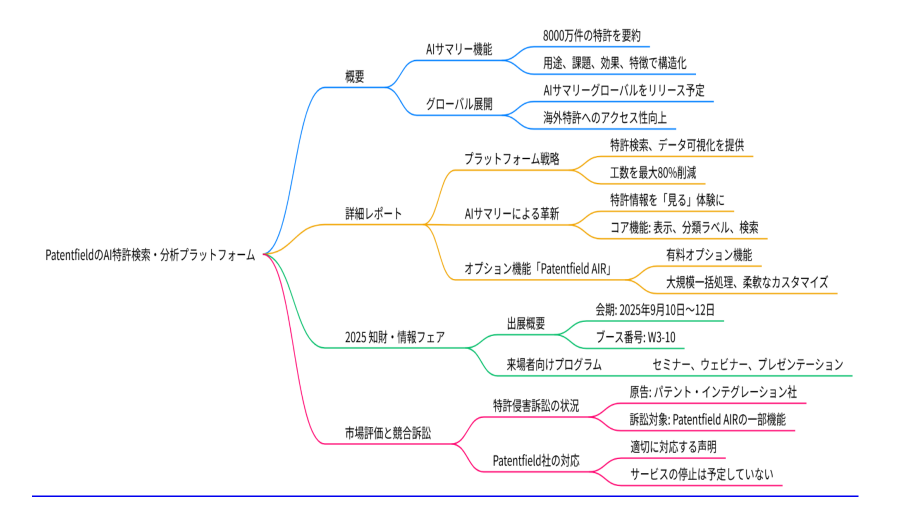
# Patentfield の AI サマリー機能などの新機能と 2025 知 財・情報フェア出展について

## Felo Al



## 概要

AI 特許総合検索・分析プラットフォーム「Patentfield」は、生成 AI を活用した新機能「AI サマリー」を標準機能としてリリースし、特許情報の「見える化」を推進している 10 61 。この機能は、収録済みの 8,000 万件に及ぶ特許・実用新案公報の難解な内容を、AI が「用途」「課題」「効果」「特徴」の 4 つの観点で要約・構造化し、専門家でなくても直感

的に理解できるようにするものである 10 17 24。2025 年 10 月 1 日には、米国や欧州、中国などの海外特許にも対応した「AI サマリーグローバル」のリリースを予定しており、グローバルな特許情報へのアクセス性向上を目指している 17 61。

これらの最新動向は、2025 年 9 月 10 日から 12 日にかけて東京ビッグサイトで開催される「2025 知財・情報フェア&コンファレンス」で大々的に披露される 19 62。同社のブースでは、「AI サマリー」や既存の生成 AI オプション機能「Patentfield AIR」の展示・デモが行われるほか、来場者限定でこれらの機能を 1 ヶ月間試用できる無料トライアル付きのウェビナーも案内される 19 62。

一方で、Patentfield は生成 AI 技術の活用を巡り、競合のパテント・インテグレーション株式会社から複数の特許権侵害 訴訟を提起されている  $\underline{5}$  11  $\underline{95}$  。訴訟の対象は主にオプション機能「Patentfield AIR」の一部とされているが、知財業界 における生成 AI の事業活用を象徴する係争として注目を集めている  $\underline{5}$   $\underline{99}$  。

## 詳細レポート

## Patentfield のプラットフォーム戦略

Patentfield は、プロフェッショナルな特許検索、データ可視化、AI による類似検索や分類予測といった機能をワンストップで提供する「AI 特許総合検索・分析プラットフォーム」である 9.63.82。AI 技術を駆使することで、従来は膨大な時間を要した特許調査・分析業務の工数を最大 80%削減することを目指している 20.73。その特徴は、初心者から専門家まで幅広く利用できる直感的なユーザーインターフェースと、ビッグデータを可視化する豊富な分析機能にあり、技術動向の俯瞰やホワイトスペース分析に強みを持つと評価されている 20.44.50。京都に本社を置き、東京と名古屋にも開発拠点を展開している 20.6

## 新標準機能「AI サマリー」による特許情報の革新

Patentfield は、特許情報を「読む」から「見る」体験へと変革させることをコンセプトに、新機能「AI サマリー」をリリースした 10 16 38。



**機能概要と目的** 「AI サマリー」は、日本で公開された特許・実用新案を対象に、AI が公報の全文を解析し、発明の核心を平易な言葉で要約・構造化する機能である 10 17。これにより、専門知識がないユーザーでも特許情報の読解、検索、分析が容易になることを目指している 17 40 60。この機能は Patentfield の標準機能として提供され、Free プランを除くすべての契約ユーザーが追加費用なしで利用できる 10 17 51。

コア機能「AI サマリー」は主に3つのコア機能で構成される24。

- **AI サマリー表示**: 発明の核心を「用途」「課題」「効果」「特徴」の 4 つの観点で整理し、分かりやすい文章で要約して表示する <u>17 24</u>。
- **分類ラベル**: 発明の用途や課題を体系的に分類した独自のラベル(用途ラベル、課題ラベル)を収録し、直感的な内容理解を支援する 17 24。
- **AI サマリー検索**: AI が生成した要約テキストやラベルを検索対象とすることで、アイデアを思いついたままの自然な言葉で関連特許を検索できる 24。

グローバル展開 2025 年 10 月 1 日には、グローバル特許に対応した「AI サマリーグローバル」のリリースが予定されている 10 17 52。これにより、米国、欧州、中国、韓国、台湾、WO(世界知的所有権機関)などの海外特許についても、日本語での要約閲覧や検索が可能となり、グローバルな技術調査が一層強化される 17 61。

## オプション機能「Patentfield AIR」

「AI サマリー」が標準機能であるのに対し、「Patentfield AIR」は 2024 年 7 月 1 日にリリースされた有料のオプション機能である 1.78。 月額 30,000 円からの料金プランが設定されている 1.31。

#### 機能と特徴

- 大規模一括処理: 最大 1 万件の国内外の特許文献に対し、生成 AI による処理を一括で実行できる 12 27 43。
- **柔軟なカスタマイズ**: ユーザーが独自のプロンプトを作成し、要約、翻訳、数値抽出、分類付与、ポートフォリオ 分析など、多様なタスクを実行可能 <u>12 63 77</u>。
- マルチ AI モデル対応: OpenAI 社の GPT-4o、Google 社の Gemini 1.5 Flash、Anthropic 社の Claude 3.5 Sonnet など、複数の最新生成 AI モデルから選択して利用できる 1 31 78。
- **画像認識: GPT-4o** などのモデルを使用し、公報内の図面や図表から情報を抽出・分析することも可能 13178。
- **プラットフォーム連携**: 生成 AI が付与したラベルを Patentfield のマップ機能で可視化するなど、既存の分析機能と シームレスに連携する <u>1 12 65</u>。



この機能により、従来は多大な時間を要した特許文献の査読時間を約65%短縮できるとされている126677。

## 「2025 知財・情報フェア&コンファレンス」での展開

Patentfield は、国内最大規模の知財関連展示会である「2025 知財・情報フェア&コンファレンス」に積極的に出展し、 最新技術のアピールを行う 3 19 88。



#### 出展概要

- 会期・会場: 2025 年 9 月 10 日(水)~12 日(金)、東京ビッグサイト 西 3・4 ホール 3 81 90。
- ブース番号: W3-1019 62。
- **展示内容**: 生成 AI を活用した新機能「AI サマリー」と、オプション機能「Patentfield AIR」の展示・デモ <u>19 62</u>。 来場者向けプログラム
  - ブース内セミナー: 会期中、毎日 1 時間に 1 回の頻度で、新機能と「Patentfield AIR」に関するセミナーを開催する
    62。
  - **来場者限定ウェビナー**: ブースで案内チラシを配布。このウェビナーに申し込むと、特典として「AI サマリー」と「Patentfield AIR」を 1 ヶ月間利用できる無料トライアルアカウントが進呈される <u>19 62</u> 。このトライアルでは、約 2,000 件の公報処理が可能とされている <u>19</u> 。
  - 特設会場プレゼンテーション: 「Patentfield が描く『生成 Al×特許情報』の次世代化」と題したプレゼンテーション を 9 月 12 日(金)に実施するが、既に満席で申し込みは締め切られている 19 62。



## 市場評価と競合との特許訴訟

Patentfield は、その先進的な AI 機能により、自然言語処理による技術分類や類似文献抽出、技術マップの自動生成機能などで高い評価を得ている 23 57。

一方で、同社は生成 AI 技術の事業利用を巡り、競合のパテント・インテグレーション株式会社との間で法的な係争を抱えている。

#### 特許侵害訴訟の状況

- **原告・被告**: パテント・インテグレーション社が原告となり、Patentfield 社を被告として、複数の生成 AI 関連特許 権に基づく侵害訴訟を提起している 5 11 95。
- **訴訟対象**: 主に「Patentfield AIR」の一部機能(関連性評価機能、技術構成比較機能など)が特許を侵害していると 主張されている 74 92 101。
- Patentfield 社の対応: 訴状を受領し、弁護士を通じて適切に対応するとの声明を発表 101。現時点で「Patentfield AIR」を含むサービスの停止は予定していないとしている 100 101。
- **原告の主張**: 原告は、自社製品「サマリア」のリリース後に、Patentfield 社が実質的に同一の技術内容で特許出願を行ったと主張している <u>15</u>。また、この Patentfield 社の特許に対し異議申し立てを行った結果、特許庁から一部の請求項について取消理由が示されたと公表している <u>15</u>。

この一連の訴訟は、黎明期にある生成 AI 技術を知財実務へ応用する上での権利関係の複雑さを示す事例として、業界内で大きな注目を集めている <u>599</u>。



特許業界、激震!

生成AI特許権侵害訴訟の展望と、 最新の生成AI技術の変遷



## 【大阪】

2024年12日13日(金)

14:30~17:00(開場14:00) 14:30~17:00(開場14:00)

## 【東京】

2024年12日18日(水)

大阪大学中之島センター 山王健保会館・会議室(山王)

Al Samurai Inc.

- 1. 「生成 AI 調査・分析オプション Patentfield AIR」を本日 7/1 ...
- 2. Patentfield | AI 特許検索・特許分析・特許調査データベース

- 3. 2025 知財・情報フェア&コンファレンス
- 4. Patentfield とは? | 機能や料金 キャプテラ
- 5. AI 知財革新セミナー「特許業界、激震!生成 AI 特許権侵害訴訟 ...
- 6. 「2024 知財・情報フェア&コンファレンス」出展のお知らせ
- 7. 【2024/07/01】総務省と KDDI が日本語特化 AI 開発
- 8. Patentfield AIR 生成 AI 調査・分析オプション
- 9. ニュースリリース Patentfield
- 10. [Patentfield] 生成 AI で 8000 万件の特許を「見える化」。AI ...
- 11. 知財実務における生成AI利活用に関する特許4件を新たに ...
- 12. 生成 AI 特許検索・調査・分析・査読 | Patentfield AIR
- 13. Patentfield「2024 知財・情報フェア&コンファレンス」出展の ...
- 14. Patentfield、特許調査の大幅な効率化を実現する高速な教師 ...
- 15. 生成AIに関する特許権侵害訴訟の追訴提起について(3)
- 16. 特許情報を見える化する『AI サマリー』が実現する新たな革新
- 17. Patentfield が生成 AI を活用し企業をサポート、特許情報 ... VOIX
- 18. AI 特許検索・分析プラットフォーム Patentfield (パテント ...
- 19. 「2025 知財・情報フェア&コンファレンス」出展のお知らせ
- 20. 企業もフリーランスも納得!ミスマッチをなくす ...
- 21. 特許検索・特許管理から知的財産戦略をフルサポート ...
- 22. Patentfield 株式会社 スピーダ スタートアップ情報リサーチ
- 23. 知財分析に地殻変動: Patentfield が中韓データ標準化を実現 | + ...
- 24. [Patentfield] 生成 AI で 8000 万件の特許を「見える化」。AI ...
- 25. 料金プラン Patentfield
- 26. 2025 知財情報フェア&コンファレンス出展のお知らせ
- 27. 生成 AI (GPT、LLM) を活用した特許情報分析のポイント ...
- 28. 来場のご案内 | 2019 特許・情報フェア&コンファレンス
- 29. 2024 知財・情報フェア&コンファレンス
- 30. [Patentfield] 生成 AI で 8000 万件の特許を「見える化」。AI ...
- **31**. [Patentfield] 生成 AI を搭載した特許調査・分析オプション ...
- 32. 「2025 知財・情報フェア&コンファレンス」に出展します
- 33. 「AI 特許総合検索・分析プラットフォーム Patentfield」および ...
- 34. <u>【2025 年 6 月の知財セミナー】知</u>財ポータルサイト IP Force

- 35. Patentfield「2024 知財・情報フェア&コンファレンス」出展の ...
- 36. [Patentfield] 生成 AI で 8000 万件の特許を「見える化」。AI ...
- 37. SDI 調査(特許の定期調査) AI 分類予測による効率化
- **38. Patentfield「2025** 知財・情報フェア&コンファレンス」出展の ...
- 39. よろず知財戦略コンサルティング
- 40. 生成 AI で 8000 万件の特許を要約する「AI サマリー」提供開始
- 41. Naoya Murakami (@naoa\_\_y) / X
- 42. 知財実務における生成AI利活用に関する特許4件を新たに ...
- 43. 特許調査を革新! Patentfield AIR が無料トライアル開始
- 44. 特許調査システムを徹底比較!導入事例や費用・料金
- 45. Patentfield | AI 特許検索・特許分析・特許調査データベース
- 46. AI・機械学習・LLM 等の特許調査ツール比較まとめ note
- 47. Patentfield が生成 AI を活用し企業をサポート、特許情報 ... VOIX
- 48. 無料ではじめる AI 特許検索・分析 Patentfield の FREE プラン ...
- 49. Patentfield AIR 生成 AI 調査・分析オプション
- 50. 特許調査システムを徹底比較!導入事例や費用・料金
- 51. [Patentfield] 生成 AI で 8000 万件の特許を「見える化」。AI ...
- 52. 料金プラン Patentfield
- 53. [Patentfield] 生成 AI を搭載した特許調査・分析オプション ...
- 54. 特許調査を革新! Patentfield AIR が無料トライアル開始
- 55. 特許情報を見える化する『AI サマリー』が実現する新たな革新
- 56. AI 生成特許サマリー アナクア知財管理ソフトウエア&サービス
- 57. 知財分析に地殻変動: Patentfield が中韓データ標準化を実現 | + ...
- 58. [Patentfield] 生成 AI で 8000 万件の特許を「見える化」。AI ...
- 59. [Patentfield] 生成 AI で 8000 万件の特許を「見える化」。AI ...
- 60. 生成 AI で 8000 万件の特許を要約する「AI サマリー」提供開始
- 61. Patentfield が生成 AI を活用し企業をサポート、特許情報を「見える化」する新機能を発表 VOIX
- 62. Patentfield「2025 知財・情報フェア&コンファレンス」出展のお知らせ | Patentfield 株式会社のプレスリリース
- **63**. Patentfield AI 特許検索・特許分析・特許調査データベース
- **64**. Patentfield AIR 生成 AI 調査・分析オプション
- 65. 「生成 AI 調査・分析オプション Patentfield AIR」を本日 7/1 ...
- 66. 生成 AI 特許検索・調査・分析・査読 | Patentfield AIR

- 67. 【2024/07/01】総務省と KDDI が日本語特化 AI 開発
- 68. Patentfield | AI 特許検索・特許分析・特許調査データベース
- 69. 特許調査を革新! Patentfield AIR が無料トライアル開始
- 70. 「AI 特許総合検索・分析プラットフォーム Patentfield」および ...
- 71. Patentfield が生成 AI を活用し企業をサポート、特許情報 ... VOIX
- 72. [Patentfield] 生成 AI を搭載した特許調査・分析オプション ...
- 73. 企業もフリーランスも納得! ミスマッチをなくす ...
- 74. 生成AIに関する特許権侵害訴訟の追訴提起について(3)
- 75. 生成 AI (GPT、LLM) を活用した特許情報分析のポイント ...
- 76. 生成 AI が変える特許調査・分析 Patentfield AIR | CONFERENCE ...
- 77. 生成 AI 特許検索・調査・分析・査読 | Patentfield AIR | evort エボルト
- 78. Patentfield
- 79. 知財・情報フェア行ってきた | 弁護士 河部康弘 note
- 80. 知財実務における生成AI利活用に関する特許4件を新たに ...
- 81. 特許・情報フェア
- 82. 会社概要 Patentfield
- 83. Patentfield が生成 AI を活用し企業をサポート、特許情報 ... VOIX
- 84. 2025 知財・情報フェア&コンファレンス | イベント情報 東芝
- 85. Patentfield | AI 特許検索・特許分析・特許調査データベース
- 86. 「2025 知財・情報フェア&コンファレンス」に出展します
- 87. すごい知財 EXPO '25
- 88. 【展示会情報】「2025 知財・情報フェア&コンファレンス ...
- 89. 2025 知財・情報フェア&コンファレンスに出展いたします
- 90. JPDS | イベント | 知財・情報フェア
- 91. 2025 知財情報フェア&コンファレンス出展のお知らせ
- 92. 当社に対する特許権侵害訴訟の提起に関するお知らせ
- 93. 【Patentfield】生成 AI に関する特許権侵害訴訟における当社 ...
- 94. パテント・インテグレーション:6件の特許権侵害訴訟提起
- 95. Patentfield 株式会社に対する生成AIに関する特許権侵害訴訟 ...
- 96. Patentfield Products, Competitors, Financials, Employees ...
- 97. 美國 CAFC 就 AI 可否為專利發明人之爭議譜下終曲樂章
- 98. 生成AIに関する特許権侵害訴訟の追訴提起について(3)

- 99. <u>知財分野での生成 AI 活用で訴訟勃発</u>
- 100. 【Patentfield】生成 AI に関する特許権侵害訴訟における当社 ...
- 101. Patentfield