

工業所有権情報・研修館(INPIT)では、2015年3月より、新たな産業財産権 情報提供サービスである「特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)」を開始 しました。

また、2018年3月からは、特許・実用新案のデータベースを大幅に充実させ、 検索機能を特許庁特許審査システムと共通化することで、新たな検索機能が利 用可能となりました。

この度、高度化・多様化する産業財産権情報へのユーザーニーズに応えるべく、経過情報更新の迅速化や対象範囲の拡充といったデータベースの拡充及び 機能改善を行いました。

そして、これまで産業財産権情報に触れる事のなかった方もスムーズに J-PlatPatをご利用いただくために、検索結果のシームレスな活用が可能とな るユーザーインターフェースの改善を行いました。





※各項目の【P.__】は、本テキスト関連ページを示しています。

タイムラグの改善

原則、特許庁で書類が発出された翌日に審査・審判経過情報が反映されます。 【P.39】

提供される書類の範囲拡充

意匠・商標における審査段階の書類の内容を確認することができるようになります。 また、審判段階の書類についても確認できる書類が増えます。【P.39】

検索対象の拡充

中国公報や韓国公報が検索可能となります。【P.6】 また、権利が消滅した商標も検索対象となります。【P.35】

機械翻訳の改善

機械翻訳エンジンを刷新し、ニューラル機械翻訳等による訳質が向上した英語翻訳 を提供します。【P.44】

使いやすさの改善

- ・検索結果に付随する情報の内容照会がしやすくなるとともに、その情報を次の検索に利用しやすくなります。
 【特・実P.12~15 意匠P.23,25,26 商標P.34】
- ・キーワード、文献番号による、四法(特許・実用新案・意匠・商標)での横断的な検索が可能になります。検索結果が上限を超えた場合は自動絞込を行います。【P.5】
- ・検索結果のリスト表示で検索項目毎のソートが可能になります。
 【特・実P.12 意匠P.23 商標P.34】
- ・HTML5の機能をご利用いただくことで検索式の再利用が可能になります。
 、
 【P.16】
 等々

今般の機能改善に伴うメニュー毎の変更点・新機能をご説明します。

目次

| 1. | トップページ、簡易検索の 変更点・新機能 ・・・・・・・・・ | 4 |
|----|-------------------------------------|---|
| 2. | 特許・実用新案検索メニューの 変更点・新機能 ・・・・・・・・・ | 6 |
| 3. | 意匠メニューの変更点・新機能 ・・・・・・・1 | 8 |
| 4. | 商標メニューの変更点・新機能 2 | 8 |
| 5. | 審決メニューの変更点・新機能 3 | 8 |
| 6. | 各法域メニュー共通の 変更点・新機能 ・・・・・・・・3 | 9 |

1. トップページ、簡易検索の変更点・新機能



Copyright JPO and INPIT

INPIT 2019.04

(S0000)





2. 特許・実用新案メニューの変更点・新機能

| 画面例2:特許·実用新案番号照会/OPD | ※検索対象-文献 | 入力種別-番号範囲入力 |
|----------------------|----------|-------------|
|----------------------|----------|-------------|

| Q 特許·実用新案番号照会/OPD | へしプ |
|---|-----|
| 文献を選択した場合、特許・実用新案、外国文献、非特許文献(公開技報)の各種公報を照会できます。 OPD照会を選択した場合、世界各国の特許庁が保有する出願・審査関連情報(ドシエ情報)を照会できます。 照会は、発行国/発行機関、種別を選択し、番号を入力してください。 | |
| | |
| 検索対象 ● 文献 ○ OPD照会 | |
| 入力種別 | |
| ○ 番号入力 入力した番号単独で検索します。番号を複数入力する場合は、それぞれをスペースで区切り入力してください。 | |
| ● 番号範囲入力 指定した番号の範囲で検索します。 | |
| ○ DOCDB形式入力 入力した番号単独で検索します。国コードを、番号に含めて入力してください。 ? | |
| 発行国/発行機関 番号種別 番号種別 | |
| 日本(JP) 、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ 日本(JP) 、 ・ | |
| Q 照会 クリア | |
| 画面例3:特許·実用新案番号照会/OPD ※検索対象-OPD照会 入力種別-番号入力 | |
| Q 特許·実用新案番号照会/OPD | ヘルプ |
| 文献を選択した場合、特許・実用新案、外国文献、非特許文献(公開技報)の各種公報を照会できます。 OPD照会を選択した場合、世界各国の特許庁が保有する出願・審査関連情報(ドシエ情報)を照会できます。 照会は、発行国/発行機関、種別を選択し、番号を入力してください。 | |
| 检查过金 | |
| | |
| 入力種別 | |
| ● 番号入力 入力した番号単独で検索します。 ● DOCDB形式入力 入力した番号単独で検索します。国コードを、番号に含めて入力してください。 | |
| 発行国/発行機関 番号種別 番号種別 | |
| 日本(JP) ~ 日 特許出願番号 ~ 日 例) 201900012X | |
| へ 照会 クリア | |
| | |

-7-

INPIT 2019.04

2. 特許・実用新案メニューの変更点・新機能

画面例4-1:特許・実用新案検索(1/2) ※テキスト対象 [和文]

| | <文献種 | [別>を展開 |] | | |
|----------------------------------|--|--|---|--|---|
| | | | 文献種別 | | 閉じる |
| | 🗾 国内文献 | all 外国文献 非特許 | 文献 🗌 J-GLOBAL | | |
| | 国内文献 ダ 特許(特開・特 ダ 特許発明明編 ダ 実用新案(実 ダ 登録実用新 外国文献 | 時表(A)、再公表(A1)、特公・特許(B) ^{田書(C)} 閑・実表・登実(U)、実全(U1)、再公表 ^{案明} 細書(Z) |) ξ(A1)、実公·実登(Y)) | | |
| | 外国文献の指定は、 アメリカ(US イギリス(GI 注釈:国ごとに指述 | 全て、または 5力国以内の指定が可 5) EPO(EP) B) ドイツ(DE) 可能な検索項目については ^D <u>コチラ</u> をご | 能です。 | □ 中国(CN)□ スイス(CH) | □ 韓国(KR) □ カナダ(CA) |
| く 特許·実用新案検索 | →Fright 文庫A | 1) マニュアル 文 国内学会論文 | □ 単行本□ 企業技報 | □ 国内技術雑誌□ 団体機関誌 | □ 非技術雑誌□ 予稿集 |
| 誌的事項・要約・請求の範囲のキーワ | □ 文献 - ド、分類 | 1 科学技術用語 | 🗌 化学物質 | □ 資料 | |
| 象の文献種別や検索キーワードを入力 | してくださ | | | | |
| 選択入力 論理式入力 | | | | | |
| キスト検索対象 | | | | | |
| 和文 🔿 英文 | | | | | |
| | 文庫 | 就種別 | | | ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ |
| ✓ 国内文献 all 外国; | と献 🗌 非特許文献 🗌 | J-GLOBAL | | | |
| 索キーワード | | | | | |
| 索項目 | ≠-ワ-ド | | | | |
| 全文 | ▼ □ 例) 感染る | r予防 | | | 近傍 検索 匠 |
| 削除 AND | | | | | |
| ^{書註的重頂} <検索 文 | 項目> を展開 <mark>就種別の選択に</mark> 。 | ※プルダウン より、検索項 | ンメニューカ 【 目は異なり | いらも選択可)ます。 | <u>近傍</u> 。日 |
| 全文 書誌的 発明・考 要約/抄 請求の | EI ・ ・ ・ | 出願人/権利 -ム 申請人識別 セット 出願人/権利 発明者/考案 代理人 審査官名 | <u>者/著者所属</u> 審 番号 優 者住所 :者/著者 | 閉じる 割番号 完権主張国・番号 | |
| T 2019 04 | | -8- | / | | |

2. 特許・実用新案メニューの変更点・新機能 **画面例4-2:特許・実用新案検索(2/2)** ※テキスト対象 [和文] <除外キーワード>を展開 除外キーワード検索から除外するキーワードを指定します。 閉じる 検索項目 キーワード ~ @ 例) 感染を予防 全文 ※プルダウンメニューからも選択可能 文献種別の選択により、検索項目は異なります。 閉じる 全文 FI 出願人/権利者/著者所属 審判番号 優先権 主張国·番号 書誌的事項 FA-L 申請人識別番号 発明・考案の名称/タイトル ファセット 発明者/考案者/著者 要約/抄録 IPC 代理人 請求の範囲 審查官名 明細書 審査官フリーワード 審査官フリーワード+全文 近傍 検索 면 発明・考案の名 ⊗ 削除 AND 近傍 日 면 例) 組成物 要約/抄録 \sim 😵 削除 🔂 追加 除外キーワード 検索から除外するキーワードを指定します。 開く +検索オプション 開く 十 オプション指定:なし Q 検索 クリア 条件を論理式に展開 <検索オプション>を展開 検索オプション 閉じる -----主テーマ 副テーマ 最大9個までカンマ区切りで指定できます。 例) 4K018 例) 2C999,4H004,4H104 日付指定 西暦または和暦を指定します。 ~ .8 例) 20190101 ~ 例) 20190101 公知日/発行日 3 追加 登録案件検索 🦻 □ 登録日ありで絞り込む

| FI/Fターム、IPC(最新版)に対しキーワードから分類を検索できます | | | |
|--|---|--|--|
| トすることが可能です。 ・改廃情報に関しては、 ・乃類関連情報に関しては、 ・分類関連情報に関しては、 ・分類関連情報に関しては、 ・ | 。また、コードから分類を <u>7コード表</u> 、凸 <u>IPC改正表</u> 、 、凸 <u>IPC分類表及び更新情</u> 頼 | 照会できます。コード照会から特 凸 <u>IPC指針</u> 、凸 <u>IPC旧版</u> を参照。 。、凸 <u>CPC情報</u> 、凸 <u>WIPO-IPC</u> 。 | 寺許・実用新案検索へ分類をセ ください。 を参照ください。 |
| コード照会 キーワード検索 | | | |
| 検索対象 | | | |
| ● FI/ファセット ○ Fターム ○ IPC(最新版) | | | |
| 分類 | | | |
| 例) B22F | | | |
| | 2 照会 クリア | | |
| | | | |
| | | | |
| 国面例6:特許・実用新案分類照会(PM | IGS) ※≠ | ーワード検索 | |
| Q 特許·実用新案分類照会(PMGS) | | | \blacktriangleright |
| FI/Fターム、IPC(最新版)に対しキーワードから分類を検索できます トすることが可能です。 ・改廃情報に関しては、 ^{CI} FI改正情報、 ^{CI} テーマ改廃情報、 ^{CI} テーマ ・分類関連情報に関しては、 ^{CI} パテントマップガイダンス(III)情報 さい。 | 「。また、コードから分類を <u>マコード表</u> 、凸 <u>IPC改正表</u> 、 、凸 <u>IPC分類表及び更新情</u> 算 | 照会できます。コード照会から [!] 凸 <u>IPC指針</u> 、凸 <u>IPC旧版</u> を参照 <u>8</u> 、凸 <u>CPC情報</u> 、凸 <u>WIPO-IPC</u> | 特許・実用新案検索へ分類をセ ください。 、凸 <u>付加コードリスト</u> を参照く |
| コード照会 キーワード検索 | | | |
| 検索対象 | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| FI/ファセット (Fターム) IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/(ンドブック | | | |
| FI/ファセット () Fターム () IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/ハンドブック | | | |
| FI/ファセット () Fターム () IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/(ンドブック キーワード | | | |
| FI/ファセット() Fターム() IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/Lンドブック キーワード FI/ファセット単位 ビ 例)特認 | 午庁 | | |
| FI/ファセット () Fターム () IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/\ンドブック キーワード FI/ファセット単位 ビ 例)特認 (分類) | 午庁 | | |
| FI/ファセット () Fターム () IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/Lンドブック キーワード FI/ファセット単位 ビ 例)特認 サーチ範囲(分類) 例) 2B+5B001 | 午庁 | | |
| FI/ファセット () Fターム () IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/Lンドブック キーワード FI/ファセット単位 ビ 例)特部 AND サーチ範囲(分類) 例) 2B+5B001 | 午庁 | | |
| FI/ファセット() Fターム() IPC(最新版) 表示画面 FI () FI/Lンドブック キーワード FI/ファセット単位 マ< (例) 特部 AND サーチ範囲(分類) 例) 2B+5B001 | 行 検索 クリア | | |



2. 特許・実用新案メニューの変更点・新機能



| (な)検 | 家結果一覧 | | | | | | | ▶ ヘルプ | | | |
|--------------------------------|---|---------------------------|-----------------------|-----------------------|---|--|--|---|--|--|--|
| 国 (| 內文献 外国3 85) (- | 文献 非特許文) (-) | 献 | | | | | | | | |
| | | | | 検索一覧オ | プション | | | 閉じる ― | | | |
| 公知 ⁴ <u></u> (生) | 公知年別 : 全て 2019年(1件) 2017年(7件) 2016年(6件) 2015年(17件) 2014年(32件) 2013年(6件) 2012年(9件) 2011年(2件) 2009年(1件) 他(4 件) | | | | | | | | | | |
| FI別 | :全て <u>A61(77件</u> | <u>;) C12(55件) C(</u> | <u> 07(51件) G01</u> | <u>.(10件) A01(8</u> | <u>件) A23(7件) A47(2件) 4</u> | <u> A21(1件) A41(1件) CO</u> | <u>8(1件)</u> | | | | |
| 一覧 | 画面の表示指定 ? | : 🔘 最先公知優先 | E 🔵 公告·登録 | 優先 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 义 HA 衣小 | | | | | | | | L ⁺ CSV出力 | | | |
| No. | 文献番号 ▲ | 出願番号 ▲ | 出願日▲ | 公知日 오 | 発明の名称 ▲ | 出願人/権利者 | FI | 各種機能 | | | |
| 1 | <u>特開2019-034976</u> | 特願2018-231287 | 2018/12/11 | 2019/03/07 | 黄色ブドウ球菌感染および関連 状態を治療および予防する方法 | ニューヨーク・ユニバーシ ティ | A61K39/085 A61K38/16 A61K39/385 | □ 経過情報 □ OPD | | | |
| 2 | 特表2019-506460 | 特願2018-563765 | 2017/02/24 | 2017/08/31 | 浮遊病原体および刺激物に対し て防御するための組成物および 方法 | アプライド バイオロジカ ル ラボラトリーズ イン コーポレイテッド | A61K45/00 A61K9/12 A61K9/08 他 | t ^t URL 已 経過情報 C OPD r ⁺ URL | | | |
| 3 | 特表2019-506175 | 特願2018-544819 | 2017/02/24 | 2017/08/31 | ジカウイルスに対する新規のワ クチン | ザ トラスティーズ オブ ザ ユニバーシティ オ ブ ペンシルバニア | C12N15/40 A61K48/00 A61K38/20 他 | L 経過情報 L OPD C URL | | | |
| 4 | 特表2019-506412 | 特願2018-541386 | 2017/02/01 | 2017/08/17 | 結核菌(Mycobacter ium Tuberculos is)感染の診断および治療の ための新規な抗-LAMおよび 抗-PIM6/LAMモノクロ ーナル抗体 | ラトガース, ザ ステイ ト ユニバーシティー オ ブ ニュージャージー | <u>C07K16/44</u> G01N33/569@F A61K45/00 他 | □ 経過情報 □ OPD [t ⁺ URL | | | |
| 5 | 特表2019-506381 | 特願2018-535321 | 2017/01/05 | 2017/07/13 | 殺微生物性オキサジアゾール誘 導体 | シンジェンタ パーティシ ペーションズ アーゲー | <u>C07D271/06</u> <u>C07D473/08</u> <u>C07D413/10</u> 他 | ・経過情報 ・ OPD ・ URL ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ | | | |
| 6 | 特表2019-506448 | 特願2018-553045 | 2016/12/23 | 2017/06/29 | LACTOBACILLUS FERMENTUMの新規株の 組成物および使用の方法 | デイリー ア デイ イン コーポレイテッド | A61K35/747 A23C9/152 A23C9/123 他 | ・経過情報 ・G OPD ・ ・ ・ | | | |



| 文献表示画面の表示形式: | \bigcirc | テキスト表示 | 0 | PDF表示 |
|--------------|------------|--------|---|-------|
|--------------|------------|--------|---|-------|

| 文献表示 | 画面の表示形式: 🧿 | テキスト表示 🔿 | PDF表示 | | | 文献表示 | 示画面の表示形式: | ● テキスト表示 ○ | PDF表示 | |
|------|----------------------|---------------|------------|------------|----------------|------|------------------|---------------|------------|------------|
| No. | 文献番号 ▲ | 出願番号 ▲ | 出願日▲ | 公知日 오 | | No. | 文献番号 ▲ | 出願番号 ▲ | 出願日▲ | 公知日 ♥ |
| 1 | <u>特開2015-231998</u> | 特願2015-133413 | 2015/07/02 | 2015/12/24 | ウ- の1 | 1 | <u>特許6153569</u> | 特願2015-133413 | 2015/07/02 | 2015/12/24 |
| 2 | <u>特開2015-227340</u> | 特願2015-126421 | 2015/06/24 | 2015/12/17 | 周辺療子、抽 | 2 | <u>特許6130441</u> | 特願2015-126421 | 2015/06/24 | 2015/12/17 |
| 3 | 特開2015-226535 | 特願2015-113430 | 2015/06/03 | 2015/12/17 | 新 | 3 | <u>特許6129898</u> | 特願2015-113430 | 2015/06/03 | 2015/12/17 |
| 4 | <u>特開2015-221819</u> | 特願2015-155940 | 2015/08/06 | 2015/12/10 | 豚お。 | 4 | <u>特許6126176</u> | 特願2015-155940 | 2015/08/06 | 2015/12/10 |
| 5 | <u>特開2015-157834</u> | 特願2015-084102 | 2015/04/16 | 2015/09/03 | 大朋 経[め(| 5 | <u>特許6131513</u> | 特願2015-084102 | 2015/04/16 | 2015/09/03 |
| 6 | <u>特開2015-146824</u> | 特願2015-099338 | 2015/05/14 | 2015/08/20 | 制行物》 | 6 | <u>特許6140762</u> | 特願2015-099338 | 2015/05/14 | 2015/08/20 |

INPIT 2019.04

2. 特許・実用新案メニューの変更点・新機能

新機能特許・実用新案検索

(4)検索結果一覧の分類(FI)表示から分類を参照可能

▶検索結果一覧のFI表示から『特許・実用分類照会(PMGS)』 の該当FIの説明を参照することができます。

| E | 内文献 外国3 (39) (-) | 之献 非特許文) (-) | 献 | | | | | |
|------|----------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|---|--|---|----------------------|
| | | | | 検索一覧フ | プション | | | 閉じる ― |
| 公知 | 年別 : 全て <u>2016</u> | <u> 年(4件) 2015年(9</u> | <u>件) 2014年(8</u> | <u>)件) 2013年(6</u> | <u> 件) 2012年(7件) 2011年(2件</u> | <u> 1 2009年(1件) 2008年</u> | E <u>(2件)</u> | |
| FI別 | :全て <u>A61(36件</u> | <u>) C12(19件) C</u> | <u>07(18件) A0</u> : | 1 <u>(5件) G01(5件</u> | 生) <u>A23(4件)</u> <u>A47(1件)</u> <u>C</u> | <u>08(1件) E03(1件)</u> | | |
| 一覧 | 画面の表示指定? | : 💿 最先公知優分 | E 🔵 公告·登録 | 優先 | | | | |
| | | | | | | | | |
| 献表示 | 示画面の表示形式: 🤇 | テキスト表示 🔿 | PDF表示 | | | ① 分類コードラン= | キング 〇一覧印刷 | L ⁺ CSV出力 |
| No. | 文献番号 ▲ | 出願番号 ▲ | 出願日▲ | 公知日 ♥ | 発明の名称 ▲ | 出願人/権利者 | FI | 各種機能 |
| | | | | | 線中を制御するための組成物お | モンサント テクノロノー | A61P33/00 A01N43/82 104 | P 経過情報 |
| 1 | <u>特開2016-145195</u> | 特願2016-007013 | 2016/01/18 | 2016/08/12 | よび方法 | エルエルシー | <u>A61K31/422</u> 他 | |
| | | | | | 組成物および黄色ブドウ球菌(| | | |
| 2 | <u> </u> | 5-205977 | 2015/10/20 | 2016/04/14 | Staphylococcus aureus)血清型5およう | | A61K39/085 C07K14/195 | ● 経過情報 |
| 2 | <u>NM2010 055051</u> | 191022013 203377 | 2013/10/20 | 2010/04/14 | 8 莢膜多糖コンジュゲート免疫 原性組成物を調製すっための方 | | <u>A61K39/385</u> 他 | |
| | | | | | 法 | | | (V'B)=== |
| 3 | <u>特開2016-026154</u> | 特願2015-158693 | 2015/08/11 | 2016/02/12 | ローソニア・イントラセルラー リスに対する保護のためのワク | インターベット インター ナショナル ベー・ フェ | A61K39/07 A61P31/12 | |
| | | | | | | | ROIRSSISS | |
| | | 229/00 | | | 、例、振りューマチ奇;非ステロイ | ド発売改計 | | |
| FI (| y | | | | | | 特実検索にも | マット |
| ●追 | na | 201.000 | (52a), A. K | | | | | |
| _ | \sim | | | | | ハンドブック | 2 | |
| | + <u>A61</u> | <mark>P33/00</mark> | <mark>ī</mark> 寄生虫剤 [7] | | | | <u>4C20</u> | 1 |
| | | | ↓ 「腫瘍剤〔7〕 | | | トンドブック | 7 4C20 | 1 |
| | + A61 | <u>P35/00</u> | | | | ロータン | 2 | |
| | + A611 | <u>P35/00</u> # | | | | | | |
| | + A611 | 2 <u>35/00</u> ± | 短またはアレル | ギー疾患の治療薬 | [7] | B ハンドブック C | 7 <u>4C20</u> | 1 |
| | + A611 | 2 <u>35/00</u> ± | も疫またはアレル | ギー疾患の治療薬 | [7] | ロハンドブック ロコンコーダン | 7 <u>4C20</u> | 1 |
| | + A611 + A611 + A611 | 2 <u>35/00</u> ± | ●疫またはアレル −般的保護剤また | ギー疾患の治療薬 は解毒剤 [7] | [7] | ロハンドブック ロコンコーダン ロハンドブック ロコンコーダン | 7 <u>4C20</u> 7 <u>4C20</u> 7 <u>4C20</u> | <u>1</u> 1 |

INPIT 2019.04

2. 特許・実用新案メニューの変更点・新機能

新機能 特許・実用新案検索

(5)検索にヒットした案件の分類ランキングを表示

▶ 検索結果一覧の [分類コードランキング] ボタンから検索にヒッ トした公報の分類コード(FI)をランキングで表示できます。

| | (案結果一覧 | | | | | | | ▶ ^ルプ |
|----------|----------------------|------------------|------------|------------|---------|-----------|--|--|
| III (| 內文献 外国: (46) (-) | 文献 非特許文) (-) | 献 | | | | | |
| 文献表示 | 「画面の表示形式: 🤇 | ● テキスト表示 () | PDF表示 | | | □ 分類コードラン | キング □ 一覧印刷 | 」 ピサ CSV出力 |
| No. | 文献番号 ▲ | 出願番号▲ | 出願日▲ | 公知日♥ | 発明の名称 ▲ | 出願人/権力者 | FI | 各種機能 |
| 1 | <u>特許6118887</u> | 特願2015-252286 | 2015/12/24 | 2017/04/19 | | | G06N99/00,153 | □ 経過情報 □ OPD □ URL |
| 2 | <u>特開2017-042882</u> | 特願2015-168104 | 2015/08/27 | 2017/03/02 | | | <u>B23H7/02@S</u> <u>G05B19/4155@V</u> <u>B23H7/04@E</u> | □ 経過情報 □ OPD □ URL |
| 3 | <u>特開2017-030014</u> | 特願2015-152107 | 2015/07/31 | 2017/02/09 | | | <u>B23K31/00@Z</u> B23K9/12,331@P B23K9/12,331@K 他 | □ 経過情報 □ OPD r ⁺ URL |
| | | | | | / | | | |

Q 分類コードランキング

トヘルプ

| | | 14 | |
|----|-------|---------------|--|
| 順位 | 件数 | FI | 説明 |
| 1 | 12/46 | <u>G06F17</u> | 特定の機能に特に適合したデジタル計算またはデータ処理の装置または方法(そのための情報検索,データベース構造またはファイルシステム構造G06F16/00)[2019.01] |
| 2 | 5/46 | A63F13 | ビデオゲーム、すなわち2次元以上の表示ができるディスプレイを用いた電子ゲーム[7, 2014. 01] |
| 3 | 4/46 | <u>B64C39</u> | 他に分類されない航空機 |
| 3 | 4/46 | <u>G06N99</u> | このサブクラスの他のグループに分類されない主題事項[2010.01] |
| 3 | 4/46 | <u>H04N5</u> | テレビジョン方式の細部(走査の細部またはそれらと走査用電圧の発生手段との結合H04N3/00) [4,2011.01] |
| 6 | 3/46 | <u>G06F13</u> | メモリ,入力/出力装置または中央処理ユニットの間の情報または他の信号の相互接続または転送(特定の入力/出力装置のためのインタフェース回路G06F3/00,マルチプロセッサシステムG06F15/16)[4] |
| 6 | 3/46 | <u>G06Q10</u> | 管理;経営[8,2012.01] |
| 6 | 3/46 | G10L13 | |

| 2. 特許・実用新案 | ミメニューの変更点・新機 | 能 |
|---|--|-----|
| 新機能 特許・実用新案検索 | | |
| (6)繰り返して検索する論理式 | を保存可能に(論理式入力) | |
| | <u>3 と 「べ」「「1853と(「m2220777)</u> 調べたい検索条件を論理式入力の 「論理式を保存] ボタンから | 保存 |
| することで、 | 、入力の手間が省けます。 | |
| | 自身のノラワラに3件まで保存できょす。 論理式は[論理式を読み込む]ボタンから読み込みます。 | |
| 論理式を保存 論理式保存例 | 例:テキスト検索対象→和文 文献種別→国内文献 論理式→付箋/TX 検索オプション→なし | |
| 選択入力 論理式入力 | | 閉しる |
| (1) 「 計論理式を読み込む 「 計論理式を保存 入力された条件や論理式の保存/ | 論理式を保存 存/語 | |
| テキスト検索対象 | 人力されに条件や論理式、使楽オノションの内谷を保存します。 保存先を選択して、「保存」ボタンを押してください。(保存上限は3つです。) | |
| | 選択 No. | |
| 文献種別 | | |
| | | |
| 論理式 | | |
| [付箋/TX] | | |
| | | |
| 検索オプション | / 和文,国内文献 [fd策(TV] | |
| オプション指定:なし | 1 主テーマ:-, 副テーマ:- 日付指定:【公知日/発行日】-~- | |
| | 登録案件検索:- () 2 - | |
| | O 3 | |
| 論理式を読み込む | | |
| 選択入力 論理式入力 | | 閉じる |
| (1) 「† 論理式を読み込む 「† 論理式を保存 入力された条件や論理式の保存/ | 論理式を読み込む 存在 論理式を選択して、「読み込む」ボタンを押してください。 | |
| | 選択 No. 論理式 | |
| ● 和文 ○ 英文 | 2 和文,国内文献 [付箋/TX] | |
| 文献種別 | | |
| ✓ 国内文献 all 外国文献 算特許文献 | ② 2 - | |
| 論理式 | 0 3 - | |
| [付箋/TX] | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | |
| | | |
| 使業オノンヨン | | |
| オプション指定:なし | | |
| | クリア | |
| INPIT 2019 04 | -16- | |





▶番号照会メニュー、キーワード検索メニューを全て統合しました。
 ▶これまで特許庁サイトで表示していた分類リストを日本意匠分類やキーワードで検索可能な『意匠分類照

▶これまで特許庁ワイトで表示していた分類リストを日本息近分類いやキーワートで検系可能な『息近分類!! 会』を追加しました。

| 又厭番号から国内公報、公知資料、 | 外国公報を | 照会でき | ます。 |
|--|--------------------|---------------|--|
| 入力種別 | | | |
| ● 番号入力 入力した都 ● 番号範囲入力 指定した都 | 香号単独で検索 香号の範囲です | 索します. 検索しま | 、番号を複数入力する場合は、それぞれをスペースで区切り入力してください。 す。 |
| 番号種別 | | | 番号 |
| 登録番号 | ~ | ð | 例) 123456X |
| ◎ 削除 | | | |
| 公知資料番号 | ~ | đ | 例)HJ2700123X HJ2700123X00 |
| ◎ 削除 | | | |
| 出願番号 | ~ | ٩ | 例)2018-00012X 2018-12X H30-00012X |
| ⊗ 削除 | | | |
| 国際登録番号+意匠番号 | ~ | 5 | 例)DM/123456A-100 |
| | \$ | | |
| | 5 | | |

3. 意匠メニューの変更点・新機能

画面例2-1:意匠検索(1/2) ※文献種別:国内公報

| <文献種別>を展開 | |
|---|---------------------------------|
| 文献種別 | 閉じる 一 |
| ✓ 国内公報 all 公知資料 外国公報 | |
| Image: Single Sing | |
| 日本意匠分類/Dターム等から、国内公報、公知資料、外国公報を検索できます。 検索項目を選択し、検索キーワードを入力してください。(検索のキーワード内は、スペース区切りでOR 検索します。) 検索項目によって検索可能な範囲が異なりますのでご注意ください。(CP 詳細はこちら) 分類情報についてはCP <u>意匠分類照会</u> を参照ください。 | |
| 文書通知 | 詳細設定 十 |
| | p+//up2AL I |
| 検索キーワード 検索項目 意匠に係る物品/物品名/原語物品名 ~ 四 例)乗用自動車 | |
| ◎ 削除 AND | |
| 日本意匠分類/Dターム ~ 日 例) G2 100AB A112345W | 旧分類 変換 ? |
| ◎ 削除 🕂 追加 | |
| | • |
| | 閉じる |
| 意匠に係る物品/物品名/原語物品名 日本意匠分類/Dターム 出願人/ 意匠に係る物品の説明 旧日本意匠分類 創作者 意匠の説明 旧Dターム 代理人 参考文献 国際意匠分類(ロカルノ分類) 出願人(| <u>権利者</u> 主所 <u>截別番号</u> |
| | |

INPIT 2019.04

-19-



| 面例3:意匠分 | 類照会 | ※分類照会 | | |
|--|--|--|---------------------|----|
| 意匠分類照会 | | | | ►~ |
| 電匠分類/Dタームを照会 電匠分類、分類定義カー | し、意匠検索にセッ [、] 等の詳しい分類情 | トすることができます。また、キーワードから日本意匠分類/Dタームな 報については、特許庁ウェブサイトの _L 旦 <u>日本意匠分類関連情報</u> を参 | を検索できます。 照ください。 | |
| 分類照会キーワ | ード検索 | | | |
| 類 | | | | |
| 例) G2-2100 | | | | |
| | | Q 照会 クリア | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 面例4:意匠5 | 〕類照会 | ※キーワード検索 | | |
| 「 面例4:意匠 ク 、 意匠分類照会 | 为類照会 | ※キーワード検索 | | |
| 丁面例4:意匠分 、意匠分類照会 本意匠分類/Dタームを照至 本意匠分類、分類定義カー | ・ 第111日 第11日 | ※キーワード検索 ットすることができます。また、キーワードから日本意匠分類/Dタームな 報については、特許庁ウェブサイトの 『日本意匠分類関連情報を参 | を検索できます。 | |
| 「面例4:意匠分 、意匠分類照会 本意匠分類/Dタームを照至 本意匠分類、分類定義カー 分類照会 キー・ | 大類照会 大類にない も、意匠検索にない ド等の詳しい分類情 フード検索 | ※キーワード検索 ットすることができます。また、キーワードから日本意匠分類/Dタームる 頻報については、特許庁ウェブサイトの 『日本意匠分類関連情報を参 | を検索できます。 空照ください。 | |
| 面例4:意匠分 意匠分類照会 本意匠分類/Dタームを照会 本意匠分類、分類定義カー 分類照会 キーワード |)類照会 は、意匠検索にセッ ド等の詳しい分類情 フード検索 | ※キーワード検索 ットすることができます。また、キーワードから日本意匠分類/Dタームな 解除については、特許庁ウェブサイトの 「日 日本意匠分類関連情報を参 | を検索できます。 | |
| 「面例4:意匠分 、意匠分類照会 本意匠分類/Dタームを照至 本意匠分類、分類定義カー 分類照会 キー・ キーワード 例) 乗用自動車 | 大類 照会 よ、 意 広 検 索 に セ い ア ト ド 等 の 詳 し い 分 類 情 フ ー ド 検 索 | ※キーワード検索 ットすることができます。また、キーワードから日本意匠分類/Dタームな 解解については、特許庁ウェブサイトの cP 日本意匠分類関連情報を参 | を検索できます。 | |
| 「面例4:意匠分 、意匠分類照会 本意匠分類/Dタームを照至 本意匠分類、分類定義カー 分類照会 キー・ キーワード 例)乗用自動車 A | 大類 照会 よ、 意匠検索にせ、 ド等の詳しい分類 フード検索 ND | ※キーワード検索 ットすることができます。また、キーワードから日本意匠分類/Dタームな 解釈については、特許庁ウェブサイトの 『日本意匠分類関連情報を参 | を検索できます。 | |
| 丁面例4:意匠分 文意匠分類照会 本意匠分類/Dタームを照会 本意匠分類/Dタームを照会 本意匠分類、分類定義カー 分類照会 キー・ キーワード 例)乗用自動車 A サーチ範囲(分類) 例) G2-2100 | 大類照会 よし、意匠検索にセッ ド等の詳しい分類情 フード検索 ND | ※キーワード検索 ットすることができます。また、キーワードから日本意匠分類/Dタームな 解釈については、特許庁ウェブサイトの ピ 日本意匠分類関連情報を参 | を検索できます。 *照ください。 | |

| 3. 意匠 | ミメニュ- | ーの変更 | 見点・兼 | 所機能 | |
|---|---|--|--|--|--|
| 検索例・・・ 意匠番号照会 <u>検索条件</u> ●入力種別 | ・・ リ:番号入力 ●番 ^ݷ | 弓種別:登録番号 | 号 ●番号:156 | 8234 | |
| □ 検索結果一覧 □ 国内公報 公知資料 | 外国公報 | ▶文献種別毎の ▶検索一覧オプ: | 検索結果一覧は、 ションでは、一覧ī | タブで切り替えま 画面の表示形式も | ₹す。 5切替可能です。 |
| (1) (-) 入力された番号と検索結果の対応をお | (-) ご確認いただけます。(<u>対応表</u>) | | | | |
| 一覧画面の表示形式: () 番号(| のみ () 代表図と簡易書誌 () 代表国 | 検索一覧オプション 図と書誌 () 全図 | | | 閉じる — |
| 文献表示画面の表示形式:) テキ | スト表示 () PDF表示 | | | [| 3 一覧印刷 は CSV出力 |
| No. 登録番号 ▲ | 出願番号 ▲ | 国際登録番号+ 意匠番号 | 審判番号 | その他種別 | 各種機能 |
| 1 <u>意序登録1568234</u> | 意匠出願2016-009212 | - | | - - - | ・ 経過情報 ・参考文献情報 にせ URL |
| | キスト表示 () PDF表示 | < 前の文献 (1 選 | ► へば 1 /1 表示 次の文献 2 3 登情報 日参考文献情報 Ct URL | ① [経過作経過記録ができます) ② [参考文献作件のみこのれます。 | 青報] ・審査書類の照会 す。 文献情報] 青報が存在する案 Dボタンが表示さ |
| (19) 【発行国】日本国特許庁(JP) (45) 【発行日】平成29年1月30日 (12) 【公報種別】意匠公報(S) (11) 【登録番号】意匠登録第1568 (24) 【登録日】平成28年12月22日 (54) 【意匠に係る物品】乗用自動車 (52) 【意匠分類】G2-2100 (51) 【国際意匠分類】Loc(10) (21) 【出願番号】意願2016-92 (22) 【出願日】平成28年4月27日 (72) 【創作者】 (氏名】 連出 慎一 (72) 【創作者】 (氏名】 高橋 耕介 (72) 【創作者】 (氏名】 高橋 耕介 (72) 【創作者】 (氏名】 橋 貴紀 (72) 【創作者】 (氏名】 勘川 裕 (72) 【創作者】 (氏名】 助川 裕 (72) 【創作者】 | (2017. 1. 30) 234号 (D1568234) ∃ (2016. 12. 22) CI. 12-08 12 (D2016-9212) (2016. 4. 27) | 【斜視図1】 【正面図】 【正面図】 【造面図 図】 ((() | 図面 提図21 【斜視図31 【斜 1 【左側面図】 【右側面図】 4 抵大および回転 4 「拡大および回転 | 第C 第C 第 (URL) 文献の固定 できます。 (平) (平) (三) (三) | をアドレスを保存 ちよび回転] ウインドウで拡大、 確認することができ |
| INPIT 2019.04 | | -22- | / | | |



INPIT 2019.04

-23-

3. 意匠メニューの変更点・新機能

新機能 意匠検索

(3)除外キーワードを指定した検索可能

▶除外キーワードを指定することで、絞り込みが可能となります。
※除外キーワードを指定できる検索項目は、文献種別の選択により異なります。

| | キーワ- | - ^κ | | |
|---|--|---|--|--|
| 匠に係る物品/物品 | 名/原語物品名 💙 🗗 例 | 乗用自動車 | | |
| / 除外キ- (文献和 | -ワードを指定できる検護 通別:国内公報のみを選 | | | |
| 意 <u>底()</u> 意 <u>底()</u> 意 <u>底()</u> 参考) | <u>-係る物品/物品名/原語物品名</u> <u>-係る物品の説明</u> 2 <u>説明</u> 2 <u>献</u> | <u>日本意匠分類/Dターム</u> <u>旧日本意匠分類</u> <u>旧Dターム</u> <u>国際意匠分類(ロカルノ分類)</u> | <u>出頤人/権利者</u> <u>創作者</u> <u>代理人</u> <u>申請人識別番号</u> | |
| | | | | |
| | -ワードを指定できる検索 | 索項目 外国公報 を選択した場(| 合) | |
| (除外キー) (文献種 | を別:公知資料 又は ダ | | | |
| 除外キー | 「記:公知資料 又は ダ 京匠に係る物品/物品名/原 文献名 | 語物品名 日本意匠分類/ | <u>′Dターム</u> 題 | |
| 除外キー | 記:公知資料 又は <u>意匠に係る物品/物品名/原</u> 文献名 | 語物品名 日本意匠分類/ | <u>′Dターム</u> 題 | |

INPIT 2019.04

| (4)検索結 (4)検索結 | 「果一覧の | | 管画 | 回面の | 表示 | <u>形式切</u> |]り替 _簡易書 | <u>え</u> 誌 | ▶検 形式 | 索結果一を | | ·覧画面 | の表示 |
|---|--|--|--|--------------------------------------|---|--|---|------------------------|----------------------|-------------------------------|------------------|----------------|---|
| 国内公報 (958) 公知資料 (-) 出願年別:全て 2018年(26件) 件) 分類別:全て 84-10(432件) 9 一覧画面の表示形式 | 外国公報 (-) 2017年(87件) 2016年(115件) ; 34-14(164件) 84-1(38件) 84-1(と簡易書誌()) 代表図と書誌 〇 全 | 検索一覧: 2015年(6: CA(35件) 図 | ヤプション 7件) <u>2014</u> <u>B4-15(32</u> | 1年(46件) 2013年(1年) 84-94(26件) | <u>29件) 2012</u> 年 <u>B4-920(25件</u> | 至(39件) 2011年(38件) <u>B4-900(24</u> 件) <u>B4-</u> | 财) 2010年(34件) 1BA(18件) 他(16 | 10-3 — 他(477 4件) | 「代 「代 「全 で切 | 表図と間 表図と書 図 り 替える | 湯青誌 誌」 | iJ できま | す。 |
| 文献表示画面の表示形式:) テキン | スト表示 () PDF表示 | - | 一覧 | 画面の表示形式: | (代表図と | ·簡易書詞 💿 代表図 | と書誌 〇 全図 | | 表 | 示形式(| ②:代表 | 図と書 | 誌 |
| - 覧の表示順(ソート条件): 登録者 1 1 | ▲ 2 | 3 | 文献表示 | 画面の表示形式: | | ト表示 🔿 PDF表示 | | | | | | 四 - 覽 | 印刷 Ct CSV出力 |
| <u>意匠登録1620672</u> 搬送用かばん 株式会社サンプラテック | <u>意匠登録1620483</u> 旅行かばん サムソナイト アイピー ホー ルディングス エス.エー. | 意匠登 旅行た サムン ルディ | No. | 登録番号 🛇 | 代表図 | 意匠に係る物品▲ | 出願人/ 権利者 | 日本意匠分類/ 旧日本意匠分類 | 公報発行日 ▲ | 出願番号 ▲ | 出願日▲ | その他種別 | 各種機能 |
| <u>G1-501</u> - 部分意匠 - | <u>B4-14</u> - 部分意匠 - | <u>B4-1</u> - - 部分意 - | 1 | <u>意匠登録</u> 1620672 | | 搬送用かばん | 株式会社サン プラテック | <u>G1-501</u> | 2018/12/17 | 意匠出願 2018-003294 | 2018/02/19 | - 部分意匠 - | 経過情報 を考文献情報 to URL |
| 日経過情報日参考文献情報 | 日経遺績報 | C 12 | 2 | <u>意匠登録</u> 1620483 | Ŵ | 旅行かばん | サムソナイト アイピー ホールディン グス エス. エー.アール . エル. | <u>B4-14</u> | 2018/12/17 | 意匠出願 2018-013353 | 2018/06/18 | - 部分意匠 - | D 経過情報 D 参考文献情報 C URL |
| け URL 6 <u>電炉登録1620448</u> 旅行かばん サムッナイト、アイピー ホー | | 8 意匠3 旅行が | 3 | <u> 意序登録</u> 1620482 | | 旅行かばん | サムソナイト アイビー ホールディン グス エス. エー、アール 、エル. | <u>B4-14</u> | 2018/12/17 | 意匠出願 2018-013352 | 2018/06/18 | - 部分意匠 - | 日 経過情報 日 参考文献情報 t URL |
| ルディングス エス. エー. <u>B4-14</u> - | ルディングス エス. エー. <u>B4-14</u> | ルディ <u>B4-1</u> | | | (Miles)) | | サムソナイト アイピー | | | | | | □ 経過情報 |
| 部分意匠 - | | 部分展 - | 一覧画 | 面の表示形式: (| ^{コッカ 見} - - - - - - - - - - - - - - - - - - - | 簡易書誌 🔵 代表図 | と書 <mark>ま </mark> | | 表 | 示形式(| 3):全区 | { | |
| | | | 文献表示 | 画面の表示形式: |) | 表示 O PDF表示 | | | | | | — | 印刷 Ct CSV出力 |
| □ 経過情報 □ 参考文献情報 | D 経過情報 D 参考文献情報 | D | No. | 登録番号 🔾 | 意匠に | 係る物品 ▲ | 出願人/ 権利者 | 日本意匠分類/ 旧日本意匠分類 | 公報発行日▲ | 出願番号 | • | その他種別 | 各種機能 |
| は URL 11 <u>意匠登録1620434</u> 旅行かばん サムシナイト アイピー ホー | ビ ⁺ URL 12 <u> 意序登録1620433</u> 旅行かばん サムソナイト アイピー ホー | 13 意居 旅行 サム | | <u>意匠登録1620672</u> | 2 搬送用力 | Nばん 株式 ック | 会社サンプラテ | <u>G1-501</u> | 2018/12/17 | 意匠出願 2018-00329 | - 部分 - | 意匠 | ご 経過情報 ご 参考文献情報 ご URL |
| ルディングス エス. エー. B4-14 - 部分意匠 - | ルディングス エス、エー、 B4-14 - 部分意匠 - | ック ルテ <u>B4-</u> - 部分 - | | | | | | | M | S B | IJ | | |
| 日 経過情報 日 参考文献情報 は URL | C 経過情報 C 参考文献情報 は URL | | 1 | | | | | | | | | | |



かばん又は携帯用袋物・手付きかご型

INPIT 2019.04

B4-17

-26-

手提かご,買い物かご

| 3. 意匠メニュ | -の | 変更 | 三点・ | 新機能 | | |
|---|------------------------|-------------------------------|---|--|----------------|--------------------------------------|
| 新火1- 意匠分類照会 | | | | | | |
| <u>(6)探した分類を「意匠検索」</u> | の検索 | 項目(| 日本意匠分 | <u>類/Dターム</u> |) (こ指 | 淀 |
| Q 意匠分類照会 | ▶「意匠 | 分類照会 | 」で探した日本 | 意匠分類を「意匠相 | 検索」の | 検索項目 |
| 日本意匠分類/Dタームを照会し、意匠検索にセットすることができます。また、キー 日本意匠分類、分類定義カード等の詳しい分類情報については、特許庁ウェブサイト | (日本意 ☞ 例:キー | 近分類) ワード「 : | にセットするこ かばん」を検索 | とかできます。 | | |
| 分類照会キーワード検索 | | | | | | |
| キーワード | | | | | | |
| AND | | | | .# | | |
| サーチ範囲(分類) | | | | | | |
| 例) G2-2100 | Q 検索結果一覧 | | | | | |
| | 検索キーワードのハイライトさ | れている文字列: | | | | |
| | かばん 検索ヒット件数 (37) | | | | | |
| | No. 日本意匠分類 | 日本意匠分類の表示 | この分類に | 含まれる物品の名称 | DQ-7 | Dタームの表示 |
| | 1 <u>B4</u> | <mark>かばん</mark> 又は携帯用袋 物等 | - | | • | - |
| | 2 840 | その他のかぜん又は 携帯用袋物等 | | | | - |
| | 3 <u>B4-10</u> | <mark>かばん</mark> 又は携帯用袋 物 | <mark>かばん</mark> ,携帯用小物入れ,ハンドバッグ ばん,化粧用ポーチ,買い物袋,トートバ | ,セカンドバッグ,手提 <mark>かばん</mark> ,手提袋,肩掛け <mark>か</mark> 、ッグ,ボストンバッグ,アタッシュケース | - | - |
| | 4 <u>B4-10</u> | <mark>かばん</mark> 又は携帯用袋 物 | かばん,携帯用小物入れ,ハンドバッグ ばん,化粧用ポーチ,買い物袋,トートバ | ,セカンドバッグ,手提 <mark>かばん</mark> ,手提袋,肩掛け <mark>か</mark> 、ッグ,ボストンバッグ,アタッシュケース | <u>B4-10A</u> | 書類 <mark>かばん</mark> 型 |
| Dターム も同様に探した分類を『意 匠検索』の検索項目へセットするこ | 5 <u>B4-10</u> | <mark>かばん</mark> 又は携帯用袋 物 | <mark>かばん</mark> ,携帯用小物入れ,八ンドバッグ <mark>ばん</mark> ,化粧用ポーチ,買い物袋,トートハ | ,セカンドバッグ,手提 <mark>かばん</mark> ,手提袋,肩掛け <mark>か</mark> 、ッグ,ボストンバッグ,アタッシュケース | <u>B4-10AB</u> | 書類 <mark>かばん</mark> 型(開口 部・ふた覆い型) |
| とができます。 | 6 <u>B4-10</u> | <mark>かばん</mark> 又は携帯用袋 物 | <mark>かばん</mark> ,携帯用小物入れ,八ンドバッグ <mark>ばん</mark> ,化粧用ポーチ,買い物袋,トートル | ,セカンドバッグ,手提 <mark>かばん</mark> ,手提袋,肩掛け <mark>か</mark> 、ッグ,ボストンバッグ,アタッシュケース | <u>B4-10B</u> | 伸縮引手付き |
| 複数の日本意匠分類・Dタームを | | <mark>かばん</mark> 又は携帯用袋 | <mark>かばん</mark> ,携帯用小物入れ,八ンド <mark>パック</mark> | <mark>ᆕᆕᆕ</mark> ଽ୲୷୵୵ଽୄ <mark>ୄଌୄୄୄ</mark> ୶୲ୄୄୄୄଽୢଽୡୣୄ୰ୖଌୣ୴୲ ୲ | | |
| セットすることもできます。(OR検 索) | | | | 詳細表示 | (ツリ– | -表示) |
| 複数のDターム 日本音匠分類とD | 日本意匠分類/Dターム 🔘 | | | | | |
| タームをAND検索したい場合は、追 | B4-10 | | | | 4 | 自意匠検索にセット |
| 加ホタンを押して入力ホックスを追 加します。 | ● 追加 | | MERTAL AND LARE IN HOUSE | アはない気管用中の切入れいハンドハック・ロット | | |
| | + <u>B4-10</u> | 3 かば | ん又は携帯用袋物 | ンドバッグ,手提かばん,手提袋,肩掛けかば ん,化粧用ポーチ,買い物袋,トートバッグ,ポ ストンバッグ,アタッシュケース | | 探 |
| | <u>B4-11</u> | かば | ん又は携帯用袋物・具象型 | かばん,携帯用小物入れ,八ンドバッグ,セカ ンドバッグ,手提かばん,手提袋,肩掛けかば ん,化粧用ボーチ | | した |
| 日本意匠分類/Dターム等から、国内公報、公知資料、外国公報を検索できます 検索項目を選択し、検索キーワードを入力してください。(検索のキーワード 検索項目によって検索可能な範囲が異なりますのでご注意ください。(P)詳細 | <u>B4-12</u> | לאל | ん又は携帯用袋物・ウエストバッグ型 | ウエストバッグ,ウエストポーチ,携帯用小 物入れ | | 之 分 新 |
| 分類情報については ¹³ <u>意匠分類照会</u> を参照ください。 | <u>B4-13</u> | かば | ん又は携帯用袋物・円盤型 | かばん,携帯用小物入れ,ハンドバッグ,手提 かばん,手提袋,肩掛けかばん | | 想を |
| 文献種別 | | tal | | かばん,手提かばん,肩掛けかばん,トランク, | | セ |
| ✓ 国内公報 (all) ○ 公知資料 ○ 外国公報 | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 日本意匠分類/Dターム 	 日本意匠分類/Dターム 	 日本意匠分類/Dターム | | | | | | |
| ◎ 削除 AND | | | | | | |
| | | | / | | | |



画面例1:商標番号照会 ※検索対象種別:出願・登録情報

| 検索対象種別 | | | |
|--|--------------------|--------------|--|
| ● 出願·登録情報 | 公報 | | |
| 入力種別 ● 番号入力 入力した ● 番号範囲入力 指定した | こ番号単独で検 こ番号の範囲で | 索します 検索しま | 。番号を複数入力する場合は、それぞれをスペースで区切り入力してください。 す。 |
| 番号種別 | | | 꾧号 |
| 出願番号 | ~ | ٩ | 例)2015-00012X 2015-12X H27-00012X |
| ◎ 削除 | | | |
| 登録番号 | ~ | 8 | 例)123456X 123456X? |
| ◎ 削除 | | | |
| 国際登録番号 | ~ | ٦ | 例)123456X 123456X? |
| 8 削除 | | | |
| 審判番号 | ~ | æ | 例)2015-00012X 2015-12X H27-00012X |
| | | | |



画面例2-1:商標検索(1/2) ※検索対象種別[出願・登録情報]

| Q 商標検索 | | |
|---|---|--|
| 商標名や称呼等から出願・登録情報。 りでOR検索します。) 検索対象種別が公報の場合は、検索対 【参考情報】 商品・役務の区分または類似群コート 「称呼(類似検索)」の注意事項 - | または公報を検索できます。検索項目を選択し、検索キーワー 対象となる公報が一部のものに限られますので、ご注意ください ドに関する資料 → □ <u>商品・役務名検索</u> 、□ <u>商品・サービス</u> → □ <u>利用上の注意</u> | ドを入力してください。(検索のキーワード内は、スペース区 い。 <u>、国際分類表</u> 、 🗅 <u>類似商品・役務審査基準</u> |
| _贪 索対象種別 | | |
| 💿 出願·登録情報 <u>?</u> 公報 | 電子化された公報(2000年以降)のみが対象となります。 | |
| | 商標(マーク) | 商標(マーク) |
| 検索項目 | キーワード | <検索項目>を展開 |
| 商標(検索用) | → □ 例)特許庁?特許?特許? | ※プルダウンメニューからも選択 |
| ◎ 削除 AND | | り能 |
| 称呼(単純文字列検索) | ✓ □ 例 トッキョチョー | 商標(検索用) |
| ⑧ 削除 AND | | 称呼(単純文字列検索) |
| 図形等分類 | ▶ 1.1.10.1 | <u>称呼(類似検索)</u> |
| ⑧除 ● 追加 | | |
| | 商品・役務 | |
| 检索百日 | +- 7 - K | |
| 類似群コード | ✓ ┏ 例) 29B01 | 商品・役務 |
| 自 追加 | | <検索項目>を展開 |
| | | ※プルダウンメニューからも選択 |
| | | |
| | | 閉じる |
| | | |
| | | <u>類似群コード</u> |
| | | 区分 |
| | / | |
| IT 2019.04 | -29- | |



4. 商標メニューの変更点・新機能

画面例3:商品・役務名検索

| 商品・役務名等から指定i 【参考情報】 商品・役務の区分又は類(注意事項 → □ 商品・ その他 → □ 審査にお 【国際分類版(期間) ① 国際分類第11-2015 ② 国際分類第11-2017 データ種別 ジ 基 類似商品・役都 ジ N 商品・サービス ジ T TM5 IDリス (二 番 審査において) | 商品・指定役務名等を検索できます。検索のキーワード内は、スペース区切りでOR検索します。 ((群コードに関する資料 → □ 短似商品・役務審査基準、□ 商品・サービス国際分類表 役務を指定する際の御注意、□ 商品・役務名検索の利用に当たって SWCで採用された商品・役務名の公表について、□ 採用できない商品・役務名について 9% (平成31(2019)年1月1日からの出願に適用) 8版 (平成30(2018)年1月1日から平成30(2018)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 内容音基準 ス国際分類表(二ース分類) ト :採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
|--|--|
| 【参考情報】 商品・役務の区分又は類 注意事項 → □ 商品・ その他 → □ 審査にお 国際分類版(期間) 国際分類第11-2015 国際分類第11-2017 データ種別 データ種別 第 類似商品・役野 第 商品・サービン T TM5 IDリス 審査において | (Q群コードに関する資料 → E 類似商品・役務審査基準、E 商品・サービス国際分類表 役務を指定する際の御注意、E 商品・役務名検索の利用に当たって たいて採用された商品・役務名の公表について、E 採用できない商品・役務名について 9版 (平成31(2019)年1月1日からの出願に適用) 8版 (平成30(2018)年1月1日から平成30(2018)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 8審査基準 ス国際分類表(ニース分類) ト 注採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| 注意事項 → □ 商品・ その他 → □ 審査にお 国際分類版(期間) 国際分類第11-2019 国際分類第11-2019 国際分類第11-2017 データ種別 運 類似商品・役都 図 N 商品・サービン 図 T TM5 IDリス 運 審査において | 登務を指定する際の御注意、□ 商品・役務名検索の利用に当たって Sいて採用された商品・役務名の公表について、□ 採用できない商品・役務名について P9版(平成31(2019)年1月1日からの出願に適用) 8版(平成30(2018)年1月1日から平成30(2018)年12月31日までの出願に適用) P7版(平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) R務審査基準 ス国際分類表(ニース分類) b c :採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| その他 → □ <u>審査にお</u> 国際分類版(期間) 国際分類第11-2019 国際分類第11-2019 国際分類第11-2017 データ種別 運 動 類似商品・役都 図 配・サービン 図 T TM5 IDリス 図 電 審査において | 20.7 採用された商品・役務名の公表について、「 採用できない商品・役務名について 9版 (平成31(2019)年1月1日からの出願に適用) 8版 (平成30(2018)年1月1日から平成30(2018)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 務審査基準 ス国際分類表(ニース分類) ト :採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| 国際分類版(期間) 国際分類第11-2019 国際分類第11-2017 データ種別 夏、分類第11-2017 データ種別 夏、類似商品・役務 ア、商品・サービス ア、TM5 IDリス 番 審査において | 9版 (平成31(2019)年1月1日からの出願に適用) 8版 (平成30(2018)年1月1日から平成30(2018)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 務審査基準 ス国際分類表(ニース分類) ト ご採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| 国際分類版(期間) 国際分類第11-2019 国際分類第11-2017 国際分類第11-2017 データ種別 第個(商品・役群) 商品・サービン T TM5 IDリス 番音において | 9版 (平成31(2019)年1月1日からの出願に適用) 8版 (平成30(2018)年1月1日から平成30(2018)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 務審査基準 ス国際分類表(二ース分類) ト E採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| □ 国際分類第11-2018 □ 国際分類第11-2017 データ種別 ✓ 基 類似商品・役都 ✓ N 商品・サービス ✓ T TM5 IDリス ✓ 番 審査において | 8版 (平成30(2018)年1月1日から平成30(2018)年12月31日までの出願に適用) 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 務審査基準 ス国際分類表(ニース分類) ト E採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| () 国際分類第11-201; データ種別 ダ 基 類似商品・役羽 ダ N 商品・サービン ダ T TM5 IDリス ダ 番 審査において | 7版 (平成29(2017)年1月1日から平成29(2017)年12月31日までの出願に適用) 務審査基準 ス国際分類表(ニース分類) ト ご採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| データ種別 ✓ 基 類似商品・役羽 ✓ N 商品・サービン ✓ T TM5 IDリス ✓ 番 審査において | 務審査基準 ス国際分類表(ニース分類) ト 「採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| ✓ 基 類似商品・役羽 ✓ N 商品・サービン ✓ T TM5 IDリス ✓ 番 審査において | 務審査基準 ス国際分類表(ニース分類) ト E採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| ✓ N 商品・サービ; ✓ T TM5 IDリス ✓ 番 審査において | ス国際分類表(ニース分類) ト 「採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| ✓ ■ TM5 IDリス ● 番 審査において | ト 「採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| | 採用された商品・役務名(日本語又は英語表記のみ) id Goods and Services Manager |
| MUTDO Madei | la Goods and Services Manager |
| | \商品 • 沿路名 |
| | |
| 使用する言語 | |
| ● 日本語 ○ 英語 | |
| 検索キーワード | |
| 商品·役務名 | |
| 例) コーヒー ココア | |
| ● 追加 | AND |
| 区分 | |
| 例)03 5 08 27 | 30 42 |
| | AND |
| 類似群コード | |
| ● 追加 | |
| | |
| 除外キーワード | |
| 検索から除外するキーワー 商品・役務名 | ードを指定します。 |
| 例) コーヒー ココア | |
| | AND |
| 区分 | |
| 例)03 5 08 27 | 30 42 |
| | AND |
| 類似群コード | |
| 例)29A01 29B? | |
| | |
| | Q 検索 クリア |

| 4. 商標メニュー | の変更点・ | 新機能 | |
|--|--|---|--|
| 検索例・・・・ | | | |
| 商標番号照会 <u>検索条件</u> ●検索対象種別:公報 ●入力 ●番号種別:登録番号 ●番号 | 種別:番号入力 :5052317 | | |
| Q 検索結果一覧(公報) | | | (► ^ルプ) |
| 検索ヒット件数 (1) | | | |
| 入力された番号と検索結果の対応をご確認いただけます。(対応表) | | | |
| 公報表示画面の表示形式: 💿 テキスト表示 🔿 PDF表示 | | | 3 一覧印刷 Ct CSV出力 |
| No. 出願番号 ▲ 公告番号 ▲ | 登録番号/ 国際登録番号 審判番号 | その他 | 各種機能 |
| 1 商標出願2006-094273 - 商標 | <u>永報5052317</u> - | | ・登録情報 ・登録情報 は ・URL |
| ▲ 公報表示 商標公報5052317 | < 前 文献 1 /1 表示 (4) (2) (1) (1) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (1) (2) (3) (4) (3) (4) (4) (5) (4) (5) (4) (5) (4) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5) (5 | ► ヘルプ 次の文献 3 にt URL | |
| 文献表示画面の表示形式: ③ テキスト表示 〇 PDF表示 公報 | | ① [経過 経過記録 ができま | 2 情報] そ・審査書類の照会 ます。 |
| (190)【発行国】日本国特許庁(JP) (450)【発行日】平成19年7月10日(2007.7.10) 【公報種別】商標公報 (111)【登録番号】商標登録第5052317号(T5052317) (151)【登録日】平成19年6月8日(2007.6.8) (540)【登録商標】 (500)【商品及び役務の区分の数】4 (511)【商品及び役務の区分並びに指定商品又は指定役務】 | (540)【登録商標】 1 <u>5</u> 拡大および回転 | ② [出願 出願・登 替えでき ③ [URL 文献の固 できます | 「・登録情報] 録情報表示に切り ます。]]定アドレスを保存 。 |
| 第9類 タウンロート可能な電子計算機用プロクラム,その他電子計算機用プロク ラム 第16類 印刷物 | | | |
| 第41類 工業所有権に関する図書及び記録の供覧,インターネットによる工業所 有権に関する知識の教授,その他工業所有権に関する知識の教授,工業所有権に関す るセミナー・研修会・講習会の企画・運営又は開催,工業所有権に関する電子出版物 の提供,工業所有権に関する書籍の制作,工業所有権に関するビデオの制作(映画・ 放送番組・広告用のものを除く),工業所有権に関する図書の貸与 第42類 工業所有権に関する調査・解析及び情報の提供,工業所有権に関する相 談,工業所有権に関する電子計算機用プログラムの提供 【国際分類第8版】 (210)【出願番号】商願2006-94273(T2006-94273) | | ④ [公開 公開公報 きます。 ※公開公 公報が発 [登録公 ます。 | 公報] 法示へ切替えがで 報表示では、登録 行されている場合 *報] ボタンとなり |
| (220)【出願日】平成18年9月27日(2006.9.27) (732)【商標権者】 【識別番号】502105638 【氏名又は名称】独立行政法人工業所有権情報・研修館 (591)【色彩】書面手続きによるものであるので色彩については原本を参照して下さい 【法区分】平成13年改正 | | ⑤[拡大 商標見本 拡大、回 とができ | および回転] を別ウインドウで 転して確認するこ ます。 |

- 32 -



INPIT 2019.04

| 1 | .商 | 標メ | ニユ | | -0)% | Z | 史 | • 木// | | | |
|----------|---|---|--|----------------------|--|----------------------|---|--|--|---|---|
| 杉 | 。 家例・・ | • • • | | | | | | - • - | | | |
| 5標 合本 | 検索 条件●検索 | 対象種別 | ・出願・啓領 | 急情 | · 本 R | | | | | | |
| <u> </u> | ▲ 於南 | パ家(星が) (マーク オプシュ |)検索項目 | 》而 [称 与っ | ₩ 呼(類似) 1 · △一 | 検索 | 索)]:イン 山岡 切 工 た 吟 | イビット | | | |
| | ●快糸 | イノンヨ | ノ「人ナーク | |]:至(| ([| 「原却トを防 | τζ) | | | |
| ۵ | 検索結果一覧(出 | l願·登録情報 |) | ► 可 | 検索一覧> 能です。- | † プ −覧 | ションでは、 画面の表示形 | 検索にヒッ 式も切替可 | トした出願 能です。 | 顧年等で表え | 示切替が |
| 検 | 索ヒット件数 (383) | | | ► | 出願番号等 | う う や | 出願日・登録 | 日・ステー | タスでのど | ノートが可能 | 能です。 |
| - | | | | | | | | | | | |
| щ | 顧在別・全て 2019 | (11/年) 2013 | (30件) 2016年(14 | 5件) 1 / | 検索一覧オプショ | ヨン 014年 | (10件) 2013年(13件 | :) 2012年(8件) | 2011年(17年) | 2010年(5件)1件 | 閉じる — |
| | がポールコ・エビー2010 分別:全て <u>09(42</u> 4 | 生) 35(39件) | 16(23件) 42(21件) | 41(20 | 2件) 25(17件) | 39(1 | 3件) 38(12件) 11(| 10件) 01(9件) | (1/1T) | <u></u> 1 | <u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u> |
| 出 | 願種別:全て <u>商標</u> | 登録出願(<u>383件)</u> | | | | | | | | | |
| 商 | 標のタイプ:全て 4 | 震進文字商標(107 | 7件) | | | | | | | | |
| - | 覧画面の表示形式 : | 書誌と商標 | 見本(リスト形式) 🔘 | 書誌と | 商標見本(カード形 | (式) | 書誌のみ | | | | |
| | | | | | | | | | | 四一覧印刷 | L ⁺ CSV出力 |
| No. | 出願番号/ 登録番号/ ○ 国際登録番号 | 商標見本 | 商標 (検索用) | 称呼 基準 | 称呼 (参考情報) | 区 分 | 出願人/ 権利者/ 名義人 | 出願日/ 国際登録日 ▲ (事後指定日) | 登録日 ▲ | २ २ -७२ ▲ | 各種機能 |
| 1 | <u>登録0439395</u> (商願昭 27-020277) | 4 е у) 1 В 1 Т | イビット\IBIT | 04 | イビット | 01 | 住友化?オ学?ヤ工業株 | | | | |
| | | | | | | | 式会社 | 1952/08/07 | 1954/02/06 | 》 消滅-登録-権利 | 四 経過情報 四 公報表示 |
| 2 | | | | | | | 式会社 | 1952/08/07 | 1954/02/06 | 消滅-登録-権利 満了 | ・経過情報 ・公報表示 ・ ・ ・ |
| | 登録0506706 (商願昭 31-034413) | Pencil Brand 纷 筆 印 | PencilBra nd\鉛筆印 | 07 | ペンシルブラン ド | 30 | 式会社 三矢製菓株式会社 | 1952/08/07 | 1954/02/06 1957/08/22 | 消滅-登録-権利 満了 | 経過情報 日 公報表示 C⁺ URL 日 経過情報 日 経過情報 日 公報表示 |
| | <u>登録0506706</u> (商願昭 31-034413) | Pencil Brand \$3 ¥ €P | PencilBra nd \鉛筆印 | 07 | ペンシルブラン ド | 30 | 式会社 三矢製菓株式会社 | 1952/08/07 | 1954/02/06 1957/08/22 | 消滅-登録-権利 満了 存続-登録-継続 | □ 経過情報 □ 公報表示 □ / URL □ 経過情報 □ 公報表示 □ (1) RL |
| 3 | 登録0506706 (商願昭 31-034413) 登録1152207 (商願昭 47-039006) | Pencil Brand 鉛筆印 | PencilBra nd\鉛筆印 インビトー\INV ITO | 07 | ペンシルブラン ド インビトー | 30 | 式会社 三矢製菓株式会社 伊藤忠商事株式会社 | 1952/08/07 1956/11/17 1972/03/22 | 1954/02/06 1957/08/22 1975/09/11 | 消滅-登録-権利 満了 存続-登録-継続 | 経過情報 公報表示 ビ URL 経過情報 公報表示 ビ URL 経過情報 公報表示 び URL 松磁情報 公報表示 |
| 3 | 登録0506706 (商願昭 31-034413) 登録1152207 (商願昭 47-039006) | Pencil Brand 始 筆 印 INVITO | PencilBra nd \鉛筆印 インビトー \ IN V I T O | 07 01 | ペンシルブラン ド インビトー | 30 17 | 式会社 三矢製菓株式会社 伊藤忠商事株式会社 | 1952/08/07 1956/11/17 1972/03/22 | 1954/02/06 1957/08/22 1975/09/11 | 消滅-登録-権利 満了 存続-登録-継続 () 消滅-登録-権利 満了 | □ 経過情報 □ 公報表示 († URL □ 経過情報 □ 公報表示 († URL □ 経過情報 □ 公報表示 († URL |
| 3 | 登録0506706 (商願昭 31-034413) 登録1152207 (商願昭 47-039006) 登録1625652 (商願昭 53-034531) | Rencil Brand 鉛 筆 印 バンビトー INVITO | PencilBra nd\鉛筆印 インビトー\INV ITO | 07 01 06 | ペンシルブラン ド インビトー インフィット | 30 17 09 | 式会社 三矢製菓株式会社 伊藤忠商事株式会社 三洋電機株式会社 | 1952/08/07 1956/11/17 1972/03/22 1978/05/02 | 1954/02/06 1957/08/22 1975/09/11 1983/10/27 | 消滅-登録-権利 満了 存続-登録-継続 () () () () () () () () () () () () () | 経過情報 公報表示 化化 経過情報 公報表示 化・公報表示 ない、 ない、 ない、 ない、 ない、 |
| 3 | 登録0506706 (商願昭 31-034413) 登録1152207 (商願昭 47-039006) 登録1625652 (商願昭 53-034531) | Reneil Brand 新華印 インビトー INVITO | PencilBra nd\鉛筆印 インビトー\INV ITO インフイット | 07 01 06 | ペンシルブラン ド インビトー インフィット | 30 17 09 | 式会社 三矢製菓株式会社 伊藤忠商事株式会社 三洋電機株式会社 | 1952/08/07 1956/11/17 1972/03/22 1978/05/02 | 1954/02/06 1957/08/22 1975/09/11 1983/10/27 | 消滅-登録-権利 満了 存続-登録-継続 (派) 行続-登録-権利 満了 消滅-登録-権利 満了 | □ 経過情報 □ 公報表示 († URL |
| 3 | 登録0506706 (商願昭 31-034413) 登録1152207 (商願昭 47-039006) 登録1625652 (商願昭 53-034531) 登録1637431 (商願昭 55-059123) | Pencil Brand 好事印 インビト- INVITO インフィット ファインペット | PencilBra nd\鉛筆印 インビト-\INV ITO インフイット ファインペット | 07 01 06 08 | ペンシルブラン ド インビトー インフィット ファインペット | 30 17 09 19 | 式会社 三矢製菓株式会社 伊藤忠商事株式会社 三洋電機株式会社 株式会社ハヤシ | 1952/08/07 1956/11/17 1972/03/22 1978/05/02 1980/07/16 | 1954/02/06 1957/08/22 1975/09/11 1983/10/27 1983/11/25 | 消滅-登録-權利 満了 存続-登録-継続 「「「「」」」」 「「」」」 「「」」」 「」」 「」 「」< | □ 経過情報 □ 公報表示 |

| 4. 商標メニューの変更点・新機能 | | | | | |
|--|--------------|--|--|--|--|
| 変更 商標番号照会 商標検索 | | | | | |
| <u>(2)検索対象種別が『公報』と『出願・登録情報』で選択可能</u> | | | | | |
| Q 商標番号照会 Q 商標検索 | | | | | |
| 出願番号や登録番号などの文献番号から出商標名や称呼等から出願・登録情報または公報を検索できます。検索項目を選択し、 | 検索 | | | | |
| 検索対象種別 | | | | | |
| ● 出願・登録情報 ○ 公報 ○ 出願・登録情報 ○ 公報 ● 出願・登録情報 ○ 公報 ● 公報 | :] . | | | | |
| ▶『商標番号照会』と『商標検索』では、検索対象を [出願・登録情報] 又は [公報] から選択可能となりました。 【出願・登録情報] は最新の更新情報を照会、検索します。 『商標検索』では類似群コード等、多数の検索項目での検索が可能です。 ※ [出願・登録情報] の検索範囲を拡充しました。 拒絶、権利抹消案件も一部検索対象となりました。 【公報】は公報を照会、公報発行時の情報を検索します。 『商標検索』では区分・出願人/権利者/名義人のみの検索が可能です。 ※『商標検索』では区分・出願人/権利者/名義人のみの検索が可能です。 | | | | | |
| 変更 商標検索 (3)出願・登録情報での商標(マーク)の検索項目を集約 ▶商標(マーク)の検索項目を集約しました。 図形商標を分類と称呼を組み合わせて検索が可能になります。 | | | | | |
| ^{商標(マーク)} | | | | | |
| 検索項目 キーワード 商標(検索用) 商標(検索用) ✓ □ 例)特許庁?特許?特許? 新呼(単純文字列検索) 務呼(類似検索) 図形等分類 | | | | | |
| 新機能 商標検索 | | | | | |
| (4)除外キーワードを指定した検索が可能に | | | | | |
| ▶除外キーワードを指定することで、絞り込みが可能となります。 ※除外キーワードを指定できる検索項目は検索対象種別の選択により異なります。 | <u>ر ج</u> | | | | |
| 除外キーワード 検索から除外するキーワードを指定します。 (検索対象種別: ^{国族人(進州自/14)} | _ | | | | |
| 検索項目 キーワード 出願・登録情報 単請人識別番号 商標(検索用) マ< 四 例)特許庁?特許?特許? を選択した場合) | | | | | |
| INPIT 2019.04 -35- | | | | | |

| 4. 商標メ | | 1-の | 変更! | 点・新林 | 幾能 | |
|---|-----------------------|---------------------|------------------|--|--------------------------|----------------------------|
| 」 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● | | | | | | |
| (5)探した区分や類(| | 1ードを「ア | 古桓梌宏 | しの検索項日 | (区分• | 举百 们) |
| <u>(5)) べしんとり(- 気)</u> 群コード) に指定 | <u>×1∓</u> | | | | | |
| Q商品·役務名検索 | | | | に指定することが | できます。 | 山原、豆虾肉 |
| 商品・役務名等から指定商品・指定役務名等を検索できます | ッリ こ ノ・ノレ す。検索のキー・ | | 「ノイノ」のN | 戦時コートを使来 | | |
| | | 国際分類版(期 データ種別 | 間) →国際分割 →全て選 | 類第11-2019版 択 | | |
| 使用する言語 ④ 日本語 () 英語 | | | | <u> </u> | | |
| | | | | | 区分も同様 | に『商標検 |
| 検索キーワード | | | | | 家』の検索 | 頃目ヘセット できます。 |
| ワイン | | | | | な物の反公 | |
| ❶ 追加 AND | | | | 489.) | 複数の区分 | または知時 サトすること |
| 区分 | | | | | もできます。 ※ 区分 と類 | 。(OR検索) 似群コード /+ |
| 例)03 5 08 27 30 42 | | | | | 同時にセッ | トできません。 |
| AND | | | | | | |
| 1 | く検 | 索 クリア | | | | |
| | 区分 | | | 有手が1、15%以下のちの) | alconol | |
| | | | | | | 商標検索にセット |
| | 類似群コード | | | | | |
| | 28A02 | | | 白ロインルカカテル | white wine cocktails | 28402 |
| | ,,, <u>,</u> | | | 白ワインをソーダ水で割ったアルコ | | |
| | 99 <u>3</u> | | 商願2012-032081 | | - | 28A02 |
| | 100 3 | ≅ (<u>2</u>) ∰ | 商願平09-101567 | ワイン | | <u>28A02</u> |
| | 101 3 | | | ロゼワイン | Rose wines | 28A02 |
| | 102 <u>3</u> | 33 T M | - , | マルドワイン | Mulled wine | 28A02 |
| 商標名や称呼等から出願・登録情報または公報を りでOR検索します。) | 103 <u>3</u> | 3 <u>5</u> # | 商願2007-095911 | ワインバケットの小売又は卸売の業 務において行われる顧客に対する便 益の提供 | - | |
| 検索対象種別か公報の場合は、検索対象となる公報 【参考情報】 | 104 3 | <u>番</u> | 商願2007-095911 | ワインビネガーの小売又は卸売の業 務において行われる顧客に対する便 | | <u>31A02 35K03</u> た |
| 商品・役務の区分または類似群コードに関する 「称呼(類似絵索)」の注音車面 → P 利用 F の |)注音 | | | | | |
| | <u>//</u> | | | | / | を |
| | | | | | | セ |
| 検 案列家裡別 | | | | | | <u>ب</u> |
| ③ 出願·登録情報 2 〇 公報 電子化された2 | 、報(2000年以降 | 降)のみが対象となります。 | | | | |
| | | | | | | |
| | | 商品・役務 | | | | |
| | | | | | | |
| 検索項目 | * | ーワード | | | | |
| 類似群コード | C | 28A02 | | | | |
| ● 追加 | | | | | | |
| INPIT 2019.04 | | | -36- | | | |



| | | | | 17戊月七 | |
|---|---|--|--------------------|--|---------------------|
| 変更 <u>(1)サービスメニュ</u> | ーの統合 | | | | |
| 新機能 (2)審決内容をキー | -ワードで核 | 家可能 | | | |
| 旧 J-PlatPat のグローバルナビゲー | ション | 現 J-Plat | Pat のグロ | ーバルナビゲーション | |
| (審判 | | - | 1 | 畜判 | |
| 1 赛油小部D R | | ▲ 索油++++ | 5 | | |
| 2.審決速報 | | | a | | |
| ▶各メニューを全て統合しました。 | 審決公報と審決す | 報を同時に検 | 索できろよ [.] | うになりました。 | |
| | | | 「家油枠 | あ『でけ詰む人竿の曲 | 宷 |
| ▶ 「 日」 | キーワート候業が となりました。 | | | | Ħ |
| | | | | | |
| 画面例:審決検索 ※入力種別 | : キーワード入 | 、力 | | | |
| | <文献種別> | を展開 | | | |
| | ✓ 査定系審判 all [| 異議申立 当 | 文献權別 (事者系審判 🗌 🗄 | 判決公報 | 閉じる |
| | 審判種別 査定系審判 | | | | |
| Q 審決検索 | ✓ 拒絶查定不服審判 当事者系審判 | ✔ 補正却下不服審判 | _ | | |
| 審決各種文献(査定系不服審判、当事者系審判)、異調 | □ 無効審判 四法 ✓ 特許 | □□□□止番判 | □ 取消番判 | | |
| 快来項日で進入し、快来モーノートで入力してくたらい | | ✓ 実用新案 | ✓ 意匠 | ✓ 商標 | |
| また、事件記録符号に関しては、 🗅 記録符号一覧を参 | | ✔ 実用新案 | ✓ 意匠 | ✔ 商標 | |
| また、事件記録符号に関しては、□ 記録符号一覧を参 | | ✔ 実用新案 | ☑ 意匠 | ☑ 商標 | |
| また、事件記録符号に関しては、□ <u>記録符号一覧</u> を参 入力種別 ● キーワード入力 ○ 番号入力 | | ▶ 実用新案 | ☑ 意匠 | ▶ 商標 | |
| また、事件記録符号に関しては、□ <u>記録符号一覧</u> を参 入力種別 ● キーワード入力 ○ 番号入力 | 文献種別 | ▶ 実用新案 | 2 意匠 | ☑ 商標 | + |
| また、事件記録符号に関しては、□ <u>記録符号一覧</u> を参 入力種別 ● キーワード入力 ○ 番号入力 | 文献種別 当事者系審判 | ✓ 実用新案 | 2 意匠 | ▶ 商標 | + |
| また、事件記録符号に関しては、□ <u>記録符号一覧</u> を参 入力種別 ● キーワード入力 ○ 番号入力 | 文献種別 当事者系審判 | ▼ 実用新案 | ☑ 意匠 | ☑ m# ¥細設定 < 休索項目> を展開 | + |
| また、事件記録符号に関しては、□ <u>記録符号一覧</u> を参 入力種別 ● キーワード入力 ○ 番号入力 ✓ 査定系審判 (all □ 異議申立) 検索キーワード | 文献種別 当事者系審判 キーワード | ▼ 実用新案 | ☑ 意匠 | ■ ■# I ##80定 I I ##80定 I I I I I I I I I I I I I I I I I | + 選択ī 2、 |
| また、事件記録符号に関しては、 🗅 記録符号一覧を参 入力種別 キーワード入力 () 番号入力 査定系審判 (all) 異議申立 検索キーワード 検索項目 請求人 / CP | 文献種別 当事者系審判 キーワード 例)請求太郎 | ▼ 実用新案 | ☑ 意匠 | ■ ■# K 家項目>を展開 プルダウンメニューからも 文献種別の選択によ 検索項目は異なりま | + 選択ī つ、 す |
| また、事件記録符号に関しては、□ <u>記録符号一覧</u> を参 入力種別 ● キーワード入力 ○ 番号入力 査定系審判 all 異議申立 検索キーワード 検索項目 請求人 御除 AND | 文献種別 当事者系審判 キーワード 例)請求太郎 | ▼用新案 | | ■ ■ K K | + 選択ī つ、 す |
| また、事件記録符号に関しては、 <u> 白 記録符号一覧</u> を参 入力種別 キーワード入力 番号入力 査定系審判 副 異議申立 検索キーワード 検索項目 請求人 レ 正 アC(サブクラス) レ レ | 文献種別 当事者系審判 キーワード 例)請求太郎 | ▼用新案 | | ■ ■# K 家項目>を展開 プルダウンメニューからも 文献種別の選択によ 検索項目は異なりま 「顔じる 」 「顔じる 」 、 」 」 」 、 」 」 」 」 」 」 」 」 」 」 二 」 二 」 二 」 二 」 二 」 二 | + 選択i う、 す |
| また、事件記録符号に関しては、 □ 記録符号一覧を参 入力種別 ● キーワード入力 ● 番号入力 | 文献種別 当事者系審判 キーワード 例)請求太郎 | ¥用新案 | | ■ ■# | + 選択i つ、 す |
| また、事件記録符号に関しては、 L 記録符号一覧を参 入力種別 キーワード入力 () 番号入力 査定系審判 (all) 異議申立 検索車-ワード 検索車-ワード 検索項目 請求人 ・ ・ | 文献種別 当事者系審判 キーワード 例)請求太郎 例) B22F Q 検索 | </td <td></td> <td></td> <td>+ 選択i つ、 す</td> | | | + 選択i つ、 す |



新機能 (3)意匠・商標審査書類、審判書類が照会可能に

▶ 意匠・商標の審査書類と特許・実用新案・意匠・商標の審判書類が照会可能になりました。照会範囲は 法域により異なります。

<特許・実用新案>2000年以降の審判書類 <意匠>2019年以降の審査・審判書類 <商標>2019年以降の審査・審判書類



画面例:経過情報照会



特許・実用新案番号照会/OPD照会 検索条件●番号種別:特許番号 ●番号:6312236

| No. 出願番号 ▲ | 公開番号 ▲ | 公告番号 ▲ | 登録番号 ▲ | 審判番号 | その他 | 各種機能 |
|--|--------------------------------------|------------------------|-----------|--|--|----------------------------------|
| 1 特願2013-205146 | <u>特開2015-067516</u> | - | 特許6312236 | 拒絶2017-009341 | - | □ 分割 □ 経過情報 □ OPD 亡 URL |
| 経過情報照会 特許出願 2013-20 登録6312236 本権利は抹消 | 5146 <u>公開2015</u> iされていない | 5 <mark>-067516</mark> | | | | ► NJJ |
| 審判 査定不服審判 2017-00 経過記録 出願情 | <u>09341</u> 「報 登録情報 | 審判情報 | 分割出願情報 | ←表示はタブ | で切り替えま | す。 |
| ★ボドエ ● カテコリ別表示 審査記録 特許願 明細書 | | | | 2013/09 | 9/30 | 閉じる |
| 請求の範囲 要約書 図面 野阪 広連報 口音 | | | | ←審査書類・ タブより照会 | 審判書類は経 します。 | 過記録 |
| 登録料納付 登録記録 | | | | 2018/03 | 3/16 | 閉じる |
| 株許本定 審判記録 査定 ² | 株式査定 審判記録 査定不服審判 2017-009341 閉じる | | | | | |
| <u>手続補正書</u> <u>審判請求書(その他</u> 手続補正指令書(請 <u>手続補正書(方式)</u> 審査前置移管 <u>審査前置移管通知</u> 審査前置解除 <u>審査前置解除通知</u> | <u>の請求書・申立書を含む)</u> 求) (長官) | | | 201 201 201 201 201 201 201 201 | .7/06/27 .7/06/27 .7/07/11 .7/07/14 .7/07/21 .7/07/25 .7/09/01 | |



| 経過記録 出願情報 | 登録情報 審判情報 分割出願情報 ←出願情報タブ |
|--|---|
| 出願情報 | |
| 出願記事 公開記事 登録記事 出願人・代理人記事 | 特許2013-205146 (2013/09/30) (通常) <u>2015-067516</u> (2015/04/13) 総通号数(624) 年間通号数(150024) 発行区分(0301) <u>6312236</u> (2018/03/30) 総通号数(707) 年間通号数(180015) 公報発行日(2018/04/18) 出願人 東京都千代田区 < j a p a n > (301021533) 国立研究開発法人産業技術総合研究所 代理人 対象出願人人数(1) 代理人(国内) 弁理士 (110000796) 特許業務法人三枝国際特許事務所 < S a e g u s a & |
| 発明者・考案者・創作者記事 | Partners> 大阪府池田市山田 英明 茨城県つくば市 茶谷原 昭義 大阪府池田市 杢野 由明 |
| Г⊥≓Ј∌ | C01B31/06A C23C16/27 C01B32/26 C01B32/28 |
| テーマコード記事 | 4G077 4G146 4K030 |
| F夕一ム記事 | 4G077AA02 4G077AA03 |
| 審査官フリーワード記事 発明等の名称(漢字)記事 請求項の数記事 要約不備職権訂正記事 審査請求記事 出願細項目記事 更新日付 | 国内出願引用文献 引用文献番号(特開2006-124249号公報) 引用文献番号(特開2005-162525号公報) 4G077 K B A 0 3 単結晶ダイヤモンドの製造方法 出願時(5)登録査定時(5) 要約不備職権訂正 有り 審査請求数(1) (4665)査定種別(拒絶査定)最終処分(登録)最終処分日(2018/03/30)審判 (2018/04/13) |
| 経過記録 出願情報 | 登録情報 登録情報 |
| 登録情報 6312236 | 閉じる |
| 出願記事 登録記事 査定日・審決日記事 権利者記事 発明等の名称(漢字)記事 請求項の数記事 登録細項目記事 最終納付年分記事 更新日付 | 特許 2013-205146(2013/09/30) 6312236 (2018/03/30) 審決日(2018/02/19) 東京都千代田区 (301021533) 国立研究開発法人産業技術総合研究所 単結晶ダイヤモンドの製造方法 5 権利者が全て民間、または民間と官庁共有である 本権利は抹消されていない 存続期間満了日(2033/09/30) 3年 (2018/08/08) |

INPIT 2019.04

-41-

| 種別(通常) 0 <u>9341</u> (2017/06/27) 審¥ :j a p a n > (30102153]内) 弁理士 (110000796) | 閉 別(判定含む) 請求成立 最終処分日(2018/03/06) 3) 法人 (301021533) N < Saegusa & Partners> | じる |
|--|--|--|
| 顛種別(通常) 0 <u>9341</u> (2017/06/27) 審判 i j a p a n > (30102153 1内) 弁理士 (110000796) | J(判定含む) 請求成立 最終処分日(2018/03/06) 3) 法人 (301021533) J <saegusa &="" partners=""></saegusa> | |
| j a p a n > (30102153 内) 弁理士 (110000796) | 3)法人 (301021533) I < Saegusa & Partners> | |
| 四) 开理士 (110000796) | <saegusa &="" partners=""></saegusa> | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| 削 113 特29条1項3号 結論 削 121 特29条2項 | â(WYF WYF) 分類(C30B) | |
| 削 537 特36条6項1号~3号 | | |
| (2018/02/19) 4 9 (J P, A) | | |
| 25 (JP, A) | | |
| al, Diamond | & Related | |
| 013, vol. 33, p | . 27-31 | |
| | | |
| | | |
| | ←分割情報タブ | |
| 分割出願情報 | ←分割情報タブ ※分割出願の案件のみ表: | 示 |
| 分割出願情報 | ←分割情報タブ ※分割出願の案件のみ表記 | 示 |
| 分割出願情報 | ←分割情報タブ ※分割出願の案件のみ表: | 示 |
| 分割出願情報 | ←分割情報タブ ※分割出願の案件のみ表 | 示 |
| 分割出願情報 | ←分割情報タブ ※分割出願の案件のみ表: | 示 |
| 分割出願情報 | ←分割情報タブ ※分割出願の案件のみ表: | 示 |
| | 製造方法 菱先・早期ではない。 判 113 特29条1項3号 結論 判 121 特29条2項 判 537 特36条6項1号〜3号 日(2018/02/19) 2 4 9 (J P, A) 5 2 5 (J P, A) 7 0 1 (J P, A) t al, Diamond 2 0 1 3, vol. 3 3, p | 製造方法 表・早期ではない。 判 113 特29条1項3号 結論(WYF WYF) 分類(C30B) 判 121 特29条2項 判 537 特36条6項1号~3号 3(2018/02/19) 2 4 9 (J P, A) 5 2 5 (J P, A) 7 0 1 (J P, A) t a I, Diamond & Related 20 1 3, vol. 3 3, p. 27-31 |



新機能 (4)検索結果一覧の印刷、CSV出力が可能に

▶検索結果一覧を印刷できるようになりました。

▶検索結果一覧をCSV出力できるようになりました。初回利用時にメールアドレスを登録することにより 利用可能です。

※検索結果が100件以下の場合にCSV出力可能です。

| <u>CSV出力 利用手順</u> | 1.初回登録 検索結果一覧 Ct CSV出力 |
|---|--|
| 2. 登録後 検索結果一覧 ぱ csv曲カ | CSV認証 ① <u>ご利用申請はこちら</u> |
| ユーザ I D: 123456 パスワード:利用申請時に入力 | ユーザIDとパスワードを入力して下さい。 ユーザID |
| ユーザ I D と パスワード を入 カして ログイン | バスワード バスワード変更 ID・バスワードを忘れた方はこちら ログイン 閉じる |
| | |
| Email | ※ CSV出力ご利用申請 |
| CSV出力を利用するためのIDを発行 しました。 | 全て記入後、[送信]ボタンを押してください。 |
| 以下のIDと申請時に入力したパス | 2 x-117FLZ |
| ワートでCSV出力が可能となります。 | パスワード |
| ID : 123456 | パスワード(確認用) |
| | |
| | |
| 新機能 (5)特許・実用新 | <u> 所案・意匠の番号照会メニューでの範囲指定照会が</u> |
| <u>可能に</u> | |
| ▶『特許・実用新案番号照会』 きる番号は100件以下です。 | 『意匠番号照会』で番号の範囲を指定した照会が可能となりました。指定で |
| | |
| _{変更} (6)入力文字制限 | <u> Rの統一</u> |
| ▶日付の入力方法、よう音・よう 一視など、検索項目で入力方法を ※詳細は各メニューのヘルプをご | 9音以外の音の同一視、全角文字・半角文字の同一視、大文字・小文字の同 注統一しました。 ご参照ください。 |
| INPIT 2019.04 | -43- |



本資料でご紹介の機能改善を行ったJ-PlatPatリリースは特許庁サイト並びに INPITサイトでサービス開始時期をお知らせいたします。

また、本資料の内容のIP・eラーニングも2019/4/22より公開予定ですので、研修等にご活用ください。※IP・eラーニング利用はユーザー登録が必要です。

■IP・eラーニング(INPITサイト) https://ipe.inpit.go.jp/inaviipe/service

リリース後、改訂版J-PlatPat マニュアルを配布いたします。 お近くの知財総合支援窓口に設置いたします。研修等で多数必要な場合は、 下記問合せへご相談ください。

<本資料についてのお問い合せ先>

INPIT知財情報部情報提供担当 電話番号:03-3581-1101(内2413) E-mail: ip-jh05@inpit.go.jp





https://www.j-platpat.inpit.go.jp/

本テキストでのJ-PlatPat表示は作成当時(2019年3月)の情報です。