

# アイ・ピー・ファイン株式会社

## R&D 知財グループウェア「THE 調査力 AI」

本社住所	〒630-8115 奈良市大宮町 6-3-4
URL	<a href="https://ipfine.jp">https://ipfine.jp</a>
問い合わせ先	担当部署 営業サービス課 TEL 0742-36-7791 FAX 0742-36-7792 E-mail service@ipfine.jp

「THE 調査力 AI」は、知的財産関連業務を効率化するためのグループウェアです。多種多様な特許情報を一つのフォーマットでまとめて分類・整理を一元化でき、調査プロセスを大幅に簡素化できます。

また、生成 AI を用いた要旨・キーワード機能で一次調査の効率化ができ、研究者や技術者の調査負担を軽減し本来の研究開発業務に集中できる環境を提供します。競合他社の特許出願動向や他社キーマンの発明動向をリアルタイムで確認でき、研究・開発の方針も効率的に立てられ、イノベーションの推進に大きく貢献します。

さらに、海外の特許文献を日本語で参照できるため、外国語の壁を越えて迅速に情報を得ることが可能です。

このシステムの導入により、知財 DX の促進と企業の開発競争力を大幅に向上させることが期待されます。

### 機能詳細

管理対象データ	日本	特許/実用新案 その他・特記事項等
	外国	特許/実用新案 その他・特記事項等 グローバル対応
	サポートしている入力源	国内外の Excel や CSV などの特許文献、未公開のアイデア情報、その他意匠や商標、論文データなどテキストや画像を入力可能
管理機能	出願	可 特徴 開発部門などの利用サイド向けとして最適
	届出書	不可 特徴
	期限	不可 特徴
	案件進捗	可 特徴 開発部門などの利用サイド向けとして最適
	年金	不可 特徴
	ライセンス・契約	不可 特徴
	補償金	不可 特徴
	各種帳票出力	可 特徴 開発部門などの利用サイド向けとして最適
	情報統計	可 特徴 進捗表示マトリクス目次機能から仕事に入れる
	その他の管理機能	・業務単位や特許案件ごとの社内資料等「添付機能」 ・業務の短時間化に効果を発揮する「ハイライト・ソート」「ハイライト・ビュー」 ・AI による判定結果 ・ファミリー管理
インターネット出願支援	無 特徴	
包袋管理	有 特徴 ファイル添付方式を採用	
他社特許の監視	有 特徴 監視管理の完全自動化	
その他の機能	・生成 AI による要旨/キーワード作成機能 ・ドラッグ&ドロップによる画像/PDF の取込み機能	
他のシステムとの連携	検索・DB ツール	可 種類 世界特許情報全文検索サービス「Japio-GPG/FX」/一般財団法人日本特許情報機構 グローバル特許検索サービス「HYPAT-DB-API」/株式会社発明通信社 各国機械翻訳「PATRASER-SDK サービス」/株式会社クロスランゲージ 知的財産情報サービス「CyberPatent Desk」/サイバーパテント株式会社 その他・特記事項等
	分析ツール	可 種類 「パテントマップ EXZ」/インパテック株式会社 その他・特記事項等

THE 調査力 AI による知財情報をはじめ、論文や情報雑誌、インターネット情報など研究開発に必要な情報、その他あらゆるテキストや画像情報を取り込んで関連付けできる情報ツールです。研究開発を加速するための情報革新でDX化を加速!

「月々定額制の利用料だけで、かんたん導入! 開発費と時間を掛けずにシステム化が可能。」  
スピード経営の時代のニーズに応える「知財システム提供サービス」です。

着想から実現へ R&D IIC ランドスケープ for Innovation, Invention, Competition

社内技術資料データ  
・社内知財業務の見える化  
・得意な情報がひと目でわかる  
・マトリクス表示の目次機能 ほか

知財DX (革新的な発明・事業の創造へ)

自社出願戦略データ  
・見える知財戦略マネジメントシステム  
・戦略マネジメントマップ(SPM)システム  
・知財生産管理システム ほか

論文・文献・雑誌データ  
・大量の特許情報でスクロールで閲覧・評価  
・ファミリー管理や社内分類も1画面で  
・ノイズ除去を効率的に!  
[シン・ハイライトソート]

無料トライアル受付中

企業で実践した「知財実務経験力」と「システム開発力」が私たちの強みです。  
アイ・ピー・ファイン株式会社 <https://ipfine.jp/>

### 導入用情報

動作環境	サーバ	インハウス利用時のみ: Microsoft Windows Server 2016 以降
	クライアント	Microsoft Windows 10 以降の Edge, Firefox, Chrome
	その他(ネットワーク等)	インハウス利用時のみ: Web サーバ機能 (IIS)
サポート体制	電話、メール、訪問、web 会議など、状況に応じた日常サポート体制あり	
費用	導入費	3 ID 70,000 円~
	ランニングコスト	3 ID 36,000 円/月~
	その他	月単位での ID 数・オプションの変更が可能
その他・特記事項等	無料トライアルができます。	

# アイ・ピー・ファイン株式会社

## R&D ランドスケープ IIC

本社住所	〒630-8115 奈良市大宮町 6-3-4
URL	https://ipfine.jp
問い合わせ先	担当部署 営業サービス課 TEL 0742-36-7791 FAX 0742-36-7792 E-mail service@ipfine.jp

「R&D ランドスケープ IIC」は、特許情報のみならず技術資料、論文、文献などの知的財産権に関連する広範な情報を一元管理・共有する新しい情報管理システムです。

このシステムは、項目名を自由に作成し、開発テーマに基づいた一覧表示が可能な情報のハブとして機能します。

特許マップや R&D ランドスケープの作成により、競合他社の動向や技術トレンドを視覚的に分析したり、自社の技術開発や市場戦略の策定に役立ちます。

R&D ランドスケープ IIC は、広範な知的財産情報を包括的に管理し、企業の競争力を高めるための強力なツールとして機能します。

### 機能詳細

管理対象データ	日本	特許／実用新案／意匠／商標／論文 ほか、多種多様な情報に対応 その他・特記事項等	
	外国	特許／実用新案／意匠／商標／論文 ほか、多種多様な情報に対応 その他・特記事項等 グローバル対応	
	サポートしている入力源	国内外の Excel や CSV などの特許文献、未公開のアイデア情報、その他意匠や商標、論文データなどテキストや PDF、画像を入力可能	
管理機能	出願	可	特徴 開発部門などの利用サイド向けとして最適
	届出書	不可	特徴
	期限	不可	特徴
	案件進捗	可	特徴 開発部門などの利用サイド向けとして最適
	年金	不可	特徴
	ライセンス・契約	不可	特徴
	補償金	不可	特徴
	各種帳票出力	可	特徴 開発部門などの利用サイド向けとして最適
	情報統計	可	特徴 進捗表示マトリクス目次機能から仕事にはいれる
	その他の管理機能	・特許文献、非特許文献、意匠、商標、ニュースリリースなど多岐にわたる製品情報を一元管理 ・特許文献については経過情報の自動監視	
インターネット出願支援	無	特徴	
包袋管理	有	特徴 ファイル添付方式を採用	
他社特許の監視	有	特徴 監視管理の完全自動化	
その他の機能	・生成 AI による要旨／キーワード作成機能 ・ドラッグ&ドロップによる画像／PDF の取込み機能		
他のシステムとの連携	検索・DB ツール	可	種類 世界特許情報全文検索サービス「Japio-GPG/FX」／一般財団法人日本特許情報機構 グローバル特許検索サービス「HYPAT-DB-API」／株式会社発明通商社 各商標機械翻訳「PATRASER-SDK サービス」／株式会社クロスランゲージ 知的財産情報サービス「CyberPatent Desk」／サイバーパテント株式会社 その他・特記事項等
	分析ツール	可	種類 「パテントマップ EXZ」／インパテック株式会社 その他・特記事項等

研究開発の競争力維持・強化に貢献します！

着想から実現へー

# R&D IIC

ランドスケープ

for Innovation, Invention, Competition

今秋、新サービスリリース予定！！

### 知財DX (革新的な発明・事業の創造へ)

R&D知財グループウェア

## THE調査力AI

月々定額制の利用料だけで、かんたん導入！  
開発費と時間を掛けずにシステム化が可能。  
スピード経営の時代のニーズに応える  
「知財システム提供サービス」です。

社内技術資料データ

- 社内知財業務の見える化
- 有益な情報がひと目でわかる  
マトリクス表示の目次機能 ほか

自社出願戦略データ

- 見える知財戦略マネジメントシステム
- 戦略マネジメントマップ (SPM) システム
- 知財生産管理システム ほか

論文・文献・雑誌データ

- 大量の特許情報がスクロールで閲覧・評価
- ファミリー管理や社内分類も1画面で
- ノイズ除去を効率的に！「シン・ハイライトソート」

## 10のAIで調査を効率化

- 1 シン・ハイライトソート
- 2 教師判定
- 3 自然文判定
- 4 評価品質自動検証
- 5 ChatGPT日訳要旨
- 6 ChatGPTキーワード
- 7 AIクロス集計
- 8 SDI-AI
- 9 ワードクラウドAI
- 10 ワードチャートAI

### 導入用情報

動作環境	サーバ	インハウス利用時のみ：Microsoft Windows Server 2016 以降
	クライアント	Microsoft Windows10 以降の Edge、Firefox、Chrome
	その他(ネットワーク等)	インハウス利用時のみ：Web サーバ機能 (IIS)
サポート体制	電話、メール、訪問、web 会議など、状況に応じた日常サポート体制あり	
費用	導入費	今秋公開
	ランニングコスト	今秋公開
	その他	月単位での ID 数・オプションの変更が可能
その他・特記事項等	無料トライアルを予定しています。	