

G-Searchデータベースから利用する 「PatentSQUARE*」

株式会社ジー・サーチ

*PatentSQUAREはパナソニック ソリューションテクノロジー株式会社が提供するサービスです。
PatentSQUAREはパナソニック株式会社の日本における登録商標です。

パナソニック ソリューションテクノロジー株式会社が提供する**国内・海外特許情報の検索サービス**です。グローバル化する企業活動に対応したコンテンツ、多忙な研究開発者でも利用しやすいインターフェイス、研究開発者と知的財産部門とのノウハウ・ナレッジの共有機能をご提供します。

グローバル化に対応した
調査環境を実現

- 世界約90カ国の串刺し検索
- ファミリーソート機能
- 翻訳機能

高い精度の調査を
短時間で実現

- プロフェッショナル検索
- 入力支援機能
- マップ機能

発明者でもかたんに
利用できる環境を実現

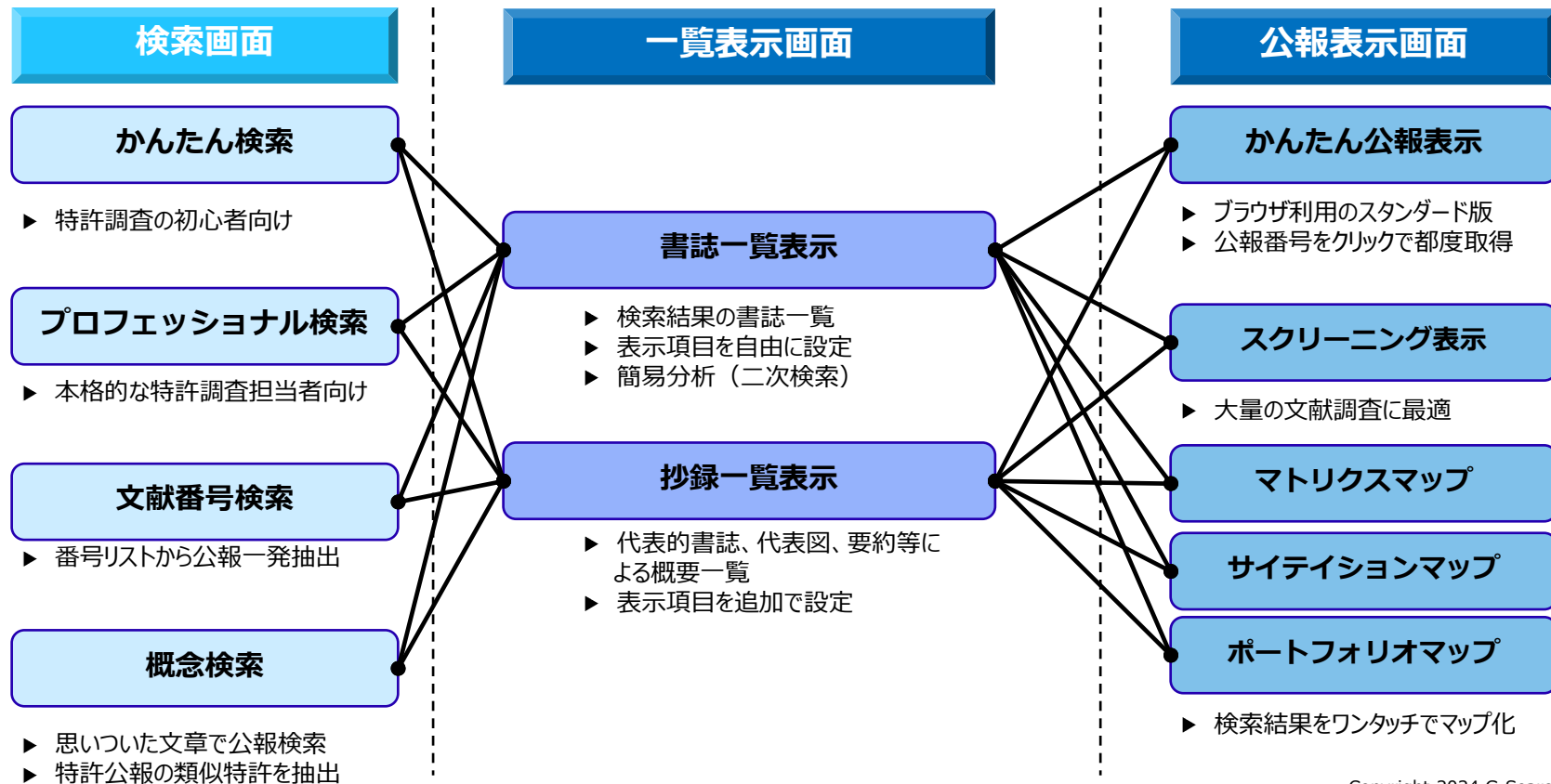
- かんたん検索
- 概念検索
- 情報共有機能

PatentSQUAREの収録範囲

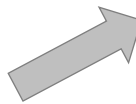
	1970	1980	1990	2000	2010
日本	特許・実用新案			公開1971年～、公告・登録1983年～（全図1993年～）	
	PCT日本語公報※1				2007年～
	意匠（書誌） （全図）			登録1988年～	協議不成立2000年～
外国特許	アメリカ（US）		登録1976年～、公開2001年～		
	ヨーロッパ（EP）		公開・登録1986年～ ※発行原語が独語、仏語は英訳のみ搭載		
	国際公開（WO）		1986年～（日本語表記2007年～） ※発行原語が独語、仏語は英訳のみ搭載		
	中国特許・実用新案		公開・公告1985年～		
	世界（DOCDB）約90カ国	収録年代、公報種別は国により相違（書誌・要約の英語検索が可能）			

（※1）サービスA・B・Cでご利用可能

PatentSQUAREの画面の構成



項目	機能	説明
検索	かんたん検索	発明者でもわかりやすい直感的な操作性を優先
	プロフェッショナル検索	複雑な検索演算を実現 Javaプラグインによる高機能版
	文献番号検索	番号リストからの一括検索が可能
	概念検索	思いついた文章や類似公報で検索し、同義語の追加や重み付けの変更が可能
表示・出力	書誌一覧	表示項目を個別設定可能。一覧絞込み機能による二次検索も可能
	抄録一覧	表示項目を個別設定可能。一覧絞込み機能による二次検索も可能
	かんたん公報表示	テキストと図面が分かれたスタンダードな表示画面
	スクリーニング表示	ヒットバーやサブ画面機能など、大量公報の精読が必要な方向けの機能
	ダウンロード	CSV、Excelなどの計s気で、最大10万件までダウンロード可能
その他	SDI	新着情報の登録時に予め設定した条件式にヒットした文献を通知します
	経過ウォッチ（日本）	出願状態の変更や、経過情報の追加などを通知します
	マップ	ファミリー、サイテーション、マトリクスなどにより、可視化します
	ファミリー	Family/LegalStatusの検索、一覧画面表示など
	翻訳データ	データに対する日本語検索及び、英日、中日のリアルタイム機械翻訳



■ 直感的な操作性を優先し、発明者にもわかりやすい検索画面を実現

- 補助入力での活用で不慣れな方でも簡単に検索が可能
- 近傍検索、一括入力などの検索支援機能を搭載
- 豊富な辞書機能
ユーザ辞書、技術用語辞書、企業名同義語辞書、IPC辞書、FI辞書、Fターム辞書など

The screenshot shows the PatentSQUARE search interface with several callouts highlighting key features:

- 検索フィールド指定**: Points to the search criteria selection area (1. 検索項目の選択).
- 検索式入力BOX**: Points to the search formula input area (2. 検索条件の入力).
- 検索履歴**: Points to the search history section (3. 検索履歴一覧).
- 表示/ダウンロードなど**: Points to the search results action buttons (4. 検索式の操作).

検索履歴 (Search History) Table:

式No.	登録件数	検索対象	条件式
S001	149	全公開 国内のみ	全文=?静脈認証?*出願人・権利者名=? 富士通?
S002	189,015	全公開 国内のみ	全文=?血管?
論理	40	---	S001*S002

検索式の操作 (Search Formula Operation) Buttons:

- 書誌一覧表示
- 抄録一覧表示
- 予約ダウンロード
- 検索式登録
- SD式登録
- ファイル出力
- 印刷
- 検索条件再入力
- プロフェッショナル検索へ

■ 試行錯誤しながらの検索に最適。本格的な特許調査担当者向け

- ・ 補助入力の活用で不慣れな方でも簡単に検索が可能
- ・ 近傍検索、一括入力、分類階層検索などの検索支援機能を搭載
- ・ 豊富な辞書機能
 - ユーザ辞書、技術用語辞書、企業名同義語辞書、IPC辞書、FI辞書、Fターム辞書など
- ・ 行挿入・行削除した場合に条件式中の集合番号も自動反映
- ・ 検索式へのコメント付与（条件式メモ）
- ・ コピー/貼付により、条件式をテキスト情報として利用可能

検索実行

検索条件入力

検索項目の選択

検索結果

式No.	登録件数	検索項目	条件式
S001	1,543	全文	?静脈認証?
S002	311,220	出願人・権利者名	?富士通?
S003	272,584	全文	?血管?+?静脈?
S004	169	論理式	S001*S002*S003
S005			
S006			
S007			
S008			
S009			
S010			

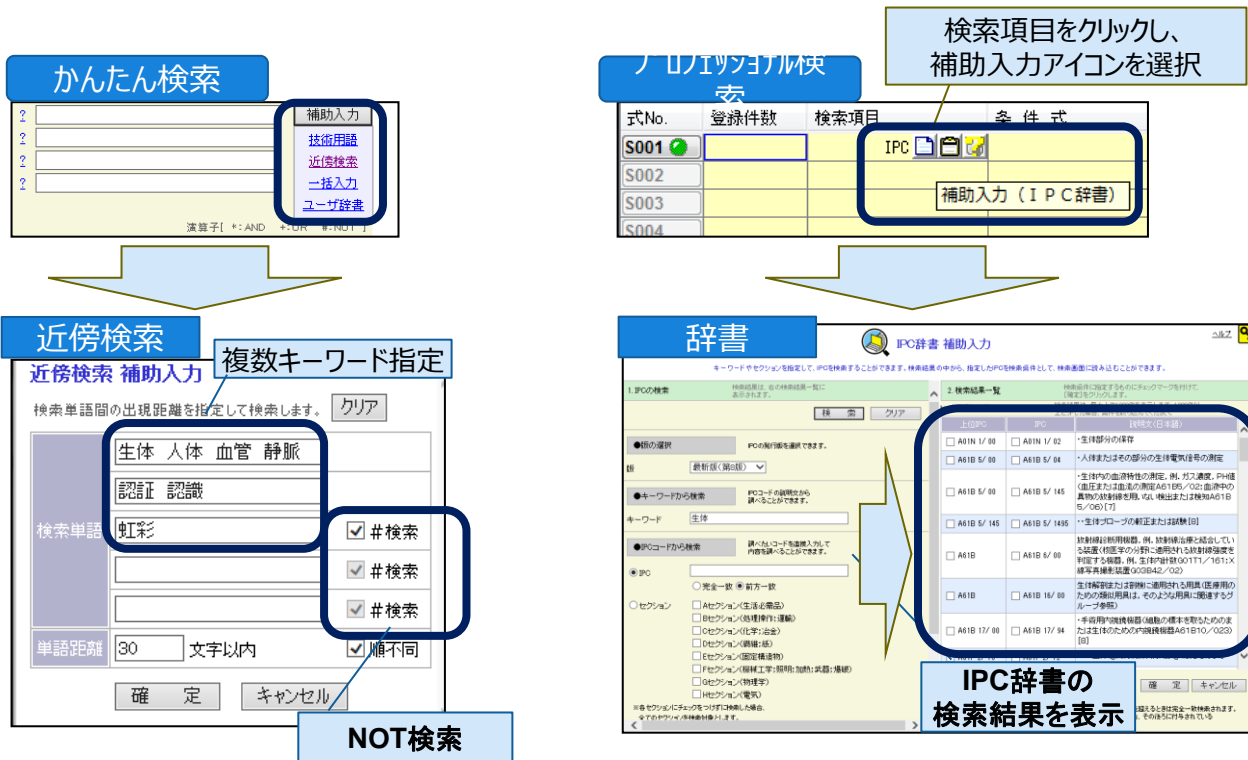
※式Noが赤色で表示されている式は、一覧表示のチェック情報が保持されています。

条件式の入力ポイント

- ・ 一行に一検索項目を指定
- ・ 入力文字数は最大2,000バイト
- ・ AND = *, OR = +, NOT = #, () を入力可能
- ・ 複数ワードをスペース区切りで入力した場合、自動的にOR検索(+)に変換
- ・ 英数字は半角/全角、大文字/小文字区別無し
- ・ 自動的に入力される"? "は、ワイルドカード。"?キーワード?"は中間一致の検索
- ・ 検索履歴中の検索項目をクリックで補助入力利用可能
- ・ 独自情報の検索が可能 など

最大999行

■ 多彩な補助入力による検索漏れ防止



■ 大量の番号リストを迅速に検索

プロフェッショナル検索

式No.	登録件数	検索項目	条件
S001		公開番号	
S002			
S003			

検索項目をクリックし、
一括入力アイコンを選択

1行の入力文字数が2,000バイトのため、
複数行に分割した後、論理式で1集合に
(全て自動処理)

一括入力

一括入力

※ キーボードエリアに入力した文字列を、検索画面に読み込むことができます。

項目の入力 検索画面に読み込む文字列を、各行またはタブ区切りで入力します。

特開昭58-276630
特開昭58-276631
特開昭58-282731
特開昭61-288899
特開昭59-509683
実開昭59-006113
実開昭61-007724
実開昭59-007726
実開昭61-025496
特開昭61-109949
特開昭61-137038
特開昭61-141377
特開昭61-144004
特開昭61-160026
特開昭61-169987
特開昭61-208432
特開昭61-208433
特開昭61-244005
特開昭61-266887
特開昭61-802431
実開昭61-021957

【○閲覧用】 【複製用】 X-AND ●+OR ○#NOT

複数キーワード指定

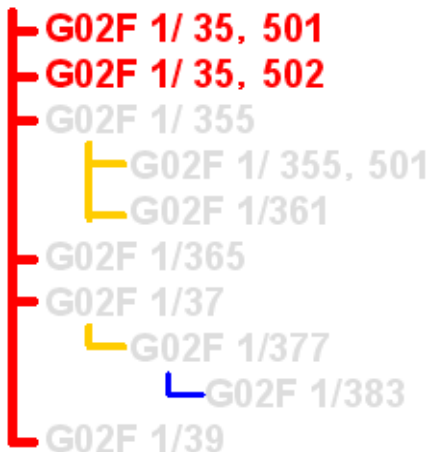
式No.	登録件数	検索項目	条件式
S001		公開番号	特開昭58-001685+特開昭58-002386+特開昭58-002387+特開昭58-002388+特開昭58-002575+特開...
S002		公開番号	特開昭58-094688+特開昭58-085665+特開昭58-098103+特開昭58-098178+特開昭58-101939+特開...
S003		公開番号	特開昭58-065066+特開昭58-071700+特開昭58-073642+特開昭58-075771+特開昭58-077586+特開...
S004		公開番号	実開昭58-134729+実開昭58-178666+実開昭58-060725+実開昭58-148512+特開昭59-004974+特開...
S005		公開番号	特開昭59-115745+特開昭59-115747+特開昭59-115748+特開昭59-115786+特開昭59-115852+特開...
S006		公開番号	実開昭59-110478+実開昭59-110826+実開昭59-113175+実開昭59-113330+実開昭59-113582+実開...
S007		公開番号	特開昭59-029586+特開昭59-029112+特開昭59-034701+特開昭59-039537+特開昭59-044709+特開...
S008		公開番号	実開昭59-085198+実開昭59-085199+実開昭59-088618+実開昭59-090799+実開昭59-111688+実開...
S009		公開番号	特開昭60-044674+特開昭60-044715+特開昭60-044729+特開昭60-047935+特開昭60-048415+特開...
S010		公開番号	特開昭60-139979+特開昭60-139991+特開昭60-139992+特開昭60-139993+特開昭60-140006+特開...
S011		公開番号	特開昭60-240907+特開昭60-243432+特開昭60-244669+特開昭60-244831+特開昭60-244885+特開...
S012		公開番号	実開昭60-061584+実開昭60-063597+実開昭60-064089+実開昭60-065496+実開昭60-065497+実開...
S013		公開番号	実開昭60-132323+実開昭60-133390+実開昭60-136733+実開昭60-138078+実開昭60-138087+実開...
S014		公開番号	特開昭60-221350+特開昭60-232669+特開昭60-235371+特開昭60-250556+特開昭60-251247+特開...
S015		公開番号	実開昭60-129297+実開昭60-146215+実開昭60-153055+特開昭60-012545+特開昭60-061744+特開...
S016		公開番号	特開昭61-222222+特開昭61-220458+特開昭61-225018+特開昭61-225019+特開昭61-220056+特開...
S017		論理式	S001+S002+S003+S004+S005+S006+S007+S008+S009+S010+S011+S012+S013+S014+S015+S016

■ 分類の階層検索を実現し、検索漏れを防止

そのまま入力した検索

入力方法 : **[G02F 1/35]**
検索結果 : 赤字のIPCがヒットします。

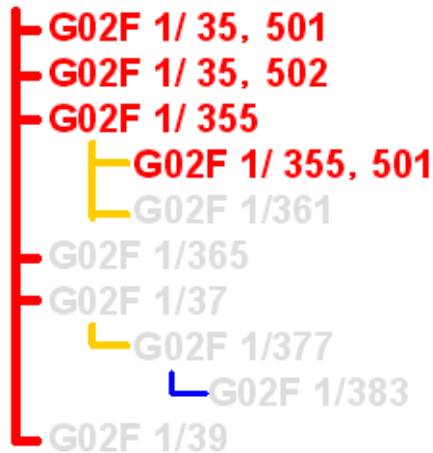
G02F 1/35



前方一致検索

入力方法 : **[G02F 1/35 ?]**
検索結果 : 赤字のIPCがヒットします。

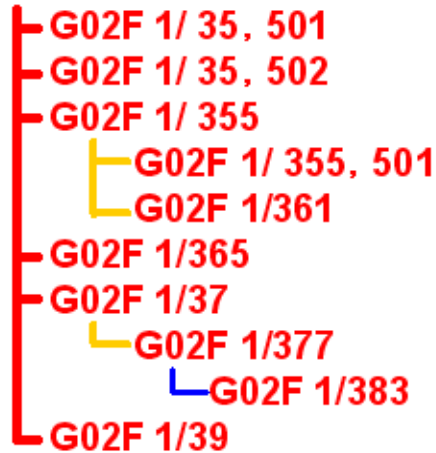
G02F 1/35



階層検索

入力方法 : **[G02F 1/35 !]**
検索結果 : 赤字のIPCがヒットします

G02F 1/35



■ 自然な文章で検索実行した後、検索式の簡単チューニングで、検索精度を向上

- 文章、出願番号、公開・公表番号、公告・登録番号から類似特許の検索が可能
- プロフェッショナル検索への式移行が可能のため、他の検索項目による絞り込みが可能
- 検索キーワードの重み付けの変更や同義語設定が可能のため、精度の高い検索結果を簡単に入手可能

The screenshot shows the PatentSQUARE search interface. It includes a search bar with the text '概念検索' and '国内特許'. Below the search bar, there are two main sections: '1. 抽出条件の入力と条件の絞り込み' and '2. 検索結果の操作とキーワード編集'. The '1. 抽出条件の入力と条件の絞り込み' section has a '【入力方法】' dropdown menu with options: '文章で入力' (selected), '出願番号で入力', '公開・公表番号で入力', and '公告・登録番号で入力'. There is also a '絞り込み条件' section with a tree view for '日付系' and '名称系', and a '絞り込み条件' table with columns for '公開/登録', '検索対象', and '絞り込み条件'. The '2. 検索結果の操作とキーワード編集' section shows a search result of 189 items out of 4,697,459. It includes a '文獻スコア' dropdown set to '70以上' and a 'キーワード編集' table with columns for 'キーワード', '重み', and '同義語展開'. The 'キーワード編集' table has the following data:

キーワード	重み	同義語展開
高速道路	2	同義語
料金	2	同義語
停車	2	同義語
収受	2	同義語
システム	1	同義語

入力方法の指定

スコアによる絞り込み

絞り込み検索

検索キーワードの重み付け変更と同義語設定

■ 表示項目を選択し利用目的に応じた表示画面にカスタマイズすることで、業務を効率化

- ・ 要約・請求項の表示が可能のため、最小項目の表示で一次スクリーニングが可能
- ・ 一覧表の印刷が可能（先頭25項目まで）
- ・ 一覧表上での絞込みが可能（検索集合には反映されません）
- ・ 必要案件を一覧表としてワークスペースに保存可能なため、メンバー間での情報共有が可能

PatentSQUARE TOP 環境設定 表示項目・順序の指定 公報番積情報 ヘルプ 表示順(ソート機能)・件数を指定

検索結果一覧(書誌一覧)
プロフェッショナル検索へ戻る << 書誌一覧 / 抄録一覧 >> プロフェッショナル公報明細表示

出願日 / 降順 / 1000 件 表示

1レコード=1出願

No	出願番号	出願日	公開・公表番号	公開・公表日	登録番号	登録日	出願人・権利者名	発明の名称
14	特願2012-142045	2012.06.25	特開2014-6710	2014.01.16			富士通フロンテック株式会社	視覚障害者の振込取り支援装置
15	特願2012-131168	2012.06.08	特開2013-254442	2013.12.19	特許第5528504号	2014.04.25	株式会社大垣共立銀行 富士通株式会社 沖電気工業株式会社	本人認証システム、本人認証プログラム、及び本人認証方法
16	PCT	2012.05.22	WO13/175579	2013.11.28			富士通株式会社 遠藤 利生 新崎 卓	情報処理方法及びプログラム
17	PCT	2012.04.27	WO13/161027	2013.10.31			富士通フロンテック株式会社 関川 岳宏	
18	特願2012-102175	2012.04.27	特開2013-292024	2013.11.14			富士通株式会社	

Excelダウンロード

PCT日本語公報(日本特許庁が出願受理官庁のもの) サービスA・B・Cで利用可能

URLリンクはログインしなくても公報の表示が可能

■ 代表的書誌、代表図、要約、請求項による一覧表示ですばやくスクリーニング

- ・ 要約・請求項の表示が可能のため、一次スクリーニングに最適
- ・ 一覧表の印刷が可能（先頭25項目まで）
- ・ 一覧表上での絞込みが可能（検索集合には反映されません）
- ・ 必要案件を一覧表としてワークスペースに保存可能なため、メンバー間での情報共有が可能

The screenshot shows the PatentSQUARE search results interface. Key features and annotations are as follows:

- 表示項目・順序の指定:** A callout box points to the search filters at the top, including '環境設定' (Environment Settings) and '表示項目・順序の指定' (Specify display items and order).
- 表示順(ソート機能)・件数を指定:** A callout box points to the sorting and page size controls, showing '出願日' (Application Date) selected, '降順' (Descending), and '10' items per page.
- 分類クリックで分類の定義を表示:** A callout box points to a '分類' (Classification) link in the search results, which opens a pop-up window showing a grid of hand images used for palm vein recognition.
- 請求項:** The search results for item 10 include a '請求項' (Claims) section with a '詳細情報' (Detailed Information) link. The text describes a palm vein recognition method using a camera and an LED light source.

■ 発明者にも読みやすい公報表示画面

- ・メニュー、全文テキスト、図面の3フレーム構成により、発明者にも読みやすいレイアウト
- ・ワンクリックで公開公報と登録公報の切替が可能
- ・文献に対するアクションを選択可能
- ・特徴語の表示

表示文献の選択

- 特開2014-78857
- 特開2014-6710
- 特許第5528504号
- WO13/175578
- WO13/161077

文献に対するアクション

- この文献をどうしますか?
[評価](#) [ハイライト](#)
- この文献の何を見ますか?
[詳細情報](#) [紙公報PDF](#)
[経路情報](#) [類似文書検索](#)
- [Family/Legal Status](#) [Familyマップ](#)
[サイテーション](#) [公開/変更マップ](#)
- チェックをつけた文献をどうしますか?
[ファイル保存](#) [印刷](#)
[文庫ストック](#)

表示公報の指定

公開公報 公告・登録公報

(10) 【発行国】 日本国特許庁 (JP)

(12) 【公報種別】 特許公報 (B2)

(11) 【特許番号】 **特許第5528504号** (P5528504)

(24) 【登録日】 平成26年4月25日 (2014.4.25)

(45) 【発行日】 平成26年6月25日 (2014.6.25)

(54) 【発明の名称】 本人認証システム、本人認証プログラム、及び本人認証方法

(51) 国際特許分類

G 0 6 F 21/32 (2013.01)

H 0 4 L 9/32 (2006.01)

【F 1】

G 0 6 F 21/20 1 3 2

H 0 4 L 9/00 6 7 3 D

【請求項の数】 5

【全頁数】 28

(21) 【出願番号】 **特願2012-131168** (P2012-131168)

(22) 【出願日】 平成24年6月8日 (2012.6.8)

(85) 【公開番号】 **特開2013-254442** (P2013-254442A)

(43) 【公開日】 平成25年12月19日 (2013.12.19)

【審査請求日】 平成24年10月22日 (2012.10.22)

【新規性喪失の例外的表示】 特許法第30条第2項適用 平成24年4月11日
株式会社大垣共立銀行発行の「パディントンタイムズ 4月11日付け号外」に発表

【新規性喪失の例外的表示】 特許法第30条第2項適用 平成24年4月11日
株式会社大垣共立銀行発行の「生体認証ATM」の取り扱い開始の説明資料」に発表

図面番号000002

図面番号000003

最新情報

■ ヒットバーやサブ画面など多彩な機能を装備し、特許調査プロフェッショナルの公報閲覧を効率化

- ・ 同一文献や引用文献などのサブ画面表示により、文献を比較しながら査読可能
- ・ 画面レイアウトのカスタマイズにより、調査目的に応じて最適な表示画面を設定可能
- ・ 複数色ハイライト、ヒットバーにより、キーワードが公報中のどこにあるか簡単に把握
- ・ 調査状態を自動保存するため、途中で中断しても続きから継続可能

表示文献の選択としおり機能

ヒットバー

サブ画面

文献に対するアクション

メイン画面表示中の文献の、関連文献などを比較のため表示

The screenshot displays a complex software interface for patent search. It features a main window with a list of search results, a 'Hit Bar' (ヒットバー) for highlighting keywords, and a 'Sub Screen' (サブ画面) for comparing documents. Callouts point to various functional areas: document selection and highlighting, the hit bar, sub-screen comparison, and document actions. The interface includes search filters, document details, and a list of related documents.

■ 特許と同じインターフェイスで意匠データの検索が可能



- 簡易分析機能により、特許分類や出願人・権利者など、集合内での出現上位を可視化できるため、簡単に検索式の見直しが可能

書誌一覧

プロフェッショナル検索へ戻る << 書誌一覧 / 抄録一覧 >> スクリーニング表示

文献チェック数 0 件 チェックされた文献を する

頁内全チェック 頁内全チェック解除 全チェック 全チェック解除

No	ステータス	ST	出願番号	出願日	公開日
5	新規出願(経過情報なし)	○	特願2014-46482	2014.03.10	特開2014-120710

簡易分析をクリックし、分析対象をクリック

簡易分析

Fターム集計ランキング

深さ: 全桁 表示数: 上位 10 件 集計対象文献: 上位 100 件

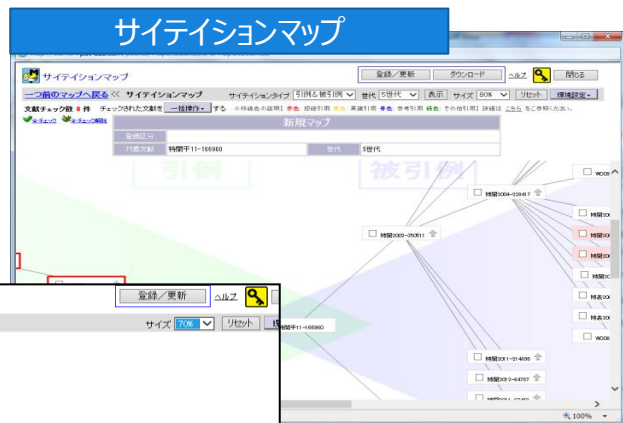
全チェック 全チェック解除

※[集計数]→一覧画面での集計対象文献内(上位)、[一覧件数]:検索結果集合全体の公開、登録、経過情報のいずれかに含まれる出現数。
【DB全範囲】:データベース全体の公開、登録、経過情報のいずれかに含まれる出現数が表示されます。

選択	集計数	Fターム	説明文	一覧件数	DB全範囲
<input type="checkbox"/>	13	5B285AA01	・不正使用防止 オンラインシステム及びビシステムの下で用いられるプログラム・データが正当な権限を有さない者によって使用するのを防止するためのもの。	31	11514
<input type="checkbox"/>	12	5J104KA01	・ユーザ認証 エンティティのうち、使用者が正当であるかどうかを検証するもの。	33	8468
<input type="checkbox"/>	11	5J104PA07	・コンピュータネットワーク、インターネット	24	12578
<input type="checkbox"/>	10	5J104KA16	・生物学的特徴を利用するもの 個体の持つ生物学的な特徴によって認証を行なうもの。biometricalな認証。	21	1879
<input type="checkbox"/>	10	5B047BB04	・面センサ 二次元顔に受光素子が並んでいるもの。	36	4433
<input type="checkbox"/>	9	5B017CA16	・ファイル	17	12591

■ マップ機能による可視化で、検索結果集合の全体像を簡単に把握することが可能

- ・ マトリクスマップ：書誌項目や評価情報を軸に検索結果の傾向を表示
- ・ サイトেশョンマップ：引用・被引用特許を表示
- ・ ファミリーマップ：優先権をベースにファミリーの親子関係を可視化
- ・ ポートフォリオマップ：出願件数の推移から、企業別・技術分野別の出願動向を可視化



確認したい文献をチェックして
一覧表示

- 新着情報の登録時にあらかじめ設定した検索式にヒットした文献一覧表のURLをメールで配信。二次配信も可能。

検索後、「スタンダードSDI」ボタンをクリック

式No.	登録件数	検索項目	条件式
S001	1,709	名称+要約+請求項	[?3D?,?立体?*?*プリンタ?,?出力?]A5
S002	15	発明の名称	?3Dプリンタ?+?3次元プリンタ?
S003	36	要約	?3Dプリンタ?+?3次元プリンタ?
S004	39	論理式	S002+S003

スタンダードSDI配信登録

1. 配信情報の入力

2. 配信ユーザの追加

検索

新規登録

新規登録ボタンで登録完了

TOPページ

ワークスペース

SDIメール転送

スクリーニングで調査を継続する

配信文献の確認

式	登録分野	登録テーマ	配信ユーザ	最終更新ユーザ	配信状況	評価取得済	コメント
3Dプリンタ	3Dプリンタ	19001	19001		未配信		3Dプリンタ
		19002	19002	2014/07/21			
		19003	19003				

情報共有機能 – ワークスペース機能

- 検索式、一覧表、評価情報、SDIなどの情報をテーマごとに一括管理し、プロジェクトメンバー間で共有

- ・調査・分析した結果やその過程をナレッジとして共有できます
- ・ワークスペースで自分に関係のある情報のみ閲覧可能

共有情報例

一覧表

SDI

検索式

マップ

ウォッチ

評価情報

一覧表

項目名	担当者	登録日時	更新日時	ステータス
富士通	富士通	2014/07/21	富士通の生体認証	完了

検索式

項目名	担当者	登録日時	更新日時	ステータス
491 プロフェッショナル 検索	特許ファアデモ	5月 文庫検索	1001	一般のアクセス権
479 概念検索	概念検索	概念検索	1001	
482 プロフェッショナル 検索	特許ファアデモ	特許ファアデモ	2014/10/29	一般のアクセス権
386 プロフェッショナル 検索	生体認証	生体認証	2014/10/29	一般のアクセス権
391 プロフェッショナル 検索	富士通	生体認証	2014/07/21	富士通の生体認証

SDI

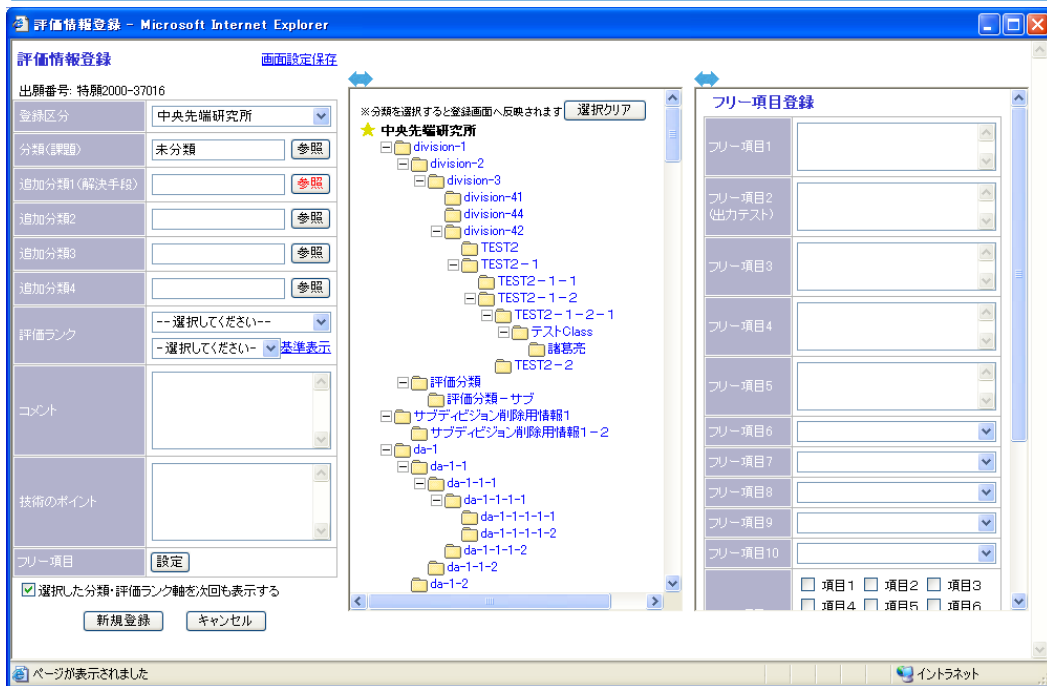
項目名	担当者	登録日時	更新日時	ステータス
富士通	富士通	2014/11/09	富士通の生体認証	完了

マップ

項目名	担当者	登録日時	更新日時	ステータス
サイリウムマップ	サイリウムマップ	サイリウムマップ	1001	サイリウムマップ
サイリウムマップ	サイリウムマップ	サイリウムマップ	1001	サイリウムマップ
サイリウムマップ	サイリウムマップ	サイリウムマップ	1001	サイリウムマップ
サイリウムマップ	サイリウムマップ	サイリウムマップ	1001	サイリウムマップ
サイリウムマップ	サイリウムマップ	サイリウムマップ	1001	サイリウムマップ

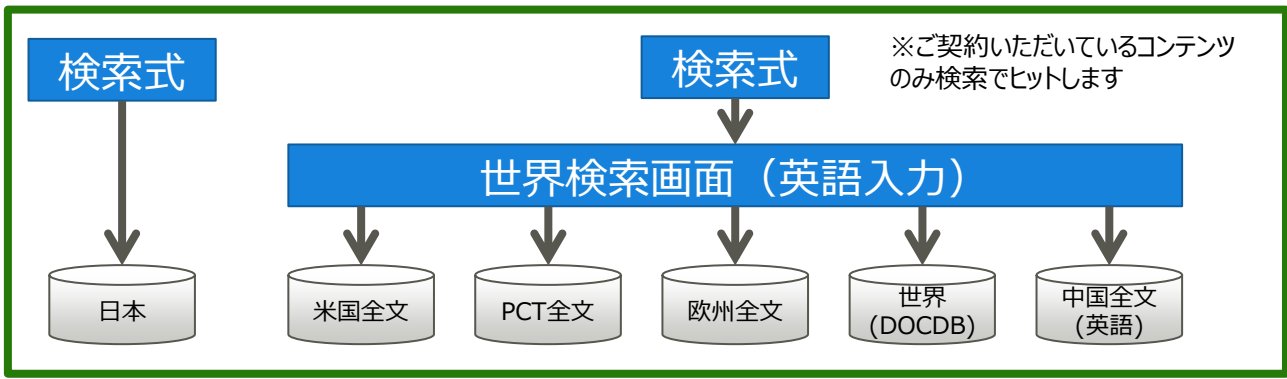
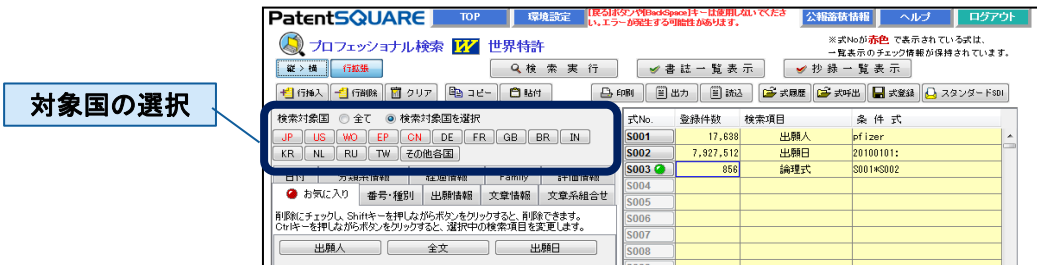
■ 評価情報管理機能の評価項目追加により、調査結果の情報共有を促進

- ・ 分類は最大10階層まで設定可能
- ・ フリー項目では、フリー入力形式、プルダウン形式、リスト形式（各5個）を利用可能



■ 「世界」の検索画面から約90カ国の一括検索が可能

世界特許の検索画面から、米国特許・欧州特許・PCT特許・中国特許の英語書誌および全文テキストを一度に検索でき、外国特許調査にかかる業務の効率化を実現



■ ファミリーソート機能により、ファミリー単位に集約することで、査読の負担を軽減

案件数 : 1,970件

ファミリーソート実行

案件数 : 540件

ファミリーの一覧

Family/LegalStatus表示画面

Familyソート順の設定

ソート順リスト

- JP
- US
- WO
- EP
- CN

上へ ↑ ↓ 下へ ↓ リセット

※ソート順を変更すると、Familyソート表示時に時間がかかることがあります。

確定 キャンセル

LegalStatus

No.	出願番号	出願日	出願国	出願番号	出願日	優先権主張番号	優先日	出願人
1	AU2013245353A	2014/09/26	AU2013245353A	US20120151148E	2012/04/06	US20120151148E	2012/04/06	PFIZER
2	US2013052488E	2015/09/26	WO2013110816A1	US20120151148E	2012/04/06			PFIZER

集約する優先順位を国単位で設定可能

PatentSQUAREのサービス提供時間とご利用環境

◆ サービス提供時間

区分	PatentSQUARE
サービス時間	原則24時間サービス(※1)
サービス提供日	年中無休
サービス停止日	原則なし(メンテナンスで停止する場合あり)

(※1) G-Searchデータベース及び、PatentSQUAREのメンテナンスで停止する場合がございます。

◆ ご利用環境 (※2)

OS		CPU	メモリー	Webブラウザ
Microsoft Windows 10	32bit	1GHz 以上	2GB 以上	Microsoft Edge (Chromium版) 100以上 Microsoft Edge (IEモード) 100以上 Google Chrome 100以上 Mozilla Firefox 99以上
	64bit	1GHz 以上	2GB 以上	
Microsoft Windows 11	64bit	2GHz 以上	8GB 以上	

(※2) ご利用に際し、当社から配布させて頂くクライアント証明書を、事前に各ご利用PCにインポートして頂く必要がございます。

サービス体系

サービス区分	サービスA	サービスB	サービスC	サービスD
初期費用（1 IDあたり）	25,000円 (税込27,500円)	30,000円 (税込33,000円)	45,000円 (税込49,500円)	15,000円 (税込16,500円)
月額費用（1 IDあたり）	25,000円 (税込27,500円)	30,000円 (税込33,000円)	45,000円 (税込49,500円)	15,000円 (税込16,500円)
日本特許（審査経過情報含む）	●	●	●	●
PCT日本語公報	●	●	●	—
日本/意匠サービス	—	●	●	●
米国特許	●	●	●	—
欧州特許	●	●	●	—
PCT特許	●	●	●	—
世界特許(DocDB)	—	●	●	—
中国特許	—	—	●	—
SDI	●	●	●	●
ウォッチ（対象：日本）	—	●	●	●
スクリーニング（対象：日本）	●	●	●	●
マップ（対象：日本・米国）	●	●	●	● 日本のみ
翻訳（対象：米国・PCT・欧州・世界・中国）	—	—	●	—
ファミリー	対象：日本・米国・欧州・PCT	●	●	● 日本のみ
	対象：世界（DocDB）	—	●	—

- ※ G-Searchデータベースサービスのご契約が必要です。
- ※ 初期費用には、ID設定料が含まれています。操作教育サービスは含みません。
- ※ サービス区分の変更を行う場合は、再度初期費用が必要となります。
- ※ 契約期間は12ヶ月となります。

PatentSQUAREへのアクセス方法と申込手続き

FUJITSU

PatentSQUAREへのアクセスは、<https://db.g-search.or.jp/law/WPSQ.html>から

お問合せは、gsh-gdb-help@cs.jp.fujitsu.com (03-3570-7505) まで

 **G-Search** 日本最大級のビジネスデータベースサービス
ジー・サーチ データベースサービス

お問い合わせ  資料のご請求
お問い合わせ

[🏠 トップ](#) [📖 コンテンツ一覧](#) [📢 お知らせ](#) [📄 各種お手続き](#) [👉 よくあるご質問](#)

[G-Searchトップ](#) > [法律・特許・技術情報](#) > PatentSQUARE

PatentSQUARE

パナソニック ソリューションテクノロジー株式会社が提供する国内・海外特許情報の特許検索サービス

PatentSQUAREとは

近年、権利保護の目的に加え、技術戦略や商品戦略を優位に進めるために、特許の有効活用が重要視されています。グローバルな視点で特許を戦略的に活用し、国際企業競争力を強化するには、研究開発の現場を含めた全社規模での取り組みが必要です。

「PatentSQUARE (ノパテントスクエア)」は、知財担当者をはじめ、調査ノウハウをもたない現場の技術者でも、専門家に導かれるような特許調査環境をご提供します。

収録国は日本・米国・欧州・PCT・中国・DocDBです。お客様のニーズに合わせて、四種類のサービスとしてご提供いたします。ご利用料金は安心の月額固定料金のため、どれだけご利用いただいても追加料金は発生しません。

サービスのご利用はこちらから

[🔗 サービスに接続 \(クレカ会員はこちら\)](#)

[🔒 これまでのログイン画面で接続する](#)

[➡ ログイン方法のご案内はこちら](#)

↓サービス説明資料ダウンロード↓
"G-Searchデータベースから利用する
「PatentSQUARE」(PDF)"

ご利用には、「PatentSQUARE」オプション契約のお申込みが必要となります。
(お問合せ頂いたお客様に、当社から申込書類をE-mailでお送りします。)

