



操作講習会

2024年5月24日 オンライン



独立行政法人

工業所有権情報・研修館

知財情報部 情報提供担当

目次

1. J-PlatPatの概要、公報について
2. J-PlatPatのメニュー
3. 番号から照会する
4. キーワードで検索する
～～休憩～～
5. 分類で検索する(特許)
6. マークの特徴、商品・サービス名で検索する
(商標)
7. 分類で検索する(意匠)、GrIPのご紹介
8. 質疑応答

1. J-PlatPatの概要、公報について

(1) J-PlatPatで何が調べられるか

①公報

- ▶ 特許・意匠・商標の分類
- ▶ 出願人、権利者、代理人
- ▶ 出願日
- ▶ 図面、商標見本
- ▶ 詳細な説明

など

(19) 日本国特許庁 (JP)	(12) 公開特許公報 (A)	(11) 特許出願公開番号 特開2005-287741 (P2005-287741A)
		(43) 公開日 平成17年10月20日 (2005. 10. 20)
(51) Int. Cl. ⁷ A 6 3 H 5/00	F I A 6 3 H 5/00 A 6 3 H 5/00	テーマコード (参考) 2 C 1 5 0
(21) 出願番号 特願2004-106468 (P2004-106468)	(22) 出願日 平成16年3月31日 (2004. 3. 31)	(71) 出願人 301021533 独立行政法人産業技術総合研究所 東京都千代田区霞が関1-3-1 100080034
		(74) 代理人 弁理士 原 謙三
		(72) 発明者 徐 超男 佐賀県鳥栖市宿町字野々下807番地1 独立行政法人産業技術総合研究所 九州セ ンター内
		(72) 発明者 藤井 昭弘 神奈川県横浜市神奈川区立町23-3-4 01
審査請求 未請求 請求項の数 8 O L (全 14 頁)		
最終頁に続く		
(54) 【発明の名称】 音と光を同時に発する無電源型発光装置		
(57) 【要約】 【課題】 電源を必要とせず、外部から加わった風力によって音と光を同時に発生し、かつ、上記風力の大きさに応じて音量および発光強度を変えることのできる無電源型発光装置（風鈴）を提供する。 【解決手段】 本発明の一例である風鈴10は、中空形状の音発生部11と、音発生部11の中空部11a内に配置されており、風を受けて上記音発生部にぶつかることで当該音発生部において音を発生させるハンマー部12と、紐14を介して上記ハンマー部11と接続されている風受け部13と、音発生部11に接続され、風鈴10を天井や物干し竿などのような支持部材からぶら下げて、宙吊りの状態にするための紐14とを有している。そして、音発生部11の中空部11aの内壁には、応力発光材料を含む応力発光膜15が形成されている。これによって、風鈴10は、外部からの風力を受けて音と光		

②経過情報(特許庁保有データ)

- ▶ 審査記録、審判記録
- ▶ 審査請求の有無
- ▶ 登録後の権利状態
- ▶ 出願人、権利者等の変更

など

参考: 公開特許公報のフロントページ

(2) 公報について

特許法、実用新案法、意匠法、商標法ではその目的を下記のとおりに規定している。

特許法第1条	発明の保護及び 利用を図る ことにより、発明を奨励し、もつて 産業の発達に寄与 することを目的とする。
実用新案法第1条	実用新案法第1条 物品の形状、構造又は組合せに係る考案の保護及び 利用を図る ことにより、その考案を奨励し、もつて 産業の発達に寄与 することを目的とする。
意匠法第1条	意匠法第1条 意匠の保護及び 利用を図る ことにより、意匠の創作を奨励し、もつて 産業の発達に寄与 することを目的とする。
商標法第1条	商標を保護することにより、商標の使用をする者の業務上の信用の維持を図り、もつて 産業の発達に寄与 し、あわせて需要者の利益を保護することを目的とする。

例えば、発明をした場合その発明を他人に盗まれ、真似されないよう秘密にしようとするが、それでは発明者自身も発明の有効利用ができないばかりでなく、それを知らない他人が同一発明に対して無駄な研究開発や事業投資をすることとなる。

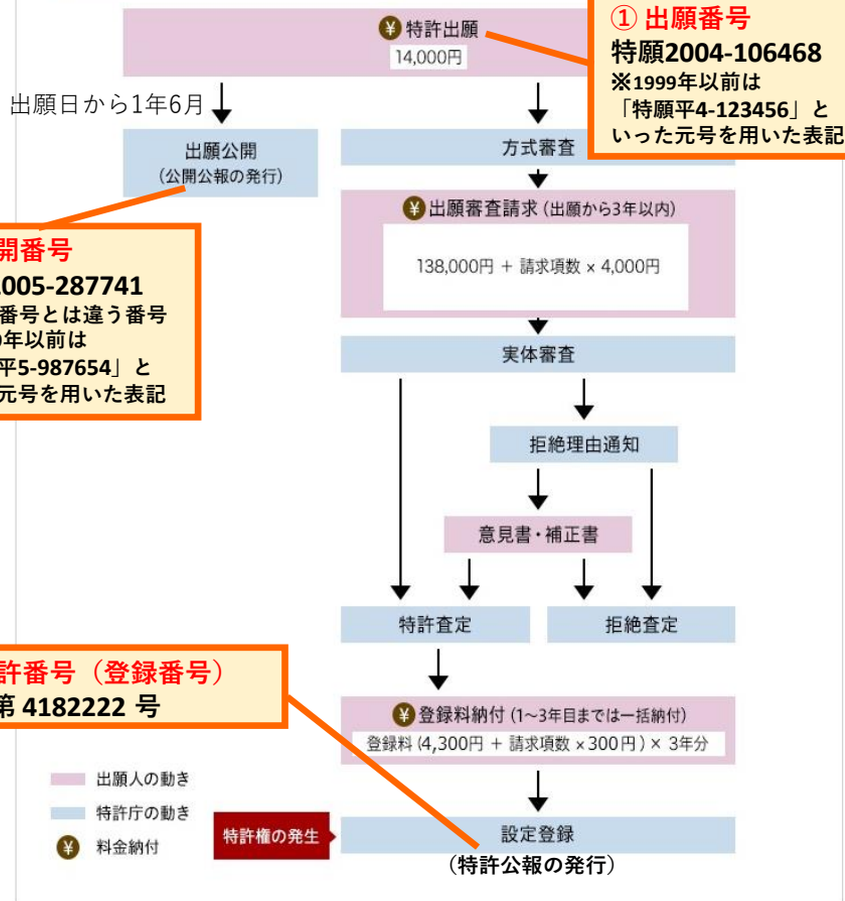
特許制度では、このようなことを避けるため、出願人に一定期間、一定条件のもとで特許権という独占権を与えて発明の保護を図る一方、**その権利を公開することにより、より新しい技術の進歩を促進し、もつて、産業の発達に寄与しよう**というもの。

そして特許庁では、これらの**発明等を公開する手段として各種の公報を発行**している。

特許審査の流れ

特許公報には**番号が3種類**書かれています。

JP 4182222 B2 2008.11.19



① **出願番号**
特願2004-106468
※1999年以前は
「特願平4-123456」と
いった元号を用いた表記

② **公開番号**
特開2005-287741
※出願番号とは違う番号
※1999年以前は
「特開平5-987654」と
いった元号を用いた表記

③ **特許番号 (登録番号)**
特許第 4182222 号

特許庁HP / 初めてだったらここを読む~特許出願のいろは~
(<https://www.jpo.go.jp/system/basic/patent/index.html>) から抜粋

ポイント

以下のタイミングで番号が付与され、J-PlatPatでも検索（照会）できるようになります。

- ★公開特許公報（公開公報）が発行されたとき・・・②
- ★特許公報が発行されたとき・・・③

公報は原則毎日発行されており、発行当日から照会できるようになります。
詳しい公報発行体系については、次々ページ及びJ-PlatPatマニュアルP.63
をご参照ください。

(19) 日本国特許庁 (JP)	(12) 特許公報 (B2)	(11) 特許番号 ③ 特許第4182222号
(45) 発行日 平成20年11月19日 (2008.11.19)	(24) 登録日 平成20年9月12日 (2008.9.12)	
(5) Int. Cl. A 63 H 5/00 (2006.01) A 63 H 33/22 (2006.01)	F I A 63 H 5/00 Q A 63 H 5/00 A A 63 H 33/22 A	請求項の数 6 (全 13 頁)
(21) 出願番号 ① 特願2004-106468 P2004-106468	(73) 特許権者 301021533	
(22) 出願日 ② 2004.3.31 (2004.3.31)	独立行政法人産業技術総合研究所	
(65) 公開番号 ② 特開2005-287741 P2005-287741A	東京都千代田区霞が関1-3-1	
(43) 公開日 平成17年10月20日 (2005.10.20)	(74) 代理人 100080034	
審査請求日 平成17年10月4日 (2005.10.4)	弁理士 原 謙三	
	(72) 発明者 徐 超男	
	佐賀県鳥栖市宿町字野々下8-07番地1	
	独立行政法人産業技術総合研究所 九州セ	
	ンター内	
	(72) 発明者 藤井 昭弘	
	神奈川県横浜市神奈川区立町2-3-4	
	O I	
	最終頁に続く	

(54) 【発明の名称】音と光を同時に発する無電源型発光装置

(57) 【特許請求の範囲】

【請求項1】

外力を受けて音と光を同時に発する無電源型発光装置であって、
中空形状の音発生部と、
上記音発生部の中空部分にその少なくとも一部が配置されており、外力を受けて上記音発生部にぶつかると当該音発生部において音を発生させるハンマー部と、
上記ハンマー部に接続され、受容した外力を上記ハンマー部に伝達させる外力受容部と、
上記音発生部に接続され、当該無電源型発光装置を宙吊りにするための紐とを備え、
上記音発生部、上記ハンマー部、上記外力受容部の少なくとも何れかには、外力の大きさに比例して発光強度を変化させる応力発光材料が含まれており、
上記ハンマー部は、重力方向に上下に配置された棒状の上側棒状部および下側棒状部と、
上記上側棒状部と上記下側棒状部との間に配置された中間部材とを有し、
上記中間部材には、上記応力発光材料が含まれているとともに、上記中間部材は、上記上側棒状部および下側棒状部よりも質量が軽いことを特徴とする無電源型発光装置。

【請求項2】

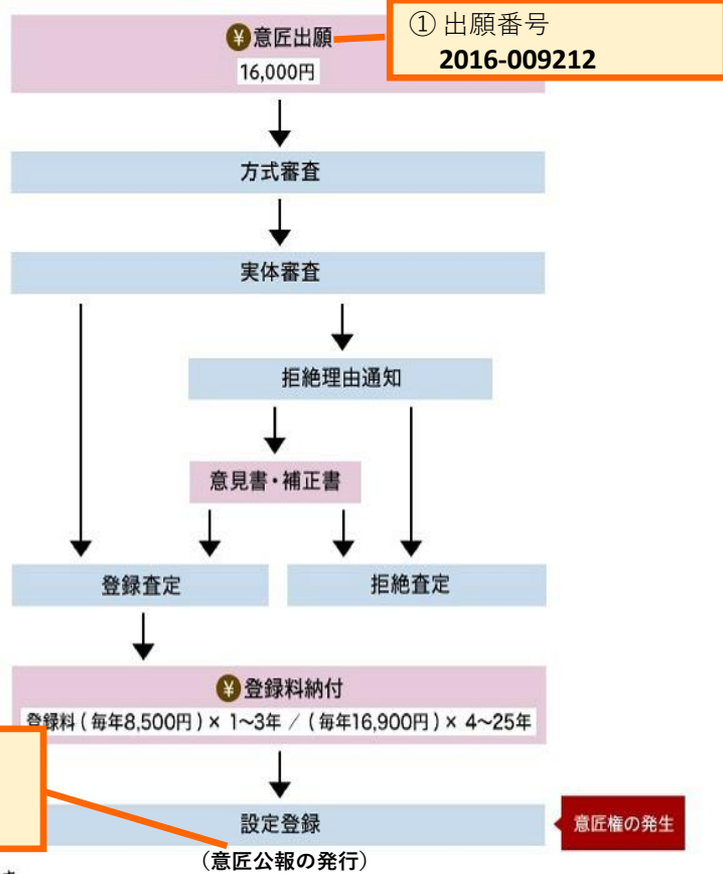
上記音発生部はガラスで形成されており、上記音発生部の内側表面には、応力発光材料が塗布されて応力発光膜を形成していることを特徴とする請求項1に記載の無電源型発光装置。

【請求項3】

10

20

意匠審査の流れ



② 意匠番号
(登録番号)
1568234

① 出願番号
2016-009212

- 出願人の動き
- 特許庁の動き
- 料金納付

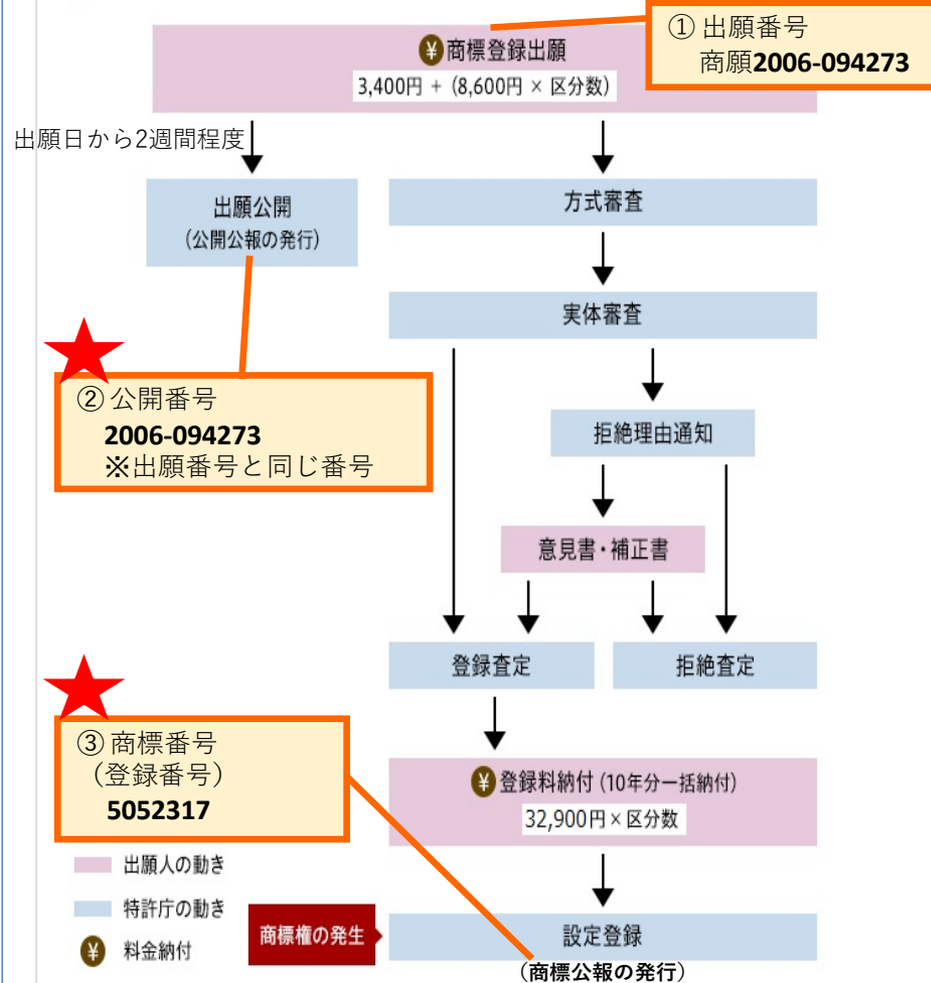
特許庁HP / 初めてだったらここを読む～意匠出願のいろは～
(<https://www.jpo.go.jp/system/basic/design/index.html>) から抜粋

ポイント

以下のタイミングで番号が付与され、J-PlatPatでも検索（照会）できるようになります。

- ★意匠公報が発行されたとき・・・②
- ※意匠には公開公報がないので、登録されない限り検索できません。

商標審査の流れ



③ 商標番号
(登録番号)
5052317

① 出願番号
商願2006-094273

- 出願人の動き
- 特許庁の動き
- 料金納付

特許庁HP / 初めてだったらここを読む～商標出願のいろは～
(<https://www.jpo.go.jp/system/basic/trademark/index.html>) から抜粋

ポイント

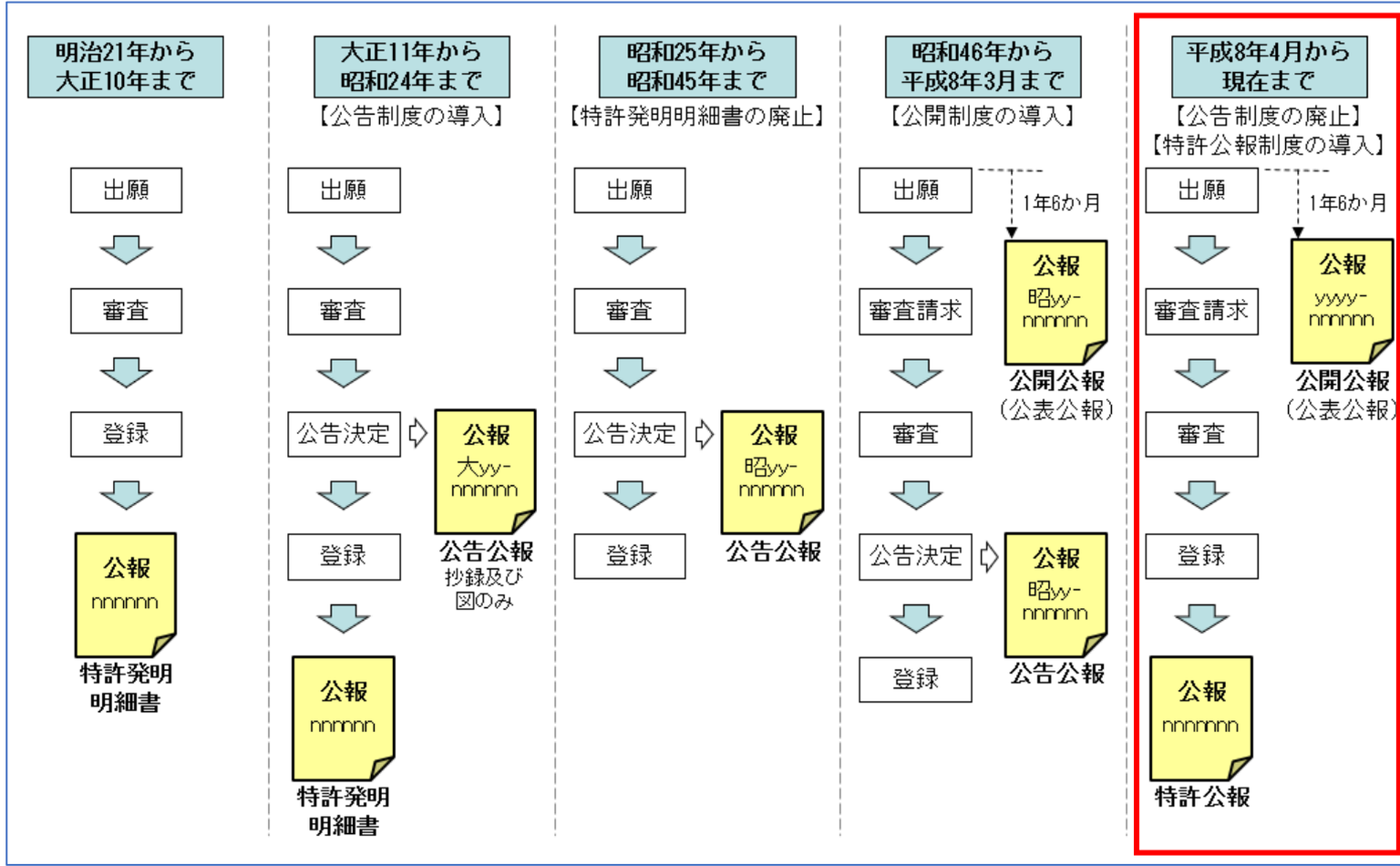
以下のタイミングで番号が付与され、J-PlatPatでも検索（照会）できるようになります。

- ★公開商標公報が発行されたとき・・・②
- ★商標公報が発行されたとき・・・③

(参考) 年代別公報発行体系: 特許

特許は、法改正により年代で発行の公報種別が異なる。

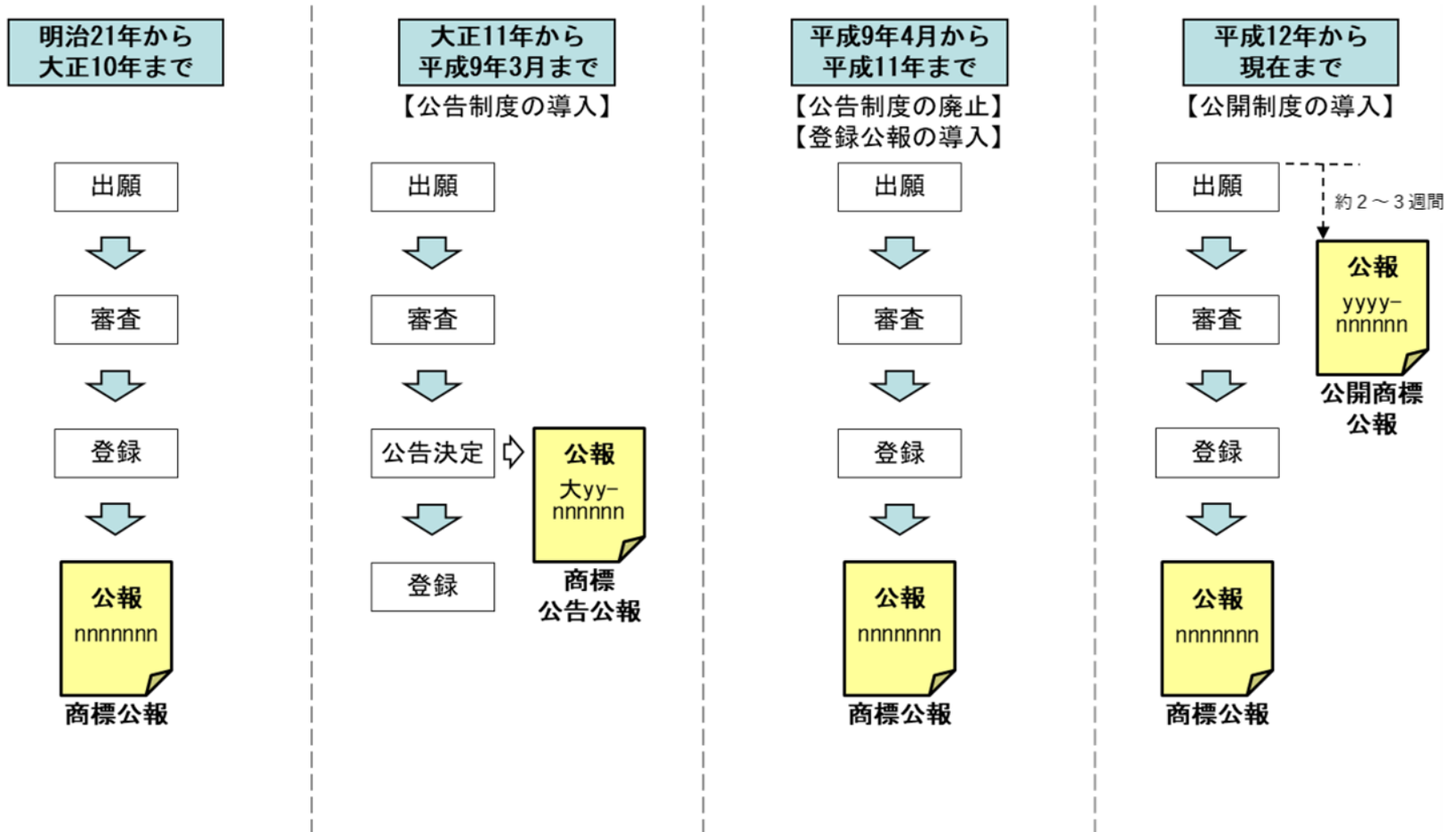
- ▶ 公告制度(H8.1.1廃止)→特許出願人に特許を付与する前に、特許出願の内容を出願公告し一般公衆に対して、特許を与えることに異議を申し立てる機会を与える制度
異議申立期間は公告の日から 三月以内
- ▶ 公開制度(S46.1.1～)→特許法第64条 参照



(参考) 年代別公報発行体系: 商標

商標は、法改正により年代で発行の公報種別が異なる。

- ▶公告制度 (H9.4. 1廃止) → 出願人に商標権を付与する前に、商標出願の内容を出願公告し一般公衆に対して、権利を与えることに異議を申し立てる機会を与える制度
- ▶公開制度 (H12.1.1～) → 商標法第12条2 参照



(参考) 公報発行体系: 意匠

意匠は明治21年から現在に至るまで公報発行体系は同一となっている。
意匠には公開系公報がないため、出願を取り下げたものや、拒絶になったものは公にされない。
※協議不成立意匠出願公報を除く

明治21年から
現在まで

出願



審査



登録



公報

nnnnnnnn

意匠公報

公報

nnnnnnnn

協議不成立
意匠出願公報

秘密意匠の場合は、設定登録後に発行される公報には、意匠に係る物品、意匠分類、創作者、意匠の説明、図面等が掲載されない。

秘密期間の満了後に同じ意匠登録番号で再度意匠公報が発行され、秘密部分が明らかとなる。

同日に同じあるいは類似する2つ以上の出願がある場合は、出願人らの協議により登録を受ける出願を決定するが、協議が成立しない場合には、いずれの出願も登録を受けることができない。

この場合に、それらの出願の内容を公示することを目的に「協議不成立意匠出願公報」が発行される。

(3) J-PlatPatアクセス方法

①Google等の検索エンジンで「JPP 特許」と検索



②INPITサイトトップにあるバナーをクリック



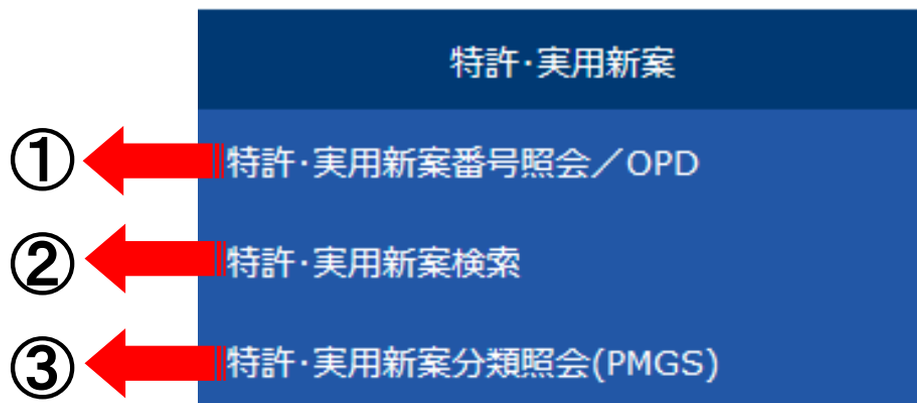
③特許庁サイトトップにあるバナーをクリック



2. J-PlatPatのメニュー

(1) 特許・実用新案のメニュー

J-PlatPatトップページのグローバルナビゲーション **特許・実用新案** にマウスを合わせると、特許・実用新案のサービスメニューが表示される。



① 特許・実用新案番号照会／OPD

文献番号(出願番号・公開番号・特許番号等)が分かっている場合、文献番号を指定して照会

② 特許・実用新案検索

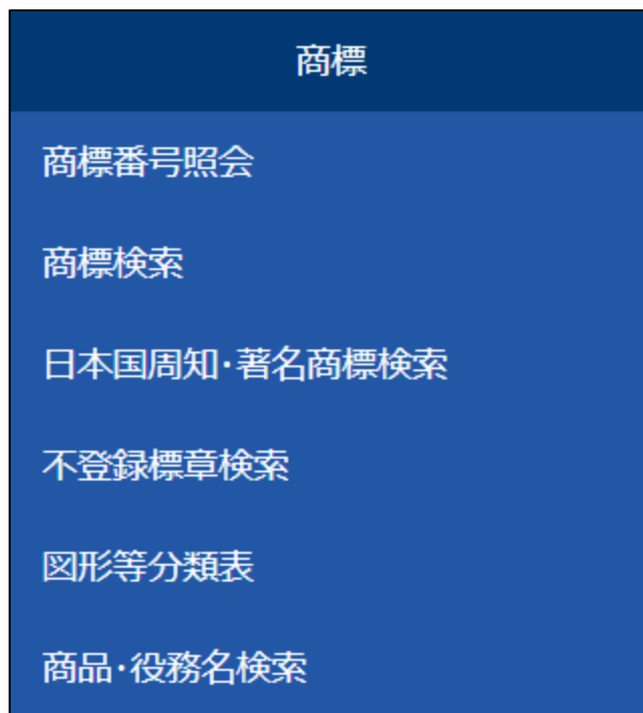
技術用語や出願人名等のキーワードや特許分類を用いて検索

③ 特許・実用新案分類照会(PMGS)

特許分類の分類表を照会したり、コード又はキーワードで特許分類を検索するメニュー

(2) 商標のメニュー

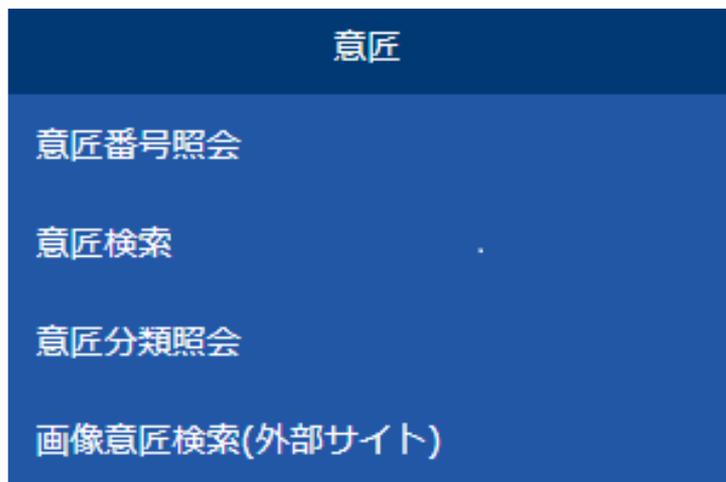
J-PlatPatトップページのグローバルナビゲーション **商標** にマウスを合わせると、商標のサービスメニューが表示される。



- **★商標番号照会**
出願番号、登録番号から出願・登録情報又は公報を照会できます。
- **★商標検索**
商標名や称呼などのキーワードから、出願・登録情報又は公報を検索できます。
- **日本国周知・著名商標検索**
防護標章として登録されている商標及び異議決定・審判・判決において周知・著名な商標と認定された登録商標を検索できます。
- **不登録標章検索**
称呼や登録番号等から商標法上、登録できない標章を検索(但し、一部)できます。
- **★図形等分類表**
キーワードまたは分類を使って図形等分類を調べることができます。
- **★商品・役務名検索**
商品・役務名から指定商品・役務名、区分、類似群コードを検索できます。

(3) 意匠のメニュー

J-PlatPatトップページのグローバルナビゲーション **意匠** にマウスを合わせると、意匠のサービスメニューが表示される。



➤ 意匠番号照会

登録番号などの文献番号から意匠公報、外国意匠公報、意匠公知資料を照会できます。

➤ 意匠検索

物品名や日本意匠分類/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。

➤ 意匠分類照会

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。

➤ 画像意匠検索(外部サイト)

Graphic Image Parkの検索画面に移行します。

3. ① 番号から照会する(特許)

特許・実用新案番号照会 / OPD

『特許・実用新案番号照会』を選択

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・地域/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・地域コードを、番号に含めて入力してください。 ?

発行国・地域/発行機関	番号種別	番号
日本(JP) <input type="button" value="削除"/>	特許出願番号 <input type="button" value="削除"/>	例) 2019-00012X 2019-12X H31-00012X
日本(JP) <input type="button" value="削除"/>	公開番号・公表番号(A) <input type="button" value="削除"/>	例) 2019-00012X 2019-12X H31-00012X
日本(JP) <input type="button" value="削除"/>	公告番号(B) <input type="button" value="削除"/>	例) 2019-00012X 2019-12X H31-00012X
日本(JP) <input type="button" value="削除"/>	特許番号(B)・特許発明明細書... <input type="button" value="削除"/>	例) 123456X 12345X

[入力種別]選択
「番号範囲入力」は連続した
100個以内を指定可能

[発行国・地域/発行機関]
[番号種別]選択

[番号]入力
番号種別が同じものを照会す
る場合、スペースで区切り連
続で入力可能

発行国・地域/発行機関	番号種別	番号
日本(JP) ▼	公開番号・公表番号(A) ▼	2005-287741

検索条件を入力後  照会 を押す

① 検索結果一覧__画面

 検索結果一覧 ▶ ヘルプ

国内文献 (1)	外国文献 (-)	非特許文献 (-)
-------------	-------------	--------------

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)

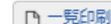
検索一覧オプション

閉じる

一覧画面の表示形式: 番号のみ 簡易書誌

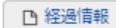
文献表示画面の表示形式: テキスト表示 PDF表示







複数PDFダウンロードは、最大20案件まで選択できます。

No.	出願番号 ▲	公開番号 ▲	公告番号 ▲	登録番号 ▲	審判番号	その他	ステータス ▲	各種機能
1 <input type="checkbox"/>	特願2004-106468	特開2005-287741		特許4182222	-	-	特許 有効 出願人・権利者等の氏名 変更	  

次頁へ

2023年9月より、特許でもリーガルステータスが表示されるようになりました。詳細は別紙でご説明します。

令和5年機能改善ご紹介パンフレット

https://www.inpit.go.jp/j-platpat_info/reference/index.html

一覧上部へ

②文献表示_画面「テキスト表示」各種ボタン

🔍 文献表示

▶ ヘルプ

< 前の文献 1 / 1 表示 次の文献 >

特開2005-287741

特許 有効 (出願人・権利者等の氏名変更)

登録公報

文献単位PDF

経過情報

OPD

開放特許DB

検索キー

URL

文献表示画面の表示形式： テキスト表示 PDF表示

一次文献 | [PA](#)

書誌

閉じる

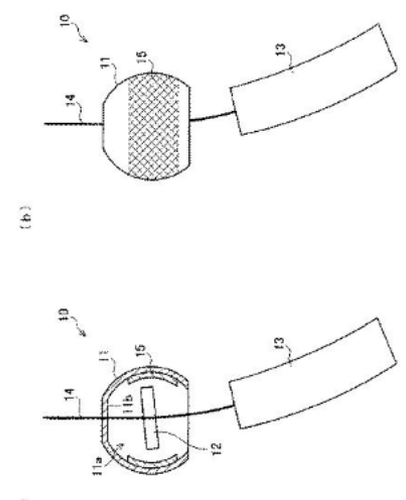
(19)【発行国】日本国特許庁(JP)
 (12)【公報種別】公開特許公報(A)
 (11)【公開番号】特開2005-287741(P2005-287741A)
 (43)【公開日】平成17年10月20日(2005.10.20)
 (54)【発明の名称】音と光を同時に発する無電源型発光装置
 (51)【国際特許分類第7版】
 A 6 3 H 5/00
 【F I】
 A 6 3 H 5/00 Q
 A 6 3 H 5/00 A
 【審査請求】未請求
 【請求項の数】8
 【出願形態】○L
 【全頁数】14
 (21)【出願番号】特願2004-106468(P2004-106468)
 (22)【出願日】平成16年3月31日(2004.3.31)
 (71)【出願人】
 【識別番号】301021533
 【氏名又は名称】独立行政法人産業技術総合研究所
 (74)【代理人】
 【識別番号】100080034
 【弁理士】

図面

閉じる

代表図面 1 2

⑧ 拡大および回転



①【経過情報】

経過記録・審査書類の照会が可能

②【OPD】

OPD照会画面を表示

③【URL】

文献の固定アドレスを保存可能

④【登録公報】

登録公報が発行されている場合、切替が可能
 ※登録公報表示では「公開公報」と表示

⑤【文献単位PDF】

文献単位のPDFを表示

⑥【開放特許DB】

開放特許DBに登録案件の場合、表示

⑦【検索キー】

この案件に付与されている最新の特許分類を表示

⑧【拡大および回転】

図面を別ウインドウで拡大、回転して確認可能

③文献表示_画面「テキスト表示」



①書誌

出願番号、公開番号、出願人、発明者、発明の名称
特許庁が付与した特許分類(IPC、FI、Fタームなど)

②要約

発明の概要を平易な文章で簡潔に記載したもの

③請求の範囲

特許として権利を請求する技術的な範囲を記載したもの

④詳細な説明

発明を実施することができる程度に十分に、発明の内容を記載したもの(「明細書」の内容)

⑤図面

発明の具体的な構成を図示したもの(必要に応じて)

※その他

出願時から公開公報発行までに「手続補正書」により内容の変更があれば、[手続補正書]が最下部に表示

(4)文献表示_画面「PDF表示」

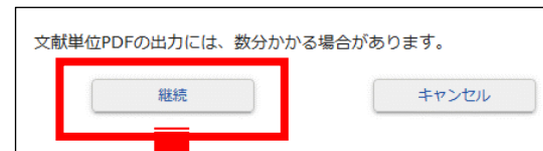
文献表示画面の表示形式の[PDF表示]を選択すると、公報形式の1ページ毎のPDFが表示される。

ページ送り又は、書誌・請求の範囲等項目を選択することで該当ページにジャンプする。



(5)文献のPDFファイルをダウンロード

文献表示画面の ボタンから文献のPDFファイルをダウンロードすることが可能。この利用には、ロボットアクセスを防ぐため、認証を採用。画面に従って、認証操作を行うことで、PDFダウンロードが開始される。



経過情報照会(商標・意匠でも同様に照会可能)

各文献の情報は公報発行時の情報のため、最新情報は各文献の『経過情報照会』から照会可能。
審査・審判書類の閲覧、最新の特許分類、登録案件の権利状況などが確認できる。
検索結果一覧又は文献表示画面の  ボタンから照会する。

検索例

検索条件 ● 番号種別: 特許番号(B)
● 番号: 6312236

特許・実用新案番号照会 / OPD

『特許・実用新案番号照会』を選択し、上記検索条件を入力

発行国・地域/発行機関	番号種別	番号
日本(JP)  	特許番号(B)・特許発明明細書...  	6312236

検索条件を入力後  を押す



(1) 検索結果一覧_画面

No.	出願番号 ▲	公開番号 ▲	公告番号 ▲	登録番号 ▲	審判番号	その他	ステータス ▲	各種機能
1 <input type="checkbox"/>	特願2013-205146	特開2015-067516	-	特許6312236	拒絶2017-009341	-	特許 有効 年金の支払い	   



(2)経過情報照会 経過記録_画面

経過情報照会

特許出願 2013-205146 [公開2015-067516](#) 特許 有効 (年金の支払い)

[登録6312236](#) 本権利は抹消されていない

審判 査定不服審判 [2017-009341](#)

表示はタブで切替

[経過記録]

審査記録、登録記録、審判記録を表示
※登録記録は登録になった案件のみ、審判記録は審判係属した案件のみ表示

審査記録・審判記録では、書類の閲覧が可能
※リンクがない書類は閲覧不可

経過記録

出願情報

登録情報

審判情報

分割出願情報

表示形式 カテゴリ別表示 時系列表示

審査記録

閉じる

特許願	2013/09/30
明細書	
請求の範囲	
要約書	
図面	
要約不備職権訂正	2014/04/28
出願審査請求書	2016/03/28
検索報告書	2016/12/05
拒絶理由通知書	拒絶理由条文コード (27 第29条柱書+第36条等) 2016/12/13
手続補正書	2017/02/10
意見書	2017/02/10
手続補足書	2017/02/13
拒絶査定	2017/03/28
審査前置移管	2017/07/21
前置報告書	2017/08/25

登録記録

閉じる

特許査定	2018/03/06
特許料納付書	2018/03/16
特許証	2018/04/10
自動納付登録通知書	2018/08/10

審判記録 査定不服審判 2017-009341

閉じる

手続補正書		2017/06/27
審判請求書（その他の請求書・申立書を含む）	不受理	2017/06/27
手続補正指令書（請求）（長官）	対応受付番号(51701357809) 条文コード (00 第29条の2 等) 請求人（請求人代理人）00	2017/07/11
手続補正書（方式）	対応発送番号(07117061157)	2017/07/14
審査前置移管		2017/07/21
審査前置移管通知	条文コード (00 第29条の2等) 請求人（請求人代理人）00	2017/07/25
審査前置解除		2017/09/01
審査前置解除通知	条文コード (00 第29条の2等) 請求人（請求人代理人）00	2017/09/05
審判官指定（変更）通知	条文コード (00 第29条の2等) 請求人（請求人代理人）00	2017/11/14
上申書		2017/11/27
審判官指定（変更）通知	条文コード (00 第29条の2等) 請求人（請求人代理人）00	2017/12/05
拒絶理由通知書	条文コード (04 第36条) 請求人（請求人代理人）00	2018/01/09
手続補正書	対応発送番号(07118000513)	2018/01/25
意見書	対応発送番号(07118000513)	2018/01/25
応対記録		2018/02/01
審理終結通知書	条文コード (00 第29条の2等) 請求人（請求人代理人）00	2018/02/06
審決	対応受付番号(51701357809) 対応番号(01) 条文コード (00 第29条の2等) 請求人（請求人代理人）00	2018/03/06

次頁へ

(3)経過情報照会 出願情報_画面

経過記録	出願情報	登録情報	審判情報	分割出願情報
<p>出願情報</p> <p>出願記事 特許 2013-205146 (2013/09/30) 出願種別(通常)</p> <p>公開記事 2015-067516 (2015/04/13) 総通号数(624) 年間通号数(150024) 発行区分(U301)</p> <p>登録記事 6312236 (2018/03/30) 総通号数(707) 年間通号数(180015) 公報発行日(2018/04/18)</p> <p>出願人・代理人記事 出願人 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 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</p>				
F I 記事	<p>C30B29/04P</p> <p>C01B31/06A</p> <p>C23C16/27</p> <p>C01B32/26</p> <p>C01B32/28</p>			
テーマコード記事	<p>4G077</p> <p>4G146</p> <p>4K030</p>			
Fターム記事	<p>4G077 AA02</p> <p>4G077 AA03</p>			
引用調査データ記事	<p>引用調査データ</p> <p>拒絶理由通知 (拒絶理由の引用文献情報) 起案日(2016/12/06)</p>			
請求項の数記事	出願時(5) 登録査定時(5)			
要約不備職権訂正記事	要約不備職権訂正あり			
審査請求記事	審査請求数(1)			
出願細目記事	(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			
更新日付	(2018/04/13)			

[出願情報]

最新の出願人・代理人、特許分類、審査請求有無等を表示
 特許分類は、公報発行後、改廃などで再付与した最新分類を表示
 ※最新分類は、文献表示画面の[検索キー]ボタンからも確認可能

次頁へ

(4)経過情報照会 登録情報_画面

[登録情報]

最新の権利者、権利状態を表示

年金納付状況は、「登録記事」の日付(登録日)に「最終納付年分記事」の年分を足すことで確認可能です。

最新の特許(登録)料納付書の提出状況は[経過記録]タブの「登録記録」からご確認ください。

※正しい存続期間等は、登録原簿を請求して確認してください。

経過記録	出願情報	登録情報	審判情報	分割出願情報
------	------	-------------	------	--------

登録情報 6312236 閉じる

出願記事	特許 2013-205146(2013/09/30)
登録記事	6312236 (2018/03/30)
査定日・審決日記事	審決日(2018/02/19)
権利者記事	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
発明等の名称(漢字)記事	単結晶ダイヤモンドの製造方法
請求項の数記事	5
登録細目記事	本権利は抹消されていない 存続期間満了日(2033/09/30)
最終納付年分記事	3年
更新日付	(2018/08/08)

次頁へ

(5) 経過情報照会 審判情報_画面

経過記録	出願情報	登録情報	審判情報	分割出願情報
------	------	------	-------------	--------

[審判情報]
審判係属時、出訴の情報を表示

審判情報 査定不服審判 2017-009341 閉じる

出願記事 特許 2013-205146出願種別(通常)
審判記事 査定不服審判 [2017-009341](#) (2017/06/27) 審判 (判定含む) 請求成立 最終処分日(2018/03/06)
請求人・代理人記事 請求人 13- 東京都千代田区 < j a p a n > (301021533) 法人 国立研究開発法人産業技術総合研究所
請求人代理 代理人(国内) 弁護士 (110000796) 特許業務法人三枝国際特許事務所 < S a e g u s a &

審判細目記事 通常 併合審理でない
審決の決定記事 審決対応番号(1)
特許 審判 査定不服審判 113 特29条1項3号 結論(WYF WYF) 分類(C30B)
特許 審判 査定不服審判 121 特29条2項
特許 審判 査定不服審判 537 特36条6項1号~3号

(6) 経過情報照会 分割出願情報_画面

経過記録	出願情報	登録情報	審判情報	分割出願情報
------	------	------	------	---------------

[分割出願情報]
分割出願の親子関係を表示

出願 2013-205146
登録 6312236

第1世代

出願 2017-125134
登録 6374060

(6) RSS機能



【メリット】J-PlatPatにアクセスしなくてもウォッチングしたい特許出願等の更新情報の通知を受け取れるので、情報収集の時間を短縮でき、また特許庁の送付書類や出願人等からの提出書類を見落とししたり、確認漏れを防ぐことができます。

English

特許・実用新案照会(固定アドレス)  RSS配信が全出願で利用できます。 [ヘルプ](#)

このページは以下のURLで、メール等による情報共有にご利用いただけます。
<https://www.j-platpat.inpit.go.jp/c1800/PU/JP-2017-> /10/ja

文献表示画面の表示形式： テキスト表示 PDF表示

No.	出願番号 ▲	公開番号 ▲	公告番号 ▲	登録番号 ▲
1	特願2017	特願	-	特許

<経過情報通知> (最新1件)
 上記案件について、「納付書補充指令書」が追加されました。 [作成日(2021.03.03)] (経過情報へ)

設定方法は下記リンク先の動画から確認できます！

※「JPP 動画 一覧」で検索するとヒットします
 タイトル：

(1) 経過情報のウォッチングについて (RSS機能)
 他にも、お問合せの多い操作方法に関する解説動画などをご用意しています。

検索

ファイル ホーム 送受信 フォルダー 表示 ヘルプ

受信トレイ 13
 送信済みアイテム
 削除済みアイテム 3

▼ RSS フィード

特願2017-030282 (J-PlatPat) 分類項目 ↓
 (なし)

特願2017-030282 (J-PlatPat)
 上記案件について、「審査前置登録」が追加されました。 06/11 (金)
 作成日(2021.06.11) [おわり]

特願2017-030282 (J-PlatPat)
 上記案件について、「特許査定/登録査定」が追加されました。 06/08 (火)
 発送日(2021.06.08) [おわり]

特願2017-030282 (J-PlatPat)
 上記案件について、「審査前置移管通知」が追加されました。 2021/05/18
 発送日(2021.05.18) [おわり]

上記案件について、「審査前置登録」が追加されました。
 特願2017-030282 (J-PlatPat)
 投稿日 2021/06/11 (金) 0:00
 フィード 特願2017-030282 (J-PlatPat)
 作成日(2021.06.11)

https://www.inpit.go.jp/j-platpat_info/reference/video_list.html

Outlookは米国マイクロソフト コーポレーションの登録商標です。

3. ② 番号から照会する(商標)

商標番号照会

『商標番号照会』を選択

[検索対象種別] 選択
「出願・登録情報」
最新の更新情報が
反映されたデータ
「公報」
各公報類のデータ

[入力種別] 選択
「番号範囲入力」は連
続した100個以内を指
定可能

[番号種別] 選択
[番号] 入力
番号種別が同じものを
照会する場合、スペ
ースで区切り連続で入力
可能

🔍 商標番号照会 ▶ ヘルプ

出願番号や登録番号などの文献番号から出願・登録情報または公報を照会できます。

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。

番号種別	番号
出願番号 ✕ 削除	例) 2015-00012X 2015-12X H27-00012X
登録番号 ✕ 削除	例) 123456X 123456X?
国際登録番号 ✕ 削除	例) 123456X 123456X?
審判番号 ✕ 削除 + 追加	例) 2015-00012X 2015-12X H27-00012X

🔍 照会 クリア

検索対象種別

出願・登録情報 公報

番号種別

番号

出願番号

2006-94273

検索条件を入力後  照会 を押す

 検索結果一覧(公報)

 ヘルプ

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

 複数PDFダウンロード

 一覧印刷

 CSV出力

複数PDFダウンロードは、最大5案件まで選択できます。

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	-	商標公報5052317	-	-	<input type="button" value="経過情報"/> <input type="button" value="出願・登録情報"/> <input type="button" value="URL"/>

次頁へ

◎公報表示画面「テキスト表示」(公開商標公報)

公報表示画面では、商標登録願に記載の内容をそのまま掲載

公報表示

ヘルプ

< 前の文献 1 / 1 表示 次の文献 >

商標公開2006-094273

文献表示画面の表示形式： テキスト表示 PDF表示

公報

(190) 【発行国・地域】 日本国特許庁 (J P)
(441) 【公開日】 平成18年11月2日 (2006. 11. 2)
【公報種別】 公開商標公報
(210) 【出願番号】 商願2006-94273 (T2006-94273)
(220) 【出願日】 平成18年9月27日 (2006. 9. 27)
(540) 【商標】
(511) 【商品及び役務の区分並びに指定商品又は指定役務】
第9類 ダウンロード可能な電子計算機用プログラム, その他電子計算機用プログラム
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
(731) 【出願人】
【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

(540) 【商標】 - 閉じる

1

拡大および回転

①【経過情報】
経過記録・審査書類の照会が可能

②【出願・登録情報】
出願・登録情報を表示

③【URL】
公報の固定アドレスを保存可能

④【登録公報】
登録公報が発行されている場合、切替が可能
※登録公報表示では【公開公報】と表示

⑤【拡大および回転】
図面を別ウインドウで拡大、回転して確認可能

⑥【PDF表示】
公報形式のPDFを表示

◎出願・登録情報表示画面

特許庁保有データから作成し更新されるため、最新の情報を表示

商標出願・登録情報 ヘルプ

< 前の文献 1 / 1 表示 次の文献 >

登録5052317  存続-登録-継続 

[公報表示](#) [経過情報](#) [URL](#)

(540) - 閉じる

1 [拡大および回転](#)



INPIT

(111)登録番号	: 第5052317号
(151)登録日	: 平成19(2007)年 6月 8日
(450)登録公報発行日	: 平成19(2007)年 7月 10日
(441)公開日	: 平成18(2006)年 11月 2日
(210)出願番号	: 商願2006-94273
(220)出願日	: 平成18(2006)年 9月 27日
先願権発生日	: 平成18(2006)年 9月 27日
更新申請日	: 平成29(2017)年 5月 17日
(156)更新登録日	: 平成29(2017)年 6月 20日
(180)存続期間満了日	: 令和9(2027)年 6月 8日

商標(検索用)	: I N P I T
(561)称呼(参考情報)	: インピット
(531)図形等分類	: 26.2.1 ; 26.4.2 ; 26.4.4 ; 26.4.5 ; 26.4.6 ; 26.7.25 ; 26.11.3 ; 26.11.12 ; 26.13.25 ; 29.1.3.2 ; 29.1.4.1 ; 29.1.4.2 ; 29.1.11 ; 29.1.12

(732)権利者	
氏名又は名称	: 独立行政法人工業所有権情報・研修館
住所又は居所	: 東京都千代田区

[ステータス]
案件毎の現在の状態を表示

[各種日付]
出願日、登録済案件は登録日・権利満了日などを表示

[各種検索用データ]
特許庁が付与する各種検索用データを表示
文字の要素がある商標は「商標(検索用)」「称呼」
図形の要素がある商標は「図形等分類」

[出願人・権利者]
出願中・拒絶案件は、出願人
登録済案件は権利者を表示

次頁へ



「公報」「出願・登録情報」各データの違い

付加情報 : (591)色彩有り

法区分 : 平成13年法改正

国際分類版表示 : 第8版

(500)区分数 : 4

(511)(512)【商品及び役務の区分並びに指定商品又は指定役務】【類似群コード】

- 9 ダウンロード可能な電子計算機用プログラム, その他電子計算機用プログラム
11C01
- 16 印刷物
26A01
- 41 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
41A01 41A03 41C02 41D01 41E05
- 42 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
42R01 42X11

公報

各公報からデータを作成

・出願後、**一番早く照会**可能
(公開商標公報発行当日から)

・全て公報発行当時の情報

出願

登録情報

特許庁保有データからデータを作成

・出願後、照会可能となるのは特許庁保有データが提供されてから
(公開商標公報発行から約2週間後)

・各種検索用データや類似群コードでさまざまな検索が可能

・**特許庁保有データの更新**(出願人・権利者変更や権利更新、商品・役務の減縮など)を**反映**

・一部拒絶案件も検索可能

・ステータスから現在の状態を表示
例)



係属-出願-審査待ち (方式未完)



消滅-登録-権利満了

※詳細は「ヘルプ」から参照可能

【区分数】

最新の商品及び役務の区分の数を表示

【商品・役務】

最新の商標を使用する商品及び役務を表示

【類似群コード】

(商品及び役務の後に表示される5桁のコード)
特許庁が商品・役務から付与するコード
最新の商品及び役務の類似群コードを表示

3. ③ 番号から照会する(意匠)

意匠番号照会

『意匠番号照会』を選択

[入力種別]選択
「番号範囲入力」は連続した100個以内を指定可能

[番号種別]選択
[番号]入力
番号種別が同じものを照会する場合、スペースで区切り連続で入力可能

チェックボックスを選択すると、照会でヒットした文献の関連意匠情報、類似意匠情報も同時に照会可能

各メニューページの右上に「ヘルプ」ボタンがあります。画面の見方や入力例を確認できます。

検索例.....

検索条件 ●入力種別:番号入力
●番号種別:登録番号

●番号:1568234

番号種別 登録番号 番号 1568234

削除

検索条件を入力後  を押す



◎検索結果一覧_画面

検索結果一覧 ヘルプ

国内公報 (1) 公知資料 (-) 外国公報 (-)

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)

検索一覧オプション 閉じる

一覧画面の表示形式: 番号のみ 代表図と簡易書誌 代表図と書誌 全図

文献表示画面の表示形式: テキスト表示 PDF表示 複数PDFダウンロード 一覧印刷 CSV出力

複数PDFダウンロードは、最大5案件まで選択できます。

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
1	意匠登録1568234	意匠出願2016-009212	-	-	- 基礎意匠	経過情報 参考文献情報 関連/類似意匠情報 URL

次頁へ

◎意匠公報

テキスト表示イメージ

①登録公報発行日
登録番号
登録日

②意匠に係る物品名

③意匠分類

④登録公報発行時の
創作者、権利者情報

⑤意匠の説明

⑥図面
※右上にも同じものを表示

拡大および回転

図面を別ウィンドウで表示し
拡大回転できます

意匠登録1568234

経過情報 参考文献情報 URL

⑦

文献表示画面の表示形式： テキスト表示 PDF表示

意匠公報

(19) 【発行国・地域】 日本国特許庁 (J P)

(45) 【発行日】 平成29年1月30日 (2017. 1. 30)

(12) 【公報種別】 意匠公報 (S)

(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) Cl. 12-08

(21) 【出願番号】 意願2016-9212 (D2016-9212)

(22) 【出願日】 平成28年4月27日 (2016. 4. 27)

(72) 【創作者】

【氏名】 田畑 孝司

(72) 【創作者】

【氏名】 課山 慎一

(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】 助川 裕

(72) 【創作者】

【氏名】 熊谷 竜司

(73) 【意匠権者】

【識別番号】 000003137

【氏名又は名称】 マツダ株式会社

【氏名又は名称原語表記】 Mazda Motor Corporation

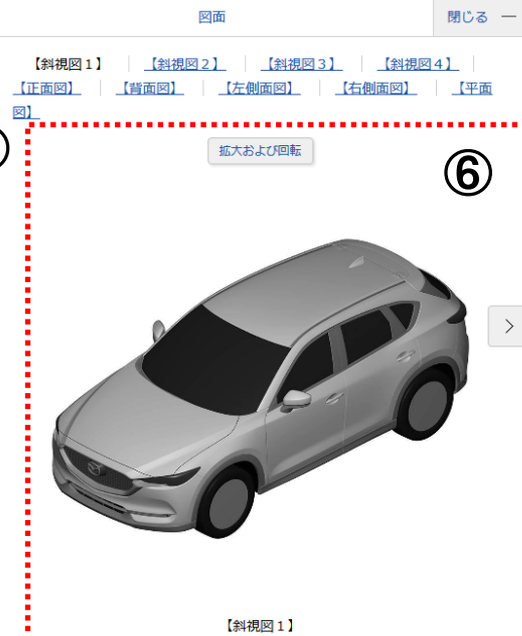
(74) 【代理人】

【識別番号】 100067828

【弁理士】

(55) 【意匠の説明】 各図の表面部全面に表された濃淡は、立体表面の形状を表す濃淡である。底面回は重量物につき省略した。本物品の底部分は透明である。

【図面】
【斜視図1】



▼⑦文献表示画面にある各種ボタン

	審査の記録や書類を確認できます
	参考文献がある場合に表示されます
	文献のURLを取得できます

4. ① キーワードで検索する(特許)

特許・実用新案検索

『特許・実用新案検索』を選択

[テキスト検索対象]
[文献種別]選択

[文献種別]の詳細を設定する場合は、「詳細設定」を押して選択

[検索キーワード]入力

「検索項目」を選択し、キーワードを入力
※「検索項目」により、入力方法が異なるため、詳細はヘルプを参照すること
「検索項目」は、追加で増やす

キーワード入力欄は、スペースを入れることでOR検索となる

検索項目を追加することでAND検索となる

特許・実用新案検索

書誌的事項・要約・請求の範囲のキーワード、分類(FI・Fターム、IPC)等から、特許・実用新案公報、外国文献、非特許文献を検索できます。対象の文献種別や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。)
分類情報については、[特許・実用新案分類照会\(PMGS\)](#)を参照ください。

選択入力 論理式入力

テキスト検索対象
 和文 英文

文献種別 詳細設定 +

国内文献 外国文献 非特許文献 J-GLOBAL

検索キーワード

検索項目	キーワード	近傍検索
全文	例) 感染を予防	近傍検索
書誌的事項	例) インフルエンザ	近傍検索
発明・考案の名称/タイトル	例) 半導体記憶装置	近傍検索
要約/抄録	例) 組成物	近傍検索

削除 + 追加

次頁へ

[除外キーワード]入力

[除外キーワード]を指定する場合は、「開く」を押して「検索項目」を選択し、キーワードを入力

キーワード入力欄は、スペースを入れることでOR検索となる

[検索オプション]入力

[検索オプション]を指定する場合は、「開く」を押して各項目を入力
「日付指定」は追加で行が増える

[検索オプション]は、各検索項目とAND検索となる

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

全文 例) 感染を予防

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。

公知日/発行日

追加

登録案件検索 ?

登録日ありで絞り込む

注意：2023年10月の機能改善により、文献種別の「外国文献」をデフォルト値として追加する変更を行っています。そのため、もし「出願日」「登録日」等を指定したい場合は、「外国文献」のチェックを外すようお願いいたします。詳細はトップページの「重要なお知らせ」をご確認ください。(2023/10/13付け)

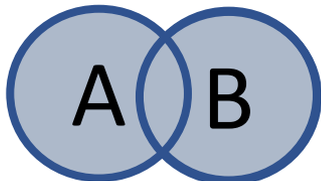
検索 クリア 条件を論理式に展開



検索の基礎知識 OR検索・AND検索

OR検索

- ▶ 複数のキーワードのいずれか1つ以上を満たす場合にヒット
- ▶ 言葉の言い換えに便利(類義語)

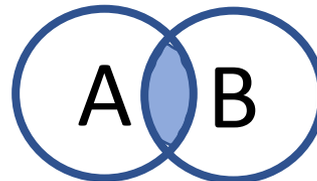


<例>

ライト または 電灯
バイオリン または ヴァイオリン

AND検索

- ▶ 複数のキーワードの全てを満たす場合にヒット
- ▶ 検索結果の絞込に便利



<例>

防災 かつ ライト
自動車 かつ エンジン

必須の用語を繋げて、対象を絞り検索する

要素	連想キーワード
防災用	防災
ライト	ライト
携帯可能	携帯

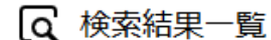


検索項目	検索キーワード
要約/抄録	<u>防災</u>
AND	
要約/抄録	<u>ライト</u>
AND	
要約/抄録	<u>携帯</u>

検索キーワードを入力後



を押して



検索結果一覧から文献を確認

必須の用語のそれぞれ類義語を追加し、対象を広げ検索する

要素	連想キーワード
防災用	防災 災害
ライト	ライト 電灯 ランプ
携帯可能	携帯 ポケット

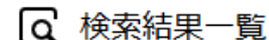


検索項目	検索キーワード
要約/抄録	<u>防災</u> <u>災害</u>
AND	
要約/抄録	<u>ライト</u> <u>電灯</u> <u>ランプ</u>
AND	
要約/抄録	<u>携帯</u> <u>ポケット</u>

検索キーワードを入力後



を押して



検索結果一覧から文献を確認

次頁へ

i 検索の基礎知識 異表記の追加・ワイルドカード

異表記の追加

- ▶ キーワードでの検索で検索漏れを減らすには異表記も含めてOR検索を行う

<例>

「折りたたみ式」の検索 → 折りたたみ式 折り畳み式 折畳式

「ディスプレイ」の検索 → ディスプレ

ワイルドカード

- ▶ 任意の1文字に対応するワイルドカード「?」した検索が可能
「?」を用いる場合、キーワードを「'」で囲む
※「?」クエスチョンマーク、「'」シングルクォーテーションは半角

<例>

「第1基板」「第2基板」等の検索 → '第?基板'

「特許太郎」(氏名)の検索 → 特許太郎 '特許?太郎'

4. ② キーワード(ネーミング)で検索する(商標)

◎特許庁が付与する文字の要素に関する検索用データ

特許庁では、文字の要素が含まれる商標に検索用データを付与しています。
 J-PlatPatの『商標検索』では、各種検索用データを用いた検索ができます。



この商標と同じ又は似ている商標をネーミング(文字)から検索する場合、マーク内にある文字の要素に注目して検索をします。

検索用データ名	説明	このマークに付与される検索用データ	検索項目	
商標(検索用)	商標に含まれる文字列(ひらがな、カタカナ、漢字、アルファベット等)	INPIT	商標(検索用)	<u>同じ文字列</u> の商標を検索
称呼(参考情報)	商標から生じる自然な読みをカタカナで表記したもの=読み方	インピット	称呼(単純文字列検索)	<u>同じ読み方</u> の商標を検索
			称呼(類似検索)	<u>似ている読み方</u> の商標を検索



商標(検索用)、称呼は文字の要素を含まない商標には付与されません。
 例えば…→



商標(マーク)
[検索キーワード]入力

商標(マーク)の特徴に係
るキーワードを入力

商品・役務
[検索キーワード]入力

指定商品・指定役務に係る
区分又は類似群コードを
入力

その他の検索キーワード
[検索キーワード]入力

出願人や権利者などを入
力

🔍 商標検索
▶ ヘルプ

商標(マーク)

検索項目

商標(検索用) ▼ 📄

✖ 削除

キーワード

例) 特許庁 ?特許? 特許?

AND

検索項目

称呼(単純文字列検索) ▼ 📄

✖ 削除

キーワード

例) トッキョチョー

AND

商品・役務

検索項目

類似群コード ▼ 📄

+ 追加

キーワード

例) 29B01

その他の検索キーワード

検索項目

出願人/権利者/名義人 ▼ 📄

+ 追加

キーワード

例) 出願太郎

次頁へ

除外キーワード [検索キーワード]入力

[除外キーワード]を指定する場合は、「開く」を押して「検索項目」を選択し、キーワードを入力

[検索オプション]入力

[検索オプション]を指定する場合は、「開く」を押して各項目を入力
「日付指定」は追加で行が増える

検索オプションは各検索項目とAND検索となる

除外キーワード

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

検索オプション

閉じる

対象文献
 全て 国内出願 マドプロ(国際商標登録出願)

ステータス
 出願・権利存続中 全て

出願種別

チェックを入れない場合は全件対象となります。
 商標登録出願 団体商標 地域団体商標 防護標章

商標のタイプ

チェックを入れない場合は全件対象となります。
 立体商標 音商標 動き商標 位置商標 ホログラム商標 色彩のみからなる商標 標準文字商標

日付指定

西暦または和暦を指定します。
 ▼ 📄 ~

+ 追加

🔍 検索 クリア



- ・キーワード入力欄の入力は[検索項目]により入力方法が異なります。入力例はヘルプをご参照ください。
- ・キーワード入力欄は、スペースを入れることでOR検索となります。検索項目を追加することでAND検索となります。(除外キーワード除く)

◎検索項目：商標(検索用)での検索～文字列の同じ商標を検索～



検索例.....

検索条件 ●検索対象種別：出願・登録情報

●検索項目：商標(検索用)

●キーワード：INPIT

検索対象種別

出願・登録情報 ? 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)

検索項目 キーワード

商標(検索用)

AND

検索項目 キーワード

商標(検索用)

図形等分類

オプション指定：なし

次頁へ

◎検索結果一覧(出願・登録情報)画面

🔍 検索結果一覧(出願・登録情報)
▶ ヘルプ

検索ヒット件数
(1)

検索一覧オプション
閉じる —

出願年別: 全て | [2006年\(1件\)](#)

区分別: 全て | [09\(1件\)](#) | [16\(1件\)](#) | [41\(1件\)](#) | [42\(1件\)](#)

出願種別: 全て | [商標登録出願\(1件\)](#)

商標のタイプ: 全て

一覧画面の表示形式: 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

🖨️ 一覧印刷
📄 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 ▲	ステータス ▲	各種機能
1	登録5052317 (商願2006-094273)		INPIT	-	インビット	09 16 41 ...	独立行政法人工業所有権情報・研修館	2006/09/27	2007/06/08	 存続-登録-継続	📄 経過情報 📄 公報表示 🔗 URL

入力した文字列を含む商標も検索したい場合、“?”をつけます。(部分一致検索)
 例)「株式会社INPIT」も含めて検索する場合: ?INPIT と入力

◎検索項目：称呼(類似検索)での検索～似ている読み方の商標を検索～



検索例.....

- 検索条件**
- 検索対象種別：出願・登録情報
 - 検索項目：称呼(類似検索)
 - キーワード：インピット

検索対象種別

出願・登録情報  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)

検索項目 キーワード

称呼(類似検索) インピット

AND

検索項目 キーワード

称呼(類似検索) インピット

図形等分類 例) 1.1.10.1

検索 クリア

次頁へ

◎検索結果一覧(出願・登録情報)画面

検索項目「称呼(類似検索)」で検索をした場合、検索結果一覧は「称呼基準」順に表示されます。

[検索一覧オプション]

「出願年別」「区分」等で表示切り替えが可能

「一覧画面の表示形式」で、表示切替が可能

[一覧印刷]

検索結果一覧を印刷

[CSV出力]

検索結果が500件以内の場合、CSV出力可能
※メールアドレス登録制

「出願番号」「出願日」等、▲▼マークがある項目がソートが可能

🔍 検索結果一覧(出願・登録情報) ▶ ヘルプ

検索ヒット件数 (195)

検索一覧オプション 閉じる

出願年別: 全て | [2019年\(35件\)](#) | [2018年\(9件\)](#) | [2017年\(25件\)](#) | [2016年\(15件\)](#) | [2015年\(14件\)](#) | [2014年\(6件\)](#) | [2013年\(11件\)](#) | [2012年\(6件\)](#) | [2011年\(10件\)](#) | [他\(64件\)](#)

区分別: 全て | [35\(67件\)](#) | [09\(63件\)](#) | [41\(52件\)](#) | [42\(42件\)](#) | [16\(39件\)](#) | [36\(32件\)](#) | [45\(27件\)](#) | [39\(19件\)](#) | [25\(13件\)](#) | [12\(10件\)](#)

出願種別: 全て | [商標登録出願\(195件\)](#)

商標のタイプ: 全て | [標準文字商標\(95件\)](#)

一覧画面の表示形式: 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

🖨️ 一覧印刷 📄 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 ▲	ステータス ▲	各種機能
1	登録5001463 (商願2006-014912)		インビット INBET	01	インビット,インベット	09	株式会社ピスタ コーポレーション	2006/02/21	2006/11/02	存続-登録-継続	経過情報 公報表示 URL
2	登録5052317 (商願2006-094273)		INPIT	01	インビット	09 16 41 ...	独立行政法人工業 所有権情報・研修 館	2006/09/27	2007/06/08	存続-登録-継続	経過情報 公報表示 URL
3	登録5256848 (商願2009-013331)		INVIT O TERR ACE	01	インビートテラス,インビート,テラス	35	イオンリテール株 式会社	2009/02/25	2009/08/14	存続-登録-継続	経過情報 公報表示 URL

4. ③ キーワード(物品名等)で検索する(意匠)

意匠検索

『意匠検索』を選択

[文献種別]選択
[文献種別]の詳細を設定する場合は、
「詳細設定」を押して選択

[検索キーワード]入力
「検索項目」を選択し、キーワードを入力

複数のキーワードを入力する場合

・スペースで区切って入力

→OR検索

・キーワード欄を分けて入力

→AND検索

※「検索項目」により、入力方法が異なるため、詳細はヘルプを参照すること
「検索項目」は、追加可能

[除外キーワード]入力
指定する場合は、「開く」を押して「検索項目」を選択し、キーワードを入力

[検索オプション]入力
指定する場合は、「開く」を押して各項目を入力
[検索オプション]は、各検索項目とAND検索となる

意匠検索

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。(詳細はこちら)
分類情報については意匠分類照会を参照ください。

文献種別 詳細設定 +

国内公報 公知資料 外国公報

検索キーワード

検索項目 キーワード

意匠に係る物品/物品名/原語物品名 例) 乗用自動車

削除 AND

日本意匠分類/Dターム 例) G22100 旧分類 交換 ?

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 +

オプション指定: なし

検索 クリア

検索例.....

検索条件

- 文献種別:国内公報
- 検索項目(意匠に係る物品/物品名/原語物品名):かばん

The screenshot shows a search interface with the following elements:

- Document Type (文献種別):** A dropdown menu with "国内公報" (Domestic Patent) selected and highlighted by a red dashed box. Other options are "公知資料" (Public Information) and "外国公報" (Foreign Patent).
- Search Keyword (検索キーワード):** A text input field.
- Search Item (検索項目):** A dropdown menu with "意匠に係る物品/物品名/原語物品名" (Items/Names/Original Terms Related to Design) selected and highlighted by a red dashed box. The keyword "かばん" (Bag) is entered in the adjacent text field.

検索条件を入力後  を押す



◎検索結果一覧_画面(1)

[検索一覧オプション]

- ✓「出願年別」「分類別」で表示切替が可能
- ✓「一覧画面の表示形式」では、[代表図と簡易書誌]、[代表図と書誌]、[全図]に表示方法を変更可能

全図の表示例:



The screenshot shows the search results page with the following elements:

- Search Results Overview (検索結果一覧):** A header with a search icon and a "ヘルプ" (Help) button.
- Document Type Tabs:** Three tabs: "国内公報 (1124)", "公知資料 (-)", and "外国公報 (-)".
- Search Options (検索一覧オプション):** A section with a "閉じる" (Close) button and a minus sign. It contains filters for:
 - 出願年別 (Year by Year):** "全て" (All) | 2020年(36件) | 2019年(81件) | 2018年(72件) | 2017年(89件) | 2016年(115件) | 2015年(68件) | 2014年(46件) | 2013年(29件) | 2012年(39件) | 他(549件)
 - 分類別 (Classification):** "全て" (All) | B4-10(497件) | B4-14(216件) | B4-15(60件) | B4-1(38件) | B4-1CA(35件) | B4-900(30件) | B4-920(28件) | B4-94(27件) | B4-1BA(18件) | 他(175件)
 - 一覧画面の表示形式 (Display Format):** Radio buttons for "代表図と簡易書誌" (Selected), "代表図と書誌", and "全図".
- Document Display Options (文献表示画面の表示形式):** Radio buttons for "テキスト表示" (Selected) and "PDF表示".
- Actions:** Buttons for "複数PDFダウンロード" (Download Multiple PDFs), "一覧印刷" (Print List), and "CSV出力" (Export CSV).

◎検索結果一覧_画面(2)

[複数PDFダウンロード]
複数文献のPDFを5案件
まで一括でダウンロード
可能

[一覧印刷]
検索結果一覧を印刷

[CSV出力]
検索結果が500件以内の
場合、CSV出力可能※
メールアドレス登録制

[一覧の表示順]
検索結果の表示を登録
番号順や日付順、意匠に
係る物品名順などに並び
替え可能

検索結果一覧

国内公報 (1099) 公知資料 (-) 外国公報 (-)

検索一覧オプション 閉じる

出願年別: 全て | 2020年(13件) | 2019年(79件) | 2018年(72件) | 2017年(89件) | 2016年(115件) | 2015年(68件) | 2014年(46件) | 2013年(29件) | 2012年(39件) | 他(549件)

分類別: 全て | B4-10(494件) | B4-14(201件) | B4-15(54件) | B4-1(38件) | B4-1CA(35件) | B4-900(30件) | B4-920(28件) | B4-94(27件) | B4-1BA(18件) | 他(174件)

一覧画面の表示形式: 代表図と簡易書誌 代表図と書誌 全図

文献表示画面の表示形式: テキスト表示 PDF表示

複数PDFダウンロードは、最大5案件まで選択できます。

一覧の表示順(ソート条件): 登録番号 昇順 降順

1	2	3	4	5
意匠登録1672495	意匠登録1672120	意匠登録1671527	意匠登録1671526	意匠登録1671118
Travelling b... FERRARI S. p. A.	かばん 株式会社グルマンディーズ	手提かばん 株式会社吉田	手提かばん 株式会社吉田	かばん 本田技研工業株式会社
B4-10	B4-10	B4-10	B4-10	B4-10
-	-	VZA/VZB	-	-
-	-	-	-	-

文献情報

- 「かばん」だけでなく、「かばん」という語を含む「かばん用生地部品」「かばん用仕切り具」等もヒットする ⇒ 検索ノイズの発生
- 「鞆」の案件がヒットしない ⇒ 検索漏れの発生



「簡易検索」のご紹介

詳細な条件を指定することなく、「キーワード」や「番号」で簡単に検索できるツールです。J-PlatPatのトップページにあります。

簡易検索 ヘルプ

特許・実用新案、意匠、商標について、キーワードや番号を入力してください。検索対象は [コチラ](#) をご覧ください。
分類・日付等での詳細な検索をされる場合は、メニューから各検索サービスをご利用ください。

四法全て 特許・実用新案 意匠 商標 自動絞り込み ?

検索

「サーキュレーター」というキーワードを含む文献が検索結果一覧に表示されます。

(注意)
簡易検索では検索対象が限定されるため、思うような検索結果が得られない場合は、「特許実用新案検索」・「意匠検索」・「商標検索」でお試ください。

検索結果一覧 ヘルプ

特許・実用新案 (340)	意匠 (87)	商標 (16)
------------------	------------	------------

検索一覧オプション 閉じる

公知年別： 全て | [2023年\(1件\)](#) | [2022年\(4件\)](#) | [2021年\(5件\)](#) | [2020年\(9件\)](#) | [2019年\(1件\)](#) | [2018年\(2件\)](#) | [2017年\(8件\)](#) | [2016年\(5件\)](#) | [2015年\(7件\)](#) | [他\(298件\)](#)

FI別： 全て | [F24\(96件\)](#) | [H01\(68件\)](#) | [H04\(61件\)](#) | [G01\(40件\)](#) | [G02\(35件\)](#) | [F04\(21件\)](#) | [H03\(20件\)](#) | [A61\(14件\)](#) | [H05\(13件\)](#) | [F16\(11件\)](#)

一覧画面の表示指定 ?：
 最先公知優先 公告・登録優先

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](#) [CSV出力](#)

5. 分類で検索する(特許)

(1) 検索範囲の違い～分類での検索のメリット

キーワードと特許分類では、検索範囲が異なる。

キーワードはCD-ROM以降電子化された公報が発行されてからは全て検索可能だが、紙公報は昭和46(1971)年以降で蓄積にばらつきがある。また、検索項目によって対象文献の種類・年範囲が異なるため、注意が必要。

一方、**特許分類は紙公報も含めた全ての公報に分類が付与されているため、キーワードでの検索よりも検索対象が広がる。**

キーワード (技術用語等) での検索範囲	全ての電子公報のテキストデータ <ul style="list-style-type: none">▶ 公開特許公報__平成5(1993)年～▶ 特許公報__平成8(1996)年4月～ 等 紙公報からOCR等により作成したテキストデータ(未蓄積あり) <ul style="list-style-type: none">▶ 公開特許公報__昭和46(1971)年～ 等
特許分類 での検索範囲	全ての公報

(2) 特許分類

特許分類とは、発明の内容を表すインデックスであり、目的の文献等を効率的に見つけ出すために特許庁が特許出願された特許文献1件毎に特許分類を付与している。

特許分類には、国際的に統一して使用されている**国際特許分類(IPC)**や日本独自の分類である**FI**、**Fターム**などがあり、各特許文献の技術情報に対応した分類が付与されている。

(3) 特許分類とその構造

IPC

<国際特許分類>

A43B 5/00

履物の特徴
スポーツ用の履物



FI

<IPCを細展開した日本独自の分類>



テーマコード
(FIの中で技術的に
まとまりのある範囲)

4F050



Fターム

<テーマコードを技術的観点で細分化>

FIカバー範囲	A43B1/00-23/30;A43C1/00-19/00; A43D1/00-999/00;B29D35/00-35/14
テーマ名	履物及びその付属品、製法、装置
テーマコード	4F050

観点	Fターム			
AA00	AA01	AA02	AA03	
履物の全体形状・構造	・短靴	…ハイヒール	…一体成形靴	…
	AA11	AA12	AA13	
底・台	・サンダル	…簡易組立型	…ビーチサンダル	…
	BA00	BA01	BA02	BA03
	・底	…中底	・台	…

▶Fターム

4F050 AA 01

テーマコード + 観点 + 数字

観定の例は、目的・機能・構造・材料・用途・製造方法等

Fタームは、必ずテーマとセットになっており、テーマによってはFタームが設けられていないものもある

▶IPCの構造
セクション…サブグループへと階層的に細分化されている

A	セクション
A 43	クラス
A 43 B	サブクラス
A 43 B 5/	メイングループ
A 43 B 5/ 00	サブグループ

▶FIの構造

A 43 B 5 / 00 + **302**
IPCの記号 + 展開記号*1

A 43 B 5 / 04 + **A**
IPCの記号 + 分冊識別記号*2

*1 展開記号
展開記号とは、IPCの最小単位であるグループを更に細かく展開するために用いられる記号

*2 分冊識別記号
分冊識別記号とは、IPCまたは展開記号を更に細かく展開するために用いられる記号

▶テーマコード

FIで規定される全技術分野は、一定の技術範囲毎に区分されている。区分された各技術分野を「テーマ」と呼ぶ
各テーマには、その技術分野を端的に表す「テーマ名」と英数字5桁のコードからなる「テーマコード」が付与されている

(4)FIを分類表から確認する

特許・実用新案分類照会(PMGS)

『特許・実用新案分類照会(PMGS)』で「履物の形状」に関するFIをツリー表示の分類表から確認する

①セクション「A生活必需品」を展開

を押すと階層が展開

+	A	生活必需品
+	B	処理操作; 運輸
+	C	化学; 冶金
+	D	繊維; 紙
+	E	固定構造物
+	F	機械工学; 照明; 加熱; 武器; 爆破
+	G	物理学
+	H	電気
+	広域ファセット	

②クラス「A43 履物」を展開

個人用品または家庭用品

+	A41	衣類
+	A42	頭部に着用するもの
+	A43	履物
+	A44	小間物; 貴金属宝石類
+	A45	手持品または旅行用品
+	A46	ブラシ製品
+	A47	家具; 家庭用品または家庭用設備

③サブクラス「A43B 履物の特徴;履物の部分」を展開

-	A43	履物	
+	A43B	履物の特徴; 履物の部分 FI改正情報	(注)/(索引)
+	A43C	履物の製綿具または付属品; 靴ひも一般 FI改正情報	(注)/(索引)
+	A43D	履物の製造用または修理用の機械, 道具, 装置または方法 (縫製D05B) [6] FI改正情報	(注)/(索引)

次頁へ

(1) 『特許・実用新案分類照会 (PMGS)』キーワード検索で「スリッパ」を検索

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ハンドブック

キーワード

FI/ファセット単位 **スリッパ**

AND

(2) 検索結果一覧画面から、FIを選択

FIの説明に検索キーワードを含むFIがヒット
 検索キーワードはハイライト表示される
 2つ目のFI「A43B3/10@A」を選択

🔍 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:
スリッパ

検索ヒット件数 (8)

No.	FI/ファセット	説明
1	A43B3/10	・ローシューズ; スリッパ (サンダルA43B3/12)
2	A43B3/10@A	スリッパ
3	A43B23/02.107	・・ スリッパ サンダルの甲皮
4	A47B61/04.503	・・・ スリッパ 収納部を有するもの
5	A47B61/04.503@A	下駄箱外側方に スリッパ 収納部を有するもの
6	F02F3/00@M	・・ 凹凸部; 切欠きをもつもの (例. スリッパ 形)

(3) ツリー表示の分類表に遷移

FI

A43B3/10@A	スリッパ
A43B3/10@B	・素材
A43B3/10@C	・・底板

次頁へ

6. ① マークの特徴で検索する(商標)

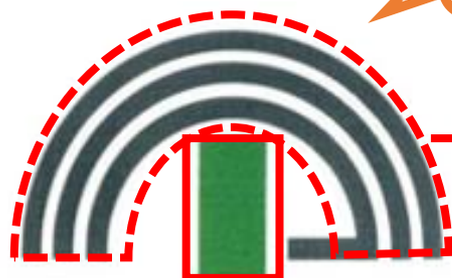
◎特許庁が付与する図形の要素に関する検索用データ

特許庁では、図形の要素が含まれる商標に図形等分類を付与しています。
マークの特徴から検索する場合、図形等分類を使用します。

図形等分類とは

- ①商標の図形要素の分類で、特許庁が付与する検索用データ。
- ②国際的に広く採用されているウィーン図形分類を基に、日本独自にさらに細分化し、形や色及び、音(音商標)や動き(動き商標)についての分類もある。

この商標と同じ又は似ている商標をマークの特徴から検索する場合、マーク内にある図形の要素に注目して検索をします。



26.2.1 円又は楕円の一部(円弧)

26.11.3 三本以上の線又は帯

26.4.2 長方形

29.1.3.2 緑(図形)



図形等分類は図形の要素を含まない商標には付与されません。

【図形等分類】

「細分化図形等分類表（大・中・小分類表）」から分類を選択、または、直接図形等分類を入力後、「商標検索にセット」を押すと検索条件に設定可能

複数入力する場合

- ・スペースで区切って入力
→OR検索
- ・**+** 追加 でキーワード欄を分けて入力
→AND検索

【細分化図形等分類表（大・中・小分類表）】

- ・分類を選択するとその分類の配下の階層を表示
- ・小分類のリンクを選択すると、「図形等分類」欄に入力される

図形等分類表 ▶ ヘルプ

大・中分類表・細分化図形等分類表（大・中・小分類表）から図形等分類を調べることができます。各分類（例：*5.3.1 タバコの葉）のリンクをクリックすると、図形等分類入力フィールドに図形等分類コードが反映されます。
入力されたコードは商標検索の「図形等分類」にセットすることができます。

図形等分類照会
キーワード検索

図形等分類

📄 商標検索にセット

+ 追加

細分化図形等分類表(大・中・小分類表)

1. 天体、自然現象、地図
2. 人間
3. 動物

↑

◎図形等分類表～キーワードによる検索



検索条件●キーワード:円

図形等分類照会 キーワード検索

キーワード

円

検索条件を入力後  検索 を押す



◎検索結果一覧画面

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:

円

検索ヒット件数 (93)

No.	図形等分類	
1	A1.11.8	円形・楕円形又はその他の形態で集合した星
55	A26.1.24	外見又は外見の一部が、暗い部分のある円あるいは楕円
56	26.2	円又は楕円の一部 (円弧) あるいは扇形
57	26.2.1	円又は楕円の一部 (円弧) (26.2.7を除く)
58	26.2.3	円又は楕円の一部からなる扇形(26.2.7を除く)
59	26.2.3.91	円又は楕円の一部を三・四・五・・・角形で切り取った図形
60	26.2.5	結合又は交差する円あるいは楕円で作られた円弧もしくは扇形
61	*26.2.7	半円、半楕円
62	A26.2.8	文字を囲む半円もしくは半楕円

◎細分化図形等分類表

26. 幾何図形及び立体的幾何図形

大分類

注:
 (a) 人間・動物・植物又は物体で構成された幾何図形及び立体を含む。
 (b) 文字で構成された幾何図形は含まず、これは中分類27.1 (幾何図形を構成する文字あるいは数字) に分類追加注:
 円、三角形等で切れているものを含む。

中分類

26.1 円、楕円

26.2 円又は楕円の一部 (円弧) あるいは扇形

小分類

26.2.1 円又は楕円の一部 (円弧) (26.2.7を除く)

26.2.1 円又は楕円の一部 (円弧)
 26.7.25 その他の並置・結合する各種の幾何図形の組合せ
 * 26.11.3 三本以上の線又は帯
 A26.11.12 曲線又は曲がった帯

◎『図形等分類表』から『商標検索』に条件を引き継ぐ

23. 武器、5

図形等分類

24. 紋章、2

26.2.1

商標検索にセット

25. 装飾模様、装飾の内外又は背景

26. 幾何図形及び立体的幾何図形

注：
(a) 人間・動物・植物又は物体で構成された幾何図形及び立体を含む。
(b) 文字で構成された幾何図形は含まず、これは中分類27.1（幾何図形を構成する文字あるいは数字）に分類される。
追加注：
円、三角形等で切れているものを含む。

26.1 円、楕円

26.2 円又は楕円の一部（円弧）あるいは扇形

26.2.1 円又は楕円の一部（円弧）(26.2.7を除く)

26.2.1 円又は楕円の一部（円弧）
26.7.25 その他の並置・結合する各種の幾何図形の組合せ
* 26.11.3 三本以上の線又は帯
A26.11.12 曲線又は曲がった帯
A26.11.13 波線又は波状の帯

26.2.3 円又は楕円の一部からなる扇形(26.2.7を除く)

26.2.3.91 円又は楕円の一部を三・四・五・…角形で切り取った図形



複数の分類をセットしたい場合

↑で『図形等分類表』の上部に戻り、再度キーワード検索を行うか、図形等分類表の大分類からたどるなどして該当の分類を見つけ、分類のリンクを押すとOR条件で追加されます。

◎検索項目：図形等分類を用いた検索

検索対象種別

出願・登録情報 ? 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)

検索項目 キーワード

AND

称呼(単純文字列検索) AND

検索オプション
 オプション指定：なし

検索ヒット件数
(28569)

検索結果が3000件を超えたため表示できません(28569件)。検索オプションの日付指定などで検索範囲を絞り再度検索してください。



検索結果が3,000件を超える場合、一覧表示できません。
AND条件で別の検索項目を追加するか、日付等で期間を絞り込み再度検索をします。

(ご参考) 検索オプションで設定できる内容

日付指定や、検索対象としたい商標の対象文献、ステータス、出願種別、商標タイプを設定することができます。

検索オプション 閉じる

対象文献
 全て 国内出願 マドプロ(国際商標登録出願)

ステータス
 出願・権利存続中 全て

出願種別
チェックを入れない場合は全件対象となります。
 商標登録出願 団体商標 地域団体商標

商標のタイプ
チェックを入れない場合は全件対象となります。
 立体商標 音商標 動き商標 位置商標 ホログラム商標 色彩のみからなる商標 標準文字商標

日付指定
西暦または和暦を指定します。
出願日/国際登録日(事後指定日) 例) 20180401 ~ 例) 20180501

追加

検索対象に権利抹消となった案件も含めたい場合は「全て」を選択します。
更に出願却下の案件も検索対象としたい場合は、「出願却下を除く」のチェックを外します。

6. ② 商品・サービスと組み合わせる検索する(商標)

商品・サービス(役務)から商標を調査する際には、「類似群コード」、「区分」という検索キーを特定し検索に利用します。

区分 (第1類～第45類)	ニース国際分類に基づいて、商品・サービスをカテゴリー分けしたもの	出願人が指定	ビール: <u>第32類</u> ワイン: <u>第33類</u>
類似群コード	同一のコードが付与された商品・サービスは類似するものと推定される	特許庁が付与	ビール : <u>28A02</u> ワイン : <u>28A02</u>



審査では類似群コードが同一であれば互いに類似するものと推定されるため、先行商標調査においては区分ではなく、類似群コードの利用が有効です。

◎区分、類似群コードの特定

商品・役務名検索

『商品・役務名検索』を選択



検索例.....

検索条件●商品・役務名:ビール

ビールに使用するマークを例に商品・役務とネーミングを組み合わせた検索を行います。まず商品・役務名から類似群コードを特定します。

商品・役務名検索

ヘルプ

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。検索のキーワード内は、スペース区切りでOR検索します。

【参考情報】

商品・役務の区分又は類似群コードに関する資料 → [類似商品・役務審査基準](#)、[商品・サービス国際分類表](#)

日本語 英語

検索キーワード

商品・役務名

ビール

+ 追加

AND

検索条件を入力後  検索 を押す

次頁へ

◎検索結果一覧画面と商品・役務名検索から商標検索に条件を引き継ぐ方法
表示された類似群コード、区分を押すと、検索条件にセットすることができます。

区分

例) 03 5 08 27 30 42

商標検索にセット

類似群コード

28A02

商標検索にセット

91	32	基 N T	-	ビール	beer	28A02
92	32	T M	-	ビール	beers	28A02
93	32	M	-	ビールをベースとするアルコポップ (アルコール入り炭酸飲料)	beer-based alcopops	28A02
94	32	N T	-	ビールをベースとするカクテル	beer-based cocktails	28A02
95	32	M	-	ビールベースの飲料	beer-based beverages	28A02
96	32	審	商願2005-509822	ビール味のする清涼飲料	-	29C01

次頁
↑



「商品・役務」の内容をよく理解して適切な区分や類似群コードを選択しましょう。



不可

は「採用できない商品・役務名」です。商標登録出願の際にご活用ください。

◎『商標検索』で類似群コードとネーミングから検索をする

検索例……

検索条件 ● 商標(マーク)検索項目:(称呼(類似検索))

● キーワード:インピット

● 商品・役務検索項目:類似群コード

● キーワード:28A02



検索対象種別

出願・登録情報 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)

検索項目 キーワード

称呼(類似検索) インピット

削除 AND

商品・役務

検索項目 キーワード

類似群コード 28A02

+ 追加

検索条件を入力後  検索 を押す

次頁へ

◎検索結果一覧(出願・登録情報)

🔍 検索結果一覧(出願・登録情報)
▶ ヘルプ

検索ヒット件数
(3)

検索一覧オプション
閉じる —

出願年別 : 全て | [2015年\(1件\)](#) | [2013年\(1件\)](#) | [2011年\(1件\)](#)

区分別 : 全て | [32\(3件\)](#) | [01\(1件\)](#) | [03\(1件\)](#) | [05\(1件\)](#) | [29\(1件\)](#) | [30\(1件\)](#)

出願種別 : 全て | [商標登録出願\(3件\)](#)

商標のタイプ : 全て | [標準文字商標\(1件\)](#)

一覧画面の表示形式 : 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

🖨️ 一覧印刷
📄 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 ▲	ステータス ▲	各種機能
1	登録5848572 (商願2015-113943)		N P I T	07	エヌビット,エヌ ピアイティ	01 03 05 ...	日東薬品工業 株式会社	2015/11/19	2016/05/13	 存続・登録・継続	📄 経過情報 📄 公報表示 🔗 URL
			S I N G H A ∞ P R E M I U M ∞ I M P O R T ∞ I M P O R T E		シンハープレミアム インポート ラガービール,シ ンハープレミア ムインポートラ ガービア,シン ハー,シングハ ブ レミアムインポ						

7. ① 分類で検索する(意匠)

➤ 日本意匠分類

物品の用途に主眼をおき、必要に応じて機能等の概念を用いて構成された分類。すべての文献について、1件につき1分類が付与される。出願日や公知日が2005年以降の文献には現行の日本意匠分類が付与され、2004年以前の文献には旧日本意匠分類が付与されているため、新旧の分類を使い分けて検索をする必要がある。

➤ Dターム

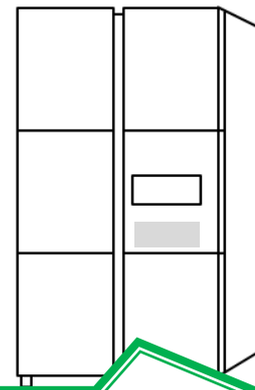
日本意匠分類を形状や模様等の観点から細分化したもの。Dタームは分類によって展開があるものとないものがあり、文献の内容に応じて付与される。

➤ 国際意匠分類

世界知的所有権機関(WIPO)国際事務局が管理・運営を行うロカルノ協定に基づき定められたもの。日本意匠分類と比較して分類肢の数が少なく、分類が粗い。日本意匠分類と同様に1件につき1分類が付与される。

➤ 画像意匠分類

画像を含む意匠に付与される分類。日本意匠分類の小分類の末尾に分類記号「W」が付与される。



例)

冷蔵庫(扉のみ型)に付与される分類の表記

日本意匠分類・Dターム

C 6 - 51330 B

グループ 大分類 - 小分類 Dターム記号

※表示部に操作画面などの画像意匠がある場合、末尾に画像意匠分類を付与

国際意匠分類

15 - 07

クラス サブクラス

◎分類の情報を入手する

意匠公報を確認する

意匠登録1568234

文献表示画面の表示形式： テキスト表示 PDF表示

意匠公報

(19) 【発行国・地域】日本国特許庁 (J P)

(45) 【発行日】平成29年1月30日 (2017. 1. 30)

(12) 【公報種別】意匠公報 (S)

(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) Cl. 12-08

(21) 【出願番号】意願2016-9212 (D2016-9212)

(22) 【出願日】平成28年4月27日 (2016. 4. 27)

物品名などのキーワードで検索してヒットした意匠公報を確認し、どのような分類が付与されているか確認します。

『意匠分類照会』で探す

意匠分類照会

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、キーワードから日本意匠分類/Dタームを検索できます。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の [日本意匠分類関連情報を参照ください。](#)

分類照会 キーワード検索

分類
例) G2-2100

照会 クリア

分類表示

日本意匠分類/Dターム

意匠検索にセット

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	Dターム	Dタームの表示
+ A		製造食品及び嗜好品		

「分類照会」では分類記号で意匠分類を照会できます。「分類表示」では分類の構成を確認でき、分類のリンクを押すと『意匠検索』の検索項目にセットできます。「キーワード検索」ではキーワードから分類を検索できます。

検索例.....

検索条件 ●キーワード:かばん

分類照会 キーワード検索

キーワード

かばん

検索条件を入力後  を押す

①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
1	B4	かばん又は携帯用袋物等
2	B4-0	その他のかばん又は携帯用袋物等
3	B4-10	かばん又は携帯用袋物
4	B4-10	かばん又は携帯用袋物

②分類表示画面

- B 衣服及び身の回り品
- + B0 B 1～B 9に属さないその他の衣服及び身の回り品
- + B1 衣服
- + B2 服飾品
- + B3 身の回り品
- B4 かばん又は携帯用袋物等
- [B4-0](#) その他のかばん又は携帯用袋物等
- + [B4-10](#) かばん又は携帯用袋物

③Dターム

Dターム	Dタームの表示
B4-10A	書類かばん型
B4-10AB	書類かばん型（開口部・ふた覆い型）
B4-10B	伸縮引手付き
B4-10CA	開口部...型

◎個々の分類の定義等を確認する～分類定義カード～

🔍 意匠分類照会

▶ ヘルプ

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、キーワードから日本意匠分類/Dタームを検索できます。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の [📄 日本意匠分類関連情報](#) を参照ください。

分類定義カードは
特許庁サイトに掲載されており、
J-PlatPatのリンクからもアクセス
できます。

ホーム > 制度・手続 > 意匠 > 制度概要 > 意匠分類に関する情報 > 日本意匠分類関連情報

日本意匠分類関連情報

令和元年5月
特許庁審査第一部意匠課

はじめに

日本意匠分類は、意匠審査における迅速・的確なサーチ、外部における先行意匠調査や意匠権調査を効率よく検索するために設けられており、物品の用途に主眼をおき、必要に応じて機能等の概念を用いて分類を構成しています。また、平成17年1月1日から施行した日本意匠分類には、日本意匠分類を形態等の特徴で更に細分化したDタームが用意されています。

ここでは、日本意匠分類をはじめ、Dターム、日本意匠分類を付与する定義を示した分類定義カード、国際意匠分類と日本意匠分類の相関情報等を掲載しています。

なお、平成30年度に行われた定義カードの修正内容は以下から参照可能です。

- 平成30年度に行われた分類定義カードの修正内容 (PDF:62KB)

分類定義カード	令和元年5月1日施行版
Aグループ(製造食品及び嗜好品)	<ul style="list-style-type: none">A (PDF:67KB)A0 (PDF:108KB)A1 (PDF:1,327KB)
Bグループ(衣服及び身の回り品)	<ul style="list-style-type: none">B (PDF:71KB)B0 (PDF:108KB)B1 (PDF:2,915KB)B2 (PDF:2,658KB)B3 (PDF:6,514KB)B4 (PDF:2,182KB)B5 (PDF:10,416KB)

次頁へ

例) B4の分類定義カード

意匠分類定義カード		D-CLASS	
意匠分類記号	意匠分類の名称		
B4-10	かばん又は携帯用袋物		
対応する旧意匠分類 ※移行方法…全部移行「全」、一部物品を移行「一」			
旧意匠分類記号	※	分類の名称 または 移行した物品	
B4-1	—	かばん又は携帯用袋物	
B4-1A	—	かばん又は携帯用袋物(口金開口型)	
B4-1AA	—	かばん又は携帯用袋物(提げ手付き口金開口型)	
B4-1AB	—	かばん又は携帯用袋物(肩ひも付き口金開口型)	
B4-1B	—	かばん又は携帯用袋物(ふた覆い型)	
B4-1BA	—	かばん又は携帯用袋物(提げ手付きふた覆い型)	
B4-1BB	—	かばん又は携帯用袋物(肩ひも付きふた覆い型)	
B4-1C	—	かばん又は携帯用袋物(ファスナー開口型)	
B4-1CA	—	かばん又は携帯用袋物(提げ手付きファスナー開口型)	
B4-1CB	—	かばん又は携帯用袋物(肩ひも付きファスナー開口型)	
B4-1E	—	かばん又は携帯用袋物(折畳み型)	
B4-1G	—	かばん又は携帯用袋物(円型)	
B4-1H	全	かばん又は携帯用袋物(草履袋型)	
B4-1L	全	かばん又は携帯用袋物(手付き編み袋型)	
B4-1M	—	かばん又は携帯用袋物(きんちゃく型)	
参考分類・参考物品			
分類記号	分類の名称 または 物品の名称		
B6-200A	たばこ入れ(携帯型) (携帯用たばこ入れ、シガレットケース)		
B7-020	化粧用具入れ		
C5-511	食品カバー及び調理用具カバー (A 袋物型)		
F2-740	事務用品携帯具		
F2-74210	筆入れ		
F4-7422	筆箱		
F2-7440	書類携帯具(名刺入れ、定期入れ)		
J3-2926	カメラケース		
K2-70	釣用具入れ等		
再掲載指示			
分類記号	分類の名称 または 物品の名称		
この分類に含まれる物品			
かばん	携帯用小物入れ	ハンドバッグ	
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	

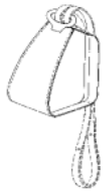
定義

主として汎用的なかばん又は携帯用袋物のうち、以下に含まれないもの。
 収納物を特定せず、手や肩に提げたり、又は抱えたり、あるいは衣服のポケットや他のかばん等
 で持ち運ぶもので、下位に該当分類のないもの。

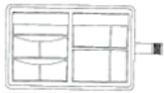
登録*****
「ハンドバッグ」
B*,**



登録*****
「ハンドバッグ」
B*,**



登録*****
「携帯用小物入れ」

登録*****
「携帯用小物入れ」



登録*****
「洋服類の携帯用バッグ」 B*,**




- ① … 対応する旧意匠分類
- ② … 参考分類・参考商品
- ③ … この分類に含まれる物品
- ④ … 定義

◎探した分類を『意匠検索』の検索項目(日本意匠分類/Dターム)に指定し検索する

- ① 検索したい日本意匠分類を押すと上部のウィンドウに分類がセットされる
- ② 「意匠検索にセット」を押すと『意匠検索』の画面が別ウィンドウで開く

The screenshot shows the JPLC interface. At the top, there is a search bar with the text "日本意匠分類/Dターム" and a search icon. Below the search bar, there is a list of classifications. The classification "B4-10" is highlighted with a red box and a red arrow pointing to it, labeled with a circled "1". To the right of the list, there is a button labeled "意匠検索にセット" (Set for Patent Search) with a red box around it and a red arrow pointing down to the search results window, labeled with a circled "2".

The search results window is titled "意匠検索" (Patent Search). It contains the following text:

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。([詳細はこちら](#))
分類情報については [意匠分類照会](#) を参照ください。

Below the text, there is a section for "文献種別" (Document Type) with the following options:

国内公報 公知資料 外国公報

At the bottom of the search results window, there is a section for "検索キーワード" (Search Keyword). It contains a table with the following columns: "検索項目" (Search Item) and "キーワード" (Keyword). The "検索項目" is "日本意匠分類/Dターム" and the "キーワード" is "B4-10". This section is highlighted with a red dashed box.

- ③  検索 を押して  検索結果一覧 から文献を確認

◎検索結果一覧画面

検索結果一覧 ヘルプ

国内公報 (2097) 公知資料 (-) 外国公報 (-)

検索一覧オプション 閉じる

出願年別: 全て | [2020年\(79件\)](#) | [2019年\(182件\)](#) | [2018年\(179件\)](#) | [2017年\(181件\)](#) | [2016年\(170件\)](#) | [2015年\(164件\)](#) | [2014年\(120件\)](#) | [2013年\(135件\)](#) | [2012年\(96件\)](#) | [他\(791件\)](#)

分類別: 全て | [B4-10\(2097件\)](#)

一覧画面の表示形式: 代表図と簡易書誌 代表図と書誌 全図

文献表示画面の表示形式: テキスト表示 PDF表示 複数PDFダウンロード 一覧印刷 CSV出力

検索結果には、2005年以降の公報が表示される
2004年以前の公報を検索するには再度検索が必要

1 <input type="checkbox"/>	2 <input type="checkbox"/>	3 <input type="checkbox"/>	4 <input type="checkbox"/>	5 <input type="checkbox"/>
意匠登録1679022 バッグ 株式会社クロンティップ B4-10	意匠登録1679021 バッグ 株式会社クロンティップ B4-10	意匠登録1678968 バッグ 株式会社クロンティップ B4-10	意匠登録1678759 小物収納ケース 株式会社シマノ B4-10	意匠登録1678305 パソコン収納用かばん 合同会社ユウボク B4-10

一覧上部へ ↑



ボタンを押すと意匠検索の画面に戻ることができます。

◎『意匠検索』で旧日本意匠分類に変換する

日本意匠分類/Dターム ▼  B410 旧分類
変換 

✕ 削除 + 追加 



旧日本意匠分類 ▼  B4-1 B4-1A B4-1AA B4-1AB B4-1B B4-1BA B4-1BB B4-1C B4-1CA B4-

✕ 削除 + 追加

 検索

を押して  検索結果一覧 から確認

検索結果は3,000件を超える場合一覧表示できません。

 検索結果一覧 ▶ ヘルプ

国内公報 (4509)	公知資料 (-)	外国公報 (-)
----------------	-------------	-------------

検索結果が3000件を超えたため表示できません (4509件)。検索オプションの日付指定などで検索範囲を絞り再度検索してください。

すべて確認する場合は、登録日等で期間を区切って再度検索をします。
日付は検索オプションから設定できます。

画像意匠公報検索支援ツール (Graphic Image Park)

画像意匠公報検索

検索



<https://www.graphic-image.inpit.go.jp/>

7. ② Graphic Image Parkのご紹介

Graphic Image Parkは、**画像意匠**の調査を支援するツールです。

 検索対象の意匠は大きく以下の2つがあります。

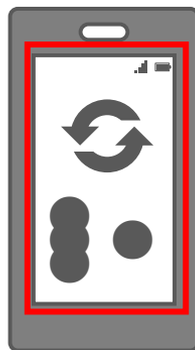
- ① 画像意匠、すなわち、物品等から離れた画像自体
- ② 物品等(スマートフォン等)の部分としての画像を含む意匠の画像

例) ①



物品等から離れた機器の操作の用に供される画像の例
(アイコン用画像)

例②



物品等の部分として画像を含む意匠の画像の例
(スマートフォンのデザイン)

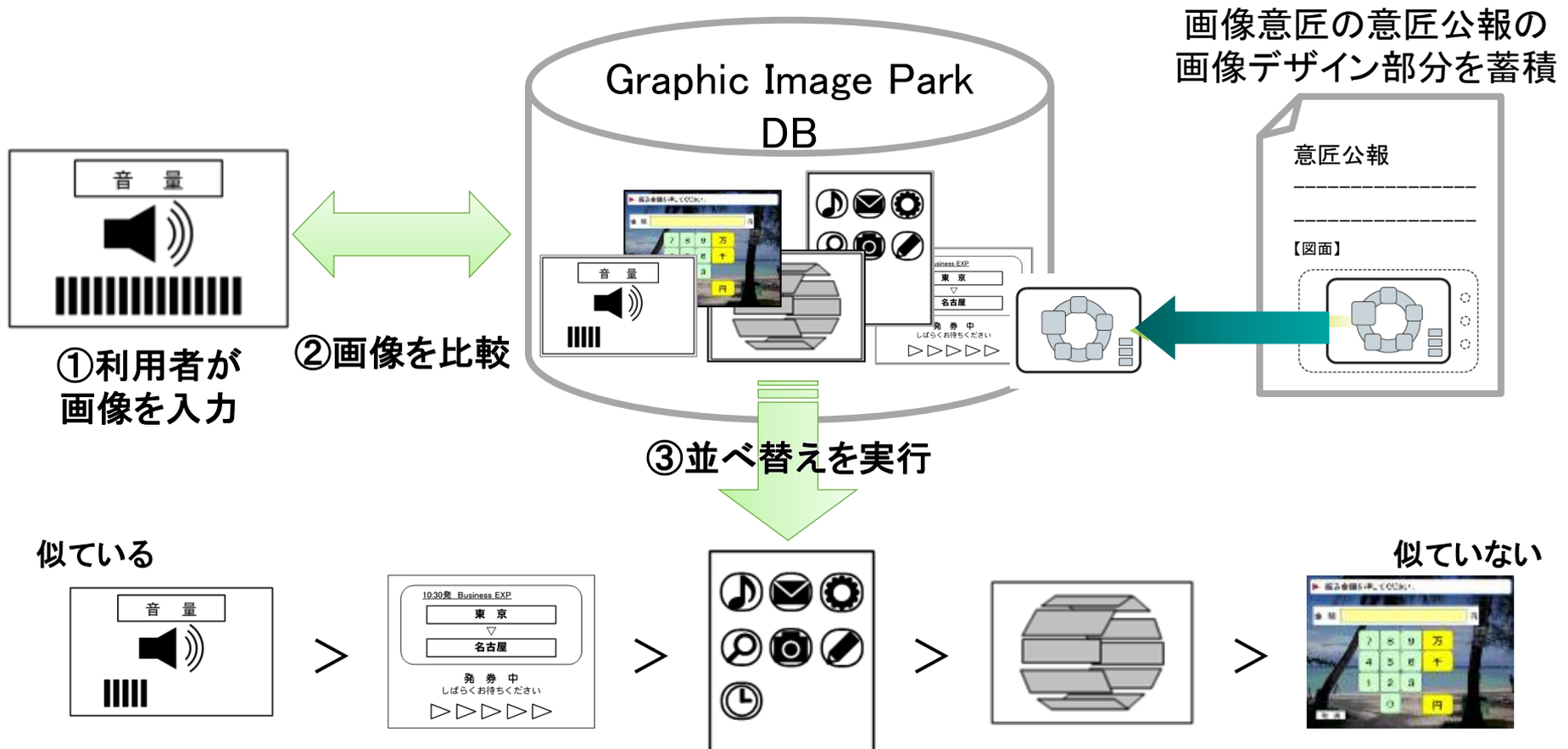
画像意匠分類には以下の種類があり、日本意匠分類の小分類の末尾に付けられます。

- W10 W11～19に属さないその他の画像
- W11 情報入力操作用画像
- W12 機能実行操作用画像
- W13 情報閲覧表示用画像
- W14 複合画像
- W19 画像構成部品

W N3記号に付与

Graphic Image Park とは

Graphic Image Parkには、画像意匠の図面の画像デザイン部分のデータが蓄積されています。利用者が入力した画像と蓄積されたデータを比較して、機械的に似ていると評価した順に並び替えることができます。



Graphic Image Park の使い方

調査画像の入力と結果の表示

調査したい画像



サイズ：5MBまで

形式：JPEG、GIF、PNG、TIFF

ドラッグ & ドロップ
or
ファイルから選択

Graphic Image Park
画像意匠公報検索支援ツール

画像を入力 ファイルから選択 クリア

モードを選択 クリア

- 形+色
- 形
- 色
- 90°回転 (形+色)
- 単一部品 (形+色)
- 複数部品 (形+色)

各モードの詳細は[こちら](#)をご参照ください

絞り込み条件を選択

年月日 指定しない 出願日 登録日 公報発行日

例) 20140101 から 例) 20150101

意匠に係る物品 AND

意匠分類・Dターム 日本意匠分類 (特許庁HP)

例) H772? N3? N311VDA VD VDA AND

結果を表示

ご利用になる前に必ずお読みください

- このツールは、画像意匠分類 (W) が付与された登録意匠の公報と、その公報に掲載された、機器の操作画像等の画像を蓄積しています。[\(詳しくはこちら\)](#)
- ソート結果として表示されるサムネイルイメージは、機械的な照合によって入力画像に近いと評価された順に表示されるものであり、意匠法上の「類似」する意匠が必ず上位に表示されるとは限りません。
- このツールに利用者がアップロードした入力画像は、システム内に蓄積されず、検索結果から削除されます。

2023年01月30日
[新たに、意匠登録第1734372号\(01月13日公報発行\)までの16件の公報を蓄積しました。](#)

2023年01月30日
[トップページ改修のお知らせ \(1/29\(日\)実施済\)](#)

アンケート
のお願い

蓄積情報
蓄積している意匠公報の範囲を表示します

J-Plat Pat
特許情報プラットフォーム

Graphic Image Park の使い方

似ている



似ていない

[表示件数の切替]
50～500件から選択可

[表示形式の切替]
サムネルまたは
書誌情報を主として
一覧表示

[意匠公報PDF表示]
意匠登録番号押すと、
その画像を含む意匠が
掲載された意匠公報
PDFを別ウィンドウで表示

*意匠公報は、その意匠の
すべての図面や、すべて
の権利者、創作者、意匠
分類など、より詳しい書誌
情報を掲載

最新の蓄積データを確認する

画像を入力せずに「結果を表示」ボタンをクリックすると、蓄積データを公報発行日順に表示させることができます。

Graphic Image Park
画像意匠公報検索支援ツール

画像を入力

モードを選択

形+色 90°回転 (形+色)
 形 単一部品 (形+色)
 色 複数部品 (形+色)
各モードの詳細は[こちら](#)をご参照ください

絞り込み条件を選択

年月日 指定しない 出願日 公報発行日

例) 20140101 から 例)

意匠に係る物品

例) 携帯情報

意匠分類・Dターム 色 日本

例) H772? N3? N311VDA VD

ご利用にあたっては、必ずお読みください

- このツールは、画像の分類 (W) が付与された登録意匠の公報と、その公報に掲載された、機器の操作画像等の画像を蓄積しています。
(詳しくはこちら)
- ソート結果として表示されるサムネイルイメージは、機械的な照合によって入力画像に近いと評価された順に表示されるものであり、意匠法上の「類似」する意匠が必ず上位に表示されるとは限りません。
- このツールに利用者がアップロードした入力画像は、システム内に蓄積されず、検索結果には表示されません。

2023年01月30日
新たに、意匠登録第1734372号(01月13日公報発行)までの16枚の画像を蓄積しました。

2023年01月30日
トップページ改修のお知らせ (1/29日)実施済)

新しい ↓

古い ↓

画像が公報発行日順に並ぶ

注意事項



入力された画像について

Graphic Image Parkに入力された画像は、利用者のWEBブラウザ上に残って表示されたままですが、「結果を表示」ボタンをクリックして「ソート結果一覧画面」で結果が表示された時に、ツールのサーバ内のメモリからは消滅します。入力された画像やその結果のログは残りません。



画像が「似ている」順に並ばない

Graphic Image Parkは、画像を数値化した特徴量を比較し「近い」と評価した順に並べ替えています。そのため、人の目から見て「似ていない」と思われる画像が並ぶこともあります。並べ替えモードの変更や、別の入力画像(線の太さ、具象化、抽象化)もお試し下さい。

入力例	モード	概要	上位に並ぶ例
	形+色	「形」と「色」と画像の縦横比を総合的に評価し、入力画像に近い蓄積画像が上位に表示されます。	
	形	「形」と画像の縦横比に着目して評価し、「色」が異なる場合でも、「形」と縦横比が入力画像に近い蓄積画像が上位に表示されます。意匠制度の審査における類否判断の評価手法に近い比較方法です。	
	色	「色」のみに着目して評価し、「形」や画像の縦横比が異なる場合でも、「色」が入力画像に近い蓄積画像が上位に表示されます。	
	90° 回転 (形+色)	入力画像に加えて入力画像を左右に90° 回転したものに近いと評価された蓄積画像が上位に表示されます。「形+色」モードを用いています。	
	単一部分 (形+色)	蓄積画像の一部に入力画像が含まれるものが上位に表示されます。「形+色」モードを用いています。	
	複数部品 (形+色)	入力画像を構成部品ごとに分解し、これらの構成部品を含む蓄積画像が配置を問わず上位に表示されます。「形+色」モードを用いています。	

ご静聴、ありがとうございました。

J-PlatPatの操作で困ったら・・・

ヘルプデスク (平日9:00-20:00)

Tel : 03-3588-2751

Mail : helpdesk@j-platpat.inpit.go.jp