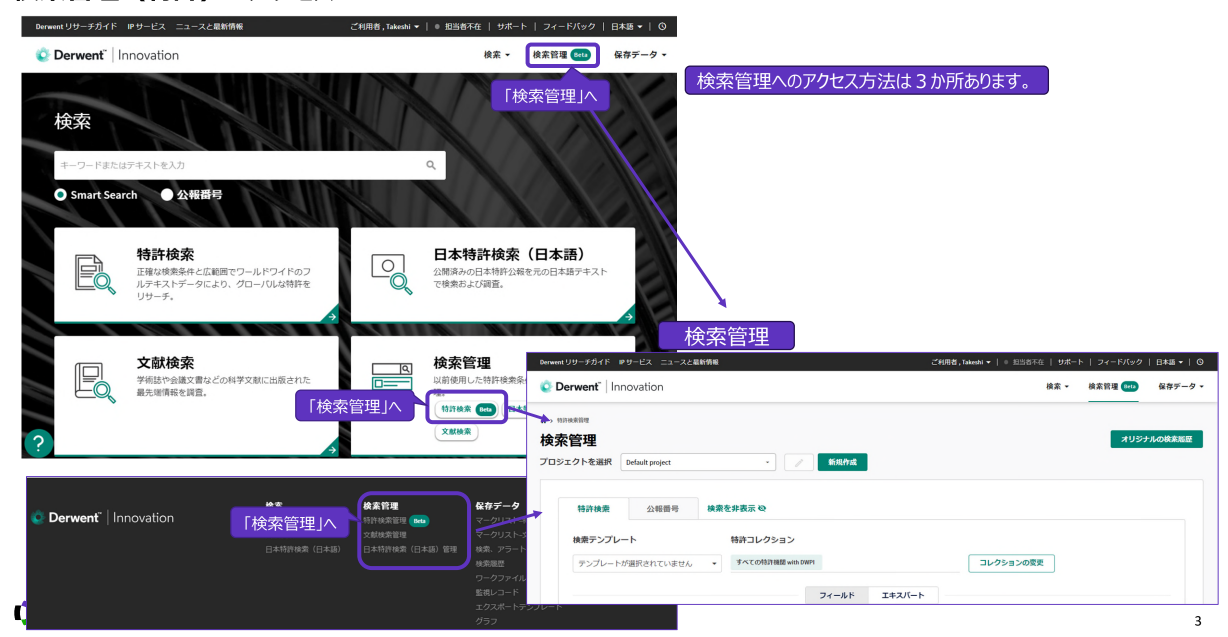


検索履歴から検索管理(Beta)へ

- ◆ 検索履歴を大幅に改善し、新たな「検索管理」として再構成し作業効率を向上させました。検索管理は履歴データを保存するだけではありません。検索 クエリーの実行、再実行、組み合わせなどの操作がし易く、検索作業を管理するのに役立つ場所としてリリースいたしました。現状の検索管理は検索管理 Beta (特許検索) としてリリースしており、従来の検索履歴 (特許検索) にある機能の一部はまだ検索管理に実装されておりません。それらの機能は 従来の検索履歴に切り替えてご利用頂くことが可能です。
- ◆ 特許検索の検索管理の主な変更点・改善点
 - □ 検索管理ヘアクセス方法
 - □ 特許検索ページと同じ設定・環境の検索フォームに改善
 - □ 新たな表示項目としてファミリー件数を追加
 - □ 表示項目のカスタマイズ
 - □ 検索結果の表示方法の改善
 - □ 検索クエリーの組み合わせ方法のリニューアル
 - □ 指定したプロジェクトの保持
- ◆ これらの機能により、検索クエリーを繰り返して実行、組み合わせ、レビューするのに掛かる時間が従来より最大 50% 短縮され、特許検索の目的に対する詳細な回答をより迅速に得ることができます。
- ◆ 従来の検索履歴へ切り替える必要がある機能: (検索クエリーの保存(実行せず)、エクスポート(テキスト形式)、印刷)

検索管理(特許)ヘアクセス



検索管理



検索フォームが特許検索のページと同じ形式となり使い易くなりました。

↑ > 特許検索管理

最適化された検索クエリーの操作

検索管理の検索フォームは特許検索のページと同じ設定(特許レコレクション、 検索フィールドなど)で操作可能です。

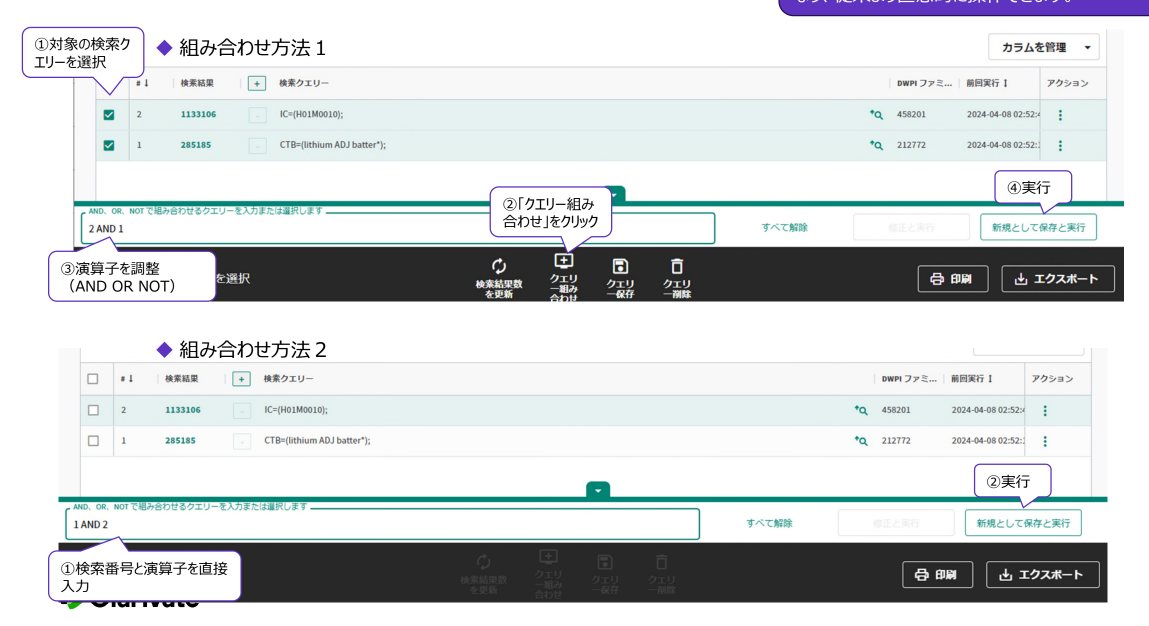
検索管理

プロジェクトを選択

新規作成 リチウム電池 **○ Derwent** Innovation 検索を非表示 ② 特許検索 公報番号 ♠ > 特許検索 特許検索 検索テンプレート 特許コレクション 付計両直を始めましょう。 特許コレクションを選択し検索条件(クエリー)を作成するか、公報番号の一 覧をアップロードして検索します。詳細については使用開始ガイド 2 を参照してください。 すべての特許機関 with DWPI テンプレートが選択されていません コレクシ 特許検索 公報番号 フィールド エキスパート ナンプレートが選択されていません すべての特許機関 with DWPI コレクションの変更 検索フィールド フィールドや演算子 (AND、OR、NOT) を組み合わせて検索条件を作成します。ヘルプが フィールド エキスパート 必要な場合、**クエリー作成の基本** 2 を表示するか、または選択メニューの中のフィー 特許コレクションや検索 ルドの詳細を参照してください。 フィールドなど設定は同 検索フィールド 期されています タイトル/抄録/請求項 lithium AD.14 batter* フィールドや演算子 (AND、OR、NOT) を組み合わせて検索条件を作成します。ヘルプが 必要な場合、**クエリー作成の基本** 2 を表示するか、または選択メニューの中のフィー ルドの詳細を参照してください。 vehicle* OR automotive* OR automobile* AND OR NOT タイトル/抄録/請求項 タイトル/抄録/請求項 ((printer AND scanner) NOT inkiet) 00 新規テンプレートとして保存 AND OR NOT タイトル/抄録/請求項 ((printer AND scanner) NOT inkjet) 00 クエリーの表示と編集 ここでクエリーを編集するか、検索文字列を直接入力します。検索を実行する前に、「構 文をチェック]ボタンをクリックして構文が正しいことを確認してください。 ヘルプを表示[2] - 検索クエリーを上のフォームで作成するか、このエリアに直接入力 -CTB=(lithium ADJ4 batter*) AND CTB=(vehicle* OR automotive* OR automobile*); 検索フォームで修正 検索フォームで入力・修 検索クエリー したクエリを実行 正したクエリを実行 正しい構文です。「検索」をクリックしてこのクエリーを実行してください。 のクリア (上書き実行) (1行追加して実行) すべて解除 元に戻す 修正と実行 新規として保存と実行

検索クエリーの組み合わせ手順の改善: 2つの組み合わせ方法

組み合わせ条件の入力エリアを下方に移動し、 対象の検索クエリーを見ながら組み合わせを検討できるように なり、従来より直感的に操作できます。



検索クエリーの実行と表示

#↓ 検索結果

検索クエリー

OR automotive* OR automobile*) OR MC=(VEHICLES)...

(CTB=(lithium ADJ4 batter*) OR IC=(H01M0010052 OR H01M00100525) OR MC=(X16-B01F1*)) AND (CTB=(vehicle* *Q

目的に応じて、アクションメニューのアクションを選択します。

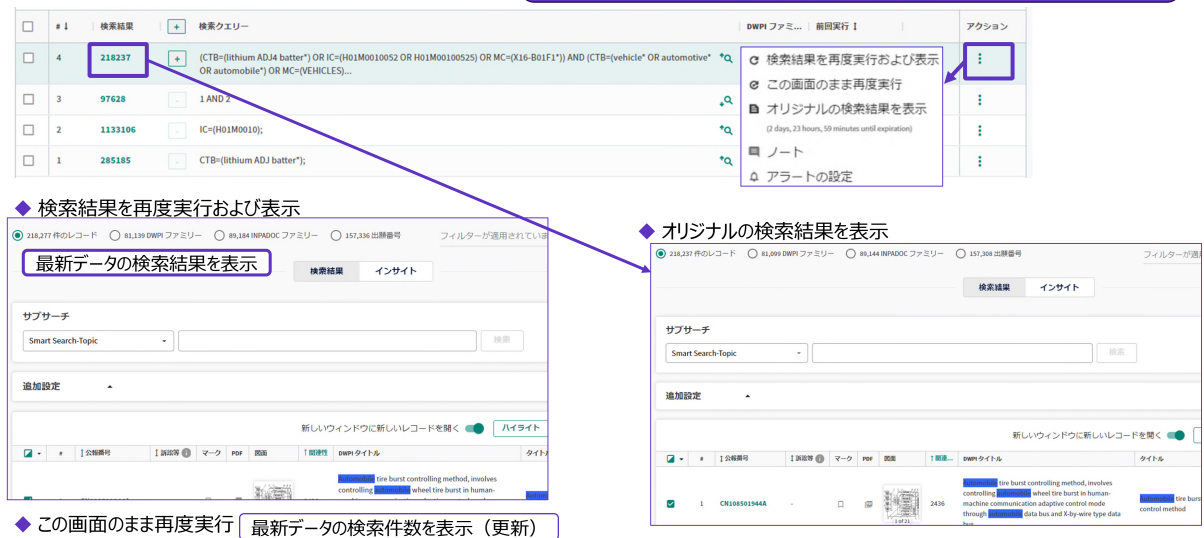
前回実行 1

2024-04-10 01:30:19

DWPI ファミ...

アクション

- ・検索結果を再度実行および表示:最新データに対して実行した検索結果を表示
- ・この画面のまま再度実行:最新データに対して実行した検索し、最新の件数を表示
- ・オリジナルの検索結果を表示:元々の検索結果を表示(72時間内)

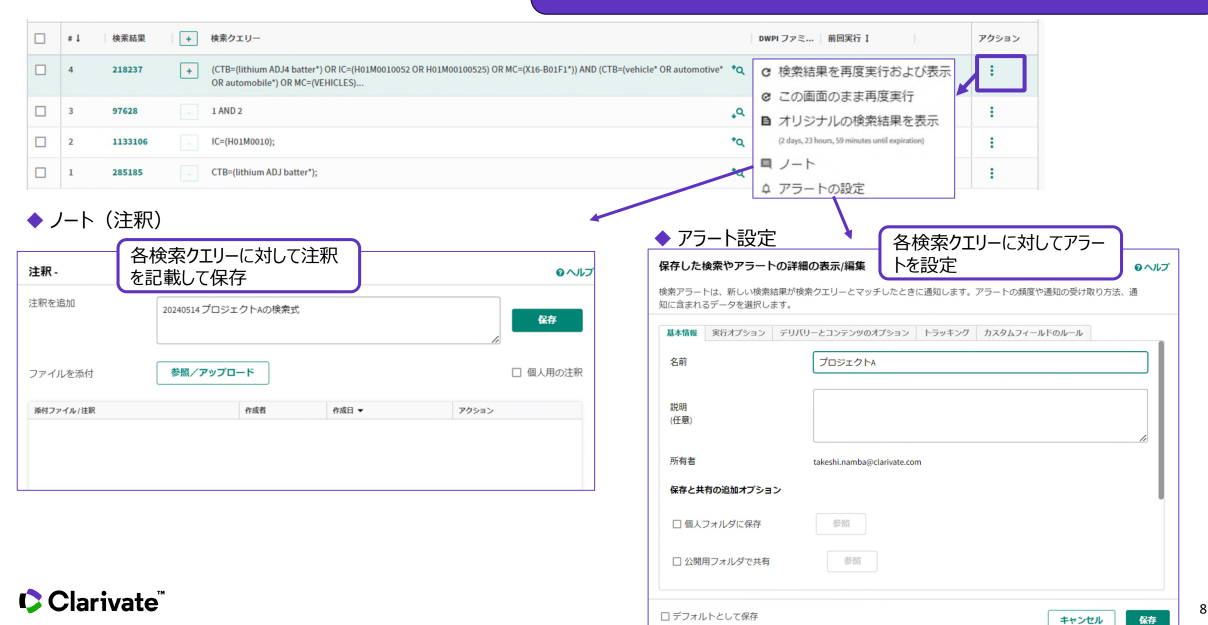


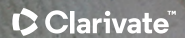
検索クエリーの実行と表示

目的に応じて、アクションメニューのアクションを選択します。

・ノート(注釈):各検索クエリーに対して注釈を記録しておきます。

・アラートの設定:各検索クエリーに対してアラートを設定し、定期的に実行・配信します。





サービス全般に関するお問い合わせ

Tel:03-4589-3101

カスタマーサービス(ヘルプデスク) Tel (フリーコール): 0800-170-5577 Tel: 03-4589-3107

Email: ts.support.jp@clarivate.com

サービス時間:月一金(祝祭日を除く)

午前9時30分~午後5時30分



Clarivate is the leading global information services provider. We connect people and organizations to intelligence they can trust to transform their perspective, their work and our world. Our subscription and technology-based solutions are coupled with deep domain expertise and cover the areas of Academia & Government, Life Sciences & Healthcare and Intellectual Property. For more information, please visit clarivate.com

© 2023 Clarivate

Clarivate and its logo, as well as all other trademarks used herein are trademarks of their respective owners and used under license.