



2.1	マニュアル・ヘルプを参照する	
2.2	産業財産権情報を検索する【簡易検索】	
2.3	経過情報を参照する	
2.4	文献の URL をコピーする	
2.5	検索結果一覧を CSV 出力する	
2.6	文献の PDF をダウンロードする	
2.7	審決・判決公報を検索する【審決検索】	
2.8	情報の範囲を参照する【文献蓄積情報】	

2.1 マニュアル・ヘルプを参照する

本書は冊子、PDF、及び HTML で参照できます。また、画面の項目説明をヘルプ(HTML)で参照できます。

本書の PDF 版を参照及びダウンロードする場合

本書の PDF 版を参照及びダウンロードする方法について説明します。

Ⅰ. トップページ上部の「ヘルプー覧」を押します。

		 ヘレプテスク XX-XXXX-XXXX (平日9:00-21:00) helpdesk@j-platpat.inpit.go.jp 	Enolish サイトマップ ヘルプー覧 独立行政法人 工業所有権情報・研修館	-1
特許·実用新案	意匠	商標	審判	

⇒「ヘルプ一覧」が表示されます。

2. 「J-PlatPat 操作マニュアル(PDF 版)ダウンロードページ」を選択します。

atPatのヘルプでは、画面の項目説明や入力例を中心に記載しています。)てJ-PlatPatを利用される方、操作方法をお知りになりたい方は「操作・ /プページの「参考情報」には「FAQ(よくある質問と回答)」がありま	マニュアル」をご覧ください。 す。困ったときにご覧ください。
ヘルプ	State Andreaster and a second state and a second state of the seco
ヘルプの見方	
トップページ	開< +
特許・実用新案	開< 十
意匠	開< 十
商標	開< +
審判	開< +
操作マニュアル	

⇒ ダウンロードページが表示されます。



独立行政法人工業所有権情報・研修館 National Center for Industrial Property Information and Training	✓ 「Yuu Tube ●本文へ ●サイトマップ 文字の大きさ 標準 拡大	[↑] ●お問合わせ ●ENGLISH ●特許庁 Google カスタム検索 Q検索
INPITに ついて 特許情報の 提供	事業成長のための INPITの 近畿統括本部の 知財支援 相談支援窓口 支援サービス	オープン 知的財産人材の イノベーション支援 育成
ホーム > 特許情報の提供 > 特許情報プラットフォーム		テキスト等
パンフレット・マニュアル・講習 特許情報プラットフォーム(J-PlatPat)のパン 載しています。	会テキスト等 ンフレット・マニュアル・講習会テキスト等を掲	 特許情報の提供 ご利用について サービス一覧 リンフレット・マニュア ル・講習会テキスト等
●パンフレット	●マニュアル	 ● FAQ ● FAQ ● 説明会・講習会のお知
パンフレット		6 世
J-PlatPatの基本的な使い方を利用シーン別に約	招介しています。	● その他のお知らせ
• 全頁(版) [PDF : MB]		●プレスリリース
		● INPIT動画・資料アー カイブス
マニュアル		● イベントカレンダー
J-PlatPatの詳細な操作方法を解説しています。		• アンケート
 ● 1括 (版) ● 全頁 [PDF : MB] (注) データ量が大きいため、ご注意ください 	١٥	特許情報プラットフォーム ・ じ
分割(版)	1	

⇒ PDF が表示されます。

ダウンロードする場合は、Adobe[®] Acrobat[®] Reader などの PDF ビューアで保存操 作を行い、PDF を任意の場所に保存してください。保存方法については、お使いの PDF ビューアのマニュアルをご参照ください。

本書の HTML 版を参照する場合

本書の HTML 版を参照する方法について説明します。

Ⅰ. トップページ上部の「ヘルプー覧」を押します。

じ J-Piat Pat 時許情報ブラットフォーム		ヘルプテスク し XX-XXXX-XXXX (平日9:00-21:00) M <u>helpdesk@j-platpat.inp</u>	English サイトマップ ヘルプー覧 Auftpack人 it.go.jp Auftpack人 工業所有権情報・研修館	
特許·実用新案	意匠	商標	審判	

⇒「ヘルプ一覧」が表示されます。

2. 「操作マニュアル」のリンクを選択します。

Patのヘルプでは、画面の項目説明や入力例を中心に記載しています。 CJ-PlatPatを利用される方、操作方法をお知りになりたい方は「操作マニ ポページの「参考情報」には「FAQ(よくある質問と回答)」があります。	ュアル」 &ご覧ください。 困ったときにご覧ください。
ル プ	
ルプの見方	
ップページ	開< 十
許・実用新案	開< +
匠.	開< +
標	開< +
判	M< +
作マニュアル	

⇒ 本書の HTML 版が表示されます。

ヘルプを参照する場合

ヘルプを参照する方法について説明します。

Ⅰ. トップページ上部の「ヘルプー覧」を押します。

		ヘルプデスク 、 XX-XXXX-XXXX (平日9:00-21:00) ☑ <u>helpdesk®j-platpat.inpit.go.j</u> t	English サイトマップ ヘルプー覧 独立行政法人 工業所有権情報・研修館
特許·実用新案	意匠	商標	審判

- ⇒「ヘルプ一覧」が表示されます。
- 2. 参照するヘルプトピックを選択します。

ヒント 現在表示している画面のヘルプを簡単に表示するには 現在表示している J-PlatPat の画面ヘルプを直接開くには、各画面タイトルの横にあるヘル プアイコン ▶ ヘルプ を押します。

2.2 産業財産権情報を検索する 【簡易検索】

詳細な条件を指定せず、キーワードや番号で簡単に検索する方法を説明します。

詳細な条件を指定して検索する場合は、グローバルナビゲーションから各サービスを選択して検索 を行ってください。

番号の入力形式や簡易検索時の検索対象については、ヘルプをご参照ください。

操作例

「風鈴」に関する産業財産権情報を調べる。

- トップページの「簡易検索」で検索条件を入力します。
 ここでは以下を入力します。
 - •「四法全て」を選択します。
 - キーワード欄に「風鈴」を入力します。

•「自動絞り込み」を選択します。 「自動絞り込み」を選択して検索すると、検索結果が上限 3,000 件を超える場合に、日付 項目で新しいものから順に 3,000 件以下に絞り込まれるよう検索条件が自動的に付加さ れます。

じ J-Piat Pat 特許情報ブラットフォーム		ヘルプデスク 、XX-XXXX-XXXX (平日9:00-21:00) ○ <u>helpdesk@j-platpat.inpit.go.jp</u>	English サイトマップ ヘルプー覧 独立行政法人 ユ業所有権情報・研修館	
特許·実用新案	意匠	商標	審判	
Q 簡易検索 特許・実用新業、意匠、商標に 分類・日付等での詳細な検索を	ついて、キーワードや番号を入力してください。ね される場合は、メニューから各検索サービスをごず	金索対象は□3 <u>ゴチラ</u> をご覧ください。 3月ください。		-1.
● 四法全て ○ 特許·実用報	所案 ○ 意匠 ○ 商標	~	自動絞り込み?	-2.
命意思			へ 検索	

- 2. 「検索」ボタンを押します。
 - ⇒「検索結果一覧」画面が表示されます。

特許·	実用新案	意匠 商	標					
	(1)	(16) (5	54)					
				検索一覧オ	プション			閉じる
公知年	E別 : 全て <u>2005</u>	<u> 年(1件)</u>						
FI別	・ 会て 463(1/年)							
	· ± < 1 405(111)							
		· (1) 自生小知序5	- 〇 小生,惑鏢	厚生				
一覧画	画面の表示指定 ?	: 💿 最先公知優兒	E 🔘 公告·登録	優先				
一覧面	・ 王で (100011) 画面の表示指定 ?	: ③ 最先公知優労		優先				
一覧面	画面の表示形式:(: ままたのが、またので、またので、またので、またので、またので、またので、またので、またので	E 🔘 公告·登録 PDF表示	優先		口分類コードラン	キング 〇一覧印刷	Lt CSVH
一覧面 (状表示) No.	 重して (200,411) 画面の表示指定 ? 画面の表示形式: (文献番号▲ 	: ④ 最先公知優分 ● テキスト表示 ○ 出願謚号 ▲	t O 公告·登録 PDF表示 出願日 ▲	優先 公知日 ♀	発明の名称 ▲	□ 分類コードラン: 出願人/権利者	キング <u>D-東</u> 印刷 FI	t ⁺ CSVE 各種機能
一覧面 (表示) Io.	・ 主く「KadAII」 画面の表示指定 ? 画面の表示形式: (文献番号▲	:	E ○ 公告·登録 PDF表示 出願日 ▲	優先 公知日 ♥	発明の名称▲	□ 分類コードラン: 出願人/権利者	キング D 一覧印刷 FI A63H5/00@A	t ⁺ CSV 各種機 已経過情
一覧面 限表示 Io.	 ・ 主ぐ 「 Koo(AII) 回面の表示指定 ? 回面の表示形式: (文献番号▲ 特闘2005-287741 	: ③ 最先公知優分) テキスト表示 ○ 出願番号 ▲ 特願2004-106468	E ○ 公告·登録 PDF表示 出願日 ▲ 2004/03/31	優先 公知日 ○ 2005/10/20	発明の名称 ▲ 音と光を同時に発する無電源型 発光装置	□ 分類コードラン: 出願人/権利者 独立行政法人産業技術総合 研究所	キング □ 一覧印刷 FI A63H5/00@A A63H5/00@Q	 C⁺ CSV 各種機 D 経過修 C のPC

検索対象で「四法全て」を選択した場合、「検索結果一覧」画面のタブで検索対象の法域 を切り替えることができます。また、「検索結果一覧」で詳細を参照したい文献番号のリ ンクを選択すると、該当の公報が表示されます。

「検索結果一覧」画面についてはヘルプをご参照ください。

2.3 経過情報を参照する

出願の審査状況や権利状況などの経過情報は、各法域の検索結果から照会できます。経過情報の参照方法を説明します。

照会できる経過情報は、平成2年(1990年)1月以降に出願された案件です。ただし、平成元年(1989年)以前に出願された案件であっても、平成10年(1998年)4月以降に何らかの データ更新(審査、登録、審判等の手続き)がある場合は、照会できます。

◆注意◆

経過情報は公報に代わるものではありません。

操作例

特許出願番号「2011-176674」の審査記録や登録情報を調べる。

- 対象の案件を検索します。
 検索方法については、以下をご参照ください。
 - [2.7 審決・判決公報を検索する【審決検索】」(P.47)
 - •「第3章特許・実用新案の操作」(P.55)
 - •「第4章 意匠の操作」(P.85)
 - •「第5章 商標の操作」(P.99)

ここでは、「特許・実用新案番号照会/OPD」で特許出願番号「2011-176674」を照会します。

⇒「検索結果一覧」画面が表示されます。

a、検	索結果一覧						[▶ へルプ]
国内 (1) 外国文献 1) (-)	t 非特許文献 (-)					
しカされ	た番号と検索結果の対応	ちをご確認いただけます。	(対応表)				
			検索	一覧オプション			閉じる —
一覧@ 文献表示	画面の表示形式: 画面の表示形式: の	 番号のみ ○ 簡易書調 テキスト表示 ○ PDF 	5				D創 は CSV出力
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2011-176674	特開2012-081735	-	特許5165783	-	-	□ 経過情報 □ OPD
							L ⁺ URL

2. 「検索結果一覧」画面の「経過情報」ボタンを押します。

⇒「経過情報照会」画面が表示されます。
審査記録では、各書類のリンクを選択することで、その内容を照会することができます。



なお、「検索結果一覧」画面で文献番号のリンクを選択して表示される「文献表示」画面の「経過情報」ボタンを押すことでも、経過情報を参照できます。

2.4 文献の URL をコピーする

文献の URL をクリップボードにコピーする方法を説明します。

クリップボードにコピーした URL は、メールに貼り付けたり、ブラウザのブックマークに設定し て活用できます。

文献の URL をコピーできるのは以下のサービスです。

- •特許·実用新案番号照会/OPD
- 特許・実用新案検索
- 意匠番号照会
- 意匠検索
- 商標番号照会
- 商標検索

なお、旧 J-PlatPat でコピーした審決以外の固定アドレス(URL)は、現 J-PlatPat でもそのま ま使用できます。

操作例

特許出願番号「2004-106468」の文献の URL をコピーする。

- 対象の案件を検索します。
 検索方法については、以下をご参照ください。
 - [2.7 審決・判決公報を検索する【審決検索】」(P.47)
 - •「第3章特許·実用新案の操作」(P.55)
 - •「第4章 意匠の操作」(P.85)
 - •「第5章 商標の操作」(P.99)

ここでは、「特許・実用新案番号照会/OPD」で特許出願番号「2004-106468」を照会します。

⇒「検索結果一覧」画面が表示されます。

Q, ₹	東窯結果一覧						トヘルプ
٦P	內文献 外国文章 (1) (-)	ば 非特許文献 (~)					
力され	1た番号と検索結果の対/	なをご確認いただけます。	(対応表)				
			検索一	「寛オプション			閉じる ―
一覧 :献表示	画面の表示形式: ④ R画面の表示形式: ④) 番号のみ () 簡易書き テキスト表示 () PDF	表示			四一戰的	リ し ^t CSV出力
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
							D 経過情報
1	特願2004-106468	<u>特開2005-287741</u>		特許4182222	-	8	C) OPD

2.「検索結果一覧」画面の「URL」ボタンを押します。

⇒ URL がクリップボードにコピーされ、「URL コピー」 画面が表示されます。

Q URLIĽ-	
特願2004-106468のURL情報をコピーしました。 https://www.j-platpat-dev.inpit.go.jp/c1800/PU/JP-2004-106468/819629CCCC88549BC920 22B33EC997622E3B027034FE2419140F7A4A4/10/ja	E1171956 3.
閉じる	

「URL コピー」画面に表示される URL は、クリップボードにコピーされた URL です。

- 3. 「閉じる」ボタンを押します。
 - ⇒「URL コピー」画面が閉じられます。 クリップボードには URL がコピーされていますので、貼り付けてご活用ください。

2.5 検索結果一覧を CSV 出力する

検索結果一覧を CSV 形式のファイルに出力する方法を説明します。

CSV 形式にすると、Microsoft[®] Excel[®]などの CSV 形式をサポートしているソフトウェアで利用できます。

◆注意◆

- CSV 形式で出力するには事前に利用申請が必要です。ここでは申請方法についても説明しています。
- CSV 形式のファイルに出力できるのは、検索結果が 100 件以下の場合です。 検索結果が 101 件以上の場合は、100 件以下になるように検索条件を変更してください。

操作例

「プラットパット」に類似する読み方の「検索結果一覧」画面(商標)を CSV 出力する。

- 対象の案件を検索します。
 検索方法については、以下をご参照ください。
 - •「第3章 特許・実用新案の操作」(P.55)
 - •「第4章意匠の操作」(P.85)
 - •「第5章 商標の操作」(P.99)

ここでは、商標検索で「プラットパット」を検索します。

⇒「検索結果一覧」画面が表示されます。

え検	索結果一覧(出願·登	録情報)									[▶ ヘルプ]
検索	ビット件数 (5)										
					検索一覧オプシ	コン					閉じる —
出願的	F別:全て <u>2018年(3件</u>)	<u>2014年(2件)</u>									
三分为	リ:全て <u>09(5件) 45(5</u>	性) <u>41(4件)</u> <u>4</u>	<u>2(4件) 35(</u>	3 <u>任) 3</u>	8 <u>(3件) 16(1</u> 作	<u>ŧ)</u>					
出願我	記記:全て <u>商標登録出願</u>	(<u>5件)</u>									
奇標の	Dタイプ:全て <u>標準文字</u>	<u>商標(4件)</u>									
「覧」	画の表示形式 : 🔘 書	誌と商標見本(リス	ト形式) 🔾	書誌と商	簡標見本(カード	形式) ()	書誌のみ				
										四一覧印刷	t csv出力
lo.	出願番号/ 登録番号/ O 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 ▲	ステータス ▲	各種機能
			PLAT		プラットペッ	09	-				□ 経過情報
1	And in case of		PET	08	Þ	42 45		2014/04/29	2014/08/29	存続-登録-継続	L ⁺ URL
						09	独立行政法人工				D 経過情報
	登録5745958				ジェイピイピ						C

- 2. 「検索結果一覧」 画面の「CSV 出力」 ボタンを押します。
 - ⇒「CSV 認証」画面が表示されます。

CSV認証 ユーザIDとバスワードを入力	して下さい。	<u>ご利用申請はこちら</u>	- 3.
ユーザID	XXXXXXXX		
729-1	······	<u>スワード変更 ID・パスワードを忘れた方はこちら</u>	Л
<u>ロ</u> グ-	>	閉じる	- 4.

3.「ユーザ ID」と「パスワード」を入力します。

初めて CSV 出力サービスをご利用になる場合は、「CSV 認証」画面の右上にある「ご利用 申請はこちら」を選択して、申請します。登録したメールアドレスに、ユーザ ID が記載さ れたメールが届きます。

◆注意◆

CSV 出力の利用申請後、10 分待ってもユーザ ID が記載されたメールが届かない場合は、以下の原因が考えられます。

- 申請時のメールアドレスに間違いがあった。
 メールアドレスを確認の上、再度申請します。
- 迷惑メールフォルダに振り分けられた。
 迷惑メールフォルダをご確認ください。なお、迷惑メールフォルダに振り分けられないようにするには、メールソフトの設定で「@j-platpat.inpit.go.jp」を受信できるよう設定してください。

パスワードを忘れた場合は、「ID・パスワードを忘れた方はこちら」を選択してパスワードの再発行を申請します。

- 4. 「ログイン」ボタンを押します。
 - ⇒ 要約を出力するかの確認メッセージが表示されます。CSV 出力項目に要約を含める場合は「要約を出力する」を選択します。



- 5. 「OK」ボタンを押します。
 - ⇒ ログインが成功すると、画面右下に「CSV ダウンロード」ボタンが表示されます。



- **6.** 「CSV ダウンロード」ボタンを押します。
 - ⇒ CSV 出力処理が開始されます。お使いのブラウザの表示に従ってファイルを保存して ください。

2.6 文献の PDF をダウンロードする

文献の PDF をダウンロードする方法を説明します。 ダウンロードした PDF は印刷や保存ができます。

操作例

意匠登録番号「1568234」の文献(PDF)をダウンロードする。

- 対象の案件を検索します。
 検索方法については、以下をご参照ください。
 - •「第3章 特許・実用新案の操作」(P.55)
 - •「第4章 意匠の操作」(P.85)
 - •「第5章 商標の操作」(P.99)

ここでは、「意匠番号照会」で意匠登録番号「1568234」を照会します。

- ⇒「検索結果一覧」画面が表示されます。
- 2. 「検索結果一覧」画面から表示する文献番号(ここでは登録番号)のリンクを選択します。
 - → 公報が表示されます。

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	
						P 経過情報	T 2
1.1		奈奈山(第2016-000212			本意匠	参考文献情報]
	息匠登録1568234	息匠山順2016-009212	-	-	-	関連/類似意匠情報]
						L ⁺ URL	
	(文献表示					[▶ ヘルプ]	
				〈 前の文献 🌘	1 / 1 表示	次の文献 >	
	意匠登録1568	234		日経過加	朝報 巴参考文献情報	& L ⁺ URL	
	文献表示画面の表示形式 意匠公報	ぱ:● テキスト表示 ○ PDF表示					-3
(19) 【発行国】日本国特許戶	ŧ(JP)			面	閉じる 一	
(45) 【発行日】平成29年1	1月30日(2017.1.30)			1		
(12)【公報種別】意匠公報	(S)		【斜視図1】 <u>【斜視図2</u> 】	[<u></u>] [<u>太</u> 側兩図]	【 <u>斜視図4</u> 】 【右側面図】	
(11	 【登録番号】意匠登録第 【改録日】田はっのたち 	第1568234号 (D156823·	4)				
(24	1 【登録日】半成28年】	12月22日(2016、12、22) 日本主					
(54) [百斤/孫太初記] 田日				Andre A.		

- 3.「文献表示画面の表示形式」で「PDF表示」を選択します。
 - ⇒ PDF が表示されます。

Q 文献表示	► ヘルプ
	〈前の文献 1 /1 表示 次の文献 〉
意匠登録1568234	□ 経過情報 □ 参考文献情報 」 は URL
文献表示画面の表示形式:○ テキスト表示	
意匠公報	
(19)【発行国】日本国特許厅(JP) (45)【発行日】亚虎20年1月20日(2017-1-20)	
(12) [$%$ [$%$] (12) [$%$] $%$] (12) [$%$] $%$] (12) [$%$] $%$] (12) [$%$] (12) [$%$] (12)] (12) [$%$] (12)]	
(11) 【登録番号】意匠登録第1568234号 (D1568234)	
(24) 【登録日】平成28年12月22日(2016.12.22)	
(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) C1. 12-08	
 (21)【出願番号】意願2016-9212(D2016-9212) (20)【出版日】 新作ののた4日の2日(0016-9212) 	
(22) 【出願日】平成28年4月27日(2016.4.27) (72) 【創作表】	
【住所又は居所】	
(72)【創作者】	
【氏名】	
【住所又は居所】	
(72) 【創作者】	
【氏名】	
【任所又は居所】 (7.9) 【創作者】	
【住所又は居所】	
(72)【創作者】	
【氏名】	
【住所又は居所】	
(72)【創作者】	
【氏名】	
(日) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (11) (
〈 前の文献 1 /1 表示 次のく	之献〉〉

4. PDF を保存します。

PDFの保存方法については、お使いの PDF ビューアのマニュアルをご参照ください。



- (2) 注意事項を確認し、「継続」ボタンを押します。認証画面が表示されます。
- (3)「私はロボットではありません」を選択し、画面に従い認証操作を行います。 認証されると、「文献表示」画面の右下に「PDF ダウンロード」ボタンが表示されま す。

		〈 前の文献 1	/1 表示 次の文献 >
12005-28//41			
	登録公報 C ⁺ 文献単位PDF D ⁻	至過情報	ナ検索キー C ⁺ URL
	PDF表示		
表示画面の表示形式 () テキスト表示 () (文献 <u>PA]</u> 書誌	PDF表示 閉じる 一	図面	閉じる —
 まま 19) (発行面) 日本国特許庁(JP) 	PDF表示 閉じる 一	四面 代表図面 1 2	閉じる ―
 (議表示画面の表示形式 ● テキスト表示 ○ (文文献 PA] 書誌 19) (発行国) 日本国特許庁(JP) 12) (公報禮別) 公開特許公報(A) 	PDF表示 関じる 一	図面 代表図面 1 2	閉じる ―
 (議表示画面の表示形式 ● テキスト表示 ○ 欠文献 PA] 書誌 19) 【発行国】日本国特許庁(JP) 12) 【公報種別】公開特許公報(A) 11) 【公開番号】特限2005-287741(P2005- 	PDF表示 聞じる — -287741A)	図面 代表図面 1 2 拡大および回転	閉じる —
(議表示画面の表示形式 ● テキスト表示 ○ 次文献 PA] 書誌 19) (発行国)日本国特許庁(JP) 12) [公報禮別]公開特許公報(A) 11) [公開番号] 特限2005-287741(P2005- 43) [公開日]平成17年10月20日(2005.10.	PDF表示 閉じる — -287741A) -20)	図面 代表図面 1 2 拡大および回転	閉じる

なお、PDF が複数ある場合、又は分割されている場合は「文献単位 PDF」画面が表示され、ファイルの一覧からダウンロードする文献を選択できます。

(4)「PDF ダウンロード」ボタンを押します。
 PDF が表示されます。PDF の保存方法については、お使いの PDF ビューアのマニュアルをご参照ください。

文献単位 PDF のダウンロードでは、ダウンロードする文献 PDF のファイルサイズが大きい 場合、複数ファイルに分割されることがあります。

分割されたダウンロードファイルの結合方法について説明します。なお、ファイルの結合は スマートフォンなどのモバイル端末では行えません。ファイルの結合はパソコンで行ってく ださい。

ダウンロードしたファイルの拡張子を確認します。
 正しい拡張子の例

xxxx-merge.zip(結合プログラム) xxxx.zip.0001 xxxx.zip.0002 xxxx.zip.0003

使用しているブラウザによって、ダウンロード時にファイルの拡張子が変更される場合があります。結合プログラム以外のファイルで、ファイルの拡張子が 「*xxxx.zip.nnnn*」の形式になっているか確認します。 ファイルの拡張子が「*xxxx.zip.*0001.zip」、「*xxxx.zip.zip*」、又は「*xxxx.zip.*」など に変わってしまった場合は、上記の「正しい拡張子の例」のように「*xxxx.zip.nnnn*」 の形式にファイル名を戻します。

(2) ダウンロードした結合プログラム(xxxx-merge.zip)をダブルクリックします。 ファイルが解凍されます。圧縮されたファイルを解凍するには、圧縮・解凍ソフトが 必要になる場合があります。解凍方法は圧縮・解凍ソフトのマニュアルをご参照くだ さい。 解凍すると、「xxxx.zip.nnnn」と「xxxx.bat」が表示されます。解凍されたファイル

解凍すると、「XXXX.ZIP. MMM」と「XXXX.Dat」が表示されます。

解凍されたファイルは全て同一フォルダに格納します。

- (3) 結合バッチ「*xxxx*.bat」をダブルクリックします。圧縮ファイル「*zzzz*.zip」が作成されます。
- (4) 圧縮ファイル「*zzzz*.zip」をダブルクリックします。
 ファイルが解凍され、結合された PDF「*zzzz*.pdf」が作成されます。

2.7 審決・判決公報を検索する【審決検索】

審決各種文献(査定系不服審判、当事者系審判)、異議決定文献、及び判決公報の検索方法を説明 します。 審決検索には以下の方法があります。

- •「キーワードで審決・判決公報を検索する」(P.47)
- •「審判番号で審決・判決公報を照会する」(P.50)

キーワードで審決・判決公報を検索する

審決・判決公報をキーワードで検索する方法を説明します。

操作例

請求人が「国立研究開発法人産業技術総合研究所」の査定系審判を検索する。

- ┃ グローバルナビゲーションから「審判」-「審決検索」を選択します。
 - ⇒「審決検索」画面が表示されます。

特許·実用新案	意匠	商標	審判	
<u>ホーム</u> > 審決検索			審決検索	
Q、審決検索			 ۲.10 	┣ ╹.
審決各種文献(査定系不服審判、当調 検索項目を選択し、検索キーワードな また、事件記録符号に関しては、D	事者系審判)、異議決定文献及び判決公報を検索で を入力してください。(検索のキーワード内は、ス 記録符号一覧を参照ください。	きます。 パース区切りでOR検索します。)		
入力種別 ④ キーワード入力 () 番号入力				
	文献種別		詳細設定 十	
✓ 査定系審判 all 」	■ 選集申立 □ 当事者系審判 □ □ 当事者系審判 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	□ 判決公報		- 2.
検索キーワード 検索項目	キーワード			
請求人	→ □□ 国立研究開発法人産業技術	術総合研究所		
,④ 追加	Q 検索	קעל		- 3.

2. 検索条件を入力します。

ここでは以下を入力します。

- •「入力種別」で「キーワード入力」を選択します。
- •「文献種別」で「査定系審判」を選択します。
- •「検索キーワード」の「検索項目」で「請求人」を選択します。
- •「検索キーワード」の「キーワード」に「国立研究開発法人産業技術総合研究所」を入力 します。
- 3. 「検索」ボタンを押します。
 - ⇒「検索結果一覧」画面が表示されます。

									- 3
a t	検索結果一	覧						▶ ヘルプ	
查定	〔系審判 (64)	異議申立 (-)	当事者系審判 (-)	判決公報 (-)					
					検索一覧オプション			閉じる —	
審決	(初):全て 1 結論別:全で 示画面の表示!	<u>चat(641年)</u> C <u>WYF(441</u> 年 形式: ● テ	:)_ Z(<u>9件)_ WZF(4件)</u> キスト表示 () PDF表示					副 し ⁺ CSV出力	
No.	四法 ▲	x∓D# .							
		7里乃り▲	審判番号 ♥	分類/ 区分 ▲	名称/商標(検索用) ▲	請求人	審決結論	各種機能	
1	特許	1重別▲	審判番号 ♥	分類/ 区分 C12N,C12 Q,G01N,C 07K	名称/商標(検索用) ▲	請求人	審決結論 WYF:特許 (登録)	各種機能 凸 経過情報	
1	特許	^{1種功」▲} 拒絶 拒絶	審判番号 ♥	分類/ 区分 C12N,C12 Q,G01N,C 07K C30B,C23 C	名称/商標(検索用) ▲	請求人	審決結論 WYF:特許 (登録) WYF:特許 (登録)	各種機能 凸 経過情報 凸 経過情報	

4. 参照したい「審判番号」のリンクを選択します。

⇒ 文献が表示されます。

ヒント

審決速報とは

当事者系審判の審決、査定系審判の審決、異議申立における異議の決定等について、公報が 発行されるまでの情報を審決速報と言います。審決速報は「審決検索」画面で照会できます。 審決速報の対象となっている文献は、各検索結果一覧に 速報 が表示され、文献番号のリン クを選択すると審決速報が表示されます。

0.	四法 ▲	種別 ▲	審判番号 ♥	区分	名称/商標(検索用) ▲	請求人/申立人	審決結論	各種機能
	特許	判定	<u>2017-</u> 速敏	E02D,F16 F,E04H,E0 4B	1000	-	ZA:属さない	D 经過情報
		-			1			
	[م ≯	マ献表示					(▶ ヘルプ
						く 前の文献 3 /	3 表示 次の	文献 〉
	判定2	2017-	00009				EDRI	圣過情報
					1/			
			判定201	7 –	*			
			(省略) 請求人		8788 8155			
			(省略) 代理人弁	理士	101803-8175-702400			
			(省略) 被請求人		#f88 70023			
			(省略) 代理人弁	理士				
			上記 おり判	当事者間の特許 定する。	第 号の判定請求事件につ	いて、次のと		
			結 論 イ号 発明の	図面及びその説 技術的範囲に属	明書に示す は、特許第 しない。	면		
			理 由 第1 本件 う。) 」(以 特許」	請求の趣旨と手 判定請求の趣旨 に添付したイ号 下「イ号物件」 という。)に係	続の経緯 は、補正された判定請求書(以下「判定 図面及びその説明書(甲第2号証)に示 という。)は、特許第 号 る特許発明の技術的範囲に属しないとの	請求書」とい す「免震建物 ・(以下「本件 判定を求める		

第2章
共通の操作

審判番号で審決・判決公報を照会する

審決・判決公報を審判番号で照会する方法を説明します。

操作例

審判番号「2017-009341」を照会する。

- 】 グローバルナビゲーションから「審判」-「審決検索」を選択します。
 - ⇒「審決検索」画面が表示されます。

	特許·実用新案	意匠	商標	審判	
<u>ホーム</u> > 審演	央検索			審決検索	
	Q 審決検索				1.
	審決各種文献(査定系不服審 検索項目を選択し、検索キー また、事件記録符号に開して	評判、当事者系審判)、異議決定文献及び判決公報を検 ・ワードを入力してください。(検索のキーワード内は :は、凸 <u>記録符号一覧</u> を参照ください。	楽できます。 、スペース区切りでOR検索します。)		
	入力種別 〇 キーワード入力 (● 番 絵表エーロード	得入力			2.
	使来キーシート 検索項目 審判番号	× C 2017-009341			
		○検索	קטל		3.

2. 検索条件を入力します。

ここでは以下を入力します。

- •「入力種別」で「番号入力」を選択します。
- •「検索キーワード」の「検索項目」で「審判番号」を選択します。
- •「検索キーワード」の「キーワード」に「2017-009341」を入力します。

- 3. 「検索」ボタンを押します。
 - ⇒「検索結果一覧」画面が表示されます。

					♀ 検索 クリア			
えを	検索結果一	覧						[▶ ∧レブ]
푭위	号照会 (1)							
					検索一覧オブション			閉じる ―
四法審決	別:全て 結論別:全て	2						
献表示	「画面の表示」	Kī: 🔘 🕫	キスト表示 🔵 PDF表示				<u> </u>	印刷 Lt CSV出力
No.	四法 ▲	種別▲	審判番号 ♥	分類/ 区分 ▲	名称/商標(検索用) ▲	請求人/申立人	審決結論	各種機能
1	特許	拒絶	2017-009341	C01B,C23 C,C30B	単結晶ダイヤモンドの製造方法	国立研究開発法人産業技術総 合研究所 40	WYF:特許 (登録)	D 経過情報

- 4. 参照したい「審判番号」のリンクを選択します。
 - ⇒ 文献が表示されます。

< 前の文献 1 /1 表示 次の文献 >
拒絶2017-009341
経過情報
文献表示画面の表示形式: 💿 テキスト表示 🔿 PDF表示
【管理番号】第1337605号
【総通号数】第220号
(19)【発行国】日本国特許庁(JP) (12)【人名西西日日(11) (12)【人名西西日日(11)
(12) [公報版權別] feit 每次24版 【举行日】平成30年4月27日(2018.4.27)
【種別】拒絶査定不服の審決
【審判番号】不服2017-9341(P2017-9341/J1)
【審判請求日】平成29年6月27日(2017.6.27)
【確定日】平成30年3月6日(2018.3.6) 【確定日】平成30年3月6日(2018.3.6)
【番// 対対】 P18 113 - WYF(C30B)
P18 . 121-WYF (C30B)
P18 . 537-WYF (C30B)
【請求人】
【氏名又は名称】国立研究開発法人産業技術総合研究所 【### 1】
(分理人)
[氏名又は名称]
【事件の表示】
特願2013-205146「単結晶ダイヤモンドの製造方法」拒絶査定不服審判事件(平成27年 4月13日出願公開、特開2015- 67516、請求
頃の数(5)〕について、次のとおり巻決する。 (24:39-1
(40387) 原査定を取り消す。
本願の発明は、特許すべきものとする。
【理由】
本願は、平成25年9月30日の出願であって、その請求項1~5に係る発明は、平成30年1月25日付けの手続補正書により補正された特許請求の範囲
の頃水頃1~5に記載されに事項により特定されるとおりのものであると認める。 そして、大願についてけ、原答定の拒絶理中及び当室からの拒絶理中のいずれを検討してもその理中によって拒絶すべまものとすることけできかい。
また、他に本願を拒絶すべき理由を発見しない。
よって、結論のとおり審決する。
【審決日】平成30年2月19日(2018.2.19)
(番判長) (特許庁審判官) (特許庁審判官)
(特許庁審判官)
(21)【出願番号】特願2013-205146(P2013-205146)
(22)【出願日】平成25年9月30日(2013.9.30)
(54) 【発明の名称】単結晶タイヤモントの製造方法 (51) 【常際特征公響(会考得無限)】
C30B 29/04
C01B 32/26
C23C 16/27
C30B 29/04
C23C 16/27
(65)【公開番号】特開2015-67516(P2015-67516)
(43) 【公開日】平成27年4月13日(2015.4.13)
【最終処分】成立
【審決時の請求項数(発明の数)】 5
【則螢與う螢堂日】 【前罢嘉杏】右

2.8 情報の範囲を参照する (文献蓄積情報)

各サービスが提供する情報の範囲は、文献蓄積情報で確認できます。文献蓄積情報の参照方法を説明します。

操作例

「特許・実用新案」で照会できる国内文献の「公開特許公報(A)」の範囲を調べる。

┃ ▶ トップページの「参考情報」にある「文献蓄積情報」を選択します。



⇒「文献蓄積情報メニュー」画面が表示されます。

2. 参照するサービスを選択します。

ここでは、「特許・実用新案」を選択します。

文献蓄積情報メニ:	1-			
以下のサービスで参照できるゞ	マ献の蕃積情報を表示します。希	望するサービスをクリックしてください。		2
◆ <u>特許·実用新案</u>	▶ <u>意底</u>	○ 商標	◙ 審判	

⇒ サービスが提供する情報の範囲が表示されます。

文献蓄積情報は随時更新されます。

例えば「A:公開特許公報」の蓄積範囲が「昭46-000001~2018-161056」となっている場合、「公開特許公報(A)」を検索した際の検索範囲は、「昭46-000001」から 「2018-161056」までの文献となります。

듿 文献蓄積情報(特許・実用新案)				
表示可能な文献の蕃積範囲は、以下の通りです。				
国内文献	2018/08/31			閉じる -
文献種別	蓄積範囲			
A:公開特許公報	昭46-000001	~	2018-161056	
A、公開待許公報テキスト(紀公報)	昭46-001614		- 704-362924	
A:公表特許公報	昭64-500064	~	2018-530306	
A:公表特許公報テキスト(紙公報)	昭56-500530	~	平07-509461	
B:公告特許公報		~		
B:公告特許公報テキスト(紙公報)	昭45-013375	~	2015-139370	
B:特許公報	5629867	~	6307673	
C:特許発明明細書		~		
H:特許審判請求公告		~		
U:公開実用新案公報	昭48-027312	~	平02-042939	
U:公開実用新案公報テキスト(紙公報)	昭47-017702	~	平04-119330	
U:公表実用新案公報		~		
U:公表実用新案公報テキスト(紙公報)	昭55-500001	~	昭55-500009	
U:登録実用新案公報	3141035	(~)	3216325	
U1:公開実用新案全文明細書	昭47-001920	~	平03-029599	

トレント

現在表示している画面の文献蓄積情報を簡単に表示するには

- (1) 各画面下部の「+ 関連情報」ボタンを押します。 関連情報エリアが表示されます。
- (2)「文献蓄積情報」ボタンを押します。
 「文献蓄積情報」画面が表示され、現在表示しているサービスが提供する情報の範囲
 を確認できます。