13. カスタムフィールドの利用

Derwent Innovation 管理者マニュアル

カスタムフィールドは、Derwent Innovation を、各組織の中でより使いやすく、より情報共有を促進するために、必要な企業内の独自情報を格納しておける機能です。カスタムフィールドを利用して、特許に関連するコメント、社内特許分類、製品情報、部署、社内の特許評価など、様々なデータを Derwent Innovation の特許情報と一緒に格納しておくことで、業務効率化、分析・情報共有につながります。

この章では、カスタムフィールドの用途、作成方法、値の付与に関する管理者の作業について説明します。 カスタムフィールドの利用の詳細については、『Derwent Innovation ユーザーマニュアル』14章「カスタムフィールド」を参照してください。

1. カスタムフィールドの利用用途例

- ・部署名、部署コード
- •権利期限日
- •年金更新日
- 会社内での評価ランク
- ・会社内の審査ステータス
- ・侵害可能性・問題性のレベル

- ·製品(薬品)名、製品(薬品)ID
- ・会社内の技術コード
- •訴訟番号
- •訴訟日
- 特許事務所・弁護士事務所等の情報



知的財産部署

社内の特許管理・戦略立案に必要な情報に基づいた、特許調査の効率をアップし、各部署に品質の高い調査・分析結果を提供できます。



研究開発部署

製品、技術、特許を結び付ける 管理を行うことで、必要な特許 情報を素早く引き出すことが可 能です。

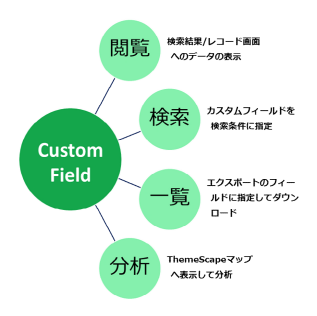


特許ポートフォリオマネージャー 社内の特許ポートフォリオの把握を柔軟に行うことで、ポートフォリオの意思決定のスピードアップ。 社内の製品開発の動向調査の



訴訟担当者

紛争の可能性のある特許情報 や製品ラインを素早く特定。法 律・訴訟担当者による、より強い 提案や情報発信をサポート。





2. カスタムフィールドの作成と値の付与



♪ カスタムフィールドの上限数 システム上に作成できるカスタムフィールド⇒ 1000 フィールド カスタムフィールドを付与できるレコード⇒ 100 万レコード

2-1 カスタムフィールドの作成

カスタムフィールドを新規作成する方法を説明します。この作業は、Derwent Innovation の管理者のみ行うことができます。

1 ご利用者のメニューから、「管理] → [カスタムフィールド] をクリック。



カスタムフィールドの新規作成



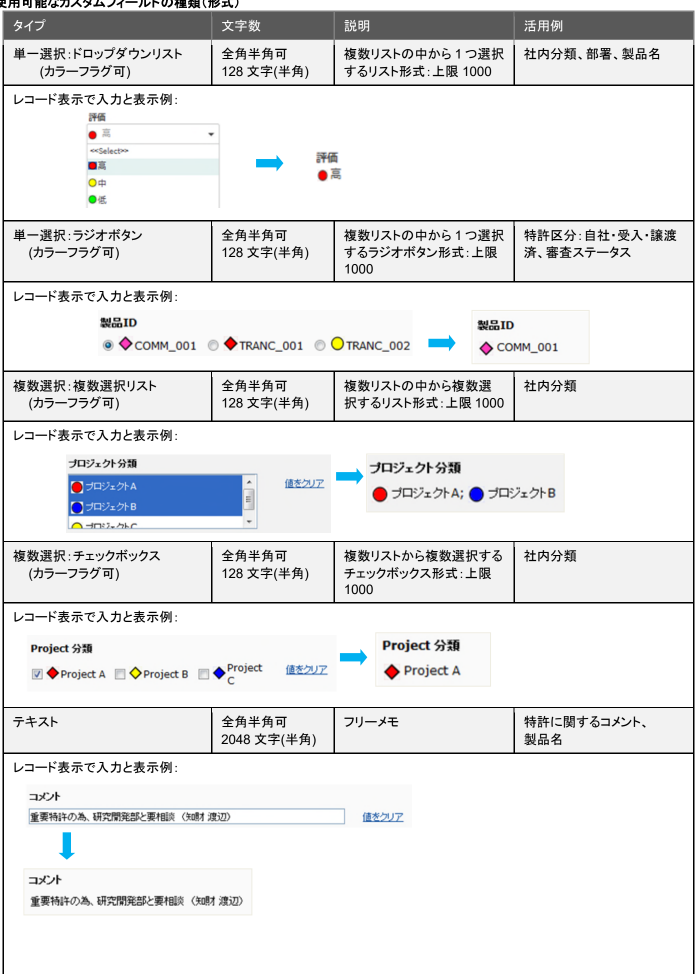
カスタムフィールドの作成

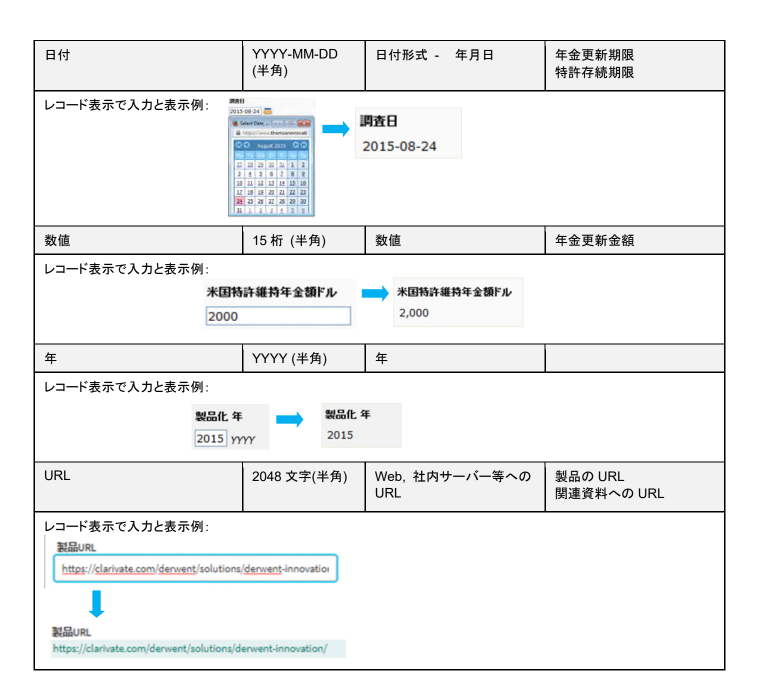
② カスタムフィールドのヘルプ

この画面では、カスタムフィールドを作成し、そのフィールドを使用するユーザーやグループを選択します

基本情報	用許可	
名前:-	社内評価 23 文字まで(と数字 274-	ルド名を入力※後から変更可能
概要:	他社特許の社内評価 画面上でであった。	でを入力(任意)※インターフェー
形式:	複数選択フィールド(複数選択リストまたはチェン ✓ このフィール ✓ フィルドで並び替えを許可	レタリングを許可
表示方法: ファミリ イ	● 複数選択リスト ○ チェックボックス	ールドの形式を選択(次ページを参照) 変更不可スには表示されません。
27-2	WPIの購読権を持つコーザーのみ使用可能)	154 701 10
タグ:・ フィール	タグ名を 4 桁のアルファベットで入力※後から変更不可	
值:	※先頭の記号は、④のファミリーの ON/OFF により自動的に変換します。ファミリーOFF= _EVALファミリーON = +EVAL	ファミリーが追加された場合も、 自動で付与されます。 ※後から変更不可。
値	すべて選択	すべてを解除
■高	8 単一選択または複数過す(必要に応じてフラグの形も	選択の場合のみ、選択肢を作成しま なと色を選択します)。
■ NA	※後からでも追加・変更可能	
このカス	スタムフィールドを保存するには、少なくとも1つの値を指定する必要があります	
. 必須フィー	4.40	テャンセル
·必須フィ-		保存」をクリック

使用可能なカスタムフィールドの種類(形式)





カスタムフィールドは、業務グループなどの必要性に応じて、参照したり入力できる人を限定するため、3 種類のアクセス権を 設定することができます。

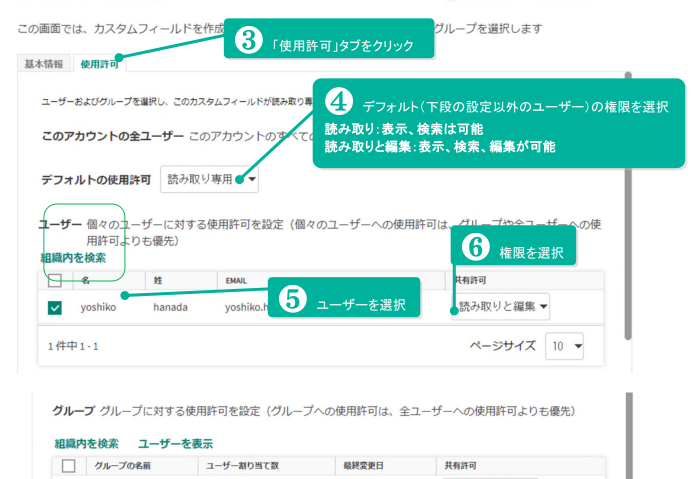
アクセス不可 – このユーザーには、このカスタムフィールド自体が非表示になります。 **読み取り専用** – このユーザーには、このカスタムフィールドの値は表示されますが、編集はできません。 **読み取りと編集** – このユーザーには、このカスタムフィールドの値は表示され、値を付与する権限も与えられます。

アクセス権管理のイメージ



カスタムフィールドの作成 - 使用許可





2020-03-02

共有許可でアクセス権限を設定した場合、ユーザーのレコード表示画面には、以下のように表示されます。

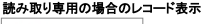


読み取り専用 ▼

ページサイズ 10 ▼

ユーザーグループが作成されている場合は、グループごとに設定することも可能です。 ユーザーが多い場合は、グループを作成し、グループごとの設定をしておくと、ユーザーを変更した 場合など、変更の手間を軽減することができます。

※グループの作成については、本書6章「グループの作成と管理」を参照してください。



5G project

1件中1-1



読み取りと編集の場合のレコード表示



2-2 カスタムフィールドの管理・編集

既存のカスタムフィールドを管理・編集する方法を説明します。



カスタムフィールドの編集・削除

項目	説明
カスタムフィールドの編集・設定の変更	名前のリンクをクリックするか、または をクリックすると、作成済みのカスタムフィー ルドの設定の変更や値の追加などを行うことができます。
メモの付加	
このフィールドに関するすべ ての値をレコードから削除 する	概要するレコードの「 すべて削除」 リンクをクリックするか、または をクリックすると、こ のカスタムフィールドの値が付与されているすべてのレコードからこのフィールドの値を削除します。
カスタムフィールドの削除	▼をクリックすると、カスタムフィールドを削除します。同時に、このカスタムフィールドの値が付与されているすべてのレコードからこのフィールドの値も削除されます。

2-2 カスタムフィールドの値の付与

カスタムフィールドの値を各レコードに付与する方法を説明します。

方法	権限	活用例
A: 一括アップロードする	∙管理者	エクセルなどで CSV ファイルを作成し、公報番号と複数のカスタム フィールドの値をあらかじめ編集し、アップロードする方法です。 初期導入時等、大量のレコードに値を付与する際に適した方法です。
B: 検索結果に対して付与 する	・管理者 ・読み取りと編集 ユーザー	Derwent Innovation 上で検索結果またはワークファイルの一覧上から、すべてに対して同じ値を同時に付与する方法です。複数レコードに対しまとめて処理する場合に適した方法です。
C: 個別にレコード画面から編集する	・管理者 ・読み取りと編集 ユーザー	個別のレコードに対して1つ1つ入力する場合に適した方法です。レ コード情報を参照しながら付与していく場合などに適した方法です。

A 一括アップロードする

① エクセル等の **CSV ファイル**を作成します

※カスタムフィールドのファミリーのチェックボックス(p50参照)が ON のものと OFF のものとを同時に編集しアップロードする ことはできません。それぞれ分けてファイルを作成する必要があります。

2 データを入力します。

ファミリーにチェック OFF の場合、カラム名を"doc_id"とし、公報番号を列記します。 ファミリーにチェック ON の場合、カラム名を"DWPI Accession Number" とし、DWPI アクセッション番号を列記します。 カスタムフィールドの列は、カラム名を各カスタムフィールドのタグ名とし、レコードごとの値を列記します。

タグ名 デ਼-タファイルの作成例 (ファミリー のチェック OFF)

	_	_	
/ A	В	С	b
doc_id	orgc	_pend	_eval
US7794706B2	PLAS_C	201 01 231	A
US7649022B2	PLAS_C	201 01 231	С
US6580016B2	PLAS_C	201 01 231	A
US633871 0B1	PLAS_C	201 01 231	NA
公報番号	割り	当てる値	

, この通り入刀	
データファイルの作成例	(ファミリー のチェック ON)

A	В
DWPI Accession Number	+clas
2006-363372	分類A
2009-B48574	分類A
2000-423234	分類A
1998-480865	分類A
DW/DI アクセッシュン来旦	

DWPI アクセッション番号

doc_id または DWPI Accession Number を入力

データプァイルの作成例 (1レコードに複数の値を入力する場合)

4	A	В
1	doc_id	_clas
2	US8076030B2	分類A 分類B
3	US8067846B2	分類A
4	US8105719B2	分類B 分類C
_		

値の前に | (縦棒)を入れることで、追加付与であることを指示 とすることができ、複数値指定することもできます。

自分が付与しようとする値のほかに、どのレコードに対して、 何が付与されているかが不明な場合、常に | (縦棒)を入れる ことで、追加付与とすることをお勧めします。

意図せず他を上書きしてしまうことを避けることができます。

⑥ 値に日本語が含まれる場合のみ、作成した CSV ファイルをテキスト編集ソフトウェアで開き、文字コードを UTF-8 形式で保存。

文字コードの変換(Windows メモ帳での例)

「ファイル」→「名前を付けて保存」で文字コードの変換を行うことができます。



データファイルのアップロード ♠ > 管理:カスタムフィールド カスタムフィールド 企業: MICROPATENT → 36095 件のレコードが、単一または複割 フィールドの作成 表示する順番の変更 フィールド/値をレコードにアップロード を前 表示の順番 ▼ 90 形式

4 「フィールド/値をレコードにアップロード」 をクリックして、データファイルを選択します。



B 検索結果に対して付与する

付与対象特許の選択

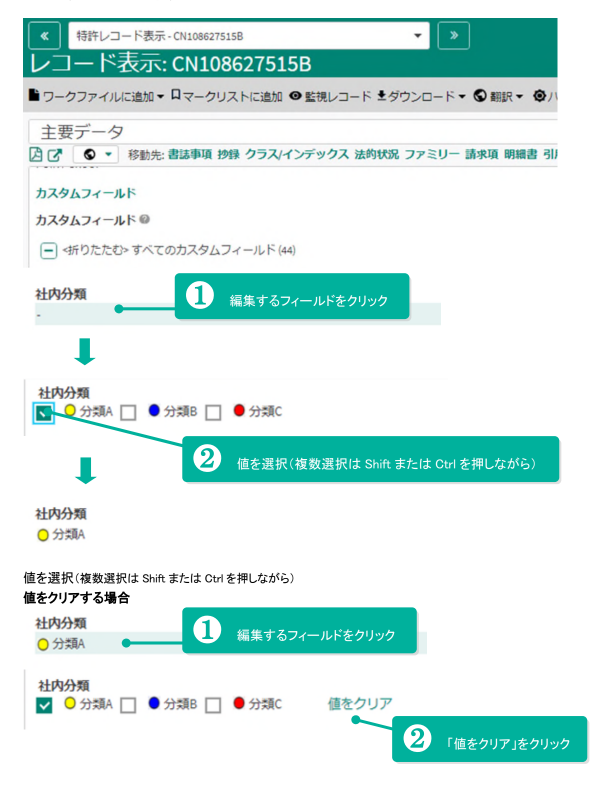


カスタムフィールドの編集



C 個別にレコード画面から編集する

レコード表示画面 - 全体表示



3. カスタムフィールドの利用

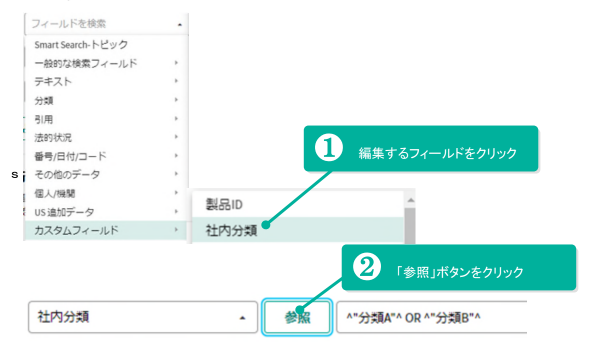
Derwent Innovation を各組織の中でより使いやすく、より情報共有を促進するために、必要な企業内の独自情報を格納しておける機能です。

カスタムフィールドを利用して、特許に関連する、コメント、社内特許分類、製品情報、部署、社内の特許評価など、様々なデータを、本来の特許情報と一緒に格納しておくことで、業務効率化、分析・情報共有の促進につながります。

カスタムフィールドを検索する

カスタムフィールドが作成されている場合は、カスタムフィールドを検索条件に指定して検索することができます。

フィールド検索 ドロップダウンリスト





フィールド検索のドロップダウンリストには、作成されているカスタムフィールドのうち、自分に読み取り権限または読み取り・編集権限のあるものが表示されます。

単数選択・複数選択形式のカスタムフィールドを選択すると、[参照] ボタンが表示され、選択肢から選択することができます。

検索結果一覧にカスタムフィールドを表示する

「カラムの管理」で選択することで、検索結果一覧にカスタムフィールドを表示することができます。



カスタムフィールドデータをレポートに出力する

エクスポートとレポート機能を利用して通常の特許データベースのデータとともにカスタムフィールドのデータも一緒にダウンロードすることができます。

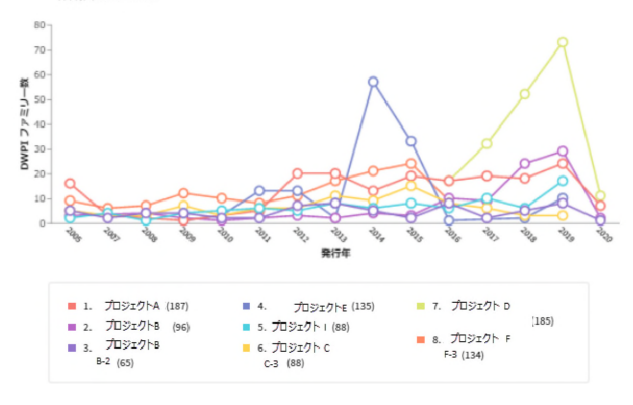


カスタムフィールドデータをグラフで分析する

グラフを出力する分析対象にカスタムフィールドを設定することもできます。

社内分類プロジェクト別出願年推移

作成日 2020-03-13



カスタムフィールドデータを ThemeScape マップ上に分布させる

ThemeScape マップの中で、カスタムフィールドのデータを検索し、グループを作成し色分け表示を行うことによって ThemeScape マップ上での分布を分析させることが可能です。

