



PatentSearchAssistant®

パテントサーチアシスタント

<特許多数出願中>

特許検索のイノベーション

キーワードから
プロ並みの検索式を構築



PatentSearchAssistantは、特許検索式の作成を支援します。

PatentSearchAssistantは、入力したキーワードに関連する関連語と、その関連語に対応するIPCコードやFタームコードなどの特許分類コードを提案します。これらの情報を取捨選択することで、誰でも簡単にプロ並みの特許検索式を作成することができます。

関連語の提案

特許検索式に関連語を含めることで、表現の揺れによりヒットしない特許公報もヒットさせることができるようになります。

PatentSearchAssistantは、特許文書特有の用語を収録した関連語辞書を用いて、関連語を提案します。これにより、包括的な特許検索ができるようになります。

特許分類コードの提案

特許検索式に特許分類コードを含めることで、調査対象となる分野に一致した特許公報のみをヒットさせることができます。

PatentSearchAssistantは、関連語辞書に収録されている用語と特許分類コード間の出現頻度に応じた重要度を用いて、特許分類コードを提案します。これにより、調査対象となる分野に限定した特許検索ができるようになります。



検索式の作成

PatentSearchAssistantが提案する関連語と特許分類コードから、必要な情報を選択することで、簡単にプロ並みの特許検索式を作成することができます。これにより、効率的に特許調査ができるようになります。作成した特許検索式から思うような検索結果が得られない場合でも、簡単な操作で、検索式を修正することができます。

行間条件	検索対象	検索式
AND	IPC	G06F17/30 + G06F12/00 + G06F3/12
AND	FI	
AND	FTerm	

保存中の検索式: 5件
検索結果件数: 11116件



有限会社アイ・アール・ディー

〒540-0008

大阪市中央区大手前1丁目7番31号 OMMビル8階 私書箱53号

TEL:06-6944-4530 FAX:06-6944-4531

http://psa.ip-engineering.jp psa_support@ird-pat.com

PatentSearchAssistantのその他の機能

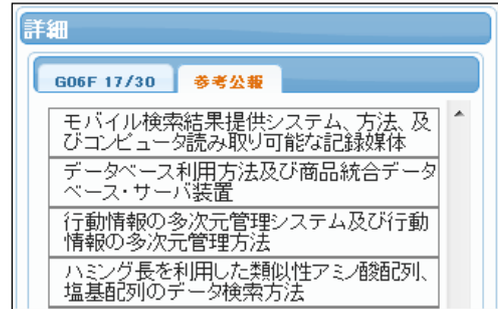
関連語辞書の編集

入力したキーワードに対する関連語の追加、提案された関連語の削除など、関連語辞書を編集することができます。



参考情報の表示

選択した分類コードが付与されている公開特許公報を参照しながら、分類コードを選択することができます。



コードの説明の表示

選択した分類コードの説明を参照しながら、分類コードを選択することができます。



同階層コードの表示

選択した分類コードと同じ階層の分類コードを参照したり、検索式に追加したりすることができます。



作成した検索式の管理

作成した検索式の保存、保存している検索式の削除など、作成した検索式を管理することができます。



PatentSearchAssistantの動作環境(推奨環境)

OS	・Windows
Webブラウザ	・Internet Explorer 8 以上 ・Google Chrome 17 以上 ・FireFox 10 以上 ・Safari 5 以上
マシンスペック	上記OS、Webブラウザが動作するもの

※PatentSearchAssistantは、JavaScriptを使用しています。
PatentSearchAssistantをご利用の際は、お使いのブラウザの設定画面にて、JavaScriptの実行を許可する設定にしてください。

本製品は、独立行政法人情報通信研究機構(NICT)の民間基盤技術研究促進制度に基づく委託研究「知的財産(特許・商標)構築・活用のための情報通信基盤技術の研究開発」(平成20年10月～平成22年9月)の研究成果に基づきます。