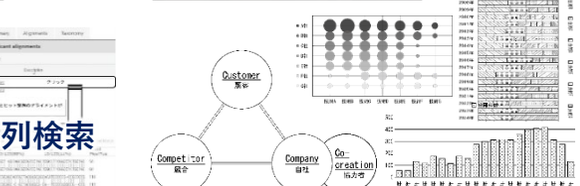
外国

国名	特許番号	発明名称	IPC分類	公開日	権利期間
米国	US 2010/012345	新規な機械装置	B21D 11/00	2010.01.15	2025.01.15
日本	特許第123456号	改良された機械装置	B21D 11/00	2010.02.01	2025.02.01
欧州	EP 1234567	高度な機械装置	B21D 11/00	2010.03.10	2025.03.10

化学・材料系



分析



特許調査分析の基礎から「つながる」までを集約

共創



連携



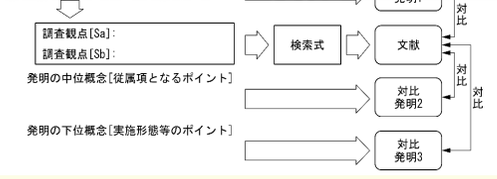
探索



適応



従属発明を抽出した先行技術文献調査



動向調査と発明発掘会の連携





技術移転サービスのご案内

国内外の幅広いネットワークを活用し、お客様の発明を最大限に活用できる機会を創出するお手伝いをいたします。

1. 国内外企業とのマッチング

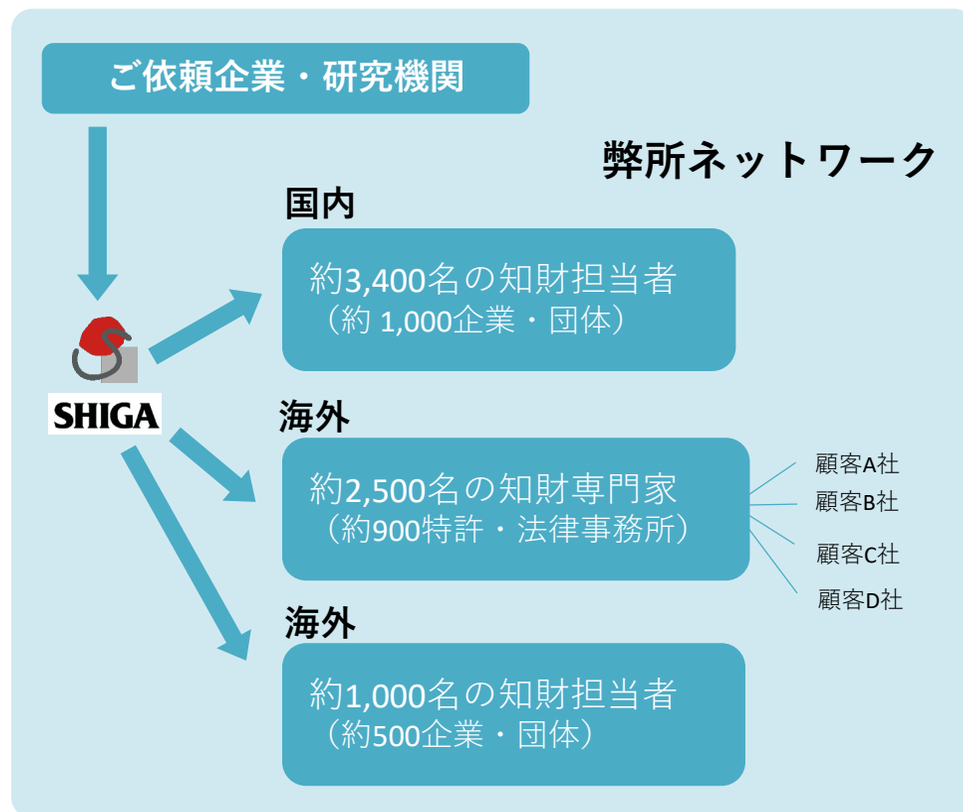
- ・弊所ネットワークを利用したライセンサー／ライセンサー探し
- ・オンライン技術説明会の開催
- ・プレゼンサポート（資料翻訳・プレゼン代行）
- ・候補企業様との個別面談のアレンジ、面談サポート

2. ライセンス交渉サポート

- ・法的スキームの検討
- ・各種契約のサポート
- ・弊所弁護士によるアドバイス

3. 海外研究機関との情報交換会

- ・ご希望の研究機関との情報交換会の設定



お問い合わせ：

弁理士法人志賀国際特許事務所 技術移転窓口

電話：03-5288-6798

Email: neouniverse@shigapatent.com

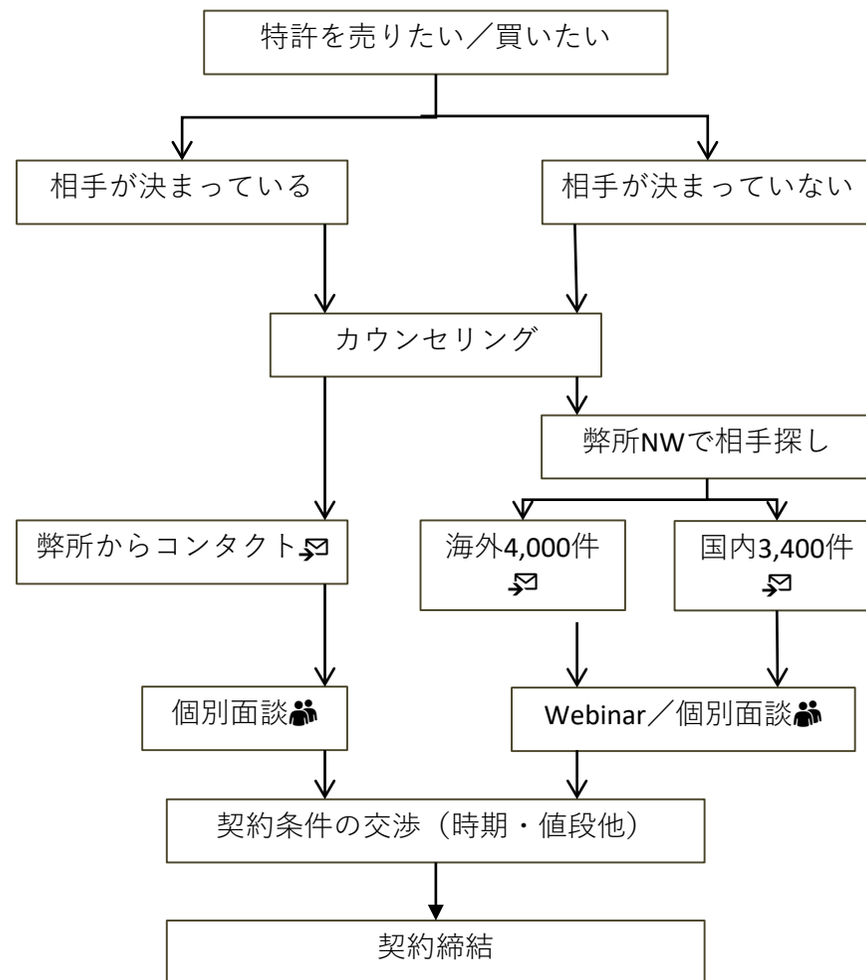


技術移転サービスのご案内

技術移転サービス事例

売却／購入	依頼（国）	相手（国）	目的	実績
売却	材料メーカー（日本）	部品メーカー（欧州）	特定企業への売却	打診
購入	電池メーカー（中国）	電機メーカー（日本）	ポートフォリオ強化	交渉
売却	国立大学（日本）	製薬企業（米国） 研究機関（欧州）	画期的発明のマネタイズ	面談
売却	国立大学（日本）	大手メーカー10社（日本）	保有特許の棚卸	面談
購入	OEM（日本）	スポーツ用品メーカー（欧州）	新規事業立ち上げ	交渉
売却	材料メーカー（日本）	同業他社（日本）	特定企業への売却	打診
売却	インフラ関連企業（日本）	インフラ関連企業（中国）	事業縮小後の不要特許のマネタイズ	交渉

技術移転サービスの流れ



お問い合わせ：

弁理士法人志賀国際特許事務所 技術移転窓口

電話：03-5288-6798

Email: neouniverse@shigapatent.com



毎月配信メールニュース 「外国特許トピックス」のご紹介

諸外国の特許法改正・実務変更などの情報を収集し、価値あるものだけをA4一枚程度にまとめ、月に1回、メールにて無料で配信しております。各種セミナー開催のご案内も、こちらの配信で併せてお送りしております。

2024年発行のニュース一覧

1月	中国専利法実施細則及び専利審査指南の改正について	7月	2023年の欧州特許出願統計
2月	2021年度及び2022年度のインド特許出願統計	8月	インド実施陳述書に関するインド特許庁の公式見解
3月	欧州特許庁のMicro-enterpriseを対象とする新たな手数料減免制度について	9月	中国特許手続きの一部費用に関する公告および通知について
4月	インド特許規則改正の実施について	10月	各国の庁費用に関する運用変更や新たな特許制度の導入について
5月	PCT - 2023年のPCT出願件数統計	11月	審査請求の取り下げについて
6月	インド特許規則改正／実施陳述書に関する現在の情報	12月	米国特許庁費用の改定



配信をご希望の方は弊所窓口へお申し付けください。アーカイブは[弊所HP](#)にてご覧いただけます。