



PatentQC

パテント キューシー

<特許多数出願中>

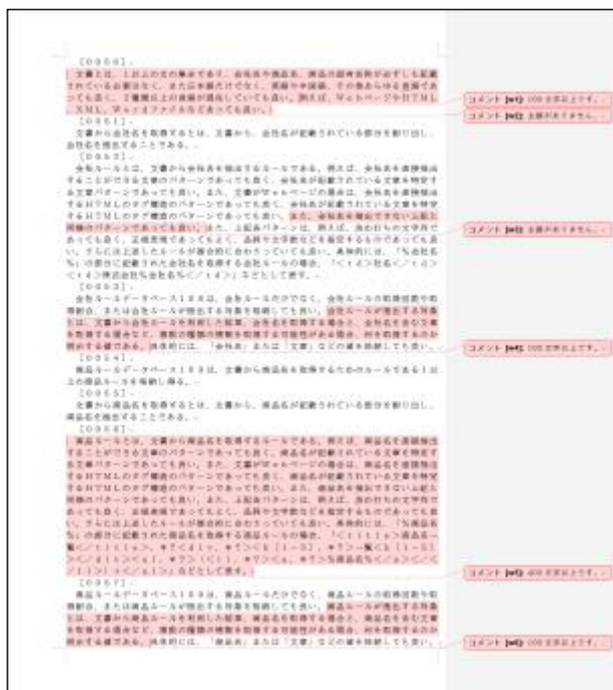
特許出願書類チェックのイノベーション

特許出願書類の記載を高品質にチェック



PatentQCは、特許出願書類の記載を高品質にチェックします。

PatentQC(※)は、特許請求の範囲、明細書を含む特許出願書類の記載を、高品質にチェックします。また、チェック結果を基に特許出願書類を修正することで、より品質の高い特許出願書類を作成することができます。 ※QCとは、Quality Controlの略です。



明解なチェック結果

チェック結果を、特許出願書類に直接、出力します(※)。これにより、どの箇所をどの様に修正すればよいかを、容易に知ることができます。 ※Microsoft Word形式のファイルに、コメント機能によりチェック結果を出力します。

サポート要件のチェック

特許請求の範囲(請求項)に記載されている構成要素(構成要件)および用語(専門用語、技術用語)に関する説明が、明細書において十分になされているかをチェックします。

明確性要件のチェック

特許請求の範囲(請求項)において、曖昧な用語、目的を示す用語が記載されていないか、前出しているはずの用語(例えば、「前記」、「当該」、「該」などが付与された用語)が前出しているかなどをチェックします。

可読性のチェック

明細書において、閾値以上の文字数の文がないか、閾値以上の文字数の段落がないか、主語のない文がないかなどをチェックします。



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://corp.ird-pat.com/system_pqc.html pqc_support@ird-pat.com

サポート要件のチェック

構成要素のチェック

特許請求の範囲（請求項）に記載されている構成要素（構成要件）を抽出し、当該構成要件に関する説明が、明細書において十分になされているかをチェックします。抽出された構成要素は、一覧表示され、チェックの対象とする構成要素を編集することができます。

用語のチェック

特許請求の範囲（請求項）に記載されている用語（専門用語、技術用語）を抽出し、当該用語に関する説明が、明細書において十分になされているかをチェックします。抽出された用語は、一覧表示され、チェックの対象とする用語を編集することができます。

明確性要件のチェック

未記載用語のチェック

特許請求の範囲（請求項）に記載されている未記載用語（記載箇所よりも前の箇所に記載されていない用語、記載箇所に該当する請求項が引用する請求項に記載されていない用語）をチェックします。

不適切な引用関係のチェック

請求項間の不適切な引用関係（存在していない請求項を引用している、自身よりも番号の大きい請求項を引用しているなど）をチェックします。

曖昧語のチェック

特許請求の範囲（請求項）に記載されている曖昧語（曖昧な用語）をチェックします。チェックの対象となる曖昧語は、編集することができます。

目的語のチェック

特許請求の範囲（請求項）に記載されている目的語（目的を示す用語）をチェックします。チェックの対象となる目的語は、編集することができます。

可読性のチェック

複雑な文のチェック

明細書において、品詞間の係り受け解析の結果に基づき、複雑な文をチェックします。

主語のない文のチェック

明細書において、主語のない文をチェックします。

閾値以上の文字数の文のチェック

明細書において、閾値（指定された文字数）以上の文字数の文をチェックします。

閾値以上の文字数の段落のチェック

明細書において、閾値（指定された文字数）以上の文字数の段落をチェックします。

PatentQCの動作環境

OS	・Windows 8, 8.1 (32bit, 64bit) ・Windows 7 (32bit, 64bit) ・Windows Vista (32bit, 64bit)
アプリケーション	・Word2013 ・Word2010 ・Word2007
マシンスペック	上記OS、アプリケーションが動作するもの

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。